

Digitales Brandenburg

hosted by Universitätsbibliothek Potsdam

Katalog der Bibliothek

Dienst, Paul

Stuttgart, 1930

XIII. Palaeozoologie.

urn:nbn:de:kobv:517-vlib-1517

- Renz, Carl** Die Geologie Griechenlands. Teil I. Stratigraphische Untersuchungen im griechischen Mesozoikum und Paläozoikum.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 60. Wien 1910.
- Schellwien, E.** Trias, Perm und Carbon in China.
Aus: Schrift. phys.-ökonom. Ges. Königsberg i. Pr. 43. Königsberg i. Pr. 1902.
- Schlosser, Max** Über Tertiär und obere Kreide aus Portugiesisch-Ostafrika.
In: Abhandl. Bayr. Akad. Wiss. math.-naturw. Abt. 32. München 1928.
- Shumard, B. F.** Descriptions of new fossils from the Tertiary formation of Oregon and Washington territories and the Cretaceous of Vancouver's Island.
In: Transact. Acad. St. Louis. I. St. Louis 1860.
- Smith, E. A., and L. C. Johnson** Tertiary and Cretaceous strata of the Tuscaloosa, Tombigbee, and Alabama rivers.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 43. Washington 1887.
- Steinmann, G., u. Otto Wilckens** Kreide- und Tertiärfossilien aus den Magellansländern gesammelt von der schwedischen Expedition 1895—1897.
Aus: Arkiv f. Zoologi Svenska Vetensk.-Ak. IV. Stockholm 1908.
- Tyrrell, G. W.** On the Boundary between the Upper and Lower Divisions of the Red Rock Series near Whiting Bay and in the Sliderry Water, Arran.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. I. Glasgow 1914.
- Uhler, P. R.** Observations on the eocene tertiary and its cretaceous associates in the state of Maryland.
Aus: Transact. Maryland Academy of Sci. Baltimore 1888.
— Additions to observations on the cretaceous and eocene formations of Maryland.
Ebendaraus: Baltimore 1889.
— Notes and illustrations to „observations on the cretaceous and eocene formations of Maryland.“
Ebendaraus: Baltimore 1890.
- Wahnschaffe, F.** Die Lagerungsverhältnisse des Tertiärs und Quartärs der Gegend von Buckow.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 20. Berlin 1894.
- Wahnschaffe †, F.** Über das Quartär und Tertiär bei Fürstenwalde a. d. Spree.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1915. XXXVI. II. Berlin 1916.
- Wetzel, W.** Beiträge zur Erforschung des kretazischen und tertiären Untergrundes des Baltikums.
Aus: Schrift. naturw. Ver. Schleswig-Holstein. XVIII. Kiel 1927.
- White, C. A.** On the Mesozoic and Cenozoic paleontology of California.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 15. Washington 1885.
- Wilckens, Otto** Die Meeresablagerungen der Kreide- und Tertiärformation in Patagonien.
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XXI. Stuttgart 1905.

XIII. Palaeozoologie.

Allgemeines.

- Agassiz, Louis** Mémoire sur les Mollusques vivans et fossiles. I.
In: Mém. Soc. Sci. Natur. Neuchâtel. II. Neuchâtel 1839.
- Allen, J. A.** The geographical distribution of the mammalia considered in relation to the principal ontological regions of the earth, and the laws that govern the distribution of animal life.
Aus: Bull. U. S. Geol. Surv. IV. Washington 1878.
- Andrée, K.** Biostratigraphie?
Aus: Geol. Archiv. IV. München 1926.
- Ardt, Th.** Primitive Formen und Entwicklungsgebiete.
Aus: Naturwiss. Wochenschrift (N. F.) 17. Jena 1918.
- Beurlen, K.** Paläontologische Beiträge zur Entwicklungsgeschichte.
Aus: Schrift. Phys.-ökon. Ges. Königsberg i. Pr. LXV. Königsberg i. Pr. 1927.
- Böttger, Oskar** Über die nachweisbaren Spuren des Lebens der Thier- und Pflanzenwelt in der Vorzeit. 2 Vorträge.
In: 8. Ber. Offenbach. Ver. f. Naturkd. Offenbach a. M. 1867.
- Brackebusch, Luis** Los fósiles: su origen é importancia para la ciencia. Conferencia. Córdoba 1875.
- Branco, W.** Zoologie in Beziehung zur Anthropologie mit Einschluß der tertiären Säugetiere.
Aus: Archiv f. Anthropologie für die Jahre 1877 u. 78. Braunschweig 1878.

- Branca, W.** Über die Abtrennung der Paläontologie von der Geologie.
Aus: Naturw. Wochenschr. (N. F.) IX. Jena 1910.
- Über das Verhältnis der Geographie zur Geologie-Paläontologie und die Frage einer Teilung der Geologie-Paläontologie.
Aus: Z. D. G. G. 65. Berlin 1913.
- Berichtigungen zu O. Jaekels Aufsatz über die Frage einer Teilung der Geologie-Paläontologie.
Ebendaraus: 67. Berlin 1915.
- Über paläontologische Hypothesen; zwei gleichberechtigte Wege paläontologischer Forschung und die Frage einer Teilung der Geologie-Paläontologie.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1916.
- Brandt, Johann Friedrich** Zoogeographische und paläontologische Beiträge.
Aus: Verh. Russ.-Kais. Mineral. Ges. St. Petersburg (2) II. St. Petersburg 1867.
- van den Broeck, E.** Le discours de M. Ed. Dupont (16 XII 98) consacré à l'évolution et au phénomène de la migration. Étude critique.
Aus: Ann. Soc. roy. malacol. de Belg. XXXIV. Brüssel 1899.
- Bronn, Heinrich G.** System der urweltlichen Konchylien durch Diagnose, Analyse und Abbildung der Geschlechter erläutert.
Heidelberg 1824.
- Clarke, J. M.** Report of the State Paleontologist 1901.
In: N. York State Mus. Bull. 52. Albany 1902.
- Catalogue of Type Specimens of Paleozoic Fossils in the New York State Museum.
Ebendarin: 65. Albany 1903.
- Report of the State Paleontologist 1902.
In: N. York State Mus. Bull. 69. Albany 1903.
- Report of the State Paleontologist 1903.
Ebendarin: 80. Albany 1905.
- Clarke, J. M., G. B. Simpson, F. B. Loomis** Palaeontologic Papers I.
Ebendarin: 39. Albany 1900.
- Dana, James D.** On the homologies of the insectan and crustacean types.
Aus: Am. Jour. Sci. 36. New Haven 1863.
- Depéret, Charles** Die Umbildung der Tierwelt. Eine Einführung in die Entwicklungsgeschichte auf paläontologischer Grundlage. Ins Deutsche übertragen von Richard N. Wegner. Stuttgart 1909.
- Dewalque, G.** Fragments paléontologiques.
Aus: Ann. Soc. géol. de Belg. VIII. Mém. 1880—81. Liège 1882.
- Diener, Karl** Paläontologie und Abstammungslehre.
Aus: Sammlung Göschen 460. Berlin u. Leipzig 1920.
- Dienst, P., und W. Gothan** Zusammenstellung der im Geologischen Landesmuseum zu Berlin aufbewahrten Originale. Berlin 1928.
- Dürken, Bernhard, und Hans Salfeld** Die Phylogenese. Fragestellungen zu ihrer exakten Erforschung. Berlin 1921.
- Edinger, Tilly** Über einige fossile Gehirne.
Aus: Paläont. Z. IX. Berlin 1928.
- Skleralring und Periorbitalring. Bemerkungen zu den Arbeiten von A. Dabelow.
Aus: Anat. Anz. 66. Jena 1928.
- Scleralring-Probleme.
Aus: Paläont. Z. 11. Berlin 1929.
- Über knöchernen Scleralringe.
Aus: Zool. Jahrb. Abt. f. Anat. 51. Jena 1929.
- Ein „fossiles Gehirn“ aus den Mosbacher Sanden.
Aus: Jahrb. Nass. Ver. f. Naturkde. 80. Wiesbaden 1929.
- Die fossilen Gehirne.
Aus: Ergebn. d. Anatomie u. Entwicklungsgeschichte 28. Berlin 1929.
- Giebel, C. G.** Deutschlands Petrefakten. Ein systematisches Verzeichnis aller in Deutschland und den angrenzenden Ländern vorkommenden Petrefakten nebst Angabe der Synonymen und Fundorte. Leipzig 1852.
- Gilliéron, V.** La faune des couches à Mytilus considérée comme phase méconnue de la transformation de formes animales.
Aus: Verh. Naturf. Ges. Basel. VIII. Basel 1886.
- Hall, James** Contributions to paleontology; principally from investigations made during the years 1861 and 1862.
Aus: 16. Report on the cabinet of Nat. History. Senate No. 115. Albany, N. Y. 1863.
- Hanström, Bertil** Eine genetische Studie über die Augen und Sehzentren von Turbellarien, Anneliden und Arthropoden (Triboliten, Xiphosuren, Eurypteriden, Arachnoiden, Myriapoden, Crustaceen und Insekten).
In: Svenska Vetenskapsakad. Handl. (3) 4. Stockholm 1928.
- Haughton, Samuel** On Cyclostigma, a new genus of fossil plants from the old red sandstone of Kiltorcan, Co. Kilkenny; and on the general law of phyllotaxis in the natural orders, — Lycopodiaceae, Equisetaceae, Filices etc.
Aus: Journ. R. Dublin Soc. II. Dublin 1859.

- Hennig, Edw.** Über pathologische und verwandte Erscheinungen bei fossilen Tieren. Aus: Berliner klinische Wochenschr. Berlin 1913.
- Von Zwangsablauf und Geschmeidigkeit in organischer Entfaltung. Rede bei der Rektorsratsübernahme. Tübingen 1929.
- Hermann, Rudolf** Über das Vorkommen hohler Zähne bei fossilen und lebenden Tieren. Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde. Berlin 1907.
- Weitere Beobachtungen über Zahndefekte bei fossilen und lebenden Tieren. Ebendaraus: Berlin 1907.
- Holm, G.** Palaeontologiska notiser. 1—10. In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 176. Stockholm 1898.
- Palaeontologiska notiser. 11—15. Ebendarin: (C) 179. Stockholm 1899.
- Hoernes, R.** Das Aussterben der Arten und Gattungen sowie der größeren Gruppen des Tier- und Pflanzenreichs. Aus: Festschrift der K. K. Franzens-Universität in Graz. Graz 1911.
- Jaekel, O.** Über verschiedene Wege phylogenetischer Entwicklung. Aus: Verh. V. Internat. Zoologen-Kongreß Berlin 1901. Jena 1902.
- Über Tremataspis und Pattens Ableitung der Wirbeltiere von Arthropoden. Aus: Z. D. G. G. 55. Berlin 1903.
- Über die Epiphyse und Hypophyse. Aus: Sitzber. Naturf. Freunde. Berlin 1903.
- Über die Bildung der ersten Halswirbel und die Wirbelbildung im allgemeinen. Aus: Z. D. G. G. 56. Berlin 1904.
- Über die primäre Gliederung des Unterkiefers. Aus: Sitzber. Ges. naturf. Freunde. Berlin 1905.
- Javal, E.** Aperçu paléontologique. In: Bull. Soc. de l'industrie minérale. (11) XIV. St.-Etienne 1885.
- Keller, Gustav, und Andreae** Thiere der Vorwelt. Reconstructionen vorweltlicher Thiere. Cassel 1901.
- Keyes, C. R.** A bibliography of North American paleontology, 1888—1892. In: Bull. U. S. Geol. Surv. 121. Washington 1894.
- Kirchner, Hch.** Die Beringerschen Lügensteine. Aus: Fränk. Kurier. Nürnberg 1927.
- Klähn, Hans** Der Wert der Variationsstatistik für die Paläontologie. Aus: Ber. Naturf. Ges. Freiburg. XXII. Freiburg i. Br. 1920.
- de Koninck, L.** Notice sur la valeur du caractère paléontologique en géologie. Réponse à une notice publiée sous le même titre par M. Dumont. Aus: Bull. Acad. de Belgique. XIV. Bruxelles 1847.
- Réplique aux observations de M. Dumont sur la valeur du caractère paléontologique en géologie. Ebendaraus: XIV. Bruxelles. 1847.
- Discours sur les progrès de la paléontologie en Belgique. Aus: Bull. Acad. de Belgique. XVIII. Brüssel.
- Rapport sur le mémoire en réponse à la question de paléontologie. Ebendaraus: XVIII. Bruxelles.
- Krejci-Graf, Karl** Beobachtungen an rumänischen Seichtwasserablagerungen III. Massenaufreten und Riesenwuchs, betrachtet an einigen rumänischen Neogen-Mollusken. Aus: Senckenbergiana. 10. Frankfurt a. M. 1928.
- Leidy, Joseph** Remarks on the Nature of Organic Species. In: Transact. Wagner Free Inst. Sci. Philadelphia. 2. Philadelphia 1889.
- Marcou, Jules** Cours de géologie paléontologique à l'école polytechnique fédérale. Leçon d'ouverture. Zürich 1856.
- Marsh, O. C.** History and methods of palaeontological discovery. New Haven 1879.
- The value of type specimens and importance of their preservation. — The origin of mammals. Aus: Amer. Journ. Sci. VI. New Haven 1898.
- Comparative value of different kinds of fossils in determining geological age. — Families of sauropodous Dinosauria. Ebendaraus: VI. New Haven 1898.
- Massalongo, A. B.** Saggio fotografico de alcuni animali e piante fossile dell'agra Ceronense. Fotografi di **Maurizio Lotze**. Verona 1859.
- von Meyer, Hermann** Beiträge zur Petrefactenkunde. In: Museum Senckenbergianum. 1. Frankfurt a. M. 1834.
- Meyer, Otto** Notes on the variation of certain tertiary fossils in overlying beds. Aus: Amer. Naturalist. Boston 1886.
- Miller, S. A., and C. B. Dyer** Contributions to palaeontology. Aus: Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. I. Cincinnati 1878.

- Nägeli, Carl** Entstehung und Begriff der naturhistorischen Art. 2. Aufl. Rede, Akad. Wiss. München. München 1865.
- Nikitin, S.** Der Darwinismus und der Artbegriff in der heutigen Paläontologie. St. Petersburg 1882.
- Baron Nopsca, Francis** Ideas on the origin of flight. Aus: Proceed. Zool. Soc. London. London 1907.
- Pictet, F. J.** Mélanges paléontologiques. In: Mém. Soc. Phys. Genève 17. Genf 1864.
- Pompeckj, J. F.** Geologische Einflüsse auf die Geschichte des Lebens. Antrittsrede. Rubner Erwiderung. Aus: Sitzber. Pr. Akad. Wiss. Berlin 1920.
- Umwelt, Anpassung und Beharrung im Lichte erdgeschichtlicher Überlieferung. Aus: Rektoratsantrittsrede Univ. Berlin. Berlin 1925.
- Ein neues Zeugnis uralten Lebens. Aus: Paläont. Z. IX. Berlin 1927.
- Reuß †, August Emanuel** Paläontologische Miscellen. Aus: Denkschr. Akad. Wiss. X. Wien 1856.
- Richter, Rud.** Flachseebeobachtungen zur Paläontologie und Geologie III—VI u. VII—XI. Aus: Senckenbergiana IV u. VI. Frankfurt a. M. 1922 u. 24.
- Reform der paläozoologischen Nomenklatur. Aus: Nachrichtenbl. f. Geol., Pal. u. Min. 2. Leipzig 1925.
- Über die Benennungsweise der Typen und über „Offene Namengebung“. Aus: Senckenbergiana. VII. Frankfurt a. M. 1925.
- Flachseebeobachtungen zur Paläontologie und Geologie XII—XIV u. XV—XVI. Ebendaraus: VIII. Frankfurt a. M. 1926.
- Internationale Regeln der zoologischen Nomenklatur. Aus: Senckenbergiana. 9. Frankfurt a. M. 1927.
- Gutachten, erstattet von der Internationalen Kommission für zoologische Nomenklatur. Gutachten 1—37. Ebendaraus: 9. Frankfurt a. M. 1927.
- Psychische Reaktionen fossiler Tiere. Aus: Paläobiologica. I. Wien und Leipzig 1928.
- Internationale Regeln der Zoologischen Nomenklatur. Stand vom September 1927. (Kongress zu Budapest). 2. Auflage. Frankfurt a. M. 1928.
- Richter, Rud.** „Senckenberg“. Forschungsstelle für Meeresgeologie in Wilhelmshaven, die jüngste Schöpfung unserer Gesellschaft. Aus: Natur und Mus. 58. Frankfurt a. M. 1928.
- Aktuopaläontologie und Paläobiologie, eine Abgrenzung. Aus: Senckenbergiana. 10. Frankfurt a. M. 1928.
- Gründung und Aufgaben der Forschungsstelle für Meeresgeologie „Senckenberg“ in Wilhelmshaven. Aus: Natur und Museum. 59. Frankfurt a. M. 1929.
- Grundsätzliches zur Erweiterung der Forschungsanstalt für Meeresgeologie und Meerespaläontologie „Senckenberg“. Ebendaraus: 59. Frankfurt a. M. 1929.
- Nomenklatur und Nomenklatur. Aus: Senckenbergiana. 11. Frankfurt a. M. 1929.
- Richter, Rud. u. E.** Bedeutung, Aufgabe und Methodik von Fossil-Katalogen. Aus: Fossilium Catalogus. I. 37. Trilobitae neodevonici. Berlin 1928.
- Roy, Sharat Kumar** Contributions to Paleontology. In: Publication, Field Museum of Natural History. (Geol. Ser.) IV. Chicago, Ill. 1929.
- Ruedemann, Rudolf, J. M. Clarke and Elvira Wood** Paleontologic Papers. 2. In: N. York State Mus. Bull. 49. Albany 1901.
- Saint-Lager** Le procès de la nomenclature botanique et zoologique. Paris 1886.
- Salomon, Wilhelm** Die Gruppendifinitionen in der Paläontologie. Aus: Sitzber. Heidelb. Akad. d. Wiss. Math.-nat. Kl. 1926. Berlin u. Leipzig 1926.
- Samoiloff, J. V.** The Evolution of Mineral Composition of the Skeletons of Organisms. In: Transact. Inst. Econ. Min. 4. Moskau 1923.
- Samoiloff, J. V., and K. F. Terentjeva** The Mineral Composition of the Skeletons of Some Invertebrates from Barents and Kara Seas. Ebendarin: 12. Moskau 1925.
- Sandberger, Guido** Wesen und Bedeutung der Paläontologie. Vortrag. Wiesbaden 1852.
- Schindewolf, O. H.** Prinzipienfragen der biologischen Systematik. Aus: Paläont. Z. IX. Berlin 1927.
- Ontogenie und Phylogenie. Ebendaraus: 11. Berlin 1929.
- Schuchert, Ch.** Fossils for stratigraphic purposes. Aus: Econ. Geol. VIII. Lancaster 1913.

- Schulze, Franz Eilhard** Nomenclator animalium generum et subgenerum. Verteilung der Gruppen unter die Mitarbeiter und ungefähre Schätzung der Zahl der Namen. Berlin 1913.
- Schütze, E.** Einige bohrende und schmarotzende Fossilien der schwäbischen Meeresmolasse.
Aus: Ber. 39. Vers. Oberrhein. Geol. Ver. zu Wörth a. S. 1906. Karlsruhe 1907.
- Die bohrenden und schmarotzenden Fossilien der schwäbischen Meeresmolasse.
Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württ. 63. Stuttgart 1907.
- Scudder, Samuel H.** The effect of glaciation and of the glacial period on the present fauna of North America.
Aus: Amer. Journ. Sci. XLVIII. New Haven 1894.
- Scupin, H.** Der chronologische Wert der Leitfossilien.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1923.
- Seitz, O., und W. Gothan** Paläontologisches Praktikum.
Aus: Biologische Studienbücher. VIII. Berlin 1928.
- Semper, Joh. Otto** Paläontologische Untersuchungen. Erster Teil.
Neubrandenburg 1861.
- Semper, M.** Über Artenbildung durch pseudo-spontane Evolution.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1912.
- Steusloff, Ulrich** Einige biologische Bemerkungen zu H. Klähns Paläobiologie des Steinheimer Beckens.
Aus: Archiv f. Molluskenkde. LVII. Schwanheim 1925.
- Stiehler, A. W.** Die Vorwelt als Kunststoff-Quelle für Damen. Wernigerode 1855.
- Sueß, Eduard** Über das Wesen und den Nutzen paläontologischer Studien. Antrittsvorlesung Wien. Wien 1857.
- Über die frühesten Spuren organischen Lebens. Zwei Vorträge im Ver. z. Verbreit. naturw. Kenntn. in Wien 1862. Wien 1863.
- Bericht über den Stand der Tätigkeit im Gebiete der Paläontologie in Oesterreich. Vortrag im Ver. z. Verbreit. naturw. Kenntn. in Wien 1862. Wien 1863.
- Trautschold, H.** Übergänge und Zwischenvarietäten.
Aus: Bull. soc. Natural. de Moscou 1860. II. Moskau 1861.
- Tröndle, A.** Über physiologische Variabilität.
Aus: Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. XXI. Freiburg i. Br. 1914.
- Udluft, H.** Zeolithe als Fossilisationsmaterial.
In: Arkiv f. Kemi etc., Svenska Vetenskapsakad. 9. Stockholm 1928.
- Walther, Joh.** Die Lebewelt der Braunkohlensümpfe.
Aus: Braunkohlen- u. Brikettindustrie. Halle 1917.
- Wasmund, Erich** Biocoenose und Thanato-coenose. Biosoziologische Studie über Lebensgemeinschaften und Totengesellschaften.
Aus: Archiv f. Hydrobiologie. XVII. Stuttgart 1926.
- Weigelt, Johannes** Rezente Wirbeltierleichen und ihre paläobiologische Bedeutung.
Leipzig 1927.
- Westergård, A. H.** Index to N. P. Angelin's Palaeontologia Scandinavica, with notes.
In: Acta Univ. Lundensis. (N. F.) VI. Lund 1910.
- White, Charles A.** The relation of biology to geological investigation.
Aus: Report U. S. Nat. Mus. f. 1892. Washington 1894.
- Wibel, F.** Die Veränderungen der Knochen bei langer Lagerung im Erdboden und die Bestimmung ihrer Lagerungszeit durch die chemische Analyse. Ein chemischer Beitrag zu geologischen und archäologischen Forschungen. Herausgegeben von K. W. M. Wiebel.
Aus: Abh. z. Osterprogramm des Akad. und Realgymn. Hamburg 1869.
- Wilckens, Otto** Über das Aussterben großer Tiergruppen im Laufe der Erdgeschichte.
Aus: Naturw. Wochenschr. (N. F.) X. Jena 1911.
- Stammgarben.
Aus: Z. f. induct. Abstamm.- u. Vererb.-Lehre. XX. Berlin 1919.
- Winchell, Alexander** The onward march of the race.
Aus: The Michigan University. Magaz. II. Guide to the Exhibition of Specimens Illustrating the Modification of the Structure of Animals in Relation to Flight. British Museum (Natural History). Spec. Guide 6. London 1913.

Vertebrata.

- Amalitzky, V.** Diagnoses of the new forms of vertebrates and plants from the Upper Permian on North Dvina.
In: Bull. Acad. Sci. Russie. (6) XVI. Leningrad 1922.
- Andrews, Charles William** A descriptive Catalogue of the Tertiary Vertebrates of the Fayum, Egypt. Based on the Collection of

- the Egyptian Government in the Geological Museum, Cairo, and on the Collection in the British Museum (Natural History), London. London 1906.
- Branca, W.** Fossile Flugtiere und Erwerb des Flugvermögens.
Aus: Abh. Pr. Akad. Wiss. v. Jahre 1908. Berlin 1908.
- Bush, Lucy P.** Note on the dates of publication of certain genera of fossil vertebrates.
Aus: Am. Journ. Sci. XVI. New Haven 1903.
- Case, E. C.** Some new specimens of Triassic Vertebrates in the Museum of Geology of the University of Michigan.
In: Pap. Michigan Acad. Sci. Arts and Letters. IV. pt. 1. New York 1925.
- Cope, E. D.** The Vertebrata of the Cretaceous formations of the West.
In: Report U. S. Geol. Surv. of the Territories. II. Washington 1875.
— Descriptions of new extinct vertebrata from the Upper tertiary and Dakota formations.
Aus: Bull. U. S. geol. and geogr. Surv. IV. Washington 1878.
— Systematic Catalogue of the Species of Vertebrata found in the Beds of the Permian Epoch in North America.
In: Transact. Amer. Philos. Soc. Philadelphia. (N. S.) XVI. Philadelphia 1890.
— Synopsis of the Vertebrate Fauna of the Puerco Series.
Ebendarin: (N. S.) XVI. Philadelphia 1890.
— Contributions to Canadian Palaeontology. III. On Vertebrata from the tertiary and cretaceous Rocks of the North West Territory.
In: Geological Survey of Canada. Montreal 1891.
- Deane, James** Fossil Footprints of Connecticut River.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia (2) II. Philadelphia 1850.
- Drevermann, Fritz, und Max Hilzheimer** Die Knochenfunde der Steinauer Höhle. I. II.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 31. Frankfurt a. M. 1913.
- Gilmore, Charles W.** Fossil Footprints from the Grand Canyon I—III.
In: Smiths. Misc. Coll. 77 u. 80. Washington 1926—28.
- Gregory, J. W., and Ethel D. Currie** The Vertebrate fossils from the glacial and associated post-glacial beds of Scotland in the Hunterian Museum, University of Glasgow, and their Evidence on the Classification of the Scottish Glacial Deposits.
In: Monographs of the Geol. Departm. of the Hunterian Mus., Glasgow Univ. II. Glasgow 1928.
- Hay, O. P.** Bibliography and catalogue of the fossil vertebrata of North America.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 179. Washington 1902.
— On a Collection of fossil Vertebrates made by Dr. F. W. Cragin in the Equus Beds of Kansas.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. X. Lawrence 1917.
- Hennig, E.** Über dorsale Wirbelsäulenkrümmung fossiler Vertebraten.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1915.
- Hulke, I. W.** Memorandum on some fossil vertebrate remains collected by the Swedish expeditions to Spitzbergen in 1864 and 1868.
In: Bih. till Svenska vetenskapskad. handl. 1. Stockholm 1873.
- Huxley, T. H.** Vertebrate Fossils from the Panchet Rocks.
In: Palaeontologia Indica. Indian Pretertiary Vertebrata. I. Pt. 1. Calcutta 1865.
- Ivanov, A. P.** Sur la faune des vertébrés dans le sarmatique supérieur du gouvernement de Stavropol.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) X. Petrograd 1916.
- Kinkelin, Friedrich** Über zwei südamerikanische diluviale Riesenthiere.
Aus: Ber. Senckenb. Naturf. Ges. Frankfurt 1884.
- König, Friedrich** Fossilrekonstruktionen. Bemerkungen zu einer Reihe plastischer Habitusbilder fossiler Wirbeltiere. München 1911.
- Lambe, Lawrence M.** The Vertebrata of the Oligocene of the Cypress Hills, Saskatchewan.
In: Contributions to Canadian Palaeontology. Geol. Surv. of Canada. III, IV. Ottawa 1908.
- Laube, Gustav C.** Neue Schildkröten und Fische aus der böhmischen Braunkohlenformation.
Aus: Abh. Dtsch. naturw.-med. Ver. f. Böhmen Lotos. II. Prag 1900.
- Leidy, J.** Contributions to the extinct vertebrate fauna of the Western Territories.
In: Report U. S. Geol. Surv. of the Territories. I, 1. Washington 1873.
— Description of Vertebrate Remains, chiefly from the Phosphate Beds of South Carolina.
Aus: Journ. of the Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (N. S.) VIII. 3. Philadelphia 1877.

- Leidy, J.** Description of Vertebrate Remains from Peace Creek, Florida.
In: Transact. Wagner Free Inst. Sci. Philadelphia. 2. Philadelphia 1889.
- Lotze, F.** Die Tambacher Sphaerodactylum-Fährten.
Aus: Paläont. Z. IX. Berlin 1927.
- Lull, Richard Swann** Fossil footprints of the Jura-Trias of North America.
In: Mem. Boston Soc. Nat. Hist. 5. Boston 1904.
- Lydekker, R.** Contributions to a knowledge of the fossil Vertebrates of Argentina. Part I. 1. The Dinosaurs of Patagonia. 2. Cetacean skulls from Patagonia. 3. A study of extinct Argentine Ungulates. Part II. 1. Supplemental observations on Argentine Ungulates. 2. The extinct Edentates of Argentina. 3. On two extinct Carnivores.
In: Paleontologia Argentina. II u. III. La Plata 1893—94.
- Marsh, O. C.** On the dates of Prof. Cope's recent publications.
Aus: Philadelphia Acad. Sci. Philadelphia 1873.
— Note of the dates of Prof. Cope's recent papers. — Postscript.
Aus: Amer. Journ. Sci. V. New Haven 1873.
— Introduction and succession of Vertebrate life in America. New Haven 1877.
— Notes on mesozoic vertebrate fossils.
Aus: Amer. Journ. Sci. XLII. New Haven 1892.
— Important Vertebrate fossils for the National Museum.
Ebendaraus: VI. New Haven 1898.
- Martin, K.** Neue Wirbeltierreste von Patiam auf Java.
Aus: Slg. Geol. Reichsmus. Leiden. (1) IV. Leiden 1888.
- v. Meyer, Herm.** Beiträge zur Petrefaktenkunde. I. Beschreibung des Orthoceratites striolatus, und über den Bau und das Vorkommen einiger vielkammriger fossiler Cephalopoden nebst der Beschreibung von Calymene aequalis. II. Über Mastodon arvernensis bei Eppelsheim. III. Das Genus Aptychus. IV. Neue fossile Reptilien aus der Ordnung der Saurier.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. 15. II. Breslau u. Bonn 1831.
- Moodie, Roy L.** Carboniferous air-breathing vertebrates of the United States National Museum.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. 37. Washington 1909.
- Osborn, Henry Fairfield, and Lawrence M. Lambe** On Vertebrata of the Mid-Cretaceous of the North West Territory.
In: Contributions to Canadian Palaeontology. III, II. Geol. Surv. of Canada. Ottawa 1902.
- Pabst, W.** Die fossilen Tierfährten aus dem Rotliegenden Thüringens im Herzoglichen Museum zu Gotha. Ein Führer durch ihre Sammlung. Gotha 1903.
— Abbildungen und kurze Beschreibungen der Tierfährten aus dem Rotliegenden Deutschlands. Lieferung 1. Gotha 1904.
— Die Tierfährten in dem Rotliegenden „Deutschlands“.
In: Nova Acta. 89. Halle 1908.
- Reuß, August Em.** Über Koprolithen im Rothliegenden Böhmens.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XVIII. Wien 1855.
- Ritgen** Versuchte Herstellung einiger Becken urweltlicher Tiere aus den Trümmern der Gerippe derselben.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. 13. Bonn 1826.
- Schlosser, Max** Tertiary Vertebrates from Mongolia.
In: Palaeontologia Sinica. (C) 1. Peking 1924.
- v. Seidlitz, W.** Über die vordiluviale Wirbeltierfauna Mittelthüringens.
Aus: Jenaische Z. f. Naturw. 55. (N. F. 48). Jena 1917.
- Soergel, W.** Die Fährten der Chirotheria. Eine paläobiologische Studie. Jena 1925.
- Stromer, Ernst** Über die Bedeutung der fossilen Wirbeltiere Afrikas für die Tiergeographie.
Aus: Verh. Deutsch. Zool. Ges. München 1906.
— Fossile Wirbeltierreste aus dem Uadi Fâregh und Uadi Natrân in Ägypten.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 29. Frankfurt a. M. 1907.
— Neue Forschungen über fossile lungenatmende Meeresbewohner.
Aus: Fortschr. naturw. Forschung. II. Berlin 1910.
— Wirbeltiere im obermiocänen Flioz Münchens.
In: Abhandl. Bayr. Akad. Wiss. Math.-naturw. Abt. 32. München 1928.
- Walther, Joh.** Über Chirotherium.
Aus: Z. D. G. G. 69. Berlin 1917.
- Weigelt, Johannes** Rezente Wirbeltierleichen und ihre paläobiologische Bedeutung.
Leipzig 1927.

- Williston, S. W.** New or little known extinct Vertebrates.
In: Kansas Univ. Quart. III. Lawrence 1895.
— Vertebrate Remains from the Lowermost Cretaceous.
Ebendarin: III. Lawrence 1895.
— Notice of some Vertebrate Remains from the Kansas.
Ebendarin: VI. Lawrence 1897.
— On Certain Homoplastic Characters in Aquatic Air-breathing Vertebrates.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. I. Lawrence 1902.
- Willruth, Karl** Die Fährten von Chirotherium.
Diss. Halle-Wittenberg. Halle a. S. 1917.
- Woodward, Arthur Smith, and Charles Davies Sherborn** A catalogue of British fossil vertebrata. Supplement for 1890.
Aus: Geol. Magaz. (III) VIII. London 1891.
- de Zigno, Achille** Sui Vertebrati fossili dei terreni mesozoici delle Alpi Veneti.
Aus: Accad. Sci. di Padova. Padova 1883.

Homo und Vorgeschichte.

- Ailio, Julius** Die geographische Entwicklung des Ladogasees in postglazialer Zeit und ihre Beziehung zur steinzeitlichen Besiedelung.
In: Bull. Comm. géol. Finlande. 45. Helsingfors 1915.
- Alsberg, Moritz** Die Abstammung des Menschen und die Bedingungen seiner Entwicklung. Cassel 1902.
- Ameghino, Florentino** Le litige des scories et des terres cuites anthropiques des formations néogènes de la République Argentine. Buenos-Aires 1909.
— Obras completas y correspondencia científica. Vol. III. La antigüedad del hombre en el Plata. Edición dirigida por **Alfredo J. Torcelli**. La Plata 1915.
- Andree, Julius** Die Bedeutung der westfälischen Höhlen für die Urgeschichte Westfalens.
Aus: Die Heimat. VII. Dortmund 1925.
— Altsteinzeitfunde in den Höhlen des Hönnetales.
Aus: Nachrichtenbl. f. dtsch. Vorzeit. II. Leipzig 1926.
— Altsteinzeitliche Funde aus Westfalen. V. Unbekannte Artefakte aus der Feldhof-Höhle im Hönnetales.
Aus: Mannus. XX. 1928. Leipzig 1927.
— Ein neuer Fund der Sirgensteiner Stufe in Westfalen und die Frage der Herkunft dieser Kultur.
Ebendaraus: Erg. Bd. VI. Leipzig 1928.
- Andree, Julius** Die Bedeutung der Älteren Steinzeit Westfalens für die Urgeschichte Deutschlands.
Aus: Volkstum und Heimat. Münster 1929.
— Untersuchung mittelsteinzeitlicher Fundplätze in der Provinz Sachsen. 1. Calbe a. d. Milde. 2. Fienerode bei Genthin.
Aus: Nachrichtenbl. f. dtsche. Vorzeit. 5. Leipzig 1929.
— Aufgaben diluvial-prähistorischer Forschung in Westfalen.
Ebendaraus: 5. Leipzig 1929.
— Altsteinzeitliche Funde aus Westfalen. VI. Über Knochengeräte aus dem Moustérien.
Aus: Mannus. 21. 1929. Leipzig 1929.
— Zur Charakteristik der Sirgensteiner Stufe in Westfalen und über die Stellung dieser Stufe im Rahmen des Paläolithikums.
Ebendaraus: Erg.-Bd. VII. Leipzig 1929.
- Ardt, Th.** Die Stammesgeschichte der Primaten und die Entwicklung der Menschenrassen.
Aus: Fortschritte der Rassenkunde. H. 1. Berlin 1915.
- Bächler, Emil** Das Drachenloch ob Vättis im Taminatale, 2445 m ü. M. und seine Bedeutung als paläontologische Fundstätte und prähistorische Niederlassung aus der Altsteinzeit (Paläolithikum) im Schweizerlande.
In: Jahrb. St. Gall. Nat. Ges. 57. St. Gallen 1921.
— Die Forschungsergebnisse im Drachenloch ob Vättis im Taminatale. Nachtrag und Zusammenfassung.
Ebendarin: 59. St. Gallen 1923.
- Bärtling, R.** Bericht über den menschlichen Schädel von Oberhausen im Rheinland.
Aus: Z. f. Ethnologie. Berlin 1911.
- Becker, A.** Frühneolithische Funde aus der Stassfurter und Leitzkauer Gegend.
Aus: Mannus, Z. f. Vorgeschichte. XVII. 1925. Leipzig 1926.
- Behn, F., O. Haupt u. H. Heil.** Ein Pfahlbau der Steinzeit bei Goddelau.
Aus: Mainzer Ztschrft. XXIII. Mainz 1928.
- Bellucci, Giuseppe** Avanzi dell'epoca preistorica dell'uomo nel territorio de Terni.
Aus: Atti soc. ital. sci. nat. XII. Milano 1870.
- Belt, Thomas** On the geological age of the deposits containing flint implements at Hoxne, and the Relation that palaeolithic man bore to the glacial period.
Aus: Quarterly Journ. of sci. London.
- Black, Davidson** The Lower Molar Hominid Tooth from the Chou Kou Tien Deposit.
In: Palaeontologia Sinica. (D) VII. Peking 1927.

- Blanckenhorn, Max** Die Geschichte des Nil-Stroms in der Tertiär- und Quartärperiode sowie des paläolithischen Menschen in Ägypten.
Aus: Z. Ges. f. Erdkde. Berlin. Berlin 1902.
- Das relative Alter der norddeutschen Eolithenlager.
Aus: Z. f. Ethnologie. Berlin 1905.
- Über die Steinzeit und die Feuersteinartefakte in Syrien-Palästina.
Ebendaraus: Berlin 1905.
- Vorlage eines fossilen Menschenzahns von der Selenka-Trinil-Expedition auf Java.
Ebendaraus: Berlin 1910.
- Bonnet, R., u. G. Steinmann** 1. Die oligocänen Eolithen des Fagnien. 2. Die geologischen Verhältnisse der „Eolithen“-Lage in Bonnelles.
Aus: Sitzber. Niederrh. Ges. f. Natur- u. Heilk. Bonn 1909.
- Boué, Ami** Erläuterungen über die im Löß des Rheintales im Jahre 1823 aufgefundenen Menschenknochen.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. VIII. Wien 1852.
- Über den wahrscheinlichen Ursprung des menschlichen Geschlechtes, nach den jetzigen naturhistorischen Kenntnissen, sowie auch über den paläontologischen Menschen.
Ebendaraus: LI. Wien 1865.
- Branco, W.** Der fossile Mensch.
Aus: Verh. V. Internat. Zoolog. Kongr. zu Berlin 1901. Jena 1902.
- Fragliche Reste und Fußfährten des tertiären Menschen.
Aus: Z. D. G. G. 56. Berlin 1904.
- Die fraglichen fossilen menschlichen Fußspuren im Sandstein von Warnambool, Victoria, und andere angebliche Spuren des fossilen Menschen in Australien.
Aus: Z. f. Ethnologie. Berlin 1905.
- Der Stand unserer Kenntnisse vom fossilen Menschen. Leipzig 1910.
- Der gegenwärtige Stand unserer Kenntnis vom fossilen Menschen.
Aus: Z. D. G. G. 63. Berlin 1911.
- Meine Antwort auf Pater Waßmann's Erklärung.
Aus: Biolog. Centralbl. 31. Leipzig 1911.
- Brogger, A. W.** Øxer av Nøstvettypen.
In: Norges Geol. Undersök. 42. Kristiania 1905.
- del Castillo, Antonio, y Mariano Bárcena** El Hombre del Peñon. Noticia sobre el hallazgo de un hombre prehistórico en el valle de México.
Aus: Anthropologia mexicana. México 1885.
- Cocchi, J.** Di alcuni resti umani e degli oggetti di umana industria dei tempi preistorici, raccolti in Toscana.
In: Mem. Soc. Ital. Sci. Nat. I. Milano 1865.
- Cocchi, J.** L'uomo fossile nell'Italia Centrale. Studj paleontologici.
Ebendarin: II. Milano 1867.
- Colani, Madeleine** Notice sur la préhistoire du Tonkin. I. II. III.
In: Bull. Serv. géol. de l'Indochine. XVII. Hanoi 1928.
- Commont, V.** Saint-Acheul et Montières.
In: Mém. Soc. Géol. Nord. VI. Lille 1909.
- Conwentz, H.** Vorgeschichtliche Fischerei in Westpreußen.
Aus: III. Dtsch. Fischereitag zu Danzig. Danzig 1890.
- da Costa, F. A. Pereira** Da existencia do homem em epochas remotas no valle de Tejo. Primeiro opusculo: Noticia sobre os esqueletos humanos descobertos no cabeço da Arruda. Com a versão em francez por M. Dalhuny.
Aus: Commissão geologica de Portugal. Lisboa 1865.
- Deecke, W.** Zur Eolithenfrage auf Rügen und Bornholm.
Aus: Corresp.-Bl. Dtsch. Anthropolog. Ges. Berlin 1905.
- Über Kohleschieferbeile aus dem oberbadischen und oberelsässischen Neolithikum.
Aus: Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. XXIV. Naumburg a. S. 1925.
- Delesse, A.** La machoire humaine de Moulin-Quignon. Procès-verbaux des séances du congrès réuni à Paris et à Abbeville.
Aus: Mém. Soc. d'Anthropologie. II. Paris 1863.
- Dubois, Eug.** Pithecanthropus erectus. Eine menschenähnliche Übergangsform aus Java. Batavia 1894.
- Edinger, Tilly** Versteinerte Menschenhirne aus der Eiszeit?
Aus: Natur und Museum. Frankfurt a. M. 1927.
- Elbert, Joh.** Über die Altersbestimmung menschlicher Reste aus der Ebene des westfälischen Beckens.
Aus: Corresp. Bl. Dtsch. Anthropol. Ges. (35. allg. Vers. z. Greifswald). Braunschweig 1904.
- De nieuwste onderzoekingen over het Pithecanthropus-vraagstuk.
Aus: Natuurk. Tijdschr. voor Ned.-Indië. LXVII. Weltevreden 1907.
- Farrington, O. C., and H. Field** Neanderthal (Mousterian) Man.
In: Leaflet, Field Mus. Nat. Hist., Geol. 11. Chicago 1929.

