

## Neue Literatur.

---

### Mineralogie.

- Baumhauer, H.:** Untersuchungen über die Entwicklung der Kry-stallflächen im Zonenverbande.  
Zeitschr. f. Kryst. u. Min. **38.** 1904. 628—655. 3 Fig.
- Goldschmidt, V.:** Zur Mechanik des Lösungsprozesses.  
Zeitschr. f. Kryst. u. Min. **38.** 1904. 656—673. 28 Fig.
- Golfier, J.:** Esquisse d'un système orthogonal.  
Bull. de la soc. géol. de France. **3.** 1903. 449—459.
- Jaeger, M.:** Über molekulare und krystallographische Symmetrie von stellungsisomeren Benzolabkömmlingen.  
Zeitschr. f. Kryst. u. Min. **38.** 1904. 555—601. 1 Tab. 16 Fig.
- König, A., und Wright, E.:** Über die künstliche Darstellung von Krystallen des Mohawkits, des Domeykits, des Argentodomey-kits, des Stibiodomeykits, des Keweenawits und anderer Arsenide.  
Zeitschr. f. Kryst. u. Min. **38.** 1904. 529—554. 19 Fig.
- Launay, L.:** Sur le rôle du phosphore dans les gîtes minéraux.  
Compt. rend. de l'Acad. des sci. **138.** 1904. 308—310.
- Lépinay, M. et Buisson, H.:** Sur les changements de phase par réflexion normale dans le quartz sur l'argent.  
Journ. de phys. **1903.** 881—887.
- Mc Kee, W.:** Prismatic crystals of hematite.  
Am. Journ. Sci. **17.** 1904. 241—242. 1 Fig.
- Milch, L.:** Über homogene Deformation von Quarz und Piezo-krystallisation.  
Centralbl. f. Min. etc. **1904.** 181—190.
- Sommerfeldt, E.:** Über den Satz, dass Symmetrieeachsen mit einer Drehungsperiode gleich fünf oder grösser als sechs bei Kry-stallen nicht auftreten können.  
Centralbl. f. Min. etc. **1904.** 18—27.
- Souza-Brandaõ, V.:** Über eine Scala von Lichtbrechungs-Indica-toren.  
Centralbl. f. Min. etc. **1904.** 14—18.
- Tutton, H.:** Das normale schwefelsaure Ammonium und die Stellung des Ammoniums in der Alkalireihe.  
Zeitschr. f. Kryst. u. Min. **38.** 1904. 602—627. 2 Fig.

Petrographie. Lagerstätten.

- Arsandaux, H.: Contribution à l'étude des roches basaltique de l'Est-Africain.  
Compt. rend. de l'Acad. des sci. **137**. 1903. 1308—1311.
- Gibson, G.: Lennonville, Mount Magnet and Boogardie, Murchison goldfield.  
Western Australia Geol. Surv. Bull. **8**. 1903. 33 p. 1 K.
- Kjellen, R.: Bidrag till Sveriges endogena geografi. Nya basaltfyndigheter i Skåne.  
Geol. För. i Stockholm förhandlingar. **25**. 1903. 320—329.
- Klockmann, F.: Über contactmetamorphe Magnetitlagerstätten, ihre Bildung und systematische Stellung.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. **1904**. 73—85.
- Maitland, G.: The geological features and mineral resources of Northampton.  
Western Australia Geol. Surv. Bull. **9**. 1903. 28 p. 2 K.
- Roussel, J.: Note sur les granulites tertiaires de Reynès et de Latour.  
Bull. de la soc. géol. de France. **3**. 1903. 383—387.
- Strandmark, E.: Bidrag till kännedomen om Celsian och andra barytfältspater. (Forts.)  
Geol. Fören. Förhandl. **26**. 1904. 97—133. 1 Tab.
- Weiskopf: Über den Export von Schwefelkies und Eisenerz aus norwegischen Häfen.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. **1904**. 94—97.
- Zuber, R.: Die geologischen Verhältnisse der Erdölzone Opaka-Schodnica-Urycz in Ostgalizien.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. **1904**. 86—94. Fig. 11—19.

Allgemeine und physikalische Geologie.

- Anda, M. y: Resultados geotérmicos obtenidos en el observatorio astronomico nacional.  
Mem. Soc. Cientif. „Antonio Alzate“. Mexiko **1902**. 18. 113—123.
- Choffat, P.: Sur les séismes ressentis en Portugal en 1903.  
Compt. rend. de l'Acad. des sci. **138**. 1904. 313—315.
- Delebecque, A.: Sur les lacs de la haute Engadine.  
Compt. rend. de l'Acad. des sci. **137**. 1903. 1311—1313.
- Gustafsson, P.: Om stranden vid några småländska sjöar.  
Geol. Fören. Förhandl. **26**. 1904. 145—178. 12 Fig. 1 K.
- Leighton, O.: Normal and polluted waters in northeastern United States.  
U. S. Geol. Surv. Water-supply a. irrigation pap. No. 79. 1903. 192 p. 17 Fig.
- Lindgren, W.: The water ressources of Molokai, Hawaiian Islands.  
U. S. Geol. Surv. Water-supply and irrigation pap. No. 77. 1903. 62 p. 4 Pl.

