

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

**Band:** 5 (1925)

**Heft:** 1

## 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:** 17.07.2025

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

Preis dieses Heftes } Fr. 15.—  
Prix de ce fascicule }

mit Unerschlossenheit  
Paul Büchel'scher  
auf gelbe Farbe, wenn Schmelze

# Schweizerische Mineralogische und Petrographische Mitteilungen

Bulletin Suisse  
de  
Minéralogie et Pétrographie

Bolletino Svizzero  
di  
Mineralogia e Petrografia

Herausgegeben von der  
Schweizerischen Mineralogischen und Petrographischen Gesellschaft.

Redaktionskommission:

Dr. H. Hirschi, Spiez — Prof. Dr. L. Déverin, Lausanne — Dr. Leonhard Weber, Zürich.

## Band V, Heft 1.

	Seite page
An unsere Leser und Abonnenten. — A nos lecteurs et abonnés .	I
Weber, Leonhard, Die Bedeutung der Kristallpolyeder in der Lehre der regelmäßigen Punktsysteme, mit 63 Figuren im Text .	1
Koenigsberger, Joh., Über alpine Minerallagerstätten. Mineralklüfte und Differentiation ihrer Paragenese, mit 16 Figuren im Text .	67
Gysin, M., Sur la présence de la macle de l'acline A dans les plagio- clases, avec 16 figures .	128
Duparc, L., Les gites platinifères de l'Oural en relation avec ceux du Transvaal, avec 11 figures .	147
Hirschi, H., Radioaktivität der Intrusivgesteine des Aarmassivs (Fort- setzung) .	173
Huttenlocher, H., Zur Kenntnis verschiedener Erzgänge aus dem Penninikum und ihrer Dislokationsmetamorphose, mit 9 Figuren im Text und 6 photogr. Tafeln .	181

## Kleinere Mitteilungen.

Koenigsberger, Joh., Die Abhängigkeit der Facies einiger normaler Eruptiva  
in den Alpen vom Streichen der sie einschließenden Schichten 230. — Alpine  
Mineralklüfte in der Val Puntaglias 239. — Jakob, Joh., Über das Auftreten  
von Beryll am Monte Prosa (St. Gotthard) 242. — Einige chemische Analysen  
von rotem Radiolarit 243. — Hirschi, H., Zu den Schlußfolgerungen über  
die Radioaktivität der Eisenmeteorite 244. — Elektrometertyp für Mineralogen  
und Petrographen, mit einer Figur 246. — Uranglimmer (?) von der Mürtschen-  
alp 248. — Schweizerische Pechblende, ihr Radium- und Thoriumgehalt 249.  
— E. Hugli und H. Hirschi: Dumortieritvorkommen in den südlichen  
Schweizeralpen 251. — Literaturbericht 253. Informationen 255.