

## Neue Literatur.

### Mineralogie.

- Andrée, K.:** Schwerspat mit Lamellen vom Rosenhof bei Clansthal. Centralbl. f. Min. etc. **1908.** 230—232. 3 Fig.
- Becke, F.:** Zur Unterscheidung ein- und zweiachsiger Kristalle im Konoskop.  
TSCHERMAK'S Min. u. petrogr. Mitt. N. F. **27. 1908.** 177—178.
- Dittrich, M.:** Chemisches Praktikum. Quantitative Analyse. Heidelberg. Carl Winters Universitätsbuchhandlung. 166 p. Mit 20 Textfiguren.
- Doelter, C.:** Über die Dissoziation der Silikatschmelzen. II. Mitteilung.  
Sitzungsber. Wien. Akad. **117. 1908.** 38 p. Mit 11 Textfig.
- Duparc, Louis, et Pearce, F.:** Sur les constantes optiques de quelques minéraux, et sur les variations de ces constantes sur les divers individus d'une même roche.  
Bull. soc. franç. de min. **30. 1907.** 94—135.
- Duparc, Louis:** Sur la transformation du pyroxène en amphibole.  
Bull. soc. franç. de min. **30. 1907.** 50—79.
- Dürr, L.:** Über ein neues Vorkommen von Lautit.  
Mitteilungen d. geol. Landesanst. Elsaß-Lothringen. **6. 1907.** 249—252.
- Farrington, Oliver Cummings:** Meteorite studies II.  
Field Columbian museum. Publ. 122. Geol. ser. **3. No. 6. 1907.** 111—129. Mit 15 Tafeln.
- Farrington, Oliver Cummings:** Meteorite Studies. II.  
Field Columbian Museum Publ. 122. Geol. ser. **3. No. 6. 1907.** 111—129. Mit 15. Tafeln.
- Fermor:** On the meteor shower of 22. Okt. 1903 af Dokachi, Bengalen.  
Records geol. Survey India. **35. 1907.**
- Ford, W. E.:** Stephanite Crystals from Arizpe, Sonora Mexico.
- Försterling, C.:** Die optischen Konstanten von Eisenglanz.  
N. Jahrb. f. Min. etc. Beil.-Bd. **XXV. 1908.** 344—365. 4 Fig.
- Hauswaldt, Hans:** Interferenzerscheinungen im polarisierten Licht photographisch aufgenommen. III. Reihe.  
Magdeburg **1908.** 72 Tafeln in Folio mit 18 Seiten Text.

**Hoff, J. H. van't:** Untersuchungen über die Bildung der ozeanischen Salzablagerungen. No. 52 (Schluß): Der Verband für die wissenschaftliche Erforschung der deutschen Kalisalzlagerstätten.

Sitzungsber. Berlin. Akad. 1908. 6 p.

**Johnsen, A.:** Über Glaukonit in den Kupsten und im Untergrunde der Kurischen Nehrung.

Schriften phys.-ökon. Gesellsch. Königsberg i. Pr. 49. 1908. 51—60.

**Laeroix, A.:** Sur une nouvelle espèce minérale et sur les minéraux qu'elle accompagne dans les gisements tourmalinifères de Madagascar.

C. r. 146. 1908. 1367—1371.

**Leiß, C.:** Neues kleines Kristallrefraktometer (Modell III).

Zeitschr. f. Krist. 45. 1908. 182. 183. Mit 3 Textfiguren.

#### Petrographie. Lagerstätten.

**Grout, F. F.:** Cannel coal in northern Illinois.

Illinois State Geol. Surv. Bull. No. 4. 1907. 197.

**Grout, F. F.:** Determination of moisture lost on air-drying.

Illinois State Geol. Surv. Bull. No. 4. 1907. 192—194.

**Pilz, R.:** Die Erzlagerstätten von Cartagena in Spanien.

Zeitschr. f. prakt. Geol. 16. 1908. 177—191. Mit 8 Textfig.

**Purdy, R. C., und Wolf, F. W. de:** Preliminary investigation of Illinois fire clays.

Illinois State Geol. Surv. Bull. No. 4. 1907. 129—176.

**Redlich, K. A.:** Die Genesis der Pinolithmagnesite, Siderite und Ankerite der Ostalpen.

Wien. min. Ges. 2. Dez. 1907. 6 p. Min. u. petr. Mitteil. 26. 1908.

**Rinne, F.:** Praktische Gesteinskunde. Für Bauingenieure, Architekten und Bergingenieure, Studierende der Naturwissenschaft, der Forstkunde und Landwirtschaft.

3. vollständig durchgearbeitete Auflage. Hannover 1908. 319 p. Mit 391 Textfiguren.

**Schuster, M.:** Beiträge zur mikroskopischen Kenntnis der basischen Eruptivgesteine aus der bayrischen Rheiupfalz.

Diss. München, Technische Hochschule. 1907. 69 p. Mit 1 Karte und 17 Figuren.

**Schwantke, Arthur:** Die neueren Untersuchungen der hessischen Basalte.

Ber. Versamml. Niederrhein. geol. Verein. 1907. 2. Hälfte. 41—54.

**Stutzer, O.:** Die Erzlagerstätte von Tsumeb im Otavibezirk im Norden Deutsch-Südwestafrikas.

Zeitschr. f. prakt. Geol. 16. 1908. 71.

**Stutzer, O.:** Turmalinführende Eisenerzgruppe von Rothau in den Vogesen.

Zeitschr. f. prakt. Geol. **16. 1908.** 69.