- Favre, Alph.** De l'existence de l'homme à l'époque tertiaire.
Aus: Arch. sci. de la Bibliothèque univers. Genf 1870.
- Fuhlrott, C.** Der fossile Mensch aus dem Neanderthal und sein Verhältnis zum Alter des Menschengeschlechts. 2 Vorlesungen. Duisburg 1865.
- Gäbert, C.** Besprechung von F. Wieggers, Diluvial-Prähistorie als geologische Wissenschaft.
Aus: Steinbruch u. Sandgrube. XX. Halle a. S. 1921.
- Gagel, C.** Die altsteinzeitliche Fundstelle Markkleeberg bei Leipzig. Gedanken eines Geologen über den gegenwärtigen Stand der paläolithischen Forschung.
Aus: Mannus VI. Würzburg 1914.
— Eine Elfenbeinspeerspitze aus dem westfälischen Diluvium.
Aus: Z. f. Ethnologie. Berlin 1925.
— Zur Frage der Vergleichbarkeit und des Alters der Deutschen paläolithischen Artefakte.
Ebendaraus: Berlin 1926.
- Gidley, James Williams** Notes on the fossil mammalian genus *Ptilodus*, with descriptions of new species.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. XXXVI. Washington 1909.
- Grubenmann, U.** Über Steinbeile aus den thurgauischen Pfahlbauten bei Steckborn und Kreuzlingen.
Aus: Mitt. Thurg. Ntf. Ges. XVIII. Frauenfeld 1908.
- Gurley, Revere Randolph** Origin of lens, decussation and right-handedness.
New York 1913.
- Harbort, E.** Ein menschliches Skelett aus dem Kalktufflager von Walbeck in Braunschweig.
Aus: Z. f. Ethnol. Berlin 1911.
— Eine Feuersteinklinge mit Retouchen aus dem Kalktuff von Walbeck.
Ebendaraus: Berlin 1912.
- Harlé, Édouard** Restes d'élan et de lion dans une station préhistorique de transition entre le quaternaire et les temps actuels à Saint-Martory (Haute-Garonne).
Aus: Anthropologie. Paris 1894.
- Harrassowitz, H.** Eine neuentdeckte Niederlassung des Eiszeitmenschen in Oberhessen.
Aus: Gießener Familienblätter. Unterhaltungsbeilage z. Gießener Anzeiger. Gießen 1924.
- Haupt, Oskar** Die Pfahlbausiedlung am Philipppshospital bei Goddelau im hessischen Ried sowie das Alter der Neckarbetten und des Modauschuttkegels an der Bergstraße.
Aus: Notizbl. Ver. f. Erdk. V. 10. Darmstadt 1927.
- Heck, Herbert-Lothar** Mesolitische (?) Hirschhorn-Hacken aus Schottern des Leinetales.
Aus: Prähist. Z. XVIII. Leipzig 1927.
- Heß von Wichdorff, H.** Entstehung, Aufbau und Alter des Kalktuffs der paläolithischen Fundstätten von Ehringsdorf und Taubach bei Weimar.
Aus: Mannus, Z. f. Vorgesch. Erg. Bd. III. Leipzig 1922.
- Heterli, J., u. a.** Das Keßlerloch bei Thaugen.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. LIII. Zürich 1907.
- Holmquist, O.** Tierknochen aus den steinzeitlichen Wohnplätzen in Visby und bei Hemmor sowie aus einem Oeländischen Ganggrabe.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (n. F.) 49. Stockholm 1912.
- Hörmann, Konrad** Mesolithikum und Neolithikum in Mittelfranken?
In: Abhandl. Naturhist. Ges. Nürnberg. 21. Nürnberg 1928.
- Jacob, Karl Hermann** Zur Prähistorie Nordwest-Sachsens. Übersicht über die vorgeschichtlichen Perioden und deren wichtigsten Vertreter in der Leipzig-Hallischen Gegend.
In: Nova Acta. 94. Halle 1911.
- Jacob, Karl Hermann, und Carl Gäbert** Die altsteinzeitliche Fundstelle Markkleeberg bei Leipzig.
Aus: Veröff. städt. Mus. Völkerkde. zu Leipzig. Heft 5. Leipzig 1914.
- Jaekel, Otto** Feuerstein-Eolithe von Freyenstein in der Mark.
Aus: Z. f. Ethnologie. Berlin 1903.
- Jentsch, A.** Spuren des interglacialen Menschen in Norddeutschland.
Aus: Schrift. Phys.-Ökon. Ges. Königsberg. XL. 1899. Königsberg i. Pr. 1899.
— Beziehungen zwischen Geologie und Urgeschichte im deutschen Osten.
Aus: Z. d. naturw. Abt. d. Deutsch. Ges. f. Kunst u. Wiss. Posen. XVI. Posen 1909.
- Jiménez de Cisneros, D.** Geología y Prehistoria de los alrededores de Fuente Alamo (Albacete).
In: Trab. Museo Cienc. Nat. Madrid. 2. Madrid 1912.
- Jones, Neville** The Stone Age in Rhodesia. Oxford 1926.
- Karrer, Felix** Archäologisches von der Wiener Wasserleitung.
Aus: Mitt. anthropol. Ges. Wien 14. Wien.

- Keller, Franz** Petrographische Untersuchung unterfränkischer Steinartefakte. Diss. Würzburg 1920.
- Kinberg, J. G. H.** Om några ben och redskap funna vid Hästefjorden.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 26. Stockholm 1869.
- Klebs, Richard** Der Bernsteinschmuck der Steinzeit von der Baggerei bei Schwarzort und anderen Lokalitäten Preußens aus den Sammlungen der Firma Stantien & Becker und der physik.-ökonom. Gesellschaft.
In: Beitr. z. Naturkunde Preußens. 5. Königsberg 1882.
- Koch, A. G.** Mastodon remains, in the State of Missouri, together with evidence of the existence of man contemporaneously with the mastodon.
In: Transact. Acad. St. Louis. I. St. Louis 1860.
- Krause, Paul Gustaf** Über Quarzit-Eolithe im Lößgebiet von Allrath im Rheinland.
Aus: Z. f. Ethnologie. Berlin 1910.
- Kreidmann, A.** Entstehung und Werdegang des Menschen und der Lebewesen aller Zeiten auf Grund des Verwachsungsprinzipes. Hamburg 1912.
- Kříž, Martin** Die Schwedentischgrotte bei Ochloz in Mähren und Rzehaks Bericht über Homo primigenius Wilseri.
Aus: Verh. Geol. Reichsanst. 1909. Wien 1909.
- Laube, Gustav C.** Über Spuren des Menschen aus der Quartärzeit in der Umgebung von Prag.
Aus: Lotos, Jahrb. f. Naturw. (N. F.) III. Prag 1882.
- Le Hon, H.** L'homme fossile en Europe, son industrie, ses moeurs, ses oeuvres d'art. Bruxelles-Paris 1867.
- Leidy, Joseph** Notice of some fossil Human Bones.
In: Transact. Wagner Free Inst. Sci. Philadelphia. 2. Philadelphia 1889.
- Lioy, Paolo** Le abitazioni lacustri di Fimon.
In: Mem. R. Istit. Ven. XIX. Venezia 1876.
- Lissauer, A.** Die prähistorischen Denkmäler der Provinz Westpreußen und der angrenzenden Gebiete. Leipzig 1887.
- Lohest, Max.** De l'âge d'un crâne humain trouvé à Dieupart. — **J. Fraipont:** Mensurations du crâne humain de la grotte de Dieupart.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XIV. Bull. Liège 1887.
- Löscher, W.** Das geologische Alter der neuen, paläolithischen Funde im Neanderthal.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1928.
- Lull, Richard Swann** Restoration of paleolithic Man.
Aus: Amer. Journ. Sci. XXIX. New Haven 1910.
- Maas, G.** Über zwei anscheinend bearbeitete Gesteinsstücke aus dem Diluvium.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1897. XVIII. Berlin 1898.
- Mackenzie, Alexander** Descriptive note on certain implements, weapons, etc., from Graham Island, Queen Charlotte Islands, B. C. With an introduction note by **George M. Dawson.**
Aus: Transact. Roy. Soc. Canada. II. Ottawa 1891.
- Makowsky, Alexander** Der Löß von Brünn und seine Einschlüsse an diluvialen Thieren und Menschen.
Aus: Verh. naturf. Ver. Brünn. XXVI. Brünn 1888.
- Der Mensch der Diluvialzeit Mährens, mit besonderer Berücksichtigung der in den mineralogisch-geologischen Sammlungen der K. K. technischen Hochschule in Brünn verwahrten Fundobjekte. Brünn 1899.
- Mansuy, H.** Contribution à l'étude de la préhistoire de l'Indochine. I et II.
In: Bull. Serv. géol. de l'Indochine. VII. Hanoi-Haiphong 1920.
- Résultats de nouvelles recherches effectuées dans le gisement préhistorique de Somrong-Sen (Cambodge), suivi d'un Résumé de l'état de nos connaissances sur la Préhistoire et sur l'Ethnologie des races anciennes dans l'Extrême-Orient méridional. Contribution à l'étude de la préhistoire de l'Indochine. III.
In: Mém. Serv. géol. de l'Indochine. X. Hanoi 1923.
- Stations préhistoriques dans les cavernes du massif calcaire de Bac-Son (Tonkin). Contribution à l'étude de la préhistoire de l'Indochine. IV.
Ebendarin: XI. Hanoi 1924.
- Nouvelles découvertes dans les cavernes du massif calcaire de Bac-Son (Tonkin). Contribution à l'étude de la préhistoire de l'Indochine. V.
In: Mém. Serv. géol. de l'Indochine. XII. Hanoi 1925.
- Stations préhistoriques de Keo-Phay (suite), de Khac-Kiêm (suite), de Lai-Ta et de Bang-Mac, dans le massif calcaire de Bac-Son (Tonkin). Note sur deux instruments en pierre polie provenant de l'île de Tré (Annam). Contribution à l'étude de la préhistoire de l'Indochine. VI.
Ebendarin: XII. Hanoi 1925.

- Mansuy, H.** Contribution à l'étude de la préhistoire de l'Indochine. VIII.
In: Bull. Serv. géol. de l'Indochine. XIV. Hanoi 1925.
- Mansuy, H., et M. Colani** Contribution à l'étude de la Préhistoire de l'Indochine. VII. Néolithique inférieur (Basconien) et Néolithique supérieur dans le Haut-Tonkin (Dernières recherches) avec la description des crânes du gisement de Lang-cuom.
In: Mém. Serv. Géol. de l'Indochine. XII. Hanoi 1925.
- Mansuy, H., et J. Fromaget** Stations néolithiques de Hang-Rao et de Khé-Tong (Annam).
In: Bull. Serv. géol. de l'Indochine. XIII. Hanoi 1924.
- Marsh, O. C.** On the Pithecanthropus erectus, from the tertiary of Java.
Aus: Amer. Journ. Sci. I. New Haven 1896.
- Martin, J.** Beiträge zur Moorleichenforschung.
Aus: Mannus. Leipzig 1922.
- Martin, K.** Notiz über den angeblich fossilen menschlichen Unterkiefer vom Caberge bei Maastricht.
Aus: Versl. Akad. Wetensch. Afd. Natuurk. (3) V. Amsterdam 1889.
- Meigs, J. Aitken** Catalogue of human crania, in the collection of the academy of natural sciences of Philadelphia. Philadelphia 1857.
- Meyer, H. L. F.** Über die ältesten Spuren des Menschen.
Aus: Ber. Oberhess. Ges. Nat.- u. Heilkde. zu Gießen. Naturw. Abt. IV (1910/11). Gießen 1912.
- Miller jr., Gerrit S.** The jaw of the Piltown man.
In: Smiths. Misc. Coll. 65. Washington 1915.
- Müller, J. J.** Öffentliche Erklärung über die bei den Höhlenfunden vorgekommene Fälschung. (Zur Abwehr gegen den Aufsatz von L. Lindenschmit: Über die Thierzeichnungen auf den Knochen der Thäynger Höhle im Archiv für Anthropologie. Bd. IX, S. 173ff). Zürich 1877.
- Nehring, Alfred** Die quaternären Faunen von Thiede und Westeregeln nebst Spuren des vorgeschichtlichen Menschen.
Aus: Archiv f. Anthropologie X u. XI. Braunschweig 1878.
- Dr. Roth's Ausgrabungen in oberungarischen Höhlen.
Aus: Z. f. Ethnologie. Berlin 1881.
- Über die letzten Ausgrabungen bei Thiede, namentlich über einen verwundeten und verheilten Knochen vom Riesenhirsch.
Aus: Verh. Berl. Anthropol. Ges. Berlin 1882.
- Neuberg, Artur** Urentwicklung des Menschen. Gütersloh 1928.
- Nüesch, Jakob** Das Schweizersbild, eine Niederlassung aus paläolithischer und neolithischer Zeit.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XXXV. 1896. 2. Aufl. 1902.
- Der Dachsennüel, eine Höhle aus frühneolithischer Zeit, bei Herblingen, Kanton Schaffhausen. Mit Beiträgen von J. Kollmann, O. Schoetensack, M. Schlosser und S. Singer. Ebendaraus: XXXIX. Zürich 1903.
- Das Keßlerloch, eine Höhle aus paläolithischer Zeit.
Ebendarin: 39. Zürich 1904.
- Ohnesorge, Wilhelm** Der Lübecker Os und seine prähistorischen Altertümer. Ein Beitrag zur lübischen Landeskunde und eine Vorarbeit für den Bebauungsplan des Lübecker Wirtschaftsgebietes.
Aus: Mitt. Geograph. Ges. Lübeck 32. Lübeck 1928.
- Omboni, Giovanni** Di alcuni oggetti preistorici delle caverne di Velo nel Veronese.
Aus: Atti soc. Ital. di sci. nat. XVIII. Milano 1875.
- L'esposizione di oggetti preistorici che ebbe luogo a Verona dal 20 febbrajo al 3 aprile 1876.
Aus: Atti Istituto veneto sci., lett. ed arti. (5) II. Venezia 1876.
- Patte, Etienne** Résultats des fouilles de la grotte sépulcrale néolithique de Minh-Câm (Annam). Notes sur le préhistorique indochinois. I.
In: Bull. Serv. géol. de l'Indochine. XII. Hanoi-Haiphong 1923.
- Note sur un outil en Rhyolite grossièrement taillé provenant du massif du Bac-Son (Tonkin). Notes sur le préhistorique indochinois. II.
Ebendarin: XII. Hanoi-Haiphong 1923.
- Etude anthropologique du crâne néolithique de Minh-Câm (Annam). Notes sur le préhistorique indochinois. III.
Ebendarin: XIII. Hanoi 1925.
- Notes sur le préhistoire Indochinois. IV. Le Kjökkenmödding néolithiques du Bàu-Tro à Tam-Toa près de Đông-Hoi (Annam). Ebendarin: XIV. Hanoi 1925.
- Pavlov, A. P.** Époques glaciaires et interglaciaires de l'Europe et leur rapport à l'histoire de l'homme fossile.
Aus: Bull. soc. Natural. de Moscou. 1917 à 1922. Moskau 1923.
- Cav. Ponzi, G.** Il periodo glaciale e l'antichità dell'Uomo. Ultimo brano di storia naturale.
Aus: Atti acad. pontificia de'Nuovi Lincei. XVIII. Roma 1865.

- Portis, Alessandro** Nuovi studi sulle tracce attribuite all'uomo pliocenico.
Aus: Mem. Accad. Sci. di Torino. (II) XXXV. Torino 1883.
- de Puydt, Marcel, et Max. Lohest** De la présence de silex taillés dans les alluvions de la Méhaigne.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XII. Liège 1885.
- Notice sur des stations de l'âge de la pierre polie et des découvertes d'objets de la même époque aux environs de Liège, Namur etc.
Aus: Bull. Soc. d'Anthropol. de Bruxelles. V. 1886/87. Brüssel 1886.
- Pycraft, William Plane, and others** Rhodesian Man and associated Remains. British Museum (Natural History). London 1928.
- Rauff, H.** Zur Altersbestimmung des Neandertaler Menschen.
Aus: Sitzber. niederrhein. Ges. Natur- u. Heilk. Bonn. Bonn 1903.
— Über die Neandertalfrage.
Ebendaraus: Bonn 1904.
- Richter, Heinrich** Die altsteinzeitliche Höhlensiedelung von Treis a. d. Lumda. (Die Ausgrabungen im Jahre 1924).
Aus: Abh. Senckenberg. Naturf. Ges. 40. Frankfurt a. M. 1925.
- Richters, Ferd.** Ein paläolithischer Faustkeil von Kitzberg bei Kiel.
Aus: Die Heimat. XXII. Kiel 1912.
- Rütimeyer, L.** Die Fauna der Pfahlbauten in der Schweiz.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XIX. Zürich 1862.
- Rutot, A.** Sur quelques découvertes paléolithiques faites dans la vallée du Rhin. — Encore les pierres-figures. — Nouvelles d'Égypte.
Aus: Bull. Soc. d'anthropologie de Bruxelles. XXIII. Brüssel 1904.
- Rzehak, A.** Das Alter des Unterkiefers von Ochos. Eine Entgegnung an Dr. M. Kříž.
Aus: Z. mähr. Landesmuseum. IX. Brünn 1909.
- Homo primigenius und „Löbmann“ in Mähren.
Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1909.
- Sarasin, Fritz** Die steinzeitlichen Stationen des Birstales zwischen Basel und Delsberg.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. LIV. Zürich 1918.
- Die Magdalénien-Station bei Ettingen (Baselland). Mit einem Vortrag zur Fauna der Magdalénien-Station am Schloßfels von Thierstein von **H. G. Stehlin**.
Ebendarin: LXI. Zürich 1924.
- Sarasin, Paul** Zur Frage von der prähistorischen Besiedelung von Amerika mit allgemeinen Betrachtungen über die Stufenfolge der Steinzeit.
Ebendarin: 64. Zürich 1928.
- Schindewolf, O. H.** Das Problem der Menschwerdung, ein paläontologischer Lösungsversuch.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1928. XLIX. Berlin 1928.
- Schoetensack, Otto** Die Bedeutung Australiens für die Heranbildung des Menschen aus einer niederen Form.
Aus: Verh. Naturh.-mediz. Ver. Heidelberg (N. F.) VII. Heidelberg 1901.
- Schumacher, Paul** Methods of making stone weapons.
Aus: Bull. geol. and geogr. Survey III. Washington 1877.
- Schuster, Erich** Steinzeitfunde im Kalk bei Weimar. Berlin 1926.
- de Stefani, Carlo** Sulle tracce attribuite all'Uomo pliocenico nel Senese.
In: Atti Accad. dei Lincei. Mem. (3) II. Rom 1878.
- Steinmann, G.** Die paläolithische Rentierstation von Munzingen am Tuniberge bei Freiburg i. Br.
Aus: Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. XVI. Freiburg i. Br. 1906.
- Über die neuerdings in alt- und vorquartären Schichten gefundenen Menschenspuren.
Aus: Sitzber. Niederrh. Geol. Ver. 1907. Bonn 1908.
- Über die Gliederung des Quartärs als Grundlage für die Altersbestimmung der paläolithischen Kulturen.
Aus: Korresp.-Bl. d. dtshen Ges. f. Anthropologie, Ethnologie und Urgeschichte. 44. Braunschweig 1914.
- Stoller, J.** Spuren des diluvialen Menschen in der Lüneburger Heide.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1909. XXX. II. Berlin 1910.
- Über das Alter der Bohlwege im Diepholzer Löhner Moore.
Aus: Diepholzer Kreisztg. Diepholz 1922.
- Moorgeologische Untersuchung im Haveländischen Luche nordwestlich von Friesack zur Feststellung des Alters einer mesolithischen Kulturschicht an der III. Rheinbrücke.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1927. XLVIII. Berlin 1927.
- Struckmann, C.** Eine Ansiedlung aus der norddeutschen Renthierzeit am Dümmer See.
Aus: Corresp.-Bl. Deutsch. Ges. f. Anthropol., Ethn. u. Urgeschichte. VIII. München 1887.

- Torell, O.** Sur les traces les plus anciennes de l'existence de l'homme en Suède.
In: Sver. geol. Undersök. (C) 30. Stockholm 1874.
- Toula, Franz** Streiflichter auf die jüngste Epoche der Kultur. Inaugurations-Rede.
Wien 1893.
- Walther, Johannes** Die Urheimat des nordischen Menschen.
Aus: Hallische Universitätsreden. 28. Halle (Saale) 1926.
- Werth, Emil** Der Mensch der Eiszeit im Alpengebiete.
Aus: Naturw. Wochenschr. (N. F.) VIII. Jena 1909.
- Die ersten Spuren des fossilen Menschen in Deutsch-Ostafrika.
Aus: Sitzber. Ges. naturf. Freunde. Berlin 1916.
- Der tertiäre Mensch (Die Eolithen- und Vormenschenfrage).
Aus: Prähist. Z. X. Leipzig 1918.
- Parapithecus, ein primitiver Menschenaffe.
Aus: Sitzber. Ges. naturf. Freunde. Berlin 1918.
- Wieggers, F.** Über diluviale Flußschotter aus der Gegend von Neuhaldensleben, z. T. als Fundstätten paläolithischer Werkzeuge.
Aus: Z. D. G. G. 57. Berlin 1905.
- Entgegnung auf Herrn Blanckenhorns Bemerkungen zu meinem Vortrage: Über diluviale Flußschotter aus der Gegend um Neuhaldensleben als Fundstätten paläolithischer Werkzeuge.
Ebendaraus: 57. Berlin 1905.
- Neue Funde paläolithischer Artefakte. 1. Aus dem Diluvium Thüringens und Sachsens.
Aus: Z. f. Ethnologie. Berlin 1907.
- Neue Funde paläolithischer Artefakte. 2. Aus dem Diluvium am Großen Fallstein.
Ebendaraus: Berlin 1908.
- Diluvialprähistorie als geologische Wissenschaft.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 84. Berlin 1920.
- Wolff, W., und J. Stoller** Ueber einen vorgeschichtlichen Bohlweg im Wittmoor (Holstein) und seine Altersbeziehungen zum Moorprofil.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1904. XXV. Berlin 1905.
- Zinndorf, Jakob** Mitteilungen über die Baugrube des Offenbacher Hafens. Ein Beitrag zur geologischen und paläontologischen Kenntnis der Cyrenenmergelschichten im nord-östlichen Teile des Mainzer Beckens, nebst einem Fundbericht über bearbeitete Baumstämme aus prähistorischer Zeit.
Aus: Jahresb. Offenbacher Ver. f. Natkde. 42. Offenbach a. M. 1901.
- A Guide to the Fossil Remains of Man in the Department of Geology and Palaeontology in the British Museum (Natural History). 2. edit. London 1918. 3. edit. London 1922.

Mammalia.

- Abel, Othenio** Über die Hautbepanzerung fossiler Zahnwale.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIII. Wien 1901.
- Les Dauphins longirostres du Boldérien (Miocène supérieur) des environs d'Anvers. 1 et 2.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. de Belg. 1 u. 2. Brüssel 1901 u. 02.
- Die Sirenen der mediterranen Tertiärbildungen Oesterreichs.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 19. Wien 1904.
- Les Odontocètes du Boldérien (Miocène supérieur) d'Anvers.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. de Belg. 3. Brüssel 1905.
- Kritische Untersuchungen über die paläogenen Rhinocerotiden Europas.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 20. Wien 1910.
- Adams, A. Leith** Observations on remains of the Mammoth and other mammals from northern Spain.
Aus: Quart. Journ. Geol. Soc. XXXIII. London 1877.
- Monograph on the british fossil Elephants. Part I. Dentition and osteology of *Elephas antiquus* (Falconer).
Aus: Paleontographical Society. London 1877.
- Allen, J. A.** Ontogenetic and other variations in Muskoxen, with a systematic review of the Muskox Group, recent and extinct.
In: Mem. Amer. Mus. Nat. Hist. (N. S.) I. New York 1913.
- Ameghino, Florentino** Obras completas y correspondencia científica. Volumen VI. Los mamíferos fósiles de la Republica Argentina. Parte I: Planungulados y unguiculados. Edición oficial dirigida por **Alfredo J. Torcelli**. La Plata 1916.
- Obras completas y correspondencia científica. Vol. VII. Los mamíferos fósiles de la Republica Argentina. Parte II. Ungulados. Edición oficial dirigida por **Alfredo J. Torcelli**. La Plata 1917.

- Anderson, N. C.** A preliminary list of fossil Mastodon and Mammoth remains in Illinois and Iowa.
Aus: Augustana Library Publ. 5. Rock Island, Ill. 1905.
- Andree, Julius** Rhinocerotiden aus dem Unterplicän von Samos.
Aus: Paläont. Z. III. Berlin 1920.
— Neue Cavicornier aus dem Pliocän von Samos.
Aus: Palaeontogr. LXVII. Stuttgart 1926.
- Andrews †, Charles William** On a specimen of *Elephas antiquus* from Upnor; with further Notes on the Teeth and Skeleton by **Clive Forster Cooper**. British Museum (Natural History). London 1928.
- Anthony, H. E.** Preliminary Report of Fossil Mammals from Porto Rico with Descriptions of a New Genus of Ground Sloth and Two New Genera of Hystricomorph Rodents.
In: Ann. N. Y. Acad. Sci. 27. New York 1916.
- Antonius, Otto** *Equus Abeli* nov. spec. Ein Beitrag zur genaueren Kenntnis unserer Quartärpferde.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXVI. Wien 1913.
- Ardt, Th.** Die älteste Säugetierfauna Südamerikas und ihre Beziehungen.
Aus: Archiv f. Naturgesch. 73. I. Berlin 1907.
— Die geologische und geographische Verbreitung der Primaten.
Aus: Politisch-Anthropologische Revue. XII. Berlin 1913.
- Aurivillius, C. V. S.** Der Wal Svedenborg's (*Balaena Svendenborgii* Lilljeborg) nach einem Funde im Diluvium Schwedens.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 23. Stockholm 1888.
- Bach, F.** Mastodonreste aus der Steiermark.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXIII. Wien 1910.
- Bächler, Emil** Der Elch und fossile Elchfunde in der Ostschweiz.
In: Jahrb. St. Gall. Nat. Ges. 1910. St. Gallen 1911.
- Bangs, Outram** Notes on the synonymy of the North American mink with description of a new subspecies.
Aus: Proceed. Boston Soc. Nat. History 27. Boston 1896.
- Beggiato, F. S.** Antracoterio du Zovencedo e di Monte-Viale nel Vicentino.
In: Mem. Soc. Ital. Sci. Nat. I. Milano 1865.
- Behlen, H.** Über das Milchgebiss der Paarhufer. Eine literaturgeschichtlich-vergleichende Studie in 2 Teilen. 1. Teil. Literaturgeschichtliches. 2. Teil. Vergleichendes.
Aus: Jahrb. Nass. Ver. f. Naturkde. 59. u. 60. Wiesbaden 1906—07.
- van Beneden, P.-J.** Description des ossements fossiles des environs d'Anvers. 1. Amphithériens.
In: Ann. Mus. d'hist. nat. de Belg. 1. Brüssel 1877.
— Description des ossements fossiles des environs d'Anvers. 2. Cétacés (Balénides). Ebendarin: 4. Brüssel 1880.
— Description des ossements fossiles des environs d'Anvers. 3. Cétacés: Balénoptères. Genres Megaptera, Balaenoptera, Burtinopsis et Erpetocetus. Ebendarin: 7. Brüssel 1882.
— Description des ossements fossiles des environs d'Anvers. 4. Cétacés (suite des Balénoptères). Genre Plesiocetus. In: Ann. Mus. d'hist. nat. de Belg. 9. Brüssel 1885.
— Descriptions des ossements fossiles des environs d'Anvers. 5. Cétacés (suite des Balénoptères). Genres Amphicetus, Heterocetus, Mesocetus, Idiocetus et Isocetus. Ebendarin: 13. Brüssel 1886.
- Berckhemer, F.** Eine Riesenhirschstange aus den diluvialen Schottern von Steinheim a. d. Murr.
Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ. 81. Stuttgart 1925.
— *Buffelus murrensis* n. sp. Ein diluvialer Büffelschädel von Steinheim a. d. Murr. Ebendaraus: 83. Stuttgart 1927.
— Fund eines Riesenhirschschädels mit vollständig erhaltenem Geweih aus den Schottern von Steinheim.
Aus: Aus der Natur 41. Stuttgart 1928.
- Berthold, A. A.** Über einen fossilen Elenschädel mit monströsen Geweihen.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XXII. II. Breslau und Bonn 1850.
- Beyrich, E.** Über *Semnopithecus pentelicus*.
Aus: Abh. Akad. Wiss. Berlin 1860.
- Bialynitzky-Bierulja, Th. A.** Die mikroskopische Untersuchung der Ablagerung auf dem gebrochenen rechten Schulterknochen des Mammut, welches am Flusse Beresowka bei Mittel-Kolmysk gefunden wurde.
Aus: Wiss. Res. Expedition zur Ausgrabung des Mammut a. d. Beresowka im Jahre 1901. Bd. I. St. Petersburg 1903.
— Histologische und mikrochemische Beobachtungen an den Geweben des Beresowka-Mammut.
Ebendarin: Bd. 1. St. Petersburg 1909.

- Böckh, Johann** Brachydiastematherium transilvanicum Bkh. et Maty. Ein neues Pachydermen-Genus aus den eocänen Schichten Siebenbürgens.
Aus: Mitt. a. d. Jahrb. K. Ung. Geol. Anst. IV. Budapest 1876.
- Bohlin, Birger** Die Familie Giraffidae.
In: Palaeontologia Sinica. (C) 4. Peking 1927.
- Boehm, Georg** Literaturbericht für Zoologie in Beziehung zur Anthropologie mit Einschluß der fossilen Landsäugethiere.
Aus: Archiv f. Anthropologie. XIV. Braunschweig 1882.
- Bojanus, Lud. Hen.** De uro nostrate eiusque scelerato commentatio.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. 13. II. Bonn 1827.
- Borissiak, A.** Sur la faune fossile des mammifères de Sébastopol.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) V. St. Petersburg 1911.
— Sur la dentition d'Elasmotherium caucasicum n. sp.
Ebendarin: (6) VIII. Petrograd 1914.
— Mammifères fossiles de Sébastopol. I.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 87. St. Petersburg 1914.
— Mammifères fossiles de Sébastopol. II.
Ebendarin: (N. S.) 137. Petrograd 1915.
— Sur les restes d'Epiceratherium turgaicum n. sp.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) IX. Petrograd 1915.
— Ostéologie du genre Indricotherium.
Ebendarin: (6) XI. Petrograd 1917.
— Sur les restes d'un ongulé lophionotoïde des couches à Indricotherium de Turgaj.
Ebendarin: (6) XII. Petrograd 1918.
— Sur les restes des Chalicotherioidea de l'oligocène de Turgaj.
Ebendarin: (6) XIII. Petrograd 1919.
— Sur la mandibule inférieure d'un petit Rhinocéros des couches d'Indricotherium de la province de la Turgaj.
In: Bull. Acad. Sci. Russie. (6) XV. Petrograd 1921.
— Aceratherium Depereti n. sp. from the Jilančik beds.
In: Bull. Acad. Sci. U. R. S. S. (6) XXI. Leningrad 1927.
— Brachypotherium aurelianense Nouel, var. nov. Gailiti from the Miocene deposits of the Turgai region.
Ebendarin: (6) XXI. Leningrad 1927.
- Boettger, Oskar** Über das kleine Anthracotherium aus der Braunkohle von Rott bei Bonn.
Aus: Palaeontographica. XXIV. Cassel 1877.
- Boule, M.** Le Phenacodus.
Aus: Le naturaliste. XI. Paris 1889.
- Boule, Marcellin, et A. Thevenin** Mammifères fossiles de Tarija. Mission scientifique G. de Créqui-Montfort et E. Sénchal de la Grange. Paris 1920.
- Branco, W.** Die menschenähnlichen Zähne aus dem Bohnerz der Schwäbischen Alb. Teil I u. II.
Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturkd. Württ. 54. Stuttgart 1898.
— Ein Säugetier?-Unterkiefer aus den Tendaguru-Schichten.
Aus: Archiv f. Biontologie. III. Berlin 1914.
— Einige Betrachtungen über die älteren Säuger der Trias- und Liaszeit.
Aus: Abh. Pr. Akad. Wiss. Berlin 1915.
- v. Brandt, Friedrich** Über den vermeintlichen Unterschied des caucasischen Bison, Zubr oder sogenannten Auerochsen vom Lithauischen (Bos Bison seu Bonasus).
Aus: Bull. soc. des Natur. de Moscou. Moskau 1866.
— Neue Untersuchungen über die in den altaischen Höhlen aufgefundenen Säugethierreste, ein Beitrag zur quarternären Fauna des Russischen Reiches.
Aus: Mélanges biologiques tirés du Bull. acad. sci. St.-Petersbourg. VII. St. Petersburg 1870.
— Über das Haarkleid des ausgestorbenen nordischen (büschelhaarigen) Nashorns (Rhinoceros tichorhinus).
Ebendaraus: VII. St. Petersburg 1879.
- Brandt, Johannes Fridericus** Observationes de Elasmotherii reliquiis.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VII) VIII. St. Petersburg 1865.
— Über die von Herrn Magister Adolph Goebel auf seiner persischen Reise bei der Stadt Maragha in der Provinz Aderbeidjan gefundenen Säugethier-Reste. Riga 1870.
— De Dinotheriorum genere Elephantidorum familiae adjugendo nec non de elephantidorum generum craniologia comparata.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VII) XIV. St. Petersburg 1870.
— Beiträge zur Naturgeschichte des Elens in Bezug auf seine morphologischen und paläontologischen Verhältnisse, sowie seine geographische Verbreitung, nebst Bemerkungen über die miogäne Flora und Insektenfauna des Hochnordens.
Ebendarin: (VII) XVI. St. Petersburg 1871.
— Ueber die bisher in Rußland gefundenen Reste untergegangener Cetaceen.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. 19. St. Petersburg 1874.

- Brandt, Johannes Fridericus** Ergänzungen zu den fossilen Cetaceen Europas.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VII) XXI. St. Petersburg 1874.
— Versuch einer Monographie der tichorhinen Nashörner nebst Bemerkungen über Rhinoceros Leptorhinus Cuv. usw.
Ebendarin: (VII) XXIV. St. Petersburg 1877.
— Tentamen Synopseos Rhinocerotidum viventium et fossilium.
Ebendarin: (VII) XXVI. St. Petersburg 1879.
— Mittheilungen über die Gattung Elasmotherium, besonders den Schädelbau derselben.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VII) XXVI. St. Petersburg 1879.
- Brandt, J. F., u. a.** Untersuchungen über die fossilen Cetaceen Europas.
Ebendarin: (VII) XX. St. Petersburg 1873.
- Brauner, A.** Les Chiens de l'âge de la pierre du bassin de l'Amour.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 160. Petersburg 1923.
- Brown, Barnum** The Conrad Fissure, A Pleistocene Bone Deposit in Northern Arkansas: with Descriptions of two New Genera and twenty New Species of Mammals.
In: Mem. Amer. Mus. Nat. Hist. IX. New York 1909.
- Bruce, Adam T.** Observations upon the brain casts of tertiary mammals.
Aus: Contrib. E. M. Mus. of geol. of Princeton College. Princeton, N. J. 1883.
- Burmeister, Hermann** Die fossilen Pferde der Pampasformation. Buenos Aires 1875.
— Description physique de la République Argentine d'après des observations personnelles et étrangères. Traduite de l'allemand avec le concours de E. Daireaux. Tome troisième. Animaux vertébrés. Première partie: Mammifères vivants et éteints. Buenos Aires 1879.
— Erläuterungen zur Fauna Argentina, enthaltend ausführliche Darstellungen neuer oder ungenügend bekannter Säugetiere. I. Lieferung. Die Bartenwale der Argentinischen Küste. Zugleich: Atlas de la description physique de la République Argentine. IIe section. Mammifères. Buenos Aires 1881.
— Neue Beobachtungen an Macrauchenia patachonica.
In: Nova Acta. 47. Halle 1885.
- Capellini, G.** Balenottere fossili e Pachycanthus dell'Italia Meridionale.
In: Atti Accad. dei Lincei Mem. (3) I. Rom 1877.
- Capellini, G.** Balenottera fossile delle Colombaie presso Volterra.
Ebendarin: (3) III. Rom 1879.
— Resti fossili de Dioplon e Mesoplon.
Aus: Mem. Accad. Sci. dell'Ist. di Bologna. (4) VI. Bologna 1885.
— Del Zifioide fossile (Choneziphius planirostris) scoperto nelle Sabbie plioceniche di Fangonero presso Siena.
Aus: Mem. Accad. dei Lincei. (4) I. Rom 1885.
- Carus, C. G.** Das Kopfskelett des Zeuglodon hydrarchos.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XXII. II. Breslau und Bonn 1850.
- Chlapowski, F.** O znachodzeniu kilku gatunków, względnie odmian słonia w nizu północnoniemieckim i polskim.
Aus: 30 Rocznika Towarzystwa Przyjaciół Nauk Poznańskiego. Poznań 1903.
— Zab mastodonta w zwirowisku obornickiem.
Ebendarin: 31. Poznań 1905.
- Clerici, Enrico** Sopra i resti de Castero finora rinvenuti nei dintorni di Roma.
Aus: Boll. R. Comitato geologico. Rom 1887.
— Sopra alcune specie di Felini della caverna al Monte delle Gioie presso Roma.
Ebendarin: Rom 1888.
- Condon, Thomas A** new fossil pinniped (Desmatophoca Oregonensis) from the miocene of the Oregon Coast.
Aus: University of Oregon Bull. Suppl. to Vol. III. Eugene, Oregon 1906.
- Cooper, C. Forster** Anthracotheriidae of the Dera Bugti deposits in Baluchistan.
In: Palaeontologia Indica. (N. S.) VIII. 2. Calcutta 1924.
- Cope, E. D.** On Vertebrata from the Tertiary and Cretaceous rocks of the North West Territory.
In: Contrib. to Canadian Palaeontol. III. 1. Montreal 1891.
— Extinct Bovidae, Canidae and Felidae from Pleistocene of the Plains.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) IX. Philadelphia 1894.
- Cope, Edward Drinker, and William Diller Matthew** Hitherto unpublished plates of tertiary mammalia and permian vertebrata. Prepared under the direction of E. D. Cope for the U. S. Geological Survey of the Territories, with descriptions of plates by W. D. Matthew.
Aus: Amer. Mus. Nat. Hist. Monograph series Number 2. Washington 1915.

- Dietrich, W. O.** Neue Riesenhirschreste aus dem schwäbischen Diluvium.
Aus: Jahresh. Ver. Vaterl. Naturkde. Württemberg. 65. Stuttgart 1909.
- Neue fossile Cervidenreste aus Schwaben. Ebendaraus: 66. Stuttgart 1910.
- *Elephas primigenius* Fraasi, eine schwäbische Mammutrasse.
Ebendaraus: 68. Stuttgart 1912.
- *Elephas antiquus* Recki n. f. aus dem Diluvium Deutsch-Ostafrikas. Nebst Bemerkungen über die stammesgeschichtlichen Veränderungen des Extremitätenskeletts der Proboscider.
Aus: Archiv f. Biontologie IV. Berlin 1916.
- Earle, Charles A** Memoir upon the Genus *Palaeosyops* Leidy and its Allies.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia (2) IX. Philadelphia 1892.
- Edinger, Tilly** Fossile Fledermausgehirne.
Aus: Senckenbergiana VIII. Frankfurt a. M. 1926.
- Favre, A.** Sur une défense d'éléphant trouvée au bois de la Batie, près de Genève et sur les éléphants fossiles recueillis en Suisse.
Aus: Arch. sci. phys. et nat. 64. Genf 1878.
- Felix, Johannes** Das Mammuth von Borna.
Aus: Veröff. Städt. Mus. Völkerkde. zu Leipzig H. 4. Leipzig 1912.
- Vergleichende Bemerkungen zu den Mammutskelletten von Steinheim a. d. Murr (in Stuttgart) und von Borna (in Leipzig).
Aus: Sitzber. Naturf. Ges. zu Leipzig 39. Leipzig 1912.
- Foote, R. B.** *Rhinoceros deccanensis*.
In: Palaeontologia Indica. Indian Tertiary and Post-Tertiary Vertebrata. I. Pt. 11. Calcutta 1874.
- Forsyth Major, C. J.** Note sur des singes fossiles trouvés en Italie, précédée d'un aperçu sur les quadrumanes fossiles en général.
Aus: Actes soc. italienne sci. nat. XV. Mailand 1872.
- Fraas, Oscar** Die Fauna von Steinheim. Mit Rücksicht auf die miocänen Säugethier- und Vogelreste des Steinheimer Beckens.
Stuttgart 1870.
- *Diplobune bavaricum*.
Aus: Palaeontogr. XVII. Cassel 1870.
- Fritze, Adolf** Beschreibung eines Schädels vom Riesenhirsch (*Megaceros giganteus* Blumenb.).
Aus: Jahrb. Provinzialmus. Hannover. Hannover 1908.
- Früh, J.** Reste von Rhinoceroten aus der granitischen Molasse von Appenzell a. Rh.
In: Ber. St. Gall. nat. Ges. 1886/87. St. Gallen 1888.
- Gaillard, Claudius** A propos de l'ours miocène de la Grive-Saint-Alban (Isère). Lyon 1899.
- Gibbes, Robert W.** On the fossil genus *Basilosaurus*, Harlan, (*Zeuglodon*, Owen) with a notice of specimens from the Eocene Green Sand of South Carolina.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) I. Philadelphia 1847.
- Monograph of fossil *Squalidae* of the United States.
Ebendarin: (2) I. Philadelphia 1849.
- Gidley, James Williams** Fossil Proboscidea and Edentata of the San Pedro Valley, Arizona.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 140—B. Washington 1926.
- An extinct American eland.
In: Smiths. Misc. Coll. 60. Washington 1913.
- Notice of the occurrence of a pleistocene Camel north of the Arctic Circles.
Ebendarin: 60. Washington 1913.
- Gill, Theodore, and Elliott Coues** Material for a Bibliography of North American Mammals. Washington 1877.
- Goebel, Ad.** Chemische Untersuchung der Rippen der *Rhytina*. Sendschreiben an den Hrn. Akadem. F. Brandt.
Aus: Mélanges phys. et chim. V. St. Petersburg 1862.
- Goldfuss, A.** Osteologische Beiträge zur Kenntnis verschiedener Säugethiere der Vorwelt. 1. Über den Riesenhirsch. 2. Über den Edelhirsch der Vorzeit. 3. Beschreibung eines fossilen Backenzahns vom afrikanischen Elephanten. 4. Über den Schädel des Höhlenlöwen.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. 10. II. Breslau u. Bonn 1822.
- Osteologische Beiträge zur Kenntnis verschiedener Säugethiere der Vorwelt. Fortsetzung. Über den Höhlenwolf. Über die Höhlenhyäne. Bemerkungen über das Vorkommen fossiler Knochen in den Höhlen bei Gailenreuth und Sundwig. Ein Beitrag zur Kenntniss des Schweins der Vorzeit. Über das Vorkommen fossiler Zähne, welche denen des afrikanischen Elephanten ähnlich sind. Über fossile Biberknochen.
Ebendaraus: 10. II. Bonn 1822.
- Die Knochenreste eines in der Papierkohle des Siebengebirges aufgefundenen Moschusthieres.
Ebendaraus: XXII. I. Breslau u. Bonn 1847.
- Gregory, J. W., and Ethel D. Currie** The Vertebrate Fossils from the Glacial and associated post-glacial Beds of Scotland in the Hunterian Museum, University of

- Glasgow, and their evidence on the classification of the Scottish Glacial deposits.
In: Monographs Geol. Departm. Hunterian Mus. Glasgow Univ. II. Glasgow 1928.
- Gregory, W. K.** On the Structure and Relations of *Notharctus*, an American Eocene Primate.
In: Mem. Amer. Mus. Nat. Hist. (N. S.) III. New York 1920.
- Gürich, G.** Fossile Säugetierreste aus Samos.
Aus: Verh. Naturw. Ver. z. Hamburg. (3. F.) XIX. Hamburg 1911.
- Hanna, G. Dallas, and Mary E. McLellan** A new Species of Whale from the Type Locality of the Monterey Group.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XIII. San Francisco 1924.
- Harlé, É.** Une mandibule de singe du repaire de hyènes de Montsaunès (Haute-Garonne).
Aus: C. R. Soc. d'hist. nat. de Toulouse. Toulouse 1892.
- Quelques observations sur les restes d'Éléphants du sud-ouest de la France.
Ebendaraus: Toulouse 1893.
- Découverte d'ossements d'Hyènes rayées dans la grotte de Montsaunès (Haute-Garonne).
Aus: R. C. Acad. sci. Paris 1894.
- Haughton, S.** Observations on the fossil Red Deer of Ireland, founded on the skeletons found at Bohoe, in the County of Fermanagh, in 1863.
Aus: Proceed. Royal Irish Acad. Dublin 1864.
- Haupt, O.** *Elephas primigenius*, Bibch. aus den Diluvialschottern von Mainflingen a. M.
Aus: Notizbl. Ver. f. Erdk. (IV) 29. Darmstadt 1908.
- *Propalaeotherium* cf. *Rollinatti*, Stehlin aus der Braunkohle von Messel bei Darmstadt.
Ebendaraus: (IV) 32. Darmstadt 1911.
- Die Paläohippiden der eocänen Süßwasserablagerungen von Messel bei Darmstadt.
Aus: Abh. Hess. Geol. L.-A. VI. Darmstadt 1925.
- Über einen neuen Fund des Moschusochsen im Diluvium Deutschlands, dem ersten im ehem. Großherzogtum Hessen.
Aus: Geol. Rundschau, XVIIa. (Steinmann-Festschrift). Berlin 1926.
- Was uns die Messeler Urpferdchen erzählen.
Aus: Hassia-Kalender f. 1929. Augsburg 1929.
- Hay, Oliver P.** Description of the Skull of an Extinct Horse, found in Central Alaska.
In: Smiths. Misc. Coll. 61. Washington 1913.
- Hensel, R. F.** Ein Beitrag zur Kenntnis fossiler Überreste aus der Gattung *Arctomys*.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XXIV. I. Breslau u. Bonn 1854.
- Hensel, R. F.** Über *Hipparion mediterraneum*.
Aus: Abh. Akad. Wiss. 1860. Berlin 1861.
- Hermann, R.** Caries bei Mastodon.
Aus: Anatomischer Anzeiger XXXII. Jena 1908.
- Die Rehgehörne der geol.-paläont. Sammlung des Westpreußischen-Provinzial-Museums in Danzig mit besonderer Berücksichtigung hyperplastischer und abnormer Bildungen.
Aus: Schr. Naturf. Ges. Danzig. (N. F.) XII. Danzig 1909.
- *Rhinoceros Merckii* Jäger im Diluvium Westpreußens und seine Beziehungen zur norddeutschen Diluvialfauna.
Aus: Z. D. G. G. 63. Berlin 1911.
- Die *Rhinoceros*arten des westpreußischen Diluviums. Morphologisch-anatomische und biologische Untersuchungen.
Aus: Schrift. Naturf. Ges. Danzig. (N. F.) XIII. Danzig 1913.
- Herz, Otto** Berichte des Leiters der von der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften zur Ausgrabung eines Mammuthkadavers an die Kolyma-Beresowka ausgesandten Expedition. St. Petersburg 1902.
- Hilzheimer, Max** Wisent und Ur im K. Naturalienkabinett zu Stuttgart.
Aus: Jahresh. Ver. vaterländ. Naturkde. Württemberg. 65. Stuttgart 1909.
- v. Hochstetter, Ferdinand** Die Kreuzberghöhle bei Laas in Krain und der Höhlenbär.
Wien 1881.
- Holst, N. O.** Om ett fynd af uroxe i Råkneby, Ryssby Socken, Kalmar Län. Semte bidrag till frågan om tiden för våra subfossila oxarters utdöende.
Aus: Geol. Fören. i Stockholm förhandl. X. 1888. Stockholm 1889.
- Några subfossila björnfynd.
Aus: Sveriges Geol. Undersök. (C) 189. Stockholm 1902.
- Hoernes, M.** *Anthracotherium magnum* Cuv. aus den Kohlenablagerungen von Trifail.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XXVI. Wien 1876.
- Jäger, Georg** Über die fossilen Säugetiere Württembergs. Als Nachtrag zu dem 1839 unter gleichem Titel erschienenen Werke.
Aus: Nova Acta Naturae curiosorum XXII. Breslau u. Bonn 1850.
- v. Jaeger, Georg Friedrich** Über fossile Säugetiere aus dem Diluvium und älteren Alluvium des Donautals und den Bohn-erzablagerungen der schwäbischen Alb.
Aus: Württ. naturw. Jahreshfte IX. Stuttgart 1853.

