

## Neue Literatur.

### Mineralogie.

- Colomba, Luigi:** Cenni preliminari sui minerali del Lausetto (Valli del Gesso).  
Boll. soc. geol. ital. **23. 1904.** Fasc. III. 393—397.
- Colomba, Luigi:** La leucite del tufo di Pompei.  
Boll. soc. geol. ital. **23. 1904.** Fasc. III. 379—391. Mit 1 Taf.
- Cossa, A.:** In Memoria di ALFONSO COSSA nel primo anniversario della sua morte.  
Torino **1903.** 8<sup>o</sup>. 133 p. 1 Porträt.
- Crookes, W.:** On the action of Radium-emanations on Diamond.  
Proc. Roy. Soc. London. No. 497. **74.** Part I. **1904.** Mit 1 Taf.
- Danne, J.:** Sur un nouveaux minéral radifère.  
C. r. **140. 1905.** 241—243.
- Eichwald, Ernst:** Neuere Untersuchungen über flüssige Krystalle.  
Inaug.-Diss. Marburg **1905.** 39 p. Mit 16 Fig.
- Enderle, J.:** Die Bildung der Salzlagerstätten.  
Wels **1903.** 30 p.
- Feit, W. und Przibylla, K.:** Über die Erden des Monazits.  
Zeitschr. f. anorg. Chemie. **43. 1905.** 202—214.
- Höfer, H.:** Gipskryställchen accessorisch im dolomitischen Kalk von Wietze (Hannover).  
Sitzungsber. Wien. Akad. **113. 1904.** I. Abt. 169—173.
- van't Hoff, J. H.:** Untersuchungen über die Bildungsverhältnisse der ozeanischen Salzablagerungen. XXXVII. Kaliumpentacalcium-sulfat und eine dem Kaliborit verwandte Doppelverbindung.  
Sitzungsber. Berlin. Akad. **1904.** 935—937.
- van't Hoff, J. H.:** XXXVIII. Mit G. L. VÖRMANN, Die Identität von Mamanit und Polyhalit.  
Sitzungsber. Berlin. Akad. **1904.** 984—986.
- Klein, C.:** Über Theodolitgoniometer.  
Sitzungsber. Berlin. Akad. **1905.** 94—101. Mit 1 Textfig.
- Kotora, Jimbō:** Danburite of Obira, Bungo Province.  
Beitr. z. Mineralogie v. Japan. No. 1. Jan. **1905.** 1—10.  
Mit 8 Textfig.

**Kotora**, Jimbō: The siliceous Oolite of Tateyama, Etchū Province.  
Beitr. z. Mineralogie von Japan. 11—15. Mit 1 Taf.

**Kraus**, E. H.: Occurrence of Celestite near Syracuse, N. J. etc.  
Am. Journ. Sci. 18. 1904. 30—39.

**Kunz**, George F.: The production of precious stones in 1903.  
Mineral resources of the United States, calendar year 1903.  
Washington 1904. 71 p.

**Küster**, F. W. und **Dahmer**, G.: Beitrag zur Löslichkeit von  
Baryumsulfat.  
Zeitschr. f. anorg. Chemie. 43. 1905. 348. 349.

**Wada**, T.: Beiträge zur Mineralogie von Japan. No. 1.  
Januar 1905. 21 p. Mit 1 Taf. u. 8 Textfig.

**Ward**, H. A.: Willamette Meteorite.

Proc. of the Rochester Acad. of Sc. 4. 137—148. Pls. 13  
—18. Rochester, N. J. 1904.

**Weiskopf**: Über den Export von Schwefelkies und Eisenerz aus  
norwegischen Häfen.

Zeitschr. f. prakt. Geol. 12. 1904. 94—97.

#### Petrographie. Lagerstätten.

**D'Achiardi**, G.: Cenni su di una anfibolite ornblendica nel granito  
di San Piero in Campo (Elbo).

Atti Soc. Tosc. di Scienze Nat. Proc. verb. 14. 1904. No. 5.  
125—131.

