

Neue Literatur.

Mineralogie.

- Becke, F.:** Über das Uranpecherz von Joachimstal.
Schriften d. Vereins z. Verbreitung naturw. Kenntnisse in Wien. **45. 1904/05.** 351—361.
- Böckh, H. und Emszt, K.:** Über den Janosit, ein neues, normales, wasserhaltiges Ferrisulfat.
Földtani Közlöny. **35. 1905.**
- Brezina, Aristides:** Meteoriten in moderner Reproduktionstechnik. Österreichs Illustrierte Zeitung **1905.** Heft 34. 842—843. Mit 12 Textfig.
- Brezina, A. und Cohen, E.:** Über Meteoreisen von De Sotoville. Sitzungsber. k. k. Akad. Wiss. Math. naturw. Kl. **113.** Wien **1904.** 89—103.
- de Brun:** Notes pour servir à la minéralogie des Côtes-du-Nord. Bull. soc. scient. et méd. de l'Onest. **13. 1904.**
- Catalogue de la collection générale de minéralogie du Museum d'Histoire naturelle de Nantes. **1904.** 171 p.
- Cohen, E.:** Verzeichnis der Meteorite in der Greifswalder Sammlung am 1. Mai 1904.
Mitteil. a. d. naturw. Verein für Neuvorpommern und Rügen in Greifswald. **36. 1905.** 1—34.
- Dieseldorf, E.:** Über Jadeit- und anderen Schmuck der Mayavölker. Zeitschr. f. Ethnologie **1905.** Heft 2. 3. 408—411. Mit 16 Textfig.
- di Franco, S.:** Studio cristallografico sull' Ematite dell' Etna. Atti Accad. Gioenia di Sc. nat. Catania. Anno 81. (4.) **17. 1904.** 1.
- Guide to the Antiquities, Minerals and Natural History Collections in the Colombo Musenm Colombo.
3. illustr. Ansgabe. Spolia Zeylanica. Part 9. (3. part 1.) Colombo **1905.** 66 p. with 2 plans, 24 plates and figures.
- Lovisato, Domenico:** La Centrolite nel giacimento cuprifero di Bena (d)e Padru presso Ozieri (Sassari). Atti R. Accad. d. Lincei. **1905.** (5.) Rendic. Cl. sc. fis. mat. e. nat. 18. Juni. **14.** 696—699.

Moses, A. J. and Parsons, C. L.: Elements of Mineralogy, Crystallography and Blowpipe Analysis from a practical standpoint. 3. enlarged edition. New York 1905. VII and 144 p. with figures.

Nies, Aug. und Düll, Ernst: Lehrbuch der Mineralogie und Geologie für den Unterricht an höheren Lehranstalten und zum Selbststudium. I. Teil. Mineralogie (AUG. NIES). 216 p. Mit 20 farbigen Tafeln und 216 Textfiguren. II. Teil. Gesteinslehre und Grundlagen zur Erdgeschichte (ERNST DÜLL). 106 p. Mit 141 Textfig.

Stuttgart bei Fritz Lehmann. 1905.

Pochettini, A.: Ulteriori ricerche sulla luminescenza catodica nei cristalli.

Atti R. Accad. d. Lincei. (5.) 1905. Rendic. Cl. sc. fis., mat. e nat. 14. 220—229. Mit 2 Textfig.

Prandtl, W.: Über den Ardennit.

Zeitschr. f. Krist. 40. 905. 392—395.

Preiswerk, H.: Diopsid aus dem Eozoon-Kalk von Côte St. Pierre (Canada).

Zeitschr. f. Krist. 40. 1905. 498—500. Mit 1 Textfig.

Reinisch, R.: Mineralogie und Geologie für höhere Schulen.

2. verbesserte und vermehrte Aufl. Leipzig 1905. 122 p. mit 1 geol. Karte, 2 Taf. und 208 Textfig.

Ries, Heinrich: Notes on mineral developments in the region around Ithaca.

New York state museum. 56. an. rep. 1902. Albany 1904. r. 107—r. 108.

Rimatori, C.: Analisi ponderale e spettroscopica di nuove blende sarde.

Atti R. Accad. d. Lincei. 1905. (5.) Rendic. Cl. sc. fis. mat. e nat. 18. Juni. 14. 688—696.

Rndler, F. W.: A handbook to a collection of the Minerals of the British Islands in the Museum of practical geology.

London 1905. X and 241 fig.

Rzehak, A.: Die Zinnoberlagerstätte von Vallalta-Sagron.

