

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: 9 (1921-1927)

Heft: 1: Über die subalpine Molasse im Kanton Freiburg

Artikel: Über die subalpine Molasse im Kanton Freiburg

Autor: Buess, Heinrich

Register: Karten

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-307048>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 05.01.2025

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

89. H. G. Stehlin. Briefliche Mitteilungen an den Verfasser dieser Arbeit über die Resultate der palaeontologischen Untersuchungen von eingeschickten Säugetierfossilien aus dem Vaulruz-Sandstein, 1920.
90. B. Studer. Beiträge zu einer Monographie der Molasse. Bern, 1825.
91. — Geologie der westlichen Schweizeralpen. Bern, 1834.
92. — Geologie der Schweiz, 2 Bde., 1851, 1853.
- B. Zschokke. Siehe F. Schüle und —

KARTEN

1. Geologische Karte der Schweiz, 1:100000.
Blatt XII, XIII und XVII.
2. Siegfried-Karte, 1:25000.
Blatt 331 (Freiburg), 334 (Schwarzenburg), 345 (Marly), 346 (Farvagny), 347 (La Roche), 348 (Guggisberg), 350 (Plasselb), 357 (Sâles), 358 (Rue), 359 (Vaulruz), 360 (Riaz), 361 (La Berra), 362 (Bulle), 454 (Oron), 455 (Châtel-St. Denis), 456 (Chardonne), 457 (Dent de Lys).
3. Karte der schweizerischen Steinbrüche in Bausteinen, 1:530000.
(Zusammengestellt von U. Grubenmann und A. Jeannet in »Die natürlichen Bausteine und Dachschiefer der Schweiz,« 1915).
4. Karte der Fundorte von mineralischen Rohstoffen in der Schweiz, 1:500000. (Bearbeitet im Auftrage der Schweiz. Geotechn. Kom. v. C. Schmidt. Bern, A. Franke, 1917).
5. Karte über den Kohlenabbau in Oron und im Tal der Mionnaz, 1:25000. (Fig. 1, Tafel III in E. Kissling. Die schweiz. Molassekohlen westl. d. Reuß, 1903).
6. Geologische Karte d. Mionnaztales, 1:10000. (Von C. Schmidt als Beilage zu seinem geolog. Gutachten v. 20. Dez. 1917).
7. Flözkarte der Kohlenführenden Molasse von Paudex=Belmont, Oron und Semsales, 1:50000, aufgenommen von E. Ritter, Basel. (Taf. XV in H. Fehlmann. Der schweiz. Bergbau während des Weltkrieges, 1919).