

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

Band: 67 (1987)

Heft: 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: 17.08.2025

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

INHALT - SOMMAIRE

Band 67 · Heft 3 · 1987

<i>Hummel, W. and Th. Armbruster: Tl⁺, Pb²⁺, and Bi³⁺ bonding and ordering in sulfides and sulfosalts</i>	213
<i>Sarp, H. et G. Burri: Etude de la schmiederite de la mine de Condor, La Rioja (Sierra de Cacheuta), Argentine, un séléniate et sélénite hydraté de plomb et de cuivre</i>	219
<i>Sarp, H., P. Perroud, J. Bertrand et W. Cabalzar: Découverte de clinochlore manganésifère à Falotta, Grisons, Suisse</i>	225
<i>Sartori, M. et Ph. Thélin: Les schistes œillés albitiques de Barneuza (Nappe de Siviez-Mischabel, Valais, Suisse)</i>	229
<i>Vuichard, J.P.: Conditions P-T du métamorphisme anté-alpin dans la «seconde zone diorito-kinzigitique» (Zone Sesia-Lanzo, Alpes occidentales)</i>	257
<i>Ménot, R.-P., M.G. Bonhomme et G. Vivier: Structuration tectono-métamorphique carbonifère dans le massif de Belledonne (Alpes occidentales françaises) - Apport de la géochronologie K/Ar des amphiboles</i>	273
<i>Peters, Tj., and A. Stettler: Time, physico-chemical conditions, mode of emplacement and geologic setting of the Totalp peridotite in the eastern Swiss Alps</i>	285
<i>Del Moro, A. and A. Notarpietro: Rb-Sr Geochemistry of some Hercynian granitoids overprinted by eo-alpine metamorphism in the Upper Valtellina, Central Alps</i>	295
<i>Helvacı, C.: Rare earth elements in apatite-rich iron deposits and associated rocks of the Avnik (Bingöl) region, Turkey</i>	307
<i>Oberhänsli, R.: Mineralogy and Alpine metamorphism of meta-lamprophyres from the Central Swiss Alps</i>	321
<i>Martin, S. and J.R. Kienast: The HP-LT manganiferous quartzites of Praborna, Piemont ophiolite nappe, Italian Western Alps</i>	339
<i>Peters, Tj. and R. Maeder: Natural Cd-contents of a Permo-Carboniferous-Mesozoic Sequence in a drillhole in Weiach (N-Switzerland): A contribution to the geochemistry of Cd</i>	361
<i>Nekrolog: Conrad Burri</i>	367
<i>Bericht über die 62. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Luzern</i>	369
<i>Kurzberichte Posterausstellung:</i>	
<i>Reusser, E.: Phasenbeziehungen im Tonalit der Bergeller Intrusion</i>	377
<i>Bussy, F.: Interactions physico-chimiques entre le granite du Mont-Blanc et ses enclaves</i>	380
<i>Wenger, M. und Th. Armbruster: Welche Minerale kommen als potentielle Lithium-träger in Frage?</i>	388
<i>Exkursionsbericht:</i>	
<i>Oberhänsli, R., D. Riesen, E. Gnos und I. Mercolli: Exkursion der SMPG im Brunnital</i> .	399
<i>Dunn, P. E. and J. A. Mandarino: Formal Definitions of Type Mineral Specimens</i>	405
<i>Paul Niggli Colloquium</i>	413
<i>Jahresinhaltsverzeichnis</i>	415