

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

Band: 29 (1949)

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>

Inhalt — Sommaire

	Seite Page
<i>Chr. Amstutz</i> : Kupfererze in spilitischen Laven des Glarner Verrucano	548
<i>F. N. Ashcroft</i> 1878—1949	209
<i>P. Bearth</i> : Bemerkungen zur Metamorphose und Granitbildung im Monte-Rosa-Gebiet	193
<i>M. Bereh</i> : Grundsätzliches zur Bestimmung der optischen Indikatrix mit Hilfe des Universaldrehtisches	1
<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>C. Friedlaender</i> : Beitrag zur Petrographie des Kivusee-Gebietes	156
<i>V. Fritsch</i> : Mitteilung über einige in den letzten Jahren durchgeführte Untersuchungen auf dem Gebiete der Funkgeologie	19
<i>S. Goldsztaub</i> : Source de rayons X à foyer ponctuel pour applications cristallographiques	554
<i>S. Goldsztaub</i> et <i>F. Speck</i> : Appareil pour l'étude de la macromosaïque par les rayons X	552
<i>H. Hamdi</i> und <i>M. Naga</i> : Chemische und mineralogische Untersuchungen an ägyptischen Böden	537
<i>P. Hasler</i> : Geologie und Petrographie der Sambuco-Massari-Gebirgsgruppe zwischen der oberen Valle Leventina und Valle Maggia im nördlichen Tessin	50
<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° environ pour microscope polarisant à réflexion	551
<i>F. Hofmann</i> , <i>Th. Geiger</i> , <i>W. Schwarzacher</i> : Ueber ein Vorkommen von Montmorillonit in der ostschweizerischen Molasse	43
<i>A. Lacroix</i> 1863—1948	199

	Seite Page
<i>T. S. Oenay</i> : Über die Smirgelgesteine SW-Anatoliens	357
<i>R. L. Parker</i> : Das Zeichnen von Kristallstrukturen	212
<i>A. Siat</i> : Appareil simple pour la taille simultanée de plusieurs lames minces jusqu'au stade de préfinissage	559
<i>L. Tokody</i> : Vivianit von Kisbánya	510
<i>M. Vuagnat</i> : Sur les pillow lavas dalradiennes de la péninsule de Tay- vallich (Argyllshire)	524
<i>E. Weber, F. Gafmann, E. Niggli</i> und <i>H. Röthlisberger</i> : Die magne- tische Anomalie westlich Locarno	492
<i>R. Weil</i> et <i>E. Wendling</i> : La fluorescence en lumière ultra-violette de la sylvinite d'Alsace	557
<i>P. Zbinden</i> : Geologisch-petrographische Untersuchungen im Bereich südlicher Gneise des Aarmassivs (Oberwallis)	221
<i>V. Zsivny</i> : Mineralogische Notizen I	517
Bericht über die XXIV. Hauptversammlung der Schweizerischen Mine- ralogischen und Petrographischen Gesellschaft, in Lausanne, Samstag, den 3. September 1949	541
Literaturbesprechungen	563