- Janensch, W., und W. Dietrich** Nachweis des ersten Prämolaren an einem jugendlichen Oberkiefergebiss von *Stegodon Airawana* Mart.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde. Berlin 1916.
- Jentsch, A.** Über einige tertiäre Säugetierreste aus Ost- und Westpreußen.
Aus: Schrift. Phys.-Ökonom. Ges. Königsberg XXIII. Königsberg i. Pr. 1882.
- Maaße einiger Renntierstangen aus Wiesenalk.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1897. XVIII. Berlin 1898.
- Kaup, J. J.** Die zwei urweltlichen pferdeartigen Thiere, welche im tertiären Sande bei Eppelsheim gefunden werden, bilden eine eigene Unterabtheilung der Gattung Pferd.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XVII. I. Breslau u. Bonn 1835.
- Kinberg, J. G. H.** Om arktiska Phocaceer, funna uti mellersta Sveriges glaciälera.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 26. Stockholm 1869.
- Kinkelin, Friedrich** Über sehr junge Unterkiefer von *Elephas primigenius* und *Elephas africanus*.
Aus: Ber. Senckenb. naturf. Ges. für 1885/86. Frankfurt a. M. 1886.
- Bären aus dem altdiluvialen Sand von Mosbach-Biebrich.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 29. Frankfurt a. M. 1912.
- Über Geweihreste aus dem untermiocänen Hydrobienenkalk vom Hessler bei Mosbach-Biebrich.
Ebendarin: 31. Frankfurt a. M. 1912.
- Kittl, E.** Beiträge zur Kenntnis der fossilen Säugetiere von Maragha in Persien. I. Carnivoren.
In: Ann. Nat. Hofmus. II. Wien 1887.
- Klähn, Hans** Die Säuger des badischen Miozäns.
Aus: Paläontogr. LXVI. Stuttgart 1925.
- Koch, Albert** Das Skelett des *Zeuglodon macrospondylus*.
In: Haidinger Naturw. Abh. IV. Wien 1851.
- Koch, A. C.** Mastodon remains, in the State of Missouri, together with evidence of the existence of man contemporaneously with the mastodon.
In: Transact. Acad. St. Louis I. St. Louis 1860.
- von Koenigswald, Ralph** *Ictitherium* aus dem Unterpliocän von Eppelsheim und Frohnstetten.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1928.
- von Koenigswald, Ralph** Bemerkungen zur Säugetierfauna des rhein-hessischen Dinosauriensandes.
Aus: Senckenbergiana XI. Frankfurt a. M. 1929.
- Kovalevsky, W.** Sur l'Anchitherium aureliense Cuv. et sur l'histoire paléontologique des Chevaux. 1re partie.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg (VII) XX. St. Petersburg 1873.
- Krause, Paul Gustaf** Über einen Fund von *Elephas antiquus* Falc. aus der Neumark.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1924. XLV. Berlin 1925.
- Kukuk, Paul** Über den Fund eines Schädels vom Moschusochsen im Diluvium des Emschertales.
Aus: Z. D. G. G. 65. Berlin 1913.
— Das Riesenhirschgeweih von Datteln.
Aus: Glückauf. 63. Essen 1927.
- La Baume, W.** Über zwei westpreußische Schädel von jungen Uren (*Bos primigenius* Bojan).
Aus: Schrift. Naturf. Ges. Danzig. (N. F.) XV. Danzig 1922.
- Lambe, L. M.** The Vertebrata of the Oligocene of the Cypress Hills, Saskatchewan.
In: Contrib. to Canadian Palaeontol. III, IV. Ottawa 1908.
- Lane, H. H.** A new Rhinoceros from Kansas.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. XVII. Lawrence 1927.
— A new Protypothere from the Santa Cruz Formation of Patagonia.
Ebendarin: XVII. Lawrence 1927.
- Lang, Arnold** Geschichte der Mammutfunde. Ein Stück Geschichte der Paläontologie, nebst einem Bericht über den schweizerischen Mammutfund in Niederweningen 1890/91.
In: Neujahrsblatt Naturforsch. Ges. Zürich. Zürich 1892.
- Laube, G. C.** Synopsis der Wirbeltierfauna der böhmischen Braunkohlenformation und Beschreibung neuer oder bisher unvollständig bekannter Arten. Im Anhang: **Max Schlosser** Nachtrag zur Säugetierfauna der böhmischen Braunkohlenformation.
Aus: Beitrag zur Kenntnis der Wirbeltierfauna der böhmischen Braunkohlenformation II. Prag 1901.
- Leidy, Joseph** Memoir upon extinct species of fossil Ox.
In: Smiths. Contrib. Knowl. V. Washington 1853.
— The Ancient Fauna of Nebraska, or a description of remains of extinct Mammalia and Chelonia, from the Mauvaises Terres of Nebraska.
Ebendarin: VI. Washington 1854.

- Leidy, Joseph** A Memoir on the extinct Sloth Tribe of North America.
Ebendarin: VII. Washington 1855.
— Description of some Remains of extinct Mammalia.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) III. Philadelphia 1856.
— The Extinct Mammalian Fauna of Dakota and Nebraska, including an Account of some allied Forms from other Localities, together with a Synopsis of the Mammalian Remains of North America. Preceded with an introduction on the Geology of the Tertiary Formations of Dakota and Nebraska, by **F. V. Hayden**.
Ebendarin: (2) VII. Philadelphia 1869.
— On *Platygonus*, an extinct Genus allied to the Peccaries.
In: Transact. Wagner Free Inst. Sci. Philadelphia. 2. Philadelphia 1889.
— Notice of some Mammalian Remains from the Salt Mine of Petite Anse, Louisiana.
Ebendarin: 2. Philadelphia 1889.
— Description of Mammalian Remains from a Rock Crevice in Florida.
Ebendarin: 2. Philadelphia 1889.
- Lepsius, G. Richard** *Halitherium Schinzi*, die fossile Sirene des Mainzer Beckens. Eine vergleichend-anatomische Studie.
Aus: Abh. Mittelrhein. Geol. Ver. I. Darmstadt 1881.
- Liebe, K. Th.** Das diluviale Murmelthier Ostthüringens und seine Beziehungen zum Bobak und zur Marmotte.
Aus: Zool. Garten XIX. Frankfurt a. M. 1878.
— Verschiedenheiten am Knochengerüst des Feld- und Schneehasen.
Ebendarin: XXI. Frankfurt a. M. 1880.
- Lindahl, Josua** Description of a skull of *Megalonyx Leydi*, n. sp.
Aus: Transact. Amer. Philos. Soc. (N. S.) XVII. Philadelphia 1891.
- v. Linstow, O.** Die Verbreitung des Bibers im Quartär.
Aus: Abh. u. Ber. Mus. Nat. u. Heimatkunde zu Magdeburg I. Magdeburg 1908.
- Lönnberg, E.** Några fynd af subfossila vertebrater.
In: Arkiv f. zool., Svenska vetenskapskad. 6. Stockholm 1909.
— On a new fossil Porcupine from Honan with some Remarks about the Development of the Hystricidae.
In: Palaeontologia Sinica. (C) 1. Peking 1924.
- v. Lorenz, Ludwig** Das Becken der Stellerschen Seekuh.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 19. Wien 1904.
- Lucas, F. A.** The Characters of *Bison occidentalis*, the fossil *Bison* of Kansas and Alaska.
In: Kansas Univ. Quart. VIII. Lawrence 1899.
- Lull, Richard S.** The evolution of the elephant.
Aus: Peabody Mus. Nat. Hist. Guide 2. und Amer. Journ. Sci. XXV. New Haven 1908.
— Fossil Delphin from California.
Aus: Amer. Journ. Sci. 37. New Haven 1914.
— A pleistocene Ground Sloth, *Myiodon Harlani*, from Rock Creek, Texas.
Ebendarin: XXXIX. New Haven 1915.
— The mammals and horned dinosaurs of the Lance formation of Niobrara County, Wyoming.
Ebendarin: XL. New Haven 1915.
- Lydekker, R.** Molar Teeth and other Remains of Mammalia.
In: Palaeontologia Indica. Indian Tertiary and Post-Tertiary Vertebrata. I. Pt. 2. Calcutta 1876.
— Crania of Ruminants.
Ebendarin: I. Pt. 3. Calcutta 1878.
— Supplement to Crania of Ruminants.
Ebendarin: I. Pt. 4. Calcutta 1880.
— Siwalik and Narbada Proboscidea.
In: Palaeontologia Indica. Indian Tertiary and Post-Tertiary Vertebrata. I. Pt. 5. Calcutta 1880.
— Siwalik Rhinocerotidae.
Ebendarin: II. Pt. 1. Calcutta 1881.
— Supplement to Proboscidea.
Ebendarin: II. Pt. 2. Calcutta 1881.
— Siwalik and Narbada Equidae.
In: Palaeontologia Indica. Indian Tertiary and Post-Tertiary Vertebrata. II. Pt. 3. Calcutta 1882.
— Siwalik Camelopardalidae.
Ebendarin: II. Pt. 4. Calcutta 1883.
— Siwalik Selenodont Suina.
Ebendarin: II. Pt. 5. Calcutta 1883.
— Siwalik and Narbada Carnivora.
In: Palaeontologia Indica. Indian Tertiary and Post-Tertiary Vertebrata. II. Pt. 6. Calcutta 1884.
— Additional Siwalik Perissodactyla and Proboscidea.
Ebendarin: III. Pt. 1. Calcutta 1884.
— Siwalik and Narbada Bunodont Suina.
Ebendarin: III. Pt. 2. Calcutta 1884.
— Rodents, Ruminants, and Synopsis of Mammalia.
In: Palaeontologia Indica. Indian Tertiary and Post-Tertiary Vertebrata. III. Pt. 3. Calcutta 1884.
— Mastodon Teeth from Perim Island.
Ebendarin: III. Pt. 5. Calcutta 1884.

- Lydekker, R.** Siwalik Mammalia. — Supplement 1.
Ebendarin: IV. Pt. 1. Calcutta 1902.
- Maliew, N. M.** Muskulatur der vorderen und hinteren Extremitäten des Mammuts.
Aus: Wiss. Ergebn. Expedition z. Ausgrabung des Mammuts. Bd. 1. St. Petersburg 1903.
- Mansuy, H.** Sur quelques mammifères fossiles récemment découverts en Indochine. (Mémoire préliminaire).
In: Mém. Serv. géol. de l'Indochine. V. Hanoi-Haiphong 1916.
- Marsh, Othniel Charles** Notice on some new fossil mammals from the tertiary formation.
Aus: Amer. Journ. Sci. II. New Haven 1871.
— Notice on some new fossil mammals and birds, from the tertiary formation of the West.
Ebendarin: II. New Haven 1871.
— Preliminary description of new tertiary mammals. Part I.
Ebendaraus: IV. New Haven 1872.
— Notice on new tertiary mammals. I. u. II.
Aus: Amer. Journ. Sci. V. New Haven 1873.
— On the gigantic fossil mammals of the order Dinocerata.
Ebendaraus: V. New Haven 1873.
— Supplementary note on the Dinocerata.
Ebendaraus: V. New Haven 1873.
— Additional observations of the Dinocerata.
Aus: Amer. Journ. Sci. V. New Haven 1873.
— On the structure and affinities of Brontotheriidae.
Ebendaraus: VII. New Haven 1874.
— New order of eocene mammals, and notice of new tertiary mammals.
Aus: Amer. Journ. Sci. IX. New Haven 1875.
— Principal characters of the Dinocerata.
Ebendaraus: XI. New Haven 1876.
— Dinocerata. A monograph of an extinct order of gigantic mammals.
Aus: Monogr. U. S. Geol. Survey. X. Washington 1884.
— A new order of extinct eocene mammals (Mesodactyla). — Notice of new reptiles from the Laramie formation.
Aus: Amer. Journ. Sci. XLIII. New Haven 1892.
— Restoration of Coryphodon.
Ebendaraus: XLVI. New Haven 1893.
— Description of miocene mammalia.
Ebendaraus: XLVI. New Haven 1893.
— Restoration of Elotherium.
Aus: Amer. Journ. Sci. XLVII. New Haven 1894.
— Description of tertiary Artiodactyles.
Ebendaraus: XLVIII. New Haven 1893.
- Marsh, Othniel Charles** Eastern division of the Miohippus beds, with notes on some of the characteristic fossils.
Ebendaraus: XLVIII. New Haven 1894.
— The Stylinodontia, a suborder of eocene Edentates.
Aus: Amer. Journ. Sci. III. New Haven 1897.
— Principal characters of the Protoceratidae.
Ebendaraus: IV. New Haven 1897.
— The value of type specimens and importance of their preservation. — The origin of mammals.
Ebendaraus: VI. New Haven 1898.
- Martin, H. T.** On a Comparison of Three Skulls: *Castoroides ohioensis*, *Castoroides kansensis*, and *Castor fiber*.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. VI. Lawrence 1912.
— A New Bison from the Pleistocene of Kansas, with Notice of a New Locality for *Bison occidentalis*.
Ebendarin: XV. Lawrence 1925.
— On the Occurrence of *Bison latifrons* in Comanche County, Kansas.
Ebendarin: XVII. Lawrence 1927.
- Martin, K.** Über Rangifer tarandus aus Niederland.
Aus: Verslagen der Afdeel. Natuurkd. Deel XVIII. Akad. Wetensch. Amsterdam 1909.
— Fossile Säugetierreste von Java und Japan.
Aus: Slg. Geol. Reichsmus. Leiden. (1) IV. Leiden 1884.
- Martin, Rudolf** Revision der obereocänen und unteroligocänen Creodonten Europas.
Aus: Revue suisse de zoologie. Ann. soc. zool. suisse XIV. Genève 1906.
- Massalongo, Abramo** Osteologia degli Orsi fossili del Veronese con un Saggio sopra le principali Caverne del Distretto de Tregnago.
In: Haidinger Naturw. Abh. IV. Wien 1851.
- Matsumoto, H.** On Some Fossil Mammals from Ho-nan, China.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai (2) III. Tôkyô u. Sendai 1915.
— On Some Fossil Mammals from Tsukinoki, Ugo.
Ebendarin: (2) III. Tôkyô u. Sendai 1915.
— On Some Fossil Mammals from Sze-chuan, China.
Ebendarin: (2) III. Tôkyô u. Sendai 1915.
— On a new Archetypal Fossil Elephant from Mt. Tomuro, Kaga.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai (2) III. Tokio 1918.
— On a new Archetypal Fossil Cervid from the Province of Mino.
Ebendarin: (2) III. Tokio 1918.

- Matsumoto, H.** A Contribution to the Morphology, Palaeobiology and Systematic of *Desmostylus*.
Ebendarin: (2) III. Tokio 1918.
- On some Fossil Bisontines of Eastern Asia.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai. (2) III. Tokio 1918.
- Descriptions of some new Fossil Mammals from Kani District, Province of Mino, with Revisions of Some Asiatic Fossil Rhinocerotids.
Ebendarin: (2) V. Tokio u. Sendai 1921.
- On some Fossil Cervids from Shantung, China.
Ebendarin: (2) X. Tokio u. Sendai 1927.
- On a new Fossil Race of Bighorn sheep from Shantung, China.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai. (2) X. Tokio u. Sendai 1927.
- On some new Fossil Cervicorns from Kazusa and Liukiu.
Ebendarin: (2) X. Tokio u. Sendai 1927.
- On the Archetypal Mammoths from the Province of Kazusa.
Ebendarin: (2) X. Tokio u. Sendai 1927.
- On two new Mastodonts and an archetypal Stegodont of Japan.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai. (2) X. Tokio u. Sendai 1927.
- On two species of Fossil Pinnipedia from Kazusa and Saghalin.
Ebendarin: (2) X. Tokio u. Sendai 1927.
- On *Hipparion Richthofeni* Koken.
Ebendarin: (2) X. Tokio u. Sendai 1927.
- On some Fossil Cetaceans of Japan.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai (2) X. Tokio u. Sendai 1927.
- On a new Fossil Race of the Asiatic Elephant in Japan.
Ebendarin: (2) X. Tokio u. Sendai 1927.
- On *Bison exiguus* Matsumoto and its Ancestry.
Ebendarin: (2) X. Tokio u. Sendai 1927.
- On *Parastegodon* Matsumoto and its Bearing on the Descent of Earlier Elephants.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai. (2) 13. Tôkyô u. Sendai 1929.
- On *Loxodonta* (*Palaeoloxodon*) *namadica* (Falconer and Cautley) in Japan.
Ebendarin: (2) 13. Tôkyô u. Sendai 1929.
- On *Loxodonta* (*Palaeoloxodon*) *Tokunagai*, Matsumoto, with Remarks on the Descent of *Loxodontine* Elephants.
Ebendarin: (2) 13. Tôkyô u. Sendai. 1929.
- Matthew, W. D.** The Carnivora and Insectivora of the Bridger Basin, Middle Eocene.
In: Mem. Amer. Mus. Nat. Hist. IX. New York 1909.
- McClung, C. E.** Restoration of the Skeleton of *Bison occidentalis*.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. IV. Lawrence 1908.
- Mertens, A.** Der Ur, *Bos primigenius* Bojanus.
In: Abh. u. Ber. Mus. f. Natur- u. Heimatkd. Magdeburg. I. Magdeburg 1906.
- v. Meyer, Hermann** Beiträge zur Petrefaktenkunde. Fossile Säugethiere. 1. Fossile pferdeartige Tiere. 2. *Cervus alces fossilis* (fossiles Elenn). 3. Das *Dinotherium Bavaricum* mit Rücksicht auf die riesenmäßigste fossile Thiergattung der Dinotherien überhaupt, und auf die Struktur der Mahlzähne in den Tapiren. Zur Kenntnis des *Palinurus Suerii*.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XVI. 2. Breslau u. Bonn 1833.
- Über fossile Reste von Ochsen, deren Arten und das Vorkommen derselben.
Ebendaraus: XVII. 1. Breslau u. Bonn 1835.
- Meyer, Otto** Insectivoren und *Galeopithecus* geologisch alte Formen.
Aus: N. Jahrb. Min. II. Stuttgart 1885.
- Michels, F.** Ein Fund von Mammutzähnen bei Limburg a. d. Lahn und seine Bedeutung für die Altersfrage der Niederterrasse im Lahngebiet.
Aus: Senckenbergiana VII. Frankfurt a. M. 1925.
- Miller, Gerrit S.** Catalogue of the Mammals of Western Europe (Europe Exclusive of Russia) in the Collection of the British Museum (Natural History). London 1912.
- Revised Determinations of some Tertiary Mammals from Mongolia.
In: Palaeontologia Sinica. (C) V. Peking 1927.
- A Second Collection of Mammals from Caves near St. Michel, Haiti.
In: Smithsonian. Miscell. Coll. 81. Washington 1929.
- Munthe, H.** Om nya däggdjursfynd i Sveriges kvartär.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 190. Stockholm 1902.
- Om ett fynd af kvartär myskoxe vid Nol i Bohuslän.
Ebendarin: (C) 197. Stockholm 1905.
- Nehring, A.** Über eine fossile *Siphneus*-Art (*Siphneus arvicolinus* n. sp.) aus lacustrinen Ablagerungen am oberen Hoangho.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1883.
- Über die Herkunft des Meerschweinchens. Über Riesen und Zwerge des *Bos Primigenius*.
Ebendaraus: Berlin 1889.

- Nehring, A.** Über *Cuon alpinus* foss. aus dem Heppenloch in Württemberg. Über *Spermophilus rufescens* foss. und *Arctomys bobac* foss. von Türnitz im nördlichen Böhmen. Ebendaraus: Berlin 1890.
- Newton, E. T.** On the remains of *Ursus etruscus* (= *U. arvernensis*) from the pliocene deposits of Tegelen-sur-Meuse. Aus: Verh. Geol.-Mijnbouwk. Genoot. voor Nederl. en Koloniën. Geol. Ser. I. 's-Gravenhage 1913.
- Nordenskjöld, E.** Über die Säugetierfossilien des Tarijatals, Südamerika. I. *Mastodon andium* Cuv. In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 37. Stockholm 1903.
- Ein neuer Fundort für Säugetierfossilien in Peru. In: Arkiv f. zool., Svenska vetenskapsakad. 4. Stockholm 1908.
- Nordmann, V.** Danmarks Pattedyr i Fortiden. In: Danmarks geol. Undersøg. (III) 5. Kopenhagen 1905.
- On Remains of Reindeer and Beaver from the commencement of the Postglacial Forest Period in Denmark. Ebendarin: (II) 28. Kopenhagen 1915.
- Odum, Hilmar** Et Elddyrfund fra Taaderup paa Falster. Ebendarin: (IV) 1 11. Kopenhagen 1920.
- Ognev, J. F.** Mémoire sur la structure du cerveau d'Urochs. In: Mém. Sect. zool. Soc. Amis Sci. Nat. 1. Moskau 1926.
- Omboni, Giovanni** Denti di Ippopotamo da aggiungersi alla fauna fossile del Veneto. Aus: Mem. dell'Istituto Veneto di Sci. XXI. Venezia 1880.
- Denti di *Lophiodon* degli strati eocenici del Monte Bolca. Aus: Atti R. Istituto Veneto Sci. LX. II. 1900—01. Venedig 1901.
- Appendice alla nota sui denti di *Lophiodon* del Bolca. Ebendaraus: LXI. II. 1901—02. Venedig 1902.
- Osborn, Henry F.** On *Achaenodon*, an eocene bunodont. Aus: Contrib. E. M. Mus. of geol. of Princeton College. Bull. 3. Princeton, N. J. 1883.
- On the Structure and Classification of the Mesozoic Mammalia. In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) IX. Philadelphia 1888.
- Cenozoic mammal horizons of western North America, with faunal lists of Tertiary Mammalia of the West, by **W. D. Matthew**. In: Bull. U. S. Geol. Surv. 361. Washington 1909.
- Osborn, Henry F.** Craniometry of the Equidae. In: Mem. Amer. Mus. Nat. Hist. (N. S.) I. New York 1912.
- Equidae of the oligocene, miocene and pliocene of North America, iconographic type revision. Ebendaraus: (N. S.) II, I. New York 1918.
- Osgood, Willfred H.** *Scaphoceros tyrelli*, an extinct Ruminant from the Klondike Gravels. In: Smiths. Misc. Coll. XLVIII. Washington 1905.
- Owen, Richard** Observations on certain fossil Bones from the collection of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia. In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia (2) I. Philadelphia 1847.
- Palmer, R. W.** An incomplete skull of *Dinotherium* with notes on the Indian forms. In: Palaeontologia Indica. (N. S.) VII. 4. Calcutta 1924.
- Pavlov, Marie** Les Mastodontes de la Russie et leurs rapports avec les Mastodontes des autres pays. In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg. (VIII) I. St. Petersburg 1894.
- Pavlov, W. M.** Mammifères fossiles du gravier de Tiraspol, Gouvernement de Kher-son. In: Mém. Sec. géol. de la Soc. Amis Sci. Nat. 3. Moskau 1925.
- Peters, Karl F.** Zur Kenntnis der Wirbeltiere aus den Miocänschichten von Eibiswald in Steiermark. II. *Amphicyon*. *Viverra*. — *Hyootherium*. Aus: Denkschr. Akad. Wiss. Wien. XXIX. Wien 1868.
- Zur Kenntnis der Wirbeltiere aus den Miocänschichten von Eibiswald in Steiermark. III. *Rhinoceros*, *Anchitherium*. Ebendaraus: XXX. Wien 1869.
- Über Reste von *Dinotherium* aus der obersten Miocänstufe der südlichen Steiermark. Aus: Mitt. naturw. Ver. f. Steiermark III. Graz 1871.
- Pilgrim, G. E.** The Fossil Giraffidae of India. In: Palaeontologia Indica. (N. S.) IV. 1. Calcutta 1911.
- The *Perissodactyla* of the Eocene of Burma. Ebendarin: (N. S.) VIII. 3. Calcutta 1925.
- The Fossil Suidae of India. Ebendarin: (N. S.) VIII. 4. Calcutta 1926.
- A *Sivapithecus* Palate and other Primate Fossils from India. In: Palaeontologia Indica. (N. S.) XIV. Calcutta 1927.
- The *Artiodactyla* of the Eocene of Burma. Ebendarin: (N. S.) XIII. Calcutta 1928.

- Pilgrim, Guy Ellcock, and Arthur Tindell Hopwood** Catalogue of the Pontian Bovidae of Europe in the Department of Geology. British Museum (Natural History). London 1928.
- Pohlig, Hans** Dentition und Kranologie des *Elephas antiquus* Falc. mit Beiträgen über *Elephas primigenius* Blum. und *Elephas meridionalis* Nesti. I u. II. In: Nova Acta. 53 u. 57. Halle. 1888—91.
- Die Cerviden des Thüringischen Diluvial-Travertines mit Beiträgen über andere diluviale und recente Hirschformen. Aus: Palaeontogr. XXXIX. Stuttgart 1892.
- Pompeckj, J. F.** Das Ohrskelett von Zeuglodon. Aus: Senckenbergiana IV. Frankfurt a. M. 1922.
- Portis, Alessandro** Il cervo della Torbiera di Trana. Aus: Atti Accad. Sci. di Torino XVIII. Turin 1883.
- Anomalie riscontrate sull'atlante di un elefante fossile dei dintorni di Roma. Aus: Rivista ital. di Paleont. Bologna 1896.
- Un Dioplodonte nel pliocene astigiano. Parma 1897.
- Reche, O.** Über eine neue Equidenart aus der Pampasformation. In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XVIII. Wien 1905.
- Reck, Hans, und W. O. Dietrich** Eine neue diluviale Säugetierfundstelle am Minjonjo in Deutsch-Ostafrika nebst paläontologischer Notiz. Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde. Berlin 1921.
- Reck, H., und H. Pohle** Über einen vermutlich diluvialen Säugetierrest von der Mittellandbahn in Deutsch-Ostafrika. Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1922.
- von Reichenau, Wilhelm** Beiträge zur näheren Kenntnis der Carnivoren aus den Sanden von Mauer und Mosbach. In: Abh. Hess. Geol.-A. IV. Darmstadt 1906.
- Beiträge zur näheren Kenntnis fossiler Pferde aus deutschem Pleistocän, insbesondere über die Entwicklung und die Abkautstadien des Gebisses vom Hochterrassenpferd (*Equus Mosbachensis* v. R.) Ebendarin: VII. Darmstadt 1915.
- Revilliod, P.** Fledermäuse aus der Braunkohle von Messel bei Darmstadt. Ebendarin: VII. Darmstadt 1917.
- Riabinin, A.** Les lions fossiles de la chaîne de l'Oural et de la région du Volga. In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 168. Petrograd 1919.
- Riggs, Elmer S.** A New Species of *Dinictis* from the White River Miocene of Wyoming. In: Kansas Univ. Quart. IV. Lawrence 1896.
- *Hoplophoneus occidentalis*. Ebendarin: V. Lawrence 1896.
- Ringström, Torsten** Nashörner der Hipparion-Fauna Nord-Chinas. In: Palaeontologia Sinica. (C) 1. Peking 1924.
- Über quartäre und jungtertiäre Rhinocerotiden aus China und der Mongolei. Ebendarin: (C) IV. Peking 1927.
- Rödler, Alfred** Über ein Sivatheriden-Schädelfragment. Aus: Sitzber. Akad. Wiss. Akademischer Anzeiger XII. Wien 1888.
- Roger, Otto** Verzeichnis der bisher bekannten fossilen Säugetiere. Aus: Ber. Naturw. Ver. f. Schwaben und Neuburg in Augsburg XXXII. Augsburg 1896.
- Roth, S.** Los Ungulados sudamericanos. In: Anales del Museo de La Plata. Paleontologia Argentina. V. La Plata 1903.
- Rüttimeyer, L.** Über *Anthracotherium magnum* und *hippoideum*. In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XV. Zürich 1857.
- Eocaene Säugetiere aus dem Gebiet des schweizerischen Jura. Ebendarin: XIX. Zürich 1862.
- Versuch einer natürlichen Geschichte des Rindes, in seinen Beziehungen zu den Wiederkauern im Allgemeinen. Eine anatomisch-palaeontologische Monographie von Linné's Genus *Bos*. Ebendarin: XXII. Zürich 1867.
- Rutot, A.** Sur la position stratigraphique des restes de mammifères terrestres recueillis dans les couches de l'éocène de Belgique. Aus: Bull. acad. de Belg. (3) I. Brüssel 1881.
- Rutten, Louis Martin Robert** Die diluvialen Säugetiere der Niederlande. Inaug.-Diss. Utrecht. Utrecht 1909.
- Die diluvialen und alluvialen Säugetierreste aus den Niederlanden im Mineralogisch-geologischen Institut zu Groningen. Aus: Mitt. a. d. Min.-Geol. Inst. d. Reichsuniv. zu Groningen II. Groningen 1910.
- Rzehak, A.** Menilitschiefer auf der Westseite der Pollauer Berge. — Der Nordische Vielfraß im Brüner Löß. Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1910.
- Salenski, W.** Osteologische und ontologische Untersuchungen des Mammuts und der Elephanten. Aus: Wissenschaftl. Resultate der Expedition ausgerüstet von der Kais. Akad. d. Wiss.

- zur Ausgrabung des Mammuts, das am Flusse Beresowka 1901 gefunden wurde. Bd. I. St. Petersburg 1903.
- Salenski, W.** Die zoologischen Artmerkmale des Mammuts.
Ebendarin: Bd. I. St. Petersburg 1909.
- Mikroskopische Untersuchungen einiger Mammutsorgane von der Beresowka.
Ebendarin: Bd. I. St. Petersburg 1909.
- Sauvage, H. E.** Vertébrés fossiles du Portugal. Contributions à l'étude des poissons et des reptiles du jurassique et du crétacique. Lisbonne 1897—1898.
- Schlesinger, G.** Studien über die Stammesgeschichte der Proboscider.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 62. Wien 1912.
- Schlosser, Max** Die fossilen Cavicornia von Samos.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XVII. Wien 1904.
- Beiträge zur Kenntnis der oligozänen Landsäugetiere aus dem Fayum (Aegypten).
Ebendarin: XXIV. Wien 1911.
- Fossil Primates from China.
In: Palaeontologia Sinica (C) I. Peking 1924.
- Schmalhausen, J.** Vorläufiger Bericht über die Resultate mikroskopischer Untersuchungen der Futterreste eines sibirischen Rhinoceros antiquitatis seu tichorhinus.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. 22. St. Petersburg 1877.
- Schmidt, Friedrich** Wissenschaftliche Resultate der zur Aufsuchung eines angekündigten Mammuthkadavers von der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften an den unteren Jenissei ausgesandten Expedition.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VII) XVIII. St. Petersburg 1872.
- von **Schrenck, Leop.** Der erste Fund einer Leiche von Rhinoceros Merckii Jaeg.
Ebendarin: (VII) XXVII. St. Petersburg 1880.
- Schröder, F.** Die Wirbeltier-Fauna des Mosbacher Sandes. I. Gattung Rhinoceros.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 18. Berlin 1903.
- Hyaena aus märkischem Diluvium.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1904. XXV. Berlin 1905.
- Schuchert, Charles** Mammut americanum in Connecticut. With a note on the Farmington specimen by **Richard S. Lull**.
Aus: Amer. Journ. Sci. XXXVII. New Haven 1914.
- Schulze, Erwin** Sorex alpinus am Brocken.
Aus: Z. f. Naturw. Leipzig 1887.
- Scott, W. B.** On Desmatotherium and Dilophodon, two new eocene Lophiodonts.
Aus: Contrib. E. M. Mus. of geol. of Princeton College. Princeton, N. J. 1883.
- Scott, W. B.** On some New and Little Known Creodonts.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) IX. Philadelphia 1887.
- The Structure and Relationship of Ancodus.
Ebendarin: (2) IX. Philadelphia 1895.
- The Osteology of Hyaenodon.
Ebendarin: (2) IX. Philadelphia 1895.
- The Mammalia of the Deep River Beds.
In: Transact. Amer. Philos. Soc. Philadelphia. (N. S.) XVIII. Philadelphia 1896.
- Notes on the Canidae of the White River Oligocene.
Ebendarin: (N. S.) XIX. Philadelphia 1898.
- The Osteology of Elotherium.
Ebendarin: (N. S.) XIX. Philadelphia 1898.
- Scott, W. B., and Henry F. Osborn** On the skull of the eocene Rhinoceros, Orthocynodon, and the relation of this genus to other members of the group.
Aus: Bull. 3. Contribut. from the E. M. Mus. of geol. of Princeton College. Princeton, N. J. 1883.
- The Mammalia of the Uinta Formation.
In: Transact. Amer. Philos. Soc. Philadelphia (N. S.) XVI. Philadelphia 1890.
- Selve, I.** Hyperhippidium. Eine neue süd-amerikanische Pferdegattung.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 46. Stockholm 1910.
- Die fossilen Pferde Südamerikas.
Ebendarin: (N. F.) 48. Stockholm 1912.
- Über einen Scelidotherium-Schädel aus Tarija, Bolivia.
Ebendarin: (N. F.) 53. Stockholm 1915.
- Die Hipparionen Nord-Chinas.
In: Palaeontologia Sinica. (C) IV. Peking 1927.
- Simpson, George Gaylord** A Catalogue of the Mesozoic Mammalia in the Geological Department of the British Museum. British Museum (Natural History). London 1928.
- Soergel, W.** Stegodonten aus den Këndenschichten auf Java.
Aus: Palaeontogr. Suppl. IV. Stuttgart 1913.
- Die diluvialen Säugetiere Badens. Ein Beitrag zur Paläontologie und Geologie des Diluviums. I. Teil. Älteres und mittleres Diluvium.
Aus: Mitt. Bad. Geol. L.-A. IX. I. Heidelberg 1914.
- Die Stammesgeschichte der Elefanten.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1915.
- Das vermeintliche Vorkommen von Elephas planifrons Falc. in Niederösterreich.
Aus: Paläontol. Z. II. Berlin 1915.

- Soergel, W.** Die pliocänen Proboscidier der Mosbacher Sande.
Aus: Jahresber. Oberrhein. Geol. Ver. (N. F.) V. Karlsruhe 1916.
- *Cervus megaceros mosbachensis* n. sp. und die Stammesgeschichte der Riesenhirsche.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 39. Frankfurt a. M. 1927.
- Stefanescu, Grégoire** On the existence of the *Dinotherium* in Roumania. (Englische u. französische Übersetzung.)
Aus: Bull. Geol. Soc. Am. III. Rochester 1891.
- Steinmann, G.** Geologische Verbreitung und Stammesgeschichte der Säuger.
Aus: Einführung in die Geologie II. Aufl. Leipzig 1907.
- Zur Abstammung der Säuger.
Aus: Z. f. induktive Abstamm.- und Vererbungslehre II. Berlin 1909.
- Über die Ursache der Asymmetrie der Wale.
Aus: Anatomischer Anzeiger 41. Jena 1912.
- Stewart, Alban** Restoration of *Oreodon culbertsonii* Leidy.
In: Kansas Univ. Quart. VI. Lawrence 1897.
- Notes on the Osteology of *Bison antiquus* Leidy.
Ebendarin: VI. Lawrence 1897.
- Strobel, P.** Notizie preliminari su le Balenoptere fossile subappennine del Museo Parmense.
Aus: Boll. Comitato geol. Rom 1876.
- v. Stromer, Ernst** Zeuglodonreste aus dem oberen Mitteleocän des Fajûm.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XV. Wien 1903.
- Die Archaeoceti des ägyptischen Eozäns.
Ebendarin: XXI. Wien 1908.
- Die Urwale (Achaeceti).
Aus: Anatom. Anzeig. XXXIII. Jena 1908.
- Studer, Theodor** Über neue Funde von *Grypotherium Listaei* Amegh. in der Eberhardtshöhle von Ultima Esperanza.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XL. Zürich 1906.
- Sueß, Eduard** Über die großen Raubthiere der österreichischen Tertiär-Ablagerungen.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XLIII. Wien 1861.
- Swallow, G. C.** Notice of remains of the horse in the altered Drift of Kansas.
In: Transact. Acad. St. Louis. II. St. Louis 1868.
- Swinton, W. E.** Note on a *Rhinoceros* Bone from the Glacial Sands of Cadder.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. XI. Glasgow 1926.
- Teilhard de Chardin, Pierre** Les mammifères de l'éocène inférieur français et leurs gisements.
Aus: Ann. de paléont. X u. XI. 1916—21. Paris 1921.
- Teilhard de Chardin, Pierre** Les mammifères de l'éocène inférieur de la Belgique.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. Belg. 36. Brüssel 1927.
- von Toll, Eduard** Wissenschaftliche Resultate der von der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften zur Erforschung des Janalandes und der neusibirischen Inseln in den Jahren 1885 und 1886 ausgesandten Expedition. Abteilung III: Die fossilen Eislager und ihre Beziehungen zu den Mammuthleichen.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VII) XLII. St. Petersburg 1895.
- Toula, Franz** *Phoca vindobonensis* nov. spec. von Nussdorf in Wien.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XI. Wien 1897.
- Das Nashorn von Hundsheim. *Rhinoceros (Ceratorhinus Osborn) hundsheimensis* nov. form.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 19. Wien 1902.
- Das Gebiß und Reste der Nasenbeine von *Rhinoceros (Ceratorhinus Osborn) Hundsheimensis*.
Ebendarin: 20. Wien 1906.
- True, Frederik W.** Diagnosis of a New Genus and Species of Fossil Sea Lion from the Miocene of Oregon.
In: Smiths. Misc. Coll. XLVIII. Washington 1905.
- Remarks on the type of the fossil Cetacean *Agorophius pygmaeus* (Müller).
Washington 1907.
- On the Occurrence of Remains of Fossil Cetaceans of the Genus *Schizodelphis* in the United States, and on *Priscodelphinus (?) crassangulum* Case.
In: Smiths. Misc. Coll. L. Washington 1908.
- A New Genus of Fossil Cetaceans from Santa Cruz Territory, Patagonia; and Description of a Mandible and Vertebrae of *Prosqualodon*.
Ebendarin: 52. Washington 1909.
- The genera of fossil whalebone whales allied to *Balaenoptera*.
In: Smiths. Misc. Coll. 59. Washington 1912.
- A fossil toothed cetacean from California, representing a new genus and species.
Ebendarin: 60. Washington 1912.
- Description of a New Fossil Porpoise of the Genus *Delphinodon* from the Miocene Formation of Maryland.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) XV. Philadelphia 1912.

