

## Neue Literatur.

---

### Mineralogie.

- Brun**, A.: Etude sur le point de fusion des minéraux. (II. Mém.) Archives des sciences physiques etc. **1904**. 17 p.
- Buchrucker**, L.: Neubildungen von Gyps. Zeitschr. f. Kryst. **40**. 1905. 283.
- Coomaraswamy**, A. K.: Report on thorianite and thorite. Kandy (Ceylon) **1904**.
- Fedorow**, E. von: Notiz, betreffend ein Minimumproblem in der Gestaltenlehre. Zeitschr. f. Kryst. **40**. 1905. 277—279. Mit 2 Textfig.
- Gasser**, G.: Die Mineralien Tirols (einschließlich Vorarlbergs), nach der eigentümlichen Art ihres Vorkommens an den verschiedenen Fundorten und mit besonderer Berücksichtigung der neueren Vorkommen leichtfaßlich geschildert. Rochlitz bei Rud. Zimmermann. 2. Lieferung. **1905**. 33—64. Mit 1 Taf.
- Gaubert**, Paul: Minéraux nouveaux. Bull. soc. franç. de minéralogie. **27**. 1904. 255—256.
- Gaubert**, Paul: Produits de deshydratation de quelques phosphates et orientation du chlorure de baryum sur les minéraux du groupe de l'autunite. Bull. soc. franç. de minéralogie. **27**. 1904. 222—233.
- Gaubert**, Paul: Sur les anomalies de forme des cristaux. Bull. soc. franç. de minéralogie. **27**. 1904. 238—242.
- Gaubert**, Paul: Sur la cristobalite de Mayen. Bull. soc. franç. de minéralogie. **27**. 1904. 242—245.
- Hilton**, H.: Notiz über Projektion. Zeitschr. f. Kryst. **40**. 1905. 279. 280.
- Hnbrecht**, P. F.: Über Cerussitviellinge von Sardinien. Zeitschr. f. Kryst. **40**. 1905. 147—188. Mit 3 Taf. u. 4 Textfig.
- Jaczewski**, L.: Granat und Magnetit aus Daschkessan im Kaukasus. Verhandl. d. k. russ. mineralog. Gesellsch. St. Petersburg. **42**. 1904. 75—84. Russisch mit deutschem Resümee u. 1 Taf.
- Le Royer**, A. **Brun** et **Collet**: Synthèse du périclase. Archives des sciences physiques etc. **1904**. 1 p.

**Michel, L.:** Sur la reproduction de l'aragonite.

Bull. soc. franç. de minéralogie. **27. 1904.** 220—222.

**Monaco, E.:** Brevi ricerche su minerali e terreni italiani.

(Contributo allo studio della diffusione dell'acido borico. Sulla giobertite di Val della Torre (Torino). Sull'analisi mineralogica dei terreni).

Portici 1905. 12 p. Mit 1 Tab.

**Morozewicz, J.:** Über Beckelith, ein Cero-Lanthano-Didymo-Silikat von Calcinn.

Bull. acad. des sciences Cracovie. Dez. **1904.** 8 p. Mit 1 Taf.

**Pavlow, P.:** Über einige Eigenschaften der Krystalle vom Standpunkte der Thermodynamik.

Zeitschr. f. Kryst. **40. 1905.** 189—205. Mit 7 Textfig.

**Richard, A. d.:** Sur les cristaux de bournonite d'Ally (Haute-Loire).

Bull. soc. franç. de minéralogie. **27. 1904.** 218—220.

**Spring, R.:** Einige Beobachtungen in den Platinwaschereien von Nischne Tagil.

Zeitschr. f. prakt. Geol. **13. 1905.** 49—55. Mit 1 Textfig.

**The Heber R. Bishop collection of jade and other hard stones.**

The metropolitan museum of art. Hand-book No. 10. 104 p.

**Tschernik, G. P.:** Über die Natur und chemische Zusammensetzung eines im Kaukasus gefundenen Monazitsandes.

Verh. d. russ. kaiserl. mineralog. Gesellsch. St. Petersbnrg.

(2.) **41. 1903.** 115—163. Russisch.

**Tschirwinski, P. N.:** Über Anapait und andere Mineralien aus den Erzschichten der Halbinseln Kertsch und Taman.

Annuaire géol. et minéral. de la Russie, red. par N. KRISCHTA-FOWITSCH. **7. 1904.** 1. Lief. Deutsch.

