

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **73 (1993)**

Heft 1

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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 73 • Heft 1 • 1993

<i>Chopin, Ch., Brunet, F., Gebert, W., Medenbach, O. and Tillmanns, E.:</i> Bearthite, $\text{Ca}_2\text{Al}[\text{PO}_4]_2(\text{OH})$, a new mineral from high-pressure terranes of the western Alps	1
<i>Meisser, N. et Perseil, E.A.:</i> Présence de woodruffite, $(\text{Zn}, \text{Mn}^{+2})\text{Mn}_3^{+4}\text{O}_7 \cdot 1-2 \text{H}_2\text{O}$, d'hetaerolite, ZnMn_2O_4 , et d'hydrohetaerolite, $\text{HZnMn}_{2-x}\text{O}_4$, dans un skarn du Mont Chemin (Valais, Suisse). Occurrence of woodruffite, $(\text{Zn}, \text{Mn}^{+2})\text{Mn}_3^{+4}\text{O}_7 \cdot 1-2 \text{H}_2\text{O}$, hetaerolite, ZnMn_2O_4 , and hydrohetaerolite, $\text{HZnMn}_{2-x}\text{O}_4$, of surpergene origin in a skarn of Mont Chemin (Valais, Switzerland)	11
<i>Pinet, M. et Smith, D.C.:</i> La microspectrométrie Raman des grenats $\text{X}_3\text{Y}_2\text{Z}_3\text{O}_{12}$: I. La série calcique naturelle ouvarovite-grossulaire-andradite. Raman microspectrometry of garnets $\text{X}_3\text{Y}_2\text{Z}_3\text{O}_{12}$: I. The natural calcic series uvarovite-grossular-andradite	21
<i>Chiaradia, M.:</i> The scheelite-skarn of Salanfe (Valais, Switzerland)	41
<i>Matile, L. und Widmer, T.:</i> Kontaktmetamorphose von kieseligen Dolomiten, Mergeln und Peliten im Südosten der Bruffione-Intrusion (SE Adamello, N-Italien). Contact metamorphism of siliceous dolomites, marls and pelites in the SE contact aureole of the Bruffione intrusion (SE Adamello, N Italy)	53
<i>Driesner, Th.:</i> Aspects of petrographical, structural and stable isotope geochemical evolution of ophicarbonat breccias from ocean floor to subduction and uplift: an example from Chatillon, Middle Aosta Valley, Italian Alps	69
<i>Spring, L., Masson, H., Stutz, E., Thélin, Ph., Marchant, R. and Steck, A.:</i> Inverse metamorphic zonation in very low-grade Tibetan zone series of SE Zanskar and its tectonic consequences (NW India, Himalaya)	85
<i>Einfalt, H.C., Hoehndorf, A. and Kaphle, K.P.:</i> Radiometric age determination of the Dadeldhura granite, Lesser Himalaya, Far Western Nepal	97
<i>Benghezal, A.:</i> Provenance de la céramique fine tardi-néolithique des lacs de Bienne et Neuchâtel: analyses minéralogiques, pétrographiques et chimiques. Origin of fine ceramics of late-Neolithic age from the lakes of Bienne and of Neuchâtel: mineralogic, petrographic and chemical analyses	107
<i>Echtler, H.P. and Altherr, R.:</i> Variscan crustal evolution in the Vosges Mountains and in the Schwarzwald: Guide to the excursion of the Swiss Geological Society and the Swiss Society of Mineralogy and Petrology (3-5 October, 1992)	113
Bericht über die 67. Hauptversammlung der Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Basel / 67. annual meeting of the Swiss Society of Mineralogy and Petrology at Basel (Zusammenfassungen der Vorträge und Poster/Abstracts of short communications and posters)	129
Bericht über die 67. Hauptversammlung der Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Basel (Bericht des Vorstands und Protokoll der geschäftlichen Sitzung)	159
Verleihung der Paul-Niggli-Medaille	166
Buchbesprechungen	169
IMA NEWS	172
Vorschau auf kommende Artikel	173