

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **11 (1910-1912)**

Heft 6

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.

# ECLOGÆ GEOLOGICÆ HELVETIÆ

Vol. XI

Avec 5 planches et 70 clichés.

## CONTENU — INHALT

### N° 1. — Juin 1910.

	Pages
1. A. ERNI. Das Rhät im schweizerischen Jura . . . . .	5
+ 2. O. FREY. Gletscherwirkungen aus der Riss Eiszeit . . . . .	55
- 3. F. ANTENNEN. Mitteilung über Talbildung und eiszeitliche Ablagerungen in den Emmentälern . . . . .	77
4. G. NIETHAMMER. Die Wärmeverteilung im Simplon . . . . .	96

### N° 2. — Juillet 1910.

5. CH. SARASIN. Revue géologique suisse de 1909.	
Liste bibliographique . . . . .	121
Minéralogie et Pétrographie . . . . .	134
Géophysique . . . . .	142
Tectonique et descriptions régionales . . . . .	160
Stratigraphie et Paléontologie . . . . .	200

### N° 3. — Décembre 1910.

6. Compte rendu de la réunion de Bâle.	
A. Bericht des Vorstandes über das Geschäftsjahr 1909—1910 . . . . .	257
B. Hauptversammlung : a) <i>Geschäftliche Sitzung</i> . . . . .	260
b) <i>Wissenschaftliche Sitzung</i> : H. BAUMHAUER. Gesetze der Komplikation und Entwicklung der Krystallformen . . . . .	262
F. A. FOREL. Etudes glaciaires . . . . .	266
F. ZYNDEL. Regelmässige Verwachsung gleichartiger Krystalle . . . . .	266
A. GOCKEL. Radioaktivität der Gesteine . . . . .	268
F. NUSSBAUM. Talbildung im Napfgebiet . . . . .	269

	Pages
H. SCHARDT. Färbungsversuche mit Fluoresceïn an unterirdischen Wässern . . . . .	271
E. FLEURY. Tertiaire du Vallon de Soulce . . . . .	275
W. PAULCKE. Neue geologische Beobachtungen in den Alpen . . . . .	278
A. BALTZER. Die intrusive Granitzone des westlichen Aarmassivs . . . . .	280
W. S. BRUCE. Continuité du continent antarctique . . . . .	283
A. BUXTORF. Oberflächengestaltung und geologische Geschichte des nordschweizer. Tafeljura . . . . .	284
A. BUXTORF. Analogien im Gebirgsbau des schweiz. Tafeljura und der arabischen Wüste . . . . .	285
A. BUXTORF. Geologische Karte des Bürgenstocks . . . . .	286
P. ARBENZ. Tektonische Stellung der Urirothstockgruppe . . . . .	287
H. G. STEHLIN. Miocän von Hammerstein . . . . .	287
H. SCHARDT. Eine Flankenüberschiebung bei Neuenstadt . . . . .	288
F. LEUTHARDT. Erdschlipf am Murenberg bei Bubendorf . . . . .	291
A. GUTZWILLER. Juranagelfluh des Laufenbeckens . . . . .	293
F. ZYNDEL. Tektonik von Mittelbünden . . . . .	294
P. ARBENZ Das Domleschg . . . . .	296
B. AEBERHARDT. L'âge de la Basse Terrasse . . . . .	296
B. AEBERHARDT. Un ancien lac de la vallée de la Wigger . . . . .	298
B. AEBERHARDT. Un ancien cours probable de la Grande Emme . . . . .	299
P. CHOFFAT. Séisme du 23 avril 1909 en Portugal . . . . .	300
J. OBERHOLZER und ALB. HEIM. Geolog. Karte der Glarneralpen . . . . .	302
7. A. BUXTORF, ED. GREPPIN und H. PREISWERK. Programm für die Exkursionen der Schweizer. geolog. Gesellschaft. Basel, Clos du Doubs, Kaiserstuhl . . . . .	302
8. A. BUXTORF. Bericht über die Exkursionen der schweizer. geolog. Gesellschaft in die Umgebung von Aesch-Grelingen und das Clos du Doubs . . . . .	310
9. ED. GERBER. Die Standfluhgruppe, ein wurzelloses Schollengebirge . . . . .	323
10. J. HUG. Eine Flussverschiebung im Tösstal . . . . .	353
11. A. BUXTORF. Einige Bemerkungen über das Rhät im schweizerischen Juragebirge und den Gebirgsbau der Vorburgkette . . . . .	358
12. P. GROSCH. Einige Bemerkungen zu A. ERNI: Das Rhät im schweizer. Jura . . . . .	365