**Viola, C.:** Über einen Satz aus der Zonenlehre.

Zeitschr. f. Kryst. **40. 1905.** 280. 281.

**Vrba, K.:** Meteoritensammlung des Museums des Königreichs Böhmen in Prag Ende Juni 1904.

Prag **1904.** 15 p.

**Wada, T.:** Der Fluorit von Obira, Prov. Bungo.

Beitr. z. Mineralogie Japans. No. 1. **1905.** 16.

**Wada, T.:** Große Tridymitkrystalle von Ishigamiyama, Prov. Higo.

Beitr. z. Mineralogie Japans. No. 1. **1905.** 17.

**Wada, T.:** Eine Pseudomorphose von Kupferglanz nach Bleiglanz von Osarnzawa, Prov. Riknehu (Harrisit).

Beitr. z. Mineralogie Japans. No. 1. **1905.** 17.

**Wada, T.:** Die Schmuck- und Edelsteine bei den Chinesen. (Anszug.)

Beitr. z. Mineralogie Japans. No. 1. **1905.** 17—21.

**Ward, Henry A.:** Catalogue of the WARD-COONLEY Collection of Meteorites.

Chicago **1904.** 113 p. Mit 9 Taf.

- Zambonini, F.:** Über die Drusenminerale des Syenits der Gegend von Biella.  
Zeitschr. f. Kryst. **40.** 1905. 206—269. Mit 2 Taf.
- Zimanyi, K.:** Über den grünen Apatit von Malmberget in Schweden.  
Zeitschr. f. Krist. **39.** 1904. 505—519.
- Zimanyi, K.:** Über die Lichtbrechung im Fluorapatit von Pisek.  
Zeitschr. f. Kryst. **40.** 1905. 281—283.
- Zimmermann, Rudolf:** Die Mineralien. Eine Anleitung zum Sammeln und Bestimmen derselben nebst einer Beschreibung der wichtigsten Arten.  
Halle a. S. bei Hermann Gesenius **1904.** 120 p. Mit 8 Taf. u. einigen Textfig.

#### Petrographie. Lagerstätten.

- Adams, George J.:** Assisted by A. H. PURDUE and E. F. BURCHARD. Zinc and lead deposits of Northern Arkansas with a section on the determination and correlation of formations by E. O. ULRICH. United States geol. Survey. Professional papers. No. 24. Washington 1904. 118 p. Mit 27 Taf.
- Becker, E.:** Der Roßbergbasalt bei Darmstadt und seine Zersetzungsprodukte.  
Inaug.-Diss. Halle **1904.** 80 p. Mit 1 Karte u. 1 Taf. Profile.
- Doelter, C.:** Zur Theorie der Silikatschmelzen.  
Wiener Akad. Anzeiger 15. Dez. **1904.** No. XXVII. 2 p.
- Drost, P.:** Untersuchung eines Bodens von Nesserland.  
88. Jahresber. d. naturf. Gesellsch. Emden. **1902/03.** 42 u. 43.
- Drost, P.:** Weitere Mittheilungen über Pulvererde.  
88. Jahresber. d. naturf. Gesellsch. Emden. **1902/03.** 37—41.
- Hildebrand, O.:** Petrographische Untersuchung einiger Steinwerkzeuge aus Westpreußen.  
Schriften d. naturf. Ges. Danzig. **11.** 1904. 40—50.
- Leclercq, Heinrich:** Über die sogenannten Labradorporphyre der Umgegend von Brilon und einzelne ihrer Contacterscheinungen.  
Verhandl. d. naturhist. Vereins v. Rheinland, Westfalen etc. **61.** 1904. 59—102. Mit 1 Textfig.
- Nørregaard, E. M.:** Dolomitforekomsten ved Faxe.  
Dansk geolog. Fören. No. 10. **1904.** 85—106. Dänisch mit deutschem Resümee u. 2 Textfig.
- Oebbeke, K.:** Die Mineralquellen Bayerns.  
Internat. Mineralquellenzeitung 15. Sept. **1904.** Jubiläumsnummer. 6 p.
- Piolti, Giuseppe:** Sull' aplite di Cesana torinese.  
Atti R. Accad. delle scienze di Torino. **40.** 4. Dez. **1904.** 11 p. Mit 1 Taf.

