

Neue Literatur.

Topographische Geologie.

- Berg**, A.: Einführung in die Beschäftigung mit der Geologie.
G. FISCHER, Jena. 1909. 197 p. 3 Fig.
- Becker**, E.: Ueber eine Verwerfung am Südostrand des Odenwaldes.
Ber. oberrhin. geol. Ver. Heidelberg. 1909. 69—73. 2 Fig.
- Blackwelder**, E.: Yakutat coastal plain of Alaska; a combined terrestrial and marine formation.
Amer. Journ. Sci. 27. 1909. 448—458. 2 Fig.
- Brooks**, A. H. and **Kindle**, E. M.: Palaeozoic and associated rocks of the upper Yukon, Alaska.
Bull. geol. Soc. America. 19. 1908. 255—314.
- Burckhardt**, C. und **Villarello**, J. D.: Estudio geológico de los Alrededores de una parte del Rio Nazas en relación con el proyecto de una presa en el cañón de Fernandez.
Parergones d. Inst. geol. de Mexico. III, 2. 1909. 117—135. Taf. 28—36.
- Carlzon**, C.: Några jaktagelser angående isdelauren i Jämtland.
Geol. Fören. i Stockholm Förh. 31. 1909. 209—224. Taf. 3—5.
- Chantard**, J. und **Lemoine**, P.: Sur la constitution géologique de quelques points de la Mauritanie.
Contrib. à la connaissance des colonies franç. 1909. 13—16. 2 Fig.
- Custing**, H. P.: Lower portion of the palaeozoic section in northwestern New York
Bull. geol. Soc. America. 19. 1908. 155—176.
- Darton**, N. H.: Palaeozoic and mesozoic of central Wyoming.
Bull. geol. Soc. America. 19. 1908. 403—470.
- Diller**, J. S.: Geology of the Taylorsville region, California.
Bull. U. S. geol. Surv. 353. 1908. 128 p. 12 Fig. 5 Taf.
- Drygalski**, E. v.: Geographie von St. Paul und Neu-Amsterdam.
Deutsche Südpolarexpedition 1901—1903. II. 5. 1909. 347—366. 3 Fig.
- Edelstein**, J.: Oberpaläozoische Schichten von Darwaz.
Mater. z. Geol. Rußl. XXIII, 2. 1908. 319—430. 8 Taf.
- Frendenberg**, W.: Geologische Beobachtungen im Gebiete der Sierra Nevada von Mexiko.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. 1909. 254—274. 6 Fig.
- De Geer**, G.: Some leading lines of dislocation in Spitzbergen.
Geol. Fören. i Stockholm Förh. 31. 1909. 199—208. 2 Taf.
- Gordon**, W. T.: On the nature and occurrence of the plant bearing rocks at Pettycur, Fife.
Transact. Edinbg. geol. Soc. 9. 1909. 353—360.
- Götzinger**, G.: Geologische Studien im subbeskidischen Vorland auf Blatt Freystadt in Schlesien.
Jahrb. k. k. geol. Reichsanst. 59. 1909. 1—22. 6 Fig. Taf. 1.
- Grabham**, G. W.: Wells of the North-Eastern Sudan. I.
Geol. Mag. 1909. 265—272. 1 Fig.
- Griggs**, R. F.: Divided lakes in western Minnesota.
Amer. Journ. Sci. XXVII. 1909. 388—392.