Zeitschr. f. prakt. Geol. 13. 1905. 325—330.

Santini de Riols: Les pierres magiques. Histoire complète des pierres précieuses, leur origines, vertus et facultés, leur puissances occultes etc.

Paris 1904.

Schumacher: Abhandlung über das elementare Kristallzeichnen. Gmünd 1905. 18 p.

Sjögren, H.: Om kristalliserad Pyrochroit från Långbans gruvor. Geol. Fören. i Stockholm Förhandl. 27. 1. Hälfte. 1905.

Slavik, F.: Mineralogische Mitteilungen aus Westmähren. II. Bull. internat. de l'Acad. des Sc. de Bohême. 1904. 9. 9 p.

- Sommerfeldt**, E.: Ein für mineralogische Untersuchungen bei hoher Temperatur geeignetes Mikroskop.
Zeitschr. f. wiss. Mikrosk. u. f. mikr. Technik. **21**. 1904. 181—185.
- Spezia**, Giorgio: Contribuzioni di geologia chimica. La pressione è chimicamente inattiva nella solubilità e ricostituzione del quarzo.
Atti R. Accad. Torino. **40**. 8. Jan. 1905. 11 p. Mit 1 Taf.
- Strutt**, R. J.: Note Supplementary to a paper „On the Radioactive Minerals“. Proceed. R. Soc. ser. A. **76**. No. 510. Math. and phys. Sciences. 1905. 312.
- Umlauff**, A. F.: El Cinabrio de Huancavelica.
Bol. Cuerpo Ingen. Minas. Peru. No. 7. Lima 1904. 62 p. 2 Taf.
- Wilckens**, O.: Ein neues Vorkommen von Nephelinbasalt im badischen Oberlande.
Mitt. Großh. Bad. geol. Landesanst. **5**. 25—31. 1905.

Petrographie. Lagerstätten.

- Böggild**, O. B.: Vulkanisk Aske i Molerat.
Meddelelser fra dansk geol. Forening. No. 9 u. 10. Kopenhagen 1903—04. Dänisch.
- Boule**, M.: La montagne Pelée et les volcans d'Auvergne.
La géographie. Paris 1905. 20 p. mit 13 Fig.
- Campredon**, L.: Dosage, par voie sèche, de l'Argent et de l'Or dans les Minerais.
Revue univers. des mines. Liège 1905.
- Gibson**, C. G.: The geology and mineral resources of a part of the Murchison goldfield.
Bull. geol. survey West. Australia. Perth 1904. 90 p. Mit 9 Taf. und 8 Textfig.
- Gibson**, C. G.: Geology and auriferous deposits of Southern Cross, Yilgarn goldfield.
Bull. geol. survey West. Australia. Perth 1904. 47 p. Mit 1 Karte und Textfiguren.
- Hackman**, Victor: Die chemische Beschaffenheit von Eruptivgesteinen Finnlands und der Halbinsel Kola im Lichte des neuen amerikanischen Systems.
Bull. Com. géol. de Finlande. No. 15. 1905. 143 p. Mit 3 Tabellen.
- Heilprin**, A.: Tower of Pelée. New studies of the great volcano of Martinique.
London 1905. 62 p. Mit Tafeln.
- Hutz**, E.: Chemische Untersuchung der Stahlquelle zu Hölle bei Steben.
Abh. naturhist. Ges. Nürnberg. **15**. Heft 2. 1904.

Holland, T. H.: Review of the Mineral Production of India 1898—1903.

Records geol. survey of India. **32.** part 1. Calcutta **1905.** 1—118. Mit 6 Taf.

Kemp, J. F.: Handbook of Rocks for use without the microscope.

3. edition revised. New York **1905.** X u. 238 p. with figures.

Lawson, A. C.: The orbicular gabbro at Dehesa, San Diego County, California.

Bull. Dep. Geol. Univ. California. Berkeley **1904.** 14 p. Mit 1 Taf.

Löwinson-Lessing, F.: Petrographische Untersuchungen im zentralen Kaukasus (Digorien und Balkarien).

Verh. Russ. Min. Ges. **1905.** 44 p. Mit 1 Tabelle, 1 Karte, 5 Taf. und 6 Fig. im Text.

Maitland, A. G. and Jackson, C. F. V.: The mineral production of Western Australia to the end of the year 1903.

Bull. geol. survey West. Australia. Perth **1904.** 105 p. Mit 1 Taf.