- Tuomey, M.** Notice of the Discovery of a Cranium of the Zeuglodon (Basilosaurus). Ebendarin: (2) I. Philadelphia 1847.
- Udden, I. A.** On the proboscidean fossils of the pleistocene deposits in Illinois and Iowa. Aus: Augustana Library Publ. Nr. 5. Rock Island, Ill. 1905.
- Vacek, M.** Über österreichische Mastodonten und ihre Beziehungen zu den Mastodon-Arten Europa's. In: Abh. Geol. Reichsamst. 7. Wien 1877.
- Vogel v. Falckenstein, Kurt** Artbestimmung des Cervus Lydekkeri Mart. durch Geweihmessung. Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1910.
- Wagner, George** On Tetracaulodon shepardii Cope. In: Kansas Univ. Quart. VIII. Lawrence 1899.
- Wahlgren, F.** Om ett fossilt vargskelett funnet vid Köpinge i Skåne. Aus: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 27. Stockholm 1870.
- Walther, Johannes** Über Mastodon im Werra-gebiet. Aus: Jahrb. Pr. Geol. L.-A. f. 1900. XXI. Berlin 1901.
- Warren, John C.** Description of a skeleton of the Mastodon giganteus of North America. Boston 1852.
- Weber, M.** Über tertiäre Rhinocerotiden von der Insel Samos. I u. II. Aus: Bull. Soc. des Naturf. de Moscou 1903 et 1904. Moskau 1904—05.
- Wegner, Richard N.** Ein überzähliger Prämolare beim Siamang (Symphalangus Syndactylus Desm.) Aus: Z. f. Ethnologie. Berlin 1908.
- Zur Kenntnis der Säugetierfauna des Obermiocäns bei Oppeln (Oberschlesien). Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1908.
- Überzählige Incisiven bei Affen. Aus: Z. f. Morphologie und Anthropologie. XII. Stuttgart 1909.
- Weigelt, Johannes** Rezente Wirbeltierleichen und ihre paläobiologische Bedeutung. Leipzig 1927.
- Weithofer, C. Antonio** Proboscidiani fossili di Valdarno in Toscana. In: Mem. descr. della carta geol. d'Italia. IV. Firenze 1893.
- Über ein Vorkommen von Eselsresten in der Höhle „Pytina jama“ bei Gabrowitza nächst Prosecco im Küstenlande. In: Ann. Nat. Hofmus. III. Wien 1888.
- Werth, E.** Über die Beziehungen des jungdiluvialen Bison priscus zu den lebenden Bison-Arten. Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde. Berlin 1917.
- Wieland, G. R.** The conservation of the great marine vertebrates: imminent destruction of the wealth of the seas. Aus: The popular science monthly. New York 1908.
- Wilkens, M.** Beitrag zur Kenntnis des Pferdegebisses mit Rücksicht auf die fossilen Equiden von Maragha in Persien. In: Nova Acta. 52. Halle 1888.
- Williston, S. W.** Restoration of a Rhinoceros (Aceratherium fossiger). In: Kansas Univ. Quart. II. Lawrence 1894.
- Restoration of Platygonus. Ebendarin: III. Lawrence 1895.
- Notes on the Coraco-scapula of Eryops Cope. Ebendarin: VIII. Lawrence 1899.
- Winchell, A.** Description of Elephantine molars in the Museum of the University. Aus: Canadian Naturalist. Quebec 1863.
- Wortmann, J. L.** Studies of eocene mammalia in the Marsh collection, Peabody Museum. Part I. Carnivora. Aus: Amer. Journ. Sci. XI—XIV. New Haven 1901—1902.
- Studies of eocene mammalia in the Marsh collection, Peabody Museum. Part II. Primates (Uncompleted). Ebendarin: XV—XVII. New Haven 1903 bis 1904.
- Wurm, A.** Über Rhinoceros etruscus Falc. von Mauer an d. Elsenz (bei Heidelberg). Aus: Verh. Naturh.-Mediz. Ver. Heidelberg. N. F. XII. Heidelberg 1912.
- Beiträge zur Kenntnis der diluvialen Säugetierfauna von Mauer an der Elsenz (bei Heidelberg). Aus: Jahrb. Oberrhein. Geol. Ver. N. F. III. Karlsruhe 1913.
- Yoshiwara, S., and J. Iwasaki** Notes on a New Fossil Mammal. In: Journ. Coll. Sci. Univ. Japan XVI. Tokio 1902.
- Young, Chung-Chien** Fossile Nagetiere aus Nord-China. In: Palaeontologia Sinica. (C) V. Peking 1927.
- Zdansky, Otto** Jungtertiäre Carnivoren Chinas. In: Palaeontologia Sinica. (C) 2. Peking 1924.
- Weitere Bemerkungen über fossile Carnivoren aus China. Ebendarin: (C) IV. Peking 1927.
- Weitere Bemerkungen über fossile Cerviden aus China. In: Palaeontologia Sinica. (C) V. Peking 1927.

- Zdansky, Otto** Die Säugetiere der Quartärfauna von Chou-K'ou-Tien.
Ebendarin: (C) V. Peking 1928.
- Ritter von Zepharovich, V.** Die Fossilreste von Mastodon angustidens aus der Jauling nächst St. Veit an der Triesting.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. IV. Wien 1853.
- Barone de Zigno, Achille** Sireni fosili trovati nel Veneto.
Aus: Mem. Istituto Veneto Sci. XVIII. Venezia 1875.
— Sopra i resti di uno Squalodonte scoperti nell'arenaria miocena del Bellunese.
Ebendaraus: XX. Venezia 1876.
— Sopra un nuovo Sirenio fossile scoperto nelle colline di Brà in Piemonte.
In: Atti Accad. dei Lincei. Mem. (3) II. Rom 1878.
— Antracotero di Monteviale.
In: Mem. R. Istit. Ven. XXIII. Venezia 1887.
- A Guide to the Fossil Mammals and Birds in the Department of Geology and Palaeontology in the British Museum (Natural History).** London 1896.
- A Guide to the Fossil Mammals and Birds in the Department of Geology and Palaeontology in the British Museum (Natural History).** 8th edit. London 1904.
- A Guide to the Fossil Mammals and Birds in the Department of Geology and Palaeontology in the British Museum (Natural History).** 10th edit. London 1923.
- A Guide to the Elephants (recent and fossil) exhibited in the Department of Geology and Palaeontology in the British Museum (Natural History).** London 1908.
- A Guide to the Elephants (Recent and Fossil) exhibited in the Department of Geology and Palaeontology in the British Museum (Natural History).** 2nd. edit. London 1922.
- Aves.**
- Allen, J. A.** Description of a fossil passerin bird from the insect-bearing shales of Colorado.
Aus: Bull. U. S. Geol. Surv. IV. Washington 1878.
- von Ammon, L.** Tertiäre Vogelreste von Regensburg und die jungmiocäne Vogelwelt.
Aus: Abh. Naturw. Ver. Regensburg H. 12. München 1918.
- Arlt, Th.** Die Ausbreitung der Vögel.
Aus: Archiv f. Naturgesch. 81. Abt. A. Berlin 1916.
- Berg, G.** Die Vorgeschichte der Vögel.
Aus: Naumann, die Naturgeschichte der Vögel Mitteleuropas I. 1. Gera 1905.
- Brandt, A.** Über ein großes fossiles Vogelei aus der Umgegend von Cherson.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. 18. St. Petersburg 1873.
- Cope, E. D.** On Cyphornis, an Extinct Genus of Birds.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia (2) IX. Philadelphia 1894.
- Dames, W.** Über Vogelreste aus dem Salt-holmskalk von Limhamn bei Malmö.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 16. Stockholm 1890.
- Dollo, L.** Note sur la présence chez les oiseaux du „troisième trochanter“ des dinosauriens et sur la fonction de celui-ci.
Aus: Bull. Mus. Roy. Hist. Nat. Belg. II. Brüssel 1883.
- Edinger, Tilly** The brain of Archaeopteryx.
Aus: Ann. and Mag. of Nat. Hist. (9) XVIII. London 1926.
- Lambrecht, K.** Stromeria fajumensis, n. g. n. sp., die kontinentale Stammform der Aepyornithidae, mit einer Übersicht über die fossilen Vögel Madagaskars und Afrikas.
In: Abhandl. Bayr. Akad. Wiss. Math.-Natur. Abt. (N. F.) 4. München 1929.
- Laube, Gustav** Ein neuer Vogelrest aus den Tonen von Preschen bei Bilin.
Aus: Naturw. Z. Lotos 57. Prag 1909.
— Vogel- und Reptilienreste aus der Braunkohle von Skiritz bei Brüx.
Ebendaraus: 58. Prag 1910.
- Lucas, Frederic A.** A Skeleton of Hesperornis.
In: Smiths. Misc. Coll. XLV. Washington 1903.
- Lydekker, R.** Siwalik Birds.
In: Palaeontologia Indica. Indian Tertiary and Post-Tertiary Vertebrata. III. Pt. 4. Calcutta 1884.
- Marsh, Othniel Charles** Notice on some fossil birds, from the cretaceous and tertiary formations of the United States.
Aus: Amer. Journ. Sci. XLIX. New Haven 1870.
— Notice on some new fossil mammals and birds, from the tertiary formation of the West.
Ebendaraus: II. New Haven 1871.
— Preliminary description of Hesperornis regalis, with notices of four other new species of cretaceous birds.
Aus: Amer. Journ. Sci. III. New Haven 1872.
— Notice of some new tertiary and post-tertiary birds.
Ebendaraus: IV. New Haven 1872.
— On a new sub-class of fossil birds (Odontornithes).
Aus: Amer. Journ. Sci. V. New Haven 1873.

- Marsh, Othniel Charles** On the Odontornithes, or birds with teeth.
Ebendaraus: X. New Haven 1875.
— Odontornithes, a monograph on the extinct toothed birds.
In: U. S. Geol. Exploration of the fortieth Parallel. VII. Washington 1880.
— A new cretaceous bird allied to Hesperornis, Aus: Amer. Journ. Sci. XLV. New Haven 1893.
— The affinities of Hesperornis.
Ebendaraus: III. New Haven 1897.
- Moreno, F. P., et A. Mercerat** Catalogue des oiseaux fossiles de la République Argentine conservés au Musée de La Plata.
In: Anales del Museo de La Plata. Paleontologia Argentina. I. La Plata 1891.
- Munthe, H.** Om några fågelfynd från sen-glaciala lager i Sverige.
In: Sveriges Geol. Årsbok 8. (C) 263. Stockholm 1914.
- Omboni, Giovanni** Penne fossili del Monte Bolca.
Aus: Atti Istituto veneto sci., lett. ed arti (6) III. Venezia 1885.
- Portis, Alessandro** Contribuzioni alla ornitologia italiana.
Aus: Mem. Accad. Sci. di Torino. (II) XXXVI. Torino 1884.
— Il cigno fossile nelle vicinanze di Roma.
Aus: Rivista ital. di Paleont. Bologna 1896.
- Shufeldt, R. W.** A Study of the Fossil Avifauna of the Equus Beds of the Oregon Desert.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) IX. Philadelphia 1892.
- A Guide to the Fossil Mammals and Birds in the Department of Geology and Palaeontology in the British Museum (Natural History). London 1896.
- A Guide to the Fossil Mammals and Birds in the Department of Geology and Palaeontology in the British Museum (Natural History). 8th edit. London 1904.
- A Guide to the Fossil Mammals and Birds in the Department of Geology and Palaeontology in the British Museum (Natural History). 10th edit. London 1923.
- Amphibia et Reptilia.**
- Adams, A. L.** On a fossil saurian vertebra (Arctosaurus Osborni) from the arctic regions.
Aus: Proceed. Royal Irish Acad. (2) II. Dublin 1875.
— On gigantic land-tortoises and a small freshwater species from the ossiferous caverns of Malta, together with a list of their fossil fauna.
Aus: Quart. Journ. Geol. Soc. XXXIII. London 1877.
- d'Alton, E., und H. Burmeister** Der fossile Gavial von Boll in Württemberg. Mit Bezugnahme auf die lebenden Krokodilinen nach seiner gesammten Organisation zoologisch geschildert. Halle 1854.
- von Ammon, L.** Über das in der Sammlung des Regensburger naturwissenschaftlichen Vereins aufbewahrte Skelett einer langschwänzigen Flugeidechse (Rhamphorhynchus longicaudatus).
Aus: Corresp. Bl. Naturw. Ver. Regensburg 38. München 1884.
— Über Homaeosaurus Maximiliani.
Aus: Abh. bayer. Akad. Wiss. II. Cl. XV. II. München 1885.
— Die permischen Amphibien der Rheinpfalz. München 1889.
— Schildkröten aus dem Regensburger Braunkohlenton.
Aus: Separatbeilage zum 12. Jahresber. des Naturw. Ver. f. Regensburg f. d. Jahre 1907—1909. Regensburg 1911.
- Andrews, Charles William** A Descriptive Catalogue of the Marine Reptiles of the Oxford Clay. Based on the Leeds Collection in the British Museum (Natural History), London. Part I. London 1910; Part II. London 1913.
- Ardt, Th.** Die Ausbreitung der Lurche.
Aus: Archiv f. Naturgesch. 82. Abt. A. Berlin 1917.
- v. Arthaber, Gustav** Trionyx rostratus nov. spec. von Au am Leithagebirge.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XI. Wien 1898.
— Beiträge zur Kenntnis der Organisation und der Anpassungserscheinungen des Genus Metriorhynchus.
Ebendarin: XIX. Wien 1906.
— Über Bewegungen der Schädelknochen (Streptostylie) bei fossilen Reptilien.
Aus: Mitt. Geol. Ges. Wien III. Wien 1910.
- Baur, G., and E. C. Case** The History of the Pelycosauria, with a Description of the Genus Dimetrodon, Cope.
In: Transact. Amer. Philos. Soc. (N. S.) XX. Philadelphia 1899.
- Bertrand, C.-Eg.** Les Coprolithes de Bernisart. 1.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. de Belg. 1. Brüssel 1903.
- Bogoljubov, N. N.** Sur les ichtyosaures portlandiens.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) IV. St. Petersburg 1910.

- Borisiak, A. A.** Sur les restes d'un crocodile de l'étage supérieur du crétacé de la Crimée. Ebendarin: (6) VII. St. Petersburg 1913.
- Branco, W.** *Weissia bavarica* g. n. sp. n., ein neuer Stegocephale aus dem Unteren Rothliegenden. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1886. VII. Berlin 1887.
- Sind alle im Inneren von Ichthyosaurien liegenden Jungen ausnahmslos Embryonen? Aus: Abh. Pr. Akad. Wiss. v. Jahr 1907. Berlin 1908.
- Nachtrag zur Embryonenfrage bei Ichthyosaurus. Aus: Sitzber. Akad. Wiss. Berlin XVIII. Berlin 1908.
- Über die Saurier des Tendaguru. Aus: Naturw. Wochenschr. (N. F.) X. Jena 1911.
- Das sogenannte Sacralgehirn der Dinosaurier. Aus: Archiv f. Biontologie III. Berlin 1914.
- Allgemeines über die Tendaguru-Expedition. Kurzer Bericht über die von Dr. Reck erzielten Ergebnisse im vierten Grabungsjahr 1912. Allgemeines über die Nebenergebnisse der Tendaguru-Expedition. Die Riesengröße sauropoder Dinosaurier vom Tendaguru, ihr Aussterben und die Bedingungen ihrer Entstehung. Ebendaraus: III. 1. Berlin 1914.
- Bronn, Heinr. G.** *Testudo antiqua*, eine im Süßwassergypse von Hohenhöwen untergegangene Art. Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. 15. II. Breslau und Bonn 1831.
- Brown, Barnum** The Osteology of *Champsosaurus* Cope. In: Mem. Amer. Mus. Nat. Hist. IX. New York 1909.
- Bunzel, Emanuel** Die Reptilienfauna der Gosau-Formation in der Neuen Welt bei Wiener-Neustadt. Aus: Abh. Geol. Reichanst. V. Wien 1871.
- Capellini, Giovanni** Il Chelonio veronese (*Protosphargis veronensis*, Cap.) scoperto nel 1852 nel cretaceo superiore presso Sant'Anna di Alfaedo in Valpolicella. Aus: Mem. Accad. dei Lincei (3) XVIII. Rom 1884.
- Sul Coccodrilliano Gavialoide (*Tomistoma calaritanus*) scoperto nella collina di Cagliari nel MDCCCLXVIII. Ebendaraus: (4) VI. 1889. Rom 1890.
- Case, E. C.** A Possible Explanation of Fenestration in the Primitive Reptilian Skull, with Notes on the Temporal Region of the Genus *Dimetrodon*. In: Contrib. Mus. Geol. Univ. Michigan. II. Ann Arbor 1924.
- Case, E. C.** Note on a New Species of the Eocene Crocodylian *Allognathosuchus*, A. Wartheni. Ebendarin: II. Ann Arbor 1925.
- A Specimen of *Stylemys nebrascensis* Leidy, with the Skull Preserved. In: Contrib. Mus. Geol. Univ. Michigan. II. Ann Arbor 1925.
- The Vertebral Column of *Coelophysis* Cope. Ebendarin: II. Ann Arbor 1927.
- A New Species of Trionychid Turtle, *Amydanelsoni*, from the Eocene Beds of South-western Wyoming. In: Contrib. Mus. Geol. Univ. Michigan. II. Ann Arbor 1927.
- A Complete Phytosaur pelvis from the Triassic Beds of Western Texas. Ebendarin: II. Ann Arbor 1927.
- Cope, Edward D.** Synopsis of the Extinct Batrachia and Reptilia of North America. In: Transact. Amer. Philos. Soc. Philadelphia. (2) XIV. Philadelphia 1871.
- On a carnivorous dinosaurian from the Dakota beds of Colorado. A contribution to the knowledge of the ichthyological fauna of the Green River shales. On the genus *Erisichthe*. Aus: Bull. U. S. geol. and geogr. Survey III. Washington 1877.
- Professor Owen on the Pythonomorpha. Ebendaraus: IV. Washington 1878.
- Supplement to the Extinct Batrachia and Reptilia of North America. In: Transact. Amer. Philos. Soc. Philadelphia. (2) XV. Philadelphia 1881.
- On the Shoulder Girdle and Extremities of *Eryops*. Ebendarin: (N. S.) XVI. Philadelphia 1890.
- On the Homologies of the Posterior Cranial Arches in the Reptilia. Ebendarin: (N. S.) XVII. Philadelphia 1893.
- Credner, Hermann** Die Urvierfüßer (Eotetrapoda) des sächsischen Rothliegenden. Aus: Naturw. Wochenschr. Berlin 1891.
- Zur Histologie der Faltenzähne paläozoischer Stegocephalen. Aus: Abh. Sächs. Ges. Wiss. XX. Leipzig 1893.
- Dames, W.** Die Plesiosaurier der süddeutschen Liasformation. Aus: Abh. Pr. Akad. Wiss. Berlin 1895.
- Über die Ichthyopterygier der Triasformation. Aus: Sitzber. Pr. Akad. Wiss. XLVI. Berlin 1895.

- Dames, W.** Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Pleurosaurus* H. von Meyer.
Ebendaraus: XLII. Berlin 1896.
- Deecke, W.** Notiz über ein *Nothosauriden*-fragment.
Aus: Z. D. G. G. 47. Berlin 1895.
- Dollo, L.** Note sur l'ostéologie des *Mosasauroidea*.
Aus: Bull. Musée roy. d'hist. nat. de Belg. I. Brüssel 1882.
— Première note sur les dinosauriens de Bernissart.
Ebendaraus: I. Brüssel 1882.
— Deuxième note sur les dinosauriens de Bernissart.
Aus: Bull. Mus. Roy. Hist. Nat. Belg. I. Brüssel 1882.
— Troisième note sur les dinosauriens de Bernissart.
Ebendaraus: II. Brüssel 1883.
— Quatrième note sur les dinosauriens de Bernissart.
Aus: Bull. Mus. Roy. Hist. Nat. Belg. II. Brüssel 1883.
— Note sur les restes de dinosauriens rencontrés dans le crétacé supérieur de la Belgique.
Ebendaraus: II. Brüssel 1883.
- Douthitt, Herman** *Eryops*; *Eryopsoides*, Gen. Nov. from the New Mexico Permian.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. X. Lawrence 1917.
- Drevermann, Fr.** Die Placodontier. Schädel und Unterkiefer von *Cyamodus*.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 38. Frankfurt a. M. 1928.
- Eaton, G. F.** The characters of *Pteranodon*.
Aus: Amer. Journ. Sci. XVI. New Haven 1903.
— The characters of *Pteranodon* (second paper).
Ebendaraus: XVII. New Haven 1904.
— Osteology of *Pteranodon*.
In: Mem. Connect. Acad. Arts and Sci. II. New Haven 1910.
- Edinger, Tilly** Über *Nothosaurus*. III. Ein Schädel im Keuper.
Aus: Senckenbergiana IV. Frankfurt a. M. 1922.
— Das Gehirn der Pterosaurier.
Aus: Z. f. Anatomie und Entwicklungsgesch. 83. München u. Berlin 1927.
— Das Zentralnervensystem von *Placodus gigas* Ag.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 38. Frankfurt a. M. 1928.
- Emerson, B. K., und F. B. Loomis** On *Stegomus longipes*, a new reptile from the triassic sandstones of the Connecticut Valley.
Aus: Amer. Jour. Sci. XVII. New Haven 1904.
- Etzold, Franz** Über Intercentren bei *Proterosaurus Speneri* H. v. Meyer.
Aus: N. Jahrb. Min. 1898. II. Stuttgart 1898.
- Fraas, Eberhard** Die Schwäbischen Trias-Saurier nach dem Material der Kgl. Naturaliensammlung in Stuttgart zusammengestellt. Stuttgart 1896.
— *Aetosaurus crassicauda* n. sp. nebst Beobachtungen über das Becken der Aetosaurier.
Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ. 63. Stuttgart 1907.
— Ostafrikanische Dinosaurier.
Aus: Palaeontogr. 55. Stuttgart 1908.
— *Rana Hauffiana* n. sp. aus den Dysodilschiefern des Randecker Maares.
Aus: Jahresh. Ver. Vaterl. Naturk. Württemberg. 65. Stuttgart 1909.
— Plesiosaurier aus dem oberen Lias von Holzmaden.
Aus: Palaeontogr. 57. Stuttgart 1910.
— Embryonaler *Ichthyosaurus* mit Hautbekleidung.
Aus: Jahresh. Ver. Vaterl. Naturkde. Württ. 67. Stuttgart 1911.
— Neue Labyrinthodonten aus der schwäbischen Trias.
Aus: Palaeontogr. 60. Stuttgart 1913.
— *Proterochersis*, eine pleurodere Schildkröte aus dem Keuper.
Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württemberg. 69. Stuttgart 1913.
— Ein unverdrückter *Ichthyosaurus*-Schädel.
Ebendaraus: 69. Stuttgart 1913.
- Fraas, Oscar** *Aetosaurus ferratus*, Fr. Die gepanzerte Vogel-Echse aus dem Stubensandstein bei Stuttgart.
Aus: Württ. Naturw. Jahresh. XXXIII. Stuttgart 1877.
- Gibbes, Robert W.** *Mosasaurus* and the three allied new Genera, *Holcodus*, *Conosaurus*, and *Amphoroosteus*.
In: Smiths. Contrib. Knowl. II. Washington 1851.
- Gilbert, J. Z.** On the Skull of *Xerobates* (?) undata Cope.
In: Kansas Univ. Quart. VII. Lawrence 1898.
- Gilmore, Charles W.** Osteology of the jurassic reptile *Camptosaurus*, with a revision of the species of the genus, and descriptions of two new species.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. XXXVI. Washington 1909.
— A new rhynchocephalian reptile from the jurassic of Wyoming, with notes on the fauna of „Quarry 9“.
Ebendaraus: 37. Washington 1909.

- Gilmore, Charles W.** *Leidyosuchus Sternbergii*, a new species of crocodile from the Ceratops beds of Wyoming.
Ebendaraus: 38. Washington 1910.
- A new fossil alligator from the Hell Creek beds of Montana.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. 41. Washington 1911.
- A new mosasauroid reptile from the cretaceous of Alabama.
Ebendaraus: 41. Washington 1912.
- A new Dinosaur from the Lance formation of Wyoming.
In: Smiths. Misc. Coll. 61. Washington 1913.
- A new Ceratopsian dinosaur from the Upper Cretaceous of Montana, with note on *Hypacrosaurus*.
Ebendarin: 63. Washington 1914.
- *Brachyceratops*, a ceratopsian dinosaur from the Two Medicine formation of Montana, with notes on associated fossil reptiles.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 103. Washington 1917.
- A new sauropod dinosaur from the Ojo Alamo formation of New Mexico.
In: Smiths. Misc. Coll. 72. Washington 1922.
- On a Nearly Complete Lizard Skull from the Oligocene of Nebraska.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. XVI. Lawrence 1926.
- Goldfuß, A.** Beiträge zur Kenntnis verschiedener Reptilien der Vorwelt.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. 15. I. Bonn 1831.
- Der Schädelbau des *Mosasaurus*, durch Beschreibung einer neuen Art dieser Gattung erläutert.
Ebendaraus: XXI. I. Breslau u. Bonn 1845.
- Gürich, G.** Über Saurier-Fährten aus dem Etjo-Sandstein von Südwestafrika.
Aus: Paläontol. Z. VIII. Berlin 1926.
- Harrassowitz, H. L. F.** Eocäne Schildkröten von Messel bei Darmstadt.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1919.
- Die Schildkrötengattung *Anosteira* von Messel bei Darmstadt und die Abstammung der *Trionychiden*.
Aus: Paläontol. Z. IV. Berlin 1922.
- Die Schildkrötengattung *Anosteira* von Messel bei Darmstadt und ihre stammesgeschichtliche Bedeutung.
In: Abh. Hess. Geol. L.-A. VI. Darmstadt 1922.
- Hatcher, J. B.** The *Ceratopsia*, based on preliminary studies by **O. C. Marsh**; edited and completed by **R. S. Lull**.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 49. Washington 1907.
- Hay, Oliver P.** Description of two species of fossil turtles, *Toxochelys stenopora* and *Chisternon? interpositum*, the latter hitherto unknown.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. XXXVI. Washington 1909.
- On the skull and the brain of *Triceratops*, with notes on the brain-cases of *Iguanodon* and *Megalosaurus*.
Ebendaraus: XXXVI. Washington 1909.
- Hennig, E.** Über die mögliche Ausdehnung der Dinosaurier-Vorkommnisse im östlichen Afrika.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1912.
- *Kentrurosaurus aethiopicus*. Der *Stegosauride* des Tendaguru.
Ebendaraus: Berlin 1915.
- Zweite Mitteilung über den *Stegosauriden* vom Tendaguru.
Ebendaraus: Berlin 1916.
- *Kentrurosaurus*, non *Doryphorosaurus*.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1916.
- Hummel, K.** Die Schildkrötengattung *Trionyx* im Eozän von Messel bei Darmstadt und im aquitanischen Blättersandstein von Münzenberg in der Wetterau.
In: Abh. Hess. Geol. L.-A. VIII. Darmstadt 1927.
- Die fossilen Weichschildkröten (*Trionychia*). Eine morphologisch-systematische und stammesgeschichtliche Studie.
Aus: Geol. u. paläont. Abh. (N.F.) 16. Jena 1929.
- von Huene, Friedrich** Ein neuer *Pelycosaurier* aus der unteren Permformation Sachsens.
Ebendaraus: (N. F.) 14. Jena 1925.
- Vollständige Osteologie eines *Plateosauriden* aus dem schwäbischen Keuper.
Ebendaraus: (N. F.) 15. Jena 1926.
- Neue *Ichthyosaurierfunde* aus dem schwäbischen Lias.
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. LV. Abt. B. Stuttgart 1926.
- *Los Saurisquios y Ornitisquios del Cretáceo Argentino*.
In: Anales del Museo de la Plata. III (2). Buenos Aires 1929.
- v. Huene, F., und R. S. Lull** Neubeschreibung des Originals von *Nanosaurus agilis* Marsh.
Aus: N. Jahrb. Min. 1908. I Stuttgart 1908.
- On the triassic Reptile, *Hallopus* Victor Marsh.
Aus: Am. Journ. Sci. 25. New Haven 1908.
- Huxley, Thomas H.** The crocodilian remains found in the Elgin Sandstones, with remarks on the *Ichnites* of *Cummingstone*.
In: Mem. Geolog. Surv. United Kingdom. Monograph III. London 1877.

- Jaeger, Georg** Über die Übereinstimmung des *Pygopterus lucius* Ag. mit dem *Archegosaurus Decheni* Goldf.
Aus: Abh. Akad. Wiss. V. München 1850.
- Über eine neue Spezies von Ichthyosauren (*Ichthyosaurus longirostris* Owen & Jäger), nebst Bemerkungen über die übrigen in der Liasformation Württembergs aufgefundenen Reptilien.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XXV. II. Breslau u. Bonn 1856.
- Jaekel, Otto** Über *Placochelys* n. g. und ihre Bedeutung für die Stammesgeschichte der Schildkröten.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1902.
- Über *Placochelys* n. g. und ihre Bedeutung für die Stammesgeschichte der Schildkröten.
Aus: Resultat d. wiss. Erforsch. d. Balatonsees I. I. Paläontolog. Anhang. Budapest 1902.
- Über *Gephyrostegus bohemicus* n. g. n. sp.
Aus: Z. D. G. G. 54. Berlin 1902.
- Über *Ceraterpeton*, *Diceratosaurus* und *Diplocaulus*.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1903.
- Eine neue Darstellung von *Ichthyosaurus*.
Aus: Z. D. G. G. 56. Berlin 1904.
- Über ein neues Reptil aus dem Buntsandstein der Eifel.
Ebendaraus: 56. Berlin 1904.
- Über den Schädelbau der *Dicynodonten*.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde. Berlin 1904.
- Über den Schädelbau der *Nothosauriden*.
Ebendaraus: Berlin 1905.
- Über die Bedeutung der Wirbelstacheln der *Naosauriden*.
Aus: Z. D. G. G. 57. Berlin 1905.
- *Naosaurus Credneri* im Rotliegenden von Sachsen.
Ebendaraus: 62. Berlin 1910.
- Die Fußstellung und Lebensweise der großen Dinosaurier.
Ebendaraus: 62. Berlin 1910.
- Janensch, W.** Über *Archaeophis proavus* Mass., eine Schlange aus dem Eocän des Monte Bolca.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIX. Wien 1906.
- Die Gliederung der Tendaguruschichten im Tendagurugebiet und die Entstehung der Saurierlagerstätten.
Aus: Archiv f. Biontologie III. Berlin 1914.
- Übersicht über die Wirbeltierfauna der Tendaguru-Schichten, nebst einer kurzen Charakterisierung der neu aufgeführten Arten von Sauropoden.
Ebendaraus: III. Berlin 1914.
- Janensch, W.** Über *Elaphrosaurus Bambergi* und die *Megalosaurier* aus den Tendaguru-Schichten Deutsch-Ostafrikas.
Aus: Sitzber. Ges. naturf. Freunde. Berlin 1920.
- Das Handskelett von *Gigantosaurus robustus* und *Brachiosaurus Brancai* aus den Tendaguru-Schichten Deutsch-Ostafrikas.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1922.
- Kiprijanoff, W.** Studien über die fossilen Reptilien Rußlands. I. Teil. Gattung *Ichthyosaurus König* aus dem sewerischen Sandstein oder Osteolith der Kreide-Gruppe.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Pétersbg. (VII) XXVIII. St. Petersburg 1881.
- Studien über die fossilen Reptilien Rußlands. II. Teil. Gattung *Plesiosaurus Conybeare* aus dem sewerischen Sandstein oder Osteolith der Kreidegruppe.
Ebendarin: (7) XXX. St. Petersburg 1882.
- Studien über die fossilen Reptilien Rußlands. III. Teil. Gruppe *Thaumatosauria* N. aus der Kreide-Formation und dem Moskauer Jura.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. (7) XXXI. St. Petersburg 1883.
- Studien über die fossilen Reptilien Rußlands. IV. Teil. Ordnung *Crocodylina* Oppel. Indeterminirte fossile Reptilien.
Ebendarin: (7) XXXI. St. Petersburg 1883.
- Kormos, Th.** Une nouvelle espèce de tortue (*Clemmys Méhelyi* n. sp.) du pleistocène hongrois.
Aus: Földtani Közlöny XLI. Budapest 1911.
- Kornhuber, A.** Über einen neuen fossilen Saurier aus Lesina.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 5. Wien 1873.
- *Opetiosaurus Bucchichi*. Eine neue fossile Eidechse aus der unteren Kreide von Lesina in Dalmatien.
Ebendarin: 17. Wien 1901.
- Lambe, Lawrence M.** On *Dryptosaurus in-crassatus* (Cope), from the Edmonton Series of the North West Territory.
In: Contributions to Canadian Palaeontology. Geol. Surv. of Canada. III, III. Ottawa 1904.
- Lang, Fr., und L. Rüttimeyer** Die fossilen Schildkröten von Solothurn.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XXII. Zürich 1867.
- Laube, Gustav C.** *Pygmaeochelys Michelobana*, ein neuer Schildkrötenrest aus dem böhmischen Turon.
Aus: Lotos (N. F.) XVI. Prag 1896.
- *Andriasreste* aus der böhmischen Braunkohlenformation.
Aus: Abh. Dtsch. naturw.-mediz. Ver. f. Böhmen „Lotos“, I. Prag 1897.

- Laube, Gustav C.** Amphibienreste aus dem Diatomaceenschiefer von Sulloditz im böhmischen Mittelgebirge.
Ebendaraus: I. Prag 1898.
- Neue Schildkröten und Fische aus der böhmischen Braunkohlenformation.
Ebendaraus: II. Prag 1900.
- Neue Andrias-Reste aus den Tonen von Preschen bei Bilin.
Aus: Naturw. Z. Lotos 57. Prag 1909.
- Vogel- und Reptilienreste aus der Braunkohle von Skiritz bei Brůx.
Ebendaraus: 58. Prag 1910.
- Lea, Isaac** Description of a Fossil Saurian of the New Red Sandstone Formation of Pennsylvania, with some account of that Formation.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) II. Philadelphia 1853.
- Leidy, Joseph** Description of a new Species of Crocodile from the Miocene of Virginia.
Ebendarin: (2) II. Philadelphia 1852.
- The Ancient Fauna of Nebraska, or a description of remains of extinct Mammalia and Chelonia, from the Mauvaises Terres of Nebraska.
In: Smiths. Contrib. Knowl. VI. Washington 1854.
- Cretaceous Reptiles of the United States.
Ebendarin: XIV. Washington 1856.
- Lohest, Max.** Découverte du plus ancien amphibien connu et de quelques fossiles remarquables, dans le Famennien supérieur de Modave.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XV. Liège 1888.
- Lucas, Frederik A.** A new Plesiosaur.
In: Smiths. Misc. Coll. XLV. Washington 1903.
- The Dinosaur Trachodon annectens.
Ebendarin: XLV. Washington 1904.
- Lull, R. S.** Note on the probable footprints of Stegomus longipes.
Aus: Amer. Journ. Sci. XVII. New Haven 1904.
- The cranial musculature and the origin of the frill in the ceratopsian dinosaurs.
Ebendaraus: XXV. New Haven 1908.
- The Armor of Stegosaurus.
Aus: Amer. Journ. Sci. XXIX. New Haven 1910.
- Dinosaurian Distribution.
Ebendaraus: XXIX. New Haven 1910.
- The mammals and horned dinosaurs of the Lance formation of Niobrara County, Wyoming.
Ebendaraus: XL. New Haven 1915.
- Lull, R. S.** Sauropoda and stegosauria of the Morrison of North America compared with those of Europe and eastern Africa.
Aus: Bull. Geol. Soc. of America 26. New York 1915.
- Lydekker, R.** Reptilia and Batrachia (Amphibia).
In: Palaeontologia Indica. Indian Pretertiary Vertebrata. I. Pt. 3. Calcutta 1879.
- The Labyrinthodont from the Bijori Group.
Ebendarin: I. Pt. 4. Calcutta 1885.
- Maleri and Denwa Reptilia and Amphibia.
Ebendarin: I. Pt. 5. Calcutta 1885.
- Siwalik and Narbada Chelonia.
In: Palaeontologia Indica. Indian Tertiary and Post-Tertiary Vertebrata. III. Pt. 6. Calcutta 1885.
- Siwalik Crocodilia, Lacertilia and Ophidia.
Ebendarin: III. Pt. 7. Calcutta 1886.
- Eocene Chelonia from the Salt-Range.
Ebendarin: IV. Pt. 3. Calcutta 1902.
- Lyell, Sir Charles, and I. W. Dawson** On the remains of a reptile (Dendroperon Acadianum (Wyman and Owen) and of a land shell discovered in the interior of an erect fossil tree in the coal measures of Nova Scotia. **Jeffries Wyman** Notes on the reptilian remains. **Owen** Notes on the above-described fossil remains.
Aus: Quart. Journ. Geol. Soc. IX. London 1853.
- Maack, G. A.** Die bis jetzt bekannten fossilen Schildkröten und die im oberen Jura bei Kelheim (Bayern) und Hannover neu aufgefundenen ältesten Arten derselben.
Aus: Palaeontographica XVIII. Cassel 1869.
- Marsh, Othniel Charles** Description of the remains of a new Enalisaurian (Eosaurus acadianus) from the coal formation of Nova Scotia.
Aus: Amer. Journ. Sci. XXXIV. New Haven 1862.
- Notice on some new mosasauroid reptiles from the greensand of New Jersey.
Ebendaraus: XLVIII. New Haven 1869.
- Description of a new and gigantic fossil serpent (Dinophis grandis), from the tertiary of New Jersey.
Ebendaraus: XLVIII. New Haven 1869.
- Description of some new fossil serpents from the tertiary deposits of Wyoming.
Aus: Amer. Journ. Sci. I. New Haven 1871.
- Discovery of additional remains of Pterosauria, with description of two new species.
Ebendaraus: III. New Haven 1872.

- Marsh, Othniel Charles** On the structure of the skull and limbs in mosasauroid reptiles, with descriptions of new genera and species.
Ebendaraus: III. New Haven 1872.
- Discovery of the dermal scutes of Mosasauroid Reptiles.
Aus: Amer. Journ. Sci. III. New Haven 1872.
- Reply to Prof. Cope's explanation.
Ebendaraus: VII. Appendix. New Haven 1873.
- Principal characters of american jurassic dinosaurs. Part I.
Ebendaraus: XVI. New Haven 1878.
- A new order of extinct reptiles (Sauranodonta), from the jurassic formation of the Rocky Mountains.
Aus: Amer. Journ. Sci. XVII. New Haven 1878.
- Principal characters of American jurassic dinosaurs. Part II.
Ebendaraus: XVII. New Haven 1878.
- The wings of Pterodactyles.
Ebendaraus: XXIII. New Haven 1882.
- A new order of extinct eocene mammals (Mesodactyla). — Notice of new reptiles from the Laramie formation.
Aus: Amer. Journ. Sci. XLIII. New Haven 1892.
- Notes on triassic dinosauria.
Ebendaraus: XLIII. New Haven 1892.
- Restorations of Claosaurus and Ceratosaurus.
Ebendaraus: XLIV. New Haven 1892.
- Restoration of Anchisaurus.
Aus: Amer. Journ. Sci. XLV. New Haven 1893.
- The skull and brain of Claosaurus.
Ebendaraus: XLV. New Haven 1893.
- Restoration of Camptosaurus.
Ebendaraus: XLVII. New Haven 1894.
- The typical Ornithopoda of the american jurassic.
Aus: Amer. Journ. Sci. XLVIII. New Haven 1894.
- Restoration of some european Dinosaurs, with suggestions as to their place among the Reptilia.
Ebendaraus: L. New Haven 1895.
- On the affinities and classification of the Dinosaurian reptiles.
Ebendaraus: L. New Haven 1895.
- The Reptilia of the Baptonodon beds.
Aus: Amer. Journ. Sci. L. New Haven 1895.
- A new Belodont Reptile (Stegomus) from the Connecticut River sandstone.
Ebendaraus: II. New Haven 1896.
- Marsh, Othniel Charles** Amphibian footprints from the devonian.
Ebendaraus: II. New Haven 1896.
- The Dinosaurs of North America.
Aus: U. S. Geol. Surv. Ann. Rep. XVI. Washington 1896.
- Comparative value of different kinds of fossils in determining geological age. — Families of sauropodous dinosauria.
Aus: Amer. Journ. Sci. VI. New Haven 1898.
- Martin, H. T.** Indications of a Giant Amphibian in the Coal Measures of Kansas.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. XIII. Lawrence 1922.
- Martin, K.** Ein Ichthyosaurus von Ceram.
Aus: Slg. Geol. Reichsmus. Leiden (1) IV. Leiden 1888.
- Matsumoto, H.** On a new Fossil Trionyx from Hokkaido.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai (2) III. Tokio 1918.
- On a New Fossil Land-Turtle from the Eocene of Kyûshû.
Ebendarin: (2) XIII. Tôkyô u. Sendai 1929.
- McGregor, I. R.** Report on Mesosaurus brasiliensis.
Aus: Final Report, Comissão de Estudos das Minas de Carvão de Pedra do Brazil. Rio de Janeiro 1908.
- The Phytosauria, with especial Reference to Mystriosuchus and Rhytidodon.
In: Mem. Amer. Mus. Nat. Hist. IX. New York 1909.
- Moodie, Roy L.** Relationship of the Turtles and Plesiosaurs.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. IV. Lawrence 1908.
- An Armored Dinosaur from the Cretaceous of Wyoming.
Ebendarin: V. Lawrence 1911.
- The Mazon Creek, Illinois, shales and their amphibian fauna. — An american jurassic frog.
Aus: The Americ. Journ. Science. XXXIV. New Haven 1912.
- The Pennsylvanian Amphibia of the Mazon Creek, Illinois, Shales.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. VI. Lawrence 1913.
- A List of the Described Species of Fossil Amphibia.
Ebendarin: IX. Lawrence 1913.
- Some Methods of studying fossil Amphibia embedded in Coal.
Ebendarin: IX. Lawrence 1913.
- Mook, C. C.** Notes on Camarasaurus Cope.
In: Ann. N. Y. Acad. Sci. 24. New York 1914.

