

**Zeitschrift:** Bibliographie der Schweizerischen naturwissenschaftlichen Literatur  
**Herausgeber:** Schweizerische Landesbibliothek  
**Band:** 5 (1929)  
  
**Artikel:** Kristallographie, Mineralogie  
**Autor:** Déverin, L.  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-414542>

### **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:** 21.02.2026

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

## B.

# Mineralogisch-geologische Wissenschaften.

Sciences minéralogiques et géologiques.

---

## 54. 8/9 — KRISTALLOGRAPHIE, MINERALOGIE

Zusammengestellt von L. Déverin (Lausanne).

**Niggli, P[aul].** Die mineralogischen Rohstoffe und ihre geologische und geographische Bedingtheit. — Vierteljahrsschr. natf. Ges. Zürich, Jahrg. 74, 1929, Sitzg.-Ber., S. III-IV.

### 54. 8 — Kristallographie.

**Bach, Robert.** Contribution à l'étude roentgenographique de l'état cristallin du fer. Thèse Genève. — Helvet. phys. Acta, vol. 2, 1929, p. 95-114.

**Brandenberger, E[rnst].** Systematische Darstellung der kristallstrukturell wichtigen Auswahlregeln tetragonaler Raumsysteme. — Zeitschr. f. Kristallogr., Bd. 71, 1929, S. 452-500.

**Brasseur, H.** Discussion de la formule de Verdet donnant l'intensité d'un faisceau lumineux qui traverse deux lames cristallines superposées entre nicols croisés et application à la mesure des retards des lames cristallines. — Zeitschr. f. Kristallogr., Bd. 72, 1929, S. 143-158.

**Brasseur, H.** Sur la mesure du dichroïsme d'une lame dont on connaît le retard. [Avec 5 fig.] — Zeitschr. f. Kristallogr., Bd. 72, 1929, S. 159-176.

**Endriss, William Auguste.** Contribution to the Knowledge of the Chemistry of the crystalline Aggregates. With fig. — Diss. Phil. II. Univ. Bern, 1929, 59 p.

**Erlenmeyer**, Hans. Ueber das Klettern von Krystallen. — Helvet. Chim. Acta, vol. 10, 1927, S. 896-900 ; vol. 12, 1929, S. 264-269.

**Frey**, A[ibert]. Calciumoxalat-Monohydrat und — Trihydrat. Mit 26 Textfig. u. 2 Tafeln. — Handb. d. Pflanzenanatomie, Allgem. Teil. Bd. 3/1a 1929. VIII + 130 S.

**Gerber**, Ed[uard]. Vorläufige Mitteilung über den Meteorstein von Utzensdorf (Untere mmmental, Kanton Bern). [Mit 1 Taf.] — Mitt. natf. Ges. Bern, a. d. Jahre 1928. 1929, S. 25-31 u. XII-XIII.

**Gerber**, Ed[uard]. Der am 16. August 1928 in Utzensdorf gefallene Meteorstein. [Mit 1 Taf.] — Mitt. natf. Ges. Bern a. d. Jahre 1928. 1929, S. XII-XIII, 25-31.

**Gysin**, M[arcel]. Quelques propriétés optiques de l'acide mucique. — C. R. séances Soc. Phys. & Hist. nat., Genève, vol. 46, 1929, p. 87-88.

**Gysin**, M[arcel]. Sur l'emploi des signes + et — devant les coordonnées des pôles des éléments cristallographiques dans la méthode de Fédorow. — Bull. Soc. franç. minéral., t. 51, 1928, p. 254-273.

**Heesch**, H. Zur Strukturtheorie der ebenen Symmetriegruppen. — Zeitschr. f. Kristallogr., Bd. 71, 1929, S. 95-102.

**Heesch**, H. Zur systematischen Strukturtheorie II. — Zeitschr. f. Kristallogr., Bd. 72, 1929, S. 177-201.

**Ito**, Teiichi. Isogonale Polyeder und Partikelgruppen. (Mit 29 Textfig.) — Zeitschr. f. Kristallogr., Bd. 70, 1929, S. 393-459. [Berichtigung zur obigen Arbeit ; Zeitschr. f. Krist., Bd. 71, S. 536-538.].

