

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **4 (1924)**

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.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

## Inhaltsverzeichnis der ersten 3 Bände.

3d. - Heft

- I 1/2** *Parker, Robert L.*, Serpentin und Talk von Disentis-Surrhein.  
*Beder, Robert*, Die Wolfram-Lagerstätten der Argentinischen Republik und ihre Bedeutung für die schweizerische Industrie.  
*Hirschi, H.*, Radioaktivität einiger Schweizergesteine, III. Teil.  
*Schuppli, Hans*, Petrographische Untersuchungen im Gebiet des Piz Languard.  
*Wehrli, Leo*, Der Flußspat von Sembrancher im Wallis.  
Literaturbericht.
- 3/4** *Schnell, J. R.*, Les Roches Basiques des Nappes Penniques.  
*Hirschi, H.*, Radioaktivität einiger Schweizergesteine, Schluß.  
*Sonder, Richard A.*, Untersuchungen über den Differentiationsverlauf der spätpaläozoischen Granitintrusionen im zentralen und westlichen Gotthardmassiv.  
*Niggli, Paul*, Einteilung und Systematik der Minerallagerstätten.  
*Weber, Leonhard*, Die Tagung der schweizerischen Mineralogen und Petrographen am 27. August 1921 in Neuhausen.  
Literaturbericht.
- II, 1/2** *Duparc, Louis*, Les Roches Vertes et les Filons de Quartz Aurifère du Callao au Venezuela.  
*Weber, Leonhard*, Mineralien der Lukmanierschlucht.  
*Staub, Rudolf*, Die Verteilung der Serpentine in den alpinen Ophiolithen.  
*Wehrli, Leo*, Gipsquarzit von Chippis im Wallis.  
Literaturbericht.
- 3/4** *Niggli, Paul*, Der Taveyannazsandstein und die Eruptivgesteine der jung-mediterranen Kettengebirge.  
*Weber, Leonhard*, Beobachtungen an schweizerischen Bergkrystallen.  
*Widmer, E.*, Beiträge zur Isomorphie.  
*Parker, Robert L.*, Über einige schweizerische Zeolithparagenesen.  
*Mühlethaler, F.*, Neue Mineralfunde aus dem Dolomit des Campolungo.  
*Suter, Hans H.*, Zur Klassifikation der Charnokit-Anorthositprovinzen.  
*Fehr, Walter*, Injektions- und Intrusionserscheinungen im zentralen Teil der südlichen Gneise des Aarmassivs.

Bd. - Heft

**II, 3/4** *Weber, Leonhard*, Die Tagung der schweizerischen Mineralogen und Petrographen am 26. August 1922 in Bern.

*Grubenmann, U.*, Über dekorativ verwendete schweizerische Grünsteine (Serpentine und Lavezsteine).

Literaturbericht.

**III, 1/2** *Duparc, L. et Reinhard, M.*, Les méthodes de Fédorof et leur application à la détermination des plagioclases.

*Burger, H.*, Wald- und F eilandböden

*Weber, L.*, Die „Crystallographia“ des Luzerner Arztes Dr. Moritz Anton Cappeler. Zum 200. Gedenktage der Herausgabe des *Prodromus Crystallographiae*.

*Greinacher, H. und Hirschi, H.*, Aktivitätsmessungen an Gesteinen unter Verwendung der Gitter - Elektronenröhren.

*Hirschi, H.*, Über die Lumineszenz des Scheelits von der Kammegg, Oberhasli.

— Das Wesen der Lumineszenz nach heutiger Auffassung.

Literaturbericht.

**3/4** *Duparc, L. et Favre, G.*, Le fer sédimentaire de l'Afrique du nord et les minerais oolithique de l'Aïn Babouche.

*Ammann, E.*, Praktische Untersuchungen einheimischer Schottermaterialien

*Jakob, Johann*, Vier Mangansilikate aus dem Val d'Err (Graubünden).

— Zur Kenntnis der Ekmannit - Minerale (I).

*Hirschi H.*, Radioaktivität zweier Eruptivgesteine und ihre genetische Beziehung zur Pechblende von Central City (Colorado).

— Radiophosphoreszenz und Radio - Thermophosphoreszenz am farblosen Fluorit von Sembrancher (Wallis).

*Weber, Leonhard*, Neue Funde von Schweizermineralien.

*Hugi, E.*, Über einige Gesteins- und Mineralvorkommnisse der Wasserstellen des Kraftwerkes Amsteg (Uri).

*Parker, Robert L.*, Alpine Minerallagerstätten.

Literaturbericht.