- Baron Nopcsa jr., Franz** Über Rippen eines Deuterosauriden.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIV. Wien 1902.
- Über die varanusartigen Lacerten Istriens.
Ebendarin: XV. Wien 1903.
- Dinosaurierreste aus Siebenbürgen. III. (Weitere Schädelreste von Mochlodon).
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. LXXIV. Wien 1904.
- Zur Kenntnis des Genus Streptospondylus.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIX. Wien 1906.
- Zur Kenntnis der fossilen Eidechsen.
Ebendarin: XXI. Wien 1908.
- Omasaurus Lennieri. Un nouveau dinosaurien du Cap de la Hève.
Aus: Bull. Soc. géol. de Normandie XXX. 1910. Le Havre 1911.
- Omboni, Giovanni** Il coccodrillo fossile (Steneosaurus Barettoni, Zigno) di Tresche, nei Sette Comuni.
Aus: Atti Istituto veneto sci., lett. ed arti (7) I. Venezia 1890.
- Oertel, Walter** Toxochelys gigantea nov. sp., eine neue Schildkröte aus dem Aptien von Hannover.
Aus: Jahresb. Niedersächs. Geol. Ver. VII. Hannover 1914.
- Beiträge zur Kenntnis der oberjurassischen Schildkrötengattung Hydropelta.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1915.
- Die Schildkrötenfauna des nordwestdeutschen oberen Jura.
Aus: Paläont. Z. VI. Berlin 1924.
- Osborn, Henry Fairfield** The Reptilian Subclasses Diapsida and Synapsida and the Early History of the Diaptosauria.
In: Mem. Amer. Mus. Nat. Hist. I. New York 1903.
- Integument of the Iguanodont Dinosaur Trachodon.
Ebendarin: (N. S.) I. New York 1912.
- Crania of Tyrannosaurus and Allosaurus.
In: Mem. Amer. Mus. Nat. Hist. (N. S.) I. New York 1912.
- Osborn, Henry Fairfield, and Charles Craig Mook** Camarasaurus, Amphicoelias, and other Sauropods of Cope.
Ebendarin: (N. S.) III. New York 1921.
- Palmer, William** Description of a new species of leatherback turtle from the miocene of Maryland.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. XXXVI. Washington 1909.
- Peters, Karl F.** Schildkrötenreste aus den österreichischen Tertiärlagerungen.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. IX. Wien 1855.
- Peters, Karl F.** Zur Kenntnis der Wirbeltiere aus den Miocänschichten von Eibiswald in Steiermark. I. Die Schildkrötenreste.
Ebendarin: XXIX. Wien 1868.
- Pompeckj, J. F.** Über einen Fund von Mosasaurier-Resten im Ober-Senon von Haldem.
Aus: Jahresber. Niedersächs. geol. Ver. III. Hannover 1910.
- Amphibia. Paläontologie.
Aus: Handwörterbuch d. Naturw. I. Jena 1912.
- Das angebliche Vorkommen und Wandern des Parietalforamens bei Dinosauriern.
Aus: Sitzber. Naturf. Freunde. Berlin 1920.
- Besaß der Dinosaurier Triceratops ein Parietalforamen?
Ebendarin: Berlin 1921.
- Bemerkungen über Formen und Gebrauch der Gebisse ornithopoder Dinosaurier.
Aus: Paläontol. Z. IV. Berlin 1922.
- Portis, Alessandro** Di alcuni fossili terziarii del Piemonte e della Liguria, appartenenti all'ordine dei Chelonii.
Aus: Mem. acad. Sci. di Torino (II) XXXII. Torino 1879.
- Nuovi chelonii fossili del Piemonte.
Ebendarin: (II) XXXV. Torino 1883.
- Catalogo descrittivo dei Talassoterii rinvenuti nei terreni terziarii del Piemonte e della Liguria.
Ebendarin: (II) XXXVII. Torino 1885.
- Appunti paleontologici. I. Resti di Chelonii terziarii italiani.
Aus: Atti Accad. Sci. di Torino. XX. Turin 1885.
- Appunti paleontologici. II. Resti di Batraci fossili italiani.
Ebendarin: XX. Turin 1885.
- Pravoslavlev, P.** Sur la question du cingulum extremitatis thoracicae d'Elasmosaurus Cope.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) X. Petrograd 1916.
- Sur la distribution géologique des Elasmosaures. I et II.
Ebendarin: (6) XII. Petrograd 1918.
- Quenstedt, Friedrich August** Über Pterodactylus suevicus im lithographischen Schiefer Württembergs. Tübingen 1855.
- von Reinach, A.** Schildkrötenreste im Mainzer Tertiärbecken und in benachbarten, ungefähr gleichaltrigen Ablagerungen.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 38. Frankfurt am Main 1900.
- Schildkrötenreste aus dem ägyptischen Tertiär.
Ebendarin: 29. Frankfurt a. M. 1903.

- Repelin, J.** Sur un fragment de crâne de *Dicynodon* recueilli par H. Counillon dans les environs de Luang-Prabang (Haut-Laos). In: Bull. Serv. géol. de l'Indochine. XII. Hanoi 1923.
- Riabini, A.** Zwei Plesiosaurier aus den Jura- und Kreideablagerungen Rußlands. In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 43. St. Petersburg 1909.
- Rütimeyer, L.** Die fossilen Schildkröten von Solothurn und der übrigen Juraformation. Mit Beiträgen zur Kenntnis von Bau und Geschichte der Schildkröten im Allgemeinen. Aus: Neue Denkschr. Schweiz. Naturf. Ges. XXV. Zürich 1873.
- Über den Bau von Schale und Schädel bei lebenden und fossilen Schildkröten, als Beitrag zu einer paläontologischen Geschichte dieser Tiergruppe. Aus: Verh. Naturf. Ges. Basel. VI. Basel 1873.
- Salée, Achille** L'exemplaire de Louvain de *Dorygnathus Banthensis* Theodori sp. In: Mém. Inst. géol. Univ. Louvain. IV. Louvain 1928.
- Schmidt, Martin** Labyrinthodontenreste aus dem Hauptkonglomerat von Altensteig im württembergischen Schwarzwald. Aus: Mitt. Geol. Abt. Kgl. Württ. Statist. Landesamt. 2. Stuttgart 1907.
- Schröder, H.** Wirbeltiere der Rüdersdorfer Trias. In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 65. Berlin 1914.
- Schuchert, Ch.** The Dinosaurs of East Africa. Aus: Amer. Journ. Sci. 35. New Haven 1913.
- Schwarz, Hugo** Über die Wirbelsäule und die Rippen holospondyler Stegocephalen (*Lepospondyli* Zitt.) In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXI. Wien 1908.
- v. **Seidlitz, W.** Über ein Krokodil aus den oligocänen Braunkohlenschichten von Camburg a. Saale. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1917. XXXVIII. I. Berlin 1919.
- *Trematosaurus Fuchsi*, ein Labyrinthodont aus dem thüringischen Buntsandstein. Aus: Paläontogr. LXIII. Stuttgart 1920.
- Seitz, Adolf Leo Ludwig** Vergleichende Studien über den mikroskopischen Knochenbau fossiler und rezenter Reptilien und dessen Bedeutung für das Wachstum und Umbildung des Knochengewebes im allgemeinen. In: Nova Acta. 87. Halle 1907.
- Simionescu, J.** Ichthyosaurierreste aus der Trias von Dobrogea (Rumänien). Aus: Bull. Acad. Romana. I. 1912/13. Bukarest 1913.
- Skuphos, Theodor Georg** Über *Partanosaurus Zitteli* Skuphos und *Microleptosaurus Schlosseri* nov. gen. nov. sp. aus den Vorarlberger Partnachschichten. In: Abh. Geol. Reichsanst. 15. Wien 1893.
- Smellie, W. R.** A New Plesiosaur from the Oxford Clay. In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. II. Glasgow 1915.
- *Apractocleidus teretipes*: a new Oxfordian Plesiosaur in the Hunterian Museum, Glasgow University. Ebendarin: VI. Glasgow 1916.
- Stappenbeck, Richard** Über *Stephanospondylus* n. g. und *Phanerosaurus* H. v. Meyer. Inaug.-Diss. Berlin. Aus: Z. D. G. G. 57. Berlin 1905.
- Staring, W. C. H.** Notice sur les restes du *Mosasaurus* et de la tortue de Maastricht, conservés au musée de Teyler à Harlem. Aus: C. R. Acad. sci. XIII. Amsterdam 1862.
- Staesche, K.** Sumpfschildkröten aus hessischen Tertiärablagerungen. In: Abh. Hess. Geol. L.-A. VIII. Darmstadt 1928.
- Steinmann, Gustav** Zur Phylogenie der Dinosaurier. Eine kritische Besprechung. Aus: Z. f. induct. Abstamm.- und Vererbungslehre III. Berlin 1910.
- Stieler, Carl** Neuer Rekonstruktionsversuch eines liassischen Flugsauriers. Aus: Naturwiss. Wochenschr. (N. F.) XXI. Jena 1922.
- Tornier, Gustav** Wie war der *Diplodocus carnegii* wirklich gebaut? Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1909.
- War der *Diplodocus* elefantenfüßig? Ebendaraus: Berlin 1909.
- Ernstes und Lustiges aus Kritiken über meine *Diplodocus*-Arbeit. Ebendaraus: Berlin 1909.
- Troedsson, Gustaf T.** On crocodilian remains from the Danian of Sweden. In: Acta Univ. Lundensis (n. ser.) XX. Lund, Leipzig 1924.
- Tschudi, J. J.** Classification der Batrachier mit Berücksichtigung der fossilen Thiere dieser Abtheilung der Reptilien. In: Mém. Soc. Sci. Natur. Neuchâtel. II. Neuchâtel 1839.
- Twelvetrees, W. H.** On a new theriodont reptile (*Cliorhizodon orenburgensis* Twelvetr.) from the upper permian cupriferous sandstones of Kargalinsk, near Orenburg in Southeastern Russia. Aus: Quart. Journ. Geol. Soc. 36. London 1880.

- Wagner, George** On some Turtle Remains from the Ft. Pierre.
In: Kansas Univ. Quart. VII. Lawrence 1898.
- Wegner, Th.** *Desmemys Bertelsmanni* n. g. n. sp. Ein Beitrag zur Kenntnis der Thalassemydidae Rüttimeyer.
Aus: Palaeontogr. 58. Stuttgart 1911.
— *Chelonia gwinneri* Wegner aus dem Rupelton von Flörsheim a. M.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 36. Frankfurt a. M. 1920.
- Weithofer, Anton** Über einen neuen Dicynodonten (*Dicynodon simocephalus*) aus der Karrooformation Südafrikas.
In: Ann. Nat. Hofmus. III. Wien 1888.
- Wieland, G. R.** Notes on the cretaceous turtles, *Toxochelys* and *Archelon*, with a classification of the marine testudinata.
Aus: Amer. Journ. Sci. XIV. New Haven 1902.
— Structure of the upper cretaceous turtles of New Jersey: *Acodus*, *Osteopygis*, and *Propleura*.
Ebendaraus: XVII. New Haven 1904.
— Structure of the upper cretaceous turtles of New Jersey: *Lytoloma*.
Aus: Amer. Journ. Sci. XVIII. New Haven 1904.
— Structure of the upper cretaceous turtles of New Jersey: *Agomphus*.
Ebendaraus: XX. New Haven 1905.
— A new *Niobrara Toxochelys*.
Ebendaraus: XX. New Haven 1905.
— A new armored Saurian from the Niobrara.
Aus: Amer. Journ. Sci. XXVII. New Haven 1909.
— Revision of the Protostegidae.
Ebendaraus: XXVII. New Haven 1909.
— Note on the Dinosaur-Turtle analogy.
Aus: Science. (N. S.) 36. New York 1912.
- Williston, S. W.** Some Additional Characters of the Mosasaurs.
In: Kansas Univ. Quart. VIII. Lawrence 1899.
— Kansas Pterodactyls. I.
Ebendarin: I. Lawrence 1893.
— Kansas Pterodactyls, II.
Ebendarin: II. Lawrence 1894.
— Kansas Mosasaurs.
In: Kansas Univ. Quarterly. II. Lawrence 1894.
— A New Turtle from the Benton Cretaceous.
Ebendarin: III. Lawrence 1895.
— *Brachysaurus*, a New Genus of Pythonomorpha.
Ebendarin: VI. Lawrence 1897.
— A New Labyrinthodont from the Kansas Carboniferous.
In: Kansas Univ. Quart. VI. Lawrence 1897.
- Williston, S. W.** The Range and Distribution of the Mosasaurs with Remarks on Synonymy.
Ebendarin: VI. Lawrence 1897.
— On the Extremities of *Tylosaurus*.
Ebendarin: VI. Lawrence 1897.
— Restoration of Kansas Mosasaurs.
In: Kansas Univ. Quart. VI. Lawrence 1897.
— Restoration of *Ornithostoma* (*Pteranodon*).
Ebendarin: VI. Lawrence 1897.
— The Sacrum of *Morosaurus*.
Ebendarin: VII. Lawrence 1898.
— Notes on some New or Little-known Extinct Reptiles.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. I. Lawrence 1902.
— Restoration of *Dolichorhynchops osborni*, a new Cretaceous Plesiosaur.
Ebendarin: I. Lawrence 1902.
— North American Plesiosaurs: *Elasmosaurus*, *Cimoliasaurus* and *Polycotylus*.
Aus: Amer. Journ. Sci. XXI. New Haven 1906.
— A new family of reptiles from the permian of New Mexico.
Ebendaraus: XXXI. New Haven 1911.
— Restoration of *Limnoscelis*, a cotylosaur reptile from New Mexico.
Ebendaraus: XXXIV. New Haven 1912.
— The osteology of the Reptiles. Arranged and edited by **William King Gregory**.
Cambridge 1925.
- Williston, S. W., and E. C. Case** Kansas Mosasaurs. I.
In: Kansas Univ. Quart. I. Lawrence 1893.
- Williston, S. W., and Roy L. Moodie** *Ogmodirus martinii*, a New Plesiosaur from the Cretaceous of Kansas.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. X. Lawrence 1917.
- Winkler, T. C.** Des tortues fossiles conservées dans le Musée Teyler et dans quelques autres musées. Harlem 1869.
— Description d'un nouvel exemplaire de *Pterodactylus micronyx* du Musée Teyler.
Aus: Arch. du Musée Teyler III. Harlem 1870.
- Woodward, A. Smith** On two mesozoic Crocodylians, *Notosuchus* (genus novum) and *Cynodontosuchus* (genus novum) from the Red Sandstones of the Territory of Neuquen.
In: Anales del Museo de La Plata. Paleontología Argentina. IV. La Plata 1896.
- Barone de Zigno, Achille** Sopra un cranio di cocodrillo scoperto nel terreno eoceno del Veronese.
Aus: Mem. Accad. dei Lincei. (3) V. Roma 1880.

A Guide to the Fossil Reptiles and Fishes in the Department of Geology and Palaeontology in the British Museum (Natural History). London 1896.

A Guide to the Fossil Reptiles, Amphibians and Fishes in the Department of Geology and Palaeontology in the British Museum (Natural History). 10th edit. London 1922.

Pisces.

de Alessandri, G. Studii sui pesci triasici della Lombardia.

Aus: Mem. soc. ital. sci. nat. e mus. civico di storia nat. di Milano VII. Pavia 1910.

Andrae, A. Beiträge zur Kenntnis der fossilen Fische des Mainzer Beckens.

In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 18. Frankfurt a. M. 1895.

Assmann, Paul Über Aspidorhynchus.

Aus: Archiv f. Biontologie I. Berlin 1906.

Barrois, Charles Sur le Byssacanthus Gosseleti, Plagiostome du dévonien de l'Ardenne.

Aus: Bull. Assoc. franç. pour l'avancement des sciences. Lille 1874.

Bassani, Francesco Annotazioni sui pesci fossili del calcare eocene di M. Bolca.

Aus: Atti Soc. Veneto-Trentina Sci. Natur. III. Padova 1876.

Biese, W. Über einige Pholidophoriden aus den lithographischen Schiefern Bayerns.

Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. LVII. Abt. B. (Pompeckj-Festband). Stuttgart 1927.

Branco, W. Beiträge zur Kenntnis der Gattung Lepidotus.

In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. VII. 4. Berlin 1887.

— Über das Gebiß von Lepidotus Koeneni Br. und Hauchecornei Br.

Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1889. X. Berlin 1890.

Cope, E. D. On a carnivorous dinosaurian from the Dakota beds of Colorado. A contribution to the knowledge of the ichthyological fauna of the Green River shales. On the genus Erisichthe.

Aus: Bull. U. S. geol. and geogr. Survey III. Washington 1877.

— Descriptions of fishes from the cretaceous and tertiary deposits west of the Mississippi River.

Ebendarus: IV. Washington 1878.

— New and Little Known Palaeozoic and Mesozoic Fishes.

In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia (2) IX. Philadelphia 1894.

Dean, Bashford The devonian „Lamprey“, Palaeospondylus Gunni Traquair, with notes on the systematic arrangement of the fish-like vertebrates.

Aus: Mem. New York Acad. sci. II. 1. New York 1899.

— On two new Arthrodiros from the Cleveland Shale of Ohio.

Ebendarin: II. New York 1901.

— On the Characters of Mylostoma Newberry. In: Mem. New York Acad. Sci. II. New York 1901.

— Further Notes on the Relationships of the Arthrognathi.

Ebendarin: II. New York 1901.

— Studies on Fossil Fishes (Sharks, Chimaeroids, and Arthrodiros.)

In: Mem. Amer. Mus. Nat. Hist. IX. New York 1909.

Deecke, W. Über zwei Fische aus den Angulatuskalken des Unter-Elsaß.

Aus: Mitt. Commission f. d. geol. Landes-Untersuchung v. Elsaß-Lothr. I. Straßburg i. E. 1888.

— Paläontologische Betrachtungen IV. Über Fische.

Aus: N. Jahrb. Min. 1913. II. Stuttgart 1913.

Eastmann, C. R. The Devonian Fishes of the New York Formations.

In: N. York State Mus. ann. Rep. 60, 5. Albany 1907.

Edinger, Tilly Ein Coelacanthiden-Flossen-träger aus dem Keuper.

Aus: Senckenbergiana IX. Frankfurt a. M. 1927.

Egerton, Sir P. de M. Grey Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Fishes: Elasmodus, Palaeoniscus, Lepidotus, Pholidophorus, Ophiopsis, Ptycholepis, Leptolepis, Lophiostomus.

In: Geol. Surv. United Kingdom. Decade 6. London 1852.

— Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Fishes: Astercanthus, Pholidophorus, Histionotus, Aspidorhynchus, Ptycholepis, Oxygnathus, Pycnodus.

Ebendarin: Decade 8. London 1855.

— Figures and Descriptions illustrative of British Organic Remains. Fishes, illustrating the genera Cosmolepis, Thrissonotus, Pachycormus, Endactis, Centrolepis, Nothosomus, Pleuropholis, Megalurus, Macropoma.

Ebendarin: Decade 9. London 1858.

— Ganoid Fishes from the Deccan.

In: Palaeontologia Indica. Indian Pretertiary Vertebra a. I. Pt. 2. Calcutta 1878.

- Faura i Sans, M.** Els primers otolits fòssils descoberts a Catalunya.
Aus: Bull. Institució Catalana d'història Natural (2) II. Barcelona 1922.
- Felix, Johannes** Beiträge zur Kenntnis der Gattung Protosphyraena Leidy.
Aus: Z. D. G. G. XLII. Berlin 1890.
- Forir, H.** Contribution à l'étude du système crétacé de la Belgique. I. Sur quelques poissons et crustacés nouveaux ou peu connus. II. Études complémentaires sur les crustacés. III. Bibliographie des Thoracostacés crétacés connus en 1887. IV. Troisième note sur des poissons et crustacés nouveaux ou peu connus.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XIV—XVI. Mém. Liège 1887—89.
- Fraas, E.** Säge von Propristis Schweinfurthi Dames aus dem oberen Eocän von Ägypten.
Aus: N. Jahrb. Min. 1907. I. Stuttgart 1907.
— Chimäridenreste aus dem oberen Lias von Holzmaden.
Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württemb. 66. Stuttgart 1910.
- Fraipont, Charles** Description d'un nouveau Pteraspis du géocène belge et note sur un remarquable bouclier ventral de Pteraspis Crouchi (Lank) des schistes taunusiens.
Aus: Ann. soc. géol. Belg. XXXV. Mém. Liège 1908.
- Fraipont, J.** Analyse de: Recherches sur les poissons paléozoïques de Belgique. Poissons du famennien par M. Lohest.
Ebendaraus: XV. Bull. Liège 1888.
- Frost, G. Allan** Description of Fish otoliths from the tertiary formations of Atcheen, Northern Sumatra.
In: Wetensch. Mededeel. 2. Dienst van den Mijnbouw in Nederlandsch-Ost-Indië. Weltevreden 1925.
- Gibbes, Robert W.** Monograph of the Fossil Squalidae of the United States.
Aus: Journ. of the Acad. Nat. Sci. Philadelphia (N. S.) I. Philadelphia 1848.
— New species of Myliobates from the Eocene of South Carolina, with other Genera not heretofore observed in the United States.
Ebendarin: (2) I. Philadelphia 1850.
- Gorjanović-Kramberger, Karl** Die obertriadische Fischfauna von Hallein in Salzburg.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XVIII. Wien 1905.
- Green, Wyman R.** A Description of the Specimens of the Teleostean Genus Enchodus in the University of Kansas Museum.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. VII. Lawrence 1913.
- Gürich, G.** Acrolepis Lotzi und andere Ganoiden aus den Dwyka-Schichten von Ganikobis (Südwestafrika).
Aus: Beitr. z. geol. Erforschg. d. dtsh. Schutzgeb. 19. Berlin 1923.
- Hay, Oliver P.** On the nature of Edestus and related genera, with descriptions of one new genus and three new species.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. XXXVII. Washington 1909.
- Heintz, Anatol** Einige Bemerkungen über den Panzerbau bei Homosteus und Heterosteus.
Aus: Skrifter utgitt av det Norske Videnskaps-Akademi i Oslo. Matem.-Naturvid. Kl. 1928. Oslo 1928.
— Die downntonischen und devonischen Vertebraten von Spitzbergen. II. Acanthaspidae. In: Skrifter om Svalbard og Ishavet. No. 22. Oslo 1929.
— Die downntonischen und devonischen Vertebraten von Spitzbergen. III. Acanthaspida. Nachtrag.
Ebendarin: 23. Oslo 1929.
- Hennig, Edwin** Gyrodus und die Organisation der Pyknodonten. Inaug.-Diss. Berlin 1906.
Aus: Paleontogr. 53. Stuttgart 1906.
— Über einige Pyknodonten vom Libanon.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1907.
— Macropetalichthys pelmensis n. sp.
Ebendaraus: Stuttgart 1907.
— Saurichthys-Funde von Rüdersdorf.
Ebendaraus: Stuttgart 1909.
— Die Fischfauna der Kreidezeit.
Aus: Sitz. Ber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1912.
— Über neuere Funde fossiler Fische aus Aequatorial- und Südafrika und ihre palaeogeographische Bedeutung.
Ebendaraus: Berlin 1913.
— Die Fischreste unter den Funden der Tendaguru-Expedition.
Aus: Arch. f. Biontol. III. Berlin 1914.
— Eine neue Platte mit Semionotus capensis.
Aus: Sitzber. Ges. naturf. Freunde Berlin. Berlin 1915.
- Hussakof, Louis** Studies on the Arthrodira.
In: Mem. Amer. Mus. Nat. Hist. IX. New York 1909.
- von Ihering, H.** Observações sobre os peixes fósseis de Taubaté.
In: Rev. Mus. Paulista III. S. Paulo 1898.
- Ishiwara, Y.** On some Fossil Shark-Teeth from the Neogene of Japan.
In: Sci. Rep. Tōhoku Imp. Univ. Sendai (2) V. Tokio u. Sendai 1921.
- Jaekel, Otto** Die Selachier aus dem Oberen Muschelkalk Lothringens.
Aus: Abh. zur Geol. Spezialk. von Elsaß-Lothringen. III. Straßburg 1889.

- Jaekel, Otto** Über Menaspis nebst allgemeinen Bemerkungen über die systematische Stellung der Elasmobranchii.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1891.
- Über Dichelodus Gieb. und einige Ichthyodorylithen, eine Entgegnung an Herrn A. Smith Woodward.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1892.
- Über die Ruderorgane der Placodermen.
Aus: Sitzber. Ges. naturf. Freunde Berlin. Berlin 1893.
- Untertertiäre Selachier aus Südrussland.
In: Mém. Com. Géol. IX. 4. St. Petersburg 1895.
- Über die verschiedenen Rochentypen.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1898.
- Über jurassische Zähne und Eier von Chimäriden.
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XIV. Stuttgart 1901.
- Über Coccosteus und die Beurtheilung der Placodermen.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1902.
- Über die Organisation und systematische Stellung der Asterolepiden.
Aus: Z. D. G. G. 55. Berlin 1903.
- Über Placodermen aus dem Devon.
Ebendaraus: 55. Berlin 1903.
- Über Tremataspis und Patten's Ableitung der Wirbeltiere von Arthropoden.
Ebendaraus: 55. Berlin 1903.
- Jordan, David Starr** Description of a New Fossil Fish from Japan.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) IX. San Francisco 1919.
- A Collection of Fossil Fishes in the University of Kansas from the Niobara Formation of the Cretaceous.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. XV. Lawrence 1925.
- Jordan, David Starr, and John Casper Branner** The Cretaceous Fishes of Ceará, Brazil.
In: Smiths. Misc. Coll. LII. Washington 1908.
- Karpinsky, A.** Über die Reste von Edestiden und die neue Gattung Helicoprion.
Aus: Verh. Russ. Min. Ges. (2) XXXVI. St. Petersburg 1899.
- Notes sur l'Helicoprion et les autres Edestides.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) V. St. Petersburg 1911.
- Notice sur les segments dentaires des Edestides et leurs orientation.
In: Bull. Acad. Sci. Russie. (6) XVI. Leningrad 1922.
- Karpinsky, A.** Helicoprion Ivanovi n. sp.
Ebendarin: (6) XVI. Leningrad 1922.
- Kiaer, J.** The structure of the mouth of the oldest known vertebrates, Pteraspids and Cephalaspids.
Aus: Palaeobiologica I. Wien u. Leipzig 1928.
- Kner, R.** Über die beiden Arten Cephalaspis Lloydii und Lewisii, Agassiz, und einige diesen zunächst stehende Schalenreste.
In: Haidinger Naturw. Abh. I. Wien 1847.
- Kner, Rudolf, u. Franz Steindachner** Neue Beiträge zur Kenntnis der fossilen Fische Österreichs.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XXI. Wien 1863.
- von Koenen, A.** Beitrag zur Kenntnis der Placodermen des norddeutschen Oberdevons.
Aus: Abh. Ges. Wiss. Göttingen XXX. Göttingen 1883.
- Nachtrag zu: Beitrag zur Kenntnis der Placodermen.
Ebendaraus: Göttingen.
- de Koninck, L.-G.** Faune du Calcaire carbonifère de la Belgique. 1. Poissons, et genre Nautilite.
In: Ann. Mus. d'hist. nat. de Belg. 2. Brüssel 1878.
- Krejci-Graf, Karl, u. Wilhelm Weiler** Fische aus dem rumänischen Tertiär.
Aus: Senckenbergiana 10. Frankfurt a. M. 1928.
- Lambe, Lawrence M.** Palaeoniscid Fishes from the Albert Shales of New Brunswick. V.
In: Contributions to Canadian Palaeontology. III, V. Geol. Surv. of Canada. Ottawa 1910.
- Lankester, E. R.** Report on fragments of fossil fishes from the palaeozoic strata of Spitzbergen.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 20. Stockholm 1884.
- Laube, Gustav C.** Ein Beitrag zur Kenntnis der Fische des böhmischen Turons.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. L. Wien 1885.
- Bericht über Siluridenreste aus der böhmischen Braunkohlenformation.
Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1897.
- Salmonoiden aus der böhmischen Braunkohlenformation.
Aus: Sitzber. Verein „Lotos“. Prag 1900.
- Fischreste aus den Cyprisschiefern des Egerlandes.
Ebendaraus: Prag 1905.
- Leidy, Joseph** Descriptions of some remains of fishes from the Carboniferous and Devonian Formations of the United States.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) III. Philadelphia 1856.

- Leriche, Maurice** Les poissons paléocènes de la Belgique.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. de Belg. 2. Brüssel 1902.
— Les poissons éocènes de la Belgique. Ebendarin: 3. Brüssel 1905.
— Contribution à l'étude des poissons fossiles du nord de la France et des régions voisines. In: Mém. Soc. Géol. Nord. V. Lille 1906.
— Les poissons oligocènes de la Belgique. In: Mém. Mus. d'hist. nat. Belg. 5. Brüssel 1910.
— Les poissons néogènes de la Belgique. Ebendarin: 32. Gand 1926.
- Leuchs, Kurt** Ganoidenreste aus dem norischen Plattenkalk Nordtirols.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1927.
- Lindström, G.** Om fynd af Cyathaspis i Gotlands silurformation.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 51. Stockholm 1895.
— On remains of a Cyathaspis from the silurian strata of Gotland.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 21. Stockholm 1895.
- Lohest, Maximin** Recherches sur les poissons des terrains paléozoïques de Belgique. Première partie: Poissons de l'ampélite alunifère des genres Campodus, Petrodus et Xystracanthus.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XII. Mém. Liège 1885.
— Recherches sur les poissons des terrains paléozoïques de Belgique. Ebendarin: XV. Mém. Liège 1888.
— Résultats géologiques fournis par l'étude des poissons paléozoïques de Belgique. Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XV. Mém. Liège 1888.
— De la découverte d'espèces américaines de poissons fossiles dans le dévonien supérieur de Belgique. Ebendarin: XVI. Bull. Liège 1889.
- Lydekker, R.** Tertiary Fishes.
In: Palaeontologia Indica. Indian Tertiary and Post-Tertiary Vertebrata. III. Pt. 8. Calcutta 1886.
- Macfarlane, John Muirhead** The evolution and distribution of fishes. New York 1923.
- Martin, H. T.** Notice of a New Fish from the Permian of Kansas, with Description.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. VII. Lawrence 1913.
- McClung, C. E.** Ichthyological Notes of the Kansas Cretaceous.
Ebendarin: IV. Lawrence 1908.
- Miall, L. C.** On the Genus Ceratodus.
In: Palaeontologia Indica. Indian Pretertiary Vertebrata. I. Pt. 2. Calcutta 1878.
- Moodie, Roy L.** A Contribution to the Soft Anatomy of Cretaceous Fishes, and a New Primitive Herring-like fish from the Texas Cretaceous.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. V. Lawrence 1911.
- Munthe, H.** Om ett fynd af piggvar i litorinallera vid Skattmansö.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 184. Stockholm 1900.
— Om ett fynd af kolja i glaciallera vid Bellefors i Västergötland.
In: Sveriges Geol. Årsbok 3. (C) 226. Stockholm 1910.
- Newberry, J. S.** Fossil fishes from the devonian rocks of Ohio.
Aus: Bull. Nat. Institute 1857.
— Fossil fishes and fossil plants of the Triassic rocks of New Jersey and the Connecticut Valley.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 14. Washington 1888.
— The Paleozoic fishes of North America. Ebendarin: 16. Washington 1889.
- Oertle, G. F.** „Semionotus letticus O. Fraas“ und andere Ganoiden aus dem Hohenecker Kalk von innen gesehen.
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. LVIII. Abt. B. Stuttgart 1927.
- Pander, Christian Heinrich** Monographie der fossilen Fische des silurischen Systems der Russisch-Baltischen Gouvernements.
St. Petersburg 1856.
— Über die Placodermen des devonischen Systems. St. Petersburg 1857.
- Patten, William** On the Structure and Classification of the Tremataspidae.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VIII) XIII. St. Petersburg 1903.
- Peyer, B.** Die Welse des ägyptischen Alttertiärs nebst einer kritischen Übersicht über alle fossilen Welse.
In: Abhandl. Bayr. Akad. Wiss. Math. Naturw. Abt. 32. München 1928.
- Pictet, F. J.** Description de quelques poissons fossiles du Mont Liban.
In: Mém. Soc. Phys. Genève 12. Genf 1849.
- Posthumus, O.** Vischotolieten van N. O. Borneo.
In: Dienst van den Mijnbouw. Wetensch. Mededeel. 9. Bandoeng 1929.
- Priem, F.** Poissons fossiles du Laos.
In: Bull. Serv. géol. de l'Indochine. IV. Hanoi-Haiphong 1917.
- vom Rath, G.** Vorlage von A. Wettstein, Die Fischfauna des tertiären Glarnerschiefers. Über den neuesten Jahresbericht des Staatsmineralogen von Kalifornien, Henry

- G. Hanks. Vorlage des Report on the Mining Industries of the U. S., Vol. XV, by Raph. Pumpelly.
Aus: Ver. Naturh. Ver. Rhld. Westf. XLV. Bonn 1888.
- Reis, Otto M.** Illustrationen zur Kenntnis des Skeletts von *Acanthodes Bronni* Agassiz.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 19. Frankfurt a. M. 1896.
— Das Skelett der Pleuracanthiden.
Ebendarin: 20. Frankfurt a. M. 1897.
- Rohon, J. Victor** Die obersilurischen Fische von Oesel. II. Theil: Selachii, Dipnoi, Ganoidei, Pteraspidae und Cephalaspidae.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg (VII) XLI. St. Petersburg 1893.
— Weitere Mitteilungen über die Gattung *Thyestes*.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (5) IV. St. Petersburg 1896.
- Rüger, L.** Über einen Lepidosteiden aus dem Gips des mittleren Muschelkalks von Seckach (Nord-Baden).
Aus: Jahrb. u. Mitt. Oberrh. geol. Ver. (N. F.) XIII. Stuttgart 1924.
— Über eine Fischfauna aus den untersten Arietenschichten von Malsch in der Langenbrückener Senke.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1924.
- Rychlicki, Jan** Beitrag zur Kenntnis der Fischfauna aus den karpathischen Menilitschiefern.
Aus: Kosmos XXXIV. Lemberg 1909.
- Rzehak, Anton** Über das Vorkommen und die geologische Bedeutung der Clupeidengattung *Meletta* Valenc. in den österreichischen Tertiärschichten.
Aus: Verhandl. naturf. Ver. Brünn. XIX. Brünn 1880.
- Sacco, Federico** Apparatı dentali di „*Labrodon*“ e di „*Chrysophrys*“ del pliocene italiano.
Aus: Atti acad. sci. di Torino. LI. Turin 1916.
- Sauvage, H. E.** Vertébrés fossiles du Portugal. Contributions à l'étude des poissons et des reptiles du jurassique et du crétacique.
Lisbonne 1897—1898.
- Schellwien, E.** Über *Semionotus* Ag.
Aus: Schrift. phys.-ökonom. Ges. Königsberg i. Pr. 42. Königsberg i. Pr. 1901.
- Schmid, E. E.** Die Fischzähne der Trias bei Jena.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XXIX. Jena 1862.
- Scupin, H.** Vergleichende Studien zur Histologie der Ganoidschuppen.
Aus: Archiv f. Naturgesch. Berlin 1896.
- Scupin, H.** Über *Nephrotus chorzoviensis* H. v. Meyer.
Aus: Z. D. G. G. 55. Berlin 1903.
- Steindachner, Franz** Beiträge zur Kenntnis der fossilen Fische Österreichs.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XLVII. Wien 1857.
— Beiträge zur Kenntnis der fossilen Fische Österreichs (Zweite Folge).
Ebendaraus: XXXVIII. 1859. Wien 1860.
— Beiträge zur Kenntnis der fossilen Fischfauna Österreichs (Dritte Folge).
Ebendaraus: XL. Wien 1860.
- Stensiö, Erik A. son.** On the Head of the Macropetalichthyids with certain remarks on the Head of the other Arthrodires.
In: Field Mus. Nat. Hist. (Geol. Ser.) IV. 4. Chicago, Ill. 1925.
— Note on the caudal fin of *Eusthenopteron*.
In: Arkiv f. zool. Svenska Vetenskapsakad. 17. Stockholm 1925.
— Triassic Fishes from Spitzbergen. Part II.
In: Svenska Vetenskapsakad. Handl. (3) 2. Stockholm 1926.
— On the Sensory canals of *Pteraspis* and *Palaeaspis*.
In: Arkiv f. zool. Svenska Vetenskapsakad. 18. Stockholm 1926.
— The Downtonian and Devonian Vertebrates of Spitzbergen. Part I. Family Cephalaspidae A. Text. B. Plates.
In: Skrifter om Svalbard og Nordishavet. Resultater av de Norske Statsunderstøttede Spitzbergenekspeditioner. Oslo 1927.
- Stewart, Alban** Some Notes on the Genus *Sauroidon* and allied Species.
In: Kansas Univ. Quart. VII. Lawrence 1898.
— A Preliminary Description of Seven New Species of Fish from the Cretaceous of Kansas.
Ebendarin: VII. Lawrence 1898.
— Individual Variations in the Genus *Xiphactinus* Leidy.
Ebendarin: VII. Lawrence 1898.
— A Contribution to the Knowledge of the Ichthyic Fauna of the Kansas Cretaceous.
In: Kansas Univ. Quart. VII. Lawrence 1898.
— A Preliminary Description of the Opercular and other Cranial Bones of *Xiphactinus* Leidy.
Ebendarin: VIII. Lawrence 1899.
— Notes on the Osteology of *Anogmius polymicrodus* Stewart.
Ebendarin: VIII. Lawrence 1899.
— *Pachyrhizodus minimus*, a New Species of Fish from the Cretaceous of Kansas.
In: Kansas Univ. Quart. VIII. Lawrence 1899.

- Stewart, Alban** Notice of three New Cretaceous Fishes, with Remarks on the Saurodontidae Cope.
Ebendarin: VIII. Lawrence 1899.
- Stromer, Ernst** Die Fischreste des mittleren und oberen Eocäns von Ägypten.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XVIII. Wien 1905.
— Über das Gebiß der Lepidosirenidae und die Verbreitung tertiärer und mesozoischer Lungenfische.
Aus: Festschrift Richard Hertwig. Bd. II. Jena 1910.
- Strüver, Johannes** Beschreibung des Heterodontus Phillipii Bl. (Cestracion Phillipii Cuv.) mit Rücksicht auf seine fossilen Verwandten.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XXXI. Dresden 1864.
- Szajnocha, Władysława** O kilku Gatunkach Ryb Kopalnych z Monte-Bolca pod Weroną znajdujących się w Gabinetie geologicznym uniwersytetu Jagiellońskiego.
Aus: Pamiętnika Wydziału Akad. Umiejętności. Krakau 1886.
— Echeneis carpathica n. sp. z Wadowic w województwie Krakowskiem. Echeneis carpathia n. sp. aus Wadowice in der Wojewodschaft Krakau.
Aus: Xenii Gorjanović-Krambergeriani. Zagreb 1925/26.
- Teller, Friedrich** Über den Schädel eines fossilen Dipnoers aus den Schichten der oberen Trias der Nordalpen.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 15. Wien 1891.
- Thiollière, Victor** Description des poissons fossiles provenant des gisements coralliens du Jura dans Le Buguey. Paris 1854.
- Traquair, Ramsay H.** Les poissons wealdiens de Bernissart.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. Belg. 6. Brüssel 1911.
- Warthin jr., Alfred S.** Fossil Fishes from the Triassic of Texas.
In: Contrib. Mus. Paleontol. Univ. Michigan. 3. Ann Arbor 1928.
- Weiler, Wilhelm** Beiträge zur Kenntnis der Tertiären Fische des Mainzer Beckens. I.
In: Abh. Hess. Geol. L.-A. VI. Darmstadt 1922.
— Beiträge zur Kenntnis der tertiären Fische des Mainzer Beckens. II.
Ebendarin: VIII. Darmstadt 1928.
— Die mittel- und obereocäne Fischfauna Ägyptens mit besonderer Berücksichtigung der Teleostomi.
In: Abhandl. Bayr. Akad. Wiss. Math.-naturw. Abt. N. F. 1. 1929. München 1929.
- Weitzel, K.** Conchopoma gadiforme Kner, ein Lungenfisch aus dem Rotliegenden.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 40. Frankfurt a. M. 1927.
- Whiteaves, J. F.** Illustrations of the fossil fishes of the Devonian rocks of Canada. Part I und II.
Aus: Transact. Royal Soc. of Canada Vol. IV. Sec. IV. 1886 und Vol. VI. Sec. IV. 1888. Montreal 1887 u. 1889.
- Williston, S. W.** A New Genus of Fishes from the Niobrara Cretaceous.
In: Kansas Univ. Quart. VIII. Lawrence 1899.
— A New Species of Sagenodus from the Kansas Coal Measures.
Ebendarin: VIII. Lawrence 1899.
— Some Fish Teeth from the Kansas Cretaceous.
Ebendarin: IX. Lawrence 1900.
- Wilser, J. L.** Pygopterus Crecellii n. sp. aus dem Oberen Buntsandstein bei Karlsruhe i. B.
Aus: Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. 23. Freiburg i. Br. 1923.
- Winkler, T. C.** Mémoire sur le Coelacanthus harlemensis.
Aus: Arch. du Musée Teyler III. Harlem 1871.
— Mémoire sur le Belonostomus pygmaeus et deux espèces de Caturus.
Ebendaraus: III. Harlem 1871.
- Woodward, Arthur Smith** The Fossil Fishes of the Hawkesbury Series at Gosford.
In: Mem. Geol. Surv. N. S. Wales Palaeontol. 4. Sydney 1890.
— Catalogue of the Fossil Fishes in the British Museum (Natural History). Part III. Containing the Actinopterygian Teleostomi of the Orders Chondrostei (concluded), Protospondyli, Aethespondyli, and Isospondyli (in Part). British Museum (Natural History). London 1895.
— Notes on fossil fish-remains collected in Spitzbergen by the Swedish arctic expedition. 1898.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 25. Stockholm 1898.
— Considerações sobre alguns peixes terciários dos schistos de Taubaté, Estado de S. Paulo, Brazil.
In: Rev. Mus. Paulista III. S. Paulo 1898.
— Notes on some upper devonian fish-remains discovered by Prof. A. G. Nathorst in East Greenland.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 26. Stockholm 1900.

