

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **22 (1929)**

Heft 1

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>

8 2457

28 JUN 1929 } Preis dieses Heftes } Fr. 15. -
 Prix de ce fascicule }

ECLOGÆ GEOLOGICÆ HELVETIÆ



VERÖFFENTLICHUNGEN
 DER
 SCHWEIZ. GEOLOGISCHEN
 GESELLSCHAFT

RECUEIL PÉRIODIQUE
 DE LA
 SOCIÉTÉ GÉOLOGIQUE
 SUISSE

PUBLIÉ PAR
 le rédacteur délégué E. PETERHANS à Lausanne.

Vol. 22, N° 1. — Juin 1929.

	Page
1. J. VAN HOUTEN, Geologie der Kalkalpen am Ostufer des Lago Maggiore. Mit 3 Tafeln (I–III)	1
2. E. PETERHANS, Etude de l'algue jurassique Parachaetetes. Avec 1 planche (IV)	41
3. Y. OZAWA and A. TOBLER, Permian Fusulinidae found in Greece. With 1 plate (V)	45
4. Y. OZAWA, A New Occurrence of Schwagerina princeps in Sumatra . .	51
5. PH. H. KUENEN, The origin of the Marwies Fold in the Säntis mountains	53
6. E. BRANDENBERGER, Über die Zweiteilung der marinen Molasse des zentralen schweizerischen Molasselandes	59
7. L.-W. COLLET et ED. PARÉJAS, La géologie du Hockenhorn	61
8. M. LUGEON, Compte-rendu de l'excursion de la Société géologique suisse dans les Hautes Alpes Calcaires vaudoises	63
9. E. PETERHANS, Etude du genre Blastochaetetes Dietrich. Avec 1 planche (VI)	75
10. E. PETERHANS, Etude du genre Chaetetopsis Neumayr et classification nouvelle des Chaetétidés. Avec 1 planche (VII)	81
11. M. BORNHAUSER, Zur Frage der tektonischen Stellung des Krattigengipses	87
12. AD. JAYET, Sur la présence de terrains glaciaires anciens et interglaciaires dans la partie nord du canton de Genève	91

1929, 631.