

Neue Literatur.

Mineralogie.

- Aloisi, Piero:** Adamina di Monte Valerio (Campiglia Marittima).
Processi verb. soc. tosc. sc. nat. Pisa. 17. Nov. 1907. 8 p.
Mit 1 Textfigur.
- Beckenkamp, J.:** Über Monoxyde und Monosulfide der Elemente
der zweiten Gruppe und über einige Oxyde und Sulfide von
Elementen anderer Gruppen des periodischen Systems.
Zeitschrift f. Krist. **44.** 1908. 239—263. Mit 11 Textfiguren.
- Bleck, A. W. G.:** Die Jadeitlagerstätten in Upper Burma.
Zeitschr. f. prakt. Geologie. **1907.** 341—365. 6 Fig. 2 Taf.
- Böggild, O. B.:** On Gyrolite from Greenland.
Meddelelser om Grönland. **24.** 1908. 93—114. Mit 4 Text-
figuren.
- Böggild, O. B.:** Struvit fra Limfjorden.
Meddelelser fra Dansk geol. Forening. No. 13. **1907.** 25—32.
Mit 2 Textfiguren.
- Brûn, P. de:** Note pour servir à la minéralogie des Côtes-du-Nord.
Trav. scient. de l'université de Rennes. **4.**
- Busch, B.:** Etwas über die Expansivkraft des Salzes.
Zeitschr. f. prakt. Geologie. **1907.** 370.
- Deecke, W.:** Nachruf auf EMIL COHEN.
Ber. 40. Vers. oberrhein. geol. Ver. Lindau **1907.** 83—85.
- Engler, D.:** Die neueren Ansichten über die Entstehung des Erdöls.
Berlin **1907.** 67 p.
- Erdmanu, E.:** Chemie der Kalisalze.
Abhandlungen preuß. geol. Landesanst. Heft 52. **1907.** 123 p.
- Fedoroff, E. S.:** Äußerste Vereinfachung der zonalen Berechnungen.
Verh. Russ.-Kaiserl. Min. Ges. St. Petersburg. **44. 1906.** Russisch.
- Federoff, E. S.:** Kristallisation des Lansfordit, Disthen, Neptunit
und Titanit.
Verh. Russ.-Kaiserl. Min. Ges. St. Petersburg. **44. 1906.** Russisch.
- Havelock, T. H.:** Dispersion of double refraction in relation to
crystall-structure.
Proc. R. soc. Ser. A. No. 535. **1907.**

Hillebrand, W. H., and **Schaller**, W. T.: Mercury minerals from Terlingua, Texas; Kleinite, Terlinguaite, Eglestonite, Montroydite, Calomel, Mercury.

Amer. Journ. Sci. 24. 1907. 259—274.

Hintze, C.: Handbuch der Mineralogie. 23. Lief. 1907. Leipzig.

Kunz, G. F., and **Washington**, H. S.: Note on the forms of Arkansas Diamonds.

Amer. Journ. Sci. 24. 1907. 275—276.

Landauer, J.: Die Lötrohr-Analyse. Anleitung zu qualitativen chemischen Untersuchungen auf trockenem Wege.

3. verbesserte und vermehrte Auflage. 186 p. Mit 30 Textfiguren. Berlin bei Julius Springer 1908.

Petrographie. Lagerstätten.

Aloisi, Piero: Rocce del Monte Orello (Elba).

Atti soc. tosc. sc. nat. Pisa. Memorie. 23. 1907. 17 p.

Bertolio, S.: Cave e miniere.

Mailand 1908. 16. u. 708 p. Mit 204 Textfiguren.

Beyer, S. W.: Mineral Production in Iowa in 1905.

Iowa geol. Survey. 16. Ann. Rep. f. 1905 (1906). 17—36.

Brough, B. H.: Iron Ore Supplies.

Geol. Mag. 1907. 448—451.

Douglas, J. A.: On changes of physical constants in minerals and igneous rocks, on the passage from the crystalline to the glassy state.

Quart. Journ. geol. Soc. 63. 1907. 145—161.

Hintze, A.: Beiträge zur Petrographie der älteren Gesteine des deutschen Schutzbietes Kamernu.

Inang.-Diss. Berlin 1907. 81 p.

Lindgren, W., and **Ransome**, F. L.: Geology and Gold-Deposits of the Cripple Creek District, Colorado.

U. S. Geol. Surv. Prof. Paper. No. 54. 1906. 496 p. 29 Taf. bzw. geol. Karten.

Navarro, D. V.: Le cobalt dans l'Etat de Jalisco.

„Antonino Alzate“. 25. Mexico 1907. 51—57.

Sommerfeldt, E.: Petrographisch-chemische Untersuchungen an den Basalten des südlichen Bakony.

Resultate der wissenschaftl. Untersuchung des Balaton-Sees. 1. 1. Teil. Petrogr. Anhang. 21 p.

Stutzer, O.: Magmatische Ausscheidungen von Bornit.

Zeitschr. f. prakt. Geologie. 1907. 371.

Thompson, S. A.: Inclusions in some volcanic rocks.

Geol. Mag. 1907. 490—501.

Trüstedt, Otto: Die Erzlagerstätten von Pitkäranta am Ladoga-See.

Bull. com. géol. Finlande. No. 19. Helsingfors 1907. Mit 1 Karte, 19 Tafeln und 80 Textfiguren.

