

**I****The Aphids and their Host Plants**

# The Aphids and their Host Plants

## **Abura momocola** MATSUMURA, 1917 NOMEN

DUBIUM

*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) JP: Hig02

## **Acanthohermes quercus** KOLLAR, 1848

*Quercus* (Fagaceae) RO: Holm37; UK: Bozh16

*Quercus lusitanica* LAM. (Fagaceae) PT: Ilh13, Ilh17

*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) IT: Roberti02; PL: Achr01, Blackm08, Sze36; SL: Blackm08, Jane11

*Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) PT: Ilh13, Ilh17

*Quercus robur* L. (Fagaceae) DE: Börn08; HU: Börn08; IT: Barb09, Roberti02; PL: Achr01, Börn08, Sze36; PT: Ilh13, Ilh17; RF-ESE: Shap09; SINE: Blackm08; SW: Ossn10

*Quercus toza* = *Q. pyrenaica*

## **Acaudella puchovi** NEVSKY, 1929

*Atraphaxis buxifolia* JAUB. & SPACH (Polygonaceae)

UZB: Nev03, Nev04

*Atraphaxis spinosa* LAM. EX AGAROH. (Polygonaceae)

IL: Bod01

## **Acaudinum (?centaureae)**

*Centaurea ruthenica* LAM. (Asteraceae) UK: Holm42

*Centaurea sphaerocephala* L. (Asteraceae) IT: Holm42

## **Acaudinum (Ac.) centaureae** (KOCH, 1854)

*Centaurea* (Asteraceae) BG: Holm42, Tash20, Tash25; ES: Holm42, Nieto12; LAT: Rup09; RF-E: Shap09; RF-SW: Ivan24; SM: Petr03

*Centaurea arenaria* BIEB. (Asteraceae) RF-E: Holm42; UK: Bozh16, Shap09; UK-CR: Bozh16

*Centaurea jacea* L. (Asteraceae) AT: Börn08, Holm42; CZ: Holm42; LAT: Rup09; NO: Holm42, Ossn09, Tambs06; PL: Czy01; RF-E: Holm00, Shap06; RF-ECTR: Holm42; SK: Holm42; UK: Bozh16, Shap06

*Centaurea nigra* L. (Asteraceae) FR: Lec14, Rem11; GB: Holm42

*Centaurea orientalis* L. (Asteraceae) RF-ECAU: Bozh16; RF-ESE: Bozh16, Shap09; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16

*Centaurea pelia* DC. (Asteraceae) UK-CR: Holm04, Holm42

*Centaurea pelia* AUCT. NEC DC. = *C. saloniitana*

*Centaurea ruthenica* LAM. (Asteraceae) KAZ: Sma02;

UK: Bozh07, Bozh16, Shap09

*Centaurea sadleriana* JANKA (Asteraceae) HU: Holm42, Sze35, Sze64

*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) AT: Börn09, Franz01, Holm42; CZ: Holm42; DE: Börn08, Holm42; DK: Heie13, Heie18, Heie32, Holm42; FR: Holm42, Rem11; GB: Holm42, Str06, Str11; IT: Holm42, Pass01; LAT: Rup09; MO: Bozh10, Holm42, Ver06; NL: Holm42; NO: Heie32; PL: Holm42, Huc01, Sze36, Sze60; RF-E: Shap06, Shap09; RF-ECTR: Holm42, Shap09; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie32, Holm42, Ossn07, Ossn10; UK: Bozh07, Bozh16, Chumak01, Holm42, Shap06

## **Acaudinum (Ac.) longisetosum** HOLMAN, 1970

*Centaurea jacea* L. (Asteraceae) SK: Holm16, Holm42

*Centaurea paniculata* L. (Asteraceae) IT: Barb11

*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) CH: Holm16, Holm42, Meier09; CZ: Holm16, Holm42; SK: Holm16, Holm42; UK: Holm16, Holm42

*Centaurea scabiosa tenuifolia* (SCHLEICHER EX GAUDIN) ARC. (Asteraceae) CH: Holm42, Jörg01, Jörg02

## **Acaudinum (Ac.) roumanicum** HOLMAN, 1991

*Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) BG: Holm42; RO: Holm37, Holm42; SK: Holm16 (*A. longisetosum*), Holm42

## **Acaudinum (Protacaudinum) beheni** REMAUDIÈRE & DAVATCHI, 1959

*Centaurea beheni* L. (Asteraceae) ARM: Mam23; AZB: Mam23; IRN: Hodj07, Rem14; TR: Tuat01

## **Acaudinum (Protacaudinum) bulgaricum** HOLMAN, 1991

*Centaurea solstitialis* L. (Asteraceae) BG: Holm42

## **Acuticauda erigerontis** LECLANT & REMAUDIÈRE, 1967

*Erigeron acris* L. (Asteraceae) FR: Lec06, Lec07, Lec14; RO: Holm37

**Acutosiphon obliquoris** R. C. BASU, A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1970

- Carex* (Cyperaceae) BTN: GhoshA35; IND-NE: GhoshM06; IND-SIK: GhoshM06; NPL: Miyaz06  
*Carex filicina* NEES (Cyperaceae) IND-NE: GhoshM06, Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr12, Chakr30, GhoshL12; IND-SIK: GhoshM06, Raych18  
*Cotula* (Asteraceae) IND-NE: GhoshM06, Raych18  
*Cyperus* (Cyperaceae) IND-NW: GhoshL06, GhoshL12  
*Lyonia ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae) NPL: Miyaz08A  
*Poa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
 Unident. Cyperaceae (Cyperaceae) IND-SIK: GhoshM02

**Acyrtosiphon (Ac.)**

- Alchemilla valdehirsuta* BUS (Rosaceae) GEG: Dzhe07  
*Aster scaber* THUNB. (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Coronilla varia* L. (Fabaceae) UK: Mam01  
*Cousinia* (Asteraceae) IRN: Stary03  
*Daphne gnidium* L. (Thymelaeaceae) FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15  
*Geranium ibericum* CAV. (Geraniaceae) GEG: Dzhe07  
*Polygonum bistorta* L. (Polygonaceae) CZ: Holm00  
*Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) IND-NW: Chakr30  
*Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) KAZ: Kad10  
*Salix elegans* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr50, Medda09  
*Salix retusa* L. (Salicaceae) SM: Kaval02  
*Sanguisorba officinalis* L. (Rosaceae) KAZ: Kad10  
*Scirpus* (Cyperaceae) KAZ: Juch01B  
*Trifolium montanum* L. (Fabaceae) GR: Kaval02

**Acyrtosiphon (Ac.) argus** MIYAZAKI, 1991

- Daphne odora* THUNB. (Thymelaeaceae) JP: Miyaz15

**Acyrtosiphon (Ac.) astragali** EASTOP, 1971

- Astragalus* (Fabaceae) AFG: Narz34, Narz37; PAK: East12, Naum01

**Acyrtosiphon (Ac.) auctum** (WALKER, 1849)

- Cakile maritima* SCOP. (Brassicaceae) DK: Heie18, Heie33; GB: East12, Shaw02, Str15, Str37  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) IS: Prior01; SINE: East12  
*Chamomilla* (Asteraceae) IS: Heie07  
*Gentiana* (Gentianaceae) IS: Prior01  
*Honkenya peploides* (L.) EHRH. (Caryophyllaceae) DE: Müller22; DK: East12, Heie04, Heie18, Heie33; GB: Shaw02, Str37; PL: Sze49; SW: Heie33, Osn10, Osn15  
*Minuartia peploides* = *Honkenya peploides*  
*Silene maritima* = *S. vulgaris maritima*  
*Silene vulgaris maritima* (WITH.) A. LOWE & D. LOWE (Caryophyllaceae) GB: East12; IS: HRL24 (silenicola), Prior01  
*Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) IS: Prior01; SINE: East12

**Acyrtosiphon (Ac.) auriculae** MARTIN, 1981

- Primula* (Primulaceae) GB: Martin01  
*Primula auricula* L. (Primulaceae) EXP: Martin01  
*Primula glaucescens* MORETTI (Primulaceae) EXP: Martin01  
*Primula marginata* CURT. (Primulaceae) EXP: Martin01  
*Primula palinurii* PETAGN. (Primulaceae) EXP: Martin01

**Acyrtosiphon (Ac.) bistorti** IVANOVSKAJA, 1973

- Polygonum bistorta* L. (Polygonaceae) RF-SW: Ivan20, Ivan24

**Acyrtosiphon (Ac.) boreale** HILLE RIS LAMBERS, 1952

- Acaena anserinifolia* (J. R. FORSTER & G. FORSTER) DRUCE (Rosaceae) GB: East12  
*Acaena macrostemon* HOOK F. IN HOOK (Rosaceae) GB: East12  
*Acaena myriophylla* LINDL. (Rosaceae) GB: East12  
*Acaena novae-zealandiae* KIRK. (Rosaceae) GB: East08, East12  
*Duchesnea indica* (ANDREWS) FOCKE (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Potentilla* (Rosaceae) KAZ: Kad22  
*Potentilla alpestris* = *P. crantzii*  
*Potentilla anglica* LAICHARDING (Rosaceae) GB: East12, Str25  
*Potentilla anserina* L. (Rosaceae) GB: Str25; UK: Chumak01  
*Potentilla argentea* L. (Rosaceae) HU: Sze35; PL: Oles01, Sze44, Sze46, Sze49; SW: East12, Osn10  
*Potentilla asiatica* (TH. WOLF) JUZ. (Rosaceae) KAZ: Kad21  
*Potentilla aurea* L. (Rosaceae) GB: Str25; UK: Chumak01  
*Potentilla blaschkeana* TURCZ. IN LEHM. (Rosaceae) GB: East12  
*Potentilla collina* WIBEL (Rosaceae) GB: East12  
*Potentilla crantzii* (CRANTZ) G. BECK EX FRITSCH (Rosaceae) GB: East08, East12, Str25; IS: Prior01  
*Potentilla erecta* (L.) RAUSCHELL (Rosaceae) GB: Str37; LAT: Rup09  
*Potentilla fruticosa* = *Pentaphylloides fruticosa*  
*Potentilla hispanica* ZIMM. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Potentilla megalantha* TAKEDA (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Potentilla norvegica* L. (Rosaceae) SW: Osn10  
*Potentilla ornithopodioides* SWEET R. G. & S. P. (Rosaceae) GB: East08, East12, Str25  
*Potentilla palustris* (L.) SCOP. (Rosaceae) LAT: Rup09, Rup12; SW: Osn15  
*Potentilla patula* WALDST. & KIT. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Potentilla pedata* NESTL. (Rosaceae) KAZ: Kad03  
*Potentilla pusilla* HOST. (Rosaceae) GB: Str25  
*Potentilla recta* L. (Rosaceae) GB: East12, East25  
*Potentilla reptans* L. (Rosaceae) CZ: Holm43; GB: Str25  
*Potentilla sericea* L. (Rosaceae) KAZ: Kad03

*Potentilla supina* L. (Rosaceae) HU: Andr03  
*Potentilla tephroleuca* TH. WOLF (Rosaceae) KAZ:  
 Kad21

*Potentilla transcaspia* = *P. pedata*  
*Sanguisorba minor* SCOP. (Rosaceae) GB: Str25  
*Unident.* (Unident.) IS: HRL24

**Acyrtosiphon (Ac.) brachysiphon** HILLE RIS

LAMBERS, 1952

*Salix (?lapponum) (?)* (Salicaceae) NO: Blackm08, Heik12  
 (aurlandicum)

*Vaccinium myrtillus* L. (Ericaceae) NO: Tambs08

*Vaccinium uliginosum* L. (Ericaceae) CH: Meier07; CZ:

Holm00; FI: Heie33; IS: Heie07, HRL24, Prior01; NO:

Heie33, Tambs08; SW: Heie33, Ossen07, Ossen10

**Acyrtosiphon (Ac.) brevicorne** HILLE RIS LAMBERS,  
 1960

*Dryas* (Rosaceae) SW: Ossen16

*Dryas octopetala* L. (Rosaceae) CH: Meier07; SW: East12,

Heie33, Ossen07, Ossen10

**Acyrtosiphon (Ac.) capitellum** G. ZHANG, 1998

*Fragaria vesca* L. (Rosaceae) CN-SE: ZhG58

**Acyrtosiphon (Ac.) caraganae** (CHOLODKOVSKY,  
 (1907) 1908)

*Anthyllis hermanniae* L. (Fabaceae) CH: East12,  
 Meier01A, Meier02

*Astragalus boeticus* L. (Fabaceae) CH: Lamp03

*Caragana* (Fabaceae) KAZ: Kad01; SW: Ossen07

*Caragana arborescens* LAM. (Fabaceae) AT: Börn09; BG:

Tash25; BY: Buga04, Buga07, Buga08, Buga10, Buga11,

Buga12, Mordv01; CZ: East12, Holm43, Holm45, Starý04;

DE: Börn08, Müller41; DK: Heie04, Heie18, Heie33; EST:

Rup05; FI: Heie12, Heie33, Heik18; HU: Sze35; KAZ:

Juch01B, Juch03; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup03,

Rup11; MO: Ver06; MON: Holm20; NL: East12; NO:

Fjeld01, Heie33; PL: Achr01, Czy01, Huc02, Huc04,

Mordv01, Oles01, Sze02, Sze22, Sze36, Sze41, Sze49;

RF-ECTR: Mordv01; RF-ESE: Mordv01; RF-FE:

Pash06; RF-SCTR: Tom01; RF-SW: Dolg02, Ivan08,

Ivan24, Mordv01; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie33,

Ossen10; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh10, Bozh16, Mam01,

Mam03, Mordv01

*Caragana chamlagu* LAM. (Fabaceae) CZ: Holm43; SK:

Holm00

*Caragana frutex* (L.) C. KOCH (Fabaceae) BY: Buga04,

Buga12; CZ: Holm43; KAZ: Juch01B; LAT: Rup01,

Rup09; SINE: East12; UK-CR: Holm04

*Caragana frutex latifolia* (Fabaceae) NL: Ponsen04

*Caragana microphylla* LAM. (Fabaceae) CZ: Holm43;

RF-FE: Pash06

*Caragana pygmaea* (L.) DC. (Fabaceae) CH: Meier02;

CZ: Holm43; RF-SW: Ivan24, Mordv01

*Caragana spinosa* (L.) DC. (Fabaceae) MON: Sze17

*Caragana turkestanica* KOM. (Fabaceae) BY: Buga04,

Buga11

*Colutea* (Fabaceae) GB: Str11; GR: Rem28; NL: Börn08;  
 PAK: East12, Naum01; RO: Holm37

*Colutea arborescens* L. (Fabaceae) BG: Holm00; CH:

Lamp03; CZ: Holm00; GB: East12; HU: Andr03, East12

*Colutea media* WILLD. (Fabaceae) CH: Meier02; NL:

Börn08

*Colutea orientalis* MILL. (Fabaceae) CH: Meier01A; GB:

East06, East12, Str02

*Colutea persica* BOISS. (Fabaceae) TAJ: Narz01

*Coronilla emerus* L. (Fabaceae) CH: Meier01A; FR: Lec08;

GB: East06, East12; IT: Barb10, Barb11

*Coronilla varia* L. (Fabaceae) AT: Müller60; SM: Petr03

*Cytisus elongatus* WALDST. & KIT. (Fabaceae) BY:

Buga04

*Hippocrepis comosa* L. (Fabaceae) CH: East12, Meier01A,

Meier02; DE: Müller41

*Robinia pseudoacacia* L. (Fabaceae) CZ: Holm43, Starý04;

KAZ: Juch03; SK: Holm00

**Acyrtosiphon (Ac.) caraganae occidentale** HILLE RIS  
 LAMBERS, 1947

*Caragana arborescens* LAM. (Fabaceae) NL: HRL17

*Colutea arborescens* L. (Fabaceae) FR: Rem01

*Colutea media* WILLD. (Fabaceae) NL: HRL17

**Acyrtosiphon (Ac.) caraganae tadjikistanicum**  
 NARZIKULOV, 1951

*Colutea persica* BOISS. (Fabaceae) TAJ: Narz27

**Acyrtosiphon (Ac.) corsicae** REMAUDIÈRE &  
 LECLANT, 2000

*Euphorbia dulcis* L. (Euphorbiaceae) FR-CORS: Lamp15

*Euphorbia spinosa* L. (Euphorbiaceae) FR: Rem43

**Acyrtosiphon (Ac.) crepidis** HOLMAN &  
 SZELEGIEWICZ, 1975

*Crepis tenuifolia* WILLD. (Asteraceae) MON: Holm29

**Acyrtosiphon (Ac.) cyparissiae** (KOCH, 1855)

*Euphorbia* (Euphorbiaceae) AZB: Rus02; GEG: Holm00;

IRN: Hodj07; KAZ: Juch01B, Nev04; MO: Mordv01; PL:

Sze02; TKM: Mordv01; UZB: Nev04

*Euphorbia amygdaloides* L. (Euphorbiaceae) PL: Sze36

*Euphorbia boissierana* (WORONOW) PROKH.

(Euphorbiaceae) GEG: Dzhe13

*Euphorbia cyparissias* L. (Euphorbiaceae) AT: Börn08,

Börn09; BE: Nieto29; BG: Tash11, Tash15, Tash25; CZ:

Holm43, Starý04; DE: Börn08, HRL17, Müller50; FR:

East12, Lec01, Lec14, Rem02, Rem11; HU: Andr03; IT:

Barb11, HRL17, Pass01; NL: Börn08, East12, HRL17; PL:

Jud01, Oles01, Sze36; RO: Czy03, Holm37; SINE: East12;

SK: Holm00; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam13

*Euphorbia discolor* LEDEB. (Euphorbiaceae) MON:

Holm20

*Euphorbia esula* L. (Euphorbiaceae) DE: Börn08; HU:

Sze35; NL: East12, HRL17; PL: Achr01, Oles01, Sze22,

Sze36; UK-CR: Holm04

*Euphorbia esula tommasiniana* (BERTOL.) NYMAN  
(Euphorbiaceae) AZB: Rus02; KAZ: Kad21, Nev06;  
LAT: Rup07; PL: Jud01, Sze36  
*Euphorbia helioscopia* L. (Euphorbiaceae) AT: Weis01;  
PL: Oles01  
*Euphorbia jaxartica* PROKH. (Euphorbiaceae) UZB:  
Holm00  
*Euphorbia lamprocarpa* PROKH. (Euphorbiaceae) KAZ:  
Kad22  
*Euphorbia lucida* WALDST. & KITZ. (Euphorbiaceae)  
MO: Ver06; RO: Holm37  
*Euphorbia milii* DESMOULINS (Euphorbiaceae) IRN:  
Hodj07  
*Euphorbia peplis* L. (Euphorbiaceae) DE: Börn08; IT:  
Pass01; PL: Huc05, Sze36  
*Euphorbia pepus* L. (Euphorbiaceae) NL: HRL17  
*Euphorbia seguierana* NECKER (Euphorbiaceae)  
EU-CTR: HRL17; HU: Sze35; SINE: East12; UK:  
Mam13

**Acyrtosiphon (Ac.) cyparissiae propinquum**

MORDVILKO, 1914

*Euphorbia seguierana* NECKER (Euphorbiaceae)  
RF-ESE: Mordv01

**Acyrtosiphon (Ac.) daphnidis** ILHARCO, 1994*Daphne* (Thymelaeaceae) TR: Rem51*Daphne alpina* L. (Thymelaeaceae) SM: Kaval02**Acyrtosiphon (Ac.) daturae** RUSANOVA, 1942

NOMEN NUDUM

*Datura* (Solanaceae) AZB: Rus02**Acyrtosiphon (Ac.) dauricum** SZELEGIEWICZ, 1963*Delphinium grandiflorum* L. (Ranunculaceae) MON:  
Holm20*Linaria buriatica* TURCZ. EX LEDEB. (Scrophulariaceae)  
MON: Holm20*Saussurea salicifolia* (L.) DC. (Asteraceae) MON: Sze21  
Unident. Asteraceae (Asteraceae) MON: Sze17**Acyrtosiphon (Ac.) elaeocarpi** TAO, 1963*Elaeocarpus serratus* L. (Elaeocarpaceae) CN-TWN:  
Blackm08, Tao03, Tao12**Acyrtosiphon (Ac.) emeljanovi** MORDVILKO, 1914

Unident. (Unident.) RF-FE: Mordv01

**Acyrtosiphon (Ac.) ericetorum** HILLE RIS

LAMBERS, 1959

*Genista anglica* L. (Fabaceae) NL: HRL35**Acyrtosiphon (Ac.) euphorbiae euphorbiae** BÖRNER, 1949*Euphorbia* (Euphorbiaceae) FR: Lec14 (neerlandicum);  
KAZ: Kad22; MA: Rem43; TR: Rem43*Euphorbia brittingeri* OPIZ. EX SAMP. (Euphorbiaceae)  
CH: Lamp12*Euphorbia ceratocarpa* TEN. (Euphorbiaceae) IT-SIC:  
Barb05*Euphorbia cyparissias* L. (Euphorbiaceae) NO: Osn09  
(neerlandicum)*Euphorbia epithymoides* L. (Euphorbiaceae) NO: East12,  
Heie33, Osn09 (neerlandicum)*Euphorbia esula* L. (Euphorbiaceae) EU-CTR: Börn08;  
NL: East12, HRL17 (neerlandicum)*Euphorbia helioscopia* L. (Euphorbiaceae) ES: Mier03,  
Nieto12, Nieto14; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05; LBN:  
Rem41; TR: Tuat02*Euphorbia hyberna* L. (Euphorbiaceae) FR: Lec14*Euphorbia palustris* L. (Euphorbiaceae) DE: Börn03,  
Börn08, HRL17; FR: Rem05; HU: Sze35; SK: Holm00;  
SM: Petr03; UK: Chumak01, Mam13*Euphorbia peplis* L. (Euphorbiaceae) FR: Lec14*Euphorbia pithyusa* L. (Euphorbiaceae) DZ: Rem43;  
LBN: Rem43; PT: Rem43*Euphorbia platyphyllos* L. (Euphorbiaceae) TR: Rem43,  
Tuat01, Tuat02*Euphorbia polychroma* = *E. epithymoides**Euphorbia pubescens* VAHL. (Euphorbiaceae) FR: Rem43;  
IT: Rem43*Euphorbia salicifolia* HOST. (Euphorbiaceae) SM: Petr03*Euphorbia serrulata* THUILL. (Euphorbiaceae) SM:  
Petr03*Euphorbia spinosa* L. (Euphorbiaceae) IT: Barb10*Euphorbia verrucosa* L. EMEND. JACQ. = *E. brittingeri***Acyrtosiphon (Ac.) euphorbiae tadzhikistanicum**

NARZIKULOV, 1953

*Euphorbia glomerulans* PROKH. (Euphorbiaceae) TAJ:  
Narz27*Euphorbia zeravschanica* (Euphorbiaceae) TAJ: Narz01,  
Narz27**Acyrtosiphon (Ac.) euphorbinum** HILLE RIS

LAMBERS EX TASHEV, 1962 NOMEN NUDUM

*Euphorbia spinosa* L. (Euphorbiaceae) FR: Lec14**Acyrtosiphon (Ac.) evodiae** (TAKAHASHI, 1929)*Evodia roxburghiana* BENTH. (Rutaceae) CN-TWN:  
Blackm08, Tak47, Tak51, Tao03, Tao12; FR: Lec14*Evodia rutaecarpa* HOOK FIL. & THOMS. (Rutaceae)  
CN: ZhG27*Evodia triphylla* = *E. roxburghiana***Acyrtosiphon (Ac.) fragariaevescae** NEVSKY, 1951*Fragaria vesca* L. (Rosaceae) KAZ: Juch03, Kad10, Nev06**Acyrtosiphon (Ac.) fragum** G. ZHANG, 1998*Fragaria* (Rosaceae) CN-SE: ZhG58**Acyrtosiphon (Ac.) genistae** MORDVILKO, 1914*Genista* (Fabaceae) AZB: Rus02; UK: Chumak01, East12,  
Mam13*Genista tinctoria* L. (Fabaceae) AT: Börn08, Börn09; UK:  
Mordv01*Spartocytisus nubigenus* (L.) WEBB. & BERTH.  
(Fabaceae) ES-CAN: Tamsb07*Vicia cracca* (?) (Fabaceae) UK: Bozh02

**Acyrtosiphon (Ac.) ghanii** EASTOP, 1971*Scorzonera subaphylla* BOISS. (Asteraceae) PAK: Naum01*Sonchus (?oleraceus)* (Asteraceae) PAK: East12, Naum01**Acyrtosiphon (Ac.) gossypii** MORDVILKO, 1914*Abelmoschus esculentus* (L.) MOENCH (Malvaceae) SD: Müller39*Abutilon avicennae* GAERTN. (Malvaceae) UZB: Davl01*Alhagi* (Fabaceae) IRN: Naum01*Alhagi camelorum* = *A. pseudalhagi**Alhagi maurorum* MEDIK. (Fabaceae) IL: Halp01*Alhagi pseudalhagi* (BIEB.) FISCH. (Fabaceae) AZB:

Rus02; IRN: Hodj07; TAJ: Narz27; UZB: Davl01,

Mukh03, Nev04, Zhur01

*Alhagi sparsifolia* (Fabaceae) CN-W: Kad17*Anoda* (Malvaceae) UZB: Zhur01*Astragalus* (Fabaceae) AFG: Narz34, Narz37*Astragalus spinosus* (FORSSK.) MUSCHL. (Fabaceae) IL: East16, Halp01*Atraphaxis* (Polygonaceae) IRN: Hodj07*Atriplex heterosperma* BUNGE (Chenopodiaceae) UZB: Nev04*Brassica rapa* L. (Brassicaceae) IRQ: Daoud01*Brassica sinapistrum* L. (Brassicaceae) UZB: Zhur01*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) UZB: Zhur01*Colutea* (Fabaceae) IRN: Hodj07*Convolvulus arvensis* L. (Convolvulaceae) UZB: Davl01, Zhur01*Diploaxis harra* (FORSSK.) BOISS. (Brassicaceae) IL: East16*Dolichos* (Fabaceae) IRN: Naum01*Dolichos lablab* L. (Fabaceae) SD: Aldr02; SINE: East12*Dorycnium rectum* (L.) SER. (Fabaceae) IT: Barb05*Erucaria boveana* CASS. (Brassicaceae) IL: East16*Fagonia arabica* L. (Zygophyllaceae) IL: East16, Halp01*Fagonia cretica* L. (Zygophyllaceae) IL: East16*Fagonia glutinosa* DEL. (Zygophyllaceae) IL: East16*Fagonia mollis* DEL. (Zygophyllaceae) IL: East16, Halp01*Glycyrrhiza aspera* PALL. (Fabaceae) CN-W: Kad17*Glycyrrhiza glabra* L. (Fabaceae) IRN: Hodj07; UZB: Davl01, Zhur01*Glycyrrhiza uralensis* FISCH. (Fabaceae) CN: ZhG27*Goebelia alopecuroides* BUNGE EX BOISS. (Fabaceae) CN-W: Kad17*Goebelia pachycarpa* = *Vexibia pachycarpa**Gossypium* (Malvaceae) AFG: Narz37; AZB: Rus02; CN: ZhG27; IRN: Hodj07; SD: Müller56; SYR: Rem41; TAJ: Narz27; TKM: Mordv01; TR: Tuat02; UZB: Mordv01,

Nev05

*Gossypium herbaceum* L. (Malvaceae) UZB: Nev04*Gossypium hirsutum* L. (Malvaceae) ARM: Davl01; KAZ: Nev06; UZB: Davl01, Mukh03*Gossypium nanking* MEYEN (Malvaceae) KOR: Paik03*Hibiscus* (Malvaceae) SINE: Blackm08*Lepidium latifolium* L. (Brassicaceae) UZB: Zhur01*Lepidium obtusum* BASIN. (Brassicaceae) CN-W: Kad17*Lepidium perfoliatum* L. (Brassicaceae) KOR: Paik03;

SINE: East12; UK: Mordv01 (ssp.paczoskii)

*Malva* (Malvaceae) AZB: Rus02 (skrjabini); IL: East16*Malva neglecta* WALLR. (Malvaceae) KAZ: Mordv01 (Ac.skrjabini), Nev06; KOR: Paik03; SD: Müller56; UZB: Davl01, Zhur01*Malva parviflora* L. (Malvaceae) UZB: Zhur01*Malva sylvestris* L. (Malvaceae) IRN: Hodj07; SD:

Müller56

*Matthiola livida* DC. (Brassicaceae) IL: East16*Medicago laciniata* (L.) MILLER (Fabaceae) IL: East16*Medicago sativa* L. (Fabaceae) IRQ: Müller39; SD:

Müller56

*Melilotus* (Fabaceae) IL: East16; IRN: Hodj07*Peganum harmala* L. (Zygophyllaceae) IRN: Hodj07, Rezw02; IRQ: Holm00; KAZ: Kad10; SINE: East12; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh09*Peucedanum ruthenicum* BIEB. (Apiaceae) UK: Bozh15*Phaseolus* (Fabaceae) IRN: Naum01*Phaseolus mungo* L. (Fabaceae) IRQ: Daoud01, East12; KOR: Paik03; UZB: Nev04*Phaseolus radiatus* L. (Fabaceae) IRQ: Müller39; UZB: Zhur01*Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) UZB: Zhur01*Pisum sativum* L. (Fabaceae) IRQ: Daoud01, Müller39; SD: Müller56*Plantago major* L. (Plantaginaceae) UZB: Davl01, Zhur01*Robinia pseudoacacia* L. (Fabaceae) SINE: Blackm08*Rosa* (Rosaceae) IRN: Hodj07*Rosa persica* MICHX. (Rosaceae) IRN: Naum01*Rubus caesius* L. (Rosaceae) UZB: Zhur01*Rumex pulcher* L. (Polygonaceae) UZB: Zhur01*Sesbania grandiflora* (L.) PERS. (Fabaceae) KOR: Paik03; SINE: Blackm08, East12*Sinapis arvensis* L. (Brassicaceae) IRN: Hodj07*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) UZB: Zhur01*Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) UZB: Zhur01*Sophora* (Fabaceae) AZB: Rus02; IRN: Naum01; UZB: Davl01, Zhur01*Sophora alopecuroides* L. (Fabaceae) CN: ZhG27; IRN: Starý03; KAZ: Juch01B; UZB: Nev04, Zhur01*Sophora japonica* L. (Fabaceae) SINE: Blackm08*Sophora tomentosa* L. (Fabaceae) IND-NW: GhoshA35*Spartium* (Fabaceae) IRN: Naum01*Spartium junceum* L. (Fabaceae) IL: Halp01*Trifolium alexandrinum* L. (Fabaceae) IRQ: Müller39*Trigonella* (Fabaceae) IRN: Naum01*Trigonella foenum-graecum* L. (Fabaceae) IRQ: Daoud01, Müller39*Trigonella stellata* FORSSK. (Fabaceae) IL: East16

Unident. Malvaceae (Malvaceae) RF-ESE: Mordv01 (Ac.dubium)

*Vexibia pachycarpa* (SCHRENK) JAKOVL. (Fabaceae) KAZ: Kad10*Vicia* (Fabaceae) IRN: Naum01

*Vicia cinerea* M. B. (Fabaceae) AZB: Rus02  
*Vicia faba* L. (Fabaceae) EG: East12; IRN: Hodj07; IRQ: Daoud01, East12, Müller39; SA: Aldr02; SD: Müller39, Müller56; UZB: Nev04, Zhur01  
*Vigna catjang* WALP. (Fabaceae) KOR: Paik03; SD: East12  
*Vigna sinensis* SAVI (Fabaceae) CN: ZhG27; EG: East12; IRQ: East12  
*Vigna unguiculata* (L.) WALPERS (Fabaceae) EG: East12; KOR: Paik03  
*Xanthium strumarium* L. (Asteraceae) UZB: Davl01  
*Zygophyllum fabago* L. (Zygophyllaceae) CN-W: Kad17; IRN: Hodj07; UK: Bozh16

**Acyrtosiphon (Ac.) hissaricum** UMAROV, 1966

*Cicer songaricum* STEPH. EX DC. (Fabaceae) TAJ: Umar06

**Acyrtosiphon (Ac.) ignotum** MORDVILKO, 1914

*Deutzia corymbosa* (?) (Hydrangeaceae) IND: Chakr50  
*Hulthemia persica* = *Rosa persica*  
*Pentaphylloides fruticosa* (L.) O. SCHWARZ (Rosaceae) DE: Müller41; RF-SW: Ivan24  
*Rosa persica* MICHX. (Rosaceae) IRN: Rezw02  
*Sibiraea altaiensis* (LAXM.) C. K. SCHNEIDER (Rosaceae) SW: East12, Osn07, Osn10  
*Sibiraea laevigata* = *S. altaiensis*  
*Sophora alopecuroides* (?) (Fabaceae) KAZ: Nev06  
*Spiraea* (Rosaceae) DK: Heie18, Heie33; FI: Alb08; LAT: Rup09; MON: Sze17; NO: Heie33, Osn09; RF-ECTR: Mordv01; RF-SW: Ivan24; SW: Heie33, Osn07  
*Spiraea alba* DU ROI (Rosaceae) SW: East12, Osn07, Osn10  
*Spiraea arguta* ZABEL. (Rosaceae) CZ: Holm00; DE: Müller15, Müller41; DK: Heie15; SW: East12, Osn07, Osn10  
*Spiraea bella* SIMS (Rosaceae) SW: East12, Osn07, Osn10  
*Spiraea billardii* HERINCQ (Rosaceae) LAT: Rup09  
*Spiraea bumalda* BURV. (Rosaceae) DE: Müller52  
*Spiraea canescens* D. DON (Rosaceae) IND-NW: Chakr07 (spiraea canescentis), GhoshA11 (Ac.spiraea), GhoshA35  
*Spiraea chamaedryfolia* L. (Rosaceae) LAT: East12, Rup01, Rup08, Rup09  
*Spiraea cinerea* ZAB. (Rosaceae) SW: East12, Osn07, Osn10  
*Spiraea douglasii* HOOK. (Rosaceae) SW: Osn10  
*Spiraea hypericifolia* L. (Rosaceae) CN-W: Kad17; GEG: Dzhe07, Dzhe13; KAZ: Kad01, Kad21, Kad22; KIR: Gabrid01, Umar02 (spiraeaellae); SW: East12, Osn07, Osn10; TAJ: Narz02 (spiraea), Narz26, Narz27  
*Spiraea latifolia* (AIT.) BORKH. (Rosaceae) SW: East12, Osn07, Osn10  
*Spiraea media* F. W. SCHMIDT (Rosaceae) RF-FE: Pash06; SW: East12, Osn07, Osn10  
*Spiraea nipponica* MAXIM. (Rosaceae) SW: East12, Osn07, Osn10  
*Spiraea obovata* WALDST. & KIT. (Rosaceae) SW: East12, Osn07

*Spiraea prunifolia* SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Spiraea salicifolia* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; DE: Müller15; PL: Huc05, Sze36; RF-FE: Pash07A; SW: Börn08, East12, Osn10  
*Spiraea semperflorens* ZAB. (Rosaceae) SW: East12, Osn07, Osn10  
*Spiraea sericea* = *S. media*  
*Spiraea thunbergii* SIEBOLD (Rosaceae) NL: East12  
*Spiraea trichocarpa* NAKAI (Rosaceae) SW: East12, Osn07, Osn10  
*Spiraea vanhouttei* (BRIOT) ZABEL (Rosaceae) CZ: Holm00, Starý04; DE: East12, Müller15, Müller41; DK: Heie15; LAT: Rup09; NO: Fjeldd01; SW: Osn07, Osn10

**Acyrtosiphon (Ac.) ilka** MORDVILKO, 1914

*Achillea* (Asteraceae) ARM: Sze56 (bidentis)  
*Argyranthemum foeniculaceum* (WILLD.) WEBB EX SCHULTZ BIP. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12  
*Asperugo procumbens* L. (Boraginaceae) IRN: Hodj07 (bidentis)  
*Bidens* (Asteraceae) IRN: Hodj07 (bidentis)  
*Cerastium tianschanicum* SCHISCHK. (Caryophyllaceae) KAZ: Kad22 (bidentis)  
*Cicerbita azurea* BEAUVERD (Asteraceae) KAZ: Kad22 (bidentis)  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) PAK: Naum01 (bidentis)  
*Erysimum* (Brassicaceae) IRN: Hodj07 (bidentis); SINE: Lec13  
*Euphorbia aphylla* BROUSS. (Euphorbiaceae) ES-CAN: Nieto14 (bidentis)  
*Ferula* (Apiaceae) KAZ: Kad25 (bidentis)  
*Glaucium* (Papaveraceae) SINE: East12, Lec13  
*Glaucium corniculatum* (L.) J. H. RUDOLPH (Papaveraceae) IRN: Hodj07 (bidentis); TR: Tuat02  
*Hieracium korshinskiyi* ZAHN (Asteraceae) KAZ: Kad22 (bidentis)  
*Hyoscyamus* (?) (Solanaceae) SINE: Lec13  
*Hypochoeris* (Asteraceae) PT-MAD: Ilh24  
*Isatis* (Brassicaceae) IRN: Hodj07 (bidentis); SINE: Lec13  
*Lapsana* (Asteraceae) IRN: Hodj07 (bidentis); SINE: Lec13  
*Lathyrus* (Fabaceae) IRN: Hodj07 (bidentis)  
*Launaea* (Asteraceae) ES: Mier11 (bidentis)  
*Leontodon rothii* = *L. taraxacoides longirostris*  
*Leontodon taraxacoides longirostris* FINCH & P. D. SELL (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19  
*Linum* (Linaceae) IRN: Hodj07 (bidentis)  
*Linum usitatissimum* L. (Linaceae) TR: Tuat02  
*Malcolmia* (Brassicaceae) KAZ: Kad25 (bidentis)  
*Matricaria* (Asteraceae) IRN: Hodj07 (bidentis)  
*Matthiola* (Brassicaceae) IRN: Hodj07 (bidentis)  
*Papaver* (Papaveraceae) ES: Nieto12; IRN: Starý03 (bidentis); KAZ: Kad25 (bidentis); KIR: Narz27; PAK: Naum01 (bidentis); TAJ: Narz27  
*Papaver croceum* LEDEB. (Papaveraceae) KAZ: Kad22 (bidentis)

*Papaver nudicaule* L. (Papaveraceae) RF-SCTR: East12, Mordv01

*Papaver somniferum* L. (Papaveraceae) IRN: East12, Hodj07 (bidentis); KIR: Narz27; SINE: Lec13; TR: Tuat01, Tuat02

*Picris echioides* L. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12

*Stellaria tianschanica* (Caryophyllaceae) KAZ: Kad22 (bidentis)

*Triticum* (?) (Poaceae) ES: Nieto12 (bidentis)

**Acyrtosiphon (Ac.) kamtshatkanum** MORDVILKO, 1914

*Unident.* (Unident.) RF-SE: Mordv01

**Acyrtosiphon (Ac.) knechteli** (BÖRNER, 1950)

*Vaccinium myrtillus* L. (Ericaceae) AT: Börn09

*Vaccinium uliginosum* L. (Ericaceae) AT: Börn09; BE: Nieto29; BY: Buga12; CH: Lamp14, Meier01A, Ting01; CZ: Holm19; DE: Börn06, Börn08, Müller52; FI: Heie33, Heik18; LAT: Rup09; NO: Heie33, Tams08; PL: Huc01, Sze25, Sze36, Sze49; RF-SW: Ivan25; SW: East12, Heie33, Ossn07, Ossn10

*Vaccinium vitis-idaea* L. (Ericaceae) AT: Börn09

**Acyrtosiphon (Ac.) kondoi** SHINJI, 1938

*Astragalus alpinus* L. (Fabaceae) RF-FE: Pash06

*Astragalus chinensis* L. FIL. (Fabaceae) KOR: LeeS12

*Astragalus membranaceus* BUNGE (Fabaceae) KOR: LeeS12, Paik03

*Hedysarum arcticum* B. FEDTSCH. (Fabaceae) RF-FE: Pash06

*Lathyrus japonicus* WILLD. (Fabaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A

*Lotus corniculatus* L. (Fabaceae) JP: Gonz01

*Medicago* (Fabaceae) IL: East16; IRN: Hodj07; RF-FE: Pash06

*Medicago falcata* L. (Fabaceae) RF-FE: Pash06

*Medicago hispida* = *M. polymorpha*

*Medicago polymorpha* L. (Fabaceae) JP: Gonz01

*Medicago sativa* L. (Fabaceae) IND-NW: GhoshA35; IRN: Hodj07, Stary03; JP: East12, Gonz01, Hig02, Moritsu05; SA: Aldr02; SINE: Miyaz06, Tak32

*Melilotus* (Fabaceae) JP: Gonz01

*Melilotus officinalis* (L.) PALLAS (Fabaceae) JP: Gonz01; KOR: LeeS12

*Oxytropis* (Fabaceae) RF-FE: Pash06

*Pisum sativum* L. (Fabaceae) JP: Moritsu05; KOR: LeeS12

*Trifolium* (Fabaceae) IRN: Hodj07; JP: Moritsu05; SINE: East12

*Trifolium pratense* L. (Fabaceae) IT: Barb10; JP: Gonz01, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeW01; PAK: Naum01; RF-FE: Pash06

*Trifolium repens* L. (Fabaceae) JP: Gonz01, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12, LeeW01, Paik01, Paik03

**Acyrtosiphon (Ac.) lactuca** (PASSERINI, 1860)

*Chondrilla* (?) (Asteraceae) TR: Tuat02

*Lactuca* (Asteraceae) CH: Meier09; ES: Nieto12, Tiz01; FR: East12; GR: Rem28; TAJ: Narz27; TR: Tuat02

*Lactuca perennis* L. (Asteraceae) FR: Lec14

*Lactuca saligna* L. (Asteraceae) GB: East12, Str06; RO: Holm37

*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) AT: Börn09; DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12, Núñez02; EU: HRL17 (scariolae); FR: Lec14; IL: East12; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01; IT: Pass01; JOR: Must03; PL: Achr01; PT: Ilh15, Ilh17; PT-MAD: Ilh18; RO: Holm37; SA: Aldr02; SL: East12, Tan01; SM: Petr03; UK: Bozh16

*Lactuca scariola* = *L. serriola*

*Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) AT: Börn09, Franz01, Meier09; BG: Tash20, Tash25; CZ: Holm43; DE: Börn08; DE: HRL08, HRL17 (scariolae), Müller50; ES: Mier01, Mier03, Mier05, Mier17, Nieto03, Nieto05, Nieto12, Nieto19, Pérez01, Rem29; ES-CAN: Nieto12; EU: HRL17 (scariolae); FR: Lec02; FR-CORS: Lamp15; GB: East12, Str02; GEG: Dzh05; GR: Kaval02; HU: Sze35; IL: Bod01; IRN: Hodj07, Rezw02, Stary03; IRQ: East12; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05; JOR: Must03; MD: Tan01 (scariolae); PL: Huc05, Sze25 (scariolae), Sze36; PT: Ilh21; PT-MAD: Ilh19; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Dan02, Heie33; UK: Mam01; UK-CR: Holm04

*Lactuca viminea chondrilliflora* (BOREAU) BONNIER (Asteraceae) ES: Tiz01

*Lactuca virosa* L. (Asteraceae) EU: HRL17 (scariolae); IT: Barb10; JP: Gonz01, Miyaz06; KOR: LeeW01; PAK: Naum01; RF-FE: Pash06

*Mycelis muralis* (L.) DUMORT (Asteraceae) FR: Rem01 (scariolae)

*Phaenopus muralis* = *Mycelis muralis*

*Sonchus* (Asteraceae) IRQ: East12

*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24

*Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05

*Taraxacum* (?) (Asteraceae) AZB: Rus02

**Acyrtosiphon (Ac.) loti** (THEOBALD, 1913)

*Anthyllis cytisoides* L. (Fabaceae) ES: Melia01, Mier11

*Anthyllis macrocephala* WENDER. (Fabaceae) UK: Chumak01

*Anthyllis vulneraria* L. (Fabaceae) AT: Börn06 (anthyllidid), Börn08, Börn09; CH: Meier01A; FR: East12, Lec02, Lec14, Rem02, Rem11; GB: Str37; SINE: Heie33

*Anthyllis vulneraria polyphylla* (DC.) NYMAN (Fabaceae) UK: Mam13

*Astragalus alpinus* L. (Fabaceae) SW: East12, Ossn07, Ossn10

*Astragalus frigidus* (L.) A. GRAY (Fabaceae) CH: Meier01A; SINE: East12

*Astragalus propinquus* SCHISCHK. (Fabaceae) MON: Holm20

*Chamaecytisus albus* (HACQ.) ROTHM. (Fabaceae) ES: Mier08

*Coronilla emerus* L. (Fabaceae) FR: Lec14



- Cytisus albus* = *Chamaecytisus albus*  
*Cytisus sessifolius* L. (Fabaceae) FR: Lec14  
*Dorycnium hirsutum* SER. IN DC. (Fabaceae) FR: Lec02, Lec14  
*Dorycnium pentaphyllum herbaceum* (VILL.) ROUY (Fabaceae) CZ: Holm00; SINE: East12; TR: Tuat02  
*Dorycnium rectum* (L.) SER. (Fabaceae) FR: Lec14  
*Genista germanica* L. (Fabaceae) FR: Lec14  
*Hippocrepis comosa* L. (Fabaceae) CH: Meier01A; SINE: East12  
*Lathyrus* (Fabaceae) SINE: East12; TR: Tuat02  
*Lotus* (Fabaceae) DK: Heie18; FR: Rem27A; IT: Barb10; TR: Tuat02; UK: Bozh16  
*Lotus (?angustifolius)* (Fabaceae) GB: East04, East12  
*Lotus corniculatus* L. (Fabaceae) AT: Börn08, Börn09; BG: Holm00; CH: Meier01A; CZ: Holm00; DE: Börn08, HRL17, Müller43, Müller52; DK: Heie04, Heie33; ES: Mier03, Nieto06, Nieto12, Nieto19; FR: HRL17, Lec14; GB: Börn08, East08, East12, HRL17, Mordv01, Shaw02, Str37, Theob01, Wood05; IRL: Cart04; IT: Barb11; LAT: Rup09, Rup12; NL: Börn08, HRL17, Ponsen04; NO: Heie33, Tams05; PL: Achr01; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie33, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Mam13  
*Lotus hispidus* = *L. subbiflorus*  
*Lotus parviflorus* DESF. (Fabaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Lotus subbiflorus* LAG. (Fabaceae) GB: East08, East12; PT-AZ: Ilh20  
*Lotus uliginosus* SCHKUHR. (Fabaceae) AT: Börn09, Müller60; CH: Meier01A; CZ: Holm43; DE: Börn08; GB: Theob01; NL: HRL17; PL: Sze27, Sze36, Sze44; PT-AZ: Ilh20; SINE: East12  
*Medicago sativa* L. (Fabaceae) SINE: East12  
*Melilotus alba* MEDICUS (Fabaceae) FR: Lec14  
*Onobrychis viciifolia* SCOP. (Fabaceae) CH: Meier01A  
*Ononis* (Fabaceae) FR: Lec14  
*Ononis fruticosa* L. (Fabaceae) FR: Lec14  
*Ononis repens* L. (Fabaceae) AT: Börn08  
*Phaca frigida* = *Astragalus frigidus*  
*Trifolium* (?) (Fabaceae) IRL: Cart04  
*Vicia cracca* L. (Fabaceae) UK: Chumak01
- Acyrtosiphon (Ac.) malvae** (MOSLEY, 1841)  
*Achillea tanacetifolia* ALL. (Asteraceae) SM: Kaval02, Petr03  
*Aethusa cynapium* L. (Apiaceae) GB: Wood05  
*Alcea rosea* L. (Malvaceae) BE: Schout01; DK: Heie04, Heie33; IT: Pass01 (urticae)  
*Alchemilla alpina* L. (Rosaceae) GB: Shaw02  
*Althaea narbonensis* POURRET EX CAV. (Malvaceae) IT: Pass01 (urticae)  
*Althaea officinalis* L. (Malvaceae) ES: Tiz01  
*Bellis perennis* L. (Asteraceae) IT: Pass01  
*Calceolaria* (Scrophulariaceae) IND-NE: GhoshA31  
*Calla* (Araceae) DE: Gleiss03  
*Carpesium cernuum* L. (Asteraceae) SM: Petr03  
*Cerastium* (Caryophyllaceae) FR: Lec14  
*Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) GB: Wood05  
*Cirsium helenioides* (L.) HILL (Asteraceae) RF-ECTR: Shap09  
*Cucurbita pepo* L. (Cucurbitaceae) LAT: Rup09  
*Dendranthema* (Asteraceae) AZB: Rus02  
*Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) LAT: Rup09  
*Digitalis purpurea* L. (Scrophulariaceae) SW: Osn10  
*Dryas* (Rosaceae) NO: Osn09  
*Dryas octopetala* L. (Rosaceae) SW: Osn10  
*Epilobium adenocaulon* HAUSSKN. (Onagraceae) GB: Wood05  
*Erigeron acris* L. (Asteraceae) GB: Theob01 (M.erigeronella)  
*Erodium* (Geraniaceae) IRN: Hodj07  
*Erodium bipinnatum* (CAV.) WILLD. (Geraniaceae) MA: Mim16  
*Erodium cheilanthifolium* = *E. petraeum crispum*  
*Erodium chium* (L.) WILLD. (Geraniaceae) ES: Nieto12 (geranii)  
*Erodium cicutarium* (L.) L' HÉR. (Geraniaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Müller41; DK: Heie04, Heie18, Heie33; ES: Nieto06, Nieto11, Nieto12, Tiz01; EXP: Müller48A; FR: Rem01 (malvae geranii); NL: HRL17 (geranii); PL: Achr01, Huc05, Sze02, Sze36, Sze41, Sze44; SW: Heie33, Osn10  
*Erodium cicutarium dumense* ANDREAS (Geraniaceae) FR: East12 (geranii)  
*Erodium littoreum* LEMAN (Geraniaceae) ES: Nieto05 (geranii)  
*Erodium malacoides* (L.) L' HER. (Geraniaceae) ES: Nieto05, Nieto12 (geranii); IT-SIC: Barb05 (geranii)  
*Erodium moschatum* (L.) L' HER. (Geraniaceae) PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17  
*Erodium petraeum crispum* (LAPEYR.) ROUY (Geraniaceae) GB: East12 (geranii)  
*Erodium trichomanifolium* L' HER. EX DC. (Geraniaceae) GB: East08, East12 (geranii)  
*Fragaria* (Rosaceae) DE: Müller49A; GB: Shaw02 (geranii)  
*Fuchsia* (Onagraceae) AZB: Rus02  
*Fuchsia hybrida* HORT. EX VILM. (Onagraceae) CZ: Holm00  
*Fumaria officinalis* L. (Fumariaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Fumaria vaillantii* LOISEL (Fumariaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Geranium* (Geraniaceae) AZB: Rus02; DE: Gleiss03; ES: Nieto02, Nieto06, Nieto12; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Theob01; GEG: Holm00; IND-NE: Raych04, Raych08, Raych18; IRN: Hodj07; KAZ: Kad22; MA: Mim07; PL: Nieto06; SK: Holm00; SM: Kaval02  
*Geranium affine* POIR. (Geraniaceae) CZ: Holm43  
*Geranium caeruleatum* SCHUR (Geraniaceae) SM: Kaval02  
*Geranium collinum* STEPH. EX WILLD. (Geraniaceae) KAZ: Kad03, Kad21

- Geranium columbianum* KNUTH (Geraniaceae) CZ: Holm00; LBN: Rem41
- Geranium dissectum* L. (Geraniaceae) FR: Lec14; PT-AZ: Ilh20; SINE: East12; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Geranium lucidum* L. (Geraniaceae) ES: Mier12, Nieto19; FR-CORS: Lamp15; GB: East12
- Geranium maderense* YEO (Geraniaceae) PT-MAD: Ilh24
- Geranium molle* L. (Geraniaceae) AT: Börn09, Weis01; DK: Heie04, Heie18; ES: Nieto11, Nieto12, Nieto22, Tiz01; EU-CTR: Börn08; EXP: Müller49A; IT: Pass01; NL: HRL17 (geranii); PL: Achr01; PT-AZ: Ilh20; RO: Holm37; SINE: East12; UK: Bozh16
- Geranium phaeum* L. (Geraniaceae) AT: Börn09; DE: Müller33, Müller41; EU-CTR: Börn08; FR: Rem01 (malvae geranii); PL: Sze41; RO: Holm37; SK: Holm00; SK: Holm00
- Geranium pratense* L. (Geraniaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller33, Müller41; EXP: Müller49A; FI: Heie12; GB: East12; KAZ: Kad10; SK: Holm00
- Geranium purpureum* VILL. (Geraniaceae) FR-CORS: Lamp15
- Geranium pusillum* L. (Geraniaceae) AT: Börn09; DE: Börn08, HRL17, Müller49A; PL: Oles01; RO: Holm37; SW: Osn07, Osn10
- Geranium pyrenaicum* BURM. F. (Geraniaceae) DE: Müller33, Müller41; FR: Börn08; GB: East12; SM: Kaval02
- Geranium robertianum* L. (Geraniaceae) AT: Börn08, Börn09; BG: Holm00; CZ: Holm45; DE: Börn08, East12, Müller43, Müller49, Müller50, Müller52, Müller68; DK: Heie04, Heie18; ES: Mier12, Nieto19, Tiz01; ES-BAL: Seco01; EU-N: Börn08; EXP: Müller49A; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: East04, East12, HRL17, Shaw02, Str06A, Str31, Str37; IRN: Hodj07; IT: Pass01 (urticae); NL: East12; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn10, Osn15; UK: Chumak01; UK-CR: Holm04
- Geranium rotundifolium* L. (Geraniaceae) ES: Mier03, Nieto12, Tiz01
- Geranium sanguineum* L. (Geraniaceae) CZ: Holm45; DE: Müller33, Müller41; DK: Heie04, Heie18; ES: Tiz01; HU: Sze35; SINE: East12; SK: Holm00
- Geranium saxatile* KAR. & KIR. (Geraniaceae) KAZ: Kad21
- Geranium sibiricum* L. (Geraniaceae) RF-SW: Ivan24
- Geranium sylvaticum* L. (Geraniaceae) AT: Börn09; SK: Holm00; SW: Osn16
- Geum* (Rosaceae) SW: Osn15
- Geum rivale* L. (Rosaceae) SW: Osn10
- Geum urbanum* L. (Rosaceae) EXP: Müller49A; GB: Wood05; SM: Petr03
- Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) ES: Mier17, Pérez01
- Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SERINGE (Hydrangeaceae) LAT: Rup09
- Hypericum alpinum* WALDST. & KIT. (Hypericaceae) SM: Petr03
- Hypericum androsaemum* L. (Hypericaceae) GB: Wood05
- Lavatera thuringiaca* L. (Malvaceae) DE: Börn08; EXP: Müller49A
- Malva* (Malvaceae) AZB: Rus02; PL: Sze02, Sze36; RO: Holm37
- Malva moschata* L. (Malvaceae) IT: Pass01 (urticae)
- Malva neglecta* WALLR. (Malvaceae) DE: Müller16; EXP: Börn08, Müller49A; NL: Goot02; PL: Oles01, Sze36
- Malva sylvestris* L. (Malvaceae) ES: Tiz01; EXP: Börn08, Müller49A; FR: Rem01; GB: Theob01, Wood05; IT: Barb10, Pass01 (urticae)
- Nonnea lutea* (DESR.) DC. (Boraginaceae) IT: Pass01
- Pelargonium* (Geraniaceae) AT: Böhm01 (pelargonii); DE: Gleiss03; ES: Mier08, Nieto02, Nieto05, Nieto06, Nieto12; GB: East12; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IT: Pass01; MA: Mim08; NL: East12; NO: Tams04; PL: Sze36
- Pelargonium domesticum* L. H. BAILEY (Geraniaceae) NO: Fjeld01; SW: Osn10
- Pelargonium ficifolium* HOFFMGG. EX F. G. DIETR. (Geraniaceae) DE: Müller49A
- Pelargonium grandiflorum* WILLD. (Geraniaceae) DE: Börn08, Müller01, Müller47
- Pelargonium hederifolium* SALISB. (Geraniaceae) GB: East12
- Pelargonium hybridum* (L.) L'HER. (Geraniaceae) IT-SIC: Barb05
- Pelargonium odoratissimum* (L.) AIT. (Geraniaceae) SINE: East12; SW: Osn07, Osn10
- Pelargonium peltatum* (L.) L'HER. (Geraniaceae) DE: Börn08, Müller49A; PT: Ilh21; PT-AZ: Ilh20
- Pelargonium roseum* EHRH. (Geraniaceae) DE: Müller49A; MA: Mim07
- Pelargonium violaceum* JACQ. (Geraniaceae) CH: Werder01 (pelargonii); DE: Börn08
- Pelargonium zonale* (L.) L'HÉR. (Geraniaceae) BE: Schout01; CZ: Holm00; DE: Börn08; NL: HRL17; RO: Holm37
- Petunia* (Solanaceae) AZB: Rus02
- Polygonum viviparum* L. (Polygonaceae) NO: Heik12
- Potentilla* (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Potentilla anglica* LAICHARDING (Rosaceae) GB: Shaw02
- Potentilla anserina* L. (Rosaceae) EXP: Müller49A
- Potentilla argentea* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; EXP: Müller49A
- Potentilla desertorum* BUNGE (Rosaceae) DE: Müller41
- Potentilla erecta* (L.) RAUSCHELL (Rosaceae) GB: Shaw02
- Potentilla palustris* (L.) SCOP. (Rosaceae) SW: Osn10
- Potentilla recta* L. (Rosaceae) DE: Müller41; EXP: Müller49A
- Potentilla reptans* L. (Rosaceae) SW: Osn10
- Primula* (Primulaceae) IT: Pass01
- Primula obconica* HANCE (Primulaceae) GB: HRL17

*Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND: Chakr50  
*Rubus idaeus* L. (Rosaceae) GB: Shaw02  
*Rumex* (Polygonaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Salvia glutinosa* L. (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50,  
 GhoshL12  
*Saxifraga stellaris* L. (Saxifragaceae) NO: Heik12  
*Senecio cruentus* (MASSON) DC. (Asteraceae) LAT:  
 Rup09  
*Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) GB: Wood05  
*Sisymbrium* (Brassicaceae) IND-NW: BanH01  
*Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) MO: Ver06  
*Trifolium hybridum* L. (Fabaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Urtica urens* L. (Urticaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Verbascum* (Scrophulariaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Verbena peruviana* (L.) DRUCE (Verbenaceae) IT: Pass01  
*Veronica spicata* L. (Scrophulariaceae) SW: Osn07,  
 Osn10  
*Viola odorata* L. (Violaceae) IT: Pass01  
*Zantedeschia aethiopica* (L.) SPRENG. (Araceae) LAT:  
 Rup09

**Acyrtosiphon (Ac.) malvae agrimoniae** (BÖRNER,  
 1940)

*Agrimonia* (Rosaceae) DE: Müller64; DK: Heie04, Heie18,  
 Heie33; SW: Heie33; TR: Tuat02  
*Agrimonia eupatoria* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; DE:  
 Müller41, Müller49A; ES: Tiz03; GB: Str25; HU: Börn08,  
 Sze64; LAT: Rup09, Rup12; NL: Börn08, East12, HRL17  
 (agrimoniella); PL: Achr01, Huc05, Sze22, Sze36; SK:  
 Holm00; SW: Osn10, Osn15; UK: Mam01  
*Agrimonia odorata* auct., non Miller = *A. procera*  
*Agrimonia procera* WALLR. (Rosaceae) AT: Börn08,  
 Börn09; DE: Börn03; LIT: Jur01; NL: Börn08, HRL17  
 (agrimoniella); SINE: East12; SW: Osn10, Osn14,  
 Osn15  
*Fragaria* (Rosaceae) EXP: Börn08  
*Potentilla anserina* L. (Rosaceae) EXP: Müller41,  
 Müller49A, Müller64

**Acyrtosiphon (Ac.) malvae poterii** PRIOR &  
 STROYAN, 1964

*Bidens cernua* L. (Asteraceae) EXP: Wood04  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) GB:  
 Wood04  
*Potentilla reptans* L. (Rosaceae) EXP: Prior01A  
*Poterium minor* = *Sanguisorba minor*  
*Sanguisorba minor* SCOP. (Rosaceae) CZ: Holm09; DE:  
 Müller42; ES: Tiz01, Tiz03; GB: East12, Str25, Prior01A,  
 Wood05; HU: Sze35; IRN: Rezw02; PL: Oles01

**Acyrtosiphon (Ac.) malvae potha** BÖRNER, (1943)  
 1950

*Acaena microphylla* LINDL. (Rosaceae) SW: Osn07  
*Alchemilla* (Rosaceae) FR: Lec14; SW: Heie33, Osn07,  
 Osn10  
*Alchemilla alpina* L. (Rosaceae) GB: East12, Str37

*Alchemilla monticola* OPIZ (Rosaceae) PL: Sze41  
*Alchemilla pastoralis* = *A. monticola*  
*Alchemilla pyrenaica* DUFOUR (Rosaceae) GB: East12  
*Alchemilla sarmatica* JUZ. (Rosaceae) DE: Müller41  
*Alchemilla subcrenata* BUSER (Rosaceae) GB: East12  
*Alchemilla vulgaris* L. AGG. (Rosaceae) AT: Börn06; DE:  
 Börn06, Müller41, Müller49A, Müller52; GB: Str25; IT:  
 Barb11; LAT: Rup07, Rup09; SK: Holm00; SW: East12  
*Alchemilla xanthochlora* ROTHM. (Rosaceae) AT: Börn08,  
 Börn09; FR: Börn08  
*Dryas* (Rosaceae) SW: Osn07  
*Geranium pusillum* L. (Geraniaceae) EXP: Müller41,  
 Müller49A  
*Geum rivale* L. (Rosaceae) SW: Osn07  
*Potentilla anserina* L. (Rosaceae) EXP: Müller41  
*Potentilla argentea* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; RF-ECTR:  
 Holm00; SK: Holm00; SW: Osn07  
*Potentilla norvegica* L. (Rosaceae) SW: Osn07  
*Potentilla palustris* (L.) SCOP. (Rosaceae) DE: Müller49A;  
 SW: Osn07  
*Potentilla recta* L. (Rosaceae) LIT: Jur01  
*Potentilla reptans* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; RF-ECTR:  
 Holm00; SW: Osn07

**Acyrtosiphon (Ac.) malvae rogersii** (THEOBALD,  
 1913)

*Fragaria* (Rosaceae) CZ: Holm00; DK: East12, Heie04,  
 Heie18, Heie33; ES: Mier12; FI: Heie33, Heik09; GB:  
 Börn08; HU: Andr03; NL: Börn08; NO: Heie33; PL:  
 Huc02, Krz04, Sze36; SW: Heie33, Osn07, Osn10  
*Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) CZ: Holm00;  
 ES: Nieto12, Weiler01; GB: Theob01; NL: HRL17; PL:  
 Jani08  
*Fragaria moschata* DUCHESNE (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Fragaria vesca* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; DE: Müller50;  
 ES: Nieto04; EXP: Müller49A; PL: Sze25, Sze36; PT-AZ:  
 Ihh20  
*Fragaria vesca* × *viridis* (Rosaceae) GB: East12; SW:  
 Osn07, Osn10  
*Geranium pusillum* L. (Geraniaceae) EXP: Müll48A,  
 Müller50  
*Malva neglecta* WALLR. (Malvaceae) EXP: Müll48A  
*Pentaphylloides fruticosa* (L.) O. SCHWARZ (Rosaceae)  
 RO: Holm37  
*Potentilla anserina* L. (Rosaceae) EXP: Müll48A; RO:  
 Holm37

**Acyrtosiphon (Ac.) matilei** REMAUDIÈRE &  
 LECLANT, 2000

*Euphorbia spinosa* L. (Euphorbiaceae) CR: Rem43; FR:  
 Rem43; IT: Rem43

**Acyrtosiphon (Ac.) moltshanovi** MORDVILKO, 1914

*Euphorbia helioscopia* L. (Euphorbiaceae) PAK: East12  
*Lactuca* (Asteraceae) IND-NW: Bindra01  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) IND-NE: East12  
*Pisum sativum* L. (Fabaceae) TAJ: Nev05

- Selinum tenuifolium* WALL. EX CLARKE (Apiaceae)  
IND-NW: David15  
Unident. (Unident.) TAJ: Mordv01  
*Vicia* (Fabaceae) TAJ: Nev05
- Acyrthosiphon (Ac.) mordvilko** NEVSKY, 1928  
*Linum* (Linaceae) KAZ: Kad21  
*Linum corymbulosum* REICHENB. (Linaceae) KIR: Nev04  
*Linum usitatissimum* L. (Linaceae) KIR: Nev04; RF-SW:  
Ivan08, Ivan24; UZB: Nev01, Nev03  
*Linum usitatissimum brevimulticaule* (Linaceae) KAZ:  
Nev06
- Acyrthosiphon (Ac.) navozovi** MORDVILKO, 1914  
Unident. Apiaceae (Apiaceae) RF-ESE: Mordv01
- Acyrthosiphon (Ac.) nigripes nigripes** HILLE RIS  
LAMBERS, 1935  
*Laserpitium siler* L. (Apiaceae) AT: Börn06 (superbum),  
Börn08, Börn09, Pint04; CH: Börn08, East12; IT: Börn08,  
HRL03, HRL04, HRL17  
*Seseli austriacum* (BECK.) WOHLF. (Apiaceae) CZ:  
Holm00, Pint04  
*Seseli elatum* L. (Apiaceae) FR: Lec14  
*Seseli elatum osseum* = *S. osseum*  
*Seseli hippomaranthrum* JACQ. (Apiaceae) CZ: Starý04  
*Seseli leucospermum* WALDST. & KIT. (Apiaceae) HU:  
Sze28, Sze35, Sze64  
*Seseli osseum* CRANTZ. (Apiaceae) CZ: Holm45, Starý04;  
HU: Sze35; NO: East12, Heie33, Ossn09; SK: Holm00  
*Siler montanum* = *Laserpitium siler*
- Acyrthosiphon (Ac.) nigripes peucedani** (BOZHKO,  
1959)  
*Ferula* (Apiaceae) KAZ: Kad03  
*Peucedanum officinale* L. (Apiaceae) HU: Sze28, Sze32,  
Sze59  
*Peucedanum ruthenicum* BIEB. (Apiaceae) UK: Bozh16
- Acyrthosiphon (Ac.) norvegicum** MORDVILKO, 1914  
Unident. (Unident.) NO: Mordv01
- Acyrthosiphon (Ac.) orientale** MORDVILKO, 1914  
Unident. (Unident.) RF-SE: Mordv01
- Acyrthosiphon (Ac.) pamiricum** NEVSKY, 1929  
Unident. Poaceae (Poaceae) UZB: Nev04
- Acyrthosiphon (Ac.) pareuphorbiae** G. ZHANG, 1980  
*Euphorbia* (Euphorbiaceae) CN-SE: ZhG16, ZhG27
- Acyrthosiphon (Ac.) parvum** BÖRNER, 1950  
*Astragalus purpureus* LAM. (Fabaceae) FR: Lec14  
*Chamaecytisus* (Fabaceae) PL: Krz04, Sze27  
*Chamaecytisus absinthoides rhodopeus* (WAGN.)  
(Fabaceae) BG: East12, Tash25  
*Chamaecytisus albus* (HACQ.) ROTHM. (Fabaceae) CZ:  
Holm43  
*Chamaecytisus austriacus* (L.) LINK (Fabaceae) CZ:  
Holm43; HU: Andr03, East12, Sze35  
*Chamaecytisus candicans* LAM. (Fabaceae) CZ: Holm43  
*Chamaecytisus capitatus* = *Ch. supinus*  
*Chamaecytisus ratisbonensis* (SCHAEFFER) ROTHM.  
(Fabaceae) CZ: Holm43; PL: Achr01, Sze36
- Chamaecytisus supinus* (L.) LINK (Fabaceae) AT: Börn06,  
Börn08, Börn09, Müller60; CH: Meier01A; CZ: East12,  
Holm43  
*Coronilla emerus* L. (Fabaceae) FR: Lec14  
*Cytisus capitatus* = *Chamaecytisus supinus*  
*Cytisus pilosus* = *Genista pilosa*  
*Cytisus procumbens* (WALDST. & KIT. EX WILLD.) SPR.  
(Fabaceae) CZ: Holm00  
*Cytisus scoparius* (L.) LINK (Fabaceae) CH: Meier01A;  
PL: Sze49; SINE: East12  
*Cytisus sessifolius* L. (Fabaceae) FR: Lec14  
*Cytisus supinus* = *Chamaecytisus supinus*  
*Cytisus triflorus* = *C. villosus*  
*Cytisus villosus* POURRET. (Fabaceae) FR: Lec14;  
FR-CORS: Lamp15  
*Genista pilosa* L. (Fabaceae) AT: Börn08, Börn09; CH:  
Meier01A; SINE: East12  
*Lembotropsis nigricans* (L.) GRISEB. (Fabaceae) IT:  
Barb11; PL: Oles01; RO: Holm37  
*Spartium scoparium* = *Cytisus scoparius*
- Acyrthosiphon (Ac.) phaseoli** CHAKRABARTI, A. K.  
GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1971  
*Phaseolus* (Fabaceae) IND-NW: Chakr03, GhoshA35,  
GhoshL12  
*Phaseolus angularis* (WILLD.) WIGHT (Fabaceae) JP:  
Hig02  
*Phaseolus mungo* L. (Fabaceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Acyrthosiphon (Ac.) pisivorum** G. ZHANG, 1980  
*Pisum sativum* L. (Fabaceae) CN-NE: ZhG16, ZhG27  
*Trifolium arvense* (?) (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Acyrthosiphon (Ac.) pisum** (HARRIS, 1776)  
*Adenocarpus complicatus* (L.) GAY (Fabaceae) ES:  
Mier03, Mier08, Mier12, Nieto12  
*Alhagi bucharica* (Fabaceae) PAK: GhoshA31; TAJ: Narz27  
*Alhagi maurorum* MEDIK. (Fabaceae) PAK: DasB01,  
GhoshA31  
*Alhagi pseudalhagi* (BIEB.) FISCH. (Fabaceae) IRN:  
Hodj07  
*Ammodendron* (Fabaceae) TAJ: Narz27  
*Arachis* (Fabaceae) TAJ: Narz27  
*Astragalus* (Fabaceae) CZ: Starý04; DE: Börn08; JP:  
Miyaz06, Moritsu05  
*Astragalus alpinus* L. (Fabaceae) RF-FE: Pash06; SINE:  
East12, Ossn16; SW: Ossn07, Ossn10  
*Astragalus canadensis* L. (Fabaceae) CZ: Holm43  
*Astragalus cicer* L. (Fabaceae) RO: Holm37  
*Astragalus falcatus* LAM. (Fabaceae) CZ: Holm43  
*Astragalus glycyphyllos* L. (Fabaceae) SW: Ossn10  
*Astragalus onobrychis* L. (Fabaceae) CH: Lamp11; UK:  
Bozh05  
*Astragalus peduliflorus* LAM. (Fabaceae) FR: Lec14  
*Astragalus schelichowii* TURCZ. (Fabaceae) RF-FE:  
Pash06  
*Astragalus sinicus* L. (Fabaceae) JP: Moritsu05

- Astragalus spruneri* BOISS. (Fabaceae) CZ: Holm43, Starý04
- Astragalus sulcatus* L. (Fabaceae) GB: East08
- Astragalus varius* S. G. GMEL. (Fabaceae) RO: Holm37
- Astragalus vesicarius* L. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Astragalus virgatus* = *A. varius*
- Calycotome spinosa* (L.) LINK (Fabaceae) FR: Lec14
- Capsella* (Brassicaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie04, Heie11, Heie18, Heie33; GB: Theob01, Wood05; IS: Prior01; IT: Pass01 (ulmariae); MO: Ver06; NL: HRL17; RF-SW: Ivan24; SK: Holm00; SW: Heie33, Osn07, Osn10; TR: Tuat02; UK: Chumak01, Mam13, Mordv01
- Caragana arborescens* LAM. (Fabaceae) DK: Heie18; KAZ: Juch03; PL: Sze36; SINE: East12; UK: Chumak01, Mam11
- Chaerophyllum* (?) (Apiaceae) JP: Hig02
- Chamaecytisus ratisbonensis* (SCHAEFFER) ROTHM. (Fabaceae) PL: Sze36
- Chamaecytisus ruthenicus* (FISCH. EX WOL.) KLÁSKOVÁ (Fabaceae) BY: Buga12
- Chamaespartium sagittale* (L.) P. GIBBS (Fabaceae) RO: Holm37
- Cicer* (Fabaceae) JP: Miyaz06
- Cicer arietinum* L. (Fabaceae) CYP: East12; IL: Bod01; IRN: Schalk01; IT: Trem01; MA: Mim03; TR: Tuat02
- Clianthus dampieri* = *C. oxleyi*
- Clianthus oxleyi* A. CUNN. EX LINDL. (Fabaceae) PAK: DasB01, GhoshA31; TAJ: Narz27
- Colutea* (Fabaceae) JP: Hig02
- Colutea arborescens* L. (Fabaceae) BE: Schout01; GB: East12
- Colutea persica* BOISS. (Fabaceae) TAJ: Narz26
- Coronilla coronata* L. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Coronilla parviflora* = *C. rostrata*
- Coronilla rostrata* BOISS. & SPRUNER IN BOISS. (Fabaceae) UK-CR: Holm04
- Coronilla varia* L. (Fabaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; GEG: Dzhe05, Dzhe07; RO: Holm37; SINE: Dzhe13; SK: Holm00; UK-CR: Holm00
- Crotalaria* (Fabaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Cytisus* (?*Chamaecytisus*) (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto12; GB: Str38; JP: Miyaz06
- Cytisus scoparius* (L.) LINK (Fabaceae) CZ: Starý04; DK: Heie18; ES: Mier03, Nieto12, Nieto19, Rem29; GB: Shaw02, Wood05; PL: Achr01, Oles01, Sze36, Sze41, Sze46, Sze49; SW: Osn10
- Cytisus striatus* (HILL) ROTHM (Fabaceae) ES: Mier08, Nieto12
- Dalbergia sissoo* ROXB. (Fabaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Dolichos lablab* L. (Fabaceae) PAK: DasB01, GhoshA31
- Dorycnium pentaphyllum* SCOP. (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto11, Nieto12; SK: Holm00
- Dorycnium pentaphyllum germanicum* (GREMLI) GAMS IN HEGI (Fabaceae) HU: Sze64
- Dorycnium pentaphyllum herbaceum* (VILL.) ROUY (Fabaceae) CZ: Holm43, Starý04; RO: Holm37; SK: Holm00
- Dorycnium rectum* (L.) SER. (Fabaceae) ES-BAL: Seco02
- Echinopartum barnadesii* GRAELLS (Fabaceae) ES: Nieto12
- Echinopartum lusitanicum* (L.) ROTHM. (Fabaceae) ES: Mier03
- Epilobium* (?) (Onagraceae) JP: Hig02
- Ervum* = *Vicia*
- Euphorbia helioscopia* L. (Euphorbiaceae) ES: Mier03; TR: Tuat02
- Galega* (Fabaceae) BG: Tash15
- Galega officinalis* L. (Fabaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; EU-CTR: Börn08
- Galega orientalis* LAM. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Genista* (Fabaceae) EG: Bod01, East12; ES: Mier03, Nieto12; IT: Pass01 (ulmariae), Trem01
- Genista cinerea* (VILL.) DC. (Fabaceae) ES: Mier03, Mier08, Nieto12
- Genista florida* L. (Fabaceae) ES: Nieto12, Nieto19, Rem29
- Genista florida polygalifolia* = *G. florida*
- Genista germanica* L. (Fabaceae) SK: Holm00
- Genista pilosa* L. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Genista sagittalis* = *Chamaespartium sagittale*
- Genista tinctoria* L. (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto12; GB: Theob01; RO: Holm37
- Geranium robertianum* (?) (Geraniaceae) PL: Sze22
- Geum* (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Glycine* (Fabaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Glycine max* (L.) MERR. (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; SW: Osn10
- Glycine soja* STEB. & ZUCC. (Fabaceae) CN: ZhG27; KOR: Okam01, Paik01; SINE: East12
- Glycine ussuriensis* REGEL & MAACK (Fabaceae) KOR: Paik03
- Glycyrrhiza glabra* L. (Fabaceae) UK-CR: Bozh09
- Glycyrrhiza triphylla* FISCH. & MEY. (Fabaceae) KAZ: Nev06
- Hedysarum* (Fabaceae) IT: Pass01 (ulmariae)
- Hedysarum caucasicum* BIEB. (Fabaceae) GEG: Dzhe07
- Hippocrepis comosa* L. (Fabaceae) CH: Meier01A; SINE: East12
- Lactuca serriola* (?) (Asteraceae) MA: Mim03
- Lathyrus* (Fabaceae) BE: Essig03; CN: ZhG27; CYP: East12; CZ: Holm45; DE: Börn08; DK: Heie04, Heie18; ES: Mier03, Nieto12; IRN: Hodj07, Starý03; IT: Barb10; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Okam01, Paik02; NL: Goot02, HRL17; PAK: Naum01; PT: Ilh12; RF-ESE: Mordv01; RF-FE: Mordv01; SINE: East12; UK: Mordv01
- Lathyrus* (?*pannonicus*) (Fabaceae) UK-CR: Holm04
- Lathyrus angulatus* L. (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto12; FR: Lec14

- Lathyrus aphaca* L. (Fabaceae) GB: East12, Wood05; MA: Mim15
- Lathyrus articulatus* L. (Fabaceae) IT-SIC: Barb14
- Lathyrus cicera* L. (Fabaceae) GR: Kaval02
- Lathyrus clymenum* L. (Fabaceae) GR: Kaval02
- Lathyrus grandiflorus* SIBTH. & SM. (Fabaceae) LAT: Rup09
- Lathyrus japonicus* WILLD. (Fabaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05
- Lathyrus latifolius* L. (Fabaceae) ES: Mier02, Mier03, Nieto03, Nieto11, Nieto12, Pérez01; GB: East12; IT: Pass01 (ulmariae); IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; PL: Mordv01, Sze36; SK: Holm00
- Lathyrus maritimus* BIGELOW (Fabaceae) DK: Heie18
- Lathyrus montanus* BERNH. (Fabaceae) GB: Str31
- Lathyrus nissolia* L. (Fabaceae) GB: East12
- Lathyrus ochrus* (L.) DC. (Fabaceae) GR: Kaval02
- Lathyrus odoratus* L. (Fabaceae) CH: Werder01; CZ: Holm00; DE: Müller64A; ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto12, Tams07; FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01, East12; IND-NE: East12; JP: Hig02, Moritsu05; KAZ: Nev04; LAT: Rup09; PAK: DasB01, East12, GhoshA31; PL: Cich01, Mordv01, Sze36; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh18; RF-SW: Mordv01; TKM: Nev04; UK: Bozh07; UZB: Nev04
- Lathyrus palustris* L. (Fabaceae) RF-FE: Pash06
- Lathyrus pilosus* = *L. palustris*
- Lathyrus pisiformis* L. (Fabaceae) RF-SW: Ivan24
- Lathyrus pratensis* L. (Fabaceae) DK: Heie18; ES: Tiz01; EXP: Müller64A; FI: Heie12, Heik18, Mordv01; FR: Rem01; GB: East09, East12, Str37, Wood05; IT: Barb11; KAZ: Kad10; NO: Osn09; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Lathyrus roseus* STEVEN (Fabaceae) GB: East08, East12; GEG: Dzh07
- Lathyrus sativus* L. (Fabaceae) EG: Bod01; GR: Kaval02; IND-NE: Raych16; LAT: Rup09; PT: Ilh12, Ilh17
- Lathyrus sylvestris* L. (Fabaceae) CZ: Holm00; ES: Mier03, Nieto12; GB: Theob01; LAT: Rup09; PL: Sze36; SK: Holm00
- Lathyrus tuberosus* L. (Fabaceae) CZ: Holm43; DE: Müller50; EXP: Müller64A; LAT: Rup09
- Lathyrus vernus* (L.) BERNH. (Fabaceae) RF-SW: Mordv01
- Lens* (Fabaceae) JP: Miyaz06
- Lens culinaris* MEDICUS (Fabaceae) CZ: Holm43; ES: Mier11; GR: Kaval02; IND-NE: Raych16; IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj07; MA: Mim15; TR: Tuat02
- Lens nigricans* (BIEB.) GODRON (Fabaceae) GB: East08, East12
- Leucanthemum vulgare* (?) (Asteraceae) PL: Sze49
- Linum strictum* (?) (Linaceae) ES: Mier11
- Lotus* (Fabaceae) DK: Heie18; ES: Mier16; EU-CTR: Börn08; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05
- Lotus angustifolius* Gouan = *L. angustissimus*
- Lotus angustissimus* L. (Fabaceae) GB: East04
- Lotus corniculatus* L. (Fabaceae) CH: Meier01A; CZ: Holm00; ES: Mier03, Nieto12; GB: East08, East12, Shaw02, Str31, Str37; HU: Sze35; LAT: Rup09; NL: Goot02; NO: Tams05; PL: Sze36; RO: Holm37; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam13
- Lotus requienii* = *Tetragonolobus requienii*
- Lotus subbiflorus* LAG. (Fabaceae) GB: East08, East12
- Lotus tenuifolius* = *L. tenuis*
- Lotus tenuis* WALDST. & KIT. EX WILLD. (Fabaceae) SINE: East12; SW: Osn07, Osn10
- Lotus uliginosus* SCHKUHR. (Fabaceae) AT: Müller60; CH: Meier01A; DE: East12, Müller64A; DK: Heie04; EXP: Müller64A; GB: Str37; PL: Sze36, Sze44, Sze49
- Lupinus* (Fabaceae) TR: Tuat02
- Lupinus angustifolius* L. (Fabaceae) PL: Kordan01
- Lupinus luteus* L. (Fabaceae) AT: East12; CN: ZhG27; DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12; HU: Sze35, Sze59; JP: Miyaz06; LAT: Rup09; PL: Achr01, Kordan01, Sze36; PT: Ilh15; RF-FE: Pash06
- Lygos sphaerocarpa* (L.) HEYWOOD (Fabaceae) ES: Rem29
- Malva neglecta* WALLR. (Malvaceae) CZ: Holm00
- Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) NO: Tams05; RO: Holm00
- Medicago* (Fabaceae) AT: East12; BG: Holm00; CN: ZhG27; DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12; HU: Sze35, Sze59; IRN: Hodj07, Starý03; JP: Miyaz06, Moritsu05; LAT: Rup09; MON: Holm20; NL: HRL17; PAK: Naum01; PL: Achr01, Sze36; PT: Ilh15; RF-FE: Pash06; RO: Holm37; TR: Tuat02
- Medicago arabica* (L.) HUDSON (Fabaceae) GB: Wood05; GR: Kaval02
- Medicago caerulea* LESS. EX LEDEB. (Fabaceae) AZB: Rus02; GEG: Dzh05
- Medicago carstiensis* JACQ. (Fabaceae) GB: East08, East12
- Medicago corniculata* = *Trigonella corniculata*
- Medicago disciformis* DC. (Fabaceae) GR: Kaval02
- Medicago falcata* L. (Fabaceae) AT: Börn09; CZ: Holm43; PAK: DasB01, GhoshA31; PL: Mordv01, Oles01, Sze31, Sze36; RF-ECTR: Holm00, Mordv01; RO: Holm37; SINE: East12; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh05, Bozh16, Chumak01, Mam13
- Medicago galilaea* BOISS. (Fabaceae) IL: Bod01
- Medicago littoralis* ROHDE EX LOISEL. (Fabaceae) FR: Lec14
- Medicago lupulina* L. (Fabaceae) CH: Lamp03; DE: Müller52; ES: Nieto17; GB: East08, East12; IRN: Hodj07; IT: Barb10, Trem01; LAT: Rup09; PAK: GhoshA31; PL: Achr01, Sze36; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SW: Osn07; UK: Bozh16, Chumak01, Mam13
- Medicago marina* L. (Fabaceae) FR-CORS: Lamp15
- Medicago media* PERS. (Fabaceae) PL: Oles01
- Medicago minima* (L.) BARTAL (Fabaceae) BG: Holm00; CZ: Holm00

- Medicago polymorpha* L. (Fabaceae) CN: ZhG27; DE: Börn08; EG: Elnag01; ES: Nieto22; FR-CORS: Lamp15; IL: East16; IT: Barb10; JP: Miyaz06, Moritsu05; MA: Mim15; PAK: GhoshA31
- Medicago prostrata* JACQ. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Medicago rigidula* (L.) ALL. (Fabaceae) ES: Mier11
- Medicago sativa* L. (Fabaceae) AL: Sze18; BG: Tash15, Tash20, Tash25; CH: East12, Lamp03, Meier01A, Werder01; CR: East12; CYP: East12; CZ: Holm45, Starý04; DE: East12, Gleiss03, Müller64A; DK: Heie18; ES: Melia02, Mier03, Mier05, Mier08, Mier11, Mier17, Nieto02, Nieto03, Nieto05, Nieto11, Nieto12, Nieto19, Núñez02; ES: Pérez01, Seco03, Tiz01; EXP: Schalk01; FI: Heik18; FR: Lec14; GB: Theob01; GEG: Dzhe07, Dzhe13; GR: Kaval02; IL: Bod01; IRN: Hodj07, Rezw02, Starý03; IRQ: Bod01, Daoud01; IT: Barb10, Barb11, East12, Pass01 (ulmariae); IT: East12, Pass01 (ulmariae); JP: Miyaz06, Moritsu05; KAZ: Juch01B, Nev04, Nev06; KIR: Nev04; LAT: Rup09; MA: Mim03; MD: East12, Tan01; MO: Ver06; PAK: DasB01, GhoshA31; PL: Achr01, Sze36; PT: Ilh21; RF-ESE: Mordv01; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Tan01; SM: East12, Kaval02, Petr03, Tan01; SW: Osn07, Osn10; TAJ: Narz27; TKM: Mordv01, Nev04; TR: Bod01, East12, Tuat02; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh06, Mordv01; UK-CR: Bozh09; UZB: Mukh03, Nev04
- Medicago truncatula* GAERTN. (Fabaceae) FR-CORS: Lamp15
- Medicago varia* MART. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Melilotus* (Fabaceae) CN: ZhG27; CZ: Holm00; DE: Börn08; IL: East16; IRQ: Holm00; IT: Barb10; JP: Miyaz06, Moritsu05; PAK: GhoshA31, Naum01
- Melilotus alba* MEDICUS (Fabaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm00, Starý04; DE: Müller64A; ES: Nieto11, Nieto12, Tiz01; EXP: Schalk01, Müller64A; FR: Lec14; GR: Kaval02; LAT: Rup09; PAK: DasB01, GhoshA31; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Melilotus dentata* (WALDST. & KIT.) PERS. (Fabaceae) CZ: Holm00
- Melilotus indica* (L.) ALL. (Fabaceae) EG: Bod01, Elnag01; ES: Tiz01; FR-CORS: Lamp15
- Melilotus officinalis* (L.) PALLAS (Fabaceae) CZ: Starý04; FI: Heik18; GB: East08, East12; GR: Kaval02; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; PL: Oles01; SM: Petr03; UK: Bozh04; UZB: Holm00
- Melilotus sulcata* DESF. (Fabaceae) GR: Kaval02; IT-SIC: Barb05, Barb14
- Onobrychis* (Fabaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; IT: Pass01 (ulmariae); JP: Miyaz06; KAZ: Juch01B; MO: Ver06
- Onobrychis gracilis* BESSER (Fabaceae) RO: Holm37
- Onobrychis kachetica* BOISS. & BUHSE (Fabaceae) GEG: Dzhe05
- Onobrychis montana* DC. (Fabaceae) FR: Lec14
- Onobrychis squarrosa* VIV. (Fabaceae) IL: Holm00
- Onobrychis viciaefolia sativa* = *O. viciifolia*
- Onobrychis viciifolia* SCOP. (Fabaceae) DE: Börn08, Müller64A; ES: Mier17, Pérez01; EXP: Mordv01, Müller64A; GB: East08, East12
- Ononis* (Fabaceae) BG: Tash15, Tash25; ES: Nieto11, Nieto12; EU-CTR: Börn08; JP: Hig02, Miyaz06
- Ononis arvensis* L. (Fabaceae) GB: Str06; GEG: Dzhe13; UK: Mam13, Mordv01
- Ononis natrix* L. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05
- Ononis pseudohircina* SCHUR. (Fabaceae) RO: Holm00
- Ononis repens* L. (Fabaceae) GB: Shaw02, Str12, Wood05; SW: Osn05
- Ononis spinosa* L. (Fabaceae) AT: Börn09; BG: Holm00; CH: Lamp03; CZ: Holm00; EXP: Schalk01; HU: Pint07; SK: Holm00, Pas07; SM: Petr03
- Ononis spinosa albiflora* NAM. (Fabaceae) GB: East08
- Ornithopus perpusillus* L. (Fabaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Orobus* (?pannonicus) = *Lathyrus* (?pannonicus)
- Oxytropis pilosa* (L.) DC. (Fabaceae) CZ: Holm00; PL: Sze09, Sze36
- Peganum harmala* L. (Zygophyllaceae) PAK: DasB01, GhoshA31
- Phaseolus* (Fabaceae) EG: Bod01; IRN: Hodj07; JP: Miyaz06
- Phaseolus angularis* (WILLD.) WIGHT (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Phaseolus coccineus* L. (Fabaceae) IT: Pass01 (ulmariae)
- Phaseolus mungo* L. (Fabaceae) IRQ: Daoud01
- Phaseolus radiatus* L. (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) DE: Börn08; EXP: Schalk01; GEG: Dzhe02, Dzhe05; IRN: Rezw02; IT: Pass01 (ulmariae), Trem01; JOR: Must03; MA: Mim03; TR: Tuat02
- Pisum* (Fabaceae) DE: Börn08; GB: Str06, Theob01; IT: Trem01; JOR: Must03; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak32
- Pisum abyssinicum* A. BR. (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Pisum arvense* L. (Fabaceae) CN-TWN: Tak39; IL: Bod01; PL: Sze36; RO: Holm37
- Pisum elatius* M. BIEB. (Fabaceae) MA: Mim16
- Pisum sativum* L. (Fabaceae) AZB: Rus02; BG: Pint06, Tash25; CH: East12, Meier01A; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao04, Tao12; CZ: Holm00, Starý04; DE: East12, Gleiss03, Müller64A; DK: Heie04, Heie18; EG: Bod01; ES: Mier03, Nieto12, Núñez02; FR: Lec14; GEG: Dzhe13; IL: Bod01; IND-NE: Bisw01, Chakr50, East12, Raych04, Raych08, Raych15, Raych16, Raych18; IND-SIK: Raych15; IRN: Hodj07; IT: Pass01 (ulmariae); IT-SIC: Barb05; JOR: Must01A; JP: Hig02, Moritsu05; KAZ: Juch01B, Nev04; KIR: Nev04; KOR: Paik01, Paik03; LAT: Rup09; MA: Mim03; MO: Bozh16, Ver06; NL: Goot02; NO: Fjeldd01, Tambs03, Tambs05; PAK: GhoshA31, East12; PL: Achr01, Huc01, Mordv01, Sze02, Sze22, Sze36; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh19; PT-AZ: Ilh20; RF-ECTR: Mordv01; RF-FE: Mordv01; RF-SW: Ivan08, Ivan24; RO: Holm37; SK:

- Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Ossn07, Ossn10; TKM: Nev04; UK: Bozh16, Mam01, Mordv01; UK-CR: Bozh16; UZB: Nev04
- Potentilla alchemilloides* LAPEYR. (Rosaceae) IRN: Hodj07
- Reseda lutea* L. (Resedaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Reseda luteola* L. (Resedaceae) IRN: Hodj07
- Rhinanthus alectorolophus* (SCOP.) POLLICH (Scrophulariaceae) UK: Chumak01
- Robinia* (Fabaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Robinia pseudoacacia* L. (Fabaceae) BG: Holm00; CN-TWN: Tao04, Tao12; EG: Bod01; FR-CORS: Lamp15; IT: Trem01; KAZ: Juch03; PL: Achr01, Sze36; SINE: Blackm08
- Rorippa sylvestris* (L.) BESSER (Brassicaceae) UK: Chumak01, Mam13
- Sesbania grandiflora* (L.) PERS. (Fabaceae) AFG: Narz37; IL: East12; PAK: GhoshA31
- Sonchus* (Asteraceae) MO: Ver06
- Sophora alopecuroides* L. (Fabaceae) TR: Tuat02
- Spartium* (Fabaceae) JP: Hig02
- Spartium junceum* L. (Fabaceae) EG: Bod01; IL: Halp01; IRN: Hodj07; IT: Trem01
- Spartocytisus nubigenus* (L.) WEBB. & BERTH. (Fabaceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12
- Spiraea* (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Tetragonolobus requienii* (MAURI EX SANG.) SANG. (Fabaceae) GB: East12
- Trifolium* (Fabaceae) AFG: Narz37; BE: Schout01; BG: Tash25; CZ: Holm45; DE: Börn08; DK: Heie18; ES: Mier01, Mier03, Nieto11, Nieto12, Nieto19, Pérez01; ES-CAN: Nieto12; GB: Shaw02, Str37; IL: East12; IRN: Hodj07; IT: Barb10; JP: Hig02, Moritsu05, Tak32; NL: HRL17; NO: Heik12; PAK: GhoshA31; PL: Sze36; TKM: Mordv01; UK: Chumak01, Mam13
- Trifolium alexandrinum* L. (Fabaceae) EG: Bod01; IL: Bod01; IRN: Hodj07; MA: Mim03
- Trifolium alpestre* L. (Fabaceae) CZ: Holm43; KOR: Okam01
- Trifolium ambiguum* BIEB. (Fabaceae) GEG: Dze07
- Trifolium angustifolium* L. (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Trifolium arvense* L. (Fabaceae) CZ: Holm00; DK: Heie04; PL: Sze36; SINE: East12; UK: Mam01
- Trifolium campestre* SCHREBER IN STURM (Fabaceae) CZ: Holm00; ES: Mier08, Nieto12; GEG: Dze05, Dze07; PL: Achr01; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19
- Trifolium cherleri* L. (Fabaceae) MA: Mim15
- Trifolium dichroanthum* BOISS. (Fabaceae) IL: Holm00
- Trifolium dubium* SIBTH. (Fabaceae) DK: Heie04; PL: Oles01; SINE: East12
- Trifolium hirtum* ALL. (Fabaceae) MA: Mim15
- Trifolium hybridum* L. (Fabaceae) GB: East08, East12, Theob01; NO: Tams05; SW: Ossn07, Ossn10
- Trifolium incarnatum* L. (Fabaceae) FR: Lec14; MA: Mim03
- Trifolium lappaceum* L. (Fabaceae) MA: Mim15
- Trifolium lupinaster* L. (Fabaceae) RF-FE: Pash06
- Trifolium medium* L. (Fabaceae) CZ: Holm00; FI: Heik18; SINE: East12; SW: Ossn07, Ossn10
- Trifolium montanum* L. (Fabaceae) CZ: Starý04; PL: Oles01
- Trifolium nigrescens* VIV. (Fabaceae) GR: Kaval02
- Trifolium ochroleucon* HUDSON (Fabaceae) ES: Nieto22
- Trifolium pannonicum* JACQ. (Fabaceae) GB: East08, East12; LAT: Rup09
- Trifolium pratense* L. (Fabaceae) AT: Börn09; CH: East12, Meier01A; CZ: Holm00, Starý04; DE: East12, Müller64A; ES: Núñez02, Tiz01; EXP: Müller64A; FI: Heik18; GB: Theob01, Wood05; JP: Miyaz06, Moritsu05; MD: Tan01; NL: Goot02; NO: Tams05; PL: Achr01, Sze36; RF-ECTR: Mordv01; RF-EN: Mordv01; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: East12; SL: Tan01; SM: East12, Kaval02, Tan01; UK: Mordv01
- Trifolium pratense sativum* STURM. (Fabaceae) GB: Wood05
- Trifolium repens* L. (Fabaceae) AZB: Rus02; BG: Tash25; CZ: Holm00; DE: Gleiss03, Müller68; EXP: Müller64A; FR: Rem01; GB: East12, Theob01; GEG: Dze05, Dze07; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; PL: Achr01, Sze36; PT-AZ: Ilh20; RF-SW: Ivan24; SW: Ossn07, Ossn10
- Trifolium resupinatum* L. (Fabaceae) CZ: Starý04; ES: Mier03, Nieto12; EU-CTR: Börn08; FR: Lec14; GB: Str31; IL: Bod01; IT: Pass01 (ulmariae), Trem01; PL: Karw01; PT: Ilh15; PT-AZ: Ilh20
- Trifolium rubens* L. (Fabaceae) CH: Lamp03
- Trigonella* (Fabaceae) JP: Miyaz06
- Trigonella corniculata* TRAUTV. (Fabaceae) GB: East04
- Trigonella foenum-graecum* L. (Fabaceae) EG: Bod01; EXP: Schalk01; GB: East08, East12; IRN: Hodj07; PAK: GhoshA31; RO: Holm37
- Trigonella laciniata* L. (Fabaceae) EG: Elnag01
- Trigonella radiata* (L.) BOISS (Fabaceae) GB: East08
- Vicia* (Fabaceae) BG: Holm00; CZ: Holm45; DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12; FR: Lec14; GB: Str31; IL: Bod01; IRN: Starý03; IT: Pass01 (ulmariae), Trem01; JP: Moritsu05; PL: Karw01; PT: Ilh15; PT-AZ: Ilh20; SM: Petr03
- Vicia altissima* DESF. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05
- Vicia amoena* FISCH. (Fabaceae) KAZ: Nev06; RF-FE: Pash06; RF-SW: Mordv01
- Vicia angustifolia* L. (Fabaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Vicia atropurpurea* = *V. benghalensis*
- Vicia benghalensis* L. (Fabaceae) FR: Lec14; GR: Kaval02
- Vicia cracca* L. (Fabaceae) AT: East12; BG: Holm00; BY: Mordv01; CZ: Holm19, Starý04; DE: Müller16, Müller52, Müller64A; DK: Heie04, Heie18; ES: Tiz01; FI: Heie12; GB: Wood05; IS: Prior01; IT-SIC: Barb05; KAZ: Juch01B; LAT: Rup09; NL: HRL17; NO: Tams05; PL:



- Sze36; RF-ECTR: Mordv01; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10, Osn15; UK: Chumak01
- Vicia cracca* (?) (Fabaceae) IS: HRL24
- Vicia dumetorum* L. (Fabaceae) BG: Holm00
- Vicia faba* L. (Fabaceae) BG: Tash25; CH: East12; CN: ZhG27; CN-TWN: Tao04, Tao12; CYP: Bod01; CZ: Holm00, Stary04; DE: Müller64A; EG: Bod01, East12; ES: Nieto12; EXP: Schalk01; FI: East12; FR: Lec14; GB: East12, Shaw02, Theob01; GEG: Dzh02, Dzh15; IND-NE: Raych04, Raych08, Raych18; IRN: Hodj07; IRQ: Daoud01, Bod01; IT-SIC: Barb05; JP: Moritsu05; LAT: Rup09; PL: Czy01; SA: Aldr02; SM: Kaval02
- Vicia grandiflora* SCOP. (Fabaceae) RO: Holm37
- Vicia hirsuta* (L.) GRAY (Fabaceae) DE: Müller64A; DK: Heie04, Heie18; GB: East12; PL: Oles01
- Vicia monantha* RETZ. (Fabaceae) EG: Elnag01
- Vicia narbonensis* L. (Fabaceae) GR: Kaval02
- Vicia onobrychioides* L. (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Vicia pannonica* CRANTZ (Fabaceae) GR: Kaval02
- Vicia sativa* L. (Fabaceae) BG: Tash25; EG: Elnag01; ES: Tiz01; GB: East04, East12, Wood05; GR: Kaval02; IL: Bod01; IRN: Hodj07; PL: Achr01; PT-MAD: Ilh19; SW: Osn10; TAJ: Holm00; TR: Tuat02; UK: Mam01
- Vicia sativa amphicarpa* (DORTHESE) ASCH. & GRAEB. (Fabaceae) GR: Kaval02
- Vicia sativa angustifolia* = *V. sativa nigra*
- Vicia sativa nigra* (L.) EHRH. (Fabaceae) EXP: Müller64A; PL: Achr01
- Vicia sepium* L. (Fabaceae) BG: Holm00; CZ: Holm00; EXP: Müller64A; GB: Wood05; JP: Moritsu05; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37
- Vicia sylvatica* L. (Fabaceae) CZ: Holm43; RO: Holm37; SK: Holm00
- Vicia tenuifolia* ROTH. (Fabaceae) IRQ: Holm00
- Vicia tetrasperma* (L.) SCHREBER (Fabaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00
- Vicia variabilis* FR. & SINT. (Fabaceae) GEG: Dzh05
- Vicia venosa* (Fabaceae) KOR: LeeS12
- Vicia villosa* ROTH. (Fabaceae) DE: Müller49b; ES: Nieto12; EXP: Müller64A; GR: Kaval02; MO: Bozh10, Ver06; PL: Oles01
- Vigna* (Fabaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Vigna sinensis* SAVI (Fabaceae) KOR: Okam01, Paik01, Paik03
- Vigna unguiculata* (L.) WALPERS (Fabaceae) CN-TWN: Tao04, Tao12; KOR: Okam01; SINE: East12
- Zygophyllum fabago* L. (Zygophyllaceae) IRN: Hodj07
- Acyrtosiphon (Ac.) pisum ononis** KOCH, 1855
- Ononis* (Fabaceae) DK: Heie27; GB: Str25
- Ononis arvensis* L. (Fabaceae) LAT: Rup09, Rup12; PL: Oles01, Sze14, Sze36, Sze41; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Chumak01
- Ononis austriaca* = *O. spinosa austriaca*
- Ononis fruticosa* L. (Fabaceae) ES: Mier02, Mier15, Nieto12, Pérez01
- Ononis pseudohircina* SCHUR. (Fabaceae) RO: Holm37
- Ononis repens* L. (Fabaceae) DE: Müller64A; DK: Heie04, Heie11, Heie18, Heie33; GB: East12, Str37; IT: Pass01 (ulmariae); NO: Heie33; SW: Heie33, Osn07
- Ononis spinosa* L. (Fabaceae) AT: Franz01; BE: Schout01; BG: Holm00; CH: Meier01A; CZ: Holm00; DE: Müller64A; ES: Mier03, Nieto11, Nieto12, Nieto19, Tiz01; FR: East12; GB: East12; IT: Pass01 (ulmariae); LAT: Rup12; PL: Achr01, Krz04, Oles01, Sze36, Sze49; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas07
- Ononis spinosa austriaca* (G. BECK) GAMS IN HEGI (Fabaceae) AT: Müller60, Müller64A
- Acyrtosiphon (Ac.) pisum spartii** KOCH, 1855
- Cytisus* (?*Chamaecytisus*) (Fabaceae) GB: East12; PT-MAD: East12
- Cytisus* (*aff. andreanus*) (Fabaceae) GB: East12
- Cytisus procumbens* (WALDST. & KIT. EX WILLD.) SPR. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Cytisus scoparius* (L.) LINK (Fabaceae) CZ: Holm00; DE: Müller52, Müller64A; DK: Heie04; EU-CTR: Börn08; GB: East12, Str31, Str37; LAT: Rup02; NL: East12; PT-MAD: Ilh19; SW: Osn07
- Genista* (Fabaceae) SINE: East12
- Lembotropis nigricans* (L.) GRISEB. (Fabaceae) AT: Börn08, Börn09
- Robinia pseudocacia* (?) (Fabaceae) GB: East12
- Sarothamnus scoparius* = *Cytisus scoparius*
- Spartium junceum* L. (Fabaceae) GB: East12; PT-MAD: Ilh24
- Spartocytisus nubigenus* (L.) WEBB. & BERTH. (Fabaceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tams03
- Acyrtosiphon (Ac.) porrifolii** (BÖRNER, 1950)
- Hieracium porrifolium* L. (Asteraceae) AT: Börn06, Börn08, Börn09
- Acyrtosiphon (Ac.) primulae** (THEOBALD, 1913)
- Primula* (Primulaceae) EU-CTR: Börn08; FR: Rem02; GB: East04, Shaw02; SW: Heie33, Osn07, Osn10
- Primula acaulis* = *P. vulgaris*
- Primula auricula* L. (Primulaceae) FR: Lec14
- Primula elatior* (L.) HILL. (Primulaceae) BG: Holm00; CZ: Holm00
- Primula farinosa* L. (Primulaceae) GB: East12
- Primula kewensis* W. WATS. (Primulaceae) GB: Börn08, East12, Str06, Theob01
- Primula sikkimensis* HOOK (Primulaceae) GB: Shaw02
- Primula sinensis* LINDL. (Primulaceae) JP: Börn08
- Primula veris* L. (Primulaceae) CZ: Holm43; IRL: Cart04; SK: Holm00
- Primula veris canescens* (OPIZ) HAYEK (Primulaceae) CZ: Holm43
- Primula vulgaris* HUDSON (Primulaceae) DE: Müller15; GB: East12; IT: HRL49; PT: Ilh22; UK: Chumak01

- Acyrtosiphon (Ac.) ranunculum** L. K. GHOSH, 1986  
*Thalictrum pauciflorum* ROYLE (Ranunculaceae)  
IND-NW: Chakr50, GhoshL12
- Acyrtosiphon (Ac.) rubi** NARZIKULOV, 1957  
*Fagopyrum esculentum* MOENCH (Polygonaceae)  
IND-NW: David15  
*Fagopyrum tataricum* (L.) GAERTN. (Polygonaceae)  
IND-NW: David15, GhoshL12  
*Hieracium vulgatum* FRIES. (Asteraceae) IND-NW:  
David15  
*Rubus* (Rosaceae) IND-NE: BasuA9; IND-NW: Chakr50,  
David11, David15, GhoshL06, GhoshL12  
*Rubus asper* (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Rubus caesius* L. (Rosaceae) TAJ: Narz26  
*Rubus caesius turkestanicus* = *R. turkestanicus*  
*Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) BTN: Raych18;  
IND-NE: Raych04, Raych08; IND-NW: Chakr12  
(elliptici), Chakr30, Chakr35, Chakr50, East12 (elliptici),  
GhoshA31, GhoshL12, Str26 (elliptici); IND-SIK:  
Raych18; PAK: Naum01  
*Rubus spinosus* (Rosaceae) PAK: Naum01  
*Rubus turkestanicus* (REGEL) REGEL (Rosaceae) KIR:  
Narz27; TAJ: Narz02  
*Rubus ulmifolius* SCHOTT. (Rosaceae) IND: Chakr50  
(Metopoloph. sonchifoliae)  
*Rumex* (Polygonaceae) IND-NE: GhoshA20, Raych04;  
IND-NW: Chakr50, David15  
*Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) BTN:  
Raych15; IND-NW: Chakr50  
*Saussurea lappa* C. B. CLARKE (Asteraceae) IND-NW:  
David15  
*Sonchus* (Asteraceae) IND-NW: GhoshL12 (Metopoloph.  
sonchifoliae)
- Acyrtosiphon (Ac.) rubifoliae** (D. N.  
RAYCHAUDHURI, M. R. GHOSH & R. C.  
BASU, (1975) 1978)  
*Potentilla nepalensis* HOOK. (Rosaceae) IND-NW:  
GhoshL12  
*Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych18;  
IND-NE: Raych18
- Acyrtosiphon (Ac.) rumicis** NARZIKULOV, 1969  
*Rumex* (Polygonaceae) TAJ: Narz27  
*Rumex paulsenianus* RECH. FIL. (Polygonaceae) TAJ:  
Narz27
- Acyrtosiphon (Ac.) sanguisorbae** SECCOMBE, 1987  
*Sanguisorba minor* SCOP. (Rosaceae) AFG: Secc01
- Acyrtosiphon (Ac.) scariolae** NEVSKY, 1929  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) IRQ: Daoud01  
*Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) AZB: Rus02;  
CZ: Holm43; TAJ: Narz27; UK-CR: Holm04; UZB:  
Nev03, Nev04, Holm00
- Acyrtosiphon (Ac.) shinanonum** MIYAZAKI, 1971  
*Geum calthifolium* NAKAI & HARA (Rosaceae) JP:  
Miyaz06
- Acyrtosiphon (Ac.) soldatovi** MORDVILKO, 1914  
*Spiraea* (Rosaceae) RF-FE: Mordv01, Pash06; RF-SE:  
Pash07A  
*Spiraea hypericifolia* L. (Rosaceae) TAJ: East12, Narz27  
*Spiraea salicifolia* L. (Rosaceae) RF-FE: Pash06
- Acyrtosiphon (Ac.) sophorae** NARZIKULOV &  
UMAROV, 1969  
*Erodium cicutarium* (?) (Geraniaceae) UZB: Akhm05  
*Sophora alopecuroides* L. (Fabaceae) KAZ: Blackm08;  
PAK: Blackm08, Naum01; TAJ: Blackm08  
*Sophora japonica* L. (Fabaceae) TAJ: Blackm08, Narz27  
*Sophora mollis* R. GRAH. (Fabaceae) PAK: Naum01
- Acyrtosiphon (Ac.) supranubius** CARNERO & NIETO  
NAFRÍA, 1995  
*Spartocytisus supranubius* (L. FIL.) SANTOS (Fabaceae)  
ES-CAN: Carn01 (Acyrtosiphon sp.), Carn02
- Acyrtosiphon (Ac.) thracicum** TASHEV, 1962  
*Euphorbia* (Euphorbiaceae) BG: Tash20, Tash25  
*Euphorbia epithymoides* L. (Euphorbiaceae) CZ: Holm09,  
Holm43, Starý04; SK: Holm09, Rem43  
*Euphorbia platyphyllos* L. (Euphorbiaceae) BG: East12,  
Rem43, Tash04, Tash20, Tash25
- Acyrtosiphon (Ac.) titovi** MORDVILKO, 1932  
NOMEN NUDUM  
*Papaver somniferum* L. (Papaveraceae) KAZ: Nev06
- Acyrtosiphon (Ac.) vandenboschi** HILLE RIS  
LAMBERS, 1974  
*Cirsium* (Asteraceae) JP: Miyaz06  
*Cirsium japonicum* DC. (Asteraceae) JP: Miyaz06,  
Moritsu05
- Acyrtosiphon (Ac.) vasilijevi** MORDVILKO, 1915  
*Cucurbita pepo* L. (Cucurbitaceae) UZB: East12, Nev04  
*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) AZB: Rus02
- Acyrtosiphon (Liporrhinus) chelidonii**  
(KALTENBACH, 1843)  
*Chelidonium majus* L. (Papaveraceae) AT: Börn08,  
Börn09; BE: Nieto29; CZ: East12, Holm43, Holm45,  
Starý04; DE: Börn08, East12, HRL17, Müller52; DK:  
Heie04, Heie18, Heie33; ES: Mier12, Mier17, Pérez01; FI:  
Heie33; FR: Rem05; GB: Theob01; HU: Börn08, HRL17,  
Sze35; KAZ: Kad10, Kad22; KOR: LeeS12; LAT: HRL17,  
Rup09; LIT: Börn08, Jur03; NL: Börn08, East12, HRL17;  
PL: Achr01, Börn08, HRL17, Huc02, Sze02, Sze36;  
RF-FE: Pash06; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03;  
SW: Heie33, Ossn07, Ossn10; UK: Bozh16, Chumak01;  
UK-CR: Holm04  
*Chelidonium majus asiaticum* HARA (Papaveraceae)  
KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Chelidonium sinense* = *Ch. majus asiaticum*

**Acyrtosiphon (Xanthomyzus) glaucii** (NARZIKULOV, 1966)

- Glaucium* (Papaveraceae) UZB: Holm00  
*Glaucium corniculatum* (L.) J. H. RUDOLPH (Papaveraceae) TAJ: Holm00  
*Glaucium elegans* FISCH. & MEY. (Papaveraceae) CN-W: Kad17  
*Glaucium fimbriigerum* (TRAUTV.) BOISS. (Papaveraceae) KIR: Narz22; TAJ: Narz22, Narz26, Narz27

**Acyrtosiphon (Xanthomyzus) lambersi** LECLANT & REMAUDIÈRE, 1974

- Glaucium* (Papaveraceae) ARM: Sze56; FR: Lec13; GR: Lec13, Rem28; TR: Lec13, Rem51  
*Glaucium flavum* CRANTZ (Papaveraceae) DZ: Lec13; FR: Lec13, Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05, Barb14  
*Glaucium grandiflorum* BOISS. & HUET (Papaveraceae) IRN: Hodj07; LBN: Rem41  
*Glaucium leiocarpum* BOISS. (Papaveraceae) LBN: Lec13, Rem41

**Adelges japonicus** MONZEN, 1929

- Picea ajanensis* (LINDL. & GORD.) FISCH. EX CARR. (Pinaceae) RF-FE: Pash06  
*Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02  
*Picea jezoensis hondoensis* REHDER (Pinaceae) JP: Hig02  
*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02; RF-SE: Blackm08

**Adelges lapponicus** (CHOLODKOVSKY, 1889)

- Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) AT: Blackm08, Ponsen03, Ponsen04; EU: Blackm08; KIR: Gabrid01; UK: Blackm08, Dmitr01  
*Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) KIR: Gabrid01  
*Picea mariana* (MILL.) B. S. P. (Pinaceae) CN-SE: Blackm08  
*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) UK: Blackm08, Dmitr01  
*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) EU-CTR: Blackm08; EU-N: Blackm08; KIR: Gabrid01  
*Picea schrenkiana* FISCH. & MEY. (Pinaceae) KIR: Gabrid01; SINE: Blackm08

**Adelges laricis laricis** VALLOT, 1836

- Larix* (Pinaceae) DK: Heie17, Heie18; KOR: Sze42; LAT: Rup09  
*Larix decidua* MILL. (Pinaceae) AT: Börn09, Egger01; BN: Jane09, Jane10; CH: Lamp03, Lamp11, Lamp16; CR: Jane07, Jane08, Jane09; CZ: Holm00; DE: Gleiss03, Steff06; DK: Heie17; EU: Blackm08; EU-CTR: Börn08; FI: Heie12; IRL: Cart04; IT: Bin28, Cov02, Roberti02; LAT: Rup01, Rup09; MO: Ver06; PL: Achr01, Oles01, Huc05, Sze36, Sze49; SK: Pas05, Pas06; SL: Jane11; SM: Jane06; SW: Osn07, Osn10, Osn15; UK: Dmitr01, Mam11; UK-CR: Bozh16

*Larix decidua polonica* (RACIB.) DOMIN (Pinaceae) PL: Achr01, Sze36

*Larix eurolepis* HENRY & FLOOD (Pinaceae) EU: Blackm08

*Larix gmelinii* (RUPR.) KUZEN. (Pinaceae) JP: Hig02; RF-FE: Shap09; SINE: Blackm08

*Larix kaempferi* (LAMB.) CARR. (Pinaceae) BE: Schout01; BG: Tash25; CH: Lamp03; CR: Jane07, Jane08, Jane10; DE: Gleiss03, Steff06; DK: Heie11, Heie17; EU-CTR: Börn08; FI: Heie12; GB: Wood05; IT: Cov02; JP: Hig02; KAZ: Shap09; LAT: Rup01, Rup09; PL: Achr01, Karw01, Śliwa01, Sze14, Sze31, Sze36; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas05; SL: Jane11; SM: Jane06; SW: Osn07, Osn10, Osn15; UK: Dmitr01; UK-CR: Bozh16

*Larix laricina* (DUROI) C. KOCH (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Larix olgensis koreana* NAKAI (Pinaceae) EU-CTR: Börn08; JP: Hig02

*Larix russica* (ENDL.) SABINE EX TRAUTV. (Pinaceae) KAZ: Juch01; LAT: Rup01; MO: Ver04; RF-SCTR: Tokm01; RF-SW: Ivan24; UK: Dmitr01, Mam03

*Picea* (Pinaceae) DK: Heie18; EU-CTR: Börn08

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) BE: Schout01; BG: Tash25; CH: Lamp03, Lamp16; CR: Jane07, Jane08, Jane10; CZ: Holm45; DE: Gleiss03, Steff06; DK: Heie11, Heie17; FI: Heie12, Julin01; GB: Wood05; IT: Cov02, Roberti02; LAT: Rup01, Rup09; PL: Achr01, Karw01, Śliwa01, Sze14, Sze31, Sze36; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas05, Pas06; SL: Jane11; SM: Jane06; SW: Julin01, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Dmitr01; UK-CR: Bozh16

*Picea ajanensis* (LINDL. & GORD.) FISCH. EX CARR. (Pinaceae) RF-FE: Shap09

*Picea alcockiana* = *P. bicolor*

*Picea bicolor* (MAXIM) MAYER (Pinaceae) EU-CTR: Börn08; JP: Hig02

*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) EU-CTR: Börn08; LAT: Rup09; UK: Dmitr01

*Picea koraiensis* NAKAI (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Picea mariana* (MILL.) B. S. P. (Pinaceae) EU-CTR: Börn08; SINE: Blackm08

*Picea nigra* LINK. (Pinaceae) EU-CTR: Börn08

*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) RF-SW: Blackm08, Ivan24; UK: Blackm08, Dmitr01

*Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) EU-CTR: Börn08; GB: Blackm08, Wood05; IT: Blackm08, Cov02

*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) EU-CTR: Blackm08, Börn08

**Adelges laricis potaninilaricis** G. ZHANG, 1980

- Larix potanini* BATAL. (Pinaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG39  
*Picea* (Pinaceae) CN-SE: ZhG39

*Picea retroflexa* MAST. (Pinaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG39

**Adelges tardoides** CHOLODKOVSKY, 1911

*Larix decidua sibirica* = *L. russica*

*Larix russica* (ENDL.) SABINE EX TRAUTV. (Pinaceae)  
MON: Holm20; RF-EN: Börn08; SINE: Blackm08; UK:  
Dmitr01

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) RF-EN: Blackm08,  
Shap09; UK: Dmitr01

**Adelges tardus** (DREYFUS, 1888)

*Larix decidua* MILL. (Pinaceae) AT: Egger01

*Picea* (Pinaceae) DK: Heie18; EU-CTR: Börn08

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) BN: Jane10; CR:  
Jane07, Jane08, Jane10, Steff01; DE: Steff06; DK: Heie17;  
GB: Wood05; IT: Cov02, Roberti02; LAT: Rup01, Rup09;  
LIT: Rup10; MO: Ver06; PL: Achr01, Huc01, Karw01,  
Śliwa01, Sze02, Sze09, Sze14, Sze36, Sze49; SK: Pas05,  
Pas06; SL: Jane11; SM: Steff01; SW: Osn10; UK:  
Dmitr01; UK-CR: Bozh16

*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) EU:  
Blackm08; UK: Dmitr01

*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) EU: Blackm08; LAT:  
Rup08, Rup09; RF-EN: Shap09; RF-SW: Ivan24; UK:  
Dmitr01

*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) UK: Blackm08,  
Dmitr01

*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) DE: Steff06;  
PL: Sze36

**Adelges (Aphrastasia) funitecta** DREYFUS, 1888

*Picea polita* CARR. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02  
(*A. tsugae*)

*Tsuga brunoniana* CARR. (Pinaceae) IND-NE: GhoshA31

*Tsuga canadensis* (L.) CARR. (Pinaceae) DE: Börn08;  
SINE: Blackm08

*Tsuga chinensis* (FRANCH.) PRITZ. (Pinaceae) SINE:  
Blackm08

*Tsuga heterophylla* (RAFIN.) SARG. (Pinaceae) SINE:  
Blackm08

*Tsuga sieboldii* CARR. (Pinaceae) JP: Blackm08

**Adelges (Aphrastasia) pectinatae** (CHOLODKOVSKY, 1888)

*Abies* (Pinaceae) LAT: Rup09; PL: Sze44

*Abies alba* MILL. (Pinaceae) EU: Bin09; LAT: Rup01; NO:  
Aust01; SINE: Blackm08; SW: Osn07, Osn10; UK:  
Dmitr01

*Abies amabilis* (DOUGL.) FORBES (Pinaceae) NO:  
Aust01; SINE: Blackm08

*Abies arizonica* MERR. (Pinaceae) LAT: Rup01, Rup09

*Abies balsamea* (L.) MILL. (Pinaceae) FI: Heie12; LAT:  
Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup10; NO: Aust01; PL:  
Sze31, Sze36; SINE: Blackm08, Börn08; SW: Osn07,  
Osn10; UK: Dmitr01

*Abies balsamea* × *sibirica* (Pinaceae) LAT: Rup09

*Abies concolor* (GORDON & GLEND.) HILDEBR.

(Pinaceae) LAT: Rup01, Rup09; NO: Aust01; SINE:  
Blackm08; SW: Osn07, Osn10; UK: Dmitr01

*Abies fraseri* (PURSH) POIR. (Pinaceae) UK: Dmitr01

*Abies grandis* (DOUGL. EX D. DON) LINDL. (Pinaceae)  
NO: Aust01, Blackm08

*Abies koreana* WILS. (Pinaceae) NO: Aust01, Blackm08

*Abies lasiocarpa* (HOOK.) NUTT. (Pinaceae) LAT: Rup01,  
Rup09; NO: Aust01; SINE: Blackm08; SW: Osn10

*Abies lasiocarpa arizonica* (MERRIAN) E. MURR.  
(Pinaceae) SW: Osn10

*Abies mayriana* (MIYABE & KUDO) M. & K. (Pinaceae)  
JP: Hig02; RF-FE: Shap09

*Abies nephrolepis* (TRAUTV.) MAXIM. (Pinaceae) SINE:  
Blackm08

*Abies nordmanniana* (STEVEN) SPACH (Pinaceae) NO:  
Aust01; SINE: Blackm08, Börn08

*Abies phanerolepis* FERN. (Pinaceae) LAT: Rup09

*Abies procera* REHD. (Pinaceae) NO: Aust01; SINE:  
Blackm08; SW: Osn10

*Abies sachalinensis* (SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP:  
Hig02; RF-FE: Kriv01

*Abies sibirica* LEDEB. (Pinaceae) EU: Bin09, Börn08; FI:  
Heie12; KAZ: Juch01, Juch01B; LAT: Rup01, Rup09; NO:  
Aust01; RF-SW: Ivan24; SINE: Blackm08; UK: Dmitr01

*Abies veitchii* LINDL. (Pinaceae) LAT: Blackm08, Rup01;  
NO: Aust01, Blackm08

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) EU: Bin09, Blackm08;  
RO: Blackm08, Holm37; UK: Blackm08, Dmitr01, Mam03

*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) JP: Hig02

*Picea glehnii* (F. SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP: Hig02

*Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) JP:  
Hig02

*Picea koraiensis* NAKAI (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) EU: Bin09; JP:  
Blackm08; RF-SW: Ivan24; UK: Dmitr01

*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) JP: Hig02

**Adelges (Dreyfusia) joshii** SCHNEIDER-ORELLI &  
SCHNEIDER, 1954

*Abies pindrow* SPACH (Pinaceae) IND-NW: Blackm08

**Adelges (Dreyfusia) knucheli** SCHNEIDER-ORELLI &  
SCHNEIDER, 1954

*Abies pindrow* SPACH (Pinaceae) IND-NW: Blackm08,  
Schneid01; PAK: Blackm08

*Abies spectabilis* (D. DON) SPACH (Pinaceae) SINE:  
Blackm08

*Picea morinda* LINK. (Pinaceae) IND-NW: Blackm08;  
PAK: Blackm08

*Picea smithiana* = *P. morinda*

**Adelges (Dreyfusia) merkeri** EICHHORN, 1975

*Abies alba* MILL. (Pinaceae) AT: Blackm08; CZ: Hochm02;  
DE: Blackm08; IT: Bin12, Bin17, Roberti02; SW:  
Blackm08

*Abies nordmanniana* (STEVEN) SPACH (Pinaceae) IT:  
Bin17, Roberti02; SINE: Bin09, Blackm08

*Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) EU: Blackm08; IT:  
Bin17, Roberti02; SINE: Bin09

**Adelges (Dreyfusia) nebrodensis** (BINAZZI &  
COVASSI, 1991)

*Abies nebrodensis* (LOJ.-POJ.) MATTEI (Pinaceae) IT:  
Blackm08, Roberti02; IT-SIC: Barb13, Bin17, Roberti02

**Adelges (Dreyfusia) nordmannianae** (ECKSTEIN,  
1890)

*Abies* (Pinaceae) DK: Heie17, Heie18; SW: Ossn07

*Abies alba* MILL. (Pinaceae) AT: Börn09, Kurir02 (nüsslini),  
Sturz01; BG: Tash03, Tash25; CZ: Hochm02; DE: Börn08,  
Steff06; GB: Wood05; IT: Bin12, Bin17, Roberti02; PL:  
Sze14, Sze36; PT: Ilh13, Ilh17; SINE: Blackm08; SK:  
Hochm02, Pas05; SW: Ossn10

*Abies balsamea* (L.) MILL. (Pinaceae) EU-CTR: Börn08;  
LAT: Rup01, Rup09; SINE: Blackm08

*Abies bornmuelleriana* MATTF. (Pinaceae) SINE:  
Blackm08

*Abies cephalonica* LOUD. (Pinaceae) DE: Börn08

*Abies cilicica* (ANT. & KOTSCHY) CARR. (Pinaceae)  
GB: Wood05

*Abies concolor* (GORDON & GLEND.) HILDEBR.  
(Pinaceae) DE: Börn08; SW: Ossn10

*Abies firma* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) EU-CTR: Börn08

*Abies grandis* (DOUGL. EX D. DON) LINDL. (Pinaceae)  
SINE: Blackm08

*Abies nordmanniana* (STEVEN) SPACH (Pinaceae) AT:  
Börn09, Kotschy01 (nüsslini), Kurir02 (nüsslini); DE:  
Börn08, Steff06; GB: Wood05; GEG: Dzhe07; IRL:  
Cart04; PT: Ilh02 (nüsslini), Ilh13, Ilh17; SINE: Blackm08;  
SL: Jane11; SW: Ossn10; TR: Bod01, Can01, Can02; UK:  
Dmitr01

*Abies procera* REHD. (Pinaceae) IRL: Blackm08, Cart04

*Abies sibirica* LEDEB. (Pinaceae) DE: Börn08

*Abies veitchii* LINDL. (Pinaceae) DE: Börn08; IRL: Cart04

*Picea* (Pinaceae) DK: Heie18

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) SK: Pas05

*Picea omorika* (PANČIĆ) PURKYNĚ (Pinaceae) SINE:  
Blackm08

*Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) AT: Börn09, Kotschy01  
(nüsslini), Kurir02 (nüsslini); DE: Börn08, Heie17, Steff06;  
DK: Heie17; GB: Wood05; GEG: Dzhe07; NL: Ponsen03,  
Ponsen04; SINE: Blackm08; SK: Pas05; SW: Ossn10; TR:  
Bod01, Can01, Can02; UK: Dmitr01

**Adelges (Dreyfusia) piceae** (RATZEBURG, 1844)\*

*Abies* (Pinaceae) DK: Heie17, Heie18; LAT: Rup09; LBN:  
Rem41

*Abies alba* MILL. (Pinaceae) BG: Tash25; DE: Börn08,  
Steff06; IRL: Cart04; IT: Bin12, Bin17, Cov02, Roberti02;  
RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas05; SW: Ossn10;  
UK: Mam11

*Abies amabilis* (DOUGL.) FORBES (Pinaceae) SINE:  
Blackm08; SK: Holm00

*Abies balsamea* (L.) MILL. (Pinaceae) LAT: Rup09;  
SINE: Blackm08; UK: Dmitr01

*Abies cephalonica* LOUD. (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Abies cilicica* (ANT. & KOTSCHY) CARR. (Pinaceae)  
SINE: Blackm08

*Abies concolor* (GORDON & GLEND.) HILDEBR.  
(Pinaceae) LAT: Blackm08, Rup01, Rup09

*Abies faxoniana* REHD. & WILS. (Pinaceae) SINE:  
Blackm08

*Abies firma* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Blackm08

*Abies forrestii* C. C. ROGERS (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Abies fraseri* (PURSH) POIR. (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Abies grandis* (DOUGL. EX D. DON) LINDL. (Pinaceae)  
EU-CTR: Börn08; GB: Blackm08; SINE: Blackm08

*Abies koreana* WILS. (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Abies lasiocarpa* (HOOK.) NUTT. (Pinaceae) GB:  
Blackm08, Wood05

*Abies nebrodensis* (LOJ.-POJ.) MATTEI (Pinaceae) SINE:  
Blackm08

*Abies nordmanniana* (STEVEN) SPACH (Pinaceae)  
IT-SIC: Patti04, Roberti02; LAT: Rup01, Rup09; SINE:  
Blackm08; SW: Ossn07, Ossn10

*Abies obovata* LEDEB. (Pinaceae) RF-SW: Ivan24

*Abies procera* REHD. (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Abies sibirica* LEDEB. (Pinaceae) LAT: Rup01, Rup09;  
SW: Ossn10

**Adelges (Gilletteella) cooleyi** (GILLETTE, 1907)

*Picea* (Pinaceae) DK: Heie18

*Picea engelmannii* PARRY EX ENGELM. (Pinaceae) DE:  
Börn08; SW: Ossn10

*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) DE: Gleiss03;  
SW: Ossn10

*Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) SW:  
Ossn10

*Picea mariana* (MILL.) B. S. P. (Pinaceae) IRL: Cart04

*Picea parryana* HORT. EX PARRY (Pinaceae) DE: Börn08

*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) EU-CTR: Börn08; IT:  
Roberti02; SINE: Blackm08; SW: Ossn10

*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) DE: Börn08,  
Gleiss03, Steff05, Steff06; DK: Heie17; IT: Cov01,  
Roberti02; NL: Ponsen03, Ponsen04; SINE: Blackm08

*Pseudotsuga douglasi* = *P. menziesii*

*Pseudotsuga menziesii* (MIRB.) FRANCO (Pinaceae) AT:  
Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03, Steff05,  
Steff06; DK: Heie17, Heie18; FR: Lec01, Lec14; GB:  
Wood05; IRL: Cart04; IT: Roberti02; PL: Achr01, Sze36;  
SINE: Blackm08; SK: Pas05; UK: Dmitr01

*Pseudotsuga mucronata* (RAF.) SUDW. (Pinaceae) DE:  
Börn08

*Pseudotsuga taxifolia* = *P. menziesii*

\*For A.(D.) prelli and A.(D.) todomatsui see page 290.

**Adelges (Gilletteella) coweni** (GILLETTE, 1907)

*Pseudotsuga menziesii* (MIRB.) FRANCO (Pinaceae) DE: Steff06; IT: Cov02, Roberti02

**Adelges (Gilletteella) glandulae** G. ZHANG, 1980

*Abies fabri* (MAST.) CRAIB. (Pinaceae) CN: ZhG36  
*Picea brachytyla* (FRANCH.) PRITZ. (Pinaceae) CN: ZhG36

*Picea likiangensis* (FRANCH.) PRITZ (Pinaceae) CN: ZhG36

**Adelges (Sacchiphantes) abietis** (LINNAEUS, 1758)

*Abies excelsa* = *Picea abies*

*Larix* (Pinaceae) BG: Tash25; BN: Jane09; CR: Jane07, Jane08, Jane10; CZ: Holm00; IT: Bin28; MD: Jane01; PL: Sze02; SK: Pas05, Pas07; SL: Jane11; SM: Jane06

*Larix decidua* MILL. (Pinaceae) AT: Egger01; MA: Mim14; RF-EN: Shap09; SW: Osn07

*Larix russica* (ENDL.) SABINE EX TRAUTV. (Pinaceae) KAZ: Shap09

*Picea* (Pinaceae) DK: Heie18; PL: Karw01

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) BE: Schout01; BG: Tash25; BN: Jane09; CR: Jane07, Jane08, Jane10; CZ: Holm45; DE: Gleiss02, Gleiss03, Steff06; DK: Heie17; EU: Blackm08; FI: Heie12, Julin01; GB: Wood05; IT: Bin28, Cov02, Pass01, Roberti02; LAT: Rup01, Rup09; LBN: Bod01; MA: Mim14; MD: Jane01; MO: Ver06; NL: Ponsen03, Ponsen04; PL: Achr01, Karw01, Oles01, Śliwa01, Sze02, Sze09, Sze14, Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; RO: Holm37; SK: Pas05, Pas06, Pas07; SL: Jane11, Steff01; SM: Jane06; SW: Julin01, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh16, Dmitr01, Mam03, Mam11

*Picea engelmannii* PARRY EX ENGELM. (Pinaceae) PL: Sze36

*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) DK: Blackm08, Heie11, Heie17; EU: Blackm08; SW: Blackm08, Osn10, Osn15

*Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) GB: Blackm08, Wood05; SW: Blackm08, Osn10

*Picea koyamai* SHIRASAWA (Pinaceae) EU: Blackm08; GB: Wood05

*Picea morinda* LINK. (Pinaceae) DE: Börn08

*Picea nigra* LINK. (Pinaceae) DE: Börn08

*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) RF-SW: Ivan24

*Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) DE: Börn08; GB: Wood05; TR: Can02

*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) DE: Börn08; PL: Achr01, Sze36

*Picea schrenkiana* FISCH. & MEY. (Pinaceae) KAZ: Juch01, Kad01, Kad22, Nev06

*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) DE: Börn08; DE: Steff06; DK: Heie17; IT: Roberti02; SINE: Blackm08; SW: Osn10

**Adelges (Sacchiphantes) karafutonis** KONO &

YNOUYE, 1938

*Picea ajanensis* (LINDL. & GORD.) FISCH. EX CARR. (Pinaceae) RF-FE: Pash06

*Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02

**Adelges (Sacchiphantes) kitamiensis** YNOUYE, 1963

*Larix kaempferi* (LAMB.) CARR. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Inou08

**Adelges (Sacchiphantes) segregis** (STEFFAN, 1961)

*Larix* (Pinaceae) IT: Roberti02

**Adelges (Sacchiphantes) viridis** (RATZEBURG, 1843)

*Larix* (Pinaceae) DK: Hie18

*Larix decidua* MILL. (Pinaceae) AT: Börn09, Egger01; BG: Tash25; CH: Lamp03, Lamp11, Lamp16; CZ: Holm00; DE: Börn08, Steff06; EU: Blackm08; GB: Wood05; IT: Barb11, Bin28, Cov02, Roberti02; PL: Achr01, Sze36, Sze41; SK: Pas05, Pas06; SW: Osn10; UK: Dmitr01

*Larix decidua polonica* (RACIB.) DOMIN (Pinaceae) PL: Achr01, Sze14, Sze31, Sze36

*Larix eurolepis* HENRY & FLOOD (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Larix kaempferi* (LAMB.) CARR. (Pinaceae) GB: Wood05; IT: Cov02

*Larix russica* (ENDL.) SABINE EX TRAUTV. (Pinaceae) RF-E: Shap09; SINE: Blackm08, Börn08; UK: Dmitr01, Mam03

*Picea* (Pinaceae) DK: Heie18

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) AT: Börn09, Müller06, Ponsen03, Ponsen04, Weis01; BE: Ponsen04; BG: Tash03, Tash25; CH: Chol02, Lamp03, Lamp16; CZ: Holm19; DE: Gleiss03, Steff06; DK: Heie17; EU: Blackm08; GB: Wood05; IT: Barb11, Cov02, Roberti02; LAT: Rup01, Rup09; PL: Achr01, Krz04, Sze36; RF-E: Shap09; SINE: Blackm08; SK: Pas05, Pas06; SW: Osn10; UK: Bozh16, Dmitr01, Mam03

*Picea engelmannii* PARRY EX ENGELM. (Pinaceae) EU-CTR: Börn08; SK: Holm00

*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) EU-CTR: Börn08; LAT: Rup01; LIT: Rup10; SK: Holm00; UK: Dmitr01

*Picea koraiensis* NAKAI (Pinaceae) EU: Blackm08

*Picea koyamai* SHIRASAWA (Pinaceae) GB: Wood05

*Picea morinda* LINK. (Pinaceae) DE: Börn08

*Picea nigra* LINK. (Pinaceae) DE: Börn08

*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) MON: Holm20

*Picea omorika* (PANČIĆ) PURKYNĚ (Pinaceae) SK: Holm00

*Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) EU: Blackm08; GB: Wood05; IT: Cov02; RF-E: Shap09; SINE: Börn08

*Picea polita* CARR. (Pinaceae) DE: Börn08

*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) DE: Börn08; IT: Cov02; SK: Holm00; UK: Dmitr01

*Picea schrenkiana* FISCH. & MEY. (Pinaceae) SINE: Shap09

*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) EU: Blackm08; EU-CTR: Blackm08, Börn08; SK: Blackm08, Holm00

**Aiceona**

*Phoebe sheareri* (HEMSL.) GAMBLE (Lauraceae) SINE:  
Blackm08

**Aiceona actinodaphnis** TAKAHASHI, 1921

*Actinodaphne* (Lauraceae) JP: Tak14, Hig02  
*Actinodaphne pedicellata* = *A. pedunculata*  
*Actinodaphne pedunculata* MEISSN. (Lauraceae) AS-FE:  
Blackm08; CN: Tao02; CN-TWN: Tak39, Tak51; ES:  
Blackm08, Tiz01  
*Cinnamomum camphora* (L.) PRESL. (Lauraceae) CN:  
Blackm08, Tao02; JP: Blackm08, Tak14  
*Lindera glauca* (SIEB. & ZUCC.) BLUME (Lauraceae)  
CN: Blackm08, Tao02  
*Litsea monopetala* (ROXB.) PERS. (Lauraceae) CN:  
ZhG21  
*Litsea monoptera* (Lauraceae) CN: Tao02; CN-SE: Tak77  
*Litsea populifolia* (HEMSL.) GAMBLE (Lauraceae) CN:  
Blackm08, Tao02  
*Litsea pungens* HEMSL. (Lauraceae) CN-TWN: Blackm08,  
Tao02  
*Litsea veitchiana* GAMBLE (Lauraceae) CN-TWN:  
Blackm08, Tao02  
*Litsea wilsoni* GAMBLE (Lauraceae) CN-TWN: Blackm08,  
Tao02

**Aiceona himalaica** MIYAZAKI, 1977

*Engelhardtia spicata* LESCHEN EX BLUME  
(Juglandaceae) NPL: Blackm08, GhoshA42A, Miyaz08,  
Miyaz08A

**Aiceona japonica** TAKAHASHI, 1960

*Actinodaphne lancifolia* MEISSN. (Lauraceae) JP:  
Blackm08  
*Cinnamomum camphora* (L.) PRESL. (Lauraceae) JP:  
Blackm08, Hig02  
*Fiwa japonica* GMEL. (Lauraceae) KOR: Paik03

**Aiceona longisetosa** M. R. GHOSH & D. N.

RAYCHAUDHURI, 1973  
*Salix elegans* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr30  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA42A, Raych04

**Aiceona osugii** TAKAHASHI, 1924

Unident. (Unident.) CN-TWN: Tak51

**Aiceona pallida** A. K. GHOSH & D. N.

RAYCHAUDHURI, 1972  
*Machilus villosa* (ROXB.) HOOK F. (Lauraceae)  
IND-NE: Chakr50, GhoshA36, GhoshA42A  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA22, GhoshA25,  
GhoshA42A, Raych04

**Aiceona paraosugii** A. K. GHOSH, M. R. GHOSH &  
D. N. RAYCHAUDHURI, 1971

Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA20, GhoshA42A,  
Raych04

**Aiceona parvicornis** MIYAZAKI, 1977

*Lindera pulcherrima* (WALL.) BENTH. (Lauraceae) NPL:  
Blackm08, GhoshA42, Miyaz08, Miyaz08A

**Aiceona pseudosugii** DAVID, SEKHON & BINDRA,  
1970

*Machilus odoratissima* NEES (Lauraceae) IND-NW:  
Bindra01, Chakr50, David10, GhoshA37, GhoshA42A  
*Persea odoratissima* (NEES) KOSTERM. (Lauraceae)  
SINE: Blackm08

**Aiceona retipennis** DAVID, NARAYANAN &  
RAJASINGH, (1970) 1971

*Agrostis* (?) (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Buddleja asiatica* (?) (Buddlejaceae) IND-NE: GhoshM04,  
Raych04, Raych18  
*Folia lanceolata* (?) (Sterculiaceae) IND-NE: GhoshM04,  
Raych18  
*Lithocarpus* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA22  
*Machilus* (Lauraceae) IND-NW: Chakr30, Chakr39, Chakr50  
*Persea gamblei* (KING EX HOOK. F) KOSTERM.  
(Lauraceae) SINE: Blackm08  
*Phoebe lanceolata* (WALL. EX NEES) NEES (Lauraceae)  
IND-NE: Raych04  
Unident. (Unident.) IND-NW: David09  
Unident. Lauraceae (Lauraceae) IND-NE: GhoshA42A;  
IND-NW: GhoshA42A  
Unident. Menispermaceae (Menispermaceae) IND-NW:  
GhoshL06, GhoshL12

**Aiceona robustiseta** M. R. GHOSH & D. N.  
RAYCHAUDHURI, 1973

*Litsea polyantha* JUSS. (Lauraceae) IND-NE: Blackm08,  
GhoshM04, GhoshA35, GhoshA36, GhoshA42A, Raych04,  
Raych18

**Aiceona sexiarticulata** (G. ZHANG, 1998)

Unident. (Unident.) CN-SE: ZhG56 (Siciforda)

**Aiceona tanakai** TAKAHASHI, 1963

Unident. Lauraceae (Lauraceae) JP: Tak28

**Aiceona titabarensis** (D. N. RAYCHAUDHURI &  
A. K. GHOSH, 1964)

*Heteropanax fragrans* (?) (Araliaceae) IND-NE:  
GhoshA42A, Raych02, Raych18

*Litsea* (Lauraceae) IND: Chakr35 (litseae)

*Litsea monopetala* (ROXB.) PERS. (Lauraceae) SINE:  
Blackm08

*Litsea polyantha* JUSS. (Lauraceae) IND-NE: BasuA06  
(A.litseae), Blackm08, Chakr50, GhoshA23 (litseae),  
GhoshA31, GhoshA42A, Raha01, Raych16, Raych18

**Aiceona (Subaiceona) manipurensis** (SINGH &  
D. N. RAYCHAUDHURI, (1975) 1978)

*Machilus odoratissima* NEES (Lauraceae) IND-NE:  
Chakr50, GhoshA42A, Raych16, Singh01A

**Akkaia bengalensis** A. N. BASU, 1968

*Polygonum* (Polygonaceae) BTN: Agarw04, Raych15;  
IND-NE: BasuA05, GhoshA31, GhoshM06, Raych04,  
Raych18; IND-SIK: GhoshM06, Raych18  
*Polygonum barbatum* L. (Polygonaceae) IND-NE:  
Raych04; IND-SIK: GhoshM03

- Polygonum glabrum* ROXB. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04, Raych15
- Polygonum lapathifolium* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04
- Polygonum molle* D. DON (Polygonaceae) IND-NE: Raych04
- Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshM03
- Polygonum perfoliatum* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04
- Polygonum runcinatum* BUCH.-HAM. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04
- Rumex* (Polygonaceae) IND-NE: GhoshM06, Raych04; IND-SIK: GhoshM06
- Akkaia neopolygoni** M. R. GHOSH, A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, (1970) 1971
- Polygonum* (Polygonaceae) IND-NE: GhoshM01, GhoshM06, GhoshA16, GhoshA35, Raych04, Raych18; IND-SIK: GhoshM08, Raych18
- Polygonum molle* D. DON (Polygonaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshM03
- Polygonum orientale* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych15
- Polygonum serrulatum* LOG. (Polygonaceae) IND-NE: GhoshA16, Raych04
- Polygonum thunbergii* SIEB. & ZUCC. (Polygonaceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Akkaia odaiensis** TAKAHASHI, 1961
- Enkianthus serrulatus* (WILS.) C. K. SCHNEID. (Ericaceae) JP: Moritsu05
- Polygonum* (Polygonaceae) IND-NE: GhoshA34, Raych18; JP: Hig02, Moritsu05, Tak22
- Polygonum thunbergii* SIEB. & ZUCC. (Polygonaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Akkaia polygoni** TAKAHASHI, 1919
- Enkianthus* (Ericaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak22
- Enkianthus campanulatus* NICHOLS (Ericaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05
- Enkianthus serrulatus* (WILS.) C. K. SCHNEID. (Ericaceae) JP: Moritsu05
- Pieris japonica* (THUNB.) D. DON (Ericaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Polygonum* (Polygonaceae) CN-SE: Tao03; CN-TWN: Tao10; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05
- Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Polygonum thunbergii* SIEB. & ZUCC. (Polygonaceae) JP: Moritsu05, Tak22
- Akkaia taiwana** TAKAHASHI, 1933
- Polygonum* (Polygonaceae) CN-SE: Tao03, Tao10; CN-TWN: Tao03, Tao10
- Polygonum thunbergii* SIEB. & ZUCC. (Polygonaceae) JP: Tak22
- Aleurodaphis**
- Impatiens textori* MIQ. (Balsaminaceae) JP: Moritsu05
- Ligularia fischeri* TURCZ. (Asteraceae) JP: Moritsu05
- Sinojackia xylocarpa* HU (Styracaceae) CN-SE: Blackm08
- Aleurodaphis antennata** CHAKRABARTI & MAITY, (1980) 1982
- Bambusa* (Poaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr30, GhoshA42A
- Aleurodaphis asteris** TAKAHASHI & SORIN, 1958
- Aster incisus* = *Kalimeris incisus*
- Aster savatieri* MAKINO (Asteraceae) JP: Sorin30, Tak04
- Gymnaster pygmaeus* KITAM. (Asteraceae) JP: Hig02
- Gymnaster savatieri* (MAKINO) KITAMURA (Asteraceae) JP: Aoki23
- Kalimeris incisus* (FISCH.) DC. (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03
- Kalimeris yomena* KITAM. (Asteraceae) JP: Hig02
- Aleurodaphis blumeae** VAN DER GOOT, 1917
- Adenocaulon himalaicum* EDGEW. (Asteraceae) JP: Hig02
- Ageratum conyzoides* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych15
- Blumea chinensis* DC. (Asteraceae) CN: Tao09, Tao13; CN-TWN: Tak39, Tak51; JP: Tao09
- Carpesium abrotanoides* L. (Asteraceae) JP: Aoki23, Hig02, Kurosu07, Moritsu05, Sorin30, Tak04
- Cynoglossum wallichii* G. DON (Boraginaceae) IND-NE: GhoshA02, GhoshA31, Raych04, Raych18
- Kalimeris yomena* KITAM. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Lantana camara* L. (Verbenaceae) IND-NE: Raych18
- Mazus miquelii* MAKINO (Scrophulariaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Mikania scandens* WILLD. (Asteraceae) CN-TWN: Tao09, Tao13
- Montanoa* (Asteraceae) IND-NE: GhoshA42A
- Aleurodaphis impatientis** SORIN & MIYAZAKI, 2004
- Impatiens noli-tangere* L. (Balsaminaceae) JP: Sorin30
- Impatiens textori* MIQ. (Balsaminaceae) JP: Sorin30
- Aleurodaphis ligulariae** SORIN & MYAZAKI, 2004
- Ligularia fischeri* TURCZ. (Asteraceae) JP: Sorin30
- Aleurodaphis mikaniae** TAKAHASHI, 1925
- Aster savatieri* MAKINO (Asteraceae) JP: Hig02
- Impatiens balsamina* (?) (Balsaminaceae) JP: Hig02
- Ligularia fischeri* TURCZ. (Asteraceae) JP: Hig02
- Mikania scandens* WILLD. (Asteraceae) CN-TWN: Tak41, Tak51
- Aleurodaphis sinisalicis** G. ZHANG, 1982
- Salix* (Salicaceae) CN: Blackm08
- Aleurodaphis stewartiae** SORIN & MYAZAKI, 2004
- Stuartia monadelphica* SIEB. & ZUCC. (Theaceae) JP: Sorin30
- Aleurosiphon smilacifoliae** (TAKAHASHI, 1921)
- Citrus* (?) (Rutaceae) CN-TWN: Tak51
- Smilax china* L. (Liliaceae) CN: ZhG27; CN-TWN: Tak51, Tao08; JP: Hig02, Tak27A, Tao08; KOR: LeeS12, LeeW02, Paik01, Paik03
- Smilax chinensis* L. (Liliaceae) CN-TWN: Tak39



**Allocotaphis quaestionis** (BÖRNER, 1942)*Malus* (Rosaceae) AT: Börn08; PL: Börn08*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) AT: Börn06, Börn09, Weis01; BG: Tash01, Tash25; CH: HRL32; CZ: Holm43, Stary04; EU-CTR: Blackm08; FR: Lec14; GEG: Shap09; PL: Börn06, Sze36; RF-ECAU: Shap09; TN: BenH01; UK: Mam03, Shap06, Shap09*Malus fusca* (RAF.) SCHNEID. (Rosaceae) CH: Lamp03*Malus orientalis* UGLITZK. (Rosaceae) RF-ECAU: Shap06; RF-ESE: Shap06*Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) UK: Shap06*Senecio doronicum* (L.) L. (Asteraceae) CH: HRL32*Senecio nemorensis* L. (Asteraceae) PL: Czy04**Allothoracaphis piyananensis** (TAKAHASHI, 1935)*Quercus* (Fagaceae) CN-TWN: Tao09, Tao13*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Tak03*Quercus morii* HAYATA (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08, GhoshA27**Allotrichosiphum assamense** D. N. RAYCHAUDHURI, M. R. GHOSH, M. BANERJEE & A. K. GHOSH, 1973*Quercus dealbata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA22, GhoshA35, GhoshA45, Raych03, Raych04, Raych18**Allotrichosiphum castanopse** QUIAO, 2000*Castanopsis hickelii* A. CAMUS (Fagaceae) CN-SE: Qiao04**Allotrichosiphum kashicola** (KURISAKI, 1920)*Castanopsis* (Fagaceae) JP: Tak01B*Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae) JP: Hig02*Quercus acuta* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Tak01B*Quercus dilatata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: GhoshA16*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Tak01A, Tak06A**Aloephagus myersi** ESSIG, 1950*Aloe aristata* HAW. (Liliaceae) GB: East06, Str15*Aloe ferox* MILL. (Liliaceae) IT-SIC: Patti04*Aloe humilis* MILL. (Liliaceae) FR: Lec14*Aloe parvula* BGR. (Liliaceae) FR: Lec14*Aloe zebrina* BAKER (Liliaceae) FR: Lec14**Amegosphon platicaudum** (NARZIKULOV, 1953)*Berberis* (Berberidaceae) AFG: Narz37; IRN: Hodj07, Rezw02; TAJ: Narz27; UZB: Narz24A, Narz27*Berberis iliensis* M. POP. (Berberidaceae) KAZ: Kad01, Kad10*Berberis sphaerocarpa* KAR. & KIR. (Berberidaceae) TAJ: Narz01, Narz04, Narz06, Narz27; UZB: Narz27*Berberis vulgaris* L. (Berberidaceae) IRN: Hodj07, Rem12**Ammiaphis sii** (KOCH, 1855)*Falcaria* (Apiaceae) AZB: Rus02*Falcaria rivini* = *F. vulgaris**Falcaria sioides* = *F. vulgaris**Falcaria vulgaris* BERNH. (Apiaceae) AZB: Rus02 (Aphis falcarii), Rus04 (Aphis falcarii); CZ: Holm43, Holm45; DE: Müller50; GEG: Dzhe05, Dzhe13; HU: Sze28; MO: Ver06; PL: Sze22, Sze36; SK: Holm00; TR: Özd01; UK: Bozh05, Bozh07, Bozh16; UK-CR: Holm04*Prionitis falcaria* = *Falcaria vulgaris***Amphicercidus alaicus** (MUKHAMEDIEV & AKHMEDOV, 1995)*Lonicera nummulariaefolia* JAUB. & SPACH. (Caprifoliaceae) TAJ: Mukh05 (Ferganaphis)**Amphicercidus alticola** (NARZIKULOV & MUKHAMEDIEV, 1975)*Lonicera nummulariaefolia* JAUB. & SPACH. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh01, Mukh04, Narz44; TAJ: Narz51**Amphicercidus alticola tschatcalica**

(MUKHAMMEDIEV &amp; AKHMEDOV, 1979)

*Lonicera nummulariaefolia* JAUB. & SPACH. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh02A, Mukh04**Amphicercidus forsythiae** G. ZHANG, ZHONG & W. ZHANG, 1992*Forsythia suspensa* (THUNB.) VAHL. (Oleaceae) CN-SE: ZhG39**Amphicercidus japonicus** (HORI, 1927)*Ligustrum ibota angustifolium* (?) (Oleaceae) KOR: Paik03*Ligustrum obtusifolium* (?) (Oleaceae) KOR: LeeS12, Paik01*Lonicera caerulea emphylocalyx* NAKAI (Caprifoliaceae) JP: Hig02*Lonicera chamissoi* BUNGE & P. KIR. (Caprifoliaceae) JP: Miyaz06*Lonicera chrysantha* TURCZ. & LEDEB. (Caprifoliaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06*Lonicera gibbiflora* (RUPR.) DIPP. (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06*Lonicera glabrata* WALL. IN ROXB. (Caprifoliaceae) IND-NE: HRL41, Raych18 (A.indicus)*Lonicera japonica* THUNB. (Caprifoliaceae) JP: Hig02*Lonicera maackii* (RUPR.) MAXIM. (Caprifoliaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06*Lonicera maximowiczii* (RUPR.) REGEL (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06*Lonicera morrowii* A. GRAY (Caprifoliaceae) JP: Hig02, Miyaz06*Lonicera ruprechtiana* REGEL (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06*Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06

**Amphicercidus laniger** (TAKAHASHI, 1927)

*Stauntonia hebandra* HAYATA (Lardizabalaceae)  
CN-TWN: Tak42, Tak47, Tak51, Tao07 (Sappaphis  
lanigera)

**Amphicercidus loniceræ** MAITY & CHAKRABARTI, 1982

*Lonicera* (Caprifoliaceae) IND: Chakr35; IND-NW:  
Chakr47A, Chakr50, Maity04  
*Lonicera quinquelocularis* HARDW. (Caprifoliaceae)  
IND: Chakr50; IND-NW: Chakr30

**Amphicercidus lonicericola** (MUKHAMMEDIEV, 1965)

*Lonicera altmannii* REGEL & SCHMALH. EX REGEL  
(Caprifoliaceae) KIR: Mukh04; TAJ: Narz51

**Amphicercidus sinilonicericola** G. ZHANG, 1980

*Lonicera japonica* THUNB. (Caprifoliaceae) CN-SE:  
ZhG05, ZhG21

**Amphicercidus tuberculatus** DAVID, NARAYANAN & RAJASINGH, (1970) 1971

*Buxus sempervirens* (?) (Buxaceae) IND-NW: GhoshL12  
*Lonicera quinquelocularis* HARDW. (Caprifoliaceae)  
IND-NW: Bhag01, Bhag03, Chakr30, Chakr39, David13  
Unident. (Unident.) IND-NW: David09

**Amphorophora (Amph.)**

*Alchemilla valdehirsuta* BUS (Rosaceae) GEG: Dzhe07  
*Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) IRN: Rezw02  
*Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) ES: Weiler01  
*Rubus hirtus* WALDST. & KIT. (Rosaceae) SM: Kaval02

**Amphorophora (Amph.) ampullata ampullata**

BUCKTON, 1876

*Aspidium filix-mas* = *Dryopteris filix-mas*  
*Asplenium* (Aspleniaceae) GB: Theob01; IND-NE:  
Raych04; IND-NW: GhoshA32; JP: Miyaz03; NL:  
Goot02; RO: Holm37, Kne09  
*Athyrium* (Athyriaceae) IND-NE: Raych04  
*Athyrium filix femina* (L.) ROTH (Athyriaceae) AT:  
Börn09, Müller60, Weis01; CZ: Holm00; DE: Börn08,  
Holm00; FI: Heie34, Heik09; GB: Shaw02, Str37; JP:  
Miyaz03; LAT: Rup09; NO: Heie34, Osn09; PL: Sze36,  
Sze41; RF-ECTR: Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00;  
SW: Heie34, Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam11,  
Shap09  
*Athyrium pycnosorum* CHRIST. (Athyriaceae) JP: Hig02,  
Miyaz03, Miyaz06  
*Athyrium rubripes* = *A. sinense*  
*Athyrium sinense* RUPR. (Athyriaceae) RF-FE: Pash06  
*Athyrium yokoscense* (FRANCH & SAVAT.) CHRIST.  
(Athyriaceae) JP: Hig02, Miyaz03, Miyaz06  
*Cheilanthes* (Sinopteridaceae) IND-NE: Raych04  
*Cystopteris montana* (LAM.) DESV. (Athyriaceae) GB:  
Börn08, Donc09, Theob01; JP: Miyaz03; KOR: Miyaz03  
*Dryopteris* (Aspidiaceae) SM: Kaval02  
*Dryopteris austriaca spinulosa* = *D. carthusiana*

*Dryopteris carthusiana* (VILL.) H. P. FUCHS

(Aspidiaceae) CZ: Holm00; DE: Müller52; DK: Heie15,  
Heie34; LAT: Rup09; RO: Holm37

*Dryopteris crassirhizoma* NAKAI (Aspidiaceae) JP: Hig02,  
Hig05

*Dryopteris dilatata* (HOFFM.) A. GRAY (Aspidiaceae)  
CZ: Holm19, Stary04; DK: Heie18; JP: Hig02, Miyaz03;  
PL: Sze41; RO: Holm37

*Dryopteris filix-mas* (L.) SCHOTT. (Aspidiaceae) CZ:  
Holm00, Stary04; GB: Theob01; RF-ECTR: Holm00; RO:  
Holm37; SK: Holm00; SW: Osn10, Osn15

*Dryopteris phegopteris* = *Phegopteris connectilis*

*Dryopteris spinulosa* = *D. carthusiana*

*Gleichenia* (Gleicheniaceae) IND-NE: Raych04

*Gymnocarpium dryopteris* (L.) NEWMAN (Aspidiaceae)  
SW: Osn10

*Lastrea dryopteris* = *Gymnocarpium dryopteris*

*Lastrea phegopteris* = *Phegopteris connectilis*

*Lastrea quelpaertensis* = *Oreopteris quelpaertensis*

*Matteuccia struthiopteris* (L.) TODARO (Athyriaceae) FI:  
Heik09; GB: Theob01; KOR: LeeS12; LAT: Rup07,  
Rup09; RF-SW: Ivan24; UK: Chumak01

*Onoclea* (Athyriaceae) GB: Theob01

*Oreopteris quelpaertensis* (CHRIST.) HOLUB

(Thelypteridaceae) JP: Hig02, Miyaz03, Miyaz06

*Osmunda japonica* THUNB. (Osmundaceae) KOR: LeeS12

*Phegopteris connectilis* (MICHAUX. F.) WATT

(Thelypteridaceae) NO: Tams05; SW: Osn10, Osn15

*Polypodium* (Polypodiaceae) IND-NE: Raych04

*Polystichum* (Aspidiaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; JP:  
Miyaz03; NL: Goot02

*Pteridium* (Hypolepidaceae) SM: Petr03

*Pteridium aquilinum* (L.) KUHN (Hypolepidaceae)  
IND-NW: Bindra01; KOR: LeeS12

*Pteridium aquilinum japonicum* (Hypolepidaceae) KOR:  
Paik03

*Pteridium aquilinum latiusculum* UNDERW.

(Hypolepidaceae) JP: Miyaz06; KOR: Paik01

*Struthiopteris filicastrum* = *Matteuccia struthiopteris*

**Amphorophora (Amph.) ampullata bengalensis** HILLE

RIS LAMBERS & A. N. BASU, 1966

*Asplenium* (Aspleniaceae) IND-NE: GhoshA32, Raych04,  
Raych18

*Athyrium* (Athyriaceae) IND-NE: Raych04, Raych18

*Cheilanthes* (Sinopteridaceae) IND-NE: GhoshA32,  
Raych04, Raych18; IND-SIK: GhoshA32; NPL:  
GhoshA32

*Polypodium* (Polypodiaceae) IND-NE: Raych18

*Pteridium aquilinum* (L.) KUHN (Hypolepidaceae)  
IND-NE: GhoshA15, GhoshA32, Raych04, Raych18;  
IND-SIK: GhoshA32; NPL: GhoshA32

*Pteris aquilina* = *Pteridium aquilinum*

Unident. Pteridophyta (Unident. Pteridophyta) IND-NE:  
GhoshA14, GhoshA16; IND-NW: Chakr30

**Amphorophora (Amph.) amurensis** (MORDVILKO, 1919)

*Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
*Rubus* (Rosaceae) JP: Hig02, Tak21  
*Rubus caesius* L. (Rosaceae) RF-FE: Mordv03  
*Rubus idaeus* L. (Rosaceae) JP: Miyaz06  
*Rubus sachalinensis* LEVL. (Rosaceae) RF-FE: Pash06;  
 RF-SE: Pash07A

**Amphorophora (Amph.) catharinae** (NEVSKY, 1928)

*Rosa* (Rosaceae) AFG: Narz37; AZB: Rus02; IRN: Hodj07, Naum01, Starý03; KAZ: Nev01, Nev03, Nev04, Nev06; PAK: Naum01; TAJ: Holm00; UZB: Nev01, Nev03, Nev04  
*Rosa alberti* REGEL (Rosaceae) KAZ: Kad01, Kad10  
*Rosa beggeriana* SCHRENK (Rosaceae) KAZ: Kad21, Kad22  
*Rosa damascena* MILL. (Rosaceae) AS-CTR: East12  
*Rosa iliensis* CHRSHAN. (Rosaceae) KAZ: Kad10  
*Rosa kokanica* (REGEL) REGEL EX JUZ. (Rosaceae) TAJ: East12, Narz27  
*Rosa laxa* RETZ. (Rosaceae) KAZ: Kad22  
*Rosa maracandica* BUNGE (Rosaceae) TAJ: East12, Narz27; UZB: Holm00  
*Rosa platyacantha* SCHRENK (Rosaceae) KAZ: Kad01, Kad21  
*Rosa webbiana* WALL. EX ROYLE (Rosaceae) TAJ: East12, Narz27

**Amphorophora (Amph.) filipendulae** MIYAZAKI, 1971

*Filipendula kamschatca* (PALL.) MAXIM. (Rosaceae) JP: Miyaz06; RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A

**Amphorophora (Amph.) gei** (BÖRNER, 1939)

*Alchemilla* (Rosaceae) AT: Börn09  
*Alchemilla alpina* L. (Rosaceae) GB: Str1964  
*Alchemilla vulgaris* L. AGG. (Rosaceae) AT: Börn08, Börn09  
*Geum* (Rosaceae) DK: Heie15, Heie18; LAT: Rup07, Rup09; SW: Heie34  
*Geum coccineum* SIBTH. & SM. (Rosaceae) CZ: Holm43; DE: Börn02, Börn08, HRL17  
*Geum macrophyllum* WILLD. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Geum parviflorum* SM. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Geum rivale* L. (Rosaceae) DK: Heie34; FI: Alb08; GB: Shaw02, Str11; LAT: Rup09; NL: Börn08; PL: Huc05, Sze36; SW: HRL17, HRL19, Osn07, Osn10, Osn15, Osn16  
*Geum strictum* AIT. (Rosaceae) UK: Bozh16  
*Geum urbanum* L. (Rosaceae) CZ: Holm43; FI: Alb08; FR: Rem02; GB: Str02, Str06, Str11; MO: Ver06; NL: Börn08, HRL17; PL: Achr01, Sze22, Sze36; SM: Petr03

**Amphorophora (Amph.) idaei** (BÖRNER, 1939)

*Rubus* (Rosaceae) PT: Ilh21; SM: Petr03  
*Rubus idaeus* L. (Rosaceae) AT: Börn09, Weis01; BE: Nieto29; BG: Tash25; BY: Buga04, Buga07, Buga12; CH: Werder01 (rubi); CZ: Holm00; DE: Börn02, Börn08, Gleiss03, Müller50, Müller52; DK: Heie06, Heie18, Heie25,

Heie34; ES: Nieto19; EST: Rup05 (A.rubi); FI: Heie12, Heie34; FR: Lec01, Lec14; GB: Blackm03, Shaw02, Str31, Str37, Theob01; IRL: Cart04; IT: Barb11, HRL04; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01A, Rak01, Rup03 (rubi); MO: Ver03 (rubi), Ver06; NL: Goot02; NO: Fjeldd01, Heie34, Osn09, Tambs08; PL: Czy01, Huc01, Jani01, Mordv03, Oles01, Sze02, Sze14, Sze36; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Mordv03, Shap09; RF-SW: Ivan24; RO: Holm00; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie34, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Mam03 (A.rubi)

*Rubus ulmifolius* SCHOTT. (Rosaceae) PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh24

**Amphorophora (Amph.) rubi** (KALTENBACH, 1843)

*Fragaria* (Rosaceae) GB: Theob01  
*Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) GB: Theob01 (A.fragariella)  
*Rubus* (Rosaceae) BE: Schout01; CH: Werder01; CZ: Holm43, Starý04; ES: Mier03, Mier08, Mier17, Nieto12, Nieto19, Nieto22, Pérez01, Rem29; FR: Lec14, Rem01, Rem27A; GB: Str06; HU: Andr02; IRN: Hodj07; KAZ: Juch01B; LIT: Rak01; MON: Holm20; PL: Krz04, Sze36; PT-MAD: Ilh19; RF-ECTR: Holm00; RF-EN: Holm00; RF-ESE: Holm00; SK: Holm00; SM: Petr03; TR: Tuat02  
*Rubus arcticus* L. (Rosaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Rubus caesius* L. (Rosaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; BY: Buga12; CZ: Holm43; DE: Börn08; ES: Nieto19; EST: Rup05; GB: Blackm03; HU: Holm00; KAZ: Kad21, Kad22, Mordv03 (zhuravlevi), Nev04, Nev06; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup07, Rup09; LIT: Rup11; MO: Ver02, Ver03, Ver06; NL: Goot02, Ponsen04; PL: Oles01, Sze36; RF-ECTR: Mordv03; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10, Osn15; TAJ: Narz26, Narz27; UK: Bozh05, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam13; UZB: Holm00, Nev04  
*Rubus caesius* × *fruticosus* = *R. dumetorum*  
*Rubus canescens* DC. (Rosaceae) CR: Jane03  
*Rubus chamaemorus* L. (Rosaceae) NO: Fjeldd01, Heie34, Tambs05; SW: Heie34, Osn07, Osn10  
*Rubus divaricatus* P. J. MUELLER (Rosaceae) DE: Müller52  
*Rubus diversifolius* = *R. nemorosus*  
*Rubus dumetorum* WEIHE (Rosaceae) GB: Blackm03  
*Rubus fissus* LINDLEY (Rosaceae) PL: Jani01, Sze36  
*Rubus frondosus* = *R. nessensis*  
*Rubus fruticosus* L. AGG. (Rosaceae) AT: Weis01; CZ: Holm00; DE: Müller50; DK: Heie06, Heie11, Heie18, Heie34; FR: Lec14; GB: Blackm03, East04, East08, Str37, Theob01, Wood05; GR: Kaval02; IRL: Cart04; KAZ: Nev04; NO: Heie34, Tambs05; SW: Heie34, Osn07, Osn10; TR: Tuat02; UZB: Nev04  
*Rubus fruticosus* × *idaeus* = *R. nessensis*  
*Rubus geniculatus* KALT. (Rosaceae) CZ: Holm00  
*Rubus hirtus* WALDST. & KIT. (Rosaceae) PL: Sze41; SM: Jane06

- Rubus idaeus* L. (Rosaceae) GB: East04, Str12; NO: Tamsb05; RO: Holm37; SM: Petr03
- Rubus insularis* F. ARESCH. (Rosaceae) GB: Blackm03
- Rubus koehleri* WEIHE & NEES (Rosaceae) GB: Blackm03
- Rubus leightonii* = *R. rudicis*
- Rubus micans* GREIN. & GODRON (Rosaceae) GB: Blackm03
- Rubus myricae* FOCKE (Rosaceae) GB: Blackm03
- Rubus nemorosus* HAYNE (Rosaceae) GB: Blackm03
- Rubus nessensis* W. HALL (Rosaceae) GB: Blackm03; LIT: Rup03; PL: Sze36
- Rubus plicatus* WEIHE & NEES (Rosaceae) CZ: Holm43; LIT: Rup03; PL: Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11
- Rubus polyanthemus* LINDEB. (Rosaceae) GB: Blackm03
- Rubus radula* WEIHE & BOENN. (Rosaceae) GB: Blackm03
- Rubus rudicis* WEIHE & NEES (Rosaceae) GB: Blackm03
- Rubus saxatilis* L. (Rosaceae) EST: Rup05; GB: Blackm03
- Rubus strigosus* L. (Rosaceae) PL: Jani01
- Rubus suberectus* = *R. nessensis*
- Rubus sulcatus* VEST. EX TRATT. (Rosaceae) RO: Holm37
- Rubus ulmifolius* SCHOTT. (Rosaceae) ES: Nieto19, Tiz01; IT-SIC: Barb05
- Rubus vendriensis* (Rosaceae) GB: Blackm03
- Amphorophora (Amph.) scabripes** MIYAZAKI, 1968
- Oreopteris quelpaertensis* (CHRIST.) HOLUB (Thelypteridaceae) JP: Hig02, Miyaz03, Miyaz06
- Amphorophora (Galiaphis) annae** (OSSIANNILSSON, 1954)
- Galium boreale* L. (Rubiaceae) DE: Müller22, Müller50; FI: Heie34; SW: Heie34, Osn03, Osn07, Osn10
- Amphorophora (Galiaphis) cryptotaeniae** (TAKAHASHI, 1965)
- Cryptotaenia canadensis* (L.) DC. (Apiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak32; KOR: Paik03
- Oenanthe javanica* (BLUME) DC. (Apiaceae) KOR: LeeS12
- Amphorophora (Galiaphis) japonica** (TAKAHASHI, 1965)
- Anemone* (?) (Ranunculaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak32
- Unident. (Unident.) KOR: LeeS12
- Amphorosiphon pulmonariae** (BÖRNER, 1942)
- Pulmonaria* (Boraginaceae) HU: Sze59
- Pulmonaria longifolia* (BAST.) BOREAU (Boraginaceae) DE: Börn08; NL: Börn08, HRL17; SINE: Shap09
- Pulmonaria obscura* DUMORT (Boraginaceae) PL: Huc05, Sze36
- Pulmonaria officinalis* L. (Boraginaceae) BG: Tash09, Tash25; CZ: Holm00; DE: Börn04, Börn08, HRL17; HU: Sze28; NL: HRL17; UK: Bozh16, Shap09
- Anaulacorthum fagopyri** (A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1972)
- Fagopyrum* (Polygonaceae) IND-NE: GhoshA22, GhoshA25
- Fagopyrum cymosum* MEISSN. IN WALL. (Polygonaceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04, Raych18
- Anaulacorthum zhangjiayiense** (ZHANG, 1992)
- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) CN-SE: ZhG37 (Aulacorthum)
- Andorracallis pujadei** QUEDNAU, 1999
- Unident. (Unident.) AD: Qued10; FR: Qued10
- Anoecia (A.)**
- Avena* (Poaceae) IL: Harp01
- Carex* (Cyperaceae) SW: Osn10
- Cornus alba* L. (Cornaceae) BG: Tash25
- Cornus mas* L. (Cornaceae) IT: Blackm08
- Cornus sanguinea* L. (Cornaceae) CH: Stu01
- Cornus tatarica* = *C. alba*
- Elymus repens* L. (Poaceae) CZ: Starý04
- Phalaris paradoxa* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Stipa capillata* L. (Poaceae) UK: Bozh16
- Anoecia (A.) corni** (FABRICIUS, 1775)
- Aegilops cylindrica* HOST. (Poaceae) BG: Tash25
- Agropyron* (Poaceae) AZB: Rus02
- Agropyron ciliare minor* (MIQUEL) T. KOYAMA (Poaceae) JP: Moritsu05
- Agropyron tsukushiense transiens* (Poaceae) JP: Moritsu05
- Agrostis* (Poaceae) DE: Börn06 (agrostidis), Börn08, Regge01; EU-N: Heie29; GB: Str37; PL: Sze36
- Agrostis capillaris* L. (Poaceae) DE: Zwölf01; GB: Muir01; PL: Oles01
- Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) DE: Zwölf01; GB: Muir01; NL: Ponsen03
- Agrostis tenuis* = *A. capillaris*
- Alopecurus aequalis amurensis* (KOMAROV) T. KOYAMA (Poaceae) JP: Moritsu05
- Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) GB: Muir01
- Avena* (Poaceae) JP: Moritsu05
- Avena fatua* L. (Poaceae) EG: Elnag01
- Avena ludoviciana* = *A. persica*
- Avena persica* STEUD. (Poaceae) UZB: Mukh03
- Avena sativa* L. (Poaceae) GB: Theob03; JP: Moritsu05
- Avena sterilis* L. (Poaceae) PT: Ilh13, Ilh17, Nieto28
- Avenula pubescens* (HUDSON) DUMORT (Poaceae) CH: Lamp03, Lamp16
- Brachypodium* (Poaceae) EU-N: Heie29
- Brachypodium pinnatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) DE: Zwölf01
- Brachypodium sylvaticum* (HUDSON) BEAUV. (Poaceae) DE: Zwölf01
- Bromus arvensis* L. (Poaceae) BG: Tash25
- Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) UZB: Mukh03
- Bromus japonicus* THUNB. (Poaceae) AS-CTR: Kan04
- Bromus wildenowii* KUNTH. (Poaceae) EG: Elnag01

- Calamagrostis* (Poaceae) EU-N: Heie29; LAT: Rup09  
*Calamagrostis canescens* (WEBER) ROTH (Poaceae) PL: Sze36  
*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) DE: Zwölf01; UK: Chumak01, Mam11  
*Carex digitata* L. (Cyperaceae) CZ: Holm43  
*Cornus* (Cornaceae) DK: Heie18; FI: Heie12; GB: Str06; IND-NE: GhoshA22; IND-NW: GhoshL12; IRN: Hodj07, Rezw02; LAT: Rup09; RF-ESE: Stek05; RO: Holm37  
*Cornus alba* L. (Cornaceae) BY: Buga03, Buga08, Buga12; DK: Heie17; EST: Rup05; LAT: Rup01, Rup09; NO: Tambs08; RF-FE: Ivan28, Pash06; RF-SW: Ivan24; SINE: Blackm08; SW: Dan02, Ossn10  
*Cornus alternifolia* L. (Cornaceae) BY: Buga03  
*Cornus asperifolia* MICHX. (Cornaceae) BY: Buga03  
*Cornus australis* C. A. MEY. (Cornaceae) BY: Buga03; GEG: Dzhe05, Dzhe13; TR: Can01, Can02  
*Cornus baileyi* GOULT. & EVANS (Cornaceae) BY: Buga03  
*Cornus brachypoda* C. A. MEY. (Cornaceae) JP: Moritsu05  
*Cornus bretschneideri* L. HENRY (Cornaceae) BY: Buga03  
*Cornus controversa* HEMSL. (Cornaceae) JP: Moritsu04, Moritsu05, Watase01  
*Cornus coreana* WAUGER (Cornaceae) BY: Buga03  
*Cornus florida* L. (Cornaceae) BY: Buga03  
*Cornus foemina* MILL. (Cornaceae) BY: Buga03  
*Cornus glabrata* BENTH. (Cornaceae) BY: Buga03  
*Cornus iberica* WORON. (Cornaceae) IRN: Hodj07  
*Cornus mas* L. (Cornaceae) BY: Buga03; LAT: Rup01, Rup09  
*Cornus obliqua* RAF. (Cornaceae) BY: Buga03  
*Cornus poliophylla* C. K. SCHNEID & WANGER (Cornaceae) BY: Buga03  
*Cornus pubescens* NUTT. (Cornaceae) BY: Buga03  
*Cornus pumila* KOEHNE (Cornaceae) BY: Buga03  
*Cornus sanguinea* L. (Cornaceae) AT: Weis01; BN: East11; BY: Buga03, Buga08, Buga12; CH: Lamp16, Stu01, Werder01; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn06 (agrostidis), Zwölf01; ES: Mier19, Nieto28, Suay01; EU: Blackm08, Börn06 (agrostidis); EU-N: Heie29; GB: Theob03; IT: Barb11, Roberti02; LIT: Rup03, Rup10; NL: Goot02; RO: Holm37; SK: Pas07; SM: Petr03; UK: Chumak01, Mam01, Mam05; UK-CR: Mam05  
*Cornus sericea* L. (Cornaceae) BY: Buga03; EST: Rup05; GB: GhoshA42A; LAT: Rup09; UZB: Mukh03  
*Cornus stolonifera* = *C. sericea*  
*Cornus walteri* WANGER. (Cornaceae) CN-TWN: Tao02  
*Cotoneaster racemiflorus* (?) (Rosaceae) KAZ: Juch03  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; UK: Mam01  
*Cynosurus* (Poaceae) EU-N: Heie29  
*Cynosurus cristatus* L. (Poaceae) BN: East11; CZ: Holm00; DE: Zwölf01; ES: Mier19; EU: Blackm08; EU-N: Heie29; GB: Theob03; IT: Barb11; NL: Goot02; SK: Pas07; SM: Petr03; UK: Mam01, Mam05; UK-CR: Mam05  
*Dactylis* (Poaceae) DE: Regge01; EU-N: Heie29  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) CH: Lamp03, Lamp16; DE: Börn08, Zwölf01; GB: Wood05; PL: Achr01, Oles01, Sze36; SW: Ossn15  
*Digitaria ascendens* (H. B. & K.) HENRARD (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Digitaria sanguinalis* (L.) SCOP. (Poaceae) UZB: Mukh03  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; ES: Suay01; JP: Moritsu05; RO: Holm37, Kne01; UK: Bozh05, Mam01  
*Echinochloa frumentacea* LINK (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Eleusine indica* (L.) GAERT. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Elymus repens* L. (Poaceae) CH: Lamp16, Werder01; GB: Wood05; LAT: Rup09; PL: Achr01, Huc02, Sze36; RO: Holm37, Kne01; SW: Ossn10, Tull02; UK: Bozh02, Bozh16  
*Eragrostis* (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Festuca* (Poaceae) AT: Börn08, Börn09; BE: Schout01; BG: Tash25; CH: Lamp03; DE: Börn08, Gleiss03, Zwölf01; ES: Tiz01; EST: Rup05; FR: Lec01, Lec14; LAT: Rup01, Rup09; MO: Bozh10, Ver02, Ver06; PL: Karw01, Oles01, Śliwa01, Sze31, Sze36, Sze49; RO: Kne01; SK: Pas07; SL: East11; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Bozh02, Bozh07, Bozh16, Mam02, Mam03, Mam05, Mam11, Mam12, Mam15; UZB: Mukh03  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) GB: Muir01  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) GB: Muir01  
*Festuca rubra litoralis* (G. F. W. MEYER) AUQUIER (Poaceae) DE: Regge01  
*Festuca rupicola* HEUFFEL (Poaceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Kad21, Narz33A, Nev06  
*Festuca sulcata* = *F. rupicola*  
*Holcus* (Poaceae) DE: Regge01; EU-CTR: Börn08; EU-N: Heie29  
*Holcus lanatus* L. (Poaceae) CH: Lamp03, Lamp16; DE: Zwölf01; JP: Moritsu05; UK: Chumak01  
*Holcus mollis* L. (Poaceae) DE: Zwölf01; GB: Muir01  
*Hordeum* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; BG: Tash25  
*Hordeum bulbosum* L. (Poaceae) UZB: Mukh03  
*Hordeum gussoneanum* = *H. hystrix*  
*Hordeum hystrix* ROTH (Poaceae) BG: Tash25  
*Hordeum leporinum* LINK. (Poaceae) UZB: Mukh03  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) BG: Tash25; EG: Elnag01; ES: Nieto12, Nieto28; PL: Sze36  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) IRN: Hodj07; JP: Moritsu05; PL: Sze36; UK: Bozh02; UZB: Mukh03  
*Imperata cylindrica* (L.) BEAUV. (Poaceae) UZB: Mukh03  
*Imperata koenigii* (RETZ.) BEAUV. (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Lolium* (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Lolium perenne* L. (Poaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03, Lamp16  
*Lolium temulentum* L. (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Miscanthus sinensis* ANDERSS. (Poaceae) JP: Moritsu05

- Oryza sativa* L. (Poaceae) JP: Moritsu05, Watase01  
*Panicum* (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Panicum miliaceum* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; BG: Tash25; IRN: Hodj07; KAZ: Nev06  
*Phleum phleoides* (L.) KARST. (Poaceae) UK: Mam05  
*Poa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50; RF-ECTR: Holm00; UK: Chumak01  
*Poa annua* L. (Poaceae) DE: Zwölf01; PL: Sze02, Sze36  
*Poa bulbosa* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Poa nemoralis* L. (Poaceae) GEG: Dzhe13; PL: Achr01, Sze02, Sze36  
*Poa trivialis* L. (Poaceae) GB: Wood05  
*Saccharum officinarum* L. (Poaceae) CN-TWN: Tao01  
*Schoenus nigricans* L. (Cyperaceae) CZ: Holm43  
*Secale cereale* L. (Poaceae) BG: Tash25; GB: Theob03; UK: Mam01  
*Sesleria caerulea* (L.) ARD. (Poaceae) DE: Zwölf01  
*Setaria* (Poaceae) JP: Moritsu05; RO: Holm37, Kne01; SM: Petr03; UK: Mam01  
*Setaria italica* (L.) BEAUV. (Poaceae) BG: Tash25; UZB: Nev04  
*Setaria italica maxima* = *S. viridis*  
*Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) AZB: Rus02; BG: Tash25; GEG: Dzhe13; JP: Moritsu05; RO: Holm37  
*Setaria verticillata* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; UK: Bozh05, Bozh06, Bozh07  
*Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; BG: Tash25; GEG: Dzhe05, Dzhe13; JP: Moritsu05; UZB: Nev04  
*Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; UZB: Mukh03, Nev04  
*Swida alba* = *Cornus alba*  
*Swida australis* = *Cornus australis*  
*Swida sanguinea* = *Cornus sanguinea*  
*Swida sericea* = *Cornus sericea*  
*Thelycrania* = *Cornus*  
*Thelycrania australis* = *Cornus australis*  
*Thelycrania sanguinea* = *Cornus sanguinea*  
*Thelycrania stolonifera* = *Cornus sericea*  
*Triticum* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; BG: Tash25; PT: Ilh13, Ilh17, Nieto28  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) BG: Tash25; GB: Theob03; JP: Moritsu05; MA: Mim12; RO: Holm37, Kne01; SM: East11, Kaval02, Petr03; UK: Bozh16; UZB: Mukh03  
*Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Zea mays* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; HU: Andr01
- Anoecia (A.) cornimaris** BOZHKO, 1957  
*Cornus mas* L. (Cornaceae) RF-ESE: Bozh08, Bozh16  
*Cornus sanguinea* L. (Cornaceae) MO: Ver06
- Anoecia (A.) fulviabdominalis** (SASAKI, 1899)  
*Agropyron ciliare* = *Elymus ciliaris*  
*Agropyron tsukushiense transiens* (Poaceae) JP: Hig02  
*Alopecurus aequalis* SOBOL. (Poaceae) JP: Hig02  
*Avena* (Poaceae) JP: Hig02
- Avena sativa* L. (Poaceae) JP: Hig02  
*Cornus* (Cornaceae) JP: Hig02, Sorin29; KOR: Sze42  
*Cornus brachypoda* C. A. MEY. (Cornaceae) JP: Blackm08, Hig02  
*Cornus controversa* HEMSL. (Cornaceae) JP: Blackm08, Hig02, Sorin29; KOR: Paik01, Paik03  
*Cornus coreana* WAUGER (Cornaceae) KOR: Blackm08, Paik03  
*Digitaria adscendens* (H. B. & K.) HENRARD (Poaceae) JP: Hig02  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02  
*Echinochloa frumentacea* LINK (Poaceae) JP: Hig02  
*Elymus ciliaris* (TRIN.) TZVELEV (Poaceae) JP: Hig02  
*Eragrostis* (Poaceae) JP: Hig02  
*Holcus lanatus* L. (Poaceae) JP: Hig02  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) JP: Hig02  
*Imperata cylindrica* (L.) BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02  
*Lolium* (Poaceae) JP: Hig02  
*Lolium temulentum* L. (Poaceae) JP: Hig02  
*Miscanthus sinensis* ANDERSS. (Poaceae) JP: Hig02  
*Oryza* (Poaceae) JP: Hig02  
*Oryza sativa* L. (Poaceae) JP: Hig02  
*Panicum* (Poaceae) JP: Hig02  
*Setaria* (Poaceae) JP: Hig02  
*Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) JP: Hig02  
*Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02  
*Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Triticum* (Poaceae) JP: Hig02  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) JP: Hig02
- Anoecia (A.) fulviabdominalis similis** SORIN, 1999  
*Cornus* (Cornaceae) JP: Sorin29
- Anoecia (A.) furcata** (THEOBALD, 1915)  
*Agrostis* (Poaceae) PL: Sze36 (nemoralis)  
*Alopecurus geniculatus* L. (Poaceae) DE: Zwölf01 (nemoralis)  
*Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL (Poaceae) DE: Zwölf01 (nemoralis)  
*Avena sterilis* L. (Poaceae) PT: Nieto28 (nemoralis)  
*Bromus* (Poaceae) PL: Sze36  
*Bromus erectus* HUDSON (Poaceae) DE: Zwölf01 (nemoralis)  
*Bromus hordeaceus* L. (Poaceae) DE: Zwölf01  
*Bromus mollis* = *B. hordeaceus*  
*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) LAT: Rup07 (nemoralis), Rup09  
*Carex divulsa* STOKES (Cyperaceae) FR: Lec02 (nemoralis), Lec14  
*Cornus sanguinea* L. (Cornaceae) DE: Börn08 (nemoralis), Zwölf01 (nemoralis); ES: Suay01 (nemoralis); KIR: Gabrid01 (nemoralis)  
*Danthonia decumbens* (L.) DC. (Poaceae) DE: Zwölf01 (nemoralis)  
*Deschampsia* (Poaceae) PL: Sze36

- Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) DE: Börn08, Zwölf01 (nemoralis); GB: Str25 (nemoralis)
- Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) DE: Börn08; GB: Börn08; NL: Börn08; PL: Börn08; SW: Heie29 (nemoralis), Osn10 (nemoralis), Osn15
- Elymus repens* L. (Poaceae) DE: Achr01, Zwölf01 (nemoralis)
- Eragrostis nigra* NEES EX STEUD. (Poaceae) CN-SE: ZhG51A(nemoralis)
- Festuca* (Poaceae) HU: Sze35 (nemoralis); PL: Sze36 (nemoralis)
- Festuca ovina* L. (Poaceae) DE: Zwölf01 (nemoralis); GB: Str25 (nemoralis)
- Festuca rubra* L. (Poaceae) DE: Zwölf01 (nemoralis)
- Nardus stricta* L. (Poaceae) FR: Rem11
- Panicum antidotale* RETZ. (Poaceae) GB: Str25 (nemoralis)
- Poa pratense* L. (Poaceae) DE: Zwölf01 (nemoralis); UK: Mam12 (nemoralis), Mam15
- Poa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50; PL: Sze36 (nemoralis)
- Poa annua* L. (Poaceae) DK: Heie25 (nemoralis); GB: GhoshA42A; PL: Achr01 (nemoralis), Sze06 (nemoralis), Sze36
- Poa chaixii* VILL. (Poaceae) DE: Zwölf01 (nemoralis)
- Poa nemoralis* L. (Poaceae) DE: Börn06 (nemoralis), Börn08, Zwölf01 (nemoralis)
- Poa pratensis* L. (Poaceae) DE: Zwölf01 (nemoralis); PL: Oles01 (nemoralis)
- Poa trivialis* L. (Poaceae) DE: Zwölf01 (nemoralis)
- Sieglingia decumbens* = *Danthonia decumbens*
- Triticum* (Poaceae) IND-NW: Chakr27 (nemoralis), Chakr35, Chakr50, GhoshA42A(nemoralis); UK: Chumak01 (nemoralis)
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) IND-NW: Chakr30 (nemoralis), Chakr50
- Unident. Poaceae (Poaceae) CZ: Holm00; IND-NW: Chakr30, GhoshA42A; SK: Holm00
- Anoecia (A.) haupti** BÖRNER, 1950
- Bromus* (Poaceae) AT: Börn09; DE: Börn06, Börn08
- Bromus hordeaceus* L. (Poaceae) DE: Zwölf01
- Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) DE: Zwölf01
- Bromus rigidus* ROTH (Poaceae) IT-SIC: Barb05
- Cornus sanguinea* L. (Cornaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08
- Dactylis glomerata* L. (Poaceae) IT-SIC: Barb05
- Eragrostis* (Poaceae) AT: Börn09
- Eragrostis minor* HOST. (Poaceae) DE: Börn06, Börn08
- Hordeum distichon* L. (Poaceae) PT: Nieto28
- Hordeum murinum* L. (Poaceae) ES: Nieto28, Tiz04
- Poa annua* L. (Poaceae) AT: Börn09; DE: Börn06, Börn08
- Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) PT: Ilh13, Ilh17, Nieto28
- Anoecia (A.) himalayensis** CHAKRABARTI & MAITY, 1978
- Cornus macrophylla* WALL. (Cornaceae) PAK: Naum01
- Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NW: Chakr21, GhoshA42A, GhoshL12
- Anoecia (A.) ilicicola** SORIN, 1999
- Ilex nipponica* (?) (Aquifoliaceae) JP: Sorin29
- Anoecia (A.) japonica** SORIN, 1999
- Cornus* (Cornaceae) JP: Sorin29
- Cornus controversa* HEMSL. (Cornaceae) JP: Sorin29
- Anoecia (A.) krizusi** (BÖRNER, 1950)
- Agropyron* (Poaceae) CN: ZhG27
- Agropyron caninum* = *Elymus caninus*
- Agrostis* (Poaceae) GB: Str25
- Dactylis glomerata* L. (Poaceae) GB: Str25
- Elymus* (Poaceae) DE: Zwölf01
- Elymus caninus* (L.) L. (Poaceae) DE: Börn06, Börn08
- Lolium* (Poaceae) CN: ZhG27
- Lolium perenne* L. (Poaceae) GB: Str25
- Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) CN: ZhG27; EU: Blackm08
- Anoecia (A.) major** BÖRNER, 1950
- Brachypodium pinnatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) DE: Börn08
- Calamagrostis arundinacea* (L.) ROTH (Poaceae) DE: Börn08
- Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) UK: Chumak01
- Cornus alba* L. (Cornaceae) EXP: Str29
- Cornus sanguinea* L. (Cornaceae) CN: ZhG27; CZ: Holm45; DE: Börn06, Börn08, Zwölf01; ES: Suay01; EU: Blackm08
- Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) ES: Suay01
- Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) DE: Börn06, Zwölf01; GB: Str29
- Anoecia (A.) mimeuri** BÖRNER, 1950
- Unident. Poaceae (Poaceae) ES: Börn06
- Anoecia (A.) mirae** NARZIKULOV, 1968
- Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) KAZ: Kan04
- Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) KAZ: Kan04; TAJ: Narz25
- Anoecia (A.) radiciphaga** PAL & D. N. RAYCHAUDHURI, 1977
- Eragrostis nigra* NEES EX STEUD. (Poaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA42A, PalP01, PalP02, Raych18
- Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NE: GhoshA42A
- Anoecia (A.) stipae** MAMONTOVA, 1968
- Stipa capillata* L. (Poaceae) PL: Sze60; RF-ESE: Mam03
- Anoecia (A.) takahashii** SORIN, 1999
- Cornus* (Cornaceae) JP: Sorin29
- Anoecia (A.) tanakii** SORIN, 1999
- Cornus controversa* HEMSL. (Cornaceae) JP: Sorin29
- Cornus kousa* (BUERG.) HANCE (Cornaceae) JP: Sorin29
- Cornus officinalis* SIEB. & ZUCC. (Cornaceae) JP: Sorin29
- Pterocarya rhoifolia* (?) (Juglandaceae) JP: Sorin29

**Anoecia (A.) vagans** (KOCH, 1856)

- Agropyron* (Poaceae) DK: Heie18, Heie29  
*Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL (Poaceae) DE: Zwölf01  
*Avena sativa* L. (Poaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Bromus schraderi* = *B. wildenowii*  
*Bromus wildenowii* KUNTH. (Poaceae) IT: Pass01  
*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) CZ: Holm00  
*Cornus* (Cornaceae) DK: Heie11, Heie18, Heie29; FI: Huus01; LAT: Rup09  
*Cornus alba* L. (Cornaceae) RF-FE: Pash06; SW: Heie29, Osn10  
*Cornus australis* C. A. MEY. (Cornaceae) IRN: Hodj07  
*Cornus sanguinea* L. (Cornaceae) AT: Börn09, Weis01; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08, Zwölf01; EU: Blackm08; MO: Ver04, Ver06; PL: Sze36; SK: Holm00; SM: Petr03; UK: Bozh16, Mam05  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) RO: Holm37; SK: Holm00  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) LIT: Jur03; PL: Sze36  
*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) FI: Huus01  
*Digitaria ischaemum* (SCHREBER) MUEHL (Poaceae) IT: Pass01  
*Digitaria sanguinalis* (L.) SCOP. (Poaceae) PT-MAD: Ilh24  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) ES: Suay01  
*Elymus repens* L. (Poaceae) DE: Börn08, Zwölf01; DK: Heie17, Heie29; FI: Huus01; PL: Achr01, Huc02, Sze06, Sze36; UK: Bozh16  
*Eragrostis cilianensis* (ALL.) F. T. HUBBARD (Poaceae) IT: Pass01  
*Eragrostis minor* HOST. (Poaceae) EU-CTR: Börn08  
*Festuca* (Poaceae) UK: Chumak01, Mam11  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) GB: Muir01  
*Hordeum* (Poaceae) DK: Heie18, Heie29  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) DE: Börn08, Zwölf01; PL: Sze06, Sze36  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) DE: Börn08, Zwölf01  
*Hordeum vulgare hexastichum* (L.) DON (Poaceae) ES: Suay01  
*Leymus arenarius* (L.) HOCHST. (Poaceae) PL: Sze06, Sze36; SW: Heie29, Osn15  
*Lolium perenne* L. (Poaceae) RO: Holm37  
*Lolium temulentum* L. (Poaceae) RO: Holm37  
*Panicum miliaceum* L. (Poaceae) RO: Holm37  
*Poa annua* L. (Poaceae) PT-MAD: Ilh24  
*Poa botryoides* TRIN. (Poaceae) RF-FE: Pash06  
*Setaria* (Poaceae) RO: Holm37; SM: Petr03  
*Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) UK: Chumak01  
*Setaria verticillata* (L.) BEAUV. (Poaceae) RO: Holm37  
*Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) RO: Holm37  
*Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Swida* = *Cornus*  
*Triticum* (Poaceae) BG: Tash25; IND-NW: Chakr50, GhoshA42A; PT: Ilh13, Ilh17, Nieto28

- Triticum aestivum* L. (Poaceae) DE: Börn08, Zwölf01; FI: Huus01; IND-NW: Chakr27, Chakr30, Chakr35, Chakr50; IT: Pass01; SM: Petr03; SW: Heie29, Osn07, Osn10; UK: Bozh16  
 Unident. Poaceae (Poaceae) IND-SIK: GhoshA42A  
*Zea mays* L. (Poaceae) GEG: Dzhe15; RO: Holm37

**Anoecia (A.) willcocksii** THEOBALD, 1915

- Hordeum vulgare* L. (Poaceae) EG: Bod01  
*Triticum durum* DESF. (Poaceae) EG: Bod01

**Anoecia (A.) zirnitsii** MORDVILKO, 1931

- Agrostis* (Poaceae) PL: Sze36  
*Agrostis capillaris* L. (Poaceae) DE: Börn08, Regge01, Zwölf01; FI: Alb05  
*Agrostis tenuis* = *A. capillaris*  
*Brachypodium sylvaticum* (HUDSON) BEAUV. (Poaceae) DE: Zwölf01  
*Carex* (Cyperaceae) PL: Sze31, Sze36  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) UK: Bozh16  
*Festuca* (Poaceae) GB: Str34, Str37; PL: Sze36  
*Festuca nigrescens* LAM. (Poaceae) DE: Regge01, Zwölf01  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) DE: Regge01, Zwölf01  
*Festuca rubra fallax* = *F. nigrescens*  
*Festuca rubra litoralis* (G. F. W. MEYER) AUQUIER (Poaceae) DE: Regge01  
*Lolium multiflorum* LAM. (Poaceae) DE: Zwölf01  
 Unident. Poaceae (Poaceae) LIT: Börn08; PL: Börn08

**Anoecia (Paranoecia) pskovica** MORDVILKO, 1916

- Agrostis alba stolonifera* = *A. stolonifera*  
*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) DE: Regge01  
*Carex* (Cyperaceae) DE: Regge01, Zwölf01; DK: Heie29; GB: East06; SW: Heie29  
*Carex arenaria* L. (Cyperaceae) DK: Heie11, Heie17, Heie18, Heie29  
*Carex hirta* L. (Cyperaceae) AT: Börn09; GB: Börn08; LAT: Börn08; PL: Krz09; UK: Börn08  
*Carex panicea* L. (Cyperaceae) GB: Str11  
*Eriophorum* (Cyperaceae) DE: Regge01

**Anomalosiphum indigoferae** A. K. GHOSH,

- M. R. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1971  
*Indigofera* (Fabaceae) IND-NE: GhoshA19, GhoshA35, GhoshA40, GhoshA45, Martin04, Raych04  
*Phyllanthus* (?) (Euphorbiaceae) IND-NE: GhoshA45, Raych04, Raych18  
*Vigna* (Fabaceae) IND-NE: Raych16

**Anomalosiphum pithecolobii** TAKAHASHI, 1934

- Albizia lebbek* (L.) BENTH. (Fabaceae) CN-SE: HoffmW01, Tak64; CN-TWN: Tao02  
*Pithecolobium lucidum* BENTH. (Fabaceae) CN-SE: Qiao07; CN-TWN: Blackm08, GhoshA40, Martin04, Tak60, Tao02  
 Unident. (Unident.) CN-SE: Essig01



**Anomalosiphum scleroticum** QIAO & G. ZHANG, 2001

*Dalbergia hupeana* HANCE (Fabaceae) CN-SE: Qiao07

**Anomalosiphum takahashii** TAO, 1947

Unident. (Unident.) CN-SE: Qiao07

**Anthracosiphon hertae** HILLE RIS LAMBERS, 1947

*Potentilla anserina* L. (Rosaceae) CZ: Holm09; DK:

Heie22, Heie33; GB: East06, Str15; NL: Börn08, HRL17;

NO: Heie33, Osn09, Tams06; SW: Heie33, Osn14

*Potentilla palustris* (L.) SCOP. (Rosaceae) GB: Prior04

**Antimacrosiphon bullacaudatum** G. ZHANG & QIAO, 1998

*Phyllanthus emblica* L. (Euphorbiaceae) CN-SE: ZhG58

**Anuraphis**

*Crithmum maritimum* L. (Apiaceae) FR: Lec14

**Anuraphis cachryos** BARBAGALLO & STROYAN, (1980) 1982

*Cachrys* (Apiaceae) IRN: Hodj07; IT: Barb13; IT-SIC: Barb13

*Cachrys libanotis* L. (Apiaceae) IT-SIC: Barb17

*Cachrys sicula* L. (Apiaceae) IT-SIC: Barb17

*Echinophora* (Apiaceae) IT: Barb13; IT-SIC: Barb13

*Echinophora sibthorpiana* GUSS. (Apiaceae) IRN: Hodj07

*Echinophora tenuifolia* L. (Apiaceae) IT: Barb10, Barb17;

TR: Öz01

*Ferula* (Apiaceae) IRN: Hodj07

*Ferula communis* L. (Apiaceae) IT-SIC: Barb17

**Anuraphis capparis** NEVSKY, 1929

*Capparis spinosa* L. (Capparaceae) UZB: Nev03, Nev04

**Anuraphis catonii** HILLE RIS LAMBERS, 1935

*Carum carvi* L. (Apiaceae) GB: East06

*Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) EXP: Koles04

*Pimpinella* (Apiaceae) MO: Shap09; SW: Heie32; UK-CR: Shap09

*Pimpinella major* (L.) HUDSON (Apiaceae) AT: Börn08;

CZ: Barb17, Holm00, Starý04; DE: Börn08; RO: Holm37;

SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10

*Pimpinella peregrina* L. (Apiaceae) IT-SIC: Barb17;

UK-CR: Holm04, Shap06

*Pimpinella saxifraga* L. (Apiaceae) AT: Börn08; CZ:

Barb17, Holm19, Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08;

EXP: Koles04; GB: East06, Str02, Str06, Str11, Wood05;

IT: HRL03, HRL04; PL: Huc02, Sze36, Sze41; SK:

Holm19; SW: Osn07, Osn10

*Pimpinella taurica* = *P. peregrina*

*Pyrus communis* L. (Rosaceae) EU: Blackm08, Shap06;

GEG: Dzh15; LIT: Rak01A; MO: Shap09; RF-ESE:

Koles04; UK: Bozh16; UK-CR: Mam03, Shap02, Shap09

*Pyrus pyraster* BURGSD. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash25;

FR: Lec14

**Anuraphis cortusae** NEVSKY, 1929

*Cortusa matthioli* L. (Primulaceae) KAZ: Kad21; UZB:

Nev04, Nev06

**Anuraphis elaeagni** RUSANOVA, 1942 NOMEN

NUDUM

*Elaeagnus* (Elaeagnaceae) AZB: Rus02

**Anuraphis farfarae** (KOCH, 1854)

*Arctium lappa* (?) (Asteraceae) RO: Kne01

*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) TR: Tuat02

*Petasites* (Asteraceae) IRN: Hodj07

*Petasites albus* (L.) GAERTNER (Asteraceae) AT: Börn09;

CZ: Holm00; DE: Börn08; IT: Barb17; RO: Holm37,

Kne01

*Petasites hybridus* (L.) GAERTN., MEYER & SCHERB.

(Asteraceae) BE: Schout01; CZ: Holm00; EU-CTR:

Börn08; UK: Bozh16

*Petasites officinalis* = *P. hybridus*

*Petasites spurius* (RETZ.) REICHENB. (Asteraceae) PL:

Sze36; SW: Osn10

*Pyrus* (Rosaceae) BE: Schout01

*Pyrus caucasica* AN. FED. (Rosaceae) GEG: Dzh13

*Pyrus communis* L. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash25; BY:

Buga12; CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie18;

EST: Rup05; EU: Shap06; EU-N: Heie32; FI: Heik09,

Heik18; FR: Lec14; GB: Str06, Theob02 (A.kochi); GEG:

Dzhe15; IRN: Hodj07, Rezw02; LAT: Rup01, Rup09; LIT:

Rak01, Rak01B, Rup11; MO: Ver02, Ver06; PL: Achr01,

Jani05, Sze31, Sze36; RF-ESE: Koles04; RO: Holm37;

SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; TR: Blackm08,

Tuat02; UK: Bozh16, Koles04, Mam03; UK-CR: Bozh16,

Koles04

*Pyrus communis* auct. cauc., non L. = *P. caucasica*

*Pyrus pyraster* BURGSD. (Rosaceae) BG: Tash25; GB:

Theob02 (A.kochi)

*Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP:

Hig02

*Pyrus sinensis* = *P. ussuriensis*

*Pyrus ussuriensis* MAXIM. (Rosaceae) CN-TWN: Tao07;

LAT: Rup09; RF-SW: Dolg02

*Tussilago* (Asteraceae) EU-N: Heie32

*Tussilago farfara* L. (Asteraceae) BE: Schout01; BG:

Tash01, Tash20, Tash25; BY: Buga07, Buga09, Buga12;

CZ: Barb17, Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08,

Gleiss03; DK: Heie13, Heie18; EU: Shap06; FR: Lec14;

GB: East04, Str06, Theob02, Theob03 (A.pyriella); HU:

Andr02, Sze35; IRN: Hodj07; IT: Barb17; KIR: Kan04;

LAT: Rup09; LIT: Rak01A, Rak01; MO: Ver06; NO:

Osn09, Tams06; PL: Huc01, Huc04, Oles01, Sze02,

Sze14, Sze31, Sze36, Sze41, Sze44; RO: Holm37; SK:

Holm00; SM: Petr03; SW: Dan02, Osn07, Osn10; UK:

Chumak01; UK-CR: Holm04, Koles04, Shap02

**Anuraphis ferganica** MORDVILKO EX NEVSKY, 1929, NOMEN NUDUM

*Tragopogon longirostris* BISCHOFF EX SCH. BIP.

(Asteraceae) UZB: Nev04

**Anuraphis ferulae** SHAPOSHNIKOV, 1995

*Ferula* (Apiaceae) TAJ: Shap22

*Ferula kuhistanica* KOROV. (Apiaceae) TAJ: ?Narz26  
(subterranea), ?Narz30, Shap22

**Anuraphis floris** MONZEN, 1934

*Rabdosia longituba* MIQ. (Lamiaceae) JP: Hig02, Miyaz06

**Anuraphis pyrilaseri** SHAPOSHNIKOV, 1950

*Cachrys ferulacea* CALEST. (Apiaceae) IT-SIC: Barb17

*Ferula communis* L. (Apiaceae) IT: Barb10, Barb17;  
IT-SIC: Barb05

*Ferula ferulago* L. (Apiaceae) IT-SIC: Barb17

*Hipomarathrum crispum* (PERS.) BOISS. (Apiaceae)  
UK-CR: Shap06

*Laser trilobum* (L.) BORKH. (Apiaceae) ARM: Barb17;  
UK: Bozh16; UK-CR: Bozh09, Bozh16, Holm04, Shap02,  
Shap06

*Laserpitium hispidum* BIEB. (Apiaceae) RF-ECAU:  
Barb17, Holm00; UK-CR: Holm04, Koles04, Shap02,  
Shap06

*Laserpitium siler* L. (Apiaceae) IT: Barb17

*Pyrus communis* L. (Rosaceae) GEG: Dzh15; MO: Ver06;  
RF-ESE: Koles04, Shap06; SINE: Blackm08; UK:  
Bozh16; UK-CR: Bozh16, Koles04, Mam03, Shap02,  
Shap06

*Pyrus pyraeaster* BURGSD. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash25

*Seseli annuum* L. (Apiaceae) HU: Andr03

*Thapsia garganica* L. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05, Barb17

*Torilis japonica* (HOUTT.) DC. (Apiaceae) UK-CR:  
Shap02

**Anuraphis shaposhnikovii** BARBAGALLO &

COCUZZA, 2003

*Magydaris pastinacea* (LAM.) PAOL. (Apiaceae) IT-SIC:  
Barb17

*Opopanax chironium* (L.) KOCH (Apiaceae) IT: Barb17;  
IT-SIC: Barb17

**Anuraphis subterranea** (WALKER, 1852)

*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) SW: Osn07,  
Osn10

*Angelica archangelica* L. (Apiaceae) LAT: Rup09; PL:  
Sze31, Sze36

*Conium maculatum* L. (Apiaceae) PL: Achr01; UK:  
Bozh16

*Ferula jaeschkeana* = *F. kuhistanica*

*Heracleum* (Apiaceae) AS-CTR: Kan04; EU-N: Heie32;  
IRN: Hodj07; KAZ: Narz33A; NO: Tambs06; SW:  
Osn07; UK: Bozh05

*Heracleum chorodanum* (HOFFM.) DC. (Apiaceae)  
SINE: Shap06

*Heracleum lehmannianum* BUNGE (Apiaceae) AS-CTR:  
Kan04; TAJ: Narz26, Narz30, Narz59

*Heracleum leskovii* GROSSH. (Apiaceae) SINE: Shap06

*Heracleum mantegazzianum* SOMM. & LEV. (Apiaceae)  
DE: Zieg01

*Heracleum pyrenaicum* LAMK. (Apiaceae) FR: Rem11;  
IT: Barb17

*Heracleum pyrenaicum cordatum* (PRESL) PEDR. &  
PIGN. (Apiaceae) IT-SIC: Barb17

*Heracleum sibiricum* L. (Apiaceae) LAT: Rup09; PL:  
Huc02, Sze06, Sze36, Sze44; RF-EN: Holm00; SINE:  
Shap06; SW: Osn07; UK: Bozh16

*Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae) BE: Schout01; CZ:  
Barb17, Holm00; DE: Börn08; ES: Nieto03, Nieto12; FI:  
Alb08; FR: Lec02, Lec14; GB: Barb17, East04, Shaw02,  
Str06, Str12, Theob02 (heraclei), Wood05; HU: Andr02,  
Andr03, Sze35; IRL: Cart04; IT: Barb11, Barb17; PL:  
Sze41; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW:  
Osn10, Osn15; UK: Chumak01; UK-CR: Koles04

*Ligusticum lucidum* MILLER (Apiaceae) ES: Tiz01, Tiz05  
*Oenanthe aquatica* (L.) POIR. (Apiaceae) PL: Sze36; SW:  
Osn07, Osn10

*Pastinaca* (Apiaceae) EU-N: Heie32; KAZ: Narz33A

*Pastinaca pimpinellifolia* BIEB. (Apiaceae) SINE: Shap06

*Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) AS-CTR: Kan04; AT:  
Börn09; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08; DK: Heie13,  
Heie18; FR: Lec14; GB: Hanc01, Str06, Theob02, Wood05;  
HU: Andr02, Andr03; IRN: Hodj07; PL: Sze22, Sze31,  
Sze36; RO: Holm37; SINE: Shap06; SK: Holm00; SW:  
Dan02; UK: Mam01

*Pastinaca sativa sylvestris* (MILLER) ROUY & CAMUS  
(Apiaceae) MO: Ver06

*Pastinaca sylvestris* = *P. sativa sylvestris*

*Pastinaca umbrosa* = *P. urens*

*Pastinaca urens* REQ. EX GODRON (Apiaceae) SINE:  
Shap06

*Peucedanum* (Apiaceae) ES: Mier11

*Prangos pabularia* LINDL. (Apiaceae) TAJ: Narz26

*Pyrus* (Rosaceae) KAZ: Kad01

*Pyrus communis* L. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash20,  
Tash25; BY: Buga12; DE: Börn08; DK: Heie18; ES:  
Núñez02; EST: Rup05; EU: Blackm08; EU-N: Heie32;  
GEG: Dzh15; HU: Andr02; IRN: Hodj07; KAZ: Juch03,  
Kad22, Nev06; LAT: Rup09; LIT: Rak01, Rup11; MO:  
Ver06; PL: Huc02, Jani05, Karw01, Sze36, Sze49;  
RF-ECTR: Koles04; RF-ESE: Koles04; SINE: Blackm08,  
Shap06; SW: Osn10; TAJ: Narz26, Narz30, Narz46,  
Narz51; TR: Blackm08, Tuat02; UK: Bozh10, Bozh16,  
Mam03; UK-CR: Bozh16, Koles04

*Pyrus pyraeaster* BURGSD. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash20,  
Tash25; HU: Andr03

*Pyrus salicifolia* PALL. (Rosaceae) GEG: Dzh05

*Pyrus ussuriensis* MAXIM. (Rosaceae) LAT: Rup09

*Tordylium maximum* L. (Apiaceae) HU: Andr03

**Anuromyzus cotoneasteris** (SHAPOSHNIKOV, 1959)

*Cotoneaster* (Rosaceae) GEG: Shap07

*Cotoneaster integerrimus* MEDIC. (Rosaceae) FR: Lec14

*Cotoneaster racemiflorus* (DESF.) KOCH (Rosaceae)

AZB: Holm00; GEG: Dzh13

*Cotoneaster saxatilis* POJARK. (Rosaceae) GEG: Shap07

**Aphanostigma iaksuiense** (KISHIDA, 1924)

*Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP:  
Blackm08, Kishida01; KOR: Yoon01

**Aphanostigma piri** (CHOLODKOVSKY, 1903)

*Pyrus* (Rosaceae) LBN: Rem41  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) CN-TWN: Ponsen05; FR:  
Delmas01, Lec01, Lec14; GEG: Blackm08, Dzhe15; IL:  
Blackm08, Börn08, HRL16; IT: Roberti02; IT-SIC: Barb05,  
Roberti02; LBN: Blackm08; LU: Börn08; MED:  
Blackm08; RF-ECAU: Shap09; RF-ESE: Koles04; UK:  
Blackm08, Mam03; UK-CR: Blackm08, Börn08, Koles01,  
Koles04, Shap09  
*Pyrus syriaca* BOISS. (Rosaceae) IL: Blackm08, Halp01

**Aphidunguis mali** TAKAHASHI, 1963

*Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) JP: Akim02  
*Malus* (Rosaceae) JP: Tak28  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) JP: Blackm08, Tak28  
*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) JP: Akim02, Akim04  
*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) KOR:  
Blackm08  
*Ulmus parvifolia* JACQ. (Ulmaceae) JP: Akim02, Akim04,  
Blackm08  
*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) KOR: Blackm08

**Aphidura**

*Dianthus* (Caryophyllaceae) GEG: Holm00; RO: Holm00  
*Dianthus gratianopolitanus* VILL. (Caryophyllaceae) CZ:  
Holm00  
*Silene* (Caryophyllaceae) KAZ: Sma02  
*Silene brahuica* BOISS. (Caryophyllaceae) KAZ: Kad21

**Aphidura acanthophylli** REMAUDIÈRE, 1989

*Acanthophyllum* (Caryophyllaceae) IRN: Hodj07, Rem33

**Aphidura bozhkoae** (NARZIKULOV, 1958)

*Amygdalus ulmifolia* = *Prunus ulmifolia*  
*Cerasus incana* = *Prunus incana*  
*Cerasus tianschanica* = *Prunus tianschanica*  
*Cerasus tomentosa* = *Prunus tomentosa*  
*Prunus* (Rosaceae) IRN: Hodj07; UZB: Holm00  
*Prunus erythrocarpa* (NEVSKI) GILLI (Rosaceae) TAJ:  
Blackm08, Narz04, Narz27; UZB: Blackm08, Holm00  
*Prunus fruticosa* PALLAS (Rosaceae) TAJ: Narz27  
*Prunus incana* PALLAS (Rosaceae) GEG: Blackm08,  
Dzhe13, Narz19, Narz27  
*Prunus tianschanica* (POJARK.) (Rosaceae) KAZ: Kad01,  
Kad21, Kad22; UZB: Holm00  
*Prunus ulmifolia* FRANCH. (Rosaceae) TAJ: Blackm08,  
Narz04, Narz19, Narz27  
*Prunus verrucosa* FRANCH. (Rosaceae) TAJ: Blackm08,  
Narz04, Narz26, Narz27

**Aphidura delmasi** REMAUDIÈRE & LECLANT, 1965

*Silene* (Caryophyllaceae) FR: Lec14; GR: Rem18  
*Silene italica* (L.) PERS. (Caryophyllaceae) FR: Lec01,  
Lec14, Rem18; IT-SIC: Barb05  
*Silene nutans* L. (Caryophyllaceae) FR: Lec14

**Aphidura gypsophilae** MAMONTOVA-SOLUKHA,  
1963

*Gypsophila* (Caryophyllaceae) RF-SW: Ivan24  
*Gypsophila arenaria* WALDST. & KIT. (Caryophyllaceae)  
SK: Holm00  
*Gypsophila paniculata* L. (Caryophyllaceae) HU: Holm00;  
RF-SW: Shap09; SK: Holm00; UK-CR: Mam11, Shap09  
*Gypsophila perfoliata* L. (Caryophyllaceae) KAZ: Kad03  
*Gypsophila trichotoma* = *G. perfoliata*

**Aphidura ornata** HILLE RIS LAMBERS, 1956

*Silene italica* (L.) PERS. (Caryophyllaceae) RO: Holm37  
*Silene wolgensis* (HORNEM.) BESS. EX SPRENG.  
(Caryophyllaceae) UK: Bozh16

**Aphidura ornatella** NARZIKULOV & WINKLER, 1960

*Saponaria* (Caryophyllaceae) IND-NW: David10 (bharatia)  
*Silene* (Caryophyllaceae) PAK: Naum01 (bharatia); TAJ:  
Narz26  
*Silene commutata* GUSS. (Caryophyllaceae) TAJ: Narz07,  
Narz27  
*Silene kuschakewiczii* REGEL & SCHMALH.  
(Caryophyllaceae) KAZ: Kad22  
*Silene lithophila* KAR. & KIR. (Caryophyllaceae) KAZ:  
Kad22  
*Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae)  
PAK: Naum01 (bharatia)  
*Silene wallichiana* KLOTZSCH. (Caryophyllaceae) KAZ:  
Kad22

**Aphidura pannonica cretacea** MAMONTOVA, 1968

*Otites wolgensis* = *Silene wolgensis*  
*Silene wolgensis* (HORNEM.) BESS. EX SPRENG.  
(Caryophyllaceae) UK: Mam17

**Aphidura pannonica pannonica** SZELEGIEWICZ, 1967

*Silene moldavica* KLOK. (Caryophyllaceae) MO:  
Andreev03  
*Silene otites* (L.) WIBEL (Caryophyllaceae) HU: Sze32;  
SK: Holm00

**Aphidura picta** HILLE RIS LAMBERS, 1956

*Dianthus* (Caryophyllaceae) IL: HRL30; IRN: Hodj07;  
TAJ: Narz27; TR: Tuat02  
*Dianthus barbatus* L. (Caryophyllaceae) PAK: Naum01  
*Dianthus caryophyllus* L. (Caryophyllaceae) IRN: Hodj07  
*Dianthus crinitus* SMITH (Caryophyllaceae) PAK: Naum01  
*Silene* (Caryophyllaceae) IRN: Hodj07, Naum01; TR:  
Naum01  
*Silene fruticosa* L. (Caryophyllaceae) IT-SIC: Barb05  
(mingens)  
*Silene italica* (L.) PERS. (Caryophyllaceae) FR: Lec14  
(mingens); IT: HRL30 (mingens)  
*Silene otites* (L.) WIBEL (Caryophyllaceae) HU: Sze28  
(mingens)  
*Silene paradoxa* L. (Caryophyllaceae) FR: Lec14 (mingens)  
*Silene thymifolia* SIBTH. & SM. (Caryophyllaceae) BG:  
Pint12 (mingens)

*Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae)  
IRN: Hodj07

**Aphidura prinsepiae** PASHTSHENKO, 1988

*Prinsepia sinensis* (OLIV.) KOM. (Rosaceae) RF-FE:  
Pash06

**Aphidura pujoli** (GÓMEZ-MENOR, 1950)

*Dianthus* (Caryophyllaceae) ES: Mier17, Pérez01; FR:  
Lec01, Lec14; PAK: Naum01

*Dianthus carthusianorum* L. (Caryophyllaceae) UK:  
Chumak01

*Dianthus caryophyllus* L. (Caryophyllaceae) ES: Nieto02,  
Nieto12; FR: Lec14; IT: HRL30; IT-SIC: Barb05; PT:  
Ih12, Ih17

*Dianthus commutatus* (ZAPAL) KLOKOV  
(Caryophyllaceae) UK: Mam11, Shap09

*Dianthus rupicola* BIV. (Caryophyllaceae) IT-SIC: Barb05

*Silene borysthena* (GRUNER) WALTERS  
(Caryophyllaceae) UK: Bozh16

*Silene parviflora* = *S. borysthena*

**Aphiduromyzus rosae** UMAROV & IBRAIMOVA, 1967

*Rosa* (Rosaceae) KIR: Narz27, Umar07

**Aphis (A.)**

*Achillea micrantha* M. BIEB. (Asteraceae) AZB: Rus02  
(plantaginis)

*Adonis vernalis* L. (Ranunculaceae) UK: Bozh16

*Alcea rosea* L. (Malvaceae) SW: Osn10

*Amaranthus* (Amaranthaceae) BG: Tash25

*Anchusa officinalis* L. (Boraginaceae) UZB: Davl04

*Anethum graveolens* L. (Apiaceae) SM: Kaval02

*Arnebia baldshuanica* (LIPSKY) SCHISCHK. EX NEVSKI  
(Boraginaceae) UZB: Davl04

*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) UK: Mam01

*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) KOR: Paik03

*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) UK: Mam01

*Asparagus acutifolius* L. (Liliaceae) ES: Seco03

*Atriplex flabellum* BUNGE (Chenopodiaceae) UZB:  
Davl04

*Atriplex nitens* SCHKUHR. (Chenopodiaceae) UZB:  
Davl04

*Bidens tripartita* L. (Asteraceae) UZB: Davl04

*Bilderdykia convolvulus* (L.) DUMORT (Polygonaceae)  
UK-CR: Holm04

*Borago officinalis* L. (Boraginaceae) RF-FE: Pash06  
(varians)

*Buddleja* (Buddlejaceae) UZB: Davl04

*Bupleurum aureum* FISCH. (Apiaceae) KAZ: Juch01B

*Buxus hyrcana* POJARK. (Buxaceae) IRN: Starý03

*Callicarpa japonica* THUNB. (Verbenaceae) JP: Hig02  
(gossypii), Moritsu05 (gossypii)

*Campanula rotundifolia* L. (Campanulaceae) DK: Heie11

*Campsis radicans* (L.) SEEM (Bignoniaceae) UZB:  
Davl04

*Cannabis sativa* L. (Cannabaceae) UZB: Davl04

*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) AZB:  
Rus02 (scabiosae)

*Cardaria repens* (SCHRENK) JARM. (Brassicaceae) UZB:  
Davl04

*Centaurea* (Asteraceae) FR: Lec14

*Centaurea aspera* L. (Asteraceae) FR: Lec14

*Cephalaria gigantea* (LEDEB.) BOBR. (Dipsacaceae)  
GEG: Dzhe07

*Cicuta* (Apiaceae) KAZ: Juch01B

*Cirsium monspessulanum* (L.) HILL (Asteraceae) FR:  
Lec14

*Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) UK:  
Mam01

*Clematis jackmanni* VAN HOUTTE (Ranunculaceae) SM:  
Kaval02

*Clematis orientalis* L. (Ranunculaceae) UZB: Davl04

*Colutea* (Fabaceae) AZB: Rus02 (malvae)

*Cotoneaster melanocarpa* FISCH. EX LOUD. (Rosaceae)  
UZB: Davl04

*Cyperus irica* L. (Cyperaceae) CN-TWN: Tak39

*Desmodium triquestrum* DC. (Fabaceae) CN-TWN: Tak41

*Deutzia hybrida* HORT. (Hydrangeaceae) UZB: Davl04

*Dracocephalum ruyschiana* L. (Lamiaceae) UK: Bozh16

*Echinops ritro* L. (Asteraceae) FR: Lec14

*Epilobium* (Onagraceae) MO: Ver06

*Epilobium dodonaei* VILL. (Onagraceae) AT: Müller60

*Epilobium palustre* L. (Onagraceae) AT: Müller60

*Erica multiflora* L. (Ericaceae) FR: Lec14

*Erigeron alpinus* L. (Asteraceae) FR: Lec14

*Erigeron annuus* (L.) PERS. (Asteraceae) UK: Mam01

*Erodium cicutarium* (L.) L' HÉR. (Geraniaceae) AZB:  
Rus02 (urticaria)

*Eryngium planum* L. (Apiaceae) UK: Bozh06, Bozh16

*Euphorbia amygdaloides* L. (Euphorbiaceae) RO: Holm37

*Euphorbia falcata* L. (Euphorbiaceae) ES: Nieto14

*Euphorbia lathyris* L. (Euphorbiaceae) RO: Holm37

*Euphorbia spinosa* L. (Euphorbiaceae) FR: Lec14

*Falcaria vulgaris* BERNH. (Apiaceae) AZB: Rus02  
(chloris)

*Ficus* (Moraceae) IRN: Starý03

*Ficus wightiana* WALL. (Moraceae) CN-TWN: Tak39

*Filaginella uliginosa* (L.) OPIZ (Asteraceae) UZB: Davl04

*Filipendula kamtschatica* (PALL.) MAXIM. (Rosaceae)  
RF-FE: Kriv01 (spiraephila)

*Filipendula vulgaris* MOENCH (Rosaceae) UK: Bozh16

*Fragaria vesca* L. (Rosaceae) IT: Pass01 (A.chloris)

*Fumaria vaillantii* LOISEL (Fumariaceae) UK: Bozh16

*Galeopsis speciosa* MILL. (Lamiaceae) UK: Mam01

*Galium odoratum* (L.) SCOP. (Rubiaceae) BE: Börn08

*Galium verum* L. (Rubiaceae) DK: Heie11

*Gentiana asclepiadea* L. (Gentianaceae) AT: Müller60

*Gentiana lutea* L. (Gentianaceae) ES: Tiz01

*Geum coccineum* SIBTH. & SM. (Rosaceae) UZB: Davl04

*Glechoma hederacea* L. (Lamiaceae) GR: Kaval02

- Gratiola officinalis* L. (Scrophulariaceae) IT: Pass01  
(A.chloris)
- Helianthemum lavandulifolium* MILL. (Cistaceae) ES:  
Seco03
- Helianthus annuus* L. (Asteraceae) UK: Mam01
- Heracleum mantegazzianum* SOMM. & LEV. (Apiaceae)  
GB: Samp01
- Hibiscus syriacus* L. (Malvaceae) UZB: Dav104
- Hieracium* (Asteraceae) AZB: Rus02 (scabiosae)
- Hieracium lactucella* WALLR. (Asteraceae) UK: Mam01
- Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) UK: Bozh16
- Hierochloa odorata* (L.) BEAUV. (Poaceae) UK: Mam01
- Hypericum* (Hypericaceae) IRN: Starý03
- Hypericum perforatum* L. (Hypericaceae) AZB: Rus02  
(polygonata hyperici)
- Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) FR: Lec14
- Inula crithmoides* L. (Asteraceae) FR: Lec14
- Knautia dipsacifolia* KREUTZER (Dipsacaceae) FR: Lec14
- Kochia* (Chenopodiaceae) KAZ: Sma02 (rufula)
- Lamium album* L. (Lamiaceae) AZB: Rus02 (gossypii  
viridula)
- Lavandula angustifolia* MILLER (Lamiaceae) FR: Lec14
- Lavandula multifida* L. (Lamiaceae) ES: Mier11
- Lavandula officinalis* = *L. angustifolia*
- Lavatera thuringiaca* L. (Malvaceae) GEG: Dzhe13
- Leontodon biscutellifolius* = *L. crispus*
- Leontodon crispus* VILL. (Asteraceae) UK-CR: Holm04
- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) RO: Holm37
- Leuzea carthamoides* (WILLD.) DC. (Asteraceae) KAZ:  
Juch01B
- Ligustrum ibota angustifolium* (Oleaceae) KOR: Paik03
- Linaria popovii* KUPRIAN (Scrophulariaceae) UZB:  
Dav104
- Linaria repens* (L.) MILLER (Scrophulariaceae) FR:  
Lec14
- Lobelia radicans* THUNB. (Lobeliaceae) CN-TWN: Tak39
- Lonicera japonica* THUNB. (Caprifoliaceae) KOR: Paik03
- Lycium europaeum* L. (Solanaceae) SM: Kaval02
- Lygos sphaerocarpa* (L.) HEYWOOD (Fabaceae) ES:  
Seco03
- Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae) CH: Lamp14
- Mangifera indica* L. (Anacardiaceae) IRN: Starý03
- Mariscus* (Cyperaceae) CN-TWN: Tak39
- Marrubium* (Lamiaceae) IRN: Starý03
- Matricaria* (Asteraceae) FR: Lec14
- Melampyrum nemorosum* L. (Scrophulariaceae) UK:  
Mam01
- Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) IT: Pass01
- Metaplexis stauntonii* SCHULT. (Asclepiadaceae) UZB:  
Dav104
- Myrica rubra* (LOUR.) SIEB. & ZUCC. (Myricaceae)  
CN-TWN: Tak41
- Nauclea truncata* HAYATA & HAYATA (Rubiaceae)  
CN-TWN: Tak42
- Nonnea pulla* (L.) DC. (Boraginaceae) UK: Mam01
- Ononis tridentata* L. (Fabaceae) ES: Seco03
- Orobancha aegyptiaca* PERS. (Orobanchaceae) UZB:  
Dav104
- Paliurus australis* = *P. spina-christi*
- Paliurus spina-christi* MILL. (Rhamnaceae) FR: Lec14;  
GEG: Dzhe13
- Patrinia intermedia* (HORNE) ROEM. & SCHULT.  
(Valerianaceae) KAZ: Kad10
- Peganum harmala* L. (Zygophyllaceae) ES: Seco03
- Periploca graeca* L. (Asclepiadaceae) SM: Petr03
- Peucedanum cervaria* (L.) LAPEYR (Apiaceae) CZ:  
Holm09; SK: Holm09
- Peucedanum ostruthium* (L.) KOCH (Apiaceae) SW:  
Ossn10
- Pharbitis purpurea* (L.) VOIGT (Convolvulaceae) UZB:  
Dav104
- Phaseolus nipponensis* OHWI (Fabaceae) KOR: Paik01
- Picris echioides* L. (Asteraceae) FR: Lec14
- Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) SW: Ossn10
- Polygonum aviculare* L. (Polygonaceae) KAZ: Kad10
- Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) UK: Mam01
- Potentilla* (Rosaceae) IRN: Starý03
- Pulicaria dysenterica* (L.) BERNH. (Asteraceae) FR:  
Lec14
- Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) KOR: Paik03
- Rubus chamaemorus* L. (Rosaceae) LAT: Böm08
- Salix elegans* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr50
- Salvia* (Lamiaceae) AZB: Rus02 (urticaria)
- Salvia grandiflora* = *S. tomentosa*
- Salvia lavandulifolia* VAHL. (Lamiaceae) ES: Seco03
- Salvia tomentosa* MILL. (Lamiaceae) UK: Bozh16
- Satureja montana* L. (Lamiaceae) SM: Kaval02
- Scolymus hispanicus* L. (Asteraceae) FR: Lec14
- Scrof* (Scrophulariaceae) IND: Chakr50
- Scutellaria* (Lamiaceae) UZB: Dav104
- Scutellaria galericulata* L. (Lamiaceae) IT: Pass01  
(A.chloris)
- Sedum reflexum* L. (Crassulaceae) UZB: Dav104
- Sesamum indicum* L. (Pedaliaceae) UZB: Dav104
- Seseli buchtormense* (FISCH. EX SPRENG.) KOCH  
(Apiaceae) KAZ: Juch01B
- Sherardia arvensis* L. (Rubiaceae) UZB: Dav104
- Solidago virgaurea* L. (Asteraceae) SK: Holm00
- Sorbus tianschanica* RUPR. (Rosaceae) KAZ: Juch03  
(setacea)
- Sorbus turkestanica* (FRANCH.) HENDL. (Rosaceae)  
UZB: Dav104
- Strobilanthes* (Acanthaceae) IND-NW: Chakr30; SK:  
Holm00
- Suaeda glauca* (BUNGE) BUNGE (Chenopodiaceae)  
KOR: Paik03
- Symphoricarpos albus* (L.) S. F. BLAKE (Caprifoliaceae)  
UZB: Dav104
- Teucrium capitatum* L. (Lamiaceae) ES: Seco03

- Teucrium polium* L. (Lamiaceae) ES: Mier11; FR: Lec14 (polii inedit)
- Tilia sibirica* FISCH. EX BAYER. (Tiliaceae) RF-SW: Ivan08
- Tragopogon pratensis* L. (Asteraceae) KAZ: Narz33A
- Tribulus terrestris* L. (Zygophyllaceae) MA: Mim15 (oestlundi)
- Tunica* (Caryophyllaceae) CR: Kaval02
- Urospermum dalechampsii* (L.) SCOP. EX F. W. SCHMIDT (Asteraceae) FR: Lec14
- Viburnum sargentii* KOEHNE (Caprifoliaceae) KOR: Paik03
- Vinca minor* L. (Apocynaceae) GR: Kaval02
- Vitex agnus-castus* L. (Verbenaceae) UZB: Davl04
- Xanthium spinosum* L. (Asteraceae) BG: Tash25
- Ziziphora bungeana* JUZ. (Lamiaceae) KAZ: Kad10
- Zygophyllum fabago* L. (Zygophyllaceae) GEG: Dzhe13
- Aphis (A.) (?epilobiaria)**
- Epilobium hirsutum* L. (Onagraceae) IND-NW: GhoshL12 (pollinosa), GhoshL13 (pollinosa)
- Aphis (A.) (?loti)**
- Dorycnium fulgurans* (PORTA). P. LASSEN (Fabaceae) ES: Seco02
- Dorycnium pentaphyllum* SCOP. (Fabaceae) ES: Melia01, Mier11, Tiz01; ES-BAL: Seco01, Seco02
- Dorycnium pentaphyllum herbaceum* (VILL.) ROUY (Fabaceae) CZ: Holm45 (dorycnii); RO: Holm37; SK: Holm00
- Aphis (A.) (aff. acetosae)**
- Galeopsis tetrahit* L. (Lamiaceae) PL: Sze09
- Aphis (A.) (aff. althaeae)**
- Convolvulus* (Convolvulaceae) KAZ: Nev04; UZB: Nev04
- Convolvulus arvensis* L. (Convolvulaceae) KAZ: Nev06; UZB: Nev06
- Aphis (A.) (aff. brohmeri)**
- Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae) RF-SW: Ivan24
- Aphis (A.) (aff. brunnea)**
- Carduus* (Asteraceae) IT: HRL04
- Carduus rubens* (Asteraceae) IT: HRL04
- Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) IT: HRL04
- Cirsium pannonicum* (L. F.) LINK (Asteraceae) IT: HRL04
- Aphis (A.) (aff. craccivora)**
- Lupinus densiflorus* BENTH. (Fabaceae) SW: Ossn10
- Polygala anatolica* BOISS. & HELDR. (Polygalaceae) GEG: Holm00
- Aphis (A.) (aff. eugeniae)**
- Psidium guajava* L. (Myrtaceae) IND-NE: GhoshA31 (A.hardy)
- Aphis (A.) (aff. gossypii)**
- Calendula* (Asteraceae) IND-NW: David15
- Leonurus glaucescens* BUNGE (Lamiaceae) RF-ESE: Stek05
- Origanum compactum* BENTH. (Lamiaceae) MA: Mim05
- Parietaria officinalis* L. (Urticaceae) MA: Mim05
- Scabiosa* (Dipsacaceae) MA: Mim05
- Aphis (A.) (aff. hieracii)**
- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Aphis (A.) (aff. intybi)**
- Crepis vesicaria* L. (Asteraceae) ES: Nieto12
- Cynara cardunculus* L. (Asteraceae) IT: Pass01
- Lactuca* (Asteraceae) ES: Mier01, Nieto12
- Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) IT: Pass01
- Xeranthemum cylindraceum* SIBTH. & SM. (Asteraceae) IT: Pass01
- Aphis (A.) (aff. jacobaeae)**
- Carduus incanus* KLOK. (Asteraceae) MO: Ver06
- Crepis tectorum* L. (Asteraceae) RF-SW: Dolg02
- Solidago virgaurea* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Tragopogon orientalis* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Aphis (A.) (aff. pernilleae)**
- Andryala integrifolia* L. (Asteraceae) ES: Tiz01, Tiz02
- Aphis (A.) (aff. plantaginis)**
- Silaum silaus* (L.) SCHINZ & THELL. (Apiaceae) UK: Bozh05
- Aphis (A.) (aff. salviae)**
- Athanasia vasica* NEES IN WALL. (Acanthaceae) IL: Halp01
- Justicia debilis* LAM. (Acanthaceae) IL: Bod01
- Aphis (A.) (aff. viburni)**
- Cacalia* (Asteraceae) RF-FE: Holm38
- Prenanthes tatarinowii* MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Holm38
- Aphis (A.) (aff. wellensteini)?**
- Verbascum* (Scrophulariaceae) AZB: Rus02 (Anuraphis verbascivorus)
- Verbascum songaricum* SCHRENK (Scrophulariaceae) AZB: Rus02 (Anuraphis verbascivorus)
- Aphis (A.) (aff. salicariae)**
- Lythrum salicaria* L. (Lythraceae) UK: Bozh07; UZB: Davl04
- Aphis (A.) (aff. umbelliferarum)**
- Perilla frutescens* BRITTON (Lamiaceae) IND-NE: Raych04
- Peucedanum cervaria* (L.) LAPEYR (Apiaceae) CZ: Holm45
- Aphis (A.) acanthoidis** (BÖRNER, 1940)
- Carduus acanthoides* L. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm45; DE: Börn08; NL: Börn08; PL: Oles01; SK: Holm00
- Carduus crispus* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; PL: Sze46; RF-SW: Ivan24
- Carduus nutans* L. (Asteraceae) RO: Holm37

*Carduus thoermeri* WEINM. (Asteraceae) UK-CR:  
Holm04  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) PL: Czy01  
*Saussurea neoserrata* NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Ivan28

**Aphis (A.) acanthopanaci** MATSUMURA, 1917

*Aralia cordata* THUNB. (Araliaceae) JP: Hig02, Tak27A  
*Eleutherococcus* (Araliaceae) SINE: Blackm08  
*Kalopanax pictus* (THUNB.) NAKAI (Araliaceae) JP:  
Hig02

**Aphis (A.) acetosae** LINNAEUS, 1761

*Rheum undulatum* L. (Polygonaceae) RF-FE: Pash06  
*Rumex* (Polygonaceae) CH: Werder01; DK: Heie18; ES:  
Nieto12, RoblG01; GB: Str47; IRN: Hodj07, Starý03;  
LAT: Rup09; LIT: Rup11; RF-FE: Pash16; SM: Petr03  
*Rumex acetosa* L. (Polygonaceae) AT: Börn08, Börn09;  
BG: Holm00; CZ: Holm43; DE: Börn08, Müller50; DK:  
Heie11, Heie14, Heie31; FI: Heie31; GB: Donc09, Str15,  
Theob02; HU: Sze28; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; NL:  
Holm00; NO: Heie31, Tambs08; PL: Achr01, Oles01,  
Sze09, Sze31, Sze36, Sze41, Sze49; RF-ECTR: Holm00;  
RF-FE: Pash06; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Dan02,  
Heie31, Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Bozh05, Bozh07,  
Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam12, Mam15  
*Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) BG: Holm00; IRN:  
Rezw02; LAT: Rup09; NO: Ossn09; PL: Czy01, Karw01,  
Oles01, Sze02, Sze22, Sze36, Sze44; RO: Holm37; SM:  
Petr03; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Chumak01  
*Rumex alpinus* L. (Polygonaceae) IT: Barb11  
*Rumex ambiguus* = *R. rugosus*  
*Rumex arifolius* ALL. (Polygonaceae) FR: Lec14  
*Rumex confertus* WILLD. (Polygonaceae) RF-SW: Ivan24;  
UZB: Akhm05  
*Rumex crispus* L. (Polygonaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Rumex hydrolapathum* HUDS. (Polygonaceae) AT:  
Börn09; SK: Pas07  
*Rumex rugosus* CAMPD. (Polygonaceae) AFG: Narz51;  
HU: Sze64; PAK: Naum01; RO: Holm00; SW: Heie31,  
Ossn10  
*Rumex thyrsoiflorus* FING. (Polygonaceae) SW: Heie31,  
Ossn10

**Aphis (A.) achilleaeradicis** PASHTSHENKO, 1992

*Achillea ptarmicifolia* (WILLD.) RUPR. (Asteraceae)  
RF-FE: Pash08, Pash15

**Aphis (A.) achyranthi** THEOBALD, 1929

*Achyranthes bidentata* BLUME (Amaranthaceae)  
IND-NW: GhoshL13  
*Punica granatum* L. (Punicaceae) IND: GhoshA22;  
IND-NW: Chakr04, GhoshL13

**Aphis (A.) affinis** DEL GUERCIO, 1911

*Ballota* (?) (Lamiaceae) IRN: Hodj07  
*Coleus blumei* BENTH. (Lamiaceae) IRN: Hodj07  
*Mentha* (Lamiaceae) AFG: Narz51; AZB: Rus04 (menthae);  
BG: Holm00; HU: Sze64; IRN: Hodj07, Starý03; KAZ:

Juch01B; MA: Mim09 (A.oestlundii); PAK: Naum01; PL:  
Sze41; RO: Holm00; SW: Heie31; UK: Chumak01

*Mentha aquatica* L. (Lamiaceae) AT: Weis01; DE:  
Müller16; GR: Kaval02; SK: Holm00; SM: Petr03; UK:  
Chumak01

*Mentha arvensis* L. (Lamiaceae) GEG: Dze05; PL:  
Huc02, Huc04, Sze36; RF-SW: Ivan24

*Mentha asiatica* BORISS. (Lamiaceae) KAZ: Kad21,  
Kad22; TAJ: Holm00

*Mentha bucharica* (Lamiaceae) TAJ: Narz51

*Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) AT: Börn09;  
CZ: Holm00; DE: Börn08; FR: Lec14; GEG: Dze05,  
Dze07, Dze13; HU: Andr03; IND-NW: Bhag01,  
Bhag03, GhoshL13; IRQ: Holm00; IT-SIC: Barb05,  
Roberti02; JOR: Must01A; KAZ: Juch01B, Kad21, Kad22;  
MO: Ver06; RO: Holm37; SA: Aldr02; SK: Holm00; SM:  
Petr03; TAJ: Narz26, Narz51; TKM: Nev04; TR: Ilh27,  
Tuat01; UK: Bozh16, Chumak01; UK-CR: Holm04; UZB:  
Dav104, Nev04

*Mentha piperita* L. (Lamiaceae) BG: Tash25; JOR:  
Must01A; MO: Ver06; PL: Sze36; SA: Aldr02, Al-Maic01;  
SM: Petr03

*Mentha rotundifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) FR:  
Lec14; IT-SIC: Barb05

*Mentha sativa* L. (Lamiaceae) IT: Barb11, Roberti02

*Mentha spicata* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; BG: Tash25;  
EU-CTR: Börn08; PT: Ilh02; SM: Petr03

*Mentha suaveolens* EHRH. (Lamiaceae) ES: Ilh27; PT:  
Ilh27; PT-AZ: Ilh27

*Mentha sylvestris* = *M. longifolia*

*Mentha verticillata* L. (Lamiaceae) ES: Melia01; IT-SIC:  
Barb05

*Mentha viridis* = *M. spicata*

*Nepeta nuda* (?) (Lamiaceae) MO: Ver06

*Ocimum basilicum* L. (Lamiaceae) SA: Al-Maic01

*Rubus ulmifolius* (?) (Rosaceae) IND: Chakr50

**Aphis (A.) agrariae** (BOZHKO, 1959)

*Euphorbia* (Euphorbiaceae) KAZ: Sma02  
*Euphorbia agraria* BIEB. (Euphorbiaceae) UK: Bozh16;  
UK-CR: Bozh15

**Aphis (A.) alchemillae** (BÖRNER, 1940)

*Alchemilla glaberrima* AUCTION. (Rosaceae) AT: Börn03,  
Börn08, Börn09  
*Alchemilla vulgaris* L. AGG. (Rosaceae) AT: Börn08,  
Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; RF-ECTR: Holm00;  
RF-EN: Holm00; SK: Holm00

**Aphis (A.) aliena** THEOBALD, 1915

*Teucrium* (Lamiaceae) PAK: Naum01  
*Teucrium chamaedrys* L. (Lamiaceae) SM: Petr03  
*Teucrium montanum* L. (Lamiaceae) SM: Petr03  
*Teucrium scorodonia* L. (Lamiaceae) ES: Mier12, Nieto12,  
Tiz01; GB: Muir01, Shaw02, Str46, Str47; IT-SIC:  
Roberti02; PT: Ilh02

**Aphis (A.) althaeae** NEVSKY, 1929

- Alcea nudiflora* (LINDL.) BOISS. (Malvaceae) AT: Börn09 (althaeae); KAZ: Kad21, Nev04, Nev06; TAJ: Narz26, Narz51; UZB: Nev04, Nev06
- Alcea pallida* (WALDST. & KIT.) WALDST. & KIT (Malvaceae) DE: Börn08; KAZ: Nev04, Nev06; UZB: Nev03 (althaeae), Nev04, Nev06
- Alcea rosea* L. (Malvaceae) CZ: Holm00; IRN: Hodj07; SW: Osn07, Osn15
- Alcea rugosa* ALEF. (Malvaceae) GEG: Dzhe05, Dzhe13
- Althaea* (Malvaceae) AZB: Rus02 (althaeae), Rus04 (althaeae); HU: Sze35; IRN: Starý03
- Althaea armeniaca* TEN. (Malvaceae) IRN: Hodj07
- Althaea narbonensis* POURRET EX CAV. (Malvaceae) PL: Achr01, Sze36
- Althaea nudiflora* = *Alcea nudiflora*
- Althaea officinalis* L. (Malvaceae) AT: Börn08, Börn09; BG: Pint06; CH: Lamp03; CN-W: Kad17; ES: Mier03, Mier17, Nieto12, Nieto19, Pérez01, Rem29, Tiz01; FR: Lec14; KAZ: Nev04; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; TAJ: Narz51; UK: Bozh05, Bozh16, Chumak01; UZB: Davl04, Nev04
- Althaea pallida* = *Alcea pallida*
- Althaea rosea* = *Alcea rosea*
- Althaea rugosa* = *Alcea rugosa*
- Convolvulus* (?) (Convolvulaceae) AZB: Rus04 (althaeae)
- Hibiscus* (Malvaceae) RO: Holm37 (davletshinae)
- Lavatera* (Malvaceae) FR: Lec14
- Lavatera thuringiaca* L. (Malvaceae) DE: Börn08; KAZ: Kad21; RF-ECTR: Holm00
- Malva* (Malvaceae) MO: Ver06; RO: Holm37
- Malva neglecta* WALLR. (Malvaceae) TAJ: Narz51; UK: Bozh16
- Malva pusilla* SM. (Malvaceae) ES-CAN: Nieto11, Nieto12

**Aphis (A.) althaeae afghanica** NARZIKULOV & UMAROV, 1971

- Salvia sclarea* L. (Lamiaceae) AFG: Narz51

**Aphis (A.) antherici** HOLMAN, 1966

- Anthericum liliago* L. (Liliaceae) CZ: Holm13; DE: Müller21 (liliago), Müller22, Müller50
- Anthericum ramosum* L. (Liliaceae) CZ: Holm45; SK: Holm00

**Aphis (A.) apocynicola** HOLMAN, 1992

- Apocynum lancifolium* RUSSANOV (Apocynaceae) KAZ: Kad25
- Apocynum scabrum* = *Trachomitum scabrum*
- Trachomitum sarmatiense* R. E. WOODSON (Apocynaceae) RF-ESE: Stek05
- Trachomitum scabrum* (RUSSAN.) POBED. (Apocynaceae) UZB: Holm44
- Trachomitum venetum* L. (Apocynaceae) TAJ: Narz05, Narz10 (A.apocyni); UZB: Davl04, Nev06 (A.apocyni)

**Aphis (A.) arbuti** FERRARI, 1872

- Arbutus andrachne* L. (Ericaceae) FR: Lec14

- Arbutus unedo* L. (Ericaceae) ES: Mier08, Mier10, Nieto12, Rem29; ES-BAL: Seco01; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Barb14, Roberti02; PT: Ilh02; SINE: Blackm08

- Erica arborea* L. (Ericaceae) FR-CORS: Lamp15

**Aphis (A.) arctiumi** (BOZHKO, 1976)

- Arctium tomentosum* MILL. (Asteraceae) UK: Bozh16

**Aphis (A.) agrimoniae** (SHINJI, 1941)

- Agrimonia japonica* (MIQ.) KOIDZ. (Rosaceae) RF-FE: Pash06 (Toxoptera)
- Agrimonia pilosa* LEDEB. (Rosaceae) JP: Hig02, Tak27A; KOR: LeeS12, Paik03; RF-FE: Pash06 (Toxoptera)

**Aphis (A.) armata** HAUSMANN, 1802

- Digitalis* (Scrophulariaceae) RO: Holm37; TR: Can01; UK: Mam02, Mam12, Mam15
- Digitalis amandiana* SAMPAIO (Scrophulariaceae) BG: Tash25
- Digitalis ambigua* = *D. grandiflora*
- Digitalis chinensis* HOOK & ARN. (Scrophulariaceae) BG: Tash25
- Digitalis grandiflora* MILLER (Scrophulariaceae) CZ: Holm45; ES-BAL: Seco01; FR: Lec14; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05, Barb14; PT: Ilh02
- Digitalis lutea* L. (Scrophulariaceae) BG: Tash25; FR: Lec14; IT: Roberti02
- Digitalis purpurea* L. (Scrophulariaceae) BG: Tash25; CH: Oderm01; DE: Börn08, Igl04, Thie04; FR: Lec14; GB: Jacob02, Str12, Str47; IT: Roberti02
- Rumex crispus* L. (Polygonaceae) EXP: Oderm01
- Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) EXP: Thie04

**Aphis (A.) artemisiphaga** HOLMAN, 1987

- Artemisia* (Asteraceae) SINE: Pash16
- Artemisia rubripes* NAKAI (Asteraceae) SINE: Pash16
- Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae) SINE: Pash16
- Artemisia umbrosa* (BESS.) PAMP. (Asteraceae) SINE: Pash16
- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) RF-FE: Holm38

**Aphis (A.) artemisiphila** HOLMAN, 1987

- Artemisia* (Asteraceae) RF-FE: Holm38, Pash15

**Aphis (A.) asclepiadis** FITCH, 1851

- Cynanchum atratum* BUNGE (Asclepiadaceae) CN: ZhG27
- Cynanchum auriculatum* ROYLE EX WIGHT (Asclepiadaceae) CN: ZhG27

**Aphis (A.) astragali** OSSIANNILSSON, 1959

- Astragalus* (Fabaceae) KAZ: Sma02; UK: Bozh16
- Astragalus alpinus* L. (Fabaceae) FI: Heie31; SW: Heie31, Osn06, Osn07, Osn10, Osn16
- Astragalus fruticosus* PALLAS (Fabaceae) SINE: Pash15
- Astragalus schelichowii* TURCZ. (Fabaceae) SINE: Pash15
- Astragalus uliginosus* L. (Fabaceae) SINE: Pash15
- Oxytropis* (Fabaceae) SINE: Pash15
- Oxytropis campestris* L. (Fabaceae) FI: Heie31, Heik14



- Aphis (A.) astragalicola** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1971  
*Astragalus* (Fabaceae) RF-SCTR: Holm18  
*Astragalus adsurgens* PALL. (Fabaceae) RF-SCTR: Pash15  
*Astragalus davuricus* (PALL.) DC. (Fabaceae) RF-SCTR: Pash15  
*Astragalus melilotoides* PALLAS (Fabaceae) RF-SCTR: Pash15  
*Astragalus onobrychis* (?) (Fabaceae) MO: Andreev03
- Aphis (A.) atuberculata** HILLE RIS LAMBERS, 1955  
 Unident. (Unident.) IS: HRL24
- Aphis (A.) austriaca** HILLE RIS LAMBERS, 1950  
*Lychnis viscaria* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm00  
*Silene nutans* L. (Caryophyllaceae) AT: HRL35  
*Silene otites* (L.) WIBEL (Caryophyllaceae) PL: Sze60
- Aphis (A.) axyriphaga** PASHTSHENKO, 1993  
*Axyris amaranthoides* L. (Chenopodiaceae) RF-FE: Pash09, Pash15
- Aphis (A.) axyriradicis** PASHTSHENKO, 1993  
*Axyris amaranthoides* L. (Chenopodiaceae) RF-FE: Pash09, Pash15
- Aphis (A.) bacteriolenta** TASHEV, 1984  
*Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) BG: Tash25
- Aphis (A.) ballotae** PASSERINI, 1860  
*Ballota* (Lamiaceae) ES: Nieto12; UK: Bozh10, Mam12  
*Ballota nigra* L. (Lamiaceae) BN: Jane09; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08; FR: Lec14; GB: Str06, Str11, Str47, Wood05; HU: Andr03; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05, Pass01, Roberti02; PL: Achr01, Oles01, Sze36, Sze44, Sze46; RO: Holm00; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; UK-CR: Holm04 (ballotae)  
*Lamium* (Lamiaceae) IRN: Hodj07  
*Leonurus cardiaca* L. (Lamiaceae) UK: Bozh10  
*Leonurus villosus* = *L. cardiaca*  
*Marrubium* (Lamiaceae) ES: Nieto17, Rem29; IRN: Hodj06  
*Marrubium supinum* L. (Lamiaceae) ES: Mier17, Nieto22, Pérez01  
*Marrubium vulgare* L. (Lamiaceae) ES: Nieto12, Nieto16, Tiz01; FR: Lec14; HU: Sze35; IT: Barb10; SK: Holm00; SM: Petr03  
*Mentha rotundifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) RF-SW: Dolg02
- Aphis (A.) berlinskii** HUCULAK, 1968  
*Veronica chamaedrys* L. (Scrophulariaceae) PL: Czy01, Huc01, Sze36, Sze41, Sze44  
*Veronica incana* L. (Scrophulariaceae) RF-ECTR: Holm00  
*Veronica longifolia* L. (Scrophulariaceae) PL: Czy01  
*Veronica officinalis* L. (Scrophulariaceae) PL: Czy01, Huc06, Sze36
- Aphis (A.) berteroa** SZELEGIEWICZ, 1966  
*Berteroa incana* (L.) DC. (Brassicaceae) BG: Holm00; HU: Sze35; PL: Sze26, Sze36
- Aphis (A.) bougainvilleae** BÖRNER EX BODENHEIMER, 1930 & 1937, NOMEN NUDUM  
*Bougainvillea spectabilis* WILLD. (Nyctaginaceae) IL: Bod01, Halp01
- Aphis (A.) bozhkoe** EASTOP & BLACKMAN, 2005  
*Eupatorium cannabinum* L. (Asteraceae) UK: Bozh16
- Aphis (A.) brachychaeta** HOLMAN, 1988  
*Stellera chamaejasme* (L.) DC. (Thymelaeaceae) MON: Holm39
- Aphis (A.) brachysiphon** NARZIKULOV, 1964  
*Clematis* (Ranunculaceae) AZB: Rus02 (clematidis)  
*Clematis orientalis* L. (Ranunculaceae) TAJ: Narz17A, Narz26, Narz51; UZB: Davl04, Narz17A, Narz51, Nev04 (A.clematidis)
- Aphis (A.) breviseta** HOLMAN, 1966  
*Potentilla* (Rosaceae) PL: Sze60; SK: Holm00  
*Potentilla arenaria* = *P. cinerea*  
*Potentilla cinerea* CHAIX EX VILL. (Rosaceae) HU: Sze35; SK: Holm00  
*Potentilla crantzii* (CRANTZ) G. BECK EX FRITSCH (Rosaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00  
*Potentilla puberula* = *P. pusilla*  
*Potentilla pusilla* HOST. (Rosaceae) CZ: Holm13; SK: Holm13  
*Potentilla reptans* L. (Rosaceae) PL: Sze36
- Aphis (A.) brevitarsis** SZELEGIEWICZ, 1963  
*Mentha* (Lamiaceae) MON: Sze17
- Aphis (A.) brohmeri** BÖRNER, 1952  
*Anthriscus* (Apiaceae) GB: Str06A; MO: Ver06  
*Anthriscus aemula* = *A. nemorosa*  
*Anthriscus nemorosa* (BIEB.) SPRENGEL (Apiaceae) RF-SW: Ivan24  
*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08, Igl04; DK: Heie11, Heie14, Heie18, Heie31; FI: Heie31, Heie12, Heik18; GB: Str11, Str47; HU: Andr03; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Jur01; PL: Huc02, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SW: Heie31, Ossn06, Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Bozh10, Chumak01, Mam12, Mam15  
*Carum carvi* (?) (Apiaceae) RF-SW: Ivan24  
*Chaerophyllum bulbosum* L. (Apiaceae) MO: Ver06  
*Heracleum sibiricum* L. (Apiaceae) MO: Ver06  
*Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae) UK: Chumak01  
*Seseli ledebouri* G. DON FIL. (Apiaceae) RF-SW: Ivan24
- Aphis (A.) brotericola** MIER DURANTE, 1978  
*Euphorbia* (Euphorbiaceae) ES: GarcP02, Mier17; TR: Özd01  
*Euphorbia biumbellata* POIRET (Euphorbiaceae) AD: Nieto14; ES: GarcP02; ES-BAL: Mier11, Nieto14  
*Euphorbia broteri* DAVEAN (Euphorbiaceae) ES: GarcP02, Mier03, Nieto12, Nieto14; TR: Özd01  
*Euphorbia myrsinites* L. (Euphorbiaceae) TR: Özd01

- Euphorbia nicaeensis* ALL. (Euphorbiaceae) BG: Holm00; ES: GarcP02, Nieto14 (Aphis sp.); FR: GarcP02, Lec14 (atrata); MA: GarcP02
- Euphorbia segetalis* L. (Euphorbiaceae) ES: GarcP02; ES: Mier03 (tirucallis)
- Aphis (A.) brunellae** SCHOUTEDEN, 1903
- Leonurus cardiaca* (?) (Lamiaceae) BG: Tash25
- Micromeria varia* (?) (Lamiaceae) PT-MAD: Ilh24
- Prunella* (Lamiaceae) UK-CR: Bozh09
- Prunella grandiflora* (L.) SCHOLLER (Lamiaceae) ES: Nieto19; SM: Petr03; UK-CR: Holm04
- Prunella vulgaris* L. (Lamiaceae) AT: Börn08, Börn09; BE: Börn08, Schout01; CZ: Holm43; DE: Börn08; ES: Nieto16; FI: Heie12, Heie31; GB: Str06, Str11, Str47; PL: Achr01, Huc02, Sze36; SK: Holm00; SM: Jane06; SW: Heie31, Ossn10; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11
- Aphis (A.) brunnea** FERRARI, 1872
- Ononis arvensis* L. (Fabaceae) RO: Holm37
- Ononis leiosperma* BOISS. (Fabaceae) BG: Holm00
- Ononis natrix* L. (Fabaceae) ES: Nieto19; FR: Lec14; IT: Börn08, Roberti02; IT-SIC: Barb05
- Ononis spinosa* L. (Fabaceae) ES: Tiz01
- Ononis viscosa* L. (Fabaceae) ES-BAL: Mier11, Nieto19
- Aphis (A.) bupleuri** (BÖRNER, 1932)
- Bupleurum* (Apiaceae) IT-SIC: Roberti02
- Bupleurum aureum* FISCH. (Apiaceae) RF-SW: Ivan24
- Bupleurum baldense* TURRA (Apiaceae) IT: Barb10
- Bupleurum falcatum* L. (Apiaceae) AT: Börn09; BE: Nieto29; CZ: Holm45, Stary04; DE: Börn08, Müller50; FR: Lec14; HU: Sze28, Sze64; RO: Holm37; SK: Holm00
- Bupleurum petraeum* L. (Apiaceae) FR: Lec14
- Bupleurum ranunculoides* L. (Apiaceae) CZ: Holm00
- Bupleurum scorzoniferifolium* WILLD. (Apiaceae) RF-FE: Pash16; RF-SE: Pash16
- Aphis (A.) bupleurisensoriata** BOZHKO, 1959
- Bupleurum falcatum* L. (Apiaceae) UK: Bozh15, Bozh16
- Aphis (A.) cacaliasteris** HILLE RIS LAMBERS, 1947
- Adenostyles alliariae* (GOUAN) A. KERNER (Asteraceae) AT: Weis01; SINE: Lamp10
- Adenostyles alpina* (L.) BLUFF & FINGERH. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09, Weis01; CH: HRL14, Lamp10
- Adenostyles glabra* = *A. alpina*
- Senecio cacaliaster* LAM. (Asteraceae) DE: Börn08; IT: HRL14, Roberti02; SINE: Lamp10
- Senecio carpetanus* BOISS. & REUTER (Asteraceae) ES: Nieto12
- Senecio fluviatilis* WALLR. (Asteraceae) PL: Huc05, Sze36; SINE: Lamp10
- Senecio fuchsii* = *S. nemorensis fuchsii*
- Senecio macrophyllus* BIEB. (Asteraceae) UK: Mam07
- Senecio nemorensis* L. (Asteraceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; PL: Czy04; SINE: Lamp10; SK: Holm00
- Senecio nemorensis fuchsii* (C. C. GMELIN) ČELAK. (Asteraceae) AT: Börn03 (senecionis), Börn08, Börn09, Franz01, Müller60; CH: Börn08, Lamp10; CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller52; IT-SIC: Börn08; RF-FE: Pash11; SK: Holm00, Pas06
- Senecio subalpinus* KOCH (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09; SINE: Lamp10
- Senecio sylvaticus* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; SINE: Lamp10
- Senecio tournefortii* = *S. carpetanus*
- Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Aphis (A.) calaminthae** (BÖRNER, 1952)
- Acinos arvensis* (LAM.) DANDY (Lamiaceae) CH: Jörg01, Jörg02; DE: Börn08; HU: Sze35; PL: Huc05, Sze36, Sze60
- Calamintha acinos* = *Acinos arvensis*
- Calamintha grandiflora* (L.) MOENCH (Lamiaceae) UK-CR: Holm00
- Calamintha officinalis* = *C. sylvatica*
- Calamintha sylvatica* BROMF. (Lamiaceae) AT: Börn08, Börn09; DE: Börn08; IT-SIC: Börn08
- Hyssopus officinalis* L. (Lamiaceae) CH: Jörg01; IT: Jörg02
- Satureja acinos* = *Acinos arvensis*
- Aphis (A.) callunae** THEOBALD, 1915
- Calluna vulgaris* L. (Ericaceae) CH: Lamp14, Ting01; CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller43, Müller50, Müller52; ES: GarcP03; FI: Heie31; FR: Lec14; GB: Börn08, Str37, Str47, Theob02, Wood05; IT: Barb11; LAT: Rup09; PL: Huc02, Sze27, Sze36; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10; UK: Mam12, Mam15
- Aphis (A.) cardamine** SHINJI, 1922, NOMEN DUBIUM
- Cardamine impatiens* L. (Brassicaceae) JP: Hig02
- Aphis (A.) carducicola** STEKOLSHCHIKOV, 2005
- Carduus hamulosus* EHRH. (Asteraceae) GEG: Stek05; RF-ESE: Stek05
- Carduus uncinatus* BIEB. (Asteraceae) RF-ESE: Stek05
- Aphis (A.) caroliboerneri** (REMAUDIÈRE, 1952)
- Bupleurum fruticosum* L. (Apiaceae) FR: Lec14, Rem02
- Bupleurum rigidum* L. (Apiaceae) ES: Melia01
- Aphis (A.) caryopteridis** HOLMAN, 1988
- Caryopteris mongolica* BUNGE (Verbenaceae) MON: Holm39
- Aphis (A.) catalpae** MAMONTOVA, 1953
- Catalpa* (Bignoniaceae) IRN: Hodj07; RF-ESE: Stek05; SINE: Blackm08; UK: Mam11, Mam12; UK-CR: Bozh09
- Catalpa bignonioides* WALT. (Bignoniaceae) ARM: Holm00; KIR: Gabrid01; RO: Holm00; TAJ: Narz51; UK: Chumak01, Mam02; UZB: Davl04, Holm00, Mukh03
- Catalpa speciosa* WARD. (Bignoniaceae) IRN: Hodj07; RF-FE: Pash06, Pash16; TAJ: Mam02, Narz01; UZB: Dav04
- Aphis (A.) celastrii** MATSUMURA, 1917
- Celastrus flagellaris* RUPR. (Celastraceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Pash06

*Celastrus orbiculatus* THUNB. (Celastraceae) JP: Hig02, Tak27A; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06

*Celastrus strigillosus* NAKAI (Celastraceae) RF-FE: Pash06

*Deutzia* (Hydrangeaceae) JP: Hig02, Tak27A

*Ilex serrata* THUNB. (Aquifoliaceae) JP: Hig02

*Polygonum Reynoutria* = *Reynoutria japonica*

*Reynoutria japonica* HOUTT. (Polygonaceae) JP: Hig02, Tak27A

**Aphis (A.) cerasi** MUKHAMEDIEV, 1972

*Prunus tianschanica* (POJARK.) (Rosaceae) UZB: Narz51

**Aphis (A.) cerastii** (BÖRNER, 1950)

*Cerastium arvense* L. (Caryophyllaceae) DE: Börn06, Börn08; PL: Huc05, Sze36

**Aphis (A.) chilopsidi** DAVLETSCINA, 1964

*Chilopsis linearis* = *Ch. saligna*

*Chilopsis saligna* D. DON (Bignoniaceae) UZB: Dav104

**Aphis (A.) chloris** KOCH, 1854

*Hypericum* (Hypericaceae) AT: Börn09, Franz01; AZB:

Rus04; DK: Heie18, Heie31; ES: Mier03, Nieto12, Nieto19;

GB: Str11; IL: Halp01; IRN: Hodj07; KAZ: Sma02; SW:

Heie31, Osn07

*Hypericum androsaemum* L. (Hypericaceae) LBN: Rem41

*Hypericum baleaicum* L. (Hypericaceae) ES-BAL:

Seco01, Seco02

*Hypericum crispum* = *H. triquetrifolium*

*Hypericum hircinum* L. (Hypericaceae) FR: Lec14;

FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05, Roberti02; LBN:

Rem41

*Hypericum hirsutum* L. (Hypericaceae) CZ: Holm43

*Hypericum hyssopifolium* CHAIX (Hypericaceae) AT:

Börn08, Börn09; ES: Nieto22

*Hypericum linarifolium* VAHL. (Hypericaceae) ES:

Mier08, Nieto12

*Hypericum maculatum* CRANTZ. (Hypericaceae) DE:

Börn08; DK: Heie11; SW: Dan02

*Hypericum montanum* L. (Hypericaceae) RO: Holm37

*Hypericum perforatum* L. (Hypericaceae) AT: Börn08; BE:

Nieto29; BG: Tash11, Tash15, Tash20, Tash25; CH:

Börn08, Werder01; CZ: Holm19, Holm43, Stary04; DE:

Börn08, Müller50, Müller52; DK: Heie11, Heie14; ES:

Mier03, Mier05, Mier08, Mier17, Nieto03, Nieto11, Nieto12,

Pérez01, Rem29, RoblG01, Tiz01.; FI: Alb07; FR: Börn08,

Lec01, Lec14, Rem27A; FR-CORS: Lamp15; GB: Str47;

GEG: Dze05, Dze13; IRN: Hodj07; IT: Barb10, Barb11,

Börn08, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05; KAZ:

Juch01B; LAT: Rup09, Rup12; LIT: Jur02, Rup12; MO:

Ver06; NL: Goot02; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Oles01,

Sze06, Sze22, Sze31, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00;

RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06; SM: Petr03; SW:

Osn07, Osn10; TR: Tuat01; UK: Bozh02, Bozh16,

Chumak01, Mam01, Mam11; UK-CR: Holm04; UZB:

Dav104

*Hypericum tomentosum* L. (Hypericaceae) IT: Roberti02

*Hypericum triquetrifolium* TURRA (Hypericaceae) GR: Rem28

**Aphis (A.) ciceri** F. P. MÜLLER, 1986

*Astragalus ciccer* L. (Fabaceae) DE: Müller51

**Aphis (A.) cimicifugae** HOLMAN, 1987

*Actaea* (Ranunculaceae) RF-FE: Pash13

*Actaea acuminata* WALL. EX ROYLE (Ranunculaceae) RF-FE: Pash16

*Actaea erythrocarpa* FISCH. (Ranunculaceae) RF-FE: Pash16

*Cimicifuga dahurica* (TURCZ.) MAXIM.

(Ranunculaceae) RF-FE: Holm38, Pash16

*Cimicifuga simplex* (WORMSK EX DC.) TURCZ.

(Ranunculaceae) RF-FE: Pash16

**Aphis (A.) cirsioleracei** (BÖRNER, 1932)

*Cirsium canum* (L.) ALL. (Asteraceae) RO: Holm37; SK: Holm00

*Cirsium oleraceum* (L.) SCOP. (Asteraceae) AT: Börn09;

CH: Börn08; CZ: Holm00; DE: Börn08; PL: Huc05, Sze36

*Cirsium pannonicum* (L. F.) LINK (Asteraceae) AT:

Börn09; CZ: Holm00; SK: Holm00

**Aphis (A.) cirsiophila** PASHTSHENKO, 1992

*Cirsium* (Asteraceae) RF-FE: Pash08, Pash16

*Cirsium coryletorum* KOM. (Asteraceae) RF-FE: Pash08, Pash16

**Aphis (A.) cisti** DEL GUERCIO, 1911

*Cistus crispus* L. (Cistaceae) PT-MAD: Ilh02

*Cistus hirsutus* LAM. (Cistaceae) PT-MAD: Ilh02

**Aphis (A.) cisticola** LECLANT & REMAUDIÈRE, 1972

*Cistus incanus* L. (Cistaceae) IT-SIC: Barb05, Roberti02

*Cistus incanus corsicus* (LOISEL.) HEYWOOD

(Cistaceae) FR-CORS: Lamp15

*Cistus ladanifer* L. (Cistaceae) ES: Mier03, Nieto12

*Cistus laurifolius* L. (Cistaceae) ES: Nieto03, Nieto12

*Cistus monspeliensis* L. (Cistaceae) ES: Nieto12

*Cistus salvifolius* L. (Cistaceae) FR: Lec14, Rem24; IT:

Barb10, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Barb14, Roberti02

*Halimium* (Cistaceae) ES: Mier03, Nieto12

*Halimium alyssoides* (LAM.) C. KOCH (Cistaceae) ES:

Mier03, Mier12, Mier16, Nieto03, Nieto12, RoblG01

*Halimium halimifolium* (L.) WILLK. (Cistaceae) ES:

Nieto22; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15

*Halimium ocymoides* (LAM.) WILLK. IN WILLK. &

LANGE (Cistaceae) ES: Mier03, Nieto03, Nieto12

*Halimium umbellatum* (L.) SPACH (Cistaceae) ES:

Mier03, Mier17, Nieto12

*Helianthemum cinereum* (CAV.) PERS. (Cistaceae) ES:

Nieto19

*Helianthemum hirtum* (L.) MILL. (Cistaceae) ES: Nieto19

*Helianthemum violaceum* PERS. (Cistaceae) ES: Mier11

**Aphis (A.) citrina** NEVSKY, 1929

*Hypericum hyssopifolium* CHAIX (Hypericaceae) KAZ:

Nev04, Nev06; UZB: Nev04

- Hypericum perforatum* L. (Hypericaceae) KAZ: Kad10, Kad21, Kad22
- Aphis (A.) clematicola** PASHTSHENKO, 1994  
*Clematis fusca* TURCZ. (Ranunculaceae) RF-FE: Pash13, Pash16
- Aphis (A.) clematidis** KOCH, 1854  
*Clematis* (Ranunculaceae) AZB: Rus04; CZ: Holm43; ES: Mier17; FR: Lec01; FR-CORS: Lamp15; KAZ: Sma02; UK: Bozh02  
*Clematis alpina sibirica* (L.) O. KUNTZE (Ranunculaceae) KAZ: Kad01, Juch03  
*Clematis buchananiana* WALL. (Ranunculaceae) IND: Chakr50; IND-NW: Chakr35, Chakr37, Chakr49  
*Clematis cirrhosa* L. (Ranunculaceae) GR: Rem28  
*Clematis douglasii* HOOK (Ranunculaceae) CZ: Holm43  
*Clematis flammula* L. (Ranunculaceae) ES: Nieto22; FR: Lec14, Rem11; FR-CORS: Lamp15; IT: Börn08, Roberti02  
*Clematis hexasepala* DC. (Ranunculaceae) CZ: Holm43  
*Clematis integrifolia* L. (Ranunculaceae) UK: Bozh07, Bozh16  
*Clematis orientalis* L. (Ranunculaceae) KAZ: Kad01  
*Clematis paniculata* THUNB. (Ranunculaceae) AT: Böhm01  
*Clematis recta* L. (Ranunculaceae) AT: Böhm01, Weis01; BG: Tash24, Tash25; CZ: Holm43; EU-CTR: Börn08; PL: Jud01, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Bozh10, Bozh16, Mam01, Mam12, Mam15  
*Clematis tianschanica* = *C. alpina sibirica*  
*Clematis vitalba* L. (Ranunculaceae) BG: Tash25; CH: Giac01, Werder01; DE: Börn08; ES: Mier02, Nieto06, Nieto11, Nieto12, Nieto19; FR: Lec14; SM: Petr03  
*Clematis viticella* L. (Ranunculaceae) FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10
- Aphis (A.) clematiphaga** PASHTSHENKO, 1994  
*Clematis aethusifolia* TURCZ. (Ranunculaceae) RF-FE: Pash13, Pash16  
*Clematis brevicaudata* DC. (Ranunculaceae) RF-FE: Pash13, Pash16  
*Clematis hexapetala* PALL. (Ranunculaceae) RF-SCTR: Pash13, Pash16
- Aphis (A.) clerodendri** MATSUMURA, 1917  
*Clerodendron* (Verbenaceae) JP: Tak27A  
*Clerodendron indicum* (L.) KUNTZE (Verbenaceae) CN: ZhG27  
*Clerodendron philippinum* SCHAUER (Verbenaceae) CN: ZhG27  
*Clerodendron trichotomum* THUNB. (Verbenaceae) CN: ZhG27; JP: Hig02, In02, Moritsu05; KOR: LecS12, Paik01, Paik02, Paik03  
*Clerodendron yakushimensis* NAKAI (Verbenaceae) JP: Tak35
- Aphis (A.) clifftonensis** STROYAN, 1964  
*Helianthemum chamaecistus* = *H. nummularium*
- Helianthemum nummularium* (L.) MILL. (Cistaceae) GB: Str25, Str47
- Aphis (A.) clinepetae** PASHTSHENKO, 1993  
*Clinopodium chinense* (BENTH.) O. KUNTZE (Lamiaceae) RF-FE: Pash11, Pash16  
*Nepeta manchuriensis* S. MOORE (Lamiaceae) RF-FE: Pash10, Pash16
- Aphis (A.) clinopodii** PASSERINI, 1861  
*Acinos arvensis* (LAM.) DANDY (Lamiaceae) RO: Holm37  
*Calamintha clinopodium* = *Clinopodium vulgare*  
*Calamintha vulgaris* = *Clinopodium vulgare*  
*Clinopodium vulgare* L. (Lamiaceae) AT: Böhm02, Börn08, Börn09; BN: Jane09; CR: Jane07, Jane08, Jane09; CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller15, Müller16; ES: Nieto16; EST: Rup05; FR: Lec02, Lec14; GB: Str05, Str06, Str47, Wood05; HU: Sze28; IT: Barb10, Barb11, Börn08, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; KAZ: Shap05; LAT: Rup09; MO: Ver02, Ver06; PL: Czy01, Huc05, Krz04, Oles01, Sze36; PT: Ilh22; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; UK: Bozh04, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Holm04
- Aphis (A.) coffeata** MAMONTOVA, 1979  
*Melampyrum nemorosum* L. (Scrophulariaceae) UK: Chumak01, Mam21
- Aphis (A.) comari** PRIOR & STROYAN, 1977  
*Comarum palustre* = *Potentilla palustris*  
*Potentilla palustris* (L.) SCOP. (Rosaceae) DK: Heie25, Heie31; FI: Heie31, Heik14; GB: Prior08, Str41; NO: Tambs08; PL: Czy01, Oles01; RO: Holm00
- Aphis (A.) commensalis** STROYAN, 1952  
*Cotinus coggygria* (?) (Anacardiaceae) RF-SW: Dolg02  
*Frangula alnus* MILL. (Rhamnaceae) LAT: Rup01 (rhamnocola), Rup09; RF-SW: Ivan24 (rhamnocola)  
*Rhamnus cathartica* L. (Rhamnaceae) AT: Böhm02; BN: Jane09; CR: Jane07, Jane08, Jane09; CZ: Holm45; DE: Müller15, Müller16; EST: Rup05; EU: Blackm08; GB: Str05, Str06, Str47; HU: Sze28; IT: Barb11, Roberti02; KAZ: Shap05; LAT: Rup09; MO: Ver02, Ver06; PL: Huc05, Krz04, Sze36; PT: Ilh22; SK: Holm00; SL: Jane11; UK: Bozh04, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam03 (rhamnocola), Mam11, Mam12, Mam15  
*Weigela middendorffiana* (?) (Caprifoliaceae) RF-SW: Dolg02
- Aphis (A.) comosa** (BÖRNER, 1950)  
*Coronilla varia* L. (Fabaceae) EU-CTR: Börn06 (coronillae)  
*Melilotus* (Fabaceae) IT: Roberti02  
*Melilotus alba* MEDICUS (Fabaceae) AT: Börn06, Börn08, Börn09, Hoffm02; BG: Tash11, Tash15, Tash25; DE: Börn08, Hoffm02; ES: GarcP03; EXP: Falk01; FR: Lec14;

LAT: Rup07, Rup09; PL: Huc01, Oles01, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00

*Melilotus officinalis* (L.) PALLAS (Fabaceae) CZ: Holm45; DK: Heie25, Heie31; FI: Heie31, Heik14; GB: Prior08, Str41; NO: Tams08; PL: Czy01, Oles01; RO: Holm00

**Aphis (A.) confusa** WALKER, 1849

*Dipsacus* (?) (Dipsacaceae) UK-CR: Holm04

*Dipsacus fullonum* (?) (Dipsacaceae) AT: Börn09; CH: Lamp04; GB: Wood05; SK: Pas07

*Knautia arvensis* (L.) COULT. (Dipsacaceae) AT: Börn09, Franz01, Müller53; AZB: Rus04 (scabiosae); BE: Schout01; BY: Buga09; CH: Lamp04, Werder01 (scabiosae); CZ: Holm19, Holm43, Holm45, Stary04; DE: Müller52, Müller53; DK: Heie11, Heie14, Heie18, Heie31; FI: Heie31; FR: Holm00; FR-CORS: Lamp15; GB: Str47, Theob02, Wood05; HU: Pint07; IRL: Cart04; IT: Barb10, Roberti02; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Jur03; MO: Ver06; NO: Heie31, Tams08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Oles01, Sze09, Sze36, Sze41, Sze46, Sze49; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie31, Osn07, Osn10; UK: Bozh02, Bozh06, Bozh16, Chumak01, Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16

*Knautia arvensis integrifolia* COULT. (Dipsacaceae) LAT: Rup09

*Knautia dinarica* (MURB.) BORBAS (Dipsacaceae) SM: Petr03

*Knautia dipsacifolia* KREUTZER (Dipsacaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08; SK: Holm00; SM: Kaval02

*Knautia longifolia* (WALDST. & KIT.) KOCH (Dipsacaceae) CH: Lamp03, Lamp04; IT: Barb11

*Scabiosa* (Dipsacaceae) AZB: Rus02 (scabiosae); CZ: Holm00; ES: Mier03, Nieto12; FR: Lec14; IRN: Hodj07; IT: Barb11; SK: Holm00; TR: Rem51

*Scabiosa argentea* L. (Dipsacaceae) SM: Petr03; UK: Bozh05, Bozh10

*Scabiosa arvensis* = *Knautia arvensis*

*Scabiosa atropurpurea* L. (Dipsacaceae) FR: Lec01, Lec14; IT-SIC: Barb05, Roberti02

*Scabiosa banatica* = *S. columbaria*

*Scabiosa canescens* WALDST. & KIT. (Dipsacaceae) SW: Osn07, Osn10

*Scabiosa columbaria* L. (Dipsacaceae) CZ: Holm00; FR: Lec14; GB: Str06, Str47; IT: HRL04, Pass01, Roberti02; RO: Holm37; SW: Heie31, Osn10

*Scabiosa comosa* FISCHER EX ROEM. & SCHULT. (Dipsacaceae) MON: Holm39

*Scabiosa fischeri* = *S. comosa*

*Scabiosa lachnophylla* KITAG. (Dipsacaceae) RF-FE: Pash06

*Scabiosa maritima* = *S. atropurpurea*

*Scabiosa ochroleuca* L. (Dipsacaceae) CZ: Holm00; DE: Holm00; HU: Sze35; KAZ: Juch01B; PL: Oles01, Sze22, Sze31, Sze36; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37

*Scabiosa sosnowskii* SULAK. (Dipsacaceae) RF-ECAU: Holm00

*Scabiosa succissa* = *Succisa pratensis*

*Scabiosa ucranica* = *S. argentea*

*Succisa pratensis* MOENCH (Dipsacaceae) FR: Rem11; GB: Muir01

**Aphis (A.) coriaria** BÖRNER, 1952

*Viburnum lantana* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; ES: GarcP03; GEG: Dzhe07

**Aphis (A.) cornifila** DEL GUERCIO, 1911, NOMEN DUBIUM

*Helianthus annuus* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24

**Aphis (A.) coronillae** FERRARI, 1872

*Medicago falcata* L. (Fabaceae) KAZ: Kad07

*Trifolium* (Fabaceae) LAT: Rup09; SM: Petr03

*Trifolium campestre* SCHREBER IN STURM (Fabaceae) CZ: Holm00; PL: Oles01

*Trifolium caucasicum* TAUSCH. (Fabaceae) GEG: Holm00

*Trifolium dubium* SIBTH. (Fabaceae) GB: Str25; SW: Heie31

*Trifolium fragiferum* L. (Fabaceae) CZ: Holm00

*Trifolium hybridum* L. (Fabaceae) LAT: Rup07, Rup09; PL: Huc01, Sze36; UK: Mam12, Mam15

*Trifolium medium* L. (Fabaceae) FI: Heik18

*Trifolium pratense* L. (Fabaceae) AT: Börn09; CZ: Holm43;

DE: Börn08, Falk01, Hoffm01; DE: Börn06 (trifolii); DK:

Heie31; GB: Str25, Str47; IT: Börn08, Roberti02; KAZ:

Kad07; LIT: Rup12; NL: Hoffm01; PL: Oles01, Sze36;

RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SL: Tan01; SM:

Tan01; SW: Heie31, Osn07, Osn10

*Trifolium repens* L. (Fabaceae) CZ: Holm00, Stary04; DK:

Heie22; GB: Shaw02, Str25, Str37, Str47; IT: Roberti02;

NL: Hoffm01; PL: Achr01, Huc01, Oles01, Sze31, Sze36;

RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SW:

Heie31, Hoffm01, Osn07, Osn10

**Aphis (A.) coronillae arenaria** HOFFMANN, 1968

*Medicago falcata* L. (Fabaceae) PL: Sze46; RO: Holm37

*Medicago lupulina* L. (Fabaceae) AT: Müller60; DE:

Hoffm01; EXP: Hoffm01; GB: Hoffm01, Str47; PL:

Oles01, Sze46; RO: Holm37

*Trifolium hybridum* L. (Fabaceae) EXP: Hoffm01

*Trifolium incarnatum* L. (Fabaceae) EXP: Hoffm01

*Trifolium repens* L. (Fabaceae) PL: Czy01

**Aphis (A.) cracca** LINNAEUS, 1758

*Astragalus fruticosus* PALLAS (Fabaceae) RF-FE: Pash06

*Astragalus melilotoides* PALLAS (Fabaceae) RF-FE:

Pash06, Pash15

*Astragalus schelichowii* TURCZ. (Fabaceae) RF-FE:

Pash06

*Astragalus uliginosus* L. (Fabaceae) RF-FE: Pash06

*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) AT:

Franz01; SINE: Pash15; SW: Heie31, Osn07

*Coronilla varia* (?) (Fabaceae) UK: Mam11

*Lathyrus maritimus* BIGELOW (Fabaceae) LAT: Rup09

*Oxytropis oxyphylla* (PALL.) DC. (Fabaceae) RF-FE:

Pash06

- Securigera varia* (L.) LASSEN (Fabaceae) UK: Chumak01  
*Vicia* (Fabaceae) AZB: Rus02, Rus04; DE: Gleiss03; FR: Lec14; GB: Str47; GEG: Dzhe07; MO: Ver06; RF-SW: Ivan24; SINE: Pash15; SM: Kaval02  
*Vicia altissima* DESF. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05, Roberti02  
*Vicia angustifolia segetalis* = *V. sativa*  
*Vicia cassubica* L. (Fabaceae) DE: Börn08  
*Vicia cracca* L. (Fabaceae) AT: Börn09; BG: Tash02, Tash25; CH: Lamp11, Werder01; CR: Jane03; CZ: Holm19, Holm43, Holm45, Stary04; DE: Börn08; DE: Falk01, Müller16, Müller52; DK: Heie14, Heie18, Heie27, Heie31; ES: Tiz01; FI: Heie12, Heie31; FR: Lec14, Rem11; GB: Wood05; HU: Sze35; IT: Barb10, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02; KAZ: Juch01B, Sma02; KOR: LeeS01; LAT: Rup09; MD: Jane01; MO: Holm00; NL: Goot02; NO: Heie31, Heik12, Ossn09, Tambs08; PL: Achr01, Czy01, Oles01, Sze02, Sze36, Sze44, Sze46, Sze49; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06, Pash15; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06, Petr03; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10; UK: Bozh05, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam02; UK-CR: Bozh16  
*Vicia dalmatica* A. KERNER (Fabaceae) GB: East08  
*Vicia dasycarpa* TEN. (Fabaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Vicia dumetorum* L. (Fabaceae) UK: Bozh16  
*Vicia faba* L. (Fabaceae) AS-FE: Tao08; FR: Lec14; GEG: Dzhe13, Dzhe15  
*Vicia incana* LAM. (Fabaceae) SM: Kaval02, Petr03  
*Vicia lutea* L. (Fabaceae) AT: Börn09; BE: Schout01; PT: Ilh02; RO: Holm37  
*Vicia monantha* RETZ. (Fabaceae) GB: East08  
*Vicia pilosa* BIEB. (Fabaceae) MO: Bozh10; UK: Bozh16  
*Vicia sativa* L. (Fabaceae) JP: Hig02; NL: Goot02  
*Vicia sepium* L. (Fabaceae) NO: Tambs08  
*Vicia tenuifolia* ROTH. (Fabaceae) AT: Börn09; CH: Meier08; FR-CORS: Lamp15; MO: Bozh10, Ver06; RO: Holm37  
*Vicia tenuifolia stenophylla* = *V. dalmatica*  
*Vicia unijuga* A. BR. (Fabaceae) SINE: Pash15  
*Vicia venosa* (Fabaceae) KOR: LeeS12  
*Vicia villosa* ROTH. (Fabaceae) AT: Franz01; BG: Tash25; DE: Börn08, Müller52; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05; MO: Ver06; RO: Holm37; SL: Jane11; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16
- Aphis (A.) craccivora** KOCH, 1854  
*Abelmoschus esculentus* (L.) MOENCH (Malvaceae) IND-NW: Chakr50  
*Abutilon* (Malvaceae) IRN: Hodj07  
*Acacia* (Fabaceae) IL: Bod01, Halp01; IRN: Hodj06, Hodj07; SA: Al-Maic01  
*Acacia retinoides* SCHLECHT. (Fabaceae) GR: Kaval02  
*Acer campestre* L. (Aceraceae) CZ: Holm43  
*Achillea* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Achillea micrantha* M. BIEB. (Asteraceae) IRN: Hodj06  
*Acinos arvensis* (LAM.) DANDY (Lamiaceae) RO: Holm37  
*Acroptilon repens* (L.) DC. (Asteraceae) IRN: Hodj06, Hodj07  
*Adenocarpus complicatus* (L.) GAY (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto12, Tiz01  
*Aeschynomene indica* L. (Fabaceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: HoffmW01 (laburni); CN-TWN: Tak39, Tak51; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03  
*Aesculus hippocastanum* L. (Hippocastanaceae) SINE: Blackm08; UK: Mam03; UZB: Davl01, Davl04, Nev04  
*Agriophyllum pungens* LINK. EX A. DIETR. (Chenopodiaceae) CN-W: Kad17; KAZ: Kad25  
*Ailanthus altissima* (MILL.) SWINGLE (Simaroubaceae) GR: Kaval02; IL: Halp01; SINE: Blackm08  
*Ailanthus glandulosa* DESF. (Simaroubaceae) TR: Can01, Can02; UZB: Davl01, Nev04  
*Alhagi* (Fabaceae) IRN: Stary03; TAJ: Narz51; UZB: Mukh03  
*Alhagi canescens* (REGEL) SHAP. (Fabaceae) TAJ: Narz05  
*Alhagi kirghisorum* SCHRENK. (Fabaceae) UZB: Mukh03  
*Alhagi maurorum* MEDIK. (Fabaceae) DZ: Rem07; PAK: DasB01  
*Alhagi persarum* BOISS & BUHSC. (Fabaceae) TKM: Davl02  
*Alhagi pseudalhagi* (BIEB.) FISCH. (Fabaceae) AZB: Rus02; EXP: Schalk01; GEG: Dzhe05; IRN: Hodj06, Hodj07; KAZ: Kad25; RF-ESE: Bozh16; TAJ: Narz47A; UZB: Davl01, Davl04, Mukh03, Nev04  
*Alhagi sparsifolia* (Fabaceae) CN-W: Kad17  
*Aloe vera* (L.) BURM. (Liliaceae) SA: Aldr02  
*Alopecurus* (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Alstonia scholaris* (L.) R. BR. (Apocynaceae) IND-NE: Raych04  
*Althaea* (Malvaceae) IRN: Hodj07  
*Alyssum* (Brassicaceae) UZB: Davl03, Nev04  
*Alyssum desertorum* STAMPH (Brassicaceae) RO: Holm37  
*Amaranthus* (Amaranthaceae) ES: Melia01; GEG: Dzhe05; IRN: Hodj07, Stary03; UK-CR: Holm00  
*Amaranthus albus* L. (Amaranthaceae) IL: Bod01; SINE: Pash15  
*Amaranthus blitoides* WATS (Amaranthaceae) UK-CR: Holm04  
*Amaranthus cruentus* (Amaranthaceae) SINE: Pash15  
*Amaranthus deflexus* L. (Amaranthaceae) IT-SIC: Barb05  
*Amaranthus hybridus* L. (Amaranthaceae) GEG: Dzhe13; IRN: Hodj07  
*Amaranthus retroflexus* L. (Amaranthaceae) ES: Tiz01; EXP: Schalk01; IRN: Hodj06, Hodj07; IT-SIC: Barb05; KAZ: Nev06; SM: Petr03; UZB: Davl01, Mukh03  
*Amaranthus spinosus* L. (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04  
*Amaranthus tricolor* L. (Amaranthaceae) JP: Moritsu05  
*Amaranthus viridis* L. (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04  
*Ammodendron argenteum* KUNTZE (Fabaceae) KAZ: Kad25  
*Ammodendron conollyi* BUNGE (Fabaceae) TKM: Davl02

- Amorpha fruticosa* L. (Fabaceae) BG: Tash25; KAZ: Nev06; KIR: Gabrid01; KOR: LeeS12; RF-SW: Dolg02; RO: Ceianu01, Holm37; SINE: Pash15; SK: Holm00; SM: Petr03; UK: Bozh02, Bozh16; UZB: Davl01, Davl04, Mukh03
- Anagallis arvensis* L. (Primulaceae) CZ: Holm43; EG: Bod01; ES: Mier11; IRN: Hodj07
- Andira inermis* (WRIGHT) DC. (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Anethum graveolens* L. (Apiaceae) IRN: Hodj06, Hodj07
- Annona* (Annonaceae) SINE: Blackm08
- Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Anthemis tomentosa* L. (Asteraceae) IL: East16
- Anthyllis biebersteiniana* (TALIEV) COPL. (Fabaceae) UK-CR: Holm04
- Anthyllis cytisoides* L. (Fabaceae) ES: Mier11, Nieto22
- Anthyllis hamosa* BOISS. (Fabaceae) MA: Mim05
- Anthyllis lotoides* L. (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Anthyllis sampaiana* ROTHM. (Fabaceae) ES: Tiz01
- Anthyllis tetraphylla* L. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05, Barb14
- Anthyllis vulneraria* L. (Fabaceae) CZ: Holm43; DE: Falk01; ES: Mier02, Mier03, Mier08, Mier12, Mier15, Mier17, Nieto12, Nieto22, Pérez01; FR: Rem11; IT-SIC: Barb05; PL: Sze46; RO: Holm37; SINE: Falk02, Hoffm01; SK: Holm00; SM: Petr03
- Anthyllis vulneraria praepropera* (A. KERNER) BORNM. (Fabaceae) FR: Lec14
- Anthyllis vulneraria pyrenaica* (G. BECK) CULLEN (Fabaceae) ES: Tiz01
- Arachis hypogaea* L. (Fabaceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: Tak68; CN-TWN: Tak51; IND-NE: Raych04; JP: Moritsu05; KAZ: Nev06; KOR: Paik01, Paik03; UZB: Davl01, Davl04, Nev04
- Asparagus* (Liliaceae) EG: Bod01; IL: Halp01
- Asparagus officinalis* L. (Liliaceae) ES: Nieto12; SM: Petr03
- Asparagus tenuifolius* LAM. (Liliaceae) IT: Roberti02
- Asperugo procumbens* L. (Boraginaceae) IRN: Hodj07
- Astragalus* (Fabaceae) CN-W: Kad17; ES: Mier03, Nieto12; IL: East16; IRN: Hodj07, Stary03; IRQ: Holm00; MA: Mim03; RF-SW: Ivan24; SINE: Pash15; TAJ: Narz05, Narz26, Narz51; UZB: Davl02, Davl04
- Astragalus adsurgens* PALL. (Fabaceae) RF-FE: Pash06, Pash15
- Astragalus alopecias* PALL. (Fabaceae) UZB: Davl01, Nev04
- Astragalus arenarius* L. (Fabaceae) PL: Sze36
- Astragalus asterias* STEV. (Fabaceae) AZB: Rus02
- Astragalus boeticus* L. (Fabaceae) MA: Mim03
- Astragalus brachypus* SCHRENK (Fabaceae) KAZ: Kad25
- Astragalus chinensis* L. FIL. (Fabaceae) KOR: LeeS12; SINE: Pash15
- Astragalus danicus* RETZ. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Astragalus davuricus* (PALL.) DC. (Fabaceae) RF-FE: Pash06
- Astragalus forskahlei* BOISS. (Fabaceae) EG: Bod01
- Astragalus globiceps* BUNGE (Fabaceae) UZB: Davl01, Nev04
- Astragalus glycyphyllos* L. (Fabaceae) CZ: Holm43; RO: Holm37; SM: Petr03; UK: Chumak01
- Astragalus gossypinus* FISCH. (Fabaceae) IRN: Stary03
- Astragalus granatensis sicalus* (BIV.) FRANCO & P. SILVA (Fabaceae) IT-SIC: Barb05
- Astragalus hamosus* L. (Fabaceae) AZB: Rus02
- Astragalus melilotoides* PALLAS (Fabaceae) MON: Holm39; RF-FE: Pash06, Pash15
- Astragalus onobrychis* L. (Fabaceae) UK: Bozh07, Bozh16
- Astragalus paucijugus* SCHRENK (Fabaceae) KAZ: Kad25
- Astragalus sempervirens* LAM. (Fabaceae) ES: Nieto12
- Astragalus sinicus* L. (Fabaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51; JP: Hig02, Moritsu05
- Astragalus turczaninowii* KIR. & KAR. (Fabaceae) KAZ: Kad25
- Astragalus uliginosus* L. (Fabaceae) SINE: Pash15
- Astragalus varius* S. G. GMEL. (Fabaceae) UK: Bozh16
- Atriplex* (Chenopodiaceae) EG: Bod01; IRN: Hodj06, Hodj07
- Atriplex flabellum* BUNGE (Chenopodiaceae) UZB: Nev04
- Atriplex halimus* L. (Chenopodiaceae) IL: East16, Halp01
- Atriplex hortensis* L. (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07
- Atriplex leucoclada* L. (Chenopodiaceae) JOR: Must02
- Atriplex nitens* SCHKUHR. (Chenopodiaceae) UZB: Davl01
- Atriplex patula* L. (Chenopodiaceae) SM: Petr03
- Atriplex tatarica* L. (Chenopodiaceae) SM: Petr03
- Azukia angularis* = *Phaseolus angularis*
- Azukia radiata* = *Vigna radiata*
- Bambusa* (Poaceae) IND-SIK: Raych15
- Bassia hyssopifolia* (PALLAS) VOLK IN ENGL. & PRANTL (Chenopodiaceae) UZB: Davl03, Nev04
- Benincasa cerifera* SAVI (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04
- Berteroa incana* (L.) DC. (Brassicaceae) CZ: Holm43; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37
- Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) DZ: Holm00; IND-SIK: Raych15
- Bidens* (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Bilderdykia convolvulus* (L.) DUMORT (Polygonaceae) GEG: Dze05
- Biserrula pelecinus* L. (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Bougainvillea* (Nyctaginaceae) ES: Nieto22; ES-BAL: Seco01; PAK: DasB01; SD: Müller56
- Bougainvillea spectabilis* WILLD. (Nyctaginaceae) IND-NE: Raych04, Raych16
- Brassica* (Brassicaceae) IRN: Hodj07
- Brassica oleracea* L. (Brassicaceae) ES: Nieto12
- Brassica rapa* L. (Brassicaceae) SA: Aldr02
- Bromus rubens* L. (Poaceae) ES: Tiz01
- Buglossoides arvensis* (L.) JOHNST. (Boraginaceae) CN-W: Kad17

- Butea* (Fabaceae) SINE: Blackm08  
*Butea frondosa* ROXB. (Fabaceae) EG: Bod01  
*Buxus* (Buxaceae) UK: Bozh16; UK-CR: Bozh09  
*Caesalpinia gilliesii* (WALL. EX HOOK.) BENTH. (Fabaceae) SA: Al-Maic01  
*Cajanus cajan* (L.) DRUCE (Fabaceae) IND-NE: GhoshL13, Raych04; IND-NW: Chakr50  
*Cajanus indicus* SPRENG. (Fabaceae) PAK: DasB01  
*Calamintha* (?*Clinopodium*) (Lamiaceae) IRN: Hodj07  
*Calendula arvensis* L. (Asteraceae) ES: Mier11  
*Calicotome spinosa* (L.) LINK (Fabaceae) ES: Seco01  
*Calicotome villosa* (POIRET.) LINK (Fabaceae) IL: Halp01  
*Calligonum eriopodum* BUNGE (Polygonaceae) UZB: Davl01, Nev04  
*Calophaca wolgarica* (L. FIL.) DC. (Fabaceae) UK: Bozh05  
*Calotropis procera* L. (Asclepiadaceae) IL: Halp01; IND: Chakr50; JOR: Bod01; SINE: Blackm08  
*Calycotome villosa* (POIR.) LINK (Fabaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Campsis radicans* (L.) SEEM (Bignoniaceae) UZB: Davl03, Nev04  
*Canavalia ensiformis* DC. (Fabaceae) CN: ZhG18, ZhG27; IND-NE: Raych16  
*Canavalia gladiata* (JACQ.) DC. (Fabaceae) JP: Moritsu05  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) CN-W: Kad17; CZ: Holm19, Holm43; DE: Börn08; DK: Heie11, Heie14, Heie18, Heie31; EG: Elnag01; ES: Mier03, Nieto03, Nieto11, Nieto12, Nieto17, Tiz01; FR: Lec14; GR: Kaval02; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW02, Paik01, Paik03; LIT: Jur02; MO: Ver06; PL: Achr01, Oles01, Stud01, Sze09, Sze36; PT-MAD: Ilh19; SINE: Pash15; SK: Holm00; SM: Petr03; UK: Bozh04, Bozh07, Bozh10, Bozh16; UK-CR: Holm04; UZB: Davl03, Davl04, Mukh03, Nev04  
*Capsicum annuum* L. (Solanaceae) BG: Tash25; SM: Petr03  
*Capsicum frutescens* L. (Solanaceae) SA: Aldr02  
*Caragana* (Fabaceae) TAJ: Narz51  
*Caragana arborescens* LAM. (Fabaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; BY: Buga04, Buga07, Buga08, Buga12; CH: Börn08; CZ: Holm43, Stary04; DE: Börn08, Falk01; DK: Heie14, Heie18, Heie31; KAZ: Juch01B, Kad01; KIR: Gabrid01; LAT: Rup08, Rup09; LIT: Rup03; PL: Achr01, Sze36, Sze46; RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Dolg02, Ivan08, Ivan24; RO: Ceianu01, Holm37; SK: Holm00; SW: Heie31, Hoffm01, Ossn07, Ossn10; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam04; UZB: Davl01, Davl04  
*Caragana aurantiaca* KOEHN KOEHN (Fabaceae) CN-W: Kad17  
*Caragana balchaschensis* (KOM.) POJARK. (Fabaceae) KAZ: Kad01  
*Caragana camilischneideri* KOM. (Fabaceae) KAZ: Kad01  
*Caragana chamlagu* LAM. (Fabaceae) CZ: Holm43; KOR: Paik01, Paik03; SK: Holm00  
*Caragana decorticans* HARMS. (Fabaceae) IRN: Hodj07  
*Caragana disortica* (Fabaceae) IRN: Hodj06  
*Caragana frutex* (L.) C. KOCH (Fabaceae) KAZ: Juch01B  
*Caragana kirghisorum* (Fabaceae) KIR: Gabrid01  
*Caragana microphylla* LAM. (Fabaceae) RF-FE: Pash06, Pash15  
*Caragana mollis* BESS. (Fabaceae) UK: Bozh07  
*Caragana pygmaea* (L.) DC. (Fabaceae) CZ: Holm43  
*Caragana spinosa* (L.) DC. (Fabaceae) RF-FE: Pash06, Pash15  
*Caragana turkestanica* KOM. (Fabaceae) UZB: Mukh03  
*Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) FR: Lec14; GR: Kaval02; IRN: Hodj07, Rezw02; JOR: Must01A; SM: Petr03; UK-CR: Holm04  
*Carlina corymbosa* L. (Asteraceae) ES: Mier01, Nieto12  
*Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) UZB: Davl01, Davl04, Nev04  
*Casearia* (Flacourtiaceae) IND-NW: Chakr50  
*Cassia corymbosa* LAM. (Fabaceae) IL: Halp01  
*Cassia fistula* L. (Fabaceae) IND-NW: Chakr50  
*Cassia floribunda* = *C. laevigata*  
*Cassia hirsuta* KOCH, 1854 (Fabaceae) IND-NE: Raych16  
*Cassia javanica* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych16  
*Cassia laevigata* WILLD. (Fabaceae) IL: Bod01  
*Cassia nomame* (SIEB.) KITAG. (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03  
*Cassia sophera* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04, Raych16  
*Cassia tora* L. (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12  
*Caucalis platycarpus* L. (Apiaceae) ES: Tiz01  
*Celtis* (Ulmaceae) IRN: Hodj07  
*Celtis australis* L. (Ulmaceae) IL: Halp01  
*Celtis bungeana* BLUME (Ulmaceae) IL: Halp01  
*Celtis caucasica* WILLD. (Ulmaceae) GEG: Dzhe13  
*Celtis sinensis* PERS. (Ulmaceae) IL: Halp01  
*Centaurea* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Centaurea aristata langeana* (WILLK.) DOSTÁL (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Centaurea hyalolepis* BOISS. (Asteraceae) IL: Bod01  
*Centaurea pallascens* DEL. (Asteraceae) IL: East16  
*Centranthus macrosiphon* BOISS. (Valerianaceae) ES: Nieto22  
*Cephalanthera* (Orchidaceae) ES: Mier17  
*Ceratonía siliqua* L. (Fabaceae) ES: Nieto12; GR: Kaval02; IL: Bod01, Halp01; SINE: Blackm08  
*Cercis siliquastrum* L. (Fabaceae) ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto12  
*Cestrum* (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Cestrum nocturnum* L. (Solanaceae) SA: Aldr02  
*Chamaemelum nobile* (L.) ALL. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Chamaespartium tridentatum* (L.) P. GIBBS (Fabaceae) ES: Nieto03, Nieto12  
*Chamaesyce maculata* = *Euphorbia maculata*  
*Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) BG: Tash25; IT-SIC: Barb05; LIT: Jur02



- Chenopodium* (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07  
*Chenopodium acuminatum* WILLD. (Chenopodiaceae) MON: Holm39  
*Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) ES: Melia01; FR: Lec14; GEG: Dzhe13; IRN: Hodj07, Stary03; UZB: Davl01, Nev04  
*Chenopodium ambrosioides* L. (Chenopodiaceae) SA: Aldr02  
*Chlorophytum comosum* (THUNB.) JACQUES (Liliaceae) SA: Aldr02  
*Chrysanthemum flaveolum* = *Leucanthemopsis flaveola*  
*Cicer* (Fabaceae) UZB: Mukh03  
*Cicer arietinum* L. (Fabaceae) ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto12; GEG: Dzhe05; IL: Bod01; IND-NE: Raych04; IRN: Schalk01; JOR: Must03; MA: Mim03  
*Cichorium endivia* L. (Asteraceae) IRN: Hodj06, Hodj07  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) UZB: Davl01  
*Citrus* (Rutaceae) ES: Nieto12; FR: Lec14; IRN: Hodj06, Hodj07; IRQ: Holm00; JP: Moritsu05; MA: Mim05  
*Citrus aurantium* L. (Rutaceae) ES: Nieto02, Nieto17; FR: Lec14; IRQ: Daoud01; TN: BenH01  
*Citrus grandis* OSBECK (Rutaceae) JOR: Must05  
*Citrus limon* (L.) BURM. FIL. (Rutaceae) TN: BenH01  
*Citrus reticulata* BLANCO (Rutaceae) ES: Nieto12; FR: Lec14  
*Citrus sinensis* (L.) OSBECK. (Rutaceae) EG: Bod01; ES: Nieto12; FR: Lec14; IL: Bod01; IRQ: Bod01; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh12, Ilh17; TN: BenH01  
*Climacoptera* (Chenopodiaceae) CN-W: Kad17  
*Clitoria* (Fabaceae) SA: Aldr02  
*Coleostephus myconis* (L.) REICHENB. FIL. (Asteraceae) ES: Mier08, Nieto12; FR-CORS: Lamp15; IL: Halp01  
*Colocasia* (Araceae) IND-NE: Raha01  
*Colocasia antiquorum* SCHOTT. (Araceae) IND-NE: Raych1978  
*Colutea* (Fabaceae) DE: Börn08; IRN: Hodj07; TAJ: Narz51; UK: Bozh16  
*Colutea arborescens* L. (Fabaceae) BG: Holm00; CZ: Holm00; DE: Falk01; EG: Bod01; GB: Str47; LAT: Rup09; RO: Ceianu01, Holm37; SK: Holm00  
*Colutea halepica* LAM. (Fabaceae) IL: Halp01  
*Colutea istria* = *C. halepica*  
*Colutea persica* BOISS. (Fabaceae) IRN: Hodj06, Hodj07; UZB: Davl04  
*Conium maculatum* L. (Apiaceae) UZB: Mukh03  
*Convolvulus arvensis* L. (Convolvulaceae) ES: Tiz01; IRN: Hodj07; UK: Bozh16  
*Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Coriandrum sativum* L. (Apiaceae) IRN: Hodj07  
*Corispermum korovini* ILJIN (Chenopodiaceae) KAZ: Kad25  
*Coronilla* (Fabaceae) ES: Mier08  
*Coronilla emerus* L. (Fabaceae) DE: Börn08  
*Coronilla minima* L. (Fabaceae) FR: Lec14  
*Coronilla rostrata* BOISS. & SPRUNER IN BOISS. (Fabaceae) UK-CR: Holm04  
*Coronilla varia* L. (Fabaceae) GEG: Dzhe05; IRN: Hodj06, Hodj07; PL: Oles01, Sze36; SK: Holm00; UK: Bozh05, Bozh16, Mam01; UK-CR: Holm00  
*Corydalis lutea* (L.) DC. (Fumariaceae) CZ: Holm43  
*Cotoneaster* (Rosaceae) IRN: Hodj06  
*Cotoneaster angustifolia* L. (Rosaceae) IRN: Hodj07  
*Cousinia* (Asteraceae) CN-W: Kad17; IRN: Stary03; UZB: Davl04  
*Crataegus* (Rosaceae) KAZ: Juch01B  
*Crataegus turkestanica* POJARK. (Rosaceae) UZB: Mukh03  
*Crepis* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Crotalaria* (Fabaceae) IL: East16, Halp01; IND-NE: Raych04  
*Crotalaria juncea* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04, Raych16; IND-SIK: GhoshM03  
*Crotalaria saltiana* ANDR. (Fabaceae) AS-FE: Tao08  
*Cryptostegia grandiflora* R. BR. (Asclepiadaceae) IL: Bod01, Halp01  
*Cryptostegia madagascariensis* BOJ. (Asclepiadaceae) IL: Halp01  
*Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04  
*Cucurbita* (Cucurbitaceae) PT: Ilh12, Ilh17; SA: Aldr02  
*Cucurbita maxima* DUCHESNE (Cucurbitaceae) BG: Tash25; IND-NW: Chakr50  
*Cucurbita pepo* L. (Cucurbitaceae) KAZ: Nev04; UZB: Davl01, Nev04  
*Cuscuta* (Cuscutaceae) CR: Holm00; FR: Rem11; IRN: Hodj07; UZB: Davl01, Davl04  
*Cuscuta reflexa* ROXB. (Cuscutaceae) IND-NW: Chakr50  
*Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) UK: Bozh04  
*Cynanchum sibiricum* R. BR. (Asclepiadaceae) UZB: Mukh03  
*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) EG: Bod01; IT-SIC: Barb05  
*Cytisus* (?*Chamaecytisus*) (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Cytisus linifolius* = *Teline linifolia*  
*Cytisus scoparius* (L.) LINK (Fabaceae) BE: Schout01; ES: Mier03, Nieto12, RoblG01; PL: Oles01; PT-AZ: Ilh20  
*Cytisus villosus* POURRET. (Fabaceae) FR: Lec14  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) ES: Nieto12, RoblG01  
*Dahlia pinnata* CAV. (Asteraceae) UZB: Mukh03  
*Dalbergia* (Fabaceae) IND-NE: Raych04  
*Dalbergia sissoo* ROXB. (Fabaceae) IL: Halp01; IRQ: Holm00; PAK: DasB01; SINE: Blackm08  
*Daphne cannabina* WALLR. (Thymelaeaceae) IND-NW: Chakr50  
*Datura stramonium* L. (Solanaceae) EG: Elnag01  
*Daucus carota* L. (Apiaceae) IRN: Hodj07  
*Delphinium* (Ranunculaceae) IRN: Hodj07  
*Delphinium maackianum* REGEL (Ranunculaceae) KOR: LeeS12

- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) JOR: Must04
- Descurainia sophia* (L.) WEBB EX PRANTL (Brassicaceae) CN-W: Kad17; KAZ: Nev04; UZB: Davl01, Mukh03, Nev04
- Desmodium* (Fabaceae) IND-NE: Raych04
- Desmodium heterocarpum* (L.) DC. (Fabaceae) AS-FE: Tao08
- Deutzia crenata* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Dianthus* (Caryophyllaceae) IND-NE: Raych16; UZB: Davl04
- Dianthus crinitus* SMITH (Caryophyllaceae) UZB: Davl01, Nev04
- Dianthus hybridus* HORT. (Caryophyllaceae) PL: Cich01
- Digitaria* (Poaceae) PT: Ilh12, Ilh17
- Digitaria sanguinalis* (L.) SCOP. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Diplotaxis harra* (FORSSK.) BOISS. (Brassicaceae) IL: East16
- Dolichos biflorus* L. (Fabaceae) IND: Chakr50
- Dolichos lablab* L. (Fabaceae) AS-FE: Tao08; BTN: Raych15; CN: ZhG18, ZhG27; IND: Chakr50; IND-NE: Raych04, Raha01, Raych16; IND-NW: Chakr30, GhoshL13; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik02, Paik03; PAK: DasB01; SA: Aldr02; UZB: Davl01, Davl04, Nev04
- Dolichos monachalis* BROT. (Fabaceae) PT: Ilh02
- Dorycnium hirsutum* SER. IN DC. (Fabaceae) ES: Nieto17; FR: Lec14, Rem11; IT: Barb10
- Dorycnium pentaphyllum herbaceum* (VILL.) ROUY (Fabaceae) CZ: Holm43; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; UK-CR: Holm04
- Dorycnium rectum* (L.) SER. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05
- Echinospartum horridum* (VAHL.) ROTHM. (Fabaceae) ES: Mier02, Nieto12, Pérez01
- Elaeagnus angustifolia* L. (Elaeagnaceae) IRN: Hodj06, Hodj07; RF-ESE: Bozh14
- Elaeagnus oxycarpa* SCHLECHT. (Elaeagnaceae) KAZ: Kad01
- Eremosparton aphyllum* FISCH. & MEY. (Fabaceae) KAZ: Kad25
- Erigeron annuus* (L.) PERS. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12
- Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) GEG: Dzhe02
- Erodium bryoniaefolium* BOISS. (Geraniaceae) IL: East16
- Erodium malacoides* (L.) L'HER. (Geraniaceae) ES: Mier11
- Eryngium campestre* L. (Apiaceae) ES: Tiz01
- Eucalyptus* (Myrtaceae) GEG: Dzhe15
- Euonymus* (Celastraceae) IRN: Hodj07
- Euonymus japonicus* L. (Celastraceae) IRN: Hodj06
- Eupatorium* (Asteraceae) IND-SIK: Raych15
- Eupatorium odoratum* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Euphorbia maculata* L. (Euphorbiaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Euphorbia milii* DESMOULINS (Euphorbiaceae) IRN: Hodj07
- Euphorbia peplis* L. (Euphorbiaceae) CZ: Holm43
- Euphorbia peplus* L. (Euphorbiaceae) EG: Elnag01
- Euphorbia supina* RAF. (Euphorbiaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Faba bona* = *Vicia faba*
- Faba vulgaris* = *Vicia faba*
- Fagonia arabica* L. (Zygophyllaceae) IL: Halp01
- Fagonia cretica* L. (Zygophyllaceae) ES: Mier11; IL: East16
- Fagonia mollis* DEL. (Zygophyllaceae) IL: East16, Halp01
- Ferula nuda* SPRENG. (Apiaceae) KAZ: Kad25
- Ficus altissima* BLUME (Moraceae) SA: Al-Maic01
- Ficus heterophylla* L. FIL. (Moraceae) IND-NE: GhoshA02
- Ficus religiosa* L. (Moraceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Filago* (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12, Tiz01
- Flemingia macrophylla* WILLD. (Fabaceae) IND: Sen01
- Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) IL: East16
- Forsythia koreana* NAKAI (Oleaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Fragaria vesca* L. (Rosaceae) PL: Oles01
- Fraxinus raibocarpa* REGEL (Oleaceae) UZB: Mukh03
- Galega orientalis* LAM. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Galium tricorneratum* DANDY (Rubiaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Genista* (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Genista canariensis* GORY & CHAUB. (Fabaceae) IL: Bod01, Halp01
- Genista horrida* = *Echinospartum horridum*
- Genista myriacantha* BALL. (Fabaceae) MA: Mim05
- Genista scorpius* (L.) DC. (Fabaceae) ES: Mier02, Nieto12, Pérez01
- Genistella sagittalis* (L.) GAMS. (Fabaceae) ES: Tiz01
- Gleditsia* (Fabaceae) DE: Börm08; KAZ: Nev06
- Gleditsia japonica* MIQ. (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Gleditsia triacanthos* L. (Fabaceae) BG: Tash25; KIR: Gabrid01; RO: Ceianu01, Holm37; TR: Can01, Can02; UK: Chumak01; UZB: Davl04
- Gliricidia* (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Glochidion puberum* (L.) HUTCH. (Euphorbiaceae) AS-FE: Tao08
- Glycine* (Fabaceae) IRN: Hodj07; UZB: Davl01, Davl04
- Glycine hispida* = *G. max*
- Glycine max* (L.) MERR. (Fabaceae) GEG: Dzhe15; IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03
- Glycine soja* SIEB. & ZUCC. (Fabaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51; IT: Barb11; MA: Mim15
- Glycyrrhiza* (Fabaceae) IRQ: Sze16; RF-ESE: Bozh14; TAJ: Narz51
- Glycyrrhiza aspera* PALL. (Fabaceae) CN-W: Kad17
- Glycyrrhiza echinata* L. (Fabaceae) MO: Ver06

- Glycyrrhiza glabra* L. (Fabaceae) AZB: Rus02; ES: Nieto12; GEG: Dzhe05; IL: Bod01; IRN: Hodj06, Hodj07, Starý03; IRQ: Daoud01, Holm00; IT-SIC: Barb05; KAZ: Nev06; LIT: Jur02; RF-ESE: Bozh16, Stek05; TAJ: Narz05; UZB: Davl01, Davl04, Mukh03, Nev04
- Glycyrrhiza uralensis* FISCH. (Fabaceae) CN-NE: ZhG12, ZhG21; KAZ: Kad10, Nev06; KOR: LeeS12
- Gnaphalium* (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Goebelia laevigata* BUNGE (Fabaceae) IRN: Rezw02
- Gossypium* (Malvaceae) AS-FE: Tao08; AZB: Rus02; CN: ZhG18, ZhG27 (A. atrata); EG: Bod01; IT: Pass01; RF-ESE: Koles04; UK: Mam04; UZB: Davl01, Davl04
- Gossypium herbaceum* L. (Malvaceae) BG: Tash25; ES: Nieto12, Nieto17; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh17, Ilh26; UZB: Mukh03, Nev04
- Gossypium hirsutum* L. (Malvaceae) BG: Tash25; KAZ: Nev06; RF-ESE: Davl01; RO: Ceianu01; UZB: Davl03, Davl04
- Gymnocarpus decander* FORSK. (Caryophyllaceae) IL: East16, Halp01
- Gypsophila fastigiata* L. (Caryophyllaceae) AT: Börm08, Börm09; CZ: Holm43; DE: Börm08; NL: Börm08; PL: Oles01; SK: Holm00
- Halimodendron argenteum* = *H. halodendron*
- Halimodendron halodendron* (PALLAS) VOSS (Fabaceae) CN-W: Kad17; KAZ: Juch01B, Kad01, Kad25; RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Dolg02; RO: Ceianu01, Holm37; UZB: Davl01, Mukh03, Nev04
- Haworthia reinwardtii* HAW. (Liliaceae) CZ: Holm43
- Hedysarum* (Fabaceae) IRN: Hodj06
- Hedysarum coronarium* L. (Fabaceae) PT: Ilh12, Ilh17
- Hedysarum grandiflorum* PALL. (Fabaceae) UK-CR: Bozh16
- Hedysarum spinosissimum* L. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05
- Helianthus* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Helianthus annuus* L. (Asteraceae) GEG: Dzhe15; JOR: Must04; RF-SW: Ivan24; UZB: Davl01, Nev04
- Helichrysum* (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH (Asteraceae) PL: Sze46
- Helichrysum italicum* (ROTH) G. DON FIL. (Asteraceae) ES: Melia01
- Helichrysum stoechas* (L.) MOENCH (Asteraceae) FR: Lec14
- Hemistepta lyrata* BUNGE (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03
- Heracleum* (Apiaceae) RO: Holm00
- Hibiscus* (Malvaceae) SINE: Blackm08
- Hibiscus cannabinus* L. (Malvaceae) GEG: Dzhe15
- Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) IND-NE: GhoshA02, GhoshL13, Raych04
- Hibiscus syriacus* L. (Malvaceae) JP: Hig02, Moritsu05; UZB: Davl01
- Hibiscus trionum* L. (Malvaceae) UZB: Davl01
- Hippocrepis* (Fabaceae) MA: Mim05
- Hippophaë rhamnoides* L. (Elaeagnaceae) IRN: Hodj07; UZB: Mukh03
- Indigofera* (Fabaceae) IND-NE: Raych04
- Indigofera pseudotinctoria* MATSUM. (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Indigofera tinctoria* L. (Fabaceae) PAK: DasB01
- Ipomoea batatas* LAM. (Convolvulaceae) GR: Kaval02
- Jacaranda mimosifolia* D. DON (Bignoniaceae) MA: Mim05
- Jasminum sambac* (L.) AITON (Oleaceae) SA: Aldr02
- Kochia* (Chenopodiaceae) ES: Nieto12; IRN: Hodj07
- Kochia hyssopifolia* = *Bassia hyssopifolia*
- Kochia indica* WIGHT (Chenopodiaceae) IL: East16
- Kochia prostrata* (L.) SCHRAD. (Chenopodiaceae) ES: Mier17, Pérez01
- Kochia scoparia* (L.) SCHRAD. (Chenopodiaceae) IRN: Hodj06, Hodj07; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; SA: Al-Maic01; SM: Petr03; UZB: Mukh03
- Laburnum* (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Laburnum anagyroides* MEDIC. (Fabaceae) IL: Bod01, Halp01; SINE: Blackm08
- Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Lactuca tatarica* (L.) C. A. MEY. (Asteraceae) UZB: Mukh03
- Lactuca virosa* L. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Lagerstroemia flos-reginae* RETZ. (Lythraceae) IND-NE: Raych04
- Lamium* (Lamiaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Lamium album* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00
- Lathyrus* (Fabaceae) ES: Mier03, Mier08, Nieto02, Nieto12, Nieto19; IRN: Hodj06, Hodj07; RF-SW: Ivan24
- Lathyrus humilis* (SER.) SPRENGEL (Fabaceae) RF-FE: Pash06, Pash15
- Lathyrus inconspicuus* L. (Fabaceae) UZB: Mukh03
- Lathyrus latifolius* L. (Fabaceae) UK: Bozh16
- Lathyrus niger* (L.) BERNH. (Fabaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Lathyrus ochrus* (L.) DC. (Fabaceae) MA: Mim15
- Lathyrus odoratus* L. (Fabaceae) JP: Moritsu05; UK: Bozh07, Bozh16
- Lathyrus palustris* L. (Fabaceae) UK: Chumak01
- Lathyrus pratensis* L. (Fabaceae) DE: Falk02; ES: Nieto19; KAZ: Kad10; MO: Ver06; PL: Czy01; UK: Bozh10
- Lathyrus sativus* L. (Fabaceae) PAK: DasB01
- Lathyrus venetus* (MILL.) WOHLF. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05
- Launaea resedifolia* (L.) O. KUNTZE (Asteraceae) ES: Mier11
- Lavatera cretica* L. (Malvaceae) PT: Ilh21
- Lawsonia inermis* L. (Lythraceae) SA: Aldr02
- Lembotropis nigricans* (L.) GRISEB. (Fabaceae) UK: Mam12, Mam15
- Lens culinaris* MEDICUS (Fabaceae) EG: Bod01; EXP: Schalk01; IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj06, Hodj07; IT-SIC: Barb05; JOR: Must03; MA: Mim15; UK: Bozh16

- Lens esculenta* = *L. culinaris*
- Leontodon autumnalis* L. (Asteraceae) UK: Chumak01
- Lepidium* (Brassicaceae) IRN: Hodj07; UK: Bozh16
- Lepidium ruderales* L. (Brassicaceae) CN-W: Kad17; CZ: Holm00; PL: Oles01
- Lepidium subulatum* L. (Brassicaceae) ES: Pérez01, Seco03
- Lespedeza* (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Lespedeza bicolor* TURCZ. (Fabaceae) KOR: LeeS12; SINE: Pash15
- Leucanthesmopsis flaveola* (HOFFMANN. & LINK) HEYWOOD (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Ligustrum temmissinum* (?) (Oleaceae) KOR: LeeS12
- Limonium oleifolium* MILLER (Plumbaginaceae) IT-SIC: Barb05
- Linum austriacum* L. (Linaceae) RO: Holm37
- Linum strictum* L. (Linaceae) ES: Mier11
- Linum usitatissimum* L. (Linaceae) EG: Bod01; IRN: Hodj07
- Loeflingia hispanica* L. (Caryophyllaceae) MA: Mim05
- Lolium temulentum* L. (Poaceae) UZB: Mukh03
- Lonchocarpus* (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Lotus* (Fabaceae) DK: Heie18; IRN: Hodj07
- Lotus corniculatus* L. (Fabaceae) AT: Börn08, Börn09; DE: Falk02, Hoffm01; ES: Mier02, Mier03, Mier08, Mier12, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Pérez01, Tiz01; EXP: Hoffm01; FR: Rem11; GB: Wood05; HU: Sze64; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; MO: Ver06; NO: Ossn09, Tambs08; PL: Achr01, Oles01, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Ossn10; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11; UK-CR: Holm04
- Lotus corniculatus japonicus* REGEL (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Lotus creticus* L. (Fabaceae) FR: Lec14; IT-SIC: Barb05
- Lotus lamprocarpus* = *L. palustris*
- Lotus lanuginosus* VENT. (Fabaceae) IL: East16
- Lotus ornithopodioides* L. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05
- Lotus palustris* WILLD. (Fabaceae) IL: Bod01
- Lotus pedunculatus* CAV. (Fabaceae) ES: Nieto12, Tiz01
- Lotus tenuis* WALDST. & KIT. EX WILLD. (Fabaceae) IRN: Hodj06; RO: Holm37
- Lotus uliginosus* SCHKUHR. (Fabaceae) ES: RoblG01; FR: Lec14
- Luffa aegyptiaca* MILL. (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04
- Luffa cylindrica* (L.) ROEM. (Cucurbitaceae) IND-NW: Chakr50
- Lupinus* (Fabaceae) BG: Tash25; ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Nieto12; GEG: Dzhe15; IRN: Hodj07
- Lupinus albus* L. (Fabaceae) ES: Nieto12
- Lupinus angustifolius* L. (Fabaceae) PL: Achr01, Sze36
- Lupinus luteus* L. (Fabaceae) DK: Heie11, Heie14, Heie18, Heie31; PL: Achr01; UK: Bozh16
- Lupinus shawii* (Fabaceae) IL: East16, Halp01
- Lycium ruthenicum* MURR. (Solanaceae) IRN: Hodj07
- Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) BG: Tash25; IRQ: Daoud01; KAZ: Nev06; UZB: Davl04
- Lygos monosperma* (L.) HEYWOOD (Fabaceae) MA: Mim05
- Lygos raetam* (FORSK.) HEYWOOD (Fabaceae) IL: Bod01, Halp01
- Lygos sphaerocarpa* (L.) HEYWOOD (Fabaceae) ES: Mier17, Nieto03, Nieto12, Nieto22, Pérez01, Seco03; MA: Mim16
- Lyonia ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae) IND-NE: Raych04
- Maackia amurensis* RUPR. & MAXIM. (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Maackia amurensis buergeri* (MAXIM.) KITAMURA (Fabaceae) AS-FE: Tao08
- Malcolmia* (Brassicaceae) IRN: Hodj07
- Malcolmia africana* (L.) R. BR. (Brassicaceae) IRN: Hodj06
- Mallotus indica* (Euphorbiaceae) IND-NW: Chakr50
- Malus* (Rosaceae) UZB: Mukh03
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) BG: Tash25; GEG: Dzhe15; IL: Bod01; IRN: Rezw02; JOR: Bod01; RO: Ceianu01; SINE: Blackm08
- Malus sieversii* (LEDEB.) M. ROEM. (Rosaceae) IND-NW: Chakr50; UZB: Mukh03
- Malva* (Malvaceae) IL: Bod01
- Malva neglecta* WALLR. (Malvaceae) UZB: Davl01, Mukh03
- Malva pusilla* SM. (Malvaceae) UZB: Nev04
- Mandevilla laxa* (RUIZ. & PAV.) WOODSON (Apocynaceae) IL: Halp01
- Mandevilla suaveolens* LINDL. (Apocynaceae) IL: Bod01
- Mangifera* (Anacardiaceae) SINE: Blackm08
- Markhamia acuminata* (KLOTZSCH) K. SCHUMANN (Bignoniaceae) SINE: Blackm08
- Marrubium alternidens* RECH. F. (Lamiaceae) UZB: Mukh03
- Matricaria* (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Matricaria corymbifera* DC. (Asteraceae) IRN: Stary03
- Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) RO: Holm37; UK-CR: Holm04
- Medicago* (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto12, Nieto19, Rem29; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh12, Ilh17; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37
- Medicago arborea* L. (Fabaceae) GR: Kaval02; PT: Ilh12, Ilh17
- Medicago disciformis* DC. (Fabaceae) GR: Kaval02
- Medicago falcata* L. (Fabaceae) DE: Hoffm02 (meliloti); EXP: Hoffm01; PL: Huc01, Sze09, Sze22, Sze36; RF-FE: Pash06, Pash15; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Chumak01, Mam01
- Medicago helix* WILLD. (Fabaceae) MA: Mim05
- Medicago laciniata* (L.) MILLER (Fabaceae) IL: East16
- Medicago littoralis* ROHDE EX LOISEL. (Fabaceae) FR: Lec14; IT-SIC: Barb05

- Medicago lupulina* L. (Fabaceae) CR: Holm00; CZ: Holm43; DE: Börn08; DE: Falk02; ES: Nieto17; FR: Lec14; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; MA: Mim16; PL: Achr01, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; UK: Chumak01
- Medicago marina* L. (Fabaceae) ES: Mier12; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05
- Medicago polymorpha* L. (Fabaceae) EG: Elnag01; ES: Nieto22, Seco01; PAK: DasB01
- Medicago rigidula* (L.) ALL. (Fabaceae) ES: Mier11
- Medicago romanica* PROD. (Fabaceae) UK-CR: Holm04
- Medicago sativa* L. (Fabaceae) AZB: Rus02; BG: Tash15, Tash25; CH: Werder01; CN: ZhG18, ZhG27 (A. atrata); CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08, Falk02, Hoffm01, Hoffm02 (meliloti); DK: Heie18, Heie31; EG: Bod01; ES: Melia02, Mier01, Mier02, Mier03, Mier11, Mier17, Nieto02, Nieto03, Nieto05; ES: Nieto06, Nieto11, Nieto12, Nieto19, Nieto22, Núñez02, Pérez01, RoblG01, Tiz01; EXP: Schalk01; FR: Lec01, Lec14; GR: Kaval02; HU: Andr03; IL: East16; IRN: Hodj06, Hodj07, Rezw02, Starý03; IRQ: Daoud01, Bod01; IT: Barb10, HRL04, Pass01; IT-SIC: Barb05; JOR: Must02; KAZ: Nev06; MA: Mim03; PL: Sze49; PT: Ilh21; RF-ESE: Koles04; RF-SW: Ivan02; RO: Holm37; SA: Aldr02; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03, Tan01; SW: Heie31, Ossn10; TAJ: Narz26, Narz47A, Narz51; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam04; UZB: Davl03, Davl04, Mukh03, Nev04
- Medicago varia* MART. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Melandrium noctiflorum* = *Silene noctiflora*
- Melilotus* (Fabaceae) DE: Börn02 (meliloti); ES: Nieto17; GB: Str47; IRN: Hodj07; MO: Holm00; PT: Ilh12, Ilh17; SL: Petr03
- Melilotus alba* MEDICUS (Fabaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; DE: Börn08, Falk02; ES: Tiz01; EXP: Hoffm01, Schalk01; FR: Lec14; GR: Kaval02; HU: Sze35; IRN: Hodj06, Hodj07; KAZ: Nev06; LAT: Rup09; PL: Achr01, Czy01, Oles01, Sze36; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SM: Petr03; UK: Chumak01, Mam12, Mam15; UK-CR: Holm04; UZB: Davl01, Davl04, Nev06
- Melilotus altissima* THUILL. (Fabaceae) RO: Holm37
- Melilotus arenaria* GREC. (Fabaceae) RO: Holm37
- Melilotus dentata* (WALDST. & KIT.) PERS. (Fabaceae) RO: Holm37; UK: Bozh02
- Melilotus indica* (L.) ALL. (Fabaceae) EG: Bod01, Elnag01; ES: Nieto22, Tiz01; MA: Mim03; PAK: DasB01; SA: Aldr02
- Melilotus neapolitana* TENORE EX GUSS. (Fabaceae) GR: Kaval02
- Melilotus officinalis* (L.) PALLAS (Fabaceae) DE: Falk02, Hoffm02 (meliloti); ES: Nieto22; GEG: Dzh13; GR: Kaval02; IRN: Hodj07; KAZ: Kad10, Nev06; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Sze31, Sze36; RO: Holm37; SM: Kaval02, Petr03; UZB: Davl01, Davl04, Nev04
- Melilotus parviflora* = *M. indica*
- Melilotus sulcata* DESF. (Fabaceae) ES: Nieto12, Nieto22; FR: Lec14; GR: Kaval02; IT-SIC: Barb05, Barb14
- Melissitus ruthenicus* (L.) LATSCH. (Fabaceae) RF-FE: Pash06, Pash15
- Mentha* (Lamiaceae) IRN: Hodj07
- Mentha arvensis piperascens* MALINV. (Lamiaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) IRN: Hodj06, Hodj07
- Mercurialis annua* L. (Euphorbiaceae) FR: Lec14
- Mesembryanthemum forskahlei* HOCHST. EX BOISS. (Aizoaceae) IL: East16
- Millettia japonica* A. GRAY (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Mimosa* (Fabaceae) IT: Roberti02; SINE: Blackm08
- Mimosa pudica* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04; KOR: LeeS12
- Minuartia laricina* (?) (Caryophyllaceae) KOR: Paik03
- Mirabilis jalapa* L. (Nyctaginaceae) IRN: Hodj07; SA: Al-Maic01
- Moghania macrophylla* = *Flemingia macrophylla*
- Mollugo stricta* L. (Molluginaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Morus* (Moraceae) IRN: Blackm08, Hodj07
- Morus alba* L. (Moraceae) GEG: Dzh15; UZB: Davl01, Nev04
- Morus nigra* L. (Moraceae) ES: Nieto22
- Mucuna cochinchinensis* (LOUR.) CHEVAL (Fabaceae) AS-FE: Tao08
- Mussaenda* (Rubiaceae) IND-NW: Chakr50
- Neurada procumbens* L. (Neuradaceae) SA: Aldr02
- Nicotiana tabacum* L. (Solanaceae) ES: Nieto12; IND-NE: Raych04
- Nopalxochia* (Cactaceae) JP: Moritsu05
- Ocimum basilicum* L. (Lamiaceae) SA: Aldr02
- Oenanthe stolonifera* DC. (Apiaceae) IND-NE: Raych04
- Onobrychis* (Fabaceae) ES: Nieto22; IL: Bod01; IRN: Hodj06, Hodj07; IRQ: Holm00; MO: Ver06
- Onobrychis argentea hispanica* (SIRJ.) P. W. BALL (Fabaceae) ES: Nieto19
- Onobrychis cyri* GROSSH. (Fabaceae) GEG: Dzh13
- Onobrychis kachetica* BOISS. & BUHSE (Fabaceae) GEG: Dzh05
- Onobrychis montana* DC. (Fabaceae) CH: Lamp11; FR: Lec14
- Onobrychis pulchella* SCHRENK (Fabaceae) UZB: Davl01, Nev04
- Onobrychis sativa* = *O. viciifolia*
- Onobrychis sibirica* (SIRJ.) TURZC. EX GROSSH. (Fabaceae) RF-SW: Ivan24
- Onobrychis transcaucasica* A. GROSSH. (Fabaceae) GEG: Dzh05
- Onobrychis viciifolia* SCOP. (Fabaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; CH: Lamp11; CZ: Holm00, Starý04; ES: Mier17, Pérez01; FR: Lec14; IRN: Rezw02, Starý03; IT: Barb11;

- LIT: Rup11; PL: Sze36; SK: Holm00; UK: Bozh06, Bozh07, Bozh16; UZB: Davl01, Davl04
- Ononis* (Fabaceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto12; MA: Mim07
- Ononis antiquorum* L. (Fabaceae) IL: Bod01
- Ononis arvensis* L. (Fabaceae) UZB: Davl01, Nev04
- Ononis minutissima* L. (Fabaceae) FR: Lec14
- Ononis natrix* L. (Fabaceae) ES: Mier11
- Ononis pseudohircina* SCHUR. (Fabaceae) RO: Holm37
- Ononis spinosa* L. (Fabaceae) ES: Mier16, Nieto12, Nieto22, RoblG01; FR: Lec14; IRN: Hodj07
- Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12
- Ornithopus compressus* L. (Fabaceae) ES: Mier03, Tiz01; IT: Roberti02; IT-SIC: Barb05
- Ornithopus isthmocarpus* COSSON. (Fabaceae) MA: Mim05
- Ornithopus perpusillus* L. (Fabaceae) DE: Falk01; ES: Mier08, Nieto03, Nieto12
- Ornithopus sativus* BROU. (Fabaceae) DE: Falk02; PL: Huc01, Sze36
- Orobanche* (Orobanchaceae) SL: Holm00
- Oxalis* (Oxalidaceae) AZB: Rus02 (oxalina), Rus04 (oxalina); SA: Al-Maic01
- Oxalis corniculata* L. (Oxalidaceae) GB: Theob02 (A.oxalina)
- Oxalis pes-caprae* L. (Oxalidaceae) PT: Ilh17
- Oxytropis myriophylla* (PALL.) DC. (Fabaceae) RF-FE: Pash06, Pash15
- Panax ginseng* C. A. MEY (Araliaceae) BG: Tash25
- Panicum* (Poaceae) IL: Harp01
- Papaver* (Papaveraceae) IRN: Starý03
- Papaver hybridum* L. (Papaveraceae) ES: Tiz01
- Parietaria judaica* L. (Urticaceae) ES: Nieto06, Nieto12
- Parkinsonia aculeata* L. (Fabaceae) SA: Al-Maic01
- Paronychia argentea* LAM. (Caryophyllaceae) PT: Ilh21
- Patrinia rupestris* (PALL.) DUFR. (Valerianaceae) MON: Holm39
- Paulownia* (Scrophulariaceae) SINE: Blackm08; UZB: Davl01, Davl04, Nev04
- Peganum harmala* L. (Zygophyllaceae) IL: Halp01
- Perovskia scrophulariifolia* BUNGE (Lamiaceae) UZB: Davl04
- Petrosimonia brachychaeta* BUNGE (Chenopodiaceae) KAZ: Kad25
- Petunia alba* HORT. EX FERGUSON & OTTLEY (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Petunia atkinsiana* D. DON EX LOUD. (Solanaceae) UK: Bozh16
- Pharbitis nil* (L.) CHOISY (Convolvulaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Phaseolus* (Fabaceae) IND-NW: GhoshL12, GhoshL13; IRN: Hodj07
- Phaseolus angularis* (WILLD.) WIGHT (Fabaceae) JP: Hig02; KOR: Paik01, Paik03
- Phaseolus aureus* = *P. radiatus*
- Phaseolus coccineus* L. (Fabaceae) CZ: Holm43; KOR: Paik01, Paik03
- Phaseolus lunatus* L. (Fabaceae) AS-FE: Tao08; EG: Bod01
- Phaseolus multiflorus* = *P. coccineus*
- Phaseolus mungo* L. (Fabaceae) AS-FE: Tao08; IND-NE: Raych04, Raych16; UZB: Davl01, Nev04
- Phaseolus nipponensis* OHWI (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Phaseolus radiatus* L. (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03; PAK: DasB01
- Phaseolus roxburghii* = *P. mungo*
- Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) AS-FE: Tao08; BG: Tash25; EG: Bod01; ES: Melia02, Núñez02; GEG: Dzhe05, Dzhe15; IND-NE: Raych16; IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj06, Rezw02; IRQ: Daoud01; IT-SIC: Barb05; JOR: Must03; JP: Moritsu05; MA: Mim05; MD: Tan01; PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; SM: Kaval02, Petr03, Tan01; UK: Bozh04, Bozh16, Mam01; UZB: Davl01, Davl04, Mukh03
- Phyllanthus* (Euphorbiaceae) SINE: Blackm08
- Pisum* (Fabaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51
- Pisum sativum* L. (Fabaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; EG: Bod01; GEG: Dzhe15; IND-NE: Raych04, Raych16; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; PT: Ilh12, Ilh17; UZB: Davl01, Davl04, Nev04
- Pithecellobium dulce* (ROXB.) BENTH. (Fabaceae) AS-FE: Tao08; SA: Aldr02, Al-Maic01
- Pittosporum* (Pittosporaceae) ES: Nieto02, Nieto12, Rem29; SINE: Blackm08
- Pittosporum heterophyllum* FRANCH. (Pittosporaceae) IL: Halp01
- Pittosporum tobira* (THUNB.) AIT. (Pittosporaceae) EG: Bod01; IL: Halp01
- Pittosporum undulatum* VENT. (Pittosporaceae) IL: Halp01
- Plantago* (Plantaginaceae) AFG: Narz33; ES: Mier03, Nieto12; PT-MAD: Ilh19
- Plantago ovata* FORSSK. (Plantaginaceae) IL: East16
- Platanus* (Platanaceae) SINE: Blackm08
- Platanus orientalis* L. (Platanaceae) IL: Halp01
- Poa* (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Podospermum canum* C. A. MEYER (Asteraceae) AZB: Rus02
- Polygonum* (Polygonaceae) IND-NE: Raych04
- Polygonum aviculare* L. (Polygonaceae) IRN: Hodj07; UZB: Davl01
- Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) UZB: Mukh03
- Populus* (Salicaceae) UZB: Mukh03
- Portulaca* (Portulacaceae) IT: Roberti02
- Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) AZB: Rus02; EG: Bod01, Elnag01; ES: Nieto02, Nieto12, Tiz01; FR: Lec14; HU: Meszl01; IL: Bod01; IRN: Hodj06, Hodj07; IT-SIC: Barb05; JOR: Must02; JP: Hig02, Moritsu05; KAZ:

- Nev06; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17; SA: Aldr02; SM: Petr03; UZB: Davl01, Davl04, Nev04
- Potentilla* (Rosaceae) IRN: Hodj07
- Potentilla anserina* L. (Rosaceae) RF-SW: Ivan24
- Prosopis* (Fabaceae) IL: Halp01; IRN: Hodj07
- Prosopis farcta* (BANKS & SOL.) MACBRIDE (Fabaceae) IL: Bod01; IRN: Hodj06
- Prosopis juliflora* (SW.) DC. (Fabaceae) SA: Aldr02, Al-Maic01
- Prosopis stephaniana* = *P. farcta*
- Prunus* (Rosaceae) IRN: Hodj07
- Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) SA: Aldr02
- Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) IL: Bod01; SINE: Blackm08
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) ES: Nieto02, Nieto12
- Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) IND-NW: Chakr50
- Prunus mahaleb* L. (Rosaceae) IRN: Hodj06, Hodj07
- Prunus tenella* BATSCH (Rosaceae) KAZ: Juch01B
- Psidium guajava* L. (Myrtaceae) IND-NE: Raych15; IND-NW: Chakr50; JOR: Must02; SINE: Blackm08
- Psoralea bituminosa* L. (Fabaceae) ES: Nieto12, Nieto22
- Psoralea cordifolia* (Fabaceae) KOR: LeeS12
- Psoralea drupacea* BUNGE (Fabaceae) TAJ: Narz26; UZB: Davl01, Davl04, Mukh03, Nev04
- Pteranthus dichotomus* FORSSK. (Caryophyllaceae) IL: East16
- Pueraria lobata* (WILLD.) OHWI (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Punica granatum* L. (Punicaceae) GEG: Dze15; UZB: Davl01, Nev04
- Pyracantha coccinea* ROEMER (Rosaceae) JOR: Must04
- Pyrethrum leptophyllum* (?) (Asteraceae) KOR: LeeS12
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) GEG: Dze15; IL: Bod01; IRN: Hodj07; MO: Ver06; RF-ESE: Koles04; SINE: Blackm08; UK: Mam03
- Pyrus elaeagnifolia* PALL. (Rosaceae) IRN: Hodj07
- Pyrus mamorensis* TRABUT (Rosaceae) MA: Mim16
- Raphanus maritimus* SMITH (Brassicaceae) GEG: Dze02
- Raphanus odessanus* = *R. maritimus*
- Raphanus sativus* L. (Brassicaceae) SA: Aldr02
- Reseda lutea* L. (Resedaceae) CZ: Holm43; ES: Mier11
- Reseda luteola* L. (Resedaceae) IRN: Hodj07
- Retama raetam* = *Lygos raetam*
- Reynoutria japonica* HOUTT. (Polygonaceae) AS-FE: Tao08
- Rhamnus alaterna* L. (Rhamnaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Rhamnus cathartica* L. (Rhamnaceae) PL: Sze22, Sze36
- Rhamnus libanotica* BOISS. (Rhamnaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Rhamnus palaestina* BOISS. (Rhamnaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Rhaphiolepis indica* (L.) LINDL. (Rosaceae) IL: Halp01
- Rheum tataricum* L. (Polygonaceae) KAZ: Kad25
- Rheum undulatum* L. (Polygonaceae) KOR: LeeS12
- Rhus semialata* MURR. (Anacardiaceae) KOR: Paik01, Paik03; SINE: Blackm08
- Robinia luxurians* (DIECK.) C. K. SCHNEID. (Fabaceae) BY: Buga04
- Robinia pseudoacacia* L. (Fabaceae) AFG: Narz33; AS-FE: Tao08; AT: Böhm01 (robiniae), Börn09, Weis01; AZB: Rus02; BG: Pint06, Sze12, Tash15, Tash25, Tash26; BY: Buga04, Buga12; CH: Lamp07; CN: ZhG27; CN-W: Kad17; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08, Falk01, Müller52; EG: Bod01; ES: Mier01, Mier03, Mier15, Nieto02, Nieto03, Nieto05, Nieto12, Nieto19, Rem29; ES-BAL: Seco02; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GEG: Dze02, Dze05, Dze13; HU: Sze35; IL: Bod01, Halp01; IRN: Hodj06, Hodj07; IT: Roberti02; IT-SIC: Barb05, HRL04; JP: Hig02, Moritsu05; KAZ: Juch03, Nev06; KIR: Gabrid01; KOR: LeeW02, Okam01, Paik01, Paik03; LAT: Rup08, Rup09; LIT: Rup03, Rup11; MA: Mim03, Mim07; MO: Ver02, Ver06; PL: Achr01, Karw01, Oles01, Śliwa01, Sze09, Sze36; PT: Ilh12, Ilh17; RF-ESE: Bozh14, Koles04; RF-FE: Pash06, Pash15; RF-SW: Dolg02; RO: Ceianu01, Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SL: Hoffm01, Jane11; SM: Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Dan02, Heie31; TAJ: Narz47A, Narz51; TR: Bod01, Can01, Can02; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh05, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam04; UZB: Davl03, Davl04, Mukh03, Nev04
- Rochea* (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Rosa* (Rosaceae) AFG: Narz33; IL: Halp01; KOR: Paik01; SM: Petr03; UZB: Davl01, Nev04
- Rosa damascena* MILL. (Rosaceae) UZB: Mukh03
- Rubus* (Rosaceae) ES: Nieto12; IRN: Hodj07
- Rubus sanctus* AUCT. = *R. sanguineus*
- Rubus sanguineus* FRIVALDSZK. (Rosaceae) IL: Bod01, Halp01
- Rumex* (Polygonaceae) ES: Mier03, Nieto12; GB: Str47; PT: Ilh12, Ilh17
- Rumex acetosa* L. (Polygonaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Rumex conglomeratus* MURR. (Polygonaceae) ES: Tiz01
- Rumex japonicus* HOUTT. (Polygonaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) BTN: Raych15; IND-NE: Raych04
- Rumex scutatus* L. (Polygonaceae) IRN: Starý03; IT-SIC: Barb05
- Rumex thyrsoides* DESF. (Polygonaceae) IT-SIC: Barb05
- Rumex vesicarius* L. (Polygonaceae) IL: East16
- Salix* (Salicaceae) CN-W: Kad17; PAK: Naum01
- Salix alba* L. (Salicaceae) UZB: Mukh03
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Salix caspica* PALL. (Salicaceae) RF-ESE: Bozh14
- Salsola* (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07
- Salsola dendroides* PALLAS (Chenopodiaceae) UZB: Mukh03

- Salsola iberica* SENNEN & PAU (Chenopodiaceae) RO: Holm00; UK: Bozh04
- Salsola kali* L. (Chenopodiaceae) FR: Lec14
- Salsola pestifer* A. NELSON (Chenopodiaceae) UZB: Mukh03
- Salsola soda* L. (Chenopodiaceae) ES: Nieto12, Nieto22, Rem29
- Salsola verrucosa* = *S. dendroides*
- Salvia* (Lamiaceae) ES: Nieto12; GEG: Dzhe13
- Salvia nemorosa* L. (Lamiaceae) GEG: Dzhe13; IRN: Hodj07; SM: Petr03
- Salvia officinalis* L. (Lamiaceae) ES: Nieto12
- Salvia sclarea* L. (Lamiaceae) UZB: Mukh03
- Salvia verbenaca* L. (Lamiaceae) ES: Nieto12
- Sambucus nigra* L. (Caprifoliaceae) UZB: Davl01, Nev04
- Sanguisorba officinalis* L. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Saxifraga granulata* L. (Saxifragaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Scandix pecten-veneris* L. (Apiaceae) ES: Nieto12, RoblG01
- Schimpera arabica* HOCHST. & STEUD. EX BOISS. (Brassicaceae) IL: East16
- Schinus molle* L. (Anacardiaceae) SA: Aldr02
- Scorpiurus muricatus* L. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05
- Scorpiurus sulcata* L. (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Sesbania aculeata* (WILLD.) PERS. (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Sesbania aegyptiaca* BUCH.-HAM. EX WALL. (Fabaceae) PAK: DasB01; SINE: Blackm08
- Sesbania coerulescens* HARMS. (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Sesbania sesban* (L.) MERR. (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Setaria* (Poaceae) PT: Ilh17
- Silene alba* (MILLER) KRAUSE (Caryophyllaceae) ES: Nieto17
- Silene conica* L. (Caryophyllaceae) FR: Lec14
- Silene conoidea* HUDS. (Caryophyllaceae) IRN: Hodj07
- Silene noctiflora* L. (Caryophyllaceae) UZB: Davl01, Nev04
- Sinapis alba* L. (Brassicaceae) IRN: Hodj07
- Sisymbrium altissimum* L. (Brassicaceae) UZB: Davl01
- Sisymbrium officinale* (L.) SCOP. (Brassicaceae) IRN: Hodj07
- Smithia sensitiva* AIT. (Fabaceae) IND-NE: Raych16
- Soja hispida* = *Glycine soja*
- Solanum* (Solanaceae) IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07
- Solanum clavatum* RUSBY (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Solanum dulcamara* L. (Solanaceae) IRN: Hodj06, Stary03
- Solanum nigrum* L. (Solanaceae) EG: Bod01; IND-NE: Raych04; IRN: Stary03
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) ES: Nieto12; PT-AZ: Ilh20
- Sonchus* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50; UZB: Nev04
- Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) ES: Nieto17; RF-SW: Ivan24
- Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) SM: Petr03; UZB: Davl01, Davl04, Nev04
- Sonchus palustris* L. (Asteraceae) UZB: Nev04
- Sophora* (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Sophora alopecuroides* L. (Fabaceae) SINE: Blackm08; UZB: Blackm08, Davl01, Davl04, Nev04
- Sophora japonica* L. (Fabaceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: Tak67; KAZ: Nev06; RO: Ceianu01, Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; UK: Bozh02, Bozh16
- Spartium junceum* L. (Fabaceae) BE: Schout01; EG: Bod01; ES: Nieto03, Nieto12; IL: Bod01, Halp01; IRN: Hodj06, Hodj07; TR: Can01, Can02
- Spartocytisus nubigenus* (L.) WEBB. & BERTH. (Fabaceae) ES: Nieto12
- Sphaerophysa salsula* (PALLAS) DC. (Fabaceae) UZB: Mukh03, Nev04
- Spinacia oleracea* L. (Chenopodiaceae) GEG: Dzhe15
- Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) DE: Falk02; EXP: Falk01; FR: Lec14; JP: Hig02, Moritsu05
- Styrax japonica* SIEB. & ZUCC. (Styracaceae) SINE: Blackm08
- Suaeda* (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07
- Suaeda linifolia* PALL. (Chenopodiaceae) UZB: Mukh03
- Succisa pratensis* MOENCH (Dipsacaceae) ES: Tiz01
- Swainsonia salsula* TAUBERT (Fabaceae) UZB: Davl04
- Syringa persica* L. (Oleaceae) SINE: Blackm08
- Tagetes* (Asteraceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr50
- Tagetes erecta* L. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Tamarindus indica* L. (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Tamarix* (Tamaricaceae) IL: Halp01; IRN: Hodj07; SA: Al-Maic01; SINE: Blackm08
- Tamarix gallica* L. (Tamaricaceae) BG: Tash25; IL: Zocchi01
- Tamarix pallasii* DESV. (Tamaricaceae) BG: Holm00; RF-SW: Dolg02; UK-CR: Holm00
- Tamarix pseudo-pallasii* GUTM. (Tamaricaceae) IL: Bod01, Zocchi01
- Tamarix tetragyna* EHRENB. (Tamaricaceae) IL: Bod01
- Tamarix tetrandra* PALLAS EX BIEB. (Tamaricaceae) BG: Tash25
- Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) IRN: Hodj07; UK-CR: Holm04
- Tecoma stans* (L.) H. B. & K. (Bignoniaceae) MA: Mim03; SA: Aldr02
- Teline* (Fabaceae) ES-CAN: Nieto12
- Teline linifolia* (L.) WEBB. & BERTH. (Fabaceae) MA: Mim16
- Tephrosia candida* DC. (Fabaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshM03
- Tephrosia hookeriana* WIGHT EX ARN. (Fabaceae) AS-FE: Tao08



- Tetragonolobus maritimus* (L.) ROTH. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Thalictrum minus* L. (Ranunculaceae) UZB: Mukh03
- Thapsia villosa* L. (Apiaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Thesium chinense* TURCZ. (Santalaceae) SINE: Pash15
- Thlaspi arvense* L. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Thymus vulgaris* L. (Lamiaceae) ES: Pérez01, Seco03
- Tinospora cordifolia* (WILLD.) HOOK. F. & THOMS. (Menispermaceae) IND-NE: Raych04
- Tipuana tipu* (BENTH.) KUNTZE (Fabaceae) IL: Halp01
- Torilis arvensis* (HUDSON) LINK (Apiaceae) BG: Holm00; RO: Holm37
- Torilis leptophylla* (L.) REICHENB. FIL. (Apiaceae) UZB: Davl01, Nev04
- Tragopogon pratensis* L. (Asteraceae) ES: Nieto22
- Tribulus terrestris* L. (Zygophyllaceae) ES: Mier03, Nieto12, Tiz01; IL: East16; IRN: Hodj06, Hodj07; IT-SIC: Barb05; PAK: DasB01; UK: Bozh16; UZB: Davl01, Davl04, Nev04
- Trifolium* (Fabaceae) AS-FE: Tao08; BG: Tash25; ES: Mier01, Mier03, Nieto12, Nieto17, Seco01; GB: Muir01; GEG: Dzhe05; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IT: Barb10; MO: Ver06
- Trifolium alexandrinum* L. (Fabaceae) EG: Bod01; PT: Ilh21
- Trifolium alpestre* L. (Fabaceae) SM: Petr03
- Trifolium angustifolium* L. (Fabaceae) ES: Mier05, Nieto03, Nieto12, Tiz01; PT: Ilh12, Ilh17
- Trifolium arvense* L. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05; MA: Mim05; PL: Sze36; UK: Bozh16
- Trifolium campestre* SCHREBER IN STURM (Fabaceae) BG: Holm00; ES: Nieto19, Nieto22; PL: Achr01, Sze36; PT-AZ: Ilh20
- Trifolium hybridum* L. (Fabaceae) EXP: Hoffm01; SW: Ossn07, Ossn10
- Trifolium incarnatum* L. (Fabaceae) EXP: Hoffm01
- Trifolium leucanthum* BIEB. (Fabaceae) UK: Bozh16
- Trifolium montanum* L. (Fabaceae) BG: Holm00; SK: Holm00; SM: Petr03
- Trifolium nigrescens* VIV. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05
- Trifolium pratense* L. (Fabaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; DE: Börn08, Falk02; ES: Núñez02, Tiz01; FR: Lec14; GB: Str47; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; MO: Ver06; RF-SW: Ivan24; SM: Petr03; SW: Ossn10; UK: Chumak01; UZB: Davl01, Davl04
- Trifolium repens* L. (Fabaceae) BG: Tash25; DE: Hoffm01; ES: Nieto03, Nieto12; GB: Str47; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW02, Paik01, Paik03; PL: Achr01, Sze31, Sze36; RF-SW: Ivan24; SW: Ossn07, Ossn10
- Trifolium resupinatum* L. (Fabaceae) PT: Ilh21; PT-AZ: Ilh20
- Trifolium scabrum* L. (Fabaceae) FR: Lec14
- Trifolium stellatum* L. (Fabaceae) ES: Nieto22; FR: Lec14; PT: Ilh12, Ilh17
- Trifolium subterraneum* L. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05
- Trifolium tomentosum* L. (Fabaceae) FR: Nieto05, Nieto12
- Trigonella* (Fabaceae) IRN: Hodj07; UK-CR: Holm04
- Trigonella arabica* DEL. (Fabaceae) IL: Bod01
- Trigonella foenum-graecum* L. (Fabaceae) EXP: Schalk01; IRN: Hodj06, Hodj07; PAK: DasB01
- Trigonella geminiflora* BUNGE (Fabaceae) UZB: Davl05
- Trigonella laciniata* L. (Fabaceae) EG: Elnag01
- Trigonella polycerata* L. (Fabaceae) IND-NW: Chakr50
- Trigonella procumbens* (BESS.) RCHB. (Fabaceae) SM: Kaval02
- Trigonella ruthenica* = *Melissitus ruthenicus*
- Trigonella stellata* FORSSK. (Fabaceae) IL: East16
- Tripleurospermum disciforme* = *Matricaria corymbifera*
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) IND-NE: Raych15
- Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07
- Tropaeolum majus* L. (Tropaeolaceae) UK: Bozh16
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) ES: Tiz01; SINE: Blackm08; UZB: Davl01, Nev04
- Unident. Apiaceae (Apiaceae) IRN: Hodj07
- Urtica urens* L. (Urticaceae) EG: Elnag01; JOR: Must02
- Verbascum* (Scrophulariaceae) UZB: Davl01
- Veronica didyma lilacina* YAMAZAKI (Scrophulariaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Vexibia pachycarpa* (SCHRENK) JAKOVL. (Fabaceae) KAZ: Kad10
- Viburnum opulus* L. (Caprifoliaceae) UZB: Mukh03
- Vicia* (Fabaceae) EG: Bod01; ES: Nieto12; FR: Lec14; GB: Str47; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; KOR: Paik03; MA: Mim07; PL: Czy01; RF-SW: Ivan24; SINE: Pash15; SM: Petr03; TAJ: Narz51; UZB: Nev04
- Vicia amoena* FISCH. (Fabaceae) RF-FE: Pash06, Pash15
- Vicia amurensis* OETT. (Fabaceae) RF-FE: Pash06, Pash15
- Vicia angustifolia* L. (Fabaceae) IRQ: Holm00; JP: Moritsu05; PL: Achr01, Sze36
- Vicia benghalensis* L. (Fabaceae) FR: Lec14
- Vicia calcarata* = *V. monantha*
- Vicia cassubica* L. (Fabaceae) AT: Börn09
- Vicia cracca* L. (Fabaceae) AT: Börn09; DE: Börn08, Falk01, Falk02; ES: Rem29; EXP: Hoffm01; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05; RF-SW: Ivan24; UK: Chumak01, Mam12, Mam15
- Vicia faba* L. (Fabaceae) AS-FE: Tao08; BG: Tash15, Tash25; BTN: Raych15; CN: ZhG27; CN-TWN: Tak39, Tak51; CZ: Holm00; DE: Falk01, Falk02; EG: Bod01; ES: Nieto12; EXP: Hoffm01, Schalk01; GB: Str47; GEG: Dzhe15; IL: Bod01; IND-NE: Raha01, Raych04, Raych13; IND-NW: Chakr35; IND-SIK: Raych15; IRN: Hodj06, Hodj07; IRQ: Daoud01; IT: Barb11; JOR: Must02; JP: Hig02, Moritsu05; LBN: Bod01; MA: Mim03; PAK: DasB01; PL: Tan01; PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; RF-FE: Pash06, Pash15; RF-SW: Ivan24; SA: Aldr02; SM: Kaval02, Tan01; UK: Chumak01, Mam11
- Vicia hirsuta* (L.) GRAY (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Vicia japonica* A. GRAY (Fabaceae) KOR: Lees12

- Vicia lutea* L. (Fabaceae) BG: Holm00; ES: Tiz01  
*Vicia megalotropis* LEDEB. (Fabaceae) AT: Börn09; BG: Holm00; JP: Hig02; RF-FE: Pash06, Pash15; RO: Holm00; SK: Holm00  
*Vicia monantha* RETZ. (Fabaceae) EG: Elnag01  
*Vicia narbonensis* L. (Fabaceae) FR-CORS: Lamp15; IT: Pass01  
*Vicia nipponica* MATS. (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Vicia onobrychioides* L. (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto03, Nieto12  
*Vicia pannonica* CRANTZ (Fabaceae) BG: Holm00  
*Vicia peregrina* L. (Fabaceae) JOR: Must03  
*Vicia pseudorobus* FISCH. & MEY. (Fabaceae) RF-FE: Pash06, Pash15  
*Vicia sativa* L. (Fabaceae) BG: Tash15, Tash25; DE: Falk02; EG: Elnag01; ES: Nieto03, Nieto12, RoblG01, Tiz01; FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IT: Roberti02; MA: Mim03; PT: Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; UK: Mam01; UZB: Davl01, Davl04  
*Vicia sativa nigra* (L.) EHRH. (Fabaceae) ES: Nieto22, Tiz01  
*Vicia segetalis* THUILL. (Fabaceae) JP: Hig02  
*Vicia sepium* L. (Fabaceae) AT: Börn09; BG: Holm00; CZ: Holm45; DE: Börn08; JP: Hig02, Moritsu05; RF-FE: Pash06; RO: Holm00; SK: Holm00  
*Vicia tetrasperma* (L.) SCHREBER (Fabaceae) DE: Falk01; SK: Holm00  
*Vicia unijuga* A. BR. (Fabaceae) SINE: Pash15  
*Vicia villosa* ROTH. (Fabaceae) AT: Börn09; EXP: Falk01  
*Vigna angularis* (WILLD.) OHWI & OHASHI (Fabaceae) JP: Moritsu05  
*Vigna catjang* WALP. (Fabaceae) IND-NE: Raych04; PT: Ilh12  
*Vigna catjang sinensis* = *V. sinensis*  
*Vigna monachalis* = *V. catjang*  
*Vigna radiata* (L.) WILCZEK (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Vigna sesquipedalis* (L.) FRUWIRTH (Fabaceae) AS-FE: Tao08  
*Vigna sinensis* SAVI (Fabaceae) EG: Bod01; IND: Chakr50; IRQ: Bod01; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW02, Paik01, Paik03  
*Vigna unguiculata* (L.) WALPERS (Fabaceae) PT: Ilh17; SA: Aldr02  
*Virgilia oroboides* (BERG.) SALTER (Fabaceae) IL: Bod01, Halp01  
*Vitis vinifera vinifera* L. (Vitaceae) BG: Tash25; KAZ: Nev06; UZB: Davl01, Nev04  
*Wikstroemia indica* (L.) C. A. MEY. (Thymelaeaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak42, Tak51  
*Wisteria floribunda* (WILLD.) DC. (Fabaceae) JP: Moritsu05; KOR: LeeS12  
*Wisteria sinensis* (SIMMS) SWEET (Fabaceae) GEG: Dzhe02; IL: Bod02, Halp01; IRN: Hodj07; SK: Holm00  
*Xanthium* (Asteraceae) AZB: Rus02  
*Xanthium orientale* L. (Asteraceae) PT: Ilh15, Ilh17  
*Xeranthemum inapertum* (L.) MILLER (Asteraceae) ES: Mier08, Nieto12  
*Youngia tenuifolia* (Asteraceae) SINE: Pash15  
*Zelkova acuminata* PLANCH. (Ulmaceae) SINE: Blackm08  
*Ziziphora* (Lamiaceae) CN-W: Kad17  
*Zizyphus vulgaris* LAM. (Rhamnaceae) IRN: Hodj07  
*Zygophyllum* (Zygophyllaceae) AFG: Narz33; IRN: Starj03  
*Zygophyllum fabago* L. (Zygophyllaceae) CN-W: Kad17; ES: Nieto12  
*Zygophyllum simplex* L. (Zygophyllaceae) IL: East16
- Aphis (A.) craccivora loti** KALTENBACH, 1862  
*Anthyllis vulneraria* L. (Fabaceae) AT: Börn09; DE: Börn08; ES: Nieto19; EXP: Hoffm01; GB: Str37, Str47; IT: Barb10; SK: Holm00  
*Astragalus alpinus* L. (Fabaceae) NO: Tambs08  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) SK: Holm00  
*Lotus* (Fabaceae) DK: Heie31; ES: Mier16  
*Lotus angustissimus* L. (Fabaceae) GB: East04  
*Lotus corniculatus* L. (Fabaceae) AT: Börn09, Weis01; BE: Schout01; BG: Holm00; CZ: Holm19; DE: Börn08; ES: Mier03; EXP: Hoffm01; FR-CORS: Lamp15; GB: Shaw02, Str37, Str47, Theob02; HU: Holm00; IRL: Cart04; IT: Barb11; IT-SIC: Barb05; PL: Huc05, Sze36; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03  
*Lotus cytisoides* L. (Fabaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Lotus gebelia* VENT. (Fabaceae) IRN: Starj03  
*Lotus maritimus* = *Tetragonolobus maritimus*  
*Lotus uliginosus* SCHKUHR. (Fabaceae) DK: Heie26; EXP: Hoffm01  
*Medicago falcata* L. (Fabaceae) AT: Börn09  
*Medicago lupulina* L. (Fabaceae) EXP: Hoffm01; PL: Oles01  
*Medicago sativa* L. (Fabaceae) AT: Börn09; DE: Börn08; EXP: Hoffm01  
*Melilotus alba* MEDICUS (Fabaceae) AT: Börn09  
*Melilotus arenaria* GREC. (Fabaceae) RO: Holm00  
*Robinia pseudoacacia* L. (Fabaceae) EXP: Hoffm01  
*Tetragonolobus maritimus* (L.) ROTH. (Fabaceae) IT: Barb10  
*Trifolium aureum* POLLICH (Fabaceae) BG: Holm00  
*Trifolium incarnatum* L. (Fabaceae) EXP: Hoffm01  
*Trifolium pratense* L. (Fabaceae) EXP: Hoffm01  
*Vicia faba* L. (Fabaceae) EXP: Hoffm01
- Aphis (A.) craccivora pseudoacaciae** TAKAHASHI, 1966  
*Astragalus chinensis* L. FIL. (Fabaceae) RF-FE: Pash06  
*Robinia pseudoacacia* L. (Fabaceae) JP: Hig02, Tak27A; SINE: Blackm08  
*Vicia amoena* FISCH. (Fabaceae) RF-FE: Pash06  
*Vicia amurensis* OETT. (Fabaceae) RF-FE: Pash06  
*Vicia pseudorobus* FISCH. & MEY. (Fabaceae) RF-FE: Pash06

**Aphis (A.) crepidis** (BÖRNER, 1940)

- Crepis* (Asteraceae) DK: Heie18; IRN: Stary03; SK: Holm00; SM: Petr03  
*Crepis biennis* L. (Asteraceae) AT: Franz01; CZ: Holm43; DE: Börn03, Börn08; GB: Str06, Str47; PL: Huc05, Sze36; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03  
*Crepis bursifolia* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) DE: Börn08; DK: Heie14; GB: Str11  
*Crepis taraxacifolia* = *C. vesicaria haenseleri*  
*Crepis tectorum* L. (Asteraceae) PL: Huc05, Sze36  
*Crepis vesicaria* L. (Asteraceae) ES: Nieto12; ES-BAL: Seco01; IT-SIC: Barb05  
*Crepis vesicaria haenseleri* (BOISS. EX DC.) P. D. SELL (Asteraceae) ES: Mier03, Tiz01; FR: Lec14; PT: Ilh22  
*Crepis virens* = *C. capillaris*

**Aphis (A.) crinosa** PAIK, 1969

- Ligustrum foliosum* NAKAI (Oleaceae) KOR: Blackm08, Paik01, Paik03  
*Ligustrum japonicum* THUNB. (Oleaceae) CN: Blackm08; SINE: Blackm08  
*Ligustrum obtusifolium* SIEB. & ZUCC. (Oleaceae) JP: Blackm08, Hig02; KOR: Blackm08, LeeS12, Paik01  
*Lonicera japonica* (?) (Caprifoliaceae) KOR: LeeS12, Paik01  
*Viburnum sargentii* (?) (Caprifoliaceae) KOR: Paik01

**Aphis (A.) curtisetata** HOLMAN, 1998

- Hieracium* (Asteraceae) UK-CR: Holm47  
*Hieracium bauhinii* agg. (Asteraceae) BG: Holm47  
*Hieracium caespitosum* agg. (Asteraceae) MO: Holm47  
*Hieracium fallax* WILLD. (Asteraceae) CZ: Holm47  
*Hieracium piloselloides* VILL. (Asteraceae) SK: Holm47

**Aphis (A.) cytisorum** HARTIG, 1841

- Adenocarpus complicatus* (L.) GAY (Fabaceae) ES: Mier03, Mier05, Mier08, Mier12, Nieto05, Nieto11, Nieto12; FR: Holm00  
*Adenocarpus foliolosus* (AIT.) DC. IN LAM. & DC. (Fabaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Adenocarpus viscosus* (WILLD.) WEBB. & BERTH. (Fabaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Amorpha fruticosa* L. (Fabaceae) CH: Lamp03, Lamp04, Lamp06  
*Astragalus hyrcanus* PALL. (Fabaceae) AZB: Rus02 (laburni)  
*Calycotome villosa* (POIR.) LINK (Fabaceae) IL: Holm00  
*Caragana arborescens* LAM. (Fabaceae) RO: Holm37  
*Chamaecytisus* (Fabaceae) SM: Petr03  
*Chamaecytisus albus* (HACQ.) ROTHM. (Fabaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00  
*Chamaecytisus austriacus* (L.) LINK (Fabaceae) MO: Ver06  
*Chamaecytisus palmensis* (HUTCH.) BRAMW. (Fabaceae) ES-CAN: Nieto12

- Chamaecytisus proliferus* (L. FIL.) LINK (Fabaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Chamaecytisus ruthenicus* (FISCH. EX WOL.) KLÁSKOVÁ (Fabaceae) UK: Bozh06, Bozh07, Bozh10, Bozh16, Mam12  
*Chamaecytisus skrobiszewskii* (PACZ.) KLÁSKOVÁ (Fabaceae) UK: Bozh10, Bozh16  
*Chamaecytisus supinus* (L.) LINK (Fabaceae) EU-CTR: Börn08  
*Chamaecytisus zingeri* (NENUKOV EX LITV.) KLÁSKOVÁ (Fabaceae) UK: Mam03, Mam12  
*Chamaespartium sagittale* (L.) P. GIBBS (Fabaceae) RO: Holm37  
*Cytisus* (Fabaceae) MO: Ver04  
*Cytisus* (?*Chamaecytisus*) (Fabaceae) CZ: Holm45; EU-CTR: Börn08; IRN: Hodj07; RO: Holm37  
*Cytisus adami* POIR. (Fabaceae) CZ: Holm43  
*Cytisus battandieri* MAIRE (Fabaceae) CH: Lamp03, Lamp04, Lamp06  
*Cytisus heuffelii* WIERZB. EX GRISEB. & SCHENK (Fabaceae) SM: Petr03  
*Cytisus laburnum* = *Laburnum anagyroides*  
*Cytisus oromediterraneus* S. RIVAS-MARTÍNEZ & AL. (Fabaceae) ES: Tiz01  
*Cytisus ruthenicus* = *Chamaecytisus ruthenicus*  
*Cytisus scoparius* (L.) LINK (Fabaceae) CH: Lamp03, Lamp04, Lamp06; DE: Falk01; DK: Heie11, Heie18; ES: Mier03, Mier08, Mier16, Nieto05, Nieto12, Nieto22, Tiz01; FR: Lec14; GB: Str37, Theob02; HU: Pint07; PL: Sze22; SW: Osn07; UK: Chumak01  
*Cytisus skrobiszewskii* = *Chamaecytisus skrobiszewskii*  
*Cytisus striatus* (HILL) ROTHM (Fabaceae) ES: Mier08, Nieto05, Nieto12  
*Cytisus villosus* POURRET. (Fabaceae) FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05  
*Cytisus zingeri* = *Chamaecytisus zingeri*  
*Echinopartum barnadesii dorsisericeum* G. LOPEZ (Fabaceae) ES: Nieto12  
*Echinopartum lusitanicum* (L.) ROTHM. (Fabaceae) ES: Mier03  
*Genista* (Fabaceae) ES: Nieto02, Nieto12; IRN: Hodj07; IT: Roberti02  
*Genista aetnensis* (BIV.) DC. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05  
*Genista cinerea* (VILL.) DC. (Fabaceae) ES: Mier03, Mier08, Nieto12  
*Genista florida* L. (Fabaceae) ES: Mier12, Nieto12, Tiz01  
*Genista scorpius* (L.) DC. (Fabaceae) ES: Pérez01, Rem29, Seco03  
*Genista sessilifolia* DC. (Fabaceae) RO: Holm37  
*Genista tinctoria* L. (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto11, Nieto12; SK: Holm00  
*Genista trifoliata* = *G. sessilifolia*  
*Genista umbellata* (L'HER) POIRET (Fabaceae) ES: Mier11  
*Glycyrrhiza glabra* L. (Fabaceae) AZB: Rus02 (laburni)

- Laburnum anagyroides* MEDIC. (Fabaceae) AT: Böhm01; BG: Tash11, Tash26, Tash25; CH: Lamp04; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08, Falk01; DK: Heie14, Heie18, Heie31; EU: Blackm08; FR: Lec14; GB: Str06, Str47, Theob02, Wood05; IT: HRL04; LAT: Rup09; NL: Goot02; PL: Achr01, Krz04, Sze25, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie31, Osn10; UK: Chumak01, Mam01, Mam02; UK-CR: Holm04
- Laburnum vulgare* = *L. anagyroides*
- Lembotropis nigricans* (L.) GRISEB. (Fabaceae) CZ: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Chumak01, Mam11
- Lupinus* (Fabaceae) ES-CAN: Tambs07
- Lygos sphaerocarpa* (L.) HEYWOOD (Fabaceae) ES: Mier15, Nieto17, Nieto22, Pérez01, Rem29, Seco03
- Ononis tridentata* L. (Fabaceae) ES: Pérez01, Seco03
- Petteria ramentacea* (SIEBER) PRESL (Fabaceae) CH: Lamp03, Lamp04, Lamp06
- Phaseolus angularis* (WILLD.) WIGHT (Fabaceae) JP: Moritsu04 (laburni)
- Psoralea bituminosa* L. (Fabaceae) ES: Nieto12
- Retama sphaerocarpa* = *Lygos sphaerocarpa*
- Robinia pseudocacia* L. (Fabaceae) ES: Nieto17, Nieto22
- Sophora japonica* L. (Fabaceae) CN-NE: Blackm08 (sophoricola)
- Spartium* (Fabaceae) GR: Rem28
- Spartium junceum* L. (Fabaceae) AT: Müller60; BG: Holm00; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp06; CZ: Holm43; DE: Müller41; ES: Nieto12, Tiz01; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Str47, Theob02; GR: Kaval02; IL: Holm00; IRN: Hodj07; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; RO: Holm37; SK: Holm00; UK-CR: Holm04
- Spartocytisus nubigenus* (L.) WEBB. & BERTH. (Fabaceae) ES-CAN: Nieto12
- Spartocytisus supranubius* (L. FIL.) SANTOS (Fabaceae) ES-CAN: Carn01
- Aphis (A.) cytisorum sarothamni** FRANSSSEN, 1928  
*Cytisus scoparius* (L.) LINK (Fabaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller52; DK: Heie31; ES: Nieto19; FR: Lec14; GB: Börn08, Str11, Str47, Wood05; IT: Barb10, Roberti02; NL: Börn08; PL: Achr01, Huc05, Oles01, Sze36, Sze49; SK: Holm00; SW: Heie31, Osn10
- Spartium junceum* L. (Fabaceae) PT: Ilh13, Ilh17; PT-MAD: Ilh24
- Aphis (A.) dasiphorae** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1971  
*Dasiphora* = *Pentaphylloides*  
*Dasiphora parvifolia* = *Pentaphylloides parvifolia*  
*Pentaphylloides* (Rosaceae) RF-SCTR: Holm18  
*Pentaphylloides fruticosa* (L.) O. SCHWARZ (Rosaceae) MON: Holm18  
*Pentaphylloides parvifolia* (FISCH.) EX LEHM. (Rosaceae) RF-SCTR: Holm18
- Aphis (A.) dianthi** MAMONTOVA-SOLUKHA, 1964  
*Dianthus* (Caryophyllaceae) UK: Mam12
- Aphis (A.) dianthiphaga** PASHTSHENKO, 1993  
*Dianthus repens* WILLD. (Caryophyllaceae) RF-FE: Pash09, Pash16
- Aphis (A.) diluta** PASHTSHENKO, 1994  
*Potentilla supina* L. (Rosaceae) RF-FE: Pash12, Pash15
- Aphis (A.) dlabolai** HOLMAN, 1992  
*Euphorbia* (Euphorbiaceae) IRN: Hodj07, Holm44
- Aphis (A.) dragocephalus** BOZHKO IN JUCHNEVITCH, 1968, NOMEN NUDUM  
*Dracocephalum ruschiana* L. (Lamiaceae) KAZ: Juch01B
- Aphis (A.) droserae** TAKAHASHI, 1921  
*Drosera loureirii* HOOK & ARN. (Droseraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao08
- Aphis (A.) ecballii** RUSANOVA, 1948  
*Ecballium* (Cucurbitaceae) AZB: Rus02, Rus04
- Aphis (A.) egomae** SHINJI, 1922  
*Perilla frutescens* BRITTON (Lamiaceae) JP: Moritsu05; KOR: LeeS12  
*Perilla frutescens japonica* HARA (Lamiaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Physostegia* (Lamiaceae) JP: Moritsu05  
*Salvia splendens* SELLOW (Lamiaceae) JP: Moritsu05
- Aphis (A.) elatinoidei** NEVSKY, 1929  
*Elatinooides* = *Kickxia*  
*Elatinooides elatine* = *Kickxia elatine*  
*Kickxia* (Scrophulariaceae) AZB: Rus04  
*Kickxia elatine* (L.) DUMORT (Scrophulariaceae) UZB: Nev03, Nev04, Dav104
- Aphis (A.) elegantula** SZELEGIEWICZ, 1963  
*Polygonum angustifolium* PALL. (Polygonaceae) MON: Sze17, Sze21  
*Urtica urens* L. (Urticaceae) RF-SW: Ivan24
- Aphis (A.) epipactis** THEOBALD, 1927  
*Epipactis atropurpurea* = *E. atrorubens*  
*Epipactis atrorubens* (HOFFM.) SCHULT. (Orchidaceae) PL: Oles01, Sze36, Sze49  
*Epipactis helleborine* (L.) CRANTZ (Orchidaceae) CZ: Holm09, Holm45; PL: Sze36; SK: Holm09  
*Epipactis latifolia* = *E. helleborine*  
*Epipactis palustris* (L.) CRANTZ (Orchidaceae) GB: Theob02
- Aphis (A.) equiseticola** OSSIANNILSSON, 1964  
*Equisetum pratense* EHRH. (Equisetaceae) DE: Müller52  
*Equisetum sylvaticum* L. (Equisetaceae) CZ: Holm00; DE: Müller42, Müller52; SW: Heie31, Osn10, Osn11
- Aphis (A.) eryngiglomerata** BOZHKO, 1963  
*Eryngium* (Apiaceae) BG: Tash25; RO: Holm37  
*Eryngium alpinum* L. (Apiaceae) LIT: Rup11

- Eryngium campestre* L. (Apiaceae) CZ: Holm09, Holm45; RO: Holm37; SK: Holm09; UK-CR: Holm04  
*Eryngium maritimum* L. (Apiaceae) UK: Bozh16; UK-CR: Bozh12  
*Eryngium planum* L. (Apiaceae) PL: Sze48; RF-SW: Ivan24; SK: Holm09  
*Eryngium serbicum* PANČIĆ (Apiaceae) LIT: Rup11

**Aphis (A.) esulae** (BÖRNER, 1940)

- Euphorbia cyparissias* L. (Euphorbiaceae) AT: Börn08, Börn09; MO: Holm00; RO: Holm37  
*Euphorbia esula* L. (Euphorbiaceae) AT: Börn03, Börn08, Börn09; BG: Tash17, Tash25, Sze12; HU: Sze28; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; UK-CR: Holm00  
*Euphorbia esula tommasiniana* (BERTOL.) NYMAN (Euphorbiaceae) CZ: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00  
*Euphorbia kernerii* HUTER (Euphorbiaceae) IT: Barb11  
*Euphorbia seguierana niciciana* (BORB. EX NOVAK) RECH. F. (Euphorbiaceae) BG: Tash17; DK: Heie26, Heie31; ES: Mier03; HU: Sze35; LAT: Rup09; PL: Czy01, Sze27, Sze49; RO: Holm37; SL: Jane11  
*Euphorbia virgata* = *E. esula tommasiniana*

**Aphis (A.) etiolata** STROYAN, 1952

- Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) CZ: Holm00; DE: Müller42; GB: Str05, Str11, Str47; PL: Huc02, Sze06, Sze31, Sze36; SK: Holm00; SW: Heie31  
*Rumex bucephalophorus hispanicus* (STEINH.) RECH. FL. (Polygonaceae) ES: Tiz01, Tiz02

**Aphis (A.) eugeniae** VAN DER GOOT, 1917

- Aralia* (Araliaceae) PAK: Naum01  
*Dipsacus inermis* WALL. (Dipsacaceae) IND-NW: David05, GhoshL13  
*Eriobotrya* (Rosaceae) PAK: Naum01  
*Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Eugenia* (Myrtaceae) SINE: Blackm08  
*Glochidion* (Euphorbiaceae) SINE: Blackm08  
*Glochidion ferdinandi* (MUELL.-ARG.) F. M. BAILEY (Euphorbiaceae) NPL: Miyaz08A  
*Glochidion hongkongense* MUELL.-ARG. (Euphorbiaceae) NPL: Miyaz08A  
*Glochidion obscurum* BLUME (Euphorbiaceae) NPL: Miyaz08A  
*Glochidion puberum* (L.) HUTCH. (Euphorbiaceae) CN-SE: HoffmW01  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) AS-FE: Blackm08  
*Phyllanthus myrtifolius* WALL. (Euphorbiaceae) SINE: Blackm08  
*Pyrus* (Rosaceae) PAK: Naum01  
 Unident. (Unident.) NPL: Miyaz08A

**Aphis (A.) eugenyi** (IVANOVSKAJA, 1971)

- Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) RF-SW: Ivan15, Ivan24

**Aphis (A.) eupatorii** PASSERINI, 1863

- Eupatorium cannabinum* L. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03; ES: Nieto06, Nieto12; FR: Lec14; IT: Barb11, Börn08, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05; SK: Holm00

**Aphis (A.) euphorbiae** KALTENBACH, 1843

- Euphorbia* (Euphorbiaceae) ARM: Sze56; AZB: Rus02, Rus04; BE: Schout01; DK: Heie28; DZ: Rem07; ES: Nieto12, Nieto14; FR: Lec14; IT: HRL04; MO: Ver06; UK: Chumak01; UZB: Davl04  
*Euphorbia austriaca* A. KERNER (Euphorbiaceae) AT: Börn09  
*Euphorbia cyparissias* L. (Euphorbiaceae) AT: Börn09, Franz01; CH: Jörg03, Werder01; CZ: Holm43; DE: Börn08, Müller16; FR: Lec14; GB: Str47; IT: HRL04, Roberti02; PL: Achr01, Huc04, Huc05, Oles01, Sze06, Sze22, Sze31, Sze36, Sze41; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie31; UK: Bozh04, Bozh16, Chumak01, Mam01; UZB: Davl04  
*Euphorbia dendroides* L. (Euphorbiaceae) IT-SIC: Barb05, Barb14, Roberti02  
*Euphorbia esula* L. (Euphorbiaceae) CZ: Holm43; PL: Sze22, Sze36; UK-CR: Holm04  
*Euphorbia esula tommasiniana* (BERTOL.) NYMAN (Euphorbiaceae) CH: Meier09; KAZ: Kad21, Nev06; UK: Bozh10, Bozh16  
*Euphorbia glareosa* PALLAS EX BIEB. (Euphorbiaceae) UK: Bozh02  
*Euphorbia helioscopia* L. (Euphorbiaceae) AZB: Rus02; IT: Barb10, Roberti02; IT-SIC: Barb05; PL: Oles01; PT: Ilh13, Ilh15, Ilh17; PT-MAD: Ilh19; SW: Ossn10  
*Euphorbia hercta* (Euphorbiaceae) NPL: GhoshA35, Chakr06, Chakr50  
*Euphorbia milii* DESMOULINS (Euphorbiaceae) IRN: Hodj07  
*Euphorbia missurica* RAFIN. (Euphorbiaceae) GB: Str47  
*Euphorbia pinea* L. (Euphorbiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Euphorbia piscatoria* AIT. (Euphorbiaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Euphorbia pithyusa* L. (Euphorbiaceae) FR: Lec14  
*Euphorbia platyphyllos* L. (Euphorbiaceae) BG: Tash25  
*Euphorbia salicifolia* HOST. (Euphorbiaceae) SM: Petr03  
*Euphorbia seguierana* NECKER (Euphorbiaceae) CH: HRL14, Meier09; SM: Petr03; UK: Bozh10  
*Euphorbia terracina* L. (Euphorbiaceae) IT-SIC: Barb05, Roberti02  
*Euphorbia wulfenii* HOPE (Euphorbiaceae) GR: Kaval02

**Aphis (A.) explorata** RUSANOVA, 1948

- Paliurus* (Rhamnaceae) AZB: Rus04

**Aphis (A.) exsors** RUSANOVA, 1948

- Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) AZB: Rus02, Rus04  
*Dahlia* (Asteraceae) AZB: Rus02, Rus04  
*Sonchus* (Asteraceae) AZB: Rus02, Rus04

**Aphis (A.) fabae** SCOPOLI, 1763

- Abutilon* (Malvaceae) IRN: Hodj06, Hodj07; PT-MAD: Ilh19
- Abutilon avicennae* GAERTN. (Malvaceae) TAJ: Narz51
- Abutilon darwinii* HOOK F. (Malvaceae) IT: HRL04
- Abutilon theophrastii* MEDIC. (Malvaceae) CZ: Holm43
- Acanthopanax senticosum* (RUPR. & MAXIM.) HARMS (Araliaceae) SINE: Pash16
- Acanthopanax sessiliflorum* (RUPR. & MAXIM.) SEEMEN (Araliaceae) SINE: Pash16
- Acer campestre* L. (Aceraceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Aceras anthropophorum* (L.) AITON F. (Orchidaceae) FR: Lec14
- Achillea* (Asteraceae) SW: Osn10
- Achillea coarctata* POIRET (Asteraceae) RO: Holm37
- Achillea distans* WALDST. & KITT. EX WILLD. (Asteraceae) BG: Holm00
- Achillea millefolium* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BG: Holm00; CH: Lethm01; CZ: Holm43; ES: Tiz01; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01
- Achillea ochroleuca* EHRH. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Achillea odorata* L. (Asteraceae) ES: Nieto19
- Achillea ptarmica* L. (Asteraceae) BG: Tash25; CZ: Holm43; DE: Börn08; GB: Str37; SW: Osn07, Osn10
- Achillea tanacetifolia* ALL. (Asteraceae) SM: Petr03
- Acinos arvensis* (LAM.) DANDY (Lamiaceae) RO: Holm37
- Actaea spicata* L. (Ranunculaceae) DE: Börn08
- Adenostyles alliariae* (GOUAN) A. KERNER (Asteraceae) SK: Pas06
- Adonis* (Ranunculaceae) IRN: Hodj07
- Adonis aestivalis* L. (Ranunculaceae) SM: Petr03
- Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) AT: Börn09, Weis01; CZ: Holm43; DE: Börn08; GB: Str47; PL: Achr01, Sze36; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00
- Aesculus* (Hippocastanaceae) AT: Börn09
- Aesculus hippocastanum* L. (Hippocastanaceae) PL: Karw01, Śliwa01; SINE: Blackm08
- Aethusa cynapium* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: Wood05; PL: Oles01; SW: Osn10
- Ageratum conyzoides* L. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Ageratum houstonianum* MILL. (Asteraceae) PL: Cich01
- Ainsworthia trachycarpa* BOISS. (Apiaceae) IL: Bod01
- Alchemilla* (Rosaceae) DE: Börn08
- Alhagi* (Fabaceae) TAJ: Narz51
- Alisma plantago-aquatica* L. (Alismataceae) CZ: Holm43
- Allium* (Liliaceae) ES-BAL: Seco01
- Allium cepa* L. (Liliaceae) GB: Theob02
- Allium porrum* L. (Liliaceae) GB: Theob02
- Allium sativum* L. (Liliaceae) FR: Lec14; SM: Petr03
- Allium schoenoprasum* L. (Liliaceae) GB: Theob02
- Altermanthera philoxeroides* (MART.) GRISEB. (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04
- Althaea* (Malvaceae) DE: Börn08
- Althaea officinalis* L. (Malvaceae) SM: Kaval02, Petr03
- Alyssum montanum* L. (Brassicaceae) CZ: Holm43
- Amaranthus* (Amaranthaceae) ES: Mier17, Nieto03, Nieto12, Pérez01; FR: Lec14; IRN: Hodj06, Hodj07; IT: HRL04; UK: Mam01
- Amaranthus albus* L. (Amaranthaceae) UK: Bozh16
- Amaranthus blitoides* WATS (Amaranthaceae) JOR: Must01; UK-CR: Holm04
- Amaranthus caudatus* L. (Amaranthaceae) CH: Werder01; DK: Heie14, Heie18; EXP: Thie01
- Amaranthus deflexus* L. (Amaranthaceae) ES: Tiz01
- Amaranthus hybridus* L. (Amaranthaceae) GEG: Dze13; IRN: Hodj07; MA: Mim15
- Amaranthus hybridus chlorostachys* (WILLD.) THELL. (Amaranthaceae) MA: Mim15
- Amaranthus paniculatus* L. (Amaranthaceae) CH: Werder01; IND-NW: Chakr50
- Amaranthus retroflexus* L. (Amaranthaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00, Stary04; DE: Börn08; ES: Nieto12, Nieto17, RoblG01, Tiz01; HU: Pint07; IT-SIC: Barb05; MA: Mim15; MO: Ver06; PL: Sze36; RO: Holm37; SM: Kaval02, Petr03
- Amaranthus spinosus* L. (Amaranthaceae) GB: East08
- Amaranthus viridis* L. (Amaranthaceae) IND-NW: Chakr50
- Amberboa moschata* (L.) DC. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Ambrosia artemisiifolia* L. (Asteraceae) SINE: Pash16
- Amelanchier canadensis* (L.) MEDIC. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Ammi crinitum* GUSS. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05
- Ammi majus* L. (Apiaceae) BG: Tash25; GR: Kaval02; IL: Bod01; JOR: Must01; MA: Mim03
- Amorpha fruticosa* L. (Fabaceae) BG: Holm00
- Amsonia tabernaemontana* WALT. (Apocynaceae) CZ: Holm43
- Anacyclus clavatus* (DESF.) PERS. (Asteraceae) ES: Mier15, Tiz01
- Anagallis* (Primulaceae) DE: Börn08
- Anagallis arvensis* L. (Primulaceae) CZ: Holm43; GB: Theob02
- Anagallis collina* = *A. monelli*
- Anagallis monelli* L. (Primulaceae) IT-SIC: Pass01
- Anaphalis* (Asteraceae) IND-NW: GhoshL13
- Anaphalis contorta* (D. DON) HOOK. F. (Asteraceae) IND-NW: Chakr49, Chakr50
- Anaphalis margaritacea* BENTH. & HOOK FIL. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Anchusa* (incl. *Lycopsis*) (Boraginaceae) DE: Börn08; UZB: Mukh03
- Anchusa italica* RETZ. (Boraginaceae) CH: Werder01
- Anchusa officinalis* L. (Boraginaceae) DK: Heie14, Heie18; MO: Ver06
- Anchusa sempervirens* = *Pentaglottis sempervirens*
- Andryala* (Asteraceae) ES: Nieto03
- Andryala integrifolia* L. (Asteraceae) ES: Mier08, Nieto12, RoblG01; FR: Lec14

- Andryala ragusina* L. (Asteraceae) ES: Nieto12  
*Andryala sinuata* = *A. integrifolia*  
*Anemone japonica* SIEB. & ZUCC. (Ranunculaceae)  
 EXP: Thie01; MA: Mim03  
*Anethum graveolens* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; GEG:  
 Dzhe15; IRN: Hodj06, Hodj07; RO: Holm37  
*Angelica archangelica* L. (Apiaceae) CH: Lamp03; CZ:  
 Holm43; DE: Börn08; GB: East08; LIT: Rup11; RO:  
 Holm37; SW: Osn10  
*Angelica archangelica litoralis* (FRIES) THELL.  
 (Apiaceae) SW: Osn10  
*Angelica atropurpurea* L. (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Angelica dahurica* MAXIM. (Apiaceae) RF-FE: Pash06,  
 Pash16  
*Angelica gmelinii* (DC.) M. PIMEN. (Apiaceae) RF-FE:  
 Pash06, Pash16  
*Angelica sachalinensis* MAXIM. (Apiaceae) RF-FE:  
 Pash06, Pash16  
*Angelica sylvestris* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; DK:  
 Heie14, Heie18; ES: Mier03, Nieto12; GB: Str37, Str47;  
 PL: Karw01, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SL:  
 Jane11; SW: Osn10  
*Annona cherimolia* MILLER (Annonaceae) ES: Nieto12  
*Anthemis* (Asteraceae) IRN: Hodj07, Stary03  
*Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; ES: Tiz01;  
 SW: Osn10  
*Anthemis austriaca* JACQ. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Anthemis cotula* L. (Asteraceae) GB: Wood05; IT-SIC:  
 Barb05, Roberti02  
*Anthemis moczygia* (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Anthemis sancti-johannis* STOJ., STEF. & TURILL.  
 (Asteraceae) CZ: Holm43, Stary04  
*Anthemis tenuifolia* SCHUR (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; SK:  
 Holm00; SW: Osn10; UK: Chumak01  
*Anthericum liliago* L. (Liliaceae) CZ: Holm43; SW: Osn10  
*Anthericum ramosum* L. (Liliaceae) AT: Franz01; CZ:  
 Holm43; EU-CTR: Börn08; RO: Holm37; SK: Holm00;  
 SW: Osn10  
*Anthriscus* (Apiaceae) DE: Börn08; NL: Goot02  
*Anthriscus cerefolium* (L.) HOFFM. (Apiaceae) CH:  
 Werder01; SW: Osn10  
*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) CZ:  
 Holm43; ES: Mier03, Nieto12; GB: Str47, Wood05; PL:  
 Huc04, Sze36; RF-EN: Holm00; RF-FE: Pash06, Pash16;  
 RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SW: Osn10; UK:  
 Chumak01  
*Anthurium andreaeanum* LINDL. (Araceae) CZ: Holm00  
*Anthurium scherzerianum* SCHOTT. (Araceae) CZ:  
 Holm00  
*Antirrhinum majus* L. (Scrophulariaceae) ES: Mier03,  
 Nieto03, Nieto06, Nieto12; MA: Mim15  
*Aphelandra* (Acanthaceae) DK: Heie14, Heie18  
*Apium* (Apiaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Apium graveolens* L. (Apiaceae) DE: Börn08; ES: Nieto02,  
 Nieto12; GB: Theob02 (A.apii); IRN: Hodj07; MA:  
 Mim05; PL: Cich01; SM: Petr03  
*Apium petroselinum* = *Petroselinum crispum*  
*Apocynum* (Apocynaceae) SINE: Blackm08  
*Apocynum cannabinum* L. (Apocynaceae) BE: Schout01;  
 CZ: Holm43; RO: Holm37  
*Apocynum venetum* = *Trachomitum venetum*  
*Arabis* (Brassicaceae) SINE: Pash16  
*Arabis pendula* L. (Brassicaceae) RF-FE: Pash06, Pash16  
*Arabis sagittata* (BERTOL.) DC. (Brassicaceae) RF-FE:  
 Pash06, Pash16  
*Aralia* (Araliaceae) ES: Rem29  
*Aralia elata* (MIQ.) SEEM. (Araliaceae) SINE: Blackm08  
*Aralia hispida* VENT. (Araliaceae) CZ: Holm43  
*Arbutus andrachne* L. (Ericaceae) TR: Can01, Can02  
*Arbutus unedo* L. (Ericaceae) ES: Nieto03, Nieto12; TR:  
 Can02  
*Arctium* (Asteraceae) AZB: Rus04; CZ: Stary04; FI: Heie12;  
 MO: Ver06; SW: Osn07; UK-CR: Bozh09; UZB:  
 Mukh03  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) BG: Holm00; CR: Jane02;  
 CZ: Holm00, Stary04; DE: Börn08; ES: Mier02, Mier03,  
 Mier08, Mier17, Nieto11, Nieto12, Nieto22, Pérez01,  
 Rem29, Tiz01; EXP: Thie02; FR: Lec14; GB: Theob02,  
 Wood05; IRN: Hodj06, Hodj07; MO: Ver06; PL: Sze31,  
 Sze36, Sze49; RF-FE: Pash06, Pash16; RO: Holm37; SK:  
 Holm00, Pas06; SL: Jane11; SM: Jane01, Kaval02, Petr03;  
 SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh07; UK-CR: Holm04  
*Arctium minus* BERNH. (Asteraceae) BE: Essig03; BY:  
 Buga07; CH: Lethm01; CZ: Stary04; ES: Nieto12,  
 RoblG01; SW: Osn10  
*Arctium officinale* = *A. lappa*  
*Arctium tomentosum* MILL. (Asteraceae) CZ: Holm43; IT:  
 Pass01; RF-FE: Pash06, Pash16; SK: Holm00; SW: Osn10  
*Argyranthemum* (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12  
*Argyranthemum frutescens* (L.) WEBB. EX SCHULTZ  
 BIP. (Asteraceae) ES: Nieto22  
*Aristolochia* (Aristolochiaceae) BG: Pint06, Tash20, Tash25;  
 FR: Lec14  
*Aristolochia clematitidis* L. (Aristolochiaceae) EU-CTR:  
 Börn08; RO: Holm37; SW: Osn10  
*Arnica chamissonis* LESS. (Asteraceae) LAT: Rup09  
*Arnica montana* L. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Arnica sachalinensis* (REGEL) A. GRAY (Asteraceae)  
 CZ: Holm43  
*Artemisia* (Asteraceae) IRN: Hodj07; MO: Ver06  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) TAJ: Narz51; UZB:  
 Holm00  
*Artemisia dracunculus* L. (Asteraceae) LIT: Rup11  
*Artemisia rubripes* NAKAI (Asteraceae) SINE: Pash16  
*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) SINE:  
 Pash16

- Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) BE: Schout01; CZ: Holm00; GB: Theob02; IND-NW: BasuA9; LAT: Rup09; SM: Petr03; SW: Osn10
- Asclepias* (Asclepiadaceae) EU-CTR: Börn08
- Asclepias curassavica* L. (Asclepiadaceae) IND-NE: Raych16
- Asclepias speciosa* TORR. (Asclepiadaceae) CZ: Holm43
- Asclepias syriaca* L. (Asclepiadaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm43; KAZ: Nevs06; LIT: Rup11; SM: Petr03; SW: Osn10
- Asparagus* (Liliaceae) GB: Theob02
- Asparagus falcatus* L. (Liliaceae) PL: Cich01
- Asparagus officinalis* L. (Liliaceae) BE: Schout01; CZ: Holm43; DE: Börn08; MA: Mim05; SL: Jane11
- Asparagus schoberioides* KUNTH (Liliaceae) SW: Osn07, Osn10
- Asparagus sprengeri* REGEL (Liliaceae) IL: Halp01; MA: Mim05
- Asperugo procumbens* L. (Boraginaceae) BG: Holm00; FR: Lec14
- Asperula hirta* RAMOND (Rubiaceae) ES: Mier15
- Aster* (Asteraceae) IRN: Hodj06, Hodj07
- Aster novae-angliae* L. (Asteraceae) BG: Tash25
- Aster tradescanti* L. (Asteraceae) SM: Petr03
- Aster tripolium* L. (Asteraceae) DK: Heie14, Heie18; SW: Osn07, Osn10
- Astilbe hybrida* HORT. (Saxifragaceae) CZ: Holm43
- Astoma seselifolium* DC. (Apiaceae) JOR: Must01
- Astragalus* (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Astragalus glycyphyllos* L. (Fabaceae) SW: Osn10
- Astrantia* (Apiaceae) EU-CTR: Börn08
- Astrantia major* L. (Apiaceae) RO: Holm37
- Atraphaxis frutescens* (L.) C. KOCH (Polygonaceae) GB: East08
- Atriplex* (Chenopodiaceae) AT: Franz01; DE: Börn08; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; MO: Ver06; UZB: Mukh03
- Atriplex halimus* L. (Chenopodiaceae) IL: Halp01; JOR: Bod01; MA: Mim03
- Atriplex hastata* L. (Chenopodiaceae) BE: Essig03; RO: Holm37
- Atriplex hortensis* L. (Chenopodiaceae) BG: Tash25; CZ: Holm43; GB: Theob02; GEG: Dze13; PL: Sze36; RF-SW: Ivan24; SW: Osn10; UK: Bozh02, Bozh07, Bozh16
- Atriplex nitens* SCHKUHR. (Chenopodiaceae) RO: Holm37; SK: Holm00
- Atriplex nummularia* LINDL. (Chenopodiaceae) GB: East08
- Atriplex patula* L. (Chenopodiaceae) BG: Tash25; GB: Theob02; PL: Sze36; RO: Holm37
- Atriplex rosea* L. (Chenopodiaceae) BG: Pint06, Tash25
- Atriplex tatarica* L. (Chenopodiaceae) RO: Holm37; UK: Bozh02
- Atropa bella-donna* L. (Solanaceae) CH: Lamp03
- Avena fatua* L. (Poaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Balsamita major* DESF. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Bambusa* (?) (Poaceae) IND-SIK: Raych15
- Banksia integrifolia* L. (Proteaceae) PT-AZ: Ilh20
- Barbarea orthoceras* LEDEB. (Brassicaceae) SINE: Pash16
- Begonia rex* PUTZ. (Begoniaceae) PL: Cich01
- Begonia semperflorens* LINK & OTTO (Begoniaceae) DE: Müller01; LIT: Rup11
- Bergenia afghanica* (Saxifragaceae) EU-CTR: Gleiss01
- Berteroa incana* (L.) DC. (Brassicaceae) NO: Tams08; PL: Achr01, Oles01, Stud01, Sze02, Sze36; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Beta* (Chenopodiaceae) DK: Heie18; EU-CTR: Börn08; EU-N: Heie31; GB: Shaw02, Str06
- Beta cicla* = *B. vulgaris*
- Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) AZB: Rus04; BG: Tash25; BN: Tan01; CZ: Holm45, Starý04; DE: Müller65; DK: Heie14; DZ: Holm00; ES: Mier03, Mier11, Mier17, Nieto02, Nieto03, Nieto04, Nieto12, Nieto17, Nieto19, Núñez02, Pérez01; EXP: Thie01; FR: Lec14; GB: Str47, Theob02; GEG: Dze15; IL: Bod01; IRN: Hodj06, Hodj07; IRQ: Daoud01; JOR: Must01, Must03; LAT: Rup09; LBN: Bod01; LIT: Rup11; MA: Mim03; MO: Ver02, Ver06; NO: Fjeld01, Tams08; PL: Achr01, Sze36; PT: Ilh02, Ilh16, Ilh17, Ilh21, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SA: Aldr02; SK: Weism01; SL: Jane11, Tan01; SM: Kaval02, Petr03, Tan01; SW: Osn07, Osn10; TR: Bod01; UK: Bozh02, Bozh06, Bozh16, Mam01, Mam02, Mam15; UZB: Davl04, Mukh03
- Beta vulgaris esculenta* = *B. vulgaris*
- Beta vulgaris flavescens* = *B. vulgaris*
- Beta vulgaris maritima* (L.) ARCANGELI (Chenopodiaceae) ES-BAL: Seco02; GB: Theob02
- Beta vulgaris rapa* ASCH. (Chenopodiaceae) ES: Núñez02; IRQ: Daoud01
- Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) SK: Holm00
- Bidens cernua* L. (Asteraceae) GB: Wood05
- Bidens pilosa* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych16; PT-MAD: Ilh19
- Bidens tripartita* L. (Asteraceae) CH: Lamp03
- Bidens wallichii* DC. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Bifora radians* BIEB. (Apiaceae) UK-CR: Holm04
- Bilderdykia convolvulus* (L.) DUMORT (Polygonaceae) CZ: Starý04; DK: Heie14; SM: Petr03
- Biscutella laevigata* L. (Brassicaceae) ES: Nieto22
- Blitum* = *Chenopodium*
- Borago* (Boraginaceae) DE: Börn08; JP: Hig02
- Borago officinalis* L. (Boraginaceae) CH: Lamp03, Werder01; CZ: Holm43, Starý04; GB: Theob02, Wood05; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh16, Ilh17, Ilh26
- Bougainvillea* (Nyctaginaceae) PT: Ilh16, Ilh17, Ilh26; PT-AZ: Ilh20



- Bougainvillea brasiliensis* WILLD. (Nyctaginaceae) PT-MAD: Ilh02
- Bougainvillea glabra* CHOISY (Nyctaginaceae) MA: Mim16; PL: Cich01
- Bougainvillea spectabilis* WILLD. (Nyctaginaceae) IND-NW: Chakr50
- Bourgaea humilis* = *Cynara humilis*
- Brassica* (Brassicaceae) ES: Nieto17; PL: Sze36
- Brassica napus* L. (Brassicaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Brassica nigra* (L.) KOCH (Brassicaceae) ES: Tiz01
- Brassica oleracea* L. (Brassicaceae) ES: Nieto03, Nieto12; PL: Cich01; SM: Petr03
- Bryonia* (Cucurbitaceae) DE: Börn08
- Bryonia alba* L. (Cucurbitaceae) UK: Chumak01, Mam11
- Bryonia dioica* JACQ. (Cucurbitaceae) ES: Nieto19
- Bupleurum aureum* FISCH. (Apiaceae) KAZ: Kad10
- Buxus* (Buxaceae) EU-CTR: Börn08
- Buxus sempervirens* L. (Buxaceae) IT-SIC: Barb05; NL: Goot02; PT: Ilh26
- Cacalia auriculata* DC. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16; RF-SE: Pash07A, Pash16
- Cacalia hastata* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Cajanus cajan* (L.) DRUCE (Fabaceae) IND-NW: Chakr50
- Cakile maritima* SCOP. (Brassicaceae) ES: Nieto11, Nieto12
- Calendula* (Asteraceae) DE: Börn08; ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Tambs07
- Calendula algeriensis* BOISS. & REUT. (Asteraceae) MA: Mim05
- Calendula arvensis* L. (Asteraceae) DK: Heie14, Heie18; ES: Mier03; ES-CAN: Nieto12, RoblG01; PT-AZ: Ilh20
- Calendula officinalis* L. (Asteraceae) BG: Tash25; CZ: Holm43, Starý04; ES: Mier03, Nieto03, Nieto12, RoblG01; EXP: Thie01, Thie02; GB: Theob02, Wood05; IT-SIC: Barb05, Roberti02; LIT: Jur02, Rup11; RO: Holm37; SA: Al-Maic01; SK: Holm00; SW: Osn10
- Callistephus chinensis* (L.) NEES. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Calystegia sepium* R. BR. (Convolvulaceae) SW: Osn10
- Camelina alyssum* (MILL.) THELL. (Brassicaceae) CZ: Holm43
- Camelina microcarpa* ANDRZ. EX DC. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Camelina sativa* (L.) CRANTZ. (Brassicaceae) CZ: Holm43
- Camellia* (Theaceae) GB: Wood05
- Campanula grossekii* HEUFFEL (Campanulaceae) RO: Holm37
- Campanula lactiflora* BIEB. (Campanulaceae) GEG: Dzhe07
- Campanula latifolia* L. (Campanulaceae) GEG: Dzhe05
- Campanula medium* L. (Campanulaceae) BG: Tash25; CH: Werder01; CZ: Holm00
- Campanula persicifolia* L. (Campanulaceae) CZ: Holm00
- Campanula rapunculoides* L. (Campanulaceae) CZ: Holm00, Starý04; DE: Börn08
- Campanula serrata* (KIT.) HENDRYCH (Campanulaceae) CZ: Holm00
- Campanula trachelium* L. (Campanulaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08
- Canna indica* L. (Cannaceae) ES: Nieto06, Nieto12; EXP: Thie01; IRN: Hodj07
- Cannabis sativa* L. (Cannabaceae) CZ: Holm43; KAZ: Nev06; PT: Ilh16, Ilh17, Ilh26; RO: Holm37; SW: Osn07, Osn10
- Capparis* (Capparaceae) IRN: Hodj06
- Capparis spinosa* L. (Capparaceae) IRN: Hodj07
- Capsella* (Brassicaceae) IT: HRL04
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) BG: Tash25; CH: Werder01; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie14, Heie18; ES: Mier03, Nieto12, Nieto17, Nieto22; EXP: Thie02; FI: Heie12; FR: Lec14; GB: East08, Shaw02, Str47, Wood05; IND-NW: Bhag03; IRN: Hodj07, Rezwo2; JOR: Must03; JP: Hig02; KAZ: Kad10; LIT: Rup11; MA: Mim03; NO: Tambs08; PL: Achr01, Stud01, Sze36, Sze49; PT-MAD: Ilh19; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01; UZB: Davl04, Mukh03
- Capsicum annuum* L. (Solanaceae) BG: Tash25; ES: Nieto02, Nieto12; IND-NE: Raych16; SM: Petr03
- Capsicum frutescens* L. (Solanaceae) JOR: Must01
- Cardamine amara* L. (Brassicaceae) RO: Holm37
- Cardamine flexuosa* WITH. (Brassicaceae) RO: Holm37
- Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) BG: Holm00; HU: Pint07; JOR: Must01
- Carduus* (Asteraceae) BE: Schout01; CH: Werder01; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie18; ES: Mier02, Mier03, Nieto03, Nieto12, Nieto19, Pérez01, Rem29; GB: Shaw02; IRN: Hodj07; IRQ: Sze16; JP: Hig02; PL: Karw01; RO: Holm37; SK: Holm00; UZB: Davl04
- Carduus acanthoides* L. (Asteraceae) BG: Tash25; CZ: Starý04; GB: Wood05; PL: Achr01; RO: Holm37; SM: Petr03
- Carduus arabicus* JACQ. (Asteraceae) AZB: Rus02
- Carduus assoi* (WILLK.) DEVESA & S. TALAVERA (Asteraceae) ES: Tiz01
- Carduus bourgeanus* BOISS. & REUTER (Asteraceae) ES: Tiz01
- Carduus candicans* WALDST. & KIT. (Asteraceae) RO: Holm37
- Carduus carduelis* (L.) GREN. (Asteraceae) SM: Petr03
- Carduus carlinoides hispanicus* (KAZMI) FRANCO (Asteraceae) ES: Mier15
- Carduus carpetanus* BOISS. & REUTER (Asteraceae) ES: Nieto12, RoblG01, Tiz01
- Carduus clavulatus* LINK (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Carduus crispus* L. (Asteraceae) CZ: Holm43, Starý04; DK: Heie14; ES: Nieto03, Nieto06; MO: Ver06; PL: Karw01; RF-FE: Pash06, Pash16; SK: Holm00; SW: Osn10

- Carduus defloratus* L. (Asteraceae) AT: Börn09; CH: Lamp11
- Carduus defloratus glaucus* NYMAN (Asteraceae) CZ: Holm43; PL: Sze14, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00
- Carduus hamulosus* EHRH. (Asteraceae) GEG: Dzhe13
- Carduus hystrix* C. A. MEY. (Asteraceae) GEG: Dzhe07
- Carduus litigiosus* NOCCA & BALBIS (Asteraceae) ES: Nieto03
- Carduus niveus* BENTH. IN BENTH. & HOOK F. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Carduus nutans* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; ES: Nieto17, Tiz01; SK: Holm00
- Carduus personata* (L.) JACQ. (Asteraceae) AT: Börn09; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03
- Carduus pycnocephalus* L. (Asteraceae) FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01; JOR: Must01; PT: Ilh16, Ilh17
- Carduus rigens* DRYAND. (Asteraceae) CZ: Stary04
- Carduus tenuiflorus* CURTIS (Asteraceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto03, Nieto12, Nieto22, Tiz01; FR: Rem11; PT: Ilh26
- Carduus thoermeri* WEINM. (Asteraceae) MO: Ver06; UK: Bozh06, Bozh07
- Carlina* (Asteraceae) ES: Nieto19
- Carpobrotus edulis* (L.) N. E. BR. (Aizoaceae) FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh16, Ilh17, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; SA: Al-Maic01
- Carthamus* (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Carthamus lanatus* L. (Asteraceae) BG: Tash25; CZ: Holm43; ES: Mier03, Nieto12, Tiz01
- Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) BG: Tash25; CZ: Holm43; PT: Ilh16, Ilh17
- Carum carvi* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; NO: Tambs08; RO: Holm37
- Cassia corymbosa* LAM. (Fabaceae) IL: Halp01
- Cassia fistula* L. (Fabaceae) IND: Chakr50
- Cassia laevigata* WILLD. (Fabaceae) IL: Bod01
- Catalpa* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08
- Catharanthus roseus* (L.) G. DON (Apocynaceae) IND-NE: Raych16
- Caucalis* (Apiaceae) IRN: Hodj07
- Caucalis dauroides* = *C. platycarpus*
- Caucalis lappula* = *C. platycarpus*
- Caucalis platycarpus* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; ES: Nieto19, Tiz01; FR: Rem11; MO: Ver06; RO: Holm37
- Celastrus orbiculatus* THUNB. (Celastraceae) SINE: Pash16
- Celastrus scandens* L. (Celastraceae) CZ: Holm43
- Celtis occidentalis* L. (Ulmaceae) SM: Petr03
- Centaurea* (Asteraceae) IRN: Hodj06, Stary03; RO: Holm37; UK: Mam12, Mam15
- Centaurea atropurpurea* WALDST. & KIT. (Asteraceae) RO: Holm37
- Centaurea calcitrapa* L. (Asteraceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto12, Nieto22, Pérez01, Seco03; ES-CAN: Holm00; MA: Mim03
- Centaurea crocodilium* L. (Asteraceae) BG: Tash25
- Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; GB: Wood05; IT: HRL04; SK: Pas07; SM: Petr03
- Centaurea iberica* TREV. EX SPRENG. (Asteraceae) GEG: Dzhe02; KAZ: Nev06; RO: Holm37
- Centaurea jacea* L. (Asteraceae) MO: Ver06
- Centaurea melitensis* L. (Asteraceae) ES: Rem29
- Centaurea montana* L. (Asteraceae) SW: Osn10
- Centaurea orientalis* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Centaurea pelia* DC. (Asteraceae) UK-CR: Holm04
- Centaurea pulchella* LEDEB. (Asteraceae) LIT: Rup11
- Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) BG: Holm00; SK: Holm00
- Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) NO: Tambs08
- Centaurea triumfetti aligera* (GUGLER) DOSTÁL (Asteraceae) CZ: Holm43
- Centranthus angustifolius* DC. (Valerianaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm43; FR: Lec14
- Centranthus calcitrapa* (L.) DUFOUR (Valerianaceae) ES: Mier08, Nieto12, Nieto19; ES-BAL: Seco01; MA: Mim15
- Centranthus ruber* (L.) DC. IN LAM. & DC. (Valerianaceae) CH: Werder01; CZ: Holm43; DE: Börn08, Gleiss03; ES: Nieto06, Nieto11, Nieto12, Tiz01; FR: Lec14; IL: Halp01; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; MA: Mim15; PT: Ilh16, Ilh17; SW: Osn10
- Cephalanthera* (Orchidaceae) DE: Börn08; GEG: Dzhe05
- Cephalanthera rubra* (L.) RICH. (Orchidaceae) SK: Holm00; SM: Kaval02
- Cercis siliquastrum* L. (Fabaceae) CH: Lamp03, Lamp04; IRN: Hodj07
- Cerefolium cerefolium* = *Anthriscus cerefolium*
- Cerithe minor* L. (Boraginaceae) CZ: Holm43
- Cestrum* (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Cestrum aurantiacum* LINDL. (Solanaceae) MA: Mim03
- Cestrum diurnum* L. (Solanaceae) IND-NW: Chakr50
- Cestrum fasciculatum* MIERS IN HOOK (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Cestrum leucocarpum* DUNN. (Solanaceae) MA: Mim03
- Cestrum nocturnum* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04; IND-NE: BasuA9; IRQ: Holm00; SA: Aldr02, Al-Maic01
- Cestrum parquii* L'HER. (Solanaceae) GR: Kaval02; IT-SIC: Barb05
- Cestrum purpureum* STANDL. (Solanaceae) IL: Halp01
- Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) GEG: Dzhe02, Dzhe05; RO: Holm37
- Chaerophyllum* (Apiaceae) AT: Börn09, Franz01; DE: Börn08; ES: Nieto12; GB: Shaw02; IRN: Hodj07; RO: Holm37
- Chaerophyllum aromaticum* L. (Apiaceae) RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Chumak01
- Chaerophyllum aureum* L. (Apiaceae) FR: Lec14; GEG: Dzhe07

- Chaerophyllum bulbosum* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; PL: Sze36; UK: Chumak01
- Chaerophyllum hirsutum* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; ES: Mier17, Nieto03, Nieto12, Nieto19, Pérez01, Tiz01; SK: Holm00
- Chaerophyllum temulentum* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12, RoblG01; GB: Wood05; RO: Holm37
- Chamaemelum mixtum* (L.) ALL. (Asteraceae) ES: Nieto17
- Chamaemelum nobile* (L.) ALL. (Asteraceae) CH: Lamp03; ES: Nieto02, Nieto12
- Chamaenerion* = *Epilobium*
- Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm00; GB: Str47, Wood05; IT: HRL04, Pass01; KAZ: Nev06; LIT: Jur02, Rup11; PL: Achr01, Sze31, Sze36; SINE: Mukh03; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn10; UK: Bozh07
- Chamomilla suaveolens* (PURSH) RYDB. (Asteraceae) CZ: Holm00; DK: Heie14; ES: Tiz01; LAT: Rup09; PL: Achr01, Oles01, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Ossn07, Ossn10
- Chamomilla tenuifolia* (UR.) SIMK. (Asteraceae) SM: Petr03
- Chelidonium majus* L. (Papaveraceae) PL: Sze36; PT-MAD: Ilh19
- Chenopodium* (Chenopodiaceae) AT: Weis01; AZB: Rus02 (brevisiphona), Rus04 (brevisiphona); ES: Mier03, Mier17, Nieto12, Nieto19, Nieto22, Pérez01, Rem29, Seco02; ES-CAN: Nieto12; EU-N: Heie31; FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01; JP: Hig02; MO: Holm00; PL: Karw01; RO: Czy03; UZB: Mukh03
- Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) AZB: Rus02; BE: Essig03; BG: Holm00; BY: Buga07, Buga09; CH: Werder01; CR: Jane02, Jane07, Jane08; CZ: Holm19, Holm43, Holm45, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie14, Heie18; ES: Mier03, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Tiz01; FI: Heie12; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str06, Str47, Theob02, Wood05; GEG: Dzhe05; GR: Kaval02; HU: Pint07; IRN: Hodj06, Hodj07; IT: Roberti02; IT-SIC: Barb05; JOR: Must03; JP: Hig02; KAZ: Nev06; LAT: Rup09; MD: Jane01; MO: Ver06; NO: Fjeld01, Heik12, Tambs08; PL: Achr01, Karw01, Oles01, Sze36; PT: Ilh16, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Pas07; SL: Jane11; SM: Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Ossn10; UK: Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01; UZB: Davl04, Nev06
- Chenopodium ambrosioides* L. (Chenopodiaceae) KAZ: Kad10
- Chenopodium bonus-henricus* L. (Chenopodiaceae) CZ: Holm00, Stary04; ES: Tiz01; GR: Kaval02; PL: Achr01; SK: Holm00
- Chenopodium botrys* L. (Chenopodiaceae) RO: Holm37
- Chenopodium capitatum* (L.) ASCHERS. (Chenopodiaceae) CZ: Holm43
- Chenopodium foliosum* ASCHERSON (Chenopodiaceae) SW: Ossn10
- Chenopodium glaucum* L. (Chenopodiaceae) BY: Buga07; GR: Kaval02
- Chenopodium hybridum* L. (Chenopodiaceae) SM: Petr03
- Chenopodium murale* L. (Chenopodiaceae) IL: Bod01; MA: Mim03
- Chenopodium opulifolium* SCHRADER EX KOCH & ZIZ. (Chenopodiaceae) MA: Mim03; SM: Petr03
- Chenopodium polyspermum* L. (Chenopodiaceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto03, Nieto12; GB: Theob02; SK: Holm00
- Chenopodium quinoa* WILLD. (Chenopodiaceae) SW: Ossn10
- Chenopodium rubrum* L. (Chenopodiaceae) GR: Kaval02; SK: Holm00
- Chenopodium urbicum* L. (Chenopodiaceae) SK: Holm00
- Chenopodium virgatum* THUNB. (Chenopodiaceae) IT: HRL04
- Chlorophytum comosum* (THUNB.) JACQUES (Liliaceae) SA: Aldr02
- Chlorophytum sternbergianum* = *Ch. comosum*
- Chondrilla juncea* L. (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12; IRN: Hodj07
- Chrysanthemum arietinum* L. (Asteraceae) BG: Tash25
- Chrysanthemum carinatum* SCHOUSBOE (Asteraceae) FR: Holm00; IL: Bod01
- Chrysanthemum caucasicum* PERS. (Asteraceae) RO: Holm37
- Chrysanthemum coronarium* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; FR: Holm00; IT-SIC: Barb05, Barb14; MA: Mim03
- Chrysanthemum segetum* L. (Asteraceae) DE: Börn08; DK: Heie14, Heie18; EXP: Thie01; PT: Ilh16, Ilh17; PT-AZ: Ilh20
- Cicer arietinum* L. (Fabaceae) JOR: Must01
- Cicerbita alpina* (L.) WALLR. (Asteraceae) CZ: Holm43; SW: Ossn10
- Cichorium intybus* L. (Asteraceae) GEG: Dzhe05; KAZ: Nev06; RO: Holm37; UZB: Nev04, Mukh03
- Cicuta virosa* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; IT: HRL04; SW: Ossn10
- Cimicifuga* (Ranunculaceae) NL: Goot02
- Circaea* (Onagraceae) CZ: Holm43
- Cirsium* (Asteraceae) DE: Börn08; ES: Mier03, Mier16, Mier17, Nieto12, Nieto17, Pérez01, Rem29; GB: Str47; GEG: Dzhe13; IRL: Cart04; IRN: Hodj07, Stary03; PL: Karw01; RF-SE: Pash07A, Pash16; RF-SW: Ivan02; SW: Ossn07
- Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) AT: Börn09, Weis01; BG: Tash25; BY: Buga07; CH: Lamp03, Werder01; CZ: Holm19, Stary04; DK: Heie14, Heie18; ES: Mier02, Mier03, Nieto12, Nieto19, Pérez01, Tiz01; FI: Heie12; GB: Theob02, Wood05; GEG: Dzhe05; IRN: Hodj07; IT: Pass01; NO: Tambs08; PL: Achr01, Huc01; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06, Pash16; RO:

- Holm37; SK: Pas06, Pas07; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh06, Bozh07, Bozh16; UZB: Dav104
- Cirsium candelabrum* GRISEB. (Asteraceae) RO: Holm37
- Cirsium canum* (L.) ALL. (Asteraceae) BG: Holm00; CZ: Holm43; RO: Holm37
- Cirsium casabonae* = *Ptilostemon casabonae*
- Cirsium caucasicum* (ADAM) PETRAK (Asteraceae) GEG: Dzhe07
- Cirsium coryletorum* KOM. (Asteraceae) SINE: Pash16
- Cirsium desertorum* FISH. (Asteraceae) AZB: Rus02
- Cirsium dissectum* (L.) HILL (Asteraceae) GB: Wood05
- Cirsium erisithales* (JACQ.) SCOP. (Asteraceae) BG: Holm00; CZ: Holm43; RO: Holm37; SK: Holm00
- Cirsium flavispina* BOISS. EX DC. (Asteraceae) ES: Nieto19
- Cirsium helenioides* (L.) HILL (Asteraceae) CZ: Holm43; DE: Holm00; GB: Str37; SW: Osn07, Osn10
- Cirsium incanum* BIEB. (Asteraceae) UK-CR: Holm04
- Cirsium kamtschaticum* LEDEB. (Asteraceae) RF-SE: Pash07A, Pash16
- Cirsium maackii* MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Cirsium monspessulanum* (L.) HILL (Asteraceae) ES: Pérez01, Rem29
- Cirsium obvallatum* (BIEB.) FISCH. (Asteraceae) GEG: Dzhe07
- Cirsium oleraceum* (L.) SCOP. (Asteraceae) CH: Lamp03
- Cirsium palustre* (L.) SCOP. (Asteraceae) CH: Lamp03; CZ: Holm19, Stary04; DK: Heie14, Heie18; ES: Mier02, Nieto12, Pérez01, Rem29, Tiz01; GB: Str37, Theob02; NO: Tamb08; RO: Holm37; SK: Holm00
- Cirsium pannonicum* (L. F.) LINK (Asteraceae) RO: Holm37; SK: Holm00
- Cirsium pendulum* FISCH. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Cirsium pyrenaicum* ALL. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Cirsium rivulare* (JACQ.) ALL. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Cirsium setosum* M. BIEB. (Asteraceae) SINE: Pash16
- Cirsium swaneticum* SOMM. & LEVIER (Asteraceae) GEG: Dzhe07
- Cirsium syriacum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) JOR: Must01; MA: Mim16
- Cirsium tuberosum* (L.) ALL. (Asteraceae) CH: Lamp03
- Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) AT: Börn09; BG: Tash25, Tash26; BY: Buga07; CH: Lamp03, Lethm01; CZ: Holm00; ES: Mier15, Nieto06, Nieto12, Nieto19, Tiz01; GB: Str37, Theob02, Wood05; GEG: Dzhe05, Dzhe07; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; TAJ: Narz51; UK: Bozh16
- Cirsium weyrichii* MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Cistus* (Cistaceae) ES: Nieto02, Nieto12
- Cistus populifolius* L. (Cistaceae) ES: Nieto19
- Citrullus colocynthis* L. (Cucurbitaceae) ES-CAN: Nieto12; JOR: Must01
- Citrullus lanatus* (THUNB.) MATSUMURA & NAKAI (Cucurbitaceae) BG: Tash25; SM: Petr03
- Citrus* (Rutaceae) ES: Nieto12; SA: Aldr02
- Citrus aurantium* L. (Rutaceae) ES: Nieto12; FR: Lec14; MA: Mim03; TN: Benh01
- Citrus bigaradia* = *C. aurantium*
- Citrus limon* (L.) BURM. FIL. (Rutaceae) MA: Mim03; TN: BenH01
- Citrus medica* L. (Rutaceae) MA: Mim03
- Citrus reticulata* BLANCO (Rutaceae) ES: Nieto12; FR: Lec14
- Citrus sinensis* (L.) OSBECK. (Rutaceae) ES: Nieto12; IT-SIC: Barb05; TN: BenH01
- Clematis* (Ranunculaceae) IND-NE: Raych16; SW: Osn10
- Clematis viticella* L. (Ranunculaceae) DE: Börn08
- Clerodendron* (Verbenaceae) GB: Wood05
- Clerodendron viscosum* VENT. (Verbenaceae) IND-NW: Chakr50
- Clivia miniata* REGEL (Amaryllidaceae) PL: Cich01
- Cnicus syriacus* L. (Asteraceae (Cynar.)) IL: Bod01
- Cnicus wallichii* HOOK F. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Cnidium dahuricum* (JACQ.) TURCZ. (Apiaceae) RF-FE: Pash06
- Cobaea scandens* CAV. (Polemoniaceae) CH: Werder01
- Codonopsis ovata* BENTH. (Campanulaceae) CZ: Holm43
- Coeloglossum viride* (L.) HARTMANN (Orchidaceae) ES: Nieto12, RoblG01
- Coleostephus myconis* (L.) REICHENB. FIL. (Asteraceae) ES: Mier08, Nieto12, Rem29; FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05; PT-AZ: Iih20
- Colocasia* (Araceae) ES: Mel01; IND-NE: Raych16
- Colutea* (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Conium* (Apiaceae) GB: Theob02; GEG: Dzhe13
- Conium maculatum* L. (Apiaceae) BE: Schout01; CZ: Holm43; DE: Börn08; ES: Nieto11, Nieto12, RoblG01; GB: Theob02; MO: Bozh10, Ver06; SINE: Mukh03; TR: Kaval02
- Convolvulus arvensis* L. (Convolvulaceae) CZ: Holm43; ES: Tiz01; FR: Lec14; MO: Ver06; SW: Osn10
- Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) CH: Lamp08; CZ: Holm43; ES: Mier03, Nieto12, RoblG01, Tiz01; GEG: Dzhe05; RO: Holm37; SK: Holm00
- Coreopsis* (Asteraceae) SM: Petr03
- Coreopsis grandiflora* HOGG. (Asteraceae) BG: Tash25
- Coreopsis tinctoria* NUTT. (Asteraceae) CH: Werder01
- Coreopsis verticillata* L. (Asteraceae) SM: Kaval02
- Coriandrum sativum* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; GEG: Dzhe05, Dzhe15; RO: Holm37
- Cornus* (Cornaceae) EU-CTR: Börn08
- Cornus sanguinea* L. (Cornaceae) CR: Jane02, Jane07; SINE: Blackm08; SL: Jane11
- Corydalis lutea* (L.) DC. (Fumariaceae) GB: Theob02

- Cosmos* (Asteraceae) EU-CTR: Börn08; IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj06, Hodj07; SA: Al-Maic01
- Cosmos bipinnatus* CAV. (Asteraceae) BG: Tash25; CH: Werder01; EXP: Thie01, Thie02; PT-AZ: Ilh20; SK: Holm00; SW: Osn10
- Cotoneaster lucidus* SCHLECHT. (Rosaceae) LAT: Rup09
- Cotoneaster praecox* NAN SHAN (Rosaceae) CZ: Holm43
- Cousinia* (Asteraceae) UZB: Davl04
- Crataegus* (Rosaceae) DE: Börn08; SW: Osn07, Osn10
- Crataegus crus-galli* L. (Rosaceae) SM: Petr03
- Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) SINE: Blackm08; SK: Holm00
- Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) ES: Nieto19
- Crepis biennis* L. (Asteraceae) RO: Holm37
- Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20
- Crepis conyzifolia* (GOUAN) A. KERNER (Asteraceae) CZ: Holm00
- Crepis praemorsa* (L.) TAUSCH. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Crithmum maritimum* L. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05
- Crococsmia* (Iridaceae) MA: Mim03
- Crotalaria striata* A. BRAUN (Fabaceae) IND-NE: Raych16
- Crupina vulgaris* CASS (Asteraceae) CH: Lamp03
- Cucubalus baccifer* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43; ES: Tiz01
- Cucumis* (Cucurbitaceae) DE: Börn08
- Cucumis melo* L. (Cucurbitaceae) BG: Tash25; TAJ: Narz51
- Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) BG: Tash25; PL: Cich01; RO: Holm37; SL: Jane11; SM: Petr03; TAJ: Narz51
- Cucurbita* (Cucurbitaceae) DE: Börn08; GB: Wood05; PT: Ilh17
- Cucurbita maxima* DUCHESNE (Cucurbitaceae) BG: Tash25
- Cucurbita pepo* L. (Cucurbitaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm43; IRN: Hodj07; JOR: Must03; PT: Ilh26; RO: Holm37; SA: Aldr02; SW: Osn10
- Cuscuta* (Cuscutaceae) TAJ: Narz51
- Cuscuta reflexa* ROXB. (Cuscutaceae) IND-NW: Chakr50
- Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) GEG: Dzhe15; IRN: Hodj07; MA: Mim03; MO: Ver02; SM: Petr03
- Cymbidium lowianum* REICHB. F. (Orchidaceae) PT: Ilh16, Ilh17; PT-MAD: Ilh19
- Cynanchum acutum* L. (Asclepiadaceae) RO: Holm37
- Cynara* (Asteraceae) MA: Mim07
- Cynara cardunculus* L. (Asteraceae) CH: Lamp03, Werder01; CZ: Holm43; ES: Mier03, Nieto12, Nieto17, Nieto19, Nieto22; MA: Mim03
- Cynara humilis* L. (Asteraceae) MA: Mim05
- Cynara scolymus* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; ES: Nieto02, Nieto12, Nieto22, Núñez02; FR: Rob01; GB: Str47, Theob02 (An.cynariella); IL: Bod01; IT-SIC: Barb05, Roberti02
- Dactylorhiza majalis* (REICHENB.) HUNT. & SUMM. (Orchidaceae) FR: Lec14
- Dahlia* (Asteraceae) ES: Nieto22; IRN: Hodj07; MA: Mim07; NO: Tambs04, Tambs08
- Dahlia cultorum* = *D. pinnata*
- Dahlia pinnata* CAV. (Asteraceae) BE: Schout01; BG: Tash25; CH: Werder01; CZ: Holm43, Stary04; DE: Börn08; DK: Heie14, Heie18; ES: Mel01; EXP: Thie01; GB: Str47, Theob02; IND-NW: Chakr50; IT-SIC: Barb05; LIT: Rup11; MA: Mim03; NO: Fjeld01; PL: Cich01, Sze22, Sze36; RF-FE: Pash06, Pash16; SA: Al-Maic01; SL: Jane11, Tan01; SM: Tan01; SW: Osn10
- Datura* (Solanaceae) EU-CTR: Börn08
- Datura metel* L. (Solanaceae) SW: Osn10
- Datura stramonium* L. (Solanaceae) BG: Tash25; ES: Tiz01; IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj07; RO: Holm37
- Daucus* (Apiaceae) DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto06, Nieto12, Seco01; ES-BAL: Seco01; IL: Bod01
- Daucus carota* L. (Apiaceae) BG: Tash25; ES: Mier01, Mier03, Nieto11, Nieto12, Nieto19, RobIG01; ES-BAL: Seco02; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Str47; GEG: Dzhe02, Dzhe05; IL: Bod01; IT: HRL04; MA: Mim05; MO: Ver06; PAK: GhoshA31; PL: Karw01; PT-AZ: Ilh20; RO: Holm37; SL: Jane11; SM: Petr03
- Daucus carota maximus* (DESF.) BALL. (Apiaceae) ES: Nieto22
- Delphinium* (Ranunculaceae) SW: Osn10
- Dendranthema* (Asteraceae) CH: Werder01; DE: Börn08; DK: Heie14, Heie18; PL: Cich01; PT: Ilh26; RF-FE: Holm38; SA: Al-Maic01
- Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) BG: Tash25; LAT: Rup09; PT: Ilh21; PT-MAD: Ilh19
- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) GB: Str47
- Descurainia bourgaeana* WEBB EX CHRIST (Brassicaceae) ES-CAN: Carn01
- Descurainia sophia* (L.) WEBB EX PRANTL (Brassicaceae) ES: Nieto12
- Deutzia* (Hydrangeaceae) IRN: Hodj06, Hodj07
- Deutzia crenata* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) NL: Goot02; SW: Osn10
- Deutzia gracilis* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) EXP: Thie01
- Deutzia scabra* THUNB. (Hydrangeaceae) DE: Börn08; GEG: Dzhe02
- Dianthus* (Caryophyllaceae) EU-CTR: Börn08
- Dianthus carthusianorum* L. (Caryophyllaceae) CH: Werder01; CZ: Holm43; LIT: Rup11
- Dianthus caryophyllus* L. (Caryophyllaceae) ES: Nieto02, Nieto12; SA: Aldr02, Al-Maic01
- Dianthus hybridus* HORT. (Caryophyllaceae) PL: Cich01
- Dicentra spectabilis* (L.) LEMARIAE (Fumariaceae) SW: Osn10
- Digitalis* (Scrophulariaceae) EU-CTR: Börn08; JP: Hig02

- Digitalis grandiflora* MILLER (Scrophulariaceae) SM: Petr03
- Digitalis lanata* EHRH. (Scrophulariaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; SM: Petr03
- Digitalis lutea* L. (Scrophulariaceae) CH: Lamp03; IT: HRL04; LIT: Rup11
- Digitalis obscura* L. (Scrophulariaceae) ES: Nieto22
- Digitalis purpurea* L. (Scrophulariaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03, Werder01; CZ: Holm43; ES: Mier03, Mier16, Nieto02, Nieto12, Nieto19, Nieto22, Rem29, RoblG01; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Str37, Str47, Theob02; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; PT: Ilh16, Ilh17, Ilh26; PT-MAD: Ilh02
- Digitalis schischkinii* IVANINA (Scrophulariaceae) GEG: Dzhe07
- Dimorphotheca* (Asteraceae) LAT: Rup09
- Diospyros kaki* L. F. (Ebenaceae) GEG: Dzhe02, Dzhe15
- Diplotaxis siifolia* G. KUNZE (Brassicaceae) MA: Mim03
- Dipsacus* (Dipsacaceae) DE: Börn08; GB: Theob02
- Dipsacus fullonum* L. (Dipsacaceae) DK: Heie14, Heie18; ES: Nieto06, Nieto12, Nieto19, Tiz01; SW: Ossn10
- Dodonaea viscosa* (L.) JACQ. (Sapindaceae) SA: Aldr02
- Dorema ammoniacum* D. DON (Apiaceae) CZ: Holm43
- Dorema auchieri* BOISS. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Doronicum austriacum* JACQ. (Asteraceae) CZ: Holm43; DE: Holm00; FR: Lec14; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06; UK: Chumak01
- Doronicum grandiflorum* LAM. (Asteraceae) ES: Mier02, Nieto12, Pérez01
- Doronicum orientale* HOFFM. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Doronicum pardalianches* L. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Dracaena fragrans* (L.) KER.-GAWL. (Agavaceae) PL: Cich01
- Echinops* (Asteraceae) IRN: Hodj02, Hodj07, Rezw02; LAT: Rup09; SINE: Pash16
- Echinops dissectus* KITAG. (Asteraceae) RF-FE: Pash06
- Echinops exaltatus* SCHRADER (Asteraceae) RO: Holm37
- Echinops humilis* BIEB. (Asteraceae) CH: Lamp03; EXP: Thie01
- Echinops ritro* L. (Asteraceae) AT: Holm00; EXP: Thie01; LIT: Rup11; RO: Holm37; SW: Ossn10
- Echinops ruthenicus* BIEB. (Asteraceae) SK: Holm00
- Echinops sphaerocephalus* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; PL: Karw01; RO: Holm37
- Echium pustulatum* SIBTH. & SM. (Boraginaceae) ES: Tiz01
- Echium vulgare* L. (Boraginaceae) CH: Lamp11; DE: Börn08
- Eclipta alba* (L.) HASSK. (Asteraceae) IND-NE: Raych16
- Eleutherospermum cicutarium* (BIEB.) BOISS. (Apiaceae) GEG: Dzhe07
- Emex spinosa* (L.) CAMPD. (Polygonaceae) ES-CAN: Nieto12; MA: Mim03
- Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; GB: Str47; NO: Ossn09, Tambs08; RF-FE: Pash06, Pash16; RO: Holm37; SW: Ossn07, Ossn10
- Epilobium lanceolatum* SEBASTIANI & MAURI (Onagraceae) CH: Lamp03, Lamp06
- Epilobium parviflorum* SCHREB. (Onagraceae) ES: Nieto19
- Epipactis* (Orchidaceae) DE: Börn08; FR: Lec14
- Epipactis atrorubens* (HOFFM.) SCHULT. (Orchidaceae) CZ: Holm00
- Epipactis helleborine* (L.) CRANTZ (Orchidaceae) AT: Weis01; CZ: Holm00; EXP: Thie01; GB: Wood05; PT: Ilh16, Ilh17; RO: Holm37
- Epipactis palustris* (L.) CRANTZ (Orchidaceae) IRN: Hodj07; RO: Holm37
- Epipactis persica* (SOO) HAUSKN. (Orchidaceae) IRN: Hodj07, Rezw02
- Eremurus* (Liliaceae) CZ: Holm43
- Erica gracilis* SALISB. (Ericaceae) NL: Goot02
- Erica scoparia* L. (Ericaceae) PT-MAD: Ilh19
- Erigeron* (Asteraceae) IND-NE: Raych04; IRN: Hodj06, Hodj07; NL: Goot02; RO: Holm37
- Erigeron annuus* (L.) PERS. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) GEG: Dzhe15; MA: Mim05
- Erodium cicutarium* (L.) L'HER. (Geraniaceae) FR: Lec14
- Eryngium* (Apiaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; ES: Nieto12
- Eryngium alpinum* L. (Apiaceae) EU-CTR: Gleiss01
- Eryngium alpinum* × *bourgatii* = *E. zabelii*
- Eryngium bourgatii* GOUAN (Apiaceae) ES: Tiz01; EXP: Thie01
- Eryngium campestre* L. (Apiaceae) ES: Mel01, Mier01, Mier03, Nieto03, Nieto11, Nieto12, Nieto19, Nieto22, Rem29, RoblG01, Tiz01; SM: Petr03; SW: Ossn10
- Eryngium planum* L. (Apiaceae) CZ: Holm43, Starý04
- Eryngium zabelii* HORT. (Apiaceae) DE: Gleiss03
- Escallonia* (Escalloniaceae) GB: Wood05
- Eucalyptus* (Myrtaceae) GEG: Dzhe15
- Eucalyptus camaldulensis* DEHNH. (Myrtaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Eucalyptus grandis* HILL EX MAIDEN (Myrtaceae) SINE: Blackm08
- Eucalyptus viminalis* LABILL. (Myrtaceae) GEG: Dzhe02
- Eugenia* (Myrtaceae) IND-NE: Raych04
- Euonymus* (Celastraceae) IL: Bod01; IRN: Hodj07; NL: Goot02; NO: Tambs04; PT: Ilh02, Ilh26; TR: Bod01
- Euonymus alatus* (THUNB.) SIEB. (Celastraceae) SINE: Blackm08
- Euonymus atropurpureus* JACQ. (Celastraceae) SINE: Blackm08
- Euonymus bungeanus* MAXIM. (Celastraceae) DE: Gleiss03

- Euonymus europaeus* L. (Celastraceae) BE: Essig03, Schout01; BG: Tash25; BN: Jane09; BY: Buga04, Buga07, Buga11, Buga12; CH: Lamp03, Stu01; CR: Jane02, Jane05, Jane07, Jane08; CZ: Holm43, Holm45, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03, Igl04, Müller16, Müller47; DK: Heie14, Heie18; EST: Rup05; EU: Blackm08; EU-N: Heie31; EXP: Thie01; FI: Heie12; FR: Lec14; GB: Sayn01, Shaw02, Str06, Str47, Theob02, Wood05; GEG: Dzhe05, Dzhe13; IRL: Cart04; IT: Barb10, HRL04, Roberti02; IT-SIC: Barb05; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03, Rup11; MO: Ver06; NO: Fjeldd01, Tambs08; PL: Achr01, Karw01, Śliwa01, Sze31, Sze35; RO: Holm37; SINE: Mukh03; SK: Pas07, Weism01; SL: Jane11; SM: Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Bozh02, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03
- Euonymus fortunei* HAND. (Celastraceae) PL: Sojka01
- Euonymus hamiltonianus* WALL. (Celastraceae) CH: Lamp03, Lamp04; DE: Gleiss01; GB: Shaw02
- Euonymus hamiltonianus sieboldianus* (BLUME) HARA (Celastraceae) GB: Sayn01
- Euonymus japonicus* L. (Celastraceae) BG: Holm00; DE: Börn08; FR: Lec14; GB: Str12, Str47; GR: Kaval02; IL: Halp01; JP: Hig02; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SW: Ossn10
- Euonymus latifolius* (L.) MILL. (Celastraceae) BG: Tash25; DE: Börn08; GB: Sayn01, Shaw02
- Euonymus maackii* RUPR. (Celastraceae) BE: Schout01; BY: Buga04, Buga11
- Euonymus maximowiczianus* = *E. planipes*
- Euonymus nanus* BIEB. (Celastraceae) GB: Sayn01
- Euonymus obovatus* NUTT. (Celastraceae) CZ: Holm43
- Euonymus oxyphyllus* MIQ. (Celastraceae) GB: Sayn01
- Euonymus planipes* (KOEHN) KOEHN (Celastraceae) RF-FE: Pash06
- Euonymus radicans* (MIQ.) REHD. (Celastraceae) DE: Börn08
- Euonymus rhamnoides* (Celastraceae) IT: HRL04
- Euonymus salicifolius* LOES (Celastraceae) CZ: Holm43
- Euonymus senticosus* (Celastraceae) RF-FE: Pash06
- Euonymus velutinus* FISCH. & MEY (Celastraceae) IRN: Hodj06, Hodj07
- Euonymus verrucosus* SCOP. (Celastraceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; EST: Rup05; GB: Theob02; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01; PL: Oles01, Sze36; RF-ESE: Bozh14; RO: Holm37; SINE: Mukh03; SK: Holm00; SL: Jane11; UK: Mam01, Mam03
- Eupatorium adenophorum* SPRENGEL (Asteraceae) IND-SIK: Raych15; PT-MAD: Ilh19
- Eupatorium wallichii* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Euphorbia* (Euphorbiaceae) MA: Mim03
- Euphorbia glareosa* PALLAS EX BIEB. (Euphorbiaceae) UK: Bozh05
- Euphorbia milii* DESMOULINS (Euphorbiaceae) IRN: Hodj07
- Euphrasia* (Scrophulariaceae) GB: Str37
- Evonymus* = *Euonymus*
- Fagopyrum esculentum* MOENCH (Polygonaceae) CH: Werder01; EXP: Thie02; IT: HRL04; UK: Mam02
- Fagopyrum tataricum* (L.) GAERTN. (Polygonaceae) CH: Werder01
- Falcaria vulgaris* BERNH. (Apiaceae) CZ: Holm43; HU: Andr03
- Fatsyhedera* (Araliaceae) IRN: Hodj07
- Fatsia japonica* (THUNB.) DECAISNE & PLANCH. (Araliaceae) GEG: Dzhe02
- Ferula communis* L. (Apiaceae) ES-BAL: Seco01; FR-CORS: Lamp15; MA: Mim05
- Ferula galbanifula* BOISS. & BUHSE (Apiaceae) CZ: Holm43
- Ferula lutea* (POIRET) GRANDE (Apiaceae) MA: Mim15
- Ferula sulcata* = *F. lutea*
- Ferula tingitana* L. (Apiaceae) MA: Mim15
- Ficus carica* L. (Moraceae) BG: Holm00; ES: Nieto02, Nieto12; FR: Lec14; MA: Mim05; SM: Petr03
- Ficus elastica* ROXB. (Moraceae) ES: Nieto12
- Filago pyramidata* L. (Asteraceae) FR: Lec14
- Filago spathulata* = *F. pyramidata*
- Filipendula* (Rosaceae) SINE: Pash16
- Filipendula palmata* (PALL.) MAXIM. (Rosaceae) SINE: Pash16
- Filipendula ulmaria* (L.) MAXIM. (Rosaceae) ES: Nieto12, RoblG02 (spiraephaga); RF-SW: Ivan24
- Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) CR: Jane03; ES: Melia01, Mier01, Mier03, Mier15, Mier17, Nieto03, Nieto06, Nieto11, Nieto12, Nieto17, Nieto22, Pérez01, Rem29; ES-BAL: Seco01, Seco02; ES-CAN: Nieto02, Nieto12; EU-CTR: Börn08; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05, Roberti02; JOR: Must01; PT: Ilh16, Ilh17, Ilh21, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; SM: Petr03; TAJ: Narz40, Narz51
- Forsythia* (Oleaceae) PL: Karw01
- Forsythia suspensa* (THUNB.) VAHL. (Oleaceae) SM: Petr03
- Forsythia viridissima* LINDL. (Oleaceae) SM: Petr03
- Fragaria* (Rosaceae) DK: Heie14; IRN: Hodj07
- Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) ES: Nieto12
- Fragaria vesca* L. (Rosaceae) ES: Nieto04
- Fritillaria imperialis* L. (Liliaceae) EXP: Thie01; SW: Ossn10
- Fumaria* (Fumariaceae) DE: Börn08; ES-BAL: Seco01; PT: Ilh17
- Fumaria capreolata* L. (Fumariaceae) ES: Nieto06, Nieto12
- Fumaria densiflora* L. (Fumariaceae) FR: Lec14
- Fumaria micrantha* = *F. densiflora*
- Fumaria muralis* SONDER EX KOCH (Fumariaceae) GB: Theob02; PT: Ilh02, Ilh16, Ilh17, Ilh26
- Fumaria officinalis* L. (Fumariaceae) EXP: Thie02; FR: Lec14; GB: Theob02; IT: Barb05; PL: Czy01; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SW: Ossn10
- Fumaria parviflora* LAM. (Fumariaceae) ES: Tiz01

- Fumaria vaillantii* LOISEL (Fumariaceae) SK: Holm00; SM: Petr03
- Funkia* = *Hosta*
- Funkia subcordata* = *Hosta plantaginea*
- Gaillardia* (Asteraceae) MA: Mim05; SA: Al-Maic01
- Galactites tomentosa* MOENCH (Asteraceae) ES: Nieto19, Nieto22; ES-CAN: Nieto12
- Galopsis bifida* BOENN (Lamiaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Galinsoga* (Asteraceae) DE: Börn08
- Galinsoga caracasana* SCH. BIP. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Galinsoga ciliata* (RAFINS.) BLAKE (Asteraceae) CZ: Holm43; SK: Holm00
- Galinsoga parviflora* CAV. (Asteraceae) CZ: Holm43; IRN: Hodj06, Hodj07; SK: Holm00
- Galium* (Rubiaceae) AT: Börn09; CH: Werder01; DE: Börn08; ES: Mier15, Nieto06, Nieto17, Nieto12, Nieto22; ES-BAL: Seco01; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Theob02; IRN: Hodj06, Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; RO: Holm37
- Galium album* L. (Rubiaceae) GB: Shaw02, Wood05; PT: Ilh02
- Galium anglicum* HUDS. (Rubiaceae) AZB: Rus02
- Galium aparine* L. (Rubiaceae) AT: Weis01; BE: Essig03; BG: Holm00; CZ: Holm43, Stary04; ES: Mier03, Nieto12, RoblG01; ES-CAN: Tambs07, Nieto12; FR: Lec14; GB: East04, Str47, Wood05; GR: Kaval02; IRL: Cart04; IT: Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; MO: Ver06; PL: Karw01, Sze49; PT-AZ: Ilh20; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn10, Osn15
- Galium boreale* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Galium glaucum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43
- Galium mollugo* L. (Rubiaceae) ES: Mier03, Nieto03, Nieto12, RoblG01; GB: Wood05; GR: Kaval02; MO: Ver06; PL: Achr01, Oles01, Sze36; SK: Holm00; SM: Petr03
- Galium murale* (L.) ALL. (Rubiaceae) ES: Nieto03, Nieto12; PT: Ilh16, Ilh17
- Galium palustre* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43
- Galium spurium* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00; GR: Kaval02; RO: Holm37; SK: Holm00
- Galium tricornerutum* DANDY (Rubiaceae) ES: Mier03, Nieto03, Nieto12
- Galium verticillatum* DANTH. EX LAM. (Rubiaceae) GR: Kaval02
- Galium verum* L. (Rubiaceae) ES: Nieto03; SK: Holm00; TAJ: Narz51; UK: Chumak01
- Genista* (Fabaceae) ES: Nieto02, Nieto12
- Genista cinerea cinerascens* (LANGE) RIVAS-MARTINEZ (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Gentiana asclepiadea* L. (Gentianaceae) AT: Börn09, Franz01, Weis01; CH: Ting01; CZ: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02; UK: Mam11; UK: Chumak01
- Gentiana lutea* L. (Gentianaceae) CH: Lamp03; ES: Tiz01; FR: Rem11; LIT: Rup11; NO: Tambs08; RO: Holm37
- Gentiana pannonica* SCOP. (Gentianaceae) CZ: Holm43
- Gentiana punctata* L. (Gentianaceae) CZ: Holm43
- Gentiana schistocalyx* C. KOCH (Gentianaceae) GEG: Dzhe07
- Geranium* (Geraniaceae) DE: Börn08
- Geranium nepalense* SWEET (Geraniaceae) IND-NW: Chakr50
- Geranium pusillum* L. (Geraniaceae) SW: Osn10
- Geranium rotundifolium* L. (Geraniaceae) ES: Tiz01
- Gerbera* (Asteraceae) RO: Holm37
- Gerbera jamesonii* BOLUS (Asteraceae) LAT: Rup09; PL: Cich01; PT-AZ: Ilh20
- Geum urbanum* L. (Rosaceae) SK: Holm00
- Gladiolus* (Iridaceae) BE: Essig03; DE: Börn08; ES: Nieto06, Nieto12, RoblG01; MA: Mim05
- Gladiolus italicus* MILL. (Iridaceae) FR: Lec14
- Glaucium* (Papaveraceae) SW: Osn07, Osn10
- Glaucium flavum* CRANTZ (Papaveraceae) DK: Heie14, Heie18; UK: Bozh16
- Glaucium luteum* SCOP. (Papaveraceae) GB: Theob02
- Glochidion velutinum* WIGHT (Euphorbiaceae) IND-NW: Chakr50
- Glyceria* (Poaceae) RO: Holm37
- Glycine* (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Glycine max* (L.) MERR. (Fabaceae) SW: Osn10
- Glycine soja* STEB. & ZUCC. (Fabaceae) BG: Tash25
- Glycyrrhiza* (Fabaceae) RO: Holm37; TAJ: Narz51
- Gnaphalium luteo-album* L. (Asteraceae) ES: Nieto22
- Gomphocarpus fruticosus* (L.) AIT. FIL. IN AIT. (Asclepiadaceae) FR-CORS: Lamp15
- Guizotia abyssinica* CASS. (Asteraceae) DE: Gleiss03
- Gymnadenia odoratissima* (L.) L. C. RICH. (Orchidaceae) AT: Weis01
- Habenaria tridactylites* LINDL. (Orchidaceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07
- Hacquetia epipactis* (SCOP.) DC. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Haemanthus* (Amaryllidaceae) PT: Ilh17
- Hedera helix* L. (Araliaceae) MA: Mim03
- Hedera helix canariensis* (WILLD.) MAIRE. (Araliaceae) MA: Mim16
- Hedychium coccineum* B. H. (Zingiberaceae) PL: Cich01
- Helianthemum appeninum* (L.) MILL. (Cistaceae) CZ: Holm43
- Helianthemum nummularium* (L.) MILL. (Cistaceae) NO: Osn09
- Helianthus* (Asteraceae) EU-CTR: Börn08
- Helianthus annuus* L. (Asteraceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm43; ES: Nieto17, Núñez02; GEG: Dzhe05, Dzhe15; IT: HRL04; LAT: Rup09; RO: Holm37; SA: Al-Maic01; SINE: Pash16; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Osn10; UK: Bozh02, Chumak01; UZB: Mukh03, Nev04
- Helianthus debilis* NUTT. (Asteraceae) SW: Osn10



- Helianthus tuberosus* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; SM: Petr03
- Helichrysum* (Asteraceae) GEG: Dzhe02
- Helichrysum bracteatum* (VENT.) ANDREWS (Asteraceae) CZ: Holm43; LIT: Rup11; SW: Osn10
- Helichrysum stoechas* (L.) MOENCH (Asteraceae) ES: Nieto22, Tiz01
- Heliopsis laevis* PERS. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Heliotropium* (Boraginaceae) TAJ: Narz51
- Heliotropium europaeum* L. (Boraginaceae) ES: Tiz01; UK-CR: Holm04
- Helipterum roseum* BENTH. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Helipterum strictum* BENTH. (Asteraceae) GB: East08
- Helleborus* (Ranunculaceae) ES: Nieto17
- Helleborus foetidus* L. (Ranunculaceae) ES: Mier15
- Heraclium* (Apiaceae) CH: Lamp03; DK: Heie18; EU-CTR: Börn08; FI: Heik18; GEG: Dzhe07
- Heraclium austriacum* L. (Apiaceae) AT: Börn09
- Heraclium laciniatum* AUCT. SCAND., NON HORNEM (Apiaceae) SW: Osn10
- Heraclium lanatum* MICHX. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Heraclium mantegazzianum* SOMM. & LEV. (Apiaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00
- Heraclium moellendorffii* HANCE (Apiaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Heraclium persicum* DESF. EX FISCHER (Apiaceae) CZ: Holm43; SW: Osn10
- Heraclium sibiricum* L. (Apiaceae) LIT: Rup11
- Heraclium sosnowskyi* MANDEN (Apiaceae) BG: Tash25
- Heraclium sphondylium* L. (Apiaceae) AT: Börn09, Weis01; CZ: Holm00; DK: Heie14; ES: Mier02, Mier12, Nieto03, Nieto12, Pérez01; FI: Heie12; GB: Shaw02, Str47, Theob02, Wood05; IT: HRL04; PL: Oles01; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn10
- Heraclium sphondylium pyrenaicum* (LAM.) BONNIER & LAYENS (Apiaceae) ES: Nieto12, Nieto19, RoblG01
- Heraclium sphondylium sibiricum* (L.) SIMONKAI (Apiaceae) BG: Tash25; MO: Ver06; SW: Osn07
- Heraclium stevenii* MANDEN (Apiaceae) UK-CR: Holm04
- Heraclium villosum* FISCH. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Hibiscus* (Malvaceae) DE: Börn08; SINE: Blackm08
- Hibiscus cannabinus* L. (Malvaceae) BG: Tash25; IRN: Hodj07
- Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) ES: Nieto22; IND-NE: Raych16; MA: Mim07; PL: Cich01; SA: Al-Maic01
- Hieracium* (Asteraceae) ES: Pérez01
- Hieracium acuminatum* JORDAN (Asteraceae) CZ: Holm43
- Hieracium aurantiacum* L. (Asteraceae) CZ: Holm47
- Hieracium bifidum* KIT. (Asteraceae) RO: Holm37
- Hieracium cymosum* L. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Hieracium flagellare* WOLLD. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Hieracium laevigatum* WILLD. agg. (Asteraceae) CZ: Holm47
- Hieracium lanatum* VILL. (Asteraceae) CZ: Holm43; RO: Holm37
- Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) CZ: Holm47
- Hieracium pallidum* BIV. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Hieracium sabaudum* L. (GROUP) (Asteraceae) CZ: Holm43
- Hieracium virosum* L. (Asteraceae) RO: Holm37
- Hippophaë rhamnoides* L. (Elaeagnaceae) IT: HRL04
- Hippuris vulgaris* L. (Hippuridaceae) CZ: Holm43
- Hordeum murinum* L. (Poaceae) ES: Nieto19
- Hosta* (Liliaceae) EU-CTR: Börn08; GEG: Dzhe02
- Hosta coerulea* = *H. ventricosa*
- Hosta japonica* (THUNB.) ASCHERS. (Liliaceae) CZ: Holm00
- Hosta plantaginea* (LAM.) ASCHERS. (Liliaceae) IT: Pass01
- Hosta rectifolia* NAKAI (Liliaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Hosta ventricosa* STEARN (Liliaceae) SK: Holm00
- Humulus lupulus* L. (Cannabaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm43; DE: Börn08; GB: Theob02
- Hydrangea* (Hydrangeaceae) PL: Cich01
- Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SERINGE (Hydrangeaceae) IT: Pass01
- Hydrangea paniculata* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) SINE: Pash16
- Hyoscyamus* (Solanaceae) DE: Börn08
- Hypercoum procumbens* L. (Papaveraceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Hypericum* (Hypericaceae) CZ: Holm00; DK: Heie18
- Hypericum foliosum* AITON (Hypericaceae) PT-AZ: Ilh20
- Hypericum grandifolium* CHOISY (Hypericaceae) PT-MAD: Ilh19
- Hypericum maculatum* CRANTZ. (Hypericaceae) AT: Franz01; CZ: Holm00; SK: Holm00
- Hypericum metroi* MAIRE & SAUVAGE (Hypericaceae) MA: Mim16
- Hypericum perforatum* L. (Hypericaceae) CZ: Holm00; DK: Heie14; ES: Mier08, Nieto12; RO: Holm37; SW: Osn10
- Hypericum quadrangulum* = *H. maculatum*
- Hypericum tetrapterum* FRIES (Hypericaceae) ES: Nieto19
- Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) ES: Nieto12, RoblG01
- Ilex aquifolium* L. (Aquifoliaceae) ES: Mier02, Nieto12, Pérez01; EXP: Thie01; NL: Goot02; SINE: Blackm08
- Impatiens balsamina* L. (Balsaminaceae) LIT: Rup11
- Impatiens glandulifera* ROYLE (Balsaminaceae) CH: Lamp03, Werder01; CZ: Holm43, Starý04; RF-FE: Pash06, Pash16; SK: Holm00
- Impatiens noli-tangere* L. (Balsaminaceae) AT: Börn09, Weis01; BG: Holm00; CH: Lamp03; CZ: Holm00, Starý04; DE: Börn08; DK: Heie14, Heie18; PL: Sze31, Sze36; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06, Pash16; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06; SM: Petr03; SM: Kaval02; SW: Osn10, Osn15

- Impatiens parviflora* DC. (Balsaminaceae) CZ: Holm43  
*Impatiens roylei* = *I. glandulifera*  
*Impatiens scabrida* DC. (Balsaminaceae) CH: Lamp03; IND: Chakr50  
*Impatiens walleriana* HOOK F. (Balsaminaceae) CZ: Holm00  
*Imperatoria ostruthium* = *Peucedanum ostruthium*  
*Inula britannica* L. (Asteraceae) SM: Petr03  
*Ipomoea fistulosa* MART. EX CHOISY (Convolvulaceae) IND-NW: Chakr50  
*Iris albicans* LANGE (Iridaceae) MA: Mim16  
*Iris dichotoma* PALL. (Iridaceae) RF-FE: Pash06, Pash16  
*Iris germanica* L. (Iridaceae) MA: Mim03  
*Jacaranda mimosifolia* D. DON (Bignoniaceae) MA: Mam05  
*Jasminum* (Oleaceae) PL: Cich01  
*Jasminum officinale* L. (Oleaceae) AT: Weis01; SM: Petr03; UK: Chumak01  
*Jucca* (Liliaceae) UK: Mam01 (A.juccae)  
*Juncus effusus* L. (Juncaceae) UK-CR: Holm04  
*Jurinea mollis* (L.) REICHENB. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Kitaibela vitifolia* WILLD. (Malvaceae) DE: Gleiss03  
*Knautia longifolia* (WALDST. & KIT.) KOCH (Dipsacaceae) IT: HRL04  
*Kniphofia pumila* KUNTH (Liliaceae) EXP: Thie01  
*Kochia* (Chenopodiaceae) DE: Börn08  
*Kochia prostrata* (L.) SCHRAD. (Chenopodiaceae) ES: Mier17, Pérez01  
*Lactuca* (Asteraceae) BG: Tash25; MO: Ver06  
*Lactuca perennis* L. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) DE: Börn08; ES: Nieto02, Nieto12; SW: Osn10  
*Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12; IRN: Hodj07; MA: Mim16  
*Lactuca tatarica* (L.) C. A. MEY. (Asteraceae) BG: Holm00  
*Lagerstroemia indica* L. (Lythraceae) PT-MAD: Ilh19  
*Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) ES: Mier03, Nieto12; JOR: Must03  
*Lantana camara* L. (Verbenaceae) IND-NE: Raych04; PT: Ilh16, Ilh17, Ilh21  
*Lappa major* = *Arctium lappa*  
*Lappa tomentosa* = *Arctium tomentosum*  
*Lapsana communis* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; RO: Holm37  
*Larix decidua* MILL. (Pinaceae) DK: Heie14, Heie31; GB: Cart01  
*Larix kaempferi* (LAMB.) CARR. (Pinaceae) GB: Cart01  
*Laser trilobum* (L.) BORKH. (Apiaceae) CZ: Holm00  
*Laserpitium latifolium* L. (Apiaceae) AT: Börn09; CZ: Holm43; FR: Rem11; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn10  
*Laserpitium siler* L. (Apiaceae) AT: Börn09  
*Lathyrus* (Fabaceae) ES: Nieto12; PL: Czy01  
*Lathyrus aphaca* L. (Fabaceae) GB: Theob02  
*Lathyrus pratensis* L. (Fabaceae) DK: Heie14; KAZ: Kad10  
*Lathyrus sylvestris* L. (Fabaceae) GB: Theob02  
*Lavandula angustifolia* MILLER (Lamiaceae) RO: Holm37  
*Lavatera* (Malvaceae) IL: Bod01, Halp01; PT: Ilh16, Ilh17  
*Lavatera cretica* L. (Malvaceae) ES: Mier03, Nieto12; PT: Ilh21  
*Lawsonia alba* LAM. (Lythraceae) IND-NW: Chakr50  
*Lens culinaris* MEDICUS (Fabaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; ES-CAN: Nieto12; GR: Pel01; RO: Holm37  
*Leontodon asperrimus* (WILLD.) BOISS. EX BALL. (Asteraceae) GEG: Dzhe05  
*Leontodon autumnalis* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10  
*Leontodon hispidus alpinus* (JACQ.) FINCH & P. D. SELL (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Leontopodium conglobatum* (Asteraceae) SINE: Pash16  
*Leonurus cardiaca* L. (Lamiaceae) BG: Tash25  
*Lepidium sativum* L. (Brassicaceae) IRN: Hodj07; SW: Osn07, Osn10  
*Leptandra sibirica* (Brassicaceae) SINE: Pash16  
*Leucanthemum* (Asteraceae) MA: Mim05  
*Leucanthemum lacustre* (BROT.) SAMP. (Asteraceae) SW: Osn10  
*Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae) BG: Tash25; CZ: Holm43; EXP: Thie01; RF-FE: Pash06, Pash16  
*Leucanthemum rotundifolium* (WALDST. & KIT. EX WILD.) DC (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) BG: Tash25; CH: Lamp11, Werder01; CZ: Holm43, Starj04; EXP: Thie02; IT: HRL04; RO: Holm37; SK: Holm00  
*Leucanthemum waldsteinii* (SCH. BIP.) POUZAR (Asteraceae) RO: Holm37  
*Leuzea carthamoides* (WILLD.) DC. (Asteraceae) CZ: Zeleny01  
*Levisticum* (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Levisticum officinale* KOCH (Apiaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; IT: HRL04; KAZ: Nev06; MO: Ver06; RO: Holm37; SINE: Pash16; SM: Kaval02; SW: Osn10  
*Ligularia* (Asteraceae) SINE: Pash16  
*Ligularia fischeri* TURCZ. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16  
*Ligularia glauca* (L.) O. HOFFM. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Ligularia sibirica* (L.) CASS. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Ligusticum lucidum* MILLER (Apiaceae) ES: Mier02, Nieto12, Pérez01, Tiz01  
*Ligusticum pyrenaicum* = *L. lucidum*  
*Ligusticum scoticum* L. (Apiaceae) DE: Börn08; GB: Shaw02, Str37  
*Ligustrum* (Oleaceae) ES: Nieto06  
*Ligustrum ovalifolium* HASSKN. (Oleaceae) ES: Nieto12  
*Lilium* (Liliaceae) JP: Hig02, Moritsu05

- Lilium candidum* L. (Liliaceae) CZ: Holm43; ES: Nieto02, Nieto12
- Lindenbergia urticaefolia* LEHM. (Scrophulariaceae) IND-SIK: Raych15
- Linum usitatissimum* L. (Linaceae) DE: Börn08
- Lippia citriodora* = *L. triphylla*
- Lippia triphylla* (L' HÉR.) O. KUNTZE (Verbenaceae) MA: Mim15; PT-AZ: Ilh20
- Liriodendron tulipifera* L. (Magnoliaceae) SINE: Blackm08
- Listera* (Orchidaceae) DE: Börn08
- Listera ovata* (L.) R. BR. (Orchidaceae) CZ: Holm43
- Lithodora diffusa* (LAG.) I. M. JOHNSTON (Boraginaceae) ES: Tiz01
- Lonicera kamtschatica* (SEVAST.) POJARK. (Caprifoliaceae) SINE: Pash16
- Lonicera microphylla* WILLD. EX SCHULT. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh04; UZB: Mukh04
- Lonicera nummulariaefolia* JAUB. & SPACH. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh04; UZB: Mukh04
- Lonicera periclymenum* L. (Caprifoliaceae) BE: Essig03
- Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) KAZ: Kad01; KIR: Mukh04; UZB: Mukh04
- Loranthus europaeus* JACQ. (Loranthaceae) SK: Holm00
- Lotus corniculatus* L. (Fabaceae) ES: Nieto03, Nieto12; GB: Wood05
- Luffa cylindrica* (L.) ROEM. (Cucurbitaceae) BG: Tash25; RO: Holm37
- Lunaria rediviva* L. (Brassicaceae) CZ: Holm43
- Lupinus* (Fabaceae) BG: Tash25; GEG: Dzhe15
- Lupinus angustifolius* L. (Fabaceae) PL: Kordan01
- Lupinus luteus* L. (Fabaceae) PL: Kordan01, Sze36
- Lupinus polyphyllus* LINDL. (Fabaceae) AT: Karl07
- Lychnis viscaria* L. (Caryophyllaceae) PL: Sze31, Sze36; SW: Osn10
- Lycium ruthenicum* MURR. (Solanaceae) IRN: Hodj06, Hodj07
- Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) AT: Weis01; BG: Tash25; CZ: Holm00; DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto02, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Nieto19; FR: Rem11; IL: Bod01; IRQ: Daoud01; MA: Mim03; PL: Cich01; SM: Petr03; SW: Osn10; UZB: Davl04, Mukh03, Nev04
- Lycopersicon vulgare* = *L. esculentum*
- Lycopsis arvensis* L. (Boraginaceae) SW: Osn10, Osn15
- Lygos sphaerocarpa* (L.) HEYWOOD (Fabaceae) ES: Nieto03; Nieto12
- Lysimachia* (Primulaceae) NL: Goot02
- Lysimachia thyrsoflora* L. (Primulaceae) CZ: Holm43; SW: Osn07, Osn10
- Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae) AT: Weis01; CH: Lamp03, Ting01; CZ: Holm43; DE: Börn08; ES: Nieto19, Tiz01; FI: Heie12; SK: Holm00; SW: Osn10
- Lythrum* (Lythraceae) DE: Börn08; SINE: Pash16
- Lythrum salicaria* L. (Lythraceae) CZ: Holm43; IRN: Hodj07; SW: Osn10
- Lythrum virgatum* L. (Lythraceae) GB: East08
- Maclura pomifera* (RAF.) C. K. SCHNEID. (Moraceae) SINE: Blackm08; SK: Holm00
- Magnolia* (Magnoliaceae) NL: Goot02
- Magydaris pastinacea* (LAM.) PAOL. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05, Barb14
- Malus* (Rosaceae) DE: Börn08
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) BG: Tash25; DK: Heie18; GB: Theob02; GEG: Dzhe05, Dzhe15; JP: Tak27A; PL: Achr01, Jani06, Karcz01, Karw01, Sze36; SINE: Blackm08
- Malus pumila* MILL. (Rosaceae) JP: Hig02
- Malus sieversii* (LEDEB.) M. ROEM. (Rosaceae) IND-NW: Chakr50
- Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) GB: Str47; PL: Karcz01, Śliwa01
- Malva* (Malvaceae) DE: Börn08; DK: Heie18; TAJ: Narz51
- Malva moschata* L. (Malvaceae) NO: Tams08
- Malva neglecta* WALLR. (Malvaceae) CZ: Holm43; SK: Holm00
- Malva pusilla* SM. (Malvaceae) ES-CAN: Nieto12
- Malva sylvestris* L. (Malvaceae) DK: Heie14; JOR: Must03; PAK: GhoshA31
- Malvastrum peruvianum* A. GRAY (Malvaceae) CH: Lamp03
- Mantiscalca salmantica* (L.) BRIQ. & CAVILIER (Asteraceae) ES: Tiz01
- Marsdenia* (Asclepiadaceae) IND-NW: Chakr50
- Marsilea* (Marsileaceae) DE: Börn08
- Matricaria* (Asteraceae) DE: Börn08; DK: Heie18; ES: Mier12; FI: Heie12; FR: Lec14; MO: Ver06
- Matricaria disciformis* (C. A. MEYER) DC. (Asteraceae) UZB: Davl04
- Matricaria maritima* L. (Asteraceae) FI: Heie12, Heik18; GB: Wood05; SW: Osn07, Osn10
- Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) BY: Buga07; CZ: Holm00, Stary04; DK: Heie14; ES: Nieto22; MO: Ver06; NO: Osn09, Tams08; PL: Achr01, Huc01, Karw01, Sze36; RF-FE: Pash06, Pash16; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam11; UK-CR: Holm04
- Matricaria tetragonosperma* (FR. SCHMIDT) HARA EX KITAM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Matthiola incana* (L.) R. BR. (Brassicaceae) PT-AZ: Ilh20; SW: Osn10
- Meconopsis cambrica* VIG. (Papaveraceae) CH: Werder01; GB: Theob02
- Medicago sativa* L. (Fabaceae) BG: Tash25; ES: Mier17, Nieto02, Nieto12, Nieto19, Pérez01; ES-CAN: Nieto12; IRN: Hodj06, Hodj07; PT: Ilh21; RF-SW: Dolg02; SW: Osn10
- Medicago turbinata* (MEDIK.) WILLD (Fabaceae) JOR: Must01

- Melia azedarach* L. (Meliaceae) ES: Nieto12  
*Melilotus* (Fabaceae) GB: Str47  
*Melilotus alba* MEDICUS (Fabaceae) GB: East08; SK: Holm00; SW: Osn10  
*Melilotus officinalis* (L.) PALLAS (Fabaceae) IRN: Hodj06, Hodj07; SM: Petr03  
*Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) AT: Börn09; CZ: Holm43  
*Mentha piperita* L. (Lamiaceae) BG: Tash25  
*Mentha suaveolens* EHRH. (Lamiaceae) ES: Nieto12  
*Mentzelia lindleyi* TORR. & GRAY (Loasaceae) SW: Osn10  
*Menyanthes* (Menyanthaceae) EU-CTR: Börn08  
*Mercurialis annua* L. (Euphorbiaceae) CZ: Holm43; MA: Mim03  
*Mercurialis perennis* L. (Euphorbiaceae) IT: HRL04  
*Mesembryanthemum* (Aizoaceae) ES: Nieto17; EU-CTR: Börn09; FR: Lec14; PL: Cich01  
*Mesembryanthemum acinaciforme* L. (Aizoaceae) IL: Bod01; MA: Mim03  
*Mesembryanthemum crystallinum* L. (Aizoaceae) ES-CAN: Nieto12; MA: Mim16  
*Mesembryanthemum nodiflorum* L. (Aizoaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Mespilus germanica* L. (Rosaceae) GEG: Dzhe15  
*Meum athamanticum* JACQ. (Apiaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; ES: Rem29  
*Michelia champaca* L. (Magnoliaceae) IND-NE: Raych16  
*Mirabilis jalapa* L. (Nyctaginaceae) CH: Werder01; DE: Börn08; IRN: Hodj07; SW: Osn10  
*Momordica charantia* L. (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04; IND-NE: BasuA9  
*Monarda* (Lamiaceae) CZ: Holm00  
*Monarda didyma* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08  
*Monarda fistulosa* (L.) HORT. (Lamiaceae) CH: Werder01; CZ: Holm00  
*Montbretia* = *Crocasmia*  
*Montisalca salmantica* BRIQ. (Asteraceae) FR: Holm00  
*Morus* (Moraceae) DE: Börn08  
*Morus alba* L. (Moraceae) GEG: Dzhe15; UK: Chumak01  
*Musa* (Musaceae) PT: Ilh16, Ilh17  
*Musa chinensis* SWEET (Musaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Mycelis muralis* (L.) DUMORT (Asteraceae) CZ: Holm00; MO: Bozh10, Ver06  
*Myoporum tenuifolium* G. FORSTER (Myoporaceae) PT: Ilh16, Ilh17  
*Myosotis scorpioides* L. (Boraginaceae) GB: Str47  
*Myricaria germanica* (L.) DESV. (Tamaricaceae) CH: Lamp11; RO: Holm37; SW: Osn10  
*Myrrhis odorata* (L.) SCOP. (Apiaceae) CZ: Holm43; FI: Heie12; LIT: Rup11; NO: Tambs08; SW: Osn10  
*Myrrhoides nodosa* (L.) CANNON (Apiaceae) BG: Holm00  
*Nasturtium* (Brassicaceae) GB: Theob02  
*Naumburgia thyrsoflora* = *Lysimachia thyrsoflora*  
*Nepeta* (Lamiaceae) TAJ: Narz51  
*Nerium odorum* AIT. (Apocynaceae) IND-NE: Raych04  
*Nerium oleander* L. (Apocynaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; ES: Mier05, Nieto12, Nieto17, Nieto22; ES-BAL: Seco02; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GEG: Dzhe02; IT-SIC: Barb05; MA: Mim05, Mim07; PL: Cich01; PT: Ilh02, Ilh16, Ilh17, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; SA: Aldr02  
*Neslia paniculata* (L.) DESV. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Nicotiana* (Solanaceae) DE: Börn08  
*Nicotiana rustica* L. (Solanaceae) CH: Lamp03  
*Nicotiana tabacum* L. (Solanaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; ES: Nieto02, Nieto12; IRN: Hodj07; UZB: Davl04, Nev04, Mukh03  
*Ocimum basilicum* L. (Lamiaceae) SA: Al-Maic01  
*Oenanthe* (Apiaceae) DE: Börn02; ES: Nieto22, Rem29  
*Oenanthe crocata* L. (Apiaceae) ES: Rem29; GB: Str37  
*Oenanthe pimpinelloides* L. (Apiaceae) FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10  
*Oenothera biennis* L. (Onagraceae) CH: Lethm01; SINE: Pash16  
*Onobrychis kachetica* BOISS. & BUHSE (Fabaceae) GEG: Dzhe13  
*Onobrychis viciifolia* SCOP. (Fabaceae) ES: Mier17, Pérez01  
*Ononis* (Fabaceae) ES: Nieto02, Nieto12  
*Ononis aragonensis* ASSO (Fabaceae) ES: Mier17, Pérez01  
*Ononis natrix* L. (Fabaceae) ES: Nieto22  
*Ononis spinosa* L. (Fabaceae) IRN: Hodj06, Hodj07  
*Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) CH: Oderm01; CZ: Holm00; ES: Mier03, Mier15, Nieto03, Nieto12, Nieto19, Rem29; EXP: Thie01; MO: Ver06; SK: Holm00; SW: Osn10  
*Onopordum anisacanthum* BOISS. (Asteraceae) JOR: Must01  
*Ophrys sphegodes* MILLER (Orchidaceae) RO: Holm37  
*Opopanax chironium* (L.) KOCH (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Opuntia* (Cactaceae) PL: Cich01  
*Orchis* (Orchidaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Orchis coriophora* L. (Orchidaceae) RO: Holm37  
*Orchis latifolia* = *Dactylorhiza majalis*  
*Orchis militaris* L. (Orchidaceae) RF-ECTR: Holm00  
*Orchis morio* L. (Orchidaceae) ES: Rem29  
*Ormenis mixta* (L.) DUMORT. (Asteraceae) MA: Mim16  
*Ornithopus* (Fabaceae) NL: Goot02  
*Orobanche* (Orobanchaceae) CR: Holm00  
*Osmorhiza aristata* (THUNB.) MAKINO & YABE (Apiaceae) SINE: Pash16  
*Osmorhiza longistylis* DC. (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Ostruthium vulgare* = *Peucedanum ostruthium*  
*Oxalis* (Oxalidaceae) DE: Börn08  
*Oxalis pes-caprae* L. (Oxalidaceae) IT-SIC: Barb05  
*Oxyria digyna* (L.) HILL (Polygonaceae) CZ: Holm43  
*Oxyria reniformis* HOOK (Polygonaceae) GB: Shaw02

- Papaver* (Papaveraceae) CH: Lamp11; DE: Börn08; DK: Heie18; EG: Bod01; ES: Mier17, Rem29; EU-N: Heie31; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; LBN: Bod01; RF-FE: Pash06, Pash16; UZB: Mukh03
- Papaver arenarium* M. B. (Papaveraceae) AZB: Rus02
- Papaver dubium* L. (Papaveraceae) CZ: Holm43; DK: Heie14; GB: Theob02; MA: Mim15; PT-AZ: Ilh20, Ilh23; PT-MAD: Ilh19; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn10
- Papaver hybridum* L. (Papaveraceae) ES: Mier03, Nieto12; FR: Lec14; GB: Theob02; MA: Mim15
- Papaver laestadianum* (NORDH.) NORDH. (Papaveraceae) SW: Osn10
- Papaver macrostomum* BOISS. & HUET. (Papaveraceae) GEG: Dzhe13
- Papaver orientale* L. (Papaveraceae) BG: Tash25; PL: Cich01
- Papaver pavonium* SCHRENK (Papaveraceae) TAJ: Narz51
- Papaver pinnatifidum* MORIS. (Papaveraceae) MA: Mim15
- Papaver rhoeas* L. (Papaveraceae) AT: Weis01; DE: Gleiss01; ES: Nieto22, Tiz01; FR-CORS: Lamp15; GB: Str06, Str47, Theob02; GR: Kaval02; IRN: Hodj07; JOR: Must01; MA: Mim03; RO: Holm37; SM: Petr03; UK: Mam01
- Papaver somniferum* L. (Papaveraceae) AT: Börn09, Weis01; AZB: Rus04; BG: Tash25; CH: Werder01; CZ: Holm00; DE: Gleiss03; DK: Heie14; ES: Nieto02, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; EXP: Thie01; FR: Lec14; GB: Theob02; IL: Bod01; IRN: Hodj06, Hodj07; KAZ: Nev06; LAT: Rup09; MA: Mim03; PL: Karw01, Sze36; PT: Ilh16, Ilh17; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SINE: Mukh03; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn10; UK: Bozh02, Bozh16, Mam12, Mam15
- Papaver strigosum* (BOENN.) SCHUR. (Papaveraceae) SK: Holm00
- Pardanthopsis dichotoma* = *Iris dichotoma*
- Parietaria diffusa* SCHUR (Urticaceae) ES: Nieto22; ES-CAN: Nieto12
- Parthenocissus quinquefolia* (L.) PLANCH. (Vitaceae) CZ: Holm43
- Pastinaca* (Apiaceae) DE: Börn08
- Pastinaca hirsuta* PANČIĆ (Apiaceae) SM: Petr03
- Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) BG: Holm00; BN: Jane09; CH: Lethm01, Werder01; CR: Jane07; CZ: Holm00; ES: Nieto11, Nieto12, RobIG01; EXP: Thie02; GEG: Dzhe15; RF-FE: Pash06, Pash16; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn10; UK-CR: Holm04
- Pedicularis resupinata* L. (Scrophulariaceae) SINE: Pash16
- Peganum harmala* L. (Zygophyllaceae) KAZ: Kad10
- Peireskia aculeata* MILL. (Cactaceae) PL: Cich01
- Peireskiopsis spathulata* COTTO (Cactaceae) PL: Cich01
- Pelargonium* (Geraniaceae) EU-CTR: Börn08; SA: Aldr02
- Pelargonium grandiflorum* WILLD. (Geraniaceae) PL: Cich01
- Pelargonium zonale* (L.) L'HER. (Geraniaceae) EXP: Thie01
- Penstemon biflorus* NUTT. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Penstemon cordifolius* BENTH. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Penstemon trifolius* A. BRONG. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Pentaglottis sempervirens* (L.) TAUSCH EX BAILEY (Boraginaceae) GB: Wood05
- Pentaphylloides fruticosa* (L.) O. SCHWARZ (Rosaceae) CZ: Holm00
- Perezia multiflora* LESS. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Periploca graeca* L. (Asclepiadaceae) CZ: Holm43
- Persea americana* MILLER (Lauraceae) ES-CAN: Nieto12
- Petroselinum* (Apiaceae) IRN: Hodj07; IT: HRL04
- Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) CZ: Holm00; ES: Nieto02, Nieto12, Pérez01, Rem29; GEG: Dzhe05, Dzhe15; IRN: Hodj06; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh16, Ilh17, Ilh26; RO: Holm37; SW: Osn10
- Petunia* (Solanaceae) EU-CTR: Börn08
- Petunia axillaris* (LAM.) BRITTON, STERNS & POQQ. (Solanaceae) SW: Osn10
- Peucedanum* (Apiaceae) DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; RO: Holm37
- Peucedanum alsaticum* L. (Apiaceae) IT: Pass01
- Peucedanum austriacum* (JACQ.) KOCH (Apiaceae) RO: Holm37
- Peucedanum baicalense* KOCH (Apiaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Peucedanum cervaria* (L.) LAPEYR (Apiaceae) SK: Pas07
- Peucedanum officinale* L. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Peucedanum oreoselinum* (L.) MOENCH (Apiaceae) CZ: Holm00; PL: Sze36
- Peucedanum ostruthium* (L.) KOCH (Apiaceae) AT: Börn09; CZ: Holm43; FR-CORS: Lamp15
- Peucedanum palustre* (L.) HOFFM. (Apiaceae) CZ: Holm00; PL: Czy01; SW: Osn10
- Phacelia tanacetifolia* BENTH. & LINDL. (Hydrophyllaceae) DE: Börn08
- Pharbitis* (Convolvulaceae) EU-CTR: Börn08
- Phaseolus* (Fabaceae) IRN: Stary03; JP: Hig02, Moritsu05; NL: Goot02
- Phaseolus coccineus* L. (Fabaceae) CH: Werder01; CZ: Holm00; IRL: Cart04; SW: Osn10
- Phaseolus lunatus* L. (Fabaceae) JOR: Must01
- Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) AT: Weis01; BE: Essig03; BG: Tash25; CH: Werder01; ES: Mier05, Nieto11, Nieto12, Núñez02; ES-CAN: Nieto12; GR: Pel01; IRQ: Abu01; JOR: Must01; PT-MAD: Ilh02; RO: Holm37; SM: Kaval02, Petr03; UK: Chumak01
- Philadelphus* (Hydrangeaceae) BG: Tash26; DK: Heie14; EST: Rup05; FI: Heie12; GB: East08; LAT: Rup09; LIT: Rup03; NO: Tambs08; SINE: Mukh03; SW: Osn07
- Philadelphus caucasicus* KOEHNE (Hydrangeaceae) UK: Bozh16, Mam03

- Philadelphus coronarius* L. (Hydrangeaceae) BG: Tash25; CR: Jane07; CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie14, Heie18; ES: Nieto02, Nieto03, Nieto06, Nieto12; FR: Lec01; GB: Str47; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup08; LIT: Rup11; MO: Ver02; NL: Goot02; PL: Achr01, Karw01, Oles01, Śliwa01, Sojka01, Sze31, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03, Tan01; SW: Ossn10; UZB: Davl04
- Philadelphus floribundus* SCHRAD. (Hydrangeaceae) LAT: Rup01
- Philadelphus grandiflorus* WILLD. (Hydrangeaceae) LAT: Rup08; SW: Ossn10
- Philadelphus inodorus* L. (Hydrangeaceae) DE: Gleiss03
- Philadelphus latifolius* SCHRAD. (Hydrangeaceae) LAT: Rup01
- Philadelphus microphyllus* GRAY (Hydrangeaceae) RF-SW: Dolg02
- Philadelphus tenuifolius* RUPR. EX MAXIM. (Hydrangeaceae) RF-SW: Ivan24
- Philadelphus viminalis* (Hydrangeaceae) RF-FE: Pash06
- Philodendron* (Araceae) PL: Cich01
- Philodendron squamiferum* POEPP. (Araceae) CZ: Holm00
- Phlomis tuberosa* L. (Lamiaceae) RF-ECTR: Holm00
- Phlox* (Polemoniaceae) IRN: Hodj07
- Physalis alkekengi* L. (Solanaceae) CZ: Holm43
- Physalis longifolia* NUTT. (Solanaceae) SA: Aldr02
- Phyteuma* (Campanulaceae) DE: Börn08
- Phytolacca* (Phytolaccaceae) DE: Börn08
- Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) GB: Blackm08, Cart01
- Picnomon acarna* (L.) CASS. (Asteraceae) MA: Mim16
- Picris* (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12; NL: Goot02
- Picris hieracioides* L. (Asteraceae) ES: Nieto17, Tiz01; RO: Holm37
- Pieris japonica* (THUNB.) D. DON (Ericaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm00
- Pimpinella* (Apiaceae) ES: Rem29
- Pimpinella anisum* L. (Apiaceae) SL: Jane11; TR: Bod01
- Pimpinella aromatica* BIEB. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Pimpinella major* (L.) HUDSON (Apiaceae) GB: Theob02; IRN: Hodj07
- Pimpinella saxifraga* L. (Apiaceae) CZ: Holm00
- Pinus contorta* DOUGL. EX LOUD. (Pinaceae) GB: Cart01
- Pisum* (Fabaceae) NL: Goot02
- Pisum arvense* L. (Fabaceae) PL: Sze36
- Pisum sativum* L. (Fabaceae) BE: Essig03; BG: Tash25; ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto12; GEG: Dzhe15; GR: Pel01; IRN: Hodj07; JOR: Must01; MA: Mim03; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; SINE: Bod01; SM: Kaval02, Petr03; SW: Ossn07, Ossn10; UZB: Mukh03
- Pittosporum* (Pittosporaceae) MA: Mim07; SINE: Blackm08
- Pittosporum tobira* (THUNB.) AIT. (Pittosporaceae) CR: Jane03; CZ: Holm00; FR: Lec14; GEG: Dzhe02; GR: Kaval02; IL: Halp01; IT-SIC: Barb05, Barb14; MA: Mim03; PL: Cich01; PT: Ilh02, Ilh16, Ilh17, Ilh21, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; SINE: Bod01; SL: Jane11; SM: Kaval02; TR: Kaval02
- Pittosporum undulatum* VENT. (Pittosporaceae) IL: Halp01
- Plantago* (Plantaginaceae) DE: Börn08; RO: Holm37; UK: Chumak01, Mam11
- Plantago camtschatica* (Plantaginaceae) SINE: Pash16
- Plantago depressa* SCHLECHT. (Plantaginaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) CH: Werder01; TAJ: Narz01
- Plantago major* L. (Plantaginaceae) CH: Werder01; CZ: Holm00; IT: Barb11; NO: Ossn09; RF-FE: Pash06, Pash16; SW: Ossn10; TAJ: Narz51
- Plantago media* L. (Plantaginaceae) AT: Weis01; CH: Werder01; RO: Holm37; SK: Holm00
- Platanthera* (Orchidaceae) DE: Börn08
- Pleurospermum uralense* HOFFM. (Apiaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Podospermum canum* C. A. MEYER (Asteraceae) CZ: Starý04
- Podospermum laciniatum* (L.) DC. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Polyanthes tuberosa* L. (Amaryllidaceae) EU-CTR: Börn08; GEG: Dzhe02; IT: Pass01
- Polygonum* (Polygonaceae) DK: Heie18; ES: Rem29; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05
- Polygonum amphibium* L. (Polygonaceae) CZ: Holm43
- Polygonum bistorta* L. (Polygonaceae) CZ: Holm00; IT: HRL04
- Polygonum fagopyrum* = *Fagopyrum esculentum*
- Polygonum hydropiper* L. (Polygonaceae) IRN: Hodj07
- Polygonum lapathifolium* L. (Polygonaceae) ES: Tiz01
- Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) DE: Börn08; IRN: Hodj07
- Polygonum tomentosum* SCHRANK (Polygonaceae) CH: Werder01
- Populus tremula* L. (Salicaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Portulaca grandiflora* HOOK (Portulacaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00
- Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) DE: Börn08; GEG: Dzhe15; JOR: Must01; UZB: Davl04, Mukh03, Nev04
- Potentilla* (Rosaceae) IRN: Hodj07
- Prenanthes purpurea* L. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Prenanthes tatarinowii* MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Prunus avium* L. (Rosaceae) ES: Nieto12
- Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) BG: Holm00; IL: Bod01; SINE: Blackm08; SM: Petr03
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych15; PT-AZ: Ilh20
- Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) IL: Bod01, Halp01; MA: Mim05; SINE: Blackm08
- Prunus padus* L. (Rosaceae) UK: Chumak01

- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) MA: Mim05  
*Psidium guajava* L. (Myrtaceae) JOR: Must01  
*Ptilostemon casabonae* (L.) W. GREUTER (Asteraceae)  
 FR-CORS: Lamp15; MA: Mim16  
*Pulmonaria officinalis* L. (Boraginaceae) CZ: Holm43  
*Punica granatum* L. (Punicaceae) ES: Nieto03, Nieto12;  
 SM: Kaval02  
*Pyracantha coccinea* ROEMER (Rosaceae) CZ: Holm00  
*Pyrethrum cinerariifolium* = *Tanacetum cinerariifolium*  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) BG: Tash25; BY: Buga04;  
 CH: Werder01; CZ: Holm00; DK: Heie14; ES: Nieto12;  
 GB: Theob02, Theob03 (A.watsoni); GEG: Dzh15; NL:  
 Goot02; PL: Jani05; PT: Ilh16, Ilh17, Ilh26  
*Quercus robur* L. (Fagaceae) BG: Holm00  
*Radiola linoides* ROTH. (Linaceae) SW: Ossn10  
*Ranunculus* (Ranunculaceae) BG: Tash25; CZ: Holm43;  
 DE: Börn08; DK: Heie14, Heie18; GB: Str37; IL: Bod01;  
 MA: Mim05  
*Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm43; ES:  
 Nieto03, Nieto12; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06  
*Ranunculus arvensis* L. (Ranunculaceae) SM: Petr03  
*Ranunculus bulbosus* L. (Ranunculaceae) SM: Petr03  
*Ranunculus cortusifolius* WILLD. (Ranunculaceae)  
 ES-CAN: Nieto12  
*Ranunculus flammula* L. (Ranunculaceae) GB: Str37  
*Ranunculus lanuginosus* L. (Ranunculaceae) SK: Holm00  
*Ranunculus rupester* GUSS. (Ranunculaceae) MA: Mim05  
*Ranunculus serbicus* VIS. (Ranunculaceae) CZ: Holm43  
*Raphanus raphanistrum* L. (Brassicaceae) ES: Mier03,  
 Nieto12  
*Reichardia picroides* (L.) ROTH (Asteraceae) ES: Nieto17  
*Reichardia tingitana* (L.) ROTH (Asteraceae) MA: Mim05  
*Reseda* (Resedaceae) NL: Goot02  
*Reseda complicata* BORY (Resedaceae) ES: Nieto02,  
 Nieto12  
*Reseda lutea* L. (Resedaceae) CZ: Holm43  
*Reynoutria japonica* HOUTT. (Polygonaceae) CZ:  
 Holm43; SK: Holm00  
*Reynoutria sachalinensis* (F. SCHMIDT) NAKAI  
 (Polygonaceae) BG: Holm00; CZ: Holm43  
*Rhamnus* (Rhamnaceae) IND-NW: GhoshL13; SINE:  
 Blackm08  
*Rhamnus nepalensis* (WALL.) LAWS. (Rhamnaceae)  
 IND-NE: Raych04  
*Rheum* (Polygonaceae) BE: Schout01; DE: Börn08; GB:  
 Theob02; KAZ: Nev06; NL: Goot02  
*Rheum australe* D. DON. (Polygonaceae) BG: Tash25  
*Rheum caspicum* PALL. (Polygonaceae) BG: Tash25  
*Rheum compactum* L. (Polygonaceae) CZ: Holm43  
*Rheum emodi* WALL. (Polygonaceae) CZ: Holm43  
*Rheum monocroftianum* = *R. spiciforme*  
*Rheum officinale* BAILL. (Polygonaceae) CH: Werder01;  
 CZ: Holm43  
*Rheum palmatum* L. (Polygonaceae) LIT: Jur02 (rheicola),  
 Rup11 (rheicola); SW: Ossn10  
*Rheum rhabarbarum* L. (Polygonaceae) CZ: Holm43  
*Rheum rhaponticum* L. (Polygonaceae) CZ: Holm43; GB:  
 Wood05; SW: Ossn10; UK: Chumak01  
*Rheum spiciforme* ROYLE (Polygonaceae) BG: Tash25;  
 CZ: Holm43  
*Rheum tataricum* L. (Polygonaceae) CZ: Holm43  
*Rheum undulatum* L. (Polygonaceae) CZ: Holm43; IT:  
 HRL04; LIT: Rup11; PL: Sze31, Sze36; SL: Jane11  
*Rhinanthus alectorolophus* (SCOP.) POLLICH  
 (Scrophulariaceae) RO: Holm37  
*Rhinanthus angustifolius* C. C. GMELIN  
 (Scrophulariaceae) ES: Nieto19; FR: Rem11; RO:  
 Holm37  
*Rhodiola rosea* L. (Crassulaceae) PL: Sze14; SK: Holm00  
*Rhododendron* (Ericaceae) CZ: Holm43  
*Rhodotypos* (Rosaceae) DE: Börn08  
*Rhus* (Anacardiaceae) BTN: Raych15  
*Ribes aureum* PURSH (Grossulariaceae) DE: Börn08  
*Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) GB: Wood05  
*Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) CH: Lamp03  
*Ribes sanguineum* PURSH (Grossulariaceae) CZ: Stary04  
*Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) CH: Lamp03  
*Richardia albo-maculata* HOOK. (Rubiaceae) CH:  
 Werder01  
*Robinia pseudocacia* L. (Fabaceae) DE: Börn08; JOR:  
 Must01; SINE: Blackm08; TR: Bod01, Can02  
*Rorippa amphibia* (L.) BESSER (Brassicaceae) CZ:  
 Holm00; RO: Holm37  
*Rorippa sylvestris* (L.) BESSER (Brassicaceae) PL: Sze31,  
 Sze36  
*Rosa* (Rosaceae) CZ: Holm00; ES: Nieto12; EXP: Thie01;  
 GB: Wood05; IL: Bod01, Halp01; IRN: Hodj07; SM:  
 Petr03  
*Rosa canina* L. (Rosaceae) EXP: Thie01  
*Rosa indica* L. (Rosaceae) IND-NW: Chakr50  
*Rosa stenacantha* ROUY. (Rosaceae) KAZ: Kad01  
*Rubia* (Rubiaceae) DE: Börn08; IRN: Hodj06, Hodj07; NL:  
 Goot02  
*Rubia cordifolia* L. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04  
*Rubia peregrina* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43; ES-BAL:  
 Seco01; FR: Lec14; PT: Ilh21  
*Rubia tenuifolia* D'URV. (Rubiaceae) IL: Halp01  
*Rubia tinctorum* L. (Rubiaceae) IRN: Hodj07; SW: Ossn10  
*Rubus* (Rosaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-SIK: Raych15  
*Rudbeckia nitida* NUTT. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Rumex* (Polygonaceae) AZB: Rus02; BE: Nieto29; BG:  
 Tash25; CH: Werder01; ES: Mier03, Mier17, Nieto12,  
 Nieto17, Nieto19, Pérez01; ES-BAL: Seco01; ES-BAL:  
 Seco01; FI: Heie12; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB:  
 Str47, Wood05; IRN: Hodj07; IRQ: Sze16; IT-SIC:  
 Barb05; JOR: Bod01, Must01; MA: Mim03; MO: Ver06;  
 NO: Tams08; PL: Karw01; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD:  
 Ilh19; RO: Holm37; SW: Ossn07; UZB: Mukh03

