

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 30 (1937)
Heft: 2

Titelseiten

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: 26.11.2024

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

ECLOGAE GEOLOGICAE HELVETIAE



MITTEILUNGEN

RECUEIL PÉRIODIQUE

DER

DE LA

SCHWEIZ. GEOLOGISCHEN
GESELLSCHAFT

SOCIÉTÉ GÉOLOGIQUE
SUISSE

Redaktor: W. BERNOULLI, Basel.

Vol. 30, N° 2. — Dezember 1937.

	Pag.
8. Bericht über die 54. Hauptversammlung der Schweizerischen geologischen Gesellschaft in Genf	215
A. Jahresbericht des Vorstandes für 1936/37	215
B. 1. Teil: Geschäftliche Sitzung	221
2. Teil: Wissenschaftliche Sitzung	222
1. L. W. COLLET: Nouveaux profils de la Vallée de l'Arve, entre le Col de Chatillon et Passy, et de la Tour Saillère (Titre)	222
2. A. LILLIE: La nappe du Laubhorn entre le Col de Coux et Morgins	222
3. M. LUGEON: Quelques faits nouveaux dans les Préalpes internes vaudoises (Titre)	222
4. E. GAGNEBIN: Les relations des nappes préalpines au nord du Val de Morgins (Valais). Avec 3 fig. dans le texte	222
5. A. BUXTORF: Über Einschlüsse von Seewerkalk im ober-eocaenen Lithothamnienkalk des Pilatusgebietes (Titel)	228
6. A. BUXTORF: Disharmonische Faltung im Callovien-Oxfordien der Movelierkette bei Liesberg (Berner Jura). Mit 1 Textfigur	228
7. A. BERSIER et H. BADOUX: Une formation éolienne subdésertique dans le Sidérolithique du Mormont (Vaud)	231
8. A. BERSIER: Le milieu dans le faciès molassique paralique (Titre)	234
9. J. KOPP: Demonstration einer geologischen Karte der Südseite der Rigi	234
10. N. OULIANOFF: Présentation de deux feuilles (Mont Dolent et Talèfre) de la carte géologique au 20.000 ^e du massif du Mont Blanc par P. Corbin et N. Oulianoff.	235
11. L. VONDERSCHMITT: Die Luganer Hauptverwerfung bei Melano und die als Überschiebung gedeutete Sackung von Castello. Mit 1 Textfig.	236
12. R. DE GIRARD: Les chaînes de Montagnes. Essai d'interprétation synthétique (Titre)	239
13. J. M. SCHNEIDER: Eisrandnahe und postglaciale Warwen und ihre meteorologischen Ursachen (Titel)	239
14. Versammlung der Quartärgeologen	239

Bitte wenden!

1937, 593.

Tournez s. v. p.

Eclogae geol. Helv. Vol. 30	N° 2	Seiten 215-467 Taf. XIV-XXXVII	31. I. 1938	Preis Fr. 10.—
--------------------------------	------	-----------------------------------	-------------	-------------------