**Barvir**, Heinr.: Geologische und bergbaugeschichtliche Notizen  
über die einst goldführende Umgebung von Neu-Knin und Stecho-  
wie in Böhmen.

Sitzungsber. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. 1904. 70 p.  
Mit 3 Abbildungen.

**Bauer**, L.: Das Goldvorkommen von Tangkogae in Korea.

Zeitschr. f. prakt. Geol. 13. 1905. 69—71.

**Becke**, F.: Über die vulkanischen Laven.

Schriften d. Vereins z. Verbreitung nat. Kenntn. Wien 1904.  
18 p.

**Buttgenbach**, H.: Les dépôts aurifères de Katanga.

Bull. soc. belge de Géologie. 1904. 14 p.

**Canaval**, Richard: Das Eisensteinvorkommen zu Kohlbach an  
der Stubalpe.

Berg- u. Hüttenm. Jahrb. d. k. k. Bergakad. Leoben u. Pri-  
bram. 52. 1904. 14 p. Mit 1 Textfig.

**Dittrich**, M. und **Pohl**, R.: Über Bestimmung von Zirkon neben  
Titan, insbesondere in Gesteinen.

Zeitschr. f. anorg. Chemie 43. 1905. 236—241.

**Doelter**, C.: Die Silikatschmelzen. (Erste Mitteilung.)

Sitzungsber. Wien. Akad. 18. Febr. 1904. 113. 73 p. Mit  
7 Abbild. im Text.

- Fink, W.:** Der Flysch im Tegernsee-Gebiet mit specieller Berücksichtigung des Erdölvorkommens.  
Geognostische Jahreshefte f. 1903. 30 p. 1 K.
- Fleischmann, O.:** Untersuchungen von Gesteinen aus dem nordöstlichen China (Provinz Chi-Ci).  
Leipzig 1904. 65 p. Mit 1 Taf.
- Friz, W.:** Die nutzbaren Lagerstätten im Gebiete der mittleren sibirischen Eisenbahnlinie.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. 13. 1905. 55—65 Mit 1 Textfig.
- Grabau, A. W.:** On the classification of sedimentary rocks.  
The american geologist. 1904. 228—247.
- Grubenmann, U.:** Über einige Gesteine aus den Stollen des Elektrizitätswerkes Schuls im Unterengadin.  
Eclogae geol. Helvetiae. 8. 1904. 201—210.
- Grubenmann, U.:** Über Pneumatolyse und Pegmatite mit einem Anhang über den Turmalinpegmatit von Piz Cotschen im Unterengadin.  
Vierteljahrsschr. Naturf. Ges. Zürich. 49. 1904. 376—391.
- Hills, B.:** Note on the keratophyres of the Breidden and Berwyn Hills.  
The Geol. Magaz. 11. 1904. 13—16.
- John, C. v. und Eichleiter, C. F.:** Arbeiten aus dem chemischen Laboratorium der k. k. geolog. Reichsanstalt, ausgeführt in den Jahren 1901—1903.  
Jahrb. k. k. geol. Reichsanstalt. 53. Wien 1904. 481—514.
- Julian, A. A.:** Genesis of the amphibole schists and serpentines of Manhattan island, New York.  
Bull. geol. Soc. America. 14. Rochester 1903. 421—494. Pl. 60—63.
- Kaiser, E.:** Zur OSANN'schen Berechnung der Gesteinsanalysen.  
Centralbl. f. Min. etc. 1904. 338—340.

#### Allgemeine und physikalische Geologi-

- Davison, Ch.:** The Penzance Earthquake of March 3, 1894.  
Geol. Mag. Dec. 5. 1. 1904. 487—490.
- Dubois, Eug.:** Sur les eaux souterraines des Pays-Bas.  
Arch. d. Musée Teyler. (2.) 9. 1904. 1—96. Mit 6 Fig. im Text.
- Fliegel, Gotthard:** Über einen Berggrutsch bei Godesberg a. Rhein.  
Verhandl. d. naturhist. Vereins v. Rheinland, Westfalen etc. 61. 1904. 9—25. Mit 2 Taf.
- Gilbert:** Alaska. 3. Glaciers and Glaciation.  
Harriman Alaska Expedition. New York 1904. 231 p. 18 Taf.
- Grosser, Paul:** Vulkanische Streifzüge im Maoriland.  
Verhandl. d. naturhist. Vereins v. Rheinland, Westfalen etc. 61. 1904. 38—59. Mit 2 Taf.

