

Neue Literatur.

Topographische Geologie.

- Andrée, K.:** Bemerkungen zu der Mitteilung des Herrn HANS STILLE: Das Alter der Kreidesandsteine Westfalens.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1909.** 197—198.
- Arbenz, P.:** Zur Kenntnis der Bohnerzformation in den Schweizeralpen.
Mitt. schweiz. geol. Komm. I. Jahrg. **1909.** Bern. 1—26.
- Atwood, W. W.:** Glaciation of the Uinta and Wasatch Mountains.
N. S. geol. Surv. **1909.** P. P. 61. 96 p. 24 Fig. 15 Taf.
- Barrois, Ch. et Bertrand, P. S.:** Note sur des bancs de brèche dans le terrain houiller d'Ostricourt.
Ann. Soc. géol. du Nord. **37. 1908.** 41—50. 1 Fig.
- Barrois, Ch.:** Observations sur les Galets de Cannel-coal du terrain houiller de Bruay.
Ann. Soc. géol. du Nord. **37. 1908.** 3—12.
- Buckman, S. S.:** On certain jurassic (Lias-Oolite) Strata of South Dorset and their correlation.
Quart. Journ. geol. Soc. **66. 1909.** 52—89.
- Cautrill, T. C.:** Spirorbis-limestone in the „Permian“.
Geol. Mag. **1909.** 447—455.
- Chathwin, C. B. and Withers, T. H.:** Chalk section. Waterworks, Marlow.
Geol. Mag. **1909.** 123—125.
- Coleman, A. P.:** Glacial periods and their bearings on geological theories.
Bull. geol. Soc. America. **19. 1908.** 347—366.
- Cvijic, J.:** Das pliocäne Flußtal im Süden des Balkans.
Abh. k. k. geograph. Ges. Wien. VII. **1908.** (1909.) 55 p. 21 Fig. 1 K.
- Elles, H. L.:** The relation of the Ordovician and Silurian rocks of Cornwall (North Wales).
Quart. Journ. geol. Soc. **65. 1909.** 169—194. Taf. 8.
- Gagel, C.:** Geologische Karte von Deutsch-Ostafrika. 1: 6 000 000.
Und Bemerkungen dazu. 2 p. **1909.**
- Gordon, C. H.:** Chalk formations of northeast Texas.
Amer. Journ. Sci. XXVII. **1909.** 369—373.
- Gothan, W.:** Die Klimazonenbildung in der Juraformation auf Grund der fossilen Flora betrachtet.
„Aus der Natur.“ V. **1909.** 535—539.
- Gregor, D. K.:** Devonian of Central Missouri.
Amer. Journ. Sc. XXVII. **1909.** 374—378.
- Gregory, J. W.:** A glaciated rock surface at Lughon, North Ayrshire.
Transact. geol. Soc. Glasgow. XIII, 1. **1907.** 10—18. 2 Taf. 1 Fig.
- Grupe, A.:** Zur Frage der Terrassenbildungen im mittleren Flußgebiete der Weser und Leine und ihrer Altersbeziehungen zu den Eiszeiten.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1909.** 470—497. 2 Fig.
- Hind, W.:** The Culf of western Germany.
Geol. Mag. **1909.** 468—472.
- v. Hise, C. R.:** The problem of the Precambrian.
Bull. geol. Soc. America. **19. 1908.** 1—28.
- v. Hise, C. R. and Leith, C. K.:** Precambrian geology of North America.
U. S. geol. Survey, Bull. **360. 1909.** 939 p. 2 Taf.

- Jentzsch, A.:** Das Alter der samländischen Braunkohlenformation und der Senftenberger Tertiärflora.
Jahrb. preuß. geol. Landesanst. f. **1908.** 29, 1. 58—61.
- Jentzsch, A.:** Ueber die Nordostgrenze der deutschen Kreide.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1909.** 406—410.
- Isaacson, E. D.:** Graptolite rocks of New Zealand.
Geol. Mag. **1909** 74—75.
