

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

**Band:** 25 (1945)

## 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>**

## Inhalt — Sommaire

	Seite Page
<i>Bayramgil O.</i> : Mineralogische Untersuchung der Erzlagerstätte von Isikdağ (Türkei) . . . . .	23
<i>Bearth P.</i> : Über spätalpine granitische Intrusionen in der Monte Rosa-Bernhard-Decke . . . . .	1
<i>Bearth P.</i> : Über das Verhältnis von Kristallisation und Bewegung in der Monte Rosa-Bernhard-(Mischabel)-Decke . . . . .	537
Bericht über die XX. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Freiburg, Samstag den 1. September 1945 . . . . .	531
<i>Grunau H.</i> : Das Ophiolithvorkommen von Hauen am Jaunpass (Kt. Bern) . . . . .	311
<i>Hügi Th.</i> : Gesteinsbildend wichtige Karbonate und deren Nachweis mittels Färbmethoden . . . . .	114
<i>Hügi Th.</i> : Die Bestimmung der Kieselsäure in der Silikatanalyse . . . . .	534
<i>Ladame G.</i> : Les ressources métallifères de l'Iran . . . . .	165
<i>Ledermann H.</i> : Petrographische Untersuchungen in der nördlichen Schieferhülle des zentralen Aaregranites im obern Lötschental (westliches Aarmassiv) . . . . .	383
<i>Parker R. L.</i> und <i>Diehl E.</i> : Über Calcitvierlinge von Robot-i-Karim (Iran) . . . . .	341
<i>de Quervain F.</i> : Awaruit und Pentlandit im Serpentin von Poschiavo . . . . .	305
<i>Waldmann H.</i> : Über eine graphische Auswertung der Achsenwinkelgleichung . . . . .	327
<i>Weber L.</i> und <i>Toroni A.</i> : Die Streifungen der Pyritkristalle . . . . .	534
<i>Wenk E.</i> : Die Koexistenzbeziehungen zwischen Hornblende, Biotit und Feldspäten und die Bedeutung der oszillierenden Zonarstruktur . . . . .	141
<i>Wenk E.</i> : Kritischer Vergleich von simultan nach der Drehtisch- und Immersions-Methode ausgeführten Anorthitbestimmungen an Plagioklasen. Diskussion der beiden Methoden . . . . .	349