

Neue Literatur.

Allgemeines.

Doelter, C.: Aus dem Grenzgebiet des Organischen und Anorganischen.

Graz 1907. 25 p.

Jansen, Hubert: Rechtschreibung der naturwissenschaftlichen und technischen Fremdwörter. Unter Mitwirkung von Fachmännern.

Herausgegeben vom Verein Deutscher Ingenieure. Berlin, Langenscheidt'sche Verlagsbuchhandlung. 1907. 122 p.

Mineralogie.

Barker, Thomas Vipond: On the regular growth of soluble salts on each other. Communications from the Oxford mineralogical laboratory. No. VIII.

Min. Mag. 14. No. 66. 1907. 235—257.

Becke, F.: Über Kristallisationsschieferung und Piezokristallisation. Internationaler Geologenkongreß. Mexico 1906. 7 p.

Eakle, Arthur S.: Notes on Lawsonite, Columbite, Beryl, Baryte and Calcite.

Univ. of California publications. Depart. of Geologie. 5. 1906. No. 6. 81—94. Mit 1 Taf.

Ford, W. E.: Some interesting beryl crystals and their associations. Amer. Journ. of science. 32. 1906. 217—223. Mit 10 Textfig.

Ford, W. E.: Chalcopyrite crystals from Arakawa, Japan. Amer. Journ. of science. 23. 1907. 59. 60. Mit 6 Textfig.

Friedel, G.: Réponse à Mr. MÜGGE au sujet des axes ternaires irrationnels.

Bull. soc. franç. de min. 30. 1907. 6—17.

Petrographie. Lagerstätten.

Adye, E. H.: Studies in Micropetrography.

London 1906. Mit 48 farbigen Tafeln u. 48 mikroskopischen Präparaten.

Becke, F.: Zur Physiographie der Gemengteile der kristallinen Schiefer.

Denkschr. Wien. Akad. 75. 1906. 55 p. Mit 2 Taf. und 18 Textfig.

Klemm, G.: Bericht über Untersuchungen an den sogen. „Gneissen“ und den metamorphen Schiefern der Tessiner Alpen.
Sitzungsber. Berlin. Akad. 1907. 245—259.

Voit, F. W.: Über das Vorkommen von Kimberlit in Gängen und Vulkanembryonen.
Zeitschr. f. prakt. Geol. 14. 1906. 382—384.

Allgemeine und physikalische Geologie.

Baldwin-Wiseman, William Ralph: On the Influence of Pressure and Porosity on the Motion of Sub-Surface-Water.
Quart. Journ. Geol. Soc. 63. Part I. No. 249. 1907. 80—104. Mit 1 Karte.

Engler, C. und **Sieveking**, H.: Zur Kenntnis der Radioaktivität der Mineralquellen und deren Sedimente.

Zeitschr. f. anorg. Chemie. 53. 1907. 1—25. Mit 2 Textfig.

Sury, Joseph von: Über die Radioaktivität einiger schweizerischer Mineralquellen:

Mitt. Naturf. Ges. Freiburg (Schweiz). 2. Heft 4. 1906. 79 p. Mit Abbildungen.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

Arber, E. A. Nevell: On the upper carboniferous rocks of West Devon and North Cornwall.

Quart. Journ. Geol. soc. 63. Part I. No. 249. 1907. 1—28.

Davies, Arthur Morley: On the Kimmeridge Clay and Corallian Rocks of the Neighbourhood of Brill (Buckinghamshire).

Quart. Journ. Geol. Soc. 63. Part I. No. 249. 1907. 29—49. Mit 1 Taf.

Doby: Stratigraphie des environs de Bourbonne et origine des sources thermales.

Bull. Soc. d. sc. nat. de la Haute-Marne. 3. No. 11. 12. 1906.

Paläontologie.

Cockerell, T. D. A.: Fossil hymenoptera from Florissant, Colorado.
Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard College. 50. No. 2. 1906. 33—58.

Eastman, C. R.: Description of Boletus fishes.

Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard College. 46. No. 1. 1904. 1—36. Mit 2 Taf. u. 4 Textfiguren.

Hooley, Reginald Walter: On the Skull and greater Portion of the Skeleton of *Goniopholis crassidens* from the Wealden Shales of Atherfield (Isle of Wight).

Quart. Journ. Geol. Soc. 63. Part I. No. 249. 1907. 50—63. Mit 2 Taf.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1907

Band/Volume: [1907](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 319-320](#)