- Kerner, F. v.:** Die Trias am Südrande der Svilaja planina.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. **1908.** 259—269.
- Keßler, P.:** Die tertiären Küstenkonglomerate in der mittlrheinischen Tiefebene mit besonderer Berücksichtigung der elsässischen Vorkommen.
Mitt. geol. Landesanst. Elsaß-Lothringen. VII, 2. **1909.** 167—290.
- Kilian, W.:** Sur les „Vallées glaciaires“.
C.-R. Ass. franç. p. l'Avancem. d. Sc. **1908** 439—440.
- Kilian, W. et Lambert, J.:** Sur le gisement Bajocien de Villand-d'Arène (Hautes-Alpes) et sur un Echinide nouveau du Massif du Pelvoux.
Grenoble. **1909.** 19 p. 2 Fig.
- Lane, A. C., Prosser, C. S., Sherzer, W. H. and Grabau, A. W.:**
Nomenclature and subdivision of the upper siluric strata of Michigan.
Bull. geol. Soc. America. **19.** **1908.** 553—556.
- Lane, A. C. and Seaman, A. E.:** Notes on the geological section of Michigan. Pt. I. The Preordovician.
Journ. of Geol. XV. **1907.** 680—695.
- Lang, R.:** Der mittlere Keuper im südlichen Württemberg.
Jahresh. d. Ver. f. vaterl. Naturk. Württemberg. **65.** **1909** 77—131.
- Lee, G. W.:** On the Goniatite bed near Donibristle, Fife.
Transact. Edinbg. geol. Soc. 9, 3. **1909.** 142—143.
- Lewinski, J.:** Les dépôts jurassiques près la Station Chęciny et leur faune.
Bull. Acad. Sc. Cracovie. **1908.** 408—445. Taf. XII.
- Lozinski, W. v.:** Der diluviale Nunatak des polnischen Mittelgebirges
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1909.** 447—454. 2 Fig.
- Mansfield, S. R.:** Glaciation in the Crazy Mountains of Montana.
Bull. geol. Soc. America. **19.** **1908.** 558—566.
- Mieg, M. et Stehlin, H. G.:** La mer helvétique dans le bassin du Haute-Rhin.
Bull. séance Soc. sc. Nancy. **1909.** 2 p.
- Molyneux, A. J. C.:** On the Karroo system in northern Rhodesia and its relation to the general geology.
Quart. Journ. geol. Soc. London. **65.** **1909.** 408—439. 7 Fig. Taf. 17—23.
- Peale, A. C.:** Application of the term Laramie.
Amcr. Journ. Sci. XXVIII. **1909.** 45—58.
- Petrascsek, W.:** Das Vorkommen von Steinkohlengeröllen in einem Carbonsandstein Galiziens.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. **1909.** 379—386. 2 Fig.
- Petrascsek, W.:** Die Forschungen J. J. JAHN's im Ostrau-Karwiener Steinkohlenbecken.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. **1909.** 378—379.
- Petrascsek, W.:** Ergebnisse neuer Aufschlüsse im Randgebiet des galizischen Carbons.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. **1909.** 366—378.
- Pohlig, H.:** Cypridimensilicite in der rheinischen Braunkohle.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1909.** 342—343.
- Pringle, J.:** Notes on three small outliers of Old Red Sandstone in the neighbourhood of Selkirk.
Transact. Edinbg. geol. Soc. **9** **1909.** 351—353.

- Purdne, A. H.:** Structure and stratigraphy of the Onachita Ordovician area, Arkansas
Bull. geol. Soc. America. **19. 1908.** 556—557.
- Ravn, J. P. J.:** Om nogle ny findestedar for Tertiaerforsteninger i Jylland.
Meddel. dansk. geol. Foren. III. **1909.** 331—336.
- Rehbinder, B. v.:** Das Alter der Jura-Ablagerungen im Klein-Labathale (nördl. Kaukasus).
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1909.** 516—519.
- Rekstad, J.:** Beskrivelse til det geologiske Kart over Bindalen og Leka.