Merill, G. P.: Treatise on Rocks, Rock weathering and soils. London **1905.**

Schardt, H.: Die wissenschaftlichen Ergebnisse des Simplondurchstichs.

Verhandl. Schweiz. Naturf. Ges. Winterthur. **87.** Jahresvers. **1904.** 172—210. Mit 2 Taf.

Spicer, E. C.: Sarsen-Stones in a Claypit.

Quart. Journ. Geol. Soc. **61.** **1905.** 39—42. 1 Fig.

Stefani, Carlo de: I proietti di Leucotefrite nei Campi flegrei. Atti R. Accad. d. Lincei. (5.) **1905.** Rendic. Cl. sc. fis. mat. e nat. 3. Juni. 598—603.

Stutzer, O.: Die „Weiße Erden-Zeche St. Andreas“ bei Aue.

Zeitschr. f. prakt. Geol. **13.** **1905.** 333—337. Mit 2 Textfig.

Sulzer-Ziegler, Ed.: Der Bau des Simplon-Tunnels.

Verhandl. Schweiz. Naturf. Ges. Winterthur. **87.** Jahresvers. **1904.** 128—171. Mit 29 Taf.

Venturo, P. C.: Los Yacimientos de Fierro de Tambo Grande. Bol. Cuerpo. Ingen. Minas Peru. No. 8. Lima **1904.** 37 p. 6 Taf.

Allgemeine und physikalische Geologie.

Etzold, F.: Die in Leipzig am 1. Mai bis 31. Oktober 1904 registrierten Erdbeben und Pulsationen. Über die Aufzeichnungen der infolge des Läutens der Kirchenglocken zu Leipzig erzeugten Bodenschwingungen. (5. Ber. d. Erdbebenstation Leipzig.)

Ber. Ges. Wissensch. Leipzig **1905.** 9 p. Mit 1 Taf. und 2 Tabellen.

- Fiévez, C.:** A. F. RENARD (1842—1903).
Bruxelles 1904. 8 p. Mit Porträt.
- Heim, Albert:** Geologische Nachlese XIII.
Vierteljahrsschr. Naturf. Gesellsch. Zürich. 48. 1903. Zürich 1904.
- Lohmann:** Über die Bildung von Sedimenten des Meeres durch die Skelette mikroskopischer Pflanzen.
Schriften naturw. Vereins f. Schleswig-Holstein. Kiel 1905. 202—204.
- Mitch, L.:** Über Deformation von Quarzkörnern durch Gebirgsdruck.
82. Jahresber. Schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. 1904.
Breslau 1905. Naturw. Sekt. 1—2.
- Nentwig, Heinrich:** Literatur der Landes- und Volkskunde der Provinz Schlesien, umfassend die Jahre 1900—1903.
81. Jahresber. d. Schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur. Ergänzungsheft. 1904. 152 p.
- Piwowar, A.:** Über Maximalböschungen trockener Schuttkegel und -halden.
Vierteljahrsschr. Naturf. Gesellsch. Zürich. 48. 1903. Zürich 1904.
- Seguenza, L.:** Il geologo in campagna e nel laboratorio.
Mailand 1905. 305 p. Mit 6 Tafeln und 13 Textfiguren.
- Villarello, Juan D.:** Hidrologia subterranea de los Alrededores de Queretaro.
Parergones del instituto geológico de Mexico. 1. 1905. No. 8. 239—290. Mit 3 Taf. u. 2 Textfig.
- Wahl, E. v.:** Eine neue geologische Hypothese zur Erklärung der Eiszeiten von REIBISCH und SIMROTH.
Reval 1905. 41 p. —
- Stratigraphische und beschreibende Geologie.**
- Bigot, A.:** Groupement et notation des assises siluriennes de l'Ouest de la France.
Bull. soc. Linnéenne de Normandie. (5.) 7. 1903. Caen. 1904. 1.
- Bishop, Irving P.:** Economic geology of western New York.
New York state museum. 56. an. rep. 1902. Albany 1904. r. 42—r. 75.
- Bücking, H.:** Zur Geologie von Nord- und Ost-Sumatra.
Samml. Geol. Reichs-Mus. Leiden. Ser. 1. 8. 1904. 101 p. 6 Taf.
- Cushing, H. P.:** Geology of the vicinity of Little Falls, Herkimer County.
New York State Museum Bul. 77. Albany 1905. 95 p. Mit 2 Karten, 16 Taf. u. 14 Textfig.