**Hintz, Ernst:** Chemische Untersuchung der Stahlquelle des Höllensprudels zu Hölle bei Bad Steben (Bayern).

Abh. d. naturhist. Gesellsch. Nürnberg. **15. 1904.** 85—106.

**Hise, R. R.:** Northward flow of ancient Beaver river.

Bull. geol. Soc. America. **14. Rochester 1903.** 297—305.  
Pl. 32—36.

**Jordis, Eduard,** Zur Geschichte der Forschung über Erdalkalisilikate.  
Zeitschr. f. anorg. Chemie. **43. 1905.** 410—415.

**Jordis, Eduard und Kanter, E. H.:** Beiträge zur Kenntnis der Silikate VI. Reaktion zwischen Quarz und Erdalkalilauge.

Zeitschr. f. anorg. Chemie. **43. 1905.** 314—318.

**Ordóñez, Ezequiel:** Las agnas subterráneas de Amozoc, Puebla. Parergones del Instituto Geológico de México. **1. No. 4.** 117—120. **1904.**

**Platania, G.:** Aci Castello. Ricerche geologiche e vulcanologiche. Mem. d. Cl. di Sc. d. R. Accad. degli Zelanti ser. 3 a. **2.** 1902—1903. 56 p. 4 Tav. **1904.**

**Platania, G.:** Sur les anomalies de la gravité et les bradysismes dans la région orientale de l'Etna.

Comptes rendus. Avril **1904.** 2 p.

**Shaler, N. S.:** A comparison of the features of the earth and the moon.

Smithsonian contributions to Knowledge. **34. 1903.** 79. Mit 25 Taf.

**Villarello, Juan D.:** Estudio de la teoría química propuesta por el Sr. D. ANDRÉS ALMARAZ, para explicar la formación del petróleo de Aragón, México, D. F.

Parergones del Instituto Geológico de México. **1. No. 4.** 95—111. **1904.**

#### Stratigraphische und beschreibende Geologie.

**Boehm, J.:** Description de la faune des couches de Pereiros.

Comunicações da comissão do serviço geologico de Portugal. **5. 1903.** 1—48. 32 Fig. Pl. 1—3.

**Böhm, J.:** Über einen Furchenstein und Tertiär in Dahome.

Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. **1904.** Briefl. Mitt. 141—145.

**Brandes, G.:** Weitere Mitteilung über den Keuper in der Gegend von Thale am Harz.

Centralbl. f. Min. etc. **1904.** 373—377.

**Broom, R.:** Occurrence of an Opisthocoelian Dinosaur (*Algoasaurus Bauri*) in the Cretaceous Beds of South Africa.

Geol. Mag. Dec. 5. **1. 1904.** 445—447.

**Brown, Arthur Erwin:** Post-glacial neartetic centres of dispersal of reptils.

Proc. Acad. of Nat. Science Philadelphia. **56. 1904.** 464—474.