Norges geol. Unders. Aarb. V. **1909.** 1—37. 4 Fig. Taf. 1—5.
- Richardson, L.:** Sections in middle and upper Lias, Somerset.
Geol. Mag. **1909.** 540—542.
- Rothpletz, A.:** Ueber die Einbettung der Ammoniten in die Solnhofener Schichten.
Abh. Bayr. Akad. Wiss. II. Kl. XXIV. 2. **1909.** 313—337. Taf. 1—2
- Rußwurm, P.:** Braunkohlenformation und glaziale Störungen im Felde der Grube „Merkur“ bei Drebkau.
Zeitschr. f. prakt. Geol. **1909.** 87—102. 7 Fig.
- Salfeld, H.:** Die Beziehungen zwischen Oxford Clay und Kellaway beds.
(2. Jahresber. niedersächs. geol. Ver. zu Hannover. **1909.** 65—68.)
- Salmojrighi, F.:** Sul alcuni terreni alluvionali di Vizzola Ticino e Castelnovate in Provincia di Milano.
Atti d. Soc. ital. di Sc. nat. Pavia. XLVIII. **1908.** 36 p. Taf. 2. 3.
- Salomon, W.:** Ueber angebliches Untersilur in Venezuela.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1909.** 193.
- Schaffer, F. X.:** Das Delta des norischen Flusses.
Mitt. geol. Ver. Wien. II. 2. **1909.** 235—238.
- Schalch, F.:** Erläuterungen zu Bl. Geisingen. No. 121.
Geol. Spezialk. Großh. Baden. **1909.** 1—80.
- Schandt, H.:** Die Pierre des Marmettes und die große Blockmoräne bei Monthey (Kt. Wallis).
Verh. schweiz. naturf. Ges. Glarus. **1908.** I. 23 p. 7 Taf.
- Schmidt, A.:** Blatt Stammheim, No. 80.
Erläuterungen z. geol. Spezialk. Württemberg. **1909.** 56 p. 1 K.
- Schöndorf, F.:** Das Profil des oberen Jura am Bahnhof Lindau—Fischerhof bei Hannover.
2. Jahresber. niedersächs. geol. Ver. Hannover. **1909.** 97—125. 1 Taf.
- Schroeder, H. und Boehm, J.:** Geologie und Paläontologie der subhercynen Kreidemulde.
Abh. preuß. geol. Landesanst. N. F. **56. 1909.** 64 p. 1 Fig. Taf. 1—16.
- Schubert, J. R.:** Erläuterungen zur geol. Karte Oesterreich-Ungarns. Bl. Novigrad-Benkovac. 1:75 000. **1909.** 26 p.
- Semper, M.:** Die marinen Schichten im Aachener Obercarbon.
Verh. naturhist. Ver. d. preuß. Rheinlandes und Westfalens. **65. 1908.** 221—273.
- Sherzer, W. H. and Grabau, A. W.:** New upper siluric fauna from southern Michigan.
Bull. geol. Soc. America. **19. 1908.** 540—553.
- Simionescu, J.:** Asupra calcaturilor sarmatice din nordul Moldovei.
An. Inst. geol. Romaniei, Bukarest. II, 2 **1909.** 11 p. 4 Fig.
- Soenderog, F.:** Zur Altersstellung der paludinentführenden Sande im Grunewald bei Berlin.
Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1909.** 340—342.
- Stopes, M. C.:** Plant-containing nodules from Japan, considered structurally in their relation to the „Coal balls“ and „Roof nodules“ of the european Carboniferous.
Quart. Journ. geol. Soc. **65. 1909.** 195—205. Taf. 9.

- Tesch, P.:** Der niederländische Boden und die Ablagerungen des Rheines und der Maas aus der jüngeren Tertiär- und der älteren Diluvialzeit. Mitt. d. staatl. Bohrverwaltung i. d. Niederlanden, No. 1. **1908.** 74 p. 1 Taf.