- Dall, W. H.:** Relations of the Miocene of Maryland to that of other regions and to the recent fauna.
Maryland geol. Survey. Baltimore **1904.** 19 p.
- Deecke, W.:** Über Wealdengeschiebe aus Pommern.
Mitteil. a. d. naturw. Verein für Neuvorpommern und Rügen in Greifswald. **36. 1905.** 137—154.
- Geikie, J.:** Structural and Field Geology for Students of pure and applied Science.
London **1905.** 456 p. Mit 56 Tafeln und 146 Textfiguren.
- Grönwall, K. A.:** Om de löse Blokkes betydning for Kendskaper til Danmarks Geologi.
Meddelelser fra dansk geol. Forening. No. 9 u. 10. Copenhagen **1903—04.** Dänisch.
- Hartz, N.:** Den submarine Törv („Tuul“) pa Sylt.
Meddelelser fra dansk geol. Forening. No. 9 u. 10. Copenhagen **1903—04.** Dänisch.
- Hatch, H. and Corstorphine, G. S.:** The Geology of the Bezuidenhout Valley and the District East of Johannesburg.
Trans. Geol. Soc. of S.-Africa. **7. 1904.** 97—109. Taf. 24—26.
- Hintze, V.:** Trues Möensklint med ödelaeggelse fra havet?
Meddelelser fra dansk geol. Forening. No. 9 u. 10. Copenhagen **1903—04.** Dänisch.
- Jaccard, F.:** La région de la Brèche de la Nagelfluh.
Bull. labor. de géol., géogr. phys., min. et paléont. Univ. Lausanne. No. 5. **1904.** 205 p. Mit 5 Taf. u. Textfig.
- Klose, H.:** Beitrag zur Kenntnis des Geröllmaterials in den Miocäneablagerungen Norddeutschlands.
Mitteil. a. d. naturw. Verein für Neuvorpommern und Rügen in Greifswald. **36. 1905.** 131—136.
- Klose, H.:** Die alten Stromtäler Vorpommerns, ihre Entstehung, ursprüngliche Gestalt und hydrographische Entwicklung im Zusammenhange mit der Litorinasenkung.
9. Jahresber. Geogr. Ges. Greifswald **1905.** Greifswald **1904.** 88 p. 3 Taf. 1 K.
- Kurek, C.:** Studier öfver Skanska Kalktuffer.
Arkif för Kemi, Mineralogi och Geologi. **1. 1904.**
- Llambias, J.:** Essayo sobre el origen y antigüedad del Loess.
Bol. Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales, Zaragoza. **3. 1904.** No. 7—10.
- Lorié, J.:** Beschrijving van eenige nieuwe Grondboringen VI.
Verhandelingen d. Kon. Akad. van Wetensch. Afdeling Wissen- en natuurkund. Wetensch. Sectie 2. Deel XII. No. 2. Amsterdam **1905.**
- Merriam, J. C.:** Note on the fauna of the Lower Miocene in California.
Bull. Dep. Geol. Univ. California. Berkeley **1904.** 5 p.