- Newell, H.:** Report of progress of stream measurements for the calendar year 1901.  
U. S. Geol. Surv. Water-supply and irrigation pap. No. 75. 1903. 246 p. 13 Pl. 71 Fig.
- Ordóñer, E. y:** Le Xinantecatl ou volcan Nevado de Toluca.  
Mem. Soc. Cientif. „Antonio Alzate“. Mexiko 1902. 18. 83—112. Pl. 5—9.
- Philippi, E.:** Geologischer und chemischer Bericht (Südpolar-expedition).  
Veröffentlichungen d. Inst. f. Meereskunde etc. 1903. 126—143.
- Taylor, U.:** Irrigation systems of Texas.  
U. S. Geol. Surv. Water-supply and irrigation pap. No. 71. 1902. 137 p. 9 Pl. 27 Fig.
- Termier, P.:** Notice nécrologique sur ALEXIS DAMOUR.  
Bull. de la soc. géol. de France. 3. 1903. 375—382.
- Stratigraphische und beschreibende Geologie.**
- Depéret, Ch., et Caziot:** Note sur les gisements pliocènes et quaternaires marins des environs de Nice.  
Bull. de la soc. géol. de France. 3. 1903. 321—387.
- Diener, C.:** Nomadisirende Schubmassen in den Ostalpen.  
Dies. Centralbl. f. Min. etc. 1904. 161—181.
- Ficheur, E.:** Les terrains anciens et l'éocène métamorphique dans les massifs numidiens.  
Bull. de la soc. géol. de France. 3. 1903. 407—430. 3 Fig.
- Henkel, L.:** Beiträge zur Geologie des nordöstlichen Thüringens.  
Beilage z. Jahresber. d. k. Landesschule Pforta. Naumburg 1903. 26 p. 4 Fig. 2 Tab. 1 K.
- Lacoin, L.:** Observations sur la géologie du pays de l'Oubangui au Tschad.  
Bull. de la soc. géol. de France. 3. 1903. 484—496. 7 Fig.
- Lapparent, A.:** Rapport présenté à la commission du prix Prestwich.  
Bull. de la soc. géol. de France. 3. 1903. 371—374.
- Lemoine, P.:** Sur la présence de l'Oligocène à Madagascar.  
Compt. rend. de l'Acad. des sci. 138. 1904. 311—313.
- Lory, P.:** Les zones du Jurassique inférieur et moyen au bord des chaînes alpines entre Grenoble et Gap.  
Bull. de la soc. géol. de France. 3. 1903. 460—461.
- Moberg, C.:** Om rödfärgade lager inom Sveriges kambro-silur.  
Geol. Fören. Förhandl. 26. 1904. 134—144.
- Sarasin, Ch.:** Compléments sur la tectonique du massif des Annes (Haute-Savoie).  
Arch. des sci. phys. et nat. 16. 1903. 669—701.
- Steinmann, G., Hoek, H. und Biström, A.:** Zur Geologie des südöstlichen Boliviens.  
Centralbl. f. Min. etc. 1904. 1—4.

**Stolley**, E.: Die Einschnitte der Bahnlinie Schandelah—Öbisfelde in der Juraformation.

Jahresber. d. Ver. f. Naturwiss. zu Braunschweig für das Jahr 1903/04. 1 p.

**Tournouër**, A.: Note sur la géologie et la paléontologie de la Patagonie.

Bull. de la soc. géol. de France. 3. 1903. 463—473. 6 Fig.

**Weithofer**, A.: Die geologischen Verhältnisse der Steinkohlenablagerungen Böhmens.

Ber. üb. d. allgem. Bergmannstag. Wien 1903. 16 p.

#### Palaeontology.

**Arber**, E.: Notes on fossil plants from the Ardwick series of Manchester.

Mem. and proc. Manchester litt. and philos. soc. 48. I. No. 2. 32 p. 1 Pl.

**A retrospect of palaeontology in the last forty years. part II.**  
The Geol. Magaz. 1904. 49—56.

**Berry**, E.: Aralia in american palaeobotany.

Bot. gaz. 36. 421—429.

**Crick**, C.: Notes on the Cephalopoda belonging to the Strachey collection.

The Geol. Magaz. 1904. 61—70.

**Etheridge**, R.: Descriptions of carboniferous fossils from the Gascogne district, Western Australia.

Western Australia Geol. Surv. Bull. 10. 1903. 31 p. 6 Pl.

**Girty**, H.: Triticites, a new genus of carboniferous foraminifers.  
Am. Journ. Sci. 17. 1904. 234—240. 5 Fig.

**Grossouvre**, A.: Sur la présence du genre *Roudaireia* dans la craie pyrénéenne.

Bull. de la soc. géol. de France. 3. 1903. 432.

**Handlirsch**, A.: Zur Phylogenie der Hexapoden.

Sitz.-Ber. d. k. Akad. d. Wiss. in Wien. Math.-naturw. Cl. 112. 1903. 23 p. 1 Tab.

**Jaekel**, O.: *Ramphodus*, ein neuer devonischer Holocephale von Wildungen.

Sitz.-Ber. d. Ges. naturf. Freunde. 1903. 383—393.

**Jaekel**, O.: Feuerstein-Eolith von Freyenstein in der Mark.

Zeitschr. f. Ethnologie. 1903. 830—838. 6 Fig.

**Lambert**, J.: Note sur les échinides recueillis par M. A. TOURNOËR en Patagonie.

Bull. de la soc. géol. de France. 3. 1903. 474—484. 1 Pl.

**Williston**, W.: The fingers of Pterodactyls.

The Geol. Magaz. 1904. 59—60.

---

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie](#)

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [1904](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 541-544](#)