

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **14 (1916)**

Heft 1

PDF erstellt am: **30.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

82451



MITTHEILUNGEN

RECUEIL PÉRIODIQUE

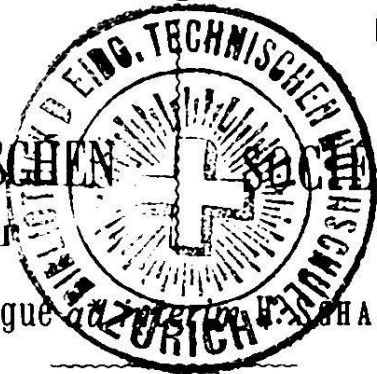
DER

DE LA

SCHWEIZ. GEOLOGISCHEN GESELLSCHAFT UND SOCIÉTÉ GÉOLOGIQUE

GESELLSCHAFT

SUISSE



Publié par le rédacteur délégué H. SCHARDT, professeur à Zurich.

Vol. XIV, N° 1. — Juillet 1916.

1. Compte rendu de la trente-troisième réunion annuelle à Genève	4
A. Bericht des Vorstandes über das Geschäftsjahr 1914-1915.	4
B. 33. Hauptversammlung. <i>Protokoll der geschäftlichen Sitzung</i>	6
<i>Wissenschaftliche Sitzung.</i> (Séance scientifique). A. BRUN, Action de la vapeur sur les roches éruptives. — L. ROLLIER, Sur les rivages des mers mésojurassiques et mésochrétaciques en Suisse et dans les régions limitrophes. — M. LUGEON, Recherches dans le massif de la Dent de Morcle. — R. BILLWILLER, Die Haupttypen grosser Niederchläge in der Schweiz. — A. DE QUERVAIN, Zweiter Bericht über die Tätigkeit der Zürcher Gletscherkommission. — A. DE QUERVAIN, Note sur quelques recherches récentes du service sismologique suisse. — J. MAURER, Unsere Nordlichterscheinungen und deren Abspiegelung in der Sonnenfleckenzahl. — ALB. HEIM, Karte der Schwereabweichungen in der Schweiz. — P. GIRARDIN, Le relèvement de la limite des neiges en Savoie au cours du XIX ^e siècle. — L.-W. COLLET, L'écoulement souterrain du Seewlissee (Uri). — A. BUXTORF, Geologie des Grenchenbergtunnels. — B. G. ESCHER, Furchensteine Rillensteine, Mikrokarren. — H. SCHARDT, Géologie et hydrologie du tunnel du Mont-d'Or. — CH. SARASIN, Géologie des Préalpes internes entre Rhône et Grande-Eau. — EMILE ARGAND, La courbure des Alpes occidentales. — R.-C. SABOT, Sur la présence de carbone libre et de carbures dans les produits volcaniques. — F. DE LOYS, Sur la présence de la mylonite dans le massif de la Dent du Midi	8
2. B.-G. ESCHER, Furchensteine (galets sculptés), Rillensteine und Mikrokarren.	38
3. JOHANN MEYER, Geologisch-petrographische Untersuchungen am Massiv der Aiguilles-Rouges. (Mit 2 Tafeln und 8 Testfiguren).	46
4. EMILE ARGAND, Sur l'arc des Alpes occidentales. (Avec 2 planches)	145
5. EMILE ARGAND, Compte-rendu de l'excursion de la Société géologique suisse à Zermatt	192