

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

Band: 47 (1967)

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: 06.07.2025

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

Redaktor: A. Spicher, Basel

Band 47 · Heft 2 · 1967

INHALT · SOMMAIRE

<i>E. Nickel, H. Kock</i> und <i>W. Nungässer</i> : Modellversuche zur Fließregelung in Graniten	399
<i>J. F. von Raumer</i> : Kristallisation und Gefügebildung im Mont-Blanc-Granit	499
<i>P. Föhn</i> und <i>L. Rybach</i> : Das Radioaktivitätsprofil Fuorcla da Punteglias-Alp da Punteglias (Graubünden)	581
<i>M. Gysin</i> : Etude pétrographique du verrou du barrage de la Grande Dixence	599
<i>M. Zurbuchen</i> und <i>H. Rutishauser</i> : Beispiel einer geologischen Kartierung in grossem Massstab mit Hilfe des Stereoautographen	625
<i>F. de Quervain</i> : Das Nickelerzvorkommen Val Boschetto im Centovalli (Tessin)	633
<i>K. Bächtiger</i> : Die neuen Goldfunde aus dem alten Goldbergwerk „Goldene Sonne“ am Calanda (Kt. Graubünden)	643
<i>W. Nowacki</i> : Überblick über einige Sulfid- und Arsenosulfosalz-Kristallstrukturen	659
<i>E. Cogulu</i> : Etude pétrographique de la région de Mihaliççik (Turquie)	683
<i>E. Cogulu</i> et <i>D. Krummenacher</i> : Problèmes géochronométriques dans la partie NW de l'Anatolie Centrale (Turquie)	825
<i>C. Burri, Y. Tatar</i> und <i>M. Weibel</i> : Zur Kenntnis der jungen Vulkanite der Halbinsel Bodrum (SW-Türkei)	833
<i>D. Krummenacher</i> : Géologie et pétrographie des nappes de Kathmandu et de Nawakot, et de la série de Khumbu dans l'est du Népal	855

Fortsetzung siehe 4. Umschlagseite

Verlag Leemann Zürich