

## Neue Literatur.

### Mineralogie.

- D'Achiardi, Giovanni:** Forme cristalline del berillo elbano.  
Atti Società Toscana di Scienze Naturali in Pisa. Proc. verb.  
ibid. 13. März 1904. 11 pag. mit 6 Textfiguren.
- Ammon, F.:** Beitrag zur Kenntniss der Speckstein- und Pseudophit-  
bildung.  
Diss. Erlangen. 1902. 44 pag.
- Artini, E.:** Note mineralogiche sulla Valsassina.  
Atti Soc. ital. sc. nat. Milano. 1903. 19 pag. mit 2 Tafeln.
- Bardet, G.:** Essai de mesure de l'activité photographique de certains  
minéraux.  
Bull. soc. franç. de minéralogie. 27. 1904. pag. 63—66.
- Barvir, Heinrich:** Ueber die Verhältnisse zwischen dem Licht-  
brechungsexponent und der Dichte bei einigen Mineralien.  
Sitzgsber. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. Prag 1904. 32 pag.
- Baumhauer, H.:** Untersuchungen über die Entwicklung der Krystall-  
fläche im Zonenverbande.  
Zeitschr. f. Kryst. 38. 1904. pag. 628—655 mit 3 Textfig.)
- Berwerth, Friedrich:** Der meteorische Eukrit von Peramiho.  
Sitzgsber. Wien. Akad. Math. nat. Cl. 112. Abth. I. Att. 1903.  
pag. 739—777 mit 2 Tafeln.
- Brongniart, Marcel:** Sur une barytine de Patagonie.  
Bull. soc. franç. de minéralogie. 27. 1904. pag. 72. 73.
- de Brun, P.:** Essai de minéralogie du département du Gard.  
Paris 1903. 107 pag.
- de Brun, P.:** Essai de minéralogie du département de la Haute-Loire  
Paris 1903. 120 pag.
- Daniel, Karl:** Ueber die quantitative Bestimmung des Fluors in den  
Fluoriden. Kritische Untersuchungen über das Verfahren von  
WÖHLER-FRESENIUS. Nebst einem Anhang: 1. Ueber die Einwirk-  
ung des Fluorwasserstoffs auf Quarz und amorphe Kieselsäure.  
2. Ueber die Konstitution des Topas. 3. Ueber den qualitativen  
Nachweis des Fluors und der Kieselsäure.  
Zeitschr. f. anorg. Chemie. 38. 1904. pag. 257—306 mit 9 Figuren  
im Text.
- Döll, E.:** Ueber neue Pseudomorphosen: Quarz nach Pyrrhotin,  
Markasit nach Rutil, Limonit nach Quarz.  
Verh. d. k. k. geol. Reichsanst. 1903. 316—317.

**Dölter, C.:** Aptirung des Krystallisationsmikroskops zum Studium der Silikatschmelzen.

Anzeiger d. k. Akad. Wien. 25. 1903. 4 pag.

**Gaubert, P.:** Contribution à l'étude des faces cristallines (faces vicinales).

Bull. soc. franç. de minéralogie. 27. 1904. pag. 6—57.

**Geiger, A.:** Künstliche Darstellung des Krugits.

Sitzgsber. Berlin. Akad. 1903. pag. 1123. 1124.

**Gorgeu, A.:** Sur une serie de spinelles quadratiques artificiels du type Hausmannite 2. Partie.

Bull. soc. chim. Paris (3). 30. 31. 1903. pag. 1167—1174.

**Huyghens, Christian:** Abhandlung über das Licht, worin die Ursachen der Vorgänge bei seiner Zurückwerfung und Brechung und besonders bei der eigentümlichen Brechung des Isländischen Spathes dargelegt wird.

OSTWALD, Klassiker der exacten Wissenschaften. Nr. 20. Herausgegeben von LOMMEL. 2. Aufl. Durchgesehen und berichtigt von A. J. v. OETTINGEN. 1903. Leipzig bei WILHELM ENGELMANN. 105 pag. mit zahlreichen Abbildungen.

**Klein, C.:** Die Meteoritensammlung der Königlichen Friedrich-Wilhelms-Universität zu Berlin am 21. Januar 1904.

Sitzgsber. Berlin. Akad. 1904. pag. 44—153.

