

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

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

PDF erstellt am: **24.09.2024**

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.

ECLOGÆ GEOLOGICÆ HELVETIÆ

Tome XIX.

Avec 29 planches et 151 clichés.

CONTENU — INHALT

N° 1. — Mars 1925.

	Pages
1. H. GÜNZLER-SEIFFERT, Der geologische Bau der östlichen Faulhorngruppe im Berner Oberland, Taf. I—III	1
2. E. MEYER, Le Salifère des Carpathes roumaines et sa tectonique	87
3. W. STAUB, Über die Entstehung von Querfalten und über Rahmenfaltung	98
4. Mitteilungen der Schweizerischen Geologischen Kommission. November 1924	126
5. Compte-rendu de la 41 ^e Assemblée générale de la Société géologique suisse à Lucerne, les jeudi et vendredi 3 et 4 octobre 1924	131
A. Rapport du Comité pour 1923—1924	131
B. 41 ^e Assemblée générale	135
Première partie: séance administrative	135
Deuxième partie: séance scientifique	136
1. E. GAGNEBIN, Les dislocations des Préalpes dans la région de Montreux	136
2. P. ARBENZ, Fossilführendes Rhät bei der Engstlenalp (Kt. Bern)	139
3. A. BRUN, Recherches sur le volcanisme. La Iozite, son rôle et son importance dans les coulées des laves modernes	140
4. W. H. BUCHER, Über krypto-vulkanische Erscheinungen in Ohio und Kentucky	141
5. ARN. HEIM, Nummulitenschichten in der Kreide des Antilibanon	143
6. A. LUDWIG, Zur Stratigraphie und Tektonik der Molasse zwischen Necker und Rhein	146
7. F. NUSSBAUM, Über Ungleichheiten der Gletschererosion im schweizerischen Mittelland und in den Alpen	147
8. J. KOPP, Beiträge zur Geologie des Lugnez, des Safientales und des Domleschg	151
9. H. THALMANN, Beitrag zur Stratigraphie des Doggers am Dündenhorn (Kientaleralpen)	158
10. J. M. SCHNEIDER, Das st. gallische Rheintal kein Glazialerosionstal	162
11. E. BAUMBERGER, Die subalpine Molasse von Luzern, Taf. IV	165
12. H. PREISWERK, „Tessinergneiss“, Taf. V	177
13. A. TOBLER, Ein neuer Tertiäraufschluss am Südrand des Basler Tafeljura bei Bretzwil	187

	Pages
14. H. SUTER, Kluft- und Gangrichtungen im südlichen Schwarzwald	191
• 15. E. BAUMBERGER, Versuch einer Umdeutung der Profile durch die südalpine Molasse der Zentral- und Ostschweiz	192
16. J. KOENIGSBERGER, Überblick über Verfahren und Apparate in der praktischen Geophysik	192
6. Bericht über die vierte Jahresversammlung der Schweiz. Paläontologischen Gesellschaft, Freitag den 2. Oktober 1924 in Luzern	194
A. Rapport du Comité pour l'année 1923—1924.	194
B. Geschäftliche Sitzung	195
C. Wissenschaftliche Sitzung	196
1. H. THALMANN, Zur Osteologie von <i>Arctomys marmotta</i> L. aus den Ablagerungen des diluvialen Rhonegletschers bei Lüsslingen, Kt. Solothurn	196
2. H. THALMANN, Über <i>Procerites (Zigzagoceras) zigzag</i> d'Orb. und dessen Vorkommen in den Bathoniensedimenten der helvetischen Decken	201
3. H. THALMANN, Ein neuer Ammonit aus dem alpinen Bathonien: <i>Coeloceras (Stephoceras) Arbenzi</i> nov. spec.	205
4. R. KOCH, Eine jungtertiäre Foraminiferenfauna aus Ost-Seran	207
5. H. HELBING, Das Genus <i>Hyaenaclurus</i> Biedermann, Taf. VI	214
6. A. JAYET, Les cloisons de <i>Desmoceras Beudanti</i> Brong. sp.	245
7. F. LEUTHARDT, Über Ophiuren aus dem untern Malm des schweizerischen Jura	248
8. J. LAMBERT, Echinides de la molasse marine du Jura neuchâtelois	250
9. S. SCHAUB, Über die Osteologie von <i>Machaerodus cultridens</i> Cuvier	255
10. I. M. VAN DER VLERK, <i>Lepidocyclina mediocolumnata</i> nov. spec. de Pasir (SE-Bornéo), Taf. VII	267
11. A. TOBLER, Über eine ostindische <i>Lepidocyclina</i> mit mehrkammeriger <i>Nucleoconcha</i> , Taf. VIII	269
12. P. REVILLIOD, Les grands chiens quaternaires de l'Amérique du Sud; note préliminaire	275
7. E. BAUMBERGER, A. BUXTORF und P. CHRIST, Bericht über die Exkursion der Schweiz. geol. Gesellschaft in die Umgebung von Luzern vom 5.—7. Oktober 1924, Taf. IX	276

No 2. — Septembre 1925.

