

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **14 (1934)**

Heft 1

PDF erstellt am: **17.05.2024**

### **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>

25 JUN. 1934

# Schweizerische Mineralogische und Petrographische Mitteilungen

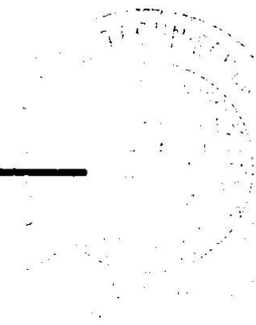
Bulletin Suisse  
de  
Minéralogie et Pétrographie

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 — Dr. E. Brandenberger, Zürich.



Band XIV, Heft 1, 1934

Inhalt:

	Seite
<i>Rittmann, A.</i> : Der Alkalitrachyt der Solfatara und seine Zersetzung durch Fumarolengase . . . . .	1
<i>Huttenlocher, Hrch. F.</i> : Die Erzlagerstättenzonen der Westalpen . . . . .	22
<i>Minder, W.</i> : Petrographisch-tektonische Untersuchungen im Zentralgranit des obern Baltschiedertales . . . . .	150
<i>Liechti, Henri</i> : Sur la tectonique de la „protogine“ du massif du Mont-Blanc . . . . .	176
<i>Wenk, Ed.</i> : Beiträge zur Petrographie und Geologie des Silvretta-kristallins . . . . .	196
<i>Dhéré, Charles</i> und <i>Hradil, Guido</i> : Fluoreszenzspektrographische Untersuchungen an Oelschiefern . . . . .	279
<i>Friedlaender, C.</i> : Die geologischen Verhältnisse des Rheinkraftwerks Albruck-Dogern . . . . .	296
<i>Brandenberger, E.</i> : Zur kristallchemischen Formel des Duparcits . . . . .	317

1934, 630.

1934

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