

Zeitschrift:	Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen = Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie
Band:	17 (1937)
Heft:	2

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 13.07.2025

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

Schweizerische Mineralogische und Petrographische Mitteilungen

Bulletin Suisse
de
Minéralogie et Pétrographie | Bollettino Svizzero
di
Mineralogia e Petrografia

Herausgegeben von der
Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft

Redaktionskommission:

Prof. Dr. P. Niggli, Zürich,
Prof. Dr. L. Déverin, Lausanne — F. de Quervain, Zürich

Band XVII, Heft 2, 1937

Inhalt:

	Seite
Hirschi, H.: Radioaktive Gesteinszone von Orselina (Tessin)	180
Galopin, R.: Une météorite nouvelle: L'holosidérite d'Union (Chili)	183
Buffe, J.-Ph.: La composition chimique de la météorite d'Union (Chili)	196
Closs, H.: Erwiderung auf Ed. Wenks Kritik und Umdeutung	202
Jakob, J.: Über den Alkaligehalt der Disthene — Chemische und röntgenographische Untersuchungen an Amphibolen. III. Mitteilung: Über die Qualität des Analysenmankos	214 220
Burri, Conrad und Parga-Pondal, Isidro: Die Eruptivgesteine der Insel Alborán (Provinz Almería, Spanien)	230
Jakob, J.: Zwei Analysen von Ilmenit	269
Fritsch, Volker: Einiges über den Einfluss meteorologischer Faktoren auf die Ergebnisse geoelektrischer Vermessungen	271
Gansser, August: Der Nordrand der Tambodecke	291
Bericht über die XIII. Hauptversammlung der Schweiz. Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft in Genf	524
Gysin, M.: Sur quelques minéraux de la vallée de Chamonix (Haute-Savoie)	528
Rosier, G.: Sur quelques roches de la région du Lötschental	529
Déverin, L.: Cristallographie de dérivés benzéniques à formules symétriques — Un cas rare de pseudomorphose	530 530
— Composition minéralogique d'un calcaire à silicates de la bordure du massif de Bergell. Gisements de humites sur territoire suisse	531
Weber, L.: Optische Beobachtungen an Schweizer Brookiten	531
Verzeichnis der in Band XVII beschriebenen Mineral- und Gesteinsarten	534