- Meister.** J.: Das Keflerloch bei Thayngen und die dortigen post-glazialen Ablagerungen. Vorläufige Mitteilung.
Verhandl. Schweiz. Naturf. Ges. Winterthur. 87. Jahresvers. 1904. 212—220.
- Nordmann,** V.: Östersen (*Ostrea edulis*) ndbredelse i nutiden og fortiden i havet omkring Danmark.
Meddelelser fra dansk geol. Forening. No. 9 n. 10. Kopenhagen 1903—04. Dänisch.
- Nørregaard,** E. M.: Dolomitforekomsten ved Faxe etc.
Meddelelser fra dansk geol. Forening. No. 9 u. 10. Kopenhagen 1903—04. Dänisch.
- Pavlow,** A. P.: Le cretacé inférieur de la Russie et sa faune.
Nouv. Mém. Soc. Imp. des Naturalistes de Moscou. 16.
Lief. 3 u. 4. Moskau 1901—05. Mit 8 Taf.
- Reagan,** A. W.: Geology of Monroe County, Indiana.
Proceed. Indiana Acad. of Science. 1903. Indianapolis 1904.
with a map.
- Schalch,** F.: Erläuterungen zu Blatt Donaueschingen (No. 120).
Geol. Spezialkarte Großh. Baden. Heidelberg 1904. 38 p.
- Schmidt,** A., **Herbing,** J. und **Flegel,** K.: Zur Geologie des böhmisch-schlesischen Grenzgebirges. 1. SCHMIDT, A.: Obercarbou und Rotliegandes im Brauner Ländchen und der nördlichen Grafschaft Glatz. 2. HERBING, J.: Über Steinkohlenformation und Rotliegendes bei Landeshut, Schatzlar und Schwadowitz. 3. FLEGEL, K.: Henschener und Adersbach-Weckelsdorf.
Berlin 1904. 158 p. 6 Taf. 18 Fig.
- Steinmann,** G.: Observaciones Geologicas de Lima á Chanchamayo.
Bol. Cuerpo Ingen. Minas. Peru. No. 12. Lima 1904. 27 p. 2 Taf.
- Paläontologie.**
- Ameghino,** F.: Palaeontologia argentina.
Public. de la Univ. de La Plata. Facultad de Cienc. fis.-mat. No. 2. 1904. 79 p. Mit 72 Textfiguren.
- Böhlum,** J.: Über die obertriadische Fauna der Bäreninsel.
Kung. Svenska Vetensk.-Akad. Handl. Stockholm. Nene Folge. 37. 1902—03.
- Clarke,** J. M. and **Rnedemann,** R.: Guelph fauna of the State of New York.
Mem. New York State Museum. Albany 1903. 165 p. Mit 21 Taf.
- Dagnin,** A.: Contribution à l'étude des Mammifères tant quaternaires que disparus de la Haute-Marne.
Bull. soc. Sc. Nat. de la Haute-Marne. 1. 1904—05.
- Deecke,** W.: Zur Eolidtheufrage auf Rügen und Bornholm.
Mitteil. a. d. natnrw. Verein für Nenvorpommern und Rügen zu Greifswald. 36. 1905. 62—72.

- Deecke**, W.: Säugetiere aus dem Diluvium und Alluvium der Provinz Pommern.
 Mitteil. a. d. naturw. Verein für Neuvorpommern und Rügen in Greifswald. **36**. 1905. 35—54.
- Dollo**, L.: L'origine des Mosasauriens.
 Bull. Soc. Belge Géol. etc. **18**. Bruxelles 1904. 217—222.
 1 Taf.
- Dnerst**, J. U.: Über ein neues prähistorisches Hausschaf (*Ovis aries Studeri*).
 Vierteljahrsschr. Naturf. Gesellsch. Zürich. **48**. 1903. Zürich 1904.
- Etheridge**, R.: *Pisocrinus* in the Upper Silurian Rocks.
 Records. Austral. Museum. **5**. No. 5. Sydney 1904.
- Etheridge**, R.: Second Sauropterygian converted into Opal from the Upper Cretaceous of White Cliffs, N. S. W.
 Records. Austral. Museum. **5**. No. 5. Sydney 1904. Mit 4 Tafeln.
- Felix**: Beiträge zur Kenntnis der Fauna des mährischen Devon.
 Sitz.-Ber. Naturf. Ges. Leipzig **1904**. 16 p.
- Hescheler**, K.: Paläontologie und Zoologie.
 Vierteljahrsschr. Naturf. Gesellsch. Zürich. **49**. 1903. Zürich 1904. 1.
- Lienenklans**, E.: Die Ostrakoden des Mainzer Tertiärbeckens.
 Bericht d. Senckenb. Naturf. Gesellsch. in Frankfurt a. M. **1905**. 3—74. Mit 4 Taf.
- Lindberg**, H.: Subfossila Växter i Finlands kar och mossor.
 Meddel. Soc. pro fauna et flora Fennica. **30**. 1903—04.
 Helsingfors 1904.
- Lister**, J. J.: On the dimorphism of the English species of Nummulites.
 Proc. Cambridge Philos. Soc. **13**. Part I. 1905. 1.
- Matthew**, W. D. and **Gidley**, J. W.: New or little known Mammals from the Miocene of South Dakota.
 Bull. Americ. Mus. Nat. Hist. **20**. 1904.
- Matthew**, W. D.: New or Little Known Mammals from the Miocene of South Dakota. American Museum Expedition of 1903.
 Bull. Am. Mus. Nat. Nist. **20**. New York 1904. 241—268.
 15 Fig.
- Merriam**, J. C.: The Types of Limb-Structure in the Triassic Ichthyosauria.
 Am. Journ. of Sc. **19**. 1905. 23—30. 7 Fig.
- Missuna**, A.: Jura-Korallen von Sudagh.
 Bull. soc. impér. des naturalistes, Moscou 1904. Moskau 1904.
 Mit 3 Taf.
- Osborn**, H. F.: New oligocene Horses.
 Bull. Americ. Mus. Nat. Hist. **20**. 1904. Mit 2 Taf.

