

Zeitschrift: Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen =
Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie
Band: 53 (1973)
Heft: 1

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: 27.01.2026

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

Redaktor: A. Spicher, Basel

Jährlich 3 Hefte / 3 bulletins par an

Band 53 · Heft 1 · 1973

INHALT · SOMMAIRE

| | |
|---|-----|
| <i>C. Burri</i> : Eine Methode zur genauen Einmessung der optischen Achsen bei U-Tischuntersuchungen..... | 1 |
| <i>E. Wenk</i> : Roc-Tourné-Gesetz in Andesinporphyroblast aus Glimmerschiefer im Val Masino..... | 27 |
| <i>E. Wenk</i> : Sanidin und Hochtemperatur-Andesin in karbonischem Quarzporphyr der Vogesen..... | 29 |
| <i>E. Wenk</i> : Cordierit-Drilling aus Hornfelsgneiss der Albigna (Bergell)..... | 31 |
| <i>R. Laurent</i> : Metasomatic Granitization of Ophiolites at the Southern Tip of the «Aiguilles-Rouges» Range (Western Alps) | 33 |
| <i>B. Ayranci</i> und <i>M. Weibel</i> : Zum Chemismus der Ignimbrite des Erciyes-Vulkans (Zentral-Anatolien)..... | 49 |
| <i>A. Arnold</i> und <i>H. G. Scharbert</i> : Rb-Sr-Altersbestimmungen an Granuliten der südlichen Böhmischen Masse in Österreich | 61 |
| <i>J. W. Purdy</i> and <i>H. A. Stalder</i> : K-Ar Ages of Fissure Minerals from the Swiss Alps | 79 |
| <i>H. Rutishauser</i> : Die quantitative Erfassung von Migmatiten im Aufschlussbereich. (Erläutert am Beispiel des Lauterbrunner Kristallins) | 99 |
| <i>Katharina Schmid</i> : Über den Goldgehalt der Flüsse und Sedimente der miozänen Molasse des NE-Napfgebietes (Kt. Luzern) | 125 |
| <i>Int. Mineralogical Association</i> : Commission for Ore Microscopy (COM) | 157 |

SMPT 8 53 (1) 1-157 (1973)

Verlag Leemann Zürich