

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 23 (1930)
Heft: 2

Artikel: Beitrag zur Geologie der Grignagruppe am Comersee (Lombardei)
Autor: Trümpy, Eduard

Inhaltsverzeichnis

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-158930>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.04.2025

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

ECLOGÆ GEOLOGICÆ HELVETIÆ

Vol. 23, No 2. — Décembre 1930.

Beitrag zur Geologie der Grignagruppe am Comersee (Lombardei).

VON EDUARD TRÜMPY (Glarus).

Mit 1 geol. Karte (X), 3 Profiltafeln (XI–XIII), 2 Tabellen und
3 Kärtchen im Text.

Inhaltsverzeichnis.

	Seite
Vorwort	379
Einleitung	380
Tektonische Übersicht	383
Stratigraphie.	
A. Kristalline Gesteine	394
B. Sedimente (einschliesslich Quarzporphyr)	
I. Karbon	400
II. Quarzporphyr	401
III. Permo-Werfenien	403
IV. Anisien	412
a) Mendoladolomit	414
b) Gracilisschichten	416
c) Oberes Anisien. Recoarokalk und Trinodosusschichten	420
V. Ladinien.	
1. Ladinische Riffazies. Esinodolomit und Esinokalk . .	432
2. Buchensteinerschichten	456
3. Calimerokalk	458
4. Wengerschichten	459
5. Perledo-Varenna-Kalke	460
VI. Raiblerschichten	474
VII. Hauptdolomit	476
VIII. Diluvium und Alluvium	477
Literaturverzeichnis	482

Vorwort.

Die vorliegenden geologischen Untersuchungen wurden auf Veranlassung von Herrn Prof. Dr. P. ARBENZ unternommen. Als Ziele der Arbeit waren vorgesehen:

1. Aufnahme einer geologischen Karte im Masstabe 1:25000. Im grossen und ganzen stimmt dieselbe mit den früheren Kartierungen von BENECKE (11) und PHILIPPI (83) überein. Die hauptsächlichsten