

Neue Literatur.

Mineralogie.

Finkh, L.: Mitteilungen über Cancerinit.

Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. Prot. 58. 1906. 1.

Finkh, L.: Berichtigung zu der in der Januarzeitung genuchten Mitteilung über den Cancerinit. (Monatsberichte 1906. p. 1.)

Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. Prot. 58. 1906. 49.

Hobbs, W. H.: Contributions from the mineralogical laboratory of the University of Wisconsin.

Americ. Geologist. 1905. 179—188. 1 Taf.

Hotchkin, W. O.: An explanation of the phenomena seen in the BECKE method of determining index of refraction.

Americ. Geologist. 1905. 305—309.

Nørregaard, E. M.: Om saakaldt Aragonit og Straalkies fra danske aflejringer.

Medd. Dansk. Geol. Foren. No. 11. 1905. 105—109.

Souza-Brandao, V.: Le problem de la détermination des directions optiques principales d'un cristal biaxe à l'aide di observations stauroscopiques.

Commun. Commiss. Serv. Geol. Portugal. 6. 339—378.
Lissabon 1907.

Vernadsky, V.: Contribution à la théorie physique des groupements cristallins.

Bull. Acad. Imp. d. sc. St. Pétersbourg. (6.) 15. Juni 1907.
335—353. Russisch.

Vernadsky, V.: Sur la tetradyomite de la Russie.

Bull. Acad. imp. des sciences St. Pétersbourg. (6.) 15. Jan.
1907. 27. 28. Russisch.

Viola, C.: Der Albit aus der Nurra (Sardinien).

Zeitschr. f. Krist. 43. 1907. 202—209. Mit 4 Textfiguren.

Viola, C.: Theorie und Anwendung der symmetrischen Minimalablenkung durch anisotrope Prismen.

Zeitschr. f. Krist. 43. 1907. 210—232. Mit 4 Textfiguren.

Weyberg, M. Z.: Zur les cristaux de la classe du bisphénoïde tétragonal.

Anzeiger d. Akad. d. Wissensch. Krakau. Math.-nat. Classe.
1906. 611—616. Mit 1 Tafel u. 1 Textfigur.

Whitlock, H. P.: Kalkspat von Lyon Mountain, Clinton County, N. Y.
Zeitschr. f. Krist. **43.** 1907. 371. Mit 1 Tafel.

Petrographie. Lagerstätten.

Belowsky, M.: Beiträge zur Petrographie des westlichen Nord-Grönlands.

Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **57.** 1905. 15 ff.

Branner, J. C.: A bibliography of clays and the ceramic arts.
Published by the American Ceramic Society. 451 p. Washington 1906.

Clark, W. B.: Exhibits of Maryland Mineral Resources.

Maryland Geol. Surv. Baltimore 1906. 261—279. 7 Taf.

Dathe, E.: Zur Frage des Zentnerbrunnens bei Neurode.

Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **57.** 1905. 556 ff.

Hermann, P.: Über Petrographie der Portlandzementklückern.

Zeitschr. d. deutsch. geol. Prot. **57.** 1905. 259.

Hornung, F.: Über Petroleumbildung.

Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **57.** 1905. 534.

Hornung, F.: Ursprung und Alter des Schwerspates und der Erze im Harze.

Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **57.** 1905. 291 ff.

Kaiser, E.: Über die Herkunft des Mineralgehalts in den mittel-dentschen Mineralquellen.

Allgem. Deutsche Bäder-Zeitung. No. 4. **1907.** 7 p.

Meigen, W.: Eßbare Erde von Deutsch-Neu-Guinea.

Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **57.** 1905. 557 ff.

Ochsenius, K.: Laken als Bildner von Erzlagerstätten.

Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **57.** 1905. 567 ff.

Petersen, J.: Die kristallinen Geschiebe des ältesten Diluviums auf Sylt.

Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **57.** 1905. 276 ff.

Range, P.: Über einen Schlämmapparat.

Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **57.** 1905. 172.

Reinisch, R.: Petrographische Beschreibung der Gaußberg-Gesteine.
Deutsche Südpolar-Expedition. Heft 1. 75—87. 1 Taf. **1906.**

Sander, B.: Geologische Beschreibung des Brixener Granits.
Jahrb. geol. Reichsanst. **1906.** 56. 707—745. 1 geol. K. Wien.

Schmidt, A.: Die Zukunft des Kupfers.

Zeitschr. f. Sozialwissensch. **10.** 1907. 12 p.

Schuster, M.: Das dunkle Ganggestein (Wennebergit) im Granit des Wennebergs im Ries.

Geogn. Jahresh. 18. 1907. 43—53.