- Tilmann, N.:** Beitrag zur Stratigraphie und Tektonik der Trias des Monte Guglielmo. Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1909.** 198—216. 10 Fig.
- Tolmatschow, J. P.:** Geologische Beschreibung der östlichen Hälfte des 15. Blattes der 8. Reihe und des südwestlichen Viertels des 16. Blattes der topographischen Karte des Gouv. Tomsk (1 : 420 000). Die Blätter Tydyn, Ussa und Karlygan. Travaux Sect. géol. du Cab. de La Mujetté. V. VII. St.-Petersbourg **1909.** 793 p. 1 K. (russ. m. deutsch. Resümee).
- Twenhofel, W. H.:** Silurian section at Arisaig, Nova Scotia. Amer. Journ. Sci. **28.** 143—164.
- Vernon, R. D.:** Geology of the lower coal-measures of Derbyshire and Nottinghamshire. Geol. Mag. **1909.** 289—299. 3 Fig.
- Wahnschaffe, F.:** Der Dünenzug bei Wilhelmshagen—Woltersdorf. Jahrb. preuß. geol. Landesanst. **30,** 1. **1909.** 540—548. 1 Fig. Taf. 19—20.
- Walcott, C. D.:** Mount Stephan rocks and fossils. The Canadian alpine Journal. I, 2. **1908.** 232—248. 8 Taf.
- Walcott, C. D.:** Cambrian Geology and Palaeontology. 5. Cambrian Sections of the Cordilleran Area. Smithsonian Miscell. Coll. V. LIII, **1908.** 167—230. Taf. 13—22.
- Wegner, Das westfälische Steinkohlengebirge.** Sitzungsber. mediz.-naturwiss. Ges. Münster i. W. **1907.** 3 p.
- Werth, E.:** Die Paludinensande und die Seerinne im Grunewald bei Berlin. Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1909.** 161—165.
- Werth, E.:** Eine Drumlinlandschaft u. Binnenseen südöstlich von Posen. Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1909.** 300—305. 2 Fig.
- van Werwecke, L.:** Die Mittelterrasse der Gegend von Freiburg i. Br. Löß auf der Niederterrasse. Mitt. geol. Landesanst. Elsaß-Lothr. VII, 2. **1909.** 133—154.
- Whalley, E. B.:** Notes on a glacial gravel deposit at Woodhall Colliery, Pentcaitland, Haddington. Transact. Edinb. geol. Soc. **9,** 3. **1909.** 137—141.
- Wilckens, O.:** Radiolarit im Culm der Attendorn—Elspner Doppelmulde (Rheinisches Schiefergebirge). Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1908.** 354—356.
- Winterfeld, F.:** Der Lenneschiefer. Studien des Bergischen Landes. II, T. Verh. naturhist. Ver. d. preuß. Rheinlandes und Westfalens. Jahrg. **66.** **1909.** 29—98. 1 Fig. Taf. 3—6.
- Wolff, W.:** Über die Entstehung der schleswigschen Förden. Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. **1909.** 224—227.
- Wollosowitsch, K. A.:** Marines Postpliocän von Petrosawotk. Mater. z. Geol. Rußl. XXIII, 2. **1908.** 297—318. 1 Taf.
- Yabe, H.:** Zur Stratigraphie und Paläontologie der oberen Kreide von Hokkaido und Sachalin. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. **61.** **1909.** 402—444. 4 Fig.
- Zelizko, J. V.:** Die silurischen Ablagerungen im südwestlichen Teile Mittelböhmens und in den Ostalpen. Verh. k. k. geol. Reichsanst. **1909.** 361—364. 1 Fig.

Paläontologie.

- Abel, O.:** Bau und Geschichte der Erde.
Wien u. Leipzig 1909. 220 p. 226 Fig. 6 Taf.
- Ameghino, F.:** L'avant-première dentition dans le Tapir.
An. Mus. Nac. Buenos Aires. 20. (13.) 1909. 1—30. Taf. 1—4.
- Ameghino, F.:** Una nueva especie de Tapir.