- Osborn, H. F.:** New miocene Rhinoceroses.
 Bull. Americ. Mus. Nat. Hist. **20.** 1904. Mit 2 Taf.
- Osborn, H. F.:** The great cretaceous Fish *Portheus molossus*.
 Bull. Americ. Mus. Nat. Hist. **20.** 1904. Mit 1 Taf.
- Osborn, H. F.:** Revised list of casts, models and photographs of fossil Vertebrates in the American Museum of Natural History.
 Bull. Americ. Mus. Nat. Hist. **20.** 1904.
- Reagan, A. W.:** Some fossils from the lower Aubrey and upper Red Wall Limestones in the vicinity of Fort Apache, Virginia.
 Proceed. Indiana Acad. of Science. 1903. Indianapolis **1904.** with a plate.
- Reichenau, W. v.:** Über einen Unterkiefer von *Equus Stenonis Coccini* aus dem Pliopleistocän von Mosbach.
 Notizbl. d. Ver. f. Erdk. u. d. großh. hessischen Landesanst. **1904.** 1—8.
- Ruedemann, R.:** Graptolites of New York. I. Graptolites of the lower beds.
 New York State Museum. Memoir 7. Albany **1904.** 346 p.
 Mit 1 Karte, 17 Taf. u. 105 Textfig.
- Schnchert, Ch.:** On Siluric and Devonie Cystidea and *Camarocrinus* SMITHSON.
 Misc. Collect. **47.** 1904. 201—272. Taf. 34—44.
- Seeley, H. G.:** On a new Type of Reptilian Tooth (*Ptychocynodon*) from the Upper Karroo Beds near Burghersdorp, Cape Colony.
 Ann and Mag. Nat. Hist. Ser. 7. **14.** 1904. 290—293. 3 Fig.
- Seeley, H. G.:** On a Pneumatic Type of Vertebra from the Lower Karroo Rocks of Cape Colony (*Tamboeria Maraisi*).
 Ann. and Mag. Nat. Hist. Ser. 7. **14.** 1904. 336—344. 2 Fig.
- Seeley, H. G.:** Footprints of small Fossil Reptiles from the Karroo Rocks of Cape Colony.
 Ann. and Mag. Nat. Hist. Ser. 7. **14.** 1904. 287—289. 3 Fig.
- Solms-Laubach, H. Graf:** Die strukturbietenden Pflanzengesteine von Franz-Josefs-Land.
 Kung. Svenska Vetensk.-Akad. Handl. Stockholm. Neue Folge. **37.** 1902—03. Mit 2 Taf.
- Vaillant, L.:** Incubation bucco-branchiale observée sur un Cheiloté de la Martinique.
 Bull. Mus. hist. nat. **1903.** 207—208.
- White, David:** Fossil plants of the group Cycadofilices.
 Smithsonian Miscellaneous Collections. **47.** 1905. Publ. No. 1548. 377—390. Mit 3 Taf.
- Whiteaves, J. F.:** Notes on the apical end of the siphuncle in some canadian Endoceratidae, with descriptions of two supposed new species of *Nanno*.
 Amer. Geologist. Januar **1905.** 23—30. T. II, III.

- Whiteaves, J. F.:** Description of a new Genus and Species of Rugose Corals from the Silurian Rocks of Manitoba.
Ottawa Naturaliste. **18. 1904.** 113—114.
- Whitfield, R. P.:** New genus and species of lower carboniferous Bryozoan.
Bull. Americ. Mus. Nat. Hist. **20. 1904.** Mit 1 Taf.
- Whitfield, R. P.:** Reproduction of lost parts shown on a fossil crinoid.
Bull. Americ. Mus. Nat. Hist. **20. 1904.** Mit 2 Taf.
- Whitfield, R. P.:** On Worm(?) - burrows in rocks on the Chemung Group of New York.
Bull. Americ. Mus. Nat. Hist. **20. 1904.** Mit 1 Taf.
- Yabe, H.:** On a Mesozoic Stromatopora.
Journ. Geol. Soc. Tokio. **10. 1903.** 7 p. 1 Taf.
- Yokoyama, Matajiro:** Mesozoic plants from Nagato and Bitchu.
Journ. Coll. Science, Imp. Univ. Tokyo, Japan. **20.** Art. 5. **1905.** 13 p. Mit 3 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: 1905

Band/Volume: [1905](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 695-704](#)