8. H. KNECHT, Die Klippengruppe Buochserhorn-Musenalp und ihre Unterlage, Taf. X—XIII	289
9. P. KELTERBORN, Einige Notizen über die Gesteine des jungvulkanischen Gebietes am Lower Chindwin, Upper Burma	352
10. F. HERITSCH, Habkern- und Pechgrabengranit	359
11. J. KOENIGSBERGER, Über Mineralvorkommen im Montblancgranit und ihre Verwandtschaft mit denen des Aaregranits	361
12. C. RENZ, Zur Geologie der Insel Hydra (Peloponnes), Taf. XIV p.p.	363
13. C. RENZ, Epirotische Paroniceraten, Taf. XIV p.p.	372
14. C. RENZ, Frechiellen und Paroniceraten aus der Brianza und dem Tessin, Taf. XV—XX	383
15. ED. PARÉJAS, La tectonique du Mont Joly (Haute-Savoie) pl. XXI	420
16. L. BOSSHARD, Der Bau der Tessinerkulmination, Taf. XXII	504

No 3. — Mars 1925.

	Pages
17. H. EGGENBERGER, Geologie der Albulazone zwischen Albulahospiz und Scanfs (Graubünden) Taf. XXIII—XXIV	523
18. L. HORWITZ, Faunes lotharingiennes de la région de Charmey	571
19. F. VON HUENE, Die Saurierfauna des Portlandkalkes von Solothurn, Taf. XXV—XXVI	584
20. F. HERMANN, Paléogéographie et genèse penniques	604
21. E. BRANDENBERGER, Zur Stratigraphie und Tektonik der Molasse des östlichen Aargaus	618
22. H. LINIGER, Über Gitterfaltung im Bernerjura	625
23. A. WERENFELS, Diatomeenerde im Eocän von Perú	630
24. A. AMSLER und M. MÜHLBERG, Programm der Exkursion der Schweiz. Geol. Gesellschaft nach Herznach und in den Jura zwischen Oensingen und Meltingen im August 1925	632
25. Comptes-rendu de la 42 ^e Assemblée générale de la Soc. géol. suisse à Aarau le dimanche 9 août 1925	634
A. Rapport du comité pour 1924—1925	634
B. 42 ^e Assemblée générale	637
Première partie: séance administrative	637
Deuxième partie: séance scientifique	637
1. A. JEANNET, Un gisement interglaciaire à Cressier, Neuchâtel	637
2. C. E. WEGMANN, Sur le rôle tectonique de quelques gneiss œillés de la chaîne calédonienne scandinave	641
3. PH. BOURQUIN, A propos des Marnes à Ostrea (Exogyra) virgula Deffr. dans la région comprise entre le Doubs et la Joux-Perret, aux environs de La Chaux-de-Fonds	648
4. M. LUGEON, Les écailles de la Forêt de l'Essert (Préalpes internes vaudoises) et présence d'une lame de granite	649
5. N. OULIANOFF, Une contribution à l'étude de la tectonique du massif du Montblanc (partie suisse)	651
6. R. STAUB, Südalpen und Dinariden	653
7. R. STAUB, Profile zum Bau der Alpen	657
8. P. VOSSELER, Einige Beziehungen zwischen Schwarzwald und Tafeljura	658
9. W. STAUB, Die Hauptlinien im Bauplan von Mexico	661
10. F. NUSSBAUM, Über das Riesenkonglomerat von Prades in den östlichen Pyrenäen	665
11. F. NUSSBAUM, Über ein neues Relief des Napfgebietes	668
12. P. BECK, Demonstration einer Karte „Die letzte Vergletscherung der Schweizeralpen“	668
13. R. RUTSCH, Zur Stratigraphie und Tektonik der Molasse südlich von Bern	673
14. J. M. SCHNEIDER, Die diluviale Glacialerosion an der Via Malastrecke, am Fläscherberg, Gonzen und Schänniserberg	678
15. A. AMSLER, Bemerkungen zu einer tektonischen Jurakette	682
26. A. AMSLER und M. MÜHLBERG, Bericht über die Exkursion der Schweiz. Geol. Gesellschaft nach Herznach und in den Jura zwischen Oensingen und Meltingen vom 11.—13. Aug. 1925	684
27. Bericht über die fünfte Jahresversammlung der Schweiz. Paläontologischen Gesellschaft, Sonntag, den 9. Aug. 1925 in Aarau	692
A. Bericht des Vorstandes über das Jahr 1924—25	692
B. Geschäftliche Sitzung	693

	Pages
C. Wissenschaftliche Sitzung	693
1. H. G. STEHLIN, Über Milchincisiven miocäner Proboscidier	693
2. P. REVILLIOD, Résultats principaux de l'expédition du Muséum d'Histoire naturelle de New-York au désert de Gobi (titre)	700
3. ED. GERBER, Die Brachiopodenfauna der Stockhornberge	700
4. A. TOBLER, Über Cyclamina (Choffatella) sequana Merian sp., Taf. XXVII	714
5. A. TOBLER, Miogypsina im untersten Neogen von Trinidad und Borneo	719
6. R. KOCH, Mitteltertiäre Foraminiferen aus Bulöngan, Ost-Borneo	722
7. R. KOCH, Miogypsina staufferi nov. spec., from North-western Venezuela, Taf. XVIII	751
8. F. LEUTHARDT, Über einige seltene Fossilien des Bajocien aus der Umgebung von Liestal	753
9. J. LAMBERT, Sur des Rhabdocidaris Orbignyi Agassiz, communiqués par M. G. Schneider de Bâle, pl. XXIX	755
10. H. HELBING, Über ein Tibiafragment (Hyaenodon) aus dem Oligocän von Belfort.	763
11. S. SCHAUB, Über Mus Gaudryi Dames aus dem Pontien von Samos	768
28. Mitgliederverzeichnis der Schweiz. Geol. Gesellschaft auf 1. Februar 1926. — Liste des membres de la Soc. géol. suisse au 1 ^{er} février 1926	776