**König, G. A.:** Ueber die künstliche Darstellung von Krystallen des Mohawkits, des Domeykits, des Argentodomeykits, des Stibiodomeykits, des Keweenawits und anderer Arsenide.

Zeitschr. f. Kryst. 38. 1904. pag. 529—543 mit 2 Fig. im Text.

**Krejčí, Aug.:** Das Gold aus der Otava bei Pisek und die Begleitmineralien.

Abh. d. böhm. Academie. 1904. Nr. 3. 13 S. mit 7 Textfig. Böhmisches.

**Lincio, G.:** Ueber das angebliche Vorkommen von Germanium in den Mineralien Euxenit, Samarskit etc.

Centralblatt f. Min. etc. 1904. 142—149.

**Lovisato, Domenico:** La Greenockite nelle miniere di Montevecchio.

Atti R. Accad. d. Lincei. (5.) 1903. Rendic. Cl. sc. fis., mat. e nat. 20. Dezbr. pag. 642—646.

**Ludwig, J.:** Chemische Untersuchung einiger Mineralseen ostsibirischer Steppen.

Zeitschr. f. pract. Geol. 1903. 401—413. Fig. 95.

**Macki, W.:** A method of estimating specific gravities.

The Geol. Magazine. Vol. 10. 1903. 503—504.

**Mann, Otto:** Beiträge zur Kenntniss verschiedener Mineralien (Monazit, Thonerdegehalt; Kakoxen; Pissophan; Seifenstein von Kutahia; Mineralien vom Campolongo).

Inaug. Diss. Leipzig 1904. 40 pag. mit Abbildungen im Text.

**Oehsenius, C.:** Ueber sekundäre Mineralbildung auf Kalisalzlagern.

Zeitschr. f. pract. Geol. 12. 1904. pag. 23—25.

**Petrographie. Lagerstätten.**

- Aloisi, P.:** Rocce dell'isola Dissei (Colonia Eritrea).  
Atti Società Toscana di Scienze Naturali in Pisa. Proc. verb.  
14. 17. Jan. 1904. 4 pag.
- Bonney, G. and Parkinson, J.:** On primary and secondary devitrification in glassy igneous rocks.  
Quart. Journ. Geol. Soc. Vol. 59. 1903. 429—444. 1 Tab.
- Borissjak, A.:** Ueber die Tektonik des Donez-Höhenzuges in seinen nordwestlichen Ausläufern.  
Centralblatt f. Min. etc. 1903. 644—649.
- Chelius, G.:** Der Eisenerzbergbau in Oberhessen, an Lahn, Sieg u. Dill.  
Zeitschr. f. pract. Geol. 13. 1904. pag. 53.
- Dieseldorff, Arthur:** Berichtigung einiger Angaben des Herrn R. BECK über die Nickelerzlagerstätte von Söhland a. d. Spree und ihre Gesteine.  
Monatsblatt Nr. 7 d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 55. 1903. Heft 4. 6 pag.
- Goldschmidt, P.:** Zur Mechanik des Lösungsprozesses.  
Zeitschr. f. Kryst. 38. 1904. pag. 656—673 mit 27 Fig. im Text.
- Hammer, W.:** Ueber die Pegmatite der Ortler Alpen.  
Verh. d. k. k. geol. Reichsanst. 1903. 345—361. 1 Fig.
- Ippen, A.:** Petrographisch-chemische Untersuchungen aus dem Fleimser Eruptivgebiet.  
Centralblatt f. Min. etc. 1903. 636—643.
- Karpinsky, A.:** Ueber ein merkwürdiges Groruditgestein aus dem Transbaikal-Gebiete.  
Verh. d. russ. kais. min. Ges. Bd. XLI. 1904. 65—114. 1. Tab. 7 Fig.
- Klemm, G.:** Bericht über Untersuchungen an den sogenannten »Gneissen« und den metamorphen Schiefergesteinen der Tessiner Alpen.  
Sitzgsber. Berlin. Akad. 1904. pag. 46—65 mit 4 Abbildungen im Text.
- Levat, E. D.:** Richesses minérales des possessions russes en Asie centrale.  
Annales des mines, Paris 1903. 175 pag. mit 1 Tafel.
- Lotti, B.:** Geologische Verhältnisse und Genesis der Zinnerzlagerstätte von Cortevicchia am Monte Amiata.  
Zeitschr. f. pract. Geol. 1903. 423—427.
- Macco, Alb.:** Die Eisenerzlagerstätten am Lake Superior.  
Zeitschr. f. pract. Geol. 13. 1904. pag. 48—53.
- Mac Mahon, A.:** Further remarks on granite.  
The Geol. Magazine. Vol. 10. 1903. 492—499.
- Martin, J.:** Erratische Basalte aus dem Diluvium Norddeutschlands  
Abh. naturf. Verein Bremen. 1903.
- Moser, K.:** Manganerzvorkommen von Kroglje bei Dolina in Istrien.  
Verh. d. k. k. geol. Reichsanst. 1903. 380—381.

