

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **9 (1929)**

PDF erstellt am: **25.09.2024**

### **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.

# I N H A L T

	Seite Page
<i>Ambühl, E.</i> : Petrographie und Geologie des zentralen Gotthardmassivs südlich Andermatt . . . . .	265
<i>Bossard, L.</i> : Zur Petrographie der unterpenninischen Decken im Gebiete der Tessiner Kulmination . . . . .	47
— Petrographie der mesozoischen Gesteine im Gebiete der Tessiner Kulmination . . . . .	107
<i>Brandenberger, E. und Winterhalter, R. U.</i> : Ueber ein neues Realgarvorkommen bei Walenstadt . . . . .	241
<i>Burri, C.</i> : Sedimentpetrographische Untersuchungen an alpinen Flusssanden. I. Die Sande des Tessin. . . . .	205
<i>Friedländer, C.</i> : Der Chloritoid vom Crestlianderstobel . . . . .	247
<i>Hirschi, H.</i> : Radioaktivität einiger Tiefengesteine vom nördlichen Baja California (Mexico) . . . . .	188
<i>Niggli, P.</i> : Die chemisch-mineralogische Charakteristik der metamorphen Paragesteinsprovinz am Südrande des Gotthardmassivs . . . . .	160
<i>Parker, Rob. L. und Kennedy, W. Q.</i> : Beobachtungen an einem Pyritkristall von Traversella . . . . .	200
<i>Rittmann, A.</i> : Die Zonenmethode. Ein Beitrag zur Methodik der Plagioklasbestimmung mit Hilfe des Theodolithisches . . . . .	1
— Nomogramm zur Herstellung parallelperspektivischer Kristallbilder . . . . .	190
<i>Schnittmann, F. X.</i> : Ein Glaukophangestein im Rhone-Erratikum von Freiburg, Schweiz . . . . .	442
Bericht über die V. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogisch-Petrographischen Gesellschaft in Davos, 30./31. August 1929 . . . . .	445
Wissenschaftliche Mitteilungen: <i>L. Duparc</i> : Sur les basaltes du haut plateau d'Abyssinie. Les gîtes cuprifères du Niari (Congo français). <i>H. Preiswerk</i> : Coccogneis und Verzascagneis in den zentralen Tessiner Alpen. <i>Robert L. Parker</i> : Ueber die graphische Ermittlung der Bildkantenazimute beim parallelprojektiven Kristallzeichnen. <i>A. Streckeisen</i> : Zur Petrographie der Dobrogea. Geologische und petrographische Probleme in den Südkarpathen. Mitteilungen der Redaktion . . . . .	466