Smith, W. D.: The Coal deposits of Batan Island. With notes on the general and economic Geology of the adjacent region. Mining Bureau, Manila. Bull. No. 5. 56 p. 21 Taf. u. Karten. 1905.

Steenberg, N. og **Harder**, Poul: Undersøgelser over nogle danske sandsorters tekniske anvendelighed.

Danm. geol. Unders. (II.) No. 16. 36 p. 1 T. 1905.

Stutzer, O.: Alte und neue geologische Beobachtungen an den Kieslagerstätten Sulitelma-Röros-Klingental.

Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. 1906. No. 44. 6 p.

Vetarde, C. E.: La region minera de Huancavelica, Distrito de Huailay, Provincia del Cerro de Pasco.

Bol. Cuerpo de Ing. de Minas, Perú. No. 44. 40 p. 1906.

Allgemeine und physikalische Geologie.

Adams, G. J.: Caudal, Procedencia y Distribucion de aguas de los departamentos de la Libertad y Ancachs.

Bol. Cuerpo Ingen. de Minas, Perú. No. 40. 1 K. 58 p. 1906.

Arrhenius, Sv.: Das Werden der Welten.

Leipzig 1907. 208 p.

Brooks, A. H.: The Geography and Geology of Alaska, a summary of existing Knowledge. With a section on climate by CLEVELAND ABBE jr. and a Topographic map and description there of by R. U. GOODE.

U. S. Geol. Surv. Professional Paper No. 45. 327 p. 34 Taf. 1906.

Conwentz: Schutz der natürlichen Landschaft, vornehmlich in Bayern.

Gebr. Bornträger. Berlin 1907. 47 p.

Deecke, W.: Die alten vorpommerschen Verkehrswege in ihrer Abhängigkeit vom Terrain.

Pommersche Jahrbücher. 7. 171—190. 1 K.

Deutsche Geologische Gesellschaft. Katalog der Bibliothek. Berlin 1906.

Drygalsky, E. v.: Der Gaußberg, seine Kartierung und seine Formen.

Deutsche Südpolar-Expedition. Heft 1. 46 p. 1 Taf. 1906.

Fleischer, A.: Beiträge zur Beurteilung vulkanischer Erscheinungen.

Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch geol. Ges. 57. 1905. 201 ff.

Götzinger, G.: Beiträge zur Entstehung der Berg Rückenformen. Geogr. Abhandl. 9. Heft 1. 174 S. 7 Taf. 1907.

- Gregory, J. W.:** Climatic variations, their extent and causes.
Congrès géol. intern. Mexico 1906. 23 p.
- Haas, H.:** Leitfaden der Geologie.
8. Aufl. WEBER's illustr. Handbücher. 42. Leipzig 1906.
- Hankar-Urban, A.:** Deuxième note sur des mouvements spontanés des roches dans les mines, les carrières etc.
Bull. Soc. Belge de Géol. Mémoires. 21. 1907. 21—43.
- Hecker, O.:** Zur Entstehung der Inselberglandschaften im Hinterlande von Lindi in Deutsch-Ostafrika.
Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 57. 1905. 175 ff.
- Jaekel, O.:** Über die Ursache der Eiszeiten.
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. Prot. 57. 1905. 229.
- Jentzsch, F.:** Das Innere der Erde.
Himmel und Erde. 19. 1907. 337—358.
- Kansas. Transactions of the Kansas Academy of Sciences.** 20. Part II. 1907. 316 p.
- Katzer, F.:** Bemerkungen zum Karstphänomen.
Briefl. Mitt. d. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 57. 1905. 233 ff.
- Lüdtke, Fr.:** Die Geologie im erdkundlichen Unterricht höherer Schulen.
Jahresber. 1907 d. Realschule zu Mollstein. 1907.
- Mack, K.:** Die neue Erdbebenwarte in Hohenheim und ihre Einrichtung und Erderschütterungen in Hohenheim vom 1. April 1905 bis 31. Dezember 1906.
Deutsches Meteorol. Jahrb. 1906. 6. p. 1907. Stuttgart.
- Mercalli, G.:** I vulcani attivi della terra. Morfologia, dinamismo, prodotti, distribuzione geografica, cause.
Milano 1907. 417 p. 26 Taf. Ulrico Hoepli.
- Ogilvie, J. H.:** The high altitude peneplain.
Americ. Geologist. 1905. 27—34. 1 Taf.
- Petersen, J. og Rosnig, Chr.:** Beretninger om jordrystelserne ved Angmagsalik: Ost-Grönland.
Medd. Dansk. Geol. Foren. No. 11. 1905. 109—113.
- Ratzel, Fr.:** Raum und Zeit in Geographie und Geologie. Naturphilosophische Betrachtungen.
Herausgeg. von P. Barth. Leipzig 1907. Ambr. Barth. 177 p.
- Regelmann, C.:** Erdbebenherde und Herdlinien in Südwestdeutschland.
Jahresh. Ver. f. Naturk. 63. 1907. 110—176. Stuttgart.
- Stener, A.:** Die Entstehung des Grundwassers im hessischen Ried.
v. KOENEN-Festschrift. 1907. 135—175.
- Wohlgemnt, K.:** Aufsteigende und absteigende Entwicklung im Sonnensystem.
Arbon 1906. 13 p.