- Woodward, Arthur Smith** Catalogue of the Fossil Fishes in the British Museum (Natural History). Part IV. Containing the Actinopterygian Teleostomi of the Suborders Isospondyli (in part), Ostariophysii, Apodes, Percesoces, Hemibranchii, Acanthopterygii, and Anacanthini. British Museum (Natural History). London 1901.
- On some Fish-remains from the Beds at Dongargaon, Central Provinces.
In: *Palaeontologia Indica*. (N. S.) III. 3. Calcutta 1908.
- Fish-Remains from the Upper Old Red Sandstone of Granite Harbour, Antarctica.
In: *British Antarctic („Terra Nova“) Exped. 1910*, Nat. Hist. Rep. Geology. I. London 1921.
- Zaunick, Rudolph** Tritt der Karpfen schon im Diluvium Norddeutschlands auf?
Aus: *Mitt. Fischerei-Ver. f. d. Prov. Brandenburg XVII*. Berlin 1925.
- Barone de Zigno, Achille** Catalogo ragionato dei pesci fossili del calcare eoceno di M. Bolca e M. Postale.
Aus: *Atti Istituto Veneto Sci.* III. Venezia 1874.
- Annotazioni paleontologiche. Pesci fossili nuovi del calcare eoceno dei monti Bolca e Postale.
In: *Mem. R. Istit. Ven.* XVIII. Venezia 1874.
- Annotazioni paleontologiche. Aggiunte alla ittiologia dell'epoca eocena.
Ebendarin: XX. Venezia 1876.
- Sopra uno scheletro fossile di Myliobates, esistente nel museo Gazola in Verona.
Ebendarin: XXII. Venezia 1885.
- A Guide to the Fossil Reptiles and Fishes in the Department of Geology and Palaeontology in the British Museum (Natural History). London 1896.
- A Guide to the Fossil Reptiles, Amphibians and Fishes in the Department of Geology and Palaeontology in the British Museum (Natural History). 10th edit. London 1922.
- Evertebrata.**
- Agassiz, L.** Iconographie des coquilles tertiaires.
In: *N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat.* VII. Neuchâtel 1845.
- Boyle, C. B.** A catalogue and bibliography of North American Mesozoic Invertebrata.
In: *Bull. U. S. Geol. Surv.* 102. Washington 1893.
- Deecke, W.** Über Färbungsspuren an fossilen Molluskenschalen.
Aus: *Sitzber. Heidelberger Akad. Wiss.* Abt. B. Heidelberg 1917.
- Gould, Aug. A.** Catalogue of shells collected in California by W. P. Blake, with descriptions of the new species.
Aus: *Palaeontology-appendix to the preliminary geol. report of W. P. Blake*. 1855.
- Report on the Invertebrata of Massachusetts. Second edition, comprising the mollusca. Edited by **W. G. Binney**. Boston 1870.
- de Loriol, P.** Om fossile Saltvandsdyr fra Nord-Grønland.
In: *Meddelelser om Grønland*. V. Kopenhagen 1893.
- Martin, K.** Die Fossilien von Java. Auf Grund einer Sammlung von Dr. R. D. M. Verbeek und von Anderen. Bd. I. 2. Abtl. Heft 1. Mollusken 1909. Bd. I. 2. Abtl. Heft 2. Mollusken 1910.
Aus: *Slg. Geol. Reichsmus. Leiden N. F.* Bd. I. 2. Abtlg. Leiden 1909—1910.
- Miller, S. A., and Wm. F. E. Gurley** Description of some new species of Invertebrates from the palaeozoic Rocks of Illinois and adjacent States.
In: *Bull. Illinois State Mus.* 3. Springfield 1894.
- — New species of palaeozoic invertebrates from Illinois and other States.
Ebendarin: 11. Springfield 1896.
- — New species of crinoids, cephalopods and other palaeozoic fossils.
Ebendarin: 12. Springfield 1897.
- Nathorst, A. G.** Om spår af några evertebre-rade djur m. m. och deras palaeontologiska betydelse.
In: *Svenska Vetenskapsakad. handl.* (N. F.) 18. Stockholm 1881.
- Om några mollusker och ostrakoder från quartära sötvattensafgringrar i Ryssland och Tyskland.
In: *Öfversigt vetenskapsakad. förhandl.* 49. Stockholm 1893.
- Oppenheim, P.** Über die Erhaltung der Färbung bei fossilen Molluskenschalen.
Aus: *Centralbl. Min.* Stuttgart 1918.
- Walcott, Ch. D.** Cambrian and Ozarkian Brachiopoda, Ozarkian Cephalopoda and Notostraca.
In: *Smiths. Misc. Coll.* 67. Washington 1924.
- Whiteaves, J. F.** On some Invertebrates from the Coal-bearing Rocks of the Queen Charlotte Islands.
In: *Mesozoic fossils*, I, I. Montreal 1876.
- Whitfield, Robert P.** Brachiopoda and Lamellibranchiata of the Raritan Clays and Greensand Marls of New Jersey.
In: *Geol. Surv. of New Jersey. Palaeontology of the Cretaceous and Tertiary*. I. Trenton 1886.

Whitfield, Robert P. Gasteropoda and Cephalopoda of the Raritan Clays and Greensand Marls of New Jersey.
Ebendarin: II. Trenton 1892.

Arthropoda.

Tracheata.

- Andrée, K.** Über Anthracophrynus tuberculatus nov. gen. nov. sp. aus dem produktiven Karbon von Dudweiler im Saar-Revier nebst einer Liste der bisher im Karbon Deutschlands gefundenen Arachnoideen-Reste.
Aus: Jahresber. Oberrhein. Geol. Ver. N. F. III. Karlsruhe 1913.
- Becker, L.** Les Arachnides de Belgique. 1.
In: Ann. Mus. d'hist. nat. de Belg. 10. Brüssel 1882.
— Les Arachnides de Belgique, 2. und 3.
Ebendarin: 12. Brüssel 1896.
- Bode, Arnold** Orthoptera und Neuroptera aus dem Oberen Lias von Braunschweig.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1904. XXV. Berlin 1905.
- Bolton, Herbert** Fossil Insects No. 2. Insects from the Coal Measures of Commentry. British Museum (Natural History). London 1925.
- Brauer, Fr.** Ansichten über die paläozoischen Insekten und deren Deutung.
In: Ann. Nat. Hofmus. I. Wien 1886.
- von Charpentier, Toussaint** Über einige fossile Insekten aus Radoboj in Croatien.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XX. I. Breslau und Bonn 1843.
- Cockerell, T. D. A.** Descriptions of tertiary insects. I.
Aus: Amer. Journ. Sc. XXV. New Haven 1908.
II. Ebendaraus: 1908.
III. Ebendaraus: 1908.
IV. Ebendaraus: XXVI. 1908.
V. Ebendaraus: XXVII. 1909.
VI. Ebendaraus.: 1909.
- Dana, James D.** On the homologies of the insectean and crustacean types.
Aus: Am. Journ. Sci. 36. New Haven 1863.
- Deichmüller, J. V.** Fossile Insekten aus dem Diatomeenschiefer von Kutschlin bei Bilin, Böhmen.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XLII. Halle 1881.
- Geinitz, F. Eugen** Die Blattinen aus der unteren Dyas von Weissig bei Pillnitz.
Ebendaraus: XLI. Halle 1880.
- Germer, E. E.** Die versteinerten Insecten Solenhofens.
Ebendaraus: XIX. I. Breslau u. Bonn 1839.
- Goetghebuer, M.** Chironomides de Belgique et spécialement de la zone des Flandres.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. de Belg. 31. Brüssel 1921.
- Handlirsch, A.** Les insectes houillers de la Belgique.
Aus: Mém. Musée d'histoire natur. de Belg. III. Bruxelles 1904.
— Fossil insects and the development of the class Insecta.
Aus: The popular sciences Monthly I. New York 1907.
— Insects from the Tertiary Lake deposits of the southern interior of British Columbia.
In: Contrib. to Canadian Palaeont. II, III. Ottawa 1910.
— New paleozoic insects from the vicinity of Mazon Creek, Illinois.
Aus: Amer. Journ. of Sci. 31. New Haven 1911.
— Über Insektenreste aus der Trias Frankens.
In: Abh. d. Naturhist. Ges. Nürnberg. XVIII. Nürnberg 1912.
- Harris, Thaddeus William** Entomological correspondence. Edited by Samuel H. Scudder.
Aus: Occas. Papers Boston Soc. Nat. Hist. I. Boston 1869.
- Heer, Oswald** Die Insektenfauna der Tertiärgebilde von Öningen und von Radoboj in Croatien I.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. VIII. Neuenburg 1847.
— Die Insektenfauna der Tertiärgebilde von Oeningen und von Radoboj in Croatien. 2te Abtlg. Heuschrecken, Florfliegen, Adlerflügler, Schmetterlinge und Fliegen.
Ebendarin: XI. Zürich 1850.
— Die Insektenfauna der Tertiärgebilde von Oeningen und von Radoboj in Croatien. Dritte Abtlg.: Rhynchoten.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XIII. Zürich 1853.
— Fossile Hymenopteren aus Oeningen und Radoboj.
Ebendarin: XXII. Zürich 1867.
- Henriksen, Kai L.** Eocene Insects from Denmark.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 37. Kopenhagen 1922.
- Kušta, Johann** Anthracomartus Krejčii, eine neue Arachnide aus dem böhmischen Carbon.
Aus: Sitzber. Böhm. Ges. Wiss. Prag 1883.
— Thelyphonus bohemicus n. sp. ein fossiler Geißelskorpion aus der Steinkohlenformation von Rakonitz.
Ebendaraus: Prag 1884.
— Ein neuer Fundort von Cyclophthalmus senior C.
Aus: Sitzber. Böhm. Ges. Wiss. Prag 1884.

- Kušta, Johann** Neue Arachniden aus der Steinkohlenformation von Rakonitz.
Ebendaraus: Prag 1885.
- Lacoe, R. D.** List of palaeozoic fossil insects of the United States and Canada.
Aus: Wyoming hist. and geol. Soc. Publ. 5. Wilkes-Barre, Pa. 1883.
- Martynow, A.** To the knowledge of fossil insects from Jurassic beds in Turkestan. Part I, II u. III.
In: Bull. Acad. Sci. URSS. (6) XIX. Leningrad 1925.
— Jurassic fossil insects from Turkestan. 6. Homoptera and Psocoptera. Ebendarin: (6) XX. Leningrad 1926.
— Jurassic fossil insects from Turkestan. 7. Some Odonata, Neuroptera, Tysanoptera. Ebendarin: (6) XXI. Leningrad 1927.
— Jurassic fossil Mecoptera and Paratracheoptera from Turkestan and Ust-Balei (Siberia). Ebendarin: (6) XXI. Leningrad 1927.
- Mayr, Gustav L.** Die Ameisen des baltischen Bernsteins.
In: Beitr. z. Naturk. Preußens. 1. Königsberg 1868.
- Meunier, Fernand** Die Insektenreste aus dem Lutetien von Messel bei Darmstadt.
In: Abh. Hess. Geol. L.-A. Darmstadt VII. Darmstadt 1921.
- Mitchell, Evelyn Groesbeek** An apparently new Protoblattid Family from the Lower Cretaceous.
In: Smiths. Misc. Coll. LII. Washington 1908.
- Mjöberg, E.** Über die Insektenreste der sog. Härnögyttja im nördlichen Schweden.
In: Sveriges Geol. Årsbok 9. (C) 268. Stockholm 1916.
- Omboni, Giovanni** Di alcuni insetti fossili del Veneto.
Aus: Atti Istituto veneto sci., lett. ed arti (6) IV. Venezia 1886.
- Petrunkewitsch, Alex.** A monograph of the terrestrial palaeozoic arachnida of North America.
Aus: Transact. Connecticut Acad. of Arts and Sci. XVIII. New Haven 1913.
- Ping, C.** Cretaceous Fossil Insects of China.
In: Palaeontologia Sinica (B) 13. 1. Peking 1928.
- Pompeckj, J. F.** Arachnoidea. Paläontologie.
Aus: Handwörterbuch d. Naturw. I. Jena 1912.
- von Schlechtendal, Dietrich** Untersuchung über die karbonischen Insekten und Spinnen von Wettin unter Berücksichtigung verwandter Faunen. Erster Teil: Revision der Originale von Germar, Giebel und Goldenberg.
In: Nova Acta. 98. Halle 1912.
- Scudder, Samuel Hubbard** On the carboniferous myriapods preserved in the sigillarian stumps of Nova Scotia.
Aus: Mem. Boston soc. nat. hist. II. Boston 1873.
— The first discovered traces of fossil insects in the american tertiaries. — Description of two species of Carabidae found in the interglacial deposits of Scarboro' Heights, near Toronto, Canada.
Aus: Bull. U. S. geol. and geogr. Surv. III. Washington 1877.
— An account of some insects of unusual interest from the tertiary rocks of Colorado and Wyoming. Ebendaraus: IV. Washington 1878.
— The early types of Insects; or the origin and sequence of insect life in paleozoic times.
In: Mem. Boston Soc. Nat. Hist. 3. Boston 1879.
— Palaeozoic cockroaches: a complete revision of the species of both worlds, with an essay toward their classification. Ebendarin: 3. Boston 1879.
— Archipolypoda, a subordinal Type of spined Myriapods from the Carboniferous Formation.
In: Mem. Boston Soc. Nat. Hist. 3. Boston 1882.
— The Carboniferous Hexapod Insects of Great Britain. Ebendarin: 3. Boston 1883.
— The species of Mylacris, a Carboniferous genus of cockroaches.
In: Mem. Boston Soc. Nat. Hist. 3. Boston 1884.
— Two new and diverse types of Carboniferous Myriapods. Ebendarin: 3. Boston 1884.
— Palaeodictyoptera: or the Affinities and Classification of Palaeozoic Hexapoda.
In: Mem. Boston Soc. Nat. Hist. 3. Boston 1885.
— Winged insects from a paleontological point of view, or the geological history of Insects. Ebendarin: 3. Boston 1885.
— The oldest known insect-larva, Mormolucoides articulatus, from the Connecticut River rocks.
In: Mem. Boston Soc. Nat. Hist. 3. Boston 1886.
— A review of mesozoic cockroaches. Ebendarin: 3. Boston 1886.
— Systematic review of our present knowledge of fossil insects, including myriapods and arachnids.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 31. Washington 1886.

- Scudder, Samuel Hubbard** The fossil insects of North America with notes on some European species. Vol. I. The pretertiary insects. Vol. II. The tertiary insects. New York 1890.
- A classed and annotated bibliography of fossil insects.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 69. Washington 1890.
 - New types of cockroaches from the carboniferous deposits of the United States.
In: Mem. Boston Soc. Nat. Hist. 4. Boston 1890.
 - New Carboniferous Myriapoda from Illinois. Ebendarin: 4. Boston 1890.
 - The insects of the Triassic Beds at Fairplay, Colorado.
In: Mem. Boston Soc. Nat. Hist. 4. Boston 1890.
 - Illustrations of the Carboniferous Arachnida of North America, of the orders Anthracomarti and Pedipalpi.
Ebendarin: 4. Boston 1890.
 - Index to the known fossil insects of the world, including myriapods and arachnids.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 71. Washington 1891.
 - The tertiary Rhynchophora of North America.
Aus: Proceed. Boston Soc. Nat. Hist. XXV. Boston 1892.
 - Some insects of special interest from Florissant, Colorado, and other points in the Tertiaries of Colorado and Utah.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 93. Washington 1892.
 - Insect fauna of the Rhode Island coal field. Ebendarin: 101. Washington 1893.
 - Tertiary rhynchophorous Coleoptera of the United States.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 21. Washington 1893.
 - Tertiary Tipulidae, with special reference to those of Florissant, Colorado.
Aus: Proceed. Amer. philos. Soc. XXXII. Philadelphia 1894.
 - Revision of the American fossil cockroaches, with descriptions of new forms.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 124. Washington 1895.
 - Canadian Fossil Insects. Myriapods and Arachnids. I.
In: Contributions to Canadian Palaeontology. II, I. Geol. Surv. of Canada. Ottawa 1895.
 - Additions to the Coleopterous Fauna of the interglacial clays of the Toronto district. With an appendix by **A. D. Hopkins** on the Scolytid borings from the same deposit.
In: Contrib. to Canadian Palaeont. II, II. Ottawa 1900.
- Scudder, Samuel Hubbard** Adephagous and clavicorn Coleoptera from the Tertiary deposits at Florissant, Colo., with descriptions of a few other forms and systematic list of the nonrhynchophorous Tertiary Coleoptera of North America.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 40. Washington 1900.
- Sterzel, T.** Über zwei neue Insektenarten aus dem Karbon von Lugau.
Aus: VII. Ber. Naturw. Ges. Chemnitz 1878—1880. Chemnitz 1881.
- Thorell, T., and G. Lindström** On a silurian scorpion from Gotland.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 21. Stockholm 1885.
- Tillyard, R. J.** Fossil Insects. Nr. 1. The British Liassic Dragonflies (Odonata). British Museum (Natural History). London 1925.
- Unger, F.** Fossile Insecten.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XIX. II. Breslau u. Bonn 1842.
- Walther, Joh.** Über das bis jetzt größte und schönste Jura-Insekt von Solenhofen. — Über jugendliche Bewegungen der Erdrinde in Thüringen. — Über eine recente Bodenbewegung in den Örtel'schen Dachschieferbrüchen in Lehesten.
Aus: Z. D. G. G. 55. Berlin 1903.
- Wickham, H. F.** New fossil Elateridae from Florissant.
Aus: Amer. Journ. Sci. XXVI. New Haven 1908.
- New fossil Coleoptera from Florissant. Ebendarin: XXVIII. New Haven 1909.
 - New fossil Coleoptera from Florissant, with notes on some already described. Ebendarin: XXIX. New Haven 1910.

Arthropoda.

Branchiata.

- de Alessandri, G.** Die Cirripeden von Eggenburg.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 22. Wien 1910.
- von Ammon, Ludwig** Ein Beitrag zur Kenntnis der fossilen Asseln.
Aus: Sitzber. bay. Akad. Wiss. München 1882.
- Andersson, J. G.** Über das Alter der Isochilina canaliculata-Fauna.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 50. Stockholm 1893.
- Andrée, K.** Neue Funde von Arthropleura armata Jordan.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1909.
- Zur Kenntnis der Crustaceen-Gattung Arthropleura Jordan und deren systematischer Stellung. Habilitationsschrift Marburg. Aus: Palaeontogr. LVII. Stuttgart 1910.

- Andrée, K.** Weiteres über das carbonische Arthrostraken-Genus *Arthropleura* Jordan. Ebendaraus: LX. Stuttgart 1913.
- Aurivillius, C. W. S.** Über einige obersilurische Cirripeden aus Gotland. In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 18. Stockholm 1892.
- Baker, Fred** *Vodgesella*, a new Genus-Name for a Paleozoic Crustacean. In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XIII. San Francisco 1924.
- Barrande, Joachim** Système silurien du centre de la Bohême. 1ère partie. Recherches paléontologiques. Vol. I. Texte. Crustacés: Trilobites. Vol. II. Planches. Prag und Paris 1852.
- Beushausen, L.** Über Hypostome von Homalnoten. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1891. XII. Berlin 1892.
- Böhm, J.** *Callianassa Burckhardti* n. sp. nebst einer Zusammenstellung der fossilen Arten der Gattung *Callianassa*. Aus: Z. D. G. G. 63. Berlin 1911.
- Nachtrag zu *Callianassa Burckhardti* J. Böhm. Ebendaraus: 63. Berlin 1911.
- Arthropoda. Crustacea. Aus: K. Martin, Die Fossilien von Java in Samml. Geol. Reichsmus. Leiden (N. F.) I. 2. Abt. Leiden 1922.
- Bölsche, W.** Über die Gattung *Prestwichia* H. Woodw. und ihr Vorkommen in der Steinkohlenformation des Piesberges bei Osnabrück. Aus: 2. Jahresber. Naturw. Ver. Osnabrück. Osnabrück 1877.
- Über *Prestwichia rotundata* H. Woodw. sp. aus der Steinkohlenformation des Piesberges bei Osnabrück. Ebendaraus: 6. Osnabrück 1885.
- Born, A.** Zur Organisation der Trilobiten. 1. Das Kopfschild von *Chasmops Odini* Eichw. Aus: Senckenbergiana I. Frankfurt a. M. 1919.
- Brögger, W. C.** Über die Ausbildung des Hypostomes bei einigen skandinavischen Asaphiden. In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 82. Stockholm 1886.
- Clarke, John M.** As trilobitas do Grez de Ereré e Maecuru, Estado do Pará, Brazil. Aus: Arch. Museo nacional do Rio de Janeiro IX. Rio de Janeiro 1890. Auch: In: Revista Mus. Nacional Rio de Janeiro I. Rio de Janeiro 1895.
- Currie †, L. D.** On *Cyamocephalus*, a new Synxiphosuran from the Upper Silurian of Lesmahagow, Lanarkshire. In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. XII. Glasgow 1927.
- Deecke, W.** Paläontologische Betrachtungen. VII. Über Crustaceen. Aus: N. Jahrb. Min. 1915. I. Stuttgart 1915.
- Delgado, J. F. N.** Fauna silurica de Portugal. Descrição de uma forma nova de trilobite, Lichas (*Uralichas*) ribeiroi. Lisboa 1892.
- Fauna silurica de Portugal. Novas observações ácerca de Lichas (*Uralichas*) ribeiroi. Lisboa 1897.
- Etheridge R., H. Woodward, T. Rupert Jones** Second report of the committee on the fossil Phyllopora of the palaeozoic rocks. London 1884.
- — — Fourth report of the committee on the fossil Phyllopora of the palaeozoic rocks. London 1886.
- — — Fifth report of the committee on the fossil Phyllopora of the palaeozoic rocks, 1887.
- Aus: British Assoc. for the advancement of Sci. London 1887.
- Forbes, E.** Trilobites: Ampyx. In: Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Geol. Surv. of United Kingdom. Decade 2. London 1849.
- Franke, A.** Die Foraminiferen und Ostracoden des Palaeocäns von Rugaard in Jütland und Sundkrogen bei Kopenhagen. Aus: Danmarks geol. Undersög. (II) 46. Kopenhagen 1927.
- Fritsch, A.** Über die Callianassen der böhmischen Kreideformation. In: Abh. d. böhm. Ges. Wissensch. (VI) 1. Prag 1868.
- Goldfuß, A.** Beiträge zur Petrefaktenkunde. A. Über fossile Crinoideen. B. Beiträge zur Familie der fossilen Crustaceen. Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XIX. I. Breslau und Bonn 1839.
- Gürich, G.** Über *Silesicaris nasuta*, eine neue Phyllocaride aus dem Bober-Katzbachgebirge. Aus: Paläontol. Z. VIII. Berlin 1926.
- *Silesicaris* von Leipe und die Phyllokariden überhaupt. Aus: Mitt. a. d. Min.-Geol. Staatsinst. XI. Hamburg 1929.
- Haack, W.** Über einen Isopoden aus dem Serpulit des westlichen Osnings (*Archaeoniscus Brodiei* Milne-Edw.). Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1918. XXXIX. II. Berlin 1919.

- Haack, W.** Zur Kenntnis des Syncariden *Uronectes (Gampsonyx) fimbriatus* Jordan aus dem Rotliegenden.
Ebendaraus: f. 1927. XLVIII. Berlin 1927.
- Häberle, D.** Cirripedier (?) aus der alpinen Trias.
Aus: Z. D. G. G. 62. Berlin 1910.
- Hallez, P.** Note sur les pattes thoraciques d'un crustacé (*Hoploparia*?), trouvées dans les carrières de Lezennes.
Aus: Mém. Soc. Imp. Sci. de Lille (3) VII. Lille 1869.
- Harbort, E.** Über mitteldevonische Trilobitenarten im Iberger Kalk bei Grund im Harz.
Aus: Z. D. G. G. 55. Berlin 1903.
- Holm, G.** Anteckningar om Wahlenbergs *Iliaenus crassicauda*.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 37. Stockholm 1880.
— Über einige Trilobiten aus dem Phyllograptusschiefer Dalekarliens.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 6. Stockholm 1882.
— De svenska arterna af Trilobitslägdet *Iliaenus* (Dalman).
Ebendarin: 7. Stockholm 1882.
— Om thoraxledernas antal hos *Paradoxides Tessini*. Om förekomsten af en *Cruziana* i öfversta olenidskiffern vid Knifvinge i Vreta klostrets socken i Östergötland. Om *Olenellus Kjerulfi*.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 93. Stockholm 1888.
— Über eine neue Bearbeitung des *Eurypterus Fischeri* Eichw. Vorläufige Mitteilung.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (5) IV. St. Petersburg 1896.
— Über die Organisation des *Eurypterus fischeri* Eichw.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VIII) VIII. St. Petersburg 1898.
- Huxley, T. H., and J. W. Salter** Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. On the Genus *Pterygotus*.
In: Monographs Geol. Surv. United Kingdom. 1. London 1859.
- Jackson, R. T.** A new species of fossil *Limulus* from the Jurassic of Sweden.
In: Arkiv f. zool., Svenska vetenskapsakad. 3. Stockholm 1906.
- Jaekel, Otto** Beiträge zur Beurteilung der Trilobiten. Teil I.
Aus: Z. D. G. G. 53. Berlin 1901.
— Bemerkungen über den Beinbau der Trilobiten.
Ebendaraus: 54. Berlin 1902.
- Jones, T. R.** On the Palaeozoic Bivalved Entomostraca of Canada.
In: Figures and descriptions of Canadian Organic Remains. Decade 3. Montreal 1858.
— Notes on the Foraminifera, and Ostracoda from the Deep Boring at Richmond.
Aus: Quart. Journ. Geol. Soc. XL. London 1884.
— Notes on some silurian Ostracoda from Gothland. — **G. Lindström** Table of stratigraphical distribution. Stockholm 1887.
— Notes on the palaeozoic bivalved Entomostraca. XXVII. On some north-american (canadian) species.
Aus: Ann. and Mag. Nat. Hist. (6) III. London 1889.
— Contributions to Canadian Micro-Palaeontology. Part III. On some Ostracoda from the Cambro-Silurian and Devonian rocks.
In: Geol. Survey of Canada. Montreal 1891.
— On some Ostracoda from the Cambro-Silurian, Silurian and Devonian rocks.
In: Contrib. Micro-Palaeontol. Cambro-Silur. Canada. I, III. Montreal 1891.
- Jones, T. Rupert, and H. B. Holl** Notes on the palaeozoic bivalved Entomostraca. XX. On the genus *Beyrichia* and some new species.
Ebendaraus: (5) XVII. London 1886.
- Jones, T. Rupert, and James W. Kirkby** A list of the genera and species of bivalved Entomostraca found in the carboniferous formations of Great Britain and Ireland, with notes on the genera and their distribution.
Aus: Proceed. of the Geologist's Association. IX. London 1886.
- Jones, T. Rupert, and H. Woodward** On some palaeozoic Phyllopora.
Aus: Geol. Magaz. Dec. III. Vol. I. London 1884.
- Kegel, Wilhelm** *Homalonotus asturco* n. sp. aus dem Unterdevon Asturiens.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1927.
— Die obersilurischen Trilobiten aus dem Harz und dem Rheinischen Schiefergebirge.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1927. 48. Berlin 1927.
— Beiträge zur Kenntnis paläozoischer Ostracoden. I. Ostracoden aus dem Oberen Mitteldevon von Mähren und der Eifel.
Ebendaraus: f. 1927. XLVIII. Berlin 1927.
- Kirchner, H.** *Limulus Sandbergeri* n. sp. aus dem fränkischen oberen Buntsandstein (Plattensandstein).
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1923.
— Über die Fossilisation des *Limulus Walchi* Desm.
Aus: Paläont. Z. VII. Berlin 1925.

- Koch †, Carl** Monographie der Homalonotus-Arten des Rheinischen Unterdevon. Mit einem Lebensbild des Verfassers von **H. v. Dechen**.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen IV. 2. Berlin 1883.
- Kolmodin, L.** Ostracoda silurica Gotlandiae.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 36. Stockholm 1880.
- von Koenen, A.** Über eine neue Methode, harte Kalke so zu präparieren, daß man aus ihnen die Versteinerungen leicht herausarbeiten kann. Ferner: Über die Organisation der Trilobiten.
Aus: Sitzber. Ges. Beförd. ges. Naturwiss. zu Marburg. Marburg 1872.
- de Koninck, L.** Mémoire sur les crustacés fossiles de Belgique.
Aus: Mém. acad. de Bruxelles XIV. Bruxelles 1841.
- Rapport sur le mémoire de M. Bosquet ayant pour titre: Description des Entomostracés fossiles des terrains tertiaires de la France et de la Belgique.
Aus: Bull. acad. de Belgique XVIII. Bruxelles.
- Krause, Aurel** Die Ostrakoden der silurischen Diluvialgeschiebe.
Aus: Wiss. Beil. z. Programm d. Luisenstädt. Oberrealschule Berlin. Berlin 1891.
- Neue Ostrakoden aus märkischen Silurgeschieben.
Aus: Z. D. G. G. 44. Berlin 1892.
- Leidhold, Cl.** Über die Verbreitung der Ostrakoden im Unterdevon rheinischer Fazies.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1917.
- Lienenklaus, E.** Die Ostrakoden des Mittel-Oligocäns von Jeurre bei Etampes im Pariser Becken.
Aus: X. Jahresber. Naturw. Ver. Osnabrück. Osnabrück 1895.
- Lindström, G.** Förteckning på Gotlands siluriska Crustacéer.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 42. Stockholm 1885.
- Researches on the visual organs of the Trilobites.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. 34. (N. F.) Stockholm 1901.
- Linnarsson, G.** Om försteningarne i de svenska lagren med Peltura och Spaerophthalmus.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 43. Stockholm 1880.
- Linnarsson J. G. O.** Diagnoses specierum novarum e classe Crustaceorum in depositis Cambricis e Siluricis Vestrogotiae Sueciae repertarum.
Aus: Öfversigt Kgl. Vetensk. Akad. förh. 26. Stockholm 1869.
- Logan, W. N.** Some New Cirriped Crustaceans from the Niobrara Cretaceous of Kansas.
In: Kansas Univ. Quart. VI. Lawrence 1897.
- Marcou, Jules** Notice sur les gisements des lentilles trilobitifères de la Pointe-Lévis, au Canada.
Aus: Bull. Soc. géol. France (2) XXI. Paris 1864.
- Meneghini, Giuseppe** Paleontologia dell'Iglesiente in Sardegna. Fauna cambriana. Trilobiti.
In: Mem. descr. della carta geol. d'Italia. III. (1). Roma 1876.
- v. Meyer, Hermann** Beiträge zur Petrefaktenkunde. Fossile Säugethiere 1. Fossile pferdeartige Tiere. 2. Cervus alces fossilis (fossiles Elenn). 3. Das Dinotherium Bavaricum mit Rücksicht auf die riesenmäßigste fossile Thiergattung der Dinotherien überhaupt, und auf die Struktur der Mahlzähne in den Tapiren. 4. Zur Kenntnis des Palinurus Suerii.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XVI. 2. Breslau u. Bonn 1833.
- Beiträge zu Eryon, einem Geschlechte fossiler langschwänziger Krebse.
Ebendaraus: XVIII. 1. Breslau u. Bonn 1836.
- Miller, S. A., and Wm. F. E. Gurley** New species of Echinodermata and a new crustacean from the palaeozoic rocks.
In: Bull. Illinois State Mus. 10. Springfield 1896.
- Moberg, Joh. Chr.** Om svenska silurcirripeder.
In: Acta Univ. Lundensis. (n. ser.) XI. Lund, Leipzig 1915.
- von Möller, Valerian** Über die Trilobiten der Steinkohlenformation des Ural, nebst einer Übersicht und einigen Ergänzungen der bisherigen Beobachtungen über Kohlen-Trilobiten im Allgemeinen.
Aus: Bull. Soc. Imp. des Natural. de Moscou. Moskau 1867.
- Mordziol, C.** Über Agnostus pisiformis L.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1908.
- Oehlert, D.** Étude sur quelques trilobites du groupe des Proetidae.
Aus: Bull. soc. d'études scientif. d'Angers, 1885. Angers 1885.
- Description de Goldius Gervillei.
Ebendaraus: 1885. Angers 1885.
- Oehlert, D.-P.** Sur les trinucleus de l'ouest de la France.
Aus: Bull. soc. géol. France (3) XXIII. Paris 1895.

- Oppel, Albert** Die Arten der Gattung Glyphaea und Pseudoglyphaea.
Aus: Württemb. naturw. Jahresh. XVII. Stuttgart 1861.
— Die Arten der Gattungen Eryma, Pseudastacus, Magila und Etallonia.
Ebendaraus: XVII. Stuttgart 1861.
- Ordway, Albert** On the supposed identity of the Paradoxides Harlani, Green, with the Paradoxides spinosus, Boeck.
Aus: Proceed. Boston Soc. Nat. Hist. Boston 1861.
- Peach, B. N.** Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Monograph on the Higher Crustacea of the Carboniferous Rocks of Scotland.
In: Monographs Geol. Surv. United Kingdom. I. 1. London 1908.
- Perna, A.** Upper Devonian Trilobites from the environs of the Town Vierknie-Uralsk.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 138. Petrograd 1915.
- Pompeckj, J. F.** Trilobiten-Fauna der Ost- und Westpreußischen Diluvialgeschiebe.
In: Beitr. z. Naturk. Preußens. 7. Königsberg 1890.
- Ravn, J. P. J.** Trilobitfaunen i den bornholmske Trinucleusskifer.
In: Bidrag til Bornholms Geologi. I. Danmarks geol. Undersøg. (II) 10. Kopenhagen 1899.
- Remes, M.** Nachträge zur Fauna von Stramberg III: Über Palaeosphaeroma Uhligi, eine neue Assel aus dem Tithon von Skalička.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XV. Wien 1903.
— Nachträge zur Fauna von Stramberg. IV. Über Bivalven der Stramberger Schichten. V. Über eine neue Assel, Sphaeroma strambergense n. sp.
Ebendarin: XV. Wien 1903.
- Reuß, August Em.** Die fossilen Entomostraceen des österreichischen Tertiärbeckens. Ein Beitrag zur Kenntnis der fossilen Fauna desselben.
Aus: Haidingers Naturw. Abh. III. Wien 1849.
— Die Foraminiferen und Entomostraceen des Kreidemergels von Lemberg.
Ebendarin: IV. Wien 1851.
— Über Clytia Leachi Rss., einen langschwänzigen Dekapoden der Kreideformation.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. VI. Wien 1853.
— Über Entomostraceen und Foraminiferen im Zechstein der Wetterau.
Aus: Jahresh. Wetterau. Ges. f. ges. Nat. 1851—53. Hanau 1854.
- Reuß, August Em.** Paläontologische Beiträge. I. Über eine neue oligocäne Scalpellum-Art. II. Die Foraminiferen des Kreidetuffes von Maastricht. III. Die Foraminiferen der Schreibkreide von Rügen. IV. Die Foraminiferen des senonischen Grünsandes von New Jersey.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XLIV. Wien 1861.
— Die Foraminiferen und Ostrakoden der Kreide am Kanara-See bei Küstendtsche.
Ebendaraus: LII. Wien 1865.
— Über einige Crustaceenreste aus der alpinen Trias Österreichs.
Ebendaraus: LV. Wien 1867.
- Reuter, Georg** Die Beyrichien der ober-silurischen Diluvialgeschiebe Ostpreußens.
Aus: Z. D. G. G. XLVII. Berlin 1885.
- Richter, Rudolf** Beiträge zur Kenntnis devonischer Trilobiten aus dem Rheinischen Schiefergebirge. Vorbericht zu einer Monographie der Trilobiten der Eifel. Diss. Marburg. Marburg 1909.
— Beiträge zur Kenntnis devonischer Trilobiten. 1. Beitrag: Die Gattung Dechenella und einige verwandte Formen.
Aus: Abh. Senckenberg. Naturf. Ges. 31. Frankfurt a. M. 1912.
— Beiträge zur Kenntnis devonischer Trilobiten. 2. Beitrag: Oberdevonische Proetiden.
Ebendarin: 31. Frankfurt a. M. 1913.
— Neue Beobachtungen über den Bau der Trilobitengattung Harpes.
Aus: Zool. Anzeiger 45. Leipzig 1914.
— Von unseren Trilobiten.
Aus: 45. Ber. Senckenberg. Naturf. Ges. Sonderheft. Frankfurt a. M. 1914.
— Über das Hypostom und einige Arten der Gattung Cyphaspis.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1914.
— Das Übergreifen der pelagischen Trilobitengattungen Tropicocoryphe und Thysanopeltis in das normale Rheinische Mitteldevon der Eifel (und Belgiens).
Ebendaraus: Stuttgart 1914.
— Vom Bau und Leben der Trilobiten. I. Das Schwimmen.
Aus: Senckenbergiana I. Frankfurt a. M. 1919.
— Beiträge zur Kenntnis devonischer Trilobiten. Dritter Beitrag: Über die Organisation von Harpes, einen Sonderfall unter Crustaceen.
Aus: Abh. Senckenberg. Naturf. Ges. XXXVIII. Frankfurt a. M. 1920.
— Von Bau und Leben der Trilobiten II. Der Aufenthalt auf dem Boden. Der Schutz. Die Ernährung.
Aus: Senckenbergiana II. Frankfurt a. M. 1920.

- Richter, Rudolf** Über einen Fall äußerster Rückbildung des schizochroalen Trilobiten-Auges.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1922.
- Von Bau und Leben der Trilobiten. III. Die Beziehung von Glatze und Magen. IV. Die Versteifungen der Schale und daraus hervorgehende Konvergenzen.
Aus: Palaeontologia Hungarica. I. Budapest 1923.
- Von Bau und Leben der Trilobiten III. Auszug. Die Beziehung von Glatze und Magen.
Aus: Senckenbergiana VII. Frankfurt a. M. 1925.
- Die Versteifungen der Trilobiten-Schale und damit verbundene Konvergenzen. (Von Bau und Leben der Trilobiten IV).
Aus: Paläont. Z. VII. Berlin 1925.
- Von Bau und Leben der Trilobiten. V. Die Segmentbildung der Trilobiten, verglichen mit anderen Tiergruppen.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1925.
- Von Bau und Leben der Trilobiten VI. Paläozoologische Bemerkungen zu Storchs „Phyllopoden-Fangerät“ bei den Trilobiten.
Aus: Zool. Anzeiger. LXV. Leipzig 1926.
- Richter, Rud. und E.** Die Lichadiden des Eifler Devons.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1917.
- Über die Einteilung der Familie Acidaspidae und über einige ihrer devonischen Vertreter. Vorläufige Mitteilung.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1917.
- Bemerkungen über das Schnauzenschild (Scutum rostrale) bei Homalonen.
Ebendaraus: Stuttgart 1917.
- Neue Proetus-Arten aus dem Eifler Mitteldevon. Vorläufige Mitteilung.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1918.
- Paläontologische Beobachtungen im Rheinischen Devon. I. Über einzelne Arten von Acidaspis, Lichas, Cheirurus, Aristoze, Prosocoelus, Terebratula und Spirophyton aus der Eifel.
Aus: Jahrb. Nass. Ver. f. Naturk. 70. 1917. Wiesbaden 1918.
- Proetiden aus neueren Aufsammlungen im vogtländischen und sudetischen Oberdevon.
Aus: Senckenbergiana I. Frankfurt a. M. 1919.
- Über Phacops laevis Münst. und andere Phacopiden des vogtländischen Oberdevons.
Ebendaraus: I. Frankfurt a. M. 1919.
- Der Proetidenzweig Astycoryphe-Tropidocoryphe-Pteroparia.
Ebendaraus: I. Frankfurt a. M. 1919.
- Richter, Rud. und E.** Von unseren Trilobiten. II. Eine überraschende Trilobitenfauna aus dem Eifeler Devon.
Aus: 47. Ber. Senckenb. Naturf. Ges. 1918. Frankfurt a. M. 1919.
- Systematik und Stratigraphie der Oberdevon-Trilobiten des Ostthüringischen Schiefergebirges mit Nachprüfung der Angaben von Graf zu Münster, Reinh. Richter, Geinitz, Gümbel und Gortani.
Aus: Senckenbergiana V. Frankfurt a. M. 1923.
- Über Phacopidella Reed.
Ebendaraus: V. Frankfurt a. M. 1923.
- Unterlagen zum Fossilium Catalogus, Trilobita I—IV.
Aus: Senckenbergiana VI, VII u. IX. Frankfurt a. M. 1924, 25 u. 27.
- Die Trilobiten des Oberdevons. Beiträge zur Kenntnis devonischer Trilobiten. IV. In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 99. Berlin 1926.
- Brachymetopus McCoy, 1847, (Tril.) im Devon.
Aus: Senckenbergiana VIII. Frankfurt a. M. 1926.
- Über zwei für das deutsche Ordoviciun bedeutsame Trilobiten.
Ebendaraus: 9. Frankfurt a. M. 1927.
- Eine Crustacee (Isoxys carbonelli n. sp.) in den Archaeocyathus-Bildungen der Sierra Morena und ihre stratigraphische Beurteilung.
Aus: Senckenbergiana 9. Frankfurt a. M. 1927.
- Weinbergina opitzi n. g. n. sp., ein Schwertträger (Merost. Xiphos.) aus dem Devon (Rheinland).
Ebendaraus: 11. Frankfurt a. M. 1929.
- Neue Hörner-Trilobiten in unserer Schausammlung.
Aus: Natur und Mus. 60. Frankfurt a. M. 1930.
- Rogers, Austin F.** Some New American Species of Cyclopus from the Coal Measures.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. I. Lawrence 1902.
- Salter, J. W.** Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Trilobites: Phacops, Illaenus, Asaphus, Ogygia, Calymene, Olenus.
In: Geol. Surv. United Kingdom. Decade 2. London 1849.
- Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Trilobites: Phacops, Cheirurus, Sphaerexochus, Encrinurus, Cyphaspis, Acidaspis, Trinucleus, Remopleurides, Cyphoniscus, Aeglina.
Ebendarin: Decade 7. London 1853.

- Salter, J. W.** Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Trilobites: Agnostus, Stygina, Asaphus, Aeglina, Stauropcephalus, Angelina, Olenus, Phacops, Paradoxides.
Ebendarin: Decade 11. London 1864.
- Schindewolf, O. H.** Eine neue Rekonstruktion von *Holmia Mickwitzi* (Schm.) (Fam. Mesonacidae Walc.) aus dem Unterkambrium Estlands.
Aus: Z. D. G. G. 79. Berlin 1927.
- Schloenbach, U.** Kleine paläontologische Mitteilungen. I. Über einen Belemniten aus der alpinen Kreide von Grünbach bei Wr.-Neustadt. II. *Aspidocaris* (?) liasica, eine neue Crustaceenform aus dem mittleren Lias.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XVII. Wien 1867.
- Schmidt, F.** Miscellanea Silurica. I. Über die russischen Leperditien mit Hinzuziehung einiger Arten aus den Nachbarländern.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VII) XXI. St. Petersburg 1876.
- Revision der ostbaltischen silurischen Trilobiten, nebst geognostischer Übersicht des ostbaltischen Silurgebietes. Abtlg. I. Phacopiden, Cheiruriden und Encrinuriden.
Ebendarin: (7) XXX. St. Petersburg 1882.
- Miscellanea Silurica III. 1. Nachtrag zur Monographie der russischen silurischen Leperditien. 2. Die Crustaceenfauna der Euryppterenschichten von Rootziküll auf Oesel.
Ebendarin: (7) XXXI. St. Petersburg 1883.
- Über einige neue ostsibirische Trilobiten und verwandte Tierformen.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. 30. St. Petersburg 1886.
- Revision der ostbaltischen silurischen Trilobiten. Abtheilung IV. Calymmeniden, Proetiden, Bronteiden, Harpediden, Trinucleiden, Remopleuriden, und Agnostiden.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VII) XLII. St. Petersburg 1894.
- Revision der ostbaltischen silurischen Trilobiten. Abteilung V. Asaphiden. Lfg. 1.
Ebendarin: (VIII) VI. St. Petersburg 1898.
- Revision der ostbaltischen silurischen Trilobiten. Abteilung V. Asaphiden. Lfg. 2.
Ebendarin: (VIII) XII. St. Petersburg 1901.
- Revision der ostbaltischen silurischen Trilobiten. Abtheil. V. Asaphiden. Lfg. 3.
Ebendarin: (VIII) XIV. St. Petersburg 1904.
- Revision der ostbaltischen silurischen Trilobiten. Abtheilung V. Asaphiden. Lfg. 4. Gattung *Megalaspis*.
Ebendarin: (VIII) XIX. St. Petersburg 1906.
- Schütze, E.** Einige Glyphaea-Arten aus dem schwäbischen Jura.
Aus: Jahresh. Ver. Vaterl. Naturk. Württ. 63. Stuttgart 1907.
- Scupin, Hans** Die Trilobiten des niederschlesischen Unter-carbon.
Aus: Z. D. G. G. 52. Berlin 1900.
- Seemann, Fr.** Beiträge zur Gigantostrakenfauna Böhmens.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIX. Wien 1906.
- Semper, Max** Die Gigantostraken des älteren böhmischen Paläozoicum.
Ebendarin: XI. Wien 1898.
- Speyer, Oscar** Die Ostracoden der Casseler Tertiärbildungen. Cassel 1863.
- v. Staff, Hans, und Hans Reck** Über die Lebensweise der Trilobiten. Eine entwicklungsmechanische Studie.
Aus: Sitzber. Ges. naturf. Freunde Berlin. Berlin 1911.
- Stainier, Xavier** *Coeloma rupeliense*, brachyure nouveau de l'argile rupélienne.
Aus: Ann. Soc. géol. de Belg. XIV. Mém. Lüttich 1887.
- Note sur un trilobite nouveau et sur les *Pentamerus* des Calcaires d'Humerée.
Ebendaraus: XIV. Mém. Lüttich 1887.
- Steinhardt, E. Th. G.** Die bis jetzt in preußischen Geschießen gefundenen Trilobiten.
In: Beitr. z. Naturk. Preußens. 3. Königsberg 1874.
- Stoliczka, Ferd.** Observations on Fossil Crabs from Tertiary Deposits in Sind and Kutch.
In: Palaeontologia Indica. Tertiary and Upper Cretaceous Fauna of Western India. I. 1. Calcutta 1871.
- Streets, Thos. H.** Description of *Cambarus Couesi*, a new species of crawfish from Dakota.
Aus: Bull. U. S. geol. and geogr. Surv. III. Washington 1877.
- Thomson, C. Wyville** Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Trilobites: Salteria.
In: Geol. Surv. United Kingdom. Decade 11. London 1864.
- Törnquist, S. L.** Undersökningar öfver Siljansområdets trilobitfauna.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 66. Stockholm 1884.
- Trauth, Friedrich** Über einige Krustaceenreste aus der alpin-mediterranen Trias. Unter Benutzung einiger von *Ernst Kittl* hinterlassenen Manuskriptblätter.
Aus: Ann. Naturhist. Hofmus. 32. Wien 1918.

