

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **19 (1939)**

Heft 1

PDF erstellt am: **19.09.2024**

### **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.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 XIX, Heft 1, 1939

Inhalt:	Seite
<i>Joos Cadisch</i> : Die Erzvorkommen am Calanda, Kantone Graubünden und St. Gallen . . . . .	1
<i>Heng Sheng Wang</i> : Petrographische Untersuchungen im Gebiet der Zone von Bellinzona . . . . .	21
<i>H. Hirschi</i> : Zur Petrographie von Nordwest-Siam . . . . .	200
<i>H. Hirschi</i> : Radiohalos im Chlorit der Erzlagerstätte von Kaltenberg im Turtmantal (Wallis) . . . . .	222
<i>Volker Fritsch</i> : Der Einfluss des Wassergehaltes geologischer Leiter auf deren elektrische Eigenschaften . . . . .	224
<i>Werner Brückner</i> : Ueber die Veränderung der Korngrößenverteilung bei Aufbereitung karbonatreicher Gesteine mit Säuren und ihre Ursachen . . . . .	251
<i>S. Casasopra</i> : Note morfologiche intorno a un quarzo acuminato della Valle Leventina (Ticino) . . . . .	261
<i>E. Brandenberger</i> : Die Kristallstruktur des Awaruit . . . . .	285
<i>Josef Hoffmann</i> : Ueber Aragonitröhren, schwarzen und blauen Sprudelstein . . . . .	287

---

1939

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