- Stratigraphische und beschreibende Geologie.**
- Ampferer**, O.: Über das Bewegungsbild von Faltengebirgen.
Jahrb. geol. Reichsanst. 1906. 56. 539—623. Wien.
- Beede**, J. H. und **Sellarels**, E. H.: Stratigraphy of the eastern outcrop of the Kansas Permian.
Amer. Geol. 1905. 83—112. 2 Taf.
- Beushausen**, L.: Über die Oberharzer Ruscheln.
v. KOENEN-Festschrift. 1907. 189—208.
- Blanck**, E.: Ein Beitrag zur Chemie und Physik der Tongallen im Buntsandstein.
Jahresh. Ver. f. Naturk. 63. 1907. 355—366. Stuttgart.
- Blanckenhorn**, M.: Das relative Alter der norddeutschen Eolithen-lager.
Zeitschr. f. Ethnologie. 1905. 284—293.
- Bode**, A.: Geschichtlicher Überblick über die stratigraphische Erforschung des Oberharzes.
v. KOENEN-Festschrift. 1907. 435—471.
- Bücking**, H.: Über einige merkwürdige Vorkommen von Zechstein und Muschelkalk in der Rhön.
v. KOENEN-Festschrift. 1907. 1—18. 1 Taf.
- Clarke**, J. M.: Evidences of a Coblenzian invasion in the Devonian of Eastern America.
v. KOENEN-Festschrift. 1907. 359—369.
- Deecke**, W.: Der Strelasund und Rügen. Eine tektonische Studie.
Sitz.-Ber. Akad. d. Wiss. Berlin, 19. Juli 1906. 36. 10 p.
- Denkmann**, A.: Die Überschiebung des alten Unterdevon zwischen Siegburg an der Sieg und Bilsstein im Kreise Olpe.
v. KOENEN-Festschrift. 1907. 263—277. 1 Taf.
- Ertborn**, O. van: Revision de l'échelle du Pleistocène.
Bull. Soc. Belge de Géol. Mémoires. 21. 1907. 169—204.
- Fairchild**, H. L.: Pleistocene features in the Syracuse region.
Americ. Geologist. 1905. 135—142. 2 Taf.
- Fugger**, E.: Die Gaisberggruppe.
Jahrb. geol. Reichsanst. 1906. 56. 213—259. Wien.
- Gagel**, C.: Über das Alter und die Lagerungsverhältnisse des Schwarzenbeker Tertiärs.
Jahrb. d. preuß. geol. Landesanst. 1906. 27. H. 3. 399—417.
Mit 3 Profilzeichnungen.
- Gagel**, C.: Über die untereocänen Tuffschichten und die paleocäne Transgression in Norddeutschland.
Jahrb. preuß. geol. Landesanst. f. 1907. 28. Heft 1. 150—168. 2 Taf.
- Grupe**, O.: Beiträge zur Kenntnis des Wellenkalkes im südlichen Hannover und Braunschweig.
Jahrb. d. preuß. geol. Landesanst. u. Bergakad. 1905. 26.
436—466. Heft 3.

