

**Zeitschrift:** Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen =  
Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie  
**Band:** 61 (1981)  
**Heft:** 1

## Inhaltsverzeichnis

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

### 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. Voir Informations légales.

### 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. See Legal notice.

**Download PDF:** 22.01.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://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  
(Mitgliedsgesellschaft der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft)

Redaktor: W. Oberholzer, Zürich

Jährlich 3 Hefte / 3 bulletins par an

## INHALT · SOMMAIRE

### Band 61 · Heft 1 · 1981

Sarp, H., J. Deferne et B. W. Liebich: La mcnearite, $\text{NaCa}_5\text{H}_4(\text{AsO}_4)_5 \cdot 4 \text{H}_2\text{O}$ , un nouvel arséniate hydraté de calcium et de sodium . . . . .	1
v. Knorrung, O. and Th. G. Sahama: Namibite, a new Copper-Bismuth-Vanadium Mineral from Namibia . . . . .	7
Moor, R., W.F. Oberholzer and E. Gübelin: Taprobanite, a new mineral of the taaffeite-group . . . . .	13
Walenta, K.: Mineralien der Beudantit-Crandallitgruppe aus dem Schwarzwald: Arsenocrandallit und sulfatfreier Weilerit . . . . .	23
Brack, P.: Structures in the Southwestern Border of the Adamello Intrusion (Alpi Bresciane, Italy) . . . . .	37
Studer, M. et J. Bertrand: Métamorphisme de sédiments marneux en bordure de filons basiques (Haut Atlas central-Maroc) . . . . .	51
Fontignie, D.: Géochronologie des galets andésitiques du Conglomérat des Grès du val d'Illiez du Synclinal de Thônes (Haute-Savoie, France) . . . . .	81
Köppel, V., A. Günthert and M. Grünenfelder: Patterns of U-Pb zircon and monazite ages in polymetamorphic units of the Swiss Central Alps . . . . .	97
Steinitz, G. and E. Jäger: Rb-Sr and K-Ar studies on rocks from the Suretta Nappe; Eastern Switzerland . . . . .	121
Pişkin, Ö. et M. Delaloye: Pétrologie et Géochronologie des Ophiolites de Çelikhan (Taurus oriental, Turquie) . . . . .	133
Arnold, A.: Salzmineralien in Mauerwerken . . . . .	147
Literaturbesprechungen . . . . .	167
Mitteilungen . . . . .	169