**Kohlschütter**, V[olkmar]. Topochemische Reaktionen. [Mit 9 Fig.] — Helv. chim. Acta, Bd. 12, 1929, S. 512-529.

**Labanukrom**, Toa. Zur Chemie Kristalliner Aggregationsformen. Untersuchungen an basischen Kupferverbindungen. Diss. phil. II. Univ. Bern. [Mit Fig. u. 5 Tab.] — Kolloïdchem. Beihefte, Bd. 29, 1929, 45 S.

**Lang**, G. v. **Rupe**, Hans.

**Laves**, F[ritz]. Beitrag zur Klassifikation von Kristallstrukturen. — Ber. über die XV. Jahresvers. der Deutschen Mineralog. Ges. im Sept. 1929 zu Darmstadt. — Centralbl. f. Mineralog. 1929, Abt. A., S. 376-377. — Fortschritte der Mineralogie, Kristallogr. u. Petrogr., 14. Bd., 1. Teil, 1929, S. 48 (254).

**Niggli**, Paul. Geometrisches zur Theorie der Kristallschiebungen, Translationen und Zwillingsbildungen. [Mit 15 Textfig.] — Zeitschr. f. Kristallogr., Bd. 71, 1929, S. 413-451.

- Parker, Robert L.** Ueber die graphische Ermittlung der Bildkantenazimute beim parallelprojektiven Kristallzeichnen. [Mit 4 Fig.] — Schweiz. mineral. u. petrogr. Mitt., Bd. 9, 1929, S. 456-461. — Verh. schweiz. natf. Ges., 110. Jahresvers. Davos, 1929. 2. Teil, S. 147.
- Parker, Robert L.** Kristallzeichnen. VI + 112 S. Mit 35 Textfig. und 50 Zeichenblättern. Berlin, Bornträger, 1929.
- Rittmann, A[lfred].** Nomogramm zur Herstellung parallelperspektivischer Kristallbilder. [Mit 6 Fig. u. 1 Tafel.] — Schweiz. mineral. u. petrogr. Mitt., Bd. 9, 1929, S. 190-199.
- Rittmann, A[lfred].** Die Zonenmethode. Ein Beitrag zur Methodik der Plagioklasbestimmung mit Hilfe des Theodolitischen. [Mit 14 Fig.] — Schweiz. mineral. u. petrogr. Mitt., Bd. 9, 1929, S. 1-46.
- Rupe, H[ans] und Lang, G.** [Mikroskopische Bestimmung von Cinensäure] in: 2. 6-dimethyl-hexan-äthinoxid. — Helvet. chim. Acta, Bd. 12, 1929, S. 1138.
- Weber, L[eonhard].** Die Symmetrie homogener ebener Punktsysteme. Mit 63 Textfig. — Zeitschr. f. Kristallogr., Bd. 70, 1929, S. 309-327.

## 54. 9 — Mineralogie.

### Allgemeines und ausserschweizerische Funde.

- Weber, L[éonard].** Neue Gesichtspunkte in der speziellen Mineralogie. — Bull. Soc. fribourg. Sci. nat., vol. 29, 1929, p. 46-52.