- Chelius, C.:** Geologischer Führer durch den Odenwald.  
Stuttgart 1905. 80 p. Mit 9 Abbildungen im Text und 1 geologische Karte im Maßstabe 1 : 250 000.
- Chelius, C.:** Zu „Zechstein von Rabertshausen“ etc.  
Zeitschr. f. prakt. Geol. 13. 1905. 81.
- Choffat, P.:** L'infraías et le sinémurien du Portugal.  
Comunicações da comissão do serviço geológico de Portugal. 5. 1903. 49—114. 11 Fig. 1 Tab.
- Cossmann, M.:** Note sur l'infraías de la Vendée et des Deux-Sèvres. II. Pélécypodes.  
Bull. de la soc. géol. de France. 3. 1904. 497—545. Pl. 16—18.
- Drevermann, F.:** Über Untersilur in Venezuela.  
N. Jahrb. f. Min. etc. 1904. 1. 91—93. Taf. X.
- Elbert, J.:** Die Entwicklung des Bodenreliefs von Vorpommern und Rügen. 1. Teil.  
8. Jahresber. d. geogr. Ges. zu Greifswald. 1903. 107 p. 16 Tab.
- Elbert, J. und Klose, H.:** Kreide und Paleozän auf der Greifswalder Oie.  
Greifswald 1903. 31 p. 1 K.
- Esch, Ernst:** Beiträge zur Geologie von Kamerun von ERNST ESCH, F. SOLGER, M. OPPENHEIM und O. JAEKEL.  
Herausgegeben im Auftrag und aus Mitteln der Kolonialabteilung des Auswärtigen Amtes in Berlin. Stuttgart, Schweizerbart'sche Verlagshandlung (E. Nägele). 1904. 298 p. Mit 9 Taf., einer topographischen Karte, einem großen Panorama u. 83 Abbildungen im Text.
- Farrington, Oliver Cummings:** Observations on the geology and geography of Western Mexico including an account of the Cerro Mercado.  
Field Columbian Museum. Chicago 1904. Public. No. 89. Geol. series. 2. No. 5. 197—228. Mit 1 K. 15 Taf. u. 5 Textfig.
- Fischer, K.:** Neue Aufschlüsse im Weichbild der Stadt Frankfurt a. M.  
Ber. Senckenberg. Naturf. Ges. Frankfurt a. M. 1904. 47—58. Mit 1 Textfig.
- Fugger, E.:** Die oberösterreichischen Voralpen zwischen Irrsee und Traunsee.  
Jahrb. k. k. geol. Reichsanst. 53. Wien 1903. 295—350. Taf. 14.
- Geological Survey of Canada.**  
Annual report (New series). 13. für 1900. Ottawa 1903.. Mit 8 K.

- Geyer, G.:** Aus der Umgebung von Hollenstein in Niederösterreich.  
Jahrb. k. k. geol. Reichsanstalt. **53**. Wien **1904**. 423—442.  
Taf. 20.
- Griesbach, C. L.:** On the exotic blocks of the Himalaya.  
Comptes Rendus IX. Congrès géol. intern. de Vienne 1903.  
Wien **1904**. 547—552.
- Hatch, F. H.:** The Geology of the Marico District.  
Transact. geol. Soc. S. Afr. **7**. Pt. I. **1904**. 1—6. 3 K.
- Hilber, V.:** Fossilien der Kainacher Gosau.  
Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst. **1902**. **52**. 277—284. 1 Tab.
- Hinde, G. J.:** On the Zone of Marsupites in the Chalk at Beddington near Croydon, Surrey.  
Geol. Mag. Dec. 5. **1**. **1904**. 482—487.
- Jonker, H. G.:** Bijdragen tot de Kennis der sedimentaire zwerfsteenen in Nederland.  
Groningen **1904**. 1—91.
- Katzer, F.:** Lithiotiden-Schichten in der Hercegowina.  
Centralbl. f. Min. etc. **1904**. 327—329.
- Kayser, E.:** Abriß der geologischen Verhältnisse Kurhessens.  
Aus HESSLER: Hessische Landes- und Volkskunde. **1**. Marburg **1904**. 26 p. 1 K.
- Keilhack, K.:** Die große baltische Endmoräne und das Thorn-Eberswalder Haupttal. Eine Antwort an Herrn G. MAAS.  
Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. **1904**. Briefl. Mitt. 132—141.
- Kilian, W.:** Note sur le jurassique moyen dans les Alpes françaises.  
Comptes rend. Assoc. franç. p. l'Avancement des Sci. Angers **1903**. 603—608.
- Krause, P. G.:** Über das Vorkommen von Kimmeridge in Ostpreußen.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **56**. **1904**. 56—59.
- Lane, A. C.:** Geological Report on Huron County, Michigan.  
Geol. Survey of Michigan. **7**. Lansing **1900**. 329 p. 11 Taf.
- Leban, P. S.:** Eocene outcrop in Central Africa.  
Geol. Mag. **1904**. 290—292.
- Madsen, V.:** On jurassic fossils from East Greenland.  
Meddelelser om Grønland. **29**. Copenhagen **1904**. 159—210.  
5 Taf. 1 K.
- Martin, K.:** Jungtertiäre Kalksteine von Batjan und Obi.  
Samml. d. geol. Reichsmuseums in Leiden. Ser. I. **7**. **1903**.  
225—230.
- Menzel, H.:** Beiträge zur Kenntnis der Quartärbildungen im südlichen Hannover. 1. Die Interglaciälschichten von Wallensen in der Hilsimulde. Mit einem Anhang: Zwei neue Arten von *Valvata* MÜLLER (Gruppe *Circinnia* HÜBNER).  
Jahrb. k. preuß. geol. Landesanst. **24**. **1904**. 254—289.  
H. XIV.

