

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

**Band:** 29 (1949)

**Heft:** 2

## 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:** 24.05.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

	Seite Page
<i>M. Vuagnat</i> : Sur les pillow lavas dalradiennes de la péninsule de Tayvallich (Argyllshire) . . . . .	524
<i>H. Hamdi</i> und <i>M. Naga</i> : Chemische und mineralogische Untersuchungen an ägyptischen Böden . . . . .	537
Bericht über die XXIV. Hauptversammlung der Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft, in Lausanne, Samstag, den 3. September 1949 . . . . .	541
<i>L. Déverin</i> et <i>M. Topkaya</i> : Recherches nouvelles sur les silicates authigènes dans les roches sédimentaires . . . . .	545
<i>H. P. Eugster</i> : Morphologie und Metamorphose des Schnees . . . . .	546
<i>Chr. Amstutz</i> : Kupfererze in spilitischen Laven des Glarner Verrucano . . . . .	548
<i>R. Hocart</i> : Travaux et orientation nouvelle des recherches au Laboratoire de minéralogie et pétrographie de l'Université de Strasbourg . . . . .	549
<i>R. Hocart</i> et <i>J. C. Monier</i> : Equipement d'observation aux basses températures jusqu'à $-100^{\circ}$ environ pour microscope polarisant à réflexion . . . . .	551
<i>S. Goldsztaub</i> et <i>F. Speck</i> : Appareil pour l'étude de la macromosaïque par les rayons X . . . . .	552
<i>S. Goldsztaub</i> : Source de rayons X à foyer ponctuel pour applications cristallographiques . . . . .	554
<i>R. Weil</i> et <i>E. Wendling</i> : La fluorescence en lumière ultra-violette de la sylvinite d'Alsace . . . . .	557
<i>A. Siat</i> : Appareil simple pour la taille simultanée de plusieurs lames minces jusqu'au stade de préfinissage . . . . .	559
Literaturbesprechungen . . . . .	563

---

Beim Verlag Leemann Zürich 39 ist noch beziehbar:

## Festschrift P. Niggli

zu seinem 60. Geburtstag

568 Seiten mit vielen Tafeln (47 wissenschaftliche Beiträge, Publikationsverzeichnis). 1948

Bestellungen auch durch Buchhandlungen