- Rumex acetosa* L. (Polygonaceae) ES: Mier02, Nieto03, Nieto12, Pérez01, Rem29; FR: Rem11; GB: Wood05; GR: Kaval02; IT: HRL04; KAZ: Kad10; PL: Czy01; RO: Holm37; SINE: Pash16; UK: Mam01
- Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) GB: Wood05; SM: Kaval02; SW: Osn10
- Rumex alpinus* L. (Polygonaceae) CZ: Holm43; RO: Holm00
- Rumex angiocarpus* MURB. (Polygonaceae) CZ: Holm43
- Rumex aquaticus* L. (Polygonaceae) CZ: Holm43; ES: Mier01, Mier03
- Rumex confertus* WILLD. (Polygonaceae) CZ: Holm00
- Rumex conglomeratus* MURR. (Polygonaceae) CZ: Holm43; ES: Nieto22, Tiz01; GB: Theob02; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh16, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; RO: Holm37; SK: Holm00
- Rumex crispus* L. (Polygonaceae) CZ: Holm00, Starý04; DE: Börn08; ES: Nieto03, Nieto12, Nieto19, Tiz01; EXP: Oderm01; FI: Heik18; FR: Lec14; GB: Str31, Theob02, Wood05; GEG: Dzhe02, Dzhe05, Dzhe13; GR: Kaval02; IT-SIC: Barb05; MO: Ver06; PL: Czy01, Sze35; PT: Ilh17, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; RO: Holm00; SINE: Pash16; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01; UZB: Davl04, Mukh03
- Rumex dentatus* L. (Polygonaceae) GB: Theob02; PAK: GhoshA31
- Rumex flexuosus* SOLAND EX FORST. F. (Polygonaceae) CZ: Holm43
- Rumex hastatus* D. DON (Polygonaceae) IND-NE: Raych04
- Rumex hydrolapathum* HUDS. (Polygonaceae) BG: Kaval02; EU-CTR: Börn08; GB: Theob02, Wood05; SW: Osn10; TR: Kaval02
- Rumex hymenocephalus* J. PORREY (Polygonaceae) CZ: Holm43
- Rumex intermedius* DC. (Polygonaceae) CZ: Holm43
- Rumex japonicus* HOUTT. (Polygonaceae) BG: Tash25
- Rumex longifolius* DC. (Polygonaceae) NO: Osn09; RF-FE: Pash06, Pash16; SW: Osn10, Osn15
- Rumex maritimus* L. (Polygonaceae) PL: Sze49; SK: Holm00
- Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) CZ: Holm43; IND-NE: Raych04, Raych16; IND-NW: Chakr35
- Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) CH: Oderm01; CZ: Holm00; DE: Börn08; ES: Mier03, Mier12, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Nieto17; EXP: Thie02; FR: Lec14; GB: East04, Theob02; GR: Kaval02; IT: HRL04; PT-AZ: Ilh20; RO: Holm37; SA: Aldr02; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn10
- Rumex papillaris* BOISS. & REUTER (Polygonaceae) ES: Tiz01
- Rumex pulcher* L. (Polygonaceae) ES: Nieto04, Nieto12; GR: Kaval02; IT-SIC: Barb05; PT-AZ: Ilh20; SM: Petr03
- Rumex rugosus* CAMPD. (Polygonaceae) SW: Osn10
- Rumex rupestris* LE GALL (Polygonaceae) ES: Nieto03
- Rumex sanguineus* L. (Polygonaceae) GB: Theob02; IT-SIC: Barb05
- Rumex scutatus* L. (Polygonaceae) FR: Rem11; IT-SIC: Barb05
- Rumex stenophyllus* LEDEB. (Polygonaceae) CZ: Holm43
- Rumex sylvestris* (L.) WALLR. (Polygonaceae) SK: Holm00
- Ruta graveolens* L. (Rutaceae) SM: Petr03
- Sagittaria sagittifolia* L. (Alismataceae) CZ: Holm43
- Salix* (Salicaceae) IRN: Hodj05, Hodj06; PT-MAD: Ilh19
- Salsola kali* L. (Chenopodiaceae) CZ: Holm43; EU-CTR: Börn08
- Salvia aethiops* L. (Lamiaceae) RO: Holm37
- Salvia officinalis* L. (Lamiaceae) FR: Lec14
- Salvia pratensis* L. (Lamiaceae) CH: Werder01
- Salvia sclarea* L. (Lamiaceae) BG: Tash25
- Salvia splendens* SELLOW (Lamiaceae) EXP: Thie01
- Salvia verbenaca* L. (Lamiaceae) PT: Ilh21
- Salvia verticillata* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43; SW: Osn10
- Sanguisorba parviflora* (MAXIM.) TAKEDA (Rosaceae) SINE: Pash16
- Sanicula europaea* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08
- Sanicula marylandica* L. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Santolina chamaecyparissus* L. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Satureja* (Lamiaceae) DE: Börn08
- Satureja calamintha calaminthoides* (REHB.) BRIQ. (Lamiaceae) MA: Mim16
- Saururus loureiri* DECNE (Saururaceae) CZ: Holm43
- Saussurea* (Asteraceae) RF-SE: Pash07A, Pash16
- Saussurea grandifolia* MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Saussurea latifolia* LEDEB. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Saussurea neoserrata* NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Saussurea pseudotilesii* LIPSCH. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16; RF-SE: Pash07A, Pash16
- Saussurea pulchella* (FISCH.) FISCH. (Asteraceae) RF-FE: Holm38, Pash06, Pash16
- Saussurea salicifolia* (L.) DC. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Saxifraga* (Saxifragaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08
- Saxifraga aizoides* L. (Saxifragaceae) SK: Holm00
- Saxifraga canaliculata* BOISS. & REUTER EX ENGLER (Saxifragaceae) ES: Nieto12, RoblG01
- Saxifraga hirsuta* L. (Saxifragaceae) GB: East08
- Saxifraga paniculata* MILLER (Saxifragaceae) SK: Holm00
- Saxifraga umbrosa* LINN. (Saxifragaceae) CH: Werder01
- Scabiosa* (Dipsacaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Scandix* (Apiaceae) IRN: Hodj07
- Scandix pecten-veneris* L. (Apiaceae) ES: Nieto03, Nieto12, RoblG01; IT-SIC: Barb05
- Schima wallichii* CHOISY (Theaceae) IND-NE: Raych04
- Schismus arabicus* = *S. minutus*



- Schismus minutus* ROEM. & SCHULT. (Poaceae) IL:  
Harp01
- Scolymus hispanicus* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12,  
Tiz01
- Scolymus maculatus* L. (Asteraceae) MA: Mim03
- Scorzonera* (Asteraceae) IRN: Hodj07; NL: Goot02
- Scorzonera albicaulis* BUNGE (Asteraceae) RF-FE:  
Pash06, Pash16
- Scorzonera hispanica* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; DE:  
Börn08; EXP: Thie02; SW: Osn10
- Scorzonera humilis* L. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Scorzonera laciniata* L. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Scorzonera parviflora* JACQ. (Asteraceae) CZ: Holm43,  
Starý04
- Scorzonera purpurea* L. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Scutellaria altissima* L. (Lamiaceae) RO: Holm37
- Securinega suffruticosa* (PALL.) REHD. (Euphorbiaceae)  
CZ: Holm43
- Sedum* (Crassulaceae) DE: Börn08; MA: Mim03; SM:  
Petr03; SYR: Sze16
- Sedum reflexum* L. (Crassulaceae) EU-CTR: Börn08; EXP:  
Thie02
- Sedum telephium* L. (Crassulaceae) CZ: Holm43
- Sedum telephium maximum* (L.) KROCKER  
(Crassulaceae) SK: Holm00
- Selinum carvifolia* (L.) L. (Apiaceae) CZ: Holm00; ES:  
Nieto19; RF-EN: Holm00; SK: Holm00
- Sempervivum* (Crassulaceae) ES: Mier08, Nieto12
- Senecio* (Asteraceae) IRN: Hodj07; MA: Mim07; RF-SE:  
Pash07A, Pash16
- Senecio aquaticus* HILL (Asteraceae) ES: Mier03
- Senecio bicolor* (WILLD.) TOD. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Senecio cannabifolius* LESS (Asteraceae) RF-FE: Pash06,  
Pash16
- Senecio cruentus* (MASSON) DC. (Asteraceae) RO:  
Holm37
- Senecio gallicus* CHAIX (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12,  
Tiz01
- Senecio integrifolius* (L.) CLAIRV. (Asteraceae) RF-FE:  
Pash06, Pash16
- Senecio jacobaea* L. (Asteraceae) DE: Börn08; ES: Mier08,  
Nieto03, Nieto12, Nieto17, Tiz01; GB: Str47
- Senecio ladero* C. PÉREZ MORALES & AL. (Asteraceae)  
ES: Tiz01
- Senecio leucanthemifolius* POIRET (Asteraceae) MA:  
Mim03
- Senecio linifolius* L. (Asteraceae) ES: Nieto02, Nieto12
- Senecio nemorensis* L. (Asteraceae) SINE: Pash16
- Senecio nemorensis fuchsii* (C. C. GMELIN) ČELAK.  
(Asteraceae) CZ: Holm00
- Senecio praealtus* = *S. aquaticus*
- Senecio pseudoarnica* LESS. (Asteraceae) SINE: Pash16
- Senecio rufinervis* DC. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Senecio tiroliensis* (Asteraceae) DE: Gleiss01
- Senecio vernalis* WALDST. & KIT. (Asteraceae) IL:  
Bod01; SM: Petr03
- Senecio virens* PHIL. (Asteraceae) IT: Barb11
- Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; DK: Heie14,  
Heie18; ES: Nieto06; FI: Heik18; FR-CORS: Lamp15;  
GB: Wood05; IRN: Hodj07; RO: Holm37; SK: Holm00;  
SW: Osn07, Osn10
- Serratula wolffii* ANDRAE (Asteraceae) RO: Holm37;  
SINE: Pash16
- Seseli* (Apiaceae) DE: Börn08; RF-SW: Ivan24
- Seseli annuum* L. (Apiaceae) MO: Ver06
- Seseli austriacum* (BECK.) WOHLF. (Apiaceae) CZ:  
Pint04; SK: Holm00
- Seseli elatum* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00
- Seseli elatum austriacum* = *S. austriacum*
- Seseli nanum* DUFOUR (Apiaceae) SW: Osn10
- Sherardia arvensis* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00; DE:  
Börn08
- Sida* (Malvaceae) BTN: Raych15
- Sida cordifolia* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych16
- Silaum alpestre* = *S. silaus*
- Silaum silaus* (L.) SCHINZ & THELL. (Apiaceae) CZ:  
Holm43
- Silene* (Caryophyllaceae) DE: Börn08; IT: HRL04
- Silene alba* (MILLER) KRAUSE (Caryophyllaceae) CH:  
Werder01
- Silene dioica* (L.) CLAIRV. (Caryophyllaceae) SW:  
Osn10, Osn15
- Silene longiflora* EHRH. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43
- Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae)  
CZ: Holm43
- Silybum* (Asteraceae) ES: Nieto02, Nieto12; MA: Mim07
- Silybum marianum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) AZB:  
Rus02; BG: Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm43, Starý04;  
ES: Mier03, Mier15, Mier17, Nieto12, Nieto22, Pérez01;  
FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01; IT: Pass01;  
MA: Mim05; PT: Ilh16, Ilh17; PT-AZ: Ilh20
- Sison amomum* L. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Sisymbrium altissimum* L. (Brassicaceae) PL: Achr01,  
Stud01
- Sisymbrium officinale* (L.) SCOP. (Brassicaceae) CZ:  
Holm00
- Sium sisarum* L. (Apiaceae) CH: Werder01; CZ: Holm43;  
EXP: Thie02; SW: Osn10
- Smyrniium olusatrum* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; ES:  
Mier12; ES-BAL: Seco01; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh16,  
Ilh17
- Smyrniium perfoliatum* L. (Apiaceae) SM: Petr03
- Solanum* (Solanaceae) AZB: Holm00, Rus02; ES: Nieto12;  
GB: Theob02; IND-NE: Raych15, Raych16; IND-NW:  
Chakr30; TR: Bod01
- Solanum betaceum* CAV. (Solanaceae) IT: Pass01
- Solanum clavatum* RUSBY (Solanaceae) IND-NE:  
Raych04
- Solanum dillenii* = *S. nigrum*

- Solanum dulcamara* L. (Solanaceae) BE: Schout01; FR-CORS: Lamp15; GB: Theob02; RO: Holm37; SM: Petr03
- Solanum giganteum* JACQ. (Solanaceae) SA: Al-Maic01
- Solanum luteum* MILL. (Solanaceae) GEG: Dzh02; IL: Bod01
- Solanum luteum alatum* (MOENCH) DOSTAL (Solanaceae) MA: Mim03
- Solanum melongena* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych16; IRN: Hodj07
- Solanum miniatum* = *S. luteum alatum*
- Solanum nigrum* L. (Solanaceae) AS-FE: Tao08; BG: Tash25, Tash26; CZ: Holm43, Stary04; DK: Heie14, Heie18; ES: Mier03, Nieto03, Nieto12, Nieto22, Tiz01; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Str47, Theob02, Wood05; GEG: Dzh02, Dzh05, Dzh13; IL: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych16; IND-NW: Chakr35, Chakr49; IRN: Hodj06, Stary03; IT: Pass01; JOR: Bod01, Must01; KAZ: Nev06; MA: Mim03; MO: Ver06; PAK: GhoshA31; PT-MAD: Ilh19; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; TAJ: Narz51; UK: Bozh07, Chumak01, Mam01, Mam11; UK-CR: Holm04; UZB: Davl04, Mukh03, Nev04
- Solanum persicum* WILLD. (Solanaceae) GEG: Dzh05
- Solanum quineense* DUN. (Solanaceae) IT: Pass01
- Solanum rantonnetii* CARR. EX LESCUY. (Solanaceae) FR: Holm00
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; DE: Thom04; DK: Heie18; ES: Mier15, Nieto02, Nieto03, Nieto12, Núñez02; ES-CAN: Nieto12; GEG: Dzh15; IT: HRL04; MA: Mim03; NO: Fjeldd01, Tams08; PL: Achr01, Sze31, Sze36; PT: Ilh16, Ilh17, Ilh19, Ilh26; PT-MAD: Ilh02; RF-ESE: Stek05; RO: Holm37; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; TAJ: Narz51; UZB: Mukh03
- Solanum wendlandii* HOOK. F. (Solanaceae) MA: Mim03
- Solidago* (Asteraceae) GB: Wood05
- Solidago decurrens* LOUR. (Asteraceae) SINE: Pash16
- Solidago virgaurea* L. (Asteraceae) RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37
- Sonchus* (Asteraceae) ES: Nieto12; RF-FE: Pash06, Pash16
- Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) BG: Holm00; ES: Tiz01; MO: Ver06; SW: Osn07, Osn10, Osn15
- Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12, RoblG01, Tiz01; MA: Mim03
- Sonchus maritimus* L. (Asteraceae) MA: Mim15
- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) CZ: Stary04; ES: Mier03, Nieto11, Nieto12; IT: HRL04; IT-SIC: Barb05; MA: Mim03
- Sonchus tenerrimus* L. (Asteraceae) MA: Mim03
- Sorbus* (Rosaceae) IRN: Hodj06
- Sorbus aria* (L.) CRANTZ (Rosaceae) SW: Osn10
- Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) IL: Harp01
- Spartium junceum* L. (Fabaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Spinacia oleracea* L. (Chenopodiaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; EXP: Thie02; GB: Theob02; GR: Kaval02; IRN: Hodj07; IT: HRL04; JOR: Must03; LIT: Rup11; MA: Mim03; NO: Fjeldd01, Tams08; PT: Ilh02, Ilh16, Ilh17, Ilh26; RO: Holm37; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10
- Spiraea* (Rosaceae) BG: Kaval02; CZ: Stary04; IT-SIC: Barb05; PT-AZ: Ilh20; RF-FE: Pash06, Pash16; RF-SE: Pash07A, Pash16
- Spiraea arguta* ZABEL. (Rosaceae) CZ: Holm00
- Spiraea bella* SIMS (Rosaceae) IND-NW: GhoshL13
- Spiraea cantoniensis* LOUR. (Rosaceae) ES: Nieto22
- Spiraea chamaedryfolia* L. (Rosaceae) DE: Börn08; IND-NW: Chakr50; RO: Holm37
- Spiraea douglasii* HOOK. (Rosaceae) DE: Gleiss03; SW: Osn07, Osn10
- Spiraea japonica* L. (Rosaceae) NO: Tams08
- Spiraea obovata* WALDST. & KIT. (Rosaceae) RO: Holm37
- Spiraea salicifolia* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; SINE: Pash16; SK: Holm00
- Spiraea ussuriensis* (Rosaceae) SINE: Pash16
- Spiraea vacciniifolia* D. DON (Rosaceae) IND-NW: Chakr50
- Stachys* (Lamiaceae) GB: Wood05
- Staphylea pinnata* L. (Staphyleaceae) DE: Börn08
- Staphylea trifolia* L. (Staphyleaceae) SW: Osn10
- Stellaria holostea* L. (Caryophyllaceae) PL: Achr01, Sze36
- Strelitzia nicolai* REGEL & C. KOCH (Strelitziaceae) PT-AZ: Ilh20
- Strobilanthes atropurpureus* NEES (Acanthaceae) IND-NW: GhoshL13
- Styrax obassia* SIEB. & ZUCC. (Styracaceae) SINE: Blackm08
- Styrax serrulatus* ROXB. (Styracaceae) IND: Chakr50
- Suaeda maritima* (L.) DUMORT (Chenopodiaceae) IL: Müller50; IRL: Cart04
- Succisa pratensis* MOENCH (Dipsacaceae) CZ: Holm00; RF-ECTR: Holm00
- Swertia iberica* FISCH. EX C. A. MEY. (Gentianaceae) GEG: Dzh07
- Swertia perennis* L. (Gentianaceae) CH: Lamp03
- Symphytum* (Boraginaceae) DE: Börn08
- Symphytum officinale* L. (Boraginaceae) CH: Werder01; GB: Wood05
- Synurus deltoides* (AIT.) NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Syringa persica* L. (Oleaceae) RO: Holm37
- Tagetes* (Asteraceae) SA: Al-Maic01
- Tagetes erecta* L. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Tagetes patula* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych16; PL: Cich01
- Tamarix* (Tamaricaceae) NL: Goot02; SINE: Blackm08
- Tamarix gallica* L. (Tamaricaceae) BG: Holm00; ES: Nieto06, Nieto12; RO: Holm37
- Tamarix ramosissima* LEDEB. (Tamaricaceae) MO: Ver06
- Tanacetum* (Asteraceae) ES: Nieto22

- Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16; RF-SE: Pash07A, Pash16
- Tanacetum cinerariifolium* (TREV.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) IRN: Hodj07; SM: Petr03
- Tanacetum corymbosum* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) ES: Tiz01; UK-CR: Holm04
- Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) BG: Tash25; CZ: Holm43; ES: Nieto22; IRN: Hodj07; PT: Ilh16, Ilh17; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn10
- Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) BG: Holm00; CH: Werder01; CZ: Holm00; ES: Mier02, Nieto12, Pérez01; EXP: Thie02; LAT: Rup09; PL: Karw01; RO: Czy03, Holm37
- Taraxacum* (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10
- Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) BG: Tash25; CZ: Holm43; DE: Börn08; ES: Nieto06, Nieto11, Nieto12, RoblG01; RF-ECTR: Holm00; UK-CR: Holm04
- Tecoma stans* (L.) H. B. & K. (Bignoniaceae) IND-NW: Chakr50; SA: Aldr02
- Telekia speciosa* (SCHREB.) BAUMG. (Asteraceae) CH: Lamp03; CZ: Holm00
- Teucrium* (Lamiaceae) CZ: Holm43
- Thapsia* (Apiaceae) ES: Nieto12
- Thapsia decussata* = *T. garganica*
- Thapsia garganica* L. (Apiaceae) ES-BAL: Seco02; IT-SIC: Barb05; MA: Mim03, Mim15
- Thapsia villosa* L. (Apiaceae) ES: Mier15, Mier17, Nieto03, Nieto12, Nieto19, Nieto22, Pérez01, Rem29, Tiz01
- Thevetia* (Apocynaceae) IRN: Hodj07
- Thlaspi aureum* NUTT. (Brassicaceae) CZ: Holm43
- Tilia vulgaris* HAYNE (Tiliaceae) SW: Osn10
- Tordylium apulum* RCHB. (Apiaceae) SM: Kaval02
- Tordylium maximum* L. (Apiaceae) SM: Petr03
- Torilis* (Apiaceae) DE: Börn08; IRN: Hodj07
- Torilis arvensis* (HUDSON) LINK (Apiaceae) ES: Tiz01; GR: Kaval02; MO: Ver06; RO: Holm37
- Torilis arvensis elongata* (HOFFMANNS. & LINK.) CANNON (Apiaceae) FR: Lec14
- Torilis arvensis neglecta* (SCHULTES) THELL. (Apiaceae) ES: Mier15
- Torilis japonica* (HOUTT.) DC. (Apiaceae) CZ: Holm00, Starý04; DK: Heie14, Heie18; ES: Tiz01; GB: Wood05; PL: Czy01, Sze36; RF-FE: Pash06, Pash16; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn10
- Torilis nodosa* (L.) GAERTN. (Apiaceae) IL: Bod01; IT-SIC: Barb05; MA: Mim05; PT: Ilh16, Ilh17
- Torilis purpurea* = *T. arvensis elongata*
- Trachomitum venetum* L. (Apocynaceae) TAJ: Narz01, Narz05
- Tragopogon* (Asteraceae) ES: Nieto17
- Tragopogon collinus* DC. (Asteraceae) JOR: Must01
- Tragopogon graminifolius* DC. (Asteraceae) AZB: Rus02
- Tragopogon pratensis* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; ES: Tiz01
- Trifolium* (Fabaceae) DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12; IRN: Hodj07; NL: Goot02; PT: Ilh17
- Trifolium angustifolium* L. (Fabaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Trifolium pratense* L. (Fabaceae) BG: Holm00; DK: Heie08, Heie14
- Trifolium repens* L. (Fabaceae) ES: Tiz01
- Trigonella foenum-graecum* L. (Fabaceae) SA: Aldr02
- Triticum* (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Triticum durum* DESF. (Poaceae) JOR: Must01
- Trollius chinensis* = *T. macropetalus*
- Trollius macropetalus* (REGEL) F. SCHMIDT (Ranunculaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Tropaeolum* (Tropaeolaceae) DK: Heie14, Heie18; EU-CTR: Börn08; NL: Goot02; PL: Karw01
- Tropaeolum majus* L. (Tropaeolaceae) BG: Tash25; CH: Werder01; CZ: Holm43; DE: Müller16; ES: Nieto06, Nieto12; EXP: Thie01; FR: Lec14; GB: Wood05; IT-SIC: Barb05; LIT: Rup11; MA: Mim03; NO: Tams08; SK: Holm00; SL: Jane11; SW: Osn07, Osn10
- Tropaeolum minus* L. (Tropaeolaceae) EXP: Thie01
- Tropaeolum peregrinum* (Tropaeolaceae) FR: Holm00
- Tsuga heterophylla* (RAFIN.) SARG. (Pinaceae) GB: Cart01
- Tulipa* (Liliaceae) BG: Tash25; MA: Mim03; NL: Goot02
- Tulipa gesnerana* L. (Liliaceae) CH: Werder01; EXP: Thie01; FR: Lec14; SK: Holm00
- Turgenia latifolia* (L.) HOFFM. (Apiaceae) IT: Pass01; SK: Pas07
- Tussilago farfara* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; FI: Heik18; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Typha* (Typhaceae) ES: Mier01, Nieto12
- Ulex europaeus* L. (Fabaceae) GB: Wood05; IRL: Cart04
- Ulmus* (Ulmaceae) DE: Börn08
- Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) BG: Holm00
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) RF-SW: Dolg02
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) CH: Werder01
- Unident. Apiaceae (Apiaceae) ES: Mier03, Nieto12, Nieto17, Nieto19, Rem29; IRN: Hodj07
- Unident. Asteraceae (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12, Nieto19
- Unident. Cactaceae (Cactaceae) PT: Ilh17
- Unident. Juncaceae (Juncaceae) ES: Nieto12
- Unident. Orchidaceae (Orchidaceae) PT: Ilh16
- Unident. Pteridophyta (Unident. Pteridophyta) IND-NW: Chakr50
- Urginea scilla* STEINH. (Liliaceae) MA: Mim03
- Urtica* (Urticaceae) AZB: Rus04; ES: Nieto12; MA: Mim07; NL: Goot02; PT: Ilh26
- Urtica dioica* L. (Urticaceae) BG: Tash25; ES: Melia01, Nieto03; IRQ: Daoud01, Bod01; LAT: Rup09; PL: Achr01, Sze36
- Urtica dubia* FORSK. (Urticaceae) IT-SIC: Barb05, Barb14; MA: Mim03; PT: Hart01, Ilh16, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh18

- Urtica membranacea* = *U. dubia*  
*Urtica urens* L. (Urticaceae) CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08; DK: Heie14, Heie18; ES: Mier03, Nieto19; GR: Kaval02; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; MA: Mim03; MO: Holm00; PL: Cich01, Oles01, Sze31; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10
- Vaccaria hispanica* (MILL.) RAUSCHERT (Caryophyllaceae) IRN: Hodj07
- Valeriana* (Valerianaceae) AT: Börn09; BG: Holm00; EU-CTR: Börn08; FI: Heik18; GB: Theob02; IRN: Hodj07; MO: Ver06; PL: Czy01; PT: Ilh02; SINE: Pash16; SW: Osn07
- Valeriana alliariaefolia* VAHL (Valerianaceae) GEG: Dzhe07
- Valeriana cruschenica* (Valerianaceae) CZ: Holm43
- Valeriana fauriei* BRIQ. (Valerianaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Valeriana groscheniana* (Valerianaceae) CZ: Holm43
- Valeriana montana* L. (Valerianaceae) AT: Weis01; RO: Holm37
- Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; CH: Werder01; CZ: Holm00; GB: Shaw02, Str47; IL: Bod01; IT: Barb11; LIT: Jur02; NO: Tambs08; PL: Sze49; RF-SW: Ivan24; SINE: Pash16; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10
- Valeriana officinalis collina* (WALLR.) NYMAN (Valerianaceae) RO: Holm37
- Valeriana phu* L. (Valerianaceae) CZ: Holm43
- Valeriana salina* PLEIJEL (Valerianaceae) CZ: Holm43
- Valeriana sambucifolia* MIKAN. FIL. (Valerianaceae) RO: Holm37; SK: Holm00
- Valeriana tenuifolia* = *V. officinalis collina*
- Valeriana tiliaefolia* TROITZKY (Valerianaceae) CZ: Holm43
- Valeriana tripteris* L. (Valerianaceae) RO: Holm37; SK: Holm00
- Valerianella* (Valerianaceae) DE: Börn08
- Veratrum* (Liliaceae) DE: Börn08; SINE: Pash16
- Veratrum album* L. (Liliaceae) BG: Sze12; CZ: Holm43; FR: Lec14; IT: HRL04; RO: Holm37; SM: Petr03
- Veratrum album lobelianum* = *V. lobelianum*
- Veratrum californicum* DURAND (Liliaceae) CZ: Holm43
- Veratrum dahuricum* (TURCZ.) LOES. F. (Liliaceae) RF-FE: Holm38, Pash06
- Veratrum lobelianum* BERNH. (Liliaceae) BG: Tash25; CZ: Holm43; SK: Holm00
- Veratrum nigrum* L. (Liliaceae) CZ: Holm00; SW: Osn10
- Veratrum viride* AIT. (Liliaceae) CZ: Holm43
- Verbascum* (Scrophulariaceae) FR-CORS: Lamp15; PT: Ilh02
- Verbascum thapsus* L. (Scrophulariaceae) FR: Lec14
- Verbena* (Verbenaceae) EU-CTR: Börn08; TAJ: Narz51
- Verbesina encelioides* (CAV.) A. GRAY (Asteraceae) SA: Aldr02
- Vernonia* (Asteraceae) IND-SIK: Raych15
- Veronica* (*aff. beccabunga*) (Scrophulariaceae) GEG: Holm00
- Veronica anagallis-aquatica* L. (Scrophulariaceae) IND-NW: Chakr50
- Veronica chamaedrys* L. (Scrophulariaceae) SL: Jane11
- Veronica incana* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Veronica komarovii* (Scrophulariaceae) SINE: Pash16
- Veronica longifolia* L. (Scrophulariaceae) SINE: Pash16
- Veronica teucrium* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Viburnum* (Caprifoliaceae) ES: Nieto22; IT: Roberti02; KAZ: Juch03; TR: Bod01
- Viburnum acerifolium* L. (Caprifoliaceae) CZ: Holm43
- Viburnum burkwoodii* BURK. (Caprifoliaceae) PL: Sojka01
- Viburnum lantana* L. (Caprifoliaceae) DE: Börn08; GB: Wood05; IT: Pass01; RO: Holm37
- Viburnum opulus* L. (Caprifoliaceae) AT: Weis01; BG: Sze12, Tash15, Tash25, Tash26; BY: Buga04, Buga08, Buga11; CH: Lamp03; CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller47; DK: Heie14, Heie18; ES: Nieto22; EST: Rup05; FI: Heie12; GB: Str47, Theob02, Wood05; GEG: Dzhe02, Dzhe05, Dzhe13; IRN: Hodj06, Hodj07; IT: Barb11, HRL04; KAZ: Juch03; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Jur02, Rup11; MO: Ver06; NL: Goot02; PL: Achr01, Sojka01, Sze36; RF-ESE: Stek05; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SINE: Mukh03; SK: Pas07; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; TAJ: Narz51; UK: Chumak01, Mam01, Mam03; UZB: Davl04
- Viburnum plicatum* THUNB. (Caprifoliaceae) UZB: Davl04, Mukh03
- Viburnum sterile* Dipp. = *V. plicatum*
- Viburnum tinus* L. (Caprifoliaceae) FR: Lec14
- Viburnum tomentosum sterile* Dipp. = *V. plicatum*
- Vicia* (Fabaceae) IT: Pass01; JP: Hig02 (A.rumicis); MA: Mim07; SINE: Bod01
- Vicia cracca* L. (Fabaceae) SW: Osn07, Osn10
- Vicia ervilia* (L.) WILLD. (Fabaceae) BG: Tash25
- Vicia faba* L. (Fabaceae) BG: Tash25; CH: Werder01; CZ: Holm00, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie14, Heie18; ES: Mier01, Mier03, Mier08, Mier12, Nieto02, Nieto03, Nieto12, Núñez02; ES-CAN: Nieto12; EU-N: Heie31; EXP: Ponsen04; FR: Lec14; GB: East08, Shaw02, Str06, Str47, Theob02, Wood05; GEG: Dzhe15; GR: Kaval02, Pel01; IL: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych16; IRN: Hodj07, Starý03; IRQ: Abu01, Bod01, Daoud01; IT-SIC: Barb05, Barb11, Barb14, Roberti02; JOR: Must01; LBN: Bod01; LIT: Rup11; MA: Mim03; NO: Fjeld01, Tambs08; PL: Achr01, Oles01, Sze36; PT: Ilh02, Ilh16, Ilh17, Ilh21, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RO: Holm37; SA: Aldr02; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; TR: Bod01; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11; UZB: Mukh03, Nev04
- Vicia narbonensis* L. (Fabaceae) JOR: Must01
- Vicia onobrychioides* L. (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Vicia peregrina* L. (Fabaceae) JOR: Must01

- Vicia sativa* L. (Fabaceae) BG: Tash25; ES: Mier03, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; GEG: Dzhe13; MA: Mim03
- Vicia sepium* L. (Fabaceae) ES: Nieto19
- Vigna* (Fabaceae) JP: Hig02 (A.rumicis), Moritsu05
- Vigna catjang* WALP. (Fabaceae) IND-NE: Raych04
- Vigna sinensis* SAVI (Fabaceae) JOR: Must01
- Vigna unguiculata* (L.) WALPERS (Fabaceae) PT: Ilh16, Ilh17, Ilh26
- Vincetoxicum hirundinaria* MEDIK. (Asclepiadaceae) CZ: Holm43
- Vitis* (Vitaceae) DE: Börn08
- Vitis vinifera vinifera* L. (Vitaceae) ES: Nieto02, Nieto03, Nieto12; FR: Lec14; PT: Ilh16, Ilh17, Ilh26; SM: Petr03; TAJ: Narz51; TR: Bod01
- Volutarella lippii* (CASS.) (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Volutaria lippii* = *Volutarella lippii*
- Wedelia trilobata* (L.) HITCHC. (Asteraceae) SA: Al-Maic01
- Withania somnifera* (L.) DUNAL (Solanaceae) JOR: Must01
- Xanthium* (Asteraceae) DE: Börn08
- Xanthium orientale* L. (Asteraceae) PT: Ilh16, Ilh17
- Yucca* (Liliaceae) CZ: Starý04; DE: Müller01; ES: Nieto17; GB: Str47
- Yucca filamentosa* L. (Liliaceae) CZ: Holm43; IRN: Hodj06, Hodj07; SK: Holm00; UK-CR: Holm04
- Yucca gloriosa* L. (Liliaceae) GEG: Dzhe02
- Zantedeschia aethiopica* (L.) SPRENG. (Araceae) PL: Cich01
- Zanthoxylum bungei* PLANCH. (Rutaceae) CH: Lamp04
- Zea mays* L. (Poaceae) DE: Börn08; ES: Nieto02, Nieto12, Nieto17, Pons01; EXP: Thie02; IND-SIK: Raych16; IT: Pass01; JOR: Must01; MA: Mim15; MO: Ver06, Ver08; PL: Sze36; RO: Holm37; SM: Kaval02, Petr03; UZB: Mukh03
- Zinnia elegans* JACQ. (Asteraceae) AT: Weis01; EXP: Thie01; GB: Wood05; IND-NE: Raych16; RF-FE: Pash06, Pash16; SA: Al-Maic01; SW: Ossn10
- Zinnia pauciflora* L. (Asteraceae) CH: Lamp03
- Zizia aptera* (A. GRAY) FERNALD (Apiaceae) SW: Ossn10
- Zygadenus elegans* PURSH (Liliaceae) CH: Lamp03; DE: Gleiss03
- Zygocactus bridgesii* (LEM.) LINDINGER (Cactaceae) SW: Ossn10
- Aphis (A.) fabae cirsiacanthoidis** SCOPOLI, 1763
- Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) DE: Müller50, Müller52, Müller65, Thie02
- Arctium lappa* L. (Asteraceae) DE: Müller47; EXP: Thie02; GR: Kaval02; UK: Chumak01
- Asphodeline liburnica* REICHB. (Liliaceae) EXP: Thie01
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) EXP: Thie02
- Carduus* (Asteraceae) DK: Heie31; FI: Heie31; NO: Heie31; UK: Chumak01
- Carduus acanthoides* L. (Asteraceae) DE: Müller52; PL: Sze36; UK: Chumak01
- Carduus australis* L. F. (Asteraceae) GR: Kaval02
- Carduus defloratus* L. (Asteraceae) AT: Börn09
- Carduus nutans* L. (Asteraceae) UK: Chumak01
- Carduus personata* (L.) JACQ. (Asteraceae) UK: Chumak01
- Carlina corymbosa* L. (Asteraceae) BG: Kaval02
- Centranthus ruber* (L.) DC. IN LAM. & DC. (Valerianaceae) EXP: Thie01
- Chamomilla suaveolens* (PURSH) RYDB. (Asteraceae) DE: Müller47; LAT: Rup09
- Cirsium* (Asteraceae) DK: Heie31; FI: Heie31; GB: Str47; IT: Barb11; NO: Heie31; UK: Chumak01
- Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) AT: Börn09, Weis01; BN: Jane09; CH: Lamp11, Lethm01; CR: Jane09; CZ: Holm43; DE: Gleiss03, Igl04, Müller40, Müller47, Müller52, Müller65; EU-CTR: Börn08; EXP: Müller54 (philadelphia), Thie01, Thie02; FI: Heik14, Heik18; GB: Völk101; IT: Roberti02; LAT: Rup09; MO: Bozh10, Ver06; PL: Czy01, Oles01, Sze41, Sze49; SK: Holm00, Pas06 (acanthi); SL: Jane11; UK: Bozh10, Chumak01
- Cirsium carniolicum* SCOP. (Asteraceae) AT: Börn09
- Cirsium ciliatum* (MURR.) MOENCH. (Asteraceae) MO: Ver06
- Cirsium creticum* (LAM.) D'URV. (Asteraceae) GR: Kaval02; TR: Kaval02
- Cirsium eriophorum* (L.) SCOP. (Asteraceae) SM: Kaval02
- Cirsium erisithales* (JACQ.) SCOP. (Asteraceae) AT: Börn09
- Cirsium helenioides* (L.) HILL (Asteraceae) LAT: Rup09
- Cirsium oleraceum* (L.) SCOP. (Asteraceae) AT: Weis01; UK: Chumak01
- Cirsium pannonicum* (L. F.) LINK (Asteraceae) LAT: Rup09
- Cirsium rivulare* (JACQ.) ALL. (Asteraceae) UK: Chumak01
- Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) SM: Kaval02
- Clematis* (Ranunculaceae) LAT: Rup09
- Cnicus pauciflorus* WALDST. & KIT. (Asteraceae) SM: Kaval02
- Cosmos bipinnatus* CAV. (Asteraceae) EXP: Thie02
- Cynara scolymus* L. (Asteraceae) DE: Gleiss03
- Digitalis purpurea* L. (Scrophulariaceae) EXP: Thie02
- Euonymus europaeus* L. (Celastraceae) BY: Buga12; DE: Börn08, Müller40, Müller47; DK: Heie31; EU: Blackm08; FI: Heie31; IT: Roberti02; LAT: Rup09; NO: Heie31
- Fagopyrum esculentum* MOENCH (Polygonaceae) EXP: Thie02
- Fumaria officinalis* L. (Fumariaceae) EXP: Thie02
- Hosta plantaginea* (LAM.) ASCHERS. (Liliaceae) EXP: Thie01
- Impatiens balsamina* L. (Balsaminaceae) EXP: Thie01
- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) EXP: Thie02

*Matricaria maritima* L. (Asteraceae) FI: Heik18  
*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) CZ: Holm00;  
 LAT: Rup09; SK: Holm00  
*Mesembryanthemum crystallinum* L. (Aizoaceae) EXP:  
 Thie01  
*Meum athamanticum* JACQ. (Apiaceae) AT: Börn09  
*Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Onopordum illyricum* L. (Asteraceae) TR: Kaval02  
*Orchis militaris* L. (Orchidaceae) LAT: Rup09  
*Philadelphus* (Hydrangeaceae) DK: Heie31; LAT: Rup09;  
 MO: Ver06  
*Philadelphus coronarius* L. (Hydrangeaceae) BY: Buga04,  
 Buga08; CZ: Holm00; DE: Müller40, Müller47, Müller50,  
 Müller54 (philadelphi); EXP: Thie01; FI: Heik14; GB:  
 East04 (philadelphi); IT: Roberti02; UK: Bozh02  
 (philadelphi)  
*Philadelphus delavayi* L. HENRY (Hydrangeaceae) BY:  
 Buga04  
*Philadelphus schrenkii* RUPR. EX MAXIM.  
 (Hydrangeaceae) BY: Buga04  
*Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) EXP: Thie02  
*Platanthera bifolia* (L.) RICH. (Orchidaceae) AT: Börn09  
*Ptilostemon strictus* (TEN.) GREUTER (Asteraceae) GR:  
 Kaval02  
*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) EXP: Thie02  
*Sedum reflexum* L. (Crassulaceae) EXP: Thie02  
*Silybum marianum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) GR:  
 Kaval02; LAT: Rup09  
*Sium sisarum* L. (Apiaceae) EXP: Thie02  
*Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) LAT: Rup09  
*Veratrum album* L. (Liliaceae) EXP: Thie01  
*Veratrum nigrum* L. (Liliaceae) AT: Müller59; EXP: Thie01  
*Viburnum opulus* L. (Caprifoliaceae) BY: Buga12; DE:  
 Müller40, Müller47; EXP: Thie01; FI: Heik14, Heik18;  
 LAT: Rup09

#### **Aphis (A.) fabae evonymi** FABRICIUS, 1775

*Euonymus* (Celastraceae) AZB: Rus04  
*Euonymus europaeus* L. (Celastraceae) AT: Franz01; BG:  
 Tash02, Tash17; CZ: Holm45; DE: Börn08, Igl04,  
 Müller15, Müller38, Müller47, Müller65; DK: Heie26,  
 Heie31; ES: Mier03; EST: Rup05; EU: Blackm08; GB:  
 Str06, Str47; HU: Sze35; IT: Roberti02; LAT: Rup09; LIT:  
 Rup03, Rup11; MO: Ver06; PL: Czy01, Sze27, Sze49; RO:  
 Holm37; SK: Pas07; SL: Jane11; UK: Bozh10, Bozh16,  
 Chumak01, Mam01, Mam03  
*Euonymus planipes* (KOEHNE) KOEHNE (Celastraceae)  
 SINE: Pash16  
*Euonymus verrucosus* SCOP. (Celastraceae) RF-ECTR:  
 Holm00; RO: Holm37; SL: Jane11; UK: Mam01  
*Galium* (Rubiaceae) CH: Lethm01

#### **Aphis (A.) fabae mordvilkoii** BÖRNER & JANISCH, 1922

*Arctium* (Asteraceae) AZB: Rus02; DK: Heie31; FI: Heie31;  
 SW: Heie31

*Arctium lappa* L. (Asteraceae) DE: Müller54; EXP: Thie03;  
 GB: Str06, Str47; IT: Barb10; IT-SIC: Patti04  
*Arctium minus* BERNH. (Asteraceae) GB: Str47  
*Arctium tomentosum* MILL. (Asteraceae) CH: Lamp11; FI:  
 Heik20; UK: Bozh02  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) EXP: Thie03  
*Dahlia* (Asteraceae) EXP: Thie03  
*Digitalis purpurea* L. (Scrophulariaceae) DE: Thie03  
*Euonymus europaeus* L. (Celastraceae) DE: Thie03  
*Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) EXP: Müller54  
*Philadelphus coronarius* L. (Hydrangeaceae) DE: Thie03;  
 EXP: Müller54  
*Rheum rhabarbarum* L. (Polygonaceae) EXP: Müller54  
*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) DE: Thie03  
*Tropaeolum majus* L. (Tropaeolaceae) DE: Thie03; EXP:  
 Müller54; GB: Str47; IT-SIC: Patti04  
*Urtica urens* L. (Urticaceae) EXP: Thie03  
*Veratrum album* L. (Liliaceae) DE: Thie03  
*Viburnum* (Caprifoliaceae) AZB: Rus04  
*Viburnum opulus* L. (Caprifoliaceae) DE: Thie03; EXP:  
 Müller54

#### **Aphis (A.) fabae solanella** THEOBALD, 1914

*Achillea filipendulina* LAM. (Asteraceae) EXP: Thie01  
*Adenostemma viscosum* FORST. (Asteraceae) IND-NE:  
 Raych04  
*Adenostyles* (Asteraceae) AT: Börn09  
*Adenostyles alliariae* (GOUAN) A. KERNER (Asteraceae)  
 ES: Nieto12; UK: Chumak01  
*Adenostyles alliariae hybrida* (DC.) TUTIN (Asteraceae)  
 ES: Mier02, Pérez01  
*Adenostyles hybrida* = *A. alliariae hybrida*  
*Adenostyles pyrenaica* = *A. alliariae hybrida*  
*Alternanthera philoxeroides* (MART.) GRISEB.  
 (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04  
*Amaranthus* (Amaranthaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Amaranthus albus* L. (Amaranthaceae) UK: Bozh04  
*Amaranthus retroflexus* L. (Amaranthaceae) RF-SW:  
 Dolg02; UZB: Nev04  
*Amberboa moschata* (L.) DC. (Asteraceae) EU-CTR:  
 Thie02  
*Ammi majus* L. (Apiaceae) EG: Elnag01 (compositae)  
*Anagallis arvensis* L. (Primulaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Angelica archangelica* L. (Apiaceae) UK: Chumak01  
*Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Arctium* (Asteraceae) LAT: Rup09  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) ES: Nieto11, Nieto12; EXP:  
 Thie02; PL: Karw01  
*Arctium minus* BERNH. (Asteraceae) ES: Nieto12, RoblG01  
*Arctium tomentosum* MILL. (Asteraceae) UK: Bozh05  
*Asparagus stipularis* FORSK. (Liliaceae) ES: Mier11  
*Astragalus sieversianus* PALL. (Fabaceae) KAZ: Nev06  
*Barbarea stricta* ANDRZ. (Brassicaceae) LAT: Rup09  
*Benincasa cerifera* SAVI (Cucurbitaceae) IND: GhoshA31  
*Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) SINE:  
 Nieto12

- Beta vulgaris rapa* ASCH. (Chenopodiaceae) IRQ: Daoud01
- Bilderdykia convolvulus* (L.) DUMORT (Polygonaceae) CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08; GB: Str47; HU: Andr03, Sze35; KAZ: Sma02; PL: Sze36; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SW: Ossn10; UK: Bozh04; UK-CR: Holm04
- Calceolaria* (Scrophulariaceae) EXP: Thie01
- Calendula arvensis* L. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Calendula officinalis* L. (Asteraceae) EXP: Thie02; UZB: Nev04
- Campanula latifolia* L. (Campanulaceae) EXP: Thie01
- Campanula medium* L. (Campanulaceae) EXP: Thie01
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; DE: Börn08; ES: Mier03; ES-CAN: Nieto12; EXP: Thie02; PL: Sze31, Sze36; UK: Bozh02
- Capsella rubella* REUTER (Brassicaceae) PT: Ilh16, Ilh17
- Cardaminopsis halleri* (L.) HAYEK (Brassicaceae) UK: Chumak01
- Carduus* (Asteraceae) BG: Tash25; DE: Börn08; PL: Karw01; UZB: Nev04
- Carduus acanthoides* L. (Asteraceae) UK: Bozh02
- Carduus arabicus* JACQ. (Asteraceae) AZB: Rus02 (evonymi)
- Carduus corymbosus* L. (Asteraceae) ES: Nieto12, RoblG01
- Carduus defloratus glaucus* NYMAN (Asteraceae) PL: Sze36
- Carduus hamulosus* EHRH. (Asteraceae) GEG: Dzhe05, Dzhe13
- Centaurea* (Asteraceae) IND-NW: GhoshA31; PAK: DasB01
- Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) EXP: Thie01
- Centaurea iberica* TREV. EX SPRENG. (Asteraceae) AZB: Rus02 (evonymi); UZB: Nev04
- Centaurea jacea* L. (Asteraceae) EXP: Thie01
- Centranthus calcitrapa* (L.) DUFOUR (Valerianaceae) PT: Ilh16, Ilh17
- Centranthus ruber* (L.) DC. IN LAM. & DC. (Valerianaceae) ES: Nieto11, Nieto12; ES-CAN: Nieto12
- Cestrum* (Solanaceae) IND-NW: Chakr50
- Cestrum nocturnum* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr50, GhoshA31
- Cestrum parquii* L'HÉR. (Solanaceae) NPL: Miyaz08A
- Cestrum pseudo-quina* MART. (Solanaceae) EG: Bod01
- Chaerophyllum* (Apiaceae) AT: Börn09; ES: Nieto12
- Chaerophyllum hirsutum* L. (Apiaceae) AT: Börn09
- Chamomilla suaveolens* (PURSH) RYDB. (Asteraceae) AT: Weis01; UK: Chumak01
- Chenopodium* (Chenopodiaceae) ES: Nieto11, Nieto12, Pérez01
- Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) GEG: Dzhe13
- Chenopodium glaucum* L. (Chenopodiaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Chenopodium revelyi* (Chenopodiaceae) IND-NW: GhoshA31
- Cirsium* (Asteraceae) DE: Börn08; ES: Nieto11, Nieto12, RoblG01; GB: Str47; RF-SW: Ivan24
- Cirsium alatum* (S. G. GMELIN) BOBROV (Asteraceae) JOR: Must05
- Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) BG: Tash25; CH: Lamp11; DE: Igl04; ES: Melia01, Mier02, Nieto12, Pérez01; GEG: Dzhe05; IND-NW: GhoshA31; PAK: DasB01; PL: Sze31, Sze36; UK: Chumak01, Mam02; UZB: Nev04
- Cirsium arvense incanum* = *C. incanum*
- Cirsium carniolicum* SCOP. (Asteraceae) AT: Börn09
- Cirsium glabrum* DC. (Asteraceae) ES: Mier02, Nieto12, Pérez01
- Cirsium polyacanthum* KAR. & KIR. (Asteraceae) KAZ: Nev06
- Cirsium setosum* M. BIEB. (Asteraceae) KAZ: Kad25
- Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) UK: Bozh05
- Citrus limon* (L.) BURM. FIL. (Rutaceae) CZ: Holm00
- Cnicus arvensis* = *Cirsium arvense*
- Cosmos bipinnatus* CAV. (Asteraceae) CZ: Holm00; EXP: Thie02; SK: Holm00
- Cousinia* (Asteraceae) UZB: Davl04
- Cynara scolymus* L. (Asteraceae) ES: Nieto12; IT-SIC: Barb05; LBN: Rem41; PT: Ilh16, Ilh17
- Dactylorhiza sambucina* (L.) SOO (Orchidaceae) UK: Chumak01
- Dahlia* (Asteraceae) AZB: Rus02 (evonymi); DE: Müller47
- Datura fastuosa* L. (Solanaceae) IND: Chakr50; IND-NE: Raych04
- Datura stramonium* L. (Solanaceae) DE: Müller47
- Daucus* (Apiaceae) ES: Nieto12
- Dendranthema* (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19
- Descurainia sophia* (L.) WEBB EX PRANTL (Brassicaceae) UK: Chumak01
- Digitalis purpurea* L. (Scrophulariaceae) EXP: Thie02
- Dipsacus fullonum* L. (Dipsacaceae) ES: Nieto11, Nieto12
- Doronicum austriacum* JACQ. (Asteraceae) UK: Chumak01
- Echium vulgare* L. (Boraginaceae) UK: Chumak01
- Emex pulchra* (Polygonaceae) LBN: Rem41
- Eryngium bourgatii* GOUAN (Apiaceae) ES: Nieto12, RoblG01
- Eryngium campestre* L. (Apiaceae) ES: Nieto12, RoblG01
- Euonymus* (Celastraceae) CN: ZhG27; RF-SW: Ivan24
- Euonymus alatus* (THUNB.) SIEB. (Celastraceae) BY: Buga04
- Euonymus europaeus* L. (Celastraceae) AZB: Rus02 (evonymi); BG: Tash25; BY: Buga04, Buga12; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie31; ES: Nieto12; EST: Rup05; EU: Blackm08; GB: Str06; GEG: Dzhe05, Dzhe07, Dzhe13; IT: Barb11, Pass01, Roberti02; KAZ: Juch03; LAT: Rup01, Rup09; LAT: Rup01; MO: Ver02; PL: Achr01, Sze36; RO: Ceianu01; SW: Heie31; UK: Bozh04, Bozh10, Bozh16, Mam03, Mam05; UZB: Davl04

- Euonymus maackii* RUPR. (Celastraceae) RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Dolg02
- Euonymus planipes* (KOEHNE) KOEHNE (Celastraceae) RF-FE: Pash06
- Euonymus verrucosus* SCOP. (Celastraceae) BY: Buga12; PL: Sze36; RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Dolg02; UK: Mam03
- Euphorbia helioscopia* L. (Euphorbiaceae) EG: Elnag01 (compositae)
- Fagopyrum convolvulus* = *Bilderdykia convolvulus*
- Fagopyrum esculentum* MOENCH (Polygonaceae) CH: Lamp03, Lamp04; CN: ZhG27; EXP: Thie02; RF-SW: Ivan24; UK: Bozh06, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam02, Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16
- Fagopyrum sagittatum* = *F. esculentum*
- Ferula linkii* WEBB. & BERTH. (Apiaceae) ES-CAN: Nieto12
- Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) CR: Holm00; ES: Mier11; ES-CAN: Nieto12, Nieto13
- Fumaria* (Fumariaceae) ES: Mier17
- Fumaria muralis* SONDER EX KOCH (Fumariaceae) ES-CAN: Nieto12
- Fumaria officinalis* L. (Fumariaceae) EXP: Thie02
- Galinsoga parviflora* CAV. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Galium aparine* L. (Rubiaceae) DE: Börn08; ES-CAN: Nieto12
- Galium mollugo* L. (Rubiaceae) ES: Mier03, Nieto12; IT-SIC: Barb05
- Galium murale* (L.) ALL. (Rubiaceae) PT: Ilh16; PT-AZ: Ilh20
- Galium verum* L. (Rubiaceae) UK: Chumak01
- Gentiana lutea* L. (Gentianaceae) ES: Nieto02, Nieto12, Pérez01
- Helianthus annuus* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04; RF-SW: Ivan24
- Helianthus tuberosus* L. (Asteraceae) UK: Chumak01
- Heraclium* (Apiaceae) AT: Börn09
- Jucca smalliana* FERN. (Liliaceae) UK: Chumak01
- Lactuca tatarica* (L.) C. A. MEY. (Asteraceae) KAZ: Kad25
- Lantana camara* L. (Verbenaceae) IND: Chakr50; IND-NE: GhoshA14
- Lapsana communis* L. (Asteraceae) GEG: Dzhe13
- Laserpitium latifolium* L. (Apiaceae) AT: Börn09
- Lathyrus odoratus* L. (Fabaceae) UZB: Nev04
- Lavatera thuringiaca* L. (Malvaceae) UK: Bozh02
- Leontodon danubialis* JACG. (Asteraceae) UK: Chumak01
- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) EXP: Thie02; UK: Chumak01
- Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) PL: Karw01
- Malva* (Malvaceae) IL: Bod01
- Mangifera* (Anacardiaceae) SINE: Blackm08
- Mangifera indica* L. (Anacardiaceae) IL: Bod01
- Matricaria* (Asteraceae) EU-CTR: Börn08
- Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) UK: Chumak01
- Michauxia campanuloides* L'HER. EX AIT. (Campanulaceae) EXP: Thie01
- Mirabilis jalapa* L. (Nyctaginaceae) IND: Chakr50; IND-NE: Raych04
- Nerium odorum* AIT. (Apocynaceae) IND-NE: Raych04
- Nerium oleander* L. (Apocynaceae) JOR: Must05
- Nicotiana* (Solanaceae) IND-NW: Chakr50
- Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) ES: Nieto12, RoblG01
- Oxalis pes-caprae* L. (Oxalidaceae) PT: Ilh16, Ilh17
- Papaver* (Papaveraceae) ES: Mier11
- Papaver argemone* L. (Papaveraceae) IRQ: Daoud01
- Papaver hybridum* L. (Papaveraceae) ES: Mier03, Nieto12
- Papaver rhoeas* L. (Papaveraceae) ES: Mier03, Mier05, Nieto12
- Papaver somniferum* L. (Papaveraceae) PT-MAD: Ilh19
- Pelargonium zonale* (L.) L'HÉR. (Geraniaceae) PL: Cich01
- Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) IRQ: Daoud01; PT-AZ: Ilh20
- Peucedanum* (Apiaceae) ES: Mier11
- Phaseolus* (Fabaceae) AZB: Rus02 (evonymi)
- Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) EXP: Thie02
- Platycodon grandiflorum* (JACQ.) A. DC. (Campanulaceae) EXP: Thie01
- Polygonum* (Polygonaceae) LAT: Rup09; PL: Czy01
- Polygonum amphibium* L. (Polygonaceae) CH: Lamp03, Lamp04; PL: Sze36
- Polygonum bistorta* L. (Polygonaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; SW: Ossn10
- Polygonum convolvulus* = *Bilderdykia convolvulus*
- Potentilla reptans* L. (Rosaceae) UK: Chumak01
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) IND-NW: GhoshA31; PL: Huc04, Sze36
- Ranunculus* (Ranunculaceae) ES: Nieto12
- Ranunculus cortusifolius* WILLD. (Ranunculaceae) ES: Nieto12
- Reseda* (Resedaceae) ES: Mier11
- Reynoutria sachalinensis* (F. SCHMIDT) NAKAI (Polygonaceae) UK: Chumak01
- Rheum rhabarbarum* L. (Polygonaceae) EXP: Thie01
- Rheum rhaponticum* L. (Polygonaceae) GB: Str47
- Rheum undulatum* L. (Polygonaceae) PL: Sze31, Sze36
- Rhinanthus* (Scrophulariaceae) AT: Weis01
- Rhodiola rosea* L. (Crassulaceae) PL: Sze36
- Robinia pseudoacacia* L. (Fabaceae) GEG: Dzhe05
- Rubia cordifolia* L. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04
- Rubia fruticosa* AIT. (Rubiaceae) ES: Nieto12
- Rumex* (Polygonaceae) ES: Mier03, Nieto12; IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr50; KAZ: Nev06; NPL: Miyaz08A; PL: Sze36; PT: Hart01, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; RF-FE: Pash06; UK: Chumak01
- Rumex acetosa* L. (Polygonaceae) PL: Achr01, Sze36



- Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) IND-NW: GhoshL12, GhoshL13
- Rumex confertus* WILLD. (Polygonaceae) RF-SW: Ivan08, Ivan24
- Rumex conglomeratus* MURR. (Polygonaceae) PT-AZ: Ilh20; UZB: Nev04
- Rumex crispus* L. (Polygonaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; ES: Nieto12, RoblG01; IT-SIC: Barb05, Barb14; PL: Sze36; PT: Ilh16, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; UZB: Nev04
- Rumex dentatus* L. (Polygonaceae) IND-NW: GhoshA31
- Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) IND-NE: Raych04
- Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) DE: Müller47; ES: Mier03, Nieto12; EXP: Thie02; PT-AZ: Ilh20
- Rumex pulcher* L. (Polygonaceae) PT-AZ: Ilh20
- Rumex turcomanicus* (RECH. FIL.) CZEREP. (Polygonaceae) UZB: Nev04
- Salvia moschata* H. B. & K. NOV. (Lamiaceae) KAZ: Nev06
- Scandix pecten-veneris* L. (Apiaceae) UK-CR: Holm04
- Sedum reflexum* L. (Crassulaceae) EXP: Thie02
- Sedum telephium maximum* (L.) KROCKER (Crassulaceae) DE: Müller47
- Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12
- Seseli austriacum* (BECK.) WOHLF. (Apiaceae) AT: Börn09
- Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae) ES: Nieto12
- Silybum marianum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) AZB: Rus02 (evonymi); IT-SIC: Barb05
- Sium sisarum* L. (Apiaceae) EXP: Thie02
- Solanum* (Solanaceae) IND: Chakr50; IRN: Hodj07
- Solanum clavatum* RUSBY (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Solanum dulcamara* L. (Solanaceae) DE: Müller47; TR: Tuat01
- Solanum luteum* MILL. (Solanaceae) EXP: Thie01; IL: East16
- Solanum luteum alatum* (MOENCH) DOSTAL (Solanaceae) IND-NW: Bhag03
- Solanum miniatum* = *S. luteum alatum*
- Solanum nigrum* L. (Solanaceae) AT: Weis01; AZB: Rus02 (evonymi); BG: Tash25; BY: Buga12; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp06; CN: ZhG27; CR: Jane02, Jane03, Jane04; CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03, Müller47, Müller65, Thie02; DK: Heie31; EG: Bod01, Elnag01 (compositae); ES: Melia01, Mier02, Mier03, Mier05, Nieto12, Pérez01; EXP: Thie01; GB: Str06, Str47; GEG: Dze13; GR: Kaval02; IND-NE: BasuA9, GhoshA14, GhoshL01A, Raych04; IND-NW: Chakr50, GhoshA31; IRN: Hodj07, Rezw02; IRQ: Daoud01; IT: Barb10, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Barb14; JOR: Bod01; KAZ: Nev06; LBN: Rem41; PAK: DasB01; PL: Achr01, Sze22, Sze36; PT: Hart01, Ilh16, Ilh17, Ilh21; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh18, Ilh19; SA: Aldr02; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06; SW: Heie31, Ossn10; UK: Chumak01, Mam02; UK-CR: Holm04; UZB: Davl04, Nev04
- Solanum nigrum quineense* = *S. quineense*
- Solanum quineense* DUN. (Solanaceae) GB: East08
- Solanum sisymbriifolium* LAM. (Solanaceae) CH: Lamp03, Lamp04
- Solanum texanum* DUN. (Solanaceae) AZB: Rus04
- Solanum torvum* SWARTZ (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) AZB: Rus04; IND-NW: Chakr50
- Solanum villosum* = *S. luteum*
- Solidago canadensis* L. (Asteraceae) EXP: Thie01
- Sonchus* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50, GhoshL12
- Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) AT: Weis01
- Sophora alopecuroides* L. (Fabaceae) KAZ: Nev04
- Spinacia oleracea* L. (Chenopodiaceae) EXP: Thie02; IRQ: Daoud01
- Tamarix tetrandra* PALLAS EX BIEB. (Tamaricaceae) UK: Chumak01
- Urtica dioica* L. (Urticaceae) EXP: Thie02
- Urtica dubia* FORSK. (Urticaceae) PT: Ilh16, Ilh17
- Valeriana* (Valerianaceae) AT: Weis01
- Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) DE: Müller38, Müller47, Müller65
- Verbena officinalis* L. (Verbenaceae) AZB: Rus02 (evonymi)
- Viburnum lentago* L. (Caprifoliaceae) LAT: Rup09
- Viburnum opulus* L. (Caprifoliaceae) LAT: Rup09
- Vicia faba* L. (Fabaceae) IRQ: Daoud01
- Vigna catjang* WALP. (Fabaceae) IND-NW: GhoshA31
- Vitis* (Vitaceae) EU-N: Börn08
- Zea mays* L. (Poaceae) BG: Tash25; ES: Mier03, Nieto12; GEG: Dze15; IRQ: Daoud01; RF-SW: Ivan24; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01, Mam01 (evonymi), Mam02, Mam05
- Zinnia elegans* JACQ. (Asteraceae) AT: Weis01
- Aphis (A.) farinosa farinosa** J. F. GMELIN, 1790
- Chosenia arbutifolia* (PALL.) A. SKVORTS. (Salicaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Salix* (Salicaceae) AFG: Narz33; AS-FE: Tao08; AZB: Rus02 (saliceti), Rus04 (saliceti); BG: Tash25; BY: Buga09; CH: Lamp03, Stu01; CN-W: Kad17; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie18; ES: Mier03, Mier17, Nieto11, Nieto12, Nieto24, RoblG01; ES-BAL: Seco01; EU-N: Heie31; FI: Heie12; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Str06, Str47; HU: Holm00; IRN: Hodj05, Hodj06, Hodj07; JP: Moritsu05; KAZ: Juch03, Kad01, Kad21, Kad25; KOR: Paik01, Paik03; LAT: Rup09; LBN: Bod01, Rem41; MA: Mim06, Mim07; MO: Ver02; PAK: Naum01; PL: Sze36, Sze46; RF-SCTR: Holm18, Pash16, Tokm01; RF-SW: Ivan24; SM: Tan01; SW: Ossn07; UK: Bozh02, Chumak01; UZB: Davl04, Nev04
- Salix abscondita* LAKSCH. (Salicaceae) RF-FE: Pash06

- Salix acutifolia* WILLD. (Salicaceae) SINE: Blackm08; UZB: Mukh03
- Salix aegyptiaca* L. (Salicaceae) IRN: Starý03
- Salix alba* L. (Salicaceae) BG: Holm00; BY: Buga04, Buga08, Buga12; CZ: Holm43; DE: Börn08; EST: Rup05; GEG: Dzhe05; IND-NW: Bhag03, GhoshA31; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup11; MO: Ver06; PL: Oles01; RF-ESE: Stek05; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Osn10; TAJ: Narz51; UK: Bozh16, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16
- Salix alba vitellina* (L.) ARCANG. (Salicaceae) PT: Ilh21
- Salix alba* × *viminalis* (Salicaceae) PT-MAD: Ilh19
- Salix alpina* SCOP. (Salicaceae) PL: Sze14, Sze36
- Salix amygdalina* = *S. triandra*
- Salix appendiculata* VILL. (Salicaceae) AT: Börn09
- Salix arbuscula* L. (Salicaceae) IT: HRL04, Roberti02
- Salix arbusculoides* ANDERSS. (Salicaceae) CZ: Holm00
- Salix atrocinerea* BROT. (Salicaceae) ES: Nieto12, Nieto24; FR: Lec14; PT: Ilh13, Ilh17
- Salix aurita* L. (Salicaceae) BE: Schout01; BY: Buga04, Buga07; CH: Werder01; CZ: Holm00, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03 (Comaphis corniella); EU: Blackm08; FI: Heik18; GB: Str37; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SL: Jane11; UK: Bozh16, Chumak01
- Salix australior* = *S. excelsa*
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) BG: Tash25; CN: ZhG27; CN-TIB: ZhG39; CZ: Holm43; DE: Börn08; ES: Melia01, Mier03, Nieto12, Nieto24; EU: Blackm08; IRN: Hodj05, Hodj07; IT-SIC: Barb05, Roberti02; JP: Moritsu05; KAZ: Nev06; KIR: Gabrid01; KOR: Paik01, Paik03; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RO: Holm37; SINE: Blackm08; TAJ: Narz51; TR: Can01, Can02; UZB: Nev06
- Salix bakko* KIMURA (Salicaceae) JP: Moritsu05
- Salix bebbiana* SARG. (Salicaceae) RF-FE: Pash06, Pash16; RF-SW: Ivan24
- Salix bicolor* WILLD. (Salicaceae) CZ: Holm00
- Salix brachypoda* (TRAUTV. & MEY.) KOM. (Salicaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Salix breviserrata* FLOD. (Salicaceae) CZ: Holm00
- Salix caesia* VILL. (Salicaceae) CZ: Holm00
- Salix canariensis* CH. SMITH EX LINK. (Salicaceae) PT-MAD: Ilh19
- Salix caprea* L. (Salicaceae) AT: Börn09, Weis01; BY: Buga04, Buga07, Buga08, Buga12; CH: Werder01; CR: Jane08; CZ: Holm19, Holm43, Starý04; DE: Börn08, Müller52; DK: Heie14; ES: Nieto24, Rem29; EST: Rup05; EU: Blackm08; GB: East04, Shaw02, Str37, Theob02, Wood05; GEG: Dzhe05, Dzhe13; IND-NW: GhoshL13; IT: Barb11, Roberti02; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03, Rup11; MO: Ver06; NO: Tams08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Huc04, Karw01, Oles01, Śliwa01, Sze19, Sze31, Sze36, Sze49; RF-FE: Pash06, Pash16; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam11; UK-CR: Holm04
- Salix cinerea* L. (Salicaceae) AT: Börn09; BE: Schout01; BY: Buga04, Buga07, Buga12; DE: Börn08; DK: Heie14; ES: Mier01, Mier03, Nieto03; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heik18; GEG: Dzhe07; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup11; MO: Ver06; PL: Czy01, Oles01, Sze36, Sze44, Sze49; PT: Ilh02; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh16, Mam01, Mam12, Mam15
- Salix daphnoides* VILL. (Salicaceae) ES: Nieto12, Nieto24; PL: Sze36; SINE: Blackm08
- Salix dasyclados* WIMMER (Salicaceae) DK: Heie14
- Salix elaeagnos* SCOP. (Salicaceae) CH: Lamp11; IT: Bin28; SL: Jane11; UK: Chumak01
- Salix erdingeri* KERN. (Salicaceae) CZ: Holm00
- Salix erythroclados* SIMONK. (Salicaceae) ES: Tiz01
- Salix excelsa* S. G. GMEL. (Salicaceae) GEG: Dzhe07
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) BG: Tash25; BY: Buga07, Buga08; CZ: Holm00; DE: Börn08; ES: Nieto03, Nieto12, Nieto24; LAT: Rup01; PL: Oles01, Sze36; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SL: Jane11; SM: Jane06; UK: Bozh07, Bozh16
- Salix gilgiana* SEEM. (Salicaceae) JP: Moritsu05; KOR: LeeW02
- Salix glabra* SCOP. (Salicaceae) AT: Börn09
- Salix glandulosa* SEEM. (Salicaceae) KOR: Blackm08, Paik01, Paik03
- Salix glauca* L. (Salicaceae) ES: Nieto03
- Salix gracilistyla* MIQ. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: LeeW02, Paik01, Paik03; RF-FE: Holm38, Pash06, Pash16
- Salix grandifolia* = *S. appendiculata*
- Salix hastata* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08; SW: Osn07, Osn10
- Salix hastata* × *silesiaca* (Salicaceae) CZ: Holm00
- Salix iliensis* REGEL (Salicaceae) KAZ: Kad22
- Salix integra* THUNB. (Salicaceae) CN: ZhG27; PL: Sojka01; RF-FE: Pash06, Pash16
- Salix jacquinii* = *S. alpina*
- Salix kochiana* TRAUT. (Salicaceae) CN-TIB: ZhG39
- Salix koriyanagi* KIMURA (Salicaceae) JP: Blackm08; KOR: Paik01, Paik03
- Salix lapponum* L. (Salicaceae) DE: Gleiss01; EU-N: Blackm08; SW: Osn07, Osn10
- Salix lapponum* × *purpurea* (Salicaceae) CZ: Holm00
- Salix longifolia* FISCH. (Salicaceae) RF-FE: Pash06
- Salix longipes* HOOK (Salicaceae) CZ: Holm00
- Salix magnifica* HEMSL. (Salicaceae) CZ: Holm00
- Salix matsudana* KOIDZ. (Salicaceae) CN: ZhG27; CN-TIB: ZhG39; CZ: Holm00; KIR: Gabrid01; SK: Holm00
- Salix micans* N. J. ANDERSS. (Salicaceae) GEG: Dzhe07

- Salix multidentata* DÍAZ GONZALEZ & F. LLAMAS (Salicaceae) ES: Tiz01
- Salix myrtilifolia* ANDERSS. (Salicaceae) CZ: Holm00
- Salix myrtilloides* L. (Salicaceae) DE: Börn08
- Salix nigra* MARSHALL (Salicaceae) UZB: Blackm08, Mukh03
- Salix nigricans* SM. (Salicaceae) MA: Mim06; SW: Blackm08, Osn07, Osn10
- Salix pedicellata* DESF. (Salicaceae) MA: Mim06
- Salix pentandra* L. (Salicaceae) PL: Czy01
- Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; EU: Blackm08; SW: Osn07, Osn10
- Salix pseudosalvifolia* DÍAZ GONZALEZ & E. PUENTE (Salicaceae) ES: Tiz01
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; EU: Blackm08; LAT: Rup01; MA: Mim06; PL: Achr01, Oles01, Sze36; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam11
- Salix pyrenaica* GOUAN (Salicaceae) CH: Werder01; SINE: Blackm08
- Salix repens* L. (Salicaceae) CZ: Holm43, Starý04; GB: Wood05; LAT: Rup09; PL: Czy01, Sze36, Sze49; RF-SW: Ivan24; SINE: Blackm08; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16
- Salix rorida* LAKSCH. (Salicaceae) JP: Moritsu05; RF-FE: Pash06, Pash16
- Salix rubens* SCHRANK (Salicaceae) ES: Tiz01
- Salix salvifolia* BROT. (Salicaceae) ES: Nieto19, Nieto24
- Salix schwerinii* E. WOLF (Salicaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Salix sepulcralis* SIMONK. (Salicaceae) PL: Sojka01
- Salix silesiaca* WILLD. (Salicaceae) PL: Sze41; UK: Chumak01
- Salix smithiana* WILLD. (Salicaceae) DK: Heie14
- Salix taraikensis* (Salicaceae) SINE: Pash16
- Salix tianschanica* REGEL (Salicaceae) KAZ: Kad22
- Salix triandra* L. (Salicaceae) DE: Börn08; EU: Blackm08; KIR: Gabrid01; MO: Ver06; RF-ESE: Stek05; RF-FE: Pash06, Pash16; RO: Holm37; SINE: Blackm08; UK: Chumak01
- Salix triandra discolor* (KOCH) ARCANGELI (Salicaceae) ES: Tiz01
- Salix udensis* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) CZ: Holm00; SINE: Pash16
- Salix viminalis* L. (Salicaceae) AT: Börn09; CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08; DK: Heie14; EU: Blackm08; FR: Lec14; GB: Theob02; IRL: Cart04; IT: HRL04; PL: Karw01, Sze02, Sze36; PT: Ilh02, Ilh13, Ilh17; RF-FE: Pash06, Pash16; RO: Ceianu01, Holm37; SW: Osn10; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01 (A. saliceti)
- Salix warburgii* SEEMEN (Salicaceae) CN-TWN: Tak39, Tao08
- Salix wilhelmsiana* BIEB. (Salicaceae) KAZ: Nev06; TAJ: Narz51
- Salix* × *onusta* (Salicaceae) PL: Sojka01
- Salix xerophilla* = *S. bebbiana*
- Aphis (A.) farinosa yanagicola** MATSUMURA, 1917
- Salix* (Salicaceae) IND: Chakr50; JP: Hig02, Tak27A
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) KOR: LeeS12
- Salix daphnoides* VILL. (Salicaceae) JP: Blackm08
- Salix glandulosa* SEEM. (Salicaceae) KOR: LeeS12
- Salix hultenii* FLODERUS (Salicaceae) KOR: LeeS12
- Salix matsudana* KOIDZ. (Salicaceae) KOR: LeeS12
- Salix rorida* LAKSCH. (Salicaceae) JP: Blackm08, Hig02
- Salix warburgii* SEEMEN (Salicaceae) CN-TWN: Tak51
- Aphis (A.) ficus** THEOBALD, 1918
- Ficus* (Moraceae) IRN: Hodj06
- Ficus sycomorus* L. (Moraceae) EG: Bod01; IL: Bod01, Halp01; IRN: Hodj06
- Aphis (A.) filipendulae** MATSUMURA, 1917
- Filipendula* (Rosaceae) JP: Hig02, Tak27A; RF-FE: Pash12
- Filipendula kamtschatica* (PALL.) MAXIM. (Rosaceae) JP: Hig02; RF-FE: Pash16
- Filipendula multijuga* MAXIM. (Rosaceae) JP: Hig02
- Filipendula palmata* (PALL.) MAXIM. (Rosaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Filipendula purpurea* MAXIM. (Rosaceae) JP: Hig02
- Aphis (A.) fluviatilis** BOZHKO, 1976
- Senecio fluviatilis* WALLR. (Asteraceae) UK: Bozh16
- Aphis (A.) foeniculivora** G. ZHANG, 1983
- Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) CN: ZhG27; CN-SE: ZhG20
- Aphis (A.) forbesi** WEED, 1889
- Fragaria* (Rosaceae) CH: Meier08; DE: Börn08; DK: Heie14, Heie18, Heie31; HU: Andr02, Andr03; IRN: Hodj06, Hodj07; MO: Ver06; PL: Huc05, Sze25, Sze36; RO: Holm37
- Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) AT: Böhm01; BG: Tash25; CZ: Holm00; ES: Melia02; JP: Hig02, Moritsu05; LAT: Rup09; PL: Jani08; UK: Bozh16
- Fragaria grandiflora* = *F. ananassa*
- Fragaria nipponica* MAKINO (Rosaceae) CZ: Holm43
- Fragaria vesca* L. (Rosaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller50; ES: Nieto12; GEG: Dzhe15; IT: HRL04; KAZ: Kad10; PL: Oles01, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: East11, Petr03; UK: Bozh16
- Fragaria virginiana* DUCHESNE (Rosaceae) BG: Tash25; EU-CTR: Börn08
- Aphis (A.) frangulae** KALTENBACH, 1845 SENSU LATIORE
- Agastache rugosa* (Asteraceae) SINE: Pash16
- Althaea officinalis* L. (Malvaceae) ES: Rem29
- Anagallis arvensis phoenicea* (GOUAN) SCH. KELL. (Primulaceae) SK: Holm00
- Aruncus kamtschaticus* (Rosaceae) SINE: Pash16
- Barbarea* (Brassicaceae) IRN: Hodj07

- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) DE: Thom03; ES: Nieto03, Nieto12, Rem29, Tiz01; EU-N: Heie31; GB: Str47; IT: Pass01; RO: Holm37; SM: Petr03
- Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) AZB: Rus02
- Carduus crispus* L. (Asteraceae) SINE: Pash16
- Catalpa* (Bignoniaceae) IRN: Hodj07
- Catalpa speciosa* WARD. (Bignoniaceae) IRN: Hodj07
- Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) IRN: Hodj07
- Citrullus colocynthis* L. (Cucurbitaceae) RO: Holm37
- Citrullus lanatus* (THUNB.) MATSUMURA & NAKAI (Cucurbitaceae) AT: Böhm03; ES: Melia02
- Clinopodium vulgare* L. (Lamiaceae) FI: Heik18
- Commelina communis* L. (Commelinaceae) SINE: Pash16
- Convolvulus sagittaeifolius* (Convolvulaceae) AZB: Rus02
- Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) RF-FE: Holm38; RO: Holm37
- Cucurbita* (Cucurbitaceae) IT: Pass01
- Cucurbita maxima* DUCHESNE (Cucurbitaceae) AT: Böhm03; AZB: Rus02
- Cucurbita pepo* L. (Cucurbitaceae) RO: Holm37
- Cynanchum acutum* L. (Asclepiadaceae) RO: Holm37
- Dittrichia viscosa* (L.) GREUTER (Asteraceae) ES: Nieto22
- Epilobium* (Onagraceae) GEG: Holm00
- Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) AT: Börn09, Franz01, Weis01; CH: Lamp03, Lamp11; CZ: Holm43; DE: Müller52, Thom03; DK: Heie14, Heie18; FI: Heie12, Heik18; GB: Str37, Theob02 (A.epilobiina), Wood05; GEG: Dzhe07; IT: Barb11; LAT: Rup09; NO: Osn09, Tambs08; PL: Achr01, Huc01, Oles01, Sze09, Sze14, Sze31, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash16; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Mam01
- Epilobium dodonaei* VILL. (Onagraceae) IT: Pass01 (A.plantaginis)
- Epilobium palustre* L. (Onagraceae) CH: Lamp14, Ting01
- Filago gallica* L. (Asteraceae) PT: Ilh02
- Frangula alnus* MILL. (Rhamnaceae) AT: Böhm03, Börn09, Weis01; AZB: Rus04; BE: Schout01; BY: Buga04, Buga07, Buga12; CH: Lamp03, Lamp14, Ting01, Werder01; CZ: Holm43, Stary04; DE: Gleiss02, Gleiss03, Müller16, Müller52, Thom03; DK: Heie14, Heie18; ES: Mier03, Mier08, Nieto12, Tiz01; EU-CTR: Börn08; EU-N: Heie31; FI: Heie12; FR: Lec02; GB: Str47, Theob02; GEG: Dzhe02; IRN: Hodj06, Hodj07; IT: Barb11, Pass01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; MO: Ver04, Ver06; NL: Goot02; NO: Tambs08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Karw01, Oles01, Śliwa01, Sze06, Sze22, Sze36, Sze41, Sze44, Sze49; PT: Ilh21; RF-SW: Dolg02, Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas07; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Osn10; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16; UZB: Dav104
- Galeopsis* (Lamiaceae) FI: Heie12; SM: Petr03
- Galeopsis ladanum* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00; IT: Pass01
- Galeopsis speciosa* MILL. (Lamiaceae) RF-ECTR: Holm00
- Galeopsis tetrahit* L. (Lamiaceae) FI: Heie12; FR: Lec14
- Godetia amoena* LILJA (Onagraceae) AT: Börn09
- Godetia elegans* (Onagraceae) AT: Börn09
- Gossypium herbaceum* L. (Malvaceae) RO: Holm37
- Hieracium virosum* L. (Asteraceae) UZB: Holm47
- Hypericum caprifolium* BOISS. (Hypericaceae) ES: Nieto22
- Lamium* (Lamiaceae) DK: Heie18; IRN: Hodj07
- Lamium album* L. (Lamiaceae) GB: Str47; SINE: Pash16
- Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) DK: Heie14; FR: Lec14; GB: Str47; SK: Holm00
- Lamium hybridum* VILL. (Lamiaceae) ES: Nieto22
- Lamium maculatum* L. (Lamiaceae) GB: Str47
- Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) FI: Heie12; FR: Lec14; GB: Str47
- Leonurus cardiaca* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00; RO: Holm37
- Leonurus heterophyllus* SWEET (Lamiaceae) RF-FE: Holm38
- Leonurus quinquelobatus* GILIB. (Lamiaceae) RF-ECTR: Holm00
- Levisticum officinale* KOCH (Apiaceae) SINE: Pash16
- Lonicera xylosteum* L. (Caprifoliaceae) RF-SW: Dolg02
- Lysimachia thyrsoiflora* L. (Primulaceae) CZ: Holm43
- Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae) CZ: Holm43; DE: Thom03; ES: Tiz01; GB: Str47; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00
- Lythrum salicaria* L. (Lythraceae) IRN: Hodj07
- Malva aegyptia* L. (Malvaceae) AZB: Rus02
- Marrubium peregrinum* L. (Lamiaceae) RO: Holm37
- Marrubium vulgare* L. (Lamiaceae) ES: Melia01, Mier01, Mier03, Nieto12
- Melampyrum* (Scrophulariaceae) RF-ECTR: Holm00
- Melampyrum sylvaticum* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm00
- Mentha* (Lamiaceae) ES: Nieto12
- Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) ES: Mier15
- Mentha rotundifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) ES: Mier01, Mier03
- Mentha suaveolens* EHRH. (Lamiaceae) ES: Nieto22
- Moehringia bavarica* (L.) GREN. (Caryophyllaceae) AT: Börn09
- Moehringia malyi* = *M. bavarica*
- Molucella spinosa* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43
- Nigella arvensis* L. (Ranunculaceae) SK: Holm00
- Odontites serotina* DUMORT (Scrophulariaceae) RO: Holm37
- Oenothera biennis* L. (Onagraceae) ES: Nieto16
- Paliurus spina-christi* MILL. (Rhamnaceae) IRN: Hodj06, Hodj07
- Pedicularis* (Scrophulariaceae) RF-ECTR: Holm00

- Pedicularis resupinata* L. (Scrophulariaceae) RF-FE: Holm38, Pash16
- Picris hieracioides* (?) (Asteraceae) SM: Petr03
- Plantago major* L. (Plantaginaceae) NO: Tambs08
- Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) ES: Tiz01
- Potentilla cryptotaeniae* (Rosaceae) SINE: Pash16
- Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) RF-FE: Holm38
- Rhamnus alaternus* L. (Rhamnaceae) DE: Börn08; ES: Nieto12; FR: Lec14; IL: Halp01; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh13, Ilh15, Ilh17, Ilh21; SINE: Blackm08
- Rhamnus alpinus* L. (Rhamnaceae) IT: Pass01
- Rhamnus cathartica* L. (Rhamnaceae) AT: Böhm03; BG: Tash25; EU: Blackm08; GEG: Dzhe05, Dzhe13; IRN: Hodj07; KAZ: Juch03, Kad10; LIT: Rup11; MO: Ver02; RF-ESE: Bozh14; SK: Pas07; UK: Bozh07, Mam03
- Rhamnus davurica* PALL. (Rhamnaceae) RF-FE: Pash06; RF-SCTR: Pash16
- Rhamnus fallax* BOISS. (Rhamnaceae) SM: Kaval02
- Rhamnus frangula* = *Frangula alnus*
- Rhamnus imeretina* BOOTH (Rhamnaceae) GEG: Dzhe07
- Rhamnus japonica* MAXIM. (Rhamnaceae) BG: Tash25
- Rhamnus libanotica* BOISS. (Rhamnaceae) SINE: Blackm08
- Rhamnus lycioides* L. (Rhamnaceae) ES: Seco03
- Rhamnus lycioides oleoides* L. (Rhamnaceae) ES: Nieto12, Pérez01
- Rhamnus palaestina* BOISS. (Rhamnaceae) SINE: Blackm08
- Rhamnus pallasii* FISCH. & MEY. (Rhamnaceae) GEG: Dzhe05
- Rhamnus pallasii* (?) (Rhamnaceae) AZB: Rus02
- Rhamnus saxatilis* JACQ. (Rhamnaceae) FR: Lec14
- Rhamnus ussuriensis* JA. VASSIL. (Rhamnaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Rhinanthus* (Scrophulariaceae) RF-ECTR: Holm00
- Rubus chamaemorus* L. (Rosaceae) SW: Osn10
- Sageretia branchrethiana* AITCH. (Rhamnaceae) PAK: Naum01
- Salix* (Salicaceae) RF-FE: Holm38, Pash16; SINE: Pash16
- Scutellaria altissima* L. (Lamiaceae) RO: Holm37
- Solanum luteum* MILL. (Solanaceae) CZ: Holm43
- Solanum nigrum* L. (Solanaceae) GB: Str47
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; DE: Thom04; FI: Heie12; GR: Pan01; MA: Mim17; NO: Tambs01, Tambs08; PL: Achr01, Huc01, Sze36
- Solanum wendlandii* HOOK. F. (Solanaceae) MA: Mim17
- Stachys annua* (L.) L. (Lamiaceae) SK: Holm00
- Stachys germanica lusitanica* (HOFFMANN. & LINK) COUTINHO (Lamiaceae) ES: Tiz01
- Symphytum officinale* L. (Boraginaceae) DE: Müller43
- Teucrium pseudochamaepitys* L. (Lamiaceae) ES: Mier15
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) RF-FE: Holm38
- Verbena* (Verbenaceae) FR: Lec14
- Verbena officinalis* L. (Verbenaceae) AT: Böhm03; IT: HRL04; SM: East11
- Veronica* (Scrophulariaceae) RO: Holm37; SM: Petr03
- Veronica anagallis-aquatica* L. (Scrophulariaceae) RO: Holm37
- Veronica dahurica* STEV. (Scrophulariaceae) SINE: Pash16
- Veronica sibirica* L. (Scrophulariaceae) RF-FE: Holm38
- Veronica urticifolia* JACQ. (Scrophulariaceae) RO: Holm37
- Zizyphus vulgaris* LAM. (Rhamnaceae) IRN: Hodj07

**Aphis (A.) frangulae beccabungae** KOCH, 1855

- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) DE: Thom02, Thom03
- Frangula alnus* MILL. (Rhamnaceae) AT: Börn09; DE: Thom02; EU-CTR: Börn08; LAT: Rup09
- Galeopsis* (Lamiaceae) AT: Börn09, Weis01; LAT: Rup09
- Galeopsis bifida* BOENN (Lamiaceae) DE: Müller52; SW: Osn07, Osn10
- Galeopsis ladanum* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; LAT: Rup09
- Galeopsis speciosa* MILL. (Lamiaceae) SW: Osn07, Osn10
- Galeopsis tetrahit* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; CZ: Holm43; DE: Börn08, Thom02, Thom03; LAT: Rup09; PL: Huc01, Sze14, Sze31, Sze36; SW: Osn10; UK: Chumak01, Mam11
- Ipomoea rubro-caerulea* HOOK (Convolvulaceae) DE: Thom03
- Lamium* (Lamiaceae) AT: Börn09
- Lamium album* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; DE: Börn08
- Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) DE: Thom02, Thom03
- Lamium barbatum* SIEB. & ZUCC. (Lamiaceae) RF-FE: Pash16
- Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) AT: Börn08, Börn09; DE: Thom02, Thom03; SW: Osn07, Osn10
- Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae) DE: Thom03
- Melampyrum setaceum* (MAXIM. EX PALIB.) NAKAI (Scrophulariaceae) RF-FE: Pash16
- Rhamnus cathartica* L. (Rhamnaceae) KAZ: Shap09; RF-ESE: Shap09
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) DE: Thom02, Thom03
- Stachys arvensis* (L.) L. (Lamiaceae) SK: Holm00
- Stachys palustris* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00
- Veronica* (Scrophulariaceae) AZB: Rus04; KAZ: Juch01B; UK: Mam12; UZB: Nev04
- Veronica anagallis-aquatica* L. (Scrophulariaceae) GB: Theob02, Wood05; UK-CR: Holm00
- Veronica beccabunga* L. (Scrophulariaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08, Thom02, Thom03; GB: Str47, Theob02, Wood05; IT: Pass01, Roberti02; RO: Holm00; UK: Bozh16
- Veronica campylopoda* BOISS. (Scrophulariaceae) UZB: Davl04

- Veronica chamaedrys* L. (Scrophulariaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08; MO: Ver06; PL: Sze31, Sze36
- Veronica dahurica* STEV. (Scrophulariaceae) RF-FE: Pash16
- Veronica hederifolia* L. (Scrophulariaceae) DE: Thom02, Thom03
- Veronica incana* L. (Scrophulariaceae) UK: Bozh16
- Veronica longifolia* L. (Scrophulariaceae) LIT: Rup11; RF-SW: Ivan08, Ivan24; SW: Ossn10
- Veronica teucrium* L. (Scrophulariaceae) AT: Börn09; DE: Börn08, Thom02, Thom03
- Aphis (A.) frangulae capsellae** KALTENBACH, 1843
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) BE: Schout01; CZ: Holm43; DE: Börn08; Thom02, Thom03; GB: Theob06A, Wood05; IT: Roberti02, Pass01; IT-SIC: Barb05, Roberti02; MO: Bozh10, Ver06; PL: Sze36; PT: Ilh13, Ilh17; PT-MAD: Ilh19; UK: Chumak01, Mam01; UK-CR: Holm04
- Galeopsis tetrahit* L. (Lamiaceae) DE: Thom02, Thom03
- Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) DE: Thom02, Thom03
- Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) DE: Thom02, Thom03
- Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae) DE: Thom03
- Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) IT: Pass01
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) DE: Thom02, Thom03
- Verbena officinalis* L. (Verbenaceae) IT: Pass01
- Veronica hederifolia* L. (Scrophulariaceae) DE: Thom03
- Veronica teucrium* L. (Scrophulariaceae) DE: Thom02, Thom03
- Aphis (A.) frangulae testacea** K. H. THOMAS, 1968
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) DE: Thom03
- Frangula alnus* MILL. (Rhamnaceae) DE: Thom03
- Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae) DE: Thom03
- Aphis (A.) frangulae turanica** NEVSKY, 1929
- COMB. N.
- Veronica* (Scrophulariaceae) UZB: Nev03 (veronicae), Nev04 (beccabungae turanica)
- Aphis (A.) franzi** HOLMAN, 1975
- Seseli austriacum* (BECK.) WOHLF. (Apiaceae) AT: Holm27
- Aphis (A.) fukii** SHINJI, 1922
- Farfugium japonicum* (L.) KITAM. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Holm00
- Petasites* (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu04
- Petasites amplus* KITAM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Petasites japonicus* MAXIM. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak27A; KOR: LeeS12, LeeW02, Paik01, Paik03
- Petasites tatewakianus* KITAM. (Asteraceae) RF-FE: Holm38 (torquens)
- Petasites tricholobus* FRANCH. (Asteraceae) CN-TWN: Tak51, Tao08
- Aphis (A.) fumanae** REMAUDIÈRE & LECLANT, 1972
- Fumana ericoides* (CAV.) GAND. (Cistaceae) ES: Melia01; FR: Rem24
- Fumana laevipes* (L.) SPACH (Cistaceae) FR: Lec14, Rem24
- Fumana procumbens* (DUNAL) GREN & GODRON (Cistaceae) FR: Lec14, Rem24
- Fumana scoparia* POMEL. (Cistaceae) ES: Mier17, Pérez01
- Fumana spachii* = *F. ericoides*
- Fumana thymifolia* (L.) SPACH EX WEBB. (Cistaceae) ES-BAL: Seco01, Seco02; IT: Barb10, Roberti02
- Fumana vulgaris* = *F. procumbens*
- Aphis (A.) funitecta** (BÖRNER, 1950)
- Bupleurum longifolium* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; DE: Börn06, Börn08; PL: Sze27, Sze36; SK: Holm00
- Aphis (A.) galiae** IVANOVSKAJA, 1959
- Betula* (Betulaceae) RF-FE: Kriv01
- Betula nana* L. (Betulaceae) RF-SW: Ivan24
- Populus nigra* L. (Salicaceae) RF-SW: Ivan24
- Aphis (A.) galiiscabri** SCHRANK, 1801
- Asperula* (Rubiaceae) EU-CTR: Börn08
- Asperula aristata scabra* (J. & C. PRESL.) NYMAN (Rubiaceae) FR: Lec14
- Asperula cynanchica* L. (Rubiaceae) AT: Müller60; CZ: Holm00; DE: Börn08; RO: Holm37; SK: Holm00
- Asperula tinctoria* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43; SK: Holm00
- Cruciata laevipes* OPIZ (Rubiaceae) DE: Börn08; FR: Lec14; RO: Holm37
- Galium* (Rubiaceae) AZB: Rus02, Rus04; DE: Börn08; ES: Nieto12; FI: Heie12; GB: Theob01; HU: Sze64; KAZ: Kad21; LAT: Rup09; RO: Holm37; UK: Chumak01
- Galium album* L. (Rubiaceae) SM: Petr03
- Galium aparine* L. (Rubiaceae) AT: Börn09; BG: Holm00; BN: Jane09; DE: Börn08; MO: Ver06; NO: Tams08; PT: Ilh02, Ilh13, Ilh17; UK: Bozh10; UK-CR: Bozh09, Holm04
- Galium boreale* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43; LAT: Rup09; RF-ECTR: Holm00; RF-SW: Ivan24; SK: Holm00; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10
- Galium cruciatum* = *Cruciata laevipes*
- Galium erectum* HUDS. (Rubiaceae) FR: Lec14
- Galium gerardi* = *G. erectum*
- Galium glaucum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43, Holm45; HU: Sze28; SK: Holm00
- Galium intermedium* SCHULT. (Rubiaceae) UK: Chumak01
- Galium lucidum* ALL. (Rubiaceae) SM: Petr03
- Galium mollugo* L. (Rubiaceae) AT: Börn09, Franz01; BE: Nieto29; BN: Jane09; CH: Lamp12; CR: Jane08, Jane09; CZ: Holm43; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie14, Heie18, Heie31; ES: Pérez01, Rem29; FR: Rem11; GB: Str47; IT: Barb10, Barb11, Roberti02; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; NO: Tams08; PL: Achr01, Czy01, Huc02, Oles01, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10

- Galium odoratum* (L.) SCOP. (Rubiaceae) CZ: Holm43  
*Galium palustre* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43; UK: Chumak01  
*Galium pamiroalaicum* POBED. (Rubiaceae) UZB: Davl04  
*Galium pseudoaristatum* SCHUR. (Rubiaceae) SM: Petr03  
*Galium saccharatum* = *G. verrucosum*  
*Galium scabrum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00  
*Galium schultesii* VEST. (Rubiaceae) CZ: Holm43; SK: Holm00; UK: Mam11  
*Galium spurium* L. (Rubiaceae) BG: Holm00; CZ: Holm00; FR-CORS: Lamp15; RO: Holm37; SK: Holm00  
*Galium sylvaticum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43; EU-CTR: Börn08  
*Galium uliginosum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43; FR: Rem11  
*Galium verrucosum* HUDSON (Rubiaceae) EU-CTR: Börn08  
*Galium verum* L. (Rubiaceae) BG: Holm00; CZ: Holm43; DE: Börn08; HU: Sze28; KAZ: Juch01B, Nev06; LAT: Rup09; MON: Holm39; PL: Sze36; RF-ESE: Bozh16; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh07, Bozh16, Chumak01  
*Rubia tinctorum* L. (Rubiaceae) TR: Özd01
- Aphis (A.) genistae** SCOPOLI, 1763  
*Chamaespartium sagittale* (L.) P. GIBBS (Fabaceae) SM: Petr03  
*Cytisus* (?*Chamaecytisus*) (Fabaceae) RO: Holm37  
*Dasiphora dahirica* = *Pentaphylloides davurica*  
*Genista* (Fabaceae) BY: Buga04; CZ: Holm00; EG: Bod01; GB: Str47; KAZ: Sma02  
*Genista anglica* L. (Fabaceae) GB: Theob02  
*Genista germanica* L. (Fabaceae) BY: Buga12; IT: Pass01, Roberti02  
*Genista myriacantha* BALL. (Fabaceae) MA: Mim05  
*Genista ovata* WALDST. & KIT. (Fabaceae) SM: Petr03  
*Genista radiata* (L.) SCOPOLI (Fabaceae) IT: Barb11  
*Genista tinctoria* L. (Fabaceae) AT: Börn09; BE: Schout01; BG: Tash25; BY: Buga12; CH: Lamp03, Lamp06; CZ: Holm00; DE: Börn08, Falk01; GB: Theob02; IT: Pass01, Roberti02; PL: Achr01, Huc05, Karw01, Oles01, Sze06, Sze22, Sze31, Sze36, Sze46; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie31; UK: Bozh02, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15  
*Genista tinctoria elata* (MOENCH) DOM. (Fabaceae) CZ: Holm00  
*Genista tinctoria humifusa* HORT. (Fabaceae) GB: East08  
*Pentaphylloides davurica* (?) (Rosaceae) RF-SW: Dolg02
- Aphis (A.) gentianae** (BÖRNER, 1940)  
*Centaurium erythraea* RAFN. (Gentianaceae) PL: Sze46; SK: Holm00  
*Centaurium pulchellum* (SWARTZ) DRUCE (Gentianaceae) RO: Holm37  
*Centaurium umbellatum* = *C. erythraea*  
*Gentiana asclepiadea* L. (Gentianaceae) SM: Kaval02, Petr03; UK: Chumak01
- Gentiana cruciata* L. (Gentianaceae) AT: Börn09; DE: Börn08; EU-CTR: Börn03; RO: Holm37; SK: Holm00; UK-CR: Holm04
- Aphis (A.) gentianella** TASHEV, 1984, NOMEN NUDUM  
*Gentiana asclepiadea* L. (Gentianaceae) BG: Tash25
- Aphis (A.) gerardiana** MORDVILKO, 1929  
*Euphorbia* (Euphorbiaceae) DE: Börn08  
*Euphorbia esula tommasiniana* (BERTOL.) NYMAN (Euphorbiaceae) UK: Bozh07  
*Euphorbia gerardiana* = *E. seguierana*  
*Euphorbia seguierana* NECKER (Euphorbiaceae) CH: Jörg01, Jörg02, Jörg03, Lamp07, Lamp08; CZ: Holm00; FR: Lec14; HU: Sze28; IRN: Hodj07, Rezw02; KAZ: Kad25; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Bozh02, Bozh05, Bozh07, Bozh16
- Aphis (A.) glareosae** BOZHKO, (1959) 1963  
*Euphorbia* (Euphorbiaceae) UK: Chumak01  
*Euphorbia esula* L. (Euphorbiaceae) RO: Holm37  
*Euphorbia glareosa* PALLAS EX BIEB. (Euphorbiaceae) BG: Tash17; HU: Sze35; RO: Holm00; SK: Holm09; UK: Bozh07, Bozh12, Bozh16  
*Euphorbia pannonica* HAST. (Euphorbiaceae) RO: Holm37  
*Euphorbia seguierana* NECKER (Euphorbiaceae) RO: Holm37  
*Euphorbia stepposa* ZOZ. EX PROKH. (Euphorbiaceae) MO: Ver06; RO: Holm37
- Aphis (A.) globosa** PASHTSHENKO, 1992  
*Artemisia gmelinii* WEBB. EX STECHM. (Asteraceae) RF-FE: Pash08, Pash16
- Aphis (A.) glycines** MATSUMURA, 1917  
*Achyranthes japonica* (MIQ.) NAKAI (Amaranthaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak27A; KOR: LeeS12, Paik03  
*Falcata japonica* (OLIV.) KOMAR. (Fabaceae) RF-FE: Pash06, Pash16  
*Glycine max* (L.) MERR. (Fabaceae) AS-FE: Tao08; CN: ZhG27; CN-SE: Tao08; IND-NE: GhoshL13, Raych04, Raych18; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; NPL: GhoshA31; RF-FE: Pash06, Pash16  
*Glycine soja* SIEB. & ZUCC. (Fabaceae) CN: ZhG27; CN-TWN: Tak76; JP: Hig02, Hir01, Moritsu04, Tak27A, Tao06  
*Justicia procumbens* L. (Acanthaceae) JP: Hig02  
*Phaseolus coccineus* L. (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Pueraria thunbergiana* BENTH. (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Rhamnus* (Rhamnaceae) CN: ZhG27; KOR: LeeS12  
*Rhamnus davurica* PALL. (Rhamnaceae) CN-NE: Blackm08; KOR: Holm00  
*Rhamnus mololicus* (Rhamnaceae) KOR: LeeS12
- Aphis (A.) gnaphalii** SHINJI, 1922, NOMEN DUBIUM  
*Gnaphalium affine* D. DON (Asteraceae) JP: Hig02

**Aphis (A.) gossypii** GLOVER, 1877

- Abelmoschus esculentus* (L.) MOENCH (Malvaceae)  
AS-CTR: Nev04; AS-FE: Tao08; BG: Tash25; CN-SE:  
HoffmW01; CN-TWN: Tak39; EG: Bod01; GR: Kaval02;  
IL: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych16; IRN: Hodj06;  
IRQ: Abu01, Daoud01; JP: Moritsu05; KAZ: Nev06;  
KOR: Paik01, Paik03; PAK: DasB01; PT: Ilh26, Ilh27;  
SA: Aldr02; TR: Bod01; UZB: Davl01, Davl04
- Abelmoschus moschatus* MEDIC. (Malvaceae) AS-FE:  
Tao08; CN-TWN: Tak51
- Abutilon* (Malvaceae) PT-MAD: Ilh19; TR: Bod01
- Abutilon avicennae* GAERTN. (Malvaceae) AS-CTR:  
Nev04; KAZ: Nev06; UZB: Davl01, Mukh03
- Abutilon darwinii* HOOK F. (Malvaceae) GR: Kaval02
- Abutilon indicum* (L.) SWEET (Malvaceae) PAK: DasB01
- Abutilon theophrastii* MEDIC. (Malvaceae) UZB: Davl04
- Acacia* (Fabaceae) IL: Bod01, Halp01; IND: Chakr50; IRN:  
Hodj07
- Acalypha* (Euphorbiaceae) IL: Bod01; JP: Hig02, Moritsu05
- Acalypha australis* L. (Euphorbiaceae) JP: Hig02,  
Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03
- Acalypha wilkesiana* MUELL. ARG. (Euphorbiaceae) IL:  
Halp01; SA: Al-Maic01
- Acanthopanax aculeatum* SEEM. (Araliaceae) CN-TWN:  
Tak39
- Acanthopanax trifoliatum* (L.) MERR. (Araliaceae)  
CN-TWN: Tak51, Tao08
- Acer ginnala* MAXIM. (Aceraceae) SINE: Pash16
- Acer mono* MAXIM. (Aceraceae) SINE: Pash16
- Achillea millefolium* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Achillea ochroleuca* EHRH. (Asteraceae) AZB: Rus02
- Achyranthes* (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04
- Achyranthes aspera* L. (Amaranthaceae) MA: Mim03
- Achyranthes bidentata* BLUME (Amaranthaceae) IND:  
Chakr50
- Achyranthes vershaffeltii* = *Iresine herbstii*
- Actinidia arguta* (SIEB. & ZUCC.) PLANCH.  
(Actinidiaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Adansonia digitata* L. (Bombacaceae) SINE: Blackm08
- Adenium multiflorum* KLOTZSCH (Apocynaceae) SINE:  
Blackm08
- Adonis* (Ranunculaceae) JOR: Must05
- Aeonium holochrysum* WEBB. & BERTH. (Crassulaceae)  
ES-CAN: Nieto12
- Aeonium manriqueorum* WEBB. EX CHRIST.  
(Crassulaceae) ES-CAN: Nieto12
- Aesculus carnea* HAYNE (Hippocastanaceae) PT-AZ:  
Ilh20
- Agave americana* L. (Agavaceae) MA: Mim01
- Ageratum* (Asteraceae) DE: Börn08; IRN: Hodj07
- Ageratum conyzoides* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04,  
Raych15; IND-NW: GhoshL13; IND-SIK: Raych15;  
PAK: DasB01
- Agonis flexuosa* LINDL. (Myrtaceae) IL: Halp01
- Ailanthus altissima* (MILL.) SWINGLE (Simaroubaceae)  
IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Ajuga* (Lamiaceae) IND-NE: Raych04, Raych16
- Ajuga brachystemon* MAXIM. (Lamiaceae) IND-NW:  
Chakr50
- Albizia* (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Albizia julibrissin* DURAZZ. (Fabaceae) JP: Hig02,  
Moritsu05
- Alcea nudiflora* (LINDL.) BOISS. (Malvaceae) UZB:  
Davl01, Nev04
- Alcea rosea* L. (Malvaceae) EG: Bod01; IND-NE: Raych04;  
JP: Hig02, In01, Moritsu05; PAK: DasB01; SA: Al-Maic01
- Alliaria petiolata* (BIEB.) CAVARA & GRANDE  
(Brassicaceae) EXP: Börn08
- Allium cepa* L. (Liliaceae) IL: Bod01; IND-NE: Raych04,  
Raych15; IRN: Hodj07
- Alocasia indica* SCHOB. (Araceae) IND-NE: Raych04
- Aloe vera* (L.) BURM. (Liliaceae) SA: Aldr02, Al-Maic01
- Alstonia* (Apocynaceae) IND-NE: Raych04
- Althaea officinalis* L. (Malvaceae) BE: Essig03; UZB:  
Davl01, Mukh03
- Amaranthus* (Amaranthaceae) UZB: Mukh03
- Amaranthus albus* L. (Amaranthaceae) UZB: Davl01
- Amaranthus lividus* L. (Amaranthaceae) GR: Kaval02
- Amaranthus retroflexus* L. (Amaranthaceae) BG: Tash25;  
ES: Mier08, Nieto12; UZB: Davl01, Davl04
- Amaranthus viridis* L. (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04
- Ambrosia* (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Ambrosia artemisiifolia* L. (Asteraceae) SINE: Pash16
- Ambrosia artemisiifolia elatior* = *A. elatior*
- Ambrosia elatior* L. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Ammi topalii* BEAUVERD (Apiaceae) BG: Tash25
- Ammodendron argenteum* KUNTZE (Fabaceae) KAZ:  
Kad25
- Ampelopsis brevipedunculata maximowiczii* (REGEL)  
REHD. (Vitaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Anacardium occidentale* L. (Anacardiaceae) SINE:  
Blackm08
- Anagallis arvensis* L. (Primulaceae) CZ: Holm00;  
ES-CAN: Nieto12; IRN: Hodj06, Hodj07; IT-SIC: Barb05
- Anagallis coerulea* SCHREB. (Primulaceae) CZ: Holm00;  
UK-CR: Holm04
- Anaphalis contorta* (D. DON) HOOK. F. (Asteraceae)  
IND-NW: GhoshL13
- Anaphalis nepalensis* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Anaphalis triplinervis* SIMS. EX C. B. CLARKE  
(Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Anchusa* (incl. *Lycopsis*) (Boraginaceae) DE: Börn08
- Anchusa* (incl. *Lycopsis*) (Boraginaceae) IRN: Hodj07
- Anchusa italica* RETZ. (Boraginaceae) TAJ: Narz51
- Anchusa officinalis* L. (Boraginaceae) UZB: Davl04
- Andryala integrifolia* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12
- Anemone dichotoma* L. (Ranunculaceae) RF-FE: Pash06,  
Pash16
- Anemonidium dichotomum* = *Anemone dichotoma*



- Anethum graveolens* L. (Apiaceae) IRN: Hodj07  
*Angelica decursiva* FRANCH. EX SAVAT (Apiaceae) SINE: Pash16  
*Angelica gmelinii* (DC.) M. PIMEN. (Apiaceae) SINE: Pash16  
*Angelica viridiflora* (Apiaceae) SINE: Pash16  
*Annona cherimolia* MILLER (Annonaceae) ES: Nieto12; MA: Mim16  
*Annona squamosa* L. (Annonaceae) IL: Bod01  
*Anogeissus schimperi* HOCHST. EX HUTCHINS. & DALZIEL (Combretaceae) SINE: Blackm08  
*Anthemis* (Asteraceae) AZB: Rus02  
*Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Anthraxon* (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Antigonon leptopus* HOOK & ARN. (Polygonaceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: HoffmW01  
*Antirrhinum* (Scrophulariaceae) IL: Bod01  
*Antirrhinum glutinosum* = *A. hispanicum*  
*Antirrhinum hispanicum* CHAV. (Scrophulariaceae) MA: Mim15  
*Antirrhinum majus* L. (Scrophulariaceae) IRN: Hodj07; MA: Mim15  
*Apium graveolens* L. (Apiaceae) JP: Moritsu05  
*Apluda mutica* L. (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Aquilegia vulgaris* L. (Ranunculaceae) EG: Bod01  
*Arabis* (Brassicaceae) DE: Börn08  
*Aralia elata* (MIQ.) SEEM. (Araliaceae) RF-FE: Pash06, Pash16  
*Arctium* (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) EU-CTR: Börn08; IRN: Hodj06, Hodj07; UZB: Davl01  
*Argyranthemum frutescens* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05; PT: Ilh17, Ilh26  
*Arnebia baldshuanica* (LIPSKY) SCHISCHK. EX NEVSKI (Boraginaceae) UZB: Davl04  
*Arnebia grandiflora* = *A. baldshuanica*  
*Aronia melanocarpa* (MICHX.) ELLIOTT (Rosaceae) SINE: Pash16  
*Artemisia* (Asteraceae) IND-SIK: Raych15; SINE: Pash16  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) UZB: Davl01  
*Artemisia maximovicziana* KRASCH. EX POLJAK. (Asteraceae) SINE: Pash16  
*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) SINE: Pash16  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) UZB: Davl01  
*Asclepias* (Asclepiadaceae) IRN: Hodj06, Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02  
*Asclepias curassavica* L. (Asclepiadaceae) IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu05  
*Asclepias syriaca* L. (Asclepiadaceae) SINE: Pash16  
*Asparagus* (Liliaceae) IL: Bod01, Halp01; IRN: Hodj07  
*Asparagus officinalis* L. (Liliaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Asparagus sprengeri* REGEL (Liliaceae) SA: Al-Maic01  
*Asperula arvensis* = *Sherardia arvensis*  
*Aster* (Asteraceae) IL: Bod01; IND-NE: Raych16; IRN: Hodj06, Hodj07  
*Astragalus* (Fabaceae) IRN: Hodj07  
*Astragalus brachypus* SCHRENK (Fabaceae) KAZ: Kad25  
*Atractylodes japonica* KOIDZ. EX KITAM. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Atriplex* (Chenopodiaceae) BG: Pint06, Tash25; IRN: Hodj07  
*Atriplex nitens* SCHKUHR. (Chenopodiaceae) BG: Tash25; UZB: Davl01  
*Atriplex patula* L. (Chenopodiaceae) SM: Petr03  
*Bambusa* (Poaceae) IND-SIK: Raych15  
*Barleria cristata* L. (Acanthaceae) CN-SE: HoffmW01  
*Basella rubra* L. (Basellaceae) IND-NW: Chakr50  
*Bauhinia aculeata* L. (Fabaceae) PT: Ilh02, Ilh17  
*Bauhinia blakeana* DUNN (Fabaceae) CN-SE: HoffmW01; JP: Tao08  
*Bauhinia purpurea* L. (Fabaceae) EG: Bod01; IL: Bod01, Halp01; PT: Ilh02, Ilh17  
*Bauhinia variegata* L. (Fabaceae) EG: Bod01; IL: Halp01  
*Begonia* (Begoniaceae) SM: Petr03; UZB: Davl01, Davl04, Nev04  
*Begonia procumbens* VELL. (Begoniaceae) DE: Müller01  
*Begonia semperflorens* LINK & OTTO (Begoniaceae) CZ: Holm00; EXP: Börn08  
*Bellis perennis* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Benincasa cerifera* SAVI (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu05  
*Benincasa hispida* = *B. cerifera*  
*Berchemia racemosa* SIEB. & ZUCC. (Rhamnaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Beta* (Chenopodiaceae) DE: Börn08  
*Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) JP: Hig02; UZB: Davl01, Mukh03, Nev04  
*Beta vulgaris rapa* ASCH. (Chenopodiaceae) IRQ: Daoud01  
*Beta vulgaris saccharifera* (Chenopodiaceae) JP: Moritsu05  
*Bidens* (Asteraceae) DE: Börn08; IRN: Hodj07  
*Bidens bipinnata* L. (Asteraceae) IND-NW: GhoshL12  
*Bidens frondosa* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Bidens pilosa* L. (Asteraceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51; ES-CAN: Nieto12; IND-NE: Raych04; IND-SIK: Raych15  
*Bidens tripartita* L. (Asteraceae) UZB: Davl04  
*Bignonia capensis* = *Tecomaria capensis*  
*Bignonia radicans* = *Campsis radicans*  
*Bignonia venusta* KER.-GAWL. (Bignoniaceae) MA: Mim15  
*Bilderdykia convolvulus* (L.) DUMORT (Polygonaceae) BG: Tash25; GEG: Dzh13; SW: Ossn10  
*Bletilla striata* (THUNB.) REICHB. FIL. (Orchidaceae) KOR: LeeS12  
*Blumea balsamifera* (L.) DC. (Asteraceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51

- Blumea lacera* (BURM. F.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Boehmeria nivea* (L.) GAUD. (Urticaceae) AS-FE: Tao08; MA: Mim03; PT: Ilh17, Ilh26
- Boerhaavia hispida* (Nyctaginaceae) IND-NE: Raych04
- Bombax ceiba* = *Ceiba pentandra*
- Bombax malabaricum* DC. (Bombacaceae) CN-SE: HoffmW01
- Bontia daphnoides* L. (Myoporaceae) IL: Halp01
- Borago* (Boraginaceae) EXP: Börn08
- Borago officinalis* L. (Boraginaceae) EG: Bod01; IRN: Hodj06, Hodj07; IT-SIC: Barb05; RF-FE: Pash06, Pash16
- Bougainvillea* (Nyctaginaceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12; IND-NE: GhoshA01, Raych04; PAK: DasB01
- Bougainvillea glabra* CHOISY (Nyctaginaceae) MA: Mim03
- Bougainvillea spectabilis* WILLD. (Nyctaginaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51; IND-NE: Raych16
- Brassica* (Brassicaceae) IND-NE: Raych04
- Brassica capitata* (Brassicaceae) SINE: Pash16
- Brassica juncea* (L.) CZERN. (Brassicaceae) IND-NE: Raych04
- Brassica oleracea* L. (Brassicaceae) IND-NE: Raych04; RF-FE: Pash06; SA: Aldr02
- Brassica oleracea botrytis* (Brassicaceae) IND-NW: Chakr50
- Brassica pekinensis* (LOAR.) RUPR. (Brassicaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Breynia* (Euphorbiaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51
- Bridelia* (Euphorbiaceae) SINE: Blackm08
- Broussonetia papyrifera* (L.) VENT. (Moraceae) AS-FE: Tao08; IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Bryonia dioica* JACQ. (Cucurbitaceae) MA: Mim03, Mim05
- Bryonia rhamnoides* (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04
- Bryophyllum calycinum* SALISB. (Crassulaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Buddleja* (Buddlejaceae) FR: Lec14; SINE: Blackm08
- Buddleja asiatica* LOUR. (Buddlejaceae) IND-NE: Raych04
- Buddleja davidii* FRANCHET (Buddlejaceae) IRN: Hodj07
- Buddleja macrostachia* (Buddlejaceae) IND-NE: Raych04
- Buddleja madagascariensis* LAM. (Buddlejaceae) IL: Halp01
- Bunias orientalis* L. (Brassicaceae) GEG: Dzhe13
- Buxus* (Buxaceae) IRN: Hodj07
- Cacalia hastata* L. (Asteraceae) SINE: Pash16
- Cactus* (Cactaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Caesalpinia sepiaria* ROXB. (Fabaceae) IND-NW: Chakr49, Chakr50
- Cajanus cajan* (L.) DRUCE (Fabaceae) IND-NE: Raych04
- Caladium* (Araceae) AS-FE: Tao08; JP: Moritsu05
- Caladium colocasia* W. F. WIGHT (Araceae) CN-SE: HoffmW01
- Calamintha umbrosa* FISCH. & MEY. (Lamiaceae) IND-NE: Raych04
- Calendula* (Asteraceae) IRN: Hodj06, Hodj07
- Calendula officinalis* L. (Asteraceae) PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; SA: Aldr02, Al-Maic01
- Calliandra haematocephala* HASSK. (Fabaceae) IND-NE: Raych04
- Callicarpa* (Verbenaceae) IND-NE: Raych04
- Callicarpa formosana* ROLFE (Verbenaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51
- Callistemon* (Myrtaceae) IL: Bod01, Halp01
- Callistemon citrinus* (CURT.) STAPF (Myrtaceae) SA: Al-Maic01
- Calophyllum inophyllum* L. (Clusiaceae) SINE: Blackm08
- Calotropis* (Asclepiadaceae) IND-NE: Raych04
- Camellia japonica* L. (Theaceae) PT-AZ: Ilh20
- Camellia nudiflora* (Theaceae) AS-FE: Tao08
- Camellia sinensis* KUNTZE (Theaceae) IND-NE: GhoshA02, GhoshL13
- Campsis radicans* (L.) SEEM (Bignoniaceae) FR: Lec14; IL: Halp01; SK: Holm00; UZB: Nev03 (chloroides)
- Canavalia gladiata* (JACQ.) DC. (Fabaceae) JP: Moritsu05
- Canna* (Cannaceae) EG: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych16; MA: Mim03
- Canna indica* L. (Cannaceae) IRN: Hodj07
- Cannabis ruderalis* JANISCH (Cannabaceae) UZB: Mukh03
- Cannabis sativa* L. (Cannabaceae) MA: Mim15; SM: Petr03; UZB: Davl04
- Capparis leucophylla* DC. (Capparaceae) IND: Chakr50
- Capparis spinosa* L. (Capparaceae) IRN: Hodj07
- Capsella* (Brassicaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) AS-FE: Tao08; BG: Tash25; CZ: Holm00; DE: Börn08; DE: Thom03; EXP: Thom02; GEG: Dzhe13; GR: Kaval02; IRN: Hodj06, Hodj07; JP: In01, Moritsu05; KAZ: Juch01B; MA: Mim03; PAK: DasB01; SINE: Pash16; SM: Petr03; TAJ: Narz51; UZB: Davl01, Mukh03, Nev04
- Capsicum* (Solanaceae) EU-CTR: Börn08
- Capsicum annuum* L. (Solanaceae) BG: Tash25; ES: Mier03, Nieto12; GEG: Dzhe15; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; IT: Roberti02; JP: Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; MD: Tan01; RF-FE: Pash06, Pash16; SW: Osn10; UZB: Nev04
- Capsicum frutescens* L. (Solanaceae) BTN: Raych15; IND-NE: GhoshA01, Raych15; IND-SIK: Raych13; SA: Aldr02
- Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) IRN: Hodj06, Hodj07
- Cardaria repens* (SCHRENK) JARM. (Brassicaceae) UZB: Davl04
- Carduus* (Asteraceae) IRN: Hodj07; TAJ: Narz51
- Carduus crispus* L. (Asteraceae) SINE: Pash16
- Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) KOR: LeeS12
- Carum buriaticum* (Apiaceae) SINE: Pash16
- Cassia* (Fabaceae) IND-NE: Raych04; PT-MAD: Ilh19
- Cassia hirsuta* KOCH, 1854 (Fabaceae) IND-NE: Raych16

- Cassia laevigata* WILLD. (Fabaceae) EG: Bod01  
*Cassia sophera* L. (Fabaceae) BTN: Raych04, Raych15  
*Castanea sativa* MILL. (Fagaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Casuarina equisetifolia* FORST. (Casuarinaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak41, Tak51; SINE: Blackm08  
*Catalpa* (Bignoniaceae) IRN: Hodj06; JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08  
*Catalpa bignonioides* WALT. (Bignoniaceae) KAZ: Nev06  
*Catalpa hybrida* HORT. (Bignoniaceae) IL: Halp01  
*Catalpa ovata* G. DON FIL. (Bignoniaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Catalpa speciosa* WARD. (Bignoniaceae) IL: Halp01  
*Catharanthus roseus* (L.) G. DON (Apocynaceae) IND-NE: Raych16; SA: Aldr02, Al-Maic01  
*Cayratia japonica* (THUNB.) GAGNEP. (Vitaceae) JP: Hig02, In01, Moritsu05  
*Ceiba pentandra* (L.) GAERTN. (Bombacaceae) AS-FE: Tao08; SINE: Blackm08  
*Celastrus flagellaris* RUPR. (Celastraceae) KOR: LeeS12; SINE: Pash16  
*Celastrus orbiculatus* THUNB. (Celastraceae) JP: Hig02, In01, In02, Moritsu05; SINE: Pash16  
*Celosia argentea cristata* (L.) KUNTZE (Amaranthaceae) JP: Moritsu05  
*Celtis* (Ulmaceae) IL: Halp01  
*Celtis aurantiaca* NAKAI (Ulmaceae) KOR: Paik01, Paik03; SINE: Blackm08  
*Centaurea* (Asteraceae) AZB: Rus02; IL: Bod01; MA: Mim16  
*Centaurea africana* LAM. (Asteraceae) MA: Mim16  
*Centaurea iberica* TREV. EX SPRENG. (Asteraceae) TAJ: Narz51  
*Centaurea squarrosa* WILLD. (Asteraceae) UZB: Davl01  
*Centranthus ruber* (L.) DC. IN LAM. & DC. (Valerianaceae) IT-SIC: Barb05  
*Cephalandra indica* NAUD. (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04  
*Cephalaria syriaca* SCHRAD. (Dipsacaceae) IRN: Hodj07  
*Cerantonis siliqua* L. (Fabaceae) MA: Mim03  
*Cereus nycticalus* LINK. (Cactaceae) IT-SIC: Barb05  
*Cestrum fasciculatum* MIERS IN HOOK (Solanaceae) GB: Str06  
*Cestrum nocturnum* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) GR: Kaval02; IL: Bod01, Halp01; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: Moritsu05  
*Chaenomeles lagenaria* (LOISEL.) KOIDZ. (Rosaceae) AS-FE: Tao08; JP: In01  
*Chaenomeles speciosa* (SWEET) NAKAI (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Chaerophyllum hirsutum* L. (Apiaceae) ES: Tiz01  
*Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) GR: Kaval02; KAZ: Nev06  
*Chamomilla suaveolens* (PURSH) RYDB. (Asteraceae) SINE: Pash16; SW: Ossn10  
*Chenopodium* (Chenopodiaceae) EG: Bod01; ES-CAN: Nieto12; IRN: Hodj07; JP: Hig02; MA: Mim03  
*Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) BG: Tash25, Tash26; IND-NE: Raych04; RF-SW: Dolg02; UZB: Davl01, Davl04  
*Chenopodium ambrosioides* L. (Chenopodiaceae) SA: Aldr02  
*Chenopodium bonus-henricus* L. (Chenopodiaceae) ES: Tiz01  
*Chondrilla juncea* L. (Asteraceae) GEG: Dzhe13; IRN: Hodj07; PT-AZ: Ilh20  
*Chorisia speciosa* ST. HILL. (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19  
*Chrysanthemum coronarium* L. (Asteraceae) GR: Kaval02; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05  
*Chrysanthemum pallens* J. GAY (Asteraceae) GEG: Dzhe13; PT-AZ: Ilh20  
*Chrysanthemum sylvaticum* Jauvy = *Ch. pallens*  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07; IT: Barb11; KAZ: Nev06; UZB: Davl01, Nev06  
*Cinchona ledgeriana* MOENS. (Rubiaceae) SINE: Blackm08  
*Cirsium* (Asteraceae) GEG: Dzhe13  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) BG: Tash25; MO: Ver06; UZB: Davl01, Mukh03  
*Cirsium incanum* BIEB. (Asteraceae) UZB: Davl01  
*Cirsium oleraceum* (L.) SCOP. (Asteraceae) MO: Ver06  
*Cirsium segetum* BUNGE (Asteraceae) AS-FE: Tao08  
*Cirsium setosum* M. BIEB. (Asteraceae) SINE: Pash16  
*Cissampelos* (Menispermaceae) IND-NW: Chakr50  
*Cissampelos pareira* L. (Menispermaceae) IND-NW: Chakr50  
*Citrullus* (Cucurbitaceae) RF-FE: Pash06  
*Citrullus battich* FORSK. (Cucurbitaceae) JP: In01  
*Citrullus colocynthis* L. (Cucurbitaceae) ES-CAN: Nieto12; MA: Mim16; SA: Aldr02  
*Citrullus edulis* = *C. lanatus*  
*Citrullus lanatus* (THUNB.) MATSUMURA & NAKAI (Cucurbitaceae) AS-FE: Tao08; BG: Pint06, Tash25; CN-TWN: Tak51; DE: Thom03; EG: Bod01; ES: Mier03, Nieto12; GEG: Dzhe05; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IRQ: Abu01, Daoud01; IT: Pass01 (A.symphyti); JP: Hig02, Moritsu05; KAZ: Nev06; KOR: Okam01, Paik01, Paik03; MA: Mim03; MO: Bozh16, Ver06; PAK: DasB01; PT: Ilh17, Ilh26; RF-ESE: Stek05; SM: Petr03; TAJ: Narz51; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16; UZB: Davl01, Davl04, Nev04  
*Citrullus vulgaris* = *C. lanatus*  
*Citrus* (Rutaceae) AS-FE: Tao08; FR: Lec14; IL: Bod01; IRN: Hodj07, Rezw02; IRQ: Bod01; JP: Hig02, Moritsu05; PT: Ilh17; SA: Aldr02  
*Citrus aurantifolia* (CHRISTM.) SWINGLE (Rutaceae) IRN: Hodj07  
*Citrus aurantium* L. (Rutaceae) ES: Nieto17 (spiraeicola); GR: Kaval02; IND-NE: Raych04; IRQ: Daoud01; MA:

- Mim03; PAK: DasB01; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; TN: BenH01
- Citrus bigaradia* = *C. aurantium*
- Citrus grandis* OSBECK (Rutaceae) IND-NE: GhoshL13
- Citrus limon* (L.) BURM. FIL. (Rutaceae) FR: Lec14; GR: Kaval02; IT-SIC: Barb05; MA: Mim03; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; TN: BenH01
- Citrus medica* L. (Rutaceae) MA: Mim03
- Citrus paradisi* MACF. (Rutaceae) ES: Nieto12
- Citrus reticulata* BLANCO (Rutaceae) ES: Nieto12; FR: Lec14; GR: Kaval02; IND-NE: Raych04; IT-SIC: Barb05; MA: Mim03; PT: Ilh26
- Citrus sinensis* (L.) OSBECK. (Rutaceae) EG: Bod01; ES: Nieto12; FR: Lec14; GR: Kaval02; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05; KAZ: Nev06; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; TN: BenH01; TR: Bod01
- Citrus unshiu* MARC. (Rutaceae) ES: Nieto12; SINE: Pash16
- Clematis* (Ranunculaceae) IND-NW: Chakr50
- Clematis buchananiana* WALL. (Ranunculaceae) IND-NW: Chakr50
- Cleome pentaphylla* L. (Capparaceae) IND-NE: Raych04
- Clerodendron* (Verbenaceae) CN-TWN: Tak51; IND-NE: Raych04
- Clerodendron fortunatum* L. (Verbenaceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: HoffmW01
- Clerodendron inerme* GAERTN. (Verbenaceae) IND-NW: Chakr50; SA: Al-Maic01
- Clerodendron infortunatum* L. (Verbenaceae) IND-NE: Raych16
- Clerodendron japonicum* (THUNB.) SWEET (Verbenaceae) JP: Hig02
- Clerodendron serratum* (L.) SPRENG. (Verbenaceae) IND-NE: Raych16
- Clerodendron trichotomum* (?) (Verbenaceae) AS-FE: Tao08; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW02
- Clerodendron viscosum* VENT. (Verbenaceae) IND-NW: Chakr50
- Clinopodium* (Lamiaceae) SINE: Pash16
- Clitoria* (Fabaceae) EG: Bod01
- Clitoria ternatea* L. (Fabaceae) IND-NE: GhoshA01, Raych04
- Colocasia* (Araceae) BTN: Raych15; EG: Bod01; EU-CTR: Börn08; IND-NE: Raych13, Raych16; JP: Hig02, Moritsu05
- Colocasia antiquorum* SCHOTT. (Araceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak39; IND-NE: Raych04, Raych16; JP: In01; PAK: DasB01
- Colocasia esculenta* (L.) SCHOTT. (Araceae) CN-TWN: Tak51; IND-NW: Chakr50; JP: Hig02, In02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik02, Paik03
- Colocasia kotoensis* HAYATA (Araceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak42, Tak51
- Colocynthis vulgaris* = *Citrullus colocynthis*
- Combretum ghansalense* ENGL. & DIELS. (Combretaceae) SINE: Blackm08
- Combretum kraussii* HOCHST. (Combretaceae) IL: Halp01
- Commelina* (Commelinaceae) CN-SE: ZhG38 (commelinae); IND-NE: Raych04
- Commelina bengalensis* L. (Commelinaceae) IND-NE: Raych04
- Commelina communis* L. (Commelinaceae) JP: Hig02, In02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06
- Commelina nudiflora* L. (Commelinaceae) CN-SE: HoffmW01
- Convolvulus* (Convolvulaceae) JP: Hig02
- Convolvulus arvensis* L. (Convolvulaceae) BG: Tash25; IT: Roberti02; KAZ: Juch01B; RF-SW: Ivan24; SA: Aldr02; UZB: Davl01
- Conyza bonariensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20
- Conyza ivifolia* (L.) LESS. (Asteraceae) PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26
- Conyza japonica* LESS. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Corchorus capsularis* L. (Tiliaceae) IND-NE: Raych04
- Corchorus olitorius* L. (Tiliaceae) IND-NE: Raych04
- Cordia* (Boraginaceae) IL: Halp01
- Coriaria japonica* (?) (Coriariaceae) KOR: Paik01
- Cornus mas* L. (Cornaceae) SINE: Blackm08, Börn08
- Cosmos* (Asteraceae) IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; SA: Al-Maic01; SINE: Börn08
- Cosmos bipinnatus* CAV. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, In02, Moritsu04; KOR: Paik01, Paik03; SM: Petr03
- Cotoneaster angustifolia* L. (Rosaceae) IRN: Hodj07
- Cotoneaster lucidus* SCHLECHT. (Rosaceae) SINE: Pash16
- Cotyledon orbiculata* L. (Crassulaceae) SA: Al-Maic01
- Cousinia* (Asteraceae) UZB: Davl01
- Craniotome versicolor* RCHB. (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50
- Crataegus* (Rosaceae) EG: Bod01; SINE: Börn08
- Crataegus aronia* = *C. sinaica*
- Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) IL: Halp01
- Crataegus sinaica* BOISS. (Rosaceae) IL: Halp01
- Cratoxylon polyanthus* KORTH. (Hypericaceae) CN-SE: HoffmW01
- Crepis vesicaria haenseleri* (BOISS. EX DC.) P. D. SELL (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Crinum* (Amaryllidaceae) IND-NE: Raych04
- Crocus* (Iridaceae) SINE: Börn08
- Crotalaria brownei* = *C. saltiana*
- Crotalaria juncea* L. (Fabaceae) PAK: DasB01
- Crotalaria saltiana* ANDR. (Fabaceae) IND-NE: Raych04
- Cryophytum* (Aizoaceae) EG: Bod01; SINE: Börn08
- Cryptostegia* (Asclepiadaceae) EG: Bod01
- Cryptostegia grandiflora* R. BR. (Asclepiadaceae) PAK: DasB01
- Cryptotaenia canadensis* (L.) DC. (Apiaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Cucumis* (Cucurbitaceae) SA: Aldr02; SINE: Börn08

- Cucumis citrullus* = *Citrullus lanatus*  
*Cucumis figarei* DELILE (Cucurbitaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Cucumis melo* L. (Cucurbitaceae) BG: Tash25; CN-SE: Tak68; CYP: Bod01; EG: Bod01; ES: Nieto02, Nieto05, Nieto12; FR: Lec14; GB: Donc09; GEG: Dzhe05; IL: Bod01, East16; IRN: Hodj06, Hodj07; IRQ: Bod01, Daoud01, Holm00; JOR: Must01A; JP: Moritsu05; KAZ: Nev06; MA: Mim03, Mim07; PAK: DasB01; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17, Ilh26; RF-FE: Pash06; SM: Petr03; SW: Ossn10; UZB: Davl01, Davl04, Mukh03, Nev04  
*Cucumis melo makuwa* MAKINO (Cucurbitaceae) JP: Hig02; KOR: Paik01, Paik03  
*Cucumis moschata* (DUCHESNE) POIR. (Cucurbitaceae) KOR: Paik01  
*Cucumis pepo* = *Cucurbita pepo*  
*Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) AS-FE: Tao08; AT: Thom03, Weis01; BG: Tash25; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak51; CYP: Bod01; CZ: Stary04; DE: Thom03; EG: Bod01; ES: Nieto02, Nieto12; EXP: Thom02; GB: Str47; GEG: Dzhe05; GR: Kaval02; IL: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych16; IRN: Hodj07, Rezw02, Stary03; IRQ: Abu01, Bod01, Daoud01; JOR: Must01A; JP: Hig02, In01, Moritsu05; KAZ: Nev06; KOR: Okam01, Paik01, Paik03; MA: Mim03; MO: Bozh16, Ver06; PAK: DasB01; PL: Achr01, Cich01, Sze02, Sze36; PT: Ilh17, Ilh26; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; SK: Holm00, Pas07; SM: Petr03; SW: Ossn10; UK: Bozh16, Chumak01, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16; UZB: Davl01, Davl04, Mukh03, Nev04  
*Cucurbita* (Cucurbitaceae) BG: Tash25; DK: Heie18; IND-NW: Chakr35; JP: Hig02, Moritsu05; MA: Mim03; PT: Ilh12, Ilh17; RF-ESE: Stek05  
*Cucurbita maxima* DUCHESNE (Cucurbitaceae) AS-FE: Tao08; AT: Thom03; AZB: Rus02 (flava); BE: Schout01; BG: Tash25; BTN: Raych15; CN-SE: HoffmW01; DE: Thom03; ES: Nieto03, Nieto11.; ES-CAN: Nieto12; IND-NE: Raych04, Raych16; PT: Ilh17, Ilh26  
*Cucurbita moschata* DUCHESNE & POIRET (Cucurbitaceae) KOR: Okam01, Paik01, Paik03; PAK: DasB01; PT: Ilh17, Ilh26; UZB: Davl01  
*Cucurbita moschata melonaeformis* MAKINO (Cucurbitaceae) JP: Hig02  
*Cucurbita pepo* L. (Cucurbitaceae) AS-FE: Tao08; CN: ZhG27; CYP: Bod01; DE: Thom03; DK: Heie14; ES: Melia02, Nieto12, Núñez02; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GEG: Dzhe05, Dzhe07; IL: Bod01; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05, Barb14; JOR: Must01A, Must04; JP: Hig02, In01, Moritsu05; KAZ: Juch01B, Nev06; MD: Tan01; MO: Bozh16, Ver06; NL: Goot02; PT: Ilh17, Ilh26; RF-FE: Pash06; SA: Aldr02; SM: Petr03; SW: Ossn10; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16; UZB: Davl01, Davl04, Nev03, Nev04  
*Cuminum* (Apiaceae) IND-NW: Chakr37, Chakr49  
*Cuphea* (Lythraceae) IND-NE: Raych04  
*Cuscuta approximata* BABINGT. (Cuscutaceae) UZB: Davl01  
*Cuscuta japonica* CHOISY (Cuscutaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Cuscuta reflexa* ROXB. (Cuscutaceae) IND-NE: Raych04, Raych16  
*Cycas* (Cycadaceae) SINE: Blackm08  
*Cyclamen* (Primulaceae) EXP: Börn08; PT: Ilh12, Ilh17  
*Cyclamen persicum* MILL. (Primulaceae) JP: Moritsu05  
*Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) GEG: Dzhe15; IRN: Hodj07; PT-MAD: Ilh19  
*Cymbidium* (Orchidaceae) JP: Moritsu05  
*Cynanchum* (Asclepiadaceae) IND-NW: Chakr50  
*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) UZB: Davl01  
*Cynoglossum* (Boraginaceae) UZB: Davl04  
*Cynoglossum furcatum* WALL. IN ROXB. (Boraginaceae) IND-NW: Chakr50  
*Cynoglossum lanceolatum* FORSK. (Boraginaceae) IND-NE: Raych04  
*Cynoglossum wallichii* G. DON (Boraginaceae) IND-NW: Chakr50  
*Cynometra cauliflora* L. (Fabaceae) SINE: Blackm08  
*Cyphomandra betacea* SENDT. (Solanaceae) CN-SE: HoffmW01; GEG: Dzhe02; IND-NE: Raych04; IND-SIK: Raych15  
*Cypripedium* (Orchidaceae) IND-NE: Raych04  
*Dahlia* (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12; IL: Bod01; IND-NE: Raych04, GhoshA01; IRN: Hodj07; MA: Mim03  
*Dahlia pinnata* CAV. (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych16; IND-SIK: Raych15  
*Daphne* (Thymelaeaceae) ES: Nieto17  
*Datura* (Solanaceae) EXP: Börn08  
*Datura alba* = *D. metel*  
*Datura fastuosa* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Datura metel* L. (Solanaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SW: Ossn10  
*Datura stramonium* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; UZB: Davl01, Davl04  
*Daucus carota* L. (Apiaceae) EG: Bod01; IRN: Hodj07; UZB: Davl01  
*Delphinium* (Ranunculaceae) IL: Bod01; IRN: Hodj06, Hodj07  
*Dendranthema* (Asteraceae) CN-SE: HoffmW01; EG: Bod01; GEG: Dzhe05; IL: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych16; JP: Hig02; KOR: Paik03; MA: Mim03; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; SA: Al-Maic01; SINE: Pash16; UZB: Davl01, Davl04, Nev04  
*Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) CZ: Holm00; IT-SIC: Barb05; PT-MAD: Ilh19; SINE: Pash16; SM: Petr03; UZB: Mukh03

- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) CN-TWN: Tak51; GB: Str47; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik02; PAK: DasB01
- Dendranthema sinense* SAB. (Asteraceae) AS-FE: Tao08; JP: In02
- Descurainia sophia* (L.) WEBB EX PRANTL (Brassicaceae) UZB: Davl01
- Desmodium laburnifolium* DC. (Fabaceae) IND-NW: Chakr50
- Deutzia* (Hydrangeaceae) IRN: Hodj07
- Deutzia crenata* STEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Dianthus* (Caryophyllaceae) IL: Bod01; TAJ: Narz51
- Dianthus caditanus* BOIS. (Caryophyllaceae) MA: Mim16
- Dianthus caryophyllus* L. (Caryophyllaceae) JP: Moritsu05; MA: Mim16; PAK: DasB01
- Dianthus lusitanus* BROU. (Caryophyllaceae) MA: Mim16
- Dichanthium annulatum* (FORSK.) STAPF. (Poaceae) IND: Chakr50
- Dichrocephala* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Dichrocephala integrifolia* KUNTZE (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Dichrocephala latifolia* (PERS.) DC. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39
- Dictamnus dasycarpus* (Rutaceae) SINE: Pash16
- Dieffenbachia* (Araceae) SM: Petr03
- Diervilla* (Caprifoliaceae) SINE: Börn08
- Digitalis* (Scrophulariaceae) IND-NE: Raych04
- Digitaria sanguinalis* (L.) SCOP. (Poaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Diospyros kaki* L. F. (Ebenaceae) GEG: Dzh15; IRN: Hodj07; KOR: Paik01, Paik03
- Dipcadi* (Liliaceae) EG: Bod01
- Dipsacus mitis* D. DON (Dipsacaceae) IND-NW: Chakr50
- Dittrichia viscosa* (L.) GREUTER (Asteraceae) IL: Bod01, Halp01; PT: Ilh15, Ilh17
- Dodartia orientalis* L. (Scrophulariaceae) UZB: Davl01, Davl04, Nev04
- Dodonaea viscosa* (L.) JACQ. (Sapindaceae) IRN: Hodj06, Hodj07; SA: Al-Maic01; SINE: Blackm08
- Dolichos lablab* L. (Fabaceae) JP: Moritsu05; SA: Aldr02; UZB: Nev04
- Dracocephalum argunense* (Lamiaceae) SINE: Pash16
- Drymaria cordata* (L.) WILLD. (Caryophyllaceae) IND-SIK: Raych15
- Duabanga sonneratoides* BUCH.-HAM. (Lythraceae) IND-NE: Raych04
- Duranta* (Verbenaceae) IL: Bod01; IRN: Hodj06, Hodj07; PAK: DasB01
- Duranta plumieri* = *D. repens*
- Duranta repens* L. (Verbenaceae) GR: Kaval02; IL: Halp01; IND-NE: GhoshA01, Raych04, Raych15; IND-SIK: Raych15
- Dysophylla* (Lamiaceae) IND-NE: Raych04
- Ecballium elaterium* (L.) A. RICH (Cucurbitaceae) ES: Nieto05, Nieto12; MA: Mim03
- Echium decaisnei* WEBB. & BERTH. (Boraginaceae) ES-CAN: Nieto12
- Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) IND-NE: Raych16
- Eleutherococcus* (Araliaceae) SINE: Blackm08
- Elsholtzia* (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50
- Elsholtzia ciliata* (THUNB.) HYL. (Lamiaceae) SINE: Pash16
- Elsholtzia incisa* BENTH. (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50
- Emex spinosa* (L.) CAMPD. (Polygonaceae) MA: Mim03
- Emilia sonchifolia* (L.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Epilobium* (Onagraceae) IND-NE: Raych04
- Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) IRN: Hodj07
- Epipactis persica* (SOO) HAUSKN. (Orchidaceae) IRN: Hodj07
- Equisetum sylvaticum* L. (Equisetaceae) SINE: Pash16
- Erechtites valerianifolia* (VOLF EX REICHENB.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych16
- Eremosparton aphyllum* FISCH. & MEY. (Fabaceae) KAZ: Kad25
- Erica arborea* L. (Ericaceae) PT-MAD: Ilh24
- Erica azorica* (HOCHST.) (Ericaceae) PT-AZ: Ilh20
- Erigeron* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Erigeron acris* L. (Asteraceae) SINE: Pash16
- Erigeron linifolius* WILLD. (Asteraceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: HoffmW01
- Eriobotrya* (Rosaceae) CN-TWN: Tak51
- Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) AS-FE: Tao08; ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto12; FR-CORS: Lamp15; IND: Chakr50; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05; MA: Mim05; PAK: DasB01; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; SINE: Blackm08; TN: BenH01
- Erodium bipinnatum* (CAV.) WILLD. (Geraniaceae) MA: Mim16
- Eucalyptus* (Myrtaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51; GEG: Dzh15; IND-NE: Raych04
- Eucalyptus camaldulensis* DEHNH. (Myrtaceae) IL: Halp01; IT-SIC: Barb05; SINE: Blackm08; TR: Can01, Can02
- Eucalyptus grandis* HILL EX MAIDEN (Myrtaceae) SINE: Blackm08
- Eucalyptus melliodora* A. CUNN. (Myrtaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Eucalyptus robusta* SMITH (Myrtaceae) MA: Mim03
- Eucalyptus rostrata* SCHLECHT. (Myrtaceae) MA: Mim03
- Eugenia chekan* = *Eugenia chequen*
- Eugenia chequen* MOLINA (Myrtaceae) GB: Str06
- Eugenia jambos* = *Syzygium jambos*
- Euonymus* (Celastraceae) IRN: Hodj07
- Euonymus japonicus* L. (Celastraceae) FR: Lec14; IRN: Hodj06; JP: In02, Moritsu05; KOR: LeeW02

- Eupatorium adenophorum* SPRENGEL (Asteraceae)  
PT-MAD: Ilh19
- Eupatorium cannabinum* (Asteraceae) AZB: Rus02
- Eupatorium lindleyanum* (Asteraceae) SINE: Pash16
- Eupatorium odoratum* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04,  
Raych16
- Eupatorium wallichii* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Euphorbia* (Euphorbiaceae) BG: Tash25; GEG: Dzhe13;  
IND-NE: Raych04; TR: Bod01; UZB: Mukh03
- Euphorbia chamaesyce* L. (Euphorbiaceae) MA: Mim15
- Euphorbia hirta* L. (Euphorbiaceae) AS-FE: Tao08;  
CN-SE: HoffmW01
- Euphorbia milii* DESMOULINS (Euphorbiaceae) IRN:  
Hodj07
- Euphorbia nicaeensis* ALL. (Euphorbiaceae) MA: Mim16
- Euphorbia pubescens* VAHL. (Euphorbiaceae) MA:  
Mim16
- Euphorbia terracina* L. (Euphorbiaceae) MA: Mim03
- Eurya japonica* THUNB. (Theaceae) IND-NE: Raych04
- Euscaphis japonica* (THUNB.) DIPPEL (Staphyleaceae)  
KOR: Paik01, Paik03
- Fagonia glutinosa* DEL. (Zygophyllaceae) IL: East16
- Fagopyrum cymosum* MEISSN. IN WALL. (Polygonaceae)  
IND-NE: Raych04
- Fagopyrum esculentum* MOENCH (Polygonaceae) AS-FE:  
Tao08; IND-NW: Chakr50; JP: In02
- Fatshedera* (Araliaceae) IRN: Hodj07
- Ficus* (Moraceae) AS-FE: Tao08; BTN: Raych15;  
CN-TWN: Tak51; IND-NE: Raych04; TAJ: Narz51
- Ficus altissima* BLUME (Moraceae) SA: Al-Maic01
- Ficus bengalensis* L. (Moraceae) IL: Halp01
- Ficus carica* L. (Moraceae) IRN: Hodj07; JP: Hig02,  
Moritsu05; SA: Aldr02
- Ficus elastica* ROXB. (Moraceae) SINE: Blackm08
- Ficus heterophylla* L. FIL. (Moraceae) IND-NE: Raych04
- Ficus lyrata* WARB. (Moraceae) SA: Al-Maic01
- Ficus microcarpa* L. F. (Moraceae) IL: Halp01; SINE:  
Blackm08
- Ficus nitida* Thunb. = *F. retusa*
- Ficus religiosa* L. (Moraceae) IL: Halp01; SA: Al-Maic01;  
SINE: Blackm08
- Ficus retusa* L. (Moraceae) MA: Mim03; SA: Al-Maic01
- Ficus sycomorus* L. (Moraceae) EG: Bod01; IL: Bod01,  
Halp01; SINE: Blackm08
- Firmiana platanifolia* SCHOTT. & ENDL. (Sterculiaceae)  
JP: Hig02, Moritsu05
- Firmiana simplex* = *F. platanifolia*
- Flemingia macrophylla* WILLD. (Fabaceae) IND: Sen01
- Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) ES-CAN:  
Nieto12; KAZ: Nev06
- Forsythia* (Oleaceae) IND-NW: Behura1979; SINE: Börn08
- Forsythia koreana* NAKAI (Oleaceae) KOR: LeeW02,  
Paik01, Paik03
- Forsythia viridissima* LINDL. (Oleaceae) KOR: Okam01,  
Paik01, Paik03
- Fragaria* (Rosaceae) IND-NE: Raych04; JP: Hig02,  
Moritsu05; MA: Mim03
- Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) JP: Hig02,  
In01, In02, Moritsu05; KOR: LeeW02
- Frangula alnus* MILL. (Rhamnaceae) AT: Thom03; IRN:  
Hodj06; SINE: Blackm08
- Fraxinus excelsior* L. (Oleaceae) IL: Halp01
- Fraxinus oxycarpa* WILLD. (Oleaceae) MA: Mim03
- Fraxinus oxyphylla* = *F. oxycarpa*
- Fraxinus syriaca* BOISS. (Oleaceae) IL: Halp01; SINE:  
Blackm08
- Freesia* (Iridaceae) SA: Al-Maic01
- Fuchsia* (Onagraceae) IL: Bod01; IRN: Hodj07
- Fumaria* (Fumariaceae) PT-MAD: Ilh19
- Fumaria officinalis* L. (Fumariaceae) IRN: Hodj07
- Gaillardia* (Asteraceae) SA: Al-Maic01
- Gaillardia pulchella* FOUG. (Asteraceae) IL: Bod01
- Galactites tomentosa* MOENCH (Asteraceae) PT-MAD:  
Ilh19
- Galeopsis bifida* BOENN (Lamiaceae) SW: Ossn10
- Galinsoga* (Asteraceae) EXP: Börn08
- Galinsoga parviflora* CAV. (Asteraceae) IND-SIK:  
Raych15; JP: In01
- Galium* (Rubiaceae) IRN: Hodj07; KOR: Paik01, Paik03;  
SINE: Börn08
- Galium boreale* L. (Rubiaceae) SINE: Pash16
- Galium kinuta* NAKAI & HARA (Rubiaceae) KOR:  
Paik01, Paik03
- Galium tataricum* TREVIR. (Rubiaceae) RF-ESE: Stek05
- Galium verum* L. (Rubiaceae) SINE: Pash16
- Gardenia* (Rubiaceae) SINE: Blackm08
- Gardenia jasminoides* ELLIS (Rubiaceae) AS-FE: Tao08;  
CN-SE: HoffmW01; IL: Halp01; IND-NE: Raych04;  
KOR: Paik01, Paik03
- Gazania rigens* (L.) GAERTN. (Asteraceae) SA:  
Al-Maic01
- Gazania uniflora* SIMS (Asteraceae) SA: Al-Maic01
- Gentiana kurroo* ROYLE (Gentianaceae) IND-NW:  
Chakr50
- Gentiana verna* L. (Gentianaceae) MA: Mim16
- Gerbera* (Asteraceae) JP: Moritsu05
- Gerbera jamesonii* BOLUS (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19
- Gerbera macrophylla* BENTH. EX HOOK. F. (Asteraceae)  
IND-NE: Raych04
- Girardinia heterophylla* DECNE (Urticaceae) IND:  
Chakr50
- Gladiolus* (Iridaceae) DE: Börn08
- Gladiolus italicus* MILL. (Iridaceae) GEG: Dzhe02; GR:  
Kaval02
- Glochidion velutinum* WIGHT (Euphorbiaceae) IND-NW:  
Chakr50
- Glycine* (Fabaceae) UZB: Davl01, Nev04
- Glycine max* (L.) MERR. (Fabaceae) AS-FE: Tao08;  
CN-TWN: Tak51; IND-NE: Raych04; JP: Hig02,  
Moritsu05; KAZ: Nev06

- Glycine soja* SIEB. & ZUCC. (Fabaceae) KOR: Okam01, Paik01; MA: Mim15
- Glycine ussuriensis* REGEL & MAACK (Fabaceae) KOR: Paik03
- Gnaphalium* (Asteraceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51
- Gnaphalium japonicum* THUNB. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39
- Gnaphalium luteo-album* L. (Asteraceae) IND-SIK: Raych04, Raych15; PT-AZ: Ilh20
- Godetia* (Onagraceae) DE: Thom03
- Goebelia alopecuroides* BUNGE EX BOISS. (Fabaceae) KAZ: Kad25
- Gossypium* (Malvaceae) AFG: Narz33; AS-FE: Tao08; AZB: Rus04 (flava); CN: ZhG27; CN-TWN: Tak51; CYP: Bod01; EG: Bod01; ES: Nieto02; GR: Kaval01, Pel01; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01, Holm00; IT: Pass01 (A.plantaginis); JP: Hig02; MA: Mim03, Mim07; SINE: Börn08; TR: Bod01; UZB: Davl01, Davl04
- Gossypium barbadense* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych04; MA: Mim03
- Gossypium herbaceum* L. (Malvaceae) BG: Tash20; CN-TWN: Tak39; ES: Nieto17; IND-NE: Raych04, Raych16; KOR: Okam01, Paik01, Paik03; PAK: DasB01; TAJ: Narz51; UZB: Nev04
- Gossypium hirsutum* L. (Malvaceae) ARM: Davl01; BG: Tash25; EXP: ZhG32B; IRQ: Daoud01; KAZ: Nev06; PT: Ilh17, Ilh26; RF-ESE: Davl01; UK: Bozh16; UZB: Davl01, Mukh03, Nev03
- Gossypium indicum* LAM. (Malvaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Gossypium nanking* MEYEN (Malvaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Grevillea robusta* A. CUNN. (Proteaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Grewia tiliaefolia* VAHL. (Tiliaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Gynura* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Gynura nepalensis* DC. (Asteraceae) IND-NW: GhoshL13
- Hamiltonia suaveolens* (ROXB.) ROXB. (Rubiaceae) IND-NE: Raych07
- Hedera helix* L. (Araliaceae) PT-AZ: Ilh20
- Hedyotis* (Rubiaceae) IND-NE: Raych04
- Hedyotis scandens* ROXB. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04
- Helenium* (Asteraceae) SINE: Börn08
- Helianthemum* (Cistaceae) IRN: Hodj07
- Helianthemum nummularium* (L.) MILL. (Cistaceae) IRN: Hodj07
- Helianthus* (Asteraceae) IRN: Hodj06; MA: Mim03; SINE: Börn08
- Helianthus annuus* L. (Asteraceae) DE: Börn08; IND-NE: GhoshA01, Raych04, Raych16; IRN: Hodj07; JP: Moritsu05; MA: Mim15; PT: Ilh15, Ilh17; SA: Aldr02, Al-Maic01; SM: Petr03; UZB: Davl01, Mukh03, Nev04
- Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH (Asteraceae) UK: Bozh02
- Heliotropium europaeum* L. (Boraginaceae) BE: Schout01; EU-CTR: Börn08
- Heliotropium lasiocarpum* FISCH. EX MEY. (Boraginaceae) UZB: Davl01
- Heracleum sphondylium sibiricum* (L.) SIMONKAI (Apiaceae) BG: Tash25
- Hernandia* (Hernandiaceae) SINE: Blackm08
- Hibiscus* (Malvaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51; ES-CAN: Tambs07; GB: Str47; IL: East16; IRN: Hodj07, Stary03; JP: Moritsu05; PAK: DasB01; SINE: Blackm08, Börn08
- Hibiscus cannabinus* L. (Malvaceae) EG: Bod01; IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr50; PAK: DasB01; PT: Ilh17, Ilh26
- Hibiscus liliiflorus* CAV. (Malvaceae) IL: Bod01, Halp01
- Hibiscus magnificus* F. MUELL. (Malvaceae) PAK: DasB01
- Hibiscus major* (Malvaceae) RF-FE: Pash06
- Hibiscus moschatus* L. (Malvaceae) JP: Moritsu05
- Hibiscus mutabilis* L. (Malvaceae) GR: Kaval02; JP: Hig02, Moritsu05
- Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) AS-FE: Tao08; BTN: Raych15; CN-SE: HoffmW01, Tak77; CN-TWN: Tak39, Tak51; CZ: Holm00, Stary04; ES: Nieto02, Nieto12, Rem29; ES-CAN: Nieto12; GB: Str06; IL: Bod01, Halp01; IND-NE: GhoshA01, Raych04, Raych16; IRQ: Holm00; IT-SIC: Barb05, Barb14; JP: Hig02, Moritsu05; MA: Mim03, Mim07; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RO: Holm37; SA: Aldr02, Al-Maic01
- Hibiscus schizopetalus* (MAST.) HOOK F. (Malvaceae) IL: Halp01
- Hibiscus subdariffa* L. (Malvaceae) IND-NE: GhoshA04, Raych04
- Hibiscus syriacus* L. (Malvaceae) AS-FE: Tao08; CN: ZhG27; ES: Nieto12; EXP: ZhG32B; GR: Kaval02; IL: Halp01; IRN: Hodj07; JP: Hig02, In01, In02, Moritsu05; KOR: LeeW02, Okam01, Paik01, Paik03; PT: Ilh17, Ilh26; SM: Petr03; UZB: Davl04, Mukh03
- Hibiscus tiliaceus* L. (Malvaceae) CN-TWN: Tak39
- Hibiscus trionum* L. (Malvaceae) MO: Ver06; SINE: Pash16; SM: Petr03; UZB: Davl01, Davl04, Nev04
- Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) GB: Wood05
- Holarrhena antidysenterica* WALLR. EX DC. (Apocynaceae) IND-NE: Raych16
- Holmskioldia* (Verbenaceae) SINE: Blackm08
- Holmskioldia sanguinea* RETZ. (Verbenaceae) IND-NE: Raych04
- Humulus* (Cannabaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Börn08
- Hyacinthus orientalis* L. (Liliaceae) SA: Al-Maic01
- Hydrangea* (Hydrangeaceae) FR: Lec14; IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu05
- Hypecoum procumbens* L. (Papaveraceae) ES: Mier03, Nieto12
- Hypericum calycinum* L. (Hypericaceae) IRN: Hodj07



- Hypericum canariense* L. (Hypericaceae) IL: Bod01, Halp01  
*Hypericum oblongifolium* (Hypericaceae) IND-NW: GhoshL13  
*Hypericum patulum* THUNB. (Hypericaceae) IND-NE: Raych04; KOR: Paik01, Paik03  
*Hypericum perforatum* L. (Hypericaceae) IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj07  
*Hypericum uralum* BUCH.-HAM. EX D. DON (Hypericaceae) IND-NW: Chakr50  
*Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04; PT-AZ: Ilh20  
*Iberis amara* L. (Brassicaceae) IND-NW: Chakr50  
*Ilex* (Aquifoliaceae) JP: Hig02  
*Impatiens* (Balsaminaceae) RF-FE: Pash06, Pash16  
*Impatiens balsamina* L. (Balsaminaceae) IND-NE: Raych04  
*Impatiens noli-tangere* L. (Balsaminaceae) SINE: Pash16  
*Indigofera* (Fabaceae) IND-NE: Raych04  
*Inula cappa* (BUCH.-HAM.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Inula helenium* L. (Asteraceae) BG: Tash25  
*Ipomoea* (Convolvulaceae) BTN: Raych04, Raych15; IND-NW: GhoshL13  
*Ipomoea cernua* HASSL. (Convolvulaceae) IND-NE: Raych04  
*Ipomoea fistulosa* MART. EX CHOISY (Convolvulaceae) IND-NE: Raych04  
*Ipomoea guttata* (Convolvulaceae) PAK: DasB01  
*Ipomoea hederacea* (L.) JACQ. (Convolvulaceae) IND-NE: Raych04  
*Ipomoea mexicana* A. GRAY (Convolvulaceae) PAK: DasB01  
*Ipomoea palmata* FORSSK. (Convolvulaceae) PAK: DasB01  
*Ipomoea rubro-caerulea* HOOK (Convolvulaceae) DE: Thom03  
*Iresine herbstii* HOOK (Amaranthaceae) IL: Bod01; JP: Hig02  
*Iva xanthifolia* NUTT. (Asteraceae) SM: Petr03  
*Ixora* (Rubiaceae) IND-NE: Raych16  
*Ixora chinensis* LAM. (Rubiaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51  
*Jacaranda* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08  
*Jacaranda acutifolia* HUMB. & BONPL. (Bignoniaceae) CN-SE: HoffmW01; IL: Halp01  
*Jacaranda chelonia* GRISEB (Bignoniaceae) IL: Halp01  
*Jacaranda mimosifolia* D. DON (Bignoniaceae) IND-NE: Raych15; PT-MAD: Ilh19  
*Jasminum* (Oleaceae) PAK: DasB01  
*Justicia procumbens* L. (Acanthaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51  
*Kalanchoe blossfeldiana* V. POELLN. (Crassulaceae) SA: Al-Maic01  
*Kickxia elatine* (L.) DUMORT (Scrophulariaceae) CR: Holm00; UK-CR: Holm04  
*Kickxia spuria* (L.) DUMORT (Scrophulariaceae) CR: Holm00  
*Kigelia pinnata* DC. (Bignoniaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08  
*Kochia* (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07  
*Kochia scoparia* (L.) SCHRAD. (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07; KOR: Paik01, Paik03; SA: Al-Maic01; UZB: Mukh03  
*Lactuca* (Asteraceae) SINE: Börm08, Pash16  
*Lactuca debilis* (L.) DC. (Asteraceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51  
*Lactuca saligna* L. (Asteraceae) MA: Mim16  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) EG: Bod01  
*Lagenaria leucantha* L. (Cucurbitaceae) JOR: Must02  
*Lagenaria leucantha clavata* MAKINO (Cucurbitaceae) JP: Hig02  
*Lagenaria siceraria* (MOL.) STANDL. (Cucurbitaceae) BG: Tash25; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; JP: Moritsu05; PAK: DasB01; PT: Ilh17, Ilh26  
*Lagenaria siceraria depressa* (SERINGE) HIROE. (Cucurbitaceae) JP: In01; KOR: Paik01, Paik03  
*Lagenaria vulgaris* = *L. siceraria*  
*Lagerstroemia floribunda* WALL. (Lythraceae) IND-NW: Chakr50  
*Lagerstroemia flos-reginae* RETZ. (Lythraceae) IND-NE: Raych04; SINE: Blackm08  
*Lagerstroemia indica* L. (Lythraceae) IL: Halp01; PT-MAD: Ilh19; SINE: Blackm08  
*Lamium* (Lamiaceae) ES: Mier03, Nieto12; UZB: Mukh03  
*Lamium album* L. (Lamiaceae) EXP: Thom02; GEG: Dzh13; SINE: Pash16  
*Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: In02, Moritsu05; SW: Ossn10; UZB: Davl01  
*Lamium barbatum* SIEB. & ZUCC. (Lamiaceae) SINE: Pash16  
*Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) DE: Thom03; EXP: Thom02  
*Lantana camara* L. (Verbenaceae) IND-NE: Raych04, Raych15; PT: Ilh15, Ilh17; SA: Al-Maic01  
*Lantana nana* (Verbenaceae) SA: Al-Maic01  
*Lapsana communis* L. (Asteraceae) GEG: Dzh13; GR: Kaval02  
*Lathyrus odoratus* L. (Fabaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Lavandula dentata* L. (Lamiaceae) MA: Mim16  
*Lavandula multifida* L. (Lamiaceae) MA: Mim16  
*Lavatera acerifolia* CAV. (Malvaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Lavatera olbia* L. (Malvaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Lavatera phoenicea* VENT. (Malvaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Lavatera punctata* ALL. (Malvaceae) IL: Bod01  
*Lavatera trimestris* L. (Malvaceae) MA: Mim03  
*Lawsonia alba* LAM. (Lythraceae) EG: Bod01; IL: Bod01

- Lawsonia inermis* L. (Lythraceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: HoffmW01; IL: Bod01, Halp01; IRN: Hodj07; SA: Al-Maic01
- Lens culinaris* MEDICUS (Fabaceae) KAZ: Nev06
- Leonurus cardiaca* L. (Lamiaceae) SINE: Pash16
- Leonurus heterophyllus* SWEET (Lamiaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Leonurus macranthus* MAXIM. (Lamiaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Leonurus sibiricus* L. (Lamiaceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak39 (T.leonuri), Tak51; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06, Pash16
- Lepidium* (Brassicaceae) IRN: Starý03; JP: Hig02, Moritsu05
- Lepidium latifolium* L. (Brassicaceae) UZB: Dav101
- Lepidium sativum* L. (Brassicaceae) IRN: Hodj07
- Lepidium virginicum* L. (Brassicaceae) SINE: Pash16
- Leptandra sibirica* (Brassicaceae) SINE: Pash16
- Leptodermis griffithi* HOOK. F. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr12
- Leptodermis lanceolata* WALL. (Rubiaceae) IND-NW: Chakr50
- Lespedeza bicolor* TURCZ. (Fabaceae) SINE: Pash16
- Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae) JP: Moritsu05
- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07; JP: In01; SA: Aldr02
- Leucas* (Lamiaceae) PAK: DasB01
- Leucas aspera* LINK (Lamiaceae) IND-NE: Raych04
- Leucas cephalotes* SPRENG. (Lamiaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: BanH01
- Levisticum officinale* KOCH (Apiaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Ligustrum vulgare* L. (Oleaceae) SINE: Blackm08
- Lilium* (Liliaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Lilium buschianum* (Liliaceae) SINE: Pash16
- Lilium candidum* L. (Liliaceae) FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01; IRN: Hodj07; MA: Mim03; PT: Ilh21
- Lilium lancifolium* THUNB. (Liliaceae) JP: Hig02, Moritsu04
- Lilium pensylvanicum* (Liliaceae) SINE: Pash16
- Lippia triphylla* (L' HÉR.) O. KUNTZE (Verbenaceae) MA: Mim03
- Liquidambar formosana* HANCE (Hamamelidaceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak39, Tak51; JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Liquidambar styraciflua* L. (Hamamelidaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Litsea* (Lauraceae) IND-NE: Raych04
- Litsea polyantha* JUSS. (Lauraceae) IND-NE: Raych16
- Lobularia maritima* (L.) DESV. (Brassicaceae) SA: Al-Maic01
- Lolium* (Poaceae) MA: Mim03
- Lonicera* (Caprifoliaceae) IND-NE: Raych04; SINE: Börn08, Raych04
- Lonicera alpigena* L. (Caprifoliaceae) GR: Kaval02
- Lonicera chrysantha* TURCZ. & LEDEB. (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Lonicera kamschatica* (SEVAST.) POJARK. (Caprifoliaceae) SINE: Pash16
- Lonicera periclymenum* L. (Caprifoliaceae) IRN: Hodj07
- Luehea divaricata* MART. (Tiliaceae) IL: Halp01
- Luffa acutangula* (L.) ROXB. (Cucurbitaceae) PAK: DasB01
- Luffa aegyptiaca* MILL. (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04
- Luffa cylindrica* (L.) ROEM. (Cucurbitaceae) GEG: Dzhe02; IND-NW: Chakr50; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03
- Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) AS-FE: Tao08; BG: Tash25; ES: Mier03, Mier17, Pérez01; ES-CAN: Nieto12; IND-NE: Raych04; JOR: Must03; JP: Moritsu05; MA: Mim16; PAK: DasB01; RF-FE: Pash06, Pash16; SW: Ossn10; UZB: Dav101, Dav104, Mukh03, Nev04
- Lycopsis* (Boraginaceae) TAJ: Narz51
- Lycopus lucidus* TURCZ. (Lamiaceae) SINE: Pash16
- Lyonia ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae) IND-NE: Raych04
- Lysimachia barystachys* BUNGE (Primulaceae) KOR: LeeW02, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06, Pash16
- Lysimachia clethroides* DUFY (Primulaceae) KOR: LeeS12, Okam01, Paik01, Paik03
- Lysimachia davurica* LEDEB. (Primulaceae) SINE: Pash16
- Lysimachia mauritiana* LAM. (Primulaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae) DE: Thom03
- Lythrum salicaria* L. (Lythraceae) SINE: Pash16
- Macadamia* (Proteaceae) SINE: Blackm08
- Maesa chisea* D. DON (Myrsinaceae) IND-NE: Raych04
- Maesa indica* (ROXB.) A. DC. (Myrsinaceae) IND-NE: Raych04
- Magnolia denudata* DESR. (Magnoliaceae) AS-FE: Tao08
- Malachra capitata* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych16
- Mallotus philippinensis* (LAM.) MUELL.-ARG. (Euphorbiaceae) IND-NW: Chakr50
- Malpighia* (Malpighiaceae) EG: Bod01
- Malus* (Rosaceae) AS-FE: Tao08; SINE: Börn08, Pash16
- Malus coronaria* (L.) MILL. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) EG: Bod01; ES: Melia02; IL: Bod01; IND-NE: GhoshM08, Raych04; IND-SIK: GhoshM08; IT-SIC: Barb05; JOR: Must05; MA: Mim16; PAK: DasB01; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; SINE: Blackm08; TN: BenH01
- Malva* (Malvaceae) BG: Tash25; EG: Bod01; ES: Nieto02, Nieto12,; ES-BAL: Seco01; IRN: Hodj07
- Malva crispa* = *M. verticillata*
- Malva neglecta* WALLR. (Malvaceae) UZB: Dav101, Mukh03

- Malva parviflora* L. (Malvaceae) EG: Bod01, Elnag01; IL: Bod01; PAK: DasB01; SA: Aldr02; UZB: Davl01
- Malva pusilla* SM. (Malvaceae) MA: Mim03; UZB: Nev04
- Malva sylvestris* L. (Malvaceae) GEG: Dzhe05, Dzhe13; IRN: Hodj07; PAK: DasB01
- Malva verticillata* L. (Malvaceae) IL: Bod01; JP: Hig02, Moritsu05
- Malvastrum tricuspidatum* (AITON) A. GRAY (Malvaceae) PAK: DasB01
- Malvaviscus arboreus* CAV. (Malvaceae) IL: Halp01
- Mangifera* (Anacardiaceae) SINE: Blackm08
- Mangifera indica* L. (Anacardiaceae) EG: Bod01; ES-CAN: Nieto12; IND-NE: Raych04; SA: Aldr02
- Markhamia acuminata* (KLOTZSCH) K. SCHUMANN (Bignoniaceae) SINE: Blackm08
- Marrubium supinum* L. (Lamiaceae) AS-FE: Tao08
- Marrubium vulgare* L. (Lamiaceae) JOR: Must04; MA: Mim15
- Martynia diandra* GLOX. (Martyniaceae) IND: Chakr50
- Matricaria* (Asteraceae) SINE: Pash16
- Matthiola* (Brassicaceae) IL: Bod01; IRN: Hodj07
- Matthiola incana* (L.) R. BR. (Brassicaceae) PT-AZ: Ilh20; SW: Ossn10
- Medicago* (Fabaceae) SINE: Börn08
- Medicago sativa* L. (Fabaceae) AS-FE: Tao08
- Melaleuca leucadendra* (L.) L. (Myrtaceae) SINE: Blackm08
- Melampyrum arvense* L. (Scrophulariaceae) UZB: Mukh03
- Melastoma candidum* D. DON (Melastomataceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak39 (shirakii), Tak41, Tak51; JP: Hig02, Moritsu05
- Melia* (Meliaceae) SINE: Blackm08
- Melilotus alba* MEDICUS (Fabaceae) GEG: Dzhe13
- Melo orientalis* (KUDR.) NABIEV (Cucurbitaceae) UZB: Mukh03
- Melo sativus* SAGER EX M. ROEM. (Cucurbitaceae) MO: Ver06
- Melothria heterophylla* (LOUR.) COGN. (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04
- Mentha* (Lamiaceae) IRN: Hodj07; MA: Mim03
- Mentha arvensis piperascens* MALINV. (Lamiaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) ES: Tiz01; IND-NW: Chakr50; UZB: Davl01
- Mentha piperita* L. (Lamiaceae) SA: Aldr02
- Mentha rotundifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) ES: Nieto03; MA: Mim03
- Mentha spicata* L. (Lamiaceae) EG: Bod01; IND-NE: Raych04
- Mentha suaveolens* EHRH. (Lamiaceae) ES: Nieto12
- Mercurialis* (Euphorbiaceae) EXP: Börn08
- Mespilus germanica* L. (Rosaceae) ES: Nieto12; GEG: Dzhe15
- Michelia champaca* L. (Magnoliaceae) IND-NE: Raych16
- Mikania* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Mikania scandens* WILLD. (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych16
- Mimosa pudica* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04
- Mirabilis jalapa* L. (Nyctaginaceae) IND-NE: Raych04, Raych16; IRN: Hodj06, Hodj07
- Misopates orontium* (L.) RAFIN. (Scrophulariaceae) MA: Mim15
- Momordica charantia* L. (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04
- Momordica cochinchinensis* (LOUR.) SPRENG. (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04
- Monarda* (Lamiaceae) SINE: Börn08
- Montanoa bipinnatifida* (KUNTH) K. KOCH (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Morinda* (Rubiaceae) SINE: Blackm08
- Morus* (Moraceae) IND-NE: Blackm08, Raych04
- Morus alba* L. (Moraceae) KOR: Paik01, Paik03
- Morus indica* L. (Moraceae) IND-NE: Raych04, Raych15
- Mosla formosana* MAX. (Lamiaceae) CN-TWN: Tak39
- Mosla japonica* MAXIM. (Lamiaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Muehlenbeckia* (Polygonaceae) PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19
- Musa* (Musaceae) IL: Bod01
- Musa paradisiaca* L. (Musaceae) IND-NE: Raych04
- Musa sapientum* L. (Musaceae) KAZ: Nev06; UZB: Davl01, Davl04
- Myoporum* (Myoporaceae) MA: Mim03
- Myoporum laetum* FORST. F. (Myoporaceae) SA: Aldr02
- Myoporum pictum* (Myoporaceae) SA: Al-Maic01
- Myoporum tenuifolium* G. FORSTER (Myoporaceae) PT: Ilh15, Ilh17, Ilh26; PT-MAD: Ilh18
- Myoporum tetrandrum* (LABILL.) DOMIN (Myoporaceae) IT-SIC: Barb05
- Myosotis* (Boraginaceae) SINE: Börn08
- Myriactis nepalensis* LESS. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Nasturtium* (Brassicaceae) SINE: Börn08
- Nasturtium officinale* R. BR. (Brassicaceae) DE: Börn08
- Nauclea esculenta* MERRILL (Rubiaceae) SINE: Blackm08
- Nepeta* (Lamiaceae) JP: Hig02, Moritsu05; PAK: DasB01; SINE: Börn08
- Nepeta mussinii* SPRENG. (Lamiaceae) SW: Ossn10
- Nerium odorum* AIT. (Apocynaceae) IND-NE: Raych04
- Nerium oleander* L. (Apocynaceae) ES-CAN: Nieto12; GB: Str47; GR: Kaval02; IRN: Hodj07; PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; UK-CR: Holm00
- Nicotiana* (Solanaceae) SINE: Börn08
- Nicotiana glauca* GRAHAM (Solanaceae) PT-MAD: Ilh19
- Nicotiana tabacum* L. (Solanaceae) EG: Bod01; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; KAZ: Nev04; UZB: Davl01, Davl04
- Ocimum* (Lamiaceae) IND-NE: Raych04; SINE: Börn08
- Ocimum basilicum* L. (Lamiaceae) EG: Bod01; SA: Aldr02, Al-Maic01

- Ocimum sanctum* L. (Lamiaceae) IND-NE: Raych16  
*Oenanthe javanica* (BLUME) DC. (Apiaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) TAJ: Narz51  
*Ormenis mixta* (L.) DUMORT. (Asteraceae) MA: Mim16  
*Orobanche* (Orobanchaceae) IRN: Hodj06, Hodj07  
*Orobanche aegyptiaca* PERS. (Orobanchaceae) UZB: Davl01, Mukh03, Nev04  
*Osbeckia capitata* BENTH. EX WALL. (Melastomataceae) IND-NE: Raych04  
*Osbeckia crinita* BENTH. (Melastomataceae) IND-SIK: GhoshA04  
*Ourouparia formosana* = *Uncaria formosana*  
*Oxalis* (Oxalidaceae) IND-NE: Raych04  
*Oxalis pes-caprae* L. (Oxalidaceae) IT-SIC: Barb05; PT: Ilh15, Ilh17  
*Paederia foetida* L. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04  
*Paeonia suffruticosa* ANDR. (Paeoniaceae) JP: Moritsu05  
*Paliurus spina-christi* MILL. (Rhamnaceae) IL: Halp01; IRN: Hodj06; SINE: Blackm08  
*Papaver rhoeas* L. (Papaveraceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Papaver somniferum* L. (Papaveraceae) CN-TWN: Tak39  
*Parietaria diffusa* SCHUR (Urticaceae) JOR: Must02  
*Passiflora* (Passifloraceae) EG: Bod01; IRN: Hodj07  
*Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) SM: Petr03  
*Paulownia* (Scrophulariaceae) SINE: Blackm08  
*Paulownia tomentosa* (THUNB.) STEUDEL (Scrophulariaceae) AS-FE: Tao08; JP: Hig02, Moritsu05  
*Pedicularis grandiflora* (Scrophulariaceae) SINE: Pash16  
*Pedicularis resupinata* L. (Scrophulariaceae) SINE: Pash16  
*Pedilanthus tithymaloides* POIT. (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych04  
*Peganum harmala* L. (Zygophyllaceae) PAK: DasB01; UZB: Mukh03  
*Pelargonium* (Geraniaceae) ES: Mier03, Nieto12; UK: Mam12  
*Pelargonium zonale* (L.) L' HÉR. (Geraniaceae) IND-NE: Raych04  
*Peltophorum ferrugineum* (DECNE) BENTH. (Fabaceae) IND-NE: Raych04  
*Perilla* (Lamiaceae) IND-NE: Raych04  
*Perilla frutescens* BRITTON (Lamiaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51; JP: Moritsu05  
*Perilla frutescens crispa* DECAISNE (Lamiaceae) JP: Hig02  
*Perilla frutescens japonica* HARA (Lamiaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW02, Paik01, Paik03  
*Perilla ocyroides* = *P. frutescens*  
*Periploca graeca* L. (Asclepiadaceae) IL: Bod01, Halp01  
*Periploca laevigata* AIT. (Asclepiadaceae) IT-SIC: Barb14  
*Persea americana* MILLER (Lauraceae) ES-CAN: Nieto12; SINE: Blackm08  
*Petasites* (Asteraceae) SINE: Börm08  
*Petasites japonicus* MAXIM. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Petroselinum* (Apiaceae) IRN: Hodj07  
*Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) JP: Moritsu05  
*Petunia* (Solanaceae) EG: Bod01; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; SINE: Börm08  
*Peucedanum japonicum* THUNB. (Apiaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Phagnalon saxatile* (L.) (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Phaseolus* (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Phaseolus angularis* (WILLD.) WIGHT (Fabaceae) JP: Hig02  
*Phaseolus coccineus* L. (Fabaceae) PT: Ilh17, Ilh26  
*Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) AS-CTR: Nev04; BG: Tash25; DE: Börm08; GEG: Dzhe15; JP: Moritsu05; KAZ: Nev06; KOR: LeeS12; MA: Mim05; UZB: Davl01, Mukh03,  
*Philadelphus* (Hydrangeaceae) SINE: Börm08  
*Philadelphus coronarius* L. (Hydrangeaceae) IND-NW: Chakr50  
*Philadelphus tenuifolius* RUPR. EX MAXIM. (Hydrangeaceae) SINE: Pash16  
*Phlomis maximowiczii* (Lamiaceae) SINE: Pash16  
*Phlomis regelii* M. POP. (Lamiaceae) UZB: Mukh03  
*Phlomis tuberosa* L. (Lamiaceae) SINE: Pash16  
*Phragmanthera regularis* (STEUD. EX SPRAGUE) GILBERT (Loranthaceae) SA: Aldr02  
*Phyllanthus floribundus* KUNTH (Euphorbiaceae) SINE: Blackm08  
*Phyllanthus reticulatus* POIR. (Euphorbiaceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: HoffmW01  
*Pieris ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae) IND-NE: Raych04  
*Pistacia* (Anacardiaceae) IRN: Dav04, Hodj07  
*Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08  
*Pistacia palaestina* BOISS. (Anacardiaceae) IL: Bod01, Halp01; SINE: Blackm08  
*Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Pisum sativum* L. (Fabaceae) MA: Mim03  
*Pittosporum* (Pittosporaceae) SINE: Blackm08  
*Pittosporum tobira* (THUNB.) AIT. (Pittosporaceae) IL: Halp01; IT-SIC: Barb05; MA: Mim03; SA: Aldr02  
*Plantago* (Plantaginaceae) JP: Hig02, Moritsu05; PT-MAD: Ilh19; SINE: Börm08; TAJ: Narz51; UZB: Mukh03  
*Plantago asiatica* L. (Plantaginaceae) JP: In01, Moritsu05; KOR: Paik03  
*Plantago depressa* SCHLECHT. (Plantaginaceae) SINE: Pash16  
*Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) PT-AZ: Ilh20; UZB: Davl01  
*Plantago major* L. (Plantaginaceae) CN-TWN: Tak39; GEG: Dzhe13; IND-NE: Raych04; NO: Ossn09; SINE: Pash16; UZB: Davl01

- Platanus* (Platanaceae) SINE: Blackm08  
*Platycodon glaucum* NAKAI (Campanulaceae) KOR: LeeS12  
*Plectranthus striatus* BENTH. (Lamiaceae) IND-NW: Chakr12  
*Plumeria tricolor* RUIZ & PAV. (Apocynaceae) PT-MAD: Ilh24  
*Pogostemon amaranthoides* BENTH. IN DC. (Lamiaceae) NPL: Miyaz08A  
*Pogostemon benghalense* KUNTZE (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50  
*Polyalthia* (Annonaceae) IND-NW: GhoshL13  
*Polycarpaea carnosa* CHR. & SM. IN BUCH. (Caryophyllaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Polygonum* (Polygonaceae) IND-NW: GhoshL13; IRN: Hodj07; JP: Hig02; TAJ: Narz51  
*Polygonum aviculare* L. (Polygonaceae) BG: Tash25; IRN: Hodj07; SW: Ossn15  
*Polygonum barbatum* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04  
*Polygonum flaccidum* MEISSN. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04  
*Polygonum hydropiper* L. (Polygonaceae) UZB: Mukh03  
*Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr50  
*Poncirus trifoliata* (L.) RAF. (Rutaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Populus* (Salicaceae) IND-NW: Chakr50  
*Populus koreana* REHD. (Salicaceae) SINE: Pash16  
*Portulaca* (Portulacaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Portulaca grandiflora* HOOK (Portulacaceae) SA: Al-Maic01  
*Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) AS-FE: Tao081; CN-TWN: Tak42, Tak51; EG: Bod01, Elnag01; FR: Lec01, Lec14; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05; KAZ: Nev06; MO: Ver06; RF-FE: Pash06, Pash16; UZB: Davl01, Mukh03  
*Potentilla* (Rosaceae) IND-NW: Chakr50; SINE: Börn08  
*Potentilla supina* L. (Rosaceae) SINE: Pash16  
*Pourthiaea laevis* DIPP. (Rosaceae) KOR: Paik03  
*Pourthiaea laevis zollingeri* = *P. zollingeri*  
*Pourthiaea villosa* DECNE. (Rosaceae) KOR: Okam01  
*Pourthiaea zollingeri* DECAISNE (Rosaceae) KOR: Paik01  
*Pouzolzia hirta* HASSK. (Urticaceae) IND-NE: Raych04  
*Primula sieboldii* E. MORREN (Primulaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Prinsepia utilis* ROYLE (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Prosopis* (Fabaceae) IRN: Hodj07  
*Prunella vulgaris* L. (Lamiaceae) IND-NE: Raych04; SINE: Pash16  
*Prunus* (Rosaceae) IND-NW: GhoshL13  
*Prunus ansu* KOM. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; SINE: Blackm08  
*Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) IT-SIC: Barb05; PT-MAD: Ilh11; SA: Aldr02  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) IND-SIK: Raych15  
*Prunus domestica* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) IL: Bod01, Halp01; IND-NE: Raych15; PT-MAD: Ilh19; SINE: Blackm08; TN: BenH01  
*Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Prunus nakaii* LÉVL. (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) IND-NE: GhoshM08, Raych04; IND-SIK: GhoshM08; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05  
*Prunus puddum* ROXB. EX WALL. (Rosaceae) IND-NE: Raych16  
*Prunus salicina* LIDL. (Rosaceae) IL: Bod01  
*Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Psidium guajava* L. (Myrtaceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak39, Tak51; EG: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych13, Raych16; IND-NW: Chakr50; JOR: Must05; JP: Hig02, Moritsu05; MA: Mim03; SINE: Blackm08  
*Psychotria grandis* SW. (Rubiaceae) SINE: Blackm08  
*Pteridium aquilinum japonicum* (Hypolepidaceae) KOR: Paik03  
*Pteridium aquilinum latiusculum* UNDERW. (Hypolepidaceae) KOR: Paik01  
*Pulsatilla cernua* (THUNB.) BERCHT. & OPIZ (Ranunculaceae) SINE: Pash16  
*Pulsatilla davurica* (FISCHER EX DC.) SPRENGEL (Ranunculaceae) SINE: Pash16  
*Pulsatilla flavescens* (Ranunculaceae) SINE: Pash16  
*Pulsatilla koreana* NAKAI (Ranunculaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Punica* (Punicaceae) JP: Hig02  
*Punica granatum* L. (Punicaceae) AS-FE: Tao08; CN: ZhG27; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak39, Tak51; EG: Bod01; ES: Nieto02, Nieto12; GR: Kaval02; IL: Bod01, East16; IRN: Hodj06, Hodj07; IT: Roberti02; JP: Moritsu05; KOR: LeeW02, Paik01, Paik03; MA: Mim03, Mim07; PT-MAD: Ilh19; SA: Aldr02; SM: Petr03; TN: BenH01; UZB: Mukh03  
*Pyracantha crenato-serrata* (HANCE) REHDER (Rosaceae) IL: Halp01  
*Pyrus* (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) ES: Nieto12; GEG: Dzhe15; GR: Kaval02; IL: Bod01; IND-NE: GhoshM08, Raych04; IND-SIK: GhoshM08; IRN: Hodj06, Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05; MA: Mim03; PAK: DasB01; PT: Ilh21; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh18, Ilh19; SINE: Blackm08; SM: Petr03  
*Pyrus elaeagnifolia* PALL. (Rosaceae) IRN: Hodj07  
*Pyrus pashia* BUCH.-HAM. EX D. DON. (Rosaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Pyrus pulcherrima* ASCHERS. & GRAEBN. (Rosaceae) SINE: Blackm08

- Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51; JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06, Pash16
- Rabdosia* (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50
- Rabdosia coetsa* (BUCH.-HAM. EX D. DON) HARA (Lamiaceae) IND-NE: Raych04
- Radermachera* (Bignoniaceae) CZ: Holm00
- Ranunculus* (Ranunculaceae) IRN: Starý03
- Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) SINE: Pash16
- Raphanus sativus* L. (Brassicaceae) IND-NE: Raych04, Raych15
- Rapistrum perenne* (L.) ALL. (Brassicaceae) MO: Ver06
- Reynoutria japonica* HOUTT. (Polygonaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Rhamnus* (Rhamnaceae) CN: ZhG27; IND-NW: GhoshL13; JP: Hig02; TR: Bod01
- Rhamnus alaterna* L. (Rhamnaceae) IL: Halp01
- Rhamnus cathartica* L. (Rhamnaceae) IRN: Hodj06; SINE: Blackm08
- Rhamnus davurica* PALL. (Rhamnaceae) SINE: Blackm08
- Rhamnus japonica* MAXIM. (Rhamnaceae) JP: In01, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Rhamnus koraiensis* SCHNEIDER (Rhamnaceae) KOR: Paik01, Paik03; SINE: Blackm08
- Rhamnus libanotica* BOISS. (Rhamnaceae) IL: Halp01
- Rhamnus nepalensis* (WALL.) LAWS. (Rhamnaceae) IND-NE: Raych04
- Rhamnus palaestina* BOISS. (Rhamnaceae) IL: Halp01
- Rhamnus purshiana* DC. (Rhamnaceae) SINE: Blackm08
- Rhamnus triquetra* WALL. (Rhamnaceae) IND-NW: Chakr50
- Rhaphiolepis japonica* SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) PT-AZ: Ilh20
- Rhaphiolepis umbellata* (THUNB.) MAKINO (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Rhodiola atropurpurea* (Crassulaceae) SINE: Pash16
- Rhododendron arboreum* SM. (Ericaceae) IND-NE: Raych04
- Rhus* (Anacardiaceae) SINE: Blackm08
- Rhus viminalis* AIT. (Anacardiaceae) SINE: Blackm08
- Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) SINE: Pash16
- Ricinus communis* L. (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych04; SINE: Blackm08
- Robinia pseudoacacia* L. (Fabaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Rorippa amphibia* (L.) BESSER (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08
- Rorippa sylvestris* (L.) BESSER (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08
- Rosa* (Rosaceae) EG: Bod01; ES: Mier03, Nieto02, Nieto12, Rem29; ES-BAL: Seco01, Seco02; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec14; IL: Halp01; IND-NE: Raych04, Raych16; IND-SIK: Raych15; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02; KAZ: Nev06; MA: Mim03, Mim07; PAK: DasB01; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh19, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; SA: Al-Maic01; SM: Petr03; UZB: Davl01, Nev04
- Rosa canina* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Rosa chinensis* JACQ. (Rosaceae) CZ: Holm00
- Rosa equisetiformis* (Rosaceae) IL: Halp01
- Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) IL: Bod01, Halp01
- Rosa persica* MICHX. (Rosaceae) KAZ: Kad25
- Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Rosmarinus officinalis* L. (Lamiaceae) ES: Mier17, Pérez01; SM: Petr03
- Rubia* (Rubiaceae) JP: Moritsu05
- Rubia akane* NAKAI (Rubiaceae) JP: In01, In02; KOR: LeeW02, Paik01, Paik03
- Rubia cordifolia* L. (Rubiaceae) AS-FE: Tao08; IND-NE: Raych04; KOR: LeeS12; SINE: Pash16
- Rubia cordifolia mungista* = *R. akane*
- Rubus* (Rosaceae) IND-NW: GhoshL13
- Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Rumex* (Polygonaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; EG: Bod01; ES: Nieto11, Nieto12; IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr12; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01; PT-MAD: Ilh19
- Rumex acetosa* L. (Polygonaceae) MA: Mim15
- Rumex crispus* L. (Polygonaceae) PT: Ilh17, Ilh26; UZB: Davl01
- Rumex dentatus* L. (Polygonaceae) EG: Elnag01
- Rumex hydrolapathum* HUDS. (Polygonaceae) GB: Wood05
- Rumex scutatus* L. (Polygonaceae) IT-SIC: Barb05
- Russelia equisetiformis* SCHLECHT. & CHAM. (Scrophulariaceae) IL: Bod01; IRN: Hodj07
- Russelia juncea* = *R. equisetiformis*
- Saccharum officinarum* L. (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Saintpaulia* (Gesneriaceae) SINE: Pash16
- Salix* (Salicaceae) IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; LBN: Bod01; PT: Ilh17, Ilh26
- Salix alba* L. (Salicaceae) TR: Can01, Can02
- Salix alba* × *viminalis* (Salicaceae) PT-MAD: Ilh19
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: HoffmW01; MA: Mim03; SINE: Blackm08
- Salix cardiophylla* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) SINE: Pash16
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) MA: Mim03
- Salix udensis* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) SINE: Pash16
- Salix warburgii* SEEMEN (Salicaceae) AS-FE: Blackm08, Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51
- Salvia* (Lamiaceae) EG: Bod01; ES: Mier03, Nieto12; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; PAK: DasB01
- Salvia coccinea* L. (Lamiaceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: HoffmW01

- Salvia nemorosa* L. (Lamiaceae) IRN: Hodj07  
*Salvia nutans* L. (Lamiaceae) PL: Achr01, Sze36  
*Salvia scapiformis* HANCE (Lamiaceae) CN-TWN: Tak39  
*Salvia splendens* SELLOW (Lamiaceae) JP: Moritsu05;  
 PT-MAD: Ilh19; SA: Aldr02  
*Salvia verbenaca* L. (Lamiaceae) ES: Nieto11, Nieto12  
*Sanguisorba maderensis* (BORNH.) NORDB. (Rosaceae)  
 PT-MAD: Ilh19  
*Saposhnikovia divaricata* (TURCZ.) SCHISCHK.  
 (Apiaceae) RF-FE: Pash06, Pash16  
*Sarcopoterium spinosum* (L.) SPACH. (Rosaceae) IL:  
 Halp01  
*Satureja calamintha calaminthoides* (REHB.) BRIQ.  
 (Lamiaceae) MA: Mim16  
*Scabiosa* (Dipsacaceae) IL: Bod01; IRN: Hodj07  
*Scandix* (Apiaceae) IRN: Hodj07  
*Schima wallichii* CHOISY (Theaceae) IND-NE: Raych04  
*Schinus molle* L. (Anacardiaceae) SINE: Blackm08  
*Schinus terebinthifolius* RADDI (Anacardiaceae) IL:  
 Halp01; MA: Mim03; SINE: Blackm08  
*Schowwia thebaica* (Brassicaceae) SA: All-Maic01  
*Scolymus maculatus* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Scrophularia canina* L. (Scrophulariaceae) IT-SIC: Barb05  
*Scutellaria* (Lamiaceae) DE: Börn08; UZB: Davl04  
*Scutellaria baicalensis* (Lamiaceae) SINE: Pash16  
*Scutellaria regeliana* (Lamiaceae) SINE: Pash16  
*Sechium edule* (JACQ.) SW. (Cucurbitaceae) IND-NE:  
 Raych16  
*Securinega suffruticosa* (PALL.) REHD. (Euphorbiaceae)  
 BG: Tash25  
*Sedum pallescens* FREYN (Crassulaceae) SINE: Pash16  
*Senebiera pinnatifida* DC. (Brassicaceae) IND-NE:  
 Raych04  
*Senecio* (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych16  
*Senecio cruentus* (MASSON) DC. (Asteraceae) EG:  
 Bod01; JOR: Must04; JP: Moritsu05; MA: Mim03; PAK:  
 DasB01  
*Senecio densiflorus* WALL. (Asteraceae) IND-NE:  
 Raych04; IND-NW: Chakr12; NPL: Miyaz08A  
*Serissa japonica* THUNB. (Rubiaceae) JP: Hig02,  
 Moritsu05  
*Sesamum indicum* L. (Pedaliaceae) EG: Bod01; IRN:  
 Hodj07; UZB: Davl01, Mukh03, Nev04  
*Sesbania grandiflora* (L.) PERS. (Fabaceae) IND-NE:  
 Raych04  
*Seseli seseloides* (TURCZ.) HIROE (Apiaceae) SINE:  
 Pash16  
*Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) KOR: Paik01,  
 Paik03  
*Sherardia arvensis* L. (Rubiaceae) UZB: Davl04  
*Shorea robusta* ROTH. (Dipterocarpaceae) IND-NE:  
 Raych04  
*Sida acuta* BURM. F. (Malvaceae) IND-NE: Raych16  
*Sida rhombifolia* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych04  
*Siegesbeckia orientalis* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych16  
*Silene multifida* (ADAM) ROHRB. (Caryophyllaceae)  
 GEG: Dzhe13  
*Sinapis arvensis* L. (Brassicaceae) BG: Tash25; GEG:  
 Dzhe13; KAZ: Juch01B; UZB: Davl01, Mukh03  
*Sisymbrium* (Brassicaceae) TAJ: Narz51; UZB: Mukh03  
*Sisymbrium sophia* = *Descurainia sophia*  
*Smilax* (Liliaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: GhoshL13  
*Smilax aspera* L. (Liliaceae) IND-NW: Chakr50  
*Smilax china* L. (Liliaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Solanum* (Solanaceae) EG: Bod01; SINE: Pash16  
*Solanum dulcamara* L. (Solanaceae) DE: Börn08  
*Solanum indicum* L. (Solanaceae) PAK: DasB01  
*Solanum jasminoides* PAXT. (Solanaceae) ES-CAN:  
 Nieto12  
*Solanum laciniatum* AIT. (Solanaceae) IRN: Hodj07  
*Solanum melongena* L. (Solanaceae) AS-FE: Tao08;  
 CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak39, Tak51; EG:  
 Bod01; ES-CAN: Nieto12; IL: Bod01; IND-NE:  
 Raych04, Raych16; IRN: Hodj06, Hodj07; JP: Hig02, In01,  
 Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; PAK: DasB01; SA:  
 Aldr02  
*Solanum nigrum* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych16; IRN:  
 Hodj06, Hodj07; KOR: Paik01, Paik03; PAK: DasB01;  
 PT-MAD: Ilh19; SW: Osn10; UZB: Mukh03  
*Solanum sisymbriifolium* LAM. (Solanaceae) IND-NE:  
 Raych04  
*Solanum texanum* DUN. (Solanaceae) IT: Pass01  
*Solanum torvum* SWARTZ (Solanaceae) AS-FE: Tao08;  
 CN-SE: HoffmW01; IND-NE: Raych04  
*Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) AS-FE: Tao08; AZB:  
 Rus02, Rus04 (flava); DE: Börn08, Thom03; DK: Heie18;  
 ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto12; EXP: Thom02; GR:  
 Kaval02; IL: Bod01; IND-NE: GhoshA01, Raych04,  
 Raych15; JP: Hig02, In01, Moritsu05; NO: Tams02; PL:  
 Achr01, Sze36; PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17, Ilh26; PT-AZ:  
 Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RF-FE: Pash06, Pash16; SA:  
 Aldr02; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam11;  
 UZB: Nev03, Nev04  
*Solanum vulgare* = *S. nigrum*  
*Solanum wendlandii* HOOK. F. (Solanaceae) MA: Mim03  
*Solanum xanthocarpum* SCHRAD. & WENDL.  
 (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Solidago* (Asteraceae) SINE: Pash16  
*Solidago virgaurea* L. (Asteraceae) UK: Mam01  
*Sonchus* (Asteraceae) IND-NE: Raych04; PT-MAD: Ilh19  
*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) UZB: Davl01,  
 Davl04, Mukh03  
*Sonchus leptocephalus* COSS. IN DICT. (Asteraceae)  
 ES-CAN: Nieto12  
*Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) BG: Tash25; EG:  
 Bod01; GEG: Dzhe13; IT-SIC: Barb05; MA: Mim05;  
 PT-MAD: Ilh18; UZB: Davl01  
*Sonchus squarrosus* DC. (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19  
*Sorbaria sorbifolia* (L.) A. BR. (Rosaceae) SINE: Pash16  
*Sorbus* (Rosaceae) SINE: Pash16

- Spathodea* (Bignoniaceae) EG: Bod01; SINE: Blackm08  
*Sphaeralcea fendleri* A. GRAY (Malvaceae) GB: Str06  
*Spilanthes aemella* (L.) DALZ. & GIBS. (Asteraceae) IND-SIK: Raych15  
*Spinacia* (Chenopodiaceae) DE: Börn08; JP: Hig02, Moritsu05  
*Spiraea oleracea* L. (Chenopodiaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Spiraea* (Rosaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Spiraea cantoniensis* LOUR. (Rosaceae) IND-NE: GhoshA01, Raych04  
*Spiraea japonica* L. (Rosaceae) GEG: Dzhe02  
*Spiraea vanhouttei* (BRIOT) ZABEL (Rosaceae) IL: Halp01  
*Stachys arvensis* (L.) L. (Lamiaceae) SW: Osn10  
*Stachys japonica* MIQ. (Lamiaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Staphylea bumalda* DC. (Staphyleaceae) KOR: Paik03  
*Stellaria* (Caryophyllaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) EXP: Börn08; IND-NE: Raych04  
*Strobilanthes angustifrons* C. B. CLARKE (Acanthaceae) IND-NW: Chakr50  
*Strobilanthes atropurpureus* NEES (Acanthaceae) IND-NW: Chowd02, GhoshL13  
*Strobilanthes dalhousianus* C. B. CLARKE (Acanthaceae) IND-NW: GhoshL13  
*Strobilanthes glutinosus* NEES (Acanthaceae) IND-NW: Chakr50  
*Strobilanthes helictus* T. ANDERS. (Acanthaceae) IND-NE: Raych04  
*Strobilanthes pentstemonoides* T. ANDERS. (Acanthaceae) IND-NW: Chakr12  
*Strychnos* (Loganiaceae) SINE: Blackm08  
*Swertia* (Gentianaceae) IND-NW: Chakr50  
*Symphytum officinale* L. (Boraginaceae) FR: Lec14; JP: In01  
*Symplocos spicata* ROXB. (Symplocaceae) IND-NE: Raych04  
*Syzygium jambos* (L.) ALSTON (Myrtaceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: HoffmW01  
*Tagetes* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj06, Hodj07; SA: Al-Maic01; SM: Petr03  
*Tagetes patula* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych16  
*Tamarix* (Tamaricaceae) IL: Halp01  
*Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) SINE: Pash16  
*Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) DE: Gleiss01  
*Taraxacum* (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) IND-NW: Chakr12; UZB: Dav101  
*Taraxacum platycarpum* DAHLST. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Taraxacum serotinum* (WALDST. & KIT.) POIR. (Asteraceae) UK: Bozh06  
*Tecoma* (Bignoniaceae) IND-NE: Raych04; IRN: Hodj06  
*Tecoma capensis* = *Tecomaria capensis*  
*Tecoma castanifolia* D. DON. (Bignoniaceae) IRN: Hodj07  
*Tecoma stans* (L.) H. B. & K. (Bignoniaceae) MA: Mim03; SA: Aldr02, Al-Maic01; SINE: Blackm08  
*Tecomaria capensis* (THUNB.) SPACH. (Bignoniaceae) IL: Bod01, Halp01; MA: Mim03; PT-MAD: Ilh18; SA: Al-Maic01; SINE: Blackm08  
*Tectona grandis* L. F. (Verbenaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51; SINE: Blackm08  
*Terminalia arjuna* WIGHT & ARN. (Combretaceae) IL: Halp01  
*Thalictrum minus* L. (Ranunculaceae) RF-FE: Pash06  
*Thespesia* (Malvaceae) SINE: Blackm08  
*Thespesia populnea* (L.) SOLAND EX CORR. (Malvaceae) SA: Al-Maic01  
*Thlaspi arvense* L. (Brassicaceae) TAJ: Narz51  
*Thymus capitatus* (?) (Lamiaceae) MA: Mim16  
*Thymus hirtus* (?) (Lamiaceae) MA: Mim16  
*Thymus serpyllum* (?) (Lamiaceae) MA: Mim16  
*Tibouchina semidecandra* COGN. (Melastomataceae) IND-NE: Raych04  
*Tilia tomentosa* MOENCH (Tiliaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Tithonia tageteoides* (Asteraceae) IND-NE: Raych16  
*Torilis japonica* (HOULT.) DC. (Apiaceae) SINE: Pash16  
*Tournefortia hirsutissima* BILLB. EX BEURL. (Boraginaceae) SINE: Blackm08  
*Trachycarpus excelsus* WENDL. (Arecaceae) KOR: Paik02  
*Trachycarpus excelsus fortunei* = *T. fortunei*  
*Trachycarpus fortunei* WENDL. (Arecaceae) IL: Halp01; KOR: Paik01, Paik03  
*Trema aureantalia* (Ulmaceae) IND: Chakr50  
*Tribulus pentandrus* (R. BR.) BENTH. (Zygophyllaceae) SA: Aldr02  
*Tribulus terrestris* L. (Zygophyllaceae) UZB: Dav101, Dav104  
*Tridax procumbens* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Trifolium* (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26  
*Trifolium alexandrinum* L. (Fabaceae) EG: Bod01  
*Trifolium campestre* SCHREBER IN STURM (Fabaceae) GEG: Dzhe13  
*Trifolium repens* L. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05; PT-AZ: Ilh20  
*Trifolium resupinatum* L. (Fabaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Tristania conferta* R. BR. (Myrtaceae) CN-SE: HoffmW01; SINE: Blackm08  
*Tropaeolum majus* L. (Tropaeolaceae) SA: Al-Maic01; SW: Osn10  
*Tulipa* (Liliaceae) EG: Bod01; IRN: Hodj07; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26  
*Tulipa gesnerana* L. (Liliaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Turgenia latifolia* (L.) HOFFM. (Apiaceae) UZB: Dav101



- Typhonium trilobatum* (L.) SCHOTT. (Araceae) IND-NE: Raych04
- Ulmus* (Ulmaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08; UZB: Holm00
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) IT-SIC: Barb05
- Uncaria formosana* (Rubiaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51
- Unident. Apiaceae (Apiaceae) IRN: Hodj07
- Unident. Solanaceae (Solanaceae) JP: Moritsu05
- Urtica dioica* L. (Urticaceae) IND-NW: Chakr50
- Urtica dubia* FORSK. (Urticaceae) MA: Mim03; PT: Ilh15, Ilh17
- Urtica membranacea* = *U. dubia*
- Urtica parviflora* ROXB. (Urticaceae) IND-NW: GhoshL12
- Urtica urens* L. (Urticaceae) MA: Mim15
- Vaccinium maderense* L.K. (Ericaceae) PT-MAD: Ilh24
- Valeriana* (Valerianaceae) IRN: Hodj07
- Valeriana valerianifolia* (Valerianaceae) AS-FE: Tao08
- Venidium* (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Venidium fastuosum* STAPF (Asteraceae) IRN: Hodj06
- Verbena* (Verbenaceae) IRN: Hodj06, Hodj07
- Verbena hybrida* HORT. (Verbenaceae) SA: Al-Maic01
- Verbena officinalis* L. (Verbenaceae) AT: Thom03; ES: Mier03, Nieto12; ES-BAL: Seco02; IND-NW: GhoshL12; SM: Petr03; UZB: Davl01
- Veronica* (Scrophulariaceae) IRN: Starý03; MA: Mim05; UZB: Mukh03
- Veronica agrestis* L. (Scrophulariaceae) SW: Ossn10
- Veronica anagallis-aquatica* L. (Scrophulariaceae) BTN: Raych15; IRN: Hodj07
- Veronica arvensis* L. (Scrophulariaceae) JP: In01
- Veronica campylopoda* BOISS. (Scrophulariaceae) BG: Tash25; UZB: Davl01, Mukh03
- Veronica dahurica* STEV. (Scrophulariaceae) SINE: Pash16
- Veronica didyma lilacina* YAMAZAKI (Scrophulariaceae) JP: In01, Moritsu05
- Veronica hederifolia* L. (Scrophulariaceae) DE: Thom03
- Veronica persica* POIRET (Scrophulariaceae) JP: In01, In02
- Veronica polita* FRIES (Scrophulariaceae) TAJ: Narz51
- Veronica teucrium* L. (Scrophulariaceae) DE: Thom03; EXP: Thom02
- Viburnum foetidum* WALL. (Caprifoliaceae) IND-NE: Raych04
- Viburnum fragrans* BUNGE (Caprifoliaceae) GR: Kaval02
- Vicia faba* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; MA: Mim03
- Vicia sativa* L. (Fabaceae) JP: In01
- Vigna angularis* (WILLD.) OHWI & OHASHI (Fabaceae) JP: Moritsu05
- Vigna sinensis* SAVI (Fabaceae) EG: Bod01
- Vinca* (Apocynaceae) MA: Mim03; PT: Ilh15, Ilh17
- Vinca difformis* POURRET (Apocynaceae) PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; PT-AZ: Ilh20
- Vinca major* L. (Apocynaceae) MA: Mim03; PT: Ilh12, Ilh17
- Vinca rosea* = *Catharanthus roseus*
- Viola* (Violaceae) EG: Bod01
- Viola hondoensis* BECKER & BOISS. (Violaceae) KOR: LeeW02
- Viola odorata* L. (Violaceae) MA: Mim15
- Viola tricolor* L. (Violaceae) EXP: Börm08; IRN: Hodj07; PAK: DasB01
- Vitex cannabifolia* SIEB. & ZUCC. (Verbenaceae) AS-FE: Tao08; SINE: Blackm08
- Vitex japonica* (Verbenaceae) IND-NE: Raych04
- Vitex negundo* L. (Verbenaceae) IND-NE: GhoshA04, Raych04; PAK: DasB01
- Vitex trifolia* L. (Verbenaceae) IND-NE: Raych16; SINE: Blackm08
- Vitex trifolia unifoliolata* SCHAUER (Verbenaceae) CN-TWN: Tak39
- Vitis vinifera vinifera* L. (Vitaceae) ES-CAN: Nieto12; IL: Bod01; IT-SIC: Barb05; SA: Aldr02
- Wedelia* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Weigela* (Caprifoliaceae) SINE: Pash16
- Wendlandia glabrata* DC. (Rubiaceae) IND-NE: Raych16
- Wisteria sinensis* (SIMMS) SWEET (Fabaceae) MA: Mim03; PT-AZ: Ilh20
- Withania somnifera* (L.) DUNAL (Solanaceae) PAK: DasB01; SA: Aldr02
- Woodfordia floribunda* SALISB. (Lythraceae) IND-NE: Raych04; PAK: DasB01
- Woodfordia fruticosa* (L.) KURZ. (Lythraceae) IND-NE: Raych04
- Xanthium* (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Xanthium strumarium* L. (Asteraceae) UZB: Davl01, Davl04, Mukh03
- Xeranthemum* (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Yucca* (Liliaceae) SA: Al-Maic01
- Yucca filamentosa* L. (Liliaceae) IRN: Hodj07
- Zantedeschia* (Araceae) JP: Moritsu05
- Zanthoxylum bungeanum* MAXIM. (Rutaceae) AS-FE: Tao08
- Zanthoxylum bungei* PLANCH. (Rutaceae) SINE: Blackm08
- Zanthoxylum piperitum* DC. (Rutaceae) KOR: LeeS12
- Zanthoxylum simulans* HANCE (Rutaceae) AS-FE: Tao08; CN: ZhG27; EXP: ZhG32B
- Zea mays* L. (Poaceae) EG: Bod01; MA: Mim03; SM: Petr03
- Zehneria umbellata* = *Melothria heterophylla*
- Zingiber officinale* ROSC. (Zingiberaceae) IND-NE: Raych04
- Zinnia* (Asteraceae) EG: Bod01; IL: Bod01; IND-NW: Chowd03; KAZ: Nev06
- Zinnia elegans* JACQ. (Asteraceae) IND-NE: Raych04; IRN: Hodj06, Hodj07, Starý03; JOR: Must05; JP: In02; SA: Al-Maic01; SW: Ossn10

- Ziziphora* (Lamiaceae) CN-W: Kad17  
*Zizyphus lotus* (L.) LAM. (Rhamnaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08  
*Zizyphus spina-christi* = *Paliurus spina-christi*  
*Zygophyllum fabago* L. (Zygophyllaceae) KAZ: Kad25; UZB: Davl01, Davl04
- Aphis (A.) grandis** JUCHNEVITCH, 1970  
*Spiraea chamaedryfolia* L. (Rosaceae) KAZ: Juch01B, Juch02
- Aphis (A.) grata** PASHTSHENKO, 1994  
*Spiraea media* F. W. SCHMIDT (Rosaceae) RF-FE: Pash12, Pash15  
*Spiraea stevenii* (SCHNEID.) RYDB. (Rosaceae) RF-FE: Pash12, Pash15
- Aphis (A.) gratiolae** BOZHKO, 1976  
*Gratiola officinalis* L. (Scrophulariaceae) UK: Bozh16
- Aphis (A.) grosmanae** (BÖRNER, 1952)  
*Aegopodium podagraria* (?) (Apiaceae) RF-SW: Ivan24  
*Cacalia hastata* (?) (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Cicuta virosa* (?) (Apiaceae) RF-SW: Ivan24  
*Libanotis* (?) (Apiaceae) RF-SW: Ivan24  
*Peucedanum* (Apiaceae) LAT: Rup09; RF-ECAU: Holm00  
*Peucedanum alsaticum* L. (Apiaceae) CZ: Holm45  
*Peucedanum oreoselinum* (L.) MOENCH (Apiaceae) AT: Börn08, Börn09; LAT: Rup09; PL: Sze24; RO: Holm37; UK: Bozh16  
*Peucedanum palustre* (L.) HOFFM. (Apiaceae) LAT: Rup09  
*Seseli ledebouri* (?) (Apiaceae) RF-SW: Ivan24
- Aphis (A.) gypsophilae** HOLMAN, 1988  
*Gypsophila dahurica* TURCZ. (Caryophyllaceae) MON: Holm39
- Aphis (A.) haroi** NIETO NAFRÍA, 1974  
*Senecio pyrenaicus* L. IN LOEFL. (Asteraceae) ES: Lamp10, Nieto03, Nieto05
- Aphis (A.) hasanica** PASHTSHENKO, 1994  
*Thalictrum simplex* L. (Ranunculaceae) RF-FE: Pash13, Pash16
- Aphis (A.) hederæ boernerii** FRANSSEN, 1927  
*Cuscuta monogyna* VAHL (Cuscutaceae) UZB: Nev04  
*Hedera helix* L. (Araliaceae) DE: Börn08
- Aphis (A.) hederæ hederæ** KALTENBACH, 1843  
*Aralia sieboldii* = *Fatsia japonica*  
*Cuscuta* (Cuscutaceae) AZB: Rus02  
*Cuscuta europaea* L. (Cuscutaceae) TAJ: Narz51  
*Fatshedera lizei* (COCHET) GUILLAUM (Araliaceae) IT: Roberti02  
*Fatsia japonica* (THUNB.) DECAISNE & PLANCH. (Araliaceae) NL: HRL16  
*Hedera* (Araliaceae) AZB: Rus04; IL: HRL16; LBN: Rem41  
*Hedera canariensis* WILLD. (Araliaceae) PT: Hart01, Ilh12, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19
- Hedera colchica* C. KOCH (Araliaceae) GEG: Dzhe02  
*Hedera helix* L. (Araliaceae) AT: Börn09, Franz01; BE: Essig03, Schout01; BG: Tash03, Tash20, Tash25; BN: Jane09, Jane10; CH: Lamp03, Lamp04, Oderm01, Werder01; CR: Holm00, Jane02, Jane04, Jane05, Jane07, Jane10; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03, Igl04, Müller50; DK: Heie14, Heie18, Heie31; ES: Mier02, Mier03, Mier08, Mier12, Mier17, Nieto05, Nieto06, Nieto11, Nieto12; ES: Nieto17, Nieto19, Nieto22, Pérez01, Rem29, Tiz01; ES-BAL: Seco01, Seco02; FR: Lec01, Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Börn08, Shaw02, Str06, Str47, Theob02; GR: Kaval02, Rem28; IL: Bod01, Halp01; IRL: Cart04; IRN: Hodj06, Hodj07, Starý03; IT: Barb10, HRL04, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup01; MO: Ver06; NL: Goot02, Börn08; NO: Heie31, Tambs08; PL: Achr01, Sze25, Sze36; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; RF-ECAU: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Dan02, Heie31, Ossn07, Ossn10; TR: Can01, Can02; UK: Chumak01, Mam03, Mam11; UZB: Davl04  
*Nerium oleander* (?) (Apocynaceae) GR: Kaval02  
*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) EXP: Börn08  
*Schefflera actinophylla* (ENDL.) HARMS (Araliaceae) JOR: Must05; SINE: Blackm08
- Aphis (A.) hederæ pseudohederæ** THEOBALD, 1927  
*Hedera helix* L. (Araliaceae) GB: Theob02
- Aphis (A.) hederiphaga** TAKAHASHI, 1966  
*Fatsia japonica* (THUNB.) DECAISNE & PLANCH. (Araliaceae) JP: Tak27A  
*Hedera japonica* = *Fatsia japonica*  
*Hedera rhombea* BEAN (Araliaceae) JP: Hig02; KOR: LeeS12, Paik02  
*Hedera tobleri* NAKAI (Araliaceae) KOR: Paik03
- Aphis (A.) hedysari** HOLMAN, 1992  
*Hedysarum austrosibiricum* B. FEDSCH. (Fabaceae) RF-SCTR: Holm44
- Aphis (A.) heiei** HOLMAN, 1998  
*Hieracium umbellatum* L. (Asteraceae) DK: Holm47
- Aphis (A.) helianthemi helianthemi** FERRARI, 1872  
*Halimium halimifolium* (L.) WILLK. (Cistaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Helianthemum* (Cistaceae) AT: Franz01; FR-CORS: Lamp15; PL: Huc04, Sze36  
*Helianthemum alpestre* = *H. oelandicum alpestre*  
*Helianthemum appeninum* (L.) MILL. (Cistaceae) FR: Lec14; IT: Barb10  
*Helianthemum canum* (L.) BAUMG. (Cistaceae) SM: Petr03  
*Helianthemum glabrum* KOCH (Cistaceae) UK: Bozh16  
*Helianthemum grandiflorum* DC. (Cistaceae) CZ: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; UK-CR: Holm04  
*Helianthemum hirtum* (L.) MILL. (Cistaceae) FR: Lec14  
*Helianthemum nummularium* (L.) MILL. (Cistaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller50; ES: Nieto06

- (thermophila), Nieto12 (thermophila); FR: Lec14; GB: Str47; IT: Barb10; SK: Holm00; SW: Heie31, Osn10
- Helianthemum nummularium grandiflorum* = *H. grandiflorum*
- Helianthemum nummularium obscurum* (ČELAK.) J. HOLUB (Cistaceae) BE: Schout01; CH: HRL18; CZ: Holm00; FR: Lec14; HU: Sze28; IT: Roberti02; PL: Oles01, Sze60; RF-ESE: Shap09; SW: Osn07; UK-CR: Bozh11
- Helianthemum obscurum* = *H. nummularium obscurum*
- Helianthemum oelandicum alpestre* (JACQ.) BREISTR. (Cistaceae) SM: Petr03
- Helianthemum ovatum* = *H. nummularium obscurum*
- Helianthemum polifolium* = *H. appeninum*
- Helianthemum salicifolium* MILL. (Cistaceae) IT: Roberti02
- Helianthemum stevenii* RUPR. EX JUZ. & POZD. (Cistaceae) UK-CR: Holm04
- Helianthemum vulgare* = *H. nummularium obscurum*
- Aphis (A.) helianthemis obscura** BOZHKO, 1961
- Helianthemum nummularium obscurum* (ČELAK.) J. HOLUB (Cistaceae) UK: Bozh16
- Aphis (A.) heraclicola** SHINJI, 1939
- Angelica polymorpha* MAXIM. (Apiaceae) JP: Hig02
- Aphis (A.) herniariae** MAMONTOVA-SOLUKHA, 1963
- Herniaria besseri* = *H. incana*
- Herniaria incana* LAM. (Caryophyllaceae) UK-CR: Mam11
- Aphis (A.) hieracii** SCHRANK, 1801
- Hieracium* (Asteraceae) CR: Holm47; GEG: Holm47; IT: Roberti02; MO: Ver06; PL: Huc02, Sze36; SW: Holm47, Osn07
- Hieracium acuminatum* JORDAN (Asteraceae) PL: Achr01, Sze36
- Hieracium aurantiacum* L. (Asteraceae) PL: Achr01, Sze36
- Hieracium dunense* REYN. EX HALL. (Asteraceae) PL: Sze44
- Hieracium lachenalii* = *H. acuminatum*
- Hieracium laevigatum* WILLD. AGG. (Asteraceae) RO: Holm37, Holm47
- Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) AT: Börn09; CZ: Holm47; EU-CTR: Börn08; PL: Sze36; SW: Osn07, Osn10
- Hieracium sabaudum* L. (GROUP) (Asteraceae) AT: Börn09; CZ: Holm47; DE: Börn03, Börn08; DE: Müller52; PL: Sze27, Sze36
- Hieracium saxifragum* FRIES (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10
- Hieracium schmidti* TAUSCH. (Asteraceae) CZ: Holm47
- Hieracium umbellatum* L. (Asteraceae) AZB: Rus04 (scabiosae); CZ: Holm47; DE: Holm47; DK: Heie14, Heie18; FI: Heie12, Heie31; HU: Sze35; NL: Goot02 (A.scabiosae); NO: Heie31, Osn09, Tambs08; PL: Czy01, Sze27, Sze36, Sze49; RF-FE: Pash16; SK: Holm47; SW: Dan02, Heie31, Holm47, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Chumak01, Mam01 (Aphis sp.), Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16
- Hieracium umbellatum linariifolium* WALLR. (Asteraceae) DE: Müller43
- Hieracium virosum* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash16
- Aphis (A.) hillerislandersi** NIETO NAFRÍA & MIER DURANTE, 1976
- Euphorbia* (Euphorbiaceae) ES: Nieto17, Rem29; ES-BAL: Seco01
- Euphorbia berthelotii* BOLLE EX BOISS. IN DC. (Euphorbiaceae) ES: RobIG01
- Euphorbia biumbellata* POIRET (Euphorbiaceae) ES-BAL: Seco01
- Euphorbia bourgaeana* J. GAY EX BOISS. IN DC. (Euphorbiaceae) ES: RobIG01
- Euphorbia characias characias* L. (Euphorbiaceae) ES-BAL: Seco01
- Euphorbia cyparissias* L. (Euphorbiaceae) ES-BAL: Seco02
- Euphorbia exigua* L. (Euphorbiaceae) ES-BAL: Nieto14
- Euphorbia falcata* L. (Euphorbiaceae) ES-BAL: Seco01
- Euphorbia granulata* FORSSK. (Euphorbiaceae) SA: Aldr02
- Euphorbia medicaginea* BOISS. (Euphorbiaceae) ES-BAL: Seco02
- Euphorbia nicaeensis* ALL. (Euphorbiaceae) ES: Mier17, Pérez01; IT: Barb10
- Euphorbia obtusifolia rejis-jubae* (WEBB.) MAIRE (Euphorbiaceae) ES-CAN: Nieto12, Nieto14, RobIG01
- Euphorbia paralias* L. (Euphorbiaceae) ES: RobIG01
- Euphorbia pithyusa* L. (Euphorbiaceae) ES-BAL: Seco01, Seco02
- Euphorbia schimperiana* HOCHST. EX A. RICH. (Euphorbiaceae) SA: Aldr02
- Euphorbia segetalis* L. (Euphorbiaceae) ES: Mier03, Mier05, Mier08, Mier11, Nieto07, Nieto11, Nieto12, Nieto14, RobIG01; ES-BAL: Seco02; IT: Roberti02; IT-SIC: Barb05, Barb14
- Euphorbia serrata* L. (Euphorbiaceae) ES: Mier11, Mier15, Mier17, Nieto14, Pérez01, Rem29, Seco03; ES-CAN: Seco02
- Aphis (A.) hispanica** HILLE RIS LAMBERS, 1959
- Euphorbia* (Euphorbiaceae) ES: Nieto02, Nieto12, Nieto14, HRL35
- Euphorbia pithyusa* L. (Euphorbiaceae) FR-CORS: Lamp15
- Aphis (A.) holmani** STEKOLSHCHIKOV, 2005
- Epilobium uralense* RUPR. (Onagraceae) RF-ESE: Stek05
- Aphis (A.) horii** TAKAHASHI, 1923
- Coriaria japonica* (?) (Coriariaceae) KOR: Paik03
- Euscaphis japonica* (THUNB.) DIPPPEL (Staphyleaceae) KOR: Blackm08, Paik01, Paik03

- Sambucus* (Caprifoliaceae) CN-SE: ZhG39; JP: Hig02, Tak27
- Sambucus buergeriana lasiocarpa* (Caprifoliaceae) KOR: Paik01
- Sambucus coreana* (NAKAI) KOM. & ALISS. (Caprifoliaceae) KOR: Paik01, Paik02, Paik03; SINE: Blackm08
- Sambucus miquelii* (NAKAI) KOM. & ALISS. (Caprifoliaceae) JP: Blackm08; KOR: Paik02, Paik03
- Sambucus racemosa* L. (Caprifoliaceae) JP: Tak73
- Sambucus sieboldiana* (MIQ.) SCHWER. (Caprifoliaceae) JP: Hig02; SINE: Blackm08
- Sambucus williamsii* HANCE (Caprifoliaceae) KOR: LeeS12
- Sambucus williamsii coreana* = *S. coreana*
- Staphylea bumalda* (?) (Staphyleaceae) KOR: Paik03
- Aphis (A.) hypericiphaga** PASHTSHENKO, 1993
- Hypericum ascyron* L. (Hypericaceae) KOR: Holm00; RF-FE: Pash10, Pash16
- Hypericum gelberi* LEDEB. (Hypericaceae) RF-FE: Pash10, Pash16
- Hypericum perforatum* L. (Hypericaceae) KOR: LeeS12
- Aphis (A.) hypericiradicis** PASHTSHENKO, 1993
- Hypericum ascyron* L. (Hypericaceae) RF-FE: Pash10, Pash15
- Hypericum gelberi* LEDEB. (Hypericaceae) RF-FE: Pash10, Pash15
- Aphis (A.) hypochoeridis** (BÖRNER, 1940)
- Hypochoeris* (Asteraceae) DE: Börn03, Börn08; DK: Heie11, Heie14, Heie18, Heie27, Heie31; SW: Heie31
- Hypochoeris glabra* L. (Asteraceae) GB: East04; IT-SIC: Barb05, Roberti02
- Hypochoeris maculata* L. (Asteraceae) SW: And01, Ossn10
- Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) BE: Nieto29; CZ: Holm00; DK: Heie14; ES: Mier06, Mier08, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Tiz01; FR: Lec08, Lec14; GB: East04, Shaw02, Str37, Str47, Wood05; IRL: Cart04; IT-SIC: Barb05, Roberti02; PL: Achr01, Oles01, Sze27, Sze36; SK: Holm00; SW: Ossn07, Ossn10
- Aphis (A.) ichigo** SHINJI, 1922
- Rubus* (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak27A; KOR: Paik01, Paik03; RF-FE: Pash12
- Rubus coreanus* MIQ. (Rosaceae) KOR: LeeS12, LeeW02, Paik01, Paik03
- Rubus crataegifolius* BUNGE (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12, LeeW02, Paik01, Paik03; RF-FE: Holm38, Pash06, Pash16
- Rubus idaeus microphyllus* = *R. microphyllus*
- Rubus longisepalus* NAKAI (Rosaceae) KOR: LeeW02
- Rubus microphyllus* L. FIL. (Rosaceae) KOR: Paik01
- Rubus phoenicolasius* MAXIM. (Rosaceae) KOR: LeeS12
- Rubus sachalinensis* LEVL. (Rosaceae) RF-FE: Pash06, Pash16
- Rubus takesimensis* NAKAI (Rosaceae) KOR: LeeS12
- Rubus trifidus* THUNB. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Aphis (A.) ichigocola** SHINJI, 1924
- Fragaria* (Rosaceae) CN-SE: ZhG39
- Fragaria orientalis* LOSINSK. (Rosaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik02
- Rubus* (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak27A
- Rubus corchorifolius* L. F. (Rosaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Rubus crataegifolius* BUNGE (Rosaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Rubus parvifolius* L. (Rosaceae) JP: Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Aphis (A.) idaei** VAN DER GOOT, 1912
- Rubus* (Rosaceae) LAT: Rup09; PL: Karw01; RF-FE: Pash12
- Rubus caesius* L. (Rosaceae) BY: Buga12; LAT: Rup09; UK: Mam01; UZB: Nev04
- Rubus fissus* LINDLEY (Rosaceae) PL: Jani01
- Rubus fruticosus* (?) (Rosaceae) UZB: Nev04
- Rubus idaeus* L. (Rosaceae) AT: Börn09, Franz01, Weis01; AZB: Rus02, Rus04; BG: Tash03, Tash25, Tash26; BY: Buga04, Buga07, Buga12; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp11, Werder01; CR: Jane09; CZ: Holm19, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03, Müller16, Müller60; DK: Heie11, Heie14, Heie18, Heie31; ES: Nieto12, Nieto19; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie31, Heik18; FR: Lec14; GB: Hill01, Shaw02, Str06, Str37, Str47, Theob02, Wood05; GEG: Dze15; GR: Kaval02; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IT: Barb11, HRL04, Roberti02; KAZ: Juch01B, Kad01, Kad10, Kad22, Nev06; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01A, Rak01, Rup03; MO: Ver02, Ver03, Ver06; NL: Goot02; NO: Fjeld01, Heie31, Tams08; PL: Achr01, Huc01, Jani01, Sze14, Sze22, Sze23, Sze36, Sze41, Sze44, Sze49; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06, Pash15; RF-SCTR: Pash15; RF-SW: Ivan08, Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam11; UZB: Dav101
- Rubus loganobaccus* L. (Rosaceae) GB: Str47
- Rubus odoratus* L. (Rosaceae) LAT: Rup09
- Rubus phoenicolasius* MAXIM. (Rosaceae) KOR: LeeS12
- Rubus sachalinensis* LEVL. (Rosaceae) RF-FE: Pash06, Pash15
- Rubus saxatilis* L. (Rosaceae) KIR: Gabrid01
- Aphis (A.) ilicis** KALTENBACH, 1843
- Epipactis atrorubens* (?) (Orchidaceae) IRN: Hodj06, Hodj07; JOR: Must03; PAK: Naum01
- Ilex* (Aquifoliaceae) AZB: Rus02; DK: Heie22, Heie31; NO: Heie31; SW: Heie31
- Ilex aquifolium* L. (Aquifoliaceae) AZB: Rus04; BE: Schout01; DE: Börn08, Igl04, Müller43; ES: Mier03, Nieto02, Nieto12, Nieto19, Pérez01; EU: Blackm08; GB: Börn08, East04, East08, Shaw02, Str06, Str37, Str47, Theob02, Wood05; IRL: Cart04; NL: Börn08; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17; SINE: Blackm08; SW: Ossn10
- Ilex canariensis* = *I. perado*

*Ilex colchica* POJARK. (Aquifoliaceae) GEG: Dzhe02  
*Ilex perado* AITON (Aquifoliaceae) ES-CAN: Nieto02,  
 Nieto12, Tams07

**Aphis (A.) illinoisensis** SHIMER, 1866

*Vitis vinifera sylvestris* (C. C. GMELIN) HEGI (Vitaceae)  
 TR: Rem49  
*Vitis vinifera vinifera* L. (Vitaceae) TR: Rem49

**Aphis (A.) impatiophila** PASHTSHENKO, 1993

*Impatiens glandulifera* ROYLE (Balsaminaceae) RF-FE:  
 Pash09, Pash15

**Aphis (A.) impatiradicis** PASHTSHENKO, 1993

*Impatiens glandulifera* ROYLE (Balsaminaceae) RF-FE:  
 Pash09, Pash16

**Aphis (A.) incerta** NEVSKY, 1929

*Medicago sativa* L. (Fabaceae) UZB: Davl04, Nev03,  
 Nev04

**Aphis (A.) indigoferae** SHINJI, 1922

*Indigofera pseudotinctoria* MATSUM. (Fabaceae) JP:  
 Hig02

**Aphis (A.) inedita** RUSANOVA, 1948

Unident. (Unident.) AZB: Rus04

**Aphis (A.) inexpectata** (RUSANOVA, 1943) NOMEN

DUBIUM

*Salvia* (Lamiaceae) AZB: Rus02

**Aphis (A.) intybi** KOCH, 1855

*Cichorium* (Asteraceae) FR: Lec08; IL: Bod01  
*Cichorium endivia* L. (Asteraceae) DE: Börn08; IRN:  
 Hodj01, Hodj07; SL: Jane11  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) BG: Kaval02, Tash11,  
 Tash15, Tash20, Tash25, Tash26; CR: Holm00, Jane10; CZ:  
 Holm43, Holm45, Stary04; DE: Börn08; DK: Heie14,  
 Heie18, Heie31; ES: Mier01, Mier03, Mier10, Mier17,  
 Nieto11, Nieto12, Nieto17, Nieto19, Nieto22, Pérez01,  
 Rem29, Tiz01; ES-BAL: Seco01, Seco02; FR: Lec14; HU:  
 Andr03; IRN: Hodj06, Hodj07, Stary03; IT: Barb10,  
 Barb11, Roberti02; IT-SIC: Barb05; JOR: Must03; KAZ:  
 Kad10, Kad22, Nev06; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Rup11;  
 MO: Bozh10, Ver06; PAK: Naum01; PL: Achr01, Huc01,  
 Huc04, Oles01, Sze22, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00;  
 RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02,  
 Petr03; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10; TAJ: Narz51; UK:  
 Bozh04, Bozh07, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam12,  
 Mam15; UK-CR: Holm04; UZB: Davl04

**Aphis (A.) ishkovi** KADYRBEKOV, 2001

*Myricaria bracteata* ROYLE (Tamaricaceae) KAZ: Kad16,  
 Kad22

**Aphis (A.) jacetana** GARCÍA & NIETO, 2005

*Pimpinella saxifraga* L. (Apiaceae) ES: GarcP04

**Aphis (A.) jacobaeae** SCHRANK, 1801

*Doronicum* (?) (Asteraceae) AT: Börn08  
*Ligularia sibirica* (L.) CASS. (Asteraceae) RF-FE: Kriv01

*Senecio* (Asteraceae) CZ: Stary04; PT: Ilh12, Ilh17; UK:  
 Chumak01

*Senecio adonidifolius* LOISEL (Asteraceae) LAT: Rup09  
*Senecio borysthenicus* (DC.) ANDRZ. (Asteraceae) UK:  
 Bozh16

*Senecio cacaliaster* LAM. (Asteraceae) IT: HRL04,  
 Roberti02

*Senecio erucifolius* L. (Asteraceae) EU-CTR: Börn08; PL:  
 Czy01

*Senecio fluviatilis* WALLR. (Asteraceae) RO: Holm37

*Senecio gallicus* CHAIX (Asteraceae) ES: Nieto12,  
 RoblG01

*Senecio jacobaea* L. (Asteraceae) AZB: Rus02, Rus04; BE:  
 Schout01; CZ: Holm00; DE: Börn08; ES: Mier03

(*S.praealtus*), Mier08, Nieto03, Nieto05, Nieto12, Nieto19,  
 RoblG01; FR: Rem27A; GB: Str47, Theob02, Wood05;  
 IRL: Cart04; IT: Roberti02; KAZ: Juch01B; LAT: Rup09;  
 NL: Goot02; NO: Heie31, Tams08; PL: Achr01, Czy01,  
 Sze36, Sze60; RF-ECTR: Shap09; RF-ESE: Shap09;  
 RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie31,  
 Ossn07, Ossn10; UK: Bozh02, Bozh05, Bozh07, Bozh10,  
 Bozh16

*Senecio macrophyllus* BIEB. (Asteraceae) UK: Bozh16

*Senecio sarracenicus* = *S. fluviatilis*

*Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) CH: Werder01; EU-CTR:  
 Börn08; PL: Sze36; SW: Ossn07, Ossn10

**Aphis (A.) janischi** (BÖRNER, 1940)

*Cirsium* (Asteraceae) RO: Holm37

*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) CZ: Holm00;  
 RO: Holm37

*Cirsium helenioides* (L.) HILL (Asteraceae) RF-ECTR:  
 Holm00

*Cirsium oleraceum* (L.) SCOP. (Asteraceae) AT: Börn08,  
 Börn09, Müller60, Weis01; CZ: Holm00; DE: Börn03,  
 Börn08; DK: Heie25, Heie31; FI: Heie31; PL: Czy01,  
 Huc01, Sze36; SK: Holm00; SW: Heie31, Ossn10

**Aphis (A.) jurineae** BOZHKO, 1953

*Jurinea* (Asteraceae) UK: Bozh03

*Jurinea cyanooides* (L.) REICHENB. (Asteraceae) UK:  
 Bozh16

**Aphis (A.) kachkoulii** REMAUDIÈRE, 1989

*Ficus* (Moraceae) IRN: Rem33

*Ficus carica* L. (Moraceae) IRN: Hodj07, Rem33

*Ficus johannis* BOISSIER (Moraceae) IRN: Blackm08,  
 Hodj07, Rem33

**Aphis (A.) kalopanacis** (HORI, 1927)

*Kalopanax pictus* (THUNB.) NAKAI (Araliaceae) JP:  
 Hig02

*Kalopanax ricinifolius* = *K. septemlobus*

*Kalopanax septemlobus* (THUNB.) KOIDZ. (Araliaceae)  
 JP: Blackm08

**Aphis (A.) kaltenbachii** HILLE RIS LAMBERS, 1955

*Ononis tridentata* L. (Fabaceae) ES: Seco03

**Aphis (A.) kamtchatica** PASHTSHENKO, 1994

*Spiraea stevenii* (SCHNEID.) RYDB. (Rosaceae) RF-SE:  
Pash12, Pash15

**Aphis (A.) klimeschi** (BÖRNER, 1950)

*Anthyllis dillenii* = *A. vulneraria praepropera*

*Anthyllis praepropera* = *A. vulneraria praepropera*

*Anthyllis vulneraria* L. (Fabaceae) AT: Börn06, Börn08,

Börn09, Hoffm02; CH: Hoffm02; CZ: Holm19; DE:

Hoffm02; DK: Heie20, Heie31; FI: Alb12; FR: Lec14; GB:

Str06A, Str11, Str37, Str47; HU: Sze35, Sze64; LIT: Jur03;

PL: Huc05, Oles01, Sze36, Sze60; RO: Holm37; SK:

Holm00; SM: Petr03; SW: Heie31

*Anthyllis vulneraria praepropera* (A. KERNER) BORNM.  
(Fabaceae) FR: Lec14

**Aphis (A.) kogomecola** MATSUMURA, 1917

*Spiraea thunbergii* SIEBOLD (Rosaceae) JP: Hig02

**Aphis (A.) korshunovi** IVANOVSKAYA, 1971

*Veronica* (Scrophulariaceae) NO: Tambs08

*Veronica austriaca* L. (Scrophulariaceae) FI: Heik13  
(pseudolysimachiae)

*Veronica chamaedrys* L. (Scrophulariaceae) FI: Heie31,  
Heik13

*Veronica elatior* = *V. longifolia*

*Veronica incana* L. (Scrophulariaceae) FI: Heie31, Heik13

*Veronica latifolia* L., nom. ambig. = *V. austriaca*

*Veronica longifolia* L. (Scrophulariaceae) DK: Heie26,

Heie31; FI: Heie31, Heik13 (pseudolysimachiae); PL:

Czy01; RF-ECTR: Holm00; RF-SW: Ivan24; SW:

Heie31, Ossn07 (*Aphis* sp.), Ossn10 (*Aphis* sp.); UK:

Bozh07 (*A. veronicae*)

*Veronica michauxii* LAM. (Scrophulariaceae) DE:

Müller41; FI: Heie31, Heik13

*Veronica spicata* L. (Scrophulariaceae) FI: Heie31, Heik13;

PL: Huc02 (*Aphis* sp.), Sze36 (*Aphis* sp.); RF-ECTR:

Holm00; SW: Heie31, Ossn07 (*Aphis* sp.), Ossn10

(*Aphis* sp.)

*Veronica teucrium* L. (Scrophulariaceae) FI: Heie31,

Heik13; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10

**Aphis (A.) kosarovi** TASHEV, POPOV & BEROVA, 1970

*Digitalis lanata* EHRH. (Scrophulariaceae) BG: Holm00,  
Tash23

*Digitalis purpurea* L. (Scrophulariaceae) BG: Tash23

**Aphis (A.) kurosawai** TAKAHASHI, 1921

*Artemisia* (Asteraceae) BTN: Agarw04; CN-SE: Tak67;

CN-TWN: Raych18; IND-NE: David06, GhoshL13,

Raych18; IND-NW: Chakr35, Chakr50, GhoshL06,

GhoshL13, Medda10, Raych18; IND-SIK: Raych18; JP:

Hig02, Raych18, Tak53; NPL: GhoshA31

*Artemisia argyi* LÉVL. & VANT. (Asteraceae) CN: ZhG27

*Artemisia asiatica* NAKAI (Asteraceae) KOR: Paik01,

Paik03

*Artemisia dracunculoides* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash06,

Pash16

*Artemisia gmelinii* WEBB. EX STECHM. (Asteraceae)

RF-FE: Pash06, Pash16

*Artemisia indica* = *A. vulgaris indica*

*Artemisia mongolica* (BESS.) FISCH. EX NAKAI

(Asteraceae) KOR: LeeS12

*Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) RF-FE:

Pash06, Pash16

*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Hig02,

Moritsu05; KOR: LeeS12

*Artemisia princeps orientalis* (PAMP.) HARA

(Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03

*Artemisia roxburghiana* BESS. (Asteraceae) IND-NW:

Chakr50

*Artemisia rubripes* NAKAI (Asteraceae) KOR: LeeS12;

RF-FE: Pash06, Pash16

*Artemisia selengensis* TURCZ. (Asteraceae) RF-FE:

Pash06, Pash16

*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) KOR:

LeeW02

*Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae)

RF-FE: Holm38, Pash16

*Artemisia sylvatica* MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06,

Pash16

*Artemisia umbrosa* (BESS.) PAMP. (Asteraceae) RF-FE:

Pash16

*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) CN-SE: Tao08;

CN-TWN: Tao08; IND-NE: BasuA9, Raha01, Raych04,

Raych15, Raych16; IND-NW: Chakr12, Chakr30, Chakr35,

David04, Deb01, GhoshL13; IND-SIK: GhoshA17,

Raych15; JP: Tak27A; KOR: LeeS12; RF-FE: Pash06,

Pash16

*Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM.

(Asteraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51; NPL: Miyaz08A

*Dendranthema* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raha01,

Raych16; KOR: LeeS12

*Eupatorium* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raych16; IND-SIK:

Raych15

*Helianthus annuus* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raych16;

IND-NE: Raha01

*Rhododendron* (?) (Ericaceae) IND-NW: GhoshL12

*Tithonia tageteoides* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raych16

**Aphis (A.) lactucae** SHINJI, 1922

*Lactuca indica* L. (Asteraceae) JP: Hig02

**Aphis (A.) lambersi** (BÖRNER, 1940)

*Conopodium majus* (GOUAN) LORET (Apiaceae) ES:

Tiz01

*Daucus* (Apiaceae) ES: Nieto12; LIT: Jur03

*Daucus carota* L. (Apiaceae) AT: Börn09; BE: Schout01;

BG: Tash09, Tash25; CH: Börn08, HRL15; CZ: Holm19,

Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn03, Börn08; DK:

Heie14, Heie18, Heie31; ES: Mier02, Nieto12, Pérez01,

Tiz01; FR: Lec02, Lec14; GB: East04, Str06, Str15, Str47,

Theob02 (*A. plantaginis*); HU: Andr03, Sze28; IT-SIC:

Barb05, Barb14, Roberti02; LAT: Rup07, Rup09; MO:

Ver06; PL: Achr01, Czy01, Gosz01, Huc02, Huc04, Karw01,

Oles01, Sze22, Sze31, Sze36, Sze46; RO: Holm37; SK: Pint03; SM: Petr03; SW: Dan02, Heie31; UK: Chumak01, Mam01, Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Holm04  
*Pimpinella saxifraga* (?) (Apiaceae) ES: Mier02, Nieto12

**Aphis (A.) lamiorum** (BÖRNER, 1950)

*Galeobdolon luteum* = *Lamiastrum galeobdolon*  
*Lamiastrum galeobdolon* (L.) EHREND. & POLATSCHEK (Lamiaceae) DE: Börn08; ES: Nieto06, Nieto12; RF-ECTR: Holm00  
*Lamium* (Lamiaceae) DE: Börn06, Börn08; ES: Mier02, Mier03, Mier17, Nieto12, Pérez01; SM: Petr03; UK-CR: Mam07  
*Lamium album* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; GB: Str11, Str47; PL: Huc05, Sze36; RF-ESE: Stek05; RF-SW: Ivan24; SK: Holm00; UK: Chumak01; UZB: Davl04  
*Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) BE: Nieto29; ES: Mier03, Mier17, Nieto12, Pérez01, RoblG01, Tiz01; GB: Str47; IT-SIC: Barb05; UZB: Davl04  
*Lamium galeobdolon* = *Lamiastrum galeobdolon*  
*Lamium maculatum* L. (Lamiaceae) DE: Börn08; ES: Nieto06, Nieto12; GB: Str47; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Chumak01  
*Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; ES: Nieto12; FR: Lec14; GB: Str47; IT: Barb11; MO: Ver06; PL: Achr01, Sze36; SK: Holm00; UK: Chumak01, Mam12, Mam15  
*Lamium rubrum* = *L. purpureum*

**Aphis (A.) lantanae** KOCH, 1854

*Viburnum* (Caprifoliaceae) SM: Petr03  
*Viburnum lantana* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn08, Börn09, Franz01; CH: Holm00; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08, HRL08 (A.setacea on Sorbus aria); FR: Lec14; GB: Str47, Theob02, Wood05; GEG: Dzh13; IT: Barb11, Pass01, Roberti02; LIT: Rup03; PL: Czy01, Oles01; RF-ECAU: Bozh16; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03  
*Viburnum opulus* L. (Caprifoliaceae) EST: Rup05

**Aphis (A.) leontodontis** (BÖRNER, 1950)

*Hypochoeris maculata* L. (Asteraceae) DE: Müller50  
*Leontodon* (Asteraceae) LIT: Jur03; PL: Czy01  
*Leontodon autumnalis* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Börn06, Börn08, Müller50; DK: Heie14, Heie18, Heie31; FI: Alb12; PL: Huc02, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10, Ossn15  
*Leontodon crispus* VILL. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Leontodon hispidus* L. (Asteraceae) AT: Börn09, Franz01; CZ: Holm45; DE: Börn08; FR: Lec14; GB: Str47, Theob02, Wood05; GEG: Dzh13; IT: Barb11, Pass01; PL: Czy01, Oles01; RF-ECAU: Bozh16; RO: Holm37 (on L.asper); SK: Holm45; SM: Petr03  
*Leontodon incanus* (L.) SCHRANK (Asteraceae) SK: Holm00

**Aphis (A.) lhasaensis** G. ZHANG, 1981

*Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) CN-TIB: ZhG20

**Aphis (A.) lhasartemisiae** G. ZHANG, 1981

*Artemisia* (Asteraceae) CN-TIB: ZhG20

**Aphis (A.) lichtensteini** LECLANT & REMAUDIÈRE, 1972

*Cistus ladanifer* L. (Cistaceae) ES: Mier03, Nieto12; PT: Ilh22  
*Cistus monspeliensis* L. (Cistaceae) ES-BAL: Seco01; FR: Lec14, Rem24; IT: Barb10, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Barb14, Roberti02  
*Cistus populifolius* L. (Cistaceae) ES: Nieto03, Nieto12  
*Cistus salvifolius* L. (Cistaceae) ES: Mier08, Nieto12; ES-BAL: Seco02  
*Halimium alyssoides* (LAM.) C. KOCH (Cistaceae) ES: Nieto12, RoblG01  
*Halimium umbellatum* (L.) SPACH (Cistaceae) ES: Mier03, Nieto03, Nieto12, RoblG01

**Aphis (A.) ligulariae** HOLMAN, 1987

*Ligularia fischeri* TURCZ. (Asteraceae) RF-FE: Pash16  
*Ligularia hodgsonii* HOOK. (Asteraceae) RF-FE: Pash16  
*Ligularia schmidtii* (MAXIM.) MAKINO (Asteraceae) RF-FE: Holm38

**Aphis (A.) liliophaga** HOLMAN, 1988

*Lilium tenuifolium* FISCH. (Liliaceae) MON: Holm39

**Aphis (A.) limonicola** PASHTSHENKO, 1993

*Limonium platyphyllum* LINCZ. (Plumbaginaceae) RF-FE: Pash11, Pash15

**Aphis (A.) lindae** DANIELSSON EX HEIE, 1986

*Matricaria maritima* L. (Asteraceae) SW: Heie31

**Aphis (A.) lini** (BOZHKO, 1959)

*Linum capitatum* KIT. EX SCHULT. (Linaceae) SM: Petr03  
*Linum nervosum* WALDST. & KIT. (Linaceae) UK-CR: Bozh15, Bozh16  
*Linum usitatissimum* L. (Linaceae) UK-CR: Bozh16

**Aphis (A.) linorum** BOZHKO, 1986

*Linum* (?austriacum) (Linaceae) HU: Sze28 (lini Holman); SK: Holm00 (lini Holman)  
*Linum indehiscens* (NEILR.) VAVOLOV & ELLADI (Linaceae) UK: Bozh16  
*Linum nervosum* WALDST. & KIT. (Linaceae) UK: Bozh16  
*Linum perenne* L. (Linaceae) RO: Holm37 (lini Holman); SK: Holm14 (lini Holman)

**Aphis (A.) longini** HUCULAK, 1968

*Knautia arvensis* (L.) COULT. (Dipsacaceae) PL: Huc07, Oles01; RF-ECTR: Holm00

**Aphis (A.) longirostris** BÖRNER, 1950

*Plantago carinata* SCHRAD. (Plantaginaceae) BG: Tash19, Tash25  
*Plantago coronopus* L. (Plantaginaceae) ES: Holm00; GB: Str25, Str37, Str47; IT-SIC: Barb05, Roberti02

- Plantago maritima* L. (Plantaginaceae) AT: Böhm01, Börn06 (longirostris), Börn08, Börn09; DE: Müller43, Müller50, Müller68; DK: Heie25, Heie31; FI: Heik20; GB: Str15, Str47; KAZ: Kad25; NL: HRL35; SK: Holm00; SW: Heie31, Osn07, Osn10, Osn15  
*Plantago media* L. (Plantaginaceae) ES: Tiz01, Tiz02
- Aphis (A.) longisetosa** A. N. BASU, (1969) 1970  
*Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-NE: GhoshA22, Raha03, Raych04, Raych15, Raych16, Raych18; IND-NW: Chakr12, Chakr30, Chakr50, GhoshL13; IND-SIK: GhoshM03, Raych18; PAK: Naum01  
*Rubus lineatus* REINW. EX BLUME (Rosaceae) IND-NE: GhoshA35; IND-NE: BasuA9  
*Rubus rosaeifolius* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; IND-SIK: Raych18
- Aphis (A.) longituba** HILLE RIS LAMBERS, 1966  
*Clematis* (Ranunculaceae) IND-NW: Kumar02 (simlaensis); PAK: Naum01  
*Veronica agrestis* L. (Scrophulariaceae) IND-NW: GhoshL12 (simlaensis), GhoshL13
- Aphis (A.) lotiradicis** STROYAN, 1972  
*Lotus corniculatus* L. (Fabaceae) CZ: Holm00; ES: Nieto06; FI: Alb06; GB: Str34, Str37, Str47; PL: Oles01, Sze46; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03  
*Lotus pedunculatus* CAV. (Fabaceae) ES: Tiz01, Tiz02
- Aphis (A.) lupoi** BARBAGALLO & STROYAN, (1980) 1982  
*Cistus incanus* L. (Cistaceae) IT: Barb10, Barb13; IT-SIC: Barb13  
*Cistus salvifolius* L. (Cistaceae) IT-SIC: Roberti02
- Aphis (A.) lupuli** RUSANOVA, 1948  
*Humulus lupulus* L. (Cannabaceae) AZB: Rus02, Rus04
- Aphis (A.) lycopicola** (SHINJI, 1941)  
*Lycopus lucidus* TURCZ. (Lamiaceae) JP: Hig02
- Aphis (A.) lysimachiae** BOZHKO, 1976  
*Lysimachia davurica* LEDEB. (Primulaceae) RF-FE: Pash16  
*Lysimachia nummularia* L. (Primulaceae) LIT: Jur01  
*Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae) UK: Chumak01
- Aphis (A.) magnoliae** MACCHIATI, 1884  
*Magnolia grandiflora* L. (Magnoliaceae) IT: Roberti02
- Aphis (A.) magnopilosa** NEVSKY, 1929  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) KAZ: Kad10  
*Centaurea* (Asteraceae) AZB: Rus02, Rus04; UZB: Nev04  
*Centaurea iberica* TREV. EX SPRENG. (Asteraceae) UZB: Davl04  
*Centaurea squarrosa* WILLD. (Asteraceae) KAZ: Kad21, Nev06; UZB: Davl04  
*Cirsium* (Asteraceae) AZB: Rus02  
*Saussurea latifolia* LEDEB. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Aphis (A.) mammulata** GHIMINGHAM & HILLE RIS LAMBERS, 1949  
*Frangula alnus* (?) (Rhamnaceae) LAT: Rup09  
*Rhamnus* (Rhamnaceae) BE: Nieto29; GB: Str11  
*Rhamnus cathartica* L. (Rhamnaceae) AT: Börn08, Börn09; BG: Tash24, Tash25; CZ: Blackm08, Holm43; DE: Börn06 (versicolor), Gleiss01; DE: Blackm08, Börn08, Müller16; GB: Blackm08, Börn08, Gim01, Str47; MO: Holm00; PL: Blackm08, Sze22, Sze36; PL: Huc05, Sze27, Sze36 (versicolor); SK: Blackm08, Holm00; SW: Heie31; UK: Bozh16  
*Rhamnus japonica* MAXIM. (Rhamnaceae) BG: Tash25  
*Rhamnus tinctoria* WALDST. & KIT. (Rhamnaceae) SM: Petr03
- Aphis (A.) mamonthovae** DAVLETSHINA, 1964  
*Verbena* (Verbenaceae) AZB: Rus02 (verbenae), Rus04 (verbenae)  
*Verbena officinalis* L. (Verbenaceae) CZ: Holm00; ES: Tiz01, Tiz02 (verbenae); GEG: Dze05 (verbenae); HU: Sze35; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05, Roberti02; KAZ: Kad21, Nev06 (verbenae Nevsky); LBN: Rem41; MO: Andreev03; PL: Achr01, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm09; UK: Holm04 (verbenae); UK-CR: Holm04 (verbenae); UZB: Davl04 (verbenae), Nev04 (verbenae), Nev06 (verbenae)
- Aphis (A.) mastichinae** PÉREZ HIDALGO & NIETO NAFRÍA, 2004  
*Thymus mastichina* L. (Lamiaceae) ES: Pérez04
- Aphis (A.) medicaginis** KOCH, 1854  
*Anthyllis vulneraria* L. (Fabaceae) AT: Börn09  
*Lotus corniculatus* (?) (Fabaceae) BE: Essig03  
*Medicago* (Fabaceae) FR: Rem11  
*Medicago falcata* L. (Fabaceae) DE: Börn08; EU-N: Börn09; IT: Pass01, Roberti02; PL: Sze60; RF-ECTR: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh04, Bozh05  
*Medicago lupulina* L. (Fabaceae) BE: Schout01; GB: Str06; IT: Roberti02; PL: Huc01, Sze36; SK: Pas06; SW: Osn07, Osn10  
*Medicago sativa* L. (Fabaceae) IT: Roberti02; SM: Petr03  
*Melilotus alba* MEDICUS (Fabaceae) FR: Lec08  
*Melilotus officinalis* (L.) PALLAS (Fabaceae) EU-CTR: Börn08; EU-N: Börn09; GEG: Dze05; UK: Bozh04
- Aphis (A.) meijigusae** SHINJI, 1922  
*Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) JP: Hig02
- Aphis (A.) mirifica** (BÖRNER, 1950)  
*Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) CZ: Holm00; DE: Börn06, Börn08; DK: Heie14, Heie18, Heie31; GB: Str15, Str47; KAZ: Kad22; LAT: Rup09; LIT: Rup12; NO: Heie31, Tambs08; PL: Achr01, Huc02, Oles01, Sze06, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn10



**Aphis (A.) mizutakarashi** SHINJI, (1935) 1939  
*Cardamine lyrata* BUNGE (Brassicaceae) JP: Hig02,  
 Moritsu05  
*Rorippa sylvestris* (L.) BESSER (Brassicaceae) JP:  
 Moritsu05

**Aphis (A.) mohelnensis** HOLMAN, 1998  
*Hieracium* (Asteraceae) BG: Holm47  
*Hieracium bauhinii* agg. (Asteraceae) BG: Holm47  
*Hieracium echiodides* L. (Asteraceae) CZ: Holm47  
*Hieracium virosum* L. (Asteraceae) UZB: Holm47

**Aphis (A.) molluginis** (BÖRNER, 1950)  
*Asperula* (Rubiaceae) RO: Holm37  
*Galium* (Rubiaceae) UK: Chumak01, Mam12  
*Galium album* L. (Rubiaceae) FI: Alb13; LAT: Rup09  
*Galium boreale* L. (Rubiaceae) LAT: Rup09  
*Galium mollugo* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00; DE: Börm06,  
 Börm08; KAZ: Sma02; LAT: Rup09; PL: Huc02, Sze36;  
 RF-ECTR: Holm00; RF-ESE: Bozh10; SK: Holm00;  
 SW: Heie31, Osn07, Osn10; UK: Bozh16, Mam01  
*Galium verum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00; DK: Heie20,  
 Heie31; MON: Holm39; RF-FE: Pash15; SK: Holm00;  
 SM: Petr03; UK: Holm00

**Aphis (A.) mongolica** SZELEGIEWICZ, 1963  
*Potentilla* (Rosaceae) RF-FE: Pash12; RF-SCTR: Pash12  
*Potentilla acaulis* L. (Rosaceae) MON: Sze17  
*Potentilla chinensis* SERG. (Rosaceae) RF-FE: Pash06,  
 Pash15  
*Potentilla filipendula* = *P. tanacetifolia*  
*Potentilla tanacetifolia* WILLD. EX SCHLECHT.  
 (Rosaceae) MON: Holm39; RF-FE: Pash06, Pash15

**Aphis (A.) montanica** HILLE RIS LAMBERS, 1950  
*Anemone montana* = *Pulsatilla montana*  
*Anemone pratensis* = *Pulsatilla pratensis*  
*Anemone pulsatilla* = *Pulsatilla vulgaris*  
*Anemone sylvestris* L. (Ranunculaceae) RF-SW: Ivan24  
*Anemonidium* (Ranunculaceae) RF-FE: Pash13 (pulsatillae)  
*Pulsatilla* (Ranunculaceae) MO: Ver06; NO: Heie31  
 (pulsatillae); RF-FE: Pash13 (pulsatillae); SW: Heie31  
 (pulsatillae)  
*Pulsatilla cernua* (THUNB.) BERCHT. & OPIZ  
 (Ranunculaceae) RF-FE: Holm38 (pulsatillae)  
*Pulsatilla davurica* (FISCHER EX DC.) SPRENGEL  
 (Ranunculaceae) RF-FE: Pash06 (pulsatillae)  
*Pulsatilla halleri stiriaca* (G. A. PRITZEL) ZAMELS  
 (Ranunculaceae) AT: Börm08, Börm09  
*Pulsatilla montana* (HOPPE) REICHENB.  
 (Ranunculaceae) AT: Börm09; CH: Börm08, HRL18,  
 Jörg01, Jörg02  
*Pulsatilla pratensis* (L.) MILLER (Ranunculaceae) DE:  
 Müller15 (pulsatillae)  
*Pulsatilla slavica* REUSS. (Ranunculaceae) SK: Holm00  
*Pulsatilla turczaninowii* KRYL. & SERG. (Ranunculaceae)  
 MON: Holm18 (pulsatillae), Sze17 (pulsatillae), Sze21;

RF-FE: Holm38 (pulsatillae); RF-SCTR: Holm18  
 (pulsatillae)

*Pulsatilla vulgaris* MILLER (Ranunculaceae) NO:  
 Tambs08 (pulsatillae); PL: Czy02 (pulsatillae); SW: Osn06  
 (pulsatillae), Osn07, Osn10  
*Ranunculus* (?) (Ranunculaceae) RF-FE: Pash13  
 (pulsatillae)

**Aphis (A.) multiflorae** BARBAGALLO & STROYAN,  
 (1980) 1982

*Erica cinerea* L. (Ericaceae) ES: Mier16  
*Erica multiflora* L. (Ericaceae) ES: Melia01; IT-SIC:  
 Barb05, Barb14, Robert02

**Aphis (A.) mutini** PASHTSHENKO, 1994  
*Spiraea media* F. W. SCHMIDT (Rosaceae) RF-FE:  
 Pash12, Pash15

**Aphis (A.) myrsinitidis** PETROVIĆ, 1998  
*Euphorbia myrsinites* L. (Euphorbiaceae) SM: Kaval02,  
 Petr03, Petr04

**Aphis (A.) narzikulovi** SZELEGIEWICZ, 1963  
*Dracocephalum* (misidentified) (Lamiaceae) MON: Sze21  
*Salvia* (misidentified) (Lamiaceae) MON: Sze17  
*Schizonepeta multifida* (L.) BRIQ. (Lamiaceae) MON:  
 Holm39

**Aphis (A.) nasturtii** KALTENBACH, 1843  
*Abelmoschus esculentus* (L.) MOENCH (Malvaceae) BG:  
 Tash25  
*Achillea* (Asteraceae) BG: Holm00  
*Achillea ptarmica* L. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Achyranthes aspera* L. (Amaranthaceae) IND-NE:  
 Raych04  
*Adenantha tomentosa* (Fabaceae) IND: Chakr50  
*Agrimonia japonica* (MIQ.) KOIDZ. (Rosaceae) SINE:  
 Pash16  
*Agrimonia pilosa* LEDEB. (Rosaceae) SINE: Pash16  
*Alchemilla saxatilis* BUSER (Rosaceae) FR: Lec14  
*Alisma* (Alismataceae) EU-CTR: Börm08  
*Alisma lanceolatum* WITH. (Alismataceae) CZ: Holm43;  
 IT-SIC: Barb05  
*Alisma plantago-aquatica* L. (Alismataceae) CZ: Holm43;  
 RO: Holm37  
*Althaea officinalis* L. (Malvaceae) KAZ: Nev06; UZB:  
 Nev06  
*Ambrosia artemisifolia* L. (Asteraceae) SM: Petr03  
*Anagallis arvensis* L. (Primulaceae) CZ: Holm43  
*Anthemis* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Apium nodiflorum* (L.) LAG. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Arctium tomentosum* MILL. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Armoracia rusticana* GAERTN., MEYER & SCHERB.  
 (Brassicaceae) PL: Sze31, Sze36  
*Asparagus sprengeri* REGEL (Liliaceae) EU-CTR: Börm08;  
 EXP: Müller25  
*Atraphaxis pungens* (BIEB.) LAUB. & SPACH  
 (Polygonaceae) RF-SW: Dolg02  
*Ballota nigra* L. (Lamiaceae) SM: Petr03

- Berteroa incana* (L.) DC. (Brassicaceae) CZ: Holm00; PL: Achr01, Oles01, Stud01, Sze27, Sze31, Sze35, Sze36
- Beta vulgaris maritima* (L.) ARCANGELI (Chenopodiaceae) GB: Str47
- Bidens tripartita* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; RO: Czy03
- Bilderdykia convolvulus* (L.) DUMORT (Polygonaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00
- Borago officinalis* L. (Boraginaceae) SINE: Pash16
- Brassica* (Brassicaceae) DE: Börn08; IRN: Hodj06, Hodj07
- Brassica elongata* EHRH. (Brassicaceae) RO: Holm37
- Brassica napus* L. (Brassicaceae) SW: Osn10
- Brassica oleracea* L. (Brassicaceae) CH: Lamp03; SW: Osn10
- Brassica rapa* L. (Brassicaceae) SW: Osn10
- Butomus umbellatus* L. (Butomaceae) CZ: Holm43; RO: Holm37
- Calamintha* (?*Clinopodium*) (Lamiaceae) IND-NE: Raych04
- Calla palustris* L. (Araceae) DE: Müller25
- Calotropis* (Asclepiadaceae) IND-NE: Raych04
- Caltha palustris* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm43, Starý04; RO: Holm37
- Camelina alyssum* (MILL.) THELL. (Brassicaceae) CZ: Starý04
- Capsella* (Brassicaceae) FR: Rem27A
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) BG: Tash25; CZ: Holm19, Holm43; EU-CTR: Börn08; EXP: Börn08; GB: Str47; KAZ: Kad21, Kad22; PL: Achr01, Sze31, Sze36, Stud01; SM: Petr03; SW: Osn10
- Capsicum* (Solanaceae) CZ: Starý04
- Capsicum annuum* L. (Solanaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; ES: Nieto17; IND-NE: Raych04; MO: Ver06; SM: Petr03
- Capsicum frutescens* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych16
- Cardamine amara* L. (Brassicaceae) CZ: Holm19; RO: Holm37
- Cardamine flexuosa* WITH. (Brassicaceae) IT-SIC: Barb05; RO: Holm37
- Cardamine impatiens* L. (Brassicaceae) RO: Holm37; SK: Holm00
- Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) CZ: Holm00; HU: Meszl01; IRN: Hodj06, Hodj07; PL: Oles01; RO: Holm37; SK: Holm00
- Carpobrotus edulis* (L.) N. E. BR. (Aizoaceae) PT: Ilh15, Ilh17
- Cestrum* (Solanaceae) IND-NW: Chakr30
- Chamomilla suaveolens* (PURSH) RYDB. (Asteraceae) RO: Holm37
- Chelidonium* (Papaveraceae) CZ: Starý04
- Chenopodium* (Chenopodiaceae) IND-NE: Raych04; RO: Holm37
- Chenopodium polyspermum* L. (Chenopodiaceae) SK: Holm00
- Chrysanthemum segetum* L. (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20
- Cicuta virosa* L. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Citrullus lanatus* (THUNB.) MATSUMURA & NAKAI (Cucurbitaceae) BG: Tash25
- Clematis* (Ranunculaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: GhoshL12, GhoshL13
- Clerodendron inerme* GAERTN. (Verbenaceae) IND-NW: Chakr50
- Clerodendron infortunatum* L. (Verbenaceae) IND-NE: Raych04
- Clerodendron viscosum* VENT. (Verbenaceae) IND-NW: Chakr50
- Cochlearia officinalis* L. (Brassicaceae) NO: Tambs08
- Colocasia antiquorum* SCHOTT. (Araceae) IND-NE: Raych04
- Coronopus* (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08
- Coronopus squamatus* (FORSK.) ASCHERS. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Cotula* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Crepis praemorsa* (L.) TAUSCH. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Crotalaria* (Fabaceae) IND-NE: Raych04
- Cucumis* (Cucurbitaceae) DE: Börn08
- Cucurbita* (Cucurbitaceae) BG: Tash25
- Cucurbita pepo* L. (Cucurbitaceae) IT: HRL04; UK: Mam02
- Cymbidium* (Orchidaceae) IND-NE: Raych04
- Cynoglossum* (Boraginaceae) IND-NE: Raych04
- Daboecia cantabrica* (HUDSON) C. KOCH (Ericaceae) ES: Mier16
- Dahlia* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Datura* (Solanaceae) IRN: Hodj07
- Datura stramonium* L. (Solanaceae) IRN: Hodj07; PT: Ilh12
- Datura tatula* = *D. stramonium*
- Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) IND-NE: Raych16
- Dichrocephala latifolia* (PERS.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Drosera intermedia* HAYNE (Droseraceae) CH: Lamp14
- Duchesnea indica* (ANDREWS) FOCKE (Rosaceae) PT-AZ: Ilh20
- Dysophylla* (Lamiaceae) IND-NE: Raych04
- Elsholtzia* (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50
- Epilobium* (Onagraceae) FR: Lec14
- Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) SINE: Pash16
- Epilobium hirsutum* L. (Onagraceae) HU: Andr03
- Epilobium latifolium* L. (Onagraceae) SINE: Pash16
- Erysimum* (Brassicaceae) CZ: Starý04
- Eucalyptus* (Myrtaceae) IND-NE: Raych04
- Eupatorium glandulosum* MICHX. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Eupatorium odoratum* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Euphorbia clarkeana* HOOK F. (Euphorbiaceae) IND-NW: Chakr50
- Euphrasia* (Scrophulariaceae) AT: Müller60

- Fagopyrum* (Polygonaceae) IND-NE: Raych04  
*Fagopyrum cymosum* MEISSN. IN WALL. (Polygonaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Fagopyrum esculentum* MOENCH (Polygonaceae) GB: Theob02 (A.neopolygoni); IND-NW: Chakr50; NL: Goot02 (A.polygoni); UK: Mam02  
*Ficus* (Moraceae) IND-NE: Raych04  
*Frangula alnus* MILL. (Rhamnaceae) BY: Buga07; EST: Rup05; GB: Wood05; LAT: Rup09; RF-SW: Ivan24; SINE: Blackm08  
*Fuchsia* (Onagraceae) PT: Ilh12, Ilh17  
*Galeopsis ladanum* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43  
*Galeopsis tetrahit* L. (Lamiaceae) GB: Str47  
*Galinsoga ciliata* (RAFINS.) BLAKE (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Galinsoga parviflora* CAV. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Gardenia jasminoides* ELLIS (Rubiaceae) IND-NE: Raych04  
*Geranium robertianum* L. (Geraniaceae) ES: Nieto06, Nieto12  
*Glechoma hederacea* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43  
*Gnaphalium* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Gratiola officinalis* L. (Scrophulariaceae) EU-CTR: Börn08  
*Hamiltonia suaveolens* (ROXB.) ROXB. (Rubiaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Helianthemum nummularium* (L.) MILL. (Cistaceae) NO: Osn09, Tambs08  
*Helianthus annuus* L. (Asteraceae) SM: Petr03  
*Heliopsis laevis* PERS. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Heracleum sosnowskyi* MANDEN (Apiaceae) BG: Tash25  
*Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych04; PT-AZ: Ilh20  
*Hippuris vulgaris* L. (Hippuridaceae) CZ: Holm43  
*Hypericum patulum* THUNB. (Hypericaceae) IND-NE: Raych04  
*Hypericum uralum* BUCH.-HAM. EX D. DON (Hypericaceae) IND-NW: Chakr50  
*Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Impatiens balsamina* L. (Balsaminaceae) IND-NE: Raych04  
*Impatiens glandulifera* ROYLE (Balsaminaceae) CZ: Starý04  
*Impatiens parviflora* DC. (Balsaminaceae) CZ: Holm43; UK: Mam02  
*Ipomoea batatas* LAM. (Convolvulaceae) IND-NE: Raych04  
*Ipomoea hederacea* (L.) JACQ. (Convolvulaceae) IND-NE: Raych04  
*Justicia procumbens* L. (Acanthaceae) IND-NW: Chakr50  
*Justicia simplex* D. DON (Acanthaceae) IND-NW: Chakr50  
*Lantana camara* L. (Verbenaceae) IND-NE: Raych04  
*Lapsana communis* L. (Asteraceae) CZ: Holm00  
*Lavatera thuringiaca* L. (Malvaceae) UK: Bozh07, Mam02  
*Lawsonia inermis* L. (Lythraceae) SA: Aldr02; SINE: Bod01  
*Lepidium* (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08  
*Luffa cylindrica* (L.) ROEM. (Cucurbitaceae) IND-NW: Chakr50  
*Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) BG: Tash25; UK: Mam02  
*Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae) AT: Franz01  
*Lythrum salicaria* L. (Lythraceae) CZ: Holm00  
*Malachium aquaticum* = *Myosoton aquaticum*  
*Malope* (Malvaceae) UK: Mam15  
*Malva neglecta* WALLR. (Malvaceae) KAZ: Nev06; UZB: Nev06  
*Malva pusilla* SM. (Malvaceae) KAZ: Nev06; UZB: Nev06  
*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) RO: Holm37  
*Matthiola* (Brassicaceae) EG: Bod01; IL: Bod01  
*Mentha* (Lamiaceae) IND-NE: Raych04  
*Mentha arvensis* L. (Lamiaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chowd02, GhoshL12, GhoshL13  
*Mentha piperita* L. (Lamiaceae) SM: Petr03  
*Mercurialis annua* L. (Euphorbiaceae) DE: Börn08  
*Mesembryanthemum* (Aizoaceae) EU-CTR: Börn08  
*Michelia champaca* L. (Magnoliaceae) IND-NE: Raych04, Raych16  
*Mirabilis jalapa* L. (Nyctaginaceae) IRN: Hodj06, Hodj07  
*Momordica charantia* L. (Cucurbitaceae) IND-SIK: Raych15  
*Montanoa bipinnatifida* (KUNTH) K. KOCH (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Myoporum acuminatum* = *M. tenuifolium*  
*Myoporum tenuifolium* G. FORSTER (Myoporaceae) PT: Ilh15, Ilh17, Ilh21  
*Myoporum tetrandrum* (LABILL.) DOMIN (Myoporaceae) IT-SIC: Barb05, Barb14  
*Myosotis scorpioides* L. (Boraginaceae) CZ: Holm43  
*Myosoton aquaticum* (L.) MOENCH. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43; PL: Huc01, Sze36; SK: Holm00  
*Nasturtium* (Brassicaceae) AZB: Rus04; BG: Tash25; CZ: Starý04; EU-N: Heie31; PAK: DasB01; RF-ECTR: Holm00  
*Nasturtium austriacum* = *Rorippa austriaca*  
*Nasturtium indicum* = *Rorippa indica*  
*Nasturtium microphyllum* (BOENN.) REICHENB. (Brassicaceae) DE: Müller52  
*Nasturtium officinale* R. BR. (Brassicaceae) CZ: Holm43; ES: Mier11; EXP: Müller25; GB: Str47; IRN: Hodj07; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; SK: Pas06  
*Nasturtium palustre* = *Rorippa islandica*  
*Nasturtium sylvestre* = *Rorippa sylvestris*  
*Oenothera biennis* L. (Onagraceae) DE: Müller52  
*Osbeckia capitata* BENTH. EX WALL. (Melastomataceae) IND-NE: Raych04  
*Osbeckia chinensis* L. (Melastomataceae) IND-NE: Raych16  
*Oxalis* (Oxalidaceae) IND-NE: Raych04

- Oxalis corniculata* L. (Oxalidaceae) IND-NE: Raych16
- Paliurus spina-christi* MILL. (Rhamnaceae) BG: Holm00;  
EG: Bod01 (A.zizyphi); GEG: Holm00; IL: Bod01  
(A.zizyphi), Halp01; SINE: Blackm08 (zizyphi)
- Papaver* (Papaveraceae) GB: Theob02 (A.acetosella); SINE:  
Bod01
- Pedicularis palustris* L. (Scrophulariaceae) GB: Donc09,  
Theob02 (A.pedicularis)
- Perilla frutescens* BRITTON (Lamiaceae) IND-NE:  
Raych04
- Periploca graeca* L. (Asclepiadaceae) GB: Theob02; PT:  
Ilh02, Ilh12, Ilh17
- Petasites albus* (L.) GAERTNER (Asteraceae) RO: Holm37
- Petunia atkinsiana* D. DON EX LOUD. (Solanaceae) UK:  
Mam02
- Physalis longifolia* NUTT. (Solanaceae) SA: Aldr02
- Picris hieracioides* L. (Asteraceae) RO: Holm37
- Plantago* (Plantaginaceae) BG: Tash25
- Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) UK: Mam12,  
Mam15
- Plantago major* L. (Plantaginaceae) CZ: Holm43;  
IND-NE: Raych04; KAZ: Kad21, Kad22; RF-SW:  
Ivan24; SK: Holm00
- Polygonum* (Polygonaceae) AZB: Rus02 (polygوني), Rus04  
(polygوني); DK: Heie18; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; RO:  
Holm37; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10
- Polygonum amphibium* L. (Polygonaceae) CH: Lamp03;  
CZ: Holm43; DE: Börn08; PL: Achr01, Sze36; SW:  
Osn10
- Polygonum aviculare* L. (Polygonaceae) GB: Str47; PL:  
Achr01, Sze02, Sze36; RO: Kne05; UZB: Nev04
- Polygonum equisetiforme* SIBTH. & SM. (Polygonaceae)  
KAZ: Nev06; UZB: Nev06
- Polygonum hydropiper* L. (Polygonaceae) ES: Nieto12;  
SK: Holm00
- Polygonum lapathifolium* L. (Polygonaceae) GB: Theob02  
(A.neopolygوني); IND-NE: Raych04; NL: Goot02  
(A.polygوني); SK: Holm00
- Polygonum minus* HUDSON (Polygonaceae) UZB: Nev04
- Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) IND-NW:  
Chakr50
- Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) CZ: Holm00;  
DE: Börn08; GB: Str47; UK: Mam01 (A.polygوني)
- Polygonum tenuicaule* BISSET & MOORE (Polygonaceae)  
GB: East08
- Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) SINE: Pash16; SM:  
Petr03
- Potamogeton natans* L. (Potamogetonaceae) DE: Börn08
- Potentilla* (Rosaceae) UK: Chumak01
- Pouzolzia hirta* HASSK. (Urticaceae) IND-NE: Raych04
- Prunella vulgaris* L. (Lamiaceae) IND-NE: Raych04;  
IND-NW: Chakr12
- Psidium guajava* L. (Myrtaceae) IND-NW: Chakr50
- Pteridium aquilinum* (L.) KUHN (Hypolepidaceae) CZ:  
Holm43
- Pulmonaria saccharata* MILLER (Boraginaceae) GB:  
East08
- Punica granatum* L. (Punicaceae) SM: Kaval02, Petr03
- Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) PL: Oles01
- Ranunculus bulbosus* L. (Ranunculaceae) IT: Barb11
- Ranunculus flammula* L. (Ranunculaceae) SW: Osn10
- Ranunculus lingua* L. (Ranunculaceae) EU-CTR: Börn08;  
LAT: Rup09
- Ranunculus repens* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm43
- Ranunculus sceleratus* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm43
- Raphanus raphanistrum* L. (Brassicaceae) CZ: Holm00;  
DE: Müller52; IRN: Hodj07; PL: Achr01, Stud01; PT-AZ:  
Ilh20
- Raphanus sativus* L. (Brassicaceae) EG: Bod01; SW:  
Osn10
- Reynoutria japonica* HOUTT. (Polygonaceae) SK: Holm00
- Rhamnus* (Rhamnaceae) NL: Goot02 (A.rhamni)
- Rhamnus alaterna* L. (Rhamnaceae) SINE: Blackm08
- Rhamnus alnifolia* L' HÉR (Rhamnaceae) AT: Börn09; DE:  
Börn08; SINE: Blackm08
- Rhamnus alpinus* L. (Rhamnaceae) BE: Schout01; DE:  
Gleiss01
- Rhamnus californica* ESCHSCH. (Rhamnaceae) DE:  
Gleiss01
- Rhamnus caroliniana* WALTER (Rhamnaceae) DE:  
Gleiss01
- Rhamnus cathartica* L. (Rhamnaceae) AT: Böhm01,  
Börn09, Weis01; AZB: Rus04 (rhamni); BE: Schout01;  
BG: Sze12, Tash25; BY: Buga12; CH: Lamp03; CZ:  
Holm43, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03, Müller16,  
Müller25, Müller50; EST: Rup05; EU: Blackm08; EU-N:  
Heie31; GB: Str06, Str47, Theob02 (A.rhamni); KAZ:  
Kad10, Kad21, Kad22; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup11;  
MO: Bozh16, Ver06; PL: Achr01, Huc04, Karw01,  
Śliwa01, Sze36; RF-ECAU: Bozh16; RF-ESE: Bozh14;  
RF-SW: Dolg02; SK: Pas07; SL: Jane11; SM: Petr03;  
SW: Osn07, Osn10; TAJ: Narz51; UK: Bozh02, Bozh04,  
Bozh07, Bozh10, Bozh16, Mam02, Mam03, Mam12,  
Mam15; UZB: Davl04
- Rhamnus chlorophora* DESCAISNE (Rhamnaceae) DE:  
Gleiss01
- Rhamnus clusii* WILLD. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01
- Rhamnus costata* MAXIM. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01
- Rhamnus crenata* SIEB. & ZUCC. (Rhamnaceae) DE:  
Gleiss01
- Rhamnus davurica* PALL. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01
- Rhamnus erythroxylon* PALL. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01
- Rhamnus fallax* BOISS. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01
- Rhamnus hemsleyana* C. K. SCHN. (Rhamnaceae) DE:  
Gleiss01
- Rhamnus japonica* MAXIM. (Rhamnaceae) BG: Tash25;  
DE: Gleiss01
- Rhamnus leptophyllus* SCHNEID. (Rhamnaceae) SW:  
Osn07, Osn10

- Rhamnus ludovici-salvatoris* CHODAT (Rhamnaceae)  
ES-BAL: Seco01
- Rhamnus lycioides* L. (Rhamnaceae) ES: Seco03
- Rhamnus lycioides oleoides* L. (Rhamnaceae) ES: Pérez01
- Rhamnus pallasii* FISCH. & MEY. (Rhamnaceae)  
EU-CTR: Gleiss01
- Rhamnus pumila* L. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01
- Rhamnus purshiana* DC. (Rhamnaceae) CZ: Holm43; DE:  
Gleiss03
- Rhamnus rupestris* SCOP. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01
- Rhamnus saxatilis* JACQ. (Rhamnaceae) UZB: Davl04
- Rhamnus spatulifolius* FISCH. & MEY. (Rhamnaceae)  
DE: Gleiss01
- Rhamnus tinctoria* WALDST. & KIT. (Rhamnaceae) DE:  
Gleiss01
- Rhamnus utilis* DESCAISNE (Rhamnaceae) DE: Gleiss01
- Rorippa* (Brassicaceae) HU: Andr03
- Rorippa amphibia* (L.) BESSER (Brassicaceae) CZ:  
Holm00; GB: Theob02; HU: Andr03; PL: Achr01, Stud01;  
RO: Holm37; SW: Osn07, Osn10
- Rorippa austriaca* (CRANTZ) BESSER (Brassicaceae)  
CZ: Holm00; IT: Pass01
- Rorippa indica* (L.) HIERN. (Brassicaceae) IND-NE:  
Raych04; PAK: GhoshA31
- Rorippa islandica* (OEDER) BORBAS (Brassicaceae) CZ:  
Holm00; EXP: Müller25; GB: Theob02; LAT: Rup09; PL:  
Stud01; RF-SW: Ivan24; UK: Chumak01
- Rorippa kernerii* MENYH. (Brassicaceae) RO: Holm37
- Rorippa sylvestris* (L.) BESSER (Brassicaceae) BE:  
Schout01; CZ: Holm00; EXP: Müller25; GB: Theob02,  
East08; PL: Achr01, Oles01, Stud01; SK: Holm00; SM:  
Petr03
- Rosa* (Rosaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Rumex* (Polygonaceae) EG: Bod01; ES: Mier03, Mier11,  
Mier12, Nieto12, Nieto22, RoblG01; GB: Str47, Theob02  
(*A. acetosella*); IRN: Hodj07; LBN: Rem41; PT: Ilh17;  
PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RF-ESE: Stek05; UZB:  
Holm00
- Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) CZ: Holm43; IRN:  
Hodj07; SK: Holm00
- Rumex aquaticus* L. (Polygonaceae) CZ: Holm43
- Rumex conglomeratus* MURR. (Polygonaceae) IT-SIC:  
Barb05; MA: Mim14 (*A. acetosellae*)
- Rumex crispus* L. (Polygonaceae) ES: Nieto19; PT: Ilh12,  
Ilh17, Ilh26; SK: Holm00; SM: Petr03; UZB: Davl04  
(*crispi*)
- Rumex hydrolapathum* HUDS. (Polygonaceae) AT:  
Weis01; CH: Lamp03; CZ: Holm00
- Rumex japonicus* HOUTT. (Polygonaceae) BG: Tash25
- Rumex longifolius* DC. (Polygonaceae) NO: Osn09,  
Tams08
- Rumex lunaria* L. (Polygonaceae) ES-CAN: Nieto12
- Rumex maritimus* L. (Polygonaceae) CZ: Holm00; SK:  
Holm00
- Rumex nervosus* VAHL. (Polygonaceae) SA: Aldr02
- Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) ES: Mier03, Mier08,  
Nieto12
- Rumex pulcher* L. (Polygonaceae) ES: Nieto04, Nieto12;  
PT-AZ: Ilh20
- Rumex salicifolius* WEINM. (Polygonaceae) CZ: Holm43
- Ruta graveolens* L. (Rutaceae) SM: Petr03
- Sagittaria sagittifolia* L. (Alismataceae) CZ: Holm43
- Salvia* (Lamiaceae) ES: Mier05, Nieto12
- Salvia verticillata* L. (Lamiaceae) AT: Müller60
- Schima wallichii* CHOISY (Theaceae) IND-NE: Raych16
- Scrophularia nodosa* L. (Scrophulariaceae) AT: Weis01
- Senecio jacobaea* L. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Senecio rufinervis* DC. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Sesamum indicum* L. (Pedaliaceae) IND-NE: Raych16
- Shorea robusta* ROTH. (Dipterocarpaceae) IND-NE:  
Raych04
- Sida* (Malvaceae) IND-NE: Raych04
- Silene alba* (MILLER) KRAUSE (Caryophyllaceae) UK:  
Bozh04
- Sisymbrium* (Brassicaceae) IRN: Hodj07
- Sisymbrium officinale* (L.) SCOP. (Brassicaceae) GB:  
Theob02; SW: Osn10; UK: Chumak01
- Solanum melongena* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Solanum nigrum* L. (Solanaceae) DE: Börn08; GB: Str47;  
IL: Bod01; IND-NW: GhoshL13; IRQ: Daoud01; SL:  
Jane11
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) AT: Börn09; BG:  
Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03,  
Müller25, Thom04; DK: Heie14, Heie18; EU-N: Heie31;  
GB: Shaw02; GEG: Dze15; HU: Sze35; IT: HRL04,  
Roberti02; LAT: Rup09; NO: Tams01 (*D. rhamni*),  
Tams02, Tams08; PL: Achr01, Sze02, Sze36; PT: Ilh12,  
Ilh17, Ilh26; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07,  
Osn10; UK: Mam02
- Spergula arvensis* L. (Caryophyllaceae) EU-CTR: Börn08
- Spergularia marina* (L.) GRISEB. (Caryophyllaceae) PL:  
Sze22, Sze36
- Spergularia salina* = *S. marina*
- Stellaria* (Caryophyllaceae) ES: Pérez01, Seco03; EU-CTR:  
Börn08
- Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) HU: Andr03
- Stellaria nemorum* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm00; RO:  
Holm37; SK: Holm00
- Strobilanthes* (Acanthaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW:  
Chakr30
- Tagetes patula* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych16
- Thlaspi arvense* L. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Tibouchina semidecandra* COGN. (Melastomataceae)  
IND-NE: GhoshA14, Raych04
- Toddalia viscosa* (Rutaceae) IND-NE: Raych04
- Torenia* (Scrophulariaceae) IND-NE: Raych04
- Trifolium* (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Trollius altaicus* C. A. MEYER (Ranunculaceae) GB:  
East08
- Tropaeolum* (Tropaeolaceae) PL: Karw01

- Vaccinium griffithianum* WIGHT (Ericaceae) IND-NE: Raych04
- Veronica anagallis-aquatica* L. (Scrophulariaceae) IRN: Starý03; IT-SIC: Barb05; UK-CR: Holm04
- Veronica beccabunga* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; GB: Str47; RO: Holm37; SM: Petr03
- Veronica hederifolia* L. (Scrophulariaceae) DE: Börn08
- Veronica teucrium* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Woodfordia fruticosa* (L.) KURZ. (Lythraceae) IND-NE: Raych04
- Zinnia elegans* JACQ. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Zizyphus lotus* (L.) LAM. (Rhamnaceae) MA: Mim03 (A.zizyphi)
- Zizyphus nummularia* (BURM. F.) WIGHT & WALK. (Rhamnaceae) IRQ: Holm00
- Aphis (A.) neoartemisiphila** PASHTSHENKO, 1992  
*Artemisia mandshurica* (KOM.) KOM. (Asteraceae) RF-FE: Pash08, Pash15
- Aphis (A.) neonewtoni** PASHTSHENKO, 1993  
*Iris uniflora* PALL. EX LINK. (Iridaceae) RF-FE: Pash10, Pash15
- Aphis (A.) neopolygoni** SHINJI, 1939  
*Barbarea orthoceras* LEDEB. (Brassicaceae) JP: Hig02  
*Fagopyrum esculentum* MOENCH (Polygonaceae) JP: Hig02
- Aphis (A.) neospiraeae** TAKAHASHI, 1966  
*Spiraea* (Rosaceae) RF-FE: Pash12; RF-SCTR: Pash12  
*Spiraea salicifolia* L. (Rosaceae) JP: Hig02, Tak35; KOR: LeeS12, Paik01; RF-FE: Pash06, Pash15  
*Spiraea salicifolia heterodonta* NAKAI (Rosaceae) KOR: Paik03  
*Spiraea salicifolia lanceolata* TORR. & A. GRAY (Rosaceae) KOR: Paik03
- Aphis (A.) neothalictri** PASHTSHENKO, 1994  
*Thalictrum* (Ranunculaceae) RF-SE: Pash13, Pash16  
*Thalictrum contortum* L. (Ranunculaceae) RF-SE: Pash13, Pash16  
*Thalictrum kemense* (FRIES) KOCH (Ranunculaceae) RF-SE: Pash13, Pash16  
*Thalictrum minus* L. (Ranunculaceae) RF-SE: Pash13, Pash16
- Aphis (A.) neothesii** PASHTSHENKO, 1993  
*Thesium chinense* TURCZ. (Santalaceae) RF-FE: Pash11
- Aphis (A.) nepetae** KALTENBACH, 1843  
*Dracocephalum nutans* (?) (Lamiaceae) RF-SW: Ivan24  
*Nepeta* (Lamiaceae) KAZ: Sma02  
*Nepeta cataria* L. (Lamiaceae) AZB: Rus04; BE: Schout01; CH: Lamp11, Lamp12; CZ: Holm43; DE: Börn08; GEG: Holm00; IT-SIC: Barb05, Roberti02; KAZ: Kad21, Kad22; LAT: Rup09, Rup12; MO: Ver06; RO: Holm37  
*Nepeta nepetella* L. (Lamiaceae) ES: Mier02, Nieto12, Pérez01
- Nepeta nuda* L. (Lamiaceae) KAZ: Juch01B; MO: Ver06; RO: Holm37; SM: Petr03; UK: Bozh07, Bozh16, Mam01; UK-CR: Holm04
- Nepeta pannonica* = *N. nuda*
- Aphis (A.) nerii** BOYER DE FONSCOLOMBE, 1841  
*Apocynum* (Apocynaceae) SINE: Blackm08  
*Apocynum cannabinum* L. (Apocynaceae) LIT: Jur01  
*Araujia sericifera* BROT. (Asclepiadaceae) IL: Bod01, Halp01  
*Asclepias* (Asclepiadaceae) IND-SIK: GhoshA04; MA: Mim06; SA: Al-Maic01; SINE: Bod01, Börn08; UZB: Davl04  
*Asclepias cornuti* = *A. syriaca*  
*Asclepias curassavica* L. (Asclepiadaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51; ES: Nieto12; IL: Bod01, Halp01; IND-NE: Raych04, Raych16, Raych18; IND-NW: Chakr12; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05; JP: Moritsu05  
*Asclepias syriaca* L. (Asclepiadaceae) BE: Schout01; BG: Tash25; IL: Bod01; IT: Pass01; RF-FE: Pash06, Pash15; RO: Holm37; SINE: Börn08; SM: Petr03  
*Calotropis* (Asclepiadaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr30  
*Calotropis gigantea* (L.) DRYAND EX AIT. F. (Asclepiadaceae) IND-SIK: GhoshA31; PAK: DasB01; SINE: Blackm08  
*Calotropis procera* L. (Asclepiadaceae) DZ: Rem07; EG: Bod01; IL: Bod01, East16, Halp01; IRN: Hodj07; JOR: Bod01; MA: Mim16; SA: Aldr02; SINE: Blackm08, GhoshA31  
*Calystegia japonica* (THUNB.) CHOIS. (Convolvulaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Calystegia sepium* R. BR. (Convolvulaceae) RO: Holm37  
*Campsis radicans* (L.) SEEM (Bignoniaceae) SINE: Blackm08  
*Catalpa* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08  
*Chaenomeles lagenaria* (LOISEL.) KOIDZ. (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Chaenomeles trichogyne* SCHAU. IN LEHM. (Rosaceae) KOR: Paik03  
*Citrus aurantium* L. (Rutaceae) EG: Bod01; IRQ: Bod01; TN: BenH01  
*Convolvulus arvensis* L. (Convolvulaceae) IRQ: Daoud01; SINE: Bod01  
*Cryptostegia grandiflora* R. BR. (Asclepiadaceae) SINE: GhoshA31  
*Cynanchum* (Asclepiadaceae) AS-FE: Tao08  
*Cynanchum acutum* L. (Asclepiadaceae) EG: Elnag01; IL: Bod01; IRQ: Holm00  
*Cynanchum atratum* BUNGE (Asclepiadaceae) KOR: LeeS12  
*Cynanchum dalhousiae* WIGHT (Asclepiadaceae) SINE: GhoshA31  
*Dregea volubilis* (L. F.) BENTH. EX HOOK (Asclepiadaceae) PAK: DasB01, GhoshA31; SINE: GhoshA31

- Euphorbia* (Euphorbiaceae) TR: Bod01  
*Gomphocarpus fruticosus* (L.) AIT. FIL. IN AIT.  
 (Asclepiadaceae) ES: Nieto02, Nieto12, Nieto17;  
 ES-CAN: Goot01 (gomphocarpi); FR-CORS: Lamp15;  
 IL: Bod01, Halp01; IT-SIC: Barb05; JP: Moritsu05; MA:  
 Mim06; PT: Ilh15, Ilh17; PT-MAD: Ilh19  
*Gomphocarpus sinicus* BOISS. (Asclepiadaceae) IL:  
 Halp01  
*Helianthus annuus* L. (Asteraceae) IL: Bod01  
*Heliopsis scabra* DUN. (Asteraceae) RF-FE: Pash15  
*Hoya carnosa* (L.) R. BR. (Asclepiadaceae) IL: Bod01,  
 Halp01; PT: Ilh12, Ilh17  
*Hoya longifolia* WALL. IN WIGHT (Asclepiadaceae)  
 PAK: DasB01, GhoshA31; SINE: GhoshA31  
*Hoya viridis* (Asclepiadaceae) SINE: GhoshA31  
*Inula cuspidata* C. B. CLARKE (Asteraceae) IND-NW:  
 GhoshL13  
*Jatropha* (Euphorbiaceae) SINE: GhoshA31  
*Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) EG: Elnag01  
*Lubinia mauritiana* SPR. (Primulaceae) IT: Pass01  
*Marsdenia* (Asclepiadaceae) IND-NW: Chakr50  
*Marsdenia volubilis* COOKE (Asclepiadaceae) SINE:  
 GhoshA31  
*Melothria japonica* MAXIM. (Cucurbitaceae) KOR:  
 Paik01, Paik03  
*Metaplexis japonica* (THUNB.) MAKINO  
 (Asclepiadaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Takada01; KOR:  
 LeeS12, Okam01, Paik01, Paik03  
*Nerium* (Apocynaceae) FR: Lec01; JP: Hig02, Moritsu05  
*Nerium indicum* MILL. (Apocynaceae) CN: Tao08, ZhG21;  
 CN-TWN: Tak51; JP: Hig02, Moritsu05, Takada01; KOR:  
 LeeS12  
*Nerium odorum* AIT. (Apocynaceae) CN-TWN: Tak41;  
 IND-NE: Raych04; KOR: LeeS12, Paik01, Paik02, Paik03;  
 SINE: GhoshA31  
*Nerium oleander* L. (Apocynaceae) AZB: Rus02, Rus04;  
 BE: Schout01; BG: Tash25; CR: East11, Holm00; EG:  
 Bod01; ES: Mier05, Nieto02, Nieto04, Nieto06, Nieto12,  
 Nieto17, Nieto22, Rem29; ES-BAL: Seco01, Seco02;  
 ES-CAN: Tambs07, Nieto12; FR: Börn08, Lec17;  
 FR-CORS: Lamp15; GB: Str39, Str47; GR: Kaval02,  
 Holm00; IL: Bod01, Halp01; IND-NE: Raych16; IRN:  
 Bod01, Hodj06, Hodj07, Rezw02, Stary03; IRQ: Bod01,  
 Daoud01, Holm00; IT: Barb10, Roberti02; IT-SIC: Barb05,  
 Barb14, Roberti02; JOR: Must01A; LBN: Bod01, Rem41;  
 MA: Mim06; MA: Mim07; PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17, Ilh21;  
 PT-MAD: Ilh19, Pita01; RO: Holm37, Kne02; SA: Aldr02,  
 Al-Maic01; SD: Holm00; SL: East11; TR: Bod01, Can01,  
 Can02; UK-CR: Holm04; UZB: Nev06  
*Nerium oleander indicum* = *N. indicum*  
*Palura chinensis* KOIDZ. (Styracaceae) KOR: LeeS12,  
 Paik03  
*Palura chinensis leucocarpa* = *P. paniculata*  
*Palura paniculata* (THUNB.) NAKAI (Styracaceae) KOR:  
 Paik01, Paik03  
*Palura pilosa* (Styracaceae) KOR: LeeS12  
*Pergularia extensa* N. E. BROWN (Asclepiadaceae)  
 SINE: GhoshA31  
*Pergularia tomentosa* L. (Asclepiadaceae) DZ: Rem07; IL:  
 Bod01, East16, Halp01; SA: Aldr02  
*Phaseolus nipponensis* OHWI (Fabaceae) KOR: Paik01,  
 Paik03  
*Physianthus albens* = *Araujia sericifera*  
*Pleuropterus multiflorus* = *Reynoutria multiflora*  
*Reynoutria multiflora* (THUNB.) MOLDENKE  
 (Polygonaceae) KOR: LeeS12  
*Rhododendron* (Ericaceae) IRQ: Sze16  
*Rumex* (Polygonaceae) IND: Chakr50  
*Solanum* (Solanaceae) SINE: Bod01  
*Solanum melongena* L. (Solanaceae) IND-NW: Chakr50  
*Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) EG: Elnag01  
*Verbascum sinuatum* L. (Scrophulariaceae) MA: Mim15  
*Viburnum sargentii* KOEHNE (Caprifoliaceae) KOR:  
 Paik01, Paik03  
*Vinca major* L. (Apocynaceae) DE: Börn08  
*Youngia japonica* (L.) DC. (Asteraceae) KOR: Paik01,  
 Paik03
- Aphis (A.) nevskyi** (IVANOVSKAJA, 1960)  
*Euphorbia* (Euphorbiaceae) AZB: Ivan06
- Aphis (A.) newtoni** THEOBALD, 1927  
*Gladiolus gandavensis* VAN HOUTTE (Iridaceae) AT:  
 Weis01  
*Iris* (Iridaceae) CZ: Holm00; DK: Heie23, Heie31; GB:  
 Börn08, Str47; LIT: Jur01; NL: Börn08; PL: Krz04, Sze25,  
 Sze36; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Holm38; RO:  
 Holm37; SW: Heie31, Osn10  
*Iris alberti* REGEL (Iridaceae) KAZ: Kad22  
*Iris aphylla bohémica* (F. W. SCHMIDT) DOSTÁL  
 (Iridaceae) CZ: Holm43  
*Iris biglumis* VAHL. (Iridaceae) MON: Holm39  
*Iris chamaeiris* = *I. lutescens*  
*Iris florentina* L. (Iridaceae) CZ: Holm43; IT: Börn08  
*Iris germanica* L. (Iridaceae) CZ: Holm43, Holm45; PL:  
 Achr01, Sze31, Sze36; SM: Kaval02, Petr03  
*Iris germanica pulchra* (Iridaceae) CZ: Holm43  
*Iris graminea* L. (Iridaceae) MO: Andreev03; RO: Holm37  
*Iris halophila* PALLAS (Iridaceae) KAZ: Juch01B; UK:  
 Bozh07  
*Iris lutescens* LAM. (Iridaceae) DE: Igl04, Müller41  
*Iris musulmanica* FOMIN (Iridaceae) GB: Wood05  
*Iris orientalis* THUNB. (Iridaceae) RF-FE: Pash16  
*Iris pallasii* FISCH. EX TREV. (Iridaceae) KOR: LeeS12  
*Iris pseudacorus* L. (Iridaceae) CH: Lamp03, Lamp04,  
 Lamp14, Ting01, Werder01; CZ: Holm43; DE: Börn08,  
 Müller41, Müller52; ES: Nieto19, Tiz01; GB: Theob02;  
 LAT: Rup09, Rup12; RF-FE: Holm38, Pash16; RO:  
 Holm37, Kne03; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07,  
 Osn10  
*Iris pumila* L. (Iridaceae) UK: Bozh05, Bozh16  
*Iris ruthenica* KER.-GAWL. (Iridaceae) CZ: Holm43

- Iris setosa* PALL. EX LINK (Iridaceae) CZ: Holm00; RF-FE: Pash16
- Iris sibirica* L. (Iridaceae) BE: Holm00; CZ: Holm43; DE: Börn08, Müller41; GB: Börn08; NL: Börn08, Holm00; RO: Börn08, Holm37; SK: Holm00
- Iris songarica* SCHRENK (Iridaceae) KAZ: Juch01B
- Iris variegata* L. (Iridaceae) CZ: Holm43, Starý04
- Aphis (A.) nonveilleri** PETROVIĆ & REMAUDIÈRE, 2002
- Asperula cynanchica* L. (Rubiaceae) SM: Petr06
- Aphis (A.) nudicauda** DANIELSSON EX HEIE, 1986
- Filipendula vulgaris* MOENCH (Rosaceae) SW: Heie31
- Aphis (A.) obiensis** (IVANOVSKAJA, 1973)
- Achillea millefolium* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan21, Ivan24
- Aphis (A.) ochropus** KOCH, 1854
- Dipsacus fullonum* L. (Dipsacaceae) DE: Börn08 (A. confusa), Müller50, Müller53; RO: Holm37 (dipsacicola); SK: Holm00
- Dipsacus laciniatus* L. (Dipsacaceae) BG: Holm00; HU: Andr03; SK: Holm00
- Dipsacus pilosus* L. (Dipsacaceae) RF-ECAU: Bozhko18 (A.dipsaci); UK: Bozh16 (A.dipsaci), Chumak01
- Dipsacus sylvestris* = *D. fullonum*
- Aphis (A.) odorikonis** MATSUMURA, 1917
- Ixeris dentata* (?) (Asteraceae) KOR: LeeS12
- Lamium album barbatum* = *L. barbatum*
- Lamium barbatum* SIEB. & ZUCC. (Lamiaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak27A; KOR: Paik01, Paik03
- Scutellaria indica* L. (Lamiaceae) JP: Moritsu05
- Aphis (A.) onagraphaga** PASHTSHENKO, 1993
- Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) RF-FE: Pash11, Pash16
- Epilobium cephalostigma* HAUSSKN. (Onagraceae) RF-FE: Pash11, Pash16
- Aphis (A.) ononidis** (SCHOUTEDEN, 1903)
- Genista anglica* L. (Fabaceae) BE: Börn08; DE: Börn08 (kaltenbachi); FR: Rem11 (kaltenbachi); NL: HRL26 (kaltenbachi)
- Ononis tridentata* L. (Fabaceae) ES: Pérez01 (kaltenbachi)
- Aphis (A.) orchidis** BOZHKO, 1976
- Orchis purpurea* HUDS. (Orchidaceae) UK-CR: Bozh16
- Aphis (A.) origani** PASSERINI, 1860
- Calamintha nepeta* (?) (Lamiaceae) FR: Lec02, Lec14; IT: Pass01
- Clinopodium vulgare* L. (Lamiaceae) FR: Lec14; IT: Pass01
- Mentha arvensis* (?) (Lamiaceae) RF-SW: Ivan24
- Mentha longifolia* (?) (Lamiaceae) KAZ: Nev06
- Origanum* (Lamiaceae) AZB: Rus04; KAZ: Nev06; PAK: Naum01
- Origanum creticum* L. (Lamiaceae) GEG: Dzh05; RF-ECAU: Holm00
- Origanum heracleoticum* L. (Lamiaceae) LIT: Jur03
- Origanum tyttanthum* GONTSCH. (Lamiaceae) TAJ: Narz26, Narz51
- Origanum virens* HOFFGG. & LINK (Lamiaceae) ES: Nieto12, Nieto22, RoblG01; PT-AZ: Ilh20
- Origanum vulgare* L. (Lamiaceae) AT: Börn09, Franz01; AZB: Rus02; BE: Schout01; BG: Holm00; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08; DK: Heie14, Heie18, Heie31; ES: Mier02, Nieto11, Nieto12, Nieto16, Pérez01, Tiz01; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Str15, Str47; GEG: Dzh05; HU: Sze28; IT: Barb10, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; KAZ: Kad10, Kad21, Kad22; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Achr01, Huc05, Sze36, Sze60; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Bozh02, Bozh07, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam11; UK-CR: Holm04; UZB: Davl04
- Phlomis tuberosa* L. (Lamiaceae) RF-SW: Ivan24
- Satureja montana* L. (Lamiaceae) FR: Lec02, Lec14
- Sideritis romana* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05, Roberti02
- Stachys recta* L. (Lamiaceae) FR: Lec14
- Teucrium flavum* L. (Lamiaceae) FR: Lec02, Lec14
- Aphis (A.) orocantabrica** GARCÍA & NIETO, 2005
- Gentiana lutea* L. (Gentianaceae) ES: GarcP04
- Aphis (A.) oxytropiradicis** PASHTSHENKO, 1993
- Oxytropis* (Fabaceae) RF-FE: Pash10
- Aphis (A.) oxytropis** PASHTSHENKO, 1993
- Oxytropis oxyphylla* (PALL.) DC. (Fabaceae) RF-SCTR: Pash10, Pash15
- Aphis (A.) paliuri** LICHTENSTEIN, 1884, NOMEN NUDUM
- Paliurus* (Rhamnaceae) AZB: Rus04
- Paliurus aculeatus* = *P. spina-christi*
- Paliurus spina-christi* MILL. (Rhamnaceae) AZB: Rus02; BG: Pint06, Tash20, Tash25; GEG: Dzh05; KAZ: Nev06; PAK: Naum01
- Aphis (A.) paludicola** HILLE RIS LAMBERS, 1959
- Euphorbia palustris* L. (Euphorbiaceae) DE: Börn03 (palustris), Börn08, HRL35 (palustris), Tash17; UK: Bozh05, Bozh07, Bozh16
- Aphis (A.) panzeriae** HOLMAN, 1988
- Panzeria lanata* (L.) BUNGE (Lamiaceae) MON: Holm39
- Aphis (A.) paralios** HILLE RIS LAMBERS EX ILHARCO, 1974 NOMEN NUDUM
- Euphorbia helioscopia* L. (Euphorbiaceae) FR: Lec14
- Euphorbia piscatoria* AIT. (Euphorbiaceae) PT-MAD: Ilh19, Ilh24
- Euphorbia pithyusa* L. (Euphorbiaceae) FR: Lec14
- Euphorbia segetalis* L. (Euphorbiaceae) FR: Lec14
- Euphorbia serrata* L. (Euphorbiaceae) FR: Lec14
- Aphis (A.) paraverbasci** CHAKRABARTI, (1976) 1977
- Buddleja* (Buddlejaceae) IND-NW: GhoshL13
- Unident. Lamiaceae (Lamiaceae) IND-NW: Chakr18, GhoshL13



- Aphis (A.) parietariae** THEOBALD, 1922  
*Gesnouinia arborea* (L. F.) GAUDICH. (Urticaceae)  
 ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tams07  
*Parietaria* (Urticaceae) FR: Rem27A; IRN: Hodj07; LY:  
 Al-Nag01  
*Parietaria arborea* = *Gesnouinia arborea*  
*Parietaria diffusa* SCHUR (Urticaceae) BG: Holm00; DE:  
 Börn08; GB: Str47, Wood05; GR: Kaval02; IT: Barb10;  
 PT: Ilh15, Ilh17; RO: Holm37  
*Parietaria judaica* L. (Urticaceae) CH: Giac01; ES:  
 Mier03, Mier08, Mier12, Mier16, Mier17, Nieto03, Nieto04,  
 Nieto06, Nieto12, Nieto22, Rem29; ES-BAL: Seco01;  
 ES-CAN: Nieto12; FR-CORS: Lamp15; IRQ: Holm00;  
 SYR: Rem41  
*Parietaria lusitanica* L. (Urticaceae) IT-SIC: Barb05  
*Parietaria major* L. (Urticaceae) GB: Wood05  
*Parietaria officinalis* L. (Urticaceae) ES-BAL: Seco02;  
 FR: Lec14; GB: Theob02; HU: Holm00; IT-SIC: Barb05;  
 RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03  
*Parietaria officinalis* auct., non L. = *P. judaica*  
*Parietaria punctata* WILLD. (Urticaceae) PT: Hart01;  
 PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh24  
*Parietaria ramiflora* = *P. diffusa*
- Aphis (A.) pashtshenkoae** REMAUDIÈRE, 1993  
*Lysimachia davurica* LEDEB. (Primulaceae) RF-FE:  
 Pash11 (lysimachiae)  
*Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae) KAZ: Sma02; UK:  
 Bozh16
- Aphis (A.) passeriniana** (DEL GUERCIO, 1900)  
*Salvia* (Lamiaceae) ES: Nieto22; GB: Str47; IL: Halp01  
*Salvia officinalis* L. (Lamiaceae) BG: Holm00; CH:  
 Holm00; CR: Holm00; DE: Börn08; GB: Str15; IT:  
 Barb10; IT-SIC: Barb05, Roberti02; SM: Kaval02  
*Salvia splendens* SELLOW (Lamiaceae) IT: Börn08,  
 Roberti02  
*Salvia verticillata* L. (Lamiaceae) SM: Petr03
- Aphis (A.) patriniae** TAKAHASHI, 1966  
*Patrinia rupestris* (PALL.) DUFR. (Valerianaceae)  
 RF-FE: Pash06  
*Patrinia scabiosifolia* FISCH. EX LINK. (Valerianaceae)  
 RF-FE: Holm38, Pash16  
*Patrinia villosa* JUSS. (Valerianaceae) JP: Hig02, Tak27A  
*Valeriana fauriei* BRIQ. (Valerianaceae) KOR: Paik03  
*Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) KOR: Paik01,  
 Tak54 (valeriana)
- Aphis (A.) patrinicola** HOLMAN, 1987  
*Patrinia rupestris* (PALL.) DUFR. (Valerianaceae)  
 RF-FE: Pash15  
*Patrinia scabiosifolia* FISCH. EX LINK. (Valerianaceae)  
 RF-FE: Holm38
- Aphis (A.) patriniphila** HOLMAN, 1988  
*Patrinia rupestris* (PALL.) DUFR. (Valerianaceae) MON:  
 Holm39
- Aphis (A.) patvaliphaga** PASHTSHENKO, 1994  
*Patrinia* (Valerianaceae) RF-FE: Pash14, Pash16  
*Patrinia scabiosifolia* FISCH. EX LINK. (Valerianaceae)  
 RF-FE: Pash14, Pash16  
*Patrinia sibirica* (L.) JUSS. (Valerianaceae) RF-FE:  
 Pash14, Pash16  
*Valeriana coreana* = *V. fauriei*  
*Valeriana fauriei* BRIQ. (Valerianaceae) RF-FE: Pash14,  
 Pash16
- Aphis (A.) pavlovskyi** (NARZIKULOV, 1974)  
*Hieracium* (Asteraceae) TAJ: Narz46  
*Hypericum* (Hypericaceae) TAJ: Kan04, Narz42  
*Hypericum scabrum* L. (Hypericaceae) TAJ: Narz51  
 (Chomaphis p.)
- Aphis (A.) pediculariphaga** PASHTSHENKO, 1994  
*Pedicularis resupinata* L. (Scrophulariaceae) RF-FE:  
 Pash14, Pash16
- Aphis (A.) periplocophila** G. ZHANG, 1983  
*Periploca sepium* BUNGE (Asclepiadaceae) CN: ZhG26,  
 ZhG27; CN-NE: ZhG20
- Aphis (A.) pernilleae** HEIE, 1986  
*Hypochoeris* (Asteraceae) DK: Heie28, Heie31
- Aphis (A.) peucedani** SZELEGIEWICZ, 1981  
*Peucedanum officinale* L. (Apiaceae) HU: Sze59
- Aphis (A.) peucedanicarvifoliae** (BOZHKO, 1963)  
*Peucedanum carvifolia* VILL. (Apiaceae) UK: Bozh12,  
 Bozh16
- Aphis (A.) philadelphicola** PASHTSHENKO, 1991  
*Philadelphus schrenkii* RUPR. EX MAXIM.  
 (Hydrangeaceae) RF-FE: Pash07B, Pash16  
*Philadelphus tenuifolius* RUPR. EX MAXIM.  
 (Hydrangeaceae) RF-FE: Pash07B, Pash16
- Aphis (A.) phlojodicarpi** PASHTSHENKO, 1993  
*Phlojodicarpus sibiricus* (STEPH. EX SPREN.) K.-POL.  
 (Apiaceae) RF-SCTR: Pash09, Pash16; RF-SE: Pash09,  
 Pash16  
*Phlojodicarpus villosus* (TURCZ. EX FISCH. & MEY.)  
 LEDEB. (Apiaceae) RF-SCTR: Pash16; RF-SE: Pash16
- Aphis (A.) picridis** (BÖRNER, 1950)  
*Picris echioides* L. (Asteraceae) IT: Patti04 (stroyani)  
*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE:  
 Börn06, Börn08; IT-SIC: Patti04 (stroyani); PL: Achr01,  
 Sze11 (stroyani), Sze36 (stroyani), Sze60 (stroyani); RO:  
 Holm37 (stroyani); SK: Holm00  
*Picris spinifera* FRANCO (Asteraceae) PT: Ilh21 (stroyani)  
*Reichardia picroides* (L.) ROTH (Asteraceae) FR: Patti04  
 (stroyani)
- Aphis (A.) pilosellae** (BÖRNER, 1952)  
*Andryala integrifolia* (?) (Asteraceae) ES: RobIG01  
*Hieracium* (Asteraceae) AT: Börn08; ES: Mier02, Nieto12;  
 SM: Petr03

*Hieracium aurantiacum* L. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09; EU-CTR: Börn03 (hieracii)  
*Hieracium bauhinii* agg. (Asteraceae) SM: Petr03  
*Hieracium bupleuroides* C. C. GMELIN (Asteraceae) FR: Lec14  
*Hieracium caespitosum* agg. (Asteraceae) CZ: Holm47; RF-ECTR: Holm47  
*Hieracium echiodides* L. (Asteraceae) CZ: Holm47  
*Hieracium hoppeanum* SCHULT. (Asteraceae) SM: Petr03  
*Hieracium macranthum* (TEN.) (Asteraceae) SK: Holm47  
*Hieracium murorum* L. agg. (Asteraceae) CZ: Holm47  
*Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BG: Holm47; BY: Buga09; CZ: Holm19, Holm47; DE: Börn08, Müller50; DK: Heie11, Heie14, Heie18, Heie31; FI: Alb07; FR: Lec14; GB: Str15, Str47; NL: HRL26; NO: Heie31; PL: Czy01, Huc01, Sze02, Sze22, Sze36; RF-ECTR: Holm47; SK: Holm47; SW: Heie31, Osn07, Osn10; UK: Mam12, Mam15; UK-CR: Holm04

**Aphis (A.) plantaginifolia** NEVSKY, 1929

*Plantago* (Plantaginaceae) AZB: Rus04  
*Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) UZB: Davl04  
*Plantago major* L. (Plantaginaceae) AZB: Rus02; KAZ: Narz51; RF-SW: Ivan24; UZB: Narz51, Nev03, Nev06

**Aphis (A.) plantaginis** GOEZE, 1778

*Plantago* (Plantaginaceae) AZB: Rus02, Rus04; IRN: Hodj07; UK: Bozh02, Bozh10, Chumak01, Mam11  
*Plantago alpina* L. (Plantaginaceae) CH: Lamp03  
*Plantago altissima* L. (Plantaginaceae) AZB: Rus02  
*Plantago cornuti* GOUAN (Plantaginaceae) RF-FE: Pash15  
*Plantago depressa* SCHLECHT. (Plantaginaceae) MON: Holm39; RF-FE: Pash06, Pash15  
*Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) AT: Börn08; CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: Str47; HU: Sze64; IRN: Hodj07; KAZ: Juch01B; LAT: Rup09; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; UK-CR: Holm04; UZB: Davl04  
*Plantago major* L. (Plantaginaceae) BE: Schout01; BG: Tash15, Tash25; CZ: Holm19, Holm43, Starý04; DE: Börn08; DK: Heie23; ES: Tiz01; FI: Heik14; GB: Str47, Theob02; IT: Barb11, Pass01, Roberti02; KAZ: Kad10, Kad22; KAZ: Kad22; LAT: Rup09; LIT: Rup11; NO: Osn09, Tambs08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Huc04, Oles01, Sze22, Sze31, Sze36, Sze41; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10, Osn15; TR: Tuat01; UK: Chumak01, Mam01, Mam11; UZB: Davl04  
*Plantago maritima* L. (Plantaginaceae) FR: Lec14; UK: Bozh05  
*Plantago media* L. (Plantaginaceae) AT: Börn09, Franz01; BG: Holm00; CH: Lamp03, Werder01; CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08, Müller50; GB: Str06, Str47; IT: Roberti02; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Achr01, Sze36, Sze46; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00, Pint03; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam11  
*Plantago salsa* = *P. maritima*

*Plantago urvillei* OPIZ (Plantaginaceae) KAZ: Juch01B; MO: Ver06

**Aphis (A.) pleurospermi** PASHTSHENKO, 1993

*Pleurospermum uralense* HOFFM. (Apiaceae) RF-FE: Pash09, Pash15

**Aphis (A.) podagrariae** SCHRANK, 1801

*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) AT: Börn09, Müller60, Weis01; BN: Jane09; CR: Jane07, Jane08, Jane09; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08, Igl04, Müller50; DK: Heie14, Heie18, Heie31; FI: Heie31, Heik20; GB: Str11, Str47; IT: Barb11, HRL04, Roberti02; KAZ: Juch01B; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Rup12; MO: Ver06; PL: Achr01, Huc02, Karw01, Sze36, Sze44; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06; SW: Heie31, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh02, Bozh06, Bozh07, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam02, Mam11  
*Seseli libanotis* (L.) KOCH (Apiaceae) SW: Osn07, Osn10

**Aphis (A.) polemoniradicis** PASHTSHENKO, 1993

*Polemonium racemosum* (REGEL) KITAM. (Polemoniaceae) RF-FE: Pash11, Pash16

**Aphis (A.) pollinaria** (BÖRNER, 1952)

*Epilobium* (Onagraceae) SK: Holm00  
*Epilobium collinum* C. C. GMELIN (Onagraceae) CZ: Holm00  
*Epilobium lamyi* F. W. SCHULTZ. (Onagraceae) RO: Holm37  
*Epilobium montanum* L. (Onagraceae) CZ: Holm40  
*Epilobium obscurum* SCHREB. (Onagraceae) CZ: Holm40  
*Epilobium parviflorum* SCHREB. (Onagraceae) CZ: Holm40; DE: Börn08; FR: Börn08  
*Epilobium roseum* SCHREBER (Onagraceae) CZ: Holm00

**Aphis (A.) polygonacea** MATSUMURA, 1917

*Polygonum* (Polygonaceae) JP: Hig02; PAK: Naum01  
*Polygonum sachalinense* = *Reynoutria sachalinensis*  
*Polygonum thunbergii* SIEB. & ZUCC. (Polygonaceae) JP: Hig02  
*Reynoutria sachalinensis* (F. SCHMIDT) NAKAI (Polygonaceae) RF-FE: Pash06, Pash16  
*Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chowd02, GhoshA35

**Aphis (A.) polygonata** (NEVSKY, 1929)

*Bilderdykia convolvulus* (?) (Polygonaceae) FR: Lec14  
*Polygonum* (Polygonaceae) AZB: Rus02; IRN: Hodj07; JP: Hig02; PAK: Naum01  
*Polygonum arenarium* = *P. aviculare*  
*Polygonum arenastrum* BOREAU (Polygonaceae) MO: Ver06; PT: Ilh22  
*Polygonum argyrocoleon* STEUD. EX G. KUNZE (Polygonaceae) UZB: Davl04, Nev06  
*Polygonum aviculare* L. (Polygonaceae) AT: Börn09, Müller60; BE: Schout01; BG: Holm00; CZ: Holm00,

Stary04; DE: Börn08; DK: Heie22, Heie31; ES: Melia01, Tiz01; FR: Lec14; GB: Str41, Str47; HU: Sze28; IRN: Hodj07; IT: Roberti02; IT-SIC: Barb05; PAK: Naum01; PL: Achr01, Huc05, Oles01, Sze02, Sze31, Sze36, Sze49; RF-ECTR: Holm00; RF-ESE: Stek05; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie31, HRL19, Osn07, Osn10; TAJ: Holm00; TR: Tuat01; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01 (*A. avicularis*), Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Holm04; UZB: Davl04, Nev06  
*Polygonum heterophyllum* = *P. aviculare*  
*Polygonum maritimum* L. (Polygonaceae) IT-SIC: Barb05, Roberti02  
*Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto12  
*Polygonum songaricum* SCHRENK. (Polygonaceae) KAZ: Juch01B

**Aphis (A.) pomi** DE GEER, 1773

*Amelanchier* (Rosaceae) CZ: Holm00; LAT: Rup09; NO: Tambs08; RF-ECTR: Shap09; RF-ESE: Shap09  
*Amelanchier alnifolia* (NUTT.) NUTT. (Rosaceae) LAT: Rup09  
*Amelanchier canadensis* (L.) MEDIC. (Rosaceae) LAT: Rup09  
*Amelanchier ovalis* MEDIC. (Rosaceae) EST: Rup05; LAT: Rup09; SINE: Rak03A  
*Amelanchier rotundifolia* = *A. ovalis*  
*Amelanchier spicata* (LAM.) C. KOCH (Rosaceae) EST: Rup05; LAT: Rup08, Rup09; RF-SW: Dolg02; SINE: Rak03A  
*Aronia melanocarpa* (MICHX.) ELLIOTT (Rosaceae) BY: Buga04; CZ: Holm00; EST: Rup05; LAT: Rup08, Rup09; LIT: Rak03A, Rup11  
*Aronia prunifolia* (MARSH.) REHD. (Rosaceae) BY: Buga04; UK: Chumak01  
*Berberis darwinii* HOOK (Berberidaceae) IRN: Hodj06  
*Berberis vulgaris* L. (Berberidaceae) IRN: Hodj07  
*Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) AS-FE: Tao08; BY: Buga04; CH: Werder01; CZ: Holm43; DE: Börn08; FR: Lec14; GEG: Dzh02; LIT: Rak03A, Rup11; RO: Holm37  
*Cotoneaster* (Rosaceae) CZ: Holm00; ES: Nieto04, Nieto12; EU-N: Heie31; GB: Str47, Theob02, Wood05; IRN: Hodj06, Hodj07; IT: HRL04, Roberti02; LBN: Rem41; MO: Ver06; NL: Goot02; PL: Karw01; SK: Holm00; SW: Osn07; TAJ: Narz26; TR: Can01; UK: Bozh16  
*Cotoneaster acutifolius* TURCZ. (Rosaceae) PL: Oles01  
*Cotoneaster angustifolia* L. (Rosaceae) IRN: Hodj07  
*Cotoneaster bullatus* BOISS. (Rosaceae) DE: Gleiss01; LAT: Rup08; MO: Ver02; NO: Fjeld01, Tambs08; SINE: Rak03A  
*Cotoneaster dammeri* SCHNEID. (Rosaceae) SINE: Rak03A  
*Cotoneaster davidiana* DECNE (Rosaceae) SK: Holm00  
*Cotoneaster dielsianus* PRITZ (Rosaceae) UK: Dragan01

*Cotoneaster divaricatus* REHD. & WILS. (Rosaceae) CZ: Holm43; MO: Ver06; SINE: Rak03A  
*Cotoneaster franchetii* BOIS. (Rosaceae) IL: Halp01  
*Cotoneaster frigidus* WALLR. EX LINDL. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Cotoneaster henryanus* (SCHNEID.) REHD. & WILS. (Rosaceae) IL: Halp01  
*Cotoneaster horizontalis* DECNE (Rosaceae) CZ: Holm00, Stary04; IL: Halp01; LAT: Rup08, Rup09; SK: Holm00  
*Cotoneaster insignis* POJARK. (Rosaceae) SINE: Rak03A; TAJ: Narz51  
*Cotoneaster integerrimus* MEDIC. (Rosaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; FI: Heie12; LAT: Rup01; SK: Holm00  
*Cotoneaster lucidus* SCHLECHT. (Rosaceae) BY: Buga04, Buga08, Buga11; EST: Rup05; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rak03A, Rup11; UK: Dragan01  
*Cotoneaster melanocarpa* FISCH. EX LOUD. (Rosaceae) BY: Buga04; SINE: Rak03A  
*Cotoneaster microphylla* WALL. EX LINDL. (Rosaceae) CH: Werder01; CZ: Holm43  
*Cotoneaster moupinensis* FRANCH. (Rosaceae) SINE: Rak03A  
*Cotoneaster multiflorus* BUNGE (Rosaceae) AZB: Rus02; LAT: Rup08; SINE: Rak03A; UZB: Mukh03  
*Cotoneaster nebrodensis* (GUSS.) C. KOCH (Rosaceae) CH: Lamp03, Lamp04; SK: Holm00  
*Cotoneaster niger* THUNB. (Rosaceae) PL: Sze36; SK: Holm00; UZB: Davl04  
*Cotoneaster obscurus* REHD. & WILS. (Rosaceae) EST: Rup05; LIT: Rak03A  
*Cotoneaster pannosus* FRANCH. (Rosaceae) IL: Halp01  
*Cotoneaster roseus* EDGEW. (Rosaceae) LIT: Rak03A  
*Cotoneaster salicifolius* FRANCH. (Rosaceae) SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10  
*Cotoneaster simonsii* BAKER (Rosaceae) EU-CTR: Gleiss01  
*Crataegus* (Rosaceae) AZB: Rus04; BG: Tash25; BN: Jane09; CR: Jane09; DK: Heie14, Heie18; EG: Bod01; ES: Mier05, Nieto12; EU-N: Heie31; GB: Str47, Theob02; GEG: Dzh02; IRL: Cart04; IRN: Hodj07, Rezw02; KAZ: Juch01B, Kad01, Nev06; KIR: Nev06; LAT: Rup09; LIT: Rak03A; MO: Ver06; PL: Oles01, Sze36; SM: Petr03; SW: Osn07; UK: Bozh04, Bozh16, Chumak01; UZB: Davl04, Mukh03, Nev06  
*Crataegus alemanniensis* CINOVSКИS (Rosaceae) EST: Rup05; LAT: Rup09; LIT: Rak03A  
*Crataegus almatensis* POJARK. (Rosaceae) LIT: Rak03A  
*Crataegus altaica* (LOUD.) LANGE (Rosaceae) LIT: Rak03A  
*Crataegus arkansana* SARG. (Rosaceae) LIT: Rak03A  
*Crataegus arnoldiana* SARG. (Rosaceae) BY: Buga04  
*Crataegus azarolus* L. (Rosaceae) IT: Barb11

- Crataegus brettschneideri* C. K. SCHNEID. (Rosaceae) BY: Buga04
- Crataegus calpodendron* (EHRH.) MEDIC. (Rosaceae) BY: Buga04
- Crataegus calycina* PETERM. (Rosaceae) SW: Osn10
- Crataegus champlainensis* SARG. (Rosaceae) BY: Buga04
- Crataegus chlorosarca* MAXIM. (Rosaceae) LIT: Rak03A
- Crataegus crus-galli* L. (Rosaceae) BG: Tash25; BY: Buga04; EST: Rup05; LAT: Rup09; SINE: Rak03A; SM: Petr03
- Crataegus crus-galli pyracanthifolia* AIT. (Rosaceae) DE: Gleiss03
- Crataegus curvisepala* LINDM. (Rosaceae) BY: Buga04; NO: Tambs08; UK: Chumak01
- Crataegus dahurica* KOEHNE EX C. K. SCHNEID. (Rosaceae) LAT: Rup09
- Crataegus douglasii* LINDL. (Rosaceae) EST: Rup05; LAT: Rup09
- Crataegus hissarica* POJARK. (Rosaceae) LIT: Rak03A
- Crataegus korolkowi korolkowi* REGEL & C. K. SCHNEID (Rosaceae) LIT: Rak03A
- Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) BN: East11; CH: Lamp04; CZ: Holm00; LAT: Rup09; LIT: Rup11; SINE: Blackm08, Rak03A; SK: Holm00; SL: East11
- Crataegus lucida* MILL. (Rosaceae) IT: Pass01
- Crataegus macrocantha* LODD. (Rosaceae) LIT: Rak03A
- Crataegus maximowiczii* SCHNEID. (Rosaceae) EST: Rup05; LAT: Rup09; LIT: Rak03A, Rup03
- Crataegus mollis* (TORR. & GRAY) SCHEELE (Rosaceae) BY: Buga04; LIT: Rak03A
- Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) BE: Schout01; BG: Tash01, Tash25; BN: Jane09; BY: Buga04; CH: Lamp03, Stu01; CR: Jane02, Jane04, Jane08; CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie14; ES: Mier02, Mier03, Nieto11, Nieto12, Nieto19, Pérez01, RoblG01, Tiz05; ES-BAL: Seco01; FR: Lec14; GB: East08, Wood05; HU: Andr03; IRN: Hodj06, Hodj07; IT: Barb10, Barb11, HRL04, Pass01; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup01; LIT: Jur02; PL: Achr01, Czy01, Karw01, Oles01, Śliwa01, Sze22, Sze31, Sze36; PT: Ilh02; PT-AZ: Ilh20; RO: Ceianu01, Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06, Petr03; SW: Osn07, Osn10; TR: Can01, Can02; UK: Bozh02, Mam01
- Crataegus nigra* WALD. (Rosaceae) LAT: Rup01
- Crataegus orientalis* PALL. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Crataegus palmstruchii* LINDM. (Rosaceae) LIT: Rak03A
- Crataegus pedicellata* SARG. (Rosaceae) BY: Buga04
- Crataegus pentagyna* WALDST. & KIT. (Rosaceae) AZB: Rus02
- Crataegus phaenopyrum* (L. FIL.) MEDIC. (Rosaceae) LAT: Rup09
- Crataegus pinnatifida* BUNGE (Rosaceae) UK: Dragan01
- Crataegus pontica* C. KOCH (Rosaceae) LIT: Rak03A
- Crataegus pringlei* SARG. (Rosaceae) LAT: Rup09; LIT: Rak03A
- Crataegus prunifolia* (LAM.) PERS. (Rosaceae) EST: Rup05; LIT: Rak03A
- Crataegus pseudoheterophylla* A. POJARK. (Rosaceae) BY: Buga04
- Crataegus rivularis* NUTT. (Rosaceae) LAT: Rup09
- Crataegus rotundifolia* MOENCH. (Rosaceae) LIT: Rak03A
- Crataegus sanguinea* PALL. (Rosaceae) EST: Rup05; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Jur02, Rak03A
- Crataegus songorica* REGEL (Rosaceae) KAZ: Kad21, Kad22; TAJ: Holm00
- Crataegus stevenii* POJARK. (Rosaceae) LIT: Rak03A
- Crataegus submollis* SARG. (Rosaceae) BY: Buga04; LAT: Rup08, Rup09; RF-SW: Dolg02
- Crataegus succulenta* SCHRAD. (Rosaceae) LAT: Rup09; LIT: Rak03A
- Crataegus tanacetifolia* (LAM.) PERS. (Rosaceae) LIT: Rak03A
- Crataegus tomentosa* DUROI (Rosaceae) DE: Börn08
- Crataegus turkestanica* POJARK. (Rosaceae) TAJ: Narz26, Narz51; UZB: Mukh03
- Cydonia* (Rosaceae) AFG: Narz33; AZB: Rus04; CH: Lamp03; DE: Börn08; DK: Heie18; EU-N: Heie31; GB: Theob02; IL: Bod01; LAT: Rup09; MO: Ver06; NL: Goot02, Shaw02; PL: Sze02; RF-FE: Pash06, Pash12; RF-SW: Ivan24; SW: Osn07; TAJ: Narz51; UZB: Davl04
- Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) AZB: Rus02; BG: Tash01, Tash15, Tash20, Tash25; CH: Lamp03, Lamp04; DE: Börn08, Gleiss03; ES: Nieto02, Nieto12, Pérez01; GEG: Dzhel15; IRN: Hodj06, Hodj07, Rezv02; IT: Barb10, Pass01; KAZ: Nev04, Nev06; KIR: Nev04; LAT: Rup09; LIT: Rak03A, Rup11; MO: Ver06; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh18, Ilh19; RF-SW: Dolg02; SL: East11, Jane11; SM: Petr03; TAJ: Narz51; UK: Bozh04, Bozh16; UZB: Davl04, Mukh03, Nev06
- Cydonia oblonga lusitanica* (MILL.) D. RIVERA & AL. (Rosaceae) PL: Sze36
- Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) ES: Nieto12; IT: Börn08; IT-SIC: Barb05; PT: Hart01, Ilh02, Ilh12, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; SINE: Blackm08; TN: BenH01
- Glochidion hongkongense* MUELL.-ARG. (?) (Euphorbiaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51
- Jussiaea erecta* L. (?) (Onagraceae) AS-FE: Tao08
- Malus* (Rosaceae) AFG: Narz33; BY: Buga08; CH: Lamp03; DE: Börn08; DK: Heie18; EU-N: Heie31; GB: Theob02; IL: Bod01; IND-NW: GhoshL13; LAT: Rup09; MO: Ver06; NL: Goot02, Shaw02; PAK: Naum01; PL: Sze02; RF-ESE: Stek05; RF-FE: Pash06, Pash12, Pash16; RF-SW: Ivan24; SM: Petr03; SW: Osn07; TAJ: Narz51; UZB: Davl04
- Malus arnoldiana* (REHD.) SARG. (Rosaceae) EU-CTR: Gleiss01; IT: Barb11
- Malus atrosanguinea* (SPAETH) (Rosaceae) LIT: Rak03A

- Malus baccata* (L.) BORKH. (Rosaceae) AS-FE: Tao08; BY: Buga04; CZ: Holm00; DE: Gleiss01; LAT: Rup09
- Malus baccata* × *spectabilis* = *M. micromalus*
- Malus cerasifera* SPACH. (Rosaceae) DE: Gleiss01
- Malus coronaria* (L.) MILL. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Malus denticulata* LAVALL. (Rosaceae) DE: Gleiss01
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) AT: Böhm01 (oxyacanthae Schrank), Franz01, Weis01; AZB: Rus02, Rus04; BG: Tash01, Tash15, Tash20, Tash25; BY: Buga04, Buga07, Buga12; CR: Jane02; CZ: Holm19, Holm43, Holm45, Starý04; DE: Gleiss03; ES: Mier03, Mier15, Mier17, Nieto02, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Nieto19, Pérez01; ES-CAN: Nieto12; EST: Rup05; FI: Heie12, Heik18; FR: Lec01; GB: Str06, Theob02; GEG: Dzh05, Dzh07, Dzh15; HU: Andr02, Meszl01; IRL: Cart04; IRQ: Daoud01; IT: Barb11, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; JOR: Must01A; KAZ: Juch01B, Kad01; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01A, Rak01, Rak03A, Rup03, Rup11; MO: Ver02; NL: Goot02; NO: Tams08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Huc04, Jani06, Karcz01, Karw01, Oles01, Śliwa01, Sze09, Sze31, Sze36, Sze49; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17, Ilh21; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh18, Ilh19; RF-ECTR: Holm00; RF-SCTR: Tokm01; RF-SW: Ivan02, Ivan08; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Ossn10, Ossn15; TAJ: Narz26; TN: BenH01; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03; UK-CR: Bozh09, Shap02; UZB: Mukh03
- Malus excellens* (Rosaceae) LIT: Rup11
- Malus floribunda* SIEB. (Rosaceae) EST: Rup05; EU-CTR: Gleiss01; LAT: Rup09; LIT: Rak03A, Rup11
- Malus floribunda* × *baccata* = *M. arnoldiana*
- Malus glaucescens* REHD. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Malus hartwigi* KOEHNE (Rosaceae) LIT: Rak03A, Rup11
- Malus micromalus* MAKINO (Rosaceae) DE: Gleiss01; LIT: Rak03A
- Malus niedzwetzkyana* = *M. sieversii*
- Malus orientalis* UGLITZK. (Rosaceae) SINE: Rak03A; UZB: Holm00
- Malus praecox* = *M. sylvestris*
- Malus prunifolia* (WILLD.) BORKH (Rosaceae) EST: Rup05; LAT: Rup09; LIT: Rak03A; UK: Chumak01
- Malus prunifolia rinki* REHD. (Rosaceae) DE: Gleiss03
- Malus pumila* MILL. (Rosaceae) DE: Börn08, Gleiss03; IRN: Starý03; NO: Fjeld01; RF-ESE: Bozh14
- Malus purpurea* (BARBIER) REHD. (Rosaceae) BG: Tash25, Tash26; CR: East11; CYP: Bod01; DE: Börn08; DK: Heie14; EST: Rup05; FR: Lec14; GB: Str47, Wood05; IL: Bod01; IRN: Hodj06, Hodj07, Rezw02; IRQ: Bod01; IT: HRL04; KAZ: Nev04, Nev06; KIR: Nev04; LAT: Rup01, Rup09; LBN: Bod01; LIT: Rak03A, Rup11; MD: East11; MO: Ver02; PL: Karcz01; RF-SW: Dolg02; RO: Holm37; SL: East11; SM: East11; SW: Ossn07, Ossn10; SYR: Bod01; TR: Bod01; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh07, Bozh10; UZB: Nev04
- Malus robusta* (CARR.) REHD. (Rosaceae) LAT: Rup09
- Malus sargentii* REHD. (Rosaceae) LAT: Rup09; LIT: Rak03A, Rup11
- Malus scheideckeri* ZABEL (Rosaceae) SINE: Rak03A
- Malus sieboldii* (REGEL) REHD. (Rosaceae) SINE: Rak03A
- Malus sieversii* (LEDEB.) M. ROEM. (Rosaceae) BY: Buga04; KAZ: Kad21, Kad22; KIR: Gabrid01; UZB: Mukh03
- Malus sikkimensis* (WENZ.) KOEHNE EX C. K. SCHNEID. (Rosaceae) LAT: Rak03A, Rup09
- Malus spectabilis* (AIT.) BORKH. (Rosaceae) DE: Gleiss01; HU: Andr02
- Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) BG: Tash25, Tash26; BY: Buga07, Buga12; CR: East11; CYP: Bod01; CZ: Holm45; DE: Börn08; DK: Heie14; EST: Rup05; FR: Lec14; GB: Str47, Wood05; IL: Bod01; IRN: Hodj06, Hodj07, Rezw02; IRQ: Bod01; IT: HRL04; KAZ: Nev04, Nev06; KIR: Nev04; LAT: Rup01, Rup09; LBN: Bod01; LIT: Rak03A, Rup03, Rup11; MD: East11; MO: Ver02; NO: Tams08; PL: Karcz01; RF-SW: Dolg02; RO: Holm37; SL: East11; SM: East11; SW: Ossn07, Ossn10; SYR: Bod01; TR: Bod01; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh07, Bozh10, Chumak01; UK-CR: Holm04; UZB: Nev04
- Malus toringoides* HUGHES (Rosaceae) EU-CTR: Gleiss01
- Malus zumi* (MATSUM.) REHD. (Rosaceae) EST: Rak03A, Rup05
- Mespilus germanica* L. (Rosaceae) BG: Pint06, Tash01, Tash20, Tash25, Tash26; DE: Börn08; ES: Nieto12; GB: Theob02; GEG: Dzh15; IL: Rezw02
- Osteomeles schweriniae* SCHNEID (Rosaceae) CH: Lamp03, Lamp04
- Photinia variabilis* HEMSL. (Rosaceae) AS-FE: Tao08
- Photinia villosa* (THUNB.) DC. (Rosaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00
- Prunus americana* MARSH. (Rosaceae) IRN: Hodj06
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) ES: Nieto02; IRN: Hodj06; KAZ: Nev04; KIR: Nev04; SINE: Rak03A; UK: Chumak01; UZB: Nev04
- Prunus mandshurica* (MAXIM.) KOEHNE (Rosaceae) RF-SW: Dolg02
- Prunus nigra* AIT. (Rosaceae) RF-SW: Dolg02
- Prunus serotina* EHRH. (Rosaceae) DE: Holm00; NL: HRL55
- Prunus spinosa* L. (Rosaceae) SW: Dan02
- Pyracantha* (Rosaceae) EU-N: Heie31
- Pyracantha angustifolia* (FRANCH.) SCHNEID. (Rosaceae) SK: Holm00
- Pyracantha coccinea* ROEMER (Rosaceae) AT: Holm00; CZ: Holm00; SK: Holm00
- Pyracantha crenato-serrata* (HANCE) REHDER (Rosaceae) PT: Ilh12, Ilh17
- Pyracantha crenulata* (D. DON) ROEM. (Rosaceae) SK: Holm00
- Pyrus* (Rosaceae) ES: Mier01, Mier03

- Pyrus amygdaliformis* VILL. (Rosaceae) FR: Lec14  
*Pyrus aria* = *Sorbus aria*  
*Pyrus bretschneideri* REHD. (Rosaceae) AS-FE: Tao08  
*Pyrus calleyana* DECNE (Rosaceae) AS-FE: Tao08  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) AT: Weis01; AZB: Rus04; BG: Tash01, Tash26, Tash15, Tash25; BN: Jane10; BY: Buga04, Buga07; CH: Werder01; CZ: Holm00, Stary04; DE: Börn08; DE: Gleiss03; ES: Nieto02, Nieto12; ES-BAL: Nieto02; ES-CAN: Nieto12, Tambs07; EST: Rup05; FR: Lec14; GB: Theob02, Wood05; GEG: Dzh15; IL: Bod01; IRN: Hodj06, Hodj07; IT: HRL04, Roberti02; IT-SIC: Barb05; KAZ: Nev04, Nev06; KIR: Nev04; LAT: Rup09; LBN: Bod01; LIT: Rak03A, Rup11; MO: Ver02, Ver06; NL: Goot02; PL: Achr01, Jani05, Sze36; PT: Ilh12, Ilh17; PT-MAD: Ilh19; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03; TAJ: Narz51; TR: Bod01; UK: Bozh16, Mam01, Mam03; UK-CR: Koles04; UZB: Nev04  
*Pyrus communis sylvestris* = *P. pyraster*  
*Pyrus cydonia* = *Cydonia oblonga*  
*Pyrus malus* = *Malus domestica*  
*Pyrus pyraster* BURGS. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash25; CZ: Holm00; IT: Pass01; SL: Jane11  
*Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51; SINE: Blackm08  
*Pyrus sativa* = *P. communis*  
*Pyrus ussuriensis* MAXIM. (Rosaceae) RF-SW: Dolg02  
*Rhaphiolepis indica* (L.) LINDL. (Rosaceae) AS-FE: Tao08  
*Rosa* (Rosaceae) EU-CTR: Börn08  
*Sedum kamtschaticum* FISCHER (Crassulaceae) IT: HRL55  
*Sibiraea altaiensis* (LAXM.) C. K. SCHNEIDER (Rosaceae) RF-SW: Dolg02  
*Sorbaronia hybrida* (MOENCH) SCHNEID. (Rosaceae) LAT: Rup08, Rup09; LIT: Rak03A  
*Sorbus* (Rosaceae) EU-N: Heie31; IRN: Hodj06, Hodj07; KAZ: Kad01  
*Sorbus aria* (L.) CRANTZ (Rosaceae) BY: Buga04, Buga11; CZ: Holm00; DE: Börn08; IT: Barb11; KAZ: Nev04; KIR: Nev04; SW: Ossn10; UZB: Nev04  
*Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) BY: Buga04, Buga07, Buga08, Buga11; CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller52; EST: Rup05; FI: Heie12; GB: Str47; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Jur02, Rak03A, Rup03, Rup11; NL: Goot02; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Oles01, Śliwa01, Sze09, Sze36, Sze44, Sze49; RF-ECTR: Holm00; RF-SW: Dolg02; SK: Holm00; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Bozh16, Mam12, Mam15  
*Sorbus aucuparia* × *Aronia* = *Sorbaronia hybrida*  
*Sorbus graeca* (SPACH) HEDL. (Rosaceae) BY: Buga04  
*Sorbus hybrida* L. (Rosaceae) FI: Heik18; SINE: Blackm08; SW: Ossn10  
*Sorbus intermedia* (EHRH.) PERS. (Rosaceae) EST: Rup05; LIT: Rup03; SW: Blackm08, Ossn07, Ossn10  
*Sorbus serotina* KOEHNE (Rosaceae) SINE: Rak03A  
*Sorbus sibirica* HENDL. (Rosaceae) LIT: Rak03A, Rup11  
*Sorbus suecica* = *S. intermedia*  
*Sorbus torminalis* CRANTZ. (Rosaceae) BY: Buga04  
*Sorbus turkestanica* (FRANCH.) HENDL. (Rosaceae) UZB: Dav104  
*Spiraea* (Rosaceae) KAZ: Juch01B; PL: Sze46; SW: Ossn07  
*Spiraea alba* DU ROI (Rosaceae) BY: Buga12; LAT: Rup09  
*Spiraea bullata* MAX. (Rosaceae) CZ: Holm00  
*Spiraea chamaedryfolia* L. (Rosaceae) UK: Chumak01  
*Spiraea crenata* L. (Rosaceae) UK: Mam11  
*Spiraea douglasii* HOOK. (Rosaceae) FI: Heie12; SW: Ossn10; UK: Dragan01  
*Spiraea media* F. W. SCHMIDT (Rosaceae) SM: Kaval02  
*Spiraea salicifolia* L. (Rosaceae) BY: Buga04, Buga12; CZ: Holm00, Stary04; DE: Müller52  
*Spiraea sargentiana* REHD. (Rosaceae) UK: Dragan01  
*Spiraea vanhouttei* (BRIOT) ZABEL (Rosaceae) CZ: Stary04  
*Stephanandra incisa* (THUNB.) ZABEL (Rosaceae) UK: Dragan01  
*Stranvaesia davidiana* DECNE (Rosaceae) SK: Holm00
- Aphis (A.) ponomarenkoi** HOLMAN, 1987  
*Acanthopanax senticosum* (RUPR. & MAXIM.) HARMS (Araliaceae) RF-FE: Holm38
- Aphis (A.) popovi** MORDVILKO, 1932  
*Ribes* (Grossulariaceae) MON: Sze17; RF-SCTR: Rak07
- Aphis (A.) portulacae** SHINJI, 1935 NOMEN DUBIUM  
*Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) JP: Moritsu05
- Aphis (A.) potentillae** NEVSKY, 1929  
*Potentilla* (Rosaceae) AZB: Rus02, Rus04; KOR: LeeS12  
*Potentilla argentea* L. (Rosaceae) RF-SW: Ivan24  
*Potentilla bifurca* L. (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
*Potentilla chinensis* SERG. (Rosaceae) RF-FE: Pash06, Pash16; RF-SCTR: Pash16  
*Potentilla dickinsii* FRANCH. & SAV. (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Potentilla reptans* L. (Rosaceae) UZB: Dav104, Nev03, Nev04
- Aphis (A.) poterii** (BÖRNER, 1940)  
*Poterium muricatum* = *Sanguisorba muricata*  
*Sanguisorba minor* SCOP. (Rosaceae) BG: Sze12, Tash20, Tash25; CH: Werder01 (sanguisorbae); CZ: Holm45, Stary04; DE: Börn08, Müller50; DE: Börn03; FR: Lec01, Rem11; GB: Str06, Str11; HU: Sze64; IRN: Hodj06, Rezw02; PL: Oles01, Sze27, Sze36, Sze60; RF-ECAU: Bozh16; SK: Holm00; TR: Tuat01; UK-CR: Bozh16, Holm04  
*Sanguisorba muricata* BRIQ. (Rosaceae) BG: Holm00; FR: Rem11
- Aphis (A.) praeterita** WALKER, 1849  
*Chamaenerion palustre* = *Epilobium dodonaei*  
*Epilobium* (Onagraceae) AT: Weis01; DK: Heie18; GB: Theob02; SW: Ossn07  
*Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) SK: Pas06

- Epilobium dodonaei* VILL. (Onagraceae) RO: Holm37  
*Epilobium hirsutum* L. (Onagraceae) AT: Börn08; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie14, Heie31; ES: Nieto06, Nieto11, Nieto12, Tiz01, Tiz02; FR: Lec14; GB: East08, Str47; IT-SIC: Barb05, Roberti02; LAT: Rup09; PAK: Naum01; PL: Huc05, Sze36; RF-FE: Pash06; SINE: HRL49; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie31, Osn07, Osn10, Osn15; UK-CR: Holm04 (diphaga); UZB: Davl04
- Epilobium lanceolatum* SEBASTIANI & MAURI (Onagraceae) GB: Str47  
*Epilobium montanum* L. (Onagraceae) GB: Wood05; MO: Andreev03; UK: Chumak01  
*Epilobium palustre* L. (Onagraceae) GB: Str47  
*Epilobium parviflorum* SCHREB. (Onagraceae) ES: Tiz01, Tiz02; TAJ: Holm00; UK-CR: Holm04  
*Epilobium roseum* SCHREBER (Onagraceae) CZ: Holm00; DE: Börn08  
*Epilobium tetragonum* L. (Onagraceae) GB: Str47; IT-SIC: Barb05, Roberti02  
*Fuchsia magellanica* LAM. (Onagraceae) DE: Gleiss03
- Aphis (A.) proffti** (BÖRNER, 1942)  
*Agrimonia* (Rosaceae) DK: Heie14, Heie18; FR: Rem27A  
*Agrimonia eupatoria* L. (Rosaceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; ES: Nieto05, Nieto12, Pérez01, Tiz01; FR: Lec14; HU: Sze64; IT-SIC: Barb05, Roberti02; MO: Andreev03; PL: Huc05, Oles01, Sze36, Sze60; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Mam01 (Aphis sp.)  
*Agrimonia odorata* auct., non Miller = *A. procera*  
*Agrimonia procera* WALLR. (Rosaceae) AT: Börn04, Börn08, Börn09; DE: Börn08, Müller50; DK: Heie31; HU: Sze28; SK: Holm00; SW: Heie31
- Aphis (A.) propinqua** HOLMAN, 1992  
*Euphorbia* (Euphorbiaceae) IRN: Hodj07, Holm44
- Aphis (A.) psammophila** SZELEGIEWICZ, 1967  
*Campanula rotundifolia* L. (Campanulaceae) CZ: Holm00; DK: Heie14, Heie18, Heie31; SK: Holm00  
*Jasione dentata* (DC.) HAL. (Campanulaceae) SM: Petr03  
*Jasione heldenreichii* BOISS. & ORPH. (Campanulaceae) SM: Kaval02  
*Jasione montana* L. (Campanulaceae) BG: Holm00; CZ: Holm00; DK: Heie31; ES: Mier03, Nieto12, RobIG01; FR: Lec14; PL: Achr01, Huc02, Sze29, Sze36, Sze44, Sze49; SK: Holm00; UK: Mam01 (Aphis sp.)
- Aphis (A.) pseud euphorbiae** HILLE RIS LAMBERS, 1948  
*Euphorbia lanata* = *E. petiolata*  
*Euphorbia macroclada* BOISS. (Euphorbiaceae) JOR: Must02  
*Euphorbia petiolata* BANKS & SOLAND. (Euphorbiaceae) IL: HRL16; JOR: Bod01
- Aphis (A.) pseudocomosa** STROYAN, 1972  
*Lathyrus pratensis* L. (Fabaceae) AT: Börn06 (comosa), Börn08, Hoffm02, Müller60, Str34; CZ: Holm00; DE: Börn08, Falk01, Hoffm02; DK: Heie14, Heie18, Heie31; ES: Mier03, Nieto12; FI: Heie31, Heik18; GB: Str15, Str34, Str47; IT: Barb11; KAZ: Kad22; LAT: Rup09; PL: Czy01, Oles01, Sze09, Sze36; SK: Holm00; SW: Heie31, Osn07, Osn10  
*Melilotus alba* MEDICUS (Fabaceae) EXP: Hoffm02
- Aphis (A.) pseudocytisorum** HILLE RIS LAMBERS, 1966  
*Calicotome spinosa* (L.) LINK (Fabaceae) IT: Barb10  
*Chamaecytisus austriacus* (L.) LINK (Fabaceae) HU: Sze35  
*Cytisus* (?*Chamaecytisus*) (Fabaceae) FR: Lec14  
*Cytisus austriacus* = *Chamaecytisus austriacus*  
*Lembotropis nigricans* (L.) GRISEB. (Fabaceae) IT: Barb15, HRL49, Roberti02  
*Spartium junceum* L. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05
- Aphis (A.) pseudopaludicola** TASHEV, 1965  
*Euphorbia cyparissias* L. (Euphorbiaceae) BG: Tash18; RO: Holm37
- Aphis (A.) pulegii** DEL GUERCIO, 1911  
*Mentha* (Lamiaceae) PT: Ilh17  
*Mentha pulegium* L. (Lamiaceae) ES: Tiz01, Tiz02; IT-SIC: Barb05, Ilh27, Roberti02; MA: Ilh27; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17, Ilh27  
*Mentha rotundifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17
- Aphis (A.) pulsatillaephaga** PASHTSHENKO, 1994  
*Pulsatilla multifida* (G. PRITZ) JUZ. (Ranunculaceae) RF-FE: Pash13, Pash15  
*Pulsatilla turczaninowii* KRYL. & SERG. (Ranunculaceae) RF-FE: Pash13, Pash15
- Aphis (A.) pulsatillicola** HOLMAN, 1966  
*Pulsatilla* (Ranunculaceae) SK: Holm00  
*Pulsatilla pratensis nigricans* (STORCK) ZAMELS (Ranunculaceae) CZ: Holm14; PL: Sze60
- Aphis (A.) punicea** PASSERINI, 1863  
*Bignonia* (Bignoniaceae) AZB: Rus04  
*Campsis radicans* (L.) SEEM (Bignoniaceae) UZB: Nev04  
*Duranta* (Verbenaceae) EG: Bod01; IL: Bod01, HRL16; IRN: Hodj07  
*Duranta repens* L. (Verbenaceae) IL: Halp01  
*Lantana camara* L. (Verbenaceae) MA: Mim03  
*Lawsonia inermis* L. (Lythraceae) EG: Bod01  
*Plumbago capensis* THUNB. (Plumbaginaceae) IL: Bod01, Halp01  
*Punica* (Punicaceae) CH: HRL18; IL: HRL16  
*Punica granatum* L. (Punicaceae) AZB: Rus02, Rus04; BG: Tash25; CR: Holm00; ES: Nieto02, Nieto03; ES-BAL: Seco01; FR: Lec08; GEG: Dzhe02; GR: Holm00, Kaval02, Rem28; IND-NE: GhoshA14, Raych04; IND-NW: GhoshL12, GhoshL13; IRN: Hodj07, Rezw02; IRQ: Daoud01; IT: Barb10, Barb14, Pass01, Roberti02; JOR:

- Must01A; JP: Hig02; LBN: Rem41; MA: Mim03; PAK: Naum01; SA: Al-Maic01; TAJ: Narz51; TN: BenH01  
*Punica grandiflora* = *P. granatum*  
*Salix elegans* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr50
- Aphis (A.) raji** (KUMAR & BURKHARDT, 1970)  
*Artemisia* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Colebrookea oppositifolia* SM. (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50  
*Colquhounia coccinea* WALL. (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50  
*Cyathula tomentosa* (ROTH) MOQ. (Amaranthaceae) IND-NW: Bindra01 (leptorhyncha), David10, GhoshA35 (leptorhyncha)  
*Salvia* (Lamiaceae) IND-NW: GhoshA35, GhoshL13, Kumar02 (longirostris)
- Aphis (A.) rhamnellae** SHINJI, 1922  
*Rhamnella franguloides* WEBERB. (Rhamnaceae) JP: Hig02
- Aphis (A.) rhamnicola** MAMONTOVA, 1953  
*Rhamnus cathartica* L. (Rhamnaceae) BY: Buga12; MO: Ver02, Ver06; UK: Mam03, Mam12, Mam15
- Aphis (A.) rhamniphila** DAVID, NARAYANAN & RAJASINGH, 1971  
*Rhamnus* (Rhamnaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshL13  
*Rhamnus virgata* ROXB. (Rhamnaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr30, David12, GhoshL13
- Aphis (A.) rheicola** NEVSKY, 1951  
*Rheum* (Polygonaceae) UZB: Davl04  
*Rheum maximoviczii* LOSINSK. (Polygonaceae) KAZ: Kad21, Nev06  
*Rheum rhaponticum* L. (Polygonaceae) RF-SW: Ivan24
- Aphis (A.) rhoicola** HILLE RIS LAMBERS, 1954  
*Rhus* (Anacardiaceae) IND-NW: GhoshL13
- Aphis (A.) roepkei** (HILLE RIS LAMBERS, 1931)  
*Potentilla* (Rosaceae) IRN: Hodj07; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash12  
*Potentilla anserina* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00; SW: Ossn15  
*Potentilla argentea* L. (Rosaceae) CZ: Stary04; RF-FE: Pash16; SM: Petr03  
*Potentilla chinensis* SERG. (Rosaceae) RF-FE: Pash06, Pash16  
*Potentilla impolita* WAHLENB. (Rosaceae) KAZ: Kad21  
*Potentilla reptans* L. (Rosaceae) CZ: Holm43, Stary04; DE: Börn08; IT: Barb11, Börn08, Roberti02; PL: Oles01, Sze31, Sze36; RF-ESE: Stek05; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10
- Aphis (A.) roumanica** HOLMAN, 1990  
*Salix alba* L. (Salicaceae) BG: Holm00  
*Salix amplexicaulis* BORY (Salicaceae) BG: Holm00  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) RO: Holm00  
*Salix caprea* L. (Salicaceae) BG: Holm00  
*Salix purpurea* L. (Salicaceae) BG: Holm00; RO: Blackm08, Holm40; SK: Holm00  
*Salix viminalis* L. (Salicaceae) BG: Holm00
- Aphis (A.) rubiae** NARZIKULOV, 1964  
*Rubia tinctorum* L. (Rubiaceae) TAJ: Narz17A, Narz51
- Aphis (A.) ruborum** (BÖRNER & SCHILDER, 1931)  
*Fragaria* (Rosaceae) PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17  
*Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) CZ: Holm00; GB: Str47  
*Fragaria vesca* L. (Rosaceae) ES: Núñez02  
*Rosa* (Rosaceae) PT: Hart01  
*Rubus* (Rosaceae) AT: Börn09; BG: Holm00; CZ: Holm43; DE: Börn08; ES: Mier01, Mier03, Mier15, Mier16, Mier17, Nieto03, Nieto12, Nieto17, Nieto19, Nieto22, Pérez01; ES-BAL: Seco01, Seco02; ES-CAN: Nieto02, Nieto12; FR: Lec14; HU: Andr03, Sze35; IRN: Hodj07, Stary03; IT-SIC: Barb14; PL: Sze36; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17, Ilh21; PT-MAD: Ilh19; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SM: Petr03; UK-CR: Holm04  
*Rubus* (?*sanctus*) (Rosaceae) AZB: Rus02 (idaei)  
*Rubus caesius* L. (Rosaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; BN: Tan01; BY: Buga07; CZ: Holm00; DE: Börn09; ES: Nieto19; GEG: Dzhe15; IT: Pass01; KAZ: Kad22; LIT: Jur01; MO: Ver03, Ver06; PL: Oles01; RF-ESE: Stek05; RF-SW: Ivan24; RO: Czy03; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn10; TAJ: Narz26, Narz51 (A.idaei); UK: Bozh16, Chumak01, Mam11; UZB: Davl04, Narz51 (A.idaei)  
*Rubus candicans* WEIHE EX REICHENB. (Rosaceae) SK: Holm00  
*Rubus canescens* DC. (Rosaceae) FR: Lec14; LBN: Rem41; MO: Ver04, Ver06  
*Rubus discolor* (Rosaceae) AZB: Rus02 (idaei)  
*Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych16; IND-NW: GhoshL12  
*Rubus fissus* LINDLEY (Rosaceae) PL: Jani01  
*Rubus fruticosus* L. AGG. (Rosaceae) AT: Weis01; CH: Lamp03; DK: Heie11, Heie14, Heie18, Heie31; ES: Nieto19; FR: Lec01, Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: East04, Str06, Str11, Str47, Wood05; IND-NE: Raych16; IND-NW: GhoshA31; IRL: Cart04; IT-SIC: Barb05, Roberti02; NO: Heie31, Tambs08; PL: Sze22; SW: Heie31  
*Rubus hirtus* WALDST. & KIT. (Rosaceae) GR: Kaval02  
*Rubus hochstetterorum* SEUB. (Rosaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Rubus idaeus* L. (Rosaceae) BY: Buga12; LAT: Rup02, Rup09; UK: Chumak01  
*Rubus laciniatus* WILLD. (Rosaceae) GB: Str11  
*Rubus nessensis* W. HALL (Rosaceae) CZ: Holm00; PL: Achr01, Sze36  
*Rubus plicatus* WEIHE & NEES (Rosaceae) CZ: Holm00; PL: Oles01, Sze44; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SW: Ossn10  
*Rubus sanguineus* FRIVALDSZK. (Rosaceae) IL: Bod01, Halp01  
*Rubus saxatilis* L. (Rosaceae) PL: Achr01, Sze36  
*Rubus thyrsoides* = *R. candicans*  
*Rubus tomentosus* = *R. canescens*  
*Rubus ulmifolius* SCHOTT. (Rosaceae) ES: Melia01, Mier12, Nieto12, Nieto19, Rem29, Tiz01; ES-BAL:



Seco01; FR: Lec14; GR: Kaval01, Kaval02; PAK:  
Naum01; PT: Hart01; PT-AZ: Iih20; PT-MAD: Iih24

*Rubus vestitus* WEIHE & NEES (Rosaceae) CH: Lamp03

*Rubus wahlbergii* ARRHEN. (Rosaceae) SW: Osn15

**Aphis (A.) rukavishnikovi** (IVANOVSKAJA, 1981)

*Caltha silvestris* WOROSCH. (Ranunculaceae) RF-FE:  
Ivan29

**Aphis (A.) rumicis** LINNAEUS, 1758

*Rheum* (Polygonaceae) NO: Osn09, Tambs08

*Rheum palmatum* L. (Polygonaceae) SINE: Pash16; SW:  
Osn10

*Rheum rhaponticum* L. (Polygonaceae) GB: Str47; IT:  
Pass01; SW: Osn10

*Rheum undulatum* L. (Polygonaceae) KOR: LeeS12,  
Paik01, Paik03

*Rumex* (Polygonaceae) AFG: Narz37; AZB: Rus02; BE:  
Nieto29; BG: Tash25; BY: Buga09; CH: Lethm01,  
Werder01; CN-NE: Tao08; CN-SE: Tao08; CN-TWN:  
Tao08; CZ: Holm00; DK: Heie14, Heie18, Heie31; ES:  
Mier03, Mier12, Nieto12, Nieto19, Tiz01; FR: Lec14; GB:  
Str47, Theob02 (*A. plantaginis*); GEG: Holm00; IRN:  
Hodj07, Stary03; IT: HRL04; JP: Hig02, Moritsu04; KAZ:  
Kad21; LAT: Rup09; MD: East11; MO: Ver06; NO:  
Heie31; PAK: GhoshL13, Naum01; PL: Sze36; RO:  
Holm00; SINE: Pash06; SK: Holm00; SM: Petr03; SW:  
Heie31, Osn07, Osn15; TR: Bod01; UK: Chumak01

*Rumex acetosa* L. (Polygonaceae) CN: ZhG27; DE:  
Gleiss03; ES: Rem29; FR: Lec14; GB: Str12; IRL: Cart04;  
KAZ: Kad10; LAT: Rup09; LIT: Rup11; RF-FE: Pash06,  
Pash16; UK: Mam01

*Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) IL: Rezw02

*Rumex acutus* L. (Polygonaceae) LIT: Rup11

*Rumex alpinus* L. (Polygonaceae) AT: Börm09, Müller60;  
GB: Shaw02; GEG: Dzhe07; LAT: Rup01; RO: Holm37

*Rumex altissimus* WOOD. (Polygonaceae) DE: Börm08

*Rumex aquaticus* L. (Polygonaceae) AT: Weis01; PL:  
Sze31, Sze36; SW: Osn07, Osn10

*Rumex arifolius* ALL. (Polygonaceae) IT: HRL04

*Rumex balcanicus* RECH. F. (Polygonaceae) CZ: Stary04

*Rumex confertus* WILLD. (Polygonaceae) GEG: Dzhe07;  
KAZ: Kad10; LAT: Rup09; RF-SW: Dolg02, Ivan24;  
TAJ: Narz26; UK: Bozh16

*Rumex conglomeratus* MURR. (Polygonaceae) CH:  
Lamp03; CZ: Holm00; ES: Tiz01; IT: HRL04, Roberti02;  
IT-SIC: Patti04; KAZ: Nev06; RO: Holm37; SK: Holm00

*Rumex crispus* L. (Polygonaceae) AT: Franz01; CN-TWN:  
Tak39; CR: Jane02; CZ: Holm00; ES: Mier01, Mier03,  
Nieto12, Tiz01; EXP: Oderm01; GB: Str06, Str37, Wood05;  
GEG: Dzhe05, Dzh13; IT: Barb11; KAZ: Juch01B,  
Nev06; KOR: LeeS12, LeeW02; LAT: Rup09; NO:  
Tambs08; PL: Czy01; PT: Iih12, Iih15, Iih17, Iih21;  
RF-FE: Pash06, Pash16; RO: Holm00; SK: Holm00; SL:  
Jane11; SW: Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh04,  
Bozh05, Bozh07, Bozh16, Chumak01, Mam02; UZB:  
Dav104

*Rumex dentatus* L. (Polygonaceae) EG: Elnag01

*Rumex domesticus* = *R. longifolius*

*Rumex gmelinii* (Polygonaceae) SINE: Pash16

*Rumex hydrolapathum* HUDS. (Polygonaceae) CH:

Lamp03; CZ: Holm00; GB: Jones01; HU: Andr03; IT:  
HRL04; PL: Achr01, Czy01; SM: Jane06; SW: Osn10

*Rumex japonicus* HOUTT. (Polygonaceae) JP: Hig02,  
Moritsu04; KOR: LeeS12, LeeW02, Paik01, Paik02, Paik03

*Rumex longifolius* DC. (Polygonaceae) NO: Osn09,  
Tambs08; RF-FE: Pash06, Pash16; SW: Osn10

*Rumex maritimus* L. (Polygonaceae) AT: Börm09; AZB:  
Rus04; DE: Müller68; EU-CTR: Börm08; PL: Sze36,  
Sze44, Sze49

*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) AT: Börm09; AZB:  
Rus04; CR: Jane02; CZ: Holm19, Holm43; DE: Börm08,  
Gleiss03, Müller68; DK: Heie11, Heie31; ES: Mier02,  
Mier03, Mier08, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Pérez01; GB:  
Jones01, Str06, Wood05; IT: Barb11, HRL04, Roberti02;  
NO: Tambs08; PL: Achr01, Oles01, Sze36, Sze41; RO:  
Holm37; SK: Holm00, Pas06; SL: Jane11; SW: Heie31,  
Osn10, Osn15; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01,  
Mam02; UK-CR: Bozh09, Holm04

*Rumex patientia* L. (Polygonaceae) CH: Oderm01; LIT:  
Rup11

*Rumex paulsenianus* RECH. FIL. (Polygonaceae) TAJ:  
Narz26

*Rumex pseudoalpinus* HOEFFT (Polygonaceae) UK:  
Chumak01

*Rumex pulcher* L. (Polygonaceae) IT: HRL04, Roberti02;  
PT: Iih02; SM: Jane06

*Rumex punctatus* (Polygonaceae) IT: HRL04

*Rumex sanguineus* L. (Polygonaceae) ES: Tiz01

*Rumex scutatus* L. (Polygonaceae) IT: HRL04

*Rumex stenophyllus* LEDEB. (Polygonaceae) UK:  
Chumak01

*Rumex tianschanicus* LOSINSK. (Polygonaceae) UZB:  
Dav04

*Solanum nigrum* L. (Solanaceae) PT: Iih02

*Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) PT: Iih02

**Aphis (A.) rumicivora** HEIE, 1986

*Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) BG: Holm00; CZ:  
Holm00; DK: Heie11, Heie14, Heie31; GB: Heie31, Str11,  
Str47

**Aphis (A.) salicariae** KOCH, 1855

*Chamaenerion* = *Epilobium*

*Chamaenerion angustifolium* = *Epilobium angustifolium*

*Cornus* (Cornaceae) DK: Heie14, Heie18

*Cornus alba* L. (Cornaceae) AT: Börm09; BY: Buga04,  
Buga08, Buga12; DE: Börm08; EST: Rup05; FI: Heie31,  
Heie12; GB: Str06, Str47; LIT: Rup11; PL: Krz09; RF-FE:  
Pash06, Pash15; RF-SCTR: Pash15; RF-SE: Pash15;  
RF-SW: Ivan24; SINE: Blackm08; SW: Heie31, Osn10

*Cornus australis* C. A. MEY. (Cornaceae) GEG: Holm00

*Cornus racemosa* × *paniculata* (Cornaceae) RF-SW:

Dolg02

*Cornus sanguinea* L. (Cornaceae) BY: Buga12; CH: Lamp03, Lamp06; CZ: Holm43; DE: Börn08; EST: Rup05; EU: Blackm08; GB: Wood05; LAT: Rup09; PL: Achr01, Sze36, Sze49; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10; UK: Chumak01

*Cornus sericea* L. (Cornaceae) DE: Gleiss03; SINE: Blackm08

*Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) AT: Weis01; BE: Nieto29; BG: Holm00; BY: Buga12; CZ: Holm43; DE: Börn08, Müller16, Müller52; DK: Heie11, Heie14, Heie18, Heie31; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie31, Heik18; GB: East08, Str47, Wood05; GEG: Holm00; HU: Sze28, Sze35; IT: Barb11; KAZ: Kad21, Kad22; LAT: Rup09; NO: Heie31, Ossn09, Tamsb08; PL: Achr01, Huc01, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06, Pash15; RF-SCTR: Pash15; RF-SE: Pash15; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10

*Epilobium lanceolatum* SEBASTIANI & MAURI (Onagraceae) CH: Lamp03, Lamp06

#### **Aphis (A.) salsolae** (BÖRNER, 1940)

*Kochia* (Chenopodiaceae) TR: Tuat01

*Kochia prostrata* (L.) SCHRAD. (Chenopodiaceae) RO: Holm37; UK: Bozh16 (A.rufula)

*Kochia scoparia* (L.) SCHRAD. (Chenopodiaceae) AT: Börn08, Börn09

*Salicornia* (Chenopodiaceae) UK-CR: Holm00

*Salsola* (Chenopodiaceae) BG: Holm00; UK-CR: Holm04

*Salsola arbuscula* PALL. (Chenopodiaceae) KAZ: Kad01 (A.rufula)

*Salsola collina* PALL. (Chenopodiaceae) RF-SW: Ivan24

*Salsola iberica* SENNEN & PAU (Chenopodiaceae) RO: Holm37

*Salsola kali* L. (Chenopodiaceae) AT: Börn08, Börn09;

EU-CTR: Börn03; TR: Tuat01

*Salsola ruthenica* = *S. iberica*

*Salsola soda* L. (Chenopodiaceae) ES: Nieto05

*Suaeda maritima* (L.) DUMORT (Chenopodiaceae) RO: Holm37

#### **Aphis (A.) salviae** WALKER, 1852

*Betonica officinalis* = *Stachys officinalis*

*Lavandula multifida* L. (Lamiaceae) ES: Mier11

*Salvia* (Lamiaceae) BG: Tash26; ES: Nieto17; IRN: Starý03; RF-SW: Ivan02, Ivan24; UK: Mam01; UZB: Dav104

*Salvia aethiops* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00; HU: Sze35; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Bozh16

*Salvia austriaca* JACQ. (Lamiaceae) CR: Holm00; LIT: Rup11

*Salvia deserta* SCHANGIN (Lamiaceae) KAZ: Kad21

*Salvia glutinosa* L. (Lamiaceae) LIT: Rup11

*Salvia nemorosa* L. (Lamiaceae) BG: Tash11, Tash20, Tash25; CZ: Holm00, Starý04; HU: Andr03, Sze28; IRN: Hodj07; KAZ: Juch01B; MO: Bozh10, Ver06; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; UK: Bozh10, Bozh16; UK-CR: Bozh09, Holm04

*Salvia nutans* L. (Lamiaceae) UK: Bozh04, Bozh05, Bozh06, Bozh07, Bozh16

*Salvia officinalis* L. (Lamiaceae) ES: Mier01, Mier03; FR: Lec01, Lec14; RF-SW: Ivan24; UZB: Dav104

*Salvia pratensis* L. (Lamiaceae) AT: Börn09, Franz01; CZ: Holm45, Starý04; DE: Börn08; ES: Nieto19; FR: Lec14; HU: Holm00; IRN: Hodj07; IT: Barb10, HRL04, Roberti02; LIT: Rup11; PL: Sze60; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00, Pas06; UK: Bozh16

*Salvia pseudosylvestris* STAPF. (Lamiaceae) IRN: Hodj07, Rezw02

*Salvia sclarea* L. (Lamiaceae) BG: Tash25

*Salvia splendens* SELLOW (Lamiaceae) LIT: Rup11

*Salvia verbenaca* L. (Lamiaceae) ES: Mier03, Mier15, Nieto05, Nieto19, Tiz01; ES-BAL: Seco01; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05, Roberti02; PT: Ilh21

*Salvia verticillata* L. (Lamiaceae) CZ: Starý04; UK: Bozh16

*Stachys officinalis* (?) (Lamiaceae) UK: Bozh07

*Teucrium polium* (?) (Lamiaceae) ES: Mier11

#### **Aphis (A.) sambuci** LINNAEUS, 1758

*Anagallis arvensis* L. (Primulaceae) CZ: Holm43

*Angelica gmelinii* (DC.) M. PIMEN. (Apiaceae) RF-FE: Pash15

*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) CZ: Holm00

*Atriplex* (Chenopodiaceae) RF-FE: Pash15

*Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) CZ: Holm00

*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) CZ: Holm43; PL: Czy01; SINE: Jacob04

*Cerastium* (Caryophyllaceae) SINE: Heie31

*Cerastium arvense* L. (Caryophyllaceae) SINE: Jacob04

*Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) BG: Holm00; SM: Petr03

*Chenopodium polyspermum* L. (Chenopodiaceae) CZ: Holm00

*Convolvulus arvensis* L. (Convolvulaceae) IRL: Cart04

*Dianthus* (Caryophyllaceae) DE: Börn08; DK: Heie14, Heie18, Heie31; FR: Lec14; GB: Jacob04, Str47, Theob02 (wilsoni); PL: Sze36

*Dianthus arenarius* L. (Caryophyllaceae) SINE: Jacob04

*Dianthus asperus* = *D. chinensis*

*Dianthus barbatus* L. (Caryophyllaceae) SINE: Jacob04

*Dianthus chinensis* L. (Caryophyllaceae) SINE: Jacob04

*Dianthus plumarius* L. (Caryophyllaceae) SINE: Jacob04

*Diospyros lotus* L. (Ebenaceae) BG: Tash25

*Linaria alpina* (L.) MILL. (Scrophulariaceae) CZ: Holm00

*Lychnis coronaria* (L.) DESR. (Caryophyllaceae) MO: Ver06

*Lychnis diurna* SIBTH (Caryophyllaceae) AZB: Rus04

*Lychnis flos-cuculi* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm00

*Lychnis viscaria* L. (Caryophyllaceae) PL: Sze36; SW: Ossn07, Ossn10

- Moehringia trinervia* (L.) CLAIRV. (Caryophyllaceae)  
AT: Börn09; DE: Börn08; PL: Sze36
- Oenothera* (Onagraceae) SINE: Heie31
- Petrohragia saxifraga* (L.) LINK (Caryophyllaceae) CZ:  
Holm00
- Poa annua* L. (Poaceae) AT: Börn09
- Rubia peregrina* L. (Rubiaceae) IRL: Cart04
- Rumex* (Polygonaceae) DE: Gleiss03; DK: Heie18; FI:  
Heie12; GB: Jacob04, Str47
- Rumex crispus* L. (Polygonaceae) AT: Börn09; CZ:  
Holm43; DE: Börn08; EXP: Oderm01; IT: Barb11; PL:  
Czy01, Sze31, Sze36; SINE: Jacob04; SW: Heie31,  
Ossn07, Ossn10, Ossn15
- Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) AT: Börn09;  
EU-CTR: Börn08; IT: HRL04; SINE: Heie31, Jacob04
- Sambucus* (Caprifoliaceae) ES: Nieto12, RoblG01; IRN:  
Hodj06; IT: Holm00; JP: Moritsu05; LAT: Rup09; RF-FE:  
Holm38; RF-SW: Dolg02
- Sambucus canadensis* L. (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06,  
Pash15
- Sambucus coreana* (NAKAI) KOM. & ALISS.  
(Caprifoliaceae) RF-FE: Pash15
- Sambucus ebulus* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09; BG:  
Holm00; DE: Börn08; EG: Bod01; ES: Nieto02, Nieto12;  
EU: Blackm08; GEG: Dzhe05; IRN: Hodj07; MO: Ver06;  
PT: Ilh11, Ilh17; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK:  
Holm00, Pas06; SL: Jane11; SM: Petr03; TR: Can02; UK:  
Mam01
- Sambucus nigra* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09, Weis01;  
AZB: Rus02, Rus04; BE: Essig03, Schout01; BG: Sze12,  
Tash03, Tash15, Tash20, Tash25; BN: Jane09; BY: Buga04,  
Buga12; CH: Lamp03, Lamp11, Oderm01, Werder01; CR:  
East11, Jane02, Jane04, Jane07, Jane08; CZ: Holm43,  
Holm45, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie14,  
Heie18, Heie31; ES: Mier02, Mier03, Mier08, Mier17,  
Nieto03, Nieto06, Nieto11, Nieto12, Nieto17, Pérez01; ES:  
Nieto19, Nieto22, Rem29, RoblG01, Tiz01; EST: Rup05;  
EU: Blackm08; FI: Heie12; FR: Lec01, Lec14, Rem11;  
GB: East04, East08, Jacob04, Shaw02, Str06, Str47,  
Theob02, Wood05; GEG: Dzhe02, Dzhe05, Dzhe07,  
Dzhe13; GR: Kaval02; HU: Sze35; IT: Barb10, Barb11,  
HRL04, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02;  
JOR: Must04; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup03,  
Rup11; MD: Jane01; MO: Bozh10, Bozh16, Ver02, Ver06;  
NL: Goot02; NO: Heie31; PL: Achr01, Czy01, Huc04,  
Karw01, Oles01, Sze22, Sze23, Sze31, Sze36, Sze49; PT:  
Ilh04, Ilh11, Ilh17, Ilh21; RF-ECAU: Bozh16; RO:  
Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00, Pas07; SL:  
East11, Jane11; SM: Jane01, Jane06, Petr03; SW: Heie31,  
Ossn07, Ossn10, Ossn15; TR: Can01, Can02; UK: Bozh02,  
Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam15; UK-CR:  
Bozh16; UZB: Dav104
- Sambucus racemosa* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09; BY:  
Buga04, Buga08, Buga12; CZ: Holm00; DE: Müller52;  
EST: Rup05; EU: Blackm08; GB: Str47; LAT: Rup08,  
Rup09; LIT: Rup03, Rup11; MON: Sze17; NO: Tambs08;  
PL: Karw01, Huc01, Śliwa01, Sze14, Sze36, Sze41, Sze44;  
SINE: Blackm08; SK: Pas06; SW: Ossn07, Ossn10; UK:  
Chumak01
- Sambucus racemosa sibirica* = *S. sibirica*
- Sambucus racemosa sieboldiana* = *S. sieboldiana*
- Sambucus sibirica* NAKAI (Caprifoliaceae) KAZ:  
Juch01B; RF-FE: Pash06, Pash15
- Sambucus sieboldiana* (MIQ.) SCHWER. (Caprifoliaceae)  
JP: Hig02, Moritsu04, Moritsu05; RF-FE: Pash06, Pash15;  
SINE: Blackm08
- Sambucus thunbergiana* BLUME EX MIQ.  
(Caprifoliaceae) SINE: Blackm08
- Sambucus williamsii* HANCE (Caprifoliaceae) BY:  
Buga04; RF-FE: Pash06
- Saussurea pulchella* (FISCH.) FISCH. (Asteraceae)  
RF-FE: Pash15
- Saxifraga* (Saxifragaceae) GB: Jacob04, Str47, Theob02  
(wilsoni)
- Senecio pseudoarnica* LESS. (Asteraceae) RF-FE: Pash15
- Silene* (Caryophyllaceae) BG: Holm00; DK: Heie31; GB:  
Str47; GEG: Holm00
- Silene alba* (MILLER) KRAUSE (Caryophyllaceae) DK:  
Heie14, Heie18; GB: Jacob04; MO: Ver06; PL: Achr01,  
Czy01, Oles01, Sze36; UK: Bozh10, Bozh16
- Silene angustifolia* MILLER (Caryophyllaceae) GB:  
Jacob04
- Silene dioica* (L.) CLAIRV. (Caryophyllaceae) DK:  
Heie14, Heie18; GB: Jacob04
- Silene hayekiana* = *S. saxifraga*
- Silene longiflora* EHRH. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43
- Silene noctiflora* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43
- Silene nutans* L. (Caryophyllaceae) MO: Ver06; PL: Oles01
- Silene saxifraga* L. (Caryophyllaceae) AT: Börn08
- Silene viscosa* (L.) PERS. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43
- Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae)  
AT: Müller60; PL: Oles01
- Sium* (Apiaceae) AZB: Holm00
- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) ES: Mier17
- Spergula arvensis* L. (Caryophyllaceae) AT: Börn09;  
EU-CTR: Börn08; SINE: Jacob04
- Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43
- Syringa vulgaris* L. (Oleaceae) PL: Karw01
- Unident. Apiaceae (Apiaceae) RO: Holm37
- Urtica dioica* L. (Urticaceae) IRL: Cart04
- Valeriana samolifolia* BERT. EX CALLA (Valerianaceae)  
BG: Tash25
- Aphis (A.) sambucina** BÖRNER, 1940
- Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) AT: Börn09;  
EU-CTR: Börn08
- Sambucus ebulus* L. (Caprifoliaceae) BG: Tash11, Tash15,  
Tash20, Tash25, Tash26; RF-ECAU: Bozh16; UK-CR:  
Holm04
- Sambucus nigra* L. (Caprifoliaceae) DE: Börn08

*Sambucus racemosa* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn08, Börn09, Franz01

**Aphis (A.) sanguisorbae** SCHRANK, 1801

*Poterium sanguisorba* = *Sanguisorba minor*

*Sanguisorba* (Rosaceae) ES: Nieto12, Nieto17, Rem29; RF-SCTR: Pash12; RF-SE: Pash12

*Sanguisorba minor* SCOP. (Rosaceae) ES: Mier03, Mier10, Mier11, Mier17, Nieto03, Nieto05, Nieto12, Nieto19, RoblG01, Tiz01; FR: Lec14; GB: Str47; IRN: Hodj07; IT: Barb10, Barb11; SM: Kaval02, Petr03

*Sanguisorba officinalis* L. (Rosaceae) AT: Börn09; AT: Börn05; CZ: Holm00; DE: Börn08; FR: Börn08; GB: Str47, Theob02, Wood05; KAZ: Sma02; LIT: Rup12; MON: Holm18; PL: Oles01; RF-SCTR: Holm18, Pash16; RF-SE: Ivan21, Pash16; RF-SW: Ivan21, Ivan24; SK: Holm00; SW: Heie31; UK: Bozh02, Bozh06, Bozh07, Bozh16, Chumak01

**Aphis (A.) sanguisorbicola** TAKAHASHI, 1966

*Sanguisorba* (Rosaceae) RF-FE: Pash12, Pash16;

RF-SCTR: Pash12, Pash16; RF-SE: Pash12, Pash16

*Sanguisorba officinalis* L. (Rosaceae) JP: Hig02; KOR: Paik01, Paik03; RF-FE: Holm38, Pash06, Pash16; RF-SCTR: Ivan27 (A.insolita), Pash16

*Sanguisorba parviflora* (MAXIM.) TAKEDA (Rosaceae) RF-FE: Holm38, Pash06, Pash16; RF-SCTR: Ivan27 (A.insolita), Pash16

*Sanguisorba sitchensis* = *S. stipulata*

*Sanguisorba stipulata* RAF. (Rosaceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Pash06, Pash16

*Sanguisorba tenuifolia* FISCH. EX LINK (Rosaceae) RF-FE: Pash06, Pash16

**Aphis (A.) saussurearadicis** PASHTSHENKO, 1992

*Ligularia stenocephala* (?) (Asteraceae) KOR: LeeS12

*Saussurea odontolepis* (HERD.) SCH. BIP. EX MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash08, Pash16

*Saussurea pulchella* (FISCH.) FISCH. (Asteraceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Pash08, Pash16

**Aphis (A.) schilderi** (BÖRNER, 1940)

*Peucedanum* (Apiaceae) PL: Sze22

*Peucedanum alsaticum* L. (Apiaceae) CZ: Holm45; SK: Holm00

*Peucedanum cervaria* (L.) LAPEYR (Apiaceae) AT: Börn08, Börn09; DE: Börn08, Sze24; DE: Börn03; PL: Sze24, Sze36, Sze60; UK: Chumak01, Mam11

*Peucedanum officinale* L. (Apiaceae) HU: Sze28

*Seseli osseum* CRANTZ. (Apiaceae) HU: Sze35

*Seseli tortuosum* L. (Apiaceae) UK: Bozh16

**Aphis (A.) sedi** KALTENBACH, 1843

*Aeonium arboreum* (L.) WEBB & BERTH. (Crassulaceae) PT: Ilh15, Ilh17

*Agave* (Agavaceae) IRN: Hodj06

*Agave americana* L. (Agavaceae) IRN: Hodj07

*Crassula* (Crassulaceae) PT-AZ: Ilh20

*Echeveria* (Crassulaceae) FR: Lec14; IRN: Hodj06, Hodj07

*Kalanchoe* (Crassulaceae) GB: Str47

*Orostachys spinosa* (L.) SWEET (Crassulaceae) RF-FE: Pash06, Pash16

*Rosularia platyphylla* A. BERGER (Crassulaceae) KAZ: Kad22

*Sedum* (Crassulaceae) AT: Börn09; AZB: Rus02, Rus04; BE: Schout01; BG: Holm00; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie14, Heie18; ES: Mier03, Mier17, Nieto12, Pérez01, Rem29; ES-BAL: Sec01; FR: Holm00, Lec01, Lec14; GB: Str47; IT: Barb10, Barb11; IT-SIC: Barb05; KAZ: Kad22; LAT: Rup09; NO: Tambs08; PL: Achr01, Karw01; SINE: Pash16; SW: Ossn07; UK: Mam12

*Sedum acre* LIN. (Crassulaceae) GB: Wood05; PL: Sze36

*Sedum aizoon* L. (Crassulaceae) DE: Müller41; RF-FE: Pash06, Pash16; SW: Ossn10

*Sedum alboroseum* BAKER (Crassulaceae) KOR: LeeS12; LIT: Rup11

*Sedum album* L. (Crassulaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; CH: Lamp11; CZ: Holm45; DE: Börn08; ES: Melia01, Mier02, Mier15, Nieto03, Nieto12, Nieto22, Pérez01 Tiz01; FR: Lec14; GB: Theob02; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Ossn07, Ossn10; UK-CR: Holm04

*Sedum altissimum* = *S. sediforme*

*Sedum anacampseros* L. (Crassulaceae) LIT: Rup11

*Sedum annuum* L. (Crassulaceae) SW: Ossn07, Ossn10

*Sedum anopetalum* = *S. ochroleucum*

*Sedum arizonicum* (Crassulaceae) LIT: Rup11

*Sedum asiaticum* AIT. (Crassulaceae) CZ: Holm43

*Sedum brevifolium* DC. (Crassulaceae) ES: Nieto19

*Sedum bupleuroides* WALL. (Crassulaceae) CZ: Holm43

*Sedum caeruleum* L. (Crassulaceae) IT-SIC: Barb05

*Sedum caucasicum* (GROSSH.) BORISS. (Crassulaceae) GEG: Dzhel3

*Sedum cepaea* L. (Crassulaceae) CH: HRL15

*Sedum dasyphyllum* L. (Crassulaceae) ES: Tiz01; FR: Lec14

*Sedum ewersii* LEDEB. (Crassulaceae) CZ: Holm43; KAZ: Kad21; LIT: Rup11

*Sedum fabaria* KOCH (Crassulaceae) UK: Chumak01

*Sedum forsteranum* SMITH IN SOWERBY (Crassulaceae) ES: Nieto12, Nieto19

*Sedum gracile* C. A. MEY (Crassulaceae) CZ: Holm00

*Sedum hispanicum* L. (Crassulaceae) IT-SIC: Barb05

*Sedum hybridum* L. (Crassulaceae) FI: Heik18; LIT: Rup11

*Sedum japonicum* STEB. & MIQ. (Crassulaceae) PT-MAD: Ilh19

*Sedum kamschaticum* FISCHER (Crassulaceae) KOR: LeeS12; PL: Sze36

*Sedum latifolium* BERTOL. (Crassulaceae) IT: Pass01

*Sedum maximowiczii* REGEL (Crassulaceae) LIT: Rup11

*Sedum maximum* = *S. telephium maximum*

*Sedum middendorffianum* MAXIM. (Crassulaceae) PL: Sze36; RF-FE: Pash06, Pash16

*Sedum ochroleucum* CHAIX IN VILL. (Crassulaceae) FR: Lec14; SL: Jane11

- Sedum oppositifolium* = *S. spurium*  
*Sedum pallescens* FREYN (Crassulaceae) RF-FE: Pash06, Pash16  
*Sedum polytrichoides* HEMSL. (Crassulaceae) KOR: LeeS12  
*Sedum reflexum* L. (Crassulaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; ES: Nieto06; ES-BAL: Seco02; FR: Lec14; GB: Theob02; RF-SW: Dolg02; SK: Holm00; SW: Osn10; UZB: Dav104  
*Sedum rupestre* = *S. reflexum*  
*Sedum sediforme* (JACQ.) PAU (Crassulaceae) ES: Mier02, Nieto12, Nieto22, Pérez01, Tiz01; FR: Lec14; IRN: Hodj07  
*Sedum selskianum* REGEL & MAACK (Crassulaceae) CZ: Holm43; RF-FE: Pash06, Pash16  
*Sedum sempervivoides* FISCH. EX BIEB. (Crassulaceae) PT: Ilh21  
*Sedum spectabile* BOR. (Crassulaceae) LAT: Rup09; SW: Osn10  
*Sedum spurium* BIEB. (Crassulaceae) AT: Börn09; CZ: Holm43; DE: Gleiss02, Gleiss03; DK: Heie14; EU-N: Heie31; SK: Holm00; SW: Osn10; UK: Chumak01  
*Sedum stoloniferum* S. G. GMEL. (Crassulaceae) IRN: Hodj06  
*Sedum telephium* L. (Crassulaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie14; EU-N: Heie31; FI: Heie12, Heik18; GB: Theob02; IT: Pass01; LAT: Rup09; LIT: Rup11; NO: Osn09; RF-FE: Pash06, Pash16; RF-SW: Ivan24; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10, Osn15; UK: Chumak01  
*Sedum telephium maximum* (L.) KROCKER (Crassulaceae) AT: Börn09; CZ: Holm43; DE: Müller16, Müller41, Müller50, Müller52; GB: Theob02; HU: Sze28; LAT: Rup09; MO: Ver06; NO: Tams08; PL: Czy01, Huc01, Sze31, Sze36, Sze44; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; UK: Bozh02, Bozh10, Bozh16, Mam01, Mam11  
*Sedum tenuifolium* (SIBTH. & SM.) STROBL (Crassulaceae) ES: Nieto22; IT-SIC: Barb05  
*Sempervivum* (Crassulaceae) EU-N: Heie31; FR: Lec14  
*Sempervivum funckii* F. BRAUN (Crassulaceae) DE: Müller41  
*Umbilicus rupestris* (SALISB.) DANDY (Crassulaceae) PT-AZ: Ilh20  
 Unident. Aizoaceae (Aizoaceae) ES: Mier03, Nieto12

**Aphis (A.) sediradicis** PASHTSHENKO, 1993

*Sedum aizoon* L. (Crassulaceae) RF-FE: Pash10, Pash16

**Aphis (A.) selini** (BÖRNER, 1940)

*Selinum carvifolia* (L.) L. (Apiaceae) AT: Börn08, Börn09; EU-CTR: Börn03; GB: Str47; LAT: Rup07, Rup09; PL: Huc05, Sze36, Sze60; SM: Petr03

**Aphis (A.) sempervivae** MAMONTOVA-SOLUKHA, 1964

*Jovibarba sobolifera* (J. SIMS) OPIZ (Crassulaceae) UK: Mam12, Mam15  
*Sempervivum soboliferum* = *Jovibarba sobolifera*

**Aphis (A.) seneciocrepiphaga** PASHTSHENKO, 1992

*Crepis tectorum* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash08, Pash15  
*Senecio nemorensis* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash08, Pash15  
*Senecio pseudoarnica* LESS. (Asteraceae) RF-FE: Pash08, Pash15

**Aphis (A.) senecionisdoriae** BOZHKO, (1953) 1976

*Senecio doria* L. (Asteraceae) UK: Bozh03, Bozh06, Bozh07  
*Senecio doria macrophyllus* = *S. doria*

**Aphis (A.) sensoriataeuphorbii** BOZHKO, 1976

*Euphorbia lathyris* L. (Euphorbiaceae) RF-ECAU: Bozh16

**Aphis (A.) septentrionalis** PASHTSHENKO, 1994

*Pedicularis* (Scrophulariaceae) RF-FE: Pash14; RF-SE: Pash16  
*Pedicularis resupinata* L. (Scrophulariaceae) RF-FE: Pash14; RF-SE: Pash16

**Aphis (A.) serpylli** KOCH, 1854

*Dracocephalum thymiflorum* (?) (Lamiaceae) RF-SW: Dolg02  
*Micromeria graeca cosentina* (TEN.) GUINEA (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05, Roberti02  
*Thymus* (Lamiaceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm45; GB: Str47; LAT: Rup07, Rup09; PL: Huc05, Sze36, Sze60; SM: Kaval02, Petr03; UK: Chumak01  
*Thymus alternans* KLOKOV (Lamiaceae) UK: Chumak01  
*Thymus capitatus* (L.) HOFFM. (Lamiaceae) IL: Halp01; IT: Barb10, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02  
*Thymus chamaedrys* = *T. pulegioides*  
*Thymus cretaceus* KLOK. & SHOST. (Lamiaceae) UK: Bozh16  
*Thymus dimorphus* KLOK. & SHOST. (Lamiaceae) UK: Bozh16  
*Thymus drucei* RONNIGER (Lamiaceae) GB: Str37  
*Thymus longicaulis* PRESL. (Lamiaceae) SM: Petr03  
*Thymus marschallianus* = *T. pannonicus*  
*Thymus mastichina* L. (Lamiaceae) ES: Nieto12, Nieto19, Nieto22, Rem29, RoblG01, Tiz01  
*Thymus pannonicus* ALL. (Lamiaceae) KAZ: Kad10; PL: Sze22, Sze36  
*Thymus praecox* OPIZ (Lamiaceae) ES: Nieto12, Tiz01  
*Thymus pulegioides* L. (Lamiaceae) EU-CTR: Börn08; PL: Oles01; RO: Holm37  
*Thymus serpyllum* L. (Lamiaceae) BE: Schout01; CH: HRL15; CZ: Holm19; DK: Heie25, Heie31; ES: Mier03, Mier08; FR: Lec02, Lec14; GB: Str15; HU: Sze28; IT: Barb11, Pass01, Roberti02; LAT: Rup09, Rup12; LIT: Rup12; PL: Achr01, Huc02, Huc04, Jud01, Sze36; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie31, Osn07, Osn10; UK: Bozh16, Chumak01; UZB: Dav104  
*Thymus vulgaris* L. (Lamiaceae) ES: Melia01, Mier17, Pérez01  
*Thymus zygis* L. (Lamiaceae) ES: Nieto19

- Aphis (A.) serratularadicis** PASHTSHENKO, 1992  
*Serratula wolffii* ANDRAE (Asteraceae) RF-FE: Pash08, Pash15
- Aphis (A.) seselii** (BOZHKO, 1959)  
*Seseli* (Apiaceae) CZ: Holm09; SK: Holm00  
*Seseli annuum* L. (Apiaceae) MO: Andreev03; PL: Oles01  
*Seseli tortuosum* L. (Apiaceae) UK: Bozh12, Bozh16
- Aphis (A.) shaposhnikovii** HOLMAN, 1987  
*Arctium tomentosum* MILL. (Asteraceae) RF-FE: Holm38  
*Synurus deltooides* (AIT.) NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Pash16
- Aphis (A.) silaumi** BOZHKO, 1976  
*Silaum besseri* = *S. silaus*  
*Silaum silaus* (L.) SCHINZ & THELL. (Apiaceae) UK: Bozh16
- Aphis (A.) silenephaga** PASHTSHENKO, 1993  
*Silene repens* PATRIN (Caryophyllaceae) RF-FE: Pash09, Pash16
- Aphis (A.) silenicola** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1971  
*Silene* (Caryophyllaceae) SINE: Pash16  
*Silene firma* (Caryophyllaceae) SINE: Pash16  
*Silene jennisensis* WILLD. (Caryophyllaceae) MON: Holm18; RF-FE: Pash06, Pash16; RF-SCTR: Pash16  
*Silene macrostyla* MAXIM. (Caryophyllaceae) RF-FE: Pash06, Pash16  
*Silene repens* PATRIN (Caryophyllaceae) RF-FE: Pash06, Pash16; RF-SCTR: Holm18, Pash16
- Aphis (A.) smilacisina** G. ZHANG, 1983  
*Smilax china* L. (Liliaceae) CN: ZhG26, ZhG27; CN-SE: ZhG20
- Aphis (A.) smirnovi** ORLOVA, 1978  
*Sedum purpureum* = *S. telephium*  
*Sedum telephium* L. (Crassulaceae) RF-ECTR: Orlova01; RF-ESE: Orlova01
- Aphis (A.) soan** (IVANOVSKAJA, 1973)  
*Sanguisorba* (Rosaceae) RF-SW: Ivan21  
*Sanguisorba officinalis* L. (Rosaceae) RF-SW: Ivan24
- Aphis (A.) sogdiana** NEVSKY, 1929  
*Ulmus* (Ulmaceae) AZB: Rus04  
*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) AZB: Rus02; KAZ: Nev03, Nev04; UZB: Davl04, Nev03, Nev04
- Aphis (A.) solidaginis** (BÖRNER, 1950)  
*Solidago virgaurea* L. (Asteraceae) AT: Börn06, Börn08, Börn09
- Aphis (A.) solidagophila** PASHTSHENKO, 1992  
*Solidago decurrens* LOUR. (Asteraceae) RF-FE: Pash08, Pash15
- Aphis (A.) sophoricola** G. ZHANG, 1981  
*Sophora japonica* L. (Fabaceae) CN: ZhG18, ZhG27
- Aphis (A.) spiraeicola** PATCH, 1914  
*Abelmoschus esculentus* (L.) MOENCH (Malvaceae) IND-NE: Raych04  
*Acacia saligna* WENDL. (Fabaceae) IL: Halp01  
*Acalypha wilkesiana* MUELL. ARG. (Euphorbiaceae) IL: Halp01  
*Acanthopanax senticosum* (RUPR. & MAXIM.) HARMS (Araliaceae) SINE: Pash16  
*Acer fraxinifolium* NUTT. (Aceraceae) SINE: Blackm08  
*Achillea ligustica* ALT. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Achyranthes* (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04  
*Adhatoda vasica* NEES IN WALL. (Acanthaceae) IND-NE: Raych16  
*Ageratum conyzoides* L. (Asteraceae) BTN: Agarw01, Raych15; CN-SE: Tak68 (nigricauda); IND-NE: Raych04, Raych15  
*Agonis flexuosa* LINDL. (Myrtaceae) IL: Halp01  
*Ailanthus altissima* (MILL.) SWINGLE (Simaroubaceae) SINE: Blackm08  
*Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-SIK: Raych15  
*Alstonia scholaris* (L.) R. BR. (Apocynaceae) IND-NE: Raych04  
*Amaranthus* (Amaranthaceae) IRN: Hodj07  
*Amaranthus viridis* L. (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: GhoshL12, GhoshL13  
*Ambrosia artemisiifolia* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Ammi visnaga* (L.) LAM. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Anacardium occidentale* L. (Anacardiaceae) IND-NE: Raych04; SINE: Blackm08  
*Anagyris foetida* = *A. sinensis*  
*Anagyris sinensis* STEUD. EX DC. (Fabaceae) IL: Halp01  
*Anaphalis contorta* (D. DON) HOOK. F. (Asteraceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: GhoshL12, GhoshL13  
*Anemone rivularis* BUCH.-HAM. EX DC. (Ranunculaceae) IND-NE: Raych04  
*Angelica acutiloba* (SIEB. & ZUCC.) KITAG. (Apiaceae) KOR: Paik01  
*Annona cherimolia* MILLER (Annonaceae) ES: Nieto12  
*Apium* (Apiaceae) IND-NW: Chakr50; PT-AZ: Ilh20  
*Apium graveolens* L. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05; JP: Moritsu05; PT-AZ: Ilh20  
*Apocynum* (Apocynaceae) SINE: Blackm08  
*Arbutus andrachne* L. (Ericaceae) FR: Lec14  
*Ardisia* (Myrsinaceae) IND-NE: Raych04  
*Artemisia princeps orientalis* (PAMP.) HARA (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych13, Raych15, Raych16  
*Aruncus* (Rosaceae) SINE: Pash16  
*Aruncus kamtschaticus* (Rosaceae) SINE: Pash16  
*Asparagus schoberioides* KUNTH (Liliaceae) RF-FE: Holm38  
*Aster tataricus* L. F. (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Bauhinia acuminata* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04  
*Bauhinia purpurea* L. (Fabaceae) IL: Halp01

- Bauhinia variegata* L. (Fabaceae) IL: Halp01  
*Berberis* (Berberidaceae) IND-NW: Chakr12  
*Berberis amurensis* RUPR. (Berberidaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) SINE: Pash16  
*Bidens biternata* (LOUR.) MERR. & SHERFF.  
 (Asteraceae) IND-NW: BanH01; KOR: Paik01, Paik03  
*Bidens frondosa* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Bidens pilosa* L. (Asteraceae) AS-FE: Tao08; BTN:  
 Agarw04; CN-TWN: Tak39, Tak51; IND-NE: GhoshA23,  
 GhoshL13, Raych04, Raych13, Raych15, Raych16;  
 IND-NW: Chakr12, Chakr30, GhoshL13; IND-SIK:  
 GhoshA04, GhoshA31, GhoshL13, Raych15; PAK:  
 GhoshA31  
*Bidens pilosa biternata* = *B. biternata*  
*Bidens pinnata* NORONHA (Asteraceae) IND-NW:  
 Chakr50  
*Bidens wallichii* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04;  
 IND-NW: GhoshL12  
*Boehmeria* (Urticaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Boerhaavia hispida* (Nyctaginaceae) IND-NE: Raych04  
*Bombax malabaricum* DC. (Bombacaceae) IND-NE:  
 Raych16  
*Bougainvillea* (Nyctaginaceae) ES-BAL: Seco01; FR:  
 Lec14; PT-AZ: Iih20  
*Bougainvillea glabra* CHOISY (Nyctaginaceae) IL: Halp01  
*Bougainvillea spectabilis* WILLD. (Nyctaginaceae) BTN:  
 Raych15, Raych20; IL: Halp01; IND-NE: Raych04,  
 Raych15  
*Brassica napus* (?) (Brassicaceae) IND-NE: Raych16  
*Brassica oleracea* (?) (Brassicaceae) IND-NE: Raych04  
*Browallia* (Solanaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Bryonia dioica* JACQ. (Cucurbitaceae) PT: Iih21  
*Bryophyllum* (Crassulaceae) IND-NE: Raych04  
*Buddleja* (Buddlejaceae) SINE: Blackm08  
*Buddleja curviflora* (Buddlejaceae) JP: Moritsu05  
*Buddleja madagascariensis* LAM. (Buddlejaceae) IL:  
 Halp01  
*Buddleja venenifera* MAKINO (Buddlejaceae) JP: Hig02,  
 Moritsu05  
*Cacalia hastata* L. (Asteraceae) SINE: Pash16  
*Caesalpinia* (Fabaceae) SINE: Blackm08  
*Cajanus cajan* (L.) DRUCE (Fabaceae) IND-NE: Raych16  
*Calendula officinalis* L. (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Calophyllum inophyllum* L. (Clusiaceae) CN: ZhG27  
*Calycotome villosa* (POIR.) LINK (Fabaceae) IL: Halp01  
*Campsis radicans* (L.) SEEM (Bignoniaceae) IRN: Hodj06  
*Capsicum annuum* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04,  
 Raych16  
*Capsicum frutescens* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych15  
*Carissa grandiflora* A. DC. (Apocynaceae) IL: Halp01;  
 SINE: Blackm08  
*Catalpa* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08  
*Catharanthus roseus* (L.) G. DON (Apocynaceae)  
 IND-NE: Raych04, Raych16  
*Celastrus orbiculatus* THUNB. (Celastraceae) JP: Hig02,  
 Moritsu05  
*Celastrus strigillosus* NAKAI (Celastraceae) SINE: Pash16  
*Celtis* (Ulmaceae) KOR: Paik01  
*Celtis australis* L. (Ulmaceae) IL: Halp01; IT-SIC: Barb05  
*Celtis bungeana* BLUME (Ulmaceae) IL: Halp01  
*Celtis japonica* PLANCH. (Ulmaceae) KOR: Paik01, Paik02  
*Celtis sinensis* PERS. (Ulmaceae) IL: Blackm08, Halp01  
*Celtis willdenowiana* SCHULT. (Ulmaceae) KOR: Paik03  
*Centranthus ruber* (L.) DC. IN LAM. & DC.  
 (Valerianaceae) IT-SIC: Barb05; PT-MAD: Iih24  
*Cercis siliquastrum* L. (Fabaceae) IRN: Hodj06, Hodj07  
*Cestrum fasciculatum* MIERS IN HOOK (Solanaceae)  
 IND-NE: Raych04  
*Cestrum nocturnum* L. (Solanaceae) ES: Nieto12;  
 IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Cestrum parquii* L'HER. (Solanaceae) IT-SIC: Barb05  
*Cestrum purpureum* STANDL. (Solanaceae) IL: Halp01  
*Chaenomeles* (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) FR:  
 Lec14; GR: Kaval02; IL: Halp01; IRN: Starj03; KOR:  
 Paik01, Paik03  
*Chaenomeles lagenaria* (LOISEL.) KOIDZ. (Rosaceae)  
 KOR: Paik01, Paik03  
*Chaenomeles maulei* = *Ch. japonica*  
*Chaenomeles sinensis* (TOUIN) KOEHNE (Rosaceae) CN:  
 ZhG27  
*Chaenomeles speciosa* (SWEET) NAKAI (Rosaceae) JP:  
 Hig02, Moritsu05  
*Chaenomeles trichogyna* SCHAU. IN LEHM. (Rosaceae)  
 KOR: Paik01, Paik03  
*Chamaelaurium uncinatum* SCHAU. IN LEHM.  
 (Myrtaceae) IL: Halp01  
*Chenopodium* (Chenopodiaceae) IND-NE: Raych16  
*Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) IND-NE:  
 Raych04  
*Chenopodium album centrourubrum* MAKINO  
 (Chenopodiaceae) JP: Moritsu05  
*Chrysanthemum coronarium* L. (Asteraceae) JP:  
 Moritsu05; PT-AZ: Iih20  
*Cimicifuga heracleifolia* KOM. (Ranunculaceae) KOR:  
 Paik01, Paik03  
*Cinchona* (Rubiaceae) IND-NE: Raych04  
*Cinchona ledgeriana* MOENS. (Rubiaceae) SINE:  
 Blackm08  
*Citrus* (Rutaceae) CN-TWN: Tao08; ES: Nieto12; ES-CAN:  
 Nieto13; FR: Lec14; IND-SIK: Raych15; IRN: Hodj06,  
 Hodj07; JOR: Must01A; JP: Moritsu05; SA: Aldr02  
*Citrus aurantifolia* (CHRISTM.) SWINGLE (Rutaceae)  
 FR: Lec14; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07  
*Citrus aurantium* L. (Rutaceae) ES: Nieto05, Nieto06,  
 Nieto12; ES-CAN: Seco01; FR: Lec14; GR: Kaval02;  
 PT-AZ: Iih20; TN: BenH01

- Citrus limon* (L.) BURM. FIL. (Rutaceae) ES: Nieto05, Nieto12; FR: Lec14; IRN: Hodj07; JOR: Must02; PT: Ilh12, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; TN: BenH01; TR: Tuat01
- Citrus limonium* = *C. limon*
- Citrus medica* L. (Rutaceae) FR: Lec14; IRN: Hodj07
- Citrus nobilis* LAUR. (Rutaceae) FR-CORS: Lamp15; IRN: Hodj07
- Citrus paradisi* MACF. (Rutaceae) ES: Nieto12; IT-SIC: Barb05
- Citrus reticulata* BLANCO (Rutaceae) ES: Nieto12; FR: Lec14; IND-NE: Raych04; IT-SIC: Barb05; JOR: Must05; PT: Ilh12, Ilh17; PT-MAD: Ilh19
- Citrus sinensis* (L.) OSBECK. (Rutaceae) ES: Nieto12; FR: Lec14; GR: Kaval02; IRN: Hodj07; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh21; PT-AZ: Ilh18; TN: BenH01
- Citrus unshiu* MARC. (Rutaceae) ES: Nieto12; JP: Hig02, Kom01, Kom02, Kom03, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik02, Paik03
- Clerodendron infortunatum* L. (Verbenaceae) IND-NE: Raych04
- Cnicus* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Combretum krausii* HOCHST. (Combretaceae) IL: Halp01
- Commelina* (Commelinaceae) BTN: Agarw04; IND-NE: Raych04
- Commelina bengalensis* L. (Commelinaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr30
- Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Conyza japonica* LESS. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Cornus sanguinea* L. (Cornaceae) SINE: Blackm08
- Cornus sericea* L. (Cornaceae) SINE: Blackm08
- Cosmos* (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych16; IND-NW: GhoshL12
- Cosmos bipinnatus* CAV. (Asteraceae) CR: Holm00; IND-NE: Raych04; IND-NW: BanH01, GhoshL13; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW02, Paik01, Paik03; PT-AZ: Ilh20
- Cotoneaster* (Rosaceae) FR: Lec14; GB: Str47; IRN: Hodj06
- Cotoneaster angustifolia* L. (Rosaceae) IRN: Hodj07
- Cotoneaster franchetii* BOIS. (Rosaceae) IL: Halp01
- Cotoneaster frigidus* WALLR. EX LINDL. (Rosaceae) IL: Halp01
- Cotoneaster genitiana* HURUSAWA (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Cotoneaster henryanus* (SCHNEID.) REHD. & WILS. (Rosaceae) FR: Lec14; IL: Halp01
- Cotoneaster horizontalis* DECNE (Rosaceae) IL: Halp01
- Cotoneaster pannosus* FRANCH. (Rosaceae) IL: Halp01
- Cotula hemisphaerica* WALL. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Crataegus* (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Crataegus crenulata* ROXB. (Rosaceae) FR: Lec14; IL: Halp01
- Crataegus cuneata* SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Crataegus dahurica* KOEHNE EX C. K. SCHNEID. (Rosaceae) SINE: Pash16
- Crataegus maximowiczii* SCHNEID. (Rosaceae) SINE: Pash16
- Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) IL: Halp01; IRN: Hodj06, Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05
- Crataegus pinnatifida* BUNGE (Rosaceae) CN: ZhG27; KOR: Paik01, Paik03; SINE: Pash16
- Crataegus pyracantha* = *C. crenulata*
- Crataegus sinaica* BOISS. (Rosaceae) IL: Halp01
- Croomia heterosepala* OKUYAMA (Stemonaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Crotalaria saltiana* ANDR. (Fabaceae) IND-NE: Raych04
- Croton* (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych04
- Cryptostegia madagascariensis* BOJ. (Asclepiadaceae) IL: Halp01
- Cryptotaenia canadensis* (L.) DC. (Apiaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04
- Cucurbita maxima* DUCHESNE (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04, Raych15
- Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) ES: Nieto12; IRN: Hodj06, Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; PT: Ilh12, Ilh17; PT-MAD: Ilh19
- Cydonia sinensis* THOU (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Cynodon dactylon* L. (Poaceae) IND-SIK: Raych15
- Dahlia* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Dalbergia sissoo* ROXB. (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Datura* (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Dendranthema* (Asteraceae) BTN: Agarw04; IND-NE: Raych04, Raych15, Raych16; IND-SIK: Raych15; KOR: Paik03; PT-MAD: Ilh19
- Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) IT: Barb10
- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) JP: Moritsu05; KOR: Paik01, Paik02
- Deutzia crenata* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP: Hig02
- Deutzia gracilis* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP: Moritsu05
- Dianthus* (Caryophyllaceae) IND-NE: Raych04
- Dichrocephala latifolia* (PERS.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Didymocarpus* (Gesneriaceae) IND-NE: Raych15
- Diospyros kaki* L. F. (Ebenaceae) IRN: Hodj07
- Dittrichia viscosa* (L.) GREUTER (Asteraceae) ES-BAL: Seco01
- Dodonaea viscosa* (L.) JACQ. (Sapindaceae) AS-FE: Tao08; IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Dolichos lablab* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych15
- Dovyalis caffra* SIM. (Flacourtiaceae) IL: Halp01
- Dracaena* (Agavaceae) GB: Str47



- Duabanga sonneratioides* BUCH.-HAM. (Lythraceae)  
IND-NE: Raych04
- Duranta repens* L. (Verbenaceae) CN-TWN: Tak39;  
IND-NE: Raych04
- Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) IND-NE:  
Raych16
- Eleutherococcus* (Araliaceae) SINE: Blackm08
- Emilia sonchifolia* (L.) DC. (Asteraceae) AS-FE: Tao08;  
CN-TWN: Tak51; IND-SIK: GhoshA31; PAK:  
GhoshA31
- Epilobium* (Onagraceae) SINE: Pash16
- Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) SINE: Pash16
- Erechtites verbenifolia* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Erica scoparia* L. (Ericaceae) PT-MAD: Ilh19
- Erigeron* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Erigeron annuus* (L.) PERS. (Asteraceae) JP: Moritsu05;  
KOR: Paik03
- Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) ES:  
Nieto12; FR-CORS: Lamp15; IRN: Hodj06, Hodj07;  
JOR: Must04; JP: Moritsu05; PT-AZ: Ilh20; SINE:  
Blackm08; TN: BenH01
- Escallonia* (Escalloniaceae) PT-MAD: Ilh19
- Eupatorium* (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych15;  
IND-SIK: GhoshA31; PAK: GhoshA31
- Eupatorium odoratum* L. (Asteraceae) BTN: Agarw04;  
IND-NE: Raych16
- Eupatorium wallichii* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Euphorbia hirta* L. (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych16
- Euphorbia nerifolia* LINN. (Euphorbiaceae) IND-NE:  
Raych04
- Eurya japonica* THUNB. (Theaceae) IND-NE: Raych04
- Fagara mandshurica* HONDA (Rutaceae) KOR: Paik01,  
Paik03
- Fagopyrum* (Polygonaceae) IND-NE: Raych04
- Fatsia japonica* (THUNB.) DECAISNE & PLANCH.  
(Araliaceae) JP: Moritsu05
- Ficus* (Moraceae) IND-NE: Raych04
- Ficus bengalensis* L. (Moraceae) IL: Halp01
- Ficus cunia* HAM. (Moraceae) IND-NE: Raych15
- Ficus elastica* ROXB. (Moraceae) SINE: Blackm08
- Ficus microcarpa* L. F. (Moraceae) IL: Halp01; SINE:  
Blackm08
- Ficus pumila* L. (Moraceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Ficus religiosa* L. (Moraceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Ficus sycomorus* L. (Moraceae) IL: Halp01; SINE:  
Blackm08
- Fragaria* (Rosaceae) IRN: Hodj07
- Galium* (Rubiaceae) IND-NE: Raych04
- Gardenia* (Rubiaceae) IND-NE: Raych04; SINE: Blackm08
- Gardenia jasminoides* ELLIS (Rubiaceae) IL: Halp01;  
KOR: Paik01, Paik03
- Gardenia jasminoides grandiflora* MAKINO (Rubiaceae)  
KOR: Paik02
- Glochidion* (Euphorbiaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE:  
Blackm08
- Glycosmis arborea* (ROXB.) DC. (Rutaceae) IND-NE:  
Raych04
- Gnaphalium luteo-album* L. (Asteraceae) IND-NE:  
Raych04; IND-NW: Chakr12
- Gossypium herbaceum* L. (Malvaceae) ES: Nieto17
- Guettarda* (Rubiaceae) SINE: Blackm08
- Gynura angulosa* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych15,  
Raych16
- Gynura nepalensis* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Hamiltonia suaveolens* (ROXB.) ROXB. (Rubiaceae)  
IND-NE: Raych04
- Hedera helix* L. (Araliaceae) IND-NE: Raych04; IT-SIC:  
Barb05
- Helianthus* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Helianthus annuus* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04,  
Raych16; IT-SIC: Barb05; KOR: Paik01, Paik03
- Helichrysum italicum* (ROTH) G. DON FIL. (Asteraceae)  
IT-SIC: Barb05
- Heliotropium indicum* L. (Boraginaceae) IND-NE:  
Raych04
- Hibiscus* (Malvaceae) IND-NE: Raych16; SINE: Blackm08
- Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) IL: Halp01;  
IND-NE: Raych04; PT-AZ: Ilh20
- Hibiscus subdariffa* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych04
- Holarrhena antidysenterica* WALLR. EX DC.  
(Apocynaceae) IND-NE: Raych16
- Holmskioldia sanguinea* RETZ. (Verbenaceae) IND-NE:  
Raych04
- Hydrangea* (Hydrangeaceae) IND-NE: Raych04; JP: Hig02,  
Moritsu05
- Hydrangea arborescens* L. (Hydrangeaceae) KOR:  
LeeW02
- Hydrangea involucrata* SIEB. (Hydrangeaceae) JP:  
Moritsu05
- Hydrangea macrophylla yezoensis* (KOIDZ.) KITAM.  
(Hydrangeaceae) JP: Moritsu05
- Hydrangea paniculata* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae)  
JP: Moritsu05
- Hydrangea scandens* MAXIM. (Hydrangeaceae) JP:  
Moritsu05
- Hypericum canariense* L. (Hypericaceae) IL: Halp01
- Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Ichnocarpus frutescens* (L.) AIT. (Apocynaceae)  
IND-NE: Raych16
- Ilex* (Aquifoliaceae) IND-NE: Raych16
- Impatiens falcifer* HOOK. F. (Balsaminaceae) IND-NW:  
Chakr12
- Ipomoea hederacea* (L.) JACQ. (Convolvulaceae)  
IND-NE: Raych04
- Jacaranda* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08
- Jacaranda acutifolia* HUMB. & BONPL. (Bignoniaceae)  
IL: Halp01
- Jacaranda chelonia* GRISEB (Bignoniaceae) IL: Halp01
- Jacaranda mimosifolia* D. DON (Bignoniaceae) IND-NE:  
Raych16; PT-MAD: Ilh19

- Jasminum* (Oleaceae) IND-NE: Raych04  
*Jasminum mesnyi* HANCE (Oleaceae) IL: Halp01  
*Jatropha curcas* L. (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych16  
*Juglans* (Juglandaceae) JP: Blackm08  
*Juglans regia* L. (Juglandaceae) IT: Roberti02  
*Jussiaea suffruticosa* L. (Onagraceae) CN-TWN: Tak39  
(A.pomi); IND-NE: Raych16  
*Kerria japonica* DC. (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Kochia scoparia* (L.) SCHRAD. (Chenopodiaceae) KOR:  
Paik01, Paik03  
*Lactuca* (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Lagenaria siceraria* (MOL.) STANDL. (Cucurbitaceae)  
IND-NE: Raych16  
*Lagerstroemia indica* L. (Lythraceae) IL: Halp01;  
IND-NE: Raych04  
*Lantana camara* L. (Verbenaceae) IL: Halp01; IND-NE:  
Raych04  
*Laurus rotundifolia* WALL. (Lauraceae) SINE: Blackm08  
*Lespedeza cyrtobotrya* MIQ. (Fabaceae) KOR: Paik01,  
Paik03  
*Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) JP: Hig02,  
Moritsu05  
*Leucas* (Lamiaceae) IND-NE: Raych16  
*Leucas aspera* LINK (Lamiaceae) IND-NE: Raych04  
*Leucas linifolia* (ROTH.) SPRENG. (Lamiaceae) IND-NE:  
Raych04  
*Ligusticum acutilobum* SIEB. & ZUCC. (Apiaceae) KOR:  
Paik03  
*Ligustrum obtusifolium* SIEB. & ZUCC. (Oleaceae) SINE:  
Blackm08  
*Limonium tetragonum* BULL. (Plumbaginaceae) KOR:  
Paik03  
*Lindera* (Lauraceae) IND-NE: Raych04  
*Litsea polyantha* JUSS. (Lauraceae) IND-NE: Raych04,  
Raych16  
*Lonicera macrantha* SPRENG. (Caprifoliaceae) IND-NE:  
Raych04  
*Luculia* (Rubiaceae) IND-NE: Raych04  
*Luffa* (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych16  
*Lycium* (Solanaceae) IL: Halp01  
*Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) IND-NE:  
Raych04  
*Lyonia ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae)  
IND-NE: Raych04  
*Lythrum hyssopifolium* L. (Lythraceae) FR: Lec14  
*Maesa* (Myrsinaceae) IND-NE: Raych04  
*Malus* (Rosaceae) KOR: Okam01; MON: Holm39; RF-FE:  
Holm38, Pash16  
*Malus baccata* (L.) BORKH. (Rosaceae) SINE: Pash16  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) DE: Thieme07; ES:  
Melia02, Nieto12; IND-NE: Raych04; IT: Thieme07; JOR:  
Must05; JP: Moritsu05; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh21; PT-AZ:  
Ilh20; PT-MAD: Ilh19; SINE: Blackm08; TN: BenH01  
*Malus halliana* KOEHNE (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Malus mandshurica* (MAXIM.) KOM. (Rosaceae) SINE:  
Pash16  
*Malus micromalus* MAKINO (Rosaceae) KOR: Paik01,  
Paik03  
*Malus praecox* = *M. sylvestris*  
*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) JP: Hig02; KOR: Paik01,  
Paik03, ZhG27  
*Malus pumila dulcissima* KOIDZ. (Rosaceae) KOR:  
LeeW02  
*Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) ES: Nieto06  
*Mangifera* (Anacardiaceae) SINE: Blackm08  
*Mangifera indica* L. (Anacardiaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Marsdenia* (Asclepiadaceae) IND-NW: Chakr30  
*Masakia japonica* (THUNB.) NAKAI (Celastraceae)  
KOR: Paik01, Paik03  
*Melia* (Meliaceae) SINE: Blackm08  
*Melia azedarach* L. (Meliaceae) ES: Nieto12; IL: Halp01  
*Melia sempervirens* = *M. azedarach*  
*Mespilus germanica* L. (Rosaceae) ES: Nieto12; FR:  
Lec14; IRN: Hodj07  
*Michelia* (Magnoliaceae) SINE: Blackm08  
*Mikania* (Asteraceae) BTN: Agarw04  
*Mikania scandens* WILLD. (Asteraceae) BTN: Agarw04,  
Raych15; IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshA31;  
PAK: GhoshA31  
*Mirabilis jalapa* L. (Nyctaginaceae) IND-NE: Raych04  
*Momordica charantia* L. (Cucurbitaceae) IND-NE:  
Raych04  
*Montanoa bipinnatifida* (KUNTH) K. KOCH (Asteraceae)  
IND-NE: Raych04  
*Moringa oleifera* LAM. (Moringaceae) SINE: Blackm08  
*Moringa pterygosperma* GAERTN. (Moringaceae)  
IND-NE: Raych15  
*Morus alba* L. (Moraceae) IND-NE: Raych04  
*Morus nigra* L. (Moraceae) ES: Nieto22; IL: Halp01  
*Muehlenbeckia* (Polygonaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Murraya* (Rutaceae) SINE: Blackm08  
*Murraya paniculata* (L.) JACKS. (Rutaceae) IL: Halp01  
*Musa sapientum* L. (Musaceae) IND-NE: Raych04  
*Mussaenda* (Rubiaceae) IND-NE: Raych04  
*Myriactis wallichii* LESS. (Asteraceae) IND-NE: Raych04;  
IND-NW: Chakr12  
*Myriactis wallichii* = *Myriactis wallichii*  
*Neillia uekii* NAKAI (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Nerium* (Apocynaceae) IND-NE: Raych04  
*Nerium indicum* MILL. (Apocynaceae) JP: Moritsu05  
*Nerium oleander* L. (Apocynaceae) GB: Str47; PT-AZ:  
Ilh20; PT-MAD: Ilh19  
*Nicandra* (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Nicotiana glauca* GRAHAM (Solanaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Ocimum* (Lamiaceae) IND-NE: Raych04  
*Oenanthe javanica* (BLUME) DC. (Apiaceae) JP: Hig02,  
Moritsu05  
*Oenanthe pimpinelloides* L. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Oenanthe stolonifera* DC. (Apiaceae) IND-NE: Raych04

- Oenothera erythrocephala* BORBÁS (Onagraceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Oenothera lamarckiana* = *O. erythrocephala*  
*Ophiorrhiza* (Rubiaceae) IND-NE: Raych04  
*Paederia foetida* L. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04  
*Paeonia suffruticosa* ANDR. (Paeoniaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Passiflora* (Passifloraceae) IND-NE: Raych04  
*Patrinia rupestris* (PALL.) DUFR. (Valerianaceae) SINE: Pash16  
*Patrinia scabiosifolia* FISCH. EX LINK. (Valerianaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Paulownia* (Scrophulariaceae) SINE: Blackm08  
*Paulownia tomentosa* (THUNB.) STEUDEL (Scrophulariaceae) IL: Halp01  
*Pelargonium* (Geraniaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Pentaphylloides fruticosa* (L.) O. SCHWARZ (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Persea americana* MILLER (Lauraceae) ES: Nieto05, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; SINE: Blackm08  
*Persea gratissima* = *P. americana*  
*Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) JP: Moritsu05  
*Phagnalon saxatile* (L.) (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Photinia* (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Photinia glabra* (THUNB.) MAXIM. (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Photinia serrulata* LINDL. (Rosaceae) CN: ZhG27; IND-NW: Chowd02, GhoshA35, Raych18; IRN: Hodj02, Hodj06, Hodj07; SINE: Blackm08  
*Phyllanthus* (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych04  
*Pieris ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae) IND-NE: Raych04  
*Pinus* (Pinaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: Raych15  
*Pisum sativum* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04, Raych16  
*Pittosporum* (Pittosporaceae) SINE: Blackm08  
*Pittosporum crassifolium* PUTTERL. (Pittosporaceae) IL: Halp01  
*Pittosporum mayi* HORT. & GADECEAU (Pittosporaceae) FR: Lec14  
*Pittosporum tobira* (THUNB.) AIT. (Pittosporaceae) CR: Holm00; IL: Halp01; IT-SIC: Barb05; JP: Moritsu05, Sakur02 (citricola)  
*Plantago* (Plantaginaceae) IRN: Hodj07  
*Plumbago capensis* THUNB. (Plumbaginaceae) IL: Halp01  
*Polygonum* (Polygonaceae) IND-NE: Raych16  
*Polygonum barbatum* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04  
*Polygonum chinense* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych16  
*Polygonum hydropiper* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04, Raych16  
*Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: Raych15  
*Polyscias* (Araliaceae) SINE: Blackm08  
*Poncirus trifoliata* (L.) RAF. (Rutaceae) FR: Lec14; IRN: Hodj06, Hodj07; PT-MAD: Ilh19  
*Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) FR: Lec14; KOR: Paik01, Paik03  
*Pourthiaea laevis* DIPP. (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Pourthiaea villosa* DECNE. (Rosaceae) JP: Hig02  
*Pouzolzia hirta* HASSK. (Urticaceae) IND-NE: Raych04  
*Prunus* (Rosaceae) IND: Chakr50; IND-NE: Raych16; IND-NW: GhoshL13; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; PT: Ilh17; PT-AZ: Ilh20  
*Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) ES: Nieto12; IT-SIC: Barb05; PT-MAD: Ilh19  
*Prunus avium* L. (Rosaceae) ES: Nieto12; IND: Chakr50  
*Prunus caroliniana* AIT. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) PT: Ilh21; SINE: Blackm08  
*Prunus cerasoides* D. DON (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Prunus domestica* L. (Rosaceae) ES: Nieto12; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj06; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh12, Ilh17  
*Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) ES: Nieto12; IT-SIC: Barb05; PT-MAD: Ilh19; TN: BenH01  
*Prunus lyonii* SARG. (Rosaceae) IL: Halp01  
*Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Prunus nepalensis* (SER.) STEUD. (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) ES: Nieto12; IND-NE: GhoshM08, Raych04; IND-SIK: GhoshM08; JP: Hig02, Moritsu05; PT-AZ: Ilh20; SINE: Blackm08  
*Prunus pissardii* CARR. (Rosaceae) IL: Halp01  
*Prunus salicina* LIDL. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Psidium guajava* L. (Myrtaceae) IND-NE: Raych04; JOR: Must04; SINE: Blackm08  
*Punica granatum* L. (Punicaceae) IND-NE: Raych04; PT-MAD: Ilh19  
*Pyracantha* (Rosaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Pyracantha angustifolia* (FRANCH.) SCHNEID. (Rosaceae) IL: Halp01  
*Pyracantha coccinea* ROEMER (Rosaceae) IL: Halp01; IRN: Starý03  
*Pyracantha crenato-serrata* (HANCE) REHDER (Rosaceae) IL: Halp01  
*Pyracantha crenulata* (D. DON) ROEM. (Rosaceae) IL: Halp01  
*Pyracantha koidzumii* (HAYATA) REHD. (Rosaceae) IL: Halp01  
*Pyrus* (Rosaceae) CN: ZhG27; ES: RobIG01; LBN: Rem41  
*Pyrus betulaefolia* BUNGE (Rosaceae) CN: ZhG27  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) DE: Thieme07; ES: Nieto12; ES-BAL: Seco01; FR: Lec14; IND-NE: GhoshM08, Raych04, Raych15; IND-SIK: GhoshM08; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Okam01,

- Paik01, Paik03; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh18, Ilh19;  
SINE: Blackm08; TN: BenH01
- Pyrus elaeagnifolia* PALL. (Rosaceae) IRN: Hodj07
- Pyrus kumaoni* DECNE (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Pyrus montana* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) KOR:  
Paik01, Paik03; SINE: Blackm08
- Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP:  
Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Pyrus ussuriensis* MAXIM. (Rosaceae) KOR: LeeW02
- Raphanus sativus* L. (Brassicaceae) IND-SIK: Raych15
- Rauwolfia tetraphylla* L. (Apocynaceae) SINE: Blackm08
- Rhamnus alaterna* L. (Rhamnaceae) IL: Halp01
- Rhamnus cathartica* L. (Rhamnaceae) SINE: Blackm08
- Rhamnus libanotica* BOISS. (Rhamnaceae) SINE:  
Blackm08
- Rhamnus nepalensis* (WALL.) LAWS. (Rhamnaceae)  
IND-NE: Raych04
- Rhamnus palaestina* BOISS. (Rhamnaceae) IL: Halp01;  
SINE: Blackm08
- Rhaphiolepis indica* (L.) LINDL. (Rosaceae) AS-FE:  
Tao08
- Rhaphiolepis umbellata* (THUNB.) MAKINO (Rosaceae)  
IL: Halp01
- Richardsonia pilosa* H. B. & K. NOV. (Rubiaceae)  
IND-NE: Raych04
- Ricinus communis* L. (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych04
- Robinia pseudoacacia* L. (Fabaceae) IL: Halp01; SINE:  
Blackm08
- Rorippa indica* (L.) HIERN. (Brassicaceae) IND-NE:  
Raych04
- Rosa* (Rosaceae) BTN: Agarw04; IND-SIK: Raych15;  
PT-AZ: Ilh20
- Rosa canina* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Rosa centifolia* L. (Rosaceae) KOR: Paik01
- Rosa hybrida* HORT. (Rosaceae) KOR: Paik03
- Rosmarinus officinalis* L. (Lamiaceae) IRN: Hodj06,  
Hodj07
- Rubia fruticosa* AIT. (Rubiaceae) ES: Nieto12
- Rumex* (Polygonaceae) IND-NW: Chakr50; LBN: Rem41
- Rumex japonicus* HOUTT. (Polygonaceae) JP: Moritsu05
- Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) IND-NE:  
Raych04
- Ruta* (Rutaceae) IL: Halp01
- Salix alba* × *viminalis* (Salicaceae) PT-MAD: Ilh19
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) PT-AZ: Ilh20
- Salmalia malabarica* = *Bombax malabaricum*
- Salpichroa* (Solanaceae) IRN: Hodj07
- Salpichroa rhomboidea* MIERS (Solanaceae) IRN: Hodj06
- Sambucus javanica* REINW. EX BLUME (Caprifoliaceae)  
IND-NE: Raych04
- Sanguisorba maderensis* (BORNH.) NORDB. (Rosaceae)  
PT-MAD: Ilh19
- Saxifraga stolonifera* CURT. (Saxifragaceae) JP: Hig02,  
Moritsu05
- Scabiosa lachnophylla* KITAG. (Dipsacaceae) SINE:  
Pash16
- Schima wallichii* CHOISY (Theaceae) IND-NE: Raych04,  
Raych16
- Scorzonera* (Asteraceae) LBN: Rem41
- Sedum japonicum* SIEB. & MIQ. (Crassulaceae) PT: Ilh12,  
Ilh17
- Senecio* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Senecio bicolor* (WILLD.) TOD. (Asteraceae) GR:  
Kaval02
- Sida acuta* BURM. F. (Malvaceae) IND-NE: Raych04,  
Raych16
- Solanum clavatum* RUSBY (Solanaceae) IND-NE:  
Raych04
- Solanum melongena* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04,  
Raych16
- Solanum nigrum* L. (Solanaceae) FR: Lec14; IND:  
Chakr35; IND-NE: Raych04, Raych13, Raych16
- Solanum sisymbriifolium* LAM. (Solanaceae) IND-NE:  
Raych04
- Solanum torvum* SWARTZ (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych16;  
PT-MAD: Ilh19
- Solidago* (Asteraceae) KOR: Paik01
- Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04;  
IND-SIK: Raych15
- Sorbus* (Rosaceae) ES: Nieto05, Nieto12; SINE: Pash16
- Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Spathodea* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08
- Spilanthes aemella* (L.) DALZ. & GIBS. (Asteraceae)  
IND-SIK: Raych15
- Spinacia oleracea* L. (Chenopodiaceae) IND-NE: Raych04
- Spiraea* (Rosaceae) AS-FE: Tao08; ES: Mier12, Nieto05,  
Nieto12, Rem29; GB: Str47; IND-NW: GhoshL13;  
IND-SIK: GhoshA31; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02,  
Moritsu05, Tao06; PAK: GhoshA31; PT: Ilh17; PT-AZ:  
Ilh20; SINE: Pash16; UK: Bozh02
- Spiraea bella* SIMS (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Spiraea betulifolia* PALLAS (Rosaceae) SINE: Pash16
- Spiraea callosa* Wall. = *S. bella*
- Spiraea cantoniensis* LOUR. (Rosaceae) ES: Nieto22;  
IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu05; PT-MAD:  
Ilh19
- Spiraea chamaedrifolia* Hook.f.et Thoms. = *S. gracilis*
- Spiraea chamaedryfolia* L. (Rosaceae) IT: Barb11; KOR:  
Paik01, Paik03
- Spiraea chartacea* NAKAI (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Spiraea corymbosa* ROXB. (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Spiraea crenata* L. (Rosaceae) IRN: Hodj06, Hodj07
- Spiraea gracilis* MAXIM. (Rosaceae) IND-NW: GhoshL12,  
GhoshL13
- Spiraea koreana* NAKAI (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Spiraea media* F. W. SCHMIDT (Rosaceae) SINE: Pash16
- Spiraea microgyna* NAKAI (Rosaceae) KOR: Paik01,  
Paik03

- Spiraea prunifolia simpliciflora* NAKAI (Rosaceae) KOR: LeeW02, Paik01, Paik03
- Spiraea salicifolia* L. (Rosaceae) KOR: Paik01; SINE: Pash16
- Spiraea salicifolia heterodonta* NAKAI (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Spiraea salicifolia lanceolata* TORR. & A. GRAY (Rosaceae) KOR: Paik03
- Spiraea thunbergii* SIEBOLD (Rosaceae) JP: Hig02, Kom01, Kom02, Moritsu05; KOR: LeeW02
- Spiraea trichocarpa* NAKAI (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Spiraea ulmifolia* = *S. chamaedryfolia*
- Spiraea vanhouttei* (BRIOT) ZABEL (Rosaceae) FR: Lec14; IL: Halp01; IRN: Hodj07; SINE: Pash16
- Spondias* (Anacardiaceae) SINE: Blackm08
- Stephanandra incisa* (THUNB.) ZABEL (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Symplocos crataegoides* BUCH-HAM. EX D. DON (Symplocaceae) IND-NE: Raych04
- Synedrella nodiflora* (L.) GAERTN. (Asteraceae) IND-NE: Raych16
- Tagetes patula* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych16
- Tecoma castanifolia* D. DON. (Bignoniaceae) IRN: Hodj07
- Tecoma radicans* = *Campsis radicans*
- Thevetia peruviana* (PERS.) K. SCHUM. (Apocynaceae) IL: Halp01
- Thunbergia coccinea* WALL. (Acanthaceae) IND-NE: Raych04
- Tibouchina semidecandra* COGN. (Melastomataceae) IND-NE: Raych04
- Tithonia tageteoides* (Asteraceae) IND-NE: Raych16
- Toddalia asiatica* LAM. (Rutaceae) IND-NE: Raych16
- Torilis japonica* (HOUTT.) DC. (Apiaceae) KOR: Paik01, Paik02, Paik03; SINE: Pash16
- Tridax procumbens* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Ulmus canescens* MELVILLE (Ulmaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) FR: Lec14
- Unident. Apiaceae (Apiaceae) IRN: Hodj07
- Unident. Pteridophyta (Unident. Pteridophyta) IND-SIK: Raych15
- Vaccinium maderense* L.K. (Ericaceae) PT-MAD: Ilh24
- Valeriana fauriei* BRIQ. (Valerianaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Pash16
- Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) SINE: Pash16
- Valeriana wallichii* DC. (Valerianaceae) IND-NE: Raych04
- Vernonia* (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych16
- Viburnum awabuki* K. KOCH (Caprifoliaceae) JP: Moritsu05
- Viburnum carlesii* HEMSL. (Caprifoliaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Viburnum dilatatum* THUNB. (Caprifoliaceae) JP: Moritsu05
- Viburnum foetidum* WALL. (Caprifoliaceae) IND-NE: Raych04
- Viburnum fragrans* BUNGE (Caprifoliaceae) GR: Kaval02
- Viburnum furcatum* BLUME EX HOOK. F. & THOMS. (Caprifoliaceae) KOR: Paik03
- Viburnum odoratissimum* KER. (Caprifoliaceae) IL: Halp01
- Viburnum opulus* L. (Caprifoliaceae) ES: Nieto22
- Viburnum plicatum* THUNB. (Caprifoliaceae) KOR: Paik01
- Viburnum rhytidophyllum* HEMSL. EX FORB & HEMSL (Caprifoliaceae) GR: Kaval02
- Viburnum sargentii* KOEHNE (Caprifoliaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Viburnum suspensum* LINDL. (Caprifoliaceae) IL: Halp01
- Viburnum tinus* L. (Caprifoliaceae) FR: Lec01, Lec14; GR: Kaval02; IL: Halp01; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17
- Vicia faba* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04, Raych16
- Vigna catjang* WALP. (Fabaceae) IND-NE: Raych04
- Vitis amurensis* RUPR. (Vitaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Vitis vinifera vinifera* L. (Vitaceae) IT: Roberti02
- Weigela coraeensis* THUNB. (Caprifoliaceae) JP: Moritsu05
- Wendlandia glabrata* DC. (Rubiaceae) IND-NE: Raych16
- Wisteria sinensis* (SIMMS) SWEET (Fabaceae) PT-AZ: Ilh20
- Woodfordia fruticosa* (L.) KURZ. (Lythraceae) IND-NE: Raych04
- Xanthium* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Xylopia aromatica* (Annonaceae) SINE: Blackm08
- Yucca* (Liliaceae) GB: Str47
- Yucca filamentosa* L. (Liliaceae) IRN: Hodj07
- Zanthoxylum* (Rutaceae) IND-NE: Raych04
- Zanthoxylum ornatum* (Rutaceae) IND-NE: Raych04
- Zanthoxylum schinifolium* SIEB. & ZUCC. (Rutaceae) KOR: LeeW02
- Zinnia elegans* JACQ. (Asteraceae) IND-NE: Raych04

**Aphis (A.) spiraephaga** F. P. MÜLLER, 1961

- Arabis hirsuta* (L.) SCOP. (Brassicaceae) RO: Holm37
- Bellis perennis* L. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00
- Carum carvi* L. (Apiaceae) BG: Müller52; CZ: Holm43; GB: Müller41; SK: Holm00
- Centranthus angustifolius* DC. (Valerianaceae) FR: Lec14
- Centranthus ruber* (L.) DC. IN LAM. & DC. (Valerianaceae) IT-SIC: Barb05, Roberti02
- Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Cotoneaster divaricatus* REHD. & WILS. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Elaeosticta* (Apiaceae) UZB: Holm00
- Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) CZ: Stary04; SK: Holm00
- Epilobium montanum* L. (Onagraceae) DE: Müller52

- Erica gracilis* SALISB. (Ericaceae) DE: Müller41, Müller52  
*Erica scoparia* L. (Ericaceae) DE: Müller52  
*Falcaria vulgaris* BERNH. (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Helipterum roseum* BENTH. (Asteraceae) DE: Müller41, Müller52  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Rorippa austriaca* (CRANTZ) BESSER (Brassicaceae) CZ: Holm00  
*Rosa* (Rosaceae) CZ: Holm00  
*Seseli austriacum* (BECK.) WOHLF. (Apiaceae) SK: Holm00  
*Spiraea* (Rosaceae) ARM: Zhur02; BG: Tash25; ES: Nieto05, Nieto12; IRN: Rezw02; IT-SIC: Barb05; KAZ: Sma02; LAT: Rup09; MO: Holm00; PL: Oles01, Śliwa01; PT: Ilh12, Ilh17; RF-SW: ?Ivan24 (spiraephila); UK: ?Bozh02 (spiraephila), Zhur02; UK-CR: Zhur02; UZB: ?Dav104 (spiraephila)  
*Spiraea aquilegifolia* PALLAS (Rosaceae) MON: Holm18  
*Spiraea arguta* ZABEL. (Rosaceae) AT: Holm00; BG: Holm00; BY: Buga12; CZ: Holm43, Stary04; DE: Müller12, Müller41, Müller52; FI: Alb16; HU: Sze35; PL: Sze25, Sze31, Sze36, Sze49; SINE: Heie31; SK: Holm00; UK: Bozh16  
*Spiraea betulifolia* PALLAS (Rosaceae) CZ: Holm43; RF-FE: Pash15  
*Spiraea billardii* HERINCQ (Rosaceae) LAT: Rup09  
*Spiraea bumalda* BURV. (Rosaceae) CZ: Holm00; LIT: Jur01  
*Spiraea canescens* D. DON (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Spiraea chamaedryfolia* L. (Rosaceae) LAT: Rup08; SK: Holm00; SM: Petr03  
*Spiraea crenata* L. (Rosaceae) IRN: Hodj07; SK: Holm17  
*Spiraea elegans* = *S. flexuosa*  
*Spiraea flexuosa* FISCH. EX CAMBESS. (Rosaceae) RF-FE: Pash15  
*Spiraea hypericifolia* L. (Rosaceae) BY: Buga12; KAZ: Juch03, Kad01, Kad21, Kad22, Nev06; KIR: Gabrid01 (spiraephila); MON: Holm18; RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Ivan24; TAJ: Narz17A, Narz51 (spiraephaga asiatica); UZB: Holm00  
*Spiraea japonica* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; PL: Sojka01; SM: Petr03  
*Spiraea media* F. W. SCHMIDT (Rosaceae) CZ: Holm43; RF-ESE: Stek05; SK: Holm02; SM: Kaval02, Petr03  
*Spiraea menziesii* HOOK (Rosaceae) PL: Sojka01  
*Spiraea prunifolia* SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Spiraea salicifolia* L. (Rosaceae) BG: Holm00; BY: Buga08, Buga10, Buga12; CZ: Holm00; DE: Müller41; KAZ: Juch03; UK: Bozh16, Chumak01  
*Spiraea thalictrifolia* = *S. aquilegifolia*  
*Spiraea thunbergii* SIEBOLD (Rosaceae) KAZ: Juch03; TR: Can01  
*Spiraea trilobata* L. (Rosaceae) RF-SW: ?Dolg02 (spiraephila)  
*Spiraea vanhouttei* (BRIOT) ZABEL (Rosaceae) AT: Holm00; BG: Tash11, Tash20, Tash25, Tash26; BY: Buga12; CZ: Holm43, Holm45, Stary04; DE: Müller12, Müller15, Müller16, Müller41, Müller50, Müller52; DK: Heie25, Heie31; HU: Andr03, Sze28; KAZ: Juch03; KIR: Gabrid01 (spiraephila); LAT: Rup09; MO: Ver04, Ver06, Ver10; PL: Achr01, Huc05, Sojka01, Sze25, Sze36, Sze41; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Heie31  
*Spiraea viburnifolia* (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Spiraea wilsonii* DUTHIA (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Symphoricarpos albus* (L.) S. F. BLAKE (Caprifoliaceae) RO: Holm37  
*Trinia glauca* (L.) DUM. (Apiaceae) DE: Müller41, Müller52  
*Valeriana collina* WALLR. (Valerianaceae) CZ: Holm43  
*Valeriana montana* L. (Valerianaceae) RO: Holm37  
*Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) BG: Müller52; EXP: Zhur02; RF-ESE: Ver10; RO: Holm37
- Aphis (A.) stachydis** MORDVILKO, 1929  
*Stachys* (Lamiaceae) AZB: Rus02, Rus04; RF-SW: Ivan24  
*Stachys annua* (L.) L. (Lamiaceae) MO: Ver06  
*Stachys arvensis* (L.) L. (Lamiaceae) ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Tamsb07  
*Stachys cretica* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00; DK: Heie31; FI: Heie31; NO: Heie31; SK: Holm00; SW: Heie31; UK-CR: Holm04  
*Stachys palustris* L. (Lamiaceae) UK: Bozh16  
*Stachys recta* L. (Lamiaceae) CH: Börn08, Giac01, HRL15, Jörg01, Jörg02; CZ: Holm43, Holm45, Stary04; DE: Börn03, Börn08, Müller50; FR: Börn08, GarcP03; HU: Andr03, Sze28; IT: Jörg02, Pass01; LAT: Rup09; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Bozh05, Bozh06, Bozh07, Bozh10, Bozh16  
*Stachys sideritoides* C. KOCH (Lamiaceae) AZB: Rus02  
*Stachys sylvatica* L. (Lamiaceae) KAZ: Kad22; UK: Bozh16, Chumak01
- Aphis (A.) stranvaesia** TAKAHASHI, 1937  
*Stranvaesia niitakayamaensis* HAYATA (Rosaceae) CN-TWN: Tak69, Tao08
- Aphis (A.) subnitida** (BÖRNER, 1940)  
*Aegopodium podagraria* (?) (Apiaceae) RF-SW: Ivan24  
*Pimpinella major* (L.) HUDSON (Apiaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00  
*Pimpinella saxifraga* L. (Apiaceae) CZ: Holm45; DE: Börn03; DK: Heie31; FI: Heie31; NO: Heie31; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie31; UK-CR: Holm04  
*Pimpinella thellungiana* H. WOLF (Apiaceae) RF-SCTR: Pash15
- Aphis (A.) subviridis** (BÖRNER, 1940)  
*Potentilla* (Rosaceae) FR: Lec14  
*Potentilla anserina* L. (Rosaceae) LAT: Rup09; PL: Huc05, Sze36; UK: Bozh16

*Potentilla argentea* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; DE: Börn03, Börn08; PL: Achr01, Huc05, Sze27, Sze36; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00

*Potentilla canescens* BESS. (Rosaceae) CZ: Holm00

**Aphis (A.) succisae** HOLMAN, 1966

*Succisa pratensis* MOENCH (Dipsacaceae) CZ: Holm14; RF-ECTR: Holm00

**Aphis (A.) sugadaiensis** TAKAHASHI, 1966

Unident. Asteraceae (Asteraceae) JP: Hig02, Tak27A

**Aphis (A.) sumire** MORITSU, 1949

*Viola* (Violaceae) JP: Hig02, Moritsu04, Tak27A; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03

*Viola mandshurica* W. BECKER (Violaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12; RF-FE: Pash06, Pash16

**Aphis (A.) symphyti** SCHRANK, 1801

*Anchusa italica* RETZ. (Boraginaceae) DK: Heie31; FI: Heie31; IT: Pass01; PAK: Naum01; SW: Heie31

*Anchusa officinalis* L. (Boraginaceae) MO: Ver06

*Echium vulgare* L. (Boraginaceae) IT: Pass01

*Symphytum* (Boraginaceae) SM: Petr03

*Symphytum officinale* L. (Boraginaceae) AT: Börn08, Börn09, Franz01; BE: Schout01; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08; DK: Heie31; FI: Heie31; GB: Str47, Theob02, Wood05; HU: Andr03, Sze35; IT: Pass01, Roberti02; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Jur02, Rup12; MO: Ver06; NO: Heie31; PL: Czy01, Huc05, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie31; UK: Chumak01, Mam02, Mam11

*Symphytum ottomanum* FRIV. (Boraginaceae) RO: Holm37

**Aphis (A.) tacita** HUCULAK, 1968

*Astragalus arenarius* L. (Fabaceae) PL: Czy01, Huc06, Sze36

**Aphis (A.) takagii** TAKAHASHI, 1966

*Veratrum* (Liliaceae) JP: Hig02, Tak35; RF-FE: Pash15

*Veratrum dahuricum* (TURCZ.) LOES. F. (Liliaceae) RF-FE: Pash06, Pash15

*Veratrum oxyspalum* TURCZ. (Liliaceae) RF-FE: Pash06, Pash15

*Veratrum ussuriense* (LOES. F.) NAKAI (Liliaceae) RF-FE: Pash06, Pash15

**Aphis (A.) talgarica** KADYRBEKOV, 2001

*Bupleurum longifolium* L. (Apiaceae) KAZ: Kad16, Kad22

**Aphis (A.) taraxacicola** (BÖRNER, 1940)

*Leontodon autumnalis* L. (Asteraceae) DE: Müller52; GB: Str37

*Taraxacum* (Asteraceae) AZB: Rus02 (plantaginis), Rus04 (plantaginis); BE: Nieto29; CN-W: Kad17; DK: Heie31; FI: Heie31; IT: Pass01; KAZ: Kad21; PAK: Naum01; SW: Heie31

*Taraxacum albidum* DAHLST. (Asteraceae) JP: Sugimoto01

*Taraxacum altaicum* SCHISCHK. (Asteraceae) RF-SW: Dolg02 (A.plantaginis)

*Taraxacum dens-leonis* = *T. officinale*

*Taraxacum erythrospermum* ANDRZ. EX BESSER GROUP (Asteraceae) RO: Holm37

*Taraxacum hybernum* STEV. (Asteraceae) KAZ: Nev06

*Taraxacum kok-saghyz* RODIN (Asteraceae) KAZ: Nev06

*Taraxacum laevigatum* = *T. erythrospermum*

*Taraxacum mongolicum* HAND.-MAZZ. (Asteraceae) RF-FE: Holm38, Pash15

*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) AT: Börn09; BG: Tash20, Tash25; CZ: Holm19, Holm43; DE: Börn08, Müller50, Müller52; ES: Nieto06, Nieto11, Nieto12; FI: Heik14; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str06, Str47; IRN: Hodj07; IT: Barb11; IT-SIC: Barb05; KAZ: Kad10; KOR: LeeS12; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Jur01, Jur02; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Oles01, Sze02, Sze19, Sze22, Sze31, Sze36, Sze49; RF-FE: Pash15; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Pas07, Pint03; SM: Kaval02, Petr01, Petr03; TAJ: Dani05 (plantaginis), Narz51 (A.plantaginis); UK: Chumak01, Mam07; UK-CR: Holm04

*Taraxacum platycarpum* DAHLST. (Asteraceae) JP: Sugimoto01

*Taraxacum serotinum* (WALDST. & KIT.) POIR. (Asteraceae) CZ: Holm00; UK: Bozh05

*Taraxacum syriacum* BOISS. (Asteraceae) IRN: Starý03

*Taraxacum tadshicorum* ORCZ. EX SCHISCHK. (Asteraceae) TAJ: Holm00

*Taraxacum tianshanicum* PAVL. (Asteraceae) UZB: Holm00

**Aphis (A.) tashevi** SZELEGIEWICZ, 1962

*Stachys* (Lamiaceae) BG: Sze12, Tash25; RO: Holm37

**Aphis (A.) taukogi** SHINJI, 1939

*Bidens tripartita* L. (Asteraceae) JP: Hig02

**Aphis (A.) teucrii** (BÖRNER, 1942)

*Teucrium* (Lamiaceae) CZ: Holm45; FR: Lec14

*Teucrium botrys* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00

*Teucrium chamaedrys* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43; DE: Börn04, Börn08; FR: Lec14; HU: Sze35; IT: Barb11; IT-SIC: Barb05; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11

*Teucrium chamaedrys pinnatifidum* (Lamiaceae) ES: Tiz01, Tiz02

*Teucrium flavum* L. (Lamiaceae) IT: Barb10; IT-SIC: Barb05

*Teucrium montanum* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00; DE: Börn04, Müller50; FR: Börn08; RO: Holm37; SK: Holm00

*Teucrium polium* L. (Lamiaceae) IRQ: Holm00; RO: Holm37; UK: Bozh16; UK-CR: Holm04

*Teucrium scorodonia* L. (Lamiaceae) UK-CR: Shap09

**Aphis (A.) thalictri atrophum** (G. ZHANG, 1988)

Unident. (Unident.) CN-NE: ZhG31A

**Aphis (A.) thalictri orangii** BOZHKO, 1976

*Thalictrum* (Ranunculaceae) UK: Bozh16

**Aphis (A.) thalictri thalictri** KOCH, 1854

*Thalictrum* (Ranunculaceae) GB: Shaw02, Str47; KAZ: Sma02; PL: Sze36; RF-FE: Pash16; RF-SCTR: Pash16; RF-SW: Ivan02; SW: Ossn07

*Thalictrum angustifolium* = *T. lucidum*

*Thalictrum aquilegifolium* L. (Ranunculaceae) AT: Börn09; CH: HRL18, Lamp11, Ting01; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie22, Heie31; FI: Heie31; GB: Shaw02, Str11; IT: Barb11; LAT: Rup09; NL: Goot02, Ponsen04; PL: Sze14, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10; UK: Chumak01, Mam11

*Thalictrum collinum* WALLR. (Ranunculaceae) KAZ: Kad22

*Thalictrum contortum* L. (Ranunculaceae) RF-FE: Pash06, Pash16

*Thalictrum crenatum* = *T. flavum glaucum*

*Thalictrum dipteroarpum* FRANCH. (Ranunculaceae) FI: Heik09

*Thalictrum flavum* L. (Ranunculaceae) UK: Bozh16

*Thalictrum flavum glaucum* (DESF.) BATT. (Ranunculaceae) FI: Heik09

*Thalictrum kemense* (FRIES) KOCH (Ranunculaceae) RF-FE: Pash06

*Thalictrum lucidum* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm00; SM: Petr03; UK: Bozh16

*Thalictrum minus* L. (Ranunculaceae) AT: Börn09; DE: Börn08; FI: Heik09; IRN: Hodj07, Rezw02; PL: Achr01, Sze36; RF-FE: Pash06, Pash16; RF-SW: Ivan24; UK: Bozh05, Bozh16

*Thalictrum minus saxatile* SCHINZ & KELLER (Ranunculaceae) HU: Sze35

*Thalictrum petaloideum* L. (Ranunculaceae) RF-SCTR: Holm18

*Thalictrum simplex* L. (Ranunculaceae) KAZ: Juch01B, Kad22; KOR: LeeS12; RF-FE: Pash16

**Aphis (A.) thecomae** DAVLETSCHINA, 1964

*Campsis radicans* (L.) SEEM (Bignoniaceae) UZB: Davl04

**Aphis (A.) thermophila** (BÖRNER, 1950)

*Helianthemum canum* (L.) BAUMG. (Cistaceae) AT: Börn06, Börn08; CZ: Holm00; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05; SK: Holm00

*Helianthemum italicum* L. (Cistaceae) FR: Lec14

*Helianthemum nummularium* (L.) MILL. (Cistaceae) IT: Barb10

**Aphis (A.) thesii** HOLMAN, 1966

*Thesium divaricatum* JAN EX MERT. & KOCH (Santalaceae) FR: Lec14

*Thesium dollineri* MURB. (Santalaceae) SK: Holm14

*Thesium linophyllum* L. (Santalaceae) PL: Sze60

**Aphis (A.) thomasi** (BÖRNER, 1950)

*Knautia arvensis* (L.) COULT. (Dipsacaceae) GB: Str06

*Scabiosa* (Dipsacaceae) BG: Holm00; ES: Mier01, Mier03, Nieto12, Nieto17

*Scabiosa argentea* L. (Dipsacaceae) UK: Bozh16

*Scabiosa atropurpurea* L. (Dipsacaceae) ES: Tiz01

*Scabiosa canescens* WALDST. & KIT. (Dipsacaceae) CZ: Holm00

*Scabiosa columbaria* L. (Dipsacaceae) CH: Lamp12; CZ: Holm00, Starý04; DE: Börn06, Börn08; ES: Tiz01; GB: Str11; SK: Holm00

*Scabiosa gramuntia* auct., non L. = *S. columbaria*

*Scabiosa lachnophylla* KITAG. (Dipsacaceae) RF-FE: Pash16

*Scabiosa ochroleuca* L. (Dipsacaceae) CZ: Holm45; DE: Börn06; ES: Nieto06, Nieto12; IT: Barb10; SK: Holm00; UK: Chumak01

*Scabiosa triandra* L. (Dipsacaceae) UK-CR: Holm04

**Aphis (A.) tianschanica** KADYRBEKOV, 2001

*Potentilla bifurca* L. (Rosaceae) KAZ: Kad16

**Aphis (A.) tirucallis** HILLE RIS LAMBERS, 1954

*Euphorbia* (Euphorbiaceae) ES: Nieto14

*Euphorbia berthelotii* BOLLE EX BOISS. IN DC.

(Euphorbiaceae) ES-CAN: Nieto12, Nieto14

*Euphorbia bourgaeana* J. GAY EX BOISS. IN DC.

