

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 17 (1922-1923)

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: 13.02.2026

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

ECLOGÆ GEOLOGICÆ HELVETIÆ

Tome XVII.

Avec 23 planches et 56 clichés.

CONTENU — INHALT

Nº 1. — Juillet 1922.

	Pages
1. W. T. KELLER, Geologische Beschreibung des Kettenjura zwischen Delsberger Becken und oberrheinischer Tiefebene, enthalten auf den Siegfriedblättern Burg (6), Soyhières (93) und Courrendlin (95)	1
2. ED. GERBER, Zu welcher Decke gehört der Bodmi-Lias?	78
3. F. v. HUENE, Über einen Sauropoden im oberen Malm des Berner Jura	80
4. P. BECK, Über autochthone und allochthone Dislokationen in den Schweizeralpen und ihrem nördlichen Vorland	94
5. H. SUTER, Geologische Beobachtung in der Umgebung von Zürich	112
6. ARNOLD HEIM, Le sondage pour la recherche du pétrole à Challex (Ain)	115
7. H. MORGENTHALER, Zur Kenntnis der Geologie und der Erzlagerstätten von Hinterindien	124
8. J. HUG, Ein Beitrag zur Abklärung der Beziehungen zwischen Waldbestand und Grundwasserbildung	131

Nº 2. — Octobre 1922.

9. C. RENZ, Einige Tessiner Oberlias-Ammoniten	137
10. E. BLUMER, Notiz über die nördlichsten Kreideketten der Alpen zu beiden Seiten des Rheins	166
11. ALBERT HEIM, Zu Smit Sibinga's Mythen	168
12. G. L. SMIT SIBINGA, Entgegnung	175
13. ALBERT HEIM, Schlusswort	177
14. M. ROMANG, Petrographische Untersuchung zinnerzführender Gesteine aus Kinta (Malakka).	178
15. H. EUGSTER, Zur Geologie der columbianischen Ostkordilleren .	251

Nº 3. — Décembre 1922.

16. C. SCHMIDT, Mitteilung über die Kalisalzlagerstätten in Katalonien	267
17. E. HUGI, ED. GERBER und P. BECK, Programm der Exkursionen der Schweizerischen geologischen Gesellschaft im Anschluss an die Jahresversammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft in Bern im August 1922	281

	Pages
18. Compte-rendu de la 39 ^e session annuelle de la Société géologique suisse, tenue à Berne, le 26 août 1922	286
A. Rapport du Comité sur l'année 1921—1922	286
B. Séance administrative	292
C. Wissenschaftliche Sitzung	
1. P. NIGGLI, Der Taveyannazsandstein und die jungalpinen Eruptivgesteine	294
2. LOUISE DE TECHTERMANN, Une femme du 17 ^e siècle précurseur de la géologie minière contemporaine	294
3. H. JENNY, Bau der unterpenninischen Decken im Nordost-Tessin	296
4. P. ARBENZ, Zur Frage der Abgrenzung der penninischen und ostalpinen Decken in Mittelbünden	310
5. F. NUSSBAUM, Eine neue geologisch-kolorierte Exkursionskarte der Umgebung von Bern	315
6. F. NUSSBAUM, Über das Vorhandensein von Jungmoränen im Entlebuch	317
7. P. BECK, Der Alpenrand bei Thun	318
8. P. BECK, Gliederung der diluvialen Ablagerungen bei Thun	323
9. P. ARBENZ, Die tektonische Stellung der grossen Doggermassen im Berner Oberland	326
10. A. BUXTORF, Über Flussverlegungen der Rhone bei Gletsch und bei Brig	328
11. W. SCABELL, Über den Bau der parautochthonen Zone zwischen Grindelwald und Rosenlaui.	334
12. A. TOBLER, Die Jacksonstufe (Priabonien) in Venezuela und Trinidad	342
13. ED. GERBER, Über die subalpine Molasse zwischen Aare und Sense.	346
14. ARNOLD HEIM, Neue Beobachtungen am Alpenrand zwischen Appenzell und Rheintal	347
15. ARNOLD HEIM, Limnischer Asphalt des Dépt. du Gard	349
16. ARNOLD HEIM, Känguruh-Polituren in Australien. Demonstration	349
17. E. WIDMER, Beiträge zur Isomorphie	352
18. R. L. PARKER, Über schweizerische Zeolithvorkommisse	352
19. L. WEBER, Bergkristall vom Galmihorn	352
20. L. WEBER, Die Struktur von ZnO	352
21. J. JAKOB, Hydrolysenartige Erscheinungen bei Silikaten	353
22. P. NIGGLI, Die Differentiation im westlichen Aarmassiv	353
23. P. NIGGLI, Die Struktur von CuO.	353
24. E. HUGI, Einleitende Bemerkungen zur Exkursion im westlichen Aarmassiv	353
25. H. HUTTENLOCHER, Über Injektionsvorgänge und ihre zeitliche Folge bei der Intrusion des zentralaargranitischen Magmas	353
26. W. FEHR, Injektionserscheinungen in der südlichen Gneisszone des Aarmassivs	354
27. F. MÜHLETHALER, Neue Mineralfunde aus dem Dolomit des Campolungo	354
19. Bericht über die zweite Jahresversammlung der Schweizerischen paläontologischen Gesellschaft, Samstag, den 27. August 1922	354
A. Bericht des Vorstandes über das Jahr 1921/22	354
B. Geschäftliche Sitzung	356
C. Wissenschaftliche Sitzung	357

