

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **39 (1959)**

Heft 1-2

PDF erstellt am: **23.07.2024**

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.

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:

Dr. A. Spicher, Basel. Prof. Dr. L. Déverin, Lausanne. Prof. Dr. W. Nowacki, Bern
Prof. R. L. Parker, Zürich. Prof. Th. Hügi, Bern.

Band 39 · Heft 1/2 · 1959

INHALT · SOMMAIRE

<i>G. C. Amstutz</i> : Syngene und Epigene in Petrographie und Lagerstättenkunde	1
<i>W. Th. Epprecht, W. T. Schaller</i> und <i>A. C. Vlisidis</i> : Über Wiserit, Sussexit und ein weiteres Mineral aus den Manganerzen vom Gonzen (bei Sargans)	85
<i>F. Hofmann</i> : Magnetitvorkommen in diluvialen Ablagerungen des Kantons Schaffhausen	105
<i>F. Hofmann</i> und <i>E. Jäger</i> : Saponit als Umwandlungsprodukt im basaltischen Tuff von Karolihof (Kanton Schaffhausen)	115
<i>V. Marmo</i> : Dixeyite — a new natural hydrous aluminiumsilicate	125
<i>P. Schaufelberger</i> : Von der chaotischen Bodenkunde zur logischen Bodenlehre	133
<i>D. Krummenacher</i> : Le Cristallin de la région de Fully (Valais)	157
<i>P. Bearth</i> : Über Eklogite, Glaukophanschiefer und metamorphe Pillowlaven.	267
<i>R. Rath</i> : Die Azimute der Bildkanten bei der orthogonalen Parallelprojektion von Zwillingindividuen	287
<i>A. Glauser</i> : Über die optische Orientierung einiger saurer Plagioklase aus Erguss- und Ganggesteinen.	301
<i>J. Papageorgakis</i> : Ein neues Bariummineral der Marmore von Candoglia in der unteren Val d'Ossola	333
Kurze Mitteilungen zur Mineralogie der Schweiz 10	
<i>S. Graeser</i> : Skapolith im Binnatal	337
Referate	339
Literaturbesprechungen	341

Verlag Leemann Zürich