### 54. 9 S — Funde aus der Schweiz.

- Arnold, W.** Beiträge zur Kenntnis des Brookit in morphologischer und optischer Hinsicht. [Mit 35 Textfig.] — Zeitschr. f. Kristallogr., Bd. 71, 1929, S. 344-405. [Brookit vom Maderanertal].
- Bläsch, Hans.** Morphologische Untersuchung am Hämatit, unter besonderer Berücksichtigung des Vorkommens vom Piz Cavadri [Tavetsch]. Promotionsarb. Naturw. Techn. Hochschule Zürich. [Mit 50 Textfig. und 2 Tafeln.] — Zeitschr. f. Kristallographie, Bd. 70, 1929, S. 1-159.
- Brandenberger, E[rnst] und Winterhalter, R. U.** Ueber ein neues Realgar-Vorkommen bei Walenstadt. [Mit 3 Fig.] — Schweiz. mineral. u. petrogr. Mitt., Bd. 9, 1929, S. 242-246.
- Carpanese, T[ullio].** La prochlorite del Monte Rosso di Verra (gruppo del Monte Rosa.) [Con 1 tavola]. — R. C. Accad. Lincei, Cl. Sci. fis., mat. et nat., vol. 9, 1929, p. 77-83.

**Cornelius**, H[ans] P[eter] und **Dittler**, E. Zur Kenntnis des Sapphirinvorkommens von Alpe Brasciadega in Val Codera (Italien, Prov. Sondrio). Mit 4 Textfig. — Neues Jahrb. f. Mineral., Geol. u. Paläont. 49. Beil.-Bd. Abt. A. 1929, S. 27-64.

**Dittler**, E. v. **Cornelius**, Hans Peter.

**Fenoglio**, Massimo. Alcune osservazioni sopra l'oncosina di Variney (Val d'Aosta). — Atti soc. ital. sci. nat. Milano, vol. 68, 1929, p. 142-145.

**Friedländer**, C. Der Chloritoid vom Crestliandertobel. [Mit 1 Fig.] — Schweiz. mineral. u. petrogr. Mitt., Bd. 9, 1929, S. 247-264.

**Jakob**, Johann. Beiträge zur chemischen Konstitution der Glimmer. V. Mitteilung: Die Muskovite der Pegmatite. 2. Teil. — Zeitschr. f. Kristallogr., Bd. 69, 1929, S. 403-410.

**Jakob**, Johann. Beiträge zur chemischen Konstitution der Glimmer. VI. Mitteilung: Die nicht pegmatitischen Muskovite. — Zeitschr. f. Kristallogr., Bd. 69, 1929, S. 511-515.

**Jakob**, Johann. Beiträge zur chemischen Konstitution der Glimmer. VII. Mitteilung: Die Muskovite der Pegmatite. 3. Teil. — Zeitschr. f. Kristallogr., Bd. 70, 1929, S. 493-496.

**Jakob**, Johann. Beiträge zur chemischen Konstitution der Glimmer. VIII. Mitteilung: Bisherige Resultate der Muskovitforschung. — Zeitschr. f. Kristallogr., Bd. 72, 1929, S. 327-380.

**Jakob**, J[ohann]. Bisherige Resultate der Muskovitforschung. — Ber. über die XV. Jahresvers. der Deutschen mineralog. Ges. im September 1929 zu Darmstadt. — Centralbl. f. Mineralog., 1929, Abt. A, S. 423-424. — Fortschritte der Mineralogie, Kristallogr. u. Petrogr., Bd. 14, Teil 1, 1929, S. 38-39 (244-245).

**Kennedy**, W. A. s. **Parker**, Robert L.

**Parker**, Robert L. und **Kennedy**, W. A. Beobachtungen an einem Pyritkristall von Traversella. [Mit 3 Fig.] — Schweiz. mineral. u. petrogr. Mitt., Bd. 9, 1929, S. 200-204.

**Weber**, L[eonhard]. Beiträge zur Morphologie einiger Binnentaler Mineralien. — Bericht über die Tagung der deutschen mineral. Ges. in Hamburg. — Die Naturwissenschaften, Jahrg. 16, 1928, S. 1093. — Fortschritte der Mineral., Kristallogr. u. Petrogr., Bd. 13, 1929, S. 71-72.

**Weber**, L[eonhard]. Neue Gesichtspunkte in der speziellen Mineralogie. — Bull. soc. fribourg. Sci. nat., vol. 29, 1929, p. 46-52.

**Winterhalter**, R. U. s. **Brandenberger**, Ernst.