(Euphorbiaceae) ES-CAN: Nieto12, Nieto14

*Euphorbia characias* L. (Euphorbiaceae) ES-BAL: Seco01

*Euphorbia dendroides* L. (Euphorbiaceae) ES-BAL: Seco01

*Euphorbia helioscopia* L. (Euphorbiaceae) ES: Melia01, Nieto04, Nieto12, Nieto14; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05

*Euphorbia nicaeensis* ALL. (Euphorbiaceae) IT: Barb10

*Euphorbia obtusifolia rejis-jubae* (WEBB.) MAIRE (Euphorbiaceae) ES-CAN: Nieto12, Nieto14;

*Euphorbia paralias* L. (Euphorbiaceae) ES: Mier11; ES-CAN: Nieto12; IT-SIC: Barb05

*Euphorbia peplus* L. (Euphorbiaceae) ES: Mier11, Nieto14; FR: Lec14

*Euphorbia pubescens* VAHL. (Euphorbiaceae) ES: Nieto22

*Euphorbia segetalis* L. (Euphorbiaceae) ES: Nieto11, Nieto12, Nieto14, Nieto19; ES-CAN: Nieto12

*Euphorbia serrata* L. (Euphorbiaceae) LY: Al-Nag01

**Aphis (A.) tomentosi** BOZHKO, 1976

*Arctium tomentosum* MILL. (Asteraceae) UK: Bozh16

**Aphis (A.) toriliae** RUSANOVA, 1948

*Torilis arvensis* (HUDSON) LINK (Apiaceae) AZB: Rus02, Rus04

**Aphis (A.) tormentillae** PASSERINI, 1879

*Potentilla acaulis* L. (Rosaceae) RF-SW: Ivan02

*Potentilla anserina* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; LAT: Rup09; SK: Holm00; SW: Ossn07, Ossn10

*Potentilla argentea* L. (Rosaceae) PL: Oles01

*Potentilla erecta* (L.) RAUSCHELL (Rosaceae) AT:

Börn09; DE: Börn08; DK: Heie14, Heie18, Heie31; FI:

Heie31; GB: Börn08, Muir01, Shaw02, Str12, Str31, Str37,

Str47, Theob02; IT: Börn08; LAT: Rup09; LIT: Jur03; NO:

Tambo08; PL: Oles01, Sze27, Sze36; PT: Ilh02, Ilh13,



Ilh17; RF-ECTR: Holm00; SW: Heie31, Osn07, Osn10;  
UK: Bozh16

*Potentilla intermedia* L. (Rosaceae) FI: Alb07

*Potentilla palustris* (L.) SCOP. (Rosaceae) AT: Börn09;  
CZ: Holm00; DK: Heie14, Heie18; FI: Heie12; GB:  
Börn08; LAT: Rup09, Rup12; PL: Huc05, Sze36; SW:  
Osn10, Osn15

*Potentilla recta* L. (Rosaceae) HU: Sze28

*Potentilla reptans* L. (Rosaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00;  
IRL: Cart04; IT: Börn08; RF-ECAU: Holm00

*Potentilla tormentilla* = *P. erecta*

#### **Aphis (A.) torquens** HOLMAN, 1959

*Petasites hybridus* (L.) GAERTN., MEYER & SCHERB.  
(Asteraceae) CZ: Holm01; HU: Sze35; SK: Holm01

*Petasites kablikianus* TAUSCH. (Asteraceae) SK: Holm00

*Petasites tatewakianus* KITAM. (Asteraceae) RF-FE:  
Holm38

#### **Aphis (A.) triglochinis** THEOBALD, 1926

*Anemone coronaria* LINN. (Ranunculaceae) NL: HRL39

*Barbarea* (Brassicaceae) GB: Str47

*Barbarea stricta* ANDRZ. (Brassicaceae) NL: HRL39

*Barbarea vulgaris* R. BR. (Brassicaceae) NL: HRL39

*Bidens tripartita* L. (Asteraceae) EXP: Rak06

*Brassica elongata* EHRH. (Brassicaceae) RO: Holm37

*Cardamine amara* L. (Brassicaceae) CZ: Holm19; EXP:  
Rak06; RO: Holm37

*Cardamine flexuosa* WITH. (Brassicaceae) RO: Holm37

*Cardamine impatiens* L. (Brassicaceae) RO: Holm37; SK:  
Holm00

*Cardamine pratensis* L. (Brassicaceae) EXP: Rak06

*Cotula coronopifolia* L. (Asteraceae) GB: Str47

*Drosera* (Droseraceae) GB: Str47 (audax); SW: HRL19,  
Osn07

*Drosera anglica* HUDS. (Droseraceae) GB: Str37; LAT:  
Rup09; NL: Börn08; NO: Tambs08; SW: Börn08

*Drosera intermedia* HAYNE (Droseraceae) NL: HRL12,  
Str41; SW: Heie31

*Drosera rotundifolia* L. (Droseraceae) DE: Müller52,  
Müller68; NL: Börn08, HRL12, Str41; SW: Börn08,  
Heie31, Osn07, Osn10

*Menyanthes trifoliata* L. (Menyanthaceae) LAT: Rup09

*Myosotis* (Boraginaceae) IRL: Cart04

*Myosotis scorpioides* L. (Boraginaceae) DE: Müller68;  
EXP: Rak06; GB: Str47; NL: HRL39

*Nasturtium officinale* R. BR. (Brassicaceae) GB: Str47;  
SINE: Heie31

*Papaver somniferum* L. (Papaveraceae) RF-FE: Pash16

*Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) RF-FE: Pash06  
(varians)

*Ranunculus lingua* L. (Ranunculaceae) FI: Heie31, Heik14

*Ribes* (Grossulariaceae) GB: Str47; SINE: Pash16

*Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) BY: Buga12; LAT:  
Rup09

*Ribes fasciculatum* SIEB. & ZUCC. (Grossulariaceae)  
LAT: Rup02 (varians), Rup09

*Ribes fragrans* PALL. (Grossulariaceae) RF-FE: Pash06  
(varians), Pash16

*Ribes janczewskii* POJARK (Grossulariaceae) EST: Rup05  
(varians); LAT: Rup02 (varians)

*Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) BY: Buga12; DK:  
Heie14, Heie18, Heie31; EST: Rup05 (varians); GB:  
HRL39; LAT: Rup09; LIT: Rak01A (varians), Rak08; MO:  
Ver06; PL: Rak06; RF-FE: Pash06 (varians), Pash16;  
RF-SW: Ivan24 (varians); RF-SW: Rak08

*Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) EST: Rup05 (varians);  
GB: HRL39; NL: Rak08; NO: Tambs08; PL: Huc04,  
Sze36; RF-FE: Pash16; SM: Petr03

*Ribes triste* PALL. (Grossulariaceae) RF-FE: Pash06  
(varians), Pash16

*Rorippa amphibia* (L.) BESSER (Brassicaceae) CZ:  
Holm00; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37

*Rorippa austriaca* (CRANTZ) BESSER (Brassicaceae)  
MO: Ver06

*Rorippa islandica* (OEDER) BORBAS (Brassicaceae) DE:  
Müller68; RF-ECTR: Holm00

*Rorippa palustris* = *R. islandica*

*Rorippa sylvestris* (L.) BESSER (Brassicaceae) EXP:  
Rak06; NL: HRL39; RO: Holm37

*Samolus valerandi* L. (Primulaceae) GB: Str47

*Saxifraga* (Saxifragaceae) GB: Str47

*Scheuchzeria* (Scheuchzeriaceae) LAT: Börn08

*Scheuchzeria palustris* L. (Scheuchzeriaceae) LAT: Rup09

*Sinapis arvensis* L. (Brassicaceae) EXP: Rak06

*Triglochin maritimum* L. (Juncaginaceae) DE: Börn08,  
Müller43, Müller68; DK: Heie14, Heie18, Heie31; GB:  
Börn08, Str47, Theob02; NL: HRL39; SW: Osn07, Osn10

*Veronica beccabunga* L. (Scrophulariaceae) GB: Str47;  
RO: Holm37; SM: Petr03

#### **Aphis (A.) tripolii** LAING, 1920

*Aster tripolium* L. (Asteraceae) DE: Igl04, Müller15,  
Müller50, Müller68; FR: Rem27A; GB: Börn08, Str47,  
Theob02, Wood05; IRL: Cart04; IT: Börn08; NO: Heie31,  
Tambs08; SW: Heie31, Osn07, Osn10; UK: Bozh16

#### **Aphis (A.) tshernovae** HOLMAN &

SZELEGIEWICZ, 1971

*Rosa maximowicziana* REGEL (Rosaceae) RF-FE: Holm38

*Spiraea salicifolia* L. (Rosaceae) RF-FE: Holm38;  
RF-SCTR: Holm18

#### **Aphis (A.) tsujii** SHINJI, 1922

*Eupatorium chinense* L. (Asteraceae) JP: Hig02, Tak27A

*Solidago virgaurea asiatica* (Asteraceae) JP: Hig02,  
Tak27A

#### **Aphis (A.) typhae** MAMONTOVA, 1959

*Typha angustifolia* L. (Typhaceae) UK: Chumak01

*Typha latifolia* L. (Typhaceae) UK: Chumak01, Mam11

#### **Aphis (A.) ucrainensis** ZHURAVLYOV, 1997

*Spiraea hypericifolia* L. (Rosaceae) CN-W: Kad17  
(turkestanica); KAZ: Kad16 (turkestanica)

- Spiraea lasiocarpa* KAR. & KIR. (Rosaceae) KAZ: Kad16 (turkestanica)
- Spiraea media* F. W. SCHMIDT (Rosaceae) UK: Zhur01
- Spiraea salicifolia* L. (Rosaceae) UK: Zhur01
- Spiraea vanhouttei* (BRIOT) ZABEL (Rosaceae) UK: Zhur01, Zhur02
- Aphis (A.) ulicis** WALKER, 1870
- Ulex* (Fabaceae) PT: Iih21
- Ulex cantabricus* ÁLVAREZ MARTÍNEZ & AL. (Fabaceae) ES: Tiz01
- Ulex europaeus* L. (Fabaceae) ES: Mier03, Mier08, Mier12, Nieto11, Nieto12; GB: Börn08, Shaw02, Str37, Str47, Wood05; IRL: Cart04; NL: Börn08; PT-MAD: Iih19
- Ulex parviflorus* POURRET (Fabaceae) ES: Melia01, Nieto22
- Aphis (A.) ulmariae** SCHRANK, 1801
- Filipendula* (Rosaceae) AZB: Rus02; RF-FE: Pash12
- Filipendula hexapetala* = *F. vulgaris*
- Filipendula kamtschatica* (PALL.) MAXIM. (Rosaceae) RF-FE: Pash06
- Filipendula palmata* (PALL.) MAXIM. (Rosaceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Holm38, Pash06; RF-SE: Pash16
- Filipendula ulmaria* (L.) MAXIM. (Rosaceae) AT: Börn09, Weis01; AZB: Rus04; BE: Schout01; BY: Buga04, Buga07; CH: HRL18, Lamp14; CZ: Holm19, Holm45; DE: Gleiss03 (A.ulmariella); DK: Heie14, Heie18; ES: Tiz01; FI: Heik09, Heik18; FR: Lec14; GB: Str06; KAZ: Juch01B, Kad01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup11; NO: Tambs08; PL: Achr01, Huc02, Sze09, Sze27 (A.ulmariella), Sze36; RF-ECTR: Holm00; RF-SW: Ivan24; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn06 (A.ulmariella), Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam12, Mam15
- Filipendula ulmaria denudata* (J. & C. PRESL.) HAYEK (Rosaceae) LAT: Rup09
- Filipendula vulgaris* MOENCH (Rosaceae) KAZ: Juch01B; RF-SW: Ivan24
- Spiraea salicifolia* L. (Rosaceae) BY: Buga04
- Aphis (A.) umbelliferarum** (SHAPOSHNIKOV, 1950)
- Daucus carota* L. (Apiaceae) MO: Ver06
- Peucedanum* (Apiaceae) CZ: Holm45
- Peucedanum alsaticum* L. (Apiaceae) CZ: Holm09; SK: Holm09
- Peucedanum ruthenicum* BIEB. (Apiaceae) UK: Bozh05, Bozh07, Bozh16
- Seseli annuum* L. (Apiaceae) HU: Andr03
- Torilis arvensis* (HUDSON) LINK (Apiaceae) MO: Ver06
- Aphis (A.) umbrella** (BÖRNER, 1950)
- Alcea nudiflora* (LINDL.) BOISS. (Malvaceae) UZB: Davl04, Nev06
- Alcea rosea* L. (Malvaceae) BE: Schout01; CZ: Holm43; FI: Heik20; IL: Bod01; IRN: Rezw02; LIT: Rup11
- Althaea* (Malvaceae) AZB: Rus04 (malvae); ES: Nieto12; GEG: Dzhe05; IRN: Stary03; IT: Pass01
- Althaea cannabina* LINN. (Malvaceae) TAJ: Narz51
- Althaea officinalis* L. (Malvaceae) AZB: Rus02 (malvae); BG: Tash25; CH: Lamp06; ES: Nieto22; ES: Nieto06; IT: HRL04; KAZ: Juch01B; MO: Ver06; SM: Petr03; TAJ: Narz51; UK: Bozh02, Bozh07, Mam01, Mam02; UZB: Nev06
- Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) ES: Mier11
- Hibiscus trionum* L. (Malvaceae) BG: Holm00; DK: Heie31; HU: Pint07; IT: Barb10; MO: Ver06; PL: Sze02; SW: Heie31
- Lavatera* (Malvaceae) BG: Holm00; PT: Iih12, Iih15, Iih17, Iih21; PT-MAD: Iih19
- Lavatera arborea* L. (Malvaceae) ES-CAN: Nieto12; FR-CORS: Lamp15; IT: Barb14
- Lavatera cretica* L. (Malvaceae) ES: Nieto22; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05, Barb14
- Lavatera thuringiaca* L. (Malvaceae) MO: Ver06; SK: Holm00; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh05, Bozh07, Bozh10, Bozh16
- Lavatera trimestris* L. (Malvaceae) IT: Pass01
- Malope* (Malvaceae) UK: Mam15
- Malva* (Malvaceae) AZB: Rus02 (malvae), Rus04 (malvae); BG: Holm00; CZ: Holm45; DK: Heie31; HU: Pint07; IT: Barb10; MO: Ver06; PL: Sze02; RF-ESE: Stek05; RO: Holm37; SW: Heie31
- Malva alcea* L. (Malvaceae) PL: Sze36, Sze46
- Malva meluca* = *M. verticillata*
- Malva neglecta* WALLR. (Malvaceae) AT: Börn08, Börn09, Müller60; CZ: Holm43; DE: Börn06, Börn08, Müller16; ES: Melia01, Nieto05, Nieto12; GB: Str47; GR: Kaval02; HU: Andr03; IRN: Hodj07; IT: HRL04; JOR: Must01A; KAZ: Kad21, Kad22; PL: Czy01, Huc02, Huc04, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; TAJ: Narz51; UK: Chumak01, Mam12, Mam15; UK-CR: Holm04; UZB: Davl04
- Malva nicaeensis* ALL. (Malvaceae) IL: Bod01
- Malva nudiflora* = *Alcea nudiflora*
- Malva officinalis* = *Althaea officinalis*
- Malva parviflora* L. (Malvaceae) IL: Bod01; IRN: Rezw02; PT-MAD: Iih02, Iih19
- Malva pulchella* = *M. pusilla*
- Malva pusilla* SM. (Malvaceae) BG: Tash25; DE: Börn06; ES: Mier03, Nieto12; KAZ: Juch01B; LAT: Rup07, Rup09; LBN: Rem41; PL: Czy01, Sze36; TAJ: Narz51; UK: Bozh06; UZB: Nev04
- Malva rotundifolia* = *M. pusilla*
- Malva sylvestris* L. (Malvaceae) AT: Börn09; BE: Schout01; BG: Tash26, Tash15, Tash25; BN: Jane09; CR: Jane05, Jane07, Jane08; DE: Börn06, Börn08, Gleiss03; DK: Heie26; ES: Mier03, Mier17, Nieto12, Nieto17, Nieto22, Pérez01, Tiz01; FR: Lec02, Lec14; FR-CORS: Lamp15; GEG: Dzhe05, Dzhe13; GR: Kaval02; IT: Barb10, HRL04, Pass01; IT-SIC: Barb05; JOR: Must01A; MD: Jane01; PL: Huc04, Sze36; RO: Holm37; SL: Jane11; SM: Jane01, Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Ossn10

*Malva verticillata* L. (Malvaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08

*Malva vulgaris* = *M. neglecta*

*Malvastrum* (Malvaceae) PAK: GhoshA31

**Aphis (A.) urticata** J. F. GMELIN, 1790

*Urtica* (Urticaceae) DK: Heie11; ES: Mier03, Nieto12, Rem29; ES-BAL: Seco01; LBN: Bod01, Rem41; SM: Petr03; TAJ: Narz26; TR: Bod01

*Urtica angustifolia* FISCH. EX HORNEM (Urticaceae) RF-FE: Holm38, Pash06, Pash16

*Urtica cannabina* L. (Urticaceae) KAZ: Juch01B, Kad22

*Urtica dioica* L. (Urticaceae) AT: Börn09, Franz01; AZB: Rus02, Rus04; BE: Schout01; BG: Tash15, Tash20, Tash25; BN: Jane09, Jane10; CH: Lamp03, Lamp04, Werder01 (urticaria); CR: Jane02, Jane03, Jane04, Jane05; CZ: Holm19, Holm43, Holm45, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03, Müller16; DK: Heie14, Heie18, Heie31; ES: Mier02, Mier03, Mier08, Mier12, Nieto05, Nieto11, Nieto12, Nieto17, Nieto19; ES: Nieto22, Pérez01, Rem29, RoblG01, Tiz01; FI: Heie31, Heik18; FR: Lec01, Lec14, Rem27A; GB: East04, East08, Shaw02, Str06, Str31, Str37, Str47, Theob01 (P.stanilandi), Theob02, Wood0; GEG: Dzhe07, Dzhel13; GR: Kaval02; IRN: Hodj07; IT: Barb11, HRL04, Pass01; IT-SIC: Barb05; KAZ: Kad10, Kad22; LAT: Rup09; LIT: Rup11; MD: Jane01; MO: Ver06; NO: Heie31, Ossn09, Tambs08; PAK: GhoshA31, Naum01; PL: Czy01, Huc01, Huc04, Oles01, Sze19, Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; PT: Ilh12, Ilh17; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash16; RF-SW: Ivan08; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06; SL: East11, Jane11; SM: Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Dan02, Heie31, Ossn07, Ossn10, Ossn15; TAJ: Holm00; UK: Bozh02, Bozh05, Bozh07, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam12; UK-CR: Holm04; UZB: Davl04, Nev06

*Urtica dubia* FORSK. (Urticaceae) PT: Ilh12, Ilh17; PT-AZ: Ilh20

*Urtica pilulifera* L. (Urticaceae) FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05

*Urtica thunbergiana* SIEB. & ZUCC. (Urticaceae) JP: Hig02

*Urtica urens* L. (Urticaceae) AZB: Rus02, Rus04; BE: Schout01; ES: Nieto12; FR: Lec01, Lec14; GB: Theob02; GEG: Dzhel13; HU: Andr03; NO: Tambs08; PL: Sze22, Sze36; PT: Ilh02; RF-SW: Ivan24; SK: Pas07; SL: East11; SW: Ossn10; UK: Bozh16, Chumak01

**Aphis (A.) utilis** G. ZHANG, 1983

*Rhamnus utilis* DESCAISNE (Rhamnaceae) CN: ZhG26, ZhG27; CN-NE: Blackm08, ZhG20

**Aphis (A.) utsugicola** MONZEN, 1929

*Deutzia crenata* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP: Hig02

*Deutzia scabra sieboldiana* THUNB. (Hydrangeaceae) JP: Hig02

**Aphis (A.) uvaursi** OSSIANNILSSON, 1959

*Arctostaphylos uva-ursi* L. (Ericaceae) FI: Heie31, Heik14; GB: Str31, Str34, Str47; NO: Heie31, Tambs08; PL: Sze48; SW: Heie31, Ossn06, Ossn07, Ossn10

**Aphis (A.) vaccinii** (BÖRNER, 1940)

*Andromeda glaucophylla* = *A. polifolia*

*Andromeda polifolia* L. (Ericaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn03, Börn08; GB: Str47; JP: Hig02; NL: Börn08; PL: Sze49; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10

*Arctostaphylos uva-ursi* L. (Ericaceae) EST: Rup05; NO: Tambs08

*Oxycoccus palustris* PERS. (Ericaceae) BY: Buga09; CZ: Holm00; EU-CTR: Börn08

*Vaccinium myrtillus* L. (Ericaceae) AT: Börn08; CH: Börn08, Lamp14; CZ: Holm00; DE: Börn03, Börn08; GB: Str47; NL: Börn08; NO: Tambs08; PL: Sze36

*Vaccinium uliginosum* L. (Ericaceae) AT: Börn08, Börn09, Weis01; BY: Buga07, Buga09; CH: Börn08, Lamp14, Ting01; CZ: Holm00; DE: Börn03, Börn08; DK: Heie14, Heie18, Heie31; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie31; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Rup12; NL: Börn08; NO: Tambs08; PL: Czy01, Huc01, Oles01, Sze31, Sze36; RF-EN: Holm00; RF-SW: Ivan24; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10; UK: Mam12, Mam15

*Vaccinium vacillans* SOLAND. (Ericaceae) GB: Str11, Str47

*Vaccinium vitis-idaea* L. (Ericaceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm00; UK: Chumak01, Mam11

**Aphis (A.) vallei** HILLE RIS LAMBERS & STROYAN, 1959

*Euphorbia* (Euphorbiaceae) ES: Nieto17; IT: HRL33

*Euphorbia amygdaloides* L. (Euphorbiaceae) BG: Tash19, Tash25

*Euphorbia characias* L. (Euphorbiaceae) ES: Mier02, Nieto12, Nieto14, Nieto17, Nieto22, Pérez01; ES-BAL: Seco01; FR: Lec02, Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT: Holm00; IT-SIC: Barb05

*Euphorbia insularis* BOISS. (Euphorbiaceae) FR: Lec14

*Euphorbia paralias* L. (Euphorbiaceae) ES: Mier17, Pérez01

*Euphorbia semiperfoliata* VIV. (Euphorbiaceae) FR: Lec14

**Aphis (A.) veratri** WALKER, 1852

*Veratrum* (Liliaceae) RF-SE: Pash07A, Pash16

*Veratrum album* L. (Liliaceae) AT: Börn08, Börn09, Müller59, Müller60, Weis01; BG: Holm00; CH: Börn08, HRL18; DE: Börn08; FR: Börn08; Lec14; RO: Börn08, Holm37; SK: Pas06; SM: Petr03; UK: Chumak01, Mam11

*Veratrum dahuricum* (TURCZ.) LOES. F. (Liliaceae) RF-FE: Pash06, Pash16

*Veratrum lobelianum* BERNH. (Liliaceae) AT: Börn08, Börn09; CH: Lamp03; CZ: Holm00; GEG: Dzhel13

Dzhe07; KAZ: Juch01B; RF-ECTR: Holm00; RF-SW: Ivan24; RO: Börn08; UK: Mam11  
*Veratrum nigrum* L. (Liliaceae) KAZ: Juch01B; UK: Mam12, Mam15  
*Veratrum oxysepalum* TURCZ. (Liliaceae) RF-FE: Pash06, Pash16  
*Veratrum ussuriense* (LOES. F.) NAKAI (Liliaceae) RF-FE: Pash06, Pash16

#### **Aphis (A.) verbasci** SCHRANK, 1801

*Buddleja* (Buddlejaceae) IL: HRL16; IRN: Hodj07; SINE: Blackm08; UZB: Davl04  
*Buddleja davidii* FRANCHET (Buddlejaceae) IL: Bod01, Halp01; MO: Ver06  
*Buddleja madagascariensis* LAM. (Buddlejaceae) EG: Bod01; IL: Bod01, Halp01; MA: Mim03  
*Buddleja paniculata* WALL. (Buddlejaceae) IND: GhoshA31; IND-NW: Chowd02, GhoshL12  
*Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) IND-NW: Chakr50  
*Lantana camara* L. (Verbenaceae) IND: Chakr50  
*Polygonum nepalense* (?) (Polygonaceae) IND-NW: GhoshL12  
*Scrophularia canina* L. (Scrophulariaceae) ES: Tiz01  
*Scrophularia glabrata* AIT. (Scrophulariaceae) ES-CAN: Carn01  
*Spiraea* (Rosaceae) BG: Tash25  
*Verbascum* (Scrophulariaceae) AZB: Rus02, Rus04; FR-CORS: Lamp15; GB: Str47; IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj07, Stary03; JOR: Must01A; PAK: Naum01; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06; SM: Kaval02, Petr03; UZB: Holm00  
*Verbascum austriacum* SCHOTT EX ROEM. & SCHULT. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43, Holm45, Stary04  
*Verbascum blitoides* (Scrophulariaceae) BG: Tash25  
*Verbascum chinense* (L.) LI (Scrophulariaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Verbascum densiflorum* BERTOL. (Scrophulariaceae) ES: Nieto19; PL: Sze22, Sze36; UK: Bozh16  
*Verbascum floccosum* = *V. pulverulentum*  
*Verbascum lychnitis* L. (Scrophulariaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; FR: Lec14; HU: Sze28, Sze35; IT: Pass01  
*Verbascum nigrum* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm00; MO: Ver06; RO: Holm37  
*Verbascum ovalifolium* DONN EX SIMS (Scrophulariaceae) GEG: Dzhe05, Dzhe13  
*Verbascum phlomoides* L. (Scrophulariaceae) AT: Börn08; BE: Schout01; DE: Börn08; GB: Donc04, Str15; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05; PL: Huc05, Sze06, Sze36; RO: Holm37  
*Verbascum phoeniceum* L. (Scrophulariaceae) UK: Bozh07  
*Verbascum pulverulentum* VILL. (Scrophulariaceae) ES: Mier03, Mier08, Mier12, Nieto03, Nieto12, Nieto19, RoblG01, Tiz01

*Verbascum sinuatum* L. (Scrophulariaceae) ES-BAL: Seco02; IL: Bod01, HRL16; IT-SIC: Barb05  
*Verbascum songaricum* SCHRENK (Scrophulariaceae) KAZ: Kad21, Kad22, Nev04, Nev06; TAJ: Narz30 (Asiataphis v.), Narz51; UZB: Davl04, Nev04  
*Verbascum speciosum* SCHRAD. (Scrophulariaceae) PT: Ilh12, Ilh17, Ilh21; RO: Holm37  
*Verbascum thapsiforme* = *V. densiflorum*  
*Verbascum thapsus* L. (Scrophulariaceae) BE: Schout01; BG: Tash25; CH: Werder01; CZ: Holm00; FR: Lec02, Lec14; IND-NW: Chakr30, GhoshL12, GhoshL13; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; UK: Bozh02, Bozh10, Chumak01  
*Verbascum tripolitanum* BOISS. (Scrophulariaceae) LBN: Rem41

#### **Aphis (A.) veronicicola** HOLMAN, 1987

*Veronica sibirica* L. (Scrophulariaceae) RF-FE: Holm38

#### **Aphis (A.) verticillatae** (BÖRNER, 1940)

*Salvia* (Lamiaceae) MO: Ver06; UK: Chumak01  
*Salvia verbenaca* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Salvia verticillata* L. (Lamiaceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn03, Börn08; HU: Andr03, Sze28, Sze64; PL: Huc05, Oles01, Sze22, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00

#### **Aphis (A.) viburni** SCOPOLI, 1763

*Epipactis palustris* (?) (Orchidaceae) GB: Str47 (epipactis)  
*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) EXP: Börn08  
*Viburnum* (Caprifoliaceae) AZB: Rus02, Rus04  
*Viburnum acerifolium* L. (Caprifoliaceae) CZ: Holm43  
*Viburnum lantana* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09; BY: Buga04; CZ: Holm00; DE: Börn08; ES: Nieto02, Nieto12; MO: Ver06; SK: Holm00; SL: Jane11  
*Viburnum lentago* L. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01; LAT: Rup01  
*Viburnum molle* MICHX. (Caprifoliaceae) BY: Buga04, Buga11  
*Viburnum opulus* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09, Weis01; BE: Schout01; BY: Buga04, Buga07, Buga08, Buga11, Buga12; CH: Werder01; CZ: Holm43, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03, Igl04, Müller16; DK: Heie14, Heie18, Heie31; EST: Rup05; FI: Heie31; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str06, Str47, Theob02; GEG: Dzhe05; HU: Sze64; IT: HRL04, Pass01; KAZ: Juch01B, Juch03, Kad01; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03, Rup11; MO: Ver02, Ver06; PL: Czy01, Huc05, Sojka01, Sze14, Sze31, Sze36, Sze41; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17; RF-SW: Dolg02, Ivan08, Ivan24; RO: Holm37; SK: Pas07; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01, Mam02, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15  
*Viburnum sargentii* KOEHNE (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06; UK: Dragan01  
*Viburnum tinus* L. (Caprifoliaceae) ES: Nieto12

**Aphis (A.) vineti** HOFFMANN, 1972

*Coronilla* (Fabaceae) FR: Lec14  
*Coronilla varia* L. (Fabaceae) AT: Börn09; CZ: Holm45;  
 DE: Börn08, Hoffm02; ES: Nieto02, Nieto12; MO: Ver06;  
 RO: Holm37; SK: Holm00

**Aphis (A.) violae** SCHOUTEDEN, 1900

*Viola* (Violaceae) BE: Schout01 (A.plantaginis); CZ:  
 Holm43; GB: Str25, Str37, Str47, Theob02 (A.plantaginis);  
 GEG: Holm00; HU: Sze35, Sze59; SK: Holm00  
*Viola arvensis* MURRAY (Violaceae) PL: Huc02, Sze36;  
 SINE: Heie31  
*Viola canina* L. (Violaceae) CZ: Holm00  
*Viola hirta* L. (Violaceae) DE: Müller50  
*Viola odorata* L. (Violaceae) AT: Börn09; CZ: Holm43;  
 EU-CTR: Börn08; SINE: Heie31  
*Viola palustris* L. (Violaceae) AT: Börn08, Börn09; CZ:  
 Holm00; DE: Börn08; SINE: Heie31  
*Viola persicifolia* SCHREB. (Violaceae) UK: Chumak01,  
 Mam11  
*Viola reichenbachiana* JORDAN EX BOREAU (Violaceae)  
 PL: Sze36; RF-ESE: Orlova02  
*Viola stagnina* = *V. persicifolia*  
*Viola sylvestris* Reichenbach = *V. reichenbachiana*  
*Viola tricolor* L. (Violaceae) BE: Schout01; DK: Heie22,  
 Heie31; FI: Alb12; PL: Achr01; SM: Petr03

**Aphis (A.) violaeradicis** PASHTSHENKO, 1994

*Viola acuminata* LEDEB. (Violaceae) RF-FE: Pash14,  
 Pash16  
*Viola collina* BESS. (Violaceae) RF-FE: Pash14, Pash16

**Aphis (A.) viridescens** BOZHKO, 1976

*Cirsium elodes* BIEB. (Asteraceae) UK: Bozh16

**Aphis (A.) viridissima** MAMONTOVA, 1955

*Tamarix* (Tamaricaceae) UK: Blackm08, Mam03  
*Tamarix gracilis* WILLD. (Tamaricaceae) KAZ: Juch01B

**Aphis (A.) vitalbae** FERRARI, 1872

*Clematis* (Ranunculaceae) ES: Pérez01; FR: Lec14  
*Clematis vitalba* L. (Ranunculaceae) BG: Tash14, Tash25;  
 CZ: Holm43; ES: Nieto26, Pérez01, Tiz01; FR: Lec14;  
 GR: Rem28; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; RO: Holm37

**Aphis (A.) viticis** FERRARI, 1872

*Vitex agnus-castus* L. (Verbenaceae) ES: Blackm08,  
 Nieto17; ES-BAL: Blackm08, Seco01; FR: Blackm08;  
 FR-CORS: Lamp15; GR: Kaval02; IL: Blackm08, Bod01,  
 Halp01; IRN: Blackm08, Hodj07; IRQ: Holm00; IT:  
 Blackm08; IT-SIC: Barb05; SM: Kaval02; TR: Blackm08,  
 Tuat01

**Aphis (A.) vladimirovae** ORLOVA, 1980

*Corispermum marschallii* STEV. (Chenopodiaceae)  
 RF-ESE: Orlova02

**Aphis (A.) wartenbergi** (BÖRNER, 1952)

*Carduus* (Asteraceae) RO: Holm37  
*Carduus defloratus glaucus* NYMAN (Asteraceae) AT:  
 Börn08, Börn09; SK: Holm00

*Carduus hamulosus* EHRH. (Asteraceae) GEG: Dzhe13  
*Carduus nutans* L. (Asteraceae) SK: Pas06

**Aphis (A.) wellensteini** (BÖRNER, 1950)

*Verbascum austriacum* SCHOTT EX ROEM. & SCHULT.  
 (Scrophulariaceae) SK: Pint03  
*Verbascum lychnitis* L. (Scrophulariaceae) BG: Holm00;  
 CZ: Holm00; HU: Holm00; MO: Holm00; RO: Holm37;  
 UK: Mam07  
*Verbascum nigrum* L. (Scrophulariaceae) AT: Börn06,  
 Börn08, Börn09; CZ: Holm00; FR: Börn08; UK: Bozh16  
*Verbascum phlomoides* L. (Scrophulariaceae) MO: Ver06  
*Verbascum speciosum* SCHRAD. (Scrophulariaceae) RO:  
 Holm37

**Aphis (A.) xylostei** (BÖRNER, 1940)

*Lonicera xylosteum* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn06,  
 Börn08, Börn09

**Aphis (A.) zamorana** GARCÍA & NIETO, 2005

*Frangula alnus* MILL. (Rhamnaceae) ES: GarcP04

**Aphis (A.) zweigelti** (BÖRNER, 1940)

*Chamaecytisus supinus* (L.) LINK (Fabaceae) AT:  
 Börn09; BG: Sze12, Tash25; EU-CTR: Börn03

**Aphis (Anthemidaphis)**

Unident. Asteraceae (Asteraceae) FR: Lec14

**Aphis (Anthemidaphis) ligusticae** BARBAGALLO & STROYAN, (1980) 1982

*Achillea ligustica* ALT. (Asteraceae) FR-CORS: Lamp15;  
 IT-SIC: Barb13

**Aphis (Anthemidaphis) oligommata** (TASHEV, 1967)

*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) PL: Sze46; SK:  
 Holm00

*Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) BG: Tash22, Tash25

**Aphis (Bursaphis) epilobiaria** THEOBALD, 1927

*Epilobium* (Onagraceae) ES: Mier17, Pérez01; SM: Petr03;  
 TR: Rem51  
*Epilobium adnatum* GRIS. (Onagraceae) SM: Petr03  
*Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) FR: Lec14; GB:  
 Hanc01, Wood05  
*Epilobium hirsutum* L. (Onagraceae) CZ: Holm19  
 (pollinosa); DK: Heie31; ES: Nieto19, Tiz01; FI: Alb13;  
 FR: Lec02; FR-CORS: Lamp15; GB: East08, Str47; IT:  
 Roberti02; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; MO: Andreev03;  
 PAK: Naum01; PL: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00;  
 SW: Heie31; UK-CR: Holm04 (A.diphaga)  
*Epilobium lanceolatum* SEBASTIANI & MAURI  
 (Onagraceae) GB: Str47  
*Epilobium montanum* L. (Onagraceae) BG: Tash25  
*Epilobium palustre* L. (Onagraceae) GB: Str47  
*Epilobium parviflorum* SCHREB. (Onagraceae) ES: Tiz01  
*Epilobium tetragonum* L. (Onagraceae) GB: Str47

**Aphis (Bursaphis) epilobii** KALTENBACH, 1843

*Epilobium* (Onagraceae) AZB: Rus02; DK: Heie18; ES:  
 Mier03, Nieto12, Nieto19, Rem29; FR: Lec14; GB: Str37;  
 HU: Andr03; IRN: Starý03; IRN: Hodj07; LIT: Jur01; PL:

- Sze36; RF-ECTR: Holm00; SW: Osn07; UK: Chumak01; UK-CR: Holm00
- Epilobium alpestre* (JACQUIN) KROCKER (Onagraceae) IT: Barb11; PL: Sze14, Sze36
- Epilobium collinum* C. C. GMELIN (Onagraceae) NO: Tams08; RO: Holm37; SK: Holm00
- Epilobium hirsutum* L. (Onagraceae) BE: Essig03, Schout01; CZ: Holm00; ES: Mier03; FR: Lec14; GEG: Dzhe05, Holm00; IRL: Cart04; LAT: Rup07; MA: Mim14; UK-CR: Holm00
- Epilobium lanceolatum* SEBASTIANI & MAURI (Onagraceae) FR: Lec14; SK: Holm00
- Epilobium minutiflorum* HAUSSKN. (Onagraceae) UZB: Holm00
- Epilobium montanum* L. (Onagraceae) AT: Börn09; AZB: Rus04; BE: Essig03, Schout01; CZ: Starý04; DE: Börn08 (M.praeterita), Gleiss03, Müller50, Müller52; DK: Heie11, Heie14, Heie31; FI: Heie12, Heie31; GB: East04, East08, Shaw02, Str12, Str37, Str47, Theob02, Wood05; IRL: Cart04; IT: Roberti02; IT-SIC: Barb05; NO: Heie31, Tams08; PL: Huc02, Oles01, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06; SM: Kaval02; SW: Heie31, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Chumak01
- Epilobium obscurum* SCHREB. (Onagraceae) CZ: Holm00; DE: Gleiss03; ES: Nieto19; GB: Wood05; PL: Sze36
- Epilobium palustre* L. (Onagraceae) BY: Buga09; ES: Mier12, Nieto06, Nieto12, Tiz01; LAT: Rup09; PL: Sze36; RO: Holm37; UK: Chumak01; UK-CR: Holm00
- Epilobium parviflorum* SCHREB. (Onagraceae) AT: Börn08; CZ: Holm00, Starý04; DE: Müller43; ES: Mier03, Mier12, Nieto12, Tiz01; LAT: Rup09; PL: Achr01, Sze06, Sze36, Sze46; RO: Holm37; SK: Holm00; UK-CR: Holm04
- Epilobium roseum* SCHREBER (Onagraceae) CZ: Holm19, Holm43; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; UK: Chumak01; UK-CR: Holm04
- Epilobium tetragonum* L. (Onagraceae) ES: Nieto19
- Epilobium virgatum* FR. (Onagraceae) PT: Ilh02
- Fuchsia* (Onagraceae) DE: Müller01
- Aphis (Bursaphis) fluvialis** MARTIN, 1982
- Epilobium hirsutum* L. (Onagraceae) SD: Martin02
- Aphis (Bursaphis) grossulariae** KALTENBACH, 1843
- Epilobium* (Onagraceae) CH: Lethm01; CZ: Holm00; DK: Heie18; IT: Barb11; SW: Osn07
- Epilobium* (aff. *minutiflorum*) (Onagraceae) PAK: Naum01
- Epilobium adenocaulon* HAUSSKN. (Onagraceae) EXP: Rak06
- Epilobium alpinum* L. (Onagraceae) CZ: Holm00
- Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) CZ: Holm00; EXP: Rak06; KAZ: Kad21, Kad22
- Epilobium collinum* C. C. GMELIN (Onagraceae) CZ: Holm00
- Epilobium hirsutum* L. (Onagraceae) BE: Schout01; DK: Heie14; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; UK-CR: Holm00
- Epilobium minutiflorum* HAUSSKN. (Onagraceae) UZB: Holm00
- Epilobium montanum* L. (Onagraceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller50, Müller52; DK: Heie14; EU-N: Heie31; GB: Donc09, Str47, Theob02 (A.peniailata); SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Epilobium obscurum* SCHREB. (Onagraceae) AT: Börn08; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie14
- Epilobium palustre* L. (Onagraceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; SW: Osn07, Osn10
- Epilobium parviflorum* SCHREB. (Onagraceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08; SW: Osn07, Osn10; UK-CR: Holm00
- Epilobium roseum* SCHREBER (Onagraceae) GB: Str47; KAZ: Sma02; MO: Holm00; RF-SW: Holm00; RO: Holm00; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Mam12; UK-CR: Holm00
- Epilobium tianshanicum* PAVLOV (Onagraceae) KAZ: Kad21
- Fuchsia* (Onagraceae) CZ: Holm00
- Fuchsia arborescens* SIMS. (Onagraceae) CZ: Holm00
- Godetia* (Onagraceae) DE: Müller52; SW: Heie31
- Lythrum salicaria* L. (Lythraceae) CZ: Holm43; RO: Holm37
- Oenothera* (Onagraceae) AT: Holm00; HU: Holm00
- Oenothera biennis* L. (Onagraceae) EXP: Rak06
- Oenothera fruticosa* L. (Onagraceae) CH: Lamp03
- Platanthera bifolia* (L.) RICH. (Orchidaceae) GB: Wood05
- Ribes* (Grossulariaceae) CZ: Holm45; GB: Str47; KAZ: Sma02; MO: Holm00; RF-SW: Holm00; RO: Holm00; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Mam12; UK-CR: Holm00
- Ribes acicularis* SMITH (Grossulariaceae) KAZ: Juch01B; RF-SW: Ivan24
- Ribes acuminatum desmocarum* = *R. desmocarum*
- Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) BY: Buga04, Buga08, Buga12; CZ: Holm00, Starý04; ES: Tiz01, Tiz02; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak06, Rak09, Rup11; NO: Heik06; PL: Achr01, Huc04, Sze36; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Ribes aureum* PURSH (Grossulariaceae) BG: Tash25; BY: Buga04, Buga12; CZ: Holm43; DE: Gleiss03; EST: Rup05; EXP: Keep01; KAZ: Nev06; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LAT: Rup01; LIT: Rak09; MO: Bozh10, Ver02, Ver06; NO: Heik06; PL: Jani02, Oles01, Rak06, Sze36, Sze46; RF-SW: Dolg02; RO: Ceianu01, Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; TAJ: Rak08; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh10, Bozh16, Rak08; UK: Rak08; UZB: Davl04, Nev04
- Ribes burejense* F. SCHMIDT (Grossulariaceae) LAT: Rup09; LIT: Rak09
- Ribes cereum* DOUGL. (Grossulariaceae) EXP: Keep01; LIT: Rak09
- Ribes desmocarum* HOOK F. & THOMS. (Grossulariaceae) EXP: Keep01

- Ribes diacanthum* PALL. (Grossulariaceae) EXP: Keep01; LAT: Rup09; LIT: Rak09; RF-FE: Pash06
- Ribes fasciculatum* SIEB. & ZUCC. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes fasciculatum chinense* MAXIM. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes fragrans* PALL. (Grossulariaceae) RF-FE: Pash06, Pash15
- Ribes giraldii* JANCZ. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes glutinosum* = *R. sanguineum*
- Ribes graveolens* BGE. (Grossulariaceae) BY: Buga04
- Ribes grossularia* = *R. uva-crispa*
- Ribes heterotrichum* C. A. MEY. (Grossulariaceae) LIT: Rak09
- Ribes komarovii* POJARK. (Grossulariaceae) LIT: Rak09
- Ribes lacustre* (PERS.) POIR. (Grossulariaceae) LIT: Rak06, Rak09
- Ribes latifolium* JANCZ. (Grossulariaceae) LIT: Rak09; RF-FE: Pash06, Pash15
- Ribes lucidum* KIT. (Grossulariaceae) BY: Buga04; LIT: Rak09
- Ribes luridum* HOOK & THOMS. (Grossulariaceae) LIT: Rak09
- Ribes mandshuricum* (MAXIM.) KOM. (Grossulariaceae) SINE: Pash15
- Ribes maximowiczii* BATAL. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes meyeri* MAXIM. (Grossulariaceae) KAZ: Kad21, Kad22; KIR: Gabrid01
- Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) AZB: Rus04; BG: Tash25; BY: Buga04, Buga07, Buga12; CZ: Holm00, Starý04; DE: Gleiss03; EST: Rup05; GB: Theob02, Wood05; KAZ: Nev06; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01, Rak01A, Rak06, Rak08, Rak09; MO: Ver02, Ver03, Ver06; NL: Goot02; NO: Fjeld01, Heik06, Tams08; PL: Achr01, Jani02, Karw01, Śliwa01, Sze36; RF-SW: Dolg02, Ivan02, Ivan24; SINE: Pash15; SK: Holm00; TAJ: Holm00; UK: Mam01, Mam03, Mam12, Mam15
- Ribes odoratum* WENDL. (Grossulariaceae) LIT: Rak09
- Ribes orientale* DESF. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes palczewskii* (JANCZ.) POJARK. (Grossulariaceae) LIT: Rup09
- Ribes pallidiflorum* = *R. latifolium*
- Ribes pallidum* OTTO & DIETR. (Grossulariaceae) LIT: Rak09
- Ribes petraeum* WULF. (Grossulariaceae) LIT: Rak09
- Ribes pubescens* HENDL. (Grossulariaceae) LIT: Rak09
- Ribes reclinatum* = *R. uva-crispa*
- Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) BY: Buga04, Buga12; CH: Werder01; CZ: Holm00, Starý04; DE: Gleiss03; GB: Theob02; GEG: Shap09; KAZ: Shap09; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01A, Rak06, Rak09; NL: Goot02; NO: Heik06; PL: Achr01, Jani02, Rak06, Sze02, Sze36; RF-ECTR: Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00; UZB: Davl04, Shap09
- Ribes sanguineum* PURSH (Grossulariaceae) BE: Schout01; CZ: Starý04; EXP: Keep01; LIT: Rak09; NL: Goot02
- Ribes saxatile* PALL. (Grossulariaceae) TAJ: Holm00
- Ribes sylvestre* = *R. rubrum*
- Ribes triste* PALL. (Grossulariaceae) LIT: Rak09; RF-FE: Pash06, Pash15
- Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) AT: Börm09; AZB: Rus02, Rus04; BE: Schout01; BG: Tash25; BY: Buga04, Buga07, Buga12; CH: Werder01; CZ: Holm00, Starý04; DE: Börm08, Gleiss03; DK: Heie14, Heie18; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str06, Theob02; GEG: Dzhe13, Dzhe15; IRL: Cart04; IT: Roberti02; KAZ: Juch03; Nev06; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01, Rak01A, Rak09, Rup03; MO: Ver02, Ver03, Ver06; NL: Goot02; NO: Fjeld01, Heik06, Tams08; PL: Achr01, Huc01, Huc04, Jani02, Rak06, Sze02, Sze36; RF-SW: Dolg02; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SW: Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Chumak01, Mam03, Mam11; UZB: Davl04
- Ribes valdivianum* PHIL. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes vilmorinii* JANCZ. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes vulgare* = *R. rubrum*
- Ribes warszewiczii* JANCZ. (Grossulariaceae) BY: Buga04
- Ribes watsonianum* KOEHN. (Grossulariaceae) LIT: Rak09
- Aphis (Bursaphis) oenotherae** OESTLUND, 1887
- Baccharis halimifolia* L. (Asteraceae) ES: Nieto16
- Clarkia elegans* DOUGL. (Onagraceae) EXP: Müller37
- Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) EXP: Müller37
- Epilobium montanum* L. (Onagraceae) EXP: Müller37
- Gaura lindheimeri* ENGELM. & GRAY. (Onagraceae) EXP: Müller37
- Godetia hybrida* HORT. (Onagraceae) EXP: Müller37
- Oenothera biennis* L. (Onagraceae) BY: Buga13; CZ: Holm00; DE: Müller37, Müller42, Müller52; ES: Nieto16; PL: Sze48; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03
- Oenothera erythrocephala* BORBÁS (Onagraceae) IT-SIC: Barb05, Roberti02
- Oenothera glauca* MICHX. (Onagraceae) EXP: Müller37
- Oenothera missouriensis* SIMS. (Onagraceae) EXP: Müller37
- Oenothera spectabilis* BERNH. (Onagraceae) EXP: Müller37
- Oenothera stricta* LEDEB. EX LINK (Onagraceae) IT-SIC: Barb05, Roberti02
- Aphis (Bursaphis) schneideri** (BÖRNER, 1940)
- Grossularia reclinata* = *Ribes uva-crispa*
- Ribes* (Grossulariaceae) AT: Börm08; CH: Lamp03; CZ: Holm00; DE: Börm08; DK: Heie18; EXP: Keep01; FR: Lec14; GB: Str47; HU: Andr03; IT: Barb11; LAT: Heik18; LIT: Rak01A, Rak06; NO: Fjeld01; PL: Achr01, Jani02, Karw01, Rak06, Sze23, Sze36, Sze49; RF-FE: Pash06;

- RF-SCTR: Rak08; RF-SW: Ivan24; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10
- Ribes acidum* (Grossulariaceae) SINE: Pash15
- Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) BY: Buga04, Buga08, Buga12; DE: Börn08; EXP: Keep01; FI: Heie12, Heik8; IT: Roberti02; LAT: Rup09; LIT: Rak09, Rup11; NO: Fjeldd01; PL: Achr01, Jani02; PT: Ilh13, Ilh17; PT-MAD: Ilh24; SW: Osn07, Osn10
- Ribes aureum* PURSH (Grossulariaceae) BY: Buga04, Buga12; CH: Lamp03, Lamp04; DE: Müller50, Müller52; LAT: Rup09; LIT: Rak06, Rak09; MO: Ver06; PL: Jani02, Sze36; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Ribes diacanthum* PALL. (Grossulariaceae) SINE: Pash15
- Ribes giraldii* JANCZ. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes gordonianum* LEMARIE (Grossulariaceae) SW: Osn10
- Ribes heterotrichum* C. A. MEY. (Grossulariaceae) LIT: Rak09
- Ribes lucidum* KIT. (Grossulariaceae) BY: Buga04
- Ribes mandshuricum* (MAXIM.) KOM. (Grossulariaceae) SINE: Pash15
- Ribes nevadense* KELLOGG. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) BE: Nieto29; BY: Buga04, Buga12; CH: Lamp03; CZ: Holm19, Stary04; DE: Börn08; DK: Heie14, Heie18, Heie31; FI: Heie31; GB: East04, Str11; IT: Roberti02; KAZ: Juch01B; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01A, Rak01, Rak06, Rak08, Rup03, Rup11; MO: Ver06; NO: Fjeldd01, Heie12, Heie31, Tambs08; PL: Achr01, Czy01, Jani02, Karw01, Rak06, Sze31, Sze36; RF-FE: Holm38, Pash06, Pash15; RF-SE: Pash07A, Pash15; RF-SW: Ivan24; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02; SW: Heie31, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Chumak01, Mam03, Mam12, Mam15, Rak08; UZB: Davl04
- Ribes pallidum* OTTO & DIETR. (Grossulariaceae) FI: Heie12
- Ribes petraeum* WULF. (Grossulariaceae) CH: Lamp03
- Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) AT: Börn08, Weis01; BY: Buga12; CH: Lamp03; CZ: Holm00, Stary04; DE: Börn03, Börn08; DK: Heie18; EXP: Keep01; FR: Lec14; HU: Andr03; IT: Roberti02; KAZ: Juch01B; LAT: Heik18; LIT: Rak01A, Rak06, Rak09, Rup11; NO: Fjeldd01, Tambs08; PL: Achr01, Jani02, Rak06, Sze23, Sze36, Sze49; SINE: Pash15; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01
- Ribes sanguineum* PURSH (Grossulariaceae) DE: Börn08, Müller16; GB: Str06A; SK: Holm00
- Ribes triste* PALL. (Grossulariaceae) RF-SE: Pash07A, Pash15
- Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) BY: Buga08; LIT: Rak01A; MO: Ver06; UK: Mam03
- Ribes valdivianum* PHIL. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes warszewiczii* JANCZ. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Aphis (Pseudoprotaphis) artemisivora** HOLMAN, 1992  
*Artemisia* (Asteraceae) MON: Holm44
- Aphis (Pseudoprotaphis) erigerontis** HOLMAN, 1966  
*Erigeron acris* L. (Asteraceae) CZ: Holm13; ES: GarcP03; PL: Huc03, Huc05, Oles01, Sze36
- Aphis (Pseudoprotaphis) picridicola** HOLMAN, 1966  
*Hypochoeris* (Asteraceae) DK: Heie25 (striata), Heie31  
*Hypochoeris glabra* L. (Asteraceae) IT: HRL49 (striata)  
*Hypochoeris maculata* L. (Asteraceae) ES: Tiz01 (striata)  
*Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) GB: Str41 (striata); PL: Oles01 (striata)  
*Leontodon hieracioides* L. (Asteraceae) GB: Str41 (striata)  
*Leontodon hispidus* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; PL: Oles01 (striata); RO: Holm37 (striata); SK: Holm00  
*Leontodon taraxacoides* (VILL.) MÉRAT (Asteraceae) GB: Str41 (striata), Str47  
*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) CZ: Holm13; DE: Müller21, Müller22; SK: Holm13
- Aphis (Toxoptera) vandergooti** (BÖRNER, 1939)  
*Achillea* (Asteraceae) BG: Tash20, Tash25; ES: Rem29; GB: Str06; KAZ: Kan04; UK: Chumak01  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BE: Nieto29, Schout01 (A.plantaginis); BG: Tash09, Tash25; CZ: Holm19, Holm43, Stary04; DE: Börn08; DK: Heie11, Heie14, Heie18, Heie31; ES: Nieto06, Nieto12, Tiz01; FI: Heie12, Heie31, Heik18; FR: Holm00, Lec14, Rem05; GB: East04, Shaw02, Str12, Str47, Theob02 (A.plantaginis); HU: Andr03, Sze35; KAZ: Kad10, Kad22; LAT: Rup09; LIT: Rup12; MO: Ver06; NO: Tambs08; PL: Czy01, Huc01, Huc04, Oles01, Sze02, Sze09, Sze14, Sze31, Sze36, Sze41, Sze44; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Dan02, Heie31, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh06, Bozh16, Chumak01  
*Achillea nobilis* L. (Asteraceae) AT: Börn09; CZ: Holm43  
*Achillea ochroleuca* EHRH. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Achillea ptarmica* L. (Asteraceae) BE: Schout01 (A.plantaginis); CZ: Holm43; GB: Theob02 (A.plantaginis); PL: Sze22, Sze31, Sze36; SK: Holm00  
*Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) PL: Sze36  
*Anthemis cotula* L. (Asteraceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08  
*Bellis perennis* L. (Asteraceae) BE: Schout01 (A.plantaginis); CZ: Holm43; GB: Theob02 (A.plantaginis); PL: Huc04, Sze36  
*Carlina acaulis* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; SK: Holm00; UK: Chumak01  
*Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) AT: Börn09; DK: Heie14; EU-CTR: Börn08; GB: Str47; PL: Sze31, Sze36  
*Chamomilla suaveolens* (PURSH) RYDB. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Chrysanthemum chamomilla* = *Chamomilla recutita*  
*Chrysanthemum vulgare* = *Tanacetum vulgare*



- Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae)  
AT: Börn09; FR: Lec14; UK-CR: Holm04
- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BE: Schout01 (A.plantaginis); CZ: Holm00; GB: Theob02 (A.plantaginis); HU: Sze35; RF-ECTR: Holm00; RO: Czy03, Holm37; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10; UK: Chumak01, Mam11
- Matricaria* (Asteraceae) DK: Heie18, Heie31
- Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) CZ: Holm43; UK: Chumak01
- Tanacetum corymbosum* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) SM: Petr03
- Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: Str06, Str47; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Rup12; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; UK: Mam01 (Chomaphis)
- Tussilago farfara* L. (Asteraceae) DK: Heie14, Heie18, Heie31

**Aploneura**

Unident. (Unident.) NPL: GhoshA42

**Aploneura ampelina** (MOKRZECKY, 1896)

- Arum orientale* BIEB. (Araceae) UK-CR: Bozh09, Bozh16
- Bromus* (Poaceae) UK: Börn08, Mordv05
- Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) RF-ECAU: Shap09; UK: Mam03; UK-CR: Shap02, Shap09
- Cynodon dactylon* L. (Poaceae) DE: Börn08; IT: Mordv05
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) UK: Mam03; UK-CR: Shap02
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) RF-ESE: Koles04; UK-CR: Koles04, Shap02
- Vitis vinifera vinifera* L. (Vitaceae) KIR: Kan04; RF-ECAU: Mordv05, Shap09; UK: Mam03; UK-CR: Mordv05, Shap09; UZB: Kan04

**Aploneura lentisci** (PASSERINI, 1856)

- Agropyron* (Poaceae) DE: Börn08
- Agrostis* (Poaceae) EXP: Mordv05
- Anthoxanthum* (Poaceae) DE: Börn08
- Avena byzantina* C. KOCH (Poaceae) MA: Mim05
- Bromus hordeaceus* L. (Poaceae) DE: Börn08
- Bromus rigidus* ROTH (Poaceae) IT-SIC: Barb05
- Bromus sterilis* L. (Poaceae) DE: Börn08; IT-SIC: Barb05
- Carex pachystylis* J. GAY (Cyperaceae) UZB: Kan04
- Dactylis glomerata* L. (Poaceae) DE: Börn08
- Elymus repens* L. (Poaceae) UZB: Kan04
- Festuca ovina* L. (Poaceae) NL: Ponsen04
- Festuca rubra* L. (Poaceae) GB: Shaw02
- Festuca rubra litoralis* (G. F. W. MEYER) AUQUIER (Poaceae) DE: Regge01
- Hordeum* (Poaceae) MA: Mim05
- Hordeum murinum* L. (Poaceae) GEG: Mordv03
- Hordeum vulgare* L. (Poaceae) EG: Bod01; EXP: Mordv05; IL: Bod01, Harp01; JOR: Must03; TR: Bod01
- Koeleria macrantha* (LEDEB.) SCHULT. (Poaceae) RF-SW: Ivan24

- Pistacia* (Anacardiaceae) ES: Nieto12; IRN: Hodj07
- Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IL: Werth01
- Pistacia lentiscus* L. (Anacardiaceae) CR: Jane03; ES: Melia01, Mier17, Nieto02, Nieto12, Nieto22, Pérez01, Pérez03; ES-BAL: Seco01, Seco02; FR: Lec01, Lec14, Mordv05, Rem11; FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01, Dav04, Halp01, Werth01; IRN: Dav04, Davat04; IT: Barb10, Börn08, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Barb11, Roberti02; LBN: Bod01, Rem41; MA: Mim03; MED: Blackm08; PT: Ilh02, Ilh13, Ilh17, Ilh21; SYR: Bod01; TR: Bod01; UK-CR: Shap09
- Pistacia terebinthus* L. (Anacardiaceae) BG: Holm00; CR: Holm00
- Poa* (Poaceae) BE: Schout01; IRN: Hodj07; UZB: Mordv05
- Poa annua* L. (Poaceae) DK: Heie22, Heie29; EU-CTR: Börn08; GB: Donc09, East04, East08, Shaw02, Str06, Wood05
- Poa bulbosa* L. (Poaceae) FR: Lec14; UZB: Kan04
- Poa trivialis* L. (Poaceae) DE: Börn08; GB: Wood05
- Puccinellia maritima* (HUDSON) PARL. (Poaceae) DE: Regge01
- Setaria* (Poaceae) IRN: Hodj07
- Triticum* (Poaceae) DE: Börn08; ES: Nieto17; MA: Mim09 (Tychoides); PT: Ilh15, Ilh17; TR: Bod01
- Triticum dicoccon* SCHRANK (Poaceae) EU-CTR: Börn08
- Triticum durum* DESF. (Poaceae) EG: Bod01; IL: Bod01; JOR: Must03; TR: Bod01
- Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07

**Aploneura tujantauca** KAN, 1986 NOMEN NUDUM  
*Ephedra equisetina* BUNGE (Ephedraceae) UZB: Kan04**Appendiseta robiniae** (GILLETTE, 1907)

- Robinia bessoniana* = *R. pseudoacacia*
- Robinia fastigiata* = *R. pseudoacacia*
- Robinia monophylla* = *R. pseudoacacia*
- Robinia pseudoacacia* L. (Fabaceae) BE: Nieto29; CH: Lamp07, Lamp08, Lamp09, Lamp16; CR: Igrc01; CZ: Holm43, Starý04; DE: Holm00, Qued13; ES: Aguirre01, Mier22, Nieto28, Pérez01, Tiz01; ES-BAL: Mier22; FR: Qued13; FR-CORS: Lamp15; GB: Pol01; HU: Holm00; IT: Roberti02; JOR: Must04; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03

*Sophora japonica* L. (Fabaceae) SINE: Blackm08

**Apulicallis trojanae** BARBAGALLO & PATTI, 1991

- Quercus trojana* KOTSCHY EX A. DC. (Fagaceae) IT: Barb08, Barb10, Barb13, Blackm08, Qued10

**Asiphonaphis japonica** TORIKURA, 1990

*Carex* (Cyperaceae) JP: Tor02

**Asiphonella cynodonti** (B. DAS, 1918)

- Capillipedium parviflorum* (R. BR.) STAPF (Poaceae) IND-NE: Raych14
- Cynodon dactylon* L. (Poaceae) CN-TWN: Tak51; IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18; PAK: DasB01, GhoshA31, Naum01, Raych14, Raych18
- Hordeum vulgare* L. (Poaceae) IND-NE: Raych15

- Oplismenus* (Poaceae) CN-TWN: Tak39  
*Pistacia* (Anacardiaceae) IRN: Hodj07  
*Pistacia khinjuk* STOCKES (Anacardiaceae) IND-NW:  
 Blackm08; IRN: Blackm08, Dav04, GhoshA42, Hodj07;  
 PAK: Blackm08, Dav04, Naum01  
*Pistacia palaestina* BOISS. (Anacardiaceae) IL: Blackm08
- Asiphonella dactylonii** THEOBALD, 1923  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) EG: Bod01  
*Pistacia chinensis* BUNGE (Anacardiaceae) CN-NE:  
 Blackm08, ZhW06; CN-W: Blackm08, Dav04, Rem09
- Aspidaphis adjuvans** (WALKER, 1848)  
*Polygonum* (Polygonaceae) IRN: Hodj07; PT: Ilh22;  
 RF-FE: Pash06  
*Polygonum argyrocoleon* STEUD. EX G. KUNZE  
 (Polygonaceae) AZB: Rus02; UZB: Nev04  
*Polygonum aviculare* L. (Polygonaceae) AT: Börn09; BG:  
 Holm00; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie20; GB:  
 Str06A; IRN: Hodj07, Naum01; KAZ: Kad10, Kad25;  
 KIR: Narz27, Umar07; NO: Ossn09, Tambs06; PAK:  
 Naum01; PL: Sze02 (A.polygona), Sze36; RF-ECTR:  
 Shap09; RO: Czy03, Kne02, Holm37; SK: Holm00; SW:  
 Ossn07, Ossn10, Ossn15, Wahlg03; SYR: Rem41; TAJ:  
 Narz51 (A.polygona); TR: Naum01, Tuat02; UK: Bozh16;  
 UK-CR: Holm04 (polygona); UZB: Narz51 (A.polygona)  
*Polygonum equisetiforme* SIBTH. & SM. (Polygonaceae)  
 IL: Bod01  
*Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) IRN: Hodj07
- Aspidaphis porosiphon** BÖRNER, 1950  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) CZ: Holm00; GB: Str29  
 Unident. (Unident.) DE: Börn06
- Aspidophorodon harvensis** VERMA, 1966  
*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr50  
*Salix* (Salicaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr35, GhoshA31,  
 Medda09, Saha05  
 Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshL12
- Aspidophorodon salicis** MIYAZAKI, 1971  
*Salix sachalinensis* = *S. udensis*  
*Salix udensis* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) JP:  
 Blackm08, Miyaz06; RF-FE: Pash06
- Aspidophorodon sinisalicis** G. ZHANG, 1980  
*Salix* (Salicaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG05, ZhG21
- Aspidophorodon (Eoessigia) indica** DAVID,  
 RAJASINGH & NARAYANAN, 1972  
*Cotoneaster* (Rosaceae) IND-NW: David13, Chakr47A,  
 Chakr50, GhoshL12  
*Cotoneaster obtusus* WALL. (Rosaceae) IND-NW:  
 Chakr37, Chakr42, Chakr50  
*Potentilla* (Rosaceae) IND-NW: Chakr29  
 (Raychaudhuriella), Chakr30 (R. potentillae), Chakr42,  
 Chakr47A, Chakr50  
*Salix* (Salicaceae) IND-NW: Chakr19 (Raychaudhuriella  
 myzophoides), GhoshL12 (R. myzophoides)
- Astegopteryx**  
*Bambusa* (Poaceae) IND-SIK: Raych15; NPL: GhoshA35  
*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN: Tak41
- Astegopteryx bambucifoliae** (TAKAHASHI, 1921)  
*Bambusa* (Poaceae) CN: ZhG21; CN-TWN: Aoki20,  
 Blackm08, Tak39, Tak51; JP: Hig02  
*Bambusa dolichoclada* HAYATA (Poaceae) CN-TWN:  
 Liao01; JP: Aoki14  
*Bambusa edulis* = *Phyllostachys pubescens*  
*Bambusa nana* ROXB. (Poaceae) CN-TWN: Tak39  
*Bambusa oldhami* MUNRO (Poaceae) CN-TWN: Liao01;  
 JP: Aoki14  
*Bambusa stenostachya* HACK. (Poaceae) CN-TWN:  
 Liao01, Tak39; JP: Aoki14  
*Dendrocalamus latiflorus* MUNRO (Poaceae) CN-TWN:  
 Aoki19, Aoki20, Aoki24, Liao01, Tak39, Tak51; JP: Aoki14  
*Phyllostachys* (Poaceae) SINE: Blackm08  
*Phyllostachys lithophila* HAYATA (Poaceae) CN-TWN:  
 Liao01; JP: Aoki14  
*Phyllostachys pubescens* MAZEL EX HOUZ. (Poaceae)  
 CN-TWN: Liao01; JP: Aoki14  
*Styrax suberifolia* HOOK & ARN. (Styracaceae)  
 CN-TWN: Aoki20, Blackm08, Kurosu02, Kurosu06, Tak66  
 (A.sasakii), Tao09 (A.sasakii), Tao13
- Astegopteryx bambusae** (BUCKTON, 1893)  
*Bambusa* (Poaceae) CN-SE: HoffmW01; IND-NE:  
 GhoshA36, GhoshA42A, GhoshL01A; IND-NW:  
 Blackm08  
*Bambusa arundinaria* WILLD. (Poaceae) IND-NW:  
 Donc07, Donc09, GhoshA31  
*Bambusa dolichomerithalla* HAYATA (Poaceae) CN-SE:  
 HoffmW01 (Trichoregma insularis)  
*Dendrocalamus giganteus* MUNRO (Poaceae) IND-NW:  
 GhoshA31  
*Dendrocalamus latiflorus* MUNRO (Poaceae) CN-TWN:  
 Liao01
- Astegopteryx chinensis** TAO, 1966  
*Styrax* (Styracaceae) CN-SE: Tao09, Tao13
- Astegopteryx formosana** (TAKAHASHI, 1924)  
*Bambusa dolichomerithalla* HAYATA (Poaceae) CN-SE:  
 Tak68  
*Bambusa oldhami* MUNRO (Poaceae) CN-TWN: Aoki34  
*Dendrocalamus latiflorus* MUNRO (Poaceae) CN: Tao13;  
 CN-TWN: Aoki19, Aoki34, Tak51 (T.insularis)  
 Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NE: GhoshA16 (insularis)
- Astegopteryx himalayensis** (M. R. GHOSH, PAL &  
 D. N. RAYCHAUDHURI, (1974) 1977)  
*Bambusa* (Poaceae) IND-NE: GhoshA42A, GhoshM05,  
 Raych15, Raych16; IND-SIK: GhoshA42A; SINE:  
 Blackm08  
*Bambusa arundinaria* WILLD. (Poaceae) IND-NE:  
 Raha03, Raych16

**Astegopteryx jamuritsu** TAKAHASHI, 1931

*Styrax suberifolia* HOOK & ARN. (Styracaceae)  
CN-TWN: Aoki36, Blackm08, Tak51, Tao09, Tao13

**Astegopteryx liukueinensis** LIAO, 1976

*Bambusa* (Poaceae) CN-TWN: Blackm08  
*Bambusa multiplex* (LOUR.) RAEUSCH. (Poaceae)  
CN-TWN: Liao01

**Astegopteryx minuta** (VAN DER GOOT, 1917)

*Arundinaria* (Poaceae) SINE: Blackm08  
*Bambusa* (Poaceae) CN-SE: Goot05, Tao09, Tao13;  
CN-TWN: Tao09, Tao13; IND-NE: GhoshA42A,  
GhoshM05, Raych04, Raych15  
*Bambusa arundinaria* WILLD. (Poaceae) IND-NE:  
Raych15  
*Bambusa dolichomerithalla* HAYATA (Poaceae) CN-SE:  
HoffmW01  
*Bambusa multiplex* (LOUR.) RAEUSCH. (Poaceae)  
CN-TWN: Tao13  
Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NW: GhoshL12

**Astegopteryx nipae** (VAN DER GOOT, 1917)

*Languas* (Zingiberaceae) CN-TWN: Tao09, Tao13

**Astegopteryx rhapsidis** (VAN DER GOOT, 1917)

Unident. Arecaceae (Arecaceae) CN-TWN: Tak51, Tao09,  
Tao13

**Astegopteryx styracophila** KARSCH, 1890

*Microstegium vimineum* (TRIN.) A. CAMUS (Poaceae)  
JP: Hig02  
*Styrax japonica* SIEB. & ZUCC. (Styracaceae) JP: Hig02  
*Styrax suberifolia* HOOK & ARN. (Styracaceae)  
CN-TWN: Tak39, Tak51

**Astegopteryx unimaculata** NOORDAM, 1991

*Bambusa* (Poaceae) CN-SE: Blackm08; CN-TWN:  
Blackm08; SINE: Blackm08

**Atarsaphis agrifoliae** (FERRIS, 1921)

*Quercus phillyraeoides* A. GRAY (Fagaceae) JP:  
Blackm08, GhoshA27, Hig02, Sorin02A, Sorin30A, Tak02

**Atheroides brevicornis** LAING, 1920

*Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) GB:  
Shaw02  
*Festuca* (Poaceae) CZ: Holm45; IND-NE: Raych16  
*Festuca distans* = *Puccinellia distans*  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) GB: Börn08, HRL07, Shaw02,  
Str38; NL: Börn08  
*Festuca rubra litoralis* (G. F. W. MEYER) AUQUIER  
(Poaceae) DE: Regge01  
*Phleum phleoides* (L.) KARST. (Poaceae) MO: Andreev03  
*Poa maritima* = *Puccinellia maritima*  
*Puccinellia distans* (L.) PARL. (Poaceae) GB: Börn08;  
HU: Sze59; NL: Börn08, HRL07; SW: Heie30, Osn07,  
Osn10  
*Puccinellia maritima* (HUDSON) PARL. (Poaceae) DE:  
Regge01; FR: Rem27A; GB: HRL07, Shaw02, Str38,  
Theob03  
Unident. Poaceae (Poaceae) HU: Pint09

**Atheroides doncasteri** OSSIANNILSSON, 1955

*Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) NL:  
Osn04; SW: Heie25, Heie30, Osn04, Osn07, Osn10  
*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) PL: Achr01,  
Sze43

**Atheroides hirtellus** HALIDAY, 1839

*Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) PL: Zur01  
*Ammophila arenaria* = *A. arundinacea*  
*Ammophila arundinacea* HOST. (Poaceae) SW: Osn07  
*Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL  
(Poaceae) CH: Lamp08, Lamp16  
*Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) DE:  
Börn08; EU: HRL07; FI: Heie25, Heie30, Heik11; GB:  
Shaw02, Str37, Str38, Theob03; PL: Achr01, Huc02,  
Oles01, Sze36, Sze43; SW: Heie25, Heie30, Osn03,  
Osn07, Osn10  
*Juncus articulatus* L. (Juncaceae) GB: Börn08  
*Leymus arenarius* (L.) HOCHST. (Poaceae) LAT: Rup09  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) PL: Zur01  
*Psamma arenaria* = *Ammophila arundinacea*  
*Scirpus* (?) (Cyperaceae) ES: Nieto12, Nieto28

**Atheroides karakumi** MORDVILKO, 1948

*Achnatherum splendens* (TRIN.) NEVSKY (Poaceae)  
CN-W: Kad17; KAZ: Juch01A (A.lasiagrostites), Kad25;  
RF-SW: Ivan24  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) RF-SW: Ivan24  
*Lasiagrostis* (Poaceae) KAZ: Juch01B  
*Lasiagrostis splendens* = *Achnatherum splendens*

**Atheroides serrulatus** HALIDAY, 1839

*Agrostis* (Poaceae) AT: Börn09; DE: Börn08; EU-N: Heie30  
*Agrostis curtisii* KERGUELEN (Poaceae) ES: Mier03,  
Nieto12, Nieto28  
*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) GB: Str38, Wood05; SW:  
Osn07, Osn10  
*Alopecurus* (Poaceae) DE: Börn08  
*Alopecurus geniculatus* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12,  
Nieto28  
*Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) GB: Str38  
*Ammophila arundinacea* HOST. (Poaceae) GB: Shaw02;  
IRL: Cart04; PL: Sze49; SW: Osn10  
*Arrhenatherum* (Poaceae) GB: Shaw02  
*Brachypodium retusum* (PERS.) BEAUV. (Poaceae) ES:  
Mier17, Nieto28, Pérez01  
*Bromus sterilis* L. (Poaceae) ES: Nieto28  
*Calamagrostis* (Poaceae) DE: Börn08  
*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) GB: Str38  
*Carex* (Cyperaceae) DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12,  
Nieto28; HU: Sze35; PL: Sze02, Sze36; RF-SW: Ivan24;  
SK: Holm00  
*Carex acuta* L. (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Carex acutiformis* EHRH. (Cyperaceae) PL: Sze43  
*Carex disticha* HUDSON (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Carex divulsa* STOKES (Cyperaceae) FR: Lec14  
*Carex hirta* L. (Cyperaceae) DE: Börn08; GB: Str38

- Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) PL: Sze36; SW: Osn07, Osn10
- Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) PL: Sze43
- Corynephorus canescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) PL: Oles01
- Cynosurus cristatus* L. (Poaceae) UK: Chumak01, Mam11
- Dactylis* (Poaceae) SW: Osn07
- Dactylis glomerata* L. (Poaceae) DE: Börn08; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str38; SW: Osn07, Osn10
- Deschampsia* (Poaceae) DE: Börn08
- Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) GB: Shaw02, Str31; SW: Osn07, Osn10
- Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) PL: Sze14, Sze36; SW: Osn07, Osn10
- Festuca* (Poaceae) CZ: Holm45; DE: Börn08; GB: Str37; HU: Sze35; SINE: Heie30; SK: Holm00; SL: East11; UK: Chumak01, Mam11
- Festuca lanata* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Festuca ovina* L. (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Müller41, Regge01; EU: HRL07; GB: Shaw02; PL: Sze31, Sze36, Sze41
- Festuca pallens* HOST (Poaceae) PL: Huc05, Oles01
- Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) CZ: Holm00; PL: Sze36
- Festuca pseudovina* HACK. EX WIESB. (Poaceae) HU: Sze64
- Festuca rubra* L. (Poaceae) CZ: Holm19, Holm43; DE: Regge01; EU: HRL07; GB: Shaw02, Str31, Str37, Str38; PL: Huc05, Sze36, Sze43; SW: Osn07, Osn10
- Festuca rubra litoralis* (G. F. W. MEYER) AUQUIER (Poaceae) DE: Regge01
- Festuca trachyphylla* (HACKEL) KRAJINA (Poaceae) SW: Osn10
- Holcus lanatus* L. (Poaceae) ES: Nieto28; GB: Shaw02
- Hordeum murinum* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12, Nieto28
- Juncus gerardi* LOISEL (Juncaceae) SW: Osn10, Osn15
- Juncus inflexus* L. (Juncaceae) ES: Mier19, Nieto28, Pérez01
- Lolium* (Poaceae) SK: Holm00
- Lolium perenne* L. (Poaceae) UK: Chumak01, Mam05, Mam11
- Nardus* (Poaceae) EU: HRL07
- Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) SW: Osn07, Osn10
- Poa* (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03; GB: Str38; SK: Holm00; UK: Chumak01
- Poa angustifolia* L. (Poaceae) SW: Osn07, Osn10
- Poa annua* L. (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Regge01; EU: HRL07; GB: Wood05; PL: Sze14, Sze31, Sze36
- Poa compressa* L. (Poaceae) UK: Mam05, Mam11
- Poa pratensis* L. (Poaceae) GB: Str06
- Poa pratensis angustifolia* = *P. angustifolia*
- Poa trivialis* L. (Poaceae) GB: Str06, Theob03; PL: Oles01
- Puccinellia maritima* (HUDSON) PARL. (Poaceae) DE: Regge01; GB: Shaw02, Str37
- Stipa* (Poaceae) KIR: Kan04
- Aulacophoroides formosana** (TAKAHASHI, 1923)  
*Millettia reticulata* BENTH. (Fabaceae) CN-SE: Blackm08; CN-TWN: Blackm08, Tao03, Tao11, Tak49
- Aulacophoroides hoffmanni** (TAKAHASHI, 1937)  
*Wisteria sinensis* (SIMMS) SWEET (Fabaceae) CN-SE: Tak67, Tao03, Tao11, ZhG21
- Aulacophoroides virgatae** SZELEGIEWICZ, 1979  
*Lespedeza virgata* (THUNB.) DC. (Fabaceae) KOR: Sze55
- Aulacorthum (Aul.)**  
*Astragalus vesicarius* L. (Fabaceae) CZ: Starý04  
*Galium koreanum* NAKAI (Rubiaceae) KOR: Paik03  
*Myosoton aquaticum* (L.) MOENCH. (Caryophyllaceae) CZ: Starý04  
*Oxytropis pilosa* (L.) DC. (Fabaceae) CZ: Starý04  
*Vincetoxicum hirundinaria* MEDIK. (Asclepiadaceae) CZ: Starý04
- Aulacorthum (Aul.) aegopodii** BÖRNER, 1939  
*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) AT: Börn09; CH: Meier07; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn02, Börn08, HRL17, Müller57, Müller64; HU: Sze35; LAT: Rup07, Rup09; NL: HRL17; PL: Huc02, Oles01, Sze36, Sze41; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10, Osn15  
*Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) EXP: Müller57
- Aulacorthum (Aul.) asteris** TAKAHASHI, 1965  
*Aster* (Asteraceae) JP: Miyaz02; KOR: LeeS12, Paik02  
*Kalimeris incisa* (FISCH.) DC. (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Kalimeris yomena* KITAM. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak30  
*Prunus itosakura ascendens* (Rosaceae) KOR: Paik03
- Aulacorthum (Aul.) cercidiphylli** (MATSUMURA, 1918)  
*Cercidiphyllum* (Cercidiphyllaceae) JP: Hig02  
*Cercidiphyllum japonicum* SIEB. & ZUCC. (Cercidiphyllaceae) JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06  
*Cercidiphyllum magnificum* NAKAI (Cercidiphyllaceae) JP: Hig02
- Aulacorthum (Aul.) circicola** (TAKAHASHI, 1923)  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) AS-FE: Tao03, Tao11; CN-TWN: Tak51; JP: Hig02, Moritsu05  
*Cirsium* (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Cirsium achantarensense* (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Cirsium japonicum* DC. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao11; JP: Hig02, Moritsu05  
*Cirsium japonicum ussuriense* KITAMURA (Asteraceae) KOR: Paik03  
*Cirsium kamtschaticum* LEDEB. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05, Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Cirsium maackii* MAXIM. (Asteraceae) KOR: Paik01  
*Cirsium pendulum* FISCH. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Cirsium spicatum* MATSUMURA (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Petasites tricholobus* FRANCH. (Asteraceae) CN-TWN: Tak51, Tao03, Tao11; JP: Hig02, Moritsu05

**Aulacorthum (Aul.) cornaceae** A. K. GHOSH, 1969  
Unident. Cornaceae (Cornaceae) IND-NE: GhoshA06, Raych18

**Aulacorthum (Aul.) cylactis** BÖRNER, 1942  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) EXP: Heie33, Osn07

*Rubus chamaemorus* L. (Rosaceae) NO: Tambs05

*Rubus saxatilis* L. (Rosaceae) AT: Börn08, Börn09; BY: Buga12; DE: Börn04, Börn08; DK: Heie04, Heie18, Heie33; FI: Heie12, Heie33; LAT: Rup01; NL: Börn08; NO: Heie33; PL: Huc05, Sze36; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SW: Börn08, Heie33, Osn06, Osn07, Osn10

**Aulacorthum (Aul.) dasi** A. K. GHOSH, R. C. BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1970

*Artemisia* (Asteraceae) IND-NE: Raych04

*Solanum torvum* SWARTZ (Solanaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshA17, GhoshA35, Raych18  
Unident. Asteraceae (Asteraceae) IND-NE: GhoshA14, GhoshA35, Raych18

**Aulacorthum (Aul.) esakii** (TAKAHASHI, 1924)

*Paederia scandens* (LOUR.) MERR. (Rubiaceae) JP: Miyaz06

*Paederia scandens mairei* HARA (Rubiaceae) JP: Hig02

**Aulacorthum (Aul.) flavum** F. P. MÜLLER, 1958

*Andromeda polifolia* L. (Ericaceae) LAT: Rup09  
*Vaccinium myrtillus* L. (Ericaceae) CZ: Holm19  
*Vaccinium uliginosum* L. (Ericaceae) BE: Nieto29; BY: Buga07, Buga12; CZ: Holm00; DE: Müller08, Müller15, Müller52; DK: Heie15, Heie18, Heie33; FI: Heie33; LAT: Rup09; NO: Heie33; PL: Huc01, Oles01, Sze31, Sze36, Sze46

**Aulacorthum (Aul.) glechomae** TAKAHASHI, 1965

*Aceriphyllum rosii* ENGL. (Saxifragaceae) KOR: LeeW01  
*Glechoma hederacea* L. (Lamiaceae) JP: Miyaz06  
*Glechoma hederacea grandis* (A. GRAY) HARA (Lamiaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak30

**Aulacorthum (Aul.) hirschfeldii** RUSANOVA, 1942

NOMEN NUDUM

*Hirschfeldia incana* (L.) LEGR.-FOSSAT (Brassicaceae) AZB: Rus02

**Aulacorthum (Aul.) ibotum** (ESSIG & KUWANA, 1918)

*Ligustrum* (Oleaceae) JP: Hig02

*Ligustrum ibota* SIEB. & ZUCC. (Oleaceae) JP: Miyaz06

*Ligustrum ibota angustifolium* (Oleaceae) KOR: Paik03

*Ligustrum obtusifolium* SIEB. & ZUCC. (Oleaceae) JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06; KOR: LeeS12, Paik01

**Aulacorthum (Aul.) kerriae** (SHINJI, 1930)

*Galium spurium echinospermon* (Rubiaceae) JP: Moritsu05

*Kerria* (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Kerria japonica* DC. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Petasites* (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Petasites japonicus* MAXIM. (Asteraceae) JP: Moritsu05

**Aulacorthum (Aul.) knautiae** HEIE, 1960

*Knautia arvensis* (L.) COULT. (Dipsacaceae) CH:

Meier07; CZ: Holm19; DE: Müller16, Müller22, Müller52;

DK: Heie04, Heie11, Heie18, Heie33; PL: Czy04, Huc05, Sze36

*Knautia drymeia* HEUFFEL (Dipsacaceae) CZ: Holm00

**Aulacorthum (Aul.) langei** BÖRNER, 1939

*Pulmonaria* (Boraginaceae) DE: Börn02

*Pulmonaria obscura* DUMORT (Boraginaceae) PL: Huc02, Sze36

*Pulmonaria officinalis* L. (Boraginaceae) CZ: Holm00;

DE: Börn08, Müller50, Müller57; RF-ECTR: Holm00;

SK: Holm00; SW: Heie33

*Pulmonaria rubra* SCHOTT. (Boraginaceae) EXP:

Müller50

**Aulacorthum (Aul.) ligularicola** LEE, 2002

*Ligularia fischeri* TURCZ. (Asteraceae) KOR: LeeS06, LeeS12

**Aulacorthum (Aul.) linderae** (SHINJI, 1922)

*Aucuba japonica* (?) (Cornaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Cucurbita moschata* (?) (Cucurbitaceae) IND-SIK:

Agarw05

*Lindera sericea* BLUME (Lauraceae) JP: Blackm08,

Miyaz06, Moritsu05

**Aulacorthum (Aul.) magnoliae** (ESSIG & KUWANA, 1918)

*Acer* (Aceraceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Aquilegia* (Ranunculaceae) JP: Moritsu05

*Aquilegia flabellata* SIEB. & ZUCC. (Ranunculaceae) JP: Moritsu05

*Aucuba japonica* THUNB. (Cornaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Bellis perennis* L. (Asteraceae) JP: Moritsu05

*Bletilla striata* (THUNB.) REICHB. FIL. (Orchidaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Brassica pekinensis* (LOAR.) RUPR. (Brassicaceae) JP: Moritsu05

*Calystegia japonica* (THUNB.) CHOIS. (Convolvulaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Campsis chinensis* VOSS. (Bignoniaceae) JP: Hig02

*Campsis grandiflora* = *Tecoma grandiflora*

*Cardamine hirsuta* L. (Brassicaceae) IND-NE: Raych15

*Castanea crenata* SIEB. & ZUCC. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02, Moritsu05

*Celastrus orbiculatus* THUNB. (Celastraceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Celtis japonica* PLANCH. (Ulmaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Celtis sinensis* PERS. (Ulmaceae) SINE: Blackm08

*Chaenomeles sinensis* (TOUIN) KOEHNE (Rosaceae) KOR: Paik02

- Chrysanthemum burbankii* MAKINO (Asteraceae) JP: Hig02
- Citrullus lanatus* (THUNB.) MATSUMURA & NAKAI (Cucurbitaceae) JP: Moritsu05
- Citrus* (Rutaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Citrus unshiu* MARC. (Rutaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Clerodendron trichotomum* THUNB. (Verbenaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Corylopsis pauciflora* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Crotalaria juncea* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych18
- Cucumis melo* L. (Cucurbitaceae) JOR: Moritsu05; JP: Moritsu05
- Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) IND-NW: GhoshL12
- Cucurbita* (Cucurbitaceae) JP: Moritsu05
- Cucurbita maxima* DUCHESNE (Cucurbitaceae) IND-NE: GhoshA23, Raych04, Raych15
- Cucurbita moschata* DUCHESNE & POIRET (Cucurbitaceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04; IND-NE: BasuA9
- Cucurbita moschata toonas* MAKINO (Cucurbitaceae) JP: Hig02
- Cucurbita pepo* L. (Cucurbitaceae) IND-NE: GhoshA35; IND-NE: BasuA9
- Cydonia sinensis* THOU (Rosaceae) KOR: Paik03
- Dahlia pinnata* CAV. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Daphne odora* THUNB. (Thymelaeaceae) JP: Moritsu05
- Deutzia gracilis* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Dioscorea* (Dioscoreaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Dioscorea japonica* THUNB. (Dioscoreaceae) JP: Hig02
- Dioscorea oppositifolia* THUNB. (Dioscoreaceae) JP: Moritsu05
- Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) JP: Moritsu05
- Enkianthus serrulatus* (WILS.) C. K. SCHNEID. (Ericaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Euonymus alatus* (THUNB.) SIEB. (Celastraceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02, Moritsu05
- Euonymus japonicus* L. (Celastraceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02, Mizay06, Moritsu05
- Euonymus sieboldianus* BLUME (Celastraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Euscaphis japonica* (THUNB.) DIPPEL (Staphyleaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Evodia rutaecarpa* HOOK FIL. & THOMS. (Rutaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Fatsia japonica* (THUNB.) DECAISNE & PLANCH. (Araliaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Forsythia suspensa* (THUNB.) VAHL. (Oleaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Gleditsia japonica* MIQ. (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Hibiscus syriacus* L. (Malvaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SERINGE (Hydrangeaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Ilex macropoda* MIQ. (Aquifoliaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Ilex serrata* THUNB. (Aquifoliaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Ipomoea batatas* LAM. (Convolvulaceae) JP: Moritsu05
- Ipomoea batatas edulis* MAKINO (Convolvulaceae) JP: Hig02
- Ipomoea nil* = *Pharbitis nil*
- Iris japonica* THUNB. (Iridaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Kerria japonica* DC. (Rosaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Lagerstroemia* (Lythraceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Lagerstroemia indica* L. (Lythraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05
- Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae) JP: Moritsu05
- Lilium* (Liliaceae) JP: Moritsu05
- Lilium speciosum* THUNB. (Liliaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Lindera strychnifolia* (SIEB. & ZUCC.) VILLAR (Lauraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Lonicera gracilipes glabra* MIQ. (Caprifoliaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Lonicera maackii* (RUPR.) MAXIM. (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06
- Luffa acutangula* (L.) ROXB. (Cucurbitaceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04, Raych18
- Lycium chinense* MILLER (Solanaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05
- Maesa japonica* (THUNB.) MORITZI (Myrsinaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Magnolia* (Magnoliaceae) IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu05
- Magnolia denudata* DESR. (Magnoliaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05
- Magnolia kobus* DC. (Magnoliaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05
- Magnolia liliflora* DESR. (Magnoliaceae) SINE: Blackm08
- Malus halliana* KOEHNE (Rosaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Malva sylvestris mauritiana* MILL. (Malvaceae) JP: Hig02
- Nandina domestica* THUNB. (Berberidaceae) JP: Moritsu05
- Orixa japonica* THUNB. (Rutaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05
- Osmanthus aurantiacus thunbergii* (Oleaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Passiflora* (Passifloraceae) IND-NE: Raych04
- Pharbitis nil* (L.) CHOISY (Convolvulaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Pieris* (Ericaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Pieris japonica* (THUNB.) D. DON (Ericaceae) JP: Moritsu05
- Polygonatum falcatum* A. GRAY (Liliaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05

- Polygonum cuspidatum* = *Reynoutria japonica*  
*Poncirus trifoliata* (L.) RAF. (Rutaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Prunus* (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08  
*Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Miya06, Moritsu05  
*Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08  
*Raphanus sativus* L. (Brassicaceae) JP: Moritsu05  
*Reynoutria japonica* HOUTT. (Polygonaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Rhus* (Anacardiaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08  
*Rorippa indica* (L.) HIERN. (Brassicaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Salix eriocarpa* FRANCH & SAV. (Salicaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Sambucus* (Caprifoliaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Sambucus buergeriana* = *S. miquelii*  
*Sambucus canadensis* L. (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06  
*Sambucus coreana* (NAKAI) KOM. & ALISS. (Caprifoliaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Sambucus miquelii* (NAKAI) KOM. & ALISS. (Caprifoliaceae) KOR: LeeW01; RF-FE: Kriv01  
*Sambucus racemosa* L. (Caprifoliaceae) JP: Blackm08, Tak73  
*Sambucus sibirica* NAKAI (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06  
*Sambucus sieboldiana* (MIQ.) SCHWER. (Caprifoliaceae) JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Sambucus sieboldiana miquelii* = *S. miquelii*  
*Sambucus williamsii* HANCE (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06  
*Schizopepon bryoniaefolius* MAXIM. (Cucurbitaceae) KOR: LeeS12  
*Sechium edule* (JACQ.) SW. (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych15, Raych18; IND-SIK: Raych15, Raych18  
*Serissa japonica* THUNB. (Rubiaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Smilax* (Liliaceae) KOR: LeeS12  
*Solanum melongena* L. (Solanaceae) JP: Moritsu05  
*Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) JP: Moritsu05  
*Sonchus* (Asteraceae) IND-NE: Raych16  
*Spiraea chamaedryfolia* L. (Rosaceae) KOR: Paik03  
*Stephanandra tanakae* FRANCH. & SAV. (Rosaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Tecoma grandiflora* THUNB. (Bignoniaceae) JP: Moritsu05  
*Ternstroemia gymnanthera* (WIGHT & ARN.) SPRAGUE (Theaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Toxicodendron succedaneum* (L.) O. KUNTZE (Anacardiaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Viburnum opulus* L. (Caprifoliaceae) JP: Moritsu05  
*Vicia faba* L. (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Zanthoxylum piperitum* DC. (Rutaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Zingiber mioga* (THUNB.) ROSC. (Zingiberaceae) JP: Moritsu05  
*Zingiber officinale* ROSC. (Zingiberaceae) JP: Moritsu05
- Aulacorthum (Aul.) majanthemii** F. P. MÜLLER, 1956  
*Maianthemum bifolium* (L.) F. W. SCHMIDT (Liliaceae) CH: Meier07; CZ: Holm00, Stary04; DE: Müller07, Müller15, Müller52; DK: Heie04, Heie18, Heie33; PL: Huc05, Sze36; RF-ECTR: Holm00, Shap09
- Aulacorthum (Aul.) muradachi** (SHINJI, 1928)  
*Lindera erythrocarpa* MAKINO (Lauraceae) JP: Blackm08, Miyaz06, Mur04  
*Lindera praecox* (SIEB. & ZUCC.) BLUME (Lauraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; SINE: Blackm08  
*Lindera triloba* BLUME (Lauraceae) JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06, Moritsu04, Moritsu05  
*Lindera umbellata* = *Litsea pungens*  
*Litsea pungens* HEMSL. (Lauraceae) JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Parabenzoin praecox* = *Lindera praecox*  
 Unident. (Unident.) JP: Moritsu04 (brevicaudum sp.n.)
- Aulacorthum (Aul.) myriopteronei** G. ZHANG, 1980  
*Myriopterone extensum* (WIGHT) K. SCHUM. (Asclepiadaceae) CN-SE: ZhG16, ZhG27
- Aulacorthum (Aul.) nepetifolii** MIYAZAKI, 1968  
*Nepeta subsessilis* MAXIM. (Lamiaceae) JP: Miyaz06  
*Nepeta subsessilis yesoensis* FRANCH. & SAVAT. (Lamiaceae) JP: Hig02, Miyaz02  
 Unident. Lamiaceae (Lamiaceae) KOR: Paik03
- Aulacorthum (Aul.) nipponicum** (ESSIG & KUWANA, 1918)  
*Clematis mandshurica* RUPR. (Ranunculaceae) KOR: LeeW01  
*Coriandrum* (Apiaceae) IND-SIK: Raych15  
*Fagopyrum* (Polygonaceae) IND-NE: Raych04  
*Paederia* (Rubiaceae) JP: Moritsu04A  
*Paederia chinensis* HANCE (Rubiaceae) JP: Moritsu04  
*Paederia foetida* L. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NE: BasuA9  
*Paederia scandens* (LOUR.) MERR. (Rubiaceae) JP: Miyaz06; KOR: LeeS12, Paik03  
*Paederia scandens mairei* HARA (Rubiaceae) JP: Moritsu05; KOR: Paik01, Paik02  
*Paederia scandens maritima* (Rubiaceae) JP: Moritsu05  
*Paederia tomentosa* BLUME (Rubiaceae) CN-NE: Tao11; CN-SE: Tao11; CN-TWN: Tak39, Tak49 (paederiae), Tak51 (Ac.paederiae), Tao03, Tao11; JP: Tak30, Tao03  
*Polygonum* (Polygonaceae) IND-NW: GhoshL12  
*Prunus* (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Sechium edule* (JACQ.) SW. (Cucurbitaceae) IND-SIK: Raych15  
*Titonia tageteoides* (Asteraceae) IND-NE: Raych16

**Aulacorthum (Aul.) palustre** HILLE RIS

LAMBERS, 1947

*Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) IT: Czy02, HRL49*Crepis biennis* L. (Asteraceae) PL: Czy04*Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) NO: Heie33, Tambs05*Leontodon* (Asteraceae) CH: Meier07*Leontodon autumnalis* L. (Asteraceae) NL: Börn08, HRL17; NO: Heie33, Tambs05; PL: Czy02*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) PL: Czy02*Taraxacum* (Asteraceae) DE: Börn08; GB: Str11; IRL: Cart04; PL: Czy02*Tussilago farfara* L. (Asteraceae) CZ: Holm00**Aulacorthum (Aul.) phytolaccae** MYIAZAKI, 1968*Phytolacca esculenta* VAN HOUTTE (Phytolaccaceae) JP: Hig02, Miyaz02, Miyaz06**Aulacorthum (Aul.) pirolacearum**

SZELEGIEWICZ, 1967

*Moneses uniflora* (L.) A. GRAY (Pyrolaceae) PL: Sze30, Sze36*Orthilia secunda* (L.) HOUSE (Pyrolaceae) PL: Sze30, Sze36*Pyrola chlorantha* SWARTZ (Pyrolaceae) PL: Sze30, Sze36, Sze44*Ramischia secunda* = *Orthilia secunda***Aulacorthum (Aul.) rhamnii** M. R. GHOSH, A. K.

GHOSH &amp; D. N. RAYCHAUDHURI, (1970) 1971

*Callistemon linearis* DC. (Myrtaceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04*Duranta* (Verbenaceae) IND-NW: Chakr50*Eurya* (Theaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; IND-SIK: GhoshA35, Raych18*Rhamnus nepalensis* (WALL.) LAWS. (Rhamnaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshA35, Raych18*Sarumia* (Aristolochiaceae) IND-NE: Raych18; IND-SIK: GhoshA17, Raych18

Unident. Asteraceae (Asteraceae) IND-NW: GhoshL12

**Aulacorthum (Aul.) rubifoliae** (SHINJI, 1922)*Rubia* (Rubiaceae) CN-SE: ZhG39**Aulacorthum (Aul.) rufum** HILLE RIS LAMBERS, 1947*Andromeda polifolia* L. (Ericaceae) LAT: Rup09*Empetrum* (Empetraceae) NO: Tambs05*Vaccinium* (Ericaceae) NO: Tambs05; SW: Osn07*Vaccinium myrtillus* L. (Ericaceae) BE: Nieto29; CH: Meier07; CZ: Holm09, Holm19; DE: Börn08, Müller52; ES: Nieto26, Tiz01; GB: East06, Shaw02, Str11, Str31, Str37; NL: Börn08, HRL17; NO: Heie33, Tambs05; SW: Heie33, Osn07, Osn10*Vaccinium uliginosum* L. (Ericaceae) CZ: Holm19; FR: Lec14; GB: Str31; LAT: Rup07*Vaccinium vitis-idaea* L. (Ericaceae) CZ: Holm19; NO: Tambs05**Aulacorthum (Aul.) scirpi** VAN DER GOOT, 1917*Scleria elata* THW. (Cyperaceae) IND-NE: GhoshA22**Aulacorthum (Aul.) sclerodorsi** (KUMAR & BURKHARDT, 1971)*Nepeta* (Lamiaceae) IND-NW: GhoshL12**Aulacorthum (Aul.) sedens** F. P. MÜLLER, 1966*Knautia arvensis* (L.) COULT. (Dipsacaceae) DE: Müller18, Müller22; HU: Sze64; PL: Oles01*Knautia longifolia* (WALDST. & KIT.) KOCH (Dipsacaceae) IT: Barb11**Aulacorthum (Aul.) sensoriatum** (DAVID,

NARAYANAN &amp; RAJASINGH, (1970) 1971) Unident. (Unident.) IND-NW: David09

**Aulacorthum (Aul.) solani** (KALTENBACH, 1843)*Acanthus* (Acanthaceae) SW: Osn10*Acer campestre* L. (Aceraceae) SK: Holm00*Acer fraxinifolium* NUTT. (Aceraceae) SINE: Blackm08*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) PT-MAD: Ilh19*Achillea aurea* LAM. (Asteraceae) CZ: Holm43*Achillea cartilaginea* LEDEB. (Asteraceae) CZ: Holm43*Achillea distans* WALDST. & KITT. EX WILLD. (Asteraceae) CZ: Holm43*Achillea ligustica* ALT. (Asteraceae) FR-CORS: Lamp15*Achillea macrophylla* L. (Asteraceae) CZ: Holm43*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; FI: Heie12; GB: East08; NO: Tambs05; SW: Osn10*Achillea ptarmica* L. (Asteraceae) SW: Osn10*Adonis aestivalis* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm00*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) DK: Heie04, Heie18, Heie33; PL: Sze27; SW: Osn07*Ageratina adenophora* = *Eupatorium adenophorum**Ageratum conyzoides* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04*Ageratum houstonianum* MILL. (Asteraceae) PL: Cich01*Ajuga genevensis* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00*Ajuga reptans* L. (Lamiaceae) EXP: Müller27*Alcea rosea* L. (Malvaceae) JP: Hig02, Moritsu05*Alchemilla* (Rosaceae) GEG: Holm00; SW: Osn10*Alchemilla alpina* L. (Rosaceae) GB: Str31, Str37*Alchemilla glaucescens* WALLR. (Rosaceae) CZ: Holm43*Alchemilla mollis* (BUSER) ROTHM. (Rosaceae) CZ: Holm43*Alchemilla vulgaris* L. AGG. (Rosaceae) CZ: Holm43; EU-CTR: Börn08*Alisma plantago-aquatica* L. (Alismataceae) RF-ECTR: Holm00*Althaea* (Malvaceae) DE: Börn08; DK: Heie04, Heie18, Heie33*Amaranthus retroflexus* L. (Amaranthaceae) DE: Börn08*Amelanchier* (Rosaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05*Anacamptis pyramidalis* (L.) L. C. M. RICHARD (Orchidaceae) PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26*Andryala integrifolia* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05



- Anemone* (Ranunculaceae) SW: Osn10  
*Anemone coronaria* LINN. (Ranunculaceae) PL: Cich01; SW: Osn10  
*Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Anthemis kotschyana* BOISS. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Anthriscus nemorosa* (BIEB.) SPRENGEL (Apiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) DE: Müller28; EXP: Müller27; UZB: Holm00  
*Anthurium* (Araceae) DK: Heie04, Heie18, Heie33; PT-MAD: Ilh19  
*Antirrhinum* (Scrophulariaceae) AT: Börn09; DE: Börn08  
*Antirrhinum majus* L. (Scrophulariaceae) CH: Meier04; IRN: Hodj07  
*Apium graveolens* L. (Apiaceae) DE: Börn08; EXP: Meier04  
*Apocynum* (Apocynaceae) SINE: Blackm08  
*Aquilegia* (Ranunculaceae) GB: Theob01 (M.aquilegiae)  
*Aquilegia flabellata* SIEB. & ZUCC. (Ranunculaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Aquilegia vulgaris* L. (Ranunculaceae) ES: Nieto06, Nieto12; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05; NL: HRL17  
*Aralia* (Araliaceae) AT: Böhm01; JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Aralia elata* (MIQ.) SEEM. (Araliaceae) SINE: Blackm08  
*Arbutus unedo* L. (Ericaceae) FR: Lec14  
*Arctium* (Asteraceae) CZ: Holm45; JP: Miyaz06  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; JP: Hig02, Moritsu05  
*Armoracia rusticana* GAERTN., MEYER & SCHERB. (Brassicaceae) CH: Lamp03; DE: Müller28; EXP: Müller27; PL: Stud01  
*Artemisia* (Asteraceae) JP: Miyaz06, Mordv04, Moritsu04, Moritsu05  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) SW: Osn10  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) SM: Kaval02, Petr03  
*Asparagus* (Liliaceae) ES: Pérez01, Seco03; IRL: Cart04; NO: Fjeldd01  
*Asparagus sprengeri* REGEL (Liliaceae) SW: Osn10  
*Asperula tinctoria* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43  
*Asplenium trichomanes* L. (Aspleniaceae) ES: Mier12  
*Aster novi-belgii* L. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Astilbe* (Saxifragaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Astilbe chinensis* FRANCH. & SAV. (Saxifragaceae) KOR: LeeS12  
*Astilbe davidii* HENRY (Saxifragaceae) CZ: Holm43  
*Astragalus membranaceus* BUNGE (Fabaceae) KOR: LeeS12  
*Astragalus vesicarius* L. (Fabaceae) CZ: Holm43  
*Atriplex hastata* L. (Chenopodiaceae) SW: Osn10, Osn15  
*Atriplex latifolia* = *A. hastata*  
*Atropa bella-donna* L. (Solanaceae) DE: Börn08; PL: Sze36  
*Aubrieta* (Brassicaceae) IRL: Cart04  
*Avena sativa* L. (Poaceae) IRL: Cart04  
*Ballota nigra* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05; MO: Ver06; RO: Holm37; SW: Osn10  
*Begonia* (Begoniaceae) BE: Schout01; DE: Börn08  
*Begonia hiemalis* FOTSCH (Begoniaceae) NO: Fjeldd01  
*Begonia hybrida elatior hort.* = *B. hiemalis*  
*Bellium bellidioides* L. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Berberis vulgaris* L. (Berberidaceae) UZB: Holm00  
*Berteroa incana* (L.) DC. (Brassicaceae) PL: Achr01, Stud01  
*Beta* (Chenopodiaceae) DE: Börn08; DK: Heie18  
*Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) DK: Heie04; ES: Nieto19; IRL: Cart04; PL: Sze36  
*Bidens* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Boehmeria* (Urticaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12  
*Boehmeria frutescens* THUNB. (Urticaceae) KOR: Paik01, Paik02, Paik03  
*Boehmeria nivea* (L.) GAUD. (Urticaceae) JP: Moritsu05  
*Borago* (Boraginaceae) DK: Heie04, Heie18  
*Brassica* (Brassicaceae) DE: Börn08  
*Brassica nigra* (L.) KOCH (Brassicaceae) ES: Tiz01  
*Brassica oleracea* L. (Brassicaceae) IND-NE: Raych04  
*Buglossoides purpureocaerulea* (L.) I. M. JOHNSTON (Boraginaceae) CZ: Holm43  
*Bunias erucago* L. (Brassicaceae) IT: Barb10  
*Cacalia* (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Calamintha grandiflora* (L.) MOENCH (Lamiaceae) GEG: Holm00  
*Calamintha umbrosa* FISCH. & MEY. (Lamiaceae) IND-NW: Chakr04  
*Calceolaria* (Scrophulariaceae) BE: Essig03; DE: Börn08; DK: Heie04, Heie18, Heie33; NO: Fjeldd01, Tams01, Tams04; SW: Osn10  
*Calceolaria polyrhiza* CAV. (Scrophulariaceae) AT: Böhm01  
*Calceolaria x speciosa* (Scrophulariaceae) SW: Osn10  
*Calendula arvensis* L. (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12  
*Calla* (Araceae) AT: Böhm01; DK: Heie04  
*Caltha palustris* L. (Ranunculaceae) IRL: Cart04; NL: HRL17  
*Calystegia sepium* R. BR. (Convolvulaceae) IT: Pass01  
*Campanula* (Campanulaceae) PAK: Naum01  
*Campanula pusilla* HAENKE (Campanulaceae) CZ: Holm43  
*Campanula rapunculoides* L. (Campanulaceae) DE: Börn08  
*Canna indica* L. (Cannaceae) PL: Cich01  
*Cannabis sativa* L. (Cannabaceae) CZ: Holm43  
*Capsella* (Brassicaceae) GB: Wood05; JP: Hig02, Moritsu05  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie04, Heie18; EXP: Meier04; IS: Heie07; PL: Achr01, Stud01; SW: Osn10; TAJ: Narz27  
*Capsicum annuum* L. (Solanaceae) GR: Kaval02; SM: Petr03

- Cardamine* (Brassicaceae) GB: Str37  
*Cardamine hirsuta* L. (Brassicaceae) IND-NE: Raych15; IND-NW: GhoshL12  
*Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) CZ: Holm00; FR: Lec14; SM: Petr03  
*Carduus* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Carduus defloratus glaucus* NYMAN (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Carpesium* (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05; PT: Ilh21  
*Castanea sativa* MILL. (Fagaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Catalpa* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08  
*Celtis* (Ulmaceae) PAK: Naum01  
*Celtis formosana* HAYATA (Ulmaceae) AS-FE: Tao03, Tao11; SINE: Blackm08  
*Centaurea* (Asteraceae) JP: Miyaz06  
*Cephalanthera longifolia* (L.) FRITSCH (Orchidaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Cerastium* (Caryophyllaceae) PL: Sze31, Sze36; SK: Holm00  
*Cerastium arvense* L. (Caryophyllaceae) SM: Petr03  
*Cerastium fontanum triviale* (LINK) JALAS (Caryophyllaceae) FR: Lec14; GB: Wood05  
*Cerastium semidecandrum* L. (Caryophyllaceae) IT-SIC: Barb05  
*Cerastium tianschanicum* SCHISCHK. (Caryophyllaceae) KAZ: Kad22  
*Cercis* (Fabaceae) JP: Miyaz06  
*Cerinth major* L. (Boraginaceae) IT-SIC: Barb05  
*Cestrum fasciculatum* MIERS IN HOOK (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Cestrum nocturnum* L. (Solanaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr35  
*Chaerophyllum* (Apiaceae) DE: Börn08; IRN: Hodj07  
*Chaerophyllum aureum* L. (Apiaceae) CZ: Holm19  
*Chaerophyllum hirsutum* L. (Apiaceae) SM: Petr03  
*Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) ES: Mier16  
*Chamomilla suaveolens* (PURSH) RYDB. (Asteraceae) CZ: Holm00; NO: Osn09; SW: Osn10  
*Chelidonium majus* L. (Papaveraceae) SW: Osn10  
*Chelidonium majus asiaticum* HARA (Papaveraceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Chlorophytum* (Liliaceae) EU-CTR: Börn08  
*Chrysanthemum coronarium* L. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Cicerbita alpina* (L.) WALLR. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Cichorium endivia* L. (Asteraceae) CH: Lamp03  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) FR: Lec14; HU: Andr03  
*Cineraria maritima* = *Senecio bicolor*  
*Cirsium* (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Cirsium acaule* SCOP. (Asteraceae) CH: Lamp03  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) PL: Sze36  
*Cirsium erisithales* (JACQ.) SCOP. (Asteraceae) CZ: Holm43; IT: Barb11  
*Cirsium helenioides* (L.) HILL (Asteraceae) CZ: Holm00  
*Cirsium kamtschaticum* LEDEB. (Asteraceae) RF-SE: Pash07A  
*Cirsium oleraceum* (L.) SCOP. (Asteraceae) CZ: Holm00; RF-ECTR: Holm00  
*Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) GR: Kaval02; IRL: Cart04; NL: HRL17  
*Citrullus lanatus* (THUNB.) MATSUMURA & NAKAI (Cucurbitaceae) JP: Moritsu05  
*Citrus* (Rutaceae) FR: Lec14  
*Citrus aurantium* L. (Rutaceae) GR: Kaval02; IT-SIC: Barb05  
*Citrus limon* (L.) BURM. FIL. (Rutaceae) PT: Ilh21  
*Citrus reticulata* BLANCO (Rutaceae) FR: Lec14  
*Citrus sinensis* (L.) OSBECK. (Rutaceae) FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05  
*Clematis* (Ranunculaceae) GB: Wood05  
*Clematis vitalba* L. (Ranunculaceae) IT: Barb10  
*Cnidium officinale* MAKINO (Apiaceae) KOR: LeeS12  
*Conopodium denudatum* = *C. majus*  
*Conopodium majus* (GOUAN) LORET (Apiaceae) FR: Lec14  
*Convallaria majalis* L. (Liliaceae) CZ: Holm00  
*Convolvulus* (Convolvulaceae) DE: Börn08  
*Convolvulus arvensis* L. (Convolvulaceae) SW: Osn10  
*Cornus* (Cornaceae) DE: Börn08  
*Cornus alba* L. (Cornaceae) RF-SW: Ivan24  
*Cornus sericea* L. (Cornaceae) SINE: Blackm08  
*Corydalis* (Fumariaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Corydalis lutea* (L.) DC. (Fumariaceae) CZ: Holm43  
*Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) BE: Essig03  
*Crepis* (Asteraceae) FR: Lec01, Lec14  
*Crepis biennis* L. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Crepis vesicaria* L. (Asteraceae) ES-BAL: Seco01  
*Crepis vesicaria haenseleri* (BOISS. EX DC.) P. D. SELL (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Crocus sativus* L. (Iridaceae) CH: Meier04  
*Cryptotaenia* (Apiaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Cryptotaenia canadensis* (L.) DC. (Apiaceae) JP: Moritsu05  
*Cucumis* (Cucurbitaceae) JP: Miyaz06  
*Cucumis melo* L. (Cucurbitaceae) JP: Moritsu05; NO: Fjeld01, Tambs04  
*Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) DE: Gleiss01; JP: Moritsu05; KOR: LeeS12; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Cich01; SM: Petr03  
*Cucurbita* (Cucurbitaceae) JP: Moritsu05  
*Cucurbita moschata* DUCHESNE & POIRET (Cucurbitaceae) JP: Hig02  
*Cucurbita pepo* L. (Cucurbitaceae) JP: Hig02, Moritsu05; MD: Tan01  
*Cyclamen* (Primulaceae) FR: Lec14; SW: Osn10

- Cyclamen persicum* MILL. (Primulaceae) DE: Müller28; RF-SW: Ivan24
- Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) EU-CTR: Börn08; IT: Pass01; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26
- Cydonia vulgaris* = *C. oblonga*
- Cynara scolymus* L. (Asteraceae) FR: Rob01; IT-SIC: Barb05
- Dactylis glomerata* L. (Poaceae) SW: Osn10
- Dactylorhiza aristata* (FISCH. EX LINDL.) SOO (Orchidaceae) RF-SE: Pash07A
- Dactylorhiza sambucina* (L.) SOO (Orchidaceae) FR-CORS: Lamp15
- Dahlia* (Asteraceae) JP: Miyaz06; NO: Tambs01; PL: Cich01; RO: Holm37
- Dahlia pinnata* CAV. (Asteraceae) SW: Osn10
- Datura* (Solanaceae) DE: Börn08; IND: Raych18
- Datura stramonium* L. (Solanaceae) EXP: Meier04
- Dendranthema* (Asteraceae) AT: Böhm01; DE: Börn08; DK: Heie04, Heie18, Heie33; IRL: Cart04; JP: Miyaz06; KOR: Paik03; NO: Tambs01; PL: Cich01; SW: Osn10
- Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) CZ: Holm00; LAT: Rup09
- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) JP: Moritsu05; KOR: Paik01; NO: Fjeldd01; SW: Osn10
- Dianthus* (Caryophyllaceae) DE: Börn08; IND-NE: Raych16
- Dianthus caryophyllus* L. (Caryophyllaceae) JP: Moritsu05
- Dianthus deltoides* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43; GB: East08
- Dianthus hungaricus* PERS. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43
- Dianthus hybridus* HORT. (Caryophyllaceae) PL: Cich01
- Digitalis* (Scrophulariaceae) DK: Heie18; EU-CTR: Börn08; SW: Osn15; UK: Mam07
- Digitalis grandiflora* MILLER (Scrophulariaceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; EXP: Meier04
- Digitalis lutea* L. (Scrophulariaceae) EXP: Meier04; FR: Lec14; IT: Barb11
- Digitalis purpurea* L. (Scrophulariaceae) AT: Böhm01, Börn09; CZ: Holm43; DE: Börn08, Müller28, Müller52; ES: Mier12, Tiz01; EXP: Meier04, Müller27; FR: Rob03; FR-CORS: Lamp15; GB: Börn08, Shaw02, Theob03, Wood05; IRL: Cart04; NO: Tambs05; SW: Osn10
- Dolichos lablab* L. (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Doronicum* (Asteraceae) GB: HRL17; NL: HRL17
- Doronicum austriacum* JACQ. (Asteraceae) AT: Börn06 (doronici), Börn08, Börn09; FR: Lec14
- Doronicum orientale* HOFFM. (Asteraceae) EXP: Müller57 (ssp.doronici); IT-SIC: Barb05
- Draba* (Brassicaceae) GEG: Holm00
- Dracocephalum austriacum* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43
- Drymaria cordata* (L.) WILLD. (Caryophyllaceae) IND-NE: Raych04
- Echinops sphaerocephalus* L. (Asteraceae) DE: Börn08
- Echium vulgare* L. (Boraginaceae) CZ: Holm00; IT: Barb11
- Edraianthus graminifolius* (L.) DC. (Campanulaceae) CZ: Holm43
- Edraianthus kitaibelii* = *E. graminifolius*
- Epipactis royleana* LINDL. (Orchidaceae) TAJ: Narz27
- Erigeron* (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Erodium ciconium* (L.) L'HER. (Geraniaceae) ES: Mier03
- Eryngium giganteum* BIEB. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Eugenia* (Myrtaceae) SINE: Blackm08
- Euonymus* (Celastraceae) AT: Böhm01
- Euonymus japonicus* L. (Celastraceae) IL: Halp01
- Eupatorium* (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Eupatorium adenophorum* SPRENGEL (Asteraceae) ES-CAN: Nieto13, Nieto12; PT-MAD: Ilh19
- Euphorbia arborescens* ROXB. (Euphorbiaceae) FR: Lec14
- Euphorbia esula* L. (Euphorbiaceae) CZ: Holm43
- Euphorbia exigua* L. (Euphorbiaceae) CH: Lamp03
- Euphorbia serrulata* THUILL. (Euphorbiaceae) CH: Lamp03
- Fagopyrum cymosum* MEISSN. IN WALL. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04, Raych18
- Fagopyrum esculentum* MOENCH (Polygonaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Ficus* (Moraceae) TAJ: Narz27
- Filaginella uliginosa* (L.) OPIZ (Asteraceae) RF-ECTR: Holm00
- Filipendula* (Rosaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Filipendula kamtschatica* (PALL.) MAXIM. (Rosaceae) RF-SE: Pash07A
- Filipendula palmata* (PALL.) MAXIM. (Rosaceae) RF-FE: Pash06
- Filipendula ulmaria* (L.) MAXIM. (Rosaceae) DE: Müller28, Müller57; GB: Str06; PL: Achr01, Cyz01, Sze36
- Forsythia* (Oleaceae) GB: Wood05
- Fragaria* (Rosaceae) DK: Heie04, Heie18, Heie33; GEG: Holm00; PT: Ilh17
- Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) JP: Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; PL: Jani08
- Fragaria vesca* L. (Rosaceae) CZ: Holm43; DK: Heie04; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05
- Fragaria viridis* DUCHESNE (Rosaceae) BG: Holm00
- Freesia* (Iridaceae) NL: HRL17
- Freesia hybrida* HORT. (Iridaceae) PL: Cich01
- Freesia refracta* (JACQ.) ECKLON (Iridaceae) IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09
- Fuchsia* (Onagraceae) DE: Börn08; RF-SW: Ivan24; SINE: Blackm08
- Galeopsis ladanum* L. (Lamiaceae) FR: Lec14
- Galeopsis speciosa* MILL. (Lamiaceae) FI: Heie12; RF-ECTR: Holm00
- Galeopsis tetrahit* L. (Lamiaceae) FI: Heie12
- Galinsoga parviflora* CAV. (Asteraceae) EU-CTR: Gleiss01; PL: Cich01
- Galium* (Rubiaceae) FR: Lec14; IT-SIC: Barb05

- Galium album* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00  
*Galium aparine* L. (Rubiaceae) DK: Heie04, Heie18; GB: Str37  
*Galium boreale* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43; GB: Shaw02, Str37  
*Galium elongatum* C. PRESL. (Rubiaceae) CZ: Holm19  
*Galium mollugo* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00; NL: HRL17; SK: Holm00  
*Galium murale* (L.) ALL. (Rubiaceae) PT: Ilh15, Ilh17  
*Galium palustre* L. (Rubiaceae) RF-ECTR: Holm00  
*Galium palustre elongatum* = *G. elongatum*  
*Galium spurium* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00  
*Galium verum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43  
*Gentiana lutea* L. (Gentianaceae) ES: Tiz01  
*Geranium* (Geraniaceae) IRN: Hodj07; RF-SE: Pash07A  
*Geranium dissectum* L. (Geraniaceae) SW: Osn10  
*Geranium lucidum* L. (Geraniaceae) ES: Mier12  
*Geranium molle* L. (Geraniaceae) CZ: Holm00  
*Geranium pusillum* L. (Geraniaceae) DE: Müller28; EXP: Müller27; PL: Sze36  
*Geranium robertianum* L. (Geraniaceae) IRN: Hodj07  
*Geranium sanguineum* L. (Geraniaceae) SW: Osn10  
*Geranium sylvaticum* L. (Geraniaceae) RF-ECTR: Holm00; SW: Osn10  
*Gerbera* (Asteraceae) IND-NW: Chakr12; NO: Fjeldd01  
*Gerbera jamesonii* BOLUS (Asteraceae) CH: Lamp03  
*Geum* (Rosaceae) IRL: Cart04  
*Geum coccineum* SIBTH. & SM. (Rosaceae) CZ: Holm00  
*Geum rivale* L. (Rosaceae) GB: Shaw02  
*Geum urbanum* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; EXP: Börn08; FR: Rem01; GB: Str02, Theob01 (M.gei); NL: HRL17; PL: Sze22, Sze36; SM: Petr03  
*Gladiolus* (Iridaceae) EU-CTR: Börn08  
*Glaucium flavum* CRANTZ (Papaveraceae) IRL: Cart04  
*Glaucium luteum* SCOP. (Papaveraceae) GB: Theob01 (M.glaucii)  
*Glechoma hederacea* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43; DE: Müller28; GB: Wood05; IRL: Cart04; PL: Sze31, Sze36; SW: Osn10, Osn15  
*Glycine* (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Glycine max* (L.) MERR. (Fabaceae) AS-FE: Tao03, Tao11; CN-TWN: Tao11; JP: Hig02 (Macrosiphum sobae), Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Glycine soja* SIEB. & ZUCC. (Fabaceae) JP: Hir01; KOR: LeeS12  
*Gnaphalium* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Gnaphalium luteo-album* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych18  
*Gnaphalium undulatum* L. (Asteraceae) SW: Osn10  
*Gratiola officinalis* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43  
*Hedera helix* L. (Araliaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Helianthemum nummularium obscurum* (ČELAK.) J. HOLUB (Cistaceae) CZ: Holm43  
*Helianthus annuus* L. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH (Asteraceae) CZ: Holm43; PL: Sze36  
*Helichrysum armenium* DC. (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Helichrysum bellidioides* (FORST.) WILLD. (Asteraceae) GB: East08  
*Helichrysum oligocephalum* DC. (Asteraceae) IRN: Rezw02  
*Helichrysum thianschanicum* REGEL. (Asteraceae) SW: Osn10  
*Heliotropium europaeum* L. (Boraginaceae) DE: Börn08  
*Hemerocallis* (Liliaceae) CZ: Holm00  
*Hibiscus* (Malvaceae) DE: Börn08; JP: Moritsu05  
*Hibiscus cannabinus* L. (Malvaceae) GEG: Dzhe15  
*Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) CZ: Holm00; IND-NE: GhoshA14, Raych16; PL: Cich01  
*Hieracium* (Asteraceae) DE: Börn08; FR: Lec14  
*Hieracium amplexicaule* L. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Hieracium bauginii* agg. (Asteraceae) CZ: Holm43; SK: Holm00  
*Hieracium bifidum* KIT. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Hieracium pallidum* BIV. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) PL: Sze02, Sze36, Sze41  
*Hosta* (Liliaceae) CZ: Holm45; JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Humulus lupulus* L. (Cannabaceae) DK: Heie04, Heie18  
*Hydrangea* (Hydrangeaceae) AT: Böhm01; DK: Heie04, Heie18; EU-CTR: Börn08; IND: Chakr50; NO: Tambs01  
*Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SERINGE (Hydrangeaceae) DE: Müller01; PL: Cich01; SW: Osn10  
*Hydrocotyle* (Apiaceae) NL: HRL17  
*Hydrocotyle vulgaris* L. (Apiaceae) GB: Theob01 (M.hydrocotylei)  
*Hyoscyamus* (Solanaceae) EU-CTR: Börn08  
*Hyoscyamus niger* L. (Solanaceae) SW: Osn10  
*Hypericum* (Hypericaceae) CZ: Holm00  
*Hypericum alpinum* WALDST. & KIT. (Hypericaceae) SM: Petr03  
*Hypericum hirsutum* L. (Hypericaceae) CZ: Holm43  
*Hypericum maculatum* CRANTZ. (Hypericaceae) CZ: Holm00  
*Hypericum pallidum* BIV. (Hypericaceae) CZ: Holm43  
*Hypericum perforatum* L. (Hypericaceae) CZ: Holm00  
*Hypericum pulchrum* PALL. (Hypericaceae) GB: Shaw02  
*Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Hypomoea patates* = *Ipomoea batatas*  
*Hyssopus officinalis* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43  
*Ilex aquifolium* L. (Aquifoliaceae) SINE: Blackm08  
*Inula ensifolia* L. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Ipomoea* (Convolvulaceae) DE: Börn08  
*Ipomoea batatas* LAM. (Convolvulaceae) CH: Meier04; ES-BAL: Seco02; JP: Moritsu05  
*Iris* (Iridaceae) DK: Heie18, Heie33; SW: Osn10  
*Iris setosa* PALL. EX LINK (Iridaceae) RF-SE: Pash07A

- Ixeris chinensis* (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Ixeris dentata* (THUNB.) NAKAI (Asteraceae) JP: Hig02  
 (Macrosiphum sobae)  
*Ixeris stolonifera* A. GRAY (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Jacaranda mimosifolia* D. DON (Bignoniaceae) IRL:  
 Cart04  
*Jussiaea grandiflora* RUIZ & PAV. (Onagraceae) SW:  
 Osn10  
*Kalimeris* (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Kerria* (Rosaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Lactuca* (Asteraceae) DE: Börn08; FR: Lec01  
*Lactuca indica* L. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) AT: Böhm01; CZ: Holm00;  
 ES: Nieto05, Nieto12; EXP: Meier04; FR: Lec14; JP:  
 Moritsu05; NO: Fjeld01; PL: Cich01; PT: Ilh17, Ilh26;  
 SM: Petr03  
*Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) KOR: LeeS12,  
 Paik01, Paik03; MO: Ver06  
*Lactuca tatarica* (L.) C. A. MEY. (Asteraceae) BG:  
 Holm00  
*Lagerstroemia* (Lythraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Lamium* (Lamiaceae) AT: Böhm01; JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Lamium album* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00; EXP: Börn08;  
 GB: Wood05; PL: Sze36  
*Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00; ES:  
 Tiz01; KAZ: Nev06; UZB: Nev06  
*Lamium hybridum* VILL. (Lamiaceae) SW: Holm00  
*Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) FR: Lec14; GB:  
 Theob01 (M.pseudolamii); RF-ECTR: Holm00  
*Lantana camara* L. (Verbenaceae) PT: Ilh15, Ilh17  
*Lapsana communis* L. (Asteraceae) BE: Essig03  
*Lathyrus pratensis* L. (Fabaceae) SW: Osn10  
*Lembotropis nigricans* (L.) GRISEB. (Fabaceae) CZ:  
 Holm43  
*Leonotis* (Lamiaceae) SW: Osn10  
*Leontodon* (Asteraceae) IRL: Cart04  
*Leontodon taraxacoides longirostris* FINCH & P. D.  
 SELL (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19  
*Leonurus* (Lamiaceae) DE: Börn08  
*Lepidium ruderales* L. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Lespedeza* (Fabaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Lespedeza bicolor* TURCZ. (Fabaceae) JP: Hig02,  
 Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03  
*Lespedeza bicolor japonica* NAKAI (Fabaceae) JP: Hig02  
*Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae)  
 SK: Holm00  
*Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) CZ: Holm43;  
 IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05; SM: Petr03;  
 UK-CR: Holm04  
*Leuzea carthamoides* (WILLD.) DC. (Asteraceae) CZ:  
 Zelený01  
*Lilium* (Liliaceae) IRL: Cart04; JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Lilium leichtlinii* HOOK (Liliaceae) JP: Moritsu05  
*Lilium leichtlinii tigrinum* = *L. tigrinum*  
*Lilium tigrinum* KER.-GAWL. (Liliaceae) JP: Hig02  
*Limnanthemum geminatum* = *Nymphoides geminata*  
*Liquidambar styraciflua* L. (Hamamelidaceae) SINE:  
 Blackm08  
*Listera ovata* (L.) R. BR. (Orchidaceae) CZ: Holm43  
*Lonicera etrusca* G. SANTI (Caprifoliaceae) PT-MAD:  
 Ilh19  
*Lonicera microphylla* WILLD. EX SCHULT.  
 (Caprifoliaceae) KIR: Mukh04  
*Lotus corniculatus* L. (Fabaceae) GB: Shaw02  
*Lycium barbarum* L. (Solanaceae) DE: Müller50  
*Lycium chinense* MILLER (Solanaceae) KOR: Paik01,  
 Paik03  
*Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) BG:  
 Tash25; FR: Lec14; JP: Hig02, Moritsu05; NO: Fjeld01,  
 Tams04; PL: Cich01; SM: Petr03  
*Lysimachia* (Primulaceae) GB: Theob01 (M.polyanthi)  
*Lysimachia nemorum* L. (Primulaceae) CZ: Holm43  
*Lysimachia nummularia* L. (Primulaceae) DK: Heie04,  
 Heie18, Heie33; NL: HRL17; SK: Holm00  
*Lysimachia thyrsoflora* L. (Primulaceae) CZ: Holm43  
*Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae) CZ: Holm43; DE:  
 Börn08, Müller28; DK: Heie04, Heie18; FI: Heie12; SW:  
 Osn10, Osn15  
*Macleaya cordata* R. BR. (Papaveraceae) JP: Hig02,  
 Moritsu05  
*Magnolia* (Magnoliaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Magnolia sieboldii* K. KOCH (Magnoliaceae) SINE:  
 Blackm08  
*Malva* (Malvaceae) DE: Börn08; ES: Mier13; PT: Ilh21  
*Malva neglecta* WALLR. (Malvaceae) CZ: Holm43; GR:  
 Kaval02  
*Malva pusilla* SM. (Malvaceae) SW: Osn10  
*Matricaria* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) CZ: Holm00;  
 NO: Tams05; SW: Osn10  
*Matthiola* (Brassicaceae) SW: Osn10  
*Matthiola incana* (L.) R. BR. (Brassicaceae) AT: Böhm01  
*Medicago varia* MART. (Fabaceae) CZ: Holm43  
*Melastoma* (Melastomataceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Mentha* (Lamiaceae) FR: Lec14; IRN: Hodj07; JP: Miyaz06,  
 Moritsu05  
*Mentha aquatica* L. (Lamiaceae) IRL: Cart04; UK:  
 Chumak01  
*Mentha arvensis piperascens* MALINV. (Lamiaceae) JP:  
 Hig02, Moritsu05  
*Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) ES:  
 Nieto19; SK: Holm00  
*Mentha pulegium* L. (Lamiaceae) PT-MAD: Ilh24  
*Mentha spicata* L. (Lamiaceae) GB: Donc09; IRL: Cart04;  
 SW: Osn10  
*Mercurialis* (Euphorbiaceae) DE: Börn08  
*Moehringia trinervia* (L.) CLAIRV. (Caryophyllaceae)  
 CZ: Holm00  
*Molopospermum cicutarium* DC. (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Monarda fistulosa* (L.) HORT. (Lamiaceae) GB: East08

- Monstera* (Araceae) AT: Böhm01  
*Muehlenbeckia* (Polygonaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Myoporum tenuifolium* G. FORSTER (Myoporaceae) PT: Ilh21  
*Myosotis alpina* LAPEYR. (Boraginaceae) DE: Börn08  
*Myosotis arvensis* (L.) HILL. (Boraginaceae) CZ: Holm00; SW: Osn10  
*Myosotis scorpioides* L. (Boraginaceae) CZ: Holm43; DE: Müller28; EXP: Müller27  
*Myosoton aquaticum* (L.) MOENCH. (Caryophyllaceae) SM: Caval02, Petr03  
*Myrica rubra* (LOUR.) SIEB. & ZUCC. (Myricaceae) AS-FE: Tao03, Tao11; CN-TWN: Blackm08  
*Myrrhis odorata* (L.) SCOP. (Apiaceae) CZ: Holm43; DE: Müller28  
*Myrrhoides nodosa* (L.) CANNON (Apiaceae) BG: Holm00  
*Nepeta* (Lamiaceae) EXP: Börn08; IND-NW: Chakr50  
*Nepeta cataria* L. (Lamiaceae) EXP: Börn08; SW: Osn10  
*Nepeta grandiflora* BIEB. (Lamiaceae) SW: Osn10  
*Nerium oleander* L. (Apocynaceae) TAJ: Narz27; UK-CR: Bozh16  
*Nicandra physalodes* GARTN. (Solanaceae) DE: Gleiss01  
*Nicotiana tabacum* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Nymphoides geminata* (R. BR.) KUNTZE (Menyanthaceae) CZ: Holm43  
*Ocimum basilicum* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Oenanthe aquatica* (L.) POIR. (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Orchis* (Orchidaceae) ES: Nieto12; ES-BAL: Nieto05; IRN: Hodj07  
*Origanum vulgare* L. (Lamiaceae) ES-CAN: Nieto12, Nieto13  
*Orixa japonica* THUNB. (Rutaceae) JP: Hig02, Miyaz06  
*Osteospermum moniliferum* L. (Asteraceae) SW: Osn10  
*Oxalis* (Oxalidaceae) IND-NE: BasuA09  
*Oxalis acetosella* L. (Oxalidaceae) GB: Str37; PL: Sze36  
*Oxalis cernua* = *O. pes-caprae*  
*Oxalis corniculata* L. (Oxalidaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Oxalis pes-caprae* L. (Oxalidaceae) FR: Lec14  
*Papaver* (Papaveraceae) DE: Börn08; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07  
*Papaver rhoeas* L. (Papaveraceae) ES: Tiz01; PL: Huc04, Sze36  
*Paphiopedillum venustum* (WALL.) PFITZ. (Orchidaceae) IND-NE: GhoshA14, Raych18  
*Pedicularis brachyodonta* SCHLOSS. & VUKOT. (Scrophulariaceae) SM: Kaval02, Petr03  
*Pedicularis resupinata* L. (Scrophulariaceae) RF-SE: Pash07A  
*Pelargonium* (Geraniaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie04, Heie18, Heie33; ES: Mier03, Mier08, Nieto12; ES-BAL: Seco01; NO: Tambs01; PL: Sze36; SM: Petr03; SW: Osn10  
*Pelargonium grandiflorum* WILLD. (Geraniaceae) EU-CTR: Börn08; EXP: Börn08  
*Pelargonium peltatum* (L.) L'HER. (Geraniaceae) AT: Böhm01; CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller01; NO: Fjeldd01, Tambs04; SM: Petr03  
*Pelargonium roseum* EHRH. (Geraniaceae) GEG: Dzhe15  
*Pelargonium zonale* (L.) L'HER. (Geraniaceae) CH: Meier04; CZ: Holm00; DE: Börn08; PL: Cich01  
*Pentstemon* (Scrophulariaceae) EU-CTR: Börn08  
*Petasites* (Asteraceae) CH: Lamp03; JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Petasites albus* (L.) GAERTNER (Asteraceae) RO: Holm37  
*Petasites japonicus* MAXIM. (Asteraceae) JP: Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03  
*Petasites kablikianus* TAUSCH. (Asteraceae) CZ: Holm00; SK: Holm00  
*Petrorhagia saxifraga* (L.) LINK (Caryophyllaceae) CZ: Holm43  
*Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) NO: Fjeldd01; SW: Osn10  
*Peucedanum austriacum* (JACQ.) KOCH (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Peucedanum japonicum* THUNB. (Apiaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Peucedanum officinale* L. (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Pharbitis nil* (L.) CHOISY (Convolvulaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Phaseolus angularis* (WILLD.) WIGHT (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu04; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Phaseolus radiatus* L. (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Philadelphus* (Hydrangeaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Phleum pratense* L. (Poaceae) PL: Oles01  
*Phlomis tuberosa* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43; RF-ECTR: Holm00  
*Physalis* (Solanaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) GB: Wood05  
*Picea albertiana* S. BROWN (Pinaceae) GB: Wood05  
*Picea asperata* MAST. (Pinaceae) GB: Wood05  
*Picea brachytyla* (FRANCH.) PRITZ. (Pinaceae) GB: Wood05  
*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) GB: Wood05  
*Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) IRN: Dav04  
*Pisum* (Fabaceae) DE: Börn08; JP: Hig02, Moritsu05  
*Pisum sativum* L. (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05; PT-AZ: Ilh20  
*Plantago lagopus* L. (Plantaginaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) IRL: Cart04  
*Plantago major* L. (Plantaginaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; FR: Lec01, Lec14  
*Polemonium boreale* ADAM (Polemoniaceae) CZ: Holm43  
*Polemonium caeruleum himalayanum* BAKER (Polemoniaceae) CZ: Holm43  
*Polemonium himalayanum* = *P. caeruleum himalayanum*  
*Polyanthes* (Amaryllidaceae) GB: Theob01 (M.polyanthi)  
*Polyanthes tuberosa* L. (Amaryllidaceae) DE: Börn08

- Polygonatum* (Liliaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Polygonatum multiflorum* (L.) ALL. (Liliaceae) IT-SIC: Barb05  
*Polygonum amphibium* L. (Polygonaceae) CH: Lamp06; CZ: Holm43  
*Polygonum aviculare* L. (Polygonaceae) IS: Heie07  
*Polygonum lapathifolium* L. (Polygonaceae) NL: HRL17; SW: Osn10  
*Polygonum odoratum* (MILLER) DRUCE (Polygonaceae) ES: Tiz01  
*Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Polypodium vulgare* L. (Polypodiaceae) IRL: Cart04  
*Populus nigra* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08  
*Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) SW: Osn10  
*Potentilla* (Rosaceae) FR: Lec14; GB: Shaw02; PL: Sze36; SM: Petr03  
*Potentilla anserina* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; NO: Tams05; RF-ECTR: Holm00; SW: Osn07, Osn10, Osn15  
*Potentilla argentea* L. (Rosaceae) PL: Sze36  
*Potentilla crantzii* (CRANTZ) G. BECK EX FRITSCH (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Potentilla erecta* (L.) RAUSCHELL (Rosaceae) CZ: Holm43; GB: Str37  
*Potentilla grandiflora* L. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Potentilla inclinata* VILL. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Potentilla megalantha* TAKEDA (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Potentilla patula* WALDST. & KIT. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Potentilla reptans* L. (Rosaceae) CZ: Holm00  
*Potentilla rupestris* L. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Potentilla verna* L., NOM. AMBIG. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Primula* (Primulaceae) ES: Nieto06, Nieto12; GB: Shaw02; HU: Holm00; JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Primula auricula* L. (Primulaceae) GB: Theob01 (M.polyanthi)  
*Primula elatior* (L.) HILL. (Primulaceae) AT: Holm00; CZ: Holm43; SK: Holm00  
*Primula obconica* HANCE (Primulaceae) PL: Cich01  
*Primula sieboldii* E. MORREN (Primulaceae) JP: Moritsu05  
*Primula sikkimensis* HOOK (Primulaceae) GB: Shaw02  
*Primula sinensis* LINDL. (Primulaceae) DE: Börn08  
*Primula veris* L. (Primulaceae) IRL: Cart04  
*Primula vulgaris* HUDSON (Primulaceae) GB: Shaw02, Theob01 (M.polyanthi)  
*Prunella* (Lamiaceae) GEG: Holm00  
*Prunella grandiflora* (L.) SCHOLLER (Lamiaceae) CZ: Holm43  
*Prunella vulgaris* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08  
*Prunus* (Rosaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Prunus avium* L. (Rosaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Prunus glandulosa* THUNB. (Rosaceae) SW: Osn10  
*Prunus laurocerasus* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Psychotria grandis* SW. (Rubiaceae) SINE: Blackm08  
*Pterotheca* = *Crepis*  
*Pulmonaria* (Boraginaceae) DE: HRL17  
*Pulmonaria officinalis* L. (Boraginaceae) FI: Heie12; SW: Dan02  
*Pulmonaria saccharata* MILLER (Boraginaceae) CZ: Holm43  
*Pulsatilla grandis* WENDER (Ranunculaceae) CZ: Holm43  
*Pyrola minor* L. (Pyrolaceae) DE: Müller28  
*Pyrostegia ignea* PRESL (Bignoniaceae) IL: Halp01  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) IL: Bod01  
*Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Quercus rubra* L. (Fagaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Ranunculus* (Ranunculaceae) BG: Holm00; FR-CORS: Lamp15; JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) IRL: Cart04  
*Ranunculus arvensis* L. (Ranunculaceae) IND-NE: Chakr04; IT-SIC: Barb05  
*Ranunculus bulbosus* L. (Ranunculaceae) ES: Tiz01; FR-CORS: Lamp15  
*Ranunculus cortusifolius* WILLD. (Ranunculaceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tams07  
*Ranunculus lanuginosus* L. (Ranunculaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Ranunculus repens* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; EXP: Börn08; FR: Lec14; IRL: Cart04; NL: HRL17; PT-AZ: Ilh20; SK: Holm00  
*Ranunculus sardous* CRANTZ (Ranunculaceae) IT-SIC: Barb05  
*Raphanus raphanistrum* L. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Raphanus sativus* L. (Brassicaceae) JP: Moritsu05; KOR: LeeS12  
*Reichardia* (Asteraceae) PT: Ilh21  
*Reichardia intermedia* (SCH. BIP.) COUTINGO (Asteraceae) PT: Ilh15, Ilh17  
*Reichardia picroides* (L.) ROTH (Asteraceae) ES-BAL: Seco01  
*Reynoutria japonica* HOUTT. (Polygonaceae) JP: High02, Moritsu05  
*Rhododendron* (Ericaceae) IRL: Cart04  
*Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) IRL: Cart04  
*Robinia pseudoacacia* L. (Fabaceae) TAJ: Narz27  
*Rosa* (Rosaceae) BY: Buga04; PL: Cich01; PT-AZ: Ilh20  
*Rubus* (Rosaceae) ES: Nieto03; JP: Miyaz06, Moritsu05; NL: HRL17  
*Rubus arcticus* L. (Rosaceae) RF-SW: Ivan24  
*Rubus fruticosus* L. AGG. (Rosaceae) GB: Wood05; IRL: Cart04  
*Rumex* (Polygonaceae) IRN: Hodj07; JP: Miyaz06, Moritsu04  
*Rumex acetosa* L. (Polygonaceae) IRL: Cart04  
*Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) DE: Börn08  
*Rumex alpinus* L. (Polygonaceae) AT: Börn09  
*Rumex confertus* WILLD. (Polygonaceae) RF-SW: Ivan24

- Rumex conglomeratus* MURR. (Polygonaceae) IT-SIC: Barb05  
*Rumex crispus* L. (Polygonaceae) GB: Wood05; SW: Osn10  
*Rumex hydrolapathum* HUDS. (Polygonaceae) CH: Lamp03  
*Rumex japonicus* HOUTT. (Polygonaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) EXP: Müller27  
*Rumex sanguineus* L. (Polygonaceae) ES: Tiz01  
*Rumex thyrsoides* DESF. (Polygonaceae) IT-SIC: Barb05  
*Russelia equisetiformis* SCHLECHT. & CHAM. (Scrophulariaceae) IL: Bod01, Halp01  
*Salvia* (Lamiaceae) PL: Sze36; UK: Chumak01  
*Salvia austriaca* JACQ. (Lamiaceae) CZ: Holm43; LIT: Rup11  
*Salvia officinalis* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43  
*Salvia pratensis* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43; LIT: Rup11  
*Salvia splendens* SELLOW (Lamiaceae) AT: Böhm01; EXP: Meier04; GR: Kaval02; PL: Cich01; SK: Holm00  
*Salvia tomentosa* MILL. (Lamiaceae) LIT: Rup11  
*Salvia verbenaca* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Salvia verticillata* L. (Lamiaceae) DE: Börn08  
*Sanguisorba minor* SCOP. (Rosaceae) CZ: Holm43; GB: Wood05; SM: Kaval02  
*Sanguisorba muricata* BRIQ. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Sanguisorba officinalis* L. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Sanicula europaea* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; FR: Lec14; SK: Holm00  
*Saponaria officinalis* L. (Caryophyllaceae) FR: Lec14  
*Saussurea alpina* (L.) DC. (Asteraceae) SW: Osn10  
*Saussurea pseudotilesii* LIPSCH. (Asteraceae) RF-SE: Pash07A  
*Saxifraga* (Saxifragaceae) GEG: Holm00  
*Saxifraga oppositifolia* L. (Saxifragaceae) GB: Shaw02  
*Saxifraga paniculata* MILLER (Saxifragaceae) CZ: Holm43  
*Scilla verna* HUDSON (Liliaceae) ES: Tiz01  
*Scutellaria hastifolia* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43  
*Sechium edule* (JACQ.) SW. (Cucurbitaceae) IND-NE: Raha01  
*Selinum carvifolia* (L.) L. (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Semiaquilegia adoxoides* (DC.) MAKINO (Ranunculaceae) JP: Miyaz06  
*Senecio* (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Senecio bicolor cineraria* = *S. cruentus*  
*Senecio cannabifolius* LESS (Asteraceae) JP: Hig02  
*Senecio cruentus* (MASSON) DC. (Asteraceae) AT: Böhm01; DE: Börn08, Gleiss01; FR: Lec14; GB: Shaw02; IRL: Cart04; JP: Moritsu05; RF-SW: Ivan24; SW: Osn10  
*Senecio doria* L. (Asteraceae) CH: Lamp03  
*Senecio jacobaea* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; ES: Nieto05, Nieto12  
*Senecio nemorensis jacquinianus* (RCHB.) ČELAK. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; ES: Nieto12; EXP: Müller27; GB: Wood05; IRL: Cart04; SW: Osn10  
*Setcreasea* (Commelinaceae) DK: Heie33  
*Setcreasea purpurea* BOOM (Commelinaceae) DK: Heie04, Heie18  
*Siegesbeckia glabrescens* MAKINO (Asteraceae) KOR: Paik03  
*Silaum silaus* (L.) SCHINZ & THELL. (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Silene* (Caryophyllaceae) FR: Lec14  
*Silene acaulis* (L.) JACQ. (Caryophyllaceae) GB: Shaw02  
*Silene alba* (MILLER) KRAUSE (Caryophyllaceae) CZ: Holm43; DE: Müller28; ES: Mier12; FR: Lec14  
*Silene dioica* (L.) CLAIRV. (Caryophyllaceae) GB: Wood05; NL: HRL17  
*Silene italica* (L.) PERS. (Caryophyllaceae) IT-SIC: Barb05  
*Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae) IT: Barb11  
*Silene wallichiana* KLOTZSCH. (Caryophyllaceae) KAZ: Kad22  
*Silybum marianum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) NL: HRL17  
*Sinapis alba* L. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Sinapis arvensis* L. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Sinningia* (Gesneriaceae) DE: Börn08  
*Sisymbrium officinale* (L.) SCOP. (Brassicaceae) ES: Tiz01  
*Smilax nipponica* MIQ. (Liliaceae) JP: Hig02  
*Smilax oldhami* MIQ. (Liliaceae) JP: Tak30  
*Smyrniolum olusatrum* L. (Apiaceae) ES-BAL: Seco01; PT: Ilh15, Ilh17  
*Solanum* (Solanaceae) ES: Nieto12; IND-NE: Raych18; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; RO: Holm37  
*Solanum dulcamara* L. (Solanaceae) LAT: Rup09; PL: Sze31, Sze36  
*Solanum melongena* L. (Solanaceae) BG: Tash25; ES: Nieto17; FI: Heik18; IND-NE: Raha01; JP: Hig02, Moritsu05  
*Solanum nigrum* L. (Solanaceae) CH: Lamp03; IRN: Hodj07; PL: Sze36; UK: Chumak01  
*Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; CH: Meier04; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie04, Heie33; ES: Nieto12, Núñez02; FR: Rob03; GB: Shaw02, Theob01; GEG: Dze15; IL: Bod01; IND-NE: Raych04; IND-NE: BasuA9; IRN: Rezw02; IT-SIC: Barb05, Barb14; JP: Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; LAT: Rup09; NL: HRL17; NO: Fjeldd01, Tambs01, Tambs02, Tambs04, Tambs05; PAK: Naum01; PL: Achr01, Huc01, Sze36; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; RF-ESE: Stek05; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh16  
*Solidago* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Sonchus* (Asteraceae) AT: Böhm01; DE: Börn08



- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) GR: Kaval02; IRL: Cart04; PT-AZ: Ilh20
- Stachys arvensis* (L.) L. (Lamiaceae) PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26
- Stachys officinalis* (L.) TREVIS. (Lamiaceae) CZ: Holm00
- Stachys palustris* L. (Lamiaceae) DE: Börn08; NO: Tams05; SW: Osn10
- Stachys sylvatica* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00; NL: HRL17
- Stellaria* (Caryophyllaceae) DE: Börn08; JP: Miyaz06, Moritsu05
- Stellaria graminea* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm00
- Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) AT: Böhm01; DK: Heie04, Heie18, Heie33; EXP: Börn08; NL: HRL17; SM: Petr03; SW: Osn10
- Stellaria nemorum* L. (Caryophyllaceae) DK: Heie04, Heie18, Heie33; RO: Holm37
- Succisella inflexa* (KLUK) G. BECK. (Dipsacaceae) CZ: Holm43
- Symphytum officinale* L. (Boraginaceae) CZ: Holm43
- Symphytum uplandicum* NYMAN (Boraginaceae) SW: Osn10
- Syringa emodi* WALL. (Oleaceae) JP: Miyaz06
- Tagetes patula* L. (Asteraceae) CH: Meier04; IND-NE: Raha01, Raych16
- Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Taraxacum* (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; NL: HRL17; TAJ: Narz27
- Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) CH: Meier04; ES: Tiz01; GB: Shaw02
- Taraxacum platycarpum* DAHLST. (Asteraceae) JP: Hig02
- Tecomaria capensis* (THUNB.) SPACH. (Bignoniaceae) IL: Bod01, Halp01
- Teucrium chamaedrys* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43
- Thalictrum* (Ranunculaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Thalictrum flavum* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm43
- Thelycrania alba* = *Cornus alba*
- Thlaspi arvense* L. (Brassicaceae) SW: Osn10
- Thymus austriacus* BERNH. (Lamiaceae) CZ: Holm43
- Thymus glabrescens* WILLD. (Lamiaceae) CZ: Holm43
- Tilia americana* L. (Tiliaceae) SINE: Blackm08
- Tradescantia bicolor* KUNTH (Commelinaceae) AT: Böhm01
- Tradescantia fluminensis* VILL. EM. BRUCKN. (Commelinaceae) PT-AZ: Ilh20
- Trifolium* (Fabaceae) ES: Nieto06, Nieto12; JP: Miyaz06, Moritsu05
- Trifolium alpestre* L. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Trifolium hybridum* L. (Fabaceae) PL: Sze46
- Trifolium incarnatum* L. (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Trifolium pratense* L. (Fabaceae) CH: Meier04; DK: Heie08; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03
- Trifolium repens* L. (Fabaceae) CZ: Holm00; JP: Hig02, Moritsu05
- Trollius europaeus* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm43
- Trollius pumilus* D. DON (Ranunculaceae) CZ: Holm43
- Tropaeolum* (Tropaeolaceae) EXP: Börn08
- Tropaeolum majus* L. (Tropaeolaceae) GB: Wood05; KOR: Paik01, Paik03
- Tulipa* (Liliaceae) CH: Meier04; DE: Börn08; DK: Heie04, Heie18; GB: Wood05; JP: Miyaz06, Moritsu05; NL: HRL17, Ponsen04
- Tulipa gesnerana* L. (Liliaceae) AT: Böhm01; FR: Lec14; GB: Theob01 (M.duffieldi); JP: Moritsu05; TR: Tuat02
- Tussilago farfara* L. (Asteraceae) GB: Shaw02, Wood05
- Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) SINE: Blackm08
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) CZ: Holm43
- Unident. (Unident.) IS: HRL24
- Urtica* (Urticaceae) JP: Moritsu05; PAK: Naum01
- Urtica dioica* L. (Urticaceae) CZ: Holm00; IRL: Cart04; NL: HRL17
- Urtica pilulifera* L. (Urticaceae) GR: Kaval02
- Urtica urens* L. (Urticaceae) AT: Böhm01; DK: Heie04, Heie18, Heie33; GR: Kaval02; PL: Cich01
- Veratrum* (Liliaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Verbascum* (Scrophulariaceae) FR-CORS: Lamp15
- Verbena* (Verbenaceae) EU-CTR: Börn08; PT: Ilh15, Ilh17
- Verbena hybrida* HORT. (Verbenaceae) EXP: Meier04
- Veronica* (Scrophulariaceae) DK: Heie18; JP: Miyaz06, Moritsu05
- Veronica agrestis* L. (Scrophulariaceae) DK: Heie04
- Veronica anagallis* = *V. anagallis-aquatica*
- Veronica anagallis-aquatica* L. (Scrophulariaceae) UK-CR: Holm04
- Veronica anagaloides* GUSS. (Scrophulariaceae) TR: Tuat02
- Veronica beccabunga* L. (Scrophulariaceae) GB: Theob01 (M.veronicellus); NL: HRL17; SW: Osn10
- Veronica chamaedrys* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43; PL: Sze36; SW: Osn10
- Veronica officinalis* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; IRL: Cart04
- Veronica peduncularis* BIEB. (Scrophulariaceae) GEG: Holm00
- Veronica persica* POIRET (Scrophulariaceae) ES: Nieto06, Nieto12; EXP: Müller27; RO: Holm37
- Veronica prostrata* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Veronica teucrium* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Veronica tournefortii* = *V. persica*
- Viburnum* (Caprifoliaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Viburnum tinus* L. (Caprifoliaceae) IT-SIC: Barb05
- Vicia cracca* L. (Fabaceae) SW: Osn10
- Vicia faba* L. (Fabaceae) CH: Meier04; CZ: Holm00; DE: Börn08; EXP: Müller27, Müller57 (doronici)
- Vicia sepium* L. (Fabaceae) SW: Osn10
- Vigna angularis* (WILLD.) OHWI & OHASHI (Fabaceae) JP: Moritsu05
- Vigna sinensis* SAVI (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Vinca* (Apocynaceae) GB: Hanc01

- Vinca major* L. (Apocynaceae) DE: Börn08; GB: Wood05; IRL: Cart04; IT: Pass01
- Vincetoxicum hirundinaria* MEDIK. (Asclepiadaceae) CZ: Holm43
- Viola* (Violaceae) CZ: Holm43; IND-NE: Raych04; IND-NW: GhoshL12; KOR: Paik01, Paik03; PAK: Naum01; SW: Osn07
- Viola arvensis* MURRAY (Violaceae) CZ: Holm00
- Viola canina* L. (Violaceae) CZ: Holm43
- Viola tricolor* L. (Violaceae) EU-CTR: Börn08; EXP: Müller27 (prasinum)
- Vitis* (Vitaceae) CN-TWN: Tao11
- Vitis vinifera vinifera* L. (Vitaceae) MO: Ver06
- Weigela* (Caprifoliaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Wisteria* (Fabaceae) GB: Wood05
- Wisteria sinensis* (SIMMS) SWEET (Fabaceae) PT-AZ: Iih20
- Zantedeschia* (Araceae) DK: Heie33; SW: Osn10
- Zantedeschia aethiopica* (L.) SPRENG. (Araceae) DK: Heie04, Heie18; PL: Cich01
- Zinnia elegans* JACQ. (Asteraceae) UK: Bozh16
- Aulacorthum (Aul.) solani doronici** BÖRNER, 1950  
*Doronicum columnae* TEN. (Asteraceae) AT: Müller57
- Aulacorthum (Aul.) solani orientale** HILLE RIS LAMBERS, 1949  
*Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) SW: Osn07, Osn10
- Aulacorthum (Aul.) solani prasinum** BÖRNER, 1950  
*Adiantum capillus-veneris* L. (Adiantaceae) DE: Müller57  
*Ajuga reptans* L. (Lamiaceae) DE: Müller57 (prasinum); EXP: Müller27 (prasinum)  
*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) EXP: Müller27  
*Armoracia rusticana* GAERTN., MEYER & SCHERB. (Brassicaceae) EXP: Müller27  
*Digitalis purpurea* L. (Scrophulariaceae) EXP: Müller27  
*Geranium pusillum* L. (Geraniaceae) EXP: Müller27  
*Glechoma hederacea* L. (Lamiaceae) DE: Müller57  
*Myosotis scorpioides* L. (Boraginaceae) EXP: Müller27  
*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) EXP: Müller27  
*Salvia splendens* SELLOW (Lamiaceae) DE: Müller27, Müller57  
*Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) EXP: Müller27  
*Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) EXP: Müller27  
*Veronica persica* POIRET (Scrophulariaceae) EXP: Müller27  
*Vicia faba* L. (Fabaceae) EXP: Müller27, Müller57
- Aulacorthum (Aul.) speyeri** BÖRNER, 1939  
*Anthericum ramosum* L. (Liliaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08  
*Convallaria majalis* L. (Liliaceae) CZ: Holm00; DE: Börn02, Börn08, HRL17, Müller46; FR: Rem01; NL: HRL17; PL: Huc05, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SW: Heie33, HRL17, Osn07, Osn10  
*Polygonatum* (Liliaceae) RF-ECTR: Holm00
- Polygonatum multiflorum* (L.) ALL. (Liliaceae) DE: Börn08, Müller46; HU: Sze28, Sze59; SK: Holm00
- Polygonatum odoratum* (MILLER) DRUCE (Liliaceae) DE: Börn08; RF-ECTR: Holm00
- Aulacorthum (Aul.) spinacaudatum** (KUMAR & BURKHARDT, 1971)  
*Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) IND-NW: Kumar03
- Aulacorthum (Aul.) syringae** (MATSUMURA, 1918)  
*Syringa amurensis* RUPR. (Oleaceae) JP: Blackm08; RF-FE: Pash06  
*Syringa emodi* WALL. (Oleaceae) SINE: Blackm08  
*Syringa japonica* NAKAI (Oleaceae) SINE: Blackm08  
*Syringa josikaea* JACQ. F. (Oleaceae) RF-FE: Pash06  
*Syringa reticulata* (BLUME) HARA (Oleaceae) JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06, Tak30  
*Syringa sweginzowii* KOHNE & LINGELSH. (Oleaceae) RF-FE: Pash06  
*Syringa vulgaris* L. (Oleaceae) JP: Blackm08, Miyaz06  
*Syringa wolfii* SCHNEID. (Oleaceae) RF-FE: Pash06
- Aulacorthum (Aul.) takahashii** (MASON, 1925)  
*Polia japonica* THUNB. (Commelinaceae) CN-TWN: Tak51, Tao03, Tao11
- Aulacorthum (Aul.) vaccinii parvulum** HILLE RIS LAMBERS, 1952  
*Vaccinium uliginosum* L. (Ericaceae) SW: HRL19
- Aulacorthum (Aul.) vaccinii vaccinii** HILLE RIS LAMBERS, 1952  
*Empetrum* (Empetraceae) SW: Osn16  
*Leucothoe grayana* MAXIM. (Ericaceae) JP: Miyaz06  
*Vaccinium japonicum* MIQ. (Ericaceae) JP: Miyaz06  
*Vaccinium myrtillus* L. (Ericaceae) CZ: Holm09; NO: Tambs08; SM: Petr03  
*Vaccinium uliginosum* L. (Ericaceae) FI: Heie33; JP: Miyaz06; NO: Heie33, Tambs08; SW: Heie33, HRL19, Osn07, Osn10
- Aulacorthum (Aul.) vandenboshi** HILLE RIS LAMBERS, 1967  
*Cirsium* (Asteraceae) JP: Hig02, HRL46, Moritsu05
- Aulacorthum (Aul.) watanabei** (MIYAZAKI, 1971)  
*Convallaria keiskei* MIQ. (Liliaceae) JP: Miyaz06, Müller49
- Aulacorthum (Perillaphis) perillae** (SHINJI, 1924)  
*Deutzia gracilis* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP: Miyaz06  
*Euonymus japonicus* L. (Celastraceae) JP: Miyaz06  
*Euonymus sieboldianus* BLUME (Celastraceae) JP: Miyaz06  
*Grewia* (Tiliaceae) IND-NE: Raych16  
*Impatiens racemosa* WALL. (Balsaminaceae) IND-NW: Chakr50  
*Iris japonica* THUNB. (Iridaceae) JP: Miyaz06  
*Kerria japonica* DC. (Rosaceae) JP: Miyaz06

- Lagerstroemia indica* L. (Lythraceae) JP: Miyaz06  
*Lindera strychnifolia* (SIEB. & ZUCC.) VILLAR  
 (Lauraceae) JP: Miyaz06  
*Lycium chinense* MILLER (Solanaceae) JP: Miyaz06  
*Maesa japonica* (THUNB.) MORITZI (Myrsinaceae) JP:  
 Miyaz06  
*Magnolia kobus* DC. (Magnoliaceae) JP: Miyaz06  
*Malus halliana* KOEHNE (Rosaceae) JP: Miyaz06  
*Orixa japonica* THUNB. (Rutaceae) JP: Miyaz06  
*Osmanthus aurantiacus* NAKAI (Oleaceae) JP: Miyaz06  
*Perilla* (Lamiaceae) IND-NE: GhoshA23, Raych15,  
 Raych18; JP: Hig02, Miyaz02, Moritsu05, Tak30  
*Perilla frutescens* BRITTON (Lamiaceae) BTN: GhoshA35;  
 CN: Tao11; CN-TWN: Tak51, Tao03; IND-NE:  
 GhoshA21, GhoshA35, Raych04, Raych18; IND-NE:  
 BasuA9; JP: Miyaz06, Moritsu05, Tao03; KOR: LeeS12  
*Perilla frutescens crispa* DECAISNE (Lamiaceae) JP:  
 Hig02  
*Perilla frutescens japonica* HARA (Lamiaceae) JP:  
 Moritsu05  
*Perilla ocymoides* = *P. frutescens*  
*Perilla sikokiana* (Lamiaceae) KOR: Paik03  
*Polygonatum falcatum* A. GRAY (Liliaceae) JP: Miyaz06  
*Poncirus trifoliata* (L.) RAF. (Rutaceae) JP: Miyaz06  
*Prunus* (Rosaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshL12  
*Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Miyaz06  
*Rorippa indica* (L.) HIERN. (Brassicaceae) JP: Miyaz06  
*Salix eriocarpa* FRANCH & SAV. (Salicaceae) JP: Miyaz06  
*Sambucus sieboldiana* (MIQ.) SCHWER. (Caprifoliaceae)  
 JP: Miyaz06  
*Sapium japonicum* (SIEB. & ZUCC.) PAX. & HOFFM.  
 (Euphorbiaceae) JP: Miyaz06  
*Stephanandra tanakae* FRANCH. & SAV. (Rosaceae) JP:  
 Miyaz06  
 Unident. Lamiaceae (Lamiaceae) IND-NW: GhoshL12

**Avicennina**

- Heracleum sphondylium montanum* (Apiaceae) KAZ:  
 Kad22  
*Lonicera karelini* BUNGE & P. KIR. (Caprifoliaceae)  
 KAZ: Kad22  
*Lonicera semenovii* REGEL (Caprifoliaceae) KAZ: Juch03  
*Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) KAZ: Kad22

**Avicennina sogdiana** NARZIKULOV, 1957

- Lonicera altmannii* REGEL & SCHMALH. EX REGEL  
 (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01  
*Lonicera seravschanica* (REHD.) POJARK.  
 (Caprifoliaceae) TAJ: Narz02, Narz18, Narz26  
*Lonicera simulatrix* POJARK. (Caprifoliaceae) KIR:  
 Mukh04  
*Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01  
*Lonicera zeravshanica* (REHD.) POJARK.  
 (Caprifoliaceae) TAJ: Narz27

**Avicennina spiraeicola** AKHMEDOV, 1994

- Spiraea hypericifolia* L. (Rosaceae) KIR: Akhm06

**Avicennina turkestanica** AKHMEDOV, 1994

- Lonicera anisotricha* BONDAR. (Caprifoliaceae) KIR:  
 Akhm06

**Baizongia**

- Pistacia palaestina* BOISS. (Anacardiaceae) IL: Koach01

**Baizongia pistaciae** (LINNAEUS, 1767)

- Agrostis* (Poaceae) CN-SE: ZhG39  
*Agrostis capillaris* L. (Poaceae) DE: Regge01; FI: Alb01  
*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) DE: Regge01; EXP:  
 HRL31; GB: Muir01  
*Agrostis tenuis* = *A. capillaris*  
*Avena sterilis* L. (Poaceae) ES: Nieto04, Nieto12; IL:  
 Bod01, Harp01  
*Bromus* (Poaceae) SM: Petr03  
*Bromus rigidus* ROTH (Poaceae) IT-SIC: Barb05  
*Bromus sterilis* L. (Poaceae) IT-SIC: Barb05  
*Corynephorus* (Poaceae) CN-SE: ZhG39  
*Corynephorus canescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) PL:  
 Krz09  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) CN-TWN: Tak51, Tao15  
*Dactylis* (Poaceae) CN-SE: ZhG39  
*Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) DK:  
 Heie28  
*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) FI: Alb01  
*Festuca* (Poaceae) CN-SE: ZhG39; PL: Sze36, Sze41  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) DE: Regge01  
*Festuca rubra litoralis* (G. F. W. MEYER) AUQUIER  
 (Poaceae) DE: Regge01  
*Oplismenus* (Poaceae) CN-TWN: Tak51, Tao15  
*Pistacia* (Anacardiaceae) IND-NW: Chakr12, GhoshA38,  
 GhoshA42; IRN: Hodj07; PAK: Naum01  
*Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IT: Roberti02  
*Pistacia chinensis* BUNGE (Anacardiaceae) CN-SE:  
 Blackm08, Tao15, ZhG39  
*Pistacia fastula* (Anacardiaceae) SINE: Blackm08  
*Pistacia integerrima* STEW. EX BRAND. (Anacardiaceae)  
 IND-NW: Blackm08, Chakr35, Chakr37, Chakr47A,  
 Chakr49, Saha05; PAK: Blackm08, DasB01, GhoshA31  
*Pistacia khinjuk* STOCKES (Anacardiaceae) IRN:  
 Blackm08, Dav04, Hodj07; IRQ: Blackm08, Bod01,  
 Daoud01  
*Pistacia lentiscus* L. (Anacardiaceae) ES: Nieto02; TR:  
 Can02  
*Pistacia palaestina* BOISS. (Anacardiaceae) IL: Blackm08,  
 Bod01, Dav04, Halp01, HRL31, Werth01; LBN: Blackm08,  
 Bod01  
*Pistacia terebinthus* L. (Anacardiaceae) BG: Tash03,  
 Tash20, Tash25; BN: Jane09, Jane10; CR: Jane02, Jane03,  
 Jane05; ES: GhoshA42, GonzF01, Mier03, Nieto02,  
 Nieto03, Nieto05, Nieto06, Nieto10, Nieto12, Nieto22,  
 Pérez01, Pérez03; FR: Dav04, Lec01, Lec14; IRN:  
 GhoshA42; IT: Barb10, Börm08, Pass01, Roberti02; IT-SIC:  
 Barb05; MD: Jane01; PAK: Donc08, Donc09, GhoshA42;  
 PT: Ilh02, Ilh13, Ilh17; SINE: Blackm08, Dav04; SL:  
 Jane11; TR: Bod01, Can01, Can02

- Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) SINE: Blackm08  
*Poa* (Poaceae) CN-SE: ZhG39; FI: Alb01  
*Poa annua* L. (Poaceae) DE: Börn08  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) GB: Donc09  
*Pollinia ciliata* TRIN. (Poaceae) AS-FE: Tao15; CN-TWN: Tak51  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) SM: East11, Petr03  
 Unident. Poaceae (Poaceae) GB: GhoshA42
- Berberidaphis lydiae** (NARZIKULOV, 1957)  
*Berberis* (Berberidaceae) PAK: Naum01  
*Berberis chinensis* POIR. (Berberidaceae) KAZ: Narz27  
*Berberis integerrima* BUNGE (Berberidaceae) KAZ: Juch03, Kad21, Narz02, Narz27; KIR: Gabrid01; TAJ: Narz02, Narz06, Narz27  
*Berberis oblonga* SCHNEIDER (Berberidaceae)  
*Berberis sphaerocarpa* KAR. & KIR. (Berberidaceae) KAZ: Kad01, Kad10, Kad22; KIR: Gabrid01; TAJ: Narz02, Narz06, Narz27  
*Berberis vulgaris* L. (Berberidaceae) KAZ: Juch03; KIR: Gabrid01
- Betacallis alnicolens** MATSUMURA, 1919  
*Alnus* (Betulaceae) CN: ZhG47; RF-FE: Qued06  
*Alnus glutinosa* (L.) GAERTN. (Betulaceae) RF-FE: Blackm08, Pash01B, Pash06  
*Alnus hirsuta* (SPACH) TURCZ. EX RUPR. (Betulaceae) JP: Blackm08, Hig05; KOR: Blackm08, Qued04A; RF-FE: Blackm08, Pash01B, Pash06  
*Alnus hirsuta sibirica* = *A. sibirica*  
*Alnus japonica* (THUNB.) STEUD. (Betulaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05; KOR: Qued12; RF-FE: Blackm08, Qued06  
*Alnus matsumurayae* CALL. (Betulaceae) JP: Blackm08, Hig05  
*Alnus sibirica* (SPACH.) TURCZ. EX KOM. (Betulaceae) JP: Blackm08, Hig05; KOR: Blackm08, Qued04A, Qued12  
*Corylus mandshurica* (?) (Corylaceae) KOR: Blackm08, Paik01, Paik03, Qued12
- Betacallis luminiferus** G. ZHANG, 1982  
*Betula luminiflora* H. WINKL. (Betulaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG47 (betulisucta)
- Betacallis odaiensis** TAKAHASHI, 1961  
*Betula* (Betulaceae) JP: Hig02  
*Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) JP: Blackm08, Hig05  
*Betula japonica* = *B. platyphylla japonica*  
*Betula maximowicziana* REGEL (Betulaceae) JP: Blackm08, Hig05  
*Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) JP: Blackm08, Hig05
- Betacallis prunicola** R. C. BASU, A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1974  
*Prunus* (Rosaceae) IND-NE: GhoshA43; IND-NW: Chakr50  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) IND-NE: Chakr13, GhoshA22, GhoshA43, Raych04  
 Unident. (Unident.) CN-SE: ZhG47 (B.sichuanensis)
- Betacallis querciphaga** R. C. BASU, M. R. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1974  
*Betula utilis* D. DON (Betulaceae) IND-NE: Blackm08  
*Castanospermum* (Fagaceae) IND-SIK: Chakr13, GhoshA04 (odaiensis); SINE: Blackm08  
*Engelhardtia* (Juglandaceae) IND-SIK: Chakr13  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA43, Raych04, Raych18; IND-SIK: Blackm08, Chakr13
- Betacallis sikkimensis** R. C. BASU, M. R. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1974  
*Betula* (Betulaceae) IND-NW: Chakr50  
*Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX D. DON (Betulaceae) IND: Khuda01; IND-NW: Blackm08, Chakr30, Chakr39, Chakr50, Deb01  
*Engelhardtia* (Juglandaceae) IND-NE: Raych04  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: Chakr13, Chakr39, GhoshA35, GhoshA43, Raych18
- Betulaphis brevipilosa** BÖRNER, 1940  
*Betula* (Betulaceae) DE: Börn03; DK: Heie18; NL: Ponsen03 (helvetica)  
*Betula carpatica* W. & K. (Betulaceae) PL: Sze49  
*Betula dalecarlica* L. F. (Betulaceae) BY: Buga06  
*Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) BY: Buga06  
*Betula humilis* SCHRANK (Betulaceae) PL: Sze49  
*Betula litwinowii* A. DOL. (Betulaceae) BY: Buga06  
*Betula nana* L. (Betulaceae) FI: Heik09; SW: Osn16  
*Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) AD: Mier22, Nieto28; BE: Nieto29; BY: Buga06, Buga08, Buga12; CH: HRL14, Lamp16; CZ: Holm19, Holm43, Pint02; DE: Blackm08; DK: Heie11, Heie12, Heie16, Heie25, Heie30; ES: Mier22, Nieto28; EU-N: Blackm08; FI: Heie12, Heie25, Heie30, Heik18; FR: Lec14; IT: Roberti02; LAT: Rup09; LIT: Rup03 (helvetica), Rup10 (helvetica); NO: Heie25, Heie30, Heik12, Tams08; PL: Krz09, Sze49; RF-E: Shap09; RO: Holm37; SW: Heie25, Heie30, Osn15; UK: Chumak01  
*Betula populifolia* MARSH. (Betulaceae) BY: Buga06  
*Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) AT: Weis01; BE: Nieto29; BY: Buga12; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp16; CZ: Pint02; ES: Mier06; GB: Str38; IRL: Cart04; NO: Osn09; SW: Osn07  
*Betula utilis* D. DON (Betulaceae) BY: Buga06
- Betulaphis hissarica** NARZIKULOV, 1963  
*Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX D. DON (Betulaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr30, Chakr39, Chakr50, GhoshA43  
*Betula hissarica* VASSILIEV (Betulaceae) TAJ: Blackm08  
*Betula turkestanica* LITV. (Betulaceae) TAJ: Blackm08, Narz26  
*Betula utilis* D. DON (Betulaceae) IND-NW: Chakr50; PAK: Naum01
- Betulaphis longicornis** QUEDNAU & CHAKRABARTI, 1980  
*Betula* (Betulaceae) IND-NE: GhoshA43, Qued04B; IND-NW: Chakr39, GhoshA43; PAK: Naum01

*Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX D. DON (Betulaceae)  
IND-NW: Blackm08, Chakr30, Chakr39; SM: Petr03  
*Betula utilis* D. DON (Betulaceae) IND-NE: Blackm08,  
Chakr39, Qued04B

**Betulaphis pelei** HILLE RIS LAMBERS, 1952

*Betula nana* L. (Betulaceae) EU-N: Blackm08; FI: Heie25,  
Heie30, Heik14; IS: Blackm08; NO: Heie25, Heie30,  
Tamb08; RF-EN: Shap09; SW: Heie25, Heie30  
*Betula nana* × *pendula* ROTH (Betulaceae) FI: Heik14

**Betulaphis quadrilaterata** (KALTENBACH, 1843)

*Alnus incana* (L.) MOENCH (Betulaceae) SINE:  
Blackm08  
*Betula* (Betulaceae) DK: Heie18; FR-CORS: Lamp15; IS:  
HRL24; JP: Hig02 (B.japonica)  
*Betula alba* = *B. pendula* (partim)  
*Betula carpatica* W. & K. (Betulaceae) PL: Sze14, Sze36  
*Betula celtiberica* ROTHM. & VASC. (Betulaceae) ES:  
Nieto24, Nieto28, Tiz01  
*Betula coerulea* BLANCH (Betulaceae) BY: Buga06  
*Betula dalecarlica* L. F. (Betulaceae) BY: Buga06; LAT:  
Rup01  
*Betula davurica* PALLAS (Betulaceae) RF-FE: Pash06  
(japonica); SINE: Blackm08 (japonica)  
*Betula divaricata* LEDEB. (Betulaceae) RF-FE: Pash06  
(japonica)  
*Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) JP: Blackm08  
(japonica); RF-FE: Pash06 (japonica); RF-SE:  
Pash07A(japonica)  
*Betula fruticosa* PALL. (Betulaceae) MON: Blackm08  
(B.japonica), Holm20 (B.japonica), Sze65 (B.japonica);  
SINE: Blackm08  
*Betula humilis* SCHRANK (Betulaceae) AT: Börn09;  
EU-CTR: Börn08  
*Betula litwinowii* A. DOL. (Betulaceae) AS-FE:  
Blackm08; BY: Buga06; GEG: Dzh05, Dzh07  
*Betula maximowicziana* REGEL (Betulaceae) JP:  
Blackm08, Hig05 (japonica)  
*Betula middendorffii* TRAUTV. & MEY. (Betulaceae)  
SINE: Blackm08  
*Betula nana* L. (Betulaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Betula papyrifera* MARSH. (Betulaceae) LAT: Rup09  
*Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) AD: Mier22, Nieto28;  
AT: Börn09; BE: Nieto29; BG: Tash02, Tash25; BY:  
Buga06, Buga12; CH: HRL14; CZ: Pint02; DE: Börn08;  
DK: Heie16, Heie19; ES: Mier03, Mier22, Nieto12,  
Nieto24, Nieto28, Núñez02; EST: Rup05; EU-N: Heie30;  
FI: Heie12; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str31, Str37, Str38,  
Theob02 (minima); GEG: Dzh07; IRL: Cart04; IRN:  
Hodj07, Rez02; IT: Barb11, Bin28, Roberti02; IT-SIC:  
Barb05, Roberti02; LAT: Rup01, Rup09; MO: Ver06; NL:  
Goot02 (subcallipterus minimus); NO: Heik12, Tamb08;  
PL: Achr01, Huc01, Sze02, Sze31, Sze36, Sze41, Sze44;  
RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RF-SW: Ivan02,  
Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00;

SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam03, Mam11,  
Mam12, Mam15, Shap09; UK-CR: Bozh16

*Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) CN-NE:  
ZhW05 (quadrula); JP: Blackm08 (B.japonica); KOR:  
Blackm08 (B.japonica), Qued04A(B.japonica); RF-FE:  
Pash06 (B.japonica)

*Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) JP:  
Blackm08, Hig05 (japonica); KOR: Qued04A(japonica)

*Betula populifolia* MARSH. (Betulaceae) GB: Str06  
*Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) AT: Börn09, Weis01;  
BE: Nieto29; BY: Buga12; CZ: Pint02; DE: Börn08; DK:  
Heie11, Heie16, Heie19; ES: Nieto12; EU-N: Heie30; FI:  
Heie12, Heie25; GB: Shaw02, Str37; IS: Heie07; LAT:  
Rup09; NO: Heie2, Tamb08; PL: Sze49; SINE:  
Blackm08; SW: Heie25, Osn10

*Betula pubescens odorata* BECHST. (Betulaceae) GB:  
Shaw02

*Betula sandbergii* (BRITTON) VOSS (Betulaceae) SINE:  
Blackm08

*Betula verrucosa* = *B. pendula*

**Betulaphis quadrula** W. ZHANG, G. ZHANG & TIAN, 1995

*Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) CN-NE:  
ZhW05

**Bicaudella astragalensis** RUSANOVA, 1943

*Astragalus* (Fabaceae) AFG: Narz33, Qued13, Rem32; IRN:  
Hodj07, Qued13; IT-SIC: Barb05; TAJ: Narz18  
(astragalicola)

*Astragalus gossypinus* FISCH. (Fabaceae) IRN: Hodj07,  
Qued13; Rem32; IT: Barb05

*Astragalus xiphidium* BUNGE (Fabaceae) AZB: Rem32,  
Rus02, Rus03

**Bicaudella denaensis** (REMAUDIÈRE, 1989)

*Astragalus* (Fabaceae) IRN: Hodj07, Qued13, Rem32

**Bicaudella farsiana** (REMAUDIÈRE, 1989)

*Astragalus* (Fabaceae) IRN: Hodj07, Qued13, Rem32

**Bicaudella laurestanica** (REMAUDIÈRE, 1989)

*Astragalus* (Fabaceae) IRN: Hodj07, Qued13, Rem32

**Bicaudella rostrata** (REMAUDIÈRE, 1989)

*Astragalus gossypinus* FISCH. (Fabaceae) IRN: Hodj07,  
Qued13, Rem32

**Bituberculaphis inexpectata** RUSANOVA, 1943

*Salvia* (Lamiaceae) AZB: Rus03

**Boernerina alni alni** TAKAHASHI, 1961

*Alnus fruticosa* RUPR. (Betulaceae) JP: Blackm08

*Alnus hirsuta* (SPACH) TURCZ. EX RUPR. (Betulaceae)  
JP: Hig05

*Alnus matsumurae* CALL. (Betulaceae) JP: Blackm08,  
Hig02, Hig05

*Alnus maximowiczii* CALL. (Betulaceae) JP: Blackm08,  
Hig05

**Boernerinaalni insularia** PASHTSHENKO, 1983

- Alnus fruticosa* RUPR. (Betulaceae) RF-FE: Blackm08, Pash01B, Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Alnus kamtschatica* (REGEL) KOM. (Betulaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Alnus manshurica* (CALL.) HAND.-NARZ. (Betulaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Alnus maximowiczii* CALL. (Betulaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Duschekia* = *Alnus*  
*Duschekia manshurica* = *Alnus manshurica*  
*Duschekia maximowiczii* = *Alnus maximowiczii*

**Boernerina depressa** BRAMSTED, 1940

- Alnus fruticosa* RUPR. (Betulaceae) RF-SW: Ivan24  
*Alnus maximowiczii* CALL. (Betulaceae) RF-FE: Kriv01  
*Alnus viridis* (CHAIX) DC. (Betulaceae) AT: Börn08, Börn09, Franz01, Müller60; BG: Tash02, Tash25; CH: HRL18, Lamp16; CZ: Holm19, Pint02; EU-CTR: Blackm08; FR: Lec14; HU: Börn08; IT: Barb11, Bin28, HRL49, Roberti02; PL: Czy04, Sze27; Sze36; UK: Chumak01, Mam11  
*Duschekia viridis* = *Alnus viridis*

**Brachycaudus (Acaudus)**

- Silene compacta* FISCH. (Caryophyllaceae) CH: Lamp03

**Brachycaudus (Acaudus) (?lateralis)**

- Echium italicum* L. (Boraginaceae) BG: Tash26

**Brachycaudus (Acaudus) (aff. lychnidis)**

- Cynoglossum creticum* MILL. (Boraginaceae) FR: Lec14

**Brachycaudus (Acaudus) aconiti** (MORDVILKO, 1928)

- Aconitum* (Ranunculaceae) LAT: Rup09; SL: Str23; UK: Andreev04, Chumak01  
*Aconitum anthora* L. (Ranunculaceae) UK: Andreev04  
*Aconitum cammarum* L. (Ranunculaceae) FI: Heik20  
*Aconitum lasiostomum* REICHENB. (Ranunculaceae) LAT: Rup09; RF-ECTR: Shap09; UK: Andreev04, Bozh16  
*Aconitum monticola* = *A. apetalum* KAZ: Kad22  
*Aconitum napellus* L. (Ranunculaceae) ES: Nieto26, Tiz01; FI: Heik20; LAT: Rup09; RF-ECTR: Shap09  
*Aconitum rogovizii* = *A. lasiostomum*  
*Aconitum septentrionale* KOELLE (Ranunculaceae) FI: Heik20; RF-E: Shap06; RF-ECTR: Shap09; RF-EN: Shap06, Shap09; RF-SCTR: Stek03; RF-SW: Ivan24  
*Aconitum sibiricum* POIR. (Ranunculaceae) RF-SW: Shap09; SINE: Shap06  
*Aconitum soongaricum* STAPP. (Ranunculaceae) KAZ: Kad10  
*Aconitum variegatum* L. (Ranunculaceae) FI: Heik20  
*Aconitum vulparia* REICHENB. (Ranunculaceae) CH: Lamp11; CZ: Holm45; RF-SW: Ivan24  
*Consolida ambigua* BALL. & HEYW. (Ranunculaceae) CZ: Holm00

- Delphinium* (Ranunculaceae) CZ: Holm00; RF-SW: Ivan24; UK: Andreev04

- Delphinium confusum* M. POP. (Ranunculaceae) KAZ: Kad10

- Delphinium cultorum* VOSS. (Ranunculaceae) LAT: Rup09

- Delphinium cuneatum* STEVEN EX DC. (Ranunculaceae) RF-ECTR: Shap09; UK: Bozh16

- Delphinium dictyocarpum* DC. (Ranunculaceae) LAT: Rup09

- Delphinium elatum* L. (Ranunculaceae) LAT: Rup09; RF-ECTR: Shap06, Shap09; RF-EN: Shap09; SINE: Shap06

- Lycotconum sibiricum* = *Aconitum sibiricum*

**Brachycaudus (Acaudus) almatinus** (NEVSKY, 1951)

- Prunus domestica* L. (Rosaceae) KAZ: Nev06  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) KAZ: Blackm08

**Brachycaudus (Acaudus) ballotae** (PASSERINI, 1860)

- Ballota nigra* L. (Lamiaceae) CZ: Holm09, Holm43, Starý04; HU: Sze28, Sze59; MO: Ver06; PL: Sze27, Sze36; TR: Tuat02

- Marrubium* (Lamiaceae) TR: Tuat02

- Marrubium vulgare* L. (Lamiaceae) TR: Tuat02

**Brachycaudus (Acaudus) cardui** (LINNAEUS, 1758)

- Achillea* (Asteraceae) BG: Tash15, Tash25; DE: Börn08; HU: Sze64; MO: Holm00; TR: Tuat02

- Achillea collina* J. BECKER EX REICHENB. (Asteraceae) RO: Holm37

- Achillea millefolium* L. (Asteraceae) BG: Holm00; CH: Lethm01; CZ: Holm19; GEG: Dzhe07; LAT: Rup09; PL: Oles01; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Andreev04, Chumak01; UK-CR: Holm04

- Achillea ptarmica* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; SW: Osn10

- Achillea setacea* WALDST. & KIT. (Asteraceae) CZ: Holm43

- Adenostyles alliariae hybrida* (DC.) TUTIN (Asteraceae) ES: Mier02, Nieto12, Pérez01, Tiz01

- Adenostyles alpina* (L.) BLUFF & FINGERH. (Asteraceae) AT: Börn09, Weis01; CH: Lamp03; SK: Holm00

- Adenostyles glabra* = *A. alpina*

- Adenostyles platyphylloides* (SOMM. & LEVIER) CZEREP. (Asteraceae) GEG: Dzhe07

- Agrostemma githago* L. (Caryophyllaceae) LAT: Rup09

- Amberboa moschata* (L.) DC. (Asteraceae) LAT: Rup09

- Anacyclus clavatus* (DESF.) PERS. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Anaphalis margaritacea* BENTH. & HOOK FIL. (Asteraceae) CH: Lamp03

- Anchusa* (incl. *Lycopsis*) (Boraginaceae) DK: Heie32; IRN: Hodj07; TR: Tuat02

- Anchusa arvensis* = *Lycopsis arvensis*

- Anchusa italica* RETZ. (Boraginaceae) SW: Osn10

- Anchusa officinalis* L. (Boraginaceae) DK: Heie13, Heie18; FR: Lec14; LAT: Rup09; PL: Sze36; SW: Osn10; UK: Andreev04, Mam01
- Andryala ragusina* L. (Asteraceae) ES: Nieto22
- Anthemis* (Asteraceae) DE: Börn08
- Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DK: Heie11, Heie13, Heie18; ES: Tiz01; PL: Sze31, Sze36; SK: Holm00, Pas06
- Anthemis austriaca* JACQ. (Asteraceae) SK: Holm00
- Anthemis chrysantha* GAY (Asteraceae) GEG: Dzhe07
- Anthemis maritima* L. (Asteraceae) GB: Theob02
- Anthemis ruthenica* BIEB. (Asteraceae) UK-CR: Holm04
- Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) BG: Holm00; CZ: Holm43; LAT: Rup09; MO: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; UK-CR: Andreev04, Holm04
- Arctium* (Asteraceae) AT: Börn09; DK: Heie13, Heie18; EU-N: Heie32; LAT: Rup09; PL: Czy01; UK: Andreev04
- Arctium lappa* L. (Asteraceae) CZ: Holm43, Stary04; DE: Börn08; ES: Mier03, Mier08, Nieto12, Tiz01; FR: Lec14; GB: East04; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06; SM: Petr03; SW: Osn10; UK-CR: Holm04
- Arctium minus* BERNH. (Asteraceae) CZ: Holm00; ES: Nieto19; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Arctium tomentosum* MILL. (Asteraceae) CH: Lamp11; HU: Andr03; LAT: Rup09; LIT: Rup11; PL: Sze22, Sze36; SK: Holm00; SW: Osn10; UK: Bozh06
- Arctotis acaulis* L. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Arctotis grandiflora* = *A. acaulis*
- Arctotis grandis* = *A. stoechadifolia*
- Arctotis stoechadifolia* BERGIUS (Asteraceae) LAT: Rup09
- Arctotis venusta* NORLINDH (Asteraceae) LAT: Rup09
- Artemisia* (Asteraceae) RO: Holm37; TR: Tuat02
- Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) LAT: Rup01
- Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10
- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) FI: Heie12; MO: Ver06; NO: Osn09
- Asarum europaeum* L. (Aristolochiaceae) SW: Osn10
- Asperugo procumbens* L. (Boraginaceae) BG: Holm00
- Aster* (Asteraceae) BG: Tash15, Tash25
- Atriplex* (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07
- Balsamita major* DESF. (Asteraceae) RO: Holm37; SW: Osn10
- Bartsia viscosa* L. (Scrophulariaceae) GB: Theob02
- Bellis* (Asteraceae) EU-N: Heie32
- Bellis perennis* L. (Asteraceae) BG: Holm00; CZ: Holm00; GB: Theob02 (bellis), Wood05; SK: Holm00
- Bidens pilosa* L. (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19
- Borago officinalis* L. (Boraginaceae) BE: Schout01; DE: Börn08; LAT: Rup09
- Buglossoides arvensis* (L.) JOHNST. (Boraginaceae) SW: Osn10
- Calendula arvensis* L. (Asteraceae) GR: Kaval02
- Calendula officinalis* L. (Asteraceae) LAT: Rup09; LIT: Jur02, Rup11
- Calluna vulgaris* L. (Ericaceae) FR: Rem11
- Caltha palustris* L. (Ranunculaceae) PL: Sze14, Sze36
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) CZ: Holm19, Holm43; EU-N: Heie32; IT: Barb11; SK: Holm00
- Carduus* (Asteraceae) AZB: Rus02, Holm00; BG: Tash01, Tash20, Tash25; DE: Börn08; DK: Heie18; ES: Mier03, Nieto03, Nieto12, Nieto19, Nieto22, Rem29; EU-N: Heie32; FR: Lec14; GB: East04, Theob01; IRN: Hodj07, Rezw02; KAZ: Kad22, Nev04; KIR: Nev04; MO: Holm00; PL: Sze02; RO: Holm37, Kne01; SK: Pas06; SM: Petr03; TAJ: Narz26; TKM: Nev04; TR: Bod01, Tuat02; UK: Chumak01; UZB: Mukh03, Nev04
- Carduus acanthoides* L. (Asteraceae) AT: Börn09, Franz01; CZ: Holm45, Stary04; GB: Wood05; GEG: Dzhe13; GR: Kaval02; IT: HRL04; PL: Karw01, Sze36, Sze44; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Tan01; SM: Petr03, Tan01; TR: Tuat02; UK: Andreev04, Bozh02, Bozh05, Bozh06, Bozh07, Bozh16, Chumak01; UK-CR: Bozh16, Holm04
- Carduus albidus* BIEB. (Asteraceae) UK-CR: Andreev04
- Carduus arabicus* JACQ. (Asteraceae) AZB: Rus02
- Carduus assoi* (WILLK.) DEVESA & S. TALAVERA (Asteraceae) ES: Tiz01
- Carduus australis* L. F. (Asteraceae) GR: Kaval02
- Carduus bourgeanus* BOISS. & REUTER (Asteraceae) ES: Tiz01
- Carduus carlinifolius* LAM. (Asteraceae) FR: Lec14
- Carduus carpetanus* BOISS. & REUTER (Asteraceae) ES: Tiz01
- Carduus cinereus* = *C. pycnocephalus*
- Carduus clavulatus* LINK (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Carduus colchicus* N. ALB. (Asteraceae) GEG: Dzhe07
- Carduus crispus* L. (Asteraceae) CZ: Holm43, Stary04; ES: Mier01, Mier03, Nieto03; GR: Kaval02; LAT: Rup09; NO: Fjeld01; PL: Sze22, Sze36; RF-SW: Ivan08; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Carduus defloratus* L. (Asteraceae) AT: Börn09, Weis01; CH: Lamp11; IT: HRL04
- Carduus defloratus glaucus* NYMAN (Asteraceae) SK: Holm00
- Carduus hamulosus* EHRH. (Asteraceae) GEG: Dzhe13; UK: Bozh05
- Carduus incanus* KLOK. (Asteraceae) MO: Ver06
- Carduus kernerii* SIMONKAI (Asteraceae) RO: Holm37
- Carduus nutans* L. (Asteraceae) BE: Schout01; BG: Holm00; CZ: Holm00, Stary04; ES: Melia01, Mier01, Nieto12, Nieto17; GR: Kaval02; LAT: Rup09; MO: Ver06; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn10; UK-CR: Bozh09; UZB: Mukh03
- Carduus nutans platylepis* (REICHENB. & SAUTER) NYMAN (Asteraceae) CH: Lamp11
- Carduus personata* (L.) JACQ. (Asteraceae) RO: Holm37; SK: Holm00
- Carduus pycnocephalus* L. (Asteraceae) ES: Tiz01; FR: Lec01, Lec14; FR-CORS: Lamp15; GR: Kaval02; IT-SIC:

- Barb05, Barb14; PT: Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; TAJ: Narz51
- Carduus seminudus* BIEB. (Asteraceae) GEG: Dzh07
- Carduus seminudus auct., non Bieb. = C. hamulosus*
- Carduus tenuiflorus* CURTIS (Asteraceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto03, Nieto12, Nieto22; ES-BAL: Seco01
- Carduus thoermeri* WEINM. (Asteraceae) BG: Holm00; MO: Ver06; UK-CR: Bozh16, Holm04; UZB: Mukh03
- Carduus tmoleus armatus* (BOISS. & HELDR.) FRANCO (Asteraceae) GR: Kaval02
- Carduus uncinatus* BIEB. (Asteraceae) RF-ESE: Stek05
- Carlina longifolia* REICHENB. (Asteraceae) UZB: Mukh03
- Carlina vulgaris* L. (Asteraceae) TR: Tuat02
- Carthamus* (Asteraceae) LBN: Rem41
- Carthamus lanatus* L. (Asteraceae) ES: Tiz01; IT-SIC: Barb05
- Centaurea* (Asteraceae) FR: Lec14; IRN: Stary03; TR: Tuat02
- Centaurea calcitrapa* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Centaurea dealbata* WILLD. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Centaurea jacea* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Centaurea napifolia* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Centaurea nicaeensis* ALL. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Centaurea nigra* L. (Asteraceae) GB: Theob02 (centauriella)
- Centaurea solstitialis* L. (Asteraceae) UK-CR: Holm00
- Chamaemelum nobile* (L.) ALL. (Asteraceae) CH: Lamp03
- Chamomilla* (Asteraceae) BE: Schout01
- Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) BG: Tash25; CH: Lamp03, Werder01; CZ: Holm00; PL: Sze36; RO: Holm37
- Chamomilla suaveolens* (PURSH) RYDB. (Asteraceae) AT: Weis01; PL: Achr01, Sze36; UK: Chumak01
- Cheiranthus cheiri* L. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Chrysanthemum* (?*Dendranthema*) (Asteraceae) BE: Schout01; DE: Börn08; EU-N: Heie32; MA: Mim03; NL: Goot02; PL: Cich01; PT: Ilh11, Ilh17; PT-MAD: Ilh19
- Chrysanthemum coccineum* WILLD. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Chrysanthemum coronarium* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; SW: Osn10
- Chrysanthemum montanum = Leucanthemum vulgare*
- Chrysanthemum myconis = Coleostephus myconis*
- Chrysanthemum roseum = Ch. coccineum*
- Chrysanthemum sylvaticum* HOFFGG. & LINK. (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19
- Cineraria cruenta = Senecio cruentus*
- Cirsium* (Asteraceae) AT: Weis01; BG: Tash01, Tash26; DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12, Nieto17, Pérez01, Rem29; ES-CAN: Nieto12, Nieto13; EU-N: Heie32; FR: Lec14; IRL: Cart04; IRN: Hodj07, Stary03; IT: Barb11; KAZ: Kad22; MO: Bozh10; PAK: Naum01; RO: Holm37; SK: Pas06; TR: Tuat02; UK-CR: Bozh09
- Cirsium afrum* (JACQ.) DC. (Asteraceae) SM: Petr03
- Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) AT: Börn09; BG: Tash15, Tash25; CH: Lamp11; CZ: Holm00; DE: Gleiss03; ES: Nier08, Nieto03, Nieto12, Tiz01; GB: Shaw02, Völk101; IRN: Hodj07; KAZ: Nev04; KIR: Nev04; MO: Ver06; PL: Sze36; RO: Holm37, Kne01, Kne03; SK: Pas07; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; TKM: Nev04; UZB: Nev04, Nev06
- Cirsium canum* (L.) ALL. (Asteraceae) BG: Holm00; MO: Ver06; RF-ESE: Andreev04
- Cirsium caput-medusae* SOMM. & LEVIER (Asteraceae) GEG: Dzh07
- Cirsium cephalotes* BOISS. (Asteraceae) TR: Tuat02
- Cirsium eriophorum* (L.) SCOP. (Asteraceae) CH: Lamp03, Lamp11; CZ: Holm00, Stary04; GB: Wood05; SM: Kaval02, Petr03
- Cirsium erisithales* (JACQ.) SCOP. (Asteraceae) AT: Börn09, Müller60; BG: Holm00; IT: HRL04
- Cirsium helenioides* (L.) HILL (Asteraceae) CZ: Holm00
- Cirsium incanum* BIEB. (Asteraceae) TR: Tuat02
- Cirsium italicum* DC. (Asteraceae) GR: Kaval02
- Cirsium lanceolatum = C. vulgare*
- Cirsium laniflorum* (BIEB.) FISCH. (Asteraceae) UK-CR: Holm04
- Cirsium montanum* (WALDST. & KIT. EX WILLD.) SPREN (Asteraceae) IT: HRL04
- Cirsium myrianthum* GANDOGGER (Asteraceae) MA: Mim03
- Cirsium obvallatum* (BIEB.) FISCH. (Asteraceae) GEG: Dzh05
- Cirsium odontolepis* BOISS. EX DC. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Cirsium oleraceum* (L.) SCOP. (Asteraceae) AT: Börn09, Franz01; CZ: Holm00; DE: Holm00; MO: Ver06; SW: Osn10; UK: Chumak01
- Cirsium palustre* (L.) SCOP. (Asteraceae) AT: Börn09; CH: Lamp03; CZ: Holm19; DK: Heie13, Heie18; ES: Rem29; NO: Tambs06; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10, Osn15
- Cirsium pannonicum* (L. F.) LINK (Asteraceae) SK: Holm00
- Cirsium pauciflorum = Cnicus pauciflorus*
- Cirsium polyacanthum* KAR. & KIR. (Asteraceae) UZB: Nev06
- Cirsium rivulare* (JACQ.) ALL. (Asteraceae) UK: Chumak01
- Cirsium sieversii = C. polyacanthum*
- Cirsium spinosissimum* (L.) SCOP. (Asteraceae) IT: HRL04
- Cirsium turkestanicum* (REGEL) PETRAK (Asteraceae) UZB: Mukh03, Nev06
- Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) AT: Börn09; BE: Schout01; CH: Lamp03, Lamp11; CZ: Holm00; DK: Heie13, Heie18; ES: Mier02, Nieto12, Nieto19, Pérez01, Tiz01; ES-BAL: Seco01; GB: East04, Str37; GEG: Dzh02, Dzh05; GR: Kaval02; IT: Pass01;



- IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; MO: Ver06; NL: Goot02; NO: Tambs06; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh02, Bozh05, Bozh07, Mam01; UK-CR: Holm04
- Cirsium waldsteinii* ROUY (Asteraceae) SM: Petr03; UK: Chumak01
- Citrus* (Rutaceae) FR: Lec14
- Citrus sinensis* (L.) OSBECK. (Rutaceae) FR: Lec14
- Cnicus pauciflorus* WALDST. & KIT. (Asteraceae) UK: Andreev04
- Cnicus syriacus* L. (Asteraceae) ES: Nieto22; IT-SIC: Barb05
- Cnicus wallichii* HOOK F. (Asteraceae) PAK: GhoshA31
- Coleostephus myconis* (L.) REICHENB. FIL. (Asteraceae) FR: Lec14
- Cousinia* (Asteraceae) IRN: Hodj07; TAJ: Holm00
- Cousinia microcarpa* BOISS. (Asteraceae) KAZ: Nev04; UZB: Nev04, Nev06
- Cousinia tenella* FISCH. & MEY. (Asteraceae) TKM: Davl02
- Crepis* (Asteraceae) AZB: Rus02
- Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) RO: Holm37
- Crepis conyzifolia* (GOUAN) A. KERNER (Asteraceae) LAT: Rup09
- Crepis triasii* (CAMB.) NYMAN (Asteraceae) ES-BAL: Seco01
- Cyclamen* (Primulaceae) GB: Shaw02
- Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) MO: Ver05
- Cynara* (Asteraceae) EU-CTR: Börn08; LBN: Rem41
- Cynara cardunculus* L. (Asteraceae) CH: Lamp03, Lamp04; CZ: Holm43; ES: Mier03, Nieto12, Nieto17; ES-BAL: Seco02; GR: Pel01; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05; MA: Mim03; NL: Goot02; PT-MAD: Ilh18; RO: Kne03
- Cynara scolymus* L. (Asteraceae) ES: Mier17, Nieto05, Nieto12, Nieto22, Núñez02, Pérez01; ES-BAL: Seco02; FR: Lec14, Rob01; GR: Pel01; IT: Barb10, Barb11, Pass01; IT-SIC: Barb05, Barb14; LIT: Rup11; PT: Ilh11, Ilh17; PT-MAD: Ilh19; SW: Osn10; TR: Tuat02
- Cynoglossum* (Boraginaceae) AT: Börn09; BG: Holm00; UK-CR: Bozh09
- Cynoglossum germanicum* JACQ. (Boraginaceae) SK: Holm00; SM: Petr03
- Cynoglossum hungaricum* SIMONKAI (Boraginaceae) CZ: Holm43; HU: Sze35
- Cynoglossum montanum* = *C. germanicum*
- Cynoglossum officinale* L. (Boraginaceae) CZ: Holm00; EU-CTR: Börn08; LAT: Rup09; MO: Ver06; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn10; UK: Bozh04, Bozh06, Bozh07, Bozh16
- Dahlia pinnata* CAV. (Asteraceae) UZB: Mukh03
- Dahlia variabilis* = *D. pinnata*
- Datura* (Solanaceae) DE: Börn08
- Datura metel* L. (Solanaceae) SW: Osn10
- Datura stramonium* L. (Solanaceae) BG: Tash15, Tash25; LAT: Rup09; LIT: Jur02; PL: Sze49; RO: Holm37
- Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) IT: HRL04; LAT: Rup09; LIT: Rup11; PT-AZ: Ilh20
- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) CZ: Holm00; SW: Osn10
- Descurainia sophia* (L.) WEBB EX PRANTL (Brassicaceae) PL: Stud01
- Dimorphotheca sinuata* DC. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Dittrichia viscosa* (L.) GREUTER (Asteraceae) ES-BAL: Seco01
- Doronicum* (Asteraceae) DE: Börn08
- Doronicum carpetanum* BOISS. & REUTER EX WILLK. (Asteraceae) ES: Rem29
- Echinops* (Asteraceae) ARM: Andreev04 (cardui turanicus); EU-CTR: Börn08; IRN: Starý03; UK-CR: Bozh09
- Echinops humilis* BIEB. (Asteraceae) CH: Lamp03, Lamp04
- Echinops ritro* L. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Echinops ruthenicus* BIEB. (Asteraceae) SK: Holm00; UK-CR: Andreev04
- Echium* (Boraginaceae) CH: Lamp03; DK: Heie32; MO: Bozh10
- Echium bifrons* DC. (Boraginaceae) DK: Heie13, Heie18
- Echium candicans* L. FIL. (Boraginaceae) DK: Heie13, Heie18
- Echium maculatum* L. (Boraginaceae) UK: Bozh16
- Echium rubrum* = *E. maculatum*
- Echium vulgare* L. (Boraginaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; ES: Tiz01; GB: Theob02; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Czy01, Sze31, Sze36; SM: Petr03
- Erechtites verbenifolia* (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10
- Eryngium* (Apiaceae) TR: Can01, Tuat02
- Eupatorium cannabinum* L. (Asteraceae) GEG: Andreev04
- Filago vulgaris* LAM. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Galactites tomentosa* MOENCH (Asteraceae) ES: Mier02, Nieto12, Nieto22, Pérez01; ES-BAL: Seco01; ES-CAN: Nieto12, Nieto13; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05, Barb14; PT: Ilh21; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh18, Ilh19
- Galinsoga ciliata* (RAFINS.) BLAKE (Asteraceae) BG: Holm00
- Galinsoga parviflora* CAV. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Gazania rigens* (L.) GAERTN. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Gerbera jamesonii* BOLUS (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19
- Helianthus annuus* L. (Asteraceae) CH: Lamp03; LAT: Rup09; SW: Osn10
- Helichrysum* (Asteraceae) UK: Andreev04
- Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH (Asteraceae) CH: Lamp03; GB: Theob02
- Helichrysum bracteatum* (VENT.) ANDREWS (Asteraceae) LAT: Rup09
- Heliotropium* (Boraginaceae) TR: Tuat02
- Helleborus foetidus* L. (Ranunculaceae) ES: Mier15
- Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) PL: Cich01
- Hieracium* (Asteraceae) EU-CTR: Börn08
- Hieracium bosniacum* FR. (Asteraceae) SM: Petr03
- Hieracium umbellatum* L. (Asteraceae) NL: Goot02

- Inula britannica* L. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Inula grandiflora* WILLD. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Inula helenium* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; SW: Osn10
- Inula magnifica* LIPSKY (Asteraceae) GEG: Dzh07
- Jurinea stoechadifolia* (BIEB.) DC. (Asteraceae) UK: Bozh07
- Leucanthemum lacustre* (BROT.) SAMP. (Asteraceae) SW: Osn10
- Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae) BG: Holm00; BY: Buga12; CZ: Holm43; FR: Lec14; HU: Andr03; IT: HRL04; LAT: Rup09; RO: Holm37; SL: Jane11
- Leucanthemum rotundifolium* (WALDST. & KIT. EX WILD.) DC (Asteraceae) UK: Chumak01
- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BY: Buga12; CZ: Holm43, Stary04; GB: East04, Theob02 (bellis), Wood05; GEG: Dzh07; IT: HRL04; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; LIT: Rup11; MO: Ver06; PL: Sze36; RO: Holm37, Kne01; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn10; UK: Andreev04, Chumak01
- Liatriis scariosa* (L.) WILLD. (Asteraceae) SW: Osn10
- Ligularia hodgsonii* HOOK. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Ligularia sibirica* (L.) CASS. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Ligularia wilsoniana* GREEN. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Lindelofia longiflora* BAILL. (Boraginaceae) LAT: Rup09
- Lithospermum* (see also *Buglossoides*) (Boraginaceae) DE: Börn08
- Lithospermum officinale* L. (Boraginaceae) AZB: Rus02; SM: Petr03; UK-CR: Andreev04
- Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) UZB: Mukh03
- Lycopsis arvensis* L. (Boraginaceae) GB: Theob02; SW: Osn10
- Lycopus* (Lamiaceae) UK: Bozh10
- Lycopus exaltatus* L. FIL. (Lamiaceae) MO: Ver06
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) GB: Str06; PL: Karw01
- Matricaria* (Asteraceae) DE: Börn08; DK: Heie18; EU-N: Heie32; IRL: Cart04; PL: Czy01; SM: Petr03; UZB: Nev04
- Matricaria discoidea* = *Chamomilla suaveolens*
- Matricaria maritima* L. (Asteraceae) FI: Heik18; GB: Wood05
- Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) BG: Tash25, Tash26; CH: Lethm01; CZ: Holm00, Stary04; DK: Heie13; GB: Donc09; HU: Meszl01; MO: Ver06; NO: Osn09; PL: Huc02, Huc04, Sze36, Sze44; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Andreev04; UK-CR: Holm04
- Myosotis* (Boraginaceae) BG: Holm00; DK: Heie13, Heie18; UK: Andreev04
- Myosotis arvensis* (L.) HILL. (Boraginaceae) CZ: Holm00; DE: Müller52
- Myosotis scorpioides* L. (Boraginaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; SW: Osn10
- Nonnea pulla* (L.) DC. (Boraginaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00
- Notobasis syriaca* = *Cnicus syriacus*
- Oenothera muricata* L. (Onagraceae) SINE: Börn08
- Onopordum* (Asteraceae) BG: Sze12, Tash25; DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12; MO: Bozh10; PL: Sze36; RO: Holm37, Kne01; TAJ: Narz26; TR: Tuat02; UZB: Nev06
- Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) BG: Holm00; CH: Lamp11; CZ: Holm00; ES: Mier01, Mier03, Mier08, Mier11, Mier17, Nieto03, Nieto05, Nieto12, Nieto19, Pérez01, Rem29, Tiz01; GR: Kaval02; IRN: Stary01; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Oles01; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Andreev04, Bozh02, Bozh05, Bozh07, Mam01
- Onopordum illyricum* L. (Asteraceae) GR: Kaval02; IRQ: Holm00; IT-SIC: Barb05
- Onopordum nervosum* BOISS. (Asteraceae) ES: Pérez01, Seco03
- Onopordum tauricum* WILLD. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Onosma* (Boraginaceae) EU-CTR: Börn08
- Papaver pilosum* SIBTH. (Papaveraceae) SW: Osn07, Osn10
- Petasites hybridus* (L.) GAERTN., MEYER & SCHERB. (Asteraceae) AT: Weis01; UK: Chumak01
- Phlomis regelii* M. POP. (Lamiaceae) UZB: Mukh03
- Picnomon acarna* (L.) CASS. (Asteraceae) UK-CR: Holm04
- Plantago sempervirens* CRANTZ (Plantaginaceae) ES: Nieto22
- Prunus* (Rosaceae) GB: Str06; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; UZB: Nev04 (Anur.turanica)
- Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) AT: Weis01; BG: Tash01, Tash20, Tash25; CH: Lamp03, Lamp04; CZ: Holm43; DE: Börn08; IRN: Hodj07, Stary03; KAZ: Kad21, Kad22; RO: Holm37; SINE: Blackm08, Shap06; SM: Petr03; TR: Tuat02; UK: Andreev04, Mam03; UK-CR: Shap02
- Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) BG: Tash15, Tash25; BY: Buga08; DK: Heie18, Heie32; LAT: Rup08, Rup09; SM: Kaval02, Petr03
- Prunus cerasus* L. (Rosaceae) LIT: Rup11; SINE: Blackm08
- Prunus divaricata* LEDEB. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash20; BY: Buga09, Buga12; EST: Rup05; GEG: Dzh05; KIR: Gabrid01; LIT: Rup11; MO: Ver02, Ver06; SINE: Blackm08, Shap06; TAJ: Narz19; TKM: Shap10; UK: Andreev04; UZB: Mukh03
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) AT: Börn09; BG: Tash01, Tash15, Tash20, Tash25; BY: Buga12; CZ: Holm19, Holm43, Stary04; DK: Heie18, Heie32; EST: Rup05; EU-CTR: Börn08; FI: Heie32, Heik18; HU: Andr02; IL: Bod01; IRN: Hodj07; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01A, Rak01, Rup11; MO: Ver05, Ver06; NO: Fjeldd01, Heie32; PL: Huc02, Jani03, Karw01, Sze31, Sze36, Sze41; RO: Holm37; SINE: Blackm08, Shap06; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie32, Osn10; TAJ:

- Narz51; TR: Bod01, Tuat02; UK: Andreev04, Bozh02, Bozh05, Bozh16, Chumak01, Mam03
- Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) BG: Tash01, Tash15, Tash20; ES: Nieto12; KIR: Gabrid01
- Prunus fruticans* WEIHE (Rosaceae) DK: Heie13, Heie18, Heie32
- Prunus insititia* L. (Rosaceae) BG: Holm00.; CH: Lamp03; DE: Börn08; RO: Holm37; SINE: Blackm08
- Prunus mandshurica* (MAXIM.) KOEHNE (Rosaceae) UK: Dragan01
- Prunus microcarpa* (BOISS.) C. A. MEY (Rosaceae) RF-ESE: Shap06; TKM: Shap10
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash20, Tash25; ES: Melia01; ES-CAN: Nieto12; IRN: Rezw02; LIT: Rak01A
- Prunus pumila* L. (Rosaceae) LIT: Rup11
- Prunus sogdiana* VASS. (Rosaceae) TAJ: Narz51
- Prunus spinosa* L. (Rosaceae) BE: Schout01; BG: Tash01, Tash25; BY: Buga12; CH: Lamp03; CZ: Holm00; EST: Rup05; FR: Lec14; KIR: Gabrid01; LAT: Rup09; MO: Bozh10, Holm00, Ver02, Ver05, Ver06; NL: Holm00; PL: Huc04, Sze36; RF-ESE: Bozh14; RO: Holm37; SINE: Blackm08, Shap06; SK: Holm00; SW: Heie32, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Andreev04, Bozh02, Bozh04, Bozh05, Bozh07, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03; UK-CR: Andreev04
- Prunus tenella* BATSCH (Rosaceae) EU-CTR: Börn08; SW: Osn10
- Pulmonaria officinalis* L. (Boraginaceae) AT: Müller60; CZ: Holm43
- Pyrus* (Rosaceae) DE: Börn08
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Ricinus communis* L. (Euphorbiaceae) LAT: Rup09
- Rochea coccinea* (L.) DC. (Fabaceae) SW: Osn10
- Rumex* (Polygonaceae) SW: Osn07, Osn10
- Rumex crispus* L. (Polygonaceae) MA: Mim16
- Salvia officinalis* L. (Lamiaceae) SW: Osn10
- Sedum spurium* BIEB. (Crassulaceae) SK: Holm00
- Senecio* (Asteraceae) BG: Tash26; CH: Ting01; DE: Börn08; ES-BAL: Seco01; GB: Theob02; GEG: Dzhe02; LAT: Rup09; LBN: Rem41; MA: Mim07; PAK: Naum01; RO: Holm37
- Senecio adonidifolius* LOISEL (Asteraceae) FR: Lec14; LAT: Rup09
- Senecio aquaticus* HILL (Asteraceae) UK: Chumak01
- Senecio argunensis* TURCZ. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Senecio bicolor* (WILLD.) TOD. (Asteraceae) BG: Holm00; CZ: Holm43; FR-CORS: Lamp15; GR: Kaval02; IT-SIC: Barb05; MA: Mim03
- Senecio cordatus* KOCH (Asteraceae) DE: Gleiss01; IT: Barb11
- Senecio cruentus* (MASSON) DC. (Asteraceae) AT: Böhm01; BG: Tash01, Tash25; GB: Donc09, Hanc01; IRL: Cart04; IT: Pass01; LAT: Rup09; PL: Cich01; SM: Petr03; UK-CR: Andreev04
- Senecio didentatus* LED. (Asteraceae) AZB: Rus02
- Senecio doria* L. (Asteraceae) RO: Holm37
- Senecio erraticus* BERTOL. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Senecio erucifolius* L. (Asteraceae) CH: Werder01 (leucantheri); ES: Rem29; IT: Pass01; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Bozh05
- Senecio gallicus* CHAIX (Asteraceae) ES: Nieto12, Tiz01
- Senecio grandidentatus* LEDEB. (Asteraceae) MO: Ver06; UK-CR: Andreev04
- Senecio integrifolius* (L.) CLAIRV. (Asteraceae) UK-CR: Andreev04
- Senecio jacobaea* L. (Asteraceae) AT: Weis01; BE: Schout01; CH: Werder01; DE: Müller16; ES: Mier03, Mier08, Mier12, Nieto03, Nieto05, Nieto06, Nieto11, Nieto12, Nieto19, Nieto22, Tiz01; FR: Lec14; GB: East04, Shaw02, Wood05; PL: Sze36; RF-ESE: Stek05; RO: Holm37; SW: Osn10; UK: Andreev04, Bozh04, Bozh07
- Senecio jacquinianus* REICHENB. (Asteraceae) GEG: Dzhe07
- Senecio laderoi* C. PÉREZ MORALES & AL. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Senecio leucostachys* BAK. (Asteraceae) CH: Lamp03
- Senecio linifolius* L. (Asteraceae) ES: Nieto12
- Senecio nemorensis* L. (Asteraceae) BG: Holm00
- Senecio nemorensis fuchsii* (C. C. GMELIN) ČELAK. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Senecio othonnae* BIEB. (Asteraceae) GEG: Dzhe07
- Senecio ovatus* (P. GAERTN. & AL.) WILLD. (Asteraceae) UK: Chumak01
- Senecio paludosus* L. (Asteraceae) CH: Lamp03
- Senecio platyphylloides* = *Adenostyles platyphylloides*
- Senecio pyrenaicus* L. IN LOEFL. (Asteraceae) FR: Lec14
- Senecio rivularis* (W. & K.) DC. (Asteraceae) UK: Andreev04
- Senecio rupester* WALDST. & KIT. (Asteraceae) SM: Petr03
- Senecio stenocephalus* BOISS. (Asteraceae) GEG: Dzhe07
- Senecio suaveolens* ELL. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Senecio subalpinus* KOCH (Asteraceae) PL: Sze14, Sze36
- Senecio sylvaticus* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Senecio vernalis* WALDST. & KIT. (Asteraceae) MO: Ver06; SM: Kaval02, Petr03; UK: Andreev04
- Senecio viscosus* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Gleiss03; FR: Lec14; PL: Sze46; SK: Holm00; SW: Osn10, Osn15
- Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) BE: Schout01; BG: Holm00; CZ: Holm43; DK: Heie13, Heie18; ES: Tiz01; FI: Heie12; FR: Lec14; GB: Wood05; IRN: Hodj07; NL: Goot02; NO: Fjeld01, Tambs06; PL: Czy01; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Serratula nudicaulis* (L.) DC. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Sherardia arvensis* L. (Rubiaceae) GB: Theob02 (sherardia)
- Silybum* (Asteraceae) ES: Nieto02, Nieto12; MA: Mim07

*Silybum marianum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) BG: Holm00; CH: Lamp03, Lamp04; ES: Mier01, Mier03, Mier17, Nieto12, Nieto22, Pérez01, Tiz01; ES-CAN: Nieto12, Nieto13; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; MA: Mim05; PT: Ilh11, Ilh17; PT-AZ: Ilh20

*Solidago virgaurea* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07

*Sonchus* (Asteraceae) AFG: Narz37; KAZ: Kad22

*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) GB: Shaw02; MO: Ver06; RF-SW: Ivan24

*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) FR: Lec14

*Sonchus brachyotis* DC. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06

*Symphytum* (Boraginaceae) DE: Börn08; GEG: Holm00; UK: Bozh10

*Symphytum asperum* LEPECH. (Boraginaceae) GEG: Dzhe07; LAT: Rup09; SW: Osn10

*Symphytum officinale* L. (Boraginaceae) AT: Holm00; CZ: Holm43; GB: Wood05; LAT: Rup09; LIT: Rup11; MO: Ver06; PL: Czy01, Oles01, Sze36; RO: Holm37; SM: Petr03; UK: Andreev04, Bozh16

*Symphytum tauricum* WILLD. (Boraginaceae) UK-CR: Andreev04

*Symphytum tuberosum* L. (Boraginaceae) AT: Weis01; CZ: Holm00

*Symphytum uplandicum* NYMAN (Boraginaceae) SW: Osn10

*Tanacetum* (Asteraceae) NL: Goot02

*Tanacetum millefolium* (L.) TZVELEV (Asteraceae) UK-CR: Holm04

*Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) CZ: Holm00; PL: Sze31, Sze36; RO: Holm37

*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) AT: Franz01, Weis01; BG: Holm00; CZ: Holm00; DE: Börn08; ES: Mier02, Nieto12, Pérez01; LAT: Rup09; PL: Sze36; SK: Holm00; UK: Andreev04, Chumak01; UK-CR: Holm04

*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) BG: Holm00

*Tephrosieris crispa* (JACQ.) RCHB. (Asteraceae) UK: Chumak01

*Tragopogon orientalis* L. (Asteraceae) HU: Pint07

*Trollius europaeus* L. (Ranunculaceae) SW: Osn07, Osn10

*Tussilago farfara* L. (Asteraceae) IT: HRL04; SM: Petr03; SW: Osn10

*Venidium fastuosum* STAPF (Asteraceae) CZ: Holm00

*Veratrum album* L. (Liliaceae) RO: Holm37

*Vinca major* L. (Apocynaceae) GB: Theob02

*Xanthium spinosum* L. (Asteraceae) MO: Ver06

### Brachycaudus (Acaudus) divaricatae

SHAPOSHNIKOV, 1956

*Prunus* (Rosaceae) IRN: Hodj07; TR: Tuat02; UK-CR: Rak09

*Prunus divaricata* LEDEB. (Rosaceae) ARM: Andreev04; CZ: Holm00; GEG: Dzhe05, Dzhe07, Dzhe13, Shap09; IRN: Narz51, Rezw02; LIT: Rak09; PL: Rak09;

RF-ECAU: Bozh16; RF-ESE: Shap06, Shap09; SINE: Blackm08; TKM: Shap06, Shap09, Shap10; TR: Narz51

*Prunus domestica* L. (Rosaceae) GEG: Blackm08, Dzhe05, Shap09; IRN: Hodj07

*Prunus spinosa* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08; TR: Tuat01, Tuat02

*Silene alba* (MILLER) KRAUSE (Caryophyllaceae) RF-ECAU: Bozh16; RF-ESE: Shap06, Shap09; TKM: Shap06, Shap09

*Silene multifida* (ADAM) ROHRB. (Caryophyllaceae) SINE: Andreev04

### Brachycaudus (Acaudus) iranicus DAVATCHI & REMAUDIÈRE, 1953

*Anchusa* (Boraginaceae) LBN: Rem41; SYR: Rem41

*Anchusa* (incl. *Lycopsis*) (Boraginaceae) IRN: Hodj07; TR: Tuat02

*Anchusa azurea* = *A. italica*

*Anchusa capensis* THUNB. (Boraginaceae) IRN: Hodj07

*Anchusa italica* RETZ. (Boraginaceae) ES: Nieto19; IRN: Dav01, Rezw02

*Symphytum* (Boraginaceae) IRN: Hodj07

### Brachycaudus (Acaudus) jacobi STROYAN, 1957

*Myosotis alpestris* F. W. SCHMIDT (Boraginaceae) DE: Müller42

*Myosotis arvensis* (L.) HILL. (Boraginaceae) GB: Str15

*Myosotis ramosissima* ROCHEL EX SCHULT. (Boraginaceae) SM: Petr03

*Myosotis sylvatica* EHRH. (Boraginaceae) RO: Holm37

*Pulmonaria officinalis* L. (Boraginaceae) CZ: Holm00

### Brachycaudus (Acaudus) klugkisti (BÖRNER, 1942)

*Lychnis flos-cuculi* L. (Caryophyllaceae) IT: Barb11

*Lychnis viscaria* L. (Caryophyllaceae) SINE: Wood05

*Silene* (Caryophyllaceae) DK: Heie32; FI: Heie32; FR: Lec14; GB: Shaw02; LAT: Rup09; LIT: Jur03; NO: Heie32; SW: Heie32

*Silene alba* (MILLER) KRAUSE (Caryophyllaceae) GB: Burger01, Shaw02; LAT: Rup09; NL: Burger01; SINE: Wood05; SW: Osn10

*Silene bellidifolia* JUSS. EX JACQ. (Caryophyllaceae) GB: Str06

*Silene dioica* (L.) CLAIRV. (Caryophyllaceae) AT: Börn08, Börn09; BE: Börn04, Börn08; CZ: Holm00; DE: Börn04, Börn08, Burger01, Gleiss03, Müller43, Müller52; DK: Heie13, Heie18; FR: Lec14, Rem27A; GB: East04, Shaw02, Str37, Wood05; IRL: Cart04.; NL: Burger01; PL: Sze19, Sze36, Sze44; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn15, Osn16; UK: Andreev04, Chumak01

*Silene dioica lapponica* (SIMM.) TOLM. & KOZH. (Caryophyllaceae) SINE: Andreev04

*Silene nemoralis* WALDST. & KIT. (Caryophyllaceae) UK: Chumak01

*Silene noctiflora* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43; SK: Holm43

*Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae)  
NO: Tambs06 (the data may refer to B.(A) populi).

*Silene vulgaris maritima* (WITH.) A. & D. LOWE  
(Caryophyllaceae) SW: Ossen07, Ossen10

**Brachycaudus (Acaudus) lamii** (KOCH, 1854)

*Asperula purpurea* (L.) EHREND. (Rubiaceae) RO:  
Holm37

*Lamium* (Lamiaceae) CH: Mier08

*Lamium album* L. (Lamiaceae) DE: Börn08; LAT: Rup09;  
PL: Sze27, Sze36

*Lamium maculatum* L. (Lamiaceae) DE: Börn08

*Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) DE: Börn08; MO:  
Andreev03, Ver06; RO: Holm37; SK: Holm00

**Brachycaudus (Acaudus) lateralis** (WALKER, 1848)

*Anthemis cotula* L. (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20

*Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) AT: Müller58

*Arctium lappa* L. (Asteraceae) DE: Börn08; PL: Sze31,  
Sze36

*Arctium tomentosum* MILL. (Asteraceae) UK: Bozh16

*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) EXP:  
Müller58; SM: Petr03; UK-CR: Holm04

*Carduus pycnocephalus* L. (Asteraceae) PT: Ilh17

*Carduus tenuiflorus* CURTIS (Asteraceae) PT: Ilh11

*Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) MO:  
Bozh10

*Chamomilla suaveolens* (PURSH) RYDB. (Asteraceae)  
PL: Sze36

*Chrysanthemum segetum* L. (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20

*Chrysanthemum sylvaticum* HOFFGG. & LINK.  
(Asteraceae) PT: Ilh17

*Coleostephus myconis* (L.) REICHENB. FIL. (Asteraceae)  
PT-AZ: Ilh20

*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) FR: Rob01

*Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae)  
DE: Börn08

*Galinsoga parviflora* CAV. (Asteraceae) PL: Huc01, Krz09,  
Sze36

*Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae)  
EXP: Müller58

*Prunus spinosa* L. (Rosaceae) DE: Börn09; SK: Pas07

*Senecio* (Asteraceae) BG: Tash15, Tash25; MO: Bozh10; PL:  
Sze31, Sze36

*Senecio cruentus* (MASSON) DC. (Asteraceae) EU-CTR:  
Börn08

*Senecio gallicus* CHAIX (Asteraceae) ES: Nieto03

*Senecio jacobaea* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto03,  
Nieto06; EU-CTR: Börn08; GB: Str06A, Str37; PL:  
Sze22, Sze36

*Senecio nemorensis fuchsii* (C. C. GMELIN) ČELAK.  
(Asteraceae) SK: Pas06

*Senecio rupester* WALDST. & KIT. (Asteraceae) SM:  
Petr03

*Senecio viscosus* L. (Asteraceae) PL: Sze36

*Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) DE: Börn08; EXP:  
Müller58

*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) UK-CR:  
Holm04

*Torilis arvensis* (HUDSON) LINK (Apiaceae) PT-AZ: Ilh20

**Brachycaudus (Acaudus) linariae** STROYAN, 1950

*Linaria genistifolia* (L.) MILL. (Scrophulariaceae) BG:  
Tash11, Tash20, Tash25; CZ: Holm00; HU: Holm00; MO:  
Andreev03; SK: Holm00; UK: Andreev04

*Linaria purpurea* (L.) MILL. (Scrophulariaceae) IT-SIC:  
Patti04

*Linaria repens* (L.) MILLER (Scrophulariaceae) FR:  
Lec02, Lec14

*Linaria striata* = *L. repens*

*Linaria vulgaris* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm00; DE:  
Müller52; DK: Heie25, Heie32; FR: Lec02; GB: Börn08,  
Str03, Str06; LAT: Rup07, Rup09; PL: Huc05, Sze22,  
Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK:  
Holm00; SW: Heie32, Ossen14

**Brachycaudus (Acaudus) lucifugus** F. P. MÜLLER,  
1955

*Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) BG: Holm00;  
CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller03, Müller41; FR: Lec14;  
GB: East04, Str25; HU: Andr03, Sze35; PL: Oles01; SK:  
Holm00; UK: Andreev04, Chumak01, Mam07, Mam11

**Brachycaudus (Acaudus) lychnicola** HILLE RIS  
LAMBERS, 1966

*Cucubalus baccifer* L. (Caryophyllaceae) RF-ECTR:  
Andreev04; UK: Andreev04

*Lychnis flos-cuculi* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm00; NL:  
HRL42; SW: Heie32

*Melandrium rubrum* = *Silene dioica*

*Silene dioica* (L.) CLAIRV. (Caryophyllaceae) NL: HRL42

**Brachycaudus (Acaudus) lychnidis** (LINNAEUS, 1758)

*Agrostemma githago* L. (Caryophyllaceae) SINE:  
Andreev04

*Coronaria coriacea* = *Lychnis coronaria*

*Coronaria flos-cuculi* = *Lychnis flos-cuculi*

*Cucubalus baccifer* L. (Caryophyllaceae) AT: Börn09; CZ:  
Holm00; DE: Börn08; UK: Bozh10, Bozh16

*Elisanthe noctiflora* = *Silene noctiflora*

*Lychnis* (Caryophyllaceae) BG: Tash25; PL: Sze36

*Lychnis alba* = *Silene alba*

*Lychnis coronaria* (L.) DESR. (Caryophyllaceae) CZ:  
Holm43; GR: Kaval02; MO: Ver06; SK: Holm00

*Lychnis flos-cuculi* L. (Caryophyllaceae) LAT: Rup09

*Lychnis vespertina* = *Silene bellidifolia*

*Lychnis viscaria* L. (Caryophyllaceae) AT: Börn09; GB:  
Börn08, Theob02

*Melandrium* = *Silene*

*Melandrium album* = *Silene alba*

*Melandrium boissieri* = *Silene alba divaricata*

*Melandrium dioicum* = *Silene dioica*

*Melandrium diurnum* = *Silene dioica*

*Melandrium sylvestre* = *Silene dioica*

*Melandrium viscosum* = *Silene viscosa*

- Saponaria officinalis* L. (Caryophyllaceae) IRL: Cart04
- Silene* (Caryophyllaceae) BG: Tash26; ES: Nieto12, Rem29; FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10; LAT: Rup09; LIT: Jur01; SW: Ossn07
- Silene alba* (MILLER) KRAUSE (Caryophyllaceae) AT: Börn09, Weis011; BE: Essig03; CH: Lamp11, Lethm01, Werder01; CR: East11; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03, Müller16; DK: Heie11, Heie13, Heie18; ES: Burger01, Mier03, Mier08, Mier12, Nieto03, Nieto04, Nieto12; FI: Heie32; FR: Burger01, Lec01, Lec14, Rem11, Rem27A; HU: Sze35; IT: Burger01, HRL04; IT-SIC: Barb05; KAZ: Juch01B; LAT: Rup09; MO: Ver06; NL: Goot02, Burger01; NO: Heie32; PL: Czy01, Huc01, Huc04, Karw01, Oles01, Sze02, Sze22, Sze36, Sze41, Sze44, Sze46, Sze49; PT: Ilh11, Ilh17; RF-ESE: Andreev04; RF-SW: Ivan08, Ivan24; RO: Holm37; SINE: Shap06; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Dan02, Heie32, Ossn10, Ossn15; UK: Andreev04, Bozh02, Bozh06, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01; UK-CR: Andreev04, Bozh09
- Silene alba divaricata* (REICHENB.) WALTERS (Caryophyllaceae) GEG: Dzhe13; UK-CR: Andreev04, Holm04
- Silene bellidifolia* JUSS. EX JACQ. (Caryophyllaceae) GB: Str06; IT: Pass01; RO: Holm37
- Silene commutata* GUSS. (Caryophyllaceae) UK-CR: Holm04
- Silene dichotoma* EHRH. (Caryophyllaceae) CH: Werder01; TR: Tuat01, Tuat02
- Silene dioica* (L.) CLAIRV. (Caryophyllaceae) BE: Schout01; CH: Werder01; DE: Börn08, Müller41; GB: East04, Shaw02; IRL: Cart04; LAT: Rup09; NO: Tambs06; PL: Sze31, Sze36; SW: Ossn07, Ossn10, Ossn15, Ossn16; UK: Bozh16, Chumak01
- Silene dubia* HERBICH (Caryophyllaceae) UK: Chumak01
- Silene italica* (L.) PERS. (Caryophyllaceae) FR: Lec14
- Silene multifida* (ADAM) ROHRB. (Caryophyllaceae) GEG: Dzhe07
- Silene multiflora* (WALDST. & KIT.) PERS. (Caryophyllaceae) RF-ECTR: Shap09; RF-ESE: Shap09
- Silene noctiflora* L. (Caryophyllaceae) MO: Ver06; PL: Sze31, Sze36
- Silene nutans* L. (Caryophyllaceae) UK: Chumak01
- Silene repens* PATRIN (Caryophyllaceae) RF-ECTR: Shap09; RF-ESE: Shap09
- Silene salzmannii* BADARD EX MORETTI (Caryophyllaceae) FR-CORS: Lamp15
- Silene sendtneri* (BOISS.) (Caryophyllaceae) CH: Werder01
- Silene venosa* = *S. vulgaris*
- Silene viscosa* (L.) PERS. (Caryophyllaceae) KAZ: Juch01B; SW: Ossn10, Ossn15; UK: Andreev04
- Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae) DK: Heie18; ES: Mier03, Nieto12, Rem29; ES-BAL: Seco01; FR: Rem11; GB: East04, Shaw02; LAT: Rup09; NO: Heik12, Tambs06; PL: Sze31, Sze36; PT: Burger01, Ilh02, Ilh17; RF-SW: Ivan24; SINE: Shap06; SM: Petr03; SW: Ossn07, Ossn10
- Silene vulgaris maritima* (WITH.) A. & D. LOWE (Caryophyllaceae) GB: Shaw02; NO: Tambs06; SW: Ossn10, Ossn15
- Silene wallichiana* KLOTZSCH. (Caryophyllaceae) SINE: Andreev04
- Vaccaria hispanica* (MILL.) RAUSCHERT (Caryophyllaceae) LAT: Rup09
- Viscaria vulgaris* = *Lychnis viscaria*
- Brachycaudus (Acaudus) malvae** SHAPOSHNIKOV, 1964
- Lavatera cretica* L. (Malvaceae) PT: Ilh22
- Malva* (Malvaceae) ES: Mier13; GB: Str41; IT: Barb11; RF-ESE: Shap09; SK: Holm00; UK: Bozh16, Mam01 (Br.sp.), Shap09; UK-CR: Shap09
- Malva neglecta* WALLR. (Malvaceae) BG: Holm00; CZ: Holm00; ES: Nieto19
- Malva parviflora* L. (Malvaceae) PT: Ilh22
- Malva sylvestris* L. (Malvaceae) ES: Nieto03, Nieto12; KIR: Kan04
- Brachycaudus (Acaudus) mimeuri** REMAUDIÈRE, 1952
- Euphrasia* (Scrophulariaceae) ES: Rem29
- Euphrasia officinalis* L. (Scrophulariaceae) DK: Heie13, Heie18
- Euphrasia stricta* D. WOLFF EX LEHM (Scrophulariaceae) PL: Oles01
- Odontites lutea* (L.) CLAIRV. (Scrophulariaceae) CH: Jörg01, Jörg02; FR: Lec14, Rem02; HU: Sze35; IT: HRL49; PL: Sze60
- Odontites rubra* = *O. verna*
- Odontites verna* (BELLARDI) DUMORT (Scrophulariaceae) BG: Holm00; CZ: Holm00; FR: Lec14; PL: Oles01
- Odontites verna sicula* (GUSS.) P. D. SELL (Scrophulariaceae) IT-SIC: Barb05
- Rhinanthus* (Scrophulariaceae) ES: Rem29
- Brachycaudus (Acaudus) mordvilkoii** HILLE RIS LAMBERS, 1931
- Anchusa officinalis* L. (Boraginaceae) PL: Sze36; UK: Andreev04
- Echium italicum* L. (Boraginaceae) UK-CR: Holm04
- Echium vulgare* L. (Boraginaceae) CZ: Holm45, Starý04; ES: Mier13; GB: Str41; IT: Barb11; LIT: Jur01; RF-ESE: Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Andreev04, Bozh16, Mam01 (Br.sp.), Shap09; UK-CR: Shap09
- Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) UK: Andreev04
- Nonnea pulla* (L.) DC. (Boraginaceae) MO: Ver06
- Symphytum officinale* (?) (Boraginaceae) UK: Chumak01
- Brachycaudus (Acaudus) napelli** (SCHRANK, 1801)
- Aconitum* (Ranunculaceae) DK: Heie18; LAT: Rup09; SW: Ossn07

- Aconitum callibotryon* REICHENBACH (Ranunculaceae)  
CZ: Holm00; PL: Sze36
- Aconitum firmum* REICHENB. (Ranunculaceae) SW:  
Ossn10
- Aconitum krylovii* STEINB. (Ranunculaceae) CZ: Holm43
- Aconitum lasiostomum* REICHENB. (Ranunculaceae) UK:  
Bozh10
- Aconitum moldavicum* HACQ. EX REICHENB.  
(Ranunculaceae) CZ: Holm00
- Aconitum napellus* L. (Ranunculaceae) AT: Börn09; CH:  
Ting01, Werder01; DE: Börn08, Gleiss03, Müller52; DK:  
Heie13; ES: Mier07, Nieto12, Tiz01; FI: Heie32; LAT:  
Rup07; LIT: Rup11; NO: Fjeld01, Heie32, Tambs04; PL:  
Sze31; SW: Fjeld01, Heie32, HRL19, Ossn07, Ossn10
- Aconitum rogliviczii* = *A. lasiostomum*
- Aconitum stoerkianum* REICHENB. (Ranunculaceae)  
SW: Ossn07
- Aconitum suberbum* = *A. firmum*
- Aconitum variegatum* L. (Ranunculaceae) PL: Sze14,  
Sze36; SW: Ossn10
- Aconitum* × *cammarum* = *A. variegatum*
- Delphinium* (Ranunculaceae) SW: Ossn10
- Delphinium elatum* L. (Ranunculaceae) LAT: Rup07;  
SINE: Shap06
- Brachycaudus (Acaudus) pallidus** ANDREEV, 1990  
*Silene nutans* L. (Caryophyllaceae) MO: Andreev02,  
Andreev03, Andreev04
- Brachycaudus (Acaudus) persicae** (PASSERINI, 1860)  
*Ageratum conyzoides* L. (Asteraceae) IND-NW:  
GhoshA35
- Agrostemma githago* L. (Caryophyllaceae) ES: Melia02,  
Mier03, Nieto12
- Amygdalus communis* = *Prunus dulcis*
- Aster amellus* (?) (Asteraceae) UK: Bozh07
- Bellardia trixago* (L.) ALL. (Scrophulariaceae) IT-SIC:  
Barb05
- Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) FR:  
Lec01, Lec14
- Crataeva religiosa* = *C. unilocularis*
- Crataeva unilocularis* BUCH.-HAM. (Capparaceae)  
IND-NW: GhoshA35; NPL: GhoshA35
- Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) SINE:  
Blackm08
- Euphrasia* (Scrophulariaceae) EXP: Burger01
- Euphrasia rostkoviana* HAYNE (Scrophulariaceae) IT:  
Barb11
- Iris foetidissima* = *I. musulmanica*
- Iris musulmanica* FOMIN (Iridaceae) GB: Wood05
- Melampyrum pratense* L. (Scrophulariaceae) EXP:  
Burger01
- Odontites lutea* (L.) CLAIRV. (Scrophulariaceae) IT:  
Barb10
- Parentucellia viscosa* (L.) CARUEL (Scrophulariaceae)  
FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05
- Prunus* (Rosaceae) RF-ECTR: Shap09
- Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) FR: Lec14; IT: Burger01;  
IT-SIC: Barb05; RF-ECTR: Shap06; SINE: Blackm08
- Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) BG: Tash25; CZ:  
Holm00
- Prunus divaricata* LEDEB. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash20;  
GEG: Dze07; IRN: Rezw02; SINE: Blackm08, Shap06;  
TAJ: Narz19; TKM: Shap10
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) BE: Nieto29; BG: Tash01,  
Tash15, Tash25; DE: Börn08, Müller66; ES: Nieto12,  
Núñez02; GB: Wood05; GEG: Dze05; HU: Andr02,  
Müller66; KAZ: Bozh16 (persicaecola); MO: Bozh16  
(persicaecola), Ver05, Ver06; NL: Burger01; SL: East11;  
SM: East11, Petr03; UK: Bozh16 (persicaecola)
- Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) BG:  
Tash01, Tash20, Tash25; ES: Melia01, Melia02, Nieto12;  
IT-SIC: Barb05; SINE: Blackm08, Shap06
- Prunus insititia* L. (Rosaceae) EU-CTR: Börn08; PT: Ilh17;  
SINE: Blackm08
- Prunus munsoniana* WIGHT. & HEDR. (Rosaceae) SINE:  
Blackm08
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) BG: Tash01,  
Tash20, Tash25, Tash26; CR: East11; DE: Börn08; ES:  
Melia01, Mier05, Nieto11, Nieto12, Tiz05; FR: Lec01,  
Lec14; GEG: Dze05; IT: Barb10, HRL04, Pass01;  
IT-SIC: Barb05, Barb14; PT: Ilh17; SINE: Blackm08; SL:  
Jane11, East11; SM: Petr03; TR: Tuat02; UK: Chumak01
- Prunus persica nucipersica* (BORKH.) C. K. SCHNEIDER  
(Rosaceae) FR-CORS: Lamp15
- Prunus salicina* LIDL. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus sogdiana* VASS. (Rosaceae) KAZ: Kad21
- Prunus spinosa* L. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash15, Tash25;  
DE: Börn08; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GEG:  
Dze05, Ver06; LIT: Rup03; MO: Ver05; RF-ESE:  
Andreev04, Bozh14; SINE: Shap06; UK: Andreev04,  
Bozh16; UK-CR: Andreev04
- Prunus tomentosa* THUNB. (Rosaceae) GB: Börn08,  
Theob02 (An.massei); SINE: Blackm08
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Rhinanthus angustifolius* C. C. GMELIN  
(Scrophulariaceae) EXP: Burger01
- Rhinanthus glaber* = *R. angustifolius*
- Brachycaudus (Acaudus) plantaginis** HOLMAN &  
SZELEGIEWICZ, 1975  
*Plantago depressa* SCHLECHT. (Plantaginaceae) MON:  
Holm29; RF-FE: Pash06
- Brachycaudus (Acaudus) populi** (DEL GUERCIO,  
1911)  
*Behen vulgaris* = *Silene vulgaris*  
*Silene* (Caryophyllaceae) FI: Heik18  
*Silene alba* (MILLER) KRAUSE (Caryophyllaceae) ES:  
Nieto03, Nieto12  
*Silene commutata* GUSS. (Caryophyllaceae) CH: Lamp06  
*Silene cserei* BAUMG. (Caryophyllaceae) AZB: Andreev04  
*Silene italica* (?) (Caryophyllaceae) IT: Pass01

- Silene littoralis* (RUPR.) IKONN. (Caryophyllaceae)  
AZB: Andreev04
- Silene schafta* S. G. GMEL. EX HOHEN.  
(Caryophyllaceae) LAT: Rup09
- Silene uniflora* = *S. vulgaris maritima*  
*Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae)  
AT: Burger01; AZB: Andreev04; BE: Schout01; CH:  
Burger01, Lamp06; CR: Burger01; CZ: Holm43, Holm45,  
Starý04; DE: Müller50, Müller52; DK: Heie20, Heie32;  
ES: Melia04, Nieto03, Nieto22, Tiz01; FI: Heie32, Heik14;  
FR: Burger01, Lec14; GB: Theob02 (lychnidis); IT:  
Barb10, Barb11, Burger01; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09;  
NO: Heie32, Tams08; PL: Oles01; PT: Ilh28; RO:  
Holm37, Kne01 (B.lychnidis); SK: Holm00, Pas06  
(lychnidis); SW: Heie32
- Silene vulgaris maritima* (WITH.) A. & D. LOWE  
(Caryophyllaceae) LAT: Rup09
- Brachycaudus (*Acaudus*) *rinariatus*** ANDREEV, 1982  
*Linaria vulgaris* L. (Scrophulariaceae) MO: Ver06; UK:  
Andreev01, Andreev04
- Brachycaudus (*Acaudus*) *semisubterraneus*** BÖRNER,  
1951  
*Prunus domestica* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Prunus insititia* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Prunus spinosa* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Brachycaudus (*Acaudus*) *virgatus*** SHAPOSHNIKOV,  
1964  
*Anchusa (incl. Lycopsis)* (Boraginaceae) UK: Andreev04  
*Anchusa gmelinii* LEDEB. (Boraginaceae) UK: Shap09  
*Anchusa italica* RETZ. (Boraginaceae) MO: Ver06  
*Anchusa officinalis* L. (Boraginaceae) UK: Bozh16  
*Anchusa pseudochroleuca* SHOST. (Boraginaceae) MO:  
Ver06  
*Senecio fluviatilis* WALLR. (Asteraceae) UK: Shap09
- Brachycaudus (*Appelia*)**  
*Scorzonera* (Asteraceae) AZB: Rus02 (Anuraphis  
controversus Rusanova, 1942 nomen nudum)
- Brachycaudus (*Appelia*) *cerinthis*** BOZHKO, (1957)  
1961  
*Cerithe glabra* MILLER (Boraginaceae) FR: Lec14  
*Cerithe minor* L. (Boraginaceae) CZ: Holm09, Holm43,  
Holm45; HU: Andr03, Sze28; RF-ESE: Andreev04,  
Bozh08, Bozh11; SK: Holm09; UK: Andreev04, Bozh10,  
Bozh11, Bozh16; UK-CR: Andreev04
- Brachycaudus (*Appelia*) *prunicola*** (KALTENBACH,  
1843)  
*Amygdalus nana* = *Prunus tenella*  
*Crossostephium turkestanicum* RGL. (Asteraceae) UZB:  
Mukh03  
*Galium intermedium* SCHULT. (Rubiaceae) UK: Chumak01  
*Laurus azorica* (?) (Lauraceae) PT-MAD: Ilh19  
*Lonicera xylosteum* (?) (Caprifoliaceae) UK: Chumak01
- Prunus* (Rosaceae) GB: East04; IRN: Hodj07; SM: Petr03;  
UK: Mam15
- Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) MO: Ver05, Ver06;  
PT-MAD: Ilh19
- Prunus avium* L. (Rosaceae) PT-MAD: Ilh19; UZB: Nev04
- Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) BG: Tash25; PT:  
Ilh11, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; RO: Ceianu01; SM: Kaval02,  
Petr03; SW: Heie32; UZB: Mukh03
- Prunus divaricata* LEDEB. (Rosaceae) BG: Tash01; GEG:  
Dzhe05; IRN: Rezw02; MO: Ver02, Ver06; RF-ECAU:  
Shap09, Shap10; RF-ESE: Shap06; SINE: Blackm08; UK:  
Mam03; UZB: Mukh03
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) BE: Schout01; BG:  
Tash01, Tash25; BY: Buga12; ES: Nieto12; FR: Lec14;  
GB: Str06A; HU: Andr02; IRN: Hodj07; IT: Barb10,  
Pass01; IT-SIC: Barb05; KAZ: Bozh16, Nev04; KIR:  
Nev04; MO: Ver05, Ver06; PAK: Naum01; PL: Achr01;  
PT: Ilh11, Ilh15, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19;  
RF-SCTR: Stek03; RO: Holm37; SINE: Blackm08,  
Shap06, Shap09; SM: Petr03; TAJ: Nev03; TKM: Nev04;  
TN: BenH01; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03; UZB:  
Mukh03, Nev03 (oxiana), Nev04
- Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) CR:  
Jane02, Jane07, Jane10; DK: Heie32; ES: Nieto02;  
ES-CAN: Nieto02, Tams07; FI: Heie32; GB: Theob02  
(An.prunifex); IT: Barb10, Barb11; MO: Ver02, Ver05,  
Ver06; NL: Goot02 (B.amygdali); NO: Heie32; PT-MAD:  
Ilh19; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06; SW: Heie32;  
UK: Mam01 (B.distinctus); UZB: Mukh03
- Prunus insititia* L. (Rosaceae) CZ: Holm45; PT-MAD:  
Ilh19; RO: Holm37; SINE: Blackm08; UZB: Nev04
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) DE: Thom01;  
ES: Mier05, Nieto02, Nieto12; FR: Lec14; PL: Achr01;  
PT: Ilh11, Ilh15, Ilh17, Ilh21; PT-AZ: Ilh10; PT-MAD:  
Ilh18, Ilh19; SM: Petr03; UK: Chumak01; UK-CR:  
Shap02; UZB: Mukh03
- Prunus prostrata* LABILL. (Rosaceae) FR: Lec14
- Prunus serotina* EHRH. (Rosaceae) NL: HRL55
- Prunus sogdiana* VASS. (Rosaceae) TAJ: Narz51
- Prunus spinosa* L. (Rosaceae) AT: Börn09; AZB: Rus02  
(prunifex); CH: Lamp03; CR: Jane02, Jane07, Jane10; CZ:  
Holm45, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03, Thom01; DK:  
Heie13, Heie32; ES: Nieto19, Rem29, Tiz01; FI: Heie32;  
FR: Rem11 (App.tragopogonis); GB: Theob02  
(An.prunifex); GEG: Dzhe05; HU: Andr03, Sze28; IRL:  
Cart04; IRN: Hodj07; IT: Barb10, Barb11, Pass01; IT-SIC:  
Barb05; KAZ: Bozh16; MO: Bozh10, Ver02, Ver05, Ver06;  
NL: Goot02 (B.amygdali); NO: Heie32, Sze59; PL:  
Achr01, Jani03, Sze36, Sze41; RF-ESE: Andreev04,  
Bozh14, Shap06; RO: Holm37; SINE: Blackm08, Shap09;  
SK: Holm00, Pas07; SL: Jane11; SM: Jane06, Petr03; SW:  
Heie32, Ossn07, Ossn10 (App.tragopogonis), Ossn15; UK:  
Andreev04, Bozh02, Bozh05, Bozh06, Bozh07, Bozh10,  
Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03; UK-CR: Andreev04,  
Holm04; UZB: Mukh03



- Prunus tenella* BATSCH (Rosaceae) MO: Ver05, Ver06;  
RO: Ceianu01; UK: Andreev04; UZB: Mukh03  
*Prunus triloba* LINDL. (Rosaceae) UZB: Mukh03  
*Tragopogon dubius* SCOP. (Asteraceae) ES: Nieto03,  
Nieto12, Tiz01  
*Tragopogon graminifolius* DC. (Asteraceae) GEG: Dzh01  
*Tragopogon porrifolius* L. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Tragopogon pratensis* L. (Asteraceae) DE: Thom01

**Brachycaudus (Appelia) schwartzii** (BÖRNER, 1931)

- Prunus* (Rosaceae) IRN: Hodj07  
*Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) AZB: Rus02 (persicae  
B.d.F.); UK-CR: Shap06  
*Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) AZB: Rus02 (persicae  
B.d.F.); DE: Börn08; KAZ: Nev04; KIR: Nev04; RO:  
Holm37, Kne01; TKM: Nev04; UZB: Nev04  
*Prunus divaricata* LEDEB. (Rosaceae) IRN: Rezw02;  
SINE: Blackm08  
*Prunus domestica* L. (Rosaceae) IL: Mim03; IRN: Hodj07;  
TR: Tuat02; UZB: Nev04  
*Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) DE:  
Börn08; ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto12; MA: Mim03;  
RF-ESE: Shap06; UK-CR: Shap06  
*Prunus insititia* L. (Rosaceae) RO: Kne01  
*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) AT: Börn09,  
Weis01; BG: Pint06; BN: Jane09; CR: Jane03, Tan01; CZ:  
Holm43; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie13, Heie18,  
Heie32; ES: Melia02, Nieto03, Nieto12, Nieto17; FR:  
Lec14; GB: Theob02 (A.amygdali); GEG: Dzh05; HU:  
Sze35; IL: Mim03; IRN: Hodj07; IT: Barb10, HRL04;  
IT-SIC: Barb05; KAZ: Nev04; KIR: Nev04; NL: Goot02  
(B.amygdali); PL: Jani03, Krz04, Sze31, Sze36; PT: Ilh02;  
RF-ECTR: Shap06; RF-ESE: Shap06; RO: Holm37,  
Kne01; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SL: Jane11; SM:  
Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Heie32, Ossn07, Ossn10  
(tragopogonis); TKM: Nev04; TR: Tuat02; UK:  
Andreev04, Chumak01, Mam03; UK-CR: Shap02  
(tragopogonis); UZB: Nev04  
*Prunus pumila* L. (Rosaceae) DE: Börn08; KAZ: Sma02  
*Prunus serotina* EHRH. (Rosaceae) DE: Börn08  
*Prunus spinosa* L. (Rosaceae) IRN: Rezw02; IT: Pass01  
*Prunus tenella* BATSCH (Rosaceae) DE: Börn08; UK:  
Bozh04  
*Prunus triloba* LINDL. (Rosaceae) KAZ: Nev04; KIR:  
Nev04; TKM: Nev04; UZB: Nev04

**Brachycaudus (Appelia) tragopogonis** (KALTENBACH, 1843)

- Prunus spinosa* L. (Rosaceae) GB: East04, Str06  
*Prunus tenella* BATSCH (Rosaceae) KAZ: Juch01B  
*Scorzonera* (Asteraceae) HU: Sze35  
*Scorzonera hispanica* L. (Asteraceae) PL: Börn08, Sze36;  
SM: Petr03  
*Scorzonera humilis* L. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Scorzonera parviflora* L. (Asteraceae) UK: Bozh16

- Tragopogon* (Asteraceae) CZ: Holm45, Starý04; DE:  
Börn08; ES: Mier03, Nieto12; FR: Lec01, Lec14; HU:  
Andr03; IRN: Hodj07; IT: Pass01; KAZ: Sma02; LBN:  
Rem41; PL: Sze36; RO: Holm37; SM: Petr03; TR: Tuat02;  
UK: Bozh07, Chumak01  
*Tragopogon angustissimus* NIKITIN (Asteraceae) TAJ:  
Narz16  
*Tragopogon borysthenicus* ARTEM CZ. (Asteraceae) UK:  
Andreev04, Bozh16  
*Tragopogon brevirostris* DC. (Asteraceae) UK: Bozh06,  
Bozh16  
*Tragopogon collinus* DC. (Asteraceae) JOR: Must01A  
*Tragopogon coloratum* C. A. MEY. (Asteraceae) TR:  
Tuat02  
*Tragopogon crocifolius* L. (Asteraceae) ES: Mier03,  
Nieto12  
*Tragopogon dasyrhynchus* ARTEM CZ. (Asteraceae) UK:  
Andreev04  
*Tragopogon dubianskyi* (Asteraceae) KAZ: Kad25  
*Tragopogon dubius* SCOP. (Asteraceae) BG: Tash25; DE:  
Börn08; ES: Mier17, Rem29; KAZ: Kad22; MO: Ver06;  
RF-ECTR: Shap06; RF-ESE: Shap06; SK: Holm00; SM:  
Petr03; UK: Andreev04, Bozh02, Bozh16, Chumak01,  
Mam11; UK-CR: Andreev04, Holm04  
*Tragopogon graminifolius* DC. (Asteraceae) GEG: Dzh05  
*Tragopogon kraschennikovii* S. NIKIT. (Asteraceae)  
UZB: Nev04  
*Tragopogon livescens* = *T. dubius*  
*Tragopogon longirostris* BISCHOFF EX SCH. BIP.  
(Asteraceae) TR: Tuat02  
*Tragopogon longirostris auct., non Bisch. = T.*  
*kraschennikovii*  
*Tragopogon major* = *T. dubius*  
*Tragopogon orientalis* L. (Asteraceae) DE: Börn08; ES:  
Mier02; HU: Pint07, Sze36; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL:  
Sze36; RF-ECTR: Shap06, Shap09; RF-ESE: Shap06,  
Shap09; RF-SW: Ivan02, Ivan24; SK: Holm00  
*Tragopogon paradoxus* S. NIKIT. (Asteraceae) TAJ:  
Narz26, Narz51  
*Tragopogon porrifolius* L. (Asteraceae) BE: Schout01; DE:  
Börn08; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10;  
IT-SIC: Barb05, Barb14  
*Tragopogon pratensis* L. (Asteraceae) AT: Börn09, Weis01;  
CH: Werder01; CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller50; DK:  
Heie13, Heie18, Heie32; ES: Nieto05, Nieto12, Pérez01,  
Tiz01; GB: Theob02, Wood05; IRN: Hodj02, Rezw02; IT:  
HRL04; LAT: Rup09; PL: Huc02, Huc04, Sze31, Sze36,  
Sze46; RF-ECTR: Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00,  
Pas06; SW: Heie32, Ossn07, Ossn10; UK: Andreev04,  
Chumak01; UK-CR: Holm04; Shap06, Shap09  
*Tragopogon ukrainicus* ARTEM CZ. (Asteraceae) UK:  
Bozh16  
*Tragopogon volgensis* (S. NIKITIN) S. NIKITIN  
(Asteraceae) RF-ESE: Stek05

**Brachycaudus (Appelia) tragopogonis setosus** (HILLE  
RIS LAMBERS, 1948)

*Geropogon hybridus* = *Tragopogon hybridus*  
*Scorzonera* (Asteraceae) IRN: Starý03  
*Tragopogon* (Asteraceae) PAK: Naum01  
*Tragopogon hybridus* L. (Asteraceae) JOR: Must05  
*Tragopogon longirostris* BISCHOFF EX SCH. BIP.  
 (Asteraceae) IL: Bod01, HRL16

**Brachycaudus (Br.) bodenheimeri** BÖRNER EX  
BODENHEIMER, 1937 NOMEN NUDUM

*Anchusa* (incl. *Lycopsis*) (Boraginaceae) IL: Bod01

**Brachycaudus (Br.) cerasicola** (MORDVILKO EX  
NEVSKY, 1929)

*Cerasus microcarpa* = *Prunus microcarpa*  
*Dracocephalum bipinnatum* RUPR. (Lamiaceae) KAZ:  
 Kad03  
*Dracocephalum grandiflorum* L. (Lamiaceae) KAZ:  
 Kad03  
*Dracocephalum imberbe* BUNGE (Lamiaceae) KAZ:  
 Kad03  
*Eremostachys* (Lamiaceae) TAJ: Narz46 (phlomicola)  
*Eremostachys labiosa* BUNGE (Lamiaceae) TAJ: Narz51  
*Lagochilus platyacanthus* RUPR. (Lamiaceae) KAZ:  
 Kad03  
*Nepeta formosa* KUDR. (Lamiaceae) TAJ: Narz26  
 (Roepkea phlomicola)  
*Nepeta micrantha* BUNGE (Lamiaceae) TAJ: Narz26  
*Nepeta nuda* L. (Lamiaceae) KAZ: Kad03 (phlomicola)  
*Pedicularis* (Scrophulariaceae) TAJ: Narz46 (phlomicola)  
*Pedicularis olgae* REGEL (Scrophulariaceae) TAJ: Holm00  
*Pedicularis pycnantha* BOISS. (Scrophulariaceae) TAJ:  
 Narz51  
*Perovskia abrotanoides* KAR. (Lamiaceae) TKM: Shap06,  
 Shap10  
*Phlomis* (Lamiaceae) TKM: Nev04, Shap10; UZB: Nev03  
 (phlomicola)  
*Phlomis oreophila* BENTH (Lamiaceae) KAZ: Kad03  
*Phlomis regelii* M. POP. (Lamiaceae) KAZ: Kad03  
*Phlomis viscosa* POIRET (Lamiaceae) IL: HRL49  
*Potentilla* (Rosaceae) TAJ: Narz46  
*Potentilla pedata* NESTL. (Rosaceae) TAJ: Narz51  
*Prunus* (Rosaceae) KAZ: Nev06  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) AZB: Rus02  
*Prunus erythocarpa* (NEVSKI) GILLI (Rosaceae) KAZ:  
 Shap10; UZB: Holm00  
*Prunus fruticosa* PALLAS (Rosaceae) KAZ: Juch01B  
*Prunus microcarpa* (BOISS.) C. A. MEY (Rosaceae)  
 TKM: Shap06, Shap10  
*Prunus tianschanica* (POJARK.) (Rosaceae) KAZ: Kad21,  
 Kad22, Shap10; UZB: Holm00  
*Prunus verrucosa* FRANCH. (Rosaceae) TAJ: Narz26  
 (Roepkea phlomicola)  
*Zizia aptera* (A. GRAY) FERNALD (Apiaceae) KAZ:  
 Kad03  
*Ziziphora bungeana* (Lamiaceae) KAZ: Kad10

**Brachycaudus (Br.) crassitibius** NEVSKY, 1951

*Turgenia latifolia* (L.) HOFFM. (Apiaceae) KAZ: Kad21,  
 Nev06

**Brachycaudus (Br.) distinctus** (MORDVILKO, 1928)

*Prunus spinosa* L. (Rosaceae) AZB: Rus02; UK: Bozh02  
*Prunus tenella* BATSCH (Rosaceae) UK: Bozh10

**Brachycaudus (Br.) divaricatellus** SHAPOSHNIKOV,  
1956

*Prunus divaricata* LEDEB. (Rosaceae) TKM: Blackm08,  
 Narz51, Shap06, Shap10

**Brachycaudus (Br.) gentianae** DANİYAROVA, 1990

*Gentiana olgae* REGEL & SCHMALH. (Gentianaceae)  
 TAJ: Dani07, Narz51

**Brachycaudus (Br.) helichrysi** (KALTENBACH, 1843)

*Acaena novae-zealandiae* KIRK. (Rosaceae) GB: East08  
*Achillea* (Asteraceae) CZ: Holm45; DE: Börn08; RF-SW:  
 Ivan02; RO: Holm37; SW: Osn07; TAJ: Narz26, Narz51;  
 TR: Tuat02  
*Achillea abrotanoides* VIS. (Asteraceae) SM: Kaval02  
*Achillea ageratum* L. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Achillea alpina* L. (Asteraceae) JP: Moritsu05; RF-FE:  
 Pash06  
*Achillea atrata* L. (Asteraceae) AT: Börn09  
*Achillea carpatica* BLOCKI EX DUBOVİK (Asteraceae)  
 UK: Chumak01  
*Achillea clavennae* L. (Asteraceae) AT: Weis01  
*Achillea crithmifolia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) BG:  
 Holm00  
*Achillea filipendulina* LAM. (Asteraceae) KAZ: Nev06;  
 TAJ: Narz26  
*Achillea ligustica* ALT. (Asteraceae) FR: Lec14; IT:  
 Barb10; IT-SIC: Barb05  
*Achillea lingulata* WALDST. & KIT. (Asteraceae) SM:  
 Petr03  
*Achillea macrophylla* L. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Achillea micrantha* M. BIEB. (Asteraceae) AZB: Rus02;  
 UZB: Mukh03  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BE:  
 Schout01; BG: Tash25; BN: East11; CZ: Holm19, Holm43;  
 DK: Heie11, Heie13, Heie18, Heie32; ES: Mier03, Mier08,  
 Nieto03, Nieto11, Nieto12; FR: Rem05; GB: East04,  
 East08, Shaw02, Str31, Theob02, Wood05; HU: Andr03;  
 IRN: Hodj07; IT: HRL04; KAZ: Kad10, Nev06; MO:  
 Ver06; NL: Goot02; NO: Heie32, Tams06; PL: Huc04,  
 Karcz02, Oles01, Sze06, Sze14, Sze31, Sze36; RF-FE:  
 Pash06; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SM:  
 Petr03; SW: Dan02, Heie32, Osn07, Osn10; UK:  
 Andreev04, Chumak01  
*Achillea nana* L. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Achillea nobilis* L. (Asteraceae) ES: Mier02, Nieto12,  
 Pérez01; SK: Holm00  
*Achillea pannonica* SCHEELE (Asteraceae) SK: Holm00;  
 UK: Andreev04

- Achillea ptarmica* L. (Asteraceae) NO: Fjeldd01; SK: Holm00; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Andreev04, Mam01
- Achillea santolina* L. (Asteraceae) IL: Bod01
- Achillea setacea* WALDST. & KIT. (Asteraceae) UK: Andreev04, Chumak01; UK-CR: Andreev04
- Achillea sibirica* LEDEB. (Asteraceae) JP: Miyaz06
- Achillea tanacetifolia* ALL. (Asteraceae) SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03
- Aconitum* (Ranunculaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Acroclinium roseum* HOOK (Asteraceae) GB: Theob02
- Adenostyles* (Asteraceae) DE: Börn08
- Adenostyles alliariae* (GOUAN) A. KERNER (Asteraceae) AT: Weis01; ES: Tiz05; RO: Holm37; SM: Petr03
- Adenostyles alliariae hybrida* (DC.) TUTIN (Asteraceae) ES: Tiz01
- Adenostyles platyphylloides* (SOMM. & LEVIER) CZEREP. (Asteraceae) RF-ECTR: Andreev04
- Adonis* (Ranunculaceae) IRN: Hodj07
- Agave* (Agavaceae) EG: Bod01
- Ageratum* (Asteraceae) JP: Miyaz06
- Ageratum conyzoides* L. (Asteraceae) BTN: Raych15; CN: Tao07; CN-TWN: Tak51, Tao07; EG: Elnag01; IND-NE: Raych15, Raych16; IND-NW: Chakr49, Medda03; IND-SIK: Raych15; PAK: DasB01, GhoshA31
- Alchemilla jajlajae* JUZ. (Rosaceae) UK-CR: Andreev04
- Alchemilla vulgaris* L. AGG. (Rosaceae) CZ: Holm43; EU-CTR: Börn08
- Alkanna strigosa* BOISS. (Boraginaceae) JOR: Must01A
- Amaranthus* (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04
- Amaranthus retroflexus* L. (Amaranthaceae) RF-SW: Ivan24
- Ambrosia artemisifolia* L. (Asteraceae) SM: Petr03
- Ammobium alatum* R. BR. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05
- Amygdalus triloba* = *Prunus triloba*
- Anacyclus clavatus* (DESF.) PERS. (Asteraceae) ES: Tiz01, Tiz05; ES-BAL: Seco01
- Anagallis arvensis* L. (Primulaceae) ES: Nieto06, Nieto12
- Anaphalis* (Asteraceae) IND-NW: Medda03
- Anaphalis araneosa* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Anaphalis contorta* (D. DON) HOOK. F. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Anaphalis margaritacea* BENTH. & HOOK FIL. (Asteraceae) IND-NW: Chakr35; JP: Miyaz06, Moritsu05
- Anaphalis margaritacea angustior* (MIQ.) KITAMURA & H. HARA (Asteraceae) JP: Moritsu05
- Anaphalis nepalensis* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Anaphalis triplinervis* SIMS. EX C. B. CLARKE (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Anchusa* (incl. *Lycopsis*) (Boraginaceae) DK: Heie32; IRN: Hodj07
- Anchusa barrelieri* (ALL.) VITM. (Boraginaceae) MO: Ver06
- Anchusa officinalis* L. (Boraginaceae) BE: Essig03; DK: Heie13, Heie18
- Anchusa pusilla* GUSULEAC (Boraginaceae) TR: Tuat02
- Andryala pinnatifida* AIT. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12, Nieto13
- Andryala ragusina* L. (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Antennaria dioica* (L.) GAERTN. (Asteraceae) CZ: Holm19; UK: Andreev04, Chumak01
- Anthemis* (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; IT: Barb11
- Anthemis altissima* L. (Asteraceae) BG: Holm00
- Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto03, Nieto12
- Anthemis austriaca* JACQ. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Anthemis candidissima* WILLD. (Asteraceae) AZB: Rus02
- Anthemis cotula* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12; FR-CORS: Lamp15; GB: Wood05; JOR: Must03; PT-AZ: Ilh20
- Anthemis parthenoides* (DESF.) (Asteraceae) IL: Bod01
- Anthemis ruthenica* BIEB. (Asteraceae) UK: Andreev04, Chumak01
- Anthemis subtinctoria* DOBRO CZ. (Asteraceae) MO: Ver06
- Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) GB: East08; PL: Sze36; RO: Holm37; SW: Ossn10
- Aquilegia vulgaris* L. (Ranunculaceae) IRN: Hodj07
- Arctium lappa* L. (Asteraceae) DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12; IRN: Hodj07; KAZ: Kad10
- Argyranthemum* (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Argyranthemum broussonetii* (PERS.) C. J. HUMPHRIES (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Argyranthemum foeniculaceum* (WILLD.) WEBB EX SCHULTZ BIP. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Argyranthemum frutescens* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) CR: East11; ES: Nieto12; IT-SIC: Barb05
- Argyranthemum teneriffae* HUMPHRIES (Asteraceae) ES-CAN: Cam01
- Arnica montana* L. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Artemisia* (Asteraceae) DE: Börn08; IND-SIK: Raych15; RF-ESE: Andreev04
- Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) GB: Theob02
- Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) ES: Rem29
- Artemisia annua* L. (Asteraceae) FR: Lec14; RO: Holm37
- Artemisia campestris* L. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Artemisia maritima* L. (Asteraceae) DK: Heie13, Heie18, Heie32
- Artemisia nepalensis* NEES (Asteraceae) IND-NE: Raych16
- Artemisia pontica* L. (Asteraceae) SW: Ossn10
- Artemisia tschernieviana* BESSER (Asteraceae) RF-ESE: Stek05
- Artemisia verlotiorum* LAMOTTE (Asteraceae) FR: Lec14
- Artemisia vestita* WALL. (Asteraceae) IND-NW: GhoshL12
- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) BTN: Raych15; FI: Heie12; IND-NE: Raych04, Raych15; MO: Ver06; PL: Sze36; SW: Ossn07, Ossn10

- Asclepias speciosa* TORR. (Asclepiadaceae) CZ: Holm43  
*Asperugo procumbens* L. (Boraginaceae) IRN: Hodj07  
*Aster* (Asteraceae) DE: Börm08; IL: Bod01; IRN: Hodj07;  
 LAT: Rup09; NL: Goot02; SW: Dan02, Odsn07, Odsn10  
*Aster amellus* L. (Asteraceae) SL: Jane11  
*Aster bellidiastrum* SCOP. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Aster mongolica* L. (Asteraceae) LIT: Rup11  
*Aster mutabilis* AIT. (Asteraceae) LIT: Rup11  
*Aster tripolium* L. (Asteraceae) DE: Regge01; DK: Heie13,  
 Heie18, Heie32; SW: Heie32, Odsn07, Odsn10, Odsn15  
*Asteriscus* (Asteraceae) ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto13  
*Asteriscus aquaticus* (L.) LESS. (Asteraceae) ES-BAL:  
 Seco01  
*Asteriscus maritimus* (L.) LESS. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Balsamita major* DESF. (Asteraceae) CZ: Holm43; DE:  
 Börm08; NO: Fjeldd01  
*Bartsia alpina* L. (Scrophulariaceae) SK: Holm00  
*Bellidiastrum* (Asteraceae) DE: Börm08  
*Bellis perennis* L. (Asteraceae) DE: Börm08; GB: Donc09,  
 Shaw02, Wood05; IRN: Hodj07; JP: Moritsu05; NO:  
 Tambs06  
*Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae)  
 IND-SIK: Raych15; LBN: Rem41  
*Betula* (Betulaceae) DK: Heie18  
*Bidens* (Asteraceae) DK: Heie13, Heie32  
*Bidens bipinnata* L. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Bidens cernua* L. (Asteraceae) GB: Wood05  
*Bidens pilosa* L. (Asteraceae) CN: Tao07; CN-TWN:  
 Tak51, Tao07; ES: Nieto12; IND-NE: Raych04, Raych15,  
 Raych16  
*Bidens tripartita* L. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05;  
 RO: Holm37; UK: Chumak01  
*Blumea lacera* (BURM. F.) DC. (Asteraceae) IND-NE:  
 Raych04; PAK: GhoshA31  
*Bomarea caldasiana* HERB. (Amaryllidaceae) PAK:  
 GhoshA31  
*Borago officinalis* L. (Boraginaceae) EG: Bod01; IT-SIC:  
 Barb05; LAT: Rup01; PT: Ilh11, Ilh17  
*Bothriospermum tenellum* (HORNEM.) FISCH. & MEY.  
 (Boraginaceae) CN-TWN: Tak39; JP: Miyaz06,  
 Moritsu05  
*Bougainvillea spectabilis* (?) (Nyctaginaceae) IND-NE:  
 Raych15, Raych16  
*Brassica napus* (?) (Brassicaceae) IND-NE: Raych04,  
 Raych15  
*Brassica oleracea* (?) (Brassicaceae) BTN: Raych15;  
 IND-NE: Raych04, Raych15  
*Buddleja* (Buddlejaceae) IND-NE: Raych04  
*Buphthalmum salicifolium* L. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Butea minor* BUCH.-HAM. EX WALL. (Fabaceae)  
 IND-NE: Raych16  
*Cacalia delphiniifolia* SIEB. & ZUCC. (Asteraceae) JP:  
 Miyaz06, Moritsu05  
*Cacalia hastata* L. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06,  
 Moritsu05; RF-FE: Pash06  
*Cacalia hastata orientalis* (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Cacalia suaveolens* L. (Asteraceae) AT: Böhm01  
*Calamintha* (?*Clinopodium*) (Lamiaceae) IND-NE:  
 Raych04  
*Calendula* (Asteraceae) ES-CAN: Tambs07; IRN: Hodj07,  
 Starý03  
*Calendula* (?*aegyptiaca*) (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12  
*Calendula arvensis* L. (Asteraceae) FR: Lec14; GR:  
 Kaval02  
*Calendula officinalis* L. (Asteraceae) ES: Nieto05, Nieto12;  
 IL: Bod01; IRQ: Holm00; JP: Moritsu05; PT: Ilh11, Ilh17  
*Callistephus chinensis* (L.) NEES. (Asteraceae) AT:  
 Böhm01; CZ: Holm43; DE: Börm08; LAT: Rup09; LIT:  
 Rup11; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: East11; SW:  
 Odsn10  
*Caltha* (Ranunculaceae) TR: Tuat02  
*Camelina* (Brassicaceae) DE: Börm08  
*Canna* (Cannaceae) IND-NE: Raych16  
*Capsella* (Brassicaceae) GB: Wood05; LBN: Rem41  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) ES:  
 Nieto22; SW: Odsn07, Odsn10; UK: Andreev04, Chumak01  
*Carduncellus caeruleus* (L.) C. PRESL (Asteraceae) MA:  
 Mim15  
*Carduus* (Asteraceae) DE: Börm08; EG: Bod01; GB: Str06;  
 IRN: Hodj07; SM: Petr03; TAJ: Narz51  
*Carduus australis* L. F. (Asteraceae) GR: Kaval02  
*Carduus crispus* L. (Asteraceae) GR: Kaval02  
*Carduus pycnocephalus* L. (Asteraceae) JOR: Must03  
*Carlina* (Asteraceae) TR: Tuat02  
*Carlina corymbosa graeca* (BOISS.) NYMAN  
 (Asteraceae) GR: Kaval02  
*Carlina lanata* L. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Carthamus* (Asteraceae) IL: Bod01  
*Carthamus dentatus* (FORSK.) VAHL. (Asteraceae) TR:  
 Tuat02  
*Carthamus lanatus* L. (Asteraceae) ES: Melia01  
*Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) MA: Mim15; PT:  
 Ilh21; TR: Tuat02  
*Centaurea* (Asteraceae) IL: Bod01; IRN: Hodj07; TR:  
 Tuat02  
*Centaurea calcitrapa* L. (Asteraceae) JOR: Must01A  
*Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) EG: Bod01; EU-CTR:  
 Börm08; IL: Bod01; JP: Moritsu05; PL: Karcz02, Sze36  
*Centaurea incana* DESF. (Asteraceae) MA: Mim15  
*Centaurea napifolia* L. (Asteraceae) FR: Lec14; IT-SIC:  
 Barb05  
*Centaurea nicaeensis* ALL. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Centaurea nigra* L. (Asteraceae) GB: Shaw02; MA: Mim15  
*Centaurea paniculata* L. (Asteraceae) PT: Ilh02, Ilh11,  
 Ilh17  
*Centaurea pullata* L. (Asteraceae) MA: Mim15  
*Centaurea riaeana* RCHB. FIL. (Asteraceae) MA: Mim15  
*Centaurea sempervirens* L. (Asteraceae) MA: Mim15  
*Cerastium fontanum triviale* (LINK) JALAS  
 (Caryophyllaceae) IND-NE: Raych04

- Cerasus besseyi* = *Prunus besseyi*  
*Cestrum fasciculatum* MIERS IN HOOK (Solanaceae)  
 IND-NE: Raych04  
*Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae)  
 CZ: Holm00  
*Chamaemelum caucasicum* = *Matricaria caucasica*  
*Chamaemelum fuscatum* (BROT.) VASC. (Asteraceae) PT:  
 Ilh21  
*Chamaemelum nobile* (L.) ALL. (Asteraceae) GB: East08;  
 IL: Bod01  
*Chamomilla* (Asteraceae) CZ: Holm45  
*Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) BG:  
 Tash25; CZ: Holm00; EG: Elnag01; ES: Mier16; GB:  
 East04; GR: Kaval02; IT-SIC: Barb05; RO: Holm37; SK:  
 Holm00  
*Chamomilla suaveolens* (PURSH) RYDB. (Asteraceae)  
 CZ: Holm00; DK: Heie13; NO: Osn09; PL: Karcz02;  
 RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Andreev04, Chumak01  
*Chenopodium* (Chenopodiaceae) IND-NE: Raych04  
*Chrysanthemum* (?*Dendranthema*) (Asteraceae) BTN:  
 Raych15; ES: Nieto05; FR: Lec14; IND-NW: Medda03;  
 IRN: Starý03; PAK: GhoshA31; PL: Cich01; PT: Ilh11,  
 Ilh17; PT-AZ: Ilh14; RF-SW: Ivan24; RO: Kne01; SW:  
 Dan02; Osn07  
*Chrysanthemum carinatum* SCHOUSBOE (Asteraceae) IL:  
 Bod01  
*Chrysanthemum coronarium* L. (Asteraceae) CZ: Holm43;  
 ES: Nieto22; GR: Kaval02; IL: Holm00; IT-SIC: Barb05,  
 Barb14; JOR: Must04; PT: Ilh15, Ilh17; PT-AZ: Ilh20;  
 PT-MAD: Ilh18; SW: Osn10  
*Chrysanthemum frutescens* THUNB. (Asteraceae) JP:  
 Moritsu05  
*Chrysanthemum multifidum* DESF. (Asteraceae) GB:  
 East08  
*Chrysanthemum nivellei* BRAUN-BLANQUET & MAIRE  
 (Asteraceae) TR: Tuat02  
*Chrysanthemum rotundifolium* = *Leucanthemum*  
*waldsteinii*  
*Chrysanthemum segetum* L. (Asteraceae) FR: Lec14;  
 PT-AZ: Ilh20  
*Chrysanthemum sylvaticum* HOFFGG. & LINK.  
 (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19  
*Chrysanthemum uliginosum* PERS. (Asteraceae) GR:  
 Kaval02  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) FR: Lec14; SW:  
 Osn07, Osn10  
*Cirsium* (Asteraceae) DE: Börn08; FR: Lec14; IRN: Hodj07  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) CZ: Holm00;  
 DE: Gleiss03  
*Cirsium creticum* (LAM.) D'URV. (Asteraceae) GR:  
 Kaval02  
*Cirsium helenioides* (L.) HILL (Asteraceae) CZ: Holm00  
*Cirsium italicum* DC. (Asteraceae) GR: Kaval02  
*Cirsium tuberosum* (L.) ALL. (Asteraceae) GR: Kaval02  
*Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) BG:  
 Holm00; CZ: Holm00; GB: Shaw02; GR: Kaval02  
*Citrus* (Rutaceae) LBN: Rem41  
*Citrus aurantium* L. (Rutaceae) GR: Kaval02; MA: Mim16  
*Citrus limon* (L.) BURM. FIL. (Rutaceae) ES: Nieto12;  
 GR: Kaval02  
*Citrus sinensis* (L.) OSBECK. (Rutaceae) FR: Lec14  
*Clitoria* (Fabaceae) EG: Bod01  
*Cnicus* (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Cnicus benedictus* L. (Asteraceae) UZB: Mukh03  
*Cnicus wallichii* HOOK F. (Asteraceae) IND-NW:  
 GhoshD02  
*Coleostephus myconis* (L.) REICHENB. FIL. (Asteraceae)  
 FR-CORS: Lamp15; PT-AZ: Ilh20  
*Colocasia* (Araceae) IND-NE: Raych16  
*Conyza bonariensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) IND-NW:  
 Chakr35, Chakr47A, Chakr49, Chakr50, Medda03; IRN:  
 Hodj07; JOR: Must04; JP: Moritsu05; PT-AZ: Ilh20  
*Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) BE:  
 Essig03; BN: Jane09; CH: Lamp08; CR: Jane08, Jane09,  
 Jane10; CZ: Holm43; ES: Mier03, Nieto12, Rem29, Tiz01,  
 Tiz05; FR: Lec01, Lec14; GB: Wood05; IND-NW:  
 Medda03; IT-SIC: Barb05; MO: Ver06; NL: Goot02; PL:  
 Karcz02, Oles01, Sze36; PT: Ilh02, Ilh11, Ilh17; RF-ESE:  
 Stek05; RO: Holm37, Kne01; SK: Holm00; SL: Jane11;  
 SM: Petr03; UK: Andreev04, Chumak01, Mam01  
*Conyza floribunda* KUNTH. IN HUMB. (Asteraceae) MA:  
 Mim15  
*Conyza naudinii* = *C. floribunda*  
*Cosmos bipinnatus* CAV. (Asteraceae) IND-NW: BanH01;  
 IT-SIC: Barb05  
*Crassocephalum crepidioides* (BENTH.) S. MOORE  
 (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Crepis* (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12  
*Crepis triasii* (CAMB.) NYMAN (Asteraceae) ES-BAL:  
 Seco01  
*Crotalaria saltiana* ANDR. (Fabaceae) IND-NE: Raych04  
*Croton* (Euphorbiaceae) IND: Chakr50  
*Cryptomeria japonica* (L. F.) D. DON (Taxodiaceae)  
 IND-SIK: Raych15  
*Cydonia maliformis* MILL. (Rosaceae) MA: Mim16  
*Cymbalaria muralis* GAERTN., MEYER & SCHERB.  
 (Scrophulariaceae) ES: Nieto06, Nieto12  
*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) ES: Nieto02, Nieto12;  
 FR: Rob01; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05  
*Cynodon dactylon* (?) (Poaceae) IND-SIK: Raych15  
*Cynoglossum* (Boraginaceae) IND-NW: Chakr50, PalN01  
*Cynoglossum creticum* MILL. (Boraginaceae) ES-BAL:  
 Seco01; FR-CORS: Lamp15; GR: Kaval02; IT-SIC:  
 Barb05  
*Cynoglossum furcatum* WALL. IN ROXB. (Boraginaceae)  
 PAK: GhoshA31  
*Cynoglossum glochidiatum* WALL. (Boraginaceae)  
 IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr50

- Cynoglossum officinale* L. (Boraginaceae) ARM: Sze56; ES: Tiz01, Tiz05; GB: Theob02
- Dahlia* (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12; IL: Bod01; SW: Osn07
- Dahlia pinnata* CAV. (Asteraceae) SW: Osn10
- Datura fastuosa* (?) (Solanaceae) IND-SIK: Raych15
- Dendranthema* (Asteraceae) BE: Schout01; DE: Börn08; DK: Heie13, Heie18; EU-N: Heie32; FR-CORS: Lamp15; GB: East04, Shaw02, Str06, Theob02; GEG: Andreev04; LBN: Rem41; NO: Tambs04; RF-FE: Pash06; TR: Tuat02
- Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) CZ: Holm00; ES-CAN: Nieto12; IND-NE: Raych04; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; PT: Ilh21; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh26; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07; UK: Andreev04
- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) NO: Fjeld01; SW: Osn10
- Dendranthema zawadskii* (HERBICH) TZVEL. (Asteraceae) SK: Holm00
- Descurainia bourgaeana* WEBB EX CHRIST (Brassicaceae) ES-CAN: Carn01
- Descurainia millefolia* WEBB. & BERTH. (Brassicaceae) ES: Nieto12
- Dichrocephala latifolia* (PERS.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Digitalis grandiflora* MILLER (Scrophulariaceae) IND-NE: Raych04
- Digitalis purpurea* L. (Scrophulariaceae) IND-NE: Raych04
- Dittrichia viscosa* (L.) GREUTER (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12; FR: Lec14
- Dolichos lablab* (?) (Fabaceae) IND-NE: Raych15
- Doronicum austriacum* JACQ. (Asteraceae) AT: Börn09; BG: Holm00; CZ: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00
- Doronicum carpetanum* BOISS. & REUTER EX WILLK. (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12, Rem29
- Doronicum glaciale* (WULFEN) NYMAN (Asteraceae) AT: Börn09
- Doronicum grandiflorum* LAM. (Asteraceae) ES: Mier02, Nieto12, Pérez01
- Doronicum orientale* HOFFM. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Doronicum pardalianches* L. (Asteraceae) GB: East08
- Drymaria cordata* (L.) WILLD. (Caryophyllaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: Raych15
- Duranta repens* (?) (Verbenaceae) IND-SIK: Raych18
- Dysophylla* (Lamiaceae) IND-NE: Raych04
- Dystaenia takeshimana* (NAKAI) KITAGAWA (Apiaceae) KOR: LeeS12
- Echinops* (Asteraceae) PL: Sze31
- Echium auberianum* WEBB. & BERTH. (Boraginaceae) ES-CAN: Carn01
- Echium pustulatum* SIBTH. & SM. (Boraginaceae) ES: Tiz01
- Echium vulgare* L. (Boraginaceae) EG: Tiz05
- Echium wildpretii* H. PEARS. (Boraginaceae) ES-CAN: Carn01
- Elephantopus* (Asteraceae) IND-NE: Raych16
- Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) IND-NE: Raych16
- Emex spinosa* (L.) CAMPD. (Polygonaceae) IT-SIC: Barb05
- Epilobium* (Onagraceae) PT-MAD: Ilh02
- Erechtites hieracifolia* (Asteraceae) KOR: LeeS12
- Erechtites verbenifolia* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Eremodaucus lehmannii* BUNGE (Apiaceae) UZB: Mukh03
- Erigeron* (Asteraceae) IND-NE: Raych04; RO: Holm37
- Erigeron acris* L. (Asteraceae) DE: Börn08; UZB: Holm00
- Erigeron annuus* (L.) PERS. (Asteraceae) BN: Jane09, Jane10; CR: Jane02, Jane03, Jane05; CZ: Holm43; JP: Moritsu05; MD: Jane01; MO: Ver06; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane01, Jane06, Petr03; UK: Andreev04, Chumak01
- Erigeron crispus* = *Conyza bonariensis*
- Erodium cicutarium* (L.) L' HÉR. (Geraniaceae) FR: Lec14
- Eryngium maritimum* L. (Apiaceae) GB: Shaw02
- Eupatorium* (Asteraceae) IND-NW: Medda03; JP: Miyaz06, Moritsu05
- Eupatorium adenophorum* SPRENGEL (Asteraceae) IND-SIK: Raych15
- Eupatorium cannabinum* L. (Asteraceae) CR: Jane02, Jane05, Jane07; CZ: Holm00; DE: Börn08; IRN: Hodj07; MD: Jane01; MO: Ver06; SK: Holm00; SL: Jane11; UK: Andreev04, Chumak01
- Eupatorium chinense* L. (Asteraceae) JP: Miyza06, Moritsu05
- Eupatorium formosanum* HAYATA (Asteraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao07
- Eupatorium fortunei* TUNZ. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Eupatorium moritsu* DEL PONTE (Asteraceae) IT: Pass01
- Eupatorium odoratum* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych13, Raych16
- Eupatorium sachalinense* MAKINO (Asteraceae) JP: Moritsu05
- Eupatorium stoechadosmum* HANCE (Asteraceae) JP: Moritsu04
- Eupatorium wallichii* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Euphrasia* (Scrophulariaceae) GB: Str37
- Euphrasia rostkoviana* HAYNE (Scrophulariaceae) DE: Müller16
- Euphrasia viscosa* = *Odontites viscosa*
- Euryops arabicus* STEUD. EX JAUB. & SPACH (Asteraceae) SA: Aldr02
- Filaginella uliginosa* (L.) OPIZ (Asteraceae) RO: Holm37
- Filago* (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12
- Filago vulgaris* LAM. (Asteraceae) ES: Tiz01, Tiz05; GB: Theob02

- Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) PL: Jani08  
*Gaillardia pulchella* FOUG. (Asteraceae) IL: Bod01  
*Galactites tomentosa* MOENCH (Asteraceae) ES-BAL: Seco01; ES-CAN: Nieto12, Nieto13; IT-SIC: Barb05  
*Galinsoga parviflora* CAV. (Asteraceae) BTN: Raych15; CZ: Holm43  
*Galium aparine* L. (Rubiaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Galium spurium* (?) (Rubiaceae) KOR: LeeS12  
*Gazania* (Asteraceae) TR: Tuat02  
*Gazania rigens* (L.) GAERTN. (Asteraceae) GR: Kaval02  
*Geranium* (Geraniaceae) FR: Lec14  
*Geranium ocellatum* JACQ. (Geraniaceae) IND-NE: Raych04  
*Geranium robertianum* L. (Geraniaceae) ES: Nieto06, Nieto12  
*Gerbera* (Asteraceae) EG: Bod01; TR: Tuat02  
*Gerbera jamesonii* BOLUS (Asteraceae) LAT: Rup09; PT-MAD: Ilh19  
*Glaucium luteum* SCOP. (Papaveraceae) GB: Theob02  
*Glaux maritima* L. (Primulaceae) DK: Heie13  
*Gleditsia* (Fabaceae) SINE: Blackm08  
*Gnaphalium* (Asteraceae) DE: Börn08; DK: Heie18, Heie32; EG: Bod01; ES: Mier15; IND-NE: Raych16  
*Gnaphalium caucasicum* = *Omalotheca caucasica*  
*Gnaphalium luteo-album* L. (Asteraceae) ES: Nieto22, Rem29; IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr35; IND-SIK: Raych15; PT-AZ: Ilh20  
*Gnaphalium norvegicum* = *Omalotheca norvegica*  
*Gnaphalium purpureum* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Gnaphalium undulatum* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10  
*Gnatiola officinalis* L. (Scrophulariaceae) EU-CTR: Börn08  
*Guizotia abyssinica* CASS. (Asteraceae) DE: Gleiss03  
*Gundelia tournefortii* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Gynandropsis pentaphylla* (L.) DC. (Capparaceae) IND-NE: Raych04  
*Gynura angulosa* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raych15  
*Gynura nepalensis* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Helenium autumnale* L. (Asteraceae) LIT: Rup11  
*Helianthemum* (Cistaceae) IRN: Hodj07  
*Helianthus* (Asteraceae) DE: Börn08; GB: Wood05; TR: Tuat02  
*Helianthus annuus* L. (Asteraceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm43; EG: Bod01; ES: Bad01; IL: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych16; IRQ: Holm00; MO: Ver06; PL: Karw01; PT: Ilh02, Ilh11, Ilh17; RO: Holm37; SA: Aldr02, Al-Maic01; SM: Petr03; SW: Dan02, Osn07, Osn10; TR: Tuat02; UK: Andreev04, Bozh16, Chumak01; UZB: Mukh03  
*Helianthus tuberosus* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07; UK: Chumak01  
*Helichrysum* (Asteraceae) ES-BAL: Seco02; IRN: Hodj07; LAT: Rup01; LIT: Rup11  
*Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH (Asteraceae) BE: Schout01; DK: Heie18; PL: Karcz02, Sze36  
*Helichrysum armenium* DC. (Asteraceae) IRN: Hodj07, Rem14  
*Helichrysum bracteatum* (VENT.) ANDREWS (Asteraceae) DE: Börn08; PL: Karcz02  
*Helichrysum italicum* (ROTH) G. DON FIL. (Asteraceae) CH: Werder01; FR: Lec14  
*Helichrysum punctatum* (Asteraceae) KAZ: Nev06  
*Helichrysum saxatile* MORIS (Asteraceae) IT-SIC: Barb14  
*Helichrysum stoechas* (L.) MOENCH (Asteraceae) ES: Mier08, Mier11, Nieto03, Nieto12, Nieto22; FR: Lec14  
*Heliotropium* (Boraginaceae) IRN: Hodj07  
*Heliotropium indicum* L. (Boraginaceae) IND-NE: Raych04  
*Hibiscus* (Malvaceae) IND-NE: Raych04  
*Hieracium* (Asteraceae) FR-CORS: Lamp15; SM: Kaval02  
*Hieracium alpinum* L. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Hieracium aurantiacum* L. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Hieracium bauhinii* agg. (Asteraceae) SM: Petr03  
*Hieracium bosniacum* FR. (Asteraceae) SM: Petr03  
*Hieracium caespitosum* agg. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Hieracium laevigatum* WILLD. AGG. (Asteraceae) CZ: Starý04  
*Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) PL: Karcz02  
*Hieracium rotundatum* KIT. EX SCHULTES (Asteraceae) RO: Holm37  
*Hieracium umbellatum* L. (Asteraceae) NL: Goot02  
*Hippuris* (Hippuridaceae) DE: Börn08  
*Holmskioldia sanguinea* RETZ. (Verbenaceae) IND-NE: Raych04  
*Homogyne alpina* (L.) CASS. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Müller52; SM: Petr03; UK: Andreev04, Chumak01  
*Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12; IT-SIC: Barb05  
*Inula* (Asteraceae) DE: Börn08; GB: East04; IND-NW: Chakr50  
*Inula germanica* L. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Inula grandiflora* WILLD. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Inula helenium* L. (Asteraceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; MO: Ver06; UK: Andreev04, Chumak01  
*Inula hirta* L. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Inula oculus-christi* L. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Inula rigida* DOLL (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Inula salicina* L. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Inula weberi* DOMIN (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Iva xanthifolia* NUTT. (Asteraceae) SM: Petr03  
*Jasione montana* L. (Campanulaceae) UK: Andreev04  
*Jatropha* (Euphorbiaceae) IND-NW: GhoshL12  
*Jatropha curcas* L. (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych16  
*Kalanchoe* (Crassulaceae) JOR: Must01A  
*Kleinia neriifolia* HAW. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12  
*Lactuca* (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12

- Lactuca tatarica* (L.) C. A. MEY. (Asteraceae) BG: Holm00
- Laggera flava* BENTH. (Asteraceae) IND-NE: Raych16
- Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00
- Lantana camara* L. (Verbenaceae) IND-NE: Raych04
- Lappula* (Boraginaceae) IRN: Hodj07
- Lappula echinophora* PALLAS (Boraginaceae) UZB: Mukh03
- Lappula squarrosa* (RETZ.) DUMORT (Boraginaceae) BG: Holm00; SK: Holm00
- Launaea arborescens* (BATT.) MURB. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Lavatera* (Malvaceae) PT-MAD: Ilh19
- Leontodon hispidus* L. (Asteraceae) ES: Mier11
- Leontopodium alpinum* (L.) CASS. (Asteraceae) BE: Schout01; CZ: Holm43
- Leonurus cardiaca* L. (Lamiaceae) SK: Holm00
- Leucaena glauca* (L.) BENTH (Fabaceae) IND-SIK: Raych15
- Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae) BY: Buga12; CZ: Holm00; IL: Bod01
- Leucanthemum rotundifolium* (WALDST. & KIT. EX WILD.) DC (Asteraceae) UK: Chumak01
- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) AT: Böhm01; BY: Buga12; CZ: Holm43; GB: East04; GR: Kaval02; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IT: HRL04; IT-SIC: Barb05, Barb14; LAT: Rup09; MO: Ver06; NL: Goot02; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; TR: Tuat02; UK: Andreev04, Chumak01; UK-CR: Andreev04, Bozh09
- Leucanthemum waldsteinii* (SCH. BIP.) POUZAR (Asteraceae) RO: Holm37
- Leuea carthamoides* (WILLD.) DC. (Asteraceae) CZ: Zelený01 (Colorado)
- Ligularia* (Asteraceae) NL: Goot02
- Ligularia fischeri* TURCZ. (Asteraceae) KOR: LeeS12
- Ligularia sachalinensis* NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Ivan28
- Ligularia sibirica* (L.) CASS. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Lindelofia* (Boraginaceae) TAJ: Narz51
- Lithodora diffusa* (LAG.) I. M. JOHNSTON (Boraginaceae) ES: Tiz01, Tiz05; GB: East08
- Lithospermum diffusum* = *Lithodora diffusa*
- Lobelia pyramidalis* WALL. (Lobeliaceae) CN-TWN: Tak41
- Logfia arvensis* (L.) J. HOLUB (Asteraceae) CZ: Holm00
- Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chowd03; IND-SIK: Raych15; UZB: Nev04
- Maesa* (Myrsinaceae) IND-NE: Raych04
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) IND-NW: Chakr50; MA: Mim16; PL: Karw01
- Malus pumila* MILL. (Rosaceae) KOR: LeeS12
- Mangifera indica* (?) (Anacardiaceae) IND-NE: Raych16
- Mantisalca salmantica* (L.) BRIQ. & CAVILIER (Asteraceae) ES: Tiz01, Tiz05
- Matricaria* (Asteraceae) DE: Börn08; ES: Mier03, Mier12, Nieto12, Nieto17, Rem29; FR: Lec14, Rem27A; GB: Str06, Theob02; IRN: Hodj07; IS: Heie07; MO: Holm00; RF-FE: Pash06; TAJ: Narz51; TR: Tuat02; UK: Andreev04; UK-CR: Andreev04
- Matricaria ambigua* = *M. maritima phaeocephala*
- Matricaria caucasica* (WILLD.) POIRET IN LAM. (Asteraceae) GEG: Dzh05
- Matricaria maritima* L. (Asteraceae) DK: Heie13; GB: Shaw02
- Matricaria maritima inodora* = *M. perforata*
- Matricaria maritima phaeocephala* (RUPR.) RAUSCHERT (Asteraceae) IS: Prior01
- Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) BG: Tash25; BN: East11; CZ: Holm00, Stary04; DK: Heie13; GB: East08; HU: Andr03, Pint07; MO: Ver06; PL: Huc04, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10, Osn15; TR: Tuat02; UK-CR: Andreev04; UZB: Mukh03
- Melampyrum cristatum* L. (Scrophulariaceae) SM: Kaval02
- Melilotus sulcata* DESF. (Fabaceae) GR: Kaval02
- Mentha* (Lamiaceae) ES: Nieto06
- Mentha piperita* L. (Lamiaceae) JOR: Must01A
- Mertensia maritima* (L.) S. F. GRAY (Boraginaceae) GB: Shaw02
- Meum athamanticum* JACQ. (Apiaceae) CZ: Holm00
- Mikania scandens* WILLD. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Moringa pterygosperma* (?) (Moringaceae) IND-SIK: Raych15
- Morus indica* (?) (Moraceae) IND-NE: Raych16
- Musa* (?) (Musaceae) IND-NE: Raych16
- Myosotis* (Boraginaceae) AT: Böhm01; BE: Schout01; DE: Börn08; DE: Regge01; DK: Heie13; ES: Mier16, Nieto12; GB: Shaw02, Theob02, Wood05; GEG: Dzh05; IL: Bod01; IRN: Hodj07; RF-SW: Ivan02; SM: Kaval02
- Myosotis alpestris* F. W. SCHMIDT (Boraginaceae) GEG: Holm00
- Myosotis arvensis* (L.) HILL. (Boraginaceae) CZ: Holm19; DK: Heie13, Heie32; PL: Sze36, Sze46; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SM: Petr03; SW: Heie32, Osn10
- Myosotis cespitosa* SCHULTZ. (Boraginaceae) PT-MAD: Ilh02; UK: Andreev04
- Myosotis hispida* = *M. ramosissima*
- Myosotis nemorosa* BESSER (Boraginaceae) UK: Chumak01
- Myosotis ramosissima* ROCHEL EX SCHULT. (Boraginaceae) FR: Lec14; SM: Petr03
- Myosotis scorpioides* L. (Boraginaceae) AT: Börn09; CZ: Holm19, Holm43; DE: Gleiss03; ES: Mier03, Nieto22; GB: Str37; IT: Pass01; NL: Goot02; PL: Sze31, Sze36; RO: Holm37; UK: Andreev04, Chumak01
- Myosotis suaveolens* WALDST. & KIT. (Boraginaceae) SM: Petr03



- Myosotis sylvatica* EHRH. (Boraginaceae) CZ: Holm43; SM: Kaval02
- Myosotis welwitschii* BOISS. & REUTER IN BOISS. (Boraginaceae) PT: Ilh11, Ilh17
- Nicotiana tabacum* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Odontites powellii* MAIRE. (Scrophulariaceae) MA: Mim15
- Odontites viscosa* (L.) CLAIRV. (Scrophulariaceae) EU-CTR: Börn08
- Odontospermum maritimum* = *Asteriscus maritimus*
- Omalotheca caucasica* (SOMM. & LEVIER) CHEREPANOV (Asteraceae) RF-ESE: Andreev04
- Omalotheca norvegica* (GUNN.) SCH. BIP. & F. SCHULTZ (Asteraceae) UK: Andreev04, Chumak01
- Omalotheca sylvatica* (L.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) DK: Heie13; SK: Holm00; SM: Petr03
- Onopordum* (Asteraceae) KAZ: Narz33A
- Onopordum illyricum* L. (Asteraceae) GR: Kaval02
- Osbeckia chinensis* L. (Melastomataceae) IND-NE: Raych16; IND-SIK: Raych15
- Oxalis corniculata* L. (Oxalidaceae) IND-NE: Raych04
- Pallenis* (Poaceae) LBN: Rem41
- Pallenis spinosa* (L.) CASS. (Poaceae) ES: Melia01; ES-BAL: Seco01; FR: Lec14; IL: Bod01; IT-SIC: Barb05; JOR: Must01A
- Passiflora foetida* L. (Passifloraceae) IND-NE: Raych04
- Pedicularis brachyodonta* SCHLOSS. & VUKOT. (Scrophulariaceae) SM: Petr03
- Pedicularis palustris* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm00
- Pedicularis sudetica* WILLD. (Scrophulariaceae) CZ: Holm00
- Pelargonium peltatum* (L.) L'HER. (Geraniaceae) PT-MAD: Ilh19
- Pentaglottis sempervirens* (L.) TAUSCH EX BAILEY (Boraginaceae) ES: Tiz01, Tiz05
- Pentstemon* (Scrophulariaceae) DE: Börn08
- Petasites hybridus* (L.) GAERTN., MEYER & SCHERB. (Asteraceae) AT: Weis01; GB: Donc09, Theob02; UK: Chumak01
- Petasites niveus* = *P. paradoxus*
- Petasites paradoxus* (RETZ.) BAUMG. (Asteraceae) BE: Schout01
- Petasites spurius* (RETZ.) REICHENB. (Asteraceae) SW: Ossn10
- Petrorhagia saxifraga* (L.) LINK (Caryophyllaceae) CZ: Holm43
- Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) PT: Ilh11, Ilh17
- Petunia* (?) (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Phagnalon rupestre* (L.) DC. (Asteraceae) ES: Nieto22
- Phagnalon saxatile* (L.) (Asteraceae) ES: Nieto22; ES-BAL: Seco01; FR: Lec14
- Phagnalon sordidum* (L.) REICHENB. (Asteraceae) FR: Lec14
- Philadelphus coronarius* (?) (Hydrangeaceae) IND-NE: Raych04
- Photinia* (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Picris hieracioides* L. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Picris longifolia* BOISS. & REUTER (Asteraceae) PT: Ilh02, Ilh11, Ilh17
- Pisum sativum* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych15
- Plantago* (Plantaginaceae) UZB: Nev04
- Plantago lagopus* L. (Plantaginaceae) PT-AZ: Ilh20
- Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) PT-AZ: Ilh20
- Plantago major* L. (Plantaginaceae) NO: Ossn09; NPL: Miyaz08A
- Plantago media* L. (Plantaginaceae) UK: Andreev04, Chumak01
- Pogostemon* (Lamiaceae) IND-NE: Raych16
- Polycarpon tetraphyllum* (L.) L. (Caryophyllaceae) IT-SIC: Barb05
- Polygonum barbatum* L. (Polygonaceae) BTN: Raych15
- Polygonum chinense* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: Raych15
- Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) IND-NE: Raych15
- Pouzolzia hirta* HASSK. (Urticaceae) IND-SIK: Raych15
- Primula* (Primulaceae) ES: Nieto06, Nieto12
- Prunus* (Rosaceae) AFG: Narz37; CZ: Holm45; ES: Mier03, Nieto12, Nieto19; IND-NE: GhoshM08; IND-NW: Chakr35; IND-SIK: GhoshM02; IRN: Hodj07; JP: Moritsu05; LAT: Rup09; NO: Ossn09; NPL: Miyaz08A; PAK: Naum01; PL: Sze36; PT: Ilh15, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; RF-ESE: Stek05; SW: Ossn07; TR: Tuat02
- Prunus ansu* KOM. (Rosaceae) JP: Hig02
- Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) CN: ZhG27; IND-NE: Raych16; IRN: Starý03; KAZ: Juch03, Mukh03, Nev06; KIR: Gabrid01; KOR: LeeS12; MO: Ver05, Ver06; PAK: GhoshA31; SK: Holm00; SM: Petr03; UK: Andreev04
- Prunus avium* L. (Rosaceae) DE: Börn08; ES: Nieto12; RF-E: Shap06; SINE: Blackm08; UZB: Nev03 (pruniavium), Nev04
- Prunus besseyi* BAILEY (Rosaceae) EST: Rup05
- Prunus bucharica* (KORSH.) HAND.-MAZZ. (Rosaceae) TAJ: Narz26, Narz51
- Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) BG: Tash25; CZ: Holm43; DE: Börn08; LAT: Rup08, Rup09; RO: Holm37, Kne01; SINE: Blackm08; SM: Kaval02, Petr03
- Prunus cerasifera divaricata* = *P. divaricata*
- Prunus cerasus* L. (Rosaceae) ES: Mier03, Mier15; IND-NE: Raych04, Raych15, Raych16; KAZ: Juch03; PL: Sze49; SINE: Blackm08
- Prunus divaricata* LEDEB. (Rosaceae) AZB: Rus02; BG: Tash01, Tash20; BY: Buga04, Buga12; GEG: Dze05; KAZ: Juch03, Mukh03; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01; MO: Ver06; SINE: Blackm08; TKM: Shap10; UK: Mam03
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) AT: Börn08, Weis01; BG: Tash01, Tash20, Tash25; BN: Jane09; BY: Buga12; CH:

- Lamp03; CR: Jane03, Jane05, Jane07, Jane08, Jane10; CZ: Holm00, Starý04; DE: Börn08, Müller16; DK: Heie18, Heie32; ES: Mier03, Mier17, Nieto02, Nieto12, Núñez02, Pérez01; EST: Rup05; FR: Lec14; GB: East04, Shaw02, Str06, Theob02; GEG: Dzh05; HU: Andr02; IND-NE: David06, Raych04, Raych16; IND-NW: Chakr35, Chakr37, Chakr49, GhoshD02; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IT: HRL04, Pass01; IT-SIC: Barb05; KAZ: Juch01B, Juch03, Mukh03, Nev06; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01A, Rak01; MO: Bozh16, Ver02, Ver05, Ver06; NO: Fjeldd01, Heie32; PL: Jani03, Karcz02, Sze31, Sze36; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan02; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Dan02, Heie32, Ossn10, Ossn15; TR: Tuat02; UK: Andreev04, Bozh05, Bozh16, Chumak01, Mam03; UK-CR: Bozh16
- Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) ES: Mier11, Nieto02, Nieto05, Nieto12, Rem29; ES-CAN: Nieto12; GR: Kaval02; IND-NW: Chakr35, Chakr37, Chakr49, GhoshD02, Medda03; IT-SIC: Barb05, Barb14; KAZ: Mukh03, Nev06; KIR: Gabrid01; LBN: Talh01; MO: Ver05, Ver06; PAK: GhoshA31; PT: Ilh11, Ilh17; SINE: Blackm08, Shap06; TAJ: Narz51; TN: BenH01; TR: Tuat02; UK-CR: Andreev04
- Prunus glandulosa* THUNB. (Rosaceae) UK: Andreev04
- Prunus insititia* L. (Rosaceae) BG: Tash26; CH: Lamp03; CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: Theob02 (An.insititiae); IRL: Cart04; PT: Ilh02, Ilh11, Ilh17; SINE: Blackm08
- Prunus japonica* THUNB. (Rosaceae) PAK: GhoshA31
- Prunus mandshurica* (MAXIM.) KOEHNE (Rosaceae) RF-FE: Pash06
- Prunus maximowiczii* RUPR. (Rosaceae) KOR: LeeS12
- Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) AS-FE: Blackm08, Tao07; JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12
- Prunus padus* L. (Rosaceae) PAK: GhoshA31
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash25; CH: Lamp04; CN-TWN: Tak51; CZ: Starý04; ES: Mier03, Nieto03, Nieto12, Nieto17; GEG: Dzh05; IND-NE: GhoshA23, Raych04, Raych16; IND-NW: Chakr35, Chakr37, Chakr49, GhoshD02, GhoshL12, Medda03; IRN: Rezw02; JOR: Must01A; JP: Hig02, Moritsu05, Tao06; KAZ: Juch03, Mukh03, Nev06; PAK: DasB01, GhoshA31; PT: Ilh11, Ilh17, Ilh21; SA: Aldr02; SINE: Blackm08, Shap06; TR: Tuat02; UK-CR: Holm04, Shap02
- Prunus puddum* ROXB. EX WALL. (Rosaceae) IND-NE: Raych16
- Prunus salicina* LIDL. (Rosaceae) AS-FE: Tao06; CN: ZhG27; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05
- Prunus sibirica* L. (Rosaceae) RF-SCTR: Stek03
- Prunus sinensis* = *P. japonica*
- Prunus sogdiana* VASS. (Rosaceae) TAJ: Narz51
- Prunus spinosa* L. (Rosaceae) BY: Buga12; CH: Lamp03; DE: Börn08; DK: Heie13, Heie32; ES: Tiz01; FR: Lec14; GB: East04, Hanc01, Shaw02, Str06, Str37, Theob02, Wood05; IRL: Cart04; KAZ: Juch03, Mukh03, Nev06; KIR: Gabrid01; LAT: Rup09; MO: Ver05, Ver06; RF-ESE: Bozh14; SINE: Blackm08, Shap06; SK: Pas07; SW: Heie32, Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Andreev04, Mam03
- Prunus tenella* BATSCH (Rosaceae) EU-CTR: Börn08; SW: Ossn10; UK: Bozh07
- Prunus tomentosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03; LIT: Rak01A; SINE: Blackm08
- Prunus triflora* ROXB. (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Prunus triloba* LINDL. (Rosaceae) DE: Börn08; RO: Holm37, Kne01
- Ptilostemon strictus* (TEN.) GREUTER (Asteraceae) GR: Kaval02
- Pulicaria dysenterica* (L.) BERNH. (Asteraceae) FR: Lec14; IT: Barb10; TR: Tuat02
- Pulicaria odora* (L.) REICH. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Pulicaria vulgaris* GAERTN. (Asteraceae) ES: Tiz01, Tiz05; RO: Holm37; SM: Petr03
- Pulmonaria dacica* SIMONKAI (Boraginaceae) RO: Holm37
- Pulmonaria mollissima* = *P. dacica*
- Pulmonaria officinalis* L. (Boraginaceae) AT: Böhm01; CZ: Holm43; GB: Wood05; SK: Holm00
- Punica granatum* L. (Punicaceae) IND-NE: Raych04
- Pyrethrum corymbosum* = *Tanacetum corymbosum*
- Pyrethrum millefoliatum* = *Tanacetum millefolium*
- Pyrethrum parthenifolium* = *Tanacetum parthenifolium*
- Pyrus* (Rosaceae) IND-NE: GhoshM08
- Pyrus amygdaloides* LINK (Rosaceae) IND-NW: Chakr30
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) ES: Núñez02; IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08; UZB: Mukh03
- Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Pyrus vestita* WALL. (Rosaceae) IND-NW: Chakr50
- Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Raych04
- Reichardia intermedia* (SCH. BIP.) COUTINGO (Asteraceae) PT: Ilh15, Ilh17
- Rhinanthus* (Scrophulariaceae) CZ: Holm19; GB: Str37
- Rhinanthus alectorolophus* (SCOP.) POLLICH (Scrophulariaceae) RO: Holm37; SK: Holm00
- Rhinanthus minor* L. (Scrophulariaceae) GB: Str37; PL: Oles01
- Rhinanthus spadiceus* WILMOTT (Scrophulariaceae) GB: Str31
- Rhododendron arboreum* SM. (Ericaceae) IND-NE: Raych04
- Rochea* (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Rosa* (Rosaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: Raych15
- Rosa canina* L. (Rosaceae) PL: Sze36
- Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05

- Rubia cordifolia* L. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04  
*Rubus* (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Rumex* (Polygonaceae) EU-CTR: Börn08; GB: Theob02; PT: Ilh17; UZB: Mukh03  
*Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) FI: Heik18; NO: Ossn09; SM: Petr03; SW: Ossn10  
*Rumex conglomeratus* MURR. (Polygonaceae) RO: Holm37  
*Rumex crispus* L. (Polygonaceae) RO: Holm00; SW: Ossn07, Ossn10  
*Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) IND-SIK: Raych15  
*Russelia equisetiformis* SCHLECHT. & CHAM. (Scrophulariaceae) IL: Bod01, Halp01  
*Salix* (Salicaceae) IND-NE: Raych16  
*Salix alpina* SCOP. (Salicaceae) SK: Holm00  
*Salsola kali* L. (Chenopodiaceae) GB: Shaw02  
*Salvia* (Lamiaceae) IND-NE: Raych04  
*Salvia splendens* SELLOW (Lamiaceae) IRN: Hodj07  
*Salvia verbenaca* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Sambucus javanica* REINW. EX BLUME (Caprifoliaceae) IND-NE: Raych04  
*Santolina chamaecyparissus* L. (Asteraceae) ES: Nieto17  
*Santolina rosmarinifolia* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Mier15, Nieto12, Nieto17, Rem29  
*Saussurea lappa* C. B. CLARKE (Asteraceae) IND-NW: David15  
*Saxifraga aizoides* L. (Saxifragaceae) FR: Lec14  
*Schima wallichii* CHOISY (Theaceae) IND-NE: Raych04  
*Scolymus hispanicus* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Scolymus maculatus* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Sedum japonicum* SIEB. & MIQ. (Crassulaceae) PT: Ilh11, Ilh17  
*Sedum ochroleucum* CHAIX IN VILL. (Crassulaceae) SM: Kaval02  
*Senebiera pinnatifida* DC. (Brassicaceae) IND-NE: Raych04  
*Senecio* (Asteraceae) CZ: Holm45; DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto04, Nieto11, Nieto12; FR: Lec14; GB: East04; GEG: Andreev04; IND-NE: Raych16; IRN: Hodj07; JP: Miyaz06, Moritsu05; TR: Tuat02; UK: Andreev04, Chumak01  
*Senecio cannabifolius* LESS (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Senecio chrysanthemoides* DC. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Senecio cruentus* (MASSON) DC. (Asteraceae) DE: Börn08; DK: Heie13, Heie18, Heie32; EG: Bod01; FR: Lec14; IL: Bod01; IND-NE: Raych04; JP: Moritsu05; NO: Fjeld01, Tams06; PAK: GhoshA31; RF-SW: Ivan24; SW: Heie32, Ossn10; TR: Tuat02; UK: Andreev04  
*Senecio elegans* L. (Asteraceae) IT: Pass01  
*Senecio erraticus* BERTOL. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Senecio erucifolius* L. (Asteraceae) GB: Wood05; RO: Holm37  
*Senecio gallicus* CHAIX (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12, Tiz01, Tiz05  
*Senecio heritieri* DC. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12  
*Senecio jacobaea* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto03, Nieto12, Nieto17, Tiz01, Tiz05; GB: East04, Shaw02, Theob02; PT: Ilh02, Ilh11, Ilh17; SW: Ossn10  
*Senecio nemorensis* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash06; UK: Andreev04  
*Senecio nemorensis fuchsii* (C. C. GMELIN) ČELAK. (Asteraceae) RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; UK: Andreev04  
*Senecio ovatus* (P. GAERTN. & AL.) WILLD. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Senecio pseudoelegans* LESS. (Asteraceae) IT: Pass01  
*Senecio scandens* BUCH.-HAM. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Senecio siculus* ALL. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Senecio subalpinus* KOCH (Asteraceae) AT: Börn09; SK: Holm00  
*Senecio sylvaticus* L. (Asteraceae) GB: Shaw02; PT: Ilh02, Ilh11, Ilh17; SW: Ossn10  
*Senecio umbrosus* WALDST. & KIT. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Senecio vernalis* WALDST. & KIT. (Asteraceae) IL: Bod01; PL: Sze36; TR: Tuat02  
*Senecio viscosus* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; SK: Holm00  
*Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) CZ: Holm00, Stary04; DK: Heie13, Heie18; ES: Mier03, Mier08, Nieto03, Nieto05, Nieto12, Tiz01, Tiz05; ES-CAN: Nieto12; FR: Rem27A; FR-CORS: Lamp15; GB: Theob02, Wood05; IRN: Hodj07; JP: Miyaz06, Moritsu05; MO: Ver06; NO: Heik12, Tams06; PL: Karcz02, Sze36; PT: Ilh11, Ilh15, Ilh17; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn07, Ossn10  
*Serratula quinquefolia* BIEB. (Asteraceae) AT: Böhm01  
*Serratula tinctoria* L. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Silene alba* (MILLER) KRAUSE (Caryophyllaceae) CZ: Stary04  
*Silene conica* L. (Caryophyllaceae) IT-SIC: Barb05  
*Silene gallica* L. (Caryophyllaceae) FR: Lec14  
*Silybum marianum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) GR: Kaval02; PT-AZ: Ilh20  
*Smyrniium rotundifolium* MILL. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Solanum melongena* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych15, Raych16; IND-SIK: Raych15  
*Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) ES: Nieto03; IND-NE: Raych16  
*Solanum verbascifolium* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Solidago* (Asteraceae) EU-CTR: Börn08; IND-NW: Chakr50  
*Solidago canadensis* L. (Asteraceae) CH: Werder01  
*Solidago rigida* L. (Asteraceae) GB: East08  
*Solidago virgaurea* L. (Asteraceae) AT: Böhm01; CZ: Holm00; DE: Gleiss03; ES: Nieto03, Nieto12; GB: Str31,

- Wood05; IRN: Hodj07; IT: Barb11; PL: Sze36; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02; UK: Andreev04, Chumak01; UK-CR: Holm04
- Solidago virgaurea minuta* (L.) ARCANGELI (Asteraceae) SK: Holm00
- Sonchus* (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12; ES-CAN: Nieto13; FR: Lec14; IND-NE: Raych04
- Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) IND-SIK: Raych15
- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) ES: Nieto02, Nieto05, Nieto12; ES-BAL: Seco01
- Sorbus amurensis* KOEHNE (Rosaceae) KIR: Gabrid01
- Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) KIR: Gabrid01; SINE: Blackm08
- Sorbus sitchensis* (Rosaceae) KIR: Gabrid01
- Spilanthes aemella* (L.) DALZ. & GIBS. (Asteraceae) IND-SIK: Raych15
- Spiraea bella* SIMS (Rosaceae) IND-NW: Chakr50
- Spiraea corymbosa* ROXB. (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) DK: Heie13, Heie18, Heie32; GR: Kaval02
- Stenactis annua* = *Erigeron annuus*
- Symphytum* (Boraginaceae) DK: Heie13, Heie18, Heie32; IRN: Hodj07
- Symphytum officinale* L. (Boraginaceae) SK: Holm00
- Symphytum tuberosum* L. (Boraginaceae) RO: Holm37; SK: Holm00
- Symplocos crataegoides* BUCH-HAM. EX D. DON (Symplocaceae) IND-NE: Raych04
- Syneilesis palmata* MAXIM. (Asteraceae) KOR: LeeS12
- Tagetes patula* L. (Asteraceae) LIT: Rup11; PL: Cich01
- Tanacetum* (Asteraceae) NL: Goot02; TAJ: Holm00
- Tanacetum annuum* L. (Asteraceae) IL: Bod01
- Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) KAZ: Kad10
- Tanacetum cinerariifolium* (TREV.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) IRN: Hodj07; SM: Petr03
- Tanacetum corymbosum* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) MO: Ver06; UK: Chumak01; UK-CR: Andreev04
- Tanacetum macrophyllum* (WALDST. & KIT.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) GEG: Holm00; SM: Kaval02
- Tanacetum millefolium* (L.) TZVELEV (Asteraceae) RF-ESE: Bozh16; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh09
- Tanacetum parthenifolium* (WILLD.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) TAJ: Narz26
- Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) CZ: Holm00; GB: East08; PT: Iih15, Iih17
- Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) BG: Holm00; CZ: Holm19, Holm43; DE: Börn08; DK: Heie13, Heie18, Heie32; GB: East08, Wood05; IT-SIC: Barb05; PL: Huc04, Sze36; SK: Holm00; SW: Heie32, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Andreev04, Chumak01
- Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) PL: Czy01; TR: Tuat02
- Telekia speciosa* (SCHREB.) BAUMG. (Asteraceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm00; RO: Holm37; SM: Petr03
- Tephrosia* (Fabaceae) IND-NW: Chakr50
- Tragopogon graminifolius* DC. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Tragopogon hybridus* L. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Tridax procumbens* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Trifolium* (Fabaceae) DE: Regge01; DK: Heie18
- Trifolium arvense* L. (Fabaceae) GB: East04
- Trifolium hybridum* L. (Fabaceae) DE: Börn08
- Trifolium pratense* L. (Fabaceae) CH: Werder01; DK: Heie08, Heie13; EU-N: Heie32; FR: Lec14; GB: Börn08; NL: Goot02; PL: Karcz02
- Trifolium repens* L. (Fabaceae) EU-CTR: Börn08
- Trifolium scabrum* L. (Fabaceae) GB: East04
- Tripleurospermum maritimum* = *Matricaria maritima*
- Triumfetta pilosa* ROTH. (Tiliaceae) IND-SIK: Raych15
- Tussilago farfara* L. (Asteraceae) GB: East04; RO: Holm37; SW: Osn07, Osn10
- Ulmus* (Ulmaceae) SINE: Blackm08
- Unident. Apiaceae (Apiaceae) IRN: Hodj07
- Urospermum picroides* (L.) SCOP. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07
- Urtica dioica* L. (Urticaceae) UZB: Mukh03
- Veridium decurrens* LESS. (Asteraceae) IL: Bod01
- Veridium fastuosum* STAPF (Asteraceae) CZ: Holm00
- Verbena officinalis* L. (Verbenaceae) GB: Theob01 (Anuraphis verbenae)
- Verbena peruviana* (L.) DRUCE (Verbenaceae) GB: Theob02 (Anuraphis verbenae)
- Vernonia chinensis* L. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39
- Veronica* (Scrophulariaceae) DK: Heie13, Heie18, Heie32; EU-CTR: Börn08
- Veronica agrestis* L. (Scrophulariaceae) DE: Börn08
- Veronica beccabunga* L. (Scrophulariaceae) GB: Wood05
- Veronica longifolia* L. (Scrophulariaceae) RF-SW: Ivan24
- Veronica orsiniana* TEN. (Scrophulariaceae) SM: Petr03
- Veronica peduncularis* BIEB. (Scrophulariaceae) GEG: Holm00
- Veronica persica* POIRET (Scrophulariaceae) ES: Nieto06, Nieto12; SK: Holm00
- Veronica polita* FRIES (Scrophulariaceae) SK: Holm00
- Veronica teucrium* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Veronica urticifolia* JACQ. (Scrophulariaceae) SM: Petr03
- Vicia sativa* L. (Fabaceae) GR: Kaval02
- Vigna catjang* WALP. (Fabaceae) IND-NE: Raych04
- Vinca* (Apocynaceae) IL: Bod01; IND-NE: Raych04
- Vinca major* L. (Apocynaceae) GB: Wood05; IRL: Cart04; IRN: Rezw02
- Vinca minor* L. (Apocynaceae) IRN: Hodj07
- Viola* (Violaceae) UK: Chumak01
- Vitex* (Verbenaceae) IND-NE: Raych04
- Vitis vinifera vinifera* L. (Vitaceae) FR: Lec14
- Volutarella lippii* (CASS.) (Asteraceae) ES: Nieto12

- Youngia japonica* (L.) DC. (Asteraceae) IND-NE:  
Raych04  
*Zea mays* L. (Poaceae) UZB: Mukh03  
*Zinnia elegans* JACQ. (Asteraceae) IRN: Hodj07; UK:  
Andreev04  
*Zygocactus* (Cactaceae) LBN: Rem41

**Brachycaudus (Br.) salicinae** BÖRNER, 1939

- Inula* (Asteraceae) TKM: Narz51; UK-CR: Bozh09  
*Inula acaulis* SCHOTT & KOTSCHY (Asteraceae) IRN:  
Hodj07  
*Inula aspera* POIR. (Asteraceae) UK-CR: Andreev04  
*Inula britannica* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; IRN:  
Hodj07; UK: Andreev04, Bozh07  
*Inula ensifolia* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; SK: Holm00;  
UK-CR: Holm04  
*Inula germanica* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; MO:  
Andreev03  
*Inula grandiflora* WILLD. (Asteraceae) RF-ESE:  
Andreev04  
*Inula helenium* L. (Asteraceae) KAZ: Kad10  
*Inula hirta* L. (Asteraceae) HU: Sze28; RF-ECAU:  
Bozh16; SL: Jane11; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16  
*Inula magnifica* LIPSKY (Asteraceae) CZ: Holm00  
*Inula oculus-christi* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; UK:  
Bozh05  
*Inula salicina* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Börn02,  
Börn08; IRN: Hodj07; PL: Sze36; RO: Holm37; UK:  
Bozh16; UK-CR: Bozh16, Holm04  
*Inula stricta* TAUSCH (Asteraceae) RO: Holm37  
*Pulicaria dysenterica* (L.) BERNH. (Asteraceae) CZ:  
Holm00; SK: Holm00

**Brachycaudus (Br.) shaposhnikovii** NARZIKULOV,  
1949

- Atraphaxis* (Polygonaceae) TAJ: Narz26  
*Atraphaxis pyrifolia* BUNGE (Polygonaceae) KAZ: Kad21;  
TAJ: Narz51  
*Atraphaxis spinosa* LAM. EX AGAROH. (Polygonaceae)  
GEG: Dzhe13

**Brachycaudus (Br.) spiraeae** BÖRNER, 1932

- Spiraea* (Rosaceae) DK: Heie18; FI: Heie12; KAZ:  
Juch01B; RF-SW: Ivan24  
*Spiraea alba* DU ROI (Rosaceae) BY: Buga12; LAT:  
Rup08, Rup09; LIT: Rup03  
*Spiraea arguta* ZABEL. (Rosaceae) CZ: Holm00; DE:  
Igl03; UK: Andreev04  
*Spiraea billardii* HERINCQ (Rosaceae) EST: Rup05; LAT:  
Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup03  
*Spiraea bumalda* BURV. (Rosaceae) CZ: Holm00; LAT:  
Rup01  
*Spiraea chamaedryfolia* L. (Rosaceae) EST: Rup05; LAT:  
Rup08, Rup09; PL: Sze36  
*Spiraea douglasii* HOOK. (Rosaceae) FI: Heie12; SL:  
Jane11

- Spiraea hypericifolia* L. (Rosaceae) CN-W: Kad17; FI:  
Heik09; GEG: Dzhe07, Dzhe13; KAZ: Kad01, Kad21,  
Kad22; TAJ: Narz26, Narz51  
*Spiraea japonica* L. (Rosaceae) SM: Petr03  
*Spiraea media* F. W. SCHMIDT (Rosaceae) MON: Sze65  
*Spiraea menziesii* HOOK (Rosaceae) PL: Sojka01  
*Spiraea prunifolia* SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) SK:  
Holm00  
*Spiraea pseudosalicifolia* A. J. SILVERSIDE (Rosaceae)  
PL: Sojka01  
*Spiraea salicifolia* L. (Rosaceae) AT: Börn08; BY: Buga04,  
Buga08, Buga10, Buga12; CZ: Holm43; DE: Börn08, Igl03;  
DK: Heie13; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie32, Heik09;  
GB: Shaw02, Str37; KAZ: Shap09; LAT: Rup01; LIT:  
Rup03; NO: Heie32, Tamb06; PL: Karw01, Sojka01,  
Sze14, Sze31, Sze36, Sze41, Sze49; RF-ECTR: Shap06,  
Shap09; RF-EN: Shap06, Shap09; RF-ESE: Shap09;  
RF-FE: Pash06; RF-SW: Shap09; SK: Holm00; SW:  
Heie32, Ossn07, Ossn10; UK: Andreev04, Bozh16,  
Chumak01  
*Spiraea vanhouttei* (BRIOT) ZABEL (Rosaceae) CZ:  
Holm43; DE: Igl03; EST: Rup05; NO: Fjeldd01; PL:  
Sze36

**Brachycaudus (Br.) umbelliferarum** NEVSKY, 1951

- Heracleum* (Apiaceae) KAZ: Nev06  
Unident. Apiaceae (Apiaceae) KAZ: Kad21

**Brachycaudus (Br.) viridanus** NEVSKY, 1929

- Cousinia* (Asteraceae) UZB: Nev03, Nev04

**Brachycaudus (Brachycaudus)**

- Artemisia vestita* WALL. (Asteraceae) IND-NW: Chowd02  
*Heliotropium ellipticum* LED. (Boraginaceae) AZB: Rus02  
(*Anuraphis heliotropii* Rusanova, 1942 nomen nudum)  
*Nonnea pulla* (L.) DC. (Boraginaceae) UK: Mam01  
*Prunus ansu* KOM. (Rosaceae) KOR: Paik03  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) UZB: Nev04  
(*Anur.cerasicola*)  
*Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) KOR:  
Paik03  
*Scorzonera parviflora* JACQ. (Asteraceae) KAZ: Juch01B  
*Silaum silaus* (L.) SCHINZ & THELL. (Apiaceae) UK:  
Bozh05  
*Trifolium pratense* L. (Fabaceae) UZB: Kan04  
*Zea mays* L. (Poaceae) TR: Tuat02

**Brachycaudus (Mordvilkomemor) pilosus**

(MORDVILKO EX NEVSKY, 1929)

- Amygdalus* = *Prunus*  
*Amygdalus bucharica* = *Prunus bucharica*  
*Amygdalus ulmifolia* = *Prunus ulmifolia*  
*Cerasus erythrocarpa* = *Prunus erythrocarpa*  
*Prunus* (Rosaceae) AFG: Narz37  
*Prunus bucharica* (KORSH.) HAND.-MAZZ. (Rosaceae)  
SINE: Blackm08; TAJ: Narz19, Narz26, Narz51, Shap06;  
TKM: Shap06; UZB: Shap06

*Prunus erythrocarpa* (NEVSKI) GILLI (Rosaceae) SINE: Blackm08; TAJ: Narz51, Shap06; TKM: Shap06; UZB: Shap06

*Prunus microcarpa* (BOISS.) C. A. MEY (Rosaceae) SINE: Blackm08

*Prunus prostrata* LABILL. (Rosaceae) PAK: Naum01

*Prunus tianschanica* (POJARK.) (Rosaceae) KAZ: Blackm08, Kad01, Kad22

*Prunus ulmifolia* FRANCH. (Rosaceae) SINE: Blackm08; TAJ: Narz19, Narz51, Shap06; TKM: Shap06; UZB: Shap06

*Prunus verrucosa* FRANCH. (Rosaceae) TAJ: Blackm08, Narz26, Narz51

### Brachycaudus (Nevskyaphis) bicolor (NEVSKY, 1929)

*Amygdalus scoparius* SPACH (Rosaceae) IRN: Naum01

*Anchusa italica* RETZ. (Boraginaceae) TAJ: Narz26

*Anchusa officinalis* L. (Boraginaceae) BG: Pint06, Tash25; UK: Bozh04, Bozh05, Bozh10

*Anchusa undulata* L. (Boraginaceae) ES: Nieto05, Nieto12

*Cerinth* (Boraginaceae) SINE: Shap09

*Cerinth minor* L. (Boraginaceae) CZ: Holm09; RF-ESE: Andreev04; SK: Holm09; UK-CR: Andreev04

*Codoncephalum* (Asteraceae) TAJ: Narz26

*Cynoglossum officinale* L. (Boraginaceae) GB: Str06A, Str11; UK-CR: Holm04

*Lindelofia macrostyla* (BUNGE) M. POP. (Boraginaceae) AS-CTR: Kan04; TAJ: Narz47, Narz51; UZB: Nev03, Nev04

*Myosotis* (Boraginaceae) SINE: Shap09; UK-CR: Andreev04

*Myosotis scorpioides* L. (Boraginaceae) GEG: Dzhe05

*Solenanthus hirsutus* REGEL (Boraginaceae) TAJ: Narz47, Narz51

*Sonchus* (?) (Asteraceae) AS-CTR: Kan04

### Brachycaudus (Thuleaphis)

*Atraphaxis replicata* LAM. (Polygonaceae) KAZ: Kad25

*Rheum tataricum* L. (Polygonaceae) KAZ: Kad25

*Rhodiola rosea* L. (Crassulaceae) IS: Prior01

### Brachycaudus (Thuleaphis) acaudatus (HILLE RIS LAMBERS, 1960)

*Sedum* (Crassulaceae) IS: Heie07

### Brachycaudus (Thuleaphis) aegyptiacus (HALL, 1926)

*Rumex* (Polygonaceae) EG: Bod01

### Brachycaudus (Thuleaphis) amygdalinus (SCHOUTEDEN, 1905)

*Amygdalus brahuica* BOISS. (Rosaceae) PAK: Naum01

*Amygdalus ledebouriana* = *Prunus ledebouriana*

*Armeniaca vulgaris* = *Prunus armeniaca*

*Convolvulus arvensis* L. (Convolvulaceae) KAZ: Nev06 (A.convolvuli)

*Fagopyrum cymosum* MEISSN. IN WALL. (Polygonaceae) IND-NW: Chakr04, GhoshA35, Chakr49; NPL: GhoshA35

*Polygonum* (Polygonaceae) IRN: Hodj07; KAZ: Kad01; LBN: Rem41

*Polygonum aviculare* L. (Polygonaceae) ES: Melia01; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05; JOR: Must02; KAZ: Kad21, Kad22; TR: Tuat01, Tuat02

*Polygonum bistorta* L. (Polygonaceae) RF-SW: Ivan24

*Polygonum equisetiforme* SIBTH. & SM. (Polygonaceae) IL: Bod01; TAJ: Narz51; TKM: Shap10

*Polygonum nitens* (FISCH. & MEY.) PETROV (Polygonaceae) KAZ: Kad10, Kad21, Kad22

*Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto12; PL: Sze36

*Prunus* (Rosaceae) IRN: Hodj07; LAT: Rup09; TR: Tuat01

*Prunus amygdalus* = *P. dulcis*

*Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) GEG: Shap09; HU: Andr03; IRN: Hodj07; KAZ: Juch03; SINE: Shap06; UK: Bozh04, Bozh10, Shap09

*Prunus bucharica* (KORSH.) HAND.-MAZZ. (Rosaceae) TAJ: Narz26, Narz51; UZB: Mukh03

*Prunus divaricata* LEDEB. (Rosaceae) RF-E: Shap09

*Prunus domestica* L. (Rosaceae) BG: Tash11; IRN: Hodj07; MO: Ver06; SINE: Blackm08, Shap06, Shap09; SM: Petr03; UK: Mam03

*Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) BG: Tash20, Tash25; CH: Börn08, HRL18; CR: Jane03, Jane10; ES: Mier01, Mier03, Mier12, Nieto03, Nieto04, Nieto12, Tiz05; FR: Lec01, Lec14; FR-CORS: Lamp15; GR: Kaval02; HU: Andr02; IL: Bod01, Halp01; IRN: Hodj07, Rezw02; IRQ: Bod01, Daoud01; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; JOR: Must01A; KIR: Gabrid01; PT: Ilh02, Ilh11, Ilh17; SINE: Blackm08, Shap06; SL: Jane11; TN: BenH01; TR: Bod01, Tuat02; UK-CR: Andreev04, Shap02

*Prunus ledebouriana* (SCHLECHT.) (Rosaceae) KAZ: Juch03

*Prunus microcarpa* (BOISS.) C. A. MEY (Rosaceae) GEG: Dzhe05, Dzhe13; SINE: Shap06, Shap09; TKM: Shap10

*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) ES: Mier03, Nieto05, Nieto12, Rem29, Tiz05; FR: Lec01; GB: Str43, Str48; IRN: Starý03; IRQ: Bod01, Daoud01; KAZ: Juch03; KIR: Gabrid01, Nev04; PT: Ilh11, Ilh17, Ilh21; RF-ESE: Stek05; SINE: Blackm08, Shap06; TKM: Nev04; TR: Tuat02; UK-CR: Shap02; UZB: Nev04

*Prunus spinosa* L. (Rosaceae) UK: Mam03

*Prunus tenella* BATSCH (Rosaceae) HU: Sze35; MO: Ver05; SINE: Shap09; UK: Bozh05, Bozh07, Bozh16, Mam03

*Rumex* (Polygonaceae) JOR: Bod01; UZB: Mukh03

*Rumex hastatus* D. DON (Polygonaceae) IND-NW: GhoshL12

*Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) IND-NW: GhoshL12

Unident. Apiaceae (Apiaceae) IRN: Hodj07

**Brachycaudus (Thuleaphis) brevirostratus**

PASHTSHENKO, 1988

*Polygonum angustifolium* PALL. (Polygonaceae) RF-FE: Pash06*Polygonum divaricatum* L. (Polygonaceae) RF-FE: Pash06*Polygonum riparium* GEORGI (Polygonaceae) RF-FE: Pash06*Polygonum tripterocarpum* A. GRAY (Polygonaceae) RF-FE: Pash06*Polygonum valerii* A. SKVORTS. (Polygonaceae) RF-FE: Pash06**Brachycaudus (Thuleaphis) cholsunensis**

(IVANOVSKAJA, 1975)

*Rhodiola rosea* L. (Crassulaceae) RF-SW: Ivan22 (Rhodiolpahis)**Brachycaudus (Thuleaphis) rumexicolens** (PATCH, 1917)*Muehlenbeckia* (Polygonaceae) PT-MAD: Ilh19*Rumex* (Polygonaceae) ES: Mier03, Nieto12, Rem29; FR: Rem27A; GEG: Dzhe07, Dzhe13; IND-NW: GhoshA31; IRN: Hodj07; KAZ: Kad21; LBN: Rem41; MO: Ver06; PT-MAD: Ilh19*Rumex acetosa* L. (Polygonaceae) ES: Mier08, Nieto03, Nieto12; GR: Kaval02; IRN: Hodj07; KAZ: Kad10*Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) CZ: Holm09, Holm43, Starý04; DK: Heie22, Heie32; ES: Mier03, Nieto12; FI: Heie32, Heik18; FR: Lec14; GB: Börn08, Str12, Str31, Str37; NL: Börn08; NO: Heie32, Ossn09, Tambs06; PL: Huc02, Oles01, Sze27, Sze36, Sze44, Sze49; RF-ECTR: Shap09; RO: Holm37; SK: Holm09; SW: Heie32, Ossn07, Ossn10, Ossn15, Ossn16; UK: Andreev04; UK-CR: Shap09*Rumex alpinus* L. (Polygonaceae) GEG: Dzhe07*Rumex confertus* WILLD. (Polygonaceae) KAZ: Kad10*Rumex conglomeratus* MURR. (Polygonaceae) IT-SIC: Barb05*Rumex crispus* L. (Polygonaceae) GEG: Dzhe13; IT: Barb10; RF-ECTR: Shap09; RF-ESE: Shap09*Rumex cyprius* MURB. (Polygonaceae) IL: East16*Rumex hastatus* D. DON (Polygonaceae) IND-NW: Chowd03, GhoshL06; PAK: Naum01*Rumex induratus* BOISS. & REUTER (Polygonaceae) ES: Mier08, Nieto12, Nieto22*Rumex longifolius* DC. (Polygonaceae) NO: Ossn09, Tambs06*Rumex lunaria* L. (Polygonaceae) ES-CAN: Nieto12*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) ES: Mier03, Nieto12; SA: Aldr02*Rumex paulsenianus* RECH. FIL. (Polygonaceae) TAJ: Narz30, Narz51*Rumex scutatus* L. (Polygonaceae) ES: Melia04, Mier11, Mier12, Nieto17, Nieto22, Pérez01, Rem29, Tiz01; FR: Lec14; IRN: Hodj07; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; TR: Tuat01, Tuat02*Rumex vesicarius* L. (Polygonaceae) ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07; IL: East16**Brachycaudus (Thuleaphis) sedi** (JACOB, 1964)*Rhodiola rosea* L. (Crassulaceae) GB: Jacob06, Str25, Str37; IS: Jacob06; NO: Tambs08; SK: Holm00*Sedum roseum* = *Rhodiola rosea***Brachycolus cerastii** (KALTENBACH, 1846)*Cerastium* (Caryophyllaceae) DK: Heie13, Heie18; FR: Rem27A*Cerastium alpinum* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm00*Cerastium arvense* L. (Caryophyllaceae) BE: Schout01; DE: Börn08; DK: Heie32; FR: Rem05; IT: HRL49; PL: Huc05, Oles01, Sze36; RO: Holm37; SM: Petr03; SW: Heie32*Cerastium caespitosum* = *C. fontanum triviale**Cerastium davuricum* FISCH. EX SPRENG.

(Caryophyllaceae) KAZ: Kad03 (B.cucubali)

*Cerastium fontanum triviale* (LINK) JALAS

(Caryophyllaceae) CZ: Holm00; GB: Shaw02, Str11, Theob02 (stellariae); PL: Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Börn08, Ossn07, Ossn10

*Cerastium holosteoides* = *C. fontanum triviale**Cerastium tomentosum* L. (Caryophyllaceae) FR: Lec14*Cerastium vulgatum* = *C. fontanum triviale***Brachycolus cucubali** (PASSERINI, 1863)*Oberna behen* = *Silene vulgaris**Saponaria officinalis* L. (Caryophyllaceae) FR: Lec02, Lec14*Silene* (Caryophyllaceae) KAZ: Sma02; PL: Sze36; UK: Bozh16*Silene chlorantha* (WILLD.) EHRH. (Caryophyllaceae) PL: Sze36*Silene inflata* = *S. vulgaris**Silene latifolia* = *S. vulgaris**Silene nutans* L. (Caryophyllaceae) DE: Börn08; PL: Sze36*Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae)

AT: Börn09; BG: Holm00; CH: HRL18; CR: Jane02; CZ: Holm00; DE: Gleiss03; DK: Heie13, Heie18; ES: Nieto02, Nieto03, Nieto04, Nieto12, Rem29; EU-CTR: Börn08; FR: Lec14, Rem05; GB: Börn08, Donc09, East08, Theob02; IT: Barb10, Barb11, Pass01; IT-SIC: Barb05; KAZ: Kad03; MA: Mim03; PL: Huc05, Oles01, Sze09, Sze31, Sze36; PT: Ilh12, Ilh17; RF-FE: Pash06; RO: Holm37; SINE: Börn08; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Shap09

*Silene wallichiana* KLOTZSCH. (Caryophyllaceae) KAZ: Kad22**Brachycolus stellariae** (HARDY, 1850)*Moehringia trinervia* (L.) CLAIRV. (Caryophyllaceae) EU-CTR: Börn08*Myosoton aquaticum* (L.) MOENCH. (Caryophyllaceae) PL: Sze36*Stellaria* (Caryophyllaceae) EU-CTR: Börn08

- Stellaria graminea* L. (Caryophyllaceae) GB: Theob02; PL: Sze36  
*Stellaria holostea* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03, Müller50; DK: Heie11, Heie13, Heie18, Heie32; ES: Nieto26, Tiz01; FI: Heie32; GB: Str37, Theob02; HU: Sze28; PL: Huc02, Huc04, Sze27, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie32, Ossen07, Ossen10, Ossen15; UK: Bozh10, Mam01, Mam12  
*Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) NL: Goot02  
*Stellaria nemorum* L. (Caryophyllaceae) UK: Bozh16

#### **Brachycorynella asparagi** (MORDVILKO, 1929)

- Asparagus* (Liliaceae) IRN: Hodj07  
*Asparagus officinalis* L. (Liliaceae) BG: Tash11, Tash25; CH: Jörg02; CZ: Holm00, Starý04; DE: Müller15; ES: Pérez01; KOR: LeeS12; MO: Andreev03; PL: Sze10, Sze22, Sze36, Sze46; RF-ESE: Stek05; SK: Holm00; UK: Bozh02, Bozh16  
*Asparagus palaestinus* BAKER (Liliaceae) IL: Bod01, Halp01  
*Asparagus tenuifolius* LAM. (Liliaceae) UK: Chumak01

#### **Brachycorynella lonicerina** (SHAPOSHNIKOV, 1952)

- Lonicera* (Caprifoliaceae) CN: ZhG27; IRN: Hodj07; KAZ: Juch03; KIR: Mukh03A  
*Lonicera arborea* BOISS. (Caprifoliaceae) JP: Miyaz06; KAZ: Narz51, Shap09; RF-FE: Pash06  
*Lonicera edulis* TURCZ. EX FREYN. (Caprifoliaceae) HU: Sze32, Sze59; RF-SW: Ivan24  
*Lonicera korolkovii* STAPP. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01, Mukh04; TAJ: Narz18, Narz26, Narz51  
*Lonicera microphylla* WILLD. EX SCHULT. (Caprifoliaceae) KAZ: Juch01B  
*Lonicera myrtillus* HOOK. F. & THOMS. (Caprifoliaceae) PAK: Naum01  
*Lonicera nummularia* FISCH. & MEY. EX KAR. (Caprifoliaceae) KAZ: Kad21  
*Lonicera nummulariaefolia* JAUB. & SPACH. (Caprifoliaceae) KIR: Much04; TAJ: Holm00; UZB: Much04  
*Lonicera obovata* ROYLE EX HOOK. F. & THOMS. (Caprifoliaceae) PAK: Naum01  
*Lonicera olgae* REGEL & SCHMALH. (Caprifoliaceae) KAZ: Narz51, Shap09  
*Lonicera periclymenum* L. (Caprifoliaceae) IRN: Hodj07  
*Lonicera simulatrix* POJARK. (Caprifoliaceae) TAJ: Narz09, Narz18, Narz51  
*Lonicera stenantha* POJARK. (Caprifoliaceae) KAZ: Nev06; KIR: Gabrid01, Nev06; TAJ: Narz11, Narz18, Narz26  
*Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) BY: Buga12; KAZ: Juch01B, Shap09; KIR: Gabrid01, Mukh04; MO: Ver06; RF-ESE: Bozh14, Stek05; RF-FE: Pash06; UK: Bozh16; UZB: Mukh04  
*Lonicera xylosteum* L. (Caprifoliaceae) BY: Buga10

#### **Brachymyzus jasmini** A. N. BASU, 1964

- Jasminum humile* L. (Oleaceae) IND-NE: BasuA04, GhoshA31, Raych04, Raych18; IND-NE: BasuA04  
*Neillia* (Rosaceae) IND-SIK: Mond03  
*Pilea microphylla* (L.) LIEBHM. (Urticaceae) IND-SIK: Mond03

#### **Brachysiphoniella montana** (VAN DER GOOT, 1917)

- Cynodon* (Poaceae) CN: ZhG21  
*Cynodon plectostachyum* PILG. (Poaceae) PAK: GhoshA31  
*Eleusine* (Poaceae) IND-NE: BasuA9  
*Gynura angulosa* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raych16 (Melan.vandergooti)  
*Leersia* (Poaceae) JP: Miyaz06 (Semiaphis)  
*Leersia hexandra* SW. (Poaceae) CN-TWN: Tak39 (graminis), Tak51; JP: Tao06  
*Microstegium* (Poaceae) CN: ZhG21  
*Microstegium vimineum* (TRIN.) A. CAMUS (Poaceae) JP: Miyaz06  
*Miscanthus sinensis* ANDERSS. (Poaceae) CN: ZhG21; JP: Hig02; KOR: LeeS12  
*Oryza sativa* L. (Poaceae) CN: ZhG21; IND-NE: GhoshA35, Raych06A, Raych18  
*Panicum paludosum* ROXB. (Poaceae) IND-NE: Raych16, Singh02  
*Panicum pardusium* (Poaceae) IND-NE: Raha01  
*Panicum repens* L. (Poaceae) IND-NE: Raych16  
*Pennisetum* (Poaceae) IND-NE: Raych04  
*Pennisetum alopecuroides* (L.) SPRENG. (Poaceae) KOR: LeeS12  
*Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) KOR: LeeS12  
*Phragmites longivalvis* STEUD. (Poaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Pyrus communis* (?) (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Pyrus macrostipes* (?) (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Pyrus montana* (?) (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Pyrus ussuriensis macrostipes* = *P. macrostipes* Unident. Poaceae (Poaceae) CN: ZhL01 (B. gramiuivora); CN-SE: HoffmW01

#### **Brachyunguis (Br.)**

- Artemisia sublessingiana* KRASCH. EX POLJAK. (Asteraceae) KAZ: Juch01B  
*Astragalus caucasicus* PALLAS (Fabaceae) GEG: Dzhe13  
*Calotropis procera* L. (Asclepiadaceae) DZ: Rem07  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) IL: Harp01  
*Lycium* (Solanaceae) IRN: Hodj07  
*Suaeda asphaltica* (BOISS.) BOISS. (Chenopodiaceae) IL: Halp01  
*Tamarix* (Tamaricaceae) IL: East16, Halp01  
*Tamarix aphylla* (L.) KARST. (Tamaricaceae) GEG: Dzhe13; IL: Halp01

#### **Brachyunguis (Br.) agriphylli** BOZHKO, 1976

- Agriophyllum arenarium* = *A. squarrosum*



- Agriophyllum squarrosum* (L.) MOQ. (Chenopodiaceae)  
RF-ESE: Bozh16
- Brachyunguis (Br.) astragali** NARZIKULOV &  
UMAROV, 1972 NOMEN NUDUM  
*Astragalus* (Fabaceae) AFG: Narz37
- Brachyunguis (Br.) atraphaxidis** (NEVSKY, 1928)  
*Atraphaxis* (Polygonaceae) KAZ: Ivan06; TKM: Ivan05,  
Ivan06  
*Atraphaxis frutescens* (L.) C. KOCH (Polygonaceae)  
KAZ: Ivan06, Juch01B, Narz51, Nev02, Nev04, Nev06;  
TKM: Ivan06  
*Atraphaxis laetevirens* (Polygonaceae) KAZ: Kad22  
*Atraphaxis pyrifolia* BUNGE (Polygonaceae) KAZ: Kad21;  
TAJ: Narz26, Narz51  
*Atraphaxis replicata* LAM. (Polygonaceae) KAZ: Kad25  
*Atraphaxis spinosa* LAM. EX AGAROH. (Polygonaceae)  
KAZ: Kad25  
*Atraphaxis virgata* (REGEL) KRASN. (Polygonaceae)  
KAZ: Juch01B, Kad01
- Brachyunguis (Br.) bicolor** IVANOVSKAJA, 1959  
*Cynanchum acutum* L. (Asclepiadaceae) TKM: Ivan03,  
Ivan06
- Brachyunguis (Br.) brevisiphon** KADYRBEBKOV,  
RENXIN, SHAO, 1202  
*Tamarix arceuthoides* BUNGE (Tamaricaceae) CN-W:  
Kad17  
*Tamarix laxa* WILLD. (Tamaricaceae) CN-W: Kad17;  
KAZ: Kad17, Kad25  
*Tamarix ramosissima* LEDEB. (Tamaricaceae) CN-W:  
Kad17; KAZ: Kad17, Kad25
- Brachyunguis (Br.) calligoni** (NEVSKY, 1928)  
*Calligonum* (Polygonaceae) KAZ: Ivan06, Kad25; TAJ:  
Ivan06; TKM: Dav102, Ivan05, Narz51; UZB: Blackm08,  
Ivan06, Narz51  
*Calligonum eriopodum* BUNGE (Polygonaceae) SINE:  
Narz51; TKM: Nev02; UZB: Nev02  
*Calligonum microcarpum* BORSZCZ. (Polygonaceae)  
SINE: Narz51  
*Calligonum rubicundum* BUNGE (Polygonaceae) KAZ:  
Juch01B  
*Calligonum setosum* (LITV.) LITV. (Polygonaceae) TAJ:  
Narz05, Narz51; TKM: Nev02, Nev04; UZB: Nev02,  
Nev04
- Brachyunguis (Br.) calotropicus** MENON & PAWAR,  
1958  
*Calotropis gigantea* (L.) DRYAND EX AIT. F.  
(Asclepiadaceae) IND-NW: Kurl01  
*Calotropis procera* L. (Asclepiadaceae) IND: Chakr50;  
IND-NW: Blackm08, GhoshA31, Kurl01
- Brachyunguis (Br.) cuscutae** (NEVSKY, 1928)  
*Cuscuta lehmanniana* BUNGE (Cuscutaceae) UZB: Nev02  
*Cuscuta monogyna* VAHL (Cuscutaceae) UZB: Ivan06,  
Nev02, Nev04
- Brachyunguis (Br.) cynanchi** (NEVSKY, 1928)  
*Corispermum lehmannianum* (?) (Chenopodiaceae)  
TKM: Dav102  
*Cynanchum acutum* L. (Asclepiadaceae) KAZ: Sma02;  
TAJ: Narz05; UZB: Ivan06, Nev02, Nev04  
*Cynanchum sibiricum* R. BR. (Asclepiadaceae) KAZ:  
Kad25
- Brachyunguis (Br.) cynanchiacuti** BOZHKO, (1959)  
1963  
*Cynanchum acutum* L. (Asclepiadaceae) UK: Bozh12,  
Bozh16
- Brachyunguis (Br.) flavidus** IVANOVSKAJA, 1959  
*Peganum harmala* L. (Zygophyllaceae) TKM: Ivan03,  
Ivan05, Ivan06
- Brachyunguis (Br.) flexosiphon** KADYRBEBKOV, 1999  
Unident. Apiaceae (Apiaceae) KAZ: Kad13, Kad21
- Brachyunguis (Br.) harmalae** B. DAS, 1918  
*Aellenia autrani* (POST.) ZOH. (Chenopodiaceae) IL:  
East16  
*Aellenia hierochuntica* = *A. autrani*  
*Agriophyllum pungens* LINK. EX A. DIETR.  
(Chenopodiaceae) KAZ: Kad25  
*Anacardium occidentale* L. (Anacardiaceae) SINE:  
Blackm08  
*Asteriscus graveolens* = *Odontospermum graveolens*  
*Astragalus spinosus* (FORSSK.) MUSCHL. (Fabaceae) IL:  
East16, Halp01  
*Calligonum* (Polygonaceae) KAZ: Kad25; SINE: Blackm08  
*Calligonum caput-medusae* SCHRENK. (Polygonaceae)  
CN-W: Kad17  
*Calligonum comosum* L' HÉR. (Polygonaceae) IL: East16,  
Halp01  
*Calligonum leucocladum* BUNGE (Polygonaceae) CN-W:  
Kad17  
*Calotropis procera* L. (Asclepiadaceae) MA: Mim16; SA:  
Aldr02; SINE: Blackm08  
*Centaurium tenuiflorum* (HOFFMGG. & LINK) FRITSCH  
(Gentianaceae) ES: Mier17, Pérez01  
*Erythraea tenuifolia* = *Centaurium tenuiflorum*  
*Fagonia arabica* L. (Zygophyllaceae) IL: East16, Halp01  
*Fagonia bruguieri* DC. (Zygophyllaceae) IL: East16  
*Fagonia mollis* DEL. (Zygophyllaceae) IL: East16, Halp01  
*Gymnocarpus decander* FORSK. (Caryophyllaceae) IL:  
Halp01  
*Gypsophila hispanica* WILLK. (Caryophyllaceae) ES:  
Pérez01  
*Gypsophila struthium hispanica* (WILLK.) G. LOPEZ  
(Caryophyllaceae) ES: Seco03  
*Hibiscus* (Malvaceae) SINE: Blackm08  
*Loranthus acaciae* ZUCC. (Loranthaceae) IL: Halp01  
*Lycium shawii* ROEM. & SCHULT. (Solanaceae) IL:  
East16, Halp01  
*Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) IRQ:  
Daoud01

- Nitraria retusa* (FORSSK.) ASCHERS. (Zygophyllaceae)  
IL: East16, Halp01
- Odontospermum graveolens* (LESS) (Asteraceae)  
IND-NW: Kurl01
- Peganum harmala* L. (Zygophyllaceae) AFG: Narz33;  
CN-W: Kad17; ES: Nieto12, Pérez01, Seco03; IL: Bod01,  
Halp01; IRN: Hodj07; KAZ: Kad25, Sma02; MA: Mim06;  
PAK: DasB01, GhoshA31, Naum01; TR: Tuat01; UK:  
Bozh16
- Prosopis juliflora* (SW.) DC. (Fabaceae) SA: Aldr02
- Salsola baryosma* (ROEM. & SCHULT.) DANDY  
(Chenopodiaceae) IL: East16
- Salsola richteri* KAREL. EX MOQ. (Chenopodiaceae)  
KAZ: Kad25
- Suaeda asphaltica* (BOISS.) BOISS. (Chenopodiaceae)  
IL: Halp01
- Suaeda monoica* FORSSK. EX J. F. GMEL.  
(Chenopodiaceae) IL: Halp01
- Suaeda palaestina* EIG & ZOH. (Chenopodiaceae) IL:  
Halp01
- Vinca herbacea* WALDST. (Apocynaceae) IRN: Hodj07
- Brachyunguis (Br.) kaussarii** REMAUDIÈRE &  
DAVATCHI, 1954  
*Stocksia* (Sapindaceae) IRN: Hodj07  
*Stocksia brahuica* BENTH. (Sapindaceae) IRN: Rem06
- Brachyunguis (Br.) letsoniae** B. DAS, 1918  
*Lettsomia scandens* (Convolvulaceae) PAK: DasB01,  
GhoshA31
- Brachyunguis (Br.) lycii** (NEVSKY, 1928)  
*Lycium dasystemum* POJARK. (Solanaceae) KAZ: Kad25  
*Lycium depressum* STOCKS (Solanaceae) KAZ: Kad25  
*Lycium ruthenicum* MURR. (Solanaceae) AZB: Rus02;  
KAZ: Narz51; TAJ: Narz05, Narz51; TKM: Ivan05,  
Ivan06; UZB: Nev02, Nev04
- Brachyunguis (Br.) monstratus** KADYRBKOV, 1999  
*Atraphaxis frutescens* (L.) C. KOCH (Polygonaceae)  
CN-W: Kad17  
*Atraphaxis virgata* (REGEL) KRASN. (Polygonaceae)  
KAZ: Kad13
- Brachyunguis (Br.) nevskiyi** (KREUTZBERG, 1940)  
*Pistacia* (Anacardiaceae) TKM: Ivan06  
*Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) IRN: Dav04; TKM:  
Narz51
- Brachyunguis (Br.) peucedani** (NEVSKY, 1928)  
*Ferula nuda* SPRENG. (Apiaceae) KAZ: Kad25  
*Peucedanum pseudoreoselinum* REGEL & SCHMALH. IN  
REGEL (Apiaceae) UZB: Ivan06, Nev02, Nev04
- Brachyunguis (Br.) plotnikovi** (NEVSKY, 1928)  
*Atriplex desertorum* SOSN. (Chenopodiaceae) AZB:  
Rus02  
*Atriplex dimorphostegia* KAR. & KIR. (Chenopodiaceae)  
TKM: Dav102
- Atriplex flabellum* BUNGE (Chenopodiaceae) TAJ: Narz51;  
TKM: Ivan05, Ivan06, Nev02; UZB: Nev02, Nev04
- Atriplex tatarica* L. (Chenopodiaceae) RF-ESE: Stek05
- Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) UZB:  
Nev02, Nev04
- Brassica arvensis* L. (Brassicaceae) UZB: Nev04
- Calligonum* (Polygonaceae) KAZ: Kad01; SINE:  
Blackm08; TKM: Dav102, Ivan05, Ivan06; UK: Bozh16
- Calligonum aphyllum* (PALL.) CUERKE (Polygonaceae)  
UZB: Nev02, Nev04
- Calligonum arborescens* LITV. (Polygonaceae) TKM:  
Dav102, Nev02; UZB: Nev02, Nev04
- Calligonum caput-medusae* SCHRENK. (Polygonaceae)  
TKM: Dav102
- Calligonum comosum* L' HÉR. (Polygonaceae) UZB:  
Nev02, Nev04
- Calligonum eriopodum* BUNGE (Polygonaceae) TKM:  
Nev02; UZB: Nev02, Nev04
- Calligonum pallasia* L' HÉR. (Polygonaceae) RF-ESE:  
Stek05
- Calligonum rubicundum* BUNGE (Polygonaceae) KAZ:  
Juch01B
- Calligonum setosum* (LITV.) LITV. (Polygonaceae) TKM:  
Nev02; UZB: Nev02
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) UK:  
Bozh16
- Gossypium herbaceum* L. (Malvaceae) KAZ: Nev04; TAJ:  
Narz51; TKM: Nev04; UZB: Nev02, Nev04
- Gossypium hirsutum* L. (Malvaceae) KAZ: Nev06; UZB:  
Dav102, Nev02
- Helianthus annuus* L. (Asteraceae) UZB: Nev02
- Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) UZB:  
Nev02, Nev04
- Peganum harmala* L. (Zygophyllaceae) AZB: Rus02;  
GEG: Dzhe05, Dzhe13; IRQ: Daoud01; KAZ: Kad10,  
Nev02, Nev04; SA: Aldr02, Al-Maic01; TKM: Dav102,  
Ivan05, Ivan06, Nev02; UZB: Nev02, Nev04
- Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) UZB: Nev04
- Rumex turcestanicus* = *R. turcomanicus*  
*Rumex turcomanicus* (RECH. FIL.) CZEREP.  
(Polygonaceae) TKM: Ivan05, Ivan06, Nev02; UZB:  
Nev02, Nev04
- Brachyunguis (Br.) rhei** (NEVSKY, 1951)  
*Rheum* (Polygonaceae) TKM: Ivan05, Ivan06  
*Rheum maximoviczii* LOSINSK. (Polygonaceae) KAZ:  
Kad21, Nev06  
*Rumex paulsenianus* RECH. FIL. (Polygonaceae) KAZ:  
Kad21
- Brachyunguis (Br.) rutae** (NEVSKY, 1928)  
*Haplophyllum perforatum* KAR. & KIR. (Rutaceae)  
UZB: Ivan06, Kad15 (Protaphis rutae), Nev02, Nev04  
*Ruta sieversii* = *Haplophyllum perforatum*

**Brachyunguis (Br.) salsolacearum** (NEVSKY, 1928)

- Anabasis* (Chenopodiaceae) AS-CTR: Ivan06, Ivan07;  
KAZ: Nev02; TKM: Nev02; UZB: Nev02
- Anabasis aphylla* L. (Chenopodiaceae) KAZ: Nev04,  
Nev06; TKM: Nev04; UZB: Nev04
- Caroxylon arborescens* (Chenopodiaceae) AS-CTR:  
Ivan06, Ivan07; KAZ: Nev04; TKM: Nev04; UZB: Nev02,  
Nev04
- Girgensohnia oppositiflora* (PALL.) FENZL  
(Chenopodiaceae) AS-CTR: Ivan06, Ivan07; KAZ:  
Nev04; TKM: Nev02, Nev04; UZB: Nev02, Nev04
- Halocharis hispida* (C. A. MEY.) BUNGE  
(Chenopodiaceae) AS-CTR: Ivan06; KAZ: Nev04,  
Nev06; TKM: Nev02, Nev04; UZB: Nev02, Nev04
- Petrosimonia brachychaeta* BUNGE (Chenopodiaceae)  
AZB: Rus02
- Salsola* (Chenopodiaceae) AS-CTR: Ivan06; KAZ: Nev02,  
Nev04, Nev06; TKM: Nev02, Nev04; UZB: Nev02, Nev04
- Salsola arbuscula* PALL. (Chenopodiaceae) KAZ: Kad01
- Salsola dendroides* PALLAS (Chenopodiaceae) GEG:  
Dzhe05, Dzhe13
- Salsola ericoides* BIEB. (Chenopodiaceae) GEG: Dzhe05,  
Dzhe13
- Salsola richteri* KAREL. EX MOQ. (Chenopodiaceae)  
TKM: Dav102

**Brachyunguis (Br.) shaposhnikovi** IVANOVSKAJA,  
1960

Unident. Polygonaceae (Polygonaceae) KAZ: Ivan06

**Brachyunguis (Br.) skafi** REMAUDIÈRE & TALHOUK,  
1999

- Astragalus* (Fabaceae) IRN: Rem41, Stary03; LBN: Rem41;  
TR: Rem41, Rem51
- Astragalus adscendens* BOISS. & HAUSSK. EX BOISS.  
(Fabaceae) IRN: Rem41, Rem51
- Astragalus gossypinus* FISCH. (Fabaceae) IRN: Rem41,  
Rem51
- Astragalus parrowianus* BOISS. & HAUSSKNECHT  
(Fabaceae) IRN: Rem41, Rem51

**Brachyunguis (Br.) tamaricis** (LICHTENSTEIN, 1885)

- Calotropis procera* (?) (Asclepiadaceae) EG: Bod01
- Ephedra* (?) (Ephedraceae) EG: Bod01
- Tamarix* (Tamaricaceae) BG: Tash19, Tash25; CZ: Holm45;  
ES: Mier11; FR: Lec01; GEG: Dzhe05, Dzhe13; IL:  
Bod01, East15, Halp01; IRN: Hodj07, Stary03; IRQ:  
Bod01, Daoud01; JOR: Bod01; KAZ: Kad01, Kad10,  
Nev02, Nev04, Sma02 (tamaricium); LBN: Rem41; RO:  
Holm00; SA: Aldr02, Al-Maic01; TKM: Dav102, Ivan05,  
Ivan06, Nev02; TR: Bod01; UZB: Nev02, Nev04
- Tamarix africana* POIRET (Tamaricaceae) FR-CORS:  
Lamp15; MA: Mim03
- Tamarix aphylla* (L.) KARST. (Tamaricaceae) EG: Bod01;  
IRQ: Daoud01; KAZ: Ivan06; MA: Mim03; PAK:  
GhoshA31 (Brachycaudus viridanus), Naum01

*Tamarix arborea* (SIEB. EX EHRENB.) BUNGE  
(Tamaricaceae) EG: Bod01

*Tamarix arceuthoides* BUNGE (Tamaricaceae) KAZ:  
Kad01

*Tamarix articulata* = *T. aphylla*

*Tamarix canariensis* WILLD. (Tamaricaceae) ES: Nieto12,  
Pérez01, Seco03

*Tamarix gallica* L. (Tamaricaceae) BG: Holm00; CZ:  
Holm00; ES: Nieto22; ES-BAL: Seco01; ES-CAN:  
Nieto12, Nieto13; FR: Lec14; HU: Holm00; IT: Barb10,  
Barb11; IT-SIC: Barb14; RF-ESE: Stek05; RO: Holm37;  
SINE: Blackm08; SK: Holm00

*Tamarix gracilis* WILLD. (Tamaricaceae) KAZ: Juch01B

*Tamarix karakalensis* FREYN & SINT. (Tamaricaceae)  
TAJ: Ivan06, Narz05; TKM: Ivan05, Ivan06, Narz51  
(*B. tamaricifolia*)

*Tamarix kotschy* BUNGE (Tamaricaceae) SINE: Blackm08

*Tamarix meyersi* BOISS. (Tamaricaceae) TAJ: Narz51;  
TKM: Ivan05, Ivan06, Narz51 (*B. tamaricifolia*)

*Tamarix pallasii* DESV. (Tamaricaceae) AZB: Narz51; RO:  
Kne03; SINE: Blackm08; TR: Bod01

*Tamarix pentandra* PALL. (Tamaricaceae) IRQ: Bod01

*Tamarix ramosissima* LEDEB. (Tamaricaceae) RF-ESE:  
Bozh14; TAJ: Narz51 (*B. tamaricifolia*)

*Tamarix tetrandra* PALLAS EX BIEB. (Tamaricaceae) UK:  
Chumak01

**Brachyunguis (Br.) tamaricivorus** (NARZIKULOV,  
1954)

*Tamarix* (Tamaricaceae) UZB: Akhm03

*Tamarix ramosissima* LEDEB. (Tamaricaceae) RF-ESE:  
Blackm08, Bozh14, Ivan06; TAJ: Blackm08, Narz06

*Tamarix tetrandra* PALLAS EX BIEB. (Tamaricaceae) BG:  
Tash25

**Brachyunguis (Br.) tamaricophilus** (NEVSKY, 1928)

*Tamarix* (Tamaricaceae) AZB: Rus02; GEG: Dzhe05,  
Dzhe07; HU: Sze28; IRN: Hodj07; KAZ: Kad01, Nev04,  
Nev06; MO: Ver02; UK-CR: Holm04, Ivan06; UZB:  
Nev02, Nev04

*Tamarix africana* POIRET (Tamaricaceae) IT-SIC: Barb05

*Tamarix aphylla* (L.) KARST. (Tamaricaceae) SINE:  
Blackm08

*Tamarix arceuthoides* BUNGE (Tamaricaceae) TAJ:  
Narz26

*Tamarix gallica* L. (Tamaricaceae) BG: Tash25; IT-SIC:  
Barb05

*Tamarix gracilis* WILLD. (Tamaricaceae) KAZ: Kad25

*Tamarix karakalensis* FREYN & SINT. (Tamaricaceae)  
TKM: Blackm08, Ivan05, Ivan06

*Tamarix meyersi* BOISS. (Tamaricaceae) SINE: Blackm08;  
TKM: Ivan05, Ivan06

*Tamarix pallasii* DESV. (Tamaricaceae) AZB: Rus02

*Tamarix ramosissima* LEDEB. (Tamaricaceae) KAZ:  
Kad10, Kad25; MO: Ver06; TKM: Dav102, Ivan05, Ivan06;  
UK: Mam01

- Tamarix tetrandra* PALLAS EX BIEB. (Tamaricaceae) BG: Tash25
- Brachyunguis (Br.) ushari** F. P. MÜLLER & EL TIGANI, 1986  
*Calotropis procera* L. (Asclepiadaceae) SD: Blackm08, Müller56
- Brachyunguis (Br.) zoiiae** NEVSKY, 1938  
*Centaurea pulchella* LEDEB. (Asteraceae) TKM: Ivan05, Ivan06, Nev05
- Brachyunguis (Br.) zygophylli** (NEVSKY, 1929)  
*Zygophyllum fabago* L. (Zygophyllaceae) AZB: Ivan06, Rus02; CN-W: Kad17; ES: Nieto02, Nieto12; KAZ: Kad25; TAJ: Ivan06, Narz05; TKM: Davl02, Ivan05, Ivan06, Nev04; TR: Rem51; UK: Bozh16; UZB: Ivan06, Nev02, Nev03
- Brachyunguis (Xerophilaphis)** NEVSKY, 1928  
*Calligonum comosum* L'HÉR. (Polygonaceae) IL: Halp01
- Brachyunguis (Xerophilaphis) berezhkovi** (IVANOVSKAJA, 1959)  
*Salsola richteri* KAREL. EX MOQ. (Chenopodiaceae) SINE: Ivan07; TKM: Ivan03, Ivan05, Ivan06
- Brachyunguis (Xerophilaphis) saxaulica** (NEVSKY, 1928)  
*Arthrophyton ammodendron* = *Haloxylon ammodendron*  
*Haloxylon* (Chenopodiaceae) IRN: Rezw02; KAZ: Ivan06, Kad01; TAJ: Ivan06, Narz51; TKM: Ivan06  
*Haloxylon ammodendron* (C. A. MEY.) BUNGE (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07; KAZ: Nev04, Nev06; UZB: Nev02  
*Haloxylon aphyllum* (MINKW.) ILJIN (Chenopodiaceae) CN-W: Kad17; KAZ: Kad25; TKM: Davl02  
*Haloxylon persicum* BUNGE EX BOISS. & BUHSE (Chenopodiaceae) TAJ: Narz05; TKM: Davl02
- Brachyunguis (Xerophilaphis) stavropolensis** (IVANOVSKAJA, 1960)  
*Salsola* (Chenopodiaceae) RF-ESE: Ivan06, Ivan07
- Brachyunguis (Xerophilaphis) zawadovskii** (NEVSKY, 1928)  
*Hypericum perforatum* L. (Hypericaceae) AZB: Rus02  
*Lycium depressum* STOCKS (Solanaceae) AZB: Ivan06; KAZ: Ivan06, Nev04, Nev06; TKM: Ivan05, Ivan06; UZB: Nev02  
*Lycium turcomanicum* = *L. depressum*
- Brevicoryne barbareae** NEVSKY, 1929  
*Barbarea vulgaris* R. BR. (Brassicaceae) IND-NW: David15; UK: Bozh16; UZB: Nev03, Nev04  
*Nasturtium* (Brassicaceae) IND-NW: David15, GhoshL12
- Brevicoryne brassicae** (LINNAEUS, 1758)  
*Alliaria petiolata* (BIEB.) CAVARA & GRANDE (Brassicaceae) CZ: Holm00, Starý04; ES: Tiz01; EXP: Markk01; SK: Holm00
- Alyssoides utriculata* (L.) MEDIC. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Arabidopsis suecica* (FRIES) NORRLIN (Brassicaceae) EXP: Markk01; SINE: Markk01
- Arabis* (Brassicaceae) DE: Börn08
- Arabis alpina* L. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Arabis bellidifolia* = *A. pumila*
- Arabis caerulea* (ALL.) HAENKE (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Arabis glabra* (L.) BERNH. (Brassicaceae) AT: Börn08; CZ: Holm00; DE: Börn08; PL: Stud01; SINE: Markk01; SW: Börn08
- Arabis hirsuta* (L.) SCOP. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Arabis procurrens* WALDST. & KITZ. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Arabis pumila* JACQ. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Arabis suecica* = *Arabidopsis suecica*
- Armoracia lapathifolia* = *A. rusticana*
- Armoracia rusticana* GAERTN., MEYER & SCHERB. (Brassicaceae) ES: Nieto12; JP: Moritsu05; KOR: LeeS12; PL: Sze36
- Barbarea vulgaris* R. BR. (Brassicaceae) EXP: Markk01; PL: Stud01; SINE: Markk01
- Berteroa incana* (L.) DC. (Brassicaceae) PL: Achr01, Stud01
- Beta vulgaris* (?) (Chenopodiaceae) IND-NE: Raych18
- Biscutella auriculata* L. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Biscutella cichoriifolia* LOISEL. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Biscutella laevigata* L. (Brassicaceae) ES: Tiz01; PL: Stud01
- Brassica* (Brassicaceae) AFG: Narz33; CN-SE: Tao07; DE: Börn08; DK: Heie11, Heie13, Heie18, Heie32; ES: Nieto12; FI: Heie12, Heie32; GB: East04, Str06; IND-NE: Raha03, Raych16; IND-NW: BanH01; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05; PL: Gleiss03; SW: Dan02, Heie32; UZB: Mukh03
- Brassica adpressa* = *Hirschfeldia incana*
- Brassica campestris* = *B. rapa*
- Brassica campestris chinensis* (Brassicaceae) JP: Moritsu05
- Brassica campestris japonica* (Brassicaceae) JP: Moritsu05
- Brassica caulorapa* = *B. oleracea gongyloides*
- Brassica cernua* MATSUM. (Brassicaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Brassica cheiranthus* L. (Brassicaceae) PT: Ilh02
- Brassica elongata* EHRH. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Brassica fruticulosa* CYR. (Brassicaceae) ES: Mier11
- Brassica juncea* (L.) CZERN. (Brassicaceae) BG: Tash25; CZ: Holm43; EXP: Markk01; LAT: Rup09; PAK: DasB01; PL: Stud01; SINE: Markk01
- Brassica juncea cernua* (Brassicaceae) JP: Moritsu05
- Brassica napobrassica* = *B. napus napobrassica*
- Brassica napus* L. (Brassicaceae) BTN: Raych15; CH: Lamp03; CZ: Holm00, Starý04; ES: Mier03, Nieto03,

- Nieto05, Nieto12, Nieto17; IND-NE: Raych04, Raych16, Raych18; IRN: Hodj07; JP: Hig02; KAZ: Juch01B; KOR: LeeW01; LAT: Rup09; MA: Mim03; PL: Stud01, Sze36; SINE: Markk01; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UZB: Mukh03
- Brassica napus biennis* REICHENB. (Brassicaceae) DE: Gleiss03
- Brassica napus napobrassica* (L.) REICHENB. (Brassicaceae) EXP: Markk01; GB: Shaw02; JP: Hig02, Moritsu05; NO: Tambs06; SINE: Markk01
- Brassica napus oleifera* (DC.) METZGER (Brassicaceae) ES: Nieto17; EXP: Markk01; MA: Mim15; SINE: Markk01
- Brassica napus rapifera* METZGER (Brassicaceae) DE: Gleiss03; DK: Heie05, Heie13; NO: Fjeldd01
- Brassica nigra* (L.) KOCH (Brassicaceae) CH: Lamp03; ES: Tiz01; EXP: Markk01; JOR: Must03; LAT: Rup09; PL: Stud01; SINE: Markk01
- Brassica oleracea* = *B. rapa oleifera*
- Brassica oleracea* L. (Brassicaceae) AT: Franz01, Weis01; AZB: Rus02; BE: Schout01; BG: Tash15, Tash25; CH: Lamp03; CN: ZhG27; CN-TWN: Tak41, Tak51; CZ: Holm00, Starý04; DE: Gleiss03; DK: Heie13; ES: Mier03, Mier05, Mier08, Mier12, Mier13, Mier17; ES: Nieto03, Nieto05, Nieto06, Nieto11, Nieto12, Nieto17, Nieto19, Pérez01; ES-BAL: Seco02; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07; FR: Lec01, Lec14; GB: East08, Shaw02; GEG: Dzhe05, Dzhe15; IND-NE: Raych04, Raych16, Raych18; IND-NW: Bhag03, Chakr35, GhoshA11, GhoshL12; IRN: Hodj07, Starý03; IRQ: Abu01, Daoud01; IT: Barb11, HRL04, Pass01; IT-SIC: Barb05; JOR: Must01A; JP: Miyaz06; KAZ: Juch01B, Nev04, Nev06; KOR: LeeS12; LAT: Rup09; MA: Mim03; MD: Tan01; MO: Ver06; NL: Goot02, Ponsen04; PAK: DasB01; PL: Huc01, Karw01, Stud01, Sze02, Sze31, Sze36, Sze49; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh15, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh18, Ilh19; RF-ESE: Stek05; RF-SW: Ivan08, Ivan24; RO: Holm37; SA: Aldr02, Al-Maic01; SINE: Markk01; SL: Jane11, Tan01; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10; TAJ: Kadam01, Narz51; TKM: Nev04; TR: Tuat02; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam11; UZB: Mukh03, Nev04
- Brassica oleracea acephala* DC. (Brassicaceae) BG: Tash25; EXP: Markk01; JP: Moritsu05; NO: Fjeldd01; SINE: Markk01
- Brassica oleracea botrytis* (Brassicaceae) BG: Tash25; EG: Bod01; GR: Kaval02; IL: Bod01; IRQ: Daoud01; JP: Moritsu05; PL: Cich01; SINE: Markk01; TR: Bod01
- Brassica oleracea capitata* (L.) ALEF. (Brassicaceae) BG: Tash20, Tash25; CYP: Bod01; DE: Gleiss03; EG: Bod01; ES: Núñez02; GR: Kaval02; IL: Bod01; IRQ: Bod01; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; NO: Fjeldd01; SINE: Markk01; SM: Kaval02; SYR: Bod01; TR: Bod01
- Brassica oleracea caulorapa* = *B. oleracea gongyloides*
- Brassica oleracea gemmifera* (Brassicaceae) SINE: Markk01
- Brassica oleracea gongyloides* (L.) MARKGR. (Brassicaceae) BG: Tash25; CN: ZhG27; DE: Gleiss03; GB: Shaw02; PL: Cich01; SINE: Markk01
- Brassica oleracea italica* (Brassicaceae) JP: Moritsu05
- Brassica oleracea sabauda* (Brassicaceae) SINE: Markk01
- Brassica oxyrhina* COSS. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Brassica pekinensis* (LOAR.) RUPR. (Brassicaceae) BG: Bod01; CN: ZhG27; JP: Hig02, Moritsu05
- Brassica rapa* L. (Brassicaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; CN: ZhG27; EG: Bod01; EXP: Markk01; GB: Shaw02; GEG: Dzhe15; IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr35, Deb01; IRN: Hodj07; IRQ: Daoud01; IT: Pass01; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01; MA: Mim03; PAK: DasB01; PL: Stud01; PT-AZ: Ilh20; SA: Aldr02; SINE: Markk01; SK: Pas07; SW: Osn10; UK: Chumak01
- Brassica rapa oleifera* (DC.) METZGER (Brassicaceae) FR: Lec14; GEG: Dzhe15; IT: Barb05
- Brassica rapa rapifera* = *B. rapa*
- Brassica rapa sylvestris* = *B. rapa oleifera*
- Brassica rugosa* PRAIN (Brassicaceae) BG: Tash25
- Brassica rupestris* KUNTZE (Brassicaceae) PT-MAD: Ilh19
- Brassica rupestris gongyloides* = *B. oleracea gongyloides*
- Brassica sabularia* BROT. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Brassica sinapistrum* L. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Brassica tournefortii* GOUAN (Brassicaceae) SINE: Markk01
- Bunias erucago* L. (Brassicaceae) EXP: Markk01; GB: Theob02; SINE: Markk01
- Bunias orientalis* L. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Cakile maritima* SCOP. (Brassicaceae) DK: Heie13; EU-CTR: Börm08; PL: Stud01; PT-MAD: Ilh18; RO: Holm37
- Camelina* (Brassicaceae) DE: Börm08
- Camelina sativa* (L.) CRANTZ. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Capparis spinosa* L. (Capparaceae) IT-SIC: Barb05
- Capsella* (Brassicaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) CZ: Holm00; ES: Tiz01; EXP: Markk01; GB: Theob02; NL: Goot02; RO: Holm37; SINE: Markk01; SK: Holm00; SM: Petr03; UK-CR: Holm04
- Capsella grandiflora* BOISS. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Capsicum annuum* L. (Solanaceae) UZB: Nev04
- Cardamine flexuosa* WITH. (Brassicaceae) RO: Holm37
- Cardamine hirsuta* L. (Brassicaceae) IND-NE: Raych18; SINE: Markk01
- Cardamine pratensis* L. (Brassicaceae) EXP: Markk01; PL: Stud01
- Cardaminopsis halleri* (L.) HAYEK (Brassicaceae) EXP: Markk01

- Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Carrichtera annua* (L.) DC. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Cheiranthus cheiri* L. (Brassicaceae) ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Tambs07; EXP: Markk01  
*Chorispura tenella* DC. (Brassicaceae) EXP: Holm00  
*Cleome spinosa* L. (Capparaceae) JP: Moritsu05  
*Clypeola jonthlaspi* L. (Brassicaceae) EXP: Markk01  
*Cochlearia* (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08  
*Cochlearia arctica* SCHLECHT. EX DC. (Brassicaceae) DE: Markk01  
*Conringia orientalis* (L.) DUMORT (Brassicaceae) CZ: Holm43; EXP: Markk01; PL: Stud01  
*Crambe maritima* L. (Brassicaceae) DE: Börn08, Müller41; RO: Holm37; SINE: Markk01; SW: Osn10, Osn15  
*Crambe orientalis* L. (Brassicaceae) IRN: Hodj07, Stary03  
*Datura stramonium* (?) (Solanaceae) BG: Tash25  
*Descurainia bourgaeana* WEBB EX CHRIST (Brassicaceae) ES-CAN: Carn01  
*Descurainia sophia* (L.) WEBB EX PRANTL (Brassicaceae) AT: Börn09; DE: Müller52; ES: Nieto02, Nieto12; EXP: Markk01; PL: Stud01, Sze36; SINE: Markk01; SK: Holm00  
*Diplotaxis* (Brassicaceae) ES: Nieto02, Nieto12; EU-CTR: Börn08; IL: Bod01; MA: Mim07  
*Diplotaxis catholica* (L.) DC. (Brassicaceae) PT: Ilh21  
*Diplotaxis erucoides* (L.) DC. (Brassicaceae) FR: Lec14; JOR: Must02  
*Diplotaxis harra* (FORSSK.) BOISS. (Brassicaceae) IL: East16  
*Diplotaxis muralis* (L.) DC. (Brassicaceae) EXP: Markk01; PL: Stud01; SINE: Markk01  
*Diplotaxis siifolia* G. KUNZE (Brassicaceae) MA: Mim03  
*Diplotaxis tenuifolia* (L.) DC. (Brassicaceae) AT: Müller60; BE: Schout01; GB: Theob02; HU: Sze35; IT: Pass01; PL: Stud01; RO: Holm37; SINE: Markk01  
*Diplotaxis tenuisiliqua* DELILE (Brassicaceae) MA: Mim03  
*Draba alpina* L. (Brassicaceae) EXP: Markk01  
*Draba incana* LINN. (Brassicaceae) EXP: Markk01  
*Draba oxycarpa* = *D. alpina*  
*Elsholtzia californica* (?) (Lamiaceae) BG: Tash25  
*Eruca* (Brassicaceae) DE: Börn08  
*Eruca sativa* = *E. vesicaria sativa*  
*Eruca vesicaria sativa* (MILLER) THELL. (Brassicaceae) EXP: Markk01; IT: Barb10; PL: Stud01; SINE: Markk01; UZB: Mukh03  
*Erucaago* (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08  
*Erucaria hispanica* L. (Brassicaceae) JOR: Must02  
*Erucastrum* (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08  
*Erucastrum abyssinicum* O. E. SCHULTZ (Brassicaceae) EXP: Markk01  
*Erucastrum gallicum* (WILLD.) O. E. SCHULZ (Brassicaceae) PL: Stud01
- Erucastrum nasturtiifolium* (POIRET) O. E. SCHULTZ (Brassicaceae) ES: Tiz01; EXP: Markk01; SINE: Markk01  
*Erucastrum polichii* SCHIMP. (Brassicaceae) EXP: Markk01; PT: Ilh02; SINE: Markk01  
*Erysimum* (Brassicaceae) DE: Börn08  
*Erysimum diffusum* EHRH. (Brassicaceae) IT: Markk01; PL: Stud01; RO: Holm37  
*Eutrema wasabi* MAXIM. (Brassicaceae) JP: Moritsu05  
*Gonospermum fruticosum* (?) (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12  
*Heliophila amplexicualis* LINN. F. (Brassicaceae) DE: Börn08  
*Heliophila crithmifolia* WILLD. (Brassicaceae) DE: Börn08  
*Heliophila dissecta* THUNB. (Brassicaceae) DE: Börn08  
*Hesperis* (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08  
*Hesperis matronalis* L. (Brassicaceae) EXP: Markk01; PL: Stud01  
*Hirschfeldia adpressa* = *H. incana*  
*Hirschfeldia incana* (L.) LEGR.-FOSSAT (Brassicaceae) ES: Mier15, Nieto02, Nieto05, Nieto12, Nieto22; EXP: Markk01; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; JOR: Must02; SINE: Markk01  
*Hutchinsia alpina* (L.) R. BR. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Iberis* (Brassicaceae) DE: Börn08; PAK: DasB01  
*Iberis amara* L. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Isatis* (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08; IRN: Stary03; IT: Pass01  
*Isatis buschiana* SCHISCHK. (Brassicaceae) CZ: Holm43  
*Isatis glauca* = *I. buschiana*  
*Isatis tinctoria* L. (Brassicaceae) BG: Tash25; ES: Tiz01; EXP: Markk01; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Theob02; IT-SIC: Barb05; PL: Stud01; SINE: Markk01; UK: Bozh16  
*Lepidium* (Brassicaceae) DE: Börn08; SW: Heie32  
*Lepidium amplexicaule* WILLD. (Brassicaceae) DE: Markk01  
*Lepidium armoracium* FISCH. & MEY (Brassicaceae) EXP: Markk01  
*Lepidium graminifolium* L. (Brassicaceae) DE: Markk01  
*Lepidium heterophyllum* BENTH. (Brassicaceae) EXP: Markk01  
*Lepidium perfoliatum* L. (Brassicaceae) RO: Holm37  
*Lepidium ruderale* L. (Brassicaceae) RO: Holm37; SINE: Markk01  
*Lepidium sativum* L. (Brassicaceae) GEG: Dze15; PL: Stud01; SINE: Markk01; SW: Osn07, Osn10  
*Lepidium virginicum* L. (Brassicaceae) EXP: Markk01  
*Linum* (?) (Linaceae) IRQ: Sze16  
*Lobularia maritima* (L.) DESV. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Lonicera altmannii* (?) (Caprifoliaceae) KIR: Mukh04  
*Lunaria* (Brassicaceae) DE: Börn08  
*Lunaria annua* L. (Brassicaceae) EXP: Markk01; SINE: Markk01

- Malcolmia maritima* (L.) R. BR. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Matthiola* (Brassicaceae) DE: Börn08; EG: Bod01; IL: Bod01
- Matthiola fruticulosa* (L.) MAIRE (Brassicaceae) ES: Nieto17
- Matthiola incana* (L.) R. BR. (Brassicaceae) EXP: Markk01; IT-SIC: Barb05; JP: Moritsu05; PT-AZ: Ilh20; SK: Holm00
- Matthiola odoratissima* (BIEB.) R. BR. (Brassicaceae) KAZ: Nev04; TKM: Nev04; UZB: Nev04
- Matthiola tristis* = *M. fruticulosa*
- Moricandia arvensis* (L.) DC. (Brassicaceae) ES: Mier11; EXP: Markk01
- Myagrimum perfoliatum* L. (Brassicaceae) DE: Börn08; EXP: Markk01; SINE: Markk01
- Nasturtium officinale* R. BR. (Brassicaceae) IND-NW: Chakr50; PL: Stud01
- Neslia paniculata* (L.) DESV. (Brassicaceae) EXP: Markk01; PL: Stud01
- Peltaria alliacea* JACQ. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Peltaria turkmena* LIPSKY (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Raphanus* (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08; IRN: Stary03; JP: Hig02; SW: Heie32; UK: Mam11
- Raphanus acanthiformis* MAKINO (Brassicaceae) JP: Hig02
- Raphanus acanthiformis raphanistroides* MAKINO (Brassicaceae) KOR: Paik02
- Raphanus maritimus* SMITH (Brassicaceae) GB: Markk01
- Raphanus raphanistrum* L. (Brassicaceae) CZ: Holm00; DE: Müller52; DK: Heie11, Heie13, Heie18; ES: Melia01, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Nieto22, Tiz01; EXP: Markk01; FR: Lec14; GB: Wood05; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; PL: Karw01, Stud01; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RO: Holm37; SINE: Markk01; SK: Holm00; UK: Chumak01; UZB: Mukh03
- Raphanus sativus* L. (Brassicaceae) CH: Lamp03; CN: Zhg27; EG: Bod01; EXP: Markk01; GB: Theob02; GEG: Dzhe15; IL: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: BanH01, Chakr35; IRQ: Daoud01; JP: Miyaz06, Moritsu05; KAZ: Nev04; KIR: Nev04; KOR: LeeW01; MA: Mim03; MO: Ver06; NL: Goot02; PAK: DasB01; PL: Stud01; RO: Holm37; SINE: Markk01; SM: Kaval02, Petr03; SW: Ossn10; TAJ: Narz51; TKM: Nev04; UK: Bozh02, Bozh16, Mam01; UZB: Nev04
- Raphanus sativus niger* (MILLER) HIROE. (Brassicaceae) EXP: Markk01; SINE: Markk01
- Rapistrum* (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08
- Rapistrum perenne* (L.) ALL. (Brassicaceae) PL: Stud01; UK: Bozh16
- Rapistrum rugosum* (L.) ALL. (Brassicaceae) EXP: Markk01; IL: Bod01; PL: Stud01; SINE: Markk01
- Reseda* (Resedaceae) DE: Börn08
- Reseda alba* L. (Resedaceae) EXP: Markk01
- Reseda lutea* L. (Resedaceae) EXP: Markk01
- Reseda luteola* L. (Resedaceae) SINE: Markk01
- Reseda odorata* L. (Resedaceae) EXP: Markk01
- Rhynchosinapis cheiranthos* (VILL.) DANDY (Brassicaceae) ES: Nieto19
- Rorippa amphibia* (L.) BESSER (Brassicaceae) ES: Tiz01
- Rorippa islandica* (OEDER) BORBAS (Brassicaceae) CZ: Holm00
- Rorippa sylvestris* (L.) BESSER (Brassicaceae) CZ: Holm45; DE: Börn08
- Ruta graveolens* L. (Rutaceae) SM: Kaval02
- Sinapis* (Brassicaceae) CYP: Bod01; DE: Börn08; DE: Gleiss03; ES: Nieto02, Nieto12; ES-CAN: Nieto13; IRQ: Bod01; JP: Hig02; KAZ: Nev06; MA: Mim03, Mim07; RO: Holm37; SW: Heie32; TR: Bod01, Tuat02
- Sinapis abyssinica* L. (Brassicaceae) LAT: Rup09
- Sinapis alba* L. (Brassicaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; EXP: Markk01; IRQ: Daoud01; IT: Pass01; JOR: Must03; PL: Stud01; SINE: Markk01; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn10
- Sinapis alba melanosperma* ALEF. (Brassicaceae) MA: Mim16
- Sinapis arvensis* L. (Brassicaceae) BE: Schout01; BG: Tash15, Tash25; CYP: Bjod01; CZ: Holm45, Stary04; ES: Nieto12, Nieto22; EXP: Markk01; FR: Lec14; GB: Theob02; GEG: Dzhe05, Dzhe13; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01; IT: Pass01; JOR: Must01; NL: Goot02; PL: Oles01, Stud01, Sze22, Sze36; RO: Holm37; SINE: Markk01; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn10; TR: Bod01; UK: Chumak01, Mam11
- Sinapis arvensis aphanoneura* MAIRE & WEILLER. (Brassicaceae) MA: Mim16
- Sinapis arvensis leiocarpa* GAUD. (Brassicaceae) MA: Mim16
- Sinapis flexuosa* POIRET. (Brassicaceae) MA: Mim16
- Sinapis pubescens* L. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Sisymbrium* (Brassicaceae) DE: Börn08; DE: Gleiss03; ES: Nieto17
- Sisymbrium altissimum* L. (Brassicaceae) CZ: Holm00; PL: Oles01, Stud01; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Mam01
- Sisymbrium austriacum* JACQ. (Brassicaceae) ES: Tiz01
- Sisymbrium irio* L. (Brassicaceae) CZ: Holm00; FR: Lec14
- Sisymbrium loeselii* L. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Sisymbrium officinale* (L.) SCOP. (Brassicaceae) BG: Holm00; ES: Tiz01; EXP: Markk01; PL: Stud01; SINE: Markk01; SW: Ossn10
- Sisymbrium orientale* L. (Brassicaceae) UK: Bozh16
- Sisymbrium sinapistrum* = *S. altissimum*
- Thlaspi alpinum* CRANTZ (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Thlaspi arvense* L. (Brassicaceae) EXP: Markk01; PL: Stud01
- Thlaspi goesingense* HALAC. (Brassicaceae) EXP: Markk01
- Tropaeolum* (Tropaeolaceae) DK: Heie18, Heie32
- Unident. Brassicaceae (Poaceae) IS: HRL24

*Veronica agrestis* (?) (Scrophulariaceae) IND-NW:  
GhoshL12

**Brevicoryne crambe** BOZHKO, 1950

*Barbarea* (Brassicaceae) MO: Ver06  
*Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) TR: Özd01  
*Crambe orientalis* L. (Brassicaceae) TR: Tuat02  
*Crambe tataria* SEBEOK (Brassicaceae) ARM: Sze56  
(crambinistataricae); TR: Tuat02; UK: Bozh03  
(crambinistataricae), Bozh05, Bozh07, Bozh16  
*Crambe tatarica* = *C. tataria*  
*Raphanus sativus* L. (Brassicaceae) BG: Tash25  
*Rapistrum perenne* (L.) ALL. (Brassicaceae) MO: Ver06

**Brevicoryne lonicerina** MUKHAMEDIEV &  
AKHMEDOV, 1980

*Lonicera anisotracha* BONDAR. (Caprifoliaceae) KIR:  
Mukh03C, Mukh04  
*Lonicera hispida* PALL. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01

**Brevicoryne nigrisiphunculata** HODJAT, 1981

*Brassica* (Brassicaceae) IRN: Hodj03  
*Crambe orientalis* L. (Brassicaceae) IRN: Hodj07

**Brevicoryne shaposhnikovii** NARZIKULOV, 1957

*Lonicera* (Caprifoliaceae) KAZ: Kad01  
*Lonicera bracteolaris* BOISS. & BUHSE (Caprifoliaceae)  
KIR: Mukh04; TAJ: Narz02, Narz18, Narz26, Narz51  
*Lonicera zeravshanica* (REHD.) POJARK.  
(Caprifoliaceae) TAJ: Narz51

**Brevicorynella quadrimaculata** NEVSKY, 1929

*Tamarix* (Tamaricaceae) IRN: Hodj07; KAZ: Kad01, Nev02,  
Nev04, Nev06; UZB: Nev02, Nev04  
*Tamarix gallica* L. (Tamaricaceae) SINE: Blackm08  
*Tamarix pallasii* DESV. (Tamaricaceae) KAZ: Nev02; TAJ:  
Narz51; UZB: Nev02  
*Tamarix ramosissima* LEDEB. (Tamaricaceae) TAJ:  
Blackm08, Narz05, Narz51

**Byrsocryptoides zelkova** DZHIBLADZE, 1960

*Zelkova acuminata* PLANCH. (Ulmaceae) SINE:  
Blackm08  
*Zelkova carpinifolia* (PALL.) DIPP. (Ulmaceae) GEG:  
Blackm08, Dzhe07, Dzhe08

**Byrsocryptoides zelkovaecola** DZHIBLADZE, 1965

*Zelkova carpinifolia* (PALL.) DIPP. (Ulmaceae) GEG:  
Blackm08, Dzhe12, Dzhe13

**Calaphis**

*Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NE: BasuA9  
*Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) KOR:  
Paik03  
*Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) CH: Lamp03  
*Betula utilis* D. DON (Betulaceae) IND-NE: Chakr13,  
Chakr50

**Calaphis arctica** HILLE RIS LAMBERS, 1952

*Betula nana* L. (Betulaceae) CZ: Holm46; DE: Blackm08,  
HRL35, Müller15; FI: Blackm08, Heie34, Heik20

**Calaphis betulaecolens** (FITCH, 1851)

*Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) JP: Hig05  
*Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) JP: Hig05

**Calaphis betulicola** (KALTENBACH, 1843)

*Betula* (Betulaceae) BG: Tash25; CH: Lamp08, Lamp16;  
DK: Heie18; FI: Heik11; GB: Shaw02, Str06, Str15; KAZ:  
Sma02; RF-FE: Kriv01  
*Betula carpatica* W. & K. (Betulaceae) CZ: Holm46; DE:  
Gleiss01  
*Betula celtiberica* ROTHM. & VASC. (Betulaceae) ES:  
Nieto24, Nieto28  
*Betula dahurica* PALLAS (Betulaceae) RF-FE: Pash06;  
SINE: Blackm08  
*Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) KOR: Qued04A;  
SINE: Blackm08  
*Betula humilis* SCHRANK (Betulaceae) DE: Börn08  
*Betula nana* L. (Betulaceae) CZ: Holm00; SINE:  
Blackm08; SW: Osn07, Osn10  
*Betula papyrifera* MARSH. (Betulaceae) BE: Schout01;  
CZ: Pint02  
*Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) BY: Buga06, Buga07,  
Buga08, Buga12; CZ: Holm19, Pint02, Stary04; DE:  
Börn08, Gleiss01, Gleiss03; DK: Heie16, Heie19, Heie25,  
Heie30; ES: Mier03, Mier12, Nieto12; EST: Rup05; FI:  
Heie30; GB: Str37, Str38; GEG: Dzhe07; IT: Bin28,  
Roberti02; KAZ: Juch03; LAT: Rup01, Rup09; NL:  
Goot02; PL: Sze02, Sze36; RF-SW: Ivan24; SINE:  
Blackm08; SK: Pint02; SW: Dan02, Heie30, Osn07,  
Osn10, Osn15; UK: Chumak01, Mam01, Mam03, Mam11  
*Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) AS-FE:  
Blackm08; RF-FE: Pash06, Qued06  
*Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) AT: Börn09; BY:  
Buga09, Buga12; CZ: Pint02; DE: Börn08; DK: Heie19,  
Heie30; ES: Mier06, Nieto12; EST: Rup05; FI: Heie30,  
Heik09, Heik18; GB: Str37, Str38; HU: Pint07; LAT:  
Rup09; PL: Achr01, Huc01, Krz04, Sze09, Sze36; RF-SW:  
Ivan24; SINE: Blackm08; SW: Heie30, Osn07  
*Betula ulmifolia* SIEB. & ZUCC. (Betulaceae) BY: Buga06

**Calaphis flava** MORDVILKO, 1928

*Betula* (Betulaceae) DK: Heie18; GB: Shaw02; KAZ:  
Juch01B; LAT: Rup09; NL: Ponsen03; SK: Holm00; SM:  
Kaval02  
*Betula albo-sinensis* BURKILL (Betulaceae) SINE:  
Blackm08  
*Betula andrewsii* A. NELSON (Betulaceae) SINE:  
Blackm08  
*Betula caerulea* BLANCH. (Betulaceae) SINE: Blackm08  
*Betula carpatica* W. & K. (Betulaceae) CZ: Holm00; PL:  
Sze14, Sze36  
*Betula celtiberica* ROTHM. & VASC. (Betulaceae) ES:  
Lopez01, Mier22, Muñ01, Nieto24, Nieto28, Tiz01; PT:  
Nieto28; PT-AZ: Ilh20  
*Betula dahurica* PALLAS (Betulaceae) SINE: Blackm08  
*Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) LAT: Rup09; RF-SW:  
DolG02; SINE: Blackm08



- Betula forestii* HAND.-MAZZ. (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Betula humilis* SCHRANK (Betulaceae) PL: Sze49
- Betula jacquemontii* = *B. utilis*
- Betula latifolia* ANDRZ. (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Betula maximowicziana* REGEL (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Betula middendorffii* TRAUTV. & MEY. (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Betula nana* L. (Betulaceae) CZ: Holm46; PL: Sze31, Sze36; SINE: Blackm08; SW: Osn07, Osn10
- Betula nigra* L. (Betulaceae) CZ: Holm43; SK: Holm00
- Betula papyrifera* MARSH. (Betulaceae) CZ: Holm00; LAT: Rup09
- Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) BE: Nieto29; BY: Buga12; CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller22, Müller50; DK: Heie16, Heie19, Heie30; ES: Mier13, Nieto24; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie30; GB: Str38, Theob02 (betulicola); IT: Bin28; KAZ: Nev06; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; PL: Oles01, Sze36, Sze41; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RF-EN: Shap09; RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie30, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Chumak01
- Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06; RF-SW: Dolg02
- Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) BY: Buga06
- Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) BY: Buga06, Buga07, Buga12; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie11, Heie16, Heie19, Heie25, Heie30; ES: Nieto12; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie30; GB: Str37, Str38; IRL: Cart04; LAT: Rup09; NO: Tambs08; PL: Achr01, Huc01, Sze22, Sze31, Sze36, Sze49; PT: Ilh11, Ilh13, Ilh17, Ilh21; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RF-SW: Ivan24; SINE: Blackm08; SW: Heie30, Osn07, Osn10
- Betula pubescens carpatica* = *B. carpatica*
- Betula sandbergii* (BRITTON) VOSS (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Betula tianschanica* RUPR. (Betulaceae) KAZ: Juch03, Kad01
- Betula turkestanica* LITV. (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Betula utilis* D. DON (Betulaceae) SINE: Blackm08

**Calaphis magnoliae** ESSIG & KUWANA, 1918

- Magnolia* (Magnoliaceae) JP: Moritsu05
- Magnolia kobus* DC. (Magnoliaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05, Moritsu05, Tak32
- Magnolia liliflora* DESR. (Magnoliaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05, Moritsu05; KOR: Blackm08, Hig05
- Ulmus davidiana* (?) (Ulmaceae) KOR: Paik01

**Calaphis magnolicolens** TAKAHASHI, 1921

- Magnolia* (Magnoliaceae) JP: Moritsu05
- Magnolia obovata* THUNB. (Magnoliaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05, Moritsu05, Tak32

**Calaphis similis** QUEDNAU, 1979

- Betula* (Betulaceae) KOR: Qued04A
- Betula costata* TRAUTR. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: Qued12; RF-FE: Pash06
- Betula davurica* PALLAS (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06, Qued06
- Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08
- Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: Paik03, Qued12; RF-FE: Pash06
- Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) KOR: Qued04A

**Callipterinella calliptera** (HARTIG, 1841)

- Betula* (Betulaceae) DK: Heie18; FR: Ponsen03; GB: Donc09; JP: Hig02, Moritsu05, Tak32; KOR: Qued12; NL: Ponsen03; PL: Karw01; RF-FE: Qued06
- Betula aetnensis* RAF. (Betulaceae) IT-SIC: Patti04
- Betula carpatica* W. & K. (Betulaceae) PL: Sze14, Sze36
- Betula celtiberica* ROTHM. & VASC. (Betulaceae) ES: Lopez01, Mier22, Nieto24, Nieto28
- Betula davurica* PALLAS (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06
- Betula intermedia* (HARTM.) THOMAS (Betulaceae) AT: Müller60
- Betula kamtschatica* (REGEL) JANSSON EX V. VASSIL. (Betulaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A; SINE: Blackm08
- Betula mandshurica* = *B. platyphylla*
- Betula papyrifera* MARSH. (Betulaceae) CZ: Pint02
- Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) AD: Mier22; BE: Schout01; BG: Tash03, Tash20, Tash25, Tash26; BY: Buga12; CZ: Holm43, Holm45, Pint02; DE: Börn08; DK: Heie11, Heie16, Heie19, Heie30; ES: Mier03, Mier13, Mier22, Nieto12, Nieto24, Nieto28, Núñez02; FI: Heie30, Heik18; GB: Str37, Str38, Theob02 (Calaphis annulata), Wood05; HU: Andr03; IRL: Cart04; IT: Barb11, Bin28; LAT: Rup09; NL: Goot02 (C.annulata); NO: Heie30, Heik12, Tambs08; PL: Achr01, Czy01, Huc05, Krz04, Sze02, Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; RF-ECAU: Bozh16; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pint02; SM: Petr03; SW: Heie30, Osn07, Osn10; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01, Mam01 (Calaphis annulatus), Mam11, Mam12, Mam15
- Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; MON: Holm20; RF-FE: Pash06
- Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) CZ: Holm00; JP: Blackm08, Hig05, Moritsu05
- Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) AD: Nieto28; BY: Buga12; CZ: Pint02; DE: Börn08; DK: Heie16, Heie19, Heie30; ES: Mier22, Nieto12, Nieto28; FI: Heie30; GB: Shaw02, Str38, Theob02 (Calaphis annulata); NO: Heie30; PL: Sze31, Sze36; PT: Ilh11, Ilh17; SINE: Blackm08; SW: Heie30, Osn07, Osn10

**Callipterinella minutissima** (STROYAN, 1953)

- Betula* (Betulaceae) DE: Börn08
- Betula caerulea* BLANCH. (Betulaceae) SINE: Blackm08

*Betula forestii* HAND.-MAZZ. (Betulaceae) SINE:  
Blackm08

*Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) CZ: Holm00; EU:  
Blackm08; GB: Str06A, Str07; KIR: Gabrid01; SK:  
Holm00; SM: Petr03; SW: Heie30

*Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) DK: Heie30; EU:  
Blackm08; GB: Str38; KIR: Gabrid01; PT: Ilh11, Ilh17,  
Ilh21, Nieto28

*Betula sandbergii* (BRITTON) VOSS (Betulaceae) SINE:  
Blackm08

### Callipterinella tuberculata (VON HEYDEN, 1837)

*Betula* (Betulaceae) CR: East11; DK: Heie16, Heie18; KAZ:  
Juch01B; NL: Ponsen03; PL: Heie36; RF-FE: Qued06;  
SK: Pas06

*Betula dahurica* PALLAS (Betulaceae) AS-FE: Blackm08

*Betula dalecarlica* L. F. (Betulaceae) BY: Buga06

*Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) BY: Buga06; RF-SW:  
Dolg02

*Betula humilis* SCHRANK (Betulaceae) PL: Sze49

*Betula papyrifera* MARSH. (Betulaceae) CZ: Holm00

*Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) AT: Börn09; BE:  
Schout01; BG: Tash03, Tash20, Tash25; BY: Buga06,  
Buga08, Buga12; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp16; CN-NE:  
Zhw04; CZ: Holm43, Pint02; DE: Börn08; DK: Heie19,  
Heie30; ES: Mier22, Nieto02, Nieto12, Nieto24, Nieto28,  
Pérez01; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie30, Heik18; GB:  
Str38, Wood05; GEG: Dzhe07; HU: Sze35; IT: Barb11,  
HRL04; KAZ: Juch03; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03  
(betularia), Rup10; MO: Ver04 (betularia), Ver06; NL:  
Goot02 (C.betularia); NO: Heie30, Osn09, Tambs08; PL:  
Achr01, Czy01, Huc01, Karw01, Śliwa01, Sze02, Sze22,  
Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; RF-ECTR: Holm00; RF-SW:  
Ivan02, Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK:  
Pint02; SM: Petr03; SW: Heie30, Osn07, Osn10, Osn15;  
UK: Bozh16, Chumak01, Mam01 (Calaphis betularius),  
Mam03, Mam11, Mam12, Mam15

*Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) RF-FE:  
Pash06; RF-SW: Dolg02

*Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) CZ:  
Holm00; SINE: Blackm08

*Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) BY: Buga12; CH:  
HRL18, Lamp04, Lamp16; CZ: Pint02; DE: Börn08; GB:  
Str38; LAT: Rup09; PL: Karw01, Sze09, Sze36, Sze49;  
RF-SW: Ivan24; SW: Osn10; UK: Chumak01

*Betula tauschii* (REGEL) KOIDZ. (Betulaceae) LAT:  
Rup09

*Betula tianschanica* RUPR. (Betulaceae) KAZ: Kad22

### Capitophorus

*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) CN-SE: HoffmW01  
*Elaeagnus crispa* THUNB. (Elaeagnaceae) KOR: Paik02  
*Hieracium (?umbellatum)* (Asteraceae) AT: Müller60  
*Hippophaë rhamnoides* L. (Elaeagnaceae) FR: Lec14  
*Polygonum hydropiper* L. (Polygonaceae) KOR: Paik03  
*Senecio* (Asteraceae) IND-NE: Raych16

### Capitophorus archangelskii NEVSKY, 1928

*Calendula officinalis* L. (Asteraceae) PAK: Naum01

*Elaeagnus* (Elaeagnaceae) IND-NE: Raych04

*Elaeagnus angustifolia* L. (Elaeagnaceae) AFG:  
Blackm08; GB: Donc09; IND-NW: Blackm08; IRN:  
Blackm08; KAZ: Blackm08, Juch03, Kad25; KIR:  
Gabrid01; PAK: Naum01; SINE: Blackm08

*Elaeagnus occidentalis* (Elaeagnaceae) SINE: Blackm08

### Capitophorus bulgaricus TASHEV, 1964

*Cirsium* (Asteraceae) BG: Holm00

*Cirsium creticum* (LAM.) D'URV. (Asteraceae) BG:  
Tash07, Tash20, Tash25

*Cirsium furiens* GRISEB. & SCHENK (Asteraceae) RO:  
Holm37

*Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) BG:  
Holm00

### Capitophorus carduinus (WALKER, 1850)

*Arctium* (Asteraceae) SW: Osn07

*Carduus* (Asteraceae) PL: Sze02

*Carduus acanthoides* L. (Asteraceae) BG: Tash09, Tash25;  
CZ: Holm00; DE: Börn08; FI: Heik18; PL: Huc01, Oles01,  
Sze22, Sze36, Sze41, Sze49; RO: Holm37; SK: Holm00;  
SM: Petr03; UK-CR: Holm04

*Carduus crispus* L. (Asteraceae) AT: Börn09; CZ: Holm43;  
DE: Börn08; MO: Ver06; NL: HRL21; PL: Sze36; RO:  
Holm37; SK: Holm00

*Carduus myriacanthus* SALZM. EX DC. (Asteraceae)  
MA: Mim17

*Carduus nutans* L. (Asteraceae) AT: Börn09; NL: Goot02,  
HRL21; SK: Holm00

*Carduus personata* (L.) JACQ. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Carduus pycnocephalus* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05;  
MA: Mim16, Mim17

*Cirsium* (Asteraceae) CN: ZhG27; GB: Str37; IRQ: Holm00;  
PL: Sze36; UK: Chumak01

*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) AT: Börn09; CZ:  
Holm00; GB: Str06, Völk101; HU: Andr03; NL: HRL21;  
PL: Sze36; UK: Bozh10

*Cirsium helenioides* (L.) HILL (Asteraceae) RF-SW:  
Ivan24

*Cirsium palustre* (L.) SCOP. (Asteraceae) DK: Heie18;  
FR: Rem01; GB: Str37; SW: Osn07, Osn10

*Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) AT:  
Börn09; BE: Schout01; ES: Tiz01; GB: Theob01  
(C.flaveolus), Str37; IT-SIC: Barb05, Pass01; NL: HRL21;  
NO: Osn09, Tambs06; RO: Holm37; SM: Kaval02,  
Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK-CR: Holm04

*Cnicus* (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych18

*Cnicus wallichii* HOOK F. (Asteraceae) IND-NW:

Chakr35, Chakr50, Saha05; PAK: GhoshA31

*Cosmos* (Asteraceae) IND-NE: Raych04

*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) ES: Melia04; FR: Rob01;  
IT-SIC: Barb05; MA: Mim17

*Elaeagnus angustifolia* L. (Elaeagnaceae) CZ: Holm00;  
PL: Achr01

*Hippophaë rhamnoides* L. (Elaeagnaceae) PL: Achr01  
*Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; SM:  
 East11  
*Veronica* (Scrophulariaceae) DK: Heie06

**Capitophorus cirsiiphagus** TAKAHASHI, 1961

*Cirsium* (Asteraceae) JP: Miyaz06, Tak17  
*Cirsium japonicum* DC. (Asteraceae) JP: Miyaz06  
*Cirsium japonicum ussuriense* KITAMURA (Asteraceae)  
 KOR: Paik03  
*Cirsium maackii* MAXIM. (Asteraceae) KOR: LeeS12,  
 Paik01  
*Cirsium schantarense* TRAUTV. & MEY. (Asteraceae)  
 RF-FE: Pash06  
*Cnicus* (Asteraceae) IND-NE: Raych04

**Capitophorus elaeagni** (DEL GUERCIO, 1894)

*Arctium* (Asteraceae) JP: Miyaz06  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06,  
 Moritsu05; UZB: Nev01, Nev03, Nev04  
*Carduus* (Asteraceae) IRN: Hodj07; JP: Miyaz06; RF-FE:  
 Pash06; SW: Heie33; TAJ: Narz27; UZB: Nev01, Nev03,  
 Nev04  
*Carduus crispus* L. (Asteraceae) GR: Kaval02; RO: Holm00  
*Carduus edelbergii* K. H. RECHINGER (Asteraceae)  
 IND-NW: Bhag01, Bhag03, Chakr47A  
*Carduus personata* (L.) JACQ. (Asteraceae) CZ: Holm00  
*Carduus pycnocephalus* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05,  
 Barb10, Barb14; LBN: Rem41  
*Cirsium* (Asteraceae) AZB: Rus02 (cirsi); JP: Hig02,  
 Miyaz06, Moritsu05; RF-FE: Pash06; SW: Heie33; TAJ:  
 Narz26  
*Cirsium (?eriphorum)* (Asteraceae) BG: Holm00  
*Cirsium aomorense* NAKAI (Asteraceae) JP: Miyaz06,  
 Moritsu05  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) CZ: Holm00;  
 DE: Börn08; ES: Melia01, Nieto05, Nieto12, Nieto19,  
 Pérez01, Tiz01; FR: Lec02, Lec14; HU: Meszl01; MO:  
 Ver06; NL: HRL21; PL: Huc02, Sze31, Sze36; RO:  
 Holm37; SK: Holm00; SW: Dan02, Ossn07, Ossn10; TAJ:  
 Narz27; UZB: Nev01, Nev03, Nev04  
*Cirsium arvense incanum* = *C. incanum*  
*Cirsium buergeri* MIQ. (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Cirsium ducellieri* MAIRE. (Asteraceae) MA: Mim16  
*Cirsium erisithales* (JACQ.) SCOP. (Asteraceae) CZ:  
 Holm43  
*Cirsium glabrifolium* (C. WINKL.) B. FEDSCH.  
 (Asteraceae) TAJ: Narz27  
*Cirsium helenioides* (L.) HILL (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Cirsium incanum* BIEB. (Asteraceae) UK-CR: Holm04  
*Cirsium japonicum* DC. (Asteraceae) CN-NE: Tao10;  
 CN-SE: Tao10; CN-TWN: Tak51 (braggi), Tao03; JP:  
 Miyaz06, Moritsu05  
*Cirsium kamtschaticum* LEDEB. (Asteraceae) JP: Miyaz06,  
 Moritsu05  
*Cirsium maackii* MAXIM. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Cirsium rigens* = *C. segetum*

*Cirsium segetum* BUNGE (Asteraceae) CN-NE: Tao10;  
 CN-SE: Tao10; CN-TWN: Tao03, Tao10; CZ: Holm43;  
 TAJ: Narz27  
*Cirsium setosum* M. BIEB. (Asteraceae) JP: Miyaz06,  
 Moritsu05  
*Cirsium syriacum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) MA:  
 Mim16  
*Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) GB:  
 Theob01 (C.carthusianus); IT-SIC: Barb05; SW: Dan02;  
 TAJ: Narz27; UK-CR: Holm00  
*Cnicus* (Asteraceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK:  
 GhoshA17, Raych18  
*Cnicus thomsoni* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50, Saha05  
*Cnicus wallichii* HOOK F. (Asteraceae) IND-NW:  
 Chakr03, Chakr50, Saha05  
*Cynara* (Asteraceae) JP: Miyaz06; MA: Mim03  
*Cynara cardunculus* L. (Asteraceae) ES: Nieto02, Nieto12,  
 Nieto19; ES-CAN: Nieto12; MA: Mim03; RO: Holm37,  
 Kne03; TR: Tuat02  
*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) EG: Bod01; ES: Nieto12;  
 FR: Rob01; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05,  
 Barb14; JP: Hig02, Moritsu05; MA: Mim16; NPL:  
 GhoshA31; PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17; SINE: HRL21  
*Elaeagnus* (Elaeagnaceae) DE: Börn08; ES: Mier03,  
 Nieto12; FR: Lec14; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu04  
 (braggi); MO: Ver02; TR: Bod01, Tuat02  
*Elaeagnus angustifolia* L. (Elaeagnaceae) BG: Tash11,  
 Tash20, Tash25; BY: Buga04, Buga12; CH: Lamp03,  
 Lamp06; CZ: Holm43; DE: Börn08; EST: Rup05; GEG:  
 Dzhe13, Dzhe15; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; MO: Ver06;  
 PL: Achr01, Krz04, Sze36; RF-FE: Pash06; RO: Holm00;  
 SINE: Blackm08, HRL21; SM: Petr03; TAJ: Narz27; UK:  
 Bozh16  
*Elaeagnus argentea* = *E. commutata*  
*Elaeagnus canadensis* (L.) A. NELSON (Elaeagnaceae)  
 SINE: Blackm08  
*Elaeagnus commutata* BERNH. EX RYDB. (Elaeagnaceae)  
 BY: Buga04; CZ: Holm43; EST: Rup05; LAT: Rup09;  
 NL: Goot02, HRL21; RF-ESE: Stek05; SINE: Blackm08  
*Elaeagnus crispa* THUNB. (Elaeagnaceae) KOR: LeeS12,  
 Paik01, Paik03; SINE: Blackm08  
*Elaeagnus glabra* THUNB. (Elaeagnaceae) JP: Hig02,  
 Moritsu05; KOR: Paik01, Paik02, Paik03; SINE: Blackm08  
*Elaeagnus multiflora* THUNB. (Elaeagnaceae) JP:  
 Moritsu05; KOR: Hig02; SINE: Blackm08  
*Elaeagnus occidentalis* (Elaeagnaceae) TAJ: Narz27  
*Elaeagnus oldhamii* MAXIM. (Elaeagnaceae) CN: Tao10;  
 CN-TWN: Tak42, Tak51 (braggi), Tao03, Tao10; JP:  
 Tao03; SINE: Blackm08  
*Elaeagnus orientalis* L. (Elaeagnaceae) AT: Börn09  
*Elaeagnus pungens* THUNB. (Elaeagnaceae) JP: Miyaz06,  
 Moritsu05; SINE: Blackm08  
*Elaeagnus umbellata* THUNB. (Elaeagnaceae) BY:  
 Buga04; CH: Lamp03, Lamp06; JP: Miyaz06, Moritsu05;  
 KOR: LeeS12, LeeW01; RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08

- Galactites* (Asteraceae) FR: Lec14  
*Galactites tomentosa* MOENCH (Asteraceae) IT-SIC: Barb05, Barb14; PT-MAD: Ilh19  
*Gerbera jamesonii* BOLUS (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20  
*Hemistepta lyrata* BUNGE (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Hippophaë* (Elaeagnaceae) JP: Miyaz06  
*Hippophaë rhamnoides* L. (Elaeagnaceae) BY: Buga04, Buga10, Buga12; DE: Börn08; DE: Müller68; DK: Heie18; FR: Rem27A; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; LIT: Rup11; PL: Achr01, Sze36; SINE: Blackm08  
*Polygonum longisetum* DE BRUYN (Polygonaceae) KOR: LeeS12, Paik03  
*Saussurea amurensis* TURCZ. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Saussurea pulchella* (FISCH.) FISCH. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Saussurea ussuriensis* MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Scolymus maculatus* L. (Asteraceae) MA: Mim03  
*Silybum marianum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; MA: Mim16  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) TAJ: Narz05  
*Synurus deltooides* (AIT.) NAKAI (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) BE: Nieto29  
*Tussilago farfara* L. (Asteraceae) FR: Rem01; UK-CR: Holm04
- Capitophorus eniwanus** MIYAZAKI, 1971  
*Polygonum coriarium* GRIGORI. (Polygonaceae) TAJ: Narz36  
*Polygonum riparium* GEORGI (Polygonaceae) RF-FE: Pash06  
*Polygonum weirichii* F. SCHMIDT (Polygonaceae) JP: Miyaz06; RF-FE: Pash06
- Capitophorus evelaegni** G. ZHANG, 1980  
*Carduus crispus* L. (Asteraceae) GR: Kaval02  
*Cirsium japonicum* DC. (Asteraceae) CN-NE: ZhG05, ZhG21  
*Cirsium segetum* BUNGE (Asteraceae) CN-NE: ZhG05, ZhG21
- Capitophorus formosartemisiae** (TAKAHASHI, 1921)  
*Anaphalis cinnamomea* C. B. CLARKE (Asteraceae) IND-NW: Chakr35, Chakr50  
*Artemisia* (Asteraceae) BTN: Raych18; CN-SE: Tak72; IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Raych18; IND-SIK: Raych18; JP: Miyaz06  
*Artemisia* (?*vulgaris*) (Asteraceae) PAK: Naum01  
*Artemisia dentata* = *A. rupestris*  
*Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; RF-FE: Pash06  
*Artemisia myriantha* WALL. (Asteraceae) PAK: Naum01  
*Artemisia nepalensis* NEES (Asteraceae) IND-NE: Raha03  
*Artemisia opulenta* PAMP. (Asteraceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Artemisia rupestris* L. (Asteraceae) IND-NE: GhoshA31, Raych04  
*Artemisia stelleriana* BESS. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Artemisia vestita* WALL. (Asteraceae) IND-NW: DasBC04  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND-NE: Bisw01, Raha03, Raych04, Raych16; IND-NW: Chakr04, Chakr12, Chakr30, Chakr35, GhoshD02  
*Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM. (Asteraceae) CN-NE: Tao10; CN-SE: Tao10; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao10; PAK: Naum01  
*Cosmos* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) IND-NE: Raha03, Raych16  
*Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Erigeron* (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Inula* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Inula grandiflora* WILLD. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Saussurea albescens* HOOK F. & THOMS. EX C. B. CLARKE (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Senecio trilingulatus* BUCH.-HAM. EX D. DON (Asteraceae) IND-NE: Raych16
- Capitophorus gnathalifoliae** SHINJI, 1924  
*Gnaphalium* (Asteraceae) JP: Myiaz06  
*Gnaphalium hypoleucum* DC. (Asteraceae) JP: Hig02
- Capitophorus himachali** CHAKRABARTI & MAITY, 1980  
*Polygonum* (Polygonaceae) IND-NW: Chakr23
- Capitophorus himalayensis** A. K. GHOSH, M. R. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1971  
*Hippophaë* (Elaeagnaceae) IND-NE: Blackm08; IND-NW: Blackm08, Chakr50, Saha05  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA20, Raych04  
Unident. Polygonaceae (Polygonaceae) IND-NE: Raych18
- Capitophorus hippophaes dubius** ILHARCO, 1976  
*Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) PT-AZ: Ilh20
- Capitophorus hippophaes hippophaes** (WALKER, 1852)  
*Bilderdykia convolvulus* (L.) DUMORT (Polygonaceae) MA: Mim14  
*Bilderdykia lapathifolia* L. (Polygonaceae) MA: Mim14  
*Bilderdykia salicifolia* BROUSS. EX WILLD. (Polygonaceae) MA: Mim14  
*Callistephus chinensis* (L.) NEES. (Asteraceae) LIT: Rup11  
*Elaeagnus* (Elaeagnaceae) ES: Mier03, Nieto12; KAZ: Nev06; SW: Osn07; TR: Tuat02  
*Elaeagnus angustifolia* L. (Elaeagnaceae) BY: Buga12; CZ: Holm45; KIR: Gabrid01; RO: Holm37; SM: Petr03

- Elaeagnus commutata* BERNH. EX RYDB. (Elaeagnaceae)  
CZ: Holm43; EST: Rup05; EU: Blackm08; LAT: Rup01,  
Rup09; PL: Huc02, Sze36; SINE: Blackm08; SW: Osn10
- Elaeagnus glabra* THUNB. (Elaeagnaceae) JP: Moritsu05
- Elaeagnus multiflora* THUNB. (Elaeagnaceae) JP:  
Moritsu05; LAT: Rup01
- Elaeagnus occidentalis* (Elaeagnaceae) KAZ: Nev04;  
SINE: Blackm08; TAJ: Narz27; UZB: Mukh03, Nev04
- Elaeagnus pungens* THUNB. (Elaeagnaceae) CN-SE:  
Tao10; CN-TWN: Tao10
- Elaeagnus umbellata* THUNB. (Elaeagnaceae) CH:  
Lamp03, Lamp06; CN-SE: Tao10; CN-TWN: Tao10; JP:  
Moritsu05
- Hippophaë* (Elaeagnaceae) BG: Tash25; IND-NW:  
Chakr50; IRN: Hodj07, Rezv02; NL: HRL21; TR: Tuat02
- Hippophaë rhamnoides* L. (Elaeagnaceae) BE: Schout01;  
BY: Buga10, Buga12; DE: Börm08, Müller41, Müller50,  
Müller68; DK: Heie06, Heie18, Heie33; EST: Rup05; FI:  
Heie12; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str06A, Theob01; IRN:  
Hodj07; KAZ: Juch03, Kad01, Kad10, Kad21, Kad22,  
Nev06; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; MO: Ver06;  
PL: Karw01, Śliwa01, Sze36, Sze49; RF-SW: Ivan24; RO:  
Holm37; SW: Osn07, Osn10; TAJ: Narz26, Narz27;  
UZB: Mukh03, Nev06
- Hippophaë rhamnoides maritima* V. SOEST  
(Elaeagnaceae) DE: Gleiss03
- Hippophaë salicifolia* D. DON (Elaeagnaceae) GB: Str06A
- Inula conyza* DC. (Asteraceae) GR: Kaval02
- Polygonum* (Polygonaceae) AFG: Narz37; CN-TWN:  
Tao10; DK: Heie06, Heie11, Heie18; ES: Mier03, Nieto05,  
Nieto12, Pérez01; EU-N: Heie33; HU: Andr03, Sze35;  
IND-NE: Raha01, Raych04; IRN: Hodj07; JP: Hig02,  
Moritsu05; LAT: Rup09; NL: HRL21; PL: Sze02, Sze36;  
SM: Kaval02; SW: Osn07; TR: Tuat02
- Polygonum alpinum* ALL. (Polygonaceae) GEG: Dzhe07
- Polygonum amphibium* L. (Polygonaceae) CZ: Holm43;  
EU-CTR: Börm08; GB: Str37; RF-E: Shap09; RF-ECTR:  
Holm00; RF-ESE: Shap09; RF-SCTR: Shap09; SK:  
Holm00
- Polygonum aviculare* L. (Polygonaceae) DE: Gleiss03; ES:  
Nieto12; TAJ: Narz27
- Polygonum barbatum* L. (Polygonaceae) IND-NE:  
Raych04
- Polygonum bistorta* L. (Polygonaceae) RF-SW: Ivan24
- Polygonum chinense* L. (Polygonaceae) IND-NE:  
GhoshA01, Raych04
- Polygonum conspicuum* NAKAI (Polygonaceae) JP:  
Moritsu05
- Polygonum coriarium* GRIGORJ. (Polygonaceae) TAJ:  
Narz27; UZB: Mukh03, Narz27
- Polygonum dubium* STEINH. (Polygonaceae) IT: Pass01
- Polygonum hydropiper* L. (Polygonaceae) AT: Börm09;  
BG: Tash25; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao10; CZ:  
Holm00; ES-CAN: Nieto12; GB: Wood05; GEG: Dzhe07;  
IT: Pass01; KAZ: Nev04; PAK: Naum01; SK: Holm00;  
TAJ: Narz26, Narz27; UK: Bozh16, Chumak01; UZB:  
Nev04, Nev06
- Polygonum lapathifolium* L. (Polygonaceae) AZB: Rus02;  
CN-SE: Tao10; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao10; DK:  
Heie06; ES: Tiz01; FI: Heik09; FR: Rem01; GB: Theob01;  
HU: Andr03; IT-SIC: Barb05; PL: Oles01; SK: Holm00;  
SM: Petr03; SW: Osn10; TAJ: Narz27; UK: Bozh16
- Polygonum lapathifolium pallidum* = *P. tomentosum*
- Polygonum longisetum* DE BRUYN (Polygonaceae) JP:  
Moritsu05
- Polygonum minus* HUDSON (Polygonaceae) KAZ: Nev04,  
Nev06; TAJ: Narz27; UZB: Nev04
- Polygonum molle* D. DON (Polygonaceae) IND-NE:  
Raych04
- Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) IND-NE:  
Raych04; KOR: Paik03
- Polygonum nodosum* = *P. lapathifolium*
- Polygonum patulum* M. B. (Polygonaceae) AZB: Rus02
- Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) AZB: Rus02  
(gillettei); CZ: Holm00; DE: Börm08; FR: Lec14; GB:  
East08, Shaw02; GEG: Dzhe13; IRN: Hodj07; JP:  
Moritsu05; KAZ: Kad10; LAT: Rup09; NL: Goot02; NO:  
Tamb06; PL: Sze22, Sze36; PT: Ilh12, Ilh17; PT-MAD:  
Ilh19, Ilh24; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02,  
Petr03; TAJ: Narz27; UK: Mam01; UK-CR: Holm04
- Polygonum runcinatum* BUCH.-HAM. (Polygonaceae)  
IND-NE: Raych04
- Polygonum scabrum* MOENCH (Polygonaceae) UK:  
Bozh07
- Polygonum senticosum* FRANCH. & SAV. (Polygonaceae)  
JP: Moritsu05
- Polygonum serrulatum* LOG. (Polygonaceae) IND-NE:  
Raych04
- Polygonum tenuicaule* BISSET & MOORE (Polygonaceae)  
GB: East08
- Polygonum tinctorium* AIT. (Polygonaceae) JP: Moritsu05
- Polygonum tomentosum* SCHRANK (Polygonaceae) PL:  
Sze22, Sze36, Sze46; SW: Osn10
- Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) IND-NE:  
Raych04

**Capitophorus hippophaes javanicus** HILLE RIS  
LAMBERS, 1953

- Ampelgynon umbellatum* (HOULT.) MASAMUNE  
(Polygonaceae) KOR: LeeS12
- Elaeagnus* (Elaeagnaceae) JP: Hig02, Miyaz06; RF-FE:  
Pash06
- Elaeagnus angustifolia* L. (Elaeagnaceae) CN: ZhG27
- Elaeagnus crispa* THUNB. (Elaeagnaceae) KOR:  
Blackm08, LeeS12, Paik01, Paik03
- Elaeagnus multiflora* THUNB. (Elaeagnaceae) JP:  
Blackm08, Hig02
- Elaeagnus pungens* THUNB. (Elaeagnaceae) CN-NE:  
Tao03; CN-SE: Tao03; CN-TWN: Blackm08, Tao03
- Elaeagnus umbellata* THUNB. (Elaeagnaceae) CN-TWN:  
Blackm08, Tao03; JP: Blackm08, Miyaz06; KOR: LeeS12

- Hippophaë rhamnoides* L. (Elaeagnaceae) RF-FE: Pash06  
*Nelumbo nucifera* (?) (Nelumbonaceae) KOR: Paik02  
*Persicaria* = *Polygonum*  
*Persicaria japonica* = *Polygonum japonicum*  
*Persicaria nepalensis* = *Polygonum nepalense*  
*Persicaria tinctoria* = *Polygonum tinctorium*  
*Polygonum* (Polygonaceae) IND-NE: Chakr18; IND-NW: Bindra01, Chakr30, Chakr35, GhoshL12, Raych18, Saha05; JP: Hig02, Miyaz06  
*Polygonum angustifolium* PALL. (Polygonaceae) MON: Holm20; RF-FE: Pash06  
*Polygonum barbatum* L. (Polygonaceae) BTN: Raych15; IND-NE: Raych04; IND-NW: Raych18  
*Polygonum caespitosum* BL. (Polygonaceae) PAK: GhoshA31  
*Polygonum capitatum* BUCH.-HAM. EX D. DON (Polygonaceae) IND-NW: Chakr30  
*Polygonum chinense* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych16  
*Polygonum conspicuum* NAKAI (Polygonaceae) JP: Hig02  
*Polygonum divaricatum* L. (Polygonaceae) RF-FE: Pash06  
*Polygonum diversifolium* (Polygonaceae) IND-NW: Chakr47A  
*Polygonum flaccidum* MEISSN. (Polygonaceae) IND-NW: Chakr12  
*Polygonum glabrum* ROXB. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Polygonum hydropiper* L. (Polygonaceae) CN-TWN: Tao03; IND-NE: Raych04, Raych16; IND-NW: Raych18; KOR: Paik03  
*Polygonum japonicum* MEISN. (Polygonaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Polygonum jurii* A. SKVORTS. (Polygonaceae) RF-FE: Pash06  
*Polygonum lapathifolium* L. (Polygonaceae) BTN: Raych15; CN-TWN: Tao03; IND-NE: Raych04, Raych18  
*Polygonum longisetum* DE BRUYN (Polygonaceae) JP: Miyaz06; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04; KOR: LeeS12; NPL: DasBC01  
*Polygonum orientale* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04; RF-FE: Pash06  
*Polygonum paniculatum* = *P. lapathifolium*  
*Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) JP: Miyaz06; RF-FE: Pash06  
*Polygonum roseoviride* (KITAG.) LI & CHANG (Polygonaceae) RF-FE: Pash06  
*Polygonum senticosum* FRANCH. & SAV. (Polygonaceae) JP: Miyaz06  
*Polygonum serrulatum* LOG. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Polygonum tinctorium* AIT. (Polygonaceae) JP: Hig02, Miyaz06; KOR: LeeS12
- Capitophorus horni gynoxantha** HILLE RIS LAMBERS, 1953  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) CZ: Holm43; DK: Heie33; FI: Heie33, Heik1963; GB: East06, HRL21; NL: HRL21; NO: Heie33; PL: Oles01, Sze36, Sze46; RF-ECTR: Holm00; SW: Heie33, Osn07, Osn10  
*Cirsium erisithales* (JACQ.) SCOP. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) NL: HRL21  
*Inula* (Asteraceae) BE: Nieto29
- Capitophorus horni horni** BÖRNER, 1931  
*Carduus tenuiflorus* CURTIS (Asteraceae) FR: Rob01  
*Cirsium* (Asteraceae) SW: Osn07  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) BG: Tash09, Tash25; CZ: Holm00; DK: Heie06, Heie18; FI: Heik09; FR: Rem27A, Rob01; GB: Str31; NO: Tambs06; SW: Osn07, Osn15  
*Cirsium oleraceum* (L.) SCOP. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08, HRL21, Müller16; DK: Heie33; NO: Heie33; PL: Huc01, Sze36; RF-ECTR: Holm00; SINE: Müller16; SW: Heie33  
*Cirsium palustre* (L.) SCOP. (Asteraceae) NO: Osn09, Tambs06  
*Cirsium spinosissimum* (L.) SCOP. (Asteraceae) FR: Rob01  
*Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) FR: Rob01; GB: Str37; IT-SIC: Barb05  
*Cynara cardunculus* L. (Asteraceae) ES: Nieto19  
*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) ES: Nieto12; FR: Lec14, Rob02; IT-SIC: Barb05; SINE: Rob01  
*Silybum marianum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Capitophorus inulae** (PASSERINI, 1860)  
*Asteriscus aquaticus* (L.) LESS. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07  
*Buphthalmum salicifolium* L. (Asteraceae) AT: Müller60; FR: Lec14  
*Dittrichia graveolens* (L.) W. GREUTER (Asteraceae) IT: Börn08, Pass01  
*Dittrichia viscosa* (L.) GREUTER (Asteraceae) ES: Melia01, Nieto12; ES-BAL: Seco01, Seco02; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec01, Lec14, Rem11; GR: Kaval01, Kaval02; IL: Halp01; IT: Börn08, HRL21, Pass01, Trem01; IT-SIC: Barb05, Barb10; JOR: Must01A; PT: Ilh04, Ilh12, Ilh15, Ilh17, Ilh21  
*Elaeagnus* (Elaeagnaceae) IT: Börn08  
*Galactites tomentosa* MOENCH (Asteraceae) BE: Schout01  
*Hippophaë rhamnoides* L. (Elaeagnaceae) DE: Müller22, Müller50  
*Inula* (Asteraceae) NL: Goot02  
*Inula britannica* L. (Asteraceae) AZB: Rus02; UZB: Nev04

*Inula conyza* DC. (Asteraceae) BE: HRL21, Schout01; CZ: Holm00; DE: Müller22, Müller50; FR: Lec14; GB: HRL21; IT: Börn08, HRL21, Pass01; IT-SIC: Barb05; NL: HRL21; SK: Holm00  
*Inula graveolens* = *Dittrichia graveolens*  
*Inula helenium* L. (Asteraceae) AZB: Rus02; BG: Tash25; GEG: Dzhe05; KAZ: Juch01B  
*Inula hirta* L. (Asteraceae) RF-ECAU: Bozh16; UK: Bozh16  
*Inula hookeri* C. B. (Asteraceae) GB: East08  
*Inula salicina* L. (Asteraceae) UK: Bozh16  
*Odontospermum aquaticum* = *Asteriscus aquaticus*  
*Pulicaria crispa* (FORSSK.) OLIVER (Asteraceae) IL: East16, Halp01  
*Pulicaria dysenterica* (L.) BERNH. (Asteraceae) FR: Lec14; UZB: Nev04

**Capitophorus litanensis** D. RAYCHAUDHURI, SINGH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1984  
*Bidens* (Asteraceae) IND-NE: Ray02

**Capitophorus meghalayensis** R. C. BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1976  
*Elaeagnus* (Elaeagnaceae) IND-NE: Blackm08  
*Hippophaë rhamnoides* L. (Elaeagnaceae) IND-NE: Blackm08

**Capitophorus mitegoni** EASTOP, 1956  
*Litsea* (?) (Lauraceae) IND-NE: GhoshA35 (indicus)  
*Polygonum* (Polygonaceae) IND-NE: GhoshA20 (C.polygoni), GhoshA21 (polygoni), GhoshA35, GhoshL01A, Raha01, Raych04 (indicus), Raych16, Raych18; IND-SIK: GhoshA17, GhoshM02 (indicus), Raych18  
*Polygonum barbatum* L. (Polygonaceae) BTN: Agarw04  
*Polygonum chinense* L. (Polygonaceae) IND-NE: GhoshA03, GhoshA31, Raych04 (indicus), Raych16, Raych18 (indicus); IND-SIK: Raych18; IND-SIK: Raych18 (indicus)  
*Polygonum glabrum* ROXB. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04 (indicus); IND-NW: GhoshA31  
*Polygonum lapathifolium* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych18 (indicus)  
*Polygonum molle* D. DON (Polygonaceae) IND-NE: Raych04 (indicus); IND-SIK: Raych15 (indicus)  
*Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04 (indicus), Raych18 (indicus); IND-NW: Raych18 (indicus); IND-SIK: Raych18 (indicus)  
*Polygonum orientale* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04, Raych18 (indicus); IND-SIK: Raych15  
*Rumex* (Polygonaceae) IND-NE: Raych04 (indicus)  
*Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) IND-NE: Raych04 (indicus), Raych18 (indicus)

**Capitophorus montanus** TAKAHASHI, 1931  
*Cirsium* (Asteraceae) JP: Hig02, Tak17; RF-FE: Pash06

*Cirsium japonicum* DC. (Asteraceae) CN-TWN: Tak51, Tao03, Tao10; JP: Miyaz06

**Capitophorus pakansus** HOTTES & FRISON, 1931  
*Arctium* (Asteraceae) TAJ: Narz27  
*Dittrichia viscosa* (L.) GREUTER (Asteraceae) ES-BAL: Seco01  
*Elaeagnus* (Elaeagnaceae) EU-N: Heie33; MO: Ver02; NL: HRL21; RF-ESE: Shap09; SW: HRL21; TKM: Narz27; TR: Tuat02  
*Elaeagnus angustifolia* L. (Elaeagnaceae) CZ: Holm45; JP: Hig02; RF-FE: Pash06; SM: Petr03  
*Elaeagnus commutata* BERNH. EX RYDB. (Elaeagnaceae) EU: Blackm08; FI: Heik09; NL: HRL21  
*Hippophaë rhamnoides* L. (Elaeagnaceae) EU: Blackm08; FI: Heik09  
*Inula grandiflora* WILLD. (Asteraceae) BG: Tash09, Tash25; LAT: Rup09  
*Inula helenium* L. (Asteraceae) BG: Tash25; CZ: Holm43 (archangelskii); DK: Heie22, Heie33; FR: Rem01 (vandergooti); GB: East08; KAZ: Kad10, Kad22; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Jur01; MO: Ver04 (vandergooti), Ver06; NL: HRL12, HRL21; PL: Sze27, Sze36; SM: Petr03; SW: Heie33, HRL19, HRL21, Ossn07, Ossn10; UK: Chumak01  
*Inula magnifica* LIPSKY (Asteraceae) GB: East08  
*Inula royleana* DC. (Asteraceae) GB: East08, Str25  
*Telekia speciosa* (SCHREB.) BAUMG. (Asteraceae) UK: Chumak01

**Capitophorus prunifoliae** SHINJI, 1924  
*Prunus salicina* LIDL. (Rosaceae) JP: Hig02

**Capitophorus rostratus** MIYAZAKI, 1980  
*Synurus pungens* KITAM. (Asteraceae) JP: Miyaz09

**Capitophorus similis** VAN DER GOOT, 1915  
*Adenostyles* (Asteraceae) FR: Lec08, Lec14  
*Adenostyles alliariae* (GOUAN) A. KERNER (Asteraceae) RO: Holm37  
*Cirsium* (Asteraceae) UZB: Nev04  
*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Elaeagnus* (Elaeagnaceae) EU: Blackm08; EU-N: Heie33; RF-ECTR: Shap09; RF-ESE: Shap09; SINE: Blackm08; SW: Ossn07; TR: Tuat02  
*Elaeagnus angustifolia* L. (Elaeagnaceae) CZ: Holm45; FR: Lec08, Lec14  
*Elaeagnus commutata* BERNH. EX RYDB. (Elaeagnaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Elaeagnus umbellata* THUNB. (Elaeagnaceae) CH: Lamp03, Lamp06  
*Hippophaë* (Elaeagnaceae) RF-ECTR: Shap09; RF-ESE: Shap09  
*Hippophaë rhamnoides* L. (Elaeagnaceae) BY: Buga12; DE: Müller52; DK: Heie06, Heie18; GB: Str06, Str31; IT: Barb11; SINE: Blackm08; SW: Ossn10  
*Hippophaë salicifolia* D. DON (Elaeagnaceae) EU: Blackm08

- Homogyne alpina* (L.) CASS. (Asteraceae) DE: Müller52  
*Petasites albus* (L.) GAERTNER (Asteraceae) CH:  
 Lamp03; CZ: Holm00; DE: Börn08; FR: Lec14; RO:  
 Holm37, Kne03; SK: Pas06 (elaegni)  
*Petasites fragrans* (VILL.) C. PRESL. (Asteraceae) GB:  
 Theob01; IRL: Cart04  
*Petasites hybridus* (L.) GAERTN., MEYER & SCHERB.  
 (Asteraceae) BG: Tash09, Tash25; CH: Lamp03, Lamp06;  
 CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie06, Heie18, Heie33;  
 SW: Heie33, Ossn10; UK: Chumak01  
*Petasites paradoxus* (RETZ.) BAUMG. (Asteraceae) IT:  
 Barb11  
*Petasites spurius* (RETZ.) REICHENB. (Asteraceae) BY:  
 Buga12; LAT: Rup09; PL: Sze36; SW: Ossn10  
*Shepherdia argentea* = *Elaeagnus commutata*  
*Tussilago farfara* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BE: Nieto29;  
 BG: Tash09, Tash20, Tash25; BY: Buga09, Buga12; CZ:  
 Holm43; DE: Börn08, Gleiss03, Müller52; DK: Heie06,  
 Heie11, Heie18, Heie33; ES: Nieto26, Tiz01; FI: Heie33,  
 Heik18; FR: Lec14; GB: East04, Shaw02, Str06, Str37,  
 Theob01; IT: Barb10, Barb11, HRL04, Pass01 (Phorodon  
 inulae); LAT: Rup07, Rup09; LIT: Rup11; NL: Goot02,  
 HRL21; NO: Heie33, Ossn09, Tambs08; PL: Huc01,  
 Oles01, Sze02, Sze22, Sze31, Sze36; RF-ECTR: Shap09;  
 RF-ESE: Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06  
 (elaegni); SM: Petr03; SW: Dan02, Heie33, Ossn07,  
 Ossn10, Ossn15; UK: Chumak01; UK-CR: Holm04  
*Tussilago fragrans* = *Petasites fragrans*
- Capitophorus takahashii** STRAND, 1929  
*Petasites tricholobus* FRANCH. (Asteraceae) CN-TWN:  
 Tak51, Tao03, Tao10
- Capitophorus tricholepidis** CHAKRABARTI, 1976  
*Tricholepis furcata* DC. (Asteraceae) IND-NW: Chakr15
- Caricosipha paniculatae** BÖRNER, 1939  
*Carex* (Cyperaceae) BE: Nieto29; DK: Heie22; ES: Mier03,  
 Nieto12; LAT: Rup09, Rup12; PL: Sze36, Sze43; RO:  
 Holm37, Kne06; SK: Holm00  
*Carex acuta* L. (Cyperaceae) ES: Muñ01, Nieto28  
*Carex atrata* L. (Cyperaceae) SINE: Heie25, Heie30  
*Carex brevicollis* DC. (Cyperaceae) LIT: Jur01  
*Carex brizoides* L. (Cyperaceae) CZ: Holm19; DE: Börn08  
*Carex contigua* = *C. spicata*  
*Carex distans* L. (Cyperaceae) ES: Muñ01, Nieto28  
*Carex disticha* HUDSON (Cyperaceae) DE: Börn08; SW:  
 Heie30, Ossn10  
*Carex divulsa* STOKES (Cyperaceae) FR: Lec02, Lec04,  
 Lec14; PL: Achr01, Sze36  
*Carex elongata* L. (Cyperaceae) SW: Ossn10  
*Carex flava* L. (Cyperaceae) SINE: Heie30  
*Carex hirta* L. (Cyperaceae) LAT: Rup09  
*Carex lamprophyssa* = *C. otrubae*  
*Carex ligerica* J. GAY (Cyperaceae) SW: Ossn10  
*Carex muricata* L. (Cyperaceae) CZ: Holm43; LAT: Rup09,  
 Rup12  
*Carex otrubae* PODP. (Cyperaceae) NL: Ponsen03; SW:  
 Ossn10  
*Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) CZ: Holm19; DE:  
 Börn08; NO: Ossn09, Tambs08; PL: Huc05; SINE:  
 Heie30; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Mam05  
*Carex pachystylis* J. GAY (Cyperaceae) LIT: Jur01, Rup12  
*Carex paniculata* L. (Cyperaceae) CZ: Holm00; DE:  
 Börn02, Börn08; DK: Heie22, Heie30; GB: Börn02, East06,  
 Str38; IT: Barb11; NL: HRL07; PL: Sze49; SK: Holm00;  
 SW: Heie30, HRL19, Ossn10  
*Carex remota* L. (Cyperaceae) CZ: Holm43; SINE: Heie30  
*Carex riparia* CURTIS (Cyperaceae) PL: Achr01, Sze02,  
 Sze36  
*Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) LAT: Rup12  
*Carex sempervirens* VILL. (Cyperaceae) PL: Sze31, Sze36  
*Carex spicata* HUDSON (Cyperaceae) SW: Ossn10  
*Carex vulpina* L. (Cyperaceae) DE: Börn08; GB: East06;  
 IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09, Rup12; NO: Ossn09; PL:  
 Huc05, Sze31, Sze36; SINE: Heie30; SW: Ossn07, Ossn10;  
 UK: Chumak01, Mam05, Mam11  
*Juncus effusus* L. (Juncaceae) PL: Sze36  
*Scirpus maritimus* L. (Cyperaceae) GB: Str06
- Carolinaia justiciae** SHINJI, 1924 NOMEN DUBIUM  
*Justicia procumbens* L. (Acanthaceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Carolinaia (Juncomyzus) floris** (MIYAZAKI, 1971)  
*Carex rhynchophysa* FISCHER (Cyperaceae) JP: Miyaz06  
*Juncus effusus* L. (Juncaceae) JP: Miyaz06
- Carolinaia (Juncomyzus) japonica** (TAKAHASHI,  
 1963)  
*Rhus ambigua* = *Toxicodendron orientale*  
*Rhus verniciflua* = *Toxicodendron vernicifluum*  
*Toxicodendron orientale* GREENE (Anacardiaceae) JP:  
 Hig02 (Sumoiahois)  
*Toxicodendron succedaneum* (L.) O. KUNTZE  
 (Anacardiaceae) JP: Blackm08  
*Toxicodendron trichocarpum* (MIQ.) KUNTZE  
 (Anacardiaceae) JP: Blackm08, Hig02 (Sumoia), Miyaz06,  
 Tak26 (Sitomyzus)  
*Toxicodendron vernicifluum* (STOKES) LINCZ.  
 (Anacardiaceae) JP: Hig02 (Sumoia), Miyaz06 (rhois)
- Carolinaia (Juncomyzus) nigra** (MIYAZAKI, 1971)  
*Rhus trichocarpa* = *Toxicodendron trichocarpum*  
*Toxicodendron trichocarpum* (MIQ.) KUNTZE  
 (Anacardiaceae) JP: Blackm08, Miyaz06
- Carolinaia (Juncomyzus) obscura** (HILLE RIS  
 LAMBERS, 1965)  
*Juncus* (Juncaceae) JP: Hig02, HRL38  
*Juncus effusus* L. (Juncaceae) JP: Miyaz06  
*Juncus krameri* FRANCH. & SAV. (Juncaceae) KOR:  
 LeeS12, Paik03



**Carolinaia (Juncomyzus) scirpi** (VAN DER GOOT, 1917)

- Scleria cochinchinensis* DRUCE (Cyperaceae) IND-NE: GhoshA24  
*Scleria elata* THW. (Cyperaceae) IND-NE: Raych04

**Cavariella (Cavariella) aquatica** (GILLETTE & BRAGG, 1916)

- Alchemilla* (Rosaceae) AT: Rem22; RF-SE: Pash07A  
*Angelica polymorpha* MAXIM. (Apiaceae) KOR: LeeS12  
*Carex* (Cyperaceae) CH: Rem22; FR: Lec14  
*Chosenia arbutifolia* (PALL.) A. SKVORTS. (Salicaceae) RF-FE: Pash06  
*Chosenia macrolepis* (TURCZ.) KOM. (Salicaceae) RF-SE: Ivan19 (C.choseniae)  
*Eriophorum* (Cyperaceae) FR: Rem22  
*Juncus* (Juncaceae) FR: Rem22  
*Poa* (Poaceae) IRN: Rem22  
*Rumex scutatus* L. (Polygonaceae) CH: Rem22  
*Salix* (Salicaceae) AT: Rem22; IND-NW: David15.Medda09; IRN: Hodj07, Starý03; PAK: Naum01; RF-SE: Pash07A; TAJ: Holm00  
*Salix alba* L. (Salicaceae) IRN: Hodj07  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) KIR: Gabrid01; SINE: Blackm08  
*Salix caesia* VILL. (Salicaceae) FR: Rem22; KAZ: Kad22  
*Salix capusii* FRANCH. (Salicaceae) TAJ: Narz51  
*Salix daphnoides* VILL. (Salicaceae) KIR: Gabrid01  
*Salix elegans* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr50, Medda09  
*Salix excelsa* S. G. GMEL. (Salicaceae) TAJ: Narz51  
*Salix lapponum* L. (Salicaceae) EU-N: Blackm08; NO: Tams08; SW: Osn10  
*Salix livida* WAHLENB. (Salicaceae) KIR: Gabrid01  
*Salix nigricans* SM. (Salicaceae) GB: Blackm08, Shaw02, Str25; SW: Blackm08, Osn06, Osn07, Osn10  
*Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) IT: Barb11; SW: Osn10  
*Salix purpurea* L. (Salicaceae) CH: Rem22; EU: Blackm08; FR: Lec14, Rem22; IRN: Hodj05, Hodj07; PAK: Naum01; SINE: Blackm08  
*Salix purpurea lambertiana* (SM.) A. NEUMANN EX RECH. F. (Salicaceae) ES: Nieto26, Tiz01  
*Salix pycnostachya* ANDERSS. (Salicaceae) TAJ: Narz51  
*Salix songarica* ANDERSS. (Salicaceae) KAZ: Juch01B  
*Salix urbaniana* SEEM. (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Salix zeravschanica* (Salicaceae) TAJ: Narz51  
*Saxifraga aizoides* L. (Saxifragaceae) FR: Lec14, Rem22

**Cavariella (Cavariella)**

- Angelica dahurica* MAXIM. (Apiaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Conium maculatum* L. (Apiaceae) SM: Kaval02  
*Heraclium moellendorffii* HANCE (Apiaceae) KOR: Paik03  
*Pimpinella anisum* L. (Apiaceae) SM: Kaval02

*Pimpinella serbica* (VIS.) BENTH. & HOOK F.

(Apiaceae) SM: Kaval02

*Salix* (Salicaceae) IND: Chakr50

*Salix eriophylla* ANDERSS. (Salicaceae) IND-NE: David06

*Seseli buchtormense* (FISCH. EX SPRENG.) KOCH

(Apiaceae) KAZ: Juch01B

*Thalictrum aquilegifolium japonicum* (?) (Ranunculaceae)

KOR: Paik03

**Cavariella (Cavariella) aegopodii** (SCOPOLI, 1763)

- Aegopodium* (Apiaceae) GB: Str06  
*Aegopodium alpestre* LEDEB. (Apiaceae) KAZ: Kad01, Kad21, Kad22  
*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) AT: Börn09; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie09, Heie18; FI: Heie12; GB: Str31, Theob02; LAT: Rup09; NO: Osn09; PL: Oles01, Sze36; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Mam06  
*Aegopodium tadshikorum* SCHISCHK. (Apiaceae) TAJ: Holm00  
*Aethusa cynapium* L. (Apiaceae) FR: Rem11; LAT: Rup09; SL: East11  
*Ainsworthia trachycarpa* BOISS. (Apiaceae) LBN: Rem41  
*Ammi majus* L. (Apiaceae) CZ: Starý04; GR: Kaval02  
*Anethum* (Apiaceae) EG: Bod01  
*Anethum graveolens* L. (Apiaceae) BG: Tash15, Tash25; CZ: Holm43; DE: Börn08, Gleiss03; GB: Dunn02; GEG: Dze15; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; LIT: Jur02, Rup11; MO: Ver06; NO: Fjeldd01, Tams04; PL: Czy03, Huc01, Sze02, Sze36; PT: Ilh12, Ilh17; RF-ESE: Stek05; RF-FE: Pash05B, Pash06; RO: Holm37; SA: Aldr02; SM: East11, Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Mam06; UK-CR: Holm04; UZB: Nev04  
*Angelica* (Apiaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Angelica archangelica* L. (Apiaceae) GB: Wood05; PL: Achr01, Sze36; SW: Osn07, Osn10  
*Angelica atropurpurea* L. (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Angelica pyrenaica* = *Selinum pyrenaicum*  
*Angelica sylvestris* L. (Apiaceae) BE: Essig03; DE: Börn08; DE: Gleiss03; DK: Heie09, Heie18; NO: Tams06; SK: Holm00  
*Anisum sativum* = *Pimpinella anisum*  
*Anthriscus caucalis* BIEB. (Apiaceae) ES: Tiz01  
*Anthriscus cerefolium* (L.) HOFFM. (Apiaceae) GB: Dunn02  
*Anthriscus nemorosa* (BIEB.) SPRENGEL (Apiaceae) GEG: Dze07; IT-SIC: Barb05  
*Anthriscus nitida* (WAHLENB.) GARCKE (Apiaceae) RO: Holm37  
*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) CZ: Holm43; DK: Heie09, Heie18; ES: Mier03, Nieto12, Tiz01; EU-CTR: Börn08; GB: Wood05; LAT: Rup09; NO: Tams06; PL: Huc04, Sze31, Sze36; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam06  
*Apium* (Apiaceae) PT-AZ: Ilh20

- Apium graveolens* L. (Apiaceae) AT: Börn09, Weis01; BE: Essig03; ES: Nieto02, Nieto12; GB: Dunn02; HU: Andr03; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IS: Heie07; MA: Mim16; RF-FE: Pash05B, Pash06
- Apium nodiflorum* (L.) LAG. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05
- Athamanta cretensis* L. (Apiaceae) AT: Börn09
- Athamanta haynaldii* BORB. & UECHTR. (Apiaceae) LAT: Rup09
- Berula* (Apiaceae) RF-ECTR: Holm00
- Bunium capusii* (FRANCH.) KOROV. (Apiaceae) TAJ: Holm00
- Bupleurum fruticosum* L. (Apiaceae) FR: Lec14
- Carum carvi* L. (Apiaceae) BG: Holm00; CZ: Holm43; DE: Börn08; LAT: Rup09; LIT: Rup11; NO: Tambs06; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Mam06
- Carum rigidulum* (VIV.) KOCH EX DC. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Chaerophyllum* (Apiaceae) CZ: Holm45; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05
- Chaerophyllum aromaticum* L. (Apiaceae) RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06
- Chaerophyllum aureum* L. (Apiaceae) CZ: Holm19; SM: Kaval02, Petr03
- Chaerophyllum bulbosum* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; DE: Gleiss03; MO: Ver06
- Chaerophyllum hirsutum* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; ES: Nieto19, Tiz01; SM: Petr03; UK: Chumak01
- Chaerophyllum temulentum* L. (Apiaceae) UK: Mam06; UK-CR: Holm04
- Chosenia arbutifolia* (PALL.) A. SKVORTS. (Salicaceae) LAT: Rup09
- Cicuta virosa* L. (Apiaceae) CH: Lamp03; PL: Sze46; RO: Holm37; SW: Osn10
- Cnidium silaifolium* (JACQ.) SIMONKAI (Apiaceae) RO: Holm37
- Conioselinum tataricum* HOFFM. (Apiaceae) KAZ: Kad01
- Conioselinum vaginatum* = *C. tataricum*
- Conium maculatum* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; ES: Mier03, Mier08, Nieto12, Tiz01; SK: Holm00; UK-CR: Holm04
- Conopodium majus* (GOUAN) LORET (Apiaceae) UK-CR: Holm04
- Coriandrum sativum* L. (Apiaceae) GB: Dunn02; GEG: Dzhe15; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09
- Crithmum maritimum* L. (Apiaceae) FR: Rem11; GB: East04; IRL: Cart04
- Daucus* (Apiaceae) ES: Mier03, Nieto12; GB: Str06
- Daucus carota* L. (Apiaceae) AT: Börn09, Weis01; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08; DK: Heie09, Heie18; ES: Núñez02; ES-BAL: Núñez02, Seco01; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec01, Lec14, Rem01; FR-CORS: Lamp15; GB: Dunn02, East04, Shaw02; GEG: Dzhe15; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; NL: Ponsen04; NO: Tambs04; PL: Sze02, Sze36; PT-AZ: Ilh20; RF-FE: Pash05B, Pash06; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10; TR: Tuat02
- Daucus carota maximus* (DESF.) BALL. (Apiaceae) ES: Nieto04, Nieto11, Nieto12, Nieto22
- Daucus carota sativus* (HOFFM.) ARCANG. (Apiaceae) MO: Ver06; NO: Fjeld01
- Drosera rotundifolia* L. (Droseraceae) DE: Müller52
- Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) KAZ: Kad21, Kad22
- Eryngium maritimum* L. (Apiaceae) DE: Börn08
- Ferula* (Apiaceae) TR: Tuat02
- Ferula communis* L. (Apiaceae) FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10
- Ferula linkii* WEBB. & BERTH. (Apiaceae) ES-CAN: Nieto12
- Filipendula kamtschatica* (?) (Rosaceae) RF-FE: Kriv01
- Foeniculum* (Apiaceae) DE: Börn08; EG: Bod01; IRN: Hodj07; LBN: Rem41
- Foeniculum piperitum* (UCRIA) SWEET (Apiaceae) ES: Mier15; IL: Bod01; PT: Harten01
- Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) BG: Tash15, Tash25; CN-SE: ZhG39; CR: Jane03, Jane04; ES: Mier01, Mier03, Mier08, Mier11, Nieto03, Nieto05, Nieto11, Nieto12, Nieto22, Tiz01; ES-BAL: Seco02; ES-CAN: Nieto02, Tambs07; FR: Lec14, Rem01; GB: East04, Theob02; GR: Kaval02; IL: East16; IT-SIC: Barb05, Barb14; MD: Jane01; MO: Ver06; PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17, Ilh21; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh24; RO: Holm37; SM: Petr03; TAJ: Narz40; TR: Tuat02
- Hedera helix* L. (Araliaceae) FR-CORS: Lamp15
- Heracleum* (Apiaceae) IND-NW: Chakr04; PL: Sze36
- Heracleum mantegazzianum* SOMM. & LEV. (Apiaceae) GB: Samp01
- Heracleum soshoweri* (Apiaceae) IND-NE: Raych04, Raych18
- Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae) BE: Essig03; IT: Barb10
- Heracleum villosum* FISCH. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Laser trilobum* (L.) BORKH. (Apiaceae) UK-CR: Holm04
- Laserpitium alpinum* WALDST. & KIT. (Apiaceae) UK: Chumak01
- Laserpitium latifolium* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; FR: Rem11; SW: Osn10
- Levisticum officinale* KOCH (Apiaceae) CZ: Holm43; LAT: Rup09; PL: Sze36, Sze49; RF-FE: Pash05B, Pash06
- Ligusticum mutellina* (L.) CRANTZ (Apiaceae) SM: Petr03
- Ligusticum scoticum* L. (Apiaceae) GB: Shaw02; NO: Tambs06
- Melanoselinum decipiens* (SCHRAD. & WENDL.) HOFFM. (Apiaceae) PT-MAD: Ilh19
- Meum athamanticum* JACQ. (Apiaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Müller52
- Molopospermum cicutarium* DC. (Apiaceae) CZ: Holm43

- Myrrhis odorata* (L.) SCOP. (Apiaceae) NO: Osn09; PL: Sze36; SW: Osn10
- Myrrhoides nodosa* (L.) CANNON (Apiaceae) BG: Holm00
- Oenanthe* (Apiaceae) ES: Rem29; IRN: Hodj07; JP: Miyaz06
- Oenanthe aquatica* (L.) POIR. (Apiaceae) SK: Holm00
- Oenanthe crocata* L. (Apiaceae) ES: Mier03, Mier08, Nieto03, Nieto12; GB: East04
- Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) CH: Lethm01; GB: Dunn02; GEG: Dze15; IT: Barb11; SW: Dan02, Osn10
- Pastinaca sativa sylvestris* (MILLER) ROUY & CAMUS (Apiaceae) RF-FE: Pash05B
- Petroselinum* (Apiaceae) SM: Petr03
- Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) AT: Börn09, Weis01; CZ: Holm43; ES: Melia01, Núñez02, Seco01; GB: Dunn02; GEG: Dze15; IS: Heie07; IT-SIC: Barb05; JOR: Must02; MO: Ver06; NO: Fjeld01, Tams04; PL: Cich01, Sze02, Sze31, Sze36; PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; RF-FE: Pash05B, Pash06; SA: Aldr02; SW: Osn10; TR: Tuat02
- Petroselinum hortense* = *P. crispum*
- Petroselinum sativum* = *P. crispum*
- Peucedanum arenarium* WALDST. & KIT. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Peucedanum austriacum* (JACQ.) KOCH (Apiaceae) CZ: Holm43
- Peucedanum cervaria* (L.) LAPEYR (Apiaceae) CZ: Holm00
- Peucedanum officinale* L. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Peucedanum ostruthium* (L.) KOCH (Apiaceae) AT: Börn09; DE: Müller52
- Peucedanum palustre* (L.) HOFFM. (Apiaceae) LAT: Rup09
- Peucedanum sativum* (L.) BENTH. (Apiaceae) GB: Wood05
- Pimpinella anisum* L. (Apiaceae) GB: Dunn02; MO: Ver06; PL: Sze09, Sze36; SA: Aldr02; TR: Tuat02
- Pimpinella aromatica* BIEB. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Pimpinella diversifolia* DC. (Apiaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr35, Chakr47A, GhoshL12
- Pimpinella major* (L.) HUDSON (Apiaceae) SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Pimpinella saxifraga* L. (Apiaceae) CZ: Holm19; DE: Börn08, Müller52; DK: Heie09, Heie11, Heie18; GB: Str37; SK: Pas07; SW: Osn10; UK: Mam06
- Pimpinella thellungiana* H. WOLF (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06
- Salix* (Salicaceae) AZB: Rus02; BG: Tash25; CH: Stu01; CN-SE: ZhG39; DK: Heie18; EG: Bod01; ES: Mier03, Mier17, Nieto12, Nieto19, Nieto24, Pérez01; ES-BAL: Seco01; FR: Lec14; GB: Str06; IND-NW: GhoshA31, Medda09; IRN: Hodj05, Hodj07, Rezw02, Starý03; JP: Hig02, Miyaz06, Tak18; LAT: Rup09; PL: Sze02, Sze36; RF-FE: Pash05B; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; TR: Can02, Tuat02
- Salix* (?glauca) (Salicaceae) IS: HRL24
- Salix alba* L. (Salicaceae) BY: Buga12; CZ: Holm43; DE: Börn08; FR: Lec14; GB: Dunn01, Shaw02; IL: Halp01; IRN: Hodj05, Hodj07; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; NO: Osn09; PL: Sze49; SINE: Blackm08; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Mam06
- Salix alba vitellina* (L.) ARCANG. (Salicaceae) GB: East04
- Salix atrocinerea* BROTH. (Salicaceae) PT: Ilh12, Ilh17
- Salix aurita* L. (Salicaceae) DE: Börn08
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) BG: Tash11, Tash20, Tash25; CH: Werder01; CZ: Holm00; ES: Mier13, Nieto02, Nieto03, Nieto05, Nieto12, Nieto24; EU: Blackm08; FR: Lec14; IND-NE: Raych04, Raych18; IRN: Hodj05, Hodj07, Rezw02; MA: Mim03, Mim07; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; TAJ: Holm00
- Salix bicolor* WILLD. (Salicaceae) DE: Börn08
- Salix caprea* L. (Salicaceae) CH: Werder01; EST: Rup05; EU: Blackm08; GB: East04; NO: Tams06; PL: Achr01, Sojka01; SINE: Blackm08; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10; TR: Tuat02; UK: Chumak01, Mam06
- Salix chlorostachya* TURCZ. (Salicaceae) SINE: Blackm08
- Salix cinerea* L. (Salicaceae) DE: Börn08; EU: Blackm08; SINE: Blackm08; SM: Kaval02; UK: Mam06
- Salix daphnoides* VILL. (Salicaceae) SINE: Blackm08
- Salix elaeagnos* SCOP. (Salicaceae) AT: Börn09
- Salix elegans* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshD01; SINE: Blackm08
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) BY: Buga12; ES: Nieto12; EU: Blackm08; GB: Dunn01, Theob02; IRL: Cart04; IT: Barb10; LAT: Rup09; SINE: Blackm08; SW: Osn10
- Salix fulvo-pubescentis* HAYATA (Salicaceae) CN-TWN: Tak69, Tao07
- Salix herbacea* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08
- Salix incana* = *S. elaeagnos*
- Salix integra* THUNB. (Salicaceae) JP: Miyaz06; PL: Sojka01; SINE: Blackm08
- Salix koriyanagi* KIMURA (Salicaceae) JP: Blackm08
- Salix lanata* L. (Salicaceae) IS: Prior01
- Salix lapponum* L. (Salicaceae) SW: Osn10, Osn16
- Salix nigra* MARSHALL (Salicaceae) SINE: Blackm08
- Salix pedicellata* DESF. (Salicaceae) MA: Mim16
- Salix pentandra* L. (Salicaceae) BE: Essig03; EU: Blackm08; SINE: Blackm08
- Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) IS: HRL24, Prior01; SW: Osn10
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) AT: Börn09; BY: Buga12; CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: Shaw02; LAT: Rup09; PL: Sojka01; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03; UK: Mam06
- Salix purpurea lambertiana* (SM.) A. NEUMANN EX RECH. F. (Salicaceae) ES: Nieto22

- Salix repens* L. (Salicaceae) CZ: Holm43; GB: Blackm08, Shaw02  
*Salix retusa* L. (Salicaceae) SM: Kaval02  
*Salix rossica* NASAROV (Salicaceae) LAT: Rup02  
*Salix silesiaca* WILLD. (Salicaceae) PL: Sze14  
*Salix songarica* ANDERSS. (Salicaceae) KAZ: Juch01B  
*Salix subopposita* MIQ. (Salicaceae) PL: Sojka01  
*Salix tetrasperma* ROXB. (Salicaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr35, Chakr47A, Chakr50; SINE: Blackm08  
*Salix triandra* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; SINE: Blackm08  
*Salix viminalis* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; FR: Rem01; IRL: Cart04; LAT: Rup09; PL: Achr01  
*Salix* × *onusta* (Salicaceae) PL: Sojka01  
*Sanicula europaea* L. (Apiaceae) FR: Lec14; IND-NE: Raych04, Raych18  
*Scandix* (Apiaceae) IRN: Hodj07  
*Scandix pecten-veneris* L. (Apiaceae) ES: Mier12, Nieto03.; IT-SIC: Barb05  
*Selinum carvifolia* (L.) L. (Apiaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; RF-ECTR: Holm00; SW: Osn07, Osn10  
*Selinum pyrenaicum* (L.) GOUAN (Apiaceae) ES: Tiz01; EU-CTR: Börn08; FR: Rem01  
*Seseli austriacum* (BECK.) WOHLF. (Apiaceae) SK: Holm00  
*Seseli libanotis* (L.) KOCH (Apiaceae) FR: Rem01  
*Seseli schrenkianum* (C. A. MEY. EX SCH.) PIM & SDOB (Balsaminaceae) KAZ: Kad21, Kad22  
*Silaum silaus* (L.) SCHINZ & THELL. (Apiaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; FR: Rem01  
*Silaum pratensis* = *Silaum silaus*  
*Sium latifolium* L. (Apiaceae) DK: Heie09, Heie18; SW: Osn07, Osn10  
*Smyrniolum olusatrum* L. (Apiaceae) ES: Mier12; PT: Ilh15, Ilh17  
*Thapsia villosa* L. (Apiaceae) ES: Nieto03, Nieto12, Nieto22  
*Tordylium maximum* L. (Apiaceae) ES: Tiz01  
*Torilis* (Apiaceae) BG: Tash25  
*Torilis arvensis* (HUDSON) LINK (Apiaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Torilis grandiflora* BOISS. (Apiaceae) TR: Tuat02  
*Torilis japonica* (HOUTT.) DC. (Apiaceae) CZ: Holm43; DK: Heie09, Heie18; RF-FE: Pash06; SK: Holm00  
Unident. Apiaceae (Apiaceae) IRN: Hodj07  
*Vaccinium uliginosum* L. (Ericaceae) DE: Müller52

**Cavariella (Cavariella) angelicae** (MATSUMURA, 1918)

- Alangium platanifolium* HARMS. (Alangiaceae) JP: Miyaz06; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Angelica dahurica* MAXIM. (Apiaceae) KOR: LeeS12  
*Angelica decursiva* FRANCH. EX SAVAT (Apiaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Angelica pubescens* MAXIM. (Apiaceae) JP: Miyaz06  
*Angelica sylvestris* L. (Apiaceae) PT: Ilh02  
*Angelica ursina* (RUPR.) MAXIM. (Apiaceae) JP: Hig02, Miyaz06

- Heracleum moellendorffii* HANCE (Apiaceae) JP: Miyaz06; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Marlea macrophylla* = *Alangium platanifolium*  
*Pastinaca sativa sylvestris* (MILLER) ROUY & CAMUS (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) KOR: LeeS12  
*Sium latifolium* L. (Apiaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Sium suave* WALT. (Apiaceae) JP: Miyaz06

**Cavariella (Cavariella) araliae** TAKAHASHI, 1921

- Agalma lutchuense* NAKAI (Araliaceae) CN-TWN: Tak51, Tao07  
*Aralia* (Araliaceae) CN-SE: Tao07; CN-TWN: Tak51, Tao07; JP: Hig02, Moritsu05  
*Aralia canescens* SIEB. & ZUCC. (Araliaceae) KOR: LeeS12  
*Aralia continetalis* KITAGAWA (Araliaceae) KOR: LeeS12  
*Aralia cordata* THUNB. (Araliaceae) CN: ZhG27; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak18  
*Aralia elata* (MIQ.) SEEM. (Araliaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak18; KOR: LeeS12, LeeW01, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash05B, Pash06; SINE: Blackm08  
*Aralia elata typica f. inarmata* = *A. elata*  
*Aralia spinosa* L. (Araliaceae) CN-SE: Tao07; CN-TWN: Tak39, Tao07  
*Aralia thomsonii* SEEMEN (Araliaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; IND-SIK: Raych18  
*Broussonetia kazinoki* (?) (Moraceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Fatsia papyrifera* (C. KOCH) (Araliaceae) CN: ZhG27; JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik03  
*Salix* (Salicaceae) CN-SE: ZhG38; IND-NE: Raych04, Raych18; IND-SIK: Raych18; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak18  
*Salix warburgii* SEEMEN (Salicaceae) CN-TWN: Blackm08, Tak39 (neocapreae), Tak51  
*Schefflera octophylla* (LOUR.) HARMS (Araliaceae) CN-SE: HoffmW01; JP: Miyaz06

**Cavariella (Cavariella) archangelicae** (SCOPOLI, 1763)

- Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) MO: Andreev03; UK: Chumak01, Mam06  
*Anethum graveolens* L. (Apiaceae) CZ: Holm00  
*Angelica* (Apiaceae) GB: Str06; RF-FE: Ivan28  
*Angelica archangelica* L. (Apiaceae) AT: Börn09; DE: Börn08; HU: Sze35; PL: Sze36; UK: Mam06  
*Angelica archangelica litoralis* (FRIES) THELL. (Apiaceae) FI: Heik18  
*Angelica sylvestris* L. (Apiaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie09, Heie18; GB: East06, Shaw02, Str11, Str31, Str37; IT-SIC: Barb05; NO: Tambs06; PL: Sze31, Sze36; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17; SK: Holm00; SL: Jane11; SW: Osn07, Osn15; UK: Chumak01, Mam06  
*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) CZ: Starý04

*Apium graveolens* L. (Apiaceae) GR: Kaval02  
*Archangelica officinalis* = *Angelica archangelica*  
*Chaerophyllum bulbosum* L. (Apiaceae) UK: Chumak01  
*Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) TAJ: Narz51  
*Heracleum* (Apiaceae) BG: Tash15, Tash25  
*Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae) ES: Nieto11,  
 Nieto12; GB: Shaw02; UK: Chumak01  
*Myrrhis odorata* (L.) SCOP. (Apiaceae) IS: Heie07  
*Peucedanum* (Apiaceae) RF-SW: Ivan24  
*Pimpinella anisum* L. (Apiaceae) TAJ: Narz51  
*Salix* (Salicaceae) BG: Tash25; DK: Heie18; GB: Shaw02,  
 Str06; HU: Holm00; IRL: Cart04; IS: Prior01; KAZ:  
 Juch01; LAT: Rup09; RF-FE: Ivan28; RF-SW: Ivan24;  
 SW: Ossn07  
*Salix* (?*glauca*) (Salicaceae) IS: HRL24  
*Salix acutifolia* WILLD. (Salicaceae) EST: Rup05; UK:  
 Mam06  
*Salix alba* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; EU: Blackm08;  
 TAJ: Narz51; UK: Mam06  
*Salix aurita* L. (Salicaceae) LAT: Rup01  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) DE: Börn08; TAJ: Narz51  
*Salix caprea* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; DK:  
 Heie09; EU: Blackm08; GB: East06; PL: Sze25, Sze36  
*Salix cinerea* L. (Salicaceae) LAT: Rup01; UK: Mam06  
*Salix daphnoides* VILL. (Salicaceae) FR: Rem37; SW:  
 Holm00  
*Salix dichroa* = *S. purpurea*  
*Salix elaeagnos* SCOP. (Salicaceae) IT: Barb11  
*Salix excelsa* S. G. GMEL. (Salicaceae) KAZ: Kad01  
*Salix fragilis* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; GB: East06;  
 HU: Pint07; LAT: Rup01; PL: Sze49  
*Salix glauca* L. (Salicaceae) SW: Ossn16  
*Salix gracilistyla* MIQ. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08;  
 GB: East06  
*Salix lanata* L. (Salicaceae) EU: Blackm08  
*Salix lapponum* L. (Salicaceae) SW: Ossn10  
*Salix nigricans* SM. (Salicaceae) SW: Blackm08, Ossn07  
*Salix pentandra* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; LAT:  
 Rup01; SW: Ossn07; UK: Mam06  
*Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) IS: HRL24; SW: Ossn10  
*Salix purpurea* L. (Salicaceae) DE: Börn08; DK: Heie09;  
 EU: Blackm08; SINE: Blackm08; SW: Ossn07; UK:  
 Chumak01, Mam06  
*Salix silesiaca* WILLD. (Salicaceae) PL: Sze36  
*Salix triandra* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08;  
 LAT: Rup01; SK: Holm00  
*Salix viminalis* L. (Salicaceae) GB: Str02; LAT: Rup01; PL:  
 Karw01, Sze36  
*Torilis japonica* (HOUTT.) DC. (Apiaceae) LAT: Rup09

**Cavariella (Cavariella) aspidaphoides** HILLE RIS

LAMBERS, 1969  
*Salix* (Salicaceae) IL: Blackm08; IRN: Blackm08, HRL51,  
 Hodj07  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) IRN: HRL51

**Cavariella (Cavariella) biswasi** A. K. GHOSH, R. C.

BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1969  
*Heracleum candicans* WALL. EX DC. (Apiaceae)  
 IND-NW: Bhag01  
*Salix* (Salicaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA10,  
 GhoshA35, Raych04, Raych18  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) IND-NE: Raych04,  
 Raych18  
*Salix elegans* WALL. (Salicaceae) IND-NE: Blackm08,  
 Raych04

**Cavariella (Cavariella) bunii** NARZIKULOV &

MUKHAMEDIEV, 1978  
*Bunium persicum* (BOISS.) B. FEDTSCH. (Apiaceae)  
 TAJ: Narz51

**Cavariella (Cavariella) cicutae** (KOCH, 1854)

*Apium* (Apiaceae) IRN: Hodj07  
*Berula* (Apiaceae) DE: Börn08  
*Berula erecta* (HUDS.) COV. (Apiaceae) UK: Mam06  
*Cicuta* (Apiaceae) DE: Börn08; NL: Börn08  
*Cicuta virosa* L. (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Heracleum sibiricum* L. (Apiaceae) LAT: Rup09  
*Salix* (Salicaceae) BG: Tash15, Tash25; HU: Andr03; IRN:  
 Hodj07; LAT: Rup09; PL: Sze36; RF-SW: Ivan24  
*Salix alba* L. (Salicaceae) UK: Mam06  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) IRN: Hodj07  
*Salix daphnoides* VILL. (Salicaceae) PL: Karw01  
*Salix fragilis* L. (Salicaceae) BG: Tash25, Tash11  
*Salix pentandra* L. (Salicaceae) UK: Mam06  
*Salix purpurea* L. (Salicaceae) BY: Buga12; IT-SIC:  
 Barb05; LAT: Rup09; RO: Holm37; UK: Mam06  
*Salix triandra* L. (Salicaceae) UK: Chumak01, Mam06  
*Selinum carvifolia* (L.) L. (Apiaceae) SK: Holm00  
*Sium* (Apiaceae) EU-CTR: Börn08  
*Sium latifolium* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; LAT: Rup09;  
 PL: Sze36  
*Sium sisaroides* = *S. sisarum*  
*Sium sisarum* L. (Apiaceae) MO: Ver06

**Cavariella (Cavariella) gilbertiae** TAKAHASHI, 1961

*Dendropanax* = *Gilibertia*  
*Dendropanax trifidus* = *Gilibertia trifida*  
*Gilibertia* (Araliaceae) KOR: Paik02  
*Gilibertia pellucidopunctata* HAYATA (Araliaceae) JP:  
 Miyaz06  
*Gilibertia trifida* (MAKINO) MAKINO (Araliaceae) JP:  
 Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak18  
 Unident. Araliaceae (Araliaceae) KOR: Paik03

**Cavariella (Cavariella) himachali** L. K. GHOSH, 1986

*Indigofera gerardiana* (?) (Fabaceae) IND-NW: GhoshL12  
*Spiraea canescens* (?) (Rosaceae) IND-NW: GhoshL12

**Cavariella (Cavariella) indica** MAITY &

CHAKRABARTI, 1982  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) IND-NW: Blackm08,  
 Chakr30, Chakr35, Chakr50, Maity04, Medda09

**Cavariella (Cavariella) intermedia** HILLE RIS

- LAMBERS, 1969  
*Salix* (Salicaceae) SM: Petr03  
*Salix appendiculata* VILL. (Salicaceae) IT: Barb11  
*Salix arbuscula* L. (Salicaceae) CH: HRL51; SINE: Blackm08  
*Salix aurita* L. (Salicaceae) NL: HRL51; RF-ECTR: Holm00; SINE: Blackm08; SK: Holm00  
*Salix caprea* L. (Salicaceae) RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; UK: Chumak01  
*Salix cinerea* L. (Salicaceae) CZ: Holm00  
*Salix glabra* SCOP. (Salicaceae) IT: Barb11  
*Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) GB: Blackm08, Str34  
*Salix viminalis* L. (Salicaceae) FI: Heik18

**Cavariella (Cavariella) japonica** (ESSIG & KUWANA, 1918)

- Angelica* (Apiaceae) RF-FE: Mam16 (bozhkoi)  
*Angelica acutiloba* (SIEB. & ZUCC.) KITAG. (Apiaceae) JP: Moritsu05  
*Angelica cincta* = *A. sachalinensis*  
*Angelica dahurica* MAXIM. (Apiaceae) JP: Miyaz06; RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Angelica decursiva* FRANCH. EX SAVAT (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Angelica gigas* NAKAI (Apiaceae) KOR: LeeS12  
*Angelica polymorpha* MAXIM. (Apiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak18  
*Angelica sachalinensis* MAXIM. (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Cryptotaenia canadensis* (L.) DC. (Apiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak18  
*Cryptotaenia japonica* = *C. canadensis*  
*Dystaenia ibukiensis* (YABE) KITAGAWA (Apiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak18  
*Heracleum moellendorffii* HANCE (Apiaceae) RF-FE: Pash05B  
*Ledebouriella divaricata* (TURCZ.) HIROE. (Apiaceae) KOR: LeeS12  
*Ligusticum acutilobum* SIEB. & ZUCC. (Apiaceae) JP: Miyaz06  
*Peucedanum terebinthaceum* (FISCH. & TREV.) LEDEB. (Apiaceae) KOR: LeeS11  
*Ranunculus japonicus* (?) (Ranunculaceae) KOR: LeeS12, Paik03  
*Salix* (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; CN-TWN: Tak41, Tak51; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak18  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) KOR: LeeS12  
*Salix cinerea* L. (Salicaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06; SINE: Blackm08  
*Salix elegans* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr30  
*Salix fulvo-pubescens* HAYATA (Salicaceae) CN-TWN: Tak69; SINE: Blackm08

- Salix udensis* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Torilis japonica* (HOUTT.) DC. (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06

**Cavariella (Cavariella) kamtschatica** IVANOVSKAYA, 1979

- Angelica* (Apiaceae) RF-SE: Pash05B  
*Angelica decursiva* FRANCH. EX SAVAT (Apiaceae) RF-SE: Pash07A  
*Angelica ursina* (RUPR.) MAXIM. (Apiaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Ivan26  
*Heracleum lanatum asiaticum* (HIROE) HARA (Apiaceae) RF-SE: Pash05B, Pash07A

**Cavariella (Cavariella) konoi** TAKAHASHI, 1939

- Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) PL: Achr01  
*Anethum graveolens* L. (Apiaceae) RF-FE: Pash06  
*Angelica anomala* AVE-LALL. (Apiaceae) JP: Miyaz06  
*Angelica archangelica* L. (Apiaceae) DE: Müller22; GB: Str25  
*Angelica archangelica litoralis* (FRIES) THELL. (Apiaceae) FI: Heik18  
*Angelica dahurica* MAXIM. (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Angelica genuflexa* NUTT. EX TORR. & GRAY (Apiaceae) RF-SE: Pash07A  
*Angelica gigas* NAKAI (Apiaceae) KOR: LeeS12  
*Angelica sylvestris* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; DK: Heie20; GB: Str25, Str30, Str31, Str37; LAT: Rup09; NO: Tams06; PL: Czy01, Huc02, Sze31, Sze36; SK: Holm00; SW: Ossn10, Ossn12, Ossn15  
*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) LAT: Rup09  
*Apium graveolens* L. (Apiaceae) RF-FE: Pash06  
*Cicuta virosa* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) RO: Holm37  
*Geranium lucidum* (?) (Geraniaceae) IND-NW: GhoshL12  
*Heracleum lanatum* MICHX. (Apiaceae) JP: Miyaz06  
*Heracleum moellendorffii* HANCE (Apiaceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae) CZ: Holm00  
*Levisticum officinale* KOCH (Apiaceae) LAT: Rup09  
*Meum athamanticum* JACQ. (Apiaceae) CZ: Holm00  
*Myrrhis odorata* (L.) SCOP. (Apiaceae) IS: Heie07  
*Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) PL: Sze27, Sze36, Sze49  
*Pastinaca sativa sylvestris* (MILLER) ROUY & CAMUS (Apiaceae) RF-FE: Pash06  
*Peucedanum terebinthaceum* (FISCH. & TREV.) LEDEB. (Apiaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Pimpinella diversifolia* DC. (Apiaceae) IND-NW: GhoshL12  
*Pimpinella umbellata* (Apiaceae) IND-NW: GhoshL12  
*Salix* (Salicaceae) IS: Heie07, Prior01; JP: Hig02, Miyaz06, Str30, Tak18, Tak73; LAT: Rup09; MON: Holm20; PL: Sze36; RF-FE: Pash05B

*Salix acutifolia* WILLD. (Salicaceae) CZ: Holm00; SINE: Blackm08  
*Salix alba* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; LAT: Rup09  
*Salix aurita* L. (Salicaceae) LAT: Rup09  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) IND-NW: Chakr50; RF-FE: Pash05B, Pash06; SINE: Blackm08  
*Salix caprea* L. (Salicaceae) BE: Nieto29; CZ: Holm00; IS: Heie07; RO: Holm37; SK: Holm00  
*Salix cinerea* L. (Salicaceae) CZ: Holm00  
*Salix decipiens* EHRH. (Salicaceae) GB: Str25; SINE: Blackm08  
*Salix fragilis* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; EU: Blackm08; GB: Str25  
*Salix glauca* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08  
*Salix kangensis* NAKAI (Salicaceae) KOR: LeeS12  
*Salix koriyanagi* KIMURA (Salicaceae) JP: Blackm08, Miyaz06  
*Salix melanostachys* NAK. (Salicaceae) CZ: Holm00  
*Salix nigricans* SM. (Salicaceae) SW: Osn10  
*Salix pentandra* L. (Salicaceae) RO: Holm00; SW: Osn10  
*Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08  
*Salix purpurea* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; DE: Müller22; EU: Blackm08; GB: Str25; PL: Oles01; SK: Holm00; SW: Osn10, Osn12  
*Salix rorida* LAKSCH. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Miyaz06; RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Salix triandra* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; RF-FE: Blackm08, Pash05B, Pash06; SINE: Blackm08  
*Sium latifolium* L. (Apiaceae) CZ: Holm00

**Cavariella (Cavariella) nigra** A. N. BASU, 1964

*Salix elegans* WALL. (Salicaceae) IND-NE: BasuA04, Blackm08, GhoshA31, Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr30, Chakr35, Chakr50, Medda09  
*Sida rhombifolia* (?) (Malvaceae) BTN: Raych15  
 Unident. Apiaceae (Apiaceae) IND-NW: GhoshL12

**Cavariella (Cavariella) nigrocaudata** TAKAHASHI, 1965

*Fatsia papyrifera* (C. KOCH) (Araliaceae) JP: Hig02, Miyaz06  
*Tetrapanax* (Araliaceae) JP: Tak32  
*Tetrapanax papyrifera* = *Fatsia papyrifera*

**Cavariella (Cavariella) nipponica** TAKAHASHI, 1961

*Angelica gmelinii* (DC.) M. PIMEN. (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Angelica sachalinensis* MAXIM. (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Heracleum lanatum* MICHX. (Apiaceae) JP: Tak18  
*Heracleum moellendorffii* HANCE (Apiaceae) JP: Hig02, Miyaz06  
*Pachypleurum alpinum* LEDEB. (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Ranunculus japonicus* (?) (Ranunculaceae) KOR: LeeS12, Paik03  
*Salix* (Salicaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak18

*Salix alba* L. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06  
*Salix caprea* L. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash05B, Pash07A  
*Salix gracilistyla* MIQ. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Salix integra* THUNB. (Salicaceae) JP: Blackm08; RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Salix kangensis* NAKAI (Salicaceae) KOR: LeeS12  
*Salix kinuyanagi* KIMURA (Salicaceae) JP: Blackm08, Miyaz06  
*Salix koriyanagi* KIMURA (Salicaceae) JP: Blackm08  
*Salix rorida* LAKSCH. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Salix schwerinii* E. WOLF (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Salix sieboldiana* BLUME (Salicaceae) JP: Blackm08, Miyaz06  
*Salix udensis* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Miyaz06; RF-FE: Pash05B, Pash06; RF-SE: Pash07A

**Cavariella (Cavariella) pastinacae** (LINNAEUS, 1758)

*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) GB: Theob02; PL: Sze36  
*Anethum pastinaca* = *Peucedanum sativum*  
*Angelica* (Apiaceae) IRL: Cart04  
*Angelica archangelica* L. (Apiaceae) GB: Wood05; PL: Sze31, Sze36  
*Angelica atropurpurea* L. (Apiaceae) GB: Theob02  
*Angelica sylvestris* L. (Apiaceae) GB: Shaw02; SW: Osn10  
*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) DE: Gleiss03; DK: Heie18; LAT: Rup09; RF-SW: Ivan24; SW: Osn07; UK: Chumak01  
*Carum carvi* L. (Apiaceae) GB: Theob02; LAT: Rup09  
*Chaerophyllum hirsutum* L. (Apiaceae) UK: Chumak01  
*Chaerophyllum temulentum* L. (Apiaceae) GB: Theob02; UK: Mam06  
*Cicuta virosa* L. (Apiaceae) IRL: Cart04  
*Conium maculatum* L. (Apiaceae) DE: Börn08; GB: Theob02; PL: Sze36  
*Conopodium majus* (GOUAN) LORET (Apiaceae) IRL: Cart04  
*Daucus carota* L. (Apiaceae) BE: Schout01; CZ: Holm00; FR: Rem05; GB: Theob02, Wood05; LAT: Rup09  
*Heracleum* (Apiaceae) DK: Heie18; PL: Sze36  
*Heracleum laciniatum* AUCT. SCAND., NON HORNEM (Apiaceae) SW: Osn10  
*Heracleum lanatum* MICHX. (Apiaceae) GB: Theob02; PL: Achr01  
*Heracleum mantegazzianum* SOMM. & LEV. (Apiaceae) CH: Lamp03; GB: Samp01, Str06; SK: Holm00; SW: Osn15  
*Heracleum persicum* DESF. EX FISCHER (Apiaceae) CZ: Holm43

- Heracleum sibiricum* L. (Apiaceae) KAZ: Juch01B; LIT: Rup11
- Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae) AT: Franz01, Weis01; CH: Lamp03; CZ: Holm19; DE: Börn08, Gleiss03, Müller16; DK: Heie09; FI: Heie12, Heik18; FR: Lec14, Rem05; GB: Shaw02, Str31, Str37, Theob02; IRL: Cart04; NO: Tambs06; PL: Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10, Osn15; UK: Chumak01
- Heracleum sphondylium montanum* (SCHLEICHER EX GAUDIN) BRIQ. (Apiaceae) RF-SW: Ivan24
- Heracleum sphondylium sibiricum* (L.) SIMONKAI (Apiaceae) BG: Tash25; LAT: Rup09; PL: Sze44; RF-ECTR: Holm00; SW: Osn07; UK: Mam06
- Heracleum sphondylium transsilvanicum* (SCHUZ) BRUMMITT (Apiaceae) GB: Theob02; RO: Holm37; UK: Mam01
- Heracleum transiliense* (REGEL & HERD.) O. & B. FEDTS. (Apiaceae) KAZ: Nev06
- Heracleum villosum* FISCH. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Laserpitium latifolium* L. (Apiaceae) UK: Chumak01
- Levisticum officinale* KOCH (Apiaceae) PL: Achr01
- Liatris gummifera* (?) (Asteraceae) GB: Theob02
- Ligusticum porteri* COULT. & ROSE (Apiaceae) GB: Theob02
- Oenanthe crocata* L. (Apiaceae) GB: Theob02
- Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) BG: Holm00; CZ: Holm45; DE: Börn08; DK: Heie18; GB: Theob02; LIT: Rup11; PL: Sze22, Sze36; SK: Holm00; SL: Jane11; SW: Osn10; UK: Bozh16, Mam01, Mam06
- Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) GB: Theob02, Wood05
- Peucedanum ostruthium* (L.) KOCH (Apiaceae) AT: Börn09
- Peucedanum sativum* (L.) BENTH. (Apiaceae) UK: Mam01
- Pimpinella major* (L.) HUDSON (Apiaceae) BE: Schout01
- Pimpinella saxifraga* L. (Apiaceae) BE: Schout01
- Salix* (Salicaceae) BE: Essig03; CH: Werder01; DK: Heie18; ES: Melia04; IRN: Hodj07; KAZ: Nev06, Sma02; LAT: Rup09; RF-ESE: Stek05; RO: Holm37; SW: Osn07
- Salix alba* L. (Salicaceae) BY: Buga08, Buga12; CZ: Holm19; EST: Rup05; EU: Blackm08; GB: Theob02; LAT: Rup01, Rup09; PL: Karw01, Śliwa01; UK: Bozh16, Mam06
- Salix aurita* L. (Salicaceae) BE: Schout01
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) BE: Schout01; EU: Blackm08; GB: Theob02; IRL: Cart04
- Salix caprea* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; GB: Theob02; GEG: Dzhe07; IRL: Cart04; LAT: Rup09; UK: Bozh16
- Salix cinerea* L. (Salicaceae) PL: Karw01
- Salix cuspidata* C. F. SCHULTZ (Salicaceae) DK: Heie09
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) AT: Weis01; BY: Buga04, Buga07; CZ: Holm00; DE: Börn08; EU: Blackm08; PL: Karw01; SW: Osn07, Osn10
- Salix lucida* MUEHL. (Salicaceae) GB: Theob02
- Salix nigra* MARSHALL (Salicaceae) GB: Theob02
- Salix nigricans* SM. (Salicaceae) PL: Karw01
- Salix pentandra* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie09; EU: Blackm08; FI: Heik18; GB: Theob02; LAT: Rup01; PL: Karw01; RO: Holm37; SW: Osn07, Osn10; UK: Mam06
- Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) NO: Tambs06
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) MO: Ver06; PL: Achr01
- Salix triandra* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; GB: Theob02; PL: Sze36; RF-ECTR: Holm00; UK: Chumak01
- Salix viminalis* L. (Salicaceae) GB: Wood05; IRL: Cart04; LIT: Rup03; UK: Mam01
- Thaspium aureum* NUTT. (Apiaceae) GB: Theob02
- Torilis japonica* (HOUTT.) DC. (Apiaceae) GB: Theob02
- Unident. Apiaceae (Apiaceae) IRN: Hodj07
- Zizia aurea* = *Thaspium aureum*
- Cavariella (Cavariella) rutila**  
MAMONTOVA-SOLUKHA, 1961
- Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) UK: Chumak01
- Levisticum officinale* KOCH (Apiaceae) UK: Chumak01
- Salix* (Salicaceae) RF-SCTR: Holm00
- Salix cinerea* L. (Salicaceae) EST: Rup05
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) LAT: Rup02; UK: Blackm08, Chumak01, Mam06
- Salix silesiaca* WILLD. (Salicaceae) UK: Chumak01
- Cavariella (Cavariella) salicicola** (MATSUMURA, 1917)
- Angelica maximowiczii* (FR. SCHMIDT) BENTH. EX MAXIM. (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06
- Apium graveolens* L. (Apiaceae) CN: ZhG27; JP: Moritsu05
- Cardamine lyrata* (?) (Brassicaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Chosenia arbutifolia* (PALL.) A. SKVORTS. (Salicaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06; SINE: Blackm08
- Cnidium officinale* MAKINO (Apiaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Cryptotaenia canadensis* (L.) DC. (Apiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak18
- Levisticum officinale* KOCH (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06
- Oenanthe* (Apiaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Oenanthe javanica* (BLUME) DC. (Apiaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Oenanthe stolonifera* DC. (Apiaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06
- Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) CN: Tao07; JP: Miyaz06, Moritsu05
- Phryma leptostachya* (?) (Phrymaceae) KOR: LeeS12
- Phryma leptostachya oblongifolia* (?) (Phrymaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Ranunculus japonicus* (?) (Ranunculaceae) KOR: LeeS12, Paik03
- Rosa* (?) (Rosaceae) CN: Tao07



- Salix* (Salicaceae) CN: Tao07; CN-TWN: Tao07; IND-NE: GhoshA19, Raych16, Raych18; IND-NW: Chakr47A; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak18; RF-FE: Pash05B
- Salix alba* L. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08
- Salix arbutifolia* = *Chosenia arbutifolia*
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; CN: Tao07, ZhG27; CN-TWN: Tao07; IND-NE: Medda09, Raych04, Raych18; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; SINE: Blackm08
- Salix bakko* KIMURA (Salicaceae) JP: Moritsu05
- Salix denticulata* = *S. elegans*
- Salix drupifolia* (Salicaceae) IND-NE: Raych16
- Salix elegans* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr35, Chakr50; SINE: Blackm08
- Salix eriocarpa* FRANCH & SAV. (Salicaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Salix gilgiana* SEEM. (Salicaceae) JP: Moritsu05; KOR: Blackm08, Paik01, Paik03
- Salix glandulosa* SEEM. (Salicaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; SINE: Blackm08
- Salix gracilistyla* MIQ. (Salicaceae) KOR: LeeS12, LeeW01
- Salix koreensis* ANDERSS. (Salicaceae) KOR: Blackm08, LeeW01, Okam01, Paik01, Paik03
- Salix koriyanagi* KIMURA (Salicaceae) KOR: LeeS12
- Salix matsudana* KOIDZ. (Salicaceae) CN: Tao07
- Salix matsudana tortuosa* VILM. (Salicaceae) KOR: LeeS12
- Salix miyabeana* SEEMEN (Salicaceae) JP: Blackm08, Miyaz06, Moritsu05
- Salix nipponica* FRANCH & SAVAT. (Salicaceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Pash05B, Pash06
- Salix pentandra* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08
- Salix pseudolasiogyne* LEV. (Salicaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) KOR: LeeS12; SINE: Blackm08
- Salix rorida* LAKSCH. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash05B, Pash06
- Salix subfragilis* ANDERSS. (Salicaceae) JP: Blackm08, Miyaz06, Moritsu05
- Salix triandra* L. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; RF-ESE: Stek05
- Salix udensis* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06
- Salix warburgii* SEEMEN (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; CN: Tao07; CN-TWN: Tak39 (bicaudata), Tak51 (bicaudata)
- Sanicula europaea* L. (Apiaceae) IND-NW: Chakr47A, Chowd03
- Sium latifolium* L. (Apiaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Sium suave* WALT. (Apiaceae) RF-FE: Pash06
- Sium tenue* (KOM.) KOM. (Apiaceae) RF-FE: Pash06
- Taraxacum officinale* (?) (Asteraceae) JP: Hig02 (C.azamii)
- Salix elegans* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr50, Medda09
- Cavariella (Cavariella) saxifragae** REMAUDIÈRE, 1959
- Saxifraga* (Saxifragaceae) FR: Lec14
- Saxifraga aizoides* L. (Saxifragaceae) FR: Lec14, Rem13; GB: Shaw02, Str25, Str37
- Cavariella (Cavariella) simlaensis** CHOWDHURI, R. C. BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1969
- Sanicula europaea* L. (Apiaceae) IND-NW: GhoshA35, GhoshL12
- Cavariella (Cavariella) takahashii** HILLE RIS LAMBERS, 1965
- Salix* (Salicaceae) JP: Blackm08, Hig02, HRL38, Miyaz06
- Cavariella (Cavariella) theobaldi** (GILLETTE & BRAGG, 1918)
- Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) SW: Ossn07
- Anethum graveolens* L. (Apiaceae) GEG: Dzh15
- Angelica* (Apiaceae) SW: Ossn07
- Angelica archangelica* L. (Apiaceae) LAT: Rup09; PL: Sze31, Sze36
- Angelica archangelica litoralis* (FRIES) THELL. (Apiaceae) SW: Ossn07
- Angelica litoralis* = *A. archangelica litoralis*
- Angelica sylvestris* L. (Apiaceae) CZ: Holm00
- Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) LAT: Rup09
- Cakile maritima* (?) (Brassicaceae) ES: Nieto11, Nieto12
- Chaerophyllum* (Apiaceae) ES: Nieto22
- Chaerophyllum aureum* L. (Apiaceae) CZ: Holm19; FR: Lec14
- Chaerophyllum hirsutum* L. (Apiaceae) ES: Nieto19
- Chosenia arbutifolia* (PALL.) A. SKVORTS. (Salicaceae) LAT: Rup09
- Conium maculatum* L. (Apiaceae) ES: Nieto11, Nieto12
- Coriandrum sativum* L. (Apiaceae) GEG: Dzh15
- Daucus carota* L. (Apiaceae) GR: Kaval02; PL: Achr01
- Daucus carota maximus* (DESF.) BALL. (Apiaceae) PL: Achr01
- Equisetum sylvaticum* (?) (Equisetaceae) PL: Sze41
- Heracleum* (Apiaceae) CH: Lamp03, Lethm01; DK: Heie18; FI: Heie12; FR: Lec02; GB: Str06; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; PL: Sze36
- Heracleum austriacum* L. (Apiaceae) AT: Börn09
- Heracleum dissectum* = *H. sphondylium montanum*
- Heracleum giganteum* = *H. mantegazzianum*
- Heracleum laciniatum* AUCT. SCAND., NON HORNEM (Apiaceae) SW: Ossn10
- Heracleum lanatum* MICHX. (Apiaceae) PL: Sze36
- Heracleum lehmannianum* BUNGE (Apiaceae) TAJ: Narz26, Narz51
- Heracleum mantegazzianum* SOMM. & LEV. (Apiaceae) GB: Samp01; SW: Dan02, Ossn15
- Heracleum palmatum* = *H. sphondylium transsylvanicum*
- Cavariella (Cavariella) salicis** (MONELL, 1879)
- Salix* (Salicaceae) IND-NW: Chakr50

- Heracleum persicum* DESF. EX FISCHER (Apiaceae)  
IRN: Hodj07, Rezw02
- Heracleum pyrenaicum* LAMK. (Apiaceae) FR: Rem01
- Heracleum sosnowskyi* MANDEN (Apiaceae) BG: Tash25;  
LAT: Rup09
- Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae) AT: Börn09,  
Franz01; CH: Lamp03; CZ: Holm45, Starý04; DE: Börn08,  
Gleiss03; DK: Heie09; ES: Mier12, Nieto03, Nieto12,  
Rem29; FR: Lec02, Lec14; GB: East04, East08, Shaw02,  
Str37, Theob02; HU: Pint07, Sze35; IT: Barb11; NL:  
Ponsen04; PL: Huc01, Karw01, Oles01, Sze36; RO:  
Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn10; TAJ:  
Narz26, Narz51; UK: Bozh16, Chumak01; UK-CR:  
Bozh16
- Heracleum sphondylium montanum* (SCHLEICHER EX  
GAUDIN) BRIQ. (Apiaceae) KAZ: Kad21, Kad22;  
RF-SW: Ivan24
- Heracleum sphondylium pyrenaicum* (LAM.) BONNIER  
& LAYENS (Apiaceae) ES: Nieto19; FR: Rem11
- Heracleum sphondylium sibiricum* (L.) SIMONKAI  
(Apiaceae) BG: Tash25; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL:  
Sze31, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37;  
SW: Ossn07; UK: Mam06
- Heracleum sphondylium transsilvanicum* (SCHUZ)  
BRUMMITT (Apiaceae) RO: Holm37
- Heracleum stevenii* MANDEN (Apiaceae) UK: Mam06
- Heracleum villosum* FISCH. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Laserpitium* (Apiaceae) CZ: Holm00
- Laserpitium latifolium* L. (Apiaceae) SW: Ossn10
- Levisticum officinale* KOCH (Apiaceae) PL: Sze36
- Meum athamanticum* JACQ. (Apiaceae) CZ: Holm00
- Oenanthe crocata* L. (Apiaceae) ES: Tiz01
- Orlaya grandiflora* (L.) HOFFM. (Apiaceae) MD: East11
- Pastinaca* (Apiaceae) GB: Str06
- Pastinaca hirsuta* PANČIĆ (Apiaceae) SM: Petr03
- Pastinaca pratensis* = *P. sativa*
- Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) AT: Börn09, Weis01; BG:  
Holm00; CH: Lethm01; CZ: Holm43, Holm45, Starý04;  
DE: Börn08, Müller50; ES: Nieto11, Pérez01, Rem29;  
GEG: Dzhe15; HU: Andr03, Sze35; LAT: Rup09; NO:  
Tamb06; PL: Oles01, Sze02, Sze22, Sze36; RO: Holm37;  
SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Dan02,  
Ossn10; UK: Mam06; UK-CR: Holm04
- Pastinaca sativa sylvestris* (MILLER) ROUY & CAMUS  
(Apiaceae) ES: Tiz01; FR: Lec14; LAT: Rup09; MO:  
Ver06
- Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae)  
GEG: Dzhe15
- Peucedanum aegopodioides* (BOISS.) VANDAS  
(Apiaceae) SM: Kaval02
- Pimpinella* (Apiaceae) TR: Tuat02
- Pimpinella major* (L.) HUDSON (Apiaceae) AT: Börn09
- Pimpinella saxifraga* L. (Apiaceae) UK: Chumak01
- Salix* (Salicaceae) BG: Tash25; DK: Heie18; ES: Mier03,  
Mier17, Nieto12, Nieto19, Nieto22, Nieto24, Pérez01,  
Rem29; FR: Lec14; GB: Shaw02; IRN: Hodj07, Starý03;  
LAT: Rup09; LIT: Rup03; MO: Holm00; NL: Ponsen04;  
PL: Sze02, Sze36; RO: Holm37; SW: Ossn07; TR: Tuat02;  
UK: Bozh16
- Salix alba* L. (Salicaceae) BY: Buga04, Buga08, Buga12;  
CZ: Holm19, Holm43; DE: Börn08; ES: Tiz01; EST:  
Rup05; FI: Heik18; FR: Rem01; HU: Andr03; IRN:  
Hodj07; IT-SIC: Patti04; LAT: Rup02, Rup09; MO: Ver06;  
NO: Ossn09; PL: Sze31, Sze36, Sze49; RO: Czy03; SINE:  
Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn07,  
Ossn10; TR: Can01, Can02, Tuat02; UK: Mam06
- Salix alba angustifolia* = *S. wilhelmsiana*
- Salix alba sericea* = *S. sericea*
- Salix alba vitellina* (L.) ARCANG. (Salicaceae) EU:  
Blackm08; GB: East04
- Salix alba* × *viminalis* (Salicaceae) PT-MAD: Ilh19
- Salix argyracea* E. WOLF (Salicaceae) KAZ: Kad01
- Salix atrocinerea* BROT. (Salicaceae) ES: Tiz01
- Salix aurita* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; GB: Shaw02,  
Str37; LAT: Rup02; PL: Sze46; RF-ECTR: Holm00; SK:  
Holm00
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; ES: Mier03,  
Nieto12, Nieto24; FR: Lec14; PT-MAD: Ilh19; TAJ:  
Narz51; TR: Tuat02
- Salix breviserrata* FLOD. (Salicaceae) CZ: Holm00
- Salix caesia* VILL. (Salicaceae) KAZ: Kad22; KIR:  
Gabrid01
- Salix caprea* L. (Salicaceae) BY: Buga12; CH: Werder01  
(umbellatarum); CZ: Holm19; DE: Börn08, Müller52; ES:  
Tiz01; EU: Blackm08; GB: East04, Shaw02; IT: Barb11;  
LAT: Rup09; PL: Czy01, Sze44; RF-ECTR: Holm00; RO:  
Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Kaval02,  
Petr03; SW: Dan02; TR: Tuat02; UK: Mam06
- Salix cinerea* L. (Salicaceae) BY: Buga12; DE: Börn08;  
DK: Heie09; EST: Rup05; EU: Blackm08; KAZ: Kad22;  
LAT: Rup02, Rup09; PL: Karw01; SINE: Blackm08; SM:  
Petr03; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Mam06
- Salix elaeagnos* SCOP. (Salicaceae) AT: Börn09
- Salix erythroclados* SIMONK. (Salicaceae) ES: Tiz01
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) BY: Buga04, Buga07, Buga08;  
CZ: Holm00; ES: Nieto03, Nieto24; EU: Blackm08; HU:  
Pint07; MO: Ver06; PL: Karw01; SINE: Blackm08; SW:  
Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Mam06
- Salix lapponum* L. (Salicaceae) GB: Shaw02
- Salix melanostachys* NAK. (Salicaceae) CZ: Holm00
- Salix neotricha* R. GORZ (Salicaceae) ES: Tiz01
- Salix nigricans* SM. (Salicaceae) NO: Tamb06; SW:  
Ossn07, Ossn10
- Salix pentandra* L. (Salicaceae) BY: Buga07; CZ: Holm00;  
SW: Dan02; UK: Mam06
- Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) CZ: Holm00
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) PL: Sze36; SK: Holm00
- Salix pyrolifolia* LEDEB. (Salicaceae) RF-FE: Pash06
- Salix repens* L. (Salicaceae) DE: Börn08
- Salix sericea* MARSH. (Salicaceae) FI: Heik09

- Salix triandra* L. (Salicaceae) BY: Buga07; CZ: Holm00; EU-CTR: Börn08; KIR: Gabrid01; SM: Petr03  
*Salix viminalis* L. (Salicaceae) CZ: Holm43; RF-ECTR: Holm00; UK: Mam06  
*Salix wilhelmsiana* BIEB. (Salicaceae) UK: Mam06  
*Tordylium maximum* L. (Apiaceae) FR: Lec14; MO: Ver06; SK: Holm00  
*Torilis* (Apiaceae) BG: Tash15, Tash25

**Cavariella (Cavariellinepicauda) heraclei** TAKAHASHI, 1961

- Angelica dahurica* MAXIM. (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Angelica sachalinensis* MAXIM. (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Heracleum lanatum* MICHX. (Apiaceae) JP: Tak18  
*Heracleum moellendorffii* HANCE (Apiaceae) JP: Hig02, Miyaz06; KOR: LeeS12; RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Rubia akane* (?) (Rubiaceae) KOR: LeeS12, Paik03

**Cavariella (Cavariellinepicauda) hidaensis** TAKAHASHI, 1961

- Salix* (Salicaceae) JP: Hig02, Tak18; RF-FE: Pash05B  
*Salix udensis* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06; RF-SE: Pash07A

**Cavariella (Cavariellinepicauda) oenanthe** (SHINJI, 1922)

- Angelica* (Apiaceae) RF-FE: Narz45  
*Angelica dahurica* MAXIM. (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Angelica decursiva* FRANCH. EX SAVAT (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Angelica sachalinensis* MAXIM. (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Angelica ursina* (RUPR.) MAXIM. (Apiaceae) JP: Miyaz06  
*Cryptotaenia canadensis* (L.) DC. (Apiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak18; KOR: Paik03  
*Oenanthe javanica* (BLUME) DC. (Apiaceae) JP: Hig02, Miyaz06; KOR: LeeS12  
*Oenanthe stolonifera* DC. (Apiaceae) JP: Tak18; KOR: Paik03

**Cavariella (Cavariellinepicauda) sapporoensis** TAKAHASHI, 1961

- Angelica dahurica* MAXIM. (Apiaceae) RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Angelica decursiva* FRANCH. EX SAVAT (Apiaceae) KOR: LeeW02 (Aphis angelicae); RF-FE: Pash05B, Pash06  
*Arisaema amurense* (?) (Araceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Heracleum* (Apiaceae) JP: Hig02, Tak18  
*Heracleum dulce* = *H. lanatum asiaticum*  
*Heracleum lanatum asiaticum* (HIROE) HARA (Apiaceae) JP: Miyaz06; RF-FE: Pash06  
*Heracleum moellendorffii* HANCE (Apiaceae) JP: Hig02; KOR: LeeS12; RF-FE: Pash05B, Pash06

**Cerataphis (?lataniae)**

- Poa* (Poaceae) IND-NE: GhoshA42A, Raych18

**Cerataphis bambusifoliae** TAKAHASHI, 1925

- Arundinaria* (Poaceae) SINE: Blackm08  
*Bambusa* (Poaceae) CN-SE: Blackm08; CN-TWN: Blackm08, Liao01, Tak41, Tak51; IND-NW: Blackm08, Chakr35, Chakr50, Saha03  
*Pleioblastus* (Poaceae) CN-TWN: Kurosu11, Liao01

**Cerataphis brasiliensis** (HEMPEL, 1901)

- Musa* (Musaceae) ES-CAN: Pérez02

**Cerataphis formosana** TAKAHASHI, 1924

- Cocos* (Arecaceae) CN-TWN: Tak51

**Cerataphis fransseni** (HILLE RIS LAMBERS, 1933)

- Areca catechu* L. (Arecaceae) IND-NE: GhoshA31, Raha03, Raych18  
*Arenga pinnata* (WURMB.) MERR. (Arecaceae) SINE: Blackm08  
*Calamus* (Arecaceae) SINE: Blackm08

**Cerataphis lataniae** (BOISDUVAL, 1867)

- Acoelorrhapha wrightii* (GRISEB. & H. A. WENDL.) (Arecaceae) ES-CAN: Pérez02  
*Areca catechu* L. (Arecaceae) CN-TWN: Tak41, Tak51  
*Areca oleracea* JACQ. (Arecaceae) CN-TWN: Tak51  
*Calamus* (Arecaceae) DE: Börn08  
*Cocos nucifera* L. (Arecaceae) CN-TWN: Tak39, Tak42, Tak51  
*Latania* (Arecaceae) DE: Börn08; PL: Sze36  
*Livistona* (Arecaceae) FR: Lec14  
*Pothos seemanni* (?) (Araceae) CN-TWN: Tak51  
*Pritchardia* (Arecaceae) DE: Börn08  
*Strelitzia alba* (L. F.) SKEELS (Strelitziaceae) ES-CAN: Pérez02

**Cerataphis orchidearum** (WESTWOOD, 1879)

- Aerides fieldingii* LODD. EX E. MORR. (Orchidaceae) IND-NE: BasuA09, GhoshA35; IND-NE: BasuA9  
*Cattleya* (Orchidaceae) DE: Börn08 (lataniae); ES: Nieto02, Nieto12  
*Cymbidium grandiflorum* = *C. hookerianum*  
*Cymbidium hookerianum* REICHB. F. (Orchidaceae) IND-NE: GhoshA16, Raych18; SW: Dan02  
*Cymbidium lowianum* REICHB. F. (Orchidaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Cypripedium* (Orchidaceae) DE: Börn08 (lataniae); GB: Theob03 (lataniae)  
*Dendrobium* (Orchidaceae) DE: Börn08 (lataniae); FI: Heik09  
*Encyclia fragrans* (SW.) DRESSLER (Orchidaceae) CZ: Pint13  
*Epidendrum cochleatum* L. (Orchidaceae) CZ: Pint13  
*Haemaria discolor* (A. RICH.) (Orchidaceae) CZ: Pint13  
*Laelia* (Orchidaceae) FR: Lec14  
*Paphiopedillum* (Orchidaceae) CZ: Pint13

- Phaius albus* LINDL. IN WALL. (Orchidaceae) IND-NE: GhoshA36
- Phaius tankervillei* BLUME (Orchidaceae) CZ: Pint13
- Thunia marshalliana* = *Phaius albus*
- Vanda* (Orchidaceae) NL: Goot02 (lataniae)
- Cerataphis palmae** GHESQUIERE, 1934 NOMEN DUBIUM
- Howea forsteriana* BECC. (Arecaceae) PT-MAD: Ilh24
- Cerataphis vandermeermohri** HILLE RIS LAMBERS, 1931
- Styrax formosana* MATS. (Styracaceae) CN-TWN: Tao13
- Cerataphis variabilis** HILLE RIS LAMBERS, 1953
- Areca catechu* L. (Arecaceae) IND-NE: GhoshA42A(palmae), Raych18; SINE: Blackm08
- Raphia* (Arecaceae) SINE: Blackm08
- Ceratoglyphina bambusae** VAN DER GOOT, 1917
- Bambusa* (Poaceae) CN-TWN: Aoki20, Liao01, Tak41, Tak51; IND-NE: BasuA03, GhoshA31; SINE: Blackm08
- Dendrocalamus latiflorus* MUNRO (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Phyllostachys* (Poaceae) SINE: Blackm08
- Pleioblastus* (Poaceae) CN-TWN: Aoki20
- Styrax obassia* SIEB. & ZUCC. (Styracaceae) SINE: Blackm08
- Styrax suberifolia* HOOK & ARN. (Styracaceae) CN-TWN: Aoki20, Aoki29, Kurosu02
- Ceratoglyphina bengalensis** L. K. GHOSH, 1972
- Bambusa* (Poaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshL07, GhoshA35, GhoshA42A, GhoshM05, Raha03, Raych04, Raych16, Raych18; IND-SIK: Raych15, Raych18
- Ceratoglyphina populisucta** G. ZHANG & ZHONG, 1985
- Populus* (Salicaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG24
- Ceratoglyphina styracicola** (TAKAHASHI, 1936)
- Pleioblastus* (Poaceae) CN-TWN: Kurosu12
- Styrax formosana* MATS. (Styracaceae) CN-TWN: Blackm08, Tak51
- Styrax japonica* SIEB. & ZUCC. (Styracaceae) KOR: Paik01
- Styrax suberifolia* HOOK & ARN. (Styracaceae) CN-TWN: Aoki07, Aoki10, Blackm08, Kurosu12, Tak39, Tak51, Tao09, Tao13
- Ceratopemphigella delhiensis** MENON & PAWAR, 1958
- Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshA42
- Ceratovacuna**
- Phyllostachys pubescens* MAZEL EX HOUZ. (Poaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Phyllostachys reticulata* KOCH (Poaceae) KOR: Paik03
- Sasamorpha purpurascens borealis* NAKAI (Poaceae) KOR: Paik03
- Ceratovacuna cerbera** AOKI, KUROSU, SHIN & CHOE, 1999
- Sasa* (Poaceae) JP: Aoki38
- Sasa borealis* MAKINO & SHIBOTA (Poaceae) JP: Aoki38; KOR: Aoki38
- Sasa veitchii* (CARR.) REHD. (Poaceae) JP: Aoki38
- Ceratovacuna hoffmanni** TAKAHASHI, 1936
- Bambusa* (Poaceae) CN-TWN: Tao09; SINE: Blackm08
- Schizostachyum lima* (BLANCO) MERR. (Poaceae) CN-SE: HoffmW01, Tak64
- Ceratovacuna indica** M. R. GHOSH, PAL & D. N. RAYCHAUDHURI, (1974) 1977
- Bambusa* (Poaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA42A, GhoshM05, Raych04
- Ceratovacuna japonica** (TAKAHASHI, 1924)
- Arundinaria simonii* A. & C. RIV. (Poaceae) JP: Hig02
- Bambusa* (Poaceae) CN-TWN: Liao01, Tak76 (brevicornis), Tao09; JP: Hig02, Tak06; SINE: Blackm08
- Bambusa stenostachya* HACK. (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Phyllostachys edulis* = *P. pubescens*
- Phyllostachys pubescens* MAZEL EX HOUZ. (Poaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Pleioblastus chino* MAKINO (Poaceae) JP: Aoki27, Kurosu08
- Sasa* (Poaceae) JP: Tak06
- Sasa ramosa* = *Sasaella ramosa*
- Sasaella ramosa* MAKINO (Poaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02
- Sasamorpha chiisanensis* NAKAI (Poaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Styrax* (Styracaceae) JP: Tak06
- Styrax japonica* SIEB. & ZUCC. (Styracaceae) JP: Aoki27, Blackm08, Hig02, Kurosu08
- Ceratovacuna lanigera** ZEHNTNER, 1897
- Bambusa arundinaria* WILLD. (Poaceae) IND-NE: Raha03, Raych16
- Miscanthus* (Poaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao09; JP: Hig02, Moritsu05, Tak06
- Miscanthus japonicus* ANDERSS. (Poaceae) CN: ZhG21; CN-TWN: Tak42
- Miscanthus sinensis* ANDERSS. (Poaceae) CN: ZhG21; JP: Aoki18, Hig02, Moritsu05
- Saccharum officinarum* L. (Poaceae) CN-SE: HoffmW01, Tao09; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao09; IND-NE: GhoshA42A, GhoshM05, Raha01, Raha03, Raych04, Raych16, Raych18; IND-NW: Chakr04, Raych18; IND-SIK: GhoshA31, Raych18; JP: Aoki18, Hig02, Moritsu05
- Saccharum sinense* ROXB. (Poaceae) CN: ZhG21
- Themeda villosa* (POIR.) CAMUS (Poaceae) IND-NE: Raych16
- Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NW: GhoshL12

*Xylosma longifolium* (?) (Flacourtiaceae) IND-NE:  
Raych16

**Ceratovacuna longifila** (TAKAHASHI, 1929)

*Bambusa* (Poaceae) CN-SE: Tao09; CN-TWN: Liao01,  
Tak47, Tak51, Tao09

**Ceratovacuna nekoashi** (SASAKI, 1910)

*Anthraxon* (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Apluda mutica* L. (Poaceae) IND-NW: Chakr30  
*Arthraxon* (Poaceae) IND-NW: Chakr30  
*Arthraxon ciliaris* P. BEAUV. (Poaceae) CN-SE: Tao09;  
CN-TWN: Tak39, Tao09, Tao13  
*Chloris virgata* SW. (Poaceae) KOR: Sze42  
*Digitaria* (Poaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Digitaria sanguinalis* (L.) SCOP. (Poaceae) KOR: Paik01,  
Paik03  
*Eulalia viminea* = *Microstegium vimineum*  
*Microstegium nudum* (TRIN.) A. CAMUS (Poaceae) JP:  
Tak06  
*Microstegium vimineum* (TRIN.) A. CAMUS (Poaceae)  
JP: Hig02, Kurosu03, Kurosu04, Kurosu14  
*Microstegium vimineum polystachyum* (FR. & SAV.)  
KOYAMA (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Muehlenbergia japonica* STEUD. (Poaceae) KOR: Sze42  
*Oplismenus* (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak06  
*Oplismenus compositus* (L.) BEAUV. (Poaceae) CN-SE:  
Tao09; CN-TWN: Tao09, Tao13; JP: Tao09  
*Oplismenus undulatifolius* (ARD.) BEAUV. (Poaceae) JP:  
Hig02, Moritsu05  
*Phragmites longivalvis* STEUD. (Poaceae) KOR: Paik01,  
Paik03  
*Sasa senanensis* (FRANCH. & SAVAT.) REHD. (Poaceae)  
JP: Tak06  
*Sasa veitchii* (CARR.) REHD. (Poaceae) JP: Tak02  
*Styrax* (Styracaceae) CN-TWN: Tak66  
*Styrax formosana* MATS. (Styracaceae) CN-TWN:  
Blackm08, Tao13  
*Styrax japonica* SIEB. & ZUCC. (Styracaceae) JP:  
Blackm08, Hig02, Kurosu03, Kurosu04, Kurosu14, Mor06,  
Tak06; KOR: Blackm08, Paik01, Paik03  
*Styrax obassia* SIEB. & ZUCC. (Styracaceae) CN-TWN:  
Blackm08, Tao13; KOR: Blackm08, Okam01, Paik01,  
Paik03  
*Styrax suberifolia* HOOK & ARN. (Styracaceae)  
CN-TWN: Blackm08, Tak49; SINE: Blackm08

**Ceratovacuna orientalis** TAKAHASHI, 1923

*Arthraxon ciliaris* P. BEAUV. (Poaceae) CN-TWN: Tak51  
*Oplismenus compositus* (L.) BEAUV. (Poaceae)  
CN-TWN: Tak51

**Ceratovacuna perglandulosa** R. C. BASU, A. K.  
GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, (1973)  
1975

*Apluda mutica* L. (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Erianthus* (Poaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50

*Grassum prothama* (Poaceae) IND-NE: BasuR04,  
GhoshA22, GhoshA35, GhoshA42A, Raych04, Raych18;  
IND-SIK: GhoshA35, Raych18

*Saccharum officinarum* L. (Poaceae) IND-NE: BasuR04,  
GhoshA22, GhoshA42A, GhoshM05, Raych04

**Ceratovacuna silvestrii** (TAKAHASHI, 1927)

*Arundinaria* (Poaceae) SINE: Blackm08  
*Bambusa* (Poaceae) CN-SE: Tao09; CN-TWN: Tao09;  
IND-NE: GhoshA21, GhoshA35, GhoshM05, HRL41,  
Raha01, Raych04, Raych15, Raych16, Raych18; IND-SIK:  
GhoshA35, Raych18; SINE: Blackm08  
*Bambusa arundinaria* WILLD. (Poaceae) IND-NE:  
GhoshA42A, Raych16  
*Pleiblastus* (Poaceae) CN-TWN: Liao01  
*Saccharum officinarum* L. (Poaceae) IND-NE: Raych15

**Ceratovacuna spinulosa** A. K. GHOSH &  
D. N. RAYCHAUDHURI, 1972

*Ischaemum album* (Poaceae) IND-NE: GhoshA22,  
GhoshA25, GhoshA42A, GhoshM05, Raych04

**Ceratovacuna styraci** (MATSUMURA, 1917)

*Styrax obassia* SIEB. & ZUCC. (Styracaceae) JP: Hig02

**Ceratovacuna uscare** (TAO, 1964)

*Bambusa* (Poaceae) CN-TWN: Blackm08; JP: Hig02, Tao06

**Ceruraphis eastopi** HILLE RIS LAMBERS, 1966

*Carex* (Cyperaceae) IRN: Naum01  
*Viburnum* (Caprifoliaceae) IND-NW: Bhatt01, Chakr30;  
PAK: Bhatt01  
*Viburnum cotinifolium* D. DON (Caprifoliaceae)  
IND-NW: Chakr31, Chakr37, Chakr47A, Chakr49,  
Chakr50; PAK: Chakr31, GhoshA31, HRL43, Naum01

**Ceruraphis eriophori** (WALKER, 1848)

*Carex* (Cyperaceae) GB: Str37; IT: Barb11; MO: Ver06;  
NO: Tambs06; PL: Sze31, Sze36, Sze41; SK: Holm00;  
SW: Ossn07, Ossn10; UK: Chumak01  
*Carex acuta* L. (Cyperaceae) CZ: Holm00; PL: Huc02  
*Carex caespitosa* L. (Cyperaceae) CZ: Holm43  
*Carex digitata* L. (Cyperaceae) CZ: Holm43  
*Carex divulsa* STOKES (Cyperaceae) FR: Lec04, Lec14  
*Carex flacca* SCHREIBER (Cyperaceae) DE: Börn08  
*Carex humilis* LEYSS. (Cyperaceae) CZ: Holm43  
*Carex muricata* L. (Cyperaceae) CZ: Holm43  
*Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) CZ: Holm43  
*Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) DE: Börn08  
*Carex remota* L. (Cyperaceae) DE: Börn08  
*Carex riparia* CURTIS (Cyperaceae) DE: Börn08  
*Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) CH: Lamp14, Ting01  
*Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) DE: Börn08  
*Carex vulpina* L. (Cyperaceae) CZ: Holm43  
*Cyperus eragrostis* LAM. (Cyperaceae) FR: Lec02, Lec14  
*Cyperus vegetus* = *C. eragrostis*  
*Eriophorum* (Cyperaceae) DK: Heie11, Heie13, Heie18; IT:  
Barb11

- Eriophorum angustifolium* HONCKENY (Cyperaceae) CZ: Holm43; GB: Shaw02, Theob02
- Eriophorum vaginatum* L. (Cyperaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08; GB: Hanc01, Theob02; IRL: Cart04
- Luzula luzuloides* (LAM.) DANDY & WILMOTT (Juncaceae) AT: Börn09
- Luzula pilosa* (L.) WILLD. (Juncaceae) PL: Sze36
- Typha angustifolia* L. (Typhaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08
- Typha latifolia* L. (Typhaceae) AT: Börn09
- Viburnum* (Caprifoliaceae) CH: Stu01; GB: Shaw02, Str06; IRN: Hodj07; IT: HRL04; NO: Tambs06
- Viburnum acerifolium* L. (Caprifoliaceae) CZ: Holm43
- Viburnum carlesii* HEMSL. (Caprifoliaceae) SW: Osn10
- Viburnum juddii* REHD. (Caprifoliaceae) GB: Chakr31
- Viburnum lantana* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09; BG: Tash02, Tash25; CH: Lamp03, Werder01 (viburnicola); CZ: Holm43, Holm45, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03, Müller50; FI: Heie32, Heik09; FR: Lec14; GB: Theob02 (A.lantanella), Wood05; HU: Andr03; IRL: Cart04; IT: Barb11, HRL04; LAT: Rup09; MO: Bozh10, Ver06; SINE: Shap06; SK: Pas07; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Heie32, Osn10; UK: Bozh16, Mam03, Mam11
- Viburnum lentago* L. (Caprifoliaceae) LAT: Rup09; SINE: Shap06
- Viburnum opulus* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09, Weis01; BY: Buga12; CH: HRL18; CZ: Holm43, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie13, Heie18, Heie32; EST: Rup05; FI: Heie32, Heik09; GB: Shaw02, Theob02 (A.lantanella), Wood05; LAT: Rup08, Rup09; LIT: Rup11; PL: Huc02, Karw01, Śliwa01, Sze31, Sze36, Sze49; RF-E: Shap06; RF-SW: Ivan24; SK: Pas07; SL: Jane11; SW: Heie32, Osn10, Osn15; TR: Tuat02
- Cervaphis lujiangensis** QUIAO, 2000  
Unident. (Unident.) CN-SE: Qiao05
- Cervaphis quercus** TAKAHASHI, 1918  
*Castanea* (Fagaceae) KOR: Paik03  
*Castanea crenata* SIEB. & ZUCC. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: Okam01, Paik01, Paik03, Sze42; SINE: Blackm08  
*Castanea pubinervis* = *C. crenata*  
*Platycarya strobilacea* SIEB. & ZUCC. (Juglandaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA45, Raych16  
*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; CN-NE: Qiao05, ZhG21; CN-SE: Qiao05, ZhG21; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Okam01, Paik01, Paik02, Paik03  
*Quercus griffithii* HOOK F. & THOMS. EX MIQ. (Fagaceae) IND-NE: GhoshA22, GhoshA35, Raych04, Raych16, Raych18  
*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN: Tak39; IND-NE: Chakr50, GhoshA45; JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05  
*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; CN-NE: Qiao05, ZhG21; CN-SE: Qiao05, ZhG21; CN-TWN: HRL27, Tak51, Tao02; JP: HRL27; KOR: HRL27, Paik01, Paik03
- Cervaphis rappardi** HILLE RIS LAMBERS, 1956  
*Cajanus indicus* SPRENG. (Fabaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA45
- Cervaphis rappardi indica** A. N. BASU, 1961  
*Cajanus cajan* (L.) DRUCE (Fabaceae) IND-NE: GhoshA45, Raha03, Raych16  
*Cajanus indicus* SPRENG. (Fabaceae) IND-NE: BasuA03, GhoshA30, GhoshA31, Raych18  
*Ficus* (Moraceae) IND-NE: Raych16
- Cervaphis schouteniae** VAN DER GOOT, 1917  
*Amoora* (Meliaceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04, Raych18  
*Microcos paniculata* L. (Tiliaceae) IND-NE: GhoshA35, GhoshA45, Raych04, Raych18; SINE: Blackm08  
*Pterospermum* (Sterculiaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA16 (cambodiensis), GhoshA35, GhoshA45, Raych04  
*Schoutenia ovata* KORTH. (Tiliaceae) SINE: Blackm08  
*Ziziphus* (Rhamnaceae) SINE: Blackm08
- Chaetogeioica**  
*Pistacia chinensis* BUNGE (Anacardiaceae) CN-NE: ZhG49
- Chaetogeioica folioidentata** (TAO, 1947)  
*Pistacia chinensis* BUNGE (Anacardiaceae) CN: Blackm08, Rem09; CN-SE: Blackm08, ZhW06; CN-TWN: Blackm08, Tak56 (Pemphigella aedificator); CN-W: Blackm08, Dav04  
*Vicia faba* L. (Fabaceae) IND-SIK: GhoshA31
- Chaetogeioica graminiphaga** D. N. RAYCHAUDHURI, PAL & M. R. GHOSH, 1978  
*Capillipedium parviflorum* (R. BR.) STAPF (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18; SA: Aldr02  
*Eleusine indica* (L.) GAERT. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18  
*Ischaemum* (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14  
*Polypogon fugax* NEES EX STEUD. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18  
Unident. Poaceae (Poaceae) IND-SIK: GhoshA42
- Chaetogeioica ovagalla** (G. ZHANG, 1995)  
*Pistacia chinensis* BUNGE (Anacardiaceae) CN-NE: ZhG49
- Chaetogeioica polychaeta** D. N. RAYCHAUDHURI, PAL & M. R. GHOSH, 1978  
*Capillipedium* (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych16  
*Oryza sativa* L. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18
- Chaetogeioica ulmidrupa** G. ZHANG, 1998  
*Pistacia acuminata* BOISS. & BUHSE (Anacardiaceae) CN-NE: ZhG56

