

# UVSQ

université PARIS-SA

## CLIMATS ET VOLCANS, PERSPECTIVE HISTORIQUE PAR F. LAVIGNE

Cette conférence se divise en trois parties.

La première est un rappel des principes de base du volcanisme à travers les grands types d'éruptions, en se focalisant sur celles ayant un impact sur le climat.

La deuxième partie présente les différentes méthodes permettant d'étudier les impacts des éruptions volcaniques sur le climat (carottes glaciaires, dendrochronologie, sources écrites, modélisation climatique, etc.).

La dernière partie présente les impacts climatiques des éruptions majeures de l'Histoire.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<br>