

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **71 (1991)**

Heft 1

PDF erstellt am: **26.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

INHALT – SOMMAIRE

Band 71 • Heft 1 • 1991

<i>Tilton, G.R.:</i> Emilie Jäger: Early Days in Washington	1
<i>Hoernle, K.A. and Tilton, G.R.:</i> Sr–Nd–Pb isotope data for Fuerteventura (Canary Islands) basal complex and subaerial volcanics: applications to magma genesis and evolution	3
<i>Ziegler, U.R.F., Stoessel, G.F.U and Peters, Tj.:</i> Isotopic (Rb–Sr and Sm–Nd) and geochemical studies of the metamorphosed volcanic rocks in the metamorphic series below the Semail ophiolite in the Dibba zone (United Arab Emirates)	19
<i>Ferrara, G., Lombardo, B., Tonarini, S. and Turi, B.:</i> Sr, Nd and O isotopic characterization of the Gopu La and Gumburanjun leucogranites (High Himalaya)	35
<i>Oberhänsli, R., Krähenbühl, U. and Stille, P.:</i> Contrasting REE characteristics in meta-lamprophyres from Variscan massifs of the Central Swiss Alps and REE patterns in lamprophyres from Variscan terranes of Western Europe	53
<i>Hejl, E. und Wagner, G.A.:</i> Spaltspuren in Apatit und Zirkon: Schlüssel zur Niedertemperatur- und Hebungsgeschichte der Alpen	63
<i>Villa, I.M. and von Blanckenburg, F.:</i> A hornblende ³⁹ Ar– ⁴⁰ Ar age traverse of the Bregaglia tonalite (southeast Central Alps)	73
<i>Andriessen, P.A.M.:</i> K–Ar and Rb–Sr age determinations on micas of impure marbles of Naxos, Greece: the influence of metamorphic fluids and lithology on the blocking temperature	89
<i>Segev, A., Halicz, L., Lang, B. and Steinitz, G.:</i> K–Ar dating of manganese minerals from the Eisenbach region, Black Forest, southwest Germany	101
<i>Haudenschild, U. and Giletti, B.J.:</i> Rb–Sr and oxygen isotope geochemistry on a complex Proterozoic intrusive, Vaaraslahti, Finland	115
<i>Rösli, U., Hoernes, S. and Köppel, V.:</i> Isotope data of metarodingites and associated rocks from the Lanzo and the Bracco ophiolitic massifs: indications on the evolution of the Alpino-type ultramafic-mafic complexes	125
<i>Peters, Tj.:</i> Distribution of exchangeable cations in Mesozoic and Permo-Carboniferous sediments in the subsurface of Northern Switzerland	143
<i>Stern, W.B.:</i> Preparation and cell refinement of mica microsamples	151
<i>Franceschelli M., Leoni, L. and Sartori, F.:</i> Crystallinity distribution and crystallinity – b ₀ relationships in white K-micas of Verrucano metasediments (Northern Apennines, Italy)	161
Buchbesprechung	169