

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

**Band:** 65 (1985)

**Heft:** 2-3

## 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:** 29.04.2026

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

INHALT – SOMMAIRE

**Band 65 · Heft 2/3 · 1985**

<i>Sarp, H.</i> : Quelques données nouvelles sur la parthéite et son étude au spectrophotomètre à l'infrarouge .....	129
<i>Irouschek-Zumthor, A. and Th. Armbruster</i> : Wagnerite from a metapelitic rock of the Simano Nappe (Lepontine Alps, Switzerland) .....	137
<i>Liebich, B. W. et H. Sarp</i> : La structure cristalline de la defernite .....	153
<i>Günthert, A., H. Schwander, W. B. Stern und E. Frank</i> : Anorthitgehalt von Plagioklas in karbonatführenden Gesteinen der Amphibolitfazies der Zentralalpen (Tosa-Tessin-Region) .....	159
<i>Maury, R., E. A. Perseil et M. Lafitte</i> : Quelques aspects caractéristiques d'action des microorganismes sur les sulfures .....	211
<i>Diethelm, K.</i> : Hornblendite und Gabbros im östlichen Bergell (Val Sissone, Provinz Sondrio, Italien) .....	223
<i>Kassoli-Fournaraki, A., G. Eleftheriadis and K. Michailidis</i> : Amphiboles' Chemistry as Pressure and Temperature Indicator in Amphibolites from the Serbo-Macedonian Massif (Greece) .....	247
<i>Pognante, U. and L. Toscani</i> : Geochemistry of basaltic and gabbroid metaophiolites from the Susa Valley, Italian Western Alps .....	265
<i>Triboulet, C. et C. Audren</i> : Evolution des amphiboles et de leurs associations au cours d'un métamorphisme progressif polyphasé dans les metabasites de la Vilaine (Bretagne méridionale) .....	279
<i>Greco, A.</i> : Analisi strutturale della parte frontale del ricoprimento pennidico dell'Antigorio in Val Formazza (Novara, Italia) .....	299
<i>Hurford, A. J. and J. C. Hunziker</i> : Alpine cooling history of the Monte Mucrone Eclogites (Sesia-Lanzo Zone): fission track evidence .....	325
<i>Burkhard, D. J. M., L. Rybach and K. Bächtiger</i> : Uranium and copper ore minerals in a Lower Permian lapilli-agglomerate tuff in Eastern Switzerland (Weisstannental, Kanton St. Gallen) .....	335
Bericht über die 60. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Biel .....	353
<i>Nissen, H.-U. und T. Ishimasa</i> : Quasicrystals, a new state of order in solids .....	358
<i>Thélin, P. et J. Starkey</i> : Pétrofabrique d'un mégafeldspath potassique par une caméra de fabrique .....	359
<i>Fischer, H.</i> : Strontium-Isotopen-Stratigraphie der Oberen Meeresmolasse (OMM): erste Resultate .....	360
<i>Fischer, H.</i> : Sind die Glaukonite aus der Oberen Meeresmolasse (OMM) authigen oder detritisch? .....	362
<i>Meyer, J.</i> : Hydrothermale Umwandlungen und postmetamorphe Deformationen im Kristallin der NAGRA-Bohrung Kaisten .....	363
<i>Kübler, B.</i> : La minéralogie des fractions fines des roches ou en suspension, un autre carrefour des sciences .....	364
<i>Bapst, A.</i> : Observations sur les particules en suspension dans le Lac de Neuchâtel .....	366
<i>Desjardins, M.</i> : Microanalyse de micas au microscope électronique à balayage .....	367
<i>Kübler, B.</i> : «Cristallinité de l'illite»: Il y a loin de la coupe aux lèvres ou de la cuisine aux grandes reconstitutions paléocinématiques .....	367
<i>Mazurek, M. und J. Meyer</i> : Migmatitische und retrograde Überprägung von Metapeliten in den NAGRA-Bohrungen Kaisten und Leuggern .....	368
<i>Michael, Gisela</i> : Géologie et pétrographie de Macun (Silvretta) .....	369