- Noetling, F.:** Über das Verhältnis zwischen *Productus*-Kalk und Ceratitenschichten in der Saltrange (Indien).  
Centralbl. f. Min. etc. 1904. 321—327.
- Palache, Charles:** Geology about Chichogof Cove, Stepovak Bay, with notes on Popoff and Unga Islands.  
Harriman Alaska Expedition. 1904. 69—88.
- Pauleke, W.:** Geologische Beobachtungen im Antirrhätikon. Eine vorläufige Mitteilung.  
Ber. d. Naturf. Ges. zn Freiburg i. Br. 14. 1904. 257—298.  
Mit 1 Kartenskizze.
- Philipp, H.:** Paläontologisch-geologische Untersuchungen aus dem Gebiete von Predazzo.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 1904. 1—98. Taf. I—VI.
- Range, P.:** Das Diluvialgebiet von Lübeck und seine Dryastone.  
Zeitschr. f. Naturw. 76. 1904. 161—272.
- Renz, C.:** Neue Beiträge zur Geologie der Insel Cortù.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 55. 1903. 26—32.
- Renz, C.:** Zur Altersbestimmung des Carbons von Budua in Süddalmatien.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 55. 1903. 17—22.
- Report on the great landslide at Frank, Alta.**  
Ann. report. Canada geol. survey. 1903. Part. VIII. 17 p.  
Mit 17 Taf. u. 1 K.
- Rogers, J. and Arber, E. A. N.:** Fossiliferous limestone in the Culm of West Devon.  
Geol. Mag. 1904. 305—308.
- Ryba, F.:** Beitrag zur Kenntnis des Cannelkohlenflötzes bei Nýran.  
Jahrb. k. k. geol. Reichsanstalt. 53. Wien 1904. 351—372.  
Taf. 15—17.
- Rzehak, A.:** Spuren des Lias und Dogger im Klipperjura der karpathischen Sandsteinzone Mährens.  
Verh. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1903. 276—277.
- Rzehak, A.:** Über das Auftreten der Gattung *Papyrotheca* Brusina in den Kongerienschichten von Nieder-Österreich und Mähren.  
Verh. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1903. 258—259.

#### Paläontologie.

- Ameghino, Fl.:** Recherches de morphologie phylogénétique sur les molaires supérieures des ongulés.  
An. Mus. Nac. Buenos Aires. 9. 1904. 1—541.
- Andrews, C. W.:** Note on the Barypoda, a new Ordre of Ungulate Mammals.  
Geol. Mag. Dec. 5. 1. 1904. 481—482.
- Barsanti, L.:** Secondo contributo allo studio della flora fossile di Jano.  
Atti Soc. Tosc. di Scienze Nat. Proc. verb. 14. 1904. No. 5.  
115—125.

