

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen
= Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie**

Band (Jahr): **18 (1938)**

Heft 2

PDF erstellt am: **24.09.2024**

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>

Schweizerische Mineralogische und Petrographische Mitteilungen

Bulletin suisse
de
Minéralogie et Pétrographie

Bollettino svizzero
di
Mineralogia e Petrografia

Herausgegeben von der
Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft

Redaktionskommission:

Prof. Dr. P. Niggli, Zürich,
Prof. Dr. L. Déverin, Lausanne — F. de Quervain, Zürich

Band XVIII, Heft 2, 1938

Inhalt:	Seite
<i>Joachim Schroeter</i> : Über neuere Mineralvorkommen im oberen Löt- schental (Kanton Wallis) und ihre Paragenesis	463
<i>J. Jakob</i> : „Magnesiaglimmer von Morawitza“	473
<i>Robert L. Parker</i> : Ein Netz zur winkeltreuen Dreiecksprojektion	475
<i>H. Hirschi</i> u. <i>A. Heim</i> : Zur Geologie und Petrographie von Nord-Siam	480
<i>H. Hirschi</i> : Zur Petrographie von Nordwest-Siam	490
<i>P. Bearth</i> : Gesteine der Peruanischen Anden	512
<i>F. de Quervain</i> : Zur Kenntnis des Titanklinohumites (Titanolivin)	591
<i>J. Jakob</i> : Der Turmalin von Karharia stream, Kodarma, Britisch Indien	605
<i>J. Jakob</i> : Drei Analysen von Beryll	607
<i>Paul Niggli</i> : Die komplexe gravitative Kristallisationsdifferentiation	610
Bericht über die XIV. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Chur, Sonntag, den 28. August 1938	665
Bericht über die Exkursion ins Juliergebiet	674
Mitglieder-Verzeichnis der Schweizer. Mineralogisch-Petrographischen Gesellschaft auf 1. Dezember 1938	682
Verzeichnis der in Band XVIII beschriebenen Mineral- u. Gesteinsarten	691

1938

Verlag A.-G. Gebr. Leemann & Co., Zürich 2