

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **25 (1945)**

PDF erstellt am: **17.05.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://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 |