

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **55 (1975)**

Heft 1

PDF erstellt am: **30.06.2024**

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>

Schweizerische Mineralogische und Petrographische Mitteilungen

Bulletin suisse de Minéralogie et Pétrographie
Bollettino svizzero di Mineralogia e Petrografia

Herausgegeben von der Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft

Redaktor: W. Oberholzer, Zürich

Jährlich 3 Hefte / 3 bulletins par an

INHALT · SOMMAIRE

Band 55 · Heft 1 · 1975

<i>S. Graeser</i> : Ilvait als alpines Zerrkluft-Mineral	1
<i>O. von Knorring</i> and <i>A.-M. Fransolet</i> : An Occurrence of Bjarebyite in the Buranga Pegmatite, Rwanda	9
<i>J. V. Valarelli</i> : La lithiophorite de la Serra do Navio, Amapá, Brésil	19
<i>M. Nyffeler</i> : Cordierit aus einem Pegmatit bei Brissago	31
<i>J. P. Pupin</i> , <i>R. Casanova</i> et <i>G. Turco</i> : Les zircons de quelques granitoïdes précambriens de Côte d'Ivoire	35
<i>I. Michaelis de Sáenz</i> : Graphical Aids for the X-ray Determination of the Position of the Rhombic Section in Pericline-Twinned Feldspars	51
<i>R. S. Sharma</i> and <i>V. Narayan</i> : Distribution of Elements between Coexisting Garnet-Biotite and Muscovite-Biotite Pairs from Polymetamorphic Schists of South-East Beawar, Rajasthan, India	61
<i>V. Dietrich</i> und <i>R. Oberhänsli</i> : Die Pillow-Laven des Vispertales	79
<i>A. Höndorf</i> : Radioaktive Wärmeproduktion in Gesteinen der Ivrea-Zone	89
Bericht über die Jubiläumstagung zum 50jährigen Bestehen der Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Neuenburg (49. Hauptversammlung)	103
<i>M. Vuagnat</i> : Les ophiolites: Faits, hypothèses et problèmes	108
<i>E. Wenk</i> : Zur alpinen Metamorphose	116
<i>B. Ayranci</i> : Neues zur chemischen Ca- und Mg-Bestimmung in Mineralien und Gesteinen	126
<i>V. Köppel</i> und <i>M. Grünenfelder</i> : Concordant U-Pb ages of monazite and xenotime from the Central Alps and the timing of the high temperature Alpine metamorphism, a preliminary report	129
<i>W. Frisch</i> und <i>H. Keusen</i> : Eine neue ultramafitisch-alkalische Intrusion in Ost-Grönland	132
<i>J. Bertrand</i> et <i>M. Vuagnat</i> : Sur la présence de basaltes en coussins dans la zone ophiolithique méridionale de la Cordillère centrale du Guatemala	136
<i>S. Graeser</i> : Die Mineralfundstelle Lengenbach, Binntal	143
<i>T. Hügi</i> und <i>J. F. von Raumer</i> : Exkursion Unterwallis-Rhoneknie	149
<i>E. Wenk</i> : Prof. Max Reinhard 1882–1974	157
Literaturbesprechungen	163

SMPT 8 55 (1) 1–166 (1975)

Verlag Leemann Zürich