

---

## Sciences et techniques biologiques et géologiques. 4e collèges. À la découverte de la planète Terre, sexualité et transmission de la vie. Livret pédagogique accompagnant le manuel

**ATTENTION** : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

**Numéro d'inventaire** : 2006.05108

**Auteur(s)** : Christine Walter

Béatrice Desbeaux

Nicolas Salviat

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Magnard éditions (122, bd St-Germain, Paris Paris)

**Imprimeur** : IME

**Matériau(x) et technique(s)** : papier

**Description** : Ouvrage broché.

**Mesures** : hauteur : 25,5 cm ; largeur : 17,6 cm

**Mots-clés** : Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : 4ème

**Historique** : Livre du professeur qui présentent les programmes officiels. Concernant les MST, le travail proposé est la constitution d'un dossier documentaire autour du SIDA. Comme source, un article du Monde donne ainsi des précisions sur le mode de transmission du virus : "au delà des comportements à risques, ceux des toxicomanes, des homosexuels ou des adeptes de prostitutions multiples, la question essentielle [...] est de savoir qui, et dans quelles circonstances, court le risque, dans la population tout venant, de contracter le SIDA".

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 127

Mention d'illustration

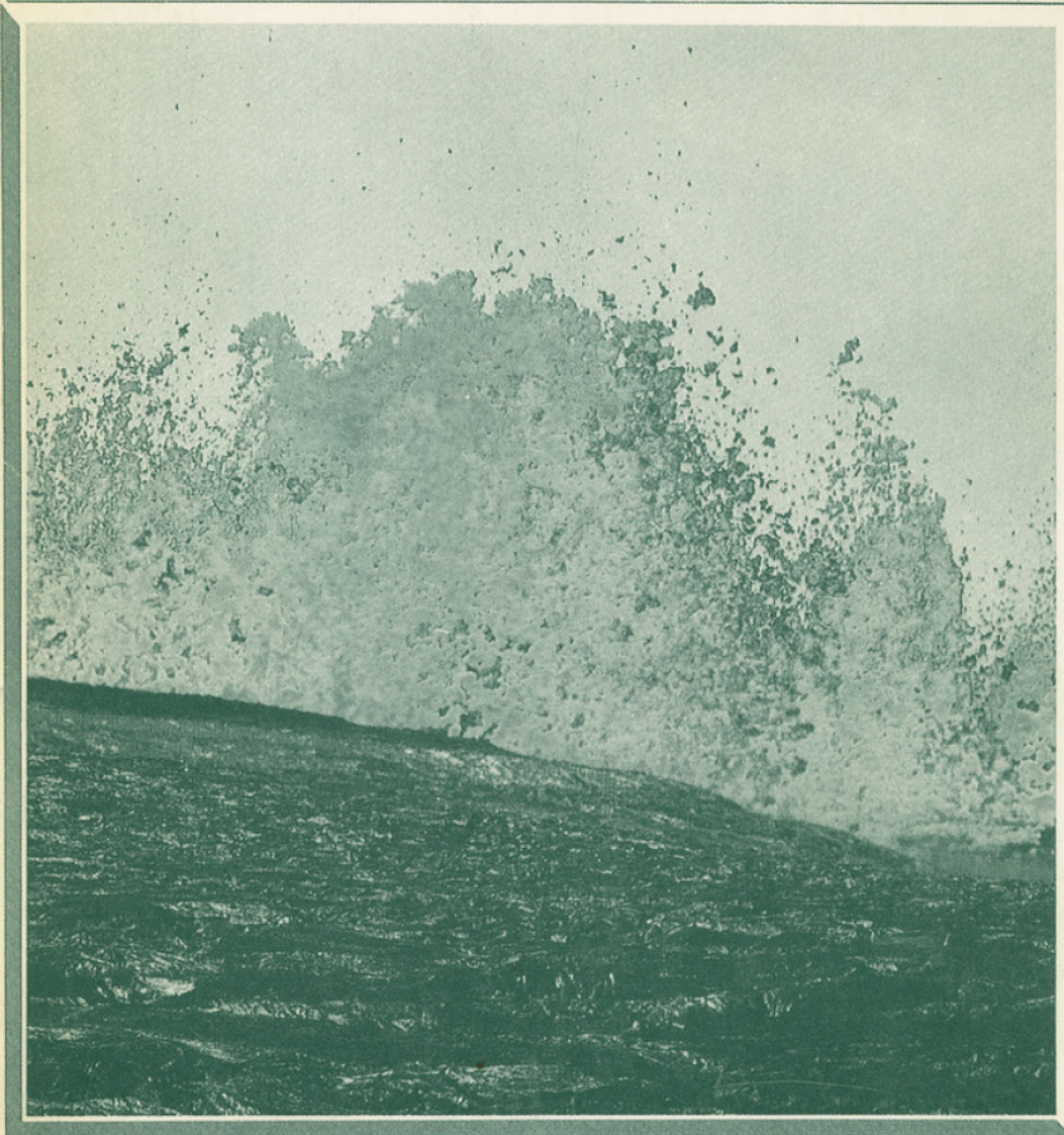
Sommaire

Avant-propos

Bibliographie

**ISBN / ISSN** : 2210284501

Livre du professeur



SCIENCES ET TECHNIQUES  
BIOLOGIQUES  
ET GÉOLOGIQUES

quatrième

Christine Walter  
Béatrice Desbeaux  
Nicolas Salviat



magnard