- Grönwall**, K. A.: En Boring paa Samsö og nogle deraf folgende Sluttingar om Danmarks heldre Tertiaer.
Meddel. dansk geol. Foren. III. 1909. 133—148.
- Häberle**, D.: Pfälzische Bibliographie II.
Mitt. d. Pollichia, naturwiss. Ver. d. Rheinpfalz. No. 24. 65. Jahrg. 1908 (1909). 240 p.
- Harder, Johansen, Krogh, Ussing**: Diskussion i Anledning af V. HINTZE's Foredrag om den nordeuropæiske Fastlandstid.
Meddel. dansk geol. Foren. III. 1909. 236—263.
- Ihering**, H. v.: Nouvelles recherches sur la formation Magellanieune.
An. d. Mus. Nac. de Buenos Aires. Taf. XIX. (Ser. 3. Taf. XII. 1909. 27—43.)
- Kerner**, F. v.: Reisebericht aus der östlichen Zagorje (Mitteldalmatien).
Verh. k. k. geol. Reichsanst. 1908. 244—250.
- Kindle**, E. M.: Geologic reconnaissance of the Porcupine Valley, Alaska.
Bull. geol. Soc. America. 19. 1908. 315—338.
- Kossmat**, F.: Der küstenländische Hochkarst und seine tektonische Stellung.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. 1909. 85—124.
- Lee**, W. F. and **Girty**, G. H.: The Mazano group of the Rio Grande Valley, New Mexico.
U. S. Geol. Surv. Bull. No. 389. 1909. 141 p. 12 Taf.
- Londerback**, G. D.: Chief features of the stratigraphy and structure of Mount Diable, California.
Bull. geol. Soc. America. 19. 1908. 527—538.
- Marbut**, C. F.: The geology of Morgan County.
Missouri Bureau of Geol. and Mines. VII. 2. Ser. 1909. 1—97. 19 Fig. 19 Taf.
- Marsters**, V. F.: Informe sobre la costa sur del Peru.
Bol. Cuerp. Ing. de Minas d. Peru. No. 70. 1909. 112 p.
- Martin**, E. A.: Some recent observations on the Brighton Cliff-Formation.
Quart. Journ. geol. Soc. 65. 1909. 206—207.
- Miller**, W. G. and **Knight**, A. W.: Grenville-Hastings unconformity.
Bull. geol. Soc. America. 19. 1908. 539—540.
- Oestreich**, K.: Geologische und geomorphologische Terrassenstudien.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. 1909. 157—161.
- Outes**, F.: Les scories volcaniques et les tufs éraptifs de la série paméenne de la République Argentine.
Rev. Mus. La Plata. 16. 1909. 34—36.
- Philippi**, E.: Geologie der Inseln St. Paul und Neu-Amsterdam im Indischen Ozean.
Deutsche Südpolarexpedition 1901—1903. II, 5. 1909. 369—383. 2 Fig. Taf. 28—30.
- Rördam**, K.: Nogle Bemaerkninger om det sorte Ler i Grönsandsformationen ved Lellinge.
Meddel. dansk geol. Foren. III. 1909. 149—156.
- Rowley**, R. R.: The geology of Pike County.
Missouri Bureau of Geol. and Mines. VIII. 1909. 1—122. 13 Fig. Taf. I—XX.
- Ruedemann**, R.: Types of inliers observed in New York.
N. Y. State Mus. Bull. 133. Albany 1909. 164—193. 34 Fig.
- Sardeson**, F. W.: Geological history of the Redstone quartzite.
Bull. geol. Soc. America. 19. 1908. 221—242.
- Sarauw**, G. F. L.: Bemaerkninger til nogle Billeder fra Steder af geologisk ag archaeologisk Interesse.
Meddel. dansk geol. Foren. III. 1909. 234—235.