- Müller, G.:** Das Vorkommen von Petroleum in Westphalen.  
Zeitschr. f. pract. Geol. 12. 1904. pag. 9—11.
- Pšenička, Ed.:** Analyse der Devonkalksteine von Slatinky und Čelechovic bei Prossnitz und deren mögliche Ausnützung.  
Anzeiger des naturw. Clubs in Prossnitz für 1903. Prossnitz 1904.  
4 S. Böhmisch.
- Purkyně, C. von und Spitzner, V.:** Räthselhafte Quarzit- und Konglomeratblöcke in der Umgebung von Pilsen in Böhmen und auf dem Plateau von Drahani in Mähren.  
Anzeiger des naturw. Clubs in Prossnitz für 1903. Prossnitz 1904. 12S.
- Romberg, J.:** Ueber die Altersbeziehungen der Eruptivgesteine im Fassa- und Fleimsthale.  
Verh. d. k. k. geol. Reichsanst. 1903. 365—380.
- Sawyer, R.:** Some granite masses in the Transvaal.  
Transact. of the geol. soc. of South Africa. Vol. 6. 1904.  
47—49. 1 Pl.
- Schmidt, P.:** Beiträge zur Kenntniss der basaltischen Gesteine der Gegend von Roth am Ostabhang der Rhön.  
Diss. Erlangen. 1902. 41 pag.
- Simmersbach, B.:** Die Steinkohlenegebiete von Pennsylvanien und Westvirginien.  
Zeitschr. f. pract. Geol. 1903. 413—423. Fig. 96.
- Slavik, Fr.:** Zwei Kontakte von mittelböhmischem Granit mit Kalkstein.  
Abh. d. böhm. Academie. 1904. Nr. 12. 20 S. mit 1 Taf. u. 1 Textfig. Böhmisch.
- Sroslik, J.:** Der Bergbau auf Eisenerz bei Konic.  
Anzeiger des naturw. Clubs in Prossnitz für 1903. Prossnitz 1904.  
3 S. Böhmisch.
- Stuart Menteath, W.:** The age of pyrenean granite.  
The Geol. Magaz. 1903. 538—541.
- Vogt, J. H. L.:** Ueber den Export von Schwefelkies und Eisenerz aus norwegischen Häfen.  
Zeitschr. f. pract. Geol. 12. 1904. pag. 1—7 mit 2 Fig. im Text.
- Yvert, G.:** Diagramme des richesses minérales francaises.  
Paris 1903. 1 colorirte Tafel.

#### Allgemeine und physikalische Geologie.

- Evans, W.:** Recent breccias in Bolivia.  
The Geol. Magaz. 1903. 549—552.
- Heineck, Fr.:** Die mikrophotographische Aufnahme von Dünnschliffen.  
Centralblatt f. Min. etc. 1903. 628—635. 1 Fig.
- Kaiser, E.:** Die hydrologischen Verhältnisse am Nordostabhang des Hainich im nordwestlichen Thüringen.  
Jahrb. d. k. preuss. geol. Landesanst. 1902. Bd. 23. 323—341. 1 K.
- Koken, E.:** Facettengeschiebe.  
Centralblatt f. Min. etc. 1903. 625—628.

- Mojsisovics, E. von:** Allgemeiner Bericht und Chronik der im Jahre 1902 im Beobachtungsgebiete eingetretenen Erdbeben.  
Mitth. d. Erdbeben-Commission d. kais. Acad. d. Wiss. in Wien. 1903. 161 pag. 4 Tab.
- Sapper, K.:** Die vulcanischen Ereignisse in Mittelamerika im Jahre 1902.  
N. Jahrb. f. Min. etc. 1904. 39—90. 8 Fig. Tab. 3—9.

