

**Zeitschrift:** Mémoires de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles  
**Herausgeber:** Société Vaudoise des Sciences Naturelles  
**Band:** 15 (1970-1974)  
**Heft:** 1

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

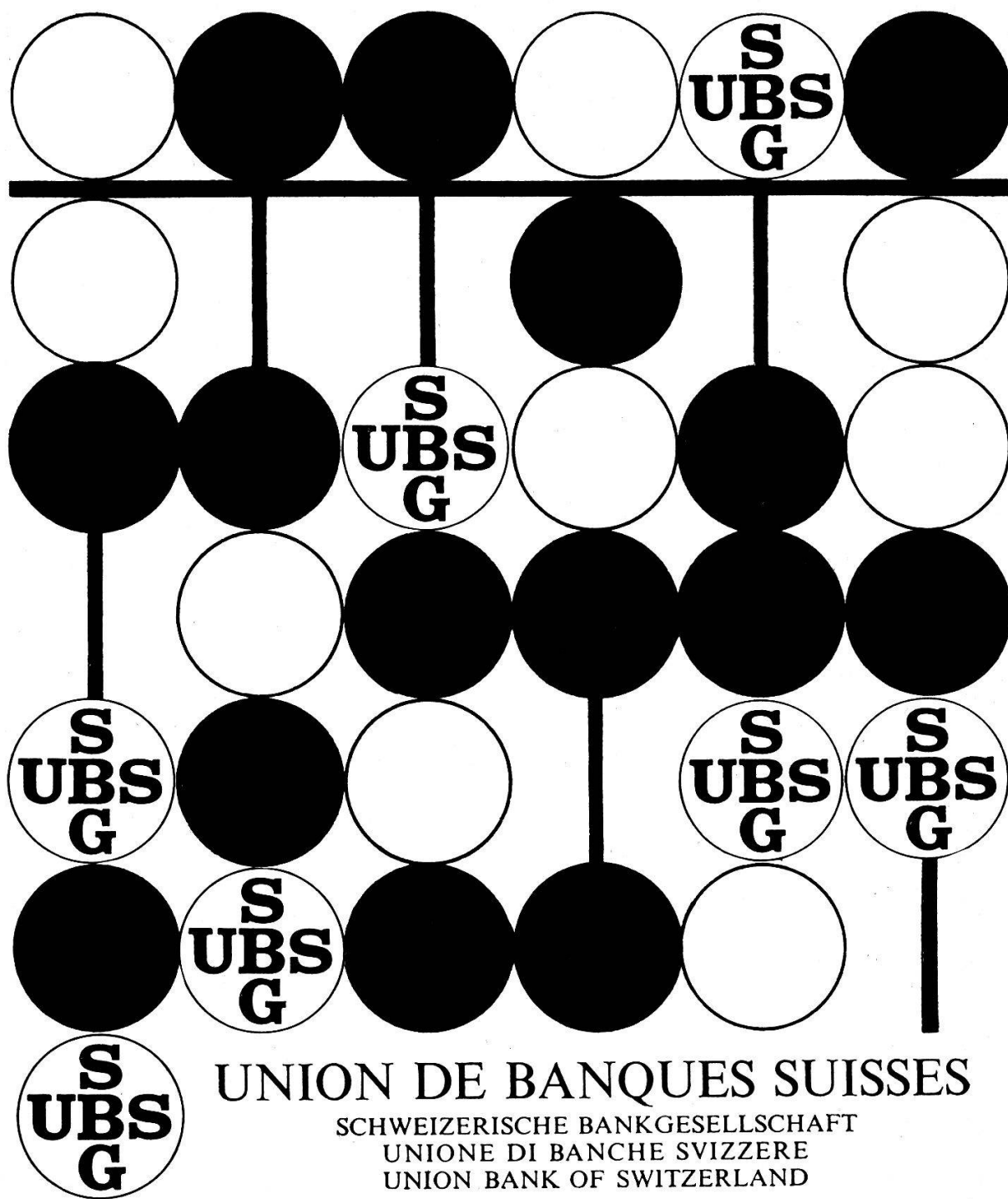
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 11.01.2026

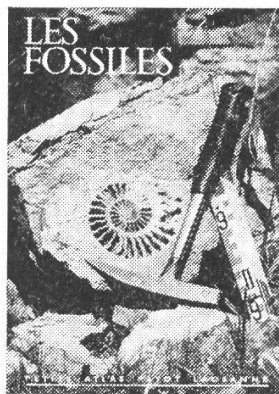
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



lausanne : place saint-françois 1 — place centrale 2 — place de la gare 2

la science actuelle demande calculs  
 et précision ; votre banque en connaît  
 les exigences depuis toujours !

# LES FOSSILES



Dans sa première partie, cet ouvrage définit le fossile, puis donne tous les conseils relatifs au dégagement, à la préparation et à la détermination des fossiles, et explique comment aménager une collection.

La deuxième partie présente une série de très belles planches en couleurs, accompagnées de la description, claire et précise, des spécimens reproduits. Tout d'abord, les pseudofossiles (fausses pierres de Wurzenbourg, dentrites, etc.), ensuite les fossiles végétaux (algues, fougères, équisétales, lycopodiales, gymnospermes, etc.), puis les fossiles animaux (traces et pistes, protozoaires, spongiaires, coelentérés, hydrozoaires, etc.).

Ce guide offre, à chacun, une initiation complète sur les fossiles, aussi bien du point de vue scientifique que pratique.

*Volume relié sous couverture en couleurs, acétatée, 64 pages, 20 planches en couleurs, Collection « Petits Atlas Payot », N° 60, Fr. 5.80.*

**Chez tous les libraires**

ÉDITIONS PAYOT LAUSANNE