

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

Band: 68 (1988)

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: 28.04.2026

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

INHALT - SOMMAIRE

Band 68 · Heft 2 · 1988

<i>Perseil, E.-A. et R. Giovanoli</i> : Sur la variation de la composition ponctuelle des termes de la série isostructurale: Cryptomélane-Hollandite-Coronadite et les conditions de gisement	113
<i>Armbruster, Th., Ch. Bühler, St. Graeser, H.A. Stalder and G. Amthauer</i> : Cervandonite-(Ce), $(\text{Ce,Nd,La})(\text{Fe}^{3+},\text{Fe}^{2+},\text{Ti}^{4+},\text{Al})_3\text{SiAs}(\text{Si,As})\text{O}_{13}$, a new Alpine fissure mineral	125
<i>Williams C. T. and R. Gieré</i> : Metasomatic zonation of REE in zirconolite from a marble skarn at the Bergell contact aureole (Switzerland/Italy)	133
<i>Soom, M., Th. Armbruster and H. A. Stalder</i> : OH-rich topaz from Alpine fissures in Triassic dolomites near Lugnez, Graubünden (Mesozoic cover of Gotthard Massif, Swiss Alps) . .	141
<i>Mullis, J.</i> : Rapid subsidence and upthrusting in the Northern Apennines, deduced by fluid inclusion studies in quartz crystals from Porretta Terme	157
<i>Frey, M.</i> : Discontinuous Inverse Metamorphic Zonation, Glarus Alps, Switzerland: Evidence from Illite "Crystallinity" Data	171
<i>Huon, S., B. Kübler et J. Hunziker</i> : Identification de mélanges de micas blancs par diffraction des rayons X: application à des séries carbonatées faiblement métamorphisées	185
<i>Fischer, H. and R. H. Steiger</i> : The influence of sediment lithification on K-Ar ages and chemical zoning of glauconites	203
<i>Sperlich, R.</i> : The transition from crossite to actinolite in metabasites of the Combin unit in Vallée St. Barthélemy (Aosta, Italy)	215
<i>Messiga, B. and M. Scambelluri</i> : Comparison between two types of coronitic eclogites from the Western Alps: Implications for a pre-eclogitic evolution	225
<i>Kolloquium</i> : Paul Niggli: 26. Juni 1888 - 13. Januar 1953	237
<i>Oberholzer, W. F.</i> : Paul Niggli zum hundertsten Geburtstag	239
<i>Thompson, J. B., Jr.</i> : Paul Niggli and petrology: order out of chaos	243
<i>Hafner S. S.</i> : The symmetry of a point in a lattice: beginning and future	257
<i>Zemann, J.</i> : Paul Niggli's contribution to stereochemistry	267
<i>Epprecht, W.</i> : Paul Niggli und die Materialwissenschaften	273
Verleihung der Paul Niggli-Medaille	279
<i>Heinrich, Ch. A.</i> : Entgegennahme der Paul Niggli-Medaille	281
<i>Skippen, G. and V. Trommsdorff</i> : Hans Peter Eugster, 1925-1987	283