Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae

Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft

Band: 27 (1934)

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: 17.10.2025

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

ECLOGÆ GEOLOGICÆ HELVETIÆ

Volume 27.

Avec 15 planches et 71 figures dans le texte.

CONTENU — INHALT

	Pages
H. Annaheim, Diluviale Ablagerungen aus der Umgebung von Lugano. Mit 3 Tafeln (XII—XIV) und 2 Textfiguren	463
E. Baumberger, Über die Cyrenen der stampischen Molasse am Alpennordrand. Mit einer Textfigur	390
L. Bendel, Ergebnisse meiner geologischen Neuaufnahmen von Luzern in stratigraphischer und tektonischer Hinsicht und ihre technische Auswertung (Titel)	352
Bericht über die 51. Hauptversammlung der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft in Zürich:	
A. Jahresbericht des Vorstandes für 1933	327
B. Geschäftliche Sitzung	33 0
C. Wissenschaftliche Sitzung	33 0
Bericht über die 14. Jahresversammlung der Schweizerischen Paläontologischen Gesellschaft in Zürich:	
A. Bericht des Vorstandes über das Jahr 1933—34	385
B. Geschäftliche Sitzung	386
C. Wissenschaftliche Sitzung	386
M. Blumenthal, Die Grenzverhältnisse zwischen sub- und penibetischer Zone im Grenzgebiet der Provinzen Malaga, Sevilla und Cadiz. Mit	1.15
1 Tafel (V) und 4 Textfiguren	147
— Beeinflusste das alpine Orogen den geologischen Bau Sardiniens? Mit 1 Tafel (IX)	339
A. Buxtorf, Über ein Transgressionskonglomerat des Lutétien im östlichen Pilatusgebiet	369
A. Erni, Bemerkungen über Hyboclypus gibberulus Agassiz und H. sandalinus Merian (Titel)	440
Géologia du Quaternaire	526

	Seiten
ARNOLD HEIM, The Batholits of Minya Gongkar and Lamoshé, Chinese	95
Tibet. With 3 figures	25 336
— Stratigraphische Kondensation. Mit 2 Textfiguren	372
— Die Entstehung der Golderden in der Elfenbeinküste	459
H. Helbing, Felis (Catolynx) chaus Güld. aus dem Travertin von Untertürkheim bei Stuttgart. Mit 11 Textfiguren	443
A. Hottinger, Zur Geologie des Nordrandes des Tauernfensters in den zentralen Hohen Tauern. Mit 1 Textfigur und 1 Tabelle	11
J. Hug, Neue geologische Aufschlüsse aus dem Gebiet der Stadt Zürich als Folge der Entwicklung zur Grosstadt (Titel)	372
A. Jeannet, Sur quelques Echinides crétacés d'Ibiza (Baléares)	387
- Présence du genre Schizobrissus dans le Nummulitique d'Iberg	
(S. Damiani nov. sp.)	389
— et le Père Damian Buck, Observations stratigraphiques dans le Nummulitique dit d'Einsiedeln	370
Inhaltsverzeichnis	531
J. Kopp, Einige Resultate der geologischen Neuaufnahme der Umgebung von Luzern	330
E. KÜNDIG, Neue Gesichtspunkte in den Problemen der Tessiner-Tektonik	333
Mitteilung der Schweizerischen Geologischen Kommission	297
P. Fr. Muheim, O. S. B., Die subalpine Molassezone im östlichen Vorarlberg. Mit 2 Tafeln (VI und VII)	181
Fr. Nussbaum, Ältere und jüngere Diluvialschotter bei Bern. Mit 1 Tafel (X) und 2 Textfiguren	352
J. OBERHOLZER und ALBERT HEIM, Zu Otto Ampferers "Gleitformung der Glarner Alpen" und "Flimser Bergsturz"	507
N. Oulianoff, Quelques observations sur la tectonique de la région du Col Ferret	31
B. Peyer, Demonstration der Ergebnisse der Fossilgrabung im Tessin	457
Quartärgeologie	521
P. REVILLIOD, La faune de l'abri sous roche « ils Cuvels » près de Zernez	
(Grisons)	440
R. Rutsch, Beiträge zur Kenntnis tropisch-amerikanischer Tertiärmollusken: I. Angebliche Rudisten aus dem Tertiär von Trinidad (Brit. Westindien) Mit 1 Tentfigun	
Westindien). Mit 1 Textfigur	1
(Brit. Westindien). Mit 1 Tafel (VIII) und 1 Textfigur	299
— Die Bedeutung fossiler Pteropoden und Heteropoden für Korrelationszwecke (Titel)	413
— und J. Hürzeler, Das Alter der Molassezone von Jona-Rapperswil- Ufenau (Ob. Zürichsee). Mit 1 Textfigur	347
S. Schaub, Observations critiques sur quelques Machairedontides	399
— Revision des Genus Trilophomys Depéret (Titel)	407
K. Schmid, Biometrische Untersuchungen an Foraminiferen aus dem Pliozaen von Ceram. Mit 3 Tafeln (II—IV), 4 Textfiguren und 13 Tabellen	45

CONTENU.	5
CONTENU.	U

CONTENU.	533
 J. M. Schneider, Postglaciale Vergletscherung und Erdposition (Titel) Rentier (Geweihstück) aus Glacialschotter des Rheingletschers unweit 	Pages 336
Altstätten	440
A. Senn, Die stratigraphische Verbreitung der Orbitoiden (Titel)	440
W. Staub, Kleintektonik und Oberflächengestalt auf der Westseite des Vispertales. Mit 1 Tafel (XV)	517
H. G. Stehlin, Bubalus Iselini n. spec. aus dem oberen Pliocaen von Vald'Arno. Mit 3 Textfiguren	407
 H. E. Thalmann, Die regional-stratigraphische Verbreitung der oberkretazischen Foraminiferen-Gattung Globotruncana Cushman, 1927. Mit 1 Textfigur	413
figuren	428
des Streblites tenuilobatus) (Titel)	387
A. Weber, Zur Glazialgeologie des Glattales. Mit 1 Profiltafel (I)	33
E. Wenk, Der Gneiszug Pra Putèr-Nauders im Unterengadin und das Verhältnis der Umbraildecke zur Silvretta-Oetztaldecke. Mit 1 Textfigur	135