**Chaetogeioica yunlongensis** (G. ZHANG & ZHONG, 1985)*Pistacia* (Anacardiaceae) CN-SE: ZhG49**Chaetomyzus rhododendri** A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1962*Rhododendron* (Ericaceae) IND-NE: Raych18; IND-NW: Chakr01, GhoshL12, Raych18*Rhododendron arboreum* SM. (Ericaceae) IND-NE: GhoshA02, GhoshA08, GhoshA31, Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr30, Chakr35, Chakr35, Chakr50, Raych18**Chaetomyzus rhododendrophila** (G. ZHANG, ZHONG & W. ZHANG, 1992)*Rhododendron simsii* PLANCH. (Ericaceae) CN-SE: ZhG39 (Liosomaphis)**Chaetosiphella berlesii** (DEL GUERCIO, 1905)*Aira* (Poaceae) DK: Heie18*Aira caryophyllea* L. (Poaceae) BE: Börn08, Schout01, Roberti02*Aira flexuosa* = *Deschampsia flexuosa**Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) BE: Scout01; EU-N: Heie30; GB: Str11; IT: HRL07; NL: Börn08, HRL07; NO: Ossn09, Tambs08; SW: Ossn07, Ossn10*Elymus repens* L. (Poaceae) FR: Lec14*Festuca* (Poaceae) DK: Heie18; PL: Sze02*Festuca duriuscula* = *F. pallens**Festuca ovina* L. (Poaceae) EU-CTR: Börn08; EU-N: Heie30; IT: HRL07; NL: HRL07; PL: Achr01, Sze36; RF-SW: Ivan24; SW: Ossn10*Festuca pallens* HOST (Poaceae) PL: Huc05, Sze36*Festuca rubra* L. (Poaceae) PL: Huc05, Oles01*Poa* (Poaceae) CZ: Holm00**Chaetosiphella stipae** HILLE RIS LAMBERS, 1947*Achnatherum calamagrostis* (L.) BEAUV. (Poaceae) FR: Lec14; UK-CR: Mam05*Achnatherum splendens* (TRIN.) NEVSKY (Poaceae)

RF-SW: Ivan24

*Ammophila arundinacea* HOST. (Poaceae) PT: Ilh11, Ilh17, Nieto28*Arrhenatherum* (Poaceae) FR: Lec08*Avena* (Poaceae) ES: Pérez01*Calamagrostis argentea* = *Achnatherum calamagrostis**Stipa* (Poaceae) IRN: Hodj07; KAZ: Juch01B; RF-ECAU: Bozh16; RF-SW: Ivan24; SK: Holm00; TAJ: Narz30 (pamirica); TR: Özd01*Stipa capillata* L. (Poaceae) CH: Börn08, HRL14, Jörg01, Jörg02, Lamp16, Meier09; CZ: Holm00; DE: Börn06, Börn08; HU: Sze35; IT: Jörg02; KAZ: Juch01B; MON: Holm20; PL: Achr01; RF-ESE: Bozh08; SK: Holm00; UK-CR: Mam05*Stipa dasyphylla* (LINDEM.) TRAUTV. (Poaceae) CZ: Holm45*Stipa gigantea* LINK (Poaceae) ES: Mier03, Muñ01, Nieto12, Nieto28*Stipa joannis* ČELAK. (Poaceae) CZ: Holm00; PL: Sze43*Stipa kirghisorum* P. SMIRN. (Poaceae) KAZ: Juch01B*Stipa pennata* L. (Poaceae) ES: Nieto28; FR: Lec08, Lec14; IT: Barb10*Stipa pennata eriocaulis* (BORBAS) MARTIN. & SKALICKÝ (Poaceae) ES: Muñ01, Nieto28*Stipa sibirica* (L.) LAM. (Poaceae) KAZ: Juch01B*Trisetum flavescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) FR: Lec08**Chaetosiphella tshernavini** (MORDVILKO, 1921)*Bromus* (Poaceae) MO: Börn08; UK: Börn08*Corynephorus canescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) DE: Börn08, Qued02; PL: Huc05, Sze36, Sze43; SK: Heie30, Holm00*Festuca* (?*pseudovina*) (Poaceae) HU: Sze59*Festuca ovina* L. (Poaceae) DE: Müller22, Müller41; PL: Achr01, Sze43*Stipa capillata* L. (Poaceae) CH: HRL14; RF-SW: Ivan02

Unident. Poaceae (Poaceae) CZ: Holm45

*Weingaertneria canescens* = *Corynephorus canescens***Chaetosiphon (Chaet.)***Potentilla doerfleri* WETTST. (Rosaceae) SM: Petr03*Potentilla micrantha* RAMOND EX DC. (Rosaceae) FR: Lec14*Rosa* (Rosaceae) SM: Petr03**Chaetosiphon (Chaet.) alpestre airoloense** HILLE RIS LAMBERS, 1953*Potentilla megalantha* TAKEDA (Rosaceae) SW: Heie33, Ossn07, Ossn10*Potentilla pusilla* HOST. (Rosaceae) CH: HRL21*Potentilla reptans* L. (Rosaceae) UK: Bozh16*Potentilla supina* L. (Rosaceae) KAZ: Shap09*Potentilla verna* L., NOM. AMBIG. (Rosaceae) EXP: HRL21; FR: Lec08**Chaetosiphon (Chaet.) alpestre alpestre** HILLE RIS LAMBERS, 1953*Pentaphylloides fruticosa* (L.) O. SCHWARZ (Rosaceae) RF-SW: Ivan24*Potentilla* (Rosaceae) BE: Nieto29; CZ: Holm00; FR: Lec14; GEG: Holm00; KAZ: Kad22*Potentilla argentea* L. (Rosaceae) CZ: Holm00*Potentilla asiatica* (TH. WOLF) JUZ. (Rosaceae) KAZ: Kad21*Potentilla caucasica* JUZEPCZUK (Rosaceae) GEG: Holm00*Potentilla cinerea* CHAIX EX VILL. (Rosaceae) CZ: Holm00*Potentilla collina* WIBEL (Rosaceae) CZ: Holm00*Potentilla heptaphylla* L. (Rosaceae) CZ: Holm00*Potentilla intermedia* L. (Rosaceae) PL: Sze46*Potentilla megalantha* TAKEDA (Rosaceae) SW: Ossn07, Ossn10*Potentilla pusilla* HOST. (Rosaceae) CH: HRL21; CZ: Holm00*Potentilla sibirica* L. (Rosaceae) MON: Sze21

*Potentilla supina* L. (Rosaceae) IND-NW: David07; PAK: Naum01; RF-SW: Ivan24; SM: Petr03

*Potentilla tephroleuca* TH. WOLF (Rosaceae) KAZ: Kad21

*Potentilla verna* L., NOM. AMBIG. (Rosaceae) FR: Lec14

**Chaetosiphon (Chaet.) chaetosiphon chaetosiphon**  
(NEVSKY, 1928)

*Rosa* (Rosaceae) ES: Pérez01; IND-NW: David07; IRN: Hodj07; PAK: Naum01; RF-SW: Ivan24; SM: Kaval02, Petr03; TAJ: Holm00; UZB: Holm00

*Rosa alberti* REGEL (Rosaceae) KAZ: Kad01, Kad10, Kad22

*Rosa beggeriana* SCHRENK (Rosaceae) KAZ: Kad01

*Rosa canina* L. (Rosaceae) AZB: Narz27, Rus02; FR: Lec14

*Rosa carolina* L. (Rosaceae) CH: Lamp03

*Rosa damascena* MILL. (Rosaceae) TAJ: Narz27

*Rosa ecae* AITCH. (Rosaceae) TAJ: Narz27

*Rosa fedtschenkoana* REGEL (Rosaceae) KAZ: Kad21

*Rosa gallica* L. (Rosaceae) CH: Lamp03

*Rosa kokanica* (REGEL) REGEL EX JUZ. (Rosaceae) KAZ: Kad21

*Rosa micrantha* BORRER EX SM. (Rosaceae) CH: Lamp03

*Rosa montana* CHAIX (Rosaceae) FR: Lec14

*Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) CH: Lamp03

*Rosa pendulina* L. (Rosaceae) CH: HRL21

*Rosa rubiginosa* L. (Rosaceae) CH: Lamp03

*Rosa spinosissima* L. (Rosaceae) FR: Lec14

**Chaetosiphon (Chaet.) chaetosiphon montanum**  
HILLE RIS LAMBERS, 1953

*Rosa* (Rosaceae) CH: HRL21

*Rosa pendulina* L. (Rosaceae) CH: HRL21

**Chaetosiphon (Chaet.) gracilicorne** DAVID,  
RAJASINGH & NARAYANAN, (1970) 1971

*Rosa* (Rosaceae) IND-NE: GhoshA35

*Rosa macrophylla* LINDL. (Rosaceae) IND-NW: David07, GhoshL12

*Rosa moschata* HERRM. (Rosaceae) IND-NW: Chakr16; PAK: Naum01

**Chaetosiphon (Chaet.) janetscheki** (BÖRNER, 1949)

*Geum* (Rosaceae) AT: Börn09, HRL21; CH: HRL21

Unident. (Unident.) AT: Börn06

**Chaetosiphon (Chaitomyzus) heterotrichum**

CHAKRABARTI, A. K. GHOSH & D. N.  
RAYCHAUDHURI, 1971

*Lamium* (Lamiaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50, Saha05

*Salvia* (Lamiaceae) IND-NW: Chakr03, GhoshA35

*Salvia glutinosa* L. (Lamiaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr35, Chakr50, Saha05

**Chaetosiphon (Chaitomyzus) hirticorne** (TAKAHASHI,  
1960)

*Clinopodium* (Lamiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak13

*Clinopodium gracile* O. KUNTZE (Lamiaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Salvia japonica* THUNB. EX A. MURRAY (Lamiaceae) JP: Moritsu05

**Chaetosiphon (Pentatrichopus) alpinum** (BÖRNER,  
1950)

*Potentilla alpina* = *P. crantzii*

*Potentilla caulescens* L. (Rosaceae) AT: Börn08

*Potentilla clusiana* JACQ. (Rosaceae) AT: Börn09

*Potentilla crantzii* (CRANTZ) G. BECK EX FRITSCH  
(Rosaceae) AT: Börn06, Börn08

**Chaetosiphon (Pentatrichopus) coreanum** (PAIK,  
1965)

*Rosa davurica* PALL. (Rosaceae) RF-FE: Pash06

*Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) JP: Miyaz04, Miyaz06; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03

*Rosa polyantha genuina* = *R. multiflora*

*Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz04, Miyaz06; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06

**Chaetosiphon (Pentatrichopus) fragaefolii** (T. D. A.  
COCKERELL, 1901)

*Fragaria* (Rosaceae) BG: Tash20; DE: HRL21, Müller10; FR: HRL21, Rem01; GB: HRL21, Shaw02, Str06; HU: Andr02; IL: Bod01; IND-NW: David07; IRL: Cart04;

NO: Heie33; PT: Ilh15, Ilh17; RF-SW: Ivan08; TR: Bod01, Tuat02

*Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) AT: Böhm01; BG: Tash15, Tash25; DE: Gleiss03; ES: Nieto12, Weiler01;

ES-CAN: Nieto12; GB: Theob01; JP: Miyaz06, Moritsu05

*Fragaria vesca* L. (Rosaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; ES: Nieto04, Nieto12; EXP: HRL21; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05; MA: Mim03; MD: Tan01; PT: Ilh12, Ilh17; SM: Petr03

*Fragaria virginiana* DUCHESNE (Rosaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; PT: Ilh12, Ilh17

*Fragaria viridis* DUCHESNE (Rosaceae) BG: Holm00

*Potentilla* (Rosaceae) EXP: HRL21

*Potentilla anserina* L. (Rosaceae) EXP: HRL21; JP: Miyaz06; LAT: Rup09; SINE: HRL21

*Rosa* (Rosaceae) ES: Nieto19; EXP: HRL21; JP: Miyaz06

**Chaetosiphon (Pentatrichopus) glabrum** DAVID,  
RAJASINGH & NARAYANAN, (1970) 1971

*Rosa* (Rosaceae) IND-NW: GhoshL12

*Rosa macrophylla* LINDL. (Rosaceae) IND-NW: David07, GhoshA35; PAK: Naum01

*Rosa moschata* HERRM. (Rosaceae) PAK: Naum01

*Rosa webbiana* WALL. EX ROYLE (Rosaceae) PAK: Naum01

*Rubus fruticosus* L. AGG. (Rosaceae) IND-NW: Bhag01

**Chaetosiphon (Pentatrichopus) minor** (FORBES,  
1884)

*Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz06; KOR: Paik01, Paik03



*Fragaria chiloensis ananassa* = *F. ananassa*

*Rosa nitida* WILLD. (Rosaceae) JP: Miyaz06

**Chaetosiphon (Pentatrachopus) muelleri**

REMAUDIÈRE, 1991

*Potentilla speciosa* WILLD. (Rosaceae) TR: Rem34, Rem51

**Chaetosiphon (Pentatrachopus) potentillae** (WALKER, 1850)

*Potentilla* (Rosaceae) FR: Lec14, Rem27A

*Potentilla anserina* L. (Rosaceae) BE: HRL21; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie06, Heie11, Heie18, Heie27, Heie33; FI: Heie33; FR: Rem01; GB: HRL21, Shaw02, Str37, Theob01; LIT: Jur01; NL: Goot02, HRL21; NO: Heie33, Tams06; PL: Huc01, Oles01, Sze02, Sze36, Sze41, Sze49; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie33, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh16, Chumak01

*Potentilla crantzii* (CRANTZ) G. BECK EX FRITSCH (Rosaceae) CZ: Holm43

*Potentilla neumanniana* RCHB. (Rosaceae) CZ: Holm43

*Potentilla pennsylvanica* L. (Rosaceae) CZ: Holm43

**Chaetosiphon (Pentatrachopus) tetraerhodum** (WALKER, 1849)

*Physocarpus opulifolius* (L.) MAXIM. (Rosaceae) LIT: Rup11

*Rosa* (Rosaceae) AFG: Narz37; AT: Börn09; AZB: Rus02; BG: Tash15, Tash25; BY: Buga08; CZ: Holm43, Starý04; DE: HRL21; DK: Heie06, Heie18; EG: Bod01, HRL21; ES: Mier01, Mier03, Mier12, Mier17, Nieto02, Nieto12, Nieto19, Núněz02, Perez01, Rem29; ES-BAL: Seco01, Seco02; ES-CAN: Nieto02, Nieto12; EU-N: Heie33; FR: Lec14, Rem01; FR-CORS: Lamp15; GB: Hanc01, HRL21, Shaw02, Str37, Theob01; HU: Holm00; IL: Bod01, Halp01, HRL16; IND-NW: Chakr04, Chakr30, David07; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IT: Barb11; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; LBN: Rem41; LIT: Rak01; MA: Mim03, Mim07; MO: Ver06; NL: HRL21, Ponsen04; NPL: DasBC01; PL: Sze36; PT: Ilh15, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; RF-ECAU: Holm00; RO: Holm37; SM: East11, Petr03; SW: Osn07; TR: Tuat02; UZB: Holm00

*Rosa alberti* REGEL (Rosaceae) KIR: Gabrid01

*Rosa caesia* SM. (Rosaceae) FI: Heik14

*Rosa canina* L. (Rosaceae) BE: Nieto29; BG: Tash25; CZ: Holm45; DE: Börn08; DK: Heie06, Heie11, Heie18, Heie33; ES: Nieto19; FI: Heie33; GB: Shaw02, Str37, Theob01; MO: Ver02; NL: Goot02, HRL21; NO: Heie33, Tams06; PL: Huc01, Oles01, Sze02, Sze36, Sze41, Sze49; RF-ESE: Stek05; RO: Ceianu01; SK: Holm00; SW: Heie33, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh16, Mam03

*Rosa carolina* L. (Rosaceae) CH: Lamp03

*Rosa centifolia* L. (Rosaceae) DE: Börn08

*Rosa damascena* MILL. (Rosaceae) BG: Tash25

*Rosa gallica* L. (Rosaceae) CZ: Holm43; EU-CTR: Börn08; RO: Holm37

*Rosa glauca* POURR. (Rosaceae) BY: Buga12; LAT: Rup09

*Rosa indica* L. (Rosaceae) RO: Holm37

*Rosa jundzillii* BESSER (Rosaceae) BY: Buga04

*Rosa majalis* J. HERRMANN (Rosaceae) CZ: Holm43

*Rosa micrantha* BORRER EX SM. (Rosaceae) ES: Tiz01

*Rosa montana* CHAIX (Rosaceae) FR: Lec14

*Rosa moschata* HERRM. (Rosaceae) IND-NW: Chakr35, Chakr50

*Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) BG: Tash25; CZ: Holm43; PL: Sze49; SK: Holm00; UK: Chumak01

*Rosa pendulina* L. (Rosaceae) PL: Sze14, Sze36

*Rosa rouletti* PEON (Rosaceae) CZ: Holm43

*Rosa rubiginosa* L. (Rosaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08, Müller50; DK: Heie11; PL: Sze36; SW: Osn10

*Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) BY: Buga12; CZ: Holm43; DE: Gleiss03; GB: HRL21; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rak01A; PL: Sze36, Sze49; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh04, Bozh10

*Rosa setipoda* HEMSL. & THUNB. (Rosaceae) CZ: Holm43

*Rosa sicula* TRATT. (Rosaceae) CZ: Holm43

*Rosa spinosissima* L. (Rosaceae) CZ: Holm43; FR: Lec14

*Rosa villosa* L. (Rosaceae) KIR: Gabrid01; SW: Osn10

*Rosa waitziana* TRATT. (Rosaceae) BY: Buga04

*Rosa zagrebiensis* VUKOT. & H. BRAUN EX KERN. (Rosaceae) BG: Tash25

**Chaitaphis camphorosmae** (HILLE RIS LAMBERS, 1959)

*Camphorosma annua* PALLAS (Chenopodiaceae) AT: HRL35 (Hayhurstia)

*Camphorosma lessingii* LITV. (Chenopodiaceae) KAZ: Kad20

*Camphorosma monspeliacum* L. (Chenopodiaceae) JP: Kad20

**Chaitaphis kazakhstanica** KADYRBKOV, 2002

*Bassia sedoides* (PALL.) ASCHERSON (Chenopodiaceae) KAZ: Kad20, Kad25

**Chaitaphis safavii** REMAUDIÈRE, 1989

*Kochia cana* BUNGE EX BOISS. (Chenopodiaceae) IRN: Hodj02, Rem33

*Suaeda* (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07

*Suaeda vera* J. F. GMELIN (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07

**Chaitaphis shaposhnikovi** KADYRBKOV, 2002

*Salsola* (Chenopodiaceae) KAZ: Kad20

**Chaitaphis tenuicauda** NEVSKY, 1928

*Bassia sedoides* (PALL.) ASCHERSON (Chenopodiaceae) RF-SW: Ivan02, Ivan24

*Echinopsilon sedoides* = *Bassia sedoides*

*Kochia* (Chenopodiaceae) IRN: Hodj02, Hodj07, Rem33; PAK: Naum01

*Kochia prostrata* (L.) SCHRAD. (Chenopodiaceae)

CN-W: Kad17, Kad20; IRN: Hodj07; KAZ: Kad20, Kad25; UK: Bozh16; UZB: Ivan07, Nev01, Nev03, Nev04

*Salsola* (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07  
*Salsola collina* PALL. (Chenopodiaceae) RF-SW: Ivan24  
*Salsola lanata* PALL. (Chenopodiaceae) UZB: Ivan07,  
 Nev01, Nev03, Nev04  
*Suaeda* (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07  
*Suaeda vera* J. F. GMELIN (Chenopodiaceae) IRN:  
 Hodj07, Rem33

### Chaitophorus

*Populus alba* L. (Salicaceae) JP: Moritsu05  
*Salix* (Salicaceae) KOR: Paik03  
*Salix aegyptiaca* L. (Salicaceae) IRN: Stary03  
*Salix caprea* L. (Salicaceae) AT: Müller00  
*Salix chlorostachya* TURCZ. (Salicaceae) SW: Ossn07,  
 Ossn10  
*Salix cinerea* L. (Salicaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Salix glabra* SCOP. (Salicaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Salix glandulosa* SEEM. (Salicaceae) KOR: Paik03  
*Salix glauca* L. (Salicaceae) SW: Ossn10  
*Salix lapponum* L. (Salicaceae) SW: Ossn10  
*Salix nigricans* SM. (Salicaceae) NO: Ossn09; SW: Ossn07  
*Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Salix purpurea* L. (Salicaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Salix rhamnifolia* = *S. chlorostachya*  
*Salix silesiaca* WILLD. (Salicaceae) CZ: Holm43

### Chaitophorus abdominalis SHINJI, 1924

*Betula* (Betulaceae) JP: Hig02

### Chaitophorus afganensis NARZIKULOV & UMAROV, 1971

*Populus* (Salicaceae) AFG: Narz33

### Chaitophorus brunneolineatus JUCHNEVITCH, 1968 NOMEN NUDUM

*Salix rossica* NASAROV (Salicaceae) KAZ: Blackm08,  
 Juch01B, Juch02

### Chaitophorus capreae (MOSLEY, 1841)

*Salix* (Salicaceae) AFG: Narz33; BE: Schout01; CH:  
 Lamp16, Werder01 (salicivorus); DK: Heie11, Heie18,  
 Heie25; ES: Mier19, Mier22, Muñ01, Nieto06, Nieto10,  
 Nieto12, Nieto24; FR: Pint14; GB: Hanc01; GEG: Dze05;  
 HU: Pint14; IT: Bin15; LAT: Rup09; NL: Ponsen03; NO:  
 Tambs08; PL: Sze02, Sze36; RO: Holm37; SM: Petr03;  
 UZB: Nev04

*Salix alba* L. (Salicaceae) ES: Aguirre01, Nieto28; KAZ:  
 Juch01B, Juch03; PL: Karw01; RF-SW: Ivan24; UZB:  
 Mukh03

*Salix argyracea* E. WOLF (Salicaceae) KAZ: Kad01

*Salix atrocinerea* BROT. (Salicaceae) ES: GonzF01,  
 Nieto12, Nieto24, Nieto28; GB: Str37; PT: Ilh11, Ilh17,  
 Nieto28

*Salix aurita* L. (Salicaceae) BY: Buga12; DE: Börm08; DK:  
 Heie16, Heie25, Heie30; EU: Blackm08; GB: Str37, Str38;  
 PL: Sze08, Sze36; SINE: Pint14; SK: Pas07; SW: Ossn07,  
 Ossn10, Ossn15; UK: Chumak01

*Salix babylonica* L. (Salicaceae) ES: GonzF01, Nieto28;  
 UZB: Mukh03

*Salix balfourii* LINTON (Salicaceae) GB: East08

*Salix caprea* L. (Salicaceae) AT: Börm09, Franz01; BY:  
 Buga12; CZ: Holm43; DE: Börm08, Pint14; DK: Heie16,  
 Heie25, Heie30; ES: Mier19, Nieto28; EU: Blackm08; FR:  
 Pint14; GB: East04, Shaw02, Str38, Wood05; IRL: Cart04;  
 IT: Barb11, Bin28, Roberti02; IT-SIC: Barb05; KAZ:  
 Juch03; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; NL: Goot02  
 (salicivorus), Pint14; PL: Achr01, Huc01, Oles01, Sze08,  
 Sze14, Sze43; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Pas07,  
 Pint14; SM: Petr03; SW: Heie30, Ossn10, Ossn15; UK:  
 Bozh16, Mam01, Mam03, Mam12

*Salix cinerea* L. (Salicaceae) BY: Buga12; CZ: Holm00;  
 DE: Börm08, Pint14; DK: Heie16, Heie25, Heie30; ES:  
 Nieto03; EST: Rup05; EU: Blackm08; GB: Str38; KAZ:  
 Juch03, Kad01, Kad22; MO: Ver02, Ver06; PL: Sze03,  
 Sze36, Sze43; PT: Ilh02 (Ch.salicivorus); RO: Holm37;  
 SW: Heie30, Ossn07, Ossn10; UK: Bozh06, Chumak01,  
 Mam03, Mam11, Mam12, Mam15; UZB: Mukh03

*Salix daphnoides* VILL. (Salicaceae) ES: Nieto12, Nieto24,  
 Nieto28

*Salix dasyclados* WIMMER (Salicaceae) BY: Buga12; EST:  
 Rup05; LAT: Rup01, Rup09

*Salix elaeagnos* SCOP. (Salicaceae) IT: Barb11

*Salix excelsa* S. G. GMEL. (Salicaceae) UZB: Mukh03

*Salix fragilis* L. (Salicaceae) UK: Chumak01, Mam03

*Salix iliensis* REGEL (Salicaceae) KAZ: Kad22

*Salix lapponum* L. (Salicaceae) BE: Schout01; DK: Heie25,  
 Heie30; GB: Str38; PL: Sze08, Sze36

*Salix ledebouriana* TRAUTV. (Salicaceae) RF-SW: Dolg02

*Salix nigricans* SM. (Salicaceae) SINE: Pint14

*Salix pedicellata* DESF. (Salicaceae) IT-SIC: Barb05;  
 SINE: Pint14

*Salix pentandra* L. (Salicaceae) SINE: Roberti02

*Salix pseudosalvifolia* DÍAZ GONZALEZ & E. PUENTE  
 (Salicaceae) ES: Nieto28, Tiz01

*Salix purpurea* L. (Salicaceae) SINE: Roberti02

*Salix repens* L. (Salicaceae) SINE: Pint14

*Salix silesiaca* WILLD. (Salicaceae) PL: Sze41; SINE:  
 Pint14

*Salix viminalis* L. (Salicaceae) DE: Börm08; ES: Mier17,  
 Nieto28, Pérez01; EU: Blackm08; PT: Ilh02  
 (Ch.salicivorus); UZB: Mukh03

### Chaitophorus clarus TSENG & TAO, 1936

*Acer villosum* (?) (Aceraceae) IND-NW: Chakr12

*Populus simonii* CARR. (Salicaceae) CN-NE: Blackm08,  
 Pint14, Tao04

### Chaitophorus crinitus IVANOVSKAJA, 1973

*Salix* (Salicaceae) RF-SW: Blackm08, Ivan17, Ivan24, Pint14

### Chaitophorus diversifolii JUCHNEVITCH, 1970

*Populus diversifolia* SCHRENK. (Salicaceae) CN-W:

Kad17; KAZ: Blackm08, Juch01B, Juch02, Kad01

*Populus litwinowiana* DODE (Salicaceae) KAZ: Kad01

**Chaitophorus diversisetosus austriacus** PINTERA, 1987

*Salix purpurea* L. (Salicaceae) AT: Blackm08, Pint14; CH: Blackm08, Pint14; FR: Blackm08, Pint14; IT: Barb11, Bin15, Roberti02

**Chaitophorus diversisetosus diversisetosus**

SZELEGIEWICZ & CZYLOK, 1981

*Salix acutifolia* WILLD. (Salicaceae) PL: Blackm08, Pint14, Sze62

**Chaitophorus dorocolus** MATSUMURA, 1919

*Populus* (Salicaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, GhoshA35, Maity03; JP: Pint14; RF-SE: Pash07A

*Populus davidiana* DODE (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash03, Pash06

*Populus koreana* REHD. (Salicaceae) RF-FE: Pash03, Pash06; SINE: Blackm08

*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) IND-NE: Maity03; JP: Aoki25, Hig02, Hig05, Pint14; RF-FE: Pash03, Pash06

*Populus sieboldii* MIQ. (Salicaceae) IND-NE: Maity03; JP: Blackm08, Hig05, Hig02, Pint14

*Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) RF-FE: Pash03, Pash06; RF-SE: Pash07A

**Chaitophorus eugeniae** M. BASU & D.

RAYCHAUDHURI, 1983

*Eugenia heyneana* DUTHIE IN HOOK F. (Myrtaceae) IND-NE: BasuM01

**Chaitophorus euphraticus** HODJAT, 1981

*Populus euphratica* OLIVIER (Salicaceae) IL: Halp01; IRN: Blackm08, Hodj03, Hodj05, Hodj07, Pint14, Starý03; IRQ: Blackm08, Hodj03, Pint14; JOR: Blackm08, Bod01; TR: Rem51

*Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae) IRN: Blackm08, Hodj05, Hodj07

*Populus nigra* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08

**Chaitophorus flavissimus** MAMONTOVA, 1979

*Salix caprea* L. (Salicaceae) UK: Blackm08, Mam21

**Chaitophorus fraxinicolus** MATSUMURA, 1919

*Fraxinus longicuspis* SIEB. & ZUCC. (Oleaceae) JP: Hig02, Hig05

**Chaitophorus furcatus** QUEDNAU EX PINTERA, 1987

*Salix caprea* L. (Salicaceae) CZ: Pint14; DE: Pint14; EU: Blackm08; FI: Heie34, Heik20, Pint14; RF-ECTR: Holm00, Pint14

**Chaitophorus gomesi** ILHARCO, 1968

*Salix* (Salicaceae) ES: Mier22, Nieto22; PT: Ilh09

*Salix alba* L. (Salicaceae) PT: Nieto28, Pint14

*Salix alba vitellina* (L.) ARCANG. (Salicaceae) PT: Blackm08, Ilh09, Ilh17, Nieto28

*Salix atrocinerea* BROT. (Salicaceae) ES: Nieto28

*Salix cinerea* L. (Salicaceae) ES: Mier19

*Salix purpurea lambertiana* (SM.) A. NEUMANN EX RECH. F. (Salicaceae) ES: Nieto22, Nieto28

*Salix salvifolia* BROT. (Salicaceae) ES: Muñ01, Nieto24, Nieto28

*Salix viminalis* L. (Salicaceae) ES: Nieto28

**Chaitophorus hilerislambersi** PINTERA, 1987

*Populus* (Salicaceae) CN-NE: Blackm08, Pint14

**Chaitophorus himalayensis** (B. DAS, 1918)

*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr50

*Salix* (Salicaceae) CN: Tao04; IND-NE: Pint14; IND-NW: GhoshA37A, Medda09, Pint14; PAK: GhoshA31

*Salix babylonica* L. (Salicaceae) IND-NW: Chakr50, Medda09

*Salix tetrasperma* ROXB. (Salicaceae) PAK: Blackm08, DasB01, GhoshA31

**Chaitophorus hokkaidensis** HIGUCHI, 1972

*Salix* (Salicaceae) JP: Blackm08, Hig05, Pint14

*Salix gracilistyla* MIQ. (Salicaceae) KOR: LeeW03

**Chaitophorus horii beuthani** (BÖRNER, 1950)

*Salix* (Salicaceae) CZ: Pint14; DK: Heie16, Heie18; IRL: Cart04; LAT: Rup09; NL: Ponsen03

*Salix babylonica* L. (Salicaceae) DE: Börn08; EU: Blackm08; SINE: Pint14

*Salix calodendron* WIMM. (Salicaceae) GB: Str38; SINE: Pint14

*Salix caprea* L. (Salicaceae) IRL: Cart04; SM: Petr03

*Salix cinerea* L. (Salicaceae) BY: Buga12; LAT: Rup09

*Salix dasyclados* WIMMER (Salicaceae) DE: Börn08, Gleiss03; LAT: Rup09; PL: Sze08, Sze23, Sze36, Sze43; SINE: Pint14

*Salix elaeagnos* SCOP. (Salicaceae) IT: Bin28; UK: Chumak01

*Salix fragilis* L. (Salicaceae) DE: Börn06, Börn08; EU: Blackm08; GB: Str25; IT: Roberti02; NL: Pint14; RO: Holm37

*Salix lapponum* L. (Salicaceae) GB: Börn08; PL: Sze08, Sze36, Sze43; SINE: Pint14

*Salix purpurea* L. (Salicaceae) EU: Blackm08

*Salix smithiana* WILLD. (Salicaceae) SINE: Blackm08

*Salix triandra* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; KIR: Gabrid01

*Salix viminalis* L. (Salicaceae) AT: Börn09, Heie25; CZ: Heie30, Pint14; DE: Börn08; DE: Börn06, Heie25, Pint14; DK: Heie16; EU: Blackm08; GB: Str25, Str37, Str38; IT: Bin15, Roberti02; PL: Huc01, Huc04, Karw01, Sze08, Sze14, Sze31, Sze36, Sze41, Sze43, Sze44, Sze49; RF-ECTR: Pint14; RO: Holm37; SW: Ossn07, Ossn10, Ossn15

**Chaitophorus horii horii** TAKAHASHI, 1939

*Salix abscondita* LAKSCH. (Salicaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08

*Salix bebbiana* SARG. (Salicaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08

*Salix caprea* L. (Salicaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08

*Salix gilgiana* SEEM. (Salicaceae) JP: Hig05

*Salix kinuyanagi* KIMURA (Salicaceae) JP: Pint14; SINE: Blackm08

*Salix koriyanagi* KIMURA (Salicaceae) JP: Hig05

*Salix rorida* LAKSCH. (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06

*Salix sachalinensis* = *S. udensis*

*Salix schwerinii* E. WOLF (Salicaceae) JP: Blackm08, Pash06; RF-FE: Blackm08, Pash06

*Salix udensis* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Blackm08, Hig02, Hig05, Pash06, Pint14, Tak73; RF-FE: Blackm08, Pash06

*Salix viminalis* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; JP: Pash06; RF-FE: Pash06

#### **Chaitophorus hypogaeus** HILLE RIS LAMBERS, 1947

*Salix repens* L. (Salicaceae) BE: Blackm08, Börn08, Pint14, Schout01; NL: Blackm08, Börn08, Pint14; PL: Blackm08, Oles01, Pint14, Sze43

#### **Chaitophorus indicus** A. K. GHOSH, M. R. GHOSH

& D. N. RAYCHAUDHURI, 1970

*Populus* (Salicaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, GhoshA37A, Maity03, Pint14, Raych04; IND-NW: Blackm08, DasS01, GhoshL12, Pint14

#### **Chaitophorus inouyei** HILLE RIS LAMBERS, 1976

*Populus davidiana* DODE (Salicaceae) RF-FE: Pash03, Pash06

*Populus koreana* REHD. (Salicaceae) JP: Blackm08, Pint14; RF-FE: Pash03, Pash06

*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) JP: Blackm08, Pint14; RF-FE: Blackm08, Pash03, Pash06

*Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) RF-FE: Pash06

#### **Chaitophorus israeliticus** HILLE RIS LAMBERS, 1960

*Salix* (Salicaceae) IL: Bod01, Halp01, HRL22, Pint14; IRN: Hodj03; IRQ: Blackm08

*Salix alba* L. (Salicaceae) TR: Blackm08

#### **Chaitophorus kapuri** HILLE RIS LAMBERS, 1966

*Populus* (Salicaceae) IND-NW: GhoshA37A, Maity\_3, Pint14; PAK: GhoshA31, HRL43

*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr35, Chakr50, Deb01, Saha04, Saha05; PAK: Blackm08, GhoshA37A, HRL43, Pint14

#### **Chaitophorus lapponum** OSSIANNILSSON, 1959

*Salix* (Salicaceae) NO: Nieto27

*Salix glauca* L. (Salicaceae) NO: Tambs08; SINE: Blackm08; SW: Heie30, Osn06, Osn10, Pint14

*Salix lanata* L. (Salicaceae) NO: Nieto27

*Salix lapponum* L. (Salicaceae) FI: Heie30, Pint14; SINE: Blackm08; SW: Heie30, Osn06, Osn07, Osn10, Pint14

*Salix nigricans* SM. (Salicaceae) SINE: Blackm08; SW: Heie30, Osn06, Osn07, Osn10, Pint14

*Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) FI: Blackm08, Heie30, Heik14; SW: Blackm08, Heie30, Osn06, Osn07, Osn10, Pint14

*Salix purpurea* L. (Salicaceae) AT: Pint14; DE: Pint14

#### **Chaitophorus leucomelas** KOCH, 1854

*Ailanthus altissima* (?) (Simaroubaceae) MO: Ver06

*Populus* (Salicaceae) BG: Tash25, Tash26; CH: Lamp16, Werder01; DE: Börn08; DK: Heie16; FR: Lec14; GB: Shaw02; HU: Pint14; IRL: Cart04; IRN: Bod01, Hod05, Hodj05, Hodj07; LAT: Rup09; NL: Ponsen03; NO: Osn09, Tambs08; RF-SE: Pash07A; RO: Holm37; TR: Bod01

*Populus* (*aff. nigra*) (Salicaceae) RF-SCTR: Holm00

*Populus alba* L. (Salicaceae) EST: Rup05; GR: Kaval02; IRN: Rezw02; KAZ: Juch03; TAJ: Pint14

*Populus bachofenii* = *P. canescens*

*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) BG: Tash15, Tash25; LAT: Rup09; RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Ivan24; SINE: Blackm08; SW: Osn10; UK: Bozh04

*Populus balsamifera variegata* HORT. (Salicaceae) GB: East08

*Populus berolinensis* (C. KOCH) DIPP. (Salicaceae) CZ: Hochm01; EST: Rup05; SINE: Pint14

*Populus canadensis* MOENCH (Salicaceae) BG: Tash03; CZ: Holm43; EU-CTR: Börn08; IL: Halp01; LAT: Rup08, Rup09; SINE: Blackm08, Pint14; SK: Pas07, Pint14; SM: Tan01; SW: Osn07; UZB: Mukh03

*Populus canescens* (AITON) SMITH (Salicaceae) SM: Petr03

*Populus davidiana* DODE (Salicaceae) RF-FE: Pash03, Pash06

*Populus deltoides* BARTRAM EX MARSH. (Salicaceae) BG: Tash25; CZ: Hochm01, Holm01; IL: Halp01; PT-MAD: Ilh19; SINE: Blackm08; SK: Pas07; SW: Osn10

*Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae) BY: Blackm08, Buga05, Buga08, Buga12; CZ: Blackm08, Hochm01; RO: Ceianu01, Holm37; SM: Blackm08, Petr03; TR: Halp01

*Populus fastigiata* DESF. (Salicaceae) TAJ: Narz26

*Populus gileadensis* ROULEAN (Salicaceae) SW: Osn10

*Populus gracilis* GROSSH. (Salicaceae) GEG: Dzhe07, Dzhe13

*Populus italica* = *P. pyramidalis*

*Populus koreana* REHD. (Salicaceae) RF-FE: Pash03, Pash06

*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) BY: Buga12; KAZ: Juch03, Kad01; LAT: Rup09; MON: Holm20

*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) RF-FE: Pash03, Pash06

*Populus monilifera* = *P. deltoides*

*Populus nigra* L. (Salicaceae) AT: Börn09, Franz01; BG: Tash15, Tash20, Tash25, Tash26; BY: Buga12; CN-W: Kad17; CZ: Starý04; DE: Börn08; DK: Heie30; ES: Aguirre01, GonzF01, Gut01, Mel01, Mel02, Mier01, Mier03, Mier06, Mier12, Mier13, Mier15, Mier17, Mier22, Muñ01; ES: Nieto02, Nieto03, Nieto05, Nieto06, Nieto10, Nieto12, Nieto22, Nieto24, Nieto28, Núñez02, Pérez01, Rem29, Tiz01; ES-CAN: Nieto12; EU: Blackm08; FI: Heik14; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Str06, Wood05; GEG:

Dzhe13; GR: Kaval02; HU: Sze35; IL: Halp01; IRN: Hodj03, Hodj05, Hodj07, Pint14, Rezw02; IRQ: Pint14; IT: Barb11, Bin15, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05; KAZ: Juch01B, Kad01; LAT: Rup01; LBN: Rem41; MA: Mim07; MO: Ver02, Ver06; NO: Heie30; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Huc04, Karw01, Krz04, Oles01, Śliwa01, Sze02, Sze08, Sze36, Sze43, Sze44, Sze49; PT: Hart01, Ilh11, Ilh17, Ilh21, Nieto28; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RF-ESE: Stek05; RF-FE: Pash03, Pash06; RF-SE: Pint14; RF-SW: Dolg02, Ivan02; RO: Ceianu01, Czy01, Czy03, Holm37; SM: Petr03; SW: Heie30, Dan03, Osn07; TR: Tuat01; UK: Chumak01, Mam01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15; UZB: Mukh03

*Populus nigra italica* = *P. pyramidalis*

*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) BG: Tash25, Tash03; BY: Buga12; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie16, Heie18, Heie30; GB: Str06, Str38, Wood05; IRN: Hodj03, Hodj05; IT: Barb10, Roberti02; KAZ: Juch03, Kad01; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; MO: Ver02, Ver06; NO: Heie30; PL: Achr01, Sze08, Sze36, Sze44, Sze49; PT: Ilh11, Ilh17, Nieto28; RF-SW: Dolg02; RO: Holm37, Pint14; SINE: Pint14; SW: Dan03, Heie30, Osn07, Osn10; TR: Can01, Can02; UK: Chumak01, Mam03, Mam12, Mam11, Mam15; UZB: Mukh03

*Populus simonii* CARR. (Salicaceae) SINE: Blackm08; SW: Osn07, Osn10

*Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) RF-SE: Pash07A

*Populus tadshikistanica* KOM. (Salicaceae) TAJ: Narz26; UZB: Mukh03

*Populus talassica* KOM. (Salicaceae) CN-W: Kad17; KAZ: Kad01, Kad22

*Populus tianschanica* TKATSCH. (Salicaceae) KIR: Gabrid01; SINE: Blackm08

*Populus tremula* L. (Salicaceae) BY: Buga12; ES: Nieto24; FR: Pint14; IT: Pass01; KAZ: Nev05; LAT: Rup09; LIT: Rup03; PT-MAD: Ilh19; RF-FE: Pash03, Pash06; RF-SW: Dolg02, Ivan08

*Populus yunnanensis* DODE (Salicaceae) PT-MAD: Ilh19

*Salix caprea* L. (Salicaceae) AT: Franz01

### **Chaitophorus longisetosus** SZELEGIEWICZ, 1959

*Populus alba* L. (Salicaceae) BG: Pint14; CZ: Holm45, Pint14; EU: Blackm08; HU: Pint14, Sze28, Sze59; PL: Pint14, Sze03, Sze08, Sze31, Sze36, Sze43; RF-ECAU: Bozh16, Pint14; RF-ESE: Bozh16, Pint14; UK: Chumak01, Mam11

*Populus canescens* (AITON) SMITH (Salicaceae) PL: Sze60; RF-ESE: Bozh14

*Populus hybrida* = *P. canescens*

*Populus nigra* L. (Salicaceae) RF-ESE: Bozh14

*Populus tremula* L. (Salicaceae) SM: Petr03

### **Chaitophorus manaliensis** CHAKRABARTI, 1977

*Salix* (Salicaceae) IND-NW: Chakr30, GhoshA37A, GhoshL12, Saha05

### **Chaitophorus matsumurai** HILLE RIS LAMBERS, 1960

*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) JP: Hig02; PAK: Naum01

*Salix* (Salicaceae) CN-NE: Pint14; JP: Hig02, Pint14

*Salix bakko* KIMURA (Salicaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05

*Salix integra* THUNB. (Salicaceae) JP: Blackm08, Hig02

*Salix sieboldiana* BLUME (Salicaceae) JP: Blackm08, Hig02

### **Chaitophorus melanosiphon** PINTERA, 1987

*Populus* (Salicaceae) IRN: Hodj07

*Populus alba* L. (Salicaceae) IRN: Blackm08, Hodj07; JP: Hig02; PAK: Naum01; RO: Blackm08

### **Chaitophorus miyazakii** PINTERA, 1987

*Populus* (Salicaceae) JP: Blackm08, Pint14

### **Chaitophorus mordvilkoii** MAMONTOVA EX

SZELEGIEWICZ, 1961

*Salix* (Salicaceae) CH: Lamp08, Lamp16, Pint14, Stu01; FR: Pint14; SM: Petr03

*Salix (?repens)* (Salicaceae) IT: Nieto27

*Salix purpurea* L. (Salicaceae) AT: Nieto27, Sze22; BG: Tash05, Tash15, Tash25; DE: Sze22; EU: Blackm08; IT: Barb11, Bin15, Roberti02; MON: Blackm08; PL: Huc01, Pint14, Sze08, Sze36, Sze43; RF-ECAU: Holm00; RO: Holm37, Pint14; SINE: Blackm08; SK: Holm00; UK: Mam12, Mam15, Pint14

*Salix repens* L. (Salicaceae) DK: Heie30 (parvus), Nieto27

### **Chaitophorus narae** SHINJI, 1941

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) JP: Hig02, Hig05

### **Chaitophorus nassonowi** MORDVILKO, 1894

*Populus* (Salicaceae) BG: Pint14; EST: Rup05; RO: Holm37, Pint14; SK: Pas07

*Populus alba* L. (Salicaceae) LAT: Rup01; RF-SW: Ivan08

*Populus balsamea* = *P. balsamifera*

*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) RF-SW: Ivan24; UK: Bozh04, Bozh10, Bozh16; UK-CR: Bozh16

*Populus canadensis* MOENCH (Salicaceae) SINE: Blackm08; SK: Pint14

*Populus deltoides* BARTRAM EX MARSH. (Salicaceae) BG: Pint14; EST: Rup05; RO: Holm37, Pint14; SK: Pas07

*Populus nigra* L. (Salicaceae) AT: Pint14; BG: Tash20, Tash25; BY: Buga12; CH: HRL15 (Ch.brachyunguis), Lamp16, Pint14; CZ: Pint14; DE: Börn08, Pint14; EU: Blackm08; HU: Andr03; IT: Bin15, Roberti02; PL: Achr01, Karw01, Krz04, Sze36, Sze43; SM: Petr03; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16

*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) BG: Tash15, Tash25, Tash03; BY: Buga12; DE: Börn08, Pint14; FR: Lec14; HU: Andr03, Sze28, Sze35; IT: Bin15, Roberti02; LAT: Rup09; LIT: Rup03; MO: Ver02, Ver06; PL: Achr01, Krz09, Sze02, Sze08, Sze36, Sze44; RO: Holm37, Kne02;

- UK: Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam12, Mam15;  
UK-CR: Bozh16  
*Populus tremula* L. (Salicaceae) BY: Buga07
- Chaitophorus nigricantis mongolicus** PINTERA, 1987  
*Salix* (Salicaceae) MON: Holm20, Pint14
- Chaitophorus nigricantis nigricantis** PINTERA, 1987  
*Salix myrsinifolia* = *S. nigricans*  
*Salix nigricans* SM. (Salicaceae) FI: Blackm08, Pint14; SW: Blackm08, Osn16, Pint14  
*Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) FI: Blackm08, Pint14; SW: Blackm08, Pint14  
*Salix purpurea* L. (Salicaceae) SW: Osn15, Pint14  
*Salix triandra* L. (Salicaceae) FI: Blackm08, Pint14; SW: Blackm08, Pint14
- Chaitophorus nigritus** HILLE RIS LAMBERS, 1966  
*Salix* (Salicaceae) IRN: Blackm08, Hodj07, Pint14; PAK: Blackm08, GhoshA31, GhoshA37A, HRL43, Naum01  
*Salix alba* L. (Salicaceae) IRQ: Blackm08
- Chaitophorus pakistanicus** HILLE RIS LAMBERS, 1966  
*Acer* (?) (Aceraceae) IND-NW: Chakr30  
*Salix* (Salicaceae) IND-NW: GhoshA37A, GhoshL10, GhoshL12; IRN: Hodj07; PAK: GhoshA31  
*Salix acmophylla* BOISS. (Salicaceae) PAK: Blackm08, GhoshA37A, HRL43, Naum01, Pint14  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) IND-NW: Chakr30, Saha05; SINE: Blackm08  
*Salix tetrasperma* ROXB. (Salicaceae) PAK: GhoshA31, HRL43, Pint14; SINE: Blackm08
- Chaitophorus parvus** HILLE RIS LAMBERS, 1935  
*Salix* (Salicaceae) ES: Mier17 (salijaponicus niger), Nieto27, Nieto28  
*Salix* (? *repens*) (Salicaceae) DE: Nieto27  
*Salix purpurea lambertiana* (SM.) A. NEUMANN EX RECH. F. (Salicaceae) ES: Nieto27, Tiz01 (mordvilkoii)  
*Salix repens* L. (Salicaceae) NL: Börn08; NO: Blackm08; PL: Blackm08, HRL08, Sze08, Sze36; SW: Blackm08, Dan02, Heie30  
*Salix viminalis* L. (Salicaceae) LAT: Rup09
- Chaitophorus pentandrinus** OSSIANNILSSON, 1959  
*Salix myrsinites* L. (Salicaceae) NO: Tambs08  
*Salix pentandra* L. (Salicaceae) SW: Blackm08, Heie30, Osn06, Osn07, Osn10, Pint14
- Chaitophorus pheleodenri** JUCHNEVITCH, 1968  
*Phellodendron amurense* RUPR. (Rutaceae) KAZ: Blackm08, Juch01B, Juch02
- Chaitophorus populeti populeti** (PANZER, 1801)  
*Betula pendula* (?) (Betulaceae) IT: HRL02 (Ch.betulinus)  
*Betula pubescens* (?) (Betulaceae) RO: Knecht02  
*Populus* (Salicaceae) CH: Lamp16, Stu01; CZ: Holm45, Pint14; FR: Pint14; IL: Halp01; IND-NW: Pint14; IRN: Bod01, GhoshA37A, Hodj05, Hodj07, Pint14; IT: Pass01; JP: Pint14; LAT: Rup09; LBN: Rem41; RF-FE: Pash03, Pint14; RF-SW: Ost02 (acanthipilosus); RO: Holm37; SL: Tan01; SM: Tan01; TR: Bod01
- Populus adenopoda* MAXIM. (Salicaceae) CN: Blackm08, Hig05, Tao04; JP: Blackm08, Hig05; KOR: Blackm08, Hig05
- Populus alba* L. (Salicaceae) AFG: Pint14; BY: Buga12; CZ: Hochm01; DE: Pint14; DK: Achr01, Heie16, Heie18; EG: Bod01; ES: Aguirre01, GonzF01, Gut01, Melia02, Mier01, Mier02, Mier03, Mier11, Mier15, Mier22, Muñ01, Nieto03; ES: Nieto05, Nieto10, Nieto12, Nieto22, Nieto24, Nieto28, Pérez01, Rem29, Seco01, Tiz01; ES-BAL: Nieto28; ES-CAN: Nieto12; EU: Blackm08; EU-N: Heie30; FR: Lec01, Lec14; GB: Str38; GEG: Dzhe13; GR: Kaval02, Rem28; HU: Andr03, Pint07, Pint14, Sze35, Sze59; IL: Halp01, Pint14; IND-NW: Chakr50, GhoshA35, GhoshA37A, Maity03; IRN: Bod01, Hodj05, Hodj07, Pint14; IRQ: Bod01; IT: Barb10, Barb11, Bin15, Pint14, Roberti02; IT-SIC: Barb05; KAZ: Juch03, Kad01, Nev04; KIR: Gabrid01; KOR: Paik01, Paik03; LAT: Rup09; MA: Pint14; MO: Ver06; NL: Ponsen03; PL: Huc04, Oles01, Sze02, Sze08, Sze31, Sze36, Sze49; PT: Ilh02 (populi), Ilh11, Ilh15, Ilh17, Ilh21, Nieto28; RF-ESE: Bozh14, Stek05; RF-SW: Ivan24; RO: Ceianu01, Czy03, Holm37, Pint14; SINE: Blackm08; SK: Pas07; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn10, Osn15; TAJ: Narz26; TKM: Nev04; TR: Can01, Can02; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh07, Mam01 (Ch.populi), Mam12, Mam15; UZB: Mukh03, Nev04, Pint14
- Populus bachofenii* = *P. canescens*  
*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) CN: Hig05; JP: Hig05; KOR: Hig05; RF-SW: Ivan24; SK: Pas07
- Populus bolleana* LAUCHE (Salicaceae) KIR: Gabrid01; UZB: Blackm08, Mukh03
- Populus canadensis* MOENCH (Salicaceae) SK: Pas07
- Populus canescens* (AITON) SMITH (Salicaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie25; EU-N: Heie30; GB: Str38; LAT: Rup09; PL: Sze22, Sze36; SINE: Blackm08
- Populus davidiana* DODE (Salicaceae) CN: Hig05; JP: Hig05; KOR: Hig05, Okam01, Paik01, Paik03, Sze42; RF-FE: Ivan28, Pash03, Pash06; RF-SCTR: Tokm01
- Populus deltoides* BARTRAM EX MARSH. (Salicaceae) SK: Pas07
- Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae) BY: Buga05, Buga08, Buga12
- Populus hickeliana* DODE (Salicaceae) MA: Mim04 (Ch.populi)
- Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) KAZ: Pint14; LAT: Rup09; RF-SW: Ivan17, Ivan24 (Ch.acanthipilosus); SINE: Blackm08
- Populus longifolia* FISCH. (Salicaceae) BY: Buga08
- Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) JP: Hig02; RF-FE: Blackm08, Pash03, Pash06
- Populus nigra* L. (Salicaceae) BE: Schout01; CH: Lamp16, Werder01 (populi); DE: Pint14; EG: Bod01, Halp01; EU: Blackm08; FR: Lec14; GEG: Dzhe05; GR: Kaval02; HU:

Pint14; IRN: Bod01; IRQ: Bod01; RF-FE: Pash03, Pash06; RO: Holm37; SM: Petr03; UK: Mam01 (Ch.populi), Mam03; UZB: Pint14

*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) AFG: Narz33; CN: Hig05; JP: Hig05; KAZ: Juch03, Nev04; KOR: Hig05; RF-FE: Pash03, Pash06; RO: Holm37; TKM: Nev04; UK: Chumak01; UZB: Mukh03, Nev04

*Populus sieboldii* MIQ. (Salicaceae) JP: Hig02, Hig05; SINE: Blackm08

*Populus simonii* CARR. (Salicaceae) CN: ZhG27

*Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) RF-FE: Pash03; RF-SE: Pash07A; SINE: Blackm08

*Populus talassica* KOM. (Salicaceae) KAZ: Kad01, Kad21

*Populus tomentosa* CARR. (Salicaceae) CN-NE: Hig05, Tao04, ZhG27; CN-SE: Hig05, Tao04, ZhG39; JP: Hig05; KOR: Hig05

*Populus tremula* L. (Salicaceae) AT: Börm09; BG: Tash15, Tash25; BY: Buga05, Buga07, Buga12; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp16; CN: Tao04; CZ: Holm00; DE: Börm08, Gleiss03, Müller16, Müller52; DK: Heie11, Heie16, Heie18, Heie25; ES: Aguirre01, Mier03, Mier19, Nieto12, Nieto24, Nieto28, Pérez01; EST: Rup05; EU-N: Heie30; FI: Heie12, Heik18; GB: Str31, Str38, Wood05; GR: Kaval02; HU: Pint07, Sze35; IT: Barb11, Bin15, Roberti02; KAZ: Juch01B, Juch03, Kad01, Nev06, Pint14; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; MO: Bozh10, Bozh16, Ver02, Ver06; NL: Goot01 (betulinus), Goot02 (betulae), Pint14; NO: Ossn09, Tams08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Karw01, Oles01, Sze02, Sze08, Sze14, Sze31, Sze36, Sze43, Sze44, Sze49; RF-ECTR: Pint14; RF-FE: Pash03, Pash06; RF-SW: Dolg02, Ivan08, Ivan17 (Ch.albitorus), Ivan24, Ost02 (Ch.acanthipilosus); RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00, Pas06 (betulinus), Pas07; SM: Petr03; SW: Ossn07, Ossn10, Ossn15; TR: Can01, Can02, GhoshA37A; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh09, Bozh16

*Quercus* (?) (Fagaceae) KAZ: Juch03

*Salix alba* L. (Salicaceae) IRN: Hodj07

### **Chaitophorus populeti sensoriatus** MIMEUR, 1934

*Populus alba* L. (Salicaceae) AFG: Blackm08, Pint14; IT: Roberti02; MA: Mim03A; MED: Blackm08; RO: Holm37

### **Chaitophorus populialbae populialbae** (BOYER DE FONSCOLOMBE, 1841)

*Populus* (Salicaceae) AZB: Rus02; BE: Essig03; CN-NE: Pint14; IRN: Hodj07

*Populus alba* L. (Salicaceae) AT: Börm09; BG: Pint14, Tash03, Tash20, Tash25, Tash26; BY: Buga05, Buga07, Buga08, Buga12; CH: Lamp01, Lamp02, Lamp04, Lamp16; CN-W: Kad17; CZ: Holm45, Pint14; DE: Börm08, Pint14; DK: Heie25; EG: Bod01; ES: GonzF01, Mier01, Mier03, Mier19, Mier22, Nieto06, Nieto12, Nieto24, Nieto28, Pérez01, Tiz01; ES-BAL: Nieto28, Seco02; ES-CAN: Nieto12; EST: Rup05; EU: Blackm08; FR: Lec01, Lec14, Pint14; GB: East04, East06, Str15, Str38, Wood05; HU:

Pint07, Pint14, Sze59; IL: Halp01; IND-NW: GhoshA37A; IRN: Hodj03, Hodj05, Hodj07, Rezw02, Stary03; IT: Barb10, Barb11, Pint14, Roberti02; IT-SIC: Barb05; KAZ: Juch03, Kad01; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; MA: Mim01 (Ch.hickeliana), Mim03; MO: Ver02, Ver06; NL: Pint14, Ponsen03; PAK: Naum01; PL: Achr01, Czy01, Huc04, Pint14, Sze02, Sze08, Sze14, Sze31, Sze36, Sze43, Sze49; PT: Ilh11, Ilh17, Ilh21, Nieto28; RF-ESE: Stek05; RF-SW: Ivan08, Ivan24; RO: Czy03, Holm37; SINE: Pas07; SK: Pas07; SM: Petr03; SW: Heie30, Ossn07, Ossn10, Ossn15; TAJ: Narz26; TR: Can01, Can02; UK: Bozh07, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01 (Ch.albus), Mam03, Mam11, Mam12, Mam15; UZB: Mukh03

*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) DE: Pint14; SINE: Blackm08

*Populus bolleana* LAUCHE (Salicaceae) KIR: Gabrid01; SINE: Blackm08

*Populus canescens* (AITON) SMITH (Salicaceae) BG: Tash03; CZ: Holm43; DE: Börm08, Gleiss03; GEG: Dzhe13; SINE: Blackm08; UK: Chumak01, Mam03

*Populus canescens* × *tremula* (Salicaceae) GB: Str15  
*Populus caspica* PALLAS (Salicaceae) IRN: Hodj05, Hodj07

*Populus davidiana* DODE (Salicaceae) CN: ZhG27

*Populus deltoides* BARTRAM EX MARSH. (Salicaceae) DE: Börm08; NL: Börm08; RF-SW: Dolg02

*Populus euphratica* OLIVIER (Salicaceae) IND-NW: GhoshA37A; IRN: Hodj05, Hodj07

*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) MON: Holm20; RF-SW: Ivan02 (Ch.albus); SINE: Blackm08

*Populus nigra* L. (Salicaceae) GR: Kaval02; IL: Halp01; IRN: Hodj07; SINE: Blackm08

*Populus pruinosa* SCHRENK. (Salicaceae) CN: ZhG27

*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) UZB: Nev04

*Populus tomentosa* CARR. (Salicaceae) CN: ZhG27

*Populus tremula* L. (Salicaceae) BY: Buga12; CH: Lamp02, Lamp03, Lamp04, Lamp16; CZ: Holm00; DK: Heie16, Heie18, Heie30; ES: Nieto24; FI: Alb14; GB: East06, Shaw02, Str38; GR: Kaval02; IT: Bin15, Roberti02; KAZ: Juch01B, Kad01; MO: Ver06; NL: Pint14; PL: Achr01, Huc01, Karw01, Śliwa01, Sze08, Sze36; RF-SW: Ivan08 (tremulinus), Ivan24; SINE: Blackm08; SW: Heie30, Ossn10, Ossn15; UK: Mam03 (tremulinus), Mam12, Mam15, Pint14

*Salix babylonica* L. (Salicaceae) IRN: Hodj07

### **Chaitophorus populialbae yomefuri** SHINJI, 1922

*Populus alba* L. (Salicaceae) JP: Pint14; KOR: Pint14; MON: Pint14; SINE: Blackm08, Pint14

*Populus sieboldii* MIQ. (Salicaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05, Pint14; KOR: Blackm08, Pint14; MON: Blackm08, Pint14

### **Chaitophorus populifolii** (ESSIG, 1912)

*Populus* (Salicaceae) DE: Pint14

*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) DE: Pint14

**Chaitophorus populihabitans** G. ZHANG, 1985

*Populus alba* L. (Salicaceae) CN-SE: ZhG29A  
*Populus tomentosa* CARR. (Salicaceae) CN-SE: ZhG39

**Chaitophorus populiunnanensis** G. ZHANG, 1985

*Populus yunnanensis* DODE (Salicaceae) CN-SE: ZhG29A

**Chaitophorus pruinosa** NARZIKULOV, 1954

*Populus diversifolia* SCHRENK. (Salicaceae) KAZ: Kad25  
*Populus nigra* L. (Salicaceae) AFG: Blackm08  
*Populus pruinosa* SCHRENK. (Salicaceae) KAZ: Aib01,  
 Kad01, Kad25; TAJ: Blackm08, Narz05, Pint14; UZB:  
 Mukh03

**Chaitophorus purpureae** LEE & SEO, 1992

*Salix purpurea smithiana* = *S. smithiana*  
*Salix smithiana* WILLD. (Salicaceae) KOR: LeeW03

**Chaitophorus ramicola** (BÖRNER, 1949)

*Salix* (Salicaceae) AT: Börn06 (reticulatus); EU-CTR:  
 Börn08 (reticulatus); LAT: Rup09; MO: Ver06  
*Salix acutifolia* WILLD. (Salicaceae) SINE: Blackm08;  
 UK: Bozh16, Pint14  
*Salix alba* L. (Salicaceae) BY: Buga12  
*Salix aurita* L. (Salicaceae) FI: Heik20; SINE: Blackm08;  
 SW: Osn07, Osn10  
*Salix caprea* L. (Salicaceae) AT: Börn08 (Ch.reticulatus);  
 BY: Buga12; CZ: Holm00; DE: Börn08; FI: Heik20; IRN:  
 Hodj07; LAT: Rup09; NL: Pint14; PL: Achr01, Huc05,  
 Krz04, Oles01, Pint14, Śliwa01, Sze08, Sze36, Sze43,  
 Sze44; SINE: Blackm08; SK: Pint14; SM: Petr03; SW:  
 Heie30; UK: Chumak01  
*Salix cinerea* L. (Salicaceae) AT: Börn08, Börn09; BY:  
 Buga12; DE: Pint14; KAZ: Juch01B; LAT: Rup09; PL:  
 Sze08, Sze36; SINE: Blackm08; SK: Pint14; SW: Heie37;  
 UK: Chumak01, Mam11, Mam12  
*Salix fragilis* L. (Salicaceae) UK: Bozh16  
*Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) FI: Heik20  
*Salix repens* L. (Salicaceae) PL: Sze49  
*Salix rossica* NASAROV (Salicaceae) SINE: Pint14  
*Salix viminalis* L. (Salicaceae) UK: Chumak01

**Chaitophorus remaudierei** PINTERA, 1987

*Salix* (Salicaceae) IRN: Blackm08, Hodj07, Pint14, Stary03

**Chaitophorus saliapteris quinquemaculatus** BOZHKO, 1976

*Salix* (Salicaceae) AFG: Pint14; TAJ: Pint14  
*Salix acutifolia* WILLD. (Salicaceae) SINE: Blackm08;  
 UK: Bozh15, Bozh16, Pint14  
*Salix caprea* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08; UK: Bozh16  
*Salix fragilis* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08; UK:  
 Bozh16, Pint14  
*Salix purpurea* L. (Salicaceae) IT: Bin15  
*Salix triandra* L. (Salicaceae) RF-ESE: Stek05

**Chaitophorus saliapteris saliapteris** SHINJI, 1924

*Salix* (Salicaceae) JP: Pint14; RF-SE: Pash07A  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) JP: Hig02, Hig05

*Salix bebbiana* SARG. (Salicaceae) RF-FE: Pash06;  
 RF-SE: Pash07A; SINE: Blackm08  
*Salix dshugdshurica* A. SKVORTS. (Salicaceae) RF-FE:  
 Pash06; SINE: Blackm08  
*Salix integra* THUNB. (Salicaceae) JP: Pint14; KOR:  
 Sze42; RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08  
*Salix kinuyanagi* KIMURA (Salicaceae) JP: Hig02, Hig05,;  
 SINE: Blackm08  
*Salix koriyanagi* KIMURA (Salicaceae) JP: Blackm08,  
 Hig02, Hig05, Pint14  
*Salix rorida* LAKSCH. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08;  
 RF-FE: Pash06  
*Salix udensis* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) RF-FE:  
 Blackm08, Pash06; RF-SE: Blackm08, Pash07A

**Chaitophorus salicti** (SCHRANK, 1801)

*Salix* (Salicaceae) AZB: Rus02; CH: Lamp16, Stu01; CZ:  
 Holm45, Pint14; IRN: Hodj07; KAZ: Juch03; PL: Sze02;  
 RF-FE: Pash06; RO: Holm37  
*Salix alba* L. (Salicaceae) GEG: Dze05; IT: Roberti02;  
 SK: Pas07  
*Salix alba vitellina* (L.) ARCANG. (Salicaceae) EU:  
 Blackm08; IT: Roberti02  
*Salix apennina* A. SKVORTS. (Salicaceae) IT: Bin15,  
 Roberti02; SINE: Blackm08  
*Salix atrocinerea* BROT. (Salicaceae) PT: Ilh22  
*Salix aurita* L. (Salicaceae) DE: Börn08; DK: Heie25,  
 Heie30; GB: Str38; IT: Roberti02; PL: Karw01, Sze08,  
 Sze36; SINE: Blackm08, Heie25  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) BG: Tash03; GB: Str06  
*Salix bebbiana* SARG. (Salicaceae) RF-SW: Ivan24  
*Salix caprea* L. (Salicaceae) AT: Franz01; BY: Buga12; CH:  
 Lamp16, Pint14; CZ: Holm19, Holm43; DE: Börn08; EST:  
 Rup05; FI: Heie12, Heie30; FR: Lec14, Pint14; GB: Str38;  
 GEG: Dze13; HU: Sze35, Sze64; IT: Bin15, Bin28,  
 Roberti02; KAZ: Juch03; LAT: Rup01, Rup09; LIT:  
 Rup03; MO: Ver06; NL: Pint14; PL: Achr01, Huc01,  
 Sze08, Sze31, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Pint14; RF-SW:  
 Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00,  
 Pas06; SW: Dan02, Heie30, Osn07, Osn10, Osn15,  
 Pint14; UK: Chumak01, Mam03, Mam11, Mam15  
*Salix caspica* PALL. (Salicaceae) KAZ: Juch01B; UZB:  
 Mukh03  
*Salix cinerea* L. (Salicaceae) BE: Schout01; BY: Buga12;  
 DE: Börn08, Pint14; DK: Heie16, Heie25, Heie30; EST:  
 Rup05; GB: Str38; IT: Barb11, Bin15, Roberti02; LAT:  
 Rup09; LIT: Rup10; MO: Bozh16, Ver06; NL: Ponsen03;  
 PL: Czy01, Sze08, Sze36, Sze49; RO: Holm37; SINE:  
 Blackm08; SW: Heie30, Osn07, Osn10; UK: Bozh16,  
 Mam01, Mam03, Mam12, Mam15, Pint14  
*Salix coerulea* E. WOLF (Salicaceae) UZB: Mukh03  
*Salix daphnoides* VILL. (Salicaceae) SINE: Blackm08,  
 Pint14  
*Salix dasyclados* WIMMER (Salicaceae) LAT: Rup01  
*Salix elaeagnos* SCOP. (Salicaceae) IT: Barb11, Bin15,  
 Bin28, Roberti02; SINE: Blackm08



- Salix excelsa* S. G. GMEL. (Salicaceae) AZB: Rus02; TAJ: Narz26
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) UK: Bozh07, Chumak01, Mam03
- Salix macropoda* STSCH. (Salicaceae) KAZ: Juch03
- Salix nigricans* SM. (Salicaceae) SW: Osn07, Osn10
- Salix phylicifolia* × *caprea* (Salicaceae) NO: Tams08
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) BY: Buga05, Buga12; IT: Bin15, Roberti02; SINE: Blackm08; UK: Chumak01
- Salix repens* L. (Salicaceae) NL: Blackm08; SINE: Pint14
- Salix tenuijulis* LANDB. (Salicaceae) SINE: Pint14
- Salix tianschanica* REGEL (Salicaceae) KIR: Gabrid01; SINE: Blackm08
- Salix triandra* L. (Salicaceae) LAT: Rup01, Rup09
- Salix viminalis* L. (Salicaceae) AT: Börn09; DE: Börn08; IT: HRL04, Roberti02; RO: Ceianu01, Holm37; UK: Chumak01; UZB: Mukh03
- Chaitophorus salijaponicus niger** MORDVILKO, 1929
- Salix* (Salicaceae) BE: Nieto29; BG: Pint14, Tash25; CH: Lamp08, Lamp16; DE: Börn08; DK: Heie18; ES: Aguirre01, Gut01, Mier03, Mier06, Mier22, Muñ01, Nieto12, Nieto24, Nieto27, Pérez01, Rem29; FR: Lec14, Pint14; HU: Andr03; IND-NW: Chakr50, GhoshA31, GhoshA37A, GhoshL12, Medda09; IRN: Hodj03, Hodj05, Hodj07, Pint14, Stary03; KAZ: Kad01; LAT: Rup09; MO: Ver02; MON: Holm20, Pint14; NL: Ponsen03; SM: Petr03; TAJ: Pint14; TR: Pint14
- Salix acutifolia* WILLD. (Salicaceae) SINE: Blackm08; UK: Bozh16, Mam01; UK-CR: Bozh16
- Salix alba* L. (Salicaceae) BG: Tash26; BY: Buga05, Buga12; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn06 (jacobi), Börn08, Gleiss03, Pint14; EST: Rup05; FR: Pint14; GB: Str38; GEG: Dzh05; HU: Sze35; IT: Barb10, Barb11, Bin15, Roberti02; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Achr01, Sze08, Sze36, Sze44, Sze49; SINE: Blackm08; SM: Petr03; SW: Dan02, Heie30, Osn07, Osn10, Pint14; TR: Can01, Can02; UK: Chumak01, Mam03, Mam11; UZB: Holm00
- Salix alba vitellina* (L.) ARCANG. (Salicaceae) EU: Blackm08; SINE: Pint14
- Salix amygdalina* = *S. triandra*
- Salix argyrea* E. WOLF (Salicaceae) KAZ: Kad22
- Salix atrocinea* BROT. (Salicaceae) ES: GonzF01, Mier19, Nieto22, Nieto28
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) AT: Pint14; BG: Tash20, Tash25; CZ: Holm00; GB: Str15, Str38; IRN: GhoshA37A, Hodj05, Hodj07, Rezw02; NL: Pint14; PL: Sze08, Sze36, Sze43; RO: Holm37; SINE: Blackm08, Heie30; SK: Holm00
- Salix brachypoda* (TRAUTV. & MEY.) KOM. (Salicaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08
- Salix cantabrica* K. H. RECHINGER (Salicaceae) ES: Nieto28
- Salix caprea* L. (Salicaceae) BE: Nieto29; ES: Mier19, Nieto28, Pérez01, Tiz01; EU: Blackm08; GEG: Dzh13; NO: Tams08; PL: Karw01; RF-SE: Pash07A; UK: Chumak01, Mam03
- Salix cinerea* L. (Salicaceae) KIR: Gabrid01; PL: Czy01; RO: Holm37; SINE: Blackm08; UK: Bozh16, Mam01, Mam03
- Salix erythroclados* SIMONK. (Salicaceae) ES: Nieto28, Tiz01
- Salix expectata* RIVAS-MARTÍNEZ & AL. (Salicaceae) ES: Nieto28, Tiz01
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) BY: Buga08, Buga12; DE: Börn06 (jacobi), Börn08, Gleiss03; ES: GonzF01, Nieto28; EST: Rup05; GB: Str38; MO: Ver06; PL: Sze08, Sze36, Sze49; RO: Holm37; SINE: Blackm08, Heie30; UK: Bozh16, Chumak01
- Salix gracilistyla* MIQ. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06
- Salix laurina* SM. (Salicaceae) GB: East06, Str15, Str38; SINE: Heie30
- Salix legionensis* F. LLAMAS & Á. PENAS (Salicaceae) ES: Nieto28, Tiz01
- Salix livida* WAHLENB. (Salicaceae) KIR: Gabrid01; SINE: Blackm08
- Salix neotricha* R. GORZ (Salicaceae) ES: Nieto28, Tiz01
- Salix pentandra* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08; SW: Osn07, Osn10
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) BY: Buga12; GB: East06, Str15, Str38; PL: Huc04, Sze36; SINE: Heie30; SK: Holm00; SM: Petr03; UK: Chumak01, Mam03
- Salix purpurea lambertiana* (SM.) A. NEUMANN EX RECH. F. (Salicaceae) ES: Mier19, Nieto22
- Salix repens* L. (Salicaceae) DK: Heie16; HU: Pint14; RF-SW: Ivan24
- Salix rubens* SCHRANK (Salicaceae) ES: Nieto28, Tiz01
- Salix schwerinii* E. WOLF (Salicaceae) KAZ: Juch01B; RF-FE: Blackm08, Pash06
- Salix songarica* ANDERSS. (Salicaceae) KAZ: Juch01B
- Salix tianschanica* REGEL (Salicaceae) KAZ: Kad22
- Salix triandra* L. (Salicaceae) CZ: Holm43; DE: Börn06 (jacobi), Börn08, Pint14; EU: Blackm08; GB: East06, Str15, Str38; HU: Andr03; MO: Ver06; PL: Sze08, Sze14, Sze36; RF-ESE: Stek05; SM: Petr03
- Salix viminalis* L. (Salicaceae) BY: Buga12; CZ: Holm00; ES: Mier17, Nieto28, Pérez01; EU: Blackm08; KIR: Gabrid01; NL: Pint14; RO: Holm37; UK: Chumak01
- Chaitophorus salijaponicus salijaponicus** ESSIG & KUWANA, 1918
- Populus simonii* (?) (Salicaceae) CN-NE: Tao04
- Salix* (Salicaceae) CN-NE: Pint14, Tao04; CN-SE: Tak67; JP: Pint14; MON: Blackm08, Holm20; RF-SE: Pash07A
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; SINE: Pint14
- Salix caprea* L. (Salicaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08
- Salix cinerea* L. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08

- Salix eriocarpa* FRANCH & SAV. (Salicaceae) SINE: Blackm08, Pint14
- Salix integra* THUNB. (Salicaceae) JP: Hig02, Hig05.; SINE: Blackm08
- Salix koriyanagi* KIMURA (Salicaceae) JP: Hig02, Hig05.; SINE: Blackm08
- Salix multinervis* = *S. cinerea*
- Chaitophorus salijaponicus stroyani** PINTERA, 1987  
*Salix phyllicifolia* L. (Salicaceae) IT: Bin15, Blackm08, Pint14
- Chaitophorus salijaponicus szelegiewiczzi** PINTERA, 1987  
*Salix* (Salicaceae) MON: Pint14
- Chaitophorus saliniger** SHINJI, 1924  
*Salix* (Salicaceae) CN: Pint14; CN-SE: ZhG38, ZhG39; JP: Hig02, Moritsu05, Pint14, Tak53; KOR: Sze42; RF-FE: Ivan25
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; CN: Hig05, Tao04, ZhG27; CN-SE: HoffmW01, ZhG38; CN-TWN: Hig05; JP: Hig05, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03, Pint14, Sze42
- Salix bakko* KIMURA (Salicaceae) JP: Moritsu05
- Salix eriocarpa* FRANCH & SAV. (Salicaceae) JP: Hig05, Moritsu05
- Salix glandulosa* SEEM. (Salicaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Salix graciliglans* NAKAI (Salicaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Salix gracilistyla* MIQ. (Salicaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Salix integra* THUNB. (Salicaceae) CN: ZhG27; CN-SE: ZhG39; JP: Moritsu05
- Salix nipponica* FRANCH & SAVAT. (Salicaceae) RF-FE: Pash06
- Salix pierotii* MIQ. (Salicaceae) RF-FE: Pash06
- Salix pseudolasiogyne* LEV. (Salicaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Salix sieboldiana* BLUME (Salicaceae) JP: Moritsu05
- Chaitophorus shaposhnikovii** MAMONTOVA, 1955  
*Salix* (Salicaceae) KAZ: Blackm08, Mam03, Pint14, Shap09
- Chaitophorus similis** PINTERA, 1987  
*Salix elaeagnos* SCOP. (Salicaceae) FR: Blackm08, Pint14
- Chaitophorus tremulae** KOCH, 1854  
*Populus* (Salicaceae) BE: Schout01; JP: Hig05; RF-FE: Pash03
- Populus alba* L. (Salicaceae) TR: Can01, Can02
- Populus bolleana* LAUCHE (Salicaceae) RF-FE: Pash03
- Populus canadensis* MOENCH (Salicaceae) LAT: Rup09
- Populus canescens* (AITON) SMITH (Salicaceae) IT: Bin28
- Populus davidiana* DODE (Salicaceae) RF-FE: Pash03, Pash06
- Populus gracilis* GROSSH. (Salicaceae) GEG: Dzhe07
- Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) KAZ: Kad01; MON: Pint14
- Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) RF-FE: Pash06
- Populus nigra* L. (Salicaceae) RF-FE: Pash03, Pash06
- Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) RF-FE: Pash06; RO: Holm37
- Populus sieboldii* MIQ. (Salicaceae) JP: Pint14; SINE: Blackm08
- Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) RF-FE: Pash03, Pash06; RF-SE: Pash07A
- Populus tremula* L. (Salicaceae) AT: Franz01, Müller60; BE: Essig03; BG: Tash15, Tash03; BY: Buga05, Buga08, Buga12; CH: Lamp02, Lamp03, Lamp11, Lamp16, Stu01; CZ: Holm19, Pint14; DE: Börm08, Müller50, Pint14; DK: Heie11, Heie16, Heie18, Heie30; ES: Mier03, Mier19, Nieto12, Nieto28, Pérez01; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie30, Heik18; GB: Shaw02, Str31, Str37, Str38, Wood05; GEG: Dzhe07; IRL: Cart04; IRN: Hodj03; IT: Barb10, Barb11, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; JP: Hig02; KAZ: Kad01, Kad22; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; MO: Bozh16, Ver02, Ver06; MON: Holm20; NL: Pint14; NO: Heie30, Ossen09, Tambs08; PL: Achr01, Huc05, Karw01, Pint14, Sze06, Sze08, Sze14, Sze31; PL: Sze36, Sze41, Sze43, Sze44, Sze49; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash03, Pash06; RF-SCTR: Tokm01; RF-SE: Pash07A; RF-SW: Dolg02, Ivan02, Ivan08, Ivan24; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Dan03, Heie25, Heie30, Ossen07, Ossen10, Ossen15; TR: Can02, Tuat01; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03
- Salix glandulosa* (?) (Salicaceae) KOR: Paik01
- Chaitophorus tremulae shantungensis** TSENG & TAO, 1936  
*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) CN: Blackm08, Pint14
- Populus simonii* CARR. (Salicaceae) CN: Blackm08, Pint14
- Chaitophorus tremulae sorini** PINTERA, 1987  
*Populus* (Salicaceae) JP: Pint14
- Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) JP: Blackm08; MON: Blackm08, Holm20 (laurifolia), Pint14
- Chaitophorus truncatus** (HAUSMANN, 1802)  
*Salix* (Salicaceae) CH: Lamp02, Lamp16, Stu01; ES: Mier22; FI: Heie12, Heie30; GB: Str37; HU: Andr03; IRN: Hodj03, Hodj07, Pint14; LAT: Rup09; LIT: Jur03; MO: Ver06; NL: Pint14, Ponsen03; NO: Tambs08; PL: Huc01, Huc04, Pint14, Sze36; RF-ESE: Stek05; RO: Holm37
- Salix alba* L. (Salicaceae) BY: Buga05, Buga12; GB: Str38; LAT: Rup09; PL: Achr01, Czy01, Sze08.; SINE: Heie30, Pint14, Sze36
- Salix alba vitellina* (L.) ARCANG. (Salicaceae) SINE: Blackm08
- Salix atrocinerea* BROTT. (Salicaceae) ES: Nieto28, Tiz01
- Salix aurita* L. (Salicaceae) BY: Buga05, Buga07
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) GB: Str15, Str38; SINE: Blackm08

- Salix caesia* VILL. (Salicaceae) KIR: Gabrid01; SINE: Blackm08
- Salix caprea* L. (Salicaceae) BY: Buga05, Buga07, Buga08; CZ: Holm00; UK: Bozh16
- Salix cinerea* L. (Salicaceae) BY: Buga05, Buga07; SINE: Pint14; UK: Mam12, Mam15
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) BY: Buga05, Buga12; SINE: Blackm08; SW: Osn07, Osn10
- Salix lanata* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08
- Salix livida* WAHLENB. (Salicaceae) KIR: Gabrid01; SINE: Blackm08
- Salix nigricans* SM. (Salicaceae) FI: Heie12, Heie30
- Salix pentandra* L. (Salicaceae) PL: Czy01, Karw01; SINE: Blackm08; UK: Chumak01, Mam11
- Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) GB: Str37, Str38
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) AT: Holm00; BY: Buga12; CZ: Holm00; GB: East06, Pint14, Str15, Str38; IT: Bin15, Roberti02; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Achr01, Oles01, Sze06, Sze08, Sze14, Sze36, Sze41, Sze43; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SW: Heie30, Osn10; UK: Chumak01, Mam11
- Salix repens* L. (Salicaceae) RO: Holm37, Pint14
- Salix tenuijulis* LANDB. (Salicaceae) KIR: Gabrid01
- Salix triandra* L. (Salicaceae) BY: Buga12; GB: East06, Pint14, Str15, Str38; PL: Sze08, Sze36; RF-ESE: Stek05; SINE: Blackm08
- Salix triandra discolor* (KOCH) ARCANGELI (Salicaceae) ES: Nieto28, Tiz01
- Salix viminalis* L. (Salicaceae) KIR: Gabrid01; RF-ECTR: Pint14
- Chaitophorus tumurensis** G. ZHANG, 1985  
*Salix* (Salicaceae) CN-W: ZhG29
- Chaitophorus variegatus** SZELEGIEWICZ, 1981  
*Populus koreana* REHD. (Salicaceae) KOR: Blackm08, Pint14, Sze42, Sze61
- Chaitophorus viminalis** MONELL, 1879  
*Salix alba* L. (Salicaceae) IND-NW: Blackm08  
*Salix viminalis* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08
- Chaitophorus vitellinae danubicus** PINTERA, 1987  
*Salix* (Salicaceae) RO: Holm37, Pint14; TR: Pint14, Rem51  
*Salix alba* L. (Salicaceae) CZ: Pint14
- Chaitophorus vitellinae vitellinae** (SCHRANK, 1801)  
*Salix* (Salicaceae) CH: Lamp16, Stu01; DE: Börn08; FR: Pint14; GEG: Dzhe13; IRN: Hodj03; IT: Pint14; KAZ: Juch03, Kad01; LAT: Rup09; LIT: Rup10; MO: Ver02; NL: Ponsen03; PL: Sze36; RF-ESE: Stek05; RF-SW: Ivan08; RO: Pint14; SM: Petr03; UK: Mam03  
*Salix alba* L. (Salicaceae) AT: Börn09; BY: Buga05, Buga07, Buga08, Buga12; CH: HRL15, Lamp16; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08, Pint14; EU: Blackm08; GB: Str38, Str41; HU: Sze35; IT: Bin15, Roberti02; KAZ: Juch01B; MO: Ver02, Ver06; NL: Pint14; PL: Achr01, Huc05, Karw01, Sze02, Sze08, Sze31, Sze36, Sze41, Sze43; RF-SW: Dolg02, Ivan24; RO: Holm37; SK: Pas07; SM: Kaval02, Petr03; SW: Dan02, Heie30, Osn07, Osn10; TR: Can01, Can02; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11, Mam12, Mam15
- Salix alba vitellina* (L.) ARCANG. (Salicaceae) EU: Blackm08; IT: Roberti02
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; IT: Roberti02; PL: Sze43; RO: Holm37
- Salix caprea* L. (Salicaceae) GB: Wood05; SINE: Blackm08; UK: Chumak01
- Salix cinerea* L. (Salicaceae) SK: Holm00; UK: Mam03
- Salix erythroclados* SIMONK. (Salicaceae) ES: Nieto28, Tiz01
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) BY: Buga07, Buga08; CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: Str38; MO: Ver06; PL: Karw01, Sze08, Sze36, Sze43; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pint14; SM: East11; UK: Bozh07, Bozh16, Chumak01, Mam12, Mam15
- Salix kochiana* TRAUT. (Salicaceae) KAZ: Juch01B
- Salix neotricha* R. GORZ (Salicaceae) ES: Nieto28, Tiz01
- Salix nicans* ANDERS. (Salicaceae) GEG: Dzhe07
- Salix nigricans* SM. (Salicaceae) PL: Blackm08, Karw01
- Salix pentandra* L. (Salicaceae) BY: Buga05, Buga12; EU: Blackm08; KAZ: Juch01B; MO: Ver06; PL: Karw01; UK: Chumak01
- Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08, Pint14
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; MO: Ver06; UK: Chumak01
- Salix triandra* L. (Salicaceae) DE: Börn08; EU: Blackm08; GB: Str38; MO: Ver06; UK: Chumak01, Mam11, Mam12, Mam15
- Salix viminalis* L. (Salicaceae) BY: Buga12; DE: Börn08; EU: Blackm08; GB: Str38; IT: Pint14, Roberti02; KAZ: Juch03; PL: Sze08, Sze36; UK: Chumak01, Mam01, Mam03
- Chaitophorus xizangensis** G. ZHANG, 1981  
*Populus* (Salicaceae) CN: ZhG27
- Chaitoregma aderuensis** (TAKAHASHI, 1935)  
*Bambusa* (Poaceae) CN-TWN: Blackm08
- Chaitoregma tattakana suishana** (TAKAHASHI, 1929)  
*Bambusa* (Poaceae) CN-TWN: Tak51
- Chaitoregma tattakana tattakana** (TAKAHASHI, 1925)  
*Arundinaria* (Poaceae) CN-TWN: Blackm08; IND-NE: GhoshA31, GhoshM05, HRL41, Raych04, Raych18  
*Arundinaria nitakayamaensis* HAYATA (Poaceae) CN-TWN: Tak41  
*Bambusa* (Poaceae) CN-TWN: Liao01, Tak49; IND-NE: Chakr50, GhoshA42A; SINE: Blackm08  
*Yushania nitakayamensis* (HAYATA) KENG F. (Poaceae) CN-TWN: Liao01, Tak51
- Chakrabartiaphis hydrangi** (CHAKRABARTI & BHATTACHARYA, 1982)  
*Hydrangea* (Hydrangeaceae) IND-NW: Chakr35, Chakr49, Chakr50

- Hydrangea scandens* MAXIM. (Hydrangeaceae)  
IND-NW: Chakr30, Chakr33, Chakr35, Chakr37,  
Chakr47A, Chakr49, Chakr50, Medda02
- Chitinosiphum abdomenigrum** YUAN & XUE, 1992  
*Saussurea* (Asteraceae) RF-FE: Pash21A  
*Saussurea nigrescens* MAXIM. (Asteraceae) CN-SE:  
Yuan01
- Chitinosiphum cardui** (PASHTSHENKO, 2000)  
*Carduus crispus* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash21A
- Chitinosiphum cirsii** (PASHTSHENKO, 2000)  
*Cirsium maackii* MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash21A  
*Cirsium pendulum* FISCH. (Asteraceae) RF-FE: Pash21A  
*Cirsium setosum* M. BIEB. (Asteraceae) RF-FE: Pash21A
- Chitinosiphum doellingeriae** (PASHTSHENKO, 2000)  
*Aster scaber* THUNB. (Asteraceae) RF-FE: Pash21A
- Chitinosiphum kalimeris** (PASHTSHENKO, 2000)  
*Kalimeris incisa* (FISCH.) DC. (Asteraceae) RF-FE:  
Pash21A
- Cholodkovskya viridana** (CHOLODKOVSKY, 1896)  
*Larix decidua* MILL. (Pinaceae) CH: Börn08, Lamp11; DE:  
Börn08, Steff04, Steff06; DK: Heie25; EU: Blackm08; FR:  
Börn08; IRL: Cart04; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; NL:  
Ponsen03; UK: Dmitr01  
*Larix eurolepis* HENRY & FLOOD (Pinaceae) SINE:  
Blackm08  
*Larix gmelinii* (RUPR.) KUZEN. (Pinaceae) JP: Hig02;  
RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08  
*Larix kaempferi* (LAMB.) CARR. (Pinaceae) GB: Wood05;  
IT: Cov02, Roberti02; JP: Hig02; LAT: Rup01, Rup09;  
NL: Ponsen04; SINE: Blackm08  
*Larix olgensis koreana* NAKAI (Pinaceae) JP: Hig02  
*Larix russica* (ENDL.) SABINE EX TRAUTV. (Pinaceae)  
KAZ: Juch01; LAT: Rup01; RF-EN: Blackm08; RF-SW:  
Ivan02, Ivan24; SW: Ossn10; UK: Dmitr01, Mam03
- Cholodkovskya viridula** (CHOLODKOVSKY, 1911)  
*Larix russica* (ENDL.) SABINE EX TRAUTV. (Pinaceae)  
RF-EN: Börn08, Shap09
- Chomaphis mira** MORDVILKO, 1928  
*Arctium* (?) (Asteraceae) AZB: Rus02  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) UK: Bozh05  
*Petasites* (Asteraceae) RF-E: Shap06  
*Petasites spurius* (RETZ.) REICHENB. (Asteraceae) LIT:  
Jur03  
*Petasites tomentosus* DC. (Asteraceae) RF-ECTR: Holm00  
*Tussilago farfara* L. (Asteraceae) KAZ: Shap06; LIT:  
Shap06; RF-E: Shap06; RF-ECTR: Shap06; RF-ESE:  
Shap06; UK: Shap06
- Chondrillium blattnyi** (PINTERA, 1959)  
*Chondrilla acantholepis* BOISS. (Asteraceae) EXP: Car01  
*Chondrilla juncea* L. (Asteraceae) BG: Tash26; ES:  
Mier01, Mier03, Mier08, Mier13, Nieto03, Nieto12,  
Nieto19; ES: Nieto22, Tiz01; FR: Lec08, Lec14; IRN:  
Hodj07; IT-SIC: Patti04; PL: Sze36; SK: Holm09; TR:  
Tuat02; UK: Bozh11, Bozh16, Mam07
- Chromaphis hirsutustibis** KUMAR & LAVIGNE, 1970  
*Aleurites moluccana* (L.) WILLD. (Euphorbiaceae)  
CN-SE: ZhG25; IND-NW: Chakr19A, Chakr20, Chakr39,  
Chakr50; NPL: Chakr39, Qued03A  
*Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NW:  
Chakr39; NPL: Chakr39  
*Juglans regia* L. (Juglandaceae) CN-SE: ZhG25; IND-NE:  
Chakr39; IND-NW: Chakr19A, Chakr30, Chakr35,  
Chakr39, Deb01, GhoshA43, GhoshL12, Kumar01, Qued13;  
NPL: Chakr39, GhoshA35, Qued03A, Qued13; SINE:  
Blackm08
- Chromaphis juglandicola** (KALTENBACH, 1843)  
*Juglans* (Juglandaceae) IRN: Rezw02; MA: Mim07, Mim10  
*Juglans cinerea* (Juglandaceae) KIR: Gabrid01  
*Juglans fallax* DODE (Juglandaceae) SINE: Shap09  
*Juglans major* (Juglandaceae) KIR: Gabrid01  
*Juglans nigra* L. (Juglandaceae) KIR: Gabrid01  
*Juglans regia* L. (Juglandaceae) AFG: Narz33; AT: Börn09,  
Weis01; AZB: Rus02; BE: Schout01; BG: Tash03, Tash15,  
Tash20, Tash25, Tash26; BY: Buga10, Buga12; CZ:  
Holm45, Pint02, Starý04; DE: Börn08; DK: Heie16,  
Heie18, Heie30; ES: Aguirre01, GonzF01, Lopez01,  
Mier03, Mier05, Mier06, Mier12, Mier15, Mier22, Muñ01,  
Núñez02, Pérez01, Tiz05; ES: Nieto02, Nieto06, Nieto10,  
Nieto12, Nieto22, Nieto28, Tiz01; ES-CAN: Tams07; FR:  
Lec08, Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Str38, Theob02;  
GEG: Dzhe02, Dzhe05, Dzhe13, Dzhe15; GR: Kaval02,  
Pel01; HU: Andr02; IL: Bod01; IND-NW: Chakr04,  
Chakr39, GhoshA43; IRN: Hodj07, Starý03; IRQ: Bod01,  
Daoud01; IT: Barb10, Barb11, Roberti02; IT-SIC: Barb05,  
Roberti02; JOR: Must04; KAZ: Kad21, Nev04, Nev06;  
KIR: Gabrid01, Nev04; LBN: Rem41; MA: Mim08; MO:  
Bozh16, Ver02, Ver06; NL: Ponsen03; PAK: Chakr39,  
Naum01; PL: Achr01, Huc01, Huc04, Jani08, Sze22, Sze23,  
Sze31, Sze36, Sze41; PT: Ilh11, Ilh15, Ilh17, Ilh21, Nieto28;  
PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh24; RO: Holm37; SINE:  
Blackm08; SK: Pint02; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03;  
SW: Heie30, Ossn07, Ossn10; TAJ: Narz26; TKM: Nev04;  
TR: Can01, Can02; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01,  
Mam03, Mam11; UK-CR: Bozh16; UZB: Mukh03, Nev04  
*Ricinus communis* (?) (Euphorbiaceae) UZB: Nev04
- Chromocallis nirecola** (SHINJI, 1933)  
*Ulmus* (Ulmaceae) RF-FE: Qued13  
*Ulmus campestris major* = *U. minor*  
*Ulmus davidiana* PLANCH. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08;  
KOR: Paik03, Qued12  
*Ulmus davidiana japonica* = *U. japonica*  
*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP:  
Blackm08, Hig02, Hig05, Qued13, Tak19; RF-FE: Pash06,  
Qued06  
*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) JP: Hig05; SINE: Blackm08  
*Ulmus propinqua* = *U. japonica*

*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; CN: Blackm08, ZhG21 (pumili); CN-NE: Qued13; RF-FE: Pash06

**Chromocallis similinirecola** G. ZHANG IN G. ZHANG & ZHONG, 1982

*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) CN: Blackm08; CN-NE: Qued13

**Chuansicallis chengtuensis** TAO, 1963 & 1964

*Dalbergia hupeana* HANCE (Fabaceae) CN-NE: ZhG09 (Sinotharioaphis); CN-SE: Blackm08, Qued13, Tao04, ZhG09 (Sinotharioaphis); CN-TWN: Blackm08

*Phyllanthus* (?) (Euphorbiaceae) BTN: Blackm08, GhoshA43; IND-NE: Chakr39, GhoshA34, GhoshA35  
*Phyllanthus emblica* L. (Euphorbiaceae) IND: Chakr50  
*Rhus javanica* = *R. semialata*  
*Rhus semialata* MURR. (Anacardiaceae) CN-SE: Tao04, Qued13; CN-TWN: Blackm08

**Chucallis bambusicola** (TAKAHASHI, 1921)

*Bambusa* (Poaceae) CN-SE: Blackm08; CN-TWN: Blackm08, Tak51  
*Bambusa stenostachya* HACK. (Poaceae) CN-TWN: Qued13, Tak39  
*Dendrocalamus latiflorus* MUNRO (Poaceae) CN-TWN: Liao01, Qued13, Tak39, Tak51

**Cinara (?pectinatae)**

*Abies* (Pinaceae) IND-SIK: Raych15

**Cinara (Cedrobium) laportei** REMAUDIÈRE, 1954

*Cedrus* (Pinaceae) ES: Nieto05, Nieto12; IT: Bin02  
*Cedrus atlantica* (ENDL.) CARR. (Pinaceae) DZ: Bin09, Blackm08, Rem04; ES: Blackm08, Nieto12, Pérez01; FR: Blackm08, Fabre01, Lec14, Rem04; GB: Wood05; IT: Barb10, Blackm08, Cov01; IT-SIC: Barb05; MA: Bin09, Blackm08, Rem04  
*Cedrus brevifolia* HENRY (Pinaceae) EXP: Fabre01  
*Cedrus deodara* (ROXB.) LOUD. (Pinaceae) FR: Blackm08, Fabre01, Lec14  
*Cedrus libani* A. RICHARD (Pinaceae) ES: Blackm08, Nieto12; EXP: Fabre01; GB: Blackm08, Str41; IT: Blackm08, Cov01; TR: Rem51  
*Cedrus libanotica* = *C. atlantica*  
*Chamaecyparis lawsoniana* (A. MURRAY) PARL. (Cupressaceae) SINE: Blackm08

**Cinara (Cinara)**

*Abies pindrow* SPACH (Pinaceae) SINE: Blackm08  
*Abies spectabilis* (D. DON) SPACH (Pinaceae) SINE: Blackm08  
*Cedrus deodara* (ROXB.) LOUD. (Pinaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Fiwa japonica* GMEL. (Lauraceae) KOR: Paik02  
*Picea morinda* LINK. (Pinaceae) IND-NW: Chowd02  
*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) KIR: Gabrid01  
*Picea schrenkiana* FISCH. & MEY. (Pinaceae) KIR: Gabrid01

*Pinus* (Pinaceae) CR: Holm00; IND-NW: GhoshL06  
*Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) IND-NW: Chakr35

*Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) KOR: Paik03  
*Pinus leucodermis* ANTOINE (Pinaceae) BG: Tash02  
*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) DK: Heie11; ES: Mier02  
*Taxodium distichum* (L.) L. C. RICHARD (Taxodiaceae) KOR: Paik01, Paik03

**Cinara (Cinara) abietihabitans** ZHANG G. & ZHONG, 1985

*Abies* (Pinaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG26, ZhG44

**Cinara (Cinara) abietina** (MATSUMURA, 1917)

*Abies sachalinensis* (SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP: Hig02

**Cinara (Cinara) abietispindrow** REMAUDIÈRE & BINAZZI, 2003

*Abies pindrow* SPACH (Pinaceae) PAK: Rem45

**Cinara (Cinara) acutirostris** HILLE RIS LAMBERS, 1956

*Pinus* (Pinaceae) ES: Bin05, Nieto12; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15  
*Pinus* (?*sylvestris*) (Pinaceae) TR: Rem51; TR: Rem51  
*Pinus clusiana hispanica* = *P. nigra salzmannii*  
*Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) BG: Pint10; CH: Lamp12, Lamp16; CZ: Holm00; DE: Scheur10; ES: Nieto12, Pérez01; EU: Blackm08; FR: East13; GB: Maslen02; IT: Barb11, Bin01, Bin02, Bin28, Trem03; NL: HRL26; PL: Sze48, Sze49; SK: HRL26, Pint10; SM: Petr03; SW: Scheur11; UK: Chumak01  
*Pinus nigra calabrica* (LOUD.) E. MURRAY (Pinaceae) GB: East13; IT: East13  
*Pinus nigra laricio* (POIRET) MAIRE (Pinaceae) IT: Barb05, Bin02, Roberti02; IT-SIC: Barb05  
*Pinus nigra salzmannii* (DUNAL) FRANCO (Pinaceae) ES: Bin05, Gut02  
*Pinus pinea* L. (Pinaceae) ES: GonzF01; EU: Blackm08; IT: Bin01, Bin02, Bin23, Roberti02; PT: Ilh13, Ilh17  
*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) ES: Gut02, Pérez01  
*Pinus yunnanensis* FRANCH. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44

**Cinara (Cinara) alba** G. ZHANG, 1982

*Picea asperata* MAST. (Pinaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG44; CN-SE: Blackm08, ZhG44

**Cinara (Cinara) antennalis** REMAUDIÈRE & BINAZZI, 2003

*Abies pindrow* SPACH (Pinaceae) PAK: Rem45

**Cinara (Cinara) atlantica** (WILSON, 1919)

*Pinus banksiana* LAMBERT (Pinaceae) KOR: LeeW05  
*Pinus canariensis* SWEET EX SPRENGEL (Pinaceae) SINE: Blackm08  
*Pinus rigida* MILL. (Pinaceae) KOR: LeeW05

**Cinara (Cinara) atratipinivora** G. ZHANG, 1982

*Pinus massoniana* LAMB. (Pinaceae) CN: ZhG21; CN-SE: ZhG44

- Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) CN: ZhG21; CN-SE: ZhG44
- Cinara (Cinara) atrolbipes** DAVID, RAJASINGH & NARAYANAN, (1970) 1971  
*Pinus* (Pinaceae) IND-NE: David02, GhoshA35; IND-NW: David09, GhoshA41  
*Pinus longifolia* ROXB. (Pinaceae) IND: Chakr50
- Cinara (Cinara) atrotibialis** DAVID & RAJASINGH, 1968  
*Pinus* (Pinaceae) CN-SE: ZhG44; IND-NE: Raha03, Raych16; IND-NW: East14  
*Pinus insularis* ENDL. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44; IND-NE: East14, GhoshA41, Raych04, Raych16; SINE: East14  
*Pinus khasya* ROYALE EX GORDON (Pinaceae) IND-NE: Blackm08, Raych18  
*Pinus leboni* (Pinaceae) IND-NE: Raych04  
*Pinus roxburghii* SARG. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Cinara (Cinara) balachowskyi** REMAUDIÈRE, 1974  
*Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) ES: Bin06, Bin09, Blackm08, Nieto12; FR: Bin06, Bin09, Blackm08, Lec14, Rem25
- Cinara (Cinara) boerneriana** (PAŠEK, 1954), NOMEN NUDUM  
*Larix decidua* MILL. (Pinaceae) AT: Börn08
- Cinara (Cinara) brauni** BÖRNER, 1940  
*Pinus* (Pinaceae) FR: Lec14  
*Pinus austriaca* = *P. nigra*  
*Pinus laricio* = *P. nigra laricio*  
*Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) AT: East13, Pint10; BG: Scheur12, Tash20, Tash25, Tash02; CH: Bin10, Lamp02, Lamp03, Lamp04, Lamp16; CZ: Holm00; DE: Börn03, Börn08, Scheur08, Scheur11; EU: Blackm08; GB: Maslen02, Str34; HU: East13, Halm02, Pint10, Sze35; IT: Barb11, Bin02, Bin03, Bin10, Bin23, Bin28, Roberti02; MO: Ver04, Ver06; NL: East13, Pint10; PL: Achr01, East13, Krz04, Sze06, Sze13, Sze36; RO: Czy03, Holm37; SK: East13, Pas01, Pas05, Pas06, Pint10; SW: Heie34; TR: Bod01, Börn08, East13, Tuat01; UK: Chumak01; UK-CR: Pint10  
*Pinus nigra austriaca* = *P. nigra*  
*Pinus nigra caramatica* = *P. nigra pallasiana*  
*Pinus nigra laricio* (POIRET) MAIRE (Pinaceae) BG: Tash15, Tash25; IT: Bin02, Roberti02  
*Pinus nigra pallasiana* (D. DON) HOLMBOE (Pinaceae) TR: Can01, Can02, East13; UK: Bozh16  
*Pinus nigra salzmannii* (DUNAL) FRANCO (Pinaceae) ES: Núñez02  
*Pinus sibirica* DU TOUR (Pinaceae) RF-SW: Ivan24
- Cinara (Cinara) brevisaeta** ZHANG G. & W. ZHANG, 1993  
*Pinus armandii* FRANCH. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44
- Cinara (Cinara) bungeanae** ZHANG G. & W. ZHANG, 1993  
*Pinus bungeana* ZUCC. (Pinaceae) CN-NE: ZhG44
- Cinara (Cinara) carnica** BINAZZI, 1995  
*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) IT: Bin27
- Cinara (Cinara) cedri** MIMEUR, 1936  
*Cedrus* (Pinaceae) CR: Holm00; IRN: Hodj07, Rezw02; LBN: Rem41; TR: Bin09  
*Cedrus atlantica* (ENDL.) CARR. (Pinaceae) CH: Giac01; ES: Blackm08, GonzF01, Mier13, Nieto12, Pérez01; FR: Blackm08, Lec14, Fabre01; GB: Blackm08; IRN: Blackm08; IT: Barb10, Bin02, Blackm08, Roberti02, Str41; IT-SIC: Barb05, Roberti02; MA: Blackm08, Mim08, Mim10; TR: Blackm08  
*Cedrus brevifolia* HENRY (Pinaceae) FR: Fabre01  
*Cedrus deodara* (ROXB.) LOUD. (Pinaceae) BG: Holm00; CH: Giac01, Lamp16; CR: Holm00; ES: Mier13, Nieto12; FR: Fabre01, Lec14; IT: Bin02, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; RF-ECAU: Holm00; TR: Can01, Can02  
*Cedrus libani* A. RICHARD (Pinaceae) ES: Nieto12; FR: Fabre01; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; TR: Can01, Can02, Str41  
*Cedrus libani atlantica* = *C. atlantica*  
*Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) GB: Str41
- Cinara (Cinara) cembrae** (SEITNER, 1936)  
*Pinus cembra* L. (Pinaceae) AT: Börn08, Börn09, Foss02, Pint10, Seit01; BG: Sze12; CH: Lamp11, Lamp16, Pint10; FR: Lec14; IT: Barb11, Bin02, Bin23, Roberti02; PL: Sze48; RF-ECTR: Pint10; RF-SCTR: Tokm01; SINE: Blackm08; SK: Pas05, Pas06, Pint10; UK: Chumak01  
*Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) KOR: Blackm08, LeeW05; RF-FE: Blackm08, Pash06; RF-SE: Blackm08, Pash07A  
*Pinus parviflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Bin09  
*Pinus pentaphylla* CARR. (Pinaceae) JP: Inou09  
*Pinus peuce* GRISEB. (Pinaceae) BG: Blackm08, Scheur12, Tash25  
*Pinus pumila* (PALL.) REGEL (Pinaceae) JP: Bin09, Hig02, Inou05, Inou09; RF-FE: Kriv01, Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Pinus sibirica* DU TOUR (Pinaceae) KAZ: Juch03; MON: Holm20; RF-SW: Ivan24
- Cinara (Cinara) chaetorostrata** L. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1981  
Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshA41, GhoshL12  
Unident. Pinaceae (Pinaceae) IND-NW: GhoshL11
- Cinara (Cinara) chibi** INOUE, 1962  
*Larix kaempferi* (LAMB.) CARR. (Pinaceae) JP: Hig02, Inou06, Inou09
- Cinara (Cinara) comata** (DONCASTER, 1956)  
*Picea morinda* LINK. (Pinaceae) IND-NW: Blackm08, GhoshA41; PAK: Naum01, Rem45

*Pinus* (Pinaceae) IND-NW: David11  
Unident. (Unident.) IND-NW: Donc05

**Cinara (Cinara) confinis** (KOCH, 1856)

*Abies* (Pinaceae) CN-SE: ZhG44; ES: Nieto12; IND-NW: Chakr50; NO: Tambs08; SINE: Bin09; SW: Osn07, Osn10  
*Abies alba* MILL. (Pinaceae) AT: Börn08, Börn09; BG: Pint06, Scheur12, Tash25; CZ: Holm00; DE: Börn08, East13; DK: East13, Heie34; ES: Pérez01; FI: Heie34; FR: Lec14; GB: East13, Shaw02; IRL: Cart04; IT: Barb11, Bin02; NO: Heie34; PL: Achr01, Krz04, Scheur13, Sze13; PT: Ilh11; SINE: Blackm08; SK: East13, Pas01, Pas05, Pas06 (abieticola); SM: Petr03; SW: Heie34; UK: Chumak01  
*Abies arizonica* MERR. (Pinaceae) LAT: Rup01, Rup09  
*Abies balsamea* (L.) MILL. (Pinaceae) LAT: Rup01, Rup09; SINE: Blackm08, East13  
*Abies bornmuelleriana* MATTF. (Pinaceae) SINE: Blackm08; TR: Bod01, Can01, Can02, East13  
*Abies cephalonica* LOUD. (Pinaceae) SINE: Blackm08  
*Abies cilicica* (ANT. & KOTSCHY) CARR. (Pinaceae) EU-CTR: Börn08; GB: Wood05; IT: Roberti02; SINE: Blackm08; SK: Pas01  
*Abies concolor* (GORDON & GLEND.) HILDEBR. (Pinaceae) LAT: Rup09  
*Abies grandis* (DOUGL. EX D. DON) LINDL. (Pinaceae) GB: East13, Shaw02, Wood05; SINE: Blackm08; SK: Pas01  
*Abies lasiocarpa* (HOOK.) NUTT. (Pinaceae) GB: Blackm08, East13  
*Abies mariesii* MAST. (Pinaceae) GB: Wood05  
*Abies morinda* LOUD. (Pinaceae) IND-NW: Chakr50  
*Abies nobilis* = *A. procera*  
*Abies nordmanniana* (STEVEN) SPACH (Pinaceae) AT: Börn08, Börn09; DE: Gleiss03; SINE: Blackm08  
*Abies pindrow* SPACH (Pinaceae) PAK: Blackm08, East13, Naum01, Rem45  
*Abies procera* REHD. (Pinaceae) GB: Blackm08, East13, Shaw02; IRL: Blackm08, Cart04  
*Abies religiosa* (H. B. K.) SCHLECHT (Pinaceae) PT: Ilh11  
*Abies religiosa hirtella* (H. B. K.) CARR. (Pinaceae) PT: Ilh02  
*Abies sachalinensis* (SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) SINE: Blackm08  
*Abies sibirica* LEDEB. (Pinaceae) AT: Börn09; BY: Buga12; DE: Börn08; FI: Heie12, Heik09; KAZ: Juch01, Juch01B, Kad01; KAZ: Juch01B; LAT: Rup01, Rup09; NO: Sten01; SINE: Blackm08  
*Cedrus* (Pinaceae) GB: GhoshA41; PAK: GhoshA41  
*Cedrus deodara* (ROXB.) LOUD. (Pinaceae) EU: Bin09; GB: East13; IND-NW: Chakr50, GhoshA31; IT: Bin02  
*Juniperus chinensis* L. (Cupressaceae) LAT: Rup01  
*Juniperus communis* L. (Cupressaceae) IND: Chakr50  
*Picea* (Pinaceae) GB: Str06

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) JP: Hig02, Inou02 (vanduzei), Inou05 (vanduzei); RO: Holm37  
*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) JP: Hig02, Inou02 (vanduzei), Inou05 (vanduzei)  
*Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) JP: Hig02, Inou02 (vanduzei), Inou05 (vanduzei)  
Unident. Pinaceae (Pinaceae) SK: Pint10 (borealis)

**Cinara (Cinara) costata** (ZETTERSTED, 1828)

*Abies* (Pinaceae) SW: Osn07  
*Abies sibirica* LEDEB. (Pinaceae) KAZ: Juch01B; RF-SW: Ivan24; SINE: Blackm08  
*Picea* (Pinaceae) DK: Heie18; GB: East13, Shaw02; IRL: Cart04; JP: East13; NL: East13  
*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) AT: Börn09; BG: Scheur12; BY: Buga02, Buga12; CZ: Holm43, Pas01; DE: Börn08, Kloft01, Scheur01, Scheur02, Scheur03; DK: Heie34; EU: Blackm08; FI: Heie34, Heik18; GB: East13; IT: Barb11, Bin28, Roberti02; IT-SIC: Patti04; JP: Hig02, Inou05, Inou09; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01; NL: Goot02 (L.farinosus); NO: Heie34, Tambs08; PL: Achr01, East13, Huc04, Scheur13, Sze13, Sze14, Sze19, Sze31, Sze36, Sze41; RO: Holm37; SINE: Pint10; SK: Pas01, Pas05, Pas06; SW: Heie34, Osn07; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11, Mam12, Mam15  
*Picea ajanensis* (LINDL. & GORD.) FISCH. EX CARR. (Pinaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Picea asperata* MAST. (Pinaceae) CN-NE: ZhG44  
*Picea canadensis* = *P. glauca*  
*Picea engelmannii* PARRY EX ENGELM. (Pinaceae) EST: Rup05; LAT: Rup08, Rup09  
*Picea excelsa* = *P. abies*  
*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) DE: Börn08, Kloft01; DK: Heie16, Kloft01; EST: Rup05; JP: Hig02, Inou02, Inou05, Inou09; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; SINE: Pint10; SW: Osn10, Osn15  
*Picea glehnii* (F. SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Inou05, Inou09; RF-FE: Blackm08, Pash06; SINE: Pint10  
*Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Inou05, Inou09; SINE: Pint10  
*Picea jezoensis hondoensis* REHDER (Pinaceae) JP: Inou09  
*Picea koyamai* SHIRASAWA (Pinaceae) GB: Wood05  
*Picea mariana* (MILL.) B. S. P. (Pinaceae) DE: Kloft01; SINE: Pint10  
*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) KAZ: Ivan24, Juch01  
*Picea omorika* (PANČIĆ) PURKYNĚ (Pinaceae) DE: Kloft01; DK: Kloft01; EU: Bin09; SINE: Pint10  
*Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) SK: Pas05  
*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup04, Rup10; NL: Goot02 (L.farinosus); PL: Achr01; SINE: Pint10; SK: Pas01  
*Picea schrenkiana* FISCH. & MEY. (Pinaceae) KAZ: Juch01, Juch03, Kad01, Kad22; KIR: Gabrid01

- Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) DE: Blackm08, Gleiss03, Kloft01; DK: Blackm08, Heie16, Kloft01; ES: Tiz01; SINE: Pint10
- Pinus radiata* D. DON (Pinaceae) GB: Wood05
- Cinara (Cinara) covassii** BINAZZI, 1991
- Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) IT: Barb11, Barb13, Bin18, Bin23, Bin24, Bin25, Blackm08, Roberti02
- Cinara (Cinara) cuneomaculata** (DEL GUERCIO, 1909)
- Larix* (Pinaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03, Lamp11, Lamp16; FI: Heie12; GB: East13, Str06; LAT: Rup09; LIT: Rup10; PL: Sze36, Sze42; SM: Petr03
- Larix dahurica* = *L. gmelinii*
- Larix decidua* MILL. (Pinaceae) AT: Börn02, Börn09, East13, Franz01, Pint10, Weis01; BY: Buga02, Buga10, Buga12; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp16; CZ: Pas01, Pint10; DE: Börn08, East13, Müller52, Pint10, Saem01, Scheur11; DK: Heie22, Heie34; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie34; FR: Lec14; GB: East13, Str11, Str37; HU: Halm02; IT: Barb11, Bin02, Bin23, Bin28, Roberti02; JP: Hig02; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup04; NL: East13; NO: Heie34; PL: Achr01, Karw01, Huc01, Oles01, Pint10, Scheur13, Śliwa01, Sze14, Sze31, Sze36, Sze41; SK: East13, Pas01, Pas05, Pas06 (laricicola), Pint10; SW: Heie34, Ossn10; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11
- Larix decidua polonica* (RACIB.) DOMIN (Pinaceae) BY: Buga02, Buga12; PL: Achr01, Sze13, Sze36
- Larix europaea* = *L. decidua*
- Larix gmelinii* (RUPR.) KUZEN. (Pinaceae) CN-NE: ZhG44; GB: East13; RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08
- Larix kaempferi* (LAMB.) CARR. (Pinaceae) AT: Börn09; CH: Lamp04; DE: Börn08; NL: HRL26; SINE: Blackm08
- Larix kamschatkica* (RUPR.) CARR. (Pinaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06
- Larix laricina* (DUROI) C. KOCH (Pinaceae) GB: East13; LAT: Rup09
- Larix ledebourii* = *L. russica*
- Larix leptolepis* = *L. kaempferi*
- Larix russica* (ENDL.) SABINE EX TRAUTV. (Pinaceae) BY: Buga12; DE: Scheur05; EST: Rup05; GB: East13; KAZ: Juch01; LAT: Rup09; MON: Holm20 (boeneri), Sze17; RF-SCTR: Tokm01; RF-SW: Dolg02, Ivan24; SINE: Blackm08; UK: Mam12, Mam15
- Larix sibirica* = *L. russica*
- Cinara (Cinara) curvipes** (PATCH, 1912)
- Abies concolor* LINDL. & GORD. (Pinaceae) DE: Scheur14; GB: Martin05; SM: Poliak01
- Cinara (Cinara) deodarae** SEO, 1994
- Cedrus deodara* (ROXB.) LOUD. (Pinaceae) KOR: LeeW05
- Cinara (Cinara) diversiseta** BÖRNER, 1952
- Pinus* (Pinaceae) UK: Bozh16
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) FI: Heik18
- Pinus sylvestris cretacea* (KALENICZ.) FOMIN (Pinaceae) UK: Bozh16
- Cinara (Cinara) eastopi** PINTERA, 1965
- Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) IND-NW: Blackm08, GhoshA41, Naum01; PAK: Rem45
- Unident. Pinaceae (Pinaceae) IND-NW: Pint08
- Cinara (Cinara) etsuhoe** INOUE, 1970
- Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Inou09
- Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) JP: Blackm08
- Cinara (Cinara) formosana** (TAKAHASHI, 1924)
- Pinus* (Pinaceae) KOR: Sze42
- Pinus armandii* FRANCH. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44
- Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) CN-TWN: East14; JP: Hig02, Inou03; KOR: LeeW05, Paik03, Sze42
- Pinus luchuensis* MAYR (Pinaceae) CN: Tao01, ZhG27; CN-SE: ZhG44; CN-TWN: East14; JP: Hig02
- Pinus massoniana* LAMB. (Pinaceae) CN: Tao01, ZhG27; CN-SE: HoffmW01, Tak64, ZhG44; CN-TWN: East14, Tak51; JP: Inou09
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Pinus tabulaeformis* CARR. (Pinaceae) CN-NE: ZhG44; CN-SE: ZhG44
- Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44; CN-TWN: Blackm08, East14, Tao01, Paik03; JP: Inou09; KOR: Blackm08, LeeW05, Paik03
- Pinus yunnanensis* FRANCH. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44; SINE: Blackm08
- Cinara (Cinara) glehna** (ESSIG, 1915)
- Picea glehnii* (F. SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Cinara (Cinara) guadraramae** MIMEUR, 1936
- Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) FR: Lec14
- Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) CR: Holm00
- Pinus nigra laricio* (POIRET) MAIRE (Pinaceae) FR: Lec14
- Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) ES: Blackm08, GarcS01, Mier01, Mier03, Nieto12
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) ES: Bin09, Blackm08, Nieto12, Rem29; MA: Mim07; PT: Blackm08, GarcS01, Nieto02, Nieto03
- Cinara (Cinara) gudarisi** BINAZZI & SANCHIS, 1994
- Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) ES: Bin30, Pérez01
- Pinus nigra salzmannii* (DUNAL) FRANCO (Pinaceae) ES: Bin26, Pérez01
- Cinara (Cinara) hattorii** KONO & INOUE, 1930
- Abies mariesii* MAST. (Pinaceae) JP: Blackm08, Inou09
- Abies mayriana* (MIYABE & KUDO) M. & K. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02
- Abies sachalinensis* (SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Inou05 (konoi), Inou09



**Cinara (Cinara) horii** INOUE, 1941

*Picea ajanensis* (LINDL. & GORD.) FISCH. EX CARR.  
(Pinaceae) RF-FE: Pash06

*Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) JP:  
Blackm08, Hig02, Inou05, Inou09; RF-SE: Blackm08

**Cinara (Cinara) hottesis** (A. K. GHOSH, R. C. BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1969)

*Plectranthus coetsa* = *Rabdosia coetsa*

*Plectranthus japonicus* (?) (Lamiaceae) IND-NW:  
GhoshA41

*Rabdosia* (?) (Lamiaceae) IND-NW: GhoshL12

*Rabdosia coetsa* (?) (Lamiaceae) IND-NW: GhoshA10,  
GhoshA35

**Cinara (Cinara) hylikos** ZHANG G. & W. ZHANG, 1993

*Pinus* (Pinaceae) CN-SE: ZhG44

**Cinara (Cinara) hyperophila** (KOCH, 1855)

*Pinus* (Pinaceae) FI: Heie34; MO: Ver06; SW: Heie34

*Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) RO: Holm37

*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) IT: Bin02, Blackm08; LAT:  
Blackm08, Rup01, Rup09

*Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) RO: Holm37

*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) AT: Pas05, Pint10; BY:  
Buga12; CZ: Holm00; DE: Pint10 (diversiseta); ES: Bin29,  
Pérez01; EU: Blackm08; FR: Lec14; LAT: Rup09; LIT:  
Gavr03, Rup04; PL: Pas05, Pint10, Sze02, Sze13, Sze36;  
RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Pas01, Pas03, Pas05,  
Pint10; SW: Ossn10, Ossn14, Pint10, Scheur11; UK:  
Bozh16, Mam12, Mam15

**Cinara (Cinara) indica** VERMA, 1970

*Abies alba* MILL. (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Cedrus deodara* (ROXB.) LOUD. (Pinaceae) IND-NW:  
GhoshA35, GhoshA41

**Cinara (Cinara) intermedia** (PAŠEK, (1952) 1954)

*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) CZ: Holm19; SK: Pas01,  
Pas02, Pint10

**Cinara (Cinara) keteleeriae** G. ZHANG, 1985

*Keteleeria evelyniana* MAST. (Pinaceae) CN-SE:  
Blackm08

*Keteleeria fortunei* (MURR.) CARR. (Pinaceae) CN-SE:  
ZhG26

**Cinara (Cinara) kochiana kochi** INOUE, 1939

*Larix gmelinii* (RUPR.) KUZEN. (Pinaceae) RF-FE:  
Pash06

*Larix kaempferi* (LAMB.) CARR. (Pinaceae) JP:  
Blackm08, Hig02, Inou03, Inou05, Inou06, Inou09

*Larix kamschatica* (RUPR.) CARR. (Pinaceae) RF-FE:  
Pash06

*Larix koreana* NAKAI (Pinaceae) JP: Hig02, Inou06,  
Inou09; SINE: Blackm08

**Cinara (Cinara) kochiana kochiana** (BÖRNER, 1939)

*Larix* (Pinaceae) DK: Heie16, Heie18

*Larix decidua* MILL. (Pinaceae) AT: Börn08, Börn09,  
Kloft01; CZ: Börn08, Kloft01, Pas01; DE: Kloft01; DK:  
Heie34; EU: Blackm08; GB: Kloft01, Str15; IRL: Cart04;  
IT: Barb11, Bin02, Bin28, Börn08, Roberti02; NL: East13,  
HRL26, Kloft01; SINE: Pint10; SK: East13, Kloft01,  
Pas05; SW: East13, Heie34, Ossn14, Ossn15, Scheur11;  
UK: Bozh16, Chumak01, Mam11

*Larix decidua polonica* (RACIB.) DOMIN (Pinaceae) PL:  
East13, Sze13, Sze36; SINE: Pint10

*Larix gmelinii* (RUPR.) KUZEN. (Pinaceae) CN-NE:  
Blackm08, ZhG44

*Larix kaempferi* (LAMB.) CARR. (Pinaceae) IRL:  
Blackm08, Cart04; NL: Blackm08, East13, HRL26, Kloft01;  
SINE: Pint10

*Larix kamschatica* (RUPR.) CARR. (Pinaceae) SINE:  
Blackm08

*Larix polonica* = *L. decidua polonica*

*Larix russica* (ENDL.) SABINE EX TRAUTV. (Pinaceae)  
MON: Holm20; RF-SW: Ivan24

*Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) KOR: East13

**Cinara (Cinara) lachnirostris** HILLE RIS LAMBERS, 1966

*Pinus* (Pinaceae) PAK: GhoshA31

*Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) IND-NW:  
Bhag01, Blackm08; NPL: Blackm08; PAK: Blackm08,  
East14, GhoshA41, HRL43, Naum01, Rem45

**Cinara (Cinara) largirostris** ZHANG G. & W. ZHANG, 1993

*Pinus tabulaeformis* CARR. (Pinaceae) CN-NE: ZhG44

**Cinara (Cinara) laricicola** (MATSUMURA, 1917)

*Larix* (Pinaceae) KOR: Sze42

*Larix decidua* MILL. (Pinaceae) JP: Blackm08, Inou06,  
Inou09

*Larix gmelinii* (RUPR.) KUZEN. (Pinaceae) JP: Blackm08,  
Hig02, Inou05 (taeniata), Inou06, Inou09; RF-FE: Pash06

*Larix kaempferi* (LAMB.) CARR. (Pinaceae) JP: Hig02,  
Inou03, Inou05 (taeniata), Inou06, Inou09; KOR: LeeW05,  
Paik01, Paik03, Sze42; SINE: Blackm08

*Larix kamschatica* (RUPR.) CARR. (Pinaceae) RF-FE:  
Blackm08, Pash06

*Larix koreana* NAKAI (Pinaceae) JP: Hig02, Inou06, Inou09

*Larix russica* (ENDL.) SABINE EX TRAUTV. (Pinaceae)  
KAZ: Juch01B

**Cinara (Cinara) laricionis** BINAZZI, 1980

*Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) FR: Blackm08; IT:  
Blackm08

*Pinus nigra laricio* (POIRET) MAIRE (Pinaceae) FR:  
Bin09; IT: Bin03, Bin08, Bin09, Bin23, Roberti02; IT-SIC:  
Bin09

**Cinara (Cinara) laricis** (HARTIG, 1839)

*Larix* (Pinaceae) DK: Heie11, Heie16, Heie18; FI: Heie12,  
Heik09?; GB: Shaw02; IT: East13; JP: Hig02

*Larix cajanderi* MAYR (Pinaceae) RF-FE: Pash06; SINE:  
Blackm08

- Larix decidua* MILL. (Pinaceae) AT: Börn04, Börn08, Börn09, Pint10 (boerneriana); BE: Schout01; BY: Buga12; CH: Lamp16, Saem01, Werder01; CZ: Pas01, Stary04; DE: Börn08, East13, Saem01; DK: Heie34; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie34; FR: Lec14, Rem11; GB: East13, Hanc06, Shaw02, Str31, Str37, Wood05; IT: Barb11, Bin02, Bin23, Bin28, HRL04, Roberti02; LAT: Rup01, Rup09; PL: Achr01, Scheur13, Sze13, Sze14, Sze36; SK: East13, Pas01; SW: Heie34, Ossn10, Scheur11; UK: Chumak01, Mam11, Mam12, Mam15
- Larix decidua europaea* = *L. decidua*
- Larix decidua polonica* (RACIB.) DOMIN (Pinaceae) PL: Achr01, Sze13, Sze36
- Larix gmelinii* (RUPR.) KUZEN. (Pinaceae) CN-NE: ZhG44; CN-SE: Blackm08
- Larix kaempferi* (LAMB.) CARR. (Pinaceae) EU-CTR: Börn08; GB: East13; JP: Hig02, Inou05, Inou06, Inou09; KOR: LeeW05; NL: East13; SINE: Blackm08
- Larix kamschatica* (RUPR.) CARR. (Pinaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06; RF-SE: Blackm08, Pash07A
- Larix russica* (ENDL.) SABINE EX TRAUTV. (Pinaceae) KAZ: Juch01; MON: Scheur05, Sze17; RF-SCTR: Tokm01; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; UK: Mam03
- Cinara (Cinara) longipennis** (MATSUMURA, 1917)
- Abies* (Pinaceae) JP: Hig02, Moritsu05; RF-FE: Pash06
- Abies firma* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Inou09, Moritsu05
- Abies holophylla* MAXIM. (Pinaceae) JP: Inou09; KOR: Blackm08, Paik01, LeeW05, Okam01, Paik03, Sze42
- Abies mayriana* (MIYABE & KUDO) M. & K. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05
- Abies sachalinensis* (SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Inou05, Inou09, Moritsu05
- Cephalotaxus drupacea* SIEB. & ZUCC. (Cephalotaxaceae) JP: Inou09
- Cephalotaxus harringtonia* = *C. pedunculata*
- Cephalotaxus pedunculata* SIEB. & ZUCC. (Cephalotaxaceae) JP: Moritsu05
- Cinara (Cinara) longirostris** (BÖRNER, 1950)
- Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) AT: Börn09
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) AT: Börn06, Börn08, Pas05; FR: Blackm08
- Thuja orientalis* L. (Cupressaceae) KOR: Paik03 (louisianensis)
- Cinara (Cinara) maculipes** HILLE RIS LAMBERS, 1966
- Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) KOR: LeeW05, Okam01, Sze42
- Pinus* (Pinaceae) IND-NW: Chakr50
- Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr35, Chakr40, Chakr50, DasBC03, David05, GhoshA41, GhoshL12; PAK: Blackm08, GhoshA31, GhoshA41, HRL43, Naum01, Rem45
- Pinus patula* SCHLECHT. & CHAM. (Pinaceae) IND-NW: David11, GhoshA41
- Cinara (Cinara) maghrebica garganica** BINAZZI, 1983
- Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) IT: Barb13, Bin06, Roberti02
- Cinara (Cinara) maghrebica maghrebica** MIMEUR, 1934
- Pinus* (Pinaceae) ES: Pérez01; IT-SIC: Barb05
- Pinus canariensis* SWEET EX SPRENGEL (Pinaceae) ES: GonzF01; IT: Bin23, Blackm08; MA: Blackm08, Mim03; PT-MAD: Blackm08, Ilh19
- Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) ES: Bin05, Bin06, GarcS01, GonzF01, Gut02, Melia01, Nieto12, Pérez01, Rem29, Seco03; ES-BAL: Seco01, Seco02; FR: Bin06, Lec14; IT: Barb10, Bin06, Bin23; MA: Bin06, Mim03, Pint10; SA: Aldr02; SINE: Blackm08
- Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) IT: Trem03
- Pinus nigra laricio* (POIRET) MAIRE (Pinaceae) IT: Trem03
- Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) ES: Blackm08, GarcS01, Mier03, Nieto12; IT-SIC: Blackm08, Trem03; MA: Mim15; PT-AZ: Blackm08, Ilh20; PT-MAD: Blackm08, Ilh11, Ilh18
- Pinus pinea* L. (Pinaceae) IT: Trem03, Bin23; IT-SIC: Barb05; MED: Blackm08; PT-MAD: Ilh19; SYR: Rem41
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) AT: Pint10; DE: Pint10; ES: Mier17, Pérez01; FR: Lec14; PL: Pint10; SK: Pint10
- Cinara (Cinara) maritimae** (DUFOUR, 1833)
- Juniperus oxycedrus* L. (Cupressaceae) ES: Nieto10
- Pinus* (Pinaceae) BE: Nieto29; ES: Mier03, Nieto12; FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01, East14; JOR: Must01A
- Pinus brutia* TEN. (Pinaceae) LBN: Rem41
- Pinus canariensis* SWEET EX SPRENGEL (Pinaceae) ES: Blackm08, GarcS01, Nieto12; ES-CAN: Blackm08, Nieto12; IL: Blackm08, East14, Halp01
- Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) SINE: East14
- Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) IL: Bod01, Halp01, HRL16; SD: Blackm08
- Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) ES: GonzF01, Gut02; IT: Bin02, Bin06, Roberti02; MED: Blackm08; SINE: East14
- Pinus maritima* = *P. halepensis*
- Pinus maritima pinaster* = *P. halepensis*
- Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) ES: Pérez01; EU: Blackm08; IT: Bin02, Blackm08, Roberti02 (*P. nigra austriaca*)
- Pinus nigra laricio* (POIRET) MAIRE (Pinaceae) FR-CORS: Lamp15; IT: Bin03, Roberti02; IT-SIC: Barb05
- Pinus nigra salzmannii* (DUNAL) FRANCO (Pinaceae) ES: Núñez02, Pérez01
- Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) CYP: East14; ES: Bin05, GarcS01, Gut02, Melia02, Mier01, Mier03, Mier06, Mier17, Nieto03; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IL: Halp01; IT:

Bin02, Bin03, Bin23, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Barb14, Roberti02; MA: East14; PT: Ilh11, Ilh17; SINE: Blackm08

*Pinus pinea* L. (Pinaceae) ES: Melia01, Mier15, Nieto04, Nieto10, Nieto12, Nieto22; GR: Kaval02; IL: Halp01; IT: Bin02, Bin03, Bin23, Roberti02; IT-SIC: Barb05; LBN: Rem41; MED: Blackm08; TR: Can01, Can02

*Pinus radiata* D. DON (Pinaceae) IL: East14, Halp01

*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) ES: GarcS01, Mier03, Nieto03, Nieto12, Pérez01

*Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) SINE: East14

**Cinara (Cinara) matsumurana** HILLE RIS LAMBERS, 1966

*Abies* (Pinaceae) JP: Hig02

*Abies firma* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02

*Abies holophylla* MAXIM. (Pinaceae) KOR: Sze42

*Abies homolepis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Inou09

*Abies mayriana* (MIYABE & KUDO) M. & K. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02

*Abies sachalinensis* (SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP:

Hig02, Inou05, Inou09; RF-FE: Blackm08

*Abies sachalinensis mayriana* = *A. mayriana*

**Cinara (Cinara) micropunctata** REMAUDIÈRE & BINAZZI, 2003

*Abies pindrow* SPACH (Pinaceae) PAK: Rem45

**Cinara (Cinara) minoripinihabitans** G. ZHANG, 1989

*Juniperus rigida* SIEB. & ZUCC. (Cupressaceae) CN-NE: ZhG44

*Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG31C, ZhG44

**Cinara (Cinara) mongolica** SZELEGIEWICZ & HOLMAN, 1980

*Pinus cembra* L. (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Pinus pumila* (PALL.) REGEL (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Pinus sibirica* DU TOUR (Pinaceae) MON: Blackm08, Sze58

**Cinara (Cinara) montanicola** BÖRNER, 1939

*Pinus* (Pinaceae) BE: Nieto29

*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) AT: Bin21, Börn08, Börn09; DE: Börn02; IT: Barb11, Bin21, Bin23, Bin25, Bin28; SK: Pas01

*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) CZ: Pas01

**Cinara (Cinara) neubergi** (ARNHART, 1930)

*Pinus montana* = *P. mugo*

*Pinus mughus* = *P. mugo*

*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) AT: Börn08, Börn09, Foss03, Pint10, Weis01; BG: Tash02, Tash25; CH: East14, Lamp16; EU: Blackm08; IT: Barb11, Bin02, Bin23, Bin25, Bin28, East14, Roberti02; UK: Chumak01, Mam11, Shap09

*Pinus mugo pumilio* (HAENKE) FRANCO (Pinaceae) CZ: Holm00

*Pinus uncinata* MILLER (Pinaceae) ES: Pérez01; IT: Bin02, Bin23, Roberti02

**Cinara (Cinara) nigra** MAMONTOVA-SOLUKHA, 1964

*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) UK: Mam12

*Pinus uncinata* MILLER (Pinaceae) CZ: Holm00

**Cinara (Cinara) nopporoensis** INOUE, 1937

*Picea glehnii* (F. SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP: Inou02

**Cinara (Cinara) nuda** (MORDVILKO, 1895)

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) SK: Pas05

*Pinus* (Pinaceae) CN-SE: ZhG44 (escherichi)

*Pinus kochiana* KLOTZSCH EX C. KOCH (Pinaceae) BY: Buga02 (escherichi)

*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) CZ: Holm00; EU-CTR: Börn08; LAT: Rup09; SK: Pas05

*Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) EU-CTR: Börn08; HU: Halm02; SK: Pas05

*Pinus nigra calabrica* (LOUD.) E. MURRAY (Pinaceae) GB: Pas05, Str11

*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) AT: Börn06 (escherichi), Börn08, Börn09, Weis01; BE: Schout01; BG: Tash02, Tash25; BY: Buga02, Buga07, Buga12; CZ: Pas01, Pas05; DE: Kloft01, Scheur04, Scheur06, Scheur07, Scheur11; ES: Bin29; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie34, Heik14, Heik18; GB: Maslen02 (escherichi); HU: Halm02; IT: Bin02, Bin23, Bin28, Roberti02 (escherichi); KAZ: Juch01, Juch01B; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup04; MO: Ver06 (escherichi); NO: Heie34; PL: Achr01, Czy01, East13 (escherichi), Huc01 (escherichi), Krz09, Sze02, Sze06, Sze36; RF-SCTR: Tokm01 (escherichi); RF-SW: Ivan24; SK: East13 (C.escherichi), Pas01, Pas05, Pas06; SK: Börn08

(escherichi), East13 (escherichi), Pas01, Pas05 (escherichi); SW: Heie34, Ossn14; UK: Bozh16, Mam01 (Lachnus nudus), Mam03, Mam12 (escherichi), Mam15 (escherichi)

*Pinus uncinata* MILLER (Pinaceae) IT: Bin02, Bin23 (escherichi), Bin29

**Cinara (Cinara) orientalis lijiangensis** G. ZHANG, 1985

*Pinus yunnanensis* FRANCH. (Pinaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG26, ZhG44

**Cinara (Cinara) orientalis orientalis** (TAKAHASHI, 1925)

*Pinus* (Pinaceae) CN-SE: ZhG44; CN-TWN: Tao02, Tak41, Tak51; IND-NE: GhoshA31; JP: Inou09; SINE: Blackm08

*Pinus armandii* FRANCH. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44

*Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Inou09; KOR: Paik01, Paik03, Sze42

*Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) KOR: Paik01, Paik03

*Pinus tabulaeformis* CARR. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44

*Pinus yunnanensis* FRANCH. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44

**Cinara (*Cinara*) ozawai** INOUE, 1970

*Chamaecyparis obtusa* SIEB. & ZUCC. (Cupressaceae)  
JP: Inou09

*Tsuga diversifolia* MASTERS (Pinaceae) JP: Inou09

**Cinara (*Cinara*) palaestinensis apulica** BINAZZI, 1983

*Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) IT: Barb13, Bin06,  
Roberti02

**Cinara (*Cinara*) palaestinensis palaestinensis** HILLE  
RIS LAMBERS, 1948

*Pinus* (Pinaceae) IL: Bod01; LBN: Rem41

*Pinus brutia* TEN. (Pinaceae) IL: Halp01; IT: Bin23; TR:  
Can01, Can02

*Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) ES: Gut02, Nieto04,  
Nieto12; IL: Bin06, Bod01, Halp01, HRL16; IT: Barb10,  
Bin02, Bin06, Bin23, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Barb14;  
JOR: Must05; MED: Blackm08

*Pinus pinea* L. (Pinaceae) SM: Kaval02

**Cinara (*Cinara*) paxilla** G. ZHANG, 1981

*Pinus* (Pinaceae) CN-TIB: Blackm08, ZhG20

**Cinara (*Cinara*) pectinatae** (NÖRDLINGER, 1880)

*Abies* (Pinaceae) DK: Heie18; GB: Str06; RF-FE: Pash06;  
SW: Osn07, Osn10

*Abies alba* MILL. (Pinaceae) AT: Börm09; CZ: Pas01,  
Stary04; DE: Börm08, Gleiss03, Kloft01; DK: Heie16,  
Heie34, Kloft01; ES: Mier02, Nieto12, Pérez01; FR: Lec14;  
GB: East13, Shaw02; HU: Halm02; IT: Barb11, Bin02,  
Kloft01, Roberti02; NL: East13, Goot02 (*L.pichtae*),  
Kloft01; NO: Heie34; PL: Achr01, East13, Huc04,  
Scheur13, Sze13, Sze14, Sze31, Sze36, Sze41; SINE:  
Blackm08; SK: East13, Pas01, Pas05, Pas06; SM: Petr03;  
SW: Heie34; UK: Mam11; UK: Chumak01

*Abies balsamea* (L.) MILL. (Pinaceae) SK: Pas01

*Abies bornmuelleriana* MATTF. (Pinaceae) TR: Blackm08,  
Bod01, Can01, Can02, East13

*Abies brevifolia* (HORT.) HORT. EX DALLIMORE  
(Pinaceae) GB: East13

*Abies grandis* (DOUGL. EX D. DON) LINDL. (Pinaceae)  
SK: Pas01

*Abies mariesii* MAST. (Pinaceae) GB: Wood05

*Abies nephrolepis* (TRAUTV.) MAXIM. (Pinaceae)  
RF-SW: Dolg02

*Abies nordmanniana* (STEVEN) SPACH (Pinaceae) HU:  
Halm02; SK: Pas01

*Abies numidica* DE LANN. EX CARR. (Pinaceae) GB:  
Blackm08, East13

*Abies pectinata* = *A. alba*

*Abies pinsapo* BOISS. (Pinaceae) ES: Mier10; FR: Lec02,  
Lec14; HU: Halm02; NL: East13

*Abies sibirica* LEDEB. (Pinaceae) RF-SW: Ivan24

*Abies veitchii* LINDL. (Pinaceae) GB: Blackm08, East08,  
East13

**Cinara (*Cinara*) piceae** (PANZER, 1801)

*Abies* (Pinaceae) DK: Heie16, Heie18; ES: Nieto02

*Abies alba* MILL. (Pinaceae) BG: Scheur12; CZ: Stary04;  
DK: Heie16; PL: Sze36; PT: Ilh17; UK: Mam11

*Abies balsamea* (L.) MILL. (Pinaceae) EST: Rup05

*Abies lasiocarpa* (HOOK.) NUTT. (Pinaceae) EST: Rup05

*Abies religiosa* (H. B. K.) SCHLECHT (Pinaceae) PT:  
Ilh17

*Abies sachalinensis* (SCHMIDT) MAST. (Pinaceae)  
RF-FE: Kriv01, Pash06; RF-SE: Pash07A

*Abies sibirica* LEDEB. (Pinaceae) EST: Rup05; KAZ:  
Juch01, Juch01B; RF-SW: Ivan24

*Picea* (Pinaceae) DK: Heie18

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) AT: Börm08; BE:  
Schout01; BG: Scheur12; DE: Börm08, Gleiss03, Saem01,  
Scheur01, Scheur02, Scheur03, Scheur11; DK: Heie16,  
Heie34; ES: Nieto12; EU: Bin09, Blackm08; FI: Heie34,  
Nuor01; GB: East13; IRL: Cart04; IT: Barb11, Bin02,  
HRL04, Roberti02; JP: Inou09 (grossa); LAT: Rup01,  
Rup09; NL: East13; NO: Heie34, Sten01, Tambs08; PL:  
Sze13, Sze31; RF-ECTR: Aiz03; SINE: Blackm08; SK:  
East13, Pas01, Pas05, Pas06; SW: Heie34, Osn07, Osn10,  
Osn15; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01

*Picea ajanensis* (LINDL. & GORD.) FISCH. EX CARR.  
(Pinaceae) RF-FE: Pash06

*Picea asperata* MAST. (Pinaceae) CN-W: ZhG44; GB:  
Blackm08

*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) DE: Gleiss03;  
DK: Heie16, Heie34; GB: East13, Wood05; JP: Inou09  
(grossa); KIR: Gabrid01 (grossa); LAT: Rup09; SINE:  
Blackm08; SW: Heie34, Osn10

*Picea glehnii* (F. SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) RF-FE:  
Blackm08, Pash06

*Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) JP:  
Inou09 (grossa); KIR: Gabrid01 (grossa)

*Picea jezoensis hondoensis* REHDER (Pinaceae) JP:  
Inou09 (grossa)

*Picea koraiensis* NAKAI (Pinaceae) KIR: Gabrid01 (grossa)

*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) RF-SW: Ivan24

*Picea omorika* (PANČIĆ) PURKYNĚ (Pinaceae) DE:  
Egger01; EU: Bin09

*Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) GB: Wood05; SK:  
East13, Pas01, Pas05

*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) CZ: Blackm08,  
Holm43; KIR: Gabrid01 (grossa); LAT: Blackm08, Rup09

*Picea pungens argentea* BEISSN. (Pinaceae) PL: Krz04

*Picea schrenkiana* FISCH. & MEY. (Pinaceae) CN-W:  
ZhG44; KAZ: Blackm08, Juch01, Juch03, Kad01, Kad22,  
Nev06; KIR: Gabrid01 (grossa)

*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) DE: Gleiss03;  
DK: Heie16, Heie34; GB: East13, Shaw02; IRL: East13;  
LAT: Rup09; NL: East13

*Picea spinulosa* (GRIFF.) HENRY (Pinaceae) GB: East13

*Picea tianschanica* = *P. schrenkiana*

*Tsuga heterophylla* (RAFIN.) SARG. (Pinaceae) GB:  
Wood05

*Tsuga mertensiana* = *T. heterophylla*

**Cinara (Cinara) piceicola** (CHOLODKOVSKY, 1896)

- Picea* (Pinaceae) DK: Heie18; GB: Str25; NL: East13 (stroyani)  
*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) AT: Pint10; BE: Schout01; BG: Scheur12 (viridescens); BY: Buga12 (stroyani); CH: Lamp02, Lamp03, Lamp04 (stroyani), Lamp16; CZ: Pint10; DE: East13, Saem01, Scheur11 (stroyani); DK: Heie16, Heie34; EU: Blackm08; FI: Heik18 (viridescens); GB: East13, Str37 (stroyani); HU: Halm02; IT: Barb11, Bin02 (stroyani), Bin28, Roberti02; LAT: Rup09 (stroyani); NO: Heie34, Sten01, Tambs08; PL: East13, Karw01, Pint10, Scheur13, Sze31, Sze36, Sze41 (stroyani); RO: Holm37; SK: East13, Pas01, Pint10; SK: Pas06 (cistata); SW: Dan02, East13 (stroyani), Heie34, Ossn15; UK: Chumak01, Mam12, Mam15  
*Picea abies obovata* = *P. obovata*  
*Picea asperata* MAST. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44; LAT: Rup09 (stroyani)  
*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) DK: Blackm08, Heie16, Heie34  
*Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) JP: Inou02A  
*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) GB: East13 (stroyani); LAT: Rup09 (stroyani); SINE: Blackm08  
*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) SK: Pas01  
*Picea schrenkiana* FISCH. & MEY. (Pinaceae) KAZ: Kad01  
*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) DK: Heie16, Heie34

**Cinara (Cinara) pilicornis** (HARTIG, 1841)

- Picea* (Pinaceae) DK: Heie18; ES: Nieto12; GB: East13; IRL: Cart04; LAT: Rup09  
*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) AT: Börn09, Kurir01, Müller60, Weis01; BG: Scheur12; BY: Buga02, Buga07, Buga08, Buga12; CH: Lamp03, Lamp16, Werder01 (Neochmosis); CZ: Holm19 (C.pinicola), Stary04; DE: Börn08, East13, Gleiss03, Kloft01, Saem01, Scheur01, Scheur02, Scheur03, Scheur11, Ziegler01; DK: Heie11, Heie16; ES: Melia01, Pérez01; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heik14, Heik18, Holop01; GB: Donc09 (pinicola), East13, Shaw02 (pinicola); HU: Halm02; IRL: Cart04; IT: Barb11, Bin02, Bin28, Pass01 (pinicola), Roberti02; IT-SIC: Barb05; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup04; MO: Ver06; NL: Goot02 (L.hyalinus); NO: Sten01 (pinicola), Tambs08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Saem01, Scheur13, Sze14, Sze14, Sze31, Sze36, Sze41, Sze44; PT-MAD: Ilh24; RO: Holm37; SINE: Pint10; SK: East13, Pas01, Pas05; SM: Petr03; SW: Dan02, Ossn07, Ossn10; TR: Bod01 (pinicola), Can01, Can02, East13, Tuat01 (pinicola); UK: Chumak01, Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16  
*Picea ajanensis* (LINDL. & GORD.) FISCH. EX CARR. (Pinaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Picea asperata* MAST. (Pinaceae) BY: Buga02; CN-NE: ZhG44; CN-SE: ZhG44; GB: East13

- Picea breweriana* S. WATSON (Pinaceae) GB: East13  
*Picea engelmannii* PARRY EX ENGELM. (Pinaceae) BY: Buga02; KAZ: Juch01, Juch03; LAT: Rup01, Rup09; NO: Tambs08; SINE: Pint10  
*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) BY: Buga02; DK: Heie16; HU: Halm02; LAT: Rup09; SINE: Blackm08, Pint10; SW: Ossn15  
*Picea glehnii* (F. SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP: Hig01, Inou05 (pinicola), Inou09; RF-FE: Pash06  
*Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) BY: Buga02  
*Picea koraiensis* NAKAI (Pinaceae) SINE: Pint10  
*Picea koyamai* SHIRASAWA (Pinaceae) CN-NE: ZhG44; CN-SE: ZhG44  
*Picea likiangensis* (FRANCH.) PRITZ (Pinaceae) GB: East08, East13; SINE: Pint10  
*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) GB: East13; RF-SW: Dolg02 (P.sibirica), Ivan24  
*Picea omorika* (PANČIĆ) PURKYNĚ (Pinaceae) DE: Gleiss03; SINE: Bin09; UK: Dragan01  
*Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) BY: Buga02; EU: Blackm08; GEG: Dzhe07 (pinicola), Dzhe13; SINE: Pint10; SK: Pas01; TR: Can01 (pinicola), Can02, East13  
*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) IT: Bin02, Roberti02; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; SINE: Blackm08, Pint10; SK: Pas01 (pinicola); SW: East13; TR: Can01 (pinicola), Can02; UK: Dragan01  
*Picea rubra* A. DIETR. (Pinaceae) SINE: Pint10  
*Picea schrenkiana* FISCH. & MEY. (Pinaceae) BY: Buga02; KAZ: Kad01, Kad22, Juch01, Juch03, Nev06 (pinicola); KIR: Gabrid01; SINE: Pint10  
*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) CH: Lamp04; DE: Gleiss03, Kloft01; DK: Heie16, Kloft01; GB: East13, Shaw02 (pinicola); IRL: Cart04; IS: Heie07; NO: Tambs08; SINE: Blackm08, Pint10

**Cinara (Cinara) pilosa** (ZETTERSTEDT, 1840)

- Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) PL: Sze51  
*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) BY: Buga12; DE: Bin11; DK: Heie34; ES: Bin29, Pérez01; EU: Blackm08; FI: Heie34, Heik18, Holop01, Holop02; IT: Bin11, Bin23, Bin28, Roberti02; LIT: Gavr03; PL: Scheur13, Sze51; RF-ECTR: Gavr01 (maculata); SK: Holm00; SW: Heie34; UK: Chumak01

**Cinara (Cinara) pinea** (MORDVILKO, 1895)

- Abies sibirica* LEDEB. (Pinaceae) FI: Heie12  
*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) SK: Pas06 (pinicola)  
*Pinus* (Pinaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03, Lamp16; DK: Heie18; ES: Mier03, Muñ01, Nieto12; FI: Heie12; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05, Roberti02; PL: Sze36; RO: Holm37  
*Pinus* (?contorta) (Pinaceae) GB: East13, Shaw02, Wood05; IRL: Cart04  
*Pinus brutia* TEN. (Pinaceae) TR: East13  
*Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Inou03 (pineti), Inou05

- Pinus eldarica* MEDW. (Pinaceae) GEG: Dzhe13  
*Pinus funebris* KOM. (Pinaceae) RF-FE: Pash06  
*Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) LAT: Rup09  
*Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) RO: Holm37; SINE: Blackm08  
*Pinus hamata* = *P. kochiana*  
*Pinus insularis* ENDL. (Pinaceae) IND-NE: GhoshA01  
*Pinus khasya* ROYALE EX GORDON (Pinaceae) SINE: Blackm08  
*Pinus kochiana* KLOTZSCH EX C. KOCH (Pinaceae) BY: Buga02; GEG: Dzhe02, Dzhe07, Dzhe13  
*Pinus luchuensis* MAYR (Pinaceae) CN: Tao02  
*Pinus massoniana* LAMB. (Pinaceae) CN: Tao02; CN-SE: ZhG44  
*Pinus montana pumilio* = *P. mugo pumilio*  
*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) BY: Buga02; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp14, Lamp16; CZ: Holm00; DK: Heie16; FR: Lec14; IT: Bin02, Bin23, Roberti02; PL: Sze13, Sze14, Sze31, Sze41; PT: Ilh11, Ilh17; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10  
*Pinus mugo pumilio* (HAENKE) FRANCO (Pinaceae) FI: Holop01; RO: Holm37, Kne01  
*Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) DE: Gleiss03; ES: Pérez01; GB: Str37; HU: Halm02; IT: Bin02, Roberti02, Trem03 (pinicola); MO: Ver06; PL: Achr01, Sze13, Sze36; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; TR: Bod01 (pinicola), East13  
*Pinus nigra pallasiana* (D. DON) HOLMBOE (Pinaceae) BY: Buga02  
*Pinus nigra salzmannii* (DUNAL) FRANCO (Pinaceae) ES: Núñez02, Pérez01  
*Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) ES: Mier03, Mier06, Mier12, Nieto03, Nieto12  
*Pinus pinea* L. (Pinaceae) ES: Nieto12  
*Pinus ponderosa* DOUGL. EX LAWS. (Pinaceae) SW: Osn10  
*Pinus pumilio* = *P. mugo pumilio*  
*Pinus sosnowskyi* = *P. kochiana*  
*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) AT: Franz01; BE: Schout01; BG: Scheur12, Sze12, Tash25; BY: Buga02, Buga07, Buga08, Buga09, Buga12; CZ: East13, Holm19; DE: Börn08, East13, Gleiss03, Müller16, Saem01, Scheur04, Scheur06, Scheur07, Scheur11; DK: Heie11, Heie16; ES: Gut01, Gut02, Mier02, Mier03, Mier06, Mier17, Muñ01, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Nieto22, Núñez02, Pérez01; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heik14, Heik18, Holop01; GB: East13, Maslen02, Shaw02, Str31, Str37, Wood05; HU: Andr03, Halm02, Sze35; IRL: Cart04; IT: Barb11, Bin02, Bin23, Bin28, East13, Roberti02; LAT: Rup09; LIT: Gavr03, Rup04; MO: Ver06; MON: Holm20; NL: East13; NO: Sten01, Tambs08; PL: Achr01, Czy01, East13, Huc04, Huc05, Karw01, Oles01, Scheur13, Sze02, Sze09, Sze13, Sze22, Sze31; PL: Sze36, Sze44, Sze46, Sze49; RF-FE: Pash06; RF-SCTR: Tokm01; RF-SW: Ivan08, Ivan24; RO: Holm37; SK: East13; SL: East13; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10, Osn15, Osn16; TR: Can01, Can02; UK: Bozh16, Chumak01, Dzhe02, Mam01 (Lachnus pineus), Mam03, Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16  
*Pinus tabulaeformis* CARR. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44  
*Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) JP: Inou05, Tao02  
*Pinus uncinata* MILLER (Pinaceae) CZ: Holm00; ES: Pérez01  
*Pinus yunnanensis* FRANCH. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44
- Cinara (Cinara) pini** (LINNAEUS, 1758)  
*Pinus* (Pinaceae) CH: Lamp03, Lamp16; DK: Heie18; ES: Bin05, Nieto12, Pérez01; PL: Karw01, Sze36; RO: Holm37  
*Pinus banksiana* LAMBERT (Pinaceae) LAT: Rup01; SK: Pas01, Pas05  
*Pinus cembra* L. (Pinaceae) SINE: Blackm08  
*Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) FR: Blackm08, Lec14; RO: Blackm08, Holm37  
*Pinus luchuensis* MAYR (Pinaceae) JP: Hig02  
*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) AT: Börn08, Börn09; CH: Lamp04, Lamp14, Lamp16; CZ: Holm00; DK: Heie16; FR: Lec14; IT: Bin02, Bin23, Roberti02; LAT: Rup01; PL: Sze13, Sze36; SINE: East13; SINE: Blackm08; SK: Pas01, Pas05; SW: Osn07, Osn10  
*Pinus mugo pumilio* (HAENKE) FRANCO (Pinaceae) SK: East13  
*Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) CH: Lamp04; GB: Maslen02; SINE: Blackm08  
*Pinus nigra calabrica* (LOUD.) E. MURRAY (Pinaceae) GB: Str06  
*Pinus nigra salzmannii* (DUNAL) FRANCO (Pinaceae) ES: Pérez01  
*Pinus pinea* L. (Pinaceae) IT: Bin02, Roberti02  
*Pinus sibirica* DU TOUR (Pinaceae) RF-SW: Ivan24  
*Pinus strobus* L. (Pinaceae) PL: Sze36  
*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) AT: Börn09, Franz01, Weis01; BG: Scheur12, Tash02; BY: Buga07, Buga12; CH: HRL18, Lamp16; CZ: East13, Pas01; DE: Börn08, Scheur04, Scheur06, Scheur07, Scheur11; ES: Gut01, Gut02, Mier17, Muñ01, Nieto12, Pérez01, Tiz01; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heik18, Holop01; FR: East13; GB: East13, Maslen02, Shaw02, Str31, Str37, Wood05; HU: Halm02; IRL: Cart04; IT: Barb11, Bin23, Bin28, Roberti02; KAZ: Juch01, Juch01B, Juch03; LAT: Rup09; LIT: Gavr03, Rup04; MO: Ver06; MON: Holm20; NL: East13, Goot02 (pineti Koch); NO: Sten01, Tambs08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Oles01, Scheur13, Sze02, Sze09, Sze13, Sze22, Sze36, Sze46, Sze49; PT: Ilh22; RF-EN: Bin21; RF-FE: Pash06; RF-SCTR: Tokm01; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: East13, Pas01, Pas05, Pas06; SM: Petr03; SW: Dan02, Osn07, Osn10, Osn15; TKM: East13; TR: Can02; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11, Mam12, Mam15  
*Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Pinus uncinata* MILLER (Pinaceae) ES: Pérez01; IT: Achr01, Roberti02

**Cinara (Cinara) piniarmandicola** ZHANG G. & W. ZHANG, 1993

*Pinus armandii* FRANCH. (Pinaceae) CN-NE: ZhG44

**Cinara (Cinara) pinidensiflorae** (ESSIG & KUWANA, 1918)

*Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Inou03, Inou05, Inou09; KOR: LeeW05, Okam01, Paik01, Paik03

*Pinus massoniana* LAMB. (Pinaceae) CN: Tao02; CN-SE: ZhG44; CN-TWN: Tak39, Tak51

*Pinus rigida* MILL. (Pinaceae) KOR: LeeW05, Paik01, Paik03

*Pinus tabulaeformis* CARR. (Pinaceae) CN: Tao02; CN-NE: ZhG44

*Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) AS-FE: Blackm08; CN: Tao02; CN-NE: ZhG44; CN-TWN: Tak39; JP: Inou09

**Cinara (Cinara) piniformosana** (TAKAHASHI, 1923)

*Pinus* (Pinaceae) KOR: Okam01, Paik01, Paik03, Sze42

*Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44; JP: East14, Inou09; KOR: LeeW05, Paik01, Paik03, Sze42

*Pinus funebris* KOM. (Pinaceae) RF-FE: Pash06

*Pinus luchuensis* MAYR (Pinaceae) SINE: East14

*Pinus massoniana* LAMB. (Pinaceae) CN-SE: HoffmW01, ZhG44; SINE: East14

*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) JP: Inou09; RF-FE: Blackm08, Pash06; SINE: Blackm08, East14

*Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) AS-FE: Blackm08; CN-SE: ZhG44; JP: East14, Inou09; KOR: LeeW05, Paik01, Paik03

*Pinus virginiana* MILL. (Pinaceae) KOR: LeeW05

**Cinara (Cinara) pinihabitans** (MORDVILKO, 1895)

*Pinus* (Pinaceae) ES: Nieto12; SM: Petr03; TR: Can02

*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) AT: Foss01; EU: Blackm08; IT: Barb11; LAT: Rup01; SW: Ossn10

*Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) IT: Bin02, Roberti02

*Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) ES: Gut02; PT: Ilh11, Ilh17; PT-MAD: Ilh02

*Pinus pumila* (PALL.) REGEL (Pinaceae) RF-FE: Kriv01

*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) AT: Börn08, Börn09; BE: Nieto29, Schout01; BY: Buga12; CZ: Holm00; DE: East13, Scheur04, Scheur11; EU: Blackm08; FI: East13, Heie34; GB: East13, Maslen02, Str35, Str37; IRL: Cart04; IT: Bin23, Roberti02; LAT: Rup01 (taeniata), Rup09; PL: Pint10, Sze13, Sze36; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Pas01, Pas05, Pint10; SW: East13, Heie34, Ossn07, Ossn10; TR: Bin09; UK: Bozh16, Mam03, Mam12, Mam15

*Pinus tabulaeformis* CARR. (Pinaceae) CN-NE: ZhG44

**Cinara (Cinara) pinikoraiensis** G. ZHANG, 1989

*Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG31C, ZhG44

**Cinara (Cinara) piniphila** (RATZEBURG, 1844)

*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) AT: Börn09, Foss01, Pint10; BY: Buga12; DE: Börn08, East14, Pint10; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie34; FR: Lec14; IT: Roberti02; LAT: Rup09; LIT: Gavr03, Rup04; MO: Ver04, Ver06; PL: Czy01, Pint10, Sze13, Sze31, Sze36; RF-SW: Ivan24; SK: Pas01, Pas05, Pint10

*Pinus sylvestris cretacea* (KALENICZ.) FOMIN (Pinaceae) UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16

*Pinus tabulaeformis* CARR. (Pinaceae) CN-NE: ZhG44

**Cinara (Cinara) pinitabulaeformis** ZHANG G. & ZHONG, 1989

*Pinus tabulaeformis* CARR. (Pinaceae) CN-SE: ZhG31C

*Pinus yunnanensis* FRANCH. (Pinaceae) CN-SE: ZhG31C

**Cinara (Cinara) plurisensoriata** G. ZHANG, 1988

Unident. (Unident.) CN-TIB: ZhG31B

**Cinara (Cinara) polymorpha** REMAUDIÈRE & BINAZZI, 2003

*Abies pindrow* SPACH (Pinaceae) PAK: Rem45

**Cinara (Cinara) pruinosa** (HARTIG, 1841)

*Picea* (Pinaceae) DK: Heie18; ES: Gut02

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) AT: Börn09; BG:

East13, Scheur12, Tash02, Tash25; BY: Buga12; CZ:

Holm00; DE: Börn08, East13, Saem01, Scheur01, Scheur02,

Scheur03, Scheur11; DK: Heie16, Heie34; EST: Rup05;

EU: Blackm08; FI: Heie34, Heik18; GB: Str37; HU:

Sze31; IRL: Cart04; IT: Barb11, Bin02, Bin28, Roberti02;

IT-SIC: Barb05; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup04; NO:

Heie34, Sten01, Tambs08; PL: Achr01, East13, Sze02,

Sze09, Sze13, Sze14, Sze36, Sze41, Sze49; RO: Holm37;

SINE: Pint10; SK: East13, Pas01, Pas03, Pas05, Pas06

(bogdanovi); SW: Heie34, Ossn14; TR: Can01, Can02;

UK: Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam11, Mam12, Mam15

*Picea ajanensis* (LINDL. & GORD.) FISCH. EX CARR.

(Pinaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06; RF-SE: Pash07A

*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) EU-CTR:

Blackm08, Börn08; SINE: Pint10

*Picea koraiensis* NAKAI (Pinaceae) RF-SE: Pash07A

*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) KAZ: Juch01B

*Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) SK: Blackm08, Pas05;

TR: Blackm08, Can02, East13

*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) IT: Bin02, Blackm08,

Roberti02; IT-SIC: Barb05, Blackm08; LAT: Blackm08,

Rup09

*Picea schrenkiana* FISCH. & MEY. (Pinaceae) GB:

Blackm08, East13, Str15; KAZ: Blackm08, Juch01, Juch03,

Kad01, Kad22; SINE: Pint10

*Picea schrenkiana tianshanica* = *P. schrenkiana*

*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) DK: Heie16;

IRL: Cart04

**Cinara (Cinara) pruinosa ezoana** INOUE, 1936

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Inou05, Inou09

- Picea glehnii* (F. SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Inou01A, Inou05, Inou09; RF-FE: Blackm08, Pash06
- Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Inou01A, Inou05, Inou09
- Cinara (Cinara) saraswatae** B. C. DAS & D. N. RAYCHAUDHURI, 1983  
*Pinus* (Pinaceae) NPL: Blackm08
- Cinara (Cinara) schimitscheki** BÖRNER, 1940  
*Pinus* (Pinaceae) BG: East13; FR: Lec14  
*Pinus leucodermis* ANTOINE (Pinaceae) BG: Tash06 (kosarowi), Tash25; IT: Bin02, Roberti02; SINE: Blackm08, East14  
*Pinus massoniana* LAMB. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44  
*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) SINE: East14; SK: Pint10  
*Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) AT: Börn08, Börn09; BG: Sze36; Tash25; CH: Lamp12, Lamp16; CZ: Holm45; DE: Börn03, Börn08, Scheur09, Scheur11; ES: Pérez01; EU: Blackm08; GB: East13, East14, Maslen02; HU: Pint10; IT: Barb11, Bin02, Bin23, Roberti02, Trem03; MO: Ver06; SK: Börn08, East13, Pas01, Pas05; SM: Petr03; TR: East13  
*Pinus nigra laricio* (POIRET) MAIRE (Pinaceae) BG: Tash15, Tash25, Tash26; GB: East13; IT: Bin02, Roberti02, Trem03; IT-SIC: Barb05  
*Pinus nigra pallasiana* (D. DON) HOLMBOE (Pinaceae) TR: Can01, Can02; UK-CR: Bozh16  
*Pinus nigra salzmannii* (DUNAL) FRANCO (Pinaceae) ES: Pérez01  
*Pinus pinea* L. (Pinaceae) IT: Bin02, Blackm08, East14, Roberti02  
*Pinus tabulaeformis* CARR. (Pinaceae) CN-NE: ZhG44
- Cinara (Cinara) setosa** (BÖRNER, 1950)  
*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) AT: Bin19, Bin22, Blackm08, Börn06; IT: Bin19, Bin23, Bin25, Blackm08, Roberti02  
*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) AT: Weis01
- Cinara (Cinara) shinjii** INOUE, 1938  
*Pinus himekomatsu* MIYABE & KUDO (Pinaceae) JP: Blackm08, Inou02A, Inou05  
*Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) KOR: Paik03  
*Pinus parviflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW05  
*Pinus pentaphylla* CARR. (Pinaceae) JP: Inou09  
*Pinus pentaphylla himekomatsu* KOIDZ. (Pinaceae) JP: Inou09  
*Pinus strobus* L. (Pinaceae) JP: Inou09
- Cinara (Cinara) similis** (VAN DER GOOT, 1917)  
*Dalbergia sissoo* (?) (Fabaceae) IND: Chakr50  
Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshA41
- Cinara (Cinara) smaragdina** PASHTSHENKO, 1988  
*Abies holophylla* MAXIM. (Pinaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06
- Abies nephrolepis* (TRAUTV.) MAXIM. (Pinaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06
- Cinara (Cinara) smolandiae** DANIELSSON & CARTER, (1992) 1993  
*Juniperus communis* L. (Cupressaceae) FI: Heie34; SW: Blackm08, Heie34
- Cinara (Cinara) sorini** INOUE, 1970  
*Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) JP: Blackm08, Inou09
- Cinara (Cinara) subapicula** G. ZHANG, 1981  
*Pinus* (Pinaceae) CN-NE: ZhG44; CN-TIB: Blackm08, ZhG14
- Cinara (Cinara) taeniata** (KOCH, 1856) NOMEN DUBIUM  
*Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) RO: Holm37  
*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) LAT: Rup01; SW: Osn10  
*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) AT: Börn08, Börn09.; BE: Schout01; DE: Pas05; LAT: Rup01; PL: Pas05; RO: Holm37; SINE: Pas05; SK: Pas01, Pas05; SW: Osn10; UK: Mam01 (*Lachnus taeniatus*), Mam03, Mam12, Mam15
- Cinara (Cinara) taiwana** (TAKAHASHI, 1925)  
*Pinus massoniana* LAMB. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44  
*Tsuga formosana* HAYATA (Pinaceae) CN: Tao02; CN-SE: ZhG44; CN-TWN: Blackm08, Tak41, Tak51
- Cinara (Cinara) tenuipes** CHAKRABARTI & A. K. GHOSH, 1974  
*Abies* (Pinaceae) IND-NW: Chakr09, GhoshA35, GhoshL12  
*Abies* (?) (Pinaceae) IND-NW: GhoshA41  
*Pinus* (Pinaceae) IND-NW: Blackm08
- Cinara (Cinara) tibetapini** G. ZHANG, 1981  
*Pinus* (Pinaceae) CN-TIB: Blackm08, ZhG14
- Cinara (Cinara) tistaensis** AGARWALA & D. N. RAYCHAUDHURI, 1982  
*Abies* (Pinaceae) IND-SIK: Agarw04A
- Cinara (Cinara) todocola** (INOUE, 1936)  
*Abies* (Pinaceae) JP: Hig02; RF-FE: Pash06  
*Abies firma* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Inou05, Inou09  
*Abies holophylla* MAXIM. (Pinaceae) KOR: Sze42  
*Abies homolepsis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Inou09; SINE: Blackm08  
*Abies mayriana* (MIYABE & KUDO) M. & K. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Inou01A  
*Abies sachalinensis* (SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP: Hig02, Inou01A, Inou05, Inou09; RF-FE: Blackm08  
*Abies veitchii* LINDL. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Cinara (Cinara) togyuensis** SEO, 1994  
*Abies holophylla* MAXIM. (Pinaceae) KOR: LeeW05
- Cinara (Cinara) watanabei** INOUE, 1970  
*Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Blackm08, Inou09, Pash06; KOR: Blackm08, LeeW05, Pash06, Sze42; RF-FE: Blackm08, Pash06



*Pinus parviflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) SINE:  
Blackm08

*Pinus pentaphylla* CARR. (Pinaceae) JP: Inou09

*Pinus strobus* L. (Pinaceae) JP: Inou09

*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06

**Cinara (Cinara) watsoni** TISSOT, 1939

*Pinus* (Pinaceae) CN-NE: ZhG44

**Cinara (Cinara) xylophila** ZHANG G. & W. ZHANG,  
1993

*Pinus armandii* FRANCH. (Pinaceae) CN-SE: ZhG44

**Cinara (Cupressobium)**

*Thuja orientalis* L. (Cupressaceae) CN-SE: Tao02

**Cinara (Cupressobium) cupressi** (BUCKTON, 1881)

*Biota orientalis* = *Thuja orientalis*

*Callitris* (Cupressaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08

*Chamaecyparis* (Cupressaceae) DK: Heie16, Heie18,  
Heie34

*Chamaecyparis lawsoniana* (A. MURRAY) PARL.

(Cupressaceae) CZ: Holm00; IT: Bin02, Roberti02; SK:  
Holm00

*Chamaecyparis nootkatensis* (D. DON) SPACK

(Cupressaceae) CZ: Holm00

*Chamaecyparis thyoides* (L.) BRITTON, STERNS &

POGGENB (Cupressaceae) CZ: Holm00

*Cupressus* (Cupressaceae) CH: Lamp04; ES: Nieto02,

Nieto12; FR: Lec14; GB: Börn08, Donc09, East13

*Cupressus arizonica* E. L. GREENE (Cupressaceae) FR:

Dep01; IT: Bin02, Roberti02; IT-SIC: Barb05; JOR:

Must02; LY: Al-Nag01; TR: Halp01

*Cupressus benthamii* ENDL. (Cupressaceae) TR: Halp01

*Cupressus goveniana* GORD. EX LINDL. (Cupressaceae)

CN-NE: ZhG44; TR: East13

*Cupressus macrocarpa* (VENT.) A. CUNN.

(Cupressaceae) CN-NE: ZhG44; GB: East13, Str06; IT:

Bin02, Roberti02; IT-SIC: Barb05

*Cupressus sempervirens* L. (Cupressaceae) FR: Dep01,

Melia01; FR-CORS: Lamp15; IL: Halp01; IT: Barb10,

Bin02, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; JOR:

Must02; SINE: Blackm08; SYR: Rem41; UK-CR: Mam03

*Juniperus* (Cupressaceae) CZ: Holm45; SW: Heie34

*Juniperus chinensis* L. (Cupressaceae) CZ: Holm00; GB:

East13, Wood05; SW: Osn10

*Juniperus communis* L. (Cupressaceae) BE: Schout01;

EU-CTR: Börn08; KIR: Gabrid01; RO: Holm37

*Juniperus communis nana* SYME IN SOWERBY

(Cupressaceae) BG: Holm00

*Juniperus excelsa* BIEB. (Cupressaceae) KIR: Gabrid01

*Juniperus horizontalis* MOENCH. (Cupressaceae) CZ:

Holm00; GB: Str34; SINE: Blackm08; SW: Osn10

*Juniperus macrocarpa* SIBTH. & SM. (Cupressaceae) IT:

Bin02, Blackm08

*Juniperus occidentalis* HOOK (Cupressaceae) SK: Holm00

*Juniperus oxycedrus* L. (Cupressaceae) ES: Mier15;

PT-MAD: Ilh19; SINE: Blackm08; TR: Halp01

*Juniperus phoenicea* PALL. (Cupressaceae) ES: Pérez01,

Seco03; ES-BAL: Seco02; FR-CORS: Lamp15; IT:

Bin02, Roberti02; IT-SIC: Barb05; PT-MAD: Ilh19

*Juniperus recurva* BUCH.-HAM. (Cupressaceae)

IND-SIK: Agarw04A

*Juniperus sabina* L. (Cupressaceae) CZ: Holm43; IT:

Bin02, Roberti02; SW: Osn10

*Juniperus scopulorum* (SARG. T) JONES (Cupressaceae)

CN-NE: ZhG44; SINE: Blackm08

*Juniperus turkestanica* KOM. (Cupressaceae) KAZ:

Juch01 (juniperina)

*Juniperus virginiana* L. (Cupressaceae) CN-NE: ZhG44;

CZ: Holm43; DE: East13; GB: East13; KIR: Gabrid01;

PL: Sze23, Sze36; SINE: Blackm08; SW: Osn07, Osn10

*Sequoia sempervirens* (D. DON) ENDL. (Taxodiaceae)

IL: Halp01; SINE: Blackm08

*Tetraclinis articulata* (VAHL) MASTERS (Cupressaceae)

IL: Halp01

*Thuja* (Cupressaceae) CZ: Holm45; DK: Heie18; GB: East13

*Thuja occidentalis* L. (Cupressaceae) BY: Buga10, Buga12;

CH: Lamp02, Lamp03, Lamp04, Lamp16; CN-NE: ZhG44;

CZ: Holm43; DE: Börn08, East13, Gleiss03, Saem01; EST:

Rup05; KAZ: Juch01, Juch03; LAT: Rup01, Rup08, Rup09;

LIT: Rup10; MO: Ver04 (juniperina), Ver06; NL: East13;

PL: Achr01, East13, Huc01, Sze13, Sze23, Sze36; RF-SW:

Ivan24; SINE: Blackm08; SW: Heie34, Osn07, Osn10;

UK: Bozh16, Mam11

*Thuja orientalis* L. (Cupressaceae) BG: Scheur12; CZ:

Holm00; GEG: Dzhe13; IT: Bin02; SK: East13

*Thuja plicata* D. DON (Cupressaceae) CZ: Holm00

**Cinara (Cupressobium) dahurica** SZELEGIEWICZ &  
HOLMAN, 1980

*Juniperus pseudosabina* FISCH. & MEY. (Cupressaceae)

MON: Blackm08, Sze58

**Cinara (Cupressobium) fresai** E. E. BLANCHARD,  
1939

*Cryptomeria japonica* (L. F.) D. DON (Taxodiaceae)

SINE: Blackm08

*Cupressus sempervirens* L. (Cupressaceae) SINE:

Blackm08

*Juniperus* (Cupressaceae) ES: Mel02, Pérez01

*Juniperus chinensis* L. (Cupressaceae) GB: Wood05;

KOR: LeeW05; SINE: Blackm08

*Juniperus communis* L. (Cupressaceae) GB: Blackm08,

Wood05

*Juniperus conferta* PARL. (Cupressaceae) SINE: Blackm08

*Juniperus horizontalis* MOENCH. (Cupressaceae) GB:

Blackm08, East13

*Juniperus japonica* HORT. EX CARR. (Cupressaceae)

SINE: Blackm08

*Juniperus macrocarpa* SIBTH. & SM. (Cupressaceae) IT:

Bin02, Roberti02

*Juniperus occidentalis* HOOK (Cupressaceae) SINE:

Blackm08

- Juniperus oxycedrus* L. (Cupressaceae) ES: Gut02; FR-CORS: Lamp15; IL: Halp01; IT: Roberti02; SINE: Blackm08
- Juniperus prostrata* HART. (Cupressaceae) GB: Wood05
- Juniperus rigida* SIEB. & ZUCC. (Cupressaceae) GB: Wood05
- Juniperus sabina* L. (Cupressaceae) SINE: Blackm08
- Juniperus sabina prostrata* = *J. prostrata*
- Juniperus scopulorum* (SARG. T) JONES (Cupressaceae) GB: Blackm08, Wood05
- Juniperus squamata* BUCH.-HAM. (Cupressaceae) SINE: Blackm08
- Juniperus tamariscifolia* (AIT.) E. MURRAY (Cupressaceae) GB: East13
- Juniperus utilis* KOIDZ. (Cupressaceae) KOR: Sze42
- Juniperus virginiana* L. (Cupressaceae) SINE: Blackm08

### Cinara (Cupressobium) juniperi (DE GEER, 1773)

- Juniperus* (Cupressaceae) CH: Lamp03, Lamp16; ES: Mier17, Muñ01, Pérez01; FR: Lec14; GB: East04, Shaw02; GEG: Dzhe02, Dzhe13; MA: Mim09; MO: Andreev03; PT-AZ: Ilh20; SM: Kaval02
- Juniperus chinensis* L. (Cupressaceae) ES: Gut01; GB: East08, East13; JP: Moritsu05; SINE: Blackm08; SW: Osn10
- Juniperus communis* L. (Cupressaceae) AT: Börn09, Franz01, Weis01; BE: Schout01; BG: Scheur12; BY: Buga02, Buga07, Buga12; CH: East13, HRL15, Lamp04, Lamp16; CZ: Holm43, Pas01, Starý04; DE: Börn08, East13, Gleiss02, Gleiss03, Müller50, Saem01; DK: Heie11, Heie16, Heie18, Heie34; ES: Gut01, Gut02, Mier02, Mier17, Muñ01, Nieto12, Pérez01; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heie34, Heik09, Heik18, Holop01; FR: Lec14; GB: East13, Shaw02, Str06, Str31, Str37, Wood05; HU: Pint07; IT: Barb11, Bin02, Bin28; Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup04; NL: Goot02, East13; NO: Heie34, Sten01, Tambs08; PL: Czy01, Huc01, Huc04, Oles01, Scheur13, Sze13, Sze14, Sze31, Sze36, Sze41, Sze46; PT-MAD: Ilh19; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: East13, Pas01, Pas05, Pas06; SM: Petr03; SW: Heie34, Osn07, Osn10, Osn15, Osn16; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16
- Juniperus communis effusa* = *J. communis*
- Juniperus communis hemisphaerica* (J. & C. PRESL) NYMAN (Cupressaceae) GEG: Dzhe05, Dzhe07
- Juniperus communis hornibrookii* GROOTENDORST. (Cupressaceae) GB: East08
- Juniperus communis nana* SYME IN SOWERBY (Cupressaceae) BG: Tash03, Tash25; ES: Pérez01; FR: Lec14; GB: East13; IT: Bin02; PL: Sze13, Sze36; RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A; SM: Petr03; TR: Can01, Can02, East13; UK: Chumak01
- Juniperus conferta* PARL. (Cupressaceae) GB: Wood05
- Juniperus davurica* PALL. (Cupressaceae) RF-FE: Pash06
- Juniperus excelsa* BIEB. (Cupressaceae) TR: Can02

- Juniperus foetidissima* WILLD. (Cupressaceae) GEG: Dzhe13
- Juniperus hibernica* LODD. EX LOUD (Cupressaceae) SW: Osn07
- Juniperus nana* = *J. communis nana*
- Juniperus macrocarpa* SIBTH. & SM. (Cupressaceae) IT: Bin02, Roberti02; IT-SIC: Barb05
- Juniperus oxycedrus* L. (Cupressaceae) BG: Tash20; ES: Gut01, Gut02, Mier03, Mier15, Nieto03, Nieto12, Pérez01; FR: Lec08, Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10, Bin02, Roberti02; MA: Mim09, Mim10; PT-AZ: East13; SINE: Blackm08; TR: Can02
- Juniperus phoenicea* PALL. (Cupressaceae) IT: Barb10
- Juniperus procumbens* (ENDL.) MIQ. (Cupressaceae) FI: Holop01
- Juniperus rigida* SIEB. & ZUCC. (Cupressaceae) ES: Gut01; JP: Inou09, Moritsu05; KOR: LeeW05; RF-FE: Pash06
- Juniperus sabina* L. (Cupressaceae) KAZ: Kad01; PL: Achr01, Sze36
- Juniperus squamata* BUCH.-HAM. (Cupressaceae) BY: Buga02; CN-TWN: Tak69, Tao02, ZhG44; ES: Gut01
- Juniperus thurifera* L. (Cupressaceae) ES: Gut01; MA: Mim09, Mim10
- Juniperus virginiana* L. (Cupressaceae) HU: Halm02; SM: Petr03; UK: Dragan01
- Microbiota decussata* KOM. (Cupressaceae) RF-FE: Pash06
- Tuja occidentalis* L. (Cupressaceae) KAZ: Nev06
- Tuja orientalis* L. (Cupressaceae) GEG: Dzhe02, Dzhe05; JP: Moritsu05

### Cinara (Cupressobium) lalazarica REMAUDIÈRE & BINAZZI, 2003

- Juniperus communis* L. (Cupressaceae) PAK: Rem46

### Cinara (Cupressobium) mordvilkoii (PAŠEK, 1954)

- Juniperus* (Cupressaceae) MO: Ver06
- Juniperus communis* L. (Cupressaceae) BG: Tash25, Tash02; BY: Buga12; EST: Rup05; LAT: Blackm08, Rup01, Rup09; LIT: Rup04; PL: Blackm08, Sze13, Sze36; SK: Blackm08, Pas05, Pas06; SW: Blackm08; UK: Bozh16
- Juniperus turkestanica* KOM. (Cupressaceae) KAZ: Kad01

### Cinara (Cupressobium) pseudosabinae (NEVSKY, 1929)

- Juniperus wallichiana* HOOKER EX PARLATORE (Cupressaceae) KAZ: Rem46; UZB: Rem46

### Cinara (Cupressobium) tujafilina (DEL GUERCIO, 1909)

- Callitris* (Cupressaceae) SINE: Blackm08
- Chamaecyparis lawsoniana* (A. MURRAY) PARL. (Cupressaceae) GB: East13; SINE: Blackm08
- Cupressus* (Cupressaceae) BTN: Agarw04, Raych15; GB: East13; IND-NE: Raych15; IND-SIK: Raych15; IRN: Hodj07, Rezw02

- Cupressus sempervirens* L. (Cupressaceae) ES: Nieto03; IRN: Hodj07
- Forsythia viridissima* (?) (Oleaceae) CN: ZhG21
- Juniperus* (Cupressaceae) AFG: Narz33 (mediterranea); KAZ: Kad21
- Juniperus chinensis* L. (Cupressaceae) KOR: Paik01, Paik03; SINE: Blackm08
- Juniperus chinensis horizontalis* NAK. (Cupressaceae) KOR: LeeW05
- Juniperus communis* L. (Cupressaceae) IT: East13; SINE: Blackm08
- Juniperus phoenicea* PALL. (Cupressaceae) ES-BAL: Seco02; PT-MAD: Ilh19
- Juniperus polycarpus* C. KOCH (Cupressaceae) KAZ: Nev06
- Juniperus pseudosabina* FISCH. & MEY. (Cupressaceae) KAZ: Juch01, Kad01, Kad22, Nev04 (L.pseudosabinae), Nev06; MON: Holm20 (pseudosabinae); SINE: Blackm08; UZB: Nev03 (sabinae), Nev04 (L.pseudosabinae)
- Juniperus semiglobosa* REGEL (Cupressaceae) KAZ: Nev06
- Juniperus seravschanica* KOM. (Cupressaceae) TAJ: Narz46
- Juniperus virginiana* L. (Cupressaceae) KOR: LeeW05
- Platycladus orientalis* (L.) FRANCO (Cupressaceae) ES: GonzF01, Nieto22
- Sabina chinensis* = *Juniperus chinensis*
- Thuja* (Cupressaceae) AZB: Rus02 (juniperi); BG: Tash15, Tash25; ES: Nieto05, Nieto12, Tiz01; IND: Chakr50; IRN: Hodj07; IRQ: East13; IT: HRL04; PT-MAD: Ilh19; SM: Petr03; TR: Can02
- Thuja dolabrata* = *Thuyopsis dolabrata*
- Thuja occidentalis* L. (Cupressaceae) CN-NE: ZhG44; CZ: Holm43; FR: Lec14; IT: Barb10, Roberti02; KIR: Gabrid01; MA: East13, Mim03; NL: East13; SINE: Blackm08; SK: Holm00; TAJ: Narz26; TR: Can01, Can02; UK: Chumak01; UZB: Nev04
- Thuja orientalis* L. (Cupressaceae) BG: Tash25, Tash26; CH: Giac01, Lamp16; CN: ZhG27; CN-NE: Tao02, ZhG44, ZhG44 (idahoensis); CN-SE: Tao02, ZhG38, ZhG44 (idahoensis); CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao02; DE: East13; EG: Bod01; ES: Mier13, Nieto03, Nieto12, Núñez02; FR-CORS: Lamp15; GB: East13; IL: Bod01, East13, Halp01; IND: Chakr50; IRN: Hodj07; IT: Barb11, Bin02, Col01, Roberti02; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Tao06; KIR: Gabrid01; KOR: LeeW05 (idahoensis), Okam01, Paik01, Paik03, Sze42; KOR: LeeW05; LBN: Rem41; MA: Mim03; PAK: Rem46; PT: Ilh11, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03; TR: Bod01, Can01, Can02, East13
- Thuja standishii* (GORD.) CARR. (Cupressaceae) JP: Hig02; KIR: Gabrid01
- Thuyopsis dolabrata* (L. F.) SIEB. & ZUCC. (Cupressaceae) ES: Nieto02, Nieto12
- Unident. Cupressaceae (Cupressaceae) NPL: GhoshA41
- Clethrobium comes** (WALKER, 1848)
- Alnus* (Betulaceae) EU-N: Heie30; KOR: Qued12; RF-FE: Qued06
- Alnus glutinosa* (L.) GAERTN. (Betulaceae) BY: Buga07, Buga12; CH: Lamp16 (giganteus), Werder01 (Eucraphis gigantea); DE: Müller52; DK: Heie18; GB: Shaw02, Str37, Str38; NL: Ponsen03 (giganteus); PL: Achr01, Huc02, Sze36; RF-ECTR: Holm00; SINE: Blackm08; SW: Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh16
- Alnus incana* (L.) MOENCH (Betulaceae) AT: Börn08, Börn09, Müller60; BY: Buga12; CH: Lamp04, Lamp08, Lamp11 (giganteus), Lamp16 (giganteus), Stu01; CZ: Holm00, Stary04; EST: Rup05; FI: Heie12; FR: Lec14; IT: Barb11, Roberti02; LAT: Rup01, Rup09; PL: Sze25, Sze36; SINE: Blackm08; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01
- Alnus viridis* (CHAIX) DC. (Betulaceae) IT: HRL49 (giganteus)
- Betula* (Betulaceae) DK: Heie18; EU-N: Heie30; FR: Lec14; KOR: Qued04A; NL: HRL12; RF-FE: Kriv01; SW: And01
- Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX D. DON (Betulaceae) IND-NW: Chakr39, Chakr50
- Betula costata* TRAUTR. (Betulaceae) RF-FE: Pash06
- Betula divaricata* LEDEB. (Betulaceae) RF-FE: Pash06 (giganteus)
- Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) JP: Blackm08, Hig05; RF-FE: Pash06 (giganteus); RF-SE: Pash07A
- Betula exilis* SUKACZ. (Betulaceae) RF-SE: Pash07A
- Betula forestii* HAND.-MAZZ. (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Betula kamtschatica* (REGEL) JANSSON EX V. VASSIL. (Betulaceae) RF-FE: Pash06 (giganteus); RF-SE: Pash07A; SINE: Blackm08
- Betula maximowicziana* REGEL (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig05
- Betula nana* L. (Betulaceae) NO: Tambs08
- Betula papyrifera* MARSH. (Betulaceae) DK: Heie16
- Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) CZ: Holm00; DK: Heie16, Heie19; GB: Börn08, Str38, Wood06; IT: Bin28; KAZ: Juch03, Kad01, Nev06 (giganteus); NL: Börn08; NO: Tambs08; SINE: Blackm08; SM: Petr03; SW: Dan02, Osn10, Osn15; TAJ: Nev04 (Eucraphis pilosa)
- Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; CN-NE: Qiao06; KOR: Qued12; MON: Holm20; PL: Śliwa01; RF-FE: Pash06 (giganteus), Qued06
- Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) JP: Hig05
- Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) DK: Heie16, Heie19; GB: Börn08, Str37, Str38; IRL: Cart04; NL: Börn08; PT: Nieto28; SINE: Blackm08; SW: Osn07, Osn10
- Betula schmidtii* REGEL (Betulaceae) KOR: Qued04A; SINE: Blackm08
- Betula tatewakiana* M. OHKI & WATAN. (Betulaceae) SINE: Blackm08

- Betula tianschanica* RUPR. (Betulaceae) KAZ: Kad01 (giganteus), Kad22
- Betula turkestanica* LITV. (Betulaceae) KAZ: Kad21
- Clethrobium dryobius** CHAKRABARTI & D. N. RAYCHAUDHURI, 1976
- Betula* (Betulaceae) CN-SE: Qiao06
- Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX D. DON (Betulaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr30, Chakr35, Chakr39, Chakr50
- Betula utilis* D. DON (Betulaceae) IND-NE: Blackm08; IND-NW: Chakr41, Chakr50
- Rhus* (?) (Anacardiaceae) IND-NE: Chakr13, Chakr14
- Umbilicus* (?) (Crassulaceae) IND-NE: Chakr50
- Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA43
- Unident. Rosaceae (?) (Rosaceae) IND-NE: GhoshA43
- Clethrobium vermai** A. K. GHOSH & QUEDNAU, 1990
- Betula* (Betulaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr50, GhoshA40A, GhoshA43
- Clypeoaphis suaedae** (MIMEUR, 1934)
- Chenopodium* (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07
- Salsola* (Chenopodiaceae) KAZ: Ivan06
- Suaeda* (Chenopodiaceae) CN-W: Kad17; ES: Rem29 (Xerophilaphis); IRN: Hodj07; KAZ: Kad25, Sma02; PAK: Naum01
- Suaeda fruticosa* = *S. vera*
- Suaeda glauca* (BUNGE) BUNGE (Chenopodiaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Suaeda komaroui* (Chenopodiaceae) KOR: LeeS12
- Suaeda maritima* (L.) DUMORT (Chenopodiaceae) DE: Regge01 (Xerophilaphis); FR: Lec01, Lec14 (Xerophilaphis); GB: Wood05 (Xerophilaphis); IT-SIC: Barb05 (Xerophilaphis); KAZ: Ivan06, Ivan07 (Xerophilaphis); KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; MA: Börn08, Mim03 (Xerophilaphis); NL: Börn08, HRL07, Ponsen04 (Xerophilaphis); UK: Bozh16 (Xerophilaphis)
- Suaeda pruinosa* LANGE (Chenopodiaceae) EG: Bod01 (Xerophilaphis)
- Suaeda vera* J. F. GMELIN (Chenopodiaceae) EG: Börn08, Sol01 (Xerophilaphis); FR: Lec14, Rem02 (Xerophilaphis); IRN: Hodj07; SINE: Ivan06, Ivan07 (Xerophilaphis)
- Suaeda vera* AUCT., NON J.F.GMELIN = *S. pruinosa*
- Codonopsismyzus sasammi** S. LEE, 2002
- Codonopsis lanceolata* BENTH. & HOOK FIL. (Campanulaceae) KOR: LeeS06, LeeS12
- Colophina**
- Clematis* (Ranunculaceae) KOR: Paik03
- Colophina caucasica** (DZHIBLADZE, 1960)
- Zelkova acuminata* PLANCH. (Ulmaceae) IRN: Blackm08
- Zelkova carpinifolia* (PALL.) DIPP. (Ulmaceae) GEG: Blackm08, Dzhe13 (Eriosoma)
- Colophina compressa** (KOCH, 1856)
- Carex* (Cyperaceae) DE: Börn08, Zwölf01; EU-N: Heie29; IS: HRL24; LAT: Rup09; PL: Sze14, Sze36; RF-SW: Ivan24
- Carex acutiformis* EHRH. (Cyperaceae) PL: Mordv05
- Carex hirta* L. (Cyperaceae) DE: Börn08
- Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) CR: Jane07; EU-N: Heie29; GB: Str25; SL: Jane11
- Eriophorum angustifolium* HONCKENY (Cyperaceae) GB: Str25
- Eriophorum vaginatum* L. (Cyperaceae) AT: Börn09
- Poa trivialis* L. (Poaceae) UK: Chumak01
- Ulmus* (Ulmaceae) DE: Börn08; IRN: Hodj07; PL: Sze36; SM: Petr03; SW: Tullgr02; UK: Mam01
- Ulmus effusa* = *U. laevis*
- Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) AT: Börn09; BY: Buga01Buga12; DE: Börn08, Zwölf01; KAZ: Narz33A; PL: Achr01, Huc01, Sojka01, Sze36; RO: Ceianu01; SINE: Blackm08; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam03
- Ulmus laevis* PALLAS (Ulmaceae) AT: Börn09; BY: Buga12; CR: Jane07; CZ: Holm45; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie20; EST: Rup05; EU-N: Heie29; GB: Str25; KAZ: Narz33A; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; MO: Ver04, Ver06; PL: Achr01, Mordv05, Sze31, Sze36; RF-ECTR: Mordv05; RF-ESE: Bozh14, Stek05; RF-SW: Ivan24; RO: Ceianu01, Holm37; SINE: Blackm08; SL: Jane11; SW: Ossn10; TR: Bod01, Can02; UK: Chumak01, Mam03
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; BN: Jane09; BY: Buga12; CZ: Holm00; DE: Gleiss03; ES: Nieto02, Nieto12, Nieto24, Pérez03, Rem29; EU: Blackm08; IT: Barb11, Roberti02; IT-SIC: Barb05; KAZ: Bozh16, Kad22, Narz33A; PL: Achr01, Sojka01, Sze36; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas07; SL: Jane11; UK: Chumak01
- Colophina graminis** (MONELL, 1882)
- Unident. Poaceae (Poaceae) CN-SE: Tak68
- Colophina hispanica** NIETO NAFRÍA & MIER DURANTE, 1987
- Scirpus holoschoenus* L. (Cyperaceae) ES: Mier15, Nieto18, Nieto21, Pérez01, Pérez03; FR: Pérez03
- Colophina kansugei** (UYE, 1924)
- Carex* (Cyperaceae) JP: Akim03
- Carex lenta* D. DON EX SPRENG. (Cyperaceae) JP: Moritsu05
- Carex morrowii* BOOTT (Cyperaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Hig02
- Unident. Cyperaceae (Cyperaceae) JP: Moritsu05
- Zelkova serrata* (THUNB.) MAKINO (Ulmaceae) JP: Hig02, HRL48
- Colophina moriokaensis** MONZEN, 1927
- Zelkova serrata* (THUNB.) MAKINO (Ulmaceae) JP: HRL48
- Colophina**
- Ulmus* (Ulmaceae) KOR: Paik03

**Colophina arctica** ZHANG G. & QIAO, 1997

*Clematis brevicaudata* DC. (Ranunculaceae) CN-NE:  
ZhG54

**Colophina arma** AOKI, 1977

*Clematis stans* SIEB. & ZUCC. (Ranunculaceae)  
CN-TWN: Aoki14; JP: Aoki04, Aoki06, Aoki10, Aoki13,  
Aoki17  
*Zelkova serrata* (THUNB.) MAKINO (Ulmaceae) JP:  
Aoki02, Aoki10, Aoki13, Blackm08

**Colophina clematicola** (SHINJI, 1922)

*Clematis apiifolia* DC. (Ranunculaceae) JP: Moritsu05;  
KOR: Paik03  
*Clematis japonica* THUNB. (Ranunculaceae) JP: Moritsu05  
*Clematis recta* L. (Ranunculaceae) JP: Aoki02, Aoki39,  
Kurosu01, Moritsu05  
*Clematis terniflora* = *C. recta*  
*Clematis trichotoma* NAKAI (Ranunculaceae) KOR:  
Paik03  
*Zelkova serrata* (THUNB.) MAKINO (Ulmaceae) EXP:  
Aoki39

**Colophina clematis** (SHINJI, 1922)

*Abelicea serrata* = *Zelkova serrata*  
*Clematis* (Ranunculaceae) CN-TWN: Tao14, Tao15; JP:  
Tao14, Tao15; KOR: Tao14, Tao15  
*Clematis apiifolia* DC. (Ranunculaceae) CN-TWN:  
Aoki17; JP: Aoki02, Aoki03, Aoki04, Aoki05, Aoki10,  
Aoki13, Aoki17, Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW04, Paik01  
*Clematis gouriana* ROXB. (Ranunculaceae) CN-TWN:  
Tak51; JP: Aoki17  
*Clematis japonica* THUNB. (Ranunculaceae) JP: Hig02,  
Moritsu05  
*Clematis mandshurica* RUPR. (Ranunculaceae) KOR:  
LeeW04  
*Clematis trichotoma* NAKAI (Ranunculaceae) KOR:  
Paik01  
*Cornus* (?) (Cornaceae) KOR: Sze42  
*Zelkova serrata* (THUNB.) MAKINO (Ulmaceae) JP:  
Akim04, Aoki02, Aoki10, Aoki13, Blackm08; KOR:  
LeeW04 (*C. zelkova*), Okam01

**Colophina monstiflora** AOKI, 1983

*Clematis floribunda* PLANCH. & TRIANA  
(Ranunculaceae) CN-TWN: Aoki17

**Coloradoa**

*Artemisia* (Asteraceae) NPL: GhoshA31; UZB: Holm00  
*Artemisia* (?*lercheana*) (Asteraceae) BG: Holm00  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Artemisia austriaca* JACQ. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Artemisia herba-alba* ASSO (Asteraceae) ES: Seco03;  
IRN: Starý03  
*Artemisia santolina* SCHRENK. (Asteraceae) CN-W:  
Kad17  
*Artemisia santonicum* L. (Asteraceae) RO: Holm00; SK:  
Holm00

**Coloradoa abrotani** (KOCH, 1854)

*Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; DE:  
Börn08; LAT: Rup09; NO: Heie32, Ossn09, Tambs06; PL:  
Sze02, Sze31, Sze36; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37;  
SW: Heie32, Ossn07, Ossn10

**Coloradoa absinthii** (LICHTENSTEIN, 1885)

*Artemisia* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) ARM: Sze56; AT:  
Börn09; CH: Lamp03, Lamp06; CZ: Holm00; ES: Mier02,  
Nieto12, Nieto19, Pérez01, Tiz01; FI: Alb08; FR: Lec14,  
Rem05; HU: Sze35; IRN: Hodj07; LIT: Jur01; NO:  
Heie32, Ossn09, Tambs06; PL: Sze02, Sze36, Sze44;  
RF-ECAU: Holm00; RO: Holm37; SW: Dan02, Heie32,  
Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Chumak01  
*Artemisia arborescens* L. (Asteraceae) FR: Lec14

**Coloradoa achilleae** HILLE RIS LAMBERS, 1939

*Achillea* (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12; GB: Shaw02;  
IRN: Hodj07; MO: Holm00; RO: Holm37, Kne09; TR:  
Tuat02  
*Achillea asplenifolia* VENT. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Achillea crithmifolia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) BG:  
Holm00  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BE:  
Nieto29; BG: Tash11; CH: Jörg02; CZ: Holm19, Holm43,  
Holm45, Starý04; DE: Börn03, HRL07; DK: Heie09,  
Heie11, Heie18, Heie32; FI: Heie12, Heie32; FR: Lec14,  
Rem01; GB: HRL07, Str06, Str31; HU: Sze35, Sze59;  
IRN: Hodj07; IT: HRL07, HRL49; MO: HRL07, Ver06;  
NO: Heie32, Ossn09, Tambs06; PL: Huc05, Sze23, Sze44,  
Sze49; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Dan02, Heie32,  
Ossn07; UK: Chumak01  
*Achillea neilreichii* A. KERNER (Asteraceae) RO: Holm37  
*Achillea pannonica* SCHEELE (Asteraceae) RO: Holm37;  
SK: Holm00  
*Achillea setacea* WALDST. & KIT. (Asteraceae) UK-CR:  
Bozh16  
*Achillea sibirica* LEDEB. (Asteraceae) CZ: Starý04  
*Artemisia* (?) (Asteraceae) IRN: Hodj07

**Coloradoa angelicae** (DEL GUERCIO, 1911)

*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) DK: Heie22, Heie32;  
FR: Lec14; IRN: Hodj07; PAK: Naum01; PL: Achr01,  
Huc05, Sze36; PT: Ilh16, Ilh17; RO: Czy03, Holm37,  
Kne09; SW: Heie32, Ossn08, Ossn10, Ossn15  
*Artemisia arborescens* L. (Asteraceae) FR-CORS:  
Lamp15; IT-SIC: Barb05, Barb14

**Coloradoa artemisiae** (DEL GUERCIO, 1913)

*Artemisia* (Asteraceae) NPL: GhoshA31; RF-SW: Ivan24  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) DE: Börn08; GB:  
Str06; GEG: Shap09; IL: Bod01; MO: Ver06; PL: Huc02,  
Sze36; RF-ECTR: Shap09; RF-ESE: Shap09; RF-SW:  
Ivan24; RO: Holm37; SM: East11; SW: Ossn07, Ossn10;  
UK: Bozh10, Bozh16  
*Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) JP:  
Moritsu05

- Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BE: Nieto29; BG: Tash11, Tash25; CH: Lamp08; CZ: Holm43, Holm45, Stary04; DE: Börn08, HRL07; DK: Heie09, Heie18; FI: Heie12; FR: HRL07, Rem05; GB: HRL07; GEG: Shap09; IND-NE: Raych04; IT: Barb11, HRL07; JP: Tak32; LIT: Jur03; NL: HRL07; NO: Osn09, Tambs06; PL: Sze27, Sze36; RF-ECTR: Shap09; RF-ESE: Shap09; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh10, Chumak01; UK-CR: Holm04
- Coloradoa bournieri bournieri** REMAUDIÈRE & LECLANT, 1969  
*Santolina* (Asteraceae) ES: Nieto02, Nieto12; ES-BAL: Seco02; FR: Rem20  
*Santolina chamaecyparissus* L. (Asteraceae) ES: Mier02, Mier03, Mier08, Mier10, Nieto12, Nieto19, Nieto22, Pérez01, Tiz01; FR: Lec14, Rem20; GB: East08, Rem20, Str34; IT-SIC: Barb05; LBN: Rem41  
*Santolina viridis* WILLD. (Asteraceae) FR: Rem20
- Coloradoa bournieri iberica** REMAUDIÈRE & LECLANT, 1969  
*Santolina chamaecyparissus squarrosa* (DC.) NYMAN (Asteraceae) ES: Nieto22
- Coloradoa brevipilosa** (IVANOVSKAJA, 1958)  
*Artemisia* (Asteraceae) MON: Sze65  
*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) RF-SW: Ivan02, Ivan24
- Coloradoa brevisiphon** BOZHKO EX SHAPOSHNIKOV, 1964  
*Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) PAK: Naum01; UK: Bozh15, Bozh16
- Coloradoa campestellera** OSSIANNILSSON, 1959  
*Artemisia* (Asteraceae) CN: ZhG27 (artemiscicola); KOR: Paik01 (artemiscicola)  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) CZ: Holm09; DK: Heie23, Heie32; PL: Huc05, Oles01, Sze36, Sze46; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie32, Osn06, Osn07, Osn10; UK: Mam07  
*Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) KOR: Paik01 (artemiscicola), Paik03  
*Artemisia mongolica* (BESS.) FISCH. EX NAKAI (Asteraceae) KOR: LeeS12 (artemiscicola)  
*Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) JP: Miyaz06 (artemiscicola)  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Hig02 (artemiscicola), Miyaz06 (artemiscicola)
- Coloradoa campestris** BÖRNER, 1939  
*Artemisia* (Asteraceae) BG: Tash25  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) CH: Jörg01, Jörg02; CZ: Holm45; DE: Börn02, Börn08; ES: Mier02, Mier03, Mier08, Mier10, Nieto12, Nieto19, Tiz01; FR: Lec01, Lec14, Rem20; GB: East08, Str34; HU: Sze35; IT-SIC: Barb05; PAK: Huc05, Sze27, Sze36, Sze46; RF-ECTR: Shap09; RF-ESE: Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie32, Osn07, Osn10
- Artemisia campestris glutinosa* (GAY EX BESSER) BATT. (Asteraceae) ES: Nieto19  
*Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) CN-SE: ZhG38  
*Artemisia herba-alba* (?) (Asteraceae) LY: Al-Nag01  
*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) PAK: Naum01; UK: Bozh15, Bozh16
- Coloradoa heinzei** (BÖRNER, 1952)  
*Artemisia* (Asteraceae) KAZ: Shap09; MO: Holm00; MON: Sze17; TR: Tuat02  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) IRN: Stary03; KAZ: Kad10; TR: Tuat02  
*Artemisia alba* TURRA (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Artemisia frigida* WILLD. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Artemisia jacutica* DROB. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Artemisia lerceana* KAR & KIR (Asteraceae) HU: Sze59; RO: Holm37 (on *A. maritima salina*)  
*Artemisia maritima* L. (Asteraceae) BG: Sze12, Tash26, Tash25; DE: Börn08, Müller43, Regge01; DK: Heie09, Heie18, Heie32; GB: Str41; HU: Sze35; SW: Heie32, Osn07, Osn10; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh09, Holm04 (Lidaja)  
*Artemisia salina* WILLD. (Asteraceae) RF-ESE: Stek05; RO: Holm37  
*Artemisia santolina* SCHRENK. (Asteraceae) KAZ: Kad25  
*Artemisia scopaeformis* GROSCH. (Asteraceae) KAZ: Kad25  
*Artemisia sublessingiana* KRASCH. EX POLJAK. (Asteraceae) KAZ: Kad22  
*Artemisia taurica* WILLD. (Asteraceae) UK-CR: Bozh16, Shap09  
*Artemisia terrae-albae* KRASCH. (Asteraceae) CN-W: Kad17  
*Artemisia valida* KRASCH. EX POLJAKOV (Asteraceae) KAZ: Kad25  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) KAZ: Kad10
- Coloradoa huculaki** SZELEGIEWICZ, 1981  
*Artemisia pontica* L. (Asteraceae) HU: Sze59
- Coloradoa inodorella** OSSIANNILSSON, 1959  
*Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) HU: Sze35; SK: Holm00  
*Chamomilla suaveolens* (PURSH) RYDB. (Asteraceae) MO: Holm00; TR: Tuat01, Tuat02  
*Matricaria inodora* = *M. perforata*  
*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) CZ: Holm09; DE: Müller52; FI: Heik20; FR: Lec14; HU: Sze28; NO: Heie32, Osn09, Tambs06; PL: Sze44; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Dan02, Heie32, Osn06, Osn07, Osn10  
*Tripleurospermum inodorum* = *Matricaria perforata*  
*Tripleurospermum maritimum inodorum* = *Matricaria perforata*

- Coloradoa moralesi** REMAUDIÈRE & LECLANT, 1969  
*Santolina chamaecyparissus* L. (Asteraceae) ES: Pérez01, Seco03  
*Santolina rosmarinifolia* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto02, Nieto12, Nieto19, Nieto22, Rem20, Rem19  
*Santolina rosmarinifolia semidentata* = *S. semidentata*  
*Santolina semidentata* HOFFMGG. & LINK (Asteraceae) ES: Tiz01
- Coloradoa nodulosa** G. ZHANG, 1980  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) CN: ZhG14, ZhG27
- Coloradoa palmerae** BÖRNER, 1952  
*Artemisia* (?*alba*) (Asteraceae) IT: Börn08  
*Artemisia* (?*mutellina*) (Asteraceae) FR: Rem05  
*Artemisia alba* TURRA (Asteraceae) FR: Lec14; HU: Sze28; IT: Barb11; SINE: HRL49  
*Artemisia camphorata* = *A. alba*
- Coloradoa paradoxa** SZELEGIEWICZ, 1969  
*Artemisia* (Asteraceae) MON: Sze37
- Coloradoa ponticae** (BÖRNER, 1940)  
*Artemisia pontica* L. (Asteraceae) CZ: Börn03, Börn08, Holm43, Holm45; HU: Sze35
- Coloradoa procerae** (BOZHKO, 1953)  
*Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) UK: Bozh07, Bozh12, Bozh16  
*Artemisia procera* = *A. abrotanum*
- Coloradoa rufomaculata** (WILSON, 1908)  
*Artemisia* (Asteraceae) IND-NE: Raych18  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) CN: Tao07  
*Artemisia asiatica* NAKAI (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Artemisia iwayomogi* KITAM. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Hig02  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39; IND-NE: Raych18; KOR: Okam01  
*Chrysanthemum coronarium* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Dendranthema* (Asteraceae) CN-TWN: Tak51; DE: HRL07; EG: Bod01; FR: HRL07, Lec01; GB: HRL07, Shaw02, Theob03; IND-NW: GhoshL12; IRN: Naum01; IS: HRL24; IT: HRL07; JP: Hig02, Miyaz06; KOR: Paik03; NL: HRL07; NPL: GhoshA26; PAK: DasB01, GhoshA31, Naum01; RO: Kne09; UK: Mam07  
*Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; FI: Heie32; FR: Rem05; KOR: LeeS12; NO: Heie32, Tambs06; PT: Ilh22; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh24; RF-ECTR: Shap09; RO: Holm37; SW: Heie32; UK: Bozh16, Chumak01  
*Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) FI: Heik09; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik02; RF-ECTR: Holm00; SW: Osn10  
*Siegesbeckia pubescens* (?) (Asteraceae) JP: Hig02
- Coloradoa santolinae** HILLE RIS LAMBERS, 1948  
*Achillea crithmifolia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) BG: Holm00  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) IRN: Stary03  
*Achillea santolina* L. (Asteraceae) IL: Bod01, HRL16
- Coloradoa scopariae** SZELEGIEWICZ, 1969  
*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) IRN: Naum01; MON: Holm00, Sze37; PAK: Naum01
- Coloradoa submissa** DONCASTER, 1961  
*Artemisia* (*aff. brevifolia*) (Asteraceae) PAK: Naum01  
*Artemisia herba-alba* ASSO (Asteraceae) TR: Rem51  
*Artemisia maritima* L. (Asteraceae) DK: Heie09, Heie18, Heie32; FR: Lec14; GB: Hanc01, Str25  
*Artemisia santonicum* L. (Asteraceae) SK: Holm00
- Coloradoa tadhika** NARZIKULOV, 1970  
*Artemisia* (Asteraceae) TAJ: Narz30  
*Artemisia ferganensis* KRASCH. EX POLJAK. (Asteraceae) TAJ: Narz04 (N. *artemisiae*), Narz05, Narz51, Umar04
- Coloradoa tanacetina** (WALKER, 1850)  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) SW: Osn07  
*Tanacetum longifolium* WALL. (Asteraceae) GB: East08  
*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) BE: Schout01; BG: Holm00; CZ: Holm43; DE: HRL07, Müller50; DK: Heie09, Heie18, Heie32; FI: Heie32, Heik14; FR: HRL07, Lec14, Rem01; GB: Hanc01, HRL07, Str06, Theob02, Wood05; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup07, Rup09; MO: Bozh10, Ver06; NL: HRL07; PL: Huc02, Sze02, Sze22, Sze31, Sze36, Sze41; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RF-ESE: Shap09; RO: Czy03, Holm37, Kne05; SK: Holm00; SW: Heie32, Osn07, Osn10, Osn15; TR: Rem51; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11  
*Tanacetum vulgare crispum* L. (Asteraceae) SW: Osn07
- Coloradoa taurica** (MAMONTOVA-SOLUKHA, 1963)  
*Artemisia lanulosa* KLOK. (Asteraceae) UK-CR: Mam11, Shap09  
*Artemisia tomentella* TRAUTV. (Asteraceae) KAZ: Kad25  
*Artemisia tschernieviana* BESSER (Asteraceae) KAZ: Kad25
- Coloradoa viridis** (NEVSKY, 1929)  
*Artemisia* (Asteraceae) AFG: Narz33; IRN: Hodj07; KAZ: Kad21, Nev06; MON: Sze17; TR: Tuat02  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) AFG: Narz51; IRN: Hodj07; KAZ: Narz51, Shap09; TAJ: Narz51, Umar04; UZB: Nev03, Nev04, Shap09
- Corylobium avellanae** (SCHRANK, 1801)  
*Corylus avellana* L. (Corylaceae) AT: Börn09, Müller60; AZB: Rus02; BE: Essig03; BG: Tash03, Tash25; BY: Buga07, Buga12; CZ: Holm43, Stary04; DE: Börn08, Müller16, Müller50, Müller52; DK: Heie04, Heie11, Heie18, Heie33; ES: Mier03, Nieto12, Nieto24, Tiz05; EST:

- Rup05; EU: HRL17; FI: Heie12, Heie33, Heik09, Heik18; FR: Lec01, Lec14, Rem01; FR-CORS: Lamp15; GB: Shaw02, Str06, Theob01, Wood05; GEG: Dzhe15; GR: Kaval02; HU: Andr02, Sze28, Sze35; IRL: Cart04; IT: Barb10, Barb11, Bin28; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup02, Rup09; LIT: Rup11; MO: Ver02, Ver06; NO: Heie33, Tambs05; PL: Achr01, Huc01, Huc04, Jani08, Karw01, Krz04, Sze25, Sze31, Sze36, Sze41, Sze44; PT: Ilh15, Ilh17; RF-E: Shap09; RF-ECAU: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RF-EN: Shap09; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00, Pas06; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie33, Ossn07, Ossn10, Ossn15; TR: Bod01, Can01, Can02, Tuat02; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01, Mam11; UK-CR: Bozh09
- Corylus colchica* ALBOV (Corylaceae) GEG: Dzhe15  
*Corylus colurna* L. (Corylaceae) CZ: Holm00; EST: Rup05; FR: Holm00; LAT: Rup09; SM: Petr03  
*Corylus heterophylla* FISCH. EX TRAUTV. (Corylaceae) RF-FE: Ivan28  
*Corylus iberica* = *C. colurna*  
*Corylus maxima* MILL. (Corylaceae) GB: Shaw02; SINE: Blackm08, HRL17, Shap09; SM: Petr03  
*Ostryopsis davidiana* DECAISNE (Corylaceae) SW: Ossn10
- Cranaphis formosana** (TAKAHASHI, 1924)  
*Arundinaria* (Poaceae) CN-TWN: Blackm08, Qued13, Tak48, Tak51; IND-NE: GhoshA22  
*Arundinaria nitakayamaensis* HAYATA (Poaceae) CN-TWN: Tao04  
*Yushania nitakayamensis* (HAYATA) KENG F. (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Cranaphis indica** CHAKRABARTI & D. N. RAYCHAUDHURI, 1976  
*Arundinaria* (Poaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, Chakr14, Chakr39, GhoshA35, GhoshA43, Qued13, Raych18
- Cranaphis (Neocranaphis) bambusicola** (DAVID, RAJASINGH & NARAYANAN, (1970) 1971  
*Bambusa* (Poaceae) IND-NE: David08
- Cryptaphis garhwalensis** BHATTACHARYA, MANDAL & CHAKRABARTI, 1983  
*Lamium album* L. (Lamiaceae) IND-NW: Bhatt03, Chakr30, Chakr35, Chakr37, Chakr49, Chakr50
- Cryptaphis geranicola** (SHINJI, 1935)  
*Geranium* (Geraniaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak21  
*Geranium davuricum* DC. (Geraniaceae) RF-FE: Pash06  
*Geranium erianthum* DC. (Geraniaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Geranium koreanum* KOMAROV. (Geraniaceae) KOR: Paik01, Paik02, Paik03  
*Geranium nepalense* SWEET (Geraniaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Geranium sibiricum* L. (Geraniaceae) RF-FE: Narz45  
*Geranium thunbergii* = *G. nepalense*
- Cryptaphis menthae** TAKAHASHI, 1961  
*Mentha* (Lamiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak21  
*Plectranthus longitubus* = *Rabdosia longituba*  
*Rabdosia inflexa* (THUNB.) HARA (Lamiaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Rabdosia longituba* MIQ. (Lamiaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Cryptaphis poae** (HARDY, 1850)  
*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) GB: Wood05  
*Festuca* (Poaceae) EU-N: Heie33; GB: Shaw02, Str11  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) CZ: East12; DK: Heie25; NL: HRL17 (setiger); PL: Sze41; SK: Holm00  
*Holcus* (Poaceae) EU-N: Heie33; NL: East12  
*Holcus lanatus* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12; GB: East12  
*Holcus mollis* L. (Poaceae) DE: Börn08; GB: Wood05; NL: HRL17 (setiger); SINE: East12  
*Poa* (Poaceae) CZ: Holm00  
*Poa trivialis* L. (Poaceae) SINE: East12
- Cryptaphis rostrata** CHAKRABARTI & D. N. RAYCHAUDHURI, 1974  
*Rabdosia* (Lamiaceae) PAK: Naum01  
Unident. Lamiaceae (Lamiaceae) IND-NW: Chakr09, GhoshL12
- Cryptaphis salviae** BHATTACHARYA & DEY, 1996  
*Salvia leucantha* CAV. (Lamiaceae) IND-NW: Bhatt10, Chakr50
- Cryptomyzus (Alataumyzus) malkovskii** KADYRBKOV, 1993  
*Ribes heterotrichum* C. A. MEY. (Grossulariaceae) KAZ: Kad22  
*Ribes saxatile* PALL. (Grossulariaceae) KAZ: Kad05  
*Stachyopsis lamiflora* M. POP. & VVED. (Lamiaceae) KAZ: Kad05, Kad22
- Cryptomyzus (Ampullosiphon) stachydis** (HEIKINHEIMO, 1955)  
*Galeopsis bifida* BOENN (Lamiaceae) EXP: Guld03; FI: Guld03; NO: Sten04  
*Galeopsis tetrahit* L. (Lamiaceae) EXP: Guld02, Guld03  
*Lamium album* L. (Lamiaceae) EXP: Guld03; FI: Guld03; LIT: Jur03; PL: Huc05, Sze36  
*Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) EXP: Guld03  
*Ribes* (Grossulariaceae) NO: Heie33, Sten04  
*Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) SINE: Guld03  
*Ribes spicatum* ROBSON IN WITHER. (Grossulariaceae) FI: Guld01, Guld03  
*Stachys palustris* L. (Lamiaceae) EXP: Guld03; PL: Czy01  
*Stachys sylvatica* L. (Lamiaceae) EXP: Guld03; FI: Guld03, Heie33, Heik07
- Cryptomyzus (Cr.) alatavicus** KADYRBKOV, 1993  
*Scutellaria sieversii* BUNGE (Lamiaceae) KAZ: Kad05



*Scutellaria transiliensis* JUZ. (Lamiaceae) KAZ: Kad05, Kad22

**Cryptomyzus (Cr.) alboapicalis** (THEOBALD, 1916)

*Ballota nigra* L. (Lamiaceae) NL: Guld01; SINE: HRL21  
*Lamium album* L. (Lamiaceae) BE: Nieto29; CZ: Holm43; DE: Guld01, HRL21; DK: Heie25, Heie33; FR: Guld01, Rem01; GB: East08, Guld01, HRL21, Str06, Wood05; LAT: Rup09; LIT: Jur03; NL: Guld01, HRL21; NO: Heie33; PL: Huc02, Sze02, Sze31, Sze36, Sze49; RF-ECTR: Shap09; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SW: Guld01, Heie33, Osn07, Osn10  
*Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) EXP: Guld02  
*Lamium maculatum* L. (Lamiaceae) DE: HRL21  
*Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) DE: HRL21; EXP: Guld02; NL: Guld01, HRL21; PL: Sze36  
*Leonurus quinquelobatus* GILIB. (Lamiaceae) MO: Ver06

**Cryptomyzus (Cr.) ballotae** HILLE RIS LAMBERS, 1953

*Ballota* (Lamiaceae) IRN: Hodj07  
*Ballota foetida* = *B. nigra foetida*  
*Ballota nigra* L. (Lamiaceae) BG: Holm00; EU: Guld03; FR: Lec02, Lec14; GB: East06, Guld01, HRL21, Str11; IT-SIC: Barb05; NL: Guld01; SK: Holm09; SM: Petr03; UK-CR: Holm04  
*Ballota nigra foetida* HAYEK (Lamiaceae) ES: Tiz01; FR: Lec01, Lec14, Rem05  
*Galeopsis* (Lamiaceae) EXP: Guld03  
*Lamium album* L. (Lamiaceae) EXP: Guld02, Guld03; GB: East08, HRL21, Str11; NL: Guld01  
*Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) EXP: Guld02, Guld03; IT-SIC: Barb05  
*Lamium maculatum* L. (Lamiaceae) EXP: Guld03  
*Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) EXP: Guld03; FR: Lec14  
*Leonurus* (Lamiaceae) EXP: Guld03  
*Leonurus cardiaca* L. (Lamiaceae) UK: Bozh10  
*Leonurus macranthus* MAXIM. (Lamiaceae) BG: Tash25  
*Marrubium* (Lamiaceae) ES: Mier17, Pérez01  
*Marrubium supinum* L. (Lamiaceae) ES: Nieto22  
*Marrubium vulgare* L. (Lamiaceae) ES: Melia04, Mier03, Nieto12; FR: Rem27A; IT-SIC: Barb05  
*Ribes orientale* DESF. (Grossulariaceae) PAK: Naum01  
*Stachys annua* (L.) L. (Lamiaceae) EXP: Guld03  
*Stachys officinalis* (L.) TREVIS. (Lamiaceae) EXP: Guld03

**Cryptomyzus (Cr.) behboudii** REMAUDIÈRE & DAVATCHI, 1961

*Phlomis* (Lamiaceae) TR: Tuat02  
*Phlomis olivieri* BENTH (Lamiaceae) IRN: Hodj07, Rem15

**Cryptomyzus (Cr.) elshotze** BHATTACHARYA & DEY, 2001

*Elsholtzia* (Lamiaceae) IND-NW: Bhatt11

**Cryptomyzus (Cr.) galeopsidis** (KALTENBACH, 1843)

*Ballota nigra* L. (Lamiaceae) DE: Guld01; SW: Osn10  
*Galeopsis* (Lamiaceae) CZ: Holm43; DK: Heie06, Heie18; EU: Guld03; FI: Heie12; LAT: Rup09; PL: Czy01; SM: Petr03; SW: Osn07  
*Galeopsis angustifolia* EHRH. EX HOFFM. (Lamiaceae) CZ: Holm00; ES: Tiz01  
*Galeopsis bifida* BOENN (Lamiaceae) CZ: Holm00; NL: Guld01; NO: Tambs06; RF-FE: Pash06; SW: Osn07, Osn10  
*Galeopsis bifida* × *tetrahit* (Lamiaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Galeopsis ladanum* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; FR: Lec14; NL: HRL21; RO: Holm37; SK: Holm00  
*Galeopsis ochroleuca* = *G. segetum*  
*Galeopsis pubescens* BESS. (Lamiaceae) CZ: Holm00; PL: Oles01  
*Galeopsis segetum* NECKER (Lamiaceae) FR: Guld01; NL: Guld01, HRL21  
*Galeopsis speciosa* MILL. (Lamiaceae) AT: Börn09, Franz01; CZ: Holm00; DE: Börn08; HU: Guld01; NL: Guld01, HRL21; NO: Heik12, Osn09; PL: Sze36; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh16  
*Galeopsis tetrahit* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; BE: Schout01; CZ: Guld01, Holm19, Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08, Guld01, Müller16; ES: Tiz01; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str12, Str31, Str37; HU: Guld01, Sze64; IRL: Cart04; IT: Pass01; LAT: Rup09; NL: Guld01, HRL21; NO: Tambs06; PL: Huc01, Huc04, Sze02, Sze09, Sze14, Sze31, Sze36; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SINE: Shap09; SK: Holm00; SW: Guld01, Osn10, Osn15; UK: Chumak01  
*Glechoma hederacea* L. (Lamiaceae) DE: HRL21  
*Lamiastrum galeobdolon* (L.) EHREND. & POLATSCHKE (Lamiaceae) NL: Guld01  
*Lamium* (Lamiaceae) DK: Heie18  
*Lamium album* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; BE: Schout01; EU-CTR: Börn08; GB: Theob01 (C.lamii), Wood05; SW: Osn10  
*Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00; ES: Tiz01; EU: Guld03; EU-N: Heie33; EXP: Guld02; NL: Guld01, HRL21  
*Lamium hybridum* VILL. (Lamiaceae) SW: Guld01, Osn10  
*Lamium maculatum* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Müller52; ES: Nieto06, Nieto12; EU-CTR: Börn08; RO: Holm37  
*Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DK: Heie06; EU: Guld03; EU-CTR: Börn08; EU-N: Heie33; EXP: Guld02; FI: Heik18; GB: Theob01 (C.lamii); NL: Goot02, Guld01, HRL21; RF-ECTR: Holm00; SW: Osn07, Osn10  
*Leonurus cardiaca* L. (Lamiaceae) PL: Sze22  
*Ribes* (Grossulariaceae) SINE: Heie21

- Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) EST: Rup05; LAT: Rup01; PL: Achr01; SK: Holm00
- Ribes aureum* PURSH (Grossulariaceae) CH: Lamp03
- Ribes inebrians* LINDL. (Grossulariaceae) CH: Lamp03
- Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) BY: Buga12; CZ: Holm19; DE: Börn08, HRL21; DK: Heie06, Heie18; EST: Rup05; EU: Guld03; EU-N: Heie33; EXP: Guld02; FI: Heik18; GB: East04, Guld01, Shaw02, Str11, Theob01 (C.whitei); IS: Heie07; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01; MO: Ver06; NL: Guld01; PL: Sze36; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A; UK: Mam03
- Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) BY: Buga12; CZ: Guld01, Stary04; DE: Börn08; DK: Heie06, Heie18; EST: Rup05; EU: Guld03; EXP: Guld02; GB: Shaw02, Str11; IS: Heie07, HRL24, Prior01; LAT: Rup01; NL: Guld01; NO: Tams06; PL: Jani02, Sze14, Sze36, Sze49; SW: Osn10; UK: Mam03
- Ribes sanguineum* PURSH (Grossulariaceae) CH: Lamp06
- Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) DE: Börn08; GB: Shaw02, Theob01 (C.whitei); IT: HRL04; NL: HRL21; UK: Mam03
- Stachys germanica* L. (Lamiaceae) BE: Schout01
- Stachys sylvatica* L. (Lamiaceae) IT: Pass01 (Phorodon galeopsidis)
- Veronica* (Scrophulariaceae) DK: Heie06, Heie18; EU-CTR: Börn08; SINE: Heie33
- Veronica agrestis* L. (Scrophulariaceae) EXP: Guld03
- Veronica beccabunga* L. (Scrophulariaceae) SM: Petr03
- Veronica persica* POIRET (Scrophulariaceae) AT: Börn09
- Cryptomyzus (Cr.) galeopsidis citrinus** HILLE RIS LAMBERS, 1953
- Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) GB: HRL21
- Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) GB: HRL21; NL: HRL21
- Cryptomyzus (Cr.) galeopsidis dickeri** HILLE RIS LAMBERS, 1953
- Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) GB: HRL21
- Cryptomyzus (Cr.) heinzei** HILLE RIS LAMBERS, 1953
- Clinopodium vulgare* (?) (Lamiaceae) DE: HRL21
- Galeopsis tetrahit* L. (Lamiaceae) EXP: Guld03
- Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) DE: Guld01, Guld03; EXP: Guld02; SK: Holm00
- Satureja vulgaris* = *Clinopodium vulgare*
- Stachys officinalis* (L.) TREVIS. (Lamiaceae) CZ: Holm09; DE: Guld01; ES: Guld01; EXP: Guld03; HU: Guld01
- Cryptomyzus (Cr.) korschelti** BÖRNER, 1938
- Galeopsis* (Lamiaceae) EU: Guld03
- Galeopsis tetrahit* L. (Lamiaceae) DE: Müller50; EXP: Guld02
- Lamium album* L. (Lamiaceae) SW: Osn10
- Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; EU: Guld03; EU-CTR: Börn08; EXP: Guld02, HRL21; IT-SIC: Barb05
- Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) EU: Guld03; EXP: Guld02; GB: East06
- Leonurus cardiaca* L. (Lamiaceae) PL: Achr01
- Prasium majus* L. (Lamiaceae) IL: Halp01; IT-SIC: Barb05
- Ribes* (Grossulariaceae) RF-ESE: Stek05; SW: Osn07
- Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) AT: Börn09; CZ: Holm43, Stary04; DE: Börn01, Börn08, Gleiss03, Guld01, HRL21, Müller50, Müller52; DK: Heie18; ES: Tiz01, Tiz03; EU: Guld03; EU-N: Heie33; EXP: Guld02, Keep01; FR: Rem02; GB: East06, HRL21, Str06, Str11; LAT: HRL21, Rup02, Rup09; LIT: Rup11; NL: Guld01, HRL21; PL: Huc01, Jani02, Sze23, Sze31, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SW: Osn07, Osn10, Osn15
- Ribes aureum* PURSH (Grossulariaceae) CH: Lamp03, Lamp06; RF-ESE: Bozh14
- Ribes fasciculatum* SIEB. & ZUCC. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes glaciale* WALL. (Grossulariaceae) CH: Lamp03, Lamp06
- Ribes inebrians* LINDL. (Grossulariaceae) CH: Lamp03, Lamp06
- Ribes janczewskii* POJARK (Grossulariaceae) TAJ: Narz26 (C.ribis), Narz27 (C.ribis), Narz28 (asiaticus)
- Ribes orientale* DESF. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes petraeum* WULF. (Grossulariaceae) CH: Lamp03, Lamp06
- Ribes sanguineum* PURSH (Grossulariaceae) CH: Lamp03, Lamp06
- Ribes setosum* LINDL. (Grossulariaceae) GB: East06
- Ribes trifidum* MCHX. (Grossulariaceae) CH: Lamp03, Lamp06
- Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) DE: Börn08; SK: Pas06
- Stachys annua* (L.) L. (Lamiaceae) EU: Guld03
- Stachys byzantina* C. KOCH (Lamiaceae) AT: Börn09
- Stachys germanica* L. (Lamiaceae) GB: East04; IT: Barb10; RO: Holm37
- Stachys officinalis* (L.) TREVIS. (Lamiaceae) ES: Nieto19
- Stachys sylvatica* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; BE: Guld01; CZ: Holm00; DE: Börn08, Guld01, HRL21; DK: Heie06, Heie11, Heie18; ES: Tiz01; EU: Guld03; EU-N: Heie33; FR: Guld01; GB: East06, HRL21, Shaw02; HU: Guld01; IT: Barb11; MO: Ver06; NL: Guld01; SW: Osn10; UK: Chumak01
- Cryptomyzus (Cr.) leonuri** BOZHKO, (1957) 1961
- Leonurus cardiaca* L. (Lamiaceae) CZ: Holm09, Holm43, Holm45; LIT: Jur03; PL: Huc02, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm09; UK: Bozh10, Bozh11, Bozh16
- Cryptomyzus (Cr.) maudamanti** GULDEMOND, 1990
- Galeopsis tetrahit* L. (Lamiaceae) EXP: Guld03

*Lamiastrum galeobdolon* (L.) EHREND. & POLATSCHEK (Lamiaceae) DE: Guld01, Guld03; GB: Guld03; NL: Guld01, Guld03; SK: Guld03  
*Lamium album* L. (Lamiaceae) EXP: Guld03  
*Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) EXP: Guld02, Guld03  
*Lamium maculatum* L. (Lamiaceae) EXP: Guld02, Guld03  
*Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) EXP: Guld02, Guld03  
*Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) EXP: Guld02; NL: Guld03

**Cryptomyzus (Cr.) ribis** (LINNAEUS, 1758)

*Galeopsis* (Lamiaceae) EU: Guld03  
*Galeopsis bifida* BOENN (Lamiaceae) GB: Theob01  
*Galeopsis ladanum* L. (Lamiaceae) SW: Ossn10  
*Galeopsis segetum* NECKER (Lamiaceae) NL: Guld01  
*Galeopsis speciosa* MILL. (Lamiaceae) FI: Heie12; GB: Theob01; NL: Guld01; SW: Ossn07, Ossn10  
*Galeopsis tetrahit* L. (Lamiaceae) DE: Gleiss03; EXP: Guld02, HRL21, Rak05B; GB: Theob01; SW: Ossn10  
*Lamium album* L. (Lamiaceae) EXP: Rak05B; GB: East08, Theob01; GEG: Dzhe07  
*Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) DE: Börn08; EU: Guld03; EXP: Guld02; GB: Theob01; NL: Guld01  
*Lamium maculatum* L. (Lamiaceae) EU: Guld03; EU-CTR: Börn08; NL: Guld01  
*Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) EU: Guld03; EXP: Guld02; GB: Theob01; NL: Guld01; SW: Ossn10  
*Leonurus* (Lamiaceae) EU: Guld03  
*Leonurus cardiaca* L. (Lamiaceae) DE: Guld01; EXP: Guld02; NL: Guld01; SK: Holm00; TR: Tuat02  
*Leonurus macranthus* MAXIM. (Lamiaceae) RF-FE: Pash06  
*Melissa officinalis* L. (Lamiaceae) GB: Wood05  
*Pelargonium inquinans* (?) (Geraniaceae) KOR: LeeS12  
*Ribes* (Grossulariaceae) BE: Schout01; DE: Gleiss02, Gleiss03; ES: Nieto12; FR: Rem01; KAZ: Juch01B; LAT: Rup09; SM: Petr03; TR: Tuat02  
*Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) BY: Buga12; DE: Gleiss03; GEG: Dzhe07; SK: Pas06; SL: Jane11  
*Ribes altissimum* TURCZ. (Grossulariaceae) LIT: Rak05B  
*Ribes altissimum* × *nigrum* (Grossulariaceae) LIT: Rak05B  
*Ribes atropurpureum* C. A. MEY. (Grossulariaceae) LIT: Rak05B  
*Ribes aureum* PURSH (Grossulariaceae) CZ: Holm45; DE: Börn08; KAZ: Kad21; KIR: Gabrid01; LIT: Rak05B; NL: Guld01  
*Ribes bracteosum* DOUGL. (Grossulariaceae) SINE: HRL21  
*Ribes cynosbati* L. (Grossulariaceae) SINE: HRL21  
*Ribes desmocarpum* HOOK F. & THOMS. (Grossulariaceae) EXP: Keep01  
*Ribes fasciculatum chinense* MAXIM. (Grossulariaceae) EXP: Keep01

*Ribes glandulosum* GRAUER (Grossulariaceae) LIT: Rak05B  
*Ribes heterotrichum* C. A. MEY. (Grossulariaceae) KIR: Narz27  
*Ribes hispidulum* POJARK. (Grossulariaceae) LIT: Rak05B  
*Ribes inerme* RYDB. (Grossulariaceae) LIT: Rak05B  
*Ribes latifolium* JANCZ. (Grossulariaceae) LIT: Rak05B  
*Ribes longiracemosum* FRANCH. (Grossulariaceae) EU-N: Heie33; EXP: Keep01; SINE: HRL21  
*Ribes lucidum* KIT. (Grossulariaceae) LIT: Rak05B  
*Ribes malvifolium* POJARK. (Grossulariaceae) TAJ: Narz27  
*Ribes mandshuricum* (MAXIM.) KOM. (Grossulariaceae) LIT: Rak05B; RF-FE: Pash06  
*Ribes meyeri* MAXIM. (Grossulariaceae) KAZ: Kad22; KIR: Gabrid01  
*Ribes missouriense* NUTT. (Grossulariaceae) SINE: HRL21  
*Ribes multiflorum* KIT. (Grossulariaceae) EXP: Keep01  
*Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) BG: Tash25; CZ: Starý04; DE: Börn08, Gleiss03, Guld01; EU: Guld03; EXP: Guld02; FR: Lec14; GB: Shaw02, Theob01, Wood05; IRL: Cart04; IT: Pass01; KIR: Gabrid01; LIT: Rak01; NL: Goot02, Guld01; PL: Czy01, Jani02, Karw01, Sze31, Sze36; RF-ECTR: Holm00; RF-SW: Dolg02, Ivan02, Ivan24; SM: Kaval02; SW: Ossn10; UK: Bozh10, Chumak01, Mam03  
*Ribes palczewskii* (JANCZ.) POJARK. (Grossulariaceae) RF-FE: Pash06  
*Ribes pallidum* OTTO & DIETR. (Grossulariaceae) LIT: Rak05B  
*Ribes petraeum* WULF. (Grossulariaceae) EST: Rup05; LAT: Rup09; LIT: Rak05B  
*Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) BE: Essig03; BN: Jane09; BY: Buga04, Buga12; CH: Werder01; CZ: Holm45, Starý04; EU: Guld03; EU-N: Heie33; EXP: Keep01; GB: Theob01; LBN: Rem41; LIT: Rak01, Rak05B, Rup03, Rup11; MO: Ver03; NL: Goot02, HRL21; RF-EN: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; UK: Chumak01, Mam01  
*Ribes sachalinense* (F. SCHMIDT) NAKAI (Grossulariaceae) RF-FE: Pash06  
*Ribes sanguineum* PURSH (Grossulariaceae) NL: Guld01  
*Ribes sativum* = *R. rubrum*  
*Ribes spicatum* ROBSON IN WITHER. (Grossulariaceae) SW: Ossn10  
*Ribes urceolatum* TAUSCH. (Grossulariaceae) LIT: Rak05B  
*Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) CH: Werder01; DE: Börn08, Gleiss03; GB: Shaw02; JP: Hig02, Miyaz06; PL: Sze36; SW: Ossn10; TR: Bod01  
*Ribes warszewiczii* JANCZ. (Grossulariaceae) EXP: Keep01  
*Salvia verticillata* L. (Lamiaceae) SW: Ossn10

- Stachys* (Lamiaceae) DE: Guld01; EU-N: Heie33; GB: Shaw02, Str06; JP: Miyaz06; UK: Chumak01
- Stachys alpina* L. (Lamiaceae) SK: Pas06
- Stachys annua* (L.) L. (Lamiaceae) EU: Guld03; EXP: Guld02; NL: Guld01; SW: Osn07, Osn10
- Stachys arvensis* (L.) L. (Lamiaceae) DE: Börn08; NL: HRL21; SW: Osn10
- Stachys officinalis* (L.) TREVIS. (Lamiaceae) EU: Guld03; NL: Guld01
- Stachys palustris* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00; EU-CTR: Börn08; KAZ: Kad21, Kad22; LIT: Rak05B; NL: Guld01, HRL21; NO: Tambs06; PL: Oles01; SW: Guld01, Osn07, Osn10
- Stachys recta* L. (Lamiaceae) RO: Holm37
- Stachys sylvatica* L. (Lamiaceae) DE: Börn08; EU: Guld03; EXP: Rak05B; GB: Shaw02, Theob01; NL: Guld01, HRL21
- Cryptomyzus (Cr.) taoi** HILLE RIS LAMBERS, 1963
- Artemisia* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raha03
- Craniotome versicolor* RCHB. (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50
- Lamium album* L. (Lamiaceae) JP: Miyaz06
- Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) KOR: LeeS12
- Lamium barbatum* SIEB. & ZUCC. (Lamiaceae) JP: Moritsu05; RF-FE: Pash06
- Leonurus* (Lamiaceae) CN: ZhG27
- Leonurus sibiricus* L. (Lamiaceae) IND-NE: GhoshA24 (taoi indicus), GhoshA35, Raych04; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Leucas aspera* LINK (Lamiaceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04, Raych16, Raych18
- Marrubium supinum* L. (Lamiaceae) CN: Tao10; CN-TWN: Tao03; CN-W: HRL38; JP: Miyaz06; SINE: HRL38
- Phlomis bracteosa* ROYLE EX BENTH. IN HOOK (Lamiaceae) PAK: Naum01
- Physostegia virginiana* BENTH. (Lamiaceae) JP: Moritsu05
- Ribes* (Grossulariaceae) MON: Holm20
- Ribes burejense* F. SCHMIDT (Grossulariaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Ribes fasciculatum* SIEB. & ZUCC. (Grossulariaceae) KOR: LeeS12, Paik01
- Ribes fasciculatum chinense* MAXIM. (Grossulariaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Cryptomyzus (Cr.) transiliensis** KADYRBKOV, 1993
- Stachyopsis lamiflora* M. POP. & VVED. (Lamiaceae) KAZ: Kad05, Kad22
- Stachyopsis ovata* DJUAGEVA (Lamiaceae) KAZ: Kad21
- Cryptomyzus (Cr.) ulmeri** BÖRNER, 1952
- Lamium album* L. (Lamiaceae) DE: Börn08; EXP: Guld03
- Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) EXP: Guld03
- Lamium maculatum* L. (Lamiaceae) AT: Guld03; BE: Guld01, Guld03; CZ: Guld01, Guld03; DE: Guld01, Guld03; NL: Guld01, Guld03; SK: Holm00; SM: Petr03
- Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) DE: Börn08; EXP: Guld03; LAT: Rup09
- Cryptomyzus (Phlomimyzus) multipilosus**  
KADYRBKOV, 2000
- Lamium album* L. (Lamiaceae) KAZ: Kad14
- Leonurus turkestanicus* KRESZ. & KUPR. (Lamiaceae) KAZ: Kad14, Kad22
- Ribes meyeri* MAXIM. (Grossulariaceae) KAZ: Kad22
- Cryptomyzus (Phlomimyzus) tadjikistanica**  
NARZIKULOV & DANIYAROVA, 1979
- Phlomis canescens* REGEL (Lamiaceae) TAJ: Narz50
- Cryptosiphum artemisiae** BUCKTON, 1879
- Artemisia* (Asteraceae) BE: Schout01; BTN: Agarw04; CN: Raych18; CN-SE: ZhG38; CN-TWN: Raych18; IND-NE: David06, Raych18; IND-NW: Chakr30, Chakr35; IND-SIK: Raych18; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu04, Raych18, Tao06; KOR: Raych18; UZB: Akhm03
- Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) UK: Bozh07
- Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) CZ: Holm45; IRN: Hodj07; KAZ: Kad10, Kad21, Kad22; MO: Ver06; RF-SW: Ivan06; RO: Holm37; TKM: Ivan05; UK: Mam01
- Artemisia campestris* L. (Asteraceae) EU-CTR: Börn08; FR: Lec14; RO: Holm37; UK: Mam01
- Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) CN-TWN: Tak51, Tao07
- Artemisia dracunculus* L. (Asteraceae) KAZ: Kad10, Sma02; RF-SW: Ivan02, Ivan06, Ivan24
- Artemisia japonica* THUNB. (Asteraceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Artemisia maximovicziana* KRASCH. EX POLJAK. (Asteraceae) RF-FE: Pash06
- Artemisia mongolica* (BESS.) FISCH. EX NAKAI (Asteraceae) KOR: LeeS12
- Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Artemisia pontica* L. (Asteraceae) RO: Holm37
- Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12
- Artemisia princeps orientalis* (PAMP.) HARA (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03
- Artemisia rubripes* NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Pash06
- Artemisia salina* WILLD. (Asteraceae) RO: Holm37
- Artemisia selengensis* TURCZ. (Asteraceae) RF-FE: Pash06
- Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) KAZ: Juch01B; RF-SW: Ivan02
- Artemisia stelleriana* BESS. (Asteraceae) RF-FE: Pash06
- Artemisia tschernieviana* BESSER (Asteraceae) KAZ: Juch01B
- Artemisia umbrosa* (BESS.) PAMP. (Asteraceae) RF-FE: Pash06
- Artemisia vestita* WALL. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50

- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) BN: Jane09, Jane10; CR: Jane02, Jane04, Jane07, Jane10; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08; DK: Heie31; FI: Heie31; GB: Theob02; IND-NE: Raych04; IND-NE: BasuA9; IND-SIK: GhoshM03; KAZ: Kad10, Kad21, Kad22; LIT: Jur03; NO: Heie31; PL: Sze02; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06, Petr03; SW: Heie31; UK: Chumak01, Mam01; UK-CR: Holm04
- Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao07; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Okam01
- Cryptosiphum artemisiae linanense** G. ZHANG, 1980  
*Artemisia* (Asteraceae) CN: ZhG14, ZhG27
- Cryptosiphum astrachanicae** IVANOVSKAJA, 1960  
*Artemisia* (Asteraceae) RF-ESE: Stek05  
*Artemisia astrachanica* P. POLJ. (Asteraceae) RF-ESE: Ivan06, Shap09  
*Artemisia cina* BERG EX POLJAK. (Asteraceae) KAZ: Kad19  
*Artemisia halophila* (Asteraceae) KAZ: Kad19  
*Artemisia lercheana* KAR & KIR (Asteraceae) RF-SE: Kad19  
*Artemisia porrecta* KRASCH. (Asteraceae) KAZ: Kad19  
*Artemisia schrenkiana* LEDEB. (Asteraceae) KAZ: Kad25  
*Artemisia sublessingiana* KRASCH. EX POLJAK. (Asteraceae) KAZ: Kad19, Kad21  
*Artemisia terrae-albae* KRASCH. (Asteraceae) KAZ: Kad25
- Cryptosiphum brevipilosum** BÖRNER, 1932  
*Artemisia* (Asteraceae) KAZ: Sma02  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) RF-ECAU: Bozh16  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) DE: Börn08, Kad19; PL: Huc05, Sze25, Sze36; RF-ESE: Shap09; RO: Holm37  
*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) KAZ: Kad25; UK: Bozh10  
*Artemisia tomentella* TRAUTV. (Asteraceae) KAZ: Kad19, Kad25  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) RF-ECAU: Bozh16; UK: Bozh16
- Cryptosiphum caspicae** BOZHKO, 1957  
*Artemisia caspica* KELL. & KEM. (Asteraceae) UK: Bozh12  
*Artemisia maritima* L. (Asteraceae) RF-ESE: Bozh16; UK-CR: Bozh09  
*Artemisia taurica* WILLD. (Asteraceae) UK: Bozh12; UK-CR: Bozh16
- Cryptosiphum dracunculium** KADYRBKOV, 2002  
*Artemisia dracunculus* L. (Asteraceae) KAZ: Kad19, Kad25
- Cryptosiphum innokentyi** IVANOVSKAJA, 1970  
*Artemisia* (Asteraceae) RF-SW: Ivan13, Ivan24  
*Artemisia frigida* WILLD. (Asteraceae) RF-SW: Ivan13, Ivan24; Kad19
- Cryptosiphum milsteppensis**  
RUSANOVA, 1942 NOMEN NUDUM  
*Artemisia hanseniana* (Asteraceae) AZB: Rus02
- Cryptosiphum mordvilkoii** IVANOVSKAJA, 1960  
*Artemisia* (Asteraceae) RF-ESE: Kad19; RF-SW: Ivan06
- Cryptosiphum sieversianae** IVANOVSKAJA, 1958  
*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) KAZ: Kad19; RF-SW: Ivan02, Ivan24
- Crypturaphis grassii** SILVESTRI, 1935  
*Alnus cordata* (LOISEL) LOISEL (Betulaceae) FR: Blackm08, Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10, Blackm08, Börn08, Roberti02
- Ctenocallis dobrovljanskij** KLODNITSKY, 1924  
*Chamaecytisus* (Fabaceae) BY: Buga12  
*Chamaecytisus borysthenicus* (GRUN.) KLÁSKOVÁ (Fabaceae) UK: Bozh16  
*Chamaecytisus heuffelii* (WIERZB.) ROTHM. (Fabaceae) SM: Petr03  
*Chamaecytisus ratisbonensis* (SCHAEFFER) ROTHM. (Fabaceae) UK: Klodn01, Mam03, Qued13  
*Chamaecytisus supinus* (L.) LINK (Fabaceae) EXP: Börn05, Börn08, Börn09  
*Cytisus* (Fabaceae) HU: Qued13; IT: Qued13, Roberti02  
*Cytisus* (?*Chamaecytisus*) (Fabaceae) FR: Lec14  
*Cytisus biflorus* = *Chamaecytisus ratisbonensis*  
*Cytisus nigricans* = *Lembotropis nigricans*  
*Cytisus pilosus* = *Genista pilosa* SINE: Qued13  
*Genista pilosa* L. (Fabaceae) AT: Börn04, Börn05 (O.bramstedti), Börn09  
*Lembotropis nigricans* (L.) GRISEB. (Fabaceae) BY: Buga12; CZ: Pint02; HU: Pint07; IT: Barb11; RO: Holm37; UK: Chumak01, Mam11
- Ctenocallis israelicus** HILLE RIS LAMBERS, 1954  
*Calycotome* (Fabaceae) ES: Nieto04, Nieto12, Nieto28  
*Calycotome spinosa* (L.) LINK (Fabaceae) FR: Lec14, Qued13; IT: Barb10, Roberti02  
*Calycotome villosa* (POIR.) LINK (Fabaceae) IL: Bod01, Halp01, HRL22, Qued13; IT-SIC: Barb05, Roberti02
- Ctenocallis setosus** (KALTENBACH, 1846)  
*Cytisus scoparius* (L.) LINK (Fabaceae) DE: Börn08, Heie25, Qued13; DK: Heie11, Heie16, Heie18, Heie25, Heie30; ES: Nieto28; FR: Heie25, Lec08, Lec14; GB: Heie25, Str15, Str38; NL: Börn08; PL: Achr01, Heie25, Huc05, Sze36  
*Cytisus villosus* POURRET. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05, Roberti02
- Dasyaphis mirabilis** (TSENG & TAO, 1938)  
*Pterocarya stenoptera* DC. (Juglandaceae) CN-SE: Qued13
- Dasyaphis rhusae** (SHINJI, 1922)  
*Juglans* (Juglandaceae) JP: Hig02, Hig05, Moritsu05 (D.onigurumi)

- Juglans ailanthifolia* CARR. (Juglandaceae) CN: Hig05;  
JP: Blackm08, Hig02, Hig05, Moritsu05 (D.onigurumi);  
KOR: Hig05
- Juglans mandshurica* MAXIM. (Juglandaceae) JP:  
Blackm08; KOR: Paik01, Paik03, Qued04A, Qued12,  
Qued13; RF-FE: Qued06, Qued13
- Pterocarya stenoptera* DC. (Juglandaceae) CN: Blackm08,  
Tao04
- Davatchiaphis persica** REMAUDIÈRE, 1964  
*Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL  
(Poaceae) IRN: Hodj07, Rezw02  
*Phragmites australis stenophyllus* BOISS. (Poaceae) IRN:  
Hodj07, Rem17  
*Phragmites communis stenophyllus* = *P. australis*  
*stenophyllus*
- Decorosiphon corynothrix** BÖRNER, 1939  
*Atrichum undulatum* = *Catharinaea undulata*  
*Catharinaea undulata* (L.) WEB. & MOHR.  
(Polytrichaceae) DE: Müller35; GB: Str15, Wood05;  
LAT: Rup09, Rup12  
*Polytrichum* (Polytrichaceae) CH: Hart02; CZ: Holm00;  
DK: Heie15, Heie18; FI: Heik11; GB: Str37; NO:  
Tamb06; SW: Osn07, Osn10  
*Polytrichum commune* L. (Polytrichaceae) DK: Heie32; FI:  
Heie32; NO: Heie32; SW: Heie32  
*Polytrichum formosum* HEDW. (Polytrichaceae) DE:  
Müller35  
*Polytrichum juniperinum* HEDW. (Polytrichaceae) DE:  
Müller35  
Unident. Bryophyta (UnidentBryophyta) AT: Börn08; CZ:  
Holm00; DE: Börn08; DK: Heie18; SW: Osn10
- Defractosiphon brevisiphon** MAMONTOVA, 1968  
*Ptychotis saxifraga* (L.) LORET & BARRANDON  
(Apiaceae) FR: Lec14  
*Seseli campestre* BESSER (Apiaceae) UK: Mam17  
*Seseli elatum* L. (Apiaceae) FR: Lec14; SK: Holm00  
*Seseli osseum* CRANTZ. (Apiaceae) CZ: Holm00; HU:  
Sze35; SK: Holm00
- Defractosiphon franzi** BÖRNER, 1950  
*Peucedanum officinale* L. (Apiaceae) DE: Müller34,  
Müller50 (rugosus)  
*Seseli austriacum* (BECK.) WOHLF. (Apiaceae) AT:  
Börn06, Börn08, Börn09, Müller60, Pint04; CZ: Pint04;  
SK: Holm00  
*Seseli osseum austriacum* = *S. austriacum*
- Defractosiphon peucedani** MAMONTOVA, 1968  
*Peucedanum ruthenicum* BIEB. (Apiaceae) UK: Mam17
- Delphiniobium aconitifoliae** ZHANG G. & QIAO, 2000  
*Aconitum* (Ranunculaceae) CN-TIB: Qiao03; CN-W:  
Qiao03  
*Aconitum kusnezoffii* REICHB. (Ranunculaceae) CN-NE:  
Qiao03
- Delphiniobium bogdoui** SZELEGIEWICZ, 1969  
*Aconitum sibiricum* POIR. (Ranunculaceae) MON: Sze37
- Delphiniobium carpaticae** MAMONTOVA, 1966  
*Aconitum gracile* = *A. variegatum*  
*Aconitum variegatum* L. (Ranunculaceae) SK: Holm00;  
UK: Chumak01, Mam13
- Delphiniobium hanla** PAIK, 1971  
*Aconitum alboviolaceum* KOM. (Ranunculaceae) RF-FE:  
Pash06  
*Aconitum arcuatum* MAXIM. (Ranunculaceae) RF-FE:  
Pash06  
*Aconitum jaluense* KOM. (Ranunculaceae) KOR: LeeS12,  
Paik03  
*Aconitum pulcherrimum* NAKAI (Ranunculaceae) RF-FE:  
Pash06  
*Aconitum sibiricum* POIR. (Ranunculaceae) KOR: Paik01,  
Paik03  
*Delphinium maackianum* REGEL (Ranunculaceae) KOR:  
LeeS12; RF-FE: Pash06
- Delphiniobium junackianum junackianum** (KARSCH,  
1887)  
*Aconitum* (Ranunculaceae) DE: HRL17; DK: Heie04,  
Heie18; EU-N: Heie34; GB: HRL17; LAT: Rup09, Rup12;  
NL: HRL17 (aconiti); NO: Tamb04; PL: HRL17, Huc05,  
Sze36; SL: Str23; SW: Osn07  
*Aconitum anglicum* = *A. napellus*  
*Aconitum anthora* L. (Ranunculaceae) UK: Mam13  
*Aconitum callibotryon firmum* = *A. firmum*  
*Aconitum cammarum* L. (Ranunculaceae) FI: Heik20  
*Aconitum carmichaelii* DEBEAUX (Ranunculaceae) GB:  
East08  
*Aconitum firmum* REICHENB. (Ranunculaceae) PL: Sze41;  
SM: Kaval02; UK: Chumak01  
*Aconitum krylovii* STEINB. (Ranunculaceae) CZ: Holm43  
*Aconitum napellus* L. (Ranunculaceae) AT: Börn09,  
Weis01; CH: Lamp11, Lamp12; CZ: Holm00; DE: Börn08,  
Müller52; FI: Heik20; GB: East08, Str31, Shaw02,  
Theob01; NL: Goot02; NO: Fjeld01; SINE: Wood05;  
SK: Holm00  
*Aconitum nemorosum* = *A. anthora*  
*Aconitum orientale* MILL. (Ranunculaceae) CZ: Holm43;  
GB: East08  
*Aconitum paniculatum* LAM. (Ranunculaceae) AT:  
Börn09; EU-CTR: Börn08  
*Aconitum pentheri* HAYEK (Ranunculaceae) SM: Kaval02  
*Aconitum ranunculifolium* REICHENB. (Ranunculaceae)  
FI: Heik20  
*Aconitum septentrionale* KOELLE (Ranunculaceae)  
RF-SW: Ivan08, Ivan24  
*Aconitum toxicum* REICH. (Ranunculaceae) SM: Petr03  
*Aconitum toxicum bosniacum* (BECK) A. NIKETIĆ  
(Ranunculaceae) SM: Kaval02

*Aconitum variegatum* L. (Ranunculaceae) AT: Börn09;  
DK: Heie04; EU-CTR: Börn08; FI: Heik20; PL: Sze14,  
Sze36; SW: Osn10

*Aconitum vulparia* REICHENB. (Ranunculaceae) FR:  
Lec14; GB: East08

*Consolida ajacis* = *C. ambigua*

*Consolida ambigua* BALL. & HEYW. (Ranunculaceae)  
CZ: Holm00; PL: Sze23, Sze36

*Delphinium* (Ranunculaceae) CZ: Holm00; DK: Heie04;  
EU-N: Heie34; GB: Shaw02; NL: HRL17 (aconiti); PL:  
Sze14, Sze36; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10

*Delphinium barlovii* LINDLEY (Ranunculaceae) PL: Sze36

*Delphinium elatum* L. (Ranunculaceae) KAZ: Juch01B;  
PL: Achr01

*Delphinium tricorne* MICHX. (Ranunculaceae) CZ:  
Holm43

*Delphinium trolliifolium* A. GRAY (Ranunculaceae) CZ:  
Holm43

**Delphiniobium junackianum sylvanae** (KNECHTEL &  
MANOLACHE, 1943)

*Aconitum* (Ranunculaceae) RO: Kne06

*Aconitum callibotryon* REICHENBACH (Ranunculaceae)  
RO: Holm37

*Aconitum lasianthum* = *A. vulparia*

*Aconitum moldavicum* HACQ. EX REICHENB.  
(Ranunculaceae) RO: Holm37; SK: Holm00

*Aconitum napellus* L. (Ranunculaceae) RO: HRL17,  
Holm37, Kne06

*Aconitum tauricum* WULFEN. (Ranunculaceae) RO:  
Holm37

*Aconitum vulparia* REICHENB. (Ranunculaceae) RO:  
Holm37

**Delphiniobium lycoctoni** BÖRNER, 1950

*Aconitum* (Ranunculaceae) CH: Lamp11

*Aconitum lycoctonum* = *A. vulparia*

*Aconitum vulparia* REICHENB. (Ranunculaceae) AT:  
Börn06, Börn08, Börn09, Franz01, Weis01; CZ: Holm43;  
FR: Rem05

**Delphiniobium violisuctum** QIAO & G. ZHANG, 2000

*Viola verecunda* A. GRAY (Violaceae) CN-NE: Qiao03

**Delphiniobium yezoense** MIYAZAKI, 1971

*Aconitum* (Ranunculaceae) JP: Miyaz06

*Aconitum chinense* = *A. fischeri*

*Aconitum comitichali* (Ranunculaceae) CN-SE: Qiao03

*Aconitum fischeri* REICHB. (Ranunculaceae) JP: Miyaz06

*Aconitum kitadakense* NAKAI (Ranunculaceae) JP:  
Miyaz06

*Aconitum kusnezofii* REICHB. (Ranunculaceae) CN-NE:  
Qiao03

*Aconitum sachalinense yezoense* (NAKAI) Y. KADOTA  
(Ranunculaceae) JP: Miyaz06

*Aconitum yezoense* = *A. sachalinense yezoense*

**Dermaphis crematogastris** (TAKAHASHI, 1941)

*Quercus acuta* THUNB. (Fagaceae) JP: Sorin33

*Quercus gilva* BLUME (Fagaceae) JP: Sorin33

*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Sorin33

**Dermaphis japonensis** TAKAHASHI, 1958

*Lithocarpus* (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02; KOR: Paik03

*Pasania* = *Lithocarpus*

*Quercus* (Fagaceae) KOR: Blackm08, Paik03

*Quercus gilva* BLUME (Fagaceae) JP: Sorin33

*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08,  
GhoshA27, Hig02, Sorin33, Tak03

**Dermaphis takahashii** (STRAND, 1929)

*Lithocarpus* (Fagaceae) CN-SE: Blackm08, Tak63;

CN-TWN: Blackm08, Tak51

*Quercus* (Fagaceae) CN: GhoshA27; CN-SE: Tak63, Tao13;  
CN-TWN: Tao09

*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN: Tak51; JP:  
Sorin33

**Dimelaphis obtusifalcata** G. ZHANG, 1998

*Juglans regia* L. (Juglandaceae) CN-SE: ZhG56

**Dinipponaphis autumnata** (MONZEN, 1934)

*Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae)

JP: Aoki37, Blackm08, Hig02, Moritsu05, Sorin01, Tak05A,  
Tak23

**Diphylaphis alba** TAKAHASHI, 1960

*Quercus phillyraeoides* A. GRAY (Fagaceae) JP:

Blackm08, Hig02, Hig05, Tak10

*Quercus phillyraeoides crispata* MATSUMURA (Fagaceae)  
JP: Hig05

**Diphylaphis konarae** (SHINJI, 1924)

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) JP: Hig02; JP:

Blackm08, High02, Hig05, Tak10; KOR: Paik01, Qued12

*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) KOR: Paik01

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02,  
Hig05

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) SINE:  
Blackm08

*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS.

(Fagaceae) JP: Hig02, Hig05

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02,  
Hig05, Tak10; KOR: Paik01, Paik03

**Diphylaphis mordvilkoii** (AIZENBERG, 1932)

*Quercus* (Fagaceae) ES: Nieto12; JP: Tak10; KOR:

Qued04A; LBN: Rem41; RF-ECAU: Shap09; UK-CR:  
Aiz01

*Quercus (?petraea)* (Fagaceae) TR: Can02

*Quercus cerris* L. (Fagaceae) IT: Bin13, Blackm08,  
Roberti02

*Quercus ilex* L. (Fagaceae) MED: Blackm08

*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) IT: Barb10, Bin13,  
Blackm08, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Blackm08,  
Roberti02; MO: Andreev03, Blackm08, Ver06

*Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Blackm08, Nieto01, Nieto02, Nieto03, Nieto12, Nieto24, Nieto28, Tiz01  
*Quercus rotundifolia* LAM. (Fagaceae) ES: Nieto05, Nieto12, Nieto24, Nieto28

#### Diuraphis quercus (TAKAHASHI, 1960)

*Quercus* (Fagaceae) CN-SE: ZhG37, ZhG38; JP: Hig02; KOR: Paik02, Paik03  
*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig05, Moritsu05, Tak10; KOR: Paik03, Qued12  
*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: Paik03, Qued12  
*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Moritsu05, Tak10; KOR: Qued04A; TR: Can02

#### Diuraphis (Diur.)

*Festuca ovina* L. (Poaceae) RO: Holm37

#### Diuraphis (Diur.) muehleii (BÖRNER, 1950)

*Alopecurus geniculatus* L. (Poaceae) CZ: Holm00  
*Panicum miliaceum* L. (Poaceae) LAT: Rup09  
*Phleum* (Poaceae) LAT: Rup09  
*Phleum pratense* L. (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Börm06, Börm08, Fröh01; FI: Heie32, Heik09; GB: Str11; LAT: Rup07; NO: Heie32; PL: Sta02, Zur01; RF-ECTR: Holm00; SINE: HRL49; SW: Heie32; UK: Mam07

#### Diuraphis (Diur.) noxia (KURDJUMOV, 1913)

*Aegilops triuncialis* L. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Agropyron* (Poaceae) ES: Nieto17  
*Agropyron pectinatum* (BIEB.) BEAUV. (Poaceae) UK: Mam05  
*Alopecurus myosuroides* HUDSON (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Avena barbata* POTT. EX LINK (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Avena fatua* L. (Poaceae) HU: Basky01; IRN: Hodj07  
*Avena sativa* L. (Poaceae) IRN: Hodj07; RF-ECTR: Holm00  
*Brachypodium sylvaticum* (HUDSON) BEAUV. (Poaceae) ES: Seco04, Tiz01, Tiz03  
*Bromus danthoniae* TRIN. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Bromus madritensis* L. (Poaceae) ES: Pérez01, Seco03; IL: Bod01, Harp01  
*Bromus rubens* L. (Poaceae) MA: Mim17 (graminearum)  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Digitaria sanguinalis* (L.) SCOP. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Hordeum* (Poaceae) IRN: Hodj07, Stary03; PT: Ilh17  
*Hordeum bulbosum* L. (Poaceae) ES: Nieto12, Seco04; GEG: Dze13; KAZ: Kad21  
*Hordeum distichon* L. (Poaceae) ES: Mier03, Seco04  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) BG: Tash26; ES: Mier01, Mier03, Nieto12, Nieto19, Pérez01, Seco03, Seco04, Tiz01, Tiz03; FR: Lec14; IL: Bod01, Harp01; PT: Ilh12, Ilh17; SINE: Börm08  
*Hordeum sativum* = *H. vulgare*

*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) AZB: Rus02; CZ: Stary02A, Stary04; DE: Börm08; ES: Mier17, Nieto11, Nieto12, Pérez01, Seco04; GEG: Dze05; IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; KAZ: Nev04, Nev06; MD: Kaval02; NPL: GhoshA31; PT: Ilh15, Ilh17; RF-SW: Ivan24; SM: Kaval02, Petr01, Petr03; TAJ: Narz51; UK: Bozh02, Bozh16, Mam05; UZB: Nev04  
*Koeleria* (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Lolium perenne* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12, Seco04; UK: Mam05  
*Lolium persicum* BOISS. & HOHEN. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Phalaris aquatica* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Phalaris canariensis* L. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Phalaris nodosa* = *P. aquatica*  
*Phalaris pratense* L. (Poaceae) GEG: Dze13  
*Poa* (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Poa annua* L. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Secale cereale* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12, Seco04; IRN: Hodj07; UK: Mam05  
*Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Triticum* (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12, Pérez01, Seco03; IRN: Hodj07; PT-MAD: Ilh18; SYR: Rem41  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) CN-NE: ZhG34; CZ: Stary02A, Stary04; DE: Börm08; ES: Mier17, Nieto02, Pérez01, Seco04; GEG: Dze05; GR: Kaval02; IRN: Hodj07; KAZ: Nev04, Nev06; MA: Mim13 (cavahyalopterus); MO: Andreev03; RF-SW: Ivan24; SM: Petr01; TAJ: Narz51; UK: Bozh16; UZB: Nev04  
*Triticum durum* DESF. (Poaceae) MA: Mim17 (graminearum)  
*Triticum sativum* = *T. aestivum*  
*Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Triticum vulgare* = *T. aestivum*  
*Zea mays* L. (Poaceae) IL: East16

#### Diuraphis (Holcaphis) agrostidis (MUDDATHIR, 1965)

*Agrostis* (Poaceae) CZ: Holm00; DK: Heie22; PL: Sze36; SK: Holm00  
*Agrostis alba* = *A. stolonifera*  
*Agrostis canina* L. (Poaceae) GB: Str37  
*Agrostis capillaris* L. (Poaceae) DE: Müller42  
*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) DE: Müller42; DK: Heie32; GB: Mudd01, Str34; NO: Heie32; PL: Sze46  
*Agrostis vulgaris* = *A. capillaris*

#### Diuraphis (Holcaphis) bromicola (HILLE RIS LAMBERS, 1959)

*Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Fröh01, HRL35  
*Bromus japonicus* THUNB. (Poaceae) DE: Fröh01; SINE: Mühle01  
*Bromus secalinus* L. (Poaceae) DE: Fröh01; SINE: Mühle01



**Diuraphis (Holcaphis) calamagrostis**

(OSSIANILSSON, 1959)

*Calamagrostis canescens* (WEBER) ROTH (Poaceae) PL: Huc05, Sze36; SINE: Osn10; SW: Heie32, Osn06, Osn07*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) UK: Bozh16  
*Calamagrostis lanceolata* = *C. canescens**Calamagrostis neglecta* GAERTN. MEY. & SCHERB. (Poaceae) NO: Tambs08*Calamagrostis purpurea* (TRIN.) TRIN. (Poaceae) SINE: Osn10; SW: Heie32, Osn06, Osn07**Diuraphis (Holcaphis) elymophila** G. ZHANG, 1990*Elymus dahuricus* TURCZ. EX GRISEB. (Poaceae) CN-NE: ZhG34**Diuraphis (Holcaphis) frequens** (WALKER, 1848)*Agropyron* (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Regge01; DK: Heie18; ES: Nieto17; FR: Rem05; RF-ECTR: Holm00; UK: Bozh16*Agropyron caninum* = *Elymus caninus**Agropyron intermedium* = *Elymus hispidus**Agropyron pectinatum* (BIEB.) BEAUV. (Poaceae) UK: Chumak01*Aneurolepidium paboanum* = *Leymus paboanus**Aneurolepidium pseudagropyron* = *Leymus chinensis**Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) UK: Mam05 (korotnevi)*Elymus* (Poaceae) DE: Regge01*Elymus* (?*pyncanthus*) (GODRON) MELDERIS (Poaceae) DE: Regge01*Elymus caninus* (L.) L. (Poaceae) DE: Börn08*Elymus repens* L. (Poaceae) DE: Börn08; DK: Heie32; FI: Heie32; NO: Heie32; SM: Petr03; SW: Heie32; UK: Mam01 (Brachycolus korotnevi), Mam05*Elytrigia repens* = *Elymus repens**Holcus* (Poaceae) GB: Str06*Holcus lanatus* L. (Poaceae) PL: Achr01*Leymus arenarius* (L.) HOCHST. (Poaceae) GB: Shaw02*Leymus chinensis* (TRIN.) TZVEL. (Poaceae) MON: Holm20*Leymus paboanus* (CLAUS) PILGER (Poaceae) RF-SW: Ivan24*Lolium* (Poaceae) DE: Börn08; RO: Holm37, Kne07*Triticum* (Poaceae) DE: Regge01*Triticum caninum* = *Elymus caninus**Triticum repens* = *Elymus repens***Diuraphis (Holcaphis) holci** (HILLE RIS LAMBERS, 1956)*Agrostis* (Poaceae) PL: Sze25*Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) AT: Börn08; DE: Börn08; FR: Lec14; GB: Börn08; NL: Börn08*Holcus* (Poaceae) DK: Heie13, Heie18, Heie32; GB: Shaw02; NO: Heie32; SW: Heie32*Holcus lanatus* L. (Poaceae) AT: Börn09; ES: Mier03, Nieto12; FR: Rem27A; GB: Shaw02, Theob02; SINE: HRL07*Holcus mollis* L. (Poaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; FR: Rem05, Rem27A; GB: Shaw02, Str37, Theob02; IRL: Cart04; NO: Tambs06; SINE: HRL07; SW: Osn07, Osn10*Poa nemoralis* L. (Poaceae) EU-CTR: Börn08**Diuraphis (Holcaphis) tritici** (GILLETTE, 1911)*Agropyron* (Poaceae) CN-NE: ZhG34 (agropyronophaga)**Doraphis populi populi** (MASKELL, 1898)*Populus* (Salicaceae) CN: Tao09, Tao13; IND-NW: David11, GhoshA42A; JP: GhoshA42A, Hig02, Tak73, Tao13; KOR: Paik01*Populus alba* L. (Salicaceae) KOR: Paik03*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr35, Chakr47A, Chakr50, Saha05*Populus davidiana* DODE (Salicaceae) RF-FE: Pash03, Pash06; SINE: Blackm08*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) JP: Blackm08, Hig02 (Thoracaphis)*Populus sieboldii* MIQ. (Salicaceae) JP: Blackm08, GhoshA42A, Hig02*Populus tremula* L. (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Mordv05**Doraphis populi tremulae** (MORDVILKO, 1929)*Populus tremula* L. (Salicaceae) RF-FE: Blackm08**Drepanaphis acerifoliae** (THOMAS, 1878)*Acer* (Aceraceae) JP: Hig02; PAK: Naum01**Drepanaphis moriokae** SHINJI, 1933*Acer buergerianum* MIQ. (Aceraceae) KOR: Paik01**Drepanosiphoniella aceris aceris** DAVATCHI, HILLE RIS LAMBERS & REMAUDIÈRE, 1957*Acer* (Aceraceae) IRN: Hodj07; IRQ: Blackm08; LBN: Blackm08; MA: Blackm08; TR: Blackm08*Acer campestre* L. (Aceraceae) ES: Blackm08, Nieto01*Acer cinerascens* BOISS. (Aceraceae) IRN: Blackm08, Dav02, Rem41; TR: Blackm08, Tuat01, Can02*Acer hermoneum* (BORNMULLER) SCHWERIN (Aceraceae) SINE: Blackm08*Acer insigne velutinum* BOISS. (Aceraceae) IRN: Hodj07*Acer microphyllum* = *A. campestre**Acer monspessulanum* L. (Aceraceae) SINE: Blackm08**Drepanosiphoniella aceris caucasica** MAMONTOVA, 1982*Acer ibericum* BIEB. (Aceraceae) ARM: Blackm08, Mam20**Drepanosiphoniella aceris fugans** REMAUDIÈRE & LECLANT, 1972*Acer campestre* L. (Aceraceae) ES: Nieto28; FR: Blackm08, Lec08, Lec14, Rem24*Acer monspessulanum* L. (Aceraceae) ES: Nieto28; FR: Blackm08, Lec08, Lec14, Rem24; IT: Barb10**Drepanosiphum** KOCH, 1855*Acer opalus* MILLER (Aceraceae) CH: Lamp03

*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) DK: Heie30; ES: Mier02; GB: Theob02

**Drepanosiphum acerinum** (WALKER, 1848)

*Acer campestre* L. (Aceraceae) AT: Börn09; BG: Tash03, Tash25; CH: Werder01; CZ: Pint02; DE: Börn08; EU: Blackm08; NL: Goot02; RO: Holm37; SW: Ossen10; UK: Mam03, Mam11

*Acer ibericum* BIEB. (Aceraceae) GEG: Dzhe13

*Acer monspessulanum* L. (Aceraceae) EU: Blackm08

*Acer obtusatum* WALDST. & KIT. EX WILLD. (Aceraceae) IT-SIC: Patti04

*Acer platanoides* L. (Aceraceae) GEG: Dzhe05, Dzhe07; LIT: Rup03; UK: Mam03

*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) CZ: Holm45; DE: Börn03 (gracilis); DK: Heie30; ES: Mier02, Nieto28; EU: Blackm08; GB: Theob02; PL: Sze41; RO: Holm37; SINE: Roberti02; UK: Chumak01

*Acer tataricum* L. (Aceraceae) SINE: Shap09

**Drepanosiphum aceris** KOCH, 1855

*Acer campestre* L. (Aceraceae) AT: Holm00; AZB: Rus02; BY: Buga12; CZ: Holm43; DK: Heie16, Heie18, Heie25, Heie30; GB: Str38; HU: Sze28, Sze59; IT: Roberti02; MO: Ver06; NL: Ponsen03; PL: Achr01, Huc05, Krz09, Sze23, Sze31, Sze36; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie25, Heie30, Ossen07; UK: Chumak01

*Acer platanoides* L. (Aceraceae) BY: Buga06, Buga08, Buga12; FR: Lec14; LAT: Rup01, Rup09; UK: Chumak01

*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) BE: Schout01; DK: Heie16

**Drepanosiphum asiaticum** NARZIKULOV, 1968

*Acer regelii* PAX. (Aceraceae) TAJ: Narz26

*Acer turkestanicum* PAX (Aceraceae) TAJ: Narz26

**Drepanosiphum caucasicum** DZHIBLADZE, 1962

*Acer tauricum* BOISS. & BALANSA (Aceraceae) TR: Rem51

*Acer trautvetteri* MEDV. (Aceraceae) GEG: Blackm08, Dzhe09

**Drepanosiphum dixonii** HILLE RIS LAMBERS, 1971

*Acer campestre* L. (Aceraceae) ES: Nieto10, Nieto12, Nieto24, Nieto28; GB: Blackm08, Heie25, HRL54, Str34, Str38; IND-NW: Chakr30; IT: Blackm08, Roberti02; NL: Blackm08; NO: Heie25; PAK: Naum01; SK: Holm00; SL: Heie25; SM: Petr03

*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) ES: Nieto10, Nieto12, Nieto24, Nieto28; EU: Blackm08; GB: Str11

**Drepanosiphum iranicum** HILLE RIS LAMBERS, 1971

*Acer* (Aceraceae) IRN: HRL54, Rezw02

*Acer cappadocicum* GLED. (Aceraceae) IRN: Blackm08, Hodj07

*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) IRN: Hodj07

*Acer velutinum* BOISS. (Aceraceae) IRN: Blackm08

**Drepanosiphum oregonense** GRANOVSKY, 1939

*Acer* (Aceraceae) ES: Mier19; IRN: Hodj07; LBN: Rem41; PT: Ilh17; TR: Rem51

*Acer campestre* L. (Aceraceae) ES: Mier19, Muñ01, Nieto24, Nieto28, Pérez01

*Acer granatense* BOISS. (Aceraceae) ES: Blackm08, GonzF01, Nieto28

*Acer hermoneum* (BORNMULLER) SCHWERIN (Aceraceae) SINE: Blackm08

*Acer hyrcanum* FISCH. & C. A. MEY. (Aceraceae) BG: Tash25

*Acer macrophyllum* PURSH. (Aceraceae) SINE: Blackm08, Heie25

*Acer monspessulanum* L. (Aceraceae) BG: Tash03, Tash25; DE: GhoshA43, Müller41, Müller42; DE: Börn03 (zimmermanni); EU: Blackm08; IRN: Hodj07; SK: Holm00

*Acer oblongum* WALL. EX DC. (Aceraceae) GB: HRL54, Str34, Str38; IND-NW: Chakr30, Chakr50, GhoshA43; NO: Heie25; PAK: Naum01; SL: Heie25; SM: Petr03

*Acer opalus* MILLER (Aceraceae) DE: GhoshA43; ES: Mier19, Nieto28, Pérez01; EU: Blackm08; IRN: Hodj07; SINE: Heie25

*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) CZ: Holm00; FR: Lec14; PT: Ilh11, Ilh17, Ilh21, Nieto28; PT-AZ: Ilh20; SINE: Blackm08

*Acer semenovii* REGEL & HERD. (Aceraceae) KAZ: Juch03

*Acer stevenii* POJARK. (Aceraceae) GB: Theob02; SM: Petr03; UK-CR: Blackm08, Bozh09, Bozh11, Bozh16

**Drepanosiphum platanoidis** (SCHRANK, 1801)

*Acer* (Aceraceae) IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj07, Starý03; RF-ECAU: Holm00; TR: Bod01

*Acer caesium* WALL. EX BRAND. (Aceraceae) IND-NW: Chakr39, Chakr50, GhoshA43

*Acer campestre* L. (Aceraceae) CH: Lamp16, Werder01; DE: Gleiss03; ES: Nieto02, Nieto03, Nieto10, Nieto12, Nieto24, Nieto28; EU-CTR: Börn08; GB: Shaw02; IRN: Hodj07; NL: Goot02; SINE: Blackm08; SW: Heie30, Ossen10; TR: Can01, Can02

*Acer fraxinifolium* NUTT. (Aceraceae) PT-AZ: Ilh20; SINE: Blackm08; SM: Petr03

*Acer ginnala* MAXIM. (Aceraceae) SINE: Blackm08

*Acer insigne velutinum* BOISS. (Aceraceae) IRN: Hodj07

*Acer laxiflorum* PAX (Aceraceae) SINE: Blackm08

*Acer monspessulanum* L. (Aceraceae) EU: Blackm08; MA: Mim09, Mim10; SW: Heie30, Ossen07

*Acer obtusatum* WALDST. & KIT. EX WILLD.

(Aceraceae) EU: Blackm08; IT-SIC: Barb05, Roberti02

*Acer opalus* MILLER (Aceraceae) EU: Blackm08

*Acer orientale* L. (Aceraceae) SINE: Blackm08

*Acer pensylvanicum* L. (Aceraceae) SW: Heie30

*Acer platanoides* L. (Aceraceae) CZ: Holm45, Pint02; EU: Blackm08; GB: Theob02; IRN: Hodj07; NL: Goot02; RO:

Holm37; SM: Petr03; UK: Chumak01; UK-CR: Bozh09, Bozh11

*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) AT: Börn09, Franz01, Weis01; BE: Schout01; BG: Tash03, Tash25; BY: Buga06, Buga08, Buga10, Buga12; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp16, Werder01; CZ: Holm19, Holm43, Holm45, Pint02, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie11, Heie16, Heie18, Heie25, Heie27, Heie30; ES: Lopez01, Mier03, Mier13, Mier19, Mier22, Nieto02, Nieto03, Nieto06, Nieto10; ES: Nieto12, Nieto22, Nieto24, Nieto28, Pérez01, Rem29; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heie25, Heie30; FR: Lec02; GB: East04, East08, Shaw02, Str06, Str31, Str37, Str38, Theob02, Wood05; HU: Andr03; IRL: Cart04; IRN: Rezw02; IT: Barb10, Barb11, HRL04, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; MO: Bozh16, Ver02, Ver06; NL: Goot02, Ponsen03, Ponsen04; NO: Heie25, Heie30, Tams08; PL: Achr01, Czy01, Huc04, Sze02, Sze14, Sze31, Sze36, Sze41, Sze49; PT: Ilh11, Ilh17, Ilh21, Nieto28; PT-AZ: Ilh20; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00, Pas06, Pas07; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie25, Heie30, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15

*Acer regelii* PAX. (Aceraceae) TAJ: Narz26

*Acer rubrum* L. (Aceraceae) CZ: Pint02; PL: Sze36; SK: Pint02

*Acer saccharinum* L. (Aceraceae) DE: Holm00; SM: Petr03

*Acer trautvetteri* MEDV. (Aceraceae) GEG: Dzh05, Dzh07

*Acer turkestanicum* PAX (Aceraceae) TAJ: Narz26

*Aesculus hippocastanum* L. (Hippocastanaceae) GB: Shaw02

### **Dreyfusia prelli** GROSSMANN, 1935

*Abies alba* MILL. (Pinaceae) IT: Bin12, Bin17, Roberti02; SINE: Bin09

*Abies cephalonica* LOUD. (Pinaceae) DE: Börn08; IT: Bin17; SINE: Bin09, Blackm08

*Abies nordmanniana* (STEVEN) SPACH (Pinaceae) DE: Börn08; SINE: Bin09, Blackm08

*Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) DE: Börn08; SINE: Bin09, Blackm08; SK: Hochm03

### **Dreyfusia todomatsui** INOUE, 1953

*Abies mayriana* (MIYABE & KUDO) M. & K. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02; RF-FE: Pash06

*Abies veitchii* LINDL. (Pinaceae) SINE: Blackm08

### **Dysaphis (Cotoneasteria) microsiphon** (NEVSKY, 1929)

*Artemisia* (Asteraceae) IND-NW: Chakr47A, Chakr50

*Artemisia vestita* WALL. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50

*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50

*Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) IND-NW: Chakr50

*Clinopodium vulgare* L. (Lamiaceae) IND-NW: Chakr46

*Cotoneaster* (Rosaceae) IND-NW: Chakr47A; NPL: Miyaz08A; TAJ: Narz46

*Cotoneaster bacillaris* WALL. EX LINDL. (Rosaceae) IND-NW: Chakr50

*Cotoneaster insignis* POJARK. (Rosaceae) TAJ: Chakr46, Narz26, Narz51; TKM: Shap06

*Cotoneaster melanocarpa* FISCH. EX LOUD. (Rosaceae) KAZ: Kad01, Kad21, Kad22; KIR: Gabrid01

*Cotoneaster multiflorus* BUNGE (Rosaceae) GEG: Dzh13; KIR: Gabrid01

*Cotoneaster nummularius* FISCH. & MEY. (Rosaceae) IRN: Chakr46; UK-CR: Shap06, Shap09

*Cotoneaster obtusus* WALL. (Rosaceae) IND-NW: Chakr46

*Cotoneaster saxatilis* POJARK. (Rosaceae) SINE: Shap06, Shap09

*Euonymus hamiltonianus* WALL. (Celastraceae) IND-NW: Chakr50

*Fragaria* (Rosaceae) IND-NW: Chakr46, Chakr50; IND-NW: GhoshL12

*Fragaria daltoniana* J. GAY (Rosaceae) IND-NW: GhoshL12 (stroyani)

*Fragaria nilgherrensis* SCHLECHT. EX GAY (Rosaceae) IND-NW: Chakr46

*Fragaria nubicola* LINDL. (Rosaceae) PAK: Naum01

*Geranium* (Geraniaceae) IND-NW: Chakr50

*Girardinia heterophylla* DECNE (Urticaceae) IND-NW: Chakr47A, Chakr50

*Gnaphalium* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50

*Lactuca longifolia* DC. (Asteraceae) IND-NW: Chakr47A, Chakr50

*Mazus surculosus* D. DON (Scrophulariaceae) IND-NW: Chakr46, Chakr50

*Mentha* (Lamiaceae) AFG: Narz33; GEG: Rem28; IRN: Hodj07; TR: Rem51; UK-CR: Chakr46

*Mentha arvensis* L. (Lamiaceae) AS-CTR: Kan04

*Mentha asiatica* BORISS. (Lamiaceae) KAZ: Kad21, Kad22

*Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) AS-CTR: Kan04; RF-ESE: Shap06, Shap09; TAJ: Narz51; UK-CR: Shap06, Shap09; UZB: Nev04

*Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) BE: Nieto29

*Pedicularis gracilis* WALL. (Scrophulariaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshL12 (stroyani)

*Polygonum* (Polygonaceae) IND-NW: Chakr47A

*Polygonum polystachyum* WALL. (Polygonaceae) IND-NW: Chakr50

*Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) IND-NW: Chakr50

*Salix* (?) (Salicaceae) IND-NW: GhoshL12

*Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) IND-NW: Chakr12

*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) IND-NW: Chakr50

*Veronica* (Scrophulariaceae) PAK: Naum01  
*Viburnum* (?) (Caprifoliaceae) IND-NW: GhoshL12 (ghanii)

**Dysaphis (D.)**

*Allium* (Liliaceae) KAZ: Juch01B  
*Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) CH: Lethm01  
*Arctium* (Asteraceae) IRN: Starý03  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) BE: Essig03  
*Cicuta* (Apiaceae) KAZ: Juch01B  
*Cotoneaster horizontalis* DECNE (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Cotoneaster obtusus* WALL. (Rosaceae) IND-NW: GhoshD02  
*Crataegus* (Rosaceae) CZ: Holm45 (A.oxyacanthae)  
*Crataegus altaica* (LOUD.) LANGE (Rosaceae) KIR: Gabrid01  
*Crataegus maximowiczii* SCHNEID. (Rosaceae) KOR: Paik03  
*Eremurus* (Liliaceae) KAZ: Narz33A  
*Eryngium bourgatii* GOUAN (Apiaceae) ES: Tiz01  
*Eryngium campestre* L. (Apiaceae) ES: Melia04, Tiz01; ES-BAL: Seco01  
*Eryngium maritimum* L. (Apiaceae) ES: Mier11  
*Galeopsis bifida* BOENN (Lamiaceae) RF-SE: Shap14 (devecta)  
*Gladiolus* (Iridaceae) IND-NW: Chakr35, Chakr37  
*Lactuca viminea chondrilliflora* (BOREAU) BONNIER (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Lepidium subulatum* L. (Brassicaceae) ES: Seco03  
*Malus baccata* (L.) BORKH. (Rosaceae) KOR: Paik03; RF-FE: Blackm08 (sibirica); RF-SE: Shap14 (devecta)  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) LIT: Rak01; RF-FE: Blackm08 (sibirica); RF-SE: Shap14 (devecta)  
*Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) ES: Tiz01  
*Orchis* (Orchidaceae) UK-CR: Bozh16  
*Peucedanum oreoselinum* (L.) MOENCH (Apiaceae) PL: Sze27; RO: Holm37  
*Pimpinella major* (L.) HUDSON (Apiaceae) ES: Tiz01  
*Plantago* (Plantaginaceae) IRN: Starý03  
*Pourthiaea laevis* DIPP. (Rosaceae) JP: Hig02  
*Pyrus vestita* WALL. (Rosaceae) IND-NW: Chakr37, Chakr49  
*Rheum tataricum* L. (Polygonaceae) KAZ: Kad25  
*Rumex* (Polygonaceae) RF-ESE: Stek05  
*Rumex acetosa* L. (Polygonaceae) IRN: Starý03  
*Rumex dentatus* L. (Polygonaceae) PAK: GhoshA31  
*Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) BTN: Raych15  
*Seseli tortuosum* L. (Apiaceae) ES: Tiz01  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) KIR: Kan04; TAJ: Narz05; UK: Bozh16; UZB: Kan04  
*Sorbus graeca* (SPACH) HEDL. (Rosaceae) TR: Blackm08  
*Sphallerocarpus gracilis* (BESS. EX TREV.) K.-POL. (Apiaceae) RF-SE: Shap14 (devecta)  
*Torilis japonica* (HOUTT.) DC. (Apiaceae) IND-NW: Chakr50

**Dysaphis (D.) (? anthrisci)**

*Malus baccata* (L.) BORKH. (Rosaceae) SINE: Blackm08

**Dysaphis (D.) (? apiifolia)**

*Daucus carota* L. (Apiaceae) MA: Mim16 (tulipae)  
*Daucus muricatus* (L.) L. (Apiaceae) MA: Mim16 (tulipae)

**Dysaphis (D.) (aff. cirsii)**

*Carduus uncinatus* BIEB. (Asteraceae) RF-ESE: Stek05

**Dysaphis (D.) acroptilidis** DANİYAROVA, 1990

*Acroptilon repens* (L.) DC. (Asteraceae) TAJ: Dani07, Narz51

**Dysaphis (D.) affinis** (MORDVILKO, 1928)

*Cotoneaster lucidus* SCHLECHT. (Rosaceae) RF-SW: Dolg02  
*Daucus carota* L. (Apiaceae) GEG: Dze15  
*Malus* (Rosaceae) KAZ: Kad01; LAT: Rup01; LIT: Rup11; RF-SW: Ivan24; UZB: Nev05 (Y. incerta)  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) EST: Rup05; GEG: Dze15; KAZ: Juch01B; KIR: Nev04; LIT: Rak01A, Rup03; RF-ECAU: Bozh16; RF-SCTR: Tokm01; TKM: Nev04; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh16, Mam03; UZB: Mukh03, Nev04  
*Malus kirghisorum* = *M. sieversii*  
*Malus orientalis* UGLITZK. (Rosaceae) GEG: Blackm08, Dze05, Dze07, Dze13; KIR: Blackm08  
*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) RF-ESE: Bozh14  
*Malus purpurea* (BARBIER) REHD. (Rosaceae) LIT: Rup03  
*Malus sieversii* (LEDEB.) M. ROEM. (Rosaceae) KAZ: Blackm08, Juch03, Kad21, Kad22; KIR: Gabrid01; RF-SW: Dolg02; TAJ: Narz26, Narz51; UZB: Mukh03  
*Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) KAZ: Nev06; KIR: Gabrid01

**Dysaphis (D.) allii** DANİYAROVA, 1973

*Allium* (Liliaceae) KAZ: Kan04, Str44A; TAJ: Narz51

**Dysaphis (D.) angelicae** (KOCH, 1854)

*Angelica* (Apiaceae) DE: Börn06; UK: Bozh10  
*Angelica archangelica* L. (Apiaceae) CH: Lamp03, Lamp04, Lamp06; LAT: Rup09; NL: Ponsen04; UK: Mam01  
*Angelica decurrens* (LEDEB.) B. FEDTSCH. (Apiaceae) KAZ: Kad01 (A. rufula)  
*Angelica sylvestris* L. (Apiaceae) AT: Börn08, Börn09; BE: Nieto29; CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: Shaw02, Str06, Str20, Str37, Theob02; HU: Andr03, Sze35; PL: Oles01; RF-ECTR: Shap06, Shap09; RF-ESE: Shap06, Shap09; RO: Holm37; SW: Heie32, Ossn07, Ossn10; UK: Bozh16  
*Cotoneaster simonsii* BAKER (Rosaceae) CH: Lamp03, Lamp04, Lamp06  
*Crataegomespilus dardarii* SIMON-LOUIS (Rosaceae) CH: Lamp03, Lamp06  
*Crataegus* (Rosaceae) GB: Str06, Str20  
*Crataegus calycina* PETERM. (Rosaceae) SINE: Shap06

*Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) CH: Lamp03, Lamp06; DE: Börn08

*Crataegus melanocarpa* = *C. pentagyna*

*Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) CH: Lamp03, Lamp06; EU: Blackm08; HU: Andr03; SM: Petr03; UK: Chumak01

*Crataegus pentagyna* WALDST. & KIT. (Rosaceae) SINE: Shap06

**Dysaphis (D.) annulata** (BÖRNER, 1950)

*Ranunculus* (Ranunculaceae) AT: Börn06

*Ranunculus repens* L. (Ranunculaceae) AT: Börn08, Börn09

**Dysaphis (D.) anthrisci anthrisci** BÖRNER, 1950

*Anthriscus* (Apiaceae) EU-CTR: Börn06

*Anthriscus nemorosa* (BIEB.) SPRENGEL (Apiaceae) IT-SIC: Barb05; SINE: Shap09

*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) CH: Lamp04; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie22, Heie32; FI: Heie32, Heik09; GB: HRL23, Str06, Str20; HU: Andr02; LAT: Rup09; NO: Heie32; PL: Sze44; RF-ECTR: Shap06, Shap09; RF-EN: Shap09; SW: Heie32, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh16, Chumak01

*Daucus carota* L. (Apiaceae) CZ: Holm45

*Malus* (Rosaceae) DE: Börn08; MO: Ver06

*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) AT: Börn09, Weis01; BY: Buga12; CZ: Holm43; DE: Müller50; DK: Heie32; ES: Nieto26; EU: Blackm08; FI: Heie32, Heik09, Heik18; GEG: Dzhe15; HU: Andr02; IT: Barb11; RF-ECTR: Shap09; RF-EN: Shap09; RF-ESE: Shap09; SINE: Shap06; SW: Heie32, Osn07, Osn10; UK: Bozh16

*Malus fusca* (RAF.) SCHNEID. (Rosaceae) CH: Lamp03, Lamp04

*Malus prunifolia* (WILLD.) BORKH (Rosaceae) LAT: Rup09

*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) DE: Börn08; NO: Fjeld01, Tams06

*Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) BY: Buga12; DE: Börn08; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09

*Torilis arvensis* (HUDSON) LINK (Apiaceae) ES: Tiz01

**Dysaphis (D.) anthrisci majkopica** SHAPOSHNIKOV, 1961

*Anthriscus nemorosa* (BIEB.) SPRENGEL (Apiaceae) RF-ECAU: Shap09, Str44A; UK-CR: Shap09, Str44A

*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) UK-CR: Shap09, Str44A; UZB: Blackm08, Str44A

*Malus orientalis* UGLITZK. (Rosaceae) RF-ECAU: Blackm08, Shap09, Str44A

*Physocaulis nodosus* (L.) KOCH (Apiaceae) EXP: Shap22

*Torilis* (Apiaceae) EXP: Shap22

**Dysaphis (D.) apiifolia apiifolia** (THEOBALD, 1923)

*Ammi majus* L. (Apiaceae) PT-MAD: Ilh18

*Anethum graveolens* L. (Apiaceae) DK: Heie13, Heie18; GEG: Shap06, Shap09; IT-SIC: Barb05; RF-ECTR: Shap09; RF-ESE: Shap09; UK: Bozh16

*Apium* (Apiaceae) IRN: Hodj07; PT-AZ: Ilh20

*Apium graveolens* L. (Apiaceae) DE: Börn08; DK: Heie13, Heie18; EG: Bod01; GB: Str11; GR: Kaval02; MA: Mim03, Mim12; PT-MAD: Ilh02

*Avena sterilis* L. (Poaceae) MA: Mim15

*Conium maculatum* L. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05; MO: Bozh10; RF-ESE: Shap09; SINE: Börn08; UK: Bozh05, Bozh16

*Crataegus* (Rosaceae) DK: Heie18; SINE: Shap09

*Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) DE: Börn08; EXP: Börn08

*Daucus carota* L. (Apiaceae) IL: Bod01; IRN: Hodj07

*Eryngium campestre* L. (Apiaceae) FR: Lec14

*Eryngium maritimum* L. (Apiaceae) FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15

*Ferula communis* L. (Apiaceae) IT: Barb10

*Foeniculum* (Apiaceae) IRN: Hodj07

*Foeniculum piperitum* (UCRIA) SWEET (Apiaceae) ES: Mier15; IL: HRL16

*Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) EG: Bod01; ES: Melia01; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05, Barb14; PT: Ilh15, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh24

*Laserpitium gallicum* L. (Apiaceae) FR: Lec14

*Levisticum officinale* KOCH (Apiaceae) DE: Börn08

*Magydaris pastinacea* (LAM.) PAOL. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05, Barb14

*Oenanthe pimpinelloides* L. (Apiaceae) IT: Barb10

*Opopanax chironium* (L.) KOCH (Apiaceae) IT-SIC: Barb05

*Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) DK: Heie13, Heie18; IRQ: Daoud01; PT-AZ: Ilh20; RF-ESE: Shap06; SA: Aldr02; SINE: Shap09; SM: Petr03

*Peucedanum* (Apiaceae) IRN: Hodj07

*Pimpinella major* (L.) HUDSON (Apiaceae) IRN: Hodj07

*Smyrniolum orphanidis* BOISS. (Apiaceae) GR: Kaval02

*Thapsia garganica* L. (Apiaceae) MA: Mim15

Unident. Apiaceae (Apiaceae) IRN: Hodj07

**Dysaphis (D.) apiifolia petroselinii** (BÖRNER, 1950)

*Ammi majus* L. (Apiaceae) EXP: Str20

*Anethum graveolens* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; EXP: Str20; SINE: Heie32

*Angelica archangelica* L. (Apiaceae) CH: Lamp03, Lamp06; EXP: Str20

*Apium graveolens* L. (Apiaceae) GB: East08, Str16, Str20; GEG: Dzhe13, Dzhe15; PT: Ilh21; SINE: Heie32

*Chaerophyllum temulentum* L. (Apiaceae) CZ: Holm00

*Conium maculatum* L. (Apiaceae) SINE: Shap06

*Conium maculatum* L. (Apiaceae) ES: Tiz01; GB: Str16, Str20; LAT: Rup09; PL: Huc05, Sze22, Sze36

*Cotoneaster simonsii* BAKER (Rosaceae) CH: Lamp06

*Crataegomespilus dardarii* SIMON-LOUIS (Rosaceae)

CH: Lamp03

*Crataegus* (Rosaceae) GB: Str06, Str16; MO: Ver06

*Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) CH: Lamp03; EU: Blackm08; HU: Andr03; SL: Jane11

- Daucus carota* L. (Apiaceae) ES-BAL: Seco01  
*Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) ES: Tiz01; GB: Str16, Str20; RO: Holm37  
*Levisticum* (Apiaceae) DE: Börn06 (subsp.nudicaulium)  
*Levisticum officinale* KOCH (Apiaceae) CH: Lamp03; EXP: Str20  
*Ligusticum lucidum* MILLER (Apiaceae) ES: Tiz01  
*Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) PL: Achr01; RO: Holm37  
*Petroselinum* (Apiaceae) EU-CTR: Börn06, Börn08  
*Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm43; GB: Str06, Str16, Str20  
*Peucedanum cervaria* (L.) LAPEYR (Apiaceae) CZ: Holm00  
*Peucedanum oreoselinum* (L.) MOENCH (Apiaceae) PL: Sze36  
*Peucedanum ostruthium* (L.) KOCH (Apiaceae) EXP: Str20  
*Selinum carvifolia* (L.) L. (Apiaceae) LAT: Rup09  
*Smyrniolum olusatrum* L. (Apiaceae) ES-BAL: Seco01; GB: Str16, Str20; PT: Ilh11, Ilh17  
*Torilis arvensis* (HUDSON) LINK (Apiaceae) PT-AZ: Ilh20
- Dysaphis (D.) armeniaca** SHAPOSHNIKOV, 1986  
*Ligusticum alatum* (BIEB.) SPRENG. (Apiaceae) EXP: Shap14  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) ARM: Blackm08, Shap14  
*Malus orientalis* UGLITZK. (Rosaceae) ARM: Blackm08, Shap14
- Dysaphis (D.) atina** A. K. GHOSH, R. C. BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1969  
*Anaphalis busua* DC. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Carduus onopordioides* FISCH. EX BIEB. (Asteraceae) IND-NW: Bhag01  
*Cirsium* (Asteraceae) PAK: Naum01  
*Cnicus wallichii* HOOK F. (Asteraceae) IND-NW: Chakr46, GhoshA10, GhoshL12, Str44A
- Dysaphis (D.) bononii** (HILLE RIS LAMBERS, 1935)  
*Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) PL: Achr01  
*Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) AT: Börn08, Börn09; BG: Holm00; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie28; GB: Str02, Str06, Str20; IT: Börn08, HRL03; LAT: Rup09; PL: Huc05, Oles01, Sze06, Sze22, Sze31, Sze36; RO: Börn08; SK: Holm00; SW: Heie32
- Dysaphis (D.) brancoi brancoi** (BÖRNER, 1950)  
*Malus* (Rosaceae) DE: Börn08; MO: Ver06  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) AT: Franz01; BY: Buga12; DE: Börn06; EU: Blackm08; HU: Andr02; IND-NW: Chakr46; IT: Barb11; KAZ: Shap09; LIT: Rak05C; PL: Jani06, Oles01; RF-E: Shap06; RF-ESE: Shap09; RF-FE: Pash06; SM: Petr03; UK: Bozh16, Mam03, Shap21  
*Malus orientalis* UGLITZK. (Rosaceae) KAZ: Blackm08  
*Malus sieversii* (LEDEB.) M. ROEM. (Rosaceae) KAZ: Juch03
- Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) KAZ: Shap09; MO: Shap21; RF-ESE: Shap09  
*Valeriana* (Valerianaceae) MO: Ver06; RF-FE: Pash06; SINE: Shap06; SW: Heie32, Osn07  
*Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) DE: Börn06, Börn08, HRL23; MO: Shap21; SW: Osn10  
*Valeriana sambucifolia* MIKAN. FIL. (Valerianaceae) DE: Börn08; DE: Börn06
- Dysaphis (D.) brancoi malina** SHAPOSHNIKOV & STEKOLSHCHIKOV, 1994  
*Malus* (Rosaceae) RF-FE: Shap21  
*Valeriana* (Valerianaceae) RF-FE: Shap21
- Dysaphis (D.) brancoi rogersoni** (STROYAN, 1955)  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) GB: Blackm08  
*Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) GB: Str11, Str20; LAT: Rup09  
*Valeriana* (Valerianaceae) GB: Str20; SW: Heie32  
*Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) CZ: Holm00; GB: Str11
- Dysaphis (D.) bunii** SHAPOSHNIKOV, 1956  
*Bunium* (Apiaceae) TKM: Shap06  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) TKM: Shap06
- Dysaphis (D.) capsellae** (MORDVILKO EX NEVSKY, 1929)  
*Lepidium perfoliatum* L. (Brassicaceae) KAZ: Kad21
- Dysaphis (D.) caucasica** SHAPOSHNIKOV, 1965  
*Chaerophyllum* (Apiaceae) GEG: Shap10; SINE: Str44A
- Dysaphis (D.) centaureae** (BÖRNER, 1950)  
*Centaurea jacea* L. (Asteraceae) CZ: Holm45; EU-CTR: Börn08  
*Centaurea maculosa* LAM. (Asteraceae) SINE: Shap09  
*Centaurea phrygia* L. (Asteraceae) UK: Chumak01, Mam11, Shap09  
*Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) DE: Börn08; EU-CTR: Börn06  
*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Börn08
- Dysaphis (D.) cephalariae** (NARZIKULOV, 1953)  
*Scabiosa songarica* SCHRENK (Dipsacaceae) TAJ: Narz26, Narz51, Shap06, Stek02
- Dysaphis (D.) cephalarioides** SHAPOSHNIKOV, 1956  
*Cephalaria gigantea* (LEDEB.) BOBR. (Dipsacaceae) ARM: Stek02  
*Cephalaria leucantha* (L.) ROEMER & SCHULTES (Dipsacaceae) FR: Lec14  
*Cephalaria uralensis* (MURRAY) ROEMER & SCHULTES (Dipsacaceae) UK: Shap06, Shap09
- Dysaphis (D.) chaerophylli** (BÖRNER, 1940)  
*Chaerophyllum* (Apiaceae) DE: Börn03; RF-ESE: Bozh16; SW: Heie32  
*Chaerophyllum aromaticum* L. (Apiaceae) UK: Shap09

- Chaerophyllum bulbosum* L. (Apiaceae) AT: Börn08; DE: Börn08, HRL23; GB: HRL23; SINE: Shap06  
*Chaerophyllum hirsutum* L. (Apiaceae) AT: Börn08; BE: Nieto29; DE: Börn08; SINE: Shap09  
*Chaerophyllum temulentum* L. (Apiaceae) DE: Börn08, HRL23, Müller16, Str20; GB: HRL23, Str02, Str06; HU: Andr02; MO: Shap20; SINE: Shap09; SM: Petr03; SW: Osn10; UK-CR: Holm04  
*Malus* (Rosaceae) AT: Börn08; DE: Börn08; MO: Ver06  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) EU: Blackm08; RO: Kne04; SM: Petr03; UK-CR: Shap06, Shap09  
*Malus orientalis* UGLITZK. (Rosaceae) SINE: Shap06  
*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) DE: Börn08  
*Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) DE: Börn08; MO: Shap20; RO: Holm37; UK: Bozh10, Shap20

**Dysaphis (D.) chaerophyllina** SHAPOSHNIKOV, 1959

- Chaerophyllum aureum* L. (Apiaceae) ARM: Shap20; RF-ECAU: Shap09, Shap20, Str44A; UK-CR: Shap20  
*Chaerophyllum bulbosum* L. (Apiaceae) ARM: Shap20, Shap22; RF-ECAU: Shap09, Shap20; UK-CR: Shap20  
*Chaerophyllum maculatum* = *Ch. aureum*  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) GEG: Dzhe15; RF-ECAU: Blackm08; UK-CR: Shap20  
*Malus orientalis* UGLITZK. (Rosaceae) ARM: Shap20; RF-ECAU: Blackm08, Shap06, Shap09  
*Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) ARM: Shap20; UK-CR: Shap20

**Dysaphis (D.) cnidii** SHAPOSHNIKOV & STEKOLSHTSHIKOV, 1989

- Cnidium ajanense* (REGEL & TIL.) (Apiaceae) RF-FE: Shap19

**Dysaphis (D.) cousiniaie cousiniaie** NARZIKULOV, 1967

- Arctium lappa* L. (Asteraceae) TAJ: Narz24, Str44A  
*Arctium majus* = *A. lappa*  
*Cousinia* (Asteraceae) AFG: Narz33; TAJ: Narz26  
*Cousinia microcarpa* BOISS. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Cousinia pulchella* BUNGE (Asteraceae) TAJ: Narz51  
*Cousinia radians* BUNGE (Asteraceae) TAJ: Narz24, Narz51, Str44A  
*Cousinia resinosa* JUZ. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Cousinia umbrosa* BUNGE (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; TAJ: Narz51

**Dysaphis (D.) cousiniaie minor** NARZIKULOV, 1967

- Cousinia* (Asteraceae) TAJ: Narz24, Str44A  
*Cousinia radians* BUNGE (Asteraceae) TAJ: Narz51

**Dysaphis (D.) crataegi aegopodii** BÖRNER, 1950

- Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) DE: Börn08

**Dysaphis (D.) crataegi aethusae** (BÖRNER, 1950)

- Aethusa* (Apiaceae) DE: Börn06  
*Aethusa cynapium* L. (Apiaceae) DE: Börn08; GB: Str06, Str11, Str16, Str20; PL: Sze46; SINE: Shap06

- Caucalis anthriscus* = *Torilis japonica*  
*Crataegus* (Rosaceae) GB: Str06, Str16; SINE: Shap06  
*Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) DE: Börn08  
*Smyrniolus olusatrum* L. (Apiaceae) GB: Str16  
*Torilis japonica* (HOULT.) DC. (Apiaceae) GB: Str16, Str20; SW: Osn10, Osn12

**Dysaphis (D.) crataegi crataegi** (KALTENBACH, 1843)

- Aegopodium* (Apiaceae) EU-CTR: Börn06 (subsp. aegopodii)  
*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) EXP: Str20  
*Aethusa cynapium* L. (Apiaceae) PL: Sze36  
*Ammi majus* L. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Ammi visnaga* (L.) LAM. (Apiaceae) ES: Nieto22; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh11, Ilh17  
*Anethum graveolens* L. (Apiaceae) AS-CTR: Kan04; IT-SIC: Barb05; PL: Sze06, Sze36; TAJ: Narz26  
*Anthriscus caucalis* BIEB. (Apiaceae) ES: Tiz01  
*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; GB: Str16, Str20; HU: Andr03, Sze35; SK: Holm00  
*Apium graveolens* L. (Apiaceae) PL: Sze36  
*Apium nodiflorum* (L.) LAG. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Cachrys libanotis* L. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Caucalis* (Apiaceae) GB: Str06  
*Chaerophyllum temulentum* L. (Apiaceae) CZ: Holm00  
*Conium maculatum* L. (Apiaceae) ES: Mier03, Nieto12; TAJ: Narz51  
*Conopodium majus* (GOUAN) LORET (Apiaceae) ES: Tiz01  
*Crataegomespilus* (Rosaceae) GB: Str06  
*Crataegus* (Rosaceae) AS-CTR: Kan04; BY: Buga12; CZ: Holm00; DK: Heie18, Heie32; ES: Nieto12; GB: Str06, Str16; IRN: Hodj07; KAZ: Bozh16, Juch03, Sma02; MO: Bozh16, Ver06; NO: Heie32; RF-ECTR: Shap09; RF-EN: Shap09; RF-ESE: Shap09; RO: Holm37; SW: Heie32; TR: Can02; UK: Bozh04, Bozh16  
*Crataegus alemanniensis* CINOVSJKIS (Rosaceae) EST: Rup05; LIT: Rup11  
*Crataegus altaica* (LOUD.) LANGE (Rosaceae) KAZ: Juch01B; SINE: Mukh03  
*Crataegus azarolus* L. (Rosaceae) KAZ: Nev06; SINE: Blackm08  
*Crataegus curvisepala* LINDM. (Rosaceae) EST: Rup05; MO: Ver02  
*Crataegus douglasii* LINDL. (Rosaceae) EST: Rup05  
*Crataegus korolkowi korolkowi* REGEL & C. K. SCHNEID (Rosaceae) EST: Rup05  
*Crataegus kyrtostyla* = *C. curvisepala*  
*Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) EU: Blackm08; IRL: Cart04; LIT: Rup11; SINE: Blackm08  
*Crataegus langei* CIN. (Rosaceae) EST: Rup05  
*Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash25; CH: Werder01; CZ: Holm43; DE: Börn08, Gleiss03; ES: Mier17, Nieto19, Pérez01, Tiz01; EU: Blackm08; FR: Lec01, Lec14; GB: East04, Wood05; HU:

- Andr03; IRN: Hodj07, Stary03; KAZ: Kad21, Nev06; LAT: Rup01; NO: Fjeldd01; PL: Karw01, Śliwa01, Sze31, Sze36; PT: Ilh11, Ilh17; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas07; SL: Jane11; SM: Jane06, Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh02, Chumak01, Mam01
- Crataegus oxyacanthoides* = *C. laevigata*
- Crataegus pontica* C. KOCH (Rosaceae) TAJ: Narz51; UZB: Mukh03
- Crataegus prunifolia* (LAM.) PERS. (Rosaceae) EST: Rup05
- Crataegus remotilobata* RAIK. EX M. POP. (Rosaceae) UZB: Mukh03
- Crataegus rusanovii* = *C. korolkowii*
- Crataegus salicina* PETERM. (Rosaceae) EST: Rup05
- Crataegus sanguinea* PALL. (Rosaceae) EST: Rup05; RF-SW: Ivan24; SINE: Mukh03
- Crataegus submollis* SARG. (Rosaceae) EST: Rup05
- Crataegus turkestanica* POJARK. (Rosaceae) SINE: Mukh03; TAJ: Narz26, Narz51
- Cucurbita pepo* L. (Cucurbitaceae) FR: Lec14
- Daucus* (Apiaceae) ES: Nieto12; EU-CTR: Börn08; IRN: Hodj07, Stary03
- Daucus carota* L. (Apiaceae) AS-CTR: Kan04; AT: Börn09; BE: Schout01; BG: Tash20, Tash25; CH: Lamp03, Lamp04, Werder01; CZ: Holm00, Stary04; DE: Börn06, Börn08; DK: Heie13, Heie18; ES: Melia01, Melia02, Nieto19, Pérez01, Tiz01; FR: Lec01, Lec14; GB: Str06, Str16, Str20; GEG: Dze15, Shap09; HU: Andr03, Sze35; IRN: Hodj07; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05, Barb14; KAZ: Kad21, Nev04, Nev06; MO: Ver06; PL: Gosz01, Huc01, Huc03, Oles01, Sze36; PT-AZ: Ilh20; RF-ECAU: Shap06; RF-ESE: Shap09; RO: Czy03, Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Dan02, Heie32; TAJ: Narz26, Narz51; UK: Mam01; UK-CR: Holm04; UZB: Nev04
- Daucus carota maximus* (DESF.) BALL. (Apiaceae) ES: Nieto05, Nieto12
- Elaeosticta bucharica* (KOROV.) KLJUK., PIMEN & TICH. (Apiaceae) TAJ: Narz51
- Ferula assa-foetida* auct. = *F. foetida*
- Ferula foetida* (BUNGE) REGEL (Apiaceae) SW: Osn10
- Ferula kuhistanica* KOROV. (Apiaceae) TAJ: Narz51
- Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) GB: Str16; TAJ: Narz40
- Heraclium* (Apiaceae) BG: Holm00
- Heraclium sphondylium* L. (Apiaceae) FR: Lec14
- Myrrhis odorata* (L.) SCOP. (Apiaceae) GB: Str16, Str20
- Orlaya grandiflora* (L.) HOFFM. (Apiaceae) HU: Andr03, Sze35
- Pastinaca* (Apiaceae) GB: Str06
- Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; EXP: Str16, Str20; SK: Holm00
- Peucedanum alsaticum* L. (Apiaceae) SK: Holm00
- Prangos bucharica* B. FEDTSCH. (Apiaceae) TAJ: Narz51
- Selinum carvifolia* (L.) L. (Apiaceae) ES: Nieto19
- Silaum silaus* (L.) SCHINZ & THELL. (Apiaceae) UK: Bozh05, Bozh07
- Smyrniium olusatrum* L. (Apiaceae) EXP: Str20; GB: Str16; IT-SIC: Barb05; LBN: Rem41; PT: Ilh11, Ilh15, Ilh17
- Smyrniium rotundifolium* MILL. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05
- Tordylium maximum* L. (Apiaceae) ES: Tiz01
- Torilis arvensis* (HUDSON) LINK (Apiaceae) IT-SIC: Barb05; PT-AZ: Ilh20
- Torilis japonica* (HOUTT.) DC. (Apiaceae) EXP: Str20; SW: Osn15
- Dysaphis (D.) crataegi heracleana** NARZIKULOV & DANİYAROVA, 1955
- Heraclium lehmannianum* BUNGE (Apiaceae) TAJ: Narz51
- Dysaphis (D.) crataegi heraclei** SHAPOSHNIKOV & MORALEV, 1975
- Crataegus orientalis* PALL. (Rosaceae) ARM: Shap12
- Heraclium pastinacifolium* C. KOCH (Apiaceae) ARM: Str44A; EXP: Shap12
- Dysaphis (D.) crataegi kunzei** (BÖRNER, 1950)
- Crataegus* (Rosaceae) GB: Str06, Str16
- Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) DE: Börn08
- Pastinaca* (Apiaceae) DE: Börn06
- Pastinaca pimpinellifolia* BIEB. (Apiaceae) SINE: Shap06, Shap09
- Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) AT: Börn08; CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: Str06, Str11, Str16, Str20; IT: Barb11; RF-ECAU: Shap06; RO: Börn08, Holm37; SK: Holm00
- Thapsia garganica* L. (Apiaceae) ES-BAL: Seco02
- Dysaphis (D.) crataegi pallida** SHAPOSHNIKOV & MORALEV, 1978
- Crataegus altaica* (LOUD.) LANGE (Rosaceae) KAZ: Kad10
- Crataegus songorica* REGEL (Rosaceae) KAZ: Blackm08, Kad22, Shap12, Str44A
- Dysaphis (D.) crataegi siciliensis** (THEOBALD, 1927)
- Ferula communis* L. (Apiaceae) ES-BAL: Seco01; IT-SIC: Barb05
- Dysaphis (D.) crithmi** (BUCKTON, 1886)
- Crithmum maritimum* L. (Apiaceae) ES: Rem29; FR: Lec14, Rem27A; GB: Donc09, Str20; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05, Barb14; PT-MAD: Ilh19, Ilh24
- Dysaphis (D.) cynarae** (THEOBALD, 1915)
- Cynara cardunculus* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05; MA: Mim06
- Cynara scolymus* L. (Asteraceae) EG: Bod01; ES: Nieto12; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05
- Galactites tomentosa* MOENCH (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Silybum marianum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto13; IT-SIC: Barb05
- Sonchus* (?) (Asteraceae) MA: Mim06



**Dysaphis (D.) deltoidei** SHAPOSHNIKOV &

STEKOLSHTSHIKOV, 1989

*Malus mandshurica* (MAXIM.) KOM. (Rosaceae) RF-FE: Stek02*Peucedanum deltoideum* MAKINO EX YABE (Apiaceae) EXP: Stek02; RF-FE: Shap19**Dysaphis (D.) devecta** (WALKER, 1849)*Malus* (Rosaceae) GB: Börn08; LIT: Rup03; MO: Ver06; NL: Börn08*Malus baccata* (L.) BORKH. (Rosaceae) BG: Tash25*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash15, Tash25; BN: Jane09, Jane10; BY: Buga12; CR: Jane07, Jane10; CZ: Starý04; DE: Müller22; GB: Str06, Str11, Str20; GEG: Dzh15; HU: Andr02, Meszl01; IT: Barb11; KAZ: Juch01B; LAT: Rup01; LIT: Rak01A; MO: Shap09, Ver02; NL: HRL23; PL: Sze36; RF-ECTR: Shap06, Shap09; RF-EN: Shap06, Shap09; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06, Petr03; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03, Shap09; UK-CR: Shap02, Shap06, Shap09*Malus floribunda* SIEB. (Rosaceae) GB: Str20; SINE: Blackm08*Malus orientalis* UGLITZK. (Rosaceae) GEG: Dzh05, Dzh13*Malus prunifolia* (WILLD.) BORKH (Rosaceae) GB: Str20*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) RF-ESE: Bozh14; RO: Holm37*Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) GB: Wood05; IRN: Hodj07, Rezw02; MO: Ver06, Bozh10; RO: Holm37; SINE: Shap09; UK: Bozh02, Bozh10, Mam01 (Yezabura communis)**Dysaphis (D.) emicis** (MIMEUR, 1935)*Aneilema* (Commelinaceae) IND-NW: Chakr50*Cryophytum nodiflorum* (L.) L. BOLUS (Aizoaceae) PT-MAD: Ilh18*Emex spinosa* (L.) CAMPD. (Polygonaceae) IT-SIC: Barb05; KAZ: Narz33A; MA: Mim04*Lepidium crassifolium* WALDST. & KIT. (Brassicaceae) UK: Bozh05, Bozh16*Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) AS-CTR: Kan04*Mesembryanthemum crystallinum* L. (Aizoaceae) PT-MAD: Ilh18*Pedicularis* (Scrophulariaceae) TAJ: Narz46 (rheicola)*Polygonum coriariu* GRIGORJ. (Polygonaceae) TAJ: Narz46 (rheicola)*Rheum* (Polygonaceae) TAJ: Kan04 (rheicola), Narz32 (rheicola), Str44A(rheicola)*Rheum maximoviczii* LOSINSK. (Polygonaceae) TAJ: Narz51 (rheicola)*Rumex* (Polygonaceae) AS-CTR: Kan04; BG: Tash25 (albocinerea); GEG: Dzh05, Shap09; IND: GhoshA31; IND-NE: David05, Chakr46; IND-NW: Chakr46; IRN: Hodj07; KAZ: Narz33A, Shap09; PT: Hart01; RF-ECTR:

Shap09; RF-ESE: Shap09; RF-FE: Shap09; TAJ: Narz01, Narz11; UK: Chumak01, Mam11

*Rumex acetosa* L. (Polygonaceae) KAZ: Kad10*Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) NL: HRL26 (albocinerea)*Rumex confertus* WILLD. (Polygonaceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Kad10; TAJ: Narz51*Rumex crispus* L. (Polygonaceae) AS-CTR: Kan04; PT: Ilh11, Ilh17; SK: Holm00; UK: Bozh16*Rumex dentatus* L. (Polygonaceae) PAK: Naum01*Rumex longifolius* DC. (Polygonaceae) RF-FE: Pash06*Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) IND-NW: Chakr46, GhoshL12*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) SA: Aldr02*Rumex paulsenianus* RECH. FIL. (Polygonaceae) TAJ: Narz51*Rumex pulcher* L. (Polygonaceae) ES: Nieto04, Nieto12*Rumex thyrsoflorus* FING. (Polygonaceae) AS-CTR: Kan04**Dysaphis (D.) eremuri baisunensis** NARZIKULOV, 1970*Eremurus* (Liliaceae) TAJ: Narz30; UZB: Narz30, Str44A*Eremurus olgae* REGEL (Liliaceae) TAJ: Narz51; UZB: Kan04**Dysaphis (D.) eremuri eremuri** (NARZIKULOV, 1954)*Eremurus* (Liliaceae) AFG: Narz33, Narz51; TAJ: Narz30*Eremurus comosus* O. FEDTSCH. (Liliaceae) SINE: Shap06; TAJ: Narz26*Eremurus lactiflorus* O. FEDTSCH. (Liliaceae) KAZ: Kad21*Eremurus olgae* REGEL (Liliaceae) KAZ: Narz33A; SINE: Shap06; TAJ: Narz51**Dysaphis (D.) ferulae** (NEVSKY, 1929)*Ferula communis* L. (Apiaceae) SINE: Shap06*Ferula feruloides* STEND. (Apiaceae) KAZ: Kan04, Narz33A; UZB: Kan04*Ferula jaeschkeana* = *F. kuhistanica**Ferula karatavica* REGEL & SCHMALH. (Apiaceae) KAZ: Dani03 (mirabilis), Kad21, Nev04 (mirabilis); KAZ: Dani03, Nev06 (mirabilis); TAJ: Narz51; TAJ: Narz51 (mirabilis); UZB: Nev04, Nev06*Ferula kelleri* K.-POL. (Apiaceae) KAZ: Kad22*Ferula kuhistanica* KOROV. (Apiaceae) KAZ: Kan04; TAJ: Narz26; UZB: Kan04*Ferula mirabilis* (Apiaceae) TAJ: Narz51 (mirabilis)*Ferula ovina* (BOISS.) BOISS. (Apiaceae) KAZ: Shap17*Ferula prangifolia* KOROVIN (Apiaceae) KAZ: Dani03, Nev04, Nev06, Shap17; TAJ: Narz51; UZB: Nev04*Ferula teterrima* KAR. & KIR. (Apiaceae) KAZ: Narz33A*Prangos pabularia* LINDL. (Apiaceae) KAZ: Shap17**Dysaphis (D.) flava brachycyclica** SHAPOSHNIKOV, 1961*Chaerophyllum bulbosum* L. (Apiaceae) ARM: Shap20;

MO: Ver06; RF-ECAU: Shap20, Str44A; RF-ECTR:

Shap10A, Shap20; RF-ESE: Shap10A; UK-CR: Shap20

*Chaerophyllum hirsutum* L. (Apiaceae) DE: Shap10A  
*Chaerophyllum temulentum* L. (Apiaceae) DE: Shap10A  
*Malus* (Rosaceae) RF-ECAU: Blackm08  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) UZB: Blackm08  
*Malus orientalis* UGLITZK. (Rosaceae) RF-ECAU:  
 Blackm08

**Dysaphis (D.) flava flava** SHAPOSHNIKOV, 1956

*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) KAZ: Shap06,  
 Stek04; RF-E: Shap06; RF-ECAU: Blackm08;  
 RF-ECTR: Stek04; RF-ESE: Shap06, Stek04

**Dysaphis (D.) foeniculus capsellae** (MORDVILKO EX  
 NEVSKY, 1929)

*Capsella* (Brassicaceae) SINE: Str44A  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae)  
 RF-ESE: Shap09; SINE: Nev04, Shap06; UZB: Kan04

**Dysaphis (D.) foeniculus foeniculus** (THEOBALD,  
 1923)

*Aegopodium alpestre* LEDEB. (Apiaceae) KAZ: Kad22  
*Anethum* (Apiaceae) EG: Str09  
*Anethum graveolens* L. (Apiaceae) EG: Bod01; IRN:  
 Hodj07; SM: Petr03  
*Apium graveolens* L. (Apiaceae) GR: Kaval02; IRQ:  
 Chakr46  
*Caucalis* (Apiaceae) IRN: Hodj07  
*Daucus carota* L. (Apiaceae) IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05;  
 JOR: Must05; JP: Chakr46; SA: Aldr02; SM: Petr03  
*Eryngium bungei* BOISS. (Apiaceae) UZB: Shap09  
*Eryngium campestre* L. (Apiaceae) BG: Holm00; SK:  
 Holm00; UK-CR: Holm04, Shap06, Shap09  
*Eryngium macrocalyx* SCHRENK (Apiaceae) TAJ: Narz51  
*Eryngium maritimum* L. (Apiaceae) UK-CR: Shap09  
*Ferula* (Apiaceae) DZ: Str09  
*Ferula communis* L. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05, Barb14;  
 LBN: Chakr46; MA: Mim03  
*Ferula linkii* WEBB. & BERTH. (Apiaceae) ES: Nieto12  
*Foeniculum* (Apiaceae) EG: Str09; IND-NW: Chakr49;  
 IRN: Hodj07  
*Foeniculum officinale* = *F. vulgare*  
*Foeniculum piperitum* (UCRIA) SWEET (Apiaceae) ES:  
 Mier15  
*Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) CR: Chakr46;  
 EG: Bod01; ES: Nieto12; IL: East16; IND-NW: Chakr04;  
 IT: Barb10; IT-SIC: Barb05, Barb14; MA: Mim03; SINE:  
 Shap06  
*Foeniculum vulgare piperitum* = *F. piperitum*  
*Melanoselinum decipiens* (SCHRAD. & WENDL.)  
 HOFFM. (Apiaceae) PT-MAD: Ilh19, Shap16  
*Oenanthe* (Apiaceae) IRN: Hodj07  
*Peucedanum* (Apiaceae) IRN: Hodj07  
*Pimpinella major* (L.) HUDSON (Apiaceae) IRN: Hodj07  
*Polygonum* (Polygonaceae) IND-NW: Chakr50  
*Rumex* (Polygonaceae) IND: GhoshA31; IND-NW:  
 Chakr46, Chakr50  
*Rumex crispus* L. (Polygonaceae) PT-AZ: Ilh20

*Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) IND-NW:  
 Chakr46, GhoshL06, GhoshL12  
*Seseli schrenkianum* (C. A. MEY. EX SCH.) PIM &  
 SDOB (Balsaminaceae) KAZ: Kad22  
 Unident. Apiaceae (Apiaceae) IRN: Hodj07

**Dysaphis (D.) foeniculus malidauci** SHAPOSHNIKOV,  
 1976

*Angelica decurrens* (LEDEB.) B. FEDTSCH. (Apiaceae)  
 KAZ: Shap16  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) EXP:  
 Shap16  
*Crataegus* (Rosaceae) TAJ: Shap16  
*Daucus carota* L. (Apiaceae) KAZ: Shap16  
*Ferula* (Apiaceae) EXP: Shap16  
*Foeniculum* (Apiaceae) EXP: Shap16  
*Malus* (Rosaceae) KAZ: Shap16  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) KAZ: Blackm08  
*Pachypleurum condensatum* = *Seseli condensatum*  
*Rumex* (Polygonaceae) EXP: Shap16  
*Seseli condensatum* (L.) REICHENB. (Apiaceae) KAZ:  
 Shap16

**Dysaphis (D.) foeniculus pulverina** (NEVSKY, 1929)

*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) KAZ:  
 Shap16; UZB: Shap16  
*Ceratocephalus falcatus* (L.) PERS. (Ranunculaceae)  
 IRN: Shap16, Str23, Str44A(iranica)  
*Plantago* (Plantaginaceae) IRN: Hodj07 (iranica), Shap16,  
 Str32, Str44A(iranica); TAJ: Shap16; TKM: Shap16; UZB:  
 Narz51, Nev03, Nev04, Shap09  
*Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) AS-CTR: Kan04;  
 IRN: Hodj07 (iranica)  
*Plantago major* L. (Plantaginaceae) AS-CTR: Kan04;  
 IRN: Hodj07 (iranica)  
*Plantago media* L. (Plantaginaceae) TAJ: Narz46, Narz51  
 (iranica)  
*Veronica persica* POIRET (Scrophulariaceae) IRN: Shap16,  
 Str32, Str44A(iranica)

**Dysaphis (D.) ghanii** STROYAN, 1963

*Brassica oleracea* L. (Brassicaceae) IND-NW: BanH01  
*Cnicus wallichii* HOOK F. (Asteraceae) PAK: GhoshA31,  
 Str21, Str44A  
*Girardinia heterophylla* DECNE (Urticaceae) IND-NW:  
 Chakr30  
*Lactuca longifolia* DC. (Asteraceae) IND-NW: Chakr30

**Dysaphis (D.) handeliae** DANİYAROVA, 1990

*Handelia trichophylla* (SCHRENK) HEIMERL  
 (Asteraceae) TAJ: Dani07, Narz51, Shap22; UZB:  
 Holm00

**Dysaphis (D.) hirsutissima** (BÖRNER, 1940)

*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) CZ:  
 Holm43; DE: Börn03, Börn08; DK: Heie28, Heie32; GB:  
 Shaw02, Str06, Str11, Str20, Str31; HU: Andr02; LIT:  
 Rak05C; NL: Börn08, HRL23; PL: Huc05, Sze36, Sze46;

RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; SK: Holm00; SW: Dan02, Heie32, Osn07, Osn10; UK: Shap09

**Dysaphis (D.) hissarica** DANİYAROVA, 1975

*Ferula ovina* (BOISS.) BOISS. (Apiaceae) TAJ: Dani03, Narz51

**Dysaphis (D.) incognita** SHAPOSHNIKOV & MORALEV, 1978

*Crataegus* (Rosaceae) ARM: Shap12  
*Crataegus calycina curvisepala* = *C. curvisepala*  
*Crataegus curvisepala* LINDM. (Rosaceae) ARM: Blackm08, Str44A; UK-CR: Blackm08, Shap12, Str44A  
*Crataegus korolkowi korolkowi* REGEL & C. K. SCHNEID (Rosaceae) KAZ: Kad21

**Dysaphis (D.) inculta** (WALKER, 1848)

*Apium* (Apiaceae) GB: Str09  
*Petroselinum* (Apiaceae) GB: Str09  
*Smyrniolum olusatrum* L. (Apiaceae) GB: Str09

**Dysaphis (D.) lappae cirsii** (BÖRNER, 1950)

*Cirsium* (Asteraceae) DK: Heie25  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) DK: Heie32; EU-CTR: Börn06; GB: Str20; PL: Huc01, Oles01, Sze36, Sze44; SW: Heie32, Osn07, Osn10  
*Cirsium eriophorum* (L.) SCOP. (Asteraceae) CZ: Holm00  
*Cirsium helenioides* (L.) HILL (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Cirsium oleraceum* (L.) SCOP. (Asteraceae) LAT: Rup07, Rup09  
*Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) SK: Holm00

**Dysaphis (D.) lappae lappae** (KOCH, 1854)

*Arctium* (Asteraceae) HU: Sze35; IT: HRL04; PL: Karw01, Sze36; RF-ESE: Stek05; SW: Osn07, Osn10  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) BG: Tash09, Tash25; CZ: Holm00, Starý04; DE: Börn08; FR: Lec02, Lec14; GB: Theob02, Wood05; GEG: Shap09; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; KAZ: Kad10; LAT: Rup07, Rup09; PL: Huc05, Sze36, Sze46; RF-ECTR: Holm00; RF-SW: Ivan24; RO: Czy03, Holm37; SW: Heie32; UK: Bozh05, Bozh07, Shap06, Shap09; UK-CR: Holm04, Shap01A  
*Arctium leiospermum* JUZ. & C. SERG. (Asteraceae) KAZ: Kad22  
*Arctium minus* BERNH. (Asteraceae) DE: Börn08; IT: Pass01; RO: Holm37; SINE: Shap09; SK: Holm00; SW: Heie32  
*Arctium tomentosum* MILL. (Asteraceae) EU-CTR: Börn08; MO: Andreev03; PL: Sze22, Sze36; RF-SCTR: Stek02; RF-SW: Ivan24; SW: Osn07, Osn10, Str20; SW: Heie32  
*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) FR: Robert01  
*Lappa* = *Arctium*  
*Lappa minor* = *Arctium minus*

**Dysaphis (D.) laserpitii** (BÖRNER, 1950)

*Crataegus* (Rosaceae) EU: Blackm08  
*Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) DE: Börn06, Börn08  
*Laser trilobum* (L.) BORKH. (Apiaceae) SINE: Shap06  
*Laserpitium latifolium* L. (Apiaceae) AT: Börn08; DE: Börn08; PL: Sze27, Sze36; RO: Holm37; SW: Heie32, Osn07, Osn10  
*Laserpitium siler* L. (Apiaceae) AT: Börn09

**Dysaphis (D.) lauberti** (BÖRNER, 1940)

*Angelica archangelica* L. (Apiaceae) CH: Lamp06  
*Conium* (Apiaceae) DE: Börn06  
*Conium maculatum* L. (Apiaceae) GB: Shaw02, Str16, Str20; SINE: Börn08  
*Cotoneaster simonsii* BAKER (Rosaceae) CH: Lamp03, Lamp04, Lamp06  
*Crataegomespilus dardarii* SIMON-LOUIS (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Crataegus* (Rosaceae) GB: Str06; KAZ: Narz33A  
*Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) CH: Lamp03, Lamp06; EU: Blackm08; SINE: Blackm08  
*Crataegus oxyacantha* auct. = *C. laevigata*  
*Crataegus pentagyna* WALDST. & KIT. (Rosaceae) SINE: Shap06  
*Ferula* (Apiaceae) KAZ: Kan04  
*Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) GB: Str16, Str20  
*Heracleum* (Apiaceae) CH: Meier08; DE: Börn03, Börn06; LAT: Rup09; PL: Sze36; SINE: Shap09; SM: Petr03  
*Heracleum chorodanum* (HOFFM.) DC. (Apiaceae) SINE: Shap06  
*Heracleum leskovii* GROSSH. (Apiaceae) SINE: Shap06  
*Heracleum mantegazzianum* SOMM. & LEV. (Apiaceae) CH: Lamp03, Lamp04; DE: Zieg01; LAT: Rup09  
*Heracleum persicum* DESF. EX FISCHER (Apiaceae) IRN: Hodj07  
*Heracleum pubescens* (HOFFM.) BIEB. (Apiaceae) SINE: Shap06  
*Heracleum sibiricum* L. (Apiaceae) PL: Huc02, Sze36; SINE: Shap06  
*Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae) AT: Börn09; CH: Lamp03, Lamp04; CZ: Holm00; DE: Börn08; ES: Nieto26, Tiz01; FR: Lec14; GB: East04, Shaw02, Str06, Str20, Str37; HU: Sze35; IT: Barb11; PL: Sze41; SK: Holm00; UK: Chumak01  
*Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) GB: Str16, Str20; PL: Sze27, Sze36  
*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) EXP: Str20  
*Smyrniolum olusatrum* L. (Apiaceae) GB: Str16, Str20

**Dysaphis (D.) leefmansii** krumbholzi F. P. MÜLLER, 1961

*Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) DE: Müller14, Müller15; PL: Huc05, Oles01, Sze36

- Dysaphis (D.) leefmansii leefmansii** (HILLE RIS LAMBERS, 1954)  
*Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) NL: HRL23; SM: Petr03; SW: Heie32
- Dysaphis (D.) leefmansii valentinae** SHAPOSHNIKOV, 1974  
*Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) RF-ECTR: Shap21
- Dysaphis (D.) libanotidis** SHAPOSHNIKOV, 1956  
*Libanotis montana* = *Seseli libanotis*  
*Seseli libanotis* (L.) KOCH (Apiaceae) RF-ESE: Shap06, Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00
- Dysaphis (D.) ligulariae** (NARZIKULOV, 1954)  
*Ligularia narynensis* (C. WINKL.) O. & B. FEDTSCH. (Asteraceae) KAZ: Narz33A  
*Ligularia persica* BOISS. (Asteraceae) SINE: Narz51; TAJ: Shap06  
*Ligularia thompsonii* (CLARKE) POJARK. (Asteraceae) TAJ: Narz26, Narz51
- Dysaphis (D.) longipilosa** (MORDVILKO, 1928)  
*Malus* (Rosaceae) PL: Börn08; UK: Börn08  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) UK: Bozh02; UZB: Nev04  
*Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) UK: Bozh16
- Dysaphis (D.) mordvilkoii** SHAPOSHNIKOV, 1986  
*Libanotis seseloides* = *Seseli seseloides*  
*Malus baccata* (L.) BORKH. (Rosaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06, Shap14  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) RF-ECAU: Blackm08; RF-FE: Pash06, Shap14  
*Malus mandshurica* (MAXIM.) KOM. (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
*Malus pallasiana* = *M. baccata*  
*Seseli seseloides* (TURCZ.) HIROE (Apiaceae) RF-FE: Shap19
- Dysaphis (D.) munirae** SHAPOSHNIKOV, 1995  
*Crataegus pontica* C. KOCH (Rosaceae) TAJ: Shap22  
*Scaligera bucharica* (Apiaceae) TAJ: Shap22
- Dysaphis (D.) narzikulovi** SHAPOSHNIKOV, 1956  
*Arctium* (Asteraceae) UZB: Holm00  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) TAJ: Kan04, Narz46, Shap09  
*Arctium leiospermum* JUZ. & C. SERG. (Asteraceae) TAJ: Dani07, Narz51
- Dysaphis (D.) neostroyani** ILHARCO, 1965  
*Epipactis atrorubens* (HOFFM.) SCHULT. (Orchidaceae) FR: Lec14  
*Ophrys fusca* LINK. (Orchidaceae) PT: Ilh05, Ilh17, Str44A  
*Orchis militaris* L. (Orchidaceae) FR: Lec14
- Dysaphis (D.) newskyi aizenbergi** (SHAPOSHNIKOV, 1949)  
*Heracleum sibiricum* L. (Apiaceae) LAT: Rup07, Rup09; PL: Huc05, Sze36; RF-E: Shap01A; RF-ECTR: Holm00, Shap09  
*Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae) CZ: Holm00
- Dysaphis (D.) newskyi mamontovae** SHAPOSHNIKOV, 1956  
*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) UK: Shap06, Shap09
- Dysaphis (D.) newskyi newskyi** (BÖRNER, 1940)  
*Heracleum* (Apiaceae) EU-CTR: Börn03  
*Heracleum austriacum* L. (Apiaceae) AT: Börn08, Börn09, Str20  
*Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae) GB: Shaw02, Str05, Str11, Str20, Str31, Str37, Wood05; IT: Barb11; PL: Sze46; SM: Petr03
- Dysaphis (D.) newskyi ossiannilssoni** STROYAN, 1961  
*Angelica archangelica* L. (Apiaceae) RF-ECTR: Holm00; SW: Heie32, Ossn10, Str18  
*Angelica sylvestris* L. (Apiaceae) SW: Heie32, Ossn10, Str18
- Dysaphis (D.) oreoselini** SZELEGIEWICZ, 1982  
*Peucedanum oreoselinum* (L.) MOENCH (Apiaceae) PL: Sze66
- Dysaphis (D.) orientalis** MORDVILKO EX SHAPOSHNIKOV, 1956  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) SINE: Shap06
- Dysaphis (D.) papillata** (NEVSKY, 1951)  
*Prangos pabularia* LINDL. (Apiaceae) KAZ: Narz51, Nev06
- Dysaphis (D.) peucedani** SZELEGIEWICZ, 1982  
*Peucedanum oreoselinum* (L.) MOENCH (Apiaceae) HU: Sze66
- Dysaphis (D.) physocaulis** SHAPOSHNIKOV, 1965  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) RF-ECAU: Blackm08; UK-CR: Shap20  
*Physocaulis nodosus* (L.) KOCH (Apiaceae) UK-CR: Shap20, Str44A
- Dysaphis (D.) pimpinellae** SHAPOSHNIKOV, 1986  
*Pimpinella* (Apiaceae) ARM: Shap14  
*Pimpinella aromatica* BIEB. (Apiaceae) GEG: Shap14
- Dysaphis (D.) pseudomolli** NARZIKULOV, 1961  
*Cousinia pseudomollis* WINKL. (Asteraceae) TAJ: Narz09, Narz51
- Dysaphis (D.) radicivorans** (NEVSKY, 1929)  
*Cirsium alatum* (S. G. GMELIN) BOBROV (Asteraceae) UZB: Nev03, Nev04  
*Cirsium setigerum* = *C. alatum*  
*Cousinia radians* BUNGE (Asteraceae) SINE: Shap06  
*Cousinia umbrosa* BUNGE (Asteraceae) SINE: Shap06  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) SINE: Shap06; TAJ: Narz51
- Dysaphis (D.) radicola** (MORDVILKO, 1897)  
*Emex spinosa* (L.) CAMPD. (Polygonaceae) MA: Börn08  
*Malus* (Rosaceae) EU-CTR: Börn08; MO: Ver06

- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) AT: Börn09, Weis01; BY: Buga12; CZ: Holm43; ES: Nieto19, Rem29; GEG: Dzhe15; HU: Andr02; IT: Barb11; PL: Jani06, Karcz01, Sze36; RF-E: Shap06, Shap09; RF-ECTR: Shap06, Shap09; SINE: Blackm08; UK-CR: Shap06 (?), Shap09 (?)
- Malus orientalis* UGLITZK. (Rosaceae) SINE: Blackm08, Shap06, Shap09
- Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) PL: Karcz01
- Rheum* (Polygonaceae) DE: Börn08
- Rumex* (Polygonaceae) AS-CTR: Kan04; BG: Tash09, Tash25; DK: Heie18; FR: Lec14; GB: East04, Theob02 (rumicella); IRN: Hodj07; NL: Ponsen04; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; UK-CR: Shap09 (?)
- Rumex acetosa* L. (Polygonaceae) AS-CTR: Kan04; FR: Lec02; IRN: Hodj07; KAZ: Narz33A; SINE: Shap09; UK: Chumak01
- Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) IRN: Hodj07
- Rumex conglomeratus* WILLD. (Polygonaceae) AS-CTR: Kan04
- Rumex conglomeratus* MURR. (Polygonaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; PT-AZ: Ilh20; RO: Holm37; UZB: Nev04
- Rumex crispus* L. (Polygonaceae) AS-CTR: Kan04; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie13, Heie32; ES: Tiz01; GB: Shaw02, Str20; PL: Jud01, Karcz01, Sze36; PT: Ilh11; PT-AZ: Ilh20; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RO: Holm00; SINE: Shap06; SW: Heie32; UK: Bozh04, Bozh05, Bozh10
- Rumex hydrolapathum* HUDS. (Polygonaceae) DE: Börn08
- Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) DK: Heie32; ES: Mier03, Nieto03, Nieto06, Nieto12; GB: Str06, Str20; IT: HRL04; PL: Huc05, Sze36; SINE: Shap09; SW: Heie32; UK-CR: Holm04
- Rumex pseudoalpinus* HOEFFT (Polygonaceae) UK: Chumak01
- Dysaphis (D.) radicola anolocyclica**  
STEKOLSHCHIKOV & LOBANOV, 2002  
*Rumex* (Polygonaceae) RF-ECAU: Stek04
- Dysaphis (D.) radicola meridialis** SHAPOSHNIKOV, 1964  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) RF-ECAU: Blackm08, Shap09; UK-CR: Blackm08, Shap09  
*Rumex* (Polygonaceae) UK-CR: Holm00  
*Rumex crispus* L. (Polygonaceae) CZ: Holm00; ES: Melia04; PT: Ilh15, Ilh17, Ilh21  
*Rumex pulcher* L. (Polygonaceae) ES: Nieto04, Nieto12; IT-SIC: Barb05
- Dysaphis (D.) ramani** B. C. DAS & D. N. RAYCHAUDHURI, 1983  
*Crataegus* (Rosaceae) NPL: Blackm08
- Dysaphis (D.) ranunculi** (KALTENBACH, 1843)  
*Cotoneaster simonsii* (?) (Rosaceae) CH: Lamp06  
*Crataegomespilus dardarii* (?) (Rosaceae) CH: Lamp03, Lamp06
- Crataegus* (Rosaceae) BG: Sze12, Tash25; BN: Jane09; BY: Buga12; DE: Gleiss03; DK: Heie18, Heie32; GB: Shaw02, Str06; SINE: Shap09
- Crataegus altaica* (LOUD.) LANGE (Rosaceae) KAZ: Kad10
- Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) CH: Lamp03; DE: Börn08, Gleiss03; ES: Nieto02; EXP: Börn08; FR: Lec14; IT: Barb11; NL: Goot02; NO: Tambs06; SW: Ossn10
- Crataegus lambertiana* C. KOCH (Rosaceae) FI: Heie12, Heik09
- Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) BN: Jane09; CH: Lamp03, Lamp06; CR: Jane07; ES: Nieto12; EU: Blackm08; GB: Str31; HU: Andr03; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SL: Jane11; SM: Jane06, Petr03; SW: Ossn10
- Crataegus sanguinea* PALL. (Rosaceae) SINE: Shap06
- Crataegus submollis* SARG. (Rosaceae) BY: Buga10
- Ranunculus* (Ranunculaceae) BG: Tash09, Tash25; DK: Heie18; IT: Barb10; NL: Goot02; SW: Ossn07, Ossn15
- Ranunculus acer* = *R. acris*
- Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) CH: Lamp03, Lamp06; DE: Börn08; ES: Nieto06, Nieto12; GB: Theob02; IT: Pass01; PL: Oles01; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap06, Shap09; RF-EN: Shap09; UK: Chumak01
- Ranunculus arvensis* L. (Ranunculaceae) PL: Achr01; SM: Petr03
- Ranunculus bulbosus* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08, Str20; EU-CR: Börn06 (subsp.bulbosi); PL: Achr01
- Ranunculus muricatus* L. (Ranunculaceae) CH: Lamp03, Lamp04, Lamp06; SINE: Shap09
- Ranunculus nemorosus* DC. (Ranunculaceae) PL: Oles01
- Ranunculus polyanthemos* L. (Ranunculaceae) MO: Ver06
- Ranunculus repens* L. (Ranunculaceae) BE: Schout01; CZ: Holm43; DE: Börn06, Börn08; FI: Heie32, Heik09; GB: East04, Str06, Str20, Theob02; HU: Sze35; IT-SIC: Barb05; PL: Achr01, Huc01, Sze22, Sze36; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RF-EN: Shap09; RF-ESE: Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie32, Ossn07, Ossn10
- Ranunculus sardous* CRANTZ (Ranunculaceae) CH: Lamp03, Lamp06; HU: Andr03
- Dysaphis (D.) rara** SHAPOSHNIKOV, 1987  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) CZ: Holm43, Shap17
- Dysaphis (D.) rumecicola** (HORI, 1927)  
*Malus baccata* (L.) BORKH. (Rosaceae) KOR: Paik01  
*Rheum undulatum* L. (Polygonaceae) JP: Miyaz06  
*Rumex* (Polygonaceae) IND-NW: Chakr50; KOR: Holm00  
*Rumex crispus* L. (Polygonaceae) JP: Hig02, Miyaz06  
*Rumex dentatus* L. (Polygonaceae) IND-NW: Chakr46  
*Rumex japonicus* HOUTT. (Polygonaceae) JP: Chakr46, Hig02, Miyaz06  
*Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) IND-NW: Bhag01, Chakr46, Chakr50

- Dysaphis (D.) selinum** CHAKRABARTI & MEDDA, 1993  
*Selinum tenuifolium* WALL. EX CLARKE (Apiaceae)  
IND-NW: Chakr46, Chakr50
- Dysaphis (D.) seselii** VASKOVSKAJA, 1979  
*Seseli dichotomum* PALLAS EX BIEB. (Apiaceae)  
UK-CR: Str44A, Vas01
- Dysaphis (D.) sharmai** STROYAN, (1981) 1982  
*Litchi chinensis* (?) (Sapindaceae) NPL: Str44B  
*Pyrus pashia* BUCH.-HAM. EX D. DON. (Rosaceae)  
IND-NW: Blackm08, Chakr46; NPL: Str44B
- Dysaphis (D.) sibirica** SHAPOSHNIKOV, 1986  
*Aegopodium alpestre* LEDEB. (Apiaceae) EXP: Stek03;  
RF-SCTR: Stek03  
*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) EXP: Stek03  
*Malus baccata* (L.) BORKH. (Rosaceae) RF-SCTR:  
Stek03  
*Malus mandshurica* (MAXIM.) KOM. (Rosaceae) RF-FE:  
Stek03
- Dysaphis (D.) sorbiarum** (NARZIKULOV, 1954)  
*Crataegus altaica* (LOUD.) LANGE (Rosaceae) TAJ:  
Blackm08, Narz09, Narz26, Narz51  
*Crataegus hissarica* POJARK. (Rosaceae) TAJ: Blackm08,  
Narz09, Narz26, Narz51
- Dysaphis (D.) tadjikistanica** DANİYAROVA, 1975  
*Ferula jaeschkeana* = *F. kuhistanica*  
*Ferula kuhistanica* KOROV. (Apiaceae) TAJ: Dani03,  
Narz51
- Dysaphis (D.) taisetsusana** (MIYAZAKI, 1971)  
Unident. Apiaceae (Apiaceae) JP: Miyaz06 (Elatobium  
taisetsuanum), Str44A
- Dysaphis (D.) taraxaci** DANİYAROVA, 1990  
*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) TAJ: Dani07,  
Narz51
- Dysaphis (D.) tschildarensis tschildarensis**  
DANIYAROVA, 1975  
*Angelica decurrens* (LEDEB.) B. FEDTSCH. (Apiaceae)  
KAZ: Shap18  
*Archangelica decurrens* = *Angelica decurrens*  
*Ferula akitschkensis* B. FEDTSCH. EX K.-POL.  
(Apiaceae) KAZ: Shap18  
*Ferula kuhistanica* KOROV. (Apiaceae) TAJ: Dani03,  
Narz51, Shap18  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) KAZ: Blackm08, Shap18;  
TAJ: Blackm08
- Dysaphis (D.) tschildarensis tuberculata**  
SHAPOSHNIKOV, 1988  
*Angelica decurrens* (LEDEB.) B. FEDTSCH. (Apiaceae)  
KAZ: Shap18  
*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) KAZ:  
Shap18
- Dysaphis (D.) tulipae** (BOYER DE FONSCOLOMBE, 1841)  
*Arum* (Araceae) JOR: Bod01  
*Arum italicum* MILL. (Araceae) IT: Barb10; IT-SIC: Barb05  
*Belamcanda* (Iridaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Belamcanda chinensis* (L.) DC. (Iridaceae) GB: Theob02;  
JP: Hig02, Moritsu05; KAZ: Kan04, Narz51; KIR: Kan04;  
TAJ: Kan04, Narz51  
*Chionodoxa* (Liliaceae) GB: Theob02; NL: Goot02; SINE:  
Str20  
*Crocus* (Iridaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie32;  
GB: Theob02, Wood05; SINE: Shap09, Str20  
*Daucus carota* L. (Apiaceae) GB: Theob02  
*Gladiolus* (Iridaceae) GB: Shaw02, Theob02; IND-NW:  
Chakr46, Chakr50; MA: Mim03; SINE: Shap09, Str20  
*Gladiolus gandavensis* VAN HOUTTE (Iridaceae) JP:  
Miyaz06, Moritsu05  
*Gladiolus hybridus* HORT. (Iridaceae) LAT: Rup07, Rup09  
*Gladiolus italicus* MILL. (Iridaceae) PT: Ilh15, Ilh17  
*Gladiolus segetum* = *G. italicus*  
*Iris* (Iridaceae) FI: Heie32; GB: Theob02; IRN: Hodj07; JP:  
Hig02, Moritsu05; KAZ: Kan04, Narz51; KIR: Kan04;  
PAK: Naum01; TAJ: Kan04, Narz51  
*Iris alberti* REGEL (Iridaceae) KAZ: Kad21, Kad22  
*Iris albicans* LANGE (Iridaceae) MA: Mim16; PT-AZ:  
Ilh20  
*Iris atrofusca* BAKER (Iridaceae) IL: Bod01, HRL16  
*Iris biflora* FALK (Iridaceae) PT: Ilh21  
*Iris bulbosa* (Iridaceae) KIR: Kan04  
*Iris florentina* L. (Iridaceae) IT: Börn08  
*Iris germanica* L. (Iridaceae) IL: Bod01, HRL16; MA:  
Mim03; PT: Ilh17  
*Iris halophila* PALLAS (Iridaceae) KIR: Kan04  
*Iris loczyi* KANITZ (Iridaceae) KAZ: Kad21, Kad22  
*Iris lortetii* BARBEY (Iridaceae) IL: Bod01, HRL16  
*Iris planifolia* (MILL.) FIORI & PAOL. (Iridaceae) MA:  
Mim16  
*Iris pseudacorus* L. (Iridaceae) MA: Mim16  
*Iris pseudopumila* TINEO (Iridaceae) IT-SIC: Barb05  
*Iris sofarana* FOSTER (Iridaceae) LBN: Rem41  
*Iris songarica* SCHRENK (Iridaceae) KAZ: Nev04, Nev06;  
TKM: Nev04; UZB: Nev06  
*Iris subbiflora* BROT. (Iridaceae) MA: Mim16  
*Lilium* (Liliaceae) GB: Theob02; RF-ESE: Bozh16; SINE:  
Shap09, Str20  
*Lilium candidum* L. (Liliaceae) EU-CTR: Börn08  
*Musa* (Musaceae) SINE: Str20  
*Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae)  
GB: Theob02  
*Scilla* (Liliaceae) GB: Theob02; SINE: Str20  
*Tigridia* (Iridaceae) LAT: Rup07, Rup09  
*Tulipa* (Liliaceae) DE: Börn06, Börn08, Gleiss03; DK:  
Heie13, Heie18, Heie32; GB: Str20; IRN: Hodj07; JOR:  
Must03; KAZ: Nev04; MA: Mim05; NL: Goot02;

RF-ESE: Bozh16; SINE: Shap06; TKM: Nev04; TR: Bod01; UK-CR: Shap17; UZB: Narz51

*Tulipa gesnerana* L. (Liliaceae) GB: Theob02; IT-SIC: Barb05; JP: Miyaz06, Moritsu05; MO: Ver06; SW: Ossen07  
*Tulipa kaufmanniana* REGEL (Liliaceae) KAZ: Nev06; UZB: Nev06

**Dysaphis (D.) ubsanurensis** IVANOVSKAJA, 1973

*Lasiagrostis* (?) (Poaceae) RF-SW: Ivan24  
*Salsola* (?) (Chenopodiaceae) RF-SW: Ivan24

**Dysaphis (D.) unicauli** MUKHAMEDIEV, 1964

*Libanotis unicaulis* KOROVIN (Apiaceae) TAJ: Narz51, Str44A

**Dysaphis (D.) uralensis** SHAPOSHNIKOV, 1956

*Peucedanum alsaticum* L. (Apiaceae) HU: Andr03; KAZ: Shap06, Shap09

**Dysaphis (D.) ussuriensis** SHAPOSHNIKOV & STEKOLSHTSHIKOV, 1989

*Anthriscus nemorosa* (BIEB.) SPRENGEL (Apiaceae) RF-FE: Shap19, Stek02; RF-SCTR: Stek03

**Dysaphis (D.) vandenboschi lepidii** SHAPOSHNIKOV, 1987

*Lepidium crassifolium* WALDST. & KIT. (Brassicaceae) UK: Shap17

**Dysaphis (D.) vandenboschi vandenboschi** STROYAN, 1972

*Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) IRN: Hodj07, Str32, Str44A; IT: Str32, Str44A

**Dysaphis (D.) virgata** SHAPOSHNIKOV & MORALEV, 1978

*Crataegus orientalis* PALL. (Rosaceae) ARM: Shap12, Str44A

**Dysaphis (D.) zini** SHAPOSHNIKOV, 1956

*Malus* (Rosaceae) TKM: Narz51  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) SINE: Blackm08; TKM: Shap06

**Dysaphis (Pomaphis)**

*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) CH: Werder01 (roseus)  
*Pyrus vestita* WALL. (Rosaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr35 (vestita)  
*Sorbus tianschanica* RUPR. (Rosaceae) KAZ: Nev06 (Yezabura malifolii Fitch); UZB: Nev06 (Y.malifolii)  
*Sorbus turkestanica* (FRANCH.) HENDL. (Rosaceae) KAZ: Nev06 (Yezabura malifolii Fitch); UZB: Nev06 (Yezabura malifolii Fitch)

**Dysaphis (Pomaphis) (?gallica)**

*Malus* (Rosaceae) PAK: Naum01

**Dysaphis (Pomaphis) anisoidis anisoidis**

BARBAGALLO & STROYAN, (1980) 1982  
*Pimpinella anisoides* BRIGN. (Apiaceae) IT-SIC: Str44A  
*Pimpinella tragium* VILL. (Apiaceae) FR: Rem33

**Dysaphis (Pomaphis) anisoidis nairi**

STEKOLSHCHIKOV, 1998

*Pimpinella rhodantha* BOISS. (Apiaceae) ARM: Stek02  
*Pimpinella tripartita* KALEN. (Apiaceae) ARM: Stek02

**Dysaphis (Pomaphis) ariae** (BÖRNER, 1950)

*Sorbus aria* (L.) CRANTZ (Rosaceae) AT: Börn06, Börn08, Börn09; EU: Blackm08; FR: Lec14; SK: Holm00

**Dysaphis (Pomaphis) aucupariae** (BUCKTON, 1879)

*Plantago* (Plantaginaceae) IRN: Hodj07  
*Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) DE: Börn08; GB: Börn08, Str06, Str14; IRN: Hodj07; IT: Börn08; PT-AZ: Ilh20; RF-ECAU: Shap06, Shap09; UK-CR: Shap06, Shap09  
*Plantago major* L. (Plantaginaceae) DE: Börn08; ES: Tiz01, Tiz03; IT: Barb11  
*Plantago media* L. (Plantaginaceae) DE: Börn08  
*Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) EU: Blackm08  
*Sorbus torminalis* CRANTZ. (Rosaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; EU: Blackm08; FR: Lec14; GB: Börn08, Donc09, Str06, Str14; GEG: Dzhe13, Shap09; IRN: Hodj07; MO: Ver02, Ver06; PL: Sze36; RF-ECAU: Shap09; SINE: Blackm08, Shap06; SL: Jane11; SW: Heie32, Ossen10; UK-CR: Shap09

**Dysaphis (Pomaphis) brevirostris** (BÖRNER, 1950)

*Campanula carpatica* JACQ. (Campanulaceae) SK: Holm00  
*Campanula rotundifolia* L. (Campanulaceae) GB: Prior04, Str29, Str37  
*Jasione montana* L. (Campanulaceae) GB: Prior04

**Dysaphis (Pomaphis) dubia** (MORDVILKO EX NEVSKY, 1929)

*Pyrus communis* L. (Rosaceae) UZB: Nev04

**Dysaphis (Pomaphis) gallica** (HILLE RIS LAMBERS, 1955)

*Antirrhinum majus* L. (Scrophulariaceae) IL: Bod01, HRL25  
*Cotoneaster nebrodensis* (GUSS.) C. KOCH (Rosaceae) EXP: Müller20  
*Cotoneaster tomentosus* = *C. nebrodensis*  
*Cymbalaria cymbalaria* = *C. muralis*  
*Cymbalaria muralis* GAERTN., MEYER & SCHERB. (Scrophulariaceae) CH: HRL25; DE: Müller20, Müller42; ES: Nieto06, Nieto12; FR: HRL25, Lec14, Rem27A, Str14; GB: HRL25, Str11, Str14  
*Linaria* (Scrophulariaceae) GB: East06  
*Linaria cymbalaria* = *Cymbalaria muralis*  
*Linaria repens* (L.) MILLER (Scrophulariaceae) FR: Rem11  
*Saxifraga* (Saxifragaceae) FR: Lec02, Lec14

**Dysaphis (Pomaphis) henrystroyani** BARBAGALLO & PATTI, 1994

*Trachelium coeruleum* L. (Campanulaceae) IT: Barb13; IT-SIC: Barb12, Patti04

**Dysaphis (Pomaphis) maritima** (HILLE RIS

LAMBERS, 1955)

*Plantago coronopus* L. (Plantaginaceae) GB: Str14, Str37*Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) EXP: Str14*Plantago maritima* L. (Plantaginaceae) FR: Lec14, Rem27A; GB: Str11; NL: HRL25, Str14; SW: Heie32, Osn10, Osn12, Osn15**Dysaphis (Pomaphis) multisetosa** A. N. BASU, 1969*Pyrus* (Rosaceae) IND-NE: GhoshM08; IND-SIK:

GhoshM08

*Pyrus communis* L. (Rosaceae) BTN: GhoshA35; IND-NE:

BasuA08, Blackm08, Chakr46, GhoshA35, Raych18, Str44A

**Dysaphis (Pomaphis) parasorbi** (BÖRNER, 1952)*Amelanchier ovalis* MEDIC. (Rosaceae) AT: Blackm08,

Börn08, Börn09

**Dysaphis (Pomaphis) pavlovskiyana indica**

CHAKRABARTI &amp; MEDDA, 1993

*Saussurea piptathera* EDGEW. (Asteraceae) IND-NW:

Chakr46, Chakr47A, Chakr50

*Sorbus* (Rosaceae) IND-NW: Chakr47A, Chakr49*Sorbus cuspidata* HENDL. (Rosaceae) IND-NW:

Blackm08, Chakr46

**Dysaphis (Pomaphis) pavlovskiyana pavlovskiyana**

NARZIKULOV, 1957

*Hesperis matronalis* (?) (Brassicaceae) RF-SW: Ivan24*Plantago* (Plantaginaceae) KAZ: Stek03; RF-SE: Stek03*Plantago major* L. (Plantaginaceae) EXP: Stek03*Sorbus* (Rosaceae) KIR: Stek03; UZB: Holm00*Sorbus lanata* (D. DON) S. SCHAUER (Rosaceae) PAK:

Naum01

*Sorbus persica* HENDL. (Rosaceae) TAJ: Blackm08,

Narz02, Narz26, Narz51; UZB: Holm00

*Sorbus sibirica* HENDL. (Rosaceae) RF-SE: Stek03*Sorbus tianschanica* RUPR. (Rosaceae) KAZ: Kad01,

Kad21, Kad22, Stek03; KIR: Gabrid01

*Sorbus turkestanica* (FRANCH.) HENDL. (Rosaceae)

TAJ: Blackm08, Narz02, Narz51, Stek02

**Dysaphis (Pomaphis) plantagifoliae** (SHINJI, 1929)*Plantago asiatica* L. (Plantaginaceae) JP: Hig02*Plantago major* L. (Plantaginaceae) CN-TWN: Tao03**Dysaphis (Pomaphis) plantaginea** (PASSERINI, 1860)*Antirrhinum majus* L. (Scrophulariaceae) IL: HRL16*Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) GB: Wood05*Jasione montana* L. (Campanulaceae) GB: East04*Malus* (Rosaceae) DE: Börn08; DK: Heie18; ES: Tiz01; GB:

Shaw02; IND: GhoshA31; IRN: Starý03; LAT: Rup09;

MO: Ver06; UZB: Holm00

*Malus (pumila)* (Rosaceae) GR: Pel01*Malus communis* = *M. domestica**Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) AFG: Narz33; AT:

Börn09, Weis01; BG: Tash01, Tash15, Tash20, Tash25; BY:

Buga12; CH: Lamp03; CR: Jane05, Jane07; CYP: Bod01;

CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03,

Müller16, Müller50; ES: Melia02, Mier03, Mier17, Nieto03,

Nieto06, Nieto12, Nieto17, Nieto19, Núñez02, Pérez01;

EST: Rup05; FI: Heik09; FR: Lec01; FR-CORS: Lamp15;

GB: Str06, Theob02; GEG: Dzhe15; HU: Andr02,

Meszl01; IL: Bod01, HRL16; IRL: Cart04; IRQ: Bod01,

Daoud01; IT: Barb11, Chakr46; IT-SIC: Barb05, Barb14;

JOR: Must01A; KAZ: Juch03, Mukh03; KIR: Gabrid01;

LAT: Rup01, Rup09; LBN: Chakr46; LIT: Rak01A,

Rak01; MO: Bozh10, Ver02, Ver06; PL: Huc02, Huc04,

Jani06, Karcz01, Sze31, Sze36, Sze41, Sze49; PT: Ilh17,

Ilh21; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RF-ESE: Shap09;

SINE: Blackm08; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06,

Kaval02, Petr03; SW: Chakr46, Osn10; TAJ: Narz51; TR:

Bod01; UK: Bozh04, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01

(Yezabura malicola), Mam03, Shap09; UK-CR: Shap02;

UZB: Nev04

*Malus glaucescens* REHD. (Rosaceae) CZ: Holm43*Malus hissarica* = *M. sieversii**Malus orientalis* UGLITZK. (Rosaceae) GEG: Dzhe13;

SINE: Blackm08

*Malus prunifolia* (WILLD.) BORKH. (Rosaceae) CZ:

Holm43

*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) DE: Börn08; GB: East04;

IRN: Starý03; NO: Fjeld01; PAK: Chakr46

*Malus sieversii* (LEDEB.) M. ROEM. (Rosaceae) KAZ:

Juch03, Kad21; TAJ: Narz26; UZB: Holm00

*Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) CZ: Holm45; IRN:

Hodj07; IT: Barb10; LIT: Rup03; MO: Holm00; SM:

Petr03

*Malus zumi* (MATSUM.) REHD. (Rosaceae) SINE:

Blackm08

*Plantago* (Plantaginaceae) BG: Tash25; DK: Nieto12; ES:

Mier03, Nieto12; GB: Theob02; IRN: Hodj07; JP:

Miyaz06, Moritsu05; PT-MAD: Ilh19, Ilh24

*Plantago asiatica* L. (Plantaginaceae) JP: Moritsu05;

KOR: LeeS12, Paik03

*Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) ES: Tiz01, Tiz05;

EU-CTR: Börn08; FR: Lec14; GB: Str37, Theob03; HU:

Andr02; SINE: Shap06, Shap09; SW: Osn07

*Plantago major* L. (Plantaginaceae) CN-SE: Tao11;CN-TWN: Tak51 (*M. plantagicola*), Tao11; DE: Börn08;

EG: Bod01; GB: Theob03; KAZ: Kad10; PL: Sze36;

SINE: Shap09; SK: Pas06

*Plantago media* L. (Plantaginaceae) DE: Börn08; LAT:

Rup09; PL: Sze36; SINE: Shap09; SK: Pas06; UK:

Chumak01

*Plantago radicata* L. (Plantaginaceae) ES: Tiz01*Pyrus communis* L. (Rosaceae) EU: Blackm08; GB:

Donc09; MA: Mim15

*Pyrus mamorensis* TRABUT (Rosaceae) MA: Mim15**Dysaphis (Pomaphis) plantaginis** (PAŠEK, 1955)*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) AT: Böhm01 (mali)*Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) PL: Sze27, Sze36;

SK: Holm00; SW: Osn10; UK-CR: Shap09

*Sorbus* (Rosaceae) UK-CR: Shap09



**Dysaphis (Pomaphis) pyraría** NARZIKULOV, 1961

*Pyrus korshinskyi* LITV. (Rosaceae) TAJ: Blackm08,  
Dani01, Narz09, Narz51, Shap18

**Dysaphis (Pomaphis) pyri** (BOYER DE  
FONSCOLOMBE, 1841)

*Asperula cynanchica* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00; HU:  
Sze28; SM: Petr03

*Galium* (Rubiaceae) CH: Lethm01; DE: Börn08; IRN:  
Hodj07

*Galium album* L. (Rubiaceae) SM: Petr03

*Galium aparine* L. (Rubiaceae) BG: Tash25; DK: Heie13,  
Heie18, Heie32; FR: Lec14; SINE: Shap09; SK: Holm00;  
SM: Petr03

*Galium mollugo* L. (Rubiaceae) GB: Str06; SINE: Shap09;  
SK: Holm00

*Galium odoratum* (L.) SCOP. (Rubiaceae) PAK: Naum01

*Galium pseudoaristatum* SCHUR. (Rubiaceae) SM: Petr03

*Galium schultesii* VEST. (Rubiaceae) PL: Oles01

*Galium spurium* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00

*Galium sylvaticum* L. (Rubiaceae) DE: Börn08; SINE:  
Shap09

*Galium verum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43; SK: Holm00;  
UK: Chumak01

*Linum* (Linaceae) GB: Str06; HU: Sze28; SINE: Shap09

*Linum austriacum* L. (Linaceae) CZ: Holm43

*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) GB: Wood05

*Primula* (Primulaceae) GB: Wood05

*Pyrus* (Rosaceae) PAK: Naum01

*Pyrus amygdaliformis* VILL. (Rosaceae) FR: Blackm08,  
Lec14; FR-CORS: Lamp15; SM: Blackm08, Petr03

*Pyrus communis* L. (Rosaceae) AFG: Dani01 (mala),  
Narz33; AS-CTR: Blackm08; BG: Tash01, Tash15, Tash26,  
Tash25; BN: Jane10; CZ: Holm43, Holm45; DE: Holm00;  
DK: Heie13, Heie32; ES: Mier08, Nieto12, Nieto22,  
Núñez02, Tiz05; FR: Lec14; GB: Str06, Str14; GEG:  
Dzhe15; GR: Kaval02; IND-NE: Raha03, Raych16; IRN:  
Hodj07, Rezw02, Stary03; IT: HRL04, Pass01; IT-SIC:  
Barb05; KAZ: Dani01 (mala), Nev04; KIR: Gabrid01;  
LBN: Rem41; MO: Koles04, Ver02, Ver06; PAK:  
GhoshA31; PL: Huc04, Karw01, Sze36; PT: Ilh02, Ilh11,  
Ilh17, Ilh21; RF-ESE: Koles04, Shap09; SINE: Shap06;  
SK: Pas07; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie32, Ossen07,  
Ossen10; TAJ: Dani01 (mala), Narz51; TR: Bod01;  
UK-CR: Koles03, Koles04, Mam03, Shap02; UZB: Dani01  
(mala), Mukh03, Nev03 (malus), Nev04, Shap09

*Pyrus communis pyraster* = *P. pyraster*

*Pyrus domestica* = *P. communis*

*Pyrus elaeagnifolia* PALL. (Rosaceae) IRN: Hodj07;  
UK-CR: Bozh16

*Pyrus khasyana* HOOK F. (Rosaceae) IND: Raych18

*Pyrus nivalis* JACQ. (Rosaceae) CH: Koles03; SINE:  
Blackm08, Koles04

*Pyrus pashia* BUCH.-HAM. EX D. DON. (Rosaceae)  
IND: Chakr46; IND-NE: GhoshA30A

*Pyrus pyraster* BURGSD. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash20,  
Tash25; IT: Barb10; KAZ: Mukh03

*Pyrus sargentii* BEAN. (Rosaceae) PL: Sze36

*Pyrus ussuriensis* MAXIM. (Rosaceae) TAJ: Blackm08,  
Koles03, Mukh03

*Rubia agostinhoi* DANSEREAU (Rubiaceae) PT-AZ: Ilh20

*Rubia peregrina* L. (Rubiaceae) IT-SIC: Barb05

*Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) PL: Achr01

*Sorbus domestica* L. (Rosaceae) HU: Andr02

**Dysaphis (Pomaphis) reaumuri** (MORDVILKO, 1928)

*Cruciata taurica* (PALLAS EX WILLD.) EHREND.  
(Rubiaceae) UK-CR: Koles04

*Galium aparine* L. (Rubiaceae) BG: Tash25; UK-CR:  
Koles04

*Galium mollugo* L. (Rubiaceae) BG: Tash25; UK-CR:  
Koles04

*Galium tauricum* = *Cruciata taurica*

*Pyrus* (Rosaceae) SYR: Rem41

*Pyrus amygdaliformis* VILL. (Rosaceae) FR: Lec14;  
IT-SIC: Patti04

*Pyrus boissieriana* BUHSE (Rosaceae) SINE: Blackm08,  
Shap06

*Pyrus communis* L. (Rosaceae) AFG: Narz33, Narz51;  
AS-CTR: Blackm08; BG: Tash01, Tash15, Tash25; DE:  
Börn08; EU: Blackm08; FR: Lec14; GEG: Dzhe05,  
Dzhe15; KAZ: Juch01B, Juch03, Kad21, Nev04, Nev06;  
KIR: Gabrid01, Narz51; LAT: Rup01; MO: Ver02, Ver06;  
RF-ESE: Bozh14, Bozh16, Koles04, Stek05; RO: Börn08,  
Holm37, Kne02; SINE: Shap06; SM: Kaval02, Petr03;  
TAJ: Dani01, Narz26, Narz51; TKM: Narz51; UK:  
Bozh02, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03;  
UK-CR: Bozh16, Holm04, Koles03, Koles04, Shap02;  
UZB: Mukh03, Narz51, Nev04, Nev06

*Pyrus georgica* KUTH. (Rosaceae) GEG: Dzhe13

*Pyrus korshinskyi* LITV. (Rosaceae) TAJ: Blackm08,  
Koles03, Koles04, Narz51

*Pyrus pyraster* BURGSD. (Rosaceae) BG: Koles04, Tash01,  
Tash25; IT: Patti04

*Pyrus salicifolia* PALL. (Rosaceae) GEG: Dzhe05, Dzhe13;  
SINE: Blackm08, Koles03, Koles04

*Pyrus syriaca* BOISS. (Rosaceae) SINE: Blackm08,  
Koles03, Koles04

*Sorbus domestica* L. (Rosaceae) HU: Andr02

**Dysaphis (Pomaphis) shaposhnikovii**

STEKOLSHCHIKOV, 1998

*Plantago* (Plantaginaceae) RF-FE: Stek02

**Dysaphis (Pomaphis) sorbi** (KALTENBACH, 1843)

*Campanula* (Campanulaceae) EU-N: Heie32; SINE:  
Shap09

*Campanula patula* L. (Campanulaceae) DE: Börn08;  
SINE: Shap09

*Campanula persicifolia* L. (Campanulaceae) DE: Börn08;  
SINE: Shap09

- Campanula rotundifolia* L. (Campanulaceae) DE: Börn08; EXP: Str20; GB: Shaw02; SINE: Shap09; SW: Osn10, Osn15
- Campanula scheuchzeri* VILL. (Campanulaceae) FR: Lec14
- Jasione montana* L. (Campanulaceae) EU-N: Heie32; EXP: Str20; GB: Str14; SINE: Shap09
- Sorbus* (Rosaceae) TR: Can01
- Sorbus americana* MARSH. (Rosaceae) LAT: Rup09
- Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) AT: Börn09, Weis01; BE: Schout01; BG: Tash03, Tash25; BY: Buga12; CH: Meier08; CZ: Holm19, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03, Müller50, Müller52; DK: Heie11, Heie13, Heie18; ES: Mier16, Tiz01; EST: Rup05; EU: Blackm08; EU-N: Heie32; FI: Heie12, Heik18; FR: Lec14, Rem11; GB: Str14, Str20, Str31, Str37, Theob02; GEG: Dze07; IT: Barb11, HRL04; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03, Rup11; MO: Ver06; NL: Goot02; NO: Fjeldd01, Tams06; PL: Huc05, Karw01, Oles01, Sojka01, Sze14, Sze36, Sze41, Sze49; PT: Ilh11, Ilh17; RF-E: Shap06; RF-ECTR: Shap06; RF-EN: Shap06; RF-SW: Ivan08, Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SL: Jane11; SW: Osn07, Osn10, Osn15, Osn16; TR: Bod01, Can02; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03; UK-CR: Holm04
- Sorbus caucasigena* = *S. aucuparia*
- Sorbus domestica* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08, Shap09
- Sorbus hybrida* L. (Rosaceae) EU: Blackm08; SINE: Shap09
- Sorbus intermedia* (EHRH.) PERS. (Rosaceae) SW: Blackm08, Osn07, Osn10
- Sorbus sibirica* HENDL. (Rosaceae) KAZ: Juch01B; RF-SCTR: Stek02; RF-SW: Ivan24
- Sorbus tianschanica* RUPR. (Rosaceae) KAZ: Juch03
- Sorbus torminalis* CRANTZ. (Rosaceae) IT: Pass01
- Dysaphis (Pomaphis) viennoti** REMAUDIÈRE, 1989  
*Seseli* (Apiaceae) IRN: Hodj07, Rem33
- Eichinaphis pamirica** NARZIKULOV, 1963  
*Ceratoides* (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07; KAZ: Kad01
- Ceratoides papposa* (PERS.) BOTSCH. & IKONN. (Chenopodiaceae) CN-W: Kad17; IRN: Naum01; KAZ: Kad25; KIR: Narz51; TAJ: Narz51
- Eurotia ceratoides* = *Ceratoides papposa*
- Krascheninnikovia ceratoides* = *Ceratoides papposa*
- Eichinaphis turanica** KADYRBEKOV, 1992  
*Ceratoides ewersmanniana* (STSCHEGL EX BORSZCZ) SOJÁK (Chenopodiaceae) KAZ: Kad04
- Ceratoides latens* L. (Chenopodiaceae) KAZ: Kad04
- Ceratoides papposa* (PERS.) BOTSCH. & IKONN. (Chenopodiaceae) KAZ: Kad25
- Elatobium (?momii)**  
*Abies bornmuelleriana* MATTF. (Pinaceae) TR: Can02
- Abies nordmanniana* (STEVEN) SPACH (Pinaceae) TR: Can01, Can02, Rem51
- Taxus cuspidata* SIEB. & ZUCC. (Taxaceae) JP: Blackm08, Hig02
- Elatobium abietinum** (WALKER, 1849)  
*Abies* (Pinaceae) SW: Kloft03, Osn07, Osn10
- Abies bornmuelleriana* MATTF. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Abies cephalonica* LOUD. (Pinaceae) GB: Wood05
- Abies coerulea* LODD. EX FORBES (Pinaceae) DE: Kloft03
- Abies firma* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) GB: Wood05
- Abies homolepsis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) GB: Wood05
- Abies kosteri* (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Abies lasiocarpa* (HOOK.) NUTT. (Pinaceae) GB: Wood05
- Abies nordmanniana* (STEVEN) SPACH (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Picea* (Pinaceae) DK: Heie18; PL: Krz04; RF-SW: Kloft03
- Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) AT: Börn09, Kloft03; CH: Kloft03; CZ: Holm00; DE: Börn08, Kloft02, Kloft03; DK: Heie09, Kloft03; EST: Rup05; EU: Blackm08; EU-N: Heie32; FI: Heie12, Heik10; FR: Kloft02, Kloft03; GB: Hanc01, Kloft02, Kloft03, Str06, Str31, Theob01, Wood05; IRL: Cart04; IT: Kloft03; LI: Kloft03; NL: Goot02, Kloft02, Kloft03; NO: Kloft03, Tams06, Theob01; PL: Sze36, Sze45; PT-MAD: Ilh24; RF-EN: Kloft03; SK: Pas05; SW: Kloft03, Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam11
- Picea asperata* MAST. (Pinaceae) EXP: Nichols01; GB: Wood05
- Picea engelmannii* PARRY EX ENGELM. (Pinaceae) AT: Kloft02, Kloft03; DE: Börn08, Kloft02, Kloft03; EXP: Nichols01; GB: Kloft02, Theob01; LAT: Rup08, Rup09; NO: Kloft03, Tams06; SW: Kloft03, Osn07, Osn10
- Picea falcata* = *P. sitchensis*
- Picea gigantea* (Pinaceae) GB: Kloft02, Theob01
- Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) CH: Kloft03; CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03, Kloft02, Kloft03; DK: Heie09, Kloft02, Kloft03; EST: Rup05; EU-N: Heie32; EXP: Nichols01; FI: Heie12, Heik10; FR: Kloft02, Kloft03; GB: Wood05; KIR: Gabrid01; LAT: Rup08, Rup09; NL: Kloft02, Kloft03; NO: Kloft03; SW: Kloft03, Osn10, Osn15
- Picea glehnii* (F. SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) GB: Kloft02, Theob01
- Picea hurstii* DE HURST (Pinaceae) EXP: Nichols01
- Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) GB: Wood05
- Picea kosteriana* HORT. EX PARDE (Pinaceae) GB: Kloft02, Theob01
- Picea mariana* (MILL.) B. S. P. (Pinaceae) EXP: Nichols01
- Picea mexicana* MARTINEZ (Pinaceae) EXP: Nichols01
- Picea monstrosa* (Pinaceae) GB: Kloft02, Theob01
- Picea morinda* LINK. (Pinaceae) DE: Börn08; GB: Kloft02, Theob01
- Picea nigra* LINK. (Pinaceae) DE: Börn08; GB: Theob01

- Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) FI: Heie12, Heik10; RF-EN: Kloft03
- Picea omorika* (PANČIĆ) PURKYNĚ (Pinaceae) DE: Kloft02, Kloft03; GB: Kloft02, Theob01
- Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) GB: Kloft02, Theob01
- Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) BY: Buga12; CH: Kloft03; CZ: Hochm03, Holm43, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03, Kloft02, Kloft03; DK: Kloft02, Kloft03; EXP: Nichols01; GB: Kloft02, Theob01; LAT: Rup08, Rup09; NL: Goot02, Kloft02; NO: Kloft03; SINE: Blackm08; SK: Hochm03; SW: Ossn10
- Picea rubra* A. DIETR. (Pinaceae) GB: Kloft02, Theob01
- Picea schrenkiana* FISCH. & MEY. (Pinaceae) DE: Börn08, Kloft02, Kloft03; GB: Kloft02, Theob01; KAZ: Juch03, Kad01; KIR: Gabrid01
- Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) CZ: Hochm03; DE: Börn08, Gleiss03, Kloft02, Kloft03; DK: Heie09, Kloft02, Kloft03; EU: Blackm08; EU-N: Heie32; EXP: Nichols01; FR: Kloft02, Kloft03; GB: Kloft02, Kloft03, Nichols01, Shaw02, Theob01, Wood05; IRL: Cart04; IS: Heie07, Heie21, Kloft03; NL: Kloft02, Kloft03; NO: Kloft03, Tams06; PL: Sze45
- Picea smithiana* = *P. morinda*
- Picea wilsonii* MAST. (Pinaceae) EXP: Nichols01
- Pinus sibirica* DU TOUR (Pinaceae) RF-SW: Ivan24
- Pseudotsuga menziesii* (MIRB.) FRANCO (Pinaceae) GB: Shaw02; PL: Sze45

**Elatobium blackmani** BINAZZI & BARBAGALLO, 1996

- Abies alba* MILL. (Pinaceae) IT: Bin31
- Abies bornmuelleriana* MATTF. (Pinaceae) TR: Bin31
- Abies nordmanniana* (STEVEN) SPACH (Pinaceae) TR: Bin31

**Elatobium laricis** (RUPAIS, 1974)

- Larix russica* (ENDL.) SABINE EX TRAUTV. (Pinaceae) IND-NE: GhoshA35, Raych03, Raych18; RF-SCTR: Rup06; RF-SE: Blackm08

**Elatobium momii** (SHINJI, 1922)

- Abies firma* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06, Tak12
- Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06
- Picea jezoensis hondoensis* REHDER (Pinaceae) JP: Hig02

**Elatobium piceanum** (INOUE, 1939)

- Picea glehnii* (F. SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) RF-FE: Pash06
- Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) JP: Inou03, Inou05

**Elatobium salicifoliae** G. ZHANG, 1985

- Salix* (Salicaceae) CN-W: ZhG29

**Elatobium trochodendri** TAKAHASHI, 1960

- Trochodendron aralioides* SIEB. & ZUCC. (Trochodendraceae) JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06, Tak12

**Eoessigia indica**

- Cotoneaster obtusus* WALL. (Rosaceae) IND-NW: Chakr49

**Eotrama bazarovi** (NARZIKULOV, 1966)

- Myricaria* (Tamaricaceae) UZB: Kan04
- Myricaria bracteata* ROYLE (Tamaricaceae) TAJ: Narz21

**Eotrama luppovae** (NARZIKULOV, 1963)

- Unident. (Unident.) TAJ: Narz14

**Eotrama moerickei** HILLE RIS LAMBERS, 1969

- Cirsium* (Asteraceae) LBN: HRL52B

**Eotrama orientalis** (NARZIKULOV, 1963)

- Robinia pseudoacacia* L. (Fabaceae) TAJ: Narz14, Narz38
- Taraxacum* (Asteraceae) KIR: Kan04

**Eotrama tamaricis** (NEVSKY, 1951)

- Tamarix* (Tamaricaceae) KAZ: Juch02A(T.xerophilaphica), Kan04 (T.xerophilaphica), Narz33A; TKM: Kan04 (T.lomovae), Lomova01 (Protrama sp.), Narz38; UZB: Kan04
- Tamarix ramosissima* LEDEB. (Tamaricaceae) KAZ: Blackm08, Juch02A(T.xerophilaphica), Kad01, Mam25 (P.xerophilaphica), Narz33A, Narz38, Nev06; TKM: Mam25 (P.lomovae); UZB: Blackm08, Mam25

**Ephedraphis ephedrae ephedrae** (NEVSKY, 1929)

- Ephedra* (Ephedraceae) IND-NW: GhoshA31; KAZ: Kad01; PAK: Naum01; TKM: Nev05
- Ephedra alai* NEVSKY (Ephedraceae) TKM: Narz39, Narz51
- Ephedra arvensis* L. (Ephedraceae) TAJ: Narz39, Narz51
- Ephedra capitata* (Ephedraceae) TAJ: Narz39, Narz51
- Ephedra ciliata* = *E. kokanica*
- Ephedra distachya* L. (Ephedraceae) CN-W: Kad17; ES: Nieto16; FR: Lec01, Lec14; IRN: Hodj07; KAZ: Narz51; TAJ: Narz51; UK-CR: Narz39
- Ephedra equisetina* BUNGE (Ephedraceae) KAZ: Juch01B, Kad10, Kad22, Narz39, Narz51; TAJ: Narz51; UZB: Holm00
- Ephedra fedtschenkoae* PAULSEN (Ephedraceae) KAZ: Narz39, Narz51; TAJ: Narz51
- Ephedra foliata* NEVSKY (Ephedraceae) UZB: Narz39, Narz51, Nev03, Nev04
- Ephedra fragilis* DESF. (Ephedraceae) IRN: Hodj07, Stary03
- Ephedra gerardiana* WALL. (Ephedraceae) IND-NW: Chakr50
- Ephedra intermedia* SCHRENK & C. A. MEY (Ephedraceae) AS-CTR: Narz39; KAZ: Narz51; TAJ: Narz51
- Ephedra kokanica* REGEL (Ephedraceae) KIR: Narz39, Narz51

- Ephedra lomatolepis* SCHRENK (Ephedraceae) AS-CTR: Narz39; KAZ: Narz51
- Ephedra major* Puller = *E. fragilis*
- Ephedra nebrodensis* TINEO EX GUSS. (Ephedraceae) ES: Pérez01, Seco03
- Ephedra procera* FISCH. & MEY. (Ephedraceae) GEG: Dzhe13
- Ephedra ramosissima* DESF. (Ephedraceae) TAJ: Narz39, Narz51
- Ephedra regeliana* FLORIN (Ephedraceae) KAZ: Narz39, Narz51; TAJ: Narz51
- Ephedra strobilacea* BUNGE (Ephedraceae) KAZ: Narz51; TAJ: Narz39, Narz51; TKM: Narz39, Narz51
- Ephedraphis ephedrae taurica** MAMONTOVA-SOLUKHA, 1963
- Ephedra distachya* L. (Ephedraceae) UK-CR: Mam11
- Ephedra strobilacea* BUNGE (Ephedraceae) KAZ: Kad25
- Ephedraphis gobica** SZELEGIEWICZ, 1963
- Ephedra* (Ephedraceae) MON: Sze17
- Ephedra monosperma* C. A. MEY. (Ephedraceae) RF-FE: Pash06
- Ephedraphis gobica xinjiangica** KADYRBEKOV, RENXIN, SHAO, 2002
- Ephedra* (Ephedraceae) CN-W: Kad17; CN-W: Kad17
- Epipemphigus** HILLE RIS LAMBERS, 1966
- Impatiens falcifer* HOOK. F. (Balsaminaceae) IND-NW: Chakr45
- Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) FR: Turp01; IND-NW: Chakr45, Chakr47
- Epipemphigus imaicus** (CHOLODKOVSKY, 1912)
- Ailanthus glandulosa* DESF. (Simaroubaceae) IND-NW: Chakr01, GhoshA42
- Ailanthus glandulosa* (?) (Simaroubaceae) IND-NW: GhoshL12
- Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) IND-NW: Chakr35; PAK: Habib01
- Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) FR: Turp01; IND-NW: Chakr45, Chakr47, Chakr47A, Chakr49, Chakr50
- Populus* (Salicaceae) IND-NW: David11, GhoshL12, Maity03
- Populus cathayana* = *P. talassica*
- Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr01, Chakr30, Chakr35, Chakr37, Chakr45, Chakr47, Chakr47A, Chol01, GhoshA11, GhoshA38, GhoshA42, GhoshD02; IND-SIK: GhoshA38; PAK: GhoshA31, Habib01, HRL43, Naum01; SINE: Blackm08
- Populus talassica* KOM. (Salicaceae) CN: Blackm08, ZhG21 (*E. sanpupopuli*)
- Epipemphigus marginalis** CHAKRABARTI & P. K. BANERJEE, 1993
- Impatiens falcifer* HOOK. F. (Balsaminaceae) IND-NW: Chakr47, Chakr47A, Chakr49, Chakr50
- Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr47, Chakr47A, Chakr49, Chakr50
- Epipemphigus niisimae** (MATSUMURA, 1917)
- Agrimonia pilosa* LEDEB. (Rosaceae) JP: Hig02; KOR: Paik03
- Bidens tripartita* L. (Asteraceae) JP: Hig02; RF-FE: Pash06
- Fatoua villosa* (THUNB.) NAKAI (Moraceae) JP: Hig02
- Impatiens noli-tangere* L. (Balsaminaceae) JP: Aoki35
- Larix kaempferi* (LAMB.) CARR. (Pinaceae) JP: Hig02
- Populus balsamifera* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08
- Populus koreana* REHD. (Salicaceae) RF-FE: Pash03, Pash06; SINE: Blackm08
- Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) JP: Aoki02, Aoki15, Aoki25, Aoki35, Blackm08, Hig02; RF-FE: Blackm08, Mordv05, Pash03, Pash06
- Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) JP: Aoki02; RF-FE: Mordv05, Pash03; SINE: Blackm08
- Ericaphis ericae** (BÖRNER, 1933)
- Calluna vulgaris* L. (Ericaceae) NL: Börn08
- Daboecia cantabrica* (HUDSON) C. KOCH (Ericaceae) ES: Mier08, Mier12, Nieto04, Nieto06, Nieto12, Tiz01; PT: Ilh28
- Daboecia polifolia* = *D. cantabrica*
- Erica* (Ericaceae) DE: Börn08, Müller01
- Erica australis aragonensis* WILLK. (Ericaceae) ES: Nieto19
- Erica caffra* L. (Ericaceae) SINE: Shap09
- Erica tetralix* L. (Ericaceae) BE: Nieto29; DK: Heie09, Heie18, Heie32; ES: Mier03, Mier04, Nieto12, Tiz01; GB: Shaw02, Str31, Str37, Wood05; NO: Heie32, Tams06; PL: Sze27, Sze36, Sze49; SW: Heie32, Ossn07, Ossn10
- Ericaphis fimbriata fimbriata** (RICHARDS, 1959)
- Rosa* (Rosaceae) FR: Lec14 (Fimbriaphis)
- Ericaphis fimbriata pernettyae** (PRIOR, 1971)
- Andromeda polifolia* L. (Ericaceae) GB: Prior04, Str34 (Fimbriaphis)
- Oxycoccus palustris* PERS. (Ericaceae) GB: Prior04 (Fimbriaphis)
- Pernettya mucronata* (L. FIL.) GAUD.-BEAUPRE EX SPRE. (Ericaceae) GB: Prior04, Str34 (Fimbriaphis)
- Vaccinium* (Ericaceae) GB: Str34 (Fimbriaphis)
- Vaccinium augustifolium* AIT. (Ericaceae) GB: Prior04 (Fimbriaphis)
- Vaccinium caudatifolium* HAYATA (Ericaceae) GB: Prior04 (Fimbriaphis)
- Vaccinium vitis-idaea* L. (Ericaceae) GB: Prior04 (Fimbriaphis)
- Ericaphis latifrons** (BÖRNER, 1942)
- Andromeda polifolia* L. (Ericaceae) CZ: Holm00
- Calluna vulgaris* L. (Ericaceae) EU-N: Heie32; IS: Prior01
- Empetrum* (Empetraceae) DK: Heie30; FI: Heie30; GB: Shaw02, Str15; IT: Pass01; NO: Heie30; PL: Sze02; SM: Petr03; SW: Heie30

*Empetrum hermaphroditum* HAGERUP (Empetraceae)  
GB: Shaw02

*Empetrum nigrum* L. (Empetraceae) BY: Buga12; CZ: Holm00; DE: Müller52; DK: Heie09, Heie18; EU-N: Heie32; FR: Rem11; GB: Str37; LAT: Rup09, Rup12; NO: Tams06; PL: Sze27, Sze36; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10, Osn15, Osn16

*Erica carnea* L. (Ericaceae) CZ: Holm00

*Erica cinerea* L. (Ericaceae) GB: Str37

*Erica umbellata* L. (Ericaceae) ES: Mier08, Nieto12

*Vaccinium myrtillus* L. (Ericaceae) FR: Lec14

*Vaccinium uliginosum* L. (Ericaceae) CZ: Holm00; EU-N: Heie32; FR: Lec14, Rem02, Rem11; IS: Heie07, HRL24; RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A

*Vaccinium vitis-idaea* L. (Ericaceae) SW: Osn16

**Ericaphis leclanti** REMAUDIÈRE, 1971

*Arctostaphylos uva-ursi* L. (Ericaceae) FR: Lec14, Rem23

**Ericaphis wakibae** (HOTTES, 1934)

*Alchemilla alpina* L. (Rosaceae) EXP: Prior04

*Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) EXP: Prior04

*Fragaria vesca* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; GB: Prior04, Str34

**Ericolophium alpiginae** G. ZHANG, ZHONG & W. ZHANG, 1992

*Rhododendron simsii* PLANCH. (Ericaceae) CN-SE: ZhG39

**Ericolophium dubium** (CHAKRABARTI & MAITY, 1984)

*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr50 (Neoacyrthosiphon)

*Salix* (Salicaceae) IND-NW: Blackm08 (Neoacyrthosiphon), Chakr50 (Neoacyrthosiphon), Medda09 (Neoacyrthosiphon)

*Salix elegans* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Blackm08 (Neoacyrthosiphon), Chakr30 (Neoacyrthosiphon), Chakr50

*Salix tetrasperma* ROXB. (Salicaceae) IND-NW: Chakr50 (Neoacyrthosiphon), Medda09 (Neoacyrthosiphon)

**Ericolophium euryare** (TAKAHASHI, 1937)

*Eurya* (Theaceae) CN-TWN: Tak69 (Neoacyrthosiphon), Tao03 (Neoacyrthosiphon), Tao12

*Eurya japonica* THUNB. (Theaceae) IND-NE: GhoshA30 (Neoacyrthosiphon), Raych18 (Neoacyrthosiphon)

**Ericolophium holsti** (TAKAHASHI, 1935)

*Rhododendron* (Ericaceae) IND-NW: Chakr12 (Neoacyrthosiphon), Chakr28 (Neoacyrthosiphon), Chakr30, Chakr50, GhoshL12 (Neoacyrthosiphon); IND-SIK: GhoshA17 (Neoacyrthosiphon)

*Rhododendron arboreum* SM. (Ericaceae) IND-NE: Chakr28 (Neoacyrthosiphon), GhoshA08 (Neoacyrthosiphon), GhoshA35, Raych04 (Neoacyrthosiphon), Raych18; IND-NW: Chakr28

(Neoacyrthosiphon), Chakr50; IND-SIK: Raych18 (Neoacyrthosiphon)

*Rhododendron morii* HAYATA (Ericaceae) CN-TWN: Tao03 (Neoacyrthosiphon), Tao12

**Ericolophium itoe** (TAKAHASHI, 1925)

*Rhododendron* (Ericaceae) CN-TWN: GhoshA08, Tao03

*Rhododendron lasiostylum* HAYATA (Ericaceae) CN-TWN: Tak41, Tak51, Tao15

**Ericolophium nigripunctatum** (G. ZHANG, ZHONG & W. ZHANG, 1992)

*Rhododendron simsii* PLANCH. (Ericaceae) CN-SE: ZhG39 (Neoacyrthosiphon)

**Ericolophium rectisiphon** (G. ZHANG, ZHONG & W. ZHANG, 1992)

*Rhododendron simsii* PLANCH. (Ericaceae) CN-SE: ZhG39 (Neoacyrthosiphon)

**Ericolophium rhododendri** (M. R. GHOSH, A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, (1970) 1971)

*Leucosceptrum canum* SMITH (Lamiaceae) IND-NE: Raha01 (Neoacyrthosiphon)

*Rhododendron arboreum* SM. (Ericaceae) IND-NE: Chakr1983 (Neoacyrthosiphon), GhoshA35 (Neoacyrthosiphon), GhoshM01, Raych04 (Neoacyrthosiphon), Raych18

**Ericolophium sikkimense** AGARWALA & MAHAPATRA, 1986

Unident. Ericaceae (Ericaceae) IND-SIK: Agarw09

**Ericolophium taiheisanum** (TAKAHASHI, 1935)

*Rhododendron* (Ericaceae) CN-TWN: GhoshA08 (Neoacyrthosiphon); IND-NE: David06

(Neoacyrthosiphon), Raych04 (Neoacyrthosiphon), Raych15

*Rhododendron formosanum* HEMSL. (Ericaceae) CN-TWN: Tao03 (Neoacyrthosiphon), Tao12; IND-NE: David06 (Neoacyrthosiphon), GhoshA35 (Neoacyrthosiphon)

**Ericolophium taiheisanum ovalifolii** (M. R. GHOSH, A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, (1970) 1971)

*Pieris ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae) IND-NE: Chakr28 (Neoacyrthosiphon), GhoshA35 (Neoacyrthosiphon), GhoshM01, Raych18 (Neoacyrthosiphon)

*Rhododendron* (Ericaceae) IND-NE: Chakr28 (Neoacyrthosiphon), Chakr50, Raych18 (Neoacyrthosiphon)

**Eriocolophium takahashii** (A. K. GHOSH, 1969)

- Anemone rivularis* BUCH.-HAM. EX DC.  
(Ranunculaceae) IND-NE: Chakr28 (Neoacyrthosiphon), GhoshA07 (Neoacyrthosiphon), GhoshA35; IND-NW: Chakr28 (Neoacyrthosiphon)
- Rhododendron* (Ericaceae) IND-NE: Raych04 (Neoacyrthosiphon), Raych15 (nepalensis); IND-NW: Chakr28 (Neoacyrthosiphon), Chakr30, Chakr50; NPL: GhoshA22 (Neoacyrthosiphon), GhoshA26 (Neoacyrthosiphon), GhoshA35 (Neoacyrthosiphon)
- Rhododendron arboreum* SM. (Ericaceae) IND-NE: GhoshA07 (Neoacyrthosiphon), Raych18 (Neoacyrthosiphon); IND-NW: Chakr28 (Neoacyrthosiphon), Chakr30, Chakr50, Raych18 (Neoacyrthosiphon)
- Rhododendron campestre* (Ericaceae) IND-NW: Chakr28 (Neoacyrthosiphon), Chakr50
- Rhododendron campylocarpum* HOOK. F. (Ericaceae) IND-NW: Chakr12 (Neoacyrthosiphon), Chakr28, Chakr50

**Eriosoma**

- Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Lonicera* (Caprifoliaceae) IND-NW: Bhag01
- Ulmus wallichii* PLANCH. (Ulmaceae) IND-NW: Chakr49

**Eriosoma (?phaenax)**

- Cotoneaster nummularius* FISCH. & MEY. (Rosaceae) IND-NW: Bhag01
- Ulmus wallichii* PLANCH. (Ulmaceae) IND-NW: Bhag01, Blackm08

**Eriosoma alabastrum** PASHTSHENKO, 1988

- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06

**Eriosoma anncharlotteae** DANIELSSON, 1979

- Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) SW: Dan04, Heie29
- Ribes sanguineum* PURSH (Grossulariaceae) SW: Dan05
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) CZ: Blackm08; DE: Blackm08; DK: Heie28; GB: Blackm08; KAZ: Kad01; PL: Blackm08; SK: Blackm08; SW: Blackm08, Heie29, Dan04, Dan05
- Ulmus procera* SALISB. (Ulmaceae) SW: Dan04, Heie29

**Eriosoma antenniefurum** G. ZHANG, 1997

- Helianthus annuus* L. (Asteraceae) CN-NE: ZhG53

**Eriosoma auratum** AKIMOTO, 1983

- Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) JP: Akim04
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Akim01, Akim02, Akim04, Blackm08; KOR: Blackm08; RF-FE: Pash06

**Eriosoma cerum** G. ZHANG, 1997

- Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) CN-NE: ZhG53

**Eriosoma dilaniginosum** G. ZHANG, 1980

- Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) CN: Blackm08, ZhG02, ZhG27; CN-NE: ZhG45

**Eriosoma eligulatum** PASHTSHENKO, 1988

- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06
- Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06

**Eriosoma flavum** JANKE, 1930

- Pyrus communis* L. (Rosaceae) AT: Blackm08, Börn08; SINE: Blackm08
- Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) EU: Blackm08; SINE: Blackm08
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) EU: Blackm08; GB: Blackm08; GEG: Dzhe11 (gomboriense); NL: Blackm08; SINE: Blackm08

**Eriosoma fukangense** G. ZHANG, 1997

- Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) CN-W: ZhG53

**Eriosoma grossulariae** (SCHULE, 1887)

- Ribes sanguineum* PURSH (Grossulariaceae) SW: Dan05
- Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) SW: Dan05
- Ulmus* (Ulmaceae) DK: Heie26
- Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) EU: Blackm08; SM: Petr03; SW: Dan05
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) ES: Pérez01; EU: Blackm08; SW: Dan05

**Eriosoma harunire** AKIMOTO, 1983

- Plantago asiatica* L. (Plantaginaceae) JP: Akim04
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Akim01, Akim02, Akim04, Blackm08; RF-FE: Pash06

**Eriosoma japonicum** (MATSUMURA, 1917)

- Agrimonia pilosa* LEDEB. (Rosaceae) JP: Akim02, Akim04
- Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) JP: Akim04
- Geum japonicum* THUNB. (Rosaceae) JP: Akim04
- Ulmus* (Ulmaceae) CN-NE: Tao15 (ulmosedens), ZhG45
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Akim02, Akim04, Blackm08, Hig02, Moritsu05; RF-FE: Pash06
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) CN-TWN: Blackm08; JP: Blackm08; SINE: Blackm08
- Ulmus parvifolia* JACQ. (Ulmaceae) JP: Moritsu05

**Eriosoma kashmiricum** L. K. GHOSH, VERMA & D. N. RAYCHAUDHURI, 1976

- Alnus* (?) (Betulaceae) IND-NW: GhoshA42, GhoshL10
- Ulmus* (Ulmaceae) IND-NW: Bhatt01, Chakr35, Chakr47A, GhoshA38, Chakr49, GhoshA42; PAK: Bhatt01, Naum01
- Ulmus villosa* (Ulmaceae) IND-NW: Chakr30
- Ulmus wallichii* PLANCH. (Ulmaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr50

**Eriosoma laciniatae** PASHTSHENKO, 1988

- Ulmus laciniata* (TRAUTV.) MAYER (Ulmaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06

**Eriosoma lanigerum** (HAUSMANN, 1802)

- Amelanchier* (Rosaceae) DE: Börn08
- Carya* (?) (Juglandaceae) CN: ZhG27
- Cotoneaster* (Rosaceae) IND-NW: Chakr50
- Cotoneaster horizontalis* DECNE (Rosaceae) EU-CTR: Börn08; GB: GhoshA42; SW: Dan04, Heie29, Ossn10

- Cotoneaster multiflorus* BUNGE (Rosaceae) DK: Heie29; NO: Heie29; SW: Heie29; UZB: Mukh03
- Crataegus coccinea* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Crataegus columbiana* HOWELL (Rosaceae) DE: Börn08
- Crataegus crus-galli* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Crataegus cuneata* SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) JP: Hig02; SINE: Blackm08
- Crataegus douglasii* LINDL. (Rosaceae) DE: Börn08
- Cydonia* (Rosaceae) SW: Osn10
- Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) DE: Börn08; GEG: Dzhe15; UK: Chumak01
- Malus* (Rosaceae) CN-NE: Tao15; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie18, Heie29; GB: Wood05; KAZ: Nev06; NO: Heie29; PAK: Naum01; SW: Heie29; UZB: Mukh03
- Malus (pumila)* (Rosaceae) GR: Pel01
- Malus baccata* (L.) BORKH. (Rosaceae) CN: ZhG27; EU-CTR: Börn08
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) AD: Pérez03; AL: Sze18; AT: Börn09; AZB: Rus02; BE: Schout01; BG: Sze12, Tash01, Tash20, Tash25, Tash26; BTN: Raych15; CH: Lamp16, Werder01; CR: Jane03; CYP: Bod01; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08; DK: Heie17; EG: Bod01; ES: Mier03, Nieto02, Nieto03, Nieto06, Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tams07; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str06, Theob03; GEG: Dzhe02, Dzhe05, Dzhe13, Dzhe15; HU: Andr02, Meszl01; IL: Bod01; IND-NE: GhoshA42, Raych04, Raych16; IND-NW: Chakr30, Chakr35, Chakr37, Chakr49, GhoshA42, GhoshD02, GhoshL12; IND-SIK: Raych15; IRL: Cart04; IRN: Bod01, Rezw03; IRQ: Bod01, Daoud01; IT: Barb10, HRL04, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; JOR: Bod01, Must01A; KAZ: Kan04, Nev04; KIR: Kan04, Mukh03; LAT: Rup01, Rup09; LBN: Bod01, Rem41; MA: Mim03; MO: Ver02, Ver06; NL: Goot02; NO: Tams08; PAK: GhoshA31; PL: Achr01, Jani06, Karcz01, Oles01, Sze31, Sze36; PT: Ilh02, Ilh13, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03, Tan01; SW: Dan04, Osn07, Osn10; SYR: Bod01; TKM: Kan04; TN: BenH01; TR: Bod01; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03; UK-CR: Bozh16, Shap02; UZB: Kan04, Mukh03, Nev04
- Malus floribunda* SIEB. (Rosaceae) DE: Börn08
- Malus fusca* (RAF.) SCHNEID. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Malus halliana* KOEHN (Rosaceae) JP: Hig02
- Malus prunifolia* (WILLD.) BORKH (Rosaceae) DE: Börn08
- Malus pumila* MILL. (Rosaceae) CN: ZhG27; DE: Börn08; JP: Hig02; KOR: Paik01, Paik03; NO: Fjeldd01; TR: Bod01
- Malus rivularis* M. ROEM. (Rosaceae) DE: Börn08
- Malus sieboldii* (REGEL) REHD. (Rosaceae) EU-CTR: Börn08; JP: Hig02
- Malus sieversii* (LEDEB.) M. ROEM. (Rosaceae) KAZ: Kad22
- Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; IRN: Hodj07; PL: Karcz01; PT: Ilh02; RO: Holm37; SA: Aldr02
- Malus sylvestris mitis* = *M. domestica*
- Malus toringo* = *M. sieboldii*
- Mespilus germanica* L. (Rosaceae) GEG: Dzhe15
- Pourthiaea laevis* DIPP. (Rosaceae) JP: Hig02
- Pyrus* (Rosaceae) DE: Börn08; IND-NW: GhoshL12
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) BG: Tash25; IND-NE: David06, Raych04; RO: Holm37; SW: Dan04, Heie29, Osn10; UK: Chumak01
- Pyrus mamorensis* TRABUT (Rosaceae) MA: Mim03
- Pyrus paradisiaca* = *Malus domestica*
- Pyrus polycarpa* HOOK F. (Rosaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA42
- Sorbus* (Rosaceae) EU-CTR: Börn08
- Eriosoma lanuginosum** (HARTIG, 1839)
- Crataegus crus-galli* L. (Rosaceae) RF-SW: Dolg02
- Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) UK-CR: Koles04
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) ES: Nieto10, Nieto12; UK-CR: Shap02
- Malus sieversii* (LEDEB.) M. ROEM. (Rosaceae) KAZ: Kad21
- Populus* (Salicaceae) IND-NW: Chakr50
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; DE: Börn08; GEG: Dzhe15; IT-SIC: Roberti02; KAZ: Kan04, Nev04; MO: Ver02, Ver06; PL: Jani05, Sze36; SINE: Blackm08; TR: Bod01; UK: Bozh10; UK-CR: Koles04, Shap02; UZB: Kan04, Nev04
- Pyrus pyraster* BURGSD. (Rosaceae) IT-SIC: Roberti02
- Ulmus* (Ulmaceae) AFG: GhoshA38; BG: Tash25; BN: East11; CN-NE: ZhG45; DE: Börn08; DK: Heie17, Heie18; GB: GhoshA42; GR: Pel01; IL: Halp01; IND-NW: Chakr49; IRN: Bod01, Hodj07; LBN: Rem41; MA: Mim10; NL: Ponsen04; PL: Sojka01; PT: Ilh17, Ilh21; RO: Holm37; SYR: Rem41; UK: Mam01
- Ulmus foliacea* = *U. minor*
- Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) AT: Börn09; AZB: Rus02; BY: Buga12; CZ: Holm00; DE: Börn08; EU: Blackm08; GEG: Dzhe13; HU: Andr02; IRN: Rezw02; LIT: Rak01A; PL: Achr01, Huc04, Huc05, Sze36; PT: Ilh13, Ilh17; RF-ESE: Koles04; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SL: Jane11; TR: Can01, Can02; UK: Chumak01
- Ulmus laevis* PALLAS (Ulmaceae) CR: Jane07; PL: Sze36; UK: Mam13
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) AT: Börn09; BE: Schout01; BG: Tash01, Tash03, Tash20, Tash25; BN: Jane09, Jane10; BY: Buga12; CH: Lamp16, Werder01; CR: Jane02, Jane04, Jane05, Jane07, Jane08; CZ: Holm45; DE: Gleiss03; ES: GonzF01, Mier03, Mier12, Mier17, Nieto02, Nieto03, Nieto10, Nieto12, Nieto22, Nieto24, Pérez01, Pérez03; EU: Blackm08; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Str06, Theob03; GEG: Dzhe13; HU: Andr02, GhoshA42, Sze59; IRQ: Bod01, Daoud01; IT: Barb10, Pass01; IT-SIC: Barb05; KAZ: Narz33A, Nev04, Nev06; LIT: Rak01A,

- Rup03, Rup10; MA: Mim03; MD: Jane01; MO: Dzhe05, Ver06; NL: Goot02; PL: Achr01, Sze31, Sze36; PT: Ilh02, Ilh13, Ilh17, Ilh21; RF-ECAU: Bozh16; RF-ESE: Bozh14, Koles04; RO: Holm37; SINE: Blackm08, Dan04; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane01, Jane06; SYR: Bod01; TKM: Lomova01; TR: Bod01, Can01, Can02; UK: Bozh07, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam03; UK-CR: Bozh09, Bozh16; UZB: Nev04
- Ulmus montana* = *U. glabra*  
*Ulmus pinnato-ramosa* = *U. pumila*  
*Ulmus procera* SALISB. (Ulmaceae) IRN: Hodj07; SM: Petr03  
*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) KAZ: Narz33A; MO: Ver06; RF-SW: Dolg02, Ivan24  
*Ulmus scabra* = *U. glabra*
- Eriosoma lishanense** AKIMOTO, 1983  
*Ulmus davidiana* PLANCH. (Ulmaceae) CN-TWN: Akim02  
*Ulmus laciniata* (TRAUTV.) MAYER (Ulmaceae) CN-TWN: Akim02  
*Ulmus parvifolia* JACQ. (Ulmaceae) CN-TWN: Akim02  
*Ulmus uyematsui* HAYATA (Ulmaceae) CN-NE: ZhG45; CN-TWN: Akim02, Blackm08  
*Ulmus wallichii* PLANCH. (Ulmaceae) CN-TWN: Akim02  
*Zelkova serrata* (THUNB.) MAKINO (Ulmaceae) CN-TWN: Akim02
- Eriosoma longicornutum** AKIMOTO, 1983  
*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Akim02, Akim04, Blackm08; RF-FE: Pash06  
*Ulmus laciniata* (TRAUTV.) MAYER (Ulmaceae) JP: Akim02, Blackm08
- Eriosoma longipilosum** CHAKRABARTI & D. N. RAYCHAUDHURI, 1975  
*Pteris* (?) (Pteridaceae) IND-NW: GhoshA42
- Eriosoma mediocornutum** PASHTSHENKO, 1988  
*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06
- Eriosoma moriokense** AKIMOTA, 1983  
*Sedum* (Crassulaceae) JP: Akim02  
*Sedum aizoon* L. (Crassulaceae) JP: Akim04  
*Ulmus* (Ulmaceae) CN-NE: ZhG45  
*Ulmus davidiana* PLANCH. (Ulmaceae) CN-NE: ZhG45  
*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) CN-W: Blackm08; JP: Akim02, Akim04, Blackm08; RF-FE: Pash06  
*Ulmus macrocarpa* HANCE (Ulmaceae) CN-NE: ZhG45  
*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) RF-FE: Pash06
- Eriosoma multilocularis** ZHANG G. & W. ZHANG, 1993  
*Ulmus* (Ulmaceae) CN-NE: ZhG45
- Eriosoma nigrum** AKIMOTO, 1983  
*Epilobium* (Onagraceae) JP: Akim02, Akim04
- Eriosoma patchiae** (BÖRNER & BLUNCK, 1916)  
*Aster novi-belgii* L. (Asteraceae) DE: Gleiss03  
*Senecio* (Asteraceae) GB: East06  
*Senecio cineraria* = *S. cruentus*  
*Senecio cruentus* (MASSON) DC. (Asteraceae) SW: Dan04  
*Senecio jacobaea* L. (Asteraceae) FR: Lec14; GB: East04, East06, Str06  
*Ulmus* (Ulmaceae) AZB: Rus02; CN-W: Tao15 (ulmisedens); DK: Heie17, Heie18, Heie29; GB: East04; IRL: Cart04; SW: Heie29; UK: Mam01  
*Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08 (ulmosedens); AZB: Rus02; B Y: Buga12; CZ: Holm43; DE: Blackm08, Börn08; GB: Shaw02, Theob03; IRL: Cart04; IT-SIC: Roberti02; KAZ: Juch03; LAT: Rup09; PL: Huc01, Krz09, Sze36; SINE: Blackm08; SW: Dan04, Ossn10; UK: Mam03  
*Ulmus laevis* PALLAS (Ulmaceae) CZ: Holm43  
*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) BG: Tash25; B Y: Buga01, Buga12; CH: Werder01 (inopinata); CZ: Holm43; EU: Blackm08; FR: Lec14; GB: Theob03 (E.ulmisedens); GEG: Dzhe13; IT-SIC: Barb05, Roberti02; KAZ: Nev06; PL: Krz09, Sze31, Sze36; SINE: Blackm08 (ulmosedens); UK: Mam03; UZB: Nev04  
*Ulmus procera* SALISB. (Ulmaceae) SM: Petr03  
*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) KAZ: Juch03, Kad21; RF-SW: Ivan02, Ivan24
- Eriosoma phaenax** MORDVILKO, 1923  
*Andrachne cordifolia* MUELL. ARG. IN DC. (Euphorbiaceae) PAK: GhoshA31, GhoshA42  
*Cotoneaster* (Rosaceae) IND-NW: Chakr47A  
*Ulmus* (Ulmaceae) IND-NW: Chakr47A; KAZ: Sma02; PAK: Naum01; UZB: Holm00  
*Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) IND: Chakr35; IND-NW: Blackm08, Chakr04, Chakr30, Chakr37, Chakr49, GhoshA38, GhoshA42  
*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) IND-NW: Blackm08; PAK: Blackm08; TAJ: Blackm08, Narz20
- Eriosoma pyricola** BAKER & DAVIDSON, 1916  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) IT-SIC: Roberti02  
*Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) GB: Str37  
*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) IT: Blackm08; IT-SIC: Barb05; SINE: Blackm08; TR: Blackm08
- Eriosoma sorbiradicis** DANIELSSON, 1979  
*Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) GB: Blackm08, Str48; SW: Blackm08, Dan04, Heie29
- Eriosoma spirifolium** G. ZHANG, 1997  
*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) CN-W: ZhG53
- Eriosoma togrogum** G. ZHANG, 1997  
*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) CN-NE: ZhG53
- Eriosoma ulmi** (LINNAEUS, 1758)  
*Grossularia acicularis* = *Ribes acicularis*  
*Pyrus* (Rosaceae) CN-NE: ZhG45



- Ribes* (Grossulariaceae) BE: Schout01; CN-NE: ZhG45; DK: Heie17, Heie29; FI: Heie29; IND-NW: Chakr47A; NO: Heie29; RF-SW: Ivan24; SW: Heie29
- Ribes acicularis* SMITH (Grossulariaceae) RF-SW: Ivan24
- Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) EU-CTR: Börn08; LAT: Rup01; PL: Jani02, Jani04, Jani07, Sze36
- Ribes aureum* PURSH (Grossulariaceae) PL: Jani02, Sze36; SW: Dan05
- Ribes divaricatum* DOUGL. (Grossulariaceae) CH: Lamp04
- Ribes irriguum* DOUGL. (Grossulariaceae) CH: Lamp03, Lamp16
- Ribes janczewskii* POJARK (Grossulariaceae) AS-CTR: Kan04
- Ribes meyeri* MAXIM. (Grossulariaceae) AS-CTR: Kan04
- Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) AS-CTR: Kan04; DE: Börn08, Gleiss03; GB: Donc09, Theob03; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01A; NL: Goot02; NO: Fjeldd01, Tambs08; PL: Jani02, Jani04, Jani07, Sze36; RF-E: Shap09; SW: Dan05, Ossn07, Ossn10
- Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) AS-CTR: Kan04; DE: Börn08; DK: Heie17, Heie18; GB: Theob03; GEG: Dzhe13; LAT: Rup01; LIT: Rak01A; NL: Goot02; NO: Fjeldd01, Tambs08; PL: Jani02, Jani04, Jani07, Sze31, Sze36; RO: Holm37; SW: Dan05, Tull01
- Ribes sanguineum* PURSH (Grossulariaceae) SW: Dan05
- Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) BN: Jane09, Jane10; CR: Jane02, Jane05, Jane07, Jane08; DE: Börn08; GB: Theob03; IND-NW: Chakr35; IRQ: Daoud01; IT: Barb10, Barb11; LAT: Rup01; MD: Jane01; NL: Goot02; PL: Jani02, Jani04, Jani07, Sze36; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane01, Jane06, Tan01; SW: Dan05, Heie29, Ossn10, Tull01
- Ulmus* (Ulmaceae) AZB: Rus02; BG: Tash25; CN-NE: ZhG45; CN-SE: Tao14, Tao15, ZhG45; DE: Börn08; DK: Heie17, Heie18, Heie29; FI: Heie12, Heie29; GB: East04, Shaw02; IND-NW: Chakr30, Chakr37, Chakr47A, Chakr49; IRN: Hodj07; IS: Heie07; LBN: Rem41; MON: Holm20; NO: Heie29, Tambs04; PAK: Naum01; PT: Ilh17; RF-ESE: Stek05; SINE: Bod01; SM: Petr03; SW: Heie29, Ossn07; UK: Mam01
- Ulmus celtidea* = *U. laevis*
- Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; BY: Buga01, Buga07, Buga08, Buga12; CH: Lamp16, Werder01; CZ: Holm43; DE: Börn08, Gleiss03; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heik18; GB: Shaw02, Str06, Str31, Str37, Theob03; GEG: Dzhe07, Dzhe13; HU: Sze64; IT: Barb11, Roberti02; KAZ: Juch03, Kad01, Mukh03; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01A, Rup03, Rup10; NO: Fjeldd01, Tambs08; PL: Achr01, Jani02, Jani04, Jani07, Sze06, Sze36, Sze41; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas06; SL: Jane11; SW: Dan04, Dan05, Ossn07, Ossn10, Ossn15; TR: Can01, Can02; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) SINE: Blackm08
- Ulmus laevis* PALLAS (Ulmaceae) BY: Buga12; CR: Jane07; CZ: Holm43; KAZ: Juch01B, Juch03, Kad01, Mukh03; KIR: Gabrid01; MO: Ver02, Ver03, Ver06; PL: Achr01, Sze36, Sze49; RF-ESE: Bozh14; RO: Holm37; SINE: Blackm08, Shap09; SL: Jane11; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) AT: Börn08; BE: Schout01; BG: Tash03, Tash20, Tash25; BN: Jane09, Jane10; BY: Buga01, Buga12; CH: Lamp16, Werder01; CR: Jane02, Jane05, Jane07, Jane08; CZ: Holm45, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03; ES: Mier11, Mier17, Muñ01, Nieto24, Pérez01, Rem29, Tiz01; EU: Blackm08; FR: Lec14; GB: Str06, Theob03; GEG: Dzhe05, Dzhe13; HU: Andr02; IND: Chakr35; IRN: Rezw02; IRQ: Bod01, Daoud01; IT: Barb10, Barb11, Pass01, Roberti02; KAZ: Nev04, Nev06; LAT: Rup01, Rup09; LBN: Bod01; MD: Jane01; MO: Bozh10, Ver06; NL: Goot02, Ponsen04; NO: Tambs08; PL: Jani02, Jani04, Jani07, Karw01, Śliwa01, Sze36; PT: Ilh13, Ilh17; RF-ESE: Bozh14; RO: Ceianu01, Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SL: Jane11, Tan01; SM: Jane01, Jane06, Tan01; SW: Dan05, Ossn10; TR: Bod01, Can01, Can02; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01, Mam03; UK-CR: Bozh16; UZB: Much03, Nev04
- Ulmus procera* SALISB. (Ulmaceae) GB: Wood05; LAT: Rup09
- Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) BY: Buga12; CN-W: Kad17; EU: Blackm08; KAZ: Juch01B, Juch03, Kad01, Kad21, Kad22; KIR: Gabrid01; LAT: Rup09; RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Ivan24; RO: Ceianu01, Holm37
- Ulmus suberosa* = *U. minor*
- Ulmus sucatchovi* ANDRON. (Ulmaceae) BY: Buga01
- Ulmus wallichii* PLANCH. (Ulmaceae) IND-NW: Chakr35, GhoshA38
- Vitis* (Vitaceae) AT: Börn09
- Zelkova acuminata* PLANCH. (Ulmaceae) CZ: Holm43
- Eriosoma ulmipumilae** IVANOVSKAJA, 1976
- Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) RF-SW: Blackm08, Ivan23, Ivan24
- Eriosoma ulmipumilicola** ZHANG G. & W. ZHANG, 1993
- Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) CN-NE: ZhG45
- Eriosoma usuense** ZHANG G. & QIAO, 1997
- Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) CN-NE: ZhG53
- Eriosoma yangi parasiticum** AKIMOTO, 1983
- Salix* (Salicaceae) JP: Akim04
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Akim02, Akim04, Blackm08
- Eriosoma yangi yangi** TAKAHASHI, 1939
- Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) JP: Akim04
- Salix* (Salicaceae) JP: Akim04, Blackm08
- Ulmus* (Ulmaceae) CN-NE: ZhG45; CN-SE: Tak75; CN-TWN: Tao14; JP: Akim02; KOR: LeeW04, Paik03

*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Akim01, Akim02, Tor02; KOR: LeeW02

*Ulmus parvifolia* JACQ. (Ulmaceae) CN: Blackm08; JP: Akim02, Akim04, Blackm08; KOR: Blackm08

### **Essigella californica** (ESSIG, 1909)

*Pinus banksiana* LAMBERT (Pinaceae) FR: Turp01; IND-NW: BanP03, Chakr47A

*Pinus canariensis* SWEET EX SPRENGEL (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) FR: Blackm08, Turp01

*Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Pinus pinea* L. (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Pinus radiata* D. DON (Pinaceae) FR: Turp01

*Pinus resinosa* AIT. (Pinaceae) FR: Turp01; IND-NW: Chakr45, Chakr47, Chakr47A

*Pinus rigida* MILL. (Pinaceae) FR: Turp01; IND-NW: Chakr45, Chakr47

*Pinus roxburghii* SARG. (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Pinus strobus* L. (Pinaceae) FR: Turp01; IND-NW: Chakr45

*Pinus taeda* L. (Pinaceae) FR: Turp01

*Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Pinus virginiana* MILL. (Pinaceae) FR: Turp01

### **Eucallipterus tiliae** (LINNAEUS, 1758)

*Tilia* (Tiliaceae) AT: Weis01; AZB: Rus02; DK: Heie16, Heie18, Heie30; ES: Mier17, Nieto12, Pérez01; ES-BAL: Seco01; FI: Heie12, Heie30, Heik18; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str15, Str38; GR: Qued13; IRN: Hodj07; IT: Pass01; MA: Mim07, Mim10; MO: Ver06; NO: Heie30; PL: Sze02; PT: Ilh17; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie30, Osn07; UZB: Nev04

*Tilia americana* L. (Tiliaceae) ES: Nieto28; GB: Theob02; IRL: Cart04; LAT: Rup01; SINE: Blackm08; SK: Holm00

*Tilia amurensis* RUPR. (Tiliaceae) BY: Buga06

*Tilia begoniifolia* STEV. (Tiliaceae) BY: Buga06; GEG: Dzhe02, Dzhe05, Dzhe13; IRN: Rezw02

*Tilia cordata* MILL. (Tiliaceae) AT: Börn09; BG: Tash25, Tash26; BY: Buga06, Buga07, Buga08, Buga11, Buga12; CH: Lamp16, Werder01; CZ: Holm19, Holm43, Holm45, Pint02, Starý04; DE: Börn08; ES: Mier22, Nieto28, Pérez01; EST: Rup05; EU: Blackm08; GB: Theob02; IT: HRL04, Roberti02; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Jur02, Rup03, Rup10; MA: Mim08; MO: Bozh16, Ver06; NL: Goot02; NO: Fjeldd01, Heik12, Tams08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Karw01, Oles01, Śliwa01, Sze14; PL: Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; PT: Ilh21, Nieto28; RF-SW: Dolg02, Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pint02; SM: Kaval02; SW: Osn10; UK: Bozh02, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam12, Mam15

*Tilia dasystyla* STEV. (Tiliaceae) BY: Buga06

*Tilia euchlora* C. KOCH (Tiliaceae) EU-CTR: Börn08; LAT: Rup08

*Tilia grandifolia* EHRH. (Tiliaceae) GB: Theob02

*Tilia japonica* (MIQ.) SIMONKAI (Tiliaceae) BY: Buga06

*Tilia komarovii* JG. VASSIL. (Tiliaceae) BY: Buga06

*Tilia mongolica* MAXIM. (Tiliaceae) BY: Buga06

*Tilia parvifolia* = *T. cordata*

*Tilia petiolaris* DC. (Tiliaceae) BY: Buga06; EU: Blackm08

*Tilia platyphyllos* SCOP. (Tiliaceae) AT: Börn09, Franz01; BE: Essig03, Schout01; BG: Tash15, Tash25; BY: Buga06, Buga08, Buga11, Buga12; CH: Lamp03, Lamp16, Werder01; CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03; ES: Lopez01, Melia01, Mier17, Nieto02, Nieto03, Nieto05, Nieto10, Nieto12, Nieto28, Pérez01; EST: Rup05; EU: Blackm08; FR-CORS: Lamp15; GB: Str38, Theob02; IRL: Cart04; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; NL: Goot02; PL: Sze31, Sze36; RO: Holm37; SW: Osn10; TR: Can02

*Tilia rubra* DC. (Tiliaceae) GB: Blackm08, Theob02; TR: Blackm08, Can01, Can02

*Tilia sibirica* FISCH. EX BAYER. (Tiliaceae) BY: Buga06

*Tilia sylvestris* = *T. cordata*

*Tilia taquetii* SCHNEID. (Tiliaceae) BY: Buga06

*Tilia tomentosa* MOENCH (Tiliaceae) BG: Tash25; CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08; ES: Mier13, Nieto28; GR: Blackm08; IRN: Blackm08; MO: Ver06; PT: Ilh11, Ilh17, Nieto28; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; SM: Petr03; TR: Blackm08, Can01

*Tilia vulgaris* HAYNE (Tiliaceae) CZ: Starý04; DE: Qued13; EST: Rup05; GB: Blackm08, East04, Shaw02, Str06, Str31, Str38, Theob02, Wood05; IRL: Cart04; IT: Barb10, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup03; SW: Osn10

### **Eucallipterus tilicola** (SHINJI, 1933)

*Tilia japonica* (MIQ.) SIMONKAI (Tiliaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05

*Tilia miqueliana* MAXIM. (Tiliaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05

### **Eucarazzia elegans** (FERRARI, 1872)

*Acinos alpinus* (L.) MOENCH (Lamiaceae) ES: Mier03, Nieto12

*Calamintha* (Lamiaceae) FR-CORS: Lamp15

*Calamintha* (?*Clinopodium*) (Lamiaceae) FR: Lec14; IRN: Hodj07

*Clinopodium vulgare* L. (Lamiaceae) FR: Lec02, Lec14; IT-SIC: Barb05

*Coleus* (Lamiaceae) SINE: HRL21

*Coleus amoinicus* LOUR. (Lamiaceae) IRN: Hodj07

*Coleus blumei* BENTH. (Lamiaceae) IRN: Hodj07

*Coleus verschaffelti* LEMAIRE (Lamiaceae) ES: Nieto02, Nieto12

*Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) IT: Barb10

*Lavandula* (Lamiaceae) FR: Lec14; SINE: HRL21

*Lavandula angustifolia* MILLER (Lamiaceae) ES: Nieto12

*Lavandula latifolia* MEDICUS (Lamiaceae) PT: Ilh21

*Lavandula pedunculata* MILLER (Lamiaceae) ES: Mier08

*Lavandula stoechas* L. (Lamiaceae) ES: Mier05, Nieto12; MA: Mim08

*Majorana syriaca* = *Origanum*

- Mentha* (Lamiaceae) ES: Nieto02, Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07; IRN: Hodj07; TR: Tuat01
- Mentha cataria* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05
- Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) ES-CAN: Nieto12
- Mentha pulegium* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05
- Mentha rotundifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) ES: HRL21, Nieto02
- Mentha suaveolens* EHRH. (Lamiaceae) ES: Nieto12
- Mentha verticillata* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05
- Nepeta* (Lamiaceae) IRN: Hodj07, Naum01; IT: Barb10
- Origanum* (Lamiaceae) IL: Halp01
- Pterocarya fraxinifolia* (?) (Juglandaceae) GEG: Aiz04 (caucasica)
- Rosmarinus officinalis* L. (Lamiaceae) FR: Lec14
- Salvia* (Lamiaceae) EG: Bod01, HRL21; FR: Lec14; IL: Bod01, Halp01; IRN: Hodj07
- Salvia officinalis* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05
- Salvia splendens* SELLOW (Lamiaceae) IRN: Hodj07
- Salvia verbenaca* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05; PT: Ilh21
- Salvia viridis* L. (Lamiaceae) LBN: Rem41
- Thymus serpyllum group* (Lamiaceae) ES: Mier11
- Unident. (Unident.) IND-NW: Chakr19 (Rh. sensoriatu)
- Eucarazzia nepetae** (MUKHAMMEDIYEV, 1967)
- Nepeta fissa* C. A. MEY (Lamiaceae) IRN: Holm00
- Nepeta formosa* KUDR. (Lamiaceae) KIR: Narz24A, Narz27
- Eucraphis** WALKER, 1870
- Alnus maximowiczii* CALL. (Betulaceae) RF-FE: Kriv01
- Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NE: David06
- Betula luminiflora* H. WINKL. (Betulaceae) CN-SE: Blackm08
- Betula nana* L. (Betulaceae) EU-N: Blackm08
- Eucraphis betulae** (KOCH, 1855)\*
- Alnus* (Betulaceae) RF-FE: Pash06 (ontakensis)
- Alnus alnobetula fruticosa* = *A. fruticosa*
- Alnus fruticosa* RUPR. (Betulaceae) JP: Blackm08 (ontakensis), Hig05, Sorin08 (ontakensis)
- Alnus glutinosa* (L.) GAERTN. (Betulaceae) RF-FE: Blackm08, Pash01B, Pash06 (betulijaponicae)
- Alnus kamtschatica* (REGEL) KOM. (Betulaceae) RF-SE: Pash07A
- Alnus maximowiczii* CALL. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08 (ontakensis)
- Betula* (Betulaceae) BE: Essig03; CN-SE: Tao04; FR-CORS: Lamp15; JP: Hig02; KAZ: Kad01; NL: Ponsen03
- Betula* (*aff. nigra*) (Betulaceae) SK: Holm00
- Betula aetnensis* RAF. (Betulaceae) IT-SIC: Roberti02
- Betula albo-sinensis* BURKILL (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Betula alleghaniensis* BRITT. (Betulaceae) BY: Buga06
- Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX D. DON (Betulaceae) BY: Buga06; SINE: Blackm08
- Betula andrewsii* A. NELSON (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Betula caerulea* BLANCH. (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Betula carpatica* W. & K. (Betulaceae) BY: Buga06; KIR: Gabrid01
- Betula costata* TRAUTR. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08 (betulijaponicae); RF-FE: Pash06 (betulijaponicae)
- Betula dahurica* PALLAS (Betulaceae) KIR: Gabrid01; RF-FE: Blackm08, Pash06 (betulijaponicae), Qued06
- Betula dalecarlica* L. F. (Betulaceae) BY: Buga06
- Betula divaricata* LEDEB. (Betulaceae) RF-FE: Pash06 (ontakensis)
- Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) BY: Buga06; JP: Blackm08, Hig05, Sorin08 (ontakensis); KIR: Gabrid01; RF-FE: Pash06 (ontakensis)
- Betula fontinalis* SARG. (Betulaceae) BY: Buga06
- Betula kamtschatica* (REGEL) JANSSON EX V. VASSIL. (Betulaceae) RF-FE: Pash06 (betulijaponicae), Pash06 (ontakensis); RF-SE: Pash07A (betulijaponicae), Pash07A (ontakensis)
- Betula kirghisorum* SAV.-RYCZG. (Betulaceae) BY: Buga06
- Betula litwinowii* A. DOL. (Betulaceae) BY: Buga06; GEG: Dzhe05
- Betula lutea* = *B. costata*
- Betula nigra* L. (Betulaceae) BY: Buga06; CZ: Holm43
- Betula oycoviensis* BESSER (Betulaceae) BY: Buga06
- Betula papyrifera* MARSH. (Betulaceae) BY: Buga06; KIR: Gabrid01
- Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) AD: Nieto28; BE: Nieto29, Schout01; BY: Buga06, Buga07, Buga12; CH: Lamp16, Werder01; CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08, Gleiss02; DK: Heie25, Heie30; ES: Mier22, Nieto28; FI: Heie25, Heie30, Heik14, Heik18; GB: Blackm02, East04, Shaw02, Str31, Str38, Str41, Theob02, Wood05; GEG: Dzhe07; IT: Barb11, Bin28; IT-SIC: Barb05; KAZ: Bozh16, Juch01B; KIR: Gabrid01; LAT: Rup09; LIT: Rup03 (punctipennis), Rup10; MO: Bozh16, Ver04 (punctipennis); NL: Goot02; NO: Heie25, Heie30, Tambs08; PL: Czy01, Sze41; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie25, Heie30; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03
- Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) AS-FE: Blackm08 (betulijaponicae); KOR: Qued12; RF-FE: Pash06 (betulijaponicae), Qued06
- Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) BY: Buga06; CZ: Holm00; JP: Blackm08, Blackm10, Hig02 (betulijaponicae), Tak73; RF-FE: Pash06
- Betula populifolia* MARSH. (Betulaceae) BY: Buga06; KIR: Gabrid01

\*For information E. betulae group see Blackm08

- Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) BY: Buga06, Buga12; GB: Str38; KIR: Gabrid01
- Betula sandbergii* (BRITTON) VOSS (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Betula turkestanica* LITV. (Betulaceae) BY: Buga06
- Betula ulmifolia* SIEB. & ZUCC. (Betulaceae) BY: Buga06
- Betula utilis* D. DON (Betulaceae) BY: Buga06; SINE: Blackm08
- Rosa waitziana* (?) (Rosaceae) BY: Buga06
- Euceraphis borealis** BLACKMAN, 2002
- Betula nana* L. (Betulaceae) FI: Blackm10
- Euceraphis caeruleus** PASHTSHENKO, 1984
- Betula costata* TRAUTV. (Betulaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08
- Betula divaricata* LEDEB. (Betulaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A
- Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) JP: Blackm10; RF-SE: Pash07A
- Betula kamtschatica* (REGEL) JANSSON EX V. VASSIL. (Betulaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A
- Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) KOR: Qued12; RF-FE: Blackm08, Pash06
- Euceraphis punctipennis** (ZETTERSTEDT, 1828)\*
- Alnus hirsuta* (SPACH) TURCZ. EX RUPR. (Betulaceae) RF-FE: Pash01B, Pash06
- Betula* (Betulaceae) CH: Lamp03, Lamp16; DK: Heie18; FR: Lec14; IS: HRL24; JP: Hig02; LAT: Rup09; NL: Ponsen03; PL: Karw01, Sze36; SM: Petr03
- Betula albo-sinensis* BURKILL (Betulaceae) CN: ZhG27
- Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX D. DON (Betulaceae) CN: ZhG27
- Betula atrata* = *B. obscura*
- Betula carpatica* W. & K. (Betulaceae) CZ: Holm46; PL: Sze14, Sze36
- Betula celtiberica* ROTHM. & VASC. (Betulaceae) ES: Lopez01, Mier22, Muñ01, Nieto24, Nieto28, Tiz01; PT: Nieto28
- Betula concinna* = *B. pubescens*
- Betula dahurica* PALLAS (Betulaceae) RF-FE: Pash06
- Betula dalecarlica* L. F. (Betulaceae) LAT: Rup01
- Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) JP: Hig05
- Betula forestii* HAND.-MAZZ. (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Betula fruticosa* PALL. (Betulaceae) MON: Holm20
- Betula grossa* SIEB. & ZUCC. (Betulaceae) GB: East08
- Betula kamtschatica* (REGEL) JANSSON EX V. VASSIL. (Betulaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A
- Betula maximowicziana* REGEL (Betulaceae) JP: Hig05
- Betula nana* L. (Betulaceae) BY: Buga12; SW: Ossn10
- Betula obscura* KOTULA (Betulaceae) GB: East08
- Betula papyrifera* MARSH. (Betulaceae) CZ: Pint02; EU-CTR: Börm08; GB: East08; LAT: Rup09
- Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) AD: Mier22, Nieto28; AT: Börm09; BE: Nieto29; BG: Tash03, Tash20, Tash25; BY: Buga08, Buga12; CH: Lamp03; CZ: Holm19, Pint02; DE: Gleiss03; DK: Heie11, Heie16, Heie18; ES: Mier03, Mier12, Mier13, Mier22, Nieto12, Nieto24, Nieto28, Núñez02, Pérez01; EST: Rup05; FI: Heie12; FR: Lec14; GB: Str37, Str38; HU: Andr03; IRL: Cart04; IT: Bin28; KAZ: Juch03; LAT: Rup01; MO: Ver06; NO: Heik12; PL: Achr01, Huc01, Oles01, Sze22, Sze23, Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Ivan24; SK: Pint02; SM: Kaval02; SW: Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Mam11
- Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) CN: ZhG27; MON: Holm20, Sze17; RF-FE: Pash06
- Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) JP: Hig02, Hig05
- Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) AT: Börm09; BY: Buga09, Buga12; CH: Lamp03, Lamp16; CZ: Pint02; DE: Börm08; DK: Heie11, Heie16, Heie18, Heie25, Heie30; ES: Mier06, Nieto12; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie25, Heie30; GB: Blackm02, Shaw02, Str37, Str38, Wood05; HU: Pint07; IRL: Cart04; IS: Heie07; IT: Barb11; LAT: Rup01; NO: Heie25, Heie30, Tambs08; PL: Achr01, Sze49; PT: Ilh21; RF-SW: Ivan24; SW: Heie25, Heie30, Ossn07; UK: Chumak01
- Betula raddeana* TRAUTV. (Betulaceae) DE: Gleiss03
- Betula tianschanica* RUPR. (Betulaceae) KAZ: Kad22
- Eulachnus**
- Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) KOR: Paik08
- Pinus peuce* GRISEB. (Pinaceae) SW: Ossn10
- Pinus ponderosa* DOUGL. EX LAWS. (Pinaceae) SW: Ossn10
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) ES: Mier02
- Eulachnus (?alticola)**
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) MON: Holm20
- Eulachnus (?rileyi)**
- Pinus* (Pinaceae) IND-NE: David06, GhoshA35
- Eulachnus agilis** (KALTENBACH, 1843)
- Pinus* (Pinaceae) CH: Lamp03, Lamp16; CN-NE: Tao02; CN-SE: Tao02; CN-TWN: Tao02; DK: Heie23; ES: Gut01, Nieto12; FR: Lec14; NO: Tambs08; SINE: Pint11; UK: Bozh04
- Pinus banksiana* LAMBERT (Pinaceae) AT: Böhm01
- Pinus cembra* L. (Pinaceae) SW: Ossn10
- Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) KOR: LeeW05
- Pinus eldarica* MEDW. (Pinaceae) GEG: Dzhe13; IRN: Rezw02
- Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) ES: Nieto03, Nieto17; ES-BAL: Seco02; FR: Lec14
- Pinus heldrichii* CHRIST (Pinaceae) AT: Böhm01

\*Non-European records and European records before 1977 may refer to other species.

- Pinus kochiana* KLOTZSCH EX C. KOCH (Pinaceae) BY: Buga02; GEG: Dzhe07
- Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) CH: Lamp03, Lamp04, Lamp14, Lamp16; CZ: Holm00, Stary04; DE: Börn08; EST: Rup05; IT: Bin02, Roberti02; KIR: Gabrid01; NL: Ponsen02; PL: Sze02; SK: Pas05; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam11
- Pinus mugo pumilio* (HAENKE) FRANCO (Pinaceae) FI: Holop01
- Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) AT: Böhm01; CH: Lamp16, Werder01; CZ: Holm00; GB: Shaw02, Str37; HU: Halm02; LAT: Rup09; PL: Karw01, Śliwa01; SINE: Blackm08, Pint11, Roberti02
- Pinus nigra laricio* (POIRET) MAIRE (Pinaceae) FR: Lec14
- Pinus nigra pallasiana* (D. DON) HOLMBOE (Pinaceae) TR: Can02
- Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) ES: Blackm08, Mier03, Mier06, Mier14, Mier17, Nieto12, Pérez01; GB: Blackm08
- Pinus pinea* L. (Pinaceae) FR: Lec14; GR: Kaval02
- Pinus rigida* MILL. (Pinaceae) KOR: LeeW05
- Pinus rotundata* LINK (Pinaceae) AT: Böhm01
- Pinus sibirica* DU TOUR (Pinaceae) RF-SW: Ivan24
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) AT: Böhm01, Börn09; BE: Schout01; BG: Tash03, Tash12, Tash25; BY: Buga02, Buga07, Buga08, Buga12; CZ: Holm19, Bin07, Stary04; DE: Börn08, Saem01; DK: Heie34; ES: Gut01, Mier03, Mier08, Mier12, Mier14, Muñ01, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Pérez01, Rem29; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heie34; GB: Bin07, Shaw02, Str06, Str31, Str37, Theob03; HU: Halm02; IRL: Cart04; IT: Barb11, Bin07, Roberti02; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Jur03; MO: Ver06; NL: Goot02; NO: Heie34, Sten01; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Karw01, Oles01, Sze06, Sze13, Sze14, Sze31, Sze36, Sze41; RF-SW: Ivan02, Ivan24; RO: Holm37; SINE: Pint11; SK: Pas01, Pas05, Pas06; SL: Bin07; SW: Bin07, Heie34, Osn07, Osn10, Osn16; TR: Can01, Can02, Tuat01; UK: Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16
- Pinus uncinata* MILLER (Pinaceae) SINE: Pint11

**Eulachnus alticola** BÖRNER, 1940

- Pinus banksiana* LAMBERT (Pinaceae) KIR: Gabrid01
- Pinus funebris* KOM. (Pinaceae) KIR: Gabrid01
- Pinus kochiana* KLOTZSCH EX C. KOCH (Pinaceae) KIR: Gabrid01; SINE: Blackm08
- Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) AT: Börn03, Bin09, Börn08, Börn09, Pint11; CZ: Holm00; DE: Bin09; EU: Blackm08; IT: Barb11, Bin25, Roberti02; KIR: Gabrid01; PL: Sze41; SK: Bin09; UK: Chumak01
- Pinus ponderosa* DOUGL. EX LAWS. (Pinaceae) KIR: Gabrid01
- Pinus rigida* MILL. (Pinaceae) KIR: Gabrid01
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) KIR: Gabrid01

**Eulachnus brevipilosus** BÖRNER, 1940

- Pinus* (Pinaceae) CH: Lamp02, Lamp03, Lamp16; DK: Heie18; ES: Nieto12
- Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) CH: Lamp14, Lamp16; DE: Börn08; EU: Blackm08; IT: Roberti02; NL: Ponsen02; SINE: Pint11; SK: Pas05; SW: Osn07, Osn10, Osn15
- Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) CZ: Holm00; EU: Blackm08
- Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) ES: Blackm08, Mier03, Mier14, Nieto12
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) BE: Nieto29; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie16, Heie34; ES: Gut01, Mier02, Mier03, Mier06, Mier10, Mier14, Muñ01, Nieto12, Nieto17, Pérez01; EU: Blackm08; FI: Heie34, Heik20; GB: Shaw02, Str06, Str11, Wood05; IRL: Cart04; IT: Barb11, Bin02, Roberti02; NO: Heie34, Sten01, Tambs08; SINE: Pint11; SK: Pas05; SW: Heie34, Osn07, Osn10
- Pinus uncinata* MILLER (Pinaceae) CZ: Holm00

**Eulachnus cembrae** BÖRNER, 1950

- Pinus* (Pinaceae) IND-NE: GhoshA35, GhoshL03
- Pinus cembra* L. (Pinaceae) AT: Börn06, Börn08, Börn09, Pint11; IT: Barb11, Bin02, Bin09, Roberti02; PL: Bin09, Pint11, Sze13, Sze14, Sze36; SK: Bin09, Pas01, Pas05, Pint11; UK: Chumak01
- Pinus peuce* GRISEB. (Pinaceae) BG: Tash19, Tash25
- Pinus strobus* L. (Pinaceae) UK: Chumak01

**Eulachnus cretaceus** (MAMONTOVA, 1968)

- Pinus cretacea* = *P. sylvestris cretacea*
- Pinus sylvestris cretacea* (KALENICZ.) FOMIN (Pinaceae) UK: Blackm08, Mam17

**Eulachnus intermedius** BINAZZI, 1989

- Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) EU: Blackm08; IT: Barb11, Barb13, Bin25
- Pinus mugo pumilio* (HAENKE) FRANCO (Pinaceae) IT: Bin14, Roberti02

**Eulachnus mediterraneus ibericus** BINAZZI & MIER, 1997

- Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) ES: Bin32
- Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) ES: Bin32
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) ES: Bin32

**Eulachnus mediterraneus mediterraneus** BINAZZI, 1983

- Pinus* (Pinaceae) ES: Muñ01
- Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) ES: Pérez01; IT: Bin07, Blackm08, Roberti02; IT-SIC: Blackm08, Patti04, Roberti02
- Pinus nigra laricio* (POIRET) MAIRE (Pinaceae) ES: Bin07, Mier14; FR: Bin07; IT: Barb13, Roberti02; IT-SIC: Barb13, Roberti02
- Pinus nigra salzmannii* (DUNAL) FRANCO (Pinaceae) ES: Mier15, Núñez02
- Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) ES: Bin07, Blackm08, Mier17, Muñ01, Núñez02; IT: Bin07, Bin13, Blackm08, Roberti02; IT-SIC: Barb14, Blackm08, Patti04, Roberti02; PT: Iih28

*Pinus pinea* L. (Pinaceae) PT: Ilh28

**Eulachnus nigricola** (PAŠEK, 1953)

*Pinus* (Pinaceae) MO: Ver06

*Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) BG: Tash03, Tash20, Tash25; CH: Lamp12, Lamp16; CZ: Bin09, Pas01; ES: Bin09, Nieto12; EU: Blackm08; HU: Halm02, Sze35; IT: Barb11, Bin01, Bin09, Bin28, Roberti02; IT-SIC: Patti04; MO: Gavr02; NL: Ponsen02; SK: Bin09, Pas01, Pas02, Pas05, Pint11; TR: Bin09; UK: Chumak01

*Pinus nigra laricio* (POIRET) MAIRE (Pinaceae) IT: Bin01, Roberti02

*Pinus nigra pallasiana* (D. DON) HOLMBOE (Pinaceae) TR: Can02

*Pinus nigra salzmannii* (DUNAL) FRANCO (Pinaceae) ES: Mier14, Pérez01

*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) MO: Ver06

**Eulachnus piniarmandifoliae** G. ZHANG, 1992

*Pinus armandii* FRANCH. (Pinaceae) CN-SE: ZhG37

**Eulachnus pinitabulaeformis** G. ZHANG, 1992

*Pinus massoniana* LAMB. (Pinaceae) CN-SE: ZhG37

*Pinus tabulaeformis* CARR. (Pinaceae) CN-NE: ZhG37; CN-SE: ZhG37

**Eulachnus pumilae** INOUE, 1939

*Pinus* (Pinaceae) IND-NE: GhoshA41

*Pinus cembra* L. (Pinaceae) JP: Inou09

*Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Inou09; KOR: Blackm08, LeeW05, Sze42; PL: Blackm08; RF-FE: Blackm08, Pash06

*Pinus parviflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Pinus pentaphylla* CARR. (Pinaceae) JP: Inou09

*Pinus pumila* (PALL.) REGEL (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Inou03, Inou05, Inou09; RF-FE: Blackm08, Pash06

*Pinus strobus* L. (Pinaceae) KOR: LeeW05; RF-FE: Pash06

**Eulachnus rileyi** (WILLIAMS, 1911)

*Pinus* (Pinaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03, Lamp16; DK: Heie18, Heie34; ES: Bin05, Nieto12; FI: Heie34; IND-NE: David06; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; MA: Mim10; NO: Heie34; SW: Heie34

*Pinus banksiana* LAMBERT (Pinaceae) AT: Böhm01; KIR: Gabrid01

*Pinus canariensis* SWEET EX SPRENGEL (Pinaceae) ES: Blackm08, GonzF01, Mier14, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; MA: Blackm08, Mim09; PT-MAD: Blackm08, Ilh19

*Pinus cembra* L. (Pinaceae) SW: Ossn10

*Pinus eldarica* MEDW. (Pinaceae) IRN: Hodj07

*Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) ES: GonzF01, Mier14, Nieto03, Nieto05, Pérez01, Seco03; FR: Lec14; IT: Barb10; MA: Mim09; MED: Blackm08; PT: Ilh02, Ilh11, Ilh17

*Pinus heldrichii* CHRIST (Pinaceae) AT: Böhm01

*Pinus kochiana* KLOTZSCH EX C. KOCH (Pinaceae) BY: Buga02, Buga11

*Pinus massoniana* LAMB. (Pinaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51

*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) AT: Böhm01; CH: Lamp03, Lamp14, Lamp16; DE: Müller52; DK: Heie16; FR: Lec14; GB: East08; IT: Bin01, Roberti02; KIR: Gabrid01; NL: Ponsen02; PL: Sze13, Sze14, Sze36; SW: Ossn07, Ossn10

*Pinus mugo pumilio* (HAENKE) FRANCO (Pinaceae) SINE: Roberti02

*Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) AT: Böhm01 (bluncki), Börn09, Franz01; BG: Tash03, Tash20, Tash25; BY: Buga02, Buga11; CZ: Holm45; DE: Börn03 (blunski), Börn08, Müller50; DK: Heie25; FR: Bin02; GB: East08, Str06, Str37; HU: Halm02, Sze35; IT: Barb11, Bin02, Bin28, Roberti02, Trem03; KIR: Gabrid01; MO: Ver06; NL: Ponsen02; PL: Achr01, Huc02, Sze06, Sze13, Sze14, Sze36, Sze49; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas01, Pas05; SW: Ossn10, Ossn15; TR: Tuat01; UK: Chumak01

*Pinus nigra laricio* (POIRET) MAIRE (Pinaceae)

FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10, Bin02, Roberti02; IT-SIC: Barb05

*Pinus nigra pallasiana* (D. DON) HOLMBOE (Pinaceae)

BY: Buga02, Buga10, Buga11, Buga12; KIR: Gabrid01; SK: Pas05; TR: Can01, Can02

*Pinus nigra salzmannii* (DUNAL) FRANCO (Pinaceae)

ES: Núñez02, Pérez01

*Pinus peuce* GRISEB. (Pinaceae) BY: Buga02, Buga11

*Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) ES: Mier03, Mier12,

Mier14, Mier17, Nieto12, Nieto17, Pérez01, Rem29; IT: Bin02, Roberti02; IT-SIC: Barb05; MA: Mim09; PT: Ilh11, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; SINE: Blackm08

*Pinus pinea* L. (Pinaceae) ES: GonzF01, Nieto22; GB: East08; IT: Bin02, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Barb14; MA: Mim09; PT: Ilh11, Ilh17; SINE: Blackm08

*Pinus rigida* MILL. (Pinaceae) KIR: Gabrid01

*Pinus rotundata* LINK (Pinaceae) AT: Böhm01

*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) BE: Nieto29; CZ: Holm43;

ES: Mier02, Mier03, Mier14, Muñ01, Nieto12, Nieto17, Pérez01; EU: Blackm08; FR: Lec14; GB: Wood05; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; TR: Can01, Can02

*Pinus taiwanensis* HAYATA (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) AT: Böhm01; SINE: Blackm08

*Pinus uncinata* MILLER (Pinaceae) CZ: Holm00; ES: Pérez01

**Eulachnus tauricus** BOZHKO, 1961 (1957 NOMEN NUDUM)

*Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) ES: Pérez01, Seco03; IT: Barb10, Bin06, HRL49, Roberti02

*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) FI: Heik14; IT: Bin02, Roberti02; PL: Krz04

*Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) IT: Bin02, Roberti02; RO: Holm37

*Pinus nigra pallasiana* (D. DON) HOLMBOE (Pinaceae)

RF-ECAU: Holm00; UK: Chumak01; UK-CR: Bozh09, Bozh11, Bozh16, Shap09

*Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) PT: Ilh11, Ilh17  
*Pinus pinea* L. (Pinaceae) IL: Halp01; IT: HRL49, Roberti02

**Eulachnus thunbergii** (WILSON, 1919)

*Pinus* (Pinaceae) IND-NE: Raych18; JP: Hig02, Moritsu04, Moritsu05; KOR: Sze39  
*Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Hig02, Inou03 (piniformosanus), Inou05, Inou09, Moritsu05; KOR: LeeW05, Paik01, Paik03  
*Pinus insularis* ENDL. (Pinaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA05, Raych04  
*Pinus khasya* ROYALE EX GORDON (Pinaceae) IND-NE: GhoshA41; SINE: Blackm08  
*Pinus luchuensis* MAYR (Pinaceae) CN-TWN: Blackm08, Tao02; JP: Blackm08, Hig02, Inou09, Moritsu05  
*Pinus massoniana* LAMB. (Pinaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao02; JP: Inou09; PAK: Naum01  
*Pinus merkusii* JUNGH. & DE VRIESE (Pinaceae) SINE: Blackm08  
*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) JP: Hig02, Inou05, Inou09, Moritsu05  
*Pinus pumila* (PALL.) REGEL (Pinaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Pinus rigida* MILL. (Pinaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Pinus taeda* L. (Pinaceae) JP: Inou09  
*Pinus taiwanensis* HAYATA (Pinaceae) SINE: Blackm08  
*Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) CN-TWN: Blackm08, Tak39, Tak51, Tao02; JP: Blackm08, Hig02, Inou09, Moritsu05; KOR: Blackm08, LeeW05

**Eulachnus tuberculostemmatus garganicus** BINAZZI, 1983

*Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) IT: Barb13, Bin06, Roberti02

**Eulachnus tuberculostemmatus tuberculostemmatus** (THEOBALD, 1915)

*Pinus* (Pinaceae) CN-SE: Tak64, Tak77, Tao02; ES: Bin05, Mier03, Nieto12; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; LBN: Bod01; PAK: Naum01  
*Pinus brutia* TEN. (Pinaceae) IL: Halp01; LBN: Rem41; SYR: Rem41  
*Pinus canariensis* SWEET EX SPRENGEL (Pinaceae) ES-CAN: Blackm08, Mier14, Nieto12; IL: Blackm08, Halp01  
*Pinus eldarica* MEDW. (Pinaceae) IRN: Blackm08, Hodj07, Rezw02  
*Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) CR: Holm00; ES: Gut01, Mier14, Nieto04, Nieto05, Nieto12, Nieto17, Pérez01.Seco03; ES-BAL: Seco01; IL: Bin06, Bin07, Bod01, Halp01; IT: Barb10, Bin02, Bin06, Bin07, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Barb14; JOR: Bod01; MED: Blackm08  
*Pinus massoniana* LAMB. (Pinaceae) CN-SE: HoffmW01, Tak72  
*Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) SINE: Roberti02

*Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) ES: Blackm08, Gut01, Melia02, Mier01, Mier03, Mier06, Mier14, Nieto03, Nieto05, Nieto10, Nieto12, Pérez01; IT: Bin02, Blackm08; PT-MAD: Blackm08, Ilh24

*Pinus pinea* L. (Pinaceae) ES: GonzF01; GR: Kaval02; IL: Blackm08, Halp01; IT: Bin07, Blackm08, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Blackm08; LBN: Rem41; SYR: Rem41

**Eumyzus clinopodii** TAKAHASHI, 1965

*Clinopodium gracile* O. KUNTZE (Lamiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak32

**Eumyzus darjeelingensis** R. C. BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1974

*Hydrangea* (Hydrangeaceae) IND-NW: Chakr50  
*Hydrangea paniculata* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) IND-NE: BasuR06, Chakr33, GhoshA35, Raych18  
*Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50

**Eumyzus eastopi** MAITY & CHAKRABARTI, 1982

*Prunus* (Rosaceae) IND: Chakr50  
*Prunus vestita* (Rosaceae) IND-NW: Chakr30  
*Pyrus vestita* WALL. (Rosaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr30, Chakr33, Chakr35, Chakr37, Chakr49, Chakr50, Maity04

**Eumyzus gallicola** TAKAHASHI, 1963

*Impatiens noli-tangere* L. (Balsaminaceae) IND-NW: Chakr33; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak26

**Eumyzus himalaya** AGARWALA, PRAMANICK & D. RAYCHAUDHURI, 1982

Unident. Cucurbitaceae (Cucurbitaceae) IND-SIK: Agarw05, Chakr33

**Eumyzus impatiensae** (SHINJI, 1924)

*Erysimum aurantiacum* (?) (Brassicaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Impatiens* (Balsaminaceae) IND-NW: Bhatt03, Chakr30, Chakr35, Chakr37, Chakr49, Chakr50  
*Impatiens balsamina* L. (Balsaminaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Impatiens noli-tangere* L. (Balsaminaceae) IND-NW: Chakr33; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Impatiens textori* MIQ. (Balsaminaceae) IND-NW: Chakr33; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu04; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03

**Eumyzus indicus** MEDDA & CHAKRABARTI, 1992

*Geranium* (?) (Geraniaceae) IND-NW: Medda08  
*Impatiens* (Balsaminaceae) IND-NW: Chakr49, Chakr50, Medda08  
*Impatiens glandulifera* ROYLE (Balsaminaceae) IND-NW: Chakr50, Medda08  
*Impatiens scabrida* DC. (Balsaminaceae) IND-NW: Chakr50, Medda08

**Eumyzus nokuli** D. RAYCHAUDHURI, SINGH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1984

*Senecio* (Asteraceae) IND-NE: Ray02

- Eumyzus pruni** CHAKRABARTI & BHATTACHARYA, 1985  
*Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr30, Chakr33, Chakr35, Chakr37, Chakr47A, Chakr50, Deb01, GhoshD02, Medda02, Medda03, Medda06
- Eumyzus prunicolus** MEDDA & CHAKRABARTI, 1986  
*Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) IND-NW: Chakr37, Chakr49  
*Prunus padus* L. (Rosaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr35, Chakr47A, Chakr50, Medda01, Medda03
- Eumyzus simlaensis** BHATTACHARYA, 1994  
*Prunus* (Rosaceae) IND-NW: Bhatt08, Chakr50  
*Prunus padus* L. (Rosaceae) IND-NW: Chakr50
- Euthoracaphis heterotricha** A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1973  
*Cinnamomum iners* REINW. EX BLUME (Lauraceae) SINE: Blackm08  
*Cinnamomum zeylanicum* BREYN. (Lauraceae) SINE: Blackm08  
 Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA22, GhoshA42A, Raych04
- Euthoracaphis longisetosa** A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1973  
*Senecio* (Asteraceae) IND-NE: GhoshA22, GhoshA27, GhoshA35, GhoshA42A, Raych04, Raych18
- Euthoracaphis umbellulariae** (ESSIG, 1932)  
*Cinnamomum brevifolium* MIQ. (Lauraceae) SINE: Blackm08  
*Cinnamomum camphora* (L.) PRESL. (Lauraceae) JP: Blackm08  
*Cinnamomum japonicum* SIEB. (Lauraceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02  
*Cinnamomum paniculatum* J. S. PRESL (Lauraceae) JP: GhoshA27, Hig02  
*Cinnamomum pedunculatum* J. S. PRESL (Lauraceae) SINE: Blackm08  
*Sassafras albidum* NEES (Lauraceae) SINE: Blackm08  
*Umbellularia californica* NUTT. (Lauraceae) SINE: Blackm08
- Eutrichosiphum** ESSIG & KUWANA, 1918  
*Betula utilis* D. DON (Betulaceae) IND-NW: Blackm08, David11  
*Castanopsis tribuloides* A. DC. (Fagaceae) IND-NE: David06  
*Glochidion* (Euphorbiaceae) IND-NE: GhoshA35, Raych05  
*Lindera* (Lauraceae) IND-NE: David06, GhoshA35  
*Solanum nigrum* (?) (Solanaceae) IND-NE: GhoshA31, Raych01
- Eutrichosiphum alnicola** (A. N. BASU, (1967) 1968)  
*Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NE: BasuA05, Bisw01, GhoshA31, GhoshA45, Raych04, Raych18; IND-NW: Blackm08, Chakr30, Chakr35, Chakr41, MandA01, Saha02; IND-SIK: GhoshM02, Raych18; NPL: Blackm08  
*Launaea pinnatifida* (?) (Asteraceae) IND-SIK: Raych15  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NW: MandA01  
*Quercus incana* ROXB. (Fagaceae) IND-NW: GhoshL12  
*Quercus semecarpifolia* SMITH (Fagaceae) IND-NW: Chakr50
- Eutrichosiphum alnifoliae** (TAO, 1958)  
*Alnus cremastogyne* BURKILL (Betulaceae) CN-SE: Blackm08; CN-TWN: Tao02
- Eutrichosiphum arunachali** R. C. BASU, A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1972  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, Chatt01, GhoshA22, GhoshA35, GhoshA45, Raych04, Raych18; IND-SIK: Blackm08, GhoshA45
- Eutrichosiphum atini** D. N. RAYCHAUDHURI & CHATTERJEE, 1977  
 Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshA45, GhoshL12
- Eutrichosiphum betulae** MANDAL, CHATTERJEE & D. N. RAYCHAUDHURI, 1979  
*Betula* (Betulaceae) IND-SIK: Blackm08, GhoshA45
- Eutrichosiphum blackmani** AGARWALA & A. K. GHOSH IN A. K. GHOSH & AGARWALA, 1993  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA45
- Eutrichosiphum davidi** D. N. RAYCHAUDHURI, 1956  
*Quercus* (Fagaceae) IND-SIK: Blackm08, Raych01, Raych18  
*Quercus acuta* THUNB. (Fagaceae) SINE: Blackm08  
*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) IND-NE: GhoshA31, Raych01  
 Unident. (Unident.) NPL: GhoshA45
- Eutrichosiphum dubium dubium** (VAN DER GOOT, 1917)  
*Castanopsis* (Fagaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA45  
*Lithocarpus* (Fagaceae) CN-TWN: GhoshA45, Tak49, Tao02  
*Lithocarpus glabra* NAKAI (Fagaceae) SINE: Blackm08  
*Lithocarpus konishii* (HAYATA) HAYATA (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08, Tak49, Tak51  
*Litsea sebifera* PERS. (Lauraceae) IND-NE: Blackm08, Raych16, Raych18  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA15, GhoshA45  
*Quercus dealbata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr50, GhoshA45, Raych04, Raych18  
*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN: Tak49, Tak51, Tao02; IND-NE: Raych18
- Eutrichosiphum dubium yulongshanense** G. ZHANG, 1985  
*Quercus* (Fagaceae) CN-SE: ZhG28, ZhG39 (Holotrichosiphon)
- Eutrichosiphum flavum** (TAKAHASHI, 1941)  
*Castanopsis* (Fagaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA45  
*Cynoglossum* (?) (Boraginaceae) IND-NE: Raych04, Raych18



- Ficus* (Moraceae) IND-NE: Raych04  
*Glochidion* (?) (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych04; SINE: GhoshA35  
*Litsea khasyana* MEISSN. (Lauraceae) IND: Chakr50; IND-NE: GhoshA45  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA35, GhoshA45, Raha03, Raych16, Singh02  
*Quercus dealbata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA35, GhoshA45, Raych04, Raych18
- Eutrichosiphum garhwalense** MAITY & CHAKRABARTI, 1980  
*Quercus incana* ROXB. (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr30, Chakr35, Maity02, MandA01
- Eutrichosiphum heterotrichum** (D. N. RAYCHAUDHURI, 1956)  
*Lithocarpus edulis* (MAKINO) NAKAI (Fagaceae) JP: Sugimoto04  
*Lithocarpus glabra* NAKAI (Fagaceae) CN-SE: Sugimoto04; JP: Sugimoto04
- Eutrichosiphum izas** G. ZHANG, 1985  
*Quercus* (Fagaceae) CN: Blackm08; CN-SE: ZhG28
- Eutrichosiphum jugeshwari** SINGH, D. RAYCHAUDHURI & D. N. RAYCHAUDHURI, 1979  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr50, GhoshA45, Raych16
- Eutrichosiphum khasyanum** (A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1962)  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA02, GhoshA31, GhoshA45, Raych04, Raych18; IND-NW: GhoshL12, MandA01, Saha02 (garhwalense); NPL: Miyaz08A  
*Quercus dealbata* ROYLE (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, GhoshL12, MandA01, Raych18  
*Quercus dilatata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: Raych04  
*Quercus griffithii* HOOK F. & THOMS. EX MIQ. (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, MandA01, Raych18  
*Quercus incana* ROXB. (Fagaceae) IND-NW: GhoshL12, Saha02 (garhwalense)  
*Quercus semecarpifolia* SMITH (Fagaceae) NPL: Blackm08, Miyaz08A  
*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) IND-NE: Raych16
- Eutrichosiphum litseae** D. N. RAYCHAUDHURI, RAHA & D. RAYCHAUDHURI, 1977  
*Litsea sebifera* PERS. (Lauraceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA45
- Eutrichosiphum makii** D. N. RAYCHAUDHURI & CHATTERJEE, 1974  
*Cinnamomum* (Lauraceae) IND: Chakr50  
*Glochidion* (?) (Euphorbiaceae) IND-NE: GhoshA22, GhoshA34, GhoshA35, GhoshA45, Raych04, Raych05, Raych18  
*Litsea* (Lauraceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA34, GhoshA45
- Eutrichosiphum manaliense** AGARWALA & A. K. GHOSH, 1993  
*Betula utilis* D. DON (Betulaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshA45
- Eutrichosiphum manipureense** SINGH, D. RAYCHAUDHURI & D. N. RAYCHAUDHURI, 1979  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA45
- Eutrichosiphum manoji** CHATTERJEE, MANDAL & D. N. RACHAUDHURI, 1981  
*Quercus* (Fagaceae) IND-SIK: Blackm08, Chatt01
- Eutrichosiphum minutum** (VAN DER GOOT, 1916)  
*Trachelospermum jasminoides* (LINDL.) LEM. (Apocynaceae) CN-SE: HoffmW01, Tak75; CN-TWN: Tak39, Tak51  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA45
- Eutrichosiphum mukerjii** (D. N. RAYCHAUDHURI, M. R. GHOSH, M. BANERJEE & A. K. GHOSH, 1973)  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA45  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA22, Raych03, Raych04
- Eutrichosiphum narafoliae** (SHINJI, 1922)  
*Quercus* (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02  
*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08
- Eutrichosiphum neoalnicola** D. N. RAYCHAUDHURI, L. K. GHOSH & S. K. DAS, 1980  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Blackm08; IND-NW: GhoshL12, GhoshA45, MandA01, Raych19
- Eutrichosiphum neotattakanum** AGARWALA & A. K. GHOSH, 1993  
*Castanopsis* (Fagaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA45  
*Quercus dilatata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: GhoshA45
- Eutrichosiphum nepalense** A. K. GHOSH & AGARWALA, 1993  
*Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NW: Chakr50; NPL: GhoshA45
- Eutrichosiphum nungsireiae** SINGH, D. RAYCHAUDHURI & D. N. RAYCHAUDHURI, 1979  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Blackm08
- Eutrichosiphum parvulum** EASTOP & HILLE RIS LAMBERS, 1976  
*Trachelospermum asiaticum* (SIEB. & ZUCC.) NAKAI (Apocynaceae) CN-TWN: Tao02  
*Trachelospermum jasminoides* (LINDL.) LEM. (Apocynaceae) CN: ZhG21
- Eutrichosiphum pasaniae** (OKAJIMA, 1908)  
*Castanopsis* (Fagaceae) JP: Hig02, Moritsu05; NPL: Miyaz08A  
*Castanopsis acuminatissima* REHD. (Fagaceae) SINE: Blackm08

- Castanopsis carlesii* (HEMSL.) HAYATA (Fagaceae)  
CN-SE: HoffmW01
- Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae)  
CN-TWN: Blackm08, Tao02; JP: Blackm08, Hig02,  
Moritsu05
- Castanopsis subacuminata* HAYATA (Fagaceae)  
CN-TWN: Blackm08, Tak51, Tao02
- Castanopsis tribuloides* A. DC. (Fagaceae) NPL:  
Miyaz08A
- Elaeocarpus japonicus* SIEB. & ZUCC. (Elaeocarpaceae)  
CN-TWN: Blackm08, Tak51, Tao02
- Lithocarpus* (Fagaceae) NPL: Miyaz08A
- Lithocarpus cuspidata* NAKAI (Fagaceae) SINE: Blackm08
- Lithocarpus uraianus* (HAYATA) HAYATA (Fagaceae)  
CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao02
- Maesa indica* (ROXB.) A. DC. (Myrsinaceae) IND-NE:  
Raych04
- Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK:  
GhoshA17; NPL: Miyaz08A
- Quercus acuta* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN: Tao02; JP:  
Blackm08, Hig02, Moritsu05
- Quercus coccinea* MUENCHH. (Fagaceae) IND:  
GhoshA31, GhoshA35
- Quercus montana* = *Q. prinus*
- Quercus prinus* L. (Fagaceae) IND: GhoshA31; SINE:  
GhoshA35
- Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN: Tao02;  
IND: GhoshA31, GhoshA35; JP: Hig02, Moritsu05
- Eutrichosiphum pseudopasaniae** SZELEGIEWICZ,  
1968
- Betula* (Betulaceae) IND-NE: Raych15
- Castanopsis fargesii* FRANCH. (Fagaceae) CN: ZhG21
- Castanopsis indica* (ROXB.) A. DC. (Fagaceae) NPL:  
Blackm08, Miyaz08A
- Castanopsis tribuloides* A. DC. (Fagaceae) IND-NE:  
Chakr50, GhoshA45
- Eucalyptus* (Myrtaceae) IND-NE: Raych18; IND-NW:  
Chakr04, Chakr50
- Ficus* (Moraceae) IND: GhoshA35
- Glochidion* (?) (Euphorbiaceae) IND: GhoshA35; IND-NE:  
GhoshA22, GhoshA45, Raych04
- Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych18
- Maesa indica* (ROXB.) A. DC. (Myrsinaceae) IND-NE:  
Chakr50, GhoshA45, Raych18
- Quercus* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA16, GhoshA19,  
GhoshA35, Raha03, Raych04, Raych16, Raych18
- Quercus dilatata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: Raych04;  
IND-NW: GhoshA35
- Schima wallichii* (?) (Theaceae) IND-NE: Raha03, Raych18
- Eutrichosiphum pyri** CHAKRABARTI, A. K. GHOSH  
& D. N. RAYCHAUDHURI, 1972
- Pyrus communis* (?) (Rosaceae) IND-NE: GhoshA22,  
GhoshA45, Raych04; IND-NW: Blackm08, Chakr04
- Quercus* (Fagaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50
- Quercus indica* DRAKE (Fagaceae) IND-NW: Chakr30
- Quercus semecarpifolia* SMITH (Fagaceae) IND-NW:  
Chakr50; SINE: Blackm08
- Eutrichosiphum quercifoliae** D. N. RAYCHAUDHURI,  
M. R. GHOSH, M. BANERJEE & A. K.  
GHOSH, 1973
- Quercus* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA22, GhoshA35,  
GhoshA45, Raych03, Raych04, Raych18; IND-SIK:  
GhoshA45; NPL: DasBC02
- Eutrichosiphum querciphaga** CHAKRABARTI &  
MAITY, 1980
- Ilex odorata* (?) (Aquifoliaceae) IND-NW: Chakr50
- Quercus* (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr23, Chakr30,  
GhoshA45
- Eutrichosiphum rameshi** (D. N. RAYCHAUDHURI,  
CHATTERJEE & D. RAYCHAUDHURI, 1977)
- Quercus dealbata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: Blackm08,  
Chakr50, GhoshA45, Raych12
- Eutrichosiphum raychaudhurii** (A. K. GHOSH, 1969)
- Alnus* (Betulaceae) IND-NE: Raych04, Raych05; IND-SIK:  
Raych05
- Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NE:  
Blackm08, GhoshA35, GhoshA45, Raha03, Raych04,  
Raych15, Raych18, Singh02; IND-NW: Chakr30, Chakr41;  
IND-SIK: GhoshA45, Raych15, Raych18
- Alnus nitida* (SPACH.) ENDL. (Betulaceae) PAK: Naum01
- Buddleja* (Buddlejaceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04
- Quercus* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA07, GhoshA35,  
Raych04, Raych18; IND-SIK: Blackm08, Raych18
- Eutrichosiphum russellae lijiangense** G. ZHANG,  
1985
- Quercus* (Fagaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG28, ZhG39  
(Holotrichosiphon)
- Eutrichosiphum russellae russellae** (A. K. GHOSH,  
M. R. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI,  
1971)
- Castanopsis* (Fagaceae) IND-NE: Chakr50
- Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr50,  
GhoshA19, GhoshA35, GhoshA45, Raha03, Raych04,  
Raych16, Raych18
- Quercus dealbata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: Blackm08,  
Chakr50, GhoshA35, Raych04, Raych12, Raych18
- Quercus dilatata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: GhoshA22  
(Holotrichosiphon)
- Eutrichosiphum sankari** D. N. RAYCHAUDHURI,  
M. R. GHOSH, M. BANERJEE & A. K.  
GHOSH, 1973
- Litsea cubeba* (LOUR.) PERS. (Lauraceae) IND-NE:  
Blackm08, GhoshA34, GhoshA45
- Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA22, Raych04

- Eutrichosiphum sclerophyllum** G. ZHANG, 1980  
*Castanopsis sclerophyllum* (LINDL.) SCHOTTKY  
(Fagaceae) CN: Blackm08, ZhG21
- Eutrichosiphum sensoriatum** (A. K. GHOSH, 1974)  
*Litsea sebifera* PERS. (Lauraceae) IND-NE: Raych16  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA45
- Eutrichosiphum shiicola** TAKAHASHI, 1962  
*Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae)  
JP: Blackm08, Hig02  
*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02
- Eutrichosiphum sikkimense** (D. N. RAYCHAUDHURI,  
M. R. GHOSH, M. BANERJEE & A. K.  
GHOSH, 1973)  
*Duabanga sonneratoides* BUCH.-HAM. (Lythraceae)  
IND-SIK: Blackm08, GhoshA22, GhoshA45, Raych04
- Eutrichosiphum simlaense** L. K. GHOSH, 1986  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, GhoshL12
- Eutrichosiphum sinense** D. N. RAYCHAUDHURI,  
1956  
*Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae)  
CN: ZhG21; JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05  
*Pterospermum* (?) (Sterculiaceae) IND-NE: GhoshA35,  
Raych04  
*Randia* (?) (Rubiaceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04
- Eutrichosiphum subinoyi** D. N. RAYCHAUDHURI, M.  
R. GHOSH, M. BANERJEE & A. K. GHOSH,  
1973  
*Pterospermum* (Sterculiaceae) IND-NE: Blackm08,  
GhoshA22, GhoshA35, GhoshA45, Raych03, Raych04,  
Raych18  
*Randia* (Rubiaceae) IND-NE: GhoshA45, Raych18
- Eutrichosiphum taoi** A. K. GHOSH, R. C. BASU &  
D. N. RAYCHAUDHURI, 1970  
*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) IND-NW: Blackm08
- Eutrichosiphum tapatii** MANDAL, CHATTERJEE &  
D. N. RAYCHAUDHURI, 1979  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NW: Blackm08  
Unident. (Unident.) IND-SIK: GhoshA45
- Eutrichosiphum tattakanum** (TAKAHASHI, 1925)  
*Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NW:  
Bindra01  
*Castanea formosana* (HAYATA) HAYATA (Fagaceae)  
CN-TWN: Blackm08, Tak41, Tak51, Tao02; SINE:  
Blackm08  
*Castanopsis formosana* HAYATA (Fagaceae) CN-TWN:  
Blackm08, Tak51, Tao02  
*Quercus* (Fagaceae) CN-SE: ZhG39; CN-TWN: Tak51;  
IND-NE: BasuA03, David04, GhoshA31; IND-NW:  
David04  
*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08;  
JP: Hig02, Sorin02
- Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08,  
Tak41, Tak51, Tao02; JP: Hig02, Sorin02  
*Quercus incana* ROXB. (Fagaceae) PAK: Naum01  
*Quercus phillyraeoides* A. GRAY (Fagaceae) JP:  
Blackm08, Hig02, Sorin02  
*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN: Tak41;  
SINE: Blackm08  
*Quercus stenophylloides* = *Q. glauca*  
Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshA45; PAK: GhoshA45
- Eutrichosiphum tattakanum assamense** A. K. GHOSH  
& D. N. RAYCHAUDHURI, 1962  
*Castanopsis* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA34  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA03, GhoshA45,  
Manda01, Raha03, Raych16 (taoi); IND-NW: Blackm08,  
Chakr04 (taoi), Chakr23, Chakr30, Chakr50, GhoshA45,  
Manda01 (taoi); NPL: Blackm08  
*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) IND-NE: Chakr50  
*Quercus coccinea* MUENCHH. (Fagaceae) IND-NE:  
Chakr50  
*Quercus dealbata* ROYLE (Fagaceae) IND-NW: Chakr50  
*Quercus dilatata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: Blackm08,  
Chakr50, GhoshA34; IND-NW: Chakr50  
*Quercus fenestrata* ROXB. (Fagaceae) IND-NE: Blackm08,  
GhoshA02, GhoshA10, GhoshA35, GhoshA45, Raych04,  
Raych18  
*Quercus incana* ROXB. (Fagaceae) PAK: Blackm08,  
Naum01  
*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) IND-NE: Raych04  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA14
- Eutrichosiphum vandergooti** (FRANSSSEN, 1930)  
*Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae)  
KOR: Paik03  
*Castanopsis sieboldii* (MAKINO) NAKAI (Fagaceae)  
KOR: Paik03  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA14, Raych04;  
IND-NW: GhoshL12  
*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) IND-NE: Raych04
- Eutrichosiphum (Ditrichosiphon) elongatum**  
TAKAHASHI, 1940  
*Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NE:  
BasuA09, GhoshA35
- Eutrichosiphum (Paratrichosiphum) alnisuctum** G.  
ZHANG, 1988  
*Alnus* (Betulaceae) CN-TIB: ZhG31B
- Foiella danesii** (GRASSI & FOA, 1908)  
*Quercus* (Fagaceae) IT: Börn08  
*Quercus robur* L. (Fagaceae) IT: Barb09, Blackm08,  
Roberti02; SINE: Blackm08; UK-CR: Blackm08
- Forda**  
*Ajania fruticulosa* (LEDEB.) POLJAK. (Asteraceae)  
KAZ: Narz33A  
*Cedrella toona* ROXB. EX ROTTL. (Meliaceae) SINE:  
Blackm08

- Festuca ovina* L. (Poaceae) GB: East04  
*Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IRN: Bod01  
*Pistacia integerrima* STEW. EX BRAND. (Anacardiaceae) SINE: Blackm08  
*Pistacia terebinthus* L. (Anacardiaceae) BG: Tash25  
*Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) IRN: Bod01  
*Poa annua* L. (Poaceae) GB: East04  
*Salvia anthemifolia* R. BR. (Lamiaceae) CN-TWN: Tak39
- Forda aurulenta** ZHANG G. & QIAO, 1998  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) CN-W: ZhG56
- Forda formicaria** VON HEYDEN, 1837  
*Aegilops peregrina* (HACKEL) MAIRE (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Agropyron* (Poaceae) EU-CTR: Börn08; RF-SW: Ivan24  
*Agrostis* (Poaceae) DE: Börn08; LAT: Rup09  
*Agrostis canina* L. (Poaceae) GB: Muir01  
*Agrostis capillaris* L. (Poaceae) GB: Muir01  
*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) GB: Muir01  
*Agrostis verticillata* = *Polypogon viridis*  
*Aira caryophyllaea* L. (Poaceae) GB: Muir01  
*Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) GB: Muir01  
*Andryala* (Asteraceae) PT: Pérez03  
*Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL (Poaceae) DE: Börn08  
*Avena* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Avena sterilis* L. (Poaceae) ES: Nieto04, Nieto12  
*Bromus* (Poaceae) DE: Börn08  
*Bromus hordeaceus* L. (Poaceae) GB: Theob03  
*Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) PL: Sze36  
*Bromus rigidus* ROTH (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Bromus sterilis* L. (Poaceae) SM: Petr03  
*Carex* (Cyperaceae) DE: Regge01  
*Carex pallescens* L. (Cyperaceae) SW: Heie29, Osn07, Osn10  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) FR: Lec14; IL: Bod01, Harp01; RO: Holm37  
*Cynosurus cristatus* L. (Poaceae) GB: Muir01  
*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) TAJ: Dani04 (villosa)  
*Dactylis* (Poaceae) GB: Str06  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; FR: Lec14; GB: Theob03; IT-SIC: Barb05; PL: Huc02, Sze31, Sze36; SW: Heie29, Osn07, Osn10  
*Deschampsia* (Poaceae) DE: Börn08  
*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) GB: Muir01, Theob03; NL: Ponsen04  
*Elymus* (Poaceae) AZB: Rus02  
*Elymus repens* L. (Poaceae) AT: Börn08; GB: Theob03; RF-ECTR: Mordv05; RF-SW: Dolg02; RO: Holm37; SW: Heie29, Osn10; UK: Börn08, Bozh02  
*Festuca* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; DK: Heie18, Heie29; EU-CTR: Börn08; GB: Shaw02, Str37; PL: Sze02, Sze14, Sze36  
*Festuca duriuscula* auct., non L. = *F. lemanii*  
*Festuca lemanii* BAST. (Poaceae) IT: Pass01  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) GB: Muir01; PL: Huc02, Sze36  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) GB: Muir01; SW: And01, Heie29, Osn10  
*Festuca rubra litoralis* (G. F. W. MEYER) AUQUIER (Poaceae) DE: Regge01  
*Festuca valesiaca* GAUDIN (Poaceae) UK: Mam05  
*Holcus lanatus* L. (Poaceae) RO: Holm37  
*Holcus mollis* L. (Poaceae) GB: Muir01, Shaw02, Theob03  
*Hordeum* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Hordeum bulbosum* L. (Poaceae) IL: Harp01  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; IL: Bod01, Harp01  
*Leymus arenarius* (L.) HOCHST. (Poaceae) DK: Heie17, Heie18, Heie29  
*Lolium* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Lolium perenne* L. (Poaceae) RO: Holm37  
*Luzula campestris* (L.) DC. (Juncaceae) GB: Muir01  
*Luzula pilosa* (L.) WILLD. (Juncaceae) PL: Sze36, Sze44  
*Molinia caerulea* (L.) MOENCH. (Poaceae) GB: Muir01  
*Panicum* (Poaceae) UK: Bozh02  
*Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) SW: Heie29, Osn10  
*Phleum pratense* L. (Poaceae) LAT: Rup09  
*Picris* (Asteraceae) FR: Lec14  
*Pistacia* (Anacardiaceae) FR: Rem11  
*Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IRN: Bod01; RF-ECAU: Blackm08, Mordv05  
*Pistacia khinjuk* STOCKES (Anacardiaceae) IRQ: Blackm08, Daoud01  
*Pistacia mutica* = *P. atlantica*  
*Pistacia palaestina* BOISS. (Anacardiaceae) IL: Blackm08, Werth01  
*Pistacia terebinthus* L. (Anacardiaceae) BG: Tash20, Tash25; BN: Jane09, Jane10; CR: Jane02, Jane03, Jane04, Jane05; ES: GonzF01, Mier03, Mier05, Nieto02, Nieto05, Nieto12, Pérez01; FR: Dav04, Lec14, Mordv05; IT: Barb10, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Mordv05, Roberti02; MD: Jane01; PT: Ilh02, Ilh13, Ilh17, Pérez03; SINE: Blackm08, Dav04; SL: Jane11; TR: Bod01, Can01, Can02  
*Poa* (Poaceae) PL: Sze41  
*Poa annua* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; AT: Börn09; ES: Nieto12; PL: Sze31, Sze36, Sze49  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) GB: Muir01; IT: Pass01  
*Polypogon viridis* (GOUAN) BREISTR. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) GB: Muir01  
*Setaria* (Poaceae) ES: Nieto12; IRN: Hodj07; PAK: Naum01  
*Stipa* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Narz33A  
*Stipa capensis* THUNB. (Poaceae) IT-SIC: Barb05  
*Stipa parviflora* DESF. (Poaceae) ES: Melia01  
*Triticum* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; EU-CTR: Börn08; IL: Bod01, Harp01  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) KAZ: Nev06; SM: Petr03; UK: Bozh16  
*Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Zea mays* L. (Poaceae) IT: Barb11

**Forda hirsuta** MORDVILKO, 1928

- Agropyron* (Poaceae) CN-W: Kad17  
*Bambusa* (Poaceae) SA: Blackm08  
*Bambusa vulgaris* SCHRAD. (Poaceae) IL: Halp01  
*Dichanthium* (Poaceae) PAK: Naum01  
*Elymus repens* L. (Poaceae) EXP: Mordv05  
*Heteropogon contortus* (L.) BEAUV. EX ROEM. & SCHULT. (Poaceae) PAK: Naum01  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Ischaemum annulatum* (Poaceae) PAK: Naum01  
*Pistacia* (Anacardiaceae) ES: Nieto12; PAK: Naum01  
*Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IL: Blackm08, Halp01; IRN: Blackm08, Hodj07  
*Pistacia terebinthus* L. (Anacardiaceae) SINE: Blackm08  
*Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) IRN: Dav04, Hodj07; KAZ: Nev04, Nev06; KIR: Nev04; SINE: Blackm08; SYR: Rem41; TAJ: Narz26; TKM: Nev04; UZB: Mordv05, Nev04, Nev06  
*Puccinellia distans* (L.) PARL. (Poaceae) RF-ESE: Stek05  
*Triticum* (Poaceae) SINE: Shap09

**Forda hirsutissima** REMAUDIÈRE, 1999

- Triticum* (Poaceae) TR: Rem40  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) TR: Rem51

**Forda italica** MORDVILKO, 1935

- Unident. (Unident.) IT: Mordv05

**Forda kaussarii** DAVATCHI & REMAUDIÈRE, 1957

- Pistacia* (Anacardiaceae) IRN: Hodj07  
*Pistacia khinjuk* STOCKES (Anacardiaceae) IRN: Blackm08, Dav04, Hodj07  
*Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07

**Forda longicornis** REMAUDIÈRE & LECLANT, 1999

- Unident. Poaceae (Poaceae) ES: Rem40; FR: Rem40

**Forda marginata** KOCH, 1857

- Aeluropus littoralis* (GOUAN) PARL. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Agropyron* (Poaceae) IRN: Hodj07; RF-SW: Ivan02 (proximalis), Ivan24  
*Agropyron cristatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) RF-SW: Ivan24  
*Agrostis* (Poaceae) UK: Mam05  
*Alopecurus* (Poaceae) FI: Heie29; KAZ: Narz33A  
*Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) FI: Heie29, Heik14  
*Apium graveolens* L. (Apiaceae) MA: Mim16  
*Apluda mutica* L. (Poaceae) IND-NW: Chakr47A  
*Atropis* (Poaceae) RF-ESE: Stek05  
*Avena byzantina* C. KOCH (Poaceae) MA: Mim14  
*Avena sativa* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; GEG: Dzhe13; MA: Mim16  
*Avena sterilis* L. (Poaceae) MA: Mim16, Mim17 (olivacea)  
*Bromus* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; DE: Börn08; IRN: Hodj07  
*Bromus arvensis* L. (Poaceae) RO: Holm37  
*Bromus hordeaceus* L. (Poaceae) EU-CTR: Börn08; PL: Sze36; RO: Holm37

- Bromus japonicus* THUNB. (Poaceae) AZB: Rus02 (trivialis); GEG: Dzhe05, Dzhe13  
*Bromus madritensis* L. (Poaceae) MA: Mim14  
*Bromus sterilis* L. (Poaceae) IT-SIC: Barb14; RO: Holm37  
*Corynephorus canescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) PL: Krz09, Sze31, Sze36  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) FR: Börn08; RO: Holm37  
*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) KAZ: Nev06  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) FR: Lec14; GB: Theob03 (P.trivialis); PL: Sze36  
*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) NL: Ponsen04  
*Digitaria filiformis* auct., non L. = *D. ischaemum*  
*Digitaria ischaemum* (SCHREBER) MUEHL (Poaceae) BE: Schout01  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Elymus* (Poaceae) KAZ: Narz33A  
*Elymus farctus* (VIV.) RUNEMARK EX MELDERIS (Poaceae) MA: Mim14, Mim16  
*Elymus repens* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; AZB: Rus02 (trivialis); DE: Börn08; EXP: Mordv05 (follicularia); FR: Lec14; MA: Mim14, Mim16; RO: Holm37; SINE: Shap09 (proximalis); SW: Dan02, Heie29; UK: Bozh16 (trivialis)  
*Eragrostis nigra* NEES EX STEUD. (Poaceae) IND-NE: Raych14  
*Eragrostis unidoides* (RETZ.) NEES (Poaceae) IND-NE: Raych14  
*Festuca* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; CN-W: Kad17; GB: Shaw02; KAZ: Narz33A; MA: Mim14; PL: Sze02  
*Festuca cinerea* VILL. (Poaceae) RO: Holm37  
*Festuca elatior* L. (Poaceae) IT: Pass01  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) PL: Sze36; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37  
*Festuca pallens* HOST (Poaceae) IT: Pass01  
*Festuca pseudovina* HACK. EX WIESB. (Poaceae) RF-SW: Ivan02 (proximalis)  
*Festuca rupicola* HEUFFEL (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Hordelymus europaeus* (L.) C. O. HARZ (Poaceae) GEG: Dzhe13  
*Hordeum europeum* = *Hordelymus europaeus*  
*Hordeum marinum* HUDSON (Poaceae) MA: Mim16  
*Hordeum maritimum* = *H. marinum*  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) MA: Mim16  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; ES: Melia02; KAZ: Nev06; MA: Mim16; UZB: Nev04  
*Imperata cylindrica* (L.) BEAUV. (Poaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA42  
*Koeleria* (Poaceae) MA: Börn08, Mim03  
*Leymus* (Poaceae) KAZ: Narz33A  
*Lolium perenne* L. (Poaceae) MA: Mim14  
*Lolium rigidum* GAUDIN (Poaceae) MA: Mim16  
*Panicum miliaceum* L. (Poaceae) UK: Bozh02  
*Paspalum* (Poaceae) CN-TWN: Tao15 (follicularia)  
*Pistacia* (Anacardiaceae) IND-NW: Chakr50

- Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) AZB: Rus02 (follicularia); GEG: Dzhe05, Dzhe13, Mordv05 (trivialis); RF-ECAU: Mordv05 (trivialis); TR: Bod01, Can02; UK: Mam03, Mam05; UK-CR: Mordv05 (follicularia, trivialis)
- Pistacia integerrima* STEW. EX BRAND. (Anacardiaceae) IND-NW: Chakr35, Chakr37, Chakr47A, Chakr49, Chakr50
- Pistacia lentiscus* L. (Anacardiaceae) MED: Blackm08
- Pistacia palaestina* BOISS. (Anacardiaceae) IL: Blackm08, Halp01
- Pistacia terebinthus* L. (Anacardiaceae) BN: Jane09, Jane10; CR: Jane02, Jane04, Jane05; ES: GonzF01, Mier03, Nieto02, Nieto12, Pérez01; FR: Dav04, Lec14, Mordv05 (follicularioides); IRN: Dav04; IT: Barb10, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Barb14, Roberti02; MA: Mim14; PT: Ilh02 (follicularia), Ilh13, Ilh17, Pérez03; SINE: Blackm08; SL: Jane11; TR: Bod01, Can02; UK: Mam03
- Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) SINE: Blackm08
- Poa* (Poaceae) DE: Börn08; UZB: Kan04
- Poa annua* L. (Poaceae) CZ: Holm43; IND-NW: Chakr49, Chakr50; PL: Achr01; RO: Holm37
- Poa arvensis* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04
- Poa bulbosa* L. (Poaceae) AZB: Rus02 (trivialis); IRN: Hodj07
- Poa compressa* L. (Poaceae) DE: Börn08; DE: Börn08
- Poa pratensis* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; PL: Huc05, Sze36; RO: Holm37
- Poa trivialis* L. (Poaceae) GB: Wood05; IT: Pass01; RO: Holm37
- Secale cereale* L. (Poaceae) MO: Ver06, Ver08; SM: East11; UK: Bozh02, Mam05
- Setaria* (Poaceae) EU-CTR: Börn08; GEG: Dzhe05
- Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) UZB: Nev04
- Solidago virgaurea* L. (Asteraceae) FR: Lec14
- Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) MA: Mim14
- Stipa* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Narz33A
- Stipa capillata* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04
- Triticum* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; ES: Nieto12; EU-CTR: Börn08; SM: Petr03
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA42, Raych15 (triviale), Raych18 (trivialis); IT: Pass01; KAZ: Nev06; MO: Ver06, Ver08; RF-SW: Ivan02; RO: Holm37, Kne07; SL: East11; SM: East11; UK: Bozh02, Bozh16, Mam05; UK-CR: Bozh16; UZB: Nev04
- Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NW: Chakr30
- Vulpia geniculata* (L.) LINK (Poaceae) MA: Börn08, Mim03
- Zea mays* L. (Poaceae) GEG: Dzhe15; MA: Mim14
- Forda multicoma** G. ZHANG, 1998  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) CN-W: ZhG56
- Forda orientalis** GEORGE, 1920  
*Bothriochloa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Bothriochloa pertusa* (WILLD.) A. CAMUS (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Brachiaria* (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Cedrella toona* (?) (Meliaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr49, GhoshA38
- Dichanthium* (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Dichanthium insculptum* (A. RICH) W. D. CLAYTON (Poaceae) IND-NW: David04
- Poa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Toona ciliata* = *Cedrela toona*
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42
- Forda pawlovae** MORDVILKO, 1901  
*Agrostis* (Poaceae) DE: Börn06 (sensoriata), Börn08 (dactylidis); PL: Börn08; UK: Börn08
- Bromus* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Narz33A; TAJ: Narz05 (dactylidis)
- Bromus hordeaceus* L. (Poaceae) PL: Sze63
- Crypsis schoenoides* (L.) LAM. (Poaceae) TKM: Kan04 (dactylidis)
- Dactylis* (Poaceae) EU: Börn06 (dactylidis)
- Dactylis glomerata* L. (Poaceae) AT: Börn08; DE: Börn08 (dactylidis); PL: Achr01, Huc02, Sze36
- Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) TKM: Lomova01
- Elymus* (Poaceae) AS-CTR: Kan04
- Elymus repens* L. (Poaceae) AT: Börn09
- Festuca* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; DE: Börn06 (sensoriata), Börn08 (dactylidis); KAZ: Narz33A
- Festuca rupicola* HEUFFEL (Poaceae) AS-CTR: Kan04
- Hordeum vulgare* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; RF-E: Shap09; TKM: Lomova01
- Imperata cylindrica* (L.) BEAUV. (Poaceae) TKM: Lomova01
- Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IL: Bod01, Halp01
- Poa* (Poaceae) DE: Börn06 (sensoriata); EU-CTR: Börn08; TAJ: Narz05
- Poa alpina* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04
- Poa bulbosa* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04
- Secale cereale* L. (Poaceae) UK: Mam05
- Stipa* (Poaceae) KAZ: Narz33A
- Stipa capillata* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04
- Triticum* (Poaceae) AS-CTR: Kan04
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) UK: Mam05
- Zea mays* L. (Poaceae) GEG: Dzhe15
- Forda riccobonii** (STEFANI, 1899)  
*Bothriochloa* (Poaceae) IND-NW: Chakr27, Chakr30  
*Bothriochloa pertusa* (WILLD.) A. CAMUS (Poaceae) IND-NW: Chakr49, Chakr50, GhoshA42
- Dichanthium* (Poaceae) IND-NW: Chakr27, Chakr30
- Dichanthium annulatum* (FORSK.) STAPF. (Poaceae) IND-NW: Chakr49, Chakr50
- Elymus repens* L. (Poaceae) EXP: HRL31
- Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IL: Bod01, Halp01, HRL31; IT-SIC: Patti04, Roberti02; MA: Dav04; MED: Blackm08; SINE: Blackm08; TR: Bod01, Can02
- Pistacia integerrima* STEW. EX BRAND. (Anacardiaceae) IND-NW: Chakr37, Chakr49

*Pistacia terebinthus* L. (Anacardiaceae) TR: Bod01, Can01, Can02

*Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) PAK: Naum01; SINE: Bod01

*Poa* (Poaceae) IND-NW: Chakr49, Chakr50

**Forda rotunda** THEOBALD, 1914

*Avena sterilis* L. (Poaceae) ES: Nieto04, Nieto12; IT-SIC: Barb05, Roberti02

*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) SINE: Roberti02

*Festuca arundinacea* SCHREB. (Poaceae) SINE: Roberti02

*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) SINE: Shap09; UK: Mordv05 (skorkini)

*Poa pratensis* L. (Poaceae) SINE: Roberti02

*Stipa capensis* THUNB. (Poaceae) IT-SIC: Barb05, Roberti02

*Triticum* (Poaceae) ES: Nieto17

**Forda sichangensis** REMAUDIÈRE & TAO, 1957

*Pistacia chinensis* BUNGE (Anacardiaceae) CN-SE: ZhG52 (Namaforda); CN-W: Dav04, Rem09, Tao15 (Pemphigella); PAK: Blackm08, Naum01; SINE: Blackm08, Bod01

**Forda ussuriensis** MORDVILKO, 1935

Unident. Poaceae (Poaceae) RF-FE: Mordv05

**Formosaphis micheliae** TAKAHASHI, 1925

*Buchanania latifolia* ROXB. (Anacardiaceae) IND-NE: Blackm08, Raha01

*Magnolia* (Magnoliaceae) SINE: Blackm08

*Magnolia campbellii* HOOK F. & THOMS.