- Beecher, C. E.:** Note on a new permian Xiphosuran from Kansas.  
Am. Journ. Sci. **18**. **1904**. 23—24.
- Boehm, G.:** Über tertiäre Brachiopoden von Oamaru, Südinsel  
Neu-Seeland.  
Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. **1904**. Briefl. Mitt. 146—150.
- Böhm, J.:** Über *Cassianella Ecki* n. sp.  
Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. **1904**. Briefl. Mitt. 95—96.
- Böhm, J.:** Über *Nathorstites* und *Dawsonites* aus der arktischen  
Trias.  
Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. **1904**. Briefl. Mitt. 96—97.
- Dollfus et Dautzenberg:** Conchyliologie du miocène moyen du  
Bassin de la Loire. I. Pt. Pélécypodes.  
Mém. Soc. géol. de France. Paléontologie. **11**. **1904**. 107  
—162. Taf. VI—X.
- Drevermann, F.:** Die Fauna der Siegener Schichten von Seifen  
unweit Dierdorf (Westerwald).  
Palaeontographica. **50**. **1904**. 229—287. Taf. 28—32.
- Girty, G. H.:** New Molluscan genera from the Carboniferous.  
Proceed. U. S. Nat. Museum. **27**. **1904**. 721—736. Pl. 45—47.
- Grabau, A. W.:** Paleozoic coral reefs.  
Bull. geol. Soc. America. **14**. Rochester **1903**. 337—353.  
Pl. 47—48.
- Gulick, Addison:** The fossil land shells of Bermuda.  
Proc. Acad. of Nat. Science Philadelphia. **56**. **1904**. 406  
—426. Mit 1 Taf.
- Hambach, G.:** Revision of the Blastoideae, with a proposed new  
classification, and description of new species.  
Transact. Acad. of Science. St. Louis. **13**. No. 1. **1903**. 67 p.  
Mit 6 Taf.
- Hyatt, A.:** *Pseudocratites* of the Cretaceous.  
Monographs of the U. S. geol. Survey. **44**. **1903**. 250 p.  
47 Taf.
- Jaekel, O.:** Über die Bildung der ersten Halswirbel und die  
Wirbelbildung im allgemeinen.  
Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. **1904**. Protok. 109—119.
- Janensch, W.:** Bemerkungen über den Skelettbau der Glyptodon-  
tiden.  
Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. **1904**. Protok. 67—91.
- Janensch, W.:** Über eine fossile Schlange aus dem Eocän des  
Monte Bolca.  
Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. **1904**. Protok. 54—56.
- Janensch, W.:** Über *Heterocoenia provincialis* Mich. sp. eine Hexa-  
koralle vom Habitus der *Tubipora*.  
Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. **1903**. 486—493. T. 25.