- Schubert, R. J.:** Das Trias- und Juragebiet im Nordwesten von Knin (Dalmatien).
Verh. k. k. geol. Reichsanst. **1909.** 67—79.
- Sernander, R.:** Hornborgasjöns nivåförändringar och våra högmossars bildningssätt.
Geol. Fören. i Stockholm Förh. **31. 1909.** 225—262.
- Sokol, R.:** Ein Beitrag zur Kenntnis der geologischen Verhältnisse in der Umgebung von Sadská.
Bull. intern. Ac. Sc. Bohême. **1909.** 9 p. 6 Fig.
- Taeger, H.:** Die geologischen Verhältnisse des Vertesgebirges.
Mitt. a. d. Jahrb. ungar. geol. Anst. XVII, 1. **1908.** 276 S. 41 Fig. 11 Taf.
- Ussher, W. A. E., Barow, G., Mac Alister, D. A., Flett, J. S.:** The geology of the country around Bodmin and St. Austell with notes on the petrology of the igneous rocks.
Mem. geol. Surv. England. Street 347. London 1909. 1—201. 34 Fig. 3 Taf.
- Vadasz, M. E.:** Geologische Notizen aus dem Bükkgebirge im Komitat Borsod.
Földtani Közlöny. XXXIX. **1909.** 227—238.
- Vetters, H.:** Beiträge zur Geologie des Zjargebirges und des angrenzenden Teiles der Mala Magura in Oberungarn.
Denkschr. Akad. Wiss. Wien. LXXXV. **1909.** 1—60. 4 Fig. 6 Taf. 2 K.
- Wilson, Clough, Lee, Tait:** On the recently exposed section on the railway line Southeast of Portobello, with comparisons.
Transact. Edinbg. geol. Soc. **9. 1909.** 193—202.
- Wilson, A. W. G.:** Shoreline studies on Lakes Ontario and Erie.
Bull. geol. Soc. America. **19. 1908.** 471—500.
- Wolff, J. E.:** Notes on the Crazy mountains, Montana.
Bull. geol. Soc. America. **19. 1908.** 557—558.
- Wolff, W.:** Ein Lebensbild von CARL CHRISTIAN GOTTSCHE.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1909.** 417—425.
- Woodman, J. E.:** Probable age of the Megouma Series (gold bearing) of Nova Scotia.
Bull. geol. Soc. America. **19. 1908.** 99—112.
- Woodward, H. B.:** The geology of the London district.
Mem. geol. Surv. England. **1909.** 142 p. 17 Fig. 4 K.
- Zimmert, K.:** Ueber einen Aufschluß des Prager Bodens.
„Lotos“. **57. 1909.** 10 p. 5 Fig.

Stratigraphische und beschreibende Geologie.

- Ampferer, O.:** Glazialgeologische Beobachtungen in der Umgebung von Bludenz.
Jahrb. k. k. geol. Reichsanst. **58. 1909.** 627—636. 9 Fig.
- Anderson, G.:** The climate of Sweden in the late-quaternary period.
Sver. geol. undersökn. årebok. **1909.** 88 p. 2 Taf.
- Augerer, L.:** Die Kremsmünsterer weiße Nagelfluh und der ältere Deckenschotter.
Jahrb. k. k. geol. Reichsanst. **59. 1909.** 23—28. 1 Fig.
- Barrois, Ch.:** Légende de la feuille de Lannion de la Carte géologique de France au 1/80 000.
Ann. Soc. géol. du Nord. **37. 1908.** 205—226.
- Barrois, Ch.:** Légende de la feuille de Tréguier de la carte géologique de France au 1/80 000.
Ann. Soc. géol. du Nord. **37. 1908.** 111—130.