(Magnoliaceae) IND-NE: GhoshA31, Raych04, Raych18

*Magnolia stellata* MAXIM. (Magnoliaceae) IND-NE:

GhoshA31, GhoshA42, Raych04, Raych18

*Michelia champaca* L. (Magnoliaceae) CN-SE:

HoffmW01, Tak64; IND-NE: Blackm08, Raha01

*Michelia compressa* (MAXIM.) SARG. (Magnoliaceae)

JP: Blackm08, Hig02, Tak28

*Michelia longifolia* BLUME (Magnoliaceae) CN-TWN:

Blackm08, Tak41, Tak51, Tao14, Tao15

*Olea* (?) (Oleaceae) IND-NE: Raych04, Raych18

*Prunus domestica* (?) (Rosaceae) IND-NE: Raych20

**Geoica**

*Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IL: Halp01

**Geoica anchusae** NARZIKULOV, 1963

*Anchusa italica* RETZ. (Boraginaceae) TAJ: Kan04

**Geoica carnosae** (BUCKTON, 1882)

*Avena* (Poaceae) IT: Roberti02

*Avena pratensis* = *Avenula pratensis*

*Avenula pratensis* (L.) DUMORT (Poaceae) BE: Schout01

*Hordeum* (Poaceae) IT: Roberti02

*Triticum aestivum* L. (Poaceae) GB: Theob03

**Geoica cyperi** SCHOUTEDEN, 1902

*Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) DE: Börn08

**Geoica discreta** BÖRNER, 1952

*Agropyron* (Poaceae) EU-CTR: Börn08

*Agrostis* (Poaceae) EU-CTR: Börn08

*Festuca* (Poaceae) EU-CTR: Börn08

*Hordeum* (Poaceae) EU-CTR: Börn08

*Panicum* (Poaceae) EU-CTR: Börn08

*Phleum* (Poaceae) EU-CTR: Börn08

*Poa* (Poaceae) EU-CTR: Börn08

*Setaria* (Poaceae) EU-CTR: Börn08

**Geoica eragrostidis** (PASSERINI, 1860)

*Melica altissima* L. (Poaceae) CH: Lamp02

*Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) IT: Pass01

**Geoica flavescens** (DEL GUERCIO, 1920)

*Hordeum murinum* L. (Poaceae) IT: Roberti02

**Geoica harpazi** BROWN & BLACKMANN, 1994

*Ammophila arundinacea* HOST. (Poaceae) IL: Brown03

*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) IL: Brown03

*Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IL: Blackm08, Brown03

*Pistacia palaestina* BOISS. (Anacardiaceae) IL: Brown03

*Poa annua* L. (Poaceae) EXP: Brown03

*Triticum durum* DESF. (Poaceae) IL: Brown03

**Geoica herculana** MORDVILKO, 1935

Unident. Poaceae (Poaceae) IT: Mordv05

**Geoica lucifuga** (ZEHNTNER, 1897)

*Bothriochloa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50

*Bromus* (Poaceae) AS-CTR: Kan04

*Bromus wildenowii* KUNTH. (Poaceae) EG: Elnag01 (spatulata)

*Carex* (Cyperaceae) IND-NE: GhoshA42

*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; BTN:

Raych15; EG: Bod01; IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych16, Raych18

*Cyperus* (Cyperaceae) CN-TWN: Tak51, Tao14, Tao15; KOR: Paik03

*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) IT-SIC: Barb05, Roberti02

*Dichanthium* (Poaceae) IND-NW: Chakr50

*Dichanthium annulatum* (FORSK.) STAPF. (Poaceae) IND-NW: Chakr50

*Digitaria adscendens* (H. B. & K.) HENRARD (Poaceae) JP: Hig02

*Dimeria ornithopoda* TRIN. (Poaceae) JP: Hig02

*Echinochloa colonum* (L.) LINK (Poaceae) EG: Bod01

*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04

*Eleusine indica* (L.) GAERT. (Poaceae) IND-NE: Raych14

*Eremopyrum buonapartis* (SPRENG.) NEVSKY (Poaceae) KAZ: Kad21

*Erianthus ravennae* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04

*Hordeum* (Poaceae) AS-CTR: Kan04

*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) EG: Bod01

*Imperata arundinacea* = *I. cylindrica*

- Imperata cylindrica* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; IND-NE: Raych14; TKM: Lomova01
- Oryza sativa* L. (Poaceae) CN-TWN: Tao14; IND-NE: GhoshA42, GhoshL01A, Raha03, Raych04, Raych14, Raych16, Raych18; JP: Hig02; KOR: Paik03
- Panicum colonum* = *Echinochloa colonum*
- Paspalidium flavidum* A. CAMUS (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Paspalum scrobiculatum* L. (Poaceae) IND-NE: Raych18
- Pistacia bohemica* (Anacardiaceae) SINE: Blackm08
- Pistacia chinensis* BUNGE (Anacardiaceae) PAK: Blackm08, Naum01
- Pistacia khinjuk* STOCKES (Anacardiaceae) PAK: Blackm08
- Poa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Poa annua* L. (Poaceae) IND-NE: Raych14
- Polypogon viridis* (GOUAN) BREISTR. (Poaceae) EG: Elnag01 (spatulata)
- Saccharum officinarum* L. (Poaceae) CN-TWN: Mordv05, Tak39, Tak51, Tao14, Tao15; IND-NE: Raych04; JP: Hig02
- Solanum nigrum* L. (Solanaceae) IL: Bod01
- Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) IND: GhoshA16
- Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50
- Sporobolus* (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18
- Triticum* (Poaceae) AS-CTR: Kan04
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) IND: GhoshA16, Raych14; TKM: Lomova01
- Triticum durum* DESF. (Poaceae) EG: Bod01
- Vitis vinifera vinifera* (Vitaceae) UZB: Nev03 (horvathi), Nev04
- Zoysia japonica* STEUD. (Poaceae) JP: Hig02
- Geoica magnifica** (DEL GUERCIO, 1913)
- Avena sativa* L. (Poaceae) IT-SIC: Roberti02
- Geoica mimeuri** (GAUMONT, 1930)
- Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) MA: Blackm08, Dav04
- Pistacia terebinthus* L. (Anacardiaceae) MA: Blackm08, Dav03, Dav04
- Geoica muticae** (MORDVILKO, 1928)
- Bromus* (Poaceae) IRN: Hodj07
- Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IRN: Brown03, Dav04, Hodj07; MA: Dav03, Dav04; SINE: Blackm08
- Geoica pellucida** (BUCKTON, 1883)
- Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) GB: Muir01
- Poa annua* L. (Poaceae) GB: Theob03
- Geoica rungsi** DAVATCHI & REMAUDIÈRE, 1957
- Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IL: Blackm08, Brown03; MA: Blackm08, Brown03, Dav04
- Geoica setariae** (PASSERINI, 1860)
- Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) IT: Pass01
- Zea mays* L. (Poaceae) IT: Pass01
- Geoica setulosa** (PASSERINI, 1860)
- Agropyron* (Poaceae) AZB: Rus02
- Agrostis canina* L. (Poaceae) NL: Ponsen04
- Agrostis capillaris* L. (Poaceae) DE: Regge01
- Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) DE: Regge01; GB: Muir01
- Artemisia maritima* (?) (Asteraceae) GB: Shaw02
- Avena sativa* L. (Poaceae) UK: Mam05
- Corynephorus canescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) PL: Sze23, Sze36
- Dactylis glomerata* L. (Poaceae) IT-SIC: Barb05
- Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) FI: Alb02
- Eremopyrum orientale* (L.) JAUB. & SPACH (Poaceae) TKM: Lomova01, Kan04
- Festuca* (Poaceae) UK: Mam05
- Festuca gigantea* (L.) VILL. (Poaceae) DE: Börn08
- Festuca ovina* L. (Poaceae) DE: Regge01
- Festuca rubra litoralis* (G. F. W. MEYER) AUQUIER (Poaceae) DE: Regge01
- Festuca valesiaca* GAUDIN (Poaceae) UK: Mam05
- Melica altissima* L. (Poaceae) CH: Lamp02, Lamp03, Lamp16
- Oryza sativa* L. (Poaceae) IT: Pass01
- Oryza sativa montana* HORT. (Poaceae) IT: Roberti02
- Pistacia* (Anacardiaceae) IRN: Hodj07; TR: Can02
- Pistacia khinjuk* STOCKES (Anacardiaceae) IRN: Blackm08, Dav04
- Poa* (Poaceae) GB: Wood05; PL: Sze36
- Taraxacum officinale* (?) (Asteraceae) IRL: Cart04
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) AZB: Rus02
- Geoica sikkimensis** D. N. RAYCHAUDHURI, PAL & M. R. GHOSH, 1978
- Polypogon fugax* NEES EX STEUD. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42
- Unident. Poaceae (Poaceae) IND-SIK: GhoshA42
- Geoica squamosa** HART, 1894
- Avena fatua* L. (Poaceae) MA: Mim06
- Bromus* (Poaceae) MA: Mim06
- Hordeum* (Poaceae) MA: Mim06
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) GB: Theob03
- Triticum durum* DESF. (Poaceae) MA: Mim06
- Geoica swirskii** REMAUDIÈRE & INBAR, 2004
- Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) TR: Rem50
- Geoica utricularia** (PASSERINI, 1856)
- Agropyron* (Poaceae) DK: Heie18
- Agrostis* (Poaceae) RF-ECTR: Mordv05
- Agrostis canina* L. (Poaceae) NL: Ponsen04
- Artemisia* (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Artemisia frigida* (?) (Asteraceae) RF-SW: Ivan02
- Artemisia salina* (?) (Asteraceae) RF-ESE: Stek05
- Avena* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Avena sterilis* L. (Poaceae) ES: Nieto04
- Bromus* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; IL: Bod01, Harp01



- Bromus japonicus* THUNB. (Poaceae) GEG: Dzhe13  
*Bromus rigidus* ROTH (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Corynephorus canescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) PL: Krz09, Sze27, Sze36  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) GEG: Dzhe13  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) FR: Lec14  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; TKM: Lomova01  
*Eragrostis cilianensis* (ALL.) F. T. HUBBARD (Poaceae) DE: Börn08; IT: Pass01  
*Eremopyrum orientale* (L.) JAUB. & SPACH (Poaceae) AS-CTR: Kan04; TKM: Lomova01  
*Festuca* (Poaceae) UK: Mam05  
*Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) GEG: Dzhe13  
*Festuca rubra litoralis* (G. F. W. MEYER) AUQUIER (Poaceae) DE: Regge01  
*Festuca valesiaca* GAUDIN (Poaceae) UK: Mam05  
*Helichrysum stoechas* (?) (Asteraceae) FR: Lec14  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) ES: Melia02; IL: Bod01, Harp01; RF-ESE: Mordv05; UK: Mordv05  
*Lamarckia aurea* (L.) MOENCH (Poaceae) ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Tambs07  
*Leontodon taraxacoides longirostris* (Asteraceae) PT: Ilh13, Ilh17; UK-CR: Mam05  
*Lolium* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Melica altissima* L. (Poaceae) CH: Lamp03, Lamp16  
*Panicum miliaceum* L. (Poaceae) UK: Bozh02  
*Phleum pratense* L. (Poaceae) GEG: Dzhe13  
*Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) ES: Nieto12; GEG: Mordv05; GEG: Dzhe13; IL: Bod01, Halp01, Koach01; MA: Mim14; RF-ECAU: Mordv05; UK-CR: Mam05  
*Pistacia integerrima* STEW. EX BRAND. (Anacardiaceae) IND-NW: Chakr47A, Chakr49, Chakr50  
*Pistacia khinjuk* STOCKES (Anacardiaceae) IRQ: Daoud01  
*Pistacia lentiscus* L. (Anacardiaceae) SINE: Blackm08  
*Pistacia terebinthus* L. (Anacardiaceae) BG: Tash03, Tash20, Tash25; BN: Jane09, Jane10; CR: Jane02, Jane03; ES: GonzF01, Mier03, Mier05, Nieto02, Nieto03, Nieto05, Nieto12, Pérez01, Pérez03; FR: Brown03, Dav04, Lec01, Lec14, Mordv05, Rem11; IRN: Dav04; IT: Barb10, Börn08, Pass01; IT-SIC: Barb05; MA: Mim14; MD: Jane01; PT: Ilh02, Ilh13, Ilh17; SINE: Blackm08; SL: Jane11; TR: Bod01, Can01, Can02; UK-CR: Mam03  
*Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) IRN: Blackm08, Bod01  
*Plantago maritima* L. (Plantaginaceae) FR: Lec14  
*Poa bulbosa* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Poa nemoralis* L. (Poaceae) GEG: Dzhe13  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) HU: Andr01  
*Setaria verticillata* (L.) BEAUV. (Poaceae) RO: Holm37  
*Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) GEG: Dzhe13; PL: Oles01; RO: Holm37  
*Sonchus* (?) (Asteraceae) PT: Ilh13, Ilh17  
*Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Stipa* (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Triticum* (Poaceae) ES: Nieto17  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) MD: Kaval02; RF-ESE: Mordv05; RF-SW: Mordv05; SM: Kaval02, Petr03  
*Triticum durum* DESF. (Poaceae) IL: Bod01  
*Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07  
Unident. Poaceae (Poaceae) AZB: Rus02  
*Zea mays* L. (Poaceae) HU: Andr01; RO: Holm37
- Geioca wertheimae** BROWN & BLACKMANN, 1994  
*Pistacia palaestina* BOISS. (Anacardiaceae) CYP: Brown03, Rem41; IL: Brown03; LBN: Brown03, Rem41  
*Poa annua* L. (Poaceae) EXP: Brown03
- Ghalesia polunini** STROYAN, 1963  
*Carex* (Cyperaceae) PAK: GhoshA31, GhoshA42, Str22  
*Kobresia* (Cyperaceae) PAK: GhoshA42, Str22
- Glyphina betulae** (LINNAEUS, 1758)  
*Alnus glutinosa* (L.) GAERTN. (Betulaceae) SINE: Blackm08  
*Alnus incana* (L.) MOENCH (Betulaceae) SINE: Blackm08  
*Betula* (Betulaceae) DK: Heie18; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Donc09; KAZ: Kad22; RF-FE: Kriv01  
*Betula caerulea* BLANCH. (Betulaceae) BY: Buga03  
*Betula celtiberica* ROTHM. & VASC. (Betulaceae) ES: Mier19, Nieto24, Nieto28  
*Betula costata* TRAUTR. (Betulaceae) RF-SW: Dolg02  
*Betula dalecarlica* L. F. (Betulaceae) LIT: Rup03  
*Betula davurica* PALLAS (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06  
*Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) RF-SW: Dolg02  
*Betula fontinalis* SARG. (Betulaceae) BY: Buga03  
*Betula middendorffii* TRAUTV. & MEY. (Betulaceae) SINE: Blackm08  
*Betula papyrifera* MARSH. (Betulaceae) CZ: Holm00; SW: Dan02  
*Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) AT: Börn09, Franz01, Weis01; BY: Buga03, Buga07, Buga08, Buga12; CH: Lamp04; CZ: Holm19; DE: Börn08; ES: Mier12; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie29; FR: Lec14; GB: Blackm06, Wood05; IT: Roberti02; KAZ: Juch01B, Juch03, Nev06; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Blackm06, Rup03, Rup10; NL: Goot02; NO: Heie29, Tambs08; PL: Achr01, Blackm06, Czy01, Huc01, Oles01, Piech01, Sze02, Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SW: Dan02, Heie29, Ossn07, Ossn10; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam11  
*Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06  
*Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) CZ: Holm00; JP: Hig02  
*Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) BY: Buga03, Buga07, Buga09, Buga12; CH: Lamp04; DE: Börn08; DK: Heie17, Heie19, Heie1987, Heie29; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heie29; IT: Roberti02; KAZ: Juch01B, Juch03, Kad01; LAT: Rup01, Rup09; NL: Ponsen03; PL: Karw01,

Piech01, Sze36, Sze49; RF-SW: Ivan24; SW: Heie29, Osn07, Osn10; UK: Bozh16

*Betula raddeana* TRAUTV. (Betulaceae) SW: Dan02  
*Betula tianschanica* RUPR. (Betulaceae) KAZ: Kad01  
*Betula tortuosa* LEDEB. (Betulaceae) SW: Dan02

#### **Glyphina jacutensis** MORDVILKO, 1931

*Alnus* (Betulaceae) FI: Heie29; NO: Heie29; SW: Heie29  
*Alnus firma* SIEB. & ZUCC. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02  
*Alnus glutinosa* (L.) GAERTN. (Betulaceae) AT: Börn09; BG: Tash03, Tash15, Tash20, Tash25; BY: Buga07, Buga12; CZ: Holm00; DE: Blackm08, Börn08; FR: Lec14; GB: Theob03 (G.alni), Wood05; IRL: Cart04; IT: HRL04, Roberti02; LAT: Rup09; LIT: Blackm06; NL: Ponsen03; PL: Achr01, Czy01, Piech01, Sze36; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam11  
*Alnus incana* (L.) MOENCH (Betulaceae) AT: Börn09; BY: Buga12; CH: Lamp08, Lamp11, Stu01; DE: Börn08; FR: Lec14; GB: Theob03 (G.alni); IT: Pass01, RobiG01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; NO: Tamb08; PL: Achr01, Huc04, Karw01, Krz04, Piech01, Śliwa01 (alni), Sze31, Sze36; RO: Blackm06, Holm37, Kne01; SINE: Blackm08; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11  
*Alnus japonica* (THUNB.) STEUD. (Betulaceae) JP: Hig02; SINE: Blackm08

#### **Glyphina pseudoschrankiana** BLACKMAN, 1989

*Betula* (Betulaceae) GB: Blackm06; JP: Blackm06  
*Betula kamtschatica* (REGEL) JANSSON EX V. VASSIL. (Betulaceae) JP: Hig02 (schrankiana)  
*Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) FI: Heik20  
*Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) JP: Blackm08  
*Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) EU-N: Blackm08; FI: Heik20; GB: Blackm06; SW: Blackm06  
*Betula pumila* L. (Betulaceae) GB: Blackm06

#### **Glyphinaphis bambusae** VAN DER GOOT, 1917

*Arundinaria simonii* A. & C. RIV. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Bambusa* (Poaceae) CN-SE: Blackm08, Tak72, Tao09; CN-TWN: Liao01, Tao09; IND-NE: Blackm08, GhoshA31, GhoshA42A, Raha01, Raych04, Raych15, Raych16; JP: Blackm08  
*Phyllostachys* (Poaceae) SINE: Blackm08  
*Pleioblastus latiflorus* MUNRO (Poaceae) CN-TWN: Liao01  
*Sasa* (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Thysanolaena maxima* (ROXB.) KUNTZE (Poaceae) IND-NE: GhoshA21, Raych04, Raych18

#### **Gootiella alba** SHAPOSHNIKOV, 1952

*Populus alba* L. (Salicaceae) KAZ: Blackm08, Shap09; PL: Blackm08, Sze25, Sze36; RF-ESE: Blackm08; SK: Holm00; UK: Chumak01

#### **Gootiella tremulae** TULLGREN, 1925

*Juniperus* (Cupressaceae) KAZ: Kad22  
*Juniperus chinensis* L. (Cupressaceae) SW: Blackm08  
*Juniperus communis* L. (Cupressaceae) SW: Blackm08, Dan03, Heie29  
*Juniperus communis nana* SYME IN SOWERBY (Cupressaceae) RF-FE: Pash06  
*Juniperus horizontalis* MOENCH. (Cupressaceae) SW: Blackm08  
*Juniperus pseudosabina* FISCH. & MEY. (Cupressaceae) KAZ: Juch01B  
*Juniperus sabina* L. (Cupressaceae) KAZ: Juch03, Kan04 (Aploneura juniperina), Narz33A(Aploneura juniperina)  
*Juniperus sibirica* = *Juniperus communis nana*  
*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) GB: Wood05  
*Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A; SINE: Blackm08  
*Populus tremula* L. (Salicaceae) DK: Heie17, Heie18, Heie29; FI: Heie29; KAZ: Kad01; NO: Heie29; PL: Huc02, Sze36; RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08; SW: Dan03, Heie29, Osn10, Tull02

#### **Greenidea (Gr.)**

*Alnus formosana* MAKINO (Betulaceae) CN-TWN: Tak39

#### **Greenidea (Gr.) aborensis** A. K. GHOSH, 1974

Unident. Meliaceae (Meliaceae) IND-NE: GhoshA30, GhoshA31, GhoshA45, Raych18

#### **Greenidea (Gr.) artocarpi** (WESTWOOD, 1890)

*Artocarpus heterophyllus* LAM. (Moraceae) IND-NE: Bisw01, Raych18  
*Artocarpus integrifolia* L. (Moraceae) IND-NE: Raych04, Raych18

#### **Greenidea (Gr.) ayyari** D. N. RAYCHAUDHURI, M. R.

GHOSH, M. BANERJEE & A. K. GHOSH, 1973  
*Lyonia* (Ericaceae) IND-NE: GhoshA45, Raych16, Singh02  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA45, Raych15, Singh02  
 Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA22, Raych04

#### **Greenidea (Gr.) brideliae** TAKAHASHI, 1928

*Bridelia monoica* (LOUR.) MERR. (Euphorbiaceae) AS-FE: Blackm08; CN-TWN: Tak46, Tak47, Tak51, Tao02; SINE: Blackm08  
*Bridelia tomentosa* BLUME (Euphorbiaceae) AS-FE: Blackm08

#### **Greenidea (Gr.) decaspermi** TAKAHASHI, 1933

*Decaspermum fruticosum* J. R. & FORST G. (Myrtaceae) CN-TWN: Tao02  
*Psidium guajava* L. (Myrtaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA35, Raych18  
*Quercus* (Fagaceae) IND-SIK: Chakr50, GhoshA45  
 Unident. Fabaceae (Fabaceae) IND-NE: Raych04  
 Unident. Myrsinaceae (Myrsinaceae) IND-SIK: GhoshA45

**Greenidea (Gr.) ficicola** TAKAHASHI, 1921*Artocarpus integrifolia* L. (Moraceae) IND-NE: Raych04*Duabanga sonneratioides* BUCH.-HAM. (Lythraceae)

IND-NE: GhoshA45, Raych04, Raych18

*Engelhardtia spicata* LESCHEN EX BLUME

(Juglandaceae) IND-NE: Raych04

*Ficus* (Moraceae) CN-SE: HoffmW01, Tak64; IND:

GhoshA31; IND-NE: GhoshA45, Raha03, Raych16,

Raych18; IND-NW: GhoshA45; IND-SIK: GhoshA17;

JP: Hig02; PAK: Naum01

*Ficus bengalensis* L. (Moraceae) IND-NE: Raych04,

Raych15

*Ficus cannia* (Moraceae) IND-NE: Raych04*Ficus carica* L. (Moraceae) JP: Hig02*Ficus chlorocarpa* MIQ. (Moraceae) SINE: Blackm08*Ficus crenulata* HASSK. (Moraceae) IND-NE: Raych04*Ficus glomerata* ROXB. (Moraceae) SINE: Blackm08*Ficus macrophylla* DESF. (Moraceae) SINE: Blackm08*Ficus microcarpa* L. F. (Moraceae) JP: Blackm08, Hig02*Ficus obscura* BLUME (Moraceae) CN-TWN: Tak39,

Tak51, Tao02

*Ficus retusa* L. (Moraceae) CN-TWN: Blackm08, Tak39,

Tak51, Tao02

*Ficus stipulata* THUNB. (Moraceae) IND-NE: Raych04*Ficus variegata* BLUME (Moraceae) SINE: Blackm08*Ficus wightiana* WALL. (Moraceae) CN-TWN: Tak51,

Tao02

*Glycosmis pentaphylla* DC. (Rutaceae) IND-NE: Raych16*Ipomoea* (Convolvulaceae) IND-NE: Raha03*Ipomoea batatas* LAM. (Convolvulaceae) IND-NE:

Raych16

*Litchi chinensis* SONNERAT (Sapindaceae) IND-NE:

Raych04

*Nephelium lit-chi* CAMBESS. (Sapindaceae) IND-NE:

Chakr50, GhoshA45

*Psidium guajava* L. (Myrtaceae) IND-NE: GhoshA45,

Raych16; IND-NW: Chakr50

Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA15 (*G. neoficicola*),

Raych04

**Greenidea (Gr.) himansui** D. N. RAYCHAUDHURI, M.

R. GHOSH, M. BANERJEE &amp; A. K. GHOSH,

1973

*Randia* (Rubiaceae) IND-NE: GhoshA22, GhoshA35,

GhoshA45, Raych03, Raych04, Raych18

**Greenidea (Gr.) longicornis** M. R. GHOSH,

A. K. GHOSH &amp; D. N. RAYCHAUDHURI,

(1970) 1971

*Cassia* (Fabaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA45*Engelhardtia* (Juglandaceae) IND-NE: GhoshA35,

GhoshA45, Raych04, Raych18

*Prunus domestica* L. (Rosaceae) IND-SIK: Raych15*Senecio scandens* BUCH.-HAM. (Asteraceae) IND-NE:

GhoshA35

**Greenidea (Gr.) longirostris** A. N. BASU, (1969)

1970

*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04,

Raych15, Raych18

*Schima wallichii* CHOISY (Theaceae) IND-NE: GhoshA21,

GhoshA35, GhoshA45, Raha03, Raych04, Raych16,

Raych18; IND-NE: BasuA9; IND-SIK: GhoshM03

**Greenidea (Gr.) longisetosa** D. N. RAYCHAUDHURI,

M. R. GHOSH, M. BANERJEE &amp; A. K.

GHOSH, 1973

*Ixora* (Rubiaceae) IND: Chakr50

Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA22, GhoshA45,

Raych04

**Greenidea (Gr.) mangiferae** TAKAHASHI, 1925*Euphorbia logana* (Euphorbiaceae) CN-TWN: Tak47,

Tak51, Tao02

*Mangifera indica* L. (Anacardiaceae) CN-TWN: Tak41,

Tak47, Tak51, Tao02

**Greenidea (Gr.) mushana** TAKAHASHI, 1925*Quercus* (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08, Tak41, Tak51,

Tao02

**Greenidea (Gr.) neoficicola** A. K. GHOSH, M. R.

GHOSH &amp; D. N. RAYCHAUDHURI, 1970

*Psidium guajava* L. (Myrtaceae) IND-NE: Blackm08**Greenidea (Gr.) photiniphaga** D. N. RAYCHAUDHURI,

M. R. GHOSH, M. BANERJEE &amp; A. K.

GHOSH, 1973

*Photinia* (Rosaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA22,

GhoshA35, GhoshA45, Raych03, Raych04, Raych18

*Quercus* (Fagaceae) NPL: DasBC02**Greenidea (Gr.) quercifoliae** TAKAHASHI, 1921*Quercus* (Fagaceae) CN-TWN: Tak51, Tao02*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN:

Blackm08, Tak39

*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) CN-TWN:

Blackm08

**Greenidea (Gr.) querciphaga** D. N. RAYCHAUDHURI,

M. R. GHOSH, M. BANERJEE &amp; A. K.

GHOSH, 1973

*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA22,

GhoshA35, GhoshA45, Raych03, Raych04, Raych18

**Greenidea (Gr.) schimae** TAKAHASHI, 1929*Schima* (Theaceae) CN-TWN: Tak49, Tak51, Tao02; SINE:

Blackm08

*Schima wallichii* CHOISY (Theaceae) SINE: Blackm08**Greenidea (Gr.) sinensis** D. N. RAYCHAUDHURI,

1956

*Litchi chinensis* SONNERAT (Sapindaceae) IND-NE:

GhoshA35, Raych04

**Greenidea (Paragreenidea) parthenocissi** SAHA & CHAKRABARTI, 1988

*Parthenocissus semicordata* PLANCH. (Vitaceae)  
IND-NW: Chakr50, Deb01, GhoshA45, Saha02

**Greenidea (Paragreenidea) symplocosis** A. K. GHOSH, R. C. BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1969

*Eurya* (Theaceae) IND-NE: GhoshA45, Raych04, Raych18  
*Maesa* (Myrsinaceae) IND-SIK: Raych15  
*Prunus cerasoides* D. DON (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18

*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Raych15  
*Symplocos* (Symplocaceae) IND-NE: GhoshA45;  
IND-SIK: GhoshA17

*Symplocos crataegoides* BUCH-HAM. EX D. DON  
(Symplocaceae) IND-NE: Raych04

*Symplocos laurina* = *S. spicata*  
*Symplocos spicata* ROXB. (Symplocaceae) IND-NE:  
Blackm08, GhoshA10, GhoshA35, GhoshA36, GhoshA45,  
Raych04, Raych18

**Greenidea (Paragreenidea) viticola** TAKAHASHI, 1929

*Vitis* (Vitaceae) CN-TWN: Tao02  
*Vitis cantoniensis* SEEM. (Vitaceae) CN-TWN: Tak47,  
Tak51, Tao02

**Greenidea (Trichosiphum) PERGANDE, 1906**

*Camellia* (Theaceae) IND-NE: Blackm08  
*Quercus* (Fagaceae) IND-SIK: GhoshM03

**Greenidea (Trichosiphum) anonae** (PERGANDE, 1906)

*Annona* (Annonaceae) SINE: Blackm08  
*Antidesma* (Euphorbiaceae) IND-NE: GhoshA45, Raych04,  
Raych18  
*Artabotrys* (Annonaceae) IND-NE: GhoshA45, Raych18  
*Callistemon linearis* DC. (Myrtaceae) IND-NE: Raych04  
*Pittosporum floribundum* ROYLE (Pittosporaceae) IND:  
Chakr50  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NW: Chakr12, MandA01  
*Symplocos theaeifolia* D. DON (Symplocaceae) IND-NE:  
Raha03, Raych16, Raych18

**Greenidea (Trichosiphum) brachyunguis**

CHATTERJEE, MANDAL & D. N. RAYCHAUDHURI, 1981

*Quercus* (Fagaceae) IND-SIK: Blackm08, Chakr50, Chatt01,  
GhoshA45

**Greenidea (Trichosiphum) bucktonis** A. K. GHOSH, R. C. BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1970

*Camellia* (Theaceae) IND-NE: GhoshA34 (schoutedeni)  
*Duabanga sonneratioides* BUCH.-HAM. (Lythraceae)  
IND-NE: GhoshA22, GhoshA34, GhoshA35, Raych03,  
Raych04, Raych18 (schoutedeni); IND-SIK: GhoshA22,  
GhoshA34, GhoshA35, GhoshM03, Raych03, Raych18  
(schoutedeni)

*Eugenia* (Myrtaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA45  
*Eugenia tetragona* WIGHT (Myrtaceae) IND-NE: Raych04  
*Polygonum chinense* L. (Polygonaceae) IND-NE:  
Raych04, Raych18; IND-SIK: Raych18  
*Prunus* (Rosaceae) IND-NE: GhoshA45  
*Sapindus* (Sapindaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA45  
*Syzygium* (Myrtaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA45  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA14  
*Villebrunea integrifolia* GAUDICH. (Urticaceae) IND:  
GhoshA45; IND-NE: GhoshA19, GhoshA35, Raych04,  
Raych18

**Greenidea (Trichosiphum) camelliae** AGARWALA & A. K. GHOSH, 1993

*Camellia* (Theaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA45

**Greenidea (Trichosiphum) carpini** TAKAHASHI, 1963

*Carpinus* (Corylaceae) JP: Blackm08, Hig02, Tak28

**Greenidea (Trichosiphum) carpinicola** P. K.

BANERJEE & CHAKRABARTI, 1991  
*Carpinus faginea* LINDL. (Corylaceae) IND-NW:  
Blackm08; IND-NW: Chakr50  
*Carpinus viminea* WALL. EX LINDL. (Corylaceae)  
IND-NW: BanP02, Blackm08, Chakr50

**Greenidea (Trichosiphum) eugeniae** TAKAHASHI, 1941

*Eugenia jambolana* LAM. (Myrtaceae) PAK: Ponsen03  
*Eugenia tetragona* WIGHT (Myrtaceae) IND-NE:  
GhoshA14, GhoshA35

**Greenidea (Trichosiphum) fici** TAKAHASHI, 1937

*Ficus retusa* L. (Moraceae) CN-SE: HoffmW01, Tak68;  
SINE: Blackm08

**Greenidea (Trichosiphum) formosana formosana** (MAKI, 1917)

*Eugenia* (Myrtaceae) CN: ZhG21; IND-NE: GhoshA31,  
Raych01; IND-NW: Chakr04; SINE: Blackm08  
*Eugenia operculata* ROXB. (Myrtaceae) CN-SE:  
HoffmW01 (psidii), Tak64 (psidii); CN-TWN: Tao02  
*Eugenia tetragona* WIGHT (Myrtaceae) IND-NE: Bisw01  
*Ficus* (Moraceae) IND: Chakr50  
*Ficus retusa* L. (Moraceae) SINE: Blackm08  
*Ficus wightiana* WALL. (Moraceae) SINE: Blackm08  
*Melaleuca leucadendra* (L.) L. (Myrtaceae) CN:  
Blackm08, ZhG21  
*Psidium* (Myrtaceae) IND-SIK: GhoshM02  
*Psidium guajava* L. (Myrtaceae) BTN: Agarw04; CN:  
ZhG21; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao02; IND-NE:  
GhoshA21, GhoshA31, GhoshA45; IND-NW: Chakr35; JP:  
Hig02; NPL: GhoshA45; SINE: Blackm08  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NW: Chakr50  
*Rhamnus nepalensis* (WALL.) LAWS. (Rhamnaceae)  
IND-NE: Chakr50, GhoshA45  
*Rhodomyrtus tomentosa* (AIT.) HASSK. (Myrtaceae) CN:  
ZhG21; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao02  
*Syzygium cumini* (L.) SKEELS (Myrtaceae) PAK: Naum01

- Greenidea (Trichosiphum) formosana heerii** D. N. RAYCHAUDHURI, M. R. GHOSH, M. BANERJEE & A. K. GHOSH, 1973  
*Acanthus ilicifolius* L. (Acanthaceae) IND: Chakr50  
*Duabanga sonneratioides* BUCH.-HAM. (Lythraceae) IND-NE: Raych04  
*Engelhardtia* (Juglandaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshA22, Raych03, Raych18  
*Engelhardtia jambolana* (Juglandaceae) IND-NE: Raych04  
*Engelhardtia spicata* LESCHEN EX BLUME (Juglandaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA22, GhoshA34, GhoshA35, GhoshA45, Raych03, Raych04  
*Eugenia* (Myrtaceae) IND-NE: GhoshA34, GhoshA45  
*Eugenia jambolana* LAM. (Myrtaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA45; IND-SIK: GhoshA34, GhoshA35, Raych03  
*Eugenia praecox* ROXB. (Myrtaceae) IND-NE: Raha01  
*Eugenia tetragona* WIGHT (Myrtaceae) IND-NE: Raych18  
*Ficus* (Moraceae) IND-NE: Raych18  
*Mangifera indica* L. (Anacardiaceae) IND: Chakr50  
*Psidium guajava* L. (Myrtaceae) BTN: Raych15, Raych18; IND-NE: Raha01, Raych13, Raych16, Raych18; IND-NW: Chakr50, Deb01; IND-SIK: Raych15, Raych18  
*Rhamnus* (Rhamnaceae) IND-NE: Raych18  
*Schinus* (Anacardiaceae) IND: Chakr50  
*Syzygium jambos* (L.) ALSTON (Myrtaceae) IND-NE: GhoshA45
- Greenidea (Trichosiphum) gigantea** A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1972  
 Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA22, GhoshA25, GhoshA45
- Greenidea (Trichosiphum) guangzhouensis** CHANG, 1979  
*Ficus carica* L. (Moraceae) CN-SE: ZhG04, ZhG21
- Greenidea (Trichosiphum) haldari** MAITY & CHAKRABARTI, 1980  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr30, GhoshA45, Maity02, MandA01
- Greenidea (Trichosiphum) hangnigra** CHANG, 1979  
*Quercus* (Fagaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG04, ZhG21, ZhG39  
*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) CN-SE: ZhG39
- Greenidea (Trichosiphum) heeri**  
 D. N. RAYCHAUDHURI, M. R. GHOSH, BANERJEE & A. K. GHOSH, 1973  
*Duabanga sonneratioides* BUCH.-HAM. (Lythraceae) IND-NE: GhoshA22  
*Engelhardtia jambolana* (Juglandaceae) IND-NE: GhoshA22  
*Glycosmis pentaphylla* DC. (Rutaceae) IND-NE: Raych16
- Greenidea (Trichosiphum) heterotricha** A. K. GHOSH, 1976  
*Eugenia* (Myrtaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA34, GhoshA45
- Greenidea (Trichosiphum) isensis** SORIN & AGARWALA, 2002  
*Quercus gilva* BLUME (Fagaceae) JP: Sorin32A
- Greenidea (Trichosiphum) kumaoni** CHAKRABARTI & D. N. RAYCHAUDHURI, 1978  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr20, Chakr30, Chakr50, GhoshA45  
*Salvia leucantha* CAV. (Lamiaceae) IND-NW: Chakr20
- Greenidea (Trichosiphum) kunmingensis** CHANG, 1979  
*Castanopsis* (Fagaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG04
- Greenidea (Trichosiphum) kuwanai** (PERGANDE, 1906)  
*Castanea* (Fagaceae) KOR: Okam01, Paik01, Paik03  
*Castanea crenata* SIEB. & ZUCC. (Fagaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Sze42; SINE: Blackm08  
*Castanea cuspidata* = *Castanopsis cuspidata*  
*Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Lithocarpus edulis* (MAKINO) NAKAI (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05  
*Lithocarpus glabra* NAKAI (Fagaceae) SINE: Blackm08  
*Pasania edulis* = *Lithocarpus edulis*  
*Pasania glabra* OERST. (Fagaceae) JP: Moritsu05  
*Quercus* (Fagaceae) JP: Hig02, Moritsu04, Moritsu05  
*Quercus acuta* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05  
*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Okam01, Paik01, Paik03  
*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05  
*Quercus glabra* THUNB. (Fagaceae) JP: Hig02  
*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN: Tak41, Tak51, Tao02; JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08  
*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) KOR: Blackm08, Sze42; RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS. (Fagaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Quercus myrsinifolia* = *Q. glauca*  
*Quercus phillyraeoides* A. GRAY (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05  
*Quercus salicina* BLUME (Fagaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02, Moritsu05  
*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) SINE: Blackm08
- Greenidea (Trichosiphum) manii** A. K. GHOSH, R. C. BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1970  
*Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-SIK: Raych15

- Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Raych16  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA14, Raych04
- Greenidea (*Trichosiphum*) myrica** TAKAHASHI, 1925  
*Alnus formosana* MAKINO (Betulaceae) CN-TWN:  
Blackm08, Tao02  
*Myrica rubra* (LOUR.) SIEB. & ZUCC. (Myricaceae)  
CN-TWN: Blackm08, Tak41, Tak51, Tao02
- Greenidea (*Trichosiphum*) nigra kanzaensis**  
TAKAHASHI, 1937  
Unident. Fagaceae (Fagaceae) CN-TWN: Tak69
- Greenidea (*Trichosiphum*) nigra nigra** (MAKI, 1917)  
*Lithocarpus rhombocarpa* (HAYATA) HAYATA  
(Fagaceae) CN-TWN: Blackm08, Tao02  
*Quercus* (Fagaceae) CN-TWN: Tak39  
*Quercus formosana* SKAN (Fagaceae) CN-TWN:  
Blackm08, Tak51, Tao02
- Greenidea (*Trichosiphum*) nipponica** SUENAGA, 1934  
*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) JP: Blackm08,  
Hig02, Moritsu05; KOR: Blackm08, Paik02  
*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08;  
KOR: Paik01, Paik03  
*Quercus baloot* GRIFF. (Fagaceae) PAK: Naum01  
*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) JP: Moritsu05; KOR:  
Blackm08, Paik01, Paik03  
*Quercus dilatata* ROYLE (Fagaceae) PAK: Naum01  
*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Moritsu05  
*Quercus incana* ROXB. (Fagaceae) PAK: Naum01  
*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) KOR:  
Paik01, Paik03  
*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS.  
(Fagaceae) JP: Moritsu05  
*Quercus phillyraeoides* A. GRAY (Fagaceae) JP:  
Blackm08, Hig02, Moritsu05  
*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) JP: Moritsu05; KOR:  
Paik01, Paik03  
*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) KOR: Blackm08,  
Paik01, Paik03
- Greenidea (*Trichosiphum*) okajimai** SUENAGA, 1934  
*Castanopsis* (Fagaceae) JP: Moritsu05  
*Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae)  
JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05
- Greenidea (*Trichosiphum*) prunicola** A. K. GHOSH,  
H. BANERJEE & D. N. RAYCHAUDHURI, 1971  
*Prunus* (Rosaceae) IND-NE: GhoshA45, Raych04;  
IND-SIK: GhoshA17, GhoshA35, Raych18  
*Quercus dilatata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: Raych04
- Greenidea (*Trichosiphum*) quercicola** R. C. BASU,  
A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI,  
(1973) 1975  
*Glochidion* (Euphorbiaceae) IND-NE: GhoshA22  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA45,  
Raych16, Singh02
- Quercus dilatata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: BasuR04,  
GhoshA22, GhoshA45, Raych04, Raych18
- Greenidea (*Trichosiphum*) sikkimensis** D. N.  
RAYCHAUDHURI, M. R. GHOSH,  
M. BANERJEE & A. K. GHOSH, 1973  
*Castanopsis* (Fagaceae) IND: GhoshA34; IND-NE:  
GhoshA45  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK:  
GhoshA22, GhoshA35, GhoshA45, Raych03, Raych18
- Greenidea (*Trichosiphum*) spinotibium** D. N.  
RAYCHAUDHURI & CHATTERJEE, 1977  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA45
- Greenideoida (Gr.) bhalukpongensis** A. K. GHOSH,  
H. BANERJEE & D. N. RAYCHAUDHURI, 1971  
*Mesua ferrea* L. (Clusiaceae) IND-NE: GhoshA45  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA45  
Unident. Lauraceae (Lauraceae) IND-NE: GhoshA16,  
Raych04  
*Uvaria* (Annonaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA16,  
GhoshA35, GhoshA45, Raych04, Raych18
- Greenideoida (Gr.) ceyloniae** VAN DER GOOT, 1917  
*Mesua ferrea* L. (Clusiaceae) IND-NE: Agarw10,  
Blackm08, GhoshA34, GhoshA45
- Greenideoida (Gr.) noonadanae** HEIE, 1967  
*Premna* (Verbenaceae) IND-NE: GhoshA19, GhoshA35  
*Premora* (Verbenaceae) IND-NE: Raych04
- Greenideoida (Neogreenideoida) bengalensis** D. N.  
RAYCHAUDHURI & CHATTERJEE, 1977  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA45
- Greenideoida (*Pentatrichosiphum*) lambersi** A. N.  
BASU, 1964  
*Hymenodictyon* (Rubiaceae) IND-NE: BasuA04, Blackm08,  
GhoshA31, GhoshA45; IND-NE: BasuA04  
*Premna* (Verbenaceae) IND-NE: Chakr50, Raych11,  
GhoshA45
- Greenideoida (*Pentatrichosiphum*) lutea** A. N. BASU,  
1969  
*Buddleja* (Buddlejaceae) IND-NE: GhoshA35, GhoshA45,  
Raych04, Raych18  
*Cestrum fasciculatum* MIERS IN HOOK (Solanaceae)  
IND-NE: GhoshA16, Raych04, Raych18  
*Lindera* (Lauraceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04,  
Raych18  
*Litsea* (Lauraceae) BTN: GhoshA45  
*Litsea amara* BLUME (Lauraceae) IND-NE: Blackm08  
*Litsea polyantha* JUSS. (Lauraceae) IND-NE: BasuA08,  
Blackm08, GhoshA16, GhoshA35, GhoshA45, Raych04,  
Raych18  
*Nicotiana* (?) (Solanaceae) IND-NE: Raych18  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04,  
Raych16, Raych18  
Unident. (Unident.) IND-NE: Raych04

**Hamamelistes**

*Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX D. DON (Betulaceae)  
IND-NW: Blackm08

**Hamamelistes betulinus** (HORVATH, 1896)

*Betula* (Betulaceae) CZ: Stary04; DK: Heie18; FI: Heik09;  
GB: Str06, Theob03; RF-ECTR: Mordv05; RF-FE:  
Mordv05; RF-SCTR: Mordv05; RF-SE: Mordv05;  
RF-SW: Mordv05; SW: Mordv05

*Betula alba* SENSU AUCT. ROSS. = *B. pubescens*

*Betula alpestris* = *B. intermedia*

*Betula celtiberica* ROTHM. & VASC. (Betulaceae) ES:  
Mier19, Nieto28

*Betula davurica* PALLAS (Betulaceae) JP: Aoki40; RF-FE:  
Pash06; SINE: Blackm08

*Betula divaricata* LEDEB. (Betulaceae) RF-SE: Pash07A

*Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) JP: Aoki40, Blackm08  
(gibberi), Hig02 (gibberi); RF-FE: Pash06; RF-SE:  
Pash07A

*Betula grossa* SIEB. & ZUCC. (Betulaceae) JP: Hig02  
(gibberi)

*Betula intermedia* (HARTM.) THOMAS (Betulaceae)  
SINE: Blackm08; SW: Tull01

*Betula kamtschatica* (REGEL) JANSSON EX V. VASSIL.  
(Betulaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A; SINE:  
Blackm08

*Betula maximowicziana* REGEL (Betulaceae) JP:  
Blackm08, Hig02 (betulinus makabiae)

*Betula nana* × *pubescens* = *B. intermedia*

*Betula odorata* BECHST. (Betulaceae) NO: Tambs08

*Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) BG: Tash03, Tash25;  
BY: Buga12; CH: Lamp04; CZ: Holm00; DE: Börn08;  
ES: Nieto12, Nieto24; EST: Rup05; GB: Wood05; IT:  
Barb11; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; NL: Goot02;  
PL: Huc05, Sze36; RF-E: Shap09; RF-SW: Ivan24; RO:  
Holm37; SINE: Blackm08; SL: Jane11; SW: Heie29,  
Ossn10

*Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) AS-FE:  
Blackm08; CR: Jane09; JP: Aoki40; MON: Holm20;  
RF-FE: Pash06

*Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) JP: Hig02

*Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) BY: Buga12; CH:  
Lamp02, Lamp03, Lamp04, Lamp16; DE: Börn08; DK:  
Heie19, Heie29; EU: Blackm08; FR: Mordv05; LAT:  
Rup09; PL: Krz04, Krz09, Sze25, Sze36; RF-E: Shap09;  
SW: Heie29, Ossn07, Ossn10

*Hamamelis japonica* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae)  
JP: Aoki40

**Hamamelistes kagamii** (MONZEN, 1929)

*Betula grossa* SIEB. & ZUCC. (Betulaceae) JP: Aoki40,  
Hig02 (gibberi grossae)

*Hamamelis japonica* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae)  
JP: Aoki40, Blackm08

**Hamamelistes miyabei** (MATSUMURA, 1917)

*Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX D. DON (Betulaceae)  
IND-NW: Bhatt03, Chakr30, Chakr35, Chakr37, Chakr49,  
Chakr50, GhoshA42A

*Betula maximowicziana* REGEL (Betulaceae) JP: Aoki40,  
Blackm08 (cristafoliae), Hig02 (betulinus makabae)

*Hamamelis japonica* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae)  
JP: Aoki40, Blackm08, Hig02

**Hamiltonaphis styraci** (MATSUMURA, 1917)

*Styrax obassia* SIEB. & ZUCC. (Styracaceae) JP: Aoki32

**Hannabura alnicola** MATSUMURA, 1917

*Alnus* (aff. *manshurica*) (Betulaceae) RF-FE: Qued06

*Alnus hirsuta* (SPACH) TURCZ. EX RUPR. (Betulaceae)  
JP: Blackm08, Hig02, Hig05; RF-FE: Pash01B, Pash06

*Alnus japonica* (THUNB.) STEUD. (Betulaceae) JP:  
Blackm08, Hig02, Hig05

*Alnus matsumurae* CALL. (Betulaceae) JP: Blackm08,  
Hig02, Hig05

*Alnus sibirica* (SPACH.) TURCZ. EX KOM. (Betulaceae)  
JP: Blackm08

**Hayhurstia atriplicis** (LINNAEUS, 1761)

*Atriplex* (Chenopodiaceae) AT: Franz01; AZB: Rus02; BE:  
Schout01; CN: ZhG27; CZ: Holm45; DE: Börn08; DK:  
Heie18; GB: Shaw02, Str06, Str37; IL: East16; IRL:  
Cart04; IRN: Hodj07, Stary03; JP: Hig02, Miyaz06; LAT:  
Rup09; MO: Ver06; PL: Sze31, Sze36, Sze44; RF-FE:  
Pash06; RF-SW: Ivan02; RO: Holm37; SW: Ossn07; UK:  
Chumak01, Mam01, Mam13

*Atriplex acuminata* BIEB. (Chenopodiaceae) SK: Holm00

*Atriplex angustifolia* PHIL. (Chenopodiaceae) GB:  
Theob02; SINE: Wood05

*Atriplex babingtonii* = *A. glabriuscula*

*Atriplex belangeri* MOQ. (Chenopodiaceae) AZB: Rus02

*Atriplex calotheca* (RAFIN.) FRIES (Chenopodiaceae)  
SW: Ossn10

*Atriplex glabriuscula* EDMONDSTON (Chenopodiaceae)  
EU-CTR: Börn08; GB: Shaw02, Theob02; SINE: Wood05

*Atriplex halimus* L. (Chenopodiaceae) ES: Pérez01,  
Seco03; IL: Halp01; MA: Mim03

*Atriplex hastata* L. (Chenopodiaceae) AZB: Rus02; CZ:  
Holm00; DE: Börn08, Gleiss03, Regge01; DK: Heie13;  
EU-N: Heie32; FR: Lec14; GB: Theob02; NO: Tambs06;  
SINE: Wood05; SL: Jane11; SW: Ossn10, Ossn15

*Atriplex heterosperma* BUNGE (Chenopodiaceae) KAZ:

Nev04, Nev06; TAJ: Narz51; TKM: Nev04; UZB: Nev04

*Atriplex hortensis* L. (Chenopodiaceae) EU-CTR: Börn08;

GB: Theob02; RF-SW: Ivan24; SINE: Wood05; UK:  
Bozh02, Bozh04, Bozh07

*Atriplex incisa* (Chenopodiaceae) AZB: Rus02

*Atriplex laciniata* L. (Chenopodiaceae) EU-CTR: Börn08

*Atriplex latifolia* = *A. hastata*

*Atriplex littoralis* L. (Chenopodiaceae) DE: Börn08,

Gleiss03, Müller43; DK: Heie11, Heie13; EU-N: Heie32;

- GB: Theob02; SINE: Wood05; SW: Osn07, Osn08, Osn10
- Atriplex maritima* = *A. laciniata*
- Atriplex nitens* SCHKUHR. (Chenopodiaceae) CZ: Holm00; EU-CTR: Börn08; RF-ECTR: Holm00
- Atriplex oppositifolia* VILL. (Chenopodiaceae) EU-CTR: Börn08
- Atriplex patula* L. (Chenopodiaceae) AT: Börn09; DE: Börn08; DE: Gleiss03; DK: Heie13; ES: Nieto02, Nieto12; EU-N: Heie32; FR: Lec01, Lec14; GB: Theob02; IT: Pass01; PL: Oles01, Sze36; RO: Holm37; SINE: Wood05; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Holm00, Osn10
- Atriplex portulacoides* = *Halimione portulacoides*
- Atriplex prostrata* BOUCHER (Chenopodiaceae) EU-CTR: Börn08; SW: Osn10
- Atriplex sagittata* BORKH. (Chenopodiaceae) CZ: Holm00
- Atriplex tatarica* L. (Chenopodiaceae) CN-W: Kad17; RF-ESE: Stek05
- Beta* (Chenopodiaceae) AT: Börn09; DE: Börn08; RF-E: Shap09; SINE: Wood05
- Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) GB: Theob02
- Chenopodium* (Chenopodiaceae) BG: Tash20; CN: ZhG27; DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12, Pérez01; GB: Shaw02, Str06; IL: East16; IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Behura1979, Bindra01, Raych18; IRN: Hodj07; IRQ: Holm00; MON: Holm23; PAK: GhoshA31, Naum01; PT: Ilh17; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07; TR: Bod01; UK-CR: Mam11
- Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) AZB: Rus02; BE: Schout01; BG: Tash25, Tash26; BN: Jane09, Jane10; CN: Raych18; CN-TWN: Tak51, Tao07; CR: Jane02, Jane03, Jane04, Jane07, Jane08, Jane10; CZ: Holm19, Holm43, Holm45; DE: Börn08, Gleiss03, Müller43; DK: Heie11, Heie13, Heie18; ES: Mier03, Nieto02, Nieto12, Tiz01; EU-N: Heie32; FI: Heie12; FR: Lec14, Rem01; GB: Theob02; GEG: Dzh05, Dzh13; HU: Andr03, Pint07; IND-NE: BasuA9, Raych18; IND-NW: Chakr30, Chakr35, Chakr37, Chakr49, GhoshD02, Medda05, Raych18, Saha05; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; JOR: Must03; JP: Miyaz06; KAZ: Juch01B, Nev04, Nev06; KOR: Lees12, Paik01; LAT: Rup09; LBN: Rem41; MD: Jane01; MO: Andreev03, Bozh10, Ver06; NL: Ponsen04; NO: Osn09; PAK: DasB01, GhoshA31; PL: Huc02, Oles01, Sze02, Sze22, Sze36, Sze41; PT: Hart01, Ilh02, Ilh12, Ilh17; RF-ECTR: Holm00; RF-SE: Pash07A; RO: Holm37; SINE: Wood05; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10; TAJ: Narz26; TKM: Nev04; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01; UK-CR: Holm04; UZB: Nev04
- Chenopodium album centrorubrum* MAKINO (Chenopodiaceae) JP: Hig02; KOR: Paik03
- Chenopodium ambrosioides* L. (Chenopodiaceae) KAZ: Kad10
- Chenopodium bonus-henricus* L. (Chenopodiaceae) ES: Rem29; GB: Wood05; PL: Sze36
- Chenopodium ficifolium* SM. (Chenopodiaceae) BG: Tash03, Tash25; CZ: Holm00
- Chenopodium glaucum* L. (Chenopodiaceae) DE: Börn08; DK: Heie13; ES: Mier05, Nieto12; RO: Holm37
- Chenopodium hybridum* L. (Chenopodiaceae) DE: Börn08; GB: Theob02; SINE: Wood05
- Chenopodium murale* L. (Chenopodiaceae) EU-CTR: Börn08; GB: Theob02; IL: Bod01; SINE: Wood05
- Chenopodium polyspermum* L. (Chenopodiaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; ES: Mier01, Mier03, Nieto03, Nieto12; GB: Theob02; SINE: Wood05; SK: Holm00
- Chenopodium quinoa* WILLD. (Chenopodiaceae) GB: Theob02; SINE: Wood05
- Chenopodium rubrum* L. (Chenopodiaceae) AZB: Rus02; LIT: Rup11
- Chenopodium suecicum* J. MURR. (Chenopodiaceae) RF-FE: Pash06
- Chenopodium urbicum* L. (Chenopodiaceae) BG: Tash26; DE: Börn08; GB: Theob02; RO: Holm37; SINE: Wood05; SK: Holm00
- Chenopodium viride* (L.) AELLEN (Chenopodiaceae) SK: Holm00
- Chenopodium vulvaria* L. (Chenopodiaceae) DE: Börn08; GB: Theob02; SINE: Wood05
- Halimione portulacoides* (L.) AELLEN (Chenopodiaceae) AT: Börn09; DE: Börn08; GB: Theob02; PAK: Naum01; SINE: Shap09, Wood05
- Obione portulacoides* = *Halimione portulacoides*
- Spinacia* (Chenopodiaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08; SINE: Shap09
- Helosiphon eryngii** LECLANT, 1969
- Eryngium campestre* L. (Apiaceae) ES: Mier03, Mier08, Mier17, Nieto03, Nieto05, Nieto06, Nieto11, Nieto12, Pérez01, RoblG01; FR: Lec10, Lec14
- Hemipodaphis monstrosa** DAVID, NARAYANAN & RAJASINGH, 1971
- Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA42A
- Unident. Liliaceae (Liliaceae) IND-NE: David12, GhoshA35
- Hemipodaphis persimilis** AKIMOTO, 1983
- Zelkova serrata* (THUNB.) MAKINO (Ulmaceae) JP: Akim02, Akim04, Blackm08
- Hillerislambersia darjeelingi** A. N. BASU, (1967) 1968
- Holboellia latifolia* WALL. (Lardizabalaceae) IND-NE: Raych18
- Lonicera* (Caprifoliaceae) IND-NE: BasuA05, GhoshA31, Raych04, Raych18
- Rhododendron* (Ericaceae) IND-NE: Raych18



**Himalayaphis anemones** A. K. GHOSH & VERMA, 1973

*Anemone* (Ranunculaceae) IND-NW: GhoshA28, GhoshA35, GhoshL12

**Holmania chaetosiphon** SZELEGIEWICZ, 1964

*Potentilla longifolia* WILLD. (Rosaceae) MON: Sze65  
*Potentilla viscosa* = *P. longifolia*

**Hoplocallis microsetosus** QUEDNAU & CHAKRABARTI, 1976

*Quercus* (Fagaceae) TR: Qued10  
*Quercus baloot* GRIFF. (Fagaceae) SINE: Qued10  
*Quercus ilex* L. (Fagaceae) AFG: Blackm08  
*Quercus incana* ROXB. (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr39, Chakr50, GhoshA35, GhoshA43, MandA01, Qued04; PAK: Naum01, Qued10  
*Quercus leucotrichophora* A. CAMUS (Fagaceae) PAK: Qued10

**Hoplocallis microsiphon** QUEDNAU & BARBAGALLO, 1991

*Quercus* (Fagaceae) LBN: Qued07, Qued10; TR: Qued10, Rem51  
*Quercus cerris* L. (Fagaceae) AT: Qued10; CZ: Qued07; SINE: Blackm08  
*Quercus coccifera* L. (Fagaceae) IT: Barb10, Blackm08, Patti04, Roberti02; IT-SIC: Patti04; LBN: Qued07, Qued10, Rem41  
*Quercus dalechampii* TEN. (Fagaceae) IT: Barb10  
*Quercus ilex* L. (Fagaceae) IT: Patti04; IT-SIC: Patti04; MED: Blackm08  
*Quercus ithaburensis* DECNE. (Fagaceae) IL: Qued07, Qued10; SINE: Blackm08  
*Quercus macrolepis* KOTSCHY (Fagaceae) IT: Barb10  
*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) GR: Qued07; SINE: Blackm08  
*Quercus robur* L. (Fagaceae) SK: Blackm08; TR: Qued07  
*Quercus trojana* KOTSCHY EX A. DC. (Fagaceae) IT: Barb10  
*Quercus vicilurbe* (Fagaceae) SINE: Blackm08; TR: Qued07

**Hoplocallis pictus** (FERRARI, 1872)

*Quercus* (Fagaceae) ES: Melia03, Nieto24; PT-AZ: Ilh20; TR: Rem51  
*Quercus boissieri* REUT. (Fagaceae) IL: Halp01  
*Quercus canariensis* WILLD. (Fagaceae) ES: Melia03, Nieto22  
*Quercus cerris* L. (Fagaceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Pint02; DE: Börn08; IL: Halp01; SINE: Blackm08; SK: Pint02; SM: Petr03  
*Quercus coccifera* L. (Fagaceae) SINE: Qued10  
*Quercus faginea* LAM. (Fagaceae) ES: Melia03, Muñ01, Nieto24, Nieto28  
*Quercus ilex* L. (Fagaceae) ES: Melia03, Nieto03, Nieto05, Nieto06, Nieto12, Nieto22, Nieto24, Nieto28; FR: Lec08, Lec14; FR-CORS: Lamp15; IL: Halp01; IRN: Hodj07,

Rezw02; IT-SIC: Barb05, Barb14, Roberti02; MA: Mim03, Mim10; MED: Blackm08; SINE: Qued10

*Quercus ilex rotundifolia* = *Q. rotundifolia*

*Quercus ithaburensis* DECNE. (Fagaceae) IL: Blackm08, Bod01, Halp01, GhoshA43, HRL16; JOR: Blackm08, Must04

*Quercus macrolepis* KOTSCHY (Fagaceae) IT: Barb10

*Quercus persica* JAUB. & SPACH (Fagaceae) IRN: Qued10; TR: Rem51

*Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Mier03, Nieto12, Nieto22, Nieto24

*Quercus robur* L. (Fagaceae) IT: Roberti02

*Quercus rotundifolia* LAM. (Fagaceae) ES: Melia03, Mier13, Mier22, Muñ01, Nieto12, Nieto17, Nieto24, Nieto28; PT: Ilh21

*Quercus suber* L. (Fagaceae) ES: Melia03, Mier22, Nieto03, Nieto12, Nieto17, Nieto24, Nieto28, Rem29; ES-CAN: Qued10; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; MA: Mim03,

Mim10; MED: Blackm08; PT: Ilh13, Ilh17, Ilh21

*Quercus valentina* CAV. (Fagaceae) ES: GonzF01, Melia03

**Hoplocallis ruperti** PINTERA, 1952

*Quercus* (Fagaceae) BG: Tash09, Tash25; TR: Qued10  
*Quercus cerris* L. (Fagaceae) CZ: Börn08, Holm43, Pint01, Pint02; EU: Qued10; HU: Pint07; IT: Patti04; IT-SIC: Patti04, Roberti02; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pint02; SM: Petr03  
*Quercus robur* L. (Fagaceae) EU-CTR: Qued10; IT-SIC: Roberti02  
*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) SK: Holm00

**Hoplochaetaphis zachvatkini** (AIZENBERG & MORAVSKAJA, 1950)

*Quercus* (Fagaceae) AS-MDE: Blackm08; IRN: Hodj07; MED: Blackm08; MO: Blackm08; TR: Blackm08  
*Quercus (?petraea)* (Fagaceae) TR: Can02  
*Quercus boissieri* REUT. (Fagaceae) IL: Halp01 (parvula)  
*Quercus iberica* STEV. (Fagaceae) GEG: Dzhe13  
*Quercus ilex* L. (Fagaceae) FR: HRL40 (parvula); MED: Blackm08  
*Quercus ithaburensis* DECNE. (Fagaceae) IL: Halp01 (parvula); SINE: Blackm08  
*Quercus persica* JAUB. & SPACH (Fagaceae) IRN: Blackm08, Qued10  
*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) MED: Blackm08  
*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) IT: Blackm08, Roberti02; MO: Ver04, Ver06  
*Quercus robur* L. (Fagaceae) RF-ESE: Aiz04, Bozh16  
*Quercus suber* L. (Fagaceae) FR: HRL40 (suber); IT: Qued10; MED: Blackm08  
*Quercus virgiliana* (TEN.) (Fagaceae) IT: Roberti02

**Hoplochaitophorus spiniferus** QUEDNAU, 1972

*Quercus bicolor* WILLD. (Fagaceae) SINE: Qued10

**Hormaphis**

*Aucuba japonica* (?) (Cornaceae) KOR: Paik01, Paik02

**Hormaphis betulae** (MORDVILKO, 1901)

*Betula* (Betulaceae) FI: Heie29, Heik09; FR: Lec14; IT: Roberti02; RF-FE: Mordv05; RF-SE: Mordv05; RF-SW: Mordv05

*Betula davurica* PALLAS (Betulaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08

*Betula forestii* HAND.-MAZZ. (Betulaceae) SINE: Blackm08

*Betula intermedia* (HARTM.) THOMAS (Betulaceae) SINE: Blackm08

*Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; ES: Nieto02; EST: Rup05; KAZ: Juch01B, Shap09; LAT: Mordv05, Rup01; LIT: Rup03; PL: Huc02, Krz04, Sze36; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RF-EN: Shap09; RF-FE: Shap09

*Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) JP: Aoki28 (gallifoliae); SINE: Blackm08

*Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) JP: Hig02

*Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) BY: Buga12; DE: Börn08; EST: Rup05; LAT: Rup09; PL: Achr01, Sze02, Sze36; SW: Ossn10, Ossn12

*Hamamelis japonica* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) JP: Aoki28 (gallifoliae), Blackm08, Hig02 (gallifoliae), Kurosu05

**Hyadaphis**

*Cicuta* (Apiaceae) SM: Petr03

*Lonicera* (Caprifoliaceae) SM: Petr03

*Lonicera nummulariaefolia* JAUB. & SPACH. (Caprifoliaceae) LBN: Rem41

*Turgenia* (Apiaceae) IRN: Starý03

**Hyadaphis agabiformis** (NEVSKY, 1928)

*Bupleurum exaltatum* BIEB. (Apiaceae) KAZ: Kad21, Nev02, Nev04, Nev06

*Bupleurum linearifolium* = *B. exaltatum*

**Hyadaphis aizenbergi** (NARZIKULOV, 1957)

*Lonicera simulatrix* POJARK. (Caprifoliaceae) TAJ: Narz18

*Lonicera stenantha* POJARK. (Caprifoliaceae) KAZ: Kad01; TAJ: Narz18

**Hyadaphis albus** (MONZEN, 1929)

*Angelica acutiloba* (SIEB. & ZUCC.) KITAG. (Apiaceae) JP: Hig02

**Hyadaphis bicincta** BÖRNER, 1942

*Lonicera nigra* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn04, Börn08, Börn09; CZ: Holm00; SK: Holm00, Pas06

*Xylosteum nigrum* = *Lonicera nigra*

**Hyadaphis bupleuri** BÖRNER, 1939

*Bupleurum* (Apiaceae) FR: Lec14; UK-CR: Mam07

*Bupleurum aureum* FISCH. (Apiaceae) RF-SW: Ivan24

*Bupleurum exaltatum* BIEB. (Apiaceae) TAJ: Narz01

*Bupleurum falcatum* L. (Apiaceae) AT: Börn09; BE:

Nieto29; CZ: Holm45, Starý04; DE: Börn02, Börn08, Müller50; FR: Börn08, Lec14, Rem01; HU: Sze28; PL: Sze36; SK: Holm00; UK: Bozh07, Bozh16

*Bupleurum rossicum* = *B. falcatum*

**Hyadaphis coriandri** (B. DAS, 1918)

*Anethum* (Apiaceae) EG: Bod01

*Anethum graveolens* L. (Apiaceae) IRN: Hodj07

*Astydamia latifolia* (L. F.) O. KUNTZE (Apiaceae) ES-CAN: Nieto12

*Cardaria draba* (?) (Brassicaceae) IRN: Hodj07

*Carum carvi* L. (Apiaceae) IND: GhoshA31

*Carum copticum* BENTH. & HOOK F. (Apiaceae) IND: GhoshA31

*Citrus volkameriana* (?) (Rutaceae) IT-SIC: Barb05

*Coriandrum* (Apiaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshL12

*Coriandrum sativum* L. (Apiaceae) IL: East16; IND-NE:

GhoshA14, Raych04, Raych16, Raych18; IND-NW:

GhoshA31, Raych18; IRN: Hodj07; PAK: DasB01;

PT-MAD: Iih24; TR: Bod01

*Cuminum cyminum* L. (Apiaceae) IND: GhoshA31

*Cuminum sativum* = *C. cyminum*

*Daucus carota* L. (Apiaceae) EG: Bod01; IL: Bod01; IND: GhoshA31; IRN: Hodj07; MA: Mim08

*Daucus carota sativus* (HOFFM.) ARCANG. (Apiaceae) IND-NE: Raych16

*Ferula linkii* WEBB. & BERTH. (Apiaceae) ES-CAN: Nieto12

*Foeniculum* (Apiaceae) IRN: Hodj07

*Foeniculum piperitum* (UCRIA) SWEET (Apiaceae) IL: Bod01

*Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) EG: Bod01; ES: Mier05, Mier11, Nieto12; ES-CAN: Nieto12, Nieto13; IL: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: GhoshA31; MA: Mim08

*Lonicera* (Caprifoliaceae) TR: Rem42

*Lonicera nummulariaefolia* JAUB. & SPACH.

(Caprifoliaceae) IRN: Naum01, Rem42

*Lonicera quinquelocularis* HARDW. (Caprifoliaceae) PAK: Naum01

*Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) IRN: Naum01

*Petroselinum* (Apiaceae) IRN: Hodj07

*Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) SA: Aldr02

*Peucedanum graveolens* BENTH. & HOOK F. (Apiaceae) IND: GhoshA31

*Pituranthos tortuosus* (DESF.) BENTH. (Apiaceae) EG: Bod01

*Sinapis arvensis* (?) (Brassicaceae) IRN: Hodj07

*Sisymbrium* (?) (Brassicaceae) IRN: Hodj07

*Torilis* (Apiaceae) IRN: Hodj07

Unident. Apiaceae (Apiaceae) IRN: Hodj07

**Hyadaphis ferulae** KADYRBEKOV, 1992

*Ferula* (Apiaceae) KAZ: Kad04

*Ferula leiophylla* (K. POP.) KOROV. (Apiaceae) KAZ:  
Kad04

**Hyadaphis foeniculi** (PASSERINI, 1860)

*Adoxa moschatellina* L. (Adoxaceae) SK: Holm00  
*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; FI:  
Heie12; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00  
*Ammi majus* L. (Apiaceae) PT-MAD: Ilh18  
*Anethum graveolens* L. (Apiaceae) PT: Ilh11, Ilh17  
*Angelica* (Apiaceae) SW: Osn07, Osn15  
*Angelica archangelica* L. (Apiaceae) CH: Lamp03; NL:  
Ponsen04; SW: Osn07, Osn10  
*Angelica atropurpurea* L. (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Anthriscus* (Apiaceae) DE: Börn08; DK: Heie32  
*Anthriscus nitida* (WAHLENB.) GARCKE (Apiaceae) UK:  
Chumak01, Mam13  
*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) CZ:  
Holm43; DK: Heie13, Heie18  
*Apium graveolens* L. (Apiaceae) IL: Bod01; IRN: Hodj07;  
MA: Mim03  
*Apium montanum* H. B. & K. (Apiaceae) IRQ: Daoud01  
*Apium nodiflorum* (L.) LAG. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Carum carvi* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08;  
LAT: Rup09; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10  
*Caucalis platycarpus* L. (Apiaceae) ES: Tiz01  
*Chaerophyllum* (Apiaceae) AT: Börn09; IRN: Hodj07  
*Chaerophyllum aromaticum* L. (Apiaceae) SK: Pas06  
(xylostei)  
*Chaerophyllum aureum* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; GEG:  
Dzhe07  
*Chaerophyllum bulbosum* L. (Apiaceae) PL: Sze36  
*Chaerophyllum hirsutum* L. (Apiaceae) CZ: Holm43;  
EU-CTR: Börn08  
*Conium maculatum* L. (Apiaceae) CH: Lamp03; CZ:  
Holm43; DE: Börn08; ES: Nieto19; FI: Heik09; FR:  
Lec01; GB: Shaw02, Theob02 (H.coniellum), Wood05; PL:  
Sze36; RO: Holm37, Kne04; SM: Petr03; SW: Osn10;  
UK-CR: Holm00; UZB: Nev04  
*Coriandrum* (Apiaceae) EU-CTR: Börn08  
*Coriandrum sativum* L. (Apiaceae) CZ: Holm43  
*Crithmum maritimum* L. (Apiaceae) GB: East04  
*Daucus* (Apiaceae) DE: Börn08; DK: Heie32; ES: Nieto12  
*Daucus carota* L. (Apiaceae) DK: Heie13, Heie18; ES:  
Mier01, Mier03, Nieto11, Nieto12, Nieto19; ES-BAL:  
Seco01; IRL: Cart04; KAZ: Kad21, Nev06; SK: Holm00;  
SM: Petr03  
*Daucus carota maximus* (DESF.) BALL. (Apiaceae) ES:  
Nieto11, Nieto12  
*Daucus maximus* = *D. carota maximus*  
*Eryngium campestre* L. (Apiaceae) ES: Mier17, Pérez01  
*Ferula* (Apiaceae) KAZ: Juch01B  
*Foeniculum piperitum* (UCRIA) SWEET (Apiaceae) PT:  
Hart01; SINE: Bod01  
*Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) BE: Schout04;  
ES: Melia01, Mier01, Mier03, Mier05, Mier08, Mier11,  
Mier17, Nieto03; ES: Nieto05, Nieto11, Nieto12, Nieto17,

Pérez01, Tiz01; ES-BAL: Seco02; ES-CAN: Nieto12; FR:  
Lec14; GB: Theob02 (Rh.foeniculi); IL: Holm00; IRL:  
Cart04; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05, Barb14; PT: Ilh15,  
Ilh17, Ilh21; PT-MAD: Ilh02, Ilh24

*Heracleum* (Apiaceae) CH: Lamp03; SM: Petr03  
*Heracleum canescens* LINDL. (Apiaceae) IND-NW:  
David05  
*Heracleum persicum* DESF. EX FISCHER (Apiaceae) SW:  
Osn10  
*Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae) ES: Nieto03,  
Nieto12  
*Laser trilobum* (L.) BORKH. (Apiaceae) UK-CR: Holm00  
*Laserpitium latifolium* L. (Apiaceae) PL: Oles01  
*Levisticum officinale* KOCH (Apiaceae) CZ: Holm43; PL:  
Achr01; SK: Holm00; SW: Osn10  
*Lonicera* (Caprifoliaceae) DK: Heie13, Heie18; ES: Mier17,  
Nieto19, Nieto19, Pérez01; FR: Lec14; GB: Shaw02; IRN:  
Hodj07; PT: Ilh17; SM: Kaval02; TR: Bod01, Can01; UK:  
Chumak01, Mam13  
*Lonicera altmannii* REGEL & SCHMALH. EX REGEL  
(Caprifoliaceae) KAZ: Kad21, Nev06  
*Lonicera canadensis* BARTR. (Caprifoliaceae) IL: Halp01  
*Lonicera caprifolium* L. (Caprifoliaceae) BE: Schout01;  
CH: Lamp03; CR: Jane02, Jane07; CZ: Holm43; DE:  
Börn08, Müller50; IL: Bod01, Halp01; IT: Barb10, Pass01;  
PL: Sojka01, Sze31, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00;  
SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Osn10; UK: Chumak01;  
UK-CR: Holm00  
*Lonicera caucasica* PALL. (Caprifoliaceae) AZB: Rus02;  
GEG: Dzhe07  
*Lonicera etrusca* G. SANTI (Caprifoliaceae) ES: Mier03,  
Nieto05, Nieto12, Nieto19; FR: Lec01; IL: Bod01, Halp01;  
MA: Mim14; MD: Jane01; PT: Ilh15, Ilh17, Ilh21;  
PT-MAD: Ilh02, Ilh19; SM: Jane01  
*Lonicera implexa* AITON (Caprifoliaceae) CR: Jane03;  
FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05, Barb14;  
MA: Mim14; PT: Ilh15, Ilh17  
*Lonicera japonica* THUNB. (Caprifoliaceae) FR-CORS:  
Lamp15  
*Lonicera nigra* L. (Caprifoliaceae) FR: Rem01  
(xylostei), Rem11  
*Lonicera nummulariaefolia* JAUB. & SPACH.  
(Caprifoliaceae) IRN: Bod01  
*Lonicera periclymenum* L. (Caprifoliaceae) BE: Holm00;  
CZ: Holm43; DE: Gleiss03; DK: Heie13; ES: Mier12,  
Nieto02, Nieto03, Nieto05, Nieto11, Nieto12, Tiz01; EU-N:  
Heie32; GB: Shaw02, Str37, Theob02 (H.xylostei), Wood05;  
IRL: Cart04; NL: Goot02, Ponsen04; PT: Ilh02, Ilh11,  
Ilh17; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn10, Osn15  
*Lonicera pyrenaica* L. (Caprifoliaceae) FR: Rem01  
(xylostei)  
*Lonicera syringantha* MAXIM. (Caprifoliaceae) SW:  
Osn07, Osn10

- Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) BG: Holm00; CZ: Holm43; DE: Gleiss03; PL: Sojka01; RO: Holm37; SW: Osn10
- Lonicera tellmanniana* MAGYAR (Caprifoliaceae) PL: Sojka01
- Lonicera xylosteum* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09, Weis01; BE: Schout01; BN: Jane09; BY: Buga12; CH: Lamp03, Lamp11, Stu01, Werder01 (xylostei); CR: Jane07, Jane09; CZ: Holm43, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03; ES: Nieto05, Nieto12, Pérez01; EST: Rup05; EU-N: Heie32; FI: Heie12, Heik09; FR: Lec14, Rem01 (xylostei); GB: East04, Theob02 (H.xylostei); IT: Pass01; KAZ: Kad21, Nev06; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; PL: Huc01, Jud01, Oles01, Sze23, Sze31, Sze36; RF-ESE: Bozh16; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06 (xylostei); SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Osn10; UK: Chumak01
- Oenanthe pimpinelloides* L. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05
- Orlaya grandiflora* (L.) HOFFM. (Apiaceae) MD: East11
- Pastinaca* (Apiaceae) EU-CTR: Börn08
- Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) AT: Müller60; BG: Holm00; CR: Jane08; CZ: Holm00; DK: Heie32; FR: Lec14; GB: Stu06; IT: Pass01, Trem01; PL: Sze36; RO: Holm37; SL: Jane11
- Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) PT: Ilh11, Ilh17
- Peucedanum* (Apiaceae) ES: Mier11
- Peucedanum alsaticum* L. (Apiaceae) CZ: Holm00
- Peucedanum oreoselinum* (L.) MOENCH (Apiaceae) PL: Czy01, Jud01, Sze36, Sze46
- Pimpinella* (Apiaceae) DE: Börn08; EU-N: Heie32
- Pimpinella major* (L.) HUDSON (Apiaceae) BG: Holm00; SK: Holm00
- Pimpinella saxifraga* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; DK: Heie11, Heie13, Heie18; NO: Tambs06; PL: Sze36, Sze46; SW: Osn07, Osn10
- Sanicula europaea* L. (Apiaceae) AT: Müller60; SK: Holm00
- Selinum carvifolia* (L.) L. (Apiaceae) CZ: Holm00; LAT: Rup09; PL: Oles01; RF-ECTR: Holm00
- Seseli pallasii* BESSER (Apiaceae) FI: Heik09
- Silaum silaus* (L.) SCHINZ & THELL. (Apiaceae) GB: Str06
- Silaus flavescens* = *Silaum silaus*
- Smyrniolum olusatrum* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; ES: Mier12
- Torilis* (Apiaceae) IT: Barb10
- Torilis arvensis* (HUDSON) LINK (Apiaceae) DE: Börn08
- Torilis japonica* (HOUTT.) DC. (Apiaceae) DE: Börn08
- Hyadaphis galaganiae** NEVSKY, 1951
- Galagania fragrantissima* LIPSKY (Apiaceae) KAZ: Kad21, Nev06
- Hyadaphis mongolica** SZELEGIEWICZ, 1969
- Bupleurum scorzonrifolium* WILLD. (Apiaceae) KOR: LeeS12, Holm00; MON: Sze37
- Hyadaphis passerinii** (DEL GUERCIO, 1911)
- Aethusa cynapium* L. (Apiaceae) DE: Börn08
- Anethum graveolens* L. (Apiaceae) DE: Börn08; GEG: Dzhe15; UZB: Mukh04
- Conium* (Apiaceae) TAJ: Narz26
- Conium maculatum* L. (Apiaceae) DE: Börn08; KIR: Mukh04; TAJ: Narz01; UK-CR: Holm04
- Coriandrum sativum* L. (Apiaceae) GEG: Dzhe15; UZB: Mukh04
- Daucus carota* L. (Apiaceae) GEG: Dzhe15; MO: Ver06; UZB: Mukh04
- Elaeosticta hirtula* (REGEL & SCHM.) KLJUK. & AL. (Apiaceae) KIR: Mukh04
- Ferula* (Apiaceae) TAJ: Narz26
- Ferula communis* L. (Apiaceae) FR: Lec14
- Ferula jaeschkeana* = *F. kuhistanica*
- Ferula kuhistanica* KOROV. (Apiaceae) TAJ: Narz51
- Ferula ovina* (BOISS.) BOISS. (Apiaceae) TAJ: Narz51
- Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) FR: Lec14; TAJ: Narz40, Narz51
- Laser trilobum* (L.) BORKH. (Apiaceae) UK-CR: Holm04
- Lonicera* (Caprifoliaceae) FR: Lec14
- Lonicera altaica* PALL. EX DC. (Caprifoliaceae) RF-SW: Dolg02
- Lonicera arborea* BOISS. (Caprifoliaceae) TAJ: Narz51
- Lonicera brownii* (REGEL) CARR. (Caprifoliaceae) PL: Sojka01
- Lonicera caprifolium* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09; GEG: Dzhe05; RF-ESE: Bozh08; UK: Bozh16; UK-CR: Holm04
- Lonicera caucasica* PALL. (Caprifoliaceae) GEG: Dzhe05
- Lonicera edulis* TURCZ. EX FREYN. (Caprifoliaceae) RF-SW: Ivan24
- Lonicera etrusca* G. SANTI (Caprifoliaceae) FR: Lec14
- Lonicera iberica* BIEB. (Caprifoliaceae) GEG: Dzhe13
- Lonicera implexa* AITON (Caprifoliaceae) FR: Lec14
- Lonicera korolkovii* STAPP. (Caprifoliaceae) TAJ: Narz51
- Lonicera microphylla* WILLD. EX SCHULT. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh04
- Lonicera nummulariaefolia* JAUB. & SPACH. (Caprifoliaceae) AFG: Narz33; TAJ: Narz18
- Lonicera paradoxa* POJARK. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh04
- Lonicera periclymenum* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09; PL: Sojka01
- Lonicera pileata* OLIVER (Caprifoliaceae) TAJ: Narz51
- Lonicera ruprechtiana* REGEL (Caprifoliaceae) RF-SW: Dolg02
- Lonicera sempervirens* L. (Caprifoliaceae) DE: Börn08
- Lonicera simulatrix* POJARK. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh04
- Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh04; MO: Ver06; RF-SW: Dolg02; TAJ: Narz51
- Lonicera tellmanniana* MAGYAR (Caprifoliaceae) PL: Sojka01

- Lonicera xylosteum* L. (Caprifoliaceae) BG: Tash25; LIT: Rup03, Rup11  
*Pastinaca* (Apiaceae) DE: Börn08  
*Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) GEG: Dzhe15  
*Pastinaca sativa sylvestris* (MILLER) ROUY & CAMUS (Apiaceae) FR: Lec14  
*Petroselinum* (Apiaceae) DE: Börn08  
*Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) BG: Tash20, Tash25; GEG: Dzhe15  
*Peucedanum oreoselinum* (L.) MOENCH (Apiaceae) UK: Chumak01, Mam13  
*Prangos* (Apiaceae) TAJ: Narz26  
*Prangos bucharica* B. FEDTSCH. (Apiaceae) TAJ: Narz51  
*Prangos pabularia* LINDL. (Apiaceae) TAJ: Narz51  
*Selinum carvifolia* (L.) L. (Apiaceae) EXP: Börn08

**Hyadaphis polonica** SZELEGIEWICZ, 1959

- Carum carvi* L. (Apiaceae) PL: Sze04, Sze06, Sze36  
*Lonicera* (Caprifoliaceae) FI: Heie32

**Hyadaphis tataricae** (AIZENBERG, 1935)

- Lonicera* (Caprifoliaceae) BG: Tash25; KAZ: Kad01; RF-SW: Ivan02; UZB: Mukh01  
*Lonicera bella* ZABEL (Caprifoliaceae) SW: Heie32  
*Lonicera bella candida* ZABEL (Caprifoliaceae) DE: Müller17  
*Lonicera caerulea* L. (Caprifoliaceae) RO: Holm00  
*Lonicera fragrantissima standishii* = *L. purpusii*  
*Lonicera involucrata* (RICHARDS) BANKS EX SPRENG (Caprifoliaceae) DE: Müller17  
*Lonicera korolkovii* STAPP. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01; UZB: Mukh01, Mukh04  
*Lonicera ledebouri* ESCHSCHOLTZ (Caprifoliaceae) DE: Müller17  
*Lonicera microphylla* WILLD. EX SCHULT. (Caprifoliaceae) KAZ: Juch01B  
*Lonicera purpusii* REHDER (Caprifoliaceae) DE: Müller17  
*Lonicera quinquelocularis* HARDW. (Caprifoliaceae) PAK: Rem42  
*Lonicera stenantha* POJARK. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01  
*Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) BG: Rem42, Tash11, Tash20, Tash25, Tash26; BY: Buga04, Buga08, Buga10, Buga11, Buga12; CZ: Holm43, Rem42; DE: Gunk01, Müller17, Müller22, Müller32, Müller50, Müller52; HU: Andr03, Sze35; KAZ: Juch01B, Kad21, Kad22, Shap09; KIR: Gabrid01, Mukh04; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup03, Rup11; MO: Ver02, Ver06; PL: Huc02, Huc46, Sojka01, Sze06, Sze31, Sze36; RF-ECTR: Aiz02, Shap09; RF-ESE: Bozh14; RF-SCTR: Tom01; RF-SW: Ivan08, Ivan24, Shap09; RO: Ceianu01, Holm37, Rem42; SK: Holm00; SW: Heie32; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh10, Bozh16, Rem42; UZB: Mukh01, Mukh04, Rem42  
*Lonicera tatarica* × *morrowii* = *L. bella candida*

**Hyadaphis veratri** SHINJI, 1942

- Veratrum* (?) (Liliaceae) JP: Hig02, Miyaz06

**Hyalomyzus**

- Rubus* (Rosaceae) IND-NE: BasuA9  
*Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-SIK: GhoshA17

**Hyalomyzus fragaricola** L. K. GHOSH, 1986

- Fragaria* (Rosaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshL12

**Hyalomyzus himachali** BHATTACHARYA, 1994

- Rubus* (Rosaceae) IND-NW: Bhatt06, Chakr50

**Hyalomyzus raoi** HILLE RIS LAMBERS, 1973

- Artemisia* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Chenopodium* (?) (Chenopodiaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Helicteres* (?) (Sterculiaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Oplismenus compositus* (?) (Poaceae) IND-NE: Raych04  
*Rosa* (Rosaceae) IND-NE: GhoshA20  
*Rubus* (Rosaceae) IND-NE: Raych16  
*Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-NE: GhoshA20, GhoshA35, HRL58; IND-NW: Chakr30, Chakr50; IND-SIK: Raych18  
*Rubus moluccanus* L. (Rosaceae) IND-NW: Chakr50, Saha05  
*Rubus paniculatus* SM. (Rosaceae) IND-NW: Chakr04  
*Rubus reticulatus* WALL. (Rosaceae) IND-NW: Raych18

**Hyalopteroides humilis** (WALKER, 1852)

- Ammophila arundinacea* HOST. (Poaceae) IRL: Cart04  
*Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL (Poaceae) FR: Rem02  
*Dactylis* (Poaceae) NO: Ossn09  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) AT: Börn08; CH: Lamp03, Lamp06; CZ: Holm00; DE: Börn08, Fröh01; DK: Heie06, Heie18, Heie33; ES: Mier08, Nieto12, Rem29; FI: Heie33, Heie18; FR: Lec02, Lec14, Rem02, Rem27A; GB: East04 (H.dactylidis), East09, HRL17, Shaw02, Str06, Str31, Str37; HU: Sze35; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; NL: HRL17; NO: Heie33, Tams06; PL: Huc02, Oles01, Sze25, Sze36, Sze44, Sze49, Zur01; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RF-EN: Shap09; SK: Holm00; SW: Heie33, Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Bozh16, Mam01 (Hayhurstia dactylidis), Mam02, Mam05, Shap09

**Hyalopterus**

- Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) IND-NW: Chakr35

**Hyalopterus abietinus** MATSUMURA, 1971 NOMEN

DUBIUM

- Abies* (Pinaceae) JP: Hig02  
*Abies sachalinensis* (SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP: Hig02

**Hyalopterus amygdali** (E. BLANCHARD, 1840)

- Armeniaca mandshurica* = *Prunus mandshurica*  
*Arundo donax* L. (Poaceae) CN: ZhG21; CN-SE: ZhG39; IT-SIC: Barb05  
*Molinia* (Poaceae) DE: Börn08

- Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL  
(Poaceae) DE: Börn06 (mimulus); EU-CTR: Börn08;  
GB: Str47 (pruni amygdali); IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05
- Prunus* (Rosaceae) IL: Halp01; IRN: Hodj07
- Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) CN: ZhG21; CN-SE:  
ZhG39; PAK: GhoshA31; SINE: Blackm08
- Prunus bokhariensis* ROYLE (Rosaceae) PAK: GhoshA31
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) GB: Str47
- Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) FR:  
Lec14; GB: Str47, Theob02; GR: Kaval02; IRN: Hodj07;  
IRQ: Daoud01; IT: Barb05, Barb10; IT-SIC: Barb14; KIR:  
Gabrid01; PAK: DasB01, GhoshA31; SA: Aldr02; SINE:  
Blackm08; SL: Jane11; TN: BenH01; TR: Kaval02; UK:  
Mam05
- Prunus insititia* L. (Rosaceae) GB: Str47
- Prunus mandshurica* (MAXIM.) KOEHNE (Rosaceae)  
UK: Mam12, Mam15
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) BG: Tash11,  
Tash15, Tash25; CH: Lamp04; CN: ZhG21; CN-SE:  
ZhG39; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn06 (mimulus),  
Börn08, Gleiss03; GB: Str47; IND-NW: David11; IRN:  
Hodj07; IT: Barb05; KIR: Gabrid01; MO: Ver06; PAK:  
GhoshA31; PL: Achr01, Jani03, Krz09, Sze36; SA: Aldr02;  
SINE: Blackm08; SL: Jane11, Tan01; SM: Tan01; TN:  
BenH01; UK: Chumak01, Mam05; UK-CR: Mam05
- Typha angustifolia* L. (Typhaceae) AZB: Rus02  
(kobachidsei); GEG: Rus01 (Brachysiphum kobachidzei)
- Hyalopterus pruni** (GEOFFROY, 1762)
- Amygdalus dulcis* = *Prunus dulcis*  
*Amygdalus vulgaris* = *Prunus dulcis*  
*Armeniaca* = *Prunus*
- Arundinaria* (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Arundo donax* L. (Poaceae) CH: Lamp03, Lamp04; DE:  
Börn08; EG: Bod01, Elnag01; ES: Mier11, Nieto12,  
Nieto12; ES-BAL: Seco01; ES-CAN: Nieto12, Tambs07;  
FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Theob02; IL:  
Bod01, Halp01; IND: GhoshA31; IND-NE: Raych04;  
IND-NE: BasuA9; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01, Daoud01;  
MA: Mim03, Mim07; PAK: DasB01; PT: Ilh04, Ilh11,  
Ilh17; SA: Aldr02; UK: Mam05
- Brassica oleracea* (?) (Brassicaceae) IND-NE: Raha01
- Calamagrostis* (Poaceae) MO: Ver06, Ver08
- Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) GB:  
Theob02; IT: Pass01; RO: Holm37
- Calamagrostis littorea* = *C. pseudophragmites*
- Calamagrostis pseudophragmites* (HALLER F.) KOELER  
(Poaceae) ES: Tiz01, Tiz05; RO: Holm37
- Carex* (Cyperaceae) MO: Ver06
- Elymus giganteus* = *Leymus racemosus*
- Leymus arenarius* (L.) HOCHST. (Poaceae) GB: Theob02
- Leymus racemosus* (LAM.) TZVEL. (Poaceae) UK:  
Bozh16
- Malus domestica* (?) (Rosaceae) PL: Jani06
- Miscanthus purpurascens* ANDERSS. (Poaceae) KOR:  
LeeS12, Paik01, Paik03
- Miscanthus sacchariflorus* BENTH. (Poaceae) KOR:  
LeeW02
- Molinia* (Poaceae) CH: Ting01; DK: Heie31; FI: Heie31;  
GB: Str47, Theob02; IT: Barb10; MD: East11; NL:  
Goot02; NO: Heie31; PL: Sze02; SK: Pas07; SL: East11;  
SW: Heie31; TAJ: Narz51; UK: Mam01, Mam05
- Molinia caerulea* (L.) MOENCH. (Poaceae) AT: Börn09;  
BE: Essig03; SINE: HRL55
- Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) DE: Gleiss03
- Phragmites* (Poaceae) AFG: Narz33; CN-W: Kad17;  
ES-CAN: Nieto12, Tambs07; FR: Lec14; IND-NE:  
Raych18; IRN: Starý03; LBN: Rem41
- Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL  
(Poaceae) AT: Börn09, Weis01; AZB: Rus02; BE:  
Schout01; BG: Tash01, Tash25, Tash26; BY: Buga07,  
Buga09, Buga12; CH: Lamp03, Lamp14, Ting01, Werder01;  
CN-NE: Tao07; CN-SE: Tao07; CN-TWN: Tak39, Tak51,  
Tao07; CZ: Holm45, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03,  
Müller16; DK: Heie15, Heie18, Heie31; EG: Bod01; ES:  
Mier01, Mier02, Mier11, Mier15, Mier16, Mier17, Nieto03,  
Nieto04, Nieto05, Nieto06, Nieto11, Nieto12; ES: Nieto19,  
Nieto22, Pérez01, Rem29, RoblG01, Tiz01, Tiz05;  
ES-BAL: Seco01, Seco02; ES-CAN: Nieto12; EST:  
Rup05; FI: Heie31, Heik18; FR-CORS: Lamp15; GB:  
Shaw02, Str06, Str37, Str47, Theob02; GEG: Dzhe02,  
Dzhe05, Dzhe07, Dzhe13; GR: Kaval02; HU: Andr02,  
Sze59; IL: Bod01, East16, Halp01, Harp01; IND-NW:  
Medda03; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01,  
Daoud01; IT: Barb10, HRL04, Pass01; IT-SIC: Barb05;  
JOR: Bod01; JP: Hig02, Moritsu05; KAZ: Juch01B,  
Kad01, Kad21, Kad22, Kad25, Nev06; KOR: LeeS12,  
LeeW02, Okam01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; MD:  
East11; MO: Bozh16, Ver06, Ver08; MON: Holm20; NL:  
Goot02; NO: Heie31, Tambs08; PL: Achr01, Czy01,  
Karw01, Huc01, Oles01, Sze02, Sze22, Sze31, Sze36, Sze44,  
Sze49; PT: Ilh11, Ilh17; RF-ESE: Stek05; RF-FE: Pash06;  
RF-SW: Ivan24; RO: Czy03, Holm37, Kne01; SK: Pas07;  
SL: East11; SM: Petr03; SW: Dan02, Heie31, Ossn07,  
Ossn10; TAJ: Narz05, Narz26, Narz51; TKM: Furs01; TR:  
Bod01, Kaval02; UK: Bozh06, Bozh07, Bozh10, Bozh16,  
Chumak01, Mam01, Mam05, Mam11, Mam12, Mam15;  
UK-CR: Bozh16, Shap02; UZB: Nev04
- Phragmites communis* = *P. australis*
- Phragmites karka* TRIN. EX STEUDEL (Poaceae)  
IND-NE: Raha01, Raych13, Raych16; PAK: DasB01
- Phragmites longivalvis* STEUD. (Poaceae) KOR: LeeS12,  
Paik01, Paik03
- Phragmites prostratus* MAKINO (Poaceae) KOR: Paik01,  
Paik03; UK: Mam05
- Poa* (Poaceae) IND: Raych18; IND-NW: Chakr47A,  
Medda03
- Poa annua* L. (Poaceae) GB: Theob02
- Prunus* (Rosaceae) CN-SE: HoffmW01; DK: Heie11; ES:  
Mier03, Nieto12; GB: Wood05; IND: Raych18; IND-NW:  
Chakr47A, Medda03, Saha05; IRL: Cart04; IRN: Hodj07;

- JP: Hig02, Moritsu05; KAZ: Juch03, Kad01; LAT: Rup09; PT: Ilh17; RF-ESE: Stek05; RF-FE: Pash06; SW: Ossn07
- Prunus americana* MARSH. (Rosaceae) AS-FE: Tao07; IND: GhoshA31; SINE: Blackm08
- Prunus ansu* KOM. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12
- Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) AZB: Rus02; BG: Tash01, Tash25; CZ: Holm43; DE: Börn08; EG: Bod01; ES: Nieto02, Nieto12; ES-CAN: Tamb07; FR: Lec01, Lec14; GB: Str47, Theob02; IL: Bod01; IRN: Hodj07, Starý03; IRQ: Bod01, Daoud01; IT: Barb05, Pass01; KAZ: Juch03, Nev06; KAZ: Kad22; KIR: Gabrid01; LAT: Rup08, Rup09; LIT: Rup03, Rup11; MA: Mim03; MO: Bozh16, Ver05, Ver06; RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SA: Aldr02; SINE: Blackm08; SM: Kaval02, Petr03; TKM: Furs01; TR: Bod01; UK: Bozh16; UK-CR: Mam05, Bozh09, Bozh16; UZB: Mukh03, Nev04
- Prunus avium* L. (Rosaceae) ES: Nieto12, Nieto19; LAT: Rup01; UZB: Nev03
- Prunus bucharica* (KORSH.) HAND.-MAZZ. (Rosaceae) TAJ: Narz26, Narz51
- Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash15, Tash20, Tash25; CZ: Holm43; GEG: Dzhe05; KAZ: Nev06; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; MO: Ver06; PT: Ilh21; SINE: Blackm08; SM: Petr03; TAJ: Narz19, Narz51; UZB: Mukh03
- Prunus cerasus* L. (Rosaceae) ES: Mier03; EST: Rup05; GB: Shaw02; IND-NE: Raha03, Raych16; KAZ: Juch03
- Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) IND-NW: Chakr49
- Prunus divaricata* LEDEB. (Rosaceae) BY: Buga04, Buga12; KIR: Gabrid01; LIT: Rup03, Rup11; RF-ECAU: Shap10; SINE: Blackm08; TKM: Shap10
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) AT: Börn09; BE: Schout01; BG: Tash01, Tash20, Tash25, Tash26; BY: Buga04, Buga07, Buga08, Buga12; CR: Jane09; CZ: Holm19, Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08, Gleiss02, Gleiss03, Müller16; DK: Heie15, Heie18, Heie31; ES: Mier03, Nieto12, Nieto19, Núñez02, Pérez01; EST: Rup05; FI: Heie31, Heik18; FR: Lec01, Lec14; GB: Shaw02, Str06, Str47, Theob02; GR: Kaval02; HU: Andr02, Pint07; IND-NE: Raych16; IND-NW: Bhag03; IRN: Hodj07, Rezw02; IT: Barb05, Barb10, Barb11, HRL04, Pass01; JOR: Must02; JP: Moritsu05; KAZ: Juch03, Nev06; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Jur02, Rak01A, Rak01, Rup03, Rup11; MA: Mim03; MO: Bozh16, Ver02, Ver05, Ver06; NO: Fjeld01, Heie31, Tamb08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Huc04, Jani03, Karw01, Śliwa01, Sze02, Sze31, Sze36; PT: Ilh02, Ilh11, Ilh17; RO: Holm37, Kne01; SINE: Blackm08; SL: Jane11; SM: Jane06, Petr03; SM: Kaval02; SW: Dan02, Heie31, Ossn07, Ossn10; TAJ: Narz51; TR: Bod01, Kaval02; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh16, Chumak01, Mam02, Mam03, Mam05, Mam11, Mam15; UK-CR: Bozh16, Shap02; UZB: Mukh03, Nev04
- Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) AZB: Rus02; BG: Tash01, Tash20, Tash25; CN: Tao07; CN-TWN: Tak41, Tak51; CYP: Bod01; ES: Mier03, Nieto02, Nieto03, Nieto05, Nieto12, Nieto22; ES-BAL: Seco01; ES-CAN: Tamb07; FR: Lec14; GB: Str47; IL: Bod01, Halp01; IRN: Hodj07, Rezw02; IRQ: Bod01, Daoud01; IT: Pass01; JOR: Must02; JP: Hig02; MA: Mim03; PT: Ilh11, Ilh17; RO: Holm37; SL: Jane11; TAJ: Narz51; TKM: Furs01; TN: BenH01; TR: Bod01; UK-CR: Shap02; UZB: Mukh03, Nev04
- Prunus erythrocarpa* (NEVSKI) GILLI (Rosaceae) KAZ: Nev06; UZB: Nev04
- Prunus glandulosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: Paik03; SINE: Blackm08
- Prunus hortulana* L. H. BAILEY (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus insititia* L. (Rosaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie31; ES: Mier17; GB: Str47, Theob02; IND-NE: Bisw01; IRQ: Daoud01; NL: Goot02; PL: Achr01, Sze36; RO: Holm37; SA: Aldr02; SINE: Blackm08; SL: Jane11; SW: Dan02, Heie31; TAJ: Narz01; TKM: Furs01
- Prunus laurocerasus* L. (Rosaceae) SM: Petr03
- Prunus mahaleb* L. (Rosaceae) AZB: Rus02; CH: Lamp03; ES: Tiz01, Tiz05; KAZ: Nev06; UZB: Nev04
- Prunus mandshurica* (MAXIM.) KOEHNE (Rosaceae) KOR: Paik03; UK: Mam05
- Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) CN: Tao07; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12
- Prunus nigra* AIT. (Rosaceae) RF-SW: Dolg02; SINE: Blackm08
- Prunus padus* L. (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) AZB: Rus02; CN-TWN: Tak39, Tak51; CR: Jane02, Jane07, Jane08, Jane09; CZ: Holm45; DE: Börn08; DK: Heie31; ES: Mier17; ES-CAN: Tamb07; GB: Str47, Theob02; GR: Pel01; IND-NE: Bisw01, Raha01, Raych04, Raych16; IND-NW: Chakr35; IRN: Starý03; IRQ: Daoud01; JP: Moritsu05; KAZ: Juch03; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; NL: Goot02; PAK: DasB01; PL: Achr01, Sze36; RO: Holm37; SA: Aldr02; SINE: Blackm08; SK: Pas07; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Dan02, Heie31; TAJ: Narz01; TKM: Furs01; TN: BenH01; UK: Mam01
- Prunus persica nucipersica* (BORKH.) C. K. SCHNEIDER (Rosaceae) ES: Nieto17
- Prunus pissardii* CARR. (Rosaceae) IL: Halp01; NL: Goot02
- Prunus salicina* LIDL. (Rosaceae) CN: Tao07; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; KOR: LeeS12; SINE: Blackm08
- Prunus serotina* EHRH. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus sogdiana* VASS. (Rosaceae) TAJ: Narz26; TKM: Furs01
- Prunus spinosa* L. (Rosaceae) BY: Buga12; CH: Stu01; CR: Jane02, Jane07, Jane08, Jane09; CZ: Holm45, Starý04; FR-CORS: Lamp15; GB: Str47, Theob02; KAZ: Juch03;

- KIR: Gabrid01; LIT: Rup03, Rup11; NL: Goot02; NO: Tambs08; PL: Sze41; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas07; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; UK: Chumak01, Mam01
- Prunus tenella* BATSCH (Rosaceae) LIT: Rup03, Rup11; SW: Osn10
- Prunus ursina* KOTSHY (Rosaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Prunus vulgaris* = *P. cerasus*
- Pyrus communis* (?) (Rosaceae) PL: Jani05
- Scirpus* (Cyperaceae) PL: Sze36
- Scirpus caespitosus* L. (Cyperaceae) RO: Holm37
- Scirpus lacustris* L. (Cyperaceae) RO: Holm37
- Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) UK: Bozh16
- Trichophorum caespitosum* = *Scirpus caespitosus*
- Typha* (Typhaceae) AT: Börn08
- Typha angustifolia* L. (Typhaceae) AT: Börn08; CZ: Holm43; UK: Bozh16
- Typha latifolia* L. (Typhaceae) AT: Müller60; BE: Essig03; MO: Ver06
- Typha shuttleworthii* KOCH & SONDER (Typhaceae) CH: Lamp03
- Hydaphias**
- Asperula cynanchica* L. (Rubiaceae) UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16
- Galium mollugo* L. (Rubiaceae) UK-CR: Holm04
- Galium verum asiaticum* NAKAI (Rubiaceae) KOR: Paik03
- Hydaphias carpaticae** MAMONTOVA-SOLUKHA, 1966
- Galium intermedium* SCHULT. (Rubiaceae) UK: Chumak01
- Galium schultesii* VEST. (Rubiaceae) UK: Mam13
- Hydaphias helvetica** HILLE RIS LAMBERS, 1947
- Galium* (Rubiaceae) IT: Barb11
- Galium aparine* L. (Rubiaceae) KAZ: Kad21
- Galium glaucum* L. (Rubiaceae) HU: Sze28
- Galium mollugo* L. (Rubiaceae) LAT: Rup09
- Galium verum* L. (Rubiaceae) CH: HRL15; CZ: Holm45; FR: Lec14; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; UK: Bozh04
- Hydaphias hofmanni** BÖRNER, 1950
- Galium* (Rubiaceae) KAZ: Sma02; KOR: Paik03; PAK: Naum01; SM: Petr03
- Galium aparine* L. (Rubiaceae) RF-ESE: Bozh16; UK: Bozh16
- Galium mollugo* L. (Rubiaceae) PL: Achr01, Sze44; RF-ESE: Bozh16; SW: Osn10; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16
- Galium ruthenicum* WILLD. (Rubiaceae) UK: Bozh10
- Galium verum* L. (Rubiaceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm43; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie13, Heie18, Heie32; ES: Mier03, Nieto06; FI: Heie12, Heie32; FR: Lec01, Rem05, Rem11; GB: Str15; HU: Sze28, Sze35; MO: Ver06; PL: Oles01, Sze36; RF-ESE: Bozh16; RF-FE: Pash06; RO: Börn08; SW: Heie32, Osn07, Osn10, Osn15; TR: Özd01; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16
- Galium verum asiaticum* NAKAI (Rubiaceae) KOR: LeeS12, Paik01
- Hydaphias molluginis** BÖRNER, 1939
- Asperula cynanchica* L. (Rubiaceae) IT: Barb10
- Galium aparine* L. (Rubiaceae) KAZ: Kad21, Kad22
- Galium frutescens* CAV. (Rubiaceae) ES: Melia01
- Galium lucidum* ALL. (Rubiaceae) IT: Barb11
- Galium mollugo* L. (Rubiaceae) AT: Börn08, Börn09; CH: Lamp12; CZ: Holm19, Holm43; DE: Börn02, Börn08, Müller50; ES: Tiz01; FR: Lec14, Rem11; GR: Rem28; HU: Sze64; LAT: Rup09; PL: Czy01, Huc04, Sze36; RO: Holm37; UK-CR: Bozh16
- Galium rubioides* L. (Rubiaceae) UK-CR: Holm04
- Galium verum* L. (Rubiaceae) KAZ: Kad03; MON: Holm23
- Hydaphias mosana** HILLE RIS LAMBERS, 1956
- Galium mollugo* L. (Rubiaceae) DE: Müller42; LAT: Rup09; LIT: Jur03; MO: Ver06; NL: HRL26; PL: Sze60
- Galium verum* L. (Rubiaceae) LAT: Rup09; SW: Heie32
- Hydronaphis**
- Ophiopogon japonicus* (L. F.) KER.-GAWL. (Liliaceae) JP: Moritsu05
- Hydronaphis calanthes** SORIN, 1983
- Calanthe discolor* LINDL. (Orchidaceae) JP: Sorin15
- Hydronaphis colocasiae** D. N. RAYCHAUDHURI, RAHA & D. RAYCHAUDHURI, 1977
- Colocasia* (Araceae) IND-NE: Raych09, Raych16, Singh02
- Hydronaphis impatiens** SHINJI, 1922
- Corylopsis gotoana* MAK. (Hamamelidaceae) JP: Blackm08, TakS01
- Corylopsis pauciflora* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) JP: Blackm08, TakS01
- Corylopsis spicata* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) JP: Blackm08, TakS01
- Impatiens noli-tangere* L. (Balsaminaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak32, TakS01
- Impatiens textori* MIQ. (Balsaminaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05, TakS01
- Hydronaphis laportae** MIYAZAKI, 1971
- Laportea bulbifera* (SIEB. & ZUCC.) WEDD. (Urticaceae) JP: Blackm08, Miyaz06
- Hydronaphis liriopes** AIDA, 1979
- Liriope graminifolia* (L.) BAKER (Liliaceae) JP: Aida01
- Liriope platyphylla* = *L. graminifolia*
- Hyperomyzus (Hyperomyzella) rhinanthi** (SCHOUTEDEN, 1903)
- Alectorolophus* = *Rhinanthus*
- Alectorolophus crista galli* = *Rhinanthus minor*
- Alectorolophus glaber* = *Rhinanthus angustifolius*
- Alectorolophus hirsutus* = *Rhinanthus alectorolophus*
- Alectorolophus major* = *Rhinanthus alectorolophus*



*Alectorolophus minor* = *Rhinanthus minor*  
*Alectorolophus montanus* = *Rhinanthus angustifolius*  
*Capsella bursa-pastoris* (?) (Brassicaceae) PL: Sze49  
*Linaria vulgaris* L. (Scrophulariaceae) PL: Sze49  
*Rhinanthus* (Scrophulariaceae) AT: Börn09, Müller60; DE: Börn08; DK: Heie06, Heie11, Heie18; EU-N: Heie33; FR: Lec14, Rem02; GB: Str37; IS: Heie07, Heie33; NO: Heik12  
*Rhinanthus alectorolophus* (SCOP.) POLLICH (Scrophulariaceae) BE: HRL17; CH: Ting01, Werder01; DE: HRL17, Müller52; EST: HRL17; FI: Heik18; GB: HRL17; GEG: Dzh07; IT: Barb11; NL: HRL17; PL: Huc02; RO: HRL17; SK: Holm00  
*Rhinanthus alpinus* BAUMG. (Scrophulariaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08  
*Rhinanthus angustifolius* C. C. GMELIN (Scrophulariaceae) AT: Müller00; DE: Börn08; GB: Shaw02; LAT: Rup09; PL: Achr01, Sze36  
*Rhinanthus crista-galli* = *R. minor*  
*Rhinanthus major* auct., non L. = *R. angustifolius*  
*Rhinanthus major* L. = *R. alectorolophus*  
*Rhinanthus minor* L. (Scrophulariaceae) BE: Schout01; CZ: Holm00; ES: Tiz01, Tiz03; FR: Rem02; GB: Shaw02, Str06, Theob01; IS: Prior01; LAT: Rup09; NO: Tams06; RF-ECTR: Holm00; RF-SW: Ivan08, Ivan24; RO: Holm37, Kne02; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK-CR: Holm04  
*Rhinanthus serotinus* = *R. angustifolius*  
*Rhinanthus spadicicus* WILMOTT (Scrophulariaceae) GB: Str31  
*Ribes* (Grossulariaceae) DK-FA: Heie21; IRL: Cart04; LAT: Rup09; LIT: Rak01; RO: Kne03  
*Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) ES: Tiz01, Tiz03; FR: Lec14  
*Ribes aureum* PURSH (Grossulariaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Ribes hispidulum* POJARK. (Grossulariaceae) RF-SW: Ivan24  
*Ribes minor stenophyllum* (Grossulariaceae) GB: Shaw02  
*Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) LAT: Rup09; NL: HRL17; PL: Achr01  
*Ribes petraeum* WULF. (Grossulariaceae) LAT: Rup09  
*Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie18; EST: HRL17; GB: HRL17; IS: Heie07, Heie33, Prior01; IT: HRL04; LAT: Rup01; LIT: Rak01A; NL: HRL17; NO: Fjeld01; PL: Sze36; SW: Osn07, Osn10  
*Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) GB: Shaw02

**Hyperomyzus (Hyperomyzus)**

*Euphrasia rostkoviana* HAYNE (Scrophulariaceae) DE: Müller16

**Hyperomyzus (Hyperomyzus) carduellinus**

(THEOBALD, 1915)

*Ageratum* (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych18

*Cirsium japonicum ussuriense* KITAMURA (Asteraceae) KOR: LeeW01  
*Echinops* (Asteraceae) IND-NW: Raych18  
*Echinops* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Emilia sonchifolia* (L.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych18; IND-SIK: GhoshM03, Raych18  
*Gynura angulosa* DC. (Asteraceae) BTN: Agarw04, Raych15; IND-SIK: Raych15  
*Gynura nepalensis* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Ixeris* (Asteraceae) KOR: Paik03  
*Ixeris dentata* (THUNB.) NAKAI (Asteraceae) JP: Moritsu05; KOR: LeeS12, LeeW01, Paik01, Paik02  
*Ixeris denticulata* (HOULT.) NAKAI EX STEBBINS (Asteraceae) CN: ZhG27  
*Lactuca brevisolis* CHAMP. EX BENTH. IN HOOK (Asteraceae) CN-TWN: Tak39  
*Lactuca debilis* (L.) DC. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51 (A.oleraceae)  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39  
*Prenanthes tanakae* KOIDZ. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) IND: Chakr50  
*Schima wallichii* (?) (Theaceae) IND-NE: Bisw01, Raych18  
*Senecio* (Asteraceae) CN: ZhG27  
*Senecio consanguineus* DC. (Asteraceae) JP: Miyaz06  
*Sonchus* (Asteraceae) IND-NE: Bisw01, Raych18; NPL: GhoshA26; PAK: Naum01  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) BTN: Raych15; CN-TWN: Tak39, Tak51 (A.oleraceae); IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr35, GhoshA31, Raych18; IND-SIK: GhoshM03, Raych18; JP: Miyaz06  
*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych18; KOR: LeeS12  
*Sonchus brachyotis* DC. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51 (A.oleraceae); IND-NE: Raych18; IND-NW: Chakr12, Raych18; IND-SIK: GhoshM03, Raych18; JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12, LeeW01, Paik03  
*Taraxacum platycarpum* DAHLST. (Asteraceae) KOR: Paik02  
Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshL12

**Hyperomyzus (Hyperomyzus) lactucae** (LINNAEUS, 1758)

*Andryala integrifolia* L. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Avena sativa* (?) (Poaceae) IL: Harp01  
*Chondrilla juncea* L. (Asteraceae) IRN: Rezw02  
*Cichorium endivia* L. (Asteraceae) BE: Schout01  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) ES: Nieto22  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) UK: Chumak01

- Cirsium waldsteinii* ROUY (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Crepis* (Asteraceae) CN-TWN: Tao03, Tao12  
*Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) ES: Mier11  
*Crepis triasii* (CAMB.) NYMAN (Asteraceae) ES-BAL: Seco01  
*Crepis vesicaria* L. (Asteraceae) ES: Mier11, Nieto12; ES-BAL: Seco01  
*Crepis vesicaria haenseleri* (BOISS. EX DC.) P. D. SELL (Asteraceae) ES: Mier08, Tiz01  
*Crepis virens* L. nom. illegit. = *C. capillaris*  
*Geum montanum* (?) (Rosaceae) UK: Chumak01  
*Ixeris dentata* (THUNB.) NAKAI (Asteraceae) JP: Hig02  
*Ixeris japonica* = *Lactuca debilis*  
*Lactuca* (Asteraceae) GB: Theob01; IL: Bod01; IRN: RezW02; JOR: Bod01; LBN: Rem41; SW: Osn07, Osn10  
*Lactuca debilis* (L.) DC. (Asteraceae) CN-TWN: Tao03, Tao12; JP: Hig02  
*Lactuca indica* L. (Asteraceae) JP: Hig02  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) BG: Tash25; DE: Gleiss03; ES: Nieto02, Nieto12; FR: Lec14; GEG: Dze13, Dze15; IT: HRL04; LIT: Rak01  
*Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto06, Nieto12; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; UK: Chumak01  
*Launaea arborescens* (BATT.) MURB. (Asteraceae) PT: Ilh15, Ilh17  
*Leontodon autumnalis* L. (Asteraceae) DE: Müller52; ES: Nieto19; NO: Tambs06; SW: Osn07, Osn10  
*Lophochloa cristata* (L.) HYL. (Poaceae) IL: Harp01  
*Picris echioides* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12, Tiz01  
*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) ES: Mier11, Nieto19; IT: Pass01  
*Reichardia* (Asteraceae) PT: Ilh12, Ilh17  
*Reichardia intermedia* (SCH. BIP.) COUTINGO (Asteraceae) PT: Ilh15, Ilh17  
*Reichardia tingitana* (L.) ROTH (Asteraceae) CR: Jane07; ES: Mier11; GB: Theob01; IT-SIC: Barb14; SL: Jane11; UK: Mam01  
*Rhagadiolus stellatus* (L.) GAERTNER (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Ribes* (Grossulariaceae) CZ: Holm43; DK: Heie06; GB: Theob01; RF-FE: Pash06  
*Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) BY: Buga12; CH: Lamp03; MA: Mim15; PL: Jani02, Sze36; SK: Pas06; SW: Osn07, Osn10  
*Ribes altaicum* = *R. triste*  
*Ribes atropurpureum* C. A. MEY. (Grossulariaceae) UZB: Narz27  
*Ribes aureum* PURSH (Grossulariaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm00; KAZ: Juch01B; PL: Jani02, Sze31, Sze36, Sze49; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh16  
*Ribes dikuscha* FISCH. EX TURCZ. (Grossulariaceae) EXP: Keep01  
*Ribes distans* JANCZ. (Grossulariaceae) EXP: Keep01  
*Ribes fasciculatum* SIEB. & ZUCC. (Grossulariaceae) EXP: Keep01; JP: Hig02  
*Ribes fasciculatum chinense* MAXIM. (Grossulariaceae) EXP: Keep01  
*Ribes glaciale* WALL. (Grossulariaceae) CH: Lamp03, Lamp06  
*Ribes hispidulum* POJARK. (Grossulariaceae) RF-SW: Ivan24  
*Ribes inebrians* LINDL. (Grossulariaceae) CH: Lamp06  
*Ribes irriguum* DOUGL. (Grossulariaceae) CH: Lamp03  
*Ribes japonicum* MAXIM. (Grossulariaceae) JP: Miyaz06  
*Ribes komarovii* POJARK. (Grossulariaceae) RF-FE: Pash06  
*Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; BY: Buga04, Buga07, Buga08, Buga12; CH: Lamp03; CZ: Holm00, Stary04; DE: Börn08; DK: Heie06, Heie18; EU-N: Heie33; EXP: Keep01; FI: Heik18; FR: Lec14, Rem01; GB: East04, Shaw02, Str06, Wood05; GEG: Dze02; KAZ: Narz27; KIR: Narz27; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01, Rak01A, Rup11; MO: Ver03, Ver06; NL: HRL17; NO: Fjeld01; PL: Huc01, Jani02, Sze31, Sze36; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan08, Ivan24; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh02, Chumak01, Mam01, Mam03  
*Ribes odoratum* WENDL. (Grossulariaceae) LAT: Rup01  
*Ribes petraeum* WULF. (Grossulariaceae) CH: Lamp03  
*Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) BG: Tash25; BY: Buga12; CH: Lamp03; CZ: Holm00; GEG: Dze13; LAT: Rup09; PL: Jani02, Sze31, Sze36; RF-SW: Ivan08; SM: Petr03; SW: Osn10; UK: Bozh16  
*Ribes sanguineum* PURSH (Grossulariaceae) GB: East08  
*Ribes sinanense* F. MAEKAWA (Grossulariaceae) JP: Hig02  
*Ribes spicatum* ROBSON IN WITHER. (Grossulariaceae) SW: Osn10  
*Ribes trifidum* MCHX. (Grossulariaceae) CH: Lamp03, Lamp06  
*Ribes triste* PALL. (Grossulariaceae) GEG: Dze02  
*Ribes ussuriense* (REGEL) MAXIM. (Grossulariaceae) EXP: Keep01  
*Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) BG: Tash25; BY: Buga12; CH: Lamp03; CZ: Stary04; GB: Shaw02; IRL: Cart04; MA: Mim15  
*Sedum anglicum* HUDSON (Crassulaceae) GB: Str37  
*Senecio flavus* (DECAISNE) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) IL: East16  
*Sonchus* (Asteraceae) AFG: Narz37; AZB: Rus01, Rus02; BG: Tash20; CH: Lethm01; DK: Heie06, Heie18; ES: Mier03, Mier17, Nieto12, Nieto19, Pérez01, Rem29; ES-BAL: Seco01; EU-N: Heie33; FR: Lec14, Rem01; GB: Shaw02; GR: Kaval02; IND-NW: Chakr47A, GhoshL12; IRN: Hodj07; IRQ: Holm00; JP: Hig02; LAT: Rup09; LBN: Bod01; MA: Mim03; PAK: GhoshA31, Naum01; PL: Karw01, Sze02; PT: Ilh17; RO: Czy03?; SW: Osn07; SYR: Bod01; UZB: Nev04

*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) CR: Jane07; CZ: Holm45; ES: Mier11; GB: Theob01; IT-SIC: Barb14; LIT: Rup11; NL: HRL17; PAK: DasB01; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02; UK: Mam01

*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) AT: Börn09; BG: Tash26; CZ: Holm00, Stary04; DE: Börn08; ES: Mier01, Mier02, Mier03, Mier08, Mier11, Mier12, Mier15, Nieto06, Nieto12, Pérez01, Tiz01; ES-CAN: Nieto13; FR: Lec14; GB: East04, Shaw02, Wood05; GR: Kaval02; IND-NW: Chakr30, Chakr35; IRN: Hodj07; IRQ: Holm00; LAT: Rup09; MA: Mim03; NL: HRL17; NO: Fjeld01, Tamb06; PAK: DasB01; PL: Oles01; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh05; UK-CR: Holm04

*Sonchus asper glaucescens* (JORDAN) BALL (Asteraceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Nieto22, Pérez01; ES-BAL: Seco01, Seco02; PT-AZ: Ilh20

*Sonchus brachyotis* DC. (Asteraceae) JP: Hig02

*Sonchus congestus* WILLD. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12

*Sonchus glaucescens* JORDAN (Asteraceae) ES: Mier17, Tiz01

*Sonchus maritimus* L. (Asteraceae) MA: Mim03

*Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) ARM: Shap09; AT: Börn09; BE: Essig03, Schout01; BY: Buga09; CH: Lamp03, Werder01; CN-SE: Tao12; CN-TWN: Tao03, Tao12; CR: Jane04, Jane07, Jane10; CZ: Holm19, Holm43, Stary04; DE: Gleiss03, Müller52; DK: Heie11; EG: Bod01, Elnag01; ES: Melia01, Mier03, Mier05, Mier08, Mier11, Mier12, Mier15, Mier17, Nieto02; ES: Nieto03, Nieto06, Nieto11, Nieto12, Nieto22, Pérez01, Rem29, Tiz01; ES-BAL: Seco01; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: East04, Shaw02, Str06, Str37, Wood05; GEG: Dzhe05, Dzhe13, Shap09; GR: Kaval02; HU: Andr02; IL: Bod01, East16; IND-NE: Ghosh1975; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IRQ: Holm00; IT: Barb10, Barb11; IT-SIC: Barb05, Barb14; JOR: Must01A; JP: Hig02, Miyaz06, Tao03; LAT: Rup09; MA: Mim15; MO: Ver06; NL: HRL17, Ponsen04; NO: Tamb06; PAK: DasB01; PL: Huc04, Oles01, Sze36, Sze41; PT: Ilh12, Ilh17; PT-AZ: Ilh20, Ilh23; PT-MAD: Ilh18, Ilh19; RF-ECTR: Holm00; RF-EN: Shap09; RF-SW: Shap09; RO: Holm37; SA: Aldr02; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10, Osn15; TAJ: Narz26, Narz27; UK: Chumak01; UZB: Holm00

*Sonchus palustris* L. (Asteraceae) EU-CTR: Börn08; GR: Kaval02; NL: HRL17

*Sonchus radicans* AIT. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12

*Sonchus squarrosus* DC. (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19

*Sonchus tenerrimus* L. (Asteraceae) ES: Nieto22, Rem29; ES-BAL: Seco20; FR-CORS: Lamp15; MA: Mim15

*Sonchus tuberifer* SVENT. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12

*Sorghum bicolor* (?) (Poaceae) IL: Harp01

*Taraxacum* (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10

*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) ES: Nieto02, Nieto12

*Tragopogon orientalis* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24

**Hyperomyzus (Hyperomyzus) lampsanae** (BÖRNER, 1932)

*Lapsana communis* L. (Asteraceae) CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08; DE: HRL17, Müller52, Müller64; DK: Heie06, Heie11, Heie18, Heie33; FR: Lec14, Rem01; GB: East04, East08, HRL17, Shaw02, Str06; HU: Sze28; IT: HRL17; NL: HRL17; NO: Heie33; PL: Huc02, Oles01, Sze27, Sze36, Sze41; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie33, Osn07, Osn10, Osn15; TR: Özd01; UK: Chumak01; UK-CR: Holm04

**Hyperomyzus (Hyperomyzus) luteus** (MORDVILKO, 1929) NOMEN NUDUM

*Pedicularis* (Scrophulariaceae) AT: Börn09; DE: Börn08

*Rhinanthus* (Scrophulariaceae) AT: Börn09

*Rhinanthus alectorolophus* (SCOP.) POLLICH (Scrophulariaceae) DE: Börn08

*Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; PL: Huc02, Jani02, Krz04, Sze31, Sze36; SK: Holm00

*Ribes meyeri* MAXIM. (Grossulariaceae) KIR: Gabrid01

*Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) KIR: Gabrid01

*Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) DE: Börn08

**Hyperomyzus (Hyperomyzus) pallidus** HILLE RIS LAMBERS, 1935

*Grossularia reclinata* = *Ribes uva-crispa*

*Ribes* (Grossulariaceae) RF-FE: Pash06

*Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) EU-N: Heie33; SW: Osn07, Osn10

*Ribes aureum* PURSH (Grossulariaceae) PL: Jani02; RF-FE: Pash06

*Ribes burejense* F. SCHMIDT (Grossulariaceae) EXP: Keep01

*Ribes cynosbati* L. (Grossulariaceae) EXP: Keep01

*Ribes divaricatum* DOUGL. (Grossulariaceae) EXP: Keep01

*Ribes gracile* MICHX. (Grossulariaceae) EXP: Keep01

*Ribes grossularioides* MAXIM. (Grossulariaceae) EXP: Keep01

*Ribes inebrians* LINDL. (Grossulariaceae) CH: Lamp03

*Ribes komarovii* POJARK. (Grossulariaceae) RF-FE: Pash06

*Ribes leptanthum* GRAY (Grossulariaceae) EXP: Keep01

*Ribes mandshuricum* (MAXIM.) KOM. (Grossulariaceae) RF-FE: Pash06

*Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) GB: Shaw02; NO: Tamb06; RF-SW: Ivan24

*Ribes non-scriptum* STANDL. (Grossulariaceae) EXP: Keep01

*Ribes oxyacanthoides* L. (Grossulariaceae) EXP: Keep01

*Ribes rotundifolium* MICHX. (Grossulariaceae) EXP: Keep01

*Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) RF-FE: Pash06

*Ribes sanguineum* PURSH (Grossulariaceae) CH: Lamp06

- Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) AT: Börn09; BY: Buga12; CH: Meier07; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie18; EU-N: Heie33; MO: Ver03, Ver06; NL: HRL17; NO: Tambs06; PL: Achr01, Huc02, Jani02, Sze31, Sze36; SK: Holm00; SM: Petr03, Tan01; SW: Osn10
- Sonchus* (Asteraceae) DK: Heie18; LAT: Rup09
- Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) AT: Börn09; CZ: Holm43; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie06; EU-N: Heie33; FI: Heik18; GB: Shaw02, Str06; MO: Ver06; NL: HRL17; NO: Osn09, Tambs06; PL: Achr01, Karw01, Oles01, Sze22, Sze36; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; SW: Osn07, Osn10
- Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Sze02; SK: Holm00
- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) BG: Holm00; CZ: Holm43; LAT: Rup09; MO: Ver06; RF-FE: Pash06; SW: Osn10, Osn15; UK-CR: Holm04
- Sonchus palustris* L. (Asteraceae) AT: Börn09; DE: Börn08
- Taraxacum majus* SCHISCHK. (Asteraceae) KAZ: Kad22
- Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) KAZ: Kad10
- Hyperomyzus (Hyperomyzus) sinilactucae** G. ZHANG, 1980
- Cirsium segetum* BUNGE (Asteraceae) CN-NE: ZhG16, ZhG27
- Hyperomyzus (Hyperomyzus) yulongshanensis**  
G. ZHANG, ZHONG & W. ZHANG, 1992
- Pyrus* (Rosaceae) CN-SE: ZhG39
- Hyperomyzus (Neonasonovia) hieracii** (BÖRNER, 1939)
- Hieracium* (Asteraceae) AT: Börn09; GB: Shaw02; RF-EN: Stek06
- Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) DK: Heie23; SINE: Börn02
- Hieracium sabaudum* L. (GROUP) (Asteraceae) AT: Börn08; DE: Börn08, Müller50
- Hieracium umbellatum* L. (Asteraceae) AT: Börn08
- Hieracium vulgatum* FRIES. (Asteraceae) GB: Shaw02, Str15
- Hyperomyzus (Neonasonovia) picridis** (BÖRNER & BLUNCK, 1916)
- Cichorium intybus* L. (Asteraceae) FR: Lec14
- Crepis paludosa* (L.) MOENCH (Asteraceae) CH: Ting01
- Crepis setosa* HALLER F. (Asteraceae) SK: Holm00
- Picris* (Asteraceae) FR: Lec14
- Picris echioides* L. (Asteraceae) BG: Holm00; ES: Tiz01; FR: Lec14, Rem27A; GB: Str06; LBN: Rem41; PT-AZ: Pita01; PT-MAD: Ilh24
- Picris hieracioides* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BE: Essig03; CH: HRL15, HRL17, Lamp03, Lamp11; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08, HRL17; ES: Nieto06, Nieto12, Rem29, Tiz01; FR: Rem01; HU: Sze35; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; PL: Huc02, Sze36; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie33, Osn10
- Picris spinulosa* BERTOL. EX GUSS. (Asteraceae) FR: Lec14
- Rhagadiolus stellatus* (L.) GAERTNER (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Ribes* (Grossulariaceae) SM: Petr03
- Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) AT: Börn09; CH: Lamp03; CZ: Holm43; DE: HRL17, Müller50; EU-CTR: Börn08; NL: HRL17; PL: Krz09; SK: Holm00; SW: Heie33, Osn07, Osn10; UK: Chumak01
- Ribes aureum* PURSH (Grossulariaceae) CH: Lamp03, Lamp06
- Ribes inebrians* LINDL. (Grossulariaceae) CH: Lamp03
- Ribes meyeri* MAXIM. (Grossulariaceae) KAZ: Kad22
- Ribes petraeum* WULF. (Grossulariaceae) CH: Lamp06
- Ribes sanguineum* PURSH (Grossulariaceae) CH: Lamp03
- Ribes trifidum* MCHX. (Grossulariaceae) CH: Lamp06
- Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) SW: Osn10
- Trommsdorffia uniflora* (VILL.) SOJÁK (Asteraceae) CZ: Holm00
- Hyperomyzus (Neonasonovia) thorsteinni** STROYAN, 1960
- Euphrasia* (Scrophulariaceae) NO: Heie33, Tambs08
- Euphrasia frigida* PUGSLEY (Scrophulariaceae) IS: Prior01, Str17
- Hyperomyzus (Neonasonovia) zirnitsi** HILLE RIS LAMBERS, 1952
- Euphrasia* (Scrophulariaceae) AT: Prev01; GB: Str37; SW: Heie33, HRL19, Osn07, Osn10
- Euphrasia brevipila* = *E. stricta*
- Euphrasia officinalis* L. (Scrophulariaceae) AT: Börn09; DE: Börn08, Müller18, Müller22, Müller52; FR: Börn08; GB: Börn08, Str34
- Euphrasia rostkoviana* HAYNE (Scrophulariaceae) CH: Prev01; CZ: Holm00
- Euphrasia stricta* D. WOLFF EX LEHM (Scrophulariaceae) SW: Osn10
- Ribes* (Grossulariaceae) MON: Holm20
- Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) CZ: Holm00; DE: Müller22; FI: Heie12, Heie33, Heik09, Heik18; LAT: Rup09; SK: Holm00; SW: Heie33, Osn07, Osn10
- Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) LAT: Rup09
- Hysteroneura setariae** (THOMAS, 1878)
- Agrostis castellana* BOISS. & REUTER (Poaceae) PT-MAD: Ilh24
- Andropogon* (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Andropogon aciculatus* = *Chrysopogon aciculatus*
- Arthraxon ciliaris* P. BEAUV. (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Arundo donax* L. (Poaceae) SA: Aldr02
- Bambusa* (Poaceae) SINE: Blackm08
- Bothriochloa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Chrysopogon* (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Chrysopogon aciculatus* TRIN. (Poaceae) CH: Prev01

- Cynodon dactylon* L. (Poaceae) BTN: Raych15; CN-TWN: Tao08; IND-NE: Raych04, Raych16; IND-NW: GhoshL12; SA: Aldr02, Al-Maic01
- Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) IND-NE: Raych04
- Cyperus umbellatus* BENTH. (Cyperaceae) IND-NE: Raych15
- Dactyloctenium aegyptium* (L.) BEAUV. (Poaceae) SA: Aldr02
- Desmostachya bipinnata* (L.) STAPP. (Poaceae) IND-NE: Raych16
- Digitaria* (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Digitaria ciliaris* (RETZ.) KOEL. (Poaceae) IND: Chakr50
- Digitaria sanguinalis* (L.) SCOP. (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Dodonaea viscosa* (L.) JACQ. (Sapindaceae) SA: Aldr02
- Echinochloa* (Poaceae) IND-NE: Raych16
- Echinochloa colonum* (L.) LINK (Poaceae) IND-NE: Raych16; IND-NW: Chakr50
- Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) IND-NE: Raych04, Raych16
- Eragrostis* (Poaceae) SA: Aldr02
- Eragrostis gangetica* STEUD. (Poaceae) IND: Chakr50
- Hordeum vulgare* L. (Poaceae) IND-SIK: Raych15
- Imperata cylindrica* (L.) BEAUV. (Poaceae) CN-SE: Holm00
- Malus domestica* (?) (Rosaceae) IND-NE: GhoshM08
- Oplismenus compositus* (L.) BEAUV. (Poaceae) IND-NE: GhoshA15, Raych04
- Oryza sativa* L. (Poaceae) IND: GhoshA31
- Panicum* (Poaceae) IND-NE: Raha01
- Panicum montanum* ROXB. (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Panicum plicatum* ROXB. (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Panicum prostratum* LAM. (Poaceae) IND-NE: Raych1978
- Panicum psilopodium* TRIN. (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Panicum turgidum* FORSK. (Poaceae) SA: Aldr02
- Paspalum conjugatum* BERG. (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Paspalum dilatatum* POIR. (Poaceae) PT-MAD: Ilh24
- Paspalum longifolium* ROXB. (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Paspalum regubium* (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Paspalum scrobiculatum* L. (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Pennisetum typhoides* BURM. FIL. (Poaceae) SA: Aldr02
- Phalaris minor* RETZ. (Poaceae) SA: Aldr02
- Phoenix dactylifera* L. (Arecaceae) SA: Aldr02
- Poa* (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Poa annua* L. (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Prunus* (Rosaceae) CN-TWN: Raych18; IND-NE: Raych18; IND-NW: Raych18; JP: Raych18; KOR: Raych18
- Prunus cerasoides* D. DON (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Prunus cerasus* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych16
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) CN-TWN: Tao08; IND-NE: GhoshA15, Raych04
- Prunus triloba* LINDL. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Saccharum officinarum* L. (Poaceae) IND-SIK: Raych15
- Setaria* (Poaceae) IND-NW: GhoshL12
- Setaria palmifolia* STAPP. (Poaceae) IND: Chakr50
- Setaria panicillata* (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Sporobolus diander* BEAUV. (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) BTN: Agarw04, Raych15; IND-NE: Raha01, Raych16
- Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NE: David06; IND-SIK: GhoshM02
- Zea mays* L. (Poaceae) IND-SIK: Raych15
- Idiopterus nephrolepidis** DAVIS, 1909
- Adiantum* (Adiantaceae) DK: Heie18; ES-CAN: Holm00; FR: Lec01; GB: Theob01; IRN: Hodj07; PT-MAD: Ilh24; SW: Ossn07, Ossn10
- Adiantum aethiopicum* L. (Adiantaceae) NL: HRL17
- Adiantum annulatum* (Adiantaceae) NL: HRL17
- Adiantum capillus-veneris* L. (Adiantaceae) FR: Lec14; GR: Holm00; LBN: Rem41
- Adiantum edgeworthii* HOOK. (Adiantaceae) EXP: Igl01
- Adiantum fritz-luedtii* (Adiantaceae) EXP: Igl01
- Adiantum glareosum* LINDM. (Adiantaceae) NL: HRL17
- Adiantum hispidulum* Sw. (Adiantaceae) EXP: Igl01
- Adiantum macrophyllum* (Adiantaceae) NL: HRL17
- Adiantum pedatum* L. (Adiantaceae) EXP: Igl01
- Adiantum pubescens* = *A. hispidulum*
- Adiantum tenerum* (Adiantaceae) NL: HRL17
- Adonis* (Ranunculaceae) EU-CTR: Börn08
- Anthurium andreaeanum* LINDL. (Araceae) EXP: Igl01
- Aphelandra squarrosa* NEES IN MART. (Acanthaceae) EXP: Igl01
- Aspidium trifoliatum* (L.) Sw. (Aspidiaceae) EXP: Igl01
- Asplenium* (Aspleniaceae) IRN: Hodj07
- Asplenium adiantum-nigrum* L. (Aspleniaceae) EU-CTR: Börn08; GB: East04
- Asplenium hemionitis* L. (Aspleniaceae) ES: Nieto12
- Asplenium marinum* L. (Aspleniaceae) GB: Shaw02
- Asplenium nidus* L. (Aspleniaceae) CH: Werder01
- Asplenium ruta-muraria* L. (Aspleniaceae) CH: Werder01
- Asplenium trichomanes* L. (Aspleniaceae) ES: Mier12; FR: Lec14; SL: Steff02
- Asplenium viviparum* (L. FIL.) PRESL (Aspleniaceae) EXP: Igl01
- Blechnum occidentale* L. (Blechnaceae) NL: HRL17
- Blechnum patersonii* (R. BR.) METT. (Blechnaceae) EXP: Igl01
- Ceropteris calomelanos chrysophylla* (Sw.) ROSENST. (Pteridaceae) CH: Werder01
- Ceterach officinarum* DC. IN LAM. & DC. (Aspleniaceae) SL: Steff02
- Crocus* (Iridaceae) EXP: Igl01
- Cyrtomium falcatum* PRESL (Aspidiaceae) EU-CTR: Börn08; EXP: Igl01
- Davallia bullata* WALL. (Davalliaceae) EXP: Igl01
- Davallia canariensis* (Davalliaceae) NL: HRL17

*Davallia platyphylla* (Davalliaceae) NL: HRL17  
*Dennstaedtia adianthoides* (H. B. WILLD.) MOORE  
 (Dennstaedtiaceae) EXP: Igl01  
*Dieffenbachia maculata* (SCHOTT.) G. DON (Araceae)  
 EXP: Igl01  
*Dieffenbachia picta* = *D. maculata*  
*Drymoglossum piloselloides* = *Polypodium piloselloides*  
*Dryopteris* (Aspidiaceae) SL: Steff02  
*Dryopteris dilatata* (HOFFM.) A. GRAY (Aspidiaceae)  
 GB: Str37  
*Dryopteris filix-mas* (L.) SCHOTT. (Aspidiaceae) EXP:  
 Igl01  
*Dryopteris rigida* (HOFFM.) UND. (Aspidiaceae) IL:  
 Bod01, HRL16  
*Microlepia speluncae* (L.) MOORE (Dennstaedtiaceae)  
 EXP: Igl01  
*Nephrodium* (Aspidiaceae) IL: HRL16  
*Nephrolepis* (Oleandraceae) CZ: Holm00; NL: HRL17; SK:  
 Holm00  
*Nephrolepis acuminata* (HOULT.) KUHN (Oleandraceae)  
 EG: Bod01  
*Nephrolepis davalloides* = *N. acuminata*  
*Nephrolepis exaltata* SCHOTT. (Oleandraceae) CH:  
 Werder01; CZ: Holm00; EU-CTR: Börn08; EXP: Igl01;  
 GB: Theob01; NL: Ponsen04  
*Onychium japonicum* BLUME (Orchidaceae) CH:  
 Werder01  
*Pellaea hastata* (THUNB.) PRANTL (Sinopteridaceae)  
 EXP: Igl01  
*Phyllitis scolopendrium* (L.) NEWMAN (Aspleniaceae)  
 EXP: Igl01; GB: East04  
*Platynerium alciorne* (WILL.) DESV. (Polypodiaceae)  
 EXP: Igl01  
*Platynerium bifurcatum* = *P. alciorne*  
*Polypodium* (Polypodiaceae) ES: Nieto12; GB: Theob01  
*Polypodium aureum* L. (Polypodiaceae) EXP: Igl01  
*Polypodium lycopodioides* L. (Polypodiaceae) EXP: Igl01  
*Polypodium piloselloides* L. (Polypodiaceae) EXP: Igl01  
*Polypodium revolutum* (Polypodiaceae) NL: HRL17  
*Polypodium vulgare* L. (Polypodiaceae) IRL: Cart04  
*Polystichum angulare* = *P. setiferum*  
*Polystichum plumosum densum* (Aspidiaceae) EXP: Igl01  
*Polystichum setiferum* (FORSK.) T. MOORE & WOYNAR  
 (Aspidiaceae) EXP: Igl01  
*Pteridium aquilinum* (L.) KUHN (Hypolepidaceae) ES:  
 Nieto12  
*Pteris* (Pteridaceae) DK: Heie18; FR: Lec01; GB: Theob01;  
 SINE: Börn08  
*Pteris* (?*roeveni*) (Pteridaceae) EXP: Igl01  
*Pteris* (?*wimsettii*) (Pteridaceae) EXP: Igl01  
*Pteris childsii* HORT. (Pteridaceae) NL: HRL17  
*Pteris cretica* L. (Pteridaceae) CH: Werder01; EXP: Igl01;  
 NL: HRL17  
*Pteris pantheris* (Pteridaceae) NL: HRL17  
*Pteris tremula* R. BR. (Pteridaceae) CH: Werder01

*Pteris wimsettii* = *P. cretica*  
*Saintpaulia ionantha* H. WENDL. (Gesneriaceae) EG:  
 Bod01; EXP: Igl01; IT-SIC: Barb05  
*Saxifraga stolonifera* CURT. (Saxifragaceae) EXP: Igl01  
*Sedum dasyphyllum* L. (Crassulaceae) EXP: Igl01  
*Streptocarpus hybridus* VOSS. (Gesneriaceae) EXP: Igl01  
*Tulipa* (Liliaceae) EXP: Igl01  
 (Unident. Pteridophyta) ES: Mier17  
*Zantedeschia aethiopica* (L.) SPRENG. (Araceae) EXP:  
 Igl01

### Illinoia (Ill.)

*Rhododendron luteum* SWEET (Ericaceae) TR: Can01

### Illinoia (Ill.) andromedae (MACGILLIWRAY, 1958)

*Andromeda polifolia* L. (Ericaceae) GB: East08, Str25

### Illinoia (Ill.) azaleae (MASON, 1925)

*Azalea* = *Rhododendron*

*Azalea indica* = *Rhododendron indicum*

*Kalmia latifolia* L. (Ericaceae) CH: Lamp03

*Ledum palustre* L. (Ericaceae) CZ: Holm43

*Rhododendron* (Ericaceae) AT: Müller60; DK: Heie34; FI:

Heie34; FR: Lec14; GB: Shaw02; PL: Sze25, Sze31,

Sze36, Sze46; PT: Ilh12, Ilh17; RF-ECAU: Shap09;

RF-ECTR: Shap09; RO: Holm37; SW: Heie34, Ossn14

*Rhododendron indicum* SWEET (Ericaceae) CZ: Holm00;

DE: Börn08; ES: Biurr01; IT-SIC: Barb05; NL: HRL06

*Rhododendron maximum* L. (Ericaceae) DE: Müller52

*Rhododendron molle* G. DON (Ericaceae) DE: Börn08

*Rhododendron molle* × *sinense* (Ericaceae) CH: Meier07

*Rhododendron simsii* PLANCH. (Ericaceae) FI: Heik09;

PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh24

*Vaccinium uliginosum* L. (Ericaceae) DE: Müller52

*Viola tricolor* L. (Violaceae) DE: Börn08; EXP: Börn08

### Illinoia (Ill.) dzhibladzeae (SHAPOSHNIKOV, 1964)

*Rhododendron flavum* = *R. luteum*

*Rhododendron luteum* SWEET (Ericaceae) GEG: Holm00,

Shap09; RF-ECAU: Shap09; TR: Can02

### Illinoia (Ill.) goldamaryae (KNOWLTON, 1938)

*Aster novae-angliae* L. (Asteraceae) GB: East08

*Aster simplex* WILLD. (Asteraceae) GB: East08

*Conyza bonariensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) GB:

East08

*Erigeron bonariensis* = *Conyza bonariensis*

*Solidago bonariensis* L. (Asteraceae) GB: East08

*Solidago canadensis* L. (Asteraceae) GB: Str25

*Solidago rigida* L. (Asteraceae) GB: East08, Str25

### Illinoia (Ill.) lirioidendri (MONELL IN RILEY & MONELL, 1879)

*Lirioidendron tulipifera* L. (Magnoliaceae) JP: Sugimoto02

### Illinoia (Ill.) morrisoni (SWAIN, 1918)

*Calocedrus* (Cupressaceae) SINE: Blackm08

*Cedrus deodara* (ROXB.) LOUD. (Pinaceae) SINE:

Blackm08

*Cupressus macrocarpa* (VENT.) A. CUNNINGHAM  
(Cupressaceae) GB: Prior06  
*Juniperus chinensis* L. (Cupressaceae) SINE: Blackm08  
*Sequoia sempervirens pendula* ROVELLI (Taxodiaceae)  
GB: East08, Prior06, Str25  
*Taxodium distichum* (L.) L. C. RICHARD (Taxodiaceae)  
GB: Prior06

**Illinoia (Masonaphis) lambersi** (MACGILLIVRAY,  
1960)

*Andromeda polifolia* L. (Ericaceae) GB: Str34  
*Kalmia latifolia* L. (Ericaceae) NL: HRL57  
*Rhododendron* (Ericaceae) CZ: Holm00; DK: Heie23,  
Heie34; GB: Str33; NO: Heie34  
*Rhododendron calendulaceum* TORR. (Ericaceae) CZ:  
Holm43  
*Rhododendron catawbiense* MICHX. (Ericaceae) NL:  
HRL57  
*Rhododendron catawbiense* × *metternichii* (Ericaceae)  
CZ: Holm43  
*Rhododendron cunninghamii* MOORE (Ericaceae) CZ:  
Holm43  
*Rhododendron decorum* FRANCE (Ericaceae) CZ: Holm43  
*Rhododendron hirsutum* L. (Ericaceae) NL: HRL57  
*Rhododendron indicum* SWEET (Ericaceae) BE: Nieto29  
*Rhododendron kesselringii* WOLF. (Ericaceae) CZ:  
Holm43  
*Rhododendron luteum* SWEET (Ericaceae) CZ: Holm00;  
SK: Holm00  
*Rhododendron maxwellii* L. S. GIBBS (Ericaceae) CZ:  
Holm43  
*Rhododendron molle* G. DON (Ericaceae) NL: HRL57  
*Rhododendron ponticum* L. (Ericaceae) CZ: Holm00; GB:  
Str34; NL: HRL57, Ponsen04  
*Rhododendron sublaeolatum* MIQ. (Ericaceae) CZ:  
Holm43

**Illinoia (Masonaphis) rhododendri** (WILSON, 1918)

*Rhododendron* (Ericaceae) DK: Heie33; FI: Alb08, Heie33;  
GB: Str02, Str06; RO: Kne06; SW: Heie33  
*Rhododendron indicum* SWEET (Ericaceae) DE: Müller01;  
GB: East06; NL: HRL06

**Impatientinum asiaticum asiaticum** NEVSKY, 1929

*Impatiens* (Balsaminaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Impatiens balfourii* HOOK F. (Balsaminaceae) DE:  
Müller41  
*Impatiens balsamina* L. (Balsaminaceae) DE: Müller41;  
UK: Chumak01  
*Impatiens edgeworthii* HOOK. F. (Balsaminaceae) PAK:  
Naum01  
*Impatiens glandulifera* ROYLE (Balsaminaceae) CZ:  
Hav01, Holm43, Stary04  
*Impatiens noli-tangere* L. (Balsaminaceae) UK: Chumak01  
*Impatiens parviflora* DC. (Balsaminaceae) AT: Holm00;  
CZ: Hav01, Holm17, Holm43, Holm45, Stary04; DK:  
Heie33; FI: Alb08, Heie33; GB: Blackm04; KAZ: Kad21,

Kad22; KIR: Nev04; LAT: Rup07 (balsamines), Rup12;  
PAK: Naum01; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie33;  
UK: Chumak01; UZB: Nev04

*Impatiens scabrida* DC. (Balsaminaceae) IND-NW:  
Chakr50

*Smilax* (Liliaceae) IND: Chakr35; IND-NW: Chakr50,  
PalN01

**Impatientinum asiaticum dalhousiense** VERMA, 1969

*Balsamina* (Balsaminaceae) IND-NW: Chakr50  
*Impatiens* (Balsaminaceae) IND-NW: Bhag01  
*Impatiens bicornuta* WALL. (Balsaminaceae) IND-NW:  
GhoshL12  
*Impatiens scabrida* DC. (Balsaminaceae) IND: Chakr50;  
IND-NW: GhoshL12  
*Rumex* (Polygonaceae) IND-NW: Chakr04  
*Smilax* (Liliaceae) IND-NW: Chakr04  
*Smilax parvifolia* SESSÉ & MOC. (Liliaceae) IND-NW:  
GhoshA35, GhoshL12, Verma05

**Impatientinum balsamines** (KALTENBACH, 1862)

*Impatiens* (Balsaminaceae) AZB: Rus02 (fuscum);  
IND-NW: Chakr50  
*Impatiens glandulifera* ROYLE (Balsaminaceae) AT:  
Börn08; DE: Börn08; EXP: Börn08; GB: Börn08; NL:  
Börn08  
*Impatiens noli-tangere* L. (Balsaminaceae) AT: Börn08,  
Börn09; BE: Nieto29; CH: Lamp03, Meier07; CZ:  
Holm00, Stary04; DE: Börn08, HRL17, Müller50,  
Müller52; DK: Heie04, Heie11, Heie18, Heie33; FI:  
Heie33, Heik14; FR: Rem01; GB: Börn08, Theob01; JP:  
Hig02, Miyaz06, Tak32; LAT: HRL17, Rup09, Rup12; NL:  
Börn08, HRL17; NO: Heie33; PL: Huc02, Sze25, Sze36;  
RF-E: HRL17; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06; RO:  
Holm37; SK: Holm00, Pas06; SM: Petr03; SW: Heie33,  
Ossn10, Ossn12, Ossn15; UK: Chumak01, Mam13  
*Impatiens sultani* HOOK. (Balsaminaceae) EXP: Börn08  
*Impatiens textori* MIQ. (Balsaminaceae) KOR: LeeS02,  
LeeS12

**Impatientinum impatiens** (SHINJI, 1922)

*Castanea crenata* SIEB. & ZUCC. (Fagaceae) KOR:  
Paik03  
*Impatiens* (Balsaminaceae) CN-TWN: Raych18; IND-NE:  
GhoshA19, GhoshA31, Raych04, Raych18; IND-NW:  
Chakr30, Chakr35, Chakr50, Chowd02, Raych18;  
IND-SIK: GhoshA04, Raych18; JP: Raych18; KOR:  
Raych18  
*Impatiens balsamina* L. (Balsaminaceae) JP: Hig02,  
Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS02, LeeS12  
*Impatiens bicornuta* WALL. (Balsaminaceae) IND-NW:  
Chakr12  
*Impatiens furcellata* = *I. textori*  
*Impatiens glandulifera* ROYLE (Balsaminaceae) RF-FE:  
Pash06  
*Impatiens noli-tangere* L. (Balsaminaceae) JP: Moritsu05;  
RF-FE: Pash06

- Impatiens textori* MIQ. (Balsaminaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak32; KOR: LeeS02, LeeS12, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06
- Smilax* (Liliaceae) CN-TWN: Raych18, Tak69; IND-NE: GhoshA19, Raych18; IND-NW: Raych18; IND-SIK: Raych18; JP: Raych18; KOR: Raych18
- Smilax china* L. (Liliaceae) IND-NE: GhoshA19; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS02, LeeS12, Paik01, Paik02, Paik03
- Smilax riparia* A. DC. (Liliaceae) KOR: LeeS02, LeeS12
- Impatientinum (Neoimpatentinum) smilaceti**  
AGARWALA, MONDAL & D. N.  
RAYCHAUDHURI, 1982  
*Smilax macrophylla* ROXB. (Liliaceae) IND-NE: Agarw06
- Indiaphis crassicornis** A. N. BASU, 1969  
*Rhododendron* (Ericaceae) IND-NE: BasuA08, Chakr28, GhoshA35, GhoshA44, Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr28, Chakr30, Chakr35, GhoshA44  
*Rhododendron arboreum* SM. (Ericaceae) IND-NW: Chakr04
- Indiaphis indica** (L. K. GHOSH, VERMA & D. N. RAYCHAUDHURI, 1976)  
*Rhododendron* (Ericaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshL10, GhoshL12
- Indiaphis rostrata** A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1972  
*Rhododendron* (Ericaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: Chakr28, GhoshA22, GhoshA25, GhoshA35, GhoshA44, Raych18
- Indiaphis setosa**  
(HILLE RIS LAMBERS & A. N. BASU, 1966)  
*Pentapterygium* (Ericaceae) IND-NE: GhoshA35  
*Pentapterygium serpens* (WIGHT) KLOTSZCH. (Ericaceae) IND-NE: GhoshA08, GhoshA44, HRL41, Raych18
- Indiochaitophorus furcatus** VERMA, (1969) 1970  
*Ulmus* (Ulmaceae) IND-NW: Chakr39, Chakr50  
*Ulmus wallichii* PLANCH. (Ulmaceae) IND-NW: Blackm08, GhoshA31, GhoshA43, Qued13, Verma06; PAK: Blackm08, Naum01, Qued13
- Indomasonaphis anaphalidis** (BASU, 1964)  
*Ageratum conyzoides* L. (Asteraceae) IND-NE: GhoshA16 (Neomasonaphis), Raych04 (Neomasonaphis), Raych18  
*Anaphalis* (Asteraceae) IND-NE: Raych18 (Neomasonaphis)  
*Anaphalis triplinervis* SIMS. EX C. B. CLARKE (Asteraceae) IND-NE: BasuA04 (Neomasonaphis), GhoshA16 (Neomasonaphis); IND-NE: BasuA04 (Neomasonaphis)  
*Artemisia* (Asteraceae) IND-NE: Raych04 (Neomasonaphis), Raych18  
*Eurya japonica* (?) (Theaceae) IND-NE: GhoshA16 (Neomasonaphis), Raych18 (Neomasonaphis)
- Euscaphis japonica* (THUNB.) DIPPEL (Staphyleaceae) CN-TWN: Tak39 (indica)
- Inula cappa* (BUCH.-HAM.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04 (Neomasonaphis); IND-NW: Chakr10 (Neomasonaphis)
- Inula cuspidata* C. B. CLARKE (Asteraceae) PAK: Naum01 (N. tuberculata)
- Morus alba* (?) (Moraceae) IND-NE: GhoshA16 (Neomasonaphis), Raych18 (Neomasonaphis)
- Rhododendron* (Ericaceae) IND-NW: Chakr28 (Neomasonaphis), Chakr29, Chakr35, Chakr47A, GhoshL12 (Neomasonaphis), Verma09 (Neomasonaphis)
- Rhododendron campestre* (Ericaceae) IND-NW: Chakr28 (N. tuberculata), Chakr30, Chakr50
- Senecio* (Asteraceae) IND-NW: Chakr47A (N. tuberculata)
- Senecio rufinervis* DC. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50 (N. tuberculata)
- Senecio scandens* BUCH.-HAM. (Asteraceae) IND-NE: GhoshA16 (Neomasonaphis), Raych04 (Neomasonaphis), Raych18
- Indomasonaphis chakrabartii** (BHATTACHARYA, 1991)  
*Inula* (Asteraceae) IND-NE: Bhatt05 (Neomasonaphis), Chakr50 (Neomasonaphis)
- Indomasonaphis inulae** (A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1972)  
*Inula* (Asteraceae) IND-NW: Chakr28 (Neomasonaphis), Chakr30, Chakr47A  
*Inula cappa* (BUCH.-HAM.) DC. (Asteraceae) IND-NE: GhoshA22 (Neomasonaphis), GhoshA24, GhoshA35, Raych04 (Neomasonaphis), Raych18  
*Inula cuspidata* C. B. CLARKE (Asteraceae) IND-NW: Chakr50 (Neomasonaphis)
- Rhododendron* (Ericaceae) IND-NE: Chakr28 (Neomasonaphis), GhoshA24 (Neomasonaphis), GhoshA35, Raych18 (Neomasonaphis); IND-NW: Chakr28 (Neomasonaphis), Chakr30, Chakr35, Chakr47A, Chakr50 Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshL12 (Neomasonaphis)
- Indomasonaphis rumicis** (CHAKRABARTI & D. N. RAYCHAUDHURI, 1975)  
*Gerbera* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50 (Neomasonaphis)  
*Oxalis* (Oxalidaceae) IND-NW: Chakr50 (Neomasonaphis)  
*Oxyria digyna* (L.) HILL (Polygonaceae) IND-NW: Chakr12 (Neomasonaphis)  
*Rumex* (Polygonaceae) IND-NW: Chakr12 (Neomasonaphis), Chakr50
- Indomegoura crassirostra** QIAO & G. ZHANG, 1998  
Unident. (Unident.) CN-SE: ZhG57
- Indomegoura indica** (VAN DER GOOT, 1916)  
*Amphicarpaea japonica* B. FEDTSCH. (Fabaceae) KOR: Paik03  
*Amphicarpaea trisperma* OHWI (Fabaceae) KOR: Paik01  
*Celtis japonica* PLANCH. (Ulmaceae) KOR: Paik01  
*Celtis willdenowiana* SCHULT. (Ulmaceae) KOR: Paik03



- Euonymus alatus* (THUNB.) SIEB. (Celastraceae) KOR: Paik01, Paik03
- Euscaphis* (Staphyleaceae) CN: ZhG21
- Euscaphis japonica* (THUNB.) DIPPEL (Staphyleaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05
- Hemerocallis* (Liliaceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Hemerocallis aurantiaca* BAKER (Liliaceae) CN-TWN: Tak51, Tao12; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03
- Hemerocallis citrina* BARONI (Liliaceae) CN-NE: ZhG57; CN-SE: ZhG57
- Hemerocallis disticha* DONN (Liliaceae) JP: Moritsu05
- Hemerocallis dumortieri* MORR. (Liliaceae) RF-FE: Pash06
- Hemerocallis dumortieri esculenta* = *H. esculenta*
- Hemerocallis esculenta* KOIDZ. (Liliaceae) JP: Moritsu05
- Hemerocallis fulva* (L.) L. (Liliaceae) CN: ZhG21; CN-NE: ZhG57; CN-SE: ZhG57; ES: Mier11; KOR: LeeS01, LeeS12, LeeW01
- Hemerocallis kwanso* HORT. EX REGEL (Liliaceae) JP: Moritsu05
- Hemerocallis lilio-asphodelus* L. (Liliaceae) KOR: LeeS01, LeeS12; RF-FE: Pash06
- Hemerocallis littorea* MAKINO (Liliaceae) JP: Moritsu05
- Hemerocallis middendorffii* TRAUTV. & MEY. (Liliaceae) ES: Mier17; JP: Hig02, Miyaz06; KOR: LeeW01; RF-FE: Pash06
- Lilium auratum* LINDL. (Liliaceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Lilium lancifolium* THUNB. (Liliaceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Lilium speciosum* THUNB. (Liliaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Staphylea* (Staphyleaceae) CN: ZhG21
- Staphylea bumalda* DC. (Staphyleaceae) ES: Blackm08, Mier17; JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: Blackm08, LeeS01, LeeS12, LeeW01, Paik01, Paik03
- Turpinia pomifera* DC. (Staphyleaceae) SINE: Blackm08
- Unident. Liliaceae (Liliaceae) KOR: Paik03
- Indomegoura nigrotibiae** (TAO, 1963)
- Staphylea bumalda* DC. (Staphyleaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG57; CN-TWN: Blackm08, ZhG57; JP: Blackm08, ZhG57; KOR: LeeS01, LeeS12
- Indomegoura regioetaca** G. ZHANG, 1992
- Corchorus* (Tiliaceae) CN-SE: ZhG57
- Unident. (Unident.) CN-SE: ZhG37
- Indomyzus sensoriatus** A. K. GHOSH, M. R. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1971
- Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA20, Raych04
- Indonipponaphis fulvicola** SORIN, 1979
- Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) JP: Sorin26
- Quercus acuta* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Sorin13, Sorin26
- Quercus dilatata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: GhoshA27, GhoshA35, Raych18
- Quercus gilva* BLUME (Fagaceae) JP: Sorin26
- Indonipponaphis tuberculata** A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1973
- Quercus dealbata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA22GhoshA35, GhoshA42A, Raych04
- Indoregma bambusae** CHAKRABARTI & MAITY, (1980) 1982
- Bambusa* (Poaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr27, Chakr30, Chakr50
- Indotuberoaphis sorbi** CHAKRABARTI & MAITY, 1984
- Sorbus foliolosa* SPACH (Rosaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr30
- Iowana zhangi** L. ZHANG, 2000
- Ophiurus exaltatus* (L.) KUNTZE (Poaceae) CN-NE: ZhL03
- Iranaphis dehbani** REMAUDIÈRE & DAVATCHI, 1959
- Galium* (Rubiaceae) IRN: Hodj07, Rem12, Rezw02
- Israelaphis**
- Unident. Cyperaceae (Cyperaceae) FR: Lec14
- Israelaphis alistana** MIER DURANTE, 1978
- Anthoxanthum aristatum* BOISS. (Poaceae) ES: Nieto28
- Vulpia bromoides* (L.) S. F. GRAY (Poaceae) ES: Nieto28
- Vulpia myuros* (L.) C. C. GMELIN (Poaceae) ES: Ilh25, Mier03, Nieto12, Nieto28
- Israelaphis carmini** ESSIG, 1953
- Avena sterilis* L. (Poaceae) PT: Ilh25, Nieto28
- Bromus* (Poaceae) PT: Nieto28
- Bromus rigidus* ROTH (Poaceae) PT: Ilh03, Ilh06, Ilh11 (tavaresi), Ilh25, Nieto28, Ponsen03
- Bromus rigidus maximus* = *B. rigidus*
- Hordeum murinum* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01; PT: Nieto28; SINE: Ilh03
- Koeleria phleoides* = *Lophochloa cristata*
- Lophochloa cristata* (L.) HYL. (Poaceae) PT: Ilh06, Ilh11, Ilh17 (tavaresi), Nieto28
- Unident. (Unident.) IL: Essig02
- Israelaphis lambersi** ILHARCO, 1962
- Anisantha rigida* = *Bromus rigidus*
- Avena* (Poaceae) PT: Ilh17, Nieto28
- Avena fatua* L. (Poaceae) ES: Nieto17, Nieto28
- Avena sativa* L. (Poaceae) PT: Nieto28, Ponsen03
- Avena sterilis* L. (Poaceae) PT: Ilh01, Ilh11, Ilh15, Ilh17, Ilh25, Nieto28
- Bromus maximus* = *B. rigidus*
- Bromus rigidus* ROTH (Poaceae) PT: Ilh17, Ilh15, Nieto28
- Phalaris brachystachys* LINK (Poaceae) PT: Ilh11, Ilh17, Nieto28
- Phalaris canariensis* L. (Poaceae) ES: Nieto28
- Phalaris paradoxa* L. (Poaceae) PT: Ilh15, Ilh17, Nieto28
- Phleum pratense* L. (Poaceae) PT: Ilh01, Ilh11, Ilh17, Ilh25, Nieto28
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) PT: Ilh21

**Iziphyha**

- Carex brizoides* L. (Cyperaceae) CZ: Holm00  
*Eleocharis acicularis* (L.) ROEMER & SCHULT.  
 (Cyperaceae) RO: Holm37  
*Heleocharis acicularis* = *Eleocharis acicularis*

**Iziphyha austriaca** BÖRNER, 1950

- Carex* (Cyperaceae) AT: Börn08; CZ: Holm00; IRN:  
 Hodj07; IT: Barb11; PL: Sze02; RF-ECTR: Holm00; SK:  
 Holm00  
*Carex* (?nigra) (Cyperaceae) AT: Börn08, Börn09  
*Carex cinerea* (POLL.) DOST. (Cyperaceae) AT: Heie25;  
 FI: Heie25, Heie30, Heik14; GB: Heie25; PL: Heie25,  
 Sze48; SW: Heie25, Heie30, Ossn07, Ossn10; UK: Heie25  
*Carex humilis* LEYSS. (Cyperaceae) CZ: Holm45  
*Carex montana* L. (Cyperaceae) AT: Börn06 (montana),  
 Börn08 (montana)

**Iziphyha bufo** (WALKER, 1848)

- Carex* (Cyperaceae) AD: Nieto28; ES: Mier16, Nieto28; PL:  
 Qued03; RO: Holm37  
*Carex arenaria* L. (Cyperaceae) DE: Börn08; DK: Heie16,  
 Heie18, Heie25, Heie30; FI: Heik20; GB: Str38; IRL:  
 Wood08; NL: HRL07, Ponsen03; PL: Sze36, Sze44, Sze49;  
 SW: Heie25, Heie30, Ossn07, Ossn10, Ossn15  
*Carex caryophylla* LATOURR. (Cyperaceae) HU: Sze64;  
 PL: Heie25  
*Carex distans* L. (Cyperaceae) HU: Pint07  
*Carex ligerica* J. GAY (Cyperaceae) DE: Börn08; HU:  
 Sze59; PL: Achr01, Sze36; SINE: Heie25  
*Carex muricata lamprocarpa* ČELAK. (Cyperaceae) PL:  
 Achr01  
*Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) CZ: Holm00; SW:  
 Ossn07, Ossn10  
*Carex pairaei* = *C. muricata lamprocarpa*  
*Carex praecox* SCHREB. (Cyperaceae) CZ: Holm00; PL:  
 Achr01; SK: Holm00  
*Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) DE: Gleiss03  
*Festuca pseudovina* HACK. EX WIESB. (Poaceae) HU:  
 Andr03

**Iziphyha flabella** (SANBORN, 1904)

- Carex pilulifera* L. (Cyperaceae) DE: Qued01A (piluliferae)

**Iziphyha ingegardae** HILLE RIS LAMBERS, 1952

- Carex* (Cyperaceae) CZ: Holm00; PL: Sze36; RF-ECTR:  
 Holm00  
*Carex canescens* = *C. cinerea*  
*Carex cinerea* (POLL.) DOST. (Cyperaceae) CZ: Holm00;  
 DE: Börn08; PL: Sze36; SINE: Heie25; SW: Heie31,  
 Ossn07, Ossn10  
*Carex echinata* MURRAY (Cyperaceae) SW: Börn08,  
 Ossn07, Ossn10  
*Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) SINE: Heie25; SW:  
 Heie30, Ossn07, Ossn10  
*Carex stellulata* = *C. echinata*

**Iziphyha maculata** NEVSKY, 1929

- Carex* (Cyperaceae) MO: Holm00; MON: Holm20, Qued03;  
 PL: Qued03; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24  
*Carex caryophylla* LATOURR. (Cyperaceae) HU: Pint07  
*Carex praecox* SCHREB. (Cyperaceae) CZ: Holm00; PL:  
 Achr01; SK: Holm00  
*Carex verna* = *C. caryophylla*  
*Cynodon dactylon* (?) (Poaceae) RF-FE: Pash06; UK:  
 Bozh07; UZB: Nev04  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) RF-SW: Ivan24  
*Juncus* (Juncaceae) KAZ: Kad25; RF-FE: Pash06

**Iziphyha memorialis** BÖRNER, 1950

- Carex* (Cyperaceae) CZ: Holm00  
*Carex brizoides* L. (Cyperaceae) CZ: Holm00; DE: Börn06,  
 Börn08; PL: Huc05  
*Carex caryophylla* LATOURR. (Cyperaceae) SINE:  
 Heie25; SW: Heie30  
*Carex echinata* MURRAY (Cyperaceae) SINE: Heie25;  
 SW: Heie30, Ossn07, Ossn10  
*Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) PL: Sze36

**Iziphyha mordvilkoii** QUEDNAU & SHAPOSHNIKOV,  
1988

- Carex* (Cyperaceae) KOR: Holm00; RF-FE: Qued06

**Iziphyha oettingeni** QUEDNAU, 1954

- Carex* (Cyperaceae) DE: Qued01A

**Iziphyha spenceri** RICHARDS, 1958

- Carex* (Cyperaceae) MON: Holm20 (mongolica)

**Iziphyha variabilis** QUEDNAU, 1969

- Carex* (Cyperaceae) MON: Holm20, Qued03; RF-FE:  
 Pash06; RF-SCTR: Holm00

**Jacksonia**

- Sarcococca pruniformis* LINDL. (Buxaceae) IND-NW:  
 BanH01

**Jacksonia campanulata** CHAKRABARTI & D. N.  
RAYCHAUDHURI, 1978

- Campanula benthamii* WALL. EX KITAM.  
 (Campanulaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Campanula colorata* WALL. (Campanulaceae) IND-NW:  
 Chakr20  
 Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshL12

**Jacksonia papillata** THEOBALD, 1923

- Agrostis* (Poaceae) IS: HRL24  
*Anemone nemorosa* L. (Ranunculaceae) GB: Shaw02  
*Bryum pallens* ROHLING (Bryaceae) GB: Str37  
*Cardamine hirsuta* L. (Brassicaceae) GB: Shaw02  
*Chrysosplenium oppositifolium* L. (Saxifragaceae) CZ:  
 Holm00  
*Crepis paludosa* (L.) MOENCH (Asteraceae) SK: Holm00  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) GB: Shaw02, Str04,  
 Theob03 (M.morisoni); SINE: Börn08  
*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) AT: Börn09;  
 NL: Börn08  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) SINE: Heie33

*Galium saxatile* L. (Rubiaceae) GB: Shaw02  
*Hycomium armoricum* (BRID.) WIJK. & MARG.  
 (Hypnaceae) GB: Str37  
*Hycomium flagellare* = *H. armoricum*  
*Hypnum cupressiforme* HEDW. (Hypnaceae) GB: Shaw02  
*Juncus articulatus* L. (Juncaceae) GB: Muir01  
*Lysimachia nemorum* L. (Primulaceae) AT: Börn09; GB:  
 Börn08, Theob01  
*Oxalis acetosella* L. (Oxalidaceae) CZ: Holm00; PL:  
 Huc02, Sze36  
*Poa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Poa nemoralis* L. (Poaceae) CZ: Holm00  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) GB: Börn08, Str04, Str06  
*Polytrichum* (Polytrichaceae) GB: Str37  
*Saxifraga aizoides* L. (Saxifragaceae) GB: Str37  
*Saxifraga oppositifolia* L. (Saxifragaceae) GB: Shaw02  
*Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) AT: Börn09; GB:  
 Börn08, Shaw02, Theob01  
*Stellaria nemorum* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm00  
 (UnidentBryophyta) RO: Holm00  
 Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NW: GhoshL06,  
 GhoshL12; IS: Prior01  
*Viola* (Violaceae) IRL: Cart04

**Juncobia leegei** (BÖRNER, 1940)

*Carex arenaria* L. (Cyperaceae) DE: Börn03  
*Juncus* (Juncaceae) CZ: Holm00; DK: Heie18  
*Juncus acutiflorus* EHRH. EX HOFFM. (Juncaceae) HU:  
 Pint07  
*Juncus alpinus* VILL. (Juncaceae) RF-ECTR: Holm00  
*Juncus articulatus* L. (Juncaceae) FI: Heik18  
*Juncus bufonius* L. (Juncaceae) DE: Börn08; SW: Osn07,  
 Osn10  
*Juncus compressus* JACQ. (Juncaceae) DE: Regge01; ES:  
 Nieto28; HU: Pint07, Sze35, Sze48; SINE: Heie25; SK:  
 Holm00; SW: Börn08, Heie30, Osn07, Osn10  
*Juncus gerardi* LOISEL (Juncaceae) DE: Regge01; DK:  
 Heie30; FI: Heik14, Heik18; GB: Str38; HU: Pint07; MO:  
 Bozh10, Ver06; NL: Börn08, HRL07; NO: Tamb08;  
 RF-ESE: Bozh08; RO: Holm37; SINE: Heie25; SK:  
 Holm00; SW: Heie30, Osn07, Osn10, Osn15; UK:  
 Bozh16; UK-CR: Bozh09  
*Juncus lamprocarpus* = *J. articulatus*  
*Juncus maritimus* LAM. (Juncaceae) ES: Mier19; GB:  
 Shaw02; SINE: Heie25  
*Juncus squarrosus* L. (Juncaceae) ES: Nieto28; IRL: Cart04  
*Scirpus maritimus* L. (Cyperaceae) FI: Heik18

**Kaburagia**

*Rhus punjabensis sinica* (DIELS) REHD. & WILS.  
 (Anacardiaceae) CN-SE: Tao14

**Kaburagia ailanthi** CHOWDHURI, R. C. BASU,  
CHAKRABARTI & D. N. RAYCHAUDHURI,  
1969

*Ailanthus* (Simaroubaceae) IND-NW: Chowd02, GhoshA35

*Ailanthus altissima* (MILL.) SWINGLE (Simaroubaceae)  
 IND-NW: Blackm08

*Ailanthus glandulosa* DESF. (Simaroubaceae) IND-NW:  
 Chakr34, Chakr49, GhoshA38, GhoshA42, GhoshL12

**Kaburagia ensigallis** TSAI & TANG, 1945

*Rhus sinica* DIELS (Anacardiaceae) CN-SE: ZhG38

**Kaburagia ovatirhusicola** XIANG, 1980

*Rhus potaninii* MAXIM. (Anacardiaceae) CN-NE:  
 Blackm08, Xiang01

**Kaburagia ovogallis** TSAI & TANG, 1945

*Rhus chinensis* MILL. (Anacardiaceae) CN-SE: ZhG38

*Rhus sinica* DIELS (Anacardiaceae) CN-SE: ZhG38

**Kaburagia rhusicola** TAKAGI, 1937

*Erythrodium leptothallum* (C. MUII.) (Anacardiaceae)  
 CN-NE: Xiang01

*Rhus potaninii* MAXIM. (Anacardiaceae) CN-NE:  
 Blackm08, Xiang01

*Rhus punjabensis sinica* (DIELS) REHD. & WILS.  
 (Anacardiaceae) CN-NE: Blackm08; CN-SE: Tao14

**Kaltenbachiella carpinicola** A. K. GHOSH,

CHAKRABARTI & BHATTACHARYA, 1981

*Carpinus* (Corylaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr30,  
 Chakr49, Chakr50, Chakr1984, GhoshA31, GhoshA38,  
 GhoshA39, GhoshA42

*Ulmus* (Ulmaceae) IND-NW: Chakr47A

*Ulmus wallichii* PLANCH. (Ulmaceae) IND-NW: Chakr30

**Kaltenbachiella elsholtziae** (SHINJI, 1936)

*Elsholtzia ciliata* (THUNB.) HYL. (Lamiaceae) JP:  
 Akim03, GhoshA39, Hig02; RF-FE: Pash06

*Elsholtzia cristata* WILLD. (Lamiaceae) JP: GhoshA39

*Elsholtzia patrini* = *E. cristata*

*Ulmus* (Ulmaceae) KOR: Paik01, Paik03

*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Akim03

*Ulmus macrocarpa* HANCE (Ulmaceae) KOR: Paik03

**Kaltenbachiella glabra** AKIMOTO, 1985

*Ulmus uyematsui* HAYATA (Ulmaceae) JP: Akim03; KOR:  
 Blackm08

**Kaltenbachiella japonica** (MATSUMURA, 1917)

*Elsholtzia ciliata* (THUNB.) HYL. (Lamiaceae) JP: Hig02

*Elsholtzia cristata* WILLD. (Lamiaceae) RF-FE: Mordv05

*Ulmus* (Ulmaceae) JP: Hig02

*Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) SINE: Blackm08

*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Akim03,

Akim04, Blackm08, GhoshA39, GhoshA42, Hig02; RF-FE:

Mordv05, Pash06

*Ulmus laciniata* (TRAUTV.) MAYER (Ulmaceae) JP:

Hig02; RF-FE: Blackm08

*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) RF-FE: Blackm08

**Kaltenbachiella nirecola** (MATSUMURA, 1917)

*Panicum* (Poaceae) JP: Hig02

*Polygonum orientale* L. (Polygonaceae) JP: Akim03;

RF-FE: Pash06

- Setaria* (Poaceae) JP: Hig02  
*Triticum* (Poaceae) JP: Hig02  
*Ulmus* (Ulmaceae) KOR: Paik03  
*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Akim03, Blackm08, Hig02; RF-FE: Pash06
- Kaltenbachiella pallida dongtaiensis** G. ZHANG, 1997  
*Mentha haplocalyx* BRIQ. (Lamiaceae) CN-NE: ZhG54
- Kaltenbachiella pallida pallida** (HALIDAY, 1838)  
*Armeria maritima* (MILL.) WILLD. (Plumbaginaceae)  
 IRL: Cart04  
*Artemisia* (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) UZB: Nev04  
*Galeopsis ladanum* L. (Lamiaceae) IT: Börn08  
*Mentha* (Lamiaceae) AS-CTR: Kan04; DK: Heie18, Heie29; ES: Nieto12, Pérez01; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: GhoshA39; GEG: Dzhe02, Mordv05; IND: Chakr35; IT: Roberti02; KAZ: Narz33A; LBN: Bod01, Rem41  
*Mentha aquatica* L. (Lamiaceae) DE: Zwölf01; EU-CTR: Börn08; GB: East04, Str06, Theob03, Wood05; IRL: Cart04  
*Mentha arvensis* L. (Lamiaceae) AS-CTR: Kan04; BE: Schout01; DE: Börn08, Zwölf01; SW: Heie29, Osn10  
*Mentha asiatica* BORISS. (Lamiaceae) AS-CTR: Kan04  
*Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) DE: Zwölf01; EU-CTR: Börn08; PL: Sze22, Sze36; TAJ: Narz26; UZB: Nev04  
*Mentha piperita* L. (Lamiaceae) DE: Zwölf01  
*Mentha pulegium* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Mentha rotundifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) MA: Mim17  
*Mentha suaveolens* EHRH. (Lamiaceae) ES: Nieto12  
*Origanum* (Lamiaceae) DE: Zwölf01; SINE: Roberti02  
*Origanum vulgare* L. (Lamiaceae) DE: Börn08; FR: Lec08; KAZ: Kad10, Kad22  
*Rubus idaeus* L. (Rosaceae) GB: Hill01, Shaw02  
*Stachys annua* (L.) L. (Lamiaceae) IT: Börn08  
*Thymus* (Lamiaceae) DE: Zwölf01; ES: Nieto12; GB: Shaw02; RF-SW: Mordv05; SINE: Roberti02  
*Ulmus* (Ulmaceae) DK: Heie17, Heie18, Heie29; IND-NW: Chakr35, Chakr37, Chakr47A, Chakr49, Chakr50; IRN: Hodj07; LBN: Rem41; MO: Ver02; UK: Mam01 (Gobaischia)  
*Ulmus carpinifolia suberosa* = *U. minor*  
*Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) BY: Buga12; DE: Börn08, Zwölf01; EST: Rup05; GB: GhoshA39, Theob03; GEG: Dzhe02, Dze13; LAT: Rup09; LIT: Rup03, Rup10; PL: Achr01, Mordv05, Sze36, Sze41; RO: Ceianu01, Holm37; SINE: Blackm08; SL: Jane11; SW: Heie29, Osn10; TR: Can01, Can02; UK: Bozh16, Chumak01  
*Ulmus laevis* PALLAS (Ulmaceae) CR: Jane09; FI: Heie29, Heik14; MO: Ver06; PL: Achr01, Sze36; UK: Bozh16, Mam03  
*Ulmus macrocarpa* HANCE (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08  
*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) BG: Tash03, Tash20, Tash25; BY: Buga12; CR: Jane08, Jane09; DE: Gleiss03, Zwölf01; ES: Mier03, Nieto02, Nieto03, Nieto12, Nieto24, Pérez01, Rem29; GB: Theob03; GEG: Dzhe02, Dze13; IRQ: Bod01, Daoud01 (Gobaischia); IT-SIC: Barb05; KAZ: Kad22, Nev06; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; MA: Mim17; NL: Goot02; PL: Achr01, Sze36; PT: Ilh13, Ilh17; RO: Ceianu01, Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas07; SL: Jane11; SW: Heie29, Osn10, Tull01; TR: Bod01, Can01, Can02; UK: Mam03; UZB: Nev04  
*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) KAZ: Kad21; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37
- Kaltenbachiella spinosa** AKIMOTO, 1985  
*Ulmus* (Ulmaceae) PAK: Naum01  
*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Akim03, Blackm08
- Kaochiaoja arthroxonis** (TAKAHASHI, 1921)  
*Arthroxon ciliaris* P. BEAUV. (Poaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao11  
*Digitaria adscendens* (H. B. & K.) HENRARD (Poaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Digitaria timorensis* (KUNTH) BALANSA (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Grantia* (Asteraceae) IND-NE: GhoshA15 (Micromyz. granotiae), GhoshA35, Raych04 (Micromyz. granotiae), Raych18  
*Microstegium vimineum* (TRIN.) A. CAMUS (Poaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
 Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NE: BasuA9
- Kaochiaoja pileophaga** G. ZHANG, 1992  
*Pilea notata* C. H. WRIGHT (Urticaceae) CN-SE: ZhG37
- Karamicrosiphum humulosum** ZHANG G. & QIAO, 1998  
*Humulus scandens* (LOUR.) MERR. (Cannabaceae) CN-NE: ZhG58
- Klimaszewskia dracocephali** SZELEGIEWICZ, 1979  
*Dracocephalum foetidum* BUNGE (Lamiaceae) MON: Sze54
- Klimaszewskia lophanthi** KADYRBKOV, 1999  
*Lophanthus schrenkii* LEVIN (Lamiaceae) KAZ: Kad12, Kad21
- Klimaszewskia salviae** (NEVSKY, 1929)  
*Salvia* (Lamiaceae) AZB: Rus02  
*Salvia sclarea* L. (Lamiaceae) KAZ: Kad21, Nev06; TAJ: Narz27; UZB: Nev04, Nev06, Narz27
- Krikoanocia circula** QIAO & G. ZHANG, 1996  
*Quercus* (Fagaceae) CN-NE: ZhG50
- Kurisakia ailanthi ailanthi** TAKAHASHI, 1960  
*Ailanthus altissima* (?) (Simaroubaceae) JP: Hig02, Tak14  
*Juglans ailanthifolia* CARR. (Juglandaceae) JP: Blackm08
- Kurisakia ailanthi sawagarumii** SORIN, (1988) 1989  
*Pterocarya rhoifolia* SIEB. & ZUCC. (Juglandaceae) JP: Blackm08, Sorin18
- Kurisakia indica** A. N. BASU, 1968  
*Engelhardtia* (Juglandaceae) IND-NE: Raych04

*Engelhardtia spicata* LESCHEN EX BLUME  
(Juglandaceae) IND-NE: BasuA05, Blackm08,  
GhoshA31, Raych18

*Litsea* (?) (Lauraceae) IND-SIK: Raych15

*Litsea polyantha* (?) (Lauraceae) IND-NE: Raha03,  
Raych16

**Kurisakia onigurumii** (SHINJI, 1923)

*Abelia mosanensis* (?) (Caprifoliaceae) KOR: Paik01,  
Paik03

*Castanea crenata* SIEB. & ZUCC. (Fagaceae) KOR:  
Paik01, Paik03

*Fiwa japonica* (?) (Lauraceae) KOR: Paik01, Paik02, Paik03

*Juglans* (Juglandaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak14

*Juglans ailanthifolia* CARR. (Juglandaceae) JP: Blackm08,  
Hig02, Moritsu05

*Juglans cathayensis* DODE (Juglandaceae) CN-TWN:  
Tao02

*Platycarya strobilacea* SIEB. & ZUCC. (Juglandaceae)  
JP: Moritsu05

*Pterocarya* (Juglandaceae) IND-SIK: GhoshM02

*Pterocarya rhoifolia* SIEB. & ZUCC. (Juglandaceae) JP:  
Blackm08, Hig02, Moritsu05, Tak10

*Pterocarya stenoptera* DC. (Juglandaceae) CN: ZhG27;  
CN-SE: Blackm08, Tak67 (G.juglandicola); CN-TWN:  
Tao02

**Kurisakia querciphila** TAKAHASHI, 1960

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) CN: ZhG27; JP:  
Blackm08, Hig02, Moritsu05, Tak10; KOR: Blackm08,  
/Paik01, Paik03 (onigurumii)

*Quercus fabri* HANCE (Fagaceae) CN: ZhG27; IND-NW:  
Chakr30; PAK: Naum01

*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Hig02, Moritsu05;  
SINE: Blackm08

*Quercus phillyraeoides* A. GRAY (Fagaceae) JP: Moritsu05

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) JP: Hig02, Moritsu05;  
SINE: Blackm08

*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) KOR: Paik01,  
Paik03 (onigurumii); SINE: Blackm08

**Kurisakia sinocaryae** CHANG, 1979

*Carya cathayensis* SARG. (Juglandaceae) CN-SE:  
Blackm08, ZhG12, ZhG27, ZhG38

**Kurisakia sinoplatycaryae** CHANG, 1979

*Platycarya strobilacea* SIEB. & ZUCC. (Juglandaceae)  
CN-SE: Blackm08, ZhG12, ZhG27

**Kurisakia yunnanensis** CHANG, 1979

*Cassia siamea* LAM. (Fabaceae) CN-SE: ZhG12, ZhG27,

**Lachnus**

*Pyrus khasyana* HOOK F. (Rosaceae) IND-NE: GhoshA01

*Quercus* (Fagaceae) IL: Bod01, Halp01; JP: Hig02  
(L.ogasawarae)

*Quercus persica* JAUB. & SPACH (Fagaceae) SINE:  
Blackm08

**Lachnus acutihirsutus** KUMAR & BURKHARDT,  
1970

*Quercus* (Fagaceae) CN: ZhG27; IND-NW: Chakr30,  
GhoshA41; PAK: Naum01

*Quercus dealbata* ROYLE (Fagaceae) IND-NW: Blackm08  
*Quercus incana* ROXB. (Fagaceae) IND-NW: Blackm08,  
Chakr50, Kum02, MandA01

*Quercus indica* DRAKE (Fagaceae) IND-NW: MandA01  
Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshL12

**Lachnus chosoni** SZELEGIEWICZ, 1975

*Quercus* (Fagaceae) KOR: Blackm08, Sze42, Sze47

**Lachnus crassicornis** HILLE RIS LAMBERS, 1948

*Quercus* (Fagaceae) IL: HRL16

*Quercus aegilops* L. (Fagaceae) TR: Can01, Can02

*Quercus ithaburensis* DECNE. (Fagaceae) IL: Blackm08,  
Bod01, Halp01

*Quercus robur* L. (Fagaceae) RO: Holm37

**Lachnus fici** TAKAHASHI, 1933

*Ficus* (Moraceae) CN-TWN: Blackm08

**Lachnus inflatus** SHINJI, 1922

*Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) JP: Hig02

**Lachnus japonicus** MATSUMURA, 1917

*Castanea crenata* SIEB. & ZUCC. (Fagaceae) KOR: Sze42

*Fagus* (Fagaceae) KOR: Sze42

*Quercus* (Fagaceae) KOR: Sze42

*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) KOR: Sze42

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) KOR: Sze42

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae)  
RF-FE: Pash06

*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS.  
(Fagaceae) RF-FE: Pash06

**Lachnus longirostris** DAVID & A. K. GHOSH, 1982

*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr50

*Salix* (Salicaceae) IND-NW: Medda09 (salicis)

*Salix babylonica* L. (Salicaceae) IND-NW: Blackm08  
(salicis), Chakr32 (salicis), Chakr40 (salicis), Chakr50,  
Medda09 (salicis)

*Salix fragilis* L. (Salicaceae) IND-NW: GhoshA41,  
GhoshL12; SINE: Blackm08

*Salix tetrasperma* ROXB. (Salicaceae) IND-NW:  
Blackm08 (salicis), Chakr40 (salicis), Chakr50

**Lachnus longisetosus** A. K. GHOSH, 1982

Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshA41, GhoshL12

**Lachnus pallipes** (HARTIG, 1841)

*Fagus* (Fagaceae) AZB: Rus02

*Fagus sylvatica* L. (Fagaceae) BE: Nieto29; DK: Heie11,  
Heie16, Heie18, Heie34; EU-CTR: Blackm08, Börm08;  
EU-N: Blackm08; GB: Theob03; IT: Barb09, Barb11;  
MO: Ver02, Ver06; NL: Goot02; PL: Achr01, Krz04,  
Sze27, Sze36; SW: Heie34, Osn14, Osn15; UK:  
Chumak01, Mam11

*Fagus sylvatica purpurea* AIT. (Fagaceae) GB: Wood05

- Quercus* (Fagaceae) DK: Heie18, Heie34 (ilicophilus); EU-CTR: Börn08; MO: Ver06 (ilicophilus); SW: Heie34 (ilicophilus)
- Quercus cerris* L. (Fagaceae) SM: Petr03 (ilicophilus)
- Quercus faginea* LAM. (Fagaceae) ES: Mier10 (ilicophilus)
- Quercus ilex* L. (Fagaceae) ES: Mier06 (ilicophilus); IT: Barb09 (ilicophilus), Barb10, Roberti02 (ilicophilus); SINE: Blackm08
- Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) EU-CTR: Blackm08, Börn08; PL: Achr01 (ilicophilus), Sze03 (ilicophilus), Sze36; RF-ESE: Bozh16; SK: Pas01 (ilicophilus); SW: Osn10, Osn15 (ilicophilus); TR: Can01 (ilicophilus), Can02
- Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) EU: Blackm08 (ilicophilus); EU-CTR: Börn08; MO: Ver06; RF-ESE: Bozh16
- Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Mier05 (ilicophilus), Mier06, Muñ01 (iliciph.), Nieto05 (iliciph.), Nieto06, Nieto24 (longirostris), Pérez01
- Quercus robur* L. (Fagaceae) AT: Müller60; BE: Nieto29 (longirostris); CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie16 (ilicophilus); EST: Rup05; EU: Blackm08; LAT: Rup02, Rup09 (ilicophilus); PL: Achr01 (ilicophilus), Huc01 (ilicophilus), Krz04, Oles01, Sze02 (ilicophilus), Sze03, Sze13, Sze31, Sze36; SW: Dan02 (ilicophilus), Osn07, Osn10
- Quercus rotundifolia* LAM. (Fagaceae) ES: Nieto12 (ilicophilus)
- Quercus suber* L. (Fagaceae) EU-CTR: Blackm08; EU-N: Blackm08
- Salix* (?) (Salicaceae) IND-NW: Chakr50 (longirostris)
- Lachnus quercihabitans** (TAKAHASHI, 1924)
- Castanopsis fargesii* FRANCH. (Fagaceae) CN: ZhG27
- Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Tak53
- Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) KOR: Okam01, Paik03
- Lachnus roboris** (LINNAEUS, 1758)
- Castanea* (Fagaceae) ES: Nieto02; SINE: Bod01
- Castanea sativa* MILL. (Fagaceae) ES: Gut01, Mier03, Mier08, Nieto03, Nieto12, Nieto24; FR: Börn08, Lec14; GB: Blackm07, Theob03; HU: Halm01; IT: HRL04, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; PT: Blackm07, Ilh11, Ilh15, Ilh17; SINE: Blackm08, HRL49; SM: Petr03; TR: Can01, Can02
- Fagus sylvatica* L. (Fagaceae) BE: Schout01; SK: Pas06
- Lithocarpus edulis* (MAKINO) NAKAI (Fagaceae) JP: Hig02
- Quercus* (Fagaceae) AZB: Rus02; BG: Tash15, Tash25; DK: Heie16, Heie18; ES: Melia03, Nieto12, Nieto24, Rem29, Tiz01; HU: Andr03; IT-SIC: Barb05; PL: Sze36; TR: Can02
- Quercus cerris* L. (Fagaceae) CZ: Holm45; GB: Theob03; HU: Sze35, Sze59; IT: Börn08, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; NL: HRL29; SINE: Blackm08; SK: Blackm07, Pas01; SM: Petr03
- Quercus coccifera* L. (Fagaceae) AS-MDE: Blackm08; ES: Melia03, Muñ01, Nieto24, Pérez01, Rem29, Seco03; FR: Lec14; GR: Rem28; IT: Barb10, Blackm08; MED: Blackm08
- Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) JP: Hig02
- Quercus faginea* LAM. (Fagaceae) ES: Gut01, Melia03, Mier17, Nieto05, Nieto12, Nieto24, Pérez01, Tiz01; PT: Ilh15, Ilh17
- Quercus gilva* BLUME (Fagaceae) JP: Hig02
- Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Hig02
- Quercus iberica* STEV. (Fagaceae) GEG: Dzhe13
- Quercus ilex* L. (Fagaceae) ES: Gut01, Melia02, Melia03, Mier01, Mier03, Mier17, Nieto03, Nieto04, Nieto05, Nieto06, Nieto12, Nieto24, Núñez01; ES-BAL: Seco02; FR: Lec14, Rem11; FR-CORS: Lamp15; GB: Theob03; IT: Barb10, Börn08, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; MA: Mim03, Mim10; MED: Blackm08; PT: Blackm07, Ilh11, Ilh17
- Quercus lusitanica* LAM. (Fagaceae) MA: Mim05
- Quercus macrolepis* KOTSCHY (Fagaceae) SINE: Blackm08
- Quercus neomairei* A. CAMUS (Fagaceae) ES: Melia03, Muñ01, Nieto24
- Quercus pedunculiflora* C. KOCH (Fagaceae) RO: Ceianu01, Holm37
- Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) AT: Müller00; BE: Schout01; CZ: Holm43; DE: Börn08; ES: Melia03, Mier16, Nieto06, Nieto12, Nieto24; EU: Blackm08; FR: Lec14; IRL: Cart04; MO: Ver02, Ver06; NL: HRL30; PL: Achr01, Karw01, Sze02, Sze13, Sze36, Sze49; RO: Holm37; SK: Börn08, Pas01, Pas02, Pas06; SW: Heie34, Osn10, Osn15; TR: Can01, Can02; UK: Chumak01, Mam11
- Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) AT: Börn08, Börn09; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp16; EU: Blackm08; FR: Lec01, Lec14; HU: Sze35; IT-SIC: Barb05, Roberti02; MO: Ver02, Ver06; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16
- Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Gut01, Mier03, Melia03, Muñ01, Nieto02, Nieto03, Nieto05, Nieto06; ES: Blackm08, Nieto12, Nieto22, Nieto24, Pérez01, Rem29, Tiz01; PT: Blackm07, Ilh11, Ilh17
- Quercus robur* L. (Fagaceae) AT: Börn09; BE: Schout01; BY: Buga02, Buga07, Buga12; CH: Lamp16, Werder01; CZ: Holm00; DE: Blackm07, Börn03 (sessilis), Börn08, Saem01; DK: Blackm07, Heie11, Heie16, Heie34; ES: Melia03, Nieto06, Nieto12, Nieto24; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heie34, Heik18; GB: Blackm07, Theob03, Wood05; IT: Bin28, Pass01, Roberti02; LAT: Rup01, Rup09; MO: Ver06; NL: Goot02, HRL30; NO: Heie34, Osn09, Tambs08; PL: Achr01, Blackm07, Czy01, Huc01, Sze13, Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; RF-ESE: Bozh14; RO: Holm37; SK: Blackm07, Pas01; SW: Blackm07, Dan02, Heie34, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16

- Quercus rotundifolia* LAM. (Fagaceae) ES: Melia03, Mier15, Muñ01, Nieto12, Nieto17, Nieto24, Pérez01, Rem29, Seco03, Tiz01; PT: Ilh21
- Quercus rubra* L. (Fagaceae) PT: Blackm07
- Quercus sativa* (Fagaceae) ES: Melia03
- Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) UK: Dragan01
- Quercus suber* L. (Fagaceae) ES: Melia03, Nieto03, Nieto12, Nieto17, Nieto24, Rem29; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05, Roberti02; MA: Mim03, Mim10; PT: Blackm07, Ilh11, Ilh17, Ilh21
- Quercus trojana* KOTSCHY EX A. DC. (Fagaceae) IT: Barb10
- Quercus umei* (Fagaceae) SK: Holm00
- Quercus valentina* CAV. (Fagaceae) ES: GonzF01, Melia03
- Lachnus shiicola** SORIN, 1980
- Castanopsis* (Fagaceae) JP: Blackm08, Sorin14A
- Quercus liaotungensis* KOIDZUMI (Fagaceae) CN-NE: ZhG27
- Shiia* = *Castanopsis*
- Lachnus siniquercus** G. ZHANG, 1982
- Quercus liaotungensis* KOIDZUMI (Fagaceae) CN-NE: Blackm08
- Lachnus swirskii persicae** DAVATCHI, HILLE RIS LAMBERS & REMAUDIÈRE, 1957
- Quercus* (Fagaceae) IRN: Hodj07
- Quercus brantii* LINDL. (Fagaceae) IRN: Hodj07
- Quercus persica* JAUB. & SPACH (Fagaceae) IRN: Blackm08, Dav02, Hodj07
- Lachnus swirskii swirskii** HILLE RIS LAMBERS, 1954
- Quercus aegilops* L. (Fagaceae) TR: Blackm08, Can01, Can02
- Quercus boissieri* REUT. (Fagaceae) IL: Halp01
- Quercus coccifera* L. (Fagaceae) LBN: Rem41
- Quercus ithaburensis* DECNE. (Fagaceae) IL: Blackm08, Bod01, Halp01, HRL22
- Quercus suber* L. (Fagaceae) IL: Halp01
- Lachnus takahashii** SORIN, 1980
- Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) JP: Blackm08, Sorin14A
- Lachnus tatakaensis** TAKAHASHI, 1937
- Salix* (Salicaceae) CN-TWN: Blackm08, Tak69, Tao01
- Lachnus tropicalis** (VAN DER GOOT, 1916)
- Castanea* (Fagaceae) CN: Okam01; CN-TWN: Tao01; JP: Sorin14A; KOR: Paik01, Paik03
- Castanea crenata* SIEB. & ZUCC. (Fagaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW05, Paik01, Paik03, Sze42; NPL: Miyaz08A (japonicus); SINE: Blackm08
- Castanea henryi* (SKAN.) REHD. & WILS. (Fagaceae) CN-SE: Tak67
- Castanea mollissima* BLUME (Fagaceae) CN: ZhG27
- Castanea sativa* MILL. (Fagaceae) SINE: Blackm08
- Castanopsis* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA41; JP: Hig02, Moritsu05; NPL: Miyaz08A
- Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Cinnamomum camphora* (?) (Lauraceae) KOR: Paik02
- Litsea* (?) (Lauraceae) IND-SIK: Raych15
- Litsea sebifera* (?) (Lauraceae) IND-NE: Raych13
- Pinus* (?) (Pinaceae) IND-NE: Raych16
- Quercus* (Fagaceae) CN-SE: Tao01; CN-TWN: Tao01; IND-NE: GhoshA20, MandA01, Raych04; IND-NW: Chakr30, GhoshL12, MandA01, Raha03; IND-SIK: GhoshA41, GhoshM03, Raych18; JP: Hig02, Moritsu05, Sorin14A; NPL: Miyaz08A
- Quercus acuta* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05
- Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; CN: ZhG27; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Okam01, Paik01, Paik03
- Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) KOR: LeeW05
- Quercus dealbata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA41, Raych04, Raych18; IND-NW: Blackm08, DasBC03; SINE: Blackm08
- Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) CN: Blackm08, ZhG27; JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05; KOR: Blackm08, Paik01, Paik03; RF-FE: Blackm08, Pash06
- Quercus fabri* HANCE (Fagaceae) CN: ZhG27
- Quercus gilva* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08
- Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06
- Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS. (Fagaceae) JP: Hig02, Moritsu05; RF-FE: Blackm08, Pash06
- Quercus phillyraeoides* A. GRAY (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA41, Hig02, Moritsu05
- Quercus semecarpifolia* SMITH (Fagaceae) NPL: Miyaz08A
- Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; IND-NE: Raych16; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW05, Paik01, Paik02, Paik03
- Quercus spicata* SM. (Fagaceae) IND-NE: GhoshA41
- Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: Paik01, Paik03
- Robinia pseudoacacia* L. (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Lachnus tuatayae** REMAUDIÈRE, IN ÖZDEMİR & AL., 2005
- Quercus persica* JAUB. & SPACH (Fagaceae) TR: Özd01
- Lachnus wichmanni** HILLE RIS LAMBERS, 1956
- Hippophaë rhamnoides* L. (Elaeagnaceae) DK: Heie30; PL: Sze25; SINE: Blackm08, HRL30; SW: Heie30; UK: Mam05
- Lachnus yunlongensis** G. ZHANG, 1985
- Salix* (Salicaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG26
- Laingia psammae** THEOBALD, 1922
- Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) PL: Huc02

- Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) PL: Zur01
- Ammophila arundinacea* HOST. (Poaceae) DE: Gleiss03; DK: Heie16, Heie18, Heie25, Heie30; GB: Shaw02, Str37, Theob03, Wood09; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05, Roberti02; NL: Ponsen03; PL: Sze25, Sze36, Sze43, Sze44, Sze49; SINE: HRL07; SW: Heie30, Ossn07, Ossn10
- Calamagrostis* (Poaceae) CZ: Holm00; FI: Heik11
- Calamagrostis arundinacea* (L.) ROTH (Poaceae) FI: Heie12, Heie30; SK: Holm00; SW: Heie25, Heie30, Ossn07, Ossn10
- Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) CZ: Holm00, Starý04; DK: Heie30; IT-SIC: Roberti02; PL: Sze25, Sze43; SINE: HRL30; SK: Holm00; SW: Heie30; UK: Chumak01, Mam05
- Calamagrostis villosa* (CHAIX) J. F. GMELIN (Poaceae) EU-CTR: Börn08
- Carex acutiformis* EHRH. (Cyperaceae) ES: Mier17, Pérez01
- Dactylis glomerata* L. (Poaceae) GB: Börn08
- Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) SW: Heie25, Heie30, Ossn07, Ossn10
- Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) TAJ: Narz01
- Elymus* (Poaceae) SW: Heie25, Heie30, Ossn07
- Elymus repens* L. (Poaceae) NL: Börn08; SINE: HRL07
- Holcus lanatus* L. (Poaceae) SINE: HRL07
- Koeleria gracilis* = *K. macrantha*
- Koeleria macrantha* (LEDEB.) SCHULT. (Poaceae) RF-SW: Ivan02; SINE: Shap09
- Leymus arenarius* (L.) HOCHST. (Poaceae) SW: Ossn10
- Phleum pratense* L. (Poaceae) FI: Heik11; PL: Czy01
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) GB: Börn08
- Lambersaphis pruinosa** (NARZIKULOV, 1954)
- Populus diversifolia* SCHRENK. (Salicaceae) CN-W: Kad17; KAZ: Aib01, Blackm08, Kad01, Kad25; TAJ: Blackm08, Narz02; TKM: Blackm08, Nev04; UZB: Blackm08, Nev04
- Populus litwinowiana* DODE (Salicaceae) KAZ: Kad01
- Populus pruinosa* SCHRENK. (Salicaceae) KAZ: Kad01, Kad25; TAJ: Blackm08, Narz02, Narz05, Narz10, Narz13; TKM: Davl02
- Lehrius papillicaudus** GREDINA, 1995
- Elsholtzia pseudocristata* LEVL. & VANOT (Lamiaceae) RF-FE: Gred01
- Lepidaphis deformans** (NEVSKY, 1929)
- Lepidium latifolium* L. (Brassicaceae) UZB: Nev04 (Xerophilaphis), Nev06 (Xerophilaphis), Kad17
- Lepidium obtusum* BASIN. (Brassicaceae) CN-W: Kad17
- Lepidaphis terricola** KADYRBEKOV, REXIN & SHAO, 2002
- Lepidium latifolium* L. (Brassicaceae) KAZ: Kad17
- Lepidium obtusum* BASIN. (Brassicaceae) CN-W: Kad17
- Linaphis lini** G. ZHANG, 1981
- Linum usitatissimum* L. (Linaceae) CN-NE: ZhG13
- Linosiphon**
- Galium lucidum* ALL. (Rubiaceae) SM: Kaval02
- Galium schultesii* VEST. (Rubiaceae) SM: Kaval02
- Galium sylvaticum* L. (Rubiaceae) SM: Kaval02
- Linosiphon asperulophagum** HOLMAN, 1961
- Asperula odorata* = *Galium odoratum*
- Galium odoratum* (L.) SCOP. (Rubiaceae) BG: Tash09, Tash25; CZ: Holm03, Starý04; DE: Müller22; HU: Sze28; PL: Sze25, Sze36; SK: Holm00; SM: Petr03; UK: Chumak01; UK-CR: Holm04
- Galium pseudoaristatum* SCHUR. (Rubiaceae) SM: Petr03
- Linosiphon galii** (MAMONTOVA, 1961)
- Galium intermedium* SCHULT. (Rubiaceae); UK: Chumak01
- Galium mollugo* L. (Rubiaceae) FR: Lec14
- Galium palustre* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00
- Galium schultesii* VEST. (Rubiaceae) CZ: Holm00; HU: Sze28, Sze35, Sze64; PL: Sze25, Sze36, Sze46; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Mam08, Mam11
- Galium sylvaticum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00; DE: Müller22, Müller50, Müller52; FR: Lec14; SK: Holm00
- Linosiphon galiophagum** (WIMSHURST, 1923)
- Galium* (Rubiaceae) BG: Tash09, Tash25; ES: Melia04; FR: Lec14, Rem27A; GB: HRL06; IT: Barb11; LAT: Rup09; NL: HRL06; PL: Sze49; UK-CR: Bozh16
- Galium aparine* L. (Rubiaceae) EU-CTR: Börn08; GB: East04, Shaw02, Str06, Theob01, Wood05; IRL: Cart04; PL: Achr01; RF-ECTR: Shap09
- Galium boreale* L. (Rubiaceae) SW: Ossn07, Ossn10
- Galium glaucum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm45
- Galium intermedium* SCHULT. (Rubiaceae) UK: Chumak01
- Galium mollugo* L. (Rubiaceae) CH: Meier07; CZ: Holm00; DE: Börn08; FR: Lec14, Rem05; GB: East04; PL: Huc05, Sze36; RF-ECTR: Shap09; SK: Holm00; SW: Heie33
- Galium palustre* L. (Rubiaceae) PL: Achr01
- Galium rotundifolium* L. (Rubiaceae) FR: Lec14
- Galium saxatile* L. (Rubiaceae) GB: Wood05
- Galium sylvaticum* L. (Rubiaceae) AT: Weis01; CZ: Starý04; DE: Börn08; FR: Lec14; PL: Achr01, Sze27, Sze36; UK-CR: Holm04
- Galium verum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43; PL: Achr01; RF-SW: Ivan24; SK: Holm00; SW: Ossn07
- Liosomaphis atra** HILLE RIS LAMBERS, 1966
- Berberis* (Berberidaceae) AFG: Narz33, Narz51; IND-NW: Bindra01, Chakr30, David04, GhoshL12; PAK: GhoshA31, HRL43; TKM: Narz51
- Berberis aristata* DC. (Berberidaceae) IND-NW: GhoshL12
- Berberis lycium* ROYLE (Berberidaceae) PAK: Naum01
- Berberis pseudoumbellata* R. PARKER (Berberidaceae) IND-NW: Bhag01
- Liosomaphis berberidis** (KALTENBACH, 1843)
- Berberis* (Berberidaceae) BY: Buga11; DK: Heie09, Heie18; EU-N: Heie32; FR: Lec14; GB: East04, Str06, Str37; IRN:



Hodj07, Rezw02, Stary03; KIR: Narz51 (turantica); LAT: Rup09; SW: Osn07; TAJ: Narz26 (turantica), Narz51  
*Berberis aetnensis* C. PRESL. (Berberidaceae) IT-SIC: Barb05  
*Berberis agregata* SCHNEID. (Berberidaceae) EST: Rup05  
*Berberis amurensis* RUPR. (Berberidaceae) BY: Buga04; EST: Rup05; LIT: Rup11  
*Berberis brachypoda* MAXIM. (Berberidaceae) EST: Rup05  
*Berberis canadensis* MILLER (Berberidaceae) BY: Buga04; EST: Rup05  
*Berberis communis* = *B. vulgaris*  
*Berberis crataegina* DC. (Berberidaceae) CZ: Holm43  
*Berberis diaphana* MAXIM. (Berberidaceae) EST: Rup05  
*Berberis francisci-ferdinandi* SCHNEID. (Berberidaceae) EST: Rup05  
*Berberis gilgiana* FEDDE (Berberidaceae) EST: Rup05  
*Berberis heterobotrys* E. WOLF. (Berberidaceae) TAJ: Narz51 (turantica)  
*Berberis hispanica* BOISS. & REUTER (Berberidaceae) ES: Mier15, Nieto22  
*Berberis ilicifolia* FORST. (Berberidaceae) EST: Rup05  
*Berberis integerrima* BUNGE (Berberidaceae) BY: Buga04; KAZ: Nev06; KIR: Gabrid01; UZB: Nev06  
*Berberis japonica* = *Mahonia japonica*  
*Berberis julianae* SCHNEID. (Berberidaceae) CZ: Holm43  
*Berberis koreana* PALIB. (Berberidaceae) BY: Buga04; EST: Rup05  
*Berberis neuberti hort.* (Berberidaceae) CZ: Holm43  
*Berberis nummularia* BUNGE (Berberidaceae) BY: Buga04  
*Berberis oblonga* SCHNEIDER (Berberidaceae) KAZ: Kad21  
*Berberis petiolaris* WALL. (Berberidaceae) BY: Buga04  
*Berberis regeliana* KOEHNE EX C. K. SCHNEIDER (Berberidaceae) FI: Heik09  
*Berberis sibirica* PALLAS (Berberidaceae) BG: Tash03, Tash25  
*Berberis sieboldii* MIQ. (Berberidaceae) CZ: Holm43; JP: Hig02, Miyaz06; RO: Holm37  
*Berberis silva-taroucana* SCHNEID. (Berberidaceae) EST: Rup05  
*Berberis sphaerocarpa* KAR. & KIR. (Berberidaceae) BY: Buga04; EST: Rup05; KAZ: Kad01, Kad22  
*Berberis stenophylla* LINDL. (Berberidaceae) GB: East08  
*Berberis thunbergii* DC. (Berberidaceae) BG: Holm00; BY: Buga04, Buga08; CZ: Holm45; DE: Börn08, Gleiss01; EST: Rup05; FI: Heik18; HU: Holm00; JP: Hig02, Miyaz06; LAT: Rup09; NO: Tambs06; PL: Sze36; RO: Holm00; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10  
*Berberis turcomanica* CARELIN (Berberidaceae) EST: Rup05  
*Berberis umbellata* WELL. (Berberidaceae) IND-NE: Raych04  
*Berberis vernae* SCHNEID. (Berberidaceae) DE: Gleiss03

*Berberis vulgaris* L. (Berberidaceae) AT: Börn09, Franz01, Weis01; BE: Schout01; BG: Tash03, Tash20, Tash25; BY: Buga04, Buga08, Buga12; CH: Lamp03, Lamp11, Werder01; CZ: Holm43, Holm45, Stary04; DE: Börn08, Gleiss01; ES: Mier17, Nieto05, Nieto12; EST: Rup05; FI: Heie12, Heik09; FR: Rem02; GB: Theob02; GEG: Dzhe07, Dzhe13, Dzhe15; HU: Andr03, Pint07; IRN: Hodj07; IT: Barb11, HRL04; KAZ: Juch03 (turantica); LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup03, Rup11; MO: Ver02, Ver06; NL: Goot02; PL: Huc01, Karw01, Śliwa01, Sze02, Sze22, Sze31, Sze36, Sze49; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10; TR: Tuat01; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam11; UK-CR: Bozh09, Bozh16  
*Berberis vulgaris cantabrica* RIVAS, MART. & AL. (Berberidaceae) ES: Tiz01  
*Berberis wilsonae* HEMSL. (Berberidaceae) EST: Rup05  
*Mahoberberis neuberti* (LEM.) SCHNEID. (Berberidaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm00, Stary04  
*Mahonia* (Berberidaceae) DK: Heie18; EU-CTR: Börn08; EU-N: Heie32; GB: Theob02;  
*Mahonia aquifolium* (PURSH.) NUTT. (Berberidaceae) BY: Buga04; CZ: Holm00; ES: Lec14, Nieto12; LAT: Rup09; NL: Ponsen04; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn10; UK: Chumak01  
*Mahonia japonica* (THUNB.) DC. (Berberidaceae) ES: Mier13  
*Mahonia repens* (LINDL.) G. DON. (Berberidaceae) CH: Lamp03

**Liosomaphis evadens** RUSANOVA, 1942 NOMEN  
 NUDUM

*Euonymus* (Celastraceae) AZB: Rus02

**Liosomaphis himalayensis** A. N. BASU, 1964

*Berberis* (Berberidaceae) IND-NE: Raych18; IND-NW: Chakr12, Chakr30, Chowd03, GhoshL12, Raych18; NPL: GhoshA26, Raych18  
*Berberis asiatica* ROXB. EX DC. (Berberidaceae) IND-NE: Raych15, Raych18; IND-NW: Chakr04, Chakr30, Raych18; IND-SIK: Raych15; NPL: Raych18  
*Berberis umbellata* WELL. (Berberidaceae) IND-NE: BasuA04, GhoshA07, Raych04, Raych15, Raych18; IND-NW: Raych18; NPL: GhoshA31, Raych18  
*Berberis wallichiana* DC. (Berberidaceae) IND-NE: Raych18; IND-NW: Raych18; NPL: Raych18  
*Viburnum* (?) (Caprifoliaceae) IND-NW: Chakr30  
*Viburnum stellulatum* (?) (Caprifoliaceae) IND: Chakr50

**Liosomaphis ornata** MIYAZAKI, 1971

*Berberis amurensis* RUPR. (Berberidaceae) JP: Miyaz06; RF-FE: Pash06  
*Berberis nummularia* BUNGE (Berberidaceae) RF-FE: Pash06  
*Berberis thunbergii* DC. (Berberidaceae) JP: Miyaz06; RF-FE: Pash06  
*Berberis vulgaris* L. (Berberidaceae) RF-FE: Pash06

**Lipamyzodes matthiolae** (DONCASTER, 1954)

*Arabis* (Brassicaceae) SK: Holm09  
*Arabis alba* (Brassicaceae) GB: Donc03; SINE: Shap09  
*Matthiola* (Brassicaceae) GB: Donc03, Str15

**Lipaphis (Lipaphidiella) jungarica** KADYRBKOV, RENXIN, SHAO, 2002

*Hypocoum erectum* L. (Papaveraceae) CN-W: Kad17  
*Syrenia siliculosa* ANDRZ. EX. DC. (Brassicaceae) CN-W: Kad17

**Lipaphis (Lipaphidiella) lepidii** (NEVSKY, 1929)

*Brassica* (Brassicaceae) IRN: Hodj07  
*Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) AZB: Rus02; GR: Kaval02; IL: Bod01, HRL16; IRN: Hodj07, Rezw02, Starý03; LBN: Rem41; UK: Bozh04, Bozh07  
*Cardaria repens* (SCHRENK) JARM. (Brassicaceae) IND-NW: GhoshA31; PAK: GhoshA31; TAJ: Narz27; UZB: Nev03, Nev04, Shap09  
*Lepidium* (Brassicaceae) IRQ: Bod01, Daoud01  
*Lepidium draba* = *Cardaria draba*  
*Lepidium latifolium* L. (Brassicaceae) CN-W: Kad17; IRN: Starý03  
*Lepidium repens* = *Cardaria repens*  
*Lepidium ruderalis* L. (Brassicaceae) RF-SW: Ivan24  
*Nasturtium officinale* R. BR. (Brassicaceae) IRN: Hodj07  
*Sisymbrium officinale* (L.) SCOP. (Brassicaceae) IRN: Hodj07

**Lipaphis (Lipaphidiella) lepidii cardariae** (KNECHTEL & MANOLACHE, 1944)

*Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) BG: Holm00; CZ: Holm09, Holm43; HU: Sze28, Sze59; MO: Ver06; RO: Börn08, Holm37, Kne07; SK: Holm00; UK: Bozh16; UK-CR: Holm04  
*Lepidium campestre* (L.) R. BR. (Brassicaceae) HU: Sze28  
*Lepidium cardaria* = *Cardaria draba*  
*Lepidium draba* = *Cardaria draba*

**Lipaphis (Lipaphidiella) ruderalis** BÖRNER, 1939

*Berteroa incana* (L.) DC. (Brassicaceae) UK: Mam21 (barteroaella)  
*Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) UK: Bozh10  
*Lepidium* (Brassicaceae) RF-ECTR: Shap09  
*Lepidium densiflorum* SCHRADER (Brassicaceae) PL: Oles01  
*Lepidium draba* = *Cardaria draba*  
*Lepidium ruderalis* L. (Brassicaceae) CZ: Holm43; DE: Börn02, Börn08; HU: Sze28, Sze59; PL: Huc05, Stud01, Sze23, Sze36; RF-ECTR: Holm00, Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Mam21 (berteroaella)  
*Lepidium sativum* L. (Brassicaceae) SINE: Börn08  
*Sisymbrium altissimum* L. (Brassicaceae) PL: Stud01

**Lipaphis (Lipaphis)**

*Arabis scabra* = *A. stricta*  
*Arabis stricta* HUDSON (Brassicaceae) FR: Lec14  
*Cakile maritima* SCOP. (Brassicaceae) RO: Holm37

**Lipaphis (Lipaphis) alliariae** F. P. MÜLLER, 1952

*Alliaria officinalis* = *A. petiolata*  
*Alliaria petiolata* (BIEB.) CAVARA & GRANDE (Brassicaceae) CZ: Holm00; DE: Müller04, Müller50; FI: Heie12, Heie32; FR: Lec14, Rem02; PL: Sze25, Sze36; SK: Holm00; SW: Heie32, Osn07, Osn10  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) EXP: Müller04  
*Sisymbrium officinale* (L.) SCOP. (Brassicaceae) EXP: Müller04  
*Thlaspi arvense* L. (Brassicaceae) EXP: Müller04

**Lipaphis (Lipaphis) cochleariae** JACOB, 1956

*Cochlearia officinalis* L. (Brassicaceae) GB: Jacob05, Str15, Str37

**Lipaphis (Lipaphis) erysimi** (KALTENBACH, 1843)

*Alliaria petiolata* (BIEB.) CAVARA & GRANDE (Brassicaceae) DE: Börn08; FR: Rem01  
*Arabidopsis thaliana* (L.) HEYN. (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08; JP: Hig02, Moritsu05; JP: Moritsu05; PL: Stud01; SW: Osn10  
*Arabis* (Brassicaceae) PL: Sze02, Sze36  
*Arabis gerardii* = *A. planisiliqua*  
*Arabis halleri* = *Cardaminopsis halleri*  
*Arabis planisiliqua* (PERS.) REICHENB. (Brassicaceae) RF-FE: Pash06  
*Arabis turrita* L. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Armoracia rusticana* GAERTN., MEYER & SCHERB. (Brassicaceae) JP: Moritsu05  
*Barbarea* (Brassicaceae) IRN: Hodj07  
*Barbarea orthoceras* LEDEB. (Brassicaceae) KOR: LeeS12  
*Berteroa incana* (L.) DC. (Brassicaceae) PL: Stud01; UK: Bozh16  
*Biscutella austriaca* JORD. (Brassicaceae) CZ: Holm45  
*Brassica* (Brassicaceae) BTN: Raych18; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak39, Tak51; DK: Heie18; ES: Mier03, Nieto12; EU-CTR: Börn08; FI: Heie12; IND-NE: Raych18; IND-NW: Chakr30, Raych18, Saha05; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05; RF-FE: Pash06  
*Brassica campestris chinensis* (Brassicaceae) JP: Moritsu05  
*Brassica campestris japonica* (Brassicaceae) JP: Moritsu05  
*Brassica campestris napus* = *B. napus*  
*Brassica campestris pekinensis* = *B. pekinensis*  
*Brassica campestris rapa* = *B. rapa*  
*Brassica cernua* MATSUM. (Brassicaceae) JP: Hig02, Moritsu04  
*Brassica chinensis* L. EM. JUSL. (Brassicaceae) CN: ZhG27; CN-TWN: Tao07  
*Brassica juncea* (L.) CZERN. (Brassicaceae) BTN: Raych15; CN: ZhG27; IND-NE: Raych04; PAK: DasB01; PL: Stud01  
*Brassica juncea cernua* (Brassicaceae) JP: Moritsu05

- Brassica napus* L. (Brassicaceae) CN-TWN: Tao07; ES: Mier03, Nieto12; IND-NE: Raha01, Raych04, Raych15; MA: Mim16; PL: Oles01; SD: Müller56
- Brassica napus napobrassica* (L.) REICHENB. (Brassicaceae) CN-TWN: Tao07; JP: Hig02, Moritsu05
- Brassica napus rapifera* METZGER (Brassicaceae) DK: Heie05, Heie13, Heie32
- Brassica nigra* (L.) KOCH (Brassicaceae) EG: Bod01; ES: Tiz01; ES-BAL: Seco01; IND-NE: Raych15; JOR: Must02; SW: Ossn10
- Brassica oleracea* L. (Brassicaceae) CN: ZhG27; DK: Heie13; IND: Chakr35; IND-NE: Raha01, Raych04; IND-NW: GhoshL12; IND-SIK: Raych15; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; PL: Sze36; PT-AZ: Ilh20; SA: Aldr02; SD: Müller56
- Brassica oleracea acephala* DC. (Brassicaceae) BG: Tash20; JP: Moritsu05
- Brassica oleracea botrytis* (Brassicaceae) IND-NE: GhoshA01, Raych16; JP: Moritsu05
- Brassica oleracea capitata* (L.) ALEF. (Brassicaceae) BG: Tash25; CN-TWN: Tao07; IND-NE: GhoshA01; JP: Hig02, Moritsu05
- Brassica oleracea gemmifera* (Brassicaceae) JP: Moritsu05
- Brassica oleracea italica* (Brassicaceae) JP: Moritsu05
- Brassica pekinensis* (LOAR.) RUPR. (Brassicaceae) CN: ZhG27; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik02, Paik03
- Brassica rapa* L. (Brassicaceae) CN: ZhG27; CN-TWN: Tao07; EG: Bod01; IND: Chakr35; IND-NE: GhoshA01; IND-NW: Bhag03; IRN: Hodj07; IRQ: Daoud01; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12, Okam01; NPL: Miyaz08A; PAK: DasB01; PT-AZ: Ilh20; SA: Aldr02; SW: Ossn07, Ossn10
- Bunias orientalis* L. (Brassicaceae) GEG: Dzhe05
- Cakile maritima* SCOP. (Brassicaceae) ES: Mier11; EU-CTR: Börn08; GB: Theob01 (M.conterminus)
- Cakile maritima euxina* (POBED.) E. I. NYARADY (Brassicaceae) UK: Bozh16
- Calendula* (?) (Asteraceae) IND: Raych18
- Camelina microcarpa* ANDRZ. EX DC. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Capsella* (Brassicaceae) GB: Wood05
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) AZB: Rus02; BG: Holm00; CN: ZhG27; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao07; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie13, Heie18; EU-N: Heie32; FR: Lec14; GB: Str06, Theob02; IRN: Hodj07, Rezw02; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik03; NL: Ponsen04; NO: Tambs06; PL: Huc01, Huc02, Stud01, Sze36; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Chumak01, Mam11; UK-CR: Holm04
- Cardamine flexuosa* WITH. (Brassicaceae) RO: Holm37; SM: Petr03
- Cardamine hirsuta* L. (Brassicaceae) GB: East08; IND-SIK: Raych15
- Cardaminopsis arenosa* (L.) HALLERI (Brassicaceae) CZ: Holm00; DE: Müller52; PL: Stud01, Sze36
- Cardaminopsis halleri* (L.) HAYEK (Brassicaceae) CZ: Holm00; PL: Stud01
- Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) IRN: Hodj07; SM: Petr03
- Cheiranthus cheiri* L. (Brassicaceae) IRN: Hodj07; PAK: DasB01
- Chrysanthemum coronarium* L. (Asteraceae) CN-TWN: Tao07
- Coronopus didymus* (L.) SMITH (Brassicaceae) PAK: DasB01
- Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) JP: Moritsu05
- Descurainia sophia* (L.) WEBB EX PRANTL (Brassicaceae) PL: Sze22, Sze36; RF-SW: Ivan24
- Diplotaxis catholica* (L.) DC. (Brassicaceae) MA: Mim16; PT: Ilh21
- Diplotaxis erucoides* (L.) DC. (Brassicaceae) FR: Lec14
- Diplotaxis muralis* (L.) DC. (Brassicaceae) PL: Sze31, Sze36, Stud01
- Diplotaxis siifolia* G. KUNZE (Brassicaceae) MA: Mim03
- Diplotaxis tenuisiliqua* DELILE (Brassicaceae) MA: Mim16
- Diplotaxis virgata* (CAV.) DC. (Brassicaceae) MA: Mim16
- Draba* (Brassicaceae) GEG: Holm00
- Emilia sonchifolia* (?) (Asteraceae) IND: Raych18
- Eruca vesicaria sativa* (MILLER) THELL. (Brassicaceae) IT: Barb10; PAK: DasB01
- Erucaria boveana* CASS. (Brassicaceae) IL: East16
- Erucastrum nasturtiifolium* (POIRET) O. E. SCHULTZ (Brassicaceae) ES: Tiz01
- Erysimum* (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08; IRN: Hodj07; PL: Sze44; RO: Holm37
- Erysimum collinum* ANDR. (Brassicaceae) AZB: Rus02
- Erysimum crepidifolium* REICHENB. (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08
- Erysimum diffusum* EHRH. (Brassicaceae) KAZ: Juch01B; RO: Holm37
- Erysimum graecum* BOISS. & HELDR. (Brassicaceae) GR: Kaval02
- Erysimum odoratum* EHRH. (Brassicaceae) CZ: Stary04
- Erysimum officinale* = *Sisymbrium officinale* (Brassicaceae) PL: Sze36
- Erysimum perowskianum* FISCHER & MEYER (Brassicaceae) PL: Sze36
- Erysimum rupestre* (SIBTH. & SM.) DC. (Brassicaceae) GB: East08
- Eutrema wasabi* MAXIM. (Brassicaceae) JP: Moritsu05
- Hesperis matronalis* L. (Brassicaceae) PL: Stud01; RF-FE: Pash06
- Iberis amara* L. (Brassicaceae) BTN: Raych18; IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Raych18; IND-SIK: Raych18
- Isatis tinctoria* L. (Brassicaceae) KAZ: Kad25; PL: Stud01; SK: Holm00
- Lactuca sativa* (?) (Asteraceae) IND: Raych18

- Lepidium* (Brassicaceae) IRQ: Bod01, Daoud01  
*Lepidium ruderales* L. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Lepidium sativum* L. (Brassicaceae) PAK: DasB01; SW: Osn07, Osn10  
*Linum* (Linaceae) IRQ: Sze16  
*Matthiola* (Brassicaceae) EG: Bod01; FR: Lec01, Lec14; IL: Bod01; JOR: Must05  
*Matthiola annua* = *M. incana*  
*Matthiola bicornis* DC. (Brassicaceae) IRQ: Daoud01  
*Matthiola incana* (L.) R. BR. (Brassicaceae) MA: Mim03; PT-AZ: Ilh20; RF-SW: Ivan24; SA: Al-Maic01  
*Matthiola livida* DC. (Brassicaceae) IL: East16  
*Matthiola perennis* P. CONTI (Brassicaceae) ES: Tiz01  
*Nasturtium* (Brassicaceae) PAK: DasB01  
*Nasturtium officinale* R. BR. (Brassicaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08; IND-NW: Chakr50  
*Nicotiana tabacum* (?) (Solanaceae) IND-NE: Raych16  
*Oenanthe javanica* (?) (Apiaceae) JP: Moritsu05  
*Papaver* (Papaveraceae) IRN: Hodj07  
*Papaver glaucum* BOISS. & HAUSSKN. EX BOISS. (Papaveraceae) IRN: Hodj07  
*Papaver somniferum* L. (Papaveraceae) CN-TWN: Tao07  
*Ranunculus sceleratus* L. (Ranunculaceae) CN-TWN: Tao07  
*Raphanus* (Brassicaceae) CN-TWN: Tak51  
*Raphanus acanthiformis* MAKINO (Brassicaceae) JP: Hig02  
*Raphanus acanthiformis raphanistroides* MAKINO (Brassicaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Raphanus raphanistrum* L. (Brassicaceae) ES: Melia01, Tiz01; EU-CTR: Börn08; FR: Lec14; GB: Theob02; IT-SIC: Barb05; PL: Stud01; PT: Ilh12, Ilh17; PT-AZ: Ilh20  
*Raphanus raphanistrum sativus* = *R. sativus*  
*Raphanus sativus* L. (Brassicaceae) BTN: Raych18; CN: ZhG27; CN-TWN: Tak39, Tao07; DE: Börn08; EG: Bod01; ES: Nieto12; IL: Bod01, HRL16; IND: Chakr35; IND-NE: GhoshA01, Raych04, Raych16, Raych18; IRQ: Daoud01; JP: Moritsu05; KOR: LeeS12; PAK: DasB01; RF-FE: Pash06; SA: Aldr02; SM: Petr03  
*Rapistrum rugosum* (L.) ALL. (Brassicaceae) ES: Nieto17  
*Rorippa austriaca* (CRANTZ) BESSER (Brassicaceae) CZ: Holm00  
*Rorippa indica* (L.) HIERN. (Brassicaceae) IND-NE: Raych18; IND-NE: Raych04; IND-NW: Raych18; JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12  
*Rorippa islandica* (OEDER) BORBAS (Brassicaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; LAT: Rup07, Rup09; PL: Sze31, Sze36  
*Rorippa sylvestris* (L.) BESSER (Brassicaceae) PL: Stud01; UK: Chumak01, Mam11  
*Sinapis* (Brassicaceae) EU-N: Heie32; IL: Bod01; IRQ: Bod01, Daoud01; MA: Mim05  
*Sinapis alba* L. (Brassicaceae) DK: Heie13, Heie18; IL: Bod01, HRL16; IRN: Hodj07; JOR: Must01A  
*Sinapis alba melanosperma* ALEF. (Brassicaceae) MA: Mim16  
*Sinapis arvensis* L. (Brassicaceae) DE: Börn08; ES: Nieto22; JOR: Must02; PL: Oles01, Stud01; SW: Osn07, Osn10  
*Sinapis arvensis aphanoneura* MAIRE & WEILLER. (Brassicaceae) MA: Mim16  
*Sinapis arvensis leiocarpa* GAUD. (Brassicaceae) MA: Mim16  
*Sinapis flexuosa* POIRET. (Brassicaceae) MA: Mim16  
*Sinapis nigra* = *Brassica nigra*  
*Sisymbrium* (Brassicaceae) ES: Nieto03, Nieto12; IRN: Hodj07; PL: Sze02, Sze36  
*Sisymbrium altissimum* L. (Brassicaceae) AZB: Rus02; PL: Oles01, Stud01; SW: Osn07, Osn10  
*Sisymbrium arnottianum* GILL. EX HOOK. (Brassicaceae) IT: Börn08  
*Sisymbrium irio* L. (Brassicaceae) PAK: DasB01  
*Sisymbrium loeselii* L. (Brassicaceae) AZB: Rus02; PL: Achr01, Stud01  
*Sisymbrium officinale* (L.) SCOP. (Brassicaceae) BE: Schout01; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie13, Heie18; EU-N: Heie32; GB: Theob02; PL: Stud01, Sze36; RF-ECTR: Holm00; SW: Osn10  
*Sisymbrium orientale* L. (Brassicaceae) GR: Kaval02; HU: Andr03  
*Sisymbrium polymorphum* (MURR.) ROTH. (Brassicaceae) UK: Bozh04  
*Solanum melongena* (?) (Solanaceae) IND-NE: Raha01  
*Thlaspi* (Brassicaceae) IRN: Starý03  
*Thlaspi arvense* L. (Brassicaceae) CZ: Holm00, Starý04; DE: Börn08; DK: Heie18; EU-N: Heie32; FR: Lec14; LIT: Rup12; MO: Ver06; PL: Huc02, Stud01, Sze36; RF-FE: Pash06; SW: Osn07, Osn10  
*Tropaeolum majus* L. (Tropaeolaceae) BTN: Raych18; IND-NE: GhoshA01, Raych18; IND-NW: Raych18; IND-SIK: Raych18  
*Withania somnifera* (?) (Solanaceae) IND-NE: Raha01
- Lipaphis (Lipaphis) fritzmuelleri** BÖRNER, 1950  
*Sisymbrium* (Brassicaceae) TAJ: Narz46  
*Sisymbrium loeselii* L. (Brassicaceae) CZ: Holm00, Starý04; DE: Börn06, Börn08, Müller52; KAZ: Kad22; PL: Stud01; TAJ: Holm00, Narz51
- Lipaphis (Lipaphis) hedickei** BÖRNER, 1952, NOMEN NUDUM  
*Crambe maritima* L. (Brassicaceae) SINE: Börn08
- Lipaphis (Lipaphis) rossi conringiae** BOZHKO, 1961 (1957 NOMEN NUDUM)  
*Conringia orientalis* (L.) DUMORT (Brassicaceae) UK: Bozh10, Bozh11, Bozh16
- Lipaphis (Lipaphis) rossi rossi** BÖRNER, 1939  
*Arabidopsis thaliana* (L.) HEYN. (Brassicaceae) DE: Börn08

*Arabis hirsuta* (L.) SCOP. (Brassicaceae) DE: Börn02, Börn08, Müller50; DK: Heie13, Heie18, Heie32; GB: Prior04, Str34; PL: Oles01; SK: Holm00; SW: Heie32, Osn10

**Lipaphis (Lipaphis) sisymbrii** BOZHKO, 1986

*Sisymbrium polymorphum* (MURR.) ROTH.  
(Brassicaceae) UK: Bozh16

**Lipaphis (Lipaphis) turritella** (WAHLGREN, 1938)

*Arabis glabra* (L.) BERNH. (Brassicaceae) BG: Holm00; CZ: Holm45; MO: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Wahlg01; TAJ: Narz46; UK: Chumak01; UK-CR: Holm04

*Diplotaxis muralis* (L.) DC. (Brassicaceae) MO: Ver06

*Erysimum cheiranthoides* L. (Brassicaceae) RF-SW: Ivan24

*Erysimum glabrum* KUNTZE (Brassicaceae) DK: Heie32; FI: Heie32; NO: Heie32; SW: Heie32

*Turritis glabra* = *Arabis glabra*

**Lipaphis (Lipaphis) unguibrevis** G. ZHANG, 1981

*Brassica* (Brassicaceae) CN-TIB: ZhG27

**Lithoaphis lithocarpi** (TAKAHASHI, 1929)

*Lithocarpus* (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08, GhoshA27 (Thoracaphis), Tak49, Tak51, Tao09 (Thoracaphis), Tao13 (Thoracaphis); CN-TWN: Blackm08, Tak49, Tak51

**Lithoaphis shiiae** TAKAHASHI, 1959

*Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Tak09

**Longicaudinus corydalisicola** (TAO, 1962)

*Corydalis* (Fumariaceae) CN-TWN: HRL38; JP: HRL38  
*Corydalis formosana* HAYATA (Fumariaceae) CN-TWN: Tao07

*Corydalis heterocarpa* BALL. (Fumariaceae) JP: Miyaz06

*Corydalis heterocarpa japonica* = *C. japonica*

*Corydalis japonica* MAKINO (Fumariaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Corydalis pallida* PERS. (Fumariaceae) JP: Moritsu05

*Corydalis platycarpa* MAKINO (Fumariaceae) JP: Tak32

**Longicaudus cornutus** CHAKRABARTI & P. K.

BANERJEE, 1991

*Thalictrum* (Ranunculaceae) IND-NW: Chakr44, Chakr47A, Chakr50

**Longicaudus dunlopi** HILLE RIS LAMBERS, 1965

*Rosa* (Rosaceae) FR: Rem38

*Rosa canina* L. (Rosaceae) FR: Rem38

*Thalictrum* (Ranunculaceae) FR: Rem38; IND-NW: Chakr44, Chakr47A

*Thalictrum chelidonii* DC. (Ranunculaceae) IND-NW: Chakr44

*Thalictrum flavum* L. (Ranunculaceae) JP: HRL38; NL: Rem38

**Longicaudus himalayensis** HILLE RIS LAMBERS, 1965

*Rosa* (Rosaceae) IND-NW: Chakr47A, David07, GhoshL12

*Tephrosia* (Fabaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr39

*Thalictrum* (Ranunculaceae) IND-NW: Chakr35, Chakr44, Chakr47A

**Longicaudus kumaoni** CHAKRABARTI & P. K.

BANERJEE, 1991

*Thalictrum* (Ranunculaceae) IND-NW: Chakr44, Chakr47A, Chakr50

**Longicaudus naumanni** REMAUDIÈRE, (1992) 1993

*Aquilegia* (Ranunculaceae) PAK: Rem38

*Aquilegia pubiflora* WALL. EX ROYLE (Ranunculaceae) PAK: Naum01, Rem38

*Rosa macrophylla* LINDL. (Rosaceae) PAK: Naum01, Rem38

**Longicaudus trirhodus** (WALKER, 1849)

*Anemone japonica* (?) (Ranunculaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Aquilegia* (Ranunculaceae) BG: Holm00; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Chakr44, Heie09, Heie18; EU-N: Heie32;

FR: Lec01, Lec14; GB: Hanc01, Shaw02, Str06, Wood05;

JP: Miyaz06; PL: Huc02, Sze36; RF-E: Shap09;

RF-ECTR: Shap09; SM: Petr03

*Aquilegia atrata* KOCH (Ranunculaceae) CZ: Holm00

*Aquilegia canadensis* L. (Ranunculaceae) GB: East08

*Aquilegia chrysantha* A. GRAY (Ranunculaceae) EU-CTR: Börn08

*Aquilegia dichroa* FRAYN (Ranunculaceae) GB: East08; PT: Iih21

*Aquilegia einseleana* F. W. SCHULTZ (Ranunculaceae) IT: Barb11

*Aquilegia flabellata* SIEB. & ZUCC. (Ranunculaceae) GB: East08

*Aquilegia nigricans* BAUMG. (Ranunculaceae) BG: Holm00

*Aquilegia vulgaris* L. (Ranunculaceae) BE: Schout01; CH: Lamp03; CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: Chakr44, East08, Theob02; IT: Pass01; LAT: Rup09; MO: Ver06; NL: Goot02, Ponsen04; PL: Oles01; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn10

*Conyza canadensis* (?) (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Cosmos bipinnatus* (?) (Asteraceae) JP: Hig02

*Pyrus pyrifolia* (?) (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Rosa* (Rosaceae) AT: Börn09; BE: Schout01; BG: Tash20, Tash25; BY: Buga12; CH: Werder01; CN: ZhG27;

CN-TWN: Tao07; DE: Börn08; DK: Heie09, Heie18; ES:

Nieto12; EU-N: Heie32; FI: Heik09, Heik18; FR: Lec14,

Rem01; GB: Shaw02, Str37, Theob02, Wood05; IRN:

Hodj07; JP: Hig02, HRL38, Moritsu05; LAT: Rup09; LIT:

Rak01; MO: Ver06; MON: Holm20, Sze17; PL: Cich01;

SM: East11, Petr03; SW: Osn07; UK: Mam01, Mam03

- Rosa acicularis* LINDL. (Rosaceae) RF-SW: Ivan24  
*Rosa canina* L. (Rosaceae) AT: Börn09; CZ: Holm43; DE: Börn08; IRN: Hodj07; IT: HRL04; LAT: Rup01; MO: Ver02; PL: Sze36; RF-ESE: Bozh14; SM: Petr03; SW: Osn10; UK: Bozh16, Mam01, Mam03  
*Rosa centifolia* L. (Rosaceae) CZ: Holm43; GB: Donc09; KOR: Paik01  
*Rosa davurica* PALL. (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
*Rosa hybrida* HORT. (Rosaceae) KOR: Paik03  
*Rosa majalis* J. HERRMANN (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Rosa marretii* LEVEILLE (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Rosa maximowicziana* REGEL (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
*Rosa montana* CHAIX (Rosaceae) ES: Melia04  
*Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) CZ: Holm43; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Rosa pendulina* L. (Rosaceae) PL: Holm00; SK: Holm00  
*Rosa rubiginosa* L. (Rosaceae) AT: Börn09; DE: Börn08; EST: Rup05; FR: Lec14; LAT: Rup01  
*Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) CZ: Holm43; EST: Rup05; IRL: Cart04; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; LAT: Rup09  
*Rosa spinosissima* L. (Rosaceae) FR: Lec14  
*Rosa ultramontana* A. HELLER (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa villosa* L. (Rosaceae) SW: Osn10  
*Thalictrum* (Ranunculaceae) DK: Heie18; EU-N: Heie32; GB: East04, Str06; IRN: Hodj07, Chakr44; JP: HRL38, Miyaz06, Moritsu05; LAT: Rup01; MON: Holm20; SW: Chakr44  
*Thalictrum amurense* MAXIM. (Ranunculaceae) RF-FE: Pash06  
*Thalictrum aquilegifolium* L. (Ranunculaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie09; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12, LeeW01; PL: Sze14, Sze36; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam13  
*Thalictrum buschianum* KEM.-NATH. (Ranunculaceae) GEG: Dze07  
*Thalictrum collinum* WALLR. (Ranunculaceae) KAZ: Kad21  
*Thalictrum contortum* L. (Ranunculaceae) RF-FE: Pash06  
*Thalictrum cornuti* L. (Ranunculaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Thalictrum delavayi* FRANCH. (Ranunculaceae) SW: Osn10  
*Thalictrum diptercarpum* FRANCH. (Ranunculaceae) DK: Heie09  
*Thalictrum elatum* JACQ. (Ranunculaceae) SM: Petr03  
*Thalictrum flavum* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm43; ES: Mier03, Mier05, Mier08, Nieto03, Nieto12; GEG: Dze07; RF-FE: Pash06  
*Thalictrum flavum glaucum* (DESF.) BATT. (Ranunculaceae) CZ: Holm43; ES: Nieto22; GB: Shaw02; PT: Iih17  
*Thalictrum foetidum* L. (Ranunculaceae) IRN: Hodj07; KAZ: Kad22; SW: Osn07, Osn10  
*Thalictrum glaucum* = *T. flavum glaucum*  
*Thalictrum hypoleucum* = *T. minus hypoleucum*  
*Thalictrum kemense* (FRIES) KOCH (Ranunculaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Thalictrum lucidum* L. (Ranunculaceae) HU: Sze35  
*Thalictrum minus* L. (Ranunculaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; CZ: Holm43; DE: Börn08, Müller50; GB: Shaw02, Str37, Theob02; IRN: Hodj07, Rezw02; JP: Miyaz06; KAZ: Juch01B; KIR: Narz24A; MO: Ver06; PL: Sze36; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; UK: Bozh16; UK-CR: Holm04  
*Thalictrum minus adiantifolium* (BESS.) BERGM. (Ranunculaceae) GB: East08  
*Thalictrum minus hypoleucum* (SIEB. & ZUCC.) MIQ. (Ranunculaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03  
*Thalictrum minus majus* (CRANTZ) ROUY & FOUC. (Ranunculaceae) SM: Kaval02  
*Thalictrum minus saxatile* SCHINZ & KELLER (Ranunculaceae) HU: Sze18  
*Thalictrum pseudominus* = *Thalictrum minus saxatile*  
*Thalictrum rochebrunnianum* FRANCH. & SAV. (Ranunculaceae) KOR: LeeS12  
*Thalictrum simplex* L. (Ranunculaceae) KAZ: Kad22; RF-FE: Pash06; SW: Osn10  
*Thalictrum sparsiflorum* TURCZ. (Ranunculaceae) CZ: Holm43  
*Thalictrum speciosissimum* = *T. flavum glaucum*  
*Thalictrum speciosissimum albinum* L. (Ranunculaceae) ES: Mier15  
*Thalictrum squarrosum* STEPH. (Ranunculaceae) RF-FE: Pash06  
*Thalictrum thunbergii* DC. (Ranunculaceae) KOR: Paik01; RF-FE: Pash06  
*Thalictrum thunbergii hypoleucum* = *T. minus hypoleucum*  
*Thalictrum tuberosum* L. (Ranunculaceae) BG: Tash25; ES: Nieto19?  
*Zygocactus truncatus* (?) (Cactaceae) PL: Cich01
- Longicaudus trirhodus iranicus** REMAUDIÈRE, (1992) 1993  
*Thalictrum* (Ranunculaceae) IRN: Hodj07, Rem38
- Longisiphoniella subterranea** CHAKRABARTI, SAHA & MANDAL, (1984) 1988  
*Artemisia* (Asteraceae) IND-NW: Chakr30, Chakr41, Chakr50  
*Conyza bonariensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Cynoglossum glochidiatum* WALL. (Boraginaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr41, Chakr50  
*Rumex* (Polygonaceae) IND-NW: Chakr41, Chakr50

**Longistigma (?liquidambarus)**

- Berchemia floribunda* BRONGN. (Rhamnaceae) IND-NE: GhoshA36  
*Liquidambar* (Hamamelidaceae) IND-NE: GhoshA36

**Longistigma liquidambarus** (TAKAHASHI, 1925)

- Berchemia floribunda* BRONGN. (Rhamnaceae) IND-NE: GhoshA41  
*Liquidambar formosana* HANCE (Hamamelidaceae) CN-TWN: Blackm08, Tak41, Tao01; JP: Blackm08, Kaw01  
*Liquidambar styraciflua* L. (Hamamelidaceae) SINE: Blackm08

**Longistigma xizangensis** G. ZHANG, 1981

- Machilus bournei* HEMSL. (Lauraceae) CN-TIB: ZhG14  
*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) CN-TIB: Blackm08, ZhG14  
*Persea bournei* (HEMSL.) KOSTERM. (Lauraceae) SINE: Blackm08  
*Phoebe zhenan* S. LEE & F. N. WEI (Lauraceae) CN: ZhG21  
*Populus* (Salicaceae) CN-TIB: ZhG14  
*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) CN-TIB: ZhG14; SINE: Blackm08  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) CN-TIB: Blackm08  
*Quercus* (Fagaceae) CN-TIB: Blackm08, ZhG14  
*Salix* (Salicaceae) CN: ZhG21; CN-TIB: Blackm08

**Loniceraphis paradoxa** NARZIKULOV, 1962

- Lolium temulentum* L. (Poaceae) KIR: Mukh04  
*Lonicera* (Caprifoliaceae) KIR: Mukh01; TAJ: Narz27  
*Lonicera altmannii* REGEL & SCHMALH. EX REGEL (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01, Narz18; TAJ: Narz18  
*Lonicera bracteolaris* BOISS. & BUHSE (Caprifoliaceae) KIR: Mukh01; TAJ: Akhm02  
*Lonicera caerulea* L. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01; TAJ: Narz27  
*Lonicera korolkovii* STAPP. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh04, Narz18; TAJ: Narz18  
*Lonicera nummulariaefolia* JAUB. & SPACH. (Caprifoliaceae) TAJ: Akhm02  
*Lonicera simulatrix* POJARK. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh01, Mukh04, Narz15, Narz18; TAJ: Akhm02, Narz15, Narz18  
*Lonicera stanantha* POJARK. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01  
*Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) KAZ: Juch01B  
*Lonicera tianschanica* = *L. altmannii*

**Macchiatiella itadori** (SHINJI, 1924)

- Aconogonon ajanense* (REGEL & TILING) HARA (Polygonaceae) KOR: LeeS12  
*Fagopyrum esculentum* MOENCH (Polygonaceae) JP: Miyaz06  
*Polygonum* (Polygonaceae) JP: Moritsu05  
*Polygonum divaricatum* L. (Polygonaceae) RF-FE: Pash06  
*Reynoutria elliptica* (Polygonaceae) KOR: Paik03

- Reynoutria japonica* HOUTT. (Polygonaceae) JP: Hig02, Hig05, Moritsu04; KOR: Paik01  
*Reynoutria sachalinensis* (F. SCHMIDT) NAKAI (Polygonaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Rhamnella franguloides* WEBERB. (Rhamnaceae) JP: Hig02  
*Rhamnus* (Rhamnaceae) JP: Moritsu05; RF-FE: Pash06  
*Rhamnus japonica* MAXIM. (Rhamnaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: Paik03 (sanguisorbae); SINE: Blackm08  
*Rhamnus purshiana* DC. (Rhamnaceae) JP: Miyaz06; SINE: Blackm08  
*Sanguisorba officinalis* (?) (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz06; KOR: Paik03

**Macchiatiella rhamni rhamni** (BOYER DE FONSCOLOMBE, 1841)

- Frangula alnus* MILL. (Rhamnaceae) SINE: Blackm08  
*Phillyrea latifolia* L. (Oleaceae) FR: Lec14, Rem11  
*Phillyrea media* = *P. latifolia*  
*Polygonum* (Polygonaceae) UK: Chumak01  
*Polygonum alpinum* ALL. (Polygonaceae) SINE: Shap09  
*Polygonum montanum* GREENE (Polygonaceae) SINE: Shap09  
*Rhamnus alaterna* L. (Rhamnaceae) ES: Melia04; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; MED: Blackm08; PT: Ilh02, Ilh11, Ilh17  
*Rhamnus alpinus* L. (Rhamnaceae) FR: Böm08, Lec14  
*Rhamnus cathartica* L. (Rhamnaceae) GEG: Dzhe05, Dzhe13; KAZ: Juch01B; MED: Blackm08; RF-ECAU: Bozh16  
*Rhamnus lanceolata* PURSH (Rhamnaceae) SINE: Blackm08  
*Rhamnus purshiana* DC. (Rhamnaceae) CH: Werder01; SINE: Blackm08

**Macchiatiella rhamni tarani** (NEVSKY, 1928)

- Polygonum alpinum* ALL. (Polygonaceae) AZB: Rus02; GEG: Dzhe07; KAZ: Kad01, Nev01, Nev03, Nev04, Nev06; UZB: Nev06  
*Polygonum angustifolium* PALL. (Polygonaceae) MON: Sze65  
*Polygonum coriarium* GRIGORJ. (Polygonaceae) KAZ: Kad01, Kad21, Kad22  
*Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) KAZ: Kad10  
*Polygonum polymorphum* = *P. alpinum*  
*Polygonum viviparum* L. (Polygonaceae) KAZ: Kad10  
*Rhamnus* (Rhamnaceae) TAJ: Narz27  
*Rhamnus cathartica* L. (Rhamnaceae) AS-CTR: Blackm08; KAZ: Juch03, Kad01, Kad10, Kad21, Kad22, Nev06; TAJ: Narz27; UZB: Nev04, Nev06  
*Rhamnus coriacea* (REGEL) KOM. (Rhamnaceae) TAJ: Narz27  
*Rhamnus dolichophylla* GONTSCH. (Rhamnaceae) TAJ: Narz26, Narz27

**Machilaphis machili** (TAKAHASHI, 1928)

- Cinnamomum camphora* (L.) PRESL. (Lauraceae)  
CN-SE: ZhG25 (cinnamomophila)  
*Machilus* (Lauraceae) JP: Hig02, Tak10  
*Machilus bourniei* HEMSL. (Lauraceae) CN-TWN: Hig05,  
Tao03  
*Machilus longipaniculata* HAYATA (Lauraceae)  
CN-TWN: Tak45, Tak51  
*Machilus odoratissima* NEES (Lauraceae) IND-NE:  
Chakr13, Chakr39, Chakr50, GhoshA16, GhoshA35,  
GhoshA43, Raych18, Raych16; IND-NW: Chakr39  
*Machilus thunbergii* SIEB. & ZUCC. (Lauraceae) JP:  
Hig02, Hig05, Tak45  
*Neolitsea sericea* (BLUME) KOIDZ. (Lauraceae) JP:  
Blackm08, Hig02, Hig05  
*Persea bourniei* (HEMSL.) KOSTERM. (Lauraceae) SINE:  
Blackm08  
*Persea odoratissima* (NEES) KOSTERM. (Lauraceae)  
SINE: Blackm08  
*Persea thunbergii* (SIEB. & ZUCC.) KOSTERM.  
(Lauraceae) SINE: Blackm08  
*Phoebe sheareri* (HEMSL.) GAMBLE (Lauraceae) SINE:  
Blackm08

**Macromyzella**

Unident. (Unident.) JP: Sorin31

**Macromyzella celticola** SORIN & ARAKAWA, 2005

*Celtis jessoensis* KOIDZ. (Ulmaceae) JP: Sorin31

**Macromyzella polypodicola** (TAKAHASHI, 1921)

- Asplenium* (Aspleniaceae) IND-NE: Raych18  
*Asplenium esculentum* = *Diplazium esculentum*  
*Cheilanthes farinosa* (Sinopteridaceae) IND-NE:  
GhoshL01A  
*Diplazium esculentum* (RETZ.) SW. (Aspleniaceae)  
IND-NE: GhoshA15, GhoshA35, Raych04, Raych18  
*Dryopteris arida* (DON) O. KUNTZE (Aspidiaceae)  
CN-SE: Tao03; CN-TWN: Miyaz03, Miyaz06, Tak51,  
Tao03, Tao10; IND-NE: GhoshA32  
*Dryopteris parasiticum* (L.) KUNTZE (Aspidiaceae)  
CN-TWN: Tak42  
*Polystichum* (Aspidiaceae) CN-TWN: Miyaz03, Miyaz06,  
Tak39, Tak51, Tao03, Tao10; IND-NE: GhoshA32  
*Pteridium* (Hypolepidaceae) KOR: Paik03

**Macromyzus (Anthracosiph.) maculatus** (A. N. BASU, 1969)

- Asplenium esculentum* = *Diplazium esculentum*  
*Athyrium* (Athyraceae) IND-NE: BasuA08, GhoshA32,  
GhoshA35, Raych04, Raych18  
*Diplazium esculentum* (RETZ.) SW. (Aspleniaceae)  
IND-NE: BasuA08, GhoshA32, GhoshA35, Raych04,  
Raych18  
*Thelypteris dentata* (FORSSK.) E. ST. JOHN  
(Thelypteridaceae) IND-NE: BasuA08, GhoshA35,  
Raych04, Raych18

Unident. Pteridophyta IND-NE: BasuA08; IND-NW:  
Saha05

**Macromyzus (M.) indicus** DAVID & NARAYANAN, 1968

Unident. (Unident.) IND-NW: David01

**Macromyzus (M.) manoji** RAHA & RAYCHAUDHURI, 1978

*Cheilanthes varia* (Sinopteridaceae) IND-NE: Raha02  
*Dioscorea alata* (?) (Dioscoreaceae) IND-NE: Raha02

**Macromyzus (M.) polypodicola** TAKAHASHI, 1921

Unident. Pteridophyta JP: Tak26, Tao06

**Macromyzus (M.) woodwardiae** (TAKAHASHI, 1921)

- Asplenium adiantum-nigrum* L. (Aspleniaceae) IND-NE:  
Raych18  
*Asplenium auriculatum* (THUNB.) KUHN (Aspleniaceae)  
IND-NE: Raych18  
*Asplenium cunicularium* (Aspleniaceae) IND-NE:  
GhoshA32  
*Asplenium esculentum* = *Diplazium esculentum*  
*Athyrium* (Athyraceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04,  
Raych18  
*Athyrium macrocarpum* (BL.) BEDD. (Athyraceae)  
IND-NE: Raych18  
*Cheilanthes varia* (Sinopteridaceae) IND-NE: Raych18  
*Cyrtomium falcatum* PRESL (Aspidiaceae) KOR: LeeS07,  
LeeS12  
*Deutzia gracilis* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP:  
Moritsu05  
*Dichelia alata* (Polypodiaceae) IND-NE: Raych18  
*Diplazium esculentum* (RETZ.) SW. (Aspleniaceae)  
IND-NE: GhoshA15, GhoshA32, GhoshA35, Raych04,  
Raych18; IND-SIK: GhoshA35; NPL: GhoshA35  
*Dryopteris monticola* (MAKINO) C. CHR. (Aspidiaceae)  
JP: Hig02, Miyaz03, Miyaz06, Moritsu05  
*Dryopteris varia* = *Polystichum varium*  
*Hydrangea involucrata* SIEB. (Hydrangeaceae) JP:  
Miyaz07, Moritsu05  
*Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SERINGE  
(Hydrangeaceae) JP: Miyaz07  
*Hydrangea macrophylla yezoensis* (KOIDZ.) KITAM.  
(Hydrangeaceae) JP: Moritsu05  
*Hydrangea paniculata* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae)  
JP: Moritsu05  
*Hydrangea scandens* MAXIM. (Hydrangeaceae) JP:  
Moritsu05  
*Hydrangea sikokiana* MAXIM. (Hydrangeaceae) JP:  
Moritsu05  
*Polypodium* (Polypodiaceae) IND-NE: Raych18  
*Polystichum* (Aspidiaceae) CN-SE: Tao03; CN-TWN:  
Miyaz03, Miyaz06, Tak39, Tak51, Tao03, Tao11  
*Polystichum polyblepharum* (Aspidiaceae) JP: Moritsu05  
*Polystichum varium* (L.) PR. (Aspidiaceae) JP: GhoshA32,  
Miyaz03, Moritsu05  
*Pyrrosia lingua* (Polypodiaceae) JP: Moritsu05



*Rumohra mutica* (FRANCH. & SAVAT.) CHING  
(Aspidiaceae) JP: GhoshA32, Hig02, Miyaz03, Miyaz06,  
Moritsu05

*Thelypteris dentata* (FORSSK.) E. ST. JOHN  
(Thelypteridaceae) IND-NE: Raych18

Unident. (Unident.) IND-NW: Chakr30; NPL: GhoshA26  
Unident. Pteridophyta IND-NE: Raha01

*Weigela coraensis* THUNB. (Caprifoliaceae) JP:  
Moritsu05

*Woodwardia* (Blechnaceae) CN-SE: Tao03; CN-TWN:  
Miyaz03, Miyaz06, Tak51, Tao03, Tao11

*Woodwardia orientalis* (Blechnaceae) JP: Moritsu05

*Woodwardia radicans* (Blechnaceae) CN-TWN: Miyaz03,  
Tak39

**Macropodaphis alexandri** IVANOVSKAJA, 1965

*Artemisia* (Asteraceae) RF-SW: Ivan24

*Artemisia frigida* WILLD. (Asteraceae) RF-SW: Ivan10

*Carex* (Cyperaceae) RF-SW: Ivan24

*Carex duriuscula* C. A. MEY. (Cyperaceae) RF-SW:  
Ivan10

**Macropodaphis damrosei** IVANOVSKAJA, 1981

Unident. (Unident.) RF-FE: Ivan29

**Macropodaphis dasiphorae** IVANOVSKAJA, 1981

*Dasiphora fruticosa* = *Pentaphylloides fruticosa*

*Pentaphylloides fruticosa* (L.) O. SCHWARZ (Rosaceae)  
RF-FE: Ivan29, Pash06; RF-SE: Ivan29

**Macropodaphis dzhungarica** KADYRBEKOV, 1991

*Pentaphylloides parvifolia* (FISCH.) EX LEHM.  
(Rosaceae) KAZ: Kad02

**Macropodaphis ivanovskajae** KADYRBEKOV, 1991

*Potentilla* (Rosaceae) KAZ: Kad02

**Macropodaphis kurajiensis** IVANOVSKAJA, 1965

*Potentilla acaulis* L. (Rosaceae) RF-SW: Ivan10, Ivan24

**Macropodaphis paradoxa** ZACHVATKIN &  
AIZENBERG, 1960

*Carex duriuscula* C. A. MEY. (Cyperaceae) RF-SE:  
Zachv01

*Potentilla* (Rosaceae) RF-SW: Ivan10 (alexanderi)

*Potentilla chrysantha* TREV. (Rosaceae) RF-SW: Ivan10  
(alexanderi)

**Macropodaphis primigenius** IVANOVSKAJA, 1965

*Pentaphylloides fruticosa* (L.) O. SCHWARZ (Rosaceae)  
MON: Holm20; RF-SW: Ivan10, Ivan24

**Macropodaphis rechingeri** REMAUDIÈRE &  
DAVATCHI, 1958

*Artemisia* (Asteraceae) IRN: Hodj07

*Artemisia austriaca orientalis* WILLD. (Asteraceae) IRN:  
Hodj07, Rem10

*Salvia* (Lamiaceae) RF-SW: Ivan24 (kulundensis)

*Salvia stepposa* SHOST. (Lamiaceae) RF-SW: Ivan09  
(kulundensis)

**Macropodaphis tubituberculata** W. ZHANG &  
G. ZHANG, 1995

*Carduus crispus* L. (Asteraceae) CN-NE: ZhW07

**Macrosiphoniella (Asterobium) aktaschica** NEVSKY,  
1929

*Aster* (Asteraceae) UZB: Nev04

*Aster grimmii* (REGEL & SCHMALH.) B. FEDTSCH.  
(Asteraceae) KAZ: Nev06

*Tanacetum* (Asteraceae) KAZ: Kad21

**Macrosiphoniella (Asterobium) asteris** (WALKER,  
1849)

*Anthemis* (Asteraceae) AZB: Rus02 (var. dilatosisiphon)

*Aster* (Asteraceae) HU: Andr03

*Aster acer* = *A. sedifolius*

*Aster sedifolius* L. (Asteraceae) ES: Nieto12

*Aster tenerrimus* = *Tetramolopium tenerrimum*

*Aster tripolium* L. (Asteraceae) DE: Börn08, Müller43,

Müller68, Müller50, Regge01; DK: Heie01, Heie18, Heie34;

FR: Lec01, Lec14, Rem05, Rem27A; GB: Hanc01, HRL05,

Str06, Theob01; IRL: Cart04; IT: Barb10, HRL05; IT-SIC:

Barb05; KOR: LeeS12, Paik03 (M.(Ast.)sp.), Holm00,

Holm48; NL: HRL05; PL: Huc01, Sze36; RF-ESE:

Stek05; SW: Heie34, Ossn07, Ossn10, Ossn15

*Aster tripolium pannonicus* (JACQ.) SOO (Asteraceae)

AT: Böhm01; CZ: Holm00; HU: Sze35, Sze59

*Erigeron* (Asteraceae) FR: Rem02

*Tetramolopium tenerrimum* NEES (Asteraceae) FR: Rem05

**Macrosiphoniella (Asterobium) asterophaga**  
(NEVSKY, 1928)

*Aster* (Asteraceae) KAZ: Nev04 (Sitobion); UZB: Nev01,  
Nev03 (Sitobion)

*Aster grimmii* (REGEL & SCHMALH.) B. FEDTSCH.  
(Asteraceae) KAZ: Kad21

*Erigeron* (Asteraceae) KAZ: Kad21; UZB: Nev06 (Sitobion)

**Macrosiphoniella (Asterobium) crepidis** HOLMAN &  
SZELEGIEWICZ, 1974

*Crepis tectorum* L. (Asteraceae) MON: Holm26

**Macrosiphoniella (Asterobium) davazhamci** HOLMAN  
& SZELEGIEWICZ, 1974

*Aster (Heteropappus) hispidus* THUNB. (Asteraceae)  
MON: Holm26

**Macrosiphoniella (Asterobium) elegans**

PASHCHENKO, 1999

*Galatella dahurica* DC. (Asteraceae) RF-FE: Pash19

**Macrosiphoniella (Asterobium) erigeronis** NEVSKY,  
1928

*Erigeron* (Asteraceae) KAZ: Nev01, Nev04, Nev06;

RF-SW: Ivan24; UZB: Holm00

*Erigeron acris* L. (Asteraceae) KAZ: Kad21, Nev01

*Erigeron khorassanicus* FRIES (Asteraceae) KAZ: Nev06

(M.campanulae); UZB: Nev06 (M.campanulae)

**Macrosiphoniella (Asterobium) erigeronis villosae**

SMAJLOVA, 1974 NOMEN DUBIUM

*Aster oleifolius* (LAM.) WAGENITZ. (Asteraceae) KAZ: Sma01**Macrosiphoniella (Asterobium) galatellae** BOZHKO, 1953*Artemisia gmelinii* WEBB. EX STECHM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06*Artemisia maximoviczii* F. SCHMIDT (Asteraceae) RF-FE: Pash06*Aster dracunculoides* LAM. (Asteraceae) RF-ESE: Bozh15; UK: Bozh07, Bozh16*Aster punctatus* = *A. sedifolius**Aster sedifolius* L. (Asteraceae) HU: Sze33, Sze59 (ohatensis); KAZ: Kad21; RO: Holm37 (ohatensis); SK: Holm00; UK: Bozh05*Aster sedifolius dracunculoides* = *A. dracunculoides**Galatella biflora* NEES (Asteraceae) KAZ: Kad25*Galatella chromopappa* NOVOPOKR. (Asteraceae) KAZ: Kad22*Galatella dracunculoides* = *Aster dracunculoides**Galatella punctata* = *Aster sedifolius***Macrosiphoniella (Asterobium) ixeridis** HOLMAN, LEE & HAVELKA, 2006*Ixeris chinensis* (Asteraceae) KOR: Holm48*Youngia sonchifolia* MAXIM. (Asteraceae) KOR: Holm48**Macrosiphoniella (Asterobium) linariae** (KOCH, 1855)*Aster linosyris* (L.) BERNH. (Asteraceae) CH: Giac01, Jörg01, Jörg02, Meier07; CZ: Holm43; DE: HRL05, Müller50, Börn08; FR: Lec14; HU: Andr03, Sze28; IT: HRL05, Pass01 (campanulae); SK: Holm00*Linosyris vulgaris* = *Aster linosyris***Macrosiphoniella (Asterobium) soosi** SZELEGIEWICZ, 1966*Aster sedifolius* L. (Asteraceae) HU: Sze33, Sze59; RO: Holm37; SK: Holm00**Macrosiphoniella (Asterobium) ucrainica** BOZHKO, 1976*Aster oleifolius* (LAM.) WAGENITZ. (Asteraceae) KAZ: Sma02; RF-ESE: Bozh08; UK: Bozh10 (asteris), Bozh16*Linosyris villosa* = *Aster oleifolius***Macrosiphoniella (Asterobium) victoriae**

KADYRBEKOV, 1999

*Saussurea elegans* LDB. (Asteraceae) KAZ: Kad11**Macrosiphoniella (Asterobium) yangi** TAKAHASHI, 1937

Unident. Asteraceae (Asteraceae) CN-SE: Tak68; CN-TWN: Tao03, Tao12

**Macrosiphoniella (Asterobium) yomenae** (SHINJI, 1922)*Artemisia annua* L. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12*Artemisia gmelinii* WEBB. EX STECHM. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12*Artemisia rubripes* NAKAI (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12*Aster* (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12*Aster adustus* MAXIM. (Asteraceae) KOR: Okam01, Paik01, Paik03*Aster ageratoides* TURCZ. (Asteraceae) JP: Miyaz06*Aster ageratoides ovatus* NAKAI (Asteraceae) JP: Moritsu05*Aster hayatae* LEV. & VAN. (Asteraceae) KOR: Sze57*Aster indicus* = *Kalimeris indica**Aster koraiensis* (Asteraceae) KOR: Holm48*Aster vulgaris indicus* = *Kalimeris indica**Boltonia lautureana* DEB. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash19*Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) KOR: Paik03*Dendranthema sinense* SAB. (Asteraceae) CN-TWN: Tao12*Erigeron annuus* (L.) PERS. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12, LeeW01*Galatella dahurica* DC. (Asteraceae) RF-FE: Pash06*Hieracium* (?) (Asteraceae) RF-FE: Pash06*Kalimeris incisa* (FISCH.) DC. (Asteraceae) JP: Moritsu05; RF-FE: Pash06, Pash19*Kalimeris indica* (L.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) CN-TWN: Tao12; JP: Moritsu03, Moritsu04; KOR: Moritsu03*Kalimeris yomena* KITAM. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05**Macrosiphoniella (Chosoniella) myohyangsani**

SZELEGIEWICZ, 1980

*Artemisia japonica* THUNB. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12*Artemisia mongolica* (BESS.) FISCH. EX NAKAI (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12*Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12; RF-FE: Pash19*Artemisia sylvatica* MAXIM. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12, Sze57; RF-FE: Pash19**Macrosiphoniella (Chosoniella) spinipes** A. N. BASU, 1968*Artemisia* (Asteraceae) IND-NE: BasuR10, David06, Raha01, Raych18; IND-SIK: BasuR10, Raych18*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND-NE: BasuA05, BasuR10, Raych04, Raych15, Raych16, Raych18;

IND-SIK: BasuR10, GhoshM02, Raych18; NPL: DasBC01

**Macrosiphoniella (M.)***Artemisia* (?*chamaemelifolia*) (Asteraceae) IRN: Stary03*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) IRN: Stary03; UK: Bozh06 (M.affinis)*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) UK: Mam01

*Artemisia salina* WILLD. (Asteraceae) BG: Tash25  
(M.affinis)

*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) SM:  
Kaval02

*Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) AZB:  
Rus02 (erigeronis)

*Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) UK: Mam13  
(M.affinis)

**Macrosiphoniella (M.) (?aetnensis)**

*Helichrysum suaveolens* (Asteraceae) GEG: Holm00

**Macrosiphoniella (M.) (?usquertensis)**

*Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) SK: Holm00; UK-CR:  
Holm04

**Macrosiphoniella (M.) abrotani** (WALKER, 1852)

*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) SW: Heie34

*Artemisia* (Asteraceae) IRN: Hodj07

*Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) AT: Börn09; CH:  
Lamp03, Lamp06; CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08,  
Börn09, HRL05; DK: Heie34; FI: Heie34, Heik14; FR:  
Rem01; GB: East03, HRL05, Str06, Theob01 (M.pulvera),  
Wood05; LAT: HRL05, Rup07, Rup09; LIT: Rup12; PL:  
Achr01, Oles01, Sze14, Sze23, Sze31, Sze36; SK: Holm00;  
SW: Heie34, Osn07, Osn10; UK: Chumak01

*Artemisia annua* L. (Asteraceae) HU: Holm00; IRN:  
Hodj07, Starý03; RO: Czy03, Holm37

*Artemisia chamaemelifolia* VILL. (Asteraceae) SW:  
Osn07, Osn10

*Artemisia maritima* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10

*Artemisia pontica* L. (Asteraceae) SW: Osn10

*Artemisia salina* WILLD. (Asteraceae) BG: Tash25

*Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) DK:  
Heie34; GR: Rem28; SW: Heie34

*Chamomilla suaveolens* (PURSH) RYDB. (Asteraceae)  
RO: Holm37

*Matricaria matricarioides* = *Chamomilla suaveolens*

*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) CZ: Holm45;  
DK: Heie34; GR: Rem28; RO: Holm37; SK: Holm00;  
SW: Heie34

*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) BE: Nieto29

**Macrosiphoniella (M.) abrotani chosoni**

SZELEGIEWICZ, 1980

*Artemisia annua* L. (Asteraceae) KOR: Lees12; RF-FE:  
Pash06, Pash17

*Artemisia commutata* BESS. (Asteraceae) RF-FE: Pash06

*Artemisia messerschmidiana* = *A. iwayomogi* KOR:  
LeeS12, Sze57

*Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) RF-FE:  
Pash17

*Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) RF-FE:  
Pash06, Pash17

**Macrosiphoniella (M.) abrotani sainshandi**

SZELEGIEWICZ, 1963

*Artemisia* (Asteraceae) MON: Sze17

*Artemisia macrocephala* JACQ. (Asteraceae) MON:  
Holm30

*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) MON:  
Holm30

**Macrosiphoniella (M.) absinthii** (LINNAEUS, 1758)

*Artemisia* (Asteraceae) AZB: Rus02; BG: Tash25; EG:  
Bod01; ES: Mier17, Pérez01, Tiz01; EU-CTR: Börn08;  
GB: Shaw02; MA: Mim12

*Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) BE: Schout01; GB:  
Theob01; IT: Pass01

*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) ARM: Sze56; AT:  
Börn09, Franz01; BE: HRL05, Schout01; BG: Sze12,  
Tash20, Tash25; BN: Jane10; CH: HRL15, Lamp03,  
Lamp11, Meier09; CR: Jane02, Jane07, Jane09; CZ:  
Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08, HRL05, Müller16;  
DK: Heie26, Heie34; ES: Mier01, Mier03, Mier08, Mier17,  
Nieto03, Nieto12, Nieto19, Pérez01, Rob01, Tiz01; FI:  
Heie34; FR: HRL05, Lec14, Rem01, Rem11; GB: HRL05,  
Str06, Theob01; GEG: Dze07; HU: Andr03; IL: Bod01;  
IRN: Starý03; IT: HRL04, HRL05, Pass01; LAT: HRL05,  
Rup09; LIT: Jur02, Rup11; MO: Bozh10, Bozh16, Ver06;  
NO: Heie34, Osn09; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Jud01,  
Oles01, Sze02, Sze09, Sze14, Sze22, Sze31, Sze36, Sze41,  
Sze44; RF-ECTR: HRL05, Holm00; RF-SW: Ivan24; RO:  
Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: East11, Petr03;  
SW: Dan02, Heie34, Osn07, Osn10, Osn15; UK:  
Bozh02, Bozh06, Bozh07, Bozh16, Chumak01, HRL05,  
Mam01, Mam13; UK-CR: Bozh16, Holm04

*Artemisia arborescens* L. (Asteraceae) FR-CORS:  
Lamp15; IT: Barb02, Barb03, Barb10

*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) CH: Lamp06

*Artemisia cana* PURSH. (Asteraceae) GB: East08

*Artemisia canariensis* (BESS.) LESSING. (Asteraceae)  
ES-CAN: Nieto12

*Artemisia gmelinii* WEBB. EX STECHM. (Asteraceae) FR:  
Holm00

*Artemisia herba-alba* ASSO (Asteraceae) MA: Mim12

*Artemisia persica* BOISS. (Asteraceae) TAJ: Umar04

*Artemisia reptans* CHR. (Asteraceae) MA: Mim12

*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) SM:  
Petr03

*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) RF-SW:  
Ivan02

*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) BG: Tash25; CZ:  
Holm00; GB: Theob01; RF-ECTR: Holm00; RO:  
Holm37; SK: Holm00; SL: East11

*Chrysanthemum zawadzkii* = *Dendranthema zawadzkii*

*Dendranthema* (Asteraceae) IL: Bod01

*Dendranthema zawadskii* (HERBICH) TZVEL.

(Asteraceae) PL: Sze14, Sze36; SM: East11; TAJ: Nev04

**Macrosiphoniella (M.) aetnensis** BARBAGALLO, 1968

*Helichrysum italicum* (ROTH) G. DON FIL. (Asteraceae)

FR: Lec14; IT-SIC: Barb01, Barb05

*Helichrysum stoechas* (L.) MOENCH (Asteraceae) ES:  
Mier16

**Macrosiphoniella (M.) ajaniae** KADYRBEKOV, 1999  
*Ajania fastigiata* (WINKL.) POLJAK. (Asteraceae) KAZ:  
Kad11, Kad22

**Macrosiphoniella (M.) aktashica** (NEVSKY, 1928)  
*Achillea* (Asteraceae) TAJ: Narz26; TR: Rem51  
*Achillea biebersteinii* C. AFAN. (Asteraceae) IRN: Rem51  
*Achillea filipendulina* LAM. (Asteraceae) TAJ: Narz03  
*Achillea santolina* L. (Asteraceae) IRN: Rem51  
*Achillea tenuifolia* LAM. (Asteraceae) IRN: Rem51  
*Achillea trichophylla* SCHRENK (Asteraceae) TAJ: Narz03  
*Achillea vermicularis* TRIN. (Asteraceae) IRN: Rem51  
*Achillea wilhelmsii* K. KOCH (Asteraceae) IRN: Rem51  
*Artemisia frigida* WILLD. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Tanacetum* (Asteraceae) AZB: Rus02; UZB: Nev01, Nev03

**Macrosiphoniella (M.) alatavica** (NEVSKY, 1928)  
*Artemisia* (Asteraceae) IRN: Hodj07; KIR: Umar04  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) TAJ: Narz27  
*Artemisia dracuncululus* L. (Asteraceae) KAZ: Kad21; SM:  
East11; TAJ: Nev04  
*Artemisia ferganensis* KRASCH. EX POLJAK.  
(Asteraceae) TKM: Davl02  
*Artemisia glauca* PALL. EX WILLD. (Asteraceae)  
RF-SW: Ivan24  
*Artemisia latifolia* LEDEB. (Asteraceae) RF-SW: Ivan02,  
Ivan24  
*Artemisia rhodantha* RUPR. (Asteraceae) KAZ: Nev06  
*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae)  
IND-NW: Verma09 (Iambersi)  
*Artemisia terrae-albae* KRASCH. (Asteraceae) TKM:  
Davl02

**Macrosiphoniella (M.) annulata** G. ZHANG, 1992  
*Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) CN-SE: ZhG38

**Macrosiphoniella (M.) arenariae** BOZHKO, 1954  
*Artemisia arenaria* = *A. tschernieviana*  
*Artemisia tschernieviana* BESSER (Asteraceae) MO:  
Bozh16; UK: Bozh03, Bozh16; UK-CR: Bozh16

**Macrosiphoniella (M.) artemisiae** (BOYER DE  
FONSCOLOMBE, 1841)  
*Achillea ligustica* ALT. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Artemisia* (Asteraceae) AT: Weis01; BG: Tash25; EG:  
Bod01; ES: Mier01, Nieto12, RoblB01; IL: Bod01; IRN:  
Hodj07; JP: Hig02, Tao06; MO: Ver06; RF-FE: Ivan28,  
Pash17; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; TAJ: Narz27  
*Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) GB: Theob01; PL:  
Achr01; RO: Holm37  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) ARM: Sze56; BG:  
Tash25; CH: Lamp03, Lamp11; CZ: Holm45; DE: Börn08;  
ES: Melia04, Mier02, Mier03, Mier08, Mier17, Nieto12,  
Nieto19, Pérez01, Rem29, Tiz01; FR: Lec14; GB: Str06,  
Theob01; GEG: Dzhe07; IRN: Hodj07; IT: Pass01; KAZ:  
Kad10, Kad22; MO: Bozh16, Ver06; NO: Ossn09; PL:  
Czy01, Oles01, Sze02, Sze09, Sze14, Sze36, Sze46; PT-AZ:  
Ilh20; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06; RO: Holm37;  
SINE: HRL05; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn07,

Ossn10; UK: Bozh04, Bozh05, Bozh07, Bozh10, Bozh16,  
Mam01

*Artemisia arborescens* L. (Asteraceae) FR: Lec14;  
FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10; IT-SIC: Barb14  
*Artemisia caerulescens gallica* (WILLD.) K. PERSSON  
(Asteraceae) ES-BAL: Seco01  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) FR: Lec14; UK:  
Chumak01, Mam13  
*Artemisia canariensis* (BESS.) LESSING. (Asteraceae)  
ES-CAN: Nieto12  
*Artemisia dracuncululus* L. (Asteraceae) GEG: Dzhe15;  
KAZ: Juch01B; SW: Ossn07, Ossn10  
*Artemisia glauca* PALL. EX WILLD. (Asteraceae)  
RF-SW: Ivan02  
*Artemisia gnaphaloides* NUTT. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Artemisia herba-alba* ASSO (Asteraceae) MA: Mim12  
*Artemisia pedemontana* BALBIS (Asteraceae) ES: Mier17,  
Pérez01  
*Artemisia reptans* CHR. (Asteraceae) MA: Mim12  
*Artemisia salina* WILLD. (Asteraceae) BG: Tash25  
*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) GEG:  
Dzhe05  
*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) RF-SW:  
Ivan02, Ivan24  
*Artemisia stelleriana* BESS. (Asteraceae) RF-FE: Pash17  
*Artemisia verlotiorum* LAMOTTE (Asteraceae) FR: Lec01,  
Lec14  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BE:  
Schout01; BG: Sze12, Tash20, Tash25, Tash26; BN:  
Jane09; BY: Buga09; CH: HRL15, Lamp03, Lamp11; CR:  
Jane02, Jane04, Jane05, Jane07, Jane10; CZ: Holm19,  
Holm43, Holm45, Stary04; DE: Gleiss03, HRL05; DK:  
Heie01, Heie11, Heie18, Heie34; FI: Heie12, Heie34,  
Heik18; FR: HRL05, Lec14, Rem01; GB: East08, East09,  
HRL05, Str06, Str37, Theob01; GEG: Dzhe07, Dzhe13;  
HU: Andr03, Sze35; IND-SIK: GhoshA04, GhoshA31; IT:  
Barb11, HRL05, Pass01; KAZ: Juch01B, Kad10, Kad22;  
LAT: Heie12, HRL05, Rup07, Rup09; LIT: Jur01; MD:  
Jane01; MO: Bozh10, Ver06; MON: Holm26; NL: HRL05,  
Ponsen04; NO: Heie34, Heik12, Ossn09, Tams05; PL:  
Achr01, Huc01, Huc04, Karw01, Oles01, Sze02, Sze22,  
Sze31, Sze36, Sze41, Sze44, Sze49; RF-ECTR: Holm00;  
RF-FE: Pash17; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11;  
SM: Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Heie34, Ossn07,  
Ossn10, Ossn15; UK: Bozh02, Bozh10, Chumak01,  
Mam01, Mam13; UK-CR: Holm04  
*Tanacetum artemisioides* SCH. BIP. & HOOK. F.  
(Asteraceae) PAK: Naum01  
*Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) SW:  
Ossn07, Ossn10

**Macrosiphoniella (M.) artemisiae meridionalis**  
BARBAGALLO, 1969

*Artemisia arborescens* L. (Asteraceae) IT: Barb13; IT-SIC:  
Barb02, Barb05, Barb13  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IT: Barb02

**Macrosiphoniella (M.) atra atra** (FERRARI, 1872)

*Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Artemisia alba* TURRA (Asteraceae) BG: Tash02, Tash25;  
 ES: Melia04; FR: Lec14, Rem05; HU: Holm30, Sze28; IT:  
 Barb11, HRL05, Holm30; IT-SIC: Barb05; RO: Holm37  
*Artemisia camphorata* = *A. alba*  
*Artemisia cina* BERG EX POLJAK. (Asteraceae) BG:  
 Tash25  
*Artemisia lobelii* = *A. alba*  
*Artemisia salina* WILLD. (Asteraceae) BG: Tash25  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) CR: East11

**Macrosiphoniella (M.) atra latsiphon** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1978

*Artemisia* (Asteraceae) RF-FE: Pash17  
*Artemisia adamsii* BESS. (Asteraceae) MON: Holm30  
*Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Artemisia gmelinii* WEBB. EX STECHM. (Asteraceae)  
 KOR: LeeS12, Sze57; RF-FE: Pash17  
*Artemisia iwayomogi* KITAM. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Artemisia japonica* THUNB. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Artemisia maritima* L. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Artemisia messerschmidiana* = *A. iwayomogi* KOR:  
 LeeS12, Sze57; RF-FE: Pash17  
*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) MON:  
 Holm30  
*Artemisia tanacetifolia* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash17  
*Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) RF-FE:  
 Pash17

**Macrosiphoniella (M.) atrata** UMAROV, 1964

*Artemisia* (Asteraceae) KIR: Umar02; TAJ: Narz27, Umar02

**Macrosiphoniella (M.) austriacae** BOZHKO, (1957) 1961

*Artemisia austriaca* JACQ. (Asteraceae) MO: Bozh10;  
 RF-ESE: Bozh16; RF-SW: Ivan24; UK: Bozh11, Bozh16  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) MO: Bozh10  
 (A.marschalliana=misident.); RF-ESE: Bozh11; UK:  
 Bozh11  
*Artemisia maritima* L. (Asteraceae) MO: Bozh10  
*Artemisia marschalliana* = *A. campestris*

**Macrosiphoniella (M.) borealis** PASHCHENKO, 1998

*Artemisia arctica* LESS. (Asteraceae) RF-FE: Pash17;  
 RF-SCTR: Pash17  
*Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) RF-FE:  
 Pash17; RF-SCTR: Pash17

**Macrosiphoniella (M.) brevisiphona** G. ZHANG, 1981

*Artemisia* (Asteraceae) CN-TIB: ZhG20

**Macrosiphoniella (M.) caucasica** (WOJCIECHOWSKI, 1993)

*Pyrethrum* = *Tanacetum*  
*Tanacetum* (Asteraceae) RF-ECAU: Wojc01

**Macrosiphoniella (M.) cayratiae** TSENG & TAO, 1936

*Cayratia japonica* (?) (Vitaceae) CN-NE: Tao03

**Macrosiphoniella (M.) cegmidi** SZELEGIEWICZ, 1963

*Artemisia* (Asteraceae) MON: Sze17

**Macrosiphoniella (M.) chamaemelifoliae**

REMAUDIÈRE & LECLANT, 1972

*Artemisia chamaemelifolia* VILL. (Asteraceae) FR: Lec14,  
 Rem24

**Macrosiphoniella (M.) cymbariae** BOZHKO, 1976

*Cymbaria borysthenica* (?) (Scrophulariaceae) UK:  
 Bozh15, Bozh16

**Macrosiphoniella (M.) dimidiata** BÖRNER, 1942

*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) CH: Jörg01  
 (fasciata), Lec09; CZ: Holm45, Lec09; DE: Börn04,  
 Börn08, Gleiss03, Lec09, Müller43; DK: Heie25, Heie34;  
 ES: Melia04, Mier01, Mier03, Nieto12, Rem29, RoblB01;  
 FI: Heie34, Heik20; FR: Lec01, Lec08, Lec09, Lec14; HU:  
 Lec09, Sze28, Sze35; IT: Börn08; MON: Sze17; PL:  
 Achr01, Huc01, Oles01, Sze02, Sze22, Sze31, Sze36, Sze44,  
 Sze49; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie34, Lec09,  
 Osn07, Osn10; TR: Lec09  
*Artemisia campestris glutinosa* (GAY EX BESSER) BATT.  
 (Asteraceae) ES: Nieto22  
*Artemisia herba-alba* ASSO (Asteraceae) LY: Al-Nag01  
*Artemisia tschernieviana* BESSER (Asteraceae) RF-ESE:  
 Stek05  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) BE: Nieto29

**Macrosiphoniella (M.) dracunculi** UMAROV, 1964

*Artemisia dracunculus* L. (Asteraceae) KIR: Umar02,  
 Umar04; TAJ: Narz26, Narz27

**Macrosiphoniella (M.) elenae** PASHCHENKO, 1999

*Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae)  
 RF-FE: Pash20

**Macrosiphoniella (M.) femorata** BOZHKO, 1976

*Hieracium umbellatum* L. (Asteraceae) UK-CR: Bozh16

**Macrosiphoniella (M.) formosartemisiae** TAKAHASHI, 1921

*Artemisia* (Asteraceae) IND-SIK: Raych15; RF-FE: Pash17  
*Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) CN-SE: Tao03,  
 Tao12, ZhG38; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03; JP:  
 Hig02, Tak27; KOR: LeeS12, LeeW01, Okam01, Paik01,  
 Paik03, Sze57; RF-FE: Pash06, Pash17  
*Artemisia desertorum* SPRENG. (Asteraceae) RF-FE:  
 Pash06  
*Artemisia japonica* THUNB. (Asteraceae) JP: Hig02,  
 Miyaz06, Tak27; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03, Sze57  
*Artemisia keiskeana* MIQ. (Asteraceae) KOR: LeeW01,  
 Paik01, Paik03, Sze57  
*Artemisia mandshurica* (KOM.) KOM. (Asteraceae)  
 RF-FE: Pash17  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) KOR: Sze57  
*Artemisia princeps orientalis* (PAMP.) HARA  
 (Asteraceae) KOR: LeeW01, Paik01, Paik03  
*Artemisia rubripes* NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Pash17

- Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) MON: Holm30; RF-FE: Pash06, Pash17
- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) BTN: Raych15; IND-NE: BasuR10, Bisw01, Raych04, Raych18
- Chrysanthemum* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Conyza japonica* LESS. (Asteraceae) IND-NE: BasuR10, Raych18
- Dendranthema* (Asteraceae) IND-NW: Chakr30
- Sedum kamtschaticum* (?) (Crassulaceae) KOR: Paik03
- Macrosiphoniella (M.) frigida** IVANOVSKAJA, 1971  
*Artemisia* (Asteraceae) RF-SW: Ivan14, Ivan24  
*Artemisia frigida* WILLD. (Asteraceae) RF-SW: Ivan14, Ivan24
- Macrosiphoniella (M.) frigidivora** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1974  
*Artemisia frigida* WILLD. (Asteraceae) KAZ: Kad07; MON: Holm26
- Macrosiphoniella (M.) helichrysi** REMAUDIÈRE, 1952  
*Helichrysum* (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12, Nieto17; FR: Rem11  
*Helichrysum amoenum* DC. (Asteraceae) IRN: Starý03  
*Helichrysum angustifolium* = *H. italicum*  
*Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH (Asteraceae) BG: Tash25  
*Helichrysum graveolens* (BIEB.) SWEET (Asteraceae) TR: Tuat01  
*Helichrysum italicum* (ROTH) G. DON FIL. (Asteraceae) CR: Holm00; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT: Barb02, Barb05, Barb10, Pass01 (absinthii)  
*Helichrysum saxatile* MORIS (Asteraceae) IT-SIC: Barb14  
*Helichrysum serotinum* BOISS. (Asteraceae) FR: Börn08, Rem02  
*Helichrysum stoechas* (L.) MOENCH (Asteraceae) ES: Melia01, Mier03, Mier05, Mier08, Mier11, Nieto03, Nieto12, Nieto22, RoblB01, Tiz01; ES-BAL: Seco01; FR: Börn08, Lec01, Lec14, Rem02  
*Phagnalon sordidum* (L.) REICHENB. (Asteraceae) FR: Lec14
- Macrosiphoniella (M.) himalayana** SAHA & CHAKRABARTI, 1988  
*Artemisia* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50, Saha03  
*Artemisia* (aff. *gmelinii*) (Asteraceae) PAK: Naum01  
*Artemisia persica* BOISS. (Asteraceae) PAK: Naum01
- Macrosiphoniella (M.) hokkaidensis** MIYAZAKI, 1971  
*Artemisia* (Asteraceae) RF-FE: Pash17  
*Artemisia feddei* LEVL. & VANT. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash17  
*Artemisia gigantea* KITAM. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Artemisia gmelinii* WEBB. EX STECHM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash17  
*Artemisia lavandulaefolia* DC. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Artemisia mongolica* (BESS.) FISCH. EX NAKAI (Asteraceae) KOR: LeeS12
- Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) JP: Miyaz06; KOR: Sze57  
*Artemisia selengensis* TURCZ. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash17  
*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash17  
*Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash17  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash17
- Macrosiphoniella (M.) huaidensis** G. ZHANG, 1980  
*Artemisia* (Asteraceae) CN-NE: ZhG0, ZhG21
- Macrosiphoniella (M.) insignata** KADYRBEKOV, 1999  
*Artemisia* (Asteraceae) KAZ: Kad11
- Macrosiphoniella (M.) jaroslavi** SZELEGIEWICZ, 1980  
*Artemisia messerschmidiana* = *A. iwayomogi* KOR: Sze57  
*Artemisia messerschmidiana discolor* (Asteraceae) KOR: LeeS12
- Macrosiphoniella (M.) kalimpongensis** R. C. BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1976  
*Artemisia* (Asteraceae) IND-NE: BasuR10, Raych18; IND-NW: GhoshL12  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND-NE: BasuR10, Raych15
- Macrosiphoniella (M.) kareliniae** KADYRBEKOV, RENXIN & SHAO, 2002  
*Karelinia caspia* (PALLAS) LESS. (Asteraceae) CN-W: Kad17; KAZ: Kad17, Kad25
- Macrosiphoniella (M.) kaufmanni** BÖRNER, 1940  
*Artemisia pontica* L. (Asteraceae) CZ: Börn08, Holm43; HU: Sze35, Sze59
- Macrosiphoniella (M.) kikungshana** TAKAHASHI, 1937  
*Artemisia* (Asteraceae) CN-SE: Tao03, Tao12; IND-NE: BasuR10, Raych18; IND-NW: Chakr30; IND-SIK: Raych18  
*Artemisia keiskeana* MIQ. (Asteraceae) KOR: Sze57  
*Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Pash17  
*Artemisia sylvatica* MAXIM. (Asteraceae) KOR: LeeS12, Sze57  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND-NE: BasuA9, BasuR10, GhoshA14 (matsumurana), GhoshA35, Raych04; IND-NW: David05; KOR: Sze57  
*Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
Unident. Asteraceae (Asteraceae) CN-SE: Tak67
- Macrosiphoniella (M.) kikungshana sylvaticae** SZELEGIEWICZ, 1980  
*Artemisia sylvatica* MAXIM. (Asteraceae) KOR: Sze57
- Macrosiphoniella (M.) kirgisica** UMAROV, 1964  
*Artemisia* (Asteraceae) KIR: Narz27, Umar03, Umar04

- Artemisia santolina* SCHRENK. (Asteraceae) KAZ: Kad25  
*Artemisia scopaeformis* GROSCH. (Asteraceae) KAZ: Kad25  
*Artemisia terrae-albae* KRASCH. (Asteraceae) CN-W: Kad17; KAZ: Kad25  
*Artemisia valida* KRASCH. EX POLJAKOV (Asteraceae) KAZ: Kad25
- Macrosiphoniella (M.) kuwakusae** UYE, 1924, NOMEN DUBIUM  
*Fatoua villosa* (?) (Moraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05
- Macrosiphoniella (M.) lambersi** VERMA, 1971  
*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) IND-NW: Verma09
- Macrosiphoniella (M.) lazoica** PASHCHENKO, 1999  
*Saussurea pulchella* (FISCH.) FISCH. (Asteraceae) RF-FE: Pash20
- Macrosiphoniella (M.) lena** PASHCHENKO, 1998  
*Artemisia commutata* BESS. (Asteraceae) RF-SCTR: Pash17
- Macrosiphoniella (M.) leucanthemi** (FERRARI, 1872)  
*Chrysanthemum maximum* = *Leucanthemum maximum*  
*Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae) ES: Rem29; FR: Börn08, HRL07, Lec14; IT: Börn08, HRL07; NL: Börn08, HRL07  
*Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) FR: Börn08, HRL07; HU: Sze35; IT: Barb11, Börn08, HRL07; NL: Börn08, HRL07; UK: Chumak01, Mam13
- Macrosiphoniella (M.) lidiae** UMAROV, 1966  
*Artemisia* (Asteraceae) TAJ: Narz27, Umar06; UZB: Umar06
- Macrosiphoniella (M.) lijiangensis** G. ZHANG, ZHONG & W. ZHANG, 1992  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) CN-SE: ZhG39 (sensorinuda)
- Macrosiphoniella (M.) lithospermi** BOZHKO, 1959  
*Buglossoides arvensis* (?) (Boraginaceae) UK: Bozh10A, Bozh16
- Macrosiphoniella (M.) longirostrata** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1974  
*Artemisia frigida* WILLD. (Asteraceae) MON: Holm26  
*Artemisia stelleriana* BESS. (Asteraceae) RF-FE: Pash06
- Macrosiphoniella (M.) lopatini** (UMAROV, 1964)  
*Artemisia* (Asteraceae) TAJ: Umar03, Umar04
- Macrosiphoniella (M.) madeirensis** AGUIAR & ILHARCO, 2005  
*Helichrysum melaleucum* RCHB. (Asteraceae) PT-MAD: Aguiar01
- Macrosiphoniella (M.) miestingeri** (BÖRNER, 1950)  
*Chrysanthemum corymbosum* = *Tanacetum corymbosum*  
*Tanacetum corymbosum* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Börn06, Börn08
- Macrosiphoniella (M.) millefolii** (DE GEER, 1773)  
*Achillea* (Asteraceae) HU: Sze64  
*Achillea ageratum* L. (Asteraceae) FR: Lec14; RO: Holm37  
*Achillea alpina* L. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea atrata* L. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea clypeolata* SIBTH. & SM. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea collina* J. BECKER EX REICHENB. (Asteraceae) CZ: Holm00; RO: Holm37  
*Achillea crithmifolia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) BG: Holm00; RO: Holm37  
*Achillea distans* WALDST. & KITT. EX WILLD. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Achillea distans tanacetifolia* JANCHEN (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Achillea erba-rotta* ALLIONI (Asteraceae) FR: Lec14  
*Achillea filipendulina* LAM. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea grandiflora* BIEB. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea herbarota* = *A. erba-rotta*  
*Achillea ligustica* ALT. (Asteraceae) FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Patti04  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) AT: Weis01; BE: HRL05; BN: East11; BY: Buga09; CH: Lethm01; CR: East11; CZ: Holm19, Holm43, Holm45, Stary04; DE: HRL05; DK: Heie34; ES: Tiz01; FI: Heie34, Heik18; FR: HRL05, Rem01, Rem27A; GB: HRL05, Str06, Theob01; IT: Barb11, HRL05; KAZ: Kad10; LAT: HRL05; LIT: Rup11; MO: Bozh16; NL: Goot02; NO: Heie34, Tambs05; PL: Jud01, Sze02, Sze41; PT: Ilh28; RF-ESE: Bozh16; RF-SCTR: Pash17; RF-SW: Pash17; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Heie34; UK: Bozh16, Chumak01, HRL05, Mam01; UK-CR: Bozh16, Holm04  
*Achillea millefolium pannonica* = *A. pannonica*  
*Achillea nobilis* L. (Asteraceae) AT: Börn09; DE: Müller05; EXP: Sobh01; SK: Holm00; UK: Bozh06  
*Achillea pannonica* SCHEELE (Asteraceae) MO: Ver06; PL: Jud01, Sze36; RO: Holm37  
*Achillea ptarmica* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BE: Schout01; CZ: Holm00; EXP: Sobh01; FI: Heie12; FR: Rem11; GB: Str37, Theob01; NO: Tambs05; RO: Holm37; SW: Osn07, Osn10  
*Achillea sibirica* LEDEB. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea stricta* (KOCH) SCHLEICHER EX GREMLI (Asteraceae) RO: Holm37  
*Achillea tanacetifolia* ALL. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Achillea tomentosa* L. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea umbellata* SIBTH. & SM. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) PL: Achr01, Sze36  
*Anthemis cotula* L. (Asteraceae) PT-MAD: Ilh24  
*Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) IT: Pass01  
*Chrysanthemum segetum* L. (Asteraceae) FR: Lec14

- Coleostephus myconis* (L.) REICHENB. FIL. (Asteraceae) PT-MAD: Ilh24  
*Leucanthemum myconis* = *Coleostephus myconis*  
*Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; PL: Sze36, Sze46; SK: Holm00; SL: East11; SW: Osn07, Osn10  
*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) SW: Osn10  
*Tanacetum* (Asteraceae) BE: Schout01  
*Tanacetum millefolium* (L.) TZVELEV (Asteraceae) RO: Holm37  
*Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) CZ: Holm00; PL: Sze36  
*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08; EXP: Sobh01; FI: Heie12, Heik18; NO: Tams05; SW: Osn07, Osn10
- Macrosiphoniella (M.) millefolii orientalis**  
 PASHCHENKO, 1998  
*Achillea alpina* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash17, Pash18  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash17, Pash18
- Macrosiphoniella (M.) multipilosa** NEVSKY, 1951  
*Helichrysum punctatum* (Asteraceae) KAZ: Kad21, Nev06
- Macrosiphoniella (M.) mutellinae** BÖRNER, 1950  
*Artemisia chamaemelifolia* VILL. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Artemisia genipi* WEBER (Asteraceae) AT: Börn06.Börn08  
*Artemisia mutellina* = *A. umbelliformis*  
*Artemisia umbelliformis* LAM. (Asteraceae) AT: Börn06, Börn08, Börn09
- Macrosiphoniella (M.) nigropilosa nigropilosa**  
 NEVSKY, 1929  
*Artemisia* (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) KAZ: Nev06; UZB: Nev06  
*Artemisia dracuncululus* L. (Asteraceae) KAZ: Kad10, Kad22; RF-SW: Ivan02, Ivan24  
*Artemisia gmelinii* WEBB. EX STECHM. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Artemisia persica* BOISS. (Asteraceae) KAZ: Kad21, Nev04  
*Artemisia santolinaefolia* TURCZ. EX BESS. (Asteraceae) KAZ: Kad11, Kad21, Kad22  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Macrosiphoniella (M.) nigropilosa pamirica** UMAROV, 1964  
*Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) KIR: Umar04; TAJ: Narz27, Umar04
- Macrosiphoniella (M.) nitida nitida** BÖRNER, 1950  
*Artemisia dracuncululus* L. (Asteraceae) DE: Holm48; DE: Börn06
- Macrosiphoniella (M.) nitida soongarica**  
 SZELEGIEWICZ, 1963  
*Artemisia* (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Artemisia dracuncululus* L. (Asteraceae) KAZ: Kad10, Kad22; MON: Holm30
- Macrosiphoniella (M.) olgae** NEVSKY, 1929  
*Helichrysum punctatum* (Asteraceae) KAZ: Nev06  
*Omalothea sylvatica* (L.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) KAZ: Kad21, Nev04
- Macrosiphoniella (M.) oronensis** SZELEGIEWICZ, 1980  
*Artemisia japonica* THUNB. (Asteraceae) KOR: LeeS12, Sze57
- Macrosiphoniella (M.) procerae** BOZHKO, 1953  
*Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) UK: Bozh07, Bozh15, Bozh16  
*Artemisia glauca* PALL. EX WILLD. (Asteraceae) RF-SW: Ivan02, Ivan24  
*Artemisia procera* = *A. abrotanum*  
*Artemisia terrae-albae* KRASCH. (Asteraceae) KAZ: Sma02
- Macrosiphoniella (M.) pseudoartemisiae** SHINJI, 1933  
*Anaphalis velutina* KRASCH. (Asteraceae) KAZ: Holm00  
*Artemisia* (Asteraceae) BTN: BasuR10, GhoshL08, Raych18; IND-NE: BasuR10, David03, Raha03, Raych04, Raych16, Raych18; IND-NW: David03, Raych18; IND-SIK: GhoshM03, Raych15, Raych18  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) CN-NE: Tao03, Tao12; CN-SE: Tao03, Tao12; JP: Hig02, Moritsu03, Tao12; KOR: Lees12  
*Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) CN-SE: ZhG38  
*Artemisia mongolica* (BESS.) FISCH. EX NAKAI (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Miyaz06; KOR: LeeS12, Sze57  
*Artemisia princeps orientalis* (PAMP.) HARA (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Artemisia rubripes* NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Pash17  
*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) IND-NW: Verma10  
*Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae) KOR: Lees12  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) BTN: Raych15; IND-NE: BasuR10, GhoshA22, Raych04, Raych16, Raych18; IND-NW: BanP01, Chakr12, Chakr30, GhoshD02, Raych18; IND-SIK: Raych15, Raych18  
*Chrysanthemum* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Chrysanthemum coronarium* L. (Asteraceae) BTN: Raych15; IND-NE: Raych13, Raych15  
*Chrysanthemum coronarium* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raych15
- Macrosiphoniella (M.) ptarmicae** HILLE RIS LAMBERS, 1956  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10  
*Achillea ptarmica* L. (Asteraceae) CZ: Holm09, Holm19; DE: HRL05, Müller22; DK: Heie22, Heie34; EXP: Sobh01; FR: Rem05; GB: East06, HRL05, HRL26,



Shaw02, Str11, Str12, Str31, Theob01; LIT: Rup12; NL: HRL26, Ponsen04; PAK: Naum01; PL: Achr01, Huc05, Sze36; SW: Heie34, HRL26, Osn07, Osn10  
*Achillea sibirica* LEDEB. (Asteraceae) EXP: Sobh01

**Macrosiphoniella (M.) pulvera khinganica**

PASHCHENKO, 1998

*Artemisia mongolica* (BESS.) FISCH. EX NAKAI  
 (Asteraceae) RF-FE: Pash17, Pash18

**Macrosiphoniella (M.) pulvera pulvera** (WALKER, 1848)

*Anthemis* (Asteraceae) AZB: Rus02

*Artemisia* (Asteraceae) AZB: Rus02

*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) AFG: Narz37;  
 CN-W: Kad17; KAZ: Kad10, Kad21, Kad22; TAJ:  
 Narz27, Umar04; UZB: Nev04

*Artemisia adamsii* BESS. (Asteraceae) MON: Holm30

*Artemisia annua* L. (Asteraceae) FR: Lec14; TAJ: Narz27,  
 Umar04; UZB: Nev04

*Artemisia austriaca* JACQ. (Asteraceae) RF-ESE: Bozh16;  
 UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16

*Artemisia hanseniana* (Asteraceae) AZB: Rus02

*Artemisia herba-alba* ASSO (Asteraceae) IRN: Stary03;  
 PAK: Naum01

*Artemisia maritima* L. (Asteraceae) BG: Sze12, Tash25,  
 Tash26; CZ: Holm09; DE: Börn08, HRL05, Müller22,  
 Müller43, Müller68, Regge01; DK: Heie01, Heie18, Heie22,  
 Heie34; EXP: Sobh01; FR: Lec01, Lec14, Rem02, Rem05;  
 GB: East06, Hanc01, HRL05, HRL26, Shaw02, Str11, Str12,  
 Str31, Theob01, Wood05; HU: Andr03, Sze35, Sze59; NL:  
 HRL26, Ponsen04; PAK: Naum01; PL: Achr01, Huc05,  
 Sze36; RO: Holm41; SW: Heie34, HRL26, Osn07, Osn10

*Artemisia maritima salina* = *A. salina*

*Artemisia salina* WILLD. (Asteraceae) RO: Holm37

*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) RF-SW:  
 Ivan02, Ivan24

*Artemisia tschernieviana* BESSER (Asteraceae) AZB:  
 Rus02

*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24; TAJ:  
 Narz27, Umar04

*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) HU: Sze28;  
 TAJ: Narz27, Umar04

*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) KAZ: Nev06; RF-SW:  
 Ivan08

**Macrosiphoniella (M.) sachalinensis** PASHCHENKO, 1998

*Artemisia stelleriana* BESS. (Asteraceae) RF-FE: Pash17,  
 Pash18

**Macrosiphoniella (M.) sanborni** (GILLETTE, 1908)

*Argyranthemum frutescens* (L.) WEBB. EX SCHULTZ  
 B IP. (Asteraceae) BG: Tash25; ES: Nieto12

*Artemisia* (Asteraceae) IND-NE: BasuR10

*Artemisia iwayomogi* KITAM. (Asteraceae) KOR: LeeS12

*Artemisia japonica* THUNB. (Asteraceae) CN-SE: ZhG38;  
 IND-NE: David06; IND-NW: Chakr30; IRQ: Daoud01;  
 KOR: Paik01, Paik03; NPL: Miyaz08A

*Artemisia mongolica* (BESS.) FISCH. EX NAKAI  
 (Asteraceae) KOR: LeeS12

*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Moritsu05

*Artemisia princeps orientalis* (PAMP.) HARA  
 (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03

*Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae)  
 KOR: LeeS12

*Aster* (Asteraceae) BG: Tash15, Tash25; NPL: Miyaz08A

*Chamaemelum nobile* (L.) ALL. (Asteraceae) KOR:  
 LeeS12

*Chrysanthemum boreale* = *Tanacetum boreale*

*Chrysanthemum coronarium* L. (Asteraceae) BTN:  
 Raych15; IND-NE: BasuR10, Raych04, Raych15;  
 IND-SIK: Raych15; JOR: Must04

*Chrysanthemum frutescens* = *Argyranthemum frutescens*

*Chrysanthemum indicum* = *Dendranthema indicum*

*Chrysanthemum japonense* = *Dendranthema japonense*

*Chrysanthemum lavandulifolium* = *Dendranthema  
 lavandulifolium*

*Chrysanthemum morifolium* = *Dendranthema morifolium*

*Chrysanthemum morifolium sinense* = *Dendranthema  
 morifolium sin.*

*Chrysanthemum ornatum* HEMSL. (Asteraceae) JP:  
 Miyaz06, Moritsu05

*Chrysanthemum sinense* = *Dendranthema sinense*

*Chrysanthemum yezoense* MAEKAWA (Asteraceae) GB:  
 East08

*Dendranthema* (Asteraceae) AT: Böhm01; AZB: Rus02  
 (chrysanthemi); BE: Schout01 (campanulae); BG: Sze12,  
 Tash20; BTN: Agarw04; CH: Meier07; CN-SE: Tak68,  
 ZhG38; DK: Heie01, Heie18, Heie34; EG: Bod01; ES:  
 Lec01, Lec14, Mier17, Nieto02, Nieto05, Nieto06, Nieto12,  
 Pérez01; ES-CAN: Nieto02, Nieto12; FI: Heie34; GB:  
 Shaw02, Theob01, Wood05; IL: Bod01; IND-NE:  
 BasuR10, David06, Raych16; IND-NW: Chakr30,  
 GhoshL12; IND-SIK: GhoshA04; IRL: Cart04; IRN:  
 Rezw02, Stary03; IRQ: Bod01, Daoud01; JP: Hig02,  
 Moritsu03; KOR: LeeS12, Paik03; LBN: Bod01, Rem41;  
 MA: Mim03; MO: Ver06; NO: Heie34, Tams01; NPL:  
 Miyaz08A; PAK: Naum01; PL: Krz04; PT: Ilh02, Ilh04,  
 Ilh12, Ilh17; RF-FE: Pash06, Pash17; RO: Kne02; SL:  
 Tan01; SM: Tan01; SW: Heie34; TAJ: Narz27; TR:  
 Bod01; UZB: Nev04

*Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae)

AT: Börn09; BG: Tash25; CN: ZhG21; CN-SE:  
 HoffmW01; CN-TWN: HRL05; CZ: Holm43; DE:  
 Börn08; EG: HRL05; ES: Rem29; ES-CAN: Nieto12; FR:  
 Rem01; GB: HRL05, Str06; GEG: Dzhe13; IND-NE:  
 BasuR10; IND-SIK: GhoshA31; IRN: Hodj07; IT: Barb10,  
 HRL05; IT-SIC: Barb02, Barb05; JP: HRL05; KOR:  
 Sze57; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Rup12; NL: HRL05;  
 NPL: GhoshA31; PL: Achr01, Jud01, Sze31, Sze36; PT:

- Ilh12, Ilh15, Ilh17, Ilh21; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19, Ilh24; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Ossn07; TR: Tuat01; UK: Bozh16, Chumak01; UK-CR: Bozh16, Holm04
- Dendranthema japonense* (NAKAI) (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Dendranthema lavandulifolium* (FISCH.) LING. & SHIH. (Asteraceae) KOR: Sze57
- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) CN-TWN: Tak51; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeW01, Paik01, Paik02; NO: Fjeld01; PAK: DasB01; SW: Ossn10
- Dendranthema sinense* SAB. (Asteraceae) CN-NE: Tao03; CN-SE: Tao03; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao12
- Dendranthema zawadskii latilobum* (KITAM.) (Asteraceae) KOR: LeeW01
- Inula japonica* (?) (Asteraceae) KOR: Paik03
- Kalimeris yomena* KITAM. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae) JP: Moritsu05
- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03
- Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Unident. Asteraceae (Asteraceae) IND-NW: GhoshL06
- Vernonia* (?) (Asteraceae) SINE: GhoshA31
- Macrosiphoniella (M.) santolinifoliae** KADYRBKOV, 1999
- Artemisia santolinaefolia* TURCZ. EX BESS. (Asteraceae) KAZ: Kad11, Kad22
- Macrosiphoniella (M.) saussureae** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1978
- Saussurea salicifolia* (L.) DC. (Asteraceae) MON: Holm30; RF-FE: Pash20 (chita)
- Macrosiphoniella (M.) scopariae** BOZHKO, 1959
- Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) KAZ: Kad25, Sma02; SK: Holm00; UK: Bozh15, Bozh16
- Artemisia tomentella* TRAUTV. (Asteraceae) KAZ: Kad25
- Artemisia tschernieviana* BESSER (Asteraceae) KAZ: Kad25
- Macrosiphoniella (M.) sejuncta** (WALKER, 1848)
- Achillea millefolium* L. (Asteraceae) CZ: Holm19, Holm43, Holm45; DE: Börn08; DK: Heie01, Heie18, Heie34; FI: Heie12, Heie34; FR: Börn08, Lec14, Rem01, Rem27A; GB: Börn08, HRL05, Shaw02, Str06, Str31, Str37, Wood05; HU: Sze28, Sze64; IT: Barb11; NL: Börn08, HRL05; NO: Heie34, Ossn09, Tambs05; PL: Huc05, Sze14, Sze44; RF-ESE: Bozh16; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: East11; SW: Heie34, Ossn07, Ossn15; UK: Bozh16; UK-CR: Holm04
- Achillea ptarmica* L. (Asteraceae) PL: Achr01
- Macrosiphoniella (M.) seriphidii** KADYRBKOV, 2000
- Artemisia halophila* (Asteraceae) CN-W: Kad17
- Artemisia karatavica* KRASCH. & ABOL. EX POLJAKOV (Asteraceae) KAZ: Kad21
- Artemisia porrecta* KRASCH. (Asteraceae) KAZ: Kad14
- Artemisia santolina* SCHRENK. (Asteraceae) CN-W: Kad17; KAZ: Kad14, Kad25
- Artemisia schrenkiana* LEDEB. (Asteraceae) CN-W: Kad17; KAZ: Kad25
- Artemisia scopaeformis* GROSCH. (Asteraceae) KAZ: Kad25
- Artemisia sublessingiana* KRASCH. EX POLJAK. (Asteraceae) KAZ: Kad14, Kad21, Kad22
- Artemisia terrae-albae* KRASCH. (Asteraceae) CN-W: Kad17
- Artemisia valida* KRASCH. EX POLJAKOV (Asteraceae) KAZ: Kad25
- Galatella chromopappa* NOVOPOKR. (Asteraceae) KAZ: Kad22
- Macrosiphoniella (M.) sibirica** IVANOVSKAJA, 1971
- Artemisia* (Asteraceae) RF-SW: Ivan14, Ivan24
- Artemisia dracunculus* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan14, Ivan24
- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan14, Ivan24
- Macrosiphoniella (M.) sieversianae** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1974
- Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) KAZ: Kad07; MON: Holm26
- Artemisia sublessingiana* KRASCH. EX POLJAK. (Asteraceae) KAZ: Kad07
- Macrosiphoniella (M.) sikhotealinensis** PASHCHENKO, 1998
- Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae) RF-FE: Pash17, Pash18
- Macrosiphoniella (M.) sikkimartemisiae** AGARWALA & D. N. RAYCHAUDHURI, 1977
- Artemisia* (Asteraceae) IND-SIK: Agarw01, Raych18
- Macrosiphoniella (M.) silvestrii** ROBERTI, 1954
- Achillea ligustica* ALT. (Asteraceae) IT: Barb13; IT-SIC: Barb05
- Achillea millefolium* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb02
- Anthemis* (Asteraceae) IT: Barb13, Roberti01
- Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb02, Barb05
- Macrosiphoniella (M.) sojaki** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1974
- Artemisia rutifolia* STEPH. EX SPRENG. (Asteraceae) MON: Holm26
- Macrosiphoniella (M.) staegeri** HILLE RIS LAMBERS, 1947
- Centaurea* (Asteraceae) ARM: Sze56
- Centaurea arenaria* BIEB. (Asteraceae) UK: Bozh16
- Centaurea aristata* HOFFMANS. & LINK (Asteraceae) ES: Nieto12

- Centaurea aristata langeana* (WILLK.) DOSTÁL (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Centaurea biebersteinii* DC. (Asteraceae) BG: Tash25 (M.absinthii)  
*Centaurea bracteata* SCOP. (Asteraceae) IT: Barb10  
*Centaurea maculosa* LAM. (Asteraceae) DE: Müller50  
*Centaurea maculosa rhenana* = *C. rhenana*  
*Centaurea paniculata* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Mier08; FR: Lec14  
*Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) BG: Sze12, Tash25; CH: Börn08, HRL14, HRL15, Meier09; CZ: Holm45, Stary04; DE: Börn06 (heinzei), Börn08; HU: Sze28, Sze35, Sze64; PL: Achr01, Huc05, Sze27, Sze36, Sze60; RO: Czy03, Holm37; SK: Holm00  
*Centaurea squarrosa* WILLD. (Asteraceae) KAZ: Kad21; TAJ: Narz46  
*Centaurea stoebe* = *C. rhenana*  
*Centaurea stoebe micracanthos* = *C. biebersteinii*  
*Centaurea vallesiaca* (DC.) JORD. (Asteraceae) CH: Jörg01, Jörg02, Meier09

**Macrosiphoniella (M.) subaequalis** BÖRNER, 1942

- Artemisia* (Asteraceae) TAJ: Narz27, Umar04  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) AT: Börn04, Börn08, Börn09; BG: Sze12, Tash25; CH: Börn08, Meier09, Jörg02, Lamp11; CZ: Holm45; DE: Börn08, Müller22, Müller50; FR: Lec08, Lec09, Lec14, Rem05; HU: Sze28, Sze35, Sze64; PL: Achr01, Huc01, Oles01, Sze05, Sze36, Sze49, Sze50; SK: Holm00  
*Artemisia campestris glutinosa* (GAY EX BESSER) BATT. (Asteraceae) ES: Nieto22  
*Artemisia rupestris* L. (Asteraceae) GB: Heinze01

**Macrosiphoniella (M.) subterranea** (KOCH, 1855)

- Chrysanthemum lacustre* = *Leucanthemum lacustre*  
*Chrysanthemum leucanthemum* = *Leucanthemum vulgare*  
*Leucanthemum* (Asteraceae) FR: Rem27A  
*Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09; DE: Börn08; FR: HRL05, Lec14; NL: HRL05; SINE: HRL05  
*Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm19; DE: Börn08, Müller52; DK: Heie23, Heie34; FR: Börn08, HRL05; GB: Str11; HU: Andr03, Sze35; NL: Börn08, HRL05; PL: Huc05, Sze02, Sze36, Sze41; SW: Heie34, Osn10, Osn12  
*Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) LIT: Jur01

**Macrosiphoniella (M.) sudhakaris** H. BANERJEE,

- A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1969  
*Achillea* (Asteraceae) IND-NW: BanH01  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) IND-NE: BanH01, GhoshA35

**Macrosiphoniella (M.) szalaymarzsoi** SZELEGIEWICZ, 1978

- Artemisia alba* TURRA (Asteraceae) HU: Sze53  
*Artemisia austriaca* JACQ. (Asteraceae) RO: Holm37

- Artemisia santolina* SCHRENK. (Asteraceae) KAZ: Kad25  
*Artemisia saxatilis* = *A. alba*  
*Artemisia schrenkiana* LEDEB. (Asteraceae) KAZ: Kad07  
*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) KAZ: Kad07  
*Artemisia sublessingiana* KRASCH. EX POLJAK. (Asteraceae) KAZ: Kad07

**Macrosiphoniella (M.) tadshikana** NARZIKULOV, 1958

- Artemisia* (Asteraceae) TAJ: Narz27, Umar04  
*Artemisia ferganensis* KRASCH. EX POLJAK. (Asteraceae) TAJ: Narz04, Narz05, Narz27, Umar04

**Macrosiphoniella (M.) taesongsanensis**

- SZELEGIEWICZ, 1980  
*Artemisia* (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash17  
*Artemisia feddei* LEVL. & VANT. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Artemisia mongolica* (BESS.) FISCH. EX NAKAI (Asteraceae) KOR: Lees12  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) KOR: Sze57

**Macrosiphoniella (M.) tanacetaria** (KALTENBACH, 1843)

- Achillea acuminata* (LEDEB.) SCH. BIP. (Asteraceae) RF-FE: Pash17  
*Achillea asiatica* SERG. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash17  
*Achillea ligustica* ALT. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Achillea macrocephala* RUPR. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash17  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) FR: Rem11; IT-SIC: Barb02; RF-FE: Pash06, Pash17; RF-SE: Pash07A; SW: Osn07, Osn10  
*Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) IT: Pass01 (artemisiae); SW: Osn07, Osn10  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10  
*Artemisia campestris borealis* (PALLAS) H. M. HALL & CLEMENTS (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) SW: Dan02  
*Aster* (Asteraceae) SINE: Heie34  
*Balsamita major* DESF. (Asteraceae) CZ: Holm43; IT: Pass01 (artemisiae); RO: Holm37; SW: Osn07, Osn10  
*Bidens tripartita* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10  
*Chrysanthemum balsamita* = *Balsamita major*  
*Chrysanthemum millefolium* = *Tanacetum millefolium*  
*Chrysanthemum multifidum* DESF. (Asteraceae) GB: Str06  
*Chrysanthemum parthenium* = *Tanacetum parthenium*  
*Dendranthema* (Asteraceae) DK: Heie18; FR: Lec01, Lec14; PL: Huc02, Sze36  
*Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) DK: Heie01, Heie34; SW: Heie34, Osn07  
*Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) SW: Osn10  
*Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae) CZ: Holm43

- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) CZ: Holm19, Holm43; IT-SIC: Barb05; RO: Holm17, Holm37; SW: Osn07, Osn10
- Matricaria* (Asteraceae) DK: Heie18
- Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) CZ: Holm00; DK: Heie01, Heie34; NO: Heie34, Osn09, Tams05; RO: Holm37; SW: Dan02, Heie34, Osn07, Osn10, Osn15
- Salvia* (?) (Lamiaceae) SINE: Heie34
- Tanacetum* (Asteraceae) KIR: Narz27; SW: Osn07
- Tanacetum balsamita* = *Balsamita major*
- Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) IT: Barb11; KAZ: Kad10; RF-FE: Pash06, Pash17; SINE: HRL05; SW: Osn07
- Tanacetum corymbosum* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) AT: Börn09; GR: Kaval02; SM: Petr03
- Tanacetum millefolium* (L.) TZVELEV (Asteraceae) RO: Holm37
- Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) AT: Börn09; CZ: Holm43; DK: Heie01, Heie18, Heie34; NL: Börn08; RO: Holm37; SINE: HRL05
- Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) AT: Franz01; BE: Essig03, Schout01 (lilacina); BG: Tash25, Tash26; BN: Jane09, Jane10; CH: Lamp03, Werder01; CR: Jane09, Jane10; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08, HRL05, Müller52; DK: Heie01, Heie18, Heie34; ES: Tiz01, Tiz03; FI: Heie34, Heik18; FR: Rem01, Rem11; GB: HRL05, Shaw02, Str31, Theob01, Wood05; IT: Barb02, HRL05, Pass01 (artemisiae); IT-SIC: Barb05; KAZ: Kad21, Kad22; LAT: HRL05, Rup09; LIT: Rup11; MO: Bozh10, Ver06; MON: Holm26; NL: HRL05, Ponsen04; NO: Heie34, Heik12, Tams05; PL: Achr01, Czy01, Jud01, Oles01, Sze02, Sze14, Sze22, Sze36, Sze41, Sze44, Sze49; RF-ESE: Bozh16; RF-FE: Pash06, Pash17; RF-SW: Ivan24; RO: Czy03, Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Dan02, Heie34, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh02, Bozh07, Bozh16, Chumak01, HRL05, Mam01, Mam13
- Macrosiphoniella (M.) tanacetaria divia**  
PASHCHENKO, 1998
- Ambrosia artemisiifolia* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash17, Pash18
- Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) RF-FE: Pash17, Pash18
- Macrosiphoniella (M.) tanacetaria italica** HILLE RIS  
LAMBERS, 1966
- Tanacetum* (Asteraceae) IT: HRL49
- Tanacetum corymbosum* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) AT: HRL49
- Macrosiphoniella (M.) tapuskae** (HOTTES & FRISON, 1931)
- Achillea* (Asteraceae) ARM: Sze56; CZ: Holm45; IRN: Starý03; UK: Bozh06
- Achillea crithmifolia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) RO: Holm37
- Achillea ligustica* ALT. (Asteraceae) FR: Lec14; IT-SIC: Barb05
- Achillea micrantha* M. BIEB. (Asteraceae) KAZ: Kad25
- Achillea millefolium* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie34; ES: Mier08, Nieto02, Nieto12; FI: Heie34, Heik09; FR: Lec14, Rem08, Rem27A; HU: Sze28, Sze59; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb02; NL: Börn08, HRL05, HRL49; NO: Heie34, Tams05; PL: Huc05, Sze06, Sze09, Sze31, Sze36, Sze41, Sze44, Sze46, Sze49; RF-ESE: Bozh16; SK: Holm00; SM: East11; SW: Heie34, Osn07, Osn10; UK: Bozh16 (*M.elegans*)
- Achillea nobilis* L. (Asteraceae) HU: Sze28, Sze64; SINE: HRL49
- Achillea ptarmica* L. (Asteraceae) PL: Achr01
- Achillea santolina* L. (Asteraceae) IT: HRL49; LBN: Rem41
- Achillea setacea* WALDST. & KIT. (Asteraceae) HU: Sze35
- Anacyclus clavatus* (DESF.) PERS. (Asteraceae) ES: Nieto22
- Anacyclus radiatus* LOISEL. (Asteraceae) IRN: Hodj07; IT: HRL49; PT: Ilh28
- Anthemis* (Asteraceae) CZ: Holm45; ES: Mier03, Nieto12
- Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) CZ: Holm19; ES: Tiz01; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb02, Barb05; PL: Sze36; SINE: HRL49
- Anthemis blancheana* BOISS. (Asteraceae) LBN: Rem41
- Anthemis cotula* L. (Asteraceae) SINE: HRL49
- Anthemis ruthenica* BIEB. (Asteraceae) UK: Bozh16, Chumak01, Mam13; UK-CR: Holm04
- Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) CZ: Holm19; HU: Sze35; IT: HRL49; UK: Bozh16; UK-CR: Holm04
- Argyranthemum adauctum* (LINCK) C. J. HUMPHRIES (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Argyranthemum frutescens* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tams07
- Artemisia annua* L. (Asteraceae) RO: Holm37
- Artemisia campestris* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07; SINE: HRL49
- Artemisia campestris glutinosa* (GAY EX BESSER) BATT. (Asteraceae) ES: Nieto22
- Artemisia millefoliata* BIEB. EX DC. (Asteraceae) EU-CTR: Börn03 (*Phal.ceratus*)
- Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) FR: Börn08, Lec14; HU: Sze35; NL: Börn08, HRL12; SINE: HRL49; SM: East11; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh16
- Chamomilla suaveolens* (PURSH) RYDB. (Asteraceae) CZ: Holm00; DK: Heie23; NO: Osn09; PL: Achr01, Sze36; SK: Holm09; SW: Osn10
- Chrysanthemum coronarium* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05; PT-MAD: Ilh10, Ilh18
- Chrysanthemum coronarium concolor* URV. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Chrysanthemum multifidum* DESF. (Asteraceae) GB: Str06

*Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05, Barb14; IT-SIC: Barb14  
*Matricaria* (Asteraceae) CZ: Holm45; IRN: Hodj07  
*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) CZ: Holm19; FR: Rem01 (chamomillae); HU: Sze28; NO: Osn09, Tambs05; RO: Holm37; SINE: HRL49; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; TR: Tuat01; UK: Chumak01  
*Matricaria recutita* = *Chamomilla recutita*  
*Matricaria suaveolens* = *Chamomilla suaveolens*  
*Tanacetum millefolium* (L.) TZVELEV (Asteraceae) RO: Holm37  
*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05

**Macrosiphoniella (M.) teriolana** HILLE RIS

LAMBERS, 1931

*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) AT: Börn09; FR: Rem02, Rem11; IT: HRL05, Lec09

**Macrosiphoniella (M.) terraealbae** KADYRBEKOV, 2000

*Artemisia terrae-albae* KRASCH. (Asteraceae) CN-W: Kad17; KAZ: Kad14

**Macrosiphoniella (M.) turanica** NARZIKULOV & UMAROV, 1969

*Artemisia* (Asteraceae) TAJ: Narz27  
*Artemisia tenuisecta* NEVSKY (Asteraceae) TAJ: Narz27

**Macrosiphoniella (M.) umarovi** NARZIKULOV, 1972

*Artemisia* (Asteraceae) AFG: Narz34, Narz37

**Macrosiphoniella (M.) usquertensis** HILLE RIS

LAMBERS, 1935

*Achillea* (Asteraceae) BG: Tash15, Tash20, Tash25; IRN: Hodj07; RO: Holm37  
*Achillea aegyptiaca* L. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea ageratifolia* (SIBTH. & SM.) BOISS. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea alpina* L. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea chrysocoma* FRIV. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea clavennae* L. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea clypeolata* SIBTH. & SM. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea collina* J. BECKER EX REICHENB. (Asteraceae) AT: Börn08  
*Achillea grandifolia* FRIV. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09, Müller60; BG: Holm00; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08, Müller50; DK: Heie01, Heie11, Heie18, Heie34; ES: Mier03, Mier08, Nieto12, RoblB01, Tiz01; EXP: Sobh01; FI: Heie34, Heik14; FR: Lec14, Rem01, Rem27A; GB: HRL05, Str06, Str31, Wood05; HU: Andr03, Sze28, Sze59, Sze64; KAZ: Kad22; LIT: Jur01; NL: HRL05; NO: Heie34, Tambs05; PL: Achr01, Huc04, Huc05, Oles01, Sze27, Sze36, Sze41, Sze49; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Dan02, Heie34, Osn10; UK: Chumak01, Mam13  
*Achillea millefolium collina* = *A. collina*

*Achillea nana* L. (Asteraceae) FR: Rem11  
*Achillea nobilis* L. (Asteraceae) EXP: Sobh01; HU: Sze64  
*Achillea pannonica* SCHEELE (Asteraceae) RO: Holm37  
*Achillea ptarmica* L. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea sibirica* LEDEB. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Achillea tomentosa* L. (Asteraceae) EXP: Sobh01  
*Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) UK-CR: Holm04  
*Leucanthemum vulgare* (?) (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Tanacetum macrophyllum* (WALDST. & KIT.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) EXP: Sobh01

**Macrosiphoniella (M.) vallesiaca** JÖRG & LAMPEL, 1988

*Artemisia maritima vallesiaca* = *A. vallesiaca*  
*Artemisia vallesiaca* ALL. (Asteraceae) CH: Jörg01, Jörg02; IT: Jörg02

**Macrosiphoniella (M.) xeranthemi** BOZHKO, 1959

*Xeranthemum annuum* L. (Asteraceae) BG: Tash25; HU: Sze35; SK: Holm09  
*Xeranthemum cylindraceum* SIBTH. & SM. (Asteraceae) RO: Holm37; SK: Holm09; UK-CR: Bozh13, Bozh16, Holm04  
*Xeranthemum foetidum* = *X. cylindraceum*

**Macrosiphoniella (M.) yomogifoliae** (SHINJI, 1924)

*Ambrosia artemisiifolia* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Artemisia* (Asteraceae) BTN: Raych15; CN-SE: ZhG51A; IND-NE: BasuR10, Raych16; IND-SIK: Raych15; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu03, Moritsu04; KOR: Paik01; RF-FE: Pash17  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Artemisia argyi* LÉVL. & VANT. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash17  
*Artemisia asiatica* NAKAI (Asteraceae) KOR: Paik03  
*Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Artemisia dubia* (BESS.) PAMP. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Artemisia feddei* LEVL. & VANT. (Asteraceae) JP: Moritsu05; KOR: Lees12  
*Artemisia gigamea* KITAM. (Asteraceae) KOR: Paik03  
*Artemisia japonica* THUNB. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Artemisia messerschmidtiana viridis* (Asteraceae) KOR: Paik03  
*Artemisia mongolica* (BESS.) FISCH. EX NAKAI (Asteraceae) KOR: Lees12; RF-FE: Pash17  
*Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) CN: Tao03; CN-TWN: Tao03, Tao12; JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: Paik01; RF-FE: Pash17  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Moritsu05; RF-FE: Pash06  
*Artemisia princeps orientalis* (PAMP.) HARA (Asteraceae) KOR: LeeW01, Paik01, Paik03  
*Artemisia rubripes* NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash17  
*Artemisia sacrorum laxiflora* (Asteraceae) KOR: Paik01;

- Artemisia selengensis* TURCZ. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash17
- Artemisia stelleriana* BESS. (Asteraceae) RF-FE: Pash06
- Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Pash06, Pash17
- Artemisia subulata* NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Pash06
- Artemisia umbrosa* (BESS.) PAMP. (Asteraceae) RF-FE: Pash17
- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) AS-FE: Tao03, Tao12; BTN: Raha01, Raych15; IND-NE: BasuR10, Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr30, David03, GhoshL12, Raych18; KOR: Sze57; RF-FE: Pash06, Pash17
- Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM. (Asteraceae) CN-NE: Tao03; CN-SE: Tao03; CN-TWN: Tak51, Tao03, Tao12; JP: Miyaz06
- Bidens wallichii* (?) (Asteraceae) IND-NW: Chowd02, GhoshL12
- Chrysanthemum coronarium* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych16
- Chrysanthemum nipponicum* MATSUM. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Dendranthema* (Asteraceae) JP: Hig02
- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) CN: Tao03; CN-TWN: Tak51, Tao03, Tao12
- Gnaphalium* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Gnaphalium affine* D. DON (Asteraceae) KOR: LeeS12
- Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) RF-FE: Pash06
- Macrosiphoniella (M.) zeya** PASHCHENKO, 1998  
*Artemisia messerschmidiana* = *A. iwayomogi* RF-FE: Pash17, Pash18
- Macrosiphoniella (Papillomyzus) confusa** HOLMAN, LEE & HAVELKA, 2006  
*Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) KOR: Holm48
- Macrosiphoniella (Papillomyzus) papillata** HOLMAN, (1961) 1962  
*Centaurea* (Asteraceae) ARM: Sze56; SYR: Rem41; TR: Rem51  
*Centaurea diffusa* LAM. (Asteraceae) UK-CR: Holm04, Holm05  
*Centaurea paniculata* L. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Centaurea solstitialis* L. (Asteraceae) UK-CR: Holm05  
*Centaurea squarrosa* WILLD. (Asteraceae) IRN: Hodj07; KAZ: Kad21; TAJ: Narz46  
*Crupina vulgaris* CASS (Asteraceae) BG: Holm00; UK-CR: Holm04, Holm05
- Macrosiphoniella (Papillomyzus) riedeli** SZELEGIEWICZ, 1963  
*Carduus* (Asteraceae) SYR: Rem41, Sze16
- Macrosiphoniella (Papillomyzus) tuberculata** (NEVSKY, 1928)  
*Carduus* (Asteraceae) IRN: Hodj07; UZB: Nev01, Nev03
- Cousinia* (Asteraceae) IRN: Hodj07 (cousinia), Lamp13 (cousinia)
- Picnomon acarna* (L.) CASS. (Asteraceae) IRN: Stary03; SYR: Rem41; TR: Tuat01
- Macrosiphoniella (Papillomyzus) tuberculatumartemiscicola** BOZHKO, (1957) 1961  
*Artemisia* (Asteraceae) UK-CR: Bozh11  
*Artemisia taurica* WILLD. (Asteraceae) UK-CR: Bozh16
- Macrosiphoniella (Phalangomyzus)**  
*Chrysanthemum shahrudense* RECHINGER, AELLEN & ESFANDIARI (Asteraceae) IRN: Stary03  
Unident. Asteraceae (Asteraceae) KOR: Holm48
- Macrosiphoniella (Phalangomyzus) antennata** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1978  
*Artemisia* (Asteraceae) MON: Holm30  
*Artemisia gmelinii* WEBB. EX STECHM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash19 (takahashii)  
*Artemisia iwayomogi* KITAM. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12, Sze57 (takahashii)  
*Artemisia japonica* THUNB. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae) KOR: Holm48  
*Artemisia tanacetifolia* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash19
- Macrosiphoniella (Phalangomyzus) gmelinicola** SZELEGIEWICZ, 1980  
*Artemisia gmelinii* WEBB. EX STECHM. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12, Sze57; RF-FE: Pash06, Pash19  
*Artemisia iwayomogi* KITAM. (Asteraceae) KOR: Holm48  
*Artemisia maximoviczii* F. SCHMIDT (Asteraceae) RF-FE: Pash06
- Macrosiphoniella (Phalangomyzus) grandicauda** TAKAHASHI & MORITSU, 1963  
*Ainsliaea aptera* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak27  
*Artemisia* (Asteraceae) IND-NE: BasuR10, Raych18; JP: Hig02, Tao06; KOR: LeeS12; RF-FE: Pash19  
*Artemisia argyi* LÉVL. & VANT. (Asteraceae) KOR: Holm48  
*Artemisia feddei* LEVL. & VANT. (Asteraceae) KOR: Holm48  
*Artemisia iwayomogi* KITAM. (Asteraceae) KOR: Holm48  
*Artemisia japonica* THUNB. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12  
*Artemisia mongolica* (BESS.) FISCH. EX NAKAI (Asteraceae) KOR: Holm48  
*Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: Holm48  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: Sze57

- Artemisia princeps orientalis* (PAMP.) HARA  
(Asteraceae) KOR: Holm48, Paik01, Paik03  
*Artemisia rubripes* NAKAI (Asteraceae) KOR: Holm48;  
RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae)  
KOR: Holm48  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych15; JP:  
Tak27; KOR: Holm48  
*Petasites japonicus* MAXIM. (Asteraceae) JP: Hig02,  
Miyaz06, Moritsu05, Tak27

**Macrosiphoniella (Phalangomyzus) oblonga**

MORDVILKO, 1901

- Achillea millefolium* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10  
*Argyranthemum frutescens* (L.) WEBB. EX SCHULTZ  
BIP. (Asteraceae) GB: Theob01 (M.lineata)  
*Artemisia* (Asteraceae) AZB: Rus02 (lineatum); CZ:  
Holm45; KOR: Holm48; RF-FE: Pash19  
*Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) CH: Lamp03,  
Lamp06; CZ: Holm43; LAT: Rup09; PL: Achr01; SW:  
Osn10  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) BG: Tash25; CH:  
Lamp03; CZ: Holm43; LAT: Rup09; NO: Osn09;  
RF-ECTR: Holm00; SINE: Heie34; SK: Holm00; SW:  
Osn07, Osn10  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) IRN: Stary03  
*Artemisia argyi* LÉVL. & VANT. (Asteraceae) KOR:  
Holm48  
*Artemisia baldshuanica* KRASCH. & ZAPR. (Asteraceae)  
TAJ: Narz27  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) ES: Tiz03; SINE:  
Heie34  
*Artemisia chamaemelifolia* VILL. (Asteraceae) GB: East08  
*Artemisia gigamea* KITAM. (Asteraceae) KOR: Holm48  
*Artemisia gmelinii* WEBB. EX STECHM. (Asteraceae)  
PAK: Naum01  
*Artemisia japonica* THUNB. (Asteraceae) KOR: Holm48  
*Artemisia macrocephala* JACQ. (Asteraceae) MON:  
Holm30  
*Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) JP:  
Miyaz06; KOR: Holm48, Sze57  
*Artemisia nova* A. NELSON (Asteraceae) KAZ: Kad01,  
Narz38  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Hig02,  
Miyaz06; KOR: Holm48, Lees12, Sze57  
*Artemisia rubripes* NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Pash06,  
Pash19  
*Artemisia santolinaefolia* TURCZ. EX BESS. (Asteraceae)  
KAZ: Kad21, Kad22  
*Artemisia selengensis* TURCZ. (Asteraceae) RF-FE:  
Pash06, Pash19  
*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) MON:  
Holm30  
*Artemisia stelleriana* BESS. (Asteraceae) RF-FE: Pash06,  
Pash19

- Artemisia tournefortiana* REICHENB. (Asteraceae) TAJ:  
Umar04  
*Artemisia verlotiorum* LAMOTTE (Asteraceae) FR: Lec01,  
Lec14  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BG:  
Tash02, Tash25; CH: Lamp03, Lamp11; CZ: Holm43,  
Stary04; DE: Börn08, Müller16, Müller52; DK: Heie11,  
Heie18, Heie34; ES: Tiz01, Tiz03; FI: Heie34, Heik09; FR:  
Rem01; GB: East08, East09, HRL05, Theob01; HU:  
Holm00; IT: Barb10, Barb11, HRL05; JP: Tak27; LAT:  
HRL05, Rup09; MO: Andreev03; NL: Goot02, HRL05;  
NO: Heie34, Heik12, Osn09; PL: Achr01, Huc01, Huc04,  
Jud01, Oles01, Sze02, Sze22, Sze31, Sze36, Sze41, Sze49;  
RO: Holm37; SINE: GhoshA16; SK: Holm00; SM:  
Kaval02; SW: Heie34, Osn07, Osn10, Osn15; UK:  
Chumak01, HRL05  
*Artemisia vulgaris vulgatissima* = *A. montana*  
*Balsamita major* DESF. (Asteraceae) LIT: Rup11  
*Dendranthema* (Asteraceae) BE: Essig03; DK: Heie18;  
NPL: GhoshA31; PL: Cich01, Karw01  
*Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae)  
AT: Börn09; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie01; EU:  
HRL05; JP: Miyaz06; LIT: Rup11; PL: Jud01, Sze36;  
SINE: Heie34; SW: Osn07; UK: Chumak01  
*Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV  
(Asteraceae) FI: Heik09; SINE: Heie34; SW: Osn10  
*Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Matricaria* (Asteraceae) CZ: Holm45  
*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) RO: Holm37  
*Pyrethrum majus* = *Balsamita major*  
*Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) CZ:  
Holm43; LIT: Rup11

**Macrosiphoniella (Phalangomyzus) pallidipes**

HOLMAN, LEE &amp; HAVELKA, 2006

- Artemisia annua* L. (Asteraceae) KOR: Holm48  
*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) KOR:  
Holm48

**Macrosiphoniella (Phalangomyzus) paraoblonga** R. C.

BASU &amp; D. N. RAYCHAUDHURI, 1976

- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) BTN: BasuR10,  
Raych18

**Macrosiphoniella (Phalangomyzus) persequens**

(WALKER, 1852)

- Tanacetum millefolium* (L.) TZVELEV (Asteraceae)  
RF-ESE: Bozh16; UK: Bozh10  
*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) BE: Nieto29; BG:  
Tash09, Tash25; CZ: Holm00; DK: Heie22, Heie34;  
EU-CTR: Börn08; FI: Heie34, Heik14; FR: Rem01; GB:  
HRL05; NL: HRL05; PL: Jud01, Sze22, Sze36, Sze41,  
Sze49; SW: Heie34, Osn07, Osn10; UK-CR: Holm04,  
Holm05

**Macrosiphoniella (Phalangomyzus) similiblonga** G.

ZHANG, 1980

*Artemisia japonica* THUNB. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12*Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) CN-NE: ZhG07, ZhG21*Artemisia selengensis* TURCZ. (Asteraceae) KOR: Holm48**Macrosiphoniella (Phalangomyzus) xinjiangica**

KADYRBEKOV, RENXIN, SHAO, 2002

*Artemisia dracuncululus* L. (Asteraceae) CN-W: Kad17**Macrosiphoniella (Ramitrichophorus)**

OSSIANNILSSON, 1954

*Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH (Asteraceae) DK: Heie15, Heie18; PL: Czy01; RF-ECTR: Holm00**Macrosiphoniella (Ramitrichophorus) hillerislamberti**

OSSIANNILSSON, 1954

*Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH (Asteraceae) CZ: Holm09; DE: Müll42; DK: Heie11, Heie34; SW: Heie34, Osn03, Osn07, Osn10**Macrosiphoniella (Ramitrichophorus) janckei**

BÖRNER, 1939

*Helichrysum* (Asteraceae) KAZ: Sma02*Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH (Asteraceae) DE: Börm08, Müller16; KAZ: Kad25; PL: Börm02, Sze36; UK: Bozh16**Macrosiphoniella (Ramitrichophorus) medvedevi**

(BOZHKO, 1957)

*Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH (Asteraceae) KAZ: Sma02; MO: Andreev03, Ver06; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Sze01, Sze02, Sze31, Sze36, Sze44, Sze46; RF-ESE: Bozh08; UK: Bozh16**Macrosiphoniella (Ramitrichophorus) nikolajevi**

KADYRBEKOV, 1999

*Helichrysum maracandicum* POPOV EX KIRP. (Asteraceae) KAZ: Kad12, Kad21**Macrosiphoniella (Ramitrichophorus) paradoxa**

(BOZHKO, 1957)

*Helichrysum* (Asteraceae) RF-ESE: Bozh16  
*Helichrysum suaveolens* (Asteraceae) RF-ECAU: Bozh08, Shap09**Macrosiphoniella (Sinosiphoniella) chaetosiphon**

TAKAHASHI &amp; MORITSU, 1963

*Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03, Sze57*Artemisia gilvescens* MIQ. (Asteraceae) JP: Hig02*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Miyaz06; KOR: Holm48, Sze57*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) JP: Tak27*Dendranthema* (Asteraceae) KOR: Paik03*Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) KOR: Paik01**Macrosiphoniella (Sinosiphoniella) hikosanensis**

MORITSU, 1949

*Artemisia* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50; IND-SIK: GhoshM03; JP: Hig02, Moritsu03, Moritsu04; RF-FE: Pash06, Pash15*Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: Sze57; RF-FE: Pash20*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: Holm48, Sze57*Artemisia princeps orientalis* (PAMP.) HARA (Asteraceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03*Artemisia rubripes* NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Pash20*Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12; RF-FE: Pash06, Pash20*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshM02*Eupatorium odoratum* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raych04**Macrosiphoniella (Sinosiphoniella) kuwayamai**

TAKAHASHI, 1941

*Alangium platanifolium* (?) (Alangiaceae) KOR: Paik03*Artemisia* (Asteraceae) CN-NE: Tao03; CN-SE: Tao12; JP: Hig02, Moritsu03; KOR: Paik01; RF-FE: Pash20*Artemisia annua* L. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12*Artemisia argyi* LÉVL. & VANT. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash20*Artemisia asiatica* NAKAI (Asteraceae) KOR: Paik03*Artemisia dubia* (BESS.) PAMP. (Asteraceae) RF-FE: Pash06*Artemisia feddei* LEVL. & VANT. (Asteraceae) KOR: Holm48, Sze57*Artemisia integrifolia* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash20*Artemisia japonica* THUNB. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12; RF-FE: Pash06, Pash20*Artemisia keiskeana* MIQ. (Asteraceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03*Artemisia lavandulaefolia* DC. (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12*Artemisia mongolica* (BESS.) FISCH. EX NAKAI (Asteraceae) KOR: Holm48, LeeS12; RF-FE: Pash20*Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) RF-FE: Pash20*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: Sze57*Artemisia princeps orientalis* (PAMP.) HARA (Asteraceae) KOR: LeeW01, Paik01, Paik03*Artemisia rubripes* NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash20*Artemisia saitoana* KITAM. (Asteraceae) RF-FE: Pash20*Artemisia selengensis* TURCZ. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash20*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash20*Artemisia stelleriana* BESS. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash20



- Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae)  
KOR: Holm48, LeeS12; RF-FE: Pash06, Pash20
- Artemisia sttenophylla* KITAM. (Asteraceae) KOR:  
Holm48, LeeS12
- Artemisia subulata* NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Pash06,  
Pash20
- Artemisia sylvatica* MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06,  
Pash20
- Artemisia umbrosa* (BESS.) PAMP. (Asteraceae) RF-FE:  
Pash20
- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) KOR: Sze57; RF-FE:  
Pash06, Pash20
- Cosmos bipinnatus* (?) (Asteraceae) KOR: Paik03
- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV  
(Asteraceae) KOR: Paik02

**Macrosiphoniella (Sinosiphoniella) yomogicola**  
(MATSUMURA, 1917)

- Artemisia* (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu03, Tak73
- Artemisia japonica* THUNB. (Asteraceae) JP: Hig02,  
Miyaz06; KOR: Sze57
- Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) JP:  
Miyaz06; KOR: Sze57; RF-FE: Pash06, Pash20
- Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Hig02,  
Miyaz06; KOR: LeeS12, Sze57
- Artemisia schmidtiana* MAXIM. (Asteraceae) JP: Miyaz06;  
KOR: Sze57
- Artemisia stelleriana* BESS. (Asteraceae) RF-FE: Pash06,  
Pash20
- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) JP: Tak27; KOR: Sze57
- Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM.  
(Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Dendranthema* (Asteraceae) JP: Moritsu03
- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV  
(Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Kalimeris indica* (?) (Asteraceae) JP: Moritsu03
- Kalimeris yomena* (?) (Asteraceae) JP: Hig02

**Macrosiphum (M.) PASSERINI, 1860**

- Ageratum conyzoides* L. (Asteraceae) IND-SIK: Raych15
- Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) CH: Lethm01
- Bupleurum longifolium* L. (Apiaceae) EU-CTR: Börn08  
(cholodkovskiy?)
- Clematis* (Ranunculaceae) KAZ: Kad01
- Crithmum maritimum* L. (Apiaceae) PT-MAD: Ilh19
- Digitalis grandiflora* MILLER (Scrophulariaceae) SM:  
Kaval02
- Echinacea purpurea* (L.) MOENCH (Asteraceae) SW:  
Ossn10
- Euphorbia amygdaloides* L. (Euphorbiaceae) SM: Kaval02
- Lathyrus odoratus* L. (Fabaceae) PT-MAD: Ilh19
- Linum capitatum* KIT. EX SCHULT. (Linaceae) SM:  
Kaval02
- Phyllanthus emblica* L. (Euphorbiaceae) CN-SE:  
HoffmW01
- Polygonum* (Polygonaceae) IND-NE: Raych15
- Rosa* (Rosaceae) IND-NE: Raych15

- Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae)  
SM: Kaval02
- Stephania japonica* (THUNB.) MIERS (Capparaceae)  
CN-SE: HoffmW01
- Symphytum* (Boraginaceae) IRN: Stary03
- Symphytum asperum* LEPECH. (Boraginaceae) GEG:  
Dzhe07
- Valeriana alliariaefolia* VAHL (Valerianaceae) GEG:  
Holm00
- Valeriana dioica* L. (Valerianaceae) SM: Kaval02

**Macrosiphum (M.) (? gei)**

- Myoporum tenuifolium* G. FORSTER (Myoporaceae) MA:  
Mim16

**Macrosiphum (M.) (?hellebori)**

- Rosa* (Rosaceae) AT: Börn09

**Macrosiphum (M.) (aff. meixneri)**

- Euphorbia macroceras* FISH. & MEY. (Euphorbiaceae)  
GEG: Holm00

**Macrosiphum (M.) albertinae HILLE RIS LAMBERS,  
1966**

- Thesium divaricatum* JAN EX MERT. & KOCH  
(Santalaceae) FR: Lec14
- Thesium intermedium* = *T. linophyllum*
- Thesium linophyllum* L. (Santalaceae) CZ: Holm00; IT:  
HRL49; SK: Holm00

**Macrosiphum (M.) albifrons ESSIG, 1911**

- Lupinus* (Fabaceae) BE: Nieto29; CZ: Stary01; DK: Heie28,  
Heie33; IRL: Cart04; SW: Heie33
- Lupinus affinis* AGARDH. (Fabaceae) GB: Str44
- Lupinus albiflorus* BERGM. (Fabaceae) GB: Str44
- Lupinus albus* L. (Fabaceae) DE: Erd01, Karl04; EXP:  
Gruppe01
- Lupinus angustifolius* L. (Fabaceae) DE: Erd01, Karl04;  
EXP: Gruppe01; IT-SIC: Patti04; PL: Karl05
- Lupinus arboreus* SIMS (Fabaceae) EXP: Ponsen04; GB:  
Cart03, Cart05, Str44
- Lupinus consentinii* = *L. varius*
- Lupinus densiflorus* BENTH. (Fabaceae) EXP: Gruppe01
- Lupinus hartwegii* LINDL. (Fabaceae) EXP: Gruppe01
- Lupinus luteus* L. (Fabaceae) DE: Karl02, Karl04; EXP:  
Gruppe01
- Lupinus mutabilis* SWEET. (Fabaceae) DE: Gruppe01,  
Karl04; GB: Str44
- Lupinus pilosus* L. (Fabaceae) EXP: Gruppe01
- Lupinus polyphyllus* LINDL. (Fabaceae) AT: Karl07; BE:  
Nieto29; CZ: Karl03, Karl06, Stary01A, Stary04; DE:  
Karl01, Karl02, Karl04, Karl07, Müller71; GB: Cart03,  
Str44; PL: Karl05; UK: Chumak01
- Lupinus pubescens* BENTH. (Fabaceae) EXP: Gruppe01;  
GB: Str44
- Lupinus subcarnosus* HOOKER (Fabaceae) EXP:  
Gruppe01; GB: Str44
- Lupinus succulentus* = *L. densiflorus*
- Lupinus varius* L. (Fabaceae) EXP: Gruppe01

**Macrosiphum (M.) alpinum** MEIER, 1967*Cicerbita alpina* (L.) WALLR. (Asteraceae) UK:

Chumak01

*Senecio alpinus* = *S. cordatus**Senecio cordatus* KOCH (Asteraceae) CH: Meier05**Macrosiphum (M.) amygdaloides** THEOBALD, 1925*Euphorbia* (Euphorbiaceae) TR: Rem51*Euphorbia amygdaloides* L. (Euphorbiaceae) AT: Börn08,

Börn09, Franz01; BG: Tash25; CH: Meier03; CZ: Holm00;

ES: Nieto06, Nieto12, Nieto14, RoblB01; GB: Theob01;

PL: Sze27, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; UK:

Bozh16 (euphorbiellum), Chumak01

*Euphorbia semiperfoliata* VIV. (Euphorbiaceae) FR:

Lec14

**Macrosiphum (M.) atragenae** HOLMAN, 1980*Atragene alpina* = *Clematis alpina**Clematis alpina* (L.) MILLER (Ranunculaceae) RO:

Holm32, Holm37; SK: Holm32

*Clematis glauca* WILLD. (Ranunculaceae) KAZ: Kad07,

Kad22

**Macrosiphum (M.) bupleuri** KADYRBEKOV, 2000*Bupleurum aureum* FISCH. (Apiaceae) KAZ: Kad14*Bupleurum longifolium* L. (Apiaceae) KAZ: Kad22**Macrosiphum (M.) centranthi** THEOBALD, 1915*Centranthus ruber* (L.) DC. IN LAM. & DC.

(Valerianaceae) EXP: Meier03; GB: Theob01

*Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) BG: Tash25; GB:

Theob01

*Valeriana tripteris* L. (Valerianaceae) CH: Meier03**Macrosiphum (M.) cerinthiacum** BÖRNER, 1950*Cerithe* (Boraginaceae) TR: Rem51*Cerithe glabra* MILLER (Boraginaceae) FR: Lec14*Cerithe major* L. (Boraginaceae) ES: Nieto22*Cerithe minor* L. (Boraginaceae) AT: Börn06, Börn08,

Börn09; CZ: Holm43, Starý04; FR: Rem05; HU: Andr03,

Sze28, Sze64; RF-ESE: Bozh08; SK: Holm00; UK:

Bozh16

**Macrosiphum (M.) cholodkovskyi** (MORDVILKO, 1909)*Aruncus dioicus* (WALTER) FERNALD (Rosaceae) UK:

Chumak01

*Aruncus vulgaris* RAFIN. (Rosaceae) UK: Mam13*Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) EXP:

Meier03

*Bupleurum* (Apiaceae) AT: Börn09; FR: Lec14*Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) IS: Heie07*Filipendula* (Rosaceae) AZB: Rus02; IS: HRL24; LAT:

Rup09; RF-SW: Ivan24

*Filipendula rubra* (BRIT.) (Rosaceae) LAT: Rup09*Filipendula ulmaria* (L.) MAXIM. (Rosaceae) AT: Börn09,

Weis01; BE: HRL06, Schout01; BY: Buga04, Buga07,

Buga12; CH: Lamp03, Lamp11, Meier03; CZ: Holm00,

Starý04; DE: HRL06, Müller52; DK: Heie04, Heie07,

Heie18, Heie33; ES: Nieto19, RoblB01, Tiz01; EST:

Mordv03; FI: Heie12, Heie33, Heik09, Heik18; FR: Lec14,

Rem01, Rem11; GB: HRL06, Shaw02, Str06, Str31, Str37,

Theob01 (M.gei), Wood05; GEG: Mordv03; IRL: Cart04;

IS: Prior01; IT: HRL06, Pass01; LAT: HRL06, Rup09;

LIT: Rup11; MO: Ver06; NL: Goot02 (M.ulmariae),

HRL06; NO: Heie33, Tams05; PL: Achr01, Czy01,

Huc01, Mordv03, Huc04, Oles01, Sze09, Sze14, Sze31,

Sze36, Sze49; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Mordv03,

Shap09; RF-EN: Mordv03, Shap09; RO: Holm37; SK:

Holm00; SM: Kaval02; SW: Heie33, Osn07, Osn10,

Osn15; UK: Bozh02, Chumak01, Mordv03

*Filipendula vestita* (WALL. EX HOOK. F.) MAXIM.

(Rosaceae) GB: East08

*Filipendula vulgaris* MOENCH (Rosaceae) GB: East08;

KAZ: Juch01B

*Galium* (Rubiaceae) AT: Börn09*Galium mollugo* L. (Rubiaceae) EXP: Meier03*Galium sylvaticum* L. (Rubiaceae) EU-CTR: Börn08*Sanguisorba officinalis* L. (Rosaceae) NO: Tams05*Spiraea salicifolia* L. (Rosaceae) BY: Buga04, Buga12*Spiraea ulmaria* = *Filipendula ulmaria**Ulmaria palustris* = *Filipendula ulmaria**Valeriana* (Valerianaceae) AT: Börn09*Valeriana alliarifolia* VAHL (Valerianaceae) GEG:

Dzhe07

**Macrosiphum (M.) clematifoliae** SHINJI, 1924*Clematis* (Ranunculaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak29*Clematis apiifolia* DC. (Ranunculaceae) CN: ZhG27; JP:

Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03

*Clematis florida* THUNB. (Ranunculaceae) CN: ZhG27*Clematis gouriana* ROXB. (Ranunculaceae) CN-TWN:

Tak42 (clematidis), Tak51 (clematidis), Tao03, Tao12

*Clematis japonica* THUNB. (Ranunculaceae) JP: Hig02,

Moritsu05

*Clematis trichotoma* NAKAI (Ranunculaceae) KOR:

LeeS12

*Clematis vitifolia* WALL. (Ranunculaceae) KOR: LeeS12**Macrosiphum (M.) coriariae** SHINJI, 1922, NOMEN DUBIUM*Coriaria japonica* (?) (Coriariaceae) JP: Hig02**Macrosiphum (M.) daphnidis** BÖRNER, 1950*Daphne* (Thymelaeaceae) ES-CAN: Nieto02; GB:

Theob01; NO: Osn09

*Daphne cneorum* L. (Thymelaeaceae) GB: East08*Daphne laureola* L. (Thymelaeaceae) ES: Mier02, Nieto06,

Nieto12, Pérez01, RoblB01; FR: Rem11; GB: Str06A,

Theob01; IT-SIC: Barb05

*Daphne mezereum* L. (Thymelaeaceae) AT: Börn08,

Börn09, Franz01, Müller60, Weis01; BY: Buga12; CH:

HRL18, Lamp11, Meier03; CZ: Holm43, Starý04; DE:

Börn03, Börn08, Müller50; DK: Heie15, Heie18, Heie33;

EST: Rup05; FI: Heie12, Heie33, Heik09; FR: Börn08,

Lec14, Rem02, Rem11; HU: Sze28; LAT: Rup09; LIT:

Rup03; NO: Heie33; PL: Czy04, Huc05, Krz04, Sze25, Sze36; RF-ECTR: Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie33, Osn06, Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam13

*Daphne striata* TRATT. (Thymelaeaceae) CH: HRL18

**Macrosiphum (M.) dornanicola** LECLANT, 1972

*Doronicum austriacum* JACQ. (Asteraceae) ES: Rem29; FR: Lec11, Lec14

*Doronicum carpetanum* BOISS. & REUTER EX WILLK. (Asteraceae) ES: Mier05, Nieto03, Nieto12

**Macrosiphum (M.) dryopteridis** (HOLMAN, 1959)

*Athyrium alpestre* = *A. distentifolium*

*Athyrium distentifolium* TAUSCH. (Athyriaceae) RF-EN: Shap09

*Athyrium filix femina* (L.) ROTH (Athyriaceae) CZ:

Holm01; DE: Müller42, Müller52; EST: Rup12; EU-N: Heie33; LAT: Rup09, Rup12; NO: Tambs08; RF-ECTR: Shap09; SW: Osn10, Osn12, Osn16

*Dryopteris austriaca* = *D. dilatata*

*Dryopteris carthusiana* (VILL.) H. P. FUCHS

(Aspidiaceae) DE: Müller52; SW: Osn10, Osn12

*Dryopteris dilatata* (HOFFM.) A. GRAY (Aspidiaceae)

CZ: Holm01, Holm19, Stary04; EU-N: Heie33; PL: Sze41; RO: Holm37

*Dryopteris filix-mas* (L.) SCHOTT. (Aspidiaceae) CZ:

Holm01; EU-N: Heie33; PL: Holm00; SW: Osn10, Osn12

*Gymnocarpium dryopteris* (L.) NEWMAN (Aspidiaceae)

CZ: Holm00; DE: Müller52; SW: Osn10, Osn12, Osn15

*Gymnocarpium robertianum* (HOFFM.) NEWMAN

(Aspidiaceae) DE: Müller52; PL: Holm00

*Pteridium aquilinum* (L.) KUHN (Hypolepidaceae) DE:

Müller52

Unident. Pteridophyta (Unident. Pteridophyta) UK:

Chumak01

**Macrosiphum (M.) equiseti** (HOLMAN, 1961)

*Equisetum pratense* EHRH. (Equisetaceae) CZ: Holm03; DE: Müller52

*Equisetum sylvaticum* L. (Equisetaceae) CZ: Holm03,

Stary04; DE: Müller42, Müller52; FI: Heie33; HU: Sze28;

PL: Oles01, Sze25, Sze36, Sze46; RF-ECTR: Holm00;

SK: Holm00; SW: Heie33, Osn10, Osn12

*Equisetum telmateia* EHRH. (Equisetaceae) LAT: Rup09

**Macrosiphum (M.) euphorbiae** (THOMAS, 1878)

*Abelmoschus esculentus* (L.) MOENCH (Malvaceae) BG: Tash25

*Acaena glabra* J. BUCHANAN (Rosaceae) GB: East08

*Acer fraxinifolium* NUTT. (Aceraceae) IRN: Hodj07

*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) GB: HRL06

*Achillea* (Asteraceae) DE: Börn08

*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) DK-FA: Heie07

*Aconitum firmum* REICHENB. (Ranunculaceae) SW:

Osn10

*Aconitum suberbum* = *A. firmum*

*Adansonia digitata* L. (Bombacaceae) SINE: Blackm08

*Adenocarpus complicatus* (L.) GAY (Fabaceae) ES:

Mier03, Nieto12

*Adonis* (Ranunculaceae) IRN: Hodj07

*Ageratum houstonianum* MILL. (Asteraceae) PL: Cich01

*Agrimonia eupatoria* L. (Rosaceae) GB: Wood05

*Ailanthus altissima* (MILL.) SWINGLE (Simaroubaceae)

IL: Halp01; SINE: Blackm08

*Alchemilla acutiloba* = *A. vulgaris* L. agg.

*Alchemilla vulgaris* L. AGG. (Rosaceae) SW: Osn10

*Alkanna orientalis* (L.) BOISS. (Boraginaceae) SA:

Aldr02

*Althaea* (Malvaceae) DE: Börn08

*Althaea officinalis* L. (Malvaceae) IRN: Hodj07

*Amaranthus* (Amaranthaceae) IRN: Hodj07; UK-CR:

Holm04

*Amaranthus blitoides* WATS (Amaranthaceae) JOR:

Must05

*Amaranthus caudatus* L. (Amaranthaceae) SW: Osn10

*Amaranthus retroflexus* L. (Amaranthaceae) ES: Mier01,

Mier03, Nieto12; EU-CTR: Börn08; MO: Ver06;

RF-ECTR: Holm00

*Amorphophallus rivieri* DUR. EX RIVIERE (Araceae) JP:

Moritsu05

*Anacyclus clavatus* (DESF.) PERS. (Asteraceae) ES:

Nieto04, Nieto12

*Anagallis arvensis* L. (Primulaceae) ES: Nieto06, Nieto12,

RoblB01

*Andryala integrifolia* L. (Asteraceae) ES: RoblB01

*Andryala pinnatifida* AIT. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12

*Anemone* (Ranunculaceae) NO: Tambs05

*Anemone coronaria* LINN. (Ranunculaceae) SA:

Al-Maic01

*Annona cherimolia* MILLER (Annonaceae) ES-CAN:

Nieto12

*Anthemis* (Asteraceae) DE: Börn08

*Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12,

Tiz01

*Anthriscus* (Apiaceae) IRN: Hodj07

*Anthriscus cerefolium* (L.) HOFFM. (Apiaceae) IRN:

Hodj07

*Anthriscus nemorosa* (BIEB.) SPRENGEL (Apiaceae)

IRN: Rezw02

*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) ES: Tiz01;

EXP: Möller02; GB: East08, Wood05

*Anthurium scherzerianum* SCHOTT. (Araceae) CZ:

Holm00

*Antirrhinum majus* L. (Scrophulariaceae) IRN: Hodj07;

IT-SIC: Barb05

*Antirrhinum orontium* = *Misopates orontium*

*Apium graveolens* L. (Apiaceae) DE: Börn08

*Apium nodiflorum* (L.) LAG. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05

*Apocynum* (Apocynaceae) SINE: Blackm08

*Apocynum androsaemifolium* L. (Apocynaceae) EU-CTR:

Börn08

- Apocynum cannabinum* L. (Apocynaceae) RO: Holm37  
*Aptenia cordifolia* (L. F.) SCHWANTES (Aizoaceae) SA: Al-Maic01  
*Aquilegia* (Ranunculaceae) DK: Heie33; GB: Str31, Wood05  
*Aquilegia vulgaris* L. (Ranunculaceae) GB: Wood05  
*Arabis* (Brassicaceae) DE: Börn08  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) BG: Tash25; ES: Tiz01  
*Arenaria montana* L. (Caryophyllaceae) ES: Tiz01  
*Argyranthemum foeniculaceum* (WILLD.) WEBB EX SCHULTZ BIP. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12  
*Argyranthemum teneriffae* HUMPHRIES (Asteraceae) ES-CAN: Carn01  
*Artemisia* (Asteraceae) IRN: Hodj07; SINE: Börn08  
*Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) GB: East08  
*Artemisia arctica* LESS. (Asteraceae) RF-SE: Pash07A  
*Artemisia herba-alba* ASSO (Asteraceae) ES: Pérez01, Seco03  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) UZB: Holm00  
*Arum* (Araceae) LBN: Rem41  
*Arundo donax* L. (Poaceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12  
*Asclepias* (Asclepiadaceae) SINE: Börn08  
*Asparagus* (Liliaceae) SINE: Börn08  
*Asparagus plumosus* BAKER (Liliaceae) PL: Cich01  
*Asparagus sprengeri* REGEL (Liliaceae) CZ: Holm00; PL: Cich01  
*Asperugo procumbens* L. (Boraginaceae) IRN: Hodj07  
*Aster* (Asteraceae) IRN: Hodj07; SINE: Börn08  
*Atriplex* (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07  
*Atriplex hortensis* L. (Chenopodiaceae) IRN: Hodj07; PL: Cich01  
*Atropa bella-donna* L. (Solanaceae) BG: Tash25  
*Avena fatua* L. (Poaceae) ES: Nieto12  
*Barbarea vulgaris* R. BR. (Brassicaceae) DE: Börn08  
*Bellis perennis* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; IRN: Hodj07  
*Berberis vulgaris* L. (Berberidaceae) UZB: Holm00  
*Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) AT: Weis01; CH: Lamp03; DK: Heie04; ES: Mier03, Nieto03, Nieto04, Nieto11, Nieto12; EU-N: Heie33; EXP: Meier03; IRN: Hodj07; NL: HRL06; SM: Petr03  
*Beta vulgaris rapa* ASCH. (Chenopodiaceae) ES: Núñez02  
*Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) IRN: Hodj07  
*Blackstonia perfoliata* (L.) HUDS. (Gentianaceae) FR: Lec14  
*Borago officinalis* L. (Boraginaceae) FR: Lec14  
*Bougainvillea glabra* CHOISY (Nyctaginaceae) DE: Möller01  
*Brassica* (Brassicaceae) ES: Nieto17; SINE: Börn08  
*Brassica napus* L. (Brassicaceae) SM: Petr03  
*Brassica oleracea* L. (Brassicaceae) ES: Mier03, Nieto03, Nieto12; IT-SIC: Barb05; PL: Sze36  
*Brassica oleracea capitata* (L.) ALEF. (Brassicaceae) BG: Tash25  
*Bromus racemosus* L. (Poaceae) ES: RoblB01  
*Buddleja* (Buddlejaceae) SINE: Blackm08  
*Bufonia macropetala* WILLK. (Caryophyllaceae) ES: Mier17, Pérez01  
*Calceolaria* (Scrophulariaceae) GB: East09; NO: Tambs01  
*Calendula* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Calendula arvensis* L. (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12  
*Calendula officinalis* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12; IT-SIC: Barb05; JOR: Must03; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; SA: Al-Maic01  
*Callistephus chinensis* (L.) NEES. (Asteraceae) LAT: Rup09  
*Calystegia japonica* (THUNB.) CHOIS. (Convolvulaceae) KOR: LeeW01  
*Calystegia soldanella* (Convolvulaceae) JP: Moritsu05  
*Camellia* (Theaceae) GB: Wood05  
*Canna* (Cannaceae) PL: Cich01  
*Canna indica* L. (Cannaceae) SA: Aldr02  
*Capsella* (Brassicaceae) GB: Wood05; LBN: Rem41  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08, Möller01; ES: Mier12, Nieto17, Tiz01; EXP: Möller02; GB: Str31; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; SW: Heie33, Ossen10  
*Capsella rubella* REUTER (Brassicaceae) PT: Ilh15, Ilh17  
*Capsicum* (Solanaceae) DE: Börn08  
*Capsicum annuum* L. (Solanaceae) BG: Tash25; ES: Melia01, Nieto12  
*Cardamine amara* L. (Brassicaceae) RO: Holm37  
*Cardamine hirsuta* L. (Brassicaceae) GB: East08  
*Cardamine raphanifolia* POURRET (Brassicaceae) ES: Tiz01  
*Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) ES: Tiz01; GB: East08; IRN: Hodj07; SM: Petr03  
*Carduus* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Carduus pycnocephalus* L. (Asteraceae) JOR: Must03  
*Catalpa* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08, Börn08  
*Catharanthus roseus* (L.) G. DON (Apocynaceae) SA: Aldr02, Al-Maic01  
*Centranthus angustifolius* DC. (Valerianaceae) CZ: Holm43  
*Centranthus calcitrapa* (L.) DUFOR (Valerianaceae) ES: Mier08, Nieto12  
*Centranthus ruber* (L.) DC. IN LAM. & DC. (Valerianaceae) CZ: Holm43; GB: Wood05; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05  
*Cerastium fontanum triviale* (LINK) JALAS (Caryophyllaceae) GB: Wood05  
*Cerinthe minor* L. (Boraginaceae) EXP: Möller02  
*Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) IRN: Hodj07  
*Chaenomeles lagenaria* (LOISEL.) KOIDZ. (Rosaceae) GB: East09  
*Chaerophyllum* (Apiaceae) IRN: Hodj07  
*Chamaemelum fuscatum* (BROT.) VASC. (Asteraceae) PT: Ilh21

- Chamaemelum mixtum* (L.) ALL. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Chelidonium majus* L. (Papaveraceae) GB: Wood05; PT-MAD: Ilh19
- Chenopodium* (Chenopodiaceae) CZ: Starý04; ES: Nieto03, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; IRN: Hodj07
- Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) FR: Lec14; MO: Ver06; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RF-FE: Pash06; SM: Petr03; SW: Ossn10
- Chenopodium bonus-henricus* L. (Chenopodiaceae) IT: Barb11
- Chenopodium murale* L. (Chenopodiaceae) SA: Aldr02
- Chenopodium polyspermum* L. (Chenopodiaceae) ES: Nieto12
- Chenopodium quinoa* WILLD. (Chenopodiaceae) CH: Lamp03
- Chenopodium rubrum* L. (Chenopodiaceae) CZ: Holm45
- Chlora perfoliata* = *Blackstonia perfoliata*
- Chorisia speciosa* ST. HILL. (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19
- Chrysanthemum segetum* L. (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20; SK: Holm00
- Cicerbita alpina* (L.) WALLR. (Asteraceae) SW: Ossn10
- Cichorium endivia* L. (Asteraceae) ES: Nieto12
- Cichorium intybus* L. (Asteraceae) DE: Börn08
- Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) MO: Ver06
- Cirsium kamtschaticum* LEDEB. (Asteraceae) RF-SE: Pash07A
- Citrullus colocynthis* L. (Cucurbitaceae) ES-CAN: Nieto12
- Citrus* (Rutaceae) FR: Lec14; MA: Mim05; SA: Aldr02
- Citrus aurantium* L. (Rutaceae) ES: Melia01, Nieto12; GR: Kaval02
- Citrus limon* (L.) BURM. FIL. (Rutaceae) ES: Nieto12
- Citrus medica* L. (Rutaceae) FR: Lec14; SM: Petr03
- Citrus reticulata* BLANCO (Rutaceae) ES: Nieto12; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05
- Citrus sinensis* (L.) OSBECK. (Rutaceae) ES: Nieto12; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05
- Citrus unshiu* MARC. (Rutaceae) ES: Nieto12
- Clematis recta* L. (Ranunculaceae) SM: Petr03
- Clematis vitalba* L. (Ranunculaceae) FR: Lec14
- Clerodendron* (Verbenaceae) GB: Wood05
- Conium maculatum* L. (Apiaceae) ES: Tiz01
- Convolvulus* (Convolvulaceae) DE: Börn08
- Convolvulus althaeoides* L. (Convolvulaceae) GB: East08
- Convolvulus arvensis* L. (Convolvulaceae) IRN: Hodj07; SA: Aldr02
- Conyza bonariensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Coreopsis* (Asteraceae) SM: Petr03
- Cornus alba* L. (Cornaceae) RF-ECTR: Holm00
- Cornus mas* L. (Cornaceae) SINE: Blackm08
- Cornus sericea* L. (Cornaceae) SINE: Blackm08
- Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) ES: Nieto12
- Crepis vesicaria haenseleri* (BOISS. EX DC.) P. D. SELL (Asteraceae) ES: Tiz01
- Cucubalus baccifer* L. (Caryophyllaceae) ES: Tiz01
- Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) BG: Tash25; CZ: Starý04
- Cucurbita* (Cucurbitaceae) MA: Mim05; PT: Ilh12, Ilh17
- Cucurbita maxima* DUCHESNE (Cucurbitaceae) BG: Tash25; ES-CAN: Nieto12; IT-SIC: Barb05
- Cucurbita pepo* L. (Cucurbitaceae) BG: Tash15, Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm43; ES: Núñez02; IT: HRL04; PT: Ilh26; RO: Holm37, Kne05; RO: Kne05; SM: Petr03
- Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) IRN: Hodj07
- Cymbidium* (Orchidaceae) JP: Moritsu05
- Cynara cardunculus* L. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Cynara scolymus* L. (Asteraceae) ES: Nieto12; FR: Rob01; IT-SIC: Barb05; PL: Cich01
- Dahlia* (Asteraceae) DE: Börn08; ES: Mier17, Pérez01
- Dahlia pinnata* CAV. (Asteraceae) KOR: Paik03; LAT: Rup09; SA: Al-Maic01
- Daphne mezereum* L. (Thymelaeaceae) EXP: Meier03
- Datura* (Solanaceae) EU-CTR: Börn08; PT: Ilh12
- Datura stramonium* L. (Solanaceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto12
- Daucus carota* L. (Apiaceae) IRN: Hodj07
- Delphinium* (Ranunculaceae) IRN: Hodj07
- Dendranthema* (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: Wood05; LBN: Rem41; NO: Tams01; PL: Cich01; PT-MAD: Ilh19; SA: Al-Maic01
- Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) LAT: Rup09
- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) FI: Heik09
- Descurainia bourgaeana* WEBB EX CHRIST (Brassicaceae) ES-CAN: Carn01
- Dianthus* (Caryophyllaceae) DK: Heie33; EU-CTR: Börn08; FR: Lec14
- Dianthus armeria* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43
- Dianthus caryophyllus* L. (Caryophyllaceae) DE: Müller10; ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto12; IRN: Hodj07; LAT: Rup09
- Dianthus gracilis* SIBTH. & SM. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43
- Dianthus hybridus* HORT. (Caryophyllaceae) PL: Cich01
- Dianthus serotinus* WALDST. & KIT. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43
- Digitalis purpurea* L. (Scrophulariaceae) GB: Wood05; IRN: Hodj07
- Dipsacus fullonum* L. (Dipsacaceae) GB: Wood05
- Dolichos lablab* L. (Fabaceae) SA: Aldr02
- Ecballium elaterium* (L.) A. RICH (Cucurbitaceae) BG: Tash25, Tash26; JOR: Must03
- Echium italicum* L. (Boraginaceae) IT: Barb10
- Emex spinosa* (L.) CAMPD. (Polygonaceae) ES-CAN: Nieto12

- Epilobium adenocaulon* HAUSSKN. (Onagraceae) GB: Wood05
- Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) GB: Wood05
- Epilobium hirsutum* L. (Onagraceae) GB: East08
- Epilobium montanum* L. (Onagraceae) GB: Str12, Wood05; NO: Tambs05
- Eremurus stenophyllus* (BOISS. & BUHSE) (Liliaceae) IRN: Hodj07
- Erigeron annuus* (L.) PERS. (Asteraceae) CZ: Holm43; SM: Petr03
- Erigeron simplex* GREENE (Asteraceae) GB: East08
- Erodium* (Geraniaceae) IRN: Hodj07; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26
- Erodium cicutarium* (L.) L' HÉR. (Geraniaceae) ES: Mier03, Nieto12; ES-CAN: Nieto12
- Eryngium campestre* L. (Apiaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Eucalyptus macarthurii* H. DEANE & MAIDEN (Myrtaceae) SINE: Blackm08
- Euonymus europaeus* L. (Celastraceae) CZ: Holm43; SINE: Blackm08
- Eupatorium cannabinum* L. (Asteraceae) DE: Börn08
- Euphorbia* (Euphorbiaceae) FR: Lec14, Rem02; IRN: Hodj07
- Euphorbia amygdaloides* L. (Euphorbiaceae) ES: Mier08, Mier12, Nieto06, Nieto12, Nieto14, RoblB01; FR: Lec14, Rem01
- Euphorbia cyparissias* L. (Euphorbiaceae) PL: Achr01, Sze36
- Euphorbia esula* L. (Euphorbiaceae) AT: Börn08, Börn09; GB: Theob01 (M.euphorbiellum)
- Euphorbia lathyris* L. (Euphorbiaceae) SM: Petr03
- Euphorbia maculata* L. (Euphorbiaceae) EU-CTR: Börn08
- Euphorbia obtusifolia rejis-jubae* (WEBB.) MAIRE (Euphorbiaceae) ES-CAN: Nieto12, Nieto14
- Euphorbia pepus* L. (Euphorbiaceae) CZ: Holm43; FR: Lec14
- Euphorbia sylvatica* = *E. amygdaloides*
- Euphorbia villosa* WALDST. & KIT. (Euphorbiaceae) ES: Nieto06, Nieto12
- Euphrasia* (Scrophulariaceae) GB: Str37
- Forsythia* (Oleaceae) GB: Wood05
- Fragaria* (Rosaceae) CZ: Holm00; GB: Shaw02; IRN: Hodj07
- Freesia* (Iridaceae) EU-CTR: Börn08; NL: HRL06; NO: Tambs05
- Freesia refracta* (JACQ.) ECKLON (Iridaceae) IT-SIC: Barb05
- Fuchsia* (Onagraceae) SINE: Blackm08, Börn08
- Fuchsia magellanica* LAM. (Onagraceae) GB: East08
- Fumaria capreolata* L. (Fumariaceae) ES: Melia01, Nieto06, Nieto12; ES-CAN: Nieto12
- Fumaria densiflora* L. (Fumariaceae) JOR: Must03 (?A.sedi)
- Fumaria muralis* SONDER EX KOCH (Fumariaceae) ES-CAN: Nieto12
- Fumaria officinalis* L. (Fumariaceae) IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05
- Fumaria vaillantii* LOISEL (Fumariaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Gaillardia* (Asteraceae) SA: Al-Maic01
- Galega officinalis* L. (Fabaceae) SM: Kaval02, Petr03
- Galinsoga ciliata* (RAFINS.) BLAKE (Asteraceae) CZ: Holm00
- Galium* (Rubiaceae) NO: Tambs05
- Galium aparine* L. (Rubiaceae) ES: RoblB01
- Galium murale* (L.) ALL. (Rubiaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Galium spurium* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00
- Galium tricornutum* DANDY (Rubiaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Geranium* (Geraniaceae) SINE: Börn08
- Geranium molle* L. (Geraniaceae) ES: Tiz01
- Geranium tuberosum* L. (Geraniaceae) IRN: Hodj07
- Gerbera jamesonii* BOLUS (Asteraceae) CZ: Holm00; LAT: Rup09
- Geum calthifolium* NAKAI & HARA (Rosaceae) JP: Miyaz06
- Geum calthifolium nipponicum* (F. BOLLE) TAYLOR & MACBRYDE (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Geum sylvaticum* POURR. (Rosaceae) ES: Nieto22
- Gladiolus* (Iridaceae) DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12; GB: East09; LAT: Rup09
- Glaucium* (Papaveraceae) FI: Heik09
- Glechoma hederacea* L. (Lamiaceae) GB: Wood05
- Glehnia littoralis* F. SCHMIDT EX MIQ. (Apiaceae) JP: Moritsu05
- Gnaphalium argenteum* (Asteraceae) FI: Heik09
- Godetia amoena* LILJA (Onagraceae) ES: Nieto06, Nieto12
- Gossypium herbaceum* L. (Malvaceae) ES: Nieto17
- Guizotia abyssinica* CASS. (Asteraceae) DE: Gleiss03
- Helianthus annuus* L. (Asteraceae) JOR: Must04; SA: Aldr02
- Helianthus tuberosus* L. (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Helipterum roseum* BENTH. (Asteraceae) DE: Möller01
- Heracleum persicum* DESF. EX FISCHER (Apiaceae) BG: Tash25
- Heracleum pubescens* (HOFFM.) BIEB. (Apiaceae) BG: Tash25
- Heracleum sibiricum* L. (Apiaceae) BG: Tash25
- Heracleum sosnowskyi* MANDEN (Apiaceae) BG: Tash25
- Hibiscus* (Malvaceae) SINE: Blackm08
- Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) ES: Mier11; PL: Cich01
- Hibiscus trionum* L. (Malvaceae) MO: Ver06
- Hieracium amplexicaule* L. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Hirschfeldia incana* (L.) LEGR.-FOSSAT (Brassicaceae) ES: Tiz01
- Hispidella hispanica* BARNADES EX LAM. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12
- Humulus lupulus* L. (Cannabaceae) PL: Cich01

- Hydrangea* (Hydrangeaceae) DE: Börn08; NO: Tambs01; PL: Sze31, Sze36
- Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SERINGE (Hydrangeaceae) BG: Tash25, Tash26; PL: Cich01; SW: Ossn07, Ossn10
- Hyoscyamus niger* L. (Solanaceae) CZ: Holm00; FR: Lec14
- Hypericum calycinum* L. (Hypericaceae) PT-MAD: Ilh19
- Hypericum richeri burseri* (DC.) NYMAN (Hypericaceae) ES: Tiz01
- Hypochoeris achyrophorus* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) GB: Str37
- Ilex aquifolium* L. (Aquifoliaceae) GB: HRL06; SINE: Blackm08
- Ilex cornuta* LINDL. (Aquifoliaceae) SINE: Blackm08
- Ipomoea* (Convolvulaceae) SA: Aldr02; SINE: Börn08
- Iris* (Iridaceae) EU-CTR: Börn08
- Iris albicans* LANGE (Iridaceae) PT-MAD: Ilh19
- Iris elata* POIR. (Iridaceae) CZ: Holm43
- Iris germanica* L. (Iridaceae) CZ: Holm43
- Iris halophila* PALLAS (Iridaceae) CZ: Holm43
- Iris hybrida* RETZ. (Iridaceae) IRN: Hodj07
- Iris musulmanica* FOMIN (Iridaceae) CZ: Holm43
- Iris plicata* LAM. (Iridaceae) CZ: Holm43
- Iris pseudacorus* L. (Iridaceae) LAT: Rup09
- Jacaranda* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08
- Jasminum* (Oleaceae) GB: Wood05
- Kleinia nerifolia* HAW. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Knautia arvensis* (L.) COULT. (Dipsacaceae) EXP: Meier03; FR: Lec14
- Lactuca* (Asteraceae) BG: Tash25
- Lactuca alpina* = *Cicerbita alpina*
- Lactuca saligna* L. (Asteraceae) SA: Aldr02
- Lactuca sativa* L. (Asteraceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie04, Heie18; ES: Mier03, Nieto02, Nieto03, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; EU-N: Heie33; EXP: Möller02, Ponsen04; FR: Lec14; GB: East09; IRN: Hodj07; JOR: Must01A; JP: Moritsu05; PL: Cich01; PT-AZ: Ilh20; SA: Aldr02; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn10
- Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) CH: Lethm01; CZ: Holm00; ES: Mier03, Nieto02, Nieto03, Nieto12, Nieto19; ES-CAN: Nieto12
- Lactuca virosa* L. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Lamium* (Lamiaceae) DE: Börn08
- Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) ES: Mier03, Nieto12, RoblB01, Tiz01; FR: Lec14; IRN: Hodj07
- Lantana camara* L. (Verbenaceae) PT: Ilh21
- Lapsana communis* L. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Laserpitium latifolium* L. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Lathyrus sativus* L. (Fabaceae) ES-CAN: Nieto12
- Launaea resedifolia* (L.) O. KUNTZE (Asteraceae) ES: Mier11
- Lavatera* (Malvaceae) GB: Wood05
- Lavatera acerifolia* CAV. (Malvaceae) ES-CAN: Nieto12
- Lavatera arborea* L. (Malvaceae) IT-SIC: Barb14
- Lavatera cretica* L. (Malvaceae) ES: Mier03, Nieto06, Nieto12
- Lens culinaris* MEDICUS (Fabaceae) ES-CAN: Nieto12
- Lepidium* (Brassicaceae) DE: Börn08
- Lepidium ruderales* L. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; GR: Kaval02
- Leuzea carthamoides* (WILLD.) DC. (Asteraceae) CZ: Zelený01
- Levisticum officinale* KOCH (Apiaceae) SW: Ossn10
- Ligustrum vulgare* L. (Oleaceae) DE: Börn08; SINE: Blackm08
- Linaria heterophylla* DESF. (Scrophulariaceae) IT-SIC: Barb05
- Linaria pelisseriana* (L.) MILLER (Scrophulariaceae) FR: Lec14
- Linaria vulgaris* L. (Scrophulariaceae) GB: Str37
- Linum* (Linaceae) IRN: Hodj07
- Liriodendron tulipifera* L. (Magnoliaceae) SINE: Blackm08
- Lonicera periclymenum* L. (Caprifoliaceae) GB: Wood05
- Lonicera villosa* (MICHX.) (Caprifoliaceae) GB: Wood05
- Lupinus* (Fabaceae) PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26
- Lycium* (Solanaceae) FR: Lec14
- Lycium arabicum* = *L. europaeum*
- Lycium barbarum* L. (Solanaceae) CH: Lamp03
- Lycium europaeum* L. (Solanaceae) SA: Aldr02
- Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) BG: Tash15, Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm00; ES: Nieto02, Nieto12; FR: Lec14; GR: Kaval02; IT-SIC: Barb05, Barb14; MD: Tan01; MO: Ver06; PL: Achr01, Cich01, Sze36; PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17, Ilh21, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh18; SA: Aldr02; SM: Kaval02, Petr03, Tan01; UK: Bozh16, Chumak01
- Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae) CZ: Holm43
- Magnolia* (Magnoliaceae) SINE: Blackm08
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) ES: Mier03, Nieto12; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; SA: Aldr02; SINE: Blackm08
- Malva* (Malvaceae) ES: Mier17, Pérez01
- Malva sylvestris* L. (Malvaceae) ES: Tiz01; EXP: Möller02; IRN: Hodj07
- Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) SW: Ossn07, Ossn10
- Maytenus* (Celastraceae) SINE: Blackm08
- Medicago rigidula* (L.) ALL. (Fabaceae) ES: Mier11
- Mentha* (Lamiaceae) SINE: Börn08
- Mesembryanthemum crystallinum* L. (Aizoaceae) ES-CAN: Nieto12
- Mespilus germanica* L. (Rosaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Mirabilis jalapa* L. (Nyctaginaceae) SW: Ossn10
- Misopates orontium* (L.) RAFIN. (Scrophulariaceae) JOR: Must05

- Morus* (Moraceae) IRN: Hodj07  
*Morus alba* L. (Moraceae) SA: Aldr02  
*Muscari comosum* (L.) MILL. (Liliaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Myoporum tetrandrum* (LABILL.) DOMIN (Myoporaceae) IT-SIC: Barb05  
*Myosotis* (Boraginaceae) GB: Wood05  
*Myosotis scorpioides* L. (Boraginaceae) CZ: Holm00; RO: Holm37  
*Myrica gale* L. (Myricaceae) SINE: Blackm08  
*Narcissus* (Amaryllidaceae) ES: Mier05, Nieto12  
*Nasturtium officinale* R. BR. (Brassicaceae) ES: Rem29; IT-SIC: Barb05  
*Nicotiana sanderae* HORT. EX W. WATSON (Solanaceae) SW: Osn10  
*Nicotiana tabacum* L. (Solanaceae) ES: Nieto02, Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tams07; PT-AZ: Ilh20; SM: Petr03  
*Nuphar luteum* SIBTH. (Nymphaeaceae) CZ: Holm43; GB: East08  
*Oenanthe* (Apiaceae) ES: Rem29  
*Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) ES: Mier17, Pérez01  
*Ostericum melanotilingia* (BOISSIEU) KITAGAWA (Apiaceae) KOR: Paik03  
*Oxalis* (Oxalidaceae) SINE: Börn08  
*Oxalis pes-caprae* L. (Oxalidaceae) IT-SIC: Barb05; PT-MAD: Ilh19  
*Papaver rhoeas* L. (Papaveraceae) ES: Mier03, Nieto12, Tiz01; IT-SIC: Barb05  
*Papaver somniferum* L. (Papaveraceae) CH: Lamp03; EXP: Möller02; IRN: Hodj07; LIT: Rup11 (stellariae); SK: Holm00; SM: Petr03  
*Papaver subpiriforme* FEDDE (Papaveraceae) JOR: Must03  
*Pastinaca* (Apiaceae) SINE: Börn08  
*Peganum harmala* L. (Zygophyllaceae) ES: Pérez01, Seco03  
*Pelargonium* (Geraniaceae) DE: Börn08; NO: Tams01  
*Penstemon* (Scrophulariaceae) DE: Börn08  
*Penstemon cordifolius* BENTH. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43  
*Pentaphylloides fruticosa* (L.) O. SCHWARZ (Rosaceae) CZ: Holm00  
*Petunia* (Solanaceae) DE: Börn08; ES: RoblB01; FR: Lec14; IRN: Hodj07  
*Petunia atkinsiana* D. DON EX LOUD. (Solanaceae) CZ: Holm00; RO: Holm37; SA: Al-Maic01; SK: Holm00  
*Petunia hybrida* = *P. atkinsiana*  
*Pharbitis nil* (L.) CHOISY (Convolvulaceae) JP: Moritsu05  
*Pharbitis purpurea* (L.) VOIGT (Convolvulaceae) SM: Petr03  
*Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12, Nieto17, Núñez02  
*Phlomis tuberosa* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43  
*Phlox* (Polemoniaceae) GB: East09  
*Phyllanthus* (Euphorbiaceae) SINE: Blackm08  
*Physalis alkekengi* L. (Solanaceae) BG: Tash25  
*Phytolacca* (Phytolaccaceae) DE: Börn08  
*Phytolacca americana* L. (Phytolaccaceae) CZ: Holm43  
*Pinus canariensis* SWEET EX SPRENGEL (Pinaceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12  
*Pisum* (Fabaceae) DE: Börn08  
*Pisum sativum* L. (Fabaceae) ES: Nieto12, Núñez02; PT-MAD: Ilh19; SA: Aldr02; SW: Osn10  
*Pittosporum* (Pittosporaceae) SINE: Blackm08  
*Pittosporum tobira* (THUNB.) AIT. (Pittosporaceae) SA: Aldr02  
*Plantago* (Plantaginaceae) SINE: Börn08  
*Polemonium caeruleum* L. (Polemoniaceae) CZ: Holm43  
*Polygonum* (Polygonaceae) ES: Mier03, Nieto12; EU-CTR: Börn08; SW: Osn07, Osn10  
*Polygonum lapathifolium* L. (Polygonaceae) ES: Tiz01  
*Poncirus trifoliata* (L.) RAF. (Rutaceae) FR: Lec14  
*Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) IT-SIC: Barb05; PT: Ilh12, Ilh17  
*Potentilla* (Rosaceae) SINE: Börn08; SM: Petr03  
*Potentilla alchemilloides* LAPEYR. (Rosaceae) IRN: Hodj07  
*Potentilla erecta* (L.) RAUSCHELL (Rosaceae) GB: Wood05  
*Potentilla hirta* L. (Rosaceae) GB: East08  
*Potentilla recta warrenii* (H. HEMSL.) BOOM (Rosaceae) GB: East08  
*Primula elatior* (L.) HILL. (Primulaceae) CZ: Holm00  
*Primula obconica* HANCE (Primulaceae) PL: Cich01  
*Primula veris* L. (Primulaceae) CZ: Holm43  
*Primula veris canescens* (OPIZ) HAYEK (Primulaceae) CZ: Holm43  
*Prunella* (Lamiaceae) SINE: Börn08  
*Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) SA: Aldr02  
*Prunus domestica* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Prunus laurocerasus* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Prunus mahaleb* L. (Rosaceae) IRN: Hodj07  
*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) PL: Sze36; SINE: Blackm08  
*Pterocephalus lasiospermus* LINK EX BUCH. (Dipsacaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Pulsatilla* (Ranunculaceae) DK: Heie33  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) ES: Nieto12; SM: Petr03  
*Pyrus elaeagnifolia* PALL. (Rosaceae) IRN: Hodj07  
*Quercus libani* OLIVER (Fagaceae) IRN: Hodj07  
*Quercus robur* L. (Fagaceae) GB: Wood05  
*Ranunculus* (Ranunculaceae) GB: Str37  
*Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) GB: Str37; IRN: Hodj07  
*Ranunculus angustifolius* = *R. pyrenaicus*  
*Ranunculus flammula* L. (Ranunculaceae) GB: Str37  
*Ranunculus pyrenaicus* L. (Ranunculaceae) ES: Nieto02, Nieto12



- Ranunculus repens* L. (Ranunculaceae) GB: Str37  
*Ranunculus steveni* ANDRZ. (Ranunculaceae) CZ: Holm43  
*Raphanus* (Brassicaceae) DE: Börn08  
*Raphanus raphanistrum* L. (Brassicaceae) ES: Mier03, Nieto12; PL: Stud01  
*Rapistrum perenne* (L.) ALL. (Brassicaceae) MO: Ver06  
*Reichardia picroides* (L.) ROTH (Asteraceae) FR: Lec14  
*Rhus semialata* MURR. (Anacardiaceae) KOR: Paik01, Paik03; SINE: Blackm08  
*Ribes* (Grossulariaceae) SINE: Börn08  
*Ribes fasciculatum chinense* MAXIM. (Grossulariaceae) KOR: Paik03  
*Rorippa sublyrata* (MIQ.) HARA (Brassicaceae) KOR: Paik03  
*Rosa* (Rosaceae) CH: Lamp01; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie33; ES: Mier05, Nieto12, Rem29; GB: East08, East09; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; NO: Tambs05; PT: Ilh17; PT-AZ: Ilh20; SA: Aldr02, Al-Maic01; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10  
*Rosa canina* L. (Rosaceae) EXP: Möller01; IRN: Hodj07  
*Rosa centifolia* L. (Rosaceae) KOR: Paik01  
*Rosa cinnamomea* = *R. majalis*  
*Rosa floribunda* HORT. EX ANDR. (Rosaceae) CZ: Holm00  
*Rosa glauca* POURR. (Rosaceae) EXP: Meier03  
*Rosa hybrida* HORT. (Rosaceae) KOR: Paik03  
*Rosa indica* L. (Rosaceae) JOR: Must02  
*Rosa majalis* J. HERRMANN (Rosaceae) BG: Tash25  
*Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) CZ: Holm00  
*Rosmarinus officinalis* L. (Lamiaceae) ES: Pérez01, Seco03  
*Rubia* (Rubiaceae) IRN: Hodj07  
*Rubia tinctorum* L. (Rubiaceae) IRN: Hodj07  
*Rubus arcticus* L. (Rosaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Rubus chamaemorus* L. (Rosaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Rubus fruticosus* L. AGG. (Rosaceae) GB: Hill01, Str37  
*Rubus idaeus* L. (Rosaceae) GB: Hill01; NO: Tambs05  
*Rudbeckia* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Rumex* (Polygonaceae) ES: Nieto06, Nieto12, RoblB01; ES-CAN: Nieto12; EU-CTR: Börn08; IRN: Hodj07; PT-MAD: Ilh19; SW: Osn07, Osn10  
*Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) CZ: Holm00  
*Rumex crispus* L. (Polygonaceae) GR: Kaval02  
*Rumex japonicus* HOUTT. (Polygonaceae) JP: Moritsu05  
*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Rumex scutatus* L. (Polygonaceae) ES: Tiz01  
*Salix* (Salicaceae) IRN: Hodj07  
*Salvia splendens* SELLOW (Lamiaceae) CZ: Holm00; PL: Cich01  
*Sanguisorba minor* SCOP. (Rosaceae) IRN: Hodj07, Rezw02  
*Sanguisorba officinalis* L. (Rosaceae) ES: Tiz01  
*Sarracenia* (Sarraceniaceae) GB: Wood05  
*Saxifraga granulata* L. (Saxifragaceae) CZ: Holm00  
*Saxifraga stolonifera* CURT. (Saxifragaceae) EU-CTR: Börn08  
*Scabiosa columbaria* L. (Dipsacaceae) EXP: Meier03  
*Scrophularia* (Scrophulariaceae) SINE: Börn08  
*Scrophularia canina* L. (Scrophulariaceae) IT-SIC: Barb05  
*Scutellaria* (Lamiaceae) SINE: Börn08  
*Senecio* (Asteraceae) ES: Nieto04, Nieto12; IRN: Hodj07  
*Senecio aureus* L. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Senecio cruentus* (MASSON) DC. (Asteraceae) BG: Tash25, Tash26; DE: Börn08, Müller01; NL: HRL06; NO: Fjeld01, Tambs01; RO: Holm37; SA: Al-Maic01; SW: Osn07, Osn10; SW: Osn10  
*Senecio gallicus* CHAIX (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12, RoblB01, Tiz01  
*Senecio jacobaea* L. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Senecio viscosus* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Müller52; SW: Osn10  
*Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Möller01, Müller64; DK: Heie33; ES: Mier03, Nieto12, Nieto22; EXP: Möller02; FR: Lec14; GB: Wood05; IRN: Hodj07; NO: Tambs05; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00  
*Sesbania sesban* (L.) MERR. (Fabaceae) SINE: Blackm08  
*Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae) PL: Sze31, Sze36  
*Silene vulgaris maritima* (WITH.) A. & D. LOWE (Caryophyllaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Silybum marianum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto12  
*Sinapis* (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08  
*Sisymbrium irio* L. (Brassicaceae) ES: Tiz01  
*Sisymbrium officinale* (L.) SCOP. (Brassicaceae) IRN: Hodj07  
*Smilax china* L. (Liliaceae) KOR: Paik01, Paik02, Paik03  
*Solanum* (Solanaceae) ES: Nieto12  
*Solanum capsicastrum* LINK EX SCHAU. (Solanaceae) GB: Shaw02  
*Solanum dulcamara* L. (Solanaceae) DE: Gleiss03  
*Solanum esculentum* = *S. melongena*  
*Solanum hendersonii* HORT. EX W. F. WIGHT (Solanaceae) NO: Tambs01  
*Solanum melongena* L. (Solanaceae) BG: Tash25; ES: Melia02, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; JP: Moritsu05; LAT: Rup09; MO: Ver06  
*Solanum nigrum* L. (Solanaceae) CH: Lamp03; ES: Mier01, Mier03, Nieto12; IRN: Hodj07; KOR: LeeS12; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; UZB: Akhm03  
*Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; CH: Meier03; CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03, Thom04; DK: Heie04, Heie18; ES: Mier08, Nieto03, Nieto12, Núñez02; ES-CAN: Nieto12; EU-N: Heie33; EXP: Möller02, Ponsen04; FR: Rem01, Rob03; GB: Shaw02; GEG: Dzhe15; GR: Kaval02, Pan01; IT-SIC: Barb05, Barb14; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak29; KOR: Paik01, Paik03; LAT: Rup09; MO: Ver06; NL: HRL06; NO: Fjeld01, Tambs01, Tambs02; PL: Huc01,

- Sze02, Sze31, Sze36; PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RO: Czy03, Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh16
- Sonchus* (Asteraceae) ES: Nieto12; IRN: Hodj07
- Sonchus acaulis* DUM.-COURS. (Asteraceae) ES: Nieto12
- Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) ES: Tiz01; FR: Lec01, Lec14; MO: Ver06
- Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) CZ: Holm00; ES: Mier01, Mier03, Mier12, Nieto12, Tiz01
- Sonchus asper glaucescens* (JORDAN) BALL (Asteraceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto12
- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) ES: Melia01, Mier03, Mier08, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec14; GB: Str37; GR: Kaval02; IT-SIC: Barb05; PT-MAD: Ilh18, Ilh19
- Sonchus squarrosus* DC. (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19
- Spinacia* (Chenopodiaceae) SINE: Börn08
- Spiraea japonica* L. (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Stellaria holostea* L. (Caryophyllaceae) DK: Heie11, Heie18; ES: RoblB01; GB: Wood05
- Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) DK: Heie33; IRN: Hodj07
- Streptocarpus* (Gesneriaceae) NO: Tambs05
- Succisa pratensis* MOENCH (Dipsacaceae) FR: Lec14
- Symphytum* (Boraginaceae) IRN: Hodj07; SW: Osn07
- Symphytum officinale* L. (Boraginaceae) GB: Wood05
- Symphytum uplandicum* NYMAN (Boraginaceae) SW: Osn07, Osn10
- Synurus palmatopinnatifidus* (MAKINO) KITAM. (Asteraceae) KOR: Paik03
- Tamarix* (Tamaricaceae) IRN: Hodj07
- Tamarix africana* POIRET (Tamaricaceae) IT-SIC: Barb05
- Tamarix canariensis* WILLD. (Tamaricaceae) ES: Pérez01, Seco03
- Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) CZ: Holm00; ES: Nieto06, Nieto12, Tiz01
- Tecoma stans* (L.) H. B. & K. (Bignoniaceae) SA: Al-Maic01
- Teucrium canadense* L. (Lamiaceae) GB: East08
- Thalictrum* (Ranunculaceae) DK: Heie33
- Thlaspi arvense* L. (Brassicaceae) FR: Lec14; IRN: Hodj07
- Tribulus terrestris* L. (Zygophyllaceae) ES: Tiz01
- Trifolium* (Fabaceae) SINE: Börn08
- Trifolium pratense* L. (Fabaceae) DE: Gleiss03; ES: Tiz01; JP: Moritsu05
- Tropaeolum majus* L. (Tropaeolaceae) SA: Al-Maic01
- Tulipa* (Liliaceae) BE: Essig03; DK: Heie33; EU-CTR: Börn08; EXP: Ponsen04; JP: Tak29; LAT: Rup09; SW: Osn07, Osn10
- Tulipa gesnerana* L. (Liliaceae) FR: Lec14; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; NL: HRL06; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn10
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) ES: Tiz01; IT-SIC: Barb05
- Ulmus procera* SALISB. (Ulmaceae) IRN: Hodj07; PT-AZ: Ilh20
- Ulmus pumila pinnato-ramosa* HENRY (Ulmaceae) GB: East08
- Urtica dioica* L. (Urticaceae) ES: Tiz01
- Urtica dubia* FORSK. (Urticaceae) IT-SIC: Barb05; PT-MAD: Ilh18
- Urtica pilulifera* L. (Urticaceae) FR-CORS: Lamp15
- Urtica urens* L. (Urticaceae) PL: Cich01
- Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) GB: Wood05
- Valerianella* (Valerianaceae) SINE: Börn08
- Valerianella officinalis* L. (Valerianaceae) BG: Tash25; EXP: Möller02; NO: Tambs05
- Verbena hybrida* HORT. (Verbenaceae) SA: Al-Maic01
- Verbesina encelioides* (CAV.) A. GRAY (Asteraceae) SA: Aldr02
- Veronica agrestis* L. (Scrophulariaceae) SW: Osn10
- Veronica longifolia* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Veronica spicata* L. (Scrophulariaceae) GB: Wood05
- Viburnum opulus* L. (Caprifoliaceae) IRN: Hodj07
- Viburnum tinus* L. (Caprifoliaceae) GB: Wood05
- Vicia* (Fabaceae) SINE: Börn08
- Vicia faba* L. (Fabaceae) BG: Tash25
- Vinca major* L. (Apocynaceae) ES: Nieto03, Nieto12; GB: Wood05
- Vinca minor* L. (Apocynaceae) IRN: Hodj07
- Vitis vinifera vinifera* L. (Vitaceae) FI: Heik09; FR: Lec14
- Volutarella lippii* (CASS.) (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Xanthium strumarium* L. (Asteraceae) RO: Holm37
- Zea mays* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12, Nieto22, Pons01; IT: Barb11; PT: Ilh21; SINE: Börn08
- Zinnia elegans* JACQ. (Asteraceae) IRN: Hodj07; SA: Al-Maic01; SK: Holm00; SW: Osn10
- Zygocactus* (Cactaceae) SM: Petr03
- Zygophyllum fabago* L. (Zygophyllaceae) IRN: Hodj07

**Macrosiphum (M.) fagopyri** A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1972

- Fagopyrum* (Polygonaceae) IND-NE: David16, GhoshA24, GhoshA35, Raych18; IND-NW: Chakr30, Chakr50
- Fagopyrum cymosum* MEISSN. IN WALL. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04, Raych18

**Macrosiphum (M.) funestum** (MACCHIATI, 1885)

- Rubus* (Rosaceae) AT: Börn09; AZB: Rus02 (shelkovnikovi); BE: Nieto29; CZ: Starý04; DE: Börn08, HRL06; ES: Melia04, Mier03, Mier08, Nieto03, Nieto12, Nieto19, Pérez01, Rem29; FR: Rem01, Rem27A; GB: HRL06, Shaw02; GEG: Dzhe02, Dzhe05, Mordv03; IT: HRL06; PL: Sze36; RF-ECAU: Holm00; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03
- Rubus caesius* L. (Rosaceae) BG: Tash25; BY: Buga12; CZ: Holm00; DE: Börn08; GEG: Dzhe15; LAT: Rup01; LIT: Jur03; MO: Ver02, Ver03, Ver06; RF-ESE: Bozh16; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; UK: Chumak01
- Rubus canescens* DC. (Rosaceae) SL: Jane11

*Rubus divaricatus* P. J. MUELLER (Rosaceae) DE: Müller52

*Rubus fissus* LINDLEY (Rosaceae) PL: Jani01

*Rubus fruticosus* L. AGG. (Rosaceae) DE: Müller50, Müller52; DK: Heie04, Heie11, Heie18, Heie33; GB: East04, Donc09, Hill01, Str37, Theob01, Wood05; IRL: Cart04; SK: Holm00; SW: Heie33

*Rubus geniculatus* KALT. (Rosaceae) CZ: Holm00

*Rubus glandulosus* BELL. (Rosaceae) GEG: Mordv03

*Rubus hirtus* WALDST. & KIT. (Rosaceae) PL: Sze41; SK: Holm00; SM: Jane06, Kaval02

*Rubus idaeus* L. (Rosaceae) GB: Theob01; IT: Barb11; IT-SIC: Barb05

*Rubus nitidus* = *R. divaricatus*

*Rubus plicatus* WEIHE & NEES (Rosaceae) BG: Holm00; CZ: Holm00; PL: Karw01; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11

*Rubus saxatilis* L. (Rosaceae) GB: Str37; PL: Sze46

*Rubus ulmifolius* SCHOTT. (Rosaceae) ES: Nieto19, RoblB01; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05

### **Macrosiphum (M.) gei** (KOCH, 1855)

*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) RF-ECTR: Holm00

*Aethusa cynapium* L. (Apiaceae) SW: Osn10

*Anthriscus cerefolium* (L.) HOFFM. (Apiaceae) SM: Petr03

*Anthriscus nitida* (WAHLENB.) GARCKE (Apiaceae) BG: Holm00

*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) AT: Börn09; CH: Lamp03; CZ: Holm43; DE: Börn08, Müller13, Müller50, Müller52; DK: Heie18; EU: HRL06; EU-N: Heie33; FI: Heie12; GB: East08, Str37, Wood05; IRN: Rezw02; LAT: Rup09; NL: Goot02 (M.ulmariae); PL: Sze36; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10, Osn16; UK: Bozh10, Bozh16

*Bupleurum aureum* FISCH. (Apiaceae) KAZ: Kad03, Kad10; RF-SW: Ivan24

*Chaerophyllum* (Apiaceae) AT: Börn09; FR: Lec14; RO: Holm37

*Chaerophyllum aromaticum* L. (Apiaceae) DE: Börn08; EU: HRL06; LAT: Rup09; RF-ECTR: Mordv03; SK: Pas06; UK: Chumak01

*Chaerophyllum aureum* L. (Apiaceae) CH: Lamp03; GEG: Dzhe07; SM: Petr03; UK-CR: Holm04

*Chaerophyllum bulbosum* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; EU: HRL06; RF-EN: Mordv03

*Chaerophyllum hirsutum* L. (Apiaceae) BE: Nieto29; BG: Tash25, Tash26; CZ: Holm43; ES: Nieto19; SK: Holm00

*Chaerophyllum temulentum* L. (Apiaceae) CZ: Holm00; ES: RoblB01; EU: HRL06; EU-CTR: Börn08; FR: Rem01; SM: Petr03

*Chaerophyllum villarsii* KOCH (Apiaceae) FR: Lec14

*Cicuta virosa* L. (Apiaceae) CZ: Holm43

*Conium maculatum* L. (Apiaceae) BE: Nieto29

*Coriandrum sativum* L. (Apiaceae) CZ: Holm43

*Eryngium* (Apiaceae) AT: Börn09

*Eryngium planum* L. (Apiaceae) EU: HRL06; EU-CTR: Börn08

*Filipendula ulmaria* (?) (Rosaceae) HU: Pint07

*Geum* (Rosaceae) CZ: Stary04; DK: Heie18; FR: Rem27A; RO: Holm37

*Geum avens* (Rosaceae) GB: East04

*Geum coccineum* SIBTH. & SM. (Rosaceae) CZ: Holm43; EU: HRL06; NL: Börn08

*Geum hispidum* FRIES (Rosaceae) LAT: Rup09, Rup12; PL: Sze31, Sze36

*Geum laciniatum* MURR. (Rosaceae) CZ: Holm43

*Geum macrophyllum* WILLD. (Rosaceae) CZ: Holm43

*Geum parviflorum* SM. (Rosaceae) CZ: Holm43

*Geum pyrenaicum* MILL. (Rosaceae) CZ: Holm43

*Geum rivale* L. (Rosaceae) CZ: Holm43; SW: Osn07, Osn10

*Geum urbanum* L. (Rosaceae) BE: Nieto29; BG: Holm00; CH: Meier03, Werder01; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08, Gleiss03, Müller13, Müller16, Müller50, Müller52; DK: Heie04, Heie11; EST: Mordv03; EU: HRL06; EU-N: Heie33; FR: Lec14, Rem01; GB: Str06, Str37, Theob01, Wood05; HU: Sze35; IRL: Cart04; IT: Pass01 (ulmariae); KAZ: Kad10; LAT: Rup09, Rup12; LIT: Jur01; MO: Andreev03; NL: Börn08, Goot02 (ulmariae); PL: Achr01, Huc04, Mordv03, Oles01, Sze02, Sze31, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01; UK-CR: Holm04

*Helianthemum* (Cistaceae) GB: Wood05

*Heracleum laciniatum* AUCT. SCAND., NON HORNEM (Apiaceae) SW: Osn10

*Heracleum persicum* DESF. EX FISCHER (Apiaceae) BG: Tash25

*Heracleum pubescens* (HOFFM.) BIEB. (Apiaceae) BG: Tash25

*Heracleum siler* L. (Apiaceae) SW: Osn07, Osn10

*Heracleum sosnowskyi* MANDEN (Apiaceae) BG: Tash25

*Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae) AT: Franz01; BE: Nieto29

*Hieracium aurantiacum* L. (Asteraceae) GB: Wood05

*Linaria vulgaris* L. (Scrophulariaceae) GB: Wood05

*Myosotis scorpioides* L. (Boraginaceae) CZ: Holm19, Holm43

*Myrrhis* (Apiaceae) NO: Heie33; SW: Heie33

*Myrrhis odorata* (L.) SCOP. (Apiaceae) NO: Osn09; SW: Osn07, Osn10

*Papaver orientale* L. (Papaveraceae) GB: Wood05

*Potentilla palustris* (L.) SCOP. (Rosaceae) DK: Heie04

*Pulmonaria officinalis* L. (Boraginaceae) CZ: Holm43; RF-ECTR: Holm00

*Rosa* (Rosaceae) BY: Buga04

*Seseli elatum* L. (Apiaceae) FR: Lec14

*Torilis japonica* (HOUTT.) DC. (Apiaceae) CZ: Holm43; DE: Müller50; DK: Heie04, Heie18, Heie33

- Trifolium pratense* L. (Fabaceae) GB: Wood05  
*Valeriana montana* L. (Valerianaceae) RO: Holm37
- Macrosiphum (M.) hartigi** HILLE RIS LAMBERS, 1947  
*Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae)  
 AT: HRL49; CH: HRL18; FR: Lec14; IT: Barb11, HRL04, HRL06 (montanum), HRL49  
*Stellaria holostea* L. (Caryophyllaceae) FR: Lec14
- Macrosiphum (M.) helianthi** (TAO, 1963)  
*Helianthus annuus* L. (Asteraceae) CN-SE: Tao03, Tao12
- Macrosiphum (M.) hellebori** THEOBALD & WALTON, 1923  
*Helleborus* (Ranunculaceae) BE: Nieto29; ES: Mier17, Tiz01; FI: Heie33; FR: Lec14, Rem02  
*Helleborus foetidus* L. (Ranunculaceae) AT: Börn09; CH: Meier03; ES: Mier15, Nieto22, RoblB01; EU-CTR: Börn08; GB: Theob01  
*Helleborus lividus corsicus* (WILLD.) TUTIN (Ranunculaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Helleborus niger* L. (Ranunculaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08; GB: Shaw02  
*Helleborus odoratus* WALDST. & KIT. (Ranunculaceae) BG: Tash03, Tash15, Tash25; ES: Nieto19; HU: Pint07, Sze35  
*Helleborus orientalis* LAM. (Ranunculaceae) GB: East08  
*Helleborus purpurascens* WALDST. & KIT. (Ranunculaceae) CZ: Holm00; RO: Holm37; UK: Chumak01  
*Helleborus viridis* L. (Ranunculaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08; IT: Barb11
- Macrosiphum (M.) holmani** LECLANT, 1972  
*Sanicula europaea* L. (Apiaceae) BG: Holm00; CZ: Holm00; FR: Lec11, Lec14; PL: Sze31, Sze36 (gei); RO: Holm37
- Macrosiphum (M.) inexpectatum** LECLANT, 1974  
*Euphorbia insularis* BOISS. (Euphorbiaceae) FR: Lec12, Lec14
- Macrosiphum (M.) insertum** MORDVILKO, 1919  
*Stellaria* (Caryophyllaceae) RF-ECTR: Mordv03
- Macrosiphum (M.) knautiae** HOLMAN, 1972  
*Knautia* (Dipsacaceae) FR: Lec14  
*Knautia arvensis* (L.) COULT. (Dipsacaceae) CZ: Stary04; FR: Lec14  
*Knautia dipsacifolia* KREUTZER (Dipsacaceae) CH: Holm21; CZ: Holm00; FR: Lec14; RO: Holm37  
*Knautia drymeia* HEUFFEL (Dipsacaceae) CZ: Holm21; RO: Holm37
- Macrosiphum (M.) kuricola** MATSUMURA, 1917, NOMEN DUBIUM  
*Castanea crenata* SIEB. & ZUCC. (Fagaceae) JP: Hig02, Miyaz06  
*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) JP: Miyaz06
- Macrosiphum (M.) laseri** HOLMAN, 1962  
*Laser trilobum* (L.) BORKH. (Apiaceae) LIT: Jur01; UK-CR: Holm04, Holm05  
*Laserpitium latifolium* L. (Apiaceae) HU: Sze28; SK: Holm00
- Macrosiphum (M.) lilii** (MONELL EX COMSTOCK, 1879)  
*Lilium* (Liliaceae) JP: Hig02
- Macrosiphum (M.) lisae** HEIE, 1965  
*Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) CZ: Holm00; DE: Müller22; DK: Heie10, Heie15, Heie18, Heie33; FI: Heik19; LAT: Rup09; NO: Heie33, Tambs08; PL: Huc05, Sze36; SW: Heie33
- Macrosiphum (M.) malvicola** MATSUMURA, 1917, NOMEN DUBIUM  
*Malva pusilla* SM. (Malvaceae) JP: Miyaz06  
*Syringa reticulata* (BLUME) HARA (Oleaceae) JP: Miyaz06
- Macrosiphum (M.) meixneri** BÖRNER, 1950  
*Euphorbia austriaca* A. KERNER (Euphorbiaceae) AT: Börn06, Börn08, Börn09  
*Euphorbia hyberna* L. (Euphorbiaceae) ES: Nieto25, Tiz01
- Macrosiphum (M.) melampyri** MORDVILKO, 1919  
*Digitalis grandiflora* MILLER (Scrophulariaceae) SINE: Börn08  
*Melampyrum nemorosum* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; EST: Mordv03; FR: Rem05  
*Melampyrum pratense* L. (Scrophulariaceae) DE: Börn08; FR: Rem05; GB: Str37; NO: Heie33, Ossn09; PL: Huc02, Sze36; RF-E: Shap09; SW: Heie33, Ossn07, Ossn10  
*Melampyrum sylvaticum* L. (Scrophulariaceae) FR: Lec14; GB: Str25; SW: Heie33, Ossn10
- Macrosiphum (M.) mordvilkoii** MIYAZAKI, 1918  
*Rosa* (Rosaceae) RF-FE: Mordv03  
*Rosa acicularis* LINDL. (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
*Rosa davurica* PALL. (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
*Rosa maximowicziana* REGEL (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
*Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz04, Miyaz06; KOR: LeeS12, LeeW01, Paik01, Paik03
- Macrosiphum (M.) multipilosum** NEVSKY, 1951  
*Helichrysum punctatum* (Asteraceae) KAZ: Nev06
- Macrosiphum (M.) naazamiae** SHINJI, 1935, NOMEN NUDUM  
*Cirsium japonicum* DC. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Macrosiphum (M.) nasonovi** MORDVILKO, 1918  
*Andromeda polifolia* L. (Ericaceae) LAT: Rup09; RF-E: Shap09; RF-EN: Shap09  
*Chamaedaphne calyculata* (L.) MOENCH (Ericaceae) LAT: Rup09; RF-EN: Müller70

- Oxycoccus palustris* PERS. (Ericaceae) LAT: HRL06, Rup09; RF-EN: HRL06, Mordv03, Müller70  
*Vaccinium myrtillus* L. (Ericaceae) RF-E: Shap09; RF-EN: Shap09  
*Vaccinium oxycoccus* = *Oxycoccus palustris*  
*Vaccinium uliginosum* L. (Ericaceae) BY: Buga07; EST: Rup05; FI: Heie33; FR: Rem01; LAT: HRL06; RF-E: Shap09; RF-EN: Müller70, Shap09

**Macrosiphum (M.) nevskyanum** MACGILLIVRAY, 1960

- Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) KAZ: Kad21, Nev04 (orataegi)

**Macrosiphum (M.) oredonense** REMAUDIÈRE, 1952

- Lonicera caerulea* L. (Caprifoliaceae) FR: Lec14  
*Lonicera nigra* L. (Caprifoliaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm00, Starý04; DE: Müller22, Müller52, Müller70; FR: Lec14, Rem02, Rem11; PL: Czy04, Sze41; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06; SM: Kaval02; UK: Mam13; UK: Chumak01

**Macrosiphum (M.) pachysiphon** HILLE RIS

LAMBERS, 1966

- Berberis* (?) (Berberidaceae) IND-NE: Raych04  
*Dendranthema* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Potentilla argyrophylla* = *P. atrosanguinea*  
*Potentilla atrosanguinea* LODD. (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Chowd02  
*Rosa* (Rosaceae) IND-NW: Chakr30, Chowd02, GhoshL12, Raych18  
*Rubus* (Rosaceae) IND-NE: David16, GhoshA21; IND-NW: David04, David16  
*Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Rubus lasiocarpus* SM. IN REEV. (Rosaceae) IND-NE: David16, HRL43, Raych04; IND-NW: David16, Raych18; PAK: GhoshA31, HRL43, Naum01  
*Rubus macilentus* GENEV. (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Rubus rosaeifolius* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Rumex hastatus* D. DON (Polygonaceae) IND-NW: Chowd02  
*Triticum aestivum* (?) (Poaceae) IND-NE: Raych04

**Macrosiphum (M.) penfroense** STROYAN, 1979

- Silene vulgaris maritima* (WITH.) A. & D. LOWE (Caryophyllaceae) IRL: Str41

**Macrosiphum (M.) petasitis** MATSUMURA, 1917, NOMEN DUBIUM

- Petasites japonicus* MAXIM. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06

**Macrosiphum (M.) polanense** PAŠEK, 1955

- Cicerbita alpina* (L.) WALLR. (Asteraceae) CZ: Holm00, Starý04; SK: Pas06

**Macrosiphum (M.) prenanthidis** BÖRNER, 1940

- Cicerbita pancicii* BEAUV. (Asteraceae) SM: Kaval02  
*Prenanthes* (Asteraceae) BG: Tash25  
*Prenanthes purpurea* L. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09, Franz01, Weis01; BG: Holm00; CH: Lamp03, Meier03; CZ: Holm19, Starý04; DE: Börn03, Börn08, Müller52; FR: Börn08, Lec14, Rem02, Rem11; HU: Sze35; PL: Czy04, Sze36, Sze41; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06; SM: Kaval02; UK: Chumak01

**Macrosiphum (M.) pseudogeranii** CHAKRABARTI & D. N. RAYCHAUDHURI, 1974

- Geranium* (Geraniaceae) IND-NW: Chakr01, Chakr30  
*Geranium divaricatum* EHRH. (Geraniaceae) IND-NW: Chowd02 (Capitophorus geranii)  
*Geranium lucidum* L. (Geraniaceae) IND-NW: Chakr07, Chowd02 (geranii), GhoshA35  
*Geranium nepalense* SWEET (Geraniaceae) IND-NE: David16; IND-NW: Maity05  
*Geranium wallichianum* D. DON (Geraniaceae) IND-NW: GhoshL12, Naum01

**Macrosiphum (M.) ptericolens** PATCH, 1919

- Pteridium aquilinum* (L.) KUHN (Hypolepidaceae) CZ: Holm00; GB: Lawt01, Str41; PL: Holm00

**Macrosiphum (M.) pulcherrimum** NEVSKY, 1928

- Lactuca* (Asteraceae) UZB: Nev01, Nev03, Nev04  
*Lactuca saligna* L. (Asteraceae) AZB: Rus02

**Macrosiphum (M.) ranunculi** PAŠEK, 1955

- Ranunculus* (Ranunculaceae) SK: Holm00  
*Ranunculus auricomus* L. (Ranunculaceae) SK: Holm00, Pas06  
*Ranunculus cassubicus* L. (Ranunculaceae) SK: Holm00  
*Ranunculus lanuginosus* L. (Ranunculaceae) SK: Holm00

**Macrosiphum (M.) rosae** (LINNAEUS, 1758)

- Agrimonia eupatoria* L. (Rosaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Alchemilla monticola* OPIZ (Rosaceae) PL: Sze41  
*Alchemilla pastoralis* = *A. monticola*  
*Bidens cernua* L. (Asteraceae) GB: Theob01  
*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) NO: Heik12  
*Centranthus angustifolius* DC. (Valerianaceae) CZ: Holm43; FR: Lec14  
*Centranthus calcitrapa* (L.) DUFOUR (Valerianaceae) ES: Mier08, Nieto12  
*Centranthus macrosiphon* BOISS. (Valerianaceae) BN: Jane09; CR: Jane05, Jane07, Jane08, Jane09; ES: Nieto22; GB: Theob02; IND-NW: Chakr01, Chakr04; MD: Jane01; NL: Goot02; SL: Jane11; SM: Jane01, Jane06  
*Centranthus ruber* (L.) DC. IN LAM. & DC. (Valerianaceae) ES: Tiz01; ES-BAL: Seco01; FR-CORS: Lamp15; GB: Theob01; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh12, Ilh17; PT-MAD: Ilh24  
*Cephalaria* (Dipsacaceae) GEG: Dzhe02, Mordv03  
*Cephalaria corniculata* ROEM. & SCHULT. (Dipsacaceae) CZ: Holm43

- Cephalaria gigantea* (LEDEB.) BOBR. (Dipsacaceae)  
GEG: Dzhe07; LIT: Rak03, Rup11; NO: Tams05
- Cephalaria leucantha* (L.) ROEMER & SCHULTES  
(Dipsacaceae) FR: Lec14
- Cephalaria tatarica* = *C. gigantea*
- Convolvulus arvensis* L. (Convolvulaceae) ES-BAL:  
Seco01
- Dipsacus* (Dipsacaceae) AT: Börn09; BG: Tash20, Tash25;  
BY: Mordv03; DE: Börn08; ES: Mier03; GB: Str06;  
GEG: Dzhe02; PL: Sze36; RF-ESE: Mordv03; UK-CR:  
Holm04, Mordv03
- Dipsacus azureus* SEBRAD. (Dipsacaceae) LIT: Rak03,  
Rup11
- Dipsacus fullonum* L. (Dipsacaceae) CZ: Holm00; DK:  
Heie18; ES: Mier03, Mier17, Nieto03, Nieto11, Nieto12,  
Nieto19, Pérez01, RoblB01, Tiz01; FR-CORS: Lamp15;  
GB: Theob01, Wood05; IRL: Cart04; IT: Pass01; IT-SIC:  
Barb05; LIT: Rak03; MO: Ver06; SK: Pas06; UK:  
Chumak01
- Dipsacus gmelinii* BIEB. (Dipsacaceae) NO: Fjeldd01
- Dipsacus laciniatus* L. (Dipsacaceae) CZ: Holm43; LAT:  
Rup09; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03
- Dipsacus pilosus* L. (Dipsacaceae) DE: Börn08; GB:  
Theob01; IRN: Hodj07; SW: Ossen07, Ossen10; UK:  
Bozh16, Chumak01; UK-CR: Bozh16
- Dipsacus sativus* (L.) HONCKENY (Dipsacaceae) CH:  
Lamp03; CZ: Holm00; DE: Müller52
- Dorycnium pentaphyllum herbaceum* (VILL.) ROUY  
(Fabaceae) HU: Sze64
- Dryas* (Rosaceae) SW: Ossen07, Ossen10
- Epilobium* (Onagraceae) RF-SCTR: Mordv03
- Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) CZ: Holm00; FI:  
Heie12, Heie33; KAZ: Kad21, Kad22; NO: Ossen09; PL:  
Sze41; RF-ECTR: Mordv03; RF-FE: Pash06; SK:  
Holm00; SW: Heie33, Ossen07, Ossen10
- Eucalyptus viminalis* LABILL. (Myrtaceae) GEG: Dzhe02
- Fragaria* (Rosaceae) DE: HRL06; EU-CTR: Börn08; NL:  
HRL06
- Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) BE: Schout01;  
PL: Jani08; SW: Ossen10
- Hypericum maculatum* CRANTZ. (Hypericaceae) SW:  
Ossen07, Ossen10
- Ilex* (Aquifoliaceae) DK: Heie18
- Ilex aquifolium* L. (Aquifoliaceae) GB: East09, Str37;  
SINE: Blackm08
- Inula cappa* (BUCH.-HAM.) DC. (Asteraceae) IND-NW:  
Chakr50
- Knautia* (Dipsacaceae) ES: Nieto19; FR: Lec14
- Knautia arvensis* (L.) COULT. (Dipsacaceae) AT: Franz01;  
CH: Lamp11; CZ: Holm19, Starý04; DE: Börn08,  
Müller16, Müller52; DK: Heie04, Heie11, Heie18, Heie33;  
FI: Heie33; GB: Theob01; IRL: Cart04; IT: Barb10,  
Pass01; LAT: Rup09; LIT: Rak03, Rup11; MO: Ver06;  
NO: Heie33, Heik12, Ossen09, Tams05; PL: Achr01,  
Karw01, Oles01, Sze14, Sze22, Sze36; RO: Holm37; SK:  
Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie33, Ossen07,  
Ossen10; UK: Chumak01, Mam13
- Knautia dipsacifolia* KREUTZER (Dipsacaceae) AT:  
Börn09, Weis01; CH: Lamp03; CZ: Holm43; IT: HRL04;  
RO: Holm37
- Knautia drymeia* HEUFFEL (Dipsacaceae) RO: Holm37
- Knautia intermedia* PERNH. & WETTST. (Dipsacaceae)  
AT: Müller60
- Knautia longifolia* (WALDST. & KIT.) KOCH  
(Dipsacaceae) SM: Kaval02, Petr03
- Knautia orientalis* L. (Dipsacaceae) CZ: Holm43
- Knautia subscaposa* BOISS. & REUTER (Dipsacaceae)  
ES: Mier15
- Lonicera alberti* REGEL (Caprifoliaceae) SW: Ossen07,  
Ossen10
- Lonicera spinosa alberti* = *L. alberti*
- Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) PL:  
Karw01
- Malus* (Rosaceae) EU-CTR: Börn08
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) GB: Theob01; PL:  
Jani06; SINE: Blackm08
- Mespilus germanica* L. (Rosaceae) LAT: Rup09
- Oenothera grandiflora* L'HÉR. (Onagraceae) NO:  
Fjeldd01
- Pallenis* (Poaceae) (Poaceae) MA: Mim07
- Pallenis spinosa* (L.) CASS. (Poaceae) ES: Nieto2
- Pentaphylloides fruticosa* (L.) O. SCHWARZ (Rosaceae)  
CZ: Holm00; NO: Fjeldd01
- Potentilla* (Rosaceae) KAZ: Kad21
- Potentilla argentea* L. (Rosaceae) SW: Ossen10
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) LIT: Rak03
- Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) TN:  
BenH01
- Pyrus* (Rosaceae) EU-CTR: Börn08
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) MA: Mim05; NO: Fjeldd01
- Pyrus mamorensis* TRABUT (Rosaceae) MA: Mim05
- Rosa* (Rosaceae) AZB: Rus02; BE: Schout01; BG: Tash15,  
Tash20, Tash25, Tash26; BY: Buga07, Buga08; CH:  
Werder01; CZ: Holm45; DE: Börn08, Gleiss03, Mordv03;  
DK: Heie04, Heie18, Heie33; EG: Bod01; ES: Mier03,  
Mier12, Nieto02, Nieto03, Nieto17, Nieto19, Núñez02,  
Pérez01, Rem29, Tiz01; ES-BAL: Seco01, Seco02;  
ES-CAN: Nieto02, Nieto13; FI: Heie33, Heik18; FR:  
Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: East04, East09, Shaw02,  
Str37; GEG: Mordv03; GR: Pel01; IL: Bod01, Halp01;  
IND-NE: David06, GhoshA31, Raha03, Raych13, Raych16;  
IND-NW: Chakr30, David16, GhoshL12; IND-SIK:  
GhoshM03, Raych13, Raych15; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01,  
Daoud01; IT: Barb05, Barb10; JOR: Must01A; KAZ:  
Nev06; KOR: Okam01; LAT: Rup09; LBN: Rem41; LIT:  
Rak01; MA: Mim03; MO: Ver02, Ver06; MON: Holm20;  
NO: Heie33; NPL: Miyaz08A; PAK: GhoshA31, Naum01;  
PL: Achr01, Karw01, Śliwa01, Sze02, Sze36; PT: Ilh15,  
Ilh17, Ilh21; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RF-ECAU:  
Mordv03; RF-ECTR: Mordv03; RF-EN: Mordv03;

- RF-ESE: Stek05; RF-SCTR: Mordv03; RF-SW: Ivan24, Mordv03; RO: Holm37; SA: Aldr02, Al-Maic01; SL: Tan01; SM: Tan01; SW: Heie33, Ossn07; TKM: Mordv03; TR: Bod01; UK: Mam01; UK: Mam01, Mordv03; UK-CR: Mordv03; UZB: Mordv03
- Rosa acicularis* LINDL. (Rosaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; KAZ: Juch01B; KIR: Gabrid01; MON: Holm20; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24
- Rosa afzeliana* = *R. vosagiaca*
- Rosa alba* L. (Rosaceae) BG: Tash25; BY: Buga04
- Rosa alberti* REGEL (Rosaceae) KAZ: Juch01B, Kad10; KIR: Gabrid01
- Rosa americana* BREIT. (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18
- Rosa arvensis* HUDS. (Rosaceae) GR: Kaval02
- Rosa banksiae* AITON (Rosaceae) GEG: Mordv03
- Rosa beggeriana* SCHRENK (Rosaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; KAZ: Kad10
- Rosa boissieri* CREP. (Rosaceae) BY: Buga04
- Rosa canina* L. (Rosaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; BTN: Raych15, Raych18; BY: Buga07; CH: Lamp03; CZ: Holm19; DE: Müller16; ES: Nieto19, Tiz01; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Shaw02, Wood05; GR: Kaval02; HU: Sze59; IND-NE: Raych04, Raych13; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IT: Barb10, HRL04; KAZ: Nev06; PL: Achr01, Sze31, Sze36; RF-ECTR: Mordv03; RF-ESE: Bozh14; RF-SCTR: Mordv03; RF-SW: Ivan02; RO: Ceianu01, Holm37; SK: Pas06; SM: Kaval02, Petr03; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam11, Mam13
- Rosa carolina* L. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa caucasica* PALL. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa centifolia* L. (Rosaceae) CZ: Holm43; PL: Mordv03; RO: Holm37; UK: Mordv03; UK-CR: Holm04
- Rosa chinensis* JACQ. (Rosaceae) DE: Holm00; GEG: Dzhe02
- Rosa collina* JACQ. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa corymbifera* BORKH. (Rosaceae) ES: Tiz01
- Rosa cuspidata* DESEGL. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa damascena* MILL. (Rosaceae) GEG: Dzhe15; TAJ: Narz27
- Rosa davurica* PALL. (Rosaceae) RF-FE: Pash06
- Rosa deseglisei* BOREAU (Rosaceae) ES: Tiz01
- Rosa foetida* J. HERRM. (Rosaceae) RO: Holm37
- Rosa fruticosa* L. (Rosaceae) GB: Hill01, Wood05
- Rosa gallica* L. (Rosaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm43
- Rosa glauca* POURR. (Rosaceae) BY: Buga04; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01
- Rosa helenae* REHD. (Rosaceae) BG: Tash25
- Rosa hugonis* HEMSL. (Rosaceae) LAT: Rup09
- Rosa ilseana* CREP. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa indica* L. (Rosaceae) IND-NW: Bhag03
- Rosa jundzillii* BESSER (Rosaceae) BY: Buga04; CH: Lamp03
- Rosa lacerans* BOISS. & BUHSE (Rosaceae) BY: Buga04
- Rosa lagenaria* VILL. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa laxa* RETZ. (Rosaceae) KAZ: Kad10
- Rosa macrophylla* LINDL. (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr12
- Rosa majalis* J. HERRMANN (Rosaceae) BY: Buga04; CH: Lamp03; CZ: Holm43; FR: Lec14; KAZ: Kad10; LAT: Rup01; RF-ESE: Mordv03
- Rosa maximowicziana* REGEL (Rosaceae) RF-FE: Pash06
- Rosa montana* CHAIX (Rosaceae) FR: Lec14
- Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm00; LAT: Rup01, Rup09; PL: Sze31; SK: Holm00
- Rosa obtusifolia* DESV. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa pendulina* L. (Rosaceae) AT: Weis01; CZ: Holm00; PL: Sze14, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Chumak01
- Rosa pimpinellifolia* (L.) SOO (Rosaceae) BY: Buga04; CH: Lamp03; GB: Shaw02; IRL: Cart04; LAT: Rup09
- Rosa pisocarpa* A. GRAY (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa platyacantha* SCHRENK (Rosaceae) KAZ: Kad10; KIR: Gabrid01
- Rosa pouzinii* TRATT. (Rosaceae) IT-SIC: Barb05
- Rosa rouletii* PEON (Rosaceae) CZ: Holm43
- Rosa rubiginosa* L. (Rosaceae) FR: Lec14; SW: Ossn10
- Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) AT: Holm00; BY: Buga04; CZ: Holm43, Stary04; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rak03, Rup03, Rup11; NO: Fjeldd01, Tambs04; PL: Achr01, Sze36; RF-ECTR: Mordv03; RF-FE: Pash06; SK: Holm00; SW: Ossn10
- Rosa rugosa regeliana* LINDEN & ANDRÉ (Rosaceae) SW: Ossn07
- Rosa sempervirens* L. (Rosaceae) GR: Kaval02; IT-SIC: Barb05
- Rosa sherardii* DAVIES (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa sicula* TRATT. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Rosa spinosissima* L. (Rosaceae) CZ: Holm43, Stary04; KAZ: Juch01B
- Rosa sweginzowii* KOEHNE (Rosaceae) LAT: Rup09
- Rosa ultramontana* A. HELLER (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa villosa* L. (Rosaceae) CH: Lamp03, Lamp11; KIR: Gabrid01; SW: Ossn10
- Rosa virginiana* MILL. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa vosagiaca* DESPORTES (Rosaceae) LIT: Rak03
- Rosa waitziana* TRATT. (Rosaceae) BY: Buga04
- Rosa webbiana* WALL. EX ROYLE (Rosaceae) IND-NW: Bhag03
- Rosa xanthina* LINDL. (Rosaceae) KAZ: Nev06
- Rosa zagrebiensis* VUKOT. & H. BRAUN EX KERN. (Rosaceae) BG: Tash25
- Sanguisorba officinalis* L. (Rosaceae) NO: Fjeldd01
- Scabiosa* (Dipsacaceae) AZB: Rus02 (ssp. scabiosae); CZ: Holm45; DE: Börn08; ES: Mier02 (M.weberi), Nieto12, Nieto17, Pérez01; FR: Lec02, Lec14; GB: Str06; GEG: Dzhe02, Mordv01; NO: Fjeldd01; RF-ECTR: Mordv03;

- RF-EN: Mordv03; RO: Holm37; SM: Petr03; UK-CR: Mordv03
- Scabiosa atropurpurea* L. (Dipsacaceae) ES: Tiz01; FR: Lec01, Lec14; IT-SIC: Barb05; PT-AZ: Ih20
- Scabiosa bipinnata* C. KOCH (Dipsacaceae) GEG: Dzhe07
- Scabiosa caucasica* BIEB. (Dipsacaceae) CZ: Holm43; SK: Holm00
- Scabiosa columbaria* L. (Dipsacaceae) BE: Schout01; CZ: Starý04; DE: Börn08, Müller50; ES: Nieto19, Tiz01; FR: Lec14, Rem01 (rosae weberi); GB: Theob01; IT: Pass01; LAT: Rup09; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03
- Scabiosa ochroleuca* L. (Dipsacaceae) CZ: Holm37; PL: Oles01; RF-ECAU: Mordv03; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Chumak01
- Scabiosa stellata* L. (Dipsacaceae) ES: Mier15
- Sida rhombifolia* (?) (Malvaceae) IND-NE: Raych15
- Sonchus* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raych15
- Spiraea salicifolia* L. (Rosaceae) SW: Osn07, Osn10
- Succisa pratensis* MOENCH (Dipsacaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie18; EU-N: Heie33; GB: Shaw02, Str12, Str31, Str37, Theob01; LAT: Rup09; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SW: Osn10, Osn15
- Succisella inflexa* (KLUK) G. BECK. (Dipsacaceae) CZ: Holm43
- Valeriana* (Valerianaceae) SW: Heie33, Osn07
- Valeriana montana* L. (Valerianaceae) RO: Holm37
- Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller52; HU: Sze35; LAT: Rup09; NO: Fjeldd01; PL: Sze49; RF-FE: Pash06; SM: Petr03
- Valeriana officinalis collina* (WALLR.) NYMAN (Valerianaceae) RO: Holm37
- Valeriana officinalis tenuifolia* = *V. officinalis collina*
- Valeriana phu* L. (Valerianaceae) CZ: Holm43
- Valeriana sambucifolia* MIKAN. FIL. (Valerianaceae) GB: Str37; PL: Sze14, Sze36
- Valeriana tiliaefolia* TROITZKY (Valerianaceae) CZ: Holm43
- Valeriana tripteris* L. (Valerianaceae) RO: Holm37
- Macrosiphum (M.) rosae vasiljevi** MORDVILKO, 1919  
*Rosa* (Rosaceae) CN-NE: Mordv03
- Macrosiphum (M.) rubiarctici** HEIKINHEIMO, 1946  
*Rubus arcticus* L. (Rosaceae) FI: Börn08, Heie33, Heik03; NO: Heie33; SW: Heie33, Osn07, Osn10
- Rubus chamaemorus* L. (Rosaceae) NO: Tambs08
- Rubus saxatilis* L. (Rosaceae) NO: Tambs08; RF-ECTR: Holm00; SINE: Börn08; SK: Holm00
- Rubus stellatus* SMITH (Rosaceae) SW: Osn10
- Macrosiphum (M.) rubifoliae** SHINJI, 1922, NOMEN DUBIUM  
*Rubia akane* NAKAI (Rubiaceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Macrosiphum (M.) rushkovskiyi** MORDVILKO, 1919  
*Bupleurum* (Apiaceae) RF-ESE: Mordv03
- Valeriana allariaefolia* VAHL (Valerianaceae) RF-ECAU: Mordv03
- Macrosiphum (M.) scabripes** L. K. GHOSH, 1972  
*Triticum* (?) (Poaceae) IND-NW: David16
- Macrosiphum (M.) silvaticum** MEIER, 1985  
*Knautia arvensis* (L.) COULT. (Dipsacaceae) BY: Buga13; CH: Meier09; CZ: Holm00; LAT: Rup09; LIT: Rak05; SK: Holm00
- Knautia dipsacifolia* KREUTZER (Dipsacaceae) CH: Meier09; CZ: Holm00; SK: Holm00
- Knautia sylvatica* = *K. dipsacifolia*
- Macrosiphum (M.) stellariae** THEOBALD, 1913  
*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) LAT: Rup09
- Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) EXP: Möller02
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) EXP: Möller02, Müller64
- Cerintho minor* L. (Boraginaceae) EXP: Möller02
- Dianthus* (Caryophyllaceae) EXP: Möller02
- Dianthus barbatus* L. (Caryophyllaceae) DE: Müller64
- Dianthus caryophyllus* L. (Caryophyllaceae) DE: Müller22
- Helipterum roseum* BENTH. (Asteraceae) DE: Müller22
- Malva sylvestris* L. (Malvaceae) EXP: Möller02
- Moehringia trinervia* (L.) CLAIRV. (Caryophyllaceae) DE: Müller52
- Papaver somniferum* L. (Papaveraceae) DE: Müller64; EXP: Möller02
- Salix wallichiana* ANDERS. (Salicaceae) KAZ: Kad22
- Senecio viscosus* L. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) EXP: Möller02
- Silene* (Caryophyllaceae) ES-CAN: Nieto02 (sileneum), Tambs07 (sileneum)
- Silene conica* L. (Caryophyllaceae) IT-SIC: Barb05 (sileneum)
- Silene cucubalus* = *S. vulgaris*
- Silene cucubalus alpina* = *S. vulgaris prostrata*
- Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae) CZ: Holm09 (sileneum), Holm43; DK: Heie04 (sileneum), Heie18, Heie33; ES-CAN: Nieto12 (sileneum); FR: Rem02 (sileneum); GB: Börn08 (sileneum), Shaw02 (sileneum), Theob01 (sileneum); IT: Börn08 (sileneum); IT-SIC: Barb05 (sileneum)
- Silene vulgaris maritima* (WITH.) A. & D. LOWE (Caryophyllaceae) GB: Str37 (sileneum); IRL: Cart04 (sileneum)
- Silene vulgaris prostrata* (GAUDIN) CHATER & WALTERS (Caryophyllaceae) CZ: Holm43 (sileneum)
- Stellaria alsine* GRIMM. (Caryophyllaceae) CZ: Holm09
- Stellaria graminea* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm00; GB: Börn08, Theob01 (M.gei); SK: Holm00
- Stellaria holostea* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm09, Holm43, Starý04; DE: Müller22, Müller50; DK: Heie04, Heie31; ES: Nieto26; EXP: Möller02, Müller64; GB:



Wood05; HU: Sze28; IRL: Cart04; PL: Achr01, Huc02, Sze27, Sze36

*Stellaria nemorum* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm09; DE: Müller22; IT: Barb11; RO: Holm37

*Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) DE: Müller22, Müller50; EXP: Möller02

**Macrosiphum (M.) suguri** SHINJI, 1924, NOMEN DUBIUM

*Ribes fasciculatum* SIEB. & ZUCC. (Grossulariaceae) JP: Hig02, Miyaz06

*Ribes sinanense* F. MAEKAWA (Grossulariaceae) JP: Hig02

**Macrosiphum (M.) tinctum** (WALKER, 1849)

*Epilobium* (Onagraceae) AT: Weis01; CZ: Holm43; DK: Heie04, Heie18; ES: RoblB01; FR: Lec14; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn15

*Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) GB: Börn08, Str37; LAT: Rup07; PL: Huc05, Sze36, Sze49; RF-SW: Ivan24

*Epilobium collinum* C. C. GMELIN (Onagraceae) RO: Holm37

*Epilobium lanceolatum* SEBASTIANI & MAURI (Onagraceae) SK: Holm00

*Epilobium molle* Lam. = *E. parviflorum*

*Epilobium montanum* L. (Onagraceae) BE: Nieto29; CH: Meier03; CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08, Müller52; DK: Heie04; GB: Str31, Str37, Theob01 (M.gei); IT: Pass01 (ulmariae); LIT: Jur01; NL: Goot02 (M.ulmariae); RO: Holm37; SINE: Börn08; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10

*Epilobium palustre* L. (Onagraceae) EU-CTR: Börn08; GB: Str37

*Epilobium parviflorum* SCHREB. (Onagraceae) CZ: Holm00, Starý04; EU-CTR: Börn08; FR: Rem02; SK: Holm00

*Epilobium roseum* SCHREBER (Onagraceae) CZ: Holm43; UK: Chumak01

**Macrosiphum (M.) trollii** BÖNER, 1950

*Trollius europaeus* L. (Ranunculaceae) AT: Börn06, Börn08, Börn09, Meier03; CH: Meier03; CZ: Holm00; FI: Heie33, Heik14; FR: Lec14; SK: Holm00; SW: And01, Heie33, Osn10

**Macrosiphum (M.) vereshshagini** MORDVILKO, 1919

*Cimicifuga europaea* SCHIPCZ. (Ranunculaceae) RF-SW: Holm00, Mordv03

*Cimicifuga foetida* = *C. europaea*

**Macrosiphum (M.) weberi** BÖRNER, 1933

*Scabiosa columbaria* (?) (Dipsacaceae) IT: Barb10

*Succisa praemorsa* = *S. pratensis*

*Succisa pratensis* MOENCH (Dipsacaceae) DE: HRL06; FI: Heie33, Heik09; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str11, Str31, Str37; LAT: Rup09; NO: Heie33, Tambs05; RF-ECTR: Holm00; SW: Heie33, Osn07, Osn10

**Macrosiphum (Neocorylobium) corylicola** SHINJI, 1930

*Carpinus laxiflora* BLUME (Corylaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: Blackm08

*Corylus* (Corylaceae) RF-FE: Pash04

*Corylus avellana* L. (Corylaceae) RF-FE: Pash04, Pash06

*Corylus brevirostris* (C. K. SCHNEID.) MIYABE (Corylaceae) JP: Moritsu05

*Corylus heterophylla* FISCH. EX TRAUTV. (Corylaceae) JP: Blackm08; KOR: Blackm08, LeeS12, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash04, Pash06

*Corylus heterophylla thunbergii* BLUME (Corylaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeW01, Paik03

*Corylus sieboldiana* BL. (Corylaceae) JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06, Moritsu05

*Corylus sieboldiana brevirostris* = *C. brevirostris*

**Macrosiphum (Neocorylobium) skurichinae**

PASHTSHENKO, 1985

*Corylus mandshurica* MAXIM. (Corylaceae) RF-FE: Pash06

**Macrosiphum (Unisitobion) sorbi** MATSUMURA, 1918

*Astilbe chinensis* (?) (Saxifragaceae) KOR: LeeS04, LeeS12

*Sorbaria sorbifolia* (L.) A. BR. (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak21; KOR: LeeS04, LeeS12; RF-FE: Pash06, Ivan28; RF-SE: Pash07A

*Sorbus commixta* HEDLUND (Rosaceae) JP: Hig02

**Maculolachnus** GAUMONT, 1920

*Geranium pratense* (?) (Geraniaceae) KAZ: Kad10

**Maculolachnus jachonthovi** JUCHNEVITCH & KAN, 1971

*Rosa spinosissima* L. (Rosaceae) KAZ: Kan04

**Maculolachnus rosae** CHOLODKOVSKY, 1899

*Rosa* (Rosaceae) SK: Pas06

**Maculolachnus rubi** A. K. GHOSH & D. N.

RAYCHAUDHURI, 1972

*Rubus* (Rosaceae) IND-NE: GhoshA22, GhoshA25, GhoshA35, GhoshA41, Raych04, Raych18

**Maculolachnus sijpkensi** HILLE RIS LAMBERS, 1962

*Rosa acicularis* LINDL. (Rosaceae) MON: Holm20

**Maculolachnus submacula** (WALKER, 1848)

*Geranium collinum* (?) (Geraniaceae) KAZ: Kad22

*Rosa* (Rosaceae) BG: Tash15, Tash25; BY: Buga12; CN-SE: ZhG51A; CZ: Pas01; DE: Börn08, Gleiss03, Goot01 (rosarum); DK: Heie22, Heie34; ES: Gut01, Nieto12, Rem29; FI: Heie34; FR: Lec14; GB: Str06, Theob03, Wood05; GEG: Dzhe13; IND-NW: David05; KAZ: Kad21; LAT: Rup09; LBN: Bod01, Rem41; MO: Ver06; NL: Goot02; NO: Heie34, Tambs08; PAK: Naum01; PL: Achr01, Huc01, Sze02, Sze36; RF-SW: Ivan24; SK: Pas01; SM: Petr03; SW: Heie34, Osn07, Osn15; UK: Mam01 (Neolachnus rosae)

- Rosa acicularis* LINDL. (Rosaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A
- Rosa alberti* REGEL (Rosaceae) KAZ: Juch03, Kad01; TAJ: Kan04
- Rosa amblyotis* C. A. MEY (Rosaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A
- Rosa beggeriana* SCHRENK (Rosaceae) KAZ: Narz33A; TAJ: Kan01
- Rosa canina* L. (Rosaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Gottsch01; KAZ: Kad01; MO: Narz23, Ver02; PL: Huc04, Sze13, Sze22, Sze31, Sze36; RO: Holm37; SW: Ossn10; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01 (Neolachnus rosae), Mam03, Mam11
- Rosa centifolia* L. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Rosa fedtschenkoana* REGEL (Rosaceae) KAZ: Juch03, Kad01
- Rosa hybrida* HORT. (Rosaceae) KOR: Paik03
- Rosa majalis* J. HERRMANN (Rosaceae) KAZ: Kad10; TAJ: Kan04
- Rosa moschata* HERRM. (Rosaceae) IND-NW: GhoshA41
- Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) DE: Gottsch01; SK: Holm00
- Rosa rubiginosa* L. (Rosaceae) EST: Rup05; PL: Sze36
- Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) DE: Gottsch01; FI: Heik18
- Rosa spinosissima* L. (Rosaceae) KAZ: Narz33A
- Rosa villosa* L. (Rosaceae) SW: Ossn10
- Rosa vosagiaca* DESPORTES (Rosaceae) EST: Rup05
- Rosa webbiana* WALL. EX ROYLE (Rosaceae) KAZ: Juch01B, Narz33A; TAJ: Kan04
- Solanum tuberosum* (?) (Solanaceae) IT: Börn08
- Mamontova vera** SHAPOSHNIKOV, 1964
- Oxytropis campestris* L. (Fabaceae) FI: Alb09
- Oxytropis sordida* (WILLD.) PERS. (Fabaceae) RF-EN: Shap09
- Margituberculatus longituberculatus** G. ZHANG, ZHONG & W. ZHANG, 1992
- Polygonum* (Polygonaceae) CN-SE: ZhG39
- Mariaella lambersi** SZELEGIEWICZ, 1961
- Myricaria* (Tamaricaceae) TR: Rem51
- Myricaria alopecuroides* = *M. bracteata*
- Myricaria bracteata* ROYLE (Tamaricaceae) KAZ: Kad07, Kad21, Kad22; UZB: Holm00
- Myricaria dahurica* (WILLD.) EHRENB. (Tamaricaceae) MON: Holm20
- Myricaria germanica* (L.) DESV. (Tamaricaceae) FR: Lec14; IRN: Starý03; PL: Sze07, Sze14, Sze31, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Chumak01
- Matsumuraja capitophoroides** HILLE RIS LAMBERS, 1966
- Poa annua* (?) (Poaceae) IND-NW: BanP01, Chakr47A
- Polygonum serrulatum* (?) (Polygonaceae) IND: Raych18
- Rosa* (Rosaceae) IND-NW: BanP01, GhoshL12
- Rubus* (Rosaceae) IND-NE: David06, GhoshA19 (indica), Raych04 (indica), Raych16; PAK: HRL43, Naum01
- Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr47A
- Rubus macilentus* GENEV. (Rosaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chowd02, GhoshA31, GhoshL12, Raych18
- Rubus niveus* THUNB. (Rosaceae) IND-NW: Chakr12
- Rubus rosaefolius* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18
- Rubus xyloicus* (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18
- Matsumuraja formosana** TAKAHASHI, 1925
- Rubus* (Rosaceae) CN-SE: Tao03, Tao10; CN-TWN: Tak41, Tak51, Tao03, Tao10
- Matsumuraja hirakurensis** SORIN, 1971
- Rubus idaeus* L. (Rosaceae) JP: Sorin10
- Matsumuraja nuditerga** HILLE RIS LAMBERS, 1965
- Pilea* (?) (Urticaceae) IND-NE: Raych04, Raych18
- Rubus* (Rosaceae) JP: Hig02, HRL38, HRL43, Miyaz06
- Rubus microphyllus* L. FIL. (Rosaceae) JP: Hig02
- Rubus palmatus* THUNB. (Rosaceae) JP: Miyaz06
- Matsumuraja rubea** SORIN, 1965
- Rubus* (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Sorin06A, Tak33
- Matsumuraja rubi** (MATSUMURA, 1918)
- Dendrobenthamia japonica* (Cornaceae) KOR: Paik03
- Fragaria orientalis* LOSINSK. (Rosaceae) KOR: Paik01
- Rubus* (Rosaceae) CN-TWN: Tak39; JP: Hig02, HRL43, Miyaz06, Moritsu05
- Rubus aculeatissimus* HASSK. (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Rubus coreanus* MIQ. (Rosaceae) KOR: LeeS08, LeeS12
- Rubus crataegifolius* BUNGE (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Sorin06A, Tak33; KOR: LeeS08, LeeS12, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06
- Rubus idaeus* L. (Rosaceae) JP: Miyaz06
- Rubus idaeus aculeatissimus* = *R. aculeatissimus*
- Rubus microphyllus* L. FIL. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Sorin06A, Tak33
- Rubus palmatus* THUNB. (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Rubus ribesioideus* (Rosaceae) KOR: LeeS08, LeeS12
- Rubus sachalinensis* LEVL. (Rosaceae) RF-FE: Pash06
- Rubus trifidus* THUNB. (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Matsumuraja rubicola** TAKAHASHI, 1927
- Rubus* (Rosaceae) CN-TWN: Tak42, Tak51, Tao03, Tao10; JP: HRL43
- Matsumuraja rubifoliae** TAKAHASHI, 1931
- Clethra* (Clethraceae) JP: Hig02, HRL43, Moritsu05
- Clethra barbinervis* SIEB. & ZUCC. (Clethraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Sorin06A, Tak07, Tak33
- Rubus* (Rosaceae) CN-SE: Tao03, Tao10; CN-TWN: Tak51, Tao03, Tao10; IND-NE: GhoshA19; JP: Hig02, HRL43, Miyaz06, Moritsu04
- Rubus hirsutus* THUNB. (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Sorin06A, Tak07, Tak33; KOR: LeeS08, LeeS12
- Rubus idaeus* L. (Rosaceae) RF-FE: Pash06

*Rubus microphyllus* L. FIL. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Sorin06A, Tak33

*Rubus palmatus* THUNB. (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Sorin06A, Tak07, Tak33

*Rubus rosaefolius* SMITH (Rosaceae) JP: Miyaz06

**Matsumuraja rubiphila** TAKAHASHI, 1965

*Rubus* (Rosaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05

*Rubus palmatus* THUNB. (Rosaceae) JP: Hig02, HRL38, Miyaz06, Moritsu05, Sorin06A, Tak33

**Matsumuraja sorini** TAKAHASHI, 1965

*Rubus peltatus* MAXIM. (Rosaceae) JP: Hig02, HRL43, Miyaz06, Sorin06A, Tak33

**Matsumuraja taisetsusana** MIYAZAKI, 1971

*Rubus idaeus* L. (Rosaceae) JP: Miyaz06

*Rubus sachalinensis* LEVL. (Rosaceae) RF-FE: Pash06

**Matsumuraja urticae** A. K. GHOSH, M. R. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1971

Unident. Urticaceae (Urticaceae) IND-NE: GhoshA19, Raych04, Raych18

**Megoura**

*Indigofera gerardiana* R. GRAH. EX BAKER (Fabaceae) IND-NW: Bindra01

**Megoura brevipilosa** MIYAZAKI, 1971

*Lespedeza* (Fabaceae) JP: Miyaz06

*Lespedeza bicolor japonica* NAKAI (Fabaceae) JP: Sorin12

*Lespedeza hedysaroides* (PALL.) KITAG. (Fabaceae) RF-FE: Pash06

**Megoura crassicauda** MORDVILKO, 1919

*Abelia tyaihyoni* (?) (Caprifoliaceae) KOR: Paik03

*Amphicarpaea japonica* B. FEDTSCH. (Fabaceae) KOR: Paik03

*Amphicarpaea trisperma* OHWI (Fabaceae) KOR: Paik01

*Dolichos lablab* L. (Fabaceae) JP: Moritsu05

*Galium spurium* (?) (Rubiaceae) KOR: LeeW01 (japonica)

*Lathyrus* (Fabaceae) CN-SE: ZhG51A(japonica); RF-FE: Mordv03

*Lathyrus davidii* HANCE (Fabaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu01, Moritsu02; KOR: Paik01, Paik03

*Lathyrus japonicus* WILLD. (Fabaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu01, Moritsu05; KOR: LeeS10, LeeS12; RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A

*Lathyrus maritimus* BIGELOW (Fabaceae) JP: Moritsu02 (viciae japonica)

*Lathyrus palustris* L. (Fabaceae) RF-SE: Pash07A

*Pisum sativum* L. (Fabaceae) CN-SE: Tao03, Tao12 (viciae japonica); KOR: LeeS10, LeeS12

*Vicia* (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu01, Moritsu05; KOR: Okam01, Paik03

*Vicia amoena* FISCH. (Fabaceae) KOR: Paik03; RF-FE: Pash06

*Vicia amoena oblongifolia* (Fabaceae) KOR: Paik01

*Vicia amurensis* OETT. (Fabaceae) KOR: LeeS10, LeeS12; RF-FE: Pash06

*Vicia angustifolia* L. (Fabaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS10, LeeS12

*Vicia bungei* OWHI (Fabaceae) KOR: LeeW01 (japonica)

*Vicia cracca* L. (Fabaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu01, Moritsu02; KOR: Okam01, Paik01; RF-FE: Pash06

*Vicia faba* L. (Fabaceae) CN: ZhG27; CN-SE: Tao03, Tao12 (viciae japonica); JP: Miyaz06, Moritsu01, Moritsu02 (viciae japonica); RF-FE: Pash06

*Vicia flava* L. (Fabaceae) JP: Hig02; KOR: Okam01

*Vicia japonica* A. GRAY (Fabaceae) RF-FE: Pash06

*Vicia megalotropis* LEDEB. (Fabaceae) RF-FE: Pash06

*Vicia pseudorobus* FISCH. & MEY. (Fabaceae) RF-FE: Pash06

*Vicia segetalis* THUILL. (Fabaceae) KOR: LeeW01 (japonica)

*Vicia sepium* L. (Fabaceae) JP: Moritsu05

*Vicia subcuspidata* NAKAI (Fabaceae) KOR: Paik03

*Vicia unijuga* A. BR. (Fabaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu01, Moritsu02; KOR: Holm00, LeeS10, LeeS12, Paik03; RF-FE: Pash06

**Megoura dooarsis** (A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1969)

*Indigofera dosua* BUCH.-HAM. EX D. DON (Fabaceae) IND-NE: GhoshA09 (Megouroparsus), Raych18

*Indigofera heterantha* WALL. (Fabaceae) JP: Hig02; PAK: Naum01

*Indigofera teysmanni* MIQ. (Fabaceae) IND-NE: BasuA09 (pallipes), Raych04, Raych18; IND-NE: BasuA9

*Tephrosia purpurea* PERS. (Fabaceae) IND-NW: Chakr50  
Unident. Fabaceae (Fabaceae) IND-NE: GhoshA09; IND-NW: Chowd03

**Megoura lespedezae** (ESSIG & KUWANA, 1918)

*Amorpha fruticosa* L. (Fabaceae) KOR: Paik03

*Cajanus cajan* (L.) DRUCE (Fabaceae) IND-NE: GhoshM01 (cajanae), GhoshA35, Raha01, Raych04, Raych16 (Neomegouropsis cajanae), Raych18

*Desmodium* (Fabaceae) IND-NE: GhoshA21

*Desmodium trifolium* DC. (Fabaceae) IND-NE: Raych04

*Hedysarum hedysaroides* SCHINZ & THELLUNG (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03

*Lespedeza* (Fabaceae) CN-TWN: Tak69; JP: Miyaz06, Moritsu05

*Lespedeza bicolor* TURCZ. (Fabaceae) CN: ZhG27; JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS10, LeeS12, Okam01, Paik01, Paik03

*Lespedeza bicolor japonica* NAKAI (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu04; KOR: Paik02

*Lespedeza cyrtobotrya* MIQ. (Fabaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeW01

*Lespedeza thunbergii* NAKAI (Fabaceae) CH: Giac01; JP: Moritsu05

**Megoura litoralis** F. P. MÜLLER, 1952

*Lathyrus maritimus* BIGELOW (Fabaceae) DE: Börn08, Müller07, Müller41, Müller43; DK: Heie06, Heie18,

Heie34; DK: Heie06, Heie18; FI: Heie34; LAT: Rup09;  
PL: Krz04, Sze27, Sze36, Sze44, Sze49; SW: And01,  
Heie34, Osn07, Osn10

**Megoura nigra** LEE, 2002

*Vicia venosa* (Fabaceae) KOR: LeeS10, LeeS12

**Megoura viciae** BUCKTON, 1876

*Lathyrus* (Fabaceae) AZB: Rus02; ES: Melia04, Mier03,  
Nieto02, Nieto12; EST: Mordv03; GB: Shaw02, Str06,  
Theob01; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; PL: Czy03; PL:  
Czy03, Mordv03; PT: Ilh12, Ilh17; RF-ESE: Mordv03;  
RF-SCTR: Mordv03; RF-SW: Mordv03; UK: Chumak01,  
Mordv03

*Lathyrus angulatus* L. (Fabaceae) FR: Lec14

*Lathyrus aphaca* L. (Fabaceae) GB: Wood05

*Lathyrus cingulatus* (Fabaceae) FR: Lec14

*Lathyrus heterophyllus* L. (Fabaceae) CH: Lamp11; ES:  
Nieto22

*Lathyrus latifolius* L. (Fabaceae) DE: Börn08; FR-CORS:  
Lamp15; IT: Barb10, Pass01; LIT: Rup11; PL: Mordv03;  
RO: Holm37; SM: Petr03

*Lathyrus maritimus* BIGELOW (Fabaceae) DE: Müller68;  
DK: Heie34; FI: Heie34; NO: Heie34; SW: Heie34

*Lathyrus megalanthus* STEUD. (Fabaceae) MO: Ver06

*Lathyrus montanus* BERNH. (Fabaceae) DK: Heie06,  
Heie18; FI: Heie12; GB: Str37; SW: Osn07, Osn10

*Lathyrus niger* (L.) BERNH. (Fabaceae) CZ: Holm00;  
MO: Ver06

*Lathyrus odoratus* L. (Fabaceae) LAT: Rup09

*Lathyrus oroboides* (Fabaceae) RF-SW: Mordv03

*Lathyrus palustris* L. (Fabaceae) ES: Mier08, Nieto12;  
LAT: Rup09; PL: Sze31, Sze36; SW: Osn10; UK: Bozh16

*Lathyrus pratensis* L. (Fabaceae) AT: Börn09, Franz01; CZ:  
Holm19, Holm45, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03, Müller,  
16, Müller52, Müller68; DK: Heie06, Heie18, Heie34; EST:  
Mordv03; FI: Heie12, Heie34, Mordv03; FR: Lec04,  
Rem01; GB: East09, Shaw02, Str31, Str37, Wood05; IRL:  
Cart04; IRN: Rezw02; IT: Barb11; IT-SIC: Barb05; LAT:  
Rup09; MO: Ver06; NL: Goot02, HRL17; NO: Heie34,  
Osn09; PL: Czy01, Huc01, Oles01, Sze14, Sze22, Sze31,  
Sze36; RF-ECTR: Holm00, Mordv03; RF-EN: Mordv03;  
RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SM:  
Kaval02; SW: Heie34, Osn07, Osn10; TAJ: Narz26,  
Narz27; UK: Bozh10, Chumak01, Mam01, Mam11,  
Mordv01

*Lathyrus sativus* L. (Fabaceae) IRN: Hodj07; SM: Kaval02

*Lathyrus silvester latifolius* = *L. latifolius*

*Lathyrus sylvestris* L. (Fabaceae) DE: Müller50, Müller52;  
HU: Sze35; MO: Ver06; PL: Oles01; SM: Petr03; SW:  
Osn10; UK: Bozh16, Chumak01

*Lathyrus tuberosus* L. (Fabaceae) CZ: Holm00; EU-CTR:  
Börn08; HU: Pint07; LIT: Rup11; RF-SW: Ivan24

*Lathyrus vernus* (L.) BERNH. (Fabaceae) CZ: Holm00;  
SK: Holm00; UK-CR: Holm04

*Lotus* (Fabaceae) LAT: Rup09

*Lotus corniculatus* L. (Fabaceae) PL: Sze36; SW: Osn07,  
Osn10

*Lotus uliginosus* SCHKUHR. (Fabaceae) UK: Chumak01

*Medicago* (Fabaceae) AT: Börn09

*Medicago lupulina* L. (Fabaceae) RF-SW: Ivan24; SINE:  
Börn08

*Medicago polymorpha* L. (Fabaceae) ES: Nieto22

*Medicago sativa* L. (Fabaceae) ES: Nieto02, Nieto12

*Melilotus* (Fabaceae) ES: Nieto02

*Ononis* (Fabaceae) AT: Börn09

*Orobus* = *Lathyrus*

*Orobus niger* = *Lathyrus niger*

*Orobus vernus* = *Lathyrus vernus*

*Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) ES: Nieto19

*Pisum* (Fabaceae) GB: Theob01

*Trifolium pratense* L. (Fabaceae) SW: Osn10

*Vicia* (Fabaceae) DE: Gleiss03; ES: Nieto02, Nieto12,  
Nieto22; FR: Lec14; GB: Str06; IRN: Hodj07; IT: Pass01;  
KAZ: Kad21; SW: Osn07

*Vicia angustifolia* L. (Fabaceae) DK: Heie18; KAZ: Kad22;  
LAT: Rup09; PL: Achr01, Sze36

*Vicia cassubica* L. (Fabaceae) SW: Osn10

*Vicia cracca* L. (Fabaceae) FR: Lec14; IRL: Cart04; LAT:  
Rup09; PL: Sze36; RF-SW: Ivan24, Mordv03; SW:  
Osn07, Osn10

*Vicia faba* L. (Fabaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; DE:  
Börn08; ES: Nieto03, Nieto05, Nieto12; EXP: Ponsen04;  
FR: Lec14; GB: Shaw02, Theob01; IT-SIC: Barb05; LAT:  
Rup09; PL: Mordv03, Sze36; PT: Ilh12, Ilh17; RF-ECTR:  
Mordv03; RF-SCTR: Mordv03; RF-SW: Mordv03

*Vicia pisiformis* L. (Fabaceae) MO: Ver06

*Vicia sativa* L. (Fabaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; ES:  
Nieto06, Nieto12, Tiz01; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15;  
GB: East04; NL: Goot02, HRL17; PL: Sze36; UK: Mam01

*Vicia sepium* L. (Fabaceae) DE: Börn08; GB: Donc09,  
Shaw02, Str37, Wood05; LAT: Rup09; NL: HRL17; PL:  
Sze36; RF-SW: Ivan24; SW: Osn07, Osn10

*Vicia sylvatica* L. (Fabaceae) MO: Ver06

*Vicia villosa* ROTH. (Fabaceae) FR-CORS: Lamp15

**Megoura viciae abchasica** MORDVILKO, 1919

*Lathyrus* (Fabaceae) GEG: Mordv03

**Megoura viciae turanica** NEVSKY, 1929

*Lathyrus sativus* L. (Fabaceae) UZB: Nev04

*Oxytropis glabra* DC. (Fabaceae) TAJ: Narz27

**Megourella purpurea** HILLE RIS LAMBERS, 1949

*Lathyrus* (Fabaceae) IT: Barb11

*Lathyrus pratensis* L. (Fabaceae) AT: Müller60; CZ:  
Holm09, Holm45; DK: Heie22, Heie34; FI: Heie34; GB:  
Börn08, HRL17, Shaw02, Str06, Str11, Str31, Str37; NL:  
Börn08, HRL17; NO: Heie34, Tams05; RO: Holm37; SW:  
Börn08, Heie34, HRL17, HRL19, Osn07, Osn10

**Megourella tribulis** (WALKER, 1849)

*Vicia hirsuta* (L.) GRAY (Fabaceae) GB: Shaw02

*Vicia lutea* L. (Fabaceae) GB: Theob03

*Vicia sepium* L. (Fabaceae) CZ: Holm00; DE: Müller52; DK: Heie22, Heie34; FI: Heie34; GB: Börn08, HRL17, Str31, Str37, Theob01, Theob03; NL: Börn08, HRL17; NO: Heie34, Tambs05; PL: Sze36; SW: Heie34, Osn07, Osn10

**Meguroleucon codonopsicola** MIYAZAKI, 1971

*Codonopsis lanceolata* BENTH. & HOOK FIL.  
(Campanulaceae) JP: Miyaz06; KOR: LeeS12, Paik03  
*Codonopsis pilosula* NANNF. (Campanulaceae) KOR: LeeS12  
*Platycodon grandiflorum* (JACQ.) A. DC.  
(Campanulaceae) KOR: LeeS12

**Melanaphis** VAN DER GOOT, 1917

*Pennisetum alopecuroides* (L.) SPRENG. (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Phyllostachys* (Poaceae) GEG: Dzh05  
*Pyrus pashia* BUCH.-HAM. EX D. DON. (Rosaceae) IND-NW: Chakr30  
*Sasamorpha purpurascens borealis* NAKAI (Poaceae) KOR: Paik03  
*Zea mays* L. (Poaceae) BTN: Raych15

**Melanaphis arthraxonophaga** L. ZHANG, QUIAO & G. ZHANG, 2001

*Arthraxon hispidus* (THUNB.) MAKINO (Poaceae) CN-NE: ZhL05

**Melanaphis arundinariae** (TAKAHASHI, 1937)

*Arundinaria* (Poaceae) CN-TWN: Blackm08; IND-NE: Raych04  
*Arundinaria nitakayamaensis* HAYATA (Poaceae) CN-SE: Tao08; CN-TWN: Tak69, Tao08  
*Bambusa* (Poaceae) IND-NE: Raych04  
*Pleioblastus* (Poaceae) CN-TWN: Liao01  
*Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) IND-NE: Raha01  
*Pyrus pashia* BUCH.-HAM. EX D. DON. (Rosaceae) IND-NW: Chakr47A, Chakr50, GhoshD02, Saha05  
*Sinarundinaria* (Poaceae) CN-SE: ZhL05; CN-TWN: ZhL05  
*Yushania nitakayamensis* (HAYATA) KENG F. (Poaceae) CN-TWN: Liao01

**Melanaphis bambusae** (FULLAWAY, 1910)

*Arundinaria* (Poaceae) CN-TWN: Tak51, Tao08; JP: Moritsu05; SINE: Blackm08  
*Arundinaria pygmaea* (MILFORD) LEHAIE (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Arundinaria pygmaea glabra* = *A. pygmaea*  
*Bambusa* (Poaceae) CN-SE: Goot05; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao08; IND-NE: BasuA03, GhoshA21, GhoshA31, Raych04, Raych16, Raych18; IND-SIK: Raych18; JP: Hig02, Moritsu04, Moritsu05; SINE: Blackm08  
*Bambusa floribunda* ZOLL. & MOR. EX STEUD. (Poaceae) CN-TWN: Liao01  
*Bambusa nana* ROXB. (Poaceae) CN-TWN: Tak39; IND: Chakr50; RF-ECAU: Shap09

*Bambusa stenostachya* HACK. (Poaceae) CN-TWN: Tak39; RF-ECAU: Shap09  
*Bambusa vulgaris* SCHRAD. (Poaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Phragmites* (Poaceae) EG: Sol01  
*Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) EG: Bod01  
*Phragmites karka* TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) CN-TWN: Tak51, Tao08  
*Phyllostachys* (Poaceae) SINE: Blackm08  
*Phyllostachys bambusoides* SIEB. & ZUCC. (Poaceae) CN: ZhG27; IT-SIC: Barb05; KOR: LeeW02  
*Phyllostachys lithophila* HAYATA (Poaceae) CN-TWN: Liao01  
*Phyllostachys makinoi* HAYATA (Poaceae) CN-TWN: Liao01  
*Phyllostachys mytis* = *P. viridis*  
*Phyllostachys nigripes* HAYATA (Poaceae) CN-TWN: Liao01  
*Phyllostachys pubescens* MAZEL EX HOUZ. (Poaceae) CN-TWN: Liao01  
*Phyllostachys reticulata* KOCH (Poaceae) JP: Sorin05  
*Phyllostachys viridis* (YOUNG) MCCLURE (Poaceae) EG: Bod01, Sol01  
*Pleioblastus nezasa* MUROI (Poaceae) JP: Sorin05  
*Pourthiaea laevis* DIPP. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Pourthiaea villosa* DECNE. (Rosaceae) JP: Sorin05  
*Pseudosasa japonica* MAKINO (Poaceae) KOR: LeeS12  
*Sasa* (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Sasa senanensis* (FRANCH. & SAVAT.) REHD. (Poaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Blackm08, Hig02 (Yezaphis sasicola)

**Melanaphis daisenensis** (SORIN, 1970)

*Miscanthus* (Poaceae) JP: Sorin09

**Melanaphis donacis** (PASSERINI, 1862)

*Arundinaria variegata* MAKINO (Poaceae) EG: Bod01  
*Arundo* (Poaceae) JOR: Must01A; PAK: Naum01  
*Arundo donax* L. (Poaceae) AZB: Rus02; EG: Bod01; ES: Mier11, Mier17, Nieto04, Nieto05, Nieto12, Nieto22, Pérez01; ES-BAL: Seco01, Seco02; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec01, Lec14, Sharma01; FR-CORS: Lamp15; GEG: Dzh02; GR: Rem28; IND-NE: Raha01, Raych16, Raych18; IND-NW: Bhag01; IRN: Hodj07; IRQ: Holm00; IT: Barb10, Börn08, Pass01; IT-SIC: Barb05, Barb14; LBN: Rem41; MA: Mim03; PAK: GhoshA31; PT: Hart01, Ilh04, Ilh11, Ilh15, Ilh17, Ilh21; PT-MAD: Ilh18, Ilh19  
*Bambusa* (Poaceae) IND-NE: Raych16, Raych18  
*Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) ES: Nieto11, Nieto12; ES-BAL: Seco01, Seco02; IL: Bod01, Halp07, Harp01; IRQ: Daoud01; IT-SIC: Barb05; TR: Bod01  
*Phragmites karka* TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) NPL: DasBC02  
*Prunus persica* (?) (Rosaceae) ES: Nieto02, Nieto12

**Melanaphis elisabethae** (OSSIANILSSON, 1967)

*Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL  
(Poaceae) DK: Heie15, Heie18, Heie31; GB: Str34, Str37,  
Str47; SW: Heie31, Ossn13

**Melanaphis formosana** (TAKAHASHI, 1921)

*Echinochloa* (Poaceae) CN-NE: ZhL05  
*Miscanthus* (Poaceae) CN-TWN: Tak39; JP: Sorin09  
*Miscanthus sinensis* ANDERSS. (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Oryza* (Poaceae) CN-NE: ZhL05  
*Panicum* (Poaceae) CN-NE: ZhL05  
*Phyllostachys pubescens* MAZEL EX HOUZ. (Poaceae)  
KOR: LeeS12  
*Sinarundinaria reticulata* (RUPR.) OHWI (Poaceae)  
KOR: LeeS12  
*Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) CN-TWN:  
Tak39; KOR: LeeS12, Paik03  
*Zizania latifolia* TURCZ. (Poaceae) KOR: LeeS12

**Melanaphis graminisucta** G. ZHANG, 1992

Unident. Poaceae (Poaceae) CN-SE: ZhG38

**Melanaphis jamatonica** (SORIN, 1970)

*Miscanthus* (Poaceae) JP: Sorin09

**Melanaphis japonica** (TAKAHASHI, 1919)

*Eulalia japonica* = *Miscanthus sinensis*  
*Miscanthus* (Poaceae) JP: Sorin09  
*Miscanthus purpurascens* ANDERSS. (Poaceae) KOR:  
LeeS12, Paik01, Paik03  
*Miscanthus sinensis* ANDERSS. (Poaceae) CN-TWN:  
Tak36; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW02

**Melanaphis koreana** (SORIN, 1972)

*Miscanthus purpurascens* ANDERSS. (Poaceae) KOR:  
Sorin11  
*Miscanthus sinensis* ANDERSS. (Poaceae) KOR: LeeW02;  
RF-FE: Pash06  
*Sasamorpha purpurascens borealis* NAKAI (Poaceae)  
KOR: Paik02

**Melanaphis luzulella** (HILLE RIS LAMBERS, 1947)

*Luzula* (Juncaceae) CZ: Holm09; DK: Heie15, Heie18,  
Heie31; FI: Heie31; GB: Str47; IT: Barb11; NO: Tambs08;  
RF-ECTR: Holm00; SW: Heie31; UK: Mam12  
*Luzula albida* = *L. luzuloides*  
*Luzula alpinopilosa* (CHAIX) BREITSTR. (Juncaceae)  
GB: East08  
*Luzula campestris* (L.) DC. (Juncaceae) CZ: Holm09; NL:  
Börn08, HRL12; RF-ECTR: Holm00  
*Luzula lutea* (ALL.) DC. (Juncaceae) GB: East08  
*Luzula luzuloides* (LAM.) DANDY & WILMOTT  
(Juncaceae) CZ: Holm09, Holm43; GB: East08; SW:  
Ossn07, Ossn10  
*Luzula multiflora* (RETZ.) LEJ. (Juncaceae) UK:  
Chumak01, Mam05, Mam11  
*Luzula nemorosa* = *L. luzuloides*  
*Luzula pilosa* (L.) WILLD. (Juncaceae) CZ: Holm09; PL:  
Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; SW: Ossn07, Ossn10

*Luzula spadicea* = *L. alpinopilosa*

*Luzula spicata* (L.) DC. (Juncaceae) UK: Chumak01  
*Luzula sylvatica* (HUDS.) GAUDIN (Juncaceae) GB:  
East08, Prior04, Str11; UK: Chumak01, Mam05, Mam11

**Melanaphis meghalayensis bengalensis** D. N.

RAYCHAUDHURI & C. BANERJEE, 1974  
*Arundinaria* (Poaceae) IND-NE: Raych04, Raych06A,  
Raych18; IND-NE: Blackm08

**Melanaphis meghalayensis meghalayensis** D. N.

RAYCHAUDHURI & C. BANERJEE, 1974  
*Arundinaria* (Poaceae) IND-NW: Bhatt01, Chakr27,  
Chakr50; PAK: Bhatt01  
*Bambusa* (Poaceae) IND-NE: Raha01, Raych04, Raych06A,  
Raych16  
*Bambusa nana* ROXB. (Poaceae) IND-NE: Raych16,  
Raha01  
*Cuscuta reflexa* ROXB. (Cuscutaceae) IND-NW: Chakr50  
Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshL12

**Melanaphis montana** (SORIN, 1970)

*Miscanthus sinensis* ANDERSS. (Poaceae) JP: Moritsu05,  
Sorin09

**Melanaphis pahanensis** (TAKAHASHI, 1950)

*Bambusa* (Poaceae) IND-NE: Raych04  
*Pyrus* (Rosaceae) CN-SE: Tao07 (Sappaphis pirivora)  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) IND-NW: Blackm08,  
Chakr50, Medda08  
*Pyrus kumaoni* DECNE (Rosaceae) IND-NW: Blackm08,  
Medda08  
*Pyrus pashia* BUCH.-HAM. EX D. DON. (Rosaceae)  
IND-NE: Blackm08; IND-NW: Blackm08, Chakr50,  
Medda08  
Unident. Poaceae (Poaceae) PAK: GhoshA13

**Melanaphis pyrraria** (PASSERINI, 1861)

*Aegilops biuncialis* VIS. (Poaceae) EXP: Koles02, Koles04;  
UK-CR: Koles02  
*Agropyron* (Poaceae) AZB: Rus02 (areshensis)  
*Agrostis* (Poaceae) SINE: Heie31  
*Agrostis canina* L. (Poaceae) GB: Str47  
*Avena persica* STEUD. (Poaceae) EXP: Koles02, Koles04;  
UK-CR: Koles02  
*Brachypodium* (Poaceae) BE: HRL07; GB: Str47  
*Brachypodium sylvaticum* (HUDSON) BEAUV. (Poaceae)  
AT: Müller60; PT-AZ: Ilh20  
*Brevipodium sylvaticum* = *Brachypodium sylvaticum*  
*Briza minor* L. (Poaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Bromus madritensis* L. (Poaceae) RO: Holm37  
*Bromus rigens* = *B. scoparius*  
*Bromus rigidus* ROTH (Poaceae) IL: Harp01; PT: Ilh15,  
Ilh17  
*Bromus scoparius* L. (Poaceae) IL: Bod01  
*Bromus tectorum* L. (Poaceae) EXP: Koles02, Koles04;  
UK-CR: Koles02  
*Bromus villosus* = *B. rigidus*

- Dactylis glomerata* L. (Poaceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto12; EXP: Koles02, Koles04; GB: Str47; IT-SIC: Barb05; UK-CR: Koles02
- Elymus dahuricus* TURCZ. EX GRISEB. (Poaceae) CZ: Holm00
- Elymus repens* L. (Poaceae) IT-SIC: Barb05
- Festuca rupicola* HEUFFEL (Poaceae) EXP: Koles02, Koles04; UK-CR: Koles02
- Glyceria notata* CHEVALL. (Poaceae) UK: Chumak01
- Holcus lanatus* L. (Poaceae) ES: Nieto12
- Hordeum* (Poaceae) SINE: Heie31
- Hordeum murinum* L. (Poaceae) ES: Tiz01, Tiz05; FR: Lec14; GB: Str47; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh11, Ilh17
- Lolium perenne* L. (Poaceae) EXP: Koles02, Koles04; UK-CR: Koles02
- Lolium rigidum* GAUDIN (Poaceae) EXP: Koles02, Koles04; UK-CR: Koles02
- Miscanthus sinensis* ANDERSS. (Poaceae) RF-FE: Pash06
- Panicum miliaceum* L. (Poaceae) PT: Ilh11, Ilh17
- Piptatherum miliaceum* (L.) COSSON (Poaceae) IT-SIC: Barb05
- Poa annua* L. (Poaceae) EU-CTR: Börn08; GB: Str47; PT: Ilh11; UK-CR: Koles04
- Poa bulbosa* L. (Poaceae) EXP: Koles02, Koles04; UK-CR: Koles02
- Pyrus* (Rosaceae) CZ: Holm45; EXP: Koles02, Koles04; GEG: Dzhe07; LBN: Rem41; SYR: Rem41; UK-CR: Koles02
- Pyrus amygdaliformis* VILL. (Rosaceae) FR: Lec14
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) AT: Weis01; BG: Sze12, Tash01, Tash20, Tash25, Tash26; CZ: Holm00, Starý04; DE: Börn08, Müller50; ES: Nieto02, Nieto12, Nieto22, Núñez02, Pérez01; EU: Blackm08; FR: Lec14; GB: East04, Str06, Str47, Theob03 (A.pyrastris); GEG: Dzhe15, Koles02, Shap09; HU: Andr02; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05; MO: Ver04, Ver06; PL: Achr01, Jani05, Karw01, Krz04, Śliwa01, Sze36; PT: Ilh02, Ilh11; RF-ESE: Koles04; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane01, Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Heie31; UK: Shap09; UK-CR: Koles02, Koles04, Mam03, Shap02
- Pyrus pyrastrer* BURGSD. (Rosaceae) BG: Tash20, Tash25; CZ: Holm00
- Stipa capensis* THUNB. (Poaceae) IT-SIC: Barb05
- Triticum dicoccoides* (KOERN.) AARONSOHN (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Melanaphis pyrisucta** ZHANG & QUIAO, 1999  
*Pyrus* (Rosaceae) CN-SE: ZhL05
- Melanaphis sacchari** (ZEHTNER, 1897)  
*Andropogon* (Poaceae) AS-FE: Tao08  
*Aristaria coromandeliana* (Poaceae) IND-NE: Raych16  
*Arthraxon ciliaris* P. BEAUV. (Poaceae) IND-NE: Raych18  
*Arundo donax* L. (Poaceae) SA: Aldr02  
*Brassica* (?) (Brassicaceae) IND-NE: Raha01  
*Echinochloa* (Poaceae) CN: ZhL05; KOR: Paik01  
*Echinochloa colonum* (L.) LINK (Poaceae) IND: GhoshA31; PAK: DasB01  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) IRN: Hodj07; JP: Moritsu05, Sorin09; KOR: Paik01, Paik03  
*Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) IND: GhoshA31  
*Eleusine indica* (L.) GAERT. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) SA: Aldr02  
*Miscanthus* (Poaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51; JP: Hig02, Moritsu04  
*Miscanthus japonicus* ANDERSS. (Poaceae) CN-TWN: Tak42  
*Miscanthus purpurascens* ANDERSS. (Poaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Miscanthus sacchariflorus* BENTH. (Poaceae) CN: ZhG27; CN-NE: ZhG32B  
*Miscanthus sinensis* ANDERSS. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03  
*Oryza* (Poaceae) CN: ZhL05  
*Oryza sativa* L. (Poaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Panicum* (Poaceae) CN: ZhL05; IND-NE: Raych18  
*Panicum miliaceum* L. (Poaceae) IND-NE: Raych16  
*Pennisetum* (Poaceae) IND-NE: Raych18  
*Pennisetum glaucum* R. BR. (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Phragmites longivalvis* STEUD. (Poaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Phyllostachys pubescens* MAZEL EX HOUZ. (Poaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Phyllostachys reticulata* KOCH (Poaceae) KOR: Paik03  
*Piptatherum miliaceum* (L.) COSSON (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Poa* (Poaceae) IND-NE: Raych04  
*Saccharum officinarum* L. (Poaceae) AS-FE: Tao08; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak41, Tak51; IND-NE: Bisw01, Raha01, Raych04, Raych16, Raych18; IND-NW: Chakr30 (Longiunguis); IND-SIK: Raych15; JP: Moritsu05, Set01, Sorin09 (Longiunguis); PAK: Naum01  
*Sinarundinaria reticulata* (RUPR.) OHWI (Poaceae) KOR: LeeS12, Paik01  
*Sorghum* (Poaceae) CN: ZhG27; IRN: Hodj07; JP: Set01  
*Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51; IND-NE: Raych18; IND-NW: Chakr50; JP: Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; PAK: DasB01; SA: Aldr02, Al-Maic01  
*Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) IL: East16 (sorghu); IND-NW: Bhag01  
*Sorghum nigricans* (RUIZ. & PAV.) (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Sorghum sudanense* (PIPER) STAPP. (Poaceae) SA: Aldr02  
*Thysanolaena maxima* (ROXB.) KUNTZE (Poaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Zea mays* L. (Poaceae) AS-FE: Tao08; BTN: Agarw04; CN-TWN: Tak51; IND-NE: Raych04, Raych13, Raych15, Raych16; KOR: LeeS12; SA: Aldr02

**Melanaphis siphonella** (ESSIG & KUWANA, 1918)

- Leersia japonica* MAKINO (Poaceae) KOR: Paik03  
*Pyrus betulaeifolia* BUNGE (Rosaceae) CN-NE: ZhL05  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) JP: Hig02, Sorin09  
 (Longiunguis siphonellus)  
*Pyrus montana* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) KOR: Blackm08  
*Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP: Blackm08, Hig02; KOR: Okam01

**Melanaphis strobilanthes** MEDDA & CHAKRABARTI, 1992

- Strobilanthes* (Acanthaceae) IND-NW: Chakr50, Medda08

**Melanaphis tateyamaensis** (SORIN, 1970)

- Miscanthus* (Poaceae) JP: Sorin09

**Melanaphis yasumatsui** (SORIN, 1970)

- Miscanthus* (Poaceae) JP: Sorin09  
*Miscanthus sinensis* ANDERSS. (Poaceae) RF-FE: Pash06

**Melanaphis zhanhuaensis** L. ZHANG, QUIAO & G. ZHANG, 2001

- Imperata cylindrica major* (NEES) C. E. HUBB. (Poaceae) CN-NE: ZhL05

**Melaphis rhois** (FITCH, 1866)

- Eurhynchium striatum* (HEDWIG) SCHIMPER (Brachytheciaceae) GB: Str37  
*Hycomium armoricum* (BRID.) WIJK. & MARG. (Hypnaceae) GB: Str37  
*Hypnum* (Hypnaceae) GB: Theob03 (Truncaphis)  
*Polytrichum commune* L. (Polytrichaceae) GB: Str37  
*Sphagnum* (Sphagnaceae) GB: Shaw02

**Mesocallis**

- Alnus japonica* (THUNB.) STEUD. (Betulaceae) KOR: Paik03  
*Corylus sieboldiana* BL. (Corylaceae) KOR: Paik03  
*Physocarpus insularis* (?) (Rosaceae) KOR: Paik03

**Mesocallis (M.) fagicola** MATSUMURA, 1919

- Fagus crenata* BL. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05

**Mesocallis (Mesocallis) alnicola** A. K. GHOSH, 1974

- Alnus* (Betulaceae) IND-NE: Raych18  
*Alnus japonica* (THUNB.) STEUD. (Betulaceae) SINE: Blackm08  
*Alnus matsumurae* CALL. (Betulaceae) SINE: Blackm08  
*Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, Chakr39, GhoshA31, GhoshA35, GhoshA43, Qued13, Raych15, Raych18  
*Alnus sibirica* (SPACH.) TURCZ. EX KOM. (Betulaceae) RF-FE: Blackm08  
*Carpinus faginea* (?) (Corylaceae) IND-NW: BanP02, Chakr50

**Mesocallis (Mesocallis) obtusirostris** A. K. GHOSH, 1974

- Alnus* (Betulaceae) IND-NW: Chakr50

- Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, Chakr39, Chakr50, GhoshA31, GhoshA35, GhoshA43, Qued13, Raych18; IND-NW: Blackm08; NPL: Blackm08

- Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX D. DON (Betulaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, Chakr50, GhoshA33, GhoshA43, Raych18; IND-NW: Blackm08; NPL: Blackm08

**Mesocallis (Mesocallis) pteleae** MATSUMURA, 1919

- Alnus cremastogyne* BURKILL (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig05  
*Alnus matsumurae* CALL. (Betulaceae) JP: Hig05  
*Betula* (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; FI: Heie12; JP: Hig05  
*Carpinus* (Corylaceae) JP: Hig05, Qued13; SINE: Blackm08  
*Carpinus cordata* BLUME (Corylaceae) JP: Hig02  
*Corylus heterophylla* FISCH. EX TRAUTV. (Corylaceae) SINE: Blackm08  
*Corylus heterophylla thunbergii* BLUME (Corylaceae) JP: Hig02, Hig05, Qued13  
*Corylus mandshurica* MAXIM. (Corylaceae) JP: Hig05, Qued13  
*Corylus sieboldiana* BL. (Corylaceae) JP: Hig02, Hig05, Qued13  
*Ostrya japonica* SARG. (Corylaceae) JP: Blackm08, Qued13  
*Ptelea trifoliata* (?) (Rutaceae) JP: Hig02, Hig05

**Mesocallis (Mesocallis) sawashibae** (MATSUMURA, 1919)

- Acer* (?) (Aceraceae) JP: Hig02, Tak19  
*Carpinus* (Corylaceae) JP: Qued13; RF-FE: Qued06  
*Carpinus cordata* BLUME (Corylaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Qued13; KOR: Qued12; LAT: Rup09  
*Carpinus coreana* NAKAI (Corylaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: Paik03, Qued13; SINE: Blackm08  
*Carpinus erosa* BLUME (Corylaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Qued13; KOR: Paik03, Qued12, Qued13; SINE: Blackm08  
*Carpinus japonica* (SIEB. & ZUCC.) BLUME (Corylaceae) JP: Blackm08  
*Corylus sieboldiana* BL. (Corylaceae) KOR: Paik03

**Mesocallis (Mesocallis) taoi** QUEDNAU, 2003

- Alnus cremastogyne* BURKILL (Betulaceae) CN-SE: Qued13

**Mesocallis (Paratinocallis) corylicola corylicola** (HIGUCHI, 1972)

- Alnus japonica* (?) (Betulaceae) KOR: Qued12  
*Corylus avellana* L. (Corylaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08  
*Corylus heterophylla* FISCH. EX TRAUTV. (Corylaceae) KOR: Blackm08, Qued04A, Qued13; RF-FE: Pash06, Qued06  
*Corylus mandshurica* MAXIM. (Corylaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08



*Corylus sieboldiana* BL. (Corylaceae) JP: Blackm08, Hig05, Qued13; KOR: Qued13; RF-FE: Pash04  
*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) RF-FE: Qued06

**Mesocallis (Paratinocallis) corylicola yunnanensis**  
 (G. ZHANG, 1985)

*Corylus heterophylla* FISCH. EX TRAUTV. (Corylaceae)  
 CN-SE: Blackm08, Qued13, ZhG31

**Metanipponaphis TAKAHASHI, 1959**

*Castanopsis carlesii* (HEMSL.) HAYATA (Fagaceae)  
 CN-SE: Blackm08

*Castanopsis sclerophyllum* (LINDL.) SCHOTTKY  
 (Fagaceae) CN-SE: Blackm08

*Castanopsis tribuloides* A. DC. (Fagaceae) IND-NE:  
 GhoshA14

**Metanipponaphis (?silvestrii)**

*Lindera* (Lauraceae) IND-NE: GhoshA42A

**Metanipponaphis assamensis** A. K. GHOSH &  
 D. N. RAYCHAUDHURI, 1973

*Castanopsis tribuloides* A. DC. (Fagaceae) IND-NE:  
 Blackm08, GhoshA22, GhoshA27, GhoshA35, GhoshA42A,  
 Raych04

**Metanipponaphis cuspidatae** (ESSIG & KUWANA,  
 1918)

*Castanopsis* (Fagaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak23  
*Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae)  
 CN-TWN: Blackm08, GhoshA27; JP: Blackm08,  
 GhoshA27, Hig02, Moritsu05

*Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae)  
 CN-TWN: Blackm08; JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02,  
 Moritsu05, Tak23

*Quercus* (Fagaceae) CN-TWN: Tao09, Tao13; JP: Hig02,  
 Moritsu05

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) SINE: Blackm08

*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN: Tak41,  
 Tak51

**Metanipponaphis echinata** A. K. GHOSH, 1974

*Castanopsis hystrix* A. DC. (Fagaceae) IND-NE:  
 Blackm08, GhoshA33, GhoshA35, GhoshA42A, Raych18

**Metanipponaphis lithocarpicola** (TAKAHASHI, 1933)

*Lithocarpus* (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08, GhoshA27,  
 Tao09, Tao13

**Metanipponaphis rotunda nakijinensis** SORIN, 1996

*Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae)  
 JP: Sorin25

**Metanipponaphis rotunda rotunda** TAKAHASHI, 1959

*Castanopsis* (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Tak09  
*Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae)  
 JP: GhoshA27

**Metanipponaphis shiicola** TAKAHASHI, 1959

*Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae)  
 JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Tak09

**Metanipponaphis silvestrii** (TAKAHASHI, 1935)

*Lindera* (Lauraceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA31,  
 GhoshA35, Raych18  
 Unident. (Unident.) CN-SE: Tak63

**Metathoracaphis distycoliens** SORIN, 1996

*Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae)  
 JP: Sorin25

**Metathoracaphis isensis** SORIN, 1987

*Quercus gilva* BLUME (Fagaceae) JP: Blackm08, Sorin17

**Metopeuraphis atriplicis** NARZIKULOV &

SMAILOVA, 1975

*Atriplex (?verrucifera)* (Chenopodiaceae) KAZ: Narz44A

**Metopeurum MORDVILKO, 1914**

*Dendranthema* (Asteraceae) SW: Osn10

*Pyrethrum tanacetoides* DC. (Asteraceae) KAZ: Juch01B

**Metopeurum achilleae** BOZHKO, 1959

*Achillea gerberi* BIEB. (Asteraceae) UK: Bozh12

*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) UK: Bozh16

**Metopeurum borysthenicum** BOZHKO, 1959

*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) KAZ: Sma02; MO:  
 Ver06; UK: Bozh12, Bozh16

**Metopeurum buryaticum** (PASHCHENKO, 1999)

*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) RF-SCTR: Pash20

**Metopeurum capillatum** (BÖRNER, 1950)

*Achillea* (Asteraceae) AT: Börn06

*Achillea atrata* L. (Asteraceae) AT: Börn08

*Achillea moschata* WULFEN (Asteraceae) AT: Börn08

**Metopeurum enslini** (BÖRNER, 1933)

*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) DE: Börn08, HRL17;  
 UK: Bozh07, Bozh16, Shap09

**Metopeurum fuscoviride** STROYAN, 1950

*Achillea erba-rotta* ALLIONI (Asteraceae) PL: Sze31,  
 Sze36

*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE:

Heie34; LIT: Heie34; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10;

UK: Chumak01

*Cladanthus arabicus* (L.) CASS. (Asteraceae) LAT: Rup09

*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) SW: Dan02

*Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) GB:

Str06A; KAZ: Kad10

*Tanacetum corymbosum* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) GB:

Holm00; RF-ECTR: Holm00; SM: Petr03

*Tanacetum longifolium* WALL. (Asteraceae) GB: East08

*Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) ES:  
 Tiz01

*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) AT: Börn09, Franz01;

BE: Nieto29, Schout01; BG: Sze12, Tash02, Tash25; BY:

Buga09; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp06, Lethm01; CZ:

Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08, Müller52; DK:

Heie04, Heie18, Heie27, Heie34; ES: Melia04, Mier01,

Mier02, Mier03, Nieto12, Pérez01, Tiz01; EU: HRL06; FI:

Heie34, Heik09, Heik18; FR: Lec14, Rem01, Rem11; GB:

- East08, Str01, Wood05; HU: Sze35; IT: Pass01; KAZ: Juch01B, Kad22; LAT: HRL06, Rup09, Rup12; LIT: Jur01, Rup12; MO: Bozh10, Ver06; NL: Ponsen04; NO: Heie34, Tambs05; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Huc04, Karw01, Oles01, Sze02, Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; RF-ECTR: Holm00; RF-ESE: Bozh16; RF-SW: Ivan24; RO: HRL17, Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Dan02, Heie34, Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Bozh02, Bozh05, Bozh07, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam11; UK-CR: Bozh16, Holm04
- Tanacetum vulgare crispum* L. (Asteraceae) SW: Ossn07
- Metopeurum fuscoviride kasachstanicum** SMAILOVA, 1974  
*Artemisia alba* TURRA (Asteraceae) KAZ: Sma01
- Metopeurum gentianae** MAMONTOVA & TSHUMAK, 1994  
*Gentiana asclepiadea* L. (Gentianaceae) UK: Chumak01, Mam26
- Metopeurum matricariae** BOZHKO, 1959  
*Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) UK: Bozh12, Bozh16  
*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) MO: Ver06; PAK: Naum01; UK: Chumak01, Mam13; UK-CR: Mordv01
- Metopeurum millefolii** MAMONTOVA & TSHUMAK, 1994  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) UK: Chumak01, Mam26
- Metopeurum paeke** UMAROV, 1964  
Unident. Apiaceae (Apiaceae) KIR: Narz27, Umar03
- Metopeurum urticae** MAMONTOVA & TSHUMAK, 1994  
*Urtica dioica* L. (Urticaceae) UK: Mam26
- Metopolophium** MORDVILKO, 1914  
*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) CZ: Holm00  
*Rosa* (Rosaceae) IL: Halp01  
*Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND: Chakr50
- Metopolophium albidum** HILLE RIS LAMBERS, 1947  
*Agrostis* (Poaceae) NO: Tambs05  
*Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL (Poaceae) CH: Lamp03; CZ: East12, Holm00; DE: Börn08; DK: Heie22, Heie33; FR: Rem02; GB: Börn08, East08, East12, HRL17, Str02, Str06, Str37; IT: Barb11, HRL44, HRL49; NL: Börn08, East12, HRL17; NO: Heie33; PL: Oles01, Sze36, Sze49; SK: Holm00; SW: Heie33, Ossn07, Ossn10  
*Avena fatua* L. (Poaceae) GB: Wood05  
*Bromus* (Poaceae) SINE: Heie33  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) CZ: Holm00; GB: East12  
*Deschampsia* (Poaceae) SINE: Heie33  
*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) CZ: Holm00  
*Elymus repens* L. (Poaceae) GB: Shaw02  
*Festuca* (Poaceae) CZ: Holm00; SINE: Heie33  
*Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) CZ: Holm00  
*Lolium* (Poaceae) SINE: Heie33  
*Phalaris canariensis* L. (Poaceae) PL: Sze23, Sze36  
*Phleum pratense* L. (Poaceae) GB: Shaw02  
*Poa nemoralis* L. (Poaceae) IT: Barb11
- Metopolophium alpinum** HILLE RIS LAMBERS, 1966  
*Poa alpina* L. (Poaceae) AT: HRL44  
*Rosa alpina* = *R. pendulina*  
*Rosa montana* CHAIX (Rosaceae) FR: Lec14  
*Rosa pendulina* L. (Rosaceae) CH: HRL44; FR: Lec14; IT: Barb11  
*Rosa pomifera* = *R. villosa*  
*Rosa villosa* L. (Rosaceae) CH: HRL44
- Metopolophium chandrani** (DAVID & NARAYANAN, 1968)  
*Bromus unioloides* = *B. wildenowii*  
*Bromus wildenowii* KUNTH. (Poaceae) IND-NW: David01, East12, GhoshA35  
*Launaea* (?) (Asteraceae) IND-NW: Chakr30 (simlaense), Chakr50, Medda06 (simlaense)  
*Poa annua* L. (Poaceae) IND-NW: David01, East12, GhoshA35  
*Rosa* (Rosaceae) IND-NW: David11  
Unident. (Unident.) IND-NW: Chakr09 (simlaense)
- Metopolophium darjeelingense** L. K. GHOSH, 1970  
*Hypericum* (Hypericaceae) IND-NE: GhoshL04
- Metopolophium dirhodum** (WALKER, 1849)  
*Aegilops bicornis* (FORSK.) JAUB. & SPACH (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops biuncialis* VIS. (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops comosa* SIBTH. & SM. (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops crassa* BOISS. (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops cylindrica* HOST. (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops geniculata* ROTH (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops juvenalis* (THELL.) EIG. (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops kotschyi* BOISS. (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops longissima* SCHWEINF., MUSCHL. & EIG. (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops markgrafii* (GUETER) K. HAMMER (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops mutica* BOISS. (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops neglecta* REQ. EX BERTOL. (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops peregrina* (HACKEL) MAIRE (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops searsii* FELDMAN & KISLEV EX HAMMER (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops speltoides* TAUSCH (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops tauschii* COSSON (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops triuncialis* L. (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops umbellulata* ZHUK. (Poaceae) EXP: Hav101  
*Aegilops ventricosa* TAUSCH (Poaceae) EXP: Hav101  
*Agrimonia* (Rosaceae) NL: HRL17; SINE: Börn08

- Agrimonia pilosa* LEDEB. (Rosaceae) CN: ZhG27  
*Agropyron* (Poaceae) DK: Heie18; GB: East04; PL: Sze36; TAJ: Narz27  
*Agropyron cristatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) MON: Holm20  
*Agrostis* (Poaceae) RF-ECTR: Shap09  
*Agrostis canina* L. (Poaceae) GB: East08, East12  
*Agrostis capillaris* L. (Poaceae) GB: East08, East12; NO: Tambs05  
*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) DE: Regge01; IT-SIC: Barb05  
*Agrostis tenuis* = *A. capillaris*  
*Aira capillaris* = *Agrostis capillaris*  
*Alchemilla vulgaris* L. AGG. (Rosaceae) DE: Müller52  
*Alopecurus* (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08; GB: Theob01  
*Ammophila arundinacea* HOST. (Poaceae) GB: Shaw02  
*Andropogon intermedius* R. BR. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL (Poaceae) CZ: Holm43; GB: East12; SK: Holm00; SK: Holm00  
*Arrhenatherum elatius bulbosum* (WILLD.) SCHUBLER & MARTENS (Poaceae) GB: East08  
*Arundo donax* L. (Poaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Arundo mauritanica* = *A. pliniana*  
*Arundo pliniana* TURRA (Poaceae) CZ: Holm00  
*Asperella hystrix* HUMB. (Poaceae) GB: East08, East12  
*Avena* (Poaceae) DE: Börn08; DK: Heie18; IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; SW: Ossn10  
*Avena barbata* POTT. EX LINK (Poaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Avena brevis* ROTH. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Avena chinensis* (FISCHER) METZGER (Poaceae) CZ: Holm43  
*Avena desertorum* = *Helictotrichon desertorum*  
*Avena fatua* L. (Poaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm43; ES: Tiz01; IRN: Hodj07; SA: Aldr02  
*Avena nuda* L. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Avena persica* STEUD. (Poaceae) TAJ: Narz27  
*Avena sativa* L. (Poaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm43; DK: Heie04; ES: Nieto12; FI: East12; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: East12, Shaw02, Theob01; IRL: Cart04; LAT: Rup09; NO: Tambs05; PL: Sze41; SA: Aldr02; SK: Holm00; SL: East12; SM: Kaval02, Petr03, Tan01; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Chumak01, Mam13; UZB: Nev04  
*Avena sativa orientalis* (SCHREB.) WEBER (Poaceae) CZ: Holm43  
*Avena sterilis* L. (Poaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm43; GR: Kaval02; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05, Barb14  
*Avena strigosa* SCHREB. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Brachypodium pinnatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) GEG: Dzhe07  
*Brachypodium sylvaticum* (HUDSON) BEAUV. (Poaceae) ES: Tiz01  
*Briza maxima* L. (Poaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Bromus* (Poaceae) FR: Lec14; IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj07  
*Bromus carinatus* HOOK. & ARN. (Poaceae) GB: East08, East12  
*Bromus erectus* HUDSON (Poaceae) CZ: Holm43  
*Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) GB: East12; SW: Ossn07, Ossn10  
*Bromus madritensis* L. (Poaceae) GB: East08, East12  
*Bromus racemosus* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Bromus sterilis* L. (Poaceae) GB: East08, East12; NL: HRL17  
*Bromus tectorum* L. (Poaceae) IRN: Hodj07; NL: HRL17  
*Bromus unioloides* = *B. wildenowii*  
*Bromus wildenowii* KUNTH. (Poaceae) GB: East08, East12; IND-NW: Chakr04; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19  
*Calamagrostis* (Poaceae) EU-CTR: Börn08  
*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) CZ: Holm00; EU-CTR: Börn08  
*Carex* (Cyperaceae) GB: East12  
*Carex acuta* L. (Cyperaceae) SW: Ossn15  
*Carex cinerea* (POLL.) DOST. (Cyperaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Carex secta* BOOTT (Cyperaceae) GB: East08, East12  
*Ceratochloa unioloides* = *Bromus wildenowii*  
*Cynosurus echinatus* L. (Poaceae) ES: Nieto03  
*Cynosurus elegans* DESF. (Poaceae) ES: Mier15  
*Dactylis* (Poaceae) IND-NW: Chowd03  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) DE: Börn08; DK: Heie04, Heie18; GB: East08, East12; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; PL: Zur01; SK: Holm00; SW: Ossn10; UZB: Holm00  
*Deschampsia* (Poaceae) DE: Börn08  
*Digitaria ischaemum* (SCHREBER) MUEHL (Poaceae) SK: Holm00  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) UZB: Mukh04  
*Elymus dahuricus* TURCZ. EX GRISEB. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Elymus repens* L. (Poaceae) DK: Heie04; NO: Ossn09; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Chumak01, Mam13  
*Elymus sibiricus* L. (Poaceae) CZ: Holm00  
*Eragrostis curvula* NEES (Poaceae) CZ: Holm43  
*Eremurus stenophyllus* (BOISS. & BUHSE) (Liliaceae) IRN: Hodj07  
*Festuca* (Poaceae) CZ: Holm00; EU-CTR: Börn08  
*Festuca arundinacea* SCHREB. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Festuca gigantea* (L.) VILL. (Poaceae) GB: Shaw02  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) GB: Wood05  
*Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) GB: East08, East12; PL: Zur01; SK: Holm00  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) GB: East08, East12  
*Festuca varia* HAENKE (Poaceae) GB: East08, East12  
*Fragaria* (Rosaceae) CN: ZhG27; NL: HRL17; SINE: Börn08  
*Fragaria vesca* L. (Rosaceae) IT-SIC: Barb05; SK: Pas06

- Glyceria* (Poaceae) IRL: Cart04  
*Glyceria aquatica* = *G. maxima*  
*Glyceria fluitans* (L.) R. BR. (Poaceae) GB: East12, Hance01; NL: HRL17; RO: Holm37  
*Glyceria maxima* (HARTMAN) HOLMBERG (Poaceae) CZ: Holm43; GB: East08, East12; SW: Osn10  
*Glyceria plicata* (FRIES) FRIES (Poaceae) GB: East12  
*Glyceria pulchella* (NASH) K. SCHUMANN (Poaceae) CZ: Holm00  
*Helictotrichon desertorum* (LESS.) NEVSKI (Poaceae) GB: East08, East12  
*Hierochloa hookeri* C. B. CLARKE EX HOOK F. (Poaceae) IND-NW: Chakr04  
*Holcus lanatus* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12; GB: Prior07  
*Homalium cochinchinense* (LOUR.) DRUCE (Flacourtiaceae) CN: ZhG27  
*Hordeum* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01; IRN: Rezw02; PT-MAD: Ilh19  
*Hordeum bulbosum* L. (Poaceae) TAJ: Narz27  
*Hordeum distichon* L. (Poaceae) CH: Lamp03; EU-CTR: Börn08; SW: Osn10  
*Hordeum geniculatum* = *H. marinum*  
*Hordeum jubatum* L. (Poaceae) GB: East08, East12  
*Hordeum leporinum* LINK. (Poaceae) TAJ: Narz27  
*Hordeum marinum* HUDSON (Poaceae) TAJ: Narz27  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) CH: Lamp03; ES: Mier03, Nieto12; FR: Lec14; GB: East08, East12; IT-SIC: Barb05; SM: Kaval02  
*Hordeum nevskianum* BOWDEN (Poaceae) TAJ: Narz27  
*Hordeum spontaneum* C. KOCH (Poaceae) TAJ: Narz27  
*Hordeum trifurcatum* = *H. vulgare trifurcatum*  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) CH: Lamp03; CN: ZhG27; CZ: Stary04; ES: Nieto11, Nieto12; FR: Lec01, Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: East08, East12; GEG: Dzhe05; IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10  
*Hordeum vulgare hexastichum* (L.) DON (Poaceae) CZ: Holm43  
*Hordeum vulgare trifurcatum* (JESS.) ALEFELD (Poaceae) CH: Lamp03  
*Iris* (Iridaceae) DK: Heie04, Heie18; NL: Börn08, HRL17; SW: Osn10, Osn15  
*Iris ochroleuca* L. (Iridaceae) CZ: Holm00  
*Lagurus ovatus* L. (Poaceae) GB: East08, East12  
*Lamarckia aurea* (L.) MOENCH (Poaceae) GB: East08, East12  
*Leymus arenarius* (L.) HOCHST. (Poaceae) NO: Osn09; SW: Osn10  
*Lolium multiflorum* LAM. (Poaceae) LAT: Rup09  
*Lolium perenne* L. (Poaceae) GB: East12; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05  
*Lolium temulentum* L. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Lonicera heterophylla* = *L. karelinii*  
*Lonicera karelinii* BUNGE & P. KIR. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh04  
*Lonicera microphylla* WILLD. EX SCHULT. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh04  
*Luzula alpinopilosa* (CHAIX) BREITSTR. (Juncaceae) SK: Holm00  
*Luzula spadicosa* = *L. alpinopilosa*  
*Melica altissima* L. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Milium effusum* L. (Poaceae) UK: Chumak01, Mam13  
*Molinia caerulea* (L.) MOENCH. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Nardus stricta* L. (Poaceae) GB: East08, East12  
*Oryza sativa* L. (Poaceae) IRN: Hodj07; UZB: Nev04  
*Pentaphylloides fruticosa* (L.) O. SCHWARZ (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Phalaris* (Poaceae) LAT: Rup09  
*Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm43; DE: Börn08; FR-CORS: Lamp15; GB: East12; NL: HRL17; SW: Osn07, Osn10  
*Phalaris brachystachys* LINK (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Phalaris canariensis* L. (Poaceae) CH: Lamp03  
*Phalaris coerulescens* DESF. (Poaceae) CZ: Holm43; IT-SIC: Barb05  
*Phleum pratense* L. (Poaceae) AT: Börn09; GB: Shaw02, Theob01; PL: Zur01; SK: Holm00; SW: Osn10  
*Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) ES: Nieto19; GB: Mordv03, Str37, Theob01; NL: HRL17  
*Poa* (Poaceae) DK: Heie18  
*Poa annua* L. (Poaceae) GB: Donc09, East12, Mordv03, Theob01 (*M. longipennis*); IRN: Hodj07; NL: HRL17; PL: Sze31, Sze36  
*Poa compressa* L. (Poaceae) SK: Holm00  
*Poa nemoralis* L. (Poaceae) GB: East08, East12  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) PL: Zur01  
*Poa trivialis* L. (Poaceae) DE: Börn08  
*Polygonatum* (Liliaceae) DK: Heie18  
*Polygonatum multiflorum* (L.) ALL. (Liliaceae) DK: Heie04  
*Prunus* (Rosaceae) IND-NW: Chakr30  
*Rosa* (Rosaceae) AFG: Narz37; AT: Börn09; BY: Buga04; CN: ZhG27; DE: Börn08; DK: Heie04, Heie18; FR: Lec14; GB: East12, Rem01, Shaw02, Str06, Theob01; IND-NW: GhoshA31; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; LIT: Rup11; MO: Ver02, Ver06; NO: Tambs04; PL: Mordv03, Sze36; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37, Kne05; SM: Petr03; SW: Osn07  
*Rosa acicularis* LINDL. (Rosaceae) CH: Lamp03; DE: Holm00; RF-FE: Pash06  
*Rosa alba* L. (Rosaceae) BY: Buga04  
*Rosa alberti* REGEL (Rosaceae) KIR: Gabrid01  
*Rosa alpina* = *R. pendulina*  
*Rosa beggeriana* SCHRENK (Rosaceae) CH: Lamp03; KAZ: Kad22  
*Rosa blanda* AIT. (Rosaceae) BY: Buga04  
*Rosa boissieri* CREP. (Rosaceae) BY: Buga04

- Rosa canina* L. (Rosaceae) BY: Buga04, Buga12; CH: Lamp03; CZ: Holm45; DE: Börn08; EU: Shap09; GB: East12; IRN: Hodj07; MO: Ver02; NL: Goot02; PL: Achr01, Sze31, Sze36; RO: Holm00; UK: Bozh16, Chumak01
- Rosa carolina* L. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa caucasica* PALL. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa centifolia* L. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Rosa chinensis* JACQ. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa collina* JACQ. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa cuspidata* DESEGL. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa damascena* MILL. (Rosaceae) BG: Tash25; KIR: Mukh04; TAJ: Narz27
- Rosa eglanteria* = *R. rubiginosa*
- Rosa foliosa* NUTT. (Rosaceae) BY: Buga04
- Rosa gallica* L. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa glauca* POURR. (Rosaceae) BY: Buga04, Buga12; EU-CTR: Börn08; LAT: Rup09
- Rosa ilseana* CREP. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa indica* L. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa jundzillii* BESSER (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa lacerans* BOISS. & BUHSE (Rosaceae) BY: Buga04
- Rosa lagenaria* VILL. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa livida* HOST. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa majalis* J. HERRMANN (Rosaceae) BY: Buga04; CH: Lamp03; EST: Rup05; RF-ECTR: Mordv03
- Rosa medioxima* DESEGL. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa mollis* SM. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) CH: Lamp03; EU-CTR: Börn08; KIR: Mukh04; LAT: Rup09; TAJ: Narz27
- Rosa nanothamnus* BOULENGER (Rosaceae) CN-W: Kad17
- Rosa obtusifolia* DESV. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa oenensis* R. K. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa pendulina* L. (Rosaceae) CZ: Holm43; SK: Holm00; UK: Chumak01
- Rosa pimpinellifolia* (L.) SOO (Rosaceae) BY: Buga04; CH: Lamp03; LAT: Rup09
- Rosa pisocarpa* A. GRAY (Rosaceae) BY: Buga04; CH: Lamp03
- Rosa rubiginosa* L. (Rosaceae) BY: Buga04; CH: Lamp03; DK: Heie04; PL: Sze36; SW: Osn10
- Rosa rubrifolia* WILL. (Rosaceae) EST: Rup05
- Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) BY: Buga04, Buga12; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie04; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; NO: Fjeld01; RF-ECTR: Mordv03
- Rosa setigera* RICH. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Rosa sherardii* DAVIES (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa sicula* TRATT. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Rosa sweginzowii* KOEHNE (Rosaceae) CZ: Holm43
- Rosa ultramontana* A. HELLER (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa villosa* L. (Rosaceae) CH: Lamp03; DK: Heie04; EU-CTR: Börn08
- Rosa virginiana* MILL. (Rosaceae) CH: Lamp03; SW: Osn10
- Rosa waitziana* TRATT. (Rosaceae) BY: Buga04
- Sanguisorba muricata* BRIQ. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Secale cereale* L. (Poaceae) CH: Lamp03; EU: Shap09; IRN: Hodj07; SM: Petr03; UK: Bozh16
- Sorbus intermedia* (EHRH.) PERS. (Rosaceae) NO: Tambs05
- Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) UZB: Mukh04
- Stipa lagascae* ROETNER & SCHULTES (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Trisetum flavescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) PL: Oles01; RO: Holm37
- Triticum* (Poaceae) EU: Shap09; FR: Rem01; JOR: Must05; PT: Ilh15, Ilh17
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) BN: Kaval02; CH: Lamp03; CN: ZhG27; CZ: Holm00, Starý04; DE: Bode01; ES: Mier17, Nieto12, Pérez01; FR: Lec14; GB: Theob01; GEG: Dzhe05; IND-NW: Chakr04, East12; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh21; PT-MAD: Ilh19; SA: Aldr02; SK: Holm00; SL: East12; SM: Kaval02, Petr03, Tan01; SW: Osn07, Osn10
- Triticum compactum* HOST. (Poaceae) CZ: Holm43
- Triticum dicoccon* SCHRANK (Poaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm43
- Triticum durum* DESF. (Poaceae) CH: Lamp03; IL: Bod01; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05, Barb14
- Triticum monococcum* L. (Poaceae) CZ: Holm43
- Triticum polonicum* L. (Poaceae) CH: Lamp03
- Triticum spelta* L. (Poaceae) GB: East08, East12
- Triticum trichophorum* LINK (Poaceae) GB: East08, East12
- Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07
- Triticum turgidum* L. (Poaceae) CH: Lamp03
- Typha angustifolia* L. (Typhaceae) SK: Holm00
- Typha latifolia* L. (Typhaceae) CZ: Holm00; IT-SIC: Barb05
- Zea mays* L. (Poaceae) CZ: Holm43, Starý04; ES: Ponsen01; IT: Barb11, East12; MD: Tan01; PL: Sze36; SM: Kaval02, Petr03
- Metopolophium fasciatum** STROYAN, 1982
- Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL (Poaceae) GB: Str45
- Bromus carinatus* HOOK. & ARN. (Poaceae) GB: Str45
- Bromus echinatus* L. (Poaceae) ES: Nieto12
- Cynosurus echinatus* L. (Poaceae) ES: RoblB02
- Hordeum murinum* L. (Poaceae) ES: Nieto12, RoblB02
- Rosa* (Rosaceae) CZ: Holm00
- Rosa canina* L. (Rosaceae) GB: Str45
- Metopolophium festucae** (THEOBALD, 1917)
- Agropyron* (Poaceae) EU-CTR: Börn08
- Agrostis* (Poaceae) IS: HRL24; NL: Börn08; SINE: Heie33
- Agrostis capillaris* L. (Poaceae) GB: Str31, Str37; SW: Osn07, Osn10
- Agrostis curtisii* KERGUELEN (Poaceae) ES: Mier03
- Agrostis gigantea* ROTH (Poaceae) CZ: Holm19

- Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) CZ: Holm00; GB: Shaw02  
*Agrostis tenuis* = *A. capillaris*  
*Alopecurus geniculatus* L. (Poaceae) ES: Mier03; EXP: Müller19  
*Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) EXP: Müller19; PL: Zur01  
*Avena sativa* L. (Poaceae) EXP: Müller19; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Str37  
*Bromus* (Poaceae) FR: Lec14  
*Bromus hordeaceus* L. (Poaceae) NL: HRL17  
*Bromus racemosus* L. (Poaceae) ES: Mier03  
*Carex* (Cyperaceae) SW: Osn07  
*Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Carex stricta* GOOD. (Cyperaceae) DE: Müller19; ES: Mier03  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12; GB: East12; PL: Zur01  
*Deschampsia* (Poaceae) FI: Heik11  
*Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) GB: Str31; SW: Osn07, Osn10  
*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) EU: HRL17; GB: Str31; SW: Osn07, Osn10  
*Elymus repens* L. (Poaceae) GB: East12, Shaw02; NL: HRL17; SW: Osn07, Osn10  
*Festuca* (Poaceae) DK: Heie18; ES: Mier03; EU-CTR: Börn08; IS: Prior01; SL: East12  
*Festuca geniculata* = *Vulpia geniculata*  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) GB: East12, Str37, Theob01  
*Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Müller19; PL: Oles01, Zur01  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) CZ: Holm19; FR: East12; GB: East09, East12, Str31, Str37  
*Holcus* (Poaceae) GB: East12  
*Holcus lanatus* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Hordeum distichon* L. (Poaceae) ES: Mier03  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto03, Nieto12  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) EXP: Müller19; FR-CORS: Lamp15  
*Leymus arenarius* (L.) HOCHST. (Poaceae) BE: Essig03; GB: Shaw02; IS: Prior01  
*Lolium* (Poaceae) NL: Börn08  
*Lolium multiflorum* LAM. (Poaceae) EXP: Müller19  
*Lolium perenne* L. (Poaceae) EXP: Müller19; GB: East12; NL: HRL17; PT-AZ: Ilh20  
*Lolium persicum* BOISS. & HOHEN. (Poaceae) GB: Shaw02  
*Lophochloa cristata* (L.) HYL. (Poaceae) IT-SIC: Barb05  
*Luzula sylvatica* (HUDS.) GAUDIN (Juncaceae) NO: Tams05  
*Melica altissima* L. (Poaceae) CZ: Holm00  
*Nardus stricta* L. (Poaceae) ES: Mier03  
*Phleum pratense* L. (Poaceae) GB: East12, Shaw02  
*Poa* (Poaceae) DE: Börn08; IS: Prior01; NO: Tams05; SINE: Heie33  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) NL: HRL17; PL: Zur01  
*Poa trivialis* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Secale* (Poaceae) DE: Börn08  
*Secale cereale* L. (Poaceae) ES: Nieto03; NL: HRL17  
*Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) SM: Petr03  
*Triticum* (Poaceae) DE: Börn08; ES: Mier03; IRL: Cart04; JOR: Must05  
Unident. Poaceae (Poaceae) GEG: Holm00  
*Vulpia* (Poaceae) ES: Nieto12  
*Vulpia geniculata* (L.) LINK (Poaceae) ES: Mier03  
*Vulpia myuros* (L.) C. C. GMELIN (Poaceae) ES: Mier03  
*Zea mays* L. (Poaceae) ES: Pons01; IT: Barb11
- Metopolophium festucae cerealium** STROYAN, 1982  
*Agrostis curtisii* KERGUELEN (Poaceae) ES: Nieto12; GB: Str45  
*Alopecurus geniculatus* L. (Poaceae) ES: Nieto12; GB: Str45  
*Avena sativa* L. (Poaceae) GB: Str45  
*Bromus racemosus* L. (Poaceae) ES: Nieto12; GB: Str45  
*Cynosurus cristatus* L. (Poaceae) ES: Nieto12; GB: Str45  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) ES: Nieto12; GB: Str45  
*Elymus repens* L. (Poaceae) GB: Str45  
*Festuca* (Poaceae) GB: Str45  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) GB: Str45  
*Holcus lanatus* L. (Poaceae) GB: Str45  
*Hordeum distichon* L. (Poaceae) ES: Nieto12  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) ES: Nieto12  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) ES: Nieto12; GB: Str45; SA: Aldr02  
*Lolium perenne* L. (Poaceae) GB: Str45  
*Lophochloa cristata* (L.) HYL. (Poaceae) IT-SIC: Str45  
*Nardus stricta* L. (Poaceae) ES: Nieto12, Str45  
*Phleum pratense* L. (Poaceae) DE: Str45  
*Poa* (Poaceae) GB: Str45  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) GB: Str06, Str45  
*Poa trivialis* L. (Poaceae) ES: Nieto12, RoblB02  
*Secale cereale* L. (Poaceae) NL: Str45  
*Triticum* (Poaceae) ES: Nieto12  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) EXP: Ponsen04; GB: Str45; IND-NE: Raych14, Raych18; SA: Aldr02  
*Vulpia geniculata* (L.) LINK (Poaceae) ES: Nieto12  
*Vulpia myuros* (L.) C. C. GMELIN (Poaceae) ES: Nieto12  
*Zea mays* L. (Poaceae) GB: Str45
- Metopolophium friscum** HILLE RIS LAMBERS, 1947  
*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) SW: Osn15  
*Oxalis acetosella* L. (Oxalidaceae) GB: Str37  
*Poa* (Poaceae) NL: Börn08  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) GB: East12, Str02, Str06  
*Poa trivialis* L. (Poaceae) NL: Börn08, East12, HRL17; NO: Heie33; SW: Heie33  
Unident. Poaceae (Poaceae) GB: HRL17
- Metopolophium longicaudatum** (DAVID & HAMEED, 1975)  
*Triticum* (Poaceae) IND-NW: David15

**Metopolophium montanum** HILLE RIS LAMBERS, 1966

*Carex* (Cyperaceae) ES: Rem29  
*Poa alpina* L. (Poaceae) AT: HRL44  
*Rosa* (Rosaceae) CH: HRL44; ES: Nieto03, Nieto12  
*Rosa canina* L. (Rosaceae) CH: Lamp03; ES: Tiz01  
*Rosa cuspidata* DESEGL. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa medioxima* DESEGL. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa montana* CHAIX (Rosaceae) FR: Lec14  
*Rosa pendulina* L. (Rosaceae) FR: Lec14; SK: Holm00  
*Rosa ultramontana* A. HELLER (Rosaceae) CH: Lamp03  
 Unident. Bryophyta ES: Nieto12, Rem29

**Metopolophium rosaesuctum** G. ZHANG, 1992

*Rosa* (Rosaceae) CN-SE: ZhG38

**Metopolophium sabihiae** PRIOR, 1976

*Ammophila arundinacea* HOST. (Poaceae) GB: Str37  
*Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) EXP: Prior07  
*Festuca arundinacea* SCHREB. (Poaceae) EXP: Prior07  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) EXP: Prior07  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) GB: Prior07  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) EXP: Prior07  
*Lolium multiflorum* LAM. (Poaceae) EXP: Prior07  
*Phleum pratense* L. (Poaceae) EXP: Prior07  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) EXP: Prior07  
*Vulpia membranacea* (L.) DUMORT (Poaceae) GB: Prior07

**Metopolophium tenerum** HILLE RIS LAMBERS, 1947

*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) CZ: Holm00; GB: East12, Str02, Str31, Str37, Wood05; NL: East12, HRL17; NO: Heie33, Tambs05; PL: Huc05, Oles01, Sze36, Sze44, Sze49; SW: Heie33, Osn07, Osn10, Osn15, Osn16  
*Festuca* (Poaceae) PL: Sze44  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) GB: HRL17, Wood05; SINE: East12  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) SINE: East12  
*Nardus stricta* L. (Poaceae) GB: East12  
*Vaccinium myrtillus* L. (Ericaceae) GB: East12

**Micraphis artemisiae** (TAKAHASHI, 1923)

*Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) CN-TWN: Tak51, Tao07; JP: Miyaz06, Moritsu05

**Microlophium carnosum** (BUCKTON, 1876)

*Urtica* (Urticaceae) ES: Nieto12; GB: Str06; GEG: Dze02; IND-NE: Raych16; IND-NW: GhoshA31; IRN: Stary03; MON: Sze17; NO: Tambs05; PAK: Naum01; UK-CR: Mordv01; UZB: Narz27  
*Urtica angustifolia* FISCH. EX HORNEM (Urticaceae) RF-SW: Shap09  
*Urtica cannabina* L. (Urticaceae) KAZ: Juch01B, Kad22; MON: Holm20  
*Urtica dioica* L. (Urticaceae) AT: Börn09; AZB: Rus02; BG: Tash15, Tash25; CH: Lamp03, Werder01 (urticae); CN-SE: Tao03, Tao12; CZ: Holm19, Holm43, Holm45,

Stary04; DE: Börn08, Gleiss03, Müller16, Müller52; DK: Heie06, Heie18, Heie33; ES: Melia04, Mier03, Mier05, Mier12, Mier17, Nieto03, Nieto05, Nieto12, Nieto17, Nieto19; FI: Heie12, Heie33, Heik18; FR: Lec01, Lec14, Rem01 (evansi); GB: East04, East08, Shaw02, Str37, Theob01, Wood05; GEG: Dze05, Dze07, Dze13, Mordv01; GR: Rem28; HU: Andr03; IND-NW: Bhag01, Bhag03; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IT: Barb10, Barb11, Pass01, Trem01; IT-SIC: Barb05; KAZ: Kad10, Kad21, Nev04, Nev06; LAT: Rup09; LIT: Jur01; MO: Ver06; NL: Ponsen04; NO: Heie33; PL: Achr01, Czy01, Huc02, Huc04, Karw01, Mordv01, Sze14, Sze02, Sze36, Sze41, Sze44; RF-E: Shap09; RF-ECAU: Mordv01; RF-ECTR: Mordv01, Shap09; RF-ESE: Mordv01; RO: Holm37; SK: Holm00, Pash06; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie33, Osn07, Osn10, Osn15; TAJ: Narz26, Nev04; TR: Bod01; UK: Bozh02, Bozh05, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mordv01; UK-CR: Bozh09, Holm04; UZB: Nev04  
*Urtica dubia* FORSK. (Urticaceae) IT-SIC: Barb05; PT: Ilh17  
*Urtica pilulifera* L. (Urticaceae) GR: Kaval02  
*Urtica platyphylla* WEDD. (Urticaceae) JP: Miyaz06  
*Urtica urens* L. (Urticaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie18; ES: Nieto03, Nieto19; GB: Börn08, Donc09; GEG: Dze13; GR: Kaval02; HU: Andr03; IRL: Cart04; IT: Pass01; LAT: Rup09; NL: Börn08, HRL48; PL: Czy01, Huc02, Sze02, Sze36; RF-SW: Ivan24; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10

**Microlophium rjabushinskyi** (MORDVILKO, 1914)

Unident. (Unident.) RF-SE: Mordv03

**Microlophium rubiformosanum** (TAKAHASHI, 1927)

*Rubus* (Rosaceae) CN: ZhG27; CN-TWN: Tak42, Tak51, Tao03, Tao12; IND-NE: GhoshA30; JP: Hig02, Tak32; RF-FE: Pash06  
*Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-NE: GhoshA20, Raych04; IND-SIK: GhoshM03  
*Rubus rosaefolius* SMITH (Rosaceae) IND-NE: GhoshA20, Raych04; JP: Miyaz06  
*Urtica dioica* L. (Urticaceae) IND: Chakr50

**Microlophium sibiricum** (MORDVILKO, 1914)

*Urtica* (Urticaceae) RF-SCTR: Mordv01; RF-SE: Pash07A  
*Urtica angustifolia* FISCH. EX HORNEM (Urticaceae) RF-FE: Pash06  
*Urtica cannabina* L. (Urticaceae) KAZ: Kad21, Kad22  
*Urtica dioica* L. (Urticaceae) KAZ: Kad10, Kad21, Kad22; RF-ESE: Mordv01; RF-SW: Mordv01  
*Urtica platyphylla* WEDD. (Urticaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Urtica urens* L. (Urticaceae) DK: Heie34; IT: Barb11; NO: Heie34; PL: Achr01, Oles01; SW: Heie34; UK: Mam01

**Micromyzella judenkoi** (CARVER, 1965)

*Adiantum caudatum* (Adiantaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Asplenium* (Aspleniaceae) IND-NE: Raych04

- Athyrium* (Athyriaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Cheilanthes* (Sinopteridaceae) IND-NE: Raych18;  
 IND-NW: GhoshA32  
*Cheilanthes compositor* (Sinopteridaceae) IND-NE:  
 GhoshA15, Raych18
- Micromyzodium dasi** VERMA, (1969) 1970  
*Adiantum caudatum* (Adiantaceae) IND-NW: Chakr50,  
 Saha05  
*Cheilanthes* (Sinopteridaceae) IND-NW: Chakr50  
*Dactyloctenium aegyptium* (L.) BEAUV. (Poaceae)  
 IND-NW: Chakr30
- Micromyzodium filicium** DAVID, 1958  
*Adiantum caudatum* (Adiantaceae) IND-NW: Chakr50  
*Aristolochia punjabensis* LACE (Aristolochiaceae) PAK:  
 Naum01  
*Asplenium trichomanes* L. (Aspleniaceae) IND-NW:  
 GhoshA32, GhoshL06  
*Cheilanthes* (Sinopteridaceae) IND-NW: Chakr50  
*Cheilanthes albomarginata* (Sinopteridaceae) IND-NW:  
 Chakr30  
*Didymocarpus pedicellata* R. BR. (Gesneriaceae)  
 IND-NW: Chakr30  
*Dryopteris* (Aspidiaceae) IND-NW: Chakr50  
*Dryopteris cochleata* (BUCH.-HAM. EX D. DON) C.  
 CHR. (Aspidiaceae) IND-NW: Chakr50  
*Geranium lucidum* L. (Geraniaceae) IND-NW: GhoshL06,  
 GhoshL12  
*Oxalis latifolia* H. B. & R. NOV. (Oxalidaceae)  
 IND-NW: GhoshL06, GhoshL12  
*Pityrogramma chrysophylla* (Adiantaceae) IND-NE:  
 Raych04  
*Pteris longifolia* L. (Pteridaceae) IND-NW: Chakr50
- Micromyzodium levipes** (R. C. BASU & D. N.  
 RAYCHAUDHURI, 1974)  
*Eupatorium odoratum* L. (Asteraceae) IND-NE: BasuR06
- Micromyzodium nipponicum** (MORITSU, 1949)  
*Perilla* (Lamiaceae) CN-TWN: Miyaz06; JP: Hig02,  
 Moritsu05, Tak13  
*Perilla frutescens* BRITTON (Lamiaceae) JP: Miyaz06,  
 Moritsu05  
*Perilla frutescens crispa* DECAISNE (Lamiaceae) JP:  
 Hig02, Miyaz06
- Micromyzodium polypodii** TAKAHASHI, 1963  
 Unident. Pteridophyta (Unident. Pteridophyta) JP: Hig02,  
 Miyaz06, Tak26
- Micromyzodium spinulosum** MIYAZAKI, 1971  
*Digitaria ciliaris* (RETZ.) KOEL. (Poaceae) JP: Miyaz06
- Micromyzodium strobilanthes** L. K. GHOSH, (1970)  
 1971  
*Strobilanthes* (Acanthaceae) IND-NW: Chakr30  
*Strobilanthes dalhousianus* C. B. CLARKE (Acanthaceae)  
 IND-NW: GhoshA35, GhoshL12
- Micromyzus** VAN DER GOOT, 1917  
*Corylopsis* (Hamamelidaceae) IND-SIK: GhoshA17
- Micromyzus diervillae** (MATSUMURA, 1918)  
*Weigela* (Caprifoliaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05, Tak32  
 (weigelae)  
*Weigela coraensis* THUNB. (Caprifoliaceae) JP: Hig02,  
 Miyaz06, Moritsu05, Tak32  
*Weigela florida* (BUNGE) A. DC. (Caprifoliaceae) KOR:  
 LeeS12, Paik01, Paik03  
*Weigela japonica* THUNB. (Caprifoliaceae) JP: Hig02,  
 Miyaz06, Moritsu05  
*Weigela praecox* (LEMOINE) BAILEY (Caprifoliaceae)  
 RF-FE: Pash06  
*Weigela subsessilis* BAILEY (Caprifoliaceae) KOR:  
 LeeS12, Paik03
- Micromyzus hangzhouensis** G. ZHANG, 1980  
*Glochidion* (Euphorbiaceae) CN: Blackm08  
*Glochidion puberum* (L.) HUTCH. (Euphorbiaceae)  
 CN-SE: ZhG05, ZhG21
- Micromyzus kalimpongensis** A. N. BASU, (1967)  
 1968  
*Curcuma longa* L. (Zingiberaceae) IND-NE: GhoshA14,  
 Raha03, Raych04, Raych16, Raych18  
*Elettaria cardamomum* (L.) MATON (Zingiberaceae)  
 IND-SIK: MandalP04  
*Hedychium coronarium* KOEN. (Zingiberaceae) IND-NE:  
 BasuA05, GhoshA31, Raych04, Raych18; IND-SIK:  
 MandalP04
- Micromyzus katoi** (TAKAHASHI, 1925)  
*Polypodium ellipticum* THUNB. (Polypodiaceae)  
 CN-TWN: Tak41, Tak51, Tao03, Tao11
- Micromyzus mawphlangensis** A. K. GHOSH, 1974  
*Polypodium* (Polypodiaceae) IND-NE: GhoshA30,  
 GhoshA35
- Micromyzus niger** VAN DER GOOT, 1917  
*Adiantum cordatum* MAXON (Adiantaceae) IND-SIK:  
 Raych15  
*Cheilanthes farinosa* (Sinopteridaceae) IND-NE:  
 GhoshL01A  
*Fleurya interrupta* (?) (Urticaceae) IND-NE: Raych15  
 Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshL12  
 Unident. Pteridophyta IND-NE: BasuA9
- Micromyzus nikkoensis** MIYAZAKI, 1968  
*Athyrium pycnosorum* CHRIST. (Athyriaceae) JP: Hig02,  
 Miyaz03, Miyaz06, Moritsu05  
*Osmundastrum asiaticum* (FERN.) TAGAWA  
 (Osmundaceae) JP: Moritsu05
- Micromyzus osmundae** TAKAHASHI, 1963  
*Osmunda claytoniana* = *Osmundastrum claytonianum*  
*Osmundastrum asiaticum* (FERN.) TAGAWA  
 (Osmundaceae) RF-FE: Pash06  
*Osmundastrum claytonianum* (L.) TAGAWA  
 (Osmundaceae) JP: Hig02, Miyaz03, Miyaz06, Tak26



**Microsiphum**

*Artemisia serotina* BUNGE (Asteraceae) KAZ: Juch01B  
*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) KAZ:  
 Juch01B

**Microsiphum giganteum** NEVSKY, 1928

*Artemisia* (Asteraceae) TAJ: Narz27  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) KAZ: Nev06  
*Artemisia dracunculus* L. (Asteraceae) KAZ: Kad21,  
 Nev04, Nev06; KIR: Narz27; RF-SW: Ivan24; TAJ:  
 Umar04; UK: Bozh16; UZB: Nev01, Nev03  
*Artemisia glauca* PALL. EX WILLD. (Asteraceae)  
 RF-SW: Ivan24  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) KAZ: Juch01B

**Microsiphum heptapotamicum** KADYRBEKOV, 2000

*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) KAZ: Kad14, Kad22

**Microsiphum jazykovi** NEVSKY, 1928

*Artemisia* (Asteraceae) BG: Tash25 (wahlgreni); TAJ:  
 Umar04  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) BG: Tash25  
 (wahlgreni); BG: Holm00; CH: HRL15 (wahlgreni),  
 Meier09? (wahlgreni); ES: Melia04; FR: Lec14, Rem05;  
 HU: Sze35; KAZ: Kad10, Kad21, Kad22; KIR: Narz27;  
 MO: Bozh10, Ver06; PL: Achr01, Czy01, Huc05, Sze02,  
 Sze36; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SW:  
 Börn08, Heie34 (wahlgreni), HRL17 (wahlgreni), Ossn07  
 (wahlgreni), Ossn10; UK: Bozh05, Bozh07, Bozh16,  
 Chumak01, Mam01; UZB: Nev01, Nev03, Nev04  
*Artemisia glauca* PALL. EX WILLD. (Asteraceae)  
 RF-SW: Ivan02, Ivan24

**Microsiphum millefolii** WAHLGREN, 1940

*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09;  
 BG: Tash11, Tash20, Tash25; CZ: Holm45; DE: Börn08;  
 DK: Heie26, Heie34; ES: Tiz01; FR: Lec14; GB: Shaw02,  
 Str25, Str37; HU: Sze35; IT: Barb11; MO: Bozh10, Ver06;  
 NO: Heie34, Tams06; PL: Achr01, Oles01; RF-ECAU:  
 Bozh16; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Börn08, Heie34,  
 HRL17, Ossn10, Wahlg02; UK: Bozh07, Bozh16, Mam01  
*Achillea nobilis* L. (Asteraceae) ES: Mier02, Nieto12,  
 Pérez01; SK: Holm00  
*Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) UK: Bozh07

**Microsiphum nudum** HOLMAN, 1961

*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) BG: Tash11, Tash25  
*Achillea nobilis* L. (Asteraceae) BG: Holm00; HU: Sze64;  
 MO: Holm00; SK: Holm02; UK-CR: Holm04  
*Achillea setacea* WALDST. & KIT. (Asteraceae) HU:  
 Sze28

**Microsiphum ptarmicae minus** BOZHKO, 1963

*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) MO: Ver06; RF-ESE:  
 Bozh12; UK: Bozh12, Bozh16; UK-CR: Bozh12  
*Achillea setacea* WALDST. & KIT. (Asteraceae) MO:  
 Ver06

**Microsiphum ptarmicae ptarmicae** CHOLODKOVSKY, 1902

*Achillea filipendulina* LAM. (Asteraceae) KAZ: Nev06  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) KAZ: Kad10; UK:  
 Chumak01, Mam13; UK-CR: Bozh09  
*Achillea ptarmica* L. (Asteraceae) UK-CR: Bozh16,  
 Börn08; UK-CR: Börn08  
*Achillea setacea* WALDST. & KIT. (Asteraceae) UK:  
 Bozh10

**Microsiphum pyrethri** BOZHKO, 1963

*Tanacetum millefolium* (L.) TZVELEV (Asteraceae) UK:  
 Bozh16

**Microsiphum subalpicum** MAMONTOVA, 1982

*Artemisia abrotanum* L. (Asteraceae) ARM: Mam23

**Microsiphum woronieckae** JUDENKO, 1931

*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) UK: Bozh02  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) BG: Holm00; CZ:  
 Holm00; DE: Börn08, HRL17; FR: Holm00; LAT: Rup07,  
 Rup09; LIT: Jur03; PL: Achr01, Czy01, HRL17, Huc01,  
 Jud01, Sze31, Sze36; SK: Holm00; SW: Dan02, Heie34;  
 UK: Bozh16

**Microunguis depressa** (TAKAHASHI, 1933)

*Quercus* (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08, GhoshA27,  
 Tao09, Tao13

**Mimeuria** BÖRNER, 1952

*Acer fraxinifolium* NUTT. (Aceraceae) HU: Börn08

**Mimeuria ulmiphila** (DEL GUERCIO, 1917)

*Acer campestre* L. (Aceraceae) BG: Tash11, Tash20,  
 Tash25; CZ: Holm45; EU: Blackm08; MO: Ver06; PL:  
 Achr01, Krz02, Krz04, Sze31, Sze36; UK: Mam03;  
 UK-CR: Bozh09  
*Ulmus* (Ulmaceae) SINE: Börn08  
*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) EU: Blackm08; PL: Achr01,  
 Krz01, Krz02, Krz09, Sze36

**Mindarus**

*Tsuga sieboldii* CARR. (Pinaceae) SINE: Blackm08

**Mindarus abietinus** KOCH, 1857

*Abies* (Pinaceae) CN-NE: ZhG51; CN-SE: ZhG51;  
 CN-TIB: ZhG51; DK: Heie18; FI: Heie12; IND-NW:  
 Chakr50, GhoshA33, GhoshA35; IT-SIC: Barb05; JP:  
 Hig02; LAT: Rup09; PL: Sze36; RF-FE: Pash06; SW:  
 Ossn07  
*Abies alba* MILL. (Pinaceae) AT: Börn09; BG: Tash03,  
 Tash25; BY: Buga02, Buga10, Buga12; CH: Lamp04,  
 Lamp16; CZ: Holm00, Stary04; DK: Heie29; ES: Mier19,  
 Mier20, Nieto28, Pérez01; FI: Heie29; FR-CORS:  
 Lamp15; IT: Barb11, Roberti02; LAT: Rup01, Rup09; PL:  
 Achr01, Huc04, Huc05, Karw01, Piech01, Śliwa01, Sze14,  
 Sze36, Sze41; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas05,  
 Pas06; SL: Jane11; SM: Jane06; SW: Heie29, Ossn07,  
 Ossn10; TR: Bod01, Can02; UK: Chumak01, Mam11  
*Abies arizonica* MERR. (Pinaceae) LAT: Rup09

- Abies balsamea* (L.) MILL. (Pinaceae) AT: Börn08, Börn09; CH: Lamp04; DE: Gleiss03; LAT: Rup01, Rup09; SINE: Blackm08; SW: Osn10, Tull01
- Abies bornmuelleriana* MATTF. (Pinaceae) TR: Blackm08, Bod01, Can01, Can02
- Abies cephalonica* LOUD. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Abies cilicica* (ANT. & KOTSCHY) CARR. (Pinaceae) GB: Blackm08, Wood05; TR: Blackm08, Can01, Can02
- Abies concolor* (GORDON & GLEND.) HILDEBR. (Pinaceae) AT: Börn08, Börn09; CH: Lamp04; EST: Rup05; PL: Piech01, Sze36; SINE: Blackm08; SW: Osn10, Tull01
- Abies faxoniana* REHD. & WILS. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Abies firma* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02
- Abies fraseri* (PURSH) POIR. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Abies grandis* (DOUGL. EX D. DON) LINDL. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Abies homolepis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) LAT: Blackm08, Rup08
- Abies lasiocarpa* (HOOK.) NUTT. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Abies nebrodensis* (LOJ.-POJ.) MATTEI (Pinaceae) IT-SIC: Roberti02; SINE: Blackm08
- Abies nordmanniana* (STEVEN) SPACH (Pinaceae) AT: Börn09; BE: Schout01; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp16; DK: Heie17, Heie29; ES: Mier22, Nieto28; GEG: Dze07, Shap09; IT: Roberti02; LAT: Rup01, Rup09; RF-ECAU: Shap09; SINE: Blackm08; TR: Bod01, Can02
- Abies numidica* DE LANN. EX CARR. (Pinaceae) GB: Blackm08, East08
- Abies pindrow* SPACH (Pinaceae) PAK: Naum01
- Abies pinsapo* BOISS. (Pinaceae) DE: Müller41; ES: Mier10, Mier19, Nieto22, Nieto28; FR: Lec02, Lec14
- Abies procera* REHD. (Pinaceae) IRL: Cart04
- Abies sachalinensis* (SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) CH: Lamp04; RF-SE: Pash07A; SINE: Blackm08
- Abies sibirica* LEDEB. (Pinaceae) AT: Börn09; EST: Rup05; FI: Heie12, Heik09, Heik18; KAZ: Juch01, Juch01B, Kad01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup04, Rup10; RF-SCTR: Tokm01; RF-SW: Ivan24; SINE: Blackm08
- Abies sieboldii* CARR. (Pinaceae) JP: Hig02
- Abies veitchii* LINDL. (Pinaceae) GB: Str06; IRL: Cart04; LAT: Rup01, Rup09; SINE: Blackm08
- Cedrus deodara* (ROXB.) LOUD. (Pinaceae) IND-NW: Chakr50
- Cephalotaxus pedunculata* SIEB. & ZUCC. (Cephalotaxaceae) JP: Moritsu05
- Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Pseudotsuga menziesii* (MIRB.) FRANCO (Pinaceae) GB: Shaw02
- Mindarus abietinus triprimesensori** ZHANG G. & QIAO, 1997  
*Abies* (Pinaceae) CN-SE: ZhG51
- Mindarus japonicus** TAKAHASHI, 1931  
*Abies* (Pinaceae) CN-NE: ZhG51  
*Abies faberi* (MAST.) CRAIB. (Pinaceae) CN: ZhG27  
*Abies firma* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05, Sorin03  
*Abies holophylla* MAXIM. (Pinaceae) KOR: Paik01, Paik03; RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Abies mariesii* MAST. (Pinaceae) JP: Moritsu05  
*Abies mayriana* (MIYABE & KUDO) M. & K. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05  
*Abies morinda* LOUD. (Pinaceae) IND-NW: Chakr50  
*Abies nephrolepis* (TRAUTV.) MAXIM. (Pinaceae) RF-FE: Pash06  
*Abies pindrow* SPACH (Pinaceae) IND-NW: Bhag01, GhoshA31; JP: Blackm08  
*Abies sachalinensis* (SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Inou05, Moritsu05; RF-SE: Pash07A  
*Abies veitchii* LINDL. (Pinaceae) JP: Moritsu05
- Mindarus keteleerifoliae** G. ZHANG, 1984  
*Keteleeria evelyniana* MAST. (Pinaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG22A, ZhG51
- Mindarus obliquus** (CHOLODKOVSKY, 1896)  
*Picea* (Pinaceae) DK: Heie18; TR: Bod01, Can02  
*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) BY: Buga02, Buga12; EU-CTR: Börn08; LAT: Rup09  
*Picea alba* = *P. glauca*  
*Picea engelmannii* PARRY EX ENGELM. (Pinaceae) GB: Cart01, Str41, Wood05  
*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) BY: Buga12; DK: Heie17; EST: Rup05; EU-N: Heie29; FI: Heik09; GB: Cart01, Str41; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup04; PL: Krz09, Piech01, Sze36; SINE: Börn08; SK: Hochm03; SW: Osn10  
*Picea nigra* LINK. (Pinaceae) CZ: Holm45, Pint02; EU-CTR: Börn08; FI: Alb10; GB: Theob02; IT: Barb11, Bin28; NL: Goot02; SINE: Blackm08; SM: Petr03; SW: Heie30  
*Picea omorika* (PANČIĆ) PURKYNĚ (Pinaceae) DE: Gleiss02, Gleiss03  
*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) DK: Heie17; EU-N: Heie29; GB: Cart01, Str41; LIT: Rup10; SINE: Blackm08
- Mindarus piceasuctus** ZHANG G. & QIAO, 1997  
*Picea* (Pinaceae) CN-NE: ZhG51; CN-SE: ZhG51
- Miraphoides dilucidus** RUSANOVA, 1942 NOMEN NUDUM  
*Achillea* (Asteraceae) AZB: Rus02
- Miraphoides millefolii** RUSANOVA, 1943  
*Achillea* (Asteraceae) AZB: Rus03

**Mollitrichosiphum (Metatrichosiphon) glaucae**

TAKAHASHI, 1962

*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02**Mollitrichosiphum (Metatrichosiphon) kazirangi** A. K.