- Tullberg, S. A.** Om *Agnostus-arterna* i de kambriska aflagringarne vid Andrarum.
Aus: Sveriges Geol. Undersök. (C) 42. Stockholm 1880.
- Ulrich, E. O.** On some Polyzoa (Bryozoa) and Ostracoda from the Cambro-Silurian Rocks of Manitoba.
In: Contrib. Micro-Palaeont. Cambro-Silur. Canada. I, II. Montreal 1889.
- Ulrich, Edward O., and Ray S. Bassler** New american paleozoic Ostracoda. Preliminary revision of the Beyrichidae, with descriptions of new Genera.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. XXXV. Washington 1908.
- v. Volborth, A.** Über die *Forbesia concinna*.
Aus: Mém. acad. sci. St.-Petersbourg (6) VI. St. Petersburg 1858.
— Über die mit glatten Rumpfgliedern versehenen russischen Trilobiten, nebst einem Anhang über die Bewegungsorgane und über das Herz derselben.
Ebendarin: (VII) VI. St. Petersburg 1863.
— Über einige neue ehstländische Illaenen.
Ebendarin: (VII) VIII. St. Petersburg 1865.
- Vogdes, A. W.** A bibliography of Paleozoic Crustacea from 1698 to 1889, including a list of North American species and a systematic arrangement of genera.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 63. Washington 1890.
— Notes on Palaeozoic Crustaceae. No. 1. On some new *Sedalia* Trilobites.
In: Transact. Acad. St. Louis V. St. Louis 1892.
— A classed and annotated Bibliography of the paleozoic Crustacea 1698—1892 to which is added a Catalogue of North American species.
In: Occas. Pap. California Acad. of Sci. IV. San Francisco 1894.
- Walcott, Charles D.** Cambrian Trilobites.
In: Smiths. Misc. Coll. 53. Washington 1908.
— *Olenellus* and other genera of the Mesonacidae.
Ebendarin: 53. Washington 1910.
— Middle Cambrian Merostomata.
Ebendarin: 57. Washington 1911.
— The Sardinian Cambrian Genus *Olenopsis* in America.
In: Smiths. Misc. Coll. 57. Washington 1912.
— Middle Cambrian Branchiopoda, Malacostraca, Trilobita, and Merostomata.
Ebendarin: 57. Washington 1912.
— *Dikelocephalus* and other Genera of the *Dikelocephalinae*.
Ebendarin: 57. Washington 1914.
- Walcott, Charles D.** Cambrian Trilobites.
In: Smithsonian Misc. Coll. 64. Washington 1916.
— Appendages of Trilobites.
Ebendarin: 67. Washington 1918.
— Notes on the structure of *Neolenus*.
Ebendarin: 67. Washington 1921.
— Cambrian and Lower Ozarkian Trilobites.
In: Smiths. Misc. Coll. 75. Washington 1924.
— Cambrian and Ozarkian Trilobites.
Ebendarin: 75. Washington 1925.
- Weber, G. F.** Une trouvaille de trilobites dans le carbonifère supérieur de la Crimée.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) IX. Petrograd 1915.
- Weitenweber, Wilh. Rud.** Systematisches Verzeichnis der böhmischen Trilobiten, welche sich in der Sammlung des (pl. Tit.) Herrn Landesprälaten Dr. Hier. Jos. Zeidler im k. Prämonstratenser-Stifte Strahow in Prag vorfinden.
Aus: Lotos VII. Prag 1857.
- Wetherby, A. G.** Description of a new family and genus of lower silurian Crustacea.
Aus: Journ. Cincinnati Soc. of Nat. Hist. I. Cincinnati 1879.
- Withers, Thomas Henry** Catalogue of the *Machaeridia* (*Turrilepas* and its Allies) in the Department of Geology, British Museum (Natural History). London 1926.
— Catalogue of fossil Cirripedia in the Department of Geology. Vol. I. Triassic and Jurassic. British Museum (Natural History). London 1928.

Cephalopoda.

- Andrée, K.** Nautilus in der Culm-Grauwacke des Oberharzes.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1908.
— Über das Vorkommen eines Nautilus in der Culmgrauwacke des Oberharzes bei Wildemann.
Aus: N. Jahrb. Min. 1908 I. Stuttgart 1908.
— Über den Erhaltungszustand eines *Goniatiten* und einiger anderer Versteinerungen aus dem Bänderz des Rammelsberger Kieslagers.
Aus: Z. f. prakt. Geol. XVI. Berlin 1908.
- v. Arthaber, G.** Über die Horizontierung der Fossilfunde am Monte Cucco (italienische Carnia) und über die systematische Stellung von *Cuccoceras* Dien.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 62. Wien 1912.
- Bentz, Alfred** Die Garantienschichten von Nord-Deutschland mit besonderer Berücksichtigung

- sichtigung des Brauneisenoolithhorizontes von Harzburg.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1924. XLV. Berlin 1924.
- Bentz, Alfred** Bemerkungen zu einigen mitteldevonischen Goniatiten von Banfe und Fischelbach.
Ebendaraus: f. 1927. XLVIII. Berlin 1927.
— Über Stenoceras und Garantianen insbesondere aus dem Mittleren Dogger von Bielefeld.
Ebendaraus: f. 1928. XLIX. Berlin 1928.
- Bentz, A., u. R. Potonié** Ein Fundpunkt von Spiroceras nov. sp. im Oberen Dogger des Wesergebirges.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1929.
- Berckhemer, F.** Beschreibung wenig bekannter und neuer Ammonitenformen aus dem Oberen Weißen Jura Württembergs.
Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ. 78. Stuttgart 1922.
- Beyrich, E.** Über einige Trias-Ammoniten aus Asien.
Aus: Monatsber. Akad. Wiss. Berlin 1864.
- Blanford, Henry F.** The Fossil Cephalopoda of the Cretaceous Rocks of Southern India: Belemnitidae-Nautilidae.
In: Palaeontologia Indica. Cretaceous Fauna of Southern India. I. Calcutta 1865.
- Bogoslowsky, N. A.** Materialien zur Kenntnis der untercretacischen Ammonitenfauna von Central- und Nordrußland.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 2. St. Petersburg 1902.
- Böhm, J.** *Temnocheilus* (Conchorhynchus) Freieslebeni Geinitz sp.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1912.
- Borissjak, A.** Die Fauna des Donez-Jura. I. Cephalopoda.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 37. St. Petersburg 1908.
- Born, Axel** Über eine Vergesellschaftung von Clymenien und Cheiloceren.
Aus: Z. D. G. G. 64. Berlin 1912.
- Branco, W.** Über die Verwandtschaftsverhältnisse der fossilen Cephalopoden.
Ebendaraus: 32. Berlin 1880.
- Brinkmann, R.** Statistisch-phylogenetische Untersuchungen an Ammoniten.
Aus: Verh. V. Internationaler Kongr. f. Vererbungswiss. Berlin 1927. Z. f. induct. Abstamm.- u. Vererbungslehre Suppl.-Bd. I. Leipzig 1928.
- v. Bülow, E. U.** Über einige abnorme Formen bei den Ammoniten.
Aus: Z. D. G. G. 69. Berlin 1917.
— Ein Haplopleuroceras von La Verpillière.
Ebendaraus: 69. Berlin 1917.
- Burckhardt, Carlos** Cefalopodos del Jurásico medio de Oaxaca y Guerrero.
In: Bol. Inst. Geol. México 47. Mexico 1927.
- Choffat, Paul** Description de la faune jurassique du Portugal. Classe des Céphalopodes. 1. sér.: Ammonites du Lusitanien de la Contrée de Torres-Vedras. Lisbonne 1893.
- Crick, G. C.** List of the Types and figured Specimens of fossil Cephalopoda in the British Museum (Natural History). London 1898.
- Crickmay, C. H.** A Note on Two of Hyatt's Liassic Ammonites.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XIV. San Francisco 1925.
- Dewalque, G.** Communication sur Goniatites intumescens Beyr. sp. — Sur la faune des quartzites taunusiens.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. VIII. Bull. Liège 1880.
- Diener, Carl** Triadische Cephalopodenfaunen der ostsibirischen Küstenprovinz.
In: Mém. Com. Géol. XIV, 3. St. Petersburg 1895.
— The Cephalopoda of the Muschelkalk.
In: Palaeontologia Indica. Himalayan Fossils. II. Pt. 2. Calcutta 1895.
— The Cephalopoda of the Lower Trias.
Ebendarin: Himalayan Fossils. II. Pt. I. Calcutta 1897.
— Die triadische Cephalopoden-Fauna der Schiechlinghöhe bei Hallstatt.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIII. Wien 1901.
- Dohm, Baptist** Über den oberen Jura von Zarnglaff i. P. und seine Ammonitenfauna.
Aus: Abh. a. d. geol.-paläont. Inst. d. Univ. Greifswald. IV. Greifswald 1925.
- Dorn, C.** Neue oder wenig bekannte Ammoniten aus dem unteren Malm der Frankenalb.
Aus: Jahresber. Oberrhein. Geol. Ver. (N. F.) XII. Stuttgart 1923.
— Aspidoceras des untersten Malms in der nördlichen Frankenalb.
Ebendaraus: (N. F.) XII. Stuttgart 1923.
- Dorn, Paul** Das Auftreten der Gattung „Ringsteadia Salfeld“ im Unteren Malm der nördlichen Frankenalb.
Aus: Z. D. G. G. 77. Berlin 1925.
— Der unterste Malm der Frankenalb und seine Perisphincten.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1926.
— Die Ammonitenfauna der Parkinsonien-schichten bei Thalmässing (Frankenalb).
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1927. XLVIII. Berlin 1927.

- Ehlers, G. M., and R. C. Hussey** A New Gastropod and a New Cephalopod from the Devonian of Michigan.
In: Pap. Michigan Acad. Sci. Arts and Letters. I. New York 1923.
- Engel, Th.** Über kranke Ammonitenformen im schwäbischen Jura.
In: Nova Acta. 61. Halle 1894.
- Fischer, Hermann** Über ein Vorkommen von Jugendformen des *Ceratites compressus* (Sandb.) E. Phil. bei Würzburg.
Aus: Geogn. Jahresh. XIX. München 1906.
- Foord, Arthur H., and George Charles Crick** Catalogue of the Fossil Cephalopoda in the British Museum (Natural History). Part III. Containing the Bactritidae and part of the Suborder Ammonoidea. London 1897.
- Foerste, Aug. F.** Silurian Cephalopods of Northern Michigan.
In: Contrib. Mus. Geol. Univ. Michigan. II. Ann Arbor 1924.
— Devonian Cephalopods from Alpena in Michigan.
Ebendarin: II. Ann Arbor 1927.
- Frebold, Hans** Ammoniten aus dem Valanginien von Spitzbergen.
In: Norges Svalbard- og Ishavs-Undersök. 21. Oslo 1929.
- Frech, Fritz** Über devonische Ammoniten.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIV. Wien 1902.
- Geyer, G.** Über die liasischen Cephalopoden des Hierlatz bei Hallstatt.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 12. Wien 1886.
— Die mittelliasische Cephalopoden-Fauna des Hinter-Schafberges in Oberösterreich.
Ebendarin: 15. Wien 1893.
- Glocker, Ernst Friedrich** Über den Jurakalk von Kurowitz in Mähren, und über den darin vorkommenden *Aptychus imbricatus*.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XIX. Supp. II. Breslau u. Bonn 1841.
- Gregory, J. W.** Supplementary Note on the Geology of Benguela in Relation to its Cephalopods and the History of the South Atlantic.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. VI. Glasgow 1922.
- de Grossouvre, A.** Description des Ammonitides du Crétacé supérieur du Limbourg belge et hollandais et du Hainaut.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. Belg. 4. Brüssel 1908.
- Gugenberger, G.** Neue Beiträge zur Cephalopodenfauna des Muschelkalkes der Volujak-Alpe bei Gacko in der Herzegowina.
In: Ann. Nat. Mus. XXXVIII. Wien 1925.
- Gugenberger, Odomar** Die Cephalopoden des herzegowinischen Ptychiten-Kalkes der Stabljana-Alpe im Volujak-Gebirge.
Ebendarin: XLI. Wien 1927.
- Gürich, G.** „Ammonitenbrut“ von *Oppelia steraspis* nach Michael.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1924.
- Haarmann, E.** Über doppelte Lobenlinien bei Ceratiten.
Aus: Z. D. G. G. 62. Berlin 1910.
- Hagen** Über Ammoniten.
In: Abh. d. naturhist. Ges. Nürnberg. VII. Nürnberg 1881.
- Ritter v. Hauer, Fr.** Über die Cephalopoden des Muschelkalkes von Bleiberg in Kärnten.
In: Haidinger Naturw. Abh. I. Wien 1847.
— Neue Cephalopoden aus dem roten Marmor von Aussee.
Ebendarin: I. Wien 1847.
— Über neue Cephalopoden aus den Marmor-schichten von Hallstatt und Aussee.
Ebendarin: III. Wien 1850.
- Hennig, Edwin** Aptychen von den Cap Verdeschen Inseln.
Aus: Z. D. G. G. 65. Berlin 1913.
- Hölm, G.** Om mynningen hos Lituites.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 121. Stockholm 1892.
— Om tvenne Gyroceras-formigt böjda Endoceras-arter. Om de endosifonala bildningarna hos familjen Endoceratidae.
Ebendarin: (C) 153. Stockholm. 1895.
— Om apikaländan hos Endoceras.
Ebendarin: (C) 163. Stockholm 1896.
- Holzappel, E.** Die Cephalopoden des Domanik im südlichen Timan.
In: Mém. Com. Géol. XII. 3. St. Petersburg 1899.
- Horn, Erich** Die Harpoceraten der Murchisonae-Schichten des Donau-Rhein-Zuges.
Aus: Mitt. Großh. Bad. Geol. L.-A. VI. 1. Heidelberg 1908.
- Hörnnes, Moriz** Über die Gastropoden und Acephalen der Hallstätter Schichten.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. IX. Wien 1855.
- Huxley, T. H.** Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. On the Structure of the Belemnitidae.
In: Monographs Geol. Surv. United Kingdom. 2. London 1864.
- Hyatt, Alpheus** The fossil cephalopods of the Museum of Comparative Zoölogy.
Aus: Bull. Mus. Comp. Zoology. Cambridge 1867.
— Genesis of the Arietidae.
In: Smiths. Contrib. Knowl. XXVI. Washington 1889.

- Hyatt, Alpheus** Pseudoceratites of the Cretaceous, edited by T. W. Stanton.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 44. Washington 1903.
- Hyatt, Alpheus, and J. P. Smith** The Triassic cephalopod genera of America.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 40. Washington 1905.
- Jaekel, Otto** Acanthoteuthis aus dem unteren Lias von Lyme Regis in England.
Aus: Sitzber. Ges. naturf. Freunde Berlin. Berlin 1890.
- Thesen über die Organisation und Lebensweise ausgestorbener Cephalopoden.
Aus: Z. D. G. G. 54. Berlin 1902.
- Über neue Beobachtungen an Orthoceren.
Ebendaraus: 55. Berlin 1903.
- Karpinski, A.** Sur l'existence du genre Prolecanites en Asie et son développement.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (5) IV. St. Petersburg 1896.
- Kessler, P.** Über einen mit Wohnkammer erhaltenen Macrocephalites.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1908.
- Kilian, W.** Notes géologiques sur le Jura du Doubs. 5me partie: Sur une ammonite nouvelle du Callovien de Mathay (Doubs). Notice explicative de la carte géologique au 80 millièrne des environs de Montbéliard, dressée par G. Boyer.
Aus: Mém. soc. d'Émulation de Montbéliard. Montbéliard 1890.
- Sur une faune d'Ammonites néocrétacée recueillie par l'expédition antarctique suédoise.
Aus: C. R. sé. acad. sci. Paris 1906.
- Kirchner, Hch.** Perlbildung bei einem Ceratiten.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1927.
- Kitti, Ernst** Die Cephalopoden der oberen Werfener Schichten von Mué in Dalmatien sowie von anderen dalmatinischen, bosnisch-herzegowinischen und alpinen Lokalitäten.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 20. Wien 1903.
- v. **Klebensberg, R.** Die Perisphincten des Krakauer Unteroxfordien.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXV. Wien 1912.
- von Koenen, A.** Die Ammonitiden des Norddeutschen Neocom. (Valanginien, Hauteriviens, Barrémien und Aptien).
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 24. Berlin 1902.
- Über das Auftreten der Gattungen und Gruppen von Ammonitiden in den einzelnen Zonen der unteren Kreide Norddeutschlands.
Aus: Nachr. K. Ges. Wiss. zu Göttingen. Göttingen 1907.
- von Koenen, A.** Polyptychites-Arten des Unteren Valanginien.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 59. Berlin 1909.
- Die Platylenticeras-Arten des Untersten Valanginien Nordwest-Deutschlands. Als Manuskript gedruckt.
Ebendarin: (N. F.) 82. Berlin 1915.
- de Koninck, L.-G.** Faune du Calcaire carbonifère de la Belgique. 1. Poissons, et genre Nautile.
In: Ann. Mus. d'hist. nat. de Belg. 2. Brüssel 1878.
- Faune du calcaire carbonifère de la Belgique. 2. Céphalopodes (suite).
Ebendarin: 5. Brüssel. 1880.
- Sur quelques céphalopodes nouveaux du calcaire carbonifère de l'Irlande.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. IX. Mém. Liège 1882.
- von Kraft, A., and C. Diener** Lower Triassic Cephalopoda from Spiti, Malla Johar and Byans.
In: Palaeontologia Indica. Himalayan Fossils. VI. Mem. 1. Calcutta 1909.
- Kudernatsch, Joh.** Die Ammoniten von Swinitza.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 1. Wien 1852.
- Laube, Gustav C., u. Georg Bruder** Ammoniten der böhmischen Kreide.
Aus: Palaeontogr. XXXIII. Stuttgart 1887.
- Lange, Werner** Über die Pylonotenstufe und die Ammonitenfauna des untersten Lias Norddeutschlands.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1923. XLIV. Berlin 1924.
- Zur Paläogeographie und Ammonitenfauna des Lias α_1 nebst einer Revision der Nürtinger Pylonotenfauna.
Aus: Z. D. G. G. 77. Berlin 1925.
- Leidhold, Cl.** Über einen Manticoceras „intumescens Beyr.“ sp. mit erhaltener Mündung.
Ebendaraus: 66. Berlin 1914.
- Librovitch, L. S.** Lower Carboniferous Cephalopoda from the Son-Kul region (Tian-Shan Mountains).
In: Matériaux pour la géol. générale. 74. Leningrad 1927.
- Lindström, G.** The Ascoceratidae and the Lituitidae of the upper silurian formation of Gotland.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 23. Stockholm 1890.
- Lundgren, B.** Om en Comaster och en Aptychus från Köpings.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 31. Stockholm 1874.

- Lundgren, B.** Om Belemniterna i Sandkalken i Skåne.
Ebendarin: 33. Stockholm 1876.
— Om *Scaphites binodosus* Roem. från Käseberga.
Ebendarin: 37. Stockholm 1881.
— Om en Belemnit från Preobraschenie-ön.
Ebendarin: 38. Stockholm 1881.
- Mascke, E.** Die Stephanoceras-Verwandten in den Coronatenschichten von Nord-Deutschland. Inaug.-Diss. Göttingen.
Göttingen 1907.
- Meneghini, G.** Descrizione dei nuovi cefalopodi titonici di Monte Primo e di Sanvicino. Aus: Atti Soc. Tosc. Sc. Nat. IV. Pisa 1879.
- v. Meyer, Herm.** Beiträge zur Petrefaktenkunde. I. Beschreibung des *Orthoceratites striolatus*, und über den Bau und das Vorkommen einiger vielkammriger fossiler Cephalopoden nebst der Beschreibung von *Calymene aequalis*. II. Über *Mastodon arvernensis* bei Eppelsheim. III. Das Genus *Aptychus*. IV. Neue fossile Reptilien aus der Ordnung der Saurier.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. 15. II. Breslau u. Bonn 1831.
- Michalski, A.** Die Ammoniten der unteren Wolga-Stufe. 1. Lfg. (Russischer Text u. Tafeln), 2. Lfg. (Deutsches Resumé).
In: Mém. Com. Géol. VIII, 2. St. Petersburg 1890—94.
— Notizen über die Ammoniten. II. Zur Kenntnis der Parabelmündungen bei den Ammoniten und anderen Tetrabranchiaten. In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 32. St. Petersburg 1908.
- Moberg, J. C.** Cephalopoderna i Sveriges kritsystem. II. Artbeskrifning.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 73. Stockholm 1885.
- v. Mojsisovics, Edmund** Beiträge zur Kenntnis der Cephalopodenfauna des alpinen Muschelkalkes (Zone des *Arcestes Studeri*).
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 1869. XIX. Wien 1870.
— Beiträge zur Kenntnis der Cephalopodenfauna der oenischen Gruppe.
Ebendarin: XX. Wien 1870.
— Über das Belemniten-Geschlecht *Aulacoceras* Fr. v. Hauer.
Ebendarin: XXI. Wien 1871.
— Vorläufige kurze Übersicht der Ammonitengattungen der mediterranen und juvavischen Trias.
Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1879.
— Die Cephalopoden der Mediterranen Triasprovinz.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 10. Wien 1882.
- v. Mojsisovics, Edmund** Die Cephalopoden der Hallstätter Kalke.
Ebendarin: 6. Wien 1893.
— Upper Triassic Cephalopoda Faunae of the Himalaya.
In: Palaeontologia Indica. Himalayan Fossils. III. Pt. 1. Calcutta 1899.
- Müller, G., und A. Wolleemann** Die Molluskenfauna des Untersenon von Braunschweig und Ilse. II. Cephalopoden.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 47. Berlin 1906.
- Nagao, T.** *Aturia yokoyamai*, nov. nom., from the Palaeogene of Kyūshū.
In: Sci. Rep. Tōhoku Imp. Univ. Sendai (2) IX. Tokio u. Sendai 1926.
- Neumayr, Melchior** Über einige neue oder weniger bekannte Cephalopoden der Macrocephalen-Schichten.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XX. Wien 1870
— Die Cephalopoden-Fauna der Oolithe von Balin bei Krakau.
Aus: Abh. Geol. Reichsanst. V. Wien 1871.
— Jurastudien. 3. Die Phylloceraten des Dogger und Malm. 4. Die Vertretung der Oxfordgruppe im östlichen Theile der mediterranen Provinz.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XXI. Wien 1871.
— Die Ammoniten der Kreide und die Systematik der Ammonitiden.
Aus: Z. D. G. G. XXVII. Berlin 1875.
- Nikchitch, J.** Représentants du genre *Douvillerias* de l'aptien du versant septentrional du Caucase.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 121. Petrograd 1915.
- Nikitin, Sergej** Die Cephalopodenfauna der Jurabildungen des Gouvernements Kostroma.
Aus: Verh. K. Mineral. Ges. St. Petersburg 1884.
— Sur la propagation de quelques ammonites jurassiques.
Aus: Bull. Com. géol. VI. St. Petersburg 1887.
- Nikitin †, S. N.** Cephalopoden des Moskauer Jura. (Sammlung posthumer Arbeiten Liefg. I).
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 70. Petrograd 1916.
- Nowak, J.** Untersuchungen über Cephalopoden der Oberen Kreide in Polen. I. Teil. Genus *Baculites* Lamarck.
Aus: Bull. acad. Sci. Cracovie 1908. Krakau 1908.
— Über einige Cephalopoden und den Charakter der Fauna aus dem karpatischen Campanien.
Aus: Kosmos XXXIV. Lemberg 1909.

- Omboni, Giovanni** Delle ammoniti del Veneto che furono descritte e figurate da T. A. Caltullo.
Aus: Atti Istituto veneto sci. lett. ed arti (6) II. Venezia 1884.
- Ooster, W. A.** Catalogue des Céphalopodes fossiles des Alpes Suisses avec la description et les figures des espèces remarquables.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XVII. Zürich 1860.
— Catalogue des Céphalopodes fossiles des Alpes Suisses. IV et V.
Ebendarin: XVIII. Zürich 1861.
- Oppel, Albert** Über einige Cephalopoden der Juraformation Württembergs.
Aus: Württemb. naturw. Jahresh. XII. Stuttgart 1855.
- Patte, Etienne** Ammonites du Trias supérieur du Tonkin. Etude de quelques fossiles paléozoïques et mésozoïques recueillis en Indochine et au Yunnan.
In: Mém. Serv. géol. de l'Indochine. IX. Hanoi 1922.
- Paulcke, W.** Über patagonische Senonhopliten.
Aus: Ber. 39. Vers. Oberrh. Geol. Ver. Karlsruhe 1906.
— Die Cephalopoden der oberen Kreide Südpatagoniens.
Aus: Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. XV. Freiburg i. Br. 1906.
- Perna, E.** Die Ammoneen des oberen Neodevon vom Ostabhang des Südurals.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 99. St. Petersburg 1914.
- Petraschek, Wilhelm** Die Ammoniten der sächsischen Kreideformation.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIV. Wien 1902.
- v. Pia, Julius** Über eine Mittelliasische Cephalopodenfauna aus dem nordöstlichen Kleinasien.
In: Ann. Nat. Hofmus. XXVII. Wien 1913.
— Untersuchungen über die liassischen Nautiloidea.
Aus: Beitr. zur Pal. u. Geol. Österr.-Ung. u. d. Orients XXVI. Wien 1914.
— Untersuchungen über die Gattung Oxy-noticeras und einige damit zusammenhängende allgemeine Fragen.
Aus: Abh. Geol. Reichsanst. XXIII. Wien 1914.
— Untersuchungen über die liassischen Nautiloidea.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXVII. Wien 1915.
- Picard, L.** On Upper Cretaceous (chiefly Maestrichtian) Ammonoidea from Palestine.
Aus: Ann. and Mag. Nat. Hist. (10) III. London 1929.
- Pictet, F. J.** Description des Mollusques fossiles qui se trouvent dans les grès verts des environs de Genève.
In: Mém. Soc. Phys. Genève 11. Genf 1848.
- Pietzcker, Franz** Über die Convoluten aus dem Ornatenton Schwabens. Inaug.-Diss. Tübingen.
Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württemberg. 67. Stuttgart 1911.
- Pocta, Philipp** Über die Anfangskammer der Gattung Orthoceras Breyn.
Aus: Sitzber. Kgl. Böhm. Ges. Wiss. Prag 1902.
- Pompeckj, J. F.** Zur Stammesgeschichtlichen Entwicklung der Nautiloideen. Diskussionsbemerkung.
Aus: Paläont. Z. X. Berlin 1928.
- Potonié, Robert** Die ammonitischen Nebenformen des Dogger (Apsorroceras. Spiroceras, Parapatoceras).
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1929. L. Berlin 1929.
- Pratje, Otto** Lassen sich Wanderungen der Leitammoniten im Lias α zwischen Schwäb. Alb und Schweizer Jura nachweisen? Einige Bemerkungen zu Vollrath: Die Transgression des Jurameeres zwischen Schwäbischer Alb und Schweizer Jura.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1924.
- Rauser-Tschernoussowa, D.** Über die Carbonammonitenfauna von Fergana.
Aus: Bull. des Associations. I. Moskau 1928.
- Reeside jr., John B.** A Comparison of the genera *Metaplacenticeras* Spath and *Placenticeras* Meek.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 147-A. Washington 1926.
- Reinecke, J. C. M.** *Maris protogaei* Nautilus et *Argonautas vulgo cornua Ammonis* in agro Coburgico et vicino reperiundos descripsit et delineavit; sinnul observationes de fossilium protypis adjecit. Coburgi 1818.
- Remelé, Adolf** Beschreibung und Abbildung einiger gekrümmter Silur-Cephalopoden aus norddeutschen Diluvialgeschieben.
Aus: Festschrift f. d. 50jährige Jubelfeier der Forstakademie Eberswalde. Berlin 1889.
- Renz, Carl** Einige Tessiner Oberlias-Ammoniten.
Aus: Ecl. Geol. Helv. XVII. Basel 1922.
— Neue griechische Trias-Ammoniten.
Aus: Verh. Naturf. Ges. Basel XXXIII. Basel 1922.

- Renz, Carl** 1. Zur Geologie der Insel Hydra (Peloponnes). 2. Epirotische Paroniceraten. 3. Frechiellen und Paroniceraten aus der Brianza und dem Tessin.
Aus: Ecl. Geol. Helv. XIX. Basel 1925.
- Beiträge zur Cephalopodenfauna des älteren Doggers am Monte San Giuliano (Monte Erice) bei Trapani in Westsizilien.
Aus: Abh. Schweiz. Paläont. Ges. XLV. Genf 1925.
- 1. Beiträge zur Geologie der Küstenregion von Epirus gegenüber der Insel Corfu. 2. Paroniceraten, Frechiellen und Leukadiellen der österreichischen und bayerischen Alpen nebst schwäbischen und französischen Vergleichsstücken. 3. Problematische Medusenabdrücke aus der Olonos-Pindoszone des Westpeloponnes.
Aus: Verh. Naturf. Ges. Basel. XXXVI. Basel 1925.
- Frechiellen, Leukadiellen und Paroniceraten im westgriechischen Oberlias mit tessinischen Vergleichsstücken.
Aus: Ecl. Geol. Helv. XX. Basel 1927.
- Redtenbacher, A.** Die Cephalopodenfauna der Gosauschichten in den nordöstlichen Alpen.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 5. Wien 1873.
- Römer, Ferdinand** Palaeoteuthis, eine Gattung nackter Cephalopoden aus den devonischen Schichten der Eifel.
Aus: Palaeontogr. IV. Cassel 1855.
- Rosenberg, Paul** Die liasische Cephalopodenfauna der Kratzalpe im Hagengebirge.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXII. Wien 1909.
- Rothpletz, August** Über die Einbettung der Ammoniten in die Solnhofener Schichten.
Aus: Abh. Bayr. Akad. Wiss. XXIV. II. München 1909.
- Ruedemann, Rudolf** Cephalopoda of Beekmantown and Chazy Formations of Champlin Basin.
In: N. York State Mus. Bull. 90. Albany 1906.
- Rüger, L.** Nautilus (Rhyncholithes) Tilli nov. sp., ein neuer Rhyncholith aus dem Pläner von Quedlinburg.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1926.
- Salfeld, Hans** Über die Ausgestaltung der Lobenlinie bei Jura- und Kreide-Ammonoideen.
Aus: Nachr. Ges. Wissensch. Göttingen Math.-phys. Klasse. Göttingen 1919.
- Über einige Aspidoceraten aus dem nordwestdeutschen, nordfranzösischen und englischen Oberoxford und Kimmeridge mit Bemerkungen über die Familie der Aspidoceratinae Zittel.
Aus: 12. Jahresber. Niedersächs. Geol. Ver. Hannover. Hannover 1919.
- Salfeld, Hans** Kiel- und Furchenbildung auf der Schalenaußenseite der Ammonoideen in ihrer Bedeutung für die Systematik und Festlegung von Biozonen.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1921.
- Salopek, Marian** Über Cephalopodenfaunen der mittleren Trias von Süddalmatien und Montenegro.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 16. Wien 1911.
- Saemann, L.** Observations sur Belemnites quadratus, Deffr.
Aus: Bull. soc. géol. France (2) XIX. Paris 1862.
- Sandberger, Guido** Einige Beobachtungen über Clymenien; mit besonderer Rücksicht auf die westphälischen Arten.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. Westf. X. Bonn 1853.
- Clymeniarium et Goniatitum natura. Notae primariae.
Aus: Bull. soc. nat. de Moscou. Mosquae 1853.
- Schindewolf, O. H.** Über die Siphonalbildungen der Ammonoidea.
Aus: Sitzber. Ges. Beförd. ges. Naturw. Marburg. Marburg 1920.
- Einige Randbemerkungen zu E. Perna's Abhandlung „Die Ammonoiten des oberen Neodevon vom Ostabhang des Südurals.“
Aus: Senckenbergiana IV. Frankfurt a. M. 1922.
- Entwurf einer natürlichen Systematik der Clymenoidea.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1923.
- Zur Terminologie der Lobenlinie.
Aus: Paläontol. Z. IX. Berlin 1927.
- Über *Volborthella tenuis* Schm. und die Stammesgeschichte der ältesten Cephalopoden.
Ebendaraus: 10. Berlin 1928.
- Über Farbstreifen bei *Amaltheus (Paltoleuroceras) spinatus* (Brug.).
Ebendaraus: 10. Berlin 1928.
- Zur Systematik und Stammesgeschichte der ältesten Cephalopoden.
Aus: Z. f. Geschiebeforschg. V. Berlin 1929.
- Vergleichende Studien zur Phylogenie, Morphogenie und Terminologie der Ammonoitenlobenlinie.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 115. Berlin 1929.
- Schlagintweit, O.** *Ceratites spinosus* E. Philippi aus dem mittleren Hauptmuschelkalk Würzburgs.
Aus: Sitzber. Phys.-med. Ges. Würzburg. Würzburg 1911.

- Schloenbach, U.** Beiträge zur Paläontologie der Jura- und Kreide-Formation im nord-westlichen Deutschland. 1. Stück: Über neue und weniger bekannte Jurassische Ammoniten. Aus: Palaeontogr. XIII. Cassel 1865.
- Kleine paläontologische Mitteilungen.
I. Über einen Belemniten aus der alpinen Kreide von Grünbach bei Wr.-Neustadt.
II. *Aspidocaris(?) liasica*, eine neue Crustaceenform aus dem mittleren Lias
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XVII. Wien 1867.
- Schmidt, Martin** *Ceratites antecedens* und die Abstammung der Nodosen.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1907.
- Scupin, Hans** Welche Ammoniten waren benthonisch, welche Schwimmer?
Aus: Verh. Dtsch. Zool. Ges. Halle 1912.
- Über die Lebensweise der Ammoniten.
Aus: Z. f. Naturw. 84. Leipzig 1912.
- Shimizu, S.** On two Species of Nautiloidea from the Tertiary of Japan.
In: Sci. Rep. Tōhoku Imp. Univ. Sendai (2) IX. Tokio u. Sendai 1926.
- Simionescu, Jon** Über einige Ammoniten mit erhaltenem Mundsaum aus dem Neocom des Weißenbachgrabens bei Golling.
In: Beitr. z. Paläont. Österr.-Ung. u. Or. XI. Wien 1898.
- Smith, J. P.** The Carboniferous ammonoids of America.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 42. Washington 1903.
- Smorodine (Moltschanow), N.** Etude sur les relations génétiques des Ammonites de la famille des Cardioceratinae.
Aus: Bull. des Associations I. Moskau 1928.
- Sokolov, D. N.** Zur Ammonitenfauna des petschoraschen Jura.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 76. St. Petersburg 1912.
- Spath, L. F.** On Cretaceous Ammonoidea from Angola, collected by Prof. J. W. Gregory.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. VI. Glasgow 1922.
- On the Blake Collection of Ammonites from Kachh.
In: Palaeontologia Indica. (N. S.) IX. 1. Calcutta 1924.
- Revision of the Jurassic Cephalopod Fauna of Kachh.
Ebendarin: (N. S.) IX. 1. 2. Calcutta 1927.
- Revision of the Jurassic Cephalopod Fauna of Kachh (Cutch) Pt. III.
Ebendarin: (N. S.) IX. 2. Calcutta 1928.
- Spengler, E.** Untersuchungen über die süd-indische Kreideformation. IV. Teil: Die Nautiliden und Belemniten des Trichinopolydistrikts.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXIII. Wien 1910.
- v. Staff, H.** Über die Notwendigkeit einer Revision des Genus *Neolobites* Fischer.
Aus: Sitzber. Ges. naturf. Freunde Berlin. Berlin 1908.
- Zur Siphonalasymmetrie der Juraammoniten.
Aus: Földtani Közlöny 39. Budapest 1909.
- Steinmann, G.** Vorläufige Mitteilung über die Organisation der Ammoniten.
Aus: Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. IV. Freiburg i. Br. 1888.
- Probleme der Ammoniten-Phylogenie (Gattung *Heterotissotia*).
Aus: Sitzber. Niederrh. Ges. Nat.- u. Heilk. Bonn 1909.
- Rassenpersistenz bei Ammoniten. Eine Erwiderung.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1909.
- Die Abstammung der „Gattung *Oppelia*“ Waag.
Ebendaraus: Stuttgart 1909.
- Zur Phylogenie der Belemnoidea.
Aus: Z. f. induct. Abstamm.- und Vererbungslehre IV. Berlin 1910.
- Stieler, Carl** Über sogenannte Mortoniceraten des Gault.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1920.
- Über Gault- und Cenoman-Ammoniten aus dem Cenoman des Cap Blanc Nez. Mit besonderer Berücksichtigung der Gattung *Schloenbachia* Neum.
Aus: N. Jahrb. Min. II. Stuttgart 1922.
- Anomale Mündungen bei Inflaticeraten (Unter Berücksichtigung derselben Erscheinung bei anderen Mollusken).
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XLVII. Stuttgart 1922.
- Stille, Hans** *Actinocamax plenus* Blainv. aus norddeutschem Cenoman.
Aus: Z. D. G. G. 57. Berlin 1905.
- Stoliczka, Ferd.** The Fossil Cephalopoda of the Cretaceous Rocks of Southern India: Ammonitidae, with revision of the Nautilidae etc.
In: Palaeontologia Indica. Cretaceous Fauna of Southern India. I. Calcutta 1865.
- Stolley, E.** Über einige Cephalopoden aus der unteren Kreide Patagoniens.
In: Arkiv f. zool., Svenska vetenskapsakad. 7. Stockholm 1912.
- Sueß, Ed.** Über die Cephalopoden-Sippe *Acanthoteuthis* R. Wagn.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LI. Wien 1865.
- Über Ammoniten. (Erste Abteilung).
Ebendaraus: LI. Wien 1865.

- Szajnocha, Ladislaus** Zur Kenntnis der mittelcretacischen Cephalopoden-Fauna der Inseln Elobi an der Westküste Afrikas.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XLIX. Wien 1884.
- Teichert, Curt** Über *Orthoceras* regulare Schloth. und verwandte Formen.
Aus: Z. f. Geschiefbeforsch. IV. Berlin 1928.
- Till, A.** Die Ammonitenfauna des Kelloway von Villány (Ungarn). I. Abt. Geologischer Teil.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXIII. Wien 1910.
- Die Ammonitenfauna des Kelloway von Villány (Ungarn). II. Abt.: Paläontologischer Teil.
Ebendarin: XXIII. u. XXIV. Wien 1910—11.
- Toula, Franz** Ein Ammonitenfund (*Acanthoceras* Mantelli Sow.) im Wienersandstein des Kahlengebirges bei Wien.
Aus: N. Jahrb. Min. II. Stuttgart 1893.
- Trauth, Friedrich** Aptychenstudien. I. Über die Aptychen im Allgemeinen.
In: Ann. Nat. Mus. XLI. Wien 1927.
- Aptychen-Studien. II. Die Aptychen der Oberkreide.
Ebendarin: XLII. Wien 1928.
- Troedsson, G. T.** On the Appearance of Huronia-like Cephalopods in the Baltic Silurian.
In: Arkiv f. zool., Svenska Vetenskapsakad. 19. Stockholm 1927.
- On the Middle and Upper Ordovician Faunas of Northern Greenland. I. Cephalopods.
In: Meddelelser om Grønland. LXXI. Kopenhagen 1929.
- Tschernoussova, D. M.** Über die Carbonammonitenfauna von Fergana.
Aus: Bull. des Associations I. Moskau 1928.
- Tzwetaev, Marie** Céphalopodes de la section supérieure du calcaire carbonifère de la Russie centrale.
In: Mém. Com. Géol. V, 3. St. Petersburg 1888.
- Uhlig, V.** Einige Bemerkungen über die Ammonitengattung *Hoplites* Neumayr.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. CXIV. I. Wien 1905.
- The Fauna of the Spiti Shales: Cephalopoda.
In: Palaeontologia Indica. Himalayan Fossils. IV. 1—3. Calcutta 1903—1910.
- Vischniakoff, N.** Description des Planulati (*Perisphinctes*) jurassiques de Moscou. Partie I, contenant un atlas de 8 planches avec explications. Moscou 1882.
- Waagen, William** The Cephalopoda (*Belemnitidae* and *Nautilidae*).
In: Palaeontologia Indica. Jurassic Fauna of Kutch. Vol. I. Pt. 1. Calcutta 1873.
- Walther, Johannes** Über den Transport von Ammonitenschalen.
Aus: Z. D. G. G. 50. Berlin 1898.
- Wanner, J.** Triascephalopoden von Timor und Rotti.
Aus: N. Jahrb. Min. B.-Bd. XXXII. Stuttgart 1911.
- Wedekind, Rudolf** Die Cephalopodenfauna des höheren Oberdevon am Enkeberge.
Ebendaraus: B.-Bd. XXVI. Stuttgart 1908.
- Wegner, Richard N.** Übersicht der bisher bekannten *Astieria*-Formen der Ammoniten-Gattung *Holcostephanus* nebst Beschreibung zweier neuer Arten.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1909.
- Whiteaves, J. F.** The Canadian species of *Plectoceras* and *Barrandeoceras*.
In: Palaeozoic fossils. III, IV. Ottawa 1906.
- Whitfield, R. P.** Gasteropoda and Cephalopoda of the Raritan clays and greensand marls of New Jersey.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 18. Washington 1892.
- Yabe, H.** Cretaceous Cephalopoda from the Hokkaidō. Part I. *Lytoceras*, *Gaudryceras* and *Tetragonites*.
In: Journ. Coll. Sci. Univ. Japan. XVIII. Tokio 1903.
- Cretaceous Cephalopoda from the Hokkaidō. II. *Turrillites*, *Helicoceras*, *Heteroceras*, *Nipponites*, *Olcostephanus*, *Desmoceras*, *Hauericeras*, and an undetermined Genus.
Ebendarin.: XX. 1904.
- Die Scaphiten aus der Oberkreide von Hokkaido.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXIII. Wien 1910.
- Ein neuer Ammonitenfund aus der Trigoniasandstein-Gruppe.
In: Sci. Rep. Tôhoku Univ. Sendai I. Tokio 1914.
- Yabe, H., and S. Shimuzu** Notes on some Cretaceous Ammonites from Japan and California.
Ebendarin: (2) V. Tokio u. Sendai 1921.
- Japanese Cretaceous Ammonites belonging to *Prionotropidae*.
Ebendarin: (2) VII. Tokio u. Sendai 1925.
- Yakowlew, N.** Die Fauna einiger oberpalaeozoischer Ablagerungen Rußlands. I. Die Cephalopoden und Gastropoden.
In: Mém. Com. Géol. XV, 3. St. Petersburg 1899.
- Yokoyama, M.** Jurassic Ammonites from Echizen and Nagato.
In: Journ. Coll. Sci. Univ. Japan. XIX. Tokio 1904.