- Bräuhäuser, M.:** Bl. Schramberg. No. 129.
Erläut. geol. Spezialk. Württemberg. **1909.** 130 p. 1 Fig. 1 K.
- Brockmann-Jerosch, H.:** Das Alter des schweizerischen diluvialen Lösses.
Vierteljahrsschr. naturf. Ges. Zürich. **54. 1909.** 449—462.
- Campbell, A. C. u. Anderson, E. M.:** Notes on a transported mass of igneous rock at Corniston cind-pit, near Edinburgh.
Transact. Edinbg. geol. Soc. **9. 1909.** 219—227.
- Canada, geological Survey of:** Karte No. 604. 669, 770 u. 915. **1909.**
- Chandler, R. M.:** Some unrecorded Erratics in South Pembroeshire.
Geol. Mag. **1909.** 220—222.
- Chandler, R. H.:** Dry Chalk valley.
Geol. Mag. **1909.** 538—540.
- Clemm, G.:** Zwei neue Odenwaldkarten.
Ber. oberrhein. geol. Ver. Heidelberg. **1909.** 42.
- Davis, W. M.:** Glacial erosion in North Wales.
Quart. Journ. geol. Sov. London. **65. 1909.** 281—350. 32 Fig. Taf. 14.
- Gagel, C.:** Zur Geologie Schleswig-Holsteins.
Jahrb. preuß. geol. Landesanst. f. **1909.** 30, 2. 227—248.
- Gagel, C.:** Einige Facettengeschiebe aus der oberen Grundmoräne im Herzogtum Lauenburg.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1909.** 64—66. 1 Fig.
- Geol. Surv. of England a. Wales. Bl. Bodmin. 1910.** (No. 347.)
- Gibb, A. W.:** On the relation of the Don to the Avon at Inchrory, Banffshire.
Transact. Edinbg. geol. Soc. **9. 1909.** 227—230.
- Göhringer, A.:** Talgeschichte der oberen Donau und des oberen Neckars.
der Geröllablagerungen im Gebiete der oberen Donau und des oberen Neckars.
Mitt. bad. geol. Landesanst. VI. **1909.** 52 p. 2 Taf.
- Greenley, E.:** Postglacial time and ancient Egypt.
Geol. Mag. **1909.** 537—538.
- Greppi, E.:** Geologische Karte des Blauenberges bei Basel. 1 : 25 000.
Mit Erläuterungen. 23 p. **1908.**
- Hammer, V. u. Trener, G. B.:** Erläuterungen zur geol. Karte Oesterreich-Ungarns.
Bl. Bormio n. Passo del Tonale. 1 : 75 000. **1908.** 54 p.
- Harder, P.:** En østjydsk Israndslinje og dens Indflydelse paa Vandløbene.
Danmarks geol. Undersög. II. R. No. 19. **1908.** 262 p. 4 Fig. Atlas m. 25 Taf.
- Hartz, N.:** Bidrag til Danmarks tertiaere og diluviale Flora.
Danmarks geol. Undersögelse. II. R. **20. 1909.** 1—292. 34 Fig. 13 Taf.
- Hennig, E.:** Ein neuer Fundort von *Paludina diluviana*.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1908.** 342—347.
- Heritsek, F.:** Neue Aufschlüsse bei den Murgletschermoränen zu Jndenburg.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. **1909.** 347—350.
- Holst, N. O.:** Postglaziale tidsbestämmningar.
Sveriges geol. undersökn. Ser. C. No. 216. Årsbok. **2. 1908.** 74 p. Taf. I.
- Jessen, A.:** Lagfölgen i Vendsyssels Diluvium.
Meddel. dansk geol. Foren. III. **1909.** 337—350.
- Kerner, F. v.:** Ueber den Abschluß der Aufnahme des Bl. Sinj-Spalato.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. **1909.** 235—245.
- Kerner, F. v.:** Aufnahmsbericht aus dem mittleren Gschnitztal.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. **1909.** 257—264.
- Kilian, W.:** Revision des feuilles de Grenoble, Vizille au 80 000, et feuilles de Lyon, Vallercine, Avignon et Marseille au 320 000.
Bull. carte géol. de France. XIX. (1908.) **1909.** 1—9. Taf. I