GHOSH, 1974

Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA45

**Mollitrichosiphum (Metatrichosiphon) lithocarpi**

(TAKAHASHI, 1931)

*Lithocarpus* (Fagaceae) CN-TWN: Tak51*Lithocarpus glabra* NAKAI (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08*Lithocarpus uraianus* (HAYATA) HAYATA (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08**Mollitrichosiphum (Metatrichosiphon) luchuanum**

(TAKAHASHI, 1930)

*Quercus* (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02**Mollitrichosiphum (Metatrichosiphon) montanum**

(VAN DER GOOT, 1918)

*Alnus* (Betulaceae) CN-SE: ZhG28 (alni); IND-NE:

Chakr50, GhoshA15 (M.alni), GhoshA45, Raych04, Raych18 (alni); IND-SIK: GhoshA45, Raych18 (alni)

*Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NE:

GhoshA35, GhoshA45, Raha03, Raych04, Raych15, Raych16, Raych18; IND-NW: Chakr20 (M.alnifoliae), Chakr30, Chakr35, Chakr50, GhoshA45, Saha01 (alnifoliae); IND-SIK: GhoshA35, GhoshM03, Raych10, Raych15, Raych18; SINE: Blackm08

*Alnus nitida* (SPACH.) ENDL. (Betulaceae) SINE: Blackm08 (alni)**Mollitrichosiphum (Metatrichosiphon) nandii** A. N.

BASU, 1964

*Alnus* (Betulaceae) CN-SE: ZhG25 (buddlejae), ZhG28*Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) BTN: Raych15; IND-NE: BasuA04, Blackm08, GhoshA31, GhoshA45, Raych04, Raych15, Raych18; IND-NW: Blackm08, Chakr30, GhoshA45 (buddlejae), Saha01 (acutihirsutum); IND-SIK: Raych15, Raych18*Buddleja* (?) (Buddlejaceae) CN-SE: ZhG25 (buddlejae);

IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshA17 (buddlejae), GhoshA35, GhoshA45 (buddlejae), Raych18 (buddlejae)

*Clerodendron serratum* (L.) SPRENG. (Verbenaceae) IND-NE: Raha03*Prunus cerasoides* D. DON (Rosaceae) CN-SE: ZhG28;

IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr20; IND-SIK: Raych18

**Mollitrichosiphum (Metatrichosiphon) nigrofasciatum**

(MAKI, 1917)

*Lithocarpus* (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08, Tak51, Tao02*Quercus* (Fagaceae) CN-TWN: Tak39; JP: Hig02, Moritsu05*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08;

CN-TWN: Tak41, Tak51, Tao02; JP: Hig02, Moritsu05

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08**Mollitrichosiphum (Metatrichosiphon) nitakaensis**

(TAKAHASHI, 1937)

*Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NE: BasuA9*Castanopsis* (Fagaceae) NPL: Miyaz08A (elongatum)*Quercus* (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08, Tak76

(elongatum), Tao02 (elongatum)

Unident. Fagaceae (Fagaceae) CN-TWN: Tak69

**Mollitrichosiphum (Metatrichosiphon) rhusae** A. K.

GHOSH, 1974

*Rhus* (Anacardiaceae) IND-NE: GhoshA30, GhoshA34,

GhoshA35, GhoshA45, Raych18

**Mollitrichosiphum (Metatrichosiphon) taiwanum**

(TAKAHASHI, 1921)

*Meliosma cuneifolia* FRANCH. (Sabiaceae) CN-TWN:

Tao02

*Meliosma myriantha* SIEB. & ZUCC. (Sabiaceae)

CN-TWN: Tao02

*Meliosma rhoifolia* MAXIM. (Sabiaceae) CN-TWN:

Blackm08, Tak39, Tak51, Tao02

*Meliosma rigida* SIEB. & ZUCC. (Sabiaceae) CN-TWN:

Blackm08, Tak41, Tak51, Tao02

*Rhus* (Anacardiaceae) IND-NE: Raych04**Mollitrichosiphum (Metatrichosiphon) yamabiwae**

SUENAGA, 1934

*Melia* (Meliaceae) JP: Blackm08*Meliosma myriantha* SIEB. & ZUCC. (Sabiaceae) JP:

Blackm08, Hig02

*Meliosma tenuis* MAXIM. (Sabiaceae) JP: Blackm08**Mollitrichosiphum (Moll.) SUENAGA, 1934***Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NE: Raych16;

IND-NW: Deb01

**Mollitrichosiphum (Moll.) godavariense** B. C. DAS &

D. N. RACHAUDHURI, 1983

*Quercus* (Fagaceae) NPL: Blackm08, GhoshA45**Mollitrichosiphum (Moll.) nigriabdominalis**

AGARWALA, MONDAL &amp; D. N.

RAYCHAUDHURI, 1982

*Quercus* (Fagaceae) NPL: Blackm08*Quercus rubra* L. (Fagaceae) IND-SIK: Agarw06,

GhoshA45

**Mollitrichosiphum (Moll.) shinjii** D. N.

RAYCHAUDHURI, M. R. GHOSH, M.

BANERJEE &amp; A. K. GHOSH, 1973

*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA22,

GhoshA35, Raych03, Raych04, Raych18

**Mollitrichosiphum (Moll.) tenuicorpus** (OKAJIMA,

1908)

*Castanopsis* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA45; IND-SIK:

Chakr50, GhoshA45

*Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae)

CN-TWN: Blackm08, Tao02; JP: Blackm08, Hig02

- Castanopsis formosana* HAYATA (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08, Tak51, Tao02
- Castanopsis subacuminata* HAYATA (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08, Tak51, Tao02
- Castanospermum* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA34, Raych18; IND-SIK: Blackm08, GhoshA04; JP: Hig02
- Lithocarpus* (Fagaceae) CN-TWN: Tak51, Tao02
- Lithocarpus cuspidata* NAKAI (Fagaceae) SINE: Blackm08
- Litsea cubeba* (?) (Lauraceae) IND-NE: GhoshA34
- Maesa* (?) (Myrsinaceae) IND-NE: GhoshA34
- Maesa indica* (?) (Myrsinaceae) IND-NE: Raych04
- Quercus* (Fagaceae) CN-TWN: Tak51; IND-NE: GhoshA19, GhoshA34, Raych04, Raych16, Raych18; IND-SIK: GhoshA45
- Quercus rubra* L. (Fagaceae) IND-SIK: Chakr50, GhoshA45
- Shiia cuspidata* = *Castanopsis cuspidata*
- Mollitrichosiphum (Moll.) trilokum** AGARWALA & A. K. GHOSH, 1993
- Quercus* (Fagaceae) IND-SIK: Chakr50, GhoshA45
- Monaphis antennata** (KALTENBACH, 1843)
- Betula* (Betulaceae) MO: Ver04; NL: Ponsen03; PL: Sze36; RF-FE: Qued06; RF-SW: Ost01
- Betula celtiberica* ROTHM. & VASC. (Betulaceae) ES: Mier22, Nieto28
- Betula maximowicziana* REGEL (Betulaceae) JP: Hig05; SINE: Blackm08
- Betula middendorffii* TRAUTV. & MEY. (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Betula papyrifera* MARSH. (Betulaceae) PL: Achr01, Sze36
- Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) AT: Franz01; BE: Schout01; BY: Buga06, Buga12; CZ: Holm45, Pint02; ES: Mier22, Nieto28; EU-CTR: Börn08; FI: Alb10; FR: Lec14; GB: Str38, Theob02, Wood05; IT: Barb11, Bin28; LAT: Rup02, Rup09; MO: Vern06; NL: Goot02; PL: Achr01, Krz09, Sze22, Sze31, Sze36, Sze41; RF-ECTR: Holm00; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Dan02, Heie30; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam11
- Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06
- Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) JP: Hig05
- Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) AT: Börn09, Weis01; BY: Buga12; CZ: Pint02; EU: Blackm08; EU-CTR: Börn08; GB: Str38; PL: Krz09, Sze31, Sze36; PT: Ilh11, Ilh17, Nieto28
- Monellia caryella** (FITCH, 1855)
- Carya illinoensis* = *C. olivaeformis*
- Carya olivaeformis* NUTT. (Juglandaceae) ES: Nieto28; MA: Rungs01
- Monelliopsis caryae** (MONELL, 1879)
- Juglans nigra* L. (Juglandaceae) ES: Mier23; PT: Pita01
- Monzenia globuli** (MONZEN, 1934)
- Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Moritsu05, Sorin01, Tak05A, Tak23; KOR: Blackm08, GhoshA27, Paik01, Paik02
- Monzenia ihai** SORIN, 1996
- Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) JP: Sorin25
- Mordvilkoella jacutensis** PASHCHENKO, 1988
- Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) RF-SCTR: Pash06
- Mordvilkoella skorkini** (MORDVILKO, 1929)
- Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) HU: Holm00; UK: Börn08, Mordv04, Shap09
- Mordvilkoja vagabunda** (WALSH, 1863)
- Lysimachia vulgaris* L. (Primulaceae) DE: Zwölf01 (P. stammeri); PL: Czy02 (P. stammeri)
- Moritzella castaneivora** MIYAZAKI, 1968
- Castanea crenata* SIEB. & ZUCC. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Miyaz05, Moritsu05, Ponsen05
- Moritzella corticalis** (KALTENBACH, 1867)
- Quercus* (Fagaceae) EU-CTR: Börn08
- Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) AT: Börn09; EU: Blackm08; IT-SIC: Barb09, Roberti02; UK: Mam11
- Quercus robur* L. (Fagaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08; GB: Barson01; IT-SIC: Barb09, Roberti02; MO: Ver04; NL: Ponsen05
- Muscaphis BÖRNER, 1933**
- Polytrichum commune* L. (Polytrichaceae) CH: Lamp14, Ting01
- Muscaphis cuspidata** (STROYAN, 1955)
- Acrocladium cuspidatum* = *Calliergonella cuspidata*
- Calliergonella cuspidata* (HEDW.) LOESKE (Amblystegiaceae) DE: Müller22, Müller29, Müller35; GB: Str11, Str19
- Drepanocladus aduncus* (HEDW.) WARNST. (Hypnaceae) GB: Str11, Str19
- Muscaphis escherichi** (BÖRNER, 1939)
- Eurhynchium praelongum* (HEDW.) B., S. & G. (Brachytheciaceae) GB: Str15, Str19
- Hypnum cupressiforme* HEDW. (Hypnaceae) GB: Str37
- Mnium hornum* L. (Mniaceae) GB: Str15, Str19
- Mnium rostratum* = *Plagiomnium rostratum*
- Oxyrhynchium praelongum* = *Eurhynchium praelongum*
- Plagiomnium rostratum* (SCHRAD.) T. KOP. (Mniaceae) DE: Müller29, Müller35
- Plagiomnium undulatum* (HEDW.) T. KOP. (Mniaceae) DE: Müller29, Müller35
- Rhytidadelphus loreus* (HEDW.) WARNST. (Rhytidiaceae) GB: Shaw02, Str19
- Rhytidadelphus squarrosus* (HEDW.) WARNST. (Rhytidiaceae) DE: Müller29, Müller35

- Scleropodium purum* (HEDW.) LIMPR.  
(Brachytheciaceae) DE: Müller29, Müller35; GB: Str19  
*Sorbus amurensis* KOEHN (Rosaceae) KOR: LeeS03,  
LeeS12  
*Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) LIT: Rup03  
*Sorbus sambucifolia* M. ROEM. (Rosaceae) KOR: LeeS03,  
LeeS12  
Unident. Bryophyta () CZ: Holm09; EU-N: Heie32; PL:  
Sze36; SW: Osn07, Osn10

**Muscaphis escherichi drepanosiphoides**

(MACGILLIVRAY &amp; BRADLEY, 1961)

- Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; EST:  
Heie32; FI: Heie12, Heie32; RF-ECTR: Shap09; SK:  
Holm00

**Muscaphis escherichi irae** (SHAPOSHNIKOV, 1963)

- Plagiothecium laetum* B., S. & G. (Plagiotheciaceae)  
RF-EN: Stek01  
*Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) EST: Blackm08;  
RF-ECTR: Shap08; RF-EN: Blackm08, Stek01

**Muscaphis musci** BÖRNER, 1933

- Brachythecium rutabulum* (L.) BR. EUR.  
(Brachytheciaceae) CH: Lamp14, Ting01; GB: Str25  
(stammeri)  
*Brachythecium velutinum* (L.) BR. EUR.  
(Brachytheciaceae) CH: Lamp14, Ting01  
*Bryum* (Bryaceae) EU-CTR: Börn08  
*Catharinea undulata* (L.) WEB. & MOHR.  
(Polytrichaceae) DE: Müller35 (stammeri)  
*Mnium undulatum* = *Plagiomnium undulatum*  
*Plagiomnium undulatum* (HEDW.) T. KOP. (Mniaceae)  
DE: Börn08 (stammeri)  
*Polytrichum commune* L. (Polytrichaceae) AT: Börn09;  
CH: Lamp14, Ting01; DE: Börn08  
*Pseudoscleropodium purum* = *Scleropodium purum*  
*Scleropodium purum* (HEDW.) LIMPR.  
(Brachytheciaceae) CH: Lamp14, Ting01; GB: Lamp14  
Unident. Bryophyta CZ: Holm00; DK: Heie32; GB: Börn08;  
NL: Börn08

**Muscaphis stroyani** (SMITH, 1980)

- Crataegus maximowiczii* SCHNEID. (Rosaceae) KOR:  
LeeS03, LeeS12  
*Crataegus pinnatifida* BUNGE (Rosaceae) KOR: LeeS03,  
LeeS12

**Mutillaphis prunisucta** L. ZHANG & G. ZHANG,  
2001

- Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae)  
CN-NE: ZhL04

**Myzackaia kuwanais** (A. K. GHOSH, R. C. BASU &  
D. N. RAYCHAUDHURI, 1970)

- Lyonia ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae)  
IND-NE: GhoshA14, GhoshA35; IND-SIK: GhoshA35  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA14

**Myzackaia nitakaensis** (TAKAHASHI, 1937)

- Polygonum* (Polygonaceae) CN-TWN: Tao03, Tao11

**Myzackaia polygonicola** A. N. BASU, 1969

- Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) IND-NW:  
Chakr50  
*Polygonum runcinatum* BUCH.-HAM. (Polygonaceae)  
IND-NE: BasuA08, GhoshA35, Raych18

**Myzackaia verbasci** (CHOWDHURI, R. C. BASU,  
CHAKRABARTI & D. N. RAYCHAUDHURI,  
1969)

- Artemisia* (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Edgeworthia gardneri* MEISSN. (Thymelaeaceae)  
IND-SIK: Raych15  
*Ipomoea lobata* THELL. (Convolvulaceae) IND-NE:  
Raych04, Raych18  
*Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) BTN:  
Raych15; IND-NE: Raych15; IND-SIK: Raych15  
*Montanoa bipinnatifida* (KUNTH) K. KOCH (Asteraceae)  
IND-NE: Raych04, Raych18  
*Nepeta leucophylla* BENTH. (Lamiaceae) IND: Chakr50  
*Passiflora* (Passifloraceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Photinia* (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Polygonum* (Polygonaceae) IND-NE: GhoshA14,  
GhoshM06, Raych04, Raych16, Raych18; IND-NW:  
BasuA08, GhoshA29  
*Polygonum chinense* L. (Polygonaceae) IND-NE:  
GhoshA35, Raych04, Raych18  
*Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) IND-NE:  
BasuA08, Raych04; IND-NW: Chowd02, GhoshA35,  
Raych18; IND-SIK: GhoshA17; IRN: Hodj02  
*Polygonum runcinatum* BUCH.-HAM. (Polygonaceae)  
IND-NE: GhoshA35, Raych04, Raych15, Raych18  
*Polygonum serrulatum* LOG. (Polygonaceae) IND-NE:  
GhoshA35, Raych04, Raych18  
*Rubia cordifolia* L. (Rubiaceae) IND-NW: GhoshL12  
*Trichodesma indicum* (L.) LEHM. (Boraginaceae)  
IND-NE: Raych18  
*Verbascum* (Scrophulariaceae) IND-NW: Chowd02,  
GhoshA35  
*Verbascum thapsus* L. (Scrophulariaceae) IND-NE:  
Raych04; IND-NW: Chowd02, GhoshA35, GhoshL12,  
Miyaz11, Raych18

**Myzaphis avariola** DAVID, RAJASINGH &  
NARAYANAN, (1970) 1971

- Rosa macrophylla* LINDL. (Rosaceae) IND-NE: David07,  
GhoshA35; IND-NW: David07

**Myzaphis bucktoni** (JACOB, 1946)

- Rosa* (Rosaceae) BG: Tash25, Tash26; BY: Buga12; ES:  
Mier03, Nieto12, Nieto22, Rem29; FR: Lec02, Lec14; GB:  
Shaw02, Str11, Str37; KAZ: Kad01; LAT: Rup07, Rup09;  
MO: Rup09, Ver06; MON: Holm00; PT: Ilh21; PT-AZ:  
Ilh20; RO: Holm37; UK: Mam07  
*Rosa acicularis* LINDL. (Rosaceae) MON: Holm20  
*Rosa alba* L. (Rosaceae) BG: Tash25

- Rosa alberti* REGEL (Rosaceae) KIR: Gabrid01  
*Rosa canina* L. (Rosaceae) GB: Börn08, Jacob01, Str06;  
 KAZ: Shap09; MO: Ver02; RF-ESE: Shap09; UK:  
 Chumak01; UK-CR: Holm04  
*Rosa damascena* MILL. (Rosaceae) BG: Tash25  
*Rosa iliensis* CHRSHAN. (Rosaceae) KAZ: Kad10  
*Rosa moschata* HERRM. (Rosaceae) PAK: Naum01  
*Rosa platyacantha* SCHRENK (Rosaceae) KIR: Gabrid01  
*Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) LIT: Jur01; RF-ECTR:  
 Holm00  
*Rosa tomentosa* SMITH (Rosaceae) CN: Tao03; EU-N:  
 Heie32; GB: Börn08, Jacob01, Str06; IND-NW: Chakr30,  
 David07, Chakr35; SM: Petr03  
*Rosa villosa* L. (Rosaceae) GB: Börn08, Jacob01, Str06
- Myzaphis juchnevitshae** KADYRBEKOV, 1993  
*Rosa alberti* REGEL (Rosaceae) KAZ: Kad06, Kad10
- Myzaphis komatsubarae** SHINJI, 1922  
*Sorbus commixta* HEDLUND (Rosaceae) JP: Blackm08,  
 Hig02
- Myzaphis rosarum** (KALTENBACH, 1843)  
*Dasiphora friedrichsenii* = *Pentaphylloides friedrichsenii*  
*Pentaphylloides friedrichsenii* (SPATH. EX SCHNEID.)  
 SOJÁK (Rosaceae) BY: Buga04  
*Pentaphylloides fruticosa* (L.) O. SCHWARZ (Rosaceae)  
 BY: Buga04, Buga12; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK:  
 Heie09, Heie18; EU-N: Heie32; IRL: Cart04; JP: Miyaz06;  
 LAT: Rup09; LIT: Rup11; PL: Sze36; RF-FE: Pash06;  
 SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10  
*Potentilla* (Rosaceae) RF-SW: Ivan24  
*Potentilla anserina* L. (Rosaceae) UK: Chumak01  
*Rosa* (Rosaceae) AZB: Rus02; BG: Tash20, Tash25; CH:  
 Meier07; CN: Tao03; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie18;  
 ES: Mier03, Mier12, Mier17, Nieto12, Nieto19, Nieto22,  
 Pérez01, Rem29; ES-BAL: Seco01; EU-N: Heie32; FR:  
 Lec14, Rem01; GB: Börn08, East04, Shaw02, Str06, Str37,  
 Wood05; IND-NW: Chakr30, Chakr35, David07,  
 GhoshL12; KAZ: Kad01, Kad22; LIT: Rak01; MA:  
 Mim07, Mim09; NO: Heie21; PAK: GhoshA31, Naum01;  
 PL: Oles01, Sze36; PT: Ilh15, Ilh17, Ilh21; PT-AZ: Ilh20;  
 SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07; TR: Bod01  
*Rosa acicularis* LINDL. (Rosaceae) CH: Lamp03; RF-FE:  
 Pash06  
*Rosa alberti* REGEL (Rosaceae) KAZ: Kad10  
*Rosa beggeriana* SCHRENK (Rosaceae) KAZ: Kad10  
*Rosa canina* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08,  
 Müller16; DK: Heie09, Heie11; ES: Tiz01; IRL: Cart04;  
 IT-SIC: Patti04; LAT: Rup01; NL: Goot02; PL: Sze31,  
 Sze36, Sze46; RF-ECTR: Shap09; RO: Holm37; SK:  
 Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Mam03; UZB:  
 Mukh03  
*Rosa carolina* L. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa centifolia* L. (Rosaceae) DE: Börn08; RF-ECTR:  
 Shap09; RO: Holm37; UZB: Shap09  
*Rosa chinensis* JACQ. (Rosaceae) CN: ZhG27  
*Rosa davurica* PALL. (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
*Rosa gallica* L. (Rosaceae) DE: Börn08  
*Rosa glauca* POURR. (Rosaceae) DE: Börn08  
*Rosa laxa* RETZ. (Rosaceae) KAZ: Kad10  
*Rosa majalis* J. HERRMANN (Rosaceae) CZ: Holm43;  
 KAZ: Kad10  
*Rosa micrantha* BORRER EX SM. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa nanothamnus* BOULENGER (Rosaceae) CN-W:  
 Kad17  
*Rosa omeiensis* ROHDE (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Rosa pimpinellifolia* (L.) SOO (Rosaceae) DE: Börn08; FI:  
 Heie12  
*Rosa platyacantha* SCHRENK (Rosaceae) KAZ: Kad10  
*Rosa rubiginosa* L. (Rosaceae) RO: Holm37  
*Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) BE: Schout01; BY:  
 Buga12; CN: ZhG27; CZ: Holm43; DK: Heie09; FI:  
 Heie12; LAT: Rup08, Rup09; LIT: Rup03; RF-ECTR:  
 Holm00; RF-FE: Pash06  
*Rosa setigera* RICH. (Rosaceae) CZ: Holm43; EU-CTR:  
 Börn08  
*Rosa sicula* TRATT. (Rosaceae) CZ: Holm00  
*Rosa spinosissima* L. (Rosaceae) CZ: Holm43, Starý04;  
 FR: Lec14; LIT: Rup03  
*Rosa villosa* L. (Rosaceae) EU-CTR: Börn08  
*Rosa webbiana* WALL. EX ROYLE (Rosaceae) IND-NW:  
 Bhag03  
*Rosa xanthina* LINDL. (Rosaceae) CN-NE: Tao10
- Myzaphis tianshanica** KADYRBEKOV, 1993  
*Rosa alberti* REGEL (Rosaceae) KAZ: Kad06, Kad10
- Myzaphis turanica** NEVSKY, 1929  
*Rosa* (Rosaceae) ES: Melia04; IL: Bod01, Halp01, HRL16;  
 IND-NW: GhoshA35, GhoshL12; KAZ: Nev04, Nev06;  
 MON: Sze17; SW: Osn07, Osn10; TAJ: Holm00; UZB:  
 Nev04  
*Rosa beggeriana* SCHRENK (Rosaceae) KAZ: Kad21,  
 Kad22  
*Rosa damascena* MILL. (Rosaceae) TAJ: Narz27  
*Rosa fedtschenkoana* REGEL (Rosaceae) CN-W: Kad17  
*Rosa glauca* POURR. (Rosaceae) KIR: Gabrid01  
*Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) TAJ:  
 Narz27  
*Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) KIR: Gabrid01  
*Rosa villosa* L. (Rosaceae) KIR: Gabrid01
- Myzocallis (Agrioaphis) amblyopappos** W. ZHANG &  
 G. ZHANG, 1994  
*Quercus liaoningensis* (Fagaceae) CN-NE: ZhW01  
*Quercus liaotungensis* KOIDZUMI (Fagaceae) CN-NE:  
 Qued10
- Myzocallis (Agrioaphis) castanicola** BAKER, 1917  
*Castanea* (Fagaceae) EU-CTR: Börn08; GR: Rem28  
*Castanea crenata* SIEB. & ZUCC. (Fagaceae) GB:  
 Theob02; PT-MAD: Ilh24; SINE: Blackm08  
*Castanea sativa* MILL. (Fagaceae) AT: Franz01; BE:  
 Schout01; BG: Tash09, Tash20, Tash25; CH: Giac01,

- Lamp16; CZ: Holm00; DE: Börn03 (assimilis), Börn08, Müller41; DK: Heie18, Heie30; ES: Melia02, Mier03, Mier22, Nieto12, Nieto22, Nieto24, Nieto28; ES-CAN: Nieto12, Qued10; FR: Lec01, Lec14; GB: Donc09, East08, Str38, Theob02, Wood05; GEG: Dzhe05; GR: Kaval02; HU: Halm01; IRL: Cart04; IT: Barb10, Bin28, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; NL: Ponsen03; PT: Ilh11, Ilh17, Nieto28; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RF-ECAU: Bozh16; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SW: Heie30, Ossen07, Ossen10; UK: Chumak01, Mam11, Mam12, Mam15
- Castanea vesca* = *C. sativa*  
*Castanea vulgaris* = *C. sativa*
- Quercus* (Fagaceae) DK: Heie18, Heie30; ES: Pérez01; IRL: Cart04; PT-AZ: Ilh20; UK: Chumak01
- Quercus aegilops* L. (Fagaceae) TR: Can01, Can02
- Quercus alba* L. (Fagaceae) DE: Börn08
- Quercus borealis* = *Q. rubra*
- Quercus castaneifolia* C. A. MEY (Fagaceae) SINE: Blackm08
- Quercus castaneifolia aitchisoni* (A. CAMUS) A. CAMUS (Fagaceae) GB: East08
- Quercus cerris* L. (Fagaceae) BG: Tash25; CZ: Holm43; GB: East08; SINE: Blackm08; SK: Holm00; TR: Can01
- Quercus coccifera* L. (Fagaceae) SINE: Blackm08
- Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) PL: Achr01
- Quercus engleriana* SEEMEN (Fagaceae) GB: East08
- Quercus faginea* LAM. (Fagaceae) ES: Mier17, Mier22, Nieto28, Pérez01; MA: Mim15
- Quercus frainetto* TEN. (Fagaceae) CZ: Holm43
- Quercus fruticosa* BROT. (Fagaceae) JP: Sorin29
- Quercus humilis subpyrenaica* (Fagaceae) ES: Mier22, Pérez01
- Quercus iberica* STEV. (Fagaceae) GEG: Dzhe13
- Quercus ilex* L. (Fagaceae) ES: Melia02, Mier22, Nieto24, Nieto28; GB: East08, Theob02; IL: Halp01; MED: Blackm08
- Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) SINE: Blackm08
- Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS. (Fagaceae) GB: East08
- Quercus pedunculata humilis* = *Q. robur*
- Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) BY: Buga12; ES: Nieto28; EU: Blackm08; HU: Pint07; MO: Ver06; PL: Krz04, Sze46, Sze49; SINE: Blackm08; SK: Pas06; UK-CR: Bozh09, Bozh11
- Quercus phellos* L. (Fagaceae) GB: East08
- Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) CZ: Holm45; GEG: Dzhe13
- Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Lopez01, Mier03, Mier17, Mier22, Nieto05, Nieto12, Nieto22, Nieto24, Nieto28, Tiz01
- Quercus robur* L. (Fagaceae) BY: Buga12; CZ: Holm19, Pint02, Starý04; DE: Börn08, Qued10; ES: Mier22, Nieto02, Nieto12, Nieto24, Nieto28; EU: Blackm08; GB: East08, Str37, Str38; HU: Sze59; IT: Barb11; MO: Bozh16, Ver06; NL: Goot02 (bella); PL: Achr01, Krz04, Oles01, Sze36; PT: Ilh17, Ilh21, Nieto28; PT-MAD: Ilh19, Ilh24; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SW: Ossen10; UK: Bozh02, Mam03, Mam15
- Quercus rosacea* BECHST. (Fagaceae) ES: Nieto28
- Quercus rotundifolia* LAM. (Fagaceae) ES: Mier22, Nieto28
- Quercus rubra* L. (Fagaceae) CZ: Holm00; GB: East08; PT-MAD: Ilh19
- Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) GB: East08
- Quercus suber* L. (Fagaceae) CZ: Holm43; ES: Melia02, Nieto03, Nieto12, Nieto24, Nieto28; MA: Mim12; PT: Ilh02, Nieto28; PT-MAD: Ilh19
- Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) GB: East08; PAK: Naum01
- Myzocallis (Agrioaphis) castanicola leclanti** QUEDNAU & REMAUDIÈRE, 1994
- Castanea* (Fagaceae) FR: Qued10; TR: Rem51
- Castanea sativa* MILL. (Fagaceae) AD: Nieto28; ES: Mier22, Nieto28; FR: Qued08, Qued10; FR-CORS: Lamp15; GR: Kaval02, Qued08; TR: Blackm08, Qued08
- Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Qued10
- Myzocallis (Agrioaphis) myricae** (KALTENBACH, 1843)
- Myrica gale* L. (Myricaceae) DE: Börn08, Müller41, Müller68, Qued10; DK: Heie11, Heie16, Heie18, Heie25, Heie30; ES: Mier20; EU: Blackm08; FI: Heie30, Heik09, Heik18; GB: Shaw02, Str31, Str37, Str38, Theob02; IRL: Cart04; LAT: Rup09, Rup12; NL: Goot02 (bella), Ponsen03; NO: Heie30, Tams08; PL: Sze25, Sze36, Sze49; SW: Heie30, Ossen07, Ossen10
- Myzocallis (Globulicaudaphis) pakistanicus** HILLE RIS LAMBERS, 1966
- Quercus* (Fagaceae) IND-NW: Chakr30; IND-NW: Chakr50; PAK: Naum01
- Quercus baloot* GRIFF. (Fagaceae) PAK: Qued08
- Quercus dilatata* ROYLE (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr39; PAK: Blackm08, GhoshA31, HRL43; PAK: Qued08, Qued10
- Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshA43
- Myzocallis (Lineomyzocallis) walshii** (MONELL, 1879)
- Quercus rubra* L. (Fagaceae) BE: Nieto29; CH: Giac01, Lamp16; CZ: Hav01, Starý04; ES: Mier20, Mier22, Nieto28; FR: Rem31; IT: Patti03
- Myzocallis (M.)**
- Glycine max* (?) (Fabaceae) IND-SIK: GhoshA04
- Quercus coccifera* L. (Fagaceae) IL: Halp01
- Myzocallis (M.) boermeri** STROYAN, 1957
- Castanea sativa* MILL. (Fagaceae) SK: Holm00
- Quercus* (Fagaceae) IRN: Hodj07; TR: Qued10
- Quercus canariensis* WILLD. (Fagaceae) ES: Nieto22, Nieto28

- Quercus castaneifolia* C. A. MEY (Fagaceae) GB: Blackm08, East08  
*Quercus castaneifolia* × *hispanica* (Fagaceae) GB: Str38  
*Quercus cerris* L. (Fagaceae) BG: Tash09, Tash25; CZ: Holm43, Holm45; DE: Qued10; EU: Blackm08; GB: Str38; HU: Sze59; IRL: Cart04; IT: Barb10, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03  
*Quercus faginea* LAM. (Fagaceae) ES: Nieto28  
*Quercus ilex* L. (Fagaceae) ES: Nieto28; FR: Lec14, Qued10; IL: Halp01; IT: Qued10; MED: Blackm08  
*Quercus infectoria* OLIVIER (Fagaceae) LBN: Rem41  
*Quercus ithaburensis* DECNE. (Fagaceae) IL: Blackm08, Halp01  
*Quercus macedonica* A. DC. IN DC. (Fagaceae) DE: Qued10; SINE: Qued08  
*Quercus macrolepis* KOTSCHY (Fagaceae) SINE: Blackm08  
*Quercus persica* JAUB. & SPACH (Fagaceae) IRN: Qued10; SINE: Qued08  
*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) ES: Lopez01, Nieto12, Nieto24; SK: Holm00  
*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) FR: Lec02, Lec14; HU: Andr03  
*Quercus robur* L. (Fagaceae) BE: Nieto29; CZ: Holm00; ES: Lopez01  
*Quercus rotundifolia* LAM. (Fagaceae) ES: Nieto28  
*Quercus suber* L. (Fagaceae) ES: Nieto28; GB: Str38; IL: Halp01; MED: Blackm08, Qued10; PT: Ilh13, Ilh15, Ilh17 (komareki); PT-MAD: Ilh19 (komareki)  
*Quercus valentina* CAV. (Fagaceae) ES: GonzF01  
*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) GB: Blackm08, East08, Str38; SK: Holm00

### **Myzocallis (M.) carpini** (KOCH, 1855)

- Carpinus* (Corylaceae) NL: Ponsen03  
*Carpinus betulus* L. (Corylaceae) AT: Börn09, Franz01, Weis01; BE: Nieto29, Schout01; BG: Tash02, Tash15, Tash25; BY: Buga06, Buga12; CH: Lamp16, Qued10, Werder01 (coryli); CN-NE: ZhW01; CZ: Holm43, Holm45, Pint02, Starý04; DE: Gleiss03; DK: Heie16, Heie18, Heie30; ES: Mier20, Nieto28; EU: Blackm08; EU-CTR: Börn08; FR: Lec01, Lec14; GB: Str38, Theob02 (coryli); GEG: Dzhe05; HU: Sze35; IRN: Hodj07; IT: Barb10, Roberti02; LAT: Rup09, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; MO: Bozh16, Ver06; NL: Goot02 (coryli); PL: Achr01, Huc01, Huc04, Karw01, Śliwa01, Sze02, Sze22, Sze36, Sze41, Sze44, Sze49; RO: Holm37; SK: Holm00, Pint02; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie30, Ossn07, Ossn10; TR: Can01, Can02; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11; UK-CR: Bozh09, Bozh16  
*Carpinus caucasica* GROSSH. (Corylaceae) BY: Buga06; GEG: Dzhe07, Dzhe13; SINE: Blackm08  
*Carpinus orientalis* MILL. (Corylaceae) BG: Tash20, Tash25; IT: Barb10; UK-CR: Bozh16

### **Myzocallis (M.) coryli** (GOEZE, 1778)

- Alnus japonica* (?) (Betulaceae) KIR: Paik01; KOR: Paik01  
*Carpinus betulus* L. (Corylaceae) BE: Schout01; GEG: Dzhe05; IT: Pass01; UK: Mam03  
*Carpinus cordata* BLUME (Corylaceae) EXP: Blackm08; JP: Hig02, Hig05  
*Carpinus orientalis* MILL. (Corylaceae) UK-CR: Bozh09  
*Corylus* (Corylaceae) GB: East08; IRN: Hodj07; PAK: Naum01  
*Corylus americana* MARSH. (Corylaceae) BY: Buga06; LAT: Rup09  
*Corylus avellana* L. (Corylaceae) AD: Nieto28; AT: Börn09, Franz01, Müller60, Weis01; AZB: Rus02; BE: Essig03, Schout01; BG: Tash03, Tash15, Tash20, Tash25; BY: Buga06, Buga07, Buga12; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp11, Lamp16, Stu01, Werder01; CZ: Holm19, Holm43, Holm45, Pint02, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03, Müller52; DK: Heie11, Heie16, Heie18, Heie25, Heie30; ES: GonzF01, Lopez01, Mier03, Mier05, Mier16, Mier17, Mier22, Muñ01; ES: Nieto06, Nieto10, Nieto12, Nieto24, Nieto28, Pérez01, Qued10, Rem29, Tiz01, Tiz05; ES-BAL: Nieto28, Seco01; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie30, Heik18; FR: Lec01, Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: East04, Shaw02, Str31, Str37, Str38, Theob02, Wood05; GEG: Dzhe02, Dzhe05, Dzhe07, Dzhe13, Dzhe15; HU: Andr02; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IT: Barb10, Barb11, Bin28, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; KAZ: Juch03; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; MA: Mim09, Mim10; MO: Ver02, Ver06; NL: Goot02; NO: Heie30, Heik12, Tambs08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Huc04, Jani08, Karw01, Oles01, Sze02, Sze22, Sze31, Sze36, Sze41, Sze44, Sze49; PL: Sze02, Sze22, Sze31, Sze36, Sze41, Sze44, Sze49; PT: Ilh11, Ilh15, Ilh17, Nieto28; PT-MAD: Ilh24; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas06, Pas07, Pint02; SM: Petr03; SW: Dan02, Heie30, Ossn07, Ossn10, Ossn15; TR: Bod01, Can01, Can02; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam11, Mam15; UK-CR: Bozh09, Bozh16  
*Corylus chinensis* FRANCK. (Corylaceae) LAT: Rup01  
*Corylus colchica* ALBOV (Corylaceae) GEG: Dzhe15  
*Corylus colurna* L. (Corylaceae) CZ: Holm00; FR: Holm00; GEG: Dzhe15; LAT: Rup09; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03; TR: Bod01, Can02, Tuat01  
*Corylus cornuta* MARSH. (Corylaceae) LAT: Rup01, Rup09  
*Corylus iberica* = *C. colurna*  
*Corylus mandshurica* MAXIM. (Corylaceae) BY: Buga06; LAT: Rup09  
*Corylus maxima* MILL. (Corylaceae) BY: Buga06; CH: Lamp16, Werder01; GB: Str38; SINE: Blackm08  
*Corylus pontica* C. KOCH (Corylaceae) KAZ: Juch03  
*Corylus sieboldiana* BL. (Corylaceae) JP: Hig02, Hig05; KOR: Paik01; SINE: Blackm08



**Myzocallis (M.) glandulosus** HILLE RIS LAMBERS, 1948

- Quercus* (Fagaceae) TR: Qued10  
*Quercus aegilops* L. (Fagaceae) TR: Can01, Can02  
*Quercus cerris* L. (Fagaceae) TR: Can01, Can02  
*Quercus ithaburensis* DECNE. (Fagaceae) IL: Blackm08, Bod01, Halp01, HRL16, Qued10  
*Quercus persica* JAUB. & SPACH (Fagaceae) IRN: Qued10; SINE: Qued08

**Myzocallis (M.) occidentalis** REMAUDIÈRE & NIETO NAFRÍA, 1974

- Quercus macrolepis* KOTSCHY (Fagaceae) ES: Qued10; MED: Qued10  
*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) SINE: Blackm08  
*Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Blackm08, Lopez01, Mier03, Mier06, Mier10, Mier12, Mier22, Muñ01, Nieto03, Nieto05, Nieto06; ES: Nieto12, Nieto02, Nieto22, Nieto24, Nieto28, Pérez01, Qued08, Qued10, Rem26, Tiz01; FR: Blackm08, Qued08; PT: Ilh22, Nieto28

**Myzocallis (M.) schreiberi** HILLE RIS LAMBERS & STROYAN, 1959

- Quercus* (Fagaceae) BG: Holm00  
*Quercus ilex* L. (Fagaceae) CR: Blackm08; ES: Nieto05; ES-BAL: Seco01; FR: Blackm08; GB: Blackm08, HRL33, Str15, Str38; GR: Blackm08; IRL: Cart04; IT: Barb10, Blackm08, HRL33, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Barb14, Roberti02  
*Quercus ithaburensis* DECNE. (Fagaceae) IL: Blackm08, Halp01  
*Quercus macrolepis* KOTSCHY (Fagaceae) SINE: Blackm08  
*Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Blackm08, Nieto03, Nieto12, Nieto24  
*Quercus rotundifolia* LAM. (Fagaceae) ES: Nieto12, Nieto24  
*Quercus suber* L. (Fagaceae) ES: Blackm08, Nieto03, Nieto24

**Myzocallis (Neodryomyzus) polychaetus** DAVID, 1969

- Berberis vulgaris* (?) (Berberidaceae) IND-NW: Chakr39  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr35, Chakr39, Chakr50, Khuda01, Qued08 (naumanni), Qued10; PAK: Qued08 (naumanni)  
*Quercus dealbata* ROYLE (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr10, Chakr39, GhoshL12; SINE: Qued10; SINE: Qued10  
*Quercus semecarpifolia* SMITH (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr39, Chakr50, GhoshA35, GhoshA43, Manda01, Qued08

**Myzocallis (Pasekia) cocciferinus** QUEDNAU & BARBAGALLO, 1991

- Quercus coccifera* L. (Fagaceae) IL: Qued07; IT: Barb10, Blackm08, Qued07, Roberti02; IT-SIC: Qued07, Qued10, Roberti02; LBN: Qued07; MED: Blackm08, Qued10

*Quercus ilex* L. (Fagaceae) AD: Nieto28; ES: Qued07; IL: Qued07; IT-SIC: Patti04; MED: Blackm08

*Quercus rotundifolia* LAM. (Fagaceae) ES: Mier22, Nieto28

**Myzocallis (Pasekia) komareki** (PAŠEK, 1953)

- Castanea sativa* MILL. (Fagaceae) ES-CAN: Qued10; SINE: Qued08  
*Quercus* (Fagaceae) IRN: Hodj07; TR: Rem51  
*Quercus aegilops* L. (Fagaceae) SINE: Blackm08  
*Quercus atropatena* O. SCHWARZ & HESS (Fagaceae) SINE: Qued08, Qued10  
*Quercus canariensis* WILLD. (Fagaceae) SINE: Roberti02  
*Quercus cerris* L. (Fagaceae) BG: Tash25; EU: Blackm08, Qued10; HU: Pint07; IT: Barb10; PL: Sze27, Sze36; SINE: Blackm08; SK: Pas04, Pint02; SM: Petr03  
*Quercus coccifera* L. (Fagaceae) GR: Kaval02; LBN: Rem41; SINE: Blackm08  
*Quercus frainetto* TEN. (Fagaceae) IT: Barb10  
*Quercus ilex* L. (Fagaceae) ES: Melia03, Mier10, Mier15  
*Quercus ithaburensis* DECNE. (Fagaceae) IL: Blackm08, Halp01, Qued10  
*Quercus lanuginosa* = *Q. pubescens*  
*Quercus macrolepis* KOTSCHY (Fagaceae) IT: Barb10, Blackm08  
*Quercus persica* JAUB. & SPACH (Fagaceae) SINE: Blackm08  
*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) MO: Ver06; UK-CR: Bozh16  
*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) BY: Buga06, Buga10, Buga11, Buga12; FR: Lec14, Qued10; IT: Barb10, Roberti02; UK-CR: Mam07  
*Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Blackm08, Melia03, Nieto03, Nieto12, Nieto24, Nieto28; PT-AZ: Blackm08, Ilh20  
*Quercus robur* L. (Fagaceae) PL: Sze31; SINE: Qued10, Shap09; UK: Mam07; UK-CR: Mam07  
*Quercus rotundifolia* LAM. (Fagaceae) ES: Nieto24, Nieto28  
*Quercus suber* L. (Fagaceae) PT: Ilh13, Ilh15, Ilh17; PT-MAD: Ilh19  
*Quercus trojana* KOTSCHY EX A. DC. (Fagaceae) IT: Barb10  
*Quercus virgiliana* (TEN.) (Fagaceae) SINE: Roberti02
- Myzocallis (Pasekia) mediterraneus** QUEDNAU & REMAUDIÈRE, 1994
- Quercus canariensis* WILLD. (Fagaceae) IT-SIC: Barb05, Blackm08  
*Quercus dalechampii* TEN. (Fagaceae) IT: Patti04  
*Quercus ilex* L. (Fagaceae) ES: Blackm08, Qued08, Qued10; FR: Blackm08; IT: Patti04  
*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) ES: Blackm08; FR: Blackm08, Qued08, Qued10; IT: Patti04; IT-SIC: Barb05  
*Quercus rotundifolia* LAM. (Fagaceae) ES: Mier22, Nieto28, Pérez01  
*Quercus suber* L. (Fagaceae) IT: Patti04  
*Quercus virgiliana* (TEN.) (Fagaceae) IT: Patti04

**Myzocallis (Pasekia) persicus** QUEDNAU &

REMAUDIÈRE, 1994

*Quercus* (Fagaceae) TR: Qued08*Quercus persica* JAUB. & SPACH (Fagaceae) IRN:

Blackm08, Hodj07, Qued08, Qued10, Stary03; TR:

Blackm08

**Myzocallis (Pasekia) tauricus** QUEDNAU &

REMAUDIÈRE, 1994

*Quercus* (Fagaceae) TR: Qued08*Quercus (?calliprinos)* (Fagaceae) TR: Qued08, Qued10*Quercus (?robur)* (Fagaceae) TR: Qued08*Quercus coccifera* L. (Fagaceae) TR: Blackm08, Qued10*Quercus robur* L. (Fagaceae) GR: Qued10; SINE: Qued10**Myzodium lutescens** (ZHANG & QIAO, 1968)*Carissa spinarum* L. (Apocynaceae) CN-SE: ZhG55

(Evallocotaphis)

**Myzodium modestum** (HOTTES, 1926)*Pohlia filum* (SCHIMP.) MART. (Bryaceae) EU-CTR:

Börn08

*Pohlia gracilis* = *P. filum**Polytrichum* (Polytrichaceae) DK: Heie18; GB: Shaw02,;

SW: Ossn07, Ossn10

*Polytrichum commune* L. (Polytrichaceae) AT: Börn10;

DE: Börn08, Müller35, Müller52; GB: Str37; RF-ECTR:

Holm00

*Polytrichum formosum* HEDW. (Polytrichaceae) DE:

Müller35

*Polytrichum juniperinum* HEDW. (Polytrichaceae) ES:

Müller50

*Polytrichum piliferum* HEDW. (Polytrichaceae) EU-CTR:

Börn08

*Sphagnum* (Sphagnaceae) CZ: Holm00; EU-CTR: Börn08

Unident. (Unident.) IS: HRL24

Unident. Bryophyta AT: Börn08; CZ: Holm00; DE: Börn08;

DK: Heie15, Heie18; FI: Heie32; NL: Börn08; SW:

Heie32, Ossn10

**Myzosiphum ryukyuense** TAO, 1964*Polygonum* (Polygonaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tao06**Myzotoxoptera wimshurstae** THEOBALD, 1927*Cardamine flexuosa* WITH. (Brassicaceae) GB: Prior04*Cardamine hirsuta* L. (Brassicaceae) GB: Börn08, Prior04,

Theob02

*Cardamine impatiens* L. (Brassicaceae) CZ: Holm00; SK:

Holm00

*Cardamine pratensis* L. (Brassicaceae) GB: Prior04**Myzus (Galiobium) galinarium** (NARZIKULOV, 1953)*Galium verum* L. (Rubiaceae) TAJ: Narz01, Narz51**Myzus (Galiobium) langei** (BÖRNER, 1933)*Asperula cynanchica* L. (Rubiaceae) SK: Holm00*Galium* (Rubiaceae) BG: Holm00; ES: Nieto12, Rem29; FR:

Lec14; NO: Tambs06; TR: Rem51

*Galium album* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00; SM: Petr03*Galium aparine* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00*Galium boreale* L. (Rubiaceae) LAT: Rup09, Rup12*Galium lucidum* ALL. (Rubiaceae) IT: HRL04; SM:

Kaval02, Petr03

*Galium mollugo* L. (Rubiaceae) AT: Börn09; CR: Jane05;

CZ: Holm19, Holm43; DE: Börn08, Müller16, Müller43,

Müller50; DK: Heie32; FR: Lec14, Rem05, Rem11; GB:

Str02, Str06, Str11; HU: Sze64; LIT: Jur03; MD: Jane01;

NO: Heie32; PL: Huc02, Huc04, Oles01, Sze36, Sze49;

RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06; SW:

Heie32, Ossn10; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16

*Galium palustre* L. (Rubiaceae) RF-ESE: Stek05*Galium saxatile* L. (Rubiaceae) DE: Müller52; GB:

Shaw02, Str11

*Galium verum* L. (Rubiaceae) AT: Börn09; CZ: Holm45,

Stary04; DE: Börn08; DK: Heie32; GB: Str11; HU: Sze28;

KAZ: Juch01B; LAT: Rup09, Rup12; NO: Heie32; PL:

Czy01, Sze27, Sze36; RF-ESE: Bozh16; RF-FE: Pash06;

RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW:

Dan02, Heie32, Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Bozh06,

Bozh16, Chumak01, Mam11; UK-CR: Bozh16; UZB:

Holm00

*Lythrum salicaria* L. (Lythraceae) SM: Kaval02**Myzus (M.) PASSERINI, 1860***Artemisia* (Asteraceae) BTN: Raych15*Asperula humifusa* = *Galium humifusum**Centaurium erythraea* RAFN. (Gentianaceae) UK: Mam01*Frageria* (Rosaceae) IND-NW: Chowd02*Galium aparine* L. (Rubiaceae) IND: Chakr50*Galium humifusum* BIEB. (Rubiaceae) UK-CR: Holm04*Lonicera quinquelocularis* HARDW. (Caprifoliaceae)

IND-NW: Chowd02

*Petrocoptis pyrenaica* (J. P. BERGERET) A. BRAUN

(Caryophyllaceae) ES: Mier02

*Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) SW: Ossn10*Prunus cerasoides* D. DON (Rosaceae) IND-NW:

GhoshA31

*Prunus padus* L. (Rosaceae) IND-NW: Chowd02*Rabdosia coetsa* (BUCH.-HAM. EX D. DON) HARA

(Lamiaceae) IND-NW: Chowd02

*Rubia cordifolia* L. (Rubiaceae) IND: Chakr50*Sonchus* (Asteraceae) IND: Chakr50*Spiraea lindleyana* WALL. (Rosaceae) IND-NW: Bindra01*Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) SM:

Kaval02

**Myzus (M.) (aff. hemerocallis)***Agapanthus africanus* HOFFMAG. (Liliaceae) IND:

GhoshA31

**Myzus (M.) amygdalinus** (NEVSKY, 1928)*Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) SINE:

Blackm08, Börn08; UZB: Nev01, Nev03, Nev04

*Prunus mahaleb* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08; TAJ:

Holm00, Narz19, Narz26, Narz27, Ver01; TKM: Shap10;

UZB: Holm00, Narz27

**Myzus (M.) asamensis** TAKAHASHI, 1965

*Saxifraga* (Saxifragaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak31  
*Saxifraga nelsoniana* D. DON (Saxifragaceae) RF-FE:  
 Pash06  
*Saxifraga punctata* AUCT., NON L. = *S. nelsoniana*

**Myzus (M.) asiaticus** (SZELEGIEWICZ, 1969)

*Prunus asiatica* = *P. padus pubescens*  
*Prunus padus pubescens* REGEL & TILING (Rosaceae)  
 MON: Blackm08, Sze37

**Myzus (M.) boehmeriae** TAKAHASHI, 1923

*Boehmeria* (Urticaceae) CN: Tao11; CN-TWN: Tak51,  
 Tao03  
*Boehmeria japonica* MIQ. (Urticaceae) JP: Tak31  
*Boehmeria nipponivea* = *B. nivea*  
*Boehmeria nivea* (L.) GAUD. (Urticaceae) CN: ZhG27;  
 CN-TWN: Tak39; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR:  
 LeeS12  
*Boehmeria platanifolia* FRANCH. & SAV. (Urticaceae)  
 JP: Hig02, Moritsu05  
*Boehmeria spicata* (THUNB.) THUNB. (Urticaceae) JP:  
 Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak31

**Myzus (M.) borealis** OSSIANNILSSON, 1959

*Galium* (Rubiaceae) KAZ: Sma02; LAT: Rup09; UK:  
 Chumak01  
*Galium boreale* L. (Rubiaceae) FI: Heie12, Heie33; FI:  
 Heie33; LAT: Rup09; SW: Heie33, Osn06, Osn07,  
 Osn10  
*Galium rubioides* L. (Rubiaceae) UK: Bozh10A, Bozh15,  
 Bozh16 (rubioidis)

**Myzus (M.) brevisiphon** A. N. BASU, 1969

*Polygonum capitatum* BUCH.-HAM. EX D. DON  
 (Polygonaceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04, Raych18

**Myzus (M.) cerasi** (FABRICIUS, 1775)

*Amygdalus ulmifolia* = *Prunus ulmifolia*  
*Artemisia* (Asteraceae) IND: Raych18  
*Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) IND-NW:  
 Medda03; JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae)  
 RF-FE: Pash06  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND-NW: Medda03  
*Asperula* (Rubiaceae) GEG: Dzhe02; IND-NW: Chakr47A;  
 JP: Miyaz06  
*Asperula cynanchica* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43  
*Bidens* (Asteraceae) SINE: Shap09  
*Capsella* (Brassicaceae) LBN: Rem41  
*Cardamine* (Brassicaceae) IND-NW: Chakr47A, Chakr50;  
 JP: Miyaz06  
*Cardamine flexuosa* WITH. (Brassicaceae) GB: East06;  
 RO: Holm37  
*Centaurium erythraea* RAFN. (Gentianaceae) DE: Dahl01  
*Centaurium littorale* (TURNER) GILMOUR  
 (Gentianaceae) SW: Osn10, Osn15  
*Centaurium vulgare* = *C. littorale*  
*Cerasus acida* = *Prunus cerasus*

*Cerasus fruticosa* = *Prunus fruticosa*  
*Cerasus glandulosa* = *Prunus glandulosa*  
*Cerasus subhirtella* = *Prunus subhirtella*  
*Crataegus* (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Cruciata glabra* (L.) EHREND. (Rubiaceae) HU: Sze35;  
 SW: Osn10  
*Cruciata laevipes* OPIZ (Rubiaceae) FR: Lec14; GB:  
 Theob01  
*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) GB: Shaw02  
*Draba hispida* WILLD. (Brassicaceae) GEG: Holm00  
*Equisetum* (Equisetaceae) GB: Shaw02  
*Euphrasia* (Scrophulariaceae) IND-NW: Chakr47A; JP:  
 Miyaz06; SW: Osn07, Osn10; UK-CR: Holm04  
*Euphrasia officinalis* L. (Scrophulariaceae) GB: Theob01  
*Euphrasia rostkoviana* HAYNE (Scrophulariaceae) DE:  
 Dahl01, Müller16  
*Euphrasia stricta* D. WOLFF EX LEHM  
 (Scrophulariaceae) LIT: Rak02; SW: Osn10  
*Galium* (Rubiaceae) ES: Nieto12; FR: Lec14, Rem27A;  
 GEG: Dzhe02; IND-NW: Chakr47A, Medda03; JP:  
 Miyaz06, Moritsu05  
*Galium aparine* L. (Rubiaceae) BE: Schout01; DE: Dahl01;  
 DK: Heie09, Heie18; GB: East04, Shaw02, Str06, Str37,  
 Theob01, Wood05; IRL: Cart04; IT-SIC: Barb05; KAZ:  
 Kad22; PL: Sze36; PT-AZ: Ilh20; RO: Holm37  
*Galium asperifolium* WALL. (Rubiaceae) IND-NW:  
 Chakr50  
*Galium boreale* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43; GB: Shaw02;  
 SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01  
*Galium hercynicum* = *G. saxatile*  
*Galium mollugo* L. (Rubiaceae) BE: Schout01; CH:  
 Werder01 (molluginis); CZ: Holm19; DE: Börn08, Dahl01,  
 Müller16, Müller22; DK: Heie09, Heie18; ES: Nieto06,  
 Nieto12; FR: Lec14; GB: East04, Theob01; IND-NW:  
 Chakr49, Chakr50; LAT: Rup09; LIT: Rak02; PL: Oles01,  
 Sze49; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Mam01;  
 UK-CR: Holm04  
*Galium odoratum* (L.) SCOP. (Rubiaceae) CZ: Holm43;  
 GB: Theob01  
*Galium palustre* L. (Rubiaceae) GB: Shaw02, Str37,  
 Wood05; IRL: Cart04; RF-ECTR: Holm00; SW: Osn07,  
 Osn10  
*Galium pseudoaristatum* SCHUR. (Rubiaceae) SM: Petr03  
*Galium pumilum* MURRAY (Rubiaceae) GB: Shaw02  
*Galium saxatile* L. (Rubiaceae) DE: Müller52; GB:  
 Shaw02, Str37, Wood05  
*Galium schultesii* VEST. (Rubiaceae) MO: Ver06  
*Galium uliginosum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43; SW:  
 Osn07, Osn10  
*Galium verum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43; DE: Dahl01;  
 FR: Lec01, Lec14; GB: Shaw02; KOR: Okam01; PAK:  
 Naum01; PL: Oles01; RF-FE: Pash06; SW: Osn07,  
 Osn10; UK: Mam01  
*Gentiana* (Gentianaceae) SINE: HRL55  
*Gentiana cruciata* L. (Gentianaceae) DE: Dahl01

- Kochia scoparia trichophila* HORT. (Chenopodiaceae)  
GB: Shaw02
- Lepidium* (Brassicaceae) GEG: Dzhe02; IND-NW:  
Chakr47A, Medda03
- Lepidium ruderalis* L. (Brassicaceae) CZ: Holm00; DE:  
Dahl01
- Melampyrum sylvaticum* L. (Scrophulariaceae) FR: Lec14
- Odontites verna* (BELLARDI) DUMORT  
(Scrophulariaceae) PL: Sze36
- Padus pennsylvanica* = *Prunus pennsylvanica*
- Pedicularis sceptrum-carolinum* L. (Scrophulariaceae)  
UK: Chumak01, Mam13
- Plantago major* L. (Plantaginaceae) NO: Osn09
- Plantago maritima* L. (Plantaginaceae) CZ: Holm43
- Prunus* (Rosaceae) CZ: Holm45; FR: Rem01; GEG: Dzhe02;  
IND-NW: Chakr47A, Medda03; JP: Moritsu05; LBN:  
Rem41; RF-ESE: Stek05
- Prunus ansu* KOM. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) KAZ: Kad22
- Prunus avium* L. (Rosaceae) AT: Franz01; AZB: Rus02;  
BG: Tash01, Tash15, Tash20, Tash25, Tash26; CH:  
Lamp11, Werder01; CZ: Holm19, Holm43, Starý04; DE:  
Glæss03; DK: Heie09, Heie11, Heie18; ES: Nieto12,  
Nieto19, Núñez02, Pérez01; FI: Heik18; FR: Lec14;  
FR-CORS: Lamp15; GB: East09, Str31, Str37, Wood05;  
GEG: Dzhe02, Dze05; GR: Kaval02; HU: Andr02; IRL:  
Cart04; IRN: Hodj07; IT: Barb10, HRL04, Pass01; IT-SIC:  
Barb05; KAZ: Juch03; LAT: Rup09; LIT: Rak01A, Rup11;  
MA: Mim03; MO: Ver02; NO: Fjeld01, Tambs06; PL:  
Czy01, Jani03, Oles01, Śliwa01, Sze31, Sze44; PT: Ilh12,  
Ilh17, Ilh21; RF-E: Shap09; RO: Holm37; SINE:  
Blackm08; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03, Tan01; SW:  
Osn07, Osn15; TR: Bod01; UK: Chumak01, Mam03;  
UK-CR: Holm04, Shap02
- Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) CH: Lamp03,  
Lamp04; SINE: Blackm08
- Prunus cerasoides* D. DON (Rosaceae) IND: Raych18;  
IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr04, Medda03
- Prunus cerasus* L. (Rosaceae) AT: Börn09; AZB: Rus02;  
BG: Tash01, Tash20, Tash25; BY: Buga04, Buga07,  
Buga08, Buga10, Buga12; CH: Werder01; CR: Jane09; CZ:  
Holm43, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie11,  
Heie18; ES: Melia02, Mier01, Mier03, Mier05, Mier08,  
Mier12, Nieto02, Nieto03, Nieto11, Rem29, Tiz01; ES:  
Nieto11, Rem29, Tiz01; EST: Rup05; FI: Heik18; FR:  
Lec01, Lec14; GB: East04, Shaw02, Str06, Theob01,  
Wood05; GEG: Dzhe02, Dze05; GR: Pel01; IRN:  
Hodj07, Starý03; IT: HRL04, Pass01; KAZ: Juch01B,  
Juch03; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LBN:  
Bod01; LIT: Rak01A, Rak01, Rup03; MO: Bozh16, Ver02,  
Ver06; NL: Goot02, Ponsen04; NO: Fjeld01, Tambs04,  
Tambs06; PL: Huc01, Huc04, Jani03, Karw01, Sze09,  
Sze14, Sze36, Sze41, Sze44, Sze49; PT: Ilh02, Ilh04, Ilh12,  
Ilh17; RF-SW: Ivan08; RO: Ceianu01, Holm37; SINE:  
Blackm08; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06,  
Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10; TR: Bod01, Can02;  
UK: Bozh02, Bozh04, Bozh05, Bozh07, Bozh10, Bozh16,  
Chumak01, Mam01, Mam03
- Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) IND-NE:  
Raych04, Raych18
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) ES-BAL: Seco01; MA:  
Mim03; SM: Petr03
- Prunus donarium* SIEB. (Rosaceae) GEG: Dzhe02
- Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) HU:  
Andr02; MA: Mim03
- Prunus fruticosa* PALLAS (Rosaceae) AT: Börn09; CZ:  
Holm00; KIR: Gabrid01; RF-SW: Dolg02, Ivan02, Ivan24;  
SINE: Shap09; UK: Bozh07, Bozh16
- Prunus glandulosa* THUNB. (Rosaceae) RF-FE: Pash06
- Prunus jamasakura* NAKAI (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus japonica* THUNB. (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Prunus juliana* = *P. cerasus*
- Prunus maackii* RUPR. (Rosaceae) LIT: Rup11
- Prunus mahaleb* L. (Rosaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03,  
Lamp04; IT: Pass01; MO: Ver01, Ver02, Ver06; SINE:  
Blackm08
- Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) JP:  
Miyaz06, Moritsu05
- Prunus pallasiana* DORFFER (Rosaceae) RO: Holm37
- Prunus pensylvanica* L. F. (Rosaceae) RF-SW: Dolg02
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) IND-NE:  
GhoshM08; IND-SIK: GhoshM08; MA: Mim03; SINE:  
Blackm08; SM: Petr03
- Prunus prunavium* = *P. avium*
- Prunus pseudocerasus* LINDL. (Rosaceae) SINE:  
Blackm08
- Prunus sachalinensis* F. SCHMIDT (Rosaceae) RF-FE:  
Kriv01
- Prunus serotina* EHRH. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus serrulata* LINDL. (Rosaceae) CZ: Holm00, Starý04;  
DK: Heie09, Heie18; HU: Andr03; SK: Holm00; UK:  
Dragan01
- Prunus sieboldii* WITTM. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus subhirtella* MIQ. (Rosaceae) LAT: Rup09
- Prunus tenella* BATSCH (Rosaceae) CH: Lamp03
- Prunus tianschanica* (POJARK.) (Rosaceae) KAZ: Kad22
- Prunus tomentosa* THUNB. (Rosaceae) UK: Dragan01
- Prunus ulmifolia* FRANCH. (Rosaceae) TAJ: Narz01
- Prunus verrucosa* FRANCH. (Rosaceae) TAJ: Narz01
- Prunus virginiana* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) SINE:  
Blackm08
- Rhinanthus angustifolius* C. C. GMELIN  
(Scrophulariaceae) FI: Heik09
- Rubia cordifolia* L. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04,  
Raych18; IND-NW: Chakr04
- Rubia peregrina* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43; IRL: Cart04
- Rubus* (Rosaceae) IND: GhoshA31
- Sambucus javanica* REINW. EX BLUME (Caprifoliaceae)  
IND-NE: GhoshA15, Raych18

*Saxifraga rosacea* MOENCH (Saxifragaceae) CZ: Holm00  
*Sherardia arvensis* L. (Rubiaceae) PT-AZ: Ilh20  
 (veronicae)  
*Smilax* (Liliaceae) IND-NW: Chakr47A  
*Stellaria alsine* GRIMM. (Caryophyllaceae) GB: Shaw02  
*Veronica* (Scrophulariaceae) GB: Hanc01; IND-NW:  
 Chakr47A; JP: Miyaz06; LAT: Rup09  
*Veronica* (*aff. beccabunga*) (Scrophulariaceae) GEG:  
 Holm00  
*Veronica agrestis* L. (Scrophulariaceae) DE: Dahl01  
*Veronica anagallis-aquatica* L. (Scrophulariaceae) RO:  
 Holm37; SW: Osn07, Osn10  
*Veronica beccabunga* L. (Scrophulariaceae) EU-CTR:  
 Börn08; SM: Petr03  
*Veronica chamaedrys* L. (Scrophulariaceae) DE: Dahl01,  
 Müller22; PL: Sze31, Sze36; CZ: Holm00; RF-ECTR:  
 Holm00  
*Veronica longifolia* L. (Scrophulariaceae) DE: Börn08  
*Veronica officinalis* L. (Scrophulariaceae) LIT: Rak02  
*Veronica polita* FRIES (Scrophulariaceae) CZ: Holm19  
*Veronica scutellata* L. (Scrophulariaceae) RF-ECTR:  
 Holm00  
*Veronica teucrium* L. (Scrophulariaceae) DE: Börn08

**Myzus (M.) cerasi pruniavium** BÖRNER, 1926

*Cerasus avium* = *Prunus avium*  
*Euphrasia pratensis* = *E. rostkoviana*  
*Euphrasia rostkoviana* HAYNE (Scrophulariaceae) DE:  
 Dahl01  
*Galium* (Rubiaceae) EU-CTR: Börn08  
*Galium aparine* L. (Rubiaceae) DE: Börn08  
*Galium mollugo* L. (Rubiaceae) DE: Börn08, Dahl01  
*Prunus avium* L. (Rosaceae) AT: Börn09; CR: Jane02; DE:  
 Börn08; MO: Bozh10, Ver06; PL: Huc01, Huc04, Sze36;  
 RF-ECAU: Bozh16; SL: Jane11; SM: Jane06; SW:  
 Osn10; UK: Bozh16, Mam11; UK-CR: Bozh09, Bozh16,  
 Holm04  
*Prunus fruticosa* PALLAS (Rosaceae) EST: Rup05  
*Veronica beccabunga* L. (Scrophulariaceae) DE: Börn08  
*Veronica chamaedrys* L. (Scrophulariaceae) DE: Dahl01  
*Veronica longifolia* L. (Scrophulariaceae) DE: Börn08  
*Veronica teucrium* L. (Scrophulariaceae) DE: Börn08

**Myzus (M.) cerasi umefoliae** (SHINJI, 1924)

*Artemisia* (Asteraceae) KOR: LeeS12, Paik01  
*Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) JP: Hig02,  
 Tak31  
*Galium* (Rubiaceae) KOR: Paik03  
*Galium aparine* L. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04;  
 IND-NW: Bindra01, GhoshA35, Raych18  
*Galium mollugo* L. (Rubiaceae) IND-NW: Chakr35,  
 Chakr50  
*Galium verum asiaticum* NAKAI (Rubiaceae) KOR:  
 Paik01, Paik03  
*Malus baccata* (L.) BORKH. (Rosaceae) KOR: Paik03  
*Malus baccata mandshurica* = *M. mandshurica*

*Prunus ansu* KOM. (Rosaceae) JP: Blackm08; KOR:  
 LeeS12, Paik01, Paik03  
*Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) JP:  
 Blackm08, Tak31  
*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) KOR: Paik02  
*Rubia cordifolia* L. (Rubiaceae) IND-NE: GhoshA35,  
 Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr20, Chakr50,  
 GhoshL12  
*Smilax* (Liliaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50

**Myzus (M.) compositae** (TAKAHASHI, 1965)

Unident. Asteraceae (Asteraceae) JP: Miyaz06, Tak31

**Myzus (M.) cornutus** MEDDA & CHAKRABARTI, 1986

*Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) IND-NW:  
 Blackm08, Chakr47A, Chakr49, Chakr50; PAK: Naum01

**Myzus (M.) distinctus** NEVSKY, 1929

*Rosa* (Rosaceae) UZB: Nev01, Nev03, Nev04

**Myzus (M.) dycei** CARVER, 1961

*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych16  
*Digitalis* (Scrophulariaceae) IND-NE: Raych04  
*Digitalis purpurea* L. (Scrophulariaceae) IND: Raych18;  
 IND-NE: Raych04  
*Fleurya* (Urticaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Fleurya interrupta* (L.) GAUD. (Urticaceae) IND-NE:  
 Raych15  
*Glycine max* (L.) MERR. (Fabaceae) IND-NE: Raych04;  
 IND-SIK: GhoshA04, GhoshA31, Raych18  
*Polygonum* (Polygonaceae) IND-NE: GhoshA15, Raych04,  
 Raych18  
*Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) IND-NW:  
 Chakr30, Chakr50  
*Raphanus sativus* L. (Brassicaceae) IND-NE: Raha01  
*Ulmus pumila* (?) (Ulmaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
 Unident. Urticaceae (Urticaceae) IND-NW: David11  
*Urtica* (Urticaceae) IND-NE: Raych04, Raych16  
*Urtica angustifolia* FISCH. EX HORNEM (Urticaceae)  
 RF-FE: Pash06  
*Urtica dioica* L. (Urticaceae) IND-NE: Raych04;  
 IND-NW: Chakr35, GhoshD02, Raych18  
*Urtica incisa* POIR. (Urticaceae) JP: Miyaz06  
*Urtica parviflora* ROXB. (Urticaceae) IND: Raych18;  
 IND-NE: Raych04; IND-NW: GhoshL12  
*Urtica platyphylla* WEDD. (Urticaceae) JP: Hig02,  
 Miyaz06, Tak31  
*Urtica thunbergiana* SIEB. & ZUCC. (Urticaceae) JP:  
 Miyaz06  
*Valeriana wallichii* DC. (Valerianaceae) IND: Raych18;  
 IND-NE: Raych04

**Myzus (M.) erythraeae** MAMONTOVA, 1979

*Centaurium erythraea* RAFN. (Gentianaceae) UK: Mam21  
*Erythraea centaurium* = *Centaurium erythraea*

**Myzus (M.) fataunae** SHINJI, 1924

*Boehmeria* (Urticaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak31

- Fatoua villosa* (THUNB.) NAKAI (Moraceae) JP: Hig02, Miyaz06; KOR: Paik03
- Parietaria micrantha* LEDEB. (Urticaceae) IND-NE: BasuA08, GhoshA35, Raych18; IND-NW: Chakr30; KOR: Paik02
- Pilea hamaoi* MAKINO (Urticaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak31
- Myzus (M.) filicis** A. N. BASU, 1969  
Unident. Pteridophyta IND-NE: BasuA08, GhoshA35, Raych18
- Myzus (M.) formosanus** TAKAHASHI, 1923  
*Cissampelos pareira* L. (Menispermaceae) IND-NE: Raych04  
*Impatiens* (Balsaminaceae) IND: Chakr50; IND-NW: Bhatt03, Chakr30, PalN01  
*Impatiens balsamina* L. (Balsaminaceae) IND-NW: Chakr50  
*Polygonum* (Polygonaceae) NPL: GhoshA31; PAK: Naum01  
*Polygonum barbatum* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych18 (leptotrichus)  
*Polygonum capitatum* BUCH.-HAM. EX D. DON (Polygonaceae) IND-NW: Chakr12, Chakr30, Chakr49, Chakr50; KOR: Paik02  
*Polygonum chinense* L. (Polygonaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao11  
*Polygonum runcinatum* BUCH.-HAM. (Polygonaceae) IND-NE: David13 (leptotrichus), GhoshA35 (leptotrichus), Raych04 (leptotrichus), Raych18  
*Rhododendron campanulatum* D. DON. (Ericaceae) IND-NE: Raych04
- Myzus (M.) gumi** SHINJI, 1922, NOMEN DUBIUM  
*Elaeagnus* (Elaeagnaceae) JP: Hig02, Miyaz06  
*Elaeagnus multiflora* THUNB. (Elaeagnaceae) JP: Hig02
- Myzus (M.) hemerocallis** TAKAHASHI, 1921  
*Hemerocallis* (Liliaceae) JP: Tak31; PAK: Naum01  
*Hemerocallis aurantiaca* BAKER (Liliaceae) CN-SE: Tak68; CN-TWN: Tao03, Tao11; JP: Moritsu05  
*Hemerocallis citrina* BARONI (Liliaceae) FR: Rem37  
*Hemerocallis dumortieri* MORR. (Liliaceae) FR: Rem37  
*Hemerocallis fulva* (L.) L. (Liliaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao11; FR: Rem37; IND: GhoshA31; KOR: LeeS12  
*Hemerocallis lilio-asphodelus* L. (Liliaceae) FR: Rem37  
*Hemerocallis minor* MILL. (Liliaceae) CN: ZhG27
- Myzus (M.) indicus** R. C. BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1976  
*Aneilema* (Commelinaceae) IND-NW: Chakr50  
*Boehmeria* (Urticaceae) IND-NE: Raych04
- Myzus (M.) inuzakuræ** SHINJI, 1930, NOMEN DUBIUM  
*Camellia japonica* L. (Theaceae) JP: Hig02  
*Prunus* (Rosaceae) JP: Hig02  
*Prunus buergeriana* MIQ. (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Myzus (M.) isodonis** (TAKAHASHI, 1965)  
*Isodon* = *Rabdosia*  
*Plectranthus* = *Rabdosia*  
*Rabdosia* (Lamiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak32
- Myzus (M.) japonensis** MIYAZAKI, 1968  
*Rosa davurica* PALL. (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
*Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) KOR: Holm00  
*Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz04, Miyaz06; KOR: Paik03; RF-FE: Pash06
- Myzus (M.) kalimpongensis** (M. R. GHOSH, R. C. BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1976)  
*Artemisia* (Asteraceae) IND-NE: GhoshM06, Miyaz08, Raha03, Raych16, Raych18  
*Leonurus sibiricus* L. (Lamiaceae) IND-NE: Raych18; IND-NW: GhoshM06
- Myzus (M.) kawatabiensis** MIYAZAKI, 1971  
*Polygonum thunbergii* SIEB. & ZUCC. (Polygonaceae) JP: Miyaz06; RF-FE: Pash06 (formosanus)
- Myzus (M.) komaumii** SHINJI, 1943  
*Euonymus alatus* (THUNB.) SIEB. (Celastraceae) JP: Hig02, Miyaz06  
*Euonymus ciliatodentatus* (Celastraceae) SINE: Blackm08  
*Euonymus subtriflorus* BLUME (Celastraceae) JP: Hig02
- Myzus (M.) lefroyi** R. C. BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1976  
*Lindenbergia polyantha* ROYLE (Scrophulariaceae) IND-NW: Chakr50
- Myzus (M.) lythri** (SCHRANK, 1801)  
*Cerasus mahaleb* = *Prunus mahaleb*  
*Clarkia pulchella* PURSH. (Onagraceae) DE: Müller41  
*Drosera rotundifolia* L. (Droseraceae) PL: Sze27, Sze36  
*Epilobium* (Onagraceae) BG: Holm00; ES: Mier17, Nieto22, Pérez01; KAZ: Kad21; SK: Holm00; SW: Heie33  
*Epilobium adnatum* GRIS. (Onagraceae) SM: Petr03  
*Epilobium alpinum* L. (Onagraceae) CZ: Holm00  
*Epilobium hirsutum* L. (Onagraceae) GB: Wood05; LAT: Rup09  
*Epilobium lamyi* F. W. SCHULTZ. (Onagraceae) RO: Holm37  
*Epilobium montanum* L. (Onagraceae) EU-CTR: Börn08; SW: Osn07, Osn10  
*Epilobium roseum* SCHREBER (Onagraceae) CZ: Holm43  
*Hippuris vulgaris* L. (Hippuridaceae) CZ: Holm43  
*Lythrum* (Lythraceae) ES: Nieto04, Nieto12; IT: Barb10; KAZ: Kad21; MO: Ver06  
*Lythrum alatum* PURSCH. (Lythraceae) CZ: Holm43  
*Lythrum graefferi* TENORE (Lythraceae) CZ: Holm43  
*Lythrum hyssopifolium* L. (Lythraceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08  
*Lythrum junceum* BANKS & SOLANDER (Lythraceae) IT-SIC: Barb05; PT: Ilh12, Ilh17

*Lythrum salicaria* L. (Lythraceae) AT: Börn09, Müller60; BE: Schout01; BG: Holm00; CH: Lamp14, Ting01; CZ: Holm43; DE: Börn08, Müller52; DK: Heie09, Heie18, Heie33; ES: Nieto19, Tiz01; FR: Rem01; FR-CORS: Lamp15; GB: Str06, Theob01; IRN: Hodj07; IT: Barb11, Pass01; IT-SIC: Pass01; MO: Ver06; NL: Goot02; PL: Jud01, Sze22, Sze31, Sze36; PT: Ilh21; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37, Kne01; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie33, Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11; UK-CR: Holm04; UZB: Narz27 (Nevskya centralasiae), Nev04

*Lythrum virgatum* L. (Lythraceae) CZ: Holm43; HU: Sze35, Sze59; RO: Holm37; SM: Petr03; UK: Chumak01, Mam11

*Lythrum vulneraria* AIT. EX SCHRANK (Lythraceae) GB: East08

*Prunus* (Rosaceae) PL: Sze36

*Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) EU-CTR: Börn08; SINE: Blackm08

*Prunus domestica* L. (Rosaceae) LIT: Rup11

*Prunus insititia* L. (Rosaceae) PL: Sze36

*Prunus mahaleb* L. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash25, Tash26; BY: Bugal2; CH: HRL14, Lamp03, Lamp04; CR: Jane05, Jane07, Jane10; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08, Gleiss03, Müller41, Müller50, Müller52; DK: Heie18, Heie33; EU: Blackm08; FR: Lec02, Lec14; GEG: Dzhe13; GR: Rem28; HU: Andr03; IT: Pass01; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LBN: Rem41; LIT: Rup11; MO: Ver01, Ver02, Ver06; PL: Jani03, Sze36; RO: Ceianu01, Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Heie33, Ossn10; TR: Tuat01; UK: Bozh04, Bozh10, Bozh16, Mam03, Mam11; UK-CR: Bozh16, Shap02

*Veronica anagallis-aquatica* L. (Scrophulariaceae) BG: Holm00; RO: Holm37

**Myzus (M.) maculocarpus** R. C. BASU & D. N.  
RAYCHAUDHURI, 1976  
*Setaria* (Poaceae) PAK: Naum01  
Unident. (Poaceae) (Poaceae) IND-NE: Raych04

**Myzus (M.) manoji** R. C. BASU & D. N.  
RAYCHAUDHURI, 1976  
*Hedera nepalensis* K. KOCH (Araliaceae) IND-NE:  
BasuR09, GhoshA34  
Unident. (Unident.) IND-NE: Raych04

**Myzus (M.) meghalayensis** R. C. BASU & D. N.  
RAYCHAUDHURI, 1976  
Unident. (Unident.) IND-NE: Raych04

**Myzus (M.) moriokae** SHINJI, 1941 NOMEN DUBIUM  
*Boehmeria longispica* STEUD. (Urticaceae) JP: Hig02

**Myzus (M.) mumecola** (MATSUMURA, 1917)  
*Armeniaca* = *Prunus*  
*Prunus* (Rosaceae) IND-NW: Chakr35, Chakr49, Chakr50,  
Medda03; RF-FE: Pash06

*Prunus ansu* KOM. (Rosaceae) JP: Blackm08, Hig02,  
Moritsu05  
*Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) CN: ZhG27; JP: Miyaz06  
*Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) IND-NE:  
Raych04; IND-NW: Chakr01, Chakr30, GhoshL12  
*Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) JP:  
Blackm08, Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak31  
*Rubia cordifolia* L. (Rubiaceae) IND-NW: Bhag01

**Myzus (M.) mushaensis** TAKAHASHI, 1931  
*Plectranthus japonicus* KOIDZ. (Lamiaceae) JP: Moritsu05  
*Prunus* (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR:  
Paik03  
*Prunus avium* L. (Rosaceae) JP: Tak31  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Prunus donarium* SIEB. (Rosaceae) JP: Moritsu05; SINE:  
Blackm08  
*Prunus jamasakura* NAKAI (Rosaceae) JP: Blackm08,  
Moritsu05  
*Prunus leveilleana* KOEHNE (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Prunus serrulata* LINDL. (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Prunus taiwaniana* HAYATA (Rosaceae) CN-TWN:  
Blackm08, Tak51, Tao03, Tao11  
*Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Blackm08,  
Moritsu01, Moritsu05; KOR: Blackm08, Paik01, Paik03

**Myzus (M.) obtusirostris** S.  
K. DAVID, NARAYANAN & RAJASINGH, 1971  
*Apluda mutica* L. (Poaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr47A  
*Bambusa* (Poaceae) IND-NE: Raych04  
*Chrysopogon* (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Lindera* (Lauraceae) IND-NE: GhoshA22, GhoshA24,  
Raych04  
*Paspalum* (Poaceae) IND-NE: Raych16  
*Poa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) PAK: Naum01  
Unident. (Unident.) IND-NW: David12  
Unident. (Poaceae) (Poaceae) IND-NE: Raych04  
*Zea mays* L. (Poaceae) PAK: Naum01

**Myzus (M.) ornatus** LAING, 1932  
*Abutilon* (Malvaceae) PL: Cich01  
*Abutilon hybridum* HORT. (Malvaceae) SW: Ossn10  
*Acacia floribunda* WILLD. (Fabaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Acanthus* (Acanthaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Acanthus mollis* L. (Acanthaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Achillea millefolium magna* (L.) ROUY & FOUC.  
(Asteraceae) GB: East08  
*Achyranthes* (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04  
*Achyranthes aurea* (Amaranthaceae) RO: Holm37  
*Achyranthes vallisiae* (Amaranthaceae) RO: Holm37,  
Kne05  
*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) DE: Börn08  
*Aethusa cynapium* L. (Apiaceae) DE: Börn08  
*Ageratum conyzoides* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Agrimonia eupatoria* L. (Rosaceae) GB: Wood05

- Ajuga brachystemon* MAXIM. (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50
- Ajuga parviflora* BENTH. (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50
- Alchemilla saxatilis* BUSER (Rosaceae) ES: Tiz01
- Alchemilla vulgaris* L. AGG. (Rosaceae) DE: Börn08; GB: East08
- Alliaria petiolata* (BIEB.) CAVARA & GRANDE (Brassicaceae) FR: Lec14
- Alnus* (Betulaceae) IND-NE: Raych04
- Alternanthera philoxeroides* (MART.) GRISEB. (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04
- Alyssum saxatile* L. (Brassicaceae) CZ: Holm43
- Amaranthus* (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04
- Ammi majus* L. (Apiaceae) PT-MAD: Ilh18
- Anagallis arvensis* L. (Primulaceae) ES: Nieto06, Nieto12
- Androsace* (Primulaceae) GB: Wood05
- Anemone* (Ranunculaceae) GB: Shaw02
- Anemone narcissiflora* L. (Ranunculaceae) GB: East08
- Anethum graveolens* L. (Apiaceae) DE: Börn08
- Anthemis cotula* L. (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20
- Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) GB: East08
- Anthericum* (Liliaceae) DE: Börn08
- Anthriscus* (Apiaceae) DE: Börn08
- Anthriscus nemorosa* (BIEB.) SPRENGEL (Apiaceae) IT-SIC: Barb05
- Apium graveolens* L. (Apiaceae) PT-AZ: Ilh20
- Apocynum* (Apocynaceae) SINE: Blackm08
- Arabis alpina* L. (Brassicaceae) BG: Tash05, Tash25
- Arabis hirsuta* (L.) SCOP. (Brassicaceae) FR: Lec14
- Arctium lappa* L. (Asteraceae) ES: Nieto11, Nieto12
- Ardisia* (Myrsinaceae) IND-NE: Raych04
- Artemisia campestris* L. (Asteraceae) GB: East08
- Artemisia filifolia* TORR. (Asteraceae) GB: East08
- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Arundo donax* L. (Poaceae) PT-AZ: Ilh20
- Asparagus* (Liliaceae) DE: Börn08
- Asparagus asparagoides* (L.) W. F. WIGHT (Liliaceae) BG: Tash05, Tash25
- Asparagus medeoloides* = *A. asparagoides*
- Asparagus officinalis* L. (Liliaceae) CZ: Holm43; DE: Holm00
- Asparagus plumosus* BAKER (Liliaceae) PL: Cich01
- Asparagus sprengeri* REGEL (Liliaceae) AT: Böhm01; CZ: Holm00; PL: Cich01; SW: Osn07, Osn10
- Asparagus umbellatus* LINK IN BUCH (Liliaceae) BG: Tash05, Tash25
- Aster* (Asteraceae) PAK: Naum01
- Aster simplex* WILLD. (Asteraceae) GB: East08
- Astrantia pontica* ALBOV (Apiaceae) GB: East08
- Atriplex patula* L. (Chenopodiaceae) GB: Wood05
- Aucuba japonica* THUNB. (Cornaceae) AT: Böhm01
- Ballota nigra* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05
- Begonia* (Begoniaceae) BG: Tash05, Tash25; PL: Cich01
- Begonia rex* PUTZ. (Begoniaceae) IND-NE: Raych04
- Belamcanda chinensis* (L.) DC. (Iridaceae) IND-NE: Raych16
- Bidens cernua* L. (Asteraceae) GB: Wood05
- Bidens pilosa* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Blumea lacera* (BURM. F.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Boehmeria* (Urticaceae) IND-NE: Raych04
- Boehmeria candidissima* HASSK. (Urticaceae) IND-NE: Raych04
- Bougainvillea* (Nyctaginaceae) PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19
- Bougainvillea spectabilis* WILLD. (Nyctaginaceae) IND-NE: Raych04
- Brassica napus* L. (Brassicaceae) IND-NE: Raych04
- Brassica oleracea* L. (Brassicaceae) IND-NE: Raych04
- Brunella vulgaris* = *Prunella vulgaris*
- Buddleja* (Buddlejaceae) IND-NE: Raych04; SINE: Blackm08
- Calamintha* (?*Clinopodium*) (Lamiaceae) IND-NE: Raych04
- Calamintha alpina* (L.) LAM. (Lamiaceae) CZ: Holm43
- Callicarpa* (Verbenaceae) IND-NE: Raych04
- Callistephus chinensis* (L.) NEES. (Asteraceae) SW: Osn10
- Campanula* (Campanulaceae) DE: Börn08; JOR: Must02
- Canna indica* L. (Cannaceae) IND-NE: Raych04
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08
- Capsicum annuum* L. (Solanaceae) PT-AZ: Ilh20
- Cardamine hirsuta* L. (Brassicaceae) ES: Nieto06, Nieto12; IND-NE: Raych04; IT-SIC: Barb05
- Cardamine raphanifolia* POURRET (Brassicaceae) ES: Tiz01
- Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) ES: Nieto05, Nieto12
- Carum carvi* L. (Apiaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08
- Catalpa* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08
- Centaurea* (Asteraceae) ES: Nieto06, Nieto12; FR: Lec14
- Centaurea macrocephala* MUSS.-PUSHK. EX WILLD. (Asteraceae) BG: Tash05, Tash25
- Centranthus calcitrapa* (L.) DUFOUR (Valerianaceae) FR: Lec01, Lec14
- Centranthus ruber* (L.) DC. IN LAM. & DC. (Valerianaceae) FR: Lec14; IT-SIC: Barb05
- Cestrum fasciculatum* MIERS IN HOOK (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) CZ: Holm00
- Chaerophyllum hirsutum* L. (Apiaceae) ES: Tiz01
- Cheiranthus cheiri* L. (Brassicaceae) ES: Nieto05, Nieto12
- Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) IND-NE: Raych04
- Chrysanthemum segetum* L. (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20
- Cichorium endivia* L. (Asteraceae) CH: Lamp03
- Cineraria hybrida* = *Senecio cruentus*



- Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Citrus reticulata* BLANCO (Rutaceae) PT-MAD: Ilh19
- Clerodendron* (Verbenaceae) IND-NE: Raych04
- Clerodendron fragrans* WILLD. (Verbenaceae) IND-NE: Raych16
- Clinopodium vulgare* L. (Lamiaceae) AT: Müller60
- Cnicus* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Coleus* (Lamiaceae) AT: Böhm01; DE: Börn08
- Coleus blumei* BENTH. (Lamiaceae) PL: Cich01
- Coleus hybridus* HORT. (Lamiaceae) BG: Tash05, Tash25
- Coleus verschaffelti* LEMAIRE (Lamiaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Commelina bengalensis* L. (Commelinaceae) IND-NE: Raych04
- Conyza japonica* LESS. (Asteraceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr47A
- Coriandrum sativum* L. (Apiaceae) IND-NE: Raych04
- Cornus capitata* SESSÉ & MOC. (Cornaceae) SINE: Blackm08
- Coronilla emerus* L. (Fabaceae) PT-AZ: Ilh20
- Cosmos* (Asteraceae) IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07
- Cosmos bipinnatus* CAV. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Cotula* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Crataegus* (Rosaceae) DE: Börn08
- Crataegus mexicana* D. DON (Rosaceae) DK: Heie09
- Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) ES: Mier08, Nieto06, Nieto12; PT-AZ: Ilh20
- Crepis praemorsa* (L.) TAUSCH. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Crepis virens* = *C. capillaris*
- Cucurbita* (Cucurbitaceae) GB: Wood05
- Cucurbita maxima* DUCHESNE (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04
- Cyclamen europaeum* L. (Primulaceae) SK: Holm00
- Cyclamen persicum* MILL. (Primulaceae) PL: Achr01
- Cymbalaria muralis* GAERTN., MEYER & SCHERB. (Scrophulariaceae) DE: Börn08; ES: Nieto06, Nieto12; FR: Rem01
- Cynoglossum glochidiatum* WALL. (Boraginaceae) IND-NE: Raych04
- Cyphomandra betacea* SENDT. (Solanaceae) IND-NE: Raych04; UK: Bozh16
- Dahlia* (Asteraceae) DE: Börn08; IND-NE: Raych04; IND-NE: BasuA9
- Datura* (Solanaceae) EU-CTR: Börn08
- Datura fastuosa* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Datura stramonium* L. (Solanaceae) ES: Tiz01; PT: Ilh12
- Daucus* (Apiaceae) DE: Börn08; ES: Nieto12
- Dendranthema* (Asteraceae) DE: Börn08; GB: Shaw02; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; RO: Kne05; SW: Osn07, Osn10
- Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) BG: Tash05, Tash25; CZ: Holm00; IND-NE: Raych04; PL: Achr01; PT-AZ: Ilh20; RO: Holm37; SW: Osn07; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16
- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) SW: Osn10
- Dendrobium longicornum* LINDL. (Orchidaceae) IND-NE: Raych04
- Dianthus deltoides* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43
- Dichrocephala latifolia* (PERS.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Dieffenbachia maculata* (SCHOTT.) G. DON (Araceae) CZ: Holm00
- Digitalis purpurea* L. (Scrophulariaceae) BG: Tash05, Tash25
- Dioscorea* (Dioscoreaceae) IND-NW: Chakr50
- Dolichos lablab* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04
- Duchesnea indica* (ANDREWS) FOCKE (Rosaceae) PT-AZ: Ilh20
- Duranta repens* L. (Verbenaceae) IND-NE: GhoshA02, GhoshA31, Raych04
- Ecballium elaterium* (L.) A. RICH (Cucurbitaceae) ES: Nieto05, Nieto12
- Echium nervosum* AIT. (Boraginaceae) PT-MAD: Ilh19
- Elsholtzia alba* (Lamiaceae) IND-NE: Raych04
- Elsholtzia blanda* (BENTH.) BENTH. (Lamiaceae) IND-NE: Raych04
- Elsholtzia fruticosa* REHDER (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50
- Epilobium montanum* L. (Onagraceae) DE: Börn08
- Erica australis* L. (Ericaceae) BG: Tash05, Tash25
- Erica lusitanica* RUDOLPHI (Ericaceae) BG: Tash05, Tash25
- Erica stricta* = *E. terminalis*
- Erica terminalis* SALISB. (Ericaceae) SW: Osn07, Osn10
- Erigeron* (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Erigeron annuus* (L.) PERS. (Asteraceae) IT: Barb11
- Erysimum rupestre* (SIBTH. & SM.) DC. (Brassicaceae) GB: East08
- Euonymus* (Celastraceae) AT: Böhm01; DE: Börn08
- Eupatorium odoratum* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Eupatorium wallichii* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Fagopyrum* (Polygonaceae) IND-NE: Raych04
- Fatsia japonica* (THUNB.) DECAISNE & PLANCH. (Araliaceae) BG: Tash05, Tash25
- Ficus* (Moraceae) DE: Börn08; IND-NE: Raych04
- Fittonia argyroneura* E. COEM. (Acanthaceae) BG: Tash05, Tash25
- Fragaria* (Rosaceae) GB: Shaw02; IND-NE: Raych04; IND-NE: BasuA9
- Fragaria moupinensis* (FRANCH.) CARD. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Fragaria nilgherrensis* SCHLECHT. EX GAY (Rosaceae) IND-NW: Chakr12
- Fragaria vesca* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; PT-MAD: Ilh19
- Fuchsia* (Onagraceae) DE: Müller01; DK: Heie18; GB: Wood05; IND-NE: Raych04; IRL: Cart04; RF-SW:

- Ivan24; RO: Holm37, Kne05; SINE: Blackm08; SW: Osn07, Osn10
- Fuchsia hybrida* HORT. EX VILM. (Onagraceae) DK: Heie09; UK: Chumak01
- Galeopsis* (Lamiaceae) EU-CTR: Börn08
- Galinsoga parviflora* CAV. (Asteraceae) DE: Gleiss01
- Galium* (Rubiaceae) DE: Börn08; ES: Nieto11, Nieto12; IND-NE: Raych04
- Galium aparine* L. (Rubiaceae) PT-AZ: Ilh20
- Galium mollugo* L. (Rubiaceae) ES: Nieto06, Nieto12; FR: Lec14, Rem11
- Galium murale* (L.) ALL. (Rubiaceae) PT: Ilh15, Ilh17
- Galium verum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43
- Gentiana* (Gentianaceae) IND-NE: Raych04
- Geranium* (Geraniaceae) ES: Nieto06, Nieto12; IND-NE: Raych04
- Gerbera jamesonii* BOLUS (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19
- Gladiolus* (Iridaceae) IND-NE: BasuA9
- Glechoma hederacea* L. (Lamiaceae) GB: Wood05; IRL: Cart04
- Gnaphalium luteo-album* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04; PT-AZ: Ilh20
- Gossypium* (Malvaceae) PL: Cich01
- Gynura aurantiaca* DC. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Gynura nepalensis* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Hedera* (Araliaceae) SW: Osn07
- Hedera helix* L. (Araliaceae) ES: Mier03, Nieto05, Nieto06, Nieto12; SW: Osn10
- Helenium autumnale* L. (Asteraceae) BG: Tash25
- Helianthus annuus* L. (Asteraceae) CH: Lamp03; IND-NE: Raych04
- Helichrysum bellidioides* (FORST.) WILLD. (Asteraceae) GB: East08
- Heracleum* (Apiaceae) GB: Shaw02
- Heuchera procunata* LUND. (Saxifragaceae) BG: Tash05, Tash25
- Hibiscus* (Malvaceae) SINE: Blackm08; SW: Osn07
- Hibiscus mutabilis* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych04
- Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych04, Raych16; PL: Cich01; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; SW: Osn10
- Hieracium amplexicaule* L. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Hieracium heldreichii* BOISS. (Asteraceae) GB: East08
- Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) GB: Wood05
- Hydrangea* (Hydrangeaceae) FR: Lec14
- Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SERINGE (Hydrangeaceae) BG: Tash05, Tash25
- Hydrocotyle* (Apiaceae) IND-NE: Raych04
- Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) ES: Nieto06, Nieto12; IND-NE: Raych04
- Iberis amara* L. (Brassicaceae) IND-NE: Raych04
- Impatiens* (Balsaminaceae) AT: Böhm01; DE: Börn08; PT: Ilh17, Ilh26
- Impatiens glandulifera* ROYLE (Balsaminaceae) CH: Lamp03
- Impatiens holstii* = *I. walleriana*
- Impatiens walleriana* HOOK F. (Balsaminaceae) PT-MAD: Ilh19
- Inula cappa* (BUCH.-HAM.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Ipomoea hederacea* (L.) JACQ. (Convolvulaceae) IND-NE: Raych04
- Ipomoea lobata* THELL. (Convolvulaceae) IND-NE: Raych04
- Iresine lindenii* VAN HOUTTE. (Amaranthaceae) PL: Cich01
- Iris* (Iridaceae) IND-NE: Raych16
- Isatis tinctoria* L. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Ixanthus viscosus* GRISEB. (Gentianaceae) ES-CAN: Nieto12, Nieto13
- Jacaranda* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08
- Jacaranda acutifolia* HUMB. & BONPL. (Bignoniaceae) IND-NE: Raych04
- Lactuca sativa* L. (Asteraceae) ES: Nieto06, Nieto12
- Lagerstroemia indica* L. (Lythraceae) IND-NE: Raych04
- Lamium* (Lamiaceae) DE: Börn08
- Lamium maculatum* L. (Lamiaceae) ES: Nieto06, Nieto12
- Lantana camara* L. (Verbenaceae) IND-NE: Raych04; PT: Ilh15, Ilh17, Ilh21
- Laportea gigas* WEDD. (Urticaceae) BG: Tash05, Tash25
- Lapsana* (Asteraceae) GB: Shaw02
- Lapsana communis* L. (Asteraceae) DE: Börn08
- Laserpitium* (Apiaceae) EU-CTR: Börn08
- Lavandula* (Lamiaceae) FR-CORS: Lamp15
- Lavatera* (Malvaceae) PT-MAD: Ilh19
- Lavatera cretica* L. (Malvaceae) ES: Nieto06, Nieto12
- Leontodon* (Asteraceae) IRL: Cart04
- Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae) GB: Shaw02
- Levisticum officinale* KOCH (Apiaceae) DE: Börn08
- Ligularia* (Asteraceae) GB: Wood05
- Linaria repens* (L.) MILLER (Scrophulariaceae) FR: Lec14
- Lindenbergia* (Scrophulariaceae) IND-NW: GhoshL12
- Lippia triphylla* (L' HÉR.) O. KUNTZE (Verbenaceae) PT-AZ: Ilh20
- Liquidambar styraciflua* L. (Hamamelidaceae) SINE: Blackm08
- Lonicera macrantha* SPRENG. (Caprifoliaceae) IND-NE: Raych04
- Lupinus* (Fabaceae) BG: Tash05, Tash25
- Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) IND-SIK: Raych15; PL: Cich01
- Lycopsis arvensis* L. (Boraginaceae) DE: Gleiss01
- Majorana* (Lamiaceae) DE: Börn08
- Malachra rotundifolia* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych16
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Malva* (Malvaceae) DK: Heie18; ES: Nieto06
- Malva sylvestris* L. (Malvaceae) DK: Heie09
- Medicago falcata* L. (Fabaceae) CZ: Holm43

- Medicago varia* MART. (Fabaceae) CZ: Holm43  
*Melia* (Meliaceae) SINE: Blackm08  
*Mentha* (Lamiaceae) DE: Börn08; ES: Nieto06, Nieto12; IND-NE: Raych04  
*Mentha pulegium* L. (Lamiaceae) ES: Tiz01  
*Mentha suaveolens* EHRH. (Lamiaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Meum athamanticum* JACQ. (Apiaceae) CZ: Holm00  
*Mimosa pudica* L. (Fabaceae) GB: Wood05  
*Mirabilis jalapa* L. (Nyctaginaceae) IND-NE: Raych04  
*Monarda fistulosa* (L.) HORT. (Lamiaceae) GB: East08  
*Montanoa bipinnatifida* (KUNTH) K. KOCH (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Morus* (Moraceae) IND-NE: Raych04  
*Muscari* (Liliaceae) GB: Wood05  
*Myosotis* (Boraginaceae) DK: Heie09, Heie18; PT: Ilh21; SW: Osn07, Osn10  
*Myosotis arvensis* (L.) HILL. (Boraginaceae) GB: Wood05  
*Myosotis scorpioides* L. (Boraginaceae) CZ: Holm43  
*Myosotis sylvatica* EHRH. (Boraginaceae) CZ: Holm43  
*Myrica nagi* THUNB. EX MURRAY (Myricaceae) IND-NE: Raych04  
*Myrtus communis* L. (Myrtaceae) DE: Börn08  
*Nepeta cataria* L. (Lamiaceae) CH: Lamp03  
*Neslia paniculata* (L.) DESV. (Brassicaceae) UK: Bozh16  
*Nicandra* (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Nicotiana tabacum* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Ocimum basilicum* L. (Lamiaceae) SA: Aldr02  
*Ocimum sanctum* L. (Lamiaceae) IND-NE: Raych04  
*Origanum virens* HOFFGG. & LINK (Lamiaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Osbeckia capitata* BENTH. EX WALL. (Melastomataceae) IND-NE: Raych04  
*Othonna* = *Ligularia*  
*Oxalis* (Oxalidaceae) DE: Börn08  
*Oxalis articulata* SAVIGNY (Oxalidaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Oxalis corniculata* L. (Oxalidaceae) IND-NE: Raych04  
*Oxalis floribunda* = *O. articulata*  
*Oxalis trilliifolia* HOOK. (Oxalidaceae) IND-NE: Raych04  
*Parthenocissus tricuspidata* (SIEB. & ZUCC.) PLANCH. (Vitaceae) JP: Hig02, Miyaz06  
*Passiflora foetida* L. (Passifloraceae) IND-NE: Raych04  
*Pastinaca* (Apiaceae) DE: Börn08  
*Pedicularis* (Scrophulariaceae) IND-NW: Chakr50  
*Peireskia* (Cactaceae) PL: Cich01  
*Pelargonium* (Geraniaceae) ES: Nieto06, Nieto12; EU-CTR: Börn08  
*Pelargonium grandiflorum* WILLD. (Geraniaceae) CZ: Holm00  
*Penstemon cordifolius* BENTH. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43  
*Pentaglottis sempervirens* (L.) TAUSCH EX BAILEY (Boraginaceae) GB: Wood05  
*Petroselinum* (Apiaceae) DE: Börn08  
*Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) BG: Tash20, Tash25; PL: Cich01  
*Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Photinia serrulata* LINDL. (Rosaceae) AT: Böhm01  
*Phyllanthus* (Euphorbiaceae) SINE: Blackm08  
*Phyllocactus* (Cactaceae) PL: Cich01  
*Picris echioides* L. (Asteraceae) ES: Nieto06, Nieto12  
*Pittosporum tobira* (THUNB.) AIT. (Pittosporaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Plantago* (Plantaginaceae) DE: Börn08; PT-MAD: Ilh19  
*Plantago lagopus* L. (Plantaginaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) ES: Nieto06, Nieto12; PT-AZ: Ilh20  
*Plantago major* L. (Plantaginaceae) IND-NE: Raych04  
*Plantago media* L. (Plantaginaceae) CZ: Holm43  
*Polygonum* (Polygonaceae) IND-NW: GhoshL12  
*Polygonum chinense* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04  
*Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04  
*Polygonum serrulatum* LOG. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04  
*Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) DE: Börn08  
*Potentilla collina* WIBEL (Rosaceae) GB: East08  
*Potentilla crantzii* (CRANTZ) G. BECK EX FRITSCH (Rosaceae) GB: East08  
*Potentilla hirta* L. (Rosaceae) GB: East08  
*Potentilla ornithopodioides* SWEET R. G. & S. P. (Rosaceae) GB: East08  
*Potentilla pimpinelloides* L. (Rosaceae) GB: East08  
*Potentilla recta* L. (Rosaceae) GB: East08  
*Potentilla reptans* L. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Primula* (Primulaceae) BG: Tash05, Tash25; ES: Nieto06, Nieto12; EU-CTR: Börn08; PL: Sze25, Sze36; TR: Tuat01  
*Primula elatior* (L.) HILL. (Primulaceae) CZ: Holm00  
*Primula japonica* A. GRAY (Primulaceae) GB: East08  
*Primula malacoides* FRANCH. (Primulaceae) RO: Holm37, Kne05  
*Primula veris* L. (Primulaceae) CZ: Holm43  
*Prunella* (Lamiaceae) DE: Börn08  
*Prunella vulgaris* L. (Lamiaceae) IND-NE: Raych04  
*Prunus* (Rosaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr30, Chakr47A, Medda03  
*Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) PAK: Naum01  
*Prunus domestica* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Prunus nepalensis* (SER.) STEUD. (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Prunus puddum* ROXB. EX WALL. (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Psidium guajava* L. (Myrtaceae) SINE: Blackm08  
*Pulmonaria officinalis* L. (Boraginaceae) BG: Tash05, Tash25

- Punica granatum* L. (Punicaceae) IND-NE: Raych04; SW: Osn07, Osn10
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych04; IRL: Cart04
- Ranunculus* (Ranunculaceae) DE: Börn08
- Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) ES: Nieto06, Nieto12; IRL: Cart04
- Ranunculus repens* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm00; GB: Wood05; PT-AZ: Ilh20
- Raphanus sativus* L. (Brassicaceae) IND-NE: Raych04; PAK: Naum01
- Rhamnus nepalensis* (WALL.) LAWS. (Rhamnaceae) SINE: Blackm08
- Rhododendron arboreum* SM. (Ericaceae) IND-NE: Raych04
- Richardsonia pilosa* H. B. & K. NOV. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04
- Ricinus communis* L. (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych04
- Rorippa indica* (L.) HIERN. (Brassicaceae) IND-NE: Raych04
- Rorippa sylvestris* (L.) BESSER (Brassicaceae) FR: Rem11
- Rosa* (Rosaceae) ES: Nieto06, Nieto12; GB: Shaw02; IND-NE: Raych04
- Rubia cordifolia* L. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04
- Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Rubus rosaefolius* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Ruellia speciosa* MART. EX NEES (Acanthaceae) BG: Tash05, Tash25
- Rumex* (Polygonaceae) ES: Nieto05, Nieto12; FR: Lec14; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19
- Rumex conglomeratus* MURR. (Polygonaceae) PT-AZ: Ilh20
- Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr47A, GhoshL12
- Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) CZ: Holm00; ES: Mier12, Nieto04, Nieto12; PT-AZ: Ilh20
- Rumex pulcher* L. (Polygonaceae) PT-AZ: Ilh20
- Russelia equisetiformis* SCHLECHT. & CHAM. (Scrophulariaceae) SW: Osn07, Osn10
- Saintpaulia ionantha* H. WENDL. (Gesneriaceae) BG: Tash05, Tash25
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) PT-AZ: Ilh20
- Salvia* (Lamiaceae) GEG: Dzhe13
- Salvia splendens* SELLOW (Lamiaceae) AT: Böhm01; PL: Cich01; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19
- Sambucus javanica* REINW. EX BLUME (Caprifoliaceae) IND-NE: Raych04
- Sambucus nigra* L. (Caprifoliaceae) PT-AZ: Ilh20
- Sanguisorba maderensis* (BORNM.) NORDB. (Rosaceae) PT-MAD: Ilh19
- Sanvitalia* (Asteraceae) SINE: Börn08
- Saxifraga* (Saxifragaceae) SINE: Börn08
- Schima wallichii* CHOISY (Theaceae) IND-NE: Raych04
- Scutellaria discolor* COLEBR. (Lamiaceae) IND-NE: Raych04
- Scutellaria scandens* D. DON (Lamiaceae) IND-NW: Chakr49, Chakr50
- Sedum* (Crassulaceae) EU-CTR: Börn08
- Senebiera pinnatifida* DC. (Brassicaceae) IND-NE: Raych04
- Senecio* (Asteraceae) IND-NE: BasuA9
- Senecio cruentus* (MASSON) DC. (Asteraceae) BG: Tash05, Tash25; DE: Börn08; DK: Heie09, Heie18; IND-NE: GhoshA31, Raych04; IRL: Cart04; PL: Cich01; RO: Kne05; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh16
- Senecio nebrodensis* L. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Senecio nemorensis jacquinianus* (RCHB.) ČELAK. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Senecio rivularis* (W. & K.) DC. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) ES: Nieto06
- Sesamum indicum* L. (Pedaliaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Silene maritima rosea* NIVEN (Caryophyllaceae) GB: East08
- Sinapis* (Brassicaceae) IRL: Cart04
- Sinningia hybrida* VOSS. (Gesneriaceae) DE: Börn08
- Sisymbrium altissimum* L. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Smilax* (Liliaceae) GB: Shaw02
- Smyrniolum olusatrum* L. (Apiaceae) PT: Ilh15, Ilh17
- Solanum* (Solanaceae) SINE: Börn08
- Solanum aurantiacum* ROJOS (Solanaceae) IND-NE: BasuA9
- Solanum clavatum* RUSBY (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Solanum melongena* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Solanum nigrum* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04; PT-MAD: Ilh19
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) IRL: Cart04; PAK: Naum01
- Sonchus* (Asteraceae) IND-NE: Raych04; SINE: Börn08
- Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) GB: Shaw02
- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20
- Sonchus squarrosus* DC. (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19
- Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Spinacia oleracea* L. (Chenopodiaceae) IND-NE: Raych04
- Spiraea bella* SIMS (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Spiraea sorbifolia* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chowd02
- Stellaria* (Caryophyllaceae) DE: Börn08
- Stellaria crispata* WALL. EX D. DON (Caryophyllaceae) IND-NE: Raych04
- Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) IND-NE: Raych04
- Strobilanthes* (Acanthaceae) IND-NE: Raych04
- Symphytum officinale* L. (Boraginaceae) CZ: Holm43
- Tagetes patula* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) ES: Nieto06, Nieto12

- Tecoma australis* R. BR. (Bignoniaceae) PL: Cich01  
*Tecoma stans* (L.) H. B. & K. (Bignoniaceae) SINE: Blackm08  
*Teucrium chamaedrys* L. (Lamiaceae) IRN: Hodj07  
*Teucrium scorodonia* L. (Lamiaceae) CH: Lamp03, Lamp06; ES: Tiz01  
*Thunbergia coccinea* WALL. (Acanthaceae) IND-NE: Raych04  
*Tibouchina semidecandra* COGN. (Melastomataceae) IND-NE: Raych04  
*Torilis* (Apiaceae) DE: Börn08  
*Torilis arvensis* (HUDSON) LINK (Apiaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Tridax procumbens* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Trifolium* (Fabaceae) ES: Nieto06, Nieto12; PT: Ilh17, Ilh26  
*Trifolium alpestre* L. (Fabaceae) CZ: Holm43  
*Trifolium hybridum* L. (Fabaceae) DE: Gleiss01  
*Trifolium incarnatum* L. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05  
*Trifolium pratense* L. (Fabaceae) AT: Böhm01; FR: Lec14  
*Trifolium repens* L. (Fabaceae) DE: Börn08; PT-AZ: Ilh20  
*Trifolium resupinatum* L. (Fabaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Tristania conferta* R. BR. (Myrtaceae) SINE: Blackm08  
*Tropaeolum majus* L. (Tropaeolaceae) IND-NE: Raych04  
*Ulmus procera* SALISB. (Ulmaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Urena* (Malvaceae) IND-NE: Raych16  
*Urena lobata* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych04  
*Urtica* (Urticaceae) ES: Nieto06, Nieto12  
*Urtica dubia* FORSK. (Urticaceae) PT: Ilh15, Ilh17; PT-AZ: Ilh20  
*Urtica urens* L. (Urticaceae) AT: Böhm01; CZ: Holm00; PL: Oles01  
*Valeriana montana* L. (Valerianaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) NL: Holm00  
*Valeriana tuberosa* L. (Valerianaceae) ES: Nieto04, Nieto12  
*Valeriana wallichii* DC. (Valerianaceae) IND-NE: Raych04  
*Verbena* (Verbenaceae) IND-NE: Raych04; IRL: Cart04; PT: Ilh15, Ilh17; RO: Holm37, Kne05  
*Verbena canadensis* BRITT. (Verbenaceae) CH: Lamp03  
*Verbena peruviana* (L.) DRUCE (Verbenaceae) CZ: Holm00  
*Veronica* (Scrophulariaceae) DE: Börn08  
*Veronica arvensis* L. (Scrophulariaceae) IT-SIC: Barb05  
*Veronica catarractae* FORST F. (Scrophulariaceae) GB: Shaw02  
*Veronica chamaedrys* L. (Scrophulariaceae) ES: Nieto06, Nieto12, Tiz01  
*Veronica hebe* (Scrophulariaceae) GB: East09  
*Veronica hederifolia* L. (Scrophulariaceae) DE: Börn08; GB: Wood05  
*Veronica persica* POIRET (Scrophulariaceae) ES: Nieto06, Nieto12  
*Viburnum* (Caprifoliaceae) DE: Börn08  
*Viburnum foetidum* WALL. (Caprifoliaceae) IND-NE: Raych04  
*Vicia faba* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04; PT-AZ: Ilh20  
*Vicia sativa* L. (Fabaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Vigna catjang* WALP. (Fabaceae) IND-NE: Raych04  
*Vinca difformis* POURRET (Apocynaceae) ES: Nieto06, Nieto12  
*Viola* (Violaceae) BG: Tash05, Tash25; DE: Börn08; GB: Shaw02; IND-NW: GhoshL12  
*Viola reichenbachiana* JORDAN EX BOREAU (Violaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Viola tricolor* L. (Violaceae) ES: Nieto05, Nieto12, Tiz01; IND-NE: Raych04; IND-NE: BasuA9; PT-AZ: Ilh20; SW: Ossn07, Ossn10  
*Vitis* (Vitaceae) DE: Börn08  
*Wendlandia* (Rubiaceae) IND-NE: Raych04  
*Wulfenia amnerstiana* (WALL.) BENTH. (Scrophulariaceae) GB: East08  
*Zanthoxylum* (Rutaceae) IND-NE: Raych04  
*Zingiber mioga* (THUNB.) ROSC. (Zingiberaceae) GEG: Dzhe13  
*Zinnia elegans* JACQ. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Myzus (M.) philadelphi** TAKAHASHI, 1965  
*Deutzia crenata* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak31  
*Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SERINGE (Hydrangeaceae) KOR: Paik03  
*Philadelphus* (Hydrangeaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak31
- Myzus (M.) physaliae** (SHINJI, 1924) NOMEN DUBIUM  
*Physalis alkekengi* L. (Solanaceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Myzus (M.) pileae** TAKAHASHI, 1965  
*Pilea hamaoi* MAKINO (Urticaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak31
- Myzus (M.) plectranthi** SHINJI, 1939 NOMEN DUBIUM  
*Clinopodium gracile* O. KUNTZE (Lamiaceae) JP: Moritsu05  
*Isodon inflexus* = *Rabdosia inflexa*  
*Isodon trichocarpus* = *Rabdosia trichocarpa*  
*Plectranthus inflexus* = *Rabdosia inflexa*  
*Plectranthus trichocarpus* = *Rabdosia trichocarpa*  
*Rabdosia* (Lamiaceae) JP: Miyaz06  
*Rabdosia inflexa* (THUNB.) HARA (Lamiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Rabdosia rugosa* (WALL.) HARA (Lamiaceae) PAK: Naum01  
*Rabdosia trichocarpa* (MAXIM.) (Lamiaceae) JP: Miyaz06
- Myzus (M.) polygoniyanai** SHINJI, 1938, NOMEN DUBIUM  
*Polygonum viscosum* BUCH.-HAM. (Polygonaceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Myzus (M.) prunisuctus** G. ZHANG, 1980  
*Prunus* (Rosaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG05

- Myzus (M.) sakurae** MATSUMURA, 1917  
*Prunus* (Rosaceae) KOR: Paik02  
*Prunus leveilleana spontanea* (MAXIM.) KIM. (Rosaceae) KOR: Paik01  
*Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Myzus (M.) siegesbeckiae** TAKAHASHI, 1965  
*Prunus* (Rosaceae) JP: Miyaz06 (yamatonis)  
*Prunus serrulata spontanea* (MAXIM.) WILS. (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Blackm08, Miyaz06 (yamatonis)  
*Salvia nipponica* MIQ. (Lamiaceae) JP: Miyaz06 (yamatonis)  
*Siegesbeckia glabrescens* MAKINO (Asteraceae) JP: Tak31
- Myzus (M.) siegesbeckicola** STRAND, 1929  
*Eupatorium odoratum* L. (Asteraceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04, Raych18  
*Montanoa bipinnatifida* (KUNTH) K. KOCH (Asteraceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04, Raych18  
*Plectranthus japonicus* (?) (Lamiaceae) JP: Moritsu05  
*Prunus* (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) IND-NE: Raha03, Raych16  
*Prunus jamasakura* NAKAI (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Prunus pendula* DESF. (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Rabdosia* (?) (Lamiaceae) JP: Moritsu05  
*Rabdosia inflexa* (?) (Lamiaceae) JP: Moritsu05  
*Rabdosia trichocarpa* (?) (Lamiaceae) JP: Moritsu05  
*Siegesbeckia glabrescens* MAKINO (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Siegesbeckia orientalis* L. (Asteraceae) CN-TWN: Tak51, Raych18, Tao03, Tao11; IND-NE: GhoshA35, Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr30; JP: Miyaz06; PAK: Naum01  
*Siegesbeckia pubescens* MAKINO (Asteraceae) JP: Miyaz06; KOR: Paik01, Paik03
- Myzus (M.) sorbi** BHATTACHARYA & CHAKRABARTI, 1982  
*Sorbaria tomentosa* (LINDL.) REHD. (Rosaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr35, Chakr49, Chakr50, GhoshD02; JP: Sorin09; PAK: Naum01  
*Sorbus* (Rosaceae) IND: Chakr50
- Myzus (M.) varians** DAVIDSON, 1912  
*Cakile maritima* (?) (Brassicaceae) ES: Nieto12  
*Clematis* (Ranunculaceae) CH: Meier01; CN-TWN: Tak42, Tak51; FR: Lec14; GB: Wood05; JP: Miyaz06, Moritsu05, Tak31; PL: Hig02  
*Clematis alba* (?) (Ranunculaceae) CZ: Starý04  
*Clematis apiifolia* DC. (Ranunculaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Clematis flammula* L. (Ranunculaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Clematis jackmanni* VAN HOUTTE (Ranunculaceae) GB: Str41
- Clematis japonica* THUNB. (Ranunculaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Clematis mandshurica* RUPR. (Ranunculaceae) KOR: LeeS12, Paik03  
*Clematis ochotensis* (PALL.) POIR (Ranunculaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Clematis orientalis* L. (Ranunculaceae) CH: Börn08; IT: Börn08  
*Clematis recta* L. (Ranunculaceae) EXP: Meier01; FR: Lec14; IT: Str41; JP: Kurosu01, Miyaz06, Moritsu05; SM: Petr03  
*Clematis vitalba* L. (Ranunculaceae) AT: Böhm01, Müller60; BE: Nieto29; BG: Tash25; CH: Giac01, HRL15, Meier01, Str41; CZ: Holm43; ES: Nieto06, Nieto11, Nieto12, Nieto19; FR: Lec14; GR: Kaval02; HU: Sze35; IT: Barb11, Börn08; IT-SIC: Barb05; RO: Holm37; SK: Holm09; SM: Kaval02, Petr03; UK: Chumak01  
*Malus pumila* (?) (Rosaceae) KOR: LeeS12, Paik03  
*Petasites japonicus* (?) (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Premna cavaleriei* LEVL. (Verbenaceae) CN: ZhG27  
*Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) IND-NE: Ray01, Raych16  
*Prunus avium* L. (Rosaceae) SM: Petr03  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) IND-NE: Ray01, Raych16  
*Prunus davidiana* (CARR.) FRANCH. (Rosaceae) CN: ZhG27  
*Prunus domestica* L. (Rosaceae) IND-NE: Ray01, Raych16  
*Prunus glandulosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: Paik03; SINE: Blackm08  
*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) AT: Böhm01, Müller60; BG: Tash05, Tash25, Tash26; BN: Jane09, Jane10; CH: Giac01, Meier01; CN-NE: Tao03, Tao11; CN-SE: Tao03, Tao11; CN-TWN: Tak39 (tropicalis), Tak51, Tao03, Tao11; CR: Jane02, Jane03, Jane05, Jane09, Tan01; CZ: Holm00; ES: Nieto22; FR: Lec01, Lec14, Rem02; FR-CORS: Lamp15; HU: Andr02; IT: Str41; JP: Miyaz06, Moritsu05, Tak31, Tao03; KOR: LeeS12, LeeW01, Paik01, Paik03; PL: Hig02; SINE: Blackm08, Börn08; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06, Petr03  
*Prunus persica nucipersica* (BORKH.) C. K. SCHNEIDER (Rosaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Prunus pumila* L. (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Prunus salicina* LIDL. (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Trichosanthes kirilowii* (?) (Cucurbitaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Myzus (M.) xanthomelii** SHINJI, 1941 NOMEN DUBIUM  
*Zanthoxylum ailanthoides* SIEB. & ZUCC. (Rutaceae) JP: Miyaz06  
*Zanthoxylum piperitum* DC. (Rutaceae) JP: Blackm08, Hig02
- Myzus (M.) yamatonis** MIYAZAKI, 1971  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) JP: Blackm08  
*Prunus serrulata* LINDL. (Rosaceae) SINE: Blackm08

*Prunus serrulata spontanea* (MAXIM.) WILS. (Rosaceae)  
KOR: Paik03

*Prunus subhirtella* MIQ. (Rosaceae) SINE: Blackm08

**Myzus (M.) yangi** TAKAHASHI, 1938

Unident. (Unident.) CN-SE: Tak71

**Myzus (M.) yomogi** SHINJI, 1922

*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06

**Myzus (Nectarosiphon) ajugae** SCHOUTEDEN, 1903

*Ajuga* (Lamiaceae) DK: Heie33; SINE: Blackm05

*Ajuga genevensis* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00, Starý04;  
DE: Müller50; PL: Sze41; SK: Holm00; UK: Bozh16,  
Mam01

*Ajuga orientalis* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05

*Ajuga reptans* L. (Lamiaceae) AT: Börn08, Börn09; BE:  
Börn08, Schout01; CH: Meier01; CZ: Holm43, Holm45,  
Starý04; DE: Börn08, Müller52; DK: Heie22; GB: Str15,  
Str37; HU: Andr03, Sze28; NL: Börn08; PL: Huc04,  
Huc05, Oles01, Sze27, Sze36, Sze41; RO: Holm37; SK:  
Holm00; UK: Chumak01, Mam13

**Myzus (Nectarosiphon) antirrhinii**

(MACCHIATI, 1883)

*Antirrhinum* (Scrophulariaceae) GB: Blackm05; IT:  
Blackm05

*Beta* (Chenopodiaceae) SINE: Blackm05

*Brassica* (Brassicaceae) SINE: Blackm05

*Buddleja* (Buddlejaceae) GB: Blackm05

*Capsicum* (Solanaceae) SINE: Blackm05

*Dianthus* (Caryophyllaceae) GB: Blackm05

*Galium* (Rubiaceae) SINE: Blackm05

*Gynura* (Asteraceae) SINE: Blackm05

*Lonicera* (Caprifoliaceae) GB: Blackm05

*Lupinus* (Fabaceae) SINE: Blackm05

*Medicago* (Fabaceae) SINE: Blackm05

*Pittosporum* (Pittosporaceae) SINE: Blackm08

*Raphanus* (Brassicaceae) SINE: Blackm05

*Silene* (Caryophyllaceae) SINE: Blackm05

*Solanum* (Solanaceae) SINE: Blackm05

*Verbena officinalis* L. (Verbenaceae) IT: Barb10

**Myzus (Nectarosiphon) asteriae** SHINJI, 1941

*Aster* (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak31

*Aster spathulifolius* MAXIM. (Asteraceae) KOR: LeeS12,  
Paik01 (astericola), Paik03

*Kalimeris incisa* (FISCH.) DC. (Asteraceae) RF-FE:  
Pash06

*Kalimeris yomena* KITAM. (Asteraceae) JP: Hig02,  
Miyaz06, Moritsu05

**Myzus (Nectarosiphon) beybienkoi** (NARZIKULOV,  
1957)

*Fraxinus excelsior* L. (Oleaceae) IRN: Hodj07; KIR:  
Gabrid01

*Fraxinus longicuspis* SIEB. & ZUCC. (Oleaceae) JP:  
Hig02

*Fraxinus oxycarpa* WILLD. (Oleaceae) IRN: Starý03

*Fraxinus potamophilla* = *F. sogdiana*

*Fraxinus sogdiana* BUNGE (Oleaceae) AFG: Blackm08;  
KAZ: Kad21; TAJ: Blackm08, Holm00, Narz02, Narz26,  
Narz27

**Myzus (Nectarosiphon) certus** (WALKER, 1849)

*Acinus arvensis* (LAM.) DANDY (Lamiaceae) SK: Holm00

*Anagallis arvensis* L. (Primulaceae) NL: Holm00

*Arenaria peploides* = *Honkenya peploides*

*Arenaria serpyllifolia* L. (Caryophyllaceae) DE: Börn08;  
PL: Huc05, Sze36

*Bilderdykia convolvulus* (L.) DUMORT (Polygonaceae)

DK: Heie33; EXP: Börn08; SW: Heie33

*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) DE:  
Börn08

*Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) ES: Nieto05,  
Nieto12; IRN: Hodj07

*Cerastium* (Caryophyllaceae) CZ: Holm45; DK: Heie09,  
Heie33; NL: Holm00; SW: Heie33

*Cerastium alpinum* L. (Caryophyllaceae) NO: Tambs08

*Cerastium arvense* L. (Caryophyllaceae) NL: Börn08; PL:  
Huc05, Sze36; SM: Petr03

*Cerastium fontanum triviale* (LINK) JALAS  
(Caryophyllaceae) CH: Meier01; CZ: Holm00; NL:  
Börn08, HRL34

*Cerastium ligusticum* VIV. (Caryophyllaceae) IT-SIC:  
Barb05

*Cerastium pumilum* CURT. (Caryophyllaceae) ES:  
Nieto05, Nieto12

*Cerastium semidecandrum* L. (Caryophyllaceae) GB:  
Börn08; IT-SIC: Barb05

*Cerastium tetrandrum* CURT. (Caryophyllaceae) GB:  
Str15

*Cerastium tomentosum* L. (Caryophyllaceae) CH:  
Meier01; CZ: Starý04; GB: Str15; NL: Börn08

*Cerastium triviale* = *C. fontanum triviale*

*Cichorium endivia* L. (Asteraceae) ES: Nieto05, Nieto12

*Cymbalaria muralis* GAERTN., MEYER & SCHERB.  
(Scrophulariaceae) ES: Nieto06, Nieto12

*Dianthus* (Caryophyllaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08;  
IRN: Hodj07

*Dianthus caryophyllus* L. (Caryophyllaceae) IT-SIC:  
Barb05; JOR: Must05

*Dianthus chinensis* L. (Caryophyllaceae) CH: Meier01;  
CZ: Holm00; PT: Ilh22

*Dianthus deltoides* L. (Caryophyllaceae) CH: Meier01;  
CZ: Holm43

*Dianthus gracilis* SIBTH. & SM. (Caryophyllaceae) CZ:  
Holm43

*Dianthus gratianopolitanus* VILL. (Caryophyllaceae) CZ:  
Holm43

*Dianthus hungaricus* PERS. (Caryophyllaceae) CZ:  
Holm43

*Dianthus lummitzeri* WIESB. (Caryophyllaceae) SK:  
Holm00

- Dianthus plumarius* L. (Caryophyllaceae) FR: Lec14; SW: Osn10  
*Dianthus serotinus* WALDST. & KIT. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43  
*Frankenia pulverulenta* L. (Frankeniaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Honkenya peploides* (L.) EHRH. (Caryophyllaceae) DE: Börn08; GB: Shaw02  
*Hypochoeris achyrophorus* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Lathyrus* (Fabaceae) ES: Mier03  
*Moehringia trinervia* (L.) CLAIRV. (Caryophyllaceae) CH: Meier01; DE: Börn08  
*Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) DE: Börn08  
*Raphanus* (Brassicaceae) DE: Börn08  
*Rosa* (Rosaceae) ES: Nieto12  
*Rumex acetosa* L. (Polygonaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) EXP: Börn08  
*Sagina procumbens* L. (Caryophyllaceae) CH: Meier01  
*Sedum* (Crassulaceae) ES: Nieto03, Nieto12  
*Silene* (Caryophyllaceae) FR: Lec14  
*Silene alba* (MILLER) KRAUSE (Caryophyllaceae) DE: Börn08  
*Silene conoidea* HUDS. (Caryophyllaceae) IRN: Hodj07  
*Silene noctiflora* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43  
*Silene nutans* L. (Caryophyllaceae) RF-ECTR: Holm00  
*Silene viridiflora* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43  
*Silene viscosa* (L.) PERS. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43  
*Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae) CZ: Holm43  
*Stellaria* (Caryophyllaceae) DK: Heie33; FR: Rem27A; PL: Sze23, Sze36; SW: Heie33  
*Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) CH: Meier01; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie09, Heie18; FR: Rem01 (caryophyllacearum); NL: HRL34; PL: Sze31, Sze36; SW: Osn10  
 Unident. Caryophyllaceae (Caryophyllaceae) SYR: Rem41  
*Viola arvensis* MURRAY (Violaceae) CH: Meier01; SK: Holm00; SW: Osn10  
*Viola canina* L. (Violaceae) IT-SIC: Barb05  
*Viola hortensis* auct. = *V. tricolor*  
*Viola tricolor* L. (Violaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; Gleiss03; DK: Heie09, Heie18, Heie33; FR: Lec14; PL: Sze31, Sze36; SINE: Meier01; SW: Osn07, Osn10  
*Zinnia elegans* JACQ. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Myzus (Nectarosiphon) dianthicola** HILLE RIS LAMBERS, 1966  
*Dianthus caryophyllus* L. (Caryophyllaceae) DK: Heie20, Heie33; GB: Str41; SINE: Blackm05  
*Stellaria holostea* L. (Caryophyllaceae) MO: Ver06
- Myzus (Nectarosiphon) icelandicus** BLACKMAN, 1986  
*Cerastium alpinum* L. (Caryophyllaceae) IS: Blackm05  
*Sedum villosum* L. (Crassulaceae) IS: Blackm05  
*Silene vulgaris maritima* (WITH.) A. & D. LOWE (Caryophyllaceae) SINE: Blackm05  
*Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) IS: Blackm05  
 Unident. (Unident.) IS: Blackm05  
 Unident. Gentianaceae (Gentianaceae) IS: Blackm05  
 Unident. Polygonaceae (Polygonaceae) IS: Blackm05
- Myzus (Nectarosiphon) lactucicola** TAKAHASHI, 1934  
*Crepidiastrum lanceolatum* = *Lactuca lanceolata*  
*Crepis japonica* = *Youngia japonica*  
*Ixeris* (Asteraceae) KOR: Paik03  
*Ixeris dentata* (THUNB.) NAKAI (Asteraceae) KOR: Lees12, Paik01  
*Ixeris polycephala* CASS. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Lactuca* (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Lactuca lanceolata* MAKINO (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak31, Tak59  
*Youngia denticulata* (HOULT.) KITAMURA (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Youngia japonica* (L.) DC. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Myzus (Nectarosiphon) ligustri** (MOSLEY, 1841)  
*Ligustrum* (Oleaceae) BG: Pint06; DK: Heie18; GB: East08; SW: Osn07  
*Ligustrum ovalifolium* HASSKN. (Oleaceae) EU: Blackm08  
*Ligustrum vulgare* L. (Oleaceae) BE: Schout01; BG: Tash20, Tash25; BY: Buga10, Buga12; CH: Meier07; CR: Jane02, Jane04, Jane05, Jane07; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03, Müller16, Müller50; DK: Heie09, Heie33; ES: Nieto26; EU: Blackm08; FR: Lec02, Lec14, Rem01; GB: East04, Shaw02, Str06, Str31, Wood05; GEG: Dzhel13; HU: Sze35; IT: Barb11, Pass01; LIT: Rup11; MO: Ver02, Ver06; NL: Goot02; NO: Heie33; PL: Huc01, Huc04, Oles01, Sojka01, Sze06, Sze36; RO: Holm37; SINE: Blackm05; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Heie33, Osn10, Osn15; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11
- Myzus (Nectarosiphon) linariae** HOLMAN, 1965  
*Linaria genistifolia* (L.) MILL. (Scrophulariaceae) CZ: Holm11, Holm45; RO: Holm37; SK: Holm11  
*Linaria genistifolia dalmatica* MAIRE & PETITM. (Scrophulariaceae) BG: Holm00; CR: Holm00; SM: Petr03  
*Linaria heterophylla* DESF. (Scrophulariaceae) IT-SIC: Barb05  
*Linaria propinqua* BOISS. & REUTER (Scrophulariaceae) ES: Tiz01, Tiz03
- Myzus (Nectarosiphon) myosotidis** (BÖRNER, 1950)  
*Myosotis* (Boraginaceae) GB: Shaw02  
*Myosotis collina* = *M. ramosissima*  
*Myosotis palustris* = *M. scorpioides*  
*Myosotis ramosissima* ROCHEL EX SCHULT. (Boraginaceae) UK: Bozh10, Bozh16



*Myosotis scorpioides* L. (Boraginaceae) AT: Börn09; CH: Meier01; CZ: Holm43; DE: Börn06; GB: Str25; PL: Sze23, Sze31, Sze36; RF-ECTR: Holm00; SINE: Blackm05; SW: Heie33

**Myzus (Nectarosiphon) persicae** (SULZER, 1776)

*Aaronsohnia faktorovskyi* WARB. & EIG. (Asteraceae) IL: East16  
*Abelmoschus esculentus* (L.) MOENCH (Malvaceae) AS-FE: Tao11; CN-TWN: Tak39; IND-NE: Raych1978; IRQ: Daoud01  
*Abelmoschus moschatus* MEDIC. (Malvaceae) AS-FE: Tao11; CN-TWN: Tak51  
*Abutilon* (Malvaceae) DE: Börn08; EXP: Müller01; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; PT-MAD: Ilh19  
*Abutilon striatum* DICKSON (Malvaceae) PL: Cich01  
*Abutilon theophrastii* MEDIC. (Malvaceae) CZ: Holm43  
*Acacia floribunda* WILLD. (Fabaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Acalypha* (Euphorbiaceae) IRN: Hodj07  
*Acalypha wilkesiana* MUELL. ARG. (Euphorbiaceae) IL: Bod01, Halp01  
*Acanthus lusitanicus* = *A. mollis*  
*Acanthus mollis* L. (Acanthaceae) CN-TWN: Tao1967; IND-NE: Raych1978; IRQ: Daoud01; SW: Osn07, Osn10  
*Acer* (Aceraceae) AS-FE: Tao11; CN-TWN: Tak39, Tak51; DE: Börn08  
*Acer fraxinifolium* NUTT. (Aceraceae) SINE: Blackm08  
*Achillea* (Asteraceae) IRN: Stary03  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10  
*Achlimidia syriacum* (Brassicaceae) IRN: Hodj07  
*Achyranthes* (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04  
*Aconitum* (Ranunculaceae) DE: Börn08  
*Aconitum soongaricum* STAPF. (Ranunculaceae) KAZ: Kad10  
*Adiantum* (Adiantaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Adiantum cordatum* MAXON (Adiantaceae) IND-SIK: Raych15  
*Adonis* (Ranunculaceae) IRN: Hodj07  
*Aechmea fulgens* BRONG. (Bromeliaceae) EXP: Müller01  
*Agathaea caelestis* CASS. (Asteraceae) DE: Müller01  
*Agave americana* L. (Agavaceae) EXP: Müller01  
*Ageratum* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Ageratum conyzoides* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04; PAK: DasB01  
*Ageratum houstonianum* MILL. (Asteraceae) PL: Cich01  
*Ageratum mexicanum* = *A. houstonianum*  
*Agrimonia eupatoria* L. (Rosaceae) GB: Wood05  
*Alcea rosea* L. (Malvaceae) DK: Heie09; IRQ: Holm00; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; PAK: DasB01; RF-SW: Ivan24; SA: Aldr02  
*Alchemilla vulgaris* L. AGG. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Aleurites triloba* FORST. (Euphorbiaceae) IL: Bod01  
*Alliaria petiolata* (BIEB.) CAVARA & GRANDE (Brassicaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; FR: Lec14; GB: Theob01, Wood05; IRN: Hodj07; PL: Sze36

*Allium ascalonicum* AUCT., NON L. (Liliaceae) IND-NE: Raych04  
*Allium cepa* L. (Liliaceae) ES: Nieto12  
*Aloe variegata* L. (Liliaceae) EXP: Müller01  
*Aloe vera* (L.) BURM. (Liliaceae) EXP: Müller01  
*Alternanthera philoxeroides* (MART.) GRISEB. (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04  
*Althaea* (Malvaceae) DK: Heie18; EU-CTR: Börn08  
*Althaea officinalis* L. (Malvaceae) BG: Tash25; ES: Rem29; IRN: Hodj07; IT: HRL04  
*Alyssum alyssoides* (L.) L. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Alyssum arduini* = *A. saxatile*  
*Alyssum calycinum* = *A. alyssoides*  
*Alyssum maritimum* = *Lobularia maritima*  
*Alyssum montanum* L. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Alyssum saxatile* L. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Amaranthus* (Amaranthaceae) IRN: Hodj07  
*Amaranthus ascendens* = *A. lividus*  
*Amaranthus caudatus* L. (Amaranthaceae) CZ: Holm00; DK: Heie09, Heie18  
*Amaranthus lividus* L. (Amaranthaceae) EG: Elnag01  
*Amaranthus retroflexus* L. (Amaranthaceae) DE: Börn08; GEG: Dzh05; HU: Meszl01; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; MO: Ver06  
*Amaranthus spinosus* L. (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04  
*Amaranthus viridis* L. (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04  
*Ammi majus* L. (Apiaceae) EG: Elnag01  
*Amygdalus amygdalus* = *Prunus dulcis*  
*Amygdalus persica* = *Prunus persica*  
*Anacyclus clavatus* (DESF.) PERS. (Asteraceae) ES: Nieto04, Nieto12  
*Anacyclus tomentosus* = *A. clavatus*  
*Anagallis* (Primulaceae) DE: Börn08  
*Anagallis arvensis* L. (Primulaceae) CZ: Holm43; EG: Elnag01; FR: Lec14; SW: Osn10  
*Anchusa* (incl. *Lycopsis*) (Boraginaceae) DE: Börn08; IRN: Hodj07  
*Anchusa officinalis* L. (Boraginaceae) LAT: Rup09; SK: Holm00  
*Anchusa strigosa* LABILL. (Boraginaceae) IL: Bod01  
*Andryala integrifolia* L. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Anemone coronaria* LINN. (Ranunculaceae) PL: Cich01  
*Anethum graveolens* L. (Apiaceae) GEG: Dzh15; IRN: Hodj07; PL: Cich01; SW: Osn07, Osn10  
*Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Mier08, Nieto03, Nieto12  
*Anthemis austriaca* JACQ. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Anthemis fuscata* = *Chamaemelum fuscatum*  
*Anthemis kotschyana* BOISS. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Anthemis melampodina* = *A. tomentosa*  
*Anthemis nobilis* = *Chamaemelum nobile*  
*Anthemis tomentosa* L. (Asteraceae) IL: East16  
*Anthurium* (Araceae) CZ: Stary04

- Anthurium andreaeanum* LINDL. (Araceae) LAT: Rup09; PL: Cich01
- Anthurium scherzerianum* SCHOTT. (Araceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; EXP: Müller01
- Antigonon leptopus* HOOK & ARN. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04
- Antirrhinum* (Scrophulariaceae) EU-CTR: Börn08; GB: East09; PAK: DasB01
- Antirrhinum majus* L. (Scrophulariaceae) AS-FE: Tao11; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak41, Tak51; EG: Bod01; FI: Heie12; GR: Kaval02; IND: Chakr50; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05, Barb14; JP: Hig02, Moritsu05; LAT: Rup09; PT-MAD: Ilh02; TAJ: Narz28
- Apium graveolens* L. (Apiaceae) ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Tambs07; IRN: Hodj07; JP: Moritsu05; MON: Sze65; PL: Cich01
- Apium leptophyllum* (PERS.) F. MUELLER EX BENTH. (Apiaceae) EG: Elnag01
- Apium tenuifolium* = *A. leptophyllum*
- Apocynum* (Apocynaceae) SINE: Blackm08
- Apocynum androsaemifolium* L. (Apocynaceae) EU-CTR: Börn08
- Aquilegia* (Ranunculaceae) DE: Börn08
- Aquilegia vulgaris* L. (Ranunculaceae) GB: Theob01
- Arabidopsis thaliana* (L.) HEYN. (Brassicaceae) CZ: Holm00; PL: Achr01, Stud01
- Arabis* (Brassicaceae) EU-CTR: Börn08
- Arabis alpina* L. (Brassicaceae) BG: Tash05, Tash25; PL: Stud01
- Arabis arenosa* = *Cardaminopsis arenosa*
- Arabis glabra* (L.) BERNH. (Brassicaceae) PL: Achr01, Stud01
- Arabis hirsuta* (L.) SCOP. (Brassicaceae) CZ: Holm43
- Arabis verna* (L.) R. BR. (Brassicaceae) FR: Lec14
- Arachis hypogaea* L. (Fabaceae) UZB: Mukh03
- Aralia elata* (MIQ.) SEEM. (Araliaceae) SINE: Blackm08
- Arctium lappa* L. (Asteraceae) DE: Börn08; ES: Tiz01; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03; UZB: Nev04
- Arctotis grandis* = *A. stoechadifolia*
- Arctotis stoechadifolia* BERGIUS (Asteraceae) LAT: Rup09
- Arenaria* (Caryophyllaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Argyranthemum* (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Aristolochia baetica* L. (Aristolochiaceae) DE: Müller01
- Aristolochia elegans* L. (Aristolochiaceae) LIT: Rup11
- Aristolochia fimbriata* CHAM. (Aristolochiaceae) DE: Müller01
- Aristolochia sempervirens* L. (Aristolochiaceae) DE: Müller01
- Armoracia* (Brassicaceae) UZB: Nev04
- Armoracia rusticana* GAERTN., MEYER & SCHERB. (Brassicaceae) BE: Schout01; CH: Lamp03; DE: Börn08; GB: Theob01; JP: Moritsu05; PL: Stud01; UZB: Nev04
- Artemisia* (Asteraceae) ES: Nieto12; IND-SIK: Raych15; IRN: Hodj07
- Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) UZB: Holm00
- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) GB: East08; SW: Osn10, Osn15
- Arum* (Araceae) FR: Lec14
- Arum canariense* = *A. italicum*
- Arum italicum* MILL. (Araceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07; UZB: Nev04
- Arundo* (Poaceae) JOR: Must01A
- Arundo donax* L. (Poaceae) PT-AZ: Ilh20
- Asarum kooyanum nipponicum* = *A. nipponicum*
- Asarum nipponicum* F. MAEKAWA (Aristolochiaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Asclepias* (Asclepiadaceae) IL: Bod01; IRN: Hodj07
- Asclepias curassavica* L. (Asclepiadaceae) IL: Halp01
- Asclepias michauxii* DECAISNE (Asclepiadaceae) DE: Müller01
- Asclepias speciosa* TORR. (Asclepiadaceae) CZ: Holm43
- Asclepias syriaca* L. (Asclepiadaceae) CZ: Holm43
- Asparagus* (Liliaceae) DK: Heie09, Heie18; FR: Lec14; GEG: Dzhel13; IL: Bod01, Halp01; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; PL: Sze36
- Asparagus crispus* LAM. (Liliaceae) IRN: Hodj07
- Asparagus falcatus* L. (Liliaceae) EXP: Müller01
- Asparagus officinalis* L. (Liliaceae) CZ: Holm43; IT: HRL04; IT-SIC: Barb05; PL: Achr01, Sze36; RF-SW: Ivan24
- Asparagus plumosus* BAKER (Liliaceae) EXP: Müller01; FI: Heie12; LAT: Rup09; NO: Fjeld01, Tambs01; PL: Cich01
- Asparagus sprengeri* REGEL (Liliaceae) AT: Böhm01; CH: Werder01; CZ: Stary04; DE: Müller01, Müller02; KAZ: Nev06; LAT: Rup09; PL: Cich01; SW: Osn07, Osn10
- Asperugo procumbens* L. (Boraginaceae) IRN: Hodj07
- Aspidistra* (Liliaceae) ES: Nieto02, Nieto12; MA: Mim07
- Aster* (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12; IRN: Hodj07
- Aster tradescanti* L. (Asteraceae) SM: Petr03
- Aster tripolium* L. (Asteraceae) FR: Lec14; SW: Osn07, Osn10
- Astragalus* (Fabaceae) DE: Börn08; JP: Hig02, Moritsu05
- Astragalus sinicus* L. (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Atriplex* (Chenopodiaceae) DE: Börn08; EG: Bod01; IL: Halp01; IRN: Hodj07
- Atriplex halimus* L. (Chenopodiaceae) ES: Pérez01, Seco03
- Atriplex hastata* L. (Chenopodiaceae) FR: Lec14
- Atriplex hortensis* L. (Chenopodiaceae) PL: Cich01
- Atriplex patula* L. (Chenopodiaceae) SM: Petr03
- Atropa* (Solanaceae) DE: Börn08; DK: Heie18
- Atropa acuminata* ROYLE EX LINDL. (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Atropa bella-donna* L. (Solanaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm43, Stary04; IND-NE: Raych04; UK: Chumak01; UK-CR: Holm04
- Aubrieta* (Brassicaceae) GB: Theob01
- Aubrieta deltoidea* (L.) DC. (Brassicaceae) CZ: Holm43

- Avena barbata* POTT. EX LINK (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Avena fatua* L. (Poaceae) ES: Nieto12
- Bacopa monnieri* (L.) PENNELL (Scrophulariaceae) CZ: Holm00
- Bambusa* (Poaceae) IND-NE: Raych15
- Baptisia tinctoria* (L.) R. BR. IN W. T. AITON (Hypecoaceae) KAZ: Nev06
- Barbarea* (Brassicaceae) AFG: Narz37
- Barbarea stricta* ANDRZ. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Barbarea vulgaris* R. BR. (Brassicaceae) DE: Börn08; GB: Theob01; PL: Stud01
- Basella rubra* L. (Basellaceae) IND-NW: Chakr50
- Bauhinia variegata* L. (Fabaceae) EG: Bod01
- Begonia* (Begoniaceae) CZ: Starý04; JP: Moritsu05; NO: Tams01, Tams06
- Begonia glaucophylla* = *B. procumbens*
- Begonia procumbens* VELL. (Begoniaceae) DE: Müller01
- Begonia rex* PUTZ. (Begoniaceae) PL: Cich01
- Begonia semperflorens* LINK & OTTO (Begoniaceae) EXP: Müller01
- Bellis* (Asteraceae) IRN: Starý03
- Bellis perennis* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; GB: Wood05
- Bellis sylvestris* CYR. (Asteraceae) PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26
- Beloperone guttata* T. S. BRANDEGEE (Acanthaceae) EXP: Müller01
- Bergenia* (Saxifragaceae) IRN: Hodj07
- Bergenia crassifolia* (L.) FRITSCH (Saxifragaceae) SW: Osn10
- Berteroa incana* (L.) DC. (Brassicaceae) CZ: Holm43; PL: Achr01, Stud01, Sze27, Sze31, Sze36
- Beta* (Chenopodiaceae) DK: Heie18; IL: East16
- Beta maritima* = *B. vulgaris maritima*
- Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) CZ: Starý04; DE: Müller09; DK: Heie09; ES: Mier01, Mier03, Nieto03, Nieto04, Nieto11, Nieto12; ES-CAN: Nieto02 (*B. vulgaris* cicla), Tams07; GB: Shaw02, Theob01; GEG: Dzhe15; IL: Bod01; IND-NE: GhoshA01, Raych04; IND-NW: Raych15; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IRQ: Daoud01; JOR: Must03; JP: Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Achr01, Sze36; PT: Ilh21; PT-AZ: Ilh20; SA: Aldr02; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UZB: Mukh03, Nev04
- Beta vulgaris foliosa* = *B. vulgaris*
- Beta vulgaris maritima* (L.) ARCANGELI (Chenopodiaceae) DK: Heie09; FR: Rem27A; GB: Theob01
- Beta vulgaris rapa* ASCH. (Chenopodiaceae) ES: Núñez02; IRQ: Daoud01; JP: Hig02, Moritsu05
- Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) IRN: Hodj07
- Bidens frondosa* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Bidens pilosa* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr30; IND-SIK: Raych15
- Bilderdykia convolvulus* (L.) DUMORT (Polygonaceae) SM: Petr03; SW: Osn10
- Billbergia* (Bromeliaceae) DE: Börn08
- Billbergia nutans* WENDL. (Bromeliaceae) DE: Müller01; EXP: Müller01
- Billbergia windii hort.* (Bromeliaceae) EXP: Müller01
- Biscutella laevigata* L. (Brassicaceae) CZ: Holm43; PL: Stud01
- Blumea lacera* (BURM. F.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Boehmeria* (Urticaceae) DE: Börn08
- Boehmeria frutescens* THUNB. (Urticaceae) KOR: Paik02
- Boehmeria platyphylla* D. DON. (Urticaceae) GB: East08
- Bombax malabaricum* DC. (Bombacaceae) AS-FE: Tao11; CN-SE: HoffmW01
- Borago* (Boraginaceae) DE: Börn08
- Bothriospermum chinense* BUNGE (Boraginaceae) AS-FE: Tao11
- Bougainvillea* (Nyctaginaceae) CZ: Starý04; ES: Nieto12; ES-BAL: Seco01; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tams07; FR: Lec14; IRN: Hodj07; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh18, Ilh19; SA: Al-Maic01
- Bougainvillea glabra* CHOISY (Nyctaginaceae) IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; MA: Mim16; PL: Cich01
- Bougainvillea spectabilis* WILLD. (Nyctaginaceae) CZ: Holm00; IL: Bod01, Halp01; IND-NE: Raych04; SA: Aldr02
- Brachypodium phoenicoides* (L.) ROEMER & SCHULTES (Poaceae) ES: Nieto19
- Brassica* (Brassicaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51; DE: Börn08; DK: Heie11, Heie18; ES: Mier03, Nieto12; GB: Shaw02; IL: East16; IND-NE: Raych16; IND-NW: GhoshL12; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu04, Moritsu05; SW: Osn07
- Brassica alba* (Brassicaceae) IND-NE: Raych04
- Brassica campestris chinensis* (Brassicaceae) JP: Moritsu05
- Brassica campestris japonica* (Brassicaceae) JP: Moritsu05
- Brassica campestris komatsuna* (Brassicaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Brassica campestris napus* = *B. napus*
- Brassica chinensis* L. EM. JUSL. (Brassicaceae) AS-FE: Tao11; CZ: Starý04; PT: Ilh12, Ilh17
- Brassica juncea* (L.) CZERN. (Brassicaceae) CN: ZhG27; IND-NE: Raych04, Raych16; PAK: DasB01; PL: Stud01; SW: Osn10
- Brassica napus* L. (Brassicaceae) AS-FE: Tao11; ES: Mier03, Nieto02, Nieto12, Tiz01; EXP: Müller09; GB: Theob01; IND-NE: Raych04, Raych15, Raych16; IND-SIK: Raych15; JP: Hig02; LAT: Rup09; MA: Mim03; PL: Achr01, Stud01; SA: Aldr02; SM: Petr03; SW: Osn10
- Brassica napus rapifera* METZGER (Brassicaceae) DK: Heie05, Heie09

- Brassica nigra* (L.) KOCH (Brassicaceae) EG: Elnag01; ES: Nieto03, Nieto12, Tiz01; GB: Theob01; GR: Kaval02; IND-NE: Raych16; PL: Stud01
- Brassica oleracea* L. (Brassicaceae) BE: Essig03; CN: ZhG27; CZ: Starý04; DE: Müller09; ES: Mier03, Mier17, Nieto03, Pérez01; GB: Theob01; GEG: Dzhe15; HU: Andr03; IND-NE: Raych04, Raych15, Raych16; IT-SIC: Barb05; JOR: Must02; MA: Mim03; PAK: DasB01; PL: Achr01; PT-MAD: Ilh19; SA: Aldr02; SM: Petr03; SW: Ossn07, Ossn10; UZB: Mukh03
- Brassica oleracea acephala* DC. (Brassicaceae) BG: Tash25; DE: Müller09; EXP: Müller09; JP: Hig02, Moritsu05
- Brassica oleracea botrytis* (Brassicaceae) BG: Tash25; IND-NE: Raych16; JP: Hig02, Moritsu05; PL: Cich01
- Brassica oleracea capitata* (L.) ALEF. (Brassicaceae) BG: Tash25; EG: Bod01; IND-NE: GhoshA01, Raych16; JOR: Must02; JP: Blackm01, Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03
- Brassica oleracea gongyloides* (L.) MARKGR. (Brassicaceae) CN: ZhG27; PL: Cich01
- Brassica oleracea italica* (Brassicaceae) JP: Moritsu05
- Brassica pekinensis* (LOAR.) RUPR. (Brassicaceae) CN: ZhG27; EXP: Ponsen04; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03
- Brassica rapa* L. (Brassicaceae) AS-FE: Tao11; CN: ZhG27; DK: Heie09; EG: Bod01; GB: Theob01; GEG: Dzhe15; IND-NE: GhoshA01, Raych04; IRQ: Bod01, Daoud01; IT: Pass01; JP: Hig02, Moritsu05; MO: Ver06; PAK: DasB01; PL: Stud01; PT-AZ: Ilh20; SA: Aldr02
- Bromus racemosus* L. (Poaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Bromus rigidus* ROTH (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Broussonetia papayfera* (Moraceae) IRN: Hodj07
- Brunella* = *Prunella*
- Bryophyllum* (Crassulaceae) EG: Bod01; IND-NE: Raych04
- Bryophyllum pinnatum* KURZ (Crassulaceae) DE: Müller01; IND-NW: Chakr50
- Buddleja* (Buddlejaceae) BG: Tash26; IRN: Hodj07
- Buddleja davidii* FRANCHET (Buddlejaceae) IL: Bod01, Halp01
- Buglossoides purpureocaerulea* (L.) I. M. JOHNSTON (Boraginaceae) CZ: Holm43
- Bunias erucago* L. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Bunias orientalis* L. (Brassicaceae) GEG: Dzhe05; PL: Stud01
- Buxus harlandii* HANCE (Buxaceae) SINE: Blackm08
- Buxus sempervirens* L. (Buxaceae) SINE: Blackm08
- Cacalia* (Asteraceae) KOR: Paik01
- Cactus* (Cactaceae) GB: Theob01
- Caesalpinia* (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Cajanus cajan* (L.) DRUCE (Fabaceae) IND-NE: Raych04
- Cakile maritima* SCOP. (Brassicaceae) DE: Börm08; DK: Heie18; ES: Nieto11; GB: Shaw02, Theob01; PL: Stud01
- Calamintha* (?*Clinopodium*) (Lamiaceae) IND-NE: Raych04
- Calceolaria* (Scrophulariaceae) DE: Börm08, Müller01; ES: Nieto02, Nieto12
- Calceolaria corymbosa* RUIZ & PAV. (Scrophulariaceae) JP: Hig02
- Calceolaria hybrida hort.* HORT. (Scrophulariaceae) JP: Moritsu05; PL: Cich01
- Calceolaria integrifolia* MURR. (Scrophulariaceae) DE: Gleiss03
- Calceolaria pinnata* L. (Scrophulariaceae) GB: Theob01
- Calceolaria polyrhiza* CAV. (Scrophulariaceae) AT: Böhm01
- Calendula* (Asteraceae) DE: Börm08; IRN: Hodj07; MA: Mim05
- Calendula arvensis* L. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12; GR: Kaval02; JP: Hig02; MO: Ver06
- Calendula officinalis* L. (Asteraceae) EG: Bod01; ES-CAN: Nieto12; IL: Bod01; JP: Moritsu05; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; SA: Al-Maic01; UK: Bozh16
- Calicotome spinosa* (L.) LINK (Fabaceae) ES-BAL: Seco01
- Calla* (Araceae) DE: Börm08
- Calla palustris* L. (Araceae) KOR: LeeS12
- Callicarpa* (Verbenaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr35
- Callicarpa japonica* THUNB. (Verbenaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Callistemma* (Asteraceae) GB: Theob01
- Callistephus chinensis* (L.) NEES. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Calotropis* (Asclepiadaceae) IND-NE: Raych04
- Calotropis procera* L. (Asclepiadaceae) DZ: Rem07; IND-NW: Chakr50; SINE: Blackm08
- Caltha palustris* L. (Ranunculaceae) DE: Börm08
- Calystegia* (Convolvulaceae) DE: Börm08
- Calystegia sepium* R. BR. (Convolvulaceae) GB: Theob01 (M.convolvuli); IRL: Cart04; RO: Holm37
- Calystegia soldanella* (Convolvulaceae) JP: Moritsu05
- Camelina microcarpa* ANDRZ. EX DC. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Campanula* (Campanulaceae) GEG: Dzhe05
- Campanula rapunculoides* L. (Campanulaceae) CZ: Holm43
- Canna* (Cannaceae) DE: Börm08
- Canna indica* L. (Cannaceae) GB: Theob01; IND-NE: Raych04; PL: Cich01
- Cannabis sativa* L. (Cannabaceae) CZ: Holm43; IND-NE: Raych16; IRN: Hodj07; IRQ: Holm00
- Capsella* (Brassicaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) AS-FE: Tao11; CN-TWN: Tak39, Tak51; CZ: Holm43; DK: Heie09; EG: Elnag01; ES: Nieto22, Tiz01; GB: Theob01; IRN: Hodj07; JOR: Must03; JP: Moritsu05; KOR: LeeW01, Paik03; PAK: DasB01; PL: Achr01; SM: Petr03; SW: Ossn10
- Capsella rubella* REUTER (Brassicaceae) PT: Ilh15, Ilh17

- Capsicum* (Solanaceae) JOR: Must01A  
*Capsicum annuum* L. (Solanaceae) AT: Böhm01; BG: Tash25; ES: Melia01, Mier03, Nieto12, Núñez02; ES-CAN: Nieto02, Tams07; EXP: Müller01; FR: Lec14; GEG: Dzhe15; GR: Kaval02; HU: Andr03; IL: Bod01; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03; MA: Mim15; MO: Ver06; PL: Cich01, Sze36; PT: Ilh17, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; RO: Holm37, Kne01; SM: Petr03; UK: Bozh16  
*Capsicum frutescens* L. (Solanaceae) CN: ZhG27; SA: Aldr02  
*Capsicum indicum* (Solanaceae) IND-NE: Raych15  
*Cardamine flexuosa fallax* SCHULZ (Brassicaceae) KOR: LeeW01  
*Cardamine heterophylla* WOOD (Brassicaceae) IND-NW: Medda03  
*Cardamine hirsuta* L. (Brassicaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: GhoshL12; IND-SIK: Raych15  
*Cardamine impatiens* L. (Brassicaceae) SK: Holm00  
*Cardaminopsis arenosa* (L.) HALLERI (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Cardaria draba* (L.) DESV. (Brassicaceae) FR: Lec14; GB: Theob01; GR: Kaval02; HU: Meszl01; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01; JOR: Must01A; KAZ: Nev06; PL: Stud01; SM: Petr03  
*Carduus* (Asteraceae) GB: Theob01  
*Carduus crispus* L. (Asteraceae) GR: Kaval02  
*Carduus hamulosus* EHRH. (Asteraceae) GEG: Dzhe13  
*Carica papaya* L. (Caricaceae) DE: Müller01; IND-NE: Raych15  
*Carissa macrocarpa* (ECKL.) A. DC. (Apocynaceae) SINE: Blackm08  
*Carpobrotus edulis* (L.) N. E. BR. (Aizoaceae) PT: Ilh15, Ilh17  
*Carthamus* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Carthamus oxyacanthus* BIEB. (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) DE: Börn08; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01, Daoud01; JP: Hig02, Moritsu05; PT: Ilh21  
*Carum carvi* L. (Apiaceae) LAT: Rup09  
*Cassia* (Fabaceae) PT-MAD: Ilh21  
*Cassia fistula* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04  
*Cassia sophera* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04  
*Casuarina equisetifolia* FORST. (Casuarinaceae) SINE: Blackm08  
*Catalpa* (Bignoniaceae) DE: Börn08; SINE: Blackm08  
*Catalpa bignonioides* WALT. (Bignoniaceae) NPL: Ilh26; PT: Ilh17  
*Catalpa hybrida* HORT. (Bignoniaceae) IL: Halp01  
*Catharanthus roseus* (L.) G. DON (Apocynaceae) IND-NE: Raych16; SA: Al-Maic01  
*Ceiba pentandra* (L.) GAERTN. (Bombacaceae) DE: Müller01  
*Celosia cristata* L. (Amaranthaceae) EXP: Müller01; KOR: Paik01, Paik03  
*Celosia plumosa hort.* (Amaranthaceae) EXP: Müller01  
*Celtis australis* L. (Ulmaceae) PT: Ilh17  
*Centaurea* (Asteraceae) IRN: Hodj07; JOR: Must02  
*Centaurea behen* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Centaurea calcitrapa* L. (Asteraceae) ES: Nieto12  
*Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Centaurea lanulata* EIG. (Asteraceae) IL: East16  
*Centaurea orientalis* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Centaurea palleescens* DEL. (Asteraceae) IL: East16  
*Centranthus macrosiphon* BOISS. (Valerianaceae) ES: Nieto22  
*Centranthus ruber* (L.) DC. IN LAM. & DC. (Valerianaceae) DE: Börn08; IL: Halp01; PT-MAD: Ilh24  
*Cephalanthus* (Rubiaceae) GB: Theob01  
*Cephalaria syriaca* SCHRAD. (Dipsacaceae) IRN: Hodj07  
*Cerastium* (Caryophyllaceae) DK: Heie09, Heie18; SW: Ossn07, Ossn10  
*Cerastium alpinum* L. (Caryophyllaceae) JP: Hig02  
*Cerastium angustifolium* VITM. (Caryophyllaceae) JP: Moritsu05  
*Cerastium glomeratum* THUILL. (Caryophyllaceae) IL: East16  
*Cerastium hallsisanense* (Caryophyllaceae) JP: Hig02  
*Cerastium pumilum* CURT. (Caryophyllaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Cerastium semidecandrum* L. (Caryophyllaceae) GB: Theob01  
*Cercidiphyllum japonicum* SIEB. & ZUCC. (Cercidiphyllaceae) SINE: Blackm08  
*Cercis siliquastrum* L. (Fabaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08  
*Cestrum diurnum* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Cestrum fasciculatum* MIERS IN HOOK (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Cestrum nocturnum* L. (Solanaceae) ES: Nieto12; IND-NE: Raych04; SA: Aldr02, Al-Maic01  
*Cestrum parquii* L' HÉR. (Solanaceae) IT-SIC: Barb05  
*Cestrum pseudo-quina* MART. (Solanaceae) EG: Bod01  
*Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; GR: Kaval02; IRN: Hodj07; SW: Ossn10  
*Chaenorrhinum organifolium* (L.) FOURR. (Scrophulariaceae) ES: Tiz01  
*Chaerophyllum* (Apiaceae) GB: Theob01; IRN: Hodj07  
*Chaerophyllum aromaticum* L. (Apiaceae) BE: Schout01  
*Chaerophyllum hirsutum* L. (Apiaceae) ES: Nieto19  
*Chaerophyllum roseum* BIEB. (Apiaceae) BE: Schout01  
*Chamaecytisus supinus* (L.) LINK (Fabaceae) DE: Börn08  
*Chamaemelum fuscatum* (BROT.) VASC. (Asteraceae) PT: Ilh21  
*Chamaemelum nobile* (L.) ALL. (Asteraceae) IL: Bod01  
*Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) EG: Elnag01; GR: Kaval02; PL: Cich01  
*Cheiranthus* (Brassicaceae) DE: Börn08

- Cheiranthus cheiri* L. (Brassicaceae) IRN: Hodj07; PL: Achr01, Stud01
- Chenopodium* (Chenopodiaceae) CZ: Holm45; DE: Börn08; DK: Heie09; ES: Mier03, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01, Daoud01; NL: Goot02; PAK: DasB01
- Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) AS-FE: Tao11; CN-TWN: Tak39, Tak51; DE: Müller01; DK: Heie18; EXP: Müller09; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Cich01; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RF-SW: Dolg02; SM: Petr03
- Chenopodium album centrorubrum* MAKINO (Chenopodiaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03
- Chenopodium ambrosioides* L. (Chenopodiaceae) IT-SIC: Barb05; KAZ: Nev06
- Chenopodium bonus-henricus* L. (Chenopodiaceae) ES: Rem29
- Chenopodium botrys* L. (Chenopodiaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Chenopodium foliosum* ASCHERSON (Chenopodiaceae) SW: Osn10
- Chenopodium hybridum* L. (Chenopodiaceae) GEG: Dzhe05
- Chenopodium murale* L. (Chenopodiaceae) EG: Elnag01; MA: Mim03
- Chenopodium opulifolium* SCHRADER EX KOCH & ZIZ. (Chenopodiaceae) MA: Mim03
- Chlorophytum comosum* (THUNB.) JACQUES (Liliaceae) DE: Müller01; EXP: Müller01; LAT: Rup09; PL: Cich01
- Chondrilla juncea* L. (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Chorisia speciosa* ST. HILL. (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19; SINE: Blackm08
- Chrysanthemum annuum* = *Tanacetum annuum*
- Chrysanthemum carinatum* SCHOUSBOE (Asteraceae) IL: Bod01; IRQ: Bod01
- Chrysanthemum coronarium* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; GR: Kaval02; JP: Hig02, Moritsu05; MA: Mim03
- Chrysanthemum coronarium spatiosum* = *Ch. coronarium*
- Chrysanthemum frutescens* THUNB. (Asteraceae) JP: Moritsu05
- Chrysanthemum segetum* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; GR: Kaval02; PT-AZ: Ilh20
- Chrysobactron* (Liliaceae) GB: Theob01
- Cichorium* (Asteraceae) EG: Bod01
- Cichorium endivia* L. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Cichorium intybus* L. (Asteraceae) DE: Börn08; JOR: Must04
- Cichorium pumilum* JACQ. (Asteraceae) EG: Elnag01
- Cinnamomum tamala* T. NEES & EBERM. (Lauraceae) IND-NE: Raych04
- Cirsium* (Asteraceae) GEG: Dzhe13; JP: Hig02, Moritsu05; TR: Bod01
- Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) CZ: Holm00; GEG: Dzhe05; MO: Ver06
- Cirsium arvense incanum* = *C. incanum*
- Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) IRL: Cart04
- Cissus* (Vitaceae) PL: Cich01
- Cistus* (Cistaceae) ES-BAL: Seco01
- Citrullus* (Cucurbitaceae) DE: Börn08
- Citrullus colocynthis* L. (Cucurbitaceae) ES-CAN: Nieto12
- Citrullus lanatus* (THUNB.) MATSUMURA & NAKAI (Cucurbitaceae) IL: East16; JP: Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; MO: Bozh16; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16
- Citrus* (Rutaceae) AS-FE: Tao11; FR: Lec14; IRN: Hodj07; IRQ: Holm00; JP: Hig02, Moritsu05; SA: Aldr02
- Citrus aurantium* L. (Rutaceae) ES: Melia01, Nieto12; GR: Kaval02; MA: Mim03; SW: Osn07; TN: BenH01
- Citrus limon* (L.) BURM. FIL. (Rutaceae) ES: Nieto12; IND-NE: Raych04; MA: Mim03; TN: BenH01
- Citrus medica* L. (Rutaceae) MA: Mim03
- Citrus reticulata* BLANCO (Rutaceae) ES: Nieto12; FR: Lec14
- Citrus sinensis* (L.) OSBECK. (Rutaceae) EG: Bod01; ES: Nieto12; FR: Lec14; GR: Kaval02; IL: Bod01; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; SW: Osn10; TN: BenH01
- Citrus unshiu* MARC. (Rutaceae) ES: Nieto12; KOR: Paik02
- Clarkia* (Onagraceae) EG: Bod01
- Clarkia concinna* (FISCH. & MEY.) (Onagraceae) IRN: Hodj07
- Claytonia perfoliata* DONN EX WILLD. (Portulacaceae) SW: Osn10
- Clematis cirrhosa* L. (Ranunculaceae) IT-SIC: Barb14
- Cleome amblyocarpa* BARRATTE & MURB. (Capparaceae) IL: East16
- Clerodendron* (Verbenaceae) IRN: Hodj07
- Clerodendron inerme* GAERTN. (Verbenaceae) SA: Aldr02, Al-Maic01
- Clivia* (Amaryllidaceae) DE: Müller01
- Cochlearia armoracia* = *Armoracia rusticana*
- Coleus* (Lamiaceae) PT: Ilh17; TR: Bod01
- Coleus blumei* BENTH. (Lamiaceae) CZ: Holm00
- Colocasia* (Araceae) EG: Bod01; IND-NE: Raych15
- Colocasia antiquorum esculenta* = *C. esculenta*
- Colocasia esculenta* (L.) SCHOTT. (Araceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03
- Conringia orientalis* (L.) DUMORT (Brassicaceae) CZ: Holm43; PL: Stud01
- Convallaria majalis* L. (Liliaceae) DE: Börn08, Müller01
- Convolvulus* (Convolvulaceae) EG: Bod01; EU-CTR: Börn08; IL: Bod01; LAT: Rup09
- Convolvulus arvensis* L. (Convolvulaceae) CZ: Holm43; EG: Elnag01; ES: Melia01, Tiz01; FR: Lec14; HU: Meszl01; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01, Daoud01; IT-SIC: Barb05; JOR: Must04; LAT: Rup09; MO: Ver06; RO: Holm37; SA: Aldr02; SW: Osn10; UZB: Nev04
- Convolvulus cneorum* L. (Convolvulaceae) DE: Müller01; SW: Osn07, Osn10

- Convolvulus floridus* L. F. (Convolvulaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Convolvulus major* = *Pharbitis purpurea*  
*Convolvulus tricolor* L. (Convolvulaceae) LAT: Rup09  
*Conyza bonariensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) EG: Elnag01; IRN: Hodj07  
*Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12; IT-SIC: Barb05  
*Cordyline* (Agavaceae) EG: Bod01; EU-CTR: Börn08  
*Cordyline terminalis* KUNTH. (Agavaceae) PL: Cich01  
*Coriandrum sativum* L. (Apiaceae) GEG: Dzhe15; IND-NE: Raych04, Raych15, Raych16; IRN: Hodj07  
*Cornus alba* L. (Cornaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Cornus chinensis* WANGERIN (Cornaceae) SINE: Blackm08  
*Cornus sericea* L. (Cornaceae) SINE: Blackm08  
*Coronopus didymus* (L.) SMITH (Brassicaceae) PAK: DasB01  
*Coronopus procumbens* = *C. squamatus*  
*Coronopus squamatus* (FORSK.) ASCHERS. (Brassicaceae) PL: Achr01, Stud01  
*Corydalis lutea* (L.) DC. (Fumariaceae) CZ: Holm43; SK: Holm00  
*Corylus avellana* L. (Corylaceae) IRN: Hodj07  
*Cosmos* (Asteraceae) IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; SA: Al-Maic01  
*Cosmos bipinnatus* CAV. (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Cotoneaster angustifolia* L. (Rosaceae) IRN: Hodj07  
*Cotyledon orbiculata* L. (Crassulaceae) DE: Müller01  
*Crassula cultrata* L. (Crassulaceae) DE: Müller01  
*Crassula multicava* LEM. (Crassulaceae) DE: Müller01  
*Crataegus* (Rosaceae) EG: Bod01; TR: Bod01, Can02; UZB: Mukh03  
*Crataeva unilocularis* BUCH.-HAM. (Capparaceae) IND-NE: Raych04  
*Crepis* (Asteraceae) GB: Theob01; IRN: Hodj07  
*Crepis vesicaria* L. (Asteraceae) ES: Nieto12  
*Crepis vesicaria haenseleri* (BOISS. EX DC.) P. D. SELL (Asteraceae) ES: Nieto03  
*Crinum giganteum* ANDR. (Amaryllidaceae) LAT: Rup09  
*Crocus* (Iridaceae) GB: Theob01, Wood05; JP: Hig02  
*Crocus atticus* BOISS. (Iridaceae) JP: Moritsu05  
*Crocus sativus* L. (Iridaceae) JP: Hig02  
*Crotalaria laburnifolia* L. (Fabaceae) EG: Bod01  
*Croton* (Euphorbiaceae) EG: Bod01  
*Croton bonplandianum* BAILL. (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych04  
*Cryptotaenia canadensis* (L.) DC. (Apiaceae) JP: Moritsu05  
*Cucumis* (Cucurbitaceae) JP: Hig02  
*Cucumis melo* L. (Cucurbitaceae) JP: Moritsu05  
*Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) CH: Lamp03; CZ: Stary04; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03; LAT: Rup09; MO: Bozh16; PL: Cich01; RF-SW: Ivan24; SL: Jane11; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16  
*Cucurbita* (Cucurbitaceae) DE: Börn08; JP: Moritsu05; PT: Ilh12, Ilh17  
*Cucurbita maxima* DUCHESNE (Cucurbitaceae) ES: Nieto02, Nieto12; ES-CAN: Nieto12, Tambs07; IND-NE: Raych04  
*Cucurbita moschata toonas* MAKINO (Cucurbitaceae) JP: Hig02  
*Cucurbita pepo* L. (Cucurbitaceae) MO: Bozh16; PL: Sze31, Sze36; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16  
*Cuphea ignea* A. DC. (Lythraceae) CZ: Holm00  
*Cuscuta* (Cuscutaceae) DE: Börn08  
*Cuscuta reflexa* ROXB. (Cuscutaceae) IND-NE: Raych04  
*Cuscuta trifolii* BAB. (Cuscutaceae) CZ: Holm00  
*Cyclamen europaeum auct., non L.* = *C. purpurascens*  
*Cyclamen persicum* MILL. (Primulaceae) DE: Müller01; JP: Moritsu05; LAT: Rup09; RF-SW: Ivan24; UK: Bozh16  
*Cyclamen purpurascens* MILLER (Primulaceae) JP: Hig02  
*Cydonia* (Rosaceae) IL: Bod01  
*Cydonia maliformis* MILL. (Rosaceae) MA: Mim16  
*Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) DE: Börn08; ES: Nieto02, Nieto12; FR: Lec14; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IT: HRL04; MO: Ver02; PT-MAD: Ilh04  
*Cymbalaria muralis* GAERTN., MEYER & SCHERB. (Scrophulariaceae) AT: Müller60; BE: Schout01; ES: Nieto06, Nieto12; IND-NW: GhoshL12; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26  
*Cymbidium lowianum* REICHB. F. (Orchidaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Cynanchum atratum* BUNGE (Asclepiadaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Cynara* (Asteraceae) GB: Theob01  
*Cynara cardunculus* L. (Asteraceae) ES: Nieto19; MA: Mim03  
*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) ES: Nieto12; FR: Rob01; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05; MA: Mim03; PL: Cich01  
*Cynodon dactylon* (?) (Poaceae) IND-SIK: Raych15  
*Cynoglossum* (Boraginaceae) CZ: Holm43  
*Cynoglossum officinale* L. (Boraginaceae) DE: Börn08; ES: Tiz01  
*Cyphomandra* (Solanaceae) PL: Sze36  
*Cyphomandra betacea* SENDT. (Solanaceae) CN-SE: HoffmW01; IND-NE: Raych04; IND-SIK: Raych15; LAT: Rup09  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) HU: Sze35  
*Dahlia* (Asteraceae) DE: Börn08; IND-NE: Raych04; IND-SIK: Raych15; LAT: Rup09; LIT: Rup11; NO: Tambs01; SW: Osn07, Osn10  
*Dahlia pinnata* CAV. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05; PL: Cich01; RF-SW: Ivan24; SA: Al-Maic01  
*Dalbergia sissoo* ROXB. (Fabaceae) PAK: DasB01; SINE: Blackm08  
*Damnacanthus indicus* (L.) GAERTN. FIL. (Rubiaceae) KOR: Paik03  
*Danae racemosa* (L.) MEDIK. (Liliaceae) MA: Mim03

- Daphne* (Thymelaeaceae) GB: Theob01  
*Daphne odora* THUNB. (Thymelaeaceae) KOR: LeeW01  
*Daphne tangustica* MAXIM. (Thymelaeaceae) BG: Tash25  
*Datura* (Solanaceae) IL: Bod01; IND-NW: GhoshL12; IRN: Hodj07  
*Datura aegyptiaca* VESL. (Solanaceae) KAZ: Nev06  
*Datura arborea* L. (Solanaceae) LAT: Rup09  
*Datura fastuosa* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Datura sanguinea* RUIZ. & PAV. (Solanaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Datura stramonium* L. (Solanaceae) BG: Tash26, Tash25; ES: Mier01, Mier03, Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; PAK: DasB01; RO: Holm37, Kne01; SW: Osn10; UK: Bozh16  
*Daucus* (Apiaceae) ES: Nieto06, Nieto12  
*Daucus carota* L. (Apiaceae) EG: Bod01; ES-CAN: Nieto12; GEG: Dze05; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IRQ: Daoud01; IT-SIC: Barb14; JP: Moritsu05; NO: Tambs04; TR: Bod01; UZB: Nev04  
*Daucus carota maximus* (DESF.) BALL. (Apiaceae) ES: Nieto22  
*Daucus carota sativus* (HOFFM.) ARCANG. (Apiaceae) NO: Fjeldd01  
*Delphinium* (Ranunculaceae) IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj07  
*Dendranthema* (Asteraceae) AS-FE: Tao11; AT: Böhm01; CN-TWN: Tak39; GB: East09, Wood05; IND-NE: Raych04; IRQ: Bod01, Daoud01; JP: Hig02; KOR: Paik03; MA: Mim03; NO: Tambs01; PL: Cich01, Sze36; PT-MAD: Ilh19; RF-SW: Ivan24; SA: Al-Maic01; SW: Osn07, Osn10  
*Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) BG: Tash05, Tash25; DE: Müller01, Müller02; IND: Chakr50; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; NO: Tambs06; PL: Achr01, Sze36; PT-MAD: Ilh19  
*Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) CZ: Holm00; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW01, Paik02; NO: Fjeldd01  
*Descurainia bourgaeana* WEBB EX CHRIST (Brassicaceae) ES-CAN: Carn01  
*Descurainia sophia* (L.) WEBB EX PRANTL (Brassicaceae) IRN: Hodj07; PL: Achr01, Stud01, Sze22, Sze36  
*Deutzia* (Hydrangeaceae) CZ: Holm00; IRN: Hodj07  
*Deutzia corymbosa* (Hydrangeaceae) IND-NW: Chakr50  
*Dianthus* (Caryophyllaceae) CH: Werder01; DE: Müller01; DK: Heie09, Heie18; EG: Bod01; EXP: Müller01; FR: Lec14; GB: East09, Theob01; IL: Bod01; IRQ: Holm00; JP: Hig02, Moritsu05; NO: Tambs04; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UZB: Nev04  
*Dianthus caryophyllus* L. (Caryophyllaceae) ES: Nieto02, Nieto03, Nieto12; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01, Daoud01; IT-SIC: Barb05; JP: Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; LAT: Rup09; MA: Mim03, Mim07; NO: Fjeldd01; PAK: DasB01; PT: Ilh15, Ilh17; RO: Holm37  
*Dianthus hybridus* HORT. (Caryophyllaceae) PL: Cich01  
*Dianthus myrtinervius* GRIESEB. (Caryophyllaceae) GB: East08  
*Dichrocephala latifolia* (PERS.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Digitalis* (Scrophulariaceae) DK: Heie18; GB: Theob01; IL: Raych04  
*Digitalis purpurea* L. (Scrophulariaceae) AT: Böhm01; BG: Tash05, Tash25; SW: Osn10  
*Diospyros kaki* L. F. (Ebenaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik02, Paik03  
*Diplotaxis* (Brassicaceae) IRQ: Bod01, Daoud01  
*Diplotaxis catholica* (L.) DC. (Brassicaceae) PT: Ilh21  
*Diplotaxis erucoides* (L.) DC. (Brassicaceae) ES: Melia01, Mier11, Pérez01, Seco03; FR: Lec14; JOR: Must02  
*Diplotaxis harra* (FORSSK.) BOISS. (Brassicaceae) IL: East16  
*Diplotaxis muralis* (L.) DC. (Brassicaceae) MO: Ver06; PL: Achr01, Stud01  
*Diplotaxis siifolia* G. KUNZE (Brassicaceae) MA: Mim03  
*Diplotaxis tenuifolia* (L.) DC. (Brassicaceae) HU: Sze35; PL: Achr01, Stud01  
*Diplotaxis tenuisiliqua* DELILE (Brassicaceae) MA: Mim05  
*Dipsacus* (Dipsacaceae) EU-CTR: Börn08  
*Dipsacus fullonum* L. (Dipsacaceae) ES: Nieto03, Nieto12  
*Dittrichia viscosa* (L.) GREUTER (Asteraceae) ES-BAL: Seco01; FR: Lec14; IL: Halp01  
*Dolichos lablab* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04  
*Drymaria cordata* (L.) WILLD. (Caryophyllaceae) IND-SIK: Raych15  
*Duchesnea wallichiana* (SER.) NAKAI EX HARA (Rosaceae) KOR: Paik03  
*Duranta* (Verbenaceae) IRN: Hodj07  
*Duranta repens* L. (Verbenaceae) AS-FE: Tao11; CN-TWN: Tak39, Tak51; EG: Bod01; IL: Bod01, Halp01; IND-NE: GhoshA01, Raych04  
*Dysophylla* (Lamiaceae) IND-NE: Raych04  
*Echinops* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Echinops echinata* L'HER. (Asteraceae) PAK: DasB01  
*Echium judaeum* LACAITA (Boraginaceae) IL: Holm00  
*Echium nervosum* AIT. (Boraginaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Echium vulgare* L. (Boraginaceae) DE: Börn08; ES: Tiz01  
*Emex spinosa* (L.) CAMPD. (Polygonaceae) EG: Elnag01; ES: Melia01; ES-CAN: Nieto12; IL: Bod01, East16; IT-SIC: Barbo05  
*Epilobium* (Onagraceae) DE: Börn08  
*Epilobium angustifolium* L. (Onagraceae) IRN: Hodj07  
*Epipactis persica* (SOO) HAUSKN. (Orchidaceae) IRN: Hodj07  
*Epiphyllum* = *Zygocactus*  
*Epiphyllum truncatum* = *Zygocactus truncatus*  
*Eremocitrus glauca* SWINGLE (Rutaceae) IL: Bod01  
*Erica* (Ericaceae) DE: Müller01



- Erigeron* (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Erigeron annuus* (L.) PERS. (Asteraceae) SM: Petr03  
*Erigeron armerifolius* TURCZ. EX DC. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Erigeron simplex* GREENE (Asteraceae) GB: East08  
*Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) ES-CAN: Nieto12; PT-MAD: Ilh19  
*Erodium* (Geraniaceae) IRN: Hodj07  
*Erodium cicutarium* (L.) L'HER. (Geraniaceae) ES: Tiz01; FR: Lec14  
*Erodium gruinum* L. (Geraniaceae) JOR: Must02  
*Eruca* (Brassicaceae) DE: Börn08; IRN: Hodj07  
*Eruca vesicaria sativa* (MILLER) THELL. (Brassicaceae) PAK: DasB01; PL: Stud01; SA: Aldr02; UZB: Nev04  
*Erucaria boveana* CASS. (Brassicaceae) IL: East16  
*Erucastrum gallicum* (WILLD.) O. E. SCHULZ (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Erysimum* (Brassicaceae) IRN: Hodj07; RO: Holm37  
*Erysimum cheiranthoides* L. (Brassicaceae) CZ: Holm43  
*Erysimum diffusum* EHRH. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Erysimum hungaricum* ZAP. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Erysimum odoratum* EHRH. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Erysimum pieninicum* (ZAP.) PAWL. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Erysimum scoparium* WETTST. (Brassicaceae) ES-CAN: Carn01  
*Erysimum wahlenbergii* (ASCH. & ENGL.) BORBAS (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Erysimum wittmannii* ZAWADZKI (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Erythrina* (Fabaceae) SINE: Blackm08  
*Erythronium* (Liliaceae) DE: Börn08  
*Eucalyptus camaldulensis* DEHNH. (Myrtaceae) IL: Halp01; IT-SIC: Barb05; SINE: Blackm08  
*Eucalyptus robusta* SMITH (Myrtaceae) AS-FE: Tao11; CN-SE: HoffmW01  
*Eucommia ulmoides* OLIV. (Eucommiaceae) SINE: Blackm08  
*Euonymus* (Celastraceae) EU-CTR: Börn08; GB: Theob01; IL: Bod01, Halp01  
*Euonymus europaeus* L. (Celastraceae) DE: Börn08; FR: Lec14; PL: Cich01  
*Euonymus japonicus* L. (Celastraceae) DE: Müller01; EXP: Müller01; GEG: Dzhe02; JP: Moritsu05; KOR: LeeW01; SINE: Blackm08  
*Euonymus obovatus* NUTT. (Celastraceae) CZ: Holm43  
*Eupatorium odoratum* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych16  
*Eupatorium wallichii* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Euphorbia* (Euphorbiaceae) ES: Nieto02, Nieto12; IRN: Hodj07; MA: Mim07  
*Euphorbia aphylla* BROUSS. (Euphorbiaceae) ES-CAN: Nieto12, Nieto14  
*Euphorbia bourgaeana* J. GAY EX BOISS. IN DC. (Euphorbiaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Euphorbia dendroides* L. (Euphorbiaceae) IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09  
*Euphorbia epithymoides* L. (Euphorbiaceae) CZ: Holm43  
*Euphorbia esula* L. (Euphorbiaceae) CZ: Holm43  
*Euphorbia helioscopia* L. (Euphorbiaceae) ES: Nieto22; FR: Lec14; PAK: DasB01; PT: Ilh15, Ilh17; PT-MAD: Ilh19  
*Euphorbia hirta* L. (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych04  
*Euphorbia milii* DESMOULINS (Euphorbiaceae) IRN: Hodj07  
*Euphorbia obtusifolia rejis-jubae* (WEBB.) MAIRE (Euphorbiaceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Nieto14, Tambs07  
*Euphorbia peplus* L. (Euphorbiaceae) CZ: Holm43; EG: Elnag01; GB: Theob01; IT-SIC: Barb05; SW: Ossn10  
*Euphorbia pulcherrima* WILLD. (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych04; LAT: Rup09  
*Euphorbia segetalis* L. (Euphorbiaceae) ES-CAN: Nieto12, Nieto14  
*Euphorbia serrulata* THUILL. (Euphorbiaceae) PL: Oles01  
*Euphorbia stricta* = *E. serrulata*  
*Euptelea* (Eupteleaceae) SINE: Blackm08  
*Euryops arabicus* STEUD. EX JAUB. & SPACH (Asteraceae) SA: Aldr02  
*Eutrema wasabi* MAXIM. (Brassicaceae) JP: Moritsu05  
*Fagonia bruguieri* DC. (Zygophyllaceae) IL: East16  
*Fagonia cretica* L. (Zygophyllaceae) ES: Mier11; IL: East16  
*Fagonia mollis* DEL. (Zygophyllaceae) IL: East16, Halp01  
*Fagopyrum* (Polygonaceae) DE: Börn08; IND-NE: Raych04  
*Falcaria vulgaris* BERNH. (Apiaceae) CZ: Holm00  
*Fatsia japonica* (THUNB.) DECAISNE & PLANCH. (Araliaceae) DE: Müller01  
*Ferula linkii* WEBB. & BERTH. (Apiaceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07  
*Ficus* (Moraceae) IND-NE: Raych04  
*Ficus altissima* BLUME (Moraceae) SA: Al-Maic01  
*Ficus erecta* THUNB. (Moraceae) LAT: Rup09  
*Ficus indica* L. (Moraceae) MA: Mim07  
*Ficus iteophylla* MIQ. (Moraceae) SINE: Blackm08  
*Ficus retusa* L. (Moraceae) SA: Al-Maic01  
*Ficus stipulata* THUNB. (Moraceae) EXP: Müller01  
*Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26  
*Forsythia* (Oleaceae) GB: Wood05  
*Forsythia koreana* NAKAI (Oleaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Fragaria* (Rosaceae) IRN: Hodj07; NO: Fjeldd01  
*Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) JP: Moritsu05; PL: Jani08  
*Fragaria vesca* L. (Rosaceae) ES: Nieto12; GEG: Dzhe15  
*Freesia* (Iridaceae) EXP: Müller01; JP: Moritsu05; NO: Fjeldd01, Tambs04  
*Freesia hybrida* HORT. (Iridaceae) PL: Cich01  
*Freesia refracta* (JACQ.) ECKLON (Iridaceae) IT-SIC: Barb05

- Freesia refracta xanthospila* (KLATT.) VOSS. (Iridaceae)  
LAT: Rup09
- Fuchsia* (Onagraceae) DE: Müller01; GB: Theob01; IRN: Hodj07; IT: Pass01; JP: Hig02; LAT: Rup09; PL: Sze36; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; TR: Bod01
- Fuchsia globosa* LINDL. (Onagraceae) GEG: Dzhe02
- Fuchsia hybrida* HORT. EX VILM. (Onagraceae) CZ: Holm00; JP: Hig02, Moritsu05
- Fumaria capreolata* L. (Fumariaceae) ES-CAN: Nieto12
- Fumaria officinalis* L. (Fumariaceae) GB: Theob01; IRN: Hodj07; NO: Tambs06
- Fumaria parviflora* LAM. (Fumariaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Fumaria vaillantii* LOISEL (Fumariaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Gaillardia* (Asteraceae) SA: Al-Maic01
- Galeopsis* (Lamiaceae) FI: Heie12
- Galeopsis ladanum* L. (Lamiaceae) ES: Rem29
- Galinsoga ciliata* (RAFINS.) BLAKE (Asteraceae) CZ: Holm43
- Galinsoga parviflora* CAV. (Asteraceae) IND-SIK: Raych15; PL: Cich01
- Galium* (Rubiaceae) FR: Lec14; IRN: Hodj07; KOR: Paik03; PAK: DasB01
- Galium aparine* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00; ES: Tiz01; KOR: Paik02; PL: Achr01
- Galium mollugo* L. (Rubiaceae) GB: Theob01
- Galium murale* (L.) ALL. (Rubiaceae) ES: Nieto03, Nieto12; PT: Ilh15, Ilh17
- Galium spurium echinospermon* (Rubiaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Galium verum* L. (Rubiaceae) CZ: Holm43
- Gardenia* (Rubiaceae) SINE: Blackm08
- Gazania rigens* (L.) GAERTN. (Asteraceae) GR: Kaval02
- Geranium* (Geraniaceae) IRN: Hodj07
- Geranium molle* L. (Geraniaceae) ES: Nieto11, Nieto12, Tiz01
- Geranium robertianum* L. (Geraniaceae) GB: Theob01
- Geranium rotundifolium* L. (Geraniaceae) ES: Tiz01
- Gerbera* (Asteraceae) IRN: Hodj07; NO: Fjeldd01
- Gerbera jamesonii* BOLUS (Asteraceae) CZ: Holm00; LAT: Rup09; PL: Cich01
- Geum urbanum* L. (Rosaceae) GB: Str02
- Gladiolus* (Iridaceae) IT: Pass01
- Gladiolus hybridus* HORT. (Iridaceae) AT: Böhm01
- Gleditsia* (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Gleditsia triacanthos* L. (Fabaceae) PT: Ilh17, Ilh26
- Glycine* (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Glycine max* (L.) MERR. (Fabaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03
- Gnaphalium luteo-album* L. (Asteraceae) IND-SIK: Raych15; PT-AZ: Ilh20
- Gnaphalium undulatum* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10
- Gossampinus malabarica* = *Bombax malabaricum*
- Gossypium* (Malvaceae) EG: Bod01; IRN: Hodj07
- Gossypium arboreum* L. (Malvaceae) DE: Müller01
- Gossypium herbaceum* L. (Malvaceae) GR: Kaval02; UZB: Nev04
- Gossypium hirsutum* L. (Malvaceae) RF-ESE: Davl01; UZB: Davl01, Mukh03
- Grevillea robusta* A. CUNN. (Proteaceae) SINE: Blackm08
- Gymnocarpus decander* FORSK. (Caryophyllaceae) IL: East16, Halp01
- Gynandropsis gynandra* (L.) BRIQ. (Capparaceae) EG: Elnag01
- Gynandropsis pentaphylla* (L.) DC. (Capparaceae) IND-NE: Raych04
- Gynura nepalensis* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Gypsophila* (Caryophyllaceae) RF-SW: Ivan24
- Gypsophila elegans* BIEB. (Caryophyllaceae) JP: Moritsu05
- Hedera helix* L. (Araliaceae) BY: Buga04; DE: Börn08
- Hedychium* (Zingiberaceae) IND-NE: Raych04
- Helenium nudiflorum* NUTT. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Helianthemum* (Cistaceae) ES: Mier11; GB: Wood05; IRN: Hodj07
- Helianthus* (Asteraceae) DE: Börn08; IND-NW: Chakr50
- Helianthus annuus* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; ES: Nieto03, Nieto12, Núñez02; GEG: Dzhe15; IND-NE: Raych04, Raych16; IRN: Hodj07; IRQ: Holm00; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; LAT: Rup09; PT: Ilh15, Ilh17; SA: Aldr02, Al-Maic01; SM: Petr03; UZB: Mukh03, Nev04
- Helianthus tuberosus* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Helichrysum* (Asteraceae) DE: Börn08; IRN: Hodj07
- Helichrysum bracteatum* (VENT.) ANDREWS (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Heliotropium bacciferum* FORSSK. (Boraginaceae) SA: Aldr02
- Heliotropium europaeum* L. (Boraginaceae) IT-SIC: Barb05; UK-CR: Holm04
- Heliotropium peruvianum* L. (Boraginaceae) GB: Theob01
- Hemerocallis* (Liliaceae) EG: Bod01
- Hemigraphis indicus* (Acanthaceae) IND-NW: Chakr50
- Heracleum sibiricum* L. (Apiaceae) BG: Tash25
- Heracleum sosnowskyi* MANDEN (Apiaceae) BG: Tash25
- Hesperis matronalis* L. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Heteranthera dubia* MACMILL. (Pontederiaceae) DE: Müller01
- Heteranthera zosterifolia* MART. (Pontederiaceae) DE: Müller01
- Hibiscus* (Malvaceae) DK: Heie18; FR: Lec14; JP: Moritsu05; SINE: Blackm08; SW: Osn07; TR: Bod01
- Hibiscus abelmoschus* = *Abelmoschus esculentus*
- Hibiscus esculentus* = *Abelmoschus esculentus*
- Hibiscus mutabilis* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych04
- Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) CZ: Holm43, Starý04; DE: Müller01; EG: Bod01; ES: Mier13, Nieto12;

- ES-CAN: Nieto02, Tambs07; IND-NE: GhoshA01, Raych04, Raych15, Raych16; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; MA: Mim03; NO: Fjeld01; PL: Cich01; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; SA: Aldr02, Al-Maic01; SW: Osn10
- Hibiscus syriacus* L. (Malvaceae) IRN: Hodj07
- Hippeastrum* (Amaryllidaceae) EXP: Müller01
- Hirschfeldia incana* (L.) LEGR.-FOSSAT (Brassicaceae) ES: Tiz01; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15
- Holosteum umbellatum* L. (Caryophyllaceae) BG: Holm00
- Honkenya peploides* (L.) EHRH. (Caryophyllaceae) SW: Osn10, Osn15
- Hordeum* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Hordeum leporinum* LINK. (Poaceae) GEG: Dzh05
- Hordeum vulgare* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; NO: Tambs01
- Hovenia dulcis* THUNB. (Rhamnaceae) SINE: Blackm08
- Hoya bella* HOOK. (Asclepiadaceae) LAT: Rup09
- Hoya carnosia* (L.) R. BR. (Asclepiadaceae) PL: Cich01; SM: Petr03
- Humulus* (Cannabaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Humulus lupulus* L. (Cannabaceae) GB: Theob01; UZB: Mukh03
- Humulus scandens* (LOUR.) MERR. (Cannabaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Hutchinsia alpina* (L.) R. BR. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Hyacinthus* (Liliaceae) GB: Theob01; JP: Hig02, Moritsu05
- Hyacinthus orientalis* L. (Liliaceae) IT: Pass01; JP: Hig02, Moritsu05; PL: Cich01
- Hydrangea arborescens* L. (Hydrangeaceae) BY: Buga04
- Hydrangea bretschneideri* DIPP. (Hydrangeaceae) BY: Buga04
- Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SERINGE (Hydrangeaceae) BG: Tash05, Tash25; DE: Müller01; EXP: Müller01; PL: Cich01
- Hymenocrater* (Lamiaceae) IRN: Hodj07
- Hyoscyamus* (Solanaceae) DE: Börm08
- Hyoscyamus muticus* L. (Solanaceae) BG: Tash25
- Hyoscyamus niger* L. (Solanaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; MO: Ver06; RO: Holm37
- Hyoseris radiata* L. (Asteraceae) FR: Lec14
- Hypericum* (Hypericaceae) DE: Börm08
- Hypericum grandiflorum hort.* = *H. olympicum*
- Hypericum olympicum* L. (Hypericaceae) GB: East08
- Hypericum perforatum* L. (Hypericaceae) LAT: Rup09
- Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Ilex rotunda* THUNB. (Aquifoliaceae) SINE: Blackm08
- Impatiens balsamina* L. (Balsaminaceae) RO: Holm37, Kne01; SW: Osn10
- Impatiens sultani* HOOK. (Balsaminaceae) EXP: Müller01
- Impatiens walleriana* HOOK F. (Balsaminaceae) PT-MAD: Ilh19
- Inula* (Asteraceae) DE: Börm08
- Inula cappa* (BUCH.-HAM.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04
- Inula helenium* L. (Asteraceae) GEG: Dzh02
- Inula salicina* L. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Ipomoea* (Convolvulaceae) ES: Nieto02, Nieto12; IND-NE: Raych16; IRQ: Daoud01; JP: Hig02, Moritsu05; SA: Aldr02
- Ipomoea batatas* LAM. (Convolvulaceae) AS-FE: Tao11; CN-TWN: Tak39, Tak51; ES: Nieto12; GR: Kaval02; IL: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych16; IRN: Hodj07; JP: Moritsu05
- Ipomoea batatas edulis* MAKINO (Convolvulaceae) JP: Hig02; KOR: Paik01, Paik03
- Ipomoea cairica* (L.) SWEET (Convolvulaceae) AS-FE: Tao11
- Ipomoea crispa* HALLIER F. (Convolvulaceae) PAK: DasB01
- Ipomoea guttata* (Convolvulaceae) PAK: DasB01
- Ipomoea hederacea* (L.) JACQ. (Convolvulaceae) IND-NE: Raych04
- Ipomoea learii* PAXT. (Convolvulaceae) DE: Müller01
- Ipomoea litoralis* = *I. stolonifera*
- Ipomoea mexicana* A. GRAY (Convolvulaceae) PAK: DasB01
- Ipomoea palmata* FORSSK. (Convolvulaceae) SA: Al-Maic01
- Ipomoea pes-caprae* (L.) SWEET (Convolvulaceae) SA: Al-Maic01
- Ipomoea purpurea* = *Pharbitis purpurea*
- Ipomoea stolonifera* (CYR.) J. F. GMELIN (Convolvulaceae) IL: Bod01
- Ipomoea tricolor* CAV. (Convolvulaceae) SA: Al-Maic01
- Iresine* (Amaranthaceae) PL: Cich01
- Iris* (Iridaceae) DE: Börm08; FR: Lec14; IRN: Hodj07; KOR: Paik01; SW: Osn07, Osn10
- Iris hybrida* RETZ. (Iridaceae) IRN: Hodj07
- Iris plicata* LAM. (Iridaceae) CZ: Holm43
- Isatis* (Brassicaceae) IRN: Stary03
- Isatis tinctoria* L. (Brassicaceae) ES: Tiz01; FR: Lec14; LAT: Rup01; PL: Stud01; SK: Holm00
- Ixora* (Rubiaceae) DK: Heie09, Heie18
- Jacaranda* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08
- Jacaranda mimosifolia* D. DON (Bignoniaceae) IND-NE: Raych04; PT-MAD: Ilh19
- Jacobinia* (Acanthaceae) EXP: Müller01
- Jasminum humile* L. (Oleaceae) IND-SIK: Raych15
- Juglans regia* L. (Juglandaceae) ES: Nieto22
- Justicia* (Acanthaceae) DE: Müller01
- Justicia alba hort.* = *J. debilis*
- Justicia debilis* LAM. (Acanthaceae) EG: Bod01
- Kalanchoe* (Crassulaceae) DE: Müller01; LAT: Rup09
- Kalanchoe blossfeldiana* v. POELLN. (Crassulaceae) DE: Gleiss03; NO: Fjeld01
- Kalanchoe carnea* MAST. (Crassulaceae) EXP: Müller01
- Kalimeris yomena* KITAM. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05

- Kickxia elatine* (L.) DUMORT (Scrophulariaceae)  
UK-CR: Holm04
- Kickxia spartioides* (BROUSS. EX BUCH.) JANCHEN  
(Scrophulariaceae) IL: East16
- Kleinia cylindrica* BERGER (Asteraceae) DE: Müller01
- Kleinia neriifolia* HAW. (Asteraceae) ES: Nieto12
- Kleinia repens* (L.) HAW. (Asteraceae) DE: Müller01;  
LAT: Rup09
- Kochia scoparia* (L.) SCHRAD. (Chenopodiaceae) CZ:  
Holm43; IRN: Hodj07; UZB: Mukh03
- Laburnum anagyroides* MEDIC. (Fabaceae) SINE:  
Blackm08
- Lactuca* (Asteraceae) AS-FE: Tao11; BG: Tash25; ES:  
Nieto03, Nieto12
- Lactuca dentata* = *Ixeris dentata*
- Lactuca oldhami* = *L. thunbergii*
- Lactuca sativa* L. (Asteraceae) AS-FE: Tao11; CZ:  
Holm00; ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec14;  
GB: East09; GEG: Dzhe02, Dzhe15; IL: Bod01; IND-NE:  
GhoshA01, Raych04; IRQ: Abu01, Daoud01; JOR:  
Must04; JP: Hig02, Moritsu05; PL: Cich01; PT: Ilh17,  
Ilh26; SA: Aldr02; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10
- Lactuca scariola sativa* = *L. sativa*
- Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) GEG: Dzhe05
- Lactuca thunbergii* MAXIM. (Asteraceae) AS-FE: Tao11;  
CN-TWN: Tak39, Tak51
- Lagenaria siceraria* (MOL.) STANDL. (Cucurbitaceae)  
IND-NE: Raych04
- Lagerstroemia* (Lythraceae) PT-MAD: Ilh19
- Lagerstroemia indica* L. (Lythraceae) SINE: Blackm08
- Lamium* (Lamiaceae) DE: Börm08; FR: Lec14
- Lamium album* L. (Lamiaceae) GB: Wood05
- Lamium amplexicaule* L. (Lamiaceae) EG: Elnag01; IRN:  
Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05; KOR:  
Paik03; SK: Holm00
- Lamium maculatum* L. (Lamiaceae) ES-CAN: Nieto12
- Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) FR: Lec14
- Lampranthus spectabilis* N. E. BROWN (Aizoaceae) JP:  
Moritsu05
- Lantana camara* L. (Verbenaceae) IND-NE: Raych04;  
MA: Mim03; PT: Ilh15, Ilh17
- Lappula* (Boraginaceae) IRN: Hodj07
- Lapsana* (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Lapsana communis* L. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Lathyrus* (Fabaceae) ES: Nieto12
- Lathyrus odoratus* L. (Fabaceae) MA: Mim03
- Launaea pinnatifida* CASS. (Asteraceae) IND-SIK:  
Raych15
- Launaea resedifolia* (L.) O. KUNTZE (Asteraceae) ES:  
Mier11
- Lavatera* (Malvaceae) PT: Ilh15, Ilh17
- Lavatera acerifolia* CAV. (Malvaceae) ES-CAN: Nieto12
- Lavatera arborea* L. (Malvaceae) ES: Nieto12; ES-CAN:  
Nieto02, Nieto12, Tambs07
- Lavatera cretica* L. (Malvaceae) ES: Nieto06, Nieto12,  
Nieto22; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07; IT-SIC:  
Barb05; PT-AZ: Ilh20
- Leontopodium alpinum* (L.) CASS. (Asteraceae) CZ:  
Holm43
- Leonurus sibiricus* L. (Lamiaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Lepidium* (Brassicaceae) DE: Börm08; ES: Mier03, Nieto12;  
IRQ: Daoud01
- Lepidium campestre* (L.) R. BR. (Brassicaceae) PL:  
Achr01, Stud01
- Lepidium latifolium* L. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Lepidium perfoliatum* L. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Lepidium ruderale* L. (Brassicaceae) CZ: Holm00; PL:  
Achr01, Oles01, Stud01; RO: Holm37
- Lepidium sativum* L. (Brassicaceae) GEG: Dzhe15; IRN:  
Hodj07; IRQ: Daoud01; RF-SW: Ivan24
- Lepidium virginicum* L. (Brassicaceae) KOR: Holm00; PL:  
Stud01
- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) FI: Heie12; JP:  
Hig02, Moritsu05
- Leuzea carthamoides* (WILLD.) DC. (Asteraceae) CZ:  
Zelený01, Starý04
- Ligustrum vulgare* L. (Oleaceae) EU: Blackm08
- Lilium* (Liliaceae) EU-CTR: Börm08; SW: Osn10
- Lilium martagon* L. (Liliaceae) RF-SW: Ivan24
- Linaria* (Scrophulariaceae) EU-CTR: Börm08; FR: Lec14;  
PAK: DasB01; RO: Holm37, Kne01
- Linaria propinqua* BOISS. & REUTER (Scrophulariaceae)  
ES: Tiz01
- Linaria repens* (L.) MILLER (Scrophulariaceae) FR:  
Lec14
- Indelofia macrostyla* (BUNGE) M. POP. (Boraginaceae)  
UZB: Mukh03
- Lindenbergia* (Scrophulariaceae) IND-NW: Chakr50,  
GhoshL12
- Lippia triphylla* (L' HÉR.) O. KUNTZE (Verbenaceae)  
MA: Mim03; PT-AZ: Ilh20
- Liquidambar formosana* HANCE (Hamamelidaceae)  
SINE: Blackm08
- Liriodendron tulipifera* L. (Magnoliaceae) SINE:  
Blackm08
- Lobularia maritima* (L.) DESV. (Brassicaceae) CZ:  
Holm43; PL: Stud01
- Lupinus albus* L. (Fabaceae) EG: Bod01
- Lupinus termis* = *L. albus*
- Lycnis chalconica* L. (Caryophyllaceae) UZB: Mukh03
- Lycium* (Solanaceae) EU-CTR: Börm08; IRN: Hodj07
- Lycium barbarum* L. (Solanaceae) AT: Böhm01; CH:  
Lamp03; CZ: Holm43 (dyslycialis); DE: Müller06  
(dyslycialis), Müller50; MO: Ver06; PL: Oles01  
(dyslycialis), Sze31, Sze36; SINE: Blackm05; SM: Petr03;  
UK: Bozh15
- Lycium chinense* MILLER (Solanaceae) AS-FE: Tao11;  
CN: ZhG27; CN-SE: HoffmW01; JP: Moritsu05; KOR:  
Paik03

- Lycium europaeum* L. (Solanaceae) IL: Halp01  
*Lycium halimifolium* = *L. barbarum*  
*Lycium ruthenicum* MURR. (Solanaceae) IRN: Hodj07  
*Lycium shawii* ROEM. & SCHULT. (Solanaceae) IL: East16, Halp01  
*Lycopersicon* (Solanaceae) IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05  
*Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm00, Starý04; DE: Börn08; ES: Nieto02, Nieto03, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec14; GEG: Dzhe15; IL: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych16; IRQ: Bod01, Daoud01; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05; LAT: Rup09; MA: Mim03; MO: Ver06; PAK: DasB01; PL: Achr01, Cich01, Sze36; RF-SW: Ivan24; SA: Aldr02; SM: Petr03; UK: Bozh16; UZB: Mukh03, Nev04  
*Lyonia ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae) IND-NE: Raych04  
*Lysimachia nummularia* L. (Primulaceae) CZ: Holm43  
*Maackia chinensis* TAKEDA (Fabaceae) SINE: Blackm08  
*Macadamia* (Proteaceae) SINE: Blackm08  
*Maclura pomifera* (RAF.) C. K. SCHNEID. (Moraceae) SINE: Blackm08  
*Magnolia* (Magnoliaceae) IRN: Hodj07; SINE: Blackm08  
*Mallotus japonicus* MUELL. ARG. (Euphorbiaceae) JP: Blackm08  
*Malope* (Malvaceae) EU-CTR: Börn08  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) ES: Mier03, Nieto12; GEG: Dzhe15; IL: Bod01; JP: Moritsu05; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; SINE: Blackm08; UZB: Mukh03  
*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) JP: Hig02; KOR: Paik03  
*Malva* (Malvaceae) DK: Heie18; EG: Bod01; ES: Nieto06; Nieto12; IL: Bod01; East16; IND-NW: Chakr47A; IRN: Hodj07; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh21, Ilh26  
*Malva neglecta* WALLR. (Malvaceae) CZ: Holm43; ES: Melia01; EXP: Müller09; GR: Kaval02; MO: Ver06; SM: Petr03; SW: Osn10; UZB: Mukh03  
*Malva olitoria* NAKAI (Malvaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Malva parviflora* L. (Malvaceae) EG: Bod01, Elnag01; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tams07; IL: Bod01; IRQ: Bod01; SA: Aldr02  
*Malva peruviana* A. GRAY (Malvaceae) CH: Lamp03  
*Malva pusilla* SM. (Malvaceae) ES-CAN: Nieto12; IRQ: Daoud01; SW: Osn07, Osn10; TAJ: Mukh03  
*Malva sylvestris* L. (Malvaceae) CZ: Holm43; ES: Mier03, Tiz01; IND-NW: Chakr30; IRN: Hodj07; PAK: DasB01; SM: Petr03; UZB: Mukh03  
*Malvaviscus arboreus* CAV. (Malvaceae) SA: Aldr02  
*Mandevilla* (Apocynaceae) PL: Cich01  
*Mandevilla laxa* (RUIZ. & PAV.) WOODSON (Apocynaceae) IL: Halp01  
*Mandevilla suaveolens* LINDL. (Apocynaceae) IL: Bod01  
*Mangifera indica* L. (Anacardiaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Markhamia platycaalyx* SPRAGUE (Bignoniaceae) EG: Bod01; SINE: Blackm08  
*Matricaria* (Asteraceae) DK: Heie18; ES: Nieto17; IRN: Hodj07  
*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) CZ: Holm00; GB: Theob01; SW: Osn07, Osn10, Osn15  
*Matthiola* (Brassicaceae) DE: Börn08; IL: Bod01; IRN: Hodj07; SW: Osn07  
*Matthiola incana* (L.) R. BR. (Brassicaceae) AT: Böhm01; JP: Moritsu05; PL: Stud01; SW: Osn10  
*Matthiola livida* DC. (Brassicaceae) IL: East16  
*Maytenus* (Celastraceae) SINE: Blackm08  
*Mazus* (Scrophulariaceae) PAK: DasB01  
*Medicago* (Fabaceae) PT: Ilh21  
*Medicago varia* MART. (Fabaceae) CZ: Holm43  
*Melaleuca* (Myrtaceae) SINE: Blackm08  
*Melaleuca leucadendra* (L.) L. (Myrtaceae) SINE: Blackm08  
*Melandrium vespertinum* = *Silene alba*  
*Melianthus major* L. (Melianthaceae) DE: Müller01  
*Melilotus alba* MEDICUS (Fabaceae) GEG: Dzhe05  
*Melilotus officinalis* (L.) PALLAS (Fabaceae) GEG: Dzhe13  
*Melilotus segetalis* (BROT.) SER. (Fabaceae) PT: Ilh15, Ilh17, Ilh21  
*Mentha* (Lamiaceae) IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07  
*Mentha aquatica* L. (Lamiaceae) GB: Theob01  
*Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) IRN: Hodj07  
*Mercurialis annua* L. (Euphorbiaceae) DE: Müller01  
*Merremia gemella* (BURM. F.) HALL. F. (Convolvulaceae) AS-FE: Tao11; CN-SE: HoffmW01  
*Mesembryanthemum* (Aizoaceae) GB: Theob01; JP: Hig02  
*Mesembryanthemum bulbium* L. (Aizoaceae) PL: Cich01  
*Mesembryanthemum cordifolium* L. F. (Aizoaceae) EXP: Müller01  
*Mesembryanthemum spectabile* HAW. (Aizoaceae) JP: Hig02  
*Mespilus germanica* L. (Rosaceae) ES: Mier03, Nieto12; IRN: Hodj07  
*Michelia* (Magnoliaceae) SINE: Blackm08  
*Mimulus* (Scrophulariaceae) DE: Börn08  
*Mirabilis* (Nyctaginaceae) DE: Börn08  
*Mirabilis jalapa* L. (Nyctaginaceae) IND-NE: Raych04; PT-MAD: Ilh24  
*Momordica charantia* L. (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04  
*Moricandia nitens* (VIV.) DUR & BARR. (Brassicaceae) IL: East16  
*Moringa oleifera* LAM. (Moringaceae) SINE: Blackm08  
*Morus alba* L. (Moraceae) IND-NW: Chakr50  
*Muehlenbeckia complexa* L. (Polygonaceae) PL: Cich01  
*Murraya* (Rutaceae) SINE: Blackm08  
*Musa paradisiaca* L. (Musaceae) IND-NE: Raych04  
*Musa sapientum* L. (Musaceae) IT-SIC: Barb05; UZB: Nev04  
*Mussaenda* (Rubiaceae) IND-NE: Raych04

- Myoporum* (Myoporaceae) MA: Mim03  
*Myoporum tenuifolium* G. FORSTER (Myoporaceae) PT-MAD: Iih18  
*Myoporum tetrandrum* (LABILL.) DOMIN (Myoporaceae) IT-SIC: Barb05  
*Myosotis* (Boraginaceae) DE: Müller01; GB: Wood05; HU: Andr03; IL: Bod01; IRN: Hodj07  
*Myosotis scorpioides* L. (Boraginaceae) CH: Meier01; EXP: Müller01, Müller11; GB: Theob01  
*Myosoton aquaticum* (L.) MOENCH. (Caryophyllaceae) AS-FE: Tao11; CN-TWN: Tak39, Tak51  
*Myrtus* (Myrtaceae) GB: Theob01; SINE: Blackm08  
*Myrtus communis* L. (Myrtaceae) EXP: Müller01; GB: Theob01  
*Narcissus* (Amaryllidaceae) GB: Theob01; JP: Hig02, Moritsu05  
*Nasturtium officinale* R. BR. (Brassicaceae) BE: Schout01; CZ: Holm43; GB: Theob01; IRN: Hodj07; PL: Stud01  
*Nelumbo nucifera* GAERTN. (Nelumbonaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Nemophila* (Hydrophyllaceae) GB: Theob01 (M.convolvuli)  
*Nepeta* (Lamiaceae) DE: Börm08  
*Nephrolepis exaltata* SCHOTT. (Oleandraceae) PL: Cich01  
*Nerium indicum* MILL. (Apocynaceae) AS-FE: Tao11; CN-TWN: Tak51; JP: Hig02, Moritsu05  
*Nerium odorum* AIT. (Apocynaceae) KOR: Paik03  
*Nerium oleander* L. (Apocynaceae) AZB: Rus02; BE: Schout01; EG: Bod01; ES: Mier05, Nieto12; GB: Theob01; IL: Bod01, Halp01; LAT: Rup09; PT-AZ: Iih20; RO: Holm37; TAJ: Narz27  
*Neslia paniculata* (L.) DESV. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Nicandra* (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Nicotiana* (Solanaceae) CH: Lamp03; IRN: Starý03; LAT: Rup09; PL: Czy01, Sze36; UK: Bozh02  
*Nicotiana glauca* GRAHAM (Solanaceae) ES-CAN: Nieto12; MA: Mim03; PT-MAD: Iih19  
*Nicotiana rustica* L. (Solanaceae) RF-SW: Ivan24  
*Nicotiana sanderae* HORT. EX W. WATSON (Solanaceae) SW: Osn10  
*Nicotiana tabacum* L. (Solanaceae) AS-FE: Tao11; AZB: Rus02; BG: Kaval02, Tash20, Tash25; CN-TWN: Tak39, Tak51; CZ: Holm00; DE: Müller09; EG: Bod01; ES: Nieto02, Nieto04, Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07; GEG: Dzhe02, Dzhe05, Dzhe15; GR: Kaval02; HU: Andr03; IL: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych16; IND-SIK: GhoshA04; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01, Daoud01; JOR: Must01A; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; MA: Mim03; MD: Kaval02; MO: Ver06; PAK: DasB01; PL: Karw01; PT: Iih12, Iih17, Iih26; PT-AZ: Iih20; SM: Petr03, Tan01; TR: Bod01; UK: Chumak01, Mam11; UK-CR: Holm04; UZB: Mukh03, Nev04  
*Nopalxochia* (Cactaceae) JP: Moritsu05  
*Nymphaea mexicana* ZUCC. (Nymphaeaceae) DE: Müller01  
*Ocimum* (Lamiaceae) KAZ: Nev06  
*Ocimum basilicum* L. (Lamiaceae) IRN: Hodj07  
*Odontospermum graveolens* (LESS) (Asteraceae) IL: East16  
*Oenanthe javanica* (BLUME) DC. (Apiaceae) JP: Moritsu05  
*Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) BE: Schout01; GB: Theob01; IRN: Hodj07  
*Onopordum anisacanthum* BOISS. (Asteraceae) JOR: Must03  
*Opuntia* (Cactaceae) MA: Mim07  
*Opuntia ficus-indica* (L.) MILLER (Cactaceae) ES: Nieto02, Nieto12  
*Orchis* (Orchidaceae) PL: Cich01  
*Oreopanax guatemalense* DECNE. & PLANCH. (Araliaceae) IL: Bod01  
*Origanum vulgare* L. (Lamiaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Orobanche* (Orobanchaceae) EG: Bod01; IRN: Hodj07; SM: Petr03  
*Orobanche ramosa* L. (Orobanchaceae) IT-SIC: Barb05; SM: Holm00  
*Osbeckia capitata* BENTH. EX WALL. (Melastomataceae) IND-NE: Raych04  
*Osteospermum moniliferum* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10  
*Oxalis* (Oxalidaceae) CZ: Holm00; GB: Theob01  
*Oxalis acetosella* L. (Oxalidaceae) CZ: Holm43  
*Oxalis corniculata* L. (Oxalidaceae) CZ: Holm00; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07  
*Oxalis pes-caprae* L. (Oxalidaceae) ES: Melia01; PT: Iih15, Iih17; PT-MAD: Iih19  
*Oxalis rosea* JACQ. (Oxalidaceae) BE: Schout01  
*Oxalis trilliifolia* HOOK. (Oxalidaceae) IND-NE: GhoshA01, Raych04  
*Pachystachis lutea* NEES (Acanthaceae) LAT: Rup09  
*Padus serotina* = *Prunus serotina*  
*Panax ginseng* C. A. MEY (Araliaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Panicum miliaceum* L. (Poaceae) IND-NE: Raych16  
*Papaver* (Papaveraceae) EG: Bod01; ES: Nieto12; IRN: Hodj07  
*Papaver dubium* L. (Papaveraceae) CZ: Holm43, Starý04  
*Papaver glaucum* BOISS. & HAUSSKN. EX BOISS. (Papaveraceae) IRN: Hodj07  
*Papaver rhoeas* L. (Papaveraceae) CZ: Holm00; EG: Bod01; ES: Nieto11, Nieto12, Tiz01; GB: Theob01; IRN: Hodj07  
*Papaver somniferum* L. (Papaveraceae) AS-FE: Tao11; CN-TWN: Tak39, Tak51; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; PT-MAD: Iih19  
*Parietaria* (Urticaceae) IRN: Hodj07  
*Passiflora* (Passifloraceae) IND-NE: Raych04  
*Pastinaca* (Apiaceae) DE: Börm08  
*Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) GEG: Dzhe15; PL: Cich01

- Paulownia* (Scrophulariaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Paulownia tomentosa* (THUNB.) STEUDEL (Scrophulariaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Pedicularis olgae* REGEL (Scrophulariaceae) UZB: Mukh03
- Peganum harmala* L. (Zygophyllaceae) ES: Pérez01, Seco03; IL: Halp01
- Peireskia aculeata* MILL. (Cactaceae) LAT: Rup09; PL: Cich01
- Peireskiopsis spathulata* COTTO (Cactaceae) PL: Cich01
- Pelargonium* (Geraniaceae) ES: Nieto06, Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07; PT-MAD: Ilh18; SW: Osn07, Osn10
- Pelargonium grandiflorum* WILLD. (Geraniaceae) DE: Müller01
- Pelargonium peltatum* (L.) L'HER. (Geraniaceae) DE: Müller01
- Pelargonium zonale* (L.) L'HÉR. (Geraniaceae) CZ: Holm00; IND-NE: Raych04
- Pentaglottis sempervirens* (L.) TAUSCH EX BAILEY (Boraginaceae) GB: Wood05
- Peperomia* (Piperaceae) LAT: Rup09
- Periploca graeca* L. (Asclepiadaceae) CZ: Holm43; IL: Bod01, Halp01
- Periploca laevigata* AIT. (Asclepiadaceae) IT-SIC: Barb14
- Persea americana* MILLER (Lauraceae) SINE: Blackm08
- Petasites* (Asteraceae) DE: Börn08
- Petasites fragrans* (VILL.) C. PRESL. (Asteraceae) IRL: Cart04
- Petasites japonicus* MAXIM. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03
- Petasites tricholobus* FRANCH. (Asteraceae) AS-FE: Tao11; CN-TWN: Tak39, Tak51
- Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) CZ: Holm00; GEG: Dzhe15; JP: Moritsu05; PL: Cich01; PT-AZ: Ilh20; SA: Aldr02; SW: Osn07, Osn10
- Petunia* (Solanaceae) DE: Börn08; ES: Mier03; IND-NE: GhoshA01, Raych04; IRN: Hodj07
- Petunia atkinsiana* D. DON EX LOUD. (Solanaceae) CZ: Holm00; IL: Bod01; PL: Cich01; SA: Aldr02, Al-Maic01
- Phacelia tanacetifolia* BENTH. & LINDL. (Hydrophyllaceae) CZ: Holm00; GR: Kaval02
- Phagnalon saxatile* (L.) (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Pharbitis nil* (L.) CHOISY (Convolvulaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03
- Pharbitis purpurea* (L.) VOIGT (Convolvulaceae) IL: Bod01; SM: Petr03
- Phaseolus* (Fabaceae) PL: Sze36
- Phaseolus angularis* (WILLD.) WIGHT (Fabaceae) JP: Hig02
- Phaseolus coccineus* L. (Fabaceae) SW: Osn10
- Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) ES: Nieto03, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; EXP: Börn08; PT-AZ: Ilh20
- Philadelphus* (Hydrangeaceae) DE: Börn08
- Phlox* (Polemoniaceae) EG: Bod01; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01, Daoud01
- Photinia serrulata* LINDL. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Phyllanthus* (Euphorbiaceae) SINE: Blackm08
- Phyllocactus* (Cactaceae) EXP: Müller01
- Physalis* (Solanaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Physalis alkekengi* L. (Solanaceae) BG: Tash25; UK: Bozh16
- Physalis francheti* MAST. (Solanaceae) JP: Moritsu05
- Physalis pubescens* L. (Solanaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Picris* (Asteraceae) FR: Rem27A
- Picris echioides* L. (Asteraceae) ES: Tiz01; ES-CAN: Nieto12
- Pilea grandifolia* BLUME (Urticaceae) CZ: Starý04
- Pinus* (Pinaceae) KOR: Paik03
- Piper* (Piperaceae) LAT: Rup09
- Piptatherum miliaceum* (L.) COSSON (Poaceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07
- Piptatherum multiflorum* = *P. miliaceum*
- Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) CZ: Holm00
- Pisum arvense* L. (Fabaceae) CN-TWN: Tak39
- Pisum sativum* L. (Fabaceae) AS-FE: Tao11; CN-TWN: Tak39, Tak51; ES-CAN: Nieto12; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; IRQ: Daoud01; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03; MA: Mim03; PL: Sze36; PT-MAD: Ilh19; RF-ECTR: Holm00; SA: Aldr02; SM: Petr03
- Pittosporum* (Pittosporaceae) SINE: Blackm08
- Pittosporum tobira* (THUNB.) AIT. (Pittosporaceae) FR: Lec14; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW01; PL: Cich01; PT-AZ: Ilh20
- Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) ES: Tiz01; GB: Theob01; SA: Aldr02
- Plantago major* L. (Plantaginaceae) CZ: Holm43; GB: Wood05; NO: Osn09
- Plantago media* L. (Plantaginaceae) PL: Sze22, Sze36
- Plantago radicata* = *P. subulata*
- Plantago subulata* L. (Plantaginaceae) ES: Tiz01
- Platanus* (Platanaceae) SINE: Blackm08
- Plumbago scandens* L. (Plumbaginaceae) SW: Osn07, Osn10
- Plumbago zeylanica* L. (Plumbaginaceae) SW: Osn07, Osn10
- Poa annua* L. (Poaceae) DE: Müller01
- Poinsettia pulcherrima* = *Euphorbia pulcherrima*
- Polycarpaea repens* (FORSK.) ASCHERS. & SCHWEINF. (Caryophyllaceae) IL: East16
- Polycarpon tetraphyllum* (L.) L. (Caryophyllaceae) IT-SIC: Barb05
- Polygonum* (Polygonaceae) ES: Mier03, Nieto02, Nieto12; IND-NW: GhoshL12
- Polygonum aviculare* L. (Polygonaceae) IRN: Hodj07; SK: Holm00; SM: Kaval02; SW: Osn07, Osn10
- Polygonum blumei* = *P. longisetum*
- Polygonum longisetum* DE BRUYN (Polygonaceae) KOR: Paik01, Paik03

- Polygonum multiflorum* THUNB. (Polygonaceae) AS-FE: Tao11; CN-TWN: Tak51
- Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04
- Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) GB: Theob01; IRN: Hodj07
- Polygonum salicifolium* BROUSS. EX WILLD. (Polygonaceae) EG: Elnag01
- Polyscias* (Araliaceae) SINE: Blackm08
- Poncirus trifoliata* (L.) RAF. (Rutaceae) FR: Lec14
- Populus alba* L. (Salicaceae) ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto12
- Portulaca* (Portulacaceae) IT: HRL04; NL: Goot02
- Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) EG: Elnag01; EU-CTR: Börm08; GB: Theob01; HU: Meszl01; JOR: Must02; MO: Ver06; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26
- Potentilla anserina* L. (Rosaceae) GB: Theob01
- Potentilla recta* L. (Rosaceae) BE: Schout01; GB: Theob01
- Primula* (Primulaceae) EU-CTR: Börm08; GB: Wood05; GEG: Dzhe02, Dzhe15; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; PL: Cich01; SW: Ossn10
- Primula malacoides* FRANCH. (Primulaceae) DE: Müller01; LAT: Rup09
- Primula obconica* HANCE (Primulaceae) AT: Böhm01; DE: Müller01
- Primula sinensis* LINDL. (Primulaceae) DE: Müller01
- Primula veris* L. (Primulaceae) BG: Tash25
- Prunella* (Lamiaceae) DE: Börm08
- Prunus* (Rosaceae) ES: Mier03, Nieto12; IND-NW: Chakr49; IRN: Hodj07, Starý03; JP: Hig02, Moritsu05
- Prunus amygdalo-persica* (WEST.) REHD. (Rosaceae) DK: Heie18
- Prunus ansu* KOM. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03
- Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) CN: ZhG27; EG: Bod01; ES: Nieto02, Nieto12; IL: Bod01; IND-NE: Raych16; IT-SIC: Barb05; MO: Ver05, Ver06; NO: Tambs01; SINE: Blackm08; SM: Petr03; UZB: Mukh03, Nev04
- Prunus avium* L. (Rosaceae) ES: Nieto12; FR: Lec14; PL: Achr01; SINE: Blackm08; SM: Tan01; TR: Bod01
- Prunus caroliniana* AIT. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) IL: Bod01; PT: Ilh21; SINE: Blackm08; SM: Kaval02, Petr03
- Prunus cerasus* L. (Rosaceae) ES: Mier03, Nieto02; IND-NE: Raych15, Raych16; SINE: Blackm08; UZB: Nev04
- Prunus davidiana* (CARR.) FRANCH. (Rosaceae) DK: Heie18, Heie33; SINE: Blackm08
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) ES: Nieto02, Nieto12; EU-CTR: Börm08; IND-NE: Raych16; SINE: Blackm08; SK: Pas07; SM: Petr03
- Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) BE: Schout01; CH: Lamp03, Lamp04; ES: Mier11, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec14; IL: Bod01, Halp01; IRN: Hodj07, Rezw02; MA: Mim03; MO: Ver02, Ver05, Ver06; SINE: Blackm08; TAJ: Narz27; UZB: Mukh03
- Prunus glandulosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03; SINE: Blackm08
- Prunus grayana* MAXIM. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus insititia* L. (Rosaceae) PL: Jani03
- Prunus jamasakura* NAKAI (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus japonica* THUNB. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Prunus laurocerasus* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus leveilleana* KOEHNE (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Prunus mahaleb* L. (Rosaceae) CH: Lamp03; SW: Ossn10
- Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) AS-FE: Tao11; CN-SE: HoffmW01; JP: Hig02, Moritsu05, Tak31; KOR: Paik03; SINE: Blackm08
- Prunus munsoniana* WIGHT. & HEDR. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus nana* (L.) Stokes = *P. tenella*
- Prunus nepalensis* (SER.) STEUD. (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Prunus nigra* AIT. (Rosaceae) SINE: Blackm08, Heie33
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) AS-FE: Tao11; AT: Böhm01; BG: Tash01, Tash20, Tash25; CH: Meier01, Lamp03, Lamp04; CN: ZhG27; CN-TWN: Tak39, Tak51; CZ: Holm43; DE: Börm08, Gleiss03; DK: Heie09, Heie18, Heie33; EG: Bod01; ES: Mier03, Nieto02, Nieto03, Nieto12, Nieto17, Nieto22, Núñez02, Rem29; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec14, Rem11; GB: Shaw02, Str06; GEG: Dzhe02, Dzhe05; GR: Kaval02; HU: Andr02, Andr03; IND-NE: GhoshA14, Raych04; IND-NW: Chakr47A; IRN: Hodj07, Rezw02; IRQ: Bod01, Daoud01; IT: Barb10, Barb11, HRL04, Pass01; IT-SIC: Barb05, Barb14; JP: Hig02, Moritsu05, Tak31; KAZ: Kad21, Kad22; KIR: Gabrid01; KOR: Paik01, Paik03; LBN: Bod01; LIT: Rup11; MA: Mim03; MO: Ver02, Ver05, Ver06; NL: Goot02; NO: Tambs01; PAK: DasB01; PL: Achr01, Jani03, Sze36; PT: Ilh15, Ilh17, Ilh21; RF-ESE: Stek05; RO: Ceianu01, Holm37, Kne01; SA: Aldr02; SINE: Blackm08, Blackm05, Shap09; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie33, Ossn07, Ossn10; TAJ: Narz27; TN: BenH01; TR: Bod01; UK: Mam03; UK-CR: Shap02; UZB: Mukh03, Nev04
- Prunus persica nucipersica* (BORKH.) C. K. SCHNEIDER (Rosaceae) ES: Nieto17
- Prunus puddum* ROXB. EX WALL. (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Prunus salicina* LIDL. (Rosaceae) CN: ZhG27; IL: Bod01; JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Prunus serotina* EHRH. (Rosaceae) DE: Gleiss03, Müller09, Müller11, Müller16; DK: Heie09, Heie18, Heie33; EU-CTR: Börm08; NL: HRL55; SINE: Blackm08, Blackm05
- Prunus serrulata* LINDL. (Rosaceae) DK: Heie09, Heie18
- Prunus spinosa* L. (Rosaceae) CH: Lamp03; GB: Wood05; RO: Holm37, Kne01



- Prunus spinosissima* FRANCH. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus subhirtella* MIQ. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus tenella* BATSCH (Rosaceae) BG: Tash25; CZ: Holm43; SINE: Blackm08, Heie33; SW: Osn10; UK: Mam01, Mam03
- Prunus tomentosa* THUNB. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Moritsu05; KOR: Paik03; PL: Hig02
- Psammisia macrophylla* KLOTZSCH (Ericaceae) DE: Müller01
- Pseudopanax lessonii* C. KOCH (Araliaceae) SINE: Blackm08
- Pseudostellaria heterophylla* (MIQ.) PAX (Caryophyllaceae) KOR: Paik03
- Psidium guajava* L. (Myrtaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao11; IND-NE: Raych16; SINE: Blackm08
- Pterocarya rhoifolia* SIEB. & ZUCC. (Juglandaceae) SINE: Blackm08
- Pterostyrax corymbosum* SIEB. & ZUCC. (Styracaceae) SINE: Blackm08
- Pulicaria dysenterica* (L.) BERNH. (Asteraceae) GB: Theob01
- Pulmonaria officinalis* L. (Boraginaceae) BG: Tash05; GB: East08
- Pulmonaria saccharata* MILLER (Boraginaceae) CZ: Holm43
- Punica granatum* L. (Punicaceae) IND-NE: Raych04
- Pyrus* (Rosaceae) DE: Börn08; JP: Hig02, Moritsu05
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) ES: Nieto12; GEG: Dzh15; IND-NE: GhoshA01, GhoshM08, Raych04; IND-SIK: GhoshM08; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03; PAK: DasB01; SINE: Blackm08; UZB: Mukh03
- Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Radermachera* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08
- Randia spinosa* (THUNB.) POIR (Rubiaceae) SINE: Blackm08
- Ranunculus* (Ranunculaceae) ES: Nieto06, Nieto12; GB: Theob01; IL: Bod01
- Ranunculus bulbosus* L. (Ranunculaceae) IT: Pass01
- Raphanus* (Brassicaceae) CN-TWN: Tak51; IL: Bod01; JP: Hig02; MD: Tan01
- Raphanus acanthiformis* MAKINO (Brassicaceae) JP: Hig02
- Raphanus acanthiformis raphanistroides* MAKINO (Brassicaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Raphanus raphanistrum* L. (Brassicaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm00; DE: Gleiss03; DK: Heie11; ES: Nieto04, Tiz01; IRN: Hodj07; JOR: Must02; PL: Achr01, Stud01; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; UZB: Mukh03
- Raphanus sativus* L. (Brassicaceae) AS-FE: Tao11; CH: Lamp03; CN: ZhG27; CN-TWN: Tak39; EG: Bod01; ES: Nieto12; GB: Theob01; GEG: Dzh15; GR: Kaval02; IL: Bod01; IND-NE: GhoshA01, Raych04, Raych15, Raych16; IND-SIK: Raych15; IRN: Stary03; IRQ: Daoud01; JP: Blackm01, Moritsu05; KAZ: Nev04; KOR: Paik02; MO: Ver06; PAK: DasB01; PL: Achr01, Cich01; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; SA: Aldr02; SM: Petr03; SW: Osn10; UZB: Mukh03, Nev04
- Rapistrum* (Brassicaceae) SW: Osn10
- Rapistrum perenne* (L.) ALL. (Brassicaceae) MO: Ver06; PL: Achr01, Stud01
- Rapistrum rugosum* (L.) ALL. (Brassicaceae) ES: Nieto17; IT: Pass01; PL: Stud01
- Reboudia pinnata* (VIV.) O. E. SCHULZ (Brassicaceae) IL: East16
- Reichardia intermedia* (SCH. BIP.) COUTINGO (Asteraceae) PT: Ilh15, Ilh17
- Reseda lutea* L. (Resedaceae) CZ: Holm43; ES: Tiz01
- Reseda muricata* C. PRESL (Resedaceae) IL: East16, Halp01
- Rhamnus* (Rhamnaceae) SINE: Blackm08
- Rhamnus cathartica* L. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01; GEG: Dzh05
- Rheum* (Polygonaceae) DE: Börn08
- Rhododendron campylocarpum* HOOK. F. (Ericaceae) IND-NW: Chakr12
- Rhododendron indicum* SWEET (Ericaceae) DE: Müller01
- Rhus viminalis* AIT. (Anacardiaceae) SINE: Blackm08
- Rhynchosinapis cheiranthos* (VILL.) DANDY (Brassicaceae) ES: Nieto19
- Ricinus* (Euphorbiaceae) DE: Börn08
- Ricinus communis* L. (Euphorbiaceae) SINE: Blackm08
- Robinia pseudoacacia* L. (Fabaceae) DE: Börn08; SINE: Blackm08
- Rochea* (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Rorippa amphibia* (L.) BESSER (Brassicaceae) ES: Tiz01; PL: Stud01
- Rorippa armoracioides* (TAUSCH.) FUSS. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Rorippa indica* (L.) HIERN. (Brassicaceae) IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu05
- Rorippa sylvestris* (L.) BESSER (Brassicaceae) GB: East08
- Rosa* (Rosaceae) BY: Buga04, Buga08; IND-NW: Chakr50; IND-SIK: Raych15; IRQ: Bod01, Daoud01; LAT: Rup09; SA: Aldr02; SM: Petr03; SW: Osn10
- Rosa canina* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych15
- Rosa pendulina* L. (Rosaceae) DE: Börn08
- Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: Paik03
- Rosa villosa* L. (Rosaceae) DE: Börn08
- Rosmarinus officinalis* L. (Lamiaceae) AT: Böhm01
- Rubia* (Rubiaceae) IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05
- Rubia sancta* SCHREBER (Rubiaceae) IL: Bod01, Halp01
- Rubia tinctorum* L. (Rubiaceae) IRN: Hodj07
- Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Rubus ulmifolius* SCHOTT. (Rosaceae) MA: Mim05
- Rudbeckia* (Asteraceae) AT: Böhm01

- Rumex* (Polygonaceae) ES: Nieto12; IND-NW: Chakr47A; IRN: Hodj07; PT: Ilh17; PT-MAD: Ilh19
- Rumex acetosa* L. (Polygonaceae) ES: Mier03, Nieto03, Nieto12
- Rumex conglomeratus* MURR. (Polygonaceae) PT: Ilh15, Ilh17; PT-AZ: Ilh20
- Rumex crispus* L. (Polygonaceae) ES: Tiz01; GR: Kaval02; SM: Petr03
- Rumex cyprius* MURB. (Polygonaceae) IL: East16
- Rumex dentatus* L. (Polygonaceae) EG: Elnag01; PAK: DasB01
- Rumex japonicus* HOUTT. (Polygonaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Rumex longifolius* DC. (Polygonaceae) NO: Osn09
- Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) IND-NE: Raych04, Raych16; IND-SIK: Raych15
- Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) CZ: Holm00; ES: Mier03, Nieto03, Nieto12; EXP: Müller11; PT-AZ: Ilh20
- Rumex scutatus* L. (Polygonaceae) IT-SIC: Barb05
- Rumex vesicarius* L. (Polygonaceae) IL: East16
- Ruscus androgynus* L. (Liliaceae) GB: Theob01
- Russelia equisetiformis* SCHLECHT. & CHAM. (Scrophulariaceae) IL: Bod01, Halp01; IRN: Hodj07; SW: Osn07, Osn10
- Ruta graveolens* L. (Rutaceae) SM: Petr03
- Sagittaria guyanensis* H. B. (Alismataceae) DE: Müller01
- Saintpaulia* (Gesneriaceae) LAT: Rup09
- Saintpaulia ionantha* H. WENDL. (Gesneriaceae) EXP: Müller01
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) ES: Mier03, Nieto12; MA: Mim16
- Salpichroa* (Solanaceae) IRN: Hodj07
- Salsola kali* L. (Chenopodiaceae) DE: Börn08
- Salvia* (Lamiaceae) ES: Nieto02, Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tams07; GB: East09; IND-NE: Raych04; MA: Mim07
- Salvia aegyptiaca* L. (Lamiaceae) IL: East16, Halp01
- Salvia splendens* SELLOW (Lamiaceae) FI: Heie12; LAT: Rup09; LIT: Rup11
- Salvinia auriculata* AUBLET (Salviniaceae) DE: Müller01
- Sambucus* (Caprifoliaceae) DE: Börn08
- Sambucus javanica* REINW. EX BLUME (Caprifoliaceae) IND-NE: Raych04
- Sambucus nigra* L. (Caprifoliaceae) PT-AZ: Ilh20
- Sanchezia parvibracteata* SPRAGUE & HUTCH. (Acanthaceae) DE: Müller01
- Sanguisorba officinalis* L. (Rosaceae) GB: Theob01
- Sansevieria* (Agavaceae) LAT: Rup09
- Santolina* (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12
- Samvitalia procumbens* LAM. (Asteraceae) DE: Börn08
- Saponaria boissieri* SUNDERM. (Caryophyllaceae) GB: East08
- Saponaria officinalis* L. (Caryophyllaceae) ES: Tiz01; SW: Osn10
- Savignya parviflora* (DEL.) WEBB. (Brassicaceae) IL: East16
- Saxifraga* (Saxifragaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08
- Saxifraga decipiens* = *S. rosacea*
- Saxifraga rosacea* MOENCH (Saxifragaceae) CZ: Holm43
- Saxifraga stolonifera* CURT. (Saxifragaceae) EXP: Müller01
- Scabiosa* (Dipsacaceae) IRN: Hodj07
- Scandix* (Apiaceae) IRN: Hodj07
- Scandix pecten-veneris* L. (Apiaceae) ES: Nieto12
- Schefflera venulosa* HARMS (Araliaceae) SINE: Blackm08
- Scheuchzeria* (Scheuchzeriaceae) CN: ZhG27
- Schima wallichii* CHOISY (Theaceae) IND-NE: Raych04
- Schimpera arabica* HOCHST. & STEUD. EX BOISS. (Brassicaceae) IL: East16
- Schinus molle* L. (Anacardiaceae) MA: Mim16; PT-AZ: Ilh20
- Schotia brachypetala* SOND. (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Scopolia* (Solanaceae) DE: Börn08
- Scopolia caucasica* KOLESN. EX KREYER (Solanaceae) GEG: Dzhe02, Dzhe15
- Scorpiurus sulcata* L. (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Scrophularia aquatica* L. (Scrophulariaceae) ES: Nieto04
- Scrophularia auriculata* L. (Scrophulariaceae) ES: Nieto12
- Secale* (Poaceae) DE: Börn08
- Sedum japonicum* SIEB. & MIQ. (Crassulaceae) PT: Ilh17
- Sedum sieboldii* SWEET. (Crassulaceae) DE: Müller01; EXP: Müller01
- Senebiera pinnatifida* DC. (Brassicaceae) IND-NE: Raych04
- Senecio* (Asteraceae) ES: Nieto04, Nieto12, Rem29; IL: Bod01; IRN: Hodj07
- Senecio cruentus* (MASSON) DC. (Asteraceae) AS-FE: Tao11; AT: Böhm01; BG: Tash05, Tash25; CZ: Holm00; DE: Müller01; EG: Bod01; ES: Nieto02; GEG: Dzhe13; HU: Andr03; IRL: Cart04; JOR: Must04; JP: Hig02, Moritsu05; LAT: Rup09; MA: Mim03; NO: Tams01; PAK: DasB01; PL: Sze36; RF-SW: Ivan24; SW: Osn07, Osn10; UZB: Nev04
- Senecio elegans* L. (Asteraceae) IT: Pass01
- Senecio flavus* (DECAISNE) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) IL: East16
- Senecio hybridus hort.* = *S. cruentus*
- Senecio jacobaea* L. (Asteraceae) ES: Tiz01
- Senecio leucanthemifolius* POIRET (Asteraceae) MA: Mim03
- Senecio lividus* L. (Asteraceae) FR: Lec14
- Senecio nemorensis jacquinianus* (RCHB.) ČELAK. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Senecio pseudoelegans* LESS. (Asteraceae) IT: Pass01
- Senecio vernalis* WALDST. & KIT. (Asteraceae) IL: Bod01
- Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) EXP: Müller09; FR: Lec14; GB: Wood05; IRN: Hodj07; MO: Ver06; NO:

- Tambs06; PL: Achr01, Sze36; PT: Ilh15, Ilh17; SW: Osn07, Osn10
- Sesamum indicum* L. (Pedaliaceae) AS-FE: Tao11; CN-TWN: Tak41, Tak51; ES: Mier03, Nieto12; IND-NE: Raych04, Raych16; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05, Tak31; KAZ: Nev06; KOR: Paik01, Paik03
- Sesamum orientale* = *S. indicum*
- Sesbania sesban* (L.) MERR. (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Setaria* (Poaceae) DE: Börn08
- Silene* (Caryophyllaceae) DE: Börn08; IL: Bod01; MA: Mim05
- Silene alba* (MILLER) KRAUSE (Caryophyllaceae) DK: Heie09, Heie18; DK: Heie09
- Silene coeli-rosa* (L.) GODRON (Caryophyllaceae) IT-SIC: Barb05
- Silene colorata* POIRET. (Caryophyllaceae) MA: Mim05
- Silene gallica* L. (Caryophyllaceae) IT-SIC: Barb05
- Silene viridiflora* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm00
- Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae) CZ: Holm43; ES: Nieto03, Nieto12; GB: East08; IRN: Hodj07
- Silene vulgaris maritima* (WITH.) A. & D. LOWE (Caryophyllaceae) GB: East08
- Sinapis* (Brassicaceae) ES-CAN: Nieto12, Nieto13; IL: Bod01; JP: Hig02; MA: Mim03
- Sinapis alba* L. (Brassicaceae) GB: Theob01; IT: Pass01; LAT: Rup09; PL: Stud01; SW: Osn10
- Sinapis alba melanosperma* ALEF. (Brassicaceae) MA: Mim16
- Sinapis arvensis* L. (Brassicaceae) ES: Nieto22; FR: Lec14; GB: Theob01; GEG: Dzhe05; IRN: Hodj07; IT: Pass01; JOR: Must03; MO: Ver06; PL: Stud01; SW: Osn10
- Sinningia* (Gesneriaceae) EXP: Müller01; IRN: Hodj07
- Sinningia speciosa* BENTH. & HOOK F. (Gesneriaceae) EU-CTR: Börn08; JP: Hig02, Moritsu05
- Sisymbrium* (Brassicaceae) ES: Nieto04, Nieto12; EU-CTR: Börn08; IRN: Hodj07
- Sisymbrium altissimum* L. (Brassicaceae) CZ: Holm43; PL: Stud01
- Sisymbrium austriacum* JACQ. (Brassicaceae) BE: Schout01; ES: Tiz01; GB: Theob01
- Sisymbrium irio* L. (Brassicaceae) EG: Elnag01; ES: Tiz01; FR: Lec14; GR: Kaval02; PAK: DasB01; PL: Stud01
- Sisymbrium loeselii* L. (Brassicaceae) CZ: Starý04; PL: Stud01
- Sisymbrium officinale* (L.) SCOP. (Brassicaceae) CZ: Holm43; ES: Tiz01; IRN: Hodj07; PL: Achr01, Stud01; SW: Osn10
- Sisymbrium orientale* L. (Brassicaceae) GR: Kaval02
- Sisymbrium strictissimum* L. (Brassicaceae) PL: Stud01
- Smyrniolum olusatrum* L. (Apiaceae) HU: Holm00; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17, Ilh26
- Solanandra grandiflora* Sw. (Solanaceae) EG: Bod01
- Solanum* (Solanaceae) ES: Nieto02, Nieto12; IND-NE: GhoshA01; IT: Pass01; JP: Hig02, Moritsu05
- Solanum aviculare* G. FORSTER (Solanaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03
- Solanum capsicastrum* LINK EX SCHAU. (Solanaceae) DE: Müller01; IRL: Cart04
- Solanum clavatum* RUSBY (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Solanum dulcamara* L. (Solanaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm43; RO: Holm37
- Solanum gillo* RADDI (Solanaceae) BG: Tash20, Tash25
- Solanum laciniatum* AIT. (Solanaceae) IRN: Hodj07
- Solanum luteum* MILL. (Solanaceae) CZ: Holm43
- Solanum lycopersicum* = *Lycopersicon esculentum*
- Solanum melongena* L. (Solanaceae) AS-FE: Tao11; BG: Tash15, Tash25; CN: ZhG27; CN-TWN: Tak39, Tak51; ES: Melia02, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec14; GEG: Dzhe15; GR: Kaval02; IL: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych16; IRN: Hodj07, Rezw02; IT-SIC: Barb05; JOR: Must02; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; MA: Mim15; PL: Sze36; SA: Aldr02; UZB: Mukh03, Nev04
- Solanum nigrum* L. (Solanaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; DK: Heie18; EG: Elnag01; ES: Mier03, Nieto12; FR: Lec14; GEG: Dzhe05; IND-NE: Raych04; IND-SIK: Raych15; IRN: Hodj07; KOR: Paik01, Paik03; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Cich01; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; SINE: Bod01; SW: Osn10; UK: Bozh16, Chumak01; UZB: Nev04
- Solanum pseudocapsicum* L. (Solanaceae) SW: Osn10
- Solanum rantonnetii* CARR. EX LESCUY. (Solanaceae) CZ: Holm00
- Solanum saeforthianum* ARD. (Solanaceae) PL: Cich01
- Solanum sisymbriifolium* LAM. (Solanaceae) CH: Lamp06
- Solanum torvum* SWARTZ (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) AS-FE: Tao11; AT: Börn09, Franz01; BE: Schout01; BG: Tash25; CH: Lamp03, Meier01; CZ: Holm00, Starý04; DE: Gleiss03, Müller09, Thom04; DK: Heie18; EG: Bod01; ES: Mier03, Mier08, Nieto03, Nieto12, Núñez02; ES-CAN: Nieto12; EU-CTR: Börn08; FR: Rob03; GB: Shaw02; GEG: Dzhe15, Pan01; IL: Bod01; IND: Chakr35; IND-NE: Raych04, Raych15, Raych16; IT: HRL04; IT-SIC: Barb05, Barb14; JOR: Must02; JP: Hig02, Moritsu05; KAZ: Nev04; KOR: LeeW01, Paik01, Paik02, Paik03; LAT: Rup09; MA: Mim03; MO: Ver06; NL: Goot02; NO: Fjeld01, Tambs01, Tambs02; PAK: DasB01; PL: Achr01, Huc01, Sze22, Sze36; PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17, Ilh26; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SA: Aldr02; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11; UZB: Mukh03, Nev04
- Solanum verbascifolium* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Solanum wendlandii* HOOK. F. (Solanaceae) MA: Mim03

- Sonchus* (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12; GB: Theob01; IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj07; MA: Mim03; SM: Petr03; SW: Osn07
- Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) BTN: Raych15; IND-NE: Raych16; MO: Ver06; SW: Osn10
- Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) MA: Mim03
- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) EG: Bod01, Elnag01; ES-CAN: Nieto02, Nieto12; IL: Bod01; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03; PT-MAD: Ilh10; SW: Osn10
- Sophora* (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Sophora moorcroftiana* BENTH. EX BAKER (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Sorbus aria* (L.) CRANTZ (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) UZB: Mukh03
- Sparmannia africana* L. F. (Tiliaceae) PL: Cich01
- Spergula arvensis* L. (Caryophyllaceae) GB: Theob01
- Spergularia diandra* (GUSS.) BOISS. (Caryophyllaceae) IL: East16
- Spergularia media* (L.) C. PRESL (Caryophyllaceae) ES: Mier11
- Sphenogyne* (Asteraceae) EG: Bod01
- Spilanthes aemella* (L.) DALZ. & GIBS. (Asteraceae) IND-SIK: Raych15
- Spinacia* (Chenopodiaceae) DE: Börn08
- Spinacia oleracea* L. (Chenopodiaceae) DK: Heie18; GEG: Dzh15; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; IRQ: Daoud01; JOR: Must03; JP: Hig02, Moritsu05; PL: Cich01; SA: Aldr02; SW: Osn10; TR: Bod01
- Spiraea crenata* L. (Rosaceae) IRN: Hodj07
- Spondias* (Anacardiaceae) SINE: Blackm08
- Stachys* (Lamiaceae) IRL: Cart04
- Stachys palustris* L. (Lamiaceae) NO: Tambs06; SW: Osn10
- Stellaria* (Caryophyllaceae) SW: Osn07
- Stellaria holostea* L. (Caryophyllaceae) IRL: Cart04
- Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) AT: Böhm01; DE: Müller01; DK: Heie09, Heie11, Heie18; IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu05; NO: Tambs01; PAK: DasB01; PT: Ilh15, Ilh17, Ilh21; SW: Osn07, Osn10
- Stephanotis floribunda* BRONGN. (Asclepiadaceae) KOR: Paik03
- Streptocarpus* (Gesneriaceae) EXP: Müller01
- Strobilanthes* (Acanthaceae) IND-NE: Raych04; KAZ: Nev06
- Stuartia sinensis* REHD. & WILS. (Theaceae) SINE: Blackm08
- Symphytum* (Boraginaceae) DE: Börn08
- Symphytum uplandicum* NYMAN (Boraginaceae) SW: Osn10
- Syringa vulgaris* L. (Oleaceae) BE: Schout01; GB: Theob01; SINE: Blackm08
- Tagetes* (Asteraceae) SA: Al-Maic01
- Tagetes erecta* L. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Tagetes patula* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych16; SA: Aldr02
- Tamarix* (Tamaricaceae) IRN: Hodj07
- Tamarix aphylla* (L.) KARST. (Tamaricaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Tanacetum annuum* L. (Asteraceae) IL: Bod01
- Tanacetum cinerariifolium* (TREV.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) IRN: Hodj07; SM: Petr03
- Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) CZ: Holm00; GB: Theob01, Wood05; IRN: Hodj07; PL: Sze02, Sze36
- Taraxacum platycarpum* DAHLST. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03
- Tarchonanthus camphoratus* L. (Asteraceae) DE: Müller01
- Tecoma stans* (L.) H. B. & K. (Bignoniaceae) SINE: Blackm08
- Tecomaria capensis* (THUNB.) SPACH. (Bignoniaceae) ES: Nieto02, Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07; IL: Bod01, Halp01; PT-MAD: Ilh18; SINE: Blackm08
- Tectona grandis* L. F. (Verbenaceae) SINE: Blackm08
- Teesdalia nudicaulis* (L.) R. BROWN (Brassicaceae) PL: Stud01
- Telekia* (Asteraceae) GEG: Dzh02, Dzh15
- Teucrium* (Lamiaceae) CZ: Holm43
- Thalictrum minus* L. (Ranunculaceae) GB: Theob01
- Thlaspi arvense* L. (Brassicaceae) FR: Lec14; MO: Ver06; PL: Stud01; SW: Osn07, Osn10
- Thuja plicata* D. DON (Cupressaceae) SINE: Blackm08
- Thymus glabrescens* WILLD. (Lamiaceae) CZ: Holm00
- Tibouchina semidecandra* COGN. (Melastomataceae) CZ: Holm00; IND-NE: Raych04
- Torilis arvensis* (HUDSON) LINK (Apiaceae) HU: Andr02
- Torilis japonica* (HOUTT.) DC. (Apiaceae) FR: Rem05
- Tournefortia sibirica* L. (Boraginaceae) RO: Holm37
- Tradescantia albiflora* KUNTH. (Commelinaceae) PL: Cich01
- Tradescantia bicolor* KUNTH (Commelinaceae) AT: Böhm01
- Tragopogon* (Asteraceae) EG: Bod01
- Tragopogon pratensis* L. (Asteraceae) ES: Nieto22
- Tribulus terrestris* L. (Zygophyllaceae) IL: East16
- Tridax procumbens* L. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Trifolium* (Fabaceae) DE: Börn08
- Trifolium pratense* L. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Trifolium repens* L. (Fabaceae) PT-AZ: Ilh20
- Trigonella foenum-graecum* L. (Fabaceae) IRQ: Daoud01
- Triticum* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) EG: Bod01; ES: Nieto02, Nieto12; IND-NW: Chakr50
- Triticum durum* DESF. (Poaceae) EG: Bod01
- Triumfetta pilosa* ROTH. (Tiliaceae) IND-SIK: Raych15
- Tropaeolum* (Tropaeolaceae) IRN: Starý03

- Tropaeolum majus* L. (Tropaeolaceae) CZ: Holm00; EG: Bod01; IL: Bod01; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; PAK: DasB01; SA: Al-Maic01
- Tropaeolum tricolor* (Tropaeolaceae) GB: Theob01
- Tulipa* (Liliaceae) DE: Börn08, Müller01; DK: Heie09, Heie18, Heie33; FR: Lec14; GB: Shaw02; GR: Kaval02; IT: Pass01; LAT: Rup09; MA: Mim05; PL: Cich01, Sze36; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; RF-SW: Ivan24; SW: Osn07, Osn10
- Tulipa gesnerana* L. (Liliaceae) AT: Böhm01; GB: Theob01; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05
- Tulipa × gesnerana* L. (Liliaceae) CZ: Holm00
- Tussilago farfara* L. (Asteraceae) GB: Theob01; UZB: Mukh03
- Typha angustifolia* L. (Typhaceae) IT: Pass01
- Typha shuttleworthii* KOCH & SONDER (Typhaceae) IT: Pass01
- Ulmus* (Ulmaceae) IRL: Cart04
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) FR: Lec14
- Ulmus procera* SALISB. (Ulmaceae) PT-AZ: Ilh20
- Ulmus pumila pinnato-ramosa* HENRY (Ulmaceae) GB: East08
- Umbellularia californica* NUTT. (Lauraceae) SINE: Blackm08
- Unident. Apiaceae (Apiaceae) IRN: Hodj07
- Unident. Cactaceae (Cactaceae) PT: Ilh17
- Urena lobata* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych04
- Urtica dioica* L. (Urticaceae) IRQ: Bod01, Daoud01
- Urtica dubia* FORSK. (Urticaceae) IT-SIC: Barb05; MA: Mim03; PT: Ilh15, Ilh17; PT-MAD: Ilh18
- Urtica membranacea* = *U. dubia*
- Urtica pilulifera* L. (Urticaceae) GB: Theob01
- Urtica urens* L. (Urticaceae) CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08, Müller01; EG: Elnag01; ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07; EXP: Müller09, Müller11; GB: Theob01; GR: Kaval02; HU: Andr03; IRN: Hodj07; JOR: Must03; PL: Cich01, Oles01, Sze36; SA: Aldr02; SK: Holm00
- Valeriana* (Valerianaceae) IRN: Hodj07
- Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) BG: Tash25
- Valeriana pyrenaica* L. (Valerianaceae) GB: Theob01
- Valeriana tuberosa* L. (Valerianaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Venidium decurrens* LESS. (Asteraceae) IL: Bod01
- Verbascum abietinum* BORBAS (Scrophulariaceae) SW: Osn10
- Verbena* (Verbenaceae) EG: Bod01; GB: Theob01; JP: Hig02, Moritsu05
- Verbena chamaedryfolia* = *V. peruviana*
- Verbena hybrida* HORT. (Verbenaceae) IRQ: Bod01, Daoud01
- Verbena officinalis* L. (Verbenaceae) IRN: Hodj07
- Verbena peruviana* (L.) DRUCE (Verbenaceae) CZ: Holm00; IT: Pass01
- Verbena venosa* L. (Verbenaceae) LIT: Rup11
- Veronica arvensis* L. (Scrophulariaceae) UZB: Mukh03
- Veronica beccabunga* L. (Scrophulariaceae) EG: Elnag01
- Veronica didyma* TEN. (Scrophulariaceae) JP: Hig02
- Veronica didyma lilacina* YAMAZAKI (Scrophulariaceae) JP: Moritsu05
- Veronica hederifolia* L. (Scrophulariaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Veronica longifolia* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Veronica persica* POIRET (Scrophulariaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Veronica polita* FRIES (Scrophulariaceae) SK: Holm00
- Veronica prostrata* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Viburnum opulus* L. (Caprifoliaceae) DE: Börn08
- Viburnum tinus* L. (Caprifoliaceae) GR: Kaval02
- Vicia* (Fabaceae) EU-CTR: Börn08
- Vicia faba* L. (Fabaceae) CZ: Holm00, Starý04; ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01, Daoud01; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik02, Paik03; MA: Mim03; PL: Sze36; PT: Ilh15, Ilh17; SW: Osn10
- Vicia sativa* L. (Fabaceae) EG: Elnag01
- Vigna angularis* (WILLD.) OHWI & OHASHI (Fabaceae) JP: Moritsu05
- Vinca* (Apocynaceae) EG: Bod01
- Vinca herbacea* WALDST. (Apocynaceae) IRN: Hodj07
- Vinca major* L. (Apocynaceae) ES: Nieto03, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; GB: Theob01 (M.convolvuli)
- Vinca minor* L. (Apocynaceae) GB: Theob01 (M.convolvuli)
- Viola* (Violaceae) SM: Kaval02
- Viola arvensis* MURRAY (Violaceae) CZ: Holm00; SW: Osn10
- Viola tricolor* L. (Violaceae) EG: Bod01; ES: Mier03, Nieto12; GB: Wood05; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: Moritsu05; PAK: DasB01; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; SW: Osn07, Osn10
- Vitex agnus-castus* L. (Verbenaceae) SINE: Blackm08
- Vitis* (Vitaceae) DE: Börn08
- Volutarella lippii* (CASS.) (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Wigandia caracasana* KUNTH (Hydrophyllaceae) IT-SIC: Barb05
- Wisteria sinensis* (SIMMS) SWEET (Fabaceae) PT-AZ: Ilh20
- Withania* (Solanaceae) BG: Tash25
- Withania somnifera* (L.) DUNAL (Solanaceae) EG: Elnag01; IL: Halp01; PAK: DasB01
- Xeranthemum annuum* L. (Asteraceae) HU: Sze35
- Youngia japonica* (L.) DC. (Asteraceae) KOR: LeeW01
- Yucca* (Liliaceae) DE: Müller01
- Zantedeschia* (Araceae) SW: Osn10
- Zantedeschia aethiopica* (L.) SPRENG. (Araceae) DE: Müller01; EXP: Müller01; LAT: Rup09; PL: Cich01; SW: Osn07
- Zanthoxylum bungei* PLANCH. (Rutaceae) SINE: Blackm08
- Zanthoxylum piperitum* DC. (Rutaceae) JP: Hig02, Moritsu05

- Zea mays* L. (Poaceae) DE: Börn08; ES: Mier01, Mier03, Nieto12; IT: Barb11; JOR: Must01A; UZB: Mukh03
- Zelkova formosana* HAYATA (Ulmaceae) AS-FE: Tao11; SINE: Blackm08
- Zelkova serrata* (THUNB.) MAKINO (Ulmaceae) CN-TWN: Tak41, Tak51
- Zilla myagroides* FORSK. (Brassicaceae) IL: East16, Halp01
- Zilla spinosa* = *Z. myagroides*
- Zingiber mioga* (THUNB.) ROSC. (Zingiberaceae) GEG: Dzhe13
- Zinnia* (Asteraceae) DK: Heie18; GB: East09; RF-SW: Ivan24
- Zinnia elegans* JACQ. (Asteraceae) CZ: Holm43; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; SW: Osn10; UK: Bozh16
- Zizyphus lotus* (L.) LAM. (Rhamnaceae) SINE: Blackm08
- Zygocactus* (Cactaceae) EXP: Müller01
- Zygocactus bridgesii* (LEM.) LINDINGER (Cactaceae) SW: Osn10
- Zygocactus truncatus* (HAWORTH.) K. SCHUM. (Cactaceae) PL: Cich01
- Zygophyllum fabago* L. (Zygophyllaceae) IRN: Hodj07
- Myzus (Nectarosiphon) persicae nicotianae**  
BLACKMAN, 1987
- Nicotiana tabacum* L. (Solanaceae) IRN: Hodj07; SINE: Blackm05A
- Sisymbrium* (Brassicaceae) IRN: Hodj07
- Myzus (Nectarosiphon) polaris** HILLE RIS LAMBERS, 1952
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) IS: Prior01
- Cerastium* (Caryophyllaceae) IS: Heie07
- Cerastium alpinum* L. (Caryophyllaceae) IS: HRL24, Prior01
- Cerastium fontanum triviale* (LINK) JALAS (Caryophyllaceae) IS: Prior01
- Gentiana aurea* (L.) H. SM. (Gentianaceae) IS: Prior01
- Sedum villosum* L. (Crassulaceae) IS: Prior01
- Silene acaulis* (L.) JACQ. (Caryophyllaceae) IS: Prior01
- Silene vulgaris maritima* (WITH.) A. & D. LOWE (Caryophyllaceae) IS: Prior01
- Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) IS: Prior01
- Myzus (Nectarosiphon) stellariae** (STRAND, 1929)
- Myosoton aquaticum* (L.) MOENCH. (Caryophyllaceae) CN-TWN: Tak51, Tao03, Tao11
- Stellaria* (Caryophyllaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak31
- Stellaria aquatica* = *Myosoton aquaticum*
- Myzus (Nectarosiphon) titschaki** (BÖRNER, 1942)
- Juncus* (?) (Juncaceae) DE: Börn08
- Stellaria holostea* L. (Caryophyllaceae) PL: Huc05, Sze36
- Myzus (Prunomyzus) padellus** HILLE RIS LAMBERS & ROGERSON, 1946
- Galeopsis* (Lamiaceae) SW: Heie33
- Galeopsis speciosa* MILL. (Lamiaceae) SW: Osn07, Osn10
- Galeopsis tetrahit* L. (Lamiaceae) NO: Tambs06; UK: Mam13 (Paramyzus heraclei)
- Padus asiatica* = *Prunus padus pubescens*
- Pedicularis resupinata* L. (Scrophulariaceae) RF-FE: Gred02 (Cyr. pedicularis); RF-SE: Gred02 (Cyr. pedicularis)
- Prunus maackii* RUPR. (Rosaceae) RF-FE: Pash06
- Prunus padus* L. (Rosaceae) AT: Blackm08; BY: Buga04, Buga08, Buga10, Buga12; CH: Lamp11, Lamp12; EST: Rup05; FI: Blackm08, Heik09; FR: Lec14; GB: Blackm08, Börn08; KOR: LeeS12; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; NO: Blackm08, Heie33, Tambs06; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SW: Blackm08, Osn07
- Prunus padus pubescens* REGEL & TILING (Rosaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A
- Myzus (Sciomyzus) ascalonicus** DONCASTER, 1946
- Achillea aurea* LAM. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Achillea millefolium* L. (Asteraceae) BG: Holm00; CZ: Holm00; DE: Müller23A, Müller63; DK: Heie03; ES: Mier08, Nieto12, Tiz01; GB: Str31, Str37; IRL: Cart04
- Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) SK: Holm00
- Aethusa cynapium* L. (Apiaceae) GB: Wood05
- Agrimonia* (Rosaceae) BG: Tash25
- Agrimonia eupatoria* L. (Rosaceae) DE: Börn08; FR: Lec14; GB: Wood05
- Alcea rosea* L. (Malvaceae) DE: Börn08, Müller23A, Müller63
- Alchemilla saxatilis* BUSER (Rosaceae) ES: Tiz01
- Alchemilla xanthochlora* ROTHM. (Rosaceae) ES: Nieto19
- Alliaria petiolata* (BIEB.) CAVARA & GRANDE (Brassicaceae) FR: Lec14; GB: Wood05
- Allium* (Liliaceae) DE: Börn08; PL: Cich01; SM: Petr03
- Allium ascalonicum* AUCT., NON L. (Liliaceae) DE: Börn08; DK: Heie09; FR: Lec14
- Allium cepa* L. (Liliaceae) AT: Böhm01; BG: Tash02, Tash25; DE: Börn08, Müller05, Müller23A, Müller63; DK: Heie09; EXP: Müller02; GB: Wood05; NO: Fjeldd01; UK: Chumak01
- Allium fistulosum* L. (Liliaceae) DE: Börn08
- Allium porrum* L. (Liliaceae) DE: Börn08, Müller23A, Müller63; NO: Fjeldd01, Tambs06
- Allium schoenoprasum* L. (Liliaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03, Müller02, Müller05, Müller23A, Müller63; DK: Heie09, Heie33; EXP: Müller02; NO: Tambs06; PL: Cich01
- Allium scorodoprasum* L. (Liliaceae) DE: Börn08
- Allium ursinum* L. (Liliaceae) GB: Str37
- Anagallis arvensis* L. (Primulaceae) CZ: Holm43
- Anemone* (Ranunculaceae) NO: Fjeldd01, Tambs04; PL: Cich01
- Anthericum ramosum* L. (Liliaceae) EXP: Müller02; FR: Lec14
- Apium graveolens* L. (Apiaceae) BG: Tash25; PL: Cich01

- Aquilegia* (Ranunculaceae) DE: Börn08  
*Arabis* (Brassicaceae) DE: Börn08  
*Arabis alpina* L. (Brassicaceae) FR: Lec14  
*Arabis hirsuta* (L.) SCOP. (Brassicaceae) FR: Lec14  
*Arabis procurrens* WALDST. & KITZ. (Brassicaceae) DE: Holm00  
*Arenaria steveniana* BOISS. (Caryophyllaceae) GB: Holm00  
*Artemisia alba* TURRA (Asteraceae) BG: Tash25  
*Artemisia alpina* PALLAS EX WILLD. (Asteraceae) GB: East08  
*Artemisia caucasica* = *A. alpina*  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) EXP: Börn08; GB: Wood05  
*Asparagus officinalis* L. (Liliaceae) CZ: Holm43  
*Asparagus plumosus* BAKER (Liliaceae) PL: Cich01  
*Asparagus sprengeri* REGEL (Liliaceae) AT: Böhm01; DE: Börn08, Müller02, Müller05; PL: Cich01  
*Balsamita major* DESF. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Bellis perennis* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DK: Heie03; GB: Wood05  
*Beta* (Chenopodiaceae) DE: Börn08  
*Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) EXP: Müller02  
*Brassica* (Brassicaceae) EXP: Börn08; GB: Wood05  
*Brassica napus rapifera* METZGER (Brassicaceae) DK: Heie05, Heie09, Heie33  
*Brassica oleracea* L. (Brassicaceae) EXP: Börn08  
*Brassica pekinensis* (LOAR.) RUPR. (Brassicaceae) EXP: Ponsen04; PAK: Naum01  
*Calamintha* (?*Clinopodium*) (Lamiaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Calceolaria* (Scrophulariaceae) DE: Müller02  
*Caltha palustris* L. (Ranunculaceae) DE: Müller23A, Müller41, Müller63; GB: Str37  
*Camellia* (Theaceae) GB: Wood05  
*Campanula* (Campanulaceae) DE: Börn08; DK: Heie09  
*Campanula carpatica* JACQ. (Campanulaceae) SW: Ossn10  
*Campanula rapunculoides* L. (Campanulaceae) CZ: Holm43  
*Campanula rotundifolia* L. (Campanulaceae) GB: Str31, Str37  
*Canna indica* L. (Cannaceae) PL: Cich01  
*Capsella* (Brassicaceae) GB: Wood05  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) DK: Heie03, Heie09, Heie33; EXP: Börn08, Müller02; GB: Wood05; IS: Heie07; SW: Ossn10  
*Cardamine* (Brassicaceae) GB: Str37  
*Cardamine flexuosa* WITH. (Brassicaceae) SM: Petr03  
*Cardamine hirsuta* L. (Brassicaceae) GB: Wood05  
*Cardamine impatiens* L. (Brassicaceae) EXP: Börn08; GB: Wood05; PL: Cich01  
*Cardamine raphanifolia* POURRET (Brassicaceae) ES: Tiz01  
*Cardaminopsis arenosa* (L.) HALLERI (Brassicaceae) CZ: Holm43  
*Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) DE: Müller23A(hybrida), Müller63  
*Centaurea macrocephala* MUSS.-PUSHK. EX WILLD. (Asteraceae) BG: Tash05, Tash25  
*Centranthus ruber* (L.) DC. IN LAM. & DC. (Valerianaceae) EXP: Börn08  
*Cerastium* (Caryophyllaceae) FR: Lec14, Rem01; GB: Str37; SW: Ossn15  
*Cerastium arvense* L. (Caryophyllaceae) EU-CTR: Börn08  
*Cerastium fontanum triviale* (LINK) JALAS (Caryophyllaceae) DE: Börn08; GB: Wood05  
*Cerastium glomeratum* THUILL. (Caryophyllaceae) GB: Shaw02; PL: Czy01A  
*Cerastium pumilum* CURT. (Caryophyllaceae) ES: Nieto03, Nieto06, Nieto12  
*Cerastium semidecandrum* L. (Caryophyllaceae) FR: Lec02, Lec14; GB: Str37  
*Cerastium tomentosum* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43; EXP: Börn08; PL: Cich01  
*Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) ES: Mier16  
*Chenopodium* (Chenopodiaceae) DE: Börn08  
*Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) EXP: Müller02; PL: Cich01  
*Chlorophytum* (Liliaceae) DE: Börn08  
*Chlorophytum comosum* (THUNB.) JACQUES (Liliaceae) DE: Müller02  
*Chrysanthemum arcticum* = *Dendranthema arcticum*  
*Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Clerodendron* (Verbenaceae) GB: Wood05  
*Coleus blumei* BENTH. (Lamiaceae) PL: Cich01  
*Convallaria majalis* L. (Liliaceae) DE: Börn08; EXP: Müller02; GB: Wood05; PL: Cich01  
*Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) DE: Börn08; DK: Heie33; FR: Lec14; SW: Ossn02  
*Crepis* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Crocus* (Iridaceae) AT: Böhm01; DE: Müller23A; GB: Wood05  
*Cuphea platycentra* BENTH. (Lythraceae) AT: Böhm01  
*Cyclamen persicum* MILL. (Primulaceae) PL: Cich01  
*Cymbalaria muralis* GAERTN., MEYER & SCHERB. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; FR: Rem01  
*Cymbalaria pallida* (TENN.) WETTST. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43  
*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) FR: Rob01  
*Daucus carota* L. (Apiaceae) BG: Tash25  
*Dendranthema* (Asteraceae) DE: Börn08; DK: Heie09, Heie33; FR: Lec14; GB: Wood05; IND-NE: Raych04, Raych18; PL: Cich01; SW: Ossn02, Ossn10  
*Dendranthema arcticum* (L.) TZVELEV (Asteraceae) CZ: Holm43

- Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae)  
DE: Börn08, Müller02, Müller23A, Müller63; LAT: Rup07,  
Rup09; SW: Ossn07
- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV  
(Asteraceae) NO: Fjeld01; SW: Ossn10
- Dianthus* (Caryophyllaceae) DE: Börn08
- Dianthus chinensis* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43
- Dianthus gracilis* SIBTH. & SM. (Caryophyllaceae) CZ:  
Holm43
- Dianthus hybridus* HORT. (Caryophyllaceae) PL: Cich01
- Dieffenbachia maculata* (SCHOTT.) G. DON (Araceae)  
CZ: Holm00
- Epilobium parviflorum* SCHREB. (Onagraceae) CZ:  
Holm43
- Euphorbia esula* L. (Euphorbiaceae) EXP: Müller02
- Euphrasia* (Scrophulariaceae) GB: Str37
- Forsythia* (Oleaceae) GB: Wood05
- Fragaria* (Rosaceae) DE: Börn08, Müller23A, Müller63; DK:  
Heie03, Heie04, Heie33; GB: Shaw02; IND-NW:  
GhoshA31, GhoshL12
- Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) CZ: Holm43;  
DK: Heie09; GB: Dicker01
- Fragaria vesca* L. (Rosaceae) BG: Tash05, Tash25; CZ:  
Holm43
- Fragaria viridis* DUCHESNE (Rosaceae) CZ: Holm43
- Freesia refracta* (JACQ.) ECKLON (Iridaceae) CZ: Holm00
- Galinsoga ciliata* (RAFINS.) BLAKE (Asteraceae) CZ:  
Holm00
- Galium* (Rubiaceae) DK: Heie33; FR: Lec14
- Galium aparine* L. (Rubiaceae) DK: Heie03, Heie09, Heie18
- Galium mollugo* L. (Rubiaceae) DE: Müller23A, Müller63;  
FR: Lec14
- Galium saxatile* L. (Rubiaceae) GB: Str37
- Geranium* (Geraniaceae) DE: Börn08
- Geranium molle* L. (Geraniaceae) DK: Heie03, Heie18,  
Heie33
- Geranium pusillum* L. (Geraniaceae) DE: Müller23A,  
Müller63
- Geranium robertianum* L. (Geraniaceae) FR: Lec14
- Geranium sanguineum* L. (Geraniaceae) GB: Müller02
- Geum urbanum* L. (Rosaceae) CZ: Holm43; SK: Holm00
- Gladiolus* (Iridaceae) DK: Heie09, Heie18, Heie33
- Gladiolus primulinus* BAKER (Iridaceae) PT: Ilh21
- Glechoma hederacea* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43; GB:  
Wood05; SW: Ossn10
- Gnaphalium luteo-album* L. (Asteraceae) IND-NE:  
Raych04, Raych18
- Hedera helix* L. (Araliaceae) ES: Nieto06, Nieto12
- Helianthemum* (Cistaceae) GB: Wood05
- Helianthemum grandiflorum* DC. (Cistaceae) CZ: Holm43
- Helianthemum nummularium obscurum* (ČELAK.)  
J. HOLUB (Cistaceae) CZ: Holm43
- Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH (Asteraceae) CZ:  
Holm43
- Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) PL: Cich01
- Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) FR: Lec14
- Holosteum umbellatum* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43
- Hyacinthus* (Liliaceae) PL: Cich01
- Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SERINGE  
(Hydrangeaceae) BG: Tash05, Tash25
- Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04,  
Raych18
- Iberis* (Brassicaceae) CZ: Holm00
- Iris* (Iridaceae) DE: Börn08
- Iris pseudacorus* L. (Iridaceae) EXP: Müller02
- Jasione montana* L. (Campanulaceae) ES: Tiz01
- Knautia arvensis* (L.) COULT. (Dipsacaceae) CZ: Holm43
- Lactuca* (Asteraceae) DE: Börn08
- Lactuca sativa* L. (Asteraceae) DE: Börn08; PL: Cich01
- Lagenaria siceraria* (MOL.) STANDL. (Cucurbitaceae)  
BG: Tash05, Tash25
- Lamium album* L. (Lamiaceae) GB: Wood05
- Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) AT: Böhm01
- Leontodon autumnalis* L. (Asteraceae) DK: Heie18; IS:  
Heie07
- Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae)  
FR: Lec14
- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE:  
Müller23A, Müller63
- Ligustrum vulgare* L. (Oleaceae) GB: Wood05
- Lilium martagon* L. (Liliaceae) DE: Börn08; EXP:  
Müller02; PL: Cich01
- Linaria alpina* (L.) MILL. (Scrophulariaceae) CZ: Holm00
- Lychnis flos-cuculi* L. (Caryophyllaceae) NL: Müller05
- Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) BG:  
Tash05, Tash25; LY: Al-Nag01; PL: Cich01
- Maianthemum bifolium* (L.) F. W. SCHMIDT (Liliaceae)  
DE: Börn08; DK: Heie03, Heie18, Heie33; ES: Nieto12;  
EXP: Müller02
- Matricaria* (Asteraceae) DK: Heie03, Heie09, Heie18,  
Heie33
- Medicago sativa* L. (Fabaceae) ES: Tiz01
- Medicago varia* MART. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Myosotis* (Boraginaceae) DE: Börn08; DK: Heie03, Heie18,  
Heie33; ES: Nieto12; GB: Wood05
- Myosotis ramosissima* ROCHEL EX SCHULT.  
(Boraginaceae) FR: Lec14
- Myosotis scorpioides* L. (Boraginaceae) ES: Mier03; NL:  
Müller05
- Nasturtium* (Brassicaceae) BG: Tash25
- Nicotiana rustica* L. (Solanaceae) EXP: Müller02
- Nicotiana tabacum* L. (Solanaceae) EXP: Müller02
- Oxalis* (Oxalidaceae) GB: Wood05
- Oxalis acetosella* L. (Oxalidaceae) CZ: Holm43; GB: Str37
- Papaver argemone* L. (Papaveraceae) DE: Müller23A,  
Müller63
- Parnassia palustris* L. (Parnassiaceae) ES: Rem29
- Pelargonium* (Geraniaceae) BG: Tash05, Tash25
- Pelargonium grandiflorum* WILLD. (Geraniaceae) DE:  
Müller02



- Pelargonium peltatum* (L.) L'HER. (Geraniaceae) AT: Böh01
- Pentaglottis sempervirens* (L.) TAUSCH EX BAILEY (Boraginaceae) GB: Wood05
- Petasites* (Asteraceae) CZ: Holm43
- Petrorhagia saxifraga* (L.) LINK (Caryophyllaceae) CZ: Holm43
- Petroselinum* (Apiaceae) CZ: Holm00
- Phlox douglasii* HOOK. (Polemoniaceae) GB: East08
- Plantago* (Plantaginaceae) BG: Tash25
- Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) ES: Nieto06, Nieto12
- Plantago major* L. (Plantaginaceae) GB: Wood05
- Plantago media* L. (Plantaginaceae) CZ: Holm43
- Plantago psyllium* L. (Plantaginaceae) CZ: Holm43
- Poa annua* L. (Poaceae) DE: Börn08, Müller02; GB: Wood05
- Polygonatum multiflorum* (L.) ALL. (Liliaceae) EXP: Börn08, Müller02
- Polygonum* (Polygonaceae) EXP: Börn08
- Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) GB: Müller02
- Potentilla* (Rosaceae) BG: Tash25; SM: Petr03
- Potentilla anserina* L. (Rosaceae) DE: Müller23A, Müller63; GB: Str37
- Potentilla crantzii* (CRANTZ) G. BECK EX FRITSCH (Rosaceae) GB: East08
- Potentilla erecta* (L.) RAUSCHELL (Rosaceae) CZ: Holm43; GB: Wood05
- Potentilla megalantha* TAKEDA (Rosaceae) CZ: Holm43; SW: Ossen10
- Potentilla micrantha* RAMOND EX DC. (Rosaceae) FR: Lec14
- Potentilla patula* WALDST. & KIT. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Potentilla reptans* L. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Potentilla rupestris* L. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Potentilla verna* L., NOM. AMBIG. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Primula* (Primulaceae) GB: Wood05; IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Raych18
- Primula elatior* (L.) HILL. (Primulaceae) CZ: Holm43
- Primula veris* L. (Primulaceae) CZ: Holm43
- Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) DE: Börn08
- Prunus spinosa* L. (Rosaceae) GB: Wood05
- Pulmonaria saccharata* MILLER (Boraginaceae) BE: Schout01; CZ: Holm43
- Pulsatilla pratensis* (L.) MILLER (Ranunculaceae) CZ: Holm00
- Rabdosia coetsa* (BUCH.-HAM. EX D. DON) HARA (Lamiaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: GhoshA31, GhoshL12
- Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) BG: Tash05, Tash25; FR: Börn08, Rem01
- Ranunculus repens* L. (Ranunculaceae) EXP: Müller02; FR: Lec14; GB: Wood05
- Ranunculus sceleratus* L. (Ranunculaceae) BTN: Raych15
- Ranunculus steveni* ANDRZ. (Ranunculaceae) CZ: Holm43
- Reseda odorata* L. (Resedaceae) BG: Tash05, Tash25
- Richardsonia pilosa* H. B. & K. NOV. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04, Raych18
- Rorippa amphibia* (L.) BESSER (Brassicaceae) CZ: Holm43
- Rorippa atrovirens* (HORNEB.) OHWI & HARA (Brassicaceae) JP: Tak31
- Rorippa indica* (L.) HIERN. (Brassicaceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Rorippa sylvestris* (L.) BESSER (Brassicaceae) GB: Str37
- Rosa* (Rosaceae) DE: Börn08
- Rubus saxatilis* L. (Rosaceae) GB: Shaw02
- Rumex* (Polygonaceae) ES: Mier08, Nieto12
- Rumex acetosa* L. (Polygonaceae) GB: Wood05
- Rumex acetosella* L. (Polygonaceae) CZ: Holm43; GB: Wood05
- Rumex crispus* L. (Polygonaceae) DE: Müller23A, Müller63; EXP: Müller02; GB: Wood05
- Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) EXP: Müller02
- Rumex scutatus* L. (Polygonaceae) ES: Tiz01
- Sagina* (Caryophyllaceae) GB: Str37
- Salvia* (Lamiaceae) BG: Tash05, Tash25
- Salvia splendens* SELLOW (Lamiaceae) PL: Cich01
- Sanguisorba muricata* BRIQ. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Sanicula europaea* L. (Apiaceae) FR: Lec14
- Saponaria officinalis* L. (Caryophyllaceae) FR: Lec14
- Saxifraga* (Saxifragaceae) GB: Str37
- Saxifraga rosacea* MOENCH (Saxifragaceae) CZ: Holm43
- Saxifraga stolonifera* CURT. (Saxifragaceae) DE: Müller23A, Müller63
- Senecio cruentus* (MASSON) DC. (Asteraceae) DE: Müller23A, Müller63; PL: Cich01
- Senecio doria* L. (Asteraceae) CH: Lamp03
- Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) DE: Müller23A, Müller63; GB: Wood05
- Sherardia* (Rubiaceae) DK: Heie33
- Sherardia arvensis* L. (Rubiaceae) DK: Heie03, Heie18
- Silaum silaus* (L.) SCHINZ & THELL. (Apiaceae) CZ: Holm43
- Silene alba* (MILLER) KRAUSE (Caryophyllaceae) DE: Müller23A, Müller63
- Silene dioica* (L.) CLAIRV. (Caryophyllaceae) GB: Wood05
- Silene italica* (L.) PERS. (Caryophyllaceae) FR: Lec14
- Silene vulgaris* (MOENCH) GARCKE (Caryophyllaceae) ES: Mier08, Nieto12
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) BG: Tash25; EXP: Müller02; FI: Heik09
- Solidago virgaurea* L. (Asteraceae) DE: Börn08; GB: Wood05
- Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) CZ: Holm43

- Stellaria* (Caryophyllaceae) DE: Börn08; JP: Hig02, Miyaz06, Tak31
- Stellaria crispata* WALL. EX D. DON (Caryophyllaceae) IND-NE: Raych04, Raych18
- Stellaria graminea* L. (Caryophyllaceae) DE: Müller23A, Müller63
- Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) AT: Böhm01; CH: Lamp03; DE: Müller23A, Müller63; DK: Heie03, Heie09, Heie11, Heie18, Heie33; EXP: Börn08, Müller02; FR: Lec14; GB: Shaw02; IND-NE: Raych04, Raych18; IS: Heie07; PL: Achr01; SW: Ossen07, Ossen10
- Stellaria neglecta* WEIHE (Caryophyllaceae) ES: Tiz01
- Stellaria nemorum* L. (Caryophyllaceae) IT: Barb11
- Symphytum officinale* L. (Boraginaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; GB: Wood05
- Taraxacum* (Asteraceae) DE: Börn08; GB: Wood05
- Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) BG: Tash25; ES: Nieto06, Nieto12; GB: Shaw02, Wood05
- Trifolium alpestre* L. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Tulipa* (Liliaceae) DE: Börn08; DK: Heie09, Heie18; FI: Heik09; GB: Wood05; JP: Hig02, Miyaz06; PL: Cich01
- Tulipa gesnerana* L. (Liliaceae) DK: Heie33
- Tulipa sylvestris* L. (Liliaceae) DE: Börn08; EXP: Müller02
- Tussilago farfara* L. (Asteraceae) GB: Wood05; SM: Petr03
- Urtica urens* L. (Urticaceae) DE: Börn08; EXP: Müller02; GB: Wood05
- Veronica* (Scrophulariaceae) DK: Heie18, Heie33; GB: Str37
- Veronica agrestis* L. (Scrophulariaceae) DK: Heie03, Heie09
- Veronica beccabunga* L. (Scrophulariaceae) GB: Wood05
- Veronica gentianoides* VAHL. (Scrophulariaceae) GEG: Dzhe07
- Veronica grandis* FISCH. (Scrophulariaceae) DE: Börn08; FR: Rem01
- Veronica hederifolia* L. (Scrophulariaceae) DE: Börn08; EXP: Müller02; GB: Wood05
- Veronica longifolia* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Veronica officinalis* L. (Scrophulariaceae) GB: Wood05
- Veronica persica* POIRET (Scrophulariaceae) ES: Nieto06, Nieto12
- Veronica prostrata* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08
- Veronica spicata* L. (Scrophulariaceae) GB: Wood05
- Viburnum tinus* L. (Caprifoliaceae) GB: Wood05
- Viola* (Violaceae) GB: Wood05; JP: Hig02, Miyaz06, Tak31; SW: Ossen10
- Viola arvensis* MURRAY (Violaceae) CH: Meier01; DK: Heie03, Heie09, Heie18
- Viola hirta* L. (Violaceae) GB: Wood05
- Viola odorata* L. (Violaceae) AT: Böhm01; BG: Tash25; DE: Müller23A, Müller63
- Viola riviniana* REICHENB. (Violaceae) ES: Tiz01
- Viola tricolor* L. (Violaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; NL: Müller05; PL: Achr01
- Zantedeschia aethiopica* (L.) SPRENG. (Araceae) EXP: Müller02; FI: Heik09
- Myzus (Sciamyzus) cymbalariae** STROYAN, 1954
- Acacia implexa* BENTH. (Fabaceae) SINE: Brown01
- Achillea serbica* NYMAN (Asteraceae) GB: Str10, Str11; SINE: Brown01
- Allium ascalonicum* AUCT., NON L. (Liliaceae) CZ: Holm00; SINE: Brown01
- Allium cepa* L. (Liliaceae) SINE: Brown01
- Allium porrum* L. (Liliaceae) PAK: Naum01
- Allium sativum* L. (Liliaceae) PAK: Naum01
- Allium schoenoprasum* L. (Liliaceae) SINE: Brown01
- Amaranthus viridis* L. (Amaranthaceae) SINE: Brown01
- Arabis alba* (Brassicaceae) SINE: Brown01
- Aubrieta deltoidea* (L.) DC. (Brassicaceae) GB: East08; SINE: Brown01
- Brassica pekinensis* (LOAR.) RUPR. (Brassicaceae) CZ: Holm00
- Brassica rapa* L. (Brassicaceae) SINE: Brown01
- Centaurea nigra* L. (Asteraceae) SINE: Brown01
- Centaureum erythraea* RAFN. (Gentianaceae) SINE: Brown01
- Cerastium* (Caryophyllaceae) PT-MAD: Ilh24
- Cerastium arvense* L. (Caryophyllaceae) GB: East08; SINE: Brown01
- Cerastium biebersteinii* DC. (Caryophyllaceae) GB: East08; SINE: Brown01
- Cerastium fontanum triviale* (LINK) JALAS (Caryophyllaceae) SINE: Brown01
- Cerastium macranthum* BOISS. (Caryophyllaceae) GB: East08; SINE: Brown01
- Cerastium tomentosum* L. (Caryophyllaceae) GB: Shaw02, Str10; PT: Ilh21; SINE: Brown01
- Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Cotula australis* (SPRENG.) HOOK. F. (Asteraceae) SINE: Brown01
- Cymbalaria alpina* (MILL.) RAFIN. (Scrophulariaceae) CZ: Holm09
- Cymbalaria muralis* GAERTN., MEYER & SCHERB. (Scrophulariaceae) CH: Meier07; ES: Mier12; FR: Rem27A; GB: Str10, Str11; SINE: Brown01; SM: Kaval02, Petr03
- Cytisus beanii* NICHOLS. (Fabaceae) SINE: Brown01
- Dendranthema* (Asteraceae) SINE: Brown01
- Dianthus brachyanthus* = *D. subacaulis*
- Dianthus subacaulis* VILL. (Caryophyllaceae) GB: East08; SINE: Brown01
- Eryngium campestre* L. (Apiaceae) PT: Ilh21
- Fragaria vesca* L. (Rosaceae) SINE: Brown01
- Galinsoga ciliata* (RAFINS.) BLAKE (Asteraceae) CZ: Holm00
- Galinsoga parviflora* CAV. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Galium aparine* L. (Rubiaceae) PT-AZ: Ilh20
- Gladiolus* (Iridaceae) SINE: Brown01
- Gypsophila elegans* BIEB. (Caryophyllaceae) CZ: Holm00

- Helichrysum bellidioides* (FORST.) WILLD. (Asteraceae)  
GB: East08; SINE: Brown01
- Hieracium exotericum* JORDAN EX BOREAU (Asteraceae)  
SINE: Brown01
- Hypochoeris* (Asteraceae) PT-MAD: Ilh24
- Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) IND: Raych18;  
SINE: Brown01
- Iberis sempervirens* L. (Brassicaceae) SINE: Brown01
- Lactuca sativa* L. (Asteraceae) GB: East09; SINE: Brown01
- Leontodon taraxacoides longirostris* FINCH & P. D.  
SELL (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19
- Matricaria maritima* L. (Asteraceae) SINE: Brown01
- Mentha pulegium* L. (Lamiaceae) PT-MAD: Ilh24
- Oxalis corniculata* L. (Oxalidaceae) IND-NE: Raych04,  
Raych18; SINE: Brown01
- Oxalis corniculata repens* (THUNB.) ZUCC.  
(Oxalidaceae) CZ: Holm00
- Pedicularis elongata* KERN. (Scrophulariaceae) IT: Barb11
- Plantago major* L. (Plantaginaceae) IND: Raych18; SINE:  
Brown01
- Plantago media* L. (Plantaginaceae) SINE: Brown01
- Polypodium vulgare* L. (Polypodiaceae) SINE: Brown01
- Primula vulgaris* HUDSON (Primulaceae) BE: Nieto29
- Sagina procumbens* L. (Caryophyllaceae) GB: Str10,  
Str11; SINE: Brown01
- Saponaria boissieri* SUNDERM. (Caryophyllaceae) GB:  
East08; SINE: Brown01
- Silene dioica* (L.) CLAIRV. (Caryophyllaceae) SINE:  
Brown01
- Solanum* (Solanaceae) IND-NE: Raych04; IND-NE:  
BasuA9
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) SINE: Brown01
- Spergula arvensis* L. (Caryophyllaceae) SINE: Brown01
- Spiraea* (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; SINE:  
Brown01
- Stellaria holostea* L. (Caryophyllaceae) SINE: Brown01
- Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) CZ:  
Holm00; SINE: Brown01
- Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) ES: Nieto06,  
Nieto12; GB: Str15; SINE: Brown01
- Tulipa* (Liliaceae) SINE: Brown01
- Umbilicus rupestris* (SALISB.) DANDY (Crassulaceae)  
SINE: Brown01
- Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshL12 (H.scabripes)
- Unident. Asteraceae (Asteraceae) IND-NW: David01  
(Hyalomyzus scabripes)
- Urtica urens* L. (Urticaceae) GB: Str11
- Viola* (Violaceae) CZ: Holm00
- Viola arvensis* MURRAY (Violaceae) CZ: Holm00
- Viola hederacea* LABILL. (Violaceae) SINE: Brown01
- Viola odorata* L. (Violaceae) SINE: Brown01
- Viola tricolor* L. (Violaceae) SINE: Brown01
- Nasonovia (Aconitaphis) alata** KADYRBEKOV,  
1995
- Aconitum apetalum* (HUTH) B. FEDTSCH.  
(Ranunculaceae) KAZ: Kad08
- Aconitum leucostomum* WOROSCH. (Ranunculaceae)  
KAZ: Kad08, Kad22
- Aconitum monticola* = *A. apetalum* KAZ: Kad22;
- Aconitum rotundifolium* KAR. & KIR. (Ranunculaceae)  
KAZ: Kad08
- Nasonovia (Aconitaphis) salebrosa** IVANOVSKAJA,  
1971
- Aconitum apetalum* (HUTH) B. FEDTSCH.  
(Ranunculaceae) KAZ: Kad03
- Aconitum excelsum* = *A. septentrionale*
- Aconitum leucostomum* WOROSCH. (Ranunculaceae)  
KAZ: Kad03
- Aconitum septentrionale* KOELLE (Ranunculaceae)  
RF-SW: Ivan16, Ivan24
- Delphinium confusum* M. POP. (Ranunculaceae) KAZ:  
Kad10
- Delphinium elatum* L. (Ranunculaceae) RF-SW: Ivan16,  
Ivan24
- Nasonovia (Kakimia)**
- Saxifraga* (Saxifragaceae) ES: Tiz01
- Saxifraga clusii lepismigena* (PLANELLAS) D. A. WEBB  
(Saxifragaceae) ES: Tiz01
- Saxifraga spathularis* BROT. (Saxifragaceae) ES: Tiz01
- Nasonovia (Kakimia) brachycyclica** HOLMAN, 1972
- Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) CZ: Heie24,  
Holm22, Starý04; FR: Lec14; SK: Holm00
- Nasonovia (Kakimia) brevipes** (BÖRNER, 1949)
- Hieracium* (?) (Asteraceae) AT: Börn06, Börn08
- Ribes uva-crispa* (?) (Grossulariaceae) FR: Lec14
- Nasonovia (Kakimia) dasyphylli** STROYAN, 1957
- Primula sinensis* LINDL. (Primulaceae) GB: Heie24
- Saxifraga* (Saxifragaceae) AT: Heie24; GEG: Heie24
- Saxifraga caespitosa decipiens* = *S. rosacea*
- Saxifraga granulata* L. (Saxifragaceae) ES: Mier03,  
Nieto12
- Saxifraga paniculata* MILLER (Saxifragaceae) CH:  
Heie24; EXP: Heie24; GB: Heie24; PAK: Naum01
- Saxifraga rosacea* MOENCH (Saxifragaceae) CZ: Heie24,  
Holm00, Starý04
- Saxifraga stellaris* L. (Saxifragaceae) ES: Nieto12
- Sedum album* L. (Crassulaceae) EXP: Heie24
- Sedum dasyphyllum* L. (Crassulaceae) FR: Lec02, Lec14;  
GB: Heie24, Str15
- Sempervivum* (Crassulaceae) AT: Müller15
- Nasonovia (Kakimia) dzhetisuensis** KADYRBEKOV,  
1995
- Polemonium caucasicum* N. BUSCH. (Polemoniaceae)  
KAZ: Kad08, Kad22

**Nasonovia (Kakimia) saxifragae** (DONCASTER & STROYAN, 1952)

- Saxifraga* (Saxifragaceae) FR: Lec14; NO: Heie33  
*Saxifraga* (?*caespitosa*) (Saxifragaceae) IS: Prior01  
*Saxifraga aizoon* = *S. paniculata*  
*Saxifraga hypnoides* L. (Saxifragaceae) ES: Nieto03; GB: Str25  
*Saxifraga hypnorum* (?*errore*) = *S. hypnoides*  
*Saxifraga nivalis* L. (Saxifragaceae) NO-JMI: Donc02  
*Saxifraga oppositifolia* L. (Saxifragaceae) GB: Shaw02, Str25  
*Saxifraga paniculata* MILLER (Saxifragaceae) FR: Lec14  
*Saxifraga rotundifolia* L. (Saxifragaceae) FR: Lec14  
*Saxifraga somedana* J. A. FERN. PRIETO & DÍAZ GONZ. (Saxifragaceae) ES: Mier09, Nieto12

**Nasonovia (Kakimia) vannesii** STENSETH, 1968

- Ribes cultorum* HORT. (Grossulariaceae) NO: Heie24, Heie33, Sten02, Tambs06  
*Saxifraga groenlandica* L. (Saxifragaceae) FI: Heie33

**Nasonovia (Kakimia) werderi** LAMPEL, 1988

- Aquilegia alpina* L. (Ranunculaceae) CH: Lamp12

**Nasonovia (N.)**

- Euphrasia* (Scrophulariaceae) FR: Lec14  
*Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) SM: Kaval02  
*Lapsana communis* L. (Asteraceae) SM: Kaval02  
*Polemonium caucasicum* N. BUSCH. (Polemoniaceae) KAZ: Kad10  
*Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) KAZ: Kad10  
*Saxifraga* (Saxifragaceae) FR: Lec14  
*Saxifraga aspera* L. (Saxifragaceae) FR: Lec14  
*Saxifraga granulata* L. (Saxifragaceae) FR: Lec14  
*Saxifraga paniculata* MILLER (Saxifragaceae) FR: Lec14

**Nasonovia (N.) compositellae** THEOBALD, 1924

- Hieracium* (Asteraceae) GB: Shaw02, Str31, Str37; IS: Heie07, HRL24, Prior01; NO: Heie33, Tambs06  
*Hieracium* (?*vulgatum*) (Asteraceae) GB: Heie24  
*Hieracium chloranthum* PUGSLEY (Asteraceae) GB: Str37  
*Hieracium deganwyense* PUGSLEY (Asteraceae) GB: Str45  
*Hieracium exotericum* JORDAN EX BOREAU (Asteraceae) GB: Str08  
*Hieracium vulgatum* FRIES. (Asteraceae) GB: Shaw02

**Nasonovia (N.) compositellae iberica** HEIE, 1979

- Hieracium* (Asteraceae) ES: Heie24

**Nasonovia (N.) compositellae nigra** (HILLE RIS LAMBERS, 1931)

- Arctium* (?) (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Crepis* (Asteraceae) DE: Heie24; ES: Nieto12  
*Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) ES: Rem29  
*Hieracium* (Asteraceae) DK: Heie24; ES: Mier03, Nieto12, Pérez01; EU-CTR: Börn08; FI: Heie24; GB: Str12; IRN: Hodj07; IT: Heie24; PL: Sze36; RF-FE: Pash06; RO: Heie24; SK: Holm00; SW: Osn07; TR: Rem51

- Hieracium* (*aff. villosum*) (Asteraceae) SK: Holm00  
*Hieracium acuminatum* JORDAN (Asteraceae) DE: Müller50; PL: Sze36  
*Hieracium amplexicaule* L. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Hieracium aurantiacum* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; LAT: Rup09; UK: Chumak01  
*Hieracium bifidum* KIT. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Hieracium boreale* = *H. sabaudum*  
*Hieracium caespitosum* agg. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Hieracium echioides* L. (Asteraceae) KAZ: Kad08  
*Hieracium exotericum* JORDAN EX BOREAU (Asteraceae) GB: Str06A  
*Hieracium fallax* WILLD. (Asteraceae) CZ: Stary04  
*Hieracium gentile* JORD. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Hieracium korshinskyi* ZAHN (Asteraceae) KAZ: Kad08, Kad22  
*Hieracium laevigatum* WILLD. *agg.* (Asteraceae) CZ: Holm43; PL: Sze36  
*Hieracium lanceolatum* VILL. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Hieracium maculatum* SM. (Asteraceae) IT: Heie24  
*Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) AT: Börn09, Franz01, Müller60; CH: HRL18; CZ: Holm19, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03, HRL17, Müller50; DK: Heie20, Heie24, Heie33; ES: Mier17, Pérez01; FI: Heie33; FR: Lec14, Rem01; FR-CORS: Lamp15; GB: HRL17; IT: HRL17; NL: HRL17; NO: Heie33; PL: Sze36, Sze41; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SW: Heie33, HRL19, Osn07, Osn10; UK-CR: Holm04  
*Hieracium peleteranum* MÉRAT (Asteraceae) GB: Str11  
*Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) DE: Gleiss03; PL: Achr01; SK: Holm00  
*Hieracium piloselloides* VILL. (Asteraceae) FR-CORS: Lamp15  
*Hieracium praecox* SCH. BIP. (Asteraceae) FR-CORS: Lamp15  
*Hieracium sabaudum* L. (GROUP) (Asteraceae) CZ: Holm43; DE: Gleiss03; PL: Sze36  
*Hieracium umbellatum* L. (Asteraceae) CZ: Holm45; DK: Heie33; FI: Heie33; HU: Sze28; KAZ: Kad08; PL: Sze36; SW: Heie33  
*Hieracium vulgatum* FRIES. (Asteraceae) SW: Osn10  
*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) ES: Mier17, Pérez01  
*Veronica officinalis* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm00
- Nasonovia (N.) jammuensis** VERMA, 1966 & 1970  
*Consolida ambigua* BALL. & HEYW. (Ranunculaceae) PAK: Naum01  
*Delphinium* (Ranunculaceae) CH: Heie24; EXP: Heie24; GB: Heie24; PAK: Naum01  
*Delphinium ajacis* L. (Ranunculaceae) IND-NW: Chakr50, DasS01 (Aulac.delphiniae), GhoshL12 (Aul.delphiniae)  
*Rosa uncerinaefolia* (Rosaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50, Saha05
- Nasonovia (N.) nivalis** (BÖRNER, (1949) 1950)  
*Hieracium intybaceum* ALL. (Asteraceae) AT: Börn06, Börn08, Börn09

*Hieracium villosiceps* NAEGELI & PETER (Asteraceae)  
AT: Börn06, Börn08, Börn09, Heie24

**Nasonovia (N.) pilosellae** (BÖRNER, 1933)

*Hieracium* (Asteraceae) FR-CORS: Lamp15; UK:  
Chumak01

*Hieracium acuminatum* JORDAN (Asteraceae) GB: Str11

*Hieracium aurantiacum* L. (Asteraceae) DK: Heie33; FI:  
Heie33; HU: Sze28; KAZ: Kad08; NL: HRL17; PL:  
Sze36; SW: Heie33; UK: Chumak01

*Hieracium caespitosum* agg. (Asteraceae) CZ: Holm00

*Hieracium echioides* L. (Asteraceae) CZ: Holm00

*Hieracium exotericum* JORDAN EX BOREAU (Asteraceae)  
GB: Str24

*Hieracium lactucella* WALLR. (Asteraceae) RF-ECTR:  
Holm00

*Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) SW: Osn07,  
Osn10

*Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) CZ: Holm45, Stary04;  
DE: HRL17; DK: Heie33; FI: Heie33; IT: Barb11; LAT:  
Rup09; NL: HRL17; NO: Heie33; PL: Jud01 (hieracii),  
Sze02; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00,  
Pas06; SM: Petr03; SW: Heie33

*Hieracium piloselloides* VILL. (Asteraceae) FR-CORS:  
Lamp15

*Hieracium vulgatum* FRIES. (Asteraceae) FI: Heie12

**Nasonovia (N.) ribisnigri** (MOSLEY, 1841)

*Acroptilon repens* (L.) DC. (Asteraceae) TAJ: Narz27

*Andryala* (Asteraceae) ES: Nieto03

*Andryala integrifolia* L. (Asteraceae) ES: Nieto12, Tiz01;  
FR: Lec14

*Andryala pinnatifida* AIT. (Asteraceae) ES: Nieto02,  
Nieto12; ES-CAN: Nieto13, Tambs07

*Andryala ragusina* L. (Asteraceae) ES: Mier08, Nieto12,  
Rem29

*Andryala varia* (LOWE) DC. (Asteraceae) GB: East08

*Antirrhinum majus* L. (Scrophulariaceae) ES-CAN:  
Nieto13

*Arnoseris minima* (L.) SCHWEIGG. & KOERTE  
(Asteraceae) ES: Nieto03; NL: HRL17

*Arnoseris pusilla* = *A. minima*

*Artemisia* (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12

*Artemisia dracunculus* L. (Asteraceae) TAJ: Narz27

*Bartsia alpina* L. (Scrophulariaceae) SK: Holm00

*Carduus* (Asteraceae) TAJ: Narz27

*Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) ES: Tiz01

*Cicerbita alpina* (L.) WALLR. (Asteraceae) AT: Börn09;  
CZ: Holm43; DE: Müller52; RO: Holm37; SK: Holm00;  
UK: Chumak01, Mam13

*Cichorium* (Asteraceae) AZB: Rus02 (ribicola); DK: Heie24;  
GB: Str06; IT: HRL04

*Cichorium endivia* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; NL:  
HRL17

*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) CZ: Holm43, Stary04;  
DE: Börn08; DK: Heie06, Heie18; ES: Nieto22; HU:  
Andr02; IT: HRL04; LAT: Rup09; NL: HRL17; NO:

Tambs06; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SW:  
Osn07, Osn10; UK-CR: Holm04

*Cirsium* (Asteraceae) TAJ: Narz27

*Cirsium erisithales* (JACQ.) SCOP. (Asteraceae) CZ:  
Holm43

*Codonopsis clematidea* (?) (Campanulaceae) TAJ: Narz27

*Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) ES: Tiz01

*Cornus sanguinea* (?) (Cornaceae) GB: Wood05

*Cousinia* (Asteraceae) TAJ: Narz27

*Cousinia pulchella* BUNGE (Asteraceae) TAJ: Narz27

*Crepis* (Asteraceae) AT: Heie24; DE: Börn08; DK: Heie18;  
ES: Mier03, Nieto12; GB: East04, Str06; IRL: Cart04; IT:  
HRL17; SW: Osn07

*Crepis biennis* L. (Asteraceae) CZ: Holm00

*Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) CH: Lamp03;  
DK: Heie06; ES: Mier08, Nieto03, Nieto12, Rem29, Tiz01;  
GB: Str31, Theob01 (M.hieracii); NL: Ponsen04; PT-AZ:  
Ilh20

*Crepis conyzifolia* (GOUAN) A. KERNER (Asteraceae)  
SM: Petr03; UK: Chumak01

*Crepis palaestina* (BOISS.) BORN. (Asteraceae) GB:  
Heie24

*Crepis paludosa* (L.) MOENCH (Asteraceae) GB: Shaw02,  
Str31; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37

*Crepis praemorsa* (L.) TAUSCH. (Asteraceae) CZ:  
Holm43

*Crepis pulchra* L. (Asteraceae) FR: Lec14

*Crepis tectorum* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; PL: Sze02,  
Sze36

*Crepis vesicaria* L. (Asteraceae) ES: Nieto12; ES-BAL:  
Seco01; GB: Wood05; IT-SIC: Barb05

*Crepis vesicaria haenseleri* (BOISS. EX DC.) P. D. SELL  
(Asteraceae) ES: Mier03, Nieto03, Rem29

*Crepis virens* = *C. capillaris*

*Crepis viscidula* FROEL. (Asteraceae) SM: Kaval02, Petr03

*Cucubalus baccifer* L. (Caryophyllaceae) ES: Tiz01

*Cymboseria palaestina* = *Crepis palaestina*

*Doronicum austriacum* JACQ. (Asteraceae) RO: Holm37

*Doronicum clusii* TAUSCH (Asteraceae) SK: Holm00

*Echium* (Boraginaceae) ES: Nieto12

*Erodium cicutarium* (L.) L'HÉR. (Geraniaceae) ES:  
Nieto03, Nieto12

*Euphrasia* (Scrophulariaceae) CZ: Holm00; GB: Str37;  
NO: Tambs06; SW: Osn07, Osn10

*Euphrasia rostkoviana* HAYNE (Scrophulariaceae) IT:  
Barb11; SK: Holm00

*Euphrasia stricta* D. WOLFF EX LEHM  
(Scrophulariaceae) RO: Holm37

*Grossularia* = *Ribes*

*Hieracium* (Asteraceae) BG: Tash09; DE: Börn08; DK:  
Heie06; ES: Mier03, Nieto12; FR: Lec14, Rem01; GB:  
Heie24, Str06, Theob01 (M.hieracii); GEG: Dze07; HU:  
Sze64; IRL: Cart04; IT: Barb10; NO: Tambs06; PL: Sze02,  
Sze36; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37, Kne07; SM:  
Kaval02, Petr03; TAJ: Narz27; UK: Chumak01

- Hieracium acuminatum* JORDAN (Asteraceae) CZ: Holm43; DE: Müller50, Müller52; PL: Sze36
- Hieracium alpinum* L. (Asteraceae) NO: Tambs06; SK: Holm00; UK: Chumak01
- Hieracium aurantiacum* L. (Asteraceae) CZ: Holm43, Starý04; DK: Heie06, Heie18; GB: East08, Shaw02, Str31, Wood05; NL: HRL17; PL: Sze14, Sze36; RO: Holm37; SW: Osn10; UK: Chumak01, Mam13
- Hieracium auratum* FRIES. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Hieracium bauhinii* agg. (Asteraceae) CZ: Holm43, Starý04
- Hieracium bifidum* KIT. (Asteraceae) RO: Holm37
- Hieracium caespitosum* agg. (Asteraceae) CZ: Holm43, Starý04; RF-ECTR: Holm00; UK: Chumak01, Mam13
- Hieracium castellanum* BOISS. & REUTER (Asteraceae) ES: Tiz01
- Hieracium cymosum* L. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Hieracium dacicum* UECHTR. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Hieracium fallax* WILLD. (Asteraceae) CZ: Holm43, Starý04
- Hieracium floribundum* VIMM. & GRAB. (Asteraceae) CZ: Holm19; CZ: Holm00
- Hieracium gentile* JORD. (Asteraceae) UK: Chumak01
- Hieracium heldreichii* BOISS. (Asteraceae) GB: East08
- Hieracium jaculifolium* HANB. EX H. H. JOHNST. (Asteraceae) GB: East08
- Hieracium junceum* FRIES (Asteraceae) CZ: Holm43
- Hieracium lachenalii* = *H. acuminatum*
- Hieracium lactucella* WALLR. (Asteraceae) SK: Holm00
- Hieracium laevigatum* WILLD. agg. (Asteraceae) NL: HRL17; SK: Holm00
- Hieracium lanatum* VILL. (Asteraceae) CZ: Holm43; FR: Heie24; RO: Holm37
- Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) CZ: Starý04; FR: Lec14; GB: Theob01 (M.hieracii); SW: Osn07, Osn10, Osn16
- Hieracium pallidum* BIV. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Hieracium peleteranum* MÉRAT (Asteraceae) SW: Osn10
- Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) AT: Börn09; CZ: Holm43, Starý04; DE: Heie24, Müller50; DK: Heie06, Heie11, Heie18; ES: Tiz01; FR: Rem01, Rem11; GB: Str31, Str37, Theob01 (M.hieracii), Wood05; IRL: Cart04; NL: HRL17; PL: Sze31, Sze36, Sze41; SK: Holm00; SM: Kaval02; SW: Osn07, Osn10, Osn15; UK: Chumak01, Mam13
- Hieracium rotundatum* KIT. EX SCHULTES (Asteraceae) RO: Holm37; UK: Chumak01
- Hieracium rubrum* PETER (Asteraceae) NO: Tambs06
- Hieracium sabaudum* L. (GROUP) (Asteraceae) CZ: Holm43; DE: Müller52; EU-CTR: Börn08; GB: Wood05
- Hieracium transsilvanicum* = *H. rotundatum*
- Hieracium umbellatum* L. (Asteraceae) GB: Wood05; NL: HRL17; SW: Osn07, Osn10
- Hieracium villosiceps* NAEGELI & PETER (Asteraceae) CH: Heie24
- Hieracium villosum* JACQ. (Asteraceae) AT: Börn09
- Hieracium virosum* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; RO: Holm37
- Hieracium vulgatum* FRIES. (Asteraceae) DK: Heie06, Heie18; SW: Osn10
- Hypochoeris* (Asteraceae) AT: Börn09
- Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01
- Hypochoeris uniflora* VILL. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Jovibarba sobolifera* (J. SIMS) OPIZ (Crassulaceae) SK: Holm00
- Lactuca* (Asteraceae) DE: Börn08; GB: Shaw02, Str06; NL: HRL17
- Lactuca oleracea* L. (Asteraceae) IT: HRL04
- Lactuca sativa* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; EXP: Posen04; FR: Lec14; HU: Andr02; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05; LIT: Rak01A; NL: HRL17; NO: Fjeld01; PT: Ilh15, Ilh17; SA: Aldr02; SL: Jane11; SM: Petr03
- Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) PL: Sze31, Sze36
- Lapsana* (Asteraceae) DK: Heie24
- Lapsana communis* L. (Asteraceae) CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie06, Heie18; ES: Tiz01; GB: Str37, Theob01 (M.kaltenbachi), Wood05; IRL: Cart04; NL: HRL17; NO: Osn09; PL: Huc04, Sze36; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00, Pash06; SW: Osn07, Osn10
- Leontodon* (Asteraceae) AT: Börn09; FR: Lec14, Rem27A; IRL: Cart04; PT-MAD: Ilh24
- Leontodon autumnalis* L. (Asteraceae) DE: Müller52; GB: Shaw02, Str37; NO: Tambs06; RF-ECTR: Holm00; SW: Osn10
- Ligularia persica* BOISS. (Asteraceae) TAJ: Narz27
- Lindelofia anchusoides* = *L. macrostyla*
- Martynia lutea* LINDL. (Martyniaceae) GB: East08
- Mulgedium alpinum* = *Cicerbita alpina*
- Nicotiana* (Solanaceae) SINE: Heie33
- Orobanche* (Orobanchaceae) SM: Petr03
- Oxyria digyna* (L.) HILL (Polygonaceae) TAJ: Narz27
- Petunia* (Solanaceae) SINE: Heie33
- Picris* (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12
- Picris hieracioides* L. (Asteraceae) ES: Mier05; NO: Tambs06
- Ribes* (Grossulariaceae) DE: Heie24; GB: East04, Str06; NO: Tambs04; RO: Kne03, Holm37
- Ribes alpinum* L. (Grossulariaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm00; DE: Börn08; LAT: Rup01, Rup09; NL: HRL17; PL: Sze31, Sze36; SK: Pas06; SW: Osn07, Osn10
- Ribes aureum* PURSH (Grossulariaceae) CH: Lamp03, Lamp06; EXP: Keep01; KIR: Gabrid01; PL: Sze36, Sze49; SW: Osn07, Osn10
- Ribes burejense* F. SCHMIDT (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes cynosbati* L. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes diacanthum* PALL. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes distans* JANCZ. (Grossulariaceae) EXP: Keep01

- Ribes divaricatum* DOUGL. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes fasciculatum* SIEB. & ZUCC. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes fasciculatum chinense* MAXIM. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes gayanum* STEUD. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes giraldii* JANCZ. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes glaciale* WALL. (Grossulariaceae) CH: Lamp03
- Ribes gracile* MICHX. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes grossularioides* MAXIM. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes inebrians* LINDL. (Grossulariaceae) CH: Lamp03, Lamp06
- Ribes inerme* RYDB. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes irriguum* DOUGL. (Grossulariaceae) CH: Lamp03; EXP: Keep01; SW: Osn07, Osn10
- Ribes maximowiczii* BATAL. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes meyeri* MAXIM. (Grossulariaceae) KIR: Gabrid01
- Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) BY: Buga12; CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03; FR: Lec01; KAZ: Nev06; KIR: Gabrid01; LIT: Rak01; MO: Ver06; NL: HRL17; PL: Achr01, Jani02, Sze36; SINE: Heie33; UK: Mam03
- Ribes niveum* LINDL. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes non-scriptum* STANDL. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes orientale* DESF. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes oxyacanthoides* L. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes parishii* A. HELLER (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes petraeum* WULF. (Grossulariaceae) CH: Lamp06; EXP: Keep01
- Ribes pinetorum* GREENE (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes rotundifolium* MICHX. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) BY: Buga12; CH: Lamp03; CZ: Holm00; DE: Börn08; EXP: Keep01; GEG: Dzhe13; LAT: Rup01, Rup09; PL: Achr01, Jani02, Sze36, Sze49; SM: Petr03; SW: Osn10
- Ribes sanguineum* PURSH (Grossulariaceae) CH: Lamp06
- Ribes sinanense* F. MAEKAWA (Grossulariaceae) JP: Miyaz06
- Ribes stenocarpum* MAXIM. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes trifidum* MCHX. (Grossulariaceae) CH: Lamp03, Lamp06
- Ribes ussuriense* (REGEL) MAXIM. (Grossulariaceae) NL: HRL17
- Ribes uva-crispa* L. (Grossulariaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie06, Heie18, Heie21, Heie24, Heie33; EXP: Keep01; FR: Lec14; GB: Shaw02; IRL: Cart04; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01A, Rak01; NL: HRL17; NO: Fjeldd01, Heie33, Tambs06; PL: Jani02, Sze36; SW: Heie33, Osn07, Osn10
- Ribes valdivianum* PHIL. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Ribes warszewiczii* JANCZ. (Grossulariaceae) EXP: Keep01
- Rumex* (Polygonaceae) UK: Mam13
- Rumex paulsenianus* RECH. FIL. (Polygonaceae) TAJ: Narz29
- Rumex pseudoalpinus* HOFFET (Polygonaceae) UK: Chumak01
- Saxifraga rotundifolia* L. (Saxifragaceae) SM: Petr03
- Sempervivum kosaninii* PRAEGER (Crassulaceae) SM: Petr03
- Senecio paludosus* L. (Asteraceae) ES: Mier08, Nieto12
- Sonchus* (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; PL: Achr01
- Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) BG: Holm00
- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) DE: Gleiss03; ES: Nieto05, Nieto12; PL: Achr01
- Tanacetum* (Asteraceae) TAJ: Narz27
- Tanacetum newesskyanum* C. WINKL. (Asteraceae) TAJ: Narz27
- Taraxacum* (Asteraceae) SW: Osn10
- Veronica* (Scrophulariaceae) DK: Heie06, Heie18; NO: Tambs04
- Veronica agrestis* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie06; NL: HRL17; NO: Tambs06
- Veronica arvensis* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm00; DE: Müller16; PL: Sze36
- Veronica beccabunga* L. (Scrophulariaceae) RO: Holm37
- Veronica chamaedrys* L. (Scrophulariaceae) NO: Tambs06
- Veronica dillenii* CRANTZ (Scrophulariaceae) PL: Sze31, Sze36
- Veronica grandis* FISCH. (Scrophulariaceae) FR: Rem01
- Veronica hederifolia* L. (Scrophulariaceae) EU-CTR: Börn08
- Veronica incana* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Veronica longifolia* L. (Scrophulariaceae) FR: Rem01
- Veronica officinalis* L. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43; DK: Heie06; GB: Str37; NO: Tambs06; PL: Sze02, Sze36; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam13
- Veronica orsiniana* TEN. (Scrophulariaceae) SM: Petr03
- Veronica persica* POIRET (Scrophulariaceae) CZ: Holm00; FR: Lec14
- Veronica urticifolia* JACQ. (Scrophulariaceae) CZ: Holm43
- Nasonovia (N.) rostrata** DAVID & HAMEED, 1974
- Adenocaulon bicolor* HOOK. (Asteraceae) IND-NW: Chakr20
- Clerodendron infortunatum* (?) (Verbenaceae) IND-NW: David14, Heie24
- Conyza stricta* WILLD. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50, GhoshL12
- Strobilanthes* (Acanthaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50, PalN01, Saha05
- Strobilanthes atropurpureus* NEES (Acanthaceae) IND-NW: Heie24

- Strobilanthes dalhousianus* C. B. CLARKE (Acanthaceae)  
IND-NW: Chakr50, GhoshL12
- Strobilanthes pentstemonoides* T. ANDERS.  
(Acanthaceae) IND-NW: Chakr20, Chakr50
- Nasonovia (Ranakimia) altaensis** STENSETH, 1969  
*Thalictrum rariflorum* = *T. simplex boreale*  
*Thalictrum simplex boreale* (F. NYL.) TUTIN  
(Ranunculaceae) FI: Heie33, Heik17; NO: Heie24,  
Heie33, Sten03, Tambs06
- Nasonovia (Ranakimia) heiei** KADYRBEKOV, 1995  
*Aquilegia* (Ranunculaceae) KAZ: Kad08  
*Aquilegia glandulosa* FISCH. (Ranunculaceae) KAZ:  
Kad08, Kad22  
*Aquilegia karelini* (BAKER) O. & B. FED.  
(Ranunculaceae) KAZ: Kad08, Kad22  
*Delphinium elatum* L. (Ranunculaceae) KAZ: Kad08
- Nearctaphis bakeri** (COWEN EX GILLETTE &  
BAKER, 1895)  
*Crataegus* (Rosaceae) JP: Miyaz06  
*Cydonia* (Rosaceae) JP: Miyaz06  
*Lotus corniculatus* L. (Fabaceae) ES: Melia04  
*Malus* (Rosaceae) JP: Miyaz06  
*Medicago* (Fabaceae) JP: Miyaz06  
*Melilotus* (Fabaceae) JP: Miyaz06  
*Melilotus officinalis* (L.) PALLAS (Fabaceae) EXP: Thie06  
*Plantago lanceolata* L. (Plantaginaceae) PT: Ilh21  
*Prunus avium* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Pyrus* (Rosaceae) JP: Miyaz06  
*Trifolium* (Fabaceae) ES: Mier01, Mier03, Mier08, Mier12,  
Mier17, Nieto11, Nieto12, Nieto19, Nieto22, Pérez01, Tiz01;  
FR: Rem27A; IRN: Hodj07  
*Trifolium alexandrinum* L. (Fabaceae) EXP: Meier06;  
IT-SIC: Barb05; PT: Ilh21  
*Trifolium angustifolium* L. (Fabaceae) ES: Tiz01  
*Trifolium incarnatum* L. (Fabaceae) EXP: Meier06  
*Trifolium pratense* L. (Fabaceae) CH: Meier06; DE:  
Thie06; ES: Nieto03, Nieto12, Nieto19, Tiz01; ES-BAL:  
Seco02; EXP: Focke01; FR: Lec02, Lec03, Lec05, Lec14;  
IRN: Hodj07; JP: Miyaz06; KAZ: Kad21; SM: Petr03  
*Trifolium repens* L. (Fabaceae) ES: Mier02, Nieto12,  
Pérez01, Tiz01; EXP: Meier06; FR: Lec03  
*Trifolium resupinatum* L. (Fabaceae) PT: Ilh21; PT-AZ:  
Ilh20  
*Veronica hederifolia* L. (Scrophulariaceae) EXP: Thie06  
*Veronica persica* POIRET (Scrophulariaceae) EXP: Thie06;  
FR: Lec05, Lec14  
*Vicia faba* L. (Fabaceae) EXP: Meier06
- Neoamphorophora ledi** (WAHLGREN, 1938)  
*Ledum palustre* L. (Ericaceae) BY: Buga12; DE: Müller22;  
EST: Rup05; FI: Heie34; LAT: Rup09; PL: Huc02, Sze36;  
SW: Börn08, Heie34, HRL17, Osn07, Osn10, Wahlg01
- Neobacillaphis striata** (BOZHKO, 1961)  
*Carex distans* L. (Cyperaceae) RF-ESE: Bozh11, Bozh16
- Neobacillaphis szelegiewiczzi** HUCULAK, 1968  
*Carex* (Cyperaceae) PL: Sze36  
*Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) PL: Huc06, Sze36
- Neobetulaphis alba** HIGUCHI, 1972  
*Betula davurica* PALLAS (Betulaceae) RF-FE: Blackm08,  
Pash06  
*Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) RF-SE: Pash07A  
*Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) JP: Hig05
- Neobetulaphis chaetosiphon** QUEDNAU &  
CHAKRABARTI, 1980  
*Acer caesium* (?) (Aceraceae) IND-NW: Chakr30  
*Alnus* (Betulaceae) IND-NE: GhoshA35  
*Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NE:  
Blackm08, Chakr39, GhoshA43, Qued04B, Raych18;  
IND-SIK: Blackm08, Chakr39, Raych18  
*Betula* (Betulaceae) IND-NE: GhoshA35, Qued04B;  
IND-SIK: Qued04B  
*Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX D. DON (Betulaceae)  
IND-NE: Blackm08, Chakr39, Qued04B, Raych18;  
IND-SIK: Chakr39, Qued04B, Raych18  
*Betula utilis* D. DON (Betulaceae) IND-NE: Blackm08,  
Chakr39, Qued04B, Raych18; IND-SIK: Chakr39, Raych18  
*Quercus* (?) (Fagaceae) IND-NE: GhoshA43, Raych18  
*Rhus nepalensis* (?) (Anacardiaceae) IND-NE: Raych18
- Neobetulaphis hebeiensis** W. ZHANG, ZHANG G. &  
ZHONG, 1995  
*Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) CN-NE:  
ZhW04 (Callipterinella)
- Neobetulaphis immaculata** A. K. GHOSH, 1976  
*Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX D. DON (Betulaceae)  
IND-NE: Chakr39; IND-NW: Blackm08, Chakr30,  
Chakr39, Chakr50  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA43
- Neobetulaphis pusilla** A. N. BASU, 1964  
*Alnus* (Betulaceae) IND-NE: Raych18; IND-SIK: Raych18  
*Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NE:  
Blackm08, GhoshA43, Raych04, Raych18; IND-SIK:  
Blackm08, Chakr13, GhoshM02, Raych18  
*Betula* (Betulaceae) IND-NE: Raha03; IND-NW: Chakr30,  
Chakr39, GhoshL12  
*Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX D. DON (Betulaceae)  
IND-NE: Blackm08, Chakr39, Raych04; IND-NW:  
Blackm08, Chakr30, Chakr39; IND-SIK: Chakr39  
*Betula utilis* D. DON (Betulaceae) IND-NE: BasuA04,  
Blackm08, Chakr13, Chakr39, GhoshA31, Raych04,  
Raych18; IND-NW: Chakr39; IND-SIK: Chakr39,  
Raych18
- Neochromaphis carpinicola** (TAKAHASHI, 1921)  
*Carpinus* (Corylaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Qued13,  
Tak20; KOR: Paik03, Qued12  
*Carpinus japonica* (SIEB. & ZUCC.) BLUME  
(Corylaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05, Moritsu05,  
Qued13



*Carpinus laxiflora* BLUME (Corylaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05

*Carpinus tschonoskii* MAXIM. (Corylaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05, Moritsu05, Qued13

*Zelkova serrata* (?) (Ulmaceae) JP: Moritsu05

**Neochromaphis coryli** TAKAHASHI, 1961

*Carpinus* (Corylaceae) JP: Hig02, Tak20

*Carpinus laxiflora* BLUME (Corylaceae) JP: Hig05

*Corylus* (Corylaceae) JP: Qued13

*Corylus avellana* L. (Corylaceae) RF-FE: Pash04, Pash06, Qued13

*Corylus heterophylla* FISCH. EX TRAUTV. (Corylaceae)

CN-NE: Qued13; JP: Hig05; KOR: Hig05, Qued04A, Qued12; RF-FE: Pash04, Pash06, Qued06; SINE: Blackm08

*Corylus mandshurica* MAXIM. (Corylaceae) RF-FE: Pash04

*Corylus sieboldiana* BL. (Corylaceae) JP: Hig02, Hig05, Tak20; KOR: Hig05, Paik03; SINE: Blackm08

**Neocranaphis arundinariae** (TAKAHASHI, 1940)

*Arundinaria* (Poaceae) CN-TWN: Blackm08, Qued13, Tak76

*Pleioblastus* (Poaceae) CN-TWN: Liao01

**Neocranaphis bambusicola** (DAVID, RAJASINGH & NARAYANAN, (1970) 1971)

*Bambusa* (Poaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, Chakr39, Chakr50, GhoshA35, GhoshA43, Qued13, Raha01, Raych18

**Neodermaphis lineata** SORIN, 2006

*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Sorin33

**Neodermaphis unebiensis** SORIN, 2006

*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Sorin33

**Neomyzus circumflexus** (BUCKTON, 1876)

*Abutilon hybridum* HORT. (Malvaceae) BG: Tash05, Tash25

*Acanthus* (Acanthaceae) BG: Tash05, Tash25

*Acanthus mollis* L. (Acanthaceae) CZ: Holm09; NO: Tambs08; SW: Ossn07, Ossn10

*Achillea* (Asteraceae) FR: Rem27A

*Achillea rupestris* PORTA (Asteraceae) CZ: Holm43

*Achimenes longiflora* DC. (Gesneriaceae) SW: Ossn10

*Achyranthes aspera* L. (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04

*Adiantum* (Adiantaceae) DE: Börn08; NL: HRL17; SW: Ossn07, Ossn10

*Adiantum capillus-veneris* L. (Adiantaceae) FR: Lec14

*Aesculus californica* (SPACH) NUTT. (Hippocastanaceae) SINE: Blackm08

*Ageratum houstonianum* MILL. (Asteraceae) PL: Cich01

*Alocasia indica* SCHOB. (Araceae) PL: Cich01

*Alocasia macrorrhiza* SCHOTT. (Araceae) BG: Tash05, Tash25

*Alopecurus* (Poaceae) DE: Börn08

*Alternanthera philoxeroides* (MART.) GRISEB. (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04

*Amaranthus* (Amaranthaceae) IND-NE: Raych04

*Anchusa* (incl. *Lycopsis*) (Boraginaceae) DE: Börn08

*Anemone* (Ranunculaceae) SW: Ossn07, Ossn10

*Anethum graveolens* L. (Apiaceae) EXP: Sam01

*Anthurium* (Araceae) PT-MAD: Ilh19

*Antirrhinum* (Scrophulariaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshA31

*Apium graveolens* L. (Apiaceae) JP: Moritsu05

*Aquilegia* (Ranunculaceae) DE: Börn08

*Arbutus unedo* L. (Ericaceae) IRL: Cart04

*Arum* (Araceae) FR: Lec14; GB: Theob01

*Asparagus* (Liliaceae) DE: Börn08; RO: Holm37

*Asparagus plumosus* BAKER (Liliaceae) SW: Ossn07, Ossn10

*Asparagus sprengeri* REGEL (Liliaceae) AT: Böhm01; PL: Cich01; SW: Ossn07, Ossn10

*Asplenium trichomanes* L. (Aspleniaceae) ES: Mier12

*Aster* (Asteraceae) DE: Börn08

*Avena* (Poaceae) GB: Theob01

*Avena sativa* L. (Poaceae) EXP: Sam01

*Bauhinia variegata* L. (Fabaceae) PL: Cich01

*Begonia* (Begoniaceae) IND-SIK: GhoshA31; NO: Tambs01; SW: Ossn07, Ossn10

*Begonia hortensis* GRAFL. & ZWICKY (Begoniaceae) SW: Ossn10

*Bellis perennis* L. (Asteraceae) SW: Ossn10

*Bixa orellana* L. (Bixaceae) SINE: Blackm08

*Blackstonia perfoliata* (L.) HUDS. (Gentianaceae) ES: Mier10

*Boehmeria* (Urticaceae) IND-NE: Raych04

*Boehmeria sidaefolia* WEDD. (Urticaceae) IND-NE: Raych04

*Bougainvillea spectabilis* WILLD. (Nyctaginaceae) IND-NE: Raych04

*Bryophyllum tubiflorum* SALISB. (Crassulaceae) PL: Cich01

*Calceolaria* (Scrophulariaceae) IND-SIK: GhoshA31; IT: HRL04; NO: Tambs01; SW: Ossn07, Ossn10

*Calceolaria corymbosa* RUIZ & PAV. (Scrophulariaceae) JP: Hig02, Miyaz06

*Calceolaria hybrida hort.* HORT. (Scrophulariaceae) JP: Moritsu05

*Calendula officinalis* L. (Asteraceae) EU-CTR: Börn08; UZB: Nev04

*Calla* (Araceae) BG: Tash05, Tash25; DK: Heie04; NL: HRL17; NO: Tambs01; PL: Huc01, Sze31, Sze36; RO: Holm37

*Callistephus* (Asteraceae) EU-CTR: Börn08

*Canna indica* L. (Cannaceae) IND-NE: Raych16; PL: Cich01

*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) DE: Börn08

*Capsicum annuum* L. (Solanaceae) EXP: Sam01

- Cardamine* (Brassicaceae) GB: Str37  
*Carduus* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Carum carvi* L. (Apiaceae) EXP: Sam01  
*Ceropegia linearis woodii* SCHLTR. (Asclepiadaceae) CZ: Holm43  
*Cestrum* (Solanaceae) IND-NE: GhoshA01  
*Cestrum fasciculatum* MIERS IN HOOK (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Chenopodium* (Chenopodiaceae) IND-NE: Raych04  
*Chlorophytum* (Liliaceae) DE: Börn08  
*Cineraria = Senecio cruentus*  
*Cineraria renifolia* C. A. MEY. (Asteraceae) JP: Miyaz06  
*Cistus* (Cistaceae) NO: Tambs01  
*Citrus* (Rutaceae) IND: Chakr50  
*Citrus aurantium* L. (Rutaceae) GB: Wood05  
*Citrus limon* (L.) BURM. FIL. (Rutaceae) GB: Wood05  
*Cnicus* (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Coffea arabica* L. (Rubiaceae) CH: Lamp03  
*Colocasia antiquorum* SCHOTT. (Araceae) BG: Tash05, Tash25  
*Commelina bengalensis* L. (Commelinaceae) IND-NE: Raych04  
*Convolvulus cneorum* L. (Convolvulaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Coriandrum sativum* L. (Apiaceae) EXP: Sam01  
*Corydalis* (Fumariaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Corydalis ophiocarpa* HOOK F. & THOMS. (Fumariaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Crocus* (Iridaceae) GB: Wood05; NL: Ponsen04  
*Cryptotaenia canadensis* (L.) DC. (Apiaceae) JP: Moritsu05  
*Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) EXP: Sam01  
*Cucurbita maxima* DUCHESNE (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04  
*Cyclamen* (Primulaceae) BG: Tash05, Tash25; DE: Börn08; DK: Heie04, Heie18, Heie33; GB: Wood05; IRN: Hodj07; NL: HRL17; PL: Krz04; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; RO: Holm37  
*Cyclamen europaeum* L. (Primulaceae) JP: Hig02, Miyaz06  
*Cyclamen persicum* MILL. (Primulaceae) DE: Gleiss03; JP: Moritsu05; LAT: Rup09; PL: Cich01  
*Cymbidium eburneum* LINDLEY (Orchidaceae) IND-NE: Raych15  
*Cymbidium hookerianum* REICHB. F. (Orchidaceae) IND-NE: Raych04  
*Cyrtomium falcatum* PRESL (Aspidiaceae) DE: Börn08  
*Cytisus scoparius* (L.) LINK (Fabaceae) GB: Wood05  
*Dahlia* (Asteraceae) AZB: Rus02; IND-NW: GhoshL12; MA: Mim03; NO: Tambs01, Tambs04; PL: Cich01; SW: Osn10  
*Dahlia pinnata* CAV. (Asteraceae) NO: Fjeldd01; SW: Osn10  
*Datura* (Solanaceae) DE: Börn08  
*Datura arborea* L. (Solanaceae) PL: Cich01  
*Datura fastuosa* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04, Raych15  
*Datura stramonium* L. (Solanaceae) PT: Ilh12  
*Dendranthema* (Asteraceae) AT: Böhm01; AZB: Rus02; MA: Mim03; NO: Tambs01; PL: Cich01; SW: Osn07, Osn10; UZB: Nev04  
*Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) BG: Tash05, Tash25; LAT: Rup09  
*Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) KOR: LeeS12; SW: Osn10  
*Dendrobium* (Orchidaceae) IND-NE: Raych18  
*Dianthus hybridus* HORT. (Caryophyllaceae) PL: Cich01  
*Dichrocephala latifolia* (PERS.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Dieffenbachia* (Araceae) FR: Lec14  
*Dieffenbachia maculata* (SCHOTT.) G. DON (Araceae) CH: Lamp03; CZ: Holm00  
*Digitalis* (Scrophulariaceae) DE: Börn08  
*Diospyros* (Ebenaceae) SINE: Blackm08  
*Diospyros kaki* L. F. (Ebenaceae) GB: Theob01  
*Dolichos lablab* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04  
*Doronicum* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Drymaria cordata* (L.) WILLD. (Caryophyllaceae) IND-SIK: Raych15  
*Edgeworthia gardneri* MEISSN. (Thymelaeaceae) IND-SIK: Raych15  
*Erica arborea* L. (Ericaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Euonymus japonicus* L. (Celastraceae) CZ: Stary04  
*Eupatorium* (Asteraceae) IND-NE: Raych16  
*Eupatorium odoratum* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Eupatorium wallichii* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Euphorbia platyphyllos* L. (Euphorbiaceae) CH: Lamp03  
*Eurya* (Theaceae) IND-NE: Raych04  
*Fagopyrum* (Polygonaceae) IND-NE: Raych04  
*Fagopyrum esculentum* MOENCH (Polygonaceae) EXP: Sam01  
*Fatsyhedera* (Araliaceae) NO: Tambs04  
*Fatsyhedera lizei* (COCHET) GUILLAUM (Araliaceae) NO: Fjeldd01  
*Ficus* (Moraceae) DK: Heie04, Heie18, Heie33; IND-NE: Raych04  
*Ficus benjamina* L. (Moraceae) CH: Lamp03  
*Ficus elastica* ROXB. (Moraceae) PL: Cich01  
*Ficus pumila* L. (Moraceae) SINE: Blackm08  
*Ficus rubiginosa* DESF. (Moraceae) CH: Lamp03  
*Fragaria vesca* L. (Rosaceae) CZ: Holm43  
*Freesia* (Iridaceae) EU-CTR: Börn08; GB: Theob01; NO: Tambs04  
*Fuchsia* (Onagraceae) NL: HRL17; SINE: Blackm08  
*Fuchsia hybrida* HORT. EX VILM. (Onagraceae) SW: Osn10  
*Galium aparine* L. (Rubiaceae) GB: Str37; PT-AZ: Ilh20; SW: Osn07, Osn10  
*Galium lucidum* ALL. (Rubiaceae) FR: Lec14  
*Galium murale* (L.) ALL. (Rubiaceae) PT: Ilh15, Ilh17

- Galium rigidum* = *G. lucidum*  
*Geranium* (Geraniaceae) FR: Rem27A; IRN: Hodj07  
*Geum* (Rosaceae) FR: Rem27A  
*Gladiolus hybridus* HORT. (Iridaceae) AT: Böhm01  
*Gloxinia* = *Sinningia*  
*Gloxinia digitaliflora* PAXT. (Gesneriaceae) JP: Moritsu05  
*Gnaphalium luteo-album* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04; PT-AZ: Ilh20  
*Gossypium hirsutum* L. (Malvaceae) ARM: Dav101  
*Gynura nepalensis* DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Hedera helix* L. (Araliaceae) PL: Cich01; SW: Ossn10; UK: Mam03  
*Helianthus annuus* L. (Asteraceae) EXP: Sam01  
*Heliopsis laevis* PERS. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Heliotropium* (Boraginaceae) NO: Tambs01  
*Heliotropium europaeum* L. (Boraginaceae) DE: Börn08  
*Hibiscus* (Malvaceae) DK: Heie04, Heie18, Heie33; SW: Heie33, Osn07  
*Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych04; PL: Cich01; PT-MAD: Ilh19; SW: Ossn10  
*Hieracium* (Asteraceae) GB: Str37  
*Hordeum* (Poaceae) GB: Theob01  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) EXP: Sam01  
*Hortensia* = *Hydrangea*  
*Hyacinthus orientalis* L. (Liliaceae) PL: Cich01  
*Hydrangea* (Hydrangeaceae) BE: Schout01; NO: Tambs01  
*Hydrangea hortensis* = *H. macrophylla*  
*Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SERINGE (Hydrangeaceae) BG: Tash05, Tash25; EXP: Sam01; IND-NE: GhoshA01, Raych04; IRN: Hodj07; NO: Fjeld01; PL: Cich01; SW: Ossn07, Ossn10  
*Hydrangea opuloides* = *H. macrophylla*  
*Hydrilla verticillata* (L. F.) ROYLE (Hydrocharitaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Hydrocotyle verticillata* THUNB. (Apiaceae) CH: Lamp03  
*Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20  
*Impatiens walleriana* HOOK F. (Balsaminaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Indigofera* (Fabaceae) IND-NE: Raych15  
*Ipomoea* (Convolvulaceae) IND-NE: GhoshA01  
*Ipomoea batatas* LAM. (Convolvulaceae) IND-NE: Raych04  
*Ipomoea hederacea* (L.) JACQ. (Convolvulaceae) IND-NE: Raych04  
*Ipomoea lobata* THELL. (Convolvulaceae) IND-NE: Raych04  
*Iris* (Iridaceae) DK: Heie04, Heie18, Heie33  
*Jussiaea ovalifolia* SIMS. (Onagraceae) CH: Lamp03  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) EXP: Sam01  
*Laelia* (Orchidaceae) FR: Lec14  
*Leucosceptrum japonicum* (MIQ.) KITAMURA & MURATA (Lamiaceae) JP: Moritsu05  
*Leuzea carthamoides* (WILLD.) DC. (Asteraceae) CZ: Zelený01  
*Lilium* (Liliaceae) DE: Börn08; GB: Shaw02; IRL: Cart04; SW: Ossn07, Ossn10  
*Linum* (Linaceae) GB: Theob01  
*Linum usitatissimum* L. (Linaceae) EXP: Sam01  
*Ludwigia palustris* (L.) ELLIOT (Onagraceae) CH: Lamp03  
*Lupinus luteus* L. (Fabaceae) EXP: Sam01  
*Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) PL: Cich01  
*Magnolia* (Magnoliaceae) SINE: Blackm08  
*Mimulus* (Scrophulariaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Mirabilis jalapa* L. (Nyctaginaceae) IND-NE: Raych16  
*Muehlenbeckia* (Polygonaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Myosotis* (Boraginaceae) EU-CTR: Börn08  
*Myosotis sylvatica* EHRH. (Boraginaceae) CZ: Holm43  
*Myrtus* (Myrtaceae) SINE: Blackm08  
*Nasturtium officinale* R. BR. (Brassicaceae) FR: Lec14  
*Nephrolepis* (Oleandraceae) PL: Cich01  
*Nerine* (Amaryllidaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Nerium oleander* L. (Apocynaceae) PL: Cich01  
*Nymphaea caerulea* SAV. (Nymphaeaceae) BG: Tash05  
*Nymphaea hortorum* GUILL. (Nymphaeaceae) BG: Tash25  
*Oenanthe javanica* (BLUME) DC. (Apiaceae) JP: Moritsu05  
*Orchis* (Orchidaceae) GB: Theob01  
*Oxalis* (Oxalidaceae) BG: Tash05  
*Oxalis articulata* SAVIGNY (Oxalidaceae) BG: Tash05, Tash25; IRL: Cart04  
*Oxalis corniculata* L. (Oxalidaceae) IND-NE: Raych04  
*Oxalis deppei* LODD. & SWEET (Oxalidaceae) SW: Ossn10  
*Oxalis rosea* JACQ. (Oxalidaceae) BE: Schout01  
*Oxalis violacea* L. (Oxalidaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Panicum miliaceum* L. (Poaceae) EXP: Sam01  
*Paphiopedillum insignae* (WALL.) PFITZ. (Orchidaceae) IND-NE: Raych04  
*Passiflora* (Passifloraceae) IND-NE: Raych04  
*Pelargonium* (Geraniaceae) DE: Börn08; ES: Nieto11, Nieto12; GEG: Dzhe15  
*Pelargonium grandiflorum* WILLD. (Geraniaceae) DE: Müller02  
*Pentstemon* (Scrophulariaceae) DE: Börn08  
*Peperomia* (Piperaceae) CH: Lamp03; IT-SIC: Barb05  
*Petrorhagia saxifraga* (L.) LINK (Caryophyllaceae) CZ: Holm43  
*Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) JP: Moritsu05  
*Phellodendron* (Rutaceae) ES-CAN: Nieto12  
*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) GB: Blackm08, Cart01  
*Pinus khasya* ROYALE EX GORDON (Pinaceae) IND-NE: Reddy01; SINE: Blackm08  
*Piper betle* L. (Piperaceae) CH: Lamp03  
*Pistia stratiotes* L. (Araceae) CH: Lamp03  
*Pisum* (Fabaceae) DE: Börn08

- Pisum sativum* L. (Fabaceae) EXP: Sam01  
*Plantago major* L. (Plantaginaceae) IND-NE: Raych04  
*Polygonatum odoratum* (MILLER) DRUCE (Liliaceae) PT: Iih12, Iih17, Iih26  
*Polygonatum tenuicaule* BISSET & MOORE (Liliaceae) GB: East08  
*Polygonatum verticillatum* ALL. (Liliaceae) IND-NW: Chakr50  
*Polygonum glabrum* ROXB. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04  
*Polypodium vulgare* L. (Polypodiaceae) BG: Tash05, Tash25; GB: Str37  
*Primula* (Primulaceae) DK: Heie04, Heie18, Heie33; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37, Kne02  
*Primula obconica* HANCE (Primulaceae) AT: Böhm01; NO: Tambs01  
*Primula officinalis* = *P. veris*  
*Primula sieboldii* E. MORREN (Primulaceae) JP: Hig02  
*Primula veris* L. (Primulaceae) EXP: Sam01  
*Prunus puddum* ROXB. EX WALL. (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Punica granatum* L. (Punicaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Ranunculus* (Ranunculaceae) DE: Börn08; FR: Rem27A  
*Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) ES: Nieto06, Nieto12; PL: Arch01  
*Rhamnus cathartica* L. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01  
*Rhamnus costata* MAXIM. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01  
*Rhamnus crenata* SIEB. & ZUCC. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01  
*Rhamnus erythroxylon* PALL. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01  
*Rhamnus pallasii* FISCH. & MEY. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01  
*Rhamnus saxatilis* JACQ. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01  
*Rhamnus spatulifolius* FISCH. & MEY. (Rhamnaceae) DE: Gleiss01  
*Rhododendron* (Ericaceae) IRL: Cart04  
*Ricinus communis* L. (Euphorbiaceae) GB: Wood05; IND-NE: Raych04  
*Rochea coccinea* (L.) DC. (Fabaceae) SW: Ossn10  
*Rorippa amphibia* (L.) BESSER (Brassicaceae) CZ: Holm43  
*Rosa* (Rosaceae) BY: Buga04; DE: Börn08; SW: Ossn07, Ossn10  
*Rosa canina* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Rubia cordifolia* L. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04  
*Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Rudbeckia* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Ruellia speciosa* MART. EX NEES (Acanthaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Rumex* (Polygonaceae) SW: Ossn07  
*Rumex crispus* L. (Polygonaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) BTN: Agarw04, Raych15; IND-NE: Raych04  
*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) DE: Börn08  
*Saintpaulia* (Gesneriaceae) FR: Lec14  
*Saintpaulia diplotricha* B. L. BURTT (Gesneriaceae) SW: Ossn10  
*Salix fragilis* L. (Salicaceae) PT-AZ: Iih20  
*Salvia* (Lamiaceae) PL: Sze36  
*Salvinia auriculata* AUBLET (Salviniaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Sambucus* (Caprifoliaceae) DE: Börn08  
*Samolus valerandi* L. (Primulaceae) FR: Lec14  
*Sanguisorba maderensis* (BORNH.) NORDB. (Rosaceae) PT-MAD: Iih19  
*Saxifraga* (Saxifragaceae) AS-FE: Tao03; IRN: Hodj07  
*Saxifraga sarmentosa* = *S. stolonifera*  
*Saxifraga stolonifera* CURT. (Saxifragaceae) BG: Tash05, Tash25; CZ: Holm43  
*Schefflera octophylla* (LOUR.) HARMS (Araliaceae) SINE: Blackm08  
*Schima wallichii* CHOISY (Theaceae) IND-NE: Raych04  
*Schizanthus* (Solanaceae) GB: Theob01  
*Scilla maritima* = *Urginea maritima*  
*Scilla peruviana* L. (Liliaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Scorzonera hispanica* L. (Asteraceae) SW: Ossn10  
*Secale cereale* L. (Poaceae) EXP: Sam01  
*Sedum* (Crassulaceae) DE: Börn08  
*Senecio* (incl. *Cineraria*) (Asteraceae) BG: Tash05, Tash25; EU-CTR: Börn08; MA: Mim03; PL: Sze36  
*Senecio cruentus* (MASSON) DC. (Asteraceae) AT: Böhm01; EXP: Sam01; GB: Theob01; JP: Hig02, Moritsu05; NO: Tambs01; PL: Cich01; SW: Heie33, Ossn07, Ossn10  
*Senecio vulgaris* L. (Asteraceae) NO: Tambs05; SW: Ossn07, Ossn10  
*Sinningia* (Gesneriaceae) DE: Börn08; SW: Ossn07, Ossn10  
*Sinningia digitaliflora* PAXT. (Gesneriaceae) JP: Miyaz06  
*Sinningia speciosa* BENTH. & HOOK F. (Gesneriaceae) JP: Hig02  
*Smilax* (Liliaceae) AS-FE: Tao03  
*Solanum* (Solanaceae) DE: Börn08; IRL: Cart04  
*Solanum lyratum* THUNB. EX MURRAY (Solanaceae) JP: Moritsu05  
*Solanum melongena* L. (Solanaceae) DE: Börn08; IND-NE: Raych04  
*Solanum nigrum* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Solanum pseudocapsicum* L. (Solanaceae) IT-SIC: Barb05  
*Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) EXP: Sam01; GB: Shaw02; PL: Sze36; PT-MAD: Iih19; SW: Ossn10  
*Solidago* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) ES: Nieto06, Nieto12  
*Sparaxis* (Iridaceae) GB: Donc09  
*Sparmannia palmata* HORT. EX LINDL. (Tiliaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Spinacia oleracea* L. (Chenopodiaceae) EXP: Sam01  
*Spiraea* (Rosaceae) DE: Börn08; GB: Theob01  
*Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) SW: Ossn07, Ossn10

- Streptocarpus* (Gesneriaceae) NO: Tambs05  
*Strobilanthes isophyllus* ANDERS. (Acanthaceae) NO: Tambs01  
*Symplocos crataegoides* BUCH-HAM. EX D. DON (Symplocaceae) IND-NE: Raych04  
*Syngonium auritum* (L.) SCHOTT. (Araceae) CH: Lamp03  
*Tagetes patula* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) EXP: Sam01  
*Thlaspi arvense* L. (Brassicaceae) SW: Osn07  
*Tradescantia* (Commelinaceae) BG: Tash05, Tash25; DK: Heie04, Heie18, Heie33  
*Tradescantia bicolor* KUNTH (Commelinaceae) AT: Böh01  
*Trifolium* (Fabaceae) PT: Ilh17, Ilh26  
*Trifolium repens* L. (Fabaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Triticum* (Poaceae) DE: Börn08  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) EXP: Sam01; UZB: Nev04  
*Tritonia fenestrata* KER.-GAWL. (Iridaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Triumfetta pilosa* ROTH. (Tiliaceae) IND-SIK: Raych15  
*Tropaeolum majus* L. (Tropaeolaceae) DE: Börn08; IND-NE: Raych16; IND-SIK: GhoshA04  
*Tulipa* (Liliaceae) DE: Börn08; GB: Shaw02; IRN: Hodj07; LAT: Rup09; MA: Mim03; PL: Cich01, Sze31, Sze36; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; SW: Osn07, Osn10  
*Tulipa gesnerana* L. (Liliaceae) AT: Böh01  
*Umbellularia californica* NUTT. (Lauraceae) SINE: Blackm08  
*Urginea maritima* (L.) BAKER (Liliaceae) BG: Tash05, Tash25  
*Vicia sativa* L. (Fabaceae) EXP: Sam01  
*Vinca difformis* POURRET (Apocynaceae) ES: Nieto06, Nieto12  
*Vinca major* L. (Apocynaceae) GB: Theob01; SW: Osn07, Osn10  
*Viola* (Violaceae) DE: Börn08  
*Viola cornuta* L. (Violaceae) IRL: Cart04; PL: Cich01  
*Viola tricolor* L. (Violaceae) DE: Gleiss03; SW: Osn10  
*Zantedeschia* (Araceae) IRL: Cart04; SW: Osn10  
*Zantedeschia aethiopica* (L.) SPRENG. (Araceae) DE: Müller01; ES: Mier03; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; NO: Tambs01; PL: Cich01; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh26; SW: Osn07  
*Zanthoxylum ornatum* (Rutaceae) IND-NE: Raych04  
*Zinnia elegans* JACQ. (Asteraceae) UK: Bozh16; UZB: Nev04
- Neomyzus convolvulicola** G. ZHANG, 1992  
 Unident. Convolvulaceae (Convolvulaceae) CN-SE: ZhG37
- Neomyzus dendrobii** A. N. BASU, 1969  
*Dendrobium* (Orchidaceae) IND-NE: BasuA08, GhoshA35, Raych04
- Neomyzus dicentrae** A. N. BASU, 1968  
*Dicentra thalictrifolia* HOOK F. & THOMSON (Fumariaceae) IND-NE: BasuA05
- Neomyzus parthenocissi** (TAKAHASHI, 1965)  
*Parthenocissus tricuspidata* (SIEB. & ZUCC.) PLANCH. (Vitaceae) JP: Tak31
- Neomyzus primulus** A. K. GHOSH, H. BANERJEE & D. N. RAYCHAUDHURI, 1971  
*Primula* (Primulaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshA17, GhoshA35, Raych18  
*Symplocos* (Symplocaceae) IND-NE: Raych18
- Neomyzus strobilantheae** L. K. GHOSH, 1986  
*Strobilanthes atropurpureus* NEES (Acanthaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshL12
- Neomyzus taiwanus codonopsis** (MIYAZAKI, 1971)  
*Codonopsis lanceolata* BENTH. & HOOK FIL. (Campanulaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak30
- Neomyzus taiwanus taiwanus** (TAKAHASHI, 1923)  
*Campanumoea javanica* BLUME (Campanulaceae) CN-TWN: Tak49, Tak51, Tao03 (Sumoia), Tao11 (Sumoia)
- Neonipponaphis shiiae** TAKAHASHI, 1962  
*Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Tak23
- Neopemphigus turajevi** MAMONTOVA & KOLOMOETS, 1981  
*Populus bolleana* LAUCHE (Salicaceae) UK: Blackm08, Mam22
- Neophyllaphis brimblecombei** CARVER, 1971  
*Eucalyptus robusta* SMITH (Myrtaceae) CN-SE: Qiao08
- Neophyllaphis burostris** QUIAO & G. ZHANG, 2001  
*Podocarpus macrophyllus* (THUNB.) D. DON (Podocarpaceae) CN-SE: Qiao08
- Neophyllaphis nigrobrunnea** ZHANG G. & W. ZHANG, 1993  
 Unident. (Unident.) CN-SE: ZhG41
- Neophyllaphis podocarpi** TAKAHASHI, 1920  
*Podocarpus* (Podocarpaceae) CN-SE: ZhG38; CN-TWN: Tak42, Tak51; JP: Hig02  
*Podocarpus chinensis* SWEET (Podocarpaceae) CN-NE: Qiao08; CN-SE: Qiao08, Tak77  
*Podocarpus henckeli* STAPF. EX DALLIMORE & JACKSON (Podocarpaceae) CN: Qiao08  
*Podocarpus macrophyllus* (THUNB.) D. DON (Podocarpaceae) CN: Hig05; CN-TWN: Tak39; JP: Hig02, Hig05, Moritsu05, Tak37  
*Podocarpus macrophyllus maki* ENDL. (Podocarpaceae) CN: Hig02; CN-SE: HoffmW01; JP: Hig02, Hig05, Moritsu05  
*Podocarpus nageia* R. BR. (Podocarpaceae) CN-TWN: Tak39
- Neopterocomma asiphum** HILLE RIS LAMBERS, 1935  
*Salix* (Salicaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; DE: HRL08; LAT: Rup07; PL: Huc04, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00

- Salix alba* L. (Salicaceae) BG: Tash20; DE: Blackm08, Börn08, Heinze02; HU: Sze35; MO: Andreev03, Ver06; PL: Achr01, Sze22, Sze23, Sze31, Sze36; SK: Pas07
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) RO: Holm00
- Salix caprea* L. (Salicaceae) LAT: Rup09
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) DE: Blackm08, Heinze02
- Neopterocomma verhoeveni** HILLE RIS LAMBERS, 1956
- Salix repens* L. (Salicaceae) NL: Blackm08, Heinze02
- Neoreticulaphis nipponica** SORIN, 1999
- Quercus gilva* BLUME (Fagaceae) JP: Sorin28
- Neorhopalomyzus lonicericola** (TAKAHASHI, 1921)
- Lonicera chrysantha* TURCZ. & LEDEB. (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06
- Lonicera coreana* NAKAI (Caprifoliaceae) KOR: Lees12
- Lonicera gibbiflora* (RUPR.) DIPP. (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06
- Lonicera insularis* NAKAI (Caprifoliaceae) KOR: LeeS12, Paik03
- Lonicera maackii* (RUPR.) MAXIM. (Caprifoliaceae) CN-TWN: Tao03, Tao12; JP: Miyaz06; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06
- Lonicera morrowii* A. GRAY (Caprifoliaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak32
- Lonicera ruprechtiana* REGEL (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06
- Neorhopalomyzus lonicerisuctus** G. ZHANG, ZHONG & W. ZHANG, 1992
- Lonicera* (Caprifoliaceae) CN-SE: ZhG39
- Neosappaphis franzi** HILLE RIS LAMBERS, 1959
- Unident. (Unident.) ES: HRL35, Nieto12
- Neosappaphis paradoxa** (MAMONTOVA-SOLUKHA, 1963)
- Sisymbrium* (Brassicaceae) KAZ: Kan04; KIR: Kan04; UK: Bozh16
- Sisymbrium polymorphum* (MURR.) ROTH. (Brassicaceae) KAZ: Kan04, Narz33A; KIR: Kan04; UK: Mam11
- Neothelaxes parthenocissi** CHAKRABARTI & QUEDNAU, 1996
- Parthenocissus semicordata* PLANCH. (Vitaceae) IND-NW: Chakr48, Chakr50
- Neothelaxes viticola** CHAKRABARTI & QUEDNAU, 1996
- Parthenocissus semicordata* PLANCH. (Vitaceae) IND-NW: Chakr48, Chakr50
- Neothoracaphis elongata** (TAKAHASHI, 1958)
- Lithocarpus edulis* (MAKINO) NAKAI (Fagaceae) JP: GhoshA27
- Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Tak05
- Quercus nubium* HAND.-MAZZ. (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Tak05
- Quercus paucidentata* = *Q. nubium*
- Quercus sessilifolia* = *Q. nubium*
- Neothoracaphis garhwalensis** CHAKRABARTI & RAHA, 1985
- Quercus* (Fagaceae) IND-NW: Chakr50, MandA01
- Quercus incana* ROXB. (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr32, Chakr50, GhoshA42A
- Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr32, Chakr50
- Neothoracaphis glaucae** (TAKAHASHI, 1958)
- Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Tak05
- Neothoracaphis hangzhouensis** G. ZHANG, 1982
- Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) SINE: Blackm08
- Neothoracaphis quercicola** (TAKAHASHI, 1921)
- Quercus* (Fagaceae) CN-TWN: Tao13; JP: Hig02
- Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS. (Fagaceae) JP: Hig02
- Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN: Tak39; JP: Hig02
- Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08, GhoshA27, Tak51, Tao09
- Neothoracaphis querciphaga** (TAKAHASHI, 1958)
- Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Tak05
- Neothoracaphis saramaensis** (TAKAHASHI, 1935)
- Lithocarpus edulis* (MAKINO) NAKAI (Fagaceae) CN-TWN: GhoshA27, Tao09, Tao13
- Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Tak05
- Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08; JP: GhoshA27
- Neothoracaphis sutepensis** (TAKAHASHI, 1941)
- Quercus* (Fagaceae) CN: GhoshA27, Tao09, Tao13; IND-NE: Chakr50, GhoshA30 (sp.), GhoshA42A, Raych18 (sp.)
- Neothoracaphis tarakoensis** (TAKAHASHI, 1937)
- Quercus* (Fagaceae) CN-TWN: Tao09, Tao13
- Quercus spinosa* DAVID EX FRANCH. (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08, GhoshA27, Tak69
- Neothoracaphis yanonis** (MATSUMURA, 1917)
- Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) CN-SE: Blackm08; JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Moritsu05, Ngak01, Tak05, Tak05A, Tak23; KOR: Blackm08, Paik03
- Quercus* (Fagaceae) JP: Tak05
- Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Moritsu05, Tak05, Tak23
- Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) SINE: Blackm08

- Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS.  
(Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Moritsu05,  
Ngak01; JP: Moritsu05
- Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08;  
JP: Hig02, Ngak01, Moritsu05, Tak05, Tak23

**Neotoxoptera**

*Weigela subsessilis* BAILEY (Caprifoliaceae) KOR: Paik03

**Neotoxoptera abeliae** TAKAHASHI, 1965

- Abelia spathulata* SIEB. & ZUCC. (Caprifoliaceae) JP:  
Miyaz06
- Abelia triflora* R. BR. IN WALL. (Caprifoliaceae) PAK:  
Naum01
- Deutzia gracilis* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP:  
Hig02, Tak32
- Lonicera japonica* THUNB. (Caprifoliaceae) KOR: LeeS12
- Lonicera praeflorens* BATAL. (Caprifoliaceae) RF-FE:  
Pash06
- Weigela praecox* (LEMOINE) BAILEY (Caprifoliaceae)  
RF-FE: Pash06

**Neotoxoptera formosana** (TAKAHASHI, 1921)

- Allium* (Liliaceae) CN: ZhG27; CN-TWN: Tak48; JP:  
Miyaz06
- Allium caespitosum* STEV. (Liliaceae) JP: Moritsu05
- Allium cepa* L. (Liliaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05
- Allium chinense* G. DON (Liliaceae) JP: Moritsu05
- Allium fistulosum* L. (Liliaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51,  
Tao03, Tao10; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu04, Moritsu05;  
KOR: LeeS12
- Allium fistulosum caespitosum* = *A. caespitosum*
- Allium fistulosum giganteum* MAKINO (Liliaceae) KOR:  
Paik01, Paik02, Paik03
- Allium grayi* REGEL (Liliaceae) JP: Hig02, Moritsu05;  
KOR: LeeS12
- Allium odorum* L. (Liliaceae) CN-SE: Tao03; CN-TWN:  
Tao03, Tao10
- Allium sativum* L. (Liliaceae) JP: Moritsu05
- Allium scorodoprasum* L. (Liliaceae) CN-SE: Tao03;  
CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao10
- Allium thunbergii* G. DON (Liliaceae) KOR: LeeS12
- Allium tuberosum* ROTTL. EX SPRENG. (Liliaceae) JP:  
Hig02, Moritsu05
- Allium victorialis* L. (Liliaceae) KOR: LeeS12
- Lilium fistulosum* (Liliaceae) CN-TWN: Tak48
- Lycoris sanguinea* MAXIM. (Amaryllidaceae) CN-TWN:  
Tak48
- Narcissus* (Amaryllidaceae) JP: Moritsu05
- Viola* (Violaceae) JP: Hig02, Moritsu05

**Neotoxoptera geranii** (CHOWDHURI, R. C. BASU,  
CHAKRABARTI & D. N. RAYCHAUDHURI,  
1969)

- Geranium* (Geraniaceae) IND-NW: Chakr04, Chakr12,  
Chakr30, Chakr35, Chowd02, GhoshA35, PaIN01
- Geranium divaricatum* EHRH. (Geraniaceae) IND-NW:  
Chakr50

- Geranium ocellatum* JACQ. (Geraniaceae) IND-NW:  
Chakr04, Chakr50; PAK: Naum01
- Geranium robertianum* L. (Geraniaceae) IND-NW:  
Chakr50
- Geranium wallichianum* D. DON (Geraniaceae)  
IND-NW: GhoshL12 (Indiopteris); PAK: Naum01

**Neotoxoptera oliveri** (ESSIG, 1935)

- Allium cepa* L. (Liliaceae) PT: Ih15, Ih17; SM: Petr03
- Dianthus chinensis* L. (Caryophyllaceae) KOR: Paik01,  
Paik03 (clavatus)
- Portulaca grandiflora* HOOK (Portulacaceae) KOR:  
Paik01, Paik03 (M.clavatus)
- Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) PT: Ih15,  
Ih17
- Viola odorata* L. (Violaceae) PT: Ih15, Ih17
- Viola tricolor* L. (Violaceae) PT: Ih15, Ih17

**Neotoxoptera violae** (PERGANDE, 1900)

- Mazus japonicus* (THUNB.) KUNTZE (Scrophulariaceae)  
CN-TWN: Tak39
- Potentilla chinensis* SERG. (Rosaceae) KOR: LeeS12
- Viola* (Violaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao10
- Viola mandshurica* W. BECKER (Violaceae) KOR: Paik01,  
Paik03
- Viola mandshurica ciliata* (Violaceae) KOR: LeeS12,  
Paik01

**Neotoxoptera weigeliae** LEE W. & SEO, 1990

- Weigela subsessilis* BAILEY (Caprifoliaceae) KOR:  
LeeW01

**Neotoxoptera yasumatsui** SORIN, 1971

- Aster lautureanus* FRANCH. (Asteraceae) JP: Sorin10;  
RF-FE: Pash06
- Boltonia lautureana* DEB. (Asteraceae) PAK: Naum01
- Weigela praecox* (LEMOINE) BAILEY (Caprifoliaceae)  
RF-FE: Pash06

**Neotoxoptera yasumatsui artemisiae** SORIN, 2001

- Artemisia* (Asteraceae) JP: Sorin30A
- Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM.  
(Asteraceae) JP: Sorin30A

**Nevskyella fungifera** (OSSIANILSSON, 1953)

- Carex caryophyllea* LATOURR. (Cyperaceae) PL: Sze46;  
SW: Heie25, Heie30, Ossn01, Ossn06, Ossn10

**Nevskyella meridionalis** HILLE RIS LAMBERS & VAN  
DEN BOSCH, 1964

- Carex* (Cyperaceae) FR: HRL37
- Carex halleriana* ASSO (Cyperaceae) FR: HRL37, Lec14
- Carex praecox* SCHREB. (Cyperaceae) SK: Holm00

**Nevskyella tuberculata** W. ZHANG & G. ZHANG,  
1995

- Unident. (Unident.) CN-SE: ZhW08

**Nippodysaphis deutziae** (HILLE RIS LAMBERS,  
1965)

- Deutzia* (Hydrangeaceae) JP: Hig02, HRL38

- Deutzia crenata* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP: Miyaz06  
*Prunus* (Rosaceae) JP: Hig02
- Nippolachnus bengalensis** A. N. BASU & HILLE RIS LAMBERS, 1968  
*Eriobotrya dubia* DECNE. (Rosaceae) IND-NE: BasuA06, Blackm08, GhoshA31, GhoshA41, Raych04, Raych18; SINE: MandA01  
*Photinia arguta* WALL. (Rosaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA41  
*Pinus khasya* (?) (Pinaceae) IND-NE: Raych04  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) BTN: Agarw04, Blackm08; IND-NE: Raych04  
*Pyrus pashia* BUCH.-HAM. EX D. DON. (Rosaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA41, MandA01  
*Quercus* (?) (Fagaceae) IND-NW: GhoshL12, MandA01
- Nippolachnus himalayensis** (VAN DER GOOT, 1917)  
*Eriobotrya petiolata* HOOK F. (Rosaceae) IND-NE: BasuA06, Blackm08, GhoshA31, GhoshA41, MandA01, Raych18  
*Ficus* (?) (Moraceae) CN-TWN: Tao01  
*Quercus* (?) (Fagaceae) IND-NW: GhoshL12, MandA01
- Nippolachnus piri** MATSUMURA, 1917  
*Betula platyphylla japonica* (Betulaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Castanea crenata* (?) (Fagaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Micromeles alnifolia* = *Sorbus alnifolia*  
*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) IND-NW: MandA01  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) BTN: Raych15; IND-NE: Blackm08, GhoshA41, GhoshM08, GhoshM09, Raha03, Raych04, Raych16, Raych18; IND-NW: MandA01; IND-SIK: Blackm08, Raych15; JP: Hig02, Moritsu05; RF-FE: Pash06  
*Pyrus insularis* KOIDZ. (Rosaceae) IND-NE: GhoshA31  
*Pyrus khasyana* HOOK F. (Rosaceae) IND-NE: GhoshA02, GhoshA41, Raych18; IND-NW: MandA01  
*Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) CN-TWN: Tak42, Tak47, Tak51, Tao02; JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08  
*Quercus* (?) (Fagaceae) IND-NW: GhoshL12, MandA01  
*Rhaphiolepis* (Rosaceae) CN-TWN: Tak51  
*Rhaphiolepis indica* (L.) LINDL. (Rosaceae) CN-SE: HoffmW01, Tak64; CN-TWN: Tak47, Tak51, Tao02  
*Rhaphiolepis umbellata* (THUNB.) MAKINO (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; RF-FE: Pash06  
*Sorbus alnifolia* (SIEB. & ZUCC.) K. KOCH (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW05, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08  
*Sorbus commixta* HEDLUND (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Nippolachnus xitianmushanus** ZHANG G. & ZHONG, 1982  
*Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) CN-SE: ZhG18, ZhG21
- Nipponaphis** PERGANDE, 1906  
*Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) JP: Blackm08  
*Litsea polyantha* JUSS. (Lauraceae) IND-NE: Blackm08, Raha03  
*Quercus* (Fagaceae) IND-SIK: GhoshA17
- Nipponaphis amamiana** TAKAHASHI, 1962  
*Machilus* (Lauraceae) JP: GhoshA27, Hig02, Tak23
- Nipponaphis coreana** (PAIK, 1965)  
*Aucuba japonica* (?) (Cornaceae) KOR: GhoshA27, Paik01, Paik02, Paik03  
*Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae) KOR: Paik03  
*Cinnamomum camphora* (?) (Lauraceae) KOR: GhoshA27, Paik01, Paik02, Paik03  
*Cyclobalanopsis acuta* OERST. (Fagaceae) KOR: Paik03  
*Cyclobalanopsis myrsinifolia* = *Quercus glauca*  
*Neolitsea sericea* (?) (Lauraceae) KOR: Blackm08, Paik03  
*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) KOR: GhoshA27, Paik01, Paik03
- Nipponaphis distychiei** PERGANDE, 1906  
*Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Moritsu05, Tak05A, Tak23; KOR: Blackm08, Paik03  
*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: GhoshA27  
*Sakakia ochracea* (?) (Theaceae) KOR: Paik03
- Nipponaphis distyliicola** MONZEN, 1934  
*Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Moritsu05  
*Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Kurosu09, Kurosu13, Moritsu05, Sorin01, Tak05A, Tak23  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu05  
*Quercus acuta* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Moritsu05, Tak23  
*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Moritsu05  
*Quercus crispula* = *Q. mongolica crispula*  
*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Kurosu13, Moritsu05, Sorin01, Tak23; KOR: Blackm08  
*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) SINE: Blackm08  
*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS. (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Moritsu05, Tak23  
*Quercus salicina* BLUME (Fagaceae) JP: Moritsu05



**Nipponaphis karatanei** (SASAKI, 1936)

*Magnolia fuscata* ANDR. (Magnoliaceae) SINE:  
Blackm08

**Nipponaphis litseae** TAKAHASHI, 1959

*Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae)  
JP: Blackm08

*Litsea glauca* SIEB. (Lauraceae) JP: Blackm08, GhoshA27,  
Tak08

*Neolitsea sericea* (BLUME) KOIDZ. (Lauraceae) JP:  
Blackm08, GhoshA27, Hig02

**Nipponaphis lochooensis** SORIN, 1996

*Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae)  
JP: Sorin25

*Machilus thunbergii* SIEB. & ZUCC. (Lauraceae) JP:  
Sorin25

**Nipponaphis machili** (TAKAHASHI, 1933)

*Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae)  
JP: Blackm08

*Machilus* (Lauraceae) CN-SE: Tao09, Tao13; CN-TWN:  
Tak55, Tao09, Tao13; JP: GhoshA27

*Persea thunbergii* (SIEB. & ZUCC.) KOSTERM.  
(Lauraceae) CN-TWN: Blackm08

**Nipponaphis machilicola** (SHINJI, 1933)

*Litsea corymbosa* (Lauraceae) IND-NE: GhoshA20

*Machilus* (Lauraceae) JP: GhoshA27, Hig02, Tak08

*Machilus thunbergii* SIEB. & ZUCC. (Lauraceae) JP:  
GhoshA27, Hig02

*Persea* (Lauraceae) JP: Moritsu05

*Persea thunbergii* (SIEB. & ZUCC.) KOSTERM.  
(Lauraceae) JP: Blackm08, Moritsu05

**Nipponaphis manoji** A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1973

*Litsea corymbosa* (Lauraceae) IND-NE: Blackm08,  
GhoshA22, GhoshA27, GhoshA35, GhoshA42A, Raych04,  
Raych18

*Litsea polyantha* JUSS. (Lauraceae) IND-NE: Blackm08,  
GhoshA20, GhoshA22, GhoshA27, GhoshA35, GhoshA42A,  
Raych04, Raych18

**Nipponaphis monzeni** TAKAHASHI, 1958

*Castanopsis* (Fagaceae) JP: Moritsu05

*Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae)  
JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05, Sorin01, Tak05A, Tak23

*Machilus* (Lauraceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA42A

*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02,  
Moritsu05, Sorin01, Tak23

**Nudisiphon chitinicauda** CHAKRABARTI & BHATTACHARYA, 1982

*Indigofera* (Fabaceae) IND-NW: Chakr26, Chakr49

**Nudisiphon folisacculata** (KUMAR & BURKHARDT, 1971)

*Indigofera* (Fabaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshL12  
(chitinicauda)

*Spiraea* (Rosaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshL12, Kum03

**Nurudea**

*Rhus* (Anacardiaceae) TR: Rem51

**Nurudea choui** (XIANG, 1980)

*Rhus potaninii* MAXIM. (Anacardiaceae) CN-NE:  
Blackm08, Xiang01 (Floraphis)

**Nurudea ibofushi** MATSUMURA, 1917

*Rhus semialata* MURR. (Anacardiaceae) CN: Blackm08;  
JP: Blackm08, Hig02; KOR: Paik01

**Nurudea meitanensis** (TSAI & TANG, 1946)

*Rhus punjabensis sinica* (DIELS) REHD. & WILS.  
(Anacardiaceae) CN-SE: Blackm08, Tao14, Tao15  
*Rhus sinica* DIELS (Anacardiaceae) CN-SE: ZhG38

**Nurudea shiraii** (MATSUMURA, 1917)

*Rhus semialata* MURR. (Anacardiaceae) CN: Blackm08;  
CN-TWN: Blackm08, Tak39, Tak51, Tao14, Tao15; JP:  
Blackm08, Hig02

**Nurudea yanoniella** (MATSUMURA, 1917)

*Rhus chinensis* MILL. (Anacardiaceae) CN-SE: ZhG38  
*Rhus semialata* MURR. (Anacardiaceae) CN: Blackm08;  
CN-TWN: Tao14, Tao15; JP: Blackm08, Hig02; KOR:  
Blackm08, Paik03, Sze42  
*Rhus sinica* DIELS (Anacardiaceae) CN-SE: ZhG38

**Obtusicauda**

*Artemisia princeps orientalis* (PAMP.) HARA  
(Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03

**Obtusicauda dolychosiphon dolychosiphon** (UMAROV, 1964)

*Artemisia dracunculus* L. (Asteraceae) TAJ: Narz43,  
Umar05

*Artemisia persica* BOISS. (Asteraceae) PAK: Naum01;  
TAJ: Holm31, Narz27, Narz43

**Obtusicauda dolychosiphon praeclens** (SMAILOVA, 1974)

*Artemisia pauciflora* WEB. (Asteraceae) KAZ: Holm31,  
Sma01

**Obtusicauda moldavica crassitubia** (NARZIKULOV & UMAROV, 1969)

*Artemisia* (Asteraceae) TAJ: Holm31, Narz27, Narz43  
*Artemisia* (aff. *gmelinii*) (Asteraceae) PAK: Naum01

**Obtusicauda moldavica moldavica** (BOZHKO, 1957 & 1961)

*Artemisia* (Asteraceae) CN-W: Kad17; KAZ: Narz43; MO:  
Holm31; UK-CR: Holm31

*Artemisia austriaca* JACQ. (Asteraceae) MO: Bozh10,  
Bozh11, Holm31, Ver06

*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) MO: Bozh11

*Artemisia marschalliana* = *A. campestris*

*Artemisia santonicum* L. (Asteraceae) HU: Holm31, Sze59

**Obtusicauda mongolica** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1979

*Artemisia* (Asteraceae) KAZ: Kad07

*Artemisia frigida* WILLD. (Asteraceae) MON: Holm31

**Oedisiphum compositarum** VAN DER GOOT, 1917

*Anaphalis busua* DC. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50, Medda10

*Anaphalis triplinervis* SIMS. EX C. B. CLARKE (Asteraceae) IND-NW: Chakr50, Medda10

*Gnaphalium* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50

**Oedisiphum soureni** A. N. BASU, 1964

*Anaphalis* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50, Medda10

*Anaphalis subumbellata* C. B. CLARKE (Asteraceae) IND-NE: GhoshA07 (O.indicum); IND-NW: Chakr07

*Anaphalis triplinervis* SIMS. EX C. B. CLARKE (Asteraceae) IND-NE: BasuA04; IND-NW: Chakr07

*Gnaphalium luteo-album* L. (Asteraceae) IND-NW: Chakr12

**Olegia ulmifoliae** (AOKI, 1973)

*Ulmus davidiana* PLANCH. (Ulmaceae) JP: Ponsen05

*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Aoki01, Blackm08; RF-FE: Blackm08, Pash06

**Ossiannilssonia oelandica** HILLE RIS LAMBERS, 1952

*Galium boreale* L. (Rubiaceae) DE: Müller22, Müller50; PL: Sze48; SW: Heie32, HRL19, Osn06, Osn07, Osn10

**Ovatomyzus** HILLE RIS LAMBERS, 1947

*Ajuga adulterina* WALLR. (Lamiaceae) SW: Osn10

*Ajuga genevensis* × *pyramidalis* = *Ajuga adulterina*

*Ballota nigra* L. (Lamiaceae) SINE: East15; SW: Osn10, Osn15

*Dendranthema* (Asteraceae) PL: Karw01

*Mentha* (Lamiaceae) FR: Lec14

*Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) SINE: East15; SW: Osn07, Osn10

*Salvia glutinosa* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; DE: Börn08

*Telekia speciosa* (SCHREB.) BAUMG. (Asteraceae) PL: Sze31, Sze36; SINE: East15

*Teucrium scorodonia* L. (Lamiaceae) CH: Lamp03

**Ovatomyzus boraginacearum** EASTOP, 1952

*Anchusa* (incl. *Lycopsis*) (Boraginaceae) SINE: Heie33

*Anchusa capensis* THUNB. (Boraginaceae) GB: East02, East15, Str11

*Clinopodium vulgare* L. (Lamiaceae) DE: Müller24

*Coleus blumei* BENTH. (Lamiaceae) EXP: Müller24

*Geum montanum* L. (Rosaceae) DE: Müller41

*Geum parviflorum* SM. (Rosaceae) CZ: Holm43

*Geum urbanum* L. (Rosaceae) BG: Holm00; CZ: Holm43; DE: Müller29; FR: Lec08; SINE: East15; SK: Holm00

*Knautia arvensis* (L.) COULT. (Dipsacaceae) SINE: East15

*Knautia dipsacifolia* KREUTZER (Dipsacaceae) CZ: Holm00

*Knautia drymeia* HEUFFEL (Dipsacaceae) CZ: Holm00

*Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) EXP: Müller24

*Myrrhis odorata* (L.) SCOP. (Apiaceae) DE: Müller24, Müller41

*Origanum vulgare* L. (Lamiaceae) CZ: Holm00

*Pentaglottis* (Boraginaceae) SINE: Heie33

*Pentaglottis sempervirens* (L.) TAUSCH EX BAILEY (Boraginaceae) GB: East02, East15, Str11

*Pimpinella major* (L.) HUDSON (Apiaceae) DE: Müller24

*Pulmonaria officinalis* L. (Boraginaceae) CZ: Holm00; DE: Müller24, Müller29; SINE: East15

*Salvia* (Lamiaceae) GB: Str15

*Salvia hierosolymitana* BOISS. (Lamiaceae) GB: East15

*Salvia horminoides* = *S. verbenaca*

*Salvia verbenaca* L. (Lamiaceae) GB: East15

*Saxifraga rotundifolia* L. (Saxifragaceae) GEG: Holm00

*Scabiosa* (Dipsacaceae) GEG: Holm00

*Scabiosa columbaria* L. (Dipsacaceae) GB: Str15

*Scabiosa lucida* VILL. (Dipsacaceae) EXP: Müller24

*Stachys heraclea* ALL. (Lamiaceae) GB: East15; SW: Osn07, Osn10

*Symphytum* (Boraginaceae) DK: Heie22, Heie33; GB: Str11; SW: Heie33

*Symphytum asperum* LEPECH. (Boraginaceae) GB: East02

*Symphytum caucasicum* BIEB. (Boraginaceae) GB: East15

*Symphytum officinale* L. (Boraginaceae) EXP: Müller24; SW: Osn10

*Symphytum orientale* L. (Boraginaceae) GB: East02, East15

*Symphytum peregrinum* LEDEB. (Boraginaceae) GB: East02, East15

*Symphytum uplandicum* NYMAN (Boraginaceae) SW: Osn07

*Tanacetum macrophyllum* (WALDST. & KIT.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) GEG: Holm00

*Teucrium scorodonia* L. (Lamiaceae) EXP: Müller24

**Ovatomyzus chamaedrys** (PASSERINI, 1879)

*Calamintha* (Lamiaceae) TR: Rem51

*Clinopodium* (Lamiaceae) SINE: Heie33

*Clinopodium vulgare* L. (Lamiaceae) AT: Börn09, Müller60; DE: Börn06 (pusillus), Müller29, Müller50; FR: Lec14; RO: Holm37; SINE: East15

*Lithodora diffusa* (LAG.) I. M. JOHNSTON (Boraginaceae) ES: Tiz01, Tiz03

*Mentha* (Lamiaceae) SINE: Heie33

*Origanum vulgare* L. (Lamiaceae) LIT: Jur03

*Prunella vulgaris* L. (Lamiaceae) SINE: East15

*Salvia* (Lamiaceae) SINE: Heie33

*Salvia glutinosa* L. (Lamiaceae) DE: Börn06 (pusillus)

*Scabiosa columbaria* L. (Dipsacaceae) SINE: East15

*Teucrium* (Lamiaceae) UK-CR: Holm04

*Teucrium chamaedrys* L. (Lamiaceae) BG: Holm00; CZ: Holm00; FR: Lec08, Lec14; IT: Barb11, Börn08; SINE: East15; SK: Holm09

*Teucrium divaricatum* SIEBER EX BOISS. (Lamiaceae) DK: Heie28, Heie33

*Teucrium scorodonia* L. (Lamiaceae) CH: Lamp06 (O.calaminthae); GB: East15, Str15

**Ovatomyzus stachyos** HILLE RIS LAMBERS, 1947

*Stachys* (Lamiaceae) RO: Holm37  
*Stachys alpina* L. (Lamiaceae) SINE: East15  
*Stachys byzantina* C. KOCH (Lamiaceae) CZ: Holm09, Holm45; DK: Heie22, Heie33; FR: Lec14, Rem01; GB: Str02, Str06; NL: Börn08, HRL1947; PL: Sze48; PT: Ilh17; RO: Holm00; SK: Holm00  
*Stachys germanica* L. (Lamiaceae) CZ: Holm43; NL: Börn08, HRL12; PT: Ilh12, Ilh17  
*Stachys lanata* = *S. byzantina*  
*Stachys olympica* = *S. byzantina*

**Ovatus (?crataegarius)**

*Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) IND-NW: Bhag01, Bhag03

**Ovatus (Ovatooides)** BÖRNER, 1939

*Helichrysum bracteatum* (VENT.) ANDREWS (Asteraceae) IRN: East15; PT: Ilh22

**Ovatus (Ovatooides) inulae** (WALKER, 1849)

*Dittrichia viscosa* (L.) GREUTER (Asteraceae) ES: Rem29; FR: Lec14; IT: Barb10  
*Inula* (Asteraceae) AZB: Rus02  
*Inula dysenterica* = *Pulicaria dysenterica*  
*Inula helenium* L. (Asteraceae) TR: Rem51  
*Inula viscosa* = *Dittrichia viscosa*  
*Pulicaria dysenterica* (L.) BERNH. (Asteraceae) BG: Holm00, Tash09, Tash25; DE: Börn08; FR: Lec01, Lec14, Rem01, Rem11, Rem27A; GB: Str06, Theob01; IT-SIC: Barb05; RO: Holm37; UK-CR: Holm04  
*Pulicaria sicula* (L.) MORIS (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Pulicaria uliginosa* STEV. EX DC. (Asteraceae) RF-ECAU: Holm00  
*Pulicaria vulgaris* GAERTN. (Asteraceae) ES: Tiz01; SM: Petr03

**Ovatus (Ovatus)**

*Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) BE: Schout01  
*Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) HU: Andr03; MO: Ver06  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) MO: Ver06

**Ovatus (Ovatus) crataegarius** (WALKER, 1850)

*Ballota nigra* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Chaenomeles sinensis* (TOUIN) KOEHNE (Rosaceae) JP: Moritsu05; KOR: LeeS12  
*Clinopodium vulgare* L. (Lamiaceae) FR: Lec02  
*Crataegus* (Rosaceae) BY: Buga12; CN: ZhG27; DK: Heie09, Heie18; ES: Nieto12, Nieto17, Tiz01; EU-N: Heie33; FR: Rem01; GB: Hanc01, Str06; GEG: Dzhe02; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; JP: Miyaz06; SW: Ossen07; TR: Can02  
*Crataegus altaica* (LOUD.) LANGE (Rosaceae) KAZ: Kad10  
*Crataegus azarolus* L. (Rosaceae) ES: Nieto12  
*Crataegus coccinea* L. (Rosaceae) FI: Heik09; SINE: Blackm08  
*Crataegus hissarica* POJARK. (Rosaceae) TAJ: Narz27

*Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) AT: Börn09; DE: Börn08, Müller61, Müller64; EU: Blackm08; FR: Lec01, Lec14; GB: Theob01; IRL: Cart04; PL: Sze36

*Crataegus maximowiczii* SCHNEID. (Rosaceae) KOR: LeeS12

*Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) AT: Börn09; BE: Nieto29; CZ: Holm43, Stary04; DK: Heie11; ES: Mier01, Nieto03, Nieto12, Nieto19; EU: Blackm08; GB: Shaw02; GR: Kaval02; KAZ: Kad21, Nev06; PL: Krz09, Sze36; RO: Holm37; SW: Ossen07, Ossen10

*Crataegus orientalis* PALL. (Rosaceae) CZ: Holm43

*Crataegus pinnatifida* BUNGE (Rosaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; SINE: Blackm08

*Crataegus songorica* REGEL (Rosaceae) KAZ: Kad21, Kad22

*Crataegus turkestanica* POJARK. (Rosaceae) TAJ: Narz27

*Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash25; GEG: Dzhe05; JP: Miyaz06; KAZ: Narz27; MO: Ver02; SM: Petr03; UK-CR: Mam03, Shap02

*Cydonia sinensis* THOU (Rosaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03

*Galeopsis* (Lamiaceae) BE: Nieto29

*Lycopus europaeus* L. (Lamiaceae) BE: Nieto29

*Malus baccata* (L.) BORKH. (Rosaceae) KOR: Paik03; SINE: Blackm08

*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) ES: Nieto19; EXP: Müller61; IL: Bod01 (*O. mespiliellus*); JP: Moritsu05; PL: Jani06, Karcz01, Karw01, Sze36; SINE: Blackm08; TAJ: Narz27; UK: Bozh04, Bozh10

*Malus micromalus* MAKINO (Rosaceae) KOR: LeeS12

*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) CN: ZhG27; JP: Hig02, Miyaz06

*Malus sieversii* (LEDEB.) M. ROEM. (Rosaceae) TAJ: Narz27

*Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) PL: Karcz01; SA: Aldr02

*Melissa* (Lamiaceae) GB: Hanc01

*Melissa officinalis* L. (Lamiaceae) GB: Börn08; LIT: Rup12

*Mentha* (Lamiaceae) AZB: Rus02 (menthae); DK: Heie18; ES: Nieto12; IND-NW: Chakr47A; IRN: Hodj07; JOR: Must01A; JP: Miyaz06; PAK: GhoshA31; PL: Sze36; PT-AZ: Ilh27; RO: Czy03; SM: Petr03; SW: Ossen07

*Mentha aquatica* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; DE: Börn08, Müller61, Müller64; DK: Heie09; ES: Tiz01, Tiz05; GB: Wood05; LAT: Rup09; PL: Huc02, Sze36; RO: Kne03; SM: Petr03

*Mentha arvensis* L. (Lamiaceae) DK: Heie09; GB: Wood05; IND-NW: Chakr04; NL: Goot02 (*P. menthae*); PL: Sze36; SW: Heie33, Ossen07, Ossen10

*Mentha arvensis piperascens* MALINV. (Lamiaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03

*Mentha asiatica* BORISS. (Lamiaceae) KAZ: Kad21

*Mentha canadensis piperascens* = *M. arvensis piperascens*

*Mentha gentilis* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; DE: Börn08

*Mentha gentilis verticillata* = *M. verticillata*

*Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) ES: Tiz01, Tiz05; KAZ: Nev06; NL: Goot02 (P.menthae); RO: Holm37; UZB: Nev04

*Mentha piperita* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; DE: Börn08, Müller64; GB: East04 (menthae); PL: Sze36; PT-AZ: Ilh20; SL: Jane11; SW: Ossn07, Ossn10

*Mentha pulegium* L. (Lamiaceae) PT: Ilh12, Ilh17; PT-MAD: Ilh24

*Mentha rotundifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) ES: Mier01; FR: Rem01 (menthae); PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17

*Mentha spicata* L. (Lamiaceae) GB: Str37; GR: Kaval02; SW: Ossn07, Ossn10

*Mentha spicata laciniata* L. (Lamiaceae) GB: East08

*Mentha suaveolens* EHRH. (Lamiaceae) ES: Nieto12, Nieto22, Tiz01, Tiz05; PT-AZ: Ilh20

*Mentha verticillata* L. (Lamiaceae) SW: Ossn10

*Mespilus* (Rosaceae) IRN: Bod01 (O.mespiliellus)

*Mespilus germanica* L. (Rosaceae) BE: Nieto29; BG: Tash01; GEG: Dzh02

*Nepeta grandiflora* BIEB. (Lamiaceae) SW: Ossn07, Ossn10

*Ocimum basilicum* L. (Lamiaceae) SA: Aldr02

*Pyrus communis* L. (Rosaceae) JP: Hig02; PL: Jani05; SINE: Blackm08

*Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP: Hig02; SINE: Blackm08

*Thymus serpyllum* L. (Lamiaceae) FR: Lec02

**Ovatus (*Ovatus*) *glechomae*** HILLE RIS LAMBERS, 1947

*Glechoma hederacea* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Müller15; GB: Börn08, Str02, Str06; NL: Börn08, HRL12; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Chumak01

**Ovatus (*Ovatus*) *insitus*** (WALKER, 1849)

*Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) CZ: Holm43

*Chaenomeles sinensis* (TOUIN) KOEHNE (Rosaceae) KOR: LeeS12

*Crataegus* (Rosaceae) AZB: Rus02 (mespili); DK: Heie09, Heie18; EU-N: Heie33; GB: Str06, Theob01 (P.mespili); KAZ: Kad01; LAT: Rup09; RF-ESE: Bozh14; UK: Bozh16, Mam03

*Crataegus almatensis* POJARK. (Rosaceae) KAZ: Mukh03; RF-FE: Pash06

*Crataegus altaica* (LOUD.) LANGE (Rosaceae) KAZ: Juch01B, Mukh03

*Crataegus dzhungarica* = *C. almatensis*

*Crataegus hissarica* POJARK. (Rosaceae) TAJ: Mukh03

*Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) DE: Müller61; EU: Blackm08; GB: East04; NL: Goot02 (O.mespili); SINE: Blackm08

*Crataegus maximowiczii* SCHNEID. (Rosaceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Pash06

*Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) BE: Nieto29; GB: Shaw02; GR: Kaval02; IL: Halp01; PL: Jud01 (mespili)

*Crataegus pinnatifida* BUNGE (Rosaceae) RF-FE: Pash06

*Crataegus sanguinea* PALL. (Rosaceae) RF-SW: Ivan24

*Crataegus sinaica* BOISS. (Rosaceae) IL: Halp01

*Crataegus songorica* REGEL (Rosaceae) KAZ: Juch01B, Mukh03

*Crataegus turkestanica* POJARK. (Rosaceae) TAJ: Narz26; UZB: Mukh03

*Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) AFG: Narz37; ES: Nieto12; GB: Shaw02; IL: Halp01; PT: Ilh12, Ilh17; SM: Kaval02, Petr03; TR: Tuat01; UZB: Mukh03

*Lycopus* (Lamiaceae) FR: Rem05; RF-FE: Pash06

*Lycopus europaeus* L. (Lamiaceae) AT: Börn09, Müller60; CZ: Holm00, Stary04; DE: Börn08, Müller61; DK: Heie09, Heie18, Heie33; ES: Tiz05; GB: Str06, Str37; LAT: Rup09; SW: Heie33, Ossn07, Ossn10; TAJ: Mukh03

*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) EXP: Müller61;

GEG: Dzh02; LIT: Rak05A; PT-AZ: Ilh20; UK: Bozh16

*Malus mandshurica* (MAXIM.) KOM. (Rosaceae) RF-FE: Pash06

*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) RF-ESE: Bozh14

*Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) DE: Müller61; GB: East04; NL: Goot02 (O.mespili); TAJ: Narz26

*Mentha* (Lamiaceae) RF-FE: Pash06

*Mespilus* (Rosaceae) AZB: Rus02 (mespili); UK: Bozh16

*Mespilus germanica* L. (Rosaceae) AS-FE: Blackm08; AT: Börn09; BG: Tash15, Tash25; DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12; GEG: Dzh05, Dzh15; LBN: Rem41; NL: Goot02 (O.mespili); RF-FE: Pash06

*Monarda fistulosa* (L.) HORT. (Lamiaceae) GB: East08

*Origanum vulgare* L. (Lamiaceae) IT: Barb10

*Pyrus communis* L. (Rosaceae) AT: Weis01; SINE: Blackm08

*Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) PL: Blackm08, Sze46

*Ziziphora chenopodioides* LAM. (Lamiaceae) LIT: Jur01

**Ovatus (*Ovatus*) *lycopi*** (NEVSKY, 1929)

*Lycopus europaeus* L. (Lamiaceae) UZB: Nev03, Nev04

**Ovatus (*Ovatus*) *malisuctus*** (MATSUMURA, 1918)

*Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) RF-FE: Shap09

*Chaenomeles speciosa* (SWEET) NAKAI (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; RF-FE: Pash06

*Crataegus* (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Crataegus cuneata* SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Crataegus maximowiczii* SCHNEID. (Rosaceae) KOR: Paik03

*Cydonia sinensis* THOU (Rosaceae) KOR: Paik03

*Cyperus difformis* L. (Cyperaceae) KOR: Paik03

*Hymenochaeta triquetra* (?) (Cyperaceae) KOR: Paik03

*Malus* (Rosaceae) JP: Tak31

*Malus asiatica mandshurica* = *M. mandshurica*

*Malus baccata* (L.) BORKH. (Rosaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06

- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Malus formosana* KOWAK. & KOIDZ. (Rosaceae)  
 CN-TWN: Tak51  
*Malus halliana* KOEHNE (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Malus mandshurica* (MAXIM.) KOM. (Rosaceae) JP:  
 Moritsu05; KOR: LeeS12; RF-FE: Pash06  
*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) AS-FE: Blackm08; CN:  
 ZhG27; JP: Hig02, Miyaz06; KOR: Paik01, Paik03  
*Malus pumila dulcissima* KOIDZ. (Rosaceae) KOR:  
 LeeS12  
*Malus sieboldii* (REGEL) REHD. (Rosaceae) AS-FE:  
 Blackm08; JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Pourthiaea laevis* DIPP. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Prunus* (Rosaceae) KOR: Paik02  
*Pyrus* (Rosaceae) CN: ZhG27; JP: Hig02, Miyaz06; RF-FE:  
 Pash06

**Ovatus (Ovatus) mentharius** (VAN DER GOOT, 1913)

- Clinopodium vulgare* (?) (Lamiaceae) FR: Lec14  
*Mentha* (Lamiaceae) AFG: Narz37; BG: Tash25; FR: Lec02,  
 Lec14; HU: Sze35; NL: HRL12; PL: Sze02; SM: Kaval02  
*Mentha aquatica* L. (Lamiaceae) AT: Börn09, Weis01; BE:  
 Nieto29; DE: Börn08; GB: Theob01; PL: Sze36; RO:  
 Holm37; SM: Petr03; UK: Chumak01  
*Mentha arvensis* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; BE:  
 Schout01; CN-TWN: Tao03, Tao10 (O.menthae); DE:  
 Börn08; GB: Theob01; SK: Pas07; SW: Ossn10  
*Mentha arvensis piperascens* MALINV. (Lamiaceae) JP:  
 Hig02  
*Mentha japonica* MAKINO (Lamiaceae) JP: Hig02  
*Mentha longifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) AT: Börn09,  
 Franz01; CH: Lamp11, Meier07; CZ: Holm43; DE:  
 Börn08; HU: Andr03; IT-SIC: Barb05; JOR: Must03,  
 Must04; NL: HRL12; PL: Sze22, Sze36; RO: Holm37; SK:  
 Holm00; SM: Petr03; SW: Heie33, Ossn10  
*Mentha piperita* L. (Lamiaceae) PL: Huc05, Sze36; SM:  
 Petr03  
*Mentha pulegium* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Mentha rotundifolia* (L.) HUDSON (Lamiaceae) ES:  
 Nieto19  
*Mentha spicata* L. (Lamiaceae) AT: Börn09; GB: Str06,  
 Str11, Theob01 (menthastri)  
*Mentha verticillata* L. (Lamiaceae) IT-SIC: Barb05  
*Thymus serpyllum* (?) (Lamiaceae) FR: Lec14

**Ovatus (Ovatus) minutus** (VAN DER GOOT, 1917)

- Leonurus sibiricus* L. (Lamiaceae) IND-NE: GhoshA22,  
 GhoshA24, GhoshA35, Raych04, Raych18

**Ovatus (Ovatus) nipponicus** TAKAHASHI, 1965

- Mentha* (Lamiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak32

**Pachypappa** KOCH, 1856

- Populus euphratica* OLIVIER (Salicaceae) IRN: Hodj05,  
 Hodj07; SINE: Blackm08  
*Populus tremula* L. (Salicaceae) LAT: Börn08

**Pachypappa (aff. warshavensis)**

- Populus pruinosa* SCHRENK. (Salicaceae) KAZ: Aib01

**Pachypappa aigeiros** G. ZHANG, 1998

- Populus talassica* KOM. (Salicaceae) CN-NE: ZhG59

**Pachypappa marsupialis lambersi** AOKI, 1976

- Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) JP: Aoki14,  
 Blackm08

- Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) CN: Blackm08

**Pachypappa marsupialis marsupialis** KOCH, 1856

- Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) JP: Aoki04;  
 MON: Aoki04, Holm20

- Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) JP: Aoki04,  
 Aoki11

- Populus nigra* L. (Salicaceae) AT: Blackm08, Börn08,  
 Börn09, Sze63; BE: Schout01; BY: Buga12; CZ: Holm45;  
 DE: Blackm08, Börn08, Sze63; EST: Blackm08, Sze63; IT:  
 Roberti02; IT-SIC: Barb05; KAZ: Juch03, Kad01; PL:  
 Blackm08, Sze36, Sze63; PT: Blackm08, Ilh02, Sze63; RO:  
 Blackm08, Holm37, Sze63; SL: Jane11

- Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) KAZ: Juch03,  
 Kad01; RO: Holm37; SL: Jane11

- Populus tremula* L. (Salicaceae) KAZ: Kad22

**Pachypappa myrtilli** BÖRNER, 1950

- Vaccinium myrtillus* L. (Ericaceae) DE: Börn06, Börn08

**Pachypappa pilosa** (G. ZHANG, 1981)

- Populus* (Salicaceae) CN-TIB: Blackm08, ZhG14  
 (Sigmacallis pilosa)

**Pachypappa populi** (LINNAEUS, 1758)

- Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) EU: Blackm08; SW:  
 Dan03, Heie29

- Populus alba* L. (Salicaceae) BY: Buga12

- Populus davidiana* DODE (Salicaceae) CN: ZhG29

- Populus tremula* L. (Salicaceae) AT: Börn08, Börn09; DK:  
 Heie29; EST: Rup05; FI: Börn08, Heie29, Nuor02; LAT:  
 Rup01, Rup09; NO: Heie29; PL: Krz04; RF-E: Shap09;  
 RF-ECTR: Shap09; RF-EN: Shap09; RF-SW: Ivan08,  
 Ivan24; SINE: Blackm08; SL: Jane11; SW: Börn08,  
 Dan02, Dan03, Heie29, Lamp01, Ossn07, Ossn10, Tull01;  
 UK: Chumak01

- Populus tremula davidiana* = *P. davidiana*

**Pachypappa shaposhnikovi** GABRID, 1989

- Populus densa* KAM. (Salicaceae) KIR: Blackm08,  
 Gabrid01

- Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) KIR: Gabrid01

**Pachypappa tortuosae** G. ZHANG, 1998

- Salix matsudana tortuosa* VILM. (Salicaceae) CN-NE:  
 ZhG59

**Pachypappa tremulae** (LINNAEUS, 1761)

- Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) AT: Börn09; DE:  
 Börn08; DK: Heie29; EU: Blackm08; FI: Heie29; GB:  
 Shaw02, Str36; IRL: Cart04; IT: Roberti02; PL: Sze41;  
 SW: Dan03, Heie29, Tull01

- Picea ajanensis* (LINDL. & GORD.) FISCH. EX CARR.  
 (Pinaceae) RF-FE: Pash06

- Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) SINE: Blackm08

- Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Populus* (Salicaceae) JP: Aoki04 (P.shirobamba)
- Populus balsamifera* L. (Salicaceae) RF-SCTR: Tokm01
- Populus canescens* (AITON) SMITH (Salicaceae) DE: Börn08; SINE: Blackm08
- Populus davidiana* DODE (Salicaceae) CN: ZhG29; RF-FE: Pash03 (shirobamba), Pash06 (shirobamba)
- Populus sieboldii* MIQ. (Salicaceae) JP: Aoki04 (P.shirobamba); SINE: Blackm08
- Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) RF-SE: Pash07A
- Populus tremula* L. (Salicaceae) AT: Börn09, Weis01; BG: Tash11, Tash25; BY: Buga12; CN: Blackm08; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie17, Heie18, Heie29; EU-N: Blackm08; FI: Heie29; GB: Shaw02, Str31, Str36, Str37, Theob03; IRL: Cart04; IT: Roberti02; JP: Aoki04 (P.shirobamba), Blackm08; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; NO: Fjeldd01, Heie29, Tambs08; PL: Huc05, Sze36, Sze41; RF-EN: Blackm08; RF-FE: Pash03, Pash06; RF-SW: Ivan24; SINE: Blackm08, Sze63; SL: Jane11; SW: Dan03, Heie29, Ossn07, Ossn10, Tull01; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03
- Pachypappa vesicalis** KOCH, 1856
- Abies alba* MILL. (Pinaceae) CZ: Hochm03
- Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) AT: Börn09; CZ: Hochm03; DE: Börn08; EU: Blackm08; GB: Cart06; PL: Krz09; SW: Heie29, Ossn10
- Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) DE: Börn08; SINE: Blackm08
- Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) GB: Cart06; SINE: Blackm08
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) SK: Pas05
- Populus* (Salicaceae) CZ: Holm45
- Populus alba* L. (Salicaceae) AT: Börn09; BG: Tash11, Tash25; BY: Buga12; DE: Börn08, Gleiss03; EST: Rup05; GB: Cart06; IT: Roberti02; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; PL: Huc02, Krz09, Sze31, Sze36; RF-E: Shap09; SINE: Blackm08; SK: Pas05; SL: Jane11; SW: Dan03, Heie29, Ossn10, Tull02; UK: Chumak01, Shap09
- Populus canescens* (AITON) SMITH (Salicaceae) CZ: Holm43; GB: Cart06; PL: Krz04, Krz09; SINE: Blackm08; UK: Chumak01
- Populus nigra* L. (Salicaceae) IRN: Hodj05
- Pseudotsuga menziesii* (MIRB.) FRANCO (Pinaceae) CZ: Hochm03
- Pachypappa warshavensis** (NASONOV, 1894)
- Picea* (Pinaceae) DE: Börn08; PL: Börn08
- Populus alba* L. (Salicaceae) BG: Tash11, Tash25; BY: Buga12; DE: Börn08; ES: Nieto12, Nieto24; GEG: Dzhe13; HU: Sze28; PL: Achr01, Sze31, Sze36; SINE: Sze63; SINE: Blackm08; SW: Heie29; UK: Chumak01
- Populus canescens* (AITON) SMITH (Salicaceae) GEG: Dzhe13; SINE: Blackm08, Shap09, Sze63
- Populus diversifolia* SCHRENK. (Salicaceae) KAZ: Kad01
- Populus pruinosa* SCHRENK. (Salicaceae) KAZ: Blackm08, Kad01
- Salix caprea* L. (Salicaceae) PL: Blackm08, Sze63
- Salix silesiaca* WILLD. (Salicaceae) PL: Blackm08
- Pachypappella aliquidipila** G. ZHANG, 1998
- Populus* (Salicaceae) CN-NE: ZhG59
- Pachypappella lactea** (TULLGREN, 1909)
- Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) SW: Blackm08, Heie29
- Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) GB: Cart06; SINE: Blackm08
- Pinus sylvestris* (?) (Pinaceae) MON: Holm20
- Populus canescens* (AITON) SMITH (Salicaceae) GB: Cart06
- Populus davidiana* DODE (Salicaceae) RF-FE: Pash03, Pash06
- Populus tremula* L. (Salicaceae) BY: Buga12; CZ: Holm00; FI: Heie29; MON: Holm20; PL: Sze41; RF-SW: Ivan08; SINE: Blackm08; SW: Dan02, Dan03, Heie29, Tull01
- Paczoskia brevopilosa** TASHEV, 1964
- Echinops microcephalus* SIBTH. & SM. (Asteraceae) BG: Tash08, Tash20, Tash25
- Echinops ruthenicus tenuifolius* FISCH. (Asteraceae) RO: Holm37
- Paczoskia colchica** HOLMAN, 1981
- Echinops galaticus* FREYN. (Asteraceae) RF-ECAU: Holm35
- Paczoskia jurineicola** (BOZHKO, 1976)
- Jurinea stoechadifolia* (BIEB.) DC. (Asteraceae) UK: Bozh15; UK: Bozh16
- Paczoskia longipes** TASHEV, 1964
- Echinops bannaticus* ROCHEL EX SCHRADER (Asteraceae) BG: Tash01, Tash08, Tash25
- Echinops commutatus* = *E. exaltatus*
- Echinops exaltatus* SCHRADER (Asteraceae) PL: Holm35, Sze48; RO: Holm35, Holm37; UK: Chumak01
- Paczoskia major bulgarica** HOLMAN, 1981
- Echinops* (Asteraceae) TR: Holm35
- Echinops microcephalus* SIBTH. & SM. (Asteraceae) BG: Holm35
- Paczoskia major major** BÖRNER, 1950
- Echinops* (Asteraceae) KAZ: Juch01B
- Echinops ritro* L. (Asteraceae) BG: Tash25
- Echinops sphaerocephalus* L. (Asteraceae) BG: Holm35, Tash19, Tash25; CZ: Holm35, Holm43, Stary04; DE: Börn06, Börn08; HU: Sze35; PL: Oles01; RF-ECTR: Holm35; RO: Holm35, Holm37; SK: Holm35; UK: Mam01
- Paczoskia meridionalis** HOLMAN, 1981
- Echinops* (Asteraceae) IRN: Hodj07, Holm35
- Echinops galaticus* FREYN. (Asteraceae) LY: Al-Nag01
- Echinops spinosissimus* TURRA (Asteraceae) CR: Holm35
- Echinops viscosus* DC. (Asteraceae) LBN: Holm35, Rem41

**Paczoskia obtecta** BÖRNER, 1950

- Centaurea* (Asteraceae) ES: Mier17, Nieto05, Nieto12, Pérez01  
*Centaurea aristata langeana* (WILLK.) DOSTÁL (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Centaurea aspera* L. (Asteraceae) ES: Melia04, Nieto22, Rem29; FR: Rem05  
*Centaurea cephalariifolia* VILLK. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) DK: Heie01, Heie18, Heie34  
*Centaurea jacea* L. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) CZ: Holm45; DE: Börn06  
*Centaurea solstitialis* L. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Centaurea triumfetti* ALL. (Asteraceae) RO: Holm37

**Paczoskia paczorskii paczorskii** MORDVILKO, 1919

- Echinops* (Asteraceae) AZB: Rus02; FR: Rem16  
*Echinops ritro* L. (Asteraceae) CR: Holm00; FR: Holm35, Lec01, Lec14; KAZ: Sma02; UK: Mordv03  
*Echinops ruthenicus* BIEB. (Asteraceae) UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16, Holm04  
*Echinops ruthenicus tenuifolius* FISCH. (Asteraceae) RO: Holm35, Holm37

**Paczoskia paczorskii ruthenica** HOLMAN, 1981

- Echinops ruthenicus* BIEB. (Asteraceae) HU: Holm35; UK-CR: Holm35

**Paczoskia paczorskii turanica** (NEVSKY, 1929)

- Echinops* (Asteraceae) KAZ: Kad21; LBN: Sze16; UZB: Holm35  
*Echinops albicaulis* KAR & KIR. (Asteraceae) KAZ: Kad25  
*Echinops karatavicus* REGEL & SCHMALH. (Asteraceae) KAZ: Holm35, Nev04, Nev06; UZB: Nev06  
*Echinops maracandicus* BUNGE (Asteraceae) UZB: Nev06  
*Echinops tschimganicus* B. FEDTSCH. (Asteraceae) UZB: Nev06

**Paczoskia wagneri** REMAUDIÈRE & TUATAY, 1963

- Echinops* (Asteraceae) TR: Holm35, Rem16, Rem51

**Panaphis juglandis** (GOEZE, 1778)

- Juglans* (Juglandaceae) GB: Wood05; IND-NW: Chakr50, GhoshA43; IRN: Rezw02  
*Juglans cinerea* (Juglandaceae) KIR: Gabrid01  
*Juglans fallax* DODE (Juglandaceae) UZB: Nev04  
*Juglans mandshurica* MAXIM. (Juglandaceae) SK: Holm00  
*Juglans regia* L. (Juglandaceae) AD: Nieto28; AFG: Narz33; AT: Börn09, Franz01; AZB: Rus02; BE: Schout01; BG: Sze12, Tash03, Tash15, Tash20, Tash25, Tash26; BN: Jane09; CH: Lamp16, Werder01; CR: Jane05, Jane07, Jane08, Jane09; CZ: Holm43, Holm45, Pint02; DE: Börn08, Qued13; DK: Heie16, Heie18, Heie25, Heie30; ES: Aguire01, GonzF01, Lopez01, Mier03, Mier05, Mier06, Mier15, Mier22, Muñ01, Nieto02, Nieto05; ES: Nieto06, Nieto10, Nieto12, Nieto22, Nieto28, Núñez02, Pérez01,

- Tiz05; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Str06, Str38, Theob02, Wood05; GEG: Dzhe02, Dzhe05, Dzhe07, Dzhe13, Dzhe15; GR: Pel01; HU: Andr02; IL: Bod01; IND-NW: Chakr01, Chakr04, Chakr30, Chakr50, GhoshA35; IRN: Hodj07; IT: Barb10, HRL04, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; JOR: Bod01, Must01A; KAZ: Kad21, Nev04, Nev06; KIR: Gabrid01, Nev04; LBN: Rem41; MD: Jane01; MO: Bozh16, Ver02, Ver06; NL: Goot02, Ponsen03; PAK: Naum01; PL: Achr01, Huc04, Jani08, Karw01, Śliwa01, Sze22, Sze31, Sze36, Sze41; PT: Ilh11, Ilh17, Ilh21, Nieto28; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas07, Pint02; SL: Jane11; SM: Jane01, Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Heie25, Heie30, Ossn10; TAJ: Narz26; TKM: Nev04; TR: Bod01, Can01, Can02; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam11; UK-CR: Bozh09, Bozh16; UZB: Mukh03, Nev04

**Panaphis nepalensis nepalensis** QUEDNAU, 1973

- Juglans regia* L. (Juglandaceae) CN-TIB: Blackm08; NPL: Blackm08, Chakr39, GhoshA35, GhoshA43, Qued03A, Qued13

**Panaphis nepalensis yunlongensis** (G. ZHANG, 1985)

- Juglans mandshurica* MAXIM. (Juglandaceae) CN-SE: Qued13  
*Juglans regia* L. (Juglandaceae) CN-SE: ZhG25

**Parachaitophorus sikhotealinicus** PASHTSHENKO, 1988

- Spiraea salicifolia* L. (Rosaceae) RF-FE: Pash06

**Parachaitophorus spiraeae** (TAKAHASHI, 1924)

- Spiraea* (Rosaceae) KOR: Paik03  
*Spiraea cantoniensis* LOUR. (Rosaceae) JP: Hig02, Hig05, Tak19; RF-FE: Pash06  
*Spiraea japonica* L. (Rosaceae) JP: Hig02, Hig05, Tak19; RF-FE: Pash06

**Parachaitophorus yamashitai** SORIN, 1979

- Unident. (Unident.) JP: Sorin13

**Paracletus**

- Hordeum vulgare* L. (Poaceae) IL: Harp01  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) TAJ: Narz31A

**Paracletus bykovi bykovi** (MORDVILKO, 1921)

- Aeluropus littoralis* (GOUAN) PARL. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Bromus tectorum* L. (Poaceae) TKM: Lomova01  
*Calamagrostis* (Poaceae) KAZ: Sma02; SINE: Shap09; UK: Mordv05  
*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) PL: Sze36; UK: Mam05  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) UZB: Kan03  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; UZB: Kan03  
*Elymus excelsus* TURCZ. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Eremopyrum buonapartis* (SPRENG.) NEVSKY (Poaceae) AS-CTR: Kan04; TKM: Lomova01

*Festuca* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; PL: Sze36  
*Hordeum* (Poaceae) SINE: Shap09  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) TKM: Lomova01; UK-CR:  
 Bozh16 (Hemitrama)  
*Luzula* (Juncaceae) UK: Chumak01  
*Luzula luzuloides* (LAM.) DANDY & WILMOTT  
 (Juncaceae) UK: Chumak01  
*Luzula pilosa* (L.) WILLD. (Juncaceae) UK: Chumak01  
*Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) GEG: Mordv05  
 (Hemitrama)  
*Poa* (Poaceae) KAZ: Sma02; PL: Sze36 (Hemitrama); SINE:  
 Shap09  
*Setaria* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; EU-CTR: Börn08; PL:  
 Sze36  
*Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Stipa* (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Zea mays* L. (Poaceae) GEG: Dzhe15

#### Paracletus bykovi uzbekistanicus (KAN, 1970)

*Bromus* (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Bromus japonicus* THUNB. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Bromus sterilis* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) AS-CTR: Kan04  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR:  
 Kan04  
*Hordeum leporinum* LINK. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Neomolinia mandshurica* (MAXIM.) HONDA (Poaceae)  
 AS-CTR: Kan04  
*Poa annua* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Polypogon fugax* NEES EX STEUD. (Poaceae) AS-CTR:  
 Kan04  
*Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Zea mays* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04

#### Paracletus cimiciformis cimiciformis VON HEYDEN, 1837

*Aeluropus littoralis* (GOUAN) PARL. (Poaceae) CN-W:  
 Kad17  
*Agropyron* (Poaceae) MA: Mim14; RF-SW: Ivan24  
*Agrostis* (Poaceae) PL: Sze36; UK: Mam05  
*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) UK: Mam02  
*Alopecurus* (Poaceae) GEG: Dzhe13  
*Andropogon* (Poaceae) GEG: Dzhe13  
*Artemisia* (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Bromus* (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) PL: Huc05, Sze36  
*Bromus japonicus* THUNB. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Cicer songaricum* STEPH. EX DC. (Fabaceae) KAZ:  
 Nev06  
*Corynephorus canescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) PL:  
 Sze31, Sze36  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04

*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; KAZ:  
 Narz33A  
*Elymus repens* L. (Poaceae) RF-SW: Dolg02, Mordv05;  
 UK: Mam02  
*Equisetum arvense* L. (Equisetaceae) AS-CTR: Kan04;  
 UZB: Narz31A(portschinskyi)  
*Erianthus ravennae* (L.) BEAUV. (Poaceae) UZB: Nev04  
*Festuca* (Poaceae) IT: Roberti02; PL: Sze06; UK: Mam02,  
 Mam05  
*Festuca cinerea* VILL. (Poaceae) RO: Holm37  
*Festuca lemanii* BAST. (Poaceae) IT: Pass01  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) AT: Börn09; PL: Achr01, Sze36;  
 RO: Holm37  
*Hordeum* (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Hordeum bulbosum* L. (Poaceae) GEG: Dzhe13  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) MA: Mim14  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) ES: Melia02, Nieto12; JP:  
 Hig02; KAZ: Sma02; KOR: Paik03; MA: Mim14  
*Lolium* (Poaceae) SINE: Shap09  
*Oryza sativa* L. (Poaceae) JP: Hig02; KOR: Paik03  
*Panicum miliaceum* L. (Poaceae) CZ: Holm45; UK: Bozh16  
*Petunia* (Solanaceae) ES: Nieto12  
*Pistacia* (Anacardiaceae) IRN: Hodj07  
*Pistacia khinjuk* STOCKES (Anacardiaceae) IRN:  
 Blackm08, Dav04, Hodj07  
*Pistacia palaestina* BOISS. (Anacardiaceae) IL: Blackm08,  
 Bod01, Halp01; LBN: Blackm08, Bod01; SYR: Blackm08,  
 Bod01  
*Pistacia terebinthus* L. (Anacardiaceae) ES: Nieto02,  
 Nieto12, Pérez03; FR: Lec14, Mordv05; IRN: Dav04; IT:  
 Barb10, Roberti02; IT-SIC: Barb05; SINE: Blackm08; TR:  
 Bod01, Can01, Can02  
*Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) SYR: Blackm08, Bod01  
*Poa* (Poaceae) SK: Holm00  
*Poa angustifolia* L. (Poaceae) MO: Ver08  
*Poa bulbosa* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; GEG: Dzhe13  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) JP: Hig02; KOR: Paik03; SW:  
 Heie29, Osn07, Osn10, Osn15  
*Sesleria* (Poaceae) AT: Börn09  
*Setaria italica* (L.) BEAUV. (Poaceae) KOR: Paik03  
*Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) KOR: Paik03  
*Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) MA: Mim14  
*Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) MA: Mim14;  
 UZB: Nev04  
*Triticum* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; DE: Börn08  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) IRN: Hodj07; KAZ:  
 Narz33A; RF-ESE: Mordv05  
 Unident. Poaceae (Poaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00;  
 SM: Holm00

#### Paracletus cimiciformis panicum BOZHKO, 1976

*Panicum miliaceum* L. (Poaceae) UK: Bozh16

#### Paracletus cimiciformis zhanhuanus G. ZHANG, 1998

*Triticum aestivum* L. (Poaceae) CN-NE: ZhG56



**Paracletus donisthorpei** THEOBALD, 1929

*Pistacia terebinthus* L. (Anacardiaceae) IT: Blackm08, Roberti02  
*Triticum* (Poaceae) ES: Nieto12; IT: Barb11

**Paracletus subnudus** HILLE RIS LAMBERS, 1954

*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) IL: Bod01, HRL22

**Paracolopha morrisoni** (BAKER, 1919)

*Arundinaria* (Poaceae) SINE: Blackm08  
*Arundinaria gigantea* (WALTER) MUHLENB. (Poaceae) JP: Akim03  
*Arundinaria gigantea macrosperma* (MICHAX) MCCCLURE (Poaceae) JP: Akim03  
*Celtis sinensis* PERS. (Ulmaceae) SINE: Blackm08  
*Phyllostachys* (Poaceae) JP: Akim03  
*Phyllostachys morrisoni* (Poaceae) JP: Akim03  
*Pseudosasa japonica* MAKINO (Poaceae) KOR: LeeW04  
*Sasa* (Poaceae) JP: Akim03  
*Sasa albomarginata* MAKINO & SHIBATA (Poaceae) AS-FE: Blackm08  
*Sasa senanensis* (FRANCH. & SAVAT.) REHD. (Poaceae) AS-FE: Blackm08  
*Sasa veitchii* (CARR.) REHD. (Poaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02, Moritsu05 (moriokaensis)  
*Sasaella ramosa* MAKINO (Poaceae) AS-FE: Blackm08 (C.moriokaensis); JP: Hig02, Moritsu05 (C.moriokaensis)  
*Ulmus davidiana* PLANCH. (Ulmaceae) JP: Akim03  
*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Akim03, Moritsu05 (C.moriokaensis)  
*Zelkova serrata* (THUNB.) MAKINO (Ulmaceae) CN-SE: Blackm08; JP: Akim03, Blackm08, Moritsu05; KOR: LeeW04

**Paracolopha takahashii** AKIMOTO, 1985

*Carex breviculmis* R. BR. (Cyperaceae) JP: Akim03

**Paramyzus heraclei heraclei** BÖRNER, 1933

*Heracleum mantegazzianum* SOMM. & LEV. (Apiaceae) GB: Samp01, Str06; LAT: Rup09  
*Heracleum persicum* DESF. EX FISCHER (Apiaceae) BG: Tash24, Tash25  
*Heracleum sibiricum* L. (Apiaceae) LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Huc05, Sze36, Sze49; UK: Bozh16, Chumak01, Mam13  
*Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae) AT: Börn09, Franz01, Müller45; CZ: Holm45; DE: Börn08, Müller45; ES: Nieto12, Tiz01; FR: Lec02, Lec14, Rem27A; GB: East04, Shaw02, Str06, Str31, Str37; IT: Barb11; PL: Sze27, Sze36; PT: Ilh12, Ilh17; RO: Holm37; SK: Holm00; TR: Rem51; UK: Chumak01  
*Heracleum sphondylium montanum* (SCHLEICHER EX GAUDIN) BRIQ. (Apiaceae) ES: Nieto26

**Paramyzus heraclei similis** TAKAHASHI, 1963

*Angelica decursiva* FRANCH. EX SAVAT (Apiaceae) RF-FE: Pash06  
*Angelica pubescens* MAXIM. (Apiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak26

*Angelica sachalinensis* MAXIM. (Apiaceae) RF-FE: Pash06

*Heracleum lanatum* MICHX. (Apiaceae) JP: Tak26

*Heracleum moellendorffii* HANCE (Apiaceae) JP: Hig02, Miyaz06 (P.heraclei); KOR: Paik03 (P.heraclei); RF-FE: Pash06

**Paramyzus longirostris** MIYAZAKI, 1971

*Potentilla* (Rosaceae) JP: Miyaz06; RF-SE: Pash07A  
*Potentilla japonica* BLUME (Rosaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Potentilla stolonifera* = *P. japonica*

**Paramyzus sii** SHAPOSHNIKOV &

STEKOLSHTSHIKOV, 1989

*Sium suave* WALT. (Apiaceae) RF-FE: Shap19

**Paranipponaphis takaoensis** TAKAHASHI, 1959

*Quercus* (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Tak09

**Parathoracaphis cheni** (TAKAHASHI, 1936)

*Myrica gale* L. (Myricaceae) CN-SE: Blackm08  
*Myrica rubra* (LOUR.) SIEB. & ZUCC. (Myricaceae) CN-SE: Tak65

**Parathoracaphis manipurensis** (PRAMANICK,

SAMANTA & D. RAYCHAUDHURI, 1983)

*Amaranthus* (Amaranthaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA42A, Pram01  
*Castanopsis* (Fagaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA42A  
*Litsea sebifera* PERS. (Lauraceae) IND-NE: Blackm08, Chakr50, GhoshA42A, Pram01

**Parathoracaphis setigera** (TAKAHASHI, 1932)

*Lithocarpus* (Fagaceae) CN-TWN: Blackm08, GhoshA27, Tao09, Tao13  
*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Tak03, Tao09, Tao13

**Parathoracaphisella indica** PRAMANICK, SAMANTA

& D. RAYCHAUDHURI, 1983

*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr50, GhoshA42A, Pram01

**Patchiella reamuri orientalis** PASHTSHENKO, 1984

*Tilia amurensis* RUPR. (Tiliaceae) RF-FE: Blackm08, Pash02A, Pash06

**Patchiella reamuri reamuri** (KALTENBACH, 1843)

*Arum* (Araceae) FR: Lec14  
*Arum besseranum* SCHOTT. (Araceae) CZ: Holm45  
*Arum italicum* MILL. (Araceae) GB: Str42; IT: Roberti02  
*Arum maculatum* L. (Araceae) AT: Börn09; ES: Pérez03; EU-CTR: Börn08; GB: Str42; IT: Börn08, Roberti02  
*Arum orientale* BIEB. (Araceae) MO: Andreev03, Ver06?  
*Tilia* (Tiliaceae) MO: Andreev03, Ver02, Ver06  
*Tilia argentea* = *T. tomentosa*  
*Tilia begoniifolia* STEV. (Tiliaceae) GEG: Dzhe05, Dzhe13  
*Tilia caucasica* = *T. begoniifolia*  
*Tilia cordata* MILL. (Tiliaceae) AT: Börn09; BN: Jane09, Jane10; CR: Jane07, Jane08, Jane09; DE: Börn08; ES:

Pérez03; IT: Roberti02; PL: Sze36; SINE: Blackm08; SL: Jane11

*Tilia platyphyllos* SCOP. (Tiliaceae) AT: Börn09; CR: Jane08; DE: Börn08; EU: Blackm08; IT: Roberti02; SL: Jane11

*Tilia tomentosa* MOENCH (Tiliaceae) BG: Tash11, Tash20, Tash25; BN: Jane09, Jane10; CR: Jane09; SINE: Blackm08; TR: Can01, Can02

*Tilia vulgaris* HAYNE (Tiliaceae) EU: Blackm08; GB: Str42

### Pemphigus

*Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) ES: Tiz01

*Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) HU: Andr03

*Bidens tripartita* L. (Asteraceae) SW: Osn10

*Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) HU: Andr03

*Euphorbia terracina* L. (Euphorbiaceae) MA: Mim15 (bursarius)

*Glycine soja* SIEB. & ZUCC. (Fabaceae) MA: Mim15 (bursarius)

*Nasturtium officinale* R. BR. (Brassicaceae) PT: Hart01

*Oenanthe aquatica* (L.) POIR. (Apiaceae) SW: Osn10

*Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) MA: Mim15 (bursarius)

*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) SW: Osn10

*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Bhag01, Chakr47A, Chakr49, Chowd02

*Populus generosa* HENRY (Salicaceae) SINE: Blackm08

*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) SW: Osn10

*Vitis vinifera vinifera* L. (Vitaceae) GEG: Dzhe15

*Zea mays* L. (Poaceae) HU: Andr01

### Pemphigus (aff. bursarius)

*Aethusa cynapium* L. (Apiaceae) DE: Zwölf01

*Avena sativa* L. (Poaceae) DE: Zwölf01

*Carex* (Cyperaceae) DE: Zwölf01

*Carex curvula* ALL. (Cyperaceae) DE: Zwölf01

*Cynosurus cristatus* L. (Poaceae) DE: Zwölf01

*Elymus repens* L. (Poaceae) DE: Zwölf01

*Fragaria* (Rosaceae) DE: Zwölf01

*Ligusticum mutellina* (L.) CRANTZ (Apiaceae) DE: Zwölf01

*Medicago sativa* L. (Fabaceae) DE: Zwölf01

*Potentilla anserina* L. (Rosaceae) DE: Zwölf01

*Potentilla reptans* L. (Rosaceae) DE: Zwölf01

*Trifolium pratense* L. (Fabaceae) DE: Zwölf01

### Pemphigus (aff. fuscicornis)

*Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) PL: Sze36

### Pemphigus (aff. iskanderkuli)

*Populus densa* KAM. (Salicaceae) KIR: Gabrid01

*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) KIR: Gabrid01

### Pemphigus andropogiae SHINJI, 1924

*Cymbopogon tortilis* (PRESL) A. CAMUS (Poaceae) JP: Hig02

### Pemphigus birimatus IVANOVSKAJA, 1973

*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) KAZ: Ivan18; RF-SW: Ivan18, Ivan24

### Pemphigus borealis TULLGREN, 1909

*Bidens cernua* L. (Asteraceae) EXP: Dolg01; RF-SW: Ivan24; SW: Dan03

*Bidens tripartita* L. (Asteraceae) EXP: Dolg01; LAT: Rup09, Rup12; LIT: Rup12; MO: Andreev03; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; SW: Dan03; UK: Chumak01

*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) GB: Theob03

*Populus* (Salicaceae) ES: Nieto12, Nieto24

*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Dolg01, Ivan24; SINE: Blackm08; SW: Dan03, Heie29, Osn10

*Populus berolinensis* (C. KOCH) DIPP. (Salicaceae) PL: Krz08, Sze36

*Populus canadensis* MOENCH (Salicaceae) LAT: Rup09

*Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae) SL: Jane11

*Populus koreana* REHD. (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06

*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) BY: Mordv05, Buga10, Buga12; CN: ZhG27; DE: Börn08; KAZ: Kad01; LAT: Rup09; RF-SW: Dolg01, Dolg02, Ivan02, Ivan24, Krz08; SINE: Blackm08; SW: Dan03, Heie29, Osn10, Tull02

*Populus longifolia* FISCH. (Salicaceae) BY: Buga12; LAT: Rup09

*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) RF-FE: Pash03; RF-SW: Blackm08, Dolg02

*Populus moskoviensis* SCHROED. (Salicaceae) RF-SW: Dolg01, Krz08

*Populus nigra* L. (Salicaceae) BE: Essig03; CR: Jane08, Jane09, Jane10; DE: Börn08; IRN: Hodj05, Hodj07, Rezw02; KAZ: Kad21; RF-ESE: Stek05; RF-SW: Ivan08; RO: Holm37; SL: Jane11; SW: Börn08, Tull01

*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) BN: Jane09, Jane10; CR: Jane07, Jane08, Jane10; RO: Holm37; SL: Jane11

*Populus simonii* CARR. (Salicaceae) CN: ZhG27

*Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash03, Pash06; RF-SW: Blackm08, Dolg01, Dolg02, Ivan28, Krz08

*Populus suaveolens* × *laurifolia* (Salicaceae) RF-SW: Dolg02

*Populus talassica* KOM. (Salicaceae) KAZ: Kad21

*Populus trichocarpa* TORR. & A. GRAY EX HOOK. (Salicaceae) LAT: Rup01

### Pemphigus bursarius (LINNAEUS, 1758)

*Apium nodiflorum* (?) (Apiaceae) MA: Mim16

*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) RF-FE: Pash06

*Aster tripolium* L. (Asteraceae) DE: Regge01

*Bidens* (Asteraceae) RF-ECTR: Mordv05; RF-SW: Mordv05

- Bidens cernua* L. (Asteraceae) UZB: Nev04  
*Bidens tripartita* L. (Asteraceae) AT: Müller60; CZ: Holm00; RF-ECTR: Holm00  
*Campanula glomerata* L. (Campanulaceae) RF-SW: Ivan24  
*Cichorium* (Asteraceae) KAZ: Juch03  
*Cichorium endivia* L. (Asteraceae) AT: Böhm01; ES: Melia01; FR: HRL04  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Cirsium oleraceum* (L.) SCOP. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Crepis* (Asteraceae) EU-CTR: Börn08  
*Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) DE: Zwölf01  
*Crepis virens* = *C. capillaris*  
*Fragaria vesca* (?) (Rosaceae) IT: Pass01 (Rhizobius sonchi)  
*Galeopsis ladanum* (?) (Lamiaceae) IT: Pass01 (Rhizobius sonchi)  
*Helosciadium nodiflorum* = *Apium nodiflorum*  
*Hieracium alpinum* L. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Impatiens* (Balsaminaceae) RF-FE: Mordv05  
*Lactuca* (Asteraceae) RO: Holm37  
*Lactuca saligna* L. (Asteraceae) IT: Pass01  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) AT: Böhm01; CH: Lamp03, Lamp16; DE: Börn08, Gleiss03, Zwölf01; DK: Heie17, Heie18; ES: Melia01, Nieto12; FR: Lec14; GB: Shaw02, Theob03, Wood05; IRL: Cart04; IT: Pass01; LAT: Rup09; NO: Tambs08; PL: Achr01, Cich02, Sze36; RO: Holm37; SINE: Mordv05; SW: Dan03, Osn10  
*Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12; IT: Pass01  
*Lapsana* (Asteraceae) DE: Zwölf01  
*Lapsana communis* L. (Asteraceae) DE: Börn08; GB: Wood05; SW: Dan03, Osn10  
*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10  
*Melilotus altissima* (?) (Fabaceae) IT: Pass01  
*Melilotus macrorrhiza* = *M. altissima*  
*Onopordum olgae* REGEL & SCHMALH. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) GB: Wood05  
*Populus* (Salicaceae) CN-TWN: Tao15; GB: Shaw02; IND-NW: Raych18; IRN: Hodj05, Hodj07; KAZ: Juch01B; LAT: Rup09; PT: Iih17; RF-SW: Ivan24  
*Populus alba* L. (Salicaceae) IRQ: Bod01, Daoud01; SYR: Bod01  
*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Ivan24; SW: Dan03, Osn10  
*Populus balsamifera* × *sibirica* (Salicaceae) RF-SW: Dolg02  
*Populus berolinensis* (C. KOCH) DIPP. (Salicaceae) EST: Rup05; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; NO: Fjeld01, Tambs08; SINE: Blackm08; SW: Dan03, Osn10, Tull01  
*Populus bolleana* LAUCHE (Salicaceae) KAZ: Juch03, Kad01, Sma02  
*Populus canescens* (AITON) SMITH (Salicaceae) AZB: Rus02 (lactucarius)  
*Populus charkowiensis* SCHROED. (Salicaceae) RO: Ceianu01  
*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr47A, Chakr49  
*Populus deltoides* BARTRAM EX MARSH. (Salicaceae) BG: Tash25; SINE: Blackm08  
*Populus densa* KAM. (Salicaceae) KAZ: Juch03, Kad01 (P.talassica Kom.)  
*Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae) SL: Jane11  
*Populus gracilis* GROSSH. (Salicaceae) GEG: Dzhe05, Dzhe13  
*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) BY: Buga12; LAT: Rup01; MON: Holm20; UZB: Ivan02  
*Populus longifolia* FISCH. (Salicaceae) BY: Buga08  
*Populus molinifera* AIT. (Salicaceae) NL: Goot02  
*Populus nigra* L. (Salicaceae) AZB: Rus02; BY: Buga12, Mordv05; CN-W: Kad17; CR: Jane02, Jane08, Jane09; CZ: Holm45, Starý04; ES: GonzF01, Pérez01, Pérez03; EU: Blackm08; FR-CORS: Lamp15; IRN: Hodj07; IT: Roberti02; KAZ: Juch03, Kad01, Kad21, Kad22, Kad25, Sma02; KIR: Gabrid01; LIT: Rup10; NL: Goot02, Ponsen04; RF-ECTR: Mordv05; RF-ESE: Stek05; RO: Holm37; SL: Jane11; SM: Jane06, Petr03; UK: Chumak01, Mam01  
*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) AT: Weis01; AZB: Rus02; BN: Jane09; BY: Buga01, Buga08; CH: Lamp16, Werder01; CR: Jane07, Jane08, Jane10; CZ: Holm45; ES: Pérez01; IT: Barb10, Roberti02; KAZ: Bozh16, Juch03, Kad01 (P.talassica Kom.); KIR: Gabrid01; LIT: Rup03, Rup10; NL: Goot02; NO: Tambs08; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06; UK: Chumak01  
*Populus rasumowskiana* SCHROED. EX DIPP. (Salicaceae) SINE: Blackm08  
*Populus tadshikistanica* KOM. (Salicaceae) TAJ: Blackm08, Narz26  
*Populus tremula* L. (Salicaceae) IRL: Cart04  
*Raphanus raphanistrum* L. (Brassicaceae) PL: Stud01  
*Setaria* (Poaceae) UK-CR: Mordv05  
*Sonchus* (Asteraceae) DE: Börn08; GB: East04; IRL: Cart04; KAZ: Juch03; RF-ECTR: Mordv05; SM: Petr03  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; LAT: Rup09  
*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) DE: Zwölf01; RO: Holm37  
*Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) BE: Schout01; DE: Zwölf01; MO: Ver06; RO: Holm37  
*Stachys annua* (?) (Lamiaceae) IT: Pass01 (Rhizobius sonchi)  
*Taraxacum* (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) DE: Zwölf01; GB: Wood05

- Tolpis fruticosa* SCHRANK (Asteraceae) PT-MAD: Ilh24  
*Tussilago farfara* L. (Asteraceae) DK: Heie17, Heie18, Heie29
- Pemphigus chomoensis** CHANG, 1979  
*Populus* (Salicaceae) CN-TIB: Blackm08, ZhG11, ZhG27
- Pemphigus circellatus** ZHANG G. & ZHONG, 1985  
*Populus davidiana* DODE (Salicaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG29
- Pemphigus cylindricus** G. ZHANG, 1981  
*Populus* (Salicaceae) CN-TIB: Blackm08; CN-W: ZhG20
- Pemphigus dorocola** MATSUMURA, 1917  
*Agrimonia pilosa* LEDEB. (Rosaceae) JP: Aoki02, Hig02  
*Plantago asiatica* L. (Plantaginaceae) JP: Aoki02, Hig02  
*Plantago balsamifera* L. (Plantaginaceae) JP: Hig02  
*Plantago ciliata* WALLR. (Plantaginaceae) IND-NW: Chakr35, Chakr37  
*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr47A, Chakr49, Chakr50, GhoshD02  
*Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae) KOR: LeeW04  
*Populus koreana* REHD. (Salicaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08  
*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) JP: Aoki02, Aoki12, Aoki25, Blackm08, Hig02; KOR: Blackm08, Paik01, Paik03; RF-FE: Blackm08, Pash03, Pash06  
*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) KOR: LeeW04  
*Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) JP: Blackm08; RF-FE: Pash03, Pash06  
*Rumex* (Polygonaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A
- Pemphigus eastopi** MONDAL EX A. K. GHOSH, 1984  
 Unident. (Unident.) IND-SIK: GhoshA42
- Pemphigus fatauae** SHINJI, 1924  
*Fatoua villosa* (THUNB.) NAKAI (Moraceae) JP: Hig02
- Pemphigus fuscicornis** (KOCH, 1857)  
*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) LAT: Rup09  
*Amaranthus* (Amaranthaceae) BG: Tash25  
*Atriplex* (Chenopodiaceae) BG: Tash25  
*Atriplex cana* C. A. MEY (Chenopodiaceae) AS-CTR: Kan04  
*Atriplex tatarica* L. (Chenopodiaceae) AS-CTR: Kan04  
*Atriplex verrucifera* M. B. (Chenopodiaceae) AS-CTR: Kan04  
*Beta* (Chenopodiaceae) EU-CTR: Börn08  
*Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) AS-CTR: Kan04; BG: Tash25; GEG: Dzhe15; MO: Ver06; PL: Sze36; UK: Bozh16, Mam14  
*Bidens tripartita* L. (Asteraceae) NO: Tambs08  
*Chenopodium* (Chenopodiaceae) DE: Börn08; UK: Mam14  
*Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) AS-CTR: Kan04; BG: Tash25; CZ: Holm00; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Sze25, Sze36; SM: Petr03  
*Chenopodium ambrosioides* L. (Chenopodiaceae) KAZ: Kad10
- Chenopodium vulvaria* L. (Chenopodiaceae) AS-CTR: Kan04  
*Matricaria* (Asteraceae) DK: Heie29; PL: Sze25; SW: Heie29  
*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) FI: Alb16; NO: Tambs08  
*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) RF-ESE: Bozh14  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04
- Pemphigus gairi** STROYAN, 1964  
*Aethusa cynapium* L. (Apiaceae) GB: Str24, Str25  
*Daucus carota sativus* (HOFFM.) ARCANG. (Apiaceae) GB: Str24  
*Populus nigra* L. (Salicaceae) GB: Blackm08, Str24, Str25  
*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) GB: Str25
- Pemphigus groenlandicus** (RÜBSAAMEN, 1898)  
*Agrostis capillaris* L. (Poaceae) IS: HRL24
- Pemphigus groenlandicus crassicornis** HILLE RIS LAMBERS, 1952  
*Elymus repens* L. (Poaceae) FR: Pérez03
- Pemphigus ignotus** HABIB & GHANI, 1970 NOMEN NUDUM  
*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr30, GhoshA38; PAK: Habib01
- Pemphigus immunis** BUCKTON, 1896  
*Euphorbia* (Euphorbiaceae) IT: Roberti02; SYR: Rem41  
*Euphorbia falcata* L. (Euphorbiaceae) EXP: Mam20  
*Euphorbia helioscopia* L. (Euphorbiaceae) PAK: Habib01, HRL58  
*Euphorbia peplus* L. (Euphorbiaceae) EXP: HRL58  
*Euphorbia serrulata* THUILL. (Euphorbiaceae) SM: Petr03  
*Helianthus annuus* (?) (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Onopordum olgae* (?) (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Populus* (Salicaceae) BG: Tash25; IL: Bod01; IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr49, Donc09; IRN: Hodj07; JOR: Bod01; PAK: Donc08; RF-SW: Ivan24  
*Populus alba* L. (Salicaceae) IND-NW: Bhag01; JOR: Must01A; LBN: Rem41  
*Populus canadensis* MOENCH (Salicaceae) SK: Pas07  
*Populus charkowiensis* SCHROED. (Salicaceae) RO: Ceianu01  
*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50; SINE: Blackm08  
*Populus euphratica* OLIVIER (Salicaceae) IND-NW: Blackm08, GhoshA38; IRN: Blackm08, Hodj07; IRQ: Blackm08, Bod01, Daoud01  
*Populus nigra* L. (Salicaceae) BY: Buga12; CN: ZhG27; CN-W: Kad17; CR: Jane02, Jane08; DE: Börn08; ES: GonzF01, Mier03, Nieto12, Nieto24, Rem29; EU: Blackm08; FR: Lec14; GEG: Dzhe13; IL: Bod01, Halp01; IND: GhoshA38; IRN: Hodj07; IRQ: GhoshA42; IT: Barb10, Roberti02; IT-SIC: Barb05; KAZ: Juch03, Kad01, Kad21; KIR: Gabrid01; LBN: Rem41; MA: Mim03,

Mim10 (P.globulosus), Mim15, Mim17 (lichtensteini); MO: Bozh16, Ver06; PAK: Habib01, Naum01; PL: Achr01, Sze31, Sze36; PT: Ilh02, Ilh13, Ilh17; RF-ECAU: Bozh16; RF-ESE: Bozh14; RO: Holm37; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Tull01; TR: Bod01, Can02; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03; UK-CR: Bozh16

*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) BY: Buga12; CR: Jane05, Jane07, Jane10; EG: Bod01; IND-NW: Chakr47, Chakr47A; IT: Barb10; KAZ: Juch03, Kad01; KIR: Gabrid01; MD: Jane01; MO: Bozh16, Ver02, Ver06; RF-ECAU: Bozh16; RF-ESE: Bozh14; RO: Ceianu01, Holm37, Kne01; SL: Jane11; SM: Jane01, Jane06; TKM: Lomova01; TR: Can01, Can02; UK: Bozh04, Bozh16, Chumak01, Mam03; UK-CR: Bozh16

*Populus simonii* CARR. (Salicaceae) CN: ZhG27  
*Salvia deserta* (?) (Lamiaceae) AS-CTR: Kan04  
*Sonchus* (?) (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Sonchus arvensis* (?) (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Taraxacum montanum* (?) (Asteraceae) AS-CTR: Kan04

**Pemphigus indicus** KIEFFER, 1908

Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshA38

**Pemphigus iskanderkuli** NARZYKULOV, 1957

*Populus densa* KAM. (Salicaceae) TAJ: Blackm08, Narz02

**Pemphigus latisensorius** (HORI, 1938)

*Populus koreana* REHD. (Salicaceae) RF-FE: Pash03  
*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) RF-SW: Dolg03 (altaicus), Ivan24  
*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) JP: Aoki02, Blackm08, Hig02 (Thecabius(Parathecabius)lat...); RF-FE: Blackm08, Pash03, Pash06 (Thecabius(Parathecabius)lat...)