An. Mus. Nac. Buenos Aires. 20. (13.) 1909. 31—38. Taf. 5—8.
- Arber, E. A. N.:** On the fossil plants of the Waldershare and Fredville series of the Kent Coalfield.
Quart. Journ. geol. Soc. London. LXV. 1909. 21—40. Taf. 1.
- Bach, F.:** *Mastodon*-Reste aus der Steiermark.
Mitt. geol. Ges. Wien. II, 1. 1909. 8—25.
- Bather, F. A.:** A crinoid (*Tetracrinus* [?] *helix* n. sp.) from the Red Crag.
Geol. Mag. 1909. 205—210. Taf. 8.
- Bather, F. A.:** Some common crinoid names and the fixation of nomenclature.
Ann. Mag. Nat. Hist. Ser. 8. IV. 1909. 37—42.
- Báther, F. A.:** Triassic Echinoderms of Bakony.
Result. wiss. Erforsch. des Balatonsees. I. 1. Pal. Anh. 1909. 288 p. 63 Fig. 18 Taf.
- Baumberger, E.:** Fauna der unteren Kreide im westschweizerischen Jura. 5. Teil: Die Ammoniten der unteren Kreide im westschweizerischen Jura. (Forts.)
Abh. schweiz. paläont. Ges. 35. (1908) 1909. 40 p. 30 Fig. 4 Taf. (25—28.)
- Beutler, K.:** Ueber Foraminiferen aus dem jungtertiären Globigerinenmergel von Bahna im Distrikt Meheduti, Rumänische Karpathen.
N. Jahrb. f. Min. etc. 1909. II. 140—162. Taf. 18.
- Chathwin, C. P.:** and **Wikers, T. H.:** Fauna of the Chalk rock.
Geol. Mag. 1909. 66—68. Taf. 2.
- Diller, J. S.:** Strata containing the jurassic flora of Oregon.
Bull. geol. Soc. America. 19. 1908. 367—402.
- Douglass:** Descriptions of a new species of *Procamelus* from the upper Miocene of Montana with notes upon *Procamelus Madisonius* DOUGLASS.
Ann. Carnegie Mus. V. 1909. 159—165. 2 Fig. 3 Taf.
- Douglass:** *Dromomeryx*, a new genus of American Ruminants.
Ann. Carnegie Mus. V. 1909. 457—479. 3 Fig. 5 Taf.
- Douglass:** Vertebrate fossils from the Fort Union beds.
Ann. Carnegie Mus. V. 1909. 11—26. 2 Taf.
- Duré, Max:** Untersuchungen über neolithische Knochenreste aus Ostgalizien.
Zeitschr. f. landw. Versuchswesen in Österreich. Jahrg. 12. 1909. H. 2. p. 77—86.
- Eck, O.:** Bemerkungen über drei neue Ammoniten aus der oberen ägyptischen Kreide (Coll. Schweinfurth).
Sitz.-Ber. Ges. d. naturforsch. Freunde Berlin. 1909. 179—191. 13 Fig.
- Engel, Th.:** Paläontologische Abnormitäten (3 „Krüppel“).
Jahresh. d. Ver. f. vaterl. Naturk. i. Württemberg. 65. 1909. 162—170. 3 Fig.
- Faura y Sans, M. M.:** Mamífers fòssils descoberts à Catalunya. Excursió geològica à Gurb.
Bull. de la Instit. Catalan d'Hist. nat. Barcelona, Epca 2, Any 5. No. 1/7. 1909.
- Fritel, P. H.:** Étude sur les végétaux fossiles de l'étage Sparnacien du de Paris I.
Mém. de Paléont.; Soc. géol. France. 16. 1909. 1—37. 17 Fig. 3 Taf.

- Gidley, J. W.:** Notes on the fossil mammalian genus *Ptilodus*, with descriptions of new species.
 Proceed. U. S. Nat. Mus. XXXVI. 1909. 611—626. 9 Fig. Taf. 60.
- Gothan, W.:** Die Entwicklung der Pflanzenwelt.