- Lozinski**, W.: Die diluviale Seebildung im nordgalizischen Tieflande.
Bull. Ac. Sc. Cracovie. **1909**. 738—745.
- Lozinski**, W. v.: Glazialerscheinungen am Rande der nordischen Vereisung.
Mitt. geol. Ges. Wien. II, 2. **1909**. 162—202.
- Lozinski**, W. v.: Aus der quartären Vergangenheit Bosniens und der Herzegowina.
Mitt. k. k. geograph. Ges. Wien. **1904**. 538—558. Taf. 1—6.
- Miller**, W. J.: Ice movement and erosion along the Southwestern Adirondacks.
Amer. Journ. Sc. **27. 1909**. 289—298. 2 Fig.
- Milthers**, V.: Beskrivelse til geologisk Kort over Danmark (1 : 100 000).
Kortbladene Fase og Stevnsklint.
Danmarks geol. Undersög. II. R. No. 11. **1908**. 291 p. 2 Fig. Atlas m. 34 Taf.
- Mühlburg**, F.: Geologische Karte der Umgebung von Aaran. 1 : 25 000.
Mit Erläuterungen. 86 p. **1909**. 6 Prof., 6 Ansichten, 1 Tabelle.
- Noetling**, F.: Die Glacialschichten bei Wynyard in Nordwest-Tasmanien.
N. Jahrb. f. Min. etc. **1909**. II. 163—177. 2 Fig.
- Nørregaard**, E. M.: Et senglacialt opfyldt Vandlök fra Dejbjerg Bakker.
Meddel. dansk. geol. foren III. **1909**. 317—330.
- Pjeturss**, H.: Ueber marines Interglazial in der Umgebung von Reykjavik, Island.
- Rastall**, H. u. **Romanes**, J., On the Boulders of the Cambridge drift,
their distribution and origin.
Quart. Journ. geol. Soc. London. **65. 1909**. 246—264.
- Reed**, F. R. C.: Preglacial marine terrace, Wexford coast.
Geol. Mag. **1909**. 507—508.
- Remwick**, J. and **Gregory**, J. W.: The Loch Lomond Moraines.
Transact. geol. Soc. Glasgow. XIII, 1. **1907**. 45—55.
- Richardson**, L.: River development in Wales.
Geol. Mag. **1909**. 508—511. 1 Fig.
- Richardson**, L.: Glacial features at Aberedw in the Wye Valley.
Geol. Mag. **1909**. 490—492. 1 Fig. Taf. 29.

Paläontologie.

- Arldt**, Th.: Die historische Geographie der Lebewesen (Paläobiogeographie). Gaea, Natur und Leben. 45. Jahrg. **1909**. H. 1. 38—49.
- Arthaber**, G. v.: Ueber neue Funde in der Untertrias von Albanien.
Mitt. geol. Ver. Wien. II, 2. **1909**. 227—234.
- Beyschlag**, F.: Ziele und Aufgaben der kgl. geologischen Landesanstalt.
Zeitschr. f. prakt. Geol. **1909**. 1—4.
- Broom**, R.: An attempt to determine the horizons of the fossil vertebrates of the Karroo.
Ann. S. Afr. Mus. VII, 3. **1909**. 285—289.
- Crick**, G. C.: Two Cephalopods from Tyrol.
Geol. Mag. **1909**. 434—447. Taf. 26.
- Dall**, W. H.: Contributions to the tertiary Palaeontology of the pacific coast. I. The Miocene of Astoria and Coos Bay, Oregon.
U. S. geol. Survey. Profess. pap. **59. 1909**. 1—278. 14 Fig. 23 Taf.
- Darton**, N. H.: Discovery of fish remains in the Ordovician of the Black hills, South Dakota.
Bull. geol. Soc. America. **19. 1908**. 567—569.
- Diener**, C.: The fauna of the *Traumatocrinus* limestone of Pain Khanda.
Pal. Indica. (XV.) Vol. VI. Mem. No. 2. 39 p. 2 Taf. Calcutta 1909.
- Enderlein**, G.: Zwei neue beschuppte Copeognathen aus dem Bernstein.
Zoolog. Anz. **29. 1905**. 576—580. 6 Fig.

