

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **17 (1937)**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

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>Bächlin, Rudolf</i> : Geologie und Petrographie des M. Tamaro-Gebietes (südliches Tessin)	1
<i>Brandenberger, E.</i> : Röntgenographische Untersuchungen an chemisch anomalen Zirkonen	164
<i>Buffle, J.-Ph.</i> : La composition chimique de la météorite d'Union (Chili)	196
<i>Burri, Conrad und Parga-Pondal, Isidro</i> : Die Eruptivgesteine der Insel Alborán (Provinz Almería, Spanien)	230
<i>Closs, H.</i> : Erwiderung auf <i>Ed. Wenks</i> Kritik und Umdeutung	202
<i>Cornelius, H. P.</i> : Nochmals zur Deutung gefüllter Feldspate	80
<i>Déverin, L.</i> : Cristallographie de dérivés benzéniques à formules symétriques	530
— Un cas rare de pseudomorphose	530
— Composition minéralogique d'un calcaire à silicates de la bordure du massif de Bergell. Gisements de humites sur territoire suisse	531
<i>Fritsch, Volker</i> : Einiges über den Einfluss meteorologischer Faktoren auf die Ergebnisse geoelektrischer Vermessungen	271
<i>Galopin, R.</i> : Une météorite nouvelle: L'holosidérite d'Union (Chili)	183
<i>Gansser, August</i> : Der Nordrand der Tambodecke	291
<i>Gysin, M.</i> : Sur quelques minerais de la vallée de Chamonix (Haute-Savoie)	528
<i>Hiller, Th.</i> : Sur l'application de la méthode des empreintes à la détermination des minéraux opaques en section polie	88
<i>Hirschi, H.</i> : Radioaktive Gesteinszone von Orselina (Tessin)	179
<i>Jakob, J.</i> , Analysen dreier Tessiner Turmaline	146
— Über das Auftreten von dreiwertigem Titan in Biotiten	149
— Über die Anwesenheit von reduziertem Zirkonium in den Zirkonen	154
— Über den Alkaligehalt der Disthene	214
— Chemische und röntgenographische Untersuchungen an Amphibolen. III. Mitteilung: Über die Qualität des Analysenmankos	220
— Zwei Analysen von Ilmenit	269
<i>Koenigsberger, Joh.</i> : Auftreten einiger Kluftmineralien in Zusammenhang mit dem Chemismus von Gneisen südlicher Decken (Simplon- und Tessiner-Penninikum)	85
<i>Ladame, Georges Ch.</i> : Le minéral et la „terre noire“ du gisement de soufre de Keçiburlu (Turquie)	169
<i>Parker, Robert L.</i> : Eine vereinfachte Methode zur Ermittlung der Bildkantenazimute aus der stereographischen Projektion	174
<i>Rosier, G.</i> : Sur quelques roches de la région du Lötschental	529
<i>Weber, L.</i> : Optische Beobachtungen an Schweizer Brookiten	531
<i>Bericht über die XIII. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Genf</i>	524
Verzeichnis der in Band XVII beschriebenen Mineral- und Gesteinsarten	534