## N° 4. — Mai 1911.

	Pages
13. J. FAVRE. Description géologique des environs du Locle et de La Chaux-de-Fonds . . . . .	369
14. H. G. STEHLIN. Säugetierpaläontologische Bemerkungen zu einigen neueren Publikationen von Herrn Dr. L. ROLLIER . . . . .	476
15. E. TRUNINGER. Kontaktmetamorphe Erscheinungen im westlichen Teil des Aarmassivs (Gasterenmassiv) . . . . .	484
16. P. BECK. Ueber den Bau der Berner Kalk-Alpen und die Entstehung der subalpinen Molasse . . . . .	497

## N° 5. — Novembre 1911.

17. CH. SARASIN. Revue géologique suisse de 1910 :	
Liste bibliographique . . . . .	519
Minéralogie et Pétrographie . . . . .	529
Géophysique . . . . .	533
Tectonique. Descriptions régionales . . . . .	551
Paléontologie et Stratigraphie . . . . .	633

## N° 6. — Février 1912.

18. Compte rendu de la réunion de Soleure.	
A. Bericht des Vorstandes über das Jahr 1910-1911 . . . . .	707
B. Hauptversammlung : a) <i>Geschäftliche Sitzung</i> . . . . .	712
b) <i>Wissenschaftliche Sitzung</i> . J. FRÜH. Unsere geol. Landes-Aufnahme vom Standpunkt der Agrogeologie . . . . .	713
H. SCHARDT. Die Asphaltlagerstätten im Juragebirge . . . . .	725
W. STAUB. Ueber Carbon und Porphyry im Maderanertal . . . . .	726
FR. MÜHLBERG. Die Unterlage der Schieferkohlen von Uznach und Wangen . . . . .	729
FR. MÜHLBERG. Bemerkungen über den diluvialen See von Solothurn . . . . .	732
A. DE QUERVAIN. Ueber einige Ergebnisse der schweizerisch-deutschen Grönlandexpedition 1909 . . . . .	733
X P. BECK. Ueber das Substratum der medianen Präalpen und seine Beziehungen zu den Habkern- und Bündner-Decken . . . . .	736
X A. JEANNET et F. RABOWSKI. Le Trias du bord radical des Préalpes médianes entre le Rhône et l'Aar . . . . .	739
E. ARGAND. Sur la tectonique de la grande zone permohouillère des Alpes occidentales . . . . .	747
X E. GERBER. Die Malmsholle von Rossweidli bei Krättingen und ihre Deutung . . . . .	751

	Pages
B. AEBERHARDT. L'ancien glacier de l'Aar et ses relations avec celui du Rhône . . . . .	752
E. FLEURY. Un nouvel abîme à Forney dessus près La Joux . . . . .	771
E. FLEURY. Origines géologiques et géographiques des dénominations des « lieux-dits » du cadastre du Jura bernois . . . . .	772
P. ARBENZ. Eine vogelperspektivische Zeichnung des Gebirges zwischen Engelberg und Meiringen . . . . .	774
P. ARBENZ. Einige Beobachtungen über die Transgression der Wangschiefer . . . . .	775
A. BUXTORF. Profilrelief des Weissensteintunnels . . . . .	779
F. LEUTHARDT. Ueber Relikte des obern Malms im Basler Tafeljura und ihre Fauna . . . . .	779
19. B. AEBERHARDT. Rapport sur l'excursion aux gorges de la Suze . . . . .	782
20. E. KÜNZLI. Bericht über die Exkursionen in den Tertiäraufschluss am Südende des Weissensteintunnels bei Oberdorf . . . . .	785
21. B. AEBERHARDT. Rapport sur l'excursion dans le glacier de Wangen . . . . .	786
22. F. NUSSBAUM und B. AEBERHARDT. Bericht über die Exkursionen der schweizer. geolog. Gesellschaft in die diluvialen Schottergebiete der Aare und der Emme . . . . .	791
23. L. ROLLIER. Réponse à M. le Dr STEHLIN . . . . .	800
24. CHR. TARNUZZER. Quarzporphyr im obertriadischen Dolomit vom Piz Starlez . . . . .	803
25. H. G. STEHLIN. Berichtigung, die Mitteilungen über das Vorkommen von marinem Miocän bei Hammerstein (Baden) betreffend . . . . .	808
26. W. SALOMON. Scheinbare Facettengeschiebe in der Grundmoräne des Monte S. Salvatore bei Lugano . . . . .	810
27. R. FREY. Zur Kenntnis des ostschweizerischen Deckenschotter . . . . .	814
28. GEOLOGISCHE KOMMISSION. Mitteilung . . . . .	826