**Zeitschrift:** Mémoires de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles.

Géologie et géographie = Mitteilungen der Naturforschenden

Gesellschaft in Freiburg. Geologie und Geographie

Herausgeber: Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles

**Band:** 5 (1909)

Inhaltsverzeichnis

### 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:** 13.12.2025

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

# MÉMOIRES

## MITTEILUNGEN

DER

DE LA

SOCIÉTÉ FRIBOURGEOISE

NATURFORSCHENDEN GESELLSCHAFT

DES

SCIENCES NATURELLES

FREIBURG (SCHWEIZ)

Série : GÉOLOGIE ET GÉOGRAPHIE.	
Vol. 1 Fasc. 1. — Un nouveau procédé de reproduction appliqué à l'étude et à la représentation des faits géographiques : Phototypie stéréoscopique. (Avec 10 planches stéréoscopiques), par Jean Brunhes.	
Fasc. 2. — Die geographische Lage Mekkas und die Strasse von Gidde nach Mekka (Avec une carte hors texte), par JJ. Hess.	
Fasc. 3. — Sur l'action de l'eau dans la Scaglia de Bastia (Monts Euganéens), et sur l'évaluation approximative de la corrosion (Avec une carte dans le texte et 6 figures hors texte), par S. Squinabol.	
Fasc. 4. — Différences psychologiques et pédagogiques entre la conception statistique et la conception géographique de la géographie économique. Représentations statistiques et représentations géographiques, par J. Brunhes.  Le volume I complet in-8° 111 p , .	fr. 5
Vol. II. Fasc. 1. — La Flore de Novale. Etude de Paléontologie végétale, par S. Squinabol, 97 p. (Avec cinq grandes planches hors texte)	3.—
Fasc. 2. — Tableau des Terrains de la région fribourgeoise, par le D <sup>r</sup> R. de Girard. 10 tableaux	2.80
Fasc. 3. — Introduction à l'étude géographique du Beaujolais. Tectonique et géologie, par Paul Privat-Deschanel, p. 109—152, (Avec 5 planches hors texte)	2.—
Fasc. 4. — Le travail des eaux courantes: la tactique des tourbillons. I. Ilots granitiques de la première cataracte du Nil. II. Gorges du versant nord des Alpes, par Jean Brunhes, p. 153-224. (Avec 5 grandes planches hors texte)	3.—
Vol. III. — Essai sur la géographie botanique des Alpes et en particulier des Alpes sud-orientales, par le D <sup>r</sup> R. Pampanini, 215 p. (Avec 41 diagr. dans le texte, 1 carte et 10 grandes planches hors texte), 1903	8.— 5.—
Vol. IV. Fasc. 1. — Beitrag zur Kenntnis der geologischen und topographischen Verhältnisse im südwestlichen Teile des Brunnenmassivs, von Dr Jan Pradzinski, 38 S. 16	
Fasc. 2. — Zur Geologie des nordöstlichen Teiles des Brunnen- Massivs, von Dr Leo Cieplik, 37 S. 16 Textfig. und 2 Tafeln	2.50
Fasc. 3. — Untersuchungen über die Tektonik der Ebene von Bulle von D <sup>r</sup> Arthur Felix Engelke, 52 S. 28 Textfiguren und 7 Tafeln	2.50
Vol. V. — Revue de Glaciologie, Nº 3, (avril 1903 — 1° janvier 1907), par Charles Rabot	6.—
Vol. VI. – Le Sidérolithique suisse. Contribution à la connaissance des phénomènes d'altération superficielle des sédiments, par le D <sup>r</sup> Ernest Fleury, p. 1—260. Le volume complet	5.—