- Enderlein, G.: Zur Kenntnis frühjurassischer Copeognathen und Coniopterygiden und über das Schicksal der Archipsylliden.
Zoolog. Anz. **34**. 1909. 770—776. 2 Fig.
- Fraas, E.: *Rana Hauffiana* n. sp. aus den Dysodilschiefern des Randecker Maares.
Jahresh. d. Ver. f. vaterl. Naturkunde i. Württemberg. **65** 1909. 1—7. 1 Fig.
- Geyer, D.: Die fossilen Mollusken des altdiluvialen Torflagers in den Stuttgarter Anlagen.
Mitt. geol. Abt. d. württ. stat. Landesamts. No. 6. **1909**. 75—92. 1 Taf.
- Girty, G. H.: The Guadalupian Fauna.
U. S. geol. Surv. P. P. **58**. 1908. 651 p. 31 Taf.
- Girty, G. H.: The fauna of the Caney shale of Oklahoma.
U. S. geol. Surv. Bull. No. 377. **1909**. 1—75. 13 Taf.
- Gröber, P.: Carbon und Carbonfossilien des nördlichen und zentralen Tian-Schan.
Abh. K. Bayr. Akad. Wiss. II. Kl. XXIV, 2. **1909**. 341—384. 9 Fig. 3 Taf.
- Gürich, G.: Leitfossilien. 2. Liefg. Devon.
1909. 97—199. Taf. 29—52.
- Hussakof, L.: The systematic relationships of certain american Arthrodires.
Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. XXVI. **1909**. 263—272. 7 Fig. Taf. 45.
- Hermann, A.: Modern laboratory methods in vertebrate Palaeontology.
Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. XXVI. **1909**. 283—331. 18 Fig. Taf. 52—57.
- Herrmann, F.: Beiträge zur Kenntnis des Mitteldevon von böhmischer Facies im rheinischen Schiefergebirge.
Diss. Univ. Marburg. **1909**. 77 p.
- Hickling, G.: British permian footprints.
Mem. and Proceed. Manchester. Lit. and Phil. Soc. 53, 3. **1909**. 30 p. 3 Taf.
- Ihering, H. v.: Mollusques du Pampéen de Mar del Plata et Chapalmolan recueillis par M. le Dr. FLORENTINO AMEGHINO en 1908.
An. d. Mus. Nac. de Buenos Aires. T. XVII (ser. 3, T. X.) **1908**. 429—438.
- Johansen, A. C.: Om Brugen af Betegnelsen „Relikt“ i Naturhistorien.
Meddel. dansk geol. Foren. III. **1909**. 157—168.
- Keeping, H.: Age of Creechbarrow limestone.
Geol. Mag. **1909**. 555—557.
- Kilian, W.: La nouvelle installation du laboratoire de Géologie de l'Université de Grenoble.
Ann. de l'Univ. de Grenoble. XXI. **1909**. 8 p.
- Lambe, L. M.: Fish fauna of the Albert shales of New Brunswick.
Amer. Journ. Sci. **28**. 165—174. 8 Fig.
- Laupe, G.: Neue *Andrias*-Reste aus den Tonen von Preschen bei Bilin.
„Lotos“. **57**, 4. **1909**. 6 p.
- Malling, C. u. Grönwall, K. A.: En fauna i Bornholms Lias.
Meddel. dansk. geol. Foren. No. 15. **1909**. 271—314. Taf. 10 u. 11.
- Martin, K.: Die Fossilien von Java.
Samml. d. geol. Reichsmus. Leiden. N. F. I. **1909**. 333—356. Taf. 46—50.
- Moodie, R. L.: A contribution to a monograph of the extinct Amphibia of North America. New forms from the Carboniferous.
Journ. of Geol. XVII. **1909**. 38—82. 24 Fig.
- Nathorst, A. G.: Ueber paläobotanische Museen.
Engler's botan. Jahrbücher. 42, 4. **1909**. 335—340.