**Stratigraphische und beschreibende Geologie.**

- Alayza y Paz-Soldán, Francisco:** Informe sobre la provincia litora de Moquegua y el departamento de Tacna.  
Boletín del cuerpo de ingenieros del Peru. Nr. 3. 1903. pag. 9—123 mit 4 Karten.
- Ammon, L. von:** Die Steinkohlenformation in der bayerischen Rheinpfalz.  
Erläuterungen zu d. Blatt Zweibrücken d. geognost. Karte d. Königr. Bayern. 35—106. Fig. 2—24.
- Bistram, A. von:** Das Dolomitgebiet der Luganer Alpen.  
Ber. d. naturf. Ges. zu Freiburg i. Br. 1903. B. 14. 84 pag. 3 Tab. 1 Fig.
- Bukowski, G.:** Neuere Fortschritte in der Kenntniss der Stratigraphie von Kleinasien.  
Compt. rend. IX. congrès internat. de Vienne 1903. 1904. 393—426.
- Corstorphine, S.:** Note on the age of the central South African Coal-field.  
Transact. of the geol. soc. of South Africa. Vol. 6. 1904. 16—19, 34—46, 56—57, 79—81.
- Cowper Reed, R.:** The new geological museum at Cambridge.  
The Geol. Magaz. 1903. 532—534.
- Denckmann, A.:** Ueber die Verbreitung von dichten Kalken (»Wasserkalken«) im westphälischen Devon.  
Zeitschr. f. pract. Geol. 12. 1904. pag. 20—23.
- Geinitz, E. und Weber, A.:** Ueber ein Moostorflager der post-glacialen Föhrenzeit am Seestrande der Rostocker Heide.  
Arch. d. Ver. d. Fr. d. Naturgesch. i. Mecklenburg. 1904. 15 pag. 8 Tab.
- Handmann, J.:** Zur Kenntniss der Lössfauna von Nagy-Kapornak (Zala, Ungarn).  
Verh. d. k. k. geol. Reichsanst. 1903. 343—344.
- Hatch, H.:** A description of two geological sections taken through the Potchefstroom district.  
Transact. of the geol. soc. of South Africa. Vol. 6. 1904. 50—51, 58—59. 2 Pl.
- Hatch, H.:** On the Witwatersrand beds, Transvaal.  
The Geol. Magaz. 1903. 543—547.
- Hull, E.:** The Toarcian of Bredon Hill.  
The Geol. Magaz. 1903. 541—543.

- Iserle**, Jan.: Bericht über einen neuen Fundort von einer Fauna im Schiefer der Étage D—d<sub>1</sub> bei Rokycan.  
Sitzb. kön. böhm. Ges. d. Wiss. 1903. Nr. XXIX. 7 S. Böhmisch.
- Johnson**, P.: Notes of sections at Shark river and the Creek, Algoa bay.  
Transact. of the geol. soc. of South Africa. Vol. 6. 1904. 9—11.  
1 Pl.
- Johnson**, P.: The discovery of implement bearing deposits in the neighbourhood of Johannesburg.  
Transact. of the geol. soc. of South Africa. Vol. 6. 1904.  
60—67. 4 Pl.
- Kaiser**, P.: Mittheilung über die Revision auf Blatt Lengenfeld im Sommer 1900.  
Jahrb. d. k. preuss. geol. Landesanst. 1900. 4 pag.
- Katzer**, F.: Ueber den heutigen Stand der geologischen Kenntniss Bosniens und der Herzegowina.  
Compt. rend. 9. congr. géol. internat. de Vienne 1903. 1904.  
331—338.
- Mennell**, P.: Two points in african geology.  
The Geol. Magaz. 1903. 547—549.
- Michael**, R.: Das oberschlesische Steinkohlenbecken und die kartographische Darstellung desselben.  
Zeitschr. f. pract. Geol. 12. 1904. pag. 11—20 mit 2 Fig. im Text.
- Moberg**, Chr.: Om rödfärgade lager inom Sveriges Kambro-Silur. Meddelanden från Lunds geol.-min. institution. Nr. 10. 1904.  
11 pag.
- Molengraaff**, F.: Remarks on E. P. RATHBONES paper on the geology of the De Kaap Goldfields.  
Transact. of the geol. soc. of South Africa. Vol. 6. 1904. 15.
- Molengraaff**, F.: Remarks on the Vredefort mountain land.  
Transact. of the geol. soc. of South Africa. Vol. 6. 1904. 20—26,  
30—34. 2 Pl.
- Müller**, G.: Das Ergebnis einiger Tiefbohrungen im Becken von Münster.  
Zeitschr. f. pract. Geol. 12. 1904. pag. 7—9.

