

Objekttyp: **TableOfContent**

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

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

Heft 1

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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.

25 JUN. 1934

Schweizerische Mineralogische und Petrographische Mitteilungen

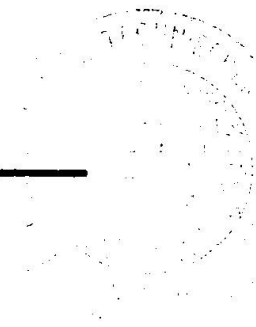
Bulletin Suisse
de
Minéralogie et Pétrographie

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 und 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