- Kafka, J.:** Fossile und recente Raubthiere Böhmens.  
Archiv d. naturwiss. Landesdurchforschung von Böhmen. **10**,  
6. Prag **1903**. 124 p. 55 Fig.
- Klem, Mary J.:** A revision of the palaeozoic Palaeoichnoidea,  
with a synopsis of all known species.  
Transact. Acad. of Science. St. Louis. **14**, No. 1. **1904**. 98 p.  
Mit 5 Taf.
- Lambe, L. M.:** The grasping power of the manus of *Ornithomimus*  
*altus* LAMBE.  
The Ottawa Naturalist. **13**. **1904**. 33—36. Pl. I u. II.
- Madsen, V.:** Diluviale Foraminiferen aus Boizenburg in Mecklenburg.  
Arch. d. Ver. d. Freunde d. Naturgesch. in Mecklenburg.  
**56**. **1902**. 121—123.
- Matthew, W. D.:** Notice of two new oligocene Camels.  
Bull. Am. Mus. Nat. Hist. **20**. **1904**. 211—215.
- Neumayer, L.:** Die Kopolithen des Perms von Texas.  
Palaeontographica. **51**. **1904**. 121—128. Taf. XIV.
- Pavlow, M.:** *Procamelus* du gouvernement de Kherson.  
Mém. Soc. des Naturalistes de la Nouvelle-Russie. **25**. **1903/04**.
- Préver, P. L. und Rzehak, A.:** Über einige Nummuliten und  
Orbitoiden von österreichischen Fundorten.  
Verh. naturf. Vereins Brünn. **42**. **1903**. (1904.) 190—201.  
Mit 2 Taf.
- Rzehak, A.:** Neue Fossilien aus dem Lias zu Freistadt in Mähren.  
Verh. k. k. geol. Reichsanstalt Wien. **1904**. 132—133.
- Rzehak, A.:** *Rhynchonella polymorpha* MATT. im karpathischen  
Eocän Mährens.  
Verh. k. k. geol. Reichsanstalt Wien. **1904**. 182—184.
- Schmidt, W. E.:** Über *Metriorhynchus Jaekeli* n. sp.  
Zeitschr. Deutsch. geol. Ges. **1904**. Protok. 97—108. t. 11  
u. 12.
- Scupin, H.:** Über *Nephrotus chorzoviensis* H. v. MEYER.  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **55**. **1903**. 465—474. Taf. XXI  
u. XXII.
- Spencer, W. K.:** Structure and affinities of *Palaeodiscus* and *Agela-*  
*crinus*.  
Proc. Roy. Soc. London. No. 497. **74**. Part I. **1904**. Mit 1 Taf.
- Stenzel, K. G.:** Fossile Palmenhölzer.  
Beitr. Pal. u. Geol. Österr.-Ung. u. d. Orients. **16**. **1904**.  
181 p. 22 Taf.
- Toula, F.:** Über den Rest eines männlichen Schafschädels aus der  
Gegend von Eggenburg in Niederösterreich.  
Jahrb. k. k. geol. Reichsanstalt. **1903**. **53**. 51—64. T. II.
- Toula, F.:** Über eine fossile *Cistudo lutraria* SCHNEID.  
Verh. d. Ver. f. Natur- u. Heilkunde zu Preßburg. N. F.  
**13**. **1901**. 3 p.

- Ulrich, E. O. and Bassler, R. S.:** A Revision of the Palaeozoic Bryozoa. Part II. Trepostomata.  
Smithsonian Miscellaneous Collections. **47. 1904.** 15—55.  
Mit 9 Taf.
- Waagen, L.:** Brachiopoden aus den Pachycardientuffen der Seisser Alpe.  
Jahrb. k. k. geol. Reichsanstalt. **53. Wien 1904.** 443—472.
- Ward, L. F.:** Famons fossil Cycad.  
Am. Journ. Sci. **18. 1904.** 40—52.
- Weber, M.:** Über tertiäre Rhinocerotiden von der Insel Samos.  
Bull. soc. imp. d. naturalistes. Moscou **1903.** No. 4. p. 477—501. Mit 3 Taf. u. 2 Textfig.
- Whiteaves, F.:** Additional notes on some canadian specimens of „*Lituities undatus*“.  
The Ottawa Naturalist. **1903.** 161—163.
- Wieland, R.:** Structure of the upper cretaceous turtles of New Jersey: *Adocus*, *Osteopygis* and *Propleura*.  
Am. Journ. Sci. **17. 1904.** 112—132. 7 Fig. Pl. 1—9.
- Wiman, C.:** Jakttagelser på *Nileus armadillo* DALM.  
Geol. Fören. Förhandl. **26. 1904.** 87—90.
- Wollemann, A.:** *Aucella Keyserlingi* LAHUSEN aus dem Hilskonglomerat (Hanterivien).  
Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **55.** 32—34.
- Wood, Elvira:** On New and Old Middle Devonian Crinoids.  
Smithsonian Miscellaneous Collections. **47. 1904.** 56—84.  
Mit 2 Taf.
- Woods, H.:** The Genus *Desorella*.  
Geol. Mag. Dec. 5. **1. 1904.** 479—481. t. 16.
- Wortman, L.:** Studies of eocene mammalia in the Marsh collection, Peabody museum (Fortsetzung).  
Am. Journ. Sci. **17. 1904.** 133—140. 11 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: 1905

Band/Volume: [1905](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 311-320](#)