 „Die Natur“, Sammlung naturw. Monographien. Herausgeg. von Dr. W. Schönichen. 6. 127 p. 62 Fig. 3 Taf.
- Gregory, J. W.:** New species of cretaceous Bryozoa.
 Geol. Mag. 1909. 61—65.
- Harlé, E.:** Faune de la grotte à Hyènes rayées de Furninha et d'autres grottes de Portugal.
 Bull. Soc. géol. France. 4. sér. IX. 1909. 85—99.
- Hermann, R.:** Die Rehgehörne der geologisch-paläontologischen Sammlung des Westpreußischen Provinzial-Museums in Danzig, mit besonderer Berücksichtigung hyperplastischer und abnormer Formen.
 Schriften d. Naturf. Ges. Danzig. N. F. XII, 3. 1909. 81—101. 2 Fig. Taf. 8—9.
- Hubrecht, A. A. W.:** Early ontogenetic phenomena in mammals and their bearing on our interpretation of the phylogeny of the vertebrates.
 Quart. Journ. microscop. Sc. 53, 1. 1909. 1—181. 160 Fig.
- Jeannet, A.:** Sur un genre d'Ammonites nouveau de l'Albien du Jura, *Jakobella Lugeoni* n. g. n. sp.
 Bull. Soc. Sc. nat. Lausanne. 1908. 12 p. 5 Fig. 1 Taf.
- Jeannet, A.:** Une Ammonite nouvelle de l'Albien du Jura.
 Bull. Soc. Sc. nat. Lausanne. 1908. 19 p. 4 Taf.
- John, R.:** Ueber die Lebensweise und Organisation der Ammoniten.
 Diss. Univ. Tübingen. 1909. 53 p. 1 Taf.
- Keller, C.:** Die Stammesgeschichte unserer Haustiere.
 Aus Natur u. Geisteswelt. Leipzig 1909. Teubner. H. 252. 8°. 114 p. 28 Fig.
- Krafft, A. von and Diener, C.:** Himalayan Fossils. VI, 1: Lower triassic Cephalopoda from Spiti, Malla Johar, and Byans.
 Mem. geol. Survey of India. Palaeont. Indica. Ser. XV. VI, 1. 1909. 186 p. 31 Taf.
- Krasser, F.:** Zur Kenntnis der fossilen Flora der Lunzer Schichten.
 Jahrb. k. k. geol. Reichsanst. 59. 1909. 101—126.
- Lambert, J.:** Description des Echinides des terrains miocènes de la Sardaigne. 2^e partie.
 Mém. Soc. paléont. Suisse. 35. (1908) 1909. 73—142 Taf. 6—11.
- Leeche, W.:** Zur Frage nach der stammesgeschichtlichen Bedeutung des Milchgebisses bei den Säugetieren. 1. Mitt.
 Zool. Jahrb. Abt. f. System. 28, 4. 1909. 449—456. 1 Taf.
- Merriam, J. C.:** Skull and dentition of an extinct cat.
 Univ. of California Publ. V. 1909. 14 p. 3 Fig. 1 Taf.
- Mickwitz, A.:** Vorläufige Mitteilung über das Genus *Pseudolingula* MICKWITZ.
 Bull. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg. 1909. 765—772. 3 Fig.
- Mordziol, C.:** Nochmals über *Agnostus pisiiformis* L.
 Monatsber. d. deutsch. geol. Ges. 1909. 426—427.
- Osborn, H. F.:** New carnivorous mammals from the Fayûn Oligocene, Egypt.
 Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. XXVI. 1909. 415—424. 9 Fig.
- Osborn, H. F.:** The feeding habits of *Moeritherium* and *Palaeomastodon*.
 Nature. London. 82. 1909. 139—140.
- Palibin, J.:** Ueber paläoophytologische Untersuchungen im südöstlichen Rußland in den Jahren 1904—1905.
 Mater. z. Geol. Rußl. XXIII, 2. 1908. 261—296.
