

Geologische Karten ; Topographische Karten

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **19 (1925-1926)**

Heft 3

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Geologische Karten.

37. 1833. STUDER und ESCHER. Geologische Karte der Schweiz 1 : 380,000. Winterthur.

38. 1864. THEOBALD, G[ottfried Ludwig]. Blatt XV der Geologischen Karte der Schweiz 1 : 100 000.

39. 1865. THEOBALD, G[ottfried Ludwig]. Blatt X der Geologischen Karte der Schweiz 1 : 100 000.

40. 1876. ZIEGLER, J[ohannes] M[elchior]. Professor Theobalds geologische Karte von Oberengadin und Bernina mit den angrenzenden Tälern im Ost und Süd.

41. 1906. ZOEPPLITZ, Karl. Geologische Karte der Gebirge zwischen Albulapass und Livigno, 1 : 50 000.

42. 1916. STAUB, Rudolf. Tektonische Karte der südöstlichen Schweizeralpen, 1 : 500,000.

43. 1924. STAUB, Rudolf. Tektonische Karte der Alpen, 1 : 100 000.

Topographische Karten.

Überdruck aus dem topographischen Atlas der Schweiz Blatt Albula, 1 : 50 000.

Blatt 427, Bevers und Blatt 428, Scans des topographischen Atlas der Schweiz, 1 : 50 000.

Manuskript eingegangen am 7. Mai 1925.

Faunes lotharingiennes de la région de Charmey (Préalpes fribourgeoises).

Par L. HORWITZ (Varsovie).

Avec deux figures dans le texte.

Dans plusieurs notes¹⁾ j'ai eu l'occasion de parler du développement varié du Lias de cette partie des Préalpes médianes.

Les lignes qui suivent renferment des données sur la présence, dans la même région, de plusieurs zones fossilifères du Lotharingien et sur leur répartition régulière.

Le massif des Bruns sensu lato (c'est-à-dire le petit massif d'Arsajoux compris) possède plusieurs bandes du Lias. Or (v. Fig. 1) la zone à *Echioceras raricostatum*, la plus récente,

¹⁾ Par exemple dans: « L'âge des calcaires à entroques liasiques dans les Préalpes médianes », P. V. Soc. Vaud., 1919.