**Spencer**, Arthur C.: The copper deposits of the Encampment district.  
United States geol. Survey. Professional papers. No. 25.  
Washington 1904. 107 p. Mit 2 K.

**Weidman**, Samuel: The Baraboo iron bearing district of Wisconsin.  
Wisconsin geol. and nat. hist. survey. Bull. 13. 1904. 190 p.  
Mit 32 Taf.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

**Campana**, Domenico del: Contributo allo studio del Trias superiore del Montenegro.

Atti R. Accad. d. Lincei. 1904. (5.) Rendic. 4. Dez. 13.  
554—559.

**Meister**, A.: Carte géologique de la région aurifère d'Jénisséï.  
Explorations géologiques dans les régions aurifères de la Sibérie. Description de la fenille L—7. 21 p. Russisch mit franz. Resümee u. einer geologischen Karte.

**Olszewski**, St.: Über die rohölführenden miozänen resp. oberoligozänen Schichten des Tales Putilla in der Bukowina.

Zeitschr. f. prakt. Geol. 12. 1904. 321—324. Mit 1 Textfig.

**Philippson**, A.: Zur Geologie Griechenlands.

Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. Juli 1903. Briefl. Mitt.  
3—7.

**Rehbinder**, B. v., Untersuchungen im braunen Jura in der Umgebung von Czenstochau im Jahre 1902.

Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. April 1903. 17—33.

**Rogers**, A. W.: Geological history of the Gouritz River System.  
Transact. South African philos. Soc. 14. 1903. Mit 1 Taf.

**Scherzer**, W. H.: Geological Report on Monroe County, Michigan.  
Geol. Survey of Michigan. 7. Lausing 1900. 240 p. 17 Taf.

**Schmidt**, C.: Notiz über das geologische Profil durch die Ölfelder bei Boryslaw in Galizien.

Verh. naturf. Ges. Basel. 15. 1904. 415—424. Mit 1 Taf.

**Schmidt**, F.: Nachtrag zum Aufsatz über den Ausgang und die Resultate der Polarexpedition unter Baron E. v. Toll.

Centralbl. f. Min. etc. 1904. 437—440.

**Siemiradzki**, J.: Über Jura in Polen.

Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. Juli 1903. Briefl. Mitt. 1.

**Stefani**, Carlo de: Gli strati subterrestri della cava Mazzanti al Ponte Molle.

Atti R. Accad. d. Lincei. (5.) Rendic. Cl. se. fis., mat. e nat.  
10. April 1904. 319—325.

**Strübin**, K. und **Kaech**, M. †: Die Verbreitung der erratischen Blöcke im Basler Jura.

Verh. naturf. Ges. Basel. 15. 1904. 465—477. Mit 1 Karte.

- Telegd,** R.: Der Ostrand des siebenbürgischen Erzgebirges in der Umgebung von Havasgyógy, Felgyógy und Nagy-Enyed.  
Jahresber. d. kgl. ungar. geol. Anst. für 1901. **1903.** 52—59.
- Trabucco,** G.: Conclusione sulla polemica geologica LOTTI TRABUCCO.  
Proc. verb. Soc. Tosc. Scienze Nat. Pisa. 13. März **1904.** **14.** No. 3. 83—87.
- Uhlig,** V.: Über die Klippen der Karpaten.  
Compt. rend. 9. congr. géol. internat. Vienne 1903. **1904.** 427—454. 11 Fig.
- Volz,** W.: Zur Geologie von Sumatra.  
Geol. n. paläont. Abh. N. F. **6.** (d. ganzen Reihe **10.**) **1904.** 112 p. 12 Tab.
- Zimmermann,** E.: Neuer Fund von Lias in Thüringen.  
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. Juni **1903.** 10.

