

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

Band: 8 (1928)

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: 26.04.2025

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

I n h a l t

	Seite page
<i>Brandenberger, E.</i> : Die strukturtheoretische Interpretation der Auswahlregeln	438
<i>Burri, C.</i> : Zur Petrographie der Natronsyenite von Alter Pedroso (Provinz Alemtejo, Portugal) und ihrer basischen Differentiate	374
<i>Duparc, L. et Borluz, A.</i> : Les gîtes filoniens des environs de Salsigne (Montagne Noire)	265
— et <i>Molly, E.</i> : Les gisements platinifères du Birbir (Abyssinie)	240
<i>Hirschi, H.</i> : Thormineral aus Lithiumpegmatit von Camp Harding bei Embudo, New Mexico	260
— Radioaktivität der Tiefseesedimente	261
— Radioaktivität der wichtigsten Granitmassen des Gotthardmassivs	318
— Radioaktivität des Albtal- und Schloßberg-Granits des südlichen Schwarzwaldes	321
— und <i>de Quervain, F.</i> : Beiträge zur Petrographie von Baja California (Mexiko)	323
<i>Koenigsberger, J.</i> : Granitintrusion und Kluftminerale	258
<i>Niggli, P.</i> : W. Hommels systematische Petrographie auf genetischer Grundlage	357
<i>de Quervain, F.</i> : Zur Petrographie und Geologie der Taveyannaz-Gesteine	1
<i>Streckeisen, A.</i> : Geologie und Petrographie der Flüelagruppe (Graubünden)	87
<i>Su:er, H.</i> : Petrographische Notizen über Nordwest-Peru	282
<i>Bericht über die vierte Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogisch-Petrographischen Gesellschaft in Lausanne, Freitag, 31. August und Samstag, 1. September 1928 (mit Referaten von L. Déverin, M. Gschwind, R. L. Parker, L. Weber)</i>	443
<i>Excursion de la Société suisse de Minéralogie et de Pétrographie dans les massifs du Mont-Blanc et des Aiguilles-Rouges du 2 au 4 septembre 1928</i>	453
<i>Bibliographisches</i>	456
<i>Adressen bekannter Schweizer Strahler</i>	459
<i>Mitteilungen der Redaktion -- Berichtigungen</i>	263, 460

Leere Seite
Blank page
Page vide