Voit, F. W.: Über das Vorkommen von Kimberlit in Gängen und Vulkanembryonen. (Schluß.)

Zeitschr. f. prakt. Geologie. 1907. 365—369.

Walker, T. L., and Colling, W. H.: Petrological study of rocks from the hill tracts, Vizagapatam district.

Records geol. survey India. 36. 1907. Mit 3 Tafeln.

Allgemeine und physikalische Geologie.

Colomba, L.: Sul vulcanismo dei dintorni di Fort Portal.

Boll. soc. geol. ital. 36. 1907. 5—11.

Cosyns, G.: Essai d'interprétation chimique de l'alternation des schistes et calcaires.

Bull. Soc. Belge de Géol., Paléont., d'Hydrol. 21. 1907. 325—346. pl. V—X.

Cowper Reed, F. R.: On some costal features in Co. Waterford. Geol. Mag. 1907. 501—506. 1 Fig.

Dannenberg, A.: Beobachtungen an einigen Vulkanen Mexikos. Verh. Naturhist. Vereins Rheinlande u. Westfalens. 64. 1907. 97—135. Mit 2 Tafeln u. 3 Textfiguren.

Darton, N. X.: Geology and Undergrund Waters of the Arkansas Valley in Eastern Colorado.

U. S. Geol. Surv. Prof. Paper. No. 52. 1906. 85 p. 28 Taf. n. K.

Harmar: On the origin of certain Cañon-like valleys associated with lake-like areas of depression.

Quart. Journ. geol. Soc. 63. 4. 1907. 470—514. pl. 31—35.

Hickling, G.: The inclination of overfolds in relation to longer folds. Geol. Mag. 1907. 506—509. 3 Fig.

Inkes-Brown, A. J.: On the age and origin of the plateaus around Torqnay.

Quart. Journ. geol. Soc. 63. 1907. 106—123.

La Touche, T. H. D.: Volcanic outburst of late tertiary age in South Hsenwi.

Records geol. survey India. 36. 1907. Mit 2 Tafeln.

Mainka, C.: Kurze Übersicht über die modernen Erdbebeninstrumente und Winke über die Konstruktion solcher.

Mechaniker, Berlin 1907. 32 p. Mit Textfiguren.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

Lamplugh, G. W.: On the geology of the Zambezi Basin around the Batoka gorge.

Quart. Journ. geol. Soc. 63. 1907. 162—216. pl. X—XVII.

Leonard, A. G.: Geology of Clayton County.

Jowa geol. Survey. 16. Ann. Rep. f. 1905 (1906). 213—318.

Marson, J., and Woodward, A. S.: On the Cretaceous formation of Bahia and its Vertebrate fossils.

Quart. Journ. geol. Soc. 63. 1907. 128—139. pl. VI—VIII.

- Regelmann**, K.: Erläuterungen z. geol. Spezialkarte des Königreichs Württemberg. Herausgeg. vom k. Statist. Landesamt. Blatt Obertal-Kniebis (91 u. 104).
Stuttgart 1907. 162 p. 4 Fig. 1 K.
- Schmidt**, W.: Die geologischen Verhältnisse des unteren Argentales. Ber. 40. Vers. oberrhein. geol. Ver. Lindau 1907. 45—53.
- Wilekens**, O.: Erläuterungen zu R. HAUTHAL's Geologischer Skizze des Gebiets zwischen dem Lago Argentino und dem Seu de la Ultima Esperanza (Südpatagonien). Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. XV. 1907. 75—96. 1 K.
- Williams**, J. A.: Geology of Franklin County. Iowa geol. Survey. 16. Ann. Rep. f. 1905 (1906). 455—508.
- Windhausen**, A.: Die geologischen Verhältnisse der Bergzüge westlich und südwestlich von Hildesheim. Mitteilungen aus dem Roemer-Museum, Hildesheim. No. 21. 1907. 18 p. 1 Tafel.

Paläontologie.

- Andrews**, C. W.: On *Zeuglodon Wanklynii*. Quart. Journ. geol. Soc. 63. 1907. 124—127.
- Ascher**, E.: Einige Worte über die Gastropoden, Bivalven und Brachiopoden der Grodischter Schichten. Verh. k. k. geol. Reichsanst. Wien. 1906. 359—362.
- Bather**, F. A.: NATHORST's use of Collodion imprints for fossil plants. Geol. Mag. 1907. 437—440. 1 Fig.
- Bolton**, H.: On a marine fauna in the Basement-beds of the Bristol Coalfield. Quart. Journ. geol. Soc. 63. 4. 1907. 445—469. pl. 30.
- Böse**, E.: Un appareil perfectionné pour la reproduction photographique des sutures d'Ammonites et d'ambulacres des oursins. „Antonio Alzate“. 24. Mexico 1907. 467—475. 3 Fig. 1 Taf.
- Cosyns**, G.: Détermination par l'analyse chimique de l'âge relatif des ossements trouvés dans la grotte de Rosée à Engihoul (près Engis). Ann. Soc. roy. Zool. et Malacol. de Belgique. 42. 1907. 163—168. pl. II.
- Cowper Reed**, F. R.: Sedwick Museum Notes: A new Species of *Lichas*. Geol. Mag. 1907. 396—400. 1 Fig., pl. XVII.
- Crick**, G. C.: Two rare forms of *Actinocamax* from the english Chalk. Geol. Mag. 1907. 389—396. 11 Fig.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1908

Band/Volume: [1908](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 253-256](#)