

## INTRODUCTION

---

L'étude des volcans se rattache aux disciplines les plus diverses: Géophysique, Géologie, Géographie, Minéralogie, Lithologie, Chimie, Physique, etc. Il en résulte que les travaux qui la concerne sont disséminés dans des recueils se rapportant à ces divers points de vue et aussi dans des recueils encyclopédiques.

Le but de ce Bulletin, organe de la Section de Volcanologie de l'Union géodésique et géophysique internationale, est de coordonner cet ensemble, afin de donner à tous ceux qui s'intéressent à la Volcanologie, la possibilité de se tenir rapidement au courant de toutes les recherches qui les intéressent.

Il comprendra en premier lieu une chronique de *toutes* les manifestations de *tous* les volcans actifs.

Une Bibliographie, tenue à jour, sera publiée de tous les travaux faits à tous les points de vue précités et aussi une Bibliographie d'un caractère plus général, embrassant l'ensemble des publications faites sur le volcanisme.

A la suite de cette partie consacrée à l'information, le Bulletin imprimera, dans les limites des ressources dont il pourra disposer, des études originales sur les questions volcanologiques qui auront été soumises à la Section.

Enfin, on y trouvera les procès-verbaux des séances de la Section et tout ce qui peut intéresser son organisation et sa vitalité.

Le Bureau de la Section fait appel à tous pour l'aider dans sa tâche qui présente un caractère essentiellement international.

Il est à souhaiter que la Bibliographie, qui sera tout d'abord une collection de titres, devienne bientôt, en outre, explicative.

Les auteurs sont priés d'envoyer, dès leur apparition, leurs travaux au Bureau central de Naples et à ses succursales de Catane et de Hawaï, où ils contribueront à la création de Bibliothèques internationales; celles-ci seront d'un grand secours pour les travailleurs qui iront observer les volcans auprès desquels elles sont placées. Les auteurs sont priés en outre de joindre à l'exemplaire destiné au Bureau central de Naples un court résumé de leur travail, il pourra être inséré dans le plus proche numéro du Bulletin.

Toutes les indications concernant celui-ci, toute demande de renseignement devront être adressées à M. MALLADRA, à l'Observatoire du Vésuve.

LE PRÉSIDENT  
de la Section de Volcanologie

**A. LACROIX**