#### Palaeontology.

- Ameghino, Florentino:** Recherches de morphologie phylogénétique sur les molaires supérieures des ongulés.  
Anales del museo nacional de Buenos Aires. (3.) **3. 1904.** 1—496. Mit 631 Fig. im Text.
- Crosby, W. O.:** Memoir of ALPHAEUS HYATT (with bibliography).  
Bull. geol. Soc. America. **14.** Rochester **1903.** 504—512. Pl. 64.
- Hyatt, A.:** *Pseudoceratites* of the cretaceous.  
U. S. geol. surv. Monographs. **44. 1903.** 351 p. XLVII Tab.
- Jakowlew, N.:** Die Fauna der oberen Abteilung der paläozoischen Ablagerungen im Doner-Bassin. II. Die Korallen. (Russisch und deutsch).  
Mém. du comité géol. **1903.** 16 p. 1 Tab. 11 Fig.
- Koch, A.:** Die fossilen Fische des Beoesiner Zementmergels.  
Annales musei nationalis hungarici. **1904.** 35—72. Tab. 1—8. 2 Fig.
- Leuthardt, F.:** Die Keuperflora von Neuwelt bei Basel. 1. Teil. Phanerogamen.  
Abh. d. schweiz. paläont. Ges. **30. 1903.** 23 p. 10 Tab.
- Newton, T.:** On the occurrence of Edestus in the coal-measures of Britain.  
Quart. journ. geol. soc. **60. 1904.** 1—9. Pl. 1.
- Nüesch, J.:** Das Keflerloch, eine Höhle aus paläolithischer Zeit.  
Mit Beiträgen von TH. STUDER und A. SCHÄFENSACK.  
Denkschr. d. allg. schweiz. Ges. f. d. ges. Naturwiss. **39. II. 1904.** 1—112. 34 Taf.
- Pantanelli, P.:** Su gli otoliti fossili.  
Proc. verb. Soc. Tosc. Scienze Nat. Pisa. 13. März **1904.** **14.** No. 3. 71, 72.

- Riggs, Elmer S.:** Structure and relationships of opisthocoelian dinosaurs. Part I. *Apatosaurus* MARSH.  
Field Columbian Museum. Publ. 82. Geol. ser. 2. No. 4. 1903.  
165—196. Mit 9 Taf. u. einigen Textfig.
- Schmidt, F.:** Revision der ostbaltischen silurischen Trilobiten.  
Abt. V. Asaphiden.  
Mém. de l'Acad. imp. des sci. de St. Pétersbourg. 14. 1904.  
68 p. 8 Tab. 6 Fig.
- Schütze, E.:** Die Fauna der schwäbischen Meeresmolasse. I. Teil:  
Spongien und Echinodermen.  
Jahresh. d. Ver. f. vaterl. Naturk. in Württemberg. 1904.  
147—188.
- Simionescu, J.:** Über einige tertiäre Säugetierreste aus der Moldau  
(Rumänien).  
Verh. d. k. k. geol. Reichsanst. 1904. 70—73.
- Solger, F.:** Pseudocucullaea, ein neuer Taxodontentypus.  
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. Juli 1903. 4—12. 7 Fig.
- Stehlin, H.:** Die Säugetiere des schweizerischen Eozäns. I. Teil.  
Abh. d. schweiz. paläont. Ges. 1903. 30. 153 p. 3 Tab. 5 Fig.
- Stromer, E.:** Afrika als Entstehungszentrum für Säugetiere.  
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. Juni 1903. 1—7.
- Strübin, K.:** Eine *Harpoceras*-Art aus dem unteren Dogger (Zone  
des *Sphaeroceras Sauzei*).  
Abh. d. schweiz. paläont. Ges. 30. 1903. 5 p. 1 Tab.
- Tornquist, A.:** Über eine eozäne Fauna der Westküste von Madagaskar.  
Abhandl. Senkenb. naturf. Gesellsch. 27. 1904. 323—338.  
Mit 1 Taf. u. 3 Textfig.
- Williams, S.:** The correlation of geological faunas.  
U. S. geol. surv. Bull. 210. Series C. Systematic geology  
and paleontology 61. 1903. 147 p.
- Williston, Samuel W.:** On the osteology of *Nyctosaurus (Nyctodactylus)* with notes on American Pterosaurs.  
Field Columbian Museum. Publ. 78. Geol. ser. 2. No. 3. 1903.  
125—163. Mit 5 Taf. u. einigen Textfig.
- Yokoyama, Matajiro:** Jurassic Ammonites from Echizen and Nagato.  
The Journal of the college of science, Imperial university of Tokyo, Japan. 19. Article 20. 1904. 17 p. Mit 4 Taf.

# 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: 1905

Band/Volume: [1905](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 219-224](#)