

Zeitschrift: Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen =
Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie
Band: 62 (1982)

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: 31.07.2025

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

INHALT - SOMMAIRE

<i>Bambauer, H. U. and W. H. Bernotat:</i> The Microcline/Sanidine Transformation Isograd in Metamorphic Regions. I. Composition and structural state of alkali feldspars from granitoid rocks of two N-S traverses across the Aar Massif and Gotthard «Massif», Swiss Alps	185
<i>Baumer, A., W. Klee, D. Lapraz, J. Mullis et R. Oberhängsli:</i> Etudes cristallochimiques de l'apatite d'une fente alpine, La Fibbia, Massif du St-Gothard	353
<i>Bernotat, W. H. and H. U. Bambauer:</i> The Microcline/Sanidine Transformation Isograd in Metamorphic Regions. II. The region of Lepontine metamorphism, Central Swiss Alps	231
<i>Burger, H.:</i> Tonmineralogische und sedimentpetrographische Untersuchungen in der untersten Kreide des östlichen Helvetikums	369
<i>Fieremans, M. and H. Bosmans:</i> Colour zones and the transition from diagenesis to low-grade metamorphism of the Gedinnian shales around the Stavelot Massif (Ardennes, Belgium)	99
<i>Frey, M., K. Bucher, E. Frank and H. Schwander:</i> Margarite in the Central Alps .	21
<i>Green, G.:</i> Postmagmatische, hydrothermale und sedimentäre Karbonatisierung von Pillow-Basalten und Serpentiniten der Aroser Zone	480
<i>Hammerschmidt, K.:</i> K/Ar and $^{40}\text{Ar}/^{39}\text{Ar}$ Age Resolution from Illites of the Trias of Mauls; Mesozoic cover of the Austroalpine Basement, Eastern Alps (South Tyrol)	113
<i>Hofmann, F. und H. Bühl:</i> Überprüfung zweier schweizerischer Ultramafitit-Vorkommen zur Gewinnung von Olivinsand als Giessereiformstoff	135
<i>Hunziker, J. C. and A. Zingg:</i> Zur Genese der ultrabasischen Gesteine der Ivrea-Zone	483
<i>Irouscheck, A. and M. Huber:</i> Pseudotachylite Zones in the Leventina Gneiss (Lepontine Alps, Ticino, Switzerland)	313
<i>Klaper, E. M.:</i> Deformation und Metamorphose in der nördlichen Maggia-Zone .	47
<i>Klein, H. H., W. B. Stern and W. Weber:</i> On Physical and Chemical Properties of Ruby Muscovite used in the Electrical Industry	145
<i>v. Knorrung, O. and Th. G. Sahama:</i> Some FeMn phosphates from the Buranga pegmatite, Rwanda	343
<i>Mange-Rajetzky, M. and R. Oberhängsli:</i> Detrital Lawsonite and Blue Sodic Amphibole in the Molasse of Savoy, France and their Significance in Assessing Alpine Evolution	415
<i>Martin, R., J. Mullis, W. Nungaesser et G. Galetti:</i> La whewellite des terres noires de la Drôme (France)	1
<i>Mercolli, I.:</i> Die Metavulkanite des Piz Neir (Oberhalbstein). Erste geochemische Resultate	85

<i>Mercolli, I.</i> : Le inclusioni fluide nei noduli di quarzo dei marmi dolomitici della regione del Campolungo (Ticino)	245
<i>Morauf, W. and E. Jäger</i> : Rb-Sr Whole Rock Ages for the Bítéš-gneiss, Moravicum Austria	327
<i>Nolen-Hoeksema, R.C.</i> : Comment on "Physical Constants of Alpine Rocks (Density, Porosity, Specific Heat, Thermal Diffusivity and Conductivity)" by H.-R. Wenk and E. Wenk	365
<i>Oberhänsli, R., G. Martinotti, J.C. Hunziker und W.F. Stern</i> : Monte Mucrone: Ein eoalpin eklogitisierter permischer Granit	486
<i>Philipp, R.</i> : Die Alkaliamphibole der Platta-Decke zwischen Silsersee und Lunghinpass (Graubünden)	437
<i>Pognante, U., B. Lombardo and G. Venturelli</i> : Petrology and Geochemistry of Fe-Ti Gabbros and Plagiogranites from the Western Alps Ophiolites	457
<i>Sahama, Th. G.</i> : Asterism in Sri Lankan corundum	15
<i>Sarp, H. et J. Deferne</i> : La chessexite, un nouveau minéral	337
<i>Walenta, K.</i> : Zum Chemismus von Admontit und Machatschkiit	177
<i>Wenk, E.</i> : Tonalite und Granodiorite des Cocco-Zuges	77
<i>Zehnder, K. und A. Arnold</i> : Steinverwitterung in der Krypta des Grossmünsters Zürich	487