

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

Band: 75 (1995)

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: 29.04.2026

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

INHALT – SOMMAIRE

Band 75 • Heft 1 • 1995

<i>Greenough, J.D. and Owen, J.V.:</i> The role of subcontinental lithospheric mantle in massif-type anorthosite petrogenesis: evidence from the jotunitic Red Bay pluton, Labrador	1
<i>Berger, M., Kramers, J.D. and Nögler, Th. F.:</i> Geochemistry and geochronology of charnoenderites in the Northern Marginal Zone of the Limpopo Belt, Southern Africa, and genetic models	17
<i>Caironi, V.:</i> Zircon typology in metasediments from the Strona-Ceneri Zone (Serie dei Laghi, Western Southern Alps): indications on their protoliths and evolution	43
<i>Epard, J.-L., Steck, A., Vannay, J.-C. and Hunziker, J.:</i> Tertiary Himalayan structures and metamorphism in the Kulu Valley (Mandi–Khoksar transect of the Western Himalaya) – Shikar Beh Nappe and Crystalline Nappe	59
<i>Ferreiro Mählmann, R.:</i> Das Diagenese-Metamorphose-Muster von Vitrinitreflexion und Illit-"Kristallinität" in Mittelbünden und im Oberhalbstein. Teil 1: Bezüge zur Stockwerktektonik. The pattern of diagenesis and metamorphism by vitrinite reflectance and illite-"crystallinity" in Mittelbünden and in the Oberhalbstein. Part 1: The Relationship to stockwerk tectonics	85
<i>Hoffmann, Ch. and Armbruster, Th.:</i> Crystal structure of a (001) twinned sussexite $Mn_2B_2O_4(OH)_2$ from the Kalahari Manganese Field South Africa	123
<i>Mandarino, J.A.:</i> New minerals recently approved by the Commission on New Minerals and Mineral Names, International Mineralogical Association	135
Erratum	143
Veranstaltungen	144
Guide for organization of manuscripts	145