

Zeitschrift: Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen =
Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie
Band: 36 (1956)
Heft: 2

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 28.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

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

Band 36 · Heft 2 · 1956

INHALT · SOMMAIRE

<i>A. Fehr</i> : Petrographie und Geologie des Gebiets zwischen Val Zavràgia-Piz Cavel und Obersaxen-Lumbrein (Gotthardmassiv-Ostende)	349
<i>R. A. Gees</i> : Ein Beitrag zum Ophiolith-Problem, behandelt an einigen Beispielen aus dem Gebiet von Klosters-Davos (Graubünden)	454
<i>F. Hofmann</i> : Zur Frage der Entstehung des glimmerartigen Tons in der Trias des Monte Caslano, Kanton Tessin	489
<i>Th. Hügi</i> : Verbreitung des Berylliums und der Berylliumminerale in den Schweizer Alpen	497
<i>E. Niggli</i> : Stilpnomelan als gesteinsbildendes Mineral in den Schweizer Alpen	511
<i>P. Schaufelberger</i> : Kritische Betrachtung der Bodenklassifikationen	515
<i>C. Burri</i> : Charakterisierung der Plagioklasoptik durch drei Winkel und Neuentwurf des Stereogramms der optischen Orientierung für konstante Anorthit-Intervalle	539
<i>R. L. Parker</i> : Ein neuartiges stereo-gnomonisches Netz	593
<i>E. Jäger und S. Schilling</i> : Zum Selbstbau einer Apparatur zur Differentialthermoanalyse (DTA)	595
<i>E. Jäger und S. Schilling</i> : Vorläufiger Bericht über DTA-Untersuchungen an Wölsendorfer Fluorit	599
Kurze Mitteilungen zur Mineralogie der Schweiz 7	
<i>R. L. Parker und F. de Quervain</i> : Ein neues Vorkommen von Kainosit in den Schweizer Alpen	604
<i>G. Beck</i> : Über Kainosit- und Pseudokristallfunde an der Grimsel	606
Bericht über die 31. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Basel, 22. und 23. September 1956	609
<i>G. Frenzel</i> : Wiedererhitzungs-Kriterien bei Ergussgesteinen	614
<i>P. Bearth</i> : Über Alkaligesteine aus Nord-Ost-Grönland	614
<i>A. Niggli</i> : Röntgenkristallographische Pseudo-Auswahlregeln	618
<i>W. Epprecht</i> : Untersuchung der Idealität von Gitterebenen in grossen Einkristallen	619
<i>W. Nowacki und G. Bergerhoff</i> : Die Kristallstruktur des Zeolithes Faujasit	621
<i>F. Laves und T. Schneider</i> : Über den rhombischen Schnitt in sauren Plagioklassen	622
Literaturbesprechungen	626