**Pemphigus laurifolia** DOLGOVA, 1973

*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) KAZ: Kad01; RF-SW: Blackm08

**Pemphigus mangkamensis** G. ZHANG, 1981

*Populus* (Salicaceae) CN-TIB: Blackm08; CN-W: ZhG20

**Pemphigus matsumurai** MONZEN, 1929

*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) RF-SW: Ivan24 (P.montanus)  
*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND: Chakr50; IND-NW: Blackm08, Chakr47, Chakr47A, Chakr49; PAK: Blackm08, Naum01;  
*Populus koreana* REHD. (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash03, Pash06  
*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) MON: Holm20 (P.montanus); RF-SW: Ivan24 (P.montanus)  
*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) JP: Aoki02, Aoki21, Blackm08, Hig02; KOR: Blackm08, Paik03; RF-FE: Blackm08, Pash03, Pash06  
*Populus simonii* CARR. (Salicaceae) CN: ZhG27; CN-SE: ZhG51A  
*Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash03, Pash06

*Populus tadshikistanica* KOM. (Salicaceae) SINE: Blackm08 (montanus); TAJ: Narz02 (P.montanus)  
*Sonchus arvensis* (?) (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Thalictrum* (Ranunculaceae) IND: Chakr35; IND-NW: Chakr49

**Pemphigus microsetosus** AOKI, 1975

*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) JP: Aoki02, Blackm08; RF-FE: Blackm08, Pash03, Pash06

**Pemphigus mongolicus** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1974

*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) MON: Blackm08, Holm20 (laurifolia in litt.), Holm23

**Pemphigus mordwilkoii** CHOLODKOVSKY, 1912-13

*Populus* (Salicaceae) IND-NW: Chakr50  
*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr20, Chakr30, Chakr37, Chakr47, Chakr47A, Chakr49, Deb01, GhoshA38, GhoshA42; PAK: Blackm08, GhoshA42, Habib01, Naum01

**Pemphigus nainitalensis** CHOLODKOVSKY, 1912

*Populus* (Salicaceae) IND-NW: Chakr49, Maity03  
*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr30, Cholod01, GhoshA38

**Pemphigus napaeus** BUCKTON, 1896

*Populus* (Salicaceae) CN-TWN: Tao14; IND: Maity03; IND-NW: Chakr49, Blackm08, Donc09; PAK: Donc08, GhoshA31  
*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: GhoshA38  
*Populus euphratica* OLIVIER (Salicaceae) IND: GhoshA38; IND-NW: Chakr30; SINE: Blackm08  
*Populus nigra* L. (Salicaceae) IND-NW: Chakr30, GhoshA38  
*Populus simonii* CARR. (Salicaceae) CN-SE: Tak72

**Pemphigus orientalis** (MORDVILKO, 1935)

*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) JP: Aoki02; KOR: LeeW04 (C.zelkovae sp.n.)  
*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) JP: Aoki02

**Pemphigus passeki** BÖRNER, 1952

*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) DE: Börn08  
*Carum carvi* L. (Apiaceae) DE: Börn08  
*Daucus carota* L. (Apiaceae) SINE: Börn08  
*Populus berolinensis* (C. KOCH) DIPP. (Salicaceae) EU-CTR: Blackm08; EU-N: Blackm08; RF-SW: Blackm08  
*Populus nigra* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08

**Pemphigus phenax** BÖRNER & BLUNCK, 1916

*Carum carvi* L. (Apiaceae) RF-SW: Ivan24  
*Daucus carota* L. (Apiaceae) BE: Nieto29; DE: Börn08; DK: Heie17, Heie18, Heie29; FR: Börn08; MO: Ver06; NO: Tambs08; PL: Gosz01; SINE: Shap09; SM: Petr03; SW: Dan03, Heie29, Osn07, Osn10  
*Daucus carota sativus* (HOFFM.) ARCANG. (Apiaceae) CH: Lamp08

*Daucus sativus* (HOFFM.) ROEHL. (Apiaceae) UK:  
Chumak01  
*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) RF-SW: Ivan24  
*Populus berolinensis* (C. KOCH) DIPP. (Salicaceae) DE:  
Blackm08; DK: Blackm08; FR: Blackm08; GB: Blackm08;  
NL: Blackm08; SW: Blackm08  
*Populus nigra* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08;  
DK: Heie18; ES: GonzF01; KAZ: Sma02; PL: Krz09,  
Sze49; RF-SW: Ivan24; SM: Petr03  
*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) DE: Börn08,  
Str24; DK: Heie18; GB: Str24; PL: Krz09

### **Pemphigus plicatus** DOLGOVA, 1973

*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) RF-SW: Ivan24  
*Rumex confertus* WILLD. (Polygonaceae) RF-SW: Ivan24

### **Pemphigus populi** COURCHET, 1879

*Lathyrus pratensis* L. (Fabaceae) SW: Dan03, Heie29  
*Medicago lupulina* L. (Fabaceae) SW: Dan03, Heie29  
*Melilotus altissima* THUILL. (Fabaceae) SW: Dan03,  
Heie29  
*Populus* (Salicaceae) CR: Jane02; CZ: Holm00; IT: Barb11,  
Roberti02; SL: Jane11; UK: Mam01; UZB: Mukh03  
*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) SW: Dan03, Heie29,  
Ossn10; UK: Bozh16  
*Populus deltoides* BARTRAM EX MARSH. (Salicaceae)  
BG: Tash25  
*Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae)  
SL: Jane11  
*Populus gracilis* GROSSH. (Salicaceae) GEG: Dzhe13  
*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) RF-SW: Ivan24  
*Populus macropoda* SCHREB. (Salicaceae) KAZ: Juch03  
*Populus nigra* L. (Salicaceae) CR: Jane02; CZ: Holm45;  
ES: GonzF01, Pérez01, Pérez03; EU: Blackm08;  
FR-CORS: Lamp15; IT: Barb11, Roberti02; KAZ:  
Juch03; PT: Pérez03; RO: Holm37; SL: Jane11; UK:  
Chumak01, Mam01; UZB: Mukh03  
*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) BG: Tash11,  
Tash20, Tash26; CH: Lamp11, Lamp12, Lamp16; CR:  
Jane05; DE: Börn08; GB: Str15; IT: Roberti02; KAZ:  
Bozh16; KIR: Gabrid01; MO: Ver02, Ver06; RF-ESE:  
Bozh14; SL: Jane11; SW: Dan03, Heie29, Ossn10; TR:  
Can01, Can02; UK: Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam03;  
UK-CR: Bozh16  
*Populus tadshikistanica* KOM. (Salicaceae) TAJ:  
Blackm08, Narz01, Narz26

### **Pemphigus populinigrae** (SCHRANK, 1801)

*Filaginella uliginosa* (L.) OPIZ (Asteraceae) BY: Buga09,  
Mordv03; CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: Theob03,  
Wood05; IRL: Cart04; NL: Goot02; NO: Tambs08; PL:  
Achr01, Karw01, Oles01, Sze36; RF-FE: Mordv05, Pash06;  
RF-SW: Ivan24, Mordv05; SK: Holm00; SW: Dan02,  
Dan03, Ossn07, Ossn10, Ossn15, Tull01; UK: Bozh16,  
Mam01  
*Filago* (Asteraceae) BE: Schout01; DK: Heie18, Heie29; PT:  
Ilh17

*Filago arvensis* = *Logfia arvensis*  
*Filago germanica* = *F. vulgaris*  
*Filago lutescens* JORDAN (Asteraceae) ES: Tiz04  
*Filago minima* = *Logfia minima*  
*Filago montana* L. pro parte = *Logfia arvensis*  
*Filago pyramidata* L. (Asteraceae) DE: Börn08; ES: Tiz01;  
IT: Pass01, Roberti02  
*Filago vulgaris* LAM. (Asteraceae) GB: Shaw02 (filaginis)  
*Gnaphalium* (Asteraceae) DE: Börn08; DK: Heie17, Heie18,  
Heie29; RF-FE: Pash06  
*Gnaphalium uliginosum* = *Filaginella uliginosa*  
*Logfia arvensis* (L.) J. HOLUB (Asteraceae) BG: Tash20,  
Tash25; BY: Mordv05; CZ: Holm43; DE: Börn08; FR:  
Rem11; PL: Achr01, Karw01, Sze36; RF-SW: Ivan24,  
Mordv05; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Dan03, Ossn10;  
UK: Bozh16  
*Logfia gallica* (L.) COSSON & GERM. (Asteraceae) PT:  
Ilh17; PT-MAD: Ilh02  
*Logfia minima* (SM.) DUMORT. (Asteraceae) EU-CTR:  
Börn08; LAT: Rup09  
*Omalothea sylvatica* (L.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae)  
AT: Börn09, Franz01; BY: Buga09; CZ: Holm00; DE:  
Börn08; DK: Heie17; GB: Shaw02; PL: Achr01, Huc01,  
Karw01, Sze36; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn10;  
UK: Chumak01  
*Populus* (Salicaceae) BG: Tash25; CN-NE: Tao15; CN-SE:  
Tao15; KAZ: Juch01B; LAT: Rup09  
*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) BY: Buga12; CR:  
Jane08, Jane10; IT: Barb10; NL: Goot02; RF-ESE:  
Bozh04; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Dan03, Heie29,  
Ossn10; UK: Mam01  
*Populus berolinensis* (C. KOCH) DIPP. (Salicaceae) EST:  
Rup05; LAT: Rup09; LIT: Rup03, Rup10  
*Populus canadensis* MOENCH (Salicaceae) MD: Jane01;  
SK: Pas07; SW: Dan03, Heie29, Ossn10, Tull01; TR:  
Can01, Can02  
*Populus canadensis auct., non Moench.* = *P. deltoides*  
*Populus deltoides* BARTRAM EX MARSH. (Salicaceae)  
BG: Tash25  
*Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae)  
BY: Buga12; SINE: Blackm08; SL: Jane11  
*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) RF-SW: Dolg02  
*Populus molinifera* AIT. (Salicaceae) NL: Goot02  
*Populus nigra* L. (Salicaceae) BY: Buga12, Mordv05; CR:  
Jane08, Jane10; CZ: Holm45, Stary04; ES: GonzF01; EU:  
Blackm08; FR-CORS: Lamp15; GB: Str06; IT: Barb10,  
Roberti02; KAZ: Kad22; NL: Goot02; RF-ESE: Bozh04,  
Stek05; RO: Holm37; SL: Jane11; SM: Petr03; SW:  
Dan03, Heie29, Ossn10; UK: Chumak01, Mam01  
*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) BG: Tash03,  
Tash20, Tash25; BN: Jane09, Jane10; BY: Buga12,  
Mordv05; CH: Lamp16, Werder01 (filaginis); CR: Jane07,  
Jane08, Jane09; CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03; DK:  
Heie17, Heie18, Heie29; GB: Str06, Str24; KIR: Gabrid01;  
LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; MD: Jane01; MO:

Ver02, Ver06; NL: Goot02; PL: Achr01, Sze02, Sze36;  
RF-ESE: Bozh14; RO: Ceianu01, Holm37; SK: Holm00;  
SL: Jane11; SM: Jane01, Jane06; SW: Dan03, Heie29,  
Ossn15, Tull01; TR: Can01, Can02; UK: Bozh04,  
Chumak01, Mam03; UZB: Nev04

*Populus robusta* = *P. canadensis*

*Populus tadshikistanica* KOM. (Salicaceae) SINE:  
Blackm08

*Populus talassica* KOM. (Salicaceae) KAZ: Kad01, Kad22

**Pemphigus populitransversus** RILEY, 1879

*Populus* (Salicaceae) PT-AZ: Ilh23

*Populus tremula* L. (Salicaceae) PT-MAD: Ilh19

**Pemphigus protospirae** LICHTENSTEIN, 1884-85

*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) GB: Str06  
*Apium nodiflorum* (L.) LAG. (Apiaceae) IT-SIC: Barb05,  
Roberti02

*Berula angustifolia* = *B. erecta*

*Berula erecta* (HUDS.) COV. (Apiaceae) CN: ZhG27; DK:  
Heie26; GB: Str24; SW: Dan03, Heie29

*Populus* (Salicaceae) BG: Tash25; RF-SW: Ivan24

*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) RF-SW: Ivan24

*Populus deltoides* BARTRAM EX MARSH. (Salicaceae)  
BG: Tash25; MD: Jane01

*Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae)  
SL: Jane11

*Populus gracilis* GROSSH. (Salicaceae) GEG: Dzeh13

*Populus nigra* L. (Salicaceae) BE: Schout01; BG: Tash03,  
Tash20, Tash25; BN: Jane09; BY: Buga12; CR: Jane07,  
Jane08; CZ: Holm00; DE: Börn08; ES: GonzF01, Mier03,  
Mier11, Nieto03, Nieto12, Nieto24, Pérez01, Pérez03; EU:  
Blackm08; GB: Str24, Str25; GEG: Dzeh13; GR: Rem28;  
IT: Barb10, Roberti02; KAZ: Bozh16; MO: Ver02, Ver06;  
PL: Krz05; PT: Ilh02, Ilh13, Ilh17; RF-ECAU: Shap09;  
RF-ESE: Bozh14, Stek05; RF-SW: Dolg02, Ivan02,  
Ivan08, Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11;  
SM: Petr03; TR: Can02; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01,  
Mam03

*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) BG: Tash03,  
Tash20, Tash25; BN: Jane09, Jane10; BY: Buga01, Buga12;  
CR: Jane05, Jane07, Jane08, Jane10; CZ: Holm00; DE:  
Börn08; GB: Str24, Str25; IT: Roberti02; MD: Jane01; NL:  
Goot02; RF-ESE: Bozh04; RO: Holm37; SK: Holm00;  
SL: Jane11; SM: Jane01, Jane06; SW: Dan03, Heie29,  
Ossn10, Tull01; TR: Can01, Can02; UK: Chumak01,  
Mam03; UZB: Nev04

*Populus sosnowskii* = *P. nigra*

*Populus tadshikistanica* KOM. (Salicaceae) CN: Blackm08,  
ZhG27; TAJ: Blackm08, Shap09

*Populus tianschanica* TKATSCH. (Salicaceae) KIR:  
Gabrid01; SINE: Blackm08

*Sium* (Apiaceae) RF-SW: Ivan24

*Sium latifolium* L. (Apiaceae) CN: ZhG27; GB: Str24; SW:  
Dan03, Heie29

**Pemphigus rubiradicis** THEOBALD, 1929

*Rubus idaeus* L. (Rosaceae) GB: Börn08, Theob03

**Pemphigus saliciradicis** (BÖRNER, 1950)

*Salix* (Salicaceae) AT: Börn09; FI: Heie29; IS: HRL24  
(salicicola); JP: Aoki02; SW: Heie29

*Salix fragilis* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; GB: Str25; JP:  
Aoki02

*Salix herbacea* L. (Salicaceae) EU-N: Blackm08; JP:  
Aoki02, Blackm08

*Salix lapponum* L. (Salicaceae) AT: Börn08

*Salix polaris* WAHL. (Salicaceae) AT: Börn06; SINE:  
Blackm08, Börn08

**Pemphigus salicis** NARZIKULOV, 1977

*Salix* (Salicaceae) KIR: Kan04; TAJ: Kan04, Narz47

**Pemphigus similis** BÖRNER, 1949

*Agrostis alpina* SCOP. (Poaceae) AT: Börn06

*Agrostis rupestris* ALL. (Poaceae) AT: Börn09

*Poa laxa* HAENKE (Poaceae) AT: Börn08

**Pemphigus sinobursarius** CHANG, 1979

*Populus simonii* CARR. (Salicaceae) CN: Blackm08,  
ZhG11, ZhG27

**Pemphigus siphunculatus** HILLE RIS LAMBERS,  
1973

*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr30,  
Chakr37, Chakr49; PAK: Blackm08, GhoshA35, GhoshA42,  
Habib01, HRL58, Maity03, Naum01

**Pemphigus spyrothecae** PASSERINI, 1856

*Populus* (Salicaceae) PT: Ilh17; SM: Petr03

*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) SW: Dan03, Heie29,  
Ossn10

*Populus berolinensis* (C. KOCH) DIPP. (Salicaceae) LAT:  
Rup09; NO: Fjeldd01, Tamsb08; PL: Sze36

*Populus charkowiensis* SCHROED. (Salicaceae) RO:  
Ceianu01

*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr49

*Populus deltoides* BARTRAM EX MARSH. (Salicaceae)  
BG: Tash25; SK: Pas07

*Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae)  
SL: Jane11

*Populus gracilis* GROSSH. (Salicaceae) GEG: Dzeh13

*Populus nigra* L. (Salicaceae) AZB: Rus02; BN: Jane09;

BY: Buga12; CR: Jane07, Jane08; CZ: Holm45, Starý04;

ES: GonzF01, Pérez01, Pérez03; EU: Blackm08; FI:

Heik20; FR-CORS: Lamp15; GB: Theob03; IRN: Hodj07;

IT: Barb11, Roberti02; KAZ: Kad25; MA: Mim09; NL:

Ponsen04; PAK: Naum01; RF-ESE: Stek05; RO: Holm37;

SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Dan03, Heie29, Ossn10;

SYR: Rem41; TN: Blackm08; UK: Chumak01, Mam01

*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) BG: Tash03,

Tash20, Tash25; BN: Jane09, Jane10; BY: Buga01, Buga08,

Buga12; CH: Lamp11, Lamp16, Werder01; CR: Jane07,

Jane08, Jane10; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08,

Glæss03; DK: Heie17, Heie18, Heie29; IRN: Hodj05; IT:

- Roberti02; KAZ: Bozh16; LAT: Rup09; LIT: Rup03; MO: Ver02, Ver06; NL: Goot02; NO: Fjeld01, Heie29, Tambs08; PL: Achr01, Huc06, Karw01, Śliwa01, Sze02, Sze31, Sze36, Sze49; RF-ESE: Bozh14, Stek05; RF-SW: Ivan24; RO: Ceianu01, Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Jane06; SW: Dan03, Heie29, Ossn10, Ossn15, Tull01; TR: Can01, Can02; UK: Chumak01, Mam03  
*Populus tremula* L. (Salicaceae) IRL: Cart04  
*Populus trichocarpa* TORR. & A. GRAY EX HOOK. (Salicaceae) NO: Fjeld01, Tambs08  
*Silene vulgaris* (?) (Caryophyllaceae) EU-CTR: Börn08
- Pemphigus tibetapolygoni** G. ZHANG, 1981  
*Polygonum* (Polygonaceae) CN-W: ZhG20
- Pemphigus tibetensis** CHANG, 1979  
*Populus talassica* KOM. (Salicaceae) CN-TIB: Blackm08, ZhG11, ZhG27
- Pemphigus trehernei** FOSTER, 1975  
*Aster linosyris* (L.) BERNH. (Asteraceae) EXP: Fost01  
*Aster salignus* WILLD. (Asteraceae) EXP: Fost01  
*Aster tripolium* L. (Asteraceae) GB: Fost01  
*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) GB: Fost01  
*Solidago virgaurea* L. (Asteraceae) CR: Jane07, Jane08; EXP: Fost01; PAK: Naum01; SL: Jane11
- Pemphigus turritus** G. ZHANG, 1998  
*Populus purdomii* REHD. (Salicaceae) CN-NE: ZhG59
- Pemphigus venosus** HABIB & GHANI, 1970 NOMEN NUDUM  
*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr30, GhoshA38; PAK: Hab01
- Pemphigus vesicarius** PASSERINI, 1861  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) UZB: Kan04  
*Colutea arborescens* L. (Fabaceae) ES: Rem44; EXP: Rem47; IT: Börn08 (coluteae), Roberti02 (coluteae)  
*Populus* (Salicaceae) FR: Lec14; IND-NW: Chakr30, GhoshA38; KAZ: Juch01B  
*Populus alba* L. (Salicaceae) IRQ: Bod01, Daoud01  
*Populus fastigiata* DESF. (Salicaceae) TAJ: Narz26  
*Populus gracilis* GROSSH. (Salicaceae) GEG: Dzhe13  
*Populus nigra* L. (Salicaceae) CR: Jane02, Jane05, Jane07; ES: Mier03, Nieto02, Nieto12, Nieto24; EXP: Rem44; FR: Lec14; GEG: Dzhe13; IRN: Hodj05, Hodj07, Rezv02; IT: Börn08, Pass01, Roberti02; PT: Ilh02, Ilh13, Ilh17; SINE: Blackm08; SL: Jane11; TR: Bod01, Can02; UK: Bozh16, Mam03; UK-CR: Bozh16  
*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) CR: Jane07, Jane08; EXP: Fost01; PAK: Naum01; SL: Jane11; TKM: Lomova01  
*Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) SINE: Blackm08  
*Populus tadshikistanica* KOM. (Salicaceae) TAJ: Blackm08, Narz26  
*Taraxacum ecornutum* (?) (Asteraceae) UZB: Kan04  
*Taraxacum monochlamydeum* (?) (Asteraceae) UZB: Kan04
- Pemphigus vulgaris** D. N. RAYCHAUDHURI, PAL & M. R. GHOSH, 1978  
*Drymaria* (Caryophyllaceae) IND-NE: Raych15  
*Galinsoga parviflora* CAV. (Asteraceae) IND-NE: Raych15  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) IND-SIK: GhoshA42
- Pemphigus wuduensis** G. ZHANG, 1998  
*Populus purdomii* REHD. (Salicaceae) CN-NE: ZhG59
- Pemphigus yanagi** SHINJI, 1928  
*Salix urbaniana* SEEM. (Salicaceae) JP: Hig02  
*Toisusu urbaniana* = *Salix urbaniana*
- Pemphigus yangcola** G. ZHANG, 1979  
*Populus* (Salicaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG21
- Pemphigus yunnanensis** ZHANG G. (CHANG), 1979  
*Populus* (Salicaceae) CN-SE: ZhG27
- Pentalonia gavarri** EASTOP, 1967  
*Brachiaria* (?) (Poaceae) IND-NE: GhoshA36 (Micromyzus brachiariae)
- Pentalonia nigronervosa** COQUEREL, 1859  
*Alocasia* (Araceae) SINE: Börn08  
*Alocasia macrorrhiza* SCHOTT. (Araceae) IND: GhoshA31  
*Alpinia japonica* MIQ. (Zingiberaceae) JP: Miyaz06  
*Alpinia rafflesiana* WALL. (Zingiberaceae) GB: Theob01  
*Alpinia speciosa* K. SCHUM. (Zingiberaceae) CN-SE: Tao03, Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03  
*Arum* (Araceae) SINE: Börn08  
*Arum maculatum* L. (Araceae) SINE: HRL17  
*Caladium* (Araceae) DK: Heie26, Heie33; IND: GhoshA31; SINE: Börn08, HRL17  
*Colocasia* (Araceae) IND-NE: Raha03, Raych16  
*Colocasia antiquorum* SCHOTT. (Araceae) IND: GhoshA31  
*Curcuma longa* L. (Zingiberaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Raych18  
*Dieffenbachia* (Araceae) SINE: Börn08  
*Elettaria cardamomum* (L.) MATON (Zingiberaceae) IND: GhoshA31  
*Hedychium* (Zingiberaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; SINE: Börn08  
*Hedychium coronarium* KOEN. (Zingiberaceae) CN-SE: HoffmW01, Tao10  
*Heliconia* (Musaceae) SINE: Börn08  
*Languas speciosa* SMALL (Zingiberaceae) CN-SE: Tao03  
*Musa* (Musaceae) BTN: Agarw04, Raych15; CN-SE: Tao03, Tao10; CN-TWN: Tak51, Tao03; EG: Bod01; ES-CAN: Tambs07; IL: Bod01; IND-NE: GhoshA31, Raych04, Raych15, Raych18; IND-NW: Raych18; IND-SIK: Raych15; JP: Hig02; SINE: Börn08, HRL17  
*Musa acuminata* COLLA. (Musaceae) ES: Nieto12  
*Musa cavendishii* LAMBERT (Musaceae) PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh14, Ilh19  
*Musa formosana* HAY. (Musaceae) CN-TWN: Tak39  
*Musa nana* LOUR. (Musaceae) CN: ZhG27



*Musa paradisiaca* L. (Musaceae) CN-TWN: Tao03;  
IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshM03; PAK: Naum01  
*Musa sapientum* L. (Musaceae) CN: ZhG27; CN-TWN:  
Tak39; IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Raych18  
*Musa textilis* NEE (Musaceae) CN-TWN: Tak42  
*Opuntia* (Cactaceae) SINE: Börn08  
*Pelargonium* (Geraniaceae) ES-CAN: Nieto02, Nieto12  
*Psidium guajava* L. (Myrtaceae) IND-NE: Bisw01  
*Ravenala madagascarensis* ADANS (Musaceae) ES-CAN:  
Nieto02, Nieto12, Tambs07  
*Strelitzia* (Strelitziaceae) SINE: HRL17  
*Zingiber* (Zingiberaceae) CN-SE: Tak68  
*Zingiber kawagooii* HAYATA (Zingiberaceae) SINE: Tao03

**Periphyllus**

*Acer cinerascens* BOISS. (Aceraceae) IRN: Starý03  
*Acer formosum* CARR. (Aceraceae) KOR: Paik03  
*Acer ginnala* MAXIM. (Aceraceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Acer granatense* BOISS. (Aceraceae) ES: GonzF01  
*Acer laevigatum* WALL. (Aceraceae) CN: Blackm08;  
IND-NE: Bisw01  
*Acer mono* MAXIM. (Aceraceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Acer pseudosieboldianum* (PAX) KOM. (Aceraceae)  
KOR: Paik01, Paik03

**Periphyllus acericola** (WALKER, 1848)

*Acer* (Aceraceae) DK: Heie16; ES: GonzF01  
*Acer campestre* L. (Aceraceae) ES: Muñ01, Nieto24,  
Nieto28; IRN: Hodj07; TR: Can02  
*Acer granatense* BOISS. (Aceraceae) ES: Nieto28  
*Acer monspessulanum* L. (Aceraceae) SINE: Roberti02  
*Acer pictum* THUNB. (Aceraceae) RF-FE: Kriv01  
*Acer platanoides* L. (Aceraceae) HU: Pint07  
*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) AT: Weis01; BE:  
Nieto29; BY: Buga12; CZ: Holm45, Starý04; DK: Heie30;  
ES: Mier19, Nieto28, Pérez01; EU: Blackm08; GB:  
Theob03 (P.horridus); IT: Barb10, Barb11, Roberti02; KOR:  
Paik02; NO: Heie30; PL: Sze02, Sze41, Sze43; PT:  
Nieto28; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW:  
Heie30; UK: Chumak01  
*Acer saccharinum* L. (Aceraceae) BG: Tash03, Tash25;  
UK: Chumak01  
*Acer saccharophorum* C. KOCH (Aceraceae) CH: Lamp03,  
Lamp04, Lamp16

**Periphyllus acerihabitans** G. ZHANG, 1982

*Acer buergerianum* MIQ. (Aceraceae) CN: Blackm08,  
ZhG16

**Periphyllus aceriphaga** CHAKRABARTI, MANDAL & SAHA, 1987

*Acer* (Aceraceae) PAK: Naum01, Rem44  
*Acer caesium* WALL. EX BRAND. (Aceraceae) IND-NW:  
Blackm08, Chakr38  
*Acer caudatum* WALL. (Aceraceae) IND-NW: Blackm08,  
Chakr38, Chakr50

**Periphyllus aceris** (LINNAEUS, 1761)

*Acer campestre* L. (Aceraceae) AZB: Rus02; DE: Börn08;  
ES: Mier19, Nieto03, Nieto12, Nieto24, Nieto28, Pérez01;  
EU: Blackm08; FR: Lec14; GB: Theob03, Wood05; IT:  
Roberti02; LIT: Rup10; MO: Bozh16; SK: Pas06, Pas07;  
SM: Petr03; UK: Bozh16  
*Acer ginnala* MAXIM. (Aceraceae) SINE: Blackm08  
*Acer ibericum* BIEB. (Aceraceae) GEG: Dzhe05, Dzhe13;  
SINE: Blackm08  
*Acer indicum* (Aceraceae) IND-NW: Bhag03, Chakr37  
*Acer monspessulanum* L. (Aceraceae) MA: Mim11  
*Acer palmatum* THUNB. (Aceraceae) CH: Lamp03, Lamp04  
*Acer pictum* THUNB. (Aceraceae) RF-FE: Kriv01  
*Acer platanoides* L. (Aceraceae) BG: Tash03, Tash20,  
Tash25; BY: Buga05, Buga08, Buga12; CH: Lamp03,  
Lamp04, Lamp16; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE:  
Börn06 (uhlmanni), Börn08, Gleiss03; DK: Heie22, Heie30;  
EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heie30, Heik18;  
FR: Lec14; GB: Str38; GEG: Dzhe05; HU: Sze35; IT:  
Roberti02; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; MO:  
Bozh16, Ver02, Ver06; NL: HRL13; PL: Achr01, Karw01,  
Krz04, Śliwa01, Sze14, Sze31, Sze36, Sze41, Sze43, Sze49;  
RO: Holm37; SINE: HRL49; SK: Pas07; SW: Heie30,  
Ossn07, Ossn10; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03,  
Mam12, Mam15  
*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) AT: Börn09; BE:  
Schout01; DE: Müller52; DK: Heie11, Heie16; ES:  
Nieto24; GB: Theob03, Wood05; IRL: Cart04  
*Acer pseudosieboldianum* (PAX) KOM. (Aceraceae)  
SINE: Blackm08  
*Acer rubrum* L. (Aceraceae) RO: Holm37  
*Acer tataricum* L. (Aceraceae) UK: Mam01  
*Acer trautvetteri* MEDV. (Aceraceae) GEG: Dzhe05  
*Acer velutinum* BOISS. (Aceraceae) GEG: Dzhe05  
*Aesculus glabra* WILLD. (Hippocastanaceae) SINE:  
Blackm08  
*Aesculus parviflora* WALT. (Hippocastanaceae) SINE:  
Blackm08

**Periphyllus aesculi** HILLE RIS LAMBERS, 1933  
*Aesculus* (Hippocastanaceae) IND-NW: GhoshL12  
*Aesculus indica* (WALL. EX CAMB.) HOOK.  
(Hippocastanaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr04,  
Chakr30, GhoshA37A; NPL: Blackm08; PAK: Blackm08,  
Naum01

**Periphyllus allogenes** SZELEGIEWICZ, 1981  
*Acer* (Aceraceae) KOR: Sze42  
*Acer triflorum* KOM. (Aceraceae) KOR: Blackm08, Sze61

**Periphyllus bengalensis** A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1972  
*Acer* (Aceraceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA22,  
GhoshA25, GhoshA37A, Raych04, Raych18

**Periphyllus brevisetosus** SORIN, 1990  
*Acer mono* MAXIM. (Aceraceae) JP: Blackm08  
*Acer pictum* THUNB. (Aceraceae) JP: Sorin19

**Periphyllus bulgaricus** TASHEV, 1964

*Acer campestre* L. (Aceraceae) ES: Mier19, Mier22, Nieto28

*Acer granatense* BOISS. (Aceraceae) ES: Blackm08, Mier19, Nieto23, Nieto28

*Acer hermoneum* (BORNMULLER) SCHWERIN (Aceraceae) LBN: Blackm08, Rem41

*Acer hyrcanum* FISCH. & C. A. MEY. (Aceraceae) BG: Blackm08, Tash03, Tash11, Tash20, Tash25; ES: Nieto23; TR: Blackm08

*Acer ibericum* BIEB. (Aceraceae) IRN: Hodj07

*Acer monspessulanum* L. (Aceraceae) ES: Blackm08, Nieto23, Nieto28; GR: Kaval02

*Acer opalus* MILLER (Aceraceae) FR: Lec14; IRN: Blackm08, Nieto23

*Acer opulifolium* = *A. opalus*

*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) FR: Lec14

**Periphyllus caesium** CHAKRABARTI & SAHA, 1987

*Acer caesium* WALL. EX BRAND. (Aceraceae) IND-NW: Blackm08, Chakr50

**Periphyllus californiensis** (SHINJI, 1917)

*Acer* (Aceraceae) IND-NE: Chakr13, GhoshA37A; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03

*Acer amoenum* = *A. palmatum*

*Acer buergerianum* MIQ. (Aceraceae) JP: Blackm08, Hig05; SINE: Blackm08, Tao03

*Acer campestre* L. (Aceraceae) SINE: Blackm08

*Acer carpinifolium* SIEB. & ZUCC. (Aceraceae) JP: Hig02, Hig05, Moritsu04, Moritsu05

*Acer circinatum* PURSH. (Aceraceae) GB: Str38

*Acer formosum* CARR. (Aceraceae) KOR: Paik01, Paik03

*Acer fraxinifolium* NUTT. (Aceraceae) RF-FE: Pash06

*Acer japonicum* THUNB. (Aceraceae) GB: Blackm08, Str38; JP: Blackm08, Hig02, Hig05, Moritsu05

*Acer macrophyllum* PURSH. (Aceraceae) SINE: Blackm08

*Acer miyabei* MAXIM. (Aceraceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05, Moritsu05

*Acer mono* MAXIM. (Aceraceae) JP: Hig02, Hig05, Moritsu05; RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08

*Acer oblongum* WALL. EX DC. (Aceraceae) IND-NE: GhoshA37A; IND-NW: Chakr30, Saha05

*Acer palmatum* THUNB. (Aceraceae) GB: Donc04, East06, East08, Str11, Str38; JP: Furuta01, Furuta02, Hig02, Hig05, Moritsu05; SINE: Blackm08

*Acer palmatum heptalobum* REHD. (Aceraceae) GB: East06

*Acer platanoides* L. (Aceraceae) PL: Sze02; RF-FE: Pash06; SW: Heie30

*Acer pseudosieboldianum* (PAX) KOM. (Aceraceae) KOR: Paik01, Paik03; RF-FE: Blackm08, Pash06

*Acer pseudosieboldianum koreanum* NAKAI (Aceraceae) AS-FE: Blackm08

*Acer trifidum* = *A. buergerianum*

*Aesculus* (Hippocastanaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Aesculus californica* (SPACH) NUTT. (Hippocastanaceae) SINE: Heie25

*Aesculus turbinata* BLUME (Hippocastanaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05, Moritsu05

**Periphyllus changlai** REMAUDIÈRE, 2002

*Acer caesium* WALL. EX BRAND. (Aceraceae) PAK: Rem44

**Periphyllus coracinus** (KOCH, 1854)

*Acer* (Aceraceae) TR: Rem51

*Acer campestre* L. (Aceraceae) GB: Wood05; IT: Roberti02; RO: Holm37

*Acer platanoides* L. (Aceraceae) AT: Blackm08; BY: Buga12; CZ: Holm45, Starý04; DE: Blackm08; EU-CTR: Blackm08; HU: Blackm08; IT: Roberti02; LIT: Rup03, Rup10; NL: Blackm08; PL: Blackm08, Sze02, Sze43; RF-FE: Pash06; RO: Holm37; SW: Heie30; UK: Blackm08

*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) BE: Schout01; GB: Wood1979

**Periphyllus diacerivorus** G. ZHANG, 1982

*Acer mono* MAXIM. (Aceraceae) CN: ZhG27

**Periphyllus formosanus** TAKAHASHI, 1921

*Acer* (Aceraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03

**Periphyllus garhwalensis** CHAKRABARTI &

MANDAL, 1987

*Acer caudatum* WALL. (Aceraceae) IND-NW: Blackm08, Chakr17, Chakr50

**Periphyllus ginnalae** PAIK EX SZELEGIEWICZ, 1974,

NOMEN NUDUM

*Acer* (Aceraceae) KOR: Sze42

*Acer ginnala* MAXIM. (Aceraceae) KOR: Sze42

**Periphyllus himalayensis** CHAKRABARTI, 1975 & 1977

*Acer* (Aceraceae) IND-NE: GhoshA37A; IND-NW: Blackm08, GhoshA37A, GhoshL12

**Periphyllus hirticornis** (WALKER, 1848)

*Acer* (Aceraceae) IND-NW: Chakr50

*Acer campestre* L. (Aceraceae) BE: Nieto29; BG: Tash03, Tash15, Tash20, Tash25; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börm08; DK: Heie25, Heie30; ES: Gut01, Mier19, Muñ01, Nieto03, Nieto05, Nieto12, Nieto24, Nieto28, Pérez01, Rem29; EU: Blackm08; FR: Lec14; GB: Börm08, HRL13, Str06, Str38; HU: Sze28; IT: Barb10, Barb11, HRL13; NL: HRL13; PL: Achr01, Sze02, Sze14, Sze31, Sze36, Sze43; RO: Holm37; SINE: HRL49; SK: Holm00; SM: Petr03

*Acer fraxinifolium* NUTT. (Aceraceae) BG: Tash20, Tash25

*Acer monspessulanum* L. (Aceraceae) ES: Nieto05, Nieto12, Nieto24, Nieto28; EU: Blackm08

**Periphyllus hokkaidensis** SORIN, 1990

*Acer miyabei* MAXIM. (Aceraceae) JP: Blackm08, Sorin19

*Acer mono* MAXIM. (Aceraceae) JP: Blackm08, Sorin19

**Periphyllus karatavicus** KADYRBEKOV, 1999

*Acer semenovii* REGEL & HERD. (Aceraceae) KAZ:  
Kad12, Kad21

**Periphyllus koelreuteriae** (TAKAHASHI, 1919)

*Aesculus turbinata* BLUME (Hippocastanaceae) JP: Hig05,  
Sorin19  
*Koelreuteria paniculata* LAXM. (Sapindaceae) CN:  
Blackm08, Hig05, ZhG27; CN-NE: Blackm08, Tao04;  
CN-SE: Blackm08, Tao04; JP: Blackm08, Hig02, Hig05;  
KOR: Blackm08, Paik03

**Periphyllus kuwanii** (TAKAHASHI, 1919)

*Acer fraxinifolium* NUTT. (Aceraceae) RF-FE: Pash06  
*Acer ginnala* MAXIM. (Aceraceae) KOR: LeeW03  
*Acer mayrii* SCHWER. (Aceraceae) RF-FE: Blackm08,  
Pash05  
*Acer mono* MAXIM. (Aceraceae) JP: Blackm08, Hig02,  
Hig05, Pash06; KOR: LeeW03; RF-FE: Pash05, Pash06  
*Acer okamotoanum* NAK. (Aceraceae) KOR: LeeW03  
*Acer pictum* THUNB. (Aceraceae) RF-FE: Pash05, Pash06  
*Acer pictum dissectum* WESMAEL (Aceraceae) JP: Hig02,  
Hig05  
*Acer platanoides* L. (Aceraceae) RF-FE: Pash06  
*Acer ukurunduense* TRAUTV. & MEY. (Aceraceae)  
RF-FE: Blackm08, Pash05, Pash06

**Periphyllus lorincatus** PASHTSHENKO, 1987

*Acer ginnala* MAXIM. (Aceraceae) JP: Blackm08, Sorin19  
(takahashii); KOR: Blackm08; RF-FE: Blackm08, Pash06

**Periphyllus lyropictus** (KESSLER, 1886)

*Acer* (Aceraceae) AZB: Rus02  
*Acer campestre* L. (Aceraceae) AT: Börn09, Franz01; BG:  
Tash03; CH: Lamp03, Lamp04; ES: Muñ01, Nieto10,  
Nieto12, Nieto24, Nieto28; EU-CTR: Börn03 (Ch.fusca);  
GB: Theob03; GEG: Dzhe07, Dzhe13; IT: Roberti02; MO:  
Ver06; PL: Achr01, Karw01, Śliwa01, Sze36; RO:  
Ceianu01; UK: Bozh04, Chumak01, Mam03; UK-CR:  
Bozh09  
*Acer fraxinifolium* NUTT. (Aceraceae) LAT: Rup01; RO:  
Ceianu01, Holm37  
*Acer macrophyllum* PURSH. (Aceraceae) SINE: Blackm08  
*Acer pictum* THUNB. (Aceraceae) RF-FE: Kriv01  
*Acer platanoides* L. (Aceraceae) AT: Börn09; BG: Tash03,  
Tash25; BY: Buga05, Buga08, Buga12; CH: Lamp04,  
Lamp16, Werder01; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE:  
Müller52; DK: Heie30; ES: Nieto28; EST: Rup05; EU:  
Blackm08; FI: Heie30, Heik18; GB: Str06, Str38; GEG:  
Dzhe13; HU: Sze35; IT: Roberti02; LAT: Rup01, Rup09;  
LIT: Rup03, Rup10; MO: Ver02, Ver06; NL: Goot02,  
HRL13; PL: Achr01, Czy01, Sze02, Sze14, Sze31, Sze36,  
Sze43, Sze44, Sze49; RF-E: Heie25; RO: Holm37; SINE:  
HRL49; SM: Petr03; SW: Heie30, HRL19, Ossn07,  
Ossn10; UK: Bozh02, Chumak01, Mam01, Mam03,  
Mam12, Mam13, Mam15

*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) BE: Nieto29; CZ:  
Starý04; DK: Heie16, Heie18; ES: Mier12, Nieto24; GB:  
Theob03; IT: Roberti02; PL: Achr01, Sze22, Sze36  
*Acer tataricum* L. (Aceraceae) BG: Tash03; LAT: Rup01;  
UK: Bozh02, Bozh10

**Periphyllus mamontovae** NARZIKULOV, 1957

*Acer regelii* PAX. (Aceraceae) TAJ: Blackm08, Narz02  
*Acer turkestanicum* PAX (Aceraceae) TAJ: Blackm08,  
Narz02, Narz26

**Periphyllus mandshuricus** PASHTSHENKO, 1988

*Acer mandshuricum* MAXIM. (Aceraceae) RF-FE:  
Blackm08, Pash06

**Periphyllus minutus** SHAPOSHNIKOV, 1952

*Acer campestre* L. (Aceraceae) MO: Ver06  
*Acer tataricum* L. (Aceraceae) BG: Blackm08, Tash03,  
Tash20, Tash25; HU: Blackm08, Sze59; IRN: Blackm08;  
KAZ: Blackm08, Shap05, Shap09; MO: Bozh16, Ver02,  
Ver06; RO: Holm00; UK: Blackm08, Bozh07, Bozh16,  
Chumak01, Mam03, Mam12, Mam15, Nieto23; UK-CR:  
Bozh16

**Periphyllus montanus** SORIN, 1979

*Acer rufinerve* SIEB. & ZUCC. (Aceraceae) JP: Blackm08,  
Sorin13

**Periphyllus nevskiy** MAMONTOVA, 1955

*Acer fraxinifolium* NUTT. (Aceraceae) UZB: Mukh03,  
Nev04  
*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) KIR: Gabrid01  
*Acer regelii* PAX. (Aceraceae) TAJ: Blackm08, Narz26;  
UZB: Mukh03  
*Acer semenovii* REGEL & HERD. (Aceraceae) KAZ:  
Kad01, Kad21  
*Acer turkestanicum* PAX (Aceraceae) KIR: Blackm08;  
UZB: Mukh03

**Periphyllus obscurus** MAMONTOVA, 1955

*Acer campestre* L. (Aceraceae) BE: Nieto29; BG:  
Blackm08; CZ: Holm45, Starý04; GB: Blackm08, Wood07;  
HU: Blackm08; MO: Holm00; NL: Blackm08; PL:  
Blackm08, Sze43; RF-FE: Pash06; RO: Holm37; SK:  
Holm00; TR: Blackm08; UK: Blackm08, Chumak01  
*Acer platanoides* L. (Aceraceae) GEG: Dzhe05

**Periphyllus pakistanicus** REMAUDIÈRE, 2002

*Acer oblongum* WALL. EX DC. (Aceraceae) PAK: Rem44

**Periphyllus pallidus** CHAKRABARTI & SAHA, 1987

*Acer* (Aceraceae) IND-NW: Blackm08, Chakr38, Chakr50

**Periphyllus pusillus** QUEDNAU & CHAKRABARTI,  
1976

*Acer villosum* WALL. (Aceraceae) IND-NW: Qued04

**Periphyllus rhenanus** (BÖRNER, 1940)

*Acer monspessulanum* L. (Aceraceae) BG: Tash1961/62,  
Tash25; EU: Blackm08; EU-CTR: Börn03; FR: Nieto23;  
IT: Barb10, Roberti02; SINE: HRL49

- Acer obtusatum* WALDST. & KIT. EX WILLD.  
(Aceraceae) EU: Blackm08; IT-SIC: Barb05, Roberti02
- Acer opalus* MILLER (Aceraceae) EU: Blackm08; IT: Barb10, Roberti02
- Acer orientale* L. (Aceraceae) SINE: Blackm08
- Periphyllus singeri** (BÖRNER, 1952)  
*Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) AT: Blackm08, Börn09, HRL49; DE: Blackm08, HRL49, Qued02; NL: Blackm08, HRL49; SINE: Mam13; UK: Chumak01
- Periphyllus steveni** MAMONTOVA-SOLUKHA, 1962  
*Acer stevenii* POJARK. (Aceraceae) UK-CR: Blackm08, Mam10
- Periphyllus tegmentosus** PASHTSHENKO, 1988  
*Acer tegmentosum* MAXIM. (Aceraceae) RF-FE: Blackm08, Pash06
- Periphyllus testudinaceus** (FERNIE, 1852)  
*Acer* (Aceraceae) ES: Nieto12, Nieto24; EU-CTR: Börn08; IRN: Hodj07; JP: Hig02; NO: Tambs08; PL: Karw01; PT: Ilh17
- Acer campestre* L. (Aceraceae) AT: Börn09; BG: Tash03, Tash15, Tash20, Tash25; CH: Lamp03, Lamp16, Werder01; CZ: Holm43, Holm45, Stary04; DE: Gleiss03, Müller50; DK: Heie16, Heie18; ES: Gut01, Mier19, Mier22, Muñ01, Nieto03, Nieto12, Nieto24, Nieto28; EST: Rup05; EU: Blackm08; EU-CTR: Börn08; EU-N: Heie30; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str06, Str38, Theob03, Wood05; GEG: Dzhe07; IRL: Cart04; IT: Barb05, Barb10, Roberti02; MO: Ver06; NL: Ponsen03; PL: Achr01, Sze02, Sze36, Sze43; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh10, Chumak01; UK-CR: Bozh16
- Acer cappadocicum* GLED. (Aceraceae) SINE: Blackm08
- Acer circinatum* PURSH. (Aceraceae) EST: Rup05; SW: Osn10
- Acer fraxinifolium* NUTT. (Aceraceae) BG: Tash03, Tash20, Tash25; BY: Buga08; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp16, Werder01; ES: Nieto05, Nieto12; EU-CTR: Börn08; EU-N: Heie30; FI: Heie12; GB: Theob03; IT: Barb10, Barb11; LAT: Rup09; MO: Ver02, Ver06; PL: Karw01, Sze36; SINE: Blackm08; SK: Pas07; SL: Jane11; SM: Petr03; UK: Dragan01, Mam13
- Acer ginnala* MAXIM. (Aceraceae) CH: Lamp03, Lamp04, Lamp16; CZ: Holm00; LIT: Rup10; SINE: Blackm08
- Acer granatense* BOISS. (Aceraceae) ES: GonzF01, Nieto28
- Acer hyrcanum* FISCH. & C. A. MEY. (Aceraceae) BG: Tash03, Tash25
- Acer laxiflorum* PAX (Aceraceae) SINE: Blalckm10
- Acer macrophyllum* PURSH. (Aceraceae) SINE: Blackm08
- Acer monspessulanum* L. (Aceraceae) EU: Blackm08; FR: Lec14
- Acer negundo californicum* (TORR. & A. GRAY) SARGENT (Aceraceae) CZ: Holm43; ES: Nieto05, Nieto24, Nieto28
- Acer oblongum* WALL. EX DC. (Aceraceae) IND-NE: David11, Chakr13
- Acer opalus* MILLER (Aceraceae) CH: Lamp03, Lamp04, Lamp16; ES: Mier19, Pérez01; EU: Blackm08; FR: Lec14; IRN: Hodj07
- Acer opulifolium* = *A. opalus*
- Acer palmatum* THUNB. (Aceraceae) CH: Blackm08, Lamp03, Lamp04, Lamp16
- Acer pensylvanicum* L. (Aceraceae) CZ: Holm00; DK: Heie16
- Acer platanoides* L. (Aceraceae) BG: Tash20, Tash25; BY: Buga08, Buga12; CH: Lamp03, Lamp16, Werder01; CZ: Holm00, Stary04; DK: Heie16, Heie18; EST: Rup05; EU: Blackm08; EU-CTR: Börn08; FI: Heie12, Heie18; GB: Str38, Theob03; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03 (villosus); MO: Ver06; PL: Achr01, Huc01, Sze36, Sze44, Sze49; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01
- Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) AT: Weis01; BE: Essig03; CH: Lamp16, Werder01; CZ: Holm45, Stary04; ES: Mier19, Nieto28; EU: Blackm08; EU-N: Heie30; GB: Theob03; IT: Barb10, Barb11, Roberti02; LIT: Rup03 (villosus), Rup10; PL: Sze43; RO: Holm37; SK: Pas06 (villosus), Pas07; SL: Jane11; SM: Petr03; UK: Chumak01
- Acer rubrum* L. (Aceraceae) PL: Sze36; RO: Holm37
- Acer saccharinum* L. (Aceraceae) BG: Tash03, Tash25; BY: Buga08; CZ: Holm00; DE: Holm00; EST: Rup05; FI: Heie12; LAT: Rup09; PL: Achr01, Sze31, Sze36; SW: Osn10; UK: Dragan01
- Acer saccharophorum* C. KOCH (Aceraceae) CH: Lamp03, Lamp04, Lamp16; LAT: Rup09
- Acer saccharum* = *A. saccharophorum*
- Acer sinense* PAX (Aceraceae) SINE: Blackm08
- Acer stevenii* POJARK. (Aceraceae) UK-CR: Bozh09, Bozh16
- Acer tataricum* L. (Aceraceae) BG: Tash03, Tash25; CZ: Holm00; EU: Blackm08; MO: Ver06; PAK: Naum01; PL: Sze36; UK: Mam03
- Acer trautvetteri* MEDV. (Aceraceae) TR: Blackm08, Can01, Can02
- Aesculus californica* (SPACH) NUTT. (Hippocastanaceae) SINE: Blackm08
- Aesculus carnea* HAYNE (Hippocastanaceae) CH: Lamp03; LAT: Rup09
- Aesculus flava* = *A. octandra*
- Aesculus glabra* WILLD. (Hippocastanaceae) SINE: Blackm08
- Aesculus hippocastanum* L. (Hippocastanaceae) CZ: Holm00; EU-N: Heie30; GB: Shaw02, Str38; IT: Roberti02
- Aesculus octandra* MARSH. (Hippocastanaceae) CZ: Holm43; LAT: Rup09
- Negundo aceroides* = *Acer negundo*
- Negundo californicum* = *Acer negundo californicum*
- Negundo fraxinifolia* = *Acer fraxinifolium*

**Periphyllus tokyoensis** SORIN, 1990*Acer* (Aceraceae) JP: Blackm08, Sorin19**Periphyllus triflorumi** LEE & SEO, 1992*Acer triflorum* KOM. (Aceraceae) KOR: LeeW03**Periphyllus vandenboschi** HILLE RIS LAMBERS, 1966*Acer* (Aceraceae) IND-NW: David05, GhoshL12; PAK: GhoshA31, GhoshA37A, HRL43*Acer caesium* WALL. EX BRAND. (Aceraceae) PAK: Naum01*Acer campestre* L. (Aceraceae) SINE: Blackm08*Acer oblongum* WALL. EX DC. (Aceraceae) PAK: Naum01**Periphyllus venetianus** HILLE RIS LAMBERS, 1966*Acer campestre* L. (Aceraceae) IT: Barb10, Blackm08, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; SINE: HRL49; SK: Blackm08; SM: Petr03**Periphyllus villosii** CHAKRABARTI, 1977*Acer caesium* WALL. EX BRAND. (Aceraceae) IND-NW: Blackm08, Chakr17; PAK: Naum01, Rem44*Acer campestre* L. (Aceraceae) SINE: Blackm08*Acer caudatum* WALL. (Aceraceae) IND-NW: Blackm08, Chakr17, Chakr30, Chakr50*Acer villosum* WALL. (Aceraceae) IND-NW: Blackm08, Chakr17, GhoshA37A**Periphyllus viridis osugiensis** SORIN, 1990*Acer mono* MAXIM. (Aceraceae) JP: Blackm08, Sorin19**Periphyllus viridis viridis** (MATSUMURA, 1919)*Acer mono* MAXIM. (Aceraceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05; KOR: Blackm08, Paik03, Sze42; RF-FE: Blackm08, Pash06*Acer pictum* THUNB. (Aceraceae) JP: Hig02, Tak73*Acer platanoides* L. (Aceraceae) RF-FE: Pash06**Phloeomyzus passerinii passerinii** (SIGNORET, 1875)*Populus* (Salicaceae) CN: Tao15; ES: Nieto12, Nieto24; IRN: Hodj05, Hodj07; LBN: Rem41; SK: Hochm03; TR: Can02*Populus alba* L. (Salicaceae) BY: Buga12; EG: Bod01; FR: Börm08; GB: Theob03; IRN: Bod01; IT: Roberti02; NL: Doom01; SINE: Blackm08; TR: Bod01, Tuat01*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Ivan24*Populus canadensis* MOENCH (Salicaceae) EG: Bod01; IRN: Bod01; IT: Roberti02; SINE: Shap09; TR: Bod01, Halp01*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) PAK: Habib01, Naum01; SINE: Blackm08*Populus deltoides* BARTRAM EX MARSH. (Salicaceae) SK: Pas07*Populus eugenei* HORT. (Salicaceae) IL: Halp01*Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae) IL: Halp01; IRN: Rezw02; PL: Piech01; RO: Ceianu01, Holm03, Holm37*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) KAZ: Juch01B; MON: Holm20; SINE: Blackm08*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) JP: Aoki31; SINE: Blackm08*Populus nigra* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; DE: Börm08; EG: Bod01; ES: Lopez01, Mier13, Mier19, Nieto02, Nieto05, Nieto12, Nieto24; IL: Halp01; IRL: Cart04; IRN: Bod01, Hodj07, Rezw02; IRQ: Bod01; IT: Barb10, Barb11, Roberti02; IT-SIC: Barb05; KAZ: Bozh16, Kad25; MA: Mim12; NL: Doom01; PL: Achr01, Krz09, Piech01, Sze31, Sze36; PT: Ilh21; PT-AZ: Ilh20; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RF-ESE: Shap09; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SM: Petr03; TR: Can02, Tuat01; UK: Bozh16, Mam03*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) GB: East08; IT: Roberti02; PL: Achr01, Piech01, Sze06, Sze31, Sze36; UK: Mam03, Mam12, Mam15*Populus simonii* CARR. (Salicaceae) CN-TWN: Tao15*Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) RF-FE: Pash03, Pash06; SINE: Blackm08*Populus tadshikistanica* KOM. (Salicaceae) TAJ: Blackm08, Narz12, Narz26*Populus tremula* L. (Salicaceae) PL: Piech01**Phloeomyzus passerinii zhangwuensis** G. ZHANG, 1982*Populus* (Salicaceae) CN: Blackm08, ZhG27*Populus canadensis* MOENCH (Salicaceae) CN: ZhG27*Populus simonii* CARR. (Salicaceae) CN: ZhG27**Phorodon cannababis** PASSERINI, 1860*Cannabis* (Cannabaceae) AZB: Rus02*Cannabis gigantea* CREVOST (Cannabaceae) CZ: Holm43*Cannabis indica* LAM. (Cannabaceae) IND-NW: Chakr50; LBN: Rem41; PAK: DasB01, GhoshA31, Naum01; SINE: Müller62; TAJ: Mukh03*Cannabis ruderalis* JANISCH (Cannabaceae) MO: Ver06; MON: Holm20; RF-ESE: Stek05; UZB: Mukh03, Narz27*Cannabis sativa* L. (Cannabaceae) CZ: Holm43; IND-NE: Raha01, Raych04; IND-NW: Chakr30, Chakr50, Chowd03, David03; IRN: Hodj07; JP: Hig02; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; LIT: Rup11; PAK: Naum01; PL: Jud01, Sze02; RO: Holm37; SM: East11, Petr03; UK: Mam01*Humulus lupulus* (?) (Cannabaceae) JP: Hig02*Humulus scandens* (?) (Cannabaceae) JP: Hig02, Moritsu04*Prunus domestica* (?) (Rosaceae) JP: Hig02 (P.communis)*Prunus mume* (?) (Rosaceae) JP: Hig02*Rubus* (?) (Rosaceae) CN-SE: Tao03 (omeishanensis), Tao10 Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshL12**Phorodon humuli humuli** (SCHRANK, 1801)*Cannabis sativa* L. (Cannabaceae) IRN: Hodj07; JP: Moritsu05; KOR: Okam01; PL: Achr01*Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) MO: Ver02*Humulus* (Cannabaceae) AZB: Rus02*Humulus lupulus* L. (Cannabaceae) AT: Börm09, Franz01, Weis01; BE: Schout01; BG: Tash25; BY: Buga07, Buga12;

- CH: Lamp03, Lamp11, Werder01; CZ: Holm19, Holm43, Holm45, Stary04; DE: Börn08; DK: Heie09, Heie18, Heie33; ES: Nieto03, Nieto06, Nieto12, Nieto19, Núñez02, Tiz01; FI: Heie12; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: East04, Shaw02, Str06, Str37, Theob01, Wood05; GEG: Dzhe02; HU: Sze35, Sze59; IRN: Hodj07; IT: Pass01; JP: Moritsu05; KAZ: Kad01, Kad22; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01, Rup11; MO: Ver06; NL: Fjeldd01, Goot02, Ponsen04; NO: Heie33; PL: Czy01, Huc01, Sze14, Sze22, Sze23, Sze36, Sze41; RO: Holm37; SK: Pas07; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie33, Ossn10; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam11; UK-CR: Holm04
- Humulus lupulus cordifolius* MAXIM. (Cannabaceae) JP: Moritsu05
- Humulus scandens* (LOUR.) MERR. (Cannabaceae) AT: Börn09; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao10; EU-CTR: Börn08; JP: Moritsu05; KOR: Tao03
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) GB: Theob01
- Prunus* (Rosaceae) BE: Schout01; ES: Mier03, Nieto12, Nieto19, Tiz01; IRN: Hodj07, Stary03; JP: Moritsu05; LAT: Rup09
- Prunus ansu* KOM. (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) IT: HRL04; UZB: Akhm03
- Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) BG: Tash15, Tash25; FR: Lec14; LAT: Rup09; PT: Ilh21; SINE: Blackm08; SM: Kaval02, Petr03
- Prunus cerasifera pissardii* (CARR.) J. DOSTÁL (Rosaceae) ES: Núñez02
- Prunus cerasus* L. (Rosaceae) SM: Kaval02
- Prunus divaricata* LEDEB. (Rosaceae) AZB: Rus02; BG: Tash01, Tash20; BY: Buga04; EST: Rup05; GEG: Dzhe02, Dzhe05; KAZ: Kad22; KIR: Gabrid01; MO: Ver06; RF-ECAU: Shap10; SINE: Blackm08
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) AT: Börn09, Franz01, Weis01; BE: Schout01; BG: Tash25; BY: Buga07; CH: Lamp03, Lamp11; CZ: Holm45, Stary04; DE: Börn08; DK: Heie09, Heie18, Heie33; ES: Nieto03, Nieto06, Nieto12, Nieto19, Núñez02, Pérez01, Tiz01; FI: Heie12; FR: Lec14; GB: East04, Shaw02, Str06, Str37, Theob01, Wood05; GEG: Dzhe02; HU: Sze35, Sze59; IRN: Hodj07; IT: Pass01; KAZ: Kad01; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01, Rup03; MO: Ver06; NL: Fjeldd01, Goot02, Ponsen04; NO: Heie33; PL: Czy01, Huc01, Sze14, Sze22, Sze23, Sze36, Sze41; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00, Pas07; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie33, Ossn10; UK: Bozh16, Mam01, Mam11; UK-CR: Shap02; UZB: Akhm03
- Prunus domestica insititia* = *P. insititia*
- Prunus fruticosa* PALLAS (Rosaceae) RO: Holm37
- Prunus insititia* L. (Rosaceae) BG: Tash25; ES: Mier17; EU-CTR: Börn08; GB: Theob01; NL: Goot02; PL: Sze36; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17; RO: Holm37; SINE: Blackm08
- Prunus japonica* THUNB. (Rosaceae) ES: Mier13
- Prunus mahaleb* L. (Rosaceae) DE: Börn08, Gleiss03
- Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Prunus salicina* LIDL. (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Prunus serotina* EHRH. (Rosaceae) DE: Müller16; NL: HRL55
- Prunus spinosa* L. (Rosaceae) BY: Buga12; CZ: Holm45, Stary04; DK: Heie09; FI: Heie33; FR: Rem01 (cannabis); GB: Theob01; KAZ: Kad22; LIT: Rup03, Rup11; NL: Goot02; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SL: East11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie33
- Prunus triloba* LINDL. (Rosaceae) DK: Heie09, Heie18
- Urtica dioica* (?) (Urticaceae) DE: Börn08; GB: Theob01
- Phorodon humuli japonensis** TAKAHASHI, 1965
- Cannabis sativa* L. (Cannabaceae) JP: Hig02; KOR: Paik03
- Humulus japonicus* = *H. scandens*
- Humulus lupulus* L. (Cannabaceae) CN: ZhG27; JP: Hig02
- Humulus lupulus cordifolius* MAXIM. (Cannabaceae) JP: Hig02
- Humulus scandens* (LOUR.) MERR. (Cannabaceae) CN: ZhG27; JP: Hig02, Miyaz06, Tak32; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06
- Prunus* (Rosaceae) JP: Hig02
- Prunus ansu* KOM. (Rosaceae) JP: Hig02
- Prunus armeniaca ansu* = *P. ansu*
- Prunus glandulosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) CN: ZhG27; JP: Hig02, Miyaz06, Tak32
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) JP: Hig02
- Prunus salicina* LIDL. (Rosaceae) CN: ZhG27; JP: Hig02, Miyaz06
- Prunus triflora* ROXB. (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Phorodon humulifoliae** TSENG & TAO, 1938
- Humulus scandens* (LOUR.) MERR. (Cannabaceae) CN: Tao03, Tao10
- Ulmus* (?) (Ulmaceae) CN: Tao03
- Phorodon persifoliae** SHINJI, 1922
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) IND-NW: David03; JP: Hig02; PAK: Naum01
- Phorodon viburni** MATSUMURA, 1918
- Euscaphis japonica* (THUNB.) DIPPEL (Staphyleaceae) JP: Hig02
- Viburnum* (Caprifoliaceae) JP: Hig02, Miyaz06
- Phyllaphis**
- Fagus hayatae* PALIBIN IN HAYATA (Fagaceae) CN-TWN: Tak51
- Phyllaphis fagi** (LINNAEUS, 1767)
- Fagus* (Fagaceae) AZB: Rus02; CN-TWN: Tak36 (fagifoliae); GB: Shaw02; JP: Hig02
- Fagus crenata* BL. (Fagaceae) JP: Hig02, Moritsu04; KOR: Qued12
- Fagus grandifolia* EHRH. (Fagaceae) BY: Buga06
- Fagus japonica* MAXIM. (Fagaceae) JP: Hig02

*Fagus orientalis* LIPSKY (Fagaceae) GEG: Dzhe05, Dzhe07, Dzhe13; IRN: Hodj07; TR: Bod01, Can01, Can02  
*Fagus sylvatica* L. (Fagaceae) AT: Börn09, Franz01, Weis01; BE: Schout01; BG: Tash20, Tash25; BY: Buga06, Buga10, Buga11, Buga12; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp16, Stu01, Werder01; CR: Jane07, Jane08, Jane09; CZ: Holm19, Holm43, Holm45, Pint02, Starý04; DE: Börn08, Gleiss01; DE: Gleiss02, Gleiss03; DK: Heie11, Heie16, Heie18, Heie25, Heie30; ES: Lopez01, Melia02, Mier22, Muñ01, Nieto02, Nieto10, Nieto12, Nieto24, Nieto28, Pérez01, Rem29, Tiz01; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heie25, Heie30, Heik18; FR: Lec08, Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: East04, East08, Shaw02, Str06, Str31, Str37, Str38, Theob02, Wood05; HU: Holm00; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IT: Barb10, Barb11, Bin28, Pass01, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; JP: Hig02; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; MD: Jane01; MO: Bozh16, Ver02, Ver06; NL: Goot02, Ponsen03; NO: Fjeldd01, Heie25, Heie30, Tambs08; PL: Achr01, Huc01, Karw01, Oles01, Śliwa01, Sojka01, Sze14, Sze23, Sze31, Sze36, Sze41, Sze44, Sze49; PT: Ilh11, Ilh17, Nieto28; PT-AZ: Pita01; PT-MAD: Ilh19; RF-ECAU: Bozh16; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06, Pint02; SL: Jane11; SM: Jane01, Jane06, Kaval02, Petr03; SW: Dan02, Heie25, Heie30, Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh09

**Phyllaphis fagifoliae** TAKAHASHI, 1919

*Fagus crenata* BL. (Fagaceae) JP: Blackm08  
*Fagus japonica* MAXIM. (Fagaceae) JP: Blackm08

**Phyllaphoides bambusicola** TAKAHASHI, 1921

*Bambusa* (Poaceae) CN: Tao04; CN-SE: Tak77; CN-TWN: Blackm08, Qued13, Tak39, Tak51  
*Bambusa stenostachya* HACK. (Poaceae) CN-TWN: Qued13, Tak39  
*Phyllostachys* (Poaceae) CN-SE: HoffmW01, Qued13; SINE: Blackm08  
*Phyllostachys lithophila* HAYATA (Poaceae) CN-TWN: Liao01  
*Phyllostachys makinoi* HAYATA (Poaceae) CN: Tao04; CN-TWN: Liao01, Qued13, Tak51

**Phylloxera**

*Quercus* (Fagaceae) IRN: Hodj07  
*Quercus persica* JAUB. & SPACH (Fagaceae) IRN: Hodj07

**Phylloxera (?glabra)**

*Quercus boissieri* REUT. (Fagaceae) IL: Halp01

**Phylloxera bipunctata** LICHTENSTEIN, 1874

*Quercus* (Fagaceae) CH: Blackm08; FR: Blackm08

**Phylloxera coccinea** (VON HEYDEN, 1837)

*Quercus* (Fagaceae) DE: Börn08; DK: Heie17, Heie18; UK: Bozh16  
*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) SK: Holm00  
*Quercus cerris* L. (Fagaceae) SL: Jane11  
*Quercus frainetto* TEN. (Fagaceae) SM: Jane06

*Quercus ilex* L. (Fagaceae) IT: Pass01

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) LAT: Blackm08, Rup09

*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) BE: Schout01; BN: Jane09, Jane10; CR: Jane07, Jane08, Jane10; DE: Börn08; EU: Blackm08; IT: Barb09, Roberti02; MO: Ver02, Ver06; PL: Achr01, Sze02, Sze36, Sze46, Sze49; RO: Holm37; SK: Pas06; SL: Jane11; SM: Jane06

*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) CR: Jane02, Jane04, Jane05, Jane07; DE: Börn08; FR: Lec08, Lec14; IT: Barb09; MD: Jane01; SL: Jane11; SM: Jane01, Jane06

*Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Nieto02; PT: Ilh17

*Quercus robur* L. (Fagaceae) BN: Jane09, Jane10; BY: Buga01; CR: Jane08, Jane10; CZ: Holm45; EU: Blackm08; IT: Roberti02; LIT: Rup03, Rup10; NL: Ponsen05; PL: Sze41; RO: Holm37; SL: Jane11; SM: Jane06

**Phylloxera confusa** GRASSI, 1912

*Quercus* (Fagaceae) IT: Börn08  
*Quercus (?robur)* (Fagaceae) IT: Barb13  
*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) IT: Blackm08  
*Quercus robur* L. (Fagaceae) IT: Blackm08, Roberti02

**Phylloxera florentina** TARGIONI-TOZZETTI, 1875

*Quercus* (Fagaceae) TR: Can02  
*Quercus coccifera* L. (Fagaceae) IT: Barb09; LBN: Bod01  
*Quercus dalechampii* TEN. (Fagaceae) IT: Barb09  
*Quercus ilex* L. (Fagaceae) CR: Jane02, Jane03; IT: Barb09, Börn08, Roberti02; SL: Jane11  
*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) IT: Barb09, Börn08  
*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) IT: Barb09, Börn08, Roberti02  
*Quercus robur* L. (Fagaceae) GB: Barson01; IT: Barb09, Börn08, Roberti02; SL: Jane11  
*Quercus suber* L. (Fagaceae) IT: Barb09  
*Quercus virginiana* MILL. (Fagaceae) IT: Barb09

**Phylloxera foae** BÖRNER, (1909) 1932

*Quercus* (Fagaceae) DE: Börn08; IT: Börn08  
*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) DE: Blackm08, Börn08; IT: Blackm08, Börn08, Roberti02; SL: Jane11; UK: Blackm08  
*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) DE: Blackm08, Börn08; SL: Blackm08, Jane11  
*Quercus robur* L. (Fagaceae) DE: Blackm08, Börn08; IT: Blackm08, Börn08, Roberti02; UK: Blackm08, Mam11

**Phylloxera glabra** (VON HEYDEN, 1837)

*Quercus* (Fagaceae) DK: Heie18; EU-CTR: Börn08; FR: Börn08; IT: Börn08; PT: Ilh02, Ilh17  
*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) EU: Blackm08; SL: Jane11; SW: Ossn10, Ossn15  
*Quercus robur* L. (Fagaceae) CZ: Holm45; EU: Blackm08; GB: Barson01; IT: Barb09, Börn08, Roberti02; SL: Jane11

**Phylloxera ilicis** GRASSI, 1912

*Quercus ilex* L. (Fagaceae) CR: Jane07; IT: Barb09, Barb13, Blackm08, Börn08, Roberti02

**Phylloxera italica** GRASSI, 1912

*Quercus* (Fagaceae) EU-CTR: Börn08  
*Quercus (?robur)* (Fagaceae) IT: Barb13  
*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) IT: Blackm08  
*Quercus robur* L. (Fagaceae) IT: Blackm08, Börn08, Roberti02

**Phylloxera kunugi** SHINJI, 1943

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) JP: Blackm08, Miyaz14  
*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) JP: Blackm08, Miyaz14

**Phylloxera punctata** (LICHTENSTEIN, 1874)

*Quercus robur* L. (Fagaceae) FR: Ponsen05

**Phylloxera quercina** (FERRARI, 1872)

*Quercus cerris* L. (Fagaceae) IT: Barb09, Börn08, Roberti02; MED: Blackm08; SL: Jane11  
*Quercus ithaburensis* DECNE. (Fagaceae) SINE: Blackm08  
*Quercus suber* L. (Fagaceae) PT: Ilh21

**Phylloxera quercus** BOYER DE FONSCOLOMBE, 1834

*Quercus* (Fagaceae) GR: Pel01; LBN: Rem41; PT: Ilh02  
*Quercus boissieri* REUT. (Fagaceae) IL: Halp01  
*Quercus coccifera* L. (Fagaceae) ES: Blackm08, Melia01; IL: Blackm08, Halp01; IT: Barb09, Blackm08, Börn08, Roberti02  
*Quercus coutinhoi* A. CAMUS (Fagaceae) PT: Ilh13, Ilh17  
*Quercus dalechampii* TEN. (Fagaceae) IT: Barb09  
*Quercus faginea* LAM. (Fagaceae) PT: Ponsen05  
*Quercus ilex* L. (Fagaceae) FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10, Roberti02; IT-SIC: Barb05; MA: Mim10, Mim11; MED: Blackm08  
*Quercus lusitanica* LAM. (Fagaceae) ES: Nieto02; PT: Ilh17  
*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) BE: Schout01; IT: Barb09, Börn08, Roberti02; IT-SIC: Barb05; SINE: Blackm08  
*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) FR: Lec02, Lec14; IT: Barb09, Barb10, Börn08, Roberti02; IT-SIC: Barb05; MED: Blackm08  
*Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Nieto02; PT: Ilh17  
*Quercus robur* L. (Fagaceae) BE: Schout01; IT: Barb09, Börn08, Roberti02; MED: Blackm08; NL: Goot02; PT: Ilh13, Ilh17  
*Quercus spinosa* DAVID EX FRANCH. (Fagaceae) IT: Barb09  
*Quercus suber* L. (Fagaceae) MA: Mim10  
*Quercus virginiana* MILL. (Fagaceae) IT: Barb09

**Phylloxerina**

*Salix lanata* L. (Salicaceae) GB: Blackm08

**Phylloxerina capreae** BÖRNER, 1942

*Salix alba* L. (Salicaceae) SW: Ossen10, Ossen12  
*Salix caprea* L. (Salicaceae) DE: Blackm08, Börn04, Börn08, Gleiss03, Igl02; PL: Sze48  
*Salix chaenomeloides* KIMURA (Salicaceae) JP: Blackm08, Miyaz08

**Phylloxerina daphnoidis** IGLISCH, 1965

*Salix daphnoides* VILL. (Salicaceae) DE: Blackm08, Igl02  
*Salix elaeagnos* SCOP. (Salicaceae) DE: Blackm08, Igl02

**Phylloxerina populi** (DEL GUERCIO, 1900)

*Populus alba* L. (Salicaceae) IT: Blackm08, Börn08, Roberti02; MO: Ver04, Ver06  
*Populus nigra* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08  
*Populus tremula* L. (Salicaceae) IT: Roberti02

**Phylloxerina salicis** (LICHTENSTEIN, 1884)

*Salix* (Salicaceae) IL: Bod01, Halp01; IRN: Hodj07; KAZ: Juch03, Kad01; LBN: Bod01, Rem41; MON: Holm20; RF-FE: Pash06; UZB: Nev04  
*Salix alba* L. (Salicaceae) DE: Börn08, Gleiss03, Igl02, Ponsen05; EST: Rup05; EU: Blackm08; IT-SIC: Barb05, Roberti02; LAT: Rup07, Rup09; MO: Ver06; PL: Sze31, Sze36, Sze49; SINE: Blackm08  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; NL: Goot02; SINE: Shap09  
*Salix cinerea* L. (Salicaceae) KAZ: Kad22  
*Salix fragilis* L. (Salicaceae) DE: Blackm08, Gleiss03, Igl02; IT: Roberti02

**Pilobtusaphis dsengei** RUSANOVA, 1943 (1942 NOMEN NUDUM)

*Heracleum villosum* FISCH. (Apiaceae) AZB: Rus02  
 Unident. Apiaceae (Apiaceae) AZB: Rus03

**Pineus (aff. laevis)**

*Pinus roxburghii* SARG. (Pinaceae) NPL: Miyaz06, Miyaz08A

**Pineus armandicola** G. ZHANG, T. ZHONG & W. ZHANG, 1992

*Pinus armandii* FRANCH. (Pinaceae) CN-SE: ZhG39

**Pineus boernerii** ANNAND, 1928

*Pinus tabulaeformis* CARR. (Pinaceae) CN: McClure01  
*Pinus thunbergiana* FRANCO (Pinaceae) CN: McClure01

**Pineus cembrae cembrae** (CHOLODKOVSKY, 1888)

*Picea* (Pinaceae) RF-FE: Pash06  
*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) AT: Börn09; DE: Börn08, Steff06; IT: Blackm08, Roberti02; RF-E: Shap09; RF-EN: Shap09; RF-SW: Shap09; UK: Bozh16, Dmitr01  
*Picea glehnii* (F. SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02  
*Picea koraiensis* NAKAI (Pinaceae) JP: Hig02  
*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) RF-SW: Blackm08, Dolg02, Ivan24; UK: Blackm08, Dmitr01  
*Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) BE: Schout01  
*Pinus bungeana* ZUCC. (Pinaceae) CZ: Hochm04



*Pinus cembra* L. (Pinaceae) AT: Börn09; CH: Cholod1912, Lamp03, Lamp16; CZ: Hochm04; DE: Börn08, Steff06; FI: Heie12, Heik09; IT: Cov02, Roberti02; NL: Goot02; PL: Sze14, Sze36; RF-SCTR: Tokm01; RF-SW: Ivan08; SINE: Blackm08; SK: Pas05; SW: Ossn07, Ossn10

*Pinus echinata* MILL. (Pinaceae) CZ: Hochm04

*Pinus flexilis* JAMES (Pinaceae) CZ: Hochm04

*Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) CZ: Hochm04; RF-FE: Pash06

*Pinus parviflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02

*Pinus pumila* (PALL.) REGEL (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02; RF-FE: Blackm08, Kriv01

*Pinus sibirica* DU TOUR (Pinaceae) KAZ: Blackm08, Juch01, Juch01B; LAT: Blackm08, Rup09; RF-SW: Blackm08, Ivan24, Shap09; UK: Blackm08, Dmitr01

**Pinus cembrae pinikoreanus** ZHANG G. & FANG, 1981

*Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG27

**Pinus cortecicolus** FANG & SUN, 1985

*Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) CN-NE: Blackm08

**Pinus ghanii** YASEEN & GHANI, 1971

*Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) PAK: Blackm08, Yas01

**Pinus harukawai** INOUE, 1953

*Pinus parviflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02

*Pinus parviflora pentaphylla* = *P. pentaphylla*

*Pinus pentaphylla* CARR. (Pinaceae) JP: Hig02

*Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Pinus strobus* L. (Pinaceae) JP: Hig02

**Pinus hosoyai** INOUE, 1953

*Pinus* (Pinaceae) JP: Hig02

*Pinus koraiensis* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Hig02; KOR: Blackm08; RF-FE: Pash06

**Pinus konowashiyai** INOUE, 1953

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02

**Pinus matsumurai** INOUE, 1953

*Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Hig02; RF-FE: Pash06

*Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) JP: Hig02; RF-FE: Pash06

**Pinus orientalis** (DREYFUS, 1889)

*Picea* (Pinaceae) DK: Heie18

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) TR: Can02; UK: Bozh16, Dmitr01

*Picea ajanensis* (LINDL. & GORD.) FISCH. EX CARR. (Pinaceae) RF-FE: Pash06

*Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) JP: Hig02; NL: Ponsen04; SINE: Blackm08; SK: Pas05

*Picea polita* CARR. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02

*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) TR: Can02

*Pinus* (Pinaceae) DE: Gleiss03; DK: Heie18

*Pinus brutia* TEN. (Pinaceae) TR: Can02

*Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Hig02; RF-FE: Pash06

*Pinus kochiana* KLOTZSCH EX C. KOCH (Pinaceae) GEG: Dzhe07, Dzhe13

*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) DE: Börn08, Steff06; SINE: Blackm08; SK: Pas05

*Pinus nigra pallasiana* (D. DON) HOLMBOE (Pinaceae) TR: Can02

*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) DE: Börn08, Steff06; SINE: Blackm08; SK: Pas05; TR: Can01, Can02

*Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) SINE: Blackm08, Shap09

**Pinus pineoides** (CHOLODKOVSKY, 1903)

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) DE: Steff03, Steff06; EU: Blackm08; FI: Heik14; GB: Wood05; IT: Cov02, Roberti02; KIR: Gabrid01; LAT: Rup09; NL: Goot02; PL: Achr01, Sze06, Sze14, Sze36; RF-EN: Shap09; SK: Pas05; UK: Dmitr01

*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) SINE: Blackm08, Shap09

*Picea omorika* (PANČIĆ) PURKYNĚ (Pinaceae) DE: Blackm08, Steff03, Steff06

*Picea rubens* SARG. (Pinaceae) SINE: Shap09

*Picea schrenkiana* FISCH. & MEY. (Pinaceae) KIR: Gabrid01; SINE: Blackm08

**Pinus pini** (MACQUART, 1819)

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) CH: Cholod1912, Lamp16; DE: Börn08; LAT: Rup01; SK: Pas05; TR: Can01; UK: Bozh16, Dmitr01

*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) RF-SW: Ivan24; UK: Dmitr01

*Picea orientalis* LINK. (Pinaceae) DE: Börn08; LAT: Rup01; SK: Pas05; TR: Bod01, Can01

*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) TR: Can01

*Pinus* (Pinaceae) CN-SE: Goot05; DK: Heie18; IS: Heie07; LBN: Bod01; RF-SCTR: Tokm01

*Pinus attenuata* LEMM. (Pinaceae) CZ: Hochm04

*Pinus banksiana* LAMBERT (Pinaceae) CZ: Hochm04; KIR: Gabrid01

*Pinus brutia* TEN. (Pinaceae) TR: Can01

*Pinus contorta* DOUGL. EX LOUD. (Pinaceae) CZ: Hochm04; IRL: Cart04

*Pinus funebris* KOM. (Pinaceae) KIR: Gabrid01

*Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) NPL: GhoshA31

*Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) IT: Barb10, Blackm08, Cov02, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Blackm08;; MA: Mim14; PT: Blackm08, Ilh02, Ilh13, Ilh17

*Pinus jeffreyi* GREV. & BALF. (Pinaceae) CZ: Hochm04

*Pinus kochiana* KLOTZSCH EX C. KOCH (Pinaceae) GEG: Blackm08, Dzhe13; KIR: Gabrid01

*Pinus massoniana* LAMB. (Pinaceae) CZ: Hochm04

- Pinus merkusii* JUNGH. & DE VRIESE (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) AT: Börn09; CH: Lamp14, Lamp16; DE: Börn08, Steff06; DK: Heie17; IT: Bin25, Cov02; KIR: Gabrid01; LAT: Rup09; PL: Sze14, Sze36; SINE: Blackm08; UK: Dmitr01
- Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) BG: Tash25; CZ: Hochm04; IT: Cov02; KIR: Gabrid01; SINE: Blackm08; SK: Holm00
- Pinus nigra laricio* (POIRET) MAIRE (Pinaceae) IT: Cov02
- Pinus nigra pallasiana* (D. DON) HOLMBOE (Pinaceae) KIR: Gabrid01; TR: Can01
- Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) MA: Mim14
- Pinus pinea* L. (Pinaceae) IT: Barb10, Cov02; IT-SIC: Barb05
- Pinus ponderosa* DOUGL. EX LAWS. (Pinaceae) CZ: Hochm04; KIR: Gabrid01
- Pinus radiata* D. DON (Pinaceae) CZ: Hochm04
- Pinus resinosa* AIT. (Pinaceae) CZ: Hochm04
- Pinus rigida* MILL. (Pinaceae) CZ: Hochm04; KIR: Gabrid01
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; CZ: Hochm04, Holm19; DE: Börn08, Gleiss03, Steff06; DK: Heie11, Heie17; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heik18, Holop01; GB: Wood05; IRL: Cart04; IT: Cov02; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Jur03, Rup10; MO: Ver06; MON: Holm20; NL: Goot02; PL: Achr01, Huc05, Oles01, Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Pas06; SW: Osn07, Osn10; TR: Bod01, Can01; UK: Dmitr01
- Pinus tabulaeformis* CARR. (Pinaceae) CZ: Hochm04
- Pinus thunbergiana* FRANCO (Pinaceae) CZ: Hochm04
- Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02
- Pinus virginiana* MILL. (Pinaceae) CZ: Hochm04
- Pineus piniyunnanensis** G. ZHANG, T. ZHONG & W. ZHANG, 1992
- Pinus yunnanensis* FRANCH. (Pinaceae) CN-SE: ZhG39
- Pineus sichuanus** ZHANG, 1980
- Picea likiangensis* (FRANCH.) PRITZ (Pinaceae) CN-SE: Blackm08, ZhG36
- Picea purpurea* MAST. (Pinaceae) CN: ZhG36; CN-SE: Blackm08
- Pineus simmondsi** YASEEN & GHANI, 1971
- Pinus roxburghii* SARG. (Pinaceae) PAK: Blackm08, Yas01
- Pineus strobi** (HARTIG, 1837)
- Abies alba* MILL. (Pinaceae) DE: Gleiss03
- Abies nordmanniana* (STEVEN) SPACH (Pinaceae) DE: Gleiss03
- Pinus* (Pinaceae) DK: Heie18
- Pinus aristata* ENGELM. (Pinaceae) CZ: Hochm04
- Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) CZ: Hochm04
- Pinus monticola* DOUGL. EX D. DON (Pinaceae) CZ: Hochm04
- Pinus peuce* GRISEB. (Pinaceae) BG: Blackm08, Tash03, Tash25; CZ: Blackm08, Hochm04
- Pinus strobus* L. (Pinaceae) BG: Tash03, Tash25; CZ: Hochm04; DE: Börn08, Gleiss03, Steff06; DK: Heie17; GB: Wood05; IT: Cov02, Roberti02; LAT: Rup07, Rup09; NL: Goot02; PL: Achr01, Sze31, Sze36, Sze41, Sze44, Sze46; RO: Holm37; SINE: Pas05; SK: Holm00; SW: Osn10; UK: Dmitr01, Mam03
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Pineus sylvestris** ANNAND, 1928
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) PT-MAD: Iih02
- Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02
- Pineus wallichianae** YASEEN & GHANI, 1971
- Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) PAK: Blackm08, Yas01
- Platyaphis fagi** TAKAHASHI, 1957
- Fagus crenata* BL. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Tak01
- Plectrichophorus** BÖRNER, 1930
- Artemisia herba-alba* ASSO (Asteraceae) ES: Pérez01, Seco03
- Hieracium lactucella* WALLR. (Asteraceae) UK: Mam01
- Plectrichophorus achilleae** HOLMAN, 1965
- Achillea kitaibeliana* = *A. ochroleuca*
- Achillea ochroleuca* EHRH. (Asteraceae) HU: Sze28; SK: Holm08
- Achillea pectinata* = *A. ochroleuca*
- Plectrichophorus chrysanthemi** (THEOBALD, 1920)
- Artemisia* (Asteraceae) KOR: Paik01
- Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03
- Artemisia princeps orientalis* (PAMP.) HARA (Asteraceae) KOR: LeeS12
- Dendranthema* (Asteraceae) EG: Bod01, HRL21; ES: Nieto12; GB: HRL21, Theob03; IRN: Hodj07
- Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) EG: Börn08; FR: Lec01, Rem02; GB: Börn08; IT-SIC: Patti04; PT: Iih22; PT-MAD: Iih19, Iih24
- Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) JP: Moritsu05
- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Plectrichophorus deviatius** F. P. MÜLLER, 1972
- Hieracium* (Asteraceae) CZ: Holm00
- Hieracium acuminatum* JORDAN (Asteraceae) DE: Müller41
- Hieracium atratum* FRIES (Asteraceae) DE: Müller31, Müller41, Müller42
- Hieracium aurantiacum* L. (Asteraceae) DE: Müller41
- Hieracium laevigatum* WILLD. AGG. (Asteraceae) DE: Müller41
- Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) DE: Müller41

- Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) DK: Heie25, Heie33; PL: Oles01  
*Hieracium piloselloides* VILL. (Asteraceae) DE: Müller41; DK: Heie33; IT: Barb11; NO: Heie33, Tams08; SW: Heie33  
*Hieracium sabaudum* L. (GROUP) (Asteraceae) DE: Müller41

**Pleotrichophorus duponti** HILLE RIS LAMBERS, 1935

- Achillea* (Asteraceae) BG: Tash15, Tash25  
*Achillea aegyptiaca* L. (Asteraceae) NL: HRL21  
*Achillea collina* J. BECKER EX REICHENB. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) CZ: Holm45; DE: HRL21, Müller41; DK: Heie33; GB: HRL21; IT: Barb11; NL: HRL21; NO: Heie33, Tams08; PL: Sze41; SK: Holm00; SM: Kaval02; SW: Heie33  
*Achillea millefolium collina* = *A. collina*  
*Achillea pannonica* SCHEELE (Asteraceae) RO: Holm37  
*Achillea setacea* WALDST. & KIT. (Asteraceae) HU: Sze35

**Pleotrichophorus filaginis** (SCHOUTEDEN, 1906)

- Filago* (Asteraceae) BE: Schout01  
*Filago gallica* L. (Asteraceae) BE: HRL21  
*Gnaphalium sylvaticum* = *Omalotheca sylvatica*  
*Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH (Asteraceae) DK: Heie06, Heie11  
*Logfia arvensis* (L.) J. HOLUB (Asteraceae) FR: Rem11  
*Omalotheca sylvatica* (L.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) DE: Müller22; FR: Rem05; NL: HRL21

**Pleotrichophorus formosanus** (TAKAHASHI, 1929)

- Dendranthema sinense* SAB. (Asteraceae) CN-TWN: Tak48

**Pleotrichophorus glandulosus glandulosus**

(KALTENBACH, 1846)

- Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Artemisia* (Asteraceae) BTN: GhoshA18, GhoshA35, Raych18; DE: Gleiss03; IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Raych80; IRN: Hodj07; MON: Sze17; RF-SE: Pash07A; RF-SW: Ivan24  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) ARM: Sze56; IRN: Hodj07; SW: Osn07, Osn10; UK: Mam01  
*Artemisia alba* TURRA (Asteraceae) SINE: HRL49  
*Artemisia arborescens* L. (Asteraceae) IT: Barb10  
*Artemisia argyi* LÉVL. & VANT. (Asteraceae) CN-SE: ZhG38  
*Artemisia glauca* PALL. EX WILLD. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10  
*Artemisia japonica* THUNB. (Asteraceae) KOR: LeeS12  
*Artemisia maritima* L. (Asteraceae) GB: Theob01  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Miyaz06; KOR: Holm00  
*Artemisia selengensis* TURCZ. (Asteraceae) CN: ZhG27

- Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Artemisia verlotiorum* LAMOTTE (Asteraceae) FR: Lec01, Lec14  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) BE: Nieto29; BG: Tash11, Tash25; CH: Lamp08; CN-TWN: Tao03, Tao10; CN-W: Kad17; CR: Holm00; CZ: Holm43, Holm45, Stary04; DE: Börn08, HRL21, Müller52; DK: Heie06, Heie18, Heie27, Heie33; ES: Tiz01, Tiz03; FI: Heie33; FR: Lec14; GB: East08, Theob01; HU: Andr03; IND-NW: Chakr04; IRN: Hodj07, Rezw02; IT: Barb10, Barb11; KAZ: Kad10; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Jur01; MON: Holm20; NL: Goot02, HRL21, Ponsen04; NO: Heie33, Heik12, Osn09, Tams06; PL: Huc01, Huc04, Jud01, Sze02, Sze22, Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie33, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Chumak01, Mam01; UZB: Nev04  
*Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM. (Asteraceae) PAK: Naum01; SW: Osn07, Osn10  
*Carduus nutans* (?) (Asteraceae) BE: Nieto29  
*Dendranthema* (Asteraceae) FR: Lec14; MA: Mim03  
*Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) FR: Rem01  
*Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) JP: Hig02  
*Dendranthema sinense* SAB. (Asteraceae) CN-TWN: Tao03, Tao10; DK: Heie33; PL: Sze02; SW: Heie33  
*Omalotheca sylvatica* (L.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) IRN: Rem14A; PL: Sze46; RF-ECTR: Holm00  
*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) BE: Nieto29

**Pleotrichophorus glandulosus ispharinus** (NEVSKY, 1929)

- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) KIR: Nev04

**Pleotrichophorus helichrysi** BOZHKO, 1963

- Helichrysum* (Asteraceae) KAZ: Sma02  
*Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH (Asteraceae) CZ: Holm09; DK: Heie18, Heie33; PL: Sze36, Sze46; RF-ESE: Bozh15; UK: Bozh16

**Pleotrichophorus narzikulovi** UMAROV, 1964

- Artemisia* (Asteraceae) TAJ: Narz27  
*Artemisia dracunculus* L. (Asteraceae) KIR: Umar02, Umar04; TAJ: Dani06

**Pleotrichophorus persimilis afghanensis**

NARZIKULOV & UMAROV, 1972

- Artemisia turanica* KRASCH. (Asteraceae) AFG: Dani06

**Pleotrichophorus persimilis persimilis** BÖRNER, 1950

- Artemisia* (Asteraceae) ES: Nieto12, Nieto17; IRN: Hodj07; RF-FE: Pash06  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) CZ: Holm45; DE: Börn06, Börn08, HRL21; DK: Heie33; PL: Sze02; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie33  
*Artemisia campestris glutinosa* (GAY EX BESSER) BATT. (Asteraceae) ES: Nieto19, Nieto22, Rem29

- Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) IRN: Hodj07, Rem14A; PAK: Naum01; PL: Sze46  
*Artemisia tomentella* TRAUTV. (Asteraceae) KAZ: Kad25  
*Chrysanthemum* (?) (Asteraceae) IRN: RezW02
- Pleotrichophorus pseudoglandulosus** (PALMER, 1952)  
*Artemisia* (Asteraceae) CN: ZhG27
- Pleotrichophorus remaudierei** LECLANT, 1968  
*Erigeron acris* L. (Asteraceae) FR: Lec07, Lec14
- Plocamaphis amerinae amerinae** (HARTIG, 1841)  
*Salix* (Salicaceae) GB: Shaw02; PL: Sze36  
*Salix alba* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; PL: Sze25; SINE: Heie31  
*Salix fragilis* L. (Salicaceae) UK: Chumak01  
*Salix purpurea* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; EU-N: Heie31; PL: Sze25  
*Salix viminalis* L. (Salicaceae) DE: Börn08, Heinze02; DK: Heie28, Heie31; EU: Blackm08; FI: Heie31, Heik14; GB: Str47; PL: Achr01, Karw01, Krz04, Śliwa01, Sze25, Sze31, Sze36; RF-SW: Ivan24
- Plocamaphis amerinae borealis** OSSIANNILSSON, 1959  
*Salix* (Salicaceae) NO: Heie31, Tambs08; SW: Heie31, Osn07, Osn10  
*Salix lapponum* L. (Salicaceae) SW: Blackm08, Osn06, Osn07
- Plocamaphis assetacea** G. ZHANG, 1981  
*Salix* (Salicaceae) CN-TIB: Blackm08, ZhG20
- Plocamaphis coreana** (OKAMOTO & TAKAHASHI, 1927)  
*Salix* (Salicaceae) KOR: Okam01, Paik01, Paik03  
*Salix crassijulis* TRAUTV. (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Salix glandulosa* SEEM. (Salicaceae) KOR: Blackm08, Paik01, Paik03  
*Salix graciliglans* NAKAI (Salicaceae) KOR: Blackm08, Paik01, Paik03  
*Salix koriyanagi* KIMURA (Salicaceae) KOR: Blackm08, Paik03  
*Salix parallelinervis* B. FLODER (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06; RF-SE: Pash07A
- Plocamaphis flocculosa brachysiphon** OSSIANNILSSON, 1959  
*Salix* (Salicaceae) PL: Krz04, Sze25, Sze36  
*Salix alba* L. (Salicaceae) PL: Huc05, Sze36  
*Salix caprea* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; GB: Heinze02, Str47; IT: Barb11; NL: Heinze02; PL: Achr01; SINE: Blackm08; SW: Heie31, Heinze02, Osn06, Osn10  
*Salix cinerea* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; GB: Heinze02, Str47; NL: Heinze02; SINE: Blackm08; SW: Heie31, Heinze02, Osn06, Osn07, Osn10  
*Salix repens* L. (Salicaceae) GB: Str47, Wood05
- Plocamaphis flocculosa flocculosa** (WEED, 1891)  
*Salix* (Salicaceae) CN-SE: ZhG39; RF-SW: Ivan02  
*Salix acutifolia* WILLD. (Salicaceae) UK: Bozh16  
*Salix aurita* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; SINE: Blackm08  
*Salix caprea* L. (Salicaceae) BY: Buga12; EST: Rup05; SINE: Blackm08; UK: Mam01  
*Salix cinerea* L. (Salicaceae) BE: Schout01; BY: Buga12; MO: Ver06; SINE: Blackm08  
*Salix triandra* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; MO: Ver06  
*Salix viminalis* L. (Salicaceae) BY: Buga12; UK: Mam01 (Melanoxantherium flocculosum)
- Plocamaphis flocculosa goernitzii** BÖRNER, 1940  
*Salix* (Salicaceae) SW: Osn10  
*Salix caprea* L. (Salicaceae) FI: Heie31, Heik09; SINE: Blackm08; SW: Heie31, Osn07  
*Salix cinerea* L. (Salicaceae) BE: Heinze02; BG: Börn08; DE: Börn08, Heinze02; EU-CTR: Börn03; SINE: Blackm08; SW: Heie31, Heinze02  
*Salix fragilis* L. (Salicaceae) PL: Sze25, Sze36  
*Salix nigricans* SM. (Salicaceae) SW: Blackm08, Heie31, Osn07, Osn10  
*Salix repens* L. (Salicaceae) GB: Blackm08, Str11
- Plocamaphis flocculosa macrosiphon** OSSIANNILSSON, 1959  
*Salix dasyclados* WIMMER (Salicaceae) SW: Heie31, Heinze02, Osn06, Osn07, Osn10  
*Salix smithiana* WILLD. (Salicaceae) SINE: Blackm08
- Plocamaphis gyirongensis** (G. ZHANG, 1981)  
*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) CN-TIB: ZhG14 (Radisectaphis)
- Polytrichaphis fragilis** MIYAZAKI, 1971  
*Illicium anisatum* L. (Illiciaceae) JP: Miyaz06
- Polytrichaphis illicius** QUITAO, 2001  
*Illicium verum* HOOK. F. (Illiciaceae) CN-SE: Qiao10
- Prociphilus (aff. umarovi)**  
*Lonicera* (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01  
*Lonicera altmannii* REGEL & SCHMALH. EX REGEL (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01  
*Lonicera hispida* PALL. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01  
*Lonicera microphylla* WILLD. EX SCHULT. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01  
*Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01
- Prociphilus (Meliarhizophagus) fraxinifolii** (RILEY, 1879)  
*Fraxinus pennsylvanica* MARSH. (Oleaceae) HU: Rem48
- Prociphilus (Neoparacletus) ghanii** HILLE RIS LAMBERS, 1973  
*Salix wallichiana* ANDERS. (Salicaceae) PAK: Blackm08, GhoshA35, GhoshA42, HRL58, Naum01

**Prociphilus (Paraprociphilus) baicalensis**

(CHOLODKOVSKY, 1921)

- Alnus fruticosa* RUPR. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08;  
KOR: Sze42; RF-EN: Mordv05; RF-FE: Pash06;  
RF-SW: Ivan24
- Alnus hirsuta* (SPACH) TURCZ. EX RUPR. (Betulaceae)  
AS-FE: Blackm08; RF-FE: Mordv05
- Alnus kamschatica* (REGEL) KOM. (Betulaceae) RF-FE:  
Blackm08, Pash06; RF-SE: Pash07A
- Alnus maximowiczii* CALL. (Betulaceae) RF-FE:  
Blackm08, Kriv01
- Alnus viridis* (CHAIX) DC. (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Duschekia fruticosa* = *Alnus fruticosa*  
*Duschekia kamschatica* = *Alnus kamschatica*

**Prociphilus (Proc.) KOCH, 1857**

- Cotoneaster* (Rosaceae) IND-NW: Chakr49
- Cotoneaster obtusus* WALL. (Rosaceae) IND-NW:  
Chakr47A(sp.A)
- Fraxinus floribunda* WALL. (Oleaceae) IND-NE:  
GhoshA14, GhoshA42
- Fraxinus oxycarpa* WILLD. (Oleaceae) TR: Blackm08
- Lonicera quinquelocularis* HARDW. (Caprifoliaceae)  
IND-NW: Chakr49, GhoshD02, GhoshA38
- Photinia notoniana* WALL. (Rosaceae) IND-NE:  
Blackm08, GhoshA14, GhoshA42
- Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Setaria* (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Syringa emodi* WALL. (Oleaceae) IND-NW:  
Chakr47A(sp.B), Chakr49

**Prociphilus (Proc.) (aff. himalayaensis)**

- Eriobotrya petiolata* HOOK F. (Rosaceae) IND-NE:  
Blackm08

**Prociphilus (Proc.) (aff. osmanthae)**

- Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NW: Bhag01
- Syringa emodi* WALL. (Oleaceae) IND: Chakr35
- Taxus* (Taxaceae) IND: Chakr35; IND-NW: BanP03,  
Chakr47A; PAK: Naum01

**Prociphilus (Proc.) bumeliae** (SCHRANK, 1801)

- Abies* (Pinaceae) DK: Heie18; EU-CTR: Börm08; IT:  
Roberti02; JP: Hig02
- Abies alba* MILL. (Pinaceae) DK: Heie17; PL: Huc04,  
Karw01, Sze36; SINE: Blackm08; SK: Pas05, Pas06; SW:  
Mordv05
- Abies balsamea* (L.) MILL. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Abies veitchii* LINDL. (Pinaceae) NL: Goot02
- Fraxinus* (Oleaceae) AZB: Rus02
- Fraxinus excelsior* L. (Oleaceae) AT: Börm09, Franz01; BE:  
Schout01; BG: Tash25; CH: Lamp16, Stu01, Werder01;  
CZ: Holm19, Holm43; DE: Börm08; DK: Heie17, Heie18,  
Heie29; EU: Blackm08; FR: Lec14; GB: Shaw02,  
Theob03; GEG: Dzhe13; HU: Sze64; IT: Barb11, Pass01,  
Roberti02; LAT: Rup09; MO: Ver02, Ver06; NL: Goot02;  
PL: Achr01, Karw01, Krz04, Krz09, Mordv05, Sze14,  
Sze36, Sze31; RO: Holm37; SK: Pas07; SM: Petr03; SW:

Heie29, Osn10, Osn15, Tull01; TR: Bod01; UK:  
Chumak01, Mam03

- Fraxinus ornus* L. (Oleaceae) CR: Jane07; GR: Rem28;  
RO: Holm37
- Fraxinus oxycarpa* WILLD. (Oleaceae) TR: Can01, Can02
- Fraxinus pallisiae* WILMOTT (Oleaceae) RO: Holm37
- Fraxinus rotundifolia* MILL. (Oleaceae) TR: Bod01
- Ligustrum* (Oleaceae) CN-SE: Tao15, ZhG46
- Ligustrum vulgare* L. (Oleaceae) DE: Börm08; EU:  
Blackm08
- Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) PL: Sze36
- Syringa* (Oleaceae) DE: Börm08
- Syringa vulgaris* L. (Oleaceae) EU: Blackm08; PL: Krz09

**Prociphilus (Proc.) chaenomelis** LEE, SEO &

HWANG, 1993

- Chaenomeles sinensis* (TOUIN) KOEHNE (Rosaceae)  
KOR: LeeW04

**Prociphilus (Proc.) cheni** TAO, 1970

- Fraxinus* (Oleaceae) CN-SE: ZhG46
- Ligustrum* (Oleaceae) CN-SE: Tao15, ZhG46

**Prociphilus (Proc.) clerodendri** OKAMOTO &

TAKAHASHI, 1927

- Clerodendron trichotomum* THUNB. (Verbenaceae) KOR:  
Okam01, Paik01, Paik03

**Prociphilus (Proc.) cornifoliae** B. C. SINGH, DAS &

D. N. RAYCHAUDHURI, 1977

- Cornus* (Cornaceae) IND-NE: GhoshA42
- Unident. (Unident.) NPL: GhoshA42

**Prociphilus (Proc.) crataegicola** SHINJI, 1922

- Crataegus* (Rosaceae) JP: Blackm08

**Prociphilus (Proc.) emeiensis** G. ZHANG, 1998

- Fraxinus chinensis* ROXB. (Oleaceae) CN-SE: ZhG59

**Prociphilus (Proc.) formosanus** TAKAHASHI, 1935

- Fraxinus* (Oleaceae) CN-SE: Tao15, ZhG46; CN-TWN:  
Tao15

- Fraxinus insularis* HEMSL. (Oleaceae) CN-TWN:  
Blackm08

- Picea morrisonicola* HAYATA (Pinaceae) CN-TWN:  
Blackm08

**Prociphilus (Proc.) fraxini** (FABRICIUS, 1777)

- Abies* (Pinaceae) BG: Tash25; BN: Jane09; CR: Jane07,  
Jane08, Jane09; DK: Heie18, Heie29; FI: Heie29; GB:  
Theob03; IT: Barb11; MD: Jane01; SW: Heie29
- Abies alba* MILL. (Pinaceae) CZ: Holm00; DE: Börm08;  
SINE: Blackm08; SK: Pas05; SW: Heie29, Osn10, Tull02
- Abies balsamea* (L.) MILL. (Pinaceae) DE: Börm08,  
Gleiss03
- Abies delavayi* (TIEGH.) FRANCH. (Pinaceae) GB:  
Blackm08, Wood05
- Abies fraseri* (PURSH) POIR. (Pinaceae) CH: Lamp04;  
DE: Börm08
- Abies nordmanniana* (STEVEN) SPACH (Pinaceae) DE:  
Blackm08, Gleiss03; SW: Blackm08, Osn07, Osn10

- Abies sibirica* LEDEB. (Pinaceae) BY: Buga12  
*Fraxinus* (Oleaceae) AZB: Rus02 (nidificus); CN-SE: ZhG46  
*Fraxinus excelsior* L. (Oleaceae) BG: Tash25; BN: Jane09;  
 BY: Buga12; CH: Lamp16, Werder01 (nidificus); CR:  
 Jane07, Jane08, Jane09; CZ: Holm45; DK: Heie18, Heie29;  
 ES: Pérez01; EU: Blackm08; FI: Heie29; GB: Theob03;  
 IRN: Hodj07; IT: Barb11, Roberti02; MD: Jane01; PL:  
 Mordv05; RO: Holm37; SM: Petr03; SW: Heie29; UK:  
 Chumak01  
*Fraxinus ornus* L. (Oleaceae) SM: Jane06  
*Fraxinus oxycarpa* WILLD. (Oleaceae) CR: Jane08; TR:  
 Can01, Can02  
*Fraxinus oxyphylla parvifolia* = *F. rotundifolia*  
*Fraxinus pennsylvanica* MARSH. (Oleaceae) LAT: Rup01  
*Fraxinus rotundifolia* MILL. (Oleaceae) TR: Can02
- Prociphilus (Proc.) gambosae** ZHANG G. &  
 W. ZHANG, 1993  
*Jambosa caryophyllus* NIEDENZU (Myrtaceae) CN-NE:  
 ZhG46
- Prociphilus (Proc.) kuwanai** MONZEN, 1927  
*Crataegus maximowiczii* SCHNEID. (Rosaceae) AS-FE:  
 Blackm08; KOR: Paik03  
*Malus baccata* (L.) BORKH. (Rosaceae) AS-FE:  
 Blackm08; KOR: Paik01, Paik03  
*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) AS-FE: Blackm08; KOR:  
 Paik01, Paik03  
*Pyrus* (Rosaceae) CN-NE: ZhG46; CN-SE: ZhG46; KOR:  
 Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) JP: Blackm08; KOR:  
 Blackm08; RF-FE: Blackm08  
*Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP:  
 Blackm08; SINE: Blackm08  
*Pyrus ussuriensis* MAXIM. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Rumex* (Polygonaceae) RF-FE: Pash06
- Prociphilus (Proc.) laricis** SHINJI, 1941  
*Larix kaempferi* (LAMB.) CARR. (Pinaceae) SINE:  
 Blackm08
- Prociphilus (Proc.) ligustrifoliae** (TSENG & TAO,  
 1938)  
*Ligustrum* (Oleaceae) CN: ZhG27; CN-SE: ZhG46  
*Ligustrum japonicum* THUNB. (Oleaceae) CN-SE: Tao15
- Prociphilus (Proc.) micheliae** HILLE RIS LAMBERS,  
 1933  
*Croton* (?) (Euphorbiaceae) IND: Chakr50  
*Michelia* (Magnoliaceae) IND-NE: GhoshA42  
*Michelia champaca* L. (Magnoliaceae) IND-NE:  
 Blackm08, Chakr47A, GhoshA31; IND-NW: Chakr49,  
 GhoshA42
- Prociphilus (Proc.) oleae** (LEACH EX RISSO, 1826)  
*Olea europaea* L. (Oleaceae) GR: Pel01; IT: Blackm08,  
 Roberti02
- Prociphilus (Proc.) oriens** MORDVILKO, 1935  
*Abies* (Pinaceae) RF-FE: Pash06
- Abies alba* MILL. (Pinaceae) SINE: Blackm08  
*Abies mayriana* (MIYABE & KUDO) M. & K. (Pinaceae)  
 SINE: Blackm08  
*Abies sachalinensis* (SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP:  
 Inou05  
*Celtis jessoensis* KOIDZ. (Ulmaceae) SINE: Blackm08  
*Fraxinus* (Oleaceae) RF-FE: GhoshA42  
*Fraxinus americana* L. (Oleaceae) SINE: Blackm08  
*Fraxinus excelsior* L. (Oleaceae) AS-FE: Blackm08; SINE:  
 Blackm08  
*Fraxinus mandshurica* RUPR. (Oleaceae) JP: GhoshA42,  
 Inou05; RF-FE: Mordv05, Pash06; RF-SCTR: Tokm01;  
 SINE: Blackm08  
*Fraxinus rhynchophylla* HANCE (Oleaceae) KOR: Paik01,  
 Paik03; RF-FE: Blackm08, Mordv05, Pash06  
*Fraxinus sieboldiana* BLUME (Oleaceae) JP: Blackm08,  
 Inou05  
*Fraxinus spaethiana* LINGELSHEIM (Oleaceae) SINE:  
 Blackm08  
*Fraxinus velutina* LINGELSHEIM (Oleaceae) SINE:  
 Blackm08  
*Ligustrum obtusifolium* SIEB. & ZUCC. (Oleaceae)  
 AS-FE: Blackm08  
*Ligustrum ovalifolium* HASSKN. (Oleaceae) AS-FE:  
 Blackm08  
*Ligustrum tschonoskii glabrescens* (KOIDZUMI)  
 MURATA (Oleaceae) AS-FE: Blackm08  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) AS-FE: Blackm08  
*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) SINE: Blackm08  
*Prunus maximowiczii* RUPR. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Prunus puddum* ROXB. EX WALL. (Rosaceae) SINE:  
 Blackm08  
*Pterocarya rhoifolia* SIEB. & ZUCC. (Juglandaceae)  
 SINE: Blackm08  
*Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) SINE:  
 Blackm08  
*Rhus semialata* MURR. (Anacardiaceae) SINE: Blackm08  
*Salix bakko* KIMURA (Salicaceae) JP: Blackm08  
*Salix udensis* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) JP: Blackm08  
*Sorbus commixta* HEDLUND (Rosaceae) AS-FE: Blackm08  
*Syringa amurensis* RUPR. (Oleaceae) SINE: Blackm08  
*Syringa emodi* WALL. (Oleaceae) SINE: Blackm08  
*Syringa japonica* NAKAI (Oleaceae) SINE: Blackm08  
*Syringa vulgaris* L. (Oleaceae) JP: Inou05  
*Tilia maximowicziana* SHIRASAWA (Tiliaceae) SINE:  
 Blackm08  
*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) AS-FE:  
 Blackm08  
 Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshA42
- Prociphilus (Proc.) osmanthae** ESSIG & KUWANA,  
 1918  
*Ligustrum ibota* SIEB. & ZUCC. (Oleaceae) JP: GhoshA42  
*Ligustrum japonicum* THUNB. (Oleaceae) JP: Moritsu05  
*Mahonia japonica* (THUNB.) DC. (Berberidaceae) JP:  
 Moritsu05

*Michelia* (Magnoliaceae) JP: GhoshA42  
*Osmanthus* (Oleaceae) JP: GhoshA42  
*Osmanthus aquifolius* SIEB. EX SIEB. & ZUCC.  
(Oleaceae) SINE: Blackm08  
*Osmanthus aurantiacus* NAKAI (Oleaceae) JP: Moritsu05  
*Osmanthus heterophyllus* (G. DON) P. S. GREEN  
(Oleaceae) JP: Blackm08, Moritsu05  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA05, GhoshA42

**Prociphilus (Proc.) sasakii** MONZEN, 1927

*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) JP: Blackm08

**Prociphilus (Proc.) taxus** (A. K. GHOSH,

CHAKRABARTI, CHOWDHURI & D. N.  
RAYCHAUDHURI, 1969)

*Taxus baccata* L. (Taxaceae) IND-NW: Blackm08,  
GhoshA11, GhoshA42, GhoshL12

*Tsuga brunoniana* CARR. (Pinaceae) SINE: Blackm08

**Prociphilus (Proc.) umarovi** NARZIKULOV, 1964

*Lonicera* (Caprifoliaceae) KIR: Mukh01

*Lonicera altmannii* REGEL & SCHMALH. EX REGEL  
(Caprifoliaceae) KIR: Mukh01, Mukh04

*Lonicera bracteolaris* BOISS. & BUHSE (Caprifoliaceae)  
KIR: Mukh01, Mukh04

*Lonicera caprifolium* L. (Caprifoliaceae) KAZ: Juch03

*Lonicera karelini* BUNGE & P. KIR. (Caprifoliaceae)  
KAZ: Kad22

*Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) KAZ: Juch02,  
Juch03, Kad22; KIR: Mukh04; UZB: Akhm05

**Prociphilus (Proc.) ushikoroshi** SHINJI, 1924

*Larix kaempferi* (LAMB.) CARR. (Pinaceae) JP: Moritsu05

*Photinia villosa* (THUNB.) DC. (Rosaceae) JP: Blackm08

*Pourthiaea laevis* DIPP. (Rosaceae) JP: Moritsu05; KOR:  
Paik03

*Ranunculus vernyi* (?) (Ranunculaceae) KOR: Paik03

**Prociphilus (Stagona) KOCH, 1857**

*Syringa emodi* WALL. (Oleaceae) IND-NW: Chakr30

**Prociphilus (Stagona) aurus** ZHANG G. & QIAO, 1998

*Malus sieversii* (LEDEB.) M. ROEM. (Rosaceae) CN-W:  
ZhG59

**Prociphilus (Stagona) dilonicearae** G. ZHANG, 1981

*Lonicera japonica* THUNB. (Caprifoliaceae) CN-TIB:  
ZhG46

**Prociphilus (Stagona) himalayaensis** CHAKRABARTI, 1976

*Lonicera quinquelocularis* HARDW. (Caprifoliaceae)  
IND-NW: BanP03, Chakr47A, Chakr49, GhoshA42 (caryae  
fitchii), Chakr50; PAK: Naum01

*Pinus* (Pinaceae) IND-NW: Chakr30

*Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) FR: Turp01;  
IND-NW: BanP03, Blackm08, Chakr15, Chakr35,  
Chakr47A, Chakr49, Chakr50, GhoshL12, GhoshA42; PAK:  
Blackm08

*Taxus* (Taxaceae) IND-NW: Chakr30

**Prociphilus (Stagona) konoi** HORI, 1938

*Lonicera edulis* TURCZ. EX FREYN. (Caprifoliaceae)  
RF-FE: Pash06

*Lonicera gibbiflora* (RUPR.) DIPP. (Caprifoliaceae)  
RF-FE: Pash06

*Lonicera maximowiczii* (RUPR.) REGEL (Caprifoliaceae)  
RF-FE: Pash06

*Lonicera morrowii* A. GRAY (Caprifoliaceae) JP: Inou05

*Picea glehnii* (F. SCHMIDT) MAST. (Pinaceae) JP:  
Blackm08, Inou05; RF-FE: Blackm08, Pash06

**Prociphilus (Stagona) pini** (BURMEISTER, 1835)

*Crataegus* (Rosaceae) DK: Heie18, Heie29; LAT: Rup09;  
PL: Huc05, Sze36; SM: Jane06; UK: Bozh16; UK-CR:  
Bozh16

*Crataegus alemanniensis* CINOVSIS (Rosaceae) EST:  
Rup05; LAT: Rup09

*Crataegus altaica* (LOUD.) LANGE (Rosaceae) KAZ:  
Juch01B

*Crataegus coccinea* L. (Rosaceae) FI: Heik09; SINE:  
Blackm08

*Crataegus cuneata* SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) EU:  
Blackm08; JP: Hig02

*Crataegus curvisepala* LINDM. (Rosaceae) EST: Rup05

*Crataegus douglasii* LINDL. (Rosaceae) LAT: Rup09

*Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) BY: Buga12;  
CH: Lamp02, Lamp03, Lamp16; DE: Börm08; EU:  
Blackm08; FR: Lec14; GB: Theob03, Wood05; IRL:  
Cart04; NL: Börm08, Goot02; PL: Jud01, Sze36; SW:  
Börm08, Ossn07, Ossn10, Tull01

*Crataegus lambertiana* C. KOCH (Rosaceae) FI: Heik09

*Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) BG: Tash25; CH:  
Lamp16, Stu01; CZ: Holm00; DK: Heie17; EU: Blackm08;

GB: Str31; IT: Roberti02; LAT: Rup01; LIT: Rup10; PL:  
Krz09; SINE: Shap09; SW: Ossn07, Ossn10

*Crataegus sanguinea* PALL. (Rosaceae) EST: Rup05

*Crataegus songorica* REGEL (Rosaceae) KAZ: Juch01B

*Crataegus submollis* SARG. (Rosaceae) BY: Buga10

*Malus* (Rosaceae) CN-NE: ZhG46

*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) NO: Tambs08

*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) KOR: Paik03

*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) DE: Börm08

*Pinus* (Pinaceae) CN-NE: ZhG46

*Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) SINE: Blackm08

*Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) EU: Blackm08; GB: Shaw02

*Pyrus* (Rosaceae) CN: Tao15 (crataegi)

*Ribes sinanense* (?) (Grossulariaceae) JP: Hig02

*Tsuga canadensis* (L.) CARR. (Pinaceae) SINE: Blackm08

**Prociphilus (Stagona) trinus** G. ZHANG, 1998

*Lonicera japonica* THUNB. (Caprifoliaceae) CN-W:  
ZhG59

**Prociphilus (Stagona) ushikoroshi** SHINJI, 1924

*Pourthiaea laevis* DIPP. (Rosaceae) KOR: Paik03

*Pourthiaea villosa* DECNE. (Rosaceae) JP: Hig02

*Sorbus alnifolia* (SIEB. & ZUCC.) K. KOCH (Rosaceae)  
JP: Moritsu05; KOR: LeeW04

**Prociophilus (Stagona) xylostei** (DE GEER, 1773)

*Abelia biflora* TURCZ. (Caprifoliaceae) CN-NE: ZhG46  
*Abies alba* MILL. (Pinaceae) CZ: Hochm03  
*Lonicera* (Caprifoliaceae) BG: Tash25; DK: Heie17, Heie18;  
KAZ: Sma02; KIR: Narz18; NO: Tambs08; SINE:  
Kriv01; SM: Petr03; SW: Osn07  
*Lonicera alpigena* L. (Caprifoliaceae) IT: HRL04,  
Roberti02  
*Lonicera altaica* PALL. EX DC. (Caprifoliaceae) LAT:  
Rup09  
*Lonicera almannii* REGEL & SCHMALH. EX REGEL  
(Caprifoliaceae) KAZ: Kad01  
*Lonicera caerulea* L. (Caprifoliaceae) BY: Buga01; LAT:  
Rup09; SW: Osn07, Osn10  
*Lonicera chrysantha* TURCZ. & LEDEB. (Caprifoliaceae)  
BY: Buga01  
*Lonicera demissa* REHD. (Caprifoliaceae) BY: Buga01  
*Lonicera edulis* TURCZ. EX FREYN. (Caprifoliaceae) BY:  
Buga01; RF-FE: Kriv01  
*Lonicera hispida* PALL. (Caprifoliaceae) BY: Buga01  
*Lonicera involucrata* (RICHARDS) BANKS EX SPRENG  
(Caprifoliaceae) BY: Buga01  
*Lonicera kamschatica* (SEVAST.) POJARK.  
(Caprifoliaceae) BY: Buga01  
*Lonicera maackii* (RUPR.) MAXIM. (Caprifoliaceae)  
RF-FE: Pash06  
*Lonicera microphylla* WILLD. EX SCHULT.  
(Caprifoliaceae) BY: Buga01; KAZ: Kad01  
*Lonicera morrowii* A. GRAY (Caprifoliaceae) BY: Buga01  
*Lonicera muscaviensis* REHD. (Caprifoliaceae) BY:  
Buga01  
*Lonicera nigra* L. (Caprifoliaceae) CZ: Holm00; PL:  
Sze36; RO: Holm37  
*Lonicera prolifera* (KIRCHN.) REHD. (Caprifoliaceae)  
BY: Buga01  
*Lonicera ruprechtiana* REGEL (Caprifoliaceae) BY:  
Buga01; LAT: Rup09; RF-FE: Pash06  
*Lonicera segregiensis* LAVAL. (Caprifoliaceae) DE:  
Gleiss03  
*Lonicera simulatrix* POJARK. (Caprifoliaceae) KAZ:  
Kad01  
*Lonicera sovetkinae* TKATSCH. (Caprifoliaceae) BY:  
Buga01  
*Lonicera stenantha* POJARK. (Caprifoliaceae) BY:  
Buga01; KAZ: Kad01  
*Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) BG: Tash02; BY:  
Buga01; CN-NE: ZhG46; CZ: Holm43; DE: Börn08,  
Gleiss03; EST: Rup05; FI: Heie29, Heik18, Heie12; KAZ:  
Juch01B, Kad01, Mukh04; KIR: Mukh04; LAT: Rup01,  
Rup09; LIT: Rup10; PL: Sojka01, Sze36, Sze44, Sze49;  
RF-ECTR: Mordv05; SW: Heie29, Osn07, Osn10; UK:  
Chumak01

*Lonicera xylosteum* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09,  
Franz01; BE: Essig03; BG: Tash25; BY: Buga01, Buga08,  
Buga12; CH: Lamp03, Lamp11, Lamp16, Stu01, Werder01;  
CN-NE: ZhG46; CR: Jane09; CZ: Holm43; DE: Börn08,  
Gleiss03; DK: Heie17, Heie29; EST: Rup05; FI: Heie29,  
Heik18; FR: Lec14; KAZ: Juch01B, Juch03, Mukh04,  
Nev06; KIR: Mukh04; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT:  
Rup03; NL: Goot02; NO: Heie29; PL: Achr01, Huc01,  
Oles01, Sze14, Sze23, Sze31, Sze36, Sze49; RF-E: Shap09;  
RF-ECTR: Mordv05, Shap09; RF-EN: Shap09; RO:  
Holm37; SK: Holm00, Pas06; SL: Jane11; SW: Heie29,  
Osn07, Osn10, Osn15, Tull01; UK: Bozh16, Chumak01  
*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) CN-NE: ZhG46; CZ:  
Hochm03; DE: Blackm08, Börn08; RF-ECTR: Mordv05;  
SINE: Blackm08, Börn09; SK: Pas05; SW: Heie29, Osn10  
*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) SINE:  
Blackm08  
*Picea obovata* LEDEB. (Pinaceae) RF-ECTR: Shap09;  
RF-EN: Shap09  
*Picea sitchensis* (BONG.) CARR. (Pinaceae) GB:  
Blackm08, Börn08  
*Pseudotsuga menziesii* (MIRB.) FRANCO (Pinaceae) CZ:  
Hochm03  
*Syringa emodi* WALL. (Oleaceae) IND-NW: GhoshA38  
*Syringa emodi* (?) (Oleaceae) IND-NW: GhoshA42  
*Xylosteum vulgare* = *Lonicera xylosteum*

**Protaphis**

*Achillea biebersteinii* C. AFAN. (Asteraceae) GEG:  
Dzhe13  
*Achillea micrantha sensu Bieb.* = *A. biebersteinii*  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Achillea nobilis* L. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Anacyclus clavatus* (DESF.) PERS. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Anacyclus valentinus* L. (Asteraceae) ES: Mier11  
*Anthemis* (Asteraceae) CZ: Holm00  
*Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Anthemis cotula* L. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) CH: Lethm01  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) BG: Holm00  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; PL:  
Huc02, Sze22; RO: Holm37; SK: Holm00  
*Artemisia dracunculus* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Artemisia pontica* L. (Asteraceae) CZ: Holm00  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; RO:  
Holm37  
*Asteriscus maritimus* (L.) LESS. (Asteraceae) ES: Mier11  
*Calendula arvensis* L. (Asteraceae) ES: Mier11  
*Carduus acanthoides* L. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Carduus collinus* WALDST. & KIT. (Asteraceae) SK:  
Holm00  
*Carduus crispus* L. (Asteraceae) BG: Holm00  
*Carduus nutans* L. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Carduus uncinatus* BIEB. (Asteraceae) RF-ESE: Stek05



*Carlina vulgaris* L. (Asteraceae) UK: Mam01  
*Carthamus* (Asteraceae) ES: Mier11  
*Carthamus lanatus* L. (Asteraceae) BG: Holm00  
*Centaurea* (Asteraceae) RF-ECTR: Holm00  
*Centaurea arenaria* BIEB. (Asteraceae) RF-ESE: Stek05  
*Centaurea calcitrapa* L. (Asteraceae) BG: Holm00  
*Centaurea diffusa* LAM. (Asteraceae) BG: Holm00;  
 UK-CR: Holm00  
*Centaurea iberica* TREV. EX SPRENG. (Asteraceae) TAJ:  
 Holm00; UZB: Holm00  
*Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) BG: Holm00;  
 CZ: Holm00; RO: Holm00; SK: Holm00  
*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; SK:  
 Holm00  
*Centaurea solstitialis* L. (Asteraceae) BG: Holm00; RO:  
 Holm00  
*Chamaemelum mixtum* (L.) ALL. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) BG: Holm00; RO:  
 Holm37  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) BG: Holm00;  
 RO: Holm37  
*Cirsium pannonicum* (L. F.) LINK (Asteraceae) SK:  
 Holm00  
*Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) BG:  
 Holm00  
*Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Coronilla* (Fabaceae) ES: Pérez01  
*Cousinia* (Asteraceae) IRN: Starý03  
*Crepis foetida* L. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Crepis rhoadifolia* BIEB. (Asteraceae) RF-ECAU:  
 Holm00; RO: Holm37  
*Echinops dahuricus* FISCH. (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Echinops ruthenicus* BIEB. (Asteraceae) UK-CR: Holm04  
*Echinops sphaerocephalus* L. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Filago* (Asteraceae) ES: Mier11  
*Garhadiolus hedynois* = *Rhagadiolus hedynois*  
*Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH (Asteraceae) CZ:  
 Holm00  
*Helichrysum stoechas* (L.) MOENCH (Asteraceae) ES:  
 Tiz01  
*Inula britannica* L. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Inula ensifolia* L. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Inula spiraeifolia* L. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Inula squarrosa* = *I. spiraeifolia*  
*Jurinea mollis* (L.) REICHENB. (Asteraceae) HU: Holm00  
*Lactuca viminea* (L.) J. & C. PRESL. (Asteraceae) SK:  
 Holm00  
*Leontodon hispidus* L. (Asteraceae) CZ: Holm00  
*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) SK: Holm00  
*Onopordum* (Asteraceae) ES: Holm00  
*Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; SK:  
 Holm00  
*Picris echioides* L. (Asteraceae) BG: Holm00; CR: Holm00  
*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) CR: Holm00;  
 RF-ECAU: Holm00; SK: Holm00; UK: Mam01

*Podospermum canum* C. A. MEYER (Asteraceae) SK:  
 Holm00  
*Pulicaria vulgaris* GAERTN. (Asteraceae) CN: Tao02; ES:  
 Tiz01  
*Reichardia picroides* (L.) ROTH (Asteraceae) ES: Mier11  
*Rhagadiolus hedynois* FISCH. & MEY. (Asteraceae)  
 IRN: Starý03  
*Scolymus* (Asteraceae) UK-CR: Holm00  
*Scolymus hispanicus* L. (Asteraceae) UK-CR: Holm04  
*Scorzonera* (Asteraceae) SK: Holm00  
*Sonchus* (Asteraceae) CR: Holm00  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) PL: Sze22; UK: Bozh16  
*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) RO: Holm37  
*Tanacetum* (Asteraceae) GEG: Dzhe13  
*Tanacetum corymbosum* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) CZ:  
 Holm00  
*Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) BG:  
 Tash25  
*Tolpis barbata* (L.) GAERTN. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Tragopogon* (Asteraceae) SK: Holm00  
*Xeranthemum annuum* L. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Xeranthemum cylindraceum* SIBTH. & SM. (Asteraceae)  
 SK: Holm00

**Protaphis (?anthemidis)**

*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) SK: Pas07

**Protaphis (?terricola)**

*Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) PT-AZ: Pita01  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) PL: Sze36

**Protaphis afghanica** (NARZIKULOV & UMAROV, 1972)

*Artemisia* (Asteraceae) AFG: Narz33  
*Artemisia turanica* KRASCH. (Asteraceae) AFG: Narz35,  
 Narz51

**Protaphis alexandrae** (NEVSKY, 1928)

*Artemisia frigida* (?) (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Artemisia schrenkiana* (?) (Asteraceae) KAZ: Juch01B,  
 Kan04, Narz33A  
*Artemisia sieversiana* (?) (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Centaurea* (Asteraceae) AZB: Rus02; KAZ: Narz33A  
*Centaurea caerulescens* auct. = *C. spinabadia*  
*Centaurea diffusa* LAM. (Asteraceae) UK: Bozh04,  
 Bozh05, Bozh10; UK-CR: Bozh16, Holm04  
*Centaurea iberica* TREV. EX SPRENG. (Asteraceae)  
 KAZ: Kad21  
*Centaurea maculosa* LAM. (Asteraceae) SINE: Ivan06  
*Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) DE: Börm08  
*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) MO: Ver06; UK:  
 Bozh16  
*Centaurea sibirica* L. (Asteraceae) BG: Tash25  
*Centaurea solstitialis* L. (Asteraceae) GEG: Dzhe05;  
 SINE: Ivan06  
*Centaurea spinabadia* BUBANI EX TIMB.-LAGR.  
 (Asteraceae) IT: Börm08

- Centaurea squarrosa* WILLD. (Asteraceae) KAZ: Kad15; UZB: Ivan06, Kad15, Nev02, Nev04
- Protaphis alhagii** (JUCHNEVITCH, 1974)  
*Alhagi kirghisorum* SCHRENK. (Fabaceae) KAZ: Kad21  
*Alhagi pseudalhagi* (BIEB.) FISCH. (Fabaceae) KAZ: Juch04, Kad15  
*Camphorosma monspeliacum* L. (Chenopodiaceae) KAZ: Juch04
- Protaphis amurensis** PASHTSHENKO, 1992  
*Artemisia desertorum* SPRENG. (Asteraceae) RF-FE: Pash08, Pash15
- Protaphis ancathiae** KADYRBKOV, 2001  
*Ancathia igniaria* (SPR.) DC. (Asteraceae) KAZ: Kad15
- Protaphis anthemiae** (IVANOVSKAJA, 1960)  
*Anthemis* (Asteraceae) AZB: Ivan06, Kad15
- Protaphis anthemidis** (BÖRNER, 1940)  
*Anthemis austriaca* JACQ. (Asteraceae) LAT: Rup09  
*Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) BG: Tash26; BG: Holm00; CZ: Holm00; DE: Börn08, Tash10; HU: Sze35; LAT: Rup09; PL: Huc05, Sze36; RF-ECAU: Holm00; SK: Holm00; UK-CR: Holm04  
*Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) DE: Börn03 (dudichi); HU: Börn08, Sze35, Tash10  
*Matricaria chamomilla* = *Chamomilla recutita*  
*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) CZ: Holm00; RF-ECTR: Holm00; SL: East11; UK: Chumak01, Mam11
- Protaphis anuraphoides** (NEVSKY, 1928)  
*Achillea* (Asteraceae) AZB: Rus02  
*Acroptilon australe* ILJIN (Asteraceae) KAZ: Kad15, Kad25  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) UK: Bozh05  
*Arctium tomentosum* MILL. (Asteraceae) UK: Bozh16  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) CZ: Holm45  
*Artemisia frigida* WILLD. (Asteraceae) RF-SW: Ivan02  
*Artemisia glauca* PALL. EX WILLD. (Asteraceae) RF-SW: Ivan02  
*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) RF-SW: Ivan02  
*Carduus* (Asteraceae) KAZ: Kad21, Nev02, Nev04, Nev06; SINE: Ivan06; UZB: Nev02, Nev04  
*Carduus arabicus* JACQ. (Asteraceae) AZB: Rus02  
*Carthamus* (Asteraceae) AZB: Rus02; IL: Bod01  
*Carthamus oxyacanthus* BIEB. (Asteraceae) KAZ: Nev02; UZB: Nev02, Nev04  
*Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) IL: Bod01; KAZ: Nev02; SINE: Ivan06; UZB: Nev02, Nev04  
*Centaurea iberica* TREV. EX SPRENG. (Asteraceae) AZB: Rus02  
*Cirsium* (Asteraceae) KAZ: Nev06  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) KAZ: Nev02; SINE: Ivan06; UZB: Nev02, Nev04  
*Cirsium elodes* BIEB. (Asteraceae) UK-CR: Bozh16  
*Cirsium polyacanthum* KAR. & KIR. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Narz33A  
*Cousinia* (Asteraceae) KAZ: Kad25, Nev02, Nev06; SINE: Ivan06; UZB: Nev02, Nev04  
*Cousinia perovskiensis* (BORNM.) JUZ. EX TSCHERN. (Asteraceae) KAZ: Kad21  
*Inula* (Asteraceae) UK: Bozh16  
*Inula britannica* L. (Asteraceae) MO: Ver06  
*Karelinia* (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Karelinia caspia* (PALLAS) LESS. (Asteraceae) CN-W: Kad17; KAZ: Kad25, Nev02; TKM: Davi02; UZB: Ivan06, Nev02, Nev04  
*Leuzea altaica* (SPRENG.) LINK (Asteraceae) RF-ECAU: Bozh16  
*Leuzea salina* = *L. altaica*  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Xanthium strumarium* L. (Asteraceae) UK: Bozh16  
*Xeranthemum annuum* L. (Asteraceae) UK: Bozh10
- Protaphis aralensis** KADYRBKOV, 2001  
*Scorzonera parviflora* JACQ. (Asteraceae) KAZ: Kad15, Kad25
- Protaphis armoraciae** COWEN EX GILLETTE & BAKER, 1895  
*Helianthus annuus* (?) (Asteraceae) SA: Aldr02
- Protaphis artemisiae** (NARZIKULOV, 1949)  
*Artemisia* (Asteraceae) AFG: Narz33; KAZ: Ivan05; RF-SW: Ivan24; TKM: Ivan05  
*Artemisia baldshuanica* KRASCH. & ZAPR. (Asteraceae) TAJ: Narz05, Umar04  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) UK: Ivan06  
*Artemisia ferganensis* KRASCH. EX POLJAK. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; TAJ: Narz05, Umar04; UZB: Ivan06  
*Artemisia schrenkiana* LEDEB. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Juch01B, Narz33A  
*Artemisia sieversiana* WILLD. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Narz33A  
*Artemisia tschernieviana* BESSER (Asteraceae) KAZ: Juch01B
- Protaphis astrakhanica** STEKOLSHCHIKOV, 2005  
*Lactuca tatarica* (L.) C. A. MEY. (Asteraceae) RF-ESE: Stek05
- Protaphis betpakdalensis** KADYRBKOV, 2001  
*Taraxacum monochlamydeum* HAND.-MAZZ. & HAGL. (Asteraceae) KAZ: Kad15
- Protaphis bimacula** (NARZIKULOV & UMAROV, 1972)  
*Campanula* (Campanulaceae) AFG: Narz33, Narz35, Narz51; KAZ: Sma02
- Protaphis carlinae** (BÖRNER, 1940)  
*Carlina* (Asteraceae) SM: Petr03  
*Carlina acaulis* L. (Asteraceae) EU-CTR: Börn03; PL: Oles01; RO: Holm37; SM: Kaval02, Petr03

- Carlina acaulis simplex* (WALDST. & KIT.) NYMAN (Asteraceae) DE: Börn08, Tash10; SK: Holm00  
*Carlina vulgaris* L. (Asteraceae) CZ: Holm00, Stary04; HU: Sze35; PL: Huc02, Oles01, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06; UK: Mam07

**Protaphis carthami** (B. DAS, 1918)

- Carduus nutans* L. (Asteraceae) KAZ: Kad15  
*Carthamus oxyacanthus* BIEB. (Asteraceae) PAK: DasB01, GhoshA31, Naum01  
*Carthamus oxycarpus* = *C. oxyacanthus*  
*Carthamus racines* (Asteraceae) IRN: Kad15  
*Lactuca* (Asteraceae) KAZ: Kad15  
*Vernonia cinerea* (L.) LESS. (Asteraceae) PAK: GhoshA31

**Protaphis chondrillae** (MORDVILKO EX TARBINSKY & PLAVILTCHIKOV, 1948)

- Chondrilla* (Asteraceae) KAZ: Ivan06, Kad15, Kad25, Kan04

**Protaphis cousiniae** KADYRBKOV, 2001

- Cousinia* (Asteraceae) KAZ: Kad15  
*Cousinia alata* SCHRENK (Asteraceae) KAZ: Kad15

**Protaphis echinopis** (HILLE RIS LAMBERS, 1948)

- Echinops* (Asteraceae) IL: Bod01, HRL16

**Protaphis echinopsicola** KADYRBKOV, 2001

- Echinops albicaulis* KAR & KIR. (Asteraceae) KAZ: Kad15

**Protaphis elatior** (NEVSKY, 1928)

- Achillea trichophylla* SCHRENK (Asteraceae) UZB: Nev04  
*Artemisia* (Asteraceae) AZB: Rus02; KAZ: Kad15; TAJ: Umar04  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Kad10; SINE: Ivan06; TKM: Ivan05; UK: Bozh02, Bozh05, Bozh16  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Kad15; RO: Czy03; UZB: Ivan06, Nev02, Nev04  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Kad15, Narz33A  
*Artemisia halophila* (Asteraceae) CN-W: Kad17  
*Artemisia nitrosa* WEB. EX STECHM. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Narz33A  
*Artemisia schrenkiana* LEDEB. (Asteraceae) KAZ: Kad25  
*Artemisia scopaeformis* GROSCH. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Artemisia serotina* BUNGE (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Artemisia tschernieviana* BESSER (Asteraceae) KAZ: Narz33A  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Kad10  
*Centaurea* (Asteraceae) KAZ: Narz33A  
*Centaurea squarrosa* WILLD. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Cirsium* (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Narz33A  
*Inula germanica* L. (Asteraceae) SINE: Ivan06

- Xanthium strumarium* L. (Asteraceae) SINE: Ivan06  
*Xeranthemum annuum* L. (Asteraceae) SINE: Ivan06

**Protaphis elongata** (NEVSKY, 1928)

- Artemisia* (Asteraceae) KAZ: Kad15, Narz33A; RF-SW: Ivan24  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Kad10; UK: Bozh16  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Kad15; MO: Andreev03; RF-SW: Ivan24; SINE: Ivan06; UZB: Nev02, Nev04  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) DK: Heie22, Heie31; KAZ: Kad15; PL: Oles01, Sze36  
*Artemisia nitrosa* WEB. EX STECHM. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Juch01B, Narz33A  
*Artemisia schrenkiana* LEDEB. (Asteraceae) KAZ: Juch01B  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Kad10  
*Cirsium* (Asteraceae) UK: Bozh10  
*Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) UK: Bozh04  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) UK: Bozh16  
Unident. Asteraceae (Asteraceae) AZB: Rus02  
*Xanthium strumarium* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; SINE: Ivan06; UK: Bozh05; UZB: Nev04

**Protaphis euphorbicola** REZWANI & LAMPEL, 1990

- Euphorbia denticulata* LAM. (Euphorbiaceae) IRN: Hodj07

**Protaphis filaginea** (DEL GUERCIO, 1911)

- Filago gallica* L. (Asteraceae) PT: Ilh02

**Protaphis formosana** (TAKAHASHI, 1927)

- Blumea balsamifera* (L.) DC. (Asteraceae) CN-TWN: Tak42, Tak51, Tao07

**Protaphis hartigi** (HILLE RIS LAMBERS, 1931)

- Centaurea* (Asteraceae) LIT: Jur03  
*Centaurea aspera* L. (Asteraceae) FR: Lec02, Lec14  
*Centaurea calcitrapa* L. (Asteraceae) ES: Nieto02, Nieto12  
*Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) PL: Huc01, Sze06, Sze22, Sze31, Sze36  
*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) PL: Sze46  
*Centaurea solstitialis* L. (Asteraceae) FR: Lec14

**Protaphis hyaleae** KADYRBKOV, 2001

- Hyalea pulchella* LEDEB. (Asteraceae) KAZ: Kad15

**Protaphis ignatii** (GÓMEZ-MENOR, 1951)

- Carlina* (Asteraceae) ES: Nieto12

**Protaphis iliensis** KADYRBKOV, 2001

- Acroptilon australe* ILJIN (Asteraceae) KAZ: Kad15

**Protaphis kareliniae** (KADYRBKOV, RENXIN, SHAO, 2002)

- Karelinia caspia* (PALLAS) LESS. (Asteraceae) CN-W: Kad17

- Protaphis kenanae** F. P. MÜLLER & EL TIGANI, 1980  
*Sonchus cornutus* HOCHST. EX OLIV. & HIERN. (Asteraceae) SD: Müller55, Müller56
- Protaphis lactucicola** KADYRBKOV, 2001  
*Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) KAZ: Kad15
- Protaphis miranda** KADYRBKOV, 2001  
*Artemisia* (Asteraceae) KAZ: Kad21, Kad25  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) KAZ: Kad15, Kad22  
*Artemisia halophila* (Asteraceae) CN-W: Kad17  
*Artemisia karatavica* KRASCH. & ABOL. EX POLJAKOV (Asteraceae) KAZ: Kad15  
*Artemisia salina* WILLD. (Asteraceae) RF-ESE: Stek05  
*Artemisia santolinaefolia* TURCZ. EX BESS. (Asteraceae) KAZ: Kad22  
*Artemisia schrenkiana* LEDEB. (Asteraceae) KAZ: Kad15  
*Artemisia tomentella* TRAUTV. (Asteraceae) KAZ: Kad15
- Protaphis pseudocardui** THEOBALD, 1915  
*Carthamus* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Pulicaria dysenterica* (L.) BERNH. (Asteraceae) TR: Tuat01
- Protaphis scorzonerae** (MORDVILKO, 1937)  
*Scorzonera tau-saghyz* LIPSCH. & BOSSE (Asteraceae) KAZ: Ivan06, Kad15; RF-ECTR: Ivan06, Kad15; RF-ESE: Ivan06, Kad15  
*Taraxacum kok-saghyz* RODIN (Asteraceae) KAZ: Ivan06, Kad15; RF-ECTR: Ivan06, Kad15; RF-ESE: Ivan06, Kad15  
*Taraxacum monochlamydeum* HAND.-MAZZ. & HAGL. (Asteraceae) KAZ: Kad25
- Protaphis sonchi** (NARZIKULOV & UMAROV, 1972)  
*Sonchus* (Asteraceae) AFG: Narz33  
*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) AFG: Narz35, Narz51
- Protaphis tausaghyz** (NEVSKY EX IVANOVSKAJA, 1960)  
*Artemisia nitrosum* (?) (Asteraceae) KAZ: Kan04  
*Scorzonera tau-saghyz* LIPSCH. & BOSSE (Asteraceae) KAZ: Ivan06
- Protaphis terricola** RONDANI, 1847  
*Carlina hispanica* LAM. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Carlina vulgaris* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Carthamus lanatus* L. (Asteraceae) ES: Tiz01; IT-SIC: Barb05  
*Catananche caerulae* L. (Asteraceae) FR: Lec02, Lec14  
*Centaurea* (Asteraceae) ES: Nieto17; IRN: Hodj07  
*Centaurea aristata langeana* (WILLK.) DOSTÁL (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Centaurea aspera* L. (Asteraceae) ES: Rem29  
*Centaurea calcitrapa* L. (Asteraceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto12, Tiz01; IT-SIC: Barb05  
*Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Centaurea iberica* TREV. EX SPRENG. (Asteraceae) PAK: Naum01  
*Centaurea melitensis* L. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Centaurea napifolia* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) CZ: Holm45; RO: Czy03, Holm37  
*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) IT: Börn08, HRL49, Pass01  
*Centaurea solstitialis* L. (Asteraceae) ES: Tiz01; GR: Rem28; IT: Börn08, HRL49, Pass01; RO: Holm37  
*Centaurea sphaerocephala* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Chrysanthemum segetum* L. (Asteraceae) PT: Ilh15, Ilh17  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) IT: Börn08, Pass01  
*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) ES: Nieto12  
*Leontodon taraxacoides longirostris* FINCH & P. D. SELL (Asteraceae) PT: Ilh13, Ilh17  
*Matricaria* (Asteraceae) ES: Nieto17  
*Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) IT: Börn08, Pass01; IT-SIC: Patti04; UK: Mam07  
*Scolymus grandiflorus* DESF. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Scolymus hispanicus* L. (Asteraceae) ES: Tiz01; FR: Lec02, Lec14  
Unident. Asteraceae (Asteraceae) LY: Al-Nag01
- Protaphis turanica** KADYRBKOV, 2001  
*Cirsium polyacanthum* KAR. & KIR. (Asteraceae) KAZ: Kad15
- Protohormaphis piceae** SHAPOSHNIKOV & GABRID, 1987  
*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) KIR: Blackm08, Gabrid01, Shap15
- Protrama BAKER, 1920**  
*Pulmonaria* (Boraginaceae) CZ: Holm43  
*Youngia japonica* (L.) DC. (Asteraceae) BTN: Raych15
- Protrama flavescens** (KOCH, 1856)  
*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) DK: Heie34  
*Artemisia* (Asteraceae) GB: East03; KAZ: Narz33A, Kan04; RF-SW: Dolg02; SINE: Shap09  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) KAZ: Kad10; SW: Osn10, Osn12, Osn15  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) GB: East03  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) FI: Alb03; LAT: Rup09  
*Artemisia pontica* L. (Asteraceae) LIT: Rup12  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie16, Heie18, Heie34; GB: East03, East08, Str06; LAT: Rup07, Rup09; MO: Ver06; NL: East03; PL: Huc05, Sze13, Sze36; RO: Holm37; SW: Dan02  
*Carduus uncinatus* BIEB. (Asteraceae) RF-ESE: Stek05  
*Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Centaurea* (Asteraceae) CZ: Holm00; SINE: Shap09

*Centaurea depressa* M. BIEB. (Asteraceae) KAZ: Kad21  
*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) UK: Bozh16  
*Cichorium endivia* L. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) DE: Börn08; IRN: Hodj07; KAZ: Kad22; SINE: Heie34  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) DE: Börn08; SK: Pas07  
*Cynara cardunculus* L. (Asteraceae) DE: Börn08; SINE: Roberti02  
*Dendranthema* (Asteraceae) KAZ: Kan04, Narz33A; SINE: Shap09  
*Lactuca* (Asteraceae) KAZ: Kan04, Narz33A  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Leontodon* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Scorzonera* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Sonchus* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) KAZ: Kan04, Narz33A  
*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) DE: Börn08  
*Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) IRN: Hodj07

**Protrama longitarsus longitarsus** (FERRARI, 1872)

*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) CH: East03; CZ: Holm00; DE: Börn08; IT: Roberti02; PL: Achr01, Czy01, Huc02, Sze13, Sze22, Sze23, Sze31, Sze36, Sze49; RO: Czy03, Holm37  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) DE: Börn08; PL: Achr01  
*Doronicum* (Asteraceae) DE: Börn03 (Trama voighti)  
*Doronicum caucasicum* = *D. orientale*  
*Doronicum orientale* HOFFM. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Helianthus annuus* L. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Helianthus tuberosus* L. (Asteraceae) DE: Börn08

**Protrama longitarsus sclerodensis** KUMAR, 1973

*Artemisia* (Asteraceae) IND-NE: GhoshA35; IND-NW: GhoshA41, GhoshL12, Kumar04  
*Artemisia vestita* WALL. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych15  
*Cnicus* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Conyza bonariensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) IND-NW: GhoshA41, GhoshL12  
*Cynoglossum denticulatum* A. DC. (Boraginaceae) IND-NW: GhoshA41, GhoshL12  
*Helianthus* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Lactuca longifolia* DC. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Mazus surculosus* D. DON (Scrophulariaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Myriactis nepalensis* LESS. (Asteraceae) IND-NW: Chakr35, Chakr39, Chakr50  
*Myriactis wallichii* LESS. (Asteraceae) IND-NW: GhoshA41, GhoshL12  
*Rumex* (Polygonaceae) IND-NW: GhoshA41, GhoshL12

*Salvia moorcroftiana* WALL. EX BENTH. IN WALL. (Lamiaceae) IND-NW: Bhag01, GhoshA41  
*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
 Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA36  
 Unident. Asteraceae (Asteraceae) PAK: Naum01

**Protrama radialis asiatica** (NARZIKULOV, 1973)

*Centaurea iberica* TREV. EX SPRENG. (Asteraceae) TAJ: Narz01, Narz26, Narz38  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) TAJ: Narz38  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) TAJ: Narz38

**Protrama radialis radialis** (KALTENBACH, 1843)

*Arctium lappa* L. (Asteraceae) IT: Barb10  
*Artemisia* (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; BE: Schout01; GB: Theob03; RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) FI: Heik05  
*Carduus* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Carduus incanus* KLOK. (Asteraceae) MO: Ver06  
*Carthamus* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Centaurea* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Centaurea depressa* M. BIEB. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Centaurea iberica* TREV. EX SPRENG. (Asteraceae) AZB: Rus02; TAJ: Narz01  
*Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) RO: Czy03; SK: Holm00  
*Centaurea squarrosa* WILLD. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) AZB: Rus02; DE: Börn08  
*Cirsium* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Cirsium acaule* SCOP. (Asteraceae) CZ: Holm00  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) DE: Börn08; GB: East03, Str06; IRN: Hodj07  
*Cirsium oleraceum* (L.) SCOP. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Cirsium pannonicum* (L. F.) LINK (Asteraceae) DE: Börn08  
*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) FR: Rob01; GB: East03, Str06, Theob03; IT-SIC: Barb05  
*Galactites tomentosa* MOENCH (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Hieracium* (Asteraceae) AT: Börn08  
*Ranunculus bulbosus* L. (Ranunculaceae) SW: Tull02  
*Ranunculus repens* L. (Ranunculaceae) BE: Schou01; SW: Tull03; UK: Chumak01, Mam11  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Taraxacum* (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Narz33A  
*Taraxacum syriacum* BOISS. (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Tussilago farfara* L. (Asteraceae) RO: Holm37

**Protrama ranunculi** (DEL GUERCIO, 1909)

*Artemisia* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) DE: Börn08  
*Artemisia taurica* WILLD. (Asteraceae) UK-CR: Bozh09

- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) DE: Börn08; UK: Bozh16
- Fuchsia* (Onagraceae) RF-SW: Ivan24
- Ranunculus* (Ranunculaceae) DE: Börn08; DK: Heie18; GB: East03; IT: Mordv05; KIR: Kan04; LAT: Mordv05; NL: East03; RF-ECTR: Mordv05; SW: And01, Mordv05; TAJ: Narz26; TN: Mordv05
- Ranunculus bulbosus* L. (Ranunculaceae) DE: Börn08; DK: Heie16, Heie34; GB: East03; SW: And01, Heie34, Ossen10; UK: Chumak01
- Ranunculus repens* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; FI: Heie34, Heik05; FR: Lec14; GB: East03, Str06, Theob03 (P.radicis); KIR: Kan04; LAT: Rup07, Rup09; PL: Achr01, Sze06, Sze13, Sze36; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RF-EN: Shap09; SK: Holm00; SW: And01, Ossen10
- Ranunculus velutinus* TEN. (Ranunculaceae) EU-CTR: Börn08
- Protrama taraxaci** (KAN, 1962)  
*Taraxacum* (Asteraceae) UZB: Kan02, Kan04
- Pseudacaudella rubida** (BÖRNER, 1939)  
*Acrocladium cuspidatum* = *Calliergonella cuspidata*  
*Calliergonella cuspidata* (HEDW.) LOESKE (Amblystegiaceae) CH: Lamp14, Ting01; DE: Müller29, Müller35
- Hylocomium splendens* (HEDW.) BR. EUR. (Hypnaceae) DE: Müller29, Müller35
- Hylocomium squarrosus* = *Rhytidiadelphus squarrosus*  
*Pleurozium schreberi* (WILLD.) MITT. (Entodontaceae) CZ: Holm00; DE: Müller29, Müller35
- Polytrichum* (Polytrichaceae) GB: Str37
- Rhytidiadelphus squarrosus* (HEDW.) WARNST. (Rhytidiaceae) GB: Str11; SINE: Börn08
- Scleropodium purum* (HEDW.) LIMPR. (Brachytheciaceae) CH: Lamp14, Ting01; DE: Müller29, Müller35
- Sphagnum* (Sphagnaceae) LAT: Rup09
- Sphagnum recurvum* PALIS. DE BEAUV. (Sphagnaceae) SINE: Müller35
- Thuidium tamariscifolium* (HEDW.) LINDB. (Thuidiaceae) DE: Müller35
- Unident. Bryophyta DK: Heie32; FI: Heie32; PL: Börn08, Sze36; RF-ECTR: Shap09; RF-SW: Holm00; SW: Heie32, Ossen10
- Pseudaphis**  
*Pennisetum typhoides* BURM. FIL. (Poaceae) SA: Aldr02
- Pseudaphis abyssinica** HILLE RIS LAMBERS, 1956  
*Carex filicina* NEES (Cyperaceae) IND-NE: GhoshA20, GhoshA35, Raych04, Raych18
- Pseudaphis arabica** ALDRYHIM & ILHARCO, 1997  
*Pennisetum setaceum* (FORSSK.) CHIOV. (Poaceae) SA: Aldr02, Aldr03
- Pseudessigella brachychaeta** HILLE RIS LAMBERS, 1966  
*Pinus* (Pinaceae) PAK: Naum01  
*Pinus excelsa* = *P. griffithii*  
*Pinus griffithii* MCCLELLAND (Pinaceae) IND-NE: Raych18; PAK: Blackm08, GhoshA31, GhoshA41, HRL43, Sorensen01  
*Pinus wallichiana* = *P. griffithii*
- Pseudobrevicoryne**  
*Cheiranthus cheiri* L. (Brassicaceae) RF-ECTR: Holm00
- Pseudobrevicoryne buhri** (BÖRNER, 1952)  
*Barbarea* (Brassicaceae) GB: East06  
*Barbarea arcuata* = *B. vulgaris*  
*Barbarea stricta* ANDRZ. (Brassicaceae) DE: Börn08  
*Barbarea vulgaris* R. BR. (Brassicaceae) CZ: Holm00; DE: Müller41; GB: Str11; LAT: Rup07, Rup09; PL: Sze36, Sze41, Sze46; SW: Heie32, Ossen10; UK: Chumak01, Mam11  
*Brassica rapa* L. (Brassicaceae) UK: Chumak01, Mam11
- Pseudobrevicoryne erysimi** HOLMAN, 1963  
*Erysimum* (Brassicaceae) RO: Holm37  
*Erysimum crepidifolium* REICHENB. (Brassicaceae) CZ: Holm06, Starý04  
*Erysimum diffusum* EHRH. (Brassicaceae) CZ: Holm45  
*Erysimum odoratum* EHRH. (Brassicaceae) CZ: Holm06  
*Erysimum pannonicum* = *E. odoratum*
- Pseudobrevicoryne leclanti** PETROVIĆ & REMAUDIÈRE, 2002  
*Arabis alpina* L. (Brassicaceae) SM: Kaval02, Petr06
- Pseudochromaphis coreana** (PAIK, 1965)  
*Hemiptelea davidii* (HANCE) PLANCH. (Ulmaceae) CN-NE: Qued13; KOR: Blackm08, Paik01, Paik03, Qued13  
*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) KOR: Paik01, Paik03, Qued12; SINE: Blackm08
- Pseudoregma alexanderi** (TAKAHASHI, 1924)  
*Bambusa* (Poaceae) BTN: Agarw04, Raych15; CN-SE: Tao09, Tao13; CN-TWN: Aoki08; IND-NE: BasuA9, GhoshA42A, GhoshM05, Raha03, Raych04, Raych13, Raych15; IND-SIK: GhoshA42A, GhoshM03, GhoshM05, Raych15  
*Dendrocalamus latiflorus* MUNRO (Poaceae) CN-TWN: Aoki14, Liao01, Tak47, Tak51; JP: Aoki14  
*Dendrocalamus strictus* (ROXB.) NEES (Poaceae) JP: Aoki14  
*Miscanthus* (Poaceae) CN-SE: Tao09, Tao13; CN-TWN: Liao01, Tak47, Tak51
- Pseudoregma bambucicola** (TAKAHASHI, 1921)  
*Bambusa* (Poaceae) BTN: Raych15 (bucktoni); CN-SE: Blackm08, Tak68, Tak77; CN-TWN: Aoki30, Tak39, Tak51; IND-NE: GhoshA31, GhoshA36, GhoshA42A, GhoshM05, Raha03, Raych04, Raych15, Raych16 (bucktoni); IND-NW: Chakr30 (bucktoni), Chakr50,

- Donc07, GhoshA42A, GhoshL12 (bucktoni); IND-SIK: GhoshM05, Raych15 (bucktoni); JP: Aoki30
- Bambusa dolichoclada* HAYATA (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Bambusa dolichomerithalla* HAYATA (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Bambusa multiplex* (LOUR.) RAEUSCH. (Poaceae) CN-SE: HoffmW01 (O.cantonensis), Tak64 (cantonensis), Tao13; CN-TWN: Liao01; JP: Sak02
- Bambusa nana* ROXB. (Poaceae) CN-TWN: Tak39; JP: Sak01
- Bambusa oldhami* MUNRO (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Bambusa stenostachya* HACK. (Poaceae) CN-TWN: Aoki30, Liao01, Tak39, Tak51
- Bambusa utilis* W. C. LIN (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Bambusa vulgaris* SCHRAD. (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Dendrocalamus giganteus* MUNRO (Poaceae) CN-TWN: Liao01 (Palbostrata)
- Phyllostachys pubescens* MAZEL EX HOUZ. (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Styrax suberifolia* HOOK & ARN. (Styracaceae) CN-TWN: Aoki30, Blackm08, Kurosu10, Tak66 (A.swinhoei), Tao09, Tao13
- Pseudoregma koshunensis** (TAKAHASHI, 1924)
- Arundinaria* (Poaceae) CN-TWN: Blackm08, Tak42, Tak51
- Bambusa* (Poaceae) CN-TWN: Blackm08, Aoki26, Tak51
- Bambusa dolichoclada* HAYATA (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Bambusa dolichomerithalla* HAYATA (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Bambusa floribunda* ZOLL. & MOR. EX STEUD. (Poaceae) NPL: Liao01
- Bambusa multiplex* (LOUR.) RAEUSCH. (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Bambusa oldhami* MUNRO (Poaceae) CN-TWN: Aoki26, Liao01
- Bambusa pachinensis* HAY. (Poaceae) CN-TWN: Liao01, Tak42 (O.heitoensis)
- Bambusa stenostachya* HACK. (Poaceae) CN-TWN: Aoki26, Liao01, Tak42 (O.heitoensis)
- Bambusa utilis* W. C. LIN (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Bambusa vulgaris* SCHRAD. (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Oplismenus* (Poaceae) JP: Aoki16
- Styrax suberifolia* HOOK & ARN. (Styracaceae) CN-TWN: Aoki16, Blackm08, Tak74 (A.shitosanensis), Tao09, Tao13; JP: Aoki16
- Pseudoregma montana** (VAN DER GOOT, 1917)
- Bambusa nana* ROXB. (Poaceae) CN-TWN: Tak39
- Bambusa stenostachya* HACK. (Poaceae) CN-TWN: Tak39
- Pseudoregma orientalis** (AGARWALA, MONDAL & D. N. RAYCHAUDHURI, 1982)
- Unident. (Unident.) IND-SIK: Agarw06, GhoshA42A
- Pseudoregma panicola** (TAKAHASHI, 1921)
- Arthraxon ciliaris* P. BEAUV. (Poaceae) CN-TWN: Tak39
- Bambusa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Capillipedium assimile* (STEUD.) A. CAMUS (Poaceae) IND-NE: Raych04, Raych18
- Eragrostis* (Poaceae) IND-NE: Raych16
- Oplismenus* (Poaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA42A
- Oplismenus compositus* (L.) BEAUV. (Poaceae) IND-NE: GhoshA31, Raych04, Raych18; NPL: DasBC01
- Oplismenus imbecillis* ROEM. & SCHULT. (Poaceae) JP: Aoki16
- Oplismenus undulatifolius* (ARD.) BEAUV. (Poaceae) CN: ZhG21; JP: Aoki18, Hig02
- Panicum* (Poaceae) CN-SE: Blackm08; IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NE: BasuA9
- Panicum patens* L. (Poaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51
- Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NE: David06, GhoshA42A, GhoshM05; IND-SIK: GhoshM05
- Pseudothoracaphis himachali** D. N. RAYCHAUDHURI, L. K. GHOSH & S. K. DAS, 1980
- Ilex* (?) (Aquifoliaceae) IND-NW: GhoshA42A, GhoshL12
- Quercus* (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, GhoshA42A, GhoshL12, MandA01 (Heminipponaphis querciphaga), Raych19
- Quercus baloot* GRIFF. (Fagaceae) PAK: Naum01
- Quercus incana* ROXB. (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr30, Chakr32 (H.querciphaga), Chakr50, GhoshA42A; PAK: Naum01
- Pterocallis**
- Alnus incana* (L.) MOENCH (Betulaceae) DE: Holm00
- Pterocallis (Pterocallis) affinis** CHAKRABARTI, 1988
- Carpinus* (Corylaceae) IND-NW: Chakr50
- Carpinus japonica* (SIEB. & ZUCC.) BLUME (Corylaceae) IND-NW: Chakr50
- Corylus* (Corylaceae) IND-NW: BanP02, Chakr50
- Corylus colurna* L. (Corylaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr30, Chakr49, Chakr50, GhoshA43, Qued13
- Pterocallis (Pterocallis) albidus** BÖRNER, 1940
- Alnus glutinosa* (L.) GAERTN. (Betulaceae) GEG: Dzh05; RO: Holm37
- Alnus incana* (L.) MOENCH (Betulaceae) AT: Börn05, Börn09, Franz01, Müller60; BY: Buga06, Buga12; CH: Lamp08, Lamp16; CZ: Pint02; DE: Börn03, Börn05, Börn08, Qued13; DK: Heie16, Heie18, Heie30, Heie52; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie25, Heie30; FR: Lec14; IT: Barb11; LAT: Rup09; LIT: Rup03; NO: Tambs08; PL: Achr01, Huc02, Huc04, Oles01, Sze02, Sze14, Sze22, Sze31, Sze36, Sze41; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas07, Pint02; SW: Heie25, Heie30, Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam07, Mam11
- Pterocallis (Pterocallis)alni** (DE GEER, 1773)
- Alnus* (Betulaceae) AZB: Rus02; CZ: Stary04; GEG: Dzh07; IRN: Stary03; NL: Ponsen03
- Alnus barbata* C. A. M. (Betulaceae) GEG: Dzh02

- Alnus cordata* (LOISEL) LOISEL (Betulaceae) IT: Blackm08
- Alnus glutinosa* (L.) GAERTN. (Betulaceae) AT: Börn09, Franz01, Weis01; BE: Schout01; BG: Tash02, Tash25; BY: Buga06, Buga07, Buga12; CH: Lamp16, Qued13, Werder01; CZ: Holm19, Holm43, Holm45, Pint02; DE: Börn05, Börn08, Gleiss03, Qued13; DK: Heie11, Heie16, Heie18, Heie25, Heie30; ES: Lopez01, Mier03, Mier05, Mier06, Mier12, Mier22, Nieto02, Nieto03; ES: Nieto10, Nieto12, Nieto22, Nieto24, Nieto28; EST: Rup05; FI: Heie25, Heie30, Heik09, Heik18; FR: Lec14, Lec19; FR-CORS: Lamp15; GB: East04, Shaw02, Str06, Str31, Str37, Str38, Theob02, Wood05; HU: Andr03, Sze35; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IRN: Blackm08; IT: Barb10, Barb11, Pass01, Roberti02; JP: Hig05; LAT: Rup01, Rup09; LBN: Blackm08; LIT: Rup03; NL: Goot02; NO: Heie25, Tams08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Sze02, Sze22, Sze31, Sze36, Sze44; PT: Ilh11, Ilh17, Nieto28; PT-AZ: Ilh20; RF-ECAU: Qued13; SK: Pas07; SM: Petr03; SW: Heie25, Heie30, Ossn07, Ossn10, Ossn15; TR: Blackm08, Can01, Can02, Tuat01; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15
- Alnus hirsuta* (SPACH) TURCZ. EX RUPR. (Betulaceae) RF-FE: Pash06
- Alnus incana* (L.) MOENCH (Betulaceae) BY: Buga12; CZ: Pint02; IT: Blackm08; LAT: Rup09; NO: Heik12, Tams08; PL: Sze36; SINE: Blackm08; SW: Ossn07, Ossn10
- Alnus nigra* = *A. glutinosa*
- Alnus orientalis* DECAISNE (Betulaceae) SINE: Blackm08
- Alnus rubra* BONG. (Betulaceae) FI: Heie12; JP: Hig05
- Alnus subcordata* C. A. MEY. (Betulaceae) IRN: Hodj07; SINE: Blackm08
- Alnus viridis* (CHAIX) DC. (Betulaceae) CZ: Pint02; PL: Karw01
- Pterocallis (Pterocallis) alnifoliae** (FITCH, 1851)  
*Alnus crispa* (AIT.) PURSH (Betulaceae) SINE: Qued13
- Pterocallis (Pterocallis) heterophyllus** QUEDNAU, 1979  
*Corylus heterophylla* FISCH. EX TRAUTV. (Corylaceae) KOR: Blackm08, Qued04A, Qued13; RF-FE: Pash04, Pash06, Qued13
- Pterocallis (Pterocallis) maculatus** (VON HEYDEN, 1837)  
*Alnus* (Betulaceae) NL: Ponsen03  
*Alnus firma* SIEB. & ZUCC. (Betulaceae) BY: Buga06  
*Alnus fruticosa* RUPR. (Betulaceae) LAT: Rup09  
*Alnus glutinosa* (L.) GAERTN. (Betulaceae) AT: Börn09, Franz01; BE: Schout01; BG: Tash02, Tash25; BY: Buga07, Buga12; CZ: Holm19, Holm45, Pint02; DE: Börn05, Börn08, Gleiss03, Qued13; DK: Heie11, Heie16, Heie18, Heie25, Heie30; ES: Lopez01, Mier03, Mier05, Mier06, Mier12, Nieto02, Nieto03; ES: Nieto10, Nieto12, Nieto22, Nieto24, Nieto28; EST: Rup05; FI: Heie25, Heie30, Heik09, Heik18; FR: Lec14, Lec19; FR-CORS: Lamp15; GB: East04, Shaw02, Str06, Str31, Str37, Str38, Theob02, Wood05; HU: Andr03, Sze35; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IRN: Blackm08; IT: Barb10, Barb11, Pass01, Roberti02; JP: Hig05; LAT: Rup01, Rup09; LBN: Blackm08; LIT: Rup03; NL: Goot02; NO: Heie25, Tams08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Sze02, Sze22, Sze31, Sze36, Sze44; PT: Ilh11, Ilh17, Nieto28; PT-AZ: Ilh20; RF-ECAU: Qued13; SK: Pas07; SM: Petr03; SW: Heie25, Heie30, Ossn07, Ossn10, Ossn15; TR: Blackm08, Can01, Can02, Tuat01; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15
- Alnus incana* (L.) MOENCH (Betulaceae) BY: Buga12; LAT: Rup09
- Pterocallis (Pterocallis) montanus** (HIGUCHI, 1972)  
*Carpinus japonica* (SIEB. & ZUCC.) BLUME (Corylaceae) JP: Blackm08, Qued13  
*Corylus heterophylla* FISCH. EX TRAUTV. (Corylaceae) CN-NE: ZhW01  
*Corylus sieboldiana* BL. (Corylaceae) JP: Blackm08, Hig05, Qued13
- Pterocallis (Pterocallis) ostryae** BÖRNER, 1949  
*Ostrya carpinifolia* SCOP. (Corylaceae) AT: Blackm08, Börn05, Börn08, Börn09; CH: Giac01; FR: Blackm08, Lec14, Qued13; IT: Barb10, Barb11, Blackm08; IT-SIC: Barb05
- Pterocallis (Recticallis) MATSUMURA, 1919**  
*Alnus sieboldiana* MATSUM. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08
- Pterocallis (Recticallis) alnijaponicae** MATSUMURA, 1919  
*Alnus* (Betulaceae) JP: Qued13; KOR: Qued12  
*Alnus firma* SIEB. & ZUCC. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08 (nigrostriata); JP: Hig02, Hig05, Qued13, Tak32 (nigrostriata)  
*Alnus formosana* MAKINO (Betulaceae) CN-TWN: Qued13  
*Alnus hirsuta* (SPACH) TURCZ. EX RUPR. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08 (nigrostriata), Qued13; JP: Hig05; KOR: Qued04A(nigrostriata); RF-FE: Pash06 (nigrostriata)  
*Alnus hirsuta sibirica* = *A. sibirica*  
*Alnus incana* (L.) MOENCH (Betulaceae) AS-FE: Blackm08  
*Alnus japonica* (THUNB.) STEUD. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08 (nigrostriata); JP: Hig02, Hig05, Tak32 (nigrostriata); KOR: Hig05, Paik01, Paik03, Qued04A(nigrostriata), Qued12 (nigrostriata), Qued13; RF-FE: Pash06 (nigrostriata), Qued06  
*Alnus maximowiczii* CALL. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08  
*Alnus sibirica* (SPACH.) TURCZ. EX KOM. (Betulaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05 (nigrostriata); KOR: Hig05, Paik01, Paik03 (nigrostriata), Qued12 (nigrostriata)  
*Alnus tinctoria* SARG. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08 (nigrostriata); KOR: Qued04A(nigrostriata)



**Pterocallis (Recticallis) pseudoalni** (TAKAHASHI, 1921)

*Alnus formosana* MAKINO (Betulaceae) CN-TWN:  
Blackm08, Qued13, Tak39, Tak51, Tao04

**Pterochloroides persicae** (CHOLODKOVSKY, 1899)

*Citrus* (Rutaceae) SINE: Shap09

*Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) SINE: Shap09

*Eucalyptus camaldulensis* DEHNH. (Myrtaceae) JOR:  
Must01A

*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) IL: Bod01; SINE:  
Blackm08; UZB: Nev04

*Prunus* (Rosaceae) IND-NW: Medda03; IRN: Hodj07;  
LBN: Rem41

*Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) AZB: Rus02; CYP:  
Bod01; IRN: Hodj07, Rezw02; IRQ: Bod01; IT-SIC:  
Barb05, Roberti02; KAZ: Kad22; PAK: Ghosh1975;  
SINE: Blackm08, Börn08; TKM: Nev04; UZB: Nev04

*Prunus avium* L. (Rosaceae) IT-SIC: Barb05, Roberti02

*Prunus bokhariensis* ROYLE (Rosaceae) IND: GhoshA31

*Prunus bucharica* (KORSH.) HAND.-MAZZ. (Rosaceae)  
TAJ: Narz26

*Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) EG: Bod01; SINE:  
Blackm08

*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) IRN: Hodj07; TR: Can02

*Prunus divaricata* LEDEB. (Rosaceae) GEG: Dzhe15;  
IRN: Rezw02; RF-ECAU: Shap10; SINE: Blackm08;  
TAJ: Narz19; TKM: Shap10

*Prunus domestica* L. (Rosaceae) AZB: Rus02; CYP:  
Bod01; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IRQ: Daoud01; IT-SIC:  
Barb05, Roberti02; JOR: Must01A; PAK: DasB01; SA:  
Aldr02; SINE: Blackm08, Nev04; TN: BenH01

*Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) ARM:  
Mam19; AZB: Rus02; CYP: Bod01; IL: Bod01, Goot01  
(*Dryobius amygdali*), Halp01; IRQ: Bod01; IT: Barb10,  
Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; LBN: Talh01;  
PAK: DasB01, GhoshA31; SINE: Blackm08, Börn08; TN:  
BenH01; TR: Bod01; UZB: Nev04

*Prunus nucipersica* BORKH. (Rosaceae) SINE: Roberti02

*Prunus padus* L. (Rosaceae) SINE: Börn08

*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) AZB: Mam19,  
Rus02; CYP: Bod01; EG: Bod01; GEG: Dzhe05, Dzhe13;  
IL: Bod01; IND-NW: Blackm08, GhoshA41; IRN:  
Hodj07; IRQ: Bod01, Daoud01; IT-SIC: Barb05,  
Roberti02; JOR: Must01A; KAZ: Mam19; PAK:  
Blackm08, DasB01, GhoshA31, GhoshA41, Naum01;  
RF-ECAU: Bozh16; RO: Blackm08, Holm00; SA: Aldr02;  
SINE: Börn08; TAJ: Holm00; TKM: Mam19, Nev04; TN:  
BenH01; TR: Bod01, Tuat01; UK: Mam03; UK-CR:  
Shap02; UZB: Mam19, Mukh03, Nev04, Nev06

*Prunus pissardii* CARR. (Rosaceae) IL: Halp01

*Prunus salicina* LIDL. (Rosaceae) IL: Bod01; SINE:  
Blackm08

*Prunus sogdiana* VASS. (Rosaceae) KIR: Mukh03; TAJ:  
Narz26

*Prunus spinosa* L. (Rosaceae) AZB: Rus02; SA: Aldr02

*Pyrus communis* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08

**Pterocomma**

*Populus* (Salicaceae) IND-NW: GhoshA35 (populifoliae),  
Maity03

*Populus alba* L. (Salicaceae) IRN: Stary03; MO: Ver02

*Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr41  
(populifoliae), Chakr50 (populifoliae), Saha05 (populifoliae)

*Populus deltoides* BARTRAM EX MARSH. (Salicaceae)  
SM: Kaval02

*Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae)  
UK: Bozh16

*Salix glandulosa* SEEM. (Salicaceae) KOR: Paik03

**Pterocomma alpinum** G. ZHANG, ZHONG & W. ZHANG, 1992

*Populus* (Salicaceae) CN-SE: ZhG39

**Pterocomma anyangense** G. ZHANG, 1980

*Populus alba* L. (Salicaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG15,  
ZhG27

*Populus nigra* L. (Salicaceae) CN-NE: ZhG27

**Pterocomma baicalense** IVANOVSKAJA, 1976

*Salix* (Salicaceae) RF-SCTR: Blackm08

*Salix caprea* L. (Salicaceae) RF-SCTR: Ivan23

**Pterocomma bailangense** G. ZHANG, 1981

*Populus* (Salicaceae) CN-TIB: Blackm08, ZhG20

*Populus talassica* KOM. (Salicaceae) CN-TIB: ZhG20,  
ZhG27

**Pterocomma chaetosiphon** (BÖRNER, 1940)

*Salix alba* L. (Salicaceae) DE: Blackm08, Börn08, Heinze02  
(Stauroceae)

*Salix fragilis* L. (Salicaceae) DE: Blackm00, Börn03  
(Staurocera chaetosiphon), Börn08, Heinze02, Sze11

*Salix triandra* L. (Salicaceae) DE: Sze11; UK: Zhur03

**Pterocomma henanense** G. ZHANG, 1980

*Salix* (Salicaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG21

**Pterocomma italica** BARBAGALLO & STROYAN, 1978

*Salix* (Salicaceae) IT: Barb11

*Salix purpurea* L. (Salicaceae) CH: Blackm08; IT: Barb04,  
Blackm08, Roberti02

**Pterocomma jacksoni** THEOBALD, 1921

*Salix* (Salicaceae) KAZ: Sma02; LAT: Rup09; NO:  
Tams08; PL: Sze36; UK: Chumak01

*Salix acutifolia* WILLD. (Salicaceae) UK: Bozh16

*Salix alba* L. (Salicaceae) LAT: Rup09; RO: Holm37

*Salix aurita* L. (Salicaceae) DE: Börn08, Heinze02; EU:  
Blackm08; GB: Str47; SK: Holm00; SW: Heie31, Ossn07,  
Ossn10; UK: Chumak01

*Salix caprea* L. (Salicaceae) BY: Buga12; CZ: Holm00;  
DE: Börn08, Heinze02; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI:  
Heie31, Heik18; GB: Shaw02, Str47, Theob03; HU: Sze35;  
IT: Bin28; LAT: Rup02, Rup09; LIT: Rup03; PL: Achr01,  
Czy01, Karw01, Oles01, Sze02, Sze36, Sze41, Sze44; SK:

- Holm00; SW: Osn07, Osn10, Osn15; UK: Chumak01, Mam11, Mam12, Mam15
- Salix cinerea* L. (Salicaceae) AT: Börn09; BY: Buga12; DE: Börn08, Heinze02; EU: Blackm08; GB: Str47; LAT: Rup09; PL: Sze31, Sze36; UK: Chumak01, Mam11, Mam12, Mam15
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; IRL: Börn08
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; PL: Oles01; UK: Mam12, Mam15
- Salix repens* L. (Salicaceae) DK: Heie22, Heie31; EU-CTR: Börn08, Heinze02; GB: Str47; NL: HRL12; PL: Sze36, Sze49; SINE: Blackm08; SW: Osn07, Osn10
- Salix rotundifolia* TRAUTV. (Salicaceae) UK: Mam12, Mam15
- Salix silesiaca* WILLD. (Salicaceae) UK: Chumak01
- Salix triandra* L. (Salicaceae) BY: Buga12; EU: Blackm08; MO: Ver06
- Salix viminalis* L. (Salicaceae) PL: Holm00
- Pterocomma kozhuchovae** PASHTSHENKO, 1988  
*Populus bolleana* LAUCHE (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06
- Pterocomma lhasapopuleum** G. ZHANG, 1981  
*Populus* (Salicaceae) CN-TIB: Blackm08, ZhG20  
*Salix* (Salicaceae) CN-SE: ZhG39
- Pterocomma neimongolense** G. ZHANG, 1980  
*Populus simonii* CARR. (Salicaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG15, ZhG27  
*Populus talassica* KOM. (Salicaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG15, ZhG27; KAZ: Kad22
- Pterocomma pilosum konoii** HORI EX TAKAHASHI, 1939  
*Chosenia arbutifolia* (PALL.) A. SKVORTS. (Salicaceae) RF-FE: Pash06
- Salix* (Salicaceae) CN-W: Kad17; DK: Heie15, Heie18; ES: Nieto19, Nieto24; HU: Holm00; IND-NW: Medda09; IRN: Hodj07; JP: Hig02; MO: Holm00; PL: Czy01, Huc01, Karw01, Sze36; SINE: Heie31; SK: Holm00
- Salix acutifolia* WILLD. (Salicaceae) GB: Str47; SINE: Blackm08
- Salix alba* L. (Salicaceae) BY: Buga05; BY: Buga08; CZ: Holm00; EU: Blackm08; GB: Str47; HU: Sze35; IT: Barb11; MO: Ver06; PL: Achr01, Sze25, Sze31, Sze36, Sze41; RO: Holm37
- Salix appendiculata* VILL. (Salicaceae) IT: Barb11
- Salix atrocinerea* BROT. (Salicaceae) GB: Str47; PT: Pita01; SINE: Str41
- Salix aurita* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; GB: Str47; SINE: Blackm08, Str41
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) PT-AZ: Pita01; RF-ECAU: Holm00
- Salix bebbiana* SARG. (Salicaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08
- Salix caprea* L. (Salicaceae) ES: Mier22, Pérez01; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heie31; GB: Str47; IT: Bin28; JP: Tak73; PL: Huc04, Sze36, Sze44, Sze49; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08, Str41; SK: Holm00; SW: Dan02, Heie31
- Salix cinerea* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; GB: Str47; PL: Sze25, Sze36, Sze44; SINE: Blackm08
- Salix daphnoides* VILL. (Salicaceae) SINE: Str41
- Salix dasyclados* WIMMER (Salicaceae) GB: Str47; PL: Sze25, Sze36
- Salix elaeagnos* SCOP. (Salicaceae) IT: Bin28
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) BY: Buga07, Buga08; CZ: Holm00; EU: Blackm08; GB: Str47; IT: Barb10, Roberti02; PL: Sze25, Sze36; SINE: Blackm08
- Salix lanata* L. (Salicaceae) SW: Osn16
- Salix ledebouriana* TRAUTV. (Salicaceae) BY: Buga05
- Salix longifolia* FISCH. (Salicaceae) RF-FE: Pash06
- Salix neotricha* R. GORZ (Salicaceae) ES: Tiz01
- Salix pentandra* L. (Salicaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08
- Salix phyllicifolia* L. (Salicaceae) NO: Tams08
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; EU: Blackm08; GB: Str47; IT: Barb11; PL: Sze36; RO: Holm37; SINE: Blackm08
- Salix repens* L. (Salicaceae) GB: Str47; PL: Sze25, Sze36; SINE: Blackm08, Heie31
- Salix rorida* LAKSCH. (Salicaceae) RF-FE: Pash06
- Salix rubens* SCHRANK (Salicaceae) ES: Tiz01
- Salix schwerinii* E. WOLF (Salicaceae) PAK: Naum01; PL: Sze25; RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08; SM: Petr03
- Salix smithiana* WILLD. (Salicaceae) SINE: Blackm08
- Salix triandra* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; GB: Blackm08, Str47; MO: Blackm08, Ver06; PL: Blackm08, Sze36
- Salix udensis* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08
- Salix viminalis* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; GB: Str47; PL: Sze25, Sze36; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SW: Heie31, Karw01
- Pterocomma pilosum pilosum** BUCKTON, 1879  
*Populus caspica* PALLAS (Salicaceae) IRN: Hodj05, Hodj07
- Populus nigra* L. (Salicaceae) RF-ESE: Stek05
- Salix* (Salicaceae) AFG: Narz33; DK: Heie15, Heie18; ES: Gut01, Mier05, Nieto12; FR: Lec14; GB: Donc09; IND-NW: GhoshA31, Verma01; IRN: Hodj05, Hodj07, Rezw02, Starý03; JP: Moritsu05; LAT: Rup09; PL: Sze36; RO: Holm37; SM: Petr03
- Salix acmophylla* BOISS. (Salicaceae) PAK: Naum01
- Salix aegyptiaca* L. (Salicaceae) IRN: Hodj05
- Salix alba* L. (Salicaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03, Heinze02; EST: Rup05; EU: Blackm08; GB: Str47; LAT: Rup02, Rup09; PL: Sze06, Sze31, Sze36; RF-ESE: Stek05; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Pas07; SM: Petr03; SW: Heie31, Osn07, Osn10; UK: Bozh16, Chumak01

- Salix alba vitellina* (L.) ARCANG. (Salicaceae) EU: Blackm08
- Salix appendiculata* VILL. (Salicaceae) IT: HRL04
- Salix atrocineria* BROT. (Salicaceae) GB: Str37
- Salix aurita* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; GB: Str31, Str37, Str47
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; GB: Str47; IT: Roberti02; PL: Krz09; RO: Holm37; SINE: Blackm08
- Salix caprea* L. (Salicaceae) BY: Buga12; CZ: Holm00; DE: Börn08; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie31, Heik09, Heik18; GB: Shaw02, Str37, Str47; IRN: Hodj07; IT: Roberti02; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Sze31, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Pas06; SM: Petr03; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Chumak01
- Salix carmanica* BORNM. (Salicaceae) IRN: Hodj05
- Salix cinerea* L. (Salicaceae) BE: Schout01; CZ: Holm00; DE: Börn08, Heinze02; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heik18; LAT: Rup09; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Mam12, Mam15
- Salix daphnoides* VILL. (Salicaceae) DE: Börn08, Heinze02; GB: Str47; SINE: Blackm08
- Salix elaeagnos* SCOP. (Salicaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08, Heinze02; UK: Chumak01
- Salix elegantissima* = *S. babylonica*
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) DE: Börn08, Heinze02; DK: Heie15, Heie31; EU: Blackm08; GB: Str47; IT: Roberti02; MO: Ver06; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10; UK: Chumak01
- Salix hastata* L. (Salicaceae) IT: HRL04
- Salix lapponum* L. (Salicaceae) SW: Ossn10
- Salix nigricans* SM. (Salicaceae) GB: East08, Shaw02; SW: Ossn10
- Salix pentandra* L. (Salicaceae) IT: HRL04; SINE: Blackm08; SW: Ossn10; UK: Chumak01
- Salix pentandra* × *triandra* (Salicaceae) UK: Mam11
- Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) CN: ZhG27; SW: Ossn10
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) DE: Börn08, Heinze02; EU: Blackm08; PL: Oles01; RO: Holm00; UK: Chumak01, Mam11
- Salix repens* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08, Heie31
- Salix triandra* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08, Heie31; UK: Chumak01
- Salix triandra* × *viminialis* (Salicaceae) SW: Ossn07, Ossn10
- Salix viminalis* L. (Salicaceae) DE: Börn08, Heinze02; EU: Blackm08; GB: Str47; IT: Roberti02; PL: Karw01; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10; UK: Chumak01

**Pterocomma pilosum sarmaticum** SZELEGIEWICZ, 1967

- Salix alba* L. (Salicaceae) NL: Blackm08; PL: Achr01, Blackm08, Sze34, Sze36; SW: Ossn14

**Pterocomma populeum dubium** BÖRNER, 1950

- Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) SINE: Blackm08
- Populus alba* L. (Salicaceae) DE: Börn06

**Pterocomma populeum populeum** (KALTENBACH, 1843)

- Populus* (Salicaceae) CZ: Holm00; DE: Holm00; DK: Heie15, Heie18; ES: Nieto24, Rem29; FR: Lec14; GB: Shaw02; IL: Halp01; IND: Maity03; IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj05, Hodj07; KAZ: Juch01B; NL: Goot02; RF-FE: Pash03; RO: Holm37; SK: Pas07; SM: Kaval02; SW: Dan02; TAJ: Kad01, Narz26; TR: Bod01
- Populus alba* L. (Salicaceae) DE: Börn06 (dubium), Börn08 (dubium); PAK: Naum01; PL: Sze25; RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03
- Populus balsamifera* L. (Salicaceae) GB: Str47; LAT: Rup01; MA: Mim03; PL: Sze14, Sze36; RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Ivan24; SINE: Blackm08; SW: Dan03, Ossn07, Ossn10; UK: Mam03
- Populus balsamifera variegata* HORT. (Salicaceae) GB: East08
- Populus berolinensis* (C. KOCH) DIPP. (Salicaceae) CZ: Hochm01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03
- Populus bolleana* LAUCHE (Salicaceae) RF-FE: Pash03
- Populus canadensis* MOENCH (Salicaceae) CZ: Holm00; ES: Pérez01; EST: Rup05; LAT: Rup01, Rup09; UK: Bozh16
- Populus canescens* (AITON) SMITH (Salicaceae) CZ: Holm43; PL: Krz04
- Populus deltoides* BARTRAM EX MARSH. (Salicaceae) CZ: Hochm01; TR: Can02
- Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae) BY: Buga12; CZ: Hochm01; SINE: Blackm08
- Populus generosa* HENRY (Salicaceae) GB: Blackm08, Str47
- Populus gracilis* GROSSH. (Salicaceae) GEG: Dzhe07, Dzhe13
- Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) MON: Holm23 (dubium); UK: Mam12, Mam15
- Populus nigra* L. (Salicaceae) BE: Schout01; BG: Tash25; BY: Buga12; CZ: Holm00; DE: Börn08, Heinze02; DK: Heie31; ES: Gut01, Melia01, Mier01, Mier03, Mier15, Mier17, Mier22; ES: Nieto02, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Nieto19, Nieto22, Nieto24, Pérez01, Rem29, Tiz01; FR: Lec01, Lec14; GB: Str06, Str47; IT: Barb10, Barb11, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; KAZ: Juch03; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01; MA: Mim03, Mim07; MO: Ver06; PL: Achr01, Huc01, Sze31, Sze36, Sze49; PT: Ilh11, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RF-ESE: Stek05; RF-SW: Ivan02, Ivan08; RO: Ceianu01, Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie31; TR: Tuat01; UK: Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16
- Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) BY: Buga12; CH: Lamp11, Lamp16, Werder01; CZ: Holm00; DE: Börn08, Heinze02; DK: Heie31; HU: Andr03; KAZ: Juch03; KIR: Gabrid01, Nev04; LAT: Rup09; LIT: Rup03; MO: Ver02, Ver06; PL: Achr01, Sze02, Sze14, Sze31, Sze36, Sze44; RF-ECAU: Bozh16; RO: Holm37; SW:

- Dan03, Heie31, Ossn10; TR: Can01, Can02; UK: Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16; UZB: Nev04
- Populus sibirica* × *balsamea* (Salicaceae) RF-SW: Dolg02
- Populus simonii* CARR. (Salicaceae) CZ: Holm00; EST: Rup05
- Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash03, Pash06
- Populus talassica* KOM. (Salicaceae) KAZ: Kad21
- Populus tremula* L. (Salicaceae) BY: Buga12; FI: Heie12; LAT: Rup09; RF-SW: Ivan24
- Populus trichocarpa* TORR. & A. GRAY EX HOOK. (Salicaceae) GB: East08
- Populus tristis* FISCH. (Salicaceae) LAT: Rup09
- Salix* (Salicaceae) AZB: Rus02; BG: Tash25; IRN: Hodj07; TAJ: Narz26
- Salix alba* L. (Salicaceae) EST: Rup05; GEG: Dzhe05; PL: Sze02; UZB: Mukh03
- Salix caprea* L. (Salicaceae) GEG: Dzhe05; KAZ: Juch03
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) UK: Bozh07
- Salix micans* N. J. ANDERSS. (Salicaceae) GEG: Dzhe07
- Salix nigricans* SM. (Salicaceae) SINE: Blackm08
- Salix songarica* ANDERSS. (Salicaceae) UZB: Mukh03
- Salix triandra* L. (Salicaceae) KAZ: Juch03; UZB: Mukh03
- Salix viminalis* L. (Salicaceae) KAZ: Juch03; UZB: Mukh03
- Salix wilhelmsiana* BIEB. (Salicaceae) KAZ: Nev06; RF-SW: Mukh03
- Pterocomma rufipes** (HARTIG, 1841)
- Populus balsamifera* L. (Salicaceae) RF-SW: Ivan24; SW: Heie31
- Populus candicans* = *P. gileadensis*
- Populus canescens* (AITON) SMITH (Salicaceae) DK: Heie31
- Populus ciliata* WALL. (Salicaceae) IND-NW: Chakr50
- Populus gileadensis* ROULEAN (Salicaceae) DK: Heie26
- Salix* (Salicaceae) BG: Tash25; CH: Lamp06, Lamp16, Stu01; DK: Heie31; FI: Heik14 (ringdahli); IND-NE: Raych16; IND-NW: Chakr50, Medda09; IS: HRL24 (steinheili); KAZ: Kad01 (ringdahli); LAT: Rup09 (ringdahli); NO: Tambs08; PL: Sze25, Sze36 (ringdahli), Sze41; RF-ECTR: Holm00; RF-SE: Pash07A; RF-SW: Ivan24; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie31, Wahlg02 (ringdahli); UK: Bozh16 (ringdahli)
- Salix acutifolia* WILLD. (Salicaceae) KAZ: Juch01B, Kad01
- Salix alba* L. (Salicaceae) BY: Buga01 (ringdahli), Buga05, Buga12; CZ: Holm00; EU: Blackm08; FI: Heik09; GB: Shaw02, Str47; LAT: Rup09 (ringdahli); MO: Ver06 (ringdahli); PL: Czy01; RO: Holm37; UK: Bozh16, Mam03
- Salix appendiculata* VILL. (Salicaceae) IT: Barb11
- Salix arbuscula* L. (Salicaceae) AT: Börn09; FR: Lec14
- Salix argyrea* E. WOLF (Salicaceae) KAZ: Kad01, Kad22
- Salix aurita* L. (Salicaceae) SK: Holm00
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) AT: Börn08; BG: Tash25; CZ: Holm00; GB: Str47
- Salix bebbiana* SARG. (Salicaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08
- Salix caprea* L. (Salicaceae) BY: Buga12; EST: Rup05 (ringdahli); EU: Blackm08; LAT: Rup09 (ringdahli); LIT: Rup03 (steinheili); PL: Achr01, Karw01, Sze25, Sze36; RF-FE: Pash06 (ringdahli); RF-SE: Pash07A; RO: Holm37 (ringdahli); SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn10; UK: Chumak01
- Salix cardiophylla* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08
- Salix caspica* PALL. (Salicaceae) BY: Buga05
- Salix cinerea* L. (Salicaceae) BY: Buga12; EU: Blackm08; LAT: Rup01; RF-SW: Ivan24 (ringdahli); SW: Ossn07, Ossn10 (ringdahli); UK: Chumak01, Mam11 (ringdahli)
- Salix cuspidata* C. F. SCHULTZ (Salicaceae) DK: Heie26
- Salix dasyclados* WIMMER (Salicaceae) PL: Sze25, Sze36
- Salix decipiens* EHRH. (Salicaceae) GB: Str47
- Salix dshugdshurica* A. SKVORTS. (Salicaceae) RF-FE: Pash06 (ringdahli); SINE: Blackm08
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) BY: Buga12; CZ: Holm00; GB: Shaw02, Str47; PL: Sze25, Sze36; SW: Ossn10; UK: Chumak01
- Salix fuscescens* ANDERSS. (Salicaceae) RF-FE: Pash06 (ringdahli); SINE: Blackm08
- Salix glauca* L. (Salicaceae) SW: Ossn16 (ringdahli)
- Salix gracilistyla* MIQ. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06
- Salix lapponum* L. (Salicaceae) EU-N: Blackm08; FR: Lec14 (ringdahli); SW: Heinze02, Ossn07, Ossn10, Ossn16 (ringdahli)
- Salix ledebouriana* TRAUTV. (Salicaceae) BY: Buga05, Buga12
- Salix lucida* MUEHL. (Salicaceae) RF-SW: Dolg02
- Salix nigricans* SM. (Salicaceae) FI: Heik09; SW: Ossn07, Ossn10
- Salix pentandra* L. (Salicaceae) DK: Heie26; FI: Heik18; PL: Czy01; RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08; SW: Ossn07, Ossn10
- Salix pentandra* × *fragilis* = *S. cuspidata*
- Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) FI: Heik14 (ringdahli); SW: Blackm08, Ossn07, Ossn10 (ringdahli)
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) AT: Börn09; BY: Buga05, Buga07, Buga12; DE: Heinze02; GB: Str47; SK: Holm00; UK: Chumak01
- Salix pycnostachya* ANDERSS. (Salicaceae) KAZ: Kad21
- Salix repens* L. (Salicaceae) PL: Sze36
- Salix retusa* L. (Salicaceae) SM: Kaval02
- Salix schwerinii* E. WOLF (Salicaceae) KAZ: Juch01B; RF-FE: Blackm08, Pash06 (ringdahli)
- Salix silesiaca* WILLD. (Salicaceae) UK: Chumak01
- Salix triandra* L. (Salicaceae) DE: Blackm08, Börn08, Heinze02; EU: Blackm08; GB: Blackm08, Str47; RF-ESE:

Stek05; UK: Chumak01, Mam11 (ringdahli), Mam12, Mam15

*Salix triandra* × *viminalis* (Salicaceae) GB: Str47; SW: Ossn07, Osn10

*Salix udensis* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06; RF-SE: Blackm08, Pash07A

*Salix viminalis* L. (Salicaceae) BY: Buga05, Buga12; EU: Blackm08; KIR: Gabrid01; LAT: Rup09 (ringdahli); PL: Achr01, Sze25, Sze36; RF-FE: Pash06; SW: Osn07, Osn10

*Salix waldsteiniana* WILLD. (Salicaceae) IT: Barb11

**Pterocomma salicis rohdendorfi** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1974

*Salix* (Salicaceae) MON: Blackm08, Holm23

**Pterocomma salicis salicis** (LINNAEUS, 1758)

*Salix* (Salicaceae) BG: Tash25; CH: Lamp16, Stu01; CN-SE: ZhG39; CZ: Holm00; DE: Gleiss03; DK: Heie15, Heie18; ES: Nieto03, Nieto12, Nieto24; FR: Lec14; GB: Str06; KAZ: Juch01B, Kad01; LAT: Rup09; LIT: Rup03, Rup11; MON: Holm23, Sze17; PL: Sze02, Sze36

*Salix alata* (Salicaceae) KIR: Gabrid01

*Salix alba* L. (Salicaceae) BY: Buga12; EST: Rup05; EU: Blackm08; GB: Str47; MO: Ver02, Ver06; PL: Achr01, Karw01, Sze31, Sze36; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37

*Salix alba vitellina* (L.) ARCANG. (Salicaceae) EU: Blackm08; PL: Sze31

*Salix atrocinerea* BROT. (Salicaceae) ES: Nieto12, Nieto24

*Salix aurita* L. (Salicaceae) SM: Petr03

*Salix babylonica* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; GB: Str47; KIR: Gabrid01; PL: Karw01; SK: Holm00

*Salix bebbiana* SARG. (Salicaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A

*Salix caprea* L. (Salicaceae) CZ: Holm19; DE: Börn08, Heinze02; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie31; GB: Str47, Theob03, Wood05; KAZ: Juch03; LAT: Rup01, Rup09; MO: Ver06; PL: Huc01, Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SW: Heie31, Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15

*Salix cinerea* L. (Salicaceae) AT: Börn09; BE: Schout01; BY: Buga12; DE: Börn08, Heinze02; ES: Mier03; EU: Blackm08; GB: Str47; KAZ: Juch03; LAT: Rup09; SW: Heie31, Osn07, Osn10; UK: Mam12, Mam15

*Salix dasyclados* WIMMER (Salicaceae) LAT: Rup09

*Salix elaeagnos* SCOP. (Salicaceae) UK: Chumak01

*Salix fragilis* L. (Salicaceae) BE: Schout01; BY: Buga12; DE: Heinze02, Börn08; EU: Blackm08, Heie31; GB: Str47; HU: Pint07; PL: Karw01, Sze31, Sze36; RO: Holm37

*Salix lapponum* L. (Salicaceae) EU-N: Blackm08; SW: Heie31, Osn10

*Salix ledebouriana* TRAUTV. (Salicaceae) BY: Buga12

*Salix nigricans* SM. (Salicaceae) SW: Blackm08, Heie31, Osn07, Osn10

*Salix parallelinervis* B. FLÖDER (Salicaceae) RF-SE: Pash07A

*Salix pentandra* L. (Salicaceae) FI: Heie31, Heik18; PL: Achr01, Sze36; SINE: Blackm08; SW: Heie31, Osn07, Osn10; UK: Mam12, Mam15

*Salix phylicifolia* L. (Salicaceae) CN: ZhG27; SW: Osn10

*Salix purpurea* L. (Salicaceae) DE: Börn08, Heinze02; EU: Blackm08, Heie31; GB: Str47; MO: Ver06; UK: Chumak01

*Salix repens* L. (Salicaceae) DK: Heie15, Heie31; RF-SW: Ivan24

*Salix rorida* LAKSCH. (Salicaceae) RF-FE: Pash06

*Salix schwerinii* E. WOLF (Salicaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A

*Salix smithiana* WILLD. (Salicaceae) AT: Böhm01

*Salix tianschanica* REGEL (Salicaceae) KIR: Gabrid01; SINE: Blackm08

*Salix triandra* L. (Salicaceae) CZ: Stary04; EU: Blackm08; MO: Blackm08, Ver06; SK: Holm00

*Salix udensis* TRAUTV. & MEY. (Salicaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A

*Salix viminalis* L. (Salicaceae) BY: Buga12; DE: Börn08, Heinze02; EU: Blackm08; GB: Theob03; HU: Andr03; KAZ: Juch03; KIR: Gabrid01; LAT: Rup09; PL: Karw01, Śliwa01, Sze36, Sze46, Sze49; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06; RO: Holm37; SW: Heie31, Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam03, Mam11

**Pterocomma salijaponica** (SHINJI, 1924)

*Populus* (Salicaceae) CN-TWN: Tao07 (Plocamaphis salijaponica)

*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) JP: Hig02 (Plocamaphis salijaponica)

*Salix* (Salicaceae) JP: Hig02

*Salix babylonica* L. (Salicaceae) JP: Hig02; KOR: Blackm08; SINE: Blackm08

*Salix gracilistyla* MIQ. (Salicaceae) JP: Hig02 (Plocamaphis salijaponica)

*Salix koriyanagi* KIMURA (Salicaceae) JP: Hig02

**Pterocomma sanpunum** G. ZHANG, 1980

*Populus simonii* CARR. (Salicaceae) SINE: Blackm08

*Populus talassica* KOM. (Salicaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG15, ZhG27; CN-W: Kad17

**Pterocomma sinipopulifoliae** G. ZHANG, 1980

*Populus alba* L. (Salicaceae) CN-NE: ZhG15, ZhG27; SINE: Blackm08

*Populus simonii* CARR. (Salicaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG15, ZhG27; PAK: Blackm08, Naum01

**Pterocomma tibetalsalicis** G. ZHANG, 1981

*Salix* (Salicaceae) CN-TIB: Blackm08, ZhG20, ZhG27

**Pterocomma tremulae** BÖRNER, 1940

*Populus* (Salicaceae) CZ: Holm00; LAT: Rup09

*Populus berolinensis* (C. KOCH) DIPP. (Salicaceae) CZ: Hochm01; LAT: Rup09

- Populus canadensis* MOENCH (Salicaceae) SK: Pas05A, Pas08  
*Populus deltoides* BARTRAM EX MARSH. (Salicaceae) CZ: Hochm01  
*Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae) CZ: Hochm01  
*Populus nigra* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08  
*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) SW: Heie31  
*Populus tremula* L. (Salicaceae) BY: Buga12; DE: Börn03, Börn08, Heinze02; DK: Heie15, Heie18, Heie31; FI: Heie12, Heie31; GB: Str11, Str31, Str37, Sze34, Str47; HU: Holm00; KAZ: Juch01B; LAT: Rup09; NL: Sze34; PL: Achr01, Huc01, Krz04, Sze25, Sze36; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SW: Dan03, Heie31, Osn07, Osn10; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11  
*Populus tremuloides* MICHX. (Salicaceae) LAT: Rup09
- Pterocomma vignae** (MATSUMURA, 1917)  
*Vigna sinensis* SAVI (Fabaceae) JP: Hig02
- Pterocomma xerophilae** IVANOVSKAJA, 1971  
*Salix* (Salicaceae) RF-SW: Ivan24, Ost02  
*Salix bebbiana* SARG. (Salicaceae) MO: Ver02; RF-SW: Blackm08, Ivan15, Ivan24, Ost02
- Pterocomma yezoense** (HORI, 1929)  
*Populus alba* L. (Salicaceae) JP: Blackm08, Hig02  
*Populus bolleana* LAUCHE (Salicaceae) RF-FE: Pash03  
*Populus komarovii* JA. VASSIL. EX WOROSCH. (Salicaceae) RF-SE: Pash07A  
*Populus koreana* REHD. (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash03, Pash06  
*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) JP: Hig02; RF-FE: Pash03, Pash06  
*Populus nigra* L. (Salicaceae) SINE: Blackm08  
*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) JP: Hig02; RF-FE: Pash03  
*Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash03, Pash06; RF-SE: Blackm08, Pash07A  
*Populus tremula* L. (Salicaceae) RF-SE: Pash07A
- Pyrolachnus**  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych15 (Lachnus)  
*Quercus* (?) (Fagaceae) IND-NE: Raych15  
*Quercus serrata* (?) (Fagaceae) IND-NE: Raych15
- Pyrolachnus imbricatus** DAVID, NARAYANAN & RAJASINGH, 1971  
*Prunus* (Rosaceae) IND-NW: Chakr50, Medda03  
*Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) IND-NW: Blackm08, David11, David12, GhoshA35, Medda03, Saha05  
 Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshA41
- Pyrolachnus macroconus** ZHANG G. & ZHONG, 1982  
*Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) CN-SE: ZhG19
- Pyrolachnus pyri** (BUCKTON, 1899)  
*Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Pyrus* (Rosaceae) CN-SE: ZhG21, ZhG39; IND-NE: GhoshM08, Raych18  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) CN: Blackm08; CN-NE: ZhG15, ZhG27; IND-NE: GhoshA41; IND-NW: Blackm08; IRN: Blackm08, Hodj07; KOR: Blackm08; NPL: Blackm08; PAK: Blackm08, Naum01  
*Pyrus pashia* BUCH.-HAM. EX D. DON. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Quadrartus yoshinomiya** MONZEN, 1954  
*Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) JP: Blackm08, Hig02, Sorin30A, Tak05A, Tak23  
*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) JP: Sorin30A
- Quednaucallis nigropunctatus** (TAO, 1963)  
*Dalbergia hupeana* HANCE (Fabaceae) BTN: Qued13; CN-SE: Qued13  
 Unident. (Unident.) CN-NE: Qued13
- Quernaphis chui** G. ZHANG, 1992  
*Quercus* (Fagaceae) CN-SE: ZhG38
- Quernaphis tuberculata** (TAKAHASHI, 1933)  
*Quercus gilva* BLUME (Fagaceae) CN-SE: Tao09, Tao13; CN-TWN: Blackm08, Tak55; JP: Blackm08, Hig02, Tak02, Tao09
- Rappardiella cymigalla** QUIAO & G. ZHANG, 1998  
*Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) CN-SE: Qiao01
- Raychaudhuriaphis capitata** PRAMANICK, SAMANTA & D. RAYCHAUDHURI, 1983  
*Rosa involucrata* ROXB. (Rosaceae) IND-NE: Pram01
- Rectinasus buxtoni** THEOBALD, 1914  
*Acroptilon repens* (L.) DC. (Asteraceae) UZB: Akhm03  
*Artemisia* (Asteraceae) AZB: Rus02; KAZ: Juch02A(buxtoni kasachstanica), Narz33A; TKM: Mordv05, Narz08; UZB: Nev04  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Artemisia cina* BERG EX POLJAK. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Juch02A(buxtoni kasachstanica), Narz33A  
*Chondrilla* (Asteraceae) SINE: Shap09; UZB: Mordv05  
*Cousinia* (Asteraceae) TAJ: Holm00  
*Gossypium* (Malvaceae) RF-ESE: Mordv05; SINE: Shap09  
*Helichrysum stoechas* (L.) MOENCH (Asteraceae) ES: Tiz04A  
*Hordeum aestivum* L. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Onopordum olgae* REGEL & SCHMALH. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04  
*Orobanche* (Orobanchaceae) SINE: Shap09  
*Orobanche aegyptiaca* PERS. (Orobanchaceae) AS-CTR: Kan04; IRN: Hodj07  
*Pelargonium* (Geraniaceae) TAJ: Narz01  
*Pelargonium roseum* EHRH. (Geraniaceae) TAJ: Narz08

- Pistacia* (Anacardiaceae) KAZ: Kad03; PAK: Naum01; TR: Can02
- Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IL: Halp01
- Pistacia khinjuk* STOCKES (Anacardiaceae) IRN: Blackm08, Dav04, Hodj07, Rem08, Shap09
- Pistacia palaestina* BOISS. (Anacardiaceae) SINE: Blackm08; SYR: Rem41
- Scorzonera tau-saghyz* LIPSCH. & BOSSE (Asteraceae) KAZ: Nev06; UZB: Nev06
- Silybum marianum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Taraxacum* (Asteraceae) TAJ: Narz08
- Taraxacum tadshicorum* ORCZ. EX SCHISCHK. (Asteraceae) TAJ: Narz26
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) IRN: Hodj07
- Xanthium* (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Xanthium strumarium* L. (Asteraceae) UZB: Narz08, Nev03 (cockereilli), Nev04
- Reticulaphis distylii distylii** (VAN DER GOOT, 1917)
- Ficus elastica* ROXB. (Moraceae) CN-TWN: Tak41, Tak51
- Ficus microcarpa* L. F. (Moraceae) SINE: Blackm08
- Ficus retusa* L. (Moraceae) CN-TWN: Tak51; SINE: Blackm08
- Ficus septica* BURM. F. (Moraceae) SINE: Blackm08
- Ficus wightiana* WALL. (Moraceae) CN-TWN: Tak51
- Reticulaphis distylii fici** (TAKAHASHI, 1923)
- Ficus* (Moraceae) CN-SE: Tao09, Tao13; CN-TWN: Tao09
- Ficus carica* L. (Moraceae) JP: Hig02 (Thoracaphis)
- Ficus elastica* ROXB. (Moraceae) CN-TWN: GhoshA27
- Ficus microcarpa* L. F. (Moraceae) JP: Hig02
- Ficus retusa* L. (Moraceae) CN-TWN: GhoshA27, Tak39
- Ficus wightiana* WALL. (Moraceae) IND-NW: GhoshA27; JP: Hig02
- Reticulaphis distylii foveolatae** (TAKAHASHI, 1935)
- Ficus* (Moraceae) CN-TWN: Tao09
- Ficus foveolata* WALL. (Moraceae) CN-TWN: Blackm08; JP: GhoshA27, Tak03
- Ficus nipponica* FRANCH. & SAV. (Moraceae) JP: Hig02
- Reticulaphis distylii rotifera** HILLE RIS LAMBERS & TAKAHASHI, 1959
- Quercus* (Fagaceae) IND-NW: GhoshA42A, GhoshL12, MandA01
- Reticulaphis distylii similis** HILLE RIS LAMBERS & TAKAHASHI, 1959
- Ficus* (Moraceae) CN-TWN: GhoshA27
- Ficus wightiana* WALL. (Moraceae) CN-TWN: Tak39
- Reticulaphis mirabilis** (TAKAHASHI, 1939)
- Ficus* (Moraceae) CN-TWN: GhoshA27, Tao09, Tao13
- Reticulaphis shiiae** TAKAHASHI, 1958
- Castanopsis cuspidata* (THUNB.) SCHOTTKY (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Tak03
- Distylium stellare* KUNTZE (Hamamelidaceae) CN-TWN: GhoshA27
- Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshA42A
- Rhodobium porosum** (SANDERSON, 1900)
- Fragaria* (Rosaceae) SINE: East12
- Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Fragaria chiloensis* DUCHESNE (Rosaceae) KOR: LeeS12
- Lespedeza bicolor* (?) (Fabaceae) KOR: LeeS12
- Medicago sativa* (?) (Fabaceae) ES: Cad01
- Rosa* (Rosaceae) BG: Tash19, Tash25, Tash26; BN: East11; CH: Lamp03; CN: HRL17 (rosaefolium); CN-TWN: HRL17 (rosaefolium), Tak41, Tak51 (rosaefoliae); CZ: East12; DE: Börm08, Müller69; DK: Heie33; EG: Bod01, East12; ES: Cad01, Mier03, Müller69, Nieto02, Nieto12, Nieto17, Nieto19, Rem29; ES-CAN: Nieto12; FI: Heie33; FR: Lec14; GB: East12, Str15; IL: Bod01, Halp01; IND: GhoshA31; IND-NE: GhoshA14, Raych18; IND-NE: BasuA9; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Tak32; LAT: Rup09; MA: Mim03, Mim07; NL: Börm08, HRL17 (rosaefolium); PAK: Naum01; PT: Ilh15, Ilh17, Ilh21; PT-MAD: Ilh19; RO: Holm37; SA: Aldr02; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie33
- Rosa canina* L. (Rosaceae) DE: Börm08; IND-NE: Raych04, Raych08, Raych18; NL: Börm08; PL: Achr01, Sze36
- Rosa centifolia* L. (Rosaceae) KOR: LeeS12, Paik01
- Rosa chinensis* JACQ. (Rosaceae) CN-TWN: Tao03, Tao11
- Rosa gallica* L. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Rosa glauca* POURR. (Rosaceae) CH: Meier07
- Rosa hybrida* HORT. (Rosaceae) KOR: Paik03
- Rosa indica* L. (Rosaceae) IND-NE: Raha03, Raych18
- Rosa macrophylla* LINDL. (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr04
- Rosa majalis* J. HERRMANN (Rosaceae) CZ: Holm43
- Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) DE: Börm08; KOR: LeeS12; NL: Börm08
- Rosa rosetti* PEON (Rosaceae) CZ: Holm43
- Rosa rugosa* THUNB. (Rosaceae) JP: Miyaz06; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; PL: Achr01, Sze36
- Rosa spinosissima* L. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Rubus* (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Senecio confusus* (?) (Asteraceae) JP: Miyaz06
- Rhopalomyzus (Judenkoa) lonicerae** (SIEBOLD, 1839)
- Arundo* (Poaceae) EXP: HRL21
- Baldingera arundinacea* = *Phalaris arundinacea*
- Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) EXP: HRL21
- Glyceria* (Poaceae) EXP: HRL21
- Lolium multiflorum* LAM. (Poaceae) EXP: Fröh01
- Lolium perenne* L. (Poaceae) EXP: Fröh01
- Lonicera* (Caprifoliaceae) CZ: Holm45; DK: Heie33; FI: Heie33; KAZ: Juch01B; KIR: Gabrid01, Mukh04; NO: Heie33; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie33; UK: Mam05
- Lonicera alpigena* L. (Caprifoliaceae) LAT: Rup01; NL: HRL21; SM: Petr03; SW: Ossn10
- Lonicera almannii* REGEL & SCHMALH. EX REGEL (Caprifoliaceae) KAZ: Juch03, Kad01, Kad21, Nev06; KIR: Gabrid01

- Lonicera arborea* BOISS. (Caprifoliaceae) GEG: Dzhe13; TAJ: Narz01
- Lonicera bella* ZABEL (Caprifoliaceae) NL: HRL21; NO: Fjeldd01
- Lonicera caerulea* L. (Caprifoliaceae) SL: Jane11; SW: Osn10
- Lonicera canadensis* BARTR. (Caprifoliaceae) NL: HRL21
- Lonicera caprifolium* L. (Caprifoliaceae) NL: HRL21; SM: Petr03
- Lonicera caucasica* PALL. (Caprifoliaceae) GEG: Dzhe05
- Lonicera chrysantha* TURCZ. & LEDEB. (Caprifoliaceae) BY: Buga04; EST: Rup05; NL: HRL21; RF-FE: Pash06
- Lonicera demissa* REHD. (Caprifoliaceae) BY: Buga04
- Lonicera edulis* TURCZ. EX FREYN. (Caprifoliaceae) RF-SW: Ivan24
- Lonicera hispida* PALL. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01
- Lonicera iberica* BIEB. (Caprifoliaceae) GEG: Dzhe13
- Lonicera involucrata* (RICHARDS) BANKS EX SPRENG (Caprifoliaceae) CZ: Holm43
- Lonicera kamschatica* (SEVAST.) POJARK. (Caprifoliaceae) BY: Buga04
- Lonicera koehneana* REHD. (Caprifoliaceae) BY: Buga04
- Lonicera korolkovii* STAPP. (Caprifoliaceae) NO: Fjeldd01
- Lonicera maackii* (RUPR.) MAXIM. (Caprifoliaceae) NL: HRL21; RF-FE: Pash06
- Lonicera maximowiczii* (RUPR.) REGEL (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06
- Lonicera microphylla* WILLD. EX SCHULT. (Caprifoliaceae) BY: Buga04
- Lonicera morrowii* A. GRAY (Caprifoliaceae) BY: Buga04
- Lonicera muscaviensis* REHD. (Caprifoliaceae) BY: Buga04
- Lonicera notha* ZAB. (Caprifoliaceae) NL: HRL21
- Lonicera periclymenum* L. (Caprifoliaceae) DK: Heie06; PT: Ilh12, Ilh17
- Lonicera permixta* ZABEL (Caprifoliaceae) CZ: Holm43
- Lonicera persica* = *L. arborea*
- Lonicera ruprechtiana* REGEL (Caprifoliaceae) BY: Buga04; CZ: Holm43; EST: Rup05; LAT: Rup01; NL: HRL21
- Lonicera salicifolia* ZAB. (Caprifoliaceae) BY: Buga04
- Lonicera steveniana* FISCH. & POJARK. (Caprifoliaceae) BY: Buga04
- Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) BY: Buga04; CZ: Holm43; DE: Börn08, Fröh01, Müller50; DK: Heie33; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie33, Heik09, Heik18; GB: Goot02; KAZ: Juch01B, Kad22; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup03, Rup11; MO: Ver06; NL: HRL21; NO: Fjeldd01, Heie33; PL: Sze31, Sze36, Sze49; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RF-SW: Dolg02; SM: Kaval02; SW: Heie33, Osn10; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01, Mam03
- Lonicera xylosteum* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09; BY: Buga04, Buga07, Buga08, Buga12; CH: Lamp03, Stu01, Werder01; CZ: Holm43; DE: Börn08; DE: Fröh01, Gleiss03; EST: Rup05; FI: Heik09; GB: Theob01; LAT: Rup01; NL: HRL21; PL: Sze31, Sze36; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; SK: Holm00; SL: Jane11; SW: Osn10; UK: Chumak01
- Molinia caerulea* (L.) MOENCH. (Poaceae) PL: Sze36
- Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) BE: Nieto29; CZ: Holm45; DE: Börn08, Fröh01, Müller50; DK: Heie33; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie33, Heik09, Heik18; GB: Goot02; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; MO: Ver06; NL: HRL21; NO: Fjeldd01, Heie33; PL: Sze31, Sze36, Sze49; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09; RF-SW: Dolg02; SK: Holm00; SW: Heie33, Osn10; UK: Bozh02, Bozh16, Mam03
- Phalaris canariensis* L. (Poaceae) AT: Börn09; CZ: Holm43; EU-CTR: Börn08; PL: Sze23, Sze36
- Phalaris coeruleus* DESF. (Poaceae) CZ: Holm43
- Phalaroides arundinacea* = *Phalaris arundinacea*
- Poa annua* L. (Poaceae) EXP: HRL21
- Symphoricarpos* (Caprifoliaceae) SW: Osn07
- Symphoricarpos albus* (L.) S. F. BLAKE (Caprifoliaceae) CZ: Holm00; NL: HRL21; SW: Osn10
- Symphoricarpos racemosus* = *S. albus*
- Symphoricarpos rivularis* = *S. albus*
- Typhoides arundinacea* = *Phalaris arundinacea*
- Rhopalomyzus (Rh.)**
- Lonicera maackii* (RUPR.) MAXIM. (Caprifoliaceae) KOR: Paik03
- Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) KAZ: Kad01
- Rhopalomyzus (Rh.) alaicus** MUKHAMEDIEV & AKHMEDOV, 1977
- Lonicera* (Caprifoliaceae) KIR: Mukh03B
- Lonicera hispida* PALL. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01
- Lonicera microphylla* WILLD. EX SCHULT. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh02, Mukh04
- Rhopalomyzus (Rh.) codonopsidis** UMAROV, 1963
- Codonopsis clematidea* (SCHRENK) CLARKE (Campanulaceae) AFG: Narz37; KAZ: Kad03, Kad22; PAK: Naum01; TAJ: Narz26, Narz27, Umar01; TR: Can02
- Lonicera korolkovii* STAPP. (Caprifoliaceae) KAZ: Kad22
- Rhopalomyzus (Rh.) coeruleus** NARZIKULOV, 1965
- Bunium* (Apiaceae) KIR: Akhm01, Mukh01
- Lonicera* (Caprifoliaceae) KIR: Mukh01; TAJ: Narz27
- Lonicera arborea* BOISS. (Caprifoliaceae) TAJ: Narz27
- Lonicera caerulea* L. (Caprifoliaceae) TAJ: Narz27
- Lonicera korolkovii* STAPP. (Caprifoliaceae) TAJ: Mukh01, Narz18
- Lonicera nummulariaefolia* JAUB. & SPACH. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh04
- Lonicera simulatrix* POJARK. (Caprifoliaceae) TAJ: Mukh01, Narz18



**Rhopalomyzus (Rh.) ferganicus** MUKHAMEDIEV & AKHMEDOV, 1979

*Lonicera nummulariaefolia* JAUB. & SPACH.  
(Caprifoliaceae) KIR: Mukh02A, Mukh03A, Mukh04

**Rhopalomyzus (Rh.) hissaricus** NARZIKULOV, 1965

*Lonicera* (Caprifoliaceae) TAJ: Narz26, Narz46  
*Lonicera korolkovii* STAPP. (Caprifoliaceae) TAJ: Narz27  
*Lonicera nummulariaefolia* JAUB. & SPACH.  
(Caprifoliaceae) TAJ: Narz18, Narz27

**Rhopalomyzus (Rh.) narzikulovi** MUKHAMEDIEV & AKHMEDOV, 1976

*Bunium persicum* (BOISS.) B. FEDTSCH. (Apiaceae)  
KIR: Mukh04  
*Lonicera* (Caprifoliaceae) KIR: Mukh03B  
*Lonicera bracteolaris* BOISS. & BUHSE (Caprifoliaceae)  
KIR: Mukh01, Mukh04

**Rhopalomyzus (Rh.) poae** (GILLETTE, 1908)

*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Brachypodium pinnatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) GB: Wood05  
*Carex divulsa* STOKES (Cyperaceae) CZ: Holm43  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) GB: Str11  
*Festuca crinum-ursi* RAMOND (Poaceae) CZ: Holm43  
*Glyceria fluitans* (L.) R. BR. (Poaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08  
*Glyceria maxima* (HARTMAN) HOLMBERG (Poaceae) DE: HRL21  
*Lonicera* (Caprifoliaceae) SM: Petr03  
*Lonicera alpigena* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09; CH: HRL21, Lamp03, Lamp11, Werder01 (alpigenae); CZ: Holm43, Starý04; DE: HRL21, Müller41; DK: Heie22, Heie33; EST: Rup05; EU-CTR: Börn08; FR: Lec14, Rem05; GB: HRL21, Str06, Str11; LAT: Rup09; NO: Fjeld01, Heie33, Tambs06; PL: Sze36; SL: Jane11; SW: Heie33, Ossn10  
*Lonicera involucrata* (RICHARDS) BANKS EX SPRENG (Caprifoliaceae) GB: HRL21  
*Lonicera nigra* L. (Caprifoliaceae) FI: Heie12; FR: Rem05  
*Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) SM: Petr03  
*Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) BE: Nieto29  
*Poa annua* L. (Poaceae) AT: Börn09; EU-CTR: Börn08  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) EXP: HRL21; GB: Str11  
*Poa trivialis* L. (Poaceae) AT: Börn09; EXP: HRL21; GB: Str11; NL: HRL21

**Rhopalomyzus (Rh.) smilacis** (MATSUMURA, 1918)

*Smilax china* L. (Liliaceae) JP: Hig02  
*Viburnum* (Caprifoliaceae) JP: Hig02

**Rhopalomyzus (Rh.) tianshanicus** NARZIKULOV, 1963

*Lonicera* (Caprifoliaceae) KIR: Mukh03B, Narz16, Narz18; TAJ: Narz27  
*Lonicera altmannii* REGEL & SCHMALH. EX REGEL (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01, Mukh04  
*Lonicera caerulea* L. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01  
*Lonicera hispida* PALL. (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01

*Lonicera karelini* BUNGE & P. KIR. (Caprifoliaceae)  
KAZ: Kad01

*Lonicera korolkovii* STAPP. (Caprifoliaceae) KAZ: Kad22  
*Lonicera stenantha* POJARK. (Caprifoliaceae) DK: Heie33; FI: Heie33; KIR: Mukh04; NO: Heie33; SM: Petr03; SW: Heie33; UK: Mam05

**Rhopalosiphoninus (Myzosiphon)**

*Oxalis acetosella* L. (Oxalidaceae) CZ: Holm00, Starý04

**Rhopalosiphoninus (Myzosiphon) smilacifoliae** (A. K.

GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1968)  
*Smilax* (Liliaceae) IND-SIK: GhoshA04, GhoshA31, Raych18

**Rhopalosiphoninus (Myzosiphon) staphyleae** (KOCH, 1854)

*Anemone* (Ranunculaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Anthericum* (Liliaceae) EU: HRL21  
*Anthericum ramosum* L. (Liliaceae) EXP: Börn08  
*Apocynum* (Apocynaceae) SINE: Blackm08  
*Aralia elata* (MIQ.) SEEM. (Araliaceae) SINE: Blackm08  
*Artemisia annua* L. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) EXP: Börn08  
*Cardamine hirsuta* L. (Brassicaceae) EU: HRL21; GB: Shaw02  
*Crocus* (Iridaceae) EU: HRL21  
*Euonymus* (Celastraceae) BE: Schout01  
*Fragaria vesca* L. (Rosaceae) GB: Theob01  
*Glechoma hederacea* L. (Lamiaceae) IRL: Cart04  
*Hedera* (Araliaceae) GB: HRL21  
*Hedera helix* L. (Araliaceae) GB: Theob01 (Rh.waltoni)  
*Hemerocallis* (Liliaceae) EU: HRL21; EXP: Börn08  
*Hemerocallis fulva* (L.) L. (Liliaceae) EXP: Börn08  
*Hemerocallis middendorffii* TRAUTV. & MEY. (Liliaceae) EXP: Börn08  
*Humulus* (Cannabaceae) GB: HRL21  
*Humulus lupulus* L. (Cannabaceae) GB: Theob01 (Rh.lupulinus)  
*Lamium purpureum* L. (Lamiaceae) EXP: Börn08  
*Oxalis* (Oxalidaceae) CZ: Holm00; GB: Shaw02  
*Polypodium vulgare* L. (Polypodiaceae) IRL: Cart04  
*Staphylea colchica* STEV. (Staphyleaceae) NL: HRL21; SINE: Müller05  
*Staphylea pinnata* L. (Staphyleaceae) AT: Böhm01; BE: HRL21; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08, HRL21, Müller05; EU: Blackm08; FR: Rem02; HU: Sze35; MO: Ver02, Ver06; NL: Goot02, HRL21; PL: Sze36; RO: Holm37, HRL21, Kne04; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03  
*Tulipa* (Liliaceae) EXP: Börn08; GB: Shaw02; NL: HRL21  
*Urtica dioica* L. (Urticaceae) GB: Str06  
*Vinca* (Apocynaceae) GB: HRL21  
*Vinca major* L. (Apocynaceae) GB: Börn08  
*Vinca minor* L. (Apocynaceae) GB: Börn08, Wood05  
*Viola* (Violaceae) EXP: Börn08  
*Viola cornuta* L. (Violaceae) IRL: Cart04

**Rhopalosiphoninus (Myzosiphon) tulipaellus**

(THEOBALD, 1916)

*Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) DE: Börn08, HRL21, Müller05; DK: Heie06, Heie18, Heie33; NL: HRL21; PT: Ilh22*Galium mollugo* (?) (Rubiaceae) NL: HRL21*Glechoma hederacea* L. (Lamiaceae) NL: HRL21*Lamium album* L. (Lamiaceae) DE: Müller05, Müller10*Rumex* (Polygonaceae) DE: HRL21; GB: HRL21, Theob01 (Rh.pseudorumicis); NL: HRL21*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) EXP: Müller05*Tulipa* (Liliaceae) DE: Börn08; GB: HRL21; RO: Kne05*Tulipa gesnerana* L. (Liliaceae) GB: Theob01; RO: Holm37, Kne37*Viola* (Violaceae) DE: HRL21; GB: Theob01; NL: HRL21; RO: Holm37*Viola odorata* L. (Violaceae) GB: Börn08**Rhopalosiphoninus (Pseudorhop.) calthae** (KOCH, 1854)*Caltha palustris* L. (Ranunculaceae) AT: Börn09; BE: HRL21, Schout01; BG: HRL21; CH: Lamp03, Lamp06; CZ: Holm43; DE: Börn08, Gleiss03, HRL21, Müller16, Müller52; DK: Heie18, Heie33; FI: Heie33; FR: Lec14, Rem05; GB: HRL21, Shaw02, Str06, Str31, Str37, Theob01; IT: HRL21; LAT: Rup09, HRL21; NL: HRL21; NO: Heie33, Tams06; PL: Achr01, Huc05, Sze14, Sze36, Sze41; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie33, Ossn07, Ossn10, Ossn16; UK: Bozh16, Chumak01**Rhopalosiphoninus (Rh.) BAKER, 1920***Aneilema keisak* HASSK. (Commelinaceae) JP: Moritsu05*Hydrangea paniculata intermedia* BOISS. (Hydrangeaceae) RF-FE: Kriv01*Poa* (Poaceae) IND-NE: Raych18**Rhopalosiphoninus (Rh.) celtifoliae** SHINJI, 1924*Deutzia* (Hydrangeaceae) JP: Miyaz06*Diervilla middendorffiana* CARR. (Caprifoliaceae) JP: Miyaz06*Prunus* (Rosaceae) JP: Hig02*Weigela* (Caprifoliaceae) JP: Miyaz06**Rhopalosiphoninus (Rh.) deutzifoliae** SHINJI, 1924*Deutzia crenata* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05*Deutzia gracilis* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP: Moritsu05*Deutzia scabra* THUNB. (Hydrangeaceae) CN: ZhG27*Hydrangea involucreata* SIEB. (Hydrangeaceae) JP: Moritsu05*Hydrangea macrophylla yezoensis* (KOIDZ.) KITAM. (Hydrangeaceae) JP: Moritsu05*Hydrangea paniculata* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP: Moritsu05*Hydrangea scandens* MAXIM. (Hydrangeaceae) JP: Moritsu05*Hydrangea sikokiana* MAXIM. (Hydrangeaceae) JP: Moritsu05*Philadelphus tenuifolius* RUPR. EX MAXIM. (Hydrangeaceae) RF-FE: Pash06*Weigela coraeensis* THUNB. (Caprifoliaceae) JP: Moritsu05**Rhopalosiphoninus (Rh.) ehretis** BHATTACHARYA & CHAKRABARTI, 1982*Ehretia acuminata* R. BR. (Boraginaceae) IND-NW: Bhatt02, Blackm08, Chakr30, Chakr50*Schisandra grandiflora* HOOK F. & THOMSON (Magnoliaceae) IND-NW: Chakr49, Chakr50**Rhopalosiphoninus (Rh.) elscholze** CHAKRABARTI & MEDDA, 1989*Elsholtzia fruticosa* REHDER (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50**Rhopalosiphoninus (Rh.) hydrangeae** (MATSUMURA, 1918)*Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SERINGE (Hydrangeaceae) JP: Miyaz06*Hydrangea paniculata* SIEB. & ZUCC. (Hydrangeaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak73; RF-FE: Pash06*Hydrangea scandens* MAXIM. (Hydrangeaceae) JP: Hig02  
*Sambucus sieboldiana* (MIQ.) SCHWER. (Caprifoliaceae) JP: Hig02*Weigela* (Caprifoliaceae) JP: Hig02**Rhopalosiphoninus (Rh.) ichigo** (SHINJI, 1922)*Rubus* (Rosaceae) JP: Hig02*Rubus illecebrosus* FOCKE (Rosaceae) JP: Hig02*Rubus trifidus* THUNB. (Rosaceae) JP: Miyaz06**Rhopalosiphoninus (Rh.) indicus** L. K. GHOSH, 1986*Zea mays* (?) (Poaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshL12**Rhopalosiphoninus (Rh.) latysiphon** (DAVIDSON, 1912)*Alliaria petiolata* (BIEB.) CAVARA & GRANDE (Brassicaceae) GB: Wood05*Allium cepa* L. (Liliaceae) DE: Haine01; EXP: Börn08, Schreier01*Apium graveolens* L. (Apiaceae) DE: Haine01; EXP: Börn08, Schreier01*Armoracia* (Brassicaceae) EXP: Börn08*Armoracia rusticana* GAERTN., MEYER & SCHERB. (Brassicaceae) AT: Schreier01; DE: Haine01*Avena sativa* L. (Poaceae) BG: Tash25*Beta* (Chenopodiaceae) DE: Börn08, Müller05*Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) BG: Tash25; DE: Haine01; EXP: Schreier01*Brassica* (Brassicaceae) EXP: Börn08*Brassica oleracea acephala* DC. (Brassicaceae) EXP: Haine01*Brassica oleracea botrytis* (Brassicaceae) EXP: Schreier01*Brassica oleracea capitata* (L.) ALEF. (Brassicaceae) EXP: Haine01

*Brassica oleracea gongyloides* (L.) MARKGR. (Brassicaceae) EXP: Haine01  
*Brassica oleracea sabauda* (Brassicaceae) EXP: Schreier01  
*Bromus sterilis* L. (Poaceae) EU: HRL21  
*Canna indica* L. (Cannaceae) PL: Cich01  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) EXP: Haine01  
*Capsicum* (Solanaceae) EXP: Börn08  
*Capsicum annuum* L. (Solanaceae) EXP: Schreier01  
*Cardamine hirsuta* L. (Brassicaceae) IND-NE: Raych15  
*Chelidonium majus* L. (Papaveraceae) DE: Börn08  
*Cichorium endivia* L. (Asteraceae) AT: Böhm01  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) EXP: Haine01  
*Convolvulus* (Convolvulaceae) GB: Theob01  
*Convolvulus arvensis* L. (Convolvulaceae) DE: Haine01; EU-CTR: Börn08; GB: Theob01  
*Cucumis* (Cucurbitaceae) DE: Börn08  
*Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) EXP: Schreier01  
*Dahlia pinnata* CAV. (Asteraceae) EXP: Haine01  
*Daucus carota* L. (Apiaceae) DE: Haine01; EXP: Börn08, Schreier01  
*Dendranthema* (Asteraceae) PL: Cich01  
*Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) EXP: Haine01  
*Elymus repens* L. (Poaceae) GB: Leg01  
*Euphorbia peplus* L. (Euphorbiaceae) EXP: Haine01  
*Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) FR: Rem02  
*Helianthus tuberosus* L. (Asteraceae) EXP: Haine01  
*Iris germanica* L. (Iridaceae) EXP: Haine01  
*Lactuca* (Asteraceae) DE: Börn08  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) DE: Haine01; EXP: Schreier01  
*Lamium album* L. (Lamiaceae) DE: Müller05  
*Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae) GB: Leg01  
*Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) DE: Börn08; EXP: Schreier01  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) IND-NE: Raych16  
*Musa* (Musaceae) IND-NE: Raych15  
*Nepeta cataria* L. (Lamiaceae) EXP: Börn08  
*Oxalis* (Oxalidaceae) IND-SIK: Raych15  
*Petroselinum* (Apiaceae) EXP: Börn08  
*Petroselinum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) DE: Haine01; EXP: Schreier01  
*Pharbitis* (Convolvulaceae) DE: Börn08  
*Phaseolus* (Fabaceae) BG: Tash25  
*Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) EXP: Börn08, Schreier01  
*Physalis angulata* L. (Solanaceae) EXP: Haine01  
*Physalis floridana* RYDB. IN SMALL (Solanaceae) EXP: Haine01  
*Pisum sativum* L. (Fabaceae) BG: Tash25  
*Poa* (Poaceae) IND-NE: Raych04  
*Potentilla anserina* L. (Rosaceae) GB: Str37; NL: HRL21  
*Primula* (Primulaceae) GB: Leg01

*Rumex obtusifolius* L. (Polygonaceae) EXP: Müller05  
*Scorzonera hispanica* L. (Asteraceae) EXP: Haine01  
*Sinapis arvensis* L. (Brassicaceae) GB: Leg01  
*Solanum nigrum* L. (Solanaceae) EXP: Haine01  
*Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) AT: Schreier01; BG: Tash25; CH: HRL21; CZ: Holm43; DE: Börn08, Gleiss03, Haine01, HRL21; ES: Nieto03, Nieto12; FR: Rem02; GB: Gibs01, Leg01, Shaw02; GR: Pan01; IT-SIC: Barb05; NL: HRL21; PL: Achr01, Cich01, Sze36  
*Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) EXP: Haine01  
*Triticum* (Poaceae) IND-NW: Bhatt02, GhoshL06  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) EXP: Haine01  
*Tulipa* (Liliaceae) GB: HRL21, Str06  
*Tussilago farfara* L. (Asteraceae) GB: Leg01  
Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshL12  
*Urtica* (Urticaceae) EXP: Haine01  
*Urtica urens* L. (Urticaceae) GB: Leg01  
*Valerianella locusta* (L.) BETCKE (Valerianaceae) EXP: Haine01  
*Vicia faba* L. (Fabaceae) BG: Tash25  
*Vinca major* L. (Apocynaceae) GB: Theob01  
*Vinca minor* L. (Apocynaceae) GB: Theob01  
*Viola odorata* L. (Violaceae) EXP: Müller05; IT-SIC: Barb05  
*Viola tricolor* L. (Violaceae) EXP: Haine01

**Rhopalosiphoninus (Rh.) longisetosus**

CHAKRABARTI &amp; A. K. GHOSH, 1974

*Elsholtzia flava* BENTH. (Lamiaceae) IND-NW: Chakr50  
Unident. (Unident.) IND-NW: Chakr09, GhoshL12

**Rhopalosiphoninus (Rh.) maiianthemi** STROYAN, 1965

*Maianthemum bifolium* (L.) F. W. SCHMIDT (Liliaceae)  
IT: Str28; PL: Huc05, Sze36

**Rhopalosiphoninus (Rh.) ribesinus** (VAN DER GOOT, 1912)

*Ribes hispidulum* POJARK. (Grossulariaceae) RF-SW: Ivan24  
*Ribes nigrum* L. (Grossulariaceae) NL: Börn08, Goot02, HRL21; RF-E: Shap09; RF-SW: Ivan08, Ivan24, Shap09  
*Ribes rubrum* L. (Grossulariaceae) DE: Börn08, HRL21; FI: Heie33; GB: HRL21, Theob03; LAT: Börn08, Rup09, HRL21; LIT: Rak05A; NL: HRL21; RF-E: Shap09; RF-SW: Shap09; SW: Börn08, Heie33, Ossn10

**Rhopalosiphoninus (Rh.) tiliae** (MATSUMURA, 1918)

*Adenocaulon adhaerescens* MAXIM. (Asteraceae)  
RF-FE: Pash02A, Pash06  
*Adenocaulon bicolor* HOOK. (Asteraceae) JP: Moritsu04 (adenocauli)  
*Adenocaulon himalaicum* EDGEW. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06; KOR: LeeS12  
*Siegesbeckia pubescens* MAKINO (Asteraceae) JP: Hig02  
*Tilia amurensis* RUPR. (Tiliaceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Pash02A, Pash06

- Tilia japonica* (MIQ.) SIMONKAI (Tiliaceae) JP:  
Blackm08, Hig02, Miyaz06, Tak73  
*Tilia mandshurica* RUPR. (Tiliaceae) RF-FE: Pash02A,  
Pash06  
*Tilia maximowicziana* SHIRASAWA (Tiliaceae) JP:  
Miyaz06; RF-FE: Blackm08  
*Tilia miqueliana* MAXIM. (Tiliaceae) JP: Blackm08, Hig02

### Rhopalosiphoninus (Submegoura) heikinheimoi

(BÖRNER, 1952)

- Lotus corniculatus* L. (Fabaceae) SW: Osn07  
*Potentilla anserina* (?) (Rosaceae) PL: Sze02  
*Vicia cracca* L. (Fabaceae) AT: HRL21, Börm09; CZ:  
Holm00; DE: HRL21, Gleiss03; GB: HRL21; NL: HRL21;  
SW: Heie33

### Rhopalosiphum dryopterae KAN, 1986

- Dryopteris filix-mas* (L.) SCHOTT. (Aspidiaceae) KIR:  
Kan04

### Rhopalosiphum maidis (FITCH, 1856)

- Agropyron cristatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) RF-FE:  
Pash06  
*Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) KAZ: Nev06  
*Andropogon* (Poaceae) MA: Mim03  
*Andropogon sorghum* = *Sorghum bicolor*  
*Aristida adscensionis* L. (Poaceae) SA: Aldr02  
*Arundo donax* L. (Poaceae) EG: Elnag01; FR: Lec14; MA:  
Mim03; PT-AZ: Ilh20  
*Avena* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj04, Hodj07;  
PT: Ilh11, Ilh17  
*Avena sativa* L. (Poaceae) CN: ZhG27; DE: Börm08;  
IND-NW: Wadhi01; JP: Hig02, Ito01, Moritsu05; SL:  
Tan01; SM: Petr03, Tan01; TR: Bod01; UK: Mam05  
*Avena sterilis* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Beckmannia syzigachne* FERN. (Poaceae) RF-FE: Pash06  
*Bothriochloa pertusa* (WILLD.) A. CAMUS (Poaceae)  
IND-NW: Chakr30  
*Bromus* (Poaceae) ES-CAN: Nieto12; IRN: Hodj04, Hodj07  
*Bromus madritensis* L. (Poaceae) GR: Kaval02  
*Bromus unioloides* = *B. wildenowii*  
*Bromus wildenowii* KUNTH. (Poaceae) EG: Elnag01; IL:  
East16  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) JP:  
Moritsu05  
*Carex* (Cyperaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Cenchrus ciliaris* L. (Poaceae) ES-CAN: Nieto12;  
IND-NW: Wadhi01  
*Chloris gayana* KUNTH. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Chloris virgata* Sw. (Poaceae) CN: ZhG27; SA: Aldr02  
*Citrus sinensis* (L.) OSBECK. (Rutaceae) IT-SIC: Barb05  
*Coix lacryma-jobi* L. (Poaceae) BG: Tash25; JP: Moritsu05  
*Coix lacryma-jobi ma-yuen* = *C. ma-yuen*  
*Coix ma-yuen* ROMAN. (Poaceae) JP: Hig02; UK: Mam05  
*Crypsis schoenoides* (L.) LAM. (Poaceae) UK-CR:  
Holm04  
*Cynodon* (Poaceae) CN: ZhG27  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) EG: Elnag01; IL: Bod01,  
Harp01; IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshM03,  
Raych13; IRN: Hodj04; IT-SIC: Barb05; PAK: DasB01;  
RO: Holm37; UK: Mam05  
*Cyperus* (Cyperaceae) IT: Barb10  
*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) FR: Lec14; IND-NW:  
Chakr50; PAK: DasB01  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) IRN: Hodj07; MO:  
Andreev03, Ver08  
*Dactyloctenium aegyptium* (L.) BEAUV. (Poaceae)  
IND-NW: Wadhi01  
*Dichanthium* (Poaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Digitaria* (Poaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr30  
*Digitaria adscendens* (H. B. & K.) HENRARD (Poaceae)  
JP: Hig02, Moritsu05  
*Digitaria ciliaris* (RETZ.) KOEL. (Poaceae) JP: Ito01  
*Digitaria sanguinalis* (L.) SCOP. (Poaceae) EG: Bod01;  
IL: Bod01, Harp01; PL: Sze31, Sze36  
*Echinochloa* (Poaceae) IND-NE: Raych16; JP: Moritsu05  
*Echinochloa colonum* (L.) LINK (Poaceae) EG: Bod01;  
IL: Bod01, Harp01; IND-NW: Wadhi01; IRQ: Holm00;  
PAK: DasB01; SA: Aldr02  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) BG:  
Tash26; CZ: Holm00; DE: Börm08; IRN: Hodj04, Hodj07;  
KOR: Paik03; LAT: Rup09; MO: Andreev03; PL: Huc05,  
Sze36; RF-FE: Pash06; RO: Czy03; SM: Petr03; SW:  
Osn07, Osn10; UK-CR: Holm04  
*Echinochloa crus-galli hispidula* (RETZ.) HONDA  
(Poaceae) CN: Tao07  
*Echinochloa frumentacea* LINK (Poaceae) JP: Hig02  
*Eleusine* (Poaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr39  
*Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) BTN:  
Agarw04, Raych15; IND-NE: Raych04; IND-NW:  
Wadhi01; SW: Osn10  
*Eleusine indica* (L.) GAERT. (Poaceae) IND-NE:  
Raych04; JP: Hig02, Ito01, Moritsu05, Tor02  
*Eragrostis* (Poaceae) SA: Aldr02  
*Eragrostis pilosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) KOR: Okam01,  
Paik01, Paik03  
*Festuca* (Poaceae) EU-N: Heie31; IRN: Hodj04, Hodj07;  
JOR: Must01A; UK: Mam05  
*Frangula alnus* (?) (Rhamnaceae) IRN: Hodj04, Lamp13  
*Gladiolus* (Iridaceae) IL: Bod01  
*Heleochoa schoenoides* = *Crypsis schoenoides*  
*Hordeum* (Poaceae) BG: Tash25; DE: Börm08; DK: Heie18;  
DZ: Rem07; ES: Mier03, Nieto12; EU-N: Heie31; GB:  
East06, Str06; GR: Pel01; IL: Bod01, Harp01; IRN:  
Stary03; TAJ: Narz51  
*Hordeum coeleste* VIBORG EX KUNTH (Poaceae) KOR:  
LeeS12  
*Hordeum distichon* L. (Poaceae) ES: Nieto17  
*Hordeum distichon nudum* (L.) TZVELEV (Poaceae) GR:  
Kaval02  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) EG: Elnag01; FR: Lec14;  
GB: Str11, Str47; GR: Kaval02; IL: Bod01, Harp01; IRQ:

- Daoud01; IT-SIC: Barb05, Barb14; JOR: Must05; SA: Aldr02; UK: Barb14; Mam05
- Hordeum spontaneum* C. KOCH (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Hordeum vulgare* L. (Poaceae) CN: Tao07, ZhG27; CN-TWN: Tak51; CZ: Stary04; DK: Heie15; ES: Núñez02; EXP: Ponsen04; FI: Heik14; FR: Lec14; GB: Str11, Str47; GR: Kaval02; IL: Bod01, Harp01; IND-NE: Raych04; IND-NW: Wadhi01; IRN: Hodj04; IRQ: Bod01, Daoud01; IT: Barb05; IT-SIC: Barb14; JOR: Must05; JP: Hig02, Ito01, Moritsu04, Tor02; KAZ: Nev04; KOR: LeeS12, Okam01, Paik01, Paik02, Paik03; MA: Mim03; PAK: DasB01; RO: Kne08; SA: Aldr02; SM: Petr03; UK: Barb14; Mam05; UZB: Nev04
- Hordeum vulgare hexastichum* (L.) DON (Poaceae) KOR: LeeS12
- Koeleria* (Poaceae) IRN: Hodj07
- Latipes senegalensis* KUNTH (Poaceae) SA: Aldr02
- Lolium* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj04, Hodj07
- Lolium perenne* L. (Poaceae) EG: Elnag01
- Lophochloa cristata* (L.) HYL. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Miscanthus sinensis* ANDERSS. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Musa sapientum* L. (Musaceae) IL: Bod01
- Oryza sativa* L. (Poaceae) CN: Tao07; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao07; IND-NE: Raych04, Raych16; IRN: Hodj07; JP: Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03
- Panicum* (Poaceae) EG: Elnag01; IRN: Hodj04, Hodj07
- Panicum antidotale* RETZ. (Poaceae) IND-NW: Wadhi01
- Panicum coloratum* L. (Poaceae) SA: Aldr02
- Panicum germanicum* MILL. (Poaceae) IND-NW: Wadhi01
- Panicum miliaceum* L. (Poaceae) BG: Tash25; EG: Bod01; IL: Bod01, Harp01; IND-NE: Raha01, Raych16; JP: Moritsu05; KAZ: Nev04, Nev06; UZB: Nev04
- Panicum sanguinale* = *Digitaria sanguinalis*
- Paspalum distichum* L. (Poaceae) JP: Moritsu05
- Pennisetum* (Poaceae) IND-NE: Raha01
- Pennisetum glaucum* R. BR. (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Pennisetum japonicum* TRIN. (Poaceae) PL: Achr01
- Pennisetum purpureum* SCHUMACHER (Poaceae) IND-NW: Wadhi01
- Pennisetum typhoides* BURM. FIL. (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Pennisetum typhoideum* RICH. (Poaceae) IND-NW: Wadhi01; PAK: DasB01; SA: Aldr02
- Phalaris* (Poaceae) IRN: Hodj07
- Phalaris aquatica* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Phalaris paradoxa* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01; JOR: Must05
- Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) ES: Nieto19; IRN: Hodj04, Hodj07
- Piptatherum miliaceum* (L.) COSSON (Poaceae) IT-SIC: Barb05
- Poa* (Poaceae) IND-NE: Raych04; IRN: Hodj04, Hodj07
- Poa annua* L. (Poaceae) IRN: Hodj07; JP: Hig02, Ito01, Moritsu05
- Prunus* (Rosaceae) IRN: Hodj07
- Prunus cerasus* L. (Rosaceae) IRN: Hodj04
- Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) PAK: Naum01, Rem35
- Prunus sargentii* REHD. (Rosaceae) JP: Tor02
- Saccharum officinarum* L. (Poaceae) CN: Tao07; IND-NW: Wadhi01; KOR: Paik03; SA: Aldr02
- Secale cereale* L. (Poaceae) DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto12; FR: Lec14; IRN: Hodj04, Hodj07
- Setaria* (Poaceae) IND-NE: Raych16; IND-NW: Chowd02; IND-SIK: Raych16; PT: Ilh11, Ilh17; UK: Mam01, Mam02
- Setaria faberi* HERRM. (Poaceae) RF-FE: Pash06
- Setaria italica* (L.) BEAUV. (Poaceae) CN-NE: Tao07; CN-SE: Tao07; CN-TWN: Tak41, Tak51, Tao07; GB: Str06, Str47; IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Setaria italica germanica* = *S. italica*
- Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) EG: Elnag01; SM: Petr03
- Setaria verticillata* (L.) BEAUV. (Poaceae) IT-SIC: Barb05; PAK: DasB01; SW: Osn07, Osn10; UK: Mam11
- Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) CN: ZhG27; EG: Elnag01; IRN: Hodj04, Hodj07; JP: Hig02, Ito01, Moritsu05; KAZ: Kad21; PL: Oles01; SA: Aldr02; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh16, Mam05, Mam12, Mam15; UK-CR: Holm04
- Sorghum* (Poaceae) CH: Meier08; CN-NE: Tao07; CN-SE: Tao07; CN-TWN: Tao07; CN-TWN: Tak51; IRN: Hodj07; PT: Ilh04, Ilh11, Ilh17; TAJ: Narz51
- Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) BG: Tash25; CN: ZhG27; CN-NE: Tao07; CN-SE: Tao07; CN-TWN: Tao07; EG: Bod01; ES: Melia02, Pérez01; FR: Lec14; IL: Bod01, Harp01; IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr50, Wadhi01; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Ito01, Moritsu05; KAZ: Nev04, Nev06; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; MA: Mim03; PAK: DasB01; RO: Holm37, Kne08; SA: Aldr02, Al-Maic01; UZB: Nev04
- Sorghum cernuum* = *S. bicolor*
- Sorghum dactyloides* (Poaceae) CZ: Holm43
- Sorghum dochna* = *S. bicolor*
- Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) BG: Tash25; FR: Lec14; GEG: Dze05; IL: East16, Harp01; IRN: Hodj04, Hodj07, Rezw02; IRQ: Bod01, Daoud01; PT: Ilh21; PT-AZ: Ilh20; RO: Holm37; SM: Petr03; TAJ: Narz51; UK: Bozh16
- Sorghum nigricans* (RUIZ. & PAV.) (Poaceae) IRN: Hodj07
- Sorghum saccharatum* = *S. bicolor*
- Sorghum sudanense* (PIPER) STAPF. (Poaceae) BG: Tash25; IL: Bod01, Harp01; SA: Aldr02
- Sorghum virgatum* STAPF. (Poaceae) EG: Elnag01

*Sorghum vulgare* = *S. bicolor*

*Sorghum vulgare sudanense* = *S. sudanense*

*Stipa capensis* THUNB. (Poaceae) IT-SIC: Barb05

*Triticum* (Poaceae) DK: Heie15; EU-N: Heie31; IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj04, Starý03; JOR: Must01A; UK: Chumak01, Mam05

*Triticum aestivum* L. (Poaceae) BG: Tash15, Tash25; CN: ZhG27; CN-NE: Tao07; CN-SE: Tao07; CN-TWN: Tak39, Tao07; DK: Heie18; ES: Nieto12; FR: Lec01; IND-NE: Chakr35, Raych04; IND-NW: Chakr35, GhoshL12, Wadhi01; IND-SIK: Raych15; IRN: Hodj07; IRQ: Daoud01; IT-SIC: Barb05; KAZ: Nev06; MA: Mim15; PT: Ilh21; RO: Holm37, Kne08; SA: Aldr02; UK: Bozh16; UK-CR: Mam05

*Triticum durum* DESF. (Poaceae) EG: Bod01; GR: Kaval02; IL: Bod01; IRN: Hodj07; MA: Mim15

*Triticum polonicum* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01

*Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07

*Zea mays* L. (Poaceae) AZB: Rus02 (*zea* sp.n.); BG: Tash15, Tash20, Tash25; CH: Lamp03, Lamp04, Meier08; CN: Tao07, ZhG27; CN-SE: Tak68; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao07; CZ: Holm45, Starý04; DE: Börn08, Müller15, Müller43; DK: Heie18; EG: Bod01; ES: Mier08, Nieto02, Nieto03, Nieto11, Nieto12, Rem29, Pérez01, Pons01, Seco03; ES-CAN: Nieto12, Tams07; FR: Lec01, Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Str47; GEG: Dzh02; GR: Pel01; IL: East16, Harp01; IND-NE: Chakr35, GhoshA21, Raha01, Raych04, Raych16; IND-NW: Chakr35, GhoshL12, Wadhi01; IND-SIK: GhoshM03, Raych15; IRN: Hodj07; IRN: Hodj04; IRQ: Daoud01; IT: HRL04; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Ito01, Moritsu05, Sakur01, Tor02; KAZ: Nev04; KOR: LeeS12, LeeW02, Okam01, Paik01, Paik03; MA: Mim03; MO: Ver08; PAK: DasB01; PL: Achr01, Sze36; PT: Hart01, Ilh04, Ilh11, Ilh17, Ilh21; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; RO: Holm37, Kne08; SA: Aldr02, Al-Maic01; SK: Pas07; SM: Petr03; SW: Ossn07, Ossn10; TAJ: Narz51; UK: Bozh16, Chumak01, Mam15; UK-CR: Mam05; UZB: Nev04, Nev06

#### **Rhopalosiphum momo** SHINJI, 1922

*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) JP: Hig02

#### **Rhopalosiphum musae** (SCHOUTEDEN, 1906)

*Acorus calamus* L. (Araceae) IRN: Hodj04

*Scirpus* (Cyperaceae) IRN: Hodj04

#### **Rhopalosiphum nymphaeae** (LINNAEUS, 1761)

*Acorus calamus* L. (Araceae) DE: Börn08; GB: Str47, Theob02; IT: Pass01; RO: Holm37

*Alisma* (Alismataceae) EU-CTR: Börn08; UK: Bozh16

*Alisma canaliculatum* A. BR. & BOUCHE (Alismataceae) JP: Moritsu05

*Alisma lanceolatum* WITH. (Alismataceae) CZ: Holm43; IT-SIC: Barb05

*Alisma plantago* L. (Alismataceae) AZB: Rus02

*Alisma plantago-aquatica* L. (Alismataceae) BE:

Schout01; BY: Buga09; CH: Ting01; CZ: Starý04; DK: Heie15, Heie18; ES: Mier03, Mier12, Nieto12; GB: Str47, Theob02; IT: Pass01; KOR: LeeS12; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Achr01, Huc01, Sze36; PT: Ilh11, Ilh15, Ilh17; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Ossn10; TAJ: Narz51; UK: Bozh02, Chumak01, Mam11; UZB: Nev04

*Aponogeton monostachyon* L. F. (Aponogetonaceae) SINE: GhoshA31

*Arum* (Araceae) EU-CTR: Börn08

*Azolla* (Azollaceae) EU-CTR: Börn08

*Azolla caroliniana* WILLD. (Azollaceae) RO: Holm37

*Azolla filiculoides* LAM. (Azollaceae) GB: Theob02

*Barbarea* (Brassicaceae) AFG: Narz33

*Batrachium aquatile* (L.) DUMORT (Ranunculaceae) DE: Börn08; RO: Holm37

*Batrachium fluitans* (LAM.) WIMM. (Ranunculaceae) RO: Holm37

*Bidens cernua* L. (Asteraceae) EU-CTR: Börn08; GB: Str47; PL: Sze36

*Bidens tripartita* L. (Asteraceae) BY: Buga09

*Butomus umbellatus* L. (Butomaceae) DE: Börn08, Gleiss03; GB: Str47, Theob02; IT: Pass01; LAT: Rup09; MO: Ver06; RO: Czy03, Holm37; SK: Holm00; UK: Bozh02, Bozh16, Mam01

*Cabomba caroliniana* A. GRAY (Cabombaceae) CH: Werder01

*Calla palustris* L. (Araceae) CH: Lamp03; DE: Börn08; SW: Ossn10

*Callitriche* (Callitrichaceae) EU-CTR: Börn08; GB: Str47

*Callitriche hermaphrodita* L. (Callitrichaceae) RO: Holm37

*Callitriche palustris* L. (Callitrichaceae) SW: Ossn07, Ossn10

*Callitriche stagnalis* SCOP. (Callitrichaceae) IT: Pass01; LAT: Rup09

*Callitriche verna* = *C. palustris*

*Caltha palustris* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm43, Starý04

*Canna indica* L. (Cannaceae) IND-NE: Raych16

*Carex* (Cyperaceae) IRN: Hodj07; PL: Sze31, Sze36

*Cicuta* (Apiaceae) DE: Börn08

*Cydonia sinensis* THOU (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03

*Cyperus difformis* L. (Cyperaceae) KOR: Paik03

*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) FR: Lec14; IRN: Hodj07

*Dieffenbachia* (Araceae) FR: Lec14

*Dieffenbachia macrophylla* POEPP. & ENDL. (Araceae) CZ: Holm43

*Drosera anglica* HUDS. (Droseraceae) CZ: Holm43

*Echinodorus* (Alismataceae) DK: Heie18

*Echinodorus radicans* ENGELM. IN A. GRAY (Alismataceae) DE: Müller64

*Eichhornia* (Pontederiaceae) DE: Börn08; GB: Str47

- Eichhornia crassipes* (C. F. P. MART.) SOLMS.-LAUB. (Pontederiaceae) CZ: Holm00; IND-NE: Raych16
- Eichhornia speciosa* KUNTH (Pontederiaceae) IND-NE: GhoshA31
- Eleocharis* (Cyperaceae) GB: Str47
- Elodea* (Hydrocharitaceae) DE: Börn08; GB: Str47
- Elodea canadensis* MICHX. (Hydrocharitaceae) CH: Lamp03
- Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tao07
- Eriophorum angustifolium* HONCKENY (Cyperaceae) NO: Tambs08
- Frangula alnus* (?) (Rhamnaceae) PL: Karw01
- Glyceria fluitans* (L.) R. BR. (Poaceae) CZ: Holm43
- Helianthus annuus* L. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Heteranthera dubia* MACMILL. (Pontederiaceae) DE: Müller01
- Heteranthera zosterifolia* MART. (Pontederiaceae) DE: Müller01
- Hippuris vulgaris* L. (Hippuridaceae) CZ: Holm43; PL: Sze36
- Holcus lanatus* L. (Poaceae) ES: Nieto12
- Hydrocharis morsus-ranae* L. (Hydrocharitaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm43, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03; GB: Str47, Theob02; IT: Pass01; PL: Achr01, Sze36; RO: Holm37
- Hydrocleis nymphoides* (WILLD.) BUCHENAU (Alismataceae) CH: Werder01
- Hydrocotyle vulgaris* L. (Apiaceae) GB: Theob02
- Juncus* (Juncaceae) DE: Börn08; IRN: Hodj07, Rezw02
- Juncus effusus* L. (Juncaceae) NO: Tambs08
- Juncus effusus decipiens* BUCH. (Juncaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Lactuca sativa* L. (Asteraceae) JP: Moritsu05
- Lemna* (Lemnaceae) CZ: Stary04; DE: Börn08, Gleiss03; GB: Str47; IND-NW: GhoshA31; PAK: DasB01, GhoshA31; UK: Bozh02, Bozh16
- Lemna gibba* L. (Lemnaceae) ES: Mier03, Nieto05, Nieto12; ES-CAN: Nieto12; GB: Theob02; IT: Pass01; RO: Holm37
- Lemna minor* L. (Lemnaceae) ES-CAN: Nieto12, Nieto19; RO: Holm37; SW: Ossn10
- Lemna trisulca* L. (Lemnaceae) RO: Holm37
- Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Limnanthemum cristatum* = *Nymphoides cristata*
- Limnanthemum indicum* = *Nymphoides indica*
- Limnanthemum nymphoides* = *Nymphoides peltata*
- Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) KOR: LeeS12
- Malus* (?) (Rosaceae) RF-SW: Ivan24
- Malus sylvestris* (?) (Rosaceae) UZB: Nev06
- Marsilea quadrifolia* L. (Marsileaceae) CZ: Holm43; GB: Theob02; IT: Pass01; RO: Holm37
- Marsilea strigosa* WILLD. (Marsileaceae) CZ: Holm43
- Menyanthes* (Menyanthaceae) GB: Str47
- Menyanthes trifoliata* L. (Menyanthaceae) CZ: Holm43, Stary04; IT: Pass01; SW: Ossn10
- Monochoria hastaeifolia* PRESL (Pontederiaceae) IND-NE: Raha03, Raych16
- Musa* (Musaceae) CN-TWN: Tao07
- Myriophyllum* (Haloragaceae) GB: Str47
- Myriophyllum verticillatum* L. (Haloragaceae) RO: Holm37; TAJ: Narz05, Narz51
- Nasturtium officinale* R. BR. (Brassicaceae) ES: Nieto12
- Nelumbium nelumbo* = *Nelumbo nucifera*
- Nelumbium speciosum* = *Nelumbo nucifera*
- Nelumbo* (Nelumbonaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Nelumbo nucifera* GAERTN. (Nelumbonaceae) CN: Tao07; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao07; IND-NE: Raha01, Raych16; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; PAK: DasB01; RF-FE: Pash06
- Nicotiana tabacum* (?) (Solanaceae) IND-NE: Raych16
- Nuphar* (Nymphaeaceae) TR: Bod01
- Nuphar japonica* DC. (Nymphaeaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Nuphar luteum* SIBTH. (Nymphaeaceae) AT: Weis01; CZ: Holm00, Stary04; GB: Str47, Theob02; IL: Bod01; IT: Pass01; KAZ: Juch01B; PL: Sze36; RO: Holm37; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Mam01; UZB: Mukh03
- Nuphar pumila* (TIMM.) DC. (Nymphaeaceae) CN-NE: Tao07; CN-SE: Tao07; CN-TWN: Tao07
- Nymphaea* (Nymphaeaceae) CH: Lamp03; CN-TWN: Tak39, Tak51; CZ: Holm00, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03; EG: Bod01; ES: Nieto02, Nieto12; JP: Hig02, Moritsu05; PT: Ilh21; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Ossn10; UK: Bozh16
- Nymphaea alba* L. (Nymphaeaceae) AT: Weis01; BE: Schout01; CH: Lamp03, Lamp14, Ting01; CZ: Holm00; DE: Müller52; DK: Heie15, Heie18; ES: Melia01, Mier03, Nieto12; GB: Str47, Theob02; IND-NW: Bhag03; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05; LIT: Rup11; NL: Goot02; PT-MAD: Ilh19; RF-FE: Pash06; RO: Czy03, Holm37; UK: Mam01
- Nymphaea caerulea* SAV. (Nymphaeaceae) CH: Werder01
- Nymphaea elegans* HOOK (Nymphaeaceae) CZ: Holm43
- Nymphaea hybrida* HORT. (Nymphaeaceae) RO: Holm37
- Nymphaea japono-koreana* NAKAI (Nymphaeaceae) JP: Hig02; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Nymphaea lotus* L. (Nymphaeaceae) IND-NE: Raych16
- Nymphaea mexicana* ZUCC. (Nymphaeaceae) DE: Müller01
- Nymphaea odorata* AITON (Nymphaeaceae) GB: Theob02
- Nymphaea tetragona* GEORGI (Nymphaeaceae) CN: Tao07, ZhG27; KOR: LeeS12
- Nymphoides cristata* (ROXB.) O. KUNTZE (Menyanthaceae) IND-NE: Raych16
- Nymphoides indica* (L.) O. KUNTZE (Menyanthaceae) CN-TWN: Tak51; SINE: Tao07
- Nymphoides peltata* (S. G. GMEL.) O. KUNTZE (Menyanthaceae) DE: Börn08; IT: Pass01; RO: Czy03

- Oryza sativa* L. (Poaceae) CN: Tao07; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tao07; UZB: Nev04
- Panicum miliaceum* L. (Poaceae) IND-NE: Raych16
- Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) LAT: Rup09
- Pistia* (Araceae) IND-NE: Raha01, Raych16
- Pistia stratiotes* L. (Araceae) CN: Tao07; CN-TWN: Tak51; CN-TWN: Tak39; GB: Str47; PL: Cich01
- Plantago major* L. (Plantaginaceae) DE: Börn08; GB: Str47; PL: Sze02
- Poa* (Poaceae) IND-SIK: GhoshA17 (R.yoksumi), GhoshA35 (R.yoksumi)
- Polygonum* (Polygonaceae) SW: Ossn07, Ossn10
- Polygonum amphibium* L. (Polygonaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm43
- Pontederia* (Pontederiaceae) GB: Theob02
- Pontederia cordata* L. (Pontederiaceae) GB: Str47
- Potamogeton* (Potamogetonaceae) DZ: Rem07
- Potamogeton crispus* L. (Potamogetonaceae) RO: Holm37
- Potamogeton fluitans* ROTH. (Potamogetonaceae) CZ: Holm43; SK: Holm00
- Potamogeton natans* L. (Potamogetonaceae) DE: Börn08; GB: Theob02; RO: Czy03, Holm37; SW: Ossn10
- Potamogeton pectinatus* L. (Potamogetonaceae) RO: Holm37
- Prunus* (Rosaceae) AZB: Rus02 (infuscata); IRN: Hodj07, Starý03; JP: Hig02, Moritsu05; NPL: Miyaz08A; RF-ESE: Stek05
- Prunus americana* MARSH. (Rosaceae) JP: Hig02
- Prunus ansu* KOM. (Rosaceae) JP: Hig02; KOR: LeeS12
- Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash20, Tash25; CN: ZhG27; DE: Börn08; IND-NE: Raych16; JP: Tor02; KAZ: Kad21, Nev06; SINE: Blackm08; UZB: Mukh03, Narz51, Nev04
- Prunus atropurpurea* (Rosaceae) CN: ZhG27
- Prunus avium* L. (Rosaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; SINE: Blackm08
- Prunus besseyi* BAILEY (Rosaceae) LAT: Rup09
- Prunus buergeriana* MIQ. (Rosaceae) JP: Hig02
- Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash20, Tash25; CH: Lamp03, Lamp04; CN: ZhG27; GEG: Dzhe13; KAZ: Nev06; LAT: Rup09; SM: Petr03; UZB: Mukh03, Nev04,
- Prunus cerasus* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych16 (R.yoksumi); SINE: Blackm08
- Prunus divaricata* LEDEB. (Rosaceae) BY: Buga04; RF-ECAU: Shap10; SINE: Blackm08; TKM: Shap10
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) AZB: Rus02 (infuscata); BG: Tash01, Tash20, Tash25; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie18, Heie31; ES: Nieto02, Nieto12; EST: Rup05; FR: Lec14; GB: Str47, Theob02; HU: Andr02; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; JP: Moritsu05; LAT: Rup01; MO: Ver02, Ver05, Ver06; PL: Achr01, Czy01, Jani03, Sze36; RO: Ceianu01; SINE: Blackm08; SM: Petr03; SW: Heie31, Ossn10; UK: Chumak01, Mam03; UZB: Mukh03, Nev04, Nev06
- Prunus donarium* SIEB. (Rosaceae) JP: Hig02
- Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) BG: Tash01, Tash20, Tash25; CN: Tao07; CN-TWN: Tak39, Tak51; DE: Börn08; JP: Hig02; MO: Ver05, Ver06; SINE: Blackm08; TAJ: Narz51; UZB: Mukh03, Nev04
- Prunus glandulosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; SINE: Blackm08
- Prunus grayana* MAXIM. (Rosaceae) JP: Hig02
- Prunus insititia* L. (Rosaceae) CH: Lamp03; GB: Str47; PL: Achr01; SINE: Blackm08
- Prunus ishidoyana* NAKAI (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Prunus jamasakura* NAKAI (Rosaceae) JP: Tor02
- Prunus japonica* THUNB. (Rosaceae) ES: Nieto13
- Prunus mahaleb* L. (Rosaceae) UK: Mam03
- Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) CN: ZhG27; CN-SE: HoffmW01; JP: Hig02, Moritsu05, Tor02; KOR: LeeS12, Paik03; SINE: Tao07
- Prunus myrobalana* = *P. cerasifera*
- Prunus padus* L. (Rosaceae) GB: Shaw02; KOR: LeeS12
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) AZB: Rus02 (infuscata), Rus04 (infuscata); BG: Tash01, Tash20, Tash25; CN: ZhG27; CN-TWN: Tak51; DE: Börn08; GB: Theob02; IND-NE: Raha01, Raych04, Raych16; JP: Hig02, Moritsu05, Tor02; KAZ: Nev06; KOR: LeeS12, Okam01, Paik01, Paik03; LIT: Rup11; MO: Ver05, Ver06; NL: Goot02; PAK: GhoshA31; SINE: Blackm08, Tao07; TAJ: Narz51; UZB: Mukh03, Nev04
- Prunus salicina* LIDL. (Rosaceae) CN: ZhG27; JP: Hig02, Moritsu05, Tor02; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; SINE: Blackm08
- Prunus serotina* EHRH. (Rosaceae) DE: Börn08; DK: Heie15, Heie18; LAT: Rup09; NL: HRL55
- Prunus serrulata* LINDL. (Rosaceae) CZ: Holm45; KOR: LeeS12
- Prunus sogdiana* VASS. (Rosaceae) TAJ: Narz51
- Prunus spinosa* L. (Rosaceae) AZB: Rus04 (infuscata); BY: Buga12; DE: Börn08; FR: Rem27A; GB: Str47, Theob02, Wood05; LIT: Rak01A; MO: Ver05, Ver06; NL: Goot02; PL: Achr01, Sze36; RO: Ceianu01; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10; UK: Bozh04, Bozh10, Bozh16, Mam01, Mam03
- Prunus tenella* BATSCH (Rosaceae) RF-ESE: Bozh14
- Prunus tomentosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; SINE: Blackm08
- Prunus triloba* LINDL. (Rosaceae) CZ: Holm00
- Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12
- Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP: Hig02
- Pyrus serrulata* REHD. (Rosaceae) SINE: Tao07
- Ranunculus* (Ranunculaceae) CZ: Starý04
- Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) RO: Holm37



- Ranunculus aquatilis* L. (Ranunculaceae) GB: Str47; SM: Kaval02, Petr03
- Ranunculus sceleratus* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm43; GB: Str47, Theob02; IT: Pass01
- Raphanus acanthiformis raphanistroides* MAKINO (Brassicaceae) KOR: LeeS12
- Rehmannia glutinosa* (GAERTN.) LIB. EX FISCH. & MEY (Scrophulariaceae) SINE: Tao07
- Rosa* (Rosaceae) IND-NW: David11
- Sagittaria* (Alismataceae) CH: Werder01; JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Börn08, Heie31; TAJ: Narz51; UK: Bozh02
- Sagittaria edulis* SCHLECHT. (Alismataceae) JP: Moritsu05
- Sagittaria guyanensis* H. B. (Alismataceae) DE: Müller01
- Sagittaria latifolia* WILLD. (Alismataceae) CZ: Holm43
- Sagittaria natans* PALLAS (Alismataceae) RF-FE: Pash06
- Sagittaria sagittifolia* L. (Alismataceae) BE: Schout01; BY: Buga09; CH: Lamp03; CN-NE: Tao07; CN-SE: HoffmW01, Tao07; CN-TWN: Tak51, Tao07; CZ: Holm43, Starý04; GB: Str47, Theob02; IND-NE: Raych16; LAT: Rup09; NL: Goot02; PL: Karw01, Sze02, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Bozh16; UZB: Nev04
- Sagittaria sagittifolia sinensis* MAK. (Alismataceae) CN-TWN: Tak39
- Sagittaria trifolia* L. (Alismataceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tor02
- Sagittaria trifolia edulis* HORT. (Alismataceae) KOR: LeeS12
- Sagittaria trifolia sinensis* MAKINO (Alismataceae) CN: Tao07
- Salix* (Salicaceae) CN: Tao07
- Salvinia auriculata* AUBLET (Salviniaceae) DE: Müller01
- Salvinia natans* (L.) ALL. (Salviniaceae) CN: Tao07; CN-TWN: Tak51, Tao07; GB: Theob02; IT: Pass01; RO: Holm37; UK: Bozh02, Bozh16
- Saururus cernuus* L. (Saururaceae) GB: Theob02; IT: Pass01
- Saxifraga* (Saxifragaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Schoenoplectus lacustris* = *Scirpus lacustris*
- Schoenoplectus tabernaemontani* = *Scirpus tabernaemontani*
- Scirpus lacustris* L. (Cyperaceae) DE: Börn08; FI: Heik09; IND-NW: GhoshA31; PAK: DasB01, GhoshA31
- Scirpus sylvaticus* L. (Cyperaceae) SK: Holm00
- Scirpus tabernaemontani* C. C. GMELIN (Cyperaceae) CH: Lamp03; JP: Hig02, Moritsu05
- Senecio* (Asteraceae) IND-NE: Raha01, Raych16
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) JP: Hig02
- Sorbaria sorbifolia* (L.) A. BR. (Rosaceae) JP: Hig02
- Sparganium* (Sparganiaceae) EU-CTR: Börn08; SINE: Heie31
- Sparganium erectum* L. (Sparganiaceae) DK: Heie15, Heie18; GB: Str47, Theob02; IT: Pass01; RO: Holm37
- Sparganium neglectum* BEEBY (Sparganiaceae) RO: Holm37
- Sparganium ramosum* = *S. erectum*
- Sparganium simplex* HUDS. (Sparganiaceae) GB: Theob02 (H.sparganii)
- Spirodella polyrhiza* (L.) SCHLEIDEN (Lemnaceae) RO: Holm37; SW: Osn10
- Stratiotes* (Hydrocharitaceae) GB: Theob02
- Stratiotes aloides* L. (Hydrocharitaceae) DE: Börn08; GB: Str47
- Synnema triflorum* NEES. (Acanthaceae) PL: Cich01
- Thuja occidentalis* (?) (Cupressaceae) RF-SW: Ivan24
- Trapa natans* L. (Trapaceae) IT: Pass01; LAT: Rup09; RO: Holm37
- Triglochin maritimum* L. (Juncaginaceae) RO: Holm37
- Triticum* (Poaceae) SINE: Koles04
- Tulipa* (Liliaceae) GB: Str47
- Typha angustifolia* L. (Typhaceae) CZ: Holm00, Starý04; RO: Holm37
- Typha latifolia* L. (Typhaceae) ES: Mier03, Nieto12; GB: Str47, Theob02; PT: Ilh11, Ilh17; RO: Holm37; SINE: Heie31; SW: Osn10; UK: Mam05
- Typha major* L. (Typhaceae) BE: Schout01; IT: Pass01
- Utricularia vulgaris* L. (Lentibulariaceae) GB: Theob02
- Vallisneria* (Hydrocharitaceae) IND-NE: Raych04
- Vallisneria gigantea* GRAEBN. (Hydrocharitaceae) PL: Cich01
- Vallisneria spiralis* L. (Hydrocharitaceae) PAK: GhoshA31; PL: Cich01; UZB: Mukh03
- Victoria* (Nymphaeaceae) PL: Cich01
- Victoria regia* LINDL. (Nymphaeaceae) CZ: Holm43; EU-N: Heie31; GB: Theob02; UK: Mam05; UZB: Nev04
- Rhopalosiphum oxyacanthae** (SCHRANK, 1801)
- Agrostis* (Poaceae) TAJ: Narz26
- Agrostis gigantea* ROTH (Poaceae) KAZ: Kad21
- Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) DE: Börn08 (insertum); GB: Muir01, Str47, Wood05
- Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) EU-CTR: Börn08; GB: Str47
- Amelanchier* (Rosaceae) SINE: Koles04
- Avena* (Poaceae) SINE: Koles04; SINE: Heie31
- Avena sativa* L. (Poaceae) GB: Str47; JP: Tor02
- Brachypodium retusum* (PERS.) BEAUV. (Poaceae) ES: Mier11, Pérez01 (insertum)
- Carex* (Cyperaceae) KIR: Kan04; UK: Chumak01
- Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) CZ: Holm43 (insertum); DE: Börn08; DK: Heie15, Heie18; KAZ: Juch1972; SW: Osn10
- Cotoneaster* (Rosaceae) ES: Mier03, Nieto12; GB: Str47, Theob02; PT: Ilh11, Ilh17; RO: Holm37; SINE: Heie31, Koles04; SW: Osn07, Osn10 (insertum); UK: Mam05
- Cotoneaster applanata* DUTHIE EX J. H. VEITCH (Rosaceae) UK: Mam02
- Cotoneaster bullatus* BOISS. (Rosaceae) UK: Mam02, Mam12, Mam15

- Cotoneaster horizontalis* DECNE (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Cotoneaster integerrimus* MEDIC. (Rosaceae) DE: Börn08; FI: Heik09  
*Cotoneaster lucidus* SCHLECHT. (Rosaceae) BY: Buga04, Buga08; EST: Rup05; LAT: Rup01, Rup08, Rup09  
*Cotoneaster microphylla* WALL. EX LINDL. (Rosaceae) GB: Shaw02  
*Cotoneaster multiflorus* BUNGE (Rosaceae) CH: Lamp03; LAT: Rup01; UK: Mam02, Mam12, Mam15  
*Cotoneaster salicifolius* FRANCH. (Rosaceae) NO: Tambs08  
*Cotoneaster simonsii* BAKER (Rosaceae) CH: Lamp03, Lamp06  
*Crataegomespilus dardarii* SIMON-LOUIS (Rosaceae) CH: Lamp06  
*Crataegus* (Rosaceae) DK: Heie15, Heie18; EU-N: Heie31; GB: Str06, Theob02; KAZ: Kad01; LAT: Rup09; LIT: Rup11; MA: Mim12 (prunifoliae); PL: Sze36; SINE: Koles04; TR: Can02; UK: Mam05; UZB: Nev04  
*Crataegus (jezoana C.K.Schn.)* (Rosaceae) JP: Tor02  
*Crataegus acclivis* SARG. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Crataegus alemanniensis* CINOVSIS (Rosaceae) EST: Rup05  
*Crataegus almatensis* POJARK. (Rosaceae) KAZ: Juch03  
*Crataegus altaica* (LOUD.) LANGE (Rosaceae) KAZ: Kad10  
*Crataegus arnoldiana* SARG. (Rosaceae) BY: Buga04  
*Crataegus brainerdi* SARG. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Crataegus canadensis* SARG. (Rosaceae) EST: Rup05  
*Crataegus carrierei* HORT. VEUVEL (Rosaceae) DE: Börn08  
*Crataegus chlorosarca* MAXIM. (Rosaceae) EST: Rup05; JP: Tor02  
*Crataegus coccinea* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Crataegus crus-galli* L. (Rosaceae) BY: Buga04; SINE: Blackm08  
*Crataegus curvisepala* LINDM. (Rosaceae) BY: Buga04; EST: Rup05  
*Crataegus holmesiana amicta* (ASHE) PALMER (Rosaceae) EST: Rup05  
*Crataegus intricata* LANGE (Rosaceae) DE: Börn08  
*Crataegus korolkowi* × *sanguinea* (Rosaceae) EST: Rup05  
*Crataegus laevigata* (PIR.) DC. (Rosaceae) AT: Börn09; CH: Lamp03; DE: Börn08, Gleiss03; EST: Rup05; EU: Blackm08; FR: Lec14; LAT: Rup01; PL: Sze31, Sze36; SW: Osn07, Osn10  
*Crataegus lambertiana* C. KOCH (Rosaceae) FI: Heik09  
*Crataegus lavalleyi* HERINQ. (Rosaceae) SW: Osn10  
*Crataegus macrocarpa* LODD. (Rosaceae) LAT: Rup09  
*Crataegus maximowiczii* SCHNEID. (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
*Crataegus mollis* (TORR. & GRAY) SCHEELE (Rosaceae) BY: Buga04; EU: Blackm08  
*Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash25; BY: Buga04; CH: Lamp03, Lamp06; DK: Heie15; ES: Nieto19; EU: Blackm08; FI: Heik09; GB: Donc09, East08, Shaw02, Str31, Str47; IRL: Cart04; LAT: Rup01; SW: Osn10  
*Crataegus pedicellata* SARG. (Rosaceae) BY: Buga04  
*Crataegus phaenopyrum* (L. FIL.) MEDIC. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Crataegus pinnatifida* BUNGE (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
*Crataegus prunifolia* (LAM.) PERS. (Rosaceae) DE: Gleiss03; EST: Rup05; SINE: Blackm08  
*Crataegus pubescens* (H. B. K.) STEUD. F. STIPULACEAE (Rosaceae) GB: East08  
*Crataegus songorica* REGEL (Rosaceae) KAZ: Juch03, Kad22; UK-CR: Juch03  
*Crataegus submollis* SARG. (Rosaceae) EST: Rup05  
*Cydonia* (Rosaceae) SINE: Koles04  
*Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash20, Tash25; CH: Lamp03, Lamp04; DE: Müller41; GEG: Dzhe15; IT: HRL04  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) KIR: Kan04; SW: Heie31, Osn10  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) KIR: Kan04  
*Eleocharis palustris* (L.) ROEM. & SCHULT. (Cyperaceae) CZ: Holm00  
*Festuca* (Poaceae) GB: Str47; SINE: Koles04  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) DE: Börn08  
*Festuca rubra litoralis* (G. F. W. MEYER) AUQUIER (Poaceae) DE: Regge01  
*Glyceria* (Poaceae) GB: Str47  
*Glyceria fluitans* (L.) R. BR. (Poaceae) DE: Börn08; PL: Sze31, Sze36  
*Glyceria maxima* (HARTMAN) HOLMBERG (Poaceae) EU-CTR: Börn08  
*Holcus lanatus* L. (Poaceae) CZ: Holm00  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) JP: Tor02  
*Juncus* (Juncaceae) AT: Börn09; GB: Str47  
*Juncus bufonius* L. (Juncaceae) GB: Shaw02  
*Juncus effusus* L. (Juncaceae) DE: Börn08  
*Juncus inflexus* L. (Juncaceae) DE: Börn08  
*Malus* (Rosaceae) BY: Buga08; CH: Lamp03; DE: Börn08; DK: Heie18; ES: RoblG01; GB: Str47; KAZ: Kad01; MO: Ver06; RF-ESE: Stek05; RF-FE: Pash06; RF-SW: Dolg02, Ivan24; SINE: Koles04  
*Malus (halliana Koehne)* (Rosaceae) JP: Tor02  
*Malus baccata* (L.) BORKH. (Rosaceae) FI: Heik09; GB: East08  
*Malus baccata macrocarpa* = *M. baccata*  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) AFG: Narz33; AT: Böhm01 (oxyacanthae Schrank), Börn09, Weis01; BG: Tash25; BY: Buga04, Buga07, Buga12; CH: Lamp03; CZ: Holm43, Starý04; DK: Heie15, Heie18, Heie31; ES: Nieto12, Nieto19, Núñez02; FI: Heie31, Heik09, Heik18; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str06, Theob02; GEG: Dzhe15; HU: Mesz10; IT: Barb11; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rak01A, Rak01; NO: Fjeld01, Heie31, Tambs08; PL:

- Achr01, Huc01, Jani06, Karcz01, Karw01, Sze36, Sze49;  
PT: Ilh17; SINE: Blackm08; SK: Holm00; SM: Kaval02,  
Petr03; SW: Heie31, Ossn10; TAJ: Narz51; UK: Bozh04,  
Bozh10, Bozh16, Mam05; UK-CR: Bozh16, Shap02
- Malus floribunda* SIEB. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Malus fusca* (RAF.) SCHNEID. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Malus pumila* MILL. (Rosaceae) CH: Lamp03; GB: East04,  
East08; JP: Tor02; NO: Fjeldd01
- Malus scheideckeri* ZABEL (Rosaceae) GB: East08
- Malus sieversii* (LEDEB.) M. ROEM. (Rosaceae) EST:  
Rup05; KAZ: Juch03, Kad21, Kad22
- Malus spectabilis* (AIT.) BORKH. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) AFG: Narz33; AT:  
Börn09; BY: Buga07, Buga12; CZ: Holm45; DK: Heie15,  
Heie18, Heie31; FI: Heie31; FR: Lec14; GB: Shaw02,  
Str06, Theob02; HU: Meszl01; IRN: Hodj07; NO: Heie31;  
PL: Jani06, Karcz01; SK: Holm00; SM: Petr03; SW:  
Heie31; UK: Bozh16, Chumak01, Mam05; UK-CR:  
Bozh16
- Malus zumi* (MATSUM.) REHD. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Mespilus* (Rosaceae) GB: Str47; SINE: Koles04
- Mespilus germanica* L. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash20,  
Tash25; DE: Börn08; GEG: Dzhe15; RO: Holm37; SW:  
Ossn10; UK: Mam02, Mam03, Mam12, Mam15
- Oryza* (Poaceae) SINE: Börn08
- Phalaris* (Poaceae) TAJ: Narz26
- Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) DE: Börn08;  
FR-CORS: Lamp15; NO: Tambs08
- Poa* (Poaceae) AT: Börn09; DE: Börn08; GB: Str47; SINE:  
Koles04; TAJ: Narz26
- Poa annua* L. (Poaceae) DE: Börn08; GB: Wood05; IT:  
Vid01; SW: Heie31, Ossn10
- Poa pratensis* L. (Poaceae) DE: Börn08
- Poa trivialis* L. (Poaceae) PT-AZ: Ilh20
- Prunus serotina* EHRH. (Rosaceae) NL: HRL55
- Pyrus* (Rosaceae) EU-CTR: Börn08; KAZ: Kad01; NO:  
Heie31; SW: Heie31; TAJ: Narz51
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash20,  
Tash25; BY: Buga04; CH: Lamp03; CZ: Holm00; DE:  
Holm00; ES: Nieto12, Núñez02; EST: Rup05; EU:  
Blackm08; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str06, Str47, Theob02;  
GEG: Dzhe15; IT: HRL04, Vid01; KAZ: Juch03; LIT:  
Rak01; MO: Ver06; NO: Fjeldd01, Tambs08; PL: Achr01,  
Jani05, Sze31, Sze36; RF-ECTR: Koles04; RF-ESE:  
Koles04; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn10; UK:  
Bozh16, Mam03, Mam05; UK-CR: Bozh16, Koles04
- Pyrus communis sativa* = *P. communis*
- Pyrus pyraeaster* BURGSD. (Rosaceae) BG: Tash01, Tash20,  
Tash25
- Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) SINE:  
Blackm08
- Pyrus ussuriensis* MAXIM. (Rosaceae) LAT: Rup09
- Secale cereale* L. (Poaceae) KIR: Kan04
- Setaria* (Poaceae) SINE: Koles04
- Sorbus* (Rosaceae) DK: Heie15; EU-N: Heie31; GB: Str47;  
SINE: Koles04; TAJ: Kad01
- Sorbus aria* (L.) CRANTZ (Rosaceae) BY: Buga04; CZ:  
Holm43; EU-CTR: Börn08; TAJ: Narz51
- Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) AT: Börn09; BY: Buga04,  
Buga07, Buga08, Buga12; CZ: Holm00; DE: Börn08,  
Müller16; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heik18; GB:  
Shaw02; LAT: Rup01, Rup09; NO: Tambs08; PL: Sze36,  
Sze44; RF-SW: Ivan08; SK: Holm00; SW: Ossn07,  
Ossn10; UK: Chumak01, Mam03, Mam12, Mam15
- Sorbus commixta* HEDLUND (Rosaceae) JP: Tor02
- Sorbus domestica* L. (Rosaceae) EU: Blackm08
- Sorbus graeca* (SPACH) HEDL. (Rosaceae) BY: Buga04
- Sorbus hybrida* L. (Rosaceae) SW: Ossn10
- Sorbus intermedia* (EHRH.) PERS. (Rosaceae) DK:  
Blackm08, Heie15, Heie18; SW: Blackm08, Ossn10
- Sorbus quercifolia* HORT. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Sorbus sibirica* HENDL. (Rosaceae) KAZ: Juch01B
- Sorbus subsimilis* HENDL. (Rosaceae) NO: Tambs08
- Sorbus tianschanica* RUPR. (Rosaceae) KAZ: Juch03;  
UK-CR: Juch03
- Sorbus torminalis* CRANTZ. (Rosaceae) EU-CTR: Börn08;  
SM: Tan01; UK: Mam05
- Triticum* (Poaceae) SINE: Heie31
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) GB: Str47
- Ulmus davidiana* PLANCH. (Ulmaceae) JP: Tor02
- Zea mays* L. (Poaceae) MA: Mim12 (prunifoliae); UK:  
Mam02
- Rhopalosiphum padi** (LINNAEUS, 1758)
- Acorus calamus* L. (Araceae) KOR: LeeS12; UK-CR:  
Bozh16
- Aegilops bicornis* (FORSK.) JAUB. & SPACH (Poaceae)  
EXP: Hav101
- Aegilops biuncialis* VIS. (Poaceae) EXP: Hav101
- Aegilops comosa* SIBTH. & SM. (Poaceae) EXP: Hav101
- Aegilops crassa* BOISS. (Poaceae) EXP: Hav101
- Aegilops cylindrica* HOST. (Poaceae) EXP: Hav101; HU:  
Andr02; UK: Mam05
- Aegilops geniculata* ROTH (Poaceae) UK-CR: Holm04
- Aegilops juvenalis* (THELL.) EIG. (Poaceae) EXP: Hav101
- Aegilops kotschyi* BOISS. (Poaceae) EXP: Hav101
- Aegilops longissima* SCHWEINF., MUSCHL. & EIG.  
(Poaceae) EXP: Hav101
- Aegilops markgrafii* (GUETER) K. HAMMER (Poaceae)  
EXP: Hav101
- Aegilops mutica* BOISS. (Poaceae) EXP: Hav101
- Aegilops ovata* L. *p.p.* = *A. geniculata*
- Aegilops peregrina* (HACKEL) MAIRE (Poaceae) EXP:  
Hav101
- Aegilops searsii* FELDMAN & KISLEV EX HAMMER  
(Poaceae) EXP: Hav101
- Aegilops speltoides* TAUSCH (Poaceae) EXP: Hav101
- Aegilops tauschii* COSSON (Poaceae) EXP: Hav101
- Aegilops triuncialis* L. (Poaceae) EXP: Hav101
- Aegilops ventricosa* TAUSCH (Poaceae) EXP: Hav101

- Agropyron* (Poaceae) EU-CTR: Börn08; LI: Heie18  
*Agropyron cristatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) EXP: Raut01  
*Agropyron tsukushiense transiens* (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Agrostis* (Poaceae) HU: Andr02; UK: Mam05  
*Agrostis canina* L. (Poaceae) EXP: Raut01  
*Agrostis capillaris* L. (Poaceae) EXP: Raut01  
*Agrostis gigantea* ROTH (Poaceae) CZ: Holm19; EXP: Raut01  
*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) CZ: Holm43; EU-CTR: Börn08; EXP: Raut01; GB: Str47, Wood05; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Moritsu05  
*Alisma plantago-aquatica* L. (Alismataceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Allium cepa* L. (Liliaceae) ES: Nieto05; JP: Hig02, Moritsu05  
*Alopecurus* (Poaceae) KAZ: Juch01B, Kan04  
*Alopecurus aequalis* SOBOL. (Poaceae) JP: Hig02, Ito01  
*Alopecurus aequalis amurensis* (KOMAROV) T. KOYAMA (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Alopecurus arundinaceus* POIR. (Poaceae) EXP: Raut01  
*Alopecurus geniculatus* L. (Poaceae) DE: Börn08; EXP: Raut01; PL: Oles01; SW: Osn07, Osn10  
*Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) DE: Börn08; EXP: Raut01; FI: Heie12; GB: Str47; IRL: Cart04; PL: Zur01  
*Ampelodesmos mauritanica* (POIRET) T. DURAND & SCHINZ (Poaceae) ES-BAL: Seco01  
*Andropogon* (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Andropogon intermedius* R. BR. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Anthoxanthum odoratum* L. (Poaceae) EXP: Raut01; SW: Osn10  
*Apera* (Poaceae) KAZ: Kan04  
*Apera spica-venti* (L.) BEAUV. (Poaceae) PL: Czy01  
*Arrhenatherum alpinum* (Poaceae) NO: Tambs08  
*Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL (Poaceae) EXP: Raut01; SW: Osn10  
*Arthraxon langsdorffii* (TRIN.) HOCHST. (Poaceae) RF-FE: Pash06  
*Arundinella hirta* KOIDZ. (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Arundo donax* L. (Poaceae) CN: ZhG27; EG: Bod01  
*Arundo pliniana* TURRA (Poaceae) CZ: Holm43  
*Avena* (Poaceae) DE: Börn08; DK: Heie18; IL: Bod01, Harp01; JP: Hig02, Moritsu05; KAZ: Juch01B; PT-MAD: Ilh19; RF-SE: Pash07A  
*Avena byzantina* C. KOCH (Poaceae) LAT: Rup09  
*Avena fatua* L. (Poaceae) CH: Lamp03; EG: Elnag01; ES: Nieto03; RO: Holm37  
*Avena sativa* L. (Poaceae) BG: Tash25; CN: ZhG27; CZ: Holm43, Starý04; DK: Heie15; ES: Nieto12; GB: Shaw02, Str47; IL: Bod01, Harp01; IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Ito01, Moritsu05, Tor02; KOR: LeeS12; LAT: Rup09; NO: Fjeld01, Tambs04, Tambs08; NPL: GhoshA31; PAK: GhoshA31; PL: Achr01, Czy01, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03, Tan01; SW: Osn07, Osn10
- Avenula pubescens* (HUDSON) DUMORT (Poaceae) CH: Lamp03  
*Beckmannia syzigachne* FERN. (Poaceae) RF-SE: Pash07A  
*Bidens pilosa* L. (Asteraceae) IND-NE: Raha01  
*Bidens pilosa* (?) (Asteraceae) IND-SIK: Raych15  
*Bolboschoenus maritimus* = *Scirpus maritimus*  
*Bothriochloa* (Poaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Brachypodium sylvaticum* (HUDSON) BEAUV. (Poaceae) ES: Tiz01, Tiz05  
*Briza media* L. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Bromus* (Poaceae) DE: Börn08; ES-CAN: Nieto12; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; UK: Mam02  
*Bromus erectus* HUDSON (Poaceae) AT: Börn09; EXP: Raut01  
*Bromus hordeaceus* L. (Poaceae) ES: Tiz01, Tiz05  
*Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) EXP: Raut01; FR: Lec14; JP: Tor02  
*Bromus japonicus* THUNB. (Poaceae) KOR: LeeW02  
*Bromus lanceolatus* ROTH (Poaceae) EXP: Raut01  
*Bromus madritensis* L. (Poaceae) EXP: Raut01; GR: Kaval02; IL: Bod01, Harp01  
*Bromus ramosus* HUDS (Poaceae) GR: Kaval02  
*Bromus rigidus* ROTH (Poaceae) IL: Bod01, Harp01; PT: Ilh15, Ilh17  
*Bromus secalinus* L. (Poaceae) EXP: Raut01; SK: Holm00  
*Bromus sterilis* L. (Poaceae) IT: Barb10  
*Bromus wildenowii* KUNTH. (Poaceae) CZ: Holm43; EG: Elnag01; PT-AZ: Ilh20  
*Calamagrostis canescens* (WEBER) ROTH (Poaceae) EU-CTR: Börn08; SW: Osn10  
*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) CH: Lamp03; LAT: Rup09; RF-FE: Pash06  
*Calamagrostis neglecta* GAERTN. MEY. & SCHERB. (Poaceae) EXP: Raut01  
*Canna indica* L. (Cannaceae) IND-NE: Raych16  
*Canna indica orientalis* HOOK F. (Cannaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) DK: Heie15, Heie18, Heie31; FI: Heie12, Heie31  
*Carex* (Cyperaceae) CZ: Holm00; JP: Hig02, Moritsu05; PL: Sze31, Sze36; SW: Heie31, Osn07  
*Carex acuta* L. (Cyperaceae) SINE: Osn16; SW: Osn07, Osn10  
*Carex acutiformis* EHRH. (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Carex brizoides* L. (Cyperaceae) UK: Chumak01  
*Carex caespitosa* L. (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Carex cinerea* (POLL.) DOST. (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Carex echinata* MURRAY (Cyperaceae) EXP: Raut01  
*Carex elongata* L. (Cyperaceae) EXP: Raut01  
*Carex flava* L. (Cyperaceae) EXP: Raut01  
*Carex globularis* L. (Cyperaceae) EXP: Raut01  
*Carex hirta* L. (Cyperaceae) SW: Osn10  
*Carex lachenalii* L. (Cyperaceae) NO: Tambs08

- Carex limosa* L. (Cyperaceae) EXP: Raut01  
*Carex muricata* L. (Cyperaceae) CZ: Holm43  
*Carex muricata lamprocarpa* ČELAK. (Cyperaceae) CZ: Holm43  
*Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) EXP: Raut01; RF-ECTR: Holm00; SW: Osn07, Osn10  
*Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) CZ: Holm00; FI: Heik18  
*Carex pseudodoetida* KUK. (Cyperaceae) EXP: Narz51  
*Carex rhynchophylla* FISCHER (Cyperaceae) EXP: Raut01  
*Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) CZ: Holm00; EXP: Raut01  
*Carex saxatilis* L. (Cyperaceae) NO: Tambs08  
*Carex spicata* HUDSON (Cyperaceae) EXP: Raut01  
*Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) EXP: Raut01; SW: Osn07, Osn10  
*Carex vulpina* L. (Cyperaceae) CZ: Holm00  
*Chaenomeles japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) SW: Osn10  
*Coix lacryma-jobi* L. (Poaceae) KOR: LeeS12  
*Crataegus cuneata* SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; UK: Mam05  
*Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) BG: Tash25; UK: Mam01  
*Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Cymbopogon* (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) EG: Elnag01; IL: Bod01, Harp01; IND-NE: Raych1978; PAK: DasB01  
*Cynosurus* (Poaceae) DE: Börn08  
*Cynosurus cristatus* L. (Poaceae) CZ: Holm43; GB: Str47; SK: Holm00  
*Cynosurus echinatus* L. (Poaceae) ES: Nieto22  
*Cyperus australis* SCHRAD. (Cyperaceae) IND-NE: Raych04  
*Cyperus longus* L. (Cyperaceae) EG: Bod01; ES: Nieto22, Tiz01, Tiz05  
*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) KOR: LeeS12  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) CZ: Holm00; EXP: Raut01; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeW02; NO: Tambs08; PL: Zur01; SK: Holm00; UK: Chumak01, Mam05  
*Dactylis repens* = *Elymus repens*  
*Dactyloctenium aegyptium* (L.) BEAUV. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Danthonia decumbens* (L.) DC. (Poaceae) EXP: Raut01  
*Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Digitaria adscendens* (H. B. & K.) HENRARD (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Digitaria ciliaris* (RETZ.) KOEL. (Poaceae) JP: Ito01  
*Echinochloa* (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Echinochloa colonum* (L.) LINK (Poaceae) IND-NE: Raych1978; IND-NW: Chakr50  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12; LAT: Rup09; NPL: GhoshA31; PAK: GhoshA31  
*Echinochloa frumentacea* LINK (Poaceae) JP: Hig02  
*Edgeworthia gardneri* MEISSN. (Thymelaeaceae) IND-SIK: Raych16  
*Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) IND-NE: Raych04, Raych15; IND-SIK: Raych15; JP: Hig02, Moritsu05  
*Eleusine indica* (L.) GAERT. (Poaceae) IRN: Hodj07; JP: Hig02, Ito01, Moritsu05  
*Elymus* (Poaceae) DE: Börn08; JP: Hig02, Moritsu05  
*Elymus caninus* (L.) L. (Poaceae) CZ: Holm00; EXP: Raut01  
*Elymus dahuricus* TURCZ. EX GRISEB. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Elymus elongatus* (HOST.) RUNEMARK (Poaceae) LAT: Rup09  
*Elymus excelsus* TURCZ. (Poaceae) RF-FE: Pash06  
*Elymus hispidus* (OPIZ) MELDERIS (Poaceae) SK: Holm00  
*Elymus repens* L. (Poaceae) BG: Tash25; DE: Gleiss03; DK: Heie15; EXP: Raut01; GB: Str47; MO: Ver06, Ver08; NO: Tambs08; PL: Achr01, Sze36; RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Mam02, Mam05  
*Elymus sibiricus* L. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Elytrigia elongata* = *Elymus elongatus*  
*Equisetum sylvaticum* L. (Equisetaceae) NO: Tambs08; RF-ECTR: Holm00  
*Eragrostis* (Poaceae) PAK: DasB01  
*Eragrostis curvula* NEES (Poaceae) CZ: Holm43  
*Eriophorum* (Cyperaceae) NO: Heik12  
*Eriophorum angustifolium* HONCKENY (Cyperaceae) NO: Tambs08  
*Festuca* (Poaceae) CZ: Holm45; GB: Str47; LBN: Rem41; RF-SE: Pash07A  
*Festuca arundinacea* SCHREB. (Poaceae) EXP: Raut01; IL: Bod01, Harp01  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) BG: Tash25; EXP: Raut01  
*Festuca picta* KIT. (Poaceae) SK: Holm00  
*Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) CZ: Holm00; EXP: Raut01; HU: Andr02; PL: Huc01, Sze36, Zur01  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) CZ: Holm00  
*Festuca rubra litoralis* (G. F. W. MEYER) AUQUIER (Poaceae) DE: Regge01  
*Festuca vaginata dominii* (KRAJINA) SOO (Poaceae) CZ: Holm43  
*Freesia* (Iridaceae) LBN: Rem41  
*Glyceria* (Poaceae) GB: Str47  
*Glyceria fluitans* (L.) R. BR. (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; IT-SIC: Barb05; RO: Holm37; SW: Osn10  
*Glyceria maxima* (HARTMAN) HOLMBERG (Poaceae) CZ: Holm43  
*Glyceria nemoralis* (UECHTR.) UECHTR. & KORN. (Poaceae) UK: Chumak01  
*Helianthus annuus* L. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Helictotrichon pubescens* = *Avenula pubescens*

- Holcus* (Poaceae) DK: Heie18, Heie31; GB: East04  
*Holcus lanatus* L. (Poaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie15; ES: Mier03, Mier08, Nieto12, Tiz01, Tiz05; GB: Str47  
*Holcus sorghum* = *Sorghum bicolor*  
*Holcus sorghum japonicus* = *Sorghum bicolor*  
*Hordeum* (Poaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; DK: Heie18; GR: Pel01; IL: Bod01, Harp01; JP: Hig02, Moritsu05; PT: Ilh11, Ilh17; PT-MAD: Ilh19  
*Hordeum distichon* L. (Poaceae) CZ: Holm00; ES: Nieto12, Nieto17; GR: Kaval02; LAT: Rup09; SW: Ossn10  
*Hordeum jubatum* L. (Poaceae) CH: Lamp03  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) EG: Elnag01; ES: Mier01, Mier03, Mier05, Mier08, Nieto03, Nieto05, Nieto12; ES: Nieto22, Tiz01, Tiz05; FR-CORS: Lamp15; GR: Kaval02; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05  
*Hordeum polystichon* = *H. vulgare*  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) AT: Böhm01; BY: Buga07; CN: ZhG27; CN-TWN: Tao07; CZ: Stary04; DK: Heie15; ES: Nieto12, Núñez02; EXP: Ponsen04; FR: Lec14; GB: Str47; GEG: Dzhe05; GR: Kaval02; IL: Bod01, Harp01; IND-SIK: Raych15; IRN: Rezw02; JP: Hig02, Ito01, Moritsu05, Tor02; KOR: LeeS12, Paik01, Paik02, Paik03; LAT: Rup09; NO: Fjeld01; PAK: DasB01; PL: Achr01; PT: Ilh02; RO: Holm37; SA: Aldr02; SM: Kaval02, Petr03, Tan01; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Bozh02  
*Hordeum vulgare hexastichum* (L.) DON (Poaceae) KOR: LeeS12, LeeW02  
*Hordeum vulgare nudum* HOOK F. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu04 (prunifoliae)  
*Iris ochroleuca gigantea* = *I. orientalis*  
*Iris orientalis* THUNB. (Iridaceae) CZ: Holm43  
*Juncus* (Juncaceae) PL: Sze23, Sze36; RF-SE: Pash07A  
*Juncus articulatus* L. (Juncaceae) DE: Börn08; FI: Heik18  
*Juncus bufonius* L. (Juncaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Juncus conglomeratus* L. (Juncaceae) UK: Chumak01  
*Juncus effusus* L. (Juncaceae) PL: Achr01  
*Juncus gerardi* LOISEL (Juncaceae) DE: Regge01; FI: Heik18  
*Juncus ranarius* SONG. & PERR. IN BILLOT (Juncaceae) UK: Chumak01, Mam11  
*Koeleria* (Poaceae) CN-SE: ZhG51A; IRN: Hodj07  
*Lamarckia aurea* (L.) MOENCH (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Leymus arenarius* (L.) HOCHST. (Poaceae) EXP: Raut01; NO: Fjeld01, Ossn09, Tambs08; SW: Ossn07, Ossn10  
*Lolium* (Poaceae) ES: Nieto22; IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj07  
*Lolium italicum* = *L. multiflorum*  
*Lolium multiflorum* LAM. (Poaceae) EXP: Raut01; FR: Lec14; SW: Ossn07, Ossn10  
*Lolium perenne* L. (Poaceae) EG: Elnag01; EXP: Raut01; GR: Kaval02; PT-AZ: Ilh20; SK: Holm00  
*Lolium temulentum* L. (Poaceae) ES: Nieto22  
*Lophochloa cristata* (L.) HYL. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Luzula alpinopilosa* (CHAIX) BREITSTR. (Juncaceae) SK: Holm00  
*Luzula luzuloides* (LAM.) DANDY & WILMOTT (Juncaceae) DE: Müller52  
*Luzula multiflora* (RETZ.) LEJ. (Juncaceae) EXP: Raut01  
*Luzula pilosa* (L.) WILLD. (Juncaceae) EXP: Raut01  
*Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) PL: Karw01  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) BG: Tash25; JP: Moritsu05  
*Malus halliana* KOEHNE (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) JP: Hig02  
*Malus sieboldii* (REGEL) REHD. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Melica* (Poaceae) DE: Börn08; JP: Hig02, Moritsu05  
*Melica nutans* L. (Poaceae) EXP: Raut01  
*Mespilus germanica* L. (Rosaceae) ES: Nieto02, Nieto12  
*Milium effusum* L. (Poaceae) SK: Holm00  
*Nymphaea* (Nymphaeaceae) ES: Nieto12  
*Oryza sativa* L. (Poaceae) FR: Lec14; IND-NE: Raha01, Raych16; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; RO: Holm37  
*Padus* = *Prunus*  
*Padus avium* = *Prunus padus*  
*Padus maackii* = *Prunus maackii*  
*Padus racemosa* = *Prunus padus*  
*Padus ssiiori* = *Prunus ssiiori*  
*Panicum* (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Panicum miliaceum* L. (Poaceae) IND-NE: Raych16; JP: Hig02, Moritsu05; LAT: Rup09  
*Papaver somniferum* L. (Papaveraceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Pennisetum* (Poaceae) IND-NE: Raha01  
*Pennisetum alopecuroides* (L.) SPRENG. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Pennisetum pedicellare* WILLD. (Poaceae) IND-NE: Raych16  
*Phalaris* (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Phalaris aquatica* L. (Poaceae) ES: Nieto22; IL: Bod01, Harp01; IND-NW: Chakr50  
*Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) CZ: Holm43; PL: Czy01; RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A; UK: Mam05  
*Phalaris brachystachys* LINK (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Phalaris canariensis* L. (Poaceae) DK: Heie18; PL: Sze23, Sze36  
*Phalaris coerulescens* DESF. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Phalaris paradoxa* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Phalaris tuberosa* = *P. aquatica*  
*Phleum alpinum* L. (Poaceae) EXP: Raut01; NO: Tambs08; UK: Chumak01  
*Phleum commutatum* = *P. alpinum*

- Phleum pratense* L. (Poaceae) CZ: Holm43; ES: Tiz05; EXP: Raut01; JP: Moritsu05; NO: Tambs08; PL: Zur01; RF-SE: Pash07A; SK: Holm00; UK: Mam05
- Phleum pratense bertolinii* (DC.) BORNH. (Poaceae) ES: Tiz01
- Photinia notoniana* WALL. (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) AT: Börn09; CN: ZhG27; ES: Nieto19; FI: Heik18; SM: Petr03
- Phyllostachys bambusoides* SIEB. & ZUCC. (Poaceae) KOR: LeeW02
- Piptatherum miliaceum* (L.) COSSON (Poaceae) GR: Kaval02
- Poa* (Poaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; DK: Heie15, Heie18; GB: Str47; IND-NE: Raych1978; JP: Hig02, Moritsu05; TAJ: Narz51
- Poa annua* L. (Poaceae) CZ: Holm00; EG: Elnag01; ES: Mier08, Mier17, Pérez01; EU-CTR: Börn08; EXP: Raut01; GB: East08, Wood05; IND-NE: Raych04; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Ito01, Moritsu05; PT: Ilh11, Ilh17; SW: Osn10
- Poa chaixii* VILL. (Poaceae) SK: Holm00
- Poa compressa* L. (Poaceae) SK: Holm00
- Poa glauca* (Poaceae) EXP: Raut01
- Poa nemoralis* L. (Poaceae) EXP: Raut01; RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A; UK: Chumak01
- Poa palustris* L. (Poaceae) CZ: Holm43; EXP: Raut01
- Poa pratensis* L. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KAZ: Kan04; LAT: Rup09; PL: Zur01; SK: Holm00; SW: Osn10
- Poa remota* FORSELLES (Poaceae) CZ: Holm00
- Poa sachalinensis* HONDA (Poaceae) KOR: LeeS12
- Poa trivialis* L. (Poaceae) PT-AZ: Ilh20; UK: Chumak01
- Polygonum* (Polygonaceae) IND-NE: Raha01
- Polypogon monspeliensis* (L.) DESF. (Poaceae) EG: Elnag01
- Polypogon viridis* (GOUAN) BREISTR. (Poaceae) EG: Elnag01
- Pourthiaea laevis* DIPP. (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Prunus* (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; PL: Karw01
- Prunus* (?grayana) (Rosaceae) JP: Tor02
- Prunus buergeriana* MIQ. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Prunus cerasifera* EHRH. (Rosaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03
- Prunus davidiana* (CARR.) FRANCH. (Rosaceae) HU: Andr03
- Prunus domestica* L. (Rosaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; SINE: Blackm08
- Prunus donarium* SIEB. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Prunus grayana* MAXIM. (Rosaceae) JP: Hig02 (R.uwamizusakurae)
- Prunus insititia* L. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Prunus ishidozana* NAKAI (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Prunus japonica* THUNB. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Prunus leveilleana spontanea* (MAXIM.) KIM. (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Prunus maackii* RUPR. (Rosaceae) RF-FE: Pash06
- Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak39, Tak51; JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Tao07
- Prunus nakaii* LÉVL. (Rosaceae) KOR: LeeS12
- Prunus padus* L. (Rosaceae) AT: Böhm01, Börn09, Franz01, Weis01; BG: Tash03, Tash25; BY: Buga04, Buga07, Buga08, Buga12; CH: Lamp03, Stu01, Werder01; CN-W: ZhG27; CR: Jane08; CZ: Holm43, Holm45, Stary04; DE: Börn08, Gleiss03, Müller16, Müller50; DK: Heie15, Heie18, Heie31; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie31; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str31, Str37, Str47, Theob02; GEG: Dzeh07; IT: Barb11, Pass01; JP: Tor02; KAZ: Juch01B, Juch03, Kad01, Narz33A, Nev06; KIR: Gabrid01; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03, Rup11; MO: Ver06; MON: Sze17; NL: Goot02, Ponsen04; NO: Fjeldd01, Heie31, Tambs04, Tambs08; PL: Czy01, Śliwa01, Sze31, Sze36, Sze44; RF-FE: Pash06; RF-SCTR: Tokm01, Tom01; RF-SW: Dolg02, Ivan08, Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas07; SM: Petr03; SW: Heie31, Osn07, Osn10, Osn15; TAJ: Narz51; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh10, Bozh16, Mam02, Mam03, Mam15
- Prunus padus asiatica* KOM. (Rosaceae) RF-SE: Pash07A
- Prunus padus borealis* CAJANDER (Rosaceae) CH: Lamp11
- Prunus padus petraea* = *P. padus borealis*
- Prunus padus pubescens* REGEL & TILING (Rosaceae) MON: Holm20; RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) CN: ZhG27; ES: Nieto03, Nieto12; FR: Lec14; JP: Hig02, Moritsu05; PT: Ilh21; SINE: Tao07; SM: Petr03, Tan01
- Prunus racemosa* = *P. padus*
- Prunus salicina* LIDL. (Rosaceae) CN: ZhG27; JP: Hig02, Moritsu05
- Prunus sargentii* REHD. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tor02
- Prunus serotina* EHRH. (Rosaceae) DK: Heie15, Heie18; EU-CTR: Börn08; KIR: Gabrid01; LAT: Rup09; RF-SW: Dolg02; SINE: Blackm08
- Prunus serrulata* LINDL. (Rosaceae) KOR: LeeS12; SINE: Blackm08
- Prunus spinosa* L. (Rosaceae) GB: Str06; SINE: Blackm08; SW: Osn07
- Prunus ssiori* F. SCHMIDT (Rosaceae) JP: Tor02; RF-FE: Kriv01
- Prunus subhirtella* MIQ. (Rosaceae) SINE: HRL55
- Prunus tenella* BATSCH (Rosaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm43; DK: Heie15, Heie18; SINE: Blackm08, HRL55; SM: Petr03; SW: Osn10
- Prunus virginiana* L. (Rosaceae) BY: Buga04; KIR: Gabrid01; NO: Fjeldd01, Tambs08; SINE: Blackm08; SW: Osn10; UK: Bozh16

- Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12
- Puccinellia maritima* (HUDSON) PARL. (Poaceae) DE: Regge01
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP: Hig02
- Scirpus maritimus* L. (Cyperaceae) FI: Heik18; IRL: Cart04
- Scirpus sylvaticus* L. (Cyperaceae) EXP: Raut01; PL: Oles01
- Secale cereale* L. (Poaceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto02, Nieto03; IL: Bod01, Harp01; JP: Hig02, Ito01, Moritsu05; MON: Holm20; PL: Czy01; PT: Ilh11, Ilh17, Ilh21; SM: Petr03; SW: Osn10
- Secale cereale* × *montanum* = *S. perenne*
- Secale perenne* DERZ. (Poaceae) LAT: Rup09
- Setaria germanica* = *S. italica*
- Setaria italica* (L.) BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) EG: Elnag01; SM: Petr03
- Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05; LAT: Rup09
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) CZ: Holm00; NO: Tambs08
- Sorbus randaiensis* (HAYATA) KOIDZ. (Rosaceae) JP: Tak73
- Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) CN: ZhG27; ES: Melia02, Pérez01; FR: Lec14; IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05
- Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) IRN: Hodj07; SM: Petr03
- Sorghum nigricans* (RUIZ. & PAV.) (Poaceae) IRN: Hodj07
- Sorghum virgatum* STAPF. (Poaceae) EG: Elnag01
- Sporobolus mysorensis* (Poaceae) IND-NE: Raych15
- Stipa capensis* THUNB. (Poaceae) IT-SIC: Barb05
- Strelitzia nicolai* REGEL & C. KOCH (Strelitziaceae) PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19
- Trachycarpus fortunei* WENDL. (Arecaceae) KOR: Paik02
- Triglochin maritimum* L. (Juncaginaceae) DE: Regge01; GB: Str37; SW: Osn10
- Triglochin palustre* L. (Juncaginaceae) DK: Heie18
- Trisetum flavescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) CZ: Holm43; EU-CTR: Börm08; RO: Holm37
- Trisetum lineare* (FORKS.) BOISS. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Trisetum sibiricum* RUPR. (Poaceae) RF-SE: Pash07A
- Triticum* (Poaceae) BG: Tash25; ES: Mier03, Nieto12, Nieto17; EU-CTR: Börm08; GR: Pel01; IL: Bod01, Harp01; IRN: Starý03; JOR: Must02; PT: Ilh11, Ilh17
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) BG: Tash25; CN: ZhG27; CN-TWN: Tak51; CZ: Holm00, Starý04; DE: Bode01; DK: Heie15, Heie18; ES: Melia02, Nieto02, Nieto12, Núñez02; FR: Lec14; GB: Str47, Theob02; GEG: Dzhe05; IL: Bod01, Harp01; IND-NE: Raych04, Raych1978; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; JP: Hig02, Ito01, Moritsu05; KAZ: Kan04; KOR: LeeS12; LAT: Rup09; NO: Fjeldd01, Tambs04, Tambs08; NPL: GhoshA31; PAK: DasB01, GhoshA31; PL: Sze36; PT: Ilh21; PT-MAD: Ilh19; SA: Aldr02; SINE: Tao07; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03, Tan01; SW: Osn07, Osn10
- Triticum asiaticum* S. KUDR. (Poaceae) KAZ: Kan04
- Triticum dicoccon* SCHRANK (Poaceae) CZ: Holm43; PL: Sze36
- Triticum durum* DESF. (Poaceae) GR: Kaval01, Kaval02; IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; KAZ: Kan04
- Triticum polonicum* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07
- Typha angustata* = *T. domingensis*
- Typha angustifolia* L. (Typhaceae) KAZ: Juch01B
- Typha domingensis* (PERS.) STEUDEL. (Typhaceae) IL: Bod01
- Typha latifolia* L. (Typhaceae) CZ: Holm00; ES: Tiz01, Tiz05; GB: Str47
- Unident. Poaceae (Poaceae) IS: HRL24
- Vulpia alopecuroides* (SCHOUSBOE) DUMORT (Poaceae) ES: Nieto22
- Zea mays* L. (Poaceae) CH: Werder01; CZ: Holm00, Starý04; ES: Mier01, Mier03, Mier08, Mier17, Nieto03, Nieto06, Nieto08, Nieto12, Nieto19, Núñez02, Pérez01, Pons01, Rem29; ES-CAN: Nieto12; FR: Lec14; GB: Theob02; IL: Bod01, Harp01; IND-NE: Bisw01, Raych04; IND-NW: GhoshL12; IND-SIK: Raych15; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; JOR: Must02; JP: Hig02, Ito01, Moritsu05, Sakur01, Tor02; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; LAT: Rup09; MO: Ver06, Ver08; NPL: GhoshA31; PAK: GhoshA31; PL: Achr01, Sze36; PT: Hart01, Ilh21; PT-AZ: Ilh20, Ilh23; RF-SW: Ivan02; SA: Aldr02; SINE: Tao07; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; UK: Mam02, Mam05
- Rhopalosiphum parvae** HOTTES & FRISON, 1931
- Scirpus lacustris* L. (Cyperaceae) IT-SIC: Barb05
- Rhopalosiphum rufiabdominale** SASAKI, 1899
- Aeluropus littoralis* (GOUAN) PARL. (Poaceae) AS-CTR: Kan04
- Agropyron ciliare* = *Elymus ciliaris*
- Agropyron ciliare minor* (MIQUEL) T. KOYAMA (Poaceae) JP: Moritsu05
- Agropyron tsukushiense transiens* (Poaceae) JP: Moritsu05
- Allium cepa* L. (Liliaceae) IND-NE: Raych04
- Allium sativum* L. (Liliaceae) IND-NE: Raych04
- Alopecurus aequalis* SOBOL. (Poaceae) JP: Hig02
- Alopecurus aequalis amurensis* (KOMAROV) T. KOYAMA (Poaceae) JP: Moritsu05
- Apium graveolens* L. (Apiaceae) JP: Moritsu05
- Arundo donax* L. (Poaceae) CN: ZhG27; EG: Bod01
- Avena algeriensis* = *A. byzantina*
- Avena byzantina* C. KOCH (Poaceae) MA: Mim03
- Bambusa* (Poaceae) SINE: Blackm08
- Berberis* (Berberidaceae) IND-NE: Raych04



- Bromus* (Poaceae) MA: Mim03  
*Bromus willdenowii* KUNTH. (Poaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Carex* (Cyperaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Chaenomeles sinensis* (TOUIN) KOEHNE (Rosaceae) JP: Tor02; KOR: LeeW02  
*Cirsium acarna* = *Picnoman acarna*  
*Coriandrum sativum* L. (Apiaceae) SA: Aldr02  
*Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) JP: Moritsu05  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) EG: Bod01; IRN: Hodj04  
*Cyperus* (Cyperaceae) BTN: Raych15; EG: Bod01  
*Cyperus microiria* STEUDEL (Cyperaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) EG: Bod01  
*Datura fastuosa* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Dianthus* (Caryophyllaceae) IND-NE: Raha03, Raych15  
*Dieffenbachia* (Araceae) DK: Heie23, Heie31; FI: Heik20  
*Digitaria adscendens* (H. B. & K.) HENRARD (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Digitaria sanguinalis* (L.) SCOP. (Poaceae) PT-MAD: Ilh24  
*Dolichos lablab* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04  
*Drymaria* (Caryophyllaceae) IND-NE: Raych04  
*Echinochloa* (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; JP: Hig02, Moritsu05; UZB: Kan03 (oxyacanthae)  
*Echinochloa frumentacea* LINK (Poaceae) JP: Hig02  
*Elymus ciliaris* (TRIN.) TZVELEV (Poaceae) JP: Hig02  
*Hibiscus subdariffa* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych04  
*Hordeum* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) CN: ZhG27; EG: Bod01; IL: Bod01, Harp01; IND-SIK: Raych15; JP: Hig02, Moritsu05, Tor02; MA: Mim03; TR: Bod01  
*Kerria japonica* DC. (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Lolium* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Lolium rigidum* GAUDIN (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) IND-NE: Raych04; JP: Moritsu05  
*Malus* (Rosaceae) JP: Tor02  
*Malus halliana* KOEHNE (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Malva pusilla* SM. (Malvaceae) IND-NE: Raych16  
*Nicotiana tabacum* L. (Solanaceae) EG: Bod01  
*Orobanche* (Orobanchaceae) EG: Bod01  
*Oryza montana* = *O. sativa montana hort.*  
*Oryza sativa* L. (Poaceae) AZB: Rus02 (Aresha shelkovnikov); BG: Tash19, Tash25; CN: ZhG27; EG: Bod01; IND-NE: Raych04, Raych16; IND-NW: Chakr30; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Oryza sativa montana* HORT. (Poaceae) MA: Mim03  
*Osbeckia chinensis* (?) (Melastomataceae) IND-NE: Raych15; IND-SIK: Raych15  
*Pennisetum alopecuroides* (L.) SPRENG. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Petunia* (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Petunia alba* HORT. EX FERGUSON & OTTLEY (Solanaceae) IND-NE: Raych04  
*Phalaris minor* RETZ. (Poaceae) SA: Aldr02  
*Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) CN: ZhG27; IL: Halp01; IRQ: Bod01; JOR: Bod01  
*Picnoman acarna* (L.) CASS. (Asteraceae) DK: Heie32; FI: Heie32; IL: Bod01; IRN: Hodj04; NO: Heie32; SW: Heie32  
*Pistia stratiotes* L. (Araceae) GB: Str40, Str47  
*Poa annua* L. (Poaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Poa trivialis* L. (Poaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Prunus* (Rosaceae) CN-TWN: Tao07; IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03  
*Prunus armeniaca* L. (Rosaceae) RF-FE: Pash06 (Brachycaudus mume)  
*Prunus avium* L. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Prunus donarium* SIEB. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Prunus glandulosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: LeeS12, LeeW02, Paik01, Paik03; SINE: Blackm08  
*Prunus ishidoyana* NAKAI (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Prunus jamasakura* NAKAI (Rosaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05  
*Prunus japonica* THUNB. (Rosaceae) JP: Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik03  
*Prunus lannesiana* = *P. donarium*  
*Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) CN: Blackm08, ZhG27; JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05, Tor02; KOR: Blackm08, LeeS12, Paik03  
*Prunus nakaii* LÉVL. (Rosaceae) KOR: Paik03; SINE: Blackm08  
*Prunus padus* L. (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) CN: Blackm08, ZhG27; IND-NE: Blackm08, Raych04, Raych16; JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05; KOR: Blackm08, LeeS12, Paik01, Paik03  
*Prunus pseudocerasus* LINDL. (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Prunus puddum* ROXB. EX WALL. (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Prunus salicina* LIDL. (Rosaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05, Tor02  
*Prunus sargentii* REHD. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tor02  
*Prunus tomentosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12  
*Psidium guajava* L. (Myrtaceae) IND-NE: Raych16  
*Pyrus* (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP: Hig02; SINE: Blackm08  
*Pyrus ussuriensis* MAXIM. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Ranunculus* (Ranunculaceae) FR: Lec14

- Rhododendron* (Ericaceae) IND-NE: Raych04; JP: Moritsu05
- Rhodotypos scandens* MAKINO (Rosaceae) JP: Tor02
- Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Setaria* (Poaceae) PT: Ilh11, Ilh17
- Setaria italica* (L.) BEAUV. (Poaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Solanum khasianum* C. B. CLARKE (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Solanum melongena* L. (Solanaceae) ES: Melia02; JP: Moritsu05
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) IND-NE: Raych04, Raych16; JP: Hig02, Moritsu05; PAK: Naum01
- Sorbus alnifolia* (SIEB. & ZUCC.) K. KOCH (Rosaceae) CN: Paik02; KOR: Paik01, Paik03
- Stellaria* (Caryophyllaceae) IND-NE: Raych04
- Stellaria media* (L.) VILL. (Caryophyllaceae) IND-NE: Raych04
- Sterculia* (Sterculiaceae) IND-NE: Raych04
- Symplocos crataegoides* BUCH-HAM. EX D. DON (Symplocaceae) IND-NE: Raych04
- Triticum* (Poaceae) CN-TWN: Tao07; EG: Bod01; JP: Hig02; TAJ: Narz01
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) CN: ZhG27; JP: Hig02, Moritsu05, Tor02; MA: Mim03; TAJ: Narz51
- Triticum durum* DESF. (Poaceae) IL: Harp01; IRQ: Bod01; MA: Mim03; TR: Bod01
- Tulipa gesnerana* L. (Liliaceae) JP: Moritsu05
- Vaccinium koreanum* NAKAI (Ericaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Viburnum* (Caprifoliaceae) IND-NE: Raych04
- Vicia faba* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych15
- Zea mays* L. (Poaceae) PT-AZ: Ilh20
- Zizania latifolia* TURCZ. (Poaceae) IND-NE: Raych16
- Rhopalosiphum rufulum** RICHARDS, 1960
- Acorus calamus* L. (Araceae) CZ: Holm00, Starý04; DK: Heie20, Heie31; GB: Str34, Str47; LAT: Rup09; PL: Czy02, Str34, Str47
- Crataegus monogyna* JACQ. (Rosaceae) EXP: Blackm08, Str34, Str47
- Typha angustifolia* L. (Typhaceae) IT: Barb10
- Roepkea marchali** (BÖRNER, 1931)
- Cistus clusii* DUN. (Cistaceae) IT: Barb10
- Galeopsis angustifolia* EHRH. EX HOFFM. (Lamiaceae) ES: Tiz01
- Galeopsis tetrahit* L. (Lamiaceae) ES: Tiz01
- Primula* (Primulaceae) AT: Börn08
- Prunus* (Rosaceae) TR: Bod01
- Prunus avium* L. (Rosaceae) IRN: Rezw02
- Prunus cerasus* L. (Rosaceae) TR: Can02
- Prunus mahaleb* L. (Rosaceae) AT: Börn08, Börn09; BG: Tash01, Tash15, Tash25; CH: Börn08, HRL18; CR: Jane03, Jane04, Jane07, Jane09; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08; ES: Mier17; FR: Blackm08, Börn08, Lec01, Lec14; GR: Dzhel13; HU: Andr03, Pint07; IT: Blackm08, Börn08, HRL04, Patti04; IT-SIC: Patti04; MO: Ver01, Ver02, Ver06; RF-ESE: Shap06; RO: Ceianu01, Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam03, Mam11, Shap06; UK-CR: Bozh16, Holm04, Shap02, Shap06
- Silene* (Caryophyllaceae) AT: Börn08
- Stachys annua* (L.) L. (Lamiaceae) UK-CR: Holm04
- Stachys cretica* L. (Lamiaceae) UK-CR: Holm04
- Ryoichitakahashia prunifoliae** (SHINJI, 1924)
- Ilex serrata* THUNB. (Aquifoliaceae) JP: Blackm08, Hig02, HRL38 (R.ilicis), Moritsu04 (Anuraphis ilexis)
- Ilex serrata sieboldii* LOESN. (Aquifoliaceae) JP: Moritsu03
- Saltusaphis**
- Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) SM: Kaval02
- Saltusaphis lasiocarpae** (OSSIANILSSON, 1953)
- Carex lasiocarpa* EHRH. (Cyperaceae) SW: Heie30, Ossn01, Ossn07, Ossn10
- Carex panicea* L. (Cyperaceae) SK: Holm00
- Saltusaphis scirpus** THEOBALD, 1915
- Carex* (Cyperaceae) AFG: Narz31, Narz33; ES: Mier03 (iberica), Nieto12, Nieto28; FR: Holm00; IRN: Starý03; MC: Holm00; RO: Holm37
- Carex divisa* HUDSON (Cyperaceae) ES: Nieto28, Rem29
- Carex hirta* L. (Cyperaceae) BG: Holm00; CZ: Holm00; DE: Holm00; ES: Nieto12, Nieto28; HU: Pint07 (iberica), Sze35, Sze59; PL: Achr01, Huc05, Oles01, Sze02, Sze03, Sze36 (iberica); RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00
- Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) ES: Mier03, Nieto12, Nieto28
- Carex riparia* CURTIS (Cyperaceae) SK: Holm00
- Cyperus* (Cyperaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshA43; PAK: Ponsen03
- Cyperus irica* L. (Cyperaceae) IND-NW: Chakr39
- Cyperus longus* L. (Cyperaceae) EG: Bod01
- Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; PAK: Chakr39; SA: Aldr02
- Festuca ovina* (?) (Poaceae) RF-SW: Ivan24 (iberica)
- Juncus* (Juncaceae) ES: Mier03 (iberica), Nieto12; IRN: Hodj07
- Juncus glaucus* = *J. inflexus*
- Juncus inflexus* L. (Juncaceae) ES: Mier03 (iberica), Nieto12
- Scirpus* (Cyperaceae) EG: Bod01; IRN: Hodj07
- Scirpus sylvaticus* L. (Cyperaceae) CZ: Holm45
- Saltusaphis tuberculata** QUEDNAU & LEE, 2001
- Unident. Cyperaceae (Cyperaceae) KOR: Qued12
- Sappaphis**
- Cotoneaster obtusus* WALL. (Rosaceae) IND-NW: Chakr37, Chakr49, GhoshD02
- Sappaphis dipirivora** G. ZHANG, 1980
- Pyrus* (Rosaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG05, ZhG27

**Sappaphis piri** MATSUMURA, 1918

- Artemisia* (Asteraceae) KOR: Paik01; RF-FE: Pash06  
*Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych15, Rach16; IND-NW: Chakr35; KOR: LeeS12; SINE: Shap06  
*Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) KOR: Paik03  
*Cydonia sinensis* THOU (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Pyrus* (Rosaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03  
*Pyrus bondoensis* (Rosaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) AS-FE: Blackm08; AT: Börn09; EU-CTR: Börn08; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03; SK: Pas07  
*Pyrus montana* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Okam01, Paik03  
*Pyrus sinensis* = *P. ussuriensis*  
*Pyrus ussuriensis* MAXIM. (Rosaceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Sorbus alnifolia* (SIEB. & ZUCC.) K. KOCH (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03; SINE: Blackm08

**Sappaphis ranunculi** MIYAZAKI, 1971

- Ranunculus japonicus* THUNB. (Ranunculaceae) JP: Miyaz06

**Sappaphis sinipiricola** G. ZHANG, 1980

- Pyrus* (Rosaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG05, ZhG27

**Schizaphis (Eusch.) palustris** (THEOBALD, 1929)

- Juncus* (Juncaceae) CZ: Holm00; GB: Börn08, Str47; NL: Börn08  
*Juncus ambiguus* = *J. ranarius*  
*Juncus articulatus* L. (Juncaceae) GB: Börn08; NL: Börn08, HRL12  
*Juncus bufonius* L. (Juncaceae) GB: Börn08; NL: Börn08, HRL12; PL: Sze46  
*Juncus ranarius* SONG. & PERR. IN BILLOT (Juncaceae) UK: Chumak01, Mam11  
*Juncus tenageia* L. FIL. (Juncaceae) GB: Börn08; NL: Börn08, HRL12  
*Poa annua* L. (Poaceae) GB: Str47; NL: HRL12  
*Triglochin maritimum* L. (Juncaginaceae) DE: Müller13, Müller15, Müller68  
*Triglochin palustre* L. (Juncaginaceae) GB: Börn08, Str47, Theob03; NL: Börn08, HRL12; PL: Oles01

**Schizaphis (Parasch.)**

- Cyperus serotinus* ROTTB. (Cyperaceae) JP: Moch01

**Schizaphis (Parasch.) brachytarsus** (TAKAHASHI, 1961)

- Scirpus* (Cyperaceae) RF-FE: Pash06

**Schizaphis (Parasch.) caricicola** PASHTSHENKO, 1988

- Carex akanensis* (Cyperaceae) RF-FE: Pash06  
*Carex sordida* = *C. akanensis*

**Schizaphis (Parasch.) caricis** (SCHOUTEDEN, 1906)

- Carex* (Cyperaceae) FR: Börn08; GB: Shaw02, Str47; IT: Barb11; PL: Czy01; SW: Heie31  
*Carex ampullacea* = *C. rostrata*  
*Carex buxbaumi* WAHLENB. (Cyperaceae) FI: Heik20  
*Carex cinerea* (POLL.) DOST. (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Carex diandra* SCHRANK. (Cyperaceae) FI: Heik20  
*Carex elongata* L. (Cyperaceae) SK: Pas06  
*Carex hirta* L. (Cyperaceae) AT: Börn06 (hirticola), Börn09; BE: HRL12; CZ: Holm00; DE: Börn06 (hirticola), Börn08; IT: HRL12; LAT: Rup09; NL: HRL12; PL: Huc05, Oles01, Sze06, Sze31, Sze36; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam11  
*Carex lasiocarpa* EHRH. (Cyperaceae) CH: Lamp14, Ting01; FI: Heik20  
*Carex limosa* L. (Cyperaceae) FI: Heik20  
*Carex pseudocyperus* L. (Cyperaceae) BE: Schout01; EU-CTR: Börn08; LAT: Rup09  
*Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) CH: Lamp14, Ting01; FI: Heik20; GB: Str11  
*Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) PL: Sze46  
*Carex vulpina* L. (Cyperaceae) CZ: Holm43  
*Scirpus* (Cyperaceae) GB: Str47  
*Sparganium erectum* L. (Sparganiaceae) IRN: Hodj07

**Schizaphis (Parasch.) eastopi** VAN HARTEN & ILHARCO, 1971

- Typha angustifolia* L. (Typhaceae) IT-SIC: Barb05  
*Typha capensis* ROHRB. (Typhaceae) SD: Müller56  
*Typha domingensis* (PERS.) STEUDEL. (Typhaceae) PAK: Naum01  
*Typha elephantina* ROXB. (Typhaceae) PAK: Naum01  
*Typha latifolia* L. (Typhaceae) SD: Müller56

**Schizaphis (Parasch.) longisetosa** (HIGUCHI, 1970)

- Carex* (Cyperaceae) JP: Hig04  
*Carex rhynchophysa* FISCHER (Cyperaceae) JP: Hig04; RF-FE: Pash06

**Schizaphis (Parasch.) nigra** (BAKER, 1918)

- Strelitzia* (Strelitziaceae) FR: Lec14

**Schizaphis (Parasch.) rosazevedoi** ILHARCO, 1961

- Typha* (Typhaceae) PT: Ilh04, Ilh17; SA: Aldr02  
*Typha angustifolia* L. (Typhaceae) IT-SIC: Barb14

**Schizaphis (Parasch.) scirpi eriophori** (F. P. MÜLLER, 1974)

- Eriophorum angustifolium* HONCKENY (Cyperaceae) CZ: Holm00; DE: Müller36, Müller42; GB: Str47  
*Eriophorum vaginatum* L. (Cyperaceae) CZ: Holm00; GB: Str41, Str47

*Typha latifolia* L. (Typhaceae) DE: Müller36, Müller42; ES: Mier03

*Typha laxmannii* LEPECH. (Typhaceae) GEG: Dzhe05

**Schizaphis (Parasch.) scirpi scirpi** (PASSERINI, 1874)

*Acorus calamus* L. (Araceae) JP: Hig02

*Carex* (Cyperaceae) SW: Osn07; UK: Chumak01

*Carex* (?*acutiformis*) (Cyperaceae) DE: Börn08

*Carex appropinquata* SCHUMACHER (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10

*Carex echinata* MURRAY (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10

*Carex lasiocarpa* EHRH. (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10

*Carex paradoxa* = *C. appropinquata*

*Carex pseudocyperus* L. (Cyperaceae) DE: Müller36

*Carex riparia* CURTIS (Cyperaceae) DE: Börn08

*Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) DE: Börn08; SW: Osn07, Osn10

*Cyperus longus* L. (Cyperaceae) DE: Börn08

*Eleusine indica* (L.) GAERT. (Poaceae) IRN: Hodj07

*Iris* (Iridaceae) SW: Osn07, Osn08

*Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL

(Poaceae) BG: Tash25; GB: Str47; UK-CR: Mam05

*Scirpus* (Cyperaceae) GB: Str47, Theob02 (typhae); MO: Ver06; UK: Mam05; UK-CR: Mam05

*Scirpus australis* MURR. (Cyperaceae) UK: Chumak01

*Scirpus cernuus* VAHL. (Cyperaceae) DE: Börn08

*Scirpus lacustris* L. (Cyperaceae) CN-TWN: Tak41, Tak51, Tao08; DE: Börn08

*Scirpus maritimus* L. (Cyperaceae) GB: Str06

*Scirpus sylvaticus* L. (Cyperaceae) AT: Müller60; CH: Lamp14, Ting01; CZ: Holm43; EXP: Müller36; UK: Mam11

*Scirpus triquetra* L. (Cyperaceae) KOR: LeeS12

*Sparganium* (Sparganiaceae) DE: Börn08

*Typha* (Typhaceae) DE: Börn08; DK: Heie15, Heie18, Heie31; FR: Lec14; HU: Sze28, Sze59; PL: Sze22, Sze36; SW: Heie31; TR: Rem51

*Typha angustifolia* L. (Typhaceae) BE: Nieto29; BG: Tash25; CH: Lamp06; CZ: Holm43, Starý04; GB: Str47; RO: Czy03; SK: Holm00; UK: Chumak01; UK-CR: Mam05

*Typha domingensis* (PERS.) STEUDEL. (Typhaceae) CN: ZhG21; ES: Mier11, Pérez01

*Typha latifolia* L. (Typhaceae) AT: Müller60; CH: Lamp03, Lamp06, Lamp14, Ting01; DE: Börn08, Müller52; GB: Str47, Theob02 (typhae); KOR: LeeS12; LAT: Rup09, Rup12 (typhae); LIT: Jur01 (typhae); MO: Ver06; SM: Petr03; UK: Mam05; UK-CR: Mam05

*Typha minima* FUNCK (Typhaceae) DE: Börn08

Unident. Cyperaceae (Cyperaceae) IRN: Hodj07

*Zizania caduciflora* (TURCZ.) HAND.-MAZZ. (Poaceae) KOR: Paik03

*Zizania latifolia* TURCZ. (Poaceae) KOR: Paik03

**Schizaphis (Sch.)**

*Carex caespitosa* L. (Cyperaceae) CZ: Holm43

*Carex divulsa* STOKES (Cyperaceae) CZ: Holm43

*Carex muricata* L. (Cyperaceae) CZ: Holm43

*Cyperus difformis* L. (Cyperaceae) KOR: Paik03 (Paraschizaphis)

*Cyperus serotinus* ROTTB. (Cyperaceae) JP: Moch01

*Hymenochaeta triquetra* (L.) NAKAI (Cyperaceae) KOR: Paik03

*Juncus decipiens* (BUCHENAU) NAKAI (Juncaceae) KOR: Paik01, Paik03

*Sorbus amurensis* KOEHNE (Rosaceae) KOR: Blackm08, Paik03

*Typha* (Typhaceae) IRN: Hodj07

**Schizaphis (Sch.) (? pyri)**

*Pyrus* (Rosaceae) RF-FE: Pash06

**Schizaphis (Sch.) (?borealis)**

*Phleum pratense* L. (Poaceae) SW: Osn10

**Schizaphis (Sch.) agrostis** HILLE RIS LAMBERS, 1947

*Agrostis* (Poaceae) AT: Börn08; CZ: Holm00; DE: Regge01; IT: Barb11; NL: Börn08, HRL12; SW: Heie31

*Agrostis canina* L. (Poaceae) GB: Str47; NL: HRL12; PL: Oles01

*Agrostis capillaris* L. (Poaceae) SW: Osn07

*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) DE: Regge01; GB: Str47; PL: Huc02, Sze36

*Agrostis tenuis* = *A. capillaris*

*Melica nutans* L. (Poaceae) FI: Heik20

*Poa annua* L. (Poaceae) DE: Börn08; DE: Regge01; GB: Str47; NL: HRL12

*Poa compressa* L. (Poaceae) PL: Oles01

*Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) BG: Tash25

**Schizaphis (Sch.) borealis** TAMBS-LYCHE, 1959

*Phleum pratense* L. (Poaceae) CZ: Holm00; NO: Heie31, Fjeld01, Tambs03, Tambs04, Tambs08; SW: Heie31, Osn07

**Schizaphis (Sch.) chaenomelicola** G. ZHANG, 1998

*Chaenomeles speciosa* (SWEET) NAKAI (Rosaceae) CN-NE: ZhG60

**Schizaphis (Sch.) dubia** HUCULAK, 1968

*Calamagrostis canescens* (WEBER) ROTH (Poaceae) PL: Huc06, Sze36; SW: Heie31, Pett01, Osn14

**Schizaphis (Sch.) graminum gigjai** STROYAN, 1960

*Agrostis* (Poaceae) GB: Str47

Unident. Asteraceae (Asteraceae) IS: Prior01

Unident. Poaceae (Poaceae) IS: Str17

**Schizaphis (Sch.) graminum graminum** (RONDANI, (1847) 1852)

*Aegilops geniculata* ROTH (Poaceae) UK-CR: Holm04

*Aegilops ovata* L. p.p. = *A. geniculata*

*Aegilops triuncialis* L. (Poaceae) IRN: Hodj07

*Agropyron cristatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) AZB: Rus02

- Agropyron glaucum* = *Elymus hispidus*  
*Agropyron trichophorum* = *Elymus hispidus barbulatus*  
*Agrostis* (Poaceae) ES: Melia01; SW: Ossn07  
*Agrostis capillaris* L. (Poaceae) SW: Ossn07  
*Agrostis curtisii* KERGUELEN (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Agrostis semiverticillata* = *Polypogon viridis*  
*Agrostis setacea* = *A. curtisii*  
*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) IT-SIC: Barb05  
*Agrostis tenuis* = *A. capillaris*  
*Alopecurus geniculatus* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Andropogon cernuum* = *Sorghum bicolor*  
*Andropogon sorghum cernuum* = *Sorghum bicolor*  
*Andropogon sorghum effusum* = *Sorghum bicolor*  
*Aneurolepidium pseudagropyron* = *Leymus chinensis*  
*Anthoxanthum odoratum* L. (Poaceae) UK: Chumak01, Mam11  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Arctium lappa* (?) (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Arundo donax* L. (Poaceae) IND-NE: Raha01, Raych16  
*Avena* (Poaceae) DE: Börm08; IRN: Hodj07  
*Avena fatua* L. (Poaceae) IRN: Hodj07; TAJ: Holm00; UZB: Holm00  
*Avena sativa* L. (Poaceae) BG: Sze12, Tash20, Tash25; GEG: Dzh13; GR: Pel01; IND: GhoshA31; IT: Pass01; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SA: Aldr02; SM: Kaval02, Petr03, Tan01; SW: Ossn10; UK: Bozh04, Bozh16, Chumak01, Mam02, Mam11, Mam12, Mam15  
*Avena sterilis* L. (Poaceae) PT: Ilh15, Ilh17  
*Avena wiestii* PIGNATTI (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Bambusa* (Poaceae) IND-NE: Raha01, Raych16  
*Brachypodium retusum* (PERS.) BEAUV. (Poaceae) ES: Mier17, Pérez01  
*Bromus* (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) KAZ: Nev06  
*Bromus japonicus* THUNB. (Poaceae) AZB: Rus02; GEG: Dzh13  
*Bromus rigidus* ROTH (Poaceae) IL: Bod01, Harp01; PT: Ilh11, Ilh15, Ilh17  
*Bromus sterilis* L. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Bromus wildenowii* KUNTH. (Poaceae) EG: Elnag01  
*Calamagrostis arundinacea* (L.) ROTH (Poaceae) PL: Sze36  
*Calamagrostis canescens* (WEBER) ROTH (Poaceae) SW: Ossn10, Ossn12  
*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) UK: Mam05  
*Carex* (Cyperaceae) RO: Holm37  
*Crotalaria striata* (?) (Fabaceae) IND-NE: Raych16  
*Curculigo* (Amaryllidaceae) IND-NE: Raych15  
*Cutandia maritima* (L.) W. BARBEY (Poaceae) IT-SIC: Barb05  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) AZB: Rus02; EG: Bod01, Elnag01; IL: Bod01, Harp01; IT-SIC: Barb05; PAK: DasB01; PT: Ilh21; RO: Holm37  
*Cyperus niveus* RETZ. (Cyperaceae) IND: GhoshA31  
*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) EG: Elnag01; KOR: LeeS12; PAK: GhoshA31  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12; JP: Miyaz13; KAZ: Kad21, Nev06; PL: Zur01; UZB: Holm00  
*Dendrocalamus* (Poaceae) IND-NW: Chakr39, Chakr50  
*Dichanthium ischaemum* (L.) ROBERTY (Poaceae) AZB: Rus02; EU-CTR: Börm08  
*Digitaria* (Poaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Digitaria adscendens* (H. B. & K.) HENRARD (Poaceae) JP: Miyaz13, Moritsu05  
*Digitaria sanguinalis* (L.) SCOP. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01; KOR: LeeS12  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) IRN: Hodj07; KOR: Paik03; RO: Czy03  
*Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) IND: GhoshA31  
*Elymus hispidus* (OPIZ) MELDERIS (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Elymus hispidus barbulatus* (SCHUR) MELDERIS (Poaceae) KAZ: Nev06  
*Elymus repens* L. (Poaceae) AZB: Rus02; PL: Achr01, Huc02, Sze36  
*Eragrostis cilianensis* (ALL.) F. T. HUBBARD (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Eragrostis megastachya* = *E. cilianensis*  
*Eragrostis tef* (ZUCCAGNI) TROTTER (Poaceae) JP: Miyaz13  
*Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) PL: Zur01  
*Festuca rupicola* HEUFFEL (Poaceae) AZB: Rus02; KAZ: Kad21, Nev06  
*Hierochloa odorata* (L.) BEAUV. (Poaceae) UK: Mam01, Mam02  
*Holcus lanatus* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Hordeum* (Poaceae) EG: Bod01.; GR: Pel01; IL: Bod01, Harp01; IRN: Starý03; PT: Ilh17  
*Hordeum bulbosum* L. (Poaceae) TAJ: Narz51  
*Hordeum distichon* L. (Poaceae) SM: Tan01  
*Hordeum leporinum* LINK. (Poaceae) AZB: Rus02  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) EG: Elnag01; FR: Lec14; PT: Ilh11, Ilh17  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) AZB: Rus02; CN: ZhG27; CZ: Holm00; GEG: Dzh05; IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01, Daoud01; IT: Pass01; JP: Miyaz13; KAZ: Nev04, Nev06; KOR: LeeS12; MA: Mim03; PAK: DasB01; PL: Sze36; PT: Ilh15, Ilh17; RO: Holm37; SA: Aldr02; SM: Kaval02, Petr03; SW: Ossn10; TAJ: Narz51; TKM: Nev04; UK: Bozh10, Bozh16, Mam02, Mam12, Mam15; UZB: Nev04  
*Hordeum vulgare nudum* HOOK F. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Leymus chinensis* (TRIN.) TZVEL. (Poaceae) MON: Holm20  
*Lolium* (Poaceae) IRN: Hodj07; UK: Mam05  
*Lolium perenne* L. (Poaceae) EG: Elnag01  
*Lolium rigidum* GAUDIN (Poaceae) AZB: Rus02

- Lolium temulentum* L. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Miscanthus purpurascens* ANDERSS. (Poaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Oryza sativa* L. (Poaceae) GEG: Dzhe02; IRN: Hodj07; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; UK: Bozh16; UZB: Nev04  
*Panicum* (Poaceae) EG: Bod01, Elnag01  
*Panicum miliaceum* L. (Poaceae) ES: Nieto17; UK: Bozh04, Bozh16, Mam02, Mam05, Mam12, Mam15  
*Pennisetum glaucum* R. BR. (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Phalaris* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Phalaris truncata* GUSS. EX BERTOL. (Poaceae) IT-SIC: Barb05  
*Phleum paniculatum* HUDS. (Poaceae) AZB: Rus02  
*Phleum pratense* L. (Poaceae) BN: Tan01; PL: Zur01; PT: Ilh11, Ilh17; SW: Osn07; UK: Mam05  
*Phragmites* (Poaceae) JP: Hig02  
*Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) AS-FE: Tao08; AZB: Rus02  
*Poa* (Poaceae) IND-NE: Raych04  
*Poa annua* L. (Poaceae) EG: Elnag01; IRN: Hodj07; JOR: Must02; PT: Ilh11, Ilh17; PT-MAD: Ilh24  
*Poa bulbosa* L. (Poaceae) AZB: Rus02  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) PL: Zur01  
*Polypogon monspeliensis* (L.) DESF. (Poaceae) EG: Elnag01  
*Polypogon viridis* (GOUAN) BREISTR. (Poaceae) EG: Elnag01  
*Prunus puddum* ROXB. EX WALL. (Rosaceae) IND-NE: Raych16  
*Saccharum officinarum* L. (Poaceae) AS-FE: Tao08  
*Secale cereale* L. (Poaceae) BN: Tan01; IL: Harp01; PT: Ilh11, Ilh17; SW: Osn07; UK: Mam05  
*Setaria* (Poaceae) IRN: Rezw02; JP: Miyaz13  
*Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) EG: Elnag01; GEG: Dzhe02, Dze13  
*Setaria verticillata* (L.) BEAUV. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) AZB: Rus02; IRN: Hodj07  
*Sorghum* (Poaceae) EG: Bod01; IRN: Hodj07; IT: Pass01  
*Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) AS-CTR: Nev04; BG: Tash25; FR: Lec14; IND: GhoshA31; IRN: Hodj07; JOR: Must04; KAZ: Nev06  
*Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) AS-CTR: Nev04; IL: Bod01, Harp01; IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj07; JOR: Must03; KAZ: Nev06; SM: Petr03; TAJ: Narz51; UK: Mam05  
*Sorghum nigricans* (RUIZ. & PAV.) (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Sorghum sudanense* (PIPER) STAPF. (Poaceae) UK: Bozh16  
*Sorghum virgatum* STAPF. (Poaceae) EG: Elnag01  
*Sorghum vulgare eusorghum* = *S. bicolor*  
*Stipa capensis* THUNB. (Poaceae) IT-SIC: Barb05  
*Trisetum lineare* (FORKS.) BOISS. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Triticum* (Poaceae) BG: Tash25; CN-SE: Tao08; CN-TWN: Tao08; ES: Pérez01, Seco03; GR: Pel01; IRN: Starý03; JOR: Must02, Must03; KAZ: Nev06; MA: Mim03; PT: Ilh15, Ilh17; PT-MAD: Ilh18; RF-FE: Pash06; TAJ: Narz51; UK: Mam05; UZB: Nev04  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) AZB: Rus02; BN: Tan01; CN: ZhG27; CN-NE: ZhG60; CN-SE: ZhG60; CN-TIB: ZhG60; CN-W: ZhG60; CZ: Starý04; EG: Bod01; ES: Nieto02, Nieto12; FR: Lec14; GEG: Dzhe05; IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; IRQ: Daoud01; IT: Pass01; JP: Hig02, Moritsu05; KAZ: Nev04, Nev06; MO: Ver06, Ver08; PAK: DasB01; PT: Ilh21; RF-SW: Ivan08, Ivan24; SA: Aldr02; SM: Kaval02, Petr03, Tan01; TAJ: Narz51; TKM: Nev04; UK: Bozh16; UZB: Nev04  
*Triticum durum* DESF. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01; UK: Bozh04, Bozh16  
*Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07  
Unident. (Unident.) IND-NW: Chakr30  
Unident. Poaceae (Poaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Vulpia myuros* (L.) C. C. GMELIN (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Zea mays* L. (Poaceae) AS-CTR: Nev04; AZB: Rus02; ES: Pons01; FR: Lec14; IL: East16; IND-NW: Chakr50; IRN: Hodj07; IT: Pass01; JP: Miyaz13; KAZ: Nev06; KOR: Okam01, Paik01, Paik03; MA: Mim03; RF-SW: Ivan24; TAJ: Narz51; UK: Bozh16
- Schizaphis (Sch.) hierochlophaga** ZHANG G. & CHEN, 1998  
*Cymbopogon* (Poaceae) CN-NE: ZhG60
- Schizaphis (Sch.) holci** HILLE RIS LAMBERS, 1947  
*Holcus lanatus* L. (Poaceae) AT: Börm09; CZ: Holm00; EU-CTR: Börm08; GB: Str47; NL: HRL12; PL: Oles01  
*Holcus mollis* L. (Poaceae) AT: Börm09; CZ: Holm00; GB: Str47; NL: HRL12; PL: Achr01  
Unident. Poaceae (Poaceae) DE: Börm06 (germanica)
- Schizaphis (Sch.) hypersiphonata** A. N. BASU, (1969) 1970  
*Cyperus exaltatus* RETZ. (Cyperaceae) IND-NE: BasuA09, GhoshA35, Raych04; IND-SIK: GhoshM03  
*Poa* (Poaceae) IND-NE: BasuA09, GhoshA35, Raych04  
Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NE: BasuA9
- Schizaphis (Sch.) jaroslavi** (MORDVILKO, 1921)  
*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) CZ: Holm00; DK: Heie15, Heie18, Heie31; FI: Heik20; PL: Czy01, Huc01, Sze02, Sze10, Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; RF-ECTR: Mordv03A, Shap09; SM: Petr03; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11, Mam12, Mam15  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) MO: Ver06, Ver08  
*Hierochloa odorata* (L.) BEAUV. (Poaceae) UK: Mam05  
*Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) JP: Miyaz13

*Phleum alpinum* L. (Poaceae) RF-ECTR: Mam11, Mordv03A, Shap09; UK: Chumak01

*Triticum aestivum* (?) (Poaceae) UK: Mam05

**Schizaphis (Sch.) longicaudata** HILLE RIS LAMBERS, 1939

*Calamagrostis arundinacea* (L.) ROTH (Poaceae) LIT: Rup12

*Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) AT: Müller60; BE: Nieto29; CZ: Holm00, Starý04; DE: Müller15; ES: GarcP03; FI: Heie31; NL: HRL35, Ponsen04; PL: Huc02, Sze36; SK: Holm00; SW: Heie31, Ossn10

*Phalaris canariensis* L. (Poaceae) NL: Goot02 (Tox.graminum)

**Schizaphis (Sch.) longituberclata** ZHANG G. & QIAO, 1998

Unident. Poaceae (Poaceae) CN-SE: ZhG60

**Schizaphis (Sch.) mehijiwae** (UYE, 1924)

*Digitaria ciliaris* (RETZ.) KOEL. (Poaceae) JP: Hig02

**Schizaphis (Sch.) minuta** (VAN DER GOOT, 1917)

*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) IND: GhoshA31

*Cyperus serotinus* ROTTB. (Cyperaceae) JP: Miyaz13

*Scirpus* (Cyperaceae) IRN: Hodj07

**Schizaphis (Sch.) nigerrima** (HILLE RIS LAMBERS, 1931)

*Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: Str47; NL: Börn08; PL: Zur01

*Calamagrostis purpurea* (TRIN.) TRIN. (Poaceae) FI: Heik20

*Calamagrostis stricta* (TIMM.) KOELER (Poaceae) PL: Huc05, Sze36

*Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) GB: Str29, Str47

Unident. Poaceae (Poaceae) GB: East05 (laingi)

**Schizaphis (Sch.) phlei** ORLOB, 1961

*Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL (Poaceae) SW: Heie31, Pett01 (arrhenatheri)

*Phleum pratense* L. (Poaceae) SW: Heie31, Pett01 (arrhenatheri)

**Schizaphis (Sch.) pilipes** (OSSIANNILSSON, 1959)

*Carex* (Cyperaceae) CZ: Holm09; GB: Str37, Str47; SK: Holm00

*Carex acuta* L. (Cyperaceae) FI: Heie31; SW: Heie31, Ossn06, Ossn07, Ossn10, Ossn15

*Carex lasiocarpa* EHRH. (Cyperaceae) SW: Ossn07, Ossn10

*Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00; SW: Ossn10

**Schizaphis (Sch.) pircicola** (MATSUMURA, 1917)

*Carex* (Cyperaceae) JP: Miyaz13

*Cyperus* (Cyperaceae) JP: Miyaz13

*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) CN-NE: ZhG20 (siniscirpi)

*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Pyrus* (Rosaceae) CN: ZhG27; CN-NE: ZhG60; CN-SE: ZhG60

*Pyrus bretschneideri* REHD. (Rosaceae) CN: Tao08, ZhG27

*Pyrus communis* L. (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz13, Moritsu05

*Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) CN: Blackm08; CN-TWN: Tak48, Tak51, Tao08; JP: Blackm08, Hig02, Miyaz13, Moritsu05; KOR: Blackm08, Okam01

*Pyrus ussuriensis* MAXIM. (Rosaceae) CN-NE: Tao08; CN-SE: Tao08

**Schizaphis (Sch.) priori** STROYAN, 1960

*Leymus arenarius* (L.) HOCHST. (Poaceae) IS: Prior01, Str17

**Schizaphis (Sch.) punjabipyri** B. DAS, 1918

*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) IND-NE: Raych18

*Pyrus* (Rosaceae) IND-NE: GhoshM08

*Pyrus communis* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych18; IND-NW: Blackm08, Raych18; NPL: Blackm08; PAK: Blackm08, DasB01

**Schizaphis (Sch.) pyri** SHAPOSHNIKOV, 1952

*Agropyron* (Poaceae) RF-SW: Dolg02

*Carex divulsa* STOKES (Cyperaceae) FR: Lec04, Lec08, Lec14

*Cyperus badius* = *C. longus*

*Cyperus longus* L. (Cyperaceae) PT-AZ: Ilh20

*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) UZB: Akhm05

*Pyrus* (Rosaceae) RF-SW: Ivan24

*Pyrus communis* L. (Rosaceae) CZ: Starý04; FR: Lec14; MO: Ver06; RF-ECTR: Koles04; RF-ESE: Koles04, Stek05; SINE: Blackm08; UK: Bozh16, Chumak01

*Sanguisorba maderensis* (BORNH.) NORDB. (Rosaceae) PT-MAD: Ilh19

Unident. (Unident.) ES-BAL: Nieto15

**Schizaphis (Sch.) rotundiventris** (SIGNORET, 1860)

*Acorus angustatus* RAFIN. (Araceae) JP: Moritsu05

*Acorus calamus* (?) (Araceae) KOR: LeeS12

*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) IND-NE: GhoshL01A, Raych04

*Cyperus* (Cyperaceae) CN-TWN: Tao08; IND: Raych18; JP: Miyaz13

*Cyperus esculentus* L. (Cyperaceae) PT-MAD: Ilh24

*Cyperus exaltatus* RETZ. (Cyperaceae) IND: Raych18

*Cyperus longus* L. (Cyperaceae) EG: Bod01; IT-SIC: Barb05; PT: Hart01

*Cyperus papyrus* L. (Cyperaceae) IT-SIC: Barb05

*Cyperus pilosus* VAHL. (Cyperaceae) JP: Moritsu05

*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) IRN: Hodj07; IT:

HRL49; IT-SIC: Barb05; PAK: DasB01 (cyperi),

GhoshA31; SA: Aldr02; SD: Müller56

*Cyperus umbellatus* BENTH. (Cyperaceae) IND: Raych18

*Juncus effusus decipiens* BUCH. (Juncaceae) JP: Moritsu05

- Pyrus* (Rosaceae) IND-NE: GhoshM08 (punjabipyri), Raych04; IND-SIK: GhoshM08 (punjabipyri); NPL: DasBC02; PAK: DasB01
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych16; IND-NW: David03; PAK: DasB01 (punjabipyri)
- Typha latifolia* L. (Typhaceae) JP: Moritsu05; KOR: LeeS12
- Schizaphis (Sch.) rufula** (WALKER, 1849)
- Agropyron junceiforme* = *Elymus farctus boreali-atlant.*
- Agropyron litorale* = *Elymus pycnanthus*
- Agropyron pungens* = *Elymus pungens*
- Ammophila arundinacea* HOST. (Poaceae) GB: Shaw02, Str37, Str47; IT-SIC: Barb05; NL: HRL07; PL: Sze36
- Calamagrostis arenaria* = *Ammophila arundinacea*
- Elymus arenarius* = *Leymus arenarius*
- Elymus farctus boreali-atlanticus* (SIMONET & QUINOCHE) MELDERIS (Poaceae) GB: Shaw02, Str47
- Elymus pungens* (PERS.) MELDERIS (Poaceae) GB: Shaw02, Str47
- Elymus pycnanthus* (GODRON) MELDERIS (Poaceae) NL: HRL07
- Leymus arenarius* (L.) HOCHST. (Poaceae) DE: Müller68; DK: Heie22, Heie31; FI: Heie31, Heik09; GB: Shaw02, Str47; SW: Heie31, Ossn07, Ossn10
- Schizaphis (Sch.) setariae** (RUSANOVA, 1942 NOMEN NUDUM)
- Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) AZB: Rus02
- Schizaphis (Sch.) thunbergi** HEIE, 1986
- Calamagrostis purpurea* (TRIN.) TRIN. (Poaceae) FI: Heie31
- Schizaphis (Sch.) variegata** OSSIANNILSSON, 1959
- Carex juncella* (FRIES) TH. FRIES (Cyperaceae) SW: Heie31, Ossn06, Ossn07, Ossn10, Ossn16
- Schizaphis (Sch.) wahlgreni** (OSSIANNILSSON, 1959)
- Carex* (Cyperaceae) HU: Sze35, Sze59; PL: Huc02, Sze36
- Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) CZ: Holm19; PL: Sze36, Sze46; RF-ECTR: Holm00; SW: Heie31, Ossn06, Ossn10, Ossn15
- Eleocharis palustris* (L.) ROEM. & SCHULT. (Cyperaceae) LAT: Rup09
- Schizaphis (Sch.) weingaertneriae** HILLE RIS LAMBERS, 1947
- Corynephorus canescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) CZ: Holm09; NL: HRL12; PL: Achr01, Huc05, Oles01, Sze25, Sze36
- Schizaphis (Sch.) werderi** BÖRNER, 1950
- Poa alpina* L. (Poaceae) AT: Börn06, Börn08, Börn09
- Schizolachnus**
- Pinus uncinata* MILLER (Pinaceae) CZ: Starý04
- Schizolachnus obscurus** BÖRNER, 1940
- Pinus* (Pinaceae) DK: Heie18
- Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) AT: Börn09; DE: Börn03, Börn08; DK: Heie11, Heie16, Heie34; ES: Pérez01; EU: Blackm08; GB: Str06; IT: Trem03; TR: Bod01; UK: Chumak01
- Pinus nigra pallasiana* (D. DON) HOLMBOE (Pinaceae) TR: Can01, Can02
- Pinus pinea* L. (Pinaceae) SINE: Blackm08
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) UK: Chumak01
- Schizolachnus orientalis** (TAKAHASHI, 1924)
- Pinus* (Pinaceae) JP: Hig02
- Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Hig02, Inou09; KOR: LeeW05, Paik03, Sze42
- Pinus khasya* ROYALE EX GORDON (Pinaceae) IND-NE: GhoshA36, GhoshA41
- Pinus luchuensis* MAYR (Pinaceae) JP: Hig02
- Pinus massoniana* LAMB. (Pinaceae) CN-SE: Tao02; CN-TWN: Tak51
- Pinus thunbergii* PARL. (Pinaceae) JP: Inou09
- Schizolachnus pineti** (FABRICIUS, 1781)
- Cedrus atlantica* (ENDL.) CARR. (Pinaceae) IT: Bin02, Roberti02
- Pinus* (Pinaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03, Lamp16; CN-SE: Goot05; DK: Heie18; ES: Mier03, Nieto12, Pérez01, Rem29; FR: Lec14; RO: Holm37; SINE: Pint11; UK: Bozh04
- Pinus banksiana* LAMBERT (Pinaceae) PL: Oles01; SINE: Pint11
- Pinus canariensis* SWEET EX SPRENGEL (Pinaceae) ES: GonzF01
- Pinus cembra* L. (Pinaceae) FR: Lec14
- Pinus contorta* DOUGL. EX LOUD. (Pinaceae) GB: Wood05
- Pinus eldarica* MEDW. (Pinaceae) GEG: Dzhe13
- Pinus halepensis* MILLER (Pinaceae) ES: GonzF01; IT: Barb10, Bin02, Bin06, Roberti02; PT: Ilh17; RO: Holm37; SINE: Pint11
- Pinus kochiana* KLOTZSCH EX C. KOCH (Pinaceae) BY: Buga02
- Pinus laricio nigricans* = *Pinus nigra laricio*
- Pinus mugo* TURRA (Pinaceae) AT: Börn08, Börn09; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp14, Lamp16; CZ: Holm43, Starý04; DK: Heie16; FR: Lec14; IT: Bin02, Bin25, Roberti02; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup10; NO: Sten01; PL: Se36; SINE: Pint11; SK: Pas05; SW: Ossn10
- Pinus mugo pumilio* (HAENKE) FRANCO (Pinaceae) CZ: Holm00; FI: Holop01; PL: Sze31
- Pinus nigra* ARNOLD (Pinaceae) BG: Tash20, Tash25; CZ: Holm45, Starý04; ES: Pérez01; EU: Blackm08; HU: Holm02, Sze35; IRL: Cart04; IT: Barb11, Bin02, Bin28, Roberti02, Trem03; LAT: Rup09; PAK: Naum01, Rem38; PL: Oles01, Sze13, Sze36; RO: Czy03; SINE: Pint11; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Ossn10, Ossn15
- Pinus nigra laricio* (POIRET) MAIRE (Pinaceae) BG: Tash15; FR: Lec14; IT: Bin02, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Trem03



- Pinus nigra pallasiana* (D. DON) HOLMBOE (Pinaceae)  
SINE: Pint11; TR: Can02; UK-CR: Bozh09
- Pinus nigra salzmannii* (DUNAL) FRANCO (Pinaceae)  
ES: Núñez02, Pérez01
- Pinus pinaster* AITON (Pinaceae) BE: Schout01; CN-SE:  
ZhG26; ES: Mier03, Mier06, Mier17, Nieto03, Nieto10,  
Nieto12, Pérez01, Rem29; IT: Bin02, Roberti02; SINE:  
Pint11
- Pinus pinea* L. (Pinaceae) ES: GonzF01, Mier15; IT: Bin02;  
PT: Ilh11, Ilh17, Ilh21; TR: Can01, Can02
- Pinus ponderosa* DOUGL. EX LAWS. (Pinaceae) SINE:  
Pint11
- Pinus pyrenaica* = *P. sylvestris pyrenaica*
- Pinus radiata* D. DON (Pinaceae) SINE: Pint11
- Pinus sylvestris* L. (Pinaceae) AT: Weis01, Börn09, Franz01;  
BE: Schout01; BG: Tash03, Tash15, Tash25; BY: Buga02,  
Buga07, Buga08, Buga12; CH: Lamp03, Lamp04, Lamp16;  
CN-SE: ZhG26; CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08,  
Gleiss03, Müller16, Saem01; DK: Heie16, Heie34; ES:  
Gut01, Mier02, Mier03, Mier06, Mier17, Muñ01, Nieto03,  
Nieto06, Nieto12, Nieto17, Pérez01, Rem29, Tiz01; EST:  
Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heie34, Heik18,  
Holop01; GB: Donc09, Shaw02, Str06, Str31, Str37,  
Wood05; HU: Andr03, Halm02; IRL: Cart04; IT: Barb11,  
Bin02, Roberti02; KAZ: Juch01, Juch01B; LAT: Rup01,  
Rup04, Rup08, Rup09; LIT: Jur02, Rup10; MO: Ver06;  
MON: Holm20; NL: Goot02 (tomentosus); NO: Heie34,  
Sten01, Tambs08; PL: Achr01, Czy01, Huc04, Huc01,  
Karw01, Oles01, Śliwa01, Sze02; PL: Sze13, Sze14, Sze22,  
Sze31, Sze36, Sze41, Sze44, Sze49; RF-FE: Pash06;  
RF-SW: Ivan08, Ivan24; RO: Holm37; SINE: Pint11; SK:  
Pas01, Pas05, Pas06; SM: Kaval02; SW: Heie34, Ossn07,  
Ossn10, Ossn15; TR: Can01, Can02; UK: Bozh10, Bozh16,  
Chumak01, Mam01 (*Lachnus tomentosus*), Mam03, Mam11,  
Mam12, Mam15
- Pinus sylvestris engadinensis* HEER. (Pinaceae) GB:  
Wood05
- Pinus sylvestris pumila* HORT. (Pinaceae) GB: East08
- Pinus tabulaeformis yunnanensis* = *P. yunnanensis*
- Pinus uncinata* MILLER (Pinaceae) CZ: Starý04
- Pinus yunnanensis* FRANCH. (Pinaceae) CN-SE: ZhG26;  
GB: Wood05
- Schizoneuraphis gallarum** VAN DER GOOT, 1917  
*Litsea* (Lauraceae) CN-SE: GhoshA27, Tao09, Tao13  
*Litsea glutinosa* (LOUR.) C. R. ROB. (Lauraceae)  
CN-SE: HoffmW01
- Schizoneuraphis himalayensis** (A. K. GHOSH & D.  
N. RAYCHAUDHURI, 1973)  
*Lindera* (Lauraceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA42A  
*Litsea corymbosa* (Lauraceae) IND-NE: Chakr50,  
GhoshA42A  
*Litsea polyantha* JUSS. (Lauraceae) IND-NE: Blackm08,  
GhoshA16 (*machiliphaga*), GhoshA22, GhoshA27,  
GhoshA35, GhoshA42, Raych04, Raych16, Raych18
- Machilus* (Lauraceae) IND-NE: GhoshA22, GhoshA27,  
GhoshA35, Raych04, Raych18
- Persea bombycina* (KING EX HOOK. F.) KOSTERM.  
(Lauraceae) SINE: Blackm08
- Quercus dilatata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: GhoshA22
- Schizoneuraphis machiliphaga** TAKAHASHI, 1959  
*Litsea* (Lauraceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA42A  
*Litsea polyantha* JUSS. (Lauraceae) IND-NE: GhoshA16,  
GhoshA42A  
*Machilus* (Lauraceae) JP: GhoshA16, Hig02, Tak08
- Schizoneuraphis querciphaga** (A. K. GHOSH & D. N.  
RAYCHAUDHURI, 1973)  
*Castanopsis* (Fagaceae) NPL: Blackm08,  
Miyaz08A(Nipponaphis)  
*Litsea polyantha* JUSS. (Lauraceae) IND-NE: Raych18  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: GhoshA22, Raych04;  
IND-SIK: Blackm08, GhoshA22, GhoshA27, GhoshA35,  
GhoshA42A, Raych18; NPL: Miyaz08A
- Schizoneurella indica** HILLE RIS LAMBERS, 1973  
*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) IND-NW: Blackm08;  
PAK: HRL25, Naum01  
*Ulmus* (Ulmaceae) IND-NW: Chakr30, HRL58; PAK:  
GhoshA35  
*Ulmus villosa* (Ulmaceae) PAK: GhoshA35, HRL58,  
Naum01  
*Ulmus wallichii* PLANCH. (Ulmaceae) IND-NW:  
Blackm08, Bhag03; PAK: Blackm08, GhoshA42
- Schlechtendalia**  
*Rhus semialata* MURR. (Anacardiaceae) KOR: Sze42
- Schlechtendalia chinensis** (BELL, 1851)  
*Mnium* (Mniaceae) JP: Moritsu05  
*Rhus chinensis* MILL. (Anacardiaceae) CN-SE: ZhG38;  
KOR: LeeW04  
*Rhus semialata* MURR. (Anacardiaceae) CN-SE: Tao15  
(*Melaphis chinensis*), Tao15 (*M. peitan*); CN-TWN:  
Blackm08, Tak49 (*miyabei*), Tak51, Tao15 (*Melaphis*  
*chinensis*); JP: Blackm08, Moritsu05, Takada02, Takada03;  
KOR: Blackm08, Paik01, Paik03  
*Rhus sinica* DIELS (Anacardiaceae) CN-SE: ZhG38
- Schlechtendalia microgallis** (XIANG, 1980)  
*Rhus potaninii* MAXIM. (Anacardiaceae) CN: Blackm08;  
CN-NE: Xiang01 (*Meitanaphis*)
- Schlechtendalis elongallis** ( TSAI & TANG, 1946)  
*Rhus punjabensis sinica* (DIELS) REHD. & WILS.  
(Anacardiaceae) CN: Blackm08, Tao14, Tao15
- Schoutedenia emblica** (PATEL & KULKARNI, 1953)  
*Phyllanthus emblica* L. (Euphorbiaceae) IND-NE:  
Blackm08, GhoshA45; NPL: Blackm08; PAK: Naum01  
*Spiraea* (Rosaceae) IND-NW: Chakr50
- Schoutedenia ralumensis** RÜBSAAMEN, 1905  
*Breynia fruticosa* (L.) HOOK F. (Euphorbiaceae) CN-SE:  
HoffmW01, Tak64, Tao02 (*viridis*)

- Breynia rhamnoides* = *B. vitis-idaea*  
*Breynia vitis-idaea* (BURM. F.) C. E. C. FISCHER  
 (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych16 (lutea)  
*Bridelia* (Euphorbiaceae) SINE: Blackm08  
*Cicca accida* MERR. (Euphorbiaceae) IND: Chakr50  
*Flueggea* (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych18 (lutea)  
*Flueggea macrophylla* (Euphorbiaceae) IND-NE: Chakr50,  
 GhoshA23 (lutea), GhoshA45  
*Flueggea virosa* (ROXB. EX WILLD.) BAILL.  
 (Euphorbiaceae) CN-SE: HoffmW01  
*Glochidion* (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych04, Raych16,  
 Raych18; SINE: Blackm08  
*Glochidion puberum* (L.) HUTCH. (Euphorbiaceae) CN:  
 ZhG21; CN-SE: ZhG21  
*Glochidion sphaerostigmum* HAYATA (Euphorbiaceae)  
 CN-TWN: Tak47, Tak51 (Setaphis formosanus), Tao02  
*Phyllanthus* (Euphorbiaceae) CN: Tao02 (viridis)  
*Phyllanthus discoides* MUELL. ARG. (Euphorbiaceae)  
 SINE: Blackm08  
*Phyllanthus emblica* L. (Euphorbiaceae) IND-NE:  
 GhoshA14, Raych04, Raych18 (lutea); IND-SIK:  
 GhoshM03  
*Phyllanthus floribundus* KUNTH (Euphorbiaceae) PAK:  
 GhoshA45; SINE: Blackm08  
*Phyllanthus hamiltonianus* MUELL. ARG.  
 (Euphorbiaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA45  
*Phyllanthus reticulatus* POIR. (Euphorbiaceae) IND-NE:  
 Raha03, Raych16 (lutea); SINE: Blackm08  
*Prunus nepalensis* (?) (Rosaceae) IND-NE: Raych18  
*Spiraea corymbosa* (?) (Rosaceae) IND-NE: Raych18  
 (lutea)  
 Unident. (Unident.) IND-SIK: GhoshA45
- Scleromyzus corylopsis** (R. C. BASU, A. K. GHOSH  
 & D. N. RAYCHAUDHURI, (1973) 1975)  
*Corylopsis* (Hamamelidaceae) IND-NE: BasuR04,  
 GhoshA22, Raych04, Raych18
- Scythaphis eurotia** (MAMONTOVA, 1968)  
*Ceratoides papposa* (PERS.) BOTSCH. & IKONN.  
 (Chenopodiaceae) CN-W: Kad17, Kad19; KAZ: Kad19,  
 Kad21, Kad25; UK: Kad19, Mam17  
*Eurotia* (Chenopodiaceae) KAZ: Kad01, Sma02  
*Krascheninnikovia ceratoides* = *Ceratoides papposa*
- Semiaphis** VAN DER GOOT, 1913  
*Aegopodium alpestre* LEDEB. (Apiaceae) UZB: Holm00  
*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) RF-ECTR:  
 Holm00; SW: Osn10  
*Angelica sylvestris* L. (Apiaceae) SW: Osn10  
*Bupleurum longifolium* L. (Apiaceae) KAZ: Kad22  
*Bupleurum stellatum* L. (Apiaceae) CH: HRL18 (S.dauci)  
*Cenolophium denudatum* (HORNE) TUTIN (Apiaceae)  
 KAZ: Juch01B  
*Cotinus coggygia* (?) (Anacardiaceae) UK: Bozh16  
*Ferula varia* (SCHRENK.) TRAUTV. (Apiaceae) KAZ:  
 Juch01B
- Lonicera angustifolia* WALL. (Caprifoliaceae) IND-NW:  
 Chowd01, Chowd02, GhoshA31  
*Lonicera caerulea* L. (Caprifoliaceae) AT: Holm00  
*Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) CH: Lamp03; UZB:  
 Holm00  
*Lonicera xylosteum* L. (Caprifoliaceae) SM: Kaval02  
*Neogaya simplex* MEISSN. (Apiaceae) AT: Holm00  
*Peucedanum oreoselinum* (L.) MOENCH (Apiaceae) CZ:  
 Holm00  
*Peucedanum palustre* (L.) HOFFM. (Apiaceae) AT:  
 Börn08, Börn09; DE: Müller16; LAT: Rup09; PL: Sze36;  
 SW: Osn10  
*Peucedanum ruthenicum* BIEB. (Apiaceae) UK: Bozh16  
*Selinum carvifolia* (L.) L. (Apiaceae) RF-ECTR: Holm00  
*Seseli elatum* L. (Apiaceae) FR: Holm00
- Semiaphis aizenbergi** (NARZIKULOV, 1957)  
*Lonicera* (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01, Mukh03B  
*Lonicera altaica* PALL. EX DC. (Caprifoliaceae) RF-SW:  
 Ivan24  
*Lonicera altmannii* REGEL & SCHMALH. EX REGEL  
 (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01  
*Lonicera caerulea* L. (Caprifoliaceae) TAJ: Narz02, Narz51  
*Lonicera karelini* BUNGE & P. KIR. (Caprifoliaceae)  
 KAZ: Kad22  
*Lonicera microphylla* WILLD. EX SCHULT.  
 (Caprifoliaceae) KIR: Gabrid01, Mukh04  
*Lonicera stenantha* POJARK. (Caprifoliaceae) KIR:  
 Gabrid01  
*Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) KAZ: Kad01, Kad22
- Semiaphis anthrisci** (KALTENBACH, 1843)  
*Anethum graveolens* L. (Apiaceae) UZB: Nev04  
*Anthriscus sylvestris* (L.) HOFFM. (Apiaceae) CZ:  
 Holm00; HU: Sze35; MO: Ver06; PL: Huc04, Huc05,  
 Sze36; RF-SW: Ivan24; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16  
*Daucus carota* L. (Apiaceae) KAZ: Nev04  
*Peucedanum* (Apiaceae) SW: Heie32  
*Peucedanum oreoselinum* (L.) MOENCH (Apiaceae) LAT:  
 Rup09  
*Peucedanum palustre* (L.) HOFFM. (Apiaceae) AT:  
 Weis01; FI: Heik20  
*Pimpinella major* (L.) HUDSON (Apiaceae) DE: Gleiss03  
*Seseli* (Apiaceae) RF-SW: Ivan24; TAJ: Narz51  
*Torilis* (Apiaceae) SW: Heie32  
*Torilis anthriscus* = *T. japonica*  
*Torilis arvensis* (HUDSON) LINK (Apiaceae) DE: Börn08  
*Torilis japonica* (HOUTT.) DC. (Apiaceae) AT: Börn09;  
 CZ: Holm00; DE: Börn08; FR: Rem05; LAT: Rup07,  
 Rup09; PL: Sze36; RO: Holm37; SM: Petr03  
*Torilis leptophylla* (L.) REICHENB. FIL. (Apiaceae) UZB:  
 Nev04  
*Torilis rubella* = *T. japonica*
- Semiaphis cervariae** (BÖRNER, 1932)  
*Peucedanum cervaria* (L.) LAPEYR (Apiaceae) AT:  
 Börn08; DE: Börn08; UK-CR: Bozh16

*Peucedanum oreoselinum* (L.) MOENCH (Apiaceae) NL: Börn08; SL: Jane11

**Semiaphis coniumi** BOZHKO, 1986

*Conium maculatum* L. (Apiaceae) UK: Bozh16

**Semiaphis corispermi** MAMONTOVA EX

SHAPOSHNIKOV, 1964

*Corispermum* (Chenopodiaceae) UK: Mam21, Shap09

**Semiaphis dauci dauci** (FABRICIUS, 1775)

*Apium graveolens* L. (Apiaceae) IRN: Hodj07; IT: HRL04

*Bupleurum aureum* FISCH. (Apiaceae) KAZ: Kad10

*Caucalis platycarpus* L. (Apiaceae) ES: Tiz01

*Chaerophyllum hirsutum* L. (Apiaceae) ES: Tiz01

*Conium maculatum* L. (Apiaceae) UK: Bozh10

*Daucus* (Apiaceae) ES: Mier03, Nieto12; EU-CTR: Börn08

*Daucus carota* L. (Apiaceae) AT: Böhm01, Börn09; BG:

Tash20, Tash25; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE:

Börn08, Müller52; DK: Heie13, Heie18, Heie32; ES:

Mier03, Mier15, Nieto11, Nieto12, Núñez02, Tiz01;

ES-BAL: Seco01, Seco02; FR: Lec14, Rem02;

FR-CORS: Lamp15; GB: Prior04, Str34; GEG: Dzhe13,

Dzhe15; GR: Rem28; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IT:

Barb10; IT-SIC: Barb05; JP: Miyaz06; KAZ: Kad22;

LAT: Rup09; MO: Ver06; NL: Goot02 (S.carotae); PL:

Huc01, Oles01, Sze22, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00,

Pas06; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; TR: Tuat01; UK:

Bozh16, Chumak01, Mam01 (*Brevicoryne anthrisci*),

Mam13; UK-CR: Holm04

*Daucus carota maximus* (DESF.) BALL. (Apiaceae) ES:

Mier03, Nieto05, Nieto11, Nieto12, Rem29; LBN: Rem41

*Daucus carota sativus* (HOFFM.) ARCANG. (Apiaceae)

UK: Bozh16

*Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) ES: Mier03,

Nieto12; IRN: Hodj07

*Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) IRN: Hodj07

*Peucedanum ruthenicum* BIEB. (Apiaceae) UK: Bozh05

*Scandix pecten-veneris* L. (Apiaceae) ES: Mier03, Nieto12

*Selinum carvifolia* (L.) L. (Apiaceae) LAT: Rup09

*Seseli schrenkianum* (C. A. MEY. EX SCH.) PIM &

SDOB (Balsaminaceae) KAZ: Kad22

*Silaum silaus* (L.) SCHINZ & THELL. (Apiaceae) UK:

Bozh05, Bozh07

*Smyrniolum olusatrum* L. (Apiaceae) ES-BAL: Seco01

*Thapsia villosa* L. (Apiaceae) ES: Nieto22

Unident. Apiaceae (Apiaceae) TAJ: Narz51

**Semiaphis dauci seselii** BÖRNER, 1952

*Daucus carota* L. (Apiaceae) AZB: Rus02 (anthrisci)

*Seseli annuum* L. (Apiaceae) HU: Andr03

*Seseli austriacum* (BECK.) WOHLF. (Apiaceae) AT:

Börn06, Börn08, Börn09, Pint04; CZ: Pint04; SK: Holm00

*Seseli devenyense* SIMONKAI (Apiaceae) HU: Sze28

*Seseli elatum* L. (Apiaceae) FR: Lec14

*Seseli hippomaranthum* JACQ. (Apiaceae) HU: Sze35

*Seseli osseum* CRANTZ. (Apiaceae) CZ: Holm45; SK:

Holm00; UK: Bozh05, Bozh07

*Seseli tortuosum* L. (Apiaceae) UK: Bozh16

*Seseli varium* TREV. (Apiaceae) RF-ECAU: Shap09

**Semiaphis heraclei** (TAKAHASHI, 1921)

*Angelica acutiloba* (SIEB. & ZUCC.) KITAG. (Apiaceae)

KOR: LeeS12, Paik01

*Angelica dahurica* MAXIM. (Apiaceae) RF-FE: Pash06

*Angelica decursiva* FRANCH. EX SAVAT (Apiaceae) JP:

Hig02, Moritsu05

*Angelica gigas* NAKAI (Apiaceae) KOR: LeeS12

*Angelica gmelinii* (DC.) M. PIMEN. (Apiaceae) RF-FE:

Pash06; RF-SE: Pash07A

*Angelica japonica* A. GRAY (Apiaceae) JP: Miyaz06,

Moritsu05

*Angelica sachalinensis* MAXIM. (Apiaceae) RF-FE:

Pash06

*Apium* (Apiaceae) CN: ZhG27

*Apium graveolens* L. (Apiaceae) CN-SE: HoffmW01;

CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao07; JP: Moritsu05

*Bupleurum euphorbioides* NAKAI (Apiaceae) KOR:

LeeS12

*Carum carvi* L. (Apiaceae) KOR: LeeS12

*Cnidium officinale* MAKINO (Apiaceae) KOR: LeeS12,

Paik01, Paik03

*Coriandrum sativum* L. (Apiaceae) CN-TWN: Tak51,

Tao07; IND-NE: Raych16

*Cryptotaenia canadensis* (L.) DC. (Apiaceae) CN-TWN:

Tak51, Tao07; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR:

LeeS12, Okam01, Paik01, Paik03

*Daucus carota* L. (Apiaceae) CN-TWN: Tak51, Tao07;

IND-NW: Bhag01; JP: Miyaz06, Moritsu05

*Foeniculum vulgare* MILLER (Apiaceae) CN: ZhG27;

IND-NE: Raych16

*Glehnia littoralis* F. SCHMIDT EX MIQ. (Apiaceae)

RF-FE: Pash06

*Heracleum* (Apiaceae) CN-TWN: Tak51; JP: Miyaz06,

Moritsu05

*Heracleum barbatum* LED. (Apiaceae) CN-TWN: Tak39

*Heracleum moellendorffii* HANCE (Apiaceae) KOR:

LeeS12

*Illicium anisatum* L. (Illiciaceae) CN-TWN: Tao07

*Leonurus sibiricus* (?) (Lamiaceae) KOR: Paik02, Paik03

*Leycesteria formosa* WALL. (Caprifoliaceae) IND-NW:

Chakr30, Chakr50

*Ligusticum acutilobum* SIEB. & ZUCC. (Apiaceae) KOR:

Paik03

*Ligusticum hultenii* FERN. (Apiaceae) RF-FE: Pash06;

RF-SE: Pash07A

*Lonicera caerulea* L. (Caprifoliaceae) KOR: LeeS12

*Lonicera edulis* TURCZ. EX FREYN. (Caprifoliaceae)

RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A

*Lonicera gracilipes* MIQ. (Caprifoliaceae) JP: Miyaz06,

Moritsu05

*Lonicera gracilipes glabra* MIQ. (Caprifoliaceae) JP:

Hig02

- Lonicera japonica* THUNB. (Caprifoliaceae) CN-TWN: Tao07; KOR: LeeW01, Paik03
- Lonicera maackii* (RUPR.) MAXIM. (Caprifoliaceae) CN: ZhG27
- Lonicera sibirica* = *L. tatarica*
- Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) KOR: LeeS12
- Oenanthe javanica* (BLUME) DC. (Apiaceae) JP: Moritsu05
- Oenanthe stolonifera* DC. (Apiaceae) CN-TWN: Tak39, Tak42, Tak51, Tao07; KOR: Paik01, Paik03
- Osmorhiza aristata* (THUNB.) MAKINO & YABE (Apiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05
- Ostericum melanotilingia* (BOISSIEU) KITAGAWA (Apiaceae) KOR: Paik03
- Panax ginseng* C. A. MEY (Araliaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Peucedanum crispum* (MILLER) A. W. HILL (Apiaceae) CN-TWN: Tao07; JP: Moritsu05; RF-FE: Pash06
- Pimpinella calycina* MAXIM. (Apiaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; KAZ: Narz51
- Seseli seseloides* (TURCZ.) HIROE (Apiaceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A
- Spuriopimpinella calycina* = *Pimpinella calycina*
- Thermopsis* (?) (Fabaceae) CN: ZhG27
- Torilis japonica* (HOUTT.) DC. (Apiaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; KAZ: Narz51; RF-FE: Pash06
- Semiaphis horvathi** SZELEGIEWICZ, 1967
- Peucedanum* (Apiaceae) KAZ: Kad07
- Peucedanum officinale* L. (Apiaceae) HU: Sze32, Sze59
- Semiaphis iliensis** KADYRBKOV, 1992
- Lonicera iliensis* POJARK. (Caprifoliaceae) KAZ: Kad04
- Semiaphis longissima** NARZIKULOV, 1965
- Lonicera* (Caprifoliaceae) KIR: Mukh03A
- Lonicera microphylla* WILLD. EX SCHULT. (Caprifoliaceae) KIR: Mukh04; TAJ: Narz18, Narz51
- Semiaphis moiwaensis** TAKAHASHI, 1965
- Impatiens noli-tangere* L. (Balsaminaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak32; RF-FE: Pash06
- Semiaphis nolitangere** AIZENBERG, 1954
- Impatiens noli-tangere* L. (Balsaminaceae) FI: Alb11, Heie32, Heik21; RF-ECTR: Aiz03, Holm00, Shap09; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; SW: Heie32
- Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) EXP: Heik21
- Semiaphis pastinacae** BÖRNER, 1950
- Pastinaca* (Apiaceae) AT: Börn06
- Pastinaca sativa* L. (Apiaceae) AT: Börn08, Börn09; BG: Holm00; CZ: Holm45; IT: Pass01 (A.carotae); KAZ: Juch03; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03
- Semiaphis pimpinellae** (KALTENBACH, 1843)
- Aegopodium* (Apiaceae) SW: Osn07
- Angelica sylvestris* (?) (Apiaceae) SW: Osn07
- Pimpinella* (Apiaceae) IRN: Hodj07; RO: Holm37
- Pimpinella magna* = *P. major*
- Pimpinella major* (L.) HUDSON (Apiaceae) AT: Börn09; CR: Jane08; CZ: Holm00; DE: Börn08; DE: Müller16; FR: Rem05; IT: Barb11; PL: Sze36; SK: Holm00; SL: Jane11
- Pimpinella saxifraga* L. (Apiaceae) CZ: Holm19, Holm45; DE: Börn08; DK: Heie13, Heie18, Heie32; FI: Alb11, Heie32; GB: Str11; HU: Sze28; LAT: Rup09; PL: Sze36; RF-ECTR: Aiz03, Shap09; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; SK: Pas01, Pas07; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Heie32, Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam13; UK-CR: Shap09
- Semiaphis rabotkinae** PASHTSHENKO, 1988
- Lonicera edulis* TURCZ. EX FREYN. (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06
- Semiaphis sphondylii** (KOCH, 1854)
- Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) LAT: Rup09
- Angelica* (Apiaceae) FI: Heie32
- Angelica sylvestris* L. (Apiaceae) FI: Heik11
- Heracleum sibiricum* L. (Apiaceae) LAT: Rup09; PL: Sze36
- Heracleum sphondylium* L. (Apiaceae) AT: Börn08, Börn09; DE: Börn08; PL: Sze36
- Lonicera* (Caprifoliaceae) FI: Heie32
- Lonicera caerulea* L. (Caprifoliaceae) FR: Lec14; LAT: Rup02, Rup09
- Lonicera edulis* TURCZ. EX FREYN. (Caprifoliaceae) RF-SW: Ivan24
- Lonicera nigra* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn08, Börn09
- Lonicera pallasii* LEDEB. (Caprifoliaceae) LAT: Rup09
- Lonicera periclymenum* L. (Caprifoliaceae) FR: Lec14
- Lonicera xylosteum* L. (Caprifoliaceae) FR: Lec14
- Meum* (Apiaceae) LAT: Rup09
- Peucedanum cervaria* (L.) LAPEYR (Apiaceae) UK: Chumak01, Mam13
- Peucedanum ostruthium* (L.) KOCH (Apiaceae) AT: Börn08, Börn09; DE: Börn08; NL: Börn08
- Selinum carvifolia* (L.) L. (Apiaceae) LAT: Rup09
- Semiaphis tumurensis** G. ZHANG, 1985
- Unident. (Unident.) CN-W: ZhG29
- Semiaphoides cannabiarum** RUSANOVA, 1943
- Cannabis* (Cannabaceae) AZB: Rus03
- Cannabis sativa* L. (Cannabaceae) AZB: Rus02
- Seneciobium balachowskii** REMAUDIÈRE, 1954
- Senecio adonidifolius* LOISEL (Asteraceae) FR: Lec14, Rem03, Rem11
- Serratocallis takahashii** QUEDNAU & CHAKRABARTI, 1976
- Quercus* (Fagaceae) AFG: Chakr39; IND-NW: Chakr39, Chakr50, GhoshA35, GhoshA43, MandA01, Qued04, Qued10
- Quercus baloot* GRIFF. (Fagaceae) AFG: Qued10; IND-NW: Qued10
- Quercus dealbata* ROYLE (Fagaceae) AFG: Blackm08

*Quercus incana* ROXB. (Fagaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr50; PAK: Naum01

*Quercus semecarpifolia* SMITH (Fagaceae) IND-NW: Chakr39, Chakr50

**Shinjia orientalis** (MORDVILKO, 1929)

*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Moritsu05

*Athyrium* (Athyriaceae) IND-NE: Raych04, Raych18

*Athyrium macrocarpum* (BL.) BEDD. (Athyriaceae) IND-NE: Raych18

*Dryopteris* (Aspidiaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshA13; NPL: GhoshA31

*Lyonia ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae) IND-NW: Chakr50

*Picris* (?) (Asteraceae) IND-NW: Chakr47A

*Polypodium* (Polypodiaceae) IND-NE: GhoshA32, Raych04, Raych18

*Pteridium* (Hypolepidaceae) CN-TWN: Tao08

*Pteridium aquilinum* (L.) KUHN (Hypolepidaceae) IND-NE: GhoshA32, Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr12; JP: Hig02, Miyaz03; KOR: LeeS12; RF-FE: Pash06

*Pteridium aquilinum japonicum* (Hypolepidaceae) KOR: Paik03

*Pteridium aquilinum latiusculum* UNDERW. (Hypolepidaceae) JP: Moritsu05; KOR: Paik01 ((pteridifoliae), Paik02

*Pteris* (Pteridaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr30, Chakr35, Chakr41, Chakr50

*Pteris ovata* DESV. (Pteridaceae) IND-NW: Chakr12, Chakr50

Unident. (Unident.) IND-NW: Chakr30

Unident. Pteridophyta (Unident. Pteridophyta) IND-NE: BasuA9, Raha01; IND-NW: Chakr50

*Viburnum cotinifolium* D. DON (Caprifoliaceae) IND-NW: Chakr47A, Chakr50

*Viburnum dilatatum* THUNB. (Caprifoliaceae) JP: Hig02, Miyaz03, Miyaz06, Moritsu05

*Viburnum erosum* THUNB. (Caprifoliaceae) JP: Hig02, Miyaz03, Miyaz06, Moritsu05

*Viburnum japonicum* SPRENG. (Caprifoliaceae) JP: Hig02, Miyaz03, Miyaz06, Moritsu05

*Viburnum sargentii* KOEHNE (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06

**Shivaphis (Shivaphis) catalpinari** QUEDNAU & REMAUDIÈRE, 1985

*Celtis australis* L. (Ulmaceae) TR: Blackm08, Qued05, Qued13

*Celtis biondii* PAMPAN. (Ulmaceae) SINE: Qued13

*Celtis caucasica* WILLD. (Ulmaceae) SINE: Qued13

*Celtis sinensis* PERS. (Ulmaceae) CN-NE: ZhW02 (similicelti)

**Shivaphis (Shivaphis) celti** B. DAS, 1918

*Aphananthe aspera* PLANCH. (Ulmaceae) JP: Moritsu05

*Celtis* (Ulmaceae) CN-SE: Tak77, ZhG38; IND-NE:

GhoshA43; IND-NW: Chakr39; JP: Hig02, Moritsu05, Qued13; KOR: Paik01, Qued12; NPL: Miyaz04A; TR: Can02, Tuat01

*Celtis australis* L. (Ulmaceae) IND-NW: Chakr01, Chakr30, Chakr35, Chakr39, GhoshA43, GhoshL12, Raych18; PAK: DasB01, GhoshA31, Naum01; SINE: Blackm08

*Celtis bungeana* BLUME (Ulmaceae) CN: ZhW02

*Celtis hamiltonii* PLANCH. (Ulmaceae) IND-NE: GhoshA31

*Celtis japonica* PLANCH. (Ulmaceae) CN: ZhW02; JP: Hig02, Hig05, Moritsu05; KOR: Paik01

*Celtis jessoensis* KOIDZ. (Ulmaceae) KOR: Paik03, Qued04A, Qued13; SINE: Blackm08

*Celtis koraiensis* NAKAI (Ulmaceae) CN: ZhG21, ZhW02

*Celtis nervosa* HEMSL. (Ulmaceae) CN-TWN: Tak39; SINE: Blackm08

*Celtis occidentalis* L. (Ulmaceae) CN: ZhG21

*Celtis sinensis* PERS. (Ulmaceae) CN-TWN: Tak51, Tao04; SINE: Blackm08

*Celtis tetrandra* ROXB. (Ulmaceae) IND-NE: Chakr13, Chakr39, Raha01, Ray01, Raych04, Raych16, Raych18; NPL: Miyaz08A; SINE: Blackm08

*Celtis tetrandra sinensis* = *C. sinensis*

*Celtis triandra* (Ulmaceae) IND-NE: GhoshA43; SINE: Blackm08

*Celtis willdenowiana* SCHULT. (Ulmaceae) KOR: Paik03

**Shivaphis (Sinishivaphis) celticola** (NEVSKY, 1929)

*Celtis* (Ulmaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshA43; JP: Hig02, Hig05; PAK: Naum01; TAJ: Qued13

*Celtis australis* L. (Ulmaceae) IND-NW: Blackm08; KAZ: Kad21, Nev06; KIR: Gabrid01, Nev06; TAJ: Blackm08, Narz11, Narz26; UZB: Akhm03, Blackm08, Nev04

*Celtis caucasica* WILLD. (Ulmaceae) TAJ: Qued13

**Shivaphis (Sinishivaphis) hangzhouensis** ZHANG G. & ZHONG, 1982

*Celtis julianae* SCHNEID. (Ulmaceae) CN-SE: Qued13; SINE: Blackm08

*Celtis sinensis* PERS. (Ulmaceae) CN-SE: Qued13

*Osmanthus asiaticus* NAKAI (Oleaceae) CN-SE: Qued05, ZhG16

**Shivaphis (Sinishivaphis) szelegiewiczi** QUEDNAU, 1979

*Celtis aurantiaca* NAKAI (Ulmaceae) CN: ZhW02; KOR: Blackm08, Qued04A, Qued05, Qued13

*Celtis biondii* PAMPAN. (Ulmaceae) CN-SE: Qued13

**Shivaphis (Sinishivaphis) tilisucta** ZHANG G. IN ZHANG G. & ZHONG, 1990

*Celtis japonica* PLANCH. (Ulmaceae) KOR: Qued12

*Celtis jessoensis* KOIDZ. (Ulmaceae) KOR: Qued12, Qued13

*Celtis sinensis* PERS. (Ulmaceae) CN-NE: Qued13

- Tilia tuan* SZYSZ. (Tiliaceae) CN-NE: Qued13; SINE: Blackm08
- Siculaphis vittoriensis** QUEDNAU & BARBAGALLO, 1991  
*Quercus coccifera* L. (Fagaceae) IT: Barb10, Barb13, Roberti02; IT-SIC: Barb13, Blackm08, Qued07, Qued10  
*Quercus ilex* L. (Fagaceae) IT: Barb10, Barb13; IT-SIC: Barb13, Blackm08, Patti04
- Sinochaitophorus maui** TAKAHASHI, 1936  
*Ulmus* (Ulmaceae) CN: ZhG21; CN-NE: Qued13  
*Ulmus* (?parvifolia) (Ulmaceae) MON: Holm20  
*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06, Qued06 (mordvilkoii), Qued13  
*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) CN: Blackm08; MON: Blackm08, Holm20, Qued13
- Sinolachnus niitakayamensis** (TAKAHASHI, 1925)  
*Elaeagnus oldhamii* MAXIM. (Elaeagnaceae) CN-TWN: Blackm08, Tak42, Tak51
- Sinomegoura (?symplocois)**  
*Acronychia pedunculata* (L.) MIQ. (Rutaceae) IND-NE: GhoshA31
- Sinomegoura citricola** (VAN DER GOOT, 1917)  
*Acronychia pedunculata* (L.) MIQ. (Rutaceae) AS-FE: Tao03; CN-SE: HoffmW01; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu01, Moritsu02  
*Alnus* (Betulaceae) IND-NE: Raych04  
*Anthocephalus cadamba* = *A. morindaefolius*  
*Anthocephalus morindaefolius* KORTH. VERH. (Rubiaceae) IND-NE: Raych16  
*Antidesma bunioides* (L.) SPRENG (Euphorbiaceae) SINE: Blackm08  
*Ardisia* (Myrsinaceae) IND-NE: Raych04  
*Bambusa* (?) (Poaceae) IND-NE: BasuA03, GhoshA31  
*Bauhinia variegata* L. (Fabaceae) AS-FE: Tao03, Tao12; JP: Miyaz06  
*Bixa orellana* L. (Bixaceae) JP: Hig02, Moritsu01, Moritsu02, Moritsu05; SINE: Blackm08  
*Bougainvillea* (Nyctaginaceae) IND-NE: Raych04  
*Bridelia ovata* DECNE (Euphorbiaceae) AS-FE: Blackm08, Tao03, Tao12; CN-TWN: Tak39, Tak51; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu01, Moritsu02  
*Buxus liukiensis* (MAKINO) MAKINO (Buxaceae) JP: Miyaz06  
*Camellia* (Theaceae) SINE: Blackm08  
*Camellia japonica* L. (Theaceae) AS-FE: Tao03; JP: Miyaz06  
*Camellia sinensis* KUNTZE (Theaceae) IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu05  
*Camellia thea* LINK (Theaceae) AS-FE: Tao12; CN-TWN: Tak51  
*Canarium album* RAEUSCH. (Burseraceae) AS-FE: Blackm08, Tao03; CN-SE: HoffmW01; JP: Miyaz06  
*Chalcas paniculata* = *Murraya paniculata*  
*Cinnamomum* (Lauraceae) CN: ZhG27; JP: Hig02, Moritsu01, Moritsu05  
*Cinnamomum burmannii* (NEES) BLUME (Lauraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu01, Moritsu02; SINE: Blackm08  
*Cinnamomum camphora* (L.) PRESL. (Lauraceae) AS-FE: Tao03, Tao12; CN-TWN: Blackm08, Tak39, Tak48, Tak51; IND-NE: Raych04; JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06, Moritsu01, Moritsu02  
*Cinnamomum japonicum* SIEB. (Lauraceae) JP: Blackm08, Miyaz06, Moritsu05  
*Cinnamomum loureirii* NEES & LECOMTE (Lauraceae) KOR: LeeS09, LeeS12  
*Cinnamomum zeylanicum* BREYN. (Lauraceae) JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06, Moritsu01, Moritsu02  
*Citrus* (Rutaceae) AS-FE: Tao03; CN: ZhG27; IND-NW: Chakr50; JP: Hig02, Moritsu05  
*Citrus aurantium* L. (Rutaceae) IND-NE: Raych04; JP: Miyaz06, Moritsu01, Moritsu02  
*Citrus reticulata* BLANCO (Rutaceae) IND-NE: BasuA03, GhoshA31, Raych04  
*Citrus tachibana* (MAKINO) TAN (Rutaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Citrus unshiu* MARC. (Rutaceae) KOR: LeeS09, LeeS12  
*Croton* (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych04  
*Cucumis sativus* L. (Cucurbitaceae) KOR: LeeS09, LeeS12  
*Dendranthema* (Asteraceae) IND-NE: Raych16  
*Eugenia densiflora* DC. (Myrtaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu01, Moritsu02  
*Eugenia japonica* THUNB. (Myrtaceae) JP: Miyaz06  
*Eurya japonica* THUNB. (Theaceae) IND-NE: Raych04; JP: Moritsu05  
*Ficus heterophylla* L. FIL. (Moraceae) IND-NE: Raych04  
*Ficus obscura* BLUME (Moraceae) AS-FE: Blackm08, Tao03, Tao12; CN-TWN: Tak39, Tak51; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu01, Moritsu02  
*Gardenia* (Rubiaceae) IND-NE: Raych04; SINE: Blackm08  
*Gardenia jasminoides* ELLIS (Rubiaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu01, Moritsu02  
*Grewia oppositifolia* BUCH.-HAM. EX ROXB. (Tiliaceae) SINE: Blackm08  
*Grewia optiva* J. R. DRUMM. EX BURRET (Tiliaceae) SINE: Blackm08  
*Grewia tiliaefolia* VAHL. (Tiliaceae) SINE: Blackm08  
*Impatiens balsamina* L. (Balsaminaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Lagerstroemia indica* L. (Lythraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Lasianthus* (Rubiaceae) AS-FE: Tao03, Tao12; CN-TWN: Tak39, Tak51; JP: Hig02, Miyaz06; Moritsu01, Moritsu02  
*Litsea* (Lauraceae) AS-FE: Tao12; CN-SE: Tak77; JP: Miyaz06, Moritsu01, Moritsu02  
*Litsea polyantha* JUSS. (Lauraceae) IND-NE: BasuA03, Blackm08, GhoshA31, Raych04, Raych16; IND-SIK: Blackm08  
*Litsea salicifolia* HOOK. F. (Lauraceae) IND-NE: Raych04

- Magnolia* (Magnoliaceae) IND-NE: Raych04  
*Magnolia grandifolia* (Magnoliaceae) IND-NE: Raych16  
*Mangifera* (Anacardiaceae) AS-FE: Blackm08  
*Mangifera indica* L. (Anacardiaceae) JP: Miyaz06  
*Michelia* (Magnoliaceae) IND-NE: Raych04; SINE: Blackm08  
*Michelia champaca* L. (Magnoliaceae) IND-NE: Raych16  
*Microtropis discolor* WALL. (Celastraceae) IND-NE: David06  
*Montanoa bipinnatifida* (KUNTH) K. KOCH (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Murraya* (Rutaceae) SINE: Blackm08  
*Murraya exotica* L. (Rutaceae) JP: Moritsu02  
*Murraya paniculata* (L.) JACKS. (Rutaceae) AS-FE: Tao03, Tao12; CN-TWN: Tak39, Tak51; IND-NE: Raych04; IND-SIK: Ghosh1975; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu01, Moritsu05  
*Musa basjoo* SIEB. & ZUCC. (Musaceae) JP: Miyaz06  
*Persea americana* MILLER (Lauraceae) SINE: Blackm08  
*Photinia* (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Photinia glabra* (THUNB.) MAXIM. (Rosaceae) KOR: LeeS09, LeeS12  
*Photinia integrifolia* LINDL. (Rosaceae) IND-NE: BasuA03, GhoshA31  
*Pieris japonica* (THUNB.) D. DON (Ericaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Pinus* (Pinaceae) IND-NE: Raych16  
*Piper* (Piperaceae) IND-SIK: Raych15  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Prunus nepalensis* (SER.) STEUD. (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Raych04  
*Sarcocephalus bartlingii* MIQ. (Rubiaceae) JP: Miyaz06; SINE: Blackm08  
*Smilax* (Liliaceae) IND-NE: Raha03; JP: Hig02, Moritsu01, Moritsu02  
*Symplocos crataegoides* BUCH-HAM. EX D. DON (Symplocaceae) IND-NE: Raych04  
*Symplocos spicata* ROXB. (Symplocaceae) IND-NE: Raych04  
*Trachycarpus excelsus* WENDL. (Arecaceae) AS-FE: Tao03, Tao12; JP: Moritsu01, Moritsu02  
*Trachycarpus fortunei* WENDL. (Arecaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Viburnum awabuki* K. KOCH (Caprifoliaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Vitis semicordata* ROXB. (Vitaceae) IND-NE: Raych04  
*Wendlandia* (Rubiaceae) IND-NE: Raych04  
*Zanthoxylum ornatum* (Rutaceae) IND-NE: Raych04
- Sinomegoura nepalensis** B. C. DAS & D. N. RAYCHAUDHURI, 1983  
*Melia* (Meliaceae) NPL: Blackm08
- Sinomegoura photiniae** (TAKAHASHI, 1936)  
*Eugenia* (?) (Myrtaceae) IND: Chakr50
- Photinia* (Rosaceae) CN: ZhG27; CN-SE: ZhG51A; IND-NE: Raych18; IND-SIK: GhoshM03  
*Photinia glabra* (THUNB.) MAXIM. (Rosaceae) JP: Blackm08, Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak13  
*Photinia integrifolia* LINDL. (Rosaceae) IND-NE: BasuA09, GhoshA35, Raych04, Raych18; IND-NE: BasuA9; SINE: Blackm08  
*Photinia variabilis* HEMSL. (Rosaceae) CN-SE: Blackm08, HoffmW01, Tak64, Tao03, Tao12  
*Rhaphiolepis indica* (L.) LINDL. (Rosaceae) CN-SE: HoffmW01, Tao03, Tao12  
*Rhaphiolepis umbellata* (THUNB.) MAKINO (Rosaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Zanthoxylum armatum* (?) (Rutaceae) IND-NW: Chakr50
- Sinomegoura pyri** A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1968  
*Ardisia* (Myrsinaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Pyrus* (Rosaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshA03, Raych04, Raych18  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) IND-NE: GhoshA05, GhoshA31
- Sinomegoura rhododendri** (TAKAHASHI, 1937)  
*Ajuga* (Lamiaceae) IND-NE: Raych16  
*Gardenia* (Rubiaceae) IND-NE: Chakr28, Raych18  
*Rhododendron* (Ericaceae) IND-NE: Raych04  
*Rhododendron arboreum* SM. (Ericaceae) IND-NE: GhoshA15, Raych04, Raych18  
*Rhododendron oldhamii* MAXIM. (Ericaceae) CN-TWN: Tak69, Tao03, Tao12  
*Smilax* (Liliaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshA04, GhoshA31  
*Symplocos crataegoides* BUCH-HAM. EX D. DON (Symplocaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Wendlandia* (Rubiaceae) IND-NE: Chakr28, Raych04, Raych18
- Sinomegoura symplocois** (VAN DER GOOT, 1917)  
*Acronychia laurifolia* BLUME (Rutaceae) IND-NE: GhoshA13, Raych04  
*Symplocos* (Symplocaceae) IND-NE: Raych04
- Sinonipponaphis formosana** (TAKAHASHI, 1927)  
*Machilus* (Lauraceae) CN-SE: Tao09, Tao13; CN-TWN: Tak47, Tak51; KOR: GhoshA27  
*Persea* (Lauraceae) SINE: Blackm08  
*Quercus* (Fagaceae) CN-TWN: Tak43
- Sinonipponaphis holboelliae** (A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1973)  
*Holboellia latifolia* WALL. (Lardizabalaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA22, GhoshA27, GhoshA30 (Nipponaphis sp.), GhoshA35, GhoshA42A, Raych04, Raych18
- Sipha (Rungisia) aegilopsis** (BOZHKO, 1961)  
*Aegilops cylindrica* HOST. (Poaceae) MO: Bozh10, Bozh11, Ver06, Ver08; UK: Bozh16  
*Triticum cylindricum* = *Aegilops cylindrica*

**Sipha (*Rungisia*) arenarii** MORDVILKO, 1921

*Agropyron intermedium* = *Elymus hispidus*  
*Elymus hispidus* (OPIZ) MELDERIS (Poaceae) MO:  
 Bozh10, Shap09, Ver06, Ver08  
*Elytrigia intermedia* = *Elymus hispidus*  
*Leymus arenarius* (L.) HOCHST. (Poaceae) DK: Heie16,  
 Heie18, Heie30; FI: Heie25; KAZ: Shap09; LAT: Rup09;  
 NO: Heie30, Osn09, Tams08; PL: Sze25, Sze36, Sze43,  
 Sze44, Sze46, Sze49; RF-E: Shap09; RF-SW: Shap09;  
 SW: Heie30, Osn10, Osn15

**Sipha (*Rungisia*) burakowskii** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1974

*Elymus repens* L. (Poaceae) KAZ: Kad22  
*Leymus chinensis* (TRIN.) TZVEL. (Poaceae) MON:  
 Holm20, Holm23

**Sipha (*Rungisia*) elegans** DEL GUERCIO, 1905

*Achnatherum calamagrostis* (L.) BEAUV. (Poaceae) PL:  
 Sze31  
*Aegilops biuncialis* VIS. (Poaceae) EXP: Hav102  
*Aegilops crassa* BOISS. (Poaceae) EXP: Hav102  
*Aegilops cylindrica* HOST. (Poaceae) EXP: Hav102  
*Aegilops geniculata* ROTH (Poaceae) EXP: Hav102  
*Aegilops kotschyi* BOISS. (Poaceae) EXP: Hav102  
*Aegilops tauschii* COSSON (Poaceae) EXP: Hav102  
*Aegilops triuncialis* L. (Poaceae) EXP: Hav102; IRN:  
 Hodj07  
*Aegilops umbellulata* ZHUK. (Poaceae) EXP: Hav102  
*Aegilops ventricosa* TAUSCH (Poaceae) EXP: Hav102  
*Agropyron* (Poaceae) DE: Börn08; DK: Heie18; IRN:  
 Hodj07; PL: Sze02; RF-SW: Ivan24  
*Agropyron pectinatum* (BIEB.) BEAUV. (Poaceae) UK:  
 Mam05  
*Agropyron pectiniforme* = *A. pectinatum*  
*Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) SM: Petr03  
*Ammophila arundinacea* HOST. (Poaceae) IT: Barb10;  
 SW: Osn07  
*Arrhenatherum* (Poaceae) SINE: Heie30  
*Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL  
 (Poaceae) DE: Börn08; GB: Str38  
*Avena* (Poaceae) SINE: Shap09  
*Avenula pratensis* (L.) DUMORT (Poaceae) LAT: Rup09  
*Brachypodium phoenicoides* (L.) ROEMER & SCHULTES  
 (Poaceae) ES: Muñ01  
*Brachypodium retusum* (PERS.) BEAUV. (Poaceae) ES:  
 Mier17, Pérez01; JP: Hig02, Miyaz06; RF-FE: Pash06  
*Bromus erectus* HUDSON (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) PL: Huc02  
*Carex* (Cyperaceae) IT: Barb10  
*Chrysopogon gryllus* (L.) TRIN. (Poaceae) SM: Petr03  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) RF-ECTR: Holm00  
*Elymus* (Poaceae) UK: Mam05  
*Elymus hispidus* (OPIZ) MELDERIS (Poaceae) CZ:  
 Holm00; SK: Holm00

*Elymus repens* L. (Poaceae) BG: Tash25; CZ: Holm45; DE:  
 Börn08; DK: Heie16, Heie30; FI: Heie30, Heik11; FR:  
 Lec14; GB: Str38; HU: Sze35; IRN: Hodj07; IT: Barb10,  
 HRL07; IT-SIC: Barb05; KAZ: Kad21, Kad22; LAT:  
 Rup07, Rup09; MO: Ver06, Ver08; NL: HRL07; PL:  
 Achr01, Huc02, Oles01, Sze31, Sze36, Sze43, Sze44, Sze49;  
 RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06; RO: Holm37; SK:  
 Holm00; SM: Petr03; SW: Heie30, Osn07, Osn10; UK:  
 Bozh02, Chumak01, Mam01 (S.kurdjumovi), Mam05,  
 Mam11, Mam12, Mam15

*Festuca* (Poaceae) KAZ: Kad21, Kad22; PL: Sze44; RF-SW:  
 Ivan24; SK: Holm00

*Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) DE: Börn08; GB: Str38  
*Helictotrichon pratense* = *Avenula pratensis*

*Hordeum* (Poaceae) SINE: Heie25  
*Hordeum bulbosum* L. (Poaceae) TAJ: Narz26  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) ES: Muñ01; EU-CTR:  
 Börn08; GB: Str38; IT-SIC: Barb05

*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) KIR: Nev04; UZB: Nev04  
*Poa* (Poaceae) CZ: Holm00; UK: Chumak01  
*Poa trivialis* L. (Poaceae) PL: Oles01; UK: Chumak01  
*Puccinellia distans* (L.) PARL. (Poaceae) PL: Oles01  
*Puccinellia maritima* (HUDSON) PARL. (Poaceae) NO:  
 Tams08

*Secale cereale* L. (Poaceae) FR: Lec14  
*Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae)  
 SM: Petr03

*Stipa calamagrostis* = *Achnatherum calamagrostis*  
*Triticum* (Poaceae) SYR: Rem41; TAJ: Holm00  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) DE: Börn08, Bode01; GB:  
 Str38; IRN: Hodj07; SL: Tan01; SM: Kaval02, Petr03;  
 UK: Mam05

*Triticum baеoticum* BOISS. (Poaceae) EXP: Hav102  
*Triticum durum* DESF. (Poaceae) UK: Mam11  
*Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07

**Sipha (*Rungisia*) maydis** PASSERINI, 1860

*Aegilops longissima* SCHWEINF., MUSCHL. & EIG.  
 (Poaceae) IL: Harp01  
*Aegilops peregrina* (HACKEL) MAIRE (Poaceae) IL:  
 Bod01, Harp01  
*Aegilops triuncialis* L. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Agropyron* (Poaceae) BG: Tash25; ES: Nieto12; IRN:  
 Hodj07, Stary03; RF-SW: Ivan02; UK: Bozh16, Mam05  
*Agropyron imbricatum* ROEMER & SCHULT. (Poaceae)  
 UK: Mam05  
*Agropyron trichophorum* = *Elymus hispidus barbatus*  
*Agrostis* (Poaceae) BG: Tash25  
*Agrostis capillaris* L. (Poaceae) PL: Sze31, Sze36  
*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) ES: Mier19; UK: Mam01,  
 Mam02, Mam05  
*Alopecurus* (Poaceae) BG: Tash25; UK: Mam05  
*Alopecurus geniculatus* L. (Poaceae) CZ: Holm00  
*Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) IND-NW: Blackm08,  
 Chakr30, Chakr39; PL: Zur01; SM: Kaval02, Petr03; UK:  
 Mam01, Mam05



- Andropogon* (Poaceae) BG: Tash25  
*Andropogon halepensis* = *Sorghum halepense*  
*Andropogon ischaemum* = *Dichanthium ischaemum*  
*Anthoxanthum odoratum* L. (Poaceae) BE: Schout01  
*Arrhenatherum album* (VAHL.) W. D. CLAYTON  
(Poaceae) MA: Mim15  
*Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL  
(Poaceae) GB: Str38; IT: Barb11; MA: Mim15; PL:  
Achr01, Czy01, Sze36; SK: Holm00  
*Arrhenatherum elatius erianthum* = *A. album*  
*Arundo donax* L. (Poaceae) SINE: Börn08  
*Avena* (Poaceae) BE: Schout01; ES: Aguirre01, Pérez01; IL:  
Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; PL: Sze36  
*Avena barbata* POTT. EX LINK (Poaceae) FR-CORS:  
Lamp15  
*Avena fatua* L. (Poaceae) ES: GonzF01, Nieto03; IRN:  
Hodj07, Rezw02  
*Avena sativa* L. (Poaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; ES:  
Nieto12; GB: Str38; IL: Bod01, Harp01; IND-NW:  
GhoshL12; IT: Pass01; KAZ: Nev04; KIR: Nev04;  
RF-SW: Ivan24, Shap09; RO: Holm37; SM: Kaval02,  
Petr03; UZB: Nev04  
*Avena sterilis* L. (Poaceae) DE: Börn08; ES: Mier19,  
Nieto12; IT-SIC: Barb05; LBN: GhoshA37A; MA: Mim02  
*Brachypodium pinnatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) RO:  
Holm37, Kne01  
*Briza minor* L. (Poaceae) IND-NW: GhoshL12  
*Bromus* (Poaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; ES: Nieto12;  
IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; RO: Holm37; UK:  
Mam01, Mam02, Mam05  
*Bromus arvensis* L. (Poaceae) BG: Tash26  
*Bromus erectus* HUDSON (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Bromus hordeaceus* L. (Poaceae) CZ: Holm00; PL: Achr01,  
Sze43  
*Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) BG: Tash25; IT: Pass01;  
RO: Holm37; UK: Mam05  
*Bromus madritensis* L. (Poaceae) FR: Lec14; MA: Mim02  
*Bromus rigidus* ROTH (Poaceae) IL: Bod01, Harp01;  
IT-SIC: Barb05; PT: Ilh11, Ilh17  
*Bromus scoparius* L. (Poaceae) UK-CR: Mam05  
*Bromus willdenowii* KUNTH. (Poaceae) ES: Mier19  
*Calamagrostis* (Poaceae) PL: Sze02  
*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) PL: Achr01,  
Czy01, Oles01, Sze31, Sze36, Sze43, Sze49; RF-ECTR:  
Holm00; UK: Chumak01, Mam12, Mam15  
*Carex* (Cyperaceae) PL: Sze31, Sze36; RO: Holm37  
*Chrysopogon gryllus* (L.) TRIN. (Poaceae) SM: Kaval02,  
Petr03  
*Cutandia maritima* (L.) W. BARBEY (Poaceae) IT-SIC:  
Barb05  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) AZB: Rus02; BG: Tash15,  
Tash25, Tash26; DE: Börn08; IL: Bod01, Harp01; IT-SIC:  
Barb05; MA: Mim02; UK: Mam05, Mam12, Mam15  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) BG: Holm00; CZ:  
Holm00; ES: Mier16, Mier19, Pérez01; FR: Lec14; GB:  
East04; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; LIT: Jur03; PL:  
Huc01, Sze36, Zur01; RO: Holm37; SM: Kaval02  
*Deschampsia* (Poaceae) PL: Sze36  
*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) PL: Sze31,  
Sze36  
*Dichanthium ischaemum* (L.) ROBERTY (Poaceae) BG:  
Tash15, Tash25; DE: Börn08  
*Digitaria* (Poaceae) IND-NW: Chakr50, Saha05  
*Digitaria ischaemum* (SCHREBER) MUEHL (Poaceae)  
RF-ECAU: Holm00  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) IT: Barb10;  
RF-SW: Dolg02; UK: Mam01, Mam05; UK-CR: Mam05  
*Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) IND-NW:  
Chakr50, Saha05  
*Elymus* (Poaceae) RO: Holm00  
*Elymus hispidus* (OPIZ) MELDERIS (Poaceae) ES: Muñ01  
*Elymus hispidus barbulatus* (SCHUR) MELDERIS  
(Poaceae) KAZ: Nev06  
*Elymus repens* L. (Poaceae) AZB: Rus02; CZ: Holm43;  
DE: Börn08; ES: GonzF01; GB: Str38; HU: Sze35; IT:  
Barb10; LAT: Rup09; MA: Mim02; MO: Ver06, Ver08;  
PL: Sze31, Sze36; SK: Holm00; UK: Mam01, Mam05,  
Mam12, Mam15; UK-CR: Mam05  
*Elytrigia trichophora* (LINK) NEVSKI (Poaceae) TAJ:  
Holm00  
*Eragrostis* (Poaceae) DE: Börn08  
*Festuca* (Poaceae) BG: Holm00  
*Festuca myuros* = *Vulpia myuros*  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) DE: Börn08; GB: Str38  
*Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) CZ: Holm43; PL:  
Zur01; SK: Holm00; SW: Heie30, Ossn07, Ossn10; UK:  
Chumak01  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) UK: Mam05  
*Holcus lanatus* L. (Poaceae) DE: Müller16; FR-CORS:  
Lamp15; PL: Sze36  
*Holcus mollis* L. (Poaceae) CZ: Holm00; EU-CTR:  
Börn08; GB: Str38  
*Hordeum* (Poaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; MA: Mim02;  
PL: Sze36; PT: Ilh15, Ilh17; SM: Kaval02  
*Hordeum bulbosum* L. (Poaceae) KAZ: Kad21  
*Hordeum distichon* L. (Poaceae) LAT: Rup09  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) BG: Tash26; ES: Mier19,  
Pérez01; FR: Lec14  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) ES: Mier06, Nieto12; IL:  
Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05; KIR:  
Nev04; PL: Sze09; RF-E: Shap09; RF-SW: Ivan24,  
Shap09; SM: Petr03; TKM: Nev04; UK: Mam12, Mam15;  
UZB: Nev04, Nev06  
*Koeleria* (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Lagurus ovatus* L. (Poaceae) CH: Lamp03; FR-CORS:  
Lamp15  
*Lolium* (Poaceae) BG: Tash26; FR-CORS: Lamp15; IL:  
Bod01, Harp01; RO: Holm37  
*Lolium multiflorum* LAM. (Poaceae) BG: Tash25; SM:  
Petr03

- Lolium perenne* L. (Poaceae) BG: Tash25; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05; RO: Holm37; UZB: Nev04
- Lolium rigidum* GAUDIN (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Lolium temulentum* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01; IT: Pass01; MA: Mim02; RO: Holm37
- Lophochloa cristata* (L.) HYL. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Luzula* (Juncaceae) ES: Nieto06, Nieto10, Nieto12
- Molinia caerulea* (L.) MOENCH. (Poaceae) PL: Achr01
- Oryza sativa* L. (Poaceae) GR: Pel01
- Panicum* (Poaceae) EU-CTR: Börn08; IRN: Hodj07
- Panicum miliaceum* L. (Poaceae) SINE: Shap09
- Pennisetum* (Poaceae) RO: Holm37, Kne01
- Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) DE: Börn08; GB: Str38
- Phleum alpinum* L. (Poaceae) PL: Sze36
- Phleum pratense* L. (Poaceae) LIT: Jur03
- Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) IT: Börn08
- Poa* (Poaceae) AFG: Narz33; BG: Tash26; CZ: Holm00
- Poa alpina* L. (Poaceae) IND-NW: Bhag01
- Poa angustifolia* L. (Poaceae) IND-NW: Bhag01, Bhag03; UK: Mam01, Mam05
- Poa annua* L. (Poaceae) GB: Str38; MA: Mim15; PL: Sze31, Sze36
- Poa pratensis* L. (Poaceae) LAT: Rup09; PL: Zur01; UK: Chumak01
- Poa trivialis* L. (Poaceae) CZ: Holm00
- Polypogon monspeliensis* (L.) DESF. (Poaceae) FR-CORS: Lamp15
- Ptelea trifoliata* (?) (Rutaceae) UK: Mam05, Mam12, Mam15
- Saccharum officinarum* L. (Poaceae) IND-NW: GhoshL12
- Saccharum ravennae* (L.) MURRAY (Poaceae) IT-SIC: Barb05
- Secale cereale* L. (Poaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; IL: Bod01, Harp01; RF-E: Shap09; RF-ESE: Stek05; RO: Holm00
- Secale sylvestre* HOST. (Poaceae) RO: Holm37
- Setaria* (Poaceae) IND-NW: Bhag01, Bhag03; UK: Mam01, Mam05
- Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) SM: Petr03; UK: Mam02
- Setaria verticillata* (L.) BEAUV. (Poaceae) UK: Chumak01
- Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) BG: Tash26; EU-CTR: Börn08; RO: Holm37; UK: Mam12, Mam15
- Sorghum* (Poaceae) IND-NW: Chakr50, Saha05; IT: Pass01
- Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; IRN: Hodj07
- Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) UZB: Nev04
- Sorghum vulgare technicum* = *S. bicolor*
- Stellaria media* (?) (Caryophyllaceae) IND-NW: GhoshL12
- Stipa capensis* THUNB. (Poaceae) IT-SIC: Barb05
- Trisetum flavescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) DE: Börn08; ES: Mier19
- Trisetum koelerioides* BORNH. & HACK. (Poaceae) IL: Harp01
- Trisetum lineare* (FORKS.) BOISS. (Poaceae) IL: Harp01
- Triticum* (Poaceae) BG: Tash25; IL: Bod01, Harp01; JOR: Must05; MA: Mim02; PL: Sze36
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) BG: Tash25; DE: Börn08; FR: Lec01; GB: Str38; IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; IT: HRL04; IT-SIC: Barb05; KAZ: Nev04; RF-SW: Ivan02, Ivan24, Shap09; RO: Holm37, Kne01; SM: Kaval02, Petr03, Tan01; UZB: Nev04, Nev06
- Triticum dicoccon* SCHRANK (Poaceae) UZB: Nev04
- Triticum durum* DESF. (Poaceae) TR: Bod01
- Triticum spelta* L. (Poaceae) IT: Pass01; SINE: Börn08
- Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07
- Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NW: Bindra01
- Vulpia geniculata* (L.) LINK (Poaceae) DE: Börn08
- Vulpia myuros* (L.) C. C. GMELIN (Poaceae) MA: Mim15
- Zea mays* L. (Poaceae) BG: Tash20, Tash25, Tash26; DE: Börn08; ES: Nieto12; GB: Str38; GEG: Dzhe05; HU: Andr03, Müller16; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05; LBN: Bod01; RF-E: Shap09; RF-SW: Ivan24, Shap09; RO: Holm37, Kne01; SM: Petr03; TR: Bod01; UK: Bozh16, Mam01, Mam02, Mam05, Mam12, Mam15
- Sipha (*Rungisia*) *praecocis*** (BOZHKO, 1959)
- Carex* (Cyperaceae) KAZ: Sma02
- Carex praecox* SCHREB. (Cyperaceae) UK: Bozh10A, Bozh16
- Sipha (*Rungisia*) *taurica*** (MAMONTOVA, 1959)
- Leymus racemosus* (LAM.) TZVEL. (Poaceae) UK-CR: Mam05, Shap09
- Sipha (*Rungisia*) *uvarovi*** MORDVILKO, 1921
- Agropyron* (Poaceae) UK: Bozh16
- Elymus hispidus barbulatus* (SCHUR) MELDERIS (Poaceae) TAJ: Holm00
- Festuca ovina* L. (Poaceae) RF-SW: Ivan24
- Poa* (Poaceae) UK: Chumak01
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) RF-SW: Ivan24
- Sipha (*S.*) *glyceriae*** (KALTENBACH, 1843)
- Agropyron* (Poaceae) RF-SW: Ivan02
- Agrostis* (Poaceae) EU-N: Heie30; GB: Str37; NO: Tambs08
- Agrostis alba gigantea* = *A. gigantea*
- Agrostis canina* L. (Poaceae) GB: Shaw02; PL: Oles01
- Agrostis capillaris* L. (Poaceae) NL: Ponsen03; SW: Ossen07, Ossen10
- Agrostis gigantea* ROTH (Poaceae) CZ: Holm19
- Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) DE: Börn08; GB: Muir01, Shaw02, Str38; IT-SIC: Barb05; NO: Tambs08; SK: Holm00; SW: Ossen07; UK: Chumak01, Mam11
- Agrostis stolonizans* = *A. stolonifera*
- Agrostis tenuis* = *A. capillaris*
- Alopecurus* (Poaceae) DE: Börn08
- Alopecurus geniculatus* L. (Poaceae) CZ: Holm00; PL: Oles01
- Ammophila arundinacea* HOST. (Poaceae) IRL: Cart04

- Calamagrostis* (Poaceae) DE: Börn08  
*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) GB: Str38  
*Carex* (Cyperaceae) GB: Str31  
*Carex acuta* L. (Cyperaceae) PL: Sze46  
*Carex cinerea* (POLL.) DOST. (Cyperaceae) SW: Ossn07, Osn10, Osn15  
*Carex flava* L. (Cyperaceae) CZ: Holm43; SW: Osn07, Osn10  
*Carex pseudocyperus* L. (Cyperaceae) SW: Osn10, Osn15  
*Carex remota* L. (Cyperaceae) IRL: Cart04  
*Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10, Osn15  
*Catabrosa aquatica* (L.) BEAUV. (Poaceae) LAT: Rup09  
*Catapodium marinum* = *Desmazeria marina*  
*Cyperus longus* L. (Cyperaceae) ES: Nieto22  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) DE: Börn08  
*Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) GB: Shaw02  
*Desmazeria marina* (L.) DRUCE (Poaceae) GB: Shaw02  
*Eleocharis palustris* (L.) ROEM. & SCHULT. (Cyperaceae) GB: Str38; SW: Osn07, Osn10  
*Elymus repens* L. (Poaceae) DE: Börn08; GB: Shaw02, Str38; LAT: Rup09  
*Elymus sabulosus* = *Leymus sabulosus*  
*Festuca* (Poaceae) EU-N: Heie30; GB: East04, Str37  
*Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) AZB: Rus02; NO: Tams08; PL: Zur01; UK: Chumak01, Mam05, Mam11  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) DE: Börn08; GB: Str38; SW: Osn10  
*Festuca rubra littoralis* (G. F. W. MEYER) AUQUIER (Poaceae) DE: Regge01  
*Glyceria* (Poaceae) BE: Schout01; CZ: Holm45; DK: Heie16, Heie18; GB: Str31, Str37; HU: Sze35; LAT: Rup09  
*Glyceria declinata* BREB. (Poaceae) GB: Str37, Str38  
*Glyceria fluitans* (L.) R. BR. (Poaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; EU-N: Heie30; FI: Heik11; FR: Rem27A; GB: Shaw02, Str38, Wood05; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; PL: Achr01, Huc01, Huc04, Oles01, Sze02, Sze31, Sze36; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; TR: Tuat01; UK: Chumak01, Mam01, Mam02, Mam05, Mam11, Mam12, Mam15  
*Glyceria maxima* (HARTMAN) HOLMBERG (Poaceae) CZ: Holm00; EU-CTR: Börn08; LAT: Rup09; SM: Petr03  
*Glyceria natans* KOM. (Poaceae) BY: Buga09  
*Glyceria plicata* (FRIES) FRIES (Poaceae) TR: Tuat01  
*Holcus* (Poaceae) BE: Schout01; GB: Shaw02; IRL: Cart04  
*Holcus mollis* L. (Poaceae) DE: Börn08; GB: Str38  
*Hordeum jubatum* L. (Poaceae) CH: Lamp03, Lamp16  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) GB: Str38  
*Juncus* (Juncaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Juncus articulatus* L. (Juncaceae) DE: Börn08; GB: Muir01, Str38  
*Juncus conglomeratus* L. (Juncaceae) DE: Börn08; GB: Str38  
*Juncus effusus* L. (Juncaceae) RO: Holm37  
*Leersia oryzoides* (L.) SWARTZ (Poaceae) IT: Pass01  
*Leymus arenarius* (L.) HOCHST. (Poaceae) LAT: Rup09  
*Leymus sabulosus* (BIEB.) TZVELEV (Poaceae) RO: Holm37  
*Melica* (Poaceae) PL: Sze49  
*Molinia caerulea* (L.) MOENCH. (Poaceae) PL: Sze36  
*Oryza clandestina* = *Leersia oryzoides*  
*Oryza sativa* L. (Poaceae) FR: Lec02, Lec14; IT: Pass01  
*Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) DE: Börn08; GB: Str38; SW: Osn07, Osn10  
*Phleum* (Poaceae) DE: Börn08  
*Phleum pratense* L. (Poaceae) DK: Heie18  
*Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) GB: Shaw02  
*Poa* (Poaceae) DK: Heie18; UK: Chumak01  
*Poa annua* L. (Poaceae) DE: Börn08; GB: Shaw02  
*Poa palustris* L. (Poaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) DE: Börn08; GB: Str06; PL: Zur01  
*Puccinellia maritima* (HUDSON) PARL. (Poaceae) GB: Str37  
*Sagittaria* (Alismataceae) SINE: Börn08  
*Sagittaria sagittifolia* L. (Alismataceae) PL: Sze36; RO: Holm37  
*Scirpus* (Cyperaceae) SW: Osn10  
*Scirpus palustris* = *Eleocharis palustris*  
*Triticum* (Poaceae) DE: Börn08  
*Typha latifolia* L. (Typhaceae) UK: Chumak01, Mam05, Mam11  
*Zea mays* L. (Poaceae) DE: Börn08
- Sipha (S.) littoralis** (WALKER, 1848)  
*Ammophila arundinacea* HOST. (Poaceae) IRL: Cart04  
*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) LIT: Jur03  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) GB: Str38  
*Puccinellia maritima* (HUDSON) PARL. (Poaceae) DE: Regge01; GB: Shaw02, Str38  
*Spartina* (Poaceae) DK: Heie30  
*Spartina maritima* (CURTIS) FERNALD (Poaceae) GB: HRL07, Str38  
*Spartina townsendii* H. & J. GROVES (Poaceae) DE: Regge01
- Sitobion (Metobion) calvulum** (OSSIANNILSSON, 1958)  
*Poa alpina* L. (Poaceae) NO-SP: Osn05 (Acyrth. calvulum)  
*Poa arctica vivipara* = *P. alpina*
- Sitobion (Metobion) graminearum** (MORDVILKO, 1919)  
*Deschampsia* (Poaceae) EU-N: Heie33  
*Festuca* (Poaceae) EU-N: Heie33  
*Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) CZ: Holm00  
*Poa* (Poaceae) EU-N: Heie33  
Unident. Poaceae (Poaceae) RF-ECTR: Mordv03

**Sitobion (Metobion) scoticum** (STROYAN, 1969)*Poa trivialis* L. (Poaceae) GB: Str31, Str34**Sitobion (S.)**

*Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) IND-NW: BanH01  
*Carissa edulis* VAHL. (Apocynaceae) SINE: Blackm08  
*Eremurus stenophyllus* (BOISS. & BUHSE) (Liliaceae)  
 IRN: Hodj07  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) IND-SIK: Raych15  
*Vaccinium* (Ericaceae) IND-NE: GhoshA23

**Sitobion (S.) africanum** (HILLE RIS LAMBERS, 1954)

*Ficus* (Moraceae) SA: Aldr02  
*Paspalum conjugatum* BERG. (Poaceae) IND-NE:  
 Raych04  
*Pennisetum setaceum* (FORSSK.) CHIOV. (Poaceae) SA:  
 Aldr02  
*Poa* (Poaceae) IND-NE: Raych04

**Sitobion (S.) akebiae** (SHINJI, 1935 & 1941)

*Agropyron* (Poaceae) JP: Tak29  
*Agropyron ciliare* = *Elymus ciliaris*  
*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Akebia* (Lardizabalaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak29  
*Akebia quinata* DECNE. (Lardizabalaceae) JP: Hig02,  
 Miyaz06, Moritsu05; KOR: Lees12  
*Akebia trifoliata* KOIDZ. (Lardizabalaceae) JP: Hig02,  
 Moritsu05  
*Alopecurus aequalis* SOBOL. (Poaceae) CN-TWN: Tak51;  
 JP: Hig02, Ito01  
*Alopecurus aequalis amurensis* (KOMAROV) T. KOYAMA  
 (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Anemarrhena asphodeloides* BUNGE (Liliaceae) KOR:  
 Lees12  
*Avena* (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Avena sativa* L. (Poaceae) JP: Hig02, Ito01, Moritsu05  
*Bromus* (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Bromus japonicus* THUNB. (Poaceae) KOR: Lees12  
*Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) JP:  
 Moritsu05; KOR: Lees12  
*Carex* (Cyperaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Carex maackii* MAXIM. (Cyperaceae) KOR: Lees12  
*Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) KOR: Lees12  
*Coix ma-yuen* ROMAN. (Poaceae) JP: Ito01  
*Cyperus serotinus* ROTTB. (Cyperaceae) JP: Moch01  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Digitaria adscendens* (H. B. & K.) HENRARD (Poaceae)  
 JP: Hig02, Moritsu05  
*Digitaria ciliaris* (RETZ.) KOEL. (Poaceae) JP: Ito01  
*Digitaria ischaemum* (SCHREBER) MUEHL (Poaceae) JP:  
 Ito01  
*Digitaria sanguinalis* (L.) SCOP. (Poaceae) KOR: Lees12  
*Digitaria violascens* LINK (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Dioscorea japonica* THUNB. (Dioscoreaceae) JP: Hig02  
*Dioscorea oppositifolia* THUNB. (Dioscoreaceae) JP:  
 Moritsu05

*Duchesnea wallichiana* (SER.) NAKAI EX HARA  
 (Rosaceae) KOR: Lees12  
*Eleusine indica* (L.) GAERT. (Poaceae) JP: Hig02, Ito01,  
 Moritsu05  
*Elymus ciliaris* (TRIN.) TZVELEV (Poaceae) JP: Miyaz06;  
 KOR: Lees12  
*Eragrostis multicaulis* P. BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02,  
 Moritsu05  
*Eragrostis niwahokori* HONDA (Poaceae) JP: Ito01  
*Festuca* (Poaceae) JP: Tak29  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Fragaria chiloensis* DUCHESNE (Rosaceae) KOR: Lees12  
*Gladiolus* (Iridaceae) JP: Moritsu05, Tak29  
*Gladiolus gandavensis* VAN HOUTTE (Iridaceae) JP:  
 Hig02, Miyaz06  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) JP: Hig02, Ito01, Moritsu05;  
 KOR: Lees12  
*Hordeum vulgare nudum* HOOK F. (Poaceae) JP: Hig02,  
 Moritsu05  
*Iris hollandica* (Iridaceae) JP: Moritsu05  
*Ischaemum aristatum* L. (Poaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Microstegium vimineum polystachyum* (FR. & SAV.)  
 KOYAMA (Poaceae) JP: Moritsu05  
*Miscanthus* (Poaceae) CN-TWN: Tak51  
*Miscanthus sinensis* ANDERSS. (Poaceae) JP: Hig02,  
 Moritsu05  
*Myosoton aquaticum* (L.) MOENCH. (Caryophyllaceae)  
 JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Oplismenus undulatifolius* (ARD.) BEAUV. (Poaceae) JP:  
 Hig02, Ito01, Moritsu05  
*Oryza* (Poaceae) JP: Hig02, Tak29  
*Oryza sativa* L. (Poaceae) CN-TWN: Tak51; JP: Hig02,  
 Ito01, Moritsu05; KOR: Lees12  
*Parthenocissus tricuspidata* (SIEB. & ZUCC.) PLANCH.  
 (Vitaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Paspalum thunbergii* KUNDTH EX STEUD. (Poaceae) JP:  
 Hig02, Moritsu05  
*Phleum pratense* L. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Picris japonica* THUNB. (Asteraceae) KOR: Lees12  
*Plantago* (Plantaginaceae) JP: Hig02, Tak29  
*Platanus acerifolia* (AIT.) WILLD. (Platanaceae) JP:  
 Miyaz06  
*Platycodon glaucum* NAKAI (Campanulaceae) KOR:  
 Lees12  
*Poa acroleuca* STEUDEL (Poaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Poa annua* L. (Poaceae) JP: Hig02, Ito01, Moritsu05  
*Poa nemoralis* L. (Poaceae) KOR: Lees12  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) KOR: Lees12  
*Poa sphondylodes* TRIN. EX BUNGE (Poaceae) KOR:  
 Lees12  
*Ranunculus japonicus* THUNB. (Ranunculaceae) JP:  
 Miyaz06, Moritsu05  
*Ribes fasciculatum* SIEB. & ZUCC. (Grossulariaceae)  
 KOR: Lees12

*Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) KOR: LeeS12

*Rosa suaveolens* PURSH (Rosaceae) KOR: LeeS12

*Rubus crataegifolius* BUNGE (Rosaceae) KOR: LeeS12

*Rubus parvifolius* L. (Rosaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05

*Secale* (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Secale cereale* L. (Poaceae) JP: Hig02, Ito01, Moritsu05; KOR: LeeS12

*Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) CN-TWN: Tak51

*Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) KOR: LeeS12

*Stellaria* (Caryophyllaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak29

*Trifolium* (Fabaceae) JP: Hig02

*Trifolium pratense* L. (Fabaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05

*Triticum aestivum* L. (Poaceae) JP: Hig02, Ito01, Miyaz06, Moritsu05

*Triticum durum* DESF. (Poaceae) KOR: LeeS12

*Tulipa gesnerana* L. (Liliaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05

*Zea mays* L. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05, Sakur01; KOR: LeeS12

**Sitobion (S.) alopecuri** (TAKAHASHI, 1921)

*Alopecurus geniculatus* L. (Poaceae) GB: Str48

**Sitobion (S.) asirum** ALDRYHIM & ILHARCO, 1996

*Phragmanthera regularis* (STEUD. EX SPRAGUE)

GILBERT (Loranthaceae) SA: Aldr01, Aldr02

**Sitobion (S.) aulacorthoides** (DAVID, NARAYANAN & RAJASINGH, (1970) 1971)

*Ajuga macrosperma* WALL. EX BENTH. (Lamiaceae)

IND: Raych18

*Caesalpinia* (Fabaceae) IND: Chakr50

*Elsholtzia blanda* (BENTH.) BENTH. (Lamiaceae) IND:

Raych18; IND-NE: Raych04

*Perilla* (Lamiaceae) IND: Raych18; IND-NE: Raych04

*Rabdosia* (Lamiaceae) IND: Raych18; IND-NE: Raych04

*Rosa canina* L. (Rosaceae) BTN: Raha01

*Rubus* (Rosaceae) IND: Raych18

Unident. (Unident.) IND-NW: David09

**Sitobion (S.) avenae** (FABRICIUS, 1775)

*Achnatherum confusum* = *Stipa confusa*

*Aegilops bicornis* (FORSK.) JAUB. & SPACH (Poaceae)

EXP: Hav101

*Aegilops biuncialis* VIS. (Poaceae) EXP: Hav101

*Aegilops columnaris* ZHUK. (Poaceae) EXP: Hav101

*Aegilops comosa* SIBTH. & SM. (Poaceae) EXP: Hav101

*Aegilops crassa* BOISS. (Poaceae) EXP: Hav101

*Aegilops cylindrica* HOST. (Poaceae) EXP: Hav101

*Aegilops geniculata* ROTH (Poaceae) EXP: Hav101

*Aegilops juvenalis* (THELL.) EIG. (Poaceae) EXP: Hav101

*Aegilops kotschy* BOISS. (Poaceae) EXP: Hav101

*Aegilops longissima* SCHWEINF., MUSCHL. & EIG.

