

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

**Band:** 7 (1927)

## 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:** 01.04.2025

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

# I n h a l t

	Seite page
<i>Burri, C.:</i> Kritische Zusammenfassung unserer Kenntnisse über die Differentiationstypen postmesozoischer Vulkangebiete . . .	254
<i>Cornelius, H. P.:</i> Über Vorkommen von Helsinkit im Albulamassiv	28
<i>Duparc, L. et Gysin, M.:</i> Notices minéralogiques . . . . .	32
<i>Geller, A.:</i> Beitrag zur experimentellen Strukturanalyse . . . . .	219
<i>Hirschi, H.:</i> Dumortierit-Andalusitgesteine des Rochester Districts (Nevada) . . . . .	45
— Radioaktivität der Intrusivgesteine des Aarmassivs . . . . .	98
— und <i>de Quervain, F.:</i> Beiträge zur Petrographie von Baja California (Mexiko). Fortsetzung . . . . .	142
— Okklusion der Ra-Emanation in Gesteinslösungen . . . . .	318
<i>Hugi, E.:</i> Über ein neues schweizerisches Vorkommen von Alkali-hornblende . . . . .	179
<i>Huttenlocher, H.:</i> Beiträge zur Charakteristik der westalpinen Metallisation . . . . .	165
<i>Jakob, J.:</i> Über den Chemismus von Schefferit und Richterit . . . . .	137
— Über rubidium- und cäsiumhaltige Glimmer . . . . .	139
— Der Stilpnomelan vom Mont Chemin . . . . .	311
— Eine vorläufige Mitteilung über die chemischen Anomalien bei Orthoklasen . . . . .	314
— und <i>Hesemann, J.,</i> Karpholith, seine chemischen und optischen Eigenschaften . . . . .	134
<i>Niggli, P.:</i> W. Hommels systematische Petrographie auf genetischer Grundlage . . . . .	54
— Zur Deutung der Eruptivgesteinsanalysen auf Grund der Molekularwerte . . . . .	116
<i>Pflugshaupt, P.:</i> Beiträge zur Petrographie des östlichen Aaremassivs (Petrographisch-geolog. Untersuchungen im Gebiet des Bristenstockes) . . . . .	321
<i>de Quervain, F.:</i> Die jungen Eruptivgesteine der pannonischen Senke und ihrer Umrandung . . . . .	1
<i>Reinhard, M.:</i> Über die Dicke der Gesteinsdünnschliffe und der darin vorkommenden Mineralkomponenten . . . . .	40
<i>Suter, Hans:</i> Gipskristalle aus den Salzgärten von Colan in NW-Peru.	35
<i>Weber, Leonh.:</i> Das optische Verhalten kristallisierter organischer Verbindungen . . . . .	379

	Seite page
<i>Bibliographisches</i> . . . . .	207
<i>Bericht über die dritte Hauptversammlung der Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Basel am 2. und 3. September 1927</i> . . . . .	405
<i>Bericht über die Exkursion der Schweiz. Mineralogisch-Petrographischen Gesellschaft in die Vogesen, 4.—8. September 1927</i> . . . . .	419
<i>Mitteilungen der Redaktion</i> . . . . .	428
<i>Beilage: Bibliographie der schweiz. naturwiss. Literatur, I. Jahrg., 1925.</i>	

---

Leere Seite  
Blank page  
Page vide