- Pavlović, P. S.:** Beitrag zur Kenntnis der Foraminiferen aus den II. Mediterransichten in Serbien.
 Ann. géol. de la Péninsule balcanique. VI, 2. 1908. 26 p. 6 Fig.

- Pavlović, P. S.: Beiträge zur Fauna der Tertiärablagerungen in Alt-Serbien.
Ann. géol. Pénins. balk. VI, 2. 1908. 31 p. 6 Taf.
- Penhallow, D. P.: Report on tertiary plants of British Columbia collected by LAWRENCE M. LAMBE in 1906 together with a discussion of previously recorded tertiary Floras.
Geol. Surv. of Canada 1908. (No. 1013.) 167 p.
- Petraschek, W.: Die floristische Gliederung der Schatzlarer Schichten bei Schatzlar und Schwadowitz.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. 1909. 310—320.
- Quackenbush, L. S.: Notes on Alaskan Mammoth Expeditions of 1907 and 1908.
Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. 26. 1909. 87—130. 9 Taf.
- Richter, R.: Beiträge zur Kenntnis devonischer Trilobiten aus dem Rheinischen Schiefergebirge.
Diss. Univ. Marburg. 1909. 96 p. 4 Fig.
- Rollier, L.: *Jacobella Lugeoni* A. JEANNET est un *Paroniceras* du Lias supérieur.
Arch. sc. phys. et nat. XXVII. 1909. 283—290.
- Roman, Frédéric et Joleand, L.: Le *Cadurcotherium* de l'Isle-sur-Sorgues et révision du genre *Cadurcotherium*.
Arch. Mus. d'Hist. nat. Lyon. 10. 1909. 1—52. 3 Taf.
- Ruedemann, R.: Some marine Algae from the Trenton Limestone of New York.
N. Y. State Mus. Bull. 133. Albany 1909. 194—210. 14 Fig. Taf. 1—3.
- Rzehak, A.: Vorkommen von *Lithospermum*-Samen im Brünner LöB.
Verh. k. k. geol. Reichsanst. 1909. 361.
- Salfeld, G.: Beiträge zur Kenntnis jurassischer Pflanzenreste aus Norddeutschland.
Palaeontographica. LVI. 1909. 36 p. 2 Fig. Taf. 1—6.
- Schuster, J.: Zur Kenntnis der Flora der Saarbrücker Schichten und des pfälzischen Oberrotliegenden.
Geogn. Jahresh. XX. T. 1907 (1908). 183—243. 3 Fig. 8 Taf.
- Seward, A. C.: Fossil plants from Cape Colony.
Geol. Mag. 1909. 482—486. Taf. 28.
- Slocum, A. W.: New Echinoids from the Ripley Group of Mississippi.
Field Mus. Nat. Hist. Chicago. Geol. ser. IV, 1. 1909. 1—16. Taf. 1—3.
- Stoller, J.: Die Pflanzenreste des altdiluvialen Torflagers in den Stuttgarter Anlagen.
Mitt. geol. Abt. d. württ. Stat. Landesamts. No. 6. 1909. 73—75.
- Toula, F.: Eine jungtertiäre Fauna von Gatun am Panama-Kanal.
Jahrb. k. k. geol. Reichsanst. 58. 1909. 673—760. 15 Fig. 4 Taf.
- Traquair, R. H.: Ganoid fishes of the British carboniferous formations.
Palaeontogr. Soc. 63. 1909. Pt. I, 4. 107—122. 7 Taf.
- Wanderer, K.: Der erste Fund eines Moschusochsen im Diluvium des Königreichs Sachsen.
Abh. nat. Ges. Isis. Dresden. 1909. II. 79—85. 1 Fig. Taf. III.
- Watson, D. M. S.: The loop of Dielasma.
Geol. Mag. 1909. 272.
- Woodward, A. S.: Fossil fishes of the English Chalk.
Palaeontogr. Soc. 63. 1909. Pt. 5. 157—184. 6 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: 1910

Band/Volume: [1910](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur. 778-784](#)