- Grupe**, O.: Der untere Keuper im südlichen Hannover.
v. KOENEN-Festschrift. 1907. 65—135. 1 Taf.
- Halet**, F.: Compte rendu sommaire de la X^e session du congrès géologique internationale tenue à Mexico.
Bull. Soc. Belge de Géol. Mémoires. 21. 1907. 207—224.
- Hammer**, E.: Über die Bestrebungen der neueren Landestopographie.
PETERMANN's Geogr. Mitt. 97—108. 1 K.
- Hankar-Urban**, A.: Le Tunnel de Braine-la-Comte.
Bull. Soc. Belge Géol. Mémoires. 21. 1907. 109—132.
- Harmer**, F. W.: Les relations entre les dépôts pliocènes de Tegelen et le soi-disant „Forest Bed“ de Cromer.
Bull. Soc. Belge de Géol. 19. 1906. Proc.-Verb. 320 ff.
- Harmer**, F. W.: L'horizon weybournien du Crag icénien dans l'Est de l'Angleterre.
Bull. Soc. Belge de Géol. 19. 1906. Proc.-Verb. 522—528.
- Hermann**, F. r.: Profil im Wellendolomit des Kochertals.
Jahresh. Ver. f. Naturk. 63. 1907. 271. Stuttgart.
- Holst**, N. O.: Flintgrufvor och flintgräfvere i Tullstorpsstrakten.
Ymer. 1906. Heft 2. 3—36. 1 Taf. Stockholm.
- Holst**, N. O.: Preglaciala Dryasförande inneslutningar i den undre moränen vid Bjäresjöholms tegelbruk nära Ystad.
Geol. Fören. 1907. No. 249. 228—234.
- Holzapfel**, E.: Die Faciesverhältnisse des rheinischen Devon.
v. KOENEN-Festschrift. 1907. 231—262.
- Jessen**, A.: Beskrivelse til Geolog. Kort over Danmark. Kort-bladene Aalborg og Nibe (nordlige del).
Danm. geol. Unders. (I.) No. 10. 193 p. 3 geol. K. 1905.
- Johansen**, A. C.: Om temperaturen i Danmark og det sydlige Sverige i senglacial tid.
Meddel. Dansk. Geol. Fören. No. 12. 1906. 7—23.

Paläontologie.

- Lambert**, J.: Etude sur quelques échinides des couches à *Hippurites* de Gosau.
Bull. Soc. Belge Géol. Mémoires. 21. 1907. 83—95. 1 Taf.
- Liebnis**, A.: Über die Foraminiferenfauna der Tertiärschichten von Biarritz.
Jahrh. geol. Reichsanst. 1906. 56. 351—357. 1 Taf. Wien.
- Lucas**, Fr. A.: The elephants of the Pleistocene.
Maryland Geol. Surv. Pliocene and Pleistocene. Baltimore 1906. 149—153. Mammalia ibid. 157—169.
- Nathorst**, A. G.: Om några Ginkgoväxter från Kalgrufvorna vid Stabbarp i Skåne.
Lunds Universitets Årsskrift. N. F. Afd. 2. 2. No. 8. 15 p.—2 T. 1906.

- Osborn**, H. F.: A mounted skeleton of *Naosaurus*, a Pelycosaur from the Permian of Texas.
Bull. Amer. Mus. Nat. **23**. 265—270. 2 Taf. **1907**.
- Osborn**, H. F.: A mounted skeleton of the Columbian Mammoth (*Elephas Columbi*).
Bull. Amer. Mus. Nat. **23**. 255—257. 1 Taf. **1907**.
- Osborn**, H. F.: *Tyrannosaurus* and other cretaceous carnivorous Dinosaurs.
Bull. Amer. Mus. Nat. **21**. 259—265. **1905**.
- Osborn**, H. F.: Tertiary Mammal Horizons of North America.
Bull. Amer. Mus. Nat. **23**. 237—253.
- Osborn**, H. F.: The Fayûm Expedition of the American Museum. Science. **1907**. 513—516.
- Osborn**, H. F.: Ten years progress in the mammalian palaeontology of North America.
Americ. Geologist. **1905**. 199—230.
- Palaeontologia Universalis.**
Serie II. Fasc. II. t. 101—111a. **1907**.
- Pompeckj**, J. F.: Notes sur les *Oxynoticeras* du sinémurien supérieur du Portugal et remarques sur le genre *Oxynoticeras*. Commun. Commiss. Serv. Geol. Portugal. **6**. 211—335. 3 Taf. Lissabon **1907**.
- Schmidt**, M.: Labyrinthodontenreste aus dem Hauptkonglomerat von Altensteig im württembergischen Schwarzwald.
Stuttgart. Mitteil. geol. Abteil. d. Statist. Landesamts. **1907**. 10 p. 1 Taf.
- Schütze**, E.: Einige *Glyphaea*-Arten aus dem schwäbischen Jura. Jahresh. Ver. f. vaterl. Naturk. **1907**. 341—354. 1 Taf.
- Sellards**, E. H.: Insecta.
Maryland Geol. Surv. Pliocene and Pleistocene. Baltimore **1906**. 170.
- Sternberg**, Ch. H.: Some animals discovered in the fossil beds of Kansas.
Trans. Acad. Sci. Kansas. **20**. Part II. **1907**. 122—124.
- Ulrich**, E. O.: Molluscoidea.
Maryland Geol. Surv. Pliocene and Pleistocene. Baltimore **1906**. 210—213.
- Vahl**, M.: Bemärkninger angaaende lufttemperaturers anvendelighed i plantekogeografiske og zoogeografiske undersögelse.
Meddel. Dansk. Geol. Fören. No. 12. **1906**. 29—35.

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. 634-640](#)