(Poaceae) EXP: Hav101

*Aegilops markgrafii* (GUETER) K. HAMMER (Poaceae)

EXP: Hav101

*Aegilops mutica* BOISS. (Poaceae) EXP: Hav101

*Aegilops neglecta* REQ. EX BERTOL. (Poaceae) EXP:

Hav101

*Aegilops peregrina* (HACKEL) MAIRE (Poaceae) EXP:

Hav101

*Aegilops searsii* FELDMAN & KISLEV EX HAMMER

(Poaceae) EXP: Hav101

*Aegilops speltoides* TAUSCH (Poaceae) EU: Hav101

*Aegilops squarrosa* L. (Poaceae) TAJ: Mukh03

*Aegilops tauschii* COSSON (Poaceae) EXP: Hav101

*Aegilops triuncialis* L. (Poaceae) ES: Nieto03, Nieto12,

Nieto22; EXP: Hav101; IRN: Hodj07

*Aegilops umbellulata* ZHUK. (Poaceae) EXP: Hav101

*Aegilops ventricosa* TAUSCH (Poaceae) EXP: Hav101

*Agropyron* (Poaceae) DE: Börn08; DK: Heie18; ES:

Nieto17; IRN: Hodj07

*Agropyron cristatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) AZB: Rus02;

EXP: Raut01; MON: Holm20

*Agropyron junceum* = *Elymus farctus*

*Agropyron semicostatum* NEES EX STEUD. (Poaceae)

AS-FE: Tao12

*Agrostis canina* L. (Poaceae) EXP: Raut01; SK: Holm00

*Agrostis capillaris* L. (Poaceae) BE: Essig03; CZ: Holm43;

EXP: Raut01

*Agrostis gigantea* ROTH (Poaceae) EXP: Raut01; UK:

Chumak01

*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) ES: Nieto19; EXP:

Raut01; GB: Wood05; GEG: Dzhe07; UK: Mam01,

Mam02, Mam05, Mam11

*Agrostis verticillata* = *Polypogon viridis*

*Allium* (Liliaceae) EXP: Börn08; GB: HRL06; NL: HRL06

*Allium porrum* L. (Liliaceae) GB: Theob01 (M.allii); SM:

Petr03

*Alopecurus* (Poaceae) IRN: Hodj07; RF-FE: Pash06

*Alopecurus aequalis* SOBOL. (Poaceae) AS-FE: Tao03,

Tao12

*Alopecurus arundinaceus* POIR. (Poaceae) EXP: Raut01

*Alopecurus geniculatus* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12;

EXP: Raut01; UK: Mam05

*Alopecurus myosuroides* HUDSON (Poaceae) IRN: Hodj07

*Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) EXP: Raut01; IRL:

Cart04; PL: Zur01

*Ammophila arundinacea* HOST. (Poaceae) DE: Müller26,

Müller68; GB: Str37; IRL: Cart04

*Andropogon* (Poaceae) IND-NE: Raych04

*Andropogon caucasicus* = *Bothriochloa caucasica*

*Andropogon gryllus* = *Chrysopogon gryllus*

*Andropogon ischaemum* = *Dichanthium ischaemum*

*Andropogon sorghum effusum* = *Sorghum bicolor*

*Anthoxanthum aristatum* BOISS. (Poaceae) ES: Rem29

*Anthoxanthum odoratum* L. (Poaceae) BG: Tash15, Tash25;

CZ: Holm43; DE: Börn08.; ES: Nieto03, Nieto12; SK:

Holm00; SW: Osn10; UK: Chumak01

*Apera spica-venti* (L.) BEAUV. (Poaceae) CZ: Holm00

*Apium graveolens* L. (Apiaceae) MA: Mim16

- Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12; EXP: Raut01; SK: Holm00; UK: Mam05
- Asphodelus fistulosus* L. (Liliaceae) ES: Pérez01, Seco03
- Avena* (Poaceae) CH: Werder01; CZ: Holm45; DK: Heie18; IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; MA: Mim03; PT: Ilh12, Ilh17; PT-MAD: Ilh19; RF-FE: Pash06; RO: Holm37, Kne01
- Avena barbata* POTT. EX LINK (Poaceae) MA: Mim16
- Avena byzantina* C. KOCH (Poaceae) MA: Mim03
- Avena fatua* L. (Poaceae) CH: Lamp03; DE: Börn08; EG: Elnag01; ES: Mier03, Nieto03, Nieto05, Nieto12, Tiz01; EXP: Raut01; FR: Lec14; GB: Wood05; IRL: Cart04; MA: Mim03; RO: Holm37; TAJ: Mukh03
- Avena nuda* L. (Poaceae) CH: Lamp03; CN: ZhG21; EXP: Raut01
- Avena orientalis* SCHREB. (Poaceae) EXP: Raut01
- Avena persica* STEUD. (Poaceae) TAJ: Narz27
- Avena sativa* L. (Poaceae) AS-CTR: Nev04; AT: Franz01; BG: Tash15, Tash25; CH: Lamp03; CN: ZhG21; CZ: Holm00, Stary04; DE: Müller26; DK: Heie04; ES: Nieto17, RoblB01; EU-N: Heie33; EXP: Raut01; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Shaw02; IL: Bod01, Harp01; IND-NE: Raych04; IRL: Cart04; IT: Pass01 (cerealis); LAT: Rup09; MD: Tan01; MO: Ver06, Ver08; NL: Goot02; NO: Fjeld01, Tams05; NPL: GhoshA31; PAK: GhoshA31; PL: Achr01, Huc01, Sze09, Sze36; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37, Kne01; SK: Holm00; SL: Tan01; SM: Petr03, Tan01; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Bozh04, Chumak01, Mam05; UZB: Nev04
- Avena sterilis* L. (Poaceae) AS-CTR: Nev04; CH: Lamp03; ES: Nieto22; IT-SIC: Barb14; MA: Mim03, Mim05; PT: Ilh15, Ilh17
- Avena strigosa* SCHREB. (Poaceae) CZ: Holm43; EXP: Raut01
- Avena versicolor* = *Avenula versicolor*
- Avenastrum* = *Avenula*
- Avenula* (Poaceae) RO: Holm37
- Avenula pubescens* (HUDSON) DUMORT (Poaceae) GEG: Dzhe07
- Avenula versicolor* (VILL.) LAINZ (Poaceae) GEG: Dzhe07
- Beckmannia syzigachne* FERN. (Poaceae) RF-FE: Pash06
- Bocconia* (Papaveraceae) ES: Nieto02, Nieto12
- Bothriochloa caucasica* (TRIN.) C. E. HUBB. (Poaceae) GB: East08
- Briza media* L. (Poaceae) SK: Holm00
- Bromopsis inermis* = *Bromus inermis*
- Bromus* (Poaceae) BG: Tash25; DK: Heie04, Heie18, Heie33; ES: Mier03, Nieto12; FR: Lec14, Rem01; PL: Sze36; TR: Bod01; UK: Mam01, Mam02
- Bromus catharticus* = *B. willdenowii*
- Bromus commutatus* SCHRADER (Poaceae) BG: Tash15, Tash25; EXP: Theob01 (racemosus); SK: Holm00
- Bromus erectus* HUDSON (Poaceae) AT: Börn09; EXP: Raut01
- Bromus hordeaceus* L. (Poaceae) BG: Tash15, Tash25; ES: Tiz01; GB: Shaw02, Theob01; IL: Bod01; MA: Mim03; PL: Achr01
- Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) EXP: Raut01; RF-FE: Pash06; RO: Holm37; SK: Holm00
- Bromus japonicus* THUNB. (Poaceae) AZB: Rus02; GEG: Dzhe05; KOR: LeeW01
- Bromus lanceolatus* ROTH (Poaceae) EXP: Raut01; IL: Bod01
- Bromus macrostachys* = *B. lanceolatus*
- Bromus madritensis* L. (Poaceae) AZB: Rus02; ES: Pérez01, Seco03; EXP: Raut01; IL: Bod01, Harp01; MA: Mim03
- Bromus nemoralis* HUDS. (Poaceae) SM: Kaval02
- Bromus oxyodon* SCHRENK (Poaceae) TAJ: Mukh03
- Bromus racemosus* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto03, Nieto06, Nieto12
- Bromus rigidus* ROTH (Poaceae) ES: Nieto03, Nieto12; IL: Bod01, Harp01
- Bromus scoparius* L. (Poaceae) TAJ: Narz27; UK: Mam05
- Bromus secalinus* L. (Poaceae) BG: Holm00; EXP: Raut01, Theob01; RO: Holm37
- Bromus sterilis* L. (Poaceae) ES: Tiz01; GB: Wood05; MA: Mim03; RO: Holm37
- Bromus tectorum* L. (Poaceae) EXP: Theob01; IRN: Hodj07
- Bromus willdenowii* KUNTH. (Poaceae) EG: Elnag01
- Calamagrostis* (Poaceae) DE: Börn08
- Calamagrostis arundinacea* (L.) ROTH (Poaceae) RF-SW: Ivan24; SK: Holm00; SW: Ossn10
- Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) CH: Lamp03; DE: Gleiss03, Müller26; PL: Sze49; RF-FE: Pash06
- Calamagrostis langsдорffii* (LINK.) TRIN. (Poaceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A
- Calamagrostis neglecta* GAERTN. MEY. & SCHERB. (Poaceae) EXP: Raut01; RF-FE: Pash06
- Calamagrostis villosa* (CHAIX) J. F. GMELIN (Poaceae) UK: Chumak01
- Capsella* (Brassicaceae) NO: Ossn09
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) DE: Müller26; GB: Wood02; NO: Tams05; SK: Holm00
- Cardamine amara* L. (Brassicaceae) RO: Holm37
- Carex* (Cyperaceae) ES: Nieto12; GB: Str37; IRL: Cart04; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Chumak01
- Carex acuta* L. (Cyperaceae) EXP: Raut01
- Carex aquatilis* WAHLENB. (Cyperaceae) SW: Ossn07, Ossn10
- Carex cinerea* (POLL.) DOST. (Cyperaceae) CZ: Holm00; SW: Ossn07, Ossn10
- Carex curta* = *C. cinerea*
- Carex echinata* MURRAY (Cyperaceae) EXP: Raut01
- Carex elata omskiniana* (Cyperaceae) EXP: Raut01
- Carex elongata* L. (Cyperaceae) EXP: Raut01

- Carex flava* L. (Cyperaceae) EXP: Raut01  
*Carex globularis* L. (Cyperaceae) EXP: Raut01  
*Carex limosa* L. (Cyperaceae) EXP: Raut01; SW: Osn07, Osn10  
*Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) ES: Nieto03; EXP: Raut01  
*Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) EXP: Raut01; FI: Heik18  
*Carex pseudocyperus* L. (Cyperaceae) SW: Osn15  
*Carex remota* L. (Cyperaceae) GB: Wood05  
*Carex rhynchophysa* FISCHER (Cyperaceae) EXP: Raut01  
*Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) CZ: Holm00; EXP: Raut01; SW: Osn10, Osn15  
*Carex spicata* HUDSON (Cyperaceae) EXP: Raut01  
*Carex sylvatica* HUDSON (Cyperaceae) CZ: Starý04; SK: Holm00  
*Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) EXP: Raut01  
*Carex vulpina* L. (Cyperaceae) UK: Chumak01, Mam11  
*Cerastium arvense* L. (Caryophyllaceae) NO: Tams05  
*Chrysopogon gryllus* (L.) TRIN. (Poaceae) BG: Tash15, Tash25  
*Corynephorus canescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) PL: Sze02, Sze36  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) EG: Elnag01; TAJ: Narz27; UK: Mam05  
*Cynosurus cristatus* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12; LAT: Rup09  
*Cynosurus echinatus* L. (Poaceae) BG: Tash15, Tash25; ES: Mier03, Nieto03, Nieto12, RoblB01  
*Cyperus* (Cyperaceae) BG: Tash15, Tash25; IND-NE: Raych04  
*Cyperus longus* L. (Cyperaceae) ES: Nieto22; FR-CORS: Lamp15  
*Cyperus serotinus* ROTTB. (Cyperaceae) JP: Moch01  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) AT: Börn09, Weis01; BG: Tash15, Tash25; CZ: Holm43, Starý04; ES: Mier01, Mier03, Mier08, Mier11, Mier12, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Rem29, RoblB01, Tiz01; EXP: Raut01; FR: Lec02, Lec14; GB: East09, Loxd01, Theob01, Wood05; IRL: Cart04; IRN: Hodj07, Starý03; LAT: Rup09; MO: Ver06, Ver08; PL: Zur01; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06; SM: Kaval02, Petr03; SW: Osn10; UK: Chumak01, Mam05; UK-CR: Holm04  
*Danthonia decumbens* (L.) DC. (Poaceae) EXP: Raut01  
*Dasyphyrum villosum* (L.) CAND. (Poaceae) UK: Mam05  
*Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) EXP: Raut01; GB: Str37; GEG: Dzhe07; UK: Chumak01, Mam11  
*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; EXP: Raut01; GB: Str37; PL: Sze14, Sze36; SW: Osn07, Osn10  
*Dichanthium annulatum* (FORSK.) STAPF. (Poaceae) EG: Elnag01  
*Dichanthium ischaemum* (L.) ROBERTY (Poaceae) GEG: Dzhe05; HU: Holm00; TAJ: Narz27  
*Digitaria sanguinalis* (L.) SCOP. (Poaceae) DE: Müller26; KOR: Paik01, Paik03  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Nev04; BG: Tash25; IRN: Hodj07; KAZ: Nev04; KOR: Paik01, Paik03; UK: Mam05; UZB: Mukh03, Nev04  
*Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) SW: Osn10  
*Eleusine indica* (L.) GAERT. (Poaceae) EXP: Theob01; KOR: Paik03  
*Elymus* (Poaceae) BE: Schout01; GB: Theob01; KAZ: Kad25; SW: Osn15  
*Elymus caninus* (L.) L. (Poaceae) EXP: Raut01; SW: Osn10  
*Elymus dahuricus* TURCZ. EX GRISEB. (Poaceae) RF-FE: Pash06  
*Elymus excelsus* TURCZ. (Poaceae) RF-FE: Pash06  
*Elymus farctus* (VIV.) RUNEMARK EX MELDERIS (Poaceae) DE: Müller26; UK: Mam05  
*Elymus hispidus* (OPIZ) MELDERIS (Poaceae) SK: Holm00  
*Elymus pendulinus* (NEVSKI) TZVELEV (Poaceae) RF-FE: Pash06  
*Elymus repens* L. (Poaceae) AZB: Rus02; EXP: Raut01; GEG: Dzhe05; MO: Ver06, Ver08; NO: Tams05; PL: Achr01, Czy01; RF-ESE: Stek05; RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh16  
*Elymus sibiricus* L. (Poaceae) RF-FE: Pash06  
*Emex spinosa* (?) (Polygonaceae) EG: Elnag01  
*Equisetum arvense* L. (Equisetaceae) PL: Achr01, Sze36  
*Festuca* (Poaceae) CZ: Holm00; IRN: Hodj07; NO: Tams05; RO: Holm37; SM: Kaval02; UK: Mam05  
*Festuca arundinacea* SCHREB. (Poaceae) EXP: Raut01  
*Festuca arundinacea uechtritziiana* (WIESB.) BECK. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Festuca avenae* (Poaceae) GEG: Dzhe07  
*Festuca carpatica* F. G. DIETR. (Poaceae) SK: Holm00  
*Festuca gigantea* (L.) VILL. (Poaceae) CZ: Holm00  
*Festuca glauca* VILL. (Poaceae) EXP: Raut01  
*Festuca heterophylla* LAM. (Poaceae) EXP: Theob01  
*Festuca lemanii* BAST. (Poaceae) EXP: Theob01  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) EXP: Raut01; PL: Czy01; SK: Holm00  
*Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) ES: Nieto03, Nieto12; EXP: Raut01; GB: Theob01; GEG: Dzhe05, Dzhe07; LAT: Rup09; PL: Zur01; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Chumak01, Mam11  
*Festuca rubra* L. (Poaceae) DE: Regge01, Müller44; ES: Nieto03, Nieto12; EXP: Raut01; NO: Fjeld01; RO: Holm37; UK: Bozh16, Chumak01, Mam11  
*Festuca rupicola* HEUFFEL (Poaceae) GEG: Dzhe05  
*Festuca vaginata dominii* (KRAJINA) SOO (Poaceae) CZ: Holm43  
*Festuca versicolor* TAUSCH. (Poaceae) SK: Holm00  
*Glyceria* (Poaceae) UK: Chumak01

- Glyceria fluitans* (L.) R. BR. (Poaceae) CZ: Holm00; GB: Theob01, Wood05; PL: Sze02, Sze36; RO: Holm37; UK: Chumak01, Mam05, Mam11
- Glyceria nemoralis* (UECHTR.) UECHTR. & KORN. (Poaceae) UK: Chumak01
- Glyceria notata* CHEVALL. (Poaceae) UK: Chumak01
- Haynaldia villosa* = *Dasypyrum villosum*
- Holcus lanatus* L. (Poaceae) AT: Weis01; CZ: Starý04; ES: Mier03, Mier08, Mier12, Nieto12, RoblB01; FR: Lec14; GB: Wood05; NO: Tambs05; RO: Holm37; SW: Ossn10
- Holcus mollis* L. (Poaceae) BG: Tash15, Tash25; DE: Müller26; GB: Wood05; SW: Ossn10
- Holoschoenus vulgaris* LINK (Cyperaceae) KAZ: Kad25
- Hordeum* (Poaceae) DE: Börn08; DK: Heie18; IL: Bod01, Harp01; IRQ: Bod01; LAT: Rup09; MA: Mim03; NO: Tambs04; PT-MAD: Ilh19; SM: Petr03; TAJ: Narz27; TR: Bod01
- Hordeum brevisubulatum* = *H. nevskianum*
- Hordeum bulbosum* L. (Poaceae) BG: Tash25; IL: Harp01; KAZ: Nev04; UK: Mam05; UZB: Nev04
- Hordeum distichon* L. (Poaceae) CH: Lamp03; CZ: Holm00; DK: Heie04; ES: Mier03, Nieto12; MD: Tan01; PL: Sze36; SL: Tan01; SM: Tan01; SW: Ossn07, Ossn10
- Hordeum jubatum* L. (Poaceae) EXP: Raut01; RF-FE: Pash06
- Hordeum leporinum* LINK. (Poaceae) AZB: Rus02; GB: Wood05; PL: Sze02, Sze36; RO: Holm37; UK: Mam11; UK: Mam05
- Hordeum murinum* L. (Poaceae) BG: Tash26; CH: Lamp03, Werder01; CZ: Holm00, Starý04; DE: Gleiss03; EG: Elnag01; ES: Mier02, Mier03, Mier08, Mier11, Mier12, Nieto03, Nieto05; ES: Nieto12, Nieto17, Nieto19, Pérez01, Rem29, RoblB01, Seco03, Tiz01; ES-CAN: Nieto12, Nieto13; EXP: Raut01; FR: Lec14, Rem01 (granarium); FR-CORS: Lamp15; GB: Theob01, Wood05; IL: Bod01, Harp01; NL: Goot02; PT-AZ: Ilh20; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02; UK-CR: Holm04
- Hordeum nevskianum* BOWDEN (Poaceae) RF-FE: Pash06
- Hordeum sativum vulgare* = *H. vulgare*
- Hordeum violaceum* BOISS. & HOHEN. (Poaceae) GEG: Dzhe07
- Hordeum vulgare* L. (Poaceae) AS-CTR: Nev04; BG: Tash15, Tash25; CH: Lamp03; CN: ZhG28; CZ: Holm00, Starý04; DE: Müller26, Müller44; EG: Bod01; ES: Nieto11, Nieto12, Núñez02; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07; EU-N: Heie33; EXP: Ponsen04; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01, Harp01; IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr04; IT: HRL04, Pass01; JP: Moritsu04; KAZ: Nev06; KOR: Paik01, Paik02, Paik03; MA: Mim03; MD: Tan01; MO: Ver06, Ver08; NL: Goot02; NO: Fjeld01; PAK: GhoshA31; PL: Achr01, Sze36; RO: Holm37, Kne01; SK: Holm00; SL: Tan01; SM: Kaval02, Petr03, Tan01; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Bozh10, Mam05
- Hordeum vulgare trifurcatum* (JESS.) ALEFELD (Poaceae) CH: Lamp03
- Iris germanica* L. (Iridaceae) MA: Mim03
- Juncus* (Juncaceae) ES: Mier03, Nieto12, Nieto17; IRL: Cart04; KAZ: Kad25; PL: Sze36
- Juncus articulatus* L. (Juncaceae) EXP: Raut01; NO: Tambs05
- Juncus bufonius* L. (Juncaceae) NO: Tambs05; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37
- Juncus compressus* JACQ. (Juncaceae) PL: Oles01; RO: Holm37
- Juncus conglomeratus* L. (Juncaceae) EXP: Raut01
- Juncus effusus* L. (Juncaceae) CZ: Holm00; ES: Nieto19; EXP: Raut01; UK: Chumak01, Mam11; UK-CR: Holm04
- Juncus filiformis* L. (Juncaceae) EXP: Raut01
- Juncus gerardi* LOISEL (Juncaceae) EXP: Raut01; UK: Mam05
- Juncus inflexus* L. (Juncaceae) EXP: Raut01
- Juncus ranarius* SONG. & PERR. IN BILLOT (Juncaceae) UK: Chumak01, Mam11
- Juncus tenuis* WILLD. (Juncaceae) EXP: Theob01
- Lagurus ovatus* L. (Poaceae) CH: Lamp03; FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05
- Lappula echinophora* (?) (Boraginaceae) UZB: Mukh03
- Leymus arenarius* (L.) HOCHST. (Poaceae) DE: Müller26; SW: Ossn10
- Leymus mollis* (TRIN.) HARA (Poaceae) RF-SE: Pash07A
- Leymus secalinus* (GEORGI) TZVELEV (Poaceae) RF-FE: Pash06
- Lolium* (Poaceae) CZ: Holm45; ES: Mier12
- Lolium lepturoides* BOISS. (Poaceae) SM: Kaval02
- Lolium multiflorum* LAM. (Poaceae) CZ: Holm00; EXP: Raut01, Theob01; FR: Lec14; IT: HRL04; SM: Kaval02
- Lolium perenne* L. (Poaceae) EG: Elnag01; EXP: Raut01; MA: Mim03; RO: Holm37; SK: Holm00
- Lolium remotum* L. (Poaceae) RO: Holm37
- Lolium rigidum* GAUDIN (Poaceae) AZB: Rus02; SM: Kaval02
- Lolium temulentum* L. (Poaceae) ES: Nieto22; IRN: Hodj07; UZB: Mukh03
- Luzula* (Juncaceae) ES: Mier03, Nieto06, Nieto11, Nieto12
- Luzula alpinopilosa* (CHAIX) BREITSTR. (Juncaceae) SK: Holm00
- Luzula campestris* (L.) DC. (Juncaceae) GB: Wood05
- Luzula luzuloides* (LAM.) DANDY & WILMOTT (Juncaceae) SK: Holm00; UK: Chumak01
- Luzula multiflora* (RETZ.) LEJ. (Juncaceae) EXP: Raut01; UK: Chumak01, Mam11
- Luzula nivea* (L.) DC. (Juncaceae) IT: Barb11
- Luzula nutans* (VILL.) DUVAL-JOUE (Juncaceae) ES: Tiz01
- Luzula pallescens* SCHULT. F. (Juncaceae) EXP: Raut01
- Luzula pilosa* (L.) WILLD. (Juncaceae) EXP: Raut01; SK: Holm00



- Luzula sudetica* (WILLD.) SCHULT. (Juncaceae) UK: Chumak01
- Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) PL: Karw01; UZB: Mukh03
- Maianthemum bifolium* (L.) F. W. SCHMIDT (Liliaceae) PL: Czy01
- Melica* (Poaceae) ES: Nieto03, Nieto12
- Melica altissima* L. (Poaceae) CZ: Holm00
- Melica nutans* L. (Poaceae) EXP: Raut01
- Melica uniflora* RETZ. (Poaceae) SK: Holm00
- Milium effusum* L. (Poaceae) SK: Holm00
- Milium schmidianum* C. KOCH (Poaceae) GEG: Dzhe07
- Miscanthus* (Poaceae) AS-FE: Tao03, Tao12; EXP: Theob01
- Molinia caerulea* (L.) MOENCH. (Poaceae) AT: Börn09
- Oryza sativa* L. (Poaceae) AS-FE: Tao03, Tao12; AZB: Rus02; BG: Tash20, Tash25; FR: Lec14; HU: Holm00; IRN: Hodj07; KOR: Okam01, Paik01, Paik03; SK: Holm00; UZB: Nev04
- Oryzopsis* (Poaceae) IRN: Hodj07
- Oryzopsis miliacea* = *Piptatherum miliaceum*
- Panicum* (Poaceae) EG: Elnag01
- Panicum miliaceum* L. (Poaceae) UK: Bozh16
- Paspalum conjugatum* BERG. (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Paspalum dilatatum* POIR. (Poaceae) IND-NE: Raych04; PT-MAD: Ilh19
- Pennisetum flaccidum* GRISEB. (Poaceae) IND-NW: Bhag03
- Pennisetum typhoides* BURM. FIL. (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Pennisetum typhoideum* RICH. (Poaceae) PAK: GhoshA31
- Phalaris* (Poaceae) MA: Mim03
- Phalaris aquatica* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) CZ: Holm43; FR-CORS: Lamp15; RF-FE: Pash06
- Phalaris brachystachys* LINK (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Phalaris canariensis* L. (Poaceae) GB: Shaw02
- Phalaris paradoxa* L. (Poaceae) JOR: Must05
- Phleum* (Poaceae) DE: Börn08
- Phleum alpinum* L. (Poaceae) GEG: Dzhe07; RF-FE: Pash06; SM: Petr03
- Phleum pratense* L. (Poaceae) CZ: Starý04; EXP: Raut01; PL: Zur01; RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A; SW: Ossn10
- Phragmites australis* (CAV.) TRIN. EX STEUDEL (Poaceae) DE: Müller26; FR-CORS: Lamp15
- Phyllanthus emblica* (?) (Euphorbiaceae) AS-FE: Tao03
- Piptatherum miliaceum* (L.) COSSON (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Poa* (Poaceae) DK: Heie18; ES: Nieto19; FR: Rem01; GB: Theob01; IND-NE: Raych04; LAT: Rup09; SK: Holm00; UK: Chumak01
- Poa alpina* L. (Poaceae) GEG: Dzhe07; SM: Petr03
- Poa angustifolia* L. (Poaceae) RF-SW: Ver08
- Poa annua* L. (Poaceae) CZ: Holm43; DE: Müller26, Müller44; EU-CTR: Börn08; EXP: Raut01; GB: East08, Wood05; IRN: Hodj07; NL: HRL06; RO: Holm37
- Poa bulbosa* L. (Poaceae) IRN: Hodj07; UK: Mam05
- Poa chaixii* VILL. (Poaceae) SK: Holm00
- Poa compressa* L. (Poaceae) EXP: Theob01; RF-FE: Pash06
- Poa glauca* (Poaceae) EXP: Raut01
- Poa molinerii* BALBIS (Poaceae) SK: Holm00
- Poa nemoralis* L. (Poaceae) ES: Nieto19; EXP: Raut01; GEG: Dzhe05, Dzhe07, Dzhe13; IT: Barb11; MO: Ver08; SK: Holm00; UK: Chumak01
- Poa palustris* L. (Poaceae) EXP: Raut01
- Poa pratensis* L. (Poaceae) AT: Weis01; DE: Börn08; EXP: Raut01, Theob01; GEG: Dzhe05; LAT: Rup09; PL: Zur01; RF-FE: Pash06
- Poa sylvicola* GUSS. (Poaceae) BG: Tash15, Tash25
- Poa trivialis* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12; EXP: Raut01; IT: HRL04; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Bozh16
- Polygonum aviculare* L. (Polygonaceae) AT: Börn08, Börn09
- Polygonum nitens* (FISCH. & MEY.) PETROV (Polygonaceae) KAZ: Kad10, Kad21, Kad22
- Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) IT: Pass01 (cereal)
- Polypogon monspeliensis* (L.) DESF. (Poaceae) EG: Elnag01; GEG: Dzhe05; IL: East16; MA: Mim03
- Polypogon viridis* (GOUAN) BREISTR. (Poaceae) EG: Elnag01; GEG: Dzhe13
- Potentilla erecta* (L.) RAUSCHELL (Rosaceae) NO: Tams05
- Puccinellia distans* (L.) PARL. (Poaceae) PL: Oles01
- Roegneria canina* = *Elymus caninus*
- Saxifraga cuneifolia* L. (Saxifragaceae) RO: Holm37
- Scirpus maritimus* L. (Cyperaceae) FI: Heik18
- Scirpus sylvaticus* L. (Cyperaceae) EXP: Raut01
- Secale* (Poaceae) AS-CTR: Nev04; SM: Kaval02
- Secale cereale* L. (Poaceae) AT: Weis01; BG: Tash15, Tash25; CH: Lamp03; CZ: Holm00, Starý04; DE: Börn08, Müller26, Müller44; ES: Mier01, Mier03, Nieto03, Nieto06; FR: Lec14; GB: Theob01; IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; IT: HRL04; KOR: Paik01, Paik03; LAT: Rup09; MD: Tan01; MO: Ver06, Ver08; MON: Holm20; NL: Goot02; PL: Achr01, Sze36; PT: Ilh21; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Tan01; SM: Petr03, Tan01; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam05
- Sedum telephium maximum* (L.) KROCKER (Crassulaceae) SK: Holm00
- Sesleria albicans* KIT. EX SCHULT. (Poaceae) SK: Holm00
- Sesleria calcarea* = *S. albicans*
- Setaria* (Poaceae) DE: Börn08; SM: Kaval02; UK: Mam01, Mam02, Mam05
- Setaria glauca* = *S. pumila*

- Setaria italica* (L.) BEAUV. (Poaceae) IT: Pass01  
*Setaria lutescens* = *S. pumila*  
*Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae)  
 AS-FE: Tao03, Tao12; CH: Lamp03; EG: Elnag01; GEG:  
 Dzhe13; IND-NE: Raych04; MO: Ver06, Ver08; PL:  
 Sze36; SM: Petr03; UK: Chumak01, Mam11  
*Setaria verticillata* (L.) BEAUV. (Poaceae) SA: Aldr02;  
 SM: Kaval02  
*Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) GEG: Dzhe13  
*Sorghum* (Poaceae) IT: Pass01; SM: Kaval02  
*Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) AS-CTR:  
 Nev04; BG: Tash25; IRN: Hodj07; KOR: Paik01, Paik03;  
 PAK: GhoshA31; UK: Mam05  
*Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) IL: Bod01,  
 Harp01; IND-NW: Bhag03; IRN: Hodj07; JOR: Must03;  
 SM: Petr03  
*Sorghum virgatum* STAPF. (Poaceae) EG: Elnag01  
*Spergularia arvensis* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm43; DE:  
 Börn08; NL: HRL06; SW: Osn10  
*Spodiopogon sibiricus* TRIN. (Poaceae) RF-FE: Pash06  
*Stipa bromoides* (L.) DÖRFER (Poaceae) UK-CR: Holm00  
*Stipa capensis* THUNB. (Poaceae) ES: Mier11  
*Stipa capillata* L. (Poaceae) DE: Müller50  
*Stipa confusa* LITV. (Poaceae) RF-FE: Pash06  
*Stipa pennata* L. (Poaceae) DE: Müller26  
*Stipa retorta* = *S. capensis*  
*Thlaspi arvense* L. (Brassicaceae) MON: Holm20  
*Triglochin* (Juncaginaceae) GB: HRL06; NL: HRL06  
*Triglochin maritimum* L. (Juncaginaceae) DK: Heie04,  
 Heie18; GB: Theob03 (M.triglochiniella)  
*Trisetum flavescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) EU-CTR:  
 Börn08; PL: Oles01  
*Trisetum sibiricum* RUPR. (Poaceae) RF-SE: Pash07A  
*Triticum* (Poaceae) AFG: Narz27; BE: Schout01; BG:  
 Tash25; ES: Mier01, Mier03, Nieto12, Nieto17, Pérez01,  
 RobIB01, Seco03; FR: Rem01; GB: Shaw02; IRN:  
 Starý03; JOR: Must01A; NO: Tambs04; PT: Ilh12, Ilh15,  
 Ilh17; RF-FE: Pash06; UK: Bozh10, Chumak01  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) AS-FE: Tao03, Tao12; AT:  
 Weis01; AZB: Rus02; BG: Kaval02, Tash20, Tash25; BN:  
 Kaval02; CH: Lamp03, Werder01 (granarium); CN: ZhG21;  
 CZ: Holm45, Starý04; DE: Bode01, Gleiss03, Müller26,  
 Müller44; DK: Heie04, Heie18; ES: Mier11, Mier17,  
 Nieto03, Nieto12, Núñez02, Pérez01; EU-N: Heie33; FR:  
 Lec14; GB: Theob01; GR: Kaval02; HU: Andr03; IND:  
 Chakr50; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; IT: HRL04,  
 Pass01 (cerealis); IT-SIC: Barb05; KAZ: Nev04, Nev06;  
 LAT: Rup09; MA: Mim03; MD: Tan01; MO: Ver06,  
 Ver08; NL: Goot02; NO: Fjeld01, Tambs05; PAK:  
 GhoshA31; PL: Sze36; PT: Ilh21; RF-SW: Ivan24; RO:  
 Holm37, Kne01; SA: Aldr02; SK: Holm00; SL: Tan01;  
 SM: Kaval02, Petr03, Tan01; SW: Osn07, Osn10; TAJ:  
 Narz27; UK: Bozh16; UZB: Nev04, Nev06  
*Triticum dicoccon* SCHRANK (Poaceae) CH: Lamp03  
*Triticum durum* DESF. (Poaceae) BG: Tash15, Tash25; CH:  
 Lamp03; EG: Bod01; ES: Nieto12; EXP: Raut01; GR:  
 Kaval02; IRN: Rezv02; KAZ: Nev04; MA: Mim03; NPL:  
 GhoshA31; PAK: GhoshA31; UK: Mam05; UZB: Nev04  
*Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Typha angustifolia* L. (Typhaceae) SK: Holm00  
*Typha latifolia* L. (Typhaceae) CZ: Holm00; DE: Müller26;  
 SK: Holm00  
*Valeriana officinalis* L. (Valerianaceae) HU: Sze35  
*Vulpia bromoides* (L.) S. F. GRAY (Poaceae) ES: Rem29  
*Vulpia geniculata* (L.) LINK (Poaceae) ES: Mier03,  
 Mier12, Nieto03, Nieto06, Nieto12  
*Vulpia myuros* (L.) C. C. GMELIN (Poaceae) ES: Mier03,  
 Nieto12  
*Zea mays* L. (Poaceae) BG: Tash25; DK: Heie04, Heie18,  
 Heie33; ES: Mier01, Mier03, Mier08, Nieto22, Núñez02,  
 Pons01; IL: East16; MA: Mim03; MD: Tan01; MO: Ver06,  
 Ver08; NPL: Ghosh31A; PAK: Ghosh31A; PL: Achr01,  
 Sze36, Tan01; PT: Ilh21; SL: Tan01; SM: Kaval02, Petr03,  
 Tan01; UK: Bozh16
- Sitobion (*S.*) *avenae longisiphon* RUSANOVA, 1962**  
 NOMEN NUDUM  
*Hordeum leporinum* LINK. (Poaceae) AZB: Rus02  
*Lolium* (Poaceae) AZB: Rus02
- Sitobion (*S.*) *bambusicola* (L. K. GHOSH, 1986)**  
*Bambusa* (Poaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr50,  
 GhoshL12
- Sitobion (*S.*) *berchemiae* (TAKAHASHI, 1938)**  
*Berchemia lineata* (L.) DC. (Rhamnaceae) CN-SE:  
 Blackm08, Tak71; JP: Miyaz10  
*Berchemia racemosa* SIEB. & ZUCC. (Rhamnaceae) JP:  
 Blackm08, East12, Hig02, Miyaz06, Miyaz10, Moritsu05  
*Smilax china* L. (Liliaceae) CN: ZhG16, ZhG27
- Sitobion (*S.*) *cornifoliae* (SHINJI, 1924)**  
*Benthamia japonica* = *Cornus kousa*  
*Cornus brachypoda* C. A. MEY. (Cornaceae) JP:  
 Blackm08, Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: Blackm08,  
 Paik03  
*Cornus controversa* HEMSL. (Cornaceae) KOR: LeeS12  
*Cornus kousa* (BUERG.) HANCE (Cornaceae) JP: Hig02,  
 Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik03
- Sitobion (*S.*) *fragariae* (WALKER, 1848)**  
*Aegilops triuncialis* L. (Poaceae) ES: Nieto22  
*Agrimonia* (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
*Agrimonia eupatoria* L. (Rosaceae) GB: HRL06, Theob02  
 (A.dallmani)  
*Agropyron caninum* = *Elymus caninus*  
*Agropyron glaucum* = *Elymus hispidus*  
*Agrostis* (Poaceae) UK: Mam05; UK-CR: Mam05  
*Agrostis capillaris* L. (Poaceae) DE: Börn08  
*Agrostis castellana* BOISS. & REUTER (Poaceae) ES:  
 Rem29  
*Agrostis gigantea* ROTH (Poaceae) CZ: Holm19

- Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) GB: Str37; IT-SIC: Barb05
- Alopecurus* (Poaceae) DE: Böm08
- Alopecurus aequalis* SOBOL. (Poaceae) PL: Oles01
- Ampelodesmos mauritanica* (POIRET) T. DURAND & SCHINZ (Poaceae) ES-BAL: Seco01, Seco02
- Anthoxanthum odoratum* L. (Poaceae) DK: Heie04, Heie18, Heie33
- Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL (Poaceae) CZ: Holm00; PT-AZ: Ilh20; SK: Holm00
- Arundo mauritanica* = *A. pliniana*
- Arundo pliniana* TURRA (Poaceae) CZ: Holm43; IND: GhoshA31
- Avena* (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12; IL: Bod01, Harp01; PL: Sze02; PT: Ilh12, Ilh17; PT-MAD: Ilh19; UK-CR: Mam05
- Avena barbata* POTT. EX LINK (Poaceae) FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01, Harp01
- Avena fatua* L. (Poaceae) ES: Mier03, Mier05, Nieto12, Tiz01
- Avena sativa* L. (Poaceae) ES: Seco01; FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01, Harp01; SA: Aldr02; SW: Ossn10
- Avena sterilis* L. (Poaceae) ES: Melia01, Nieto12; GR: Kaval02; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05
- Bambusa* (Poaceae) ES: Nieto12
- Briza maxima* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Briza sativa* (Poaceae) ES: Mier05
- Bromus* (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12; IL: Bod01, Harp01; PL: Sze02; PT: Ilh12, Ilh17; PT-MAD: Ilh19; UK-CR: Mam05
- Bromus erectus* HUDSON (Poaceae) SK: Holm00
- Bromus hordeaceus* L. (Poaceae) ES: Tiz01
- Bromus lanceolatus* ROTH (Poaceae) IL: Harp01
- Bromus madritensis* L. (Poaceae) ES: Nieto12, Pérez01, Seco03; GR: Kaval02; IL: Harp01
- Bromus racemosus* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto06, Nieto11, Nieto12, RoblB01
- Bromus ramosus* HUDS (Poaceae) GR: Kaval02
- Bromus rigidus* ROTH (Poaceae) FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01, Harp01; PT: Ilh15, Ilh17
- Bromus sterilis* L. (Poaceae) ES: Tiz01; GB: East08; GR: Kaval02
- Bromus tectorum* L. (Poaceae) SK: Holm00; UK-CR: Holm04
- Bromus wildenowii* KUNTH. (Poaceae) PT-AZ: Ilh20
- Calamagrostis arundinacea* (L.) ROTH (Poaceae) SW: Ossn07, Ossn10
- Calamagrostis canescens* (WEBER) ROTH (Poaceae) SW: Ossn10; SW: Ossn07
- Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) CZ: Holm19
- Carex* (Cyperaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00; SW: Ossn07
- Carex brizoides* L. (Cyperaceae) CZ: Holm00
- Carex dahurica* KUK. (Cyperaceae) CZ: Holm43
- Carex divulsa* STOKES (Cyperaceae) CZ: Holm43
- Carex flacca* SCHREIBER (Cyperaceae) CZ: Holm43; FR-CORS: Lamp15; UK-CR: Holm04
- Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) SW: Ossn07, Ossn10
- Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) CZ: Holm00; FI: Heik18
- Carex pallescens* L. (Cyperaceae) CZ: Holm43
- Carex panicea* L. (Cyperaceae) GB: Str31
- Carex remota* L. (Cyperaceae) GB: Wood05
- Carex supina* WILLD. EX WAHLENB. (Cyperaceae) CZ: Holm00
- Carex sylvatica* HUDSON (Cyperaceae) CZ: Holm00; DE: Regge01; FR: Rem01 (avenae); SK: Holm00
- Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) SW: Ossn07, Ossn10
- Chrysopogon arnottianus* NEES EX STEUD. (Poaceae) ES-BAL: Seco01, Seco02
- Corynephorus articulatus* = *C. divaricatus*
- Corynephorus divaricatus* (POURRET) BREISTR. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Cynosurus echinatus* L. (Poaceae) ES: Mier05, Nieto22, Tiz01
- Cynosurus elegans* DESF. (Poaceae) ES: Mier15; IL: Bod01, Harp01; UK-CR: Mam05
- Dactylis glomerata* L. (Poaceae) CZ: Holm00; DK: Heie18; ES: Mier02, Mier03, Mier05, Mier08, Mier12, Mier16, Nieto12, Pérez01, RoblB01, Tiz01; EU-N: Heie33; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: East04, East08, Loxd01, Shaw02, Str37; IRN: Hodj07; IT: Barb11; NO: Tams05; PL: Zur01; SK: Holm00, Pas06 (granarium); SM: Kaval02, Petr03; SW: Ossn10; UK-CR: Holm04
- Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) GB: Str37; SW: Ossn07, Ossn10
- Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) CZ: Holm00; SW: Ossn07, Ossn10, Ossn15
- Elymus caninus* (L.) L. (Poaceae) GB: Str37
- Elymus hispidus* (OPIZ) MELDERIS (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12
- Elymus repens* L. (Poaceae) UK: Bozh16
- Equisetum sylvaticum* L. (Equisetaceae) PL: Sze41
- Festuca* (Poaceae) CZ: Holm00; DK: Heie18; ES: RoblB01; PT-AZ: Ilh20; SM: Kaval02
- Festuca (?pratensis)* (Poaceae) UK-CR: Holm04
- Festuca elegans* BOISS. (Poaceae) ES: Tiz01
- Festuca gigantea* (L.) VILL. (Poaceae) SINE: Heie33; UK: Mam05
- Festuca ovina* L. (Poaceae) SK: Holm00
- Festuca pallens* HOST (Poaceae) FR: Rem01 (avenae)
- Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) CZ: Holm00
- Festuca rubra* L. (Poaceae) GB: East09; RF-FE: Pash06; UK: Bozh16
- Fragaria* (Rosaceae) DK: Heie04, Heie18; GB: Honc01, Shaw02, Theob01; RF-FE: Pash06
- Fragaria moschata* DUCHESNE (Rosaceae) CZ: Holm43
- Fragaria vesca* L. (Rosaceae) CZ: Holm00; IT-SIC: Barb05; SM: Petr03
- Gaudinia fragilis* (L.) BEAUV. (Poaceae) FR: Lec14

- Geum urbanum* L. (Rosaceae) GB: Hill01, Shaw02  
*Gladiolus* (Iridaceae) IL: Bod01  
*Glyceria* (Poaceae) GB: Str31  
*Glyceria fluitans* (L.) R. BR. (Poaceae) CZ: Holm43; NL: HRL06; PL: Huc04, Sze36; SW: Heie33, Ossn10  
*Glyceria maxima* (HARTMAN) HOLMBERG (Poaceae) CZ: Holm43  
*Glyceria pulchella* (NASH) K. SCHUMANN (Poaceae) CZ: Holm43  
*Holcus lanatus* L. (Poaceae) ES: Mier08, Nieto12, RoblB01, Tiz01  
*Holcus mollis* L. (Poaceae) GB: Shaw02, Wood05  
*Hordeum* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01; IRN: Hodj07; PT-MAD: Ilh19  
*Hordeum bulbosum* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01; UK-CR: Mam05  
*Hordeum distichon* L. (Poaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Hordeum murinum* L. (Poaceae) CZ: Holm45; ES: Mier03, Mier08, Nieto12, Nieto19, Nieto22, Pérez01, RoblB01, Seco03, Tiz01; ES-BAL: Seco01; ES-CAN: Nieto12, Nieto13; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GR: Kaval02; IL: Bod01, Harp01; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05, Barb14; PL: Huc04, Sze36; SK: Holm00; SW: Ossn10  
*Hordeum secalinum* SCHREBER (Poaceae) ES: Tiz01  
*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) CH: Lamp03; ES: Nieto11, Nieto12; FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01, Harp01  
*Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SERINGE (Hydrangeaceae) IRN: Hodj07  
*Juncus bufonius* L. (Juncaceae) UK-CR: Holm04  
*Juncus effusus* L. (Juncaceae) NO: Tambs05  
*Juncus ranarius* SONG. & PERR. IN BILLOT (Juncaceae) UK: Mam11  
*Lagurus ovatus* L. (Poaceae) FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01, Harp01; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh12, Ilh17  
*Lasiagrostis bromoides* = *Stipa bromoides*  
*Leymus racemosus* (LAM.) TZVEL. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Lolium* (Poaceae) IRN: Hodj07  
*Lolium lepturoides* BOISS. (Poaceae) SM: Kaval02  
*Lolium multiflorum* LAM. (Poaceae) FR: Lec14  
*Lolium perenne* L. (Poaceae) ES: Nieto22; IT-SIC: Barb05  
*Lolium rigidum* GAUDIN (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Lophochloa cristata* (L.) HYL. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Luzula* (Juncaceae) ES: Nieto11, Nieto12  
*Luzula multiflora* (RETZ.) LEJ. (Juncaceae) IND-NE: David16, GhoshA14; IND-NW: David16; PL: Huc01, Sze36; UK: Mam05, Mam11  
*Luzula nivea* (L.) DC. (Juncaceae) IT: Barb11  
*Luzula sylvatica* (HUDS.) GAUDIN (Juncaceae) PL: Sze36  
*Malus* (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
*Melampyrum pratense* L. (Scrophulariaceae) PL: Sze36  
*Melica* (Poaceae) UK-CR: Holm04  
*Melica altissima* L. (Poaceae) CZ: Holm43  
*Melica uniflora* RETZ. (Poaceae) SK: Holm00  
*Milium effusum* L. (Poaceae) DK: Heie18, Heie33; SK: Holm00, Pas06 (granarium)  
*Molinia caerulea* (L.) MOENCH. (Poaceae) CH: Lamp14, Ting01  
*Paspalum dilatatum* POIR. (Poaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Pentaphylloides fruticosus* (L.) O. SCHWARZ (Rosaceae) CZ: Holm00; RF-SW: Ivan24  
*Phalaris* (Poaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Phalaris aquatica* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) CZ: Holm00; FR-CORS: Lamp15  
*Phalaris brachystachys* LINK (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Phalaris paradoxa* L. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01  
*Phleum pratense* L. (Poaceae) PL: Zur01  
*Piptatherum miliaceum* (L.) COSSON (Poaceae) GR: Kaval02  
*Poa* (Poaceae) ES: Rem29  
*Poa alpina* L. (Poaceae) GEG: Holm00  
*Poa annua* L. (Poaceae) EXP: Ponsen04; IT: HRL06; PAK: Naum01  
*Poa bulbosa* L. (Poaceae) FR-CORS: Lamp15  
*Poa compressa* L. (Poaceae) SW: Ossn07, Ossn10  
*Poa exilis* (TOMMASINI EX FREYN) MURB. (Poaceae) IL: Bod01  
*Poa nemoralis* L. (Poaceae) ES: Tiz01  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) AT: Weis01; ES: Tiz01; PL: Zur01; SK: Holm00  
*Poa trivialis* L. (Poaceae) PL: Oles01; PT-AZ: Ilh20; UK: Bozh16  
*Polypogon monspeliensis* (L.) DESF. (Poaceae) FR-CORS: Lamp15; IL: Bod01, Harp01  
*Potentilla argentea* L. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Potentilla palustris* (L.) SCOP. (Rosaceae) IRL: Cart04  
*Rosa* (Rosaceae) BG: Tash20, Tash25; BY: Buga12; CZ: Starý04; DE: HRL06; DK: Heie04, Heie18; DK-FA: Heie21; EU-CTR: Börn08; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; GB: Shaw02, Str31; IL: Halp01; IT: Barb11; IT-SIC: Barb05; PAK: Naum01; RF-FE: Pash06; SW: Ossn10  
*Rosa acicularis* LINDL. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa canina* L. (Rosaceae) AT: Weis01; CH: Lamp03; CZ: Holm43, Holm45; EU-CTR: Börn08; FR: Lec14; SK: Holm00; UK: Chumak01  
*Rosa caucasica* PALL. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa chinensis* JACQ. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa collina* JACQ. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa cuspidata* DESEGL. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa gallica* L. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa ilseana* CREP. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa jundzillii* BESSER (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa lagenaria* VILL. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa majalis* J. HERRMANN (Rosaceae) CZ: Holm00  
*Rosa medioxima* DESEGL. (Rosaceae) CH: Lamp03  
*Rosa mollis* SM. (Rosaceae) CH: Lamp03

- Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Rosa obtusifolia* DESV. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa oenensis* R. K. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa pendulina* L. (Rosaceae) CZ: Holm00
- Rosa pisocarpa* A. GRAY (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa rubiginosa* L. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa setigera* RICH. (Rosaceae) CZ: Holm43
- Rosa sherardii* DAVIES (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa ultramontana* A. HELLER (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rosa virginiana* MILL. (Rosaceae) CH: Lamp03
- Rubus* (Rosaceae) CH: Werder01 (rubiellum); DE: Börn08, HRL06; ES: Mier03, Nieto06, Nieto12; FR: Lec14, Rem01 (avenae); GB: Shaw02, Str06; IRN: Hodj07; LIT: Rak05A, Rup11; NL: HRL06; RF-FE: Pash06; SM: Petr03
- Rubus caesius* L. (Rosaceae) BY: Buga12; DE: Müller26, Müller50; FI: Heie12; LAT: Rup09; MO: Ver02, Ver03, Ver06; PL: Sze46; SM: Petr03
- Rubus fruticosus* L. AGG. (Rosaceae) DE: Müller26; DK: Heie04, Heie18, Heie33; ES: Nieto19; FR: Lec02, Lec14; GB: East04, Hill01, Mordv03 (A.rubiellum), Theob01, Wood05; IRL: Cart04; IT-SIC: Barb05
- Rubus idaeus* L. (Rosaceae) CH: Lamp03; FR: Lec14; GB: Mordv03 (Anameson rubiellum), Theob01; RF-SW: Ivan24
- Rubus multiflorus* KRAUSE (Rosaceae) FI: Heie12
- Rubus plicatus* WEIHE & NEES (Rosaceae) CZ: Holm00; SL: Jane11
- Rubus saxatilis* L. (Rosaceae) SW: Ossn10
- Rubus ulmifolius* SCHOTT. (Rosaceae) ES: RoblB01; IT: Barb10; MA: Mim09 (M.rubiellum)
- Saxifraga granulata* L. (Saxifragaceae) GB: Shaw02
- Secale cereale* L. (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; IL: Bod01, Harp01; SK: Holm00
- Setaria* (Poaceae) EU-CTR: Börn08; FR: Lec14
- Stipa bromoides* (L.) DÖRFER (Poaceae) UK-CR: Holm04
- Trisetum flavescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) CH: Lamp03; UK: Chumak01
- Trisetum koelerioides* BORNH. & HACK. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Trisetum lineare* (FORKS.) BOISS. (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Triticum* (Poaceae) ES: Nieto17, Pérez01; IL: Bod01, Harp01
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) CZ: Holm00; ES: Melia01; SA: Aldr02; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Bozh16
- Triticum dicoccoides* (KOERN.) AARONSOHN (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Triticum durum* DESF. (Poaceae) ES-BAL: Seco01
- Triticum polonicum* L. (Poaceae) CH: Lamp03
- Tritonia* (Iridaceae) IL: Bod01
- Typha* (Typhaceae) FR-CORS: Lamp15
- Typha latifolia* L. (Typhaceae) DE: Regge01
- Vaccinium uliginosum* L. (Ericaceae) PL: Sze36
- Vulpia geniculata* (L.) LINK (Poaceae) ES: Mier03, Mier08, Nieto11, Nieto12
- Vulpia myuros* (L.) C. C. GMELIN (Poaceae) FR-CORS: Lamp15
- Zea mays* L. (Poaceae) CZ: Holm00; ES: Melia01; GEG: Dzhe15
- Sitobion (S.) graminis** TAKAHASHI, 1950  
*Andropogon contortus* L. (Poaceae) IND: Chakr50
- Sitobion (S.) gravelii** (VAN DER GOOT, 1917)  
*Artemisia* (Asteraceae) IND-NE: Raych18  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND: Chakr50; IND-NE: Raych16  
*Brassica* (?) (Brassicaceae) IND-SIK: Raych15  
Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA16 (spinotibium), Raych04  
Unident. Asteraceae (Asteraceae) IND-NE: Raych18
- Sitobion (S.) himalayensis** (L. K. GHOSH, 1986)  
*Oryzopsis lateralis* STAPP. EX HOOK. F. (Poaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshL12
- Sitobion (S.) ibarae** (MATSUMURA, 1917)  
*Rosa* (Rosaceae) CN-NE: Tao03, Tao12 (rosaeibarae); CN-SE: HoffmW01, Tak67, Tao03, Tao12 (rosaeibarae); CN-TWN: Tak51, Tao03, Tao12 (rosaeibarae); IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu04, Tak29; NPL: GhoshA31; RF-FE: Pash06  
*Rosa banksiae* AITON (Rosaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Rosa centifolia* L. (Rosaceae) KOR: LeeS12, Paik01  
*Rosa chinensis* JACQ. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Rosa coreana* R. KELLER (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Rosa hybrida* HORT. (Rosaceae) KOR: LeeW01, Paik03  
*Rosa maximowicziana* REGEL (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS12, LeeW01, Paik01, Paik02, Paik03  
*Rosa polyantha* = *R. multiflora*  
*Rosa suaveolens* PURSH (Rosaceae) KOR: LeeS12
- Sitobion (S.) indicum** A. N. BASU, 1964  
*Calanthe masuca* (D. DON) LINDLEY (Orchidaceae) IND: Raych18  
*Chloraea crispa* LINDL. (Orchidaceae) JP: Hig02, Miyaz06; KOR: LeeW01  
*Chrysanthemum coronarium* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raych15  
*Coix lacryma-jobi* (?) (Poaceae) IND-NE: Raha01, Raych16  
*Cymbidium* (Orchidaceae) IND: Raych18; IND-NE: BasuA04, Raych18; IND-NE: BasuA04; NPL: GhoshA31  
*Cymbidium densiflorum* LINDL. EX WALL. (Orchidaceae) IND-NE: Raych18  
*Cymbidium eburneum* LINDLEY (Orchidaceae) IND-NE: David16  
*Cymbidium elegans* = *Cyperorchis elegans*  
*Cymbidium ensifolium* (L.) SW. (Orchidaceae) IND-NE: Raych18

- Cymbidium longifolium* D. DON (Orchidaceae) IND-NE: David16, Raych18
- Cymbidium montanum* SW. (Orchidaceae) IND-NE: Raych18
- Cymbidium munronianum* KING & PANTLING. (Orchidaceae) IND-NE: Raych18
- Cymbidium tracyanum* ROLFE (Orchidaceae) IND-NE: Raych18
- Cyperorchis elegans* BLUME (Orchidaceae) IND-NE: David16
- Dendrobium longicornum* LINDL. (Orchidaceae) IND-SIK: Raych18 (luteum)
- Eria bambusifolia* LINDL. (Orchidaceae) IND-NE: Raych18
- Ipomoea* (?) (Convolvulaceae) IND-NW: GhoshL12
- Otochilus porrecta* LINDL. IN WALL. (Orchidaceae) IND-NE: Raych18
- Paphiopedillum insignae* (WALL.) PFITZ. (Orchidaceae) IND-NE: Raych18
- Paspalum orbiculare* (?) (Poaceae) IND: Chakr50
- Rosa indica* L. (Rosaceae) IND: Chakr50
- Sitobion (*S.*) isidonis** SORIN, 1979  
*Isodon japonicus* = *Rabdosia japonica*  
*Rabdosia japonica* (BURM. F.) HARA (Lamiaceae) JP: Sorin13
- Sitobion (*S.*) kamtshaticum** (MORDVILKO, 1919)  
*Digitaria adscendens* (H. B. & K.) HENRARD (Poaceae) JP: Miyaz06 (rubiphilum)  
*Microstegium vimineum* (TRIN.) A. CAMUS (Poaceae) JP: Miyaz06  
*Rubus* (Rosaceae) RF-FE: Pash06  
 Unident. (Unident.) RF-SE: Mordv03 (Anameson)
- Sitobion (*S.*) lambersi** DAVID, 1956  
 Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NE: GhoshA22
- Sitobion (*S.*) leelamaniae** (DAVID, 1958)  
*Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) IND: GhoshA31; IND-NE: David13, David16  
*Pennisetum typhoideum* RICH. (Poaceae) IND: GhoshA31  
*Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) IND: GhoshA31
- Sitobion (*S.*) luteum** (BUCKTON, 1876)  
*Anthurium scherzerianum* SCHOTT. (Araceae) DE: Börn08  
*Calanthe masuca* (D. DON) LINDLEY (Orchidaceae) IND-NE: GhoshA14, Raych04  
*Cymbidium* (Orchidaceae) IND-NE: BasuA9  
*Cymbidium longifolium* D. DON (Orchidaceae) IND-NE: Raych04  
*Cymbidium luteum* = *Chloraea crispa* IND-NE: Raych04  
*Cymbidium montanum* SW. (Orchidaceae) IND-NE: Raych04  
*Cymbidium munronianum* KING & PANTLING. (Orchidaceae) IND-NE: GhoshA14
- Cyperorchis elegans* BLUME (Orchidaceae) IND-NW: David16
- Cypripedium* (Orchidaceae) BE: Schout01; EU-CTR: Börn08
- Dendrobium* (Orchidaceae) IND-NE: BasuA9  
*Dendrobium densiflorum* LINDLEY EX WALTR. (Orchidaceae) IND-NE: GhoshA04, Raych04; IND-SIK: GhoshA04, GhoshA31
- Dendrobium longicornum* LINDL. (Orchidaceae) IND-NE: David16, GhoshA14, Raych04
- Eria bambusifolia* LINDL. (Orchidaceae) IND-NE: GhoshA14, Raych04
- Otochilus porrecta* LINDL. IN WALL. (Orchidaceae) IND-NE: David16, GhoshA14, Raych04
- Paphiopedillum insignae* (WALL.) PFITZ. (Orchidaceae) IND-NE: Raych04
- Stanhopea graveolens* LINDL. (Orchidaceae) FR: Lec14
- Trichopilia marginata* HENFREY (Orchidaceae) GB: East08
- Unident. Orchidaceae (Orchidaceae) GB: Donc09; PAK: Naum01
- Vanda coerulea* GRIFF. EX LINDL. (Orchidaceae) IND-NW: David16
- Sitobion (*S.*) microspinulosum** (DAVID, RAJASINGH & NARAYANAN, 1972)  
*Arthraxon lancifolius* = *A. microphyllum*  
*Arthraxon microphyllum* HOCHST. (Poaceae) IND-NE: David13, David16, Raych18
- Sitobion (*S.*) mimosae** (M. R. GHOSH, R. C. BASU & D. N. RAYCHAUDHURI, 1977)  
*Mimosa pudica* L. (Fabaceae) IND-NE: Blackm08, GhoshM07, Raych18  
*Phyllanthus emblica* L. (Euphorbiaceae) IND-NE: GhoshM07  
*Smilax* (Liliaceae) IND: Chakr50
- Sitobion (*S.*) miscanthi** (TAKAHASHI, 1921)  
*Agropyron* (Poaceae) IND-NE: Raych04  
*Agrostis* (Poaceae) IND: GhoshA31  
*Amphilophis pertusa* = *Bothriochloa pertusa*  
*Andropogon* (Poaceae) IND: Raych18  
*Andropogon contortus* L. (Poaceae) IND: Chakr50  
*Anthoxanthum odoratum* L. (Poaceae) IND-NW: David16  
*Apluda mutica* L. (Poaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Avena sativa* L. (Poaceae) IND: GhoshA31, Raych18; PAK: DasB01  
*Bothriochloa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Bothriochloa insculpta* = *Dichanthium insculptum*  
*Bothriochloa intermedia* (R. BR.) A. CAMUS (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Brachypodium sylvaticum* (HUDSON) BEAUV. (Poaceae) IND-NW: David16  
*Bromus hordeaceus* L. (Poaceae) IND-NW: David16  
*Canna* (Cannaceae) IND-NW: Chakr50

*Capillipedium parviflorum* (R. BR.) STAPF (Poaceae)  
IND-NE: David16

*Chloris barbata* SW. (Poaceae) IND: GhoshA31

*Chrysopogon arnotianus* NEES EX STEUD. (Poaceae)  
IND: GhoshA31; IND-NE: Raych18

*Chrysopogon zeylanicus* = *Chrysopogon arnotianus*

*Cymbopogon* (Poaceae) IND-NW: Chakr50

*Cymbopogon martini* (ROXB.) W. WATSON (Poaceae)  
IND: GhoshA31

*Cymbopogon nardus* (L.) RENDLE (Poaceae) IND-NE:  
David16

*Cyperus* (Cyperaceae) IND: Raych18

*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) IND: Raych18;  
IND-NE: Raych04

*Dactyloctenium aegyptium* (L.) BEAUV. (Poaceae) IND:  
GhoshA31

*Dichanthium* (Poaceae) IND-NW: Chakr50

*Dichanthium annulatum* (FORSK.) STAPF. (Poaceae)  
PAK: Naum01

*Dichanthium insculptum* (A. RICH) W. D. CLAYTON  
(Poaceae) IND: GhoshA31

*Digitaria* (Poaceae) IND-NE: David16

*Echinochloa* (Poaceae) IND-NE: Raych16

*Echinochloa colonum* (L.) LINK (Poaceae) IND-NW:  
Chakr50

*Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) IND-SIK:  
Raych15

*Eleusine indica* (L.) GAERT. (Poaceae) IND: Raych18

*Elsholtzia blanda* (?) (Lamiaceae) IND-NE: David16

*Eragrostis* (Poaceae) IND-NE: David16

*Eragrostis superba* WAWRA EX PEYR. (Poaceae) IND:  
GhoshA31

*Grantia* (?) (Asteraceae) IND: Raych18

*Helianthus annuus* (?) (Asteraceae) IND: Raych18

*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) IND: GhoshA31, Raych18;  
IND-NW: Agg01; PAK: DasB01

*Ischaemum* (Poaceae) IND-NE: Raych16

*Ischaemum rugosum* SALISB. (Poaceae) IND: GhoshA31

*Jasminum* (?) (Oleaceae) IND-SIK: Raych15

*Lactuca sativa* (?) (Asteraceae) IND: Raych18

*Oplismenus* (Poaceae) IND-NE: David16

*Oplismenus compositus* (L.) BEAUV. (Poaceae)  
IND-NW: Chakr30, Chakr50

*Oryza sativa* L. (Poaceae) IND: GhoshA31; IND-NE:  
Raha01

*Panicum* (Poaceae) IND-NE: Raych16

*Paspalum* (Poaceae) IND-NE: David16, Raych04

*Paspalum conjugatum* BERG. (Poaceae) IND: Raych18

*Paspalum dilatatum* POIR. (Poaceae) IND: Raych18

*Pennisetum flaccidum* GRISEB. (Poaceae) IND-NW:  
David16

*Pennisetum glaucum* R. BR. (Poaceae) IND-NW: Chakr50

*Pennisetum typhoides* BURM. FIL. (Poaceae) IND:  
Raych18

*Phalaris minor* RETZ. (Poaceae) IND-NW: Chakr50

*Poa* (Poaceae) IND: Raych18; IND-NE: David16

*Poa annua* L. (Poaceae) IND: Raych18; IND-NE: Raych04;  
IND-NW: David16

*Poa pratensis* L. (Poaceae) IND-NW: David16

*Polygonum capitatum* BUCH.-HAM. EX D. DON  
(Polygonaceae) IND-NW: Chakr12

*Rosa indica* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych16

*Secale cereale* L. (Poaceae) IND-NW: David15

*Senecio* (?) (Asteraceae) IND-SIK: GhoshA04, GhoshA31

*Setaria palmifolia* STAPF. (Poaceae) IND: Raych18

*Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae)  
IND: Raych18

*Smilax parvifolia* SESSÉ & MOC. (Liliaceae) IND-NW:  
Chakr50

*Sorghum bicolor* (L.) MOENCH (Poaceae) IND:  
GhoshA31

*Spilanthes aemella* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raych15

*Thysanolaena agrostis* NEES (Poaceae) IND: Raych18;  
IND-NE: Raych04

*Triticum* (Poaceae) IND-NW: David16

*Triticum aestivum* L. (Poaceae) BTN: Raych15, Raych18;  
IND-NE: Raych15, Raych16; IND-NW: Chakr30,  
GhoshD02, GhoshL12; PAK: DasB01

Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NE: GhoshA23

*Youngia japonica* (L.) DC. (Asteraceae) IND: Raych18

*Zea mays* L. (Poaceae) IND: GhoshA31; IND-NW: Chakr30

**Sitobion (S.) paludum** F. P. MÜLLER, 1982

*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) EXP: Müller48

*Apera spica-venti* (L.) BEAUV. (Poaceae) EXP: Müller48

*Bromus hordeaceus* L. (Poaceae) EXP: Müller48

*Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) EXP:  
Müller48

*Poa annua* L. (Poaceae) EXP: Müller48

*Rhynchospora alba* (L.) VAHL. (Cyperaceae) DE:  
Müller48

*Vaccinium myrtillus* L. (Ericaceae) CZ: Holm00

*Vaccinium uliginosum* L. (Ericaceae) CZ: Holm00; DE:  
Müller42, Müller48; NO: Heie33, Tams05 (avenae),  
Tams08

**Sitobion (S.) perillae** G. ZHANG, 1988

*Isodon excisus* (Lamiaceae) KOR: LeeS04 (Unisitobion),  
LeeS12

*Mentha arvensis piperascens* MALINV. (Lamiaceae)  
KOR: LeeS04 (Unisitobion), LeeS12

*Perilla* (Lamiaceae) CN-NE: ZhG31A

*Perilla frutescens* BRITTON (Lamiaceae) CN-SE: ZhG31A

*Rabdosia inflexa* (THUNB.) HARA (Lamiaceae) KOR:  
LeeS04 (Unisitobion), LeeS12

**Sitobion (S.) phyllanthi** (TAKAHASHI, 1937)

*Mimosa pudica* L. (Fabaceae) IND-NE: GhoshA24

*Phyllanthus* (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych18

*Phyllanthus emblica* L. (Euphorbiaceae) CN-SE: Tak72;  
IND-NE: Raych04

**Sitobion (S.) plectranthi** (M. R. GHOSH, A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, (1970) 1971)

*Perilla* (Lamiaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Rabdosia coetsa* (BUCH.-HAM. EX D. DON) HARA (Lamiaceae) IND-NE: David16, GhoshA35, GhoshM01, Raych04, Raych18

**Sitobion (S.) pseudoalupecuri** CHAKRABARTI, (1976) 1977

*Poa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
 Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshL12  
 Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NW: Chakr18

**Sitobion (S.) pseudoluteum** A. K. GHOSH, 1969

*Cymbidium eburneum* LINDLEY (Orchidaceae) IND-NE: GhoshA01, GhoshA07, GhoshA31, Raych18  
*Cymbidium longifolium* D. DON (Orchidaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Cyperorchis elegans* BLUME (Orchidaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Masdevallia* (Orchidaceae) IND-NE: David16, GhoshA07, GhoshA35, Raych18  
*Ranunculus* (?) (Ranunculaceae) IND-NW: Chakr50

**Sitobion (S.) rosaeiformis** (B. DAS, 1918)

*Allium sativum* L. (Liliaceae) IND-NE: Raych04  
*Antheresteria ciliata* L. (Poaceae) IND-NE: Raha01, Raych16  
*Coix lacryma-jobi* L. (Poaceae) IND-NE: Raych16  
*Desmodium* (Fabaceae) IND-NE: Raych04  
*Digitaria adscendens* (H. B. & K.) HENRARD (Poaceae) IND-NE: David16  
*Digitaria sanguinalis* (L.) SCOP. (Poaceae) IND-NE: Raha01, Raych16  
*Elsholtzia blanda* (BENTH.) BENTH. (Lamiaceae) IND-NE: David16  
*Gynura angulosa* DC. (Asteraceae) BTN: Raha01, Raych15  
*Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) IND-NE: Raych04  
*Microstegium vimineum polystachyum* (FR. & SAV.) KOYAMA (Poaceae) JP: Hig02  
*Myriactis nepalensis* LESS. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Pisum sativum* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych04  
*Raphanus sativus* (?) (Brassicaceae) BTN: Raych15  
*Rosa* (Rosaceae) CN-SE: Tao12; IND-NE: David16, GhoshA01, GhoshA14, GhoshL01A(cyper), Raych04, Raych13, Raych15, Raych16; IND-NW: David16, Chakr30, GhoshL12, Raych18; IND-SIK: GhoshA04, Raych15, Blackm08; NPL: GhoshA26; PAK: Naum01  
*Rosa brunonii* = *R. moschata*  
*Rosa canina* L. (Rosaceae) BTN: Raych15, Raych18; IND-NE: Raych04, Raych13  
*Rosa centifolia* L. (Rosaceae) PAK: DasB01, GhoshA31  
*Rosa damascena* MILL. (Rosaceae) PAK: DasB01, GhoshA31  
*Rosa hibisens* (Rosaceae) IND-NW: Chakr50  
*Rosa indica* L. (Rosaceae) IND-NE: Raha01, Raych16

*Rosa macrophylla* LINDL. (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr12, Chakr30  
*Rosa moschata* HERRM. (Rosaceae) IND-NE: Raych04; PAK: DasB01, GhoshA31, Raych18  
*Rubus* (Rosaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: David16  
*Sisymbrium irio* L. (Brassicaceae) IND: Chakr50  
*Spiraea corymbosa* ROXB. (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18  
*Tagetes patula* (?) (Asteraceae) IND-NE: Raych15  
*Urtica parviflora* ROXB. (Urticaceae) IND-NW: David16

**Sitobion (S.) rosivorum** (G. ZHANG, 1980)

*Rosa* (Rosaceae) CN-NE: ZhG16, ZhG27  
*Rosa chinensis* JACQ. (Rosaceae) CN-SE: ZhG16, ZhG27

**Sitobion (S.) rubiphilum** TAKAHASHI, 1964

*Digitaria* (Poaceae) KOR: Paik03  
*Rosa multiflora* THUNB. EX MURR. (Rosaceae) JP: Miyaz06; KOR: Paik03  
*Rubus* (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak29; KOR: Paik03

**Sitobion (S.) sikkimense** (A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1968)

*Smilax* (Liliaceae) IND-SIK: GhoshA03, GhoshA04, GhoshA31, Raych18  
*Smilax ferox* WALL. (Liliaceae) IND-NE: David16  
 Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshL12

**Sitobion (S.) smilacicola** (TAKAHASHI, 1924)

*Erigeron* (?) (Asteraceae) IND-NW: Chakr01, Chakr50  
*Smilax* (Liliaceae) IND-NE: GhoshA03, Raych04, Raych18; IND-NW: Chakr04 (E.faoi), Chakr23, Chakr30, Chakr50, MandA01; IND-SIK: GhoshA04, Raych18  
*Smilax stenopetala* A. GRAY (Liliaceae) CN-TWN: Tak51, Tao03, Tao12

**Sitobion (S.) smilacifoliae** (TAKAHASHI, 1921)

*Smilax* (Liliaceae) CN-SE: Tak64, ZhG39; CN-TWN: Tao12; IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshA17  
*Smilax china* L. (Liliaceae) CN: ZhG27; CN-SE: HoffmW01, Tao03; CN-TWN: Tak51, Tao03; JP: Hig02, Miyaz06, Tak29; KOR: LeeS12, LeeW01  
*Smilax chinensis* L. (Liliaceae) CN-TWN: Tak39  
*Smilax ferox* WALL. (Liliaceae) IND-NE: BasuR07, GhoshA35  
*Smilax sieboldii* MIQ. (Liliaceae) KOR: LeeW01

**Sitobion (S.) takahashii** (EASTOP, 1959)

*Emblica officinalis* = *Phyllanthus emblica*  
*Globba* (?) (Zingiberaceae) IND: Chakr50  
*Phyllanthus* (Euphorbiaceae) IND-NE: GhoshA31, Raych18  
*Phyllanthus emblica* L. (Euphorbiaceae) SINE: Blackm08  
*Phyllanthus neruri* L. (Euphorbiaceae) IND-NE: David16  
*Phyllanthus reticulatus* POIR. (Euphorbiaceae) IND-NW: David16

**Sitobion (S.) yasumatsui** (MORITSU, 1958)

*Eccoilopus cotulifer* = *Spodiopogon cotulifer*  
*Spodiopogon cotulifer* HACK. (Poaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu04, Tak29



**Slavum MORDVILKO, 1927**

*Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IL: Bod01  
*Pistacia khinjuk* STOCKES (Anacardiaceae) IRN: Bod01

**Slavum esfandiarrii** DAVATCHI & REMAUDIÈRE, 1957

*Pistacia* (Anacardiaceae) IRN: Hodj07  
*Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IRN: Blackm08,  
 Dav03, Dav04, Hodj07

**Slavum lentiscoides** MORDVILKO, 1927

*Bromus* (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Eragrostis minor* HOST. (Poaceae) KAZ: Kad21  
*Hordeum* (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IRN: Blackm08,  
 Dav04, Hodj07; PAK: Naum01  
*Pistacia khinjuk* STOCKES (Anacardiaceae) PAK: Naum01  
*Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) AZB: Rus02; IRN:  
 Hodj07; KAZ: Kad21; RF-SW: Ivan24; SINE: Blackm08;  
 UZB: Kan04, Mordv05  
*Poa* (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Poa pratensis* L. (Poaceae) KAZ: Kad21  
*Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) AS-CTR: Kan04  
*Stipa* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Narz33A

**Slavum mordvilkoii** KREUTZBERG, 1953

*Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IRN: Hodj07  
*Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) AFG: Dav04; IRN:  
 Dav04, Hodj07; SINE: Blackm08; TKM: Dav04, Kan04;  
 UZB: Kan04  
 Unident. Poaceae (Poaceae) UZB: Kan04

**Slavum wertheimae** HILLE RIS LAMBERS, 1957

*Pistacia* (Anacardiaceae) IRN: Hodj07; SYR: HRL31  
*Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) IL: Blackm08,  
 Dav04, Halp01, HRL31, Rem41; IRN: Blackm08, Dav04,  
 Hodj07, Rem41; SYR: Rem41  
*Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) IL: Dav04; IRN: Dav04;  
 SYR: Rem41

**Smiela fusca** MORDVILKO, 1948

*Berteroa incana* (L.) DC. (Brassicaceae) BG: Tash20,  
 Tash11; DE: Börn08, Müller42; HU: Holm00; PL: Stud01,  
 Sze36; RO: Holm37; SK: Holm09; SM: East11; UK:  
 Bozh16, Mam01, Mam03  
*Berteroa mutabilis* (VENT.) DC. (Brassicaceae) BG:  
 Tash26

**Smiela mongolica** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1975

*Ptilotrichum canescens* C. A. M. (Brassicaceae) MON:  
 Holm29

**Smiela schneideri alyssi** MAMONTOVA-SOLUKHA,  
1962

*Alyssum tortuosum* WILLD. (Brassicaceae) UK-CR:  
 Mam09

**Smiela schneideri schneideri** (HILLE RIS LAMBERS,  
1956)

*Isatis buschiana* SCHISCHK. (Brassicaceae) SYR: HRL29,  
 Rem41

**Smiela syreniae** BOZHKO, 1963

*Erysimum canescens* = *E. diffusum*  
*Erysimum diffusum* EHRH. (Brassicaceae) RF-ESE:  
 Shap09  
*Erysimum sessiliflorum* = *Syrenia montana*  
*Syrenia angustifolia* = *S. cana*  
*Syrenia cana* (PILLER & MITTERP.) NEILR.  
 (Brassicaceae) KAZ: Sma02; RO: Holm37; SK: Holm09;  
 UK: Bozh12, Bozh16  
*Syrenia montana* (PALLAS) KLOKOV (Brassicaceae)  
 RF-ESE: Shap09  
*Syrenia siliculosa* ANDRZ. EX. DC. (Brassicaceae) KAZ:  
 Juch01B, Kad10, Kad25, Shap09; RF-ESE: Stek05

**Sminthuraphis ulrichi** QUEDNAU, 1953

*Carex* (Cyperaceae) CZ: Holm00; FR: Lec01; HU: Holm00;  
 PL: Sze02; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK:  
 Holm00  
*Carex leporina* = *C. ovalis*  
*Carex ligerica* J. GAY (Cyperaceae) DE: Qued01; PL:  
 Achr01, Qued01, Sze31, Sze36  
*Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) CZ: Holm00  
*Carex praecox* SCHREB. (Cyperaceae) PL: Achr01

**Smynthuroides betae** WESTWOOD, 1849

*Achillea micrantha* M. BIEB. (Asteraceae) AZB: Rus02  
*Aegopodium podagraria* L. (Apiaceae) LAT: Rup07  
*Aeonium arboreum* (L.) WEBB & BERTH. (Crassulaceae)  
 MA: Mim16  
*Aethionema oppositifolium* (PERS.) HEDGE  
 (Brassicaceae) GB: GhoshA42  
*Alhagi kirghisorum* SCHRENK. (Fabaceae) KAZ: Kad21  
*Alhagi persarum* BOISS & BUHSC. (Fabaceae) KIR:  
 Kan04; UZB: Kan04  
*Alhagi pseudalhagi* (BIEB.) FISCH. (Fabaceae) CN-W:  
 Kad17  
*Amaranthus* (Amaranthaceae) HU: Andr03; IRL: Cart04;  
 UZB: Kan04  
*Amaranthus retroflexus* L. (Amaranthaceae) DE: Börn08;  
 IT: Mordv05, Pass01  
*Anthemis* (Asteraceae) IT: Mordv05  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) JP: Mordv05  
*Armoracia rusticana* GAERTN., MEYER & SCHERB.  
 (Brassicaceae) LAT: Rup09  
*Artemisia* (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Artemisia taurica* WILLD. (Asteraceae) UK-CR: Bozh09  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) PL: Huc04, Sze36  
*Asperula taurina* L. (Rubiaceae) PL: Krz09  
*Atriplex* (Chenopodiaceae) UK: Mordv05  
*Atriplex tatarica* L. (Chenopodiaceae) UZB: Kan04  
*Avena* (Poaceae) IL: Harp01  
*Avena sativa* L. (Poaceae) CN: ZhG27  
*Bambusa* (Poaceae) SINE: Blackm08  
*Bambusa vulgaris* SCHRAD. (Poaceae) IL: Halp01  
*Beta vulgaris* L. (incl. cultivars) (Chenopodiaceae) BG:  
 Tash25; CZ: Kocm01; DE: Börn08; GB: Str13; HU:

- Andr03; IRN: Hodj07; KIR: Kan04; MA: Mim15; PL: Sze36; UK: Bozh16, Chumak01; UK-CR: Bozh16
- Beta vulgaris altissima* = *B. vulgaris*
- Bidens tripartita* L. (Asteraceae) LAT: Rup07
- Brassica napus* L. (Brassicaceae) ES: Nieto02, Nieto12; MA: Mim15
- Brassica oleracea* L. (Brassicaceae) ES: Nieto02, Nieto12; IT: Mordv05; KIR: Kan04; PL: Mordv05, Sze36
- Brassica oleracea botrytis* (Brassicaceae) IT: Pass01
- Brassica oleracea gongyloides* (L.) MARKGR. (Brassicaceae) CN: ZhG27
- Brassica rapa* L. (Brassicaceae) CN: ZhG27
- Cactus* (Cactaceae) SINE: Börn08
- Camellia* (Theaceae) CN: ZhG27
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) AZB: Rus02; DE: Börn08; UK: Bozh16, Mordv05; UZB: Kan04
- Cardamine flexuosa* WITH. (Brassicaceae) NL: Ponsen04
- Carduus uncinatus* BIEB. (Asteraceae) RF-ESE: Stek05
- Chamomilla suaveolens* (PURSH) RYDB. (Asteraceae) PL: Sze46
- Chenopodium album* L. (Chenopodiaceae) DE: Börn08; GEG: Dzhe05, Dzhe13; HU: Andr03; IRN: Hodj07; KAZ: Kan04; LAT: Rup07; MO: Ver06; UZB: Kan04
- Citrullus lanatus* (THUNB.) MATSUMURA & NAKAI (Cucurbitaceae) GEG: Dzhe15
- Convolvulus arvensis* L. (Convolvulaceae) UZB: Kan04
- Cucurbita pepo* L. (Cucurbitaceae) MA: Mim12
- Cuphea* (Lythraceae) FR: Börn08
- Cynodon dactylon* L. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych04, Raych18; IRN: Hodj07; SINE: Bod01
- Cyperus* (Cyperaceae) EG: Bod01
- Daucus carota* L. (Apiaceae) MA: Mim15
- Dendranthema indicum* (L.) DESMOULIN (Asteraceae) GB: Wood05
- Diplotaxis erucoides* (L.) DC. (Brassicaceae) ES: Melia01; FR: Lec14
- Echinochloa colonum* (L.) LINK (Poaceae) SINE: Bod01
- Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) MA: Mim15
- Eunomia oppositifolia* = *Aethionema oppositifolium*
- Euphorbia* (Euphorbiaceae) MA: Mim12
- Euphorbia jaxartica* PROKH. (Euphorbiaceae) UZB: Kan04
- Euphorbia lathyris* L. (Euphorbiaceae) IT: Mordv05, Pass01
- Euphorbia rapulum* KAR. & KIR. (Euphorbiaceae) KIR: Kan04
- Festuca rubra* L. (Poaceae) SINE: Shap09
- Fragaria ananassa* DUCHESNE (Rosaceae) UZB: Kan04
- Fuchsia* (Onagraceae) DE: Börn08
- Galinsoga parviflora* CAV. (Asteraceae) IND-NW: GhoshL12
- Gladiolus* (Iridaceae) DE: Börn08; ES: Nieto02, Nieto12
- Gossypium* (Malvaceae) AZB: Rus02; CN: ZhG27; EG: Bod01; IRN: Hodj07; TR: Bod01; UZB: Kan04
- Gossypium herbaceum* L. (Malvaceae) UZB: Nev04
- Gossypium hirsutum* L. (Malvaceae) KAZ: Nev06; UK: Davl01; UZB: Davl01, Nev03 (perniciosa)
- Gypsophila elegans* BIEB. (Caryophyllaceae) GEG: Dzhe02
- Helenium hoopesii* A. GRAY (Asteraceae) PL: Krz09
- Heliotropium europaeum* L. (Boraginaceae) DE: Börn08
- Heliotropium lasiocarpum* FISCH. EX MEY. (Boraginaceae) UZB: Kan04
- Heliotropium peruvianum* L. (Boraginaceae) CN: ZhG27; GB: Theob03
- Hibiscus* (Malvaceae) SINE: Blackm08
- Hordeum vulgare* L. (Poaceae) EG: Bod01; IL: Bod01, Harp01
- Lactuca sativa* L. (Asteraceae) UZB: Kan04
- Lantana* (Verbenaceae) SINE: Börn08
- Lathyrus* (Fabaceae) CN: ZhG27
- Lathyrus odoratus* L. (Fabaceae) IL: Bod01
- Lepidium latifolium* L. (Brassicaceae) KAZ: Kad25
- Ligusticum scoticum* L. (Apiaceae) GB: Shaw02
- Lobularia maritima* (L.) DESV. (Brassicaceae) FR: Lec14
- Lolium* (Poaceae) IL: Bod01, Harp01
- Lycopersicon esculentum* MILLER (Solanaceae) CN: ZhG27; EG: Bod01; ES: Nieto02, Nieto12; GEG: Dzhe02, Dzhe05, Dzhe15; KIR: Kan04; MA: Mim12; UZB: Kan04, Nev03 (perniciosa), Nev04
- Medicago* (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Medicago sativa* L. (Fabaceae) KAZ: Nev06; UZB: Kan04
- Melilotus alba* MEDICUS (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Nicotiana* (Solanaceae) CN: ZhG27
- Onobrychis* (Fabaceae) GEG: Dzhe05
- Onopordum olgae* REGEL & SCHMALH. (Asteraceae) UZB: Kan04
- Orobanche* (Orobanchaceae) EG: Bod01
- Orobanche aegyptiaca* PERS. (Orobanchaceae) KIR: Kan04
- Orobanche crenata* FORSK. (Orobanchaceae) MA: Mim15
- Orobanche variegata* WALLR. (Orobanchaceae) MA: Mim15
- Papaver somniferum* L. (Papaveraceae) IRN: Hodj07
- Pelargonium roseum* EHRH. (Geraniaceae) TAJ: Kan04
- Phaseolus* (Fabaceae) BG: Tash25; LBN: Rem41; SW: Heie29
- Phaseolus coccineus* L. (Fabaceae) GB: Theob03; IT: Pass01; SW: Osn10
- Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) DE: Börn08; EG: Bod01; ES: Nieto02, Nieto12; GB: Mordv05, Theob03; GEG: Dzhe15; IL: Bod01; IRQ: Daoud01; IT: Mordv05, Pass01; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; MA: Mim12; NL: Goot02, Mordv05; RO: Holm37; SW: Mordv05; UK: Bozh02, Mordv05; UZB: Kan04
- Pistacia* (Anacardiaceae) IRL: Cart04; IRN: Hodj07
- Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) AZB: Rus02; DZ: Dav04; ES: Pérez03; GEG: Blackm08, Dzhe02, Dzhe05, Dzhe13; IL: Bod01, Dav04, Halp01; IRN:

- Blackm08, Dav04, Hodj07; IT: Dav04; MA: Dav04; PAK: Blackm08, Naum01; SINE: Blackm08; SYR: Rem41; UK-CR: Blackm08, Mordv05; UK-CR: Bozh16, Mam03, Shap09
- Pistacia integerrima* STEW. EX BRAND. (Anacardiaceae) ES: Pérez03
- Pistacia terebinthus* L. (Anacardiaceae) ES: Blackm08, Nieto02, Nieto12; FR: Blackm08
- Pistacia vera* L. (Anacardiaceae) DK: Heie29; GB: Theob03; SINE: Blackm08; SYR: Dav04, Dav04; UZB: Kan04
- Plantago major* L. (Plantaginaceae) KIR: Kan04
- Portulaca grandiflora* HOOK (Portulacaceae) UZB: Kan04
- Portulaca oleracea* L. (Portulacaceae) EG: Bod01; UZB: Kan04
- Punica granatum* L. (Punicaceae) MA: Mim15
- Rumex* (Polygonaceae) RF-ESE: Stek05; UZB: Kan04
- Secale cereale* L. (Poaceae) CN: ZhG27
- Sedum hirsutum* ALL. (Crassulaceae) MA: Mim16
- Sempervivum arboreum* = *Aeonium arboreum*
- Setaria palmifolia* STAPF. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych1978
- Sinapis alba* L. (Brassicaceae) MA: Mim16
- Sinapis arvensis* L. (Brassicaceae) MA: Mim16; SM: Petr03
- Sinapis flexuosa* POIRET. (Brassicaceae) MA: Mim16
- Sisymbrium loeselii* L. (Brassicaceae) UZB: Kan04
- Solanum laciniatum* AIT. (Solanaceae) IRN: Hodj07
- Solanum melongena* L. (Solanaceae) GEG: Dzh15
- Solanum nigrum* L. (Solanaceae) GEG: Dzhe05, Dzhe13; IL: Bod01; IRN: Hodj07; IT: Mordv05; UZB: Kan04
- Solanum tuberosum* L. (Solanaceae) DE: Mordv05; DK: Heie29; FR: Mordv05; GB: Mordv05, Theob03; PAK: Naum01; SYR: Dav04, Dav04; UZB: Kan04, Nev03 (perniciosa)
- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) KIR: Kan04
- Suaeda maritima* (L.) DUMORT (Chenopodiaceae) MA: Mim16
- Taraxacum* (Asteraceae) MO: Ver06
- Taraxacum ecornutum* S. KOVALEVSKI (Asteraceae) UZB: Kan04
- Thlaspi arvense* L. (Brassicaceae) MO: Ver06
- Tragopogon porrifolius* L. (Asteraceae) MA: Mim12
- Trifolium alexandrinum* L. (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Trifolium pratense* L. (Fabaceae) UZB: Kan04
- Trifolium striatum* L. (Fabaceae) UK-CR: Bozh09
- Trigonella foenum-graecum* L. (Fabaceae) UZB: Kan04
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) CN: ZhG27
- Triticum durum* DESF. (Poaceae) IL: Bod01
- Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07
- Unident. (Unident.) FI: Alb04
- Urginea maritima* (L.) BAKER (Liliaceae) ES-CAN: Nieto12
- Urtica dioica* L. (Urticaceae) CZ: Holm00
- Vicia faba* L. (Fabaceae) BG: Tash25; CN: ZhG27; EG: Bod01; IL: Bod01; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; MA: Mim12
- Vitis* (Vitaceae) DE: Börn08
- Xanthium* (Asteraceae) DE: Börn08
- Zea mays* L. (Poaceae) RF-SW: Ivan24

**Sorbaphis**

*Pyrus* (Rosaceae) KOR: Paik01

**Sorbaphis chaetosiphon** SHAPOSHNIKOV, 1950

*Ligularia* (Asteraceae) RF-FE: Pash06

*Ligularia fischeri* TURCZ. (Asteraceae) KOR: Paik03

*Ligularia stenocephala* MATSUM. & KOIDZ.

(Asteraceae) KOR: LeeS12

*Polygonum* (Polygonaceae) RF-FE: Pash06

*Prunus sachalinensis* F. SCHMIDT (Rosaceae) RF-FE:

Ivan11

*Reynoutria sachalinensis* (F. SCHMIDT) NAKAI

(Polygonaceae) RF-FE: Kriv01

*Sorbus* (Rosaceae) AS-FE: Blackm08; RF-ESE: Shap09;

RF-FE: Pash06

*Sorbus aucuparia* L. (Rosaceae) RF-ESE: Shap06

*Sorbus commixta* HEDLUND (Rosaceae) JP: Miyaz06;

KOR: Paik02

**Spatulophorus alyssi** HOLMAN, 1965

*Alyssum saxatile* L. (Brassicaceae) CZ: Holm10, Holm45

**Spatulophorus incanae** F. P. MÜLLER, 1958

*Berteroa incana* (L.) DC. (Brassicaceae) CZ: Holm45;

DE: Müller08, Müller15; HU: Sze28; LIT: Jur03; PL:

Achr01, Huc05, Oles01, Sze27, Sze36, Sze44, Stud01; SK:

Holm00; UK: Mam07

**Spinaphis multisetosa** L. K. GHOSH, 1986

Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshL12

**Staegeriella asperulae** BOZHKO, 1959

*Asperula aristata* L. F. (Rubiaceae) CH: Jörg01, Jörg02;

ES: Jörg02

*Asperula cynanchica* L. (Rubiaceae) UK: Bozh15, Bozh16

Unident. Rubiaceae (Rubiaceae) TAJ: Holm00; TAJ:

Holm00

**Staegeriella necopinata** (BÖRNER, 1939)

*Asperula cynanchica* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00; FR:

Lec14; SK: Holm00

*Asperula glauca* = *Galium glaucum*

*Asperula purpurea* (L.) EHREND. (Rubiaceae) CH:

HRL15, Meier09

*Galium* (Rubiaceae) BG: Holm00; CZ: Holm00; ES:

Nieto11, Nieto12; FR: Lec14; GB: Shaw02; IRQ: Holm00;

KAZ: Sma02; NO: Tambs06; RO: Holm00

*Galium aparine* L. (Rubiaceae) ES: Tiz01

*Galium boreale* L. (Rubiaceae) UK: Chumak01

*Galium elatum* = *G. mollugo*

*Galium frutescens* CAV. (Rubiaceae) ES: Melia01

*Galium glaucum* L. (Rubiaceae) HU: Sze28

*Galium intermedium* SCHULT. (Rubiaceae) UK: Chumak01

*Galium mollugo* L. (Rubiaceae) AT: Börn09; CH: Meier09; DE: Börn08, Müller50; ES: Nieto19, Tiz01; FR: Lec14, Rem02, Rem11; IT-SIC: Barb05; LAT: Rup09; LIT: Jur03; NL: HRL15; PL: Oles01, Sze49; SW: Heie32, Ossn07; UK-CR: Holm04

*Galium purpureum* = *Asperula purpurea*

*Galium rubrum* L. (Rubiaceae) CH: Börn08

*Galium schultesii* VEST. (Rubiaceae) CZ: Holm00; SL: Holm00; UK: Mam13

*Galium verum* L. (Rubiaceae) AT: Börn09; DE: Börn02, Börn08; ES: Mier03; FR: Lec14, Rem11; GB: Shaw02, Str11; HU: Sze28; IT: Barb11; PL: Sze27, Sze36, Sze46; RF-SW: Ivan24; SK: Holm00; SW: Dan02, Heie32, Ossn07, Ossn10; UK: Chumak01

*Rubia peregrina* L. (Rubiaceae) ES: Nieto19

### Staticobium

*Limonium* (Plumbaginaceae) BG: Tash25; CR: Holm00

*Limonium bellidifolium* (GOUAN.) DUMORT. (Plumbaginaceae) FR: Börn08

*Limonium caprariense* (FONT QUER & MARCOS) PIGNATI (Plumbaginaceae) ES-BAL: Seco01

*Limonium catalaunicum* (WILLK. & COSTA) PIGNATTI (Plumbaginaceae) ES: Pérez01, Seco03

*Limonium oleifolium* MILLER (Plumbaginaceae) ES-BAL: Seco01

*Limonium oleifolium pseudodictyocladum* (PIGNATTI) PIGNATTI (Plumbaginaceae) ES-BAL: Seco02

*Limonium vulgare* MILLER (Plumbaginaceae) LBN: Rem41

*Statice bellidifolia* = *Limonium bellidifolium*

### Staticobium caspicum BOZHKO, 1957

*Limonium* (Plumbaginaceae) RF-ESE: Bozh11, Bozh16

### Staticobium gmelini BOZHKO, 1953

*Goniolimon tataricum* (L.) BOISS. (Plumbaginaceae) UK: Bozh16, Shap09

*Limonium gmelinii* (WILLD.) O. KUNTZE (Plumbaginaceae) UK: Bozh04, Bozh05, Bozh16, Shap09

*Limonium gmelinii hungaricum* = *L. hungaricum*

*Limonium hungaricum* KLOKOV (Plumbaginaceae) SK: Holm09

*Limonium sareptanum* (A. BECK) GAMS (Plumbaginaceae) UK: Bozh16, Shap09

### Staticobium insularum BOZHKO, 1959

*Limonium* (Plumbaginaceae) UK: Bozh16

### Staticobium latifoliae (BOZHKO, 1950)

*Goniolimon rubellum* KLOKOV (Plumbaginaceae) KAZ: Shap09

*Limonium* (Plumbaginaceae) IRN: Hodj07

*Limonium gmelinii* (WILLD.) O. KUNTZE (Plumbaginaceae) KAZ: Kad25; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Bozh04

*Limonium hungaricum* KLOKOV (Plumbaginaceae) HU: Sze35, Sze59; RO: Czy03, Holm37; SK: Holm00

*Limonium latifolium* (SMITH) O. KUNTZE (Plumbaginaceae) KAZ: Shap09; UK: Bozh05, Bozh07, Bozh16, Shap09

*Limonium minutiflorum* (GUSS.) O. KUNTZE (Plumbaginaceae) IT-SIC: Barb05

*Limonium oleifolium* MILLER (Plumbaginaceae) ES: Mier11

*Limonium vulgare* MILLER (Plumbaginaceae) BE: Nieto29; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05

*Statice gmelinii* = *Limonium gmelinii*

*Statice latifolia* = *Limonium latifolium*

*Statice oleifolia* = *Limonium oleifolium*

### Staticobium limonii caucasicum BOZHKO, 1961

*Limonium* (Plumbaginaceae) KAZ: Shap09; RF-ESE: Bozh11, Bozh16

*Limonium gmelinii* (WILLD.) O. KUNTZE (Plumbaginaceae) RF-ESE: Stek05

*Limonium sareptanum* (A. BECK) GAMS (Plumbaginaceae) RF-ESE: Bozh16

### Staticobium limonii limonii (CONTARINI, 1847)

*Limonium bellidifolium* (GOUAN.) DUMORT. (Plumbaginaceae) FR: Rem01

*Limonium humile* (MILL.) (Plumbaginaceae) GB: Jacob03  
*Limonium minutum* (L.) FOURR. (Plumbaginaceae) FR: Lec14

*Limonium vulgare* MILLER (Plumbaginaceae) DE: Börn08, Müller42, Müller43, Müller68, Regge01; DK: Heie22; FR: Lec14; GB: HRL06, Shaw02, Theob01; IT: Barb11, Börn08, HRL06; NL: HRL06  
*Statice limonium* = *Limonium vulgare*

### Staticobium longisetosum KADYRBKOV, 2003

*Limonium gmelinii* (WILLD.) O. KUNTZE (Plumbaginaceae) KAZ: Kad24

### Staticobium lochooense (TAKAHASHI, 1939)

*Aster tripolium* (?) (Asteraceae) KOR: Paik03

*Limonium tetragonum* BULL. (Plumbaginaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03

*Limonium wrightii* (HANCE) O. KUNTZE (Plumbaginaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Sorin07

*Minuartia laricina* (?) (Caryophyllaceae) KOR: Paik03

*Sagina crassicaulis* S. WATSON (Caryophyllaceae) KOR: LeeS12

### Staticobium nevskyi HILLE RIS LAMBERS, 1939

*Limonium otolepis* (SCHRENK) O. KUNTZE (Plumbaginaceae) UZB: Shap09

*Statice otolepis* (SCHRENK) O. KUNTZE (Plumbaginaceae) UZB: Nev03, Nev04 (limonii)

### Staticobium otolepidis NEVSKY, 1928

*Limonium meyeri* (BOISS.) O. KUNTZE (Plumbaginaceae) GEG: Dzh05

*Limonium otolepis* (SCHRENK) O. KUNTZE (Plumbaginaceae) CN-W: Kad17; KAZ: Kad25; UZB: Nev01

- Limonium perfoliatum* (?) (Plumbaginaceae) TAJ: Narz05, Narz27
- Statice* (Plumbaginaceae) AZB: Rus02
- Statice otolepis* (SCHRENK) O. KUNTZE (Plumbaginaceae) KAZ: Nev04; TKM: Dav102; UZB: Nev03, Nev04
- Statice spicata* (Plumbaginaceae) AZB: Rus02
- Staticobium smailovae** KADYRBEKOV, 2003
- Limonium* (Plumbaginaceae) KAZ: Kad24
- Limonium gmelinii* (WILLD.) O. KUNTZE (Plumbaginaceae) KAZ: Kad24
- Staticobium staticis** (THEOBALD, 1923)
- Limoniastrum monopetalum* (L.) BOISS. (Plumbaginaceae) MA: Mim06
- Limonium angustifolium* (TAUSCH) TURRILL (Plumbaginaceae) FR: Rem27A
- Limonium ovalifolium* (POIRET) O. KUNTZE (Plumbaginaceae) MA: Mim06
- Limonium vulgare* MILLER (Plumbaginaceae) DK: Heie34, Heie1987; IRL: Cart04
- Staticobium strongilosiphon** BOZHKO, 1961
- Limonium* (Plumbaginaceae) KAZ: Sma02; UK: Bozh11
- Limonium sareptanum* (A. BECK) GAMS (Plumbaginaceae) UK: Bozh16
- Staticobium suffruticosum** KADYRBEKOV, 2003
- Limonium suffruticosum* (L.) KUNTZE (Plumbaginaceae) KAZ: Kad24, Kad25
- Staticobium tauricum** BOZHKO, 1961
- Goniolimon rubellum* KLOKOV (Plumbaginaceae) UK-CR: Bozh11
- Stellariopsis songini** SZELEGIEWICZ, 1969
- Stellaria dichotoma* L. (Caryophyllaceae) MON: Sze37
- Stomaphis**
- Cupressus arizonica* E. L. GREENE (Cupressaceae) IT: Roberti02
- Cupressus macrocarpa* (VENT.) A. CUNN. (Cupressaceae) IT: Roberti02
- Populus nigra* L. (Salicaceae) BG: Tash02, Tash25
- Quercus robur* L. (Fagaceae) HU: Holm00
- Stomaphis (aff.longirostris)**
- Cedrus deodara* (ROXB.) LOUD. (Pinaceae) IND-NW: GhoshL12
- Stomaphis aceris** TAKAHASHI, 1960
- Acer* (Aceraceae) JP: Blackm08, Hig02
- Stomaphis alni** SORIN, 1965
- Alnus hirsuta* (SPACH) TURCZ. EX RUPR. (Betulaceae) JP: Blackm08, Hig02, Sorin06
- Stomaphis aphananthae** SORIN, 1979
- Aphananthe aspera* PLANCH. (Ulmaceae) JP: Blackm08, Sorin14
- Stomaphis asiphon** SZELEGIEWICZ, 1975
- Juglans mandshurica* MAXIM. (Juglandaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06
- Unident. (Unident.) KOR: Sze47
- Stomaphis betulae** MAMONTOVA, 1969
- Betula* (Betulaceae) UK: Mam18
- Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) LAT: Rup09
- Stomaphis betulidahuricae** ZHANG G. & QIAO, 1999
- Betula dahurica* PALLAS (Betulaceae) CN-NE: Qiao02A
- Stomaphis bratislavensis** CZYLOK & BLACKMAN, 1991
- Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) BG: Holm00; SK: Czy05
- Stomaphis carpini** SORIN, 1965
- Carpinus tschonoskii* MAXIM. (Corylaceae) JP: Blackm08, Hig02, Sorin06
- Stomaphis cupressi caucasica** MAMONTOVA, 1982
- Cupressus sempervirens* L. (Cupressaceae) GEG: Blackm08, Mam23
- Stomaphis cupressi cupressi** PINTERA, 1965
- Cupressus* (Cupressaceae) IT: Blackm08
- Cupressus macrocarpa* (VENT.) A. CUNN. (Cupressaceae) FR: Blackm08
- Juniperus phoenicea* PALL. (Cupressaceae) ES: Pérez01
- Juniperus thurifera* L. (Cupressaceae) ES: Pérez01
- Stomaphis fagi** TAKAHASHI, 1960
- Fagus* (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02
- Stomaphis graffii acerina** MAMONTOVA, 1963
- Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) PL: Sze27, Sze36; UK: Chumak01, Mam11
- Acer tataricum* L. (Aceraceae) UK: Cumak01
- Stomaphis graffii graffii** CHOLODKOVSKY, 1894
- Acer* (Aceraceae) CZ: Börm08; NL: Börm08; PL: Sze36
- Acer campestre* L. (Aceraceae) EU: Blackm08; HU: Halm02; MO: Ver02, Ver06; PL: Achr01, Krz04, Sze31, Sze36; RO: Holm37, Kne09
- Acer platanoides* L. (Aceraceae) PL: Sze06, Sze13, Sze36
- Acer pseudoplatanus* L. (Aceraceae) CZ: Pas01; SK: Pas01; UK: Chumak01, Mam03
- Acer tataricum* L. (Aceraceae) EU: Blackm08
- Acer velutinum* BOISS. (Aceraceae) GEG: Dzh05
- Salix* (Salicaceae) AZB: Rus02
- Salix alba* L. (Salicaceae) SK: Pas07
- Stomaphis japonica** TAKAHASHI, 1960
- Quercus* (Fagaceae) CN-NE: Qiao02A; JP: Hig02; KOR: LeeW05
- Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05
- Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) JP: Blackm08
- Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS. (Fagaceae) JP: Hig02
- Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02

**Stomaphis juglandis** PETROVIĆ, 1998

*Juglans regia* L. (Juglandaceae) SM: Kaval02, Petr03, Petr05

**Stomaphis liquidambarus** TAKAHASHI, 1925

*Liquidambar formosana* HANCE (Hamamelidaceae)  
CN-NE: Qiao02A; CN-TWN: Blackm08, Tak41, Tak51, Tao01

**Stomaphis longirostris** (FABRICIUS, 1787)

*Populus* (Salicaceae) BG: Tash02; FR: Lec14

*Populus alba* L. (Salicaceae) IT: Börm08; RO: Holm37; UK: Mam03

*Populus nigra* L. (Salicaceae) PL: Blackm08, Sze36; UK: Blackm08, Mam03

*Populus tremula* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; SINE: Blackm08, Shap09

*Quercus* (?) (Fagaceae) BG: Tash25

*Salix* (Salicaceae) TR: Rem51

*Salix alba* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; MO: Andreev03, Ver06; NL: HRL26; PL: Börm08, Sze13, Sze36; SINE: Blackm08, Börm08, Roberti02

*Salix alba vitellina* (L.) ARCANG. (Salicaceae) SINE: Roberti02

*Salix caprea* L. (Salicaceae) IT-SIC: Barb05, Roberti02

*Salix viminalis* L. (Salicaceae) EU: Blackm08

**Stomaphis malloti** SORIN, 1979

*Mallotus japonicus* MUELL. ARG. (Euphorbiaceae) JP: Blackm08, Sorin14

**Stomaphis mordvilkoii** HILLE RIS LAMBERS, 1933

*Juglans* (Juglandaceae) IND-NE: GhoshA41

*Juglans regia* L. (Juglandaceae) IND-NE: Blackm08; IT: Blackm08, Col01

**Stomaphis pini** TAKAHASHI, 1920

*Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Inou09, Tak38

**Stomaphis pistacicola** ZHANG G. & QIAO, 1999

*Pistacia chinensis* BUNGE (Anacardiaceae) CN-NE: Qiao02A

**Stomaphis quercisucta** QIAO & G. ZHANG, 1999

*Quercus* (Fagaceae) CN-NE: Qiao02A

**Stomaphis quercus** (LINNAEUS, 1758)

*Acer platanoides* L. (Aceraceae) PL: Sze06, Sze13, Sze36

*Alnus glutinosa* (L.) GAERTN. (Betulaceae) BG: Tash11, Tash15, Tash25; PL: Sze13, Sze36; SINE: Blackm08

*Betula* (Betulaceae) DE: Börm08; RF-ECTR: Shap09; SW: Ossn07, Ossn10

*Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) CZ: Holm00; DE: Lorenz01; KAZ: Juch01B; LAT: Rup01, Rup09; NL: Blackm08, HRL26; PL: Achr01, Huc02, Sze36, Sze44; SK: Pas01

*Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) EU: Blackm08; NL: HRL26; PL: Achr01, Sze02, Sze13, Sze36

*Juglans regia* L. (Juglandaceae) SK: Pas01

*Pinus densiflora* SIEB. & ZUCC. (Pinaceae) JP: Hig02

*Quercus* (Fagaceae) DE: Börm08; DK: Heie18, Heie34; NO: Heie34, Tams08; PL: Karw01, Sze36; SW: Heie34

*Quercus alba* L. (Fagaceae) EU: Blackm08; GB: Theob03

*Quercus cerris* L. (Fagaceae) IT: Barb09; MED: Blackm08; RO: Holm37; SK: Pas01

*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) BE: Schout01; EU: Blackm08; HU: Halm02; IT: Barb09, Roberti02; MO: Ver02, Ver06; PL: Sze36; RO: Holm37; SK: Pas01

*Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Nieto06, Nieto12, Nieto24

*Quercus robur* L. (Fagaceae) CZ: Pas01; DK: Heie16; EST: Rup05; EU: Blackm08; GB: Theob03; HU: Sze59; IT: Barb09, Goid01, Roberti02; LAT: Rup09; NL: Goot02; PL: Achr01, Sze02, Sze13, Sze36; RO: Czy03, Holm37; SK: Pas01; SW: Ossn10; UK: Bozh16, Mam03, Mam12, Mam15

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) JP: Hig02

**Stomaphis radicolica** HILLE RIS LAMBERS, 1947

*Betula* (Betulaceae) NL: HRL12

**Stomaphis rhusivernicifluae** G. ZHANG, 1985

*Toxicodendron* (Anacardiaceae) CN-SE: ZhG38

*Toxicodendron vernicifluum* (STOKES) LINCZ. (Anacardiaceae) CN-SE: Qiao02A, ZhG26; JP: Blackm08

**Stomaphis sinisalicis** ZHANG G. & ZHONG, 1982

*Salix matsudana* KOIDZ. (Salicaceae) CN-NE: Blackm08, Qiao02A

**Stomaphis takahashii** SORIN, 1965

*Acer mono* MAXIM. (Aceraceae) JP: Blackm08

*Acer pictum* THUNB. (Aceraceae) JP: Hig02, Sorin06

*Betula latifolia* ANDRZ. (Betulaceae) JP: Blackm08, Sorin06

*Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) JP: Blackm08, Hig02

**Stomaphis ulmicola** INOUE, 1938

*Ulmus* (Ulmaceae) CN-NE: Qiao02A

*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Blackm08, Hig02, Inou02A

**Stomaphis yanonis** TAKAHASHI, 1928

*Aphananthe aspera* PLANCH. (Ulmaceae) JP: Moritsu05

*Celtis* (Ulmaceae) CN-NE: Qiao02A; CN-TWN: Tak76, Tao01; KOR: Paik01

*Celtis japonica* PLANCH. (Ulmaceae) JP: Hig02, Moritsu04, Moritsu05; KOR: Paik01

*Celtis koraiensis* NAKAI (Ulmaceae) CN-NE: Qiao02A

*Celtis sinensis* PERS. (Ulmaceae) JP: Sorin06; KOR: LeeW05; SINE: Blackm08

*Celtis sinensis japonica* = *C. japonica*

*Celtis willdenowiana* SCHULT. (Ulmaceae) KOR: Paik03

*Salix* (?) (Salicaceae) CN-NE: Qiao02A; CN-TWN: Tao01

*Zelkova* (Ulmaceae) JP: Hig02, Moor04, Sorin06

*Zelkova serrata* (THUNB.) MAKINO (Ulmaceae) AS-FE:  
Blackm08; JP: Moritsu05

**Stomaphis yanonis aesculi** TAKAHASHI, 1960

*Aesculus turbinata* BLUME (Hippocastanaceae) JP:  
Blackm08, Hig02, Tak11

**Subacyrthosiphon cryptobium** HILLE RIS LAMBERS,  
1947

*Trifolium* (Fabaceae) GB: Str11; UK-CR: Bozh16  
*Trifolium medium* L. (Fabaceae) PL: Sze46  
*Trifolium repens* L. (Fabaceae) FI: Heie33; GB: East12;  
NL: Börn08, HRL17; NO: Heie33; SW: Heie33

**Subovatomyzus leucosceptri** A. N. BASU, 1964

*Callicarpa macrophylla* VAHL. (Verbenaceae) IND-NE:  
Raych18  
*Colebrookea oppositifolia* SM. (Lamiaceae) IND-NE:  
Raha03, Raych16  
*Elsholtzia polystachya* BENTH. (Lamiaceae) IND-NE:  
Raych16  
*Inula cappa* (BUCH.-HAM.) DC. (Asteraceae) IND-NE:  
GhoshA14 (C.vernoniae), GhoshA29, Raych18  
*Leucosceptrum* (Lamiaceae) IND-NE: Raych18  
*Leucosceptrum canum* SMITH (Lamiaceae) IND-NE:  
GhoshA29, GhoshA31, Raha03, Raych04, Raych16,  
Raych18; IND-NE: BasuA04; IND-SIK: GhoshM03  
*Leucosceptrum cosmion* (Lamiaceae) IND-NE: Raych04,  
Raych18  
*Pogostemon elsholtzioides* BENTH. IN DC. (Lamiaceae)  
IND-NE: Raych16  
*Pouzolzia* (Urticaceae) IND-NE: Raych18  
*Schima wallichii* CHOISY (Theaceae) IND-NE: Raych18  
*Vernonia* (Asteraceae) IND-NE: GhoshA03; IND-SIK:  
GhoshA03, GhoshA04, GhoshA31

**Subsaltusaphis (Primoriaphis) primoriensis**

QUEDNAU & SHAPOSHNIKOV, 1988  
*Carex laevirostris* = *C. rhynchophysa*  
*Carex rhynchophysa* FISCHER (Cyperaceae) RF-FE:  
Qued06

**Subsaltusaphis (Primoriaphis) pulchra** QUEDNAU &  
SHAPOSHNIKOV, 1988

*Carex caespitosa* L. (Cyperaceae) RF-FE: Qued06  
*Carex displata takeuchii* (Cyperaceae) JP: Sorin32  
*Carex rubra* = *C. caespitosa*

**Subsaltusaphis (S.)**

*Carex flacca* SCHREIBER (Cyperaceae) FR: Lec14

**Subsaltusaphis (S.) aquatilis** (OSSIANILSSON,  
1959)

*Carex aquatilis* WAHLENB. (Cyperaceae) SW: Heie30,  
Ossn06, Ossn07, Ossn10

**Subsaltusaphis (S.) flava** (HILLE RIS LAMBERS,  
1939)

*Carex* (Cyperaceae) CZ: Holm00; GB: HRL07, Str37; NL:  
HRL07; SK: Holm00

*Carex cinerea* (POLL.) DOST. (Cyperaceae) CZ: Holm00  
*Carex elata* ALL. (Cyperaceae) PL: Huc05, Sze36  
*Carex filiformis* = *C. lasiocarpa*  
*Carex lasiocarpa* EHRH. (Cyperaceae) DE: Börn08  
*Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) AT: Börn08;  
CZ: Holm00; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie16, Heie18,  
Heie30; FI: Heie30; GB: Str38; NL: Börn08; NO: Heie30,  
Tamsb08; PL: Sze25, Sze36; SW: Heie30, Ossn07, Ossn10  
*Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) PL: Sze49

**Subsaltusaphis (S.) intermedia** (HILLE RIS  
LAMBERS, 1939)

*Carex* (Cyperaceae) CZ: Holm00; SK: Holm00  
*Carex hirta* L. (Cyperaceae) CZ: Heie30; DE: Börn08; NL:  
Börn08, HRL07; SK: Holm00  
*Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) CZ: Holm00  
*Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) GB: Str11

**Subsaltusaphis (S.) kamijiensis** SORIN, 2005

*Carex reinii* FRANCH. & SAV. (Cyperaceae) JP: Sorin32

**Subsaltusaphis (S.) lambersi** (QUEDNAU, 1954)

*Carex* (Cyperaceae) ES: Nieto28; HU: Holm00; SK: Holm00  
*Carex acuta* L. (Cyperaceae) SW: Heie30, Ossn07, Ossn10

**Subsaltusaphis (S.) ornata** (THEOBALD, 1927)

*Carex* (Cyperaceae) CZ: Holm00; ES: Mier22, Muñ01,  
Nieto28; IRN: Hodj07; PL: Sze36; SK: Holm00  
*Carex acuta* L. (Cyperaceae) DE: Holm00  
*Carex acutiformis* EHRH. (Cyperaceae) DE: Börn02,  
Börn08; ES: Muñ01, Nieto28; GB: Str38; HU: Holm00;  
PL: Oles01, Sze36, Sze46; SW: Heie30  
*Carex flacca* SCHREIBER (Cyperaceae) IRL: Cart04; PL:  
Oles01  
*Carex fusca* = *C. nigra*  
*Carex glauca* = *C. flacca*  
*Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) CZ: Holm00;  
PL: Achr01  
*Carex riparia* CURTIS (Cyperaceae) DE: Börn08; EXP:  
Ponsen04; GB: Str38; IT-SIC: Barb05, Roberti02; NL:  
Ponsen01, Ponsen03; SW: Heie30  
*Carex sylvatica* HUDSON (Cyperaceae) EU-CTR: Börn02,  
Börn08  
*Carex vulpina* L. (Cyperaceae) UK: Chumak01, Mam05,  
Mam11  
*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) IRN: Hodj07  
*Scirpus* (Cyperaceae) IRN: Hodj07

**Subsaltusaphis (S.) pallida** (HILLE RIS LAMBERS,  
1939)

*Carex* (Cyperaceae) CZ: Heie30; DK: Heie30; IT: Barb11;  
NL: HRL07; PL: Sze40; RF-FE: Qued06; SW: Heie30  
*Carex acuta* L. (Cyperaceae) DE: Börn08; PL: Holm00;  
SW: Ossn07, Ossn10  
*Carex acutiflorus* = *lapsus pro C. acutiformis*  
*Carex acutiformis* EHRH. (Cyperaceae) DE: Börn08; HU:  
Pint07  
*Carex echinata* MURRAY (Cyperaceae) SW: Ossn07,  
Ossn10

*Carex lasiocarpa* EHRH. (Cyperaceae) AT: Börn08;  
EU-CTR: Börn03 (granulata); NL: Börn08

**Subsaltusaphis (S.) paniceae** (QUEDNAU, 1954)

*Carex* (Cyperaceae) CZ: Holm00; ES: Mier19, Rem29; FR:  
Lec14

*Carex flacca* SCHREIBER (Cyperaceae) DE: Qued01A; ES:  
Muñ01, Nieto28; GB: Str38; IT: Barb10; SW: Heie30,  
Ossn07, Ossn10, Qued01A

*Carex hostiana* DC. (Cyperaceae) ES: Nieto28; SW:  
Heie30, Ossn07

*Carex panicea* L. (Cyperaceae) DE: Holm00, Qued01A;  
ES: Nieto28; GB: Str34, Str37, Str38; PL: Huc05, Sze36;  
SW: Heie30, Ossn07, Ossn10, Qued01A; UK: Chumak01,  
Mam11

**Subsaltusaphis (S.) picta** (HILLE RIS LAMBERS,  
1939)

*Carex* (Cyperaceae) BE: Nieto29; CZ: Holm00; DE: Börn08,  
Gleiss03; ES: Lopez02, Nieto12; NL: Ponsen03; PL:  
Sze36; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Qued06

*Carex acuta* L. (Cyperaceae) CZ: Pint02; DE: Börn08; ES:  
Muñ01, Nieto28; FI: Heie30; GB: Str38; PL: Sze36; SW:  
Heie30, Ossn07, Ossn10

*Carex acutiformis* EHRH. (Cyperaceae) DE: Börn08; ES:  
Mier17, Nieto28, Pérez01; GB: Str38; NL: HRL07

*Carex atrata* L. (Cyperaceae) SW: Ossn10

*Carex caespitosa* L. (Cyperaceae) SW: Ossn07, Ossn10

*Carex cinerea* (POLL.) DOST. (Cyperaceae) SW: Ossn10,  
Ossn15

*Carex cryptocarpa* C. A. MEY. (Cyperaceae) SW: Ossn07

*Carex distans* L. (Cyperaceae) HU: Holm00

*Carex lasiocarpa* EHRH. (Cyperaceae) DE: Börn08

*Carex lyngbyei* HORNEUM (Cyperaceae) SW: Ossn07

*Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) CZ: Holm00;  
RF-ECTR: Holm00

*Carex paleacea* SCHREBER EX WAHLENB. (Cyperaceae)  
SW: Ossn07, Ossn10

*Carex panicea* L. (Cyperaceae) SK: Holm00

*Carex pseudocyperus* L. (Cyperaceae) SINE: HRL07

*Carex riparia* CURTIS (Cyperaceae) AT: Börn08; DE:  
Börn03 (cinerea), Börn08; ES: Nieto28; UK: Bozh16

*Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) PL: Huc05, Sze36

*Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) AT: Börn09; CZ: Holm19;  
EU-CTR: Börn08; PL: Sze36; SK: Holm00; SW:  
Ossn07, Ossn10

*Carex vulpina* L. (Cyperaceae) SK: Holm00

*Scirpus* (Cyperaceae) GB: Str38

*Scirpus lacustris* L. (Cyperaceae) IT: Roberti02

*Scirpus maritimus* L. (Cyperaceae) NL: HRL26 (maritima);  
NO: Heie25 (maritima)

**Subsaltusaphis (S.) rossneri** (BÖRNER, 1940)

*Carex* (Cyperaceae) CZ: Holm00; PL: Sze36

*Carex* (?*rostrata*) (Cyperaceae) CH: Lamp14, Lamp16,  
Ting01; DE: Börn08; DK: Heie25; GB: East06, Str34,

Str37, Str38; NO: Tambs08; PL: Huc05, Sze36; SW:  
Ossn07, Ossn10, Ossn15

*Carex elata* ALL. (Cyperaceae) GB: Str38; PL: Sze36; SW:  
Ossn07, Ossn10

*Carex hudsonii* = *C. elata*

*Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) CZ: Holm00

*Carex panicea* L. (Cyperaceae) HU: Holm00

*Carex remota* L. (Cyperaceae) NL: Ponsen03

*Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) CZ: Holm00

*Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) DE: Börn03; GB: East06,  
Str38

**Subsaltusaphis (S.) sinensis** W. ZHANG, ZHANG G.  
& ZHONG, 1995

*Cyperus* (Cyperaceae) CN-NE: ZhW03

**Subsaltusaphis (S.) virginica** (BAKER, 1917)

*Carex* (Cyperaceae) JP: Sorin32; RF-FE: Pash06 (saracola)

*Scirpus* (Cyperaceae) KOR: Paik02

Unident. Cyperaceae (Cyperaceae) KOR: Qued12

**Subtakecallis brevisetosus** D. N. RAYCHAUDHURI &  
PAL, 1974

*Bambusa* (Poaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, Chakr39,  
GhoshA35, GhoshA43, Qued13, Raych04, Raych07

**Subtakecallis pilosus** DAVID, RAJASINGH &  
NARAYANAN, (1970) 1971

*Bambusa* (Poaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, David08,  
Chakr39, GhoshA35, GhoshA43, Qued13, Raych04,  
Raych07

Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NE: GhoshA22

**Sumatraphis celti** TAKAHASHI, 1935

*Celtis tetrandra* ROXB. (Ulmaceae) IND-NE: GhoshA19,  
Raych16; SINE: Blackm08

*Sida* (?) (Malvaceae) IND-NE: GhoshA45, Raych18

**Swirskiaphis polychaeta** HILLE RIS LAMBERS, 1966

*Dorema ammoniacum* D. DON (Apiaceae) IRN: Hodj07,  
Rem41, Rem51

*Ferula* (Apiaceae) IRN: Hodj07, Rem41, Rem51

*Ferula angulata carduchorum* BOISSIER & HAUSSKN.  
(Apiaceae) IRN: Rem51

*Prangos asperula* BOISS. (Apiaceae) LBN: Rem41

Unident. (Unident.) TR: HRL44A, Rem51

**Symdobiobius alniarius** (MATSUMURA, 1917)

*Alnus* (Betulaceae) RF-FE: Qued06

*Alnus hirsuta* (SPACH) TURCZ. EX RUPR. (Betulaceae)

JP: Blackm08, Hig05; RF-FE: Pash01B, Pash06

*Alnus hirsuta sibirica* = *A. sibirica*

*Alnus japonica* (THUNB.) STEUD. (Betulaceae) JP:

Blackm08, Hig02; KOR: Paik01; RF-FE: Pash01B, Pash06

*Alnus sibirica* (SPACH.) TURCZ. EX KOM. (Betulaceae)

JP: Hig02, Hig05; KOR: Blackm08, Paik01

*Betula gmelinii* BUNGE (Betulaceae) MON: Holm20

*Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) KOR:  
Paik01



**Symydobius kabae** (MATSUMURA, 1917)

- Alnus firma* SIEB. & ZUCC. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02  
*Alnus hirsuta japonica* = *A. japonica*  
*Alnus japonica* (THUNB.) STEUD. (Betulaceae) JP: Hig02  
*Alnus sibirica* (SPACH.) TURCZ. EX KOM. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: Paik01  
*Betula* (Betulaceae) CN-SE: Tao04; JP: Hig02; KOR: Qued04A; MON: Holm23; RF-FE: Qued06; RF-SCTR: Tokm01  
*Betula chinensis* MAXIM. (Betulaceae) KOR: Paik03  
*Betula costata* TRAUTR. (Betulaceae) KOR: Paik01, Paik03, Qued12; RF-FE: Pash06  
*Betula davurica* PALLAS (Betulaceae) CN: ZhG27; RF-FE: Blackm08, Pash06, Qued06  
*Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06  
*Betula gmelinii* BUNGE (Betulaceae) MON: Blackm08  
*Betula maximowicziana* REGEL (Betulaceae) JP: Blackm08, Hig05; KOR: Hig05  
*Betula nigra* L. (Betulaceae) CN-NE: ZhG43  
*Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; CN-NE: ZhG43; KOR: Qued12; RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Betula platyphylla japonica* HARA (Betulaceae) JP: Hig02, Hig05; KOR: Hig05

**Symydobius minutus** QUEDNAU & SHAPOSHNIKOV, 1988

- Alnus japonica* (THUNB.) STEUD. (Betulaceae) KOR: Qued12; RF-FE: Blackm08, Qued06

**Symydobius nanae** HOLMAN, 1996

- Betula nana* L. (Betulaceae) CZ: Holm46

**Symydobius oblongus** (VON HEYDEN, 1837)

- Betula* (Betulaceae) AT: Börn06 (piceus); CZ: Starý04; DK: Heie18; FR: Lec14; GB: Shaw02; KAZ: Kad01; NL: Ponsen03; PL: Karw01, Sze36; RF-FE: Kriv01, Qued06  
*Betula carpatica* W. & K. (Betulaceae) CZ: Holm46  
*Betula celtiberica* ROTHM. & VASC. (Betulaceae) ES: Mier22, Muñ01, Nieto24, Nieto28, Tiz01  
*Betula coerulea* BLANCH (Betulaceae) BY: Buga06  
*Betula davurica* PALLAS (Betulaceae) RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Betula ermanii* CHAM. (Betulaceae) LAT: Rup09  
*Betula fontinalis* SARG. (Betulaceae) BY: Buga06  
*Betula fruticosa* PALL. (Betulaceae) RF-FE: Pash06; SINE: Blackm08  
*Betula grossa* SIEB. & ZUCC. (Betulaceae) BY: Buga06  
*Betula humilis* SCHRANK (Betulaceae) KAZ: Juch01B; UK: Mam12, Mam15  
*Betula litwinowii* A. DOL. (Betulaceae) BY: Buga06  
*Betula nana* L. (Betulaceae) NO: Tambs08  
*Betula oblonga* (Betulaceae) GEG: Dzhe07  
*Betula occidentalis* HOOK (Betulaceae) LAT: Rup09  
*Betula papyrifera* MARSH. (Betulaceae) LAT: Rup09

- Betula pendula* ROTH. (Betulaceae) AT: Börn09, Franz01, Müller60; BE: Schout01; BG: Tash03, Tash25; BY: Buga06, Buga07, Buga08, Buga12; CH: Lamp02, Lamp03, Lamp04, Lamp16; CZ: Holm19, Holm43, Pint02; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie11, Heie16, Heie19; ES: Nieto28; EU-N: Heie30; FI: Heie12, Heik18; GB: Shaw02, Str38, Theob02, Wood05; HU: Pint07, Sze35; IRL: Cart04; IT: Barb11, Bin28, Roberti02; KAZ: Juch01B, Juch03, Nev06; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; NL: Goot02; NO: Ossn09, Tambs08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Karw01, Oles01, Śliwa01, Sze02, Sze22, Sze36, Sze41, Sze44, Sze49; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pint02; SM: Kaval02, Petr03; SW: Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15

- Betula platyphylla* SUKATCHEV (Betulaceae) AS-FE: Blackm08; CN-NE: ZhG43; MON: Holm20; RF-FE: Pash06; RF-SW: Dolg02

- Betula populifolia* MARSH. (Betulaceae) BY: Buga06

- Betula pubescens* EHRH. (Betulaceae) AT: Börn09; BY: Buga06, Buga07, Buga12; CH: Lamp04; CZ: Pint02; DE: Börn08; DK: Heie11, Heie16, Heie19; EU-N: Heie30; GB: Str31, Str37, Str38; IRL: Cart04; KAZ: Juch01B; LAT: Rup09; NO: Tambs08; PL: Czy01, Sze31, Sze36, Sze49; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SW: Ossn07, Ossn10; UK: Chumak01, Mam12, Mam15

- Betula pubescens celtiberica* = *B. celtiberica*

- Betula raddeana* TRAUTV. (Betulaceae) LAT: Rup09

- Betula reznitzenkoana* (LITV.) SCHISCHK. (Betulaceae) KAZ: Juch01B

- Betula subarctica* ORLOVA (Betulaceae) RF-E: Shap09

- Betula tianschanica* RUPR. (Betulaceae) KAZ: Kad22

- Betula tortuosa* LEDEB. (Betulaceae) KAZ: Juch01B

**Symydobius paucisensorius** ZHANG G. & W. ZHANG, 1993

- Betula* (Betulaceae) CN-NE: ZhG43

**Szelegiewiczziella chamaerhodi** HOLMAN, 1974

- Chamaerhodos erecta* (L.) BUNGE (Rosaceae) MON: Holm25

**Taiwanaphis decaspermi** TAKAHASHI, 1934

- Decaspermum* (Myrtaceae) CN-SE: Tak77

- Decaspermum fruticosum* J. R. & FORST G. (Myrtaceae) CN-TWN: Tak04, Tao04

- Eugenia* (Myrtaceae) CN-SE: Blackm08

- Eugenia minutiflora* HANCE (Myrtaceae) CN-SE: HoffmW01, Tao04

- Syzygium buxifolium* HOOK. & ARN. (Myrtaceae) CN-SE: Blackm08

**Taiwanaphis dineni** MANDAL, AGARWALA & D. N. RAYCHAUDHURI, 1979

- Unident. Combretaceae (Combretaceae) IND-SIK: Chakr39, GhoshA43

**Taiwanaphis kalipadi** (D. N. RAYCHAUDHURI & A. K. GHOSH, 1964)

*Annona squamosa* L. (Annonaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, Chakr50, GhoshA31 (Paracalliapterus), GhoshA43, Raych18

**Taiwanaphis randiae** A. K. GHOSH, H. BANERJEE & D. N. RAYCHAUDHURI, 1971

*Randia* (Rubiaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, GhoshA16, GhoshA35, GhoshA43, Raych04, Raych18

**Taiwanomyzus alpicola** (HILLE RIS LAMBERS, 1969)

*Asplenium* (Aspleniaceae) CH: HRL52

*Asplenium ruta-muraria* L. (Aspleniaceae) DE: Müller52; PL: Sze40; RO: Holm37

*Asplenium septentrionale* (L.) HOFFM. (Aspleniaceae) DE: Müller52

*Asplenium trichomanes* L. (Aspleniaceae) AT: Müller60; CZ: Holm00; DE: Müller42, Müller52; SK: Holm00

*Athyrium filix femina* (L.) ROTH (Athyriaceae) DE: Müller52

*Blechnum spicant* (L.) ROTH (Blechnaceae) DE: Müller52

*Cystopteris fragilis* (L.) BERNH. (Athyriaceae) DE: Müller52; SK: Holm00

*Dryopteris carthusiana* (VILL.) H. P. FUCHS (Aspidiaceae) DE: Müller52

*Polypodium vulgare* L. (Polypodiaceae) DE: Müller52

**Taiwanomyzus babai** SORIN & ARAKAWA, 2005

*Osmunda japonica* THUNB. (Osmundaceae) JP: Sorin31

**Taiwanomyzus chrysosplenii** MIYAZAKI, 1971

*Chrysosplenium flagelliferum* FR. SCHM. (Saxifragaceae) JP: Miyaz06

**Taiwanomyzus filicis** (MIYAZAKI, 1968)

*Athyrium yokoscense* (FRANCH & SAVAT.) CHRIST. (Athyriaceae) JP: Hig02, Miyaz03, Miyaz06

*Dryopteris dilatata* (HOFFM.) A. GRAY (Aspidiaceae) JP: Hig02, Miyaz03, Miyaz06

*Osmunda japonica* THUNB. (Osmundaceae) JP: Hig02, Miyaz03, Miyaz06

**Taiwanomyzus himalayensis** (CHAKRABARTI & P. K. BANERJEE, 1989)

*Asplenium dalhousiae* HOOK (Aspleniaceae) IND-NW: Chakr43 (Utamphorophora), Chakr50 (Utamphorophora)

*Polypodium* (Polypodiaceae) IND-NW: Chakr43 (Utamphorophora), Chakr50 (Utamphorophora)

**Taiwanomyzus montanus** (TAKAHASHI, 1925)

*Astilbe* (Saxifragaceae) TAJ: Hig02, Narz27

*Astilbe longicarpa* HAYATA (Saxifragaceae) CN-TWN: Tak41, Tak51, Tao03, Tao12

*Astilbe rivularis* (BUCH.-HAM.) HAM. (Saxifragaceae) IND-NE: David05, Ghosh A35, Ghosh M01, GhoshM07 (darjeelingensis), Raych 05, Raych18 (darjeelingensis)

*Astilbe thunbergii* MIQ. (Saxifragaceae) CN-TWN: Tao03

**Takecallis affinis affinis** L. K. GHOSH, 1986

*Arundinaria* (Poaceae) SINE: Blackm08

*Arundinaria jaunsarensis* GAMBLE (Poaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr50, GhoshA43 (himalayensis), GhoshL12, Qued13

*Bambusa* (Poaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr39 (himalayensis), Chakr50, GhoshA43 (himalayensis), GhoshL12, Qued13

**Takecallis affinis niitakayamensis** QUEDNAU, 2003

*Arundinaria* (Poaceae) CN-TWN: Qued13

**Takecallis arundicolens** (CLARKE, 1903)

*Arundinaria* (Poaceae) CH: HRL15, Lamp16; FR: Lec01, Lec14; GB: Theob02; IT: HRL49, Roberti02; JP: Hig02, Moritsu05, Qued13; SINE: Blackm08

*Arundo donax* L. (Poaceae) GB: Theob02

*Bambusa* (Poaceae) AS-FE: Blackm08; CN-TWN: Tao04; ES: Nieto05, Nieto12, Nieto28; GB: Theob02; IRL: Cart04; JP: Hig02, Moritsu05, Tao06

*Camellia sinensis* (?) (Theaceae) KOR: Paik02

*Phyllostachys* (Poaceae) ES: Qued13; FR: Lec14; GB: Theob02; JP: Hig01, Hig02, Hig05, Moritsu05; SINE: Blackm08

*Phyllostachys reticulata* KOCH (Poaceae) KOR: Paik03

*Pleioblastus chino* MAKINO (Poaceae) JP: Hig01

*Pseudosasa japonica* MAKINO (Poaceae) KOR: Qued12

*Sasa* (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Qued12; RF-FE: Pash06

*Sasa borealis* MAKINO & SHIBOTA (Poaceae) KOR: Qued12

*Sasa kurilensis* (RUPR.) MAKINO & SHIBATA (Poaceae) KOR: Qued12; RF-FE: Kriv01

*Sasa nipponica* MAKINO & SHIBATA (Poaceae) JP: Hig01, Hig02, Hig05; SINE: Blackm08

*Sasa palmata* (MARL. EX BURB.) E. G. CAMUS (Poaceae) JP: Hig02, Hig05, Moritsu05

*Sasa paniculata* MAKINO & SHIBATA (Poaceae) JP: Hig01

*Sasa senanensis* (FRANCH. & SAVAT.) REHD. (Poaceae) JP: Hig02, Hig05, Moritsu05; SINE: Blackm08

*Sasaella ramosa* MAKINO (Poaceae) JP: Hig02, Hig05, Moritsu05; SINE: Blackm08

*Sasamorpha gracilis* NAKAI (Poaceae) KOR: Qued12

*Sasamorpha purpurascens* = *Pseudosasa purpurascens*

*Sasamorpha purpurascens borealis* NAKAI (Poaceae) KOR: Paik01, Paik02, Paik03

*Sinarundinaria reticulata* (RUPR.) OHWI (Poaceae) KOR: Paik01

**Takecallis arundinariae** (ESSIG, 1917)

*Arundinaria* (Poaceae) CN: ZhG21; IND-NE: Chakr13, Chakr39, Raych04; IND-SIK: GhoshM03; IT: Barb10; JP: Hig02; SINE: Blackm08

*Arundinaria graminea* (BEAN) MAKINO (Poaceae) GB: Str25

*Arundinaria japonica* SIEB. & ZUCC. EX STEUD.

(Poaceae) GB: Str25, Theob02

*Arundo donax* L. (Poaceae) GB: Theob02

- Bambusa* (Poaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51  
(bambusifoliae); FR: Lec14; IND-NE: Chakr39,  
GhoshA18, GhoshA43, Raych04, Raych15, Raych16;  
IND-NW: Chakr39; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Tao04
- Bambusa arundinaria* WILLD. (Poaceae) ES: Nieto02,  
Nieto12
- Bambusa dolichomerithalla* HAYATA (Poaceae) CN-SE:  
HoffmW01, Tak64
- Dendrocalamus* (Poaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshL12
- Phyllostachys* (Poaceae) CN-SE: Qued13; SINE: Blackm08
- Phyllostachys bambusoides* SIEB. & ZUCC. (Poaceae)  
GB: Str25; KOR: Qued12
- Phyllostachys castillonis* = *P. bambusoides*
- Phyllostachys dulcis* MCCLURE (Poaceae) GB: Str25
- Phyllostachys mannii* GAMBLE (Poaceae) IND-NE:  
Chakr39, GhoshA01, Raych04
- Phyllostachys reticulata* KOCH (Poaceae) KOR: Paik03
- Phyllostachys viridiglaucescens* (CARR.) RIV. (Poaceae)  
GB: Str25
- Phyllostachys viridis* (YOUNG) MCCLURE (Poaceae)  
CH: Giac01, Lamp16; CN: ZhG21
- Pleioblastus* (Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Sasa kurilensis* (RUPR.) MAKINO & SHIBATA (Poaceae)  
KOR: Paik03, Qued12
- Sasamorpha purpurascens borealis* NAKAI (Poaceae)  
KOR: Paik01, Paik03
- Sinarundinaria reticulata* (RUPR.) OHWI (Poaceae)  
KOR: Paik01, Qued12
- Yushania* (Poaceae) SINE: Qued13
- Yushania nitakayamensis* (HAYATA) KENG F. (Poaceae)  
CN-TWN: Liao01

**Takecallis sasae** (MATSUMURA, 1917)

- Arundinaria* (Poaceae) SINE: Blackm08
- Bambusa* (Poaceae) CN-TWN: Tak41, Tao04; JP: Blackm08,  
Hig02, Hig05
- Phyllostachys* (Poaceae) JP: Hig01, Hig02, Hig05; SINE:  
Blackm08
- Phyllostachys reticulata* KOCH (Poaceae) KOR: Paik03
- Pleioblastus* (Poaceae) JP: Hig01
- Sasa* (Poaceae) JP: Hig02, Qued13, Tak73
- Sasa nipponica* MAKINO & SHIBATA (Poaceae) JP:  
Hig01, Hig05; SINE: Blackm08
- Sasa paniculata* MAKINO & SHIBATA (Poaceae) JP:  
Hig01
- Sasa senanensis* (FRANCH. & SAVAT.) REHD. (Poaceae)  
JP: Hig02, Hig05; SINE: Blackm08

**Takecallis taiwanus** (TAKAHASHI, 1926)

- Arundinaria* (Poaceae) CN: ZhG21; IT: Patti04, Roberti02;  
IT-SIC: Patti04; SINE: Blackm08
- Arundinaria anceps* MITF. (Poaceae) GB: Str25
- Arundinaria gigantea* (WALTER) MUHLENB. (Poaceae)  
GB: Str25
- Bambusa* (Poaceae) CN-TWN: Tak42; ES: Nieto05,  
Nieto12, Rem29; FR: Lec14; JP: Hig02

- Phyllostachys* (Poaceae) CH: Qued13; GEG: Dzhe15;  
SINE: Blackm08
- Phyllostachys bambusoides* SIEB. & ZUCC. (Poaceae)  
GB: Str25
- Phyllostachys decora* MCCLURE (Poaceae) CN: ZhG21
- Phyllostachys dulcis* MCCLURE (Poaceae) GB: Str25
- Phyllostachys formosana* HAYATA (Poaceae) CN-TWN:  
Liao01
- Phyllostachys lithophila* HAYATA (Poaceae) CN-TWN:  
Liao01
- Phyllostachys makinoi* HAYATA (Poaceae) CN-TWN:  
Liao01
- Phyllostachys nigra* (LODD. EX LINDL.) MUNRO  
(Poaceae) CN: ZhG21; GB: Str25
- Phyllostachys nigripes* HAYATA (Poaceae) CN-TWN:  
Liao01
- Phyllostachys pubescens* MAZEL EX HOUZ. (Poaceae)  
CN-TWN: Liao01
- Phyllostachys viridis* (YOUNG) MCCLURE (Poaceae)  
CH: Giac01, Lamp16; CN: ZhG21
- Sasa* (Poaceae) CN-TWN: Hig01, Hig05; JP: Hig01, Hig02,  
Hig05
- Tetragonocalamus quadrangularis* (FENZL) NAKAI  
(Poaceae) CN-TWN: Liao01
- Unident. Poaceae (Poaceae) KOR: Qued12

**Taioa chuansiensis** (TAO, 1964)

- Alnus* (Betulaceae) IND-NW: Chakr50
- Alnus cremastogyne* BURKILL (Betulaceae) CN-SE:  
Blackm08, Tao04
- Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) IND-NW:  
Bindra01
- Betula* (Betulaceae) CN-SE: Tao04; IND-NW: Chakr50,  
GhoshL12

**Taioa indica** (A. K. GHOSH & D. N.

RAYCHAUDHURI, 1972)

- Alnus* (Betulaceae) NPL: Qued03A(chuansiensis)
- Alnus nepalensis* D. DON (Betulaceae) BTN: Agarw04,  
Raych15; IND-NE: Blackm08, Chakr13,  
Chakr39; GhoshA24, GhoshA35, GhoshA43, Raych04,  
Raych15, Raych18; IND-NW: Chakr30, Chakr39, Chakr41,  
GhoshD02; IND-SIK: GhoshM02 (chuansiensis), Raych15,  
Raych18; NPL: Blackm08, Qued03A(T.exotica), Raych18
- Alnus nitida* (SPACH.) ENDL. (Betulaceae) PAK: Naum01
- Betula* (Betulaceae) IND-NE: Raych18; NPL:  
Qued03A(chuansiensis)
- Betula alnoides* BUCH.-HAM. EX D. DON (Betulaceae)  
IND-NE: Chakr13, Chakr39, GhoshA19, (chuansiensis),  
GhoshA35, GhoshA43, Raych04; IND-SIK: Chakr39
- Ilex* (?) (Aquifoliaceae) IND-NE: Raych16
- Populus ciliata* (?) (Salicaceae) IND-NW: Chakr50

**Tauricaphis arabis** MAMONTOVA, 1984

- Arabis caucasica* WILLD. (Brassicaceae) UK-CR: Mam24

**Tenuilongiaphis stata** ZHANG G. & ZHONG, 1993

- Artemisia* (Asteraceae) CN-NE: ZhG37

**Tetraneura (Indotetraneura) asymmachia** ZHANG G. & W. ZHANG, 1991*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) SINE: Blackm08**Tetraneura (Indotetraneura) basui** HILLE RIS LAMBERS, 1970*Capillipedium* (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14*Echinochloa colonum* (L.) LINK (Poaceae) IND-NE:

Raych14, Raych16, Raych18

*Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) IND-NE:

Raha03, Raych16

*Eleusine indica* (L.) GAERT. (Poaceae) IND-NE:

Raych14, Raych16, Raych18

*Eragrostis amabilis* (L.) WIGHT & ARN. (Poaceae)

IND-NE: Raych16

*Oryza sativa* L. (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18*Paspalum commersonii* = *P. scrobiculatum**Paspalum conjugatum* BERG. (Poaceae) IND-NE:

Raych14

*Paspalum scrobiculatum* L. (Poaceae) IND-NE:

GhoshA42, Raych14; IND-NW: Chakr47, Chakr47A;

PAK: Naum01

*Pogonatherum saccharoideum* BEAUV. (Poaceae)

IND-NE: Raych16, Raych18

*Polypogon monspeliensis* (L.) DESF. (Poaceae) IND-NE:

Raych14, Raych18

*Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae)

IND-NE: Raych14, Raych18

**Tetraneura (Indotetraneura) javensis** VAN DER GOOT, 1917*Neyraudia arundinacea* (L.) HENRARD (Poaceae) PAK: Naum01*Saccharum officinarum* L. (Poaceae) CN-TWN: Tak39; PAK: GhoshA31, HRL53*Ulmus* (Ulmaceae) IND-NE: Raych1978; IND-NW:

Chakr37, Chakr47, Chakr47A, Chakr49; PAK: Naum01

*Ulmus villosa* (Ulmaceae) IND-NW: Chakr35, Chakr50*Ulmus wallichii* PLANCH. (Ulmaceae) IND-NW:

Blackm08, Chakr30; PAK: HRL53, Naum01

**Tetraneura (Indotetraneura) lambersi**

CHAKRABARTI &amp; MAITY, 1978

*Ulmus* (Ulmaceae) IND-NW: Chakr47A

Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NW: Chakr05, Chakr21, Chakr30, GhoshA42

**Tetraneura (Indotetraneura) utpali** CHAKRABARTI, MAITY & BHATTACHARYA, 1982*Apluda mutica* L. (Poaceae) IND-NW: Chakr30, GhoshA42**Tetraneura (Tetraneura) ulmicema** G. ZHANG, 1997*Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) CN-NE: ZhG54**Tetraneura (Tetraneura)***Caragana* (?) (Fabaceae) MON: Holm20*Larix russica* (ENDL.) SABINE EX TRAUTV. (Pinaceae) MON: Holm20*Myricaria dahurica* (?) (Tamaricaceae) MON: Holm20*Oryza sativa* L. (Poaceae) IND-NW: Chakr30*Panicum* (Poaceae) GEG: Dzhe13*Saccharum officinarum* L. (Poaceae) CN-TWN: Tak42*Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) GEG: Dzhe13*Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) GEG: Dzhe13*Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) GEG: Dzhe13*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) AS-CTR: Kan04; FR-CORS: Lamp15; GEG: Dzhe13; IRQ: Daoud01; PAK: Naum01**Tetraneura (Tetraneura) africana** VAN DER GOOT, 1912*Andropogon* (Poaceae) SINE: Shap09*Brachypodium pinnatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) KAZ: Narz33A*Calamagrostis* (Poaceae) SINE: Shap09; UK: Mordv05*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) PL: Czy04, HRL53, Krz09, Oles01*Cynodon* (Poaceae) AZB: Mordv05; IRN: HRL53; RF-ESE: Mordv05*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; AZB:

Rus02 (cynodontis); EG: Elnag01 (cynodontis); GEG:

Dzhe13; IRQ: Daoud01; IT: Mordv05; LBN: Rem41; MA:

Mim17 (cynodontis); PAK: Naum01; UK: Mordv05

*Echinaria capitata* (L.) DESF. (Poaceae) MA: Mim17 (cynodontis)*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) SINE: Bod01*Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) AS-CTR:

Kan04; SINE: Nev04; UZB: Mordv05

*Triticum durum* DESF. (Poaceae) TR: Bod01*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) IT: Blackm08, Roberti02

Unident. (Unident.) EG: Goot01

Unident. Poaceae (Poaceae) TKM: Lomova01

**Tetraneura (Tetraneura) agnesii** DEL GUERCIO, 1920*Olea europaea* L. (Oleaceae) IT: Roberti02**Tetraneura (Tetraneura) caeruleascens** (PASSERINI, 1856)*Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) TR: Bod01*Avena fatua* L. (Poaceae) RF-SW: Dolg02*Avena sativa* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; IRN: HRL53*Echinochloa* (Poaceae) SINE: Shap09*Echinochloa colonum* (L.) LINK (Poaceae) EG: Bod01*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; RF-ESE: Mordv05 (rubra); TKM: Lomova01*Eragrostis* (Poaceae) ES: Nieto12; GEG: Dzhe13*Eragrostis cilianensis* (ALL.) F. T. HUBBARD (Poaceae) EU-CTR: Böm08; IT: HRL53, Pass01*Panicum* (Poaceae) EU-CTR: Böm08*Panicum miliaceum* L. (Poaceae) UK: Bozh02; UZB: Nev06*Poa annua* L. (Poaceae) EXP: HRL49, HRL53

- Saccharum* (Poaceae) SINE: Shap09  
*Setaria* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; DE: Börn08  
*Setaria italica* (L.) BEAUV. (Poaceae) KAZ: Nev04; UZB: Nev04  
*Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) GEG: Dzhe13  
*Setaria verticillata* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; TKM: Lomova01  
*Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; UK: Bozh16  
*Triticum* (Poaceae) BG: Tash25; SM: Jane06; UK: Mam05  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) BG: Tash25  
*Ulmus* (Ulmaceae) EU: Börn09; FR: HRL49; IL: Halp01; MO: Ver02; PT: Ilh17  
*Ulmus foliacea suberosa* = *U. minor*  
*Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) AZB: Rus02 (rubra); CR: Jane07, Jane08, Jane09; HU: Börn08; IRN: Rezw02; MED: Börn08; RF-ESE: Shap09; SINE: Blackm08; SL: Jane11; TR: Can01, Can02; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16  
*Ulmus laevis* PALLAS (Ulmaceae) BG: Tash25; SK: Holm00; SM: Jane06; UK: Mam05  
*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) BE: Schout01; BG: Tash03, Tash25; BN: Jane09; CR: Jane07, Jane08, Jane09, Jane10; ES: GonzF01, Mier11, Nieto03, Nieto12, Nieto24, Rem29; EU: Blackm08; FR: HRL53, Lec14; GEG: Dzhe05, Dzhe13; HU: HRL53; IRN: HRL53, Rezw02; IRQ: Bod01, Daoud01; IT: Barb10, Barb11, Roberti02; IT-SIC: Barb05; KAZ: Bozh16, Kad22, Nev06; MO: Ver06; PT: Ilh02, Ilh13, Ilh17, Ilh21; RF-ESE: Bozh14, Shap09; RO: Ceianu01, Holm37; SINE: Blackm08; SL: Jane11; SM: Jane06; TR: Bod01, Can01, Can02; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh05, Bozh07, Bozh10, Chumak01, Mam03, Mam05; UK-CR: Bozh09; UZB: Holm00, Nev04  
*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) KAZ: Kad21; MO: Ver06; RO: Ceianu01, Holm37  
*Zea mays* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; BG: Tash20, Tash25; KAZ: Narz33A; UK: Chumak01, Mam02

**Tetraneura (Tetraneura) changaica** SZELEGIEWICZ & HOLMAN, 1980

*Ulmus* (Ulmaceae) MON: Sze58

**Tetraneura (Tetraneura) indica** L. K. GHOSH, 1986

*Calamagrostis pilosula* HOOK F. (Poaceae) IND-NW: Chakr49, Chakr50, GhoshA42, GhoshL12  
*Ulmus* (Ulmaceae) IND-NW: Chakr49

**Tetraneura (Tetraneura) iriensis** LEE, SEO & HWANG, 1993

*Ulmus* (Ulmaceae) KOR: LeeW04

**Tetraneura (Tetraneura) kalimpongensis** D. N.

RAYCHAUDHURI, PAL & M. R. GHOSH, 1978  
*Pennisetum* (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18  
*Saccharum officinarum* L. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18

**Tetraneura (Tetraneura) longisetosa** (DAHL, 1912)

*Brachypodium pinnatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) DE: Zwölf01  
*Brachypodium sylvaticum* (HUDSON) BEAUV. (Poaceae) DE: Zwölf01  
*Deschampsia caespitosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) DE: Zwölf01  
*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) DE: Zwölf01  
*Festuca* (Poaceae) SW: Heie29, Ossn07  
*Festuca gigantea* (L.) VILL. (Poaceae) DE: Börn08, Zwölf01; SW: Ossn07  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) DE: Zwölf01  
*Setaria verticillata* (L.) BEAUV. (Poaceae) SM: Petr03

**Tetraneura (Tetraneura) multisetosa** D. N.

RAYCHAUDHURI, PAL & M. R. GHOSH, 1978  
*Capillipedium parviflorum* (R. BR.) STAPF (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18  
*Imperata cylindrica* (L.) BEAUV. (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18

**Tetraneura (Tetraneura) polychorema** G. ZHANG, 1997

Unident. Poaceae (Poaceae) CN-NE: ZhG54

**Tetraneura (Tetraneura) pumilae** LEE, SEO & HWANG, 1993

*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) KOR: LeeW04

**Tetraneura (Tetraneura) radicola** STRAND, 1929

*Brachiararia ramosa* (L.) STAPF. IN D. OLIVER (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18  
*Capillipedium* (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18  
*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) PAK: Naum01  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18  
*Eleusine* (Poaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50  
*Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18  
*Eragrostis gangetica* STEUD. (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18  
*Eragrostis tenella* (L.) BEAUV. (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18  
*Erianthus* (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Imperata cylindrica* (L.) BEAUV. (Poaceae) IND-NE: HRL53, Raych14, Raych18; PAK: Naum01  
*Miscanthus* (Poaceae) CN-TWN: Tak49, Tak51, Tak69  
*Oryza sativa* L. (Poaceae) CN-TWN: Tao15  
*Poa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50  
*Pogonatherum saccharoideum* BEAUV. (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18  
*Polypogon fugax* NEES EX STEUD. (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18  
*Saccharum officinarum* L. (Poaceae) CN-TWN: Tak49, Tak51, Tao15  
*Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18  
*Sorghum* (Poaceae) CN-TWN: Tao15

*Triticum aestivum* L. (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18

*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; JP: HRL53

Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NE: GhoshA42; IND-NW: Chakr21

#### **Tetraneura (Tetraneura) sikkimensis** D. N.

RAYCHAUDHURI, PAL & M. R. GHOSH, 1978

*Eragrostis nigra* NEES EX STEUD. (Poaceae) IND-SIK: Chakr50, GhoshA42

#### **Tetraneura (Tetraneura) ulmi** (LINNAEUS, 1758)

*Agropyron* (Poaceae) UK: Bozh02

*Agrostis* (Poaceae) DE: Börn08

*Agrostis canina* L. (Poaceae) GB: Muir01

*Agrostis capillaris* L. (Poaceae) DE: Zwölf01; GB: Muir01, Shaw02; SW: Osn10

*Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) GB: Muir01

*Agrostis tenuis* = *A. capillaris*

*Agrostis verticillata* = *Polypogon viridis*

*Alopecurus myosuroides* HUDSON (Poaceae) AS-CTR: Kan04; DE: Zwölf01; UK: Mam05

*Alopecurus pratensis* L. (Poaceae) DE: Zwölf01; GB: Muir01; UK: Bozh02, Mam01

*Ammophila baltica* (FLUEGGE) LINK. (Poaceae) LAT: Rup09

*Andropogon* (Poaceae) BG: Tash25

*Apera spica-venti* (L.) BEAUV. (Poaceae) DE: Zwölf01

*Arrhenatherum elatius* (L.) BEAUV. EX J. & C. PRESL (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Zwölf01

*Atropis distans* = *Puccinellia distans*

*Avena* (Poaceae) DE: Börn08; DK: Heie18

*Avena pubescens* = *Avenula pubescens*

*Avena sativa* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; DE: Zwölf01; UK: Mam05

*Avenula pubescens* (HUDSON) DUMORT (Poaceae) DK: Heie17

*Bothriochloa* (Poaceae) EU-CTR: Börn08

*Bothriochloa caucasica* (TRIN.) C. E. HUBB. (Poaceae) GEG: Dzh13

*Brachypodium pinnatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) DE: Zwölf01

*Bromus* (Poaceae) DE: Börn08; KAZ: Narz33A

*Bromus arvensis* L. (Poaceae) BG: Tash25

*Bromus hordeaceus* L. (Poaceae) DE: Zwölf01

*Bromus inermis* LEYSS. (Poaceae) UZB: Mukh03

*Bromus sterilis* L. (Poaceae) RO: Holm37

*Bromus wildenowii* KUNTH. (Poaceae) PT-AZ: Ilh20

*Calamagrostis* (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Zwölf01; PL: Sze02

*Calamagrostis epigejos* (L.) ROTH (Poaceae) PL: Achr01, Sze36; RO: Holm37

*Coix lacryma-jobi* L. (Poaceae) IT: Pass01

*Corynephorus canescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) DE: Zwölf01; DK: Heie17, Heie18; PL: Sze31, Sze36

*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; AZB: Rus02; BG: Tash25; FR: Lec14; IL: Harp01

*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) DE: Zwölf01; GB: Wood05; LAT: Rup09; PT-AZ: Ilh20; SW: Osn10

*Deschampsia* (Poaceae) DE: Börn08

*Deschampsia flexuosa* (L.) TRIN. (Poaceae) GB: Muir01; NL: HRL53; SW: Osn10

*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; ES: Pérez03; IT: Pass01; MO: Ver06, Ver08; PL: Sze22, Sze36; UK: Bozh02, Bozh07, Mam01; UZB: Mukh03

*Elymus repens* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; BG: Tash25; CZ: Holm00; DE: Zwölf01; GB: Muir01; LAT: Rup09; NL: HRL53; PL: Achr01, Sze36; RF-SW: Dolg02; SW: Osn07, Osn10, Osn15

*Eragrostis* (Poaceae) DE: Börn08; ES: Nieto12

*Eragrostis cilianensis* (ALL.) F. T. HUBBARD (Poaceae) IT: Pass01

*Eragrostis elegans* L. (Poaceae) PL: Sze36

*Eragrostis pilosa* (L.) BEAUV. (Poaceae) CH: Lamp03, Lamp16

*Festuca* (Poaceae) AT: Börn09; BG: Tash25; KAZ: Juch01B, Narz33A; RO: Holm00

*Festuca arundinacea* SCHREB. (Poaceae) PT-AZ: Ilh20

*Festuca gigantea* (L.) VILL. (Poaceae) DE: Börn08

*Festuca glauca* VILL. (Poaceae) DE: Zwölf01

*Festuca lemanii* BAST. (Poaceae) PL: Oles01

*Festuca ovina* L. (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Zwölf01; GB: Muir01; PL: Sze36; SK: Holm00; SW: Osn10

*Festuca pratensis* HUDS. (Poaceae) DE: Zwölf01

*Festuca rubra* L. (Poaceae) DE: Zwölf01; GB: Muir01, Shaw02

*Festuca rubra litoralis* (G. F. W. MEYER) AUQUIER (Poaceae) DE: Regge01

*Festuca rupicola* HEUFFEL (Poaceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Narz33A

*Holcus* (Poaceae) DK: Heie18

*Holcus lanatus* L. (Poaceae) DE: Zwölf01; DK: Heie17; GB: Muir01

*Holcus mollis* L. (Poaceae) DE: Zwölf01; GB: Muir01

*Hordeum* (Poaceae) DE: Börn08

*Hordeum murinum* L. (Poaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; DE: Zwölf01; IRN: HRL53

*Hordeum vulgare* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; DE: Zwölf01; GB: Theob03; PL: Achr01, Sze36; RO: Holm37

*Lolium* (Poaceae) DE: Börn08; DK: Heie18

*Lolium multiflorum* LAM. (Poaceae) CH: Lamp03, Lamp16; DE: Zwölf01; NL: Ponsen04

*Lolium perenne* L. (Poaceae) BG: Tash25; CH: Lamp03, Lamp16; DE: Zwölf01; IT: Pass01; PL: Oles01, Sze36

*Nardus stricta* L. (Poaceae) DE: Zwölf01; UK: Chumak01

*Oryza sativa* L. (Poaceae) JP: Hig02

*Oryza sativa montana* HORT. (Poaceae) IT: Pass01

*Panicum* (Poaceae) DE: Börn08; UK: Bozh02

- Panicum miliaceum* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; BG: Tash25; CH: Lamp03, Lamp04; RO: Holm37; UK: Mam02
- Phalaris arundinacea* L. (Poaceae) SW: Osn10
- Phleum pratense* L. (Poaceae) DE: Zwölf01; UK: Mam02, Mam05
- Poa* (Poaceae) GEG: Dzh02; KAZ: Juch01B; UK: Bozh02
- Poa annua* L. (Poaceae) DE: Zwölf01; GEG: Dzh13; NL: HRL53; PL: Achr01, Sze02, Sze36
- Poa pratensis* L. (Poaceae) DE: Gleiss03, Zwölf01; GB: Muir01
- Poa trivialis* L. (Poaceae) DE: Zwölf01
- Polygogon viridis* (GOUAN) BREISTR. (Poaceae) GEG: Dzh13
- Puccinellia distans* (L.) PARL. (Poaceae) BE: Schout01; EU-CTR: Börn08
- Rubus caesius* (?) (Rosaceae) MO: Ver06
- Secale cereale* L. (Poaceae) DE: Börn08; SW: Osn10, Wahlg02; UK: Mam01, Mam02, Mam05
- Sedum spurium* (?) (Crassulaceae) DE: Zwölf01
- Sesleria caerulea* (L.) ARD. (Poaceae) DE: Zwölf01
- Setaria* (Poaceae) RO: Holm37
- Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) GEG: Dzh02; RO: Holm37
- Setaria verticillata* (L.) BEAUV. (Poaceae) RO: Holm37; UK: Bozh05
- Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) DE: Zwölf01; ES: Pérez03; GEG: Dzh13; RO: Holm37
- Sorghum* (Poaceae) IT: Pass01
- Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; SM: Petr03; UZB: Mukh03, Nev04
- Sorghum nigricans* (RUIZ. & PAV.) (Poaceae) IRN: Hodj07
- Stipa* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Juch01B, Narz33A
- Trisetum flavescens* (L.) BEAUV. (Poaceae) DE: Zwölf01
- Triticum* (Poaceae) AS-CTR: Kan04; BG: Tash25; RF-E: Shap09; SW: Osn10
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) BG: Tash25; CZ: Holm00; DE: Börn08, Zwölf01; GB: Theob03; PL: Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: East11, Petr03; UK: Bozh16, Mam05; UK-CR: Bozh16
- Triticum durum* DESF. (Poaceae) TR: Bod01
- Triticum turanicum* JAKULZ. (Poaceae) IRN: Hodj07
- Ulmus* (Ulmaceae) AFG: Narz33; BG: Tash25; CN-TWN: Tao15; CR: Jane07, Jane08, Jane09; DK: Heie18, Heie29; ES: Pérez03; FI: Heie29; GB: Str06; IND-NW: GhoshA38, Chakr34, Chakr35, Chakr37, GhoshA42; IRL: Cart04; IRN: HRL53, Hodj07; KAZ: Kad01; NO: Heie29; PT: Ilh17; RO: Holm37; SL: Jane11, Tan01; SM: Jane06; SW: Heie29; SYR: Bod01; UK: Mam01, Mam05; UZB: Holm00
- Ulmus androssowii* LITV. (Ulmaceae) KAZ: Juch03
- Ulmus campestris suberosa* = *U. minor*
- Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) AT: Börn09, Franz01; AZB: Rus02; BE: Schout01; BG: Tash25; BY: Buga01, Buga08, Buga12; CH: Lamp16, Werder01; DE: Börn08, Gleiss03, Zwölf01; DK: Heie17; EST: Rup05; EU-CTR: Börn08; FI: Heik18; GB: Theob03; GEG: Dzh02, Dzh07, Dzh13; HU: Andr01; IRN: Hodj07, Rezw02; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; NO: Fjeldd01, Tambs08; PL: Achr01, Huc04, Sojka01, Sze14, Sze36; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10, Osn15; TR: Can02; UK: Bozh16, Chumak01; UK-CR: Bozh16
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02; RF-FE: Pash06
- Ulmus laevis* PALLAS (Ulmaceae) AFG: Narz33; BG: Tash25; CN: Tao15; CR: Jane07, Jane08, Jane09; CZ: Holm45; DE: Börn08; DK: Heie18, Heie29; FI: Heie29; GB: Str06; IND: Chakr35; IND-NW: Chakr35, GhoshA38; IRL: Cart04; IRN: HRL53; KAZ: Kad01; NO: Heie29; PT: Ilh17; SINE: Blackm08; SL: Jane11, Tan01; SM: Jane06; SW: Heie29; SYR: Bod01; UK: Mam01, Mam05
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) AT: Weis01; BE: Schout01; BG: Tash03, Tash15, Tash20, Tash25; BN: Jane09, Jane10; BY: Buga12; CH: Lamp16, Werder01; CR: Jane03, Jane05, Jane07, Jane10; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn06 (personata), Gleiss03, Zwölf01; ES: GonzF01, Mier03, Mier11, Mier17, Nieto02, Nieto03, Nieto06, Nieto22, Nieto24, Pérez01, Rem29; EU: Blackm08, Börn06 (personata); FR: Lec01, Lec14; GB: HRL53, Theob03; GEG: Dzh02, Dzh05, Dzh13; HU: Andr01; IRN: Rezw02; IRQ: Bod01, Daoud01; IT: Barb10, Barb11, Panizza01, Pass01; IT-SIC: Barb05; KAZ: Bozh16, Juch03, Kad22, Nev06; LAT: Mordv05, Rup01, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; MO: Bozh10, Ver02, Ver06; NL: Goot02, HRL53; NO: Fjeldd01, Tambs08; PL: Achr01, Huc01, Sze09, Sze22, Sze36; PT: Ilh02, Ilh13, Ilh17; RF-ESE: Bozh14; RO: Ceianu01, Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas07; SL: Jane11; SM: Jane06; SW: Osn10, Tull01; TR: Bod01, Can01, Can02; UK: Bozh02, Bozh04, Bozh10, Chumak01, Mam02, Mam03; UZB: Mukh03, Nev04
- Ulmus parvifolia* JACQ. (Ulmaceae) JP: Hig02
- Ulmus pedunculata* = *U. laevis*
- Ulmus procera* SALISB. (Ulmaceae) LAT: Rup09
- Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) CN-W: Kad17; EU: Blackm08; IT: Panizza01; KAZ: Juch03, Kad21, Kad22; KIR: Gabrid01; RF-SW: Ivan02, Ivan24; RO: Ceianu01, Holm37; SINE: Blackm08
- Ulmus wallichii* PLANCH. (Ulmaceae) IND-NW: Chakr49, Chakr50, Bhatt03, GhoshA38
- Unident. Poaceae (Poaceae) TKM: Lomova01
- Xanthium strumarium* (?) (Asteraceae) MO: Ver06
- Zea mays* L. (Poaceae) AS-CTR: Kan04; BG: Tash20, Tash25; CZ: Holm00, Starý04; DE: Börn08, Zwölf01; ES: Rem29; FR: Lec14; HU: Andr01; IT: Barb11, Pass01; MO: Ver06, Ver08; PT: Ilh13, Ilh17, Ilh21; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: East11, Petr03; UK: Bozh02, Bozh16, Mam02; UK-CR: Bozh16
- Zelkova serrata* (THUNB.) MAKINO (Ulmaceae) JP: Hig02

**Tetraneura (Tetraneura) yezoensis** MATSUMURA, 1917

- Agrimonia pilosa* (?) (Rosaceae) JP: Hig02  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) JP: Hig02  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) JP: Hig02  
*Digitaria ciliaris* (RETZ.) KOEL. (Poaceae) JP: Hig02  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02  
*Echinochloa frumentacea* LINK (Poaceae) JP: Hig02  
*Pennisetum alopecuroides* (L.) SPRENG. (Poaceae) KOR: Sze42  
*Pennisetum clandestinum* HOCHST. EX CHIOV. (Poaceae) SINE: HRL53  
*Setaria italica* (L.) BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02  
*Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02  
*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Blackm08, Hig02, HRL48, HRL53  
*Ulmus laciniata* (TRAUTV.) MAYER (Ulmaceae) JP: Blackm08; RF-FE: Kriv01  
*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) JP: Hig02; SINE: Blackm08  
*Ulmus parvifolia* JACQ. (Ulmaceae) JP: Blackm08, Hig02  
*Zea mays* L. (Poaceae) JP: Hig02

**Tetraneura (Tetraneurella) akinire** SASAKI, 1904

- Agrostis stolonifera* L. (Poaceae) EXP: HRL53  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) IT: HRL53, Roberti02  
*Digitaria ciliaris* (RETZ.) KOEL. (Poaceae) JP: HRL53  
*Digitaria sanguinalis ciliaris* = *D. ciliaris*  
*Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) HU: HRL53, Str41  
*Elymus repens* L. (Poaceae) EXP: HRL53  
*Hordeum* (Poaceae) CN: ZhG27  
*Oryza sativa* L. (Poaceae) JP: HRL53  
*Poa annua* L. (Poaceae) EXP: HRL53  
*Saccharum* (Poaceae) CN: ZhG27  
*Setaria* (Poaceae) IRN: Hodj07; RO: Czy03, Holm37  
*Setaria italica* (L.) BEAUV. (Poaceae) IT: Roberti02  
*Setaria verticillata* (L.) BEAUV. (Poaceae) GEG: HRL53  
*Triticum aestivum* L. (Poaceae) SK: Holm00  
*Ulmus* (Ulmaceae) EXP: HRL53; HU: Str41; MON: Holm20; PAK: Naum01; SK: Holm00  
*Ulmus davidiana* PLANCH. (Ulmaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Hig02  
*Ulmus laciniata* (TRAUTV.) MAYER (Ulmaceae) KOR: Paik03  
*Ulmus laevis* PALLAS (Ulmaceae) CZ: Holm45; RF-ESE: Stek05  
*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) BG: Tash24, Tash25; CZ: Holm00; ES: GonzF01, Nieto22, Nieto24; ES-BAL: Seco01; FR: Lec14; GEG: HRL53; HU: HRL53; IT: Barb10, Barb11; IT-SIC: Barb05; SK: Holm00  
*Ulmus parvifolia* JACQ. (Ulmaceae) GB: Prior05, Str41; JP: Hig02, HRL53  
*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) KOR: Paik03  
*Zea mays* L. (Poaceae) FR: Lec14

**Tetraneura (Tetraneurella) capitata agropyricena**

G. ZHANG, 1997

- Agropyron cristatum* (L.) BEAUV. (Poaceae) CN-NE: ZhG54

**Tetraneura (Tetraneurella) chinensis** MORDVILKO, 1924

- Ulmus* (Ulmaceae) CN-NE: Blackm08, HRL58; MON: Holm20  
*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) MON: Holm20, Holm23; UK: Blackm08

**Tetraneura (Tetraneurella) fusiformis** MATSUMURA, 1917

- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Blackm08

**Tetraneura (Tetraneurella) nigriabdominalis** (SASAKI, 1899)

- Agrimonia pilosa* (?) (Rosaceae) JP: Hig02  
*Agropyron ciliare* = *Elymus ciliaris*  
*Agropyron clavatum nukabo* (Poaceae) JP: Hig02  
*Agropyron tsukushiense transiens* (Poaceae) JP: Hig02  
*Alopecurus aequalis* SOBOL. (Poaceae) CN-TWN: Tak51; JP: Hig02; KOR: Paik02  
*Alopecurus amurensis* = *A. aequalis*  
*Alopecurus compressus* (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych16, Raych18  
*Alopecurus japonicus* STEUD. (Poaceae) JP: Hig02  
*Axonopus compressus* (SW.) BEAUV. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42  
*Bothriochloa pertusa* (WILLD.) A. CAMUS (Poaceae) IND-NW: Chakr49, Chakr50  
*Brachiaria* (Poaceae) IND-NE: Raych14  
*Brachiaria remota* (RETZ.) HAINES (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych1978, Raych14, Raych18  
*Brachypodium* (Poaceae) IND-NW: Chakr49, Chakr50  
*Capillipedium* (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18  
*Capillipedium parviflorum* (R. BR.) STAPF (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14  
*Chloris* (Poaceae) CN-SE: ZhG37 (Mimeuria graminiradicis)  
*Chrysopogon aciculatus* TRIN. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18  
*Cynodon* (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych16, Raych18  
*Cynodon dactylon* L. (Poaceae) IND: Chakr50; IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych16, Raych18; IND-SIK: Raych14; KIR: Kan04; UZB: Kan04  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) JP: Hig02  
*Dactyloctenium aegyptium* (L.) BEAUV. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18  
*Digitaria* (Poaceae) IND-NE: Raych14  
*Digitaria adscendens* (H. B. & K.) HENRARD (Poaceae) JP: Hig02  
*Dimeria ornithopoda* TRIN. (Poaceae) JP: Hig02  
*Echinochloa* (Poaceae) IND-NW: Chakr49, Chakr50  
*Echinochloa colonum* (L.) LINK (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18; PAK: Naum01



- Echinochloa crus-galli* (L.) BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02; KIR: Kan04, Nev04; UZB: Kan03 (hirsuta), Kan04, Nev04
- Echinochloa crus-galli frumentacea* = *E. frumentacea*
- Echinochloa frumentacea* LINK (Poaceae) JP: Hig02
- Eleusine coracana* (L.) GAERTN. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18
- Eleusine indica* (L.) GAERTN. (Poaceae) CN-TWN: Tak42 (Dryopeia), Tak51; IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18; IND-NW: Chakr21; JP: Hig02
- Elymus ciliaris* (TRIN.) TZVELEV (Poaceae) JP: Hig02
- Eragrostis ferruginea* P. BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02
- Eragrostis gangetica* STEUD. (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18
- Eragrostis interrupta* DOELL (Poaceae) IND-NE: Raha01, Raych14
- Eragrostis multicaulis* P. BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02
- Eragrostis nigra* NEES EX STEUD. (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych16
- Eragrostis tenella* (L.) BEAUV. (Poaceae) IND-NE: Raych14, Raych18
- Hordeum vulgare* L. (Poaceae) JP: Hig02
- Imperata cylindrica* (L.) BEAUV. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18
- Imperata cylindrica koenigii* = *I. koenigii*
- Imperata koenigii* (RETZ.) BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02
- Miscanthus* (Poaceae) AS-FE: Tao15; CN-TWN: Tak51
- Oplismenus burmannii* BEAUV. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych16, Raych18
- Oryza sativa* L. (Poaceae) AS-FE: Tao15; CN-TWN: Tak39, Tak51; IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych16, Raych18; IND-SIK: GhoshA31, Raych14; JP: Hig02, HRL53; PAK: GhoshA31
- Oxalis latifolia* (?) (Oxalidaceae) BTN: Raych15; IND-NE: Raych15
- Panicum* (Poaceae) IRN: Hodj07
- Panicum crus-galli* = *Echinochloa crus-galli*
- Paspalum* (Poaceae) IND-NE: Raych14
- Paspalum conjugatum* BERG. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raha01, Raych14, Raych16, Raych18
- Paspalum dilatatum* POIR. (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Paspalum scrobiculatum* L. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14
- Pennisetum* (Poaceae) IND-NW: Chakr49, Chakr50
- Pennisetum alopecuroides* (L.) SPRENG. (Poaceae) JP: Hig02
- Phleum pratense* L. (Poaceae) JP: Hig02
- Poa* (Poaceae) IND-NW: Chakr50; RF-FE: Mordv05
- Pogonatherum saccharoideum* BEAUV. (Poaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA42, Raych14, Raych18
- Polypogon fugax* NEES EX STEUD. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18
- Polypogon monspeliensis* (L.) DESF. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18
- Saccharum officinarum* L. (Poaceae) AS-FE: Tao15; CN-TWN: Tak51
- Setaria* (Poaceae) KOR: Sze42; RF-FE: Mordv05
- Setaria intermedia* ROEM. & SCHULT. (Poaceae) IND-NW: Chakr21
- Setaria italica* (L.) BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02
- Setaria pallide-fusca* (SCHUMACH.) C. E. HUBB. (Poaceae) IND-NE: Raych18
- Setaria pumila* (POIRET) ROEM. & SCHULT. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14, Raych18; IND-NW: Chakr21; JP: Hig02
- Setaria verticillata* (L.) BEAUV. (Poaceae) ES: Pérez03
- Setaria viridis* (L.) BEAUV. (Poaceae) JP: Hig02; KIR: Kan04, Nev04; UZB: Kan04, Nev04
- Sorghum halepense* (L.) PERS. (Poaceae) IND-NW: Chakr50
- Triticum* (Poaceae) JP: Hig02
- Triticum aestivum* L. (Poaceae) IND-NE: GhoshA42, Raych14; JP: Hig02
- Ulmus* (Ulmaceae) CN-NE: Mordv05; IND-NW: Chakr30, Chakr34, Chakr35, Chakr37, Chakr47A, Chakr49, GhoshA38; IRN: Hodj07; JP: Hig02; MON: Sze17
- Ulmus davidiana* PLANCH. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02
- Ulmus densa* = *U. minor*
- Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) SM: Petr03
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02, HRL53; RF-FE: Mordv05, Pash06
- Ulmus laciniata* (TRAUTV.) MAYER (Ulmaceae) RF-FE: Kriv01, Pash06
- Ulmus macrocarpa* HANCE (Ulmaceae) RF-FE: Pash06
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) ES: Pérez01; EU: Blackm08; SINE: Blackm08; SM: Petr03; UZB: Nev04
- Ulmus parvifolia* JACQ. (Ulmaceae) JP: Blackm08, Hig02
- Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; MON: Blackm08, Sze17; RF-FE: Blackm08, Pash06
- Unident. Poaceae (Poaceae) CN-SE: ZhG59 (Mimeuria graminiradicis)
- Urochloa* (Poaceae) PAK: Naum01
- Zea mays* L. (Poaceae) IND-NE: Raych04
- Zoysia japonica* STEUD. (Poaceae) JP: Hig02
- Tetraneura (Tetraneurella) polychaeta** HILLE RIS LAMBERS, 1970
- Ulmus* (Ulmaceae) IND-NW: Chakr34
- Ulmus villosa* (Ulmaceae) PAK: GhoshA38, GhoshA42, HRL53, Naum01
- Ulmus wallichii* PLANCH. (Ulmaceae) PAK: Blackm08
- Tetraneura (Tetraneurella) sorini** HILLE RIS LAMBERS, 1970
- Ulmus* (Ulmaceae) JP: HRL53; KOR: HRL53
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Moritsu05
- Ulmus laciniata* (TRAUTV.) MAYER (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: HRL53, LeeW04, Paik01, Paik03
- Ulmus parvifolia* JACQ. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Moritsu05

**Thecabius (Oothecabius) brachychaetus** ZHANG G. & QIAO, 1995*Populus pseudosimonii* (Salicaceae) CN-NE: ZhG48**Thecabius (Oothecabius) kelloggi** (TAKAHASHI, 1939)

Unident. (Unident.) CN-SE: Tak75, ZhG48

**Thecabius (Oothecabius) nanjingensis** G. ZHANG, 1995*Populus talassica* KOM. (Salicaceae) CN-NE: ZhG48**Thecabius (Oothecabius) populi** (TAO, 1970)*Populus* (Salicaceae) CN: Tao15*Populus alba* L. (Salicaceae) CN-SE: ZhG38*Populus talassica* KOM. (Salicaceae) CN-NE: ZhG48; CN-SE: ZhG48**Thecabius (Oothecabius) sequelus** G. ZHANG, 1995*Populus simonii* CARR. (Salicaceae) CN-NE: ZhG48; CN-W: ZhG48**Thecabius (Parathecabius) auriculae** (MURRAY, 1877)*Primula* (Primulaceae) GB: Börn08*Primula auricula* L. (Primulaceae) GB: Börn08, Theob03**Thecabius (Parathecabius) cerastii** (BÖRNER, 1950)*Cerastium uniflorum* CLAIRV. (Caryophyllaceae) AT: Börn06, Börn08, Börn09**Thecabius (Parathecabius) emeianus** G. ZHANG, 1995

Unident. (Unident.) CN-SE: ZhG48

**Thecabius (Parathecabius) luppovae** NARZIKULOV, 1963*Populus* (Salicaceae) TAJ: Narz46*Populus densa* KAM. (Salicaceae) SINE: Blackm08**Thecabius (Parathecabius) lysimachiae** BÖRNER, 1916*Glaux maritima* L. (Primulaceae) GB: Str25*Lysimachia nummularia* L. (Primulaceae) AT: Börn08; CZ: Holm43; DE: Börn08, Zwölf02; DK: Heie17, Heie18, Heie29; FR: Börn08; GB: Str25, Wood05; LAT: Rup09, Rup12; LIT: Rup12; PL: Czy04, Sze40; SW: Dan03, Heie29, Osn07, Osn10, Osn15*Populus nigra* L. (Salicaceae) BY: Buga12; DE: Blackm08, Zwölf01; DK: Blackm08, Heie18; EU: Blackm08; SL: Jane11; SM: Blackm08, Petr03; SW: Blackm08, Dan03, Heie29; UK: Chumak01*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) DK: Heie18; SW: Dan03; UK: Mam03**Thecabius (Parathecabius) zhongii** G. ZHANG, 1995*Populus* (Salicaceae) CN-NE: ZhG48**Thecabius (Th.)***Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) RF-SW: Dolg02**Thecabius (Th.) affinis** (KALTENBACH, 1843)*Geranium* (?) (Geraniaceae) IND-NW: Chakr21, GhoshL12*Lysimachia nummularia* (?) (Primulaceae) UK: Bozh16*Populus* (Salicaceae) FR: Lec14; LAT: Rup09; RO: Holm37*Populus balsamifera* L. (Salicaceae) KAZ: Bozh16; RF-ESE: Bozh14; RF-SW: Ivan24; SINE: Blackm08; SW: Dan03, Osn10; UK: Bozh16, Mam03*Populus berolinensis* (C. KOCH) DIPP. (Salicaceae) EST: Rup05; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; NO: Fjeldd01, Tambs08; RF-SW: Dolg03; SINE: Blackm08; SW: Osn07*Populus deltoides* BARTRAM EX MARSH. (Salicaceae) BG: Tash25; MD: Jane01*Populus dilatata* = *P. pyramidalis**Populus euramericana* (DODE) GUINIER (Salicaceae) BY: Buga08; PL: Karw01, Sze36; SL: Jane11*Populus gracilis* GROSSH. (Salicaceae) GEG: Dzhe05, Dzhe13*Populus komarovii* JA. VASSIL. EX WOROSCH. (Salicaceae) UK: Pash07A*Populus koreana* REHD. (Salicaceae) RF-FE: Blackm08, Pash03 (orientalis), Pash06 (orientalis)*Populus laurifolia* LEDEB. (Salicaceae) BY: Buga12; JP: Aoki02 (P.orientalis); KAZ: Juch01B; LAT: Rup09; LIT: Rup03; MON: Holm20; SINE: Blackm08*Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) JP: Aoki02 (P.orientalis), Blackm08; KOR: Blackm08, Paik03 (T.orientalis); RF-FE: Blackm08, Mordv05 (orientalis), Pash03 (orientalis), Pash06 (orientalis); RF-SCTR: Mordv05 (orientalis)*Populus molinifera* AIT. (Salicaceae) NL: Goot02*Populus nigra* L. (Salicaceae) BY: Buga12, Mordv05; CH: Lamp16, Stu01; CN-W: Kad17; CR: Jane07, Jane08; CZ: Holm45; ES: Pérez03; EU: Blackm08; FR-CORS: Lamp15; GB: Theob03; IRN: Hodj07; IT: Barb11, Roberti02; KAZ: Juch01B, Juch03; KIR: Gabrid01; RF-ECAU: Mordv05; RF-ESE: Stek05; RF-SW: Dolg03, Mordv05; RO: Holm37; SL: Jane11; UK: Chumak01, Mam01*Populus nigra pyramidalis* = *P. pyramidalis**Populus nivea* (AIT.) WILLD. (Salicaceae) KAZ: Juch03, Kad01*Populus pilosa* REHD. (Salicaceae) KAZ: Juch01B*Populus pyramidalis* ROZIER (Salicaceae) BE: Schout01; BG: Sze12, Tash25, Tash26; BN: Jane09; CR: Jane07, Jane08, Jane09; DE: Gleiss03, Zwölf01; DK: Heie17, Heie18, Heie29; GB: East04, Theob03; IT: Barb10, Barb11, Roberti02; KAZ: Bozh16, Juch03, Kad01, Nev04; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; MO: Bozh10, Ver02, Ver06; NL: Goot02; NO: Fjeldd01, Heie29, Tambs08; PL: Achr01, Karw01, Sze36; RF-ECAU: Mordv05; RF-ECTR: Mordv05; RF-ESE: Bozh14; RF-SCTR: Mordv05; RF-SW: Dolg03, Ivan24, Mordv05; RO: Holm37, Kne01; SL: Jane11; SM: Jane06; SW: Dan03, Heie29, Osn07, Osn10; TR: Can01, Can02; UK: Bozh04, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03; UK-CR: Bozh16

- Populus simonii* CARR. (Salicaceae) RO: Ceianu01, Holm37; SW: Dan03, Osn10
- Populus suaveolens* FISCH. (Salicaceae) JP: Aoki02 (P.orientalis), Blackm08; RF-FE: Blackm08, Pash03 (orientalis), Pash06 (orientalis); RF-SCTR: Mordv05 (orientalis)
- Populus talassica* KOM. (Salicaceae) KAZ: Kad22
- Ranunculus* (Ranunculaceae) DK: Heie18; ES: Mier03, Nieto12; GB: Shaw02; IND-NW: Chakr30, GhoshA38; KIR: Did01, Kan04; LAT: Rup09; PT: Ilh13, Ilh17; RF-ESE: Stek05; SW: Osn07, Osn15; TAJ: Did01; UK: Mam01
- Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) DE: Zwölf01; ES: Nieto06; GB: Str37; NO: Tambs08; RF-SW: Ivan24; UK: Bozh16
- Ranunculus auricomus* L. (Ranunculaceae) RO: Holm37
- Ranunculus bulbosus* L. (Ranunculaceae) DE: Zwölf01; GB: East04; LAT: Rup09; UK: Chumak01
- Ranunculus flammula* L. (Ranunculaceae) DE: Börn08; RF-ECTR: Mordv05; SW: Dan03, Heie29, Osn10
- Ranunculus hirtellus* ROYLE (Ranunculaceae) IND-NW: Chakr37, Chakr49, Chakr50, GhoshA42
- Ranunculus japonicus* THUNB. (Ranunculaceae) JP: Aoki02 (P.orientalis); KOR: Paik03
- Ranunculus lingua* L. (Ranunculaceae) LAT: Rup09
- Ranunculus montanus* WILLD. (Ranunculaceae) RO: Holm37
- Ranunculus muricatus* L. (Ranunculaceae) CH: Lamp03, Lamp04, Lamp16
- Ranunculus quelpaertensis* MORIOKA (Ranunculaceae) JP: Aoki02 (P.orientalis)
- Ranunculus repens* L. (Ranunculaceae) AFG: Narz33; AT: Börn09; BE: Schout01; BY: Mordv05; CH: Lamp03, Lamp16; CZ: Holm43; DE: Börn08, Gleiss03, Müller52; DK: Heie17, Heie29; ES: Nieto06, Nieto12, Tiz01; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str06, Str37, Theob03, Wood05; IRL: Cart04; KIR: Kan04; LAT: Rup09; NL: Goot02; NO: Fjeldd01, Heie29, Tambs08; PL: Achr01, Karw01, Sze02, Sze36; PT-AZ: Ilh20; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Mordv05, Shap09; RF-EN: Shap09; RF-ESE: Shap09; RF-FE: Pash06 (T.orientalis); RF-SW: Dolg03, Mordv05; RO: Holm37; SK: Pas06; SW: Dan03, Heie29, Osn07, Osn10, Tull01
- Ranunculus reptabundus* RUPR. (Ranunculaceae) RF-SW: Dolg02
- Ranunculus sardous* CRANTZ (Ranunculaceae) CH: Lamp06; IT-SIC: Barb05
- Ranunculus sceleratus* L. (Ranunculaceae) DE: Börn08
- Ranunculus ternatus* THUNB. (Ranunculaceae) JP: Aoki02 (P.orientalis), Hig02 (T.populiconduplifolius)
- Ranunculus velutinus* TEN. (Ranunculaceae) IT: Pass01
- Ranunculus vernyi* FRANCH. (Ranunculaceae) JP: Aoki02 (P.orientalis)

**Thecabius (Th.) anemoni** (SHINJI, 1922)

*Anemone hupehensis japonica* = *A. japonica*

*Anemone japonica* SIEB. & ZUCC. (Ranunculaceae) JP: Hig02

**Thecabius (Th.) beijingensis** G. ZHANG, 1995

*Populus talassica* KOM. (Salicaceae) CN-NE: ZhG48

**Thecabius (Th.) orientalis minensis** G. ZHANG, 1995

*Ranunculus* (Ranunculaceae) CN-NE: ZhG48

*Triticum* (?) (Poaceae) CN-NE: ZhG48

**Thecabius (Th.) populisuctus** ZHANG G. & ZHONG, 1995

*Populus talassica* KOM. (Salicaceae) CN-NE: ZhG48

**Thelaxes**

*Quercus* (Fagaceae) CR: Holm00

*Quercus cerris* L. (Fagaceae) BG: Tash25; SM: Petr03

*Quercus ilex* L. (Fagaceae) SM: Kaval02

**Thelaxes (?suberi)**

*Quercus persica* JAUB. & SPACH (Fagaceae) IRQ: Bod01

**Thelaxes dryophila** (SCHRANK, 1801)

*Quercus* (Fagaceae) AZB: Rus02; BG: Tash20, Tash25; CH:

Lamp16, Werder01; DK: Heie17, Heie18, Heie29; ES:

Nieto12, Nieto24; FI: Heie29; GB: East04, Shaw02, Str06;

NL: Ponsen03; NO: Heie29, Tambs08; PL: Karw01, Sze36;

RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie29, Tull01; TR:

Can02; UK: Mam12

*Quercus aegilops* L. (Fagaceae) IT: Blackm08, Pass01,

Roberti02

*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) SK: Holm00

*Quercus bicolor* WILLD. (Fagaceae) LAT: Rup09; SINE:

Blackm08

*Quercus cerris* L. (Fagaceae) BG: Holm00, Tash03; GB:

East08

*Quercus faginea* LAM. (Fagaceae) ES: Muñ01, Nieto24,

Nieto28

*Quercus fastigiata* = *Q. robur*

*Quercus fruticosa* BROT. (Fagaceae) ES: Nieto28

*Quercus humilis subpyrenaica* (Fagaceae) ES: Mier22,

Nieto28, Pérez01

*Quercus iberica* STEV. (Fagaceae) AZB: Holm00; GEG:

Dzhe02, Dzhe05, Dzhe13

*Quercus ilex* L. (Fagaceae) IT: Pass01; MA: Mim10,

Mim11; MED: Blackm08

*Quercus lusitanica* LAM. (Fagaceae) MA: Mim10, Mim11

*Quercus palustris* MUENCHH. (Fagaceae) SK: Holm00

*Quercus pedunculiflora* C. KOCH (Fagaceae) GEG:

Dzhe05; IT: Barb11; NL: Goot02; RO: Ceianu01, Holm37;

SK: Holm00; UK: Mam01

*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) BE:

Schout01; CH: Lamp04; CZ: Holm43; DE: Börn08; ES:

Mier12, Muñ01, Nieto06, Nieto12, Nieto24, Nieto28; EU:

Blackm08; FR: Lec14; IRL: Cart04; IT: Roberti02; MO:

Ver02, Ver06; PL: Achr01, Piech01, Sze36; RO: Holm37;

SINE: Blackm08, Ilh07; SK: Holm00, Pas06; SW:

Osn10, Osn15; UK: Chumak01

*Quercus petraea* × *pyrenaica* (Fagaceae) ES: Nieto24

- Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) BG: Holm00; CH: Lamp04; DE: Börn08; ES: Nieto10, Nieto12, Nieto24; EU: Blackm08; FR: Lec08, Lec14; HU: Pint07, Sze35; MO: Ver06; SINE: Blackm08, Ilh07; SK: Holm00
- Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Mier03, Mier06, Mier12, Muñ01, Nieto12, Nieto24, Nieto28, Rem29, Tiz01
- Quercus robur* L. (Fagaceae) BG: Tash03; BY: Buga03, Buga07, Buga08, Buga12; CH: Lamp16, Stu01; CZ: Holm19, Holm45, Stary04; ES: Mier22, Nieto28; EU: Blackm08; GEG: Dzhe05; IT: Barb11, Roberti02; LIT: Rup03, Rup10; NL: Goot02; PL: Piech01; PT: Nieto28; RF-ECTR: Holm00; RO: Ceianu01, Holm37; SK: Holm00; UK: Chumak01, Mam01
- Quercus rubra* L. (Fagaceae) CZ: Stary04; UK: Chumak01
- Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) UK: Dragan01
- Quercus suber* L. (Fagaceae) MA: Mim10, Mim11
- Quercus trabuti* (Fagaceae) ES: Nieto28

### **Thelaxes suberi** (DEL GUERCIO, 1911)

- Castanea sativa* MILL. (Fagaceae) IT-SIC: Barb05, Blackm08, Roberti02; PT: Börn08 (T.castaneae)
- Quercus* (Fagaceae) BG: Tash20, Tash25 (cerridis); ES: Melia03, Nieto12, Nieto17, Nieto24 (cerridis), Pérez01; IRN: Hodj07 (cerridis); UZB: Holm00
- Quercus aegilops* L. (Fagaceae) IRQ: Holm00; TR: Blackm08, Can01, Can02
- Quercus boissieri* REUT. (Fagaceae) IL: Halp01
- Quercus brantii* LINDL. (Fagaceae) IRQ: Daoud01
- Quercus canariensis* WILLD. (Fagaceae) ES: Melia03, Nieto22, Nieto28
- Quercus castaneifolia* C. A. MEY (Fagaceae) IRN: Blackm08, Hodj07, Stary03
- Quercus cerris* L. (Fagaceae) AT: Börn08 (T.cerridis); BG: Tash15, Tash25 (cerridis); GB: Str25 (T.cerridis); HU: Sze35, Sze59; IT: Börn04 (T.cerridis); IT-SIC: Barb05, Roberti02; MED: Blackm08; PL: Piech01, Piech02; SINE: Ilh07; SK: Holm00; SM: Petr03
- Quercus coccifera* L. (Fagaceae) ES: Melia01, Melia03, Muñ01, Nieto22, Nieto24, Nieto28, Pérez01, Seco03; ES-BAL: Nieto28, Seco01; GR: Rem28; IL: Bod01, Halp01, HRL16; IT: Barb10; MED: Blackm08; PT: Ilh21, Nieto28; SINE: Blackm08, Ilh07
- Quercus conferta* = *Q. frainetto*
- Quercus faginea* LAM. (Fagaceae) ES: Blackm08, Melia03, Mier22, Muñ01, Nieto05, Nieto12, Nieto24, Nieto28, Pérez01; PT: Blackm08, Ilh13, Ilh17, Nieto28; SINE: Ilh07
- Quercus frainetto* TEN. (Fagaceae) BG: Piech02; TR: Bod01, Börn04, Börn08, Can02, Tuat01
- Quercus fruticosa* BROT. (Fagaceae) ES: Nieto28
- Quercus ilex* L. (Fagaceae) ES: GonzF01, Lopez01, Melia03, Mier01, Mier03, Mier17, Nieto02, Nieto03, Nieto05; ES: Nieto12, Nieto22, Nieto24, Nieto28; ES-BAL: Nieto28, Seco01, Seco02; FR: Lec01, Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05, Roberti02; MED: Blackm08; PT: Ilh17, Nieto28; PT-MAD: Ilh08, Ilh19; SINE: Ilh07

- Quercus ithaburensis* DECNE. (Fagaceae) IL: Blackm08, Halp01, HRL16
- Quercus macrolepis* KOTSCHY (Fagaceae) IT: Barb10, Blackm08
- Quercus persica* JAUB. & SPACH (Fagaceae) IRN: Stary03; SINE: Blackm08
- Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) FR: Blackm08, Lec14; TR: Blackm08, Can01, Can02
- Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) CH: Giac01; ES: Melia03, Nieto10, Nieto12, Nieto24; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; HU: Sze35; IT-SIC: Barb05, Roberti02; SINE: Blackm08
- Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Melia03, Mier03, Mier06, Mier17, Muñ01, Nieto03, Nieto05, Nieto06; ES: Nieto10, Nieto12, Nieto22, Nieto24, Nieto28, Pérez01; PT-AZ: Ilh20
- Quercus robur* L. (Fagaceae) ES: Melia03, Mier02, Mier06, Nieto10, Nieto12, Nieto24, Nieto28, Pérez01; ES-BAL: Nieto28, Seco01; PL: Piech01, Piech02; SINE: Blackm08
- Quercus rotundifolia* LAM. (Fagaceae) ES: Melia03, Mier15, Mier17, Mier22, Muñ01, Nieto12, Nieto17, Nieto24, Nieto28, Rem29, Tiz01; PT: Ilh21, Nieto28
- Quercus suber* L. (Fagaceae) CR: Holm00; ES: Melia03, Nieto03, Nieto12, Nieto17, Nieto24, Nieto28, Rem29; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05, Roberti02; PT: Ilh02, Ilh07, Ilh13, Ilh17, Ilh21, Nieto28, Ponsen03; PT-MAD: Ilh08, Ilh19; SINE: Blackm08, Ilh07
- Quercus trojana* KOTSCHY EX A. DC. (Fagaceae) IT: Barb10
- Quercus valentina* CAV. (Fagaceae) ES: GonzF01, Melia03
- Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) SK: Holm00

### **Thelaxes valtadorosi** REMAUDIÈRE, (1982) 1983

- Quercus* (Fagaceae) GR: Rem28
- Quercus aegilops* L. (Fagaceae) GR: Blackm08, Rem28
- Quercus coccifera* L. (Fagaceae) SINE: Blackm08
- Quercus ilex* L. (Fagaceae) FR: Lec14; GR: Blackm08, Rem28

### **Therioaphis (Pterocallidium) aizenbergi**

- IVANOVSKAJA & TOMILOVA, 1968
- Caragana arborescens* LAM. (Fabaceae) MON: Holm20, Qued13; RF-SW: Dolg02

### **Therioaphis (Pterocallidium) azerbaijanica**

- REMAUDIÈRE, 1989
- Astragalus* (Fabaceae) AZB: Qued13; IRN: Hodj07, Qued13, Rem32

### **Therioaphis (Pterocallidium) bonjeaniae** HILLE RIS

- LAMBERS & VAN DEN BOSCH, 1964
- Bonjeania recta* = *Dorycnium rectum*
- Dorycnium hirsutum* SER. IN DC. (Fabaceae) ES: Nieto17, Nieto28; FR: Qued13
- Dorycnium rectum* (L.) SER. (Fabaceae) FR: HRL36, Lec14, Qued13; SM: Petr03

**Therioaphis (Pterocallidium) kermanica**

REMAUDIÈRE, 1989

*Astragalus* (Fabaceae) IRN: Hodj07*Astragalus pseudosquarrosus* SIRJ. & RECH. F.  
(Fabaceae) IRN: Qued13, Rem32**Therioaphis (Pterocallidium) khayami** REMAUDIÈRE,  
1989*Astragalus* (Fabaceae) IRN: Hodj07, Qued13, Rem32,  
Stary03**Therioaphis (Pterocallidium) luteola** (BÖRNER, 1940)*Medicago sativa* L. (Fabaceae) UK: Chumak01*Trifolium* (Fabaceae) BG: Tash03, Tash20, Tash25.; DE:  
Qued13; DK: Heie18; ES: Mier22; SK: Holm00; UK:  
Chumak01, Mam07, Mam11*Trifolium alpestre* L. (Fabaceae) CZ: Holm00; DE: Pint02,  
Pint05*Trifolium medium* L. (Fabaceae) DE: Pint02; SW: HRL19,  
Ossn10*Trifolium pratense* L. (Fabaceae) AT: Börn09; CR: Tan01;  
CZ: Pint02, Pint05; DE: Börn05, Börn08, Pint05, Qued13;  
DK: Heie08, Heie25, Heie30; ES: Nieto28, Tiz01; FI:  
Heie25, Heik09; GB: Str15, Str38; LIT: Rup12; NL:  
Pint05; PL: Achr01, Huc05, Sze02, Sze36; SM: Petr03,  
Tan01; SW: Heie25, Heie30, Ossn10, Pint05**Therioaphis (Pterocallidium) subalba** BÖRNER, 1949*Dorycnium* (Fabaceae) SINE: Qued13*Medicago sativa* L. (Fabaceae) SINE: Qued13*Melilotus suaveolens* LEDEB. (Fabaceae) KOR: Qued12,  
Qued13*Trifolium alpestre* L. (Fabaceae) AT: Börn05, Börn08,  
Börn09; CZ: Qued13; DE: Börn05, Börn08; HU: Qued13,  
Sze35; PL: Huc01, Sze36; SINE: Heie25*Trifolium medium* L. (Fabaceae) AT: HRL36; CZ: Holm00;  
FI: Heie25, Heie30; SW: Heie25, Heie30, HRL36, Ossn07*Trifolium montanum* L. (Fabaceae) CZ: Holm00*Trifolium pratense* L. (Fabaceae) SW: Ossn07**Therioaphis (Pterocallidium) trifolii albae** BOZHKO,  
1959*Melilotus* (Fabaceae) KAZ: Sma02; RF-ESE: Bozh10A**Therioaphis (Pterocallidium) trifolii trifolii** (MONELL,  
1882)*Alhagi pseudalhagi* (BIEB.) FISCH. (Fabaceae) EXP:  
Schalk01; IRN: Hodj07*Astragalus* (Fabaceae) IRN: Hodj07*Astragalus cicer* L. (Fabaceae) RO: Holm37*Astragalus granatensis* LAM. (Fabaceae) AFG: Rem32  
(brevipilosa); IT-SIC: Barb05 (brevipilosa)*Astragalus granatensis siculus* (BIV.) FRANCO &  
P. SILVA (Fabaceae) IRN: Rem32 (brevipilosa); IT-SIC:  
Barb05 (brevipilosa), Roberti02 (brevipilosa)*Astragalus monspessulanus* L. (Fabaceae) FR: HRL36  
(brevipilosa), Lec14 (brevipilosa); FR: Qued13; IT:  
Roberti02 (brevipilosa)*Astragalus onobrychis* L. (Fabaceae) FR: Lec14*Cicer arietinum* L. (Fabaceae) EXP: Schalk01; IRN:  
Hodj07*Cytisus scoparius* (L.) LINK (Fabaceae) PL: Sze36*Lotus* (Fabaceae) SINE: Qued13*Lotus corniculatus* L. (Fabaceae) CZ: Pint02, Pint05; ES:  
Nieto10, Nieto12, Nieto28; GB: Str38; PL: Sze22, Sze36;  
SW: Heie25, Heie30*Medicago* (Fabaceae) CH: Lethm01; ES: Mier22; JP:  
Moritsu05; PAK: Naum01; RO: Holm37*Medicago arabica* (L.) HUDSON (Fabaceae) SINE: Pint05*Medicago arborea* L. (Fabaceae) FR: HRL36*Medicago caerulea* LESS. EX LEDEB. (Fabaceae) GEG:  
Dzhe05*Medicago denticulata* = *M. polymorpha**Medicago falcata* L. (Fabaceae) AT: Müller00; CZ:

Holm45, Pint02, Pint05; DE: Börn05 (maculata); ES:

Nieto10, Nieto12; GB: Str38; IT: Pass01 (ononidis); KAZ:

Kad22; PL: Sze22, Sze36; RF-ECTR: Holm00; RO:

Holm37; SINE: Pint05; SK: Holm00; SW: Heie25, Heie30;

UK: Chumak01

*Medicago glomerata* BALBIS (Fabaceae) GEG: Dzhe07*Medicago glutinosa* = *M. glomerata**Medicago littoralis* ROHDE EX LOISEL. (Fabaceae) FR:  
Lec14*Medicago lupulina* L. (Fabaceae) GB: Str38; HU: Sze64;

IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05, Roberti02; JP: Moritsu05,

Yano01; NL: Holm00; PL: Sze09, Sze36; SK: Holm00,

Qued13; SW: Heie25, Heie30, Ossn07, Ossn10; UK:

Chumak01, Mam11, Mam12, Mam15

*Medicago media* PERS. (Fabaceae) PL: Oles01*Medicago minima* (L.) BARTAL (Fabaceae) CZ: Holm00;  
HU: Pint07; SK: Holm00*Medicago orbicularis* (L.) BARTAL (Fabaceae) ES:  
Mier11, Nieto28*Medicago polycarpa* = *M. polymorpha**Medicago polymorpha* L. (Fabaceae) EG: Elnag01; FR:  
HRL36; JP: Moritsu05, Yano01*Medicago prostrata* JACQ. (Fabaceae) IT: Barb11*Medicago rigidula* (L.) ALL. (Fabaceae) ES: Mier11*Medicago sativa* L. (Fabaceae) AD: Mier22; AL: Sze18;

AZB: Rus02 (ononidis); BE: Nieto29; CR: Tan01; CZ:

Holm45, Pint02, Pint05, Stary04; DE: Börn05 (maculata);

ES: Aguirre01, GonzF01, Mier11, Mier22, Nieto28,

Núñez02, Pérez01, Seco03; GB: Theob02 (ononidis); GR:

Kaval02; IND-NE: David03; IND-NW: David03,

GhoshA43; IRN: Hodj07; IRQ: Daoud01; IT: Barb10,

Pass01 (ononidis), Roberti02; JP: Moritsu05; MD: Tan01;

PAK: DasB01; RO: Holm37; SA: Aldr02; SL: Tan01; SM:

Kaval02, Petr03, Tan01; UK: Bozh02

*Melilotus* (Fabaceae) CN-SE: Qued13; PAK: Naum01*Melilotus indica* (L.) ALL. (Fabaceae) EG: Elnag01; ES:  
Nieto28; PAK: Ponsen03*Melilotus officinalis* (L.) PALLAS (Fabaceae) IRN:

Hodj07; KAZ: Kad10

- Melilotus suaveolens* LEDEB. (Fabaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Onobrychis* (Fabaceae) SINE: Qued13
- Onobrychis kachetica* BOISS. & BUHSE (Fabaceae) GEG: Dzhe05
- Onobrychis viciifolia* SCOP. (Fabaceae) ES: Mier17, Nieto28, Pérez01; FR: HRL36; UK: Bozh04
- Ononis* (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Ononis antiquorum* L. (Fabaceae) UZB: Mukh03
- Ononis arvensis* L. (Fabaceae) RF-ECTR: Holm00
- Ononis leiosperma* BOISS. (Fabaceae) IL: HRL36
- Ononis natrix* L. (Fabaceae) ES: Nieto28; FR: Lec14
- Ononis natrix ramosissima* (DESF.) BATH IN BATH & TRABUT (Fabaceae) ES-CAN: Nieto12
- Ononis repens* L. (Fabaceae) ES: Nieto28
- Ononis spinosa* L. (Fabaceae) ES: Tiz01; IRN: Hodj07; RO: Holm37
- Phaseolus vulgaris* L. (Fabaceae) GEG: Dzhe13
- Pisum sativum* L. (Fabaceae) GEG: Dzhe13
- Trifolium* (Fabaceae) AD: Mier22; CH: Lethm01; ES: GonzF01; HU: Holm00; IL: HRL36; IND-NW: GhoshA43; IRN: Hodj07; PAK: Naum01; SK: Holm00; UK: Chumak01
- Trifolium agrarium* = *T. aureum*
- Trifolium alexandrinum* L. (Fabaceae) EG: Bod01; GB: Theob02 (ononidis); IL: Bod01; IND-NW: Chakr50; JOR: Must01A; MA: Mim03
- Trifolium ambiguum* BIEB. (Fabaceae) GEG: Dzhe07
- Trifolium arvense* L. (Fabaceae) AT: Börn08, Börn09; DE: Börn08; EXP: Pint05; GB: Str38; PL: Oles01; SW: Heie25, Heie30, Osn07, Osn10
- Trifolium aureum* POLLICH (Fabaceae) SW: Heie25, Heie30, Osn07, Osn10
- Trifolium campestre* SCHREBER IN STURM (Fabaceae) GEG: Dzhe07; IT: Pass01 (ononidis)
- Trifolium cherleri* L. (Fabaceae) MA: Mim15 (ononidis)
- Trifolium dubium* SIBTH. (Fabaceae) EXP: Pint05
- Trifolium hybridum* L. (Fabaceae) AT: Börn08, Börn09; DE: Börn08; EU-CTR: Börn05 (propinquum); EXP: Pint05
- Trifolium incarnatum* L. (Fabaceae) MA: Mim03
- Trifolium lupinaster* L. (Fabaceae) RF-FE: Pash06
- Trifolium medium* L. (Fabaceae) CZ: Holm43
- Trifolium montanum* L. (Fabaceae) RO: Holm37
- Trifolium nigrescens* VIV. (Fabaceae) GR: Kaval02
- Trifolium pratense* L. (Fabaceae) CR: Tan01; CZ: Pint02, Pint05; DE: Qued13; ES: GonzF01, Nieto28; GB: Theob02 (ononidis); MO: Bozh10; PL: Achr01, Sze36; SINE: Roberti02; SL: Tan01; SM: Tan01
- Trifolium procumbens* = *T. campestre*
- Trifolium repens* L. (Fabaceae) AT: Franz01; DE: Börn05 (lydiae), Qued13; EXP: Pint05; FR: Börn08; GB: Str38; GEG: Dzhe07, Dzhe13; HU: Andr03, Sze35; IRN: Hodj07, Rem32; IT-SIC: Barb05, Roberti02; JP: Qued13, Sorin20; PL: Achr01, Sze36, Sze46; PT-AZ: Ilh20; RO: Holm37; SW: Heie25, Heie30, Osn07, Osn10
- Trifolium resupinatum* L. (Fabaceae) IRN: Rem32
- Trigonella foenum-graecum* L. (Fabaceae) EXP: Schalk01; IRN: Hodj07
- Vicia cassubica* L. (Fabaceae) SK: Holm00
- Therioaphis (Pterocallidium) trifolii ventromaculata**  
F. P. MÜLLER, 1968
- Astragalus* (Fabaceae) TR: Rem32
- Astragalus arenarius* L. (Fabaceae) PL: Huc05, Sze36
- Astragalus onobrychis* L. (Fabaceae) AT: Müller14, Qued13; CH: Jörg02, Lamp07, Lamp08, Qued13; DE: Müller22; PL: Qued13; SK: Holm00, Qued13
- Therioaphis (Rhizoberlesia) arnaultae** REMAUDIÈRE, 1989
- Astragalus* (Fabaceae) IRN: Qued13; LBN: Qued13; TR: Rem51
- Therioaphis (Rhizoberlesia) brachytricha** HILLE RIS LAMBERS & VAN DEN BOSCH, 1964
- Lotus angustissimus* L. (Fabaceae) IRN: Rem32; RF-ESE: Shap06
- Lotus corniculatus* L. (Fabaceae) AT: HRL36; CZ: Holm00; DE: HRL36, Qued13; ES: Nieto28; FI: Alb10; FR: HRL36; IRN: Rem32; IT: Barb11, Roberti02; JP: Miyaz06; NO: Heie30, HRL36, Tambs08; RO: Holm37; SK: Heie30, Pint02; SW: Heie30, HRL36; UK: Chumak01
- Medicago falcata* L. (Fabaceae) SK: Holm00
- Medicago sativa* L. (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Trifolium* (Fabaceae) CZ: Holm00; IRN: Rem32; UK: Chumak01
- Trifolium pratense* L. (Fabaceae) BN: East11; IRN: Rem32; IT: Roberti02; SL: East11
- Therioaphis (Rhizoberlesia) langloisi** REMAUDIÈRE & LECLANT, 1968
- Coronilla emerus* L. (Fabaceae) SINE: Qued13
- Coronilla glauca* L. (Fabaceae) FR: Qued13; IRN: Rem32
- Coronilla minima* L. (Fabaceae) BG: Tash25
- Therioaphis (Rhizoberlesia) riehmi** (BÖRNER, 1949)
- Astragalus* (?) (Fabaceae) IRN: Hodj07
- Melilotus* (Fabaceae) BG: Tash25; FR: Qued13; IRN: Rem32; IT: Barb11; SINE: Heie25; TR: Rem32
- Melilotus alba* MEDICUS (Fabaceae) AT: Börn09, Müller60; BE: Nieto29; BG: Tash03, Tash20, Tash25; Tash26; CH: Lamp02, Lamp03; CZ: Pint02, Pint05; DE: Börn05, Börn08, Müller52, Qued13; DK: Heie23, Heie25, Heie30; ES: Mier22, Nieto28, Pérez01; FI: Alb10; FR: Lec02, Lec14, Rem32; GB: Str38; IRN: Hodj07; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Jur01; PL: Achr01, Huc01, Oles01, Sze02, Sze22, Sze31, Sze36; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie25, Heie30, Osn07, Osn10; UK: Chumak01
- Melilotus altissima* THUILL. (Fabaceae) GB: Str38
- Melilotus arenaria* GREC. (Fabaceae) RO: Holm37
- Melilotus indica* (L.) ALL. (Fabaceae) ES: Nieto22, Nieto28; IT-SIC: Roberti02; LBN: Rem41

- Melilotus italica* (L.) LAM. (Fabaceae) CZ: Pint02, Pint05  
*Melilotus officinalis* (L.) PALLAS (Fabaceae) CZ: Holm43, Holm45, Pint02, Pint05; DE: Börm05, Börm08; ES: Nieto28, Tiz01; GB: Str34, Str38; GEG: Dzhe13; LIT: Jur01; MO: Andreev03; NL: Holm00; PL: Oles01, Sze02, Sze36; RO: Holm37; SK: Pint02, Pint05; SM: Petr03; UZB: Holm00  
*Melilotus sulcata* DESF. (Fabaceae) FR: Lec14  
*Melilotus wolgica* POIRET (Fabaceae) CZ: Pint02, Pint05  
*Trigonella foenum-graecum* L. (Fabaceae) SINE: Pint05

**Therioaphis (Th.)**

- Ononis striata* GOUAN (Fabaceae) ES: Tiz01

**Therioaphis (Th.) alatina** HILLE RIS LAMBERS &

VAN DEN BOSCH, 1964

- Ononis* (Fabaceae) ES: Mier03, Nieto12  
*Ononis columnae* = *O. pusilla*  
*Ononis minutissima* L. (Fabaceae) FR: HRL36, Lec14; IT: Roberti02  
*Ononis natrix* L. (Fabaceae) CH: HRL36; ES: Aguirre01, Nieto22, Nieto28, Seco02; FR: HRL36, Lec14, Qued13; IT: Roberti02  
*Ononis pusilla* L. (Fabaceae) FR: Lec14; IT: Barb10  
*Ononis spinosa* L. (Fabaceae) ES: Lopez01, Muñ01, Nieto28  
*Ononis viscosa* L. (Fabaceae) ES: Mier22, Muñ01, Nieto17, Nieto28, Pérez01

**Therioaphis (Th.) arnaultae** REMAUDIÈRE, 1989

- Astragalus* (Fabaceae) IRN: Hodj07, Rem32; LBN: Rem41; TR: Rem32

**Therioaphis (Th.) astragali** (DZHIBLADZE, 1959)

- Astragalus* (Fabaceae) IRN: HRL36, Hodj07, Qued13, Rem32; TR: Rem32  
*Astragalus caucasicus* PALLAS (Fabaceae) GEG: Dzhe06, Dzhe13; Qued13; IRN: Qued13

**Therioaphis (Th.) beijingensis** ZHANG G. & ZHONG, 1982

- Caragana frutex* (L.) C. KOCH (Fabaceae) CN-NE: Qued13

**Therioaphis (Th.) dorycnii** (PINTERA, 1956)

- Dorycnium germanicum* (GREMLI) RIKLI (Fabaceae) SINE: Qued13  
*Dorycnium herbaceum* = *D. pentaphyllum herbaceum*  
*Dorycnium pentaphyllum* SCOP. (Fabaceae) CZ: Pint05, Qued13  
*Dorycnium pentaphyllum germanicum* (GREMLI) GAMS IN HEGI (Fabaceae) CZ: Pint02; HU: Sze28, Sze64  
*Dorycnium pentaphyllum herbaceum* (VILL.) ROUY (Fabaceae) CZ: Holm45; FR: HRL36, Lec14; SK: Holm00; SM: Petr03  
*Dorycnium sericeum* = *D. pentaphyllum germanicum*

**Therioaphis (Th.) hungarica** SZELEGIEWICZ, 1969

- Ononis* (Fabaceae) CR: Holm00; HU: Qued13, Sze38  
*Ononis arvensis* L. (Fabaceae) CR: Holm00; PL: Piech02  
*Ononis spinosa* L. (Fabaceae) CZ: Qued13; HU: Holm00

**Therioaphis (Th.) kundurensis** QUEDNAU, 2003

- Caragana arborescens* LAM. (Fabaceae) RF-FE: Qued13  
*Caragana fruticosa* (PALL.) BESS. (Fabaceae) RF-FE: Qued13

**Therioaphis (Th.) litoralis** HILLE RIS LAMBERS & VAN DEN BOSCH, 1964

- Anthyllis cytisoides* L. (Fabaceae) SINE: Qued13  
*Dorycnium germanicum* (GREMLI) RIKLI (Fabaceae) SINE: Qued13  
*Dorycnium hirsutum* SER. IN DC. (Fabaceae) FR: HRL36, Lec02, Lec14, Qued13, Rem32; IT: Barb10  
*Dorycnium pentaphyllum herbaceum* (VILL.) ROUY (Fabaceae) BG: Holm00; CR: Holm00; HU: Sze64 (hillerislammersi); RO: Holm37 (hillerislammersi); SK: Holm00; UK: Chumak01 (hillerislammersi), Qued13  
*Lotus* (Fabaceae) IRN: Hodj07  
*Lotus cytisoides* L. (Fabaceae) FR: HRL36, Lec02, Qued13, Rem37; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05  
*Lotus gebelia* VENT. (Fabaceae) IRN: Rem32

**Therioaphis (Th.) loti** HILLE RIS LAMBERS & VAN DEN BOSCH, 1964

- Dorycnium graecum* (L.) SER. (Fabaceae) TR: Qued13  
*Lotus gebelia* VENT. (Fabaceae) SINE: Qued13  
*Lotus peregrinus* L. (Fabaceae) IL: HRL36, Qued13

**Therioaphis (Th.) natricis** HILLE RIS LAMBERS & VAN DEN BOSCH, 1964

- Ononis leiosperma* BOISS. (Fabaceae) LBN: Rem41  
*Ononis natrix* L. (Fabaceae) SINE: Qued13  
*Ononis natrix stenophylla* BOISS. (Fabaceae) IL: HRL36, Qued13; IT-SIC: Barb05

**Therioaphis (Th.) obscura** HILLE RIS LAMBERS & VAN DEN BOSCH, 1964

- Bonjeania hirsuta* = *Dorycnium hirsutum*  
*Dorycnium* (Fabaceae) ES: Rem29  
*Dorycnium hirsutum* SER. IN DC. (Fabaceae) FR: Lec14  
*Dorycnium pentaphyllum* SCOP. (Fabaceae) ES: Aquire01, HRL36, Lopez01, Mier03, Mier10, Mier11, Mier17, Mier22, Nieto10, Nieto12, Nieto28, Pérez01, Seco01; ES-BAL: Nieto28; FR: HRL36, Lec01, Lec14, Qued13; IT: HRL36, HRL49, Roberti02  
*Ononis spinosa* L. (Fabaceae) ES: Nieto12

**Therioaphis (Th.) ononidis** (KALTENBACH, 1846)

- Alhagi camelorum* = *A. pseudalhagi* SINE: Qued13  
*Alhagi pseudalhagi* (BIEB.) FISCH. (Fabaceae) IRN: Hodj07, Rem32; TR: Rem32  
*Gossypium herbaceum* (?) (Malvaceae) UZB: Nev04  
*Medicago sativa* L. (Fabaceae) KIR: Nev04; UZB: Nev04  
*Ononis* (Fabaceae) BE: Nieto29; DK: Heie30, Tash25; ES: Muñ01, Nieto17; FR: Lec14, Rem27A; SINE: Heie25; SW: Heie30  
*Ononis arvensis* L. (Fabaceae) GB: Str06, Str38; RO: Holm37; SINE: Heie25; SK: Holm00; UK: Bozh16  
*Ononis diffusa* TEN. (Fabaceae) EXP: Pint05

*Ononis hircina* = *O. arvensis*  
*Ononis leiosperma* BOISS. (Fabaceae) BG: Holm00  
*Ononis pseudohircina* SCHUR. (Fabaceae) RO: Holm37  
*Ononis repens* L. (Fabaceae) AT: Börn09; CZ: Pint05; DK: Heie11, Heie16, Heie18, Heie30; ES: Nieto28; EU-CTR: Börn05, Börn08; GB: Str12, Wood05; IT: Pass01, Roberti02; SW: Heie30, Ossn10  
*Ononis repens mitis* (L.) SPENN. (Fabaceae) NL: HRL36  
*Ononis repens procurrens* = *O. repens*  
*Ononis spinosa* L. (Fabaceae) AT: Börn09; BG: Tash03, Tash20, Tash25; CZ: Pint02, Pint05; DE: Börn05, Börn08, Qued13; ES: Mier02, Mier03, Mier08, Nieto10, Nieto12, Nieto22, Nieto28, Pérez01, Rem29, Tiz01; FR: Lec14; GB: Qued13, Theob02; HU: Pint07; IRN: Rezw02; IT: Barb10, Pass01, Roberti02; NL: HRL36; PL: Achr01, Krz04, Sze22, Sze36, Sze45; RO: Holm37; SINE: Heie25; SK: Holm00  
*Ononis spinosa arvensis* = *O. arvensis*  
*Ononis spinosa* × *arvensis* = *O. pseudohircina*  
*Trifolium* (Fabaceae) JP: Hig02, Hig05  
*Trifolium arvense* L. (Fabaceae) UK: Mam01  
*Trifolium medium* L. (Fabaceae) UK: Mam01

#### Therioaphis (Th.) pteromaculata QUEDNAU, 2003

*Astragalus adscendens* BOISS. & HAUSSK. EX BOISS. (Fabaceae) IRN: Qued13

#### Therioaphis (Th.) tenera (AIZENBERG, 1956)

*Caragana arborescens* LAM. (Fabaceae) BG: Tash24, Tash25; BY: Buga06, Buga08, Buga10, Buga12; CZ: Holm43, Qued13; DE: Müller42; EST: Rup05; FI: Heik20, Qued13; KAZ: Juch01B, Juch03; KIR: Gabrid01; LAT: Rup02, Rup08, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; MO: Bozh16, Ver02, Ver06; PL: Huc05, Oles01, Sze31, Sze36; RF-ECTR: Aiz03, HRL36; RF-ESE: Aiz03, Bozh14, Pint05; RF-FE: Pash06; RF-SW: Aiz03, Ivan08, Ivan24, Pint05; SK: Holm00; UK: Aiz03, Bozh16, Chumak01, Mam03, Pint05  
*Caragana boisii* C. K. SCHNEID. (Fabaceae) RF-SW: Dolg02  
*Caragana caragana* = *C. arborescens*  
*Caragana chamlagu* LAM. (Fabaceae) SK: Holm00  
*Caragana decorticans* HARMS. (Fabaceae) PL: Achr01  
*Caragana frutex* (L.) C. KOCH (Fabaceae) RF-ECTR: HRL36, Pint05; RF-ESE: Pint05; RF-SW: Pint05; SK: Holm00; UK: HRL36, Pint05  
*Caragana fruticosa* (PALL.) BESS. (Fabaceae) RF-FE: Pash06  
*Caragana jubata* (Fabaceae) KIR: Gabrid01  
*Caragana pleiophylla* (Fabaceae) KIR: Gabrid01

#### Therioaphis (Th.) tenera frutex BOZHKO, 1976

*Caragana frutex* (L.) C. KOCH (Fabaceae) UK: Qued13

#### Thoracaphis

*Cinnamomum japonicum* SIEB. (Lauraceae) SINE: Blackm08  
*Litsea sebifera* PERS. (Lauraceae) IND-NE: Raych16

*Mallotus philippinensis* (LAM.) MUELL.-ARG. (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych16

#### Thoracaphis kashifoliae (UYE, 1924)

*Quercus* (Fagaceae) CN-SE: Tao13  
*Quercus acuta* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02  
*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN: Tao09; JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Tak02, Tak28, Tao09

#### Thoracaphis linderiae SHINJI, 1926

*Lindera praecox* (SIEB. & ZUCC.) BLUME (Lauraceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Tak03  
*Lindera triloba* BLUME (Lauraceae) JP: Blackm08, GhoshA27, Hig02, Tak03  
*Litsea pungens* HEMSL. (Lauraceae) JP: Blackm08, Hig02, Tak03  
*Parabenzoin trilobum* = *Lindera triloba*

#### Thoracaphis quercifoliae A. K. GHOSH, 1988

*Quercus dealbata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA42A

#### Thripsaphis (Larvaphis) brevicornis brevicornis

(OSSIANNILSSON, 1953)  
*Carex elata* ALL. (Cyperaceae) SW: Heie25, Heie30  
*Carex lasiocarpa* EHRH. (Cyperaceae) DE: Holm00; FI: Heik20; SW: Heie25, Heie30, Ossn01, Ossn07, Ossn10

#### Thripsaphis (Larvaphis) brevicornis carpaticae

MAMONTOVA-SOLUKHA, 1963  
*Carex vulpina* L. (Cyperaceae) UK: Chumak01, Mam11

#### Thripsaphis (Th.) ballii (GILLETTE, 1908)

*Carex* (Cyperaceae) CN: ZhG42  
*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) CN: ZhG42

#### Thripsaphis (Th.) ballii longisetis RICHARDS, 1971

*Carex caespitosa* L. (Cyperaceae) RF-FE: Qued06

#### Thripsaphis (Th.) caespitosae OSSIANNILSSON, 1954

*Carex* (Cyperaceae) FI: Heik20; KOR: Qued12; TR: Rem51  
*Carex caespitosa* L. (Cyperaceae) SW: Heie25, Heie30, Ossn03, Ossn10, Ossn16  
*Carex nutans* HOST (Cyperaceae) RF-ESE: Stek05

#### Thripsaphis (Th.) caricicola (MORDVILKO, 1914)

*Carex* (Cyperaceae) AZB: Rus02; DE: Börn08, Gleiss03; PL: Sze36; SK: Holm00  
*Carex acuta* L. (Cyperaceae) EU-CTR: Börn08; PL: Holm00  
*Carex acutiformis* EHRH. (Cyperaceae) DE: Börn08  
*Carex hirta* L. (Cyperaceae) DE: Börn08  
*Carex inflata* = *C. vesicaria*  
*Carex lasiocarpa* EHRH. (Cyperaceae) DE: Börn08  
*Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) DE: Börn08; GB: Börn08; RF-ECTR: Holm00  
*Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) DE: Börn08  
*Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) CN: ZhG42; DE: Börn08; PL: Sze36, Sze46; SW: Heie25, Heie30, Ossn07, Ossn10



*Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) CN: ZhG42; CZ: Holm19; DE: Börn08; NL: HRL26; PL: Sze36, Sze46; SW: Heie25, Heie30, Osn07, Osn10, Osn15

**Thripsaphis (Trichocallis) cyperi** (WALKER, 1848)

*Carex* (Cyperaceae) CZ: Holm00; ES: Nieto12; GB: Str37; PL: Sze36; SK: Holm00; SW: Osn07

*Carex acuta* L. (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10, Osn16

*Carex acutiformis* EHRH. (Cyperaceae) PL: Huc05, Sze36

*Carex aquatilis* WAHLENB. (Cyperaceae) FI: Heik14; SW: Osn07, Osn10

*Carex juncella* (FRIES) TH. FRIES (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10

*Carex laevirostris* = *C. rhynchophysa*

*Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) CZ: Holm43; GB: Shaw02, Str37, Theob03; IRL: Cart04; NL: Ponsen03; NO: Tambs08

*Carex pseudocyperus* L. (Cyperaceae) SW: Osn10, Osn15

*Carex rhynchophysa* FISCHER (Cyperaceae) RF-FE:

Qued06

*Carex rigida* GOOD. (Cyperaceae) IS: HRL24

*Carex riparia* CURTIS (Cyperaceae) CZ: Holm00; PL: Achr01

*Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) CZ: Holm00; DE: Qued01A; DK: Heie25; ES: Nieto28; EU-N: Heie30; FI: Heie25, Heik14; GB: Shaw02, Str38, Str45; NL: Ponsen03; NO: Heie25; PL: Achr01, Sze14, Sze36; SW: Heie25, Osn07, Osn10, Osn15

*Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) BE: Nieto29; CZ: Holm19, Holm43; DE: Qued01A; DK: Heie16, Heie18, Heie25; ES: Nieto28; FI: Heie25, Heik14; GB: Str37; NO: Heie25; PL: Sze36, Sze49; SW: Heie25, Osn07, Osn10

*Cyperus* (Cyperaceae) GB: Shaw02

*Deschampsia caespitosa* (?) (Poaceae) GB: Shaw02

*Phalaris arundinacea* (?) (Poaceae) GB: Shaw02

*Typha latifolia* (?) (Typhaceae) AZB: Rus02

**Thripsaphis (Trichocallis) cyperi wulingshanensis**

ZHANG G. & W. ZHANG, 1993

*Cyperus* (Cyperaceae) CN-NE: ZhG42

**Thripsaphis (Trichocallis) ossiannilssoni** HILLE RIS

LAMBERS, 1952

*Carex* (Cyperaceae) CZ: Holm00; JP: Hig05.; LAT: Rup09; PL: Holm00; SINE: Heie25

*Carex akanensis* (Cyperaceae) RF-FE: Pash06

*Carex appropinquata* SCHUMACHER (Cyperaceae) SINE: Heie25; SW: Heie30, Osn07, Osn10

*Carex elata* ALL. (Cyperaceae) SINE: Heie25; SW: Heie30, Osn10

*Carex lasiocarpa* EHRH. (Cyperaceae) SINE: Heie25; SW: Heie30, Osn10

*Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) DE: Börn08, Gleiss03, Müller16; JP: Hig05; PL: Sze31, Sze36; SINE: Heie25; SW: Heie30

*Carex rhynchophysa* FISCHER (Cyperaceae) RF-FE: Qued06

**Thripsaphis (Trichocallis) ossiannilssoni hebeiensis**

ZHANG G. & W. ZHANG, 1993

*Cyperus* (Cyperaceae) CN-NE: ZhG42

**Thripsaphis (Trichocallis) producta** GILLETTE, 1917

*Carex* (Cyperaceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: HRL07;

DK: Heie34; ES: Lopez02 (caricis), Nieto12; FI: Heie25;

GB: Hanc01, Str06, Theob01; IRL: Cart04; IT: Barb10,

Barb11; NL: HRL07; NO: Heie25; PL: Sze36, Sze46;

RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SW: Heie34, HRL19

*Carex acuta* L. (Cyperaceae) ES: Muñ01, Nieto28; EU-N: Heie30; NO: Osn09, Tambs08; PL: Holm00; SW: Heie25, Osn10

*Carex atrata* L. (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10

*Carex cinerea* (POLL.) DOST. (Cyperaceae) EU-N:

Heie30; PL: Sze36; SW: Heie25, Osn07, Osn10, Osn15

*Carex elata* ALL. (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10

*Carex flacca* SCHREIBER (Cyperaceae) GB: Wood05; PL: Sze49

*Carex flava* L. (Cyperaceae) PL: Holm00

*Carex goodenoughii* = *C. nigra*

*Carex goodenowii* = *C. nigra*

*Carex gracilis* = *C. acuta*

*Carex juncella* (FRIES) TH. FRIES (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10

*Carex limosa* L. (Cyperaceae) EU-N: Heie30; SW: Heie25, Osn07, Osn10

*Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) CZ: Holm19,

Holm43 (caricis); EU-N: Heie30; NL: Ponsen03; NO:

Tambs08; PL: Achr01, Sze36; RF-FE: Shap09; SW:

Heie25, Osn07, Osn10

*Carex panicea* L. (Cyperaceae) NO: Osn09, Tambs08

*Carex rhynchophysa* FISCHER (Cyperaceae) RF-FE: Qued06

*Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) DE: Börn08; PL: Sze31, Sze36

*Carex salina* (Cyperaceae) NO: Tambs08

*Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) AT: Börn08; CZ: Holm43 (caricis); DE: Börn08

*Carex vulgaris* = *C. nigra*

Unident. Cyperaceae (Cyperaceae) IS: HRL24

**Thripsaphis (Trichocallis) verrucosa** GILLETTE, 1917

*Carex* (Cyperaceae) CZ: Holm00; DK: Heie25; DK-FA:

Heie25; ES: Mier22, Nieto12, Nieto28, Pérez01; FI: Heie25;

GB: Shaw02, Str15, Str37; IT: Barb11; NO: Heie25; PL:

Sze25, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; RF-SW:

Ivan24; SW: Heie25; UK: Bozh16

*Carex acuta* L. (Cyperaceae) UK: Chumak01, Mam11

*Carex caespitosa* L. (Cyperaceae) FI: Heik14

*Carex echinata* MURRAY (Cyperaceae) GB: Str37; NO: Tambs08

*Carex flacca* SCHREIBER (Cyperaceae) ES: Nieto28

*Carex hirta* L. (Cyperaceae) DE: Börn02

*Carex juncella* (FRIES) TH. FRIES (Cyperaceae) NO:

Tambs08

- Carex nigra* (L.) REICHARD (Cyperaceae) DE: Börn08; DK: Heie16, Heie18, Heie25; EU-N: Heie30; FI: Heie25; GB: Str37, Str38; NO: Heie25, Tambs08; PL: Achr01, Huc05, Sze25, Sze36; SW: Heie25, Osn07, Osn10, Osn11
- Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) DE: Börn02, Börn08; GB: Str38; SW: Osn07, Osn10
- Carex panicea* L. (Cyperaceae) SK: Holm00; UK: Chumak01, Mam11
- Carex rostrata* STOKES (Cyperaceae) GB: Str37; SW: Osn10
- Carex vesicaria* L. (Cyperaceae) PL: Sze49
- Carex vulpina* L. (Cyperaceae) UK: Chumak01, Mam05, Mam11
- Juncus compressus* JACQ. (Juncaceae) RF-SW: Ivan24
- Thripsaphis (Trichocallis) vibi arctica** HILLE RIS LAMBERS, 1955
- Carex* (Cyperaceae) IS: Heie30, Prior01; SW: Heie25, Heie30
- Tiliaphis coreana** QUEDNAU, 1979
- Tilia* (Tiliaceae) KOR: Qued04A, Qued13
- Tilia amurensis* RUPR. (Tiliaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash02A, Pash06, Qued06
- Tilia mandshurica* RUPR. (Tiliaceae) CN: ZhG27; KOR: Qued04A, Qued13; RF-FE: Pash02A, Pash06, Qued06; SINE: Blackm08
- Tilia orientalis* (Tiliaceae) RF-FE: Blackm08, Qued06
- Tilia pekinensis* RUPR. (Tiliaceae) RF-FE: Blackm08, Qued06
- Tilia tuan* SZYSZ. (Tiliaceae) CN: ZhG27
- Tiliaphis pseudoshinae** QUEDNAU, 1979
- Tilia* (Tiliaceae) KOR: Qued04A, Qued13; RF-FE: Qued06, Qued13; SINE: Blackm08
- Tiliaphis shinae** (SHINJI, 1924)
- Tilia* (Tiliaceae) JP: Tak19; KOR: Qued04A
- Tilia amurensis* RUPR. (Tiliaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: Hig05, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash02A, Pash06, Qued13
- Tilia amurensis barbiger* NAKAI (Tiliaceae) KOR: Hig05, Paik01, Paik03
- Tilia amurensis glabrata* = *T. amurensis*
- Tilia insularis* NAKAI (Tiliaceae) KOR: Blackm08, Paik01, Paik03
- Tilia japonica* (MIQ.) SIMONKAI (Tiliaceae) JP: Blackm08, Hig05, Hig02; KOR: Blackm08, Hig05
- Tilia mandshurica* RUPR. (Tiliaceae) RF-FE: Blackm08, Pash02A, Pash06
- Tilia maximowicziana* SHIRASAWA (Tiliaceae) JP: Blackm08, Hig05, Qued13; KOR: Blackm08, Hig05
- Tilia miqelianiana* MAXIM. (Tiliaceae) JP: Blackm08, Hig02; KOR: Blackm08, Hig05
- Tilia miyabei* J. G. JACK (Tiliaceae) SINE: Qued13
- Tilia pekinensis* RUPR. (Tiliaceae) RF-FE: Blackm08, Qued06
- Tilia shina* SHINJI (Tiliaceae) KOR: Qued04A
- Unident. (Unident.) KOR: Qued12
- Tiliaphis shinjii** HIGUCHI, 1972
- Tilia* (Tiliaceae) JP: Hig05, Qued13; RF-FE: Qued06, Qued13
- Tilia amurensis* RUPR. (Tiliaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash02A, Pash06
- Tilia insularis* NAKAI (Tiliaceae) KOR: Qued12
- Tilia japonica* (MIQ.) SIMONKAI (Tiliaceae) JP: Blackm08, Hig05
- Tinocallis (Eotinocallis) platani** (KALTENBACH, 1843)
- Celtis occidentalis* L. (Ulmaceae) CZ: Holm43
- Ulmus* (Ulmaceae) CZ: Holm45; DK: Heie30; FI: Heie30; IT: Barb11; NO: Heie30, Tambs08; SK: Holm00; SW: Heie30; UK: Mam01
- Ulmus americana* L. (Ulmaceae) ES: Nieto02, Nieto12, Nieto24
- Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) AT: Börn09; BY: Buga06, Buga08, Buga12; CZ: Pint02; DE: Börn08; GB: Str11; GEG: Dzhe13; IT: Roberti02; KAZ: Juch01B; LAT: Rup09; MO: Ver02; PL: Achr01, Sze36; RF-ECTR: Holm00; SINE: Blackm08
- Ulmus laevis* PALLAS (Ulmaceae) AT: Börn09; BY: Buga06, Buga07, Buga08; CZ: Holm43, Pint02, Stary04; DE: Börn08, Qued13; DK: Heie20, Heie25; EST: Rup05; FI: Heie12, Heie25, Heik09; FR: Lec01, Lec14; GB: Str38; IT: Roberti02; KAZ: Juch03, Kad01; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup09; LIT: Rup03; MO: Ver02, Ver06; NO: Heie25; PL: Achr01, Czy01, Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; RF-E: Heie25; RF-ESE: Bozh14, Stek05; RF-SW: Dolg02, Ivan24; SINE: Blackm08, Qued11; SW: Heie25, Osn07, Osn10; UK: Chumak01
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) BG: Tash03, Tash25; BY: Buga06, Buga12; CZ: Holm00; ES: Nieto03, Nieto12, Nieto17, Nieto22, Nieto24, Nieto28; EU: Blackm08; GEG: Dzhe02, Dzhe05, Dzhe13; IT: Roberti02; KAZ: Kad22; MO: Ver06; PL: Achr01, Huc05, Sze02, Sze31, Sze36; RF-SW: Ivan24; SK: Pint02; UK: Chumak01, Mam03, Mam11
- Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) EU: Blackm08; KIR: Gabrid01; RF-SW: Ivan02; SINE: Blackm08
- Ulmus thomasi* SARG. (Ulmaceae) GB: Str38
- Tinocallis (Eotinocallis) zelkovae** DZHIBLADZE, 1957
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) GEG: Blackm08
- Zelkova* (Ulmaceae) GB: Blackm08 (nirecola); GEG: Qued11; IRN: Qued11
- Zelkova carpinifolia* (PALL.) DIPP. (Ulmaceae) GEG: Qued13; IRN: Qued13; SINE: Blackm08
- Zelkova crenata* SPACH (Ulmaceae) IRN: Qued13
- Tinocallis (Melanocallis) caryaefoliae** (DAVIS, 1910)
- Carya olivaeformis* NUTT. (Juglandaceae) MA: Rungs01

**Tinocallis (Orientinocallis) dalbergicola** QUEDNAU, 2001

*Dalbergia hancei* BENTH. (Fabaceae) CN-SE: Qued11, Qued13

**Tinocallis (Orientinocallis) distinctus** M. R. GHOSH, A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1971

*Duabanga* (Lythraceae) IND-NE: GhoshA35, GhoshM01, Raych04

*Duabanga sonneratoides* BUCH.-HAM. (Lythraceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, Chakr39, Qued13

Unident. Fabaceae (Fabaceae) IND-NE: GhoshA43, Qued13; SINE: Qued11

Unident. Poaceae (Poaceae) IND-NE: GhoshA23

**Tinocallis (Orientinocallis) himalayensis** A. K. GHOSH, M. R. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1971

*Duabanga sonneratoides* BUCH.-HAM. (Lythraceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, Chakr39, Qued11, Qued13, Raych18; IND-SIK: Blackm08, Chakr39, GhoshA43, Qued11, Raych18

*Lagerstroemia* (Lythraceae) SINE: Qued13

*Lagerstroemia flos-reginae* RETZ. (Lythraceae) IND-NE: Blackm08

*Lagerstroemia macrocarpa* WALL. (Lythraceae) SINE: Qued11

*Peltophorum ferrugineum* (DECNE) BENTH. (Fabaceae) IND-NE: Chakr13, Chakr39, Qued13, Raych18; SINE: Blackm08, Qued11

Unident. Fabaceae (Fabaceae) IND-NE: GhoshA19, GhoshA43

**Tinocallis (Quednaucallis) nigropunctatus** (TAO, 1963)

*Dalbergia hupeana* HANCE (Fabaceae) BTN: Qued11; CN: Blackm08, Qued11; CN-SE: Blackm08, ZhG09 (T.dalbergiae); CN-TWN: Qued11

*Phyllanthus* (Euphorbiaceae) BTN: Chakr50

*Phyllanthus* (?) (Euphorbiaceae) BTN: Chakr39, GhoshA43; IND-NE: GhoshA34

Unident. (Unident.) CN-SE: GhoshA43, Tao04

**Tinocallis (Sappocallis) nevskii** REMAUDIÈRE, QUEDNAU & HEIE, 1988

*Ulmus* (Ulmaceae) CH: Giac01; PAK: Naum01

*Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) CZ: Holm00; FI: Alb10; HU: Holm00; IND-NW: Qued13; SINE: Blackm08; SW: Heie30 (T.saltans)

*Ulmus laevis* PALLAS (Ulmaceae) CZ: Holm00

*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) CN-NE: Qued13; CZ: Holm45; IND-NE: Chakr13, Chakr39, Raych18; IND-SIK: Chakr39, Raych18; IRN: Qued13; SINE: Blackm08, Qued13

*Ulmus procera* SALISB. (Ulmaceae) IRN: Hodj07

Unident. (Unident.) IND-NW: GhoshA43

*Zelkova crenata* SPACH (Ulmaceae) IRN: Blackm08, Rem30

**Tinocallis (Sappocallis) nikkoensis** HIGUCHI, 1972

*Corylus heterophylla* FISCH. EX TRAUTV. (Corylaceae) JP: Blackm08, Hig05, Qued11, Qued13

*Corylus heterophylla thunbergii* BLUME (Corylaceae) JP: Qued13

*Corylus sieboldiana* BL. (Corylaceae) JP: Blackm08, Hig05, Qued11, Qued13

*Ulmus* (Ulmaceae) JP: Qued11, Qued13

**Tinocallis (Sappocallis) saltans** (NEVSKY, 1929)

*Ulmus* (Ulmaceae) CN: ZhG27; CN-SE: ZhG38; IND-NW: Chakr39, Chakr50; IRN: Hodj07; KAZ: Nev06; KOR: Qued04A, Qued12, Qued13; MO: Ver06; NL: Ponsen03; PAK: Naum01; UZB: Nev06

*Ulmus androssowii* LITV. (Ulmaceae) UZB: Mukh03

*Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) GEG: Dzh07, Dzh13; HU: Sze64; IND-NW: Chakr39, Chakr50; IRN: Hodj07; KAZ: Juch03, Kad01; RF-SW: Ivan24; SINE: Heie25; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16; UZB: Mukh03

*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06

*Ulmus laevis* PALLAS (Ulmaceae) RF-ESE: Bozh14, Stek05; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16

*Ulmus minor* L. (Ulmaceae) BY: Buga12; GEG: Dzh05, Dzh13; IRN: Rezw02; KAZ: Bozh16, Nev03, Nev04; KIR: Nev04; RO: Holm37; SINE: Blackm08, Heie25; TAJ: Holm00; TR: Can01; UK: Bozh16, Mam03; UK-CR: Bozh16; UZB: Mukh03, Nev03, Nev04

*Ulmus minor suberosa* = *U. minor*

*Ulmus parvifolia* JACQ. (Ulmaceae) KOR: Qued12

*Ulmus procera* SALISB. (Ulmaceae) IRN: Hodj07

*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; CN: ZhG17 (yinchuanensis); CN-NE: ZhG09 (T.yinchuanensis); CN-W: Kad17; ES: Mier22, Nieto28, Núñez01, Núñez02, Núñez03, Qued13; KAZ: Juch01B, Juch03, Kad01, Kad21, Kad22; KOR: Qued12; MON: Holm20, Sze17; RF-ESE: Bozh14; RF-FE: Pash06, Qued06

*Ulmus wallichii* PLANCH. (Ulmaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr39, Chakr50; SINE: Blackm08

*Zelkova carpinifolia* (PALL.) DIPP. (Ulmaceae) IRN: Hodj07

**Tinocallis (Sappocallis) takachihoensis** HIGUCHI, 1972

*Hemiptelea davidii* (HANCE) PLANCH. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08, Qued11; CN-SE: Qued13, ZhG09 (T.hemipteleae)

*Ulmus* (Ulmaceae) AS-FE: Qued11; CN-SE: Qiao02 (nevskii lianchengensis); FR: Qued13; JP: Hig05

*Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Qued06

*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06 (ussuriensis), Qued06, Qued13

- Ulmus laciniata* (TRAUTV.) MAYER (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06
- Ulmus macrocarpa* HANCE (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash06 (ussuriensis)
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) IT-SIC: Patti04
- Ulmus parvifolia* JACQ. (Ulmaceae) JP: Moritsu05
- Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) AD: Mier23
- Tinocallis (Sappocallis) ulmicola** (MATSUMURA, 1919)
- Alnus serrulatooides* CALLIER (Betulaceae) JP: Hig02, Hig05
- Ulmus* (Ulmaceae) AS-FE: Qued11; CN-SE: Tao04; KOR: Qued04A
- Ulmus davidiana* PLANCH. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Qued13; KOR: Paik01, Paik03
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02, Hig05; RF-FE: Pash06, Qued06
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08
- Tinocallis (Sarucallis) kahawaluokalani** (KIRKALDY, 1907)
- Lagerstroemia* (Lythraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51; IND-NE: GhoshA31, Raych04; PAK: Naum01
- Lagerstroemia indica* L. (Lythraceae) AS-FE: Qued11; CN: ZhG27; CN-SE: Blackm08, HoffmW01, Tak64; CN-TWN: Tao04, Tak39; ES: Mier21, Nieto28; FR: Lec15; IND-NE: Chakr13, Chakr39, Datta02, GhoshA43, Raych18; IT: Barb11, Patti02, Patti04, Roberti02; IT-SIC: Patti04; JP: Hig02, Hig05, Moritsu05; KOR: Holm00; TR: Rem51
- Lawsonia alba* LAM. (Lythraceae) IND-NE: GhoshA31
- Phyllostachys mannii* (?) (Poaceae) IND-NE: Chakr13, Chakr39
- Tinocallis (T.)**
- Ulmus mandshurica* = *U. pumila*
- Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) KOR: Paik03
- Zelkova formosana* HAYATA (Ulmaceae) CN-TWN: Tao04 (zelkowae)
- Tinocallis (T.) insularis** (TAKAHASHI, 1927)
- Aesculus chinensis* HORT. (Hippocastanaceae) SINE: Qued13
- Magnolia* (Magnoliaceae) AS-FE: Qued11; IND-NE: Blackm08 (magnolie), Chakr13, Chakr39 (magnolie), GhoshA22, GhoshA24, GhoshA43, Raych04, Raych18 (magnolie)
- Pterocarya stenoptera* DC. (Juglandaceae) CN-TWN: Tao04
- Sapindus* (Sapindaceae) CN-SE: Qued13; JP: Blackm08, Hig05
- Sapindus mukurossi* GAERTN. (Sapindaceae) AS-FE: Qued11; CN: ZhG27; CN-TWN: Blackm08, Hig05, Qued13, Tak42, Tak51, Tao04
- Tinocallis (T.) mushensis** (TAKAHASHI, 1925)
- Zelkova formosana* HAYATA (Ulmaceae) CN-TWN: Blackm08, Qued11, Qued13, Tak41, Tak51
- Tinocallis (T.) sapporoensis** HIGUCHI, 1972
- Ulmus* (Ulmaceae) JP: Hig05
- Ulmus laciniata* (TRAUTV.) MAYER (Ulmaceae) JP: Blackm08; RF-FE: Pash06
- Tinocallis (T.) sophorae** ZHANG G. IN ZHANG G. & ZHONG, 1980
- Sophora japonica* L. (Fabaceae) CN-NE: Blackm08, Qued11, Qued13, ZhG09
- Zelkova* (Ulmaceae) SINE: Qued11
- Zelkova schneideriana* HAND.-MAZZ. (Ulmaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG09
- Tinocallis (T.) suzhouensis** ZHANG G. IN ZHANG G. & ZHONG, 1980
- Zelkova schneideriana* HAND.-MAZZ. (Ulmaceae) CN-NE: Blackm08, Qued11, Qued13, ZhG09
- Tinocallis (T.) ulmiparvifoliae** MATSUMURA, 1919
- Ulmus* (Ulmaceae) CN-NE: Qued13; CN-TWN: Tao04; IT: Patti04; JP: Hig05, Qued13; KOR: Paik03, Qued12
- Ulmus chinensis* = *U. parvifolia*
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Moritsu05
- Ulmus minor* L. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08
- Ulmus parvifolia* JACQ. (Ulmaceae) AS-FE: Blackm08, Qued11; CN-SE: HoffmW01; ES: Pérez05; GB: Prior05, Qued11, Str38, Str41; JP: Hig02, Hig05, Moritsu05
- Zelkova formosana* HAYATA (Ulmaceae) CN-TWN: Tao04; JP: Hig05
- Tinocallis (T.) viridis** (TAKAHASHI, 1929)
- Zelkova formosana* HAYATA (Ulmaceae) CN-TWN: Qued11, Qued13, Tak48, Tak51; SINE: Blackm08
- Zelkova schneideriana* HAND.-MAZZ. (Ulmaceae) CN-NE: Blackm08, Qued11, ZhG09 (allozelkowae); CN-SE: Qued13
- Tinocallis (T.) zelkowae** (TAKAHASHI, 1919)
- Alnus* (Betulaceae) AS-FE: Qued11
- Alnus japonica* (THUNB.) STEUD. (Betulaceae) KOR: Paik03
- Carpinus* (Corylaceae) AS-FE: Qued11
- Corylus sieboldiana* BL. (Corylaceae) KOR: Paik03
- Glycine* (Fabaceae) AS-FE: Qued11
- Robinia* (Fabaceae) AS-FE: Qued11
- Ulmus* (Ulmaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Hig02, Hig05, Moritsu05
- Zelkova* (Ulmaceae) JP: Hig02, Moritsu05 (nirecola)
- Zelkova acuminata* PLANCH. (Ulmaceae) JP: Qued13; KOR: Qued13
- Zelkova formosana* HAYATA (Ulmaceae) CN-TWN: Hig05
- Zelkova serrata* (THUNB.) MAKINO (Ulmaceae) AS-FE: Qued11; CN: Blackm08; GB: Prior05, Str38, Str41 (nirecola); JP: Blackm08, Hig02, Hig05, Moritsu05, Qued13; KOR: Blackm08, Paik03, Qued12, Qued13

- Tinocalloides montanus** A. N. BASU, (1969) 1970  
*Capsicum frutescens* (?) (Solanaceae) IND-SIK: Raych15  
*Prunus* (Rosaceae) IND-NE: GhoshA43; IND-NW:  
 Chakr30, Chakr39, Kum01, Qued13; Raych18; NPL:  
 Qued03A, Qued13  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) IND-NE: BasuA9, Chakr13,  
 Chakr39, GhoshM08, GhoshA35, GhoshA43, Raych04,  
 Raych15, Raych18; IND-NW: Chakr39, Qued13, Raych18;  
 IND-SIK: Chakr13, Raych15; SINE: Blackm08  
*Prunus nepalensis* (SER.) STEUD. (Rosaceae) IND-NE:  
 Chakr13, Chakr50; IND-SIK: Chakr13  
*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) IND-NE:  
 Blackm08, Chakr39, GhoshA35, Raych04, Raych15;  
 IND-NW: Blackm08, Chakr39, Chakr49, Medda03  
*Prunus pudum* ROXB. EX WALL. (Rosaceae) IND-NE:  
 Blackm08, Chakr13, Chakr39, GhoshA35, Raych04;  
 IND-NW: Blackm08, Chakr39, GhoshL12; IND-SIK:  
 Chakr13

**Titanosiphon artemisiae** (KOCH, 1855)

- Artemisia arenaria* = *A. tschernieviana*  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) AT: Börn09,  
 Müller16; BG: Holm00; CH: HRL12, HRL17, Jörg01,  
 Jörg02, Lamp06, Meier09; CZ: Holm43, Holm45, Starý04;  
 DE: Börn08, HRL17; ES: Melia04, Mier03, Nieto12; FR:  
 Lec01, Lec14, Rem01, Rem11; HU: Andr03, Sze35; IT:  
 Barb10, HRL17, Jörg02; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Rup12;  
 MO: Andreev03, Ver06; PL: Achr01, Huc01, HRL17,  
 Sze02, Sze22, Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; RF-ECTR:  
 Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Bozh16, Mam01  
*Artemisia campestris glutinosa* (GAY EX BESSER) BATT.  
 (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Artemisia fasciculata* BIEB. (Asteraceae) GEG: Dzhe13  
*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) GEG:  
 Dzhe05  
*Artemisia tschernieviana* BESSER (Asteraceae) RO:  
 Holm37

**Titanosiphon bellicosum hissaricum** NARZIKULOV &  
 UMAROV,

- Artemisia tenuisecta* NEVSKY (Asteraceae) AFG: Narz37;  
 TAJ: Narz26, Narz27, Umar04

**Titanosiphon chondrillae** KADYRBEKOV, 2002

- Chondrilla* (Asteraceae) KAZ: Kad20

**Titanosiphon dracunculi** NEVSKY, 1928

- Artemisia* (Asteraceae) CN-W: ZhG29 (baichengense);  
 RF-SW: Ivan24; UK: Bozh02  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Artemisia dracunculus* L. (Asteraceae) KAZ: Kad10,  
 Kad21, Nev03, Nev04; KIR: Umar04; MON: Holm20;  
 RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan02, Ivan24; TAJ: Narz26,  
 Narz27, Umar04; UZB: Nev04  
*Artemisia frigida* WILLD. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Artemisia glauca* PALL. EX WILLD. (Asteraceae)  
 RF-SW: Ivan24  
*Artemisia hanseniana* (Asteraceae) AZB: Rus02

- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24

**Titanosiphon minkiewiczzi** JUDENKO, 1931

- Artemisia campestris* L. (Asteraceae) PL: Jud01  
*Artemisia tomentella* TRAUTV. (Asteraceae) KAZ: Kad20  
 (kazakhstanicum), Kad25  
*Artemisia tschernieviana* BESSER (Asteraceae) KAZ:  
 Kad20 (kazakhstanicum)

**Titanosiphon neoartemisiae** (TAKAHASHI, 1921)

- Artemisia* (Asteraceae) AFG: Narz37 (intermedium); IRN:  
 Hodj07 (bellicosum)  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) KAZ: Nev06  
 (bellicosum)  
*Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) CN-TWN:  
 Tak39, Tak48, Tak51, Tao03, Tao12; JP: Moritsu05; KOR:  
 Holm00; RF-FE: Pash06  
*Artemisia dracunculus* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07  
 (bellicosum)  
*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae)  
 CN-W: Kad17 (bellicosum); KAZ: Kad20 (bellicosum),  
 Nev01 (bellicosum); KOR: LeeS12; MON: Holm20  
 (bellicosum); PAK: GhoshA31 (bellicosum), Naum01  
 (bellicosum); RF-ESE: Bozh16 (bellicosum); UZB: Nev03  
 (bellicosum), Nev04  
*Artemisia tomentella* TRAUTV. (Asteraceae) KAZ: Kad20  
 (bellicosum), Kad25  
*Artemisia tschernieviana* BESSER (Asteraceae) KAZ:  
 Juch01B (bellicosum), Kad20 (bellicosum, zaisanicum),  
 Kad25

**Toxoptera**

- Gardenia jasminoides* ELLIS (Rubiaceae) JP: Moritsu05  
*Vaccinium bracteatum* THUNB. EX A. MURR.  
 (Ericaceae) JP: Moritsu05

**Toxoptera aurantii** (BOYER DE FONSCOLOMBE,  
 1841)

- Acalypha* (Euphorbiaceae) SINE: GhoshA31  
*Acronychia pedunculata* (L.) MIQ. (Rutaceae) AS-FE:  
 Tao08  
*Actinidia chinensis* PLANCH. (Actinidiaceae) IT-SIC:  
 Barb05  
*Adhatoda vasica* NEES IN WALL. (Acanthaceae)  
 IND-NE: MandP01  
*Aesculus carnea* HAYNE (Hippocastanaceae) PT-AZ:  
 Ilh20  
*Aesculus indica* (WALL. EX CAMB.) HOOK.  
 (Hippocastanaceae) IND-NW: Chakr30  
*Agonis flexuosa* LINDL. (Myrtaceae) IL: Halp01  
*Ailanthus* (Simaroubaceae) IND-NE: GhoshA01, MandP01  
*Albizia odoratissima* (L. F.) BENTH. (Fabaceae) SINE:  
 Blackm08, GhoshA31  
*Alnus* (Betulaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Amaranthus* (Amaranthaceae) IND-NE: MandP01  
*Anacardium occidentale* L. (Anacardiaceae) IND-NE:  
 MandP01, Raych04; SINE: Blackm08  
*Annona* (Annonaceae) CN-TWN: Tak51

- Annona muricata* L. (Annonaceae) AS-FE: Tao08; ES-CAN: Nieto12
- Annona squamosa* L. (Annonaceae) IND-NE: Raych18
- Apocynum* (Apocynaceae) SINE: Blackm08
- Ardisia* (Myrsinaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Ardisia sieboldi* MIQ. (Myrsinaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51
- Artemisia* (Asteraceae) IND-NE: Raych16
- Artocarpus* (Moraceae) IND-NE: MandP01; SINE: Blackm08
- Artocarpus integrifolia* L. (Moraceae) AS-FE: Tao08; IND-NE: MandP01, Raych04
- Barringtonia asiatica* (L.) KURZ. (Asteraceae) SINE: Blackm08
- Berberis* (Berberidaceae) IND-NW: Chakr12
- Bidens pilosa* L. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Bidens wallichii* DC. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Bougainvillea* (Nyctaginaceae) IND-NE: MandP01
- Bougainvillea glabra* CHOISY (Nyctaginaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Bougainvillea spectabilis* WILLD. (Nyctaginaceae) IND-NE: MandP01, Raych04, Raych16, Raych18
- Brassica napus* L. (Brassicaceae) IND-NE: Rach16, Raych18
- Butea* (Fabaceae) SINE: Blackm08
- Buxus* (Buxaceae) ES-CAN: Tambs07
- Buxus sempervirens* L. (Buxaceae) ES-CAN: Nieto12; PT-MAD: Ilh02, Ilh19
- Caesalpinia coriaria* (JACQ.) WILLD. (Fabaceae) IND-NE: GhoshA31
- Caladium* (Araceae) AS-FE: Tao08; CN-TWN: Tak51
- Callistemon linearis* DC. (Myrtaceae) IND-NE: Raych04
- Calophyllum antillanum* BRITT. (Clusiaceae) SINE: Blackm08
- Camellia* (Theaceae) BE: Schout01; CN-SE: Tak72; ES: Nieto02, Nieto12; GB: Str25, Str47, Wood05; IND-NE: MandP01; IND-SIK: Raych15; JP: Hig02, Moritsu05; RO: Holm37; SINE: Blackm08, GhoshA31
- Camellia caudata* WALL. (Theaceae) CN: Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51
- Camellia japonica* L. (Theaceae) EU-CTR: Börn08; GEG: Dzhe02; IND-SIK: MandP01; IT: Pass01; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; PT-AZ: Ilh20, Ilh23; PT-MAD: Ilh19
- Camellia kissi* WALL. (Theaceae) NPL: Miyaz08A
- Camellia sasanqua* THUNB. (Theaceae) GEG: Dzhe02
- Camellia sikkimensis* (Theaceae) IND-NE: Raych04
- Camellia sinensis* KUNTZE (Theaceae) CN: Tao08, ZhG27; CN-TWN: Tak39, Tak51; GEG: Dzhe15, Shap09; IND-NE: GhoshA01, MandP01, Raych04; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu04; KOR: LeeS12, Paik01, Paik02, Paik03; PT: Ilh12, Ilh17; PT-AZ: Ilh20
- Camellia thea* LINK (Theaceae) CN: Tao08
- Campsis radicans* (L.) SEEM (Bignoniaceae) IL: Halp01
- Capsella bursa-pastoris* (L.) MED. (Brassicaceae) PT-MAD: Ilh02
- Carissa* (Apocynaceae) IL: Bod01
- Carissa edulis* VAHL. (Apocynaceae) SINE: Blackm08
- Carissa grandiflora* A. DC. (Apocynaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Cassia glauca* LAM. (Fabaceae) AS-FE: Tao08
- Casuarina torulosa* DRYAND IN AIT. (Casuarinaceae) IL: Halp01
- Catalpa* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08
- Catalpa hybrida* HORT. (Bignoniaceae) IL: Halp01
- Cedrella odorata* L. (Meliaceae) SINE: Blackm08
- Celtis australis* L. (Ulmaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Celtis bungeana* BLUME (Ulmaceae) IL: Halp01
- Celtis sinensis* PERS. (Ulmaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Cestrum* (Solanaceae) IND-NE: MandP01
- Cestrum fasciculatum* MIERS IN HOOK (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Cestrum nocturnum* L. (Solanaceae) ES: Nieto12; IND-NE: Raych16, Raych18
- Cestrum parquii* L' HÉR. (Solanaceae) IT-SIC: Barb05
- Chaenomeles* (Rosaceae) SINE: Börn08
- Cinchona* (Rubiaceae) SINE: Börn08
- Cinchona ledgeriana* MOENS. (Rubiaceae) SINE: Blackm08
- Cinnamomum camphora* (L.) PRESL. (Lauraceae) SINE: Blackm08
- Citrus* (Rutaceae) AS-FE: Tao08A; CN-SE: Tak72; CN-TWN: Tak39, Tak51; CYP: Bod01; ES: Nieto12; FR: Lec14; GR: Pel01; IL: Bod01; IND-NE: MandP01, Raych18; IND-SIK: Raych16; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12; LBN: Bod01, Rem41; PT-MAD: Ilh19
- Citrus aurantifolia* (CHRISTM.) SWINGLE (Rutaceae) IRN: Hodj07
- Citrus aurantium* L. (Rutaceae) ES: Nieto02, Nieto05, Nieto12, Nieto22; ES-BAL: Seco01, Seco02; ES-CAN: Nieto02, Nieto12, Tambs07; FR: Lec14; GR: Kaval02; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05; JOR: Must04; MA: Mim03; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17; PT-AZ: Ilh20; SM: Kaval02; TN: BenH01
- Citrus deliciosa* = *C. reticulata*
- Citrus grandis* OSBECK (Rutaceae) CN: ZhG27; IND-NE: Raych16
- Citrus kinokuni* HORT. EX TANAKA (Rutaceae) JP: Moritsu05
- Citrus limon* (L.) BURM. FIL. (Rutaceae) ES: Mier11, Nieto02, Nieto05, Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Tambs07; FR: Lec14; GR: Kaval02; IRN: Hodj07; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05; JOR: Must02, Must04; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17, Ilh21; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19; TN: BenH01
- Citrus medica* L. (Rutaceae) FR: Lec14; IND-NE: Raych16; MA: Mim03
- Citrus myrtifolia* RAFIN. (Rutaceae) PT: Ilh02

- Citrus paradisi* MACF. (Rutaceae) ES: Nieto12  
*Citrus reticulata* BLANCO (Rutaceae) CN: ZhG27; ES: Nieto12; FR: Lec14; GR: Kaval02; IND-NE: MandP01, Raych04; JP: Hig02; MA: Mim03; PT-MAD: Ilh19  
*Citrus sinensis* (L.) OSBECK. (Rutaceae) ES: Nieto12; FR: Lec14; IL: Bod01; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; LBN: Bod01; PT: Ilh12, Ilh17, Ilh21; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh18; SYR: Bod01; TN: BenH01; TR: Bod01  
*Citrus unshiu* MARC. (Rutaceae) ES: Nieto12  
*Coffea arabica* L. (Rubiaceae) CN: Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51; IND-NE: GhoshA31; PT: Ilh12, Ilh17  
*Coffea racemosa* RUIZ & PAV. (Rubiaceae) PT: Ilh12, Ilh17  
*Combretum* (Combretaceae) IND-NE: Raych16; IND-SIK: GhoshA31  
*Cratoxylon* (Hypericaceae) CN-SE: Tak72  
*Cratoxylon polyanthus* KORTH. (Hypericaceae) CN-SE: Tak64  
*Crotalaria madurensis* WIGHT. (Fabaceae) IL: Halp01  
*Cynometra cauliflora* L. (Fabaceae) SINE: Blackm08  
*Dalbergia sissoo* ROXB. (Fabaceae) IND-NE: GhoshA31  
*Dammananthus indicus* (L.) GAERTN. FIL. (Rubiaceae) KOR: LeeS12, Paik03  
*Dendrobium chrysotoxum* LINDL. (Orchidaceae) IND: Chakr50  
*Diospyros kaki* L. F. (Ebenaceae) GEG: Dzhe15  
*Distylium racemosum* SIEB. & ZUCC. (Hamamelidaceae) KOR: Paik03  
*Dodonaea viscosa* (L.) JACQ. (Sapindaceae) IND-NE: Raych16  
*Dovyalis caffra* SIM. (Flacourtiaceae) IL: Halp01  
*Echites rubro-venosa* LINDON (Apocynaceae) IND-NE: GhoshA31  
*Ehretia buxifolia* ROXB. (Boraginaceae) CN-TWN: Tak51, Tao08; SINE: Blackm08  
*Ehretia microphylla* = *E. buxifolia*  
*Engelhardtia spicata* LESCHEN EX BLUME (Juglandaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Eremocitrus glauca* SWINGLE (Rutaceae) IL: Bod01  
*Erica arborea* L. (Ericaceae) PT-MAD: Ilh24  
*Erica azorica* (HOCHST.) (Ericaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Erica multiflora* L. (Ericaceae) ES: Melia01  
*Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL. (Rosaceae) GEG: Dzhe02, Dzhe15  
*Eucalyptus* (Myrtaceae) CN-SE: Tak72; IND-NE: Raych04; IT: Barb05  
*Eucalyptus camaldulensis* DEHNH. (Myrtaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08  
*Eucalyptus globulus* LABILL. (Myrtaceae) IND-SIK: Raych15  
*Eucalyptus gomphocephala* A. DC. (Myrtaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08  
*Eucalyptus robusta* SMITH (Myrtaceae) CN: Tao08; SINE: Blackm08  
*Eugenia* (Myrtaceae) SINE: Böm08  
*Euonymus* (Celastraceae) SINE: Blackm08  
*Euonymus europaeus* L. (Celastraceae) ES: Nieto02, Nieto12  
*Euonymus japonicus* L. (Celastraceae) IT: Barb05  
*Eupatorium odoratum* L. (Asteraceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Euphorbia pulcherrima* WILLD. (Euphorbiaceae) IND-NE: Raych04  
*Eurya* (Theaceae) IND-NE: MandP01  
*Eurya japonica* THUNB. (Theaceae) IND-NE: MandP01, Raych04; KOR: LeeS12  
*Eurya japonica montana* BLUME (Theaceae) KOR: Paik01, Paik02, Paik03  
*Evodia fraxinifolia* HOOK F. (Rutaceae) IND: Chakr50  
*Evodia roxburghiana* BENTH. (Rutaceae) SINE: Blackm08  
*Fagopyrum* (Polygonaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Ficus* (Moraceae) CN: Tao08 (schlingeri); CN-SE: Tak72; CN-TWN: Tak51; IND-NE: MandP01  
*Ficus awkeotsang* MAKINO (Moraceae) CN: Tao08; CN-TWN: Tak41, Tak51  
*Ficus cunia* HAM. (Moraceae) BTN: Raych15; IND-NE: Raych15  
*Ficus foveolata* WALL. (Moraceae) CN: Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51  
*Ficus heterophylla* L. FIL. (Moraceae) IND-NE: BasuR07, GhoshA01, GhoshA35, MandP01, Raych04 (schlingeri)  
*Ficus hispida* L. F. (Moraceae) SINE: Blackm08  
*Ficus microcarpa* L. F. (Moraceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08 (schlingeri)  
*Ficus obscura* BLUME (Moraceae) SINE: Blackm08  
*Ficus pumila* L. (Moraceae) CN: Tao08  
*Ficus religiosa* L. (Moraceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08  
*Ficus retusa* L. (Moraceae) CN: Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51  
*Ficus termentosa* (Moraceae) IND-NE: Raych15  
*Gardenia* (Rubiaceae) SINE: Blackm08  
*Gardenia florida* = *G. jasminoides*  
*Gardenia jasminoides* ELLIS (Rubiaceae) CN: Tao08; CN-TWN: Tak51; IND-NE: MandP01, Raych04  
*Gaultheria* (Ericaceae) GB: Str47  
*Glochidion* (Euphorbiaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Gnaphalium luteo-album* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych04  
*Gordonia obtusa* WALL. (Theaceae) PAK: GhoshA31  
*Grewia occidentalis* L. (Tiliaceae) SINE: Blackm08  
*Grewia tiliaefolia* VAHL. (Tiliaceae) SINE: Blackm08  
*Guazuma ulmifolia* LAM. (Sterculiaceae) SINE: Blackm08  
*Gynura nepalensis* DC. (Asteraceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Hedyotis* (Rubiaceae) IND-NE: Raych16  
*Hedyotis scandens* ROXB. (Rubiaceae) IND-NE: Raych04  
*Hibiscus* (Malvaceae) SINE: Blackm08  
*Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) IND-NE: GhoshA01, MandP01, Raych04, Raych16  
*Hypericum canariense* L. (Hypericaceae) IL: Halp01

- Ilex* (Aquifoliaceae) CN-SE: Tak72; IND-NE: Raych1978  
*Ilex aquifolium* L. (Aquifoliaceae) FR: Lec08, Lec14; IT: Barb05; PT-MAD: Ilh19  
*Ilex cornuta* LINDL. (Aquifoliaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08  
*Ilex opaca* AIT. (Aquifoliaceae) SINE: Blackm08  
*Ilex pedunculosa* MIQ. (Aquifoliaceae) JP: Moritsu05; SINE: Blackm08  
*Ilex perado* AITON (Aquifoliaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Ilex rotunda* THUNB. (Aquifoliaceae) CN: Tao08  
*Illicium* (Illiciaceae) SINE: Börn08  
*Illicium religiosum* SIEB. & ZUCC. (Illiciaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Ipomoea tricolor* CAV. (Convolvulaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Ixora* (Rubiaceae) IND-NE: GhoshA31  
*Jacaranda* (Bignoniaceae) SINE: Blackm08  
*Jacaranda acutifolia* HUMB. & BONPL. (Bignoniaceae) IL: Halp01  
*Jacaranda chelonina* GRISEB (Bignoniaceae) IL: Halp01  
*Jacaranda mimosifolia* D. DON (Bignoniaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Jasminum* (Oleaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Jasminum sambac* (L.) AITON (Oleaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Lagerstroemia* (Lythraceae) IND-NE: MandP01; IND-SIK: MandP01  
*Lagerstroemia flos-reginae* RETZ. (Lythraceae) IND-NE: Raych16  
*Lagerstroemia indica* L. (Lythraceae) IND-NE: Raych04; SINE: Blackm08  
*Lantana camara* L. (Verbenaceae) IND-NE: Raych16  
*Leea* (Vitaceae) IND-NE: Raych16  
*Lindera* (Lauraceae) IND-NE: Raych04  
*Litchi* (Sapindaceae) CN-SE: Tak72  
*Litchi chinensis* SONNERAT (Sapindaceae) CN-SE: Tak64; IND-NE: GhoshA31, MandP01, Raych04  
*Litsea* (Lauraceae) IND-NE: GhoshA31, MandP01  
*Litsea polyantha* JUSS. (Lauraceae) IND-NE: MandP01, Raych04, Raych16  
*Litsea salicifolia* HOOK. F. (Lauraceae) IND-NE: GhoshA01, MandP01, Raych04  
*Lyonia ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae) IND-NE: Raych04  
*Macadamia* (Proteaceae) SINE: Blackm08  
*Macaranga tanarius* MUELL.-ARG. (Euphorbiaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao08  
*Macleania punctata* HOOK (Ericaceae) IND-NE: GhoshA31  
*Maesa angustifolia* A. DC. (Myrsinaceae) IND-NE: MandP01  
*Maesa chisea* D. DON (Myrsinaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Maesa indica* (ROXB.) A. DC. (Myrsinaceae) IND-NE: MandP01  
*Maesa macrophylla* WALL. (Myrsinaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Maesa tenera* MEZ. (Myrsinaceae) CN-TWN: Tao08  
*Magnolia* (Magnoliaceae) ES: Melia02; GB: Str47; IND-NE: MandP01, Raych04  
*Mallotus oppositifolius* MUELL. ARG. (Euphorbiaceae) AS-FE: Blackm08  
*Malus* (Rosaceae) EU-CTR: Börn08  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) IL: Bod01; PT-MAD: Ilh19; SINE: Blackm08  
*Mangifera* (Anacardiaceae) SINE: Blackm08  
*Mangifera indica* L. (Anacardiaceae) CN: Tao08; IND-NE: GhoshA31, MandP01, Raych04, Raych16  
*Maytenus* (Celastraceae) SINE: Blackm08  
*Melaleuca* (Myrtaceae) SINE: Blackm08  
*Melilotus sulcata* DESF. (Fabaceae) IT-SIC: Barb05  
*Mesua ferrea* L. (Clusiaceae) SINE: Blackm08  
*Michelia* (Magnoliaceae) KAZ: MandP01, Raych04  
*Mimosa pudica* L. (Fabaceae) IND-SIK: Raych15  
*Momordica charantia* L. (Cucurbitaceae) IND-NE: MandP01  
*Momordica cochinchinensis* (LOUR.) SPRENG. (Cucurbitaceae) IND-NE: Raych04  
*Momordica fornea* (Cucurbitaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Moringa oleifera* LAM. (Moringaceae) IND-NE: GhoshA31  
*Morus* (Moraceae) EU-CTR: Blackm08, Börn08  
*Morus alba* L. (Moraceae) CN: Tao08; CN-TWN: Tak42, Tak51  
*Morus australis* POIR. (Moraceae) CN: Tao08  
*Morus bombycis* KOIDZ. (Moraceae) CN: Tao08  
*Muehlenbeckia* (Polygonaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Murraya* (Rutaceae) SINE: Blackm08  
*Murraya augusta* (Rutaceae) CN-TWN: Tao08  
*Murraya paniculata* (L.) JACKS. (Rutaceae) CN: Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51  
*Myrtus* (Myrtaceae) SINE: Blackm08  
*Myrtus communis* L. (Myrtaceae) IL: Halp01  
*Nerium oleander* L. (Apocynaceae) PT-AZ: Ilh20  
*Osbeckia crinita* BENTH. (Melastomataceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: GhoshA04, MandP01  
*Oxalis corniculata* L. (Oxalidaceae) IL: Bod01; IT-SIC: Barb05  
*Oxalis pes-caprae* L. (Oxalidaceae) IT-SIC: Barb05  
*Panax* (Araliaceae) SINE: Blackm08  
*Persea americana* MILLER (Lauraceae) SINE: Blackm08  
*Phlogacanthus tubiflorus* NEES (Rosaceae) IND-NE: MandP01  
*Phoebe elongata* NEES (Lauraceae) SINE: Blackm08  
*Photinia glabra* (THUNB.) MAXIM. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08  
*Photinia japonica* BENTH. EX HOOK F. (Rosaceae) IND-NE: GhoshA31  
*Pieris ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae) IND-NE: MandP01  
*Piper* (Piperaceae) IND-NE: GhoshA31



- Pistacia atlantica* DESF. (Anacardiaceae) MA: Dav04  
*Pittosporum* (Pittosporaceae) ES: Nieto12; SINE: Blackm08  
*Pittosporum heterophyllum* FRANCH. (Pittosporaceae) IL: Halp01  
*Pittosporum tobira* (THUNB.) AIT. (Pittosporaceae) CN: Tao08; CN-TWN: Tak51; IL: Halp01; PT: Ilh12, Ilh17  
*Pittosporum undulatum* VENT. (Pittosporaceae) IL: Halp01; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19  
*Platycodon grandiflorum* (JACQ.) A. DC. (Campanulaceae) CN: ZhG27  
*Poa* (Poaceae) IND-NE: MandP01  
*Polyscias* (Araliaceae) SINE: Blackm08  
*Poncirus trifoliata* (L.) RAF. (Rutaceae) JP: Hig02, Moritsu05; PT-MAD: Ilh19  
*Prunus* (Rosaceae) IND-NE: MandP01; IND-NW: GhoshL12  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) IND-NE: GhoshM08; IND-SIK: GhoshM08; SINE: Raych16  
*Prunus puddum* ROXB. EX WALL. (Rosaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Psidium guajava* L. (Myrtaceae) IND-NE: MandP01, Raych04, Raych16; SINE: Blackm08  
*Pyrus* (Rosaceae) IND-NE: Raych04  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) IL: Bod01; IND-NE: GhoshM08; IND-SIK: GhoshM08; SINE: Blackm08  
*Quercus* (Fagaceae) CN: Tao08; IND-NE: Raych1978; IND-SIK: Raych15  
*Quercus dilatata* ROYLE (Fagaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Quercus rubra* L. (Fagaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Randia* (Rubiaceae) CN-SE: Tak72  
*Randia sinensis* (LOUR.) SCHULT. (Rubiaceae) CN: Tao08; SINE: Blackm08  
*Randia spinosa* (THUNB.) POIR (Rubiaceae) CN: Tao08; CN-SE: Tak64; SINE: Blackm08  
*Rapanea* (Myrsinaceae) SINE: Blackm08  
*Rauwolfia densiflora* BENTH. EX HOOK F. (Apocynaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Rhamnus* (Rhamnaceae) IL: Bod01  
*Rhamnus alaterna* L. (Rhamnaceae) IL: Bod01, Halp01; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh12, Ilh17; SINE: Blackm08, HRL16  
*Rhamnus nepalensis* (WALL.) LAWS. (Rhamnaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Rhus semialata* MURR. (Anacardiaceae) IND-SIK: Raych15  
*Rosa* (Rosaceae) IND-SIK: Raych15  
*Rosa canina* L. (Rosaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Rubus ellipticus* SMITH (Rosaceae) IND-NE: Raych04; IND-SIK: MandP01  
*Saccharum officinarum* L. (Poaceae) IND-NE: GhoshA31  
*Sageretia* (Rhamnaceae) CN-SE: Tak72  
*Sageretia theezans* BRONGN. (Rhamnaceae) CN-TWN: Tao08  
*Salix* (Salicaceae) CN-SE: Tak72  
*Salix alba* × *viminalis* (Salicaceae) PT-MAD: Ilh19  
*Salix babylonica* L. (Salicaceae) CN: Tao08; SINE: Blackm08  
*Salix warburgii* SEEMEN (Salicaceae) CN: Blackm08, Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51  
*Santalum album* L. (Santalaceae) IND-NE: GhoshA31  
*Schima* (Theaceae) IND-NE: MandP01  
*Schima wallichii* CHOISY (Theaceae) IND-SIK: GhoshA31, MandP01, Raych15; NPL: Miyaz08A; SINE: Raych04  
*Schinus terebinthifolius* RADDI (Anacardiaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08  
*Schotia latifolia* JACQ. (Fabaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08  
*Scolopia crenata* CLOS. (Flacourtiaceae) CN-TWN: Blackm08, Tak39, Tak51, Tao08  
*Sida* (Malvaceae) IND-NE: Raych16  
*Sonchus* (Asteraceae) IND-NE: MandP01  
*Spondias* (Anacardiaceae) SINE: Blackm08  
*Sterculia* (Sterculiaceae) IND-NE: Raych04  
*Styrax ferrugineum* NEES & MART. (Styracaceae) SINE: Blackm08  
*Styrax japonica* STEB. & ZUCC. (Styracaceae) SINE: Blackm08  
*Styrax officinale* L. (Styracaceae) IL: Blackm08, Halp01  
*Styrax suberifolia* HOOK & ARN. (Styracaceae) CN: Blackm08, Tao08; CN-TWN: Tak42, Tak51  
*Symplocos crataegoides* BUCH-HAM. EX D. DON (Symplocaceae) IND-NE: Raych04  
*Symplocos paniculata* MIQ. (Symplocaceae) IND: Chakr50  
*Symplocos spicata* ROXB. (Symplocaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Symplocos theaeifolia* D. DON (Symplocaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Tamarindus indica* L. (Fabaceae) IND-NE: GhoshA31  
*Tamarix aphylla* (L.) KARST. (Tamaricaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08  
*Tecoma stans* (L.) H. B. & K. (Bignoniaceae) SINE: Blackm08  
*Ternstroemia mokof* NAKAI (Theaceae) KOR: Paik03  
*Thea* = *Camellia*  
*Thea caudata* = *Camellia caudata*  
*Thea japonica* = *Camellia thea*  
*Thea sinensis* = *Camellia sinensis*  
*Theobroma cacao* L. (Sterculiaceae) CN: Tao08; IND-NE: GhoshA31  
*Thunbergia grandiflora* (ROXB. EX ROTTL.) ROXB. (Acanthaceae) IL: Halp01  
*Tilia tomentosa* MOENCH (Tiliaceae) PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19

- Toddalia aculeata* PERS. (Rutaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Toddalia asiatica* LAM. (Rutaceae) SINE: Blackm08
- Toona sinensis* (JUSS.) ROEM. (Meliaceae) IND-NE: MandP01
- Toxicodendron succedaneum* (L.) O. KUNTZE (Anacardiaceae) IND-SIK: Raych15
- Trachelospermum jasminoides* (LINDL.) LEM. (Apocynaceae) CN: Tao08; JP: Hig02, Moritsu05
- Tristania conferta* R. BR. (Myrtaceae) SINE: Blackm08
- Ulmus canescens* MELVILLE (Ulmaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Ulmus glabra* HUDSON (Ulmaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Uncaria sessilifructus* ROXB. (Rubiaceae) IND-NE: Raych16
- Vaccinium griffithianum* WIGHT (Ericaceae) IND-NE: Raych04
- Vaccinium maderense* L.K. (Ericaceae) PT-MAD: Ilh24
- Vernonia cinerea* (L.) LESS. (Asteraceae) IND-SIK: Raych15
- Viburnum* (Caprifoliaceae) IND-NE: Raych04
- Viburnum odoratissimum* KER. (Caprifoliaceae) CN: Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51
- Viburnum tinus* L. (Caprifoliaceae) GR: Kaval02
- Vicia faba* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych15
- Visnea mocanera* L. FIL. (Theaceae) PT-MAD: Ilh19
- Vitis vinifera vinifera* L. (Vitaceae) IT-SIC: Barb05
- Xanthophyllum* (Polygalaceae) IND-NE: Raych16
- Xylosma longifolium* CLOS. (Flacourtiaceae) IND-NE: Raych16
- Xylosma racemosum kwangtungensis* (Flacourtiaceae) CN: Tao08
- Zanthoxylum alotium* (Rutaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Zanthoxylum ornatum* (Rutaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Zea mays* L. (Poaceae) IND-SIK: Raych15
- Zelkova* (Ulmaceae) CN-SE: Tak72
- Zelkova schneideriana* HAND.-MAZZ. (Ulmaceae) CN: Tao08; SINE: Blackm08
- Toxoptera celtis** (SHINJI, 1922)
- Celtis japonica* PLANCH. (Ulmaceae) JP: Hig02
- Celtis sinensis* PERS. (Ulmaceae) JP: Blackm08
- Citrus reticulata* BLANCO (Rutaceae) GR: Kaval02
- Toxoptera citricida** (KIRKALDY, 1907)
- Aralia elata* (MIQ.) SEEM. (Araliaceae) KOR: LeeW02
- Artocarpus incisa* L. F. (Moraceae) IND: GhoshA31
- Boehmeria* (Urticaceae) IND-NE: MandP01
- Bridelia monoica* (LOUR.) MERR. (Euphorbiaceae) AS-FE: Blackm08; CN-TWN: Tao08; SINE: Blackm08
- Bridelia ovata* DECNE (Euphorbiaceae) AS-FE: Blackm08; CN-TWN: Tao08; SINE: Blackm08
- Broussonetia* (Moraceae) KOR: Paik01
- Buxus sinica* (REHDER & WILD.) CHENG (Buxaceae) CN: ZhG27
- Camellia* (Theaceae) SINE: Blackm08
- Camellia japonica* L. (Theaceae) CN: Tao08; KOR: LeeS12, Paik02
- Camellia sinensis* KUNTZE (Theaceae) CN: ZhG27
- Cassia* (Fabaceae) IND-NE: MandP01
- Cassia absus* L. (Fabaceae) IND-NE: MandP01
- Castanopsis fargesii* FRANCH. (Fagaceae) CN: ZhG27
- Ceiba pentandra* (L.) GAERTN. (Bombacaceae) CN: Tao08; SINE: Blackm08
- Chaenomeles speciosa* (SWEET) NAKAI (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Cinnamomum camphora* (L.) PRESL. (Lauraceae) CN: Blackm08, Tao08
- Citrus* (Rutaceae) CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak39; IND: GhoshA31; IND-NE: MandP01, Raha03, Raych16; IND-NW: Chakr30; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12
- Citrus acida* PERS. (Rutaceae) IND: Chakr50
- Citrus aurantifolia* (CHRISTM.) SWINGLE (Rutaceae) IND-NE: MandP01, Raych04, Raych16
- Citrus aurantium* L. (Rutaceae) IND-NE: GhoshA21, MandP01, Raych04; IND-NW: Chakr12; IND-SIK: Raych1978; PT-MAD: Franq01
- Citrus grandis* OSBECK (Rutaceae) CN: Tao08, ZhG27; CN-SE: HoffmW01; IND-NE: GhoshA01, MandP01, Raych04
- Citrus karna* RAFIN. (Rutaceae) IND-NE: Raych16
- Citrus limon* (L.) BURM. FIL. (Rutaceae) IND-NE: MandP01, Raych04, Raych16; PT-MAD: Franq01
- Citrus medica* L. (Rutaceae) PT-MAD: Franq01
- Citrus natsudaoidai* HAYATA (Rutaceae) JP: Takan01
- Citrus ornatum* (Rutaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Citrus reticulata* BLANCO (Rutaceae) CN: ZhG27; IND-NE: MandP01; PT-MAD: Franq01
- Citrus sinensis* (L.) OSBECK. (Rutaceae) JP: Hig02, Moritsu05; PT-MAD: Franq01
- Citrus unshiu* MARC. (Rutaceae) JP: Kom03, Moritsu05, Takan01
- Cudrania tricuspidata* BUREAU (Moraceae) KOR: LeeS12, LeeW02, Paik01, Paik03
- Damnacanthus indicus* (L.) GAERTN. FIL. (Rubiaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Dianthus* (Caryophyllaceae) IND-NE: MandP01
- Diospyros kaki* L. F. (Ebenaceae) CN-SE: HoffmW01
- Elaeagnus glabra* THUNB. (Elaeagnaceae) KOR: LeeS12
- Engelhardtia spicata* LESCHEN EX BLUME (Juglandaceae) IND-NE: MandP01
- Eriobotrya* (Rosaceae) CN: Tao08
- Fagara ailanthoides* ENGL. (Rutaceae) KOR: Paik03
- Fagara alba* (Rutaceae) KOR: LeeS12
- Fagara mandshurica* HONDA (Rutaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Ficus elastica* ROXB. (Moraceae) SINE: Blackm08
- Ficus retusa* L. (Moraceae) CN-TWN: Tao08

- Gardenia* (Rubiaceae) SINE: Blackm08  
*Hydrangea macrophylla otaksa* (SIEB. & ZUCC.) WILS. (Hydrangeaceae) KOR: LeeW02  
*Lasianthus chinensis* BENTH. (Rubiaceae) CN-TWN: Tao08  
*Litsea polyantha* JUSS. (Lauraceae) IND-NE: MandP01  
*Maesa* (Myrsinaceae) IND-NE: MandP01  
*Maesa chisea* D. DON (Myrsinaceae) IND-NE: MandP01  
*Malus* (Rosaceae) IND-NE: GhoshM08; IND-SIK: GhoshM08  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) IND-NE: MandP01  
*Metaplexis japonica* (THUNB.) MAKINO (Asclepiadaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Morus* (Moraceae) SINE: Blackm08  
*Morus alba* L. (Moraceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Murraya* (Rutaceae) SINE: Blackm08  
*Murraya paniculata* (L.) JACKS. (Rutaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Passiflora foetida* L. (Passifloraceae) IND-NE: MandP01  
*Platycodon grandiflorum* (JACQ.) A. DC. (Campanulaceae) CN: ZhG27  
*Poncirus* (Rutaceae) CN: ZhG27  
*Poncirus trifoliata* (L.) RAF. (Rutaceae) CN: Tao08; CN-SE: HoffmW01; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik01, Paik03; PT-MAD: Franq01  
*Pourthiaea laevis* DIPP. (Rosaceae) KOR: Paik01, Paik03; PAK: Naum01  
*Prunus communis* = *P. dulcis*  
*Prunus dulcis* (MILLER) D. A. WEBB (Rosaceae) IND-NE: Raych15  
*Pyracantha* (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Pyrus* (Rosaceae) CN: ZhG27; IND-NE: GhoshM08  
*Pyrus communis* L. (Rosaceae) CN-SE: HoffmW01; IND-NE: Blackm08, MandP01  
*Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: MandP01  
*Rhus* (Anacardiaceae) IND-NE: MandP01; IND-SIK: Raych1978  
*Rhus chinensis* MILL. (Anacardiaceae) KOR: LeeW02  
*Rhus khasiana* HOOK F. (Anacardiaceae) IND: Chakr50  
*Schima wallichii* CHOISY (Theaceae) IND-NE: MandP01  
*Toona sinensis* (JUSS.) ROEM. (Meliaceae) KOR: LeeW02  
*Xylosma congesta* MERRILL (Flacourtiaceae) CN-TWN: Tao08  
*Zanthoxylum* (Rutaceae) IND-NE: MandP01; SINE: Blackm08  
*Zanthoxylum alatum* WALL. (Rutaceae) IND-NW: Chakr50  
*Zanthoxylum avicennae* (LAM.) DC. (Rutaceae) CN: Tao08; CN-SE: HoffmW01  
*Zanthoxylum bungeanum* MAXIM. (Rutaceae) CN: ZhG27  
*Zanthoxylum ornatum* (Rutaceae) IND-NE: MandP01  
*Zanthoxylum piperitum* DC. (Rutaceae) JP: Moritsu05  
*Zanthoxylum schinifolium* SIEB. & ZUCC. (Rutaceae) KOR: LeeW02  
*Zanthoxylum simulans* HANCE (Rutaceae) CN: ZhG27  
*Zea mays* L. (Poaceae) KOR: LeeW02
- Toxoptera odinae** (VAN DER GOOT, 1917)  
*Abelmoschus esculentus* (L.) MOENCH (Malvaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Acanthopanax divaricatum* (SIEB. & ZUCC.) SEEMEN (Araliaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Acanthopanax senticosum* (RUPR. & MAXIM.) HARMS (Araliaceae) RF-FE: Pash06  
*Acanthopanax sessiliflorum* (RUPR. & MAXIM.) SEEMEN (Araliaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Acanthopanax spinosum* DECNE. & PLANCH. (Araliaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Acanthopanax trifoliatum* (L.) MERR. (Araliaceae) CN: Tao08; CN-SE: HoffmW01  
*Agalma lutchuense* NAKAI (Araliaceae) CN-TWN: Tak51, Tao08  
*Ailanthus altissima* (MILL.) SWINGLE (Simaroubaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Anacardium occidentale* L. (Anacardiaceae) CN: ZhG27; IND-NE: Raych04; SINE: Blackm08, GhoshA31  
*Angelica sachalinensis* MAXIM. (Apiaceae) RF-FE: Pash06  
*Aralia chinensis* L. (Araliaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Aralia cordata* THUNB. (Araliaceae) JP: Hig02, Moritsu05; RF-FE: Kriv01  
*Aralia elata* (MIQ.) SEEM. (Araliaceae) JP: Moritsu05; KOR: Hig02, LeeS12, Paik01, Paik03; RF-FE: Ivan28, Narz45, Pash06; SINE: Blackm08  
*Aralia mandshurica* = *A. elata*  
*Asclepias* (Asclepiadaceae) IND-NE: Raych16  
*Berberis* (Berberidaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Betula* (Betulaceae) IND-NE: Raych16  
*Bischofia javanica* BLUME (Euphorbiaceae) CN: ZhG21; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao08  
*Bougainvillea spectabilis* WILLD. (Nyctaginaceae) IND-SIK: Raych15  
*Camellia japonica* L. (Theaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Camellia sinensis* KUNTZE (Theaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Canarium album* RAEUSCH. (Burseraceae) CN: Tao08; CN-SE: HoffmW01; SINE: Blackm08  
*Cassia* (Fabaceae) IND-NE: MandP01  
*Cassia fistula* L. (Fabaceae) IND-NE: MandP01, Raych04  
*Cassia siamea* LAM. (Fabaceae) IND-NE: Raha03; SINE: Raych16  
*Castanea mollissima* BLUME (Fagaceae) CN: ZhG27  
*Cedrella sinensis* = *Toona sinensis*  
*Celastrus flagellaris* RUPR. (Celastraceae) KOR: LeeS12  
*Celastrus orbiculatus* THUNB. (Celastraceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Cinchona ledgeriana* MOENS. (Rubiaceae) SINE: Blackm08

- Citrus* (Rutaceae) CN: Tao08; CN-TWN: Tak39; JP: Hig02, Moritsu05
- Citrus aurantium* L. (Rutaceae) IND-NE: MandP01
- Citrus kinokuni* HORT. EX TANAKA (Rutaceae) JP: Moritsu05
- Citrus reticulata* BLANCO (Rutaceae) JP: Hig02
- Citrus sinensis* (L.) OSBECK. (Rutaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Cornus controversa* HEMSLE. (Cornaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03; SINE: Blackm08
- Cornus coreana* WAUGER (Cornaceae) KOR: Blackm08, Paik03
- Cuscuta* (Cuscutaceae) IND: Chakr50
- Datura fastuosa* L. (Solanaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Duabanga sonneratioides* BUCH.-HAM. (Lythraceae) IND-NE: GhoshA21
- Duranta repens* L. (Verbenaceae) IND-NE: MandP01, Raych04, Raych16
- Dysoxylum* (Meliaceae) SINE: Blackm08
- Eleutherococcus senticosus* = *Acanthopanax senticosum*
- Erythrina indica* LAM. (Fabaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Eucalyptus robusta* SMITH (Myrtaceae) CN: Tao08; CN-SE: HoffmW01; SINE: Blackm08
- Eurya japonica* THUNB. (Theaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Evodia rutaecarpa* HOOK FIL. & THOMS. (Rutaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Fagara ailanthoides* ENGL. (Rutaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Fagara microphylla* DESF. (Rutaceae) KOR: LeeS12
- Fagopyrum* (Polygonaceae) IND-NE: MandP01
- Fatsia japonica* (THUNB.) DECAISNE & PLANCH. (Araliaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Ficus wightiana* WALL. (Moraceae) CN: Tao08; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak39 (*A.ficicola*), Tak51; SINE: Blackm08
- Firmiana platanifolia* SCHOTT. & ENDL. (Sterculiaceae) CN: ZhG27
- Flueggea virosa* (ROXB. EX WILLD.) BAILL. (Euphorbiaceae) CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tao08
- Garcinia multiflora* CHAMP. (Clusiaceae) CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tao08; SINE: Blackm08
- Gardenia* (Rubiaceae) SINE: Blackm08
- Gardenia jasminoides* ELLIS (Rubiaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Hamiltonia suaveolens* (ROXB.) ROXB. (Rubiaceae) IND-NE: MandP01
- Heptapleurum octophyllum* BENTH. (Araliaceae) CN-TWN: Tak39 (*A.somei*)
- Hibiscus rosa-sinensis* L. (Malvaceae) IND: GhoshA31
- Hydrangea macrophylla* (THUNB.) SERINGE (Hydrangeaceae) KOR: Paik01, Paik03
- Ilex pedunculosa* MIQ. (Aquifoliaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Juglans ailanthifolia* CARR. (Juglandaceae) IND-NW: Chakr01, Chakr12, Chakr47A; KOR: Okam01, Paik01, Paik03; PAK: Naum01; SINE: Blackm08
- Juglans mandshurica* MAXIM. (Juglandaceae) KOR: Paik03; SINE: Blackm08
- Juglans sieboldiana* = *J. ailanthifolia*
- Kalopanax pictus* (THUNB.) NAKAI (Araliaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Lagerstroemia indica* L. (Lythraceae) IND-NE: Raych04
- Leea* (Vitaceae) IND-NE: MandP01
- Lyonia ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae) IND-NE: Raych04
- Macrocarpium officinale* NAKAI (Cornaceae) KOR: LeeS12, Paik03
- Maesa* (Myrsinaceae) IND-NE: MandP01
- Maesa chisea* D. DON (Myrsinaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Magnolia* (Magnoliaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Magnolia liliflora* DESR. (Magnoliaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Malus pumila* MILL. (Rosaceae) JP: Hig02; SINE: Blackm08
- Mangifera* (Anacardiaceae) SINE: Blackm08
- Mangifera indica* L. (Anacardiaceae) CN: Tao08, ZhG27; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak51; IND: GhoshA31, Raych16; IND-NE: MandP01, Raha03, Raych04; IND-NW: Chakr50
- Mimosa pudica* L. (Fabaceae) IND-NE: Raych15
- Momordica charantia* L. (Cucurbitaceae) IND-NE: MandP01
- Murraya paniculata* (L.) JACKS. (Rutaceae) JP: Moritsu05
- Mussaenda frondosa* L. (Rubiaceae) IND-NW: Chakr50
- Odina wodieri* ROXB. (Anacardiaceae) IND-NE: Raych16
- Osmanthus insularis* KOIDZUMI (Oleaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Panax* (Araliaceae) IND: GhoshA31; SINE: Blackm08
- Parkia roxburghii* G. DON (Fabaceae) IND-NE: Raych16
- Petasites japonicus* MAXIM. (Asteraceae) KOR: LeeS12, Paik02
- Phellodendron amurense* RUPR. (Rutaceae) JP: Moritsu05
- Pittosporum* (Pittosporaceae) SINE: Blackm08
- Pittosporum tobira* (THUNB.) AIT. (Pittosporaceae) CN: Tao08, ZhG27; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak39 (*A.somei*), Tak51; JP: Hig02, Moritsu05, Sakur02; KOR: LeeS12, Paik03
- Polygonum multiflorum* THUNB. (Polygonaceae) CN: Tao08; CN-TWN: Tak39, Tak51
- Poncirus trifoliata* (L.) RAF. (Rutaceae) JP: Moritsu05
- Prunus cerasus* L. (Rosaceae) IND-SIK: Raych15
- Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Pyrus communis* L. (Rosaceae) IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08

- Pyrus pyrifolia* (BURM. FIL.) NAKAI (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Raych04
- Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) IND-NE: Raych16
- Reynoutria japonica* HOUTT. (Polygonaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Rhamnella franguloides* WEBERB. (Rhamnaceae) KOR: LeeS12, Paik03
- Rhus* (Anacardiaceae) IND-NE: MandP01, Raych04, Raych15; IND-SIK: Raych16; JP: Hig02, Moritsu05, Tak53
- Rhus chinensis* MILL. (Anacardiaceae) CN: Tao08, ZhG27; CN-SE: HoffmW01; KOR: LeeW02
- Rhus semialata* MURR. (Anacardiaceae) CN: Tao08; CN-SE: Tak67; CN-TWN: Tak51; CN-TWN: Tak39; IND-NE: MandP01, Raych16; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12, Okam01, Paik01, Paik02, Paik03; NPL: Miyaz08A; SINE: Blackm08
- Rhus silvestris* = *Toxicodendron sylvestre*
- Rhus sinensis* = *R. chinensis*
- Rhus succedanea* = *Toxicodendron succedaneum*
- Sapium sebiferum* (L.) ROXB. (Euphorbiaceae) CN: Tao08, ZhG27; CN-SE: HoffmW01; CN-TWN: Tak39, Tak51; JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Schima wallichii* CHOISY (Theaceae) IND-NE: Raych04
- Schinus terebinthifolius* RADDI (Anacardiaceae) CN-SE: HoffmW01
- Siegesbeckia* (Asteraceae) IND-NE: Raych16
- Smodingium argutum* E. MEY. (Anacardiaceae) SINE: Blackm08
- Solanum clavatum* RUSBY (Solanaceae) IND-NE: Raych04
- Sophora japonica* L. (Fabaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Spiraea cantoniensis* LOUR. (Rosaceae) IND-NE: Raych04
- Spondias etheria* (Anacardiaceae) IND-NE: Raych16
- Stephanandra incisa* (THUNB.) ZABEL (Rosaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Sterculia* (Sterculiaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Styphnolobium japonicum* = *Sophora japonica*
- Symplocos spicata* ROXB. (Symplocaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Tagetes patula* L. (Asteraceae) IND-NE: MandP01, Raych04, Raych16
- Toddalia aculeata* PERS. (Rutaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Toona sinensis* (JUSS.) ROEM. (Meliaceae) KOR: LeeS12, LeeW02, Paik01, Paik03
- Toxicodendron* (Anacardiaceae) CN: ZhG27
- Toxicodendron succedaneum* (L.) O. KUNTZE (Anacardiaceae) IND-NE: Raych16; JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03
- Toxicodendron sylvestre* (SIEB. & ZUCC.) KUNTZE (Anacardiaceae) KOR: Paik01
- Toxicodendron trichocarpum* (MIQ.) KUNTZE (Anacardiaceae) KOR: LeeS12
- Toxicodendron vernicifluum* (STOKES) LINCZ. (Anacardiaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Turibana planipes* (KOEHNE) NAKAI (Celastraceae) KOR: Paik03
- Viburnum* (Caprifoliaceae) CN-SE: HoffmW01
- Viburnum awabuki* K. KOCH (Caprifoliaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS12, Paik01, Paik02, Paik03
- Viburnum dilatatum* THUNB. (Caprifoliaceae) JP: Hig02, Moritsu04
- Viburnum erosum* THUNB. (Caprifoliaceae) JP: Moritsu05; KOR: LeeS12
- Viburnum erosum punctatum* = *V. punctatum*
- Viburnum foetidum* WALL. (Caprifoliaceae) IND-NE: GhoshA01, MandP01, Raych04
- Viburnum formosanum* HAYATA (Caprifoliaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao08
- Viburnum furcatum* BLUME EX HOOK. F. & THOMS. (Caprifoliaceae) KOR: Paik03
- Viburnum odoratissimum* KER. (Caprifoliaceae) CN: Tao08; CN-SE: HoffmW01
- Viburnum opulus* L. (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06
- Viburnum plicatum* THUNB. (Caprifoliaceae) KOR: Paik01
- Viburnum plicatum tomentosum* (THUNB.) REHD. (Caprifoliaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Viburnum punctatum* BUCH.-HAM. EX D. DON (Caprifoliaceae) KOR: Paik01, Paik02, Paik03
- Viburnum sargentii* KOEHNE (Caprifoliaceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Pash06
- Wendlandia paniculata* DC. (Rubiaceae) CN-TWN: Tak41, Tak51, Tao08
- Zanthoxylum ailanthoides* SIEB. & ZUCC. (Rutaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Zanthoxylum nitidum* (ROXB.) DC. (Rutaceae) CN: Tao08; SINE: Blackm08
- Zanthoxylum ornatum* (Rutaceae) IND-NE: MandP01, Raych04
- Zanthoxylum piperitum* DC. (Rutaceae) JP: Hig02, Moritsu05; SINE: Blackm08
- Zanthoxylum schinifolium* SIEB. & ZUCC. (Rutaceae) JP: Moritsu05
- Toxoptera victoriae** MARTIN, 1991
- Zanthoxylum scandens* BLUME (Rutaceae) CN-SE: Blackm08, Martin03
- Trama (Neotrama)**
- Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) GB: East04
- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) GB: East04
- Trama (Neotrama) afghanica** NARZIKULOV, 1973
- Euphorbia* (Euphorbiaceae) AFG: Kan04, Narz33, Narz38
- Trama (Neotrama) antennata** MORDVILKO, 1935
- Rumex* (Polygonaceae) SINE: Mordv05; TAJ: Mordv05, Sze63; UZB: Kan04

**Trama (Neotrama) baronii** (HILLE RIS LAMBERS, 1969)

*Carduus* (Asteraceae) MT: HRL50

**Trama (Neotrama) caudata** DEL GUERCIO, 1909

*Carduus pycnocephalus* L. (Asteraceae) TR: Özd01

*Centaurea* (Asteraceae) KAZ: Narz33A

*Centaurea iberica* TREV. EX SPRENG. (Asteraceae) UZB: Kan04

*Cichorium* (Asteraceae) AZB: Rus02 (horvathi)

*Cichorium endivia* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07; NL: East03; SINE: Shap09

*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) SINE: Heie34

*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) TR: Özd01

*Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) DK: Heie11, Heie16, Heie34; GB: East03

*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) CH: Lamp12, Lamp16; ES: Melia01; FR: Börn08; GB: East03; IT: Börn08

*Leontodon* (Asteraceae) GB: East03

*Leontodon autumnalis* L. (Asteraceae) PL: Sze46

*Picris echioides* L. (Asteraceae) GB: East03, Wood05; SINE: Shap09

*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) SINE: Heie34

*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) GB: East03, Str06; SINE: Shap09

*Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) GB: East03

*Taraxacum* (Asteraceae) GB: Str06

*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) GB: East03; IRN: Hodj07

*Taraxacum syriacum* BOISS. (Asteraceae) IRN: Hodj07

**Trama (Neotrama) euphorbiae** JUCHNEVITCH & KAN, 1971

*Euphorbia lamprocarpa* PROKH. (Euphorbiaceae) GB: Kan04; KAZ: Juch02A, Narz33A, Narz38

**Trama (Neotrama) kulinitshae** NARZIKULOV, 1969

*Ferula* (Apiaceae) TAJ: Narz29; UZB: Kan04

**Trama (Neotrama) maritima** (EASTOP, 1953)

*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; ES: Tiz01, Tiz04; PL: Achr01, Sze02, Sze13, Sze36; SK: Holm00; UK: Chumak01, Mam11

*Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20

*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) UK: Bozh16

*Picris echioides* L. (Asteraceae) GB: Blackm09, East03

*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) GB: East03

*Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20

**Trama (Neotrama) narzykulovi** (KAN, 1962)

*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) UZB: Kan03, Kan04

**Trama (Neotrama) pamirica** (NARZIKULOV, 1963)

*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) TAJ: Kan04, Narz14, Narz38

**Trama (Neotrama) penecaeca** (STROYAN, 1964)

*Helianthus tuberosus* L. (Asteraceae) IND-NW:

GhoshA41 (Protrama) Str27, Verma05

**Trama (Neotrama) taraxaci** SHINJI, 1929

*Taraxacum platycarpum* DAHLST. (Asteraceae) JP: Hig02

**Trama (Trama)**

*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) PL: Sze36; UK: Bozh16

**Trama (Trama) centaureae** BÖRNER, 1940

*Centaurea* (Asteraceae) FI: Heie34

*Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) DE: Börn08; PL: Sze27, Sze36, Sze60

*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) EU-CTR: Börn03, Börn08; PL: Sze60; UK: Bozh05, Bozh16

**Trama (Trama) mordvilkoii** BÖRNER, 1940

*Arctium* (Asteraceae) UK: Bozh10

*Arctium lappa* L. (Asteraceae) DE: Börn08

*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) DE: Börn08; SK: Pas07

*Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) EU-CTR: Börn08

*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) UK: Bozh16

*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) DE: Börn08

*Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) DE: Börn08

**Trama (Trama) muchinae** KAN & FOLK, 1986

*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) UZB: Kan04

**Trama (Trama) rara** MORDVILKO, 1908

*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) RF-SW: Mordv05

*Centaurea* (Asteraceae) RF-SW: Mordv05

*Cichorium* (Asteraceae) RF-SW: Mordv05

*Helianthus annuus* L. (Asteraceae) PL: Mordv05

*Helianthus tuberosus* L. (Asteraceae) LAT: Rup07; PL: Sze36

*Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) IRN: Hodj07

*Leontodon hispidus danubialis* (JACQ.) SIMONKAI (Asteraceae) SK: Pas01

*Sonchus* (Asteraceae) DE: Börn08; FR: Lec14

*Taraxacum* (Asteraceae) BE: Nieto29; DK: Heie16, Heie18, Heie34; FR: Lec14; KAZ: Kad22, Kan04; NL: East03; RF-FE: Pash06; SINE: Börn08; SW: Heie34

*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: Str06, Wood05; KAZ: Kad10; LAT: Rup09; LIT: Rup12; MO: Ver06; PL: Achr01, Mordv05, Sze02, Sze13, Sze36, Sze44, Sze46; RF-ECTR: Shap09; SK: Pas01; UK: Chumak01

*Taraxacum serotinum* (WALDST. & KIT.) POIR. (Asteraceae) UK: Bozh16

**Trama (Trama) troglodytes** VON HEYDEN, 1837

*Achillea* (Asteraceae) AZB: Rus02; RF-FE: Pash06; SINE: Shap09

*Achillea millefolium* L. (Asteraceae) BE: Schout01; CZ: Holm00; DK: Heie11, Heie16, Heie18; GB: Theob03, Wood05; KAZ: Kad10; NO: Osn09, Tams08; PL: Czy01A, Oles01, Sze36, Sze41, Sze44; RF-ECTR: Holm00, Mordv05; RO: Holm37; SINE: East03; SK: Holm00; SW: And01, Osn07, Osn10, Tull02

- Achillea ptarmica* L. (Asteraceae) UK: Bozh16  
*Anthemis arvensis* L. (Asteraceae) CZ: Holm00  
*Anthemis tinctoria* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10  
*Anthoxanthum odoratum* (?) (Poaceae) UK: Mam11  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; SINE: East03  
*Arctium tomentosum* MILL. (Asteraceae) PL: Sze36  
*Artemisia* (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Narz33A; RF-FE: Pash06  
*Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) PL: Czy01  
*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) PL: Achr01, Sze02, Sze13, Sze36  
*Artemisia dracunculus* L. (Asteraceae) LIT: Rup10  
*Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) DK: Heie16, Heie18; GB: Theob03; KAZ: Kad22; LAT: Rup09; PL: Czy01A, Sze02, Sze13, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; SINE: East03; SW: And01, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Chumak01  
*Aster* (Asteraceae) SINE: East03  
*Aster hybridus* HORT. (Asteraceae) SW: Dan02  
*Carduus* (Asteraceae) DK: Heie16, Heie18; GB: Theob03; PL: Sze36; RF-ECTR: Holm00  
*Centaurea* (Asteraceae) PL: Czy01, Sze36  
*Centaurea jacea* L. (Asteraceae) NO: Osn09, Tams08; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SM: Petr03  
*Centaurea nigra* L. (Asteraceae) GB: East03, East04, Str06  
*Centaurea oxylepis* (WIMMER & GRAB.) HAYEK (Asteraceae) PL: Blackm09, Czy01A  
*Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) CZ: Holm00; PL: Sze36  
*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; PL: Huc01, Sze36  
*Chamomilla recutita* (L.) RÄUSCHERT (Asteraceae) DK: Heie16; PL: Sze31, Sze36; UK: Mam11  
*Cichorium* (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Cichorium endivia* L. (Asteraceae) BE: Schout01; GB: Theob03; SINE: East03  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) AZB: Rus02; BE: Schout01; DE: Börn08; GB: Theob03; PL: Huc01, Sze36  
*Cirsium* (Asteraceae) PL: Sze36; TAJ: Narz26; UK: Bozh02  
*Cirsium acaule* SCOP. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) CZ: Holm43; GB: East03, Str06, Theob03; IT: Pass01; LAT: Rup09; NO: Osn09, Tams08; PL: Huc01, Oles01, Sze36, Sze44; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: And01, Osn07, Osn10, Tull02  
*Cirsium palustre* (L.) SCOP. (Asteraceae) NO: Osn09, Tams08  
*Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) SINE: East03  
*Cousinia* (Asteraceae) TAJ: Narz26  
*Cousinia pulchella* BUNGE (Asteraceae) TAJ: Narz01, Narz38  
*Crepis biennis* L. (Asteraceae) BE: Schout01; CZ: Holm43; DE: Börn08; GB: Theob03; SK: Holm00  
*Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) EU-CTR: Börn08  
*Crepis tectorum* L. (Asteraceae) UK: Mam01  
*Cynara* (Asteraceae) GB: Theob03  
*Cynara cardunculus* L. (Asteraceae) IT: Pass01  
*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) FR: Rob01; IT: Pass01; SINE: East03  
*Doronicum* (Asteraceae) GB: East03, Theob03; SINE: Heie34  
*Geranium collinum* STEPH. EX WILLD. (Geraniaceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Narz33A  
*Helenium autumnale* L. (Asteraceae) DE: Gleiss03  
*Helianthus* (Asteraceae) SINE: East03  
*Helianthus tuberosus* L. (Asteraceae) GB: Str13; LAT: Rup09; PL: Sze36  
*Hieracium* (Asteraceae) GEG: Dzhe02  
*Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DK: Heie16, Heie18; GB: Theob03  
*Hieracium umbellatum* L. (Asteraceae) CZ: Holm00  
*Hypochoeris* (Asteraceae) PL: Sze13, Sze36  
*Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) SINE: East03  
*Lactuca* (Asteraceae) GB: Theob03; RO: Holm37  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) IT: Pass01  
*Lapsana communis* L. (Asteraceae) DE: Börn08; PL: Achr01, Sze02, Sze36; SINE: East03  
*Leontodon* (Asteraceae) BE: Schout01; SINE: East03  
*Leontodon autumnalis* L. (Asteraceae) DK: Heie16, Heie18; PL: Oles01, Sze36; RF-ECTR: Holm00; SW: Osn15  
*Leontodon danubialis* JACG. (Asteraceae) SK: Holm00; UK: Chumak01  
*Leontodon hispidus* L. (Asteraceae) GB: Str37  
*Leucanthemum maximum* (RAMOND) DC. (Asteraceae) SINE: East03  
*Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10  
*Matricaria* (Asteraceae) DK: Heie18; UK: Chumak01  
*Matricaria perforata* MÉRAT (Asteraceae) DK: Heie16; PL: Sze36  
*Omalotheca sylvatica* (L.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) RF-ECTR: Holm00  
*Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Picris echioides* L. (Asteraceae) GB: Blackm09, Wood05; SINE: East03  
*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Rudbeckia* (Asteraceae) CZ: Holm00  
*Silybum marianum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) BE: Schout01  
*Sonchus* (Asteraceae) AZB: Rus02; RF-FE: Pash06; RO: Holm37; TAJ: Narz26  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) PL: Sze36, Sze46; SK: Holm00  
*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) DE: Börn08; GB: East03; SK: Holm00

- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; EU-CTR: Börn08; GB: Theob03; PL: Czy01, Sze36; RF-SW: Dolg02; SINE: East03
- Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; DK: Heie16, Heie18
- Taraxacum* (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; FI: Heik14; SW: Ossn07
- Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; CH: Werder01; CZ: Holm00; ES: Mier12; GB: East03, Theob03; KAZ: Juch01B; LAT: Rup07, Rup09; NL: East03; PL: Achr01, Sze13, Sze14, Sze36; SK: Holm00
- Taraxacum tadshicorum* ORCZ. EX SCHISCHK. (Asteraceae) TAJ: Narz01, Narz38
- Tragopogon pratensis* L. (Asteraceae) AS-CTR: Kan04; KAZ: Narz33A
- Tussilago farfara* L. (Asteraceae) NO: Ossn09, Tams08
- Xanthium strumarium* L. (Asteraceae) MO: Ver06; UK: Bozh05, Bozh16
- Trama (Trama) troglodytes pubescens** (KOCH, 1857)
- Achillea millefolium* L. (Asteraceae) DE: Börn08; LAT: Rup09
- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) LIT: Jur03
- Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Tricaudatus polygoni** (NARZIKULOV, 1953)
- Bidens pilosa* (?) (Asteraceae) IND-NW: Chakr12
- Polygonum* (Polygonaceae) IND-NE: Raych16; IND-NW: Chakr01, Chakr12, Chakr47A, GhoshL12; PAK: Naum01
- Polygonum amplexicaule* D. DON (Polygonaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr12, Chakr30, Chakr35, Chowd02, Raych18
- Polygonum bucharicum* GRIG. (Polygonaceae) TAJ: Narz01, Narz02, Narz26, Narz27
- Polygonum chinense* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04, Raych18
- Polygonum molle* D. DON (Polygonaceae) BTN: Raych15; IND-NE: HRL41, Raych04, Raych15, Raych18; IND-SIK: GhoshM03
- Polygonum nitens* (FISCH. & MEY.) PETROV (Polygonaceae) KAZ: Kad22
- Polygonum persicaria* L. (Polygonaceae) TAJ: Narz27
- Polygonum polystachyum* WALL. (Polygonaceae) IND-NW: Chakr50
- Polygonum viviparum* L. (Polygonaceae) JP: Miyaz06
- Potentilla mooniana* WIGHT (Rosaceae) IND-NW: Chakr12
- Prinsepia* (?) (Rosaceae) IND-NW: GhoshL12
- Prinsepia utilis* ROYLE (Rosaceae) IND-NW: Chakr50, GhoshA10 (T.indicus)
- Spiraea* (Rosaceae) IND-NW: Chakr47A; PAK: Naum01
- Spiraea baldshuanica* O. FEDTSCH. (Rosaceae) TAJ: Narz01, Narz02, Narz26, Narz27
- Spiraea bella* SIMS (Rosaceae) IND-NE: Raych04, Raych18; IND-NW: Raych18
- Spiraea corymbosa* ROXB. (Rosaceae) IND-NE: GhoshA31, HRL41, Raych04, Raych18
- Spiraea flexuosa* FISCH. EX CAMBESS. (Rosaceae) MON: Holm23
- Spiraea hypericifolia* L. (Rosaceae) KAZ: Kad22; KIR: Gabrid01
- Strobilanthes pentstermonoides* (?) (Acanthaceae) IND-NW: Chakr12
- Trichaitophorus aceris** TAKAHASHI, 1937
- Acer* (Aceraceae) IND-NW: Chakr35, Chakr50
- Acer caesium* WALL. EX BRAND. (Aceraceae) PAK: Naum01; SINE: Blackm08
- Acer caudatum* WALL. (Aceraceae) IND-NW: Chakr30, Chakr36; SINE: Blackm08
- Acer mono* MAXIM. (Aceraceae) SINE: Blackm08
- Acer pictum* THUNB. (Aceraceae) IND-NW: GhoshA37A
- Acer rubescens* HAYATA (Aceraceae) CN-TWN: Blackm08, Tak70, Tao04
- Acer villosum* WALL. (Aceraceae) IND-NW: Blackm08, Chakr50; PAK: GhoshA37A, Naum01; TAJ: Narz27
- Actinidia callosa* (?) (Actinidiaceae) IND-NE: HRL41, Raych18
- Trichaitophorus aenigmatosus** PASHTSHENKO, 1988
- Acer tegmentosum* MAXIM. (Aceraceae) RF-FE: Blackm08, Pash06
- Trichaitophorus japonicus** SORIN, 1979
- Acer tschonoskii* MAXIM. (Aceraceae) JP: Blackm08, Sorin13; RF-FE: Pash06
- Trichaitophorus koyaensis** TAKAHASHI, 1961
- Acer rufinerve* SIEB. & ZUCC. (Aceraceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05, Pash06, Tak19
- Trichaitophorus recurvispinus** HILLE RIS LAMBERS & A. N. BASU, 1966
- Acer caudatum* WALL. (Aceraceae) IND-NE: Blackm08
- Acer villosum* WALL. (Aceraceae) SINE: Blackm08
- Elaeocarpus sikkimensis* (?) (Elaeocarpaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, GhoshA37A
- Trichaitophorus takahashii** SORIN, 2002
- Acer rufinerve* SIEB. & ZUCC. (Aceraceae) JP: Sorin29A
- Trichosiphonaphis (Tr.)** TAKAHASHI, 1922
- Lonicera japonica* THUNB. (Caprifoliaceae) KOR: Paik01
- Trichosiphonaphis (Tr.) gerberae** A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1972
- Gerbera* (Asteraceae) IND-NE: GhoshA24, Raych18, Rem36
- Gerbera macrophylla* BENTH. EX HOOK. F. (Asteraceae) IND-NE: GhoshA24, GhoshA35, Raych04, Raych18
- Polygonum* (Polygonaceae) IND-NE: Raych18, Rem36
- Polygonum perfoliatum* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych16, Raych18
- Polygonum serrulatum* LOG. (Polygonaceae) IND-NE: Raych18



**Trichosiphonaphis (Tr.) loniceræ** (UYE, 1923)

- Hedyotis* (Rubiaceae) IND-NE: Rem36  
*Hedyotis scandens* ROXB. (Rubiaceae) IND-NE: BasuR07, GhoshA35, Raych04  
*Lonicera* (Caprifoliaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05, Rem36  
*Lonicera japonica* THUNB. (Caprifoliaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak32; KOR: LeeS12  
*Lonicera maackii* (RUPR.) MAXIM. (Caprifoliaceae) KOR: LeeS12, Paik03  
*Lonicera macrantha* SPRENG. (Caprifoliaceae) IND-NE: BasuR07, GhoshA35, Raych04, Raych18  
*Lonicera praeflorens* BATAL. (Caprifoliaceae) KOR: Paik01, Paik03

**Trichosiphonaphis (Tr.) polygoniformosana** (TAKAHASHI, 1921)

- Lonicera confusa* DC. (Caprifoliaceae) CN-SE: HoffmW011, Tao10; CN-TWN: Tao03, Tao10  
*Lonicera japonica* THUNB. (Caprifoliaceae) CN-SE: Tao03; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao10  
*Persicaria blumei* = *Polygonum longisetum*  
*Persicaria longiseta* = *Polygonum longisetum*  
*Polygonum* (Polygonaceae) CN-SE: Rem36; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu04, Rem36; KOR: Rem36  
*Polygonum aviculare* L. (Polygonaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03  
*Polygonum hydropiper* L. (Polygonaceae) KOR: Paik03  
*Polygonum perfoliatum* L. (Polygonaceae) CN-SE: HoffmW01, Tao03; CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao10; IND-NE: BasuA09, GhoshA35, Raych04; IND-NE: BasuA9  
*Polygonum serrulatum* LOG. (Polygonaceae) CN-SE: HoffmW01  
*Polygonum sieboldii* MEISSN. (Polygonaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Polygonum thunbergii* SIEB. & ZUCC. (Polygonaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak32

**Trichosiphonaphis (Xenomyzus)**

- Lonicera* (Caprifoliaceae) KAZ: Juch03  
*Polygonum barbatum* L. (Polygonaceae) IND-NE: GhoshA15

**Trichosiphonaphis (Xenomyzus) alpestris** (HILLE RIS LAMBERS, 1969)

- Lonicera xylosteum* L. (Caprifoliaceae) AT: Rem36; CH: HRL52, Rem36; CZ: Holm43; FR: Lec14, Rem36

**Trichosiphonaphis (Xenomyzus) cornuta** MIYAZAKI, 1971

- Polygonum* (Polygonaceae) JP: Rem36  
*Polygonum thunbergii* SIEB. & ZUCC. (Polygonaceae) JP: Miyaz06

**Trichosiphonaphis (Xenomyzus) corticis** (AIZENBERG, 1935)

- Lonicera* (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06  
*Lonicera alpigena* L. (Caprifoliaceae) SM: Petr03

- Lonicera caprifolium* L. (Caprifoliaceae) SM: Petr03  
*Lonicera tatarica* L. (Caprifoliaceae) FI: Heik14; PL: Sze31, Sze36  
*Lonicera xylosteum* L. (Caprifoliaceae) AT: Börn09, Franz01; BY: Buga12; FI: Heie32, Heik14, Heik18; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Jur03; PL: Huc05, Krz04, Sze06, Sze31, Sze36; RF-ECTR: Aiz02; RO: Börn08, Holm37, Kne04; SK: Holm00; SW: Heie32

**Trichosiphonaphis (Xenomyzus) lijiangensis** G.

- ZHANG, ZHONG & W. ZHANG, 1992  
*Polygonum* (Polygonaceae) CN-SE: ZhG39

**Trichosiphonaphis (Xenomyzus) polygoni** (VAN DER GOOT, 1917)

- Fragaria nilgherrensis* (?) (Rosaceae) IND-NW: Chakr12  
*Lonicera glehnii* F. SCHMIDT (Caprifoliaceae) CN: Tao03, Tao10; JP: Rem36; RF-FE: Pash06 (ishimikawae)  
*Lonicera maackii* (RUPR.) MAXIM. (Caprifoliaceae) RF-FE: Pash06 (ishimikawae)  
*Persicaria perfoliata* = *Polygonum perfoliatum*  
*Polygonum* (Polygonaceae) CN-SE: Rem36; IND-NE: Ghosh1973, Raych04, Raych18, Rem36; IND-SIK: GhoshA29; JP: Rem36; JP: Hig02 (ishimikawae), Rem36  
*Polygonum barbatum* L. (Polygonaceae) IND-NE: GhoshA15, Raych04, Raych18 (scabripes)  
*Polygonum chinense* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych1978 (scabripes)  
*Polygonum hydropiper* L. (Polygonaceae) IND-NE: Raych1978  
*Polygonum longisetum* DE BRUYN (Polygonaceae) JP: Miyaz06, Moritsu05, Rem36  
*Polygonum molle* D. DON (Polygonaceae) IND-NE: BasuR11 (scabripes)  
*Polygonum nepalense* MEISSN. (Polygonaceae) IND-NE: Raych04, Raych18 (scabripes)  
*Polygonum perfoliatum* L. (Polygonaceae) CN: Tao03, Tao10; JP: Hig02, Miyaz06 (ishimikawae), Moritsu05 (ishimikawae), Rem36, Tak16 (ishimikawae); KOR: Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06  
*Polygonum senticosum* FRANCH. & SAV. (Polygonaceae) JP: Moritsu05 (ishimikawae)  
*Polygonum serrulatum* LOG. (Polygonaceae) CN-SE: HoffmW01, Tak68; IND-NE: GhoshA21, Raych04, Raych18 (scabripes); JP: Miyaz06  
*Polygonum sieboldii* MEISSN. (Polygonaceae) JP: Hig02, Miyaz06 (ishimikawae)  
*Potentilla mooniana* (?) (Rosaceae) IND-NW: Chakr12, Chakr50  
*Rumex nepalensis* SPRENGEL (Polygonaceae) IND-NE: Raych04, Raych18 (scabripes)  
 Unident. Polygonaceae (Polygonaceae) KOR: Paik03

**Trichosiphonaphis (Xenomyzus) polygonifoliae** (SHINJI, 1944)

- Forsythia suspensa* (?) (Oleaceae) CN-SE: ZhG39 (forsythiae)

- Lonicera* (Caprifoliaceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Pash06  
*Lonicera insularis* NAKAI (Caprifoliaceae) KOR: Paik03  
*Lonicera morrowii* A. GRAY (Caprifoliaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak32 (horii)  
*Nelumbo nucifera* (?) (Nelumbonaceae) KOR: Paik03  
*Polygonum* (Polygonaceae) JP: Rem36; TR: Özd01  
*Polygonum amphibium* L. (Polygonaceae) CZ: Holm00  
*Polygonum cognatum* MEISN. (Polygonaceae) TR: Özd01  
*Polygonum hydropiper* L. (Polygonaceae) RF-FE: Pash06  
*Polygonum longisetum* DE BRUYN (Polygonaceae) JP: Miyaz06, Tak16, Tak32  
*Polygonum scabrum* MOENCH (Polygonaceae) JP: Hig02
- Trichosphonaphis (Xenomyzus) scabripes** R. C.  
 BASU, M. R. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1976  
*Polygonum* (Polygonaceae) IND-NE: BasuR11, Raych18; IND-SIK: Raych18  
*Polygonum alatum* = *P. nepalense*
- Trichosphonaphis (Xenomyzus) tade** (SHINJI, 1927)  
*Polygonum* (Polygonaceae) JP: Hig02, Rem36  
*Polygonum korshinskianum* NAKAI (Polygonaceae) RF-FE: Ivan28  
*Polygonum thunbergii* SIEB. & ZUCC. (Polygonaceae) JP: Hig02, Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak16 (polygoniphaga)  
*Polygonum ussuriense* = *P. korshinskianum*
- Triocula distorta** RUSANOVA, 1943  
*Achillea* (Asteraceae) AZB: Rus02, Rus03
- Tshernovaia adenophorae** HOLMAN & SZELEGIEWICZ, 1964  
*Adenophora liliifolia* LEDEB. (Campanulaceae) KOR: LeeS12  
*Adenophora marsupifolia* = *A. stenathina*  
*Adenophora stenathina* (LEDB.) KITAGAWA (Campanulaceae) MON: Holm07; RF-SCTR: Holm07
- Tshernovaia spirocaudicula** IVANOVSKAJA, 1978  
*Artemisia* (Asteraceae) RF-SCTR: Ivan25
- Tsugaphis sorini piceicola** SHAPOSHNIKOV & GABRID, 1987  
*Picea abies* (L.) KARST. (Pinaceae) KIR: Blackm08, Gabrid01, Shap15  
*Picea glauca* (MOENCH) VOSS. (Pinaceae) KIR: Blackm08, Gabrid01, Shap15  
*Picea jezoensis* (SIEB. & ZUCC.) CARR. (Pinaceae) KIR: Blackm08, Gabrid01, Shap15  
*Picea koraiensis* NAKAI (Pinaceae) KIR: Blackm08, Gabrid01, Shap15  
*Picea pungens* ENGELM. (Pinaceae) KIR: Blackm08, Gabrid01, Shap15  
*Picea schrenkiana* FISCH. & MEY. (Pinaceae) KIR: Blackm08, Gabrid01, Shap15
- Tsugaphis sorini sorini** TAKAHASHI, 1957  
*Tsuga sieboldii* CARR. (Pinaceae) JP: Blackm08, Hig02, Tak01
- Tubaphis clematophila** (TAKAHASHI, 1965)  
*Clematis* (Ranunculaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak31; RF-FE: Pash06  
*Clematis connata* DC. (Ranunculaceae) PAK: Naum01
- Tubaphis ranunculina** (WALKER, 1852)  
*Ranunculus* (Ranunculaceae) DK: Heie09, Heie18, Heie33; ES: Mier03, Nieto12; EST: Mordv03; FI: Heie33; GB: East04, Hanc01, Theob01; IT: Barb11; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak31; NO: Heie33; SW: Heie33  
*Ranunculus acris* L. (Ranunculaceae) AT: Franz01; BE: Schout01; DE: Börn08; ES: Nieto06, Nieto12; FR: Rem01; GB: Shaw02, Str37; NO: Tambs06; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09  
*Ranunculus japonicus* THUNB. (Ranunculaceae) JP: Moritsu05  
*Ranunculus propinquus* C. A. MEY. (Ranunculaceae) RF-FE: Pash06  
*Ranunculus repens* L. (Ranunculaceae) CZ: Holm43; DE: Börn08; DE: Gleiss03; ES: Tiz01; GB: Shaw02, Str06, Str37, Wood05; HU: Sze35; IRL: Cart04; NL: Ponsen04; PL: Huc01, Sze36; PT-MAD: Ilh19, Ilh24; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Holm00, Shap09; SK: Holm00; SW: Ossn07, Ossn10; UK-CR: Holm04  
*Ranunculus subcorymbosus* KOM. (Ranunculaceae) RF-SE: Pash07A  
 Unident. Urticaceae (?) (Urticaceae) IND-NE: GhoshA19
- Tuberaphis breviseta** A. K. GHOSH, 1988  
*Eugenia* (Myrtaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr50, GhoshA42A, Raha03
- Tuberaphis coreana** TAKAHASHI, 1933  
*Styrax formosana* MATS. (Styracaceae) CN-TWN: Aoki33 (taiwana), Blackm08 (coreana), Tak62 (taiwana), Tao09  
*Viscum coloratum* (KOM.) NAKAI (Loranthaceae) KOR: Sze42, Tak55
- Tuberaphis indica** A. K. GHOSH, M. R. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1971  
 Unident. (Unident.) IND-NE: GhoshA20, GhoshA42A  
 Unident. Asteraceae (Asteraceae) IND-NE: Raych18
- Tuberaphis loranthei** (VAN DER GOOT, 1917)  
*Loranthus* (Loranthaceae) IND-NE: Chakr50, GhoshA36, GhoshA42A  
*Loranthus cordifolius* WALL. (Loranthaceae) IND-NW: Chakr30, Chakr49, Chakr50, Saha05
- Tuberaphis styraci** (MATSUMURA, 1917)  
*Styrax obassia* SIEB. & ZUCC. (Styracaceae) JP: Aoki22 (Astegopteryx), Blackm08, Tak66; KOR: Paik01, Paik03
- Tuberaphis takenouchii** (TAKAHASHI, 1934)  
*Styrax* (Styracaceae) JP: Hig02  
*Styrax japonica* SIEB. & ZUCC. (Styracaceae) JP: Aoki23, Blackm08, Hig02

Unident. (Unident.) JP: Tak61  
 Unident. Loranthaceae (Loranthaceae) CN-TWN:  
 Kurosu07

**Tuberaphis viscisucta** G. ZHANG, 1985

*Viscum album* L. (Loranthaceae) CN-SE: ZhG24

**Tuberculatus (Acanthocallis) acuminatus** G. ZHANG,  
 W. ZHANG & ZHONG, 1990

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) CN-NE: Qued10;  
 SINE: Blackm08

**Tuberculatus (Acanthocallis) grisipunctatus**

G. ZHANG, W. ZHANG & ZHONG, 1990

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) CN-NE: Blackm08,  
 Qued10

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae)  
 RF-FE: Qued10

**Tuberculatus (Acanthocallis) nigrosiphonaceus**

W. ZHANG & G. ZHANG, 1994

*Quercus liaotungensis* KOIDZUMI (Fagaceae) CN-NE:  
 Qued10, ZhW01 (Myzocallis)

**Tuberculatus (Acanthocallis) pappus** G. ZHANG,  
 W. ZHANG & ZHONG, 1990

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) SINE: Blackm08  
*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae)

CN-NE: Blackm08, Qued10

*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) KOR: Qued12

**Tuberculatus (Acanthocallis) quercicola**

(MATSUMURA, 1917)

*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Raych04; JP: Hig02

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08;  
 CN-SE: Tao04; JP: Hig02, Hig05; KOR: Hig02, Hig05,  
 Paik01 (macro tuberculatus), Paik03

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02,  
 Hig05, Qued10; KOR: Blackm08, Hig02, Hig05, Paik03;  
 RF-FE: Blackm08, Qued06

*Quercus griffithii* HOOK F. & THOMS. EX MIQ.  
 (Fagaceae) IND-NE: Bisw01, Blackm08, Chakr50

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) KOR:  
 Blackm08, Qued04A; RF-FE: Blackm08, Qued06

*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS.  
 (Fagaceae) JP: Hig02, Hig05; KOR: Hig05

*Quercus mongolica grosseserrata* = *Q. mongolica*  
*crispula*

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08;  
 JP: Hig02, Hig05; KOR: Hig05, Paik03

*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08;  
 JP: Hig02; KOR: Hig02, Paik03

**Tuberculatus (Acanthotuberculatus) indicus** L. K.

GHOSH, 1972

*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Chakr13, GhoshA35, Raych18

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) KOR: Blackm08,  
 HRL56, Qued12

*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08;  
 KOR: HRL56, Qued04A, Qued10, Qued12

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) KOR: Qued12;  
 SINE: Blackm08

*Quercus griffithii* HOOK F. & THOMS. EX MIQ.  
 (Fagaceae) IND-NE: GhoshA43; SINE: Blackm08,  
 Qued10

*Quercus mac-cormickii* CARR. (Fagaceae) KOR: Qued12

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) IND-NE: Chakr39,  
 Qued10, Raych16; KOR: Qued10

*Quercus velutina* LAM. (Fagaceae) KOR: Qued04A

**Tuberculatus (Acanthotuberculatus) japonicus**

HIGUCHI, 1969

*Quercus* (Fagaceae) KOR: Qued12

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) KOR: Paik03

*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) KOR: Paik03

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02,  
 Hig05, Qued10; KOR: Paik03, Qued12; RF-FE: Blackm08,  
 Pash01, Pash06, Qued06

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae)  
 RF-FE: Blackm08, Pash01, Pash06, Qued06

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) KOR: Paik03

**Tuberculatus (Acanthotuberculatus) radisectuae**

G. ZHANG, W. ZHANG & ZHONG, 1990

*Quercus* (Fagaceae) CN-SE: ZhG38

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) SINE: Blackm08

*Quercus fabri* HANCE (Fagaceae) CN: Qued10; CN-SE:  
 Qued10; SINE: Blackm08

**Tuberculatus (Arakawana) stigmatus** MATSUMURA,  
 1917

*Quercus* (Fagaceae) CN-SE: Tao04

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08;  
 CN: Hig02; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Hig02, Paik03,  
 Qued12

*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08;  
 CN: Hig02, ZhG27; JP: Hig02; KOR: Hig02, Qued04A,  
 Qued10

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) CN: Blackm08,  
 Hig02, Hig05; JP: Blackm08, Hig02, Hig03, Hig05,  
 Moritsu04, Moritsu05; KOR: Blackm08, Hig02, Hig05,  
 Okam01, Paik01, Paik03, Qued04A, Qued12; RF-FE:  
 Blackm08, Qued06

*Quercus dentata grandifolia* (KOIDZUMI) M. KITAGAWA  
 (Fagaceae) JP: Moritsu05

*Quercus glauca* THUNB. (Fagaceae) JP: Moritsu05

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae)  
 AS-FE: Blackm08; CN: Hig03, ZhG27; JP: Hig03, Pash06;  
 KOR: Hig03, Pash06, Qued12; RF-FE: Pash06, Qued06

*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS.  
 (Fagaceae) CN: Hig03, Hig05; JP: Hig02, Hig03, Hig05,  
 Moritsu05; KOR: Hig03, Hig05

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08;  
 CN: Hig03, Hig05; JP: Hig02, Hig03, Hig05, Moritsu04,  
 Moritsu05, Qued10; KOR: Hig03, Hig05

*Quercus serrata donarium* = *Q. serrata*

*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; CN: Hig03, ZhG27; JP: Hig03; KOR: Hig03

*Quercus velutina* LAM. (Fagaceae) KOR: Qued04A

**Tuberculatus (*Nippocallis*) castanocallis** (ZHANG G. & ZHONG, 1981)

*Castanea* (Fagaceae) CN-SE: Qued10

*Castanea bungeana* BLUME (Fagaceae) CN: Blackm08; CN-NE: ZhG15; CN-SE: Qued10

*Castanea mollissima* BLUME (Fagaceae) CN-SE: ZhG38

**Tuberculatus (*Nippocallis*) cereus** (ZHANG G. & ZHONG, 1981)

*Castanea bungeana* BLUME (Fagaceae) CN: Blackm08; CN-NE: Qued10, ZhG15

**Tuberculatus (*Nippocallis*) kuricola** MATSUMURA, 1917

*Castanea* (Fagaceae) JP: Qued10; PT-MAD: Qued10

*Castanea bungeana* BLUME (Fagaceae) KOR: Blackm08, Paik03

*Castanea crenata* SIEB. & ZUCC. (Fagaceae) JP: Hig02, Hig05, Moritsu04, Moritsu05, Qued10; KOR: Okam01, Paik01, Paik03, Qued04A, Qued12; PT-MAD: Ilh24; SINE: Blackm08

*Castanea henryi* (SKAN.) REHD. & WILS. (Fagaceae) AS-FE: Tao04; CN-SE: Tak67; SINE: Blackm08

*Castanea mollissima* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Tao04; KOR: Okam01, Paik01; SINE: Blackm08

*Castanea sativa* MILL. (Fagaceae) SINE: Blackm08

*Castanopsis mollissima* = *Castanea mollissima*

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02, Hig05, Moritsu05; KOR: Okam01, Paik01, Paik03

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08, Tao04; CN-TWN: Tak69

*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) SINE: Blackm08

**Tuberculatus (*Nippocallis*) kuricola cantonensis** (TAKAHASHI, 1936)

*Castanea bungeana* BLUME (Fagaceae) CN: Blackm08, ZhG15

*Castanea mollissima* BLUME (Fagaceae) CN-SE: HoffmW01, Tak64

**Tuberculatus (*Nippocallis*) margituberculatus** (ZHANG G. & ZHONG, 1981)

*Castanea* (Fagaceae) CN-NE: Qued10; CN-SE: Qued10

*Castanea bungeana* BLUME (Fagaceae) CN-NE: Qued10, ZhG15; CN-SE: Qued10

*Castanea mollissima* BLUME (Fagaceae) CN-SE: ZhG38

**Tuberculatus (*Nippotuberculatus*) pilosus** (TAKAHASHI, 1929)

*Quercus* (Fagaceae) CN-TWN: Qued10, Tak48, Tak51; KOR: Tao04

*Quercus phillyraeoides* A. GRAY (Fagaceae) CN-SE: Qued10; CN-TWN: Hig02, Hig05, Qued10; JP: Blackm08, Hig02, Hig05, Qued10

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) JP: Qued10

**Tuberculatus (*Orientubercoloides*) capitatus** (ESSIG & KUWANA, 1918)

*Castanea crenata* SIEB. & ZUCC. (Fagaceae) JP: Moritsu05; KOR: Qued04A

*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Raych04; JP: Hig02, Moritsu04, Moritsu05; KOR: Qued12

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08, Qued10; CN: Hig03, Hig05, ZhG27; JP: Hig02, Hig03, Hig05, Moritsu04, Moritsu05; KOR: Hig03, Hig05, Paik03, Qued12

*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; CN: Hig03, ZhG27; JP: Hig03; KOR: Hig03, Paik03

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) CN: Blackm08, Hig03, Hig05; JP: Blackm08, Hig02, Hig03, Hig05, Moritsu05; KOR: Blackm08, Hig03, Hig05

*Quercus fabri* HANCE (Fagaceae) AS-FE: Blackm08

*Quercus glandulifera* = *Q. serrata*

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) SINE: Blackm08

*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS. (Fagaceae) CN: Hig03, Hig05; JP: Hig02, Hig03, Hig05, Moritsu05; KOR: Hig03, Hig05

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; CN: Hig03, Hig05; CN-TWN: Tao03; JP: Hig02, Hig03, Hig05, HRL56, Moritsu05, Qued10; KOR: Hig03, Hig05, HRL56

*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08, Qued10; CN: Hig03, Hig05; JP: Hig02, Hig03, Hig05, HRL56, Moritsu05, Qued10; KOR: Hig03, Hig05, HRL56

**Tuberculatus (*Orientubercoloides*) capitatus intermedius** HILLE RIS LAMBERS, (1972) 1974

*Castanea crenata* SIEB. & ZUCC. (Fagaceae) KOR: Blackm08, Qued10

*Quercus* (Fagaceae) KOR: HRL56

*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Qued10

**Tuberculatus (*Orientubercoloides*) fangi** (TSENG & TAO, 1938)

*Quercus* (Fagaceae) CN: Qued10; CN-NE: Qued10

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: HRL56, Qued10, Qued12

*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Qued10

**Tuberculatus (*Orientubercoloides*) fuscotuberculatus** G. ZHANG, W. ZHANG & ZHONG, 1990

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) CN-NE: Qued10; CN-W: Qued10

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) AS-FE: Qued10

**Tuberculatus (*Orientubercoloides*) higuchii** HILLE RIS LAMBERS, (1972) 1974

*Quercus* (Fagaceae) KOR: Qued04A, Qued10

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) RF-FE: Blackm08, Pash01, Pash06, Qued06

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) JP: Qued10; RF-FE: Blackm08, Pash01, Pash06, Qued06

*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS. (Fagaceae) AS-FE: Qued10; JP: HRL56; RF-FE: Pash06

*Quercus mongolica grosseserrata* = *Q. mongolica crispula* SINE: Qued10

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) SINE: Blackm08

**Tuberculatus (Orientuberculoides) higuchii breviunguis**  
HILLE RIS LAMBERS, (1972) 1974

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) JP: HRL56, Qued10

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) JP: HRL56, Qued10

**Tuberculatus (Orientuberculoides) kashiwae**  
(MATSUMURA, 1917)

*Cyclobalanopsis glauca* = *Quercus glauca*

*Quercus* (Fagaceae) JP: Hig02; KOR: Qued04A, Qued06; RF-FE: Pash01

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) CN-NE: Qued10; JP: Blackm08, Hig02, Hig03; KOR: Blackm08, Paik03; RF-FE: Blackm08, Pash06, Qued06

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02; RF-FE: Blackm08, Pash01, Pash06, Qued06

*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS. (Fagaceae) JP: Hig02, Hig03, Hig05, Qued10; RF-FE: Pash01, Pash06, Qued06

*Quercus mongolica grosseserrata* = *Q. mongolica crispula* JP: Qued10

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02, Hig03, Hig05

*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08, Qued10; KOR: Paik03

**Tuberculatus (Orientuberculoides) konaracola**  
(SHINJI, 1941)

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) SINE: Blackm08

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) JP: Qued10

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05

Unident. Myrtaceae (?) (Myrtaceae) IND-NE: GhoshA43, Ray02

**Tuberculatus (Orientuberculoides) konaracola fuscotuberculatus** G. ZHANG, W. ZHANG & ZHONG, 1990

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) SINE: Blackm08

**Tuberculatus (Orientuberculoides) kunugi** (SHINJI, 1924)

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) JP: Hig02, Hig05

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02

**Tuberculatus (Orientuberculoides) nervatus**  
CHAKRABARTI & D. N. RAYCHAUDHURI, 1976

*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Blackm08, Chakr13, Chakr14, GhoshA43, Qued10

*Quercus griffithii* HOOK F. & THOMS. EX MIQ. (Fagaceae) IND-NE: Qued10; SINE: Qued10

**Tuberculatus (Orientuberculoides) paiki** HILLE RIS LAMBERS, (1972) 1974

*Quercus* (Fagaceae) IND-NE: Chakr13, Chakr39, GhoshA43, Raych18; KOR: Qued04A

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) IND-NE: Qued10; KOR: HRL56, Qued10; RF-FE: Blackm08, Pash06

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) KOR: Blackm08; RF-FE: Pash01, Pash06

**Tuberculatus (Orientuberculoides) paranaracola**  
HILLE RIS LAMBERS, (1972) 1974

*Quercus* (Fagaceae) KOR: Qued04A

*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) KOR: Qued12

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; JP: HRL56; RF-FE: Qued06

*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS. (Fagaceae) AS-FE: Qued10; JP: HRL56; RF-FE: Pash06, Qued06

*Quercus mongolica grosseserrata* = *Q. mongolica crispula* SINE: Qued10

**Tuberculatus (Orientuberculoides) paranaracola hemitrichus** HILLE RIS LAMBERS, (1972) 1974

*Quercus* (Fagaceae) KOR: HRL56, Qued10

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) AS-FE: Qued10; KOR: Qued10

**Tuberculatus (Orientuberculoides) querciformosanus**  
(TAKAHASHI, 1921)

*Quercus* (Fagaceae) JP: Hig02

*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: Paik03, Qued10, Qued12

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51; JP: Blackm08, Hig02, Hig03, Hig05; KOR: Blackm08, Paik03, Qued10; RF-FE: Qued10

*Quercus liaotungensis* KOIDZUMI (Fagaceae) CN-NE: Qued10

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; RF-FE: Pash01, Pash06

*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; CN-TWN: Tak51

**Tuberculatus (Orientuberculoides) yokoyamai**  
(TAKAHASHI, 1923)

*Quercus* (Fagaceae) JP: Qued10; RF-FE: Qued10

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) AS-FE: Qued10; KOR: Blackm08, Paik03; SINE: Blackm08

*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) AS-FE: Blackm08; KOR: Paik03

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) JP: Moritsu05; KOR: Blackm08, Paik03, Qued12

*Quercus donarium* NAKAI (Fagaceae) KOR: Qued12

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae)  
AS-FE: Blackm08; RF-FE: Qued06, Pash01; SINE:  
Qued10

*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS.  
(Fagaceae) AS-FE: Qued10; JP: Blackm08, Hig03, Hig05,  
Moritsu05

*Quercus mongolica grosseserrata* = *Q. mongolica  
crispula* SINE: Qued10

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) AS-FE: Blackm08;  
JP: Hig03, Hig05, Moritsu05; KOR: Paik03

*Quercus variabilis* BLUME (Fagaceae) KOR: Qued12

### **Tuberculatus (Tuberculatus)**

*Pasania glabra* OERST. (Fagaceae) JP: Moritsu05

*Quercus acutissima* CARR. (Fagaceae) KOR: Paik03

*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) KOR: Paik03

*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS.  
(Fagaceae) RF-FE: Kriv01

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) JP: Moritsu05

### **Tuberculatus (Tuberculatus) cornutus** RICHARDS, 1969

*Quercus* (Fagaceae) TR: Blackm08, Qued10, Rem51

### **Tuberculatus (Tuberculatus) maculipennis** HILLE RIS LAMBERS, (1972) 1974

*Quercus* (Fagaceae) TR: HRL56, Rem51

*Quercus coccifera* L. (Fagaceae) TR: Blackm08, HRL56,  
Qued10

*Quercus infectoria* OLIVIER (Fagaceae) LBN: HRL56,  
Qued10

*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) IT-SIC: Blackm08,  
Patti04, Roberti02

*Quercus robur* L. (Fagaceae) TR: HRL56

### **Tuberculatus (Tuberculatus) querceus** (KALTENBACH, 1843)

*Quercus* (Fagaceae) AZB: Rus02; BG: Tash25; CH: Stu01;  
DK: Heie18; GB: Shaw02, Theob02; IRN: Hodj07,  
Rezw02; NL: Ponsen03; NO: Tambs08; SW: Osn10;  
UZB: Nev04

*Quercus cerris* L. (Fagaceae) CZ: Pint02; HU: Holm00;  
SK: Pint02

*Quercus dschorochensis* C. KOCH (Fagaceae) GEG:  
Shap09

*Quercus hispanica leucombeana* (Fagaceae) IRL: Cart04

*Quercus iberica* STEV. (Fagaceae) AZB: Rus02; GEG:  
Dzhe02, Dzhe05, Dzhe13

*Quercus libani* OLIVER (Fagaceae) IRN: Hodj07

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) SINE:  
Blackm08

*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS.  
(Fagaceae) GB: East08

*Quercus pedunculata* = *Q. robur*

*Quercus pedunculiflora* C. KOCH (Fagaceae) GEG:  
Dzhe13

*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) BE:  
Schout01; BY: Buga06; CZ: Pint02; DE: Börn08; GB:

Wood05; IT: Roberti02; MO: Ver02, Ver06; PL: Achr01,  
Huc05, Krz04, Sze36; RF-E: Shap09; RO: Holm37; SK:  
Holm00

*Quercus phellos* L. (Fagaceae) GB: Blackm08, East08

*Quercus pontica* C. KOCH (Fagaceae) GEG: Dzhe07,  
Shap09

*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) BY: Buga06; CH:  
Lamp04; CZ: Holm43

*Quercus robur* L. (Fagaceae) AT: Börn09; BE: Schout01;  
BG: Tash25; BY: Buga06, Buga07, Buga08, Buga12; CH:  
Werder01; CZ: Holm43; DE: Börn08, Gleiss03, Qued10;  
DK: Heie16, Heie25, Heie30; ES: Mier16, Mier22, Nieto24,  
Nieto28; EST: Rup05; EU: Blackm08; FR: Lec14, Qued10;  
GB: East08, Str37, Str38, Wood05; HU: Pint07, Sze59;  
IRL: Cart04; IT: Barb11, Pass01, Roberti02; KAZ:  
Bozh16, Juch01B, Juch03; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01,  
Rup09; MO: Bozh16, Ver06; NL: Goot02; NO: Heie25,  
Heie30; PL: Achr01, Huc04, Huc05, Qued10, Sze31, Sze36;  
PT: Ilh21, Nieto28; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Shap09;  
RF-ESE: Bozh14, Shap09; RO: Holm37; SINE:  
Blackm08; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie25, Heie30;  
UK: Bozh02, Bozh04, Bozh10, Bozh16, Chumak01,  
Mam01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15; UZB: Holm00

*Quercus sessiliflora* = *Q. petraea*

### **Tuberculatus (Tuberculoides) albosiphonatus** HILLE RIS LAMBERS, (1972) 1974

*Quercus* (Fagaceae) IRQ: HRL56, Holm00, Qued10

*Quercus infectoria* OLIVIER (Fagaceae) IL: Blackm08;  
IRQ: Blackm08, HRL56

### **Tuberculatus (Tuberculoides) annulatus** (HARTIG, 1841)

*Castanea sativa* MILL. (Fagaceae) SINE: Blackm08

*Myrica faya* AIT. (Myricaceae) PT-MAD: Ilh19

*Quercus* (Fagaceae) AZB: Rus02 (quercus); BG: Tash25;  
CH: Werder01; DK: Heie18; ES: Nieto12; GB: Shaw02;  
LAT: Rup01; NL: Ponsen03; PL: Sze36; PT: Ilh17;  
RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; SK: Holm00

*Quercus (?fastigiata)* (Fagaceae) SW: Osn07

*Quercus canariensis* WILLD. (Fagaceae) SINE: Blackm08

*Quercus castaneifolia* C. A. MEY (Fagaceae) GEG:  
Blackm08, Dzhe13; LAT: Blackm08, Rup09

*Quercus cerris* L. (Fagaceae) SM: Petr03

*Quercus coutinhoi* A. CAMUS (Fagaceae) ES: Nieto28;  
PT: Ilh11, Ilh17

*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) LAT: Blackm08,  
Rup09

*Quercus dschorochensis* C. KOCH (Fagaceae) GEG:  
Dzhe02

*Quercus faginea* LAM. (Fagaceae) ES: Mier17, Nieto24,  
Nieto28; MA: Mim14

*Quercus hispanica leucombeana* (Fagaceae) IRL: Cart04

*Quercus iberica* STEV. (Fagaceae) GEG: Dzhe07

*Quercus ilex* L. (Fagaceae) MED: Blackm08

*Quercus longipes* = *Q. pedunculiflora*

*Quercus macranthera* FISCH. EX MEY. (Fagaceae) EST: Rup05; GEG: Dzhe05

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) LAT: Blackm08, Rup09

*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS. (Fagaceae) GB: East08

*Quercus pedunculiflora* C. KOCH (Fagaceae) AZB: Rus02 (quercus); GEG: Dzhe05, Dzhe16; RO: Ceianu01, Holm37; SK: Holm00

*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) BY: Buga06; CZ: Pint02; DE: Börn08; ES: Mier12, Nieto06, Nieto12, Nieto24, Nieto28; EU: Blackm08; GB: Qued10, Str38, Theob02; HU: Pint07; IRL: Cart04; LAT: Rup09; MO: Ver02, Ver06; PL: Achr01, Sze36; RO: Holm37; SK: Pas06; SW: Osn10, Osn15; TR: Can02, Tuat01

*Quercus pontica* C. KOCH (Fagaceae) GEG: Blackm08, Dzhe07

*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) BY: Buga06; CH: Lamp04, Werder01; CZ: Holm43; DE: Börn08; EU: Blackm08; GB: East08; IT: Roberti02; PL: Sze31, Sze36; RF-ESE: Bozh16; SK: Holm00; UK-CR: Bozh16

*Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Mier03, Nieto03, Nieto06, Nieto10, Nieto12, Nieto24, Nieto28; SINE: Blackm08

*Quercus robur* L. (Fagaceae) AT: Börn09, Franz01, Weis01; AZB: Rus02 (quercus); BG: Tash25; BY: Buga06, Buga07, Buga08, Buga12; CH: Lamp03, Stu01, Werder01; CZ: Holm19, Pint02, Starý04; DE: Börn08, Gleiss03, Müller16, Qued10; DK: Heie11, Heie16, Heie25, Heie30; ES: Mier06, Mier12, Mier22, Nieto05, Nieto06, Nieto10, Nieto12, Nieto24, Nieto28; EST: Rup05; EU: Blackm08; FI: Heie12, Heie25, Heie30, Heik18; FR: Lec14; GB: East08, Shaw02, Str06, Str37, Str38, Wood05; HU: Andr03; IRL: Cart04; IT: Barb11, Pass01; KAZ: Juch03; KIR: Gabrid01; LAT: Rup01, Rup08, Rup09; LIT: Rup03, Rup10; MO: Ver06; NL: Goot02; NO: Heie25, Heie30, Tams08; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Huc04, Karw01, Oles01, Śliwa01, Sze02, Sze14, Sze22, Sze31, Sze36, Sze41, Sze44, Sze49; PT: Ilh11, Ilh17, Ilh21, Nieto28; PT-AZ: Ilh20; PT-MAD: Ilh19, Ilh24; RF-ECTR: Holm00; RF-ESE: Bozh14, Bozh16; RO: Holm37; SINE: Blackm08; SK: Pas07; SM: Petr03; SW: Heie25, Heie30, Osn07, Osn10; UK: Bozh04, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam03, Mam11, Mam12, Mam15; UK-CR: Bozh16; UZB: Holm00

*Quercus rubra* L. (Fagaceae) PL: Achr01, Sze36

*Quercus suber* L. (Fagaceae) ES: Nieto02, Nieto12, Nieto24

#### **Tuberculatus (Tuberculoides) borealis** (KRZYWIEC, 1971)

*Quercus cerris* L. (Fagaceae) HU: Holm00; IT: Blackm08, HRL56; IT: Roberti02

*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) SINE: Blackm08

*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS. (Fagaceae) GB: HRL56

*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) CZ: Holm00; EU: Blackm08; GB: Str38; IT: Barb11, Roberti02; PL: Krz07; SW: Qued10

*Quercus pseudoturneri* C. K. SCHNEIDER (Fagaceae) NL: HRL56

*Quercus robur* L. (Fagaceae) EU: Blackm08, Qued10; GB: Str37, Str38, Str41; IRL: Str41; IT: Roberti02; PL: Krz07, Krz09, Sze49; PT: Ilh21, Nieto28; SM: Petr03; SW: Heie25, Heie30

#### **Tuberculatus (Tuberculoides) eggeri** BÖRNER, 1950

*Quercus* (Fagaceae) BG: Tash25; HU: Holm00; TR: Can02

*Quercus aegilops* L. (Fagaceae) TR: Blackm08, Can02, HRL56

*Quercus canariensis* WILLD. (Fagaceae) DZ: HRL56 (T.africanus); IT-SIC: Barb05, Roberti02

*Quercus cerris* L. (Fagaceae) DE: Qued10; IT: Blackm08, HRL56; MED: Qued10; SK: Pint02; TR: Can01, Can02, Tuat01

*Quercus coccifera* L. (Fagaceae) ES: Muñ01, Nieto24 (T.africanus)

*Quercus coutinhoi* A. CAMUS (Fagaceae) ES: Nieto28; PT: Ilh11, Ilh17

*Quercus dalechampii* TEN. (Fagaceae) IT: Barb10

*Quercus faginea* LAM. (Fagaceae) ES: Lopez01, Mier17, Mier22, Muñ01, Nieto12, Nieto24, Nieto28, Pérez01, Rem29; PT: Ilh11, Ilh17, Nieto28

*Quercus frainetto* TEN. (Fagaceae) SINE: Blackm10

*Quercus humilis subpyrenaica* (Fagaceae) ES: Mier22, Nieto28, Pérez01

*Quercus ilex* L. (Fagaceae) ES: Mier10, Nieto03, Nieto28

*Quercus mirbeckii* DURIEU (Fagaceae) DZ: Qued10

*Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) CH: Giac01; CZ: Pint02; ES: Nieto28; SINE: Blackm08

*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) AT: Börn06, Börn08, Börn09; BG: Tash11, Tash20, Tash25; CH: Giac01, Lamp02, Lamp03, Lamp04; CR: HRL56; CZ: Holm43; DE: Börn08, Qued10; EU: Blackm08; FR: Lec02, Lec14; FR-CORS: Lamp15; GR: Rem28; HU: Sze28; IT: Barb10, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; MO: Ver06; PL: Sze27, Sze36; TR: Tuat01; UK: Mam11

*Quercus pubescens palensis* SCHW. (Fagaceae) PT: Qued10

*Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Muñ01, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Nieto24, Nieto28, Tiz01; EU: Blackm08, HRL56

*Quercus robur* L. (Fagaceae) BG: Tash25; ES: Mier22, Nieto28; EU: HRL56; PT: Ilh11, Ilh17, Nieto28

*Quercus rotundifolia* LAM. (Fagaceae) ES: Mier22, Nieto12, Nieto24, Nieto28

*Quercus suber* L. (Fagaceae) ES: Nieto28; EU: HRL56

#### **Tuberculatus (Tuberculoides) etruscus** BARBAGALLO & BINAZZI, 1991

*Quercus frainetto* TEN. (Fagaceae) IT: Barb07, Barb10, Barb13, Blackm08, Qued10

**Tuberculatus (Tuberculoides) fulviabdominalis**

(SHINJI, 1941) NOMEN DUBIUM

*Quercus aliena* BLUME (Fagaceae) CN: ZhG27*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) JP: Hig02, Hig03, Hig05, Moritsu05; KOR: Hig03, Hig05, Paik03*Quercus fabri* HANCE (Fagaceae) CN: ZhG27*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS.

(Fagaceae) JP: Hig03, Hig05, Moritsu05; KOR: Hig03, Hig05

*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig03, Hig05, Moritsu05; KOR: Hig03, Hig05, Paik03**Tuberculatus (Tuberculoides) inferus** BARBAGALLO, 1990*Quercus* (Fagaceae) TR: Blackm08*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) IT: Barb06; IT-SIC: Barb06, Barb13, Blackm08, Patti04, Qued10, Roberti02**Tuberculatus (Tuberculoides) maximus** HILLE RIS LAMBERS, (1972) 1974*Quercus* (Fagaceae) ARM: Sze56; IRN: HRL56, Hodj07, Qued10; TR: HRL56, Qued10*Quercus macranthera* FISCH. EX MEY. (Fagaceae) IRN: Blackm08, HRL56, Hodj07, Qued10; TR: Rem51*Quercus persica* JAUB. & SPACH (Fagaceae) IRN: Blackm08, HRL56, Qued10; TR: Rem51**Tuberculatus (Tuberculoides) moerickei** HILLE RIS LAMBERS, (1972) 1974*Quercus* (Fagaceae) IRQ: Holm00, Rem51; TR: HRL56, Rem51*Quercus boissieri* REUT. (Fagaceae) IL: Halp01*Quercus infectoria* OLIVIER (Fagaceae) IRQ: HRL56, Qued10; LBN: HRL56, Qued10, Rem51; TR: Qued10*Quercus lusitanica* LAM. (Fagaceae) SINE: Blackm08*Quercus robur* L. (Fagaceae) MED: Blackm08; TR: Blackm08, HRL56**Tuberculatus (Tuberculoides) naganoe** (SHINJI, 1941) NOMEN DUBIUM*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05*Quercus mongolica* FISCH. EX LEDEB. (Fagaceae) JP: Blackm08*Quercus mongolica crispula* (BLUME) MENITS. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05*Quercus serrata* THUNB. (Fagaceae) JP: Blackm08, Hig02, Hig05**Tuberculatus (Tuberculoides) neglectus** (KRZYWIEC, 1966)*Quercus* (Fagaceae) BG: Tash25; LAT: Rup09*Quercus dentata* THUNB. (Fagaceae) LAT: Blackm08, Rup09*Quercus fruticosa* BROT. (Fagaceae) ES: Mier22, Nieto28*Quercus humilis* = *Q. fruticosa**Quercus petraea* (MATTUSCHKA) LIEBL (Fagaceae) DK:

Heie25, Heie30; EU-CTR: Qued10; GB: Qued10, Str31, Str38; HU: Sze35; IRL: Cart04; Str31; IT-SIC: Barb05, Roberti02; NO: Heie25; PL: Achr01, Krz03, Krz04, Krz09, Sze36, Sze49; SINE: Blackm08

*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) BG: Holm00*Quercus robur* L. (Fagaceae) BE: Nieto29; BG: Tash24, Tash25; CZ: Holm43; ES: Mier22, Nieto28; GB: Str31, Str37, Str38; IT: Bin28; IT-SIC: Roberti02; PL: Achr01, Krz03, Krz09, Sze36; SINE: Blackm08; UK: Chumak01*Quercus robur* × *petraea* (Fagaceae) PL: Qued10*Quercus sessilis* = *Q. petraea***Tuberculatus (Tuberculoides) pallescens** HILLE RIS LAMBERS, (1972) 1974*Quercus* (Fagaceae) LBN: HRL56, Qued10; TR: HRL56, Qued10, Rem51*Quercus coccifera* L. (Fagaceae) LBN: Qued10; TR: Blackm08, HRL56, Qued10*Quercus infectoria* OLIVIER (Fagaceae) LBN: HRL56*Quercus pubescens* WILLD. (Fagaceae) IT: Barb10; IT-SIC: Barb05, Roberti02*Quercus robur* L. (Fagaceae) TR: HRL56**Tuberculatus (Tuberculoides) remaudierei** (NIETO NAFRIA, 1974)*Quercus pyrenaica* WILLD. (Fagaceae) ES: Blackm08, Lopez01, Mier03, Mier06, Nieto03, Nieto05, Nieto06, Nieto09, Nieto10; ES: Nieto12, Nieto22, Nieto24, Nieto28, Pérez01, Qued10, Rem29, Tiz01; FR: Qued10*Quercus robur* L. (Fagaceae) ES: Nieto10**Tuberoaphis hydrangeae digitata** HILLE RIS

LAMBERS &amp; A. N. BASU, 1966

*Hydrangea robusta* HOOK F. & THOMS.

(Hydrangeaceae) IND-NE: GhoshA31, HRL41, Raych18

*Rubus* (?) (Rosaceae) IND-NE: GhoshA19, GhoshA35, Raych04, Raych18**Tuberoaphis hydrangeae hydrangeae** TSENG & TAO, 1938*Hydrangea aspera* D. DON (Hydrangeaceae) CN-SE: Tao03, Tao10**Tuberocephalus***Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) BTN: Raych15*Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM.

(Asteraceae) JP: Sorin21

*Prunus grayana* MAXIM. (Rosaceae) JP: Blackm08, Sorin21*Prunus padus* L. (Rosaceae) KOR: Paik03*Prunus pseudocerasus* LINDL. (Rosaceae) JP: Moritsu05**Tuberocephalus (?momonis)***Prunus cerasoides* D. DON (Rosaceae) IND-NE: GhoshA31**Tuberocephalus artemisiae** SHINJI, 1929*Artemisia* (Asteraceae) JP: Sorin27



- Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05, Sorin27  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05  
*Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae) KOR: LeeS12; RF-FE: Pash06  
*Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM. (Asteraceae) JP: Sorin21, Sorin22, Sorin27  
*Prunus donarium spontanea* MAKINO (Rosaceae) JP: Sorin21, Sorin22, Sorin27  
*Prunus serrulata* LINDL. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Blackm08, Sorin21, Sorin22, Sorin27

**Tuberocephalus higansakurae hainnevilleae**

REMAUDIÈRE &amp; SORIN, 1993

- Artemisia* (Asteraceae) JP: Sorin27  
*Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM. (Asteraceae) JP: Sorin21, Sorin27  
*Prunus donarium spontanea* MAKINO (Rosaceae) JP: Sorin27  
*Prunus itosakura* SIEB. (Rosaceae) JP: Sorin27  
*Prunus pendula* DESF. (Rosaceae) JP: Sorin21  
*Prunus pseudocerasus* LINDL. (Rosaceae) CN-NE: Sorin27  
*Prunus subhirtella* MIQ. (Rosaceae) FR: Rem39; JP: Rem39, Sorin21  
*Prunus subhirtella pendula* MIQ. (Rosaceae) FR: Rem39; JP: Sorin27

**Tuberocephalus higansakurae higansakurae**

(MONZEN, 1927)

- Prunus* (Rosaceae) JP: Miyaz06  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Prunus itosakura* SIEB. (Rosaceae) JP: Sorin27  
*Prunus pseudocerasus* LINDL. (Rosaceae) CN-NE: Blackm08, ZhG10, ZhG27  
*Prunus serrulata spontanea* (MAXIM.) WILS. (Rosaceae) KOR: Blackm08, LeeW01  
*Prunus subhirtella* MIQ. (Rosaceae) SINE: Blackm08  
*Prunus tomentosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: LeeS12

**Tuberocephalus jinxiensis** ZHANG G. & ZHONG, 1976

- Prunus humilis* BUNGE (Rosaceae) CN-NE: Blackm08, Sorin27, ZhG10, ZhG27  
*Prunus pseudocerasus* LINDL. (Rosaceae) CN-NE: ZhG10, ZhG27

**Tuberocephalus laoningensis** ZHANG G. & ZHONG, 1976

- Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM. (Asteraceae) JP: Sorin27  
*Prunus pseudocerasus* LINDL. (Rosaceae) CN-NE: Blackm08, Sorin27  
*Prunus tomentosa* THUNB. (Rosaceae) JP: Sorin27  
*Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) KOR: LeeS12

**Tuberocephalus misakurae** MORITSU & HAMASAKI, 1983

- Dendranthema sinense* SAB. (Asteraceae) JP: Sorin24, Sorin27  
*Hibiscus syriacus* (?) (Malvaceae) KOR: LeeS12  
*Prunus pseudocerasus* LINDL. (Rosaceae) CN: Blackm08; JP: Blackm08, Sorin24, Sorin27  
*Prunus takenakae* (Rosaceae) JP: Blackm08  
*Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Sorin27

**Tuberocephalus momonis** (MATSUMURA, 1917)

- Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Hig02  
*Elsholtzia ciliata* (?) (Lamiaceae) JP: Hig02  
*Prunus* (Rosaceae) JP: Hig02  
*Prunus cerasus* L. (Rosaceae) AS-FE: Tao03, Tao10  
*Prunus davidiana* (CARR.) FRANCH. (Rosaceae) CN-NE: ZhG27  
*Prunus glandulosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: Blackm08, Paik03  
*Prunus ishidoyana* NAKAI (Rosaceae) KOR: LeeS12, Paik03  
*Prunus itosakura* SIEB. (Rosaceae) KOR: LeeS12  
*Prunus jamasakura* NAKAI (Rosaceae) JP: Hig02  
*Prunus leveilleana* KOEHNE (Rosaceae) KOR: LeeS12, LeeW01, Paik03  
*Prunus leveilleana spontanea* (MAXIM.) KIM. (Rosaceae) KOR: Paik03  
*Prunus mume* (SIEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) AS-FE: Tao03, Tao10  
*Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) CN: ZhG27; CN-NE: Tao03; CN-SE: Tao03; CN-TWN: HRL38 (Trich.formosana), Tak39, Tak51, Tao03, Tao10; CN-TWN: HRL38 (Trich.formosana); JP: Hig02, Miyaz06, Sorin27; KOR: LeeS12, Paik01; SINE: Blackm08  
*Prunus pseudocerasus* LINDL. (Rosaceae) AS-FE: Tao03, Tao10  
*Prunus serrulata* LINDL. (Rosaceae) KOR: Blackm08  
*Prunus subhirtella* MIQ. (Rosaceae) JP: Hig02  
*Prunus tomentosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: Blackm08, LeeS12, Paik03  
*Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu01, Moritsu04

**Tuberocephalus naumannii** SORIN & REMAUDIÈRE, 1998

- Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) PAK: Sorin27

**Tuberocephalus pakistanicus** REMAUDIÈRE & SORIN, 1993

- Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) PAK: Naum01, Rem39, Sorin27

**Tuberocephalus sakurae** (MATSUMURA, 1917)

- Artemisia* (Asteraceae) JP: Sorin27  
*Artemisia montana* (NAKAI) PAMP. (Asteraceae) JP: Sorin27  
*Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Moritsu05

- Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM.  
(Asteraceae) JP: Sorin21, Sorin27
- Cerasus maximowiczii* = *Prunus maximowiczii*  
*Cerasus sachalinensis* = *Prunus sachalinensis*  
*Cerasus tomentosa* = *Prunus tomentosa*
- Elsholtzia ciliata* (?) (Lamiaceae) JP: Moritsu05
- Malus formosana* KOWAK. & KOIDZ. (Rosaceae)  
CN-SE: Tao03, Tao11
- Prunus* (Rosaceae) JP: Hig02, HRL38 (Trich.spinulosa),  
Moritsu05; KOR: Paik03
- Prunus ansu* KOM. (Rosaceae) KOR: LeeS12
- Prunus cerasus* L. (Rosaceae) JP: Blackm08, Tak31
- Prunus donarium* STEB. (Rosaceae) JP: Hig02, Sorin21,  
Sorin27; SINE: Blackm08
- Prunus ishidoyana* NAKAI (Rosaceae) KOR: LeeS12
- Prunus jamasakura* NAKAI (Rosaceae) JP: Blackm08,  
Moritsu05
- Prunus leveilleana* KOEHNE (Rosaceae) KOR: LeeS12,  
Paik01
- Prunus leveilleana spontanea* (MAXIM.) KIM.  
(Rosaceae) JP: Hig02; KOR: Paik01
- Prunus maximowiczii* RUPR. (Rosaceae) JP: Moritsu05;  
RF-FE: Blackm08, Pash06
- Prunus mume* (STEB.) SIEB. & ZUCC. (Rosaceae) CN:  
ZhG27; CN-NE: Tao03; CN-SE: Tao03; CN-TWN:  
Tao11
- Prunus pauciflora* = *P. pseudocerasus*
- Prunus persica* (L.) BATSCH. (Rosaceae) CN-SE: Tao03;  
CN-TWN: Tao11; JP: Hig02; KOR: LeeS12
- Prunus pseudocerasus* LINDL. (Rosaceae) JP: Blackm08,  
Sorin21, Sorin27
- Prunus sachalinensis* F. SCHMIDT (Rosaceae) RF-FE:  
Blackm08, Pash06
- Prunus sargentii* REHD. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Prunus serrulata* LINDL. (Rosaceae) KOR: LeeS12
- Prunus serrulata spontanea* (MAXIM.) WILS. (Rosaceae)  
KOR: Blackm08, Paik01, Paik03
- Prunus subhirtella* MIQ. (Rosaceae) JP: Moritsu05
- Prunus tomentosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: LeeS12;  
RF-FE: Blackm08, Pash06
- Prunus triloba* LINDL. (Rosaceae) SINE: Blackm08
- Prunus yamasakura* = *P. leveilleana spontanea*
- Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Blackm08,  
Hig02, Moritsu01, Sorin21, Sorin27; KOR: Blackm08,  
LeeS12, Okam01, Paik01, Paik03
- Tuberocephalus sasakii** (MATSUMURA, 1917)
- Artemisia* (Asteraceae) AS-FE: Tao03, Tao10; BTN:  
Agarw04, GhoshA35, Raych15; IND-NE: GhoshA29,  
Raych04, Raych18; IND-SIK: GhoshA35, Raych15,  
Raych18; PAK: Sorin27
- Artemisia capillaris* THUNB. (Asteraceae) PAK: Sorin27
- Artemisia feddei* LEVL. & VANT. (Asteraceae) KOR:  
LeeS12
- Artemisia princeps* PAMP. (Asteraceae) JP: Hig02,  
Miyaz06, Moritsu05; RF-FE: Pash06
- Artemisia stolonifera* (MAXIM.) KOM. (Asteraceae)  
KOR: LeeS12
- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) IND-NE: GhoshA22,  
Raych16; IND-NE: BasuA9
- Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM.  
(Asteraceae) PAK: Sorin27
- Prunus* (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03;  
PAK: Sorin27
- Prunus donarium* STEB. (Rosaceae) JP: Hig02, Miyaz06,  
Moritsu05; KOR: LeeS12, LeeW01, Paik01, Paik03; SINE:  
Blackm08
- Prunus donarium spontanea* MAKINO (Rosaceae) PAK:  
Sorin27
- Prunus itosakura ascendens* MAKINO (Rosaceae) KOR:  
Blackm08, Paik01, Paik03
- Prunus jamasakura* NAKAI (Rosaceae) JP: Blackm08,  
Hig02, Moritsu05
- Prunus leveilleana* KOEHNE (Rosaceae) JP: Moritsu05;  
KOR: LeeS12
- Prunus leveilleana spontanea* (MAXIM.) KIM.  
(Rosaceae) KOR: Okam01
- Prunus sachalinensis* F. SCHMIDT (Rosaceae) RF-FE:  
Blackm08, Ivan12, Kriv01, Pash06
- Prunus serrulata glabra* = *P. leveilleana spontanea*
- Prunus serrulata spontanea* (MAXIM.) WILS. (Rosaceae)  
KOR: LeeS12
- Prunus sieboldii* WITTM. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05
- Prunus tomentosa* THUNB. (Rosaceae) KOR: LeeS12
- Prunus yedoensis* MATSUMURA (Rosaceae) JP: Moritsu01,  
Moritsu05; KOR: LeeS12
- Tuberocephalus tianmushanensis** G. ZHANG, 1980
- Prunus* (Rosaceae) CN-SE: Sorin27, ZhG14, ZhG27, ZhG39;  
DK: Heie34; IRQ: Daoud01; NO: Heie34; PAK: Naum01;  
SINE: Blackm08; SW: Heie34
- Tuberocephalus uwamizusakurae** SORIN &  
REMAUDIÈRE, 1998
- Artemisia vulgaris indica* (WILLD.) MAXIM.  
(Asteraceae) JP: Sorin27
- Prunus grayana* MAXIM. (Rosaceae) JP: Sorin27
- Tuberculachnus (*Tuberculachniella*) scleratus** HILLE  
RIS LAMBERS & A. N. BASU, 1966
- Eriobotrya dubia* DECNE. (Rosaceae) IND-NE:  
Blackm08, GhoshA41, Raych18
- Eriobotrya petiolata* HOOK F. (Rosaceae) IND-NE:  
Blackm08, GhoshA35, GhoshA41, HRL41, Raych18
- Tuberculachnus (*Tuberculachnus*) salignus** (J. F.  
GMELIN, 1790)
- Chosenia arbutifolia* (PALL.) A. SKVORTS. (Salicaceae)  
RF-FE: Pash06
- Eucalyptus camaldulensis* DEHNH. (Myrtaceae) JOR:  
Must02
- Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) GB: Theob03
- Populus* (Salicaceae) AS-FE: Tao01
- Populus alba* L. (Salicaceae) AZB: Rus02

- Populus maximowiczii* HENRY (Salicaceae) KOR: Okam01, Paik01, Paik03; SINE: Blackm08
- Populus nigra* L. (Salicaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Populus wislizeni* SWATS. (Salicaceae) KAZ: Juch03
- Prunus* (Rosaceae) MA: Mim10
- Salix* (Salicaceae) BG: Tash03, Tash20, Tash25; BTN: Blackm08, Raych15; CN-NE: Tao01; CN-SE: ZhG14, ZhG27, ZhG39, Tao01; CN-TWN: Tao01; CZ: Pas01; DE: Börn08, Gleiss03; DK: Heie16, Heie18, Heie34; EG: Bod01; ES: Gut01, Mier03, Mier05, Muñ01, Nieto12, Nieto24, Pérez01, Rem29; FR: Lec14; GB: Shaw02; GEG: Dzhe13, Mordv05; IL: Bod01; IND-NE: GhoshA41, Medda09, Raych04, Raych05; IND-NW: GhoshL12; IRL: Cart04; IRN: Hodj05, Hodj07; IRQ: Bod01, Daoud01; JP: Hig02, Moritsu05; LBN: Bod01, Rem41; MA: Mim03; MO: Ver02; MON: Holm20, Mordv05; NO: Heie34; PAK: Naum01; PT: Ilh17; RF-ESE: Stek05; RF-FE: Kriv01, Mordv05; RF-SW: Mordv05; RO: Holm37; SW: Heie34, Ossn07; TR: Bod01, Tuat01; UK: Bozh02, Mordv05; UZB: Mordv05
- Salix acmophylla* BOISS. (Salicaceae) IL: Halp01; SINE: Blackm08
- Salix aegyptiaca* L. (Salicaceae) PAK: DasB01, GhoshA31; SINE: Blackm08
- Salix alba* L. (Salicaceae) BY: Buga07; CN: ZhG27; CZ: Holm43, Pas07; EU: Blackm08; GB: Str06, Theob03; IL: Halp01; IT-SIC: Barb05, Roberti02; KAZ: Juch03, Kad01; LAT: Rup09, Rup12; MO: Ver06; PL: Achr01, Huc05, Sze13, Sze36; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; RO: Czy03, Holm37; SINE: Blackm08; SM: Petr03; UZB: Mukh03
- Salix alba vitellina* (L.) ARCANG. (Salicaceae) PT: Ilh11, Ilh17
- Salix alba* × *viminalis* (Salicaceae) PT: Ilh19
- Salix amygdaloides* ANDERSS. (Salicaceae) CN: ZhG27
- Salix babylonica* L. (Salicaceae) AT: Böhm01; AZB: Rus02; CN: ZhG27; DE: Börn08; ES: GonzF01, Melia01, Mier03, Nieto02, Nieto12, Nieto24; EU: Blackm08; IL: Halp01; IND-NE: GhoshA01, GhoshA31, GhoshA41, Raych04, Raych18; IND-NW: Raych18; IRN: Hodj05, Hodj07, Rezw02; IT: Barb10, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; JP: Hig02, Moritsu05; KIR: Gabrid01; KOR: Paik01, Paik03, Sze42; MA: Mim07, Mim15; PAK: DasB01; PL: Sze13, Sze36; PT-AZ: Ilh20; SINE: Blackm08
- Salix canariensis* CH. SMITH EX LINK. (Salicaceae) PT-MAD: Ilh19; SINE: Blackm08
- Salix caprea* L. (Salicaceae) BY: Buga12; CZ: Holm00; GB: Theob03; IRN: Hodj07; IT: Barb11, Bin28; KAZ: Juch03; MO: Ver06; NO: Tambs08; RF-FE: Pash06; RO: Holm37
- Salix carmanica* BORN. (Salicaceae) IRN: Hodj05
- Salix caspica* PALL. (Salicaceae) KAZ: Bozh16; RF-ESE: Bozh14
- Salix chaenomeloides* KIMURA (Salicaceae) SINE: Blackm08
- Salix cinerea* L. (Salicaceae) AT: Börn09; BE: Schout01; GB: East08, Theob03; PL: Huc05, Karw01, Sze36; SINE: Blackm08
- Salix daphnoides* VILL. (Salicaceae) EU: Blackm08; EU-CTR: Gleiss01; GB: Theob03; PL: Karw01, Sze36
- Salix dasyclados* WIMMER (Salicaceae) BY: Buga12; CH: Werder01
- Salix dependens* NAK. (Salicaceae) KOR: LeeW05
- Salix elaeagnos* SCOP. (Salicaceae) CZ: Holm00; ES: GonzF01; EU: Blackm08; SINE: Blackm08
- Salix erythroclados* SIMONK. (Salicaceae) ES: Tiz01
- Salix fragilis* L. (Salicaceae) CN: ZhG27; CZ: Holm00; DE: Börn08; ES: GonzF01, Tiz01; EU: Blackm08; GB: Theob03; PL: Karw01, Śliwa01; PT-AZ: Ilh20; SINE: Blackm08; SW: Ossn10; UK: Bozh16; UK-CR: Bozh16
- Salix glandulosa* SEEM. (Salicaceae) KOR: Blackm08, Paik01, Paik03
- Salix gracilistyla* MIQ. (Salicaceae) AS-FE: Blackm08; JP: Hig02, Moritsu05; KOR: Paik03; RF-FE: Pash06
- Salix hallaisanensis* LÉVL. (Salicaceae) KOR: Sze42
- Salix humboldtiana* WILLD. (Salicaceae) IL: Halp01
- Salix iliensis* REGEL (Salicaceae) KAZ: Kad22
- Salix koreensis* ANDERSS. (Salicaceae) KOR: Blackm08, LeeW05, Paik01, Paik03
- Salix koriyanagi* KIMURA (Salicaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05
- Salix pedicellata* DESF. (Salicaceae) MA: Mim03
- Salix pierotii* MIQ. (Salicaceae) KOR: Paik02
- Salix pseudolasiogyne* LEV. (Salicaceae) KOR: Paik03
- Salix pseudosalvifolia* DÍAZ GONZALEZ & E. PUENTE (Salicaceae) ES: Tiz01
- Salix purpurea* L. (Salicaceae) EU: Blackm08; GB: Theob03; IT-SIC: Barb05, Roberti02; MA: Mim03; PL: Karw01; SINE: Blackm08
- Salix rorida* LAKSCH. (Salicaceae) RF-FE: Ivan03, Pash06
- Salix rubens* SCHRANK (Salicaceae) PT: Ilh02
- Salix smithiana* WILLD. (Salicaceae) AT: Böhm01; TR: Blackm08, Can01, Can02
- Salix stipularis* SM. (Salicaceae) KOR: Paik03
- Salix tetrasperma* ROXB. (Salicaceae) PAK: Blackm08, DasB01, GhoshA31
- Salix triandra* L. (Salicaceae) BY: Buga12; EU: Blackm08; EU-CTR: Börn08; KAZ: Blackm08, Juch03; RF-FE: Pash06
- Salix viminalis* L. (Salicaceae) BE: Schout01; CZ: Pas01; DE: Börn08; EU: Blackm08; GB: East08, Theob03; IT: HRL04, Roberti02; KAZ: Juch03, Kad01, Kad21, Nev06; KIR: Gabrid01; PL: Huc05, Mordv05, Sze36; RF-FE: Pash06; RO: Ceianu01, Holm37; SK: Pas01; TKM: Nev04; UK: Bozh16, Mam03; UK-CR: Bozh16; UZB: Nev04
- Salix warburgii* SEEMEN (Salicaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51; SINE: Blackm08
- Salix yezoalpina* KOIDZ. (Salicaceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05

**Tubicauda hydrangeae** CHAKRABARTI &

BHATTACHARYA, 1982

*Hydrangea* (Hydrangeaceae) IND-NW: Chakr26, Chakr30, Chakr35, Chakr37*Hydrangea altissima* WALL. (Hydrangeaceae) IND-NW: Chakr47A**Tumoranuraphis indica** (CHAKRABARTI & MAITY, 1957)*Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) IND-NW: Blackm08 (Avicennina), Chakr29 (Avicennina), Chakr35, Chakr47A, Chakr49, GhoshD02 (Avic.), Medda03 (Avic.)*Prunus indica* (Rosaceae) IND-NW: Chakr30 (Avicennina)**Turanoleucon jashenkoi** KADYRBEKOV, 2002*Ehinops albicaulis* KAR. & KIR. (Asteraceae) KAZ: Kad18, Kad25*Ehinops ritro* L. (Asteraceae) KAZ: Kad18**Turanoleucon mitjaevi** KADYRBEKOV, 2002*Cousinia affinis* SCHRENK (Asteraceae) KAZ: Kad18, Kad25*Cousinia alata* SCHRENK (Asteraceae) KAZ: Kad18, Kad25*Cousinia platylepis* SCHRENK (Asteraceae) KAZ: Kad18**Uhlmannia singularis** (BÖRNER, 1950)*Asperula aristata* L. F. (Rubiaceae) ES: Nieto26*Asperula aristata scabra* (J. & C. PRESL.) NYMAN (Rubiaceae) FR: Lec14; SM: Kaval02*Asperula cynanchica* L. (Rubiaceae) CZ: Holm00; IT: Barb10; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; UK: Bozh16*Asperula longiflora* = *A. aristata scabra**Asperula neilreichii* G. BECK (Rubiaceae) AT: Börn06, Börn08, Börn09; SK: Holm00*Cruciata glabra* (L.) EHREND. (Rubiaceae) HU: Sze35*Galium aparine* L. (Rubiaceae) UK-CR: Bozh16*Galium vernum* = *Cruciata glabra***Uroleucon (Divium) ambiguum** PASHTSHENKO, 2000*Artemisia opulenta* PAMP. (Asteraceae) RF-SE: Pash21**Uroleucon (Lambersius) dubium** HOLMAN, 1975*Artemisia gmelinii* WEBB. EX STECHM. (Asteraceae) MON: Holm28*Artemisia sacrorum* = *A. gmelinii***Uroleucon (Lambersius) erigeronense** (THOMAS, 1878)*Anaphalis* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50*Aster tradescantii* L. (Asteraceae) SM: Petr03*Bidens* (Asteraceae) IRN: Hodj07*Chrysanthemum lineare* (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12*Conyza* (Asteraceae) IRN: Hodj07, Starý03*Conyza aegyptiaca* (L.) AITON (Asteraceae) LY: Al-Nag01*Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) AT:

Börn08, Börn09; BE: Nieto29; CH: Lamp07, Lamp08, Lamp09; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Müller30, Müller42; DK: Heie28, Heie34; ES: Mier01, Mier03,

Mier17, Nieto03, Nieto05, Nieto12, Pérez01, RoblB01; FI: Heie34; FR: Lec01, Lec14, Rem05; GB: Blackm04; HU: Andr03, Sze35; IT: Barb11; KAZ: Kad22, Kad23; KOR: LeeS11, LeeS12; LAT: Rup09; MO: Ver06; PAK: Naum01; PL: Achr01, Huc01, Oles01, Sze20, Sze23, Sze31, Sze36; PT-MAD: Ilh24; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie34; UK: Chumak01

*Conyza stricta* WILLD. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50*Erigeron* (Asteraceae) IRN: Hodj07; KOR: LeeS11, LeeS12; RO: Holm37*Erigeron annuus* (L.) PERS. (Asteraceae) CZ: Holm00;

KOR: LeeS11, LeeS12; SK: Holm00; SM: Petr03; UK: Chumak01

*Erigeron politus* FRIES (Asteraceae) KAZ: Kad22*Gnaphalium* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50*Torilis japonica* (?) (Apiaceae) IND-NW: Chakr50**Uroleucon (Lambersius) verae** PASHTSHENKO, 2001*Aster ageratoides* TURCZ. (Asteraceae) RF-FE: Pash22**Uroleucon (Uroleucon)***Aster scaber* THUNB. (Asteraceae) KOR: Paik01*Barkhausia* = *Crepis**Buglossoides arvensis* (L.) JOHNST. (Boraginaceae)

AZB: Rus02

*Campanula rapunculus* L. (Campanulaceae) SM: Kaval02*Carduus arabicus* JACQ. (Asteraceae) AZB: Rus02*Centaurea monantha* GEORGI (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) AZB: Rus02*Cirsium desertorum* FISH. (Asteraceae) AZB: Rus02*Crepis* (Asteraceae) UK: Bozh16*Crepis neglecta* L. (Asteraceae) SM: Kaval02*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) FR: Rob01*Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) ES: Tiz01*Inula britannica* L. (Asteraceae) UK: Mam01

(Megalosiphum)

*Lapsana communis* L. (Asteraceae) ES: Tiz01*Leuzea carthamoides* (WILLD.) DC. (Asteraceae) KAZ: Juch01B*Mindium laevigatum* (VENT.) RECH. &

SCHIMAN-CZEIKA (Campanulaceae) IRN: Starý03

*Silybum marianum* (L.) GAERTN. (Asteraceae) AZB:

Rus02; MA: Mam05 (sonchi)

*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) ES: Tiz01**Uroleucon (Uroleucon) achilleae** (KOCH, 1855)*Achillea* (Asteraceae) IRN: Hodj07*Achillea aegyptiaca* L. (Asteraceae) EXP: Sobh01*Achillea ageratifolia* (SIBTH. & SM.) BOISS.

(Asteraceae) EXP: Sobh01

*Achillea aurea* LAM. (Asteraceae) CZ: Holm43*Achillea cartilaginea* LEDEB. (Asteraceae) CZ: Holm43*Achillea chrysocoma* FRIV. (Asteraceae) EXP: Sobh01*Achillea clavemae* L. (Asteraceae) EXP: Sobh01*Achillea clypeolata* SIBTH. & SM. (Asteraceae) EXP:

Sobh01

- Achillea crithmifolia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) BG: Holm00; RO: Holm37
- Achillea distans* WALDST. & KITT. EX WILLD. (Asteraceae) CZ: Holm43; RO: Holm37
- Achillea grandifolia* FRIV. (Asteraceae) EXP: Sobh01
- Achillea lingulata* WALDST. & KIT. (Asteraceae) EXP: Sobh01
- Achillea macrophylla* L. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Achillea millefolium* L. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09; BE: Börn08, Nieto29; BG: Tash02, Tash20, Tash25; CH: Lethm01; CZ: Holm43, Holm45, Starý04; DE: Börn08, HRL06, Müller50; DK: Heie01, Heie18, Heie27, Heie34; ES: Nieto26; EXP: Sobh01; FI: Heie34; FR: Börn08, HRL06, Lec08, Lec14, Rem01, Rem05; GB: Börn08, East08, HRL06, Shaw02, Str06, Str31, Str37; HU: Sze28; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IT: Barb11; LIT: Rup12; MO: Ver06; NL: Börn08, HRL06; NO: Heie34, Tams05; PL: Achr01, Huc01, Huc04, Sze06, Sze09, Sze31, Sze36, Sze44, Sze49; RF-ECTR: Shap09; RF-ESE: Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie34, Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Bozh16, Chumak01, Mam13; UK-CR: Bozh16, Holm04
- Achillea millefolium magna* (L.) ROUY & FOUC. (Asteraceae) GB: East08
- Achillea neilreichii* A. KERNER (Asteraceae) RO: Holm37
- Achillea nobilis* L. (Asteraceae) EXP: Sobh01; SK: Holm00
- Achillea pannonica* SCHEELE (Asteraceae) RO: Holm37
- Achillea ptarmica* L. (Asteraceae) DE: Börn08; EXP: Sobh01
- Achillea rupestris* PORTA (Asteraceae) CZ: Holm43
- Achillea setacea* WALDST. & KIT. (Asteraceae) RO: Holm00
- Achillea sibirica* LEDEB. (Asteraceae) CZ: Holm43
- Achillea taygetea* = *A. aegyptiaca*
- Achillea tomentosa* L. (Asteraceae) EXP: Sobh01
- Chrysanthemum macrophyllum* = *Tanacetum macrophyllum*
- Pyrethrum parthenium* = *Tanacetum parthenium*
- Tanacetum cinerariifolium* (TREV.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) EXP: Sobh01
- Tanacetum macrophyllum* (WALDST. & KIT.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) EXP: Sobh01
- Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) BG: Tash25; EXP: Sobh01
- Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) EXP: Sobh01
- Uroleucon (Uroleucon) asteriae** LEE, HOLMAN & HAVELKA, 2002
- Aster koraiensis* (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12
- Aster scaber* THUNB. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12
- Uroleucon (Uroleucon) badachshanicum** (UMAROV, 1966)
- Erigeron khorassanicus* FRIES (Asteraceae) TAJ: Holm41
- Uroleucon (Uroleucon) bicolor** (NEVSKY, 1929)
- Onopordum* (Asteraceae) AZB: Rus02; KIR: Nev04; UZB: Nev04, Nev06
- Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) KAZ: Kad21
- Senecio* (Asteraceae) KAZ: Kad23; KIR: Nev04; TAJ: Holm41; UZB: Nev04, Nev06
- Senecio dubius* LEDEB. (Asteraceae) KAZ: Kad21
- Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) AZB: Rus02
- Uroleucon (Uroleucon) bielawskii** (SZELEGIEWICZ, 1962)
- Lactuca perennis* L. (Asteraceae) FR: Lec14
- Lactuca sativa* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) IRN: Hodj07
- Lactuca viminea* (L.) J. & C. PRESL. (Asteraceae) BG: Holm00; CR: Holm00; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05; RO: Holm37; SM: Petr03; UK-CR: Holm04 (ochropus)
- Uroleucon (Uroleucon) bifrontis** (PASSERINI, 1879)
- Inula bifrons* L. (Asteraceae) IT: Holm34, Holm36; RO: Holm34, Holm36, Holm37
- Uroleucon (Uroleucon) breviostre** HOLMAN, 1975
- Lactuca sibirica* (L.) MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash21, Pash22; RF-SCTR: Pash22; RF-SE: Pash21
- Lagedium sibiricum* = *Lactuca sibirica*
- Unident. Asteraceae (Asteraceae) MON: Holm28
- Uroleucon (Uroleucon) budhium** (H. BANERJEE, A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1969)
- Anaphalis* (Asteraceae) IND-NE: BanH01, Chakr07, GhoshA35
- Anaphalis nepalensis* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50
- Blumea* (Asteraceae) IND-NE: Raych04, Raych18
- Echinops cornigerus* DC. (Asteraceae) IND-NW: BanH01, Chakr07
- Inula* (Asteraceae) IND-NE: GhoshA19, Raych18
- Inula cappa* (BUCH.-HAM.) DC. (Asteraceae) IND-NE: GhoshA35, Raych04, Raych18
- Uroleucon (Uroleucon) caspicum** REZWANI & LAMPEL, 1990
- Serratula quinquefolia* BIEB. (Asteraceae) IRN: Hodj07; RF-ECAU: Holm41
- Uroleucon (Uroleucon) chondrillae** (NEVSKY, 1929)
- Chondrilla* (Asteraceae) KAZ: Kad23; TAJ: Narz27
- Chondrilla canescens* KAR. & KIR. (Asteraceae) KAZ: Kad22
- Chondrilla chondrilloides* (ARD.) KARSTEN (Asteraceae) EXP: Car01
- Chondrilla juncea* L. (Asteraceae) ARM: Sze56; AZB: Rus02; BG: Holm00; CH: Börn08, HRL18, Jörg01, Meier09; CR: Holm00; CZ: Holm45; DE: Börn08, Müller68; ES: Mier01, Mier03, Mier08, Mier11, Mier17, Nieto03, 05, 12, 17, 19, 22, Pérez01, Rem29, RoblB01, Tiz01; FR: Car01, Lec01, Lec14, Rem02; FR-CORS: Lamp15; GEG: Dzhe05, Dzhe13; HU: Pint07, Sze35; IND-NW: BanH01, Chakr07; IRN: Hodj07, Rezw02,

- Stary03; IT: Barb10, Car01, Jörg02; IT-SIC: Barb05; KAZ: Kad21, Nev06; MO: Bozh10, Ver06; PL: Achr01, Sze23, Sze36, Sze49; RO: Holm37; SK: Holm00; TAJ: Narz57; UK: Bozh10, Bozh16, Mam01; UK-CR: Holm04; UZB: Nev04
- Chondrilla latifolia* M. BIEB. (Asteraceae) KAZ: Kad21, Nev06
- Chondrilla prenanthoides* = *Ch. chondrilloides*
- Launaea resedifolia* (L.) O. KUNTZE (Asteraceae)  
IT-SIC: Barb05
- Reichardia intermedia* (SCH. BIP.) COUTINGO (Asteraceae) GR: Kaval02
- Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) EXP: Car01
- Uroleucon (Uroleucon) cicerbitae** HOLMAN, 1991  
*Cicerbita cacaliaefolia* (M. B.) P. BEAUV. (Asteraceae)  
RF-ECAU: Holm41
- Uroleucon (Uroleucon) cichorii** (KOCH, 1855)
- Aetheorhiza bulbosa* (L.) CASS. (Asteraceae) ES: Nieto17
- Andryala* (Asteraceae) ES: Nieto03
- Andryala integrifolia* L. (Asteraceae) FR: Lec14; IT-SIC: Barb05, Barb14
- Andryala ragusina* L. (Asteraceae) ES: Nieto12
- Aster maackii* (?) (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12
- Campanula* (Campanulaceae) UK: Chumak01
- Chondrilla integrifolia* (Asteraceae) FR: Lec14
- Cichorium* (Asteraceae) CH: Lamp07, Lamp08, Lamp09;  
CZ: Holm45; DE: Müller30, Müller42; DK: Heie28; ES: Mier01, Mier03, Mier17, Nieto03, Nieto05, Nieto12, Rob01; FR: Lec01, Lec14, Rem01, Rem05; HU: Andr03, Sze35; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Achr01, Oles01, Huc01, Sze20, Sze23, Sze31, Sze36; PT-MAD: Ilh24; RO: Holm37
- Cichorium endivia* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; EU-CTR: Börn08; IRN: Hodj01; IT: HRL04; RO: Holm37
- Cichorium intybus* L. (Asteraceae) AT: Franz01; BE: Schout01; BG: Tash02, Tash20, Tash25, Tash26; CH: Werder01; CZ: Holm43, Stary04; DE: Börn08, HRL06, Mosb02, Müller50, Sze22; DK: Heie01, Heie18, Heie34; ES: Melia01, Nieto22; ES-BAL: Seco01; FI: Heie34; FR: Lec14; GB: HRL06, Theob01; GEG: Dze02, Dze07; HU: Andr03, Pint07; IRN: Hodj07; IT: Barb10, HRL04, HRL06; IT-SIC: Barb05, Barb14; KAZ: Kad10, Kad21, Kad22, Kad23; LAT: Rup09; LIT: Rup11; MA: Mim03; MD: East11; MO: Bozh10, Ver06; NL: HRL06; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Huc04, Jud01, Karw01, Oles01, Sze02, Sze31, Sze36, Sze41, Sze46; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: East11, Kaval02, Petr03; SW: Heie34, Osn07, Osn10; TAJ: Narz05, Narz27; TR: Can01; UK: Bozh06, Bozh07, Bozh10, Bozh16, Chumak01, Mam01 (picridis), Mam13; UK-CR: Holm04
- Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) SW: Osn07
- Crepis* (Asteraceae) BE: Nieto29; BG: Tash25; CZ: Holm45; DK: Heie18; ES: Mier03, Nieto12; FR: Lec14; GB: Str06; IRN: Hodj07; IT-SIC: Barb05, Barb14; SW: Osn07; UK: Mam13
- Crepis alpestris* (JACQ.) TAUSCH (Asteraceae) IT: HRL04
- Crepis biennis* L. (Asteraceae) AT: Börn09, Weis01; CZ: Holm19, Holm43, Stary04; DE: Börn08; DK: Heie01; FR: Rem11; MO: Ver06; NL: Goot02 (M.picridis); PL: Oles01; RO: Holm37; SK: Holm00
- Crepis blattarioides* VILL. (Asteraceae) CH: Werder01 (picridis)
- Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) AT: Börn09; CH: Lamp03; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie01; ES: Mier08, Nieto12, Nieto17, Nieto22, Rem29; GB: Wood05; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10
- Crepis conyzifolia* (GOUAN) A. KERNER (Asteraceae)  
RO: Holm37; SK: Holm00
- Crepis foetida* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BG: Tash26; ES: Nieto17; FR-CORS: Lamp15
- Crepis grandiflora* L. (Asteraceae) LIT: Rup11; SK: Holm00
- Crepis hieracioides* WALDST. & KIT. (Asteraceae) CZ: Holm00
- Crepis nicaeensis* BALBIS (Asteraceae) SW: Osn10
- Crepis paludosa* (L.) MOENCH (Asteraceae) DE: Börn08
- Crepis praemorsa* (L.) TAUSCH. (Asteraceae) SK: Holm00
- Crepis rhoeadifolia* BIEB. (Asteraceae) BG: Holm00; MO: Ver06; RO: Holm37
- Crepis setosa* HALLER F. (Asteraceae) BG: Tash26; SK: Holm00
- Crepis sibirica* L. (Asteraceae) KAZ: Kad22
- Crepis tectorum* L. (Asteraceae) ES-BAL: Seco01; EU-CTR: Börn08; MON: Holm28; RF-SW: Dolg02, Ivan24; SW: Osn10
- Crepis vesicaria* L. (Asteraceae) ES: Nieto12; GB: Wood05
- Crepis vesicaria haenseleri* (BOISS. EX DC.) P. D. SELL (Asteraceae) ES: Mier05, Mier08, Mier15, Mier16, Nieto03; FR: Lec01
- Crepis virens* = *C. capillaris*
- Hedypnois cretica* (L.) DUM.-COURS. (Asteraceae) FR: Lec14
- Hedypnois polymorpha* = *H. cretica*
- Helichrysum* (Asteraceae) ES: Nieto12
- Hieracium* (Asteraceae) ES: Nieto11; UK: Chumak01
- Hieracium aurantiacum* L. (Asteraceae) DE: Mosb02; SW: Osn07, Osn10
- Hieracium auricula auct., non L. = H. lactucella*
- Hieracium brachiatum* BERTOL. EX LAM. (Asteraceae)  
DE: Mosb02
- Hieracium dubium* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10
- Hieracium lactucella* WALLR. (Asteraceae) EXP: Mosb02
- Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) DE: Mosb02
- Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) DE: Mosb02; SK: Holm00; SW: Osn10
- Hieracium piloselloides* VILL. (Asteraceae) DE: Mosb02
- Hieracium umbellatum* L. (Asteraceae) FI: Heik18
- Hyoseris radiata* L. (Asteraceae) FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15

*Hypochoeris* (Asteraceae) HU: Sze35; SW: Osn07  
*Hypochoeris achyrophorus* L. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Hypochoeris maculata* L. (Asteraceae) IT: Barb11; RO: Holm37  
*Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) GB: Wood05; NO: Tambs05; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01  
*Hypochoeris ramosa* (Asteraceae) AT: Börn09  
*Lactuca perennis* L. (Asteraceae) LAT: Rup09  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) BG: Tash15, Tash25; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10  
*Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) UK: Chumak01; UK-CR: Holm00  
*Lactuca viminea chondrilliflora* (BOREAU) BONNIER (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Lapsana communis* L. (Asteraceae) ARM: Sze56; BG: Holm00; CZ: Holm43; DE: Börn08; EXP: Mosb02; FI: Heik09; GB: Theob01, Wood05; GEG: Dzh02; HU: Sze35; IRN: Hodj07, Rezw02; PL: Achr01, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07, Osn10; UK: Bozh16, Mam01 (picridis); UK-CR: Holm04  
*Leontodon* (Asteraceae) AT: Börn09; ES: Mier03, Nieto12, Rem29; GB: Shaw02, Str06; UK: Chumak01, Mam13  
*Leontodon autumnalis* L. (Asteraceae) BG: Holm00; CZ: Holm19; DE: Börn08, Mosb02; ES: Nieto19; FI: Heie12, Heik09; GB: Wood05; IT: HRL04; NO: Tambs05; PL: Oles01; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01  
*Leontodon crispus* VILL. (Asteraceae) SM: Petr03  
*Leontodon danubialis* JACQ. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Leontodon hispidus* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; DE: Börn08, Müller52; FR: Rem11; GB: Str06; GEG: Dzh02; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00  
*Leontodon hispidus alpinus* (JACQ.) FINCH & P. D. SELL (Asteraceae) AT: Börn08  
*Leontodon hispidus danubialis* (JACQ.) SIMONKAI (Asteraceae) AT: Börn09  
*Picris* (Asteraceae) ES: Nieto06, Nieto12, RoblB01  
*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; ES: Mier08, Nieto12  
*Reichardia picroides* (L.) ROTH (Asteraceae) ES-BAL: Seco01; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05  
*Reseda luteola* L. (Resedaceae) DE: Börn08  
*Rumex* (Polygonaceae) UK: Chumak01  
*Senecio erucifolius* (?) (Asteraceae) UK: Bozh16  
*Seriola aetnensis* = *Hypochoeris achyrophorus*  
*Sonchus* (Asteraceae) ES: Nieto12; IRN: Hodj07  
*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) ES: Nieto06, Nieto12, Tiz01  
*Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) ES: Nieto05, Nieto12  
*Taraxacum* (Asteraceae) FI: Heie12; NO: Heie34; SW: Osn07; UK: Bozh16  
*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) BG: Holm00; CZ: Holm43; DE: Börn08; ES: Mier03, Nieto06, Nieto12, Tiz01; IRN: Hodj07; IT: Barb11; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03

*Tragopogon* (Asteraceae) IRN: Rezw02

**Uroleucon (Uroleucon) cichorii grossum** (HILLE RIS LAMBERS, 1939)

*Crepis* (Asteraceae) DK: Heie34; IT: Barb10, Barb11; IT-SIC: Barb05; KAZ: Kad23; SM: Petr03; SW: Heie34; UK: Chumak01  
*Crepis biennis* L. (Asteraceae) BE: Nieto29; DE: Mosb02; NL: HRL06; SM: Kaval02, Petr03; UK: Chumak01  
*Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) DE: Mosb02; ES: Tiz01, Tiz03; EXP: Ponsen04; GB: Shaw02, Str06, Str12, Str37; NL: HRL06  
*Crepis conyzifolia* (GOUAN) A. KERNER (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Crepis leontodontoides* ALL. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Crepis paludosa* (L.) MOENCH (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Crepis setosa* HALLER F. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Crepis tectorum* L. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash21; SM: Petr03; UK: Chumak01  
*Crepis vesicaria* L. (Asteraceae) CH: Meier08; IT-SIC: Barb05  
*Crepis vesicaria haenseleri* (BOISS. EX DC.) P. D. SELL (Asteraceae) ES: Tiz01, Tiz03  
*Crepis virens* = *C. capillaris*  
*Hieracium maculatum* SM. (Asteraceae) DE: Mosb02  
*Hieracium piloselloides* VILL. (Asteraceae) DE: Mosb02  
*Hypochoeris uniflora* VILL. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Lapsana communis* L. (Asteraceae) EXP: Mosb02  
*Leontodon autumnalis* L. (Asteraceae) EXP: Mosb02  
*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) DE: Mosb02; LAT: Rup09

**Uroleucon (Uroleucon) cichorii leontodontis** (HILLE RIS LAMBERS, 1939)

*Leontodon* (Asteraceae) BE: Nieto29  
*Leontodon alpinus* = *L. hispidus alpinus*  
*Leontodon asper* = *L. crispus*  
*Leontodon autumnalis* L. (Asteraceae) EXP: Mosb02; UK: Chumak01  
*Leontodon brachiatus* BERTOL. EX LAM. (Asteraceae) EXP: Mosb02  
*Leontodon crispus* VILL. (Asteraceae) SM: Petr03  
*Leontodon hastilis* = *L. hispidus danubialis*  
*Leontodon hispidus* L. (Asteraceae) CH: Lamp11; CZ: Holm00; DE: Mosb02; GB: East08; IT: Barb11; MO: Ver06  
*Leontodon hispidus alpinus* (JACQ.) FINCH & P. D. SELL (Asteraceae) DE: Mosb02  
*Leontodon hispidus danubialis* (JACQ.) SIMONKAI (Asteraceae) AT: Franz01; DE: Mosb02

**Uroleucon (Uroleucon) cirsicola** (HOLMAN, 1962)

*Arctium minus* BERNH. (Asteraceae) UK-CR: Holm04, Holm05  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) MO: Ver06

- Cirsium laniflorum* (BIEB.) FISCH. (Asteraceae) UK-CR: Holm04, Holm05
- Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) UK-CR: Holm04, Holm05
- Senecio jacobaea* (?) (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Tragopogon orientalis* (?) (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Uroleucon (Uroleucon) cirsii** (LINNAEUS, 1758)
- Cirsium* (Asteraceae) BY: Buga09; CZ: Stary04; ES: RoblB01; GB: Str06; LAT: Rup09; MO: Holm00; NO: Heie34; PL: Karv01, Sze49
- Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) CZ: Holm45; DE: Holm00; DK: Heie34; FI: Heie34; FR: Rem01; GB: Holm00; LIT: Rup11; NL: HRL06; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie34; UK: Chumak01, Mam01; UK-CR: Holm04, Holm05
- Cirsium canum* (L.) ALL. (Asteraceae) RO: Holm37
- Cirsium dissectum* (L.) HILL (Asteraceae) IRL: Cart04
- Cirsium esculentum* (SIEV.) C. A. MEY (Asteraceae) KAZ: Juch01B
- Cirsium helenioides* (L.) HILL (Asteraceae) CZ: Holm00; KAZ: Juch01B; RF-SW: Ivan24; SW: Ossn10
- Cirsium heterophyllum* = *C. helenioides*
- Cirsium oleraceum* (L.) SCOP. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie01, Heie18, Heie34; LAT: Rup09; PL: Sze02, Sze36; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SW: Heie34, Ossn10
- Cirsium palustre* (L.) SCOP. (Asteraceae) DE: Börn08; DK: Heie01, Heie18, Heie34; LAT: Rup09; NL: HRL06
- Cirsium pannonicum* (L. F.) LINK (Asteraceae) UK: Bozh10, Bozh16
- Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) CH: Lamp08; GB: Donc09, HRL06, Theob01 (*M. olivatum*), Wood05
- Tragopogon orientalis* (?) (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Uroleucon (Uroleucon) dalmaticum** HOLMAN, 1981
- Inula verbascifolia* (WILLD.) HAUSSKN. (Asteraceae) CR: Holm34, Holm36
- Uroleucon (Uroleucon) debile** (TAKAHASHI, 1923)
- Lactuca debilis* (L.) DC. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao12
- Uroleucon (Uroleucon) doellingeriae** PASHTSHENKO, 2000
- Aster scaber* THUNB. (Asteraceae) RF-FE: Pash21
- Doellingeria scabra* = *Aster scaber*
- Uroleucon (Uroleucon) elbursicum** LAMPEL & REZWANI, 1993
- Inula thapsoides* M. B. (Asteraceae) IRN: Hodj07, Lamp13
- Uroleucon (Uroleucon) fagopyri** (CHOWDHURI, R. C. BASU, CHAKRABARTI & D. N. RAYCHAUDHURI, 1969)
- Fagopyrum* (Polygonaceae) IND-NE: GhoshA22, Raych04
- Fagopyrum cymosum* MEISSN. IN WALL. (Polygonaceae) IND-NW: Chowd02, GhoshA35, GhoshL12
- Uroleucon (Uroleucon) fallacis** (NEVSKY, 1929)
- Juglans fallax* DODE (Juglandaceae) UZB: Nev04, Nev06
- Uroleucon (Uroleucon) formosanum** (TAKAHASHI, 1921)
- Aster* (Asteraceae) KOR: Paik01
- Aster scaber* THUNB. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12
- Cirsium japonicum ussuriense* KITAMURA (Asteraceae) KOR: Paik03
- Cirsium maackii* MAXIM. (Asteraceae) KOR: Paik01
- Galium verum asiaticum* (?) (Rubiaceae) KOR: Paik03
- Hemistepta lyrata* BUNGE (Asteraceae) CN: ZhG27
- Hololeion maximowiczii* KITAM. (Asteraceae) KOR: LeeW01
- Ixeridium dentatum* = *Ixeris dentata*
- Ixeris* (Asteraceae) KOR: Paik03
- Ixeris dentata* (THUNB.) NAKAI (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05; KOR: LeeS11, LeeS12, Paik01, Paik02, Paik03; RF-FE: Pash06
- Ixeris denticulata* (HOUTT.) NAKAI EX STEBBINS (Asteraceae) CN: ZhG27; RF-FE: Pash06, Pash21
- Ixeris sonchifolia* HANCE (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12, Paik01, Paik03
- Lactuca* (Asteraceae) CN-SE: Tak64; JP: Hig02, Moritsu05, Tak25
- Lactuca brevirostris* CHAMP. EX BENTH. IN HOOK (Asteraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao12
- Lactuca debilis* (L.) DC. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03; JP: Moritsu05
- Lactuca dracoglossa* MAKINO (Asteraceae) JP: Moritsu05
- Lactuca formosana* MAXIM. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao12
- Lactuca gracilis* DC. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao03, Tao12
- Lactuca indica* L. (Asteraceae) AS-FE: Tao03, Tao12; CN-SE: HoffmW01, Tak67; KOR: LeeS11, LeeS12, Paik01, Paik03
- Lactuca indica dracoglossa* = *L. dracoglossa*
- Lactuca indica laciniata* = *L. laciniata*
- Lactuca laciniata* MAKINO (Asteraceae) JP: Moritsu05; KOR: Okam01
- Lactuca raddeana* MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash21
- Lactuca sativa* L. (Asteraceae) AS-FE: Tao03, Tao12; CN: ZhG27; CN-SE: HoffmW01; JP: Moritsu05; KOR: LeeS11, LeeS12; RF-FE: Pash06
- Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) AS-FE: Tao03; CN-TWN: Tak39, Tak51; JP: Miyaz06; KOR: Paik01, Paik03
- Lactuca sibirica* (L.) MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06, Pash21
- Lactuca squarrosa* (THUNB.) MAXIM. (Asteraceae) AS-FE: Tao03, Tao12; RF-FE: Pash06, Pash21
- Lactuca tatarica* (L.) C. A. MEY. (Asteraceae) AS-FE: Tao03, Tao12



- Lactuca thunbergii* MAXIM. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39
- Lactuca triangulata* MAXIM. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash21
- Picris divaricata* VANT. (Asteraceae) CN: ZhG27
- Pterocypsela triangulata* = *Lactuca triangulata*
- Saussurea grandifolia* MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06
- Senecio* (Asteraceae) CN-TWN: Tao03, Tao12
- Sonchus* (Asteraceae) JP: Hig02; Tak25
- Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39
- Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12
- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) AS-FE: Tao03, Tao12; CN: ZhG27; CN-TWN: Tak39, Tak42, Tak51; JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS11, LeeS12, Okam01, Paik01, Paik03
- Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) RF-FE: Pash06
- Taraxacum platycarpum* DAHLST. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39; KOR: LeeS11, LeeS12, Paik01, Paik03
- Xanthium strumarium* L. (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03
- Youngia japonica* (L.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Ghosh1970, Raych04; JP: Miyaz06, Moritsu05

**Uroleucon (Uroleucon) formosanum crepidis** A. K.

GHOSH, M. R. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1971

- Dendranthema* (Asteraceae) IND-NE: Raych16
- Emilia sonchifolia* (L.) DC. (Asteraceae) IND-NE: Raych18
- Sonchus* (Asteraceae) IND-NE: GhoshA20, Raych16; IND-SIK: GhoshA20
- Youngia japonica* (L.) DC. (Asteraceae) IND-NE: GhoshA20, GhoshA35, Raych18; IND-SIK: GhoshA20, Raych18

**Uroleucon (Uroleucon) fotedari** BHAGAT, 1981

NOMEN NUDUM

- Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) IND-NW: Bhag01

**Uroleucon (Uroleucon) fuchuense** (SHINJI, 1942)

- Achillea* (Asteraceae) RF-SE: Pash07A
- Artemisia opulenta* PAMP. (Asteraceae) RF-SE: Pash07A
- Aster* (Asteraceae) RF-SE: Pash07A
- Aster ageratoides* TURCZ. (Asteraceae) RF-FE: Pash06
- Aster scaber* THUNB. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06; KOR: LeeS12, Paik03; RF-FE: Pash21, Pash22
- Cacalia hastata* L. (Asteraceae) KOR: LeeS12
- Lactuca* (Asteraceae) JP: Hig02, Tak25
- Lactuca raddeana* MAXIM. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu04
- Picris kantschatica* LEDEB. (Asteraceae) RF-SE: Pash07A
- Saussurea grandifolia* MAXIM. (Asteraceae) KOR: LeeS12

**Uroleucon (Uroleucon) fuscaudatum**

CHAKRABARTI & D. N. RAYCHAUDHURI, 1978

- Inula rubricaulis* (DC.) BENTH. & HOOK F. (Asteraceae) IND-NW: Chakr20, Holm36

**Uroleucon (Uroleucon) gredinae** PASHTSHENKO, 2000

*Campanula* (Campanulaceae) RF-FE: Pash21

**Uroleucon (Uroleucon) hasanicum** PASHTSHENKO, 2000

- Lactuca squarrosa* (THUNB.) MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash21
- Pterocypsela indica* = *Lactuca squarrosa*

**Uroleucon (Uroleucon) hypochoeridis** (FABRICIUS, 1779)

- Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) BG: Tash25
- Crepis* (Asteraceae) AT: Börn08; ES: Nieto12
- Crepis alpestris* (JACQ.) TAUSCH (Asteraceae) AT: Börn08
- Hypochoeris* (Asteraceae) AT: Börn08; DE: Börn08; DK: Heie18; NL: Börn08; NO: Tams08; PL: Sze36; SM: Petr03
- Hypochoeris achyrophorus* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Hypochoeris glabra* L. (Asteraceae) ES: Nieto12; IT-SIC: Barb05; PT: Ilh15, Ilh17
- Hypochoeris laevigata* (L.) CESATI, PASSER & GIBELLI (Asteraceae) IT-SIC: Barb05
- Hypochoeris maculata* L. (Asteraceae) SW: Ossn10
- Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BG: Holm00; CH: HRL15; CZ: Holm00; DE: Müller52; DK: Heie01, Heie34; ES: Mier03, Mier05, Mier08, Mier12, Nieto02, Nieto03, Nieto06, Nieto11, Nieto12, Rem29, RoblB01, Tiz01; FR: Lec08, Rem01; FR-CORS: Lamp15; GB: Shaw02, Str12, Str31, Str37, Wood05; IND-NE: GhoshA36; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; NL: HRL06; NO: Heie34; PL: Achr01, Oles01, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Heie34, Ossn07, Ossn10, Ossn15; UK: Chumak01; UK-CR: Shap09
- Hypochoeris uniflora* VILL. (Asteraceae) UK: Chumak01, Mam13
- Launaea nudicaulis* (L.) HOOKER. F. (Asteraceae) ES: Nieto17
- Launaea resedifolia* (L.) O. KUNTZE (Asteraceae) ES: Nieto17
- Leontodon* (Asteraceae) LAT: Rup09; PL: Huc04, Sze36
- Leontodon autumnalis* L. (Asteraceae) DK: Heie01, Heie11, Heie18, Heie34; GB: Shaw02, Str37; LAT: Rup09, Rup12; PL: Huc01, Karv01, Sze36, Sze44; SW: Heie34, Sze44
- Leontodon hispidus* L. (Asteraceae) LAT: Rup09
- Reichardia picroides* (L.) ROTH (Asteraceae) ES: Nieto17; FR-CORS: Lamp15

*Rhagadiolus stellatus* (L.) GAERTNER (Asteraceae)  
FR-CORS: Lamp15

*Taraxacum* (Asteraceae) DK: Heie18, Heie34; TR: Rem51

*Urospermum dalechampsii* (L.) SCOP. EX F. W.  
SCHMIDT (Asteraceae) FR-CORS: Lamp15

**Uroleucon (Uroleucon) hyssopii** (NARZIKULOV &  
DANIYAROVA, 1973)

*Hyssopus seravschanicus* (DUBJAN.) PAZIJ. (Lamiaceae)  
TAJ: Narz41

**Uroleucon (Uroleucon) inulae** (FERRARI, 1872)

*Dittrichia viscosa* (L.) GREUTER (Asteraceae) CR:  
Holm00; ES: Melia01, Nieto12, Nieto17, Nieto22, Rem29,  
Seco01, Seco02; FR: Lec02, Lec14, Rem01, Rem11;  
FR-CORS: Lamp15; GR: Rem28; IL: Bod01, Halp01; IT:  
Barb10, Börn08; IT-SIC: Barb05; JOR: Must01A; LBN:  
Rem41; MA: Mim03; MC: Holm36; PT: Ilh15, Ilh17,  
Ilh21; SYR: Rem41

*Inula* (Asteraceae) ES: Nieto22; FR-CORS: Lamp15

*Inula conyza* DC. (Asteraceae) GR: Kaval02; IT: Börn08

*Pulicaria sicula* (L.) MORIS (Asteraceae) IT-SIC: Barb05

**Uroleucon (Uroleucon) inulicola** (HILLE RIS  
LAMBERS, 1939)

*Inula* (Asteraceae) FI: Heie34; IT: Börn08, HRL06; KAZ:  
Kad23

*Inula aspera* POIR. (Asteraceae) GEG: Holm36; UK-CR:  
Holm04, Holm36

*Inula britannica* L. (Asteraceae) LIT: Rup11; MO: Ver06;  
SM: Petr03; UK: Chumak01

*Inula ensifolia* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; SM: Kaval02;  
UK-CR: Holm36

*Inula helenium* L. (Asteraceae) KAZ: Kad10; PL: Achr01;  
RF-SW: Ivan24; SM: Kaval02

*Inula hirta* L. (Asteraceae) HU: Sze28; SK: Holm09,  
Holm36; SW: Heie34; UK: Bozh07

*Inula rigida* DOLL (Asteraceae) CZ: Holm09, Holm43;  
UK-CR: Holm00

*Inula rugosa* (errore) = *I. rigida*

*Inula salicina* L. (Asteraceae) CZ: Holm09, Holm36,  
Holm43; DE: Müller22; ES: Mier15; FR: Rem05; HU:  
Holm36, Sze28; MO: Ver06; SK: Holm09, Holm36; SW:  
Heie34, Osn07, Osn10

*Inula spiraeifolia* L. (Asteraceae) FR: Lec14; HU: Holm36,  
Sze28

*Inula stricta* TAUSCH (Asteraceae) CZ: Holm43

**Uroleucon (Uroleucon) inulicola hirticola**  
(OSSIANNILSSON, 1959)

*Inula hirta* L. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10

**Uroleucon (Uroleucon) iranicum** HOLMAN, 1980

*Gundelia tournefortii* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07,  
Holm33

**Uroleucon (Uroleucon) jaceicola jaceicola** (HILLE RIS  
LAMBERS, 1939)

*Centaurea* (Asteraceae) ES: Nieto12; PL: Czy01; RF-SW:  
Ivan24

*Centaurea aristata* HOFFMANS. & LINK (Asteraceae)  
ES: Nieto12

*Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) BG: Tash25

*Centaurea jacea* L. (Asteraceae) BE: Nieto29; BG: Tash25;  
DK: Heie18, Heie34; FI: Heie34; FR: Rem27A; GB:  
Börn08, East04, HRL06; NL: Börn08, HRL06; RO:  
Holm37; UK: Bozh07 (inulicola), Chumak01; UK-CR:  
Holm04

*Centaurea majorovii* DUMB. (Asteraceae) UK: Chumak01

*Centaurea nigra* L. (Asteraceae) ES: Mier12; GB: Str06,  
Str37, Wood05

*Centaurea paniculata* L. (Asteraceae) ES: Mier03

*Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) BG: Holm00

*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; GB:  
Shaw02; LIT: Jur01; SK: Holm00

*Centaurea squarrosa* WILLD. (Asteraceae) KIR: Narz27

*Centaurea trichocephalus* BIEB. EX WILLD. (Asteraceae)  
UK: Bozh07 (inulicola)

*Centaurea triumfetti* ALL. (Asteraceae) SM: Petr03

**Uroleucon (Uroleucon) jaceicola pasqualei** (HILLE  
RIS LAMBERS & STROYAN, 1959)

*Centaurea* (Asteraceae) IT: Barb13, HRL33

*Centaurea nigra* L. (Asteraceae) ES: Mier12, Mier16

*Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) CZ: Holm09

**Uroleucon (Uroleucon) jaii** BHAGAT, 1981 NOMEN  
NUDUM

*Carduus edelbergii* K. H. RECHINGER (Asteraceae)  
IND-NW: Bhag01

**Uroleucon (Uroleucon) kamtshaticum** PASHTSHENKO,  
2000

*Achillea* (Asteraceae) RF-SE: Pash21

*Aster* (Asteraceae) RF-SE: Pash21

*Picris kamschatica* LEDEB. (Asteraceae) RF-SE: Pash21

**Uroleucon (Uroleucon) kashmiricum** (VERMA, 1966)

*Campanula cashmiriana* ROYLE (Campanulaceae) PAK:  
Naum01

*Campanula colorata* WALL. (Campanulaceae) IND-NW:  
Chakr04, GhoshA31, GhoshL06, GhoshL12, Verma03

*Campanula incanescens* BOISS. (Campanulaceae) TAJ:  
Holm24 (narzykulovi)

*Solidago virgaurea* (?) (Asteraceae) IND-NW: Chakr50

**Uroleucon (Uroleucon) kikiense** (SHINJI, 1942)

*Adenophora pereskiiifolia* (FISCH. EX SCHULT.)

G. DON F. (Campanulaceae) RF-FE: Pash06, Pash21,  
Pash22

*Campanula* (Campanulaceae) JP: Hig02, Miyaz06,  
Moritsu05

*Campanula medium* L. (Campanulaceae) JP: Moritsu05

*Platycodon glaucum* NAKAI (Campanulaceae) KOR:  
Paik03  
*Platycodon grandiflorum* (JACQ.) A. DC.  
(Campanulaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR:  
LeeS11, LeeS12, LeeW01, Paik01; RF-FE: Pash06, Pash21,  
Pash22

**Uroleucon (Uroleucon) kumaoni** H. BANERJEE, A. K.

GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1969  
*Cnicus* (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Cnicus argyranthus* DC. (Asteraceae) IND-NW:  
BanH01, GhoshA35  
*Saussurea albescens* HOOK F. & THOMS. EX C. B.  
CLARKE (Asteraceae) PAK: Naum01  
*Tricholepis furcata* DC. (Asteraceae) IND-NW: BanH01,  
GhoshA35  
*Tricholepis stewartii* C. B. CLARKE EX HOOK. F.  
(Asteraceae) PAK: Naum01

**Uroleucon (Uroleucon) longisetosum** CHAKRABARTI  
& VERMA, 1975

*Inula* (?) (Asteraceae) IND: Chakr50  
*Lactuca brunoniana* = *L. graciliflora*  
*Lactuca graciliflora* DC. (Asteraceae) PAK: Naum01  
*Lactuca hastata* DC. (Asteraceae) IND-NW: Chakr11  
*Lactuca longifolia* DC. (Asteraceae) IND-NW: Chakr50  
*Lactuca macrophylla* A. GRAY (Asteraceae) IND-NW:  
Chakr30  
*Lactuca macrorrhiza* HOOK. F. (Asteraceae) IND-NW:  
Chakr30  
*Prenanthes brunoniana* WALL. (Asteraceae) IND-NW:  
Chakr11, GhoshL12  
*Prenanthes violaefolia* DECNE (Asteraceae) IND-NW:  
Chakr50  
*Selinum tenuifolium* (?) (Apiaceae) IND-NW: Chakr50

**Uroleucon (Uroleucon) miera** TIZADO & NIETO  
NAFRÍA, 1994

*Andryala* (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto06 (picridis); PT:  
Ilh15, Ilh17 (picridis)  
*Andryala arenaria* = *A. integrifolia*  
*Andryala integrifolia* L. (Asteraceae) DZ: Tiz04B; ES:  
Mier03, Nieto05, Nieto12 (picridis), Tiz04B; FR: Tiz04B;  
PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17 (picridis)  
*Andryala pinnatifida* AIT. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12  
(picridis)Tiz04B  
*Andryala ragusina* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12  
(picridis), Pérez01, Tiz04B  
*Andryala varia* (LOWE) DC. (Asteraceae) PT-MAD:  
?Ilh18 (picridis)  
*Hispidella hispanica* BARNADES EX LAM. (Asteraceae)  
ES: RoblB01 (picridis), Tiz04B

**Uroleucon (Uroleucon) minatii** S. K. DAS, D.

RAYCHAUDHURI & D. N. RAYCHAUDHURI,  
1981  
*Delphinium* (Ranunculaceae) IND-NW: DasS01, GhoshL12

**Uroleucon (Uroleucon) mongolicum cardui**

PASHTSHENKO, 2000  
*Carduus* (Asteraceae) RF-SCTR: Pash21

**Uroleucon (Uroleucon) mongolicum mongolicum**

HOLMAN, 1975  
*Serratula* (Asteraceae) MON: Holm28; RF-FE: Pash21;  
RF-SCTR: Pash21  
*Serratula centauroides* L. (Asteraceae) MON: Holm28;  
RF-FE: Pash21; RF-SCTR: Pash21

**Uroleucon (Uroleucon) monticola** (TAKAHASHI,  
1935)

*Aster ageratoides* TURCZ. (Asteraceae) JP: Hig02,  
Miyaz06, Moritsu05; KOR: Paik03  
*Aster ageratoides amplexicaulis* = *A. agerat.*  
*semialexicaulis*  
*Aster ageratoides ovatus* NAKAI (Asteraceae) KOR:  
Paik01  
*Aster ageratoides semialexicaulis* OHWI (Asteraceae)  
JP: Moritsu05, Tak25  
*Aster maackii* REGEL (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) KOR:  
LeeW01  
*Erigeron acris* L. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Erigeron annuus* (L.) PERS. (Asteraceae) KOR: LeeS11,  
LeeS12, LeeW01

**Uroleucon (Uroleucon) mulgedii** (NEVSKY, 1928)

*Aster glehnii* F. SCHMIDT (Asteraceae) RF-FE: Kriv01  
*Cicerbita rosea* (M. POP. & VVED.) KOVALEVSK.  
(Asteraceae) TAJ: Narz27, Nev04, Nev06  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) MON: Sze63 (altaicum)  
*Lactuca* (Asteraceae) KAZ: Kad23  
*Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) AZB: Rus02  
*Lactuca tatarica* (L.) C. A. MEY. (Asteraceae) AZB:  
Rus02; BG: Tash25, Tash26, Tash27 (mulgedifolii);  
RF-ESE: Stek05; UK: Bozh16; UZB: Holm41, Nev01,  
Nev03, Nev04  
*Mulgedium roseum* = *Cicerbita rosea*  
*Mulgedium tataricum* = *Lactuca tatarica*  
*Sonchus lactucoides* = *Lactuca tatarica*

**Uroleucon (Uroleucon) murale** (BUCKTON, 1876)

*Cichorium endivia* L. (Asteraceae) BE: Nieto29  
*Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) BE: Nieto29  
*Lactuca* (Asteraceae) CH: Meier08; DK: Heie34; FI: Heie34;  
GB: Str12; HU: Sze64; KAZ: Sma02; NO: Heie34; SW:  
Heie34  
*Lactuca muralis* = *Mycelis muralis*  
*Lactuca quercina* L. (Asteraceae) CZ: Holm45; RF-FE:  
Kriv01; RO: Holm37; SK: Holm00  
*Mycelis muralis* (L.) DUMORT (Asteraceae) AT: Börn08,  
Börn09, Franz01; BG: Tash09, Tash25; CZ: Holm45,  
Stary04; DE: Börn08, HRL06, Müller16; DK: Heie01,  
Heie11, Heie18, Heie34; FI: Heie34; FR: Börn08, Lec14,  
Rem01, Rem11; GB: Börn08, Donc09, HRL06, Theob01,  
Wood05; HU: Andr03, Sze35; MO: Bozh10, Ver06; NL:

Börn08, HRL06, Ponsen04; NO: Heie34, Tambs05; PL: Achr01, Huc01, Huc04, Oles01, Sze36, Sze44; RF-FE: Kriv01; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie34, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Chumak01; UK-CR: Bozh09, Bozh16, Holm04

*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) CH: Lamp03

**Uroleucon (Uroleucon) nigrotuberculatum** (OLIVE, 1963)

*Solidago altissima* L. (Asteraceae) JP: Sugimoto03

**Uroleucon (Uroleucon) obscurum** (KOCH, 1855)

*Hieracium* (Asteraceae) CH: Meier08, Werder01 (picridis); CZ: Holm45; DE: Börn08; DK: Heie34; ES: Nieto12; FI: Heie12, Heie34; GB: Str12; HU: Sze64; IT: Pass01 (picridis); KAZ: Kad23, Sma02; LAT: Rup09; MO: Ver06; NO: Heie34; PL: Sze25, Sze36; RO: Holm37; SW: Heie34, Osn07; UK: Chumak01

*Hieracium acuminatum* JORDAN (Asteraceae) BE: Nieto29; DE: Müller50, Müller52; RO: Holm37; SK: Holm00

*Hieracium ambiguum* EHRH. (Asteraceae) SW: Osn07, Osn10

*Hieracium aurantiacum* L. (Asteraceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; LIT: Jur01; RF-FE: Pash06; RO: Holm00; UK: Chumak01

*Hieracium bifidum* KIT. (Asteraceae) RO: Holm37

*Hieracium bombycinum* BOISS. & REUT. (Asteraceae) DE: Müller41

*Hieracium caespitosum* AGG. (Asteraceae) CZ: Holm43; MO: Holm00; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; UK-CR: Bozh16

*Hieracium densiflorum* TAUSCH. (Asteraceae) RF-FE: Pash06

*Hieracium echioides* L. (Asteraceae) KAZ: Kad22

*Hieracium floribundum* VIMM. & GRAB. (Asteraceae) CZ: Holm19

*Hieracium glomeratum* = *H. ambiguum*

*Hieracium lactucella* WALLR. (Asteraceae) SK: Holm00

*Hieracium laevigatum* WILLD. AGG. (Asteraceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08, Müller16, Müller52; EU: HRL06; RO: Holm37

*Hieracium lanatum* VILL. (Asteraceae) CZ: Holm43; DE: Müller41; RO: Holm37

*Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) AT: Börn09; Franz01; CZ: Holm19; DE: Börn08, Müller50; FR: Lec14, Rem05; PL: Oles01; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: HRL19, Osn07, Osn10; UK-CR: Holm04

*Hieracium perpropinquum* = *H. sabaudum* group

*Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BG: Holm00; CZ: Holm43; DE: Börn08; DK: Heie01, Heie18; FR: Lec08; HU: Sze28; PL: Achr01, Sze36; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10

*Hieracium porrifolium* L. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09

*Hieracium racemosum* WALDST. & KIT. EX WILLD. (Asteraceae) CZ: Holm00; PL: Oles01; SM: Petr03

*Hieracium robustum* MARTIN-DONOS (Asteraceae) KAZ: Kad22

*Hieracium sabaudum* L. (GROUP) (Asteraceae) AT: Börn09; BG: Holm00; CZ: Holm43, Stary04; DE: Börn08, Müller52; ES: Rem29; GB: Wood05; PL: Oles01; RO: Holm37; SK: Holm00

*Hieracium sylvaticum* auct. = *H. murorum*

*Hieracium tridentatum* FRIES (Asteraceae) GB: Wood05

*Hieracium umbellatum* L. (Asteraceae) AT: Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie01, Heie18; EU: HRL06; FI: Heie12, Heik09; GB: Wood05; HU: Sze28; LAT: Rup07, Rup09; NL: Goot02 (M.picridis); NO: Tambs05; NO-SP: Heik12; PL: Huc02, Karv01, Oles01, Sze36, Sze44, Sze49; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06, Pash21; RF-SCTR: Pash21; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10; UK: Chumak01, Mam01 (picridis)

*Hieracium villosum* JACQ. (Asteraceae) DE: Müller41

*Hieracium virosum* L. (Asteraceae) KAZ: Kad21; KIR: Narz27; RO: Holm37

*Hieracium vulgatum* FRIES. (Asteraceae) DK: Heie11, Heie18; FI: Heie12; FR: Lec14

*Hieracium zizianum* TAUSCH (Asteraceae) FR-CORS: Lamp15

**Uroleucon (Uroleucon) ochropus** (HILLE RIS LAMBERS, 1939)

*Lactuca perennis* L. (Asteraceae) BE: Nieto29; CH: Lamp11, Lamp12; CZ: Holm00; DE: Müller22, Müller50; FR: Lec14; HU: Sze64; SK: Holm00

*Lactuca saligna* L. (Asteraceae) UK-CR: Holm04

*Lactuca viminea* (L.) J. & C. PRESL. (Asteraceae) UK-CR: Holm04

*Leucanthemum vulgare* (?) (Asteraceae) IT: Börn08; RF-SW: Ivan24; UK: Bozh16

*Tragopogon pratensis* (?) (Asteraceae) CH: Lamp12

**Uroleucon (Uroleucon) parasonchi** (D. N.

RAYCHAUDHURI, RAHA & D.

RAYCHAUDHURI, 1977)

*Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) IND-NE: Raych09, Raych16

**Uroleucon (Uroleucon) picridicola** HILLE RIS

LAMBERS, 1939

*Hieracium* (Asteraceae) UK-CR: Bozh09

*Picris echioides* L. (Asteraceae) BG: Holm00

*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) HU: Andr03, Sze35; NL: HRL06

**Uroleucon (Uroleucon) picridiphagum** (TAKAHASHI, 1962)

*Picris hieracioides japonica* = *P. japonica*

*Picris japonica* THUNB. (Asteraceae) JP: Tak25

**Uroleucon (Uroleucon) picridis** (FABRICIUS, 1775)

*Andryala integrifolia* L. (Asteraceae) FR-CORS: Lamp15

*Aster maackii* REGEL (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12

*Barkhausia marschallii* = *Crepis marschallii*

- Centaurea* (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) HU: Sze35  
*Cichorium endivia* L. (Asteraceae) PT: Ilh21  
*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) UK: Bozh02  
*Crepis* (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto06, Nieto12  
*Crepis aspera* L. (Asteraceae) LBN: Rem41  
*Crepis marschallii* (C. A. MEY.) F. SCHULTZ (Asteraceae) GEG: Dzhe05  
*Crepis sibirica* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Crepis vesicaria haenseleri* (BOISS. EX DC.) P. D. SELL (Asteraceae) FR: Rem11  
*Erigeron flahaultianus* THELLUNG (Asteraceae) PT: Ilh12, Ilh17  
*Helminthia echioides* = *Picris echioides*  
*Hieracium* (Asteraceae) GEG: Dzhe05  
*Hieracium japonicum* FRANCH & SAV. (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Hieracium umbellatum* L. (Asteraceae) JP: Miyaz06  
*Hispidella hispanica* BARNADES EX LAM. (Asteraceae) ES: RoblB01  
*Ixeris dentata* (THUNB.) NAKAI (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Lactuca* (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak25  
*Lactuca indica* L. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Lactuca maackii* (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto03, Nieto12  
*Lapsana communis* L. (Asteraceae) GEG: Dzhe05  
*Leontodon* (Asteraceae) FR: Ilh24  
*Leontodon hispidus* L. (Asteraceae) ES: Mier11  
*Leontodon taraxacoides longirostris* FINCH & P. D. SELL (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19  
*Picridium vulgare* = *Reichardia picroides*  
*Picris* (Asteraceae) ES: Mier03, Mier16, Nieto06, Nieto12; FR: Lec14; IL: Bod01; IRN: Hodj07; JP: Hig02, Moritsu05, Tak25; KAZ: Kad23  
*Picris bellidifolia* (Asteraceae) FR: Lec14  
*Picris davurica* = *P. hieracioides*  
*Picris echioides* L. (Asteraceae) CR: Holm00; ES: Mier01, Mier03, Mier11, Mier17, Nieto05, Nieto06, Nieto12, Pérez01, Rem29; FR: Lec14; IT-SIC: Barb05; LBN: Rem41; PT: Ilh15, Ilh17, Ilh21  
*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BE: HRL06, Schout01; BG: Holm00; CH: HRL15, Lamp03, Lamp11; CR: Holm00; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08, HRL06; ES: Nieto19, RoblB01, Tiz01; FR: Lec14; GB: East06; HU: Andr03, Sze35; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05, Barb10, HRL06; JP: Miyaz06; KAZ: Kad21, Kad22; KOR: LeeS11, LeeS12; LAT: Rup09; MO: Ver06; NL: Goot02, HRL06; PL: Huc02, Sze36, Sze60; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash21; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; UK: Bozh16, Mam01; UK-CR: Holm04  
*Picris hieracioides glabrescens* OHWI (Asteraceae) JP: Moritsu05; KOR: LeeS11, LeeS12  
*Picris japonica* THUNB. (Asteraceae) RF-FE: Kriv01, Pash06  
*Picris koreana* (KITAM.) WOROSCH. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Picris pyrenaica* L. (Asteraceae) FR: Rem01  
*Picris spinulosa* BERTOL. EX GUSS. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Picris sprengeriana* (L.) CHAIX IN VILL. (Asteraceae) IL: Holm00  
*Picris virens* = *P. hieracioides*  
*Reichardia picroides* (L.) ROTH (Asteraceae) FR: Lec14  
*Rhagadiolus stellatus* (L.) GAERTNER (Asteraceae) ES: Melia04  
*Sonchus* (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12; PT-MAD: Ilh19; UK: Chumak01, Mam13  
*Sonchus squarrosus* DC. (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19  
*Tragopogon* (?) (Asteraceae) RF-SW: Ivan02
- Uroleucon (Uroleucon) pilosellae** (BÖRNER, 1933)  
*Hieracium* (Asteraceae) BG: Tash20; CH: Lamp11; ES: Mier02, Nieto12, Pérez01; UK-CR: Holm00  
*Hieracium* (?*pilosella*) (Asteraceae) TR: Rem51  
*Hieracium aurantiacum* L. (Asteraceae) UK: Chumak01, Mam13  
*Hieracium bauginii* agg. (Asteraceae) BG: Holm00; UK-CR: Holm04  
*Hieracium caespitosum* AGG. (Asteraceae) BG: Holm00; MO: Ver06; UK: Chumak01  
*Hieracium cymosum* L. (Asteraceae) UK-CR: Bozh16  
*Hieracium echioides* L. (Asteraceae) MO: Ver06; RO: Holm37; UK-CR: Bozh16  
*Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09; BE: Börn08; BG: Holm00; CH: HRL15; CZ: Holm00; DE: Börn08, HRL06; FI: Alb15, Heie34; FR: Börn08, Lec08, Lec14, Rem01; HU: Sze28; IT: Börn08, HRL06; MO: Bozh10, Ver06; NO: Heie34; PL: Achr01, Czy01, Huc05, Oles01, Sze27, Sze36, Sze49; SK: Holm00, Pas06; SW: Heie34, Ossn14; UK: Chumak01, Mam13; UK-CR: Bozh09, Bozh16  
*Hieracium pratense* = *H. caespitosum*
- Uroleucon (Uroleucon) pseudambrosiae** (OLIVE, 1963)  
*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) PL: Cich01
- Uroleucon (Uroleucon) pseudobscurum** (HILLE RIS LAMBERS, 1967)  
*Hieracium* (Asteraceae) KAZ: Kad23  
*Hieracium brachyphyllum* VUK. (Asteraceae) SINE: HRL49  
*Hieracium brevifolium brachyphyllum* = *H. brachyphyllum*  
*Hieracium lactucella* WALLR. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Hieracium pilosella* L. (Asteraceae) SK: Holm00
- Uroleucon (Uroleucon) pseudotanacetii** VERMA, (1969) 1970  
*Artemisia* (Asteraceae) IND-NE: GhoshM03, Raych18

**Uroleucon (Uroleucon) ptarmicae** (BOZHKO, 1959)

*Achillea cartilaginea* LEDEB. (Asteraceae) UK: Bozh15,  
Bozh16

*Ptarmica speciosa* = *Achillea cartilaginea*

**Uroleucon (Uroleucon) pulicariae** (HILLE RIS

LAMBERS, 1939)

*Inula* (Asteraceae) CZ: Holm00; KOR: Holm36; LAT:  
Rup09

*Inula britannica* L. (Asteraceae) CZ: Holm36; DE:  
Müller16; KAZ: Kad21, Kad23; PL: Achr01, Huc05,  
Sze27, Sze36; RF-FE: Pash06 (inulicola), Pash21;  
RF-SCTR: Pash21; RO: Czy03, Holm37; SK: Holm36;  
UK: Chumak01

*Inula caspica* LEDEB. (Asteraceae) KAZ: Kad23

*Inula conyza* DC. (Asteraceae) IT: Barb10

*Inula stricta* TAUSCH (Asteraceae) CZ: Holm36

*Pulicaria* (Asteraceae) RO: Holm37, Kne07

*Pulicaria dysenterica* (L.) BERNH. (Asteraceae) AT:  
Börn08, Börn09; CZ: Holm00; IT: HRL06; NL: Börn08;  
UK: Bozh16

**Uroleucon (Uroleucon) pyrethri** HOLMAN, 1974

*Pyrethrum macrophyllum* = *Tanacetum macrophyllum*

*Tanacetum macrophyllum* (WALDST. & KIT.)

SCHULTZ BIP. (Asteraceae) GEG: Holm24

**Uroleucon (Uroleucon) rudbeckiae** (FITCH, 1851) (?)

*Aster yomena* = *Kalimeris yomena*

*Cirsium japonicum* DC. (Asteraceae) JP: Hig02

*Kalimeris yomena* KITAM. (Asteraceae) JP: Hig02

*Platycodon grandiflorum* (JACQ.) A. DC.

(Campanulaceae) JP: Hig02

**Uroleucon (Uroleucon) saussureae** (TAKAHASHI, 1962)

*Saussurea* (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak25

*Saussurea grandifolia* MAXIM. (Asteraceae) RF-FE:  
Pash06, Pash21

*Saussurea neoserrata* NAKAI (Asteraceae) RF-FE:  
Pash06, Pash21

*Saussurea pulchella* (FISCH.) FISCH. (Asteraceae)  
RF-FE: Pash21

**Uroleucon (Uroleucon) seneciocola** (PAIK, 1965)

*Senecio campestris* = *S. integrifolius*

*Senecio integrifolius* (L.) CLAIRV. (Asteraceae) KOR:  
Paik03

*Senecio pierotii* MIQ. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12,  
Paik01

**Uroleucon (Uroleucon) simlaense** CHAKRABARTI, A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1971

*Erigeron* (Asteraceae) IND-NW: Chakr03, GhoshA35,  
Chakr50, GhoshL12

Unident. (Unident.) IND-NW: Chakr30

**Uroleucon (Uroleucon) skurichinae** PASHTSHENKO, 2000

*Saussurea neoserrata* NAKAI (Asteraceae) RF-FE: Pash21

*Saussurea pulchella* (FISCH.) FISCH. (Asteraceae)  
RF-FE: Pash21

**Uroleucon (Uroleucon) sonchi** (LINNAEUS, 1767)

*Aetheorhiza bulbosa* (L.) CASS. (Asteraceae) ES:

Nieto04, Nieto12, Nieto17; PT: Ilh17

*Apocynum venetum scabrum* = *Trachomitum scabrum*

*Arctium lappa* (?) (Asteraceae) RF-SW: Ivan24

*Aster* (Asteraceae) IL: Bod01

*Carthamus tinctorius* (?) (Asteraceae) IND-NE:

GhoshA31; MA: Mim15

*Chondrilla juncea* (?) (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12

*Chrysanthemum segetum* L. (Asteraceae) DK: Heie18;  
PT-AZ: Ilh20

*Cicerbita alpina* (L.) WALLR. (Asteraceae) CZ: Holm43

*Cichorium* (Asteraceae) KAZ: Kad23

*Cichorium endivia* L. (Asteraceae) AT: Börn09; DE:  
Börn08; SINE: HRL06

*Cichorium intybus* L. (Asteraceae) ES: Rem29; KAZ:  
Nev06; MA: Mim03

*Cirsium helenioides* (?) (Asteraceae) RF-SW: Ivan24

*Cousinia* (?) (Asteraceae) TAJ: Narz27

*Crepis bulbosa* = *Aetheorhiza bulbosa*

*Crepis capillaris* (L.) WALLR. (Asteraceae) ES: Nieto06,  
Nieto12, Nieto17; PT-AZ: Ilh20

*Crepis pulchra* L. (Asteraceae) ES: Nieto03, Nieto12

*Crepis tectorum* L. (Asteraceae) UK: Chumak01, Mam13

*Crepis vesicaria* L. (Asteraceae) ES: Nieto17; ES-BAL:  
Seco01

*Crepis virens* = *C. capillaris*

*Emilia sonchifolia* (L.) DC. (Asteraceae) IND: Raych18

*Geropogon glabrum* = *Tragopogon hybridus*

*Gnaphalium luteo-album* L. (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20

*Hieracium murorum* L. AGG. (Asteraceae) FR-CORS:  
Lamp15

*Hypochoeris radicata* L. (Asteraceae) PT-AZ: Ilh20

*Ixeris dentata* (THUNB.) NAKAI (Asteraceae) JP: Hig02;  
KOR: LeeS11, LeeS12

*Lactuca* (Asteraceae) EG: Bod01; ES: Nieto02, Nieto12,  
Rem29; FR: Lec01; JOR: Bod01; KAZ: Kad23

*Lactuca indica* L. (Asteraceae) JP: Hig02

*Lactuca perennis* L. (Asteraceae) AT: Börn09

*Lactuca sativa* L. (Asteraceae) AT: Börn09; EXP:

Ponsen04; FR: Lec14; IT: HRL04; SINE: Bod01, HRL06

*Lactuca serriola* (L.) TORN. (Asteraceae) IRL: Cart04;  
MA: Mim03; UK: Mam01

*Lactuca uncinata* (Asteraceae) IND-NE: GhoshA31

*Launaea* (Asteraceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50

*Launaea arborescens* (BATT.) MURB. (Asteraceae) PT:  
Ilh15, Ilh17

*Launaea resedifolia* (L.) O. KUNTZE (Asteraceae) ES:  
Nieto17

*Leucanthemum vulgare* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05

*Mulgedium* = *Cicerbita*

*Picridium tingitanum* DESF. (Asteraceae) FR: Rem01

*Picris echioides* L. (Asteraceae) BG: Tash26

- Picris hieracioides* L. (Asteraceae) AT: HRL06; DE: HRL06; DK: Heie34; ES: Nieto17; FI: Heie34; GB: HRL06; IND-NW: Chakr30; IT: Barb11, HRL06; JOR: Must01A; LAT: HRL06; NL: HRL06; NO: Heie34; PL: Sze31, Sze36; SW: Heie34
- Picris hieracioides glabrescens* OHWI (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz01, Miyaz06, Tak25 (picridiphaga)
- Reichardia* (Asteraceae) PT: Ilh12, Ilh17
- Reichardia intermedia* (SCH. BIP.) COUTINGO (Asteraceae) ES: Mier15
- Reichardia picroides* (L.) ROTH (Asteraceae) ES: Nieto17; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15
- Reichardia tingitana* (L.) ROTH (Asteraceae) ES: Nieto17
- Reichardia vulgaris* = *R. picroides*
- Senecio cannabifolius* (?) (Asteraceae) RF-FE: Pash21
- Senecio jacobaea* (?) (Asteraceae) RF-SW: Ivan24
- Sonchus* (Asteraceae) AT: Franz01, HRL06; DK: Heie18, Heie34; ES: Mier03, Nieto12, Nieto17, Nieto19, Pérez01; ES-BAL: Seco01; FI: Heie34; FR: Lec14, Rem27A; GB: HRL06, Shaw02; HU: Sze35; IND-NE: Raha03, Raych18; IND-NW: Chakr30, Chakr35, GhoshL06; IRL: Cart04; IRN: Hodj07, Rezw02; IRQ: Sze16; IT: Barb11, HRL06; JOR: Must01A; KAZ: Kad23, Nev06; KOR: LeeS11, LeeS12; LAT: HRL06, Rup09; MON: Holm28; NL: HRL06; NO: Heie34; PAK: Naum01; PL: Sze31, Sze36; PT: Ilh17; PT-MAD: Ilh19; RF-FE: Pash21; RO: Holm37, Kne01; SW: Heie34; UK: Chumak01; UZB: Nev04
- Sonchus arvensis* L. (Asteraceae) ARM: Sze56; BG: Tash25, Tash26; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08; ES: Mier12, Nieto11, Nieto12, RoblB01, Tiz01; FR: Lec14; GB: Shaw02, Str06; IND-NE: Raych04, Raych16; IND-NW: Chakr35, GhoshL12; IT-SIC: Barb14; LAT: Rup09; LIT: Jur01; MA: Mim16; MO: Ver06; NO: Tambs05; PL: Achr01, Karv01, Oles01, Sze02, Sze36, Sze44; RF-FE: Pash06, Pash21; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Ossn07, Ossn10; TAJ: Narz05, Narz27; UK: Chumak01, Mam01
- Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) AZB: Rus02; CH: Werder01; DE: Börn08; DK: Heie01; ES: Mier01, Mier03, Mier08, Mier11, Mier12, Nieto03, Nieto06, Nieto11, Nieto12, RoblB01, Tiz01; ES-CAN: Nieto13; FR: Lec14; GB: East04, Wood05; GR: Kaval02; IND-NE: Raych04; IRN: Hodj07; IRQ: Holm00; KAZ: Kad22, Nev04; MA: Mim03; PL: Achr01, Sze02, Sze36; RF-FE: Pash06, Pash21; RO: Czy03, Holm37; SK: Holm00; UK: Bozh05; UZB: Nev04
- Sonchus asper glaucescens* (JORDAN) BALL (Asteraceae) ES: Mier01, Mier03, Nieto03, Nieto06, Nieto12, Nieto22; ES-BAL: Seco01, Seco02; PT-AZ: Ilh20
- Sonchus brachyotis* DC. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz01, Miyaz06; RF-FE: Pash21
- Sonchus congestus* WILLD. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Sonchus maritimus* L. (Asteraceae) MA: Mim03
- Sonchus oleraceus* L. (Asteraceae) AT: Müller60; BE: Essig03, Schout01; BG: Kaval02, Tash25; BY: Buga09; CH: Lamp01; CZ: Holm43, Starý04; DE: Börn08, Sze22; EG: Bod01, Elnag01; ES: Melia01, Mier03, Mier05, Mier08, Mier11, Mier15, Mier17, Nieto02, Nieto03, Nieto06, Nieto11, Nieto12; ES: Nieto22, Pérez01, Rem29, RoblB01, Tiz01; ES-BAL: Seco01; ES-CAN: Nieto02, Tambs07; FR: Lec14, Rem01; FR-CORS: Lamp15; GB: East04, Shaw02, Str06, Theob01, Wood05; GEG: Dzhe05, Dzhe13; GR: Kaval02; IL: Bod01, East16; IND-NE: Raych16; IND-SIK: GhoshM03; IRL: Cart04; IRN: Hodj07; IRQ: Bod01, Daoud01, Holm00; IT: Barb10, HRL04; IT-SIC: Barb05, Barb14; JP: Hig02; KOR: Paik03; LAT: Rup09; MA: Mim03; MO: Ver06; PL: Achr01, Huc01, Jud01, Sze02, Sze31, Sze36; PT: Ilh12, Ilh15, Ilh17; PT-AZ: Ilh20, Ilh23; PT-MAD: Ilh18, Ilh19; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06; RO: Holm37; SA: Aldr02; SK: Pas07; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; TAJ: Narz26; TR: Bod01, Kaval02; UK: Bozh02, Bozh06, Bozh16; UK-CR: Holm04
- Sonchus palmensis* (SCH. BIP.) BOULOS (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Sonchus palustris* L. (Asteraceae) FR: Rem01; GB: Str06; GR: Kaval02; KAZ: Kad21; RO: Holm37; TR: Kaval02; UK: Bozh07, Bozh16, Shap09
- Sonchus radicans* AIT. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12
- Sonchus spinosus* = *Launaea arborescens*
- Sonchus squarrosus* DC. (Asteraceae) PT-MAD: Ilh19
- Sonchus tenerimus* L. (Asteraceae) ES: Rem29; FR: Lec14; FR-CORS: Lamp15; MA: Mim15
- Sonchus tuberifer* SVENT. (Asteraceae) ES-CAN: Nieto12; PT: ?Ilh12 (on *C. tuberosa*)
- Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) ES: Nieto06, Nieto12, Tiz01
- Tragopogon hybridus* L. (Asteraceae) IL: Bod01
- Uroleucon (Uroleucon) sonchi afganicum**  
(NARZIKULOV EX NARZIKULOV & UMAROV, 1972)  
*Cousinia* (Asteraceae) AFG: Narz37
- Uroleucon (Uroleucon) sonchi stepposum** SMAILOVA, 1974  
*Cirsium* (Asteraceae) KAZ: Sma01
- Uroleucon (Uroleucon) tanacetii** (LINNAEUS, 1758)  
*Balsamita major* DESF. (Asteraceae) LAT: Rup09  
*Chrysanthemum multifidum* DESF. (Asteraceae) GB: Str06  
*Dendranthema* (Asteraceae) FI: Heie34  
*Dendranthema morifolium* (RAMAT) TZVELEV (Asteraceae) FI: Heik14  
*Tanacetum* (Asteraceae) DK: Heie23; SW: Ossn07  
*Tanacetum boreale* FISCH. EX DC. (Asteraceae) GB: Str06  
*Tanacetum corymbosum* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae) SM: Petr03

*Tanacetum parthenium* (L.) SCH. BIP. (Asteraceae)  
ES-CAN: Nieto12; TR: Özd01

*Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) AT: Börn09; BE: Essig03, Schout01; BG: Tash02, Tash25; CZ: Holm19, Holm43, Holm45; DE: Börn08, Gleiss03, Müller52; DK: Heie34; ES: Nieto12; ES-CAN: Nieto02, Nieto12; FI: Heie34, Heik14; FR: Lec14, Rem01, Rem11; GB: Theob01; IT: Pass01 (tanaceticola); KAZ: Kad23, Nev06, Sma02; LAT: Rup09, Rup12; LIT: Rup12; NL: Goot02; NO: Heie34; PL: Achr01, Huc02, Huc04, Jud01, Karw01, Oles01, Sze02, Sze36; RF-ECTR: Shap09; RF-SW: Ivan24; RO: Czy03, Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Petr03; SW: Heie34, Ossn07, Ossn10; TR: Özd01; UK: Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam13, Shap09

**Uroleucon (Uroleucon) telekiaie** (HOLMAN, 1965)

*Telekia speciosa* (SCHREB.) BAUMG. (Asteraceae) BG: Holm00; CZ: Holm36, Holm43; DK: Heie28, Heie34; PL: Achr01; RO: Holm36, Holm37; SK: Holm12, Holm36; SM: Petr03; TR: Rem51; UK: Chumak01

**Uroleucon (Uroleucon) tortuosissimae** REZWANI & LAMPEL, 1987

*Scorzonera* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Scorzonera tortuosissima* BOISS. (Asteraceae) IRN: Rezw03

**Uroleucon (Uroleucon) tussilaginis** (WALKER, 1850)

*Petasites* (Asteraceae) SW: Ossn10  
*Petasites albus* (L.) GAERTNER (Asteraceae) CZ: Holm00  
*Petasites hybridus* (L.) GAERTN., MEYER & SCHERB. (Asteraceae) CH: Lamp03, Lamp06; CZ: Holm00  
*Petasites kablikianus* TAUSCH. (Asteraceae) SK: Holm00  
*Sonchus asper* (?) (Asteraceae) AZB: Rus02  
*Tussilago farfara* L. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09, Weis01; BE: HRL06, Schout01; BG: Tash19, Tash25; CH: Lamp04; CZ: Holm43; DE: Börn08, Gleiss03, HRL06, Müller52; DK: Heie01, Heie18, Heie34; ES: Tiz01, Tiz03; FI: Heie12, Heie34; FR: Börn08, Rem01, Rem11; GB: Börn08, HRL06, Shaw02, Str06, Theob01, Wood05; HU: Andr03; IRN: Hodj07; IT: Barb11, HRL06, Pass01; KAZ: Juch01B, Kad21, Kad23, Nev04, Nev06; LAT: HRL06, Rup09, Rup12; LIT: Rup12; MO: Andreev03; NL: Börn08, Goot02, HRL06; NO: Heie34, Ossn09, Tambs05; PL: Achr01, Huc01, Huc04, Sze02, Sze19, Sze36, Sze41; RF-E: Shap09; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37, Kne06; SK: Holm00; SW: Heie34, Ossn07, Ossn10; TR: Rem51; UK: Bozh16, HRL06, Holm04, Mam01, Mam13; UK-CR: Holm04; UZB: Nev04

**Uroleucon (Uroleucon) tussilaginis petasitis** BOZHKO, 1959

*Petasites hybridus* (L.) GAERTN., MEYER & SCHERB. (Asteraceae) UK: Bozh16

**Uroleucon (Uroleucon) ussuriense** PASHTSHENKO, 2000

*Saussurea* (Asteraceae) RF-FE: Pash21

*Saussurea pulchella* (FISCH.) FISCH. (Asteraceae)  
RF-FE: Pash21

**Uroleucon (Uromelan)**

*Campanula* (Campanulaceae) AZB: Rus02 (campanulae)  
*Campanula rapunculoides* L. (Campanulaceae) AZB: Rus02 (campanulae)  
*Carduus arabicus* JACQ. (Asteraceae) AZB: Rus02 (jaceae)  
*Carthamus lanatus* L. (Asteraceae) AZB: Rus02 (jaceae); ES: Seco03  
*Centaurea* (Asteraceae) ES: Seco03  
*Prenanthes brunoniana* WALL. (Asteraceae) IND-NW: Chowd03

**Uroleucon (Uromelan) acroptilidis** KADYRBEKOV, RENXIN, SHAO, 2002

*Acroptilon australe* ILJIN (Asteraceae) CN-W: Kad17; KAZ: Kad17, Kad23, Kad25  
*Acroptilon repens* (L.) DC. (Asteraceae) KAZ: Kad23

**Uroleucon (Uromelan) adenophorae** (MATSUMURA, 1918)

*Adenophora* (Campanulaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Adenophora coronopifolia* FISCH. (Campanulaceae) MON: Holm28; RF-FE: Pash06  
*Adenophora gmelinii* (SPRENG.) FISCH. (Campanulaceae) RF-FE: Pash06  
*Adenophora pereskiifolia* (FISCH. EX SCHULT.) G. DON F. (Campanulaceae) RF-FE: Pash06  
*Adenophora stenathina* (LEDB.) KITAGAWA (Campanulaceae) MON: Holm28 (adenophoricola)  
*Adenophora thunbergiana* KUDO (Campanulaceae) RF-FE: Pash06  
*Adenophora triphylla* = *A. verticillata*  
*Adenophora triphylla japonica* (REGEL) HARA (Campanulaceae) JP: Hig02, Miyaz01, Moritsu05  
*Astrocodon kruhseanus* (FISCH. EX REGEL & TIL.) FED. (Campanulaceae) RF-FE: Pash06

**Uroleucon (Uromelan) aeneum** (HILLE RIS LAMBERS, 1939)

*Carduus* (Asteraceae) BG: Tash25; DK: Heie18; ES: Mier03, Mier08, Mier17, Nieto12, Nieto17, Pérez01, Seco01; FR: Lec14; GB: Shaw02; IRN: Rezw02; JP: Hig02, Miyaz06; KAZ: Kad23; NL: Ponsen04; PL: Sze02; RO: Holm37; UZB: Nev04 (U.jaceae)  
*Carduus acanthoides* L. (Asteraceae) AT: Börn09, Weis01; CZ: Holm00, Stary04; DE: Mosb02; GB: Theob01; HU: Andr03; PL: Achr01, Oles01; RF-ECTR: Shap09; RF-FE: Pash06; RO: Kne06, Holm37; SK: Holm00, Pas06; SM: Petr03; UK: Mam01 (jaceae)  
*Carduus australis* L. F. (Asteraceae) GR: Kaval02  
*Carduus bourgeanus* BOISS. & REUTER (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Carduus carlinifolius* LAM. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Carduus carpetanus* BOISS. & REUTER (Asteraceae) ES: RoblG01, Tiz01



*Carduus crispus* L. (Asteraceae) CZ: Holm43, Holm45, Stary04; DE: Börn08; DK: Heie01; GB: Theob01; GR: Kaval02; MO: Ver06; NL: HRL06; NO: Heik12; PL: Huc05, Sze22, Sze36; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn07, Osn10

*Carduus defloratus* L. (Asteraceae) AT: Börn09, Franz01; CH: Lamp11; EXP: Mosb02; FR: Lec14; IT: Barb11, HRL04, HRL06

*Carduus defloratus glaucus* NYMAN (Asteraceae) RO: Holm37; SK: Holm00

*Carduus leiophyllus* = *C. thoermeri*

*Carduus litigiosus* NOCCA & BALBIS (Asteraceae) ES: Nieto03

*Carduus medius* GOUAN (Asteraceae) FR: Rem01

*Carduus nigrescens* VILL. (Asteraceae) FR: Lec14

*Carduus nutans* L. (Asteraceae) AT: Börn09; CH: Lamp06; CZ: Holm00; DE: Börn08; EXP: Mosb02; GB: Theob01; HU: Sze28; IT: Pass01; IT-SIC: Barb05; RF-ECTR: Shap09; RO: Holm37; SK: Holm00; UK: Shap09

*Carduus personata* (L.) JACQ. (Asteraceae) AT: Müller60; CZ: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03 (jaceae)

*Carduus pycnocephalus* L. (Asteraceae) FR: Lec08, Lec14; GR: Kaval02; LBN: Rem41

*Carduus tenuiflorus* CURTIS (Asteraceae) ES: Tiz01; FR: Lec14

*Carduus thoermeri* WEINM. (Asteraceae) RO: Holm37; UK-CR: Holm04

*Carduus tmoleus armatus* (BOISS. & HELDR.) FRANCO (Asteraceae) GR: Kaval02

*Carduus tridentinus* (Asteraceae) AT: Börn09; IT: HRL04, HRL06

*Carthamus* (Asteraceae) ES: Mier11; KAZ: Kad23

*Carthamus dentatus* (FORSK.) VAHL. (Asteraceae) GR: Kaval02

*Carthamus lanatus* L. (Asteraceae) ES: Melia01, Mier03, Nieto12; GR: Kaval02

*Cirsium* (Asteraceae) ES: Mier02, Nieto12, Pérez01; GB: Str06; IT: Barb11; PL: Sze36

*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) AT: Börn09; DE: Börn08; IRN: Hodj07; LAT: Rup12; PL: Sze02, Sze36, Achr01; SK: Pas07; SW: Osn07, Osn10

*Cirsium creticum* (LAM.) D'URV. (Asteraceae) GR: Kaval02

*Cirsium palustre* (L.) SCOP. (Asteraceae) FR: Rem01; LIT: Jur01; SW: Osn07, Osn10

*Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) GR: Kaval02; PL: Karv01

*Galactites tomentosa* MOENCH (Asteraceae) FR-CORS: Lamp15

*Onopordum* (Asteraceae) IRN: Hodj07

*Onopordum acanthium* L. (Asteraceae) MD: East11; RO: Holm37; SM: East11

*Scolymus* (Asteraceae) FR-CORS: Lamp15

*Sonchus* (Asteraceae) KAZ: Kad23

**Uroleucon (Uromelan) amamianum** (TAKAHASHI, 1930)

*Aster* (Asteraceae) JP: Moritsu05

*Aster maackii* REGEL (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12

*Aster pinnatifidus* (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12

*Carpesium abrotanoides* L. (Asteraceae) KOR: LeeW01

*Patrinia scabiosifolia* (?) (Valerianaceae) KOR: Paik03

*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12

*Solidago* (Asteraceae) JP: Hig02

*Solidago virgaurea* L. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12

*Solidago virgaurea asiatica* (Asteraceae) JP: Moritsu05; KOR: Holm00

**Uroleucon (Uromelan) calendulae** (NEVSKY, 1951)

*Calendula arvensis* L. (Asteraceae) KAZ: Nev06; KAZ: Kad23

**Uroleucon (Uromelan) campanulae** (KALTENBACH, 1843)

*Campanula* (Campanulaceae) BE: Schout01; CH: Lamp11; ES: Nieto12; FR: Lec14; PL: Sze36; UK: Mam01

*Campanula alliariifolia* WILLD. (Campanulaceae) GEG: Dzh13

*Campanula cochleariifolia* LAM. (Campanulaceae) AT: Börn08; Börn09; EXP: HRL06; FR: Rem11

*Campanula glomerata* L. (Campanulaceae) KAZ: Nev04, Nev06; UZB: Nev06

*Campanula latifolia* L. (Campanulaceae) GEG: Dzh07

*Campanula macrorrhiza* GAY EX DC. (Campanulaceae) FR: Lec14

*Campanula patula* L. (Campanulaceae) CZ: Holm00

*Campanula persicifolia* L. (Campanulaceae) UK: Bozh02, Bozh07, Chumak01

*Campanula rapunculus* L. (Campanulaceae) ES: Nieto19; NL: Börn08; SINE: Heie34, HRL06; SM: Petr03; UK: Bozh16

*Campanula rotundifolia* L. (Campanulaceae) AT: Börn09; BE: HRL06; CZ: Holm19, Holm45, Stary04; DE: Börn08, Müller50, Müller52; DK: Heie01, Heie18, Heie34; FI: Heie34; FR: Lec14, Rem11; GB: HRL06, Shaw02, Str31, Str37, Theob01, Wood05; HU: Sze35; IT: Barb11, HRL06, Pass01; NL: HRL06; NO: Heie34, Tambs05; PL: Sze31, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: East11; SW: Heie34, Osn07, Osn10, Osn15; UK: Bozh16, HRL06

*Campanula rotundifolia legionensis* (PAU) LAÍNZ (Campanulaceae) ES: Nieto06, Nieto12

*Campanula scheuchzeri* VILL. (Campanulaceae) EXP: HRL06; FR: Lec14; IT: Barb11; NL: Börn08

*Campanula trachelium* L. (Campanulaceae) IT: Barb11

*Jasione echinata* BOISS. & REUT. (Campanulaceae) IT-SIC: Patti04

*Jasione montana* L. (Campanulaceae) CZ: Holm00; DK: Heie34; FR: Rem01; GB: Str12; NL: HRL06; SK: Holm00; UK: Chumak01, Mam01

**Uroleucon (Uromelan) campanulae longius** (BÖRNER, 1950)

- Campanula pusilla* HAENKE (Campanulaceae) AT: Börn06  
*Campanula rotundifolia* L. (Campanulaceae) AT: Börn06

**Uroleucon (Uromelan) carlinae** (BÖRNER, 1933)

- Carlina* (Asteraceae) ES: Rem29; FR: Lec14  
*Carlina acanthifolia* ALL. (Asteraceae) FR: Rem02, Rem11; UK: Bozh16  
*Carlina acaulis* L. (Asteraceae) CZ: Holm00; PL: Oles01; SK: Holm00; UK: Chumak01  
*Carlina acaulis caulescens* C. ACAULIS SIMPLEX (Asteraceae)  
*Carlina acaulis simplex* (WALDST. & KIT.) NYMAN (Asteraceae) DE: Börn08; FR: Rem11; UK: Bozh16  
*Carlina biebersteinii* BERNH. EX HORNEM. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Carlina caulescens* = *C. acaulis simplex*  
*Carlina corymbosa* L. (Asteraceae) ES-BAL: Seco01; FR: Lec14; GR: Kaval02  
*Carlina vulgaris* L. (Asteraceae) BG: Holm00; CH: Börn08; CZ: Holm12, Holm36, Holm45; ES: Rem29; FR: Lec14; GB: Str15; PAK: Naum01; PL: Achr01, Huc02, Oles01, Sze36; SK: Holm12, Holm36; UK: Chumak01, Mam01 (Megalosiphum sp.)

**Uroleucon (Uromelan) carthami** (HILLE RIS LAMBERS, 1948)

- Carthamus* (Asteraceae) CH: Börn08, HRL18; ES: Rem29; GB: Str15; IRN: Hodj07; IT: Barb05; KAZ: Kad23; PAK: Naum01; RO: Holm37; UK: Mam01 (Megalosiphum sp.)  
*Carthamus dentatus* (FORSK.) VAHL. (Asteraceae) TR: Tuat01  
*Carthamus glaucus* BIEB. (Asteraceae) IL: Bod01, HRL16  
*Carthamus lanatus* L. (Asteraceae) BG: Tash25; ES: Mier15, Tiz01; HU: Sze28; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; UK-CR: Holm04  
*Carthamus oxyacanthus* BIEB. (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) BG: Tash25; IND: GhoshA31; IRN: Rezw02

**Uroleucon (Uromelan) cephalonopli** (TAKAHASHI, 1962)

- Breea setosa* = *Cirsium setosum*  
*Cephalonoplos setosum* = *Cirsium setosum*  
*Cirsium* (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Cirsium coryletorum* KOM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Cirsium japonicum* DC. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS11, LeeS12  
*Cirsium kamtschaticum* LEDEB. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Cirsium leucanthum* NAKAI (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Cirsium maackii* MAXIM. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12; RF-FE: Pash06

- Cirsium pendulum* FISCH. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12; RF-FE: Pash06  
*Cirsium schantarense* TRAUTV. & MEY. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Cirsium setidens* (DUNN.) NAKAI (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Cirsium setosum* M. BIEB. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak25; RF-FE: Pash06  
*Cirsium vlassovianum* FISCH. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Cirsium weyrichii* MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Hemistepta lyrata* BUNGE (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12, LeeW01  
*Saussurea pulchella* (FISCH.) FISCH. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12

**Uroleucon (Uromelan) compositae** (THEOBALD, 1915)

- Amberboa moschata* (L.) DC. (Asteraceae) SA: Aldr02, Al-Maic01  
*Bidens* (Asteraceae) IND-SIK: Raych16  
*Blumea* (Asteraceae) IND-NE: Raych16  
*Calendula* (Asteraceae) IND-NE: GhoshA31  
*Calendula officinalis* L. (Asteraceae) SA: Aldr02  
*Carthamus lanatus* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05, Barb14  
*Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) JOR: Must03  
*Centaurea moschata* = *Amberboa moschata*  
*Cosmos* (Asteraceae) IND-NE: GhoshA31  
*Inula cappa* (BUCH.-HAM.) DC. (Asteraceae) IND: Chakr50  
*Senecio* (Asteraceae) IND-NE: Raych16  
*Sonchus asper* (L.) HILL (Asteraceae) NPL: DasBC02  
*Vernonia* (Asteraceae) SINE: Blackm08  
*Vernonia roxburghii* LESS. (Asteraceae) IND-NE: GhoshA30, Raych18  
*Zinnia* (Asteraceae) IND-NE: GhoshA31

**Uroleucon (Uromelan) doronici** (BÖRNER, 1942)

- Doronicum austriacum* JACQ. (Asteraceae) AT: Börn04, Börn08, Börn09; CZ: Holm00; DE: Thie05; PL: Sze14, Sze36; RO: Holm37; SK: Holm00, Pas06; SM: Kaval02; UK: Chumak01  
*Doronicum carpaticum* (GRISEB. & SCHENK) NYMAN (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Doronicum columnae* TEN. (Asteraceae) DE: Thie05; GR: Kaval02  
*Doronicum orientale* HOFFM. (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Thie05  
*Doronicum pardalianches* L. (Asteraceae) DE: Thie05; UK: Mam13

**Uroleucon (Uromelan) ensifoliae** (HOLMAN, 1965)

- Inula ensifolia* L. (Asteraceae) CZ: Holm12, Holm36, Holm45; FR: Lec14; HU: Holm36; PL: Achr01, Huc02, Oles01; RO: Holm36, Holm37; SK: Holm12, Holm36; UK-CR: Holm04  
*Inula stricta* TAUSCH (Asteraceae) UK-CR: Holm12, Holm36

**Uroleucon (Uromelan) giganteum** (MATSUMURA, 1918)

- Cirsium* (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05, Tak25  
*Cirsium japonicum* DC. (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu04  
*Cirsium japonicum ussuriense* KITAMURA (Asteraceae) KOR: Paik03  
*Cirsium kamschaticum* LEDEB. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Cirsium maackii* MAXIM. (Asteraceae) KOR: Paik01  
*Cirsium weyrichii* MAXIM. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Hemistepta lyrata* BUNGE (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Serratula wolffii* ANDRAE (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Synurus excelsus* (MAKINO) KITAM. (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Synurus palmatopinnatifidus* (MAKINO) KITAM. (Asteraceae) JP: Moritsu05

**Uroleucon (Uromelan) gobonis** (MATSUMURA, 1917)

- Adenophora curvidens* (?) (Campanulaceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Arctium* (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak25  
*Arctium lappa* L. (Asteraceae) AS-FE: Tao03, Tao12; CN: ZhG27; CN-TWN: Tak39, Tak42, Tak51; JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS11, LeeS12, Okam01, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06  
*Arctium tomentosum* MILL. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Artemisia sttenophylla* KITAM. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Aster maackii* REGEL (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Atractylodes* (Asteraceae) CN: ZhG27  
*Atractylodes japonica* KOIDZ. EX KITAM. (Asteraceae) JP: Miyaz06, Moritsu05  
*Atractylodes ovata* (THUNB.) DC. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Blumea balsamifera* (L.) DC. (Asteraceae) AS-FE: Tao03, Tao12; CN-TWN: Tak51  
*Cacalia auriculata* DC. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Carthamus* (Asteraceae) IND-NE: Raych18  
*Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Moritsu05; KOR: LeeS11, LeeS12  
*Chrysanthemum cinerariifolium* = *Tanacetum cinerariifolium*  
*Chrysanthemum coronarium* L. (Asteraceae) AS-FE: Tao03, Tao12; CN-TWN: Tak51  
*Cirsium* (Asteraceae) CN: ZhG27; JP: Hig02, Tak25, Tak53; KOR: Okam01; MON: Holm28  
*Cirsium japonicum* DC. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39, Tak51; JP: Hig02; KOR: Okam01, Paik01  
*Cirsium japonicum ussuriense* KITAMURA (Asteraceae) KOR: LeeW01, Paik03  
*Cirsium kawakamii* HAYATA (Asteraceae) AS-FE: Tao03, Tao12; CN-TWN: Tak41, Tak51  
*Cirsium leucanthum* NAKAI (Asteraceae) KOR: Paik03

- Cirsium maackii* MAXIM. (Asteraceae) KOR: Paik01, Paik02  
*Cirsium setosum* M. BIEB. (Asteraceae) JP: Hig02  
*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) JP: Hig02  
*Filaginella uliginosa* (L.) OPIZ (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Gaillardia aristata* PURSH (Asteraceae) AS-FE: Tao03  
*Gnaphalium multiceps* WALL. (Asteraceae) AS-FE: Tao03; CN-TWN: Tak51  
*Hemistepta lyrata* BUNGE (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12, LeeW01, Paik01, Paik03  
*Leuzea carthamoides* (WILLD.) DC. (Asteraceae) KAZ: Kad23  
*Saussurea* (Asteraceae) MON: Holm28  
*Saussurea affinis* SPRENG. EX DC. (Asteraceae) AS-FE: Tao03; CN-TWN: Tak39, Tak51  
*Saussurea amara* (L.) DC. (Asteraceae) MON: Holm28; RF-FE: Pash06  
*Saussurea japonica* (THUNB.) DC. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Saussurea pulchella* (FISCH.) FISCH. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12, Paik01, Paik03; RF-FE: Pash06  
*Scrophularia buergeriana* MIQ. (Scrophulariaceae) KOR: Paik01, Paik03  
*Senecio ovatus* (P. GAERTN. & AL.) WILLD. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Solidago virgaurea* L. (Asteraceae) JP: Hig02  
*Synurus* (Asteraceae) JP: Hig02, Tak25  
*Synurus deltooides* (AIT.) NAKAI (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Synurus pungens* KITAM. (Asteraceae) JP: Hig02  
*Tanacetum cinerariifolium* (TREV.) SCHULTZ BIP. (Asteraceae) IND-NW: Bhag01  
*Taraxacum mongolicum* HAND.-MAZZ. (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Valeriana valerianifolia* (Valerianaceae) AS-FE: Tao03  
*Youngia japonica* (L.) DC. (Asteraceae) CN-TWN: Tak39; JP: Hig02

**Uroleucon (Uromelan) helenae** (HILLE RIS LAMBERS, 1950)

- Carlina* (Asteraceae) CH: HRL18; IT: Barb10  
*Carlina acaulis simplex* (WALDST. & KIT.) NYMAN (Asteraceae) DE: HRL06  
*Carlina macrocephala nebrodensis* (GUSS. EX DC.) D. A. WEBB. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Carlina vulgaris* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05; RO: Holm37

**Uroleucon (Uromelan) hieracioides** (BOZHKO, 1961 (1957 NOMEN NUDUM) )

- Hieracium* (Asteraceae) UK-CR: Bozh09, Bozh11, Bozh16

**Uroleucon (Uromelan) himachali** L. K. GHOSH, 1975 Unident. Asteraceae (Asteraceae) IND-NW: GhoshL09A, GhoshL12

**Uroleucon (Uromelan) jaceae** (LINNAEUS, 1758)

- Acroptilon* (Asteraceae) TAJ: Narz27  
*Acroptilon picris* = *A. repens*  
*Acroptilon repens* (L.) DC. (Asteraceae) KAZ: Nev04, Nev06; TAJ: Narz27; UZB: Mukh03, Nev04, Nev06  
*Arctotis acaulis* L. (Asteraceae) IND: GhoshL09A  
*Carduus* (Asteraceae) IRN: Hodj07  
*Carduus acanthoides* L. (Asteraceae) UK: Bozh05  
*Carduus seminudus* BIEB. (Asteraceae) GEG: Dzhe07  
*Carlina* (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Carlina corymbosa* L. (Asteraceae) ES-BAL: Seco01; FR: Lec14; PT: Ilh15, Ilh17  
*Carlina hispanica* LAM. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Carlina vulgaris* L. (Asteraceae) FR: Lec14; IT: HRL04  
*Carthamus* (Asteraceae) EG: Bod01; ES: Nieto17; IRN: Hodj07; KAZ: Nev06  
*Carthamus lanatus* L. (Asteraceae) BG: Tash25; ES: Mier03, Nieto12, Tiz01; GEG: Dzhe13; IT-SIC: Barb05  
*Carthamus tinctorius* L. (Asteraceae) BG: Tash25; KAZ: Nev04; PT: Ilh15, Ilh17, Ilh21; SA: Aldr02; UZB: Mukh03, Nev04  
*Carthamus turkestanicus* M. POP. (Asteraceae) UZB: Mukh03  
*Centaurea* (Asteraceae) BE: HRL06; BG: Tash25; CZ: Holm45; DE: HRL06; ES: Mier03, Mier17, Nieto11, Nieto12, Pérez01; FR: Lec14; GB: HRL06; GEG: Dzhe07; IRN: Hodj07; IT: Barb10, HRL06; IT-SIC: Barb05; KAZ: Kad23; LAT: HRL06, Rup09; NL: HRL06; RO: Holm37; SM: Petr03; TR: Bod01; UK: Chumak01, HRL06  
*Centaurea apiculata* LEDEB. (Asteraceae) MO: Ver06  
*Centaurea arenaria* BIEB. (Asteraceae) RF-ESE: Stek05; RO: Holm37; UK-CR: Holm18  
*Centaurea aristata langeana* (WILLK.) DOSTÁL (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Centaurea atropurpurea* WALDST. & KIT. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Centaurea balsamita* LAM. (Asteraceae) KAZ: Nev04; UZB: Nev04  
*Centaurea behen* L. (Asteraceae) IRN: Rezw02  
*Centaurea biebersteinii* DC. (Asteraceae) HU: Andr03; RO: Holm37, Kne06  
*Centaurea calcitrapa* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Nieto12; UK-CR: Holm04  
*Centaurea carpatica* (PORC.) PORC (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Centaurea cephalariifolia* VILLK. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Centaurea crocodilium* L. (Asteraceae) BG: Tash25  
*Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) BE: Schout01; BG: Tash25; CH: Lethm01; DE: Börm08; DK: Heie01, Heie18, Heie34; EG: Bod01; ES: RoblG01, Tiz01; EXP: Mosb02; GB: Theob01; LAT: Rup09; MO: Ver06; PL: Achr01, Huc04, Sze02, Sze36; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SW: Osn10; UK: Mam01  
*Centaurea debeauxii* GREIN. & GODRON (Asteraceae) ES: Nieto12

- Centaurea debeauxii thuillieri* DOSTÁL (Asteraceae) ES: Nieto06, Nieto12  
*Centaurea diffusa* LAM. (Asteraceae) PL: Oles01; RF-ECAU: Bozh16; RF-ESE: Bozh16; RO: Holm37; UK-CR: Bozh09  
*Centaurea hyrcanica* BORNEM. (Asteraceae) IRN: Stary03  
*Centaurea iberica* TREV. EX SPRENG. (Asteraceae) IL: Bod01  
*Centaurea indurata* JANKA (Asteraceae) RO: Holm37  
*Centaurea jacea* L. (Asteraceae) AT: Börm09, Weis01; BE: Schout01; CH: Lamp11, Werder01; CZ: Holm19, Stary04; DE: Börm08, Gleiss03, Müller16, Müller50, Sze36; DK: Heie01, Heie18, Heie34; EXP: Mosb02, Mosb03; FI: Heie12, Heie34, Heik18; FR: Lec14, Rem01, Rem11, Rem27A; KAZ: Nev06; LAT: Rup09; MO: Bozh10, Ver06; NL: Ponsen04; NO: Heie34, Tambs05; PL: Achr01, Czy01, Sze02, Sze09, Sze14, Sze31, Sze36, Sze41; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie34, Osn07, Osn10; TAJ: Narz27; UK: Bozh06, Bozh07, Bozh16, Chumak01; UK-CR: Holm04; UZB: Mukh03, Nev06  
*Centaurea jacea angustifolia* = *C. pannonica*  
*Centaurea jacea banatica* (ROCH.) HAYEK (Asteraceae) CZ: Holm43  
*Centaurea jacea* × *nigra* (Asteraceae) LAT: Rup09  
*Centaurea kotschyana* HEUFFEL EX KOCH (Asteraceae) RO: Holm37  
*Centaurea melitensis* L. (Asteraceae) ES: Mier11; PT-MAD: Ilh18  
*Centaurea micranthos* = *C. biebersteinii*  
*Centaurea mollis* WALDST. & KITT. (Asteraceae) BN: East11  
*Centaurea napifolia* L. (Asteraceae) FR-CORS: Lamp15; IT-SIC: Barb05  
*Centaurea nigra* L. (Asteraceae) CZ: Holm43; ES: Mier03, Mier08, Mier11, Mier12, Mier16, Nieto12, Rem29; FR: Lec14, Rem11; GB: Shaw02, Str06, Str31, Str37, Theob01, Wood05; IRL: Cart04; IT: Barb11, HRL04; LAT: Rup09; NO: Tambs05  
*Centaurea nigrescens* WILLD. (Asteraceae) IT: HRL04  
*Centaurea orientalis* L. (Asteraceae) MO: Bozh10, Ver06; RF-ECAU: Bozh16; RF-ESE: Bozh16; UK: Bozh05, Bozh07, Bozh10, Bozh16  
*Centaurea ornata* WILLD. (Asteraceae) ES: Nieto22, Tiz01  
*Centaurea pallescens* DEL. (Asteraceae) IL: East16  
*Centaurea paniculata* L. (Asteraceae) ES: Mier03, Mier08, Nieto12  
*Centaurea pannonica* (HEUFFEL) SIMONKAI (Asteraceae) CZ: Holm00; DE: Mosb02; EXP: Mosb02, Mosb03; UK: Chumak01  
*Centaurea phrygia* L. (Asteraceae) DE: Börm08; EXP: Mosb02; NO: Tambs05  
*Centaurea picris* = *Acroptilon repens*  
*Centaurea polyacantha* WILLD. (Asteraceae) PT: Ilh12, Ilh17  
*Centaurea pratensis* = *C. debeauxii thuillieri*

*Centaurea pseudophrygia* C. A. MEYER (Asteraceae) AT: Börn09; CH: Lamp11; RO: Holm37  
*Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) CZ: Stary04; DE: Müller52; IT: HRL04; RO: Holm37; SM: Petr03; UK: Chumak01  
*Centaurea ruthenica* LAM. (Asteraceae) KAZ: Kad21; LAT: Rup09  
*Centaurea salicifolia* BIEB. (Asteraceae) GEG: Dzh05, Dzh07  
*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) AT: Franz01; CH: Werder01; CZ: Holm43, Stary04; DE: Müller50; DK: Heie01, Heie18; ES: Nieto19; GB: Str06, Wood05; IT: HRL04, Pass01; KAZ: Kad22; LAT: Rup07, Rup09, Rup12; LIT: Rup11; NO: Tambs05; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Pas07; SM: Petr03; UK: Bozh05, Bozh07, Bozh16, Chumak01; UK-CR: Holm04  
*Centaurea sergii* KLOK. (Asteraceae) KAZ: Juch01B; UZB: Mukh03  
*Centaurea solstitialis* L. (Asteraceae) AZB: Rus02; ES: Mier15; GEG: Dzh05, Holm04; RO: Holm37; UK-CR: Holm04  
*Centaurea sphaerocephala* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Centaurea squarrosa* WILLD. (Asteraceae) TAJ: Narz26; UZB: Mukh03  
*Centaurea stenolepis* A. KERNER (Asteraceae) SM: Petr03  
*Centaurea triumphetti* ALL. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Cirsium* (Asteraceae) BE: Essig03; FR: Lec14; RO: Holm37  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) FR: Lec14; KAZ: Nev04; UZB: Mukh03, Nev04  
*Cirsium dissectum* (L.) HILL (Asteraceae) IRL: Cart04  
*Cirsium elodes* BIEB. (Asteraceae) UK: Bozh02  
*Cirsium helenioides* (L.) HILL (Asteraceae) RF-SW: Ivan24  
*Cirsium palustre* (L.) SCOP. (Asteraceae) UK: Bozh16  
*Cirsium vulgare* (SAVI) AIRY-SHAW. (Asteraceae) SM: Petr03  
*Cnicus benedictus* L. (Asteraceae) UZB: Mukh03  
*Cynara cardunculus* L. (Asteraceae) ES: Nieto22  
*Cynara scolymus* L. (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Dahlia pinnata* CAV. (Asteraceae) IND: GhoshL09A  
*Galactites tomentosa* MOENCH (Asteraceae) IT-SIC: Barb05  
*Guizotia abyssinica* CASS. (Asteraceae) IND: GhoshA31  
*Jurinea ewersmani* BUNGE (Asteraceae) RF-ESE: Bozh16; UK: Bozh07  
*Jurinea mollis* (L.) REICHENB. (Asteraceae) RO: Holm37  
*Picris hieracioides* L. (Asteraceae) KAZ: Nev06  
*Scorzonera humilis* L. (Asteraceae) FR: Lec14  
*Serratula coronata* L. *pro parte* = *S. wolffii*  
*Serratula wolffii* ANDRAE (Asteraceae) RF-ESE: Bozh16; UK: Bozh07  
*Sonchus* (?) (Asteraceae) AFG: Narz37  
*Tolpis barbata* (L.) GAERTN. (Asteraceae) ES: Tiz01

**Uroleucon (Uromelan) jaceae henrichi** (BÖRNER, 1950)

*Carduus crispus* L. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Centaurea alpestris* HEGETSCHW. (Asteraceae) CH: Lamp11  
*Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) EXP: Mosb02; SW: Osn10  
*Centaurea pannonica* (HEUFFEL) SIMONKAI (Asteraceae) EXP: Mosb02, Mosb03  
*Centaurea phrygia* L. (Asteraceae) EXP: Mosb02  
*Centaurea scabiosa* L. (Asteraceae) AT: Börn09; CH: Lamp06, Lamp11; CZ: Holm00; DE: Börn06, Börn08, Mosb02, Müller52, Sze22; EXP: Mosb03; FI: Heie34; HU: Sze35; LAT: Rup09; NO: Heie34, Heik12; PL: Achr01, Huc01, Oles01, Sze36, Sze60; SK: Holm00; SW: Dan02, Heie34, Osn07, Osn10  
*Centaurea scabiosa alpestris* = *C. alpestris*  
*Cirsium arvense* (L.) SCOP. (Asteraceae) UK: Chumak01  
*Cirsium setosum* M. BIEB. (Asteraceae) UK: Chumak01

**Uroleucon (Uromelan) jaceae reticulatum** (HILLE RIS LAMBERS, 1939)

*Centaurea* (Asteraceae) KAZ: Kad23  
*Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) EXP: Mosb02  
*Centaurea jacea* L. (Asteraceae) EXP: Mosb02  
*Centaurea phrygia* L. (Asteraceae) EXP: Mosb02  
*Centaurea rhenana* BOREAU (Asteraceae) AT: Börn08; CZ: Holm00; DE: Börn08, Mosb02, Müller42; HU: Sze35; PL: Achr01, Huc01, Sze09, Sze31, Sze36, Sze60; SK: Holm00

**Uroleucon (Uromelan) lactucicola** (STRAND, 1928)

*Artemisia* (?) (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Aster* (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Aster maackii* REGEL (Asteraceae) KOR: LeeS11, LeeS12  
*Ixeris dentata* (THUNB.) NAKAI (Asteraceae) KOR: Paik01  
*Lactuca indica* L. (Asteraceae) JP: Hig02  
*Lactuca laciniata* MAKINO (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Lactuca thunbergii* MAXIM. (Asteraceae) CN-TWN: Tak51, Tao03  
*Solidago* (Asteraceae) JP: Hig02, Tak25  
*Solidago decurrens* LOUR. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Solidago kurilensis* JUZ. (Asteraceae) RF-FE: Pash06  
*Solidago spiraeifolia* FISCH. EX HERD. (Asteraceae) RF-FE: Pash06; RF-SE: Pash07A  
*Solidago virgaurea* L. (Asteraceae) CN-TWN: Tak51, Tao03; JP: Hig02, Miyaz06  
*Solidago virgaurea asiatica* (Asteraceae) JP: Moritsu05  
*Solidago virgaurea gigantea* (AIT.) A. GRAY (Asteraceae) JP: Moritsu05

**Uroleucon (Uromelan) macrosiphon** (HILLE RIS LAMBERS, 1939)

*Carduus acanthoides* L. (Asteraceae) EXP: Mosb02  
*Carduus defloratus* L. (Asteraceae) AT: Börn08; EXP: Mosb02

*Carduus defloratus glaucus* NYMAN (Asteraceae) AT: Börn09

*Carduus glaucus* = *C. defloratus glaucus*

*Carduus personata* (L.) JACQ. (Asteraceae) AT: Börn09

*Carlina* (Asteraceae) GR: Rem28

*Carlina vulgaris* L. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09; DK: Heie34; FI: Heie34; IT: Barb11, HRL06; SM: Petr03; SW: Heie34

*Cirsium erisithales* (JACQ.) SCOP. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09

**Uroleucon (Uromelan) minor** (BÖRNER, 1940)

*Serratula gmelinii* TAUSCH (Asteraceae) UK: Bozh07

*Serratula isophylla* = *S. gmelinii*

*Serratula radiata* (WALDST. & KIT.) BIEB. (Asteraceae) LAT: Rup09

*Serratula tinctoria* L. (Asteraceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm00; DE: Mosb02; FR: Rem05; GB: Str48; HU: Sze35, Sze59; IT: Barb11; SK: Holm00; SW: Heie34; UK: Chumak01

**Uroleucon (Uromelan) minosmartellii** BARBAGALLO & PATTI, 1994

*Campanula pyramidalis* L. (Campanulaceae) CR: Holm00; IT: Barb13; IT-SIC: Barb12

*Campanula versicolor* ANDREWS (Campanulaceae) IT: Barb13; IT-SIC: Barb12

**Uroleucon (Uromelan) montanivorum** (MOSBACHER, 1959)

*Centaurea cyanus* L. (Asteraceae) EXP: Mosb02

*Centaurea montana* L. (Asteraceae) CH: Lamp08; DE: Mosb01, Mosb02; FR: Lec14

**Uroleucon (Uromelan) neocampanulae** (TAKAHASHI, 1962)

*Campanula cephalotes* NAKAI (Campanulaceae) RF-FE: Pash06

*Campanula glomerata* L. (Campanulaceae) KAZ: Kad22

*Campanula punctata* LAM. (Campanulaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak25

*Platycodon grandiflorum* (JACQ.) A. DC. (Campanulaceae) JP: Miyaz06

**Uroleucon (Uromelan) nigrocampanulae** (THEOBALD, 1928)

*Adenophora* (Campanulaceae) RF-FE: Pash06

*Campanula* (Campanulaceae) BG: Tash02, Tash25; FI: Heie34; FR: Lec14; KAZ: Juch01B, Kad23; MON: Holm28; SW: Heie34, Osn07

*Campanula altaica* LEDEB. (Campanulaceae) RF-SW: Ivan24

*Campanula cephalotes* NAKAI (Campanulaceae) RF-FE: Pash06

*Campanula divergens* = *C. sibirica divergentiformis*

*Campanula glomerata* L. (Campanulaceae) EU: HRL06; HU: Andr03; KAZ: Kad21; LAT: Rup09, Rup12; PL: Huc05, Sze14, Sze36; RF-SW: Ivan24; SW: Osn07, Osn10

*Campanula latifolia* L. (Campanulaceae) DK: Heie26; EU-CTR: Börn08; GB: HRL06, Theob03; SW: Osn10

*Campanula medium* L. (Campanulaceae) EU: HRL06; FR: Rem01; NL: Börn08

*Campanula persicifolia* L. (Campanulaceae) RO: Holm37; UK: Bozh16

*Campanula rapunculoides* L. (Campanulaceae) CH: Lamp06; CZ: Holm00; DE: Börn08; DK: Heie34; EU: HRL06; MO: Ver06; RO: Holm37

*Campanula rapunculus* L. (Campanulaceae) FR: Lec14

*Campanula rhomboidalis* L. (Campanulaceae) FR: Börn08, Rem01

*Campanula sibirica* L. (Campanulaceae) AT: HRL49; HU: Andr03, Sze64; PL: Sze22, Sze36, Sze60; RO: Holm37; UK: Bozh16

*Campanula sibirica divergentiformis* (JAV.) DOMIN (Campanulaceae) RO: Holm37

*Campanula trachelium* L. (Campanulaceae) AT: Börn09; BE: Nieto29; CZ: Holm00; DE: Börn02, Börn08, Gleiss03, Müller52; ES: Nieto19; EU: HRL06; FR: Rem01; IT: Barb11, HRL49; MO: Ver06; PL: Oles01; RO: Holm37; SK: Holm00; SW: Osn10; UK: Chumak01, Mam13

**Uroleucon (Uromelan) omeishanense** (TAO, 1963)

*Artemisia* (Asteraceae) CN: Tao03

**Uroleucon (Uromelan) pachysiphon** (BÖRNER, 1950)

*Aster amellus* L. (Asteraceae) AT: Börn09; CZ: Holm45; DE: Börn06

**Uroleucon (Uromelan) phyteumae** (BOZHKO, 1950)

*Asyneuma canescens* (WALDST. & KIT.) GRISEB. & SCH. (Campanulaceae) SK: Holm14 (asyneumatis); UK: Bozh05, Bozh16

*Phyteuma canescens* = *Asyneuma canescens*

**Uroleucon (Uromelan) rapunculoidis** (BÖRNER, 1939)

*Campanula* (Campanulaceae) KAZ: Kad23; SW: Osn07

*Campanula glomerata* L. (Campanulaceae) AT: Börn06 (glomeratae), Börn09; KAZ: Kad03

*Campanula patula* L. (Campanulaceae) UK: Chumak01

*Campanula rapunculoides* L. (Campanulaceae) CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn02, Börn08, HRL06; DK: Heie23, Heie34; FR: Rem05; IT: Barb11; NL: HRL06; PL: Huc02, Oles01, Sze36; SK: Holm00; SW: Heie34, Osn07, Osn10; UK: Chumak01

*Campanula rapunculus* L. (Campanulaceae) SW: Osn10

*Campanula sibirica* L. (Campanulaceae) LIT: Jur01

**Uroleucon (Uromelan) raychaudhurii** BHAGAT, 1981

NOMEN NUDUM

*Aster diplostephioides* (DC.) C. B. CLARKE (Asteraceae) IND-NW: Bhag01

**Uroleucon (Uromelan) riparium** (STROYAN, 1955)

*Crepis paludosa* (L.) MOENCH (Asteraceae) CZ: Holm00; GB: Shaw02, Str11, Str31, Str37; RF-ECTR: Holm00; SK: Holm00; SW: Heie34

*Crepis tectorum* L. (Asteraceae) FI: Heie34

**Uroleucon (Uromelan) scorzonerae** DANIELSSON, (1973) 1974*Scorzonera humilis* L. (Asteraceae) SW: Dan01, Dan02, Heie34**Uroleucon (Uromelan) scrophulariae** (BOZHKO, 1976)*Scrophularia vernalis* L. (Scrophulariaceae) UK: Bozh16**Uroleucon (Uromelan) siculum** BARBAGALLO & STROYAN, (1980) 1982*Pulicaria dysenterica* (L.) BERNH. (Asteraceae) IT-SIC: Barb13**Uroleucon (Uromelan) sileneobium** NARZIKULOV, 1953*Aster sedifolius* L. (Asteraceae) TAJ: Hig02, Narz27 (galatellae)**Uroleucon (Uromelan) simile** (HILLE RIS LAMBERS, 1935)*Conyza canadensis* (L.) CRONQ. (Asteraceae) ES: Tiz01  
*Erigeron* (Asteraceae) DE: HRL06; DK: Heie34; FI: Heie34; HU: Sze64; KAZ: Kad23; NL: HRL06; NO: Heie34; RF-SW: Ivan24; SW: Heie34*Erigeron acris* L. (Asteraceae) AT: Börn08; BE: Nieto29; CH: Börn08, HRL18; CZ: Holm45; DE: Börn08, HRL06; DK: Heie23, Heie34; ES: Mier03, Mier08, Nieto06, Nieto12, Nieto19; FI: Heie12, Heie34; FR: Börn08, Lec07, Lec14, Rem01; GB: Str02; HU: Sze35, Sze64; IT: HRL49, Pass01 (solidaginis); NL: Börn08, HRL06, HRL08; NO: Heie34, Heik12; PL: Achr01, Huc01, Sze06, Sze14, Sze22, Sze31, Sze36, Sze49; RF-ECTR: Holm00; RF-FE: Pash06; RF-SW: Ivan24; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Heie34, Osn07, Osn10*Erigeron acris angulosus* (GAUDIN) VACCARI (Asteraceae) CH: Lamp11*Erigeron alpinus* L. (Asteraceae) AT: Börn09; FR: Lec14*Erigeron aurantiacus* REGEL (Asteraceae) KAZ: Kad22*Erigeron khorassanicus* FRIES (Asteraceae) RF-FE: Pash06; TAJ: Narz27, Umar06 (badachshonica)*Erigeron politus* FRIES (Asteraceae) KAZ: Kad22*Tanacetum boreale* (?) (Asteraceae) RF-FE: Pash06*Xeranthemum cylindraceum* (?) (Asteraceae) ES: Mier08, Nieto12**Uroleucon (Uromelan) solidaginis** (FABRICIUS, 1779)*Campanula* (?) (Campanulaceae) BE: Nieto29*Conyza canadensis* (?) (Asteraceae) JP: Moritsu05*Solidago* (Asteraceae) AZB: Rus02; IND-NW: Chakr35; RF-SW: Ivan24*Solidago canadensis* L. (Asteraceae) DE: Müller52*Solidago decurrens* LOUR. (Asteraceae) RF-FE: Ivan28*Solidago pacifica* = *S. decurrens**Solidago virgaurea* L. (Asteraceae) AT: Börn09, Franz01, Weis01; BE: HRL06; BY: Buga09; CH: HRL15, Lamp03; CZ: Holm00; DE: Börn08, HRL06, Müller50, Müller52; DK: Heie11, Heie17, Heie18, Heie34; ES: Mier17, Nieto03,Nieto12, Pérez01, Rem29; FI: Heie12, Heik18, Heie34; FR: Lec01, Lec14, Rem01, Rem11; GB: HRL06, Shaw02, Str12, Str37, Theob01, Wood05; IRL: Cart04; IT: Barb11, HRL04, Pass01; KAZ: Kad03, Kad22, Kad23; LAT: HRL06, Rup09, Rup12; LIT: Rup12; NO: Fjeldd01, Heie34, Osn09, Tams04, Tams05; PL: Achr01, Czy01, Huc01, Huc04, Jud01, Karv01, Oles01, Sze02, Sze36, Sze41, Sze44, Sze49; PT: Ilh02, Ilh12, Ilh17; RF-ECTR: Holm00; RO: Holm37; SK: Holm00; SL: Jane11; SM: Kaval02, Petr03; SW: Heie34, Osn07, Osn10, Osn16; UK: Bozh02, Bozh16, Chumak01, Mam01, Mam13; UK-CR: Dze13, Holm04  
*Solidago virgaurea asiatica* (Asteraceae) JP: Hig02, Moritsu05, Tak73*Sonchus arvensis* (?) (Asteraceae) PAK: DasB01*Sonchus oleraceus* (?) (Asteraceae) PAK: DasB01**Uroleucon (Uromelan) stachydis** (BOZHKO, 1961 (1957 NOMEN NUDUM))*Stachys sylvatica* L. (Lamiaceae) LAT: Rup09, Rup12; UK-CR: Bozh09, Bozh11, Bozh16, Shap09**Uroleucon (Uromelan) syrdariensis** KADYRBKOV, 2003*Senecio jacobaea* L. (Asteraceae) KAZ: Kad23**Uroleucon (Uromelan) taraxaci** (KALTENBACH, 1843)*Leontodon hispidus* L. (Asteraceae) CH: Lamp03*Taraxacum* (Asteraceae) AZB: Rus02; DE: Börn08; DK: Heie18, Heie34; FI: Heie34; FR: Lec14; JP: Hig02, Miyaz01; NO: Heie34; SW: Heie34, Osn10*Taraxacum kok-saghyz* RODIN (Asteraceae) KAZ: Kad21, Nev06; TAJ: Narz27*Taraxacum officinale* WEBER (Asteraceae) AZB: Rus02; BE: Börn08, HRL06, Schout01; CH: Meier08; CZ: Holm43, Holm45; DE: Börn08, HRL06, Müller52; ES: Nieto06, Nieto12, RoblB01; FR: Rem01, Rem27A; GB: HRL06, Shaw02, Str06, Str31, Str37, Theob01, Wood05; IRN: Hodj07; IT: Barb11; JP: Miyaz06; KAZ: Kad23; LAT: Rup07, Rup09; LIT: Jur01; NL: Börn08; PL: Achr01, Huc01, Sze09, Sze36; RF-SW: Ivan24; RO: Holm37; SK: Holm00; SM: Petr03; SW: Osn07; UK: Bozh16, Chumak01, Shap09*Taraxacum vulgare* = *T. officinale***Uroleucon (Uromelan) tripartitus** (IVANOVSKAJA, 1971)*Bidens tripartita* L. (Asteraceae) RF-SW: Ivan14, Ivan24**Uroleucon (Uromelan) triphyllae** MIYAZAKI, 1966*Adenophora triphylla japonica* (REGEL) HARA (Campanulaceae) JP: High02, Miyaz01, Miyaz06, Moritsu05, Pash06 (adenophorae)**Uroleucon (Uromelan) tschuensis** KADYRBKOV, 2003*Erigeron oligocephalus* B. FEDTSCH (Asteraceae) KAZ: Kad23

- Uroleucon (Uromelan) uyguricum** KADYRBEKOV, RENXIN, SHAO, 2002  
*Convolvulus pseudocantabrica* SCHRENK (Convolvulaceae) CN-W: Kad17
- Utamphorophora humboldti** (ESSIG, 1941)  
*Dactylis glomerata* L. (Poaceae) GB: Prior06, Str41  
*Festuca* (Poaceae) GB: Prior06, Str41  
*Lolium perenne* L. (Poaceae) GB: Prior06, Str41  
*Physocarpus opulifolius* (L.) MAXIM. (Rosaceae) GB: Str41  
*Poa annua* L. (Poaceae) GB: Prior06, Str41  
*Poa trivialis* L. (Poaceae) GB: Prior06, Str41
- Utamphorophora vibei** (HILLE RIS LAMBERS, 1972)  
Unident. Malvaceae (Malvaceae) SW: Heie34
- Vesiculaphis angusticeps** MIYAZAKI, 1980  
*Carex* (Cyperaceae) JP: Miyaz08, Miyaz11
- Vesiculaphis caerulea** MIYAZAKI, 1980  
*Carex* (Cyperaceae) JP: Miyaz08, Miyaz11
- Vesiculaphis caricis** (FULLAWAY, 1909)  
*Bulbostylis leiolepis* (KÜKENTHAL) R. W. HAINES (Cyperaceae) JP: Miyaz08  
*Carex* (Cyperaceae) JP: Miyaz11, Moritsu05; RF-FE: Pash06  
*Carex maximowiczii* (Cyperaceae) JP: Moritsu05  
*Cyperus* (Cyperaceae) RF-FE: Pash06  
*Cyperus brevifolius* HASSK. (Cyperaceae) JP: Miyaz08, Miyaz11  
*Cyperus leiolepis* = *Bulbostylis leiolepis*  
*Cyperus microiria* STEUDEL (Cyperaceae) JP: Miyaz08, Miyaz11  
*Cyperus monophyllus* VAHL. (Cyperaceae) JP: Hig02, Miyaz08, Miyaz11, Moritsu05  
*Cyperus rotundus* L. (Cyperaceae) CN-TWN: Tak39, Tak51, Tao07; IND-NE: Raych18; IND-NE: BasuA9; JP: Miyaz06, Miyaz11  
*Cyperus serotinus* ROTTB. (Cyperaceae) JP: Miyaz08, Miyaz11, Moch01  
*Juncus* (Juncaceae) JP: Moritsu05  
*Panax ginseng* (?) (Araliaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Rhododendron* (Ericaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Miyaz08, Miyaz11, Moritsu05  
*Rhododendron albrechtii* MAXIM. (Ericaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Rhododendron indicum* SWEET (Ericaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Rhododendron kaempferi* PLANCH. (Ericaceae) JP: Hig02, Miyaz08, Miyaz11, Moritsu05  
*Rhododendron mucronulatum* TURCZ. (Ericaceae) RF-FE: Pash06  
*Rhododendron obtusum* PLANCH. (Ericaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Rhododendron schlipenbachii* MAXIM. (Ericaceae) KOR: LeeS12  
*Rhododendron yedoense* MAXIM. EX REGEL (Ericaceae) KOR: LeeS12, Paik01, Paik03
- Vesiculaphis cephalata** MIYAZAKI, 1971  
*Carex* (Cyperaceae) JP: Miyaz06, Miyaz08, Miyaz11; RF-FE: Pash06  
*Rhododendron dauricum* L. (Ericaceae) RF-FE: Pash06  
*Rhododendron mucronulatum* TURCZ. (Ericaceae) RF-FE: Pash06  
*Rhododendron sichotense* POJARK. (Ericaceae) RF-FE: Pash06
- Vesiculaphis grandis** A. N. BASU, 1964  
*Rhododendron* (Ericaceae) IND-NE: GhoshA31, Miyaz08, Raych18; IND-NE: BasuA04; JP: Miyaz11
- Vesiculaphis kongoensis** TAKAHASHI, 1965  
*Rhododendron* (Ericaceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak32  
*Rhododendron dauricum* L. (Ericaceae) RF-FE: Pash06  
*Rhododendron mucronulatum* TURCZ. (Ericaceae) RF-FE: Pash06  
*Rhododendron reticulatum* D. DON (Ericaceae) JP: Miyaz08, Miyaz11
- Vesiculaphis nubilimaculata** MIYAZAKI, 1980  
*Carex* (Cyperaceae) JP: Miyaz08, Miyaz11
- Vesiculaphis pieridis** A. N. BASU, 1964  
*Ageratum* (Asteraceae) IND-NW: GhoshL12  
*Lyonia ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae) IND-NE: Raych04; IND-NW: Chakr30, Chakr35  
*Pieris ovalifolia* (WALLR.) DRUDE (Ericaceae) IND-NE: BasuA04, GhoshA31, GhoshM06, Miyaz08, Raych18; IND-NW: Chakr04, Chakr12, Saha05; JP: Miyaz11
- Vesiculaphis polygona** BHATTACHARYA & DEY, 2001  
*Polygonum nepalense* MEISN. (Polygonaceae) IND-NW: Bhatt11
- Vesiculaphis pruni** CHAKRABARTI & MEDDA, 1989  
*Prunus cornuta* (ROYLE) STEUD. (Rosaceae) IND-NW: Blackm08, Chakr42, Chakr50
- Vesiculaphis rhododendri** A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, 1972  
*Rhododendron* (Ericaceae) IND-NE: Chakr28, GhoshA22, GhoshA24, GhoshA25, Miyaz08, Raych04, Raych18; JP: Miyaz11
- Vesiculaphis rotunda** MIYAZAKI, 1980  
*Carex siderosticta* HANCE (Cyperaceae) JP: Miyaz08, Miyaz11
- Vesiculaphis samagaltaica** (IVANOVSKAJA-SHUBINA, 1965)  
Unident. Bryophyta RF-SW: Ivan24
- Vesiculaphis theobaldi** TAKAHASHI, 1930  
*Carex* (Cyperaceae) AT: Müller60; ES: Mier03, Nieto12; FR: Miyaz08; GB: Str37; GEG: Holm00; JP: Miyaz11; LAT: Rup09; PL: Miyaz08, Sze25, Sze31, Sze36; SW: Heie32  
*Carex acuta* L. (Cyperaceae) PL: Holm00  
*Carex appropinquata* SCHUMACHER (Cyperaceae) CH: Lamp03  
*Carex brizoides* L. (Cyperaceae) CZ: Holm19



- Carex crawfordii* FERN. (Cyperaceae) GB: East06  
*Carex divulsa* STOKES (Cyperaceae) CZ: Holm43; FR: Lec02, Lec04, Lec14  
*Carex echinata* MURRAY (Cyperaceae) DE: Börn08; GB: Str37  
*Carex elongata* L. (Cyperaceae) GB: Str06; SW: Osn07, Osn10  
*Carex muricata* L. (Cyperaceae) NL: HRL07  
*Carex otrubae* PODP. (Cyperaceae) GB: East08  
*Carex ovalis* GOOD (Cyperaceae) CZ: Holm19; NL: HRL07; PL: Huc05, Sze36  
*Carex paniculata* L. (Cyperaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: Str06; NL: HRL07  
*Carex pilosa* SCOP. (Cyperaceae) RF-ECTR: Holm00  
*Carex pilulifera* L. (Cyperaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Carex remota* L. (Cyperaceae) CZ: Holm00; DE: Börn08; GB: HRL07, Theob01, Wood05; IRL: Cart04; NL: Miyaz08; RO: Holm37; UK: Chumak01, Mam07, Mam11  
*Carex sylvatica* HUDSON (Cyperaceae) GB: Wood05; RO: Holm37  
*Carex tomentosa* L. (Cyperaceae) CZ: Holm00  
*Carex vulpina* L. (Cyperaceae) NL: HRL07  
*Festuca ovina* L. (Poaceae) JOR: Must01A; RF-SW: Ivan24  
*Schoenus nigricans* L. (Cyperaceae) CH: Lamp03, Lamp04

***Viburnaphis viburnicola* (SORIN, 1983)**

- Viburnum sargentii* KOEHN (Caprifoliaceae) KOR: Paik03 (pseudosensoriata); RF-FE: Pash06B (pseudosensoriata)  
*Viburnum sieboldii* MIQ. (Caprifoliaceae) JP: Sorin15 (Sappahis)

***Viteus vitifolii* (FITCH, 1855)**

- Vitis* (Vitaceae) BG: Tash25; CN: ZhG27; EU-CTR: Börn08; IT: Barb10; IT-SIC: Barb05; MO: Ver06  
*Vitis berlandieri* PLANCHON (Vitaceae) IT: Roberti02; SINE: Shap09  
*Vitis hybrida* (Vitaceae) CR: Jane03  
*Vitis labrusca* L. (Vitaceae) EU-CTR: Börn08; IT: Roberti02; RO: Holm37  
*Vitis riparia* = *V. vulpina*  
*Vitis riparia* × *monticola* = *V. vulpina* × *monticola*  
*Vitis rupestris* SCHEEL (Vitaceae) FR: Lec14; IT: Roberti02; PT: Ilh02; SINE: Shap09  
*Vitis vinifera vinifera* L. (Vitaceae) BG: Tash20, Tash25; CH: Werder01; CN-NE: LeeCh01; CZ: Holm45; DE: Börn08; ES: Nieto02; FR: Lec01, Ponsen05, Rem11; GEG: Dze05, Dze13, Dze15; GR: Pel01; IL: Bod01; IRL: Cart04; IT: Barb11, Roberti02; IT-SIC: Barb05, Roberti02; JOR: Bod01, Must01A; JP: Hig02; LBN: Bod01, Rem41; MA: Mim11; MO: Ver02, Ver06; PT: Ilh17; PT-MAD: Ilh19; RF-SW: Ivan24; SYR: Bod01; TR: Bod01; UK: Mam03, Mam11; UZB: Nev04  
*Vitis vulpina* L. (Vitaceae) CN-NE: LeeCh01; IT: Roberti02; SINE: Shap09  
*Vitis vulpina* × *monticola* (Vitaceae) PT: Ilh13, Ilh17

***Volutaphis***

- Dianthus kitaibelli* = *D. simonkaianus*  
*Dianthus simonkaianus* PETERFI (Caryophyllaceae) RO: Holm37  
*Lychnis flos-cuculi* L. (Caryophyllaceae) DE: Börn08; NL: Börn08

***Volutaphis alpinae* PRIOR, 1970**

- Silene vulgaris alpina* = *S. vulgaris prostrata*  
*Silene vulgaris prostrata* (GAUDIN) CHATER & WALTERS (Caryophyllaceae) AT: Prior03

***Volutaphis centaureae* (BÖRNER, 1939)**

- Lychnis atropurpurea* (GRISEB.) NYMAN (Caryophyllaceae) DE: Börn08  
*Lychnis flos-cuculi* L. (Caryophyllaceae) NL: Holm00  
*Lychnis viscaria* L. (Caryophyllaceae) AT: Börn09; DE: Börn09; PAK: Naum01; UK: Chumak01, Mam07, Mam11, Shap09  
*Silene* (Caryophyllaceae) FR: Lec14; SW: Heie33  
*Silene nutans* L. (Caryophyllaceae) CZ: Holm00; RO: Holm37  
*Silene otites* (L.) WIBEL (Caryophyllaceae) AT: Börn08, Börn09; DE: Börn06 (appeli), Börn08; FR: Börn08; PL: Sze36; SK: Holm00  
*Silene pendula* L. (Caryophyllaceae) AT: Börn08, Börn09; DE: Börn06 (appeli), Börn08  
*Viscaria atropurpurea* = *Lychnis atropurpurea*  
*Viscaria viscosa* = *Lychnis viscaria*

***Volutaphis schusteri* (BÖRNER, 1939)**

- Silene* (Caryophyllaceae) KAZ: Kad03; TR: Rem51  
*Silene alba* (MILLER) KRAUSE (Caryophyllaceae) AT: Börn08, Börn09; CZ: Holm00; DE: Börn02, Börn08, HRL17; ES: Mier12, Nieto03, Nieto04, Nieto12; FR: Lec14; HU: Andr03, Sze28; IT: East12; IT-SIC: Barb05; PL: Huc02, Sze25, Sze28, Sze36; SK: Holm00; SM: Petr03; UK: Bozh16

***Wahlgreniella arbuti* (DAVIDSON, 1910)**

- Arbutus* (Ericaceae) GB: HRL17  
*Arbutus andrachne* L. (Ericaceae) FR: Lec01, Lec14; IL: Halp01; SINE: Blackm08; TR: Can02, Tuat01  
*Arbutus andrachnoides* LINK (Ericaceae) GB: HRL17  
*Arbutus menziesii* PURSH (Ericaceae) SINE: Blackm08  
*Arbutus unedo* L. (Ericaceae) ES: Melia01, Mier05, Mier08, Mier13, Nieto03, Nieto05, Niet06, Nieto11, Nieto12, Nieto22; ES-BAL: Seco01; FR: Börn08, Lec14, Rem01; FR-CORS: Lamp15; GB: Börn08, East04, HRL17, Prior06; IT: Barb10; PT: Ilh12, Ilh17; PT-MAD: Ilh19, Ilh24; SINE: Blackm08; TR: Can02  
*Arctostaphylos uva-ursi* L. (Ericaceae) ES: Tiz01

***Wahlgreniella lampeli* RUPAIS, 1985**

- Empetrum hermaphroditum* HAGERUP (Empetraceae) RF-EN: Rup08A

**Wahlgreniella nervata** (GILLETTE, 1908)

*Rosa* (Rosaceae) AT: Börn09; BE: Nieto29; DE: Börn09;  
ES: Melia04, Pérez01; IT-SIC: Patti04; PAK: Naum01;  
UK: Mam07, Mam11, Shap09

**Wahlgreniella ossiannilssoni** HILLE RIS LAMBERS, 1949

*Arctostaphylos uva-ursi* L. (Ericaceae) BY: Buga12; CH: Lamp08; ES: Mier02, Mier17, Nieto05, Nieto12, Nieto19, Pérez01, Rem29, Tiz01; FI: Heie34; FR: Börn08, Lec14, Rem01, Rem11, Rem27; GB: Shaw02, Str25, Str31, Str37; IT: HRL49; NO: Heie34, Tambs05; PL: Achr01, Huc05, Sze27, Sze36; RF-EN: Shap09; SW: Börn08, Heie34, HRL17, HRL19, Osn07, Osn10, Osn16  
*Arctous alpina* (L.) NIEDENZU (Ericaceae) GB: Shaw02  
*Rosa majalis* J. HERRMANN (Rosaceae) FR: Lec14, Rem27  
*Rosa pendulina* L. (Rosaceae) FR: Lec14, Rem27; IT: Barb11

**Wahlgreniella vaccinii** (THEOBALD, 1924)

*Arctostaphylos alpinus* (L.) SPRENGEL (Ericaceae) NO: Tambs05  
*Arctostaphylos uva-ursi* L. (Ericaceae) GB: Börn08; LAT: Rup09; SW: Börn08, HRL19, Osn10  
*Rhodococcum vitis-idaea* = *Vaccinium vitis-idaea*  
*Vaccinium myrtillus* L. (Ericaceae) SW: Osn07, Osn10  
*Vaccinium uliginosum* L. (Ericaceae) FR: Lec14, Rem02, Rem11; SW: Osn10  
*Vaccinium vitis-idaea* L. (Ericaceae) BY: Buga16; CZ: Holm00; DE: Müller42; FI: Heie34; GB: Börn08, HRL17, Str31, Str37, Theob01; LAT: Rup09; NO: Heie34, Tambs05; SW: Börn08, Heie34, HRL17, HRL19, Osn07, Osn10, Osn16

**Wahlgreniella viburni** (TAKAHASHI, 1925)

*Mahonia morrisonensis* TAKADA (Berberidaceae)  
CN-TWN: Tak41, Tak51, Tao03, Tao12  
*Viburnum arboricolum* HAYATA (Caprifoliaceae)  
CN-TWN: Tak41, Tak51, Tao03

**Wanyucallis amblyopappos** (W. ZHANG & G. ZHANG, 1994)

*Quercus liaotungensis* KOIDZUMI (Fagaceae) SINE: Qued10

**Watabura nishiyae** MATSUMURA, 1917 NOMEN DUBIUM

*Calamagrostis arundinacea* (L.) ROTH (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Celtis japonica* PLANCH. (Ulmaceae) JP: Hig02, Moritsu04  
*Cydonia oblonga* MILL. (Rosaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Cymbopogon tortilis* (PRESL) A. CAMUS (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Malus domestica* BORKH. (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Malus halliana* KOEHNE (Rosaceae) JP: Moritsu05  
*Malus pumila* MILL. (Rosaceae) JP: Hig02  
*Malus sylvestris* MILLER (Rosaceae) JP: HRL48

*Sasa veitchii* (CARR.) REHD. (Poaceae) JP: Hig02, Moritsu05

*Ulmus* (Ulmaceae) KOR: Paik01, Paik03

*Ulmus japonica* (REHD.) SARG. (Ulmaceae) JP: Hig02, HRL48, Moritsu05

*Ulmus pumila* L. (Ulmaceae) KOR: Paik01, Paik03  
Unident. Poaceae (Poaceae) JP: Hig02

*Zelkova serrata* (THUNB.) MAKINO (Ulmaceae) JP: Hig02, Moritsu04

**Xenosiphonaphis conandri** TAKAHASHI, 1961

*Conandron ramondioides* SIEB. & ZUCC. (Gesneriaceae)  
JP: Hig02, Miyaz06, Tak16  
Unident. Poaceae (Poaceae) IND-SIK: GhoshA04, GhoshA31

**Xenosiphonaphis japonica** TAKAHASHI, 1961

*Stachyurus praecox* SIEB. & ZUCC. (Stachyuraceae) JP: Hig02, Miyaz06, Tak16

**Xerobion**

*Artemisia campestris* L. (Asteraceae) SK: Holm00 (Absinthaphis)

*Artemisia dracunculus* L. (Asteraceae) IRN: Hodj07 (Absinthaphis)

*Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) GEG: Holm00 (Absinthaphis); IRQ: Holm00 (Absinthaphis)

*Cousinia perovskiensis* (BORNH.) JUZ. EX TSCHERN. (Asteraceae) KAZ: Kad21

*Sedum kamtschaticum* (?) (Crassulaceae) KOR: Paik03 (Absinthaphis)

**Xerobion alakuli** (JUCHNEVITCH, 1974)

*Artemisia* (Asteraceae) KAZ: Juch04 (Absinthaphis), Kad09 (Absinthaphis)

*Artemisia santolina* SCHRENK. (Asteraceae) CN-W: Kad17 (Absinthaphis)

*Artemisia sublessingiana* KRASCH. EX POLJAK. (Asteraceae) KAZ: Kad21 (Absinthaphis)

*Artemisia terrae-albae* KRASCH. (Asteraceae) CN-W: Kad17 (Absinthaphis); KAZ: Kad09 (Absinthaphis)

**Xerobion album** (RAMAUDIERE & DAVATCHI, 1959)

*Helichrysum* (Asteraceae) IRN: Hodj07 (Absinthaphis); TR: Rem51

*Helichrysum armenium* DC. (Asteraceae) IRN: Hodj07 (Absinthaphis), Rem14 (Absinthaphis)

**Xerobion blascoi** (GARCÍA PRIETO & SANCHÍS SEGOVIA, 1998)

*Artemisia herba-alba* ASSO (Asteraceae) ES: GarcP01 (Absinthaphis), Pérez01 (Absinthaphis), Seco03 (Absinthaphis)

*Artemisia variabilis* TEN. (Asteraceae) IT: Barb15 (Absinthaphis)

**Xerobion camphorosmae** (TASHEV, 1964)

*Camphorosma lessingii* LITV. (Chenopodiaceae) BG: Tash12; CN-W: Kad17; KAZ: Juch01B

**Xerobion cinae** (NEVSKY, 1928)

- Artemisia* (Asteraceae) AZB: Rus02; BG: Tash15  
(*Brachyunguis lambersi*), Tash25; IRN: Hodj07; RF-SW:  
Ivan24
- Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) KAZ: Ivan06, Nev02,  
Nev04; SINE: Ivan06; TKM: Ivan05, Nev02, Nev04; UK:  
Bozh02, Bozh04; UZB: Ivan06, Nev02, Nev04
- Artemisia annua* L. (Asteraceae) KAZ: Ivan06, Nev02,  
Nev04; SINE: Ivan06; TKM: Ivan05, Nev02, Nev04;  
UZB: Ivan06, Nev02, Nev04
- Artemisia austriaca* JACQ. (Asteraceae) RF-SW: Ivan02,  
Ivan24; UK: Bozh16
- Artemisia balchanorum* KRASCH. (Asteraceae) TAJ:  
Umar04 (Absinthaphis)
- Artemisia cina* BERG EX POLJAK. (Asteraceae) AFG:  
Naum01 (Absinthaphis); IRN: Naum01 (Absinthaphis);  
KAZ: Nev02, Nev04, Nev06; TKM: Ivan05, Ivan06,  
Nev04; UZB: Nev02, Nev04
- Artemisia glandulifera* KRASCH. EX POLJAK  
(Asteraceae) TAJ: Umar04
- Artemisia hanseniana* (Asteraceae) AZB: Rus02; GEG:  
Dzhe05, Dzhe13
- Artemisia herba-alba* ASSO (Asteraceae) IRN: Stary03  
(Absinthaphis); TR: Rem51
- Artemisia maritima* L. (Asteraceae) SINE: Ivan06
- Artemisia scoparia* WALDST. & KIT. (Asteraceae) AFG:  
Naum01 (Absinthaphis); GEG: Dzhe05; IRN: Naum01  
(Absinthaphis); PAK: Naum01 (Absinthaphis)

**Xerobion eriosomatium** NEVSKY, 1928

- Camphorosma monspeliacum* L. (Chenopodiaceae) BG:  
Tash11, Tash12, Tash20, Tash25; KAZ: Juch04
- Cirsium* (?) (Asteraceae) KAZ: Sma01
- Kochia* (Chenopodiaceae) PAK: Naum01
- Kochia prostrata* (L.) SCHRAD. (Chenopodiaceae) CH:  
Jörg01; CN: ZhL02 (*A. kochiae*); ES: Mier17, Pérez01;  
GEG: Dzhe05, Dzhe13; IT: Jörg02; KAZ: Ivan06, Ivan07,  
Kad25; UK: Bozh04, Bozh16, Ivan07; UZB: Ivan06,  
Ivan07, Nev02, Nev04

**Xerobion georgii** (MIER DURANTE & NIETO  
NAFRÍA, 1991)

- Artemisia campestris glutinosa* (GAY EX BESSER) BATT.  
(Asteraceae) ES: Mier18 (Absinthaphis)

**Xerobion hirsutum** (NEVSKY, 1929)

- Artemisia* (Asteraceae) UZB: Ivan06, Nev02, Nev04
- Artemisia vulgaris* L. (Asteraceae) UZB: Nev04

**Xerobion hortobagyi** (SZELEGIEWICZ, 1978)

- Artemisia monogyna* = *A. santonicum*
- Artemisia santonicum* L. (Asteraceae) HU: Sze53  
(Absinthaphis), Sze59; SK: Holm00 (Absinthaphis)

**Xerobion inthybi** BOZHKO, 1963

- Cichorium intybus* L. (Asteraceae) UK: Bozh02, Bozh12,  
Bozh16

**Xerobion juchnevitchi** SMAILOVA, 1974

- Atriplex cana* C. A. MEY (Chenopodiaceae) KAZ: Sma01

**Xerobion judenkoi** (SZELEGIEWICZ, 1959)

- Artemisia* (Asteraceae) LAT: Rup09
- Artemisia campestris* L. (Asteraceae) LIT: Jur03; PL:  
Achr01, Czy01 (Absinthaphis), Huc01, Sze04, Sze36, Sze46

**Xerobion pannonica** (SZELEGIEWICZ, 1978)

- Artemisia absinthium* L. (Asteraceae) HU: Sze53; RO:  
Holm37 (Absinthaphis); SK: Holm00 (Absinthaphis)

**Xerobion terraealbae** (IVANOVSKAJA, 1959)

- Artemisia* (Asteraceae) KAZ: Ivan06, Kad25
- Artemisia frigida* WILLD. (Asteraceae) RF-SW: Ivan02,  
Ivan24
- Artemisia glauca* PALL. EX WILLD. (Asteraceae)  
RF-SW: Ivan24
- Artemisia karatavica* KRASCH. & ABOL. EX POLJAKOV  
(Asteraceae) KAZ: Kad21
- Artemisia schrenkiana* LEDEB. (Asteraceae) CN-W:  
Kad17
- Artemisia sublessingiana* KRASCH. EX POLJAK.  
(Asteraceae) KAZ: Kad21, Kad22
- Artemisia terrae-albae* KRASCH. (Asteraceae) KAZ:  
Ivan03

**Xerophylla notabilis** (PERGANDE, 1904)

- Carya pecan* ENGL. & GRAEBN. (Juglandaceae) GEG:  
Dzhe10, Dzhe15

**Yamatocallis** MATSUMURA, 1917

- Acer buergerianum* MIQ. (Aceraceae) CN: Blackm08

**Yamatocallis acericola** HIGUCHI, 1974

- Acer carpinifolium* SIEB. & ZUCC. (Aceraceae) JP:  
Blackm08, Hig06

**Yamatocallis acerisucta** QUIAO, 2001

- Acer* (Aceraceae) CN: Qiao09

**Yamatocallis brevicauda** CHAKRABARTI, 1988

- Acer* (Aceraceae) IND-NW: Chakr30, Chakr50
- Acer villosum* WALL. (Aceraceae) IND-NW: Blackm08,  
Chakr39, Chakr50, GhoshA43
- Bambusa* (?) (Poaceae) IND-NW: Chakr50

**Yamatocallis hirayamae** MATSUMURA, 1917

- Acer* (Aceraceae) CN-SE: Qiao09; JP: Hig02, Moritsu04
- Acer buergerianum* MIQ. (Aceraceae) KOR: Paik03;  
SINE: Blackm08
- Acer diabolicum* BLUME (Aceraceae) JP: Hig05, Qiao09
- Acer japonicum* THUNB. (Aceraceae) JP: Blackm08, Hig05,  
Qiao09
- Acer mono* MAXIM. (Aceraceae) JP: Blackm08, Hig02,  
Hig05; KOR: Paik03
- Acer palmatum* THUNB. (Aceraceae) KOR: Qued12,  
Qiao09
- Acer pseudosieboldianum* (PAX) KOM. (Aceraceae)  
KOR: Blackm08, Qued12, Qiao09; RF-FE: Pash06
- Acer pseudosieboldianum koreanum* NAKAI (Aceraceae)  
KOR: Paik03

- Acer purpurescens* FRANCH. & SAV. (Aceraceae) SINE: Blackm08
- Yamatocallis obscura** (M. R. GHOSH, A. K. GHOSH & D. N. RAYCHAUDHURI, (1970) 1971)  
*Acer* (Aceraceae) IND-NE: Blackm08, GhoshM01  
 Unident. (Unident.) IND-NE: Chakr13, GhoshA43
- Yamatocallis sauteri** (TAKAHASHI, 1927)  
*Acer* (Aceraceae) CN-TWN: Blackm08, Tak42, Tak51, Tao04
- Yamatocallis takagii** (TAKAHASHI, 1963)  
*Acer* (Aceraceae) CN-TWN: Tao09; JP: GhoshA27, Hig02, Tak02, Tak28, Tao09  
*Acer mono* MAXIM. (Aceraceae) SINE: Blackm08
- Yamatocallis tokyoensis** (TAKAHASHI, 1923)  
*Acer* (Aceraceae) JP: Hig02, Hig05, Moritsu05  
*Acer diabolicum* BLUME (Aceraceae) JP: Hig02, Moritsu05  
*Acer japonicum* THUNB. (Aceraceae) JP: Blackm08, Hig02, Moritsu05  
*Acer palmatum* THUNB. (Aceraceae) JP: Blackm08, Furuta02, Moritsu05
- Yamatochaitophorus albus** (TAKAHASHI, 1961)  
*Acer* (Aceraceae) JP: Blackm08, Chakr36, Hig02, Hig05, Tak15
- Acer acuminatum* = *A. caudatum*  
*Acer caesium* WALL. EX BRAND. (Aceraceae) IND-NW: Chakr50  
*Acer caudatum* WALL. (Aceraceae) IND-NW: Blackm08, Chakr30, Chakr36, Chakr50  
*Acer mono* MAXIM. (Aceraceae) RF-FE: Ivan28  
*Acer ukurunduense* TRAUTV. & MEY. (Aceraceae) JP: Blackm08; RF-FE: Blackm08, Pash06  
*Acer villosum* WALL. (Aceraceae) IND-NW: Chakr35, Chakr36, Chakr50
- Zelkovaphis trinacriae** BARBAGALLO, 2002  
*Zelkova sicula* G. DI PASQ., G. GARLI & QUÉZEL (Ulmaceae) IT-SIC: Barb16
- Zinia**  
*Veronica longifolia* L. (Scrophulariaceae) RF-SW: Ivan08
- Zinia veronicae** SHAPOSHNIKOV, 1950  
*Veronica chamaedrys* L. (Scrophulariaceae) MO: Ver06; PL: Huc05, Sze36  
*Veronica incana* L. (Scrophulariaceae) RF-ECTR: Holm00  
*Veronica longifolia* L. (Scrophulariaceae) KAZ: Kan04, Narz33A, Shap06  
*Veronica spuria* L. (Scrophulariaceae) KAZ: Kan04, Narz33A