#### Palaeontologie.

- A new egyptian mammal (*Arsinoitherium*) from the Fayum.  
The Geol. Magaz. 1903. 529—532. Pl. 23—24.
- Babor**, J.: Der diluviale Mensch.  
Prag 1904. 35 S. mit 10 Textfig. Böhmisch.
- Broom**, R.: A new Stegocephalian reptile.  
The Geol. Magazine. Vol. 10. 1903. 499—501. 2 Fig.
- Crick**, C.: Note on *Vestinautilus crassimarginatus*.  
The Geol. Magaz. 1903. 552—555.
- Crick**, C.: *Orthocerata* from North China.  
The geol. magazine. Vol. 10. 1903. 481—485. 1 Tab. 3 Fig.

- Forsyth Major, J.:** New middle miocene carnivora from France  
The Geol. Magaz. 1903. 534—538.
- Ihering, H.:** Notes sur quelques mollusques fossiles du Chile.  
Rev. Chil. de Hist. Nat. Tomo 7. 1902. 120—127.
- Ihering, H.:** Les mollusques des terrains crétaciques supérieurs de l'Argentine orientale.  
Anales del museo nacional de Buenos Aires. Tomo 9. 1903. 193—229. 2 Tab.
- Ihering, H.:** Nuevas observaciones sobre moluscos cretaceos y terciarios de Patagonia.  
Revista del museo de La Plata. 1904. Bd. 11. 17 pag. 2 Tab.
- Karpinsky, A.:** Ueber die eocambrische Cephalopodengattung *Volborthella*.  
Verh. d. russ. kais. min. Ges. Bd. XLI. 1903. 31—42. 8 Fig.
- Olsson-Seffer, P.:** Examination of organic remains in postglacial deposits.  
The American Naturalist. 37. Nr. 443. Novbr. 1903. pag. 785—798.
- Patten, W.:** On the structure of the Pteraspidae and Cephalaspidae.  
Amer. Naturalist. 37. Nr. 444. Dezbr. 1903. pag. 827—867 mit Abbildungen.
- Poeta, F.:** Beitrag zur Kenntniss der Kalkspongien aus der Kreideformation.  
Abh. d. böhm. Academie Prag. 1903. Nr. 25. 12 S. mit 1 Doppeltafel. Böhmisch.
- Poeta, F.:** Ueber einige neue Spongien aus der Kreideformation.  
Abh. d. böhm. Academie Prag. 1903. Nr. 14. 10 S. mit 2 Taf. Böhmisch.
- Podpěra, J. o. s.:** Ueber den Einfluss der Eiszeit auf die Flora der böhmischen Länder.  
Anzeiger des naturw. Clubs in Prossnitz für 1903. Prossnitz 1904. 16 S. mit 5 Textfig. Böhmisch.
- Schlosser, Max:** Literaturbericht in Beziehung zur Anthropologie mit Einschluss der lebenden und fossilen Säugethiere für das Jahr 1901.  
Archiv für Anthropologie. N. F. Bd. 1. 47 pag.
- Sollas, W. J. and Sollas, B. J.:** An account of the devonian fish, *Palaeospondylus Gunnii*.  
Phil. Transact. Royal. Soc. 1903. 267—294. Pl. 16.
- Sollas, J.:** A method for the investigation of fossils by serial sections.  
Phil. Transact. Royal. Soc. 1903. 259—265.
- Spencer, K.:** The hypostomic eyes of trilobites.  
The Geol. Magazine. Vol. 10. 1903. 489—492. 3 Fig.
- Walther, J.:** Die Fauna der Solnhofener Plattenkalke.  
Festschrift zum siebenzigsten Geburtstag von Ernst Haeckel Jena. 1904. 135—214. 1 Tab. 21 Fig.
- Woodward, S.:** On the carboniferous ichthyodorulite *Listracanthus*.  
The Geol. Magazine. Vol. 10. 1903. 486—488. 9 Fig.
-

# 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. 378-384](#)