

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

Band: 73 (1993)

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: 18.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://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