	Pages
1. P. REVILLIOD, Sur un crâne de Mastodonte de Bolivie	357
2. L. ROLLIER, Phylogénie des Ammonoïdes	358
3. F. LEUTHARDT, Die Echinidenfauna des Born bei Ruppoldingen	361
4. H. G. STEHLIN, Revision der Säugetierfunde aus Hochterrasse und aus Ablagerungen der grössten Vergletscherung	364
5. H. G. STEHLIN, Neue Säugetierfunde aus dem obern Ludien von Obergösgen	377
6. A. TOBLER, Helicolepidina, ein neues Subgenus von Lepidocyclina	380
7. H. HELBING, Carnivoren des obern Stampien	384
8. E. GAGNEBIN, Les Cyrènes de la Veveyse de Feygire	387
9. S. SCHAUB, Über die verwandtschaftlichen Beziehungen der tertiären Cricetinae zu rezenten Formen	389
10. H. THALMANN, Über einige neue oder weniger bekannte Fossilien aus dem Bathonien von Engelberg	395
20. E. HUGI und H. HUTTENLOCHER, Bericht über die Exkursion A der Schweizerischen geologischen Gesellschaft ins westliche und mittlere Aarmassiv, vom 28. August bis 2. September 1922	400
21. ED. GERBER und P. BECK, Bericht über die Exkursion B der Schweizerischen geologischen Gesellschaft ins Gurnigel-Stockhorngebiet, vom 27. August bis 31. August 1922	410

Nº 4. — Février 1923.

22. R. SUTER und O. WERDMÜLLER, Liste des publications géologiques pour 1918—1920 (Remplaçant les Revues géologiques suisses IL—LI)	419
23. Mitgliederverzeichnis der Schweizerischen geologischen Gesellschaft auf 1. Februar 1923. — Liste de membres de la Société géologique suisse au 1er février 1923	443

Nº 5. — Juillet 1923.

24. E. BAUMBERGER, Die Transgression des Vindobonien in den Tertiärmulden von Moutier und Balsthal	457
25. ARNOLD HEIM, Die Entstehung des Asphaltes im Dépt. du Gard .	467
26. J. CADISCH, Zur Geologie des zentralen Plessurgebietes	493
27. H. JENNY, Über Bau und Entstehung der penninischen Decken .	501
28. G. FRISCHKNECHT, Die zwei Kulminationen Tosa und Tessin und ihr Einfluss auf die Tektonik	522
29. ARNOLD HEIM, La prétendue Nappe de recouvrement du Bassin d'Alais (Gard), et l'origine des Brèches urgoniennes dites mylonitiques	531
30. H. THALMANN, Das Bannalpkonglomerat. Ein Beitrag zur Stratigraphie der Dogger-Malmgrenze in den helvetischen Alpen	540
31. J. KOPP, Zur Tektonik des Pizzo di Claro und der Wurzelzone im untern Misox	555
32. A. JEANNET, Une forme nouvelle de Nérinées du Séquanien inférieur de la Chaux-de-Fonds. Sequania Jurana	563
33. H. DOUVILLÉ, Quelques remarques sur le sous-genre Helicolepidina	566
Contenu du volume XVII. — Inhalt des Bandes XVII.	570