- Newton, R. B.:** Fossils from the Nubian sandstone, Egypt.
Geol. Mag. **1909.** 352—359. 1 Fig. Taf. 19 u. 385—388. Taf. 20, 21.
- Nordmann, V.:** Diskussion om Relikter.
Meddel. dansk. geol. Foren. III. **1909** 226—232.
- Pabst:** Endgültige Abgrenzung und Charakterisierung der Tierfährten des Rotliegenden Deutschlands.
Zeitschr. f. Naturw. **80. 1909.** 364—373.
- Ratzel, F.:** Anthropogeographie. I. Teil: Grundzüge der Anwendung der Erdkunde auf die Geschichte.
Verl. Engelhorn, Stuttgart **1909.** 3. Aufl. 400 p.
- Raymond, P. E.:** The fauna of the upper devonian in Montana.
Ann. Carnegie Mus. V. **1909** 141—158. Taf. 4—8.
- Reis, O. M.:** Die Binnenfauna der Fischschiefer in Transbaikalien.
Recherches géol. et min. le long du chemin de fer de Sibérie. **29. 1909.** 68 p. 5 Taf.
- Reis, O. M.:** Zur Fucoidenfrage.
Jahrb. k. k. geol. Reichsanst. **59. 1909.** 615—638. Taf. 17.
- Schmidt, V.:** Einige Rhätfaunen aus den exotischen Klippen am Vierwaldstättersee.
Mitt. geol. Ver. Wien. II, 2. **1909.** 203—212.
- Simionescu, J.:** Straturile jurasice dintre Harşova și Boasgic (Dobrogea).
An. Inst. Geol. României III. **1909.** 1—35. Taf. 1—2.
- Simionescu, J. et Theodoreseou, V.:** Note préliminaire sur une faune pontique de Moldavie.
Ann. Sc. Univ. Jassy. **1909** 3 p.
- Simonsen, K.:** Geologi som Skolefag.
Meddel. dansk geol. Foren. III. **1909.** 214—225.
- Smith, B.:** Note on the Miocene Drum fish *Pogonias multidentatus* COPE.
Amer. Journ. Sci. **28. 1909.** 275—282. 9 Fig.
- Sommer, K.:** Die Fauna des Culms von Königsberg b. Gießen.
Diss. Univ. Marburg. **1909.** 56 p.
- Spriessersbach, J. u. Fuchs, A.:** Die Fauna der Remscheider Schichten.
Abh. preuß. geol. Landesanst. **1909.** 81 p. 11 Taf.
- Staff, G. v.:** Zur Siphonalsymmetrie der Juraammoniten.
Földtani Közlöny. **39. 1909.** 489—496.
- Suess, Ed.:** Das Leben.
Mitt. geol. Ges. Wien. II, 2. **1909.** 148—161.
- Thomas, J.:** New devonian fossils from Cornwall.
Geol. Mag. **1909.** 97—102. Taf. 3.
- Tietze, E.:** Eine Bemerkung zu STEINMANN's Grundlagen der Abstammungslehre.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. **1909.** 331—337.
- Toula, F.:** Schichten mit *Gervilleia* („Perna“) BOUÉ V. HAUER am Gammannmüllerkogel an der Weissenbacherstraße (am Randgebirge der Wiener Bucht).
Jahrb. k. k. geol. Reichsanst. **59. 1909.** 383—406. 4 Fig. Taf. 12.
- Wanderer, K.:** Tierversteinerungen aus der Kreide Sachsen.
Verl. G. Fischer, Jena **1909.** 80 p. 12 Taf.
- Wegner, R. N.:** Ein überzähliger Prämolar beim Siamang.
Zeitschr. f. Ethnologie. Jahrg. **1908.** H. 1. 86—88. 1 Fig.
- Woodward, H.:** The genus *Hastimima* from Brazil and the Cape.
Geol. Mag. **1909.** 486—488. 2 Fig.
- Zelizko, J. V.:** Faunistische Verhältnisse der untersilurischen Schichten bei Pilsenetz in Böhmen.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. **1909.** 63—67.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: [1910](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 746-752](#)