

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **30 (1950)**

Heft 1

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.

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. F. de Quervain, Zürich. Prof. Dr. L. Déverin, Lausanne. Prof. Dr. L. Weber, Fribourg

Band 30 · Heft 1 · 1950

INHALT · SOMMAIRE

	Seite
<i>P. Walter:</i> Das Ostende des basischen Gesteinszuges Ivrea-Verbano und die angrenzenden Teile der Tessiner Wurzelzone	1
<i>P. Niggli:</i> Der Meso- und Epimineralbestand der Alumosilikatgesteine	144
<i>W. Nowacki:</i> Beziehungen zwischen der Symmetrie des Kristall-, Fourier- und Patterson-Raumes	147
<i>Th. Geiger:</i> Beiträge zum Problem der Karbonatapatite	161
<i>Chr. Amstutz:</i> Kupfererze in den spilitischen Laven des Glarner- Verrucano	182
Kurze Mitteilungen zur Mineralogie der Schweiz. I	192
<i>R. L. Parker:</i> Ein neues schweizerisches Phenakitvorkommen	192
<i>R. L. Parker:</i> Über zwei schweizerische Danburitvorkommen	195
<i>R. L. Parker:</i> Ein neuer Großfund von Quarz im Grimselgebiet	197
<i>F. de Quervain</i> und <i>J. Jakob:</i> Forsterit aus einem Tessiner Marmorvorkommen	198

Verlag Leemann Zürich