**Stutzer, O.:** Versuche über das Eindringen schmelzflüssiger Metallsulfide in Silikatgesteine.

Zeitschr. f. prakt. Geol. **16. 1908.** 119—122.

#### Stratigraphische und beschreibende Geologie.

**Leitmeier, H.:** Geologie der Umgebung von Kainberg im Sausal. Mitteilungen naturw. Vereins f. Steiermark. **1907.** 112—130. Mit 3 Textfiguren und 1 Karte.

**Lewinski, Jean:** Les depots jurassiques près la station Checiny et leur faune.

Anzeiger d. Akad. d. Wissensch. Krakau. Math.-nat. Kl. **1908.** 408—445. Mit 1 Tafel und 1 Textfigur.

**Lorenz, Th.:** Über den Gebirgsbau Mitteldeutschlands.

Ber. Versamml. Niederrhein. geol. Verein. **1907.** 24—40. Mit 1 Karte.

**Lorenzi, R.:** B. HACQUET, der erste Ostalpengeologe.

Programm. Villach **1907.** 27 p.

**Michael, P.:** Beiträge zur Kenntnis der eiszeitlichen Ablagerungen in der Umgebung von Weimar.

Programm. Weimar **1908.** 25 p.

**Nopsca, F.:** Weitere Beiträge zur Geologie Nordalbaniens.

Mitt. d. geol. Ges. Wien. **1. 1908.** 103—111.

**Oelbeke, K., und Kernaul, M.:** Geologische Skizze der einzelnen Braunkohlengebiete. Geologische Verbreitung der Braunkohlen in Bayern.

Handbuch für den deutschen Braunkohlenbergbau. Von G. KLEIN. **1907.** 64—73. Mit 5 Textfiguren.

**Oswald, F.:** Geological Map of Armenia and its Vorderranges, with indications of ores, minerals, mineral springs, analyses of waters of salt lakes.

**Philippi, E.:** Über die permische Eiszeit.

Centralbl. f. Min. etc. **1908.** 353—362.

**Priemel, K.:** Die Braunkohlenformation des Hügellandes der preußischen Oberlausitz.

Inaug.-Diss. Bern **1907.** 72 p. Mit 1 Karte, 5 Tafeln und 13 Textfiguren.

**Schaffer, F. X.:** Sind Ablagerungen größerer Wassertiefe in der tertiären Schichtreihe zu verwenden?

Mitt. d. geol. Ges. Wien. **1. 1908.** 85—102.

**Stolley, E.:** Zur Kenntnis der kaukasischen Unterkreide.

Centralbl. f. Min. etc. **1908.** 321—325.

**Zeller, F.:** Über die Lettenkohle in Schwaben.

Jahresh. d. Ver. f. vaterl. Naturk. in Württ. **64. 1908.** 74 ff.

Paläontologie.

- Schmidt, F.:** Beitrag zur Kenntnis der ostbaltischen, vorzüglich untersilurischen, Brachiopoden der Gattungen *Plectambonites* PAND., *Leptaena* DALM. und *Strophomena* BLAINV.  
Bull. Acad. Imp. Sci. St. Pétersbourg. 1908. 717—726.
- Schumacher, E.:** Acheuheim als paläolithische Station.  
Die Vogesen, Zeitschr. f. Touristik u. Landeskunde. 1. 31. Juli 1907. 181—183.
- Schumacher, E.:** Über das erste Auftreten des Menschen im Elsaß.  
Mitteil. d. philomatischen Ges. in Elsaß-Lothringen. I. Jahrg. 5. 93—117.
- Seeley, H. G.:** A Labyrinthodont tooth from the upper Karroo beds, South Africa.  
Geol. Mag. 5. 1908. 241—243. pl. X.
- Slocum, Arthur Ware:** New Crinoids from the Chicago area.  
Field Columbian Museum Publ. 123. Geol. ser. 2. No. 10. 1907. 273—306. Mit 6 Tafeln.
- Steinmann, G.:** Über die neuerdings in alt- und vorquartären Schichten gefundenen Menschenspuren.  
Ber. d. Niederrhein. geol. Ver. f. 1907. 56—58.
- Williams, Henry S.:** The Dalmanellas of the Chemung Formation and a closely related new brachiopod genus *Thiemella*.  
Proc. U. S. Nat. Museum 34. 1908. 35—64. Mit 3 Tafeln.
- Williston, S. W.:** The Cotylosauria.  
Journ. of Geology. 16. 1908. 139—148. 6 Fig.
- Williston, S. W.:** What is a Species?  
The Amer. Naturalist. 42. 1908. 184—194.
- Woodward, A. S.:** Fossil Reptilian bones from Brazil.  
Geol. Mag. 5. 1908. 251—256. 4 Fig.
- Yabe, H.:** On the occurrence of the genus *Gigantopteris* in Korea.  
Journal college of Science imper. Univ. Tokyo. 23. Art. 9. 8 p. Mit 1 Tafel.
- Yokoyama, M.:** Palaeozoic plants from China.  
Journal college of Science imper. Univ. Tokyo. 23. Art. 8. 1908. 18 p. Mit 7 Tafeln.
- Želízko, J. V.:** Zur Frage über die Stellung der Hyolithen in der Paläontologie.  
Centralbl. f. Min. etc. 1908. 362—365. 7 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: 1909

Band/Volume: [1909](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 29-32](#)