- Barone de Zigno, Achille** Annotazioni paleontologiche. I. Descrizione di una nuova specie di *Gervillia* trovata nei terreni giurassici dei Setti Comuni. II. Osservazioni intorno ad una nuova specie di aptice del calcare ammonitico di Cesuna nei Setti Comuni. Aus: Mem. Istituto Veneto Sci. XV. Venezia 1870.
- Zwetaev, Marie** Nautiloidea et Ammonoidea de la section inférieure du calcaire carbonifère de la Russie centrale. In: Mém. Com. Géol. VIII, 4. St. Petersburg 1898.
- Gastropoda.**
- von Ammon, Ludwig** Die Gastropoden des Hauptdolomits und Plattenkalkes der Alpen. Aus: Abh. Zool.-Mineral. Ver. Regensburg XI. München 1878.
- d'Ancona, Cesare** Malacologia pliocenica italiana. Fasc. I. Generi: *Strombus*, *Murex*, *Typhis*. Aus: Mem. Comitato geologico d'Italia I. Firenze 1871.
- Malacologia pliocenica italiana. Fasc. II. Generi: *Pisania*, *Ranella*, *Triton*, *Fasciolaria*, *Turbinella*, *Cancellaria*, *Fusus*. Ebendaraus: II. Firenze 1873.
- Andree, Julius** Über mitteldevonische Murchisonien. Aus: Paläont. Z. IX. Berlin 1928.
- Baily, William H.** On a new species of *Solarium* from the Upper Greensand, near Dorchester. Aus: Proc. Dubl. Univ. Zool. and botan. Assoc. II. Dublin 1860.
- Bartsch, P.** The recent and fossil mollusks of the genus *Alvania* from the west coast of America. Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. 41. Washington 1911.
- Blaschke, F.** Die Gastropodenfauna der Pachycardientuffe der Seiseralpe in Südtirol. In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XVII. Wien 1905.
- Boettger, Oskar** Über den Mergel vom Gokwe in Südafrika und seine Fossilien. Aus: XI. Bericht Offenbacher Ver. f. Naturk. Offenbach a. M. 1870.
- Clausilienstudien. Aus: Palaeontographica (N. F.) Suppl. III. Cassel 1877.
- Abbildungen seltener oder wenig bekannter Limneen des Mainzer Beckens. Aus: Ber. Offenb. Ver. f. Nat. 17. u. 18. Offenbach a. M. 1878.
- Palaeontologische Mitteilungen. Die Arten der Gattungen *Stenomphalus* Sbg. und *Cypraea* L. im Mainzer Becken. Ebendarin: 22. u. 23. Offenbach 1883.
- Da Costa, Pereira** Gastéropodes des dépôts tertiaires du Portugal. Avec la version française par **M. Dalhanty**. Aus: Comissão geologica de Portugal. Molluscos fosseis. Lisboa 1866.
- Credner, Heinrich** Über die Gliederung der oberen Juraformation und der Wealden-Bildung im nordwestlichen Deutschland. Nebst einem Anhang über die daselbst vorkommenden Nerineen und Chemnitzien. Prag 1863.
- Dall, William Healey** On the synonymic history of the genera *Clava* Martyn and *Cerithium* Bruguière. Aus: Proceed. Acad. Nat. scienc. of Philadelphia. Philadelphia 1907.
- Notes on some upper cretaceous Volutidae, with descriptions of new species and a revision of the groups to which they belong. In: Smiths. Misc. Coll. L. Washington 1907.
- Deecke, W.** Paläontologische Betrachtungen IX. Über Gastropoden. Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XL. Stuttgart 1916.
- Deninger, Karl** Die Gastropoden der sächsischen Kreideformation. In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XVIII. Wien 1905.
- Dietrich, W. O.** Die Gastropoden der Tendaguruschichten der Aptstufe und der Oberkreide im südlichen Deutsch-Ostafrika. Aus: Archiv f. Biontologie III. Berlin 1914.
- Dreger, Julius** Die Gastropoden von Häring bei Kirchbichl in Tirol. In: Ann. Nat. Hofmus. VII. Wien 1892.
- Ehlers, G. M., and R. C. Hussey** A New Gastropod and a New Cephalopod from the Devonian of Michigan. In: Pap. Michigan Acad. Sci. Arts and Letters. I. New York 1923.
- Ellis, Arthur Erskine** British Snails. A guide to the non-marine gastropoda of Great Britain and Ireland. Pliocene to Recent. Oxford 1926.
- Fischer, K., and W. Wenz** Verzeichnis und Revision der tertiären Land- und Süßwasser-Gastropoden des Mainzer Beckens. Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XXXIV. Stuttgart 1912.
- Gorjanović-Kramberger, Karl** Über die Gattung *Valenciennesia* und einige unterpontische Limnaeen. Ein Beitrag zur Entwicklungsgeschichte der Gattung *Valenciennesia* und ihr Verhältnis zur Gattung *Limnaea*. In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIII. Wien 1901.

- Gottschick, F.** Zwei neue Schneckenarten aus dem schwäbischen Obermiocän.
Aus: Archiv f. Molluskenkd. LX. Schwanheim 1928.
- Gottschick, F., u. W. Wenz** Über „Pupa aperta“ Sandberger.
Ebendaraus: 52. Schwanheim 1921.
- Neue Helicellinen aus schwäbischen Silvanaschichten.
Ebendaraus: LIX. Offenbach 1927.
- Häberle, Daniel** Paläontologische Untersuchung triadischer Gastropoden aus dem Gebiet von Predazzo.
Aus: Verh. Nat.-Med. Ver. zu Heidelberg N. F. IX. Heidelberg 1908.
- Hägg, R.** *Helix hortensis* fossil in Wiesenalk in Jämtland.
In: Arkiv f. kemi, min., Svenska vetenskapsakad. 3. Stockholm 1909.
- Hanna, G. D., and E. G. Gaylord** Description of a new Genus and Species of Freshwater Gastropod Mollusk (*Scaez petroli*) from the Etchegoin Pliocene of California.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XIII. San Francisco 1924.
- Hedström, H.** On „*Discinella Holsti* Mbg.“ and *Scapha antiquissima* (Markl.) of the division Patellacea.
In: Sveriges Geol. Årsbok 16. (C) 313. Stockholm 1923.
- Hilgendorf, F.** *Planorbis multiformis* im Steinheimer Süßwasserkalk. Ein Beispiel von Gestaltveränderung im Laufe der Zeit.
Aus: Monatsber. Akad. Wiss. Berlin 1866.
- Holm, G.** Sveriges kambrisk-siluriska Hyolithidae och Conulariidae.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 112. Stockholm 1893.
- Hörnes, Moriz** Über einige neue Gastropoden aus den östlichen Alpen.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. X. Wien 1856.
- Verzeichnis der im Wiener Becken vorkommenden Gastropoden und Pteropoden mit Angabe der Fundorte in und außerhalb desselben. Herausgegeben von der Geol. Reichsanst. Wien.
- unter Mitwirkung von **Paul Partsch**. Die fossilen Mollusken des Tertiaer-Beckens von Wien. I. Band: Univalven.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 3. Wien 1856.
- Hoernes, R.** *Pereiraia Gervaisii* Véz. von Ivandol bei St. Bartelmae in Unterkrain.
In: Ann. Nat. Hofmus. X. Wien 1895.
- Hoernes, R., und M. Quinger** Die Gastropoden der Meeres-Ablagerungen der ersten und der zweiten miocänen Mediterran-Stufen in der österreichisch-ungarischen Monarchie. Lfg. 1, 2 u. 3 (unvollst.).
Aus: Abh. Geol. Reichsanst. XII. Wien 1879.
- Keilhack, K.** Die Gastropodenfauna einiger kalkhaltiger Alluvialbildungen Norddeutschlands.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1888. IX. Berlin 1889.
- Kinkel, Friedrich** Alter von *Helix pomatia*.
Aus: Nach.-Bl. Malakozool. Ges. Schwanheim 1885.
- Kirchner, Heinrich Sylvester** Mitteldevonische Gastropoden von Soetenich in der Eifel.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rheinl. Westf. 71. Bonn 1914.
- Über *Bellerophon striatus* Bronn.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1915.
- Ein mitteldevonischer *Euomphalus* mit mehrfacher Abschnürung. (*Euomphalus discoidalis* n. sp.)
Aus: Verh. Phys.-med. Ges. Würzburg. Würzburg 1922.
- Kittl, Ernst** Über die miocenen Pteropoden von Österreich-Ungarn.
In: Ann. Nat. Hofmus. I. Wien 1886.
- Die Gastropoden der Schichten von St. Cassian der südalpiner Trias. I—III.
Ebendarin: VI, VII u. IX. Wien 1891—94.
- Die Gastropoden der Esinokalke, nebst einer Revision der Gastropoden der Marmolatalke.
Ebendarin: XIV. Wien 1899.
- Klett, B.** Aus der Konchylienfauna der diluvialen und alluvialen Schwemmlandbildungen der Umgebung von Mühlhausen in Thüringen.
Aus: Nachrichtsbl. Dtsch. Malakozool. Ges. 1917. Schwanheim a. M. 1917.
- Die Konchylienfauna diluvialer und alluvialer Ablagerungen in der Umgebung von Mühlhausen i. Th. I—V; VII.
Ebendaraus: Schwanheim a. M. 1919—24.
- Knett, J.** *Melongenella (Myristica) rotkyana* nov. spec., ein neuer Gastropode aus den Tertiärschichten Krains.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXV. Wien 1912.
- Koken, E.** Die Gastropoden der Trias um Hallstatt.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 17. Wien 1897.
- Die Gastropoden des baltischen Untersilurs.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (5) VII. St. Petersburg 1897.
- von Koenen, A.** Das marine Mittel-Oligocän Norddeutschlands (système rupélien, Dumont; étage tongrien, K. Mayer) und seine Mollusken-Fauna. I. Theil. Einleitung, Geognostische Beschreibung und paläontologische Beschreibung der Gastropoden.
Aus: Palaeontogr. XVI. Cassel 1867.

- von Koenen, A.** Das Norddeutsche Unter-Oligocän und seine Mollusken-Fauna. Lieferung I. Strombidae — Muricidae — Buccinidae. In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. X. 1. Berlin 1889.
- Das Norddeutsche Unter-Oligocän und seine Mollusken-Fauna. Lieferung II: Conidae — Volutidae — Cypraeidae. Ebendarin: X. 2. Berlin 1890.
- Das Norddeutsche Unter-Oligocän und seine Mollusken-Fauna. Lieferung III: Naticidae — Pyramidellidae — Eulimidae — Cerithidae — Turritellidae. Ebendarin: X. 3. Berlin 1891.
- Das Norddeutsche Unter-Oligocän und seine Mollusken-Fauna. Lieferung IV: Rissoidae — Littorinidae — Turbinidae — Haliotidae — Fissurellidae — Calyptraeidae — Patellidae. II. Gastropoda Opisthobranchiata. III. Gastropoda Polyplacophora. 2. Scaphopoda — 3. Pteropoda — 4. Cephalopoda. In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. X. 4. Berlin 1892.
- Das Norddeutsche Unter-Oligocän und seine Mollusken-Fauna. Lieferung VII: Nachtrag, Schlußbemerkungen und Register. Ebendarin: X. 7. Berlin 1894.
- de Koninck, L.** Notices sur le genre *Davidsonia* et sur le genre *Hypodema*. Liège 1852.
- Faune du calcaire carbonifère de la Belgique. 3. Gastéropodes. In: Ann. Mus. d'hist. nat. de Belg. 6. Brüssel 1881.
- Notice sur la famille des Bellerophontidae suivie de la description d'un nouveau genre de cette famille. Aus: Ann. soc. géol. de Belg. IX. Mém. Liège 1882.
- Faune du calcaire carbonifère de la Belgique. 4. Gastéropodes (suite et fin). In: Ann. Mus. d'hist. nat. de Belg. 8. Brüssel 1883.
- Krause, P. G.** *Paludina* (*Vivipara*) *diluviana* *Kunth aus dem älteren Interglazial des Niederrheins. Aus: Z. D. G. G. 66. Berlin 1914.
- Über *Fusus trilineatus* Sow. und *Fusus multisulcatus* Nyst. Ebendaraus: 75. Berlin 1923.
- Krejci, K., und W. Wenz** Jungtertiäre Landschnecken aus dem Mäot von Naëni-Fintinekele (Jud. Buzău) und dem Levantin von Persinari (Jud. Buzău). Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1926.
- Jungtertiäre Landschnecken aus Süd-rumänien. Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. LV. Abt. B. Stuttgart 1926.
- Laube, Gustav C.** Die Gastropoden des braunen Jura von Balin, mit Berücksichtigung ihrer geognostischen Verbreitung in Frankreich, England, Schwaben und anderen Ländern. Bearbeitet mit Benutzung eines Manuskriptes von Dr. Ferdinand Stoliczka. Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XXVII. Wien 1867.
- Lindström, G.** On the silurian Gastropoda and Pteropoda of Gotland. In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 19. Stockholm 1884.
- Mansuy, H.** Paludinidae fossiles du Bassin lacustre de Mong-Tseu, Yunnan. In: Bull. Serv. géol. de l'Indochine. V. Hanoi-Haiphong 1918.
- Martin, K.** Ein neues Telescopium und die Beziehungen dieser Gattung zu *Nerinea*. Aus: Samml. Geol. Reichsmus. Leiden (1) 4. Leiden 1889.
- Eine altmiocäne Gastropodenfauna von Rembang, nebst Bemerkungen über den stratigraphischen Wert der Nummuliniden. Ebendaraus: (1) VIII. Leiden 1907.
- Miocäne Gastropoden von Ostborneo. Ebendaraus: (1) IX. Leiden 1914.
- Menzel, Hans** Über das Vorkommen von *Cyclostoma elegans* Müller in Deutschland seit der Diluvialzeit. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1903. XXIV. Berlin 1904.
- Die ersten Paludinen aus dem Posener Flammenton. Aus: Z. D. G. G. 62. Berlin 1910.
- Nalivkin, W., et M. Akimov** La faune du jura de Donetz. III. Gastropoda. In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 136. Petrograd 1917.
- Novák, O.** Revision der palaeozoischen Hyolithiden Böhmens. In: Abh. d. math. naturwiss. Cl. Böhm. Ges. Wissensch. (VII). 4. Prag 1892.
- Oehlert, D.** Description de deux nouvelles espèces d'*Arcoculia* du Dévonien inférieur de la Mayenne. Aus: Bull. soc. géol. France (3) XI. Paris 1883.
- Oppenheim, Paul** Die Land- und Süßwasserschnecken der Vicentiner Eocänbildungen. Eine paläontologisch-zoogeographische Studie. Aus: Denkschr. Akad. Wiss. LVII. Wien 1890.
- Penecke, Karl Alphons** Beiträge zur Kenntnis der Fauna der slavonischen Paludinen-schichten. II *Congeria*, *Pisidium*, *Cardium* und die Gastropoden. Aus: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. IV. Wien 1884.

- Picard, Edmund** Beitrag zur Kenntnis der Gastropoden der mitteldeutschen Trias. Inaug.-Diss. Halle. Halle a. S. 1902.
- Pictet, F. J., et W. Roux** Description des mollusques fossiles qui se trouvent dans les grès verts des environs de Genève. In: Mem. Soc. Phys. Genève 12. Genf 1849.
- Description des mollusques fossiles qui se trouvent dans les grès verts des environs de Genève. 3. partie: Acéphales orthoconques. Ebendarin: 13. Genf 1854.
- Reuß, A. E.** Kritische Bemerkungen über die von Herrn Zekeli beschriebenen Gastropoden der Gosaugebilde in den Ostalpen. Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XI. Wien 1853.
- Rzehak, A.** *Buliminus assimilis* Zieg. im Brünner Löß. Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1909.
- Schütze, E.** *Nerita costellata* Münst., eine Schnecke der schwäbischen Meeresmolasse. Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1905.
- Shumard, B. F.** Descriptions of five new species of Gastropoda from the Coal measures, and a Brachiopod from the Potsdam sandstone of Texas. In: Transact. Acad. St. Louis I. St. Louis 1860.
- Spitz, Albrecht** Die Gastropoden des karischen Unterdevon. In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XX. Wien 1907.
- Stoliczka, Ferdinand** Über die Gastropoden und Acephalen der Hierlatz-Schichten. Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XLIII. Wien 1861.
- Eine Revision der Gastropoden der Gosauschichten in den Ostalpen. Ebendaraus: LII. Wien 1865.
- The Gastropoda. In: Palaeontologia Indica. Cretaceous Fauna of Southern India. II. Calcutta 1868.
- Strübin, Karl** Geologische Mitteilungen aus dem Baseler Jura. 4. *Nerinea basileensis* Thurm. aus dem unteren Hauptrogenstein der Umgebung von Basel. Aus: Verh. Naturf. Ges. Basel XXVII. Basel 1915.
- Teichert, Curt** Die silurische Familie Pterothecidae Walcott, nov. emend. (Gastrop., Heterop.?) Aus: Senckenbergiana X. Frankfurt a. M. 1928.
- Vredenburg, E.** A Review of the Genus *Gisortia* with descriptions of several species. In: Palaeontologia Indica. (N. S.) VII. 3. Calcutta 1926.
- Weitenweber, Wilh. Rud.** Über J. Barrande's Silurische Pteropoden Böhmens. Aus: Lotos. Prag 1867.
- Wenz, Wilh.** Fossile Arioniden im Tertiär des Mainzer Beckens. Aus: Nachrichtsbl. Dtsch. Malakozool. Ges. Schwanheim a. M. 1911.
- Die Arten der Gattung *Hydrobia* im Mainzer Becken. Ebendaraus: Schwanheim a. M. 1913.
- Die fossilen Arten der Gattung *Strotilops* Pilsbry und ihre Beziehungen zu den lebenden. Aus: N. Jahrb. Min. II. Stuttgart 1915.
- Zur Kenntnis der Gattung *Strotilops* Pils. Aus: Nachrichtsbl. dtsche Malakozool. Ges. Schwanheim a. M. 1916.
- *Cypraea moneta* L. in jungdiluvialen Ablagerungen bei Frankfurt a. M. Ebendaraus: Schwanheim a. M. 1918.
- Neue Zonitiden aus den Landschneckenkalken von Hochheim. Aus: Senckenbergiana I. Frankfurt a. M. 1919.
- Über die systematische Stellung von *Dentellocaracolus* und *Prothelidomus*. Ebendaraus: I. Frankfurt a. M. 1919.
- *Strotilops* (*Strotilops*) *menardi* (Brongniart). Ebendaraus: I. Frankfurt a. M. 1919.
- Zur Nomenklatur tertiärer Land- und Süßwassergastropoden I. Aus: Nachr. Bl. Dtsch. Malakozool. Ges. Schwanheim a. M. 1919.
- Zur Nomenklatur tertiärer Land- und Süßwassergastropoden II. Aus: Senckenbergiana I. Frankfurt a. M. 1919.
- Zur Nomenklatur tertiärer Land- und Süßwassergastropoden III. Ebendaraus: I. Frankfurt a. M. 1919.
- Zur Systematik tertiärer Land- und Süßwassergastropoden I. Aus: Nachr. Bl. Dtsch. Malakozool. Ges. Schwanheim a. M. 1919.
- Zur Systematik tertiärer Land- und Süßwassergastropoden II. Aus: Senckenbergiana I. Frankfurt a. M. 1919.
- Zur Systematik tertiärer Land- und Süßwassergastropoden III. Ebendaraus: II. Frankfurt a. M. 1920.
- *Helicites sylvestrinus* Schlotheim. Ebendaraus: II. Frankfurt a. M. 1920.
- Eine neue *Lauria* aus dem Obermiocän von Steinheim am Albuch. Aus: Archiv f. Molluskenkunde 54. Schwanheim 1922.

- Wenz, Wilh.** Die Entwicklungsgeschichte der Steinheimer Planorben und ihre Bedeutung für die Deszendenzlehre.
Aus: Ber. Senckenberg. Naturf. Ges. 52. Frankfurt a. M. 1922.
- Zur Nomenklatur tertiärer Land- und Süßwassergastropoden V.
Aus: Senckenbergiana V. Frankfurt a. M. 1923.
- Zur Systematik tertiärer Land- und Süßwassergastropoden V.
Ebendaraus: V. Frankfurt a. M. 1923.
- Über zwei fossile Helicodontinae. *Canariella disciformis* (Wenz) und *Caracollina noerdlingensis* n. sp.
Aus: Archiv f. Molluskenkde. LVI. Schwanheim 1924.
- Zur Nomenklatur tertiärer Land- und Süßwassergastropoden VII.
Aus: Senckenbergiana 10. Frankfurt a. M. 1928.
- Zur Nomenklatur tertiärer Land- und Süßwassergastropoden VIII.
Ebendaraus: 10. Frankfurt a. M. 1928.
- Zur Systematik tertiärer Land- und Süßwassergastropoden VII.
Aus: Senckenbergiana. 10. Frankfurt a. M. 1928.
- Zur Systematik tertiärer Land- und Süßwassergastropoden VIII.
Ebendaraus: 10. Frankfurt a. M. 1928.
- Whitfield, R. P.** Description of *Lymnaea* (*Bulminaea*) *measoma*, Say, with an account of changes in the offspring by unfavorable conditions of life.
Aus: Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. I. New York 1882.
- Gasteropoda and Cephalopoda of the Raritan clays and greensand marls of New Jersey.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 18. Washington 1892.
- Wilckens, Otto** The Upper Cretaceous Gastropods of New Zealand.
Aus: Palaeontol. Bull. 9. New Zealand Geological Surv. Branch. Wellington 1922.
- Wollemann, A.** Die Bivalven und Gastropoden des norddeutschen Gaults (Aptiens und Albiens).
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1906. XXVII. Berlin 1906.
- Nachtrag zu meinen Abhandlungen über die Bivalven und Gastropoden der Unteren Kreide Norddeutschlands.
Ebendaraus: 1908. XXIX. II. Berlin 1908.
- Yakowlew, N.** Die Fauna einiger oberpalaeozoischer Ablagerungen Rußlands. I. Die Cephalopoden und Gastropoden.
In: Mém. Com. Géol. XV, 3. St. Petersburg 1899.
- Zekeli, Fr.** Die Gasteropoden der Gosaugebilde.
In: Abh. Geol. Reichanst. 1. Wien 1852.

Amphineura.

- Baily, William H.** On fossil Chitonidae, and their distribution in geological time.
Aus: Proc. Dubl. Univ. Zool. and botan. Assoc. II. Dublin 1860.
- Berry, S. Stillman** Fossil Chitons of Western North America.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XI. San Francisco 1922.
- Jaekel, Otto** Über einen neuen Chitoniden, *Trachypleura* n. g., aus dem Muschelkalk von Rüdersdorf.
Aus: Z. D. G. G. 52. Berlin 1900.
- Pompeckj, J. F.** Amphineura. Paläontologie.
Aus: Handwörterbuch d. Naturw. I. Jena 1912.

Lamellibranchiata.

- Andert, Hermann** Die Inoceramen des Kreibitz-Zittauer Sandsteingebirges.
Aus: Festschrift Humboldt-Ver. Ebersbach. Ebersbach 1911.
- Andrussoff, N.** Studien über die Brackwassercardiden. Liefg. 1.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Pétersbg. (VIII) XIII. St. Petersburg 1903.
- Studien über die Brackwassercardiden. Didacna. Erste Hälfte. Lfg. II.
Ebendarin: (VIII) XXV. St. Petersburg 1910.
- Arnold, Ralph** The Tertiary and Quaternary Pectens of California.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 47. Washington 1906.
- Beede, J. W.** Notes on *Campophyllum torquium* Owen, and a New Variety of *Monopteria gibbosa* Meek and Worthen.
In: Kansas Univ. Quart. VII. Lawrence 1898.
- Description of Some New Forms of *Pseudomonotis* from the Upper Coal Measures of Kansas.
Ebendarin: VIII. Lawrence 1899.
- Beede, J. W., and Austin F. Rogers** New or Little Known Pelecypods from the Coal Measures.
Ebendarin: VIII. Lawrence 1899.
- Beushausen, L.** Über einige Lamellibranchiaten des rheinischen Unterdevons.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1888. IX. Berlin 1889.

- Beushausen, L.** Die Lamellibranchiaten des rheinischen Devon.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 17. Berlin 1895.
- Bigot, A.** Contributions à l'étude de la faune jurassique de Normandie. 1er mémoire: Sur les Trigonies.
Aus: Mém. Soc. Linnéenne de Normandie XVII. Caen 1893.
- Bittner, A.** Lamellibranchiaten der alpinen Trias. I. Revision der Lamellibranchiaten von Sct. Cassian.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 18. Wien 1895.
- Blanckenhorn, M.** Die Vola-Arten des ägyptischen und syrischen Neogens. Bemerkungen zu Depérets und Romans „Monographie des Pectinidés néogènes de l'Europe et des régions voisines. I. Genre: Pecten“.
Aus: N. Jahrb. Min. B.-Bd. XVII. Stuttgart 1903.
- Boehm, G.** Über die Beziehungen von Pachyrisma, Megalodon, Diceras und Caprina.
Aus: Z. D. G. G. 34. Berlin 1882.
— Zur Kritik der Gattung Praeonia.
Ebendaraus: 34. Berlin 1882.
- Böhm, Joh.** Ostreen von General Roca am Rio Negro.
Aus: Z. D. G. G. 55. Berlin 1903.
— Über Inoceramus Cripsi Mant.
Ebendaraus: 59. Berlin 1907.
— Über Inoceramus Cuvieri Sow.
Ebendaraus: 63. Berlin 1911.
— Zusammenstellung der Inoceramen der Kreideformation.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1911. XXXII. I. Berlin 1911.
— Inoceramus Lamarcki auct. und Inoceramus Cuvieri auct.
Aus: Z. D. G. G. 64. Berlin 1912.
— Zur Gattung Pleurophorus King und Myoconcha Sow.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1914. XXXV. I. Berlin 1914.
— Zusammenstellung der Inoceramen der Kreideformation (Nachtrag).
Ebendaraus: f. 1914. XXXV. I. Berlin 1914.
— Inoceramen aus dem subhercynen Emscher und Untersenon.
Aus: Z. D. G. G. 67. Berlin 1915.
— Über die Gattungen Eriphyla Gabb, Dozyia Bosquet und Freia Joh. Böhm.
Ebendaraus: 69. Berlin 1917.
- Borissjak, A.** Die Pelecypoden der Jura-Ablagerungen im europäischen Rußland. I. Nuculidae.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 11. St. Petersburg 1904.
- Borissjak, A.** Die Pelecypoden der Jura-Ablagerungen im europäischen Rußland. II. Arcidae.
Ebendarin: (N. S.) 19. St. Petersburg 1905.
— Die Pelecypoden der Jura-Ablagerungen im europäischen Rußland. III. Mytilidae.
Ebendarin: (N. S.) 29. St. Petersburg 1906.
— Die Pelecypoden der Jura-Ablagerungen im europäischen Rußland. IV. Aviculidae.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 44. St. Petersburg 1909.
- Borissjak, A., et E. Ivanoff** Les Pélécyposes des couches jurassiques de la Russie d'Europe. V. Pectinidae.
Ebendarin: (N. S.) 143. Petrograd 1917.
- Brusina, S.** Fauna fossile terziaria de Markuševac in Croazia. Con un elenco delle Dreissensidae della Dalmazia, Croazia e Slavonia.
Aus: Glasnika hrvatskoga naravoslovsnoga društva. VII. Zagreb 1892.
- Chao, Y. T.** Fauna of the Taiyuan Formation of North China. — Pelecypoda.
In: Palaeontologia Sinica. (B) 9. Peking 1927.
- Choffat, Paul** Description de la faune jurassique du Portugal. Mollusques Lamellibranches. 2. ordre. Asiphonidae. I. Lisbonne 1885.
— Description de la faune jurassique du Portugal. Mollusques lamellibranches. 1. ordre Siphonida. I. Lisbonne 1893.
- Clerici, Enrico** Sulla Corbicula fluminalis dei dintorni di Roma e sui fossili che l'accompagnano.
Aus: Boll. Soc. geol. italiana V. Rom 1888.
- Clessin, S.** Über zwei neue Lamellibranchiaten aus den postglacialen Schichten Schonens.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 45. Stockholm 1888.
- Cossmann, Maurice** Pélécyposes du Montien de Belgique.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. Belg. 5. Brüssel 1908.
- Cotter, G. de P.** The Lamellibranchiata of the Eocene of Burma.
In: Palaeontologia Indica. (N. S.) VII. 2. Calcutta 1923.
- Cox, L. R.** Some Late Kainozoic Pelecypoda from the Aru Islands.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. VII. Glasgow 1924.
- Čížek, Johann** Über die Congeria Partschii.
In: Haidinger Naturw. Abh. III. Wien 1850.
- Demanet, F.** Les Lamellibranches du Marbre noir de Dinant (Viséen inférieur).
In: Mém. Mus. Royal d'Hist. nat. de Belg. 40. Brüssel 1929.

- Dietrich, W. O.** *Ensigervilleia*, eine neue Gervilliengruppe aus dem Oberen Weißen Jura von Schwaben.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1910.
- Dollfus, Gustave F., et J. C. Berkeley Cotter** Mollusques tertiaires du Portugal. Le pliocène au nord du Tage (Plaisancien). 1. Partie-Pelecypoda. Lisbonne 1909.
- Favre, Alphonse** Observations sur les Dicerias.
In: Mém. Soc. Phys. Genève 10. Genf 1843.
- Frech, Fritz** Die devonischen Aviculiden Deutschlands.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. IX. 3. Berlin 1891.
- Frech †, F., und O. E. Meyer** Mitteljurassische Bivalven von Sungi Temelang im Schieferbarissan (Residentschaft Djambi).
Aus: Verh. Geol.-Mijnb. Genootsch. voor Nederland en Koloniën. Geol. Ser. V. 's-Gravenhage 1922.
- Futterer, Karl** Über Hippuriten von Nabresina.
Aus: Z. D. G. G. 45. Berlin 1893.
- Haas, F., und W. Wenz** *Unio pachyodon* Ludwig = *Margaritana auricularia* (Spengler).
Aus: Jahresber. Oberrhein. Geol. Ver. N. F. IV. Stuttgart 1914.
- Tertiäre Vorfahren unserer lebenden Najaden.
Aus: Archiv f. Molluskenkde. LV. Schwanheim 1923.
- *Unio batavus taunicus* Kobelt aus unterpliocänen Tonen von Salzhausen.
Aus: Notizbl. Ver. Erdkde. V. 5. Darmstadt 1923.
- Harbort, E.** Über *Corbula isocardiaeformis* als Synonym für *Isocardia angulata* Phill.
Aus: Z. D. G. G. 65. Berlin 1913.
- Ritter v. Hauer, Fr.** Über *Caprina Partschii*, eine neue Bivalve aus den Gosauschichten der österreichischen Alpen.
In: Haidinger Naturw. Abh. I. Wien 1847.
- Heine, Friedrich** Die Inoceramen des mittelwestfälischen Emschers und unteren Untersensons.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 120. Berlin 1929.
- Heinz, Rudolf** Das Inoceramenprofil der Oberen Kreide Lüneburgs. Mit Anführung der neuen Formen und deren Kennzeichnung. (Beiträge zur Kenntnis der oberkretazischen Inoceramen I.)
Aus: 21. Jahresber. Niedersächs. Geol. Ver. Hannover 1928.
- Über Cenoman und Turon bei Wunstorf westlich von Hannover. (Zugleich Beiträge zur Kenntnis der oberkretazischen Inoceramen II.)
Ebendaraus: 21. Hannover 1928.
- Heinz, Rudolf** Über *Inoceramus (Actinoceramus) fasciatus* G. Müll. (Beiträge zur Kenntnis der oberkretazischen Inoceramen III.)
Ebendaraus: 21. Hannover 1928.
- Über die bisher wenig beachtete Skulptur der Inoceramen-Schale und ihre stratigraphische Bedeutung. Beiträge zur Kenntnis der oberkretazischen Inoceramen IV.)
Aus: Mitt. Min.-Geol. Staatsinst. X. Hamburg 1928.
- Über die Oberkreide-Inoceramen Süd-Amerikas und ihre Beziehungen zu denen Europas und anderer Gebiete. (Beiträge zur Kenntnis der oberkretazischen Inoceramen V.)
Ebendaraus: X. Hamburg 1928.
- Über die Oberkreide-Inoceramen der Inseln Fafanlap, Jabatano und Jilla III im Misol-Archipel und ihre Beziehungen zu denen Europas und anderer Gebiete. (Beiträge zur Kenntnis der oberkretazischen Inoceramen VI.)
Ebendaraus: X. Hamburg 1928.
- Über die Oberkreide-Inoceramen Neu-Seelands und Neu-Kaledoniens und ihre Beziehungen zu denen Europas und anderer Gebiete. (Beiträge zur Kenntnis der oberkretazischen Inoceramen VII.)
Aus: Mitt. Min.-Geol. Staatsinst. X. Hamburg 1928.
- Über die Kreide-Inoceramen Australiens und ihre Beziehungen zu denen Europas und anderer Gebiete. (Beiträge zur Kenntnis der oberkretazischen Inoceramen VIII.)
Ebendaraus: X. Hamburg 1928.
- Hennig, A.** Revision af Lamellibranchiaterna i Nilssons „Petrificata Suecana Formationis Cretaceae“.
In: Acta Univ. Lundensis. XXXIII. Lund 1897.
- Faunan i Skånes yngre krita 2. Lamellibranchiaterna.
In: Bih. till Svenska vetenskapskad. handl. 24. Stockholm 1899.
- Hennig, Edwin** Zur Inoceramus-Frage.
Aus: Z. D. G. G. 64. Berlin 1912.
- Hertlein, Leo G.** Pectens from the Tertiary of Lower California.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XIV. San Francisco 1925.
- Hill, R. T., and T. W. Vaughan** The Lower Cretaceous Gryphaeas of the Texas region.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 151. Washington 1898.
- Holdhaus, K.** The Fauna of the Spiti Shales: Lamellibranchiata and Gastropoda.
In: Palaeontologia Indica. Himalayan Fossils. IV. 4. Calcutta 1913.

- Holdhaus, K.** Sobre alguns Lamellibranchios Fosséis do Sul do Brasil.
In: Monogr. Serv. Geol. e Mineral. do Brasil. II. Rio de Janeiro 1919.
- Hörnes, Moriz**, nach dessen Tode beendet von **A. E. Reuß** Die fossilen Mollusken des Tertiär-Beckens von Wien. II. Band: Bivalven.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 4. Wien 1870.
- Jaworski, E.** Ein Beitrag zur Stammesgeschichte der Austern.
Aus: Z. f. induktive Abstamm.- u. Vererbungslehre IX. Berlin 1913.
— Beiträge zur Kenntnis der Lias-Volen Südamerikas und der Stammesgeschichte der Gattung Vola.
Aus: Paläont. Z. I. Berlin 1913.
- Jensen, Adolf Severin** Studier over nordiske Mollusker. I. Mya.
Aus: Vidensk. Meddel. fra den naturh. Foren i Kbhvn. Kopenhagen 1900.
— Studier over nordiske Mollusker. II. Cyprina islandica.
Ebendaraus: Kopenhagen 1902.
— Studier over nordiske Mollusker. III. Tellina (Macoma).
Aus: Vidensk. Meddel. fra den naturh. Foren i Kbhvn. Kopenhagen 1905.
— Tillæg til studier over nordiske Mollusker. III. Tellina (Macoma).
Ebendaraus: Kopenhagen 1905.
— On the Mollusca of East-Greenland. I. Lamellibranchiata. With an introduction on Greenland's fossil Mollusc-Fauna from the quaternary time.
Aus: Meddel. om Grønland XXIX. Kopenhagen 1905.
- Jentsch, Alfred** Die erste Yoldia in Posen.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1905. XXVI. Berlin 1905.
- Kautsky, Friedrich** Die biostratigraphische Bedeutung der Pectiniden des Niederösterreichischen Miozäns.
In: Ann. Nat. Mus. XLII. Wien 1928.
- Kegel, Wilhelm** Bemerkungen über die ober-silurische Zweischaler-Gattung Rhombopteria und ihre Verwandten.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1925.
- King, William** On Anthracosia, a fossil genus of the family Unionidae.
Aus: Ann. and magaz. Nat. Hist. (2) XVII. London 1856.
- Klinghardt, F.** Die Rudisten. Teil I. Neue Rudistenfauna aus dem Maastrichtien von Maniago (Friaul) nebst stratigraphischem Anhang.
Aus: Archiv f. Biontologie V. Berlin 1921.
- Klinghardt, F.** Die Rudisten. Vergleichende Anatomie u. Biologie der Rudisten (dazu stratigraphischer Anhang) nebst Gedanken über zoologisch-paläontologische Probleme. Teil IV. Atlas und eingehende Figurenbeschreibung.
Ebendaraus: V. Berlin 1921.
- Kobelt, W.** Die erdgeschichtliche Bedeutung der lebenden Najadeen.
Aus: Verh. Naturhist. Ver. Rhld. Westf. 65. Bonn 1908.
- Koken, E.** Eurydesma und der Eurydesmen-Horizont in der Saltrange.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1904.
- von Koenen, A.** Das Norddeutsche Unter-Oligocän und seine Mollusken-Fauna. Lieferung V: 5. Pelecypoda — I. Asiphonida — A. Monomyaria. B. Heteromyaria. C. Homomyaria — II. Siphonida. A. Intergropallia. In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. X. 5. Berlin 1893.
— Das Norddeutsche Unter-Oligocän und seine Mollusken-Fauna. Lieferung VI: 5. Pelecypoda. II. Siphonida. B. Sinupallia. 6. Brachiopoda. Revision der Mollusken-Fauna des Samländischen Tertiärs.
Ebendarin: X. 6. Berlin 1894.
- de Koninck, L.-G.** Faune du calcaire carbonifère de la Belgique. 5. Lamellibranches. In: Ann. Mus. d'hist. nat. de Belg. 11. Brüssel 1885.
— Rapport sur le travail de M. Nyst, intitulé: Tableau synoptique et synonymique des espèces vivantes et fossiles de la famille des Arcacés, avec l'indication des dépôts dans lesquels elles ont été recueillies.
Aus: Bull. acad. de Belgique XIV. Bruxelles.
- Lahusen, J.** Über die russischen Aucellen.
In: Mém. Com. Géol. VIII, 1. St. Petersburg 1888.
- Laube, Gustav C.** Die Bivalven des Braunen Jura von Balin mit Berücksichtigung ihrer geognostischen Verbreitung in Frankreich, England, Schwaben und anderen Ländern.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LIII. Wien 1866.
— Die Bivalven des Braunen Jura von Balin, mit Berücksichtigung ihrer geognostischen Verbreitung in Frankreich, Schwaben, England und anderen Ländern.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XXVII. Wien 1867.
- Lea, Isaac** Descriptions of Exotic Unionidae.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) IV. Philadelphia 1860.
- v. Linstow, O.** Beitrag zur Geschichte und Verbreitung von Corbicula fluminalis.
Aus: Archiv f. Molluskenkunde LIV. Schwanheim a. M. 1922.

- Lundgren, B.** Rudister i Kritformationen i Sverige.
In: Acta Univ. Lundensis. Lund 1869.
- Om Inoceramusarterna i kritformationen i Sverige.
Aus: Geol. Fören. i Stockholm förhandl. III. Stockholm 1876.
- Anmärkningar om Spondylusarterna i Sveriges kritsystem.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 69. Stockholm 1885.
- On an Inoceramus from Queenland.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 11. Stockholm 1886.
- Mansuy, H.** Nouvelle contribution à la paléontologie de l'Indochine. III. Sur la présence du genre Pomarangina, Diener, du Trias de l'Himalaya, dans le Trias du Tonkin.
In: Mém. Serv. Géol. de l'Indochine. II. Hanoi-Haiphong 1913.
- Meli, Romolo** Sulla natura geologica dei terreni incontrati nelle fondazioni tubulari del nuovo ponte di ferro costruito sul Tevere a Ripetta, e sull'Unio sinuatus Lamk. rinvenuti.
In: Atti Accad. dei Lincei. Mem. (3) VIII. Rom 1880.
- Menzel, Hans** Über das Vorkommen von Dicerias im südlichen Hannover.
Aus: Z. D. G. G. 56. Berlin 1904.
- Mojsisovics v. Mojsvar, Edmund** Über die triadischen Pelecypoden-Gattungen Daonella und Halobia.
Aus: Abh. Geol. Reichsanst. VII. Wien 1874.
- Naliwkin, D., und A. Anissimow** Beschreibung der wichtigsten Lokalformen der Gattung Didacna Eichw. aus dem Postpliozän der Halbinsel Apscheron.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 117. Petrograd 1914.
- Nordmann, V.** Anomia squamula L. som Kvartaer-Fossil paa Spitzbergen.
Aus: Meddelelser fra Dansk geol. Foren IV. København 1912.
- Noetling, Fritz** Notes on the Morphology of the Pelecypoda.
In: Palaeontologia Indica (N. S.) I. 2. Calcutta 1899.
- Packard, Earl L.** An aberrant oyster from the Oregon Eocene.
Aus: University of Oregon publ. II. Eugene 1923.
- Penecke, Karl Alphons** Beiträge zur Kenntnis der Fauna der slavonischen Paludinen-schichten. I. Unio Philipson.
Aus: Beitr. z. Paläontol. Österr.-Ung. III. Wien 1883.
- Penecke, Karl Alphons** Beiträge zur Kenntnis der Fauna der slavonischen Paludinen-schichten. II. Congeria, Pisidium, Cardium und die Gastropoden.
Ebendaraus: IV. Wien 1884.
- Philippi, E.** Beiträge zur Morphologie und Phylogenie der Lamellibranchier. III. Lima und ihre Untergattungen.
Aus: Z. D. G. G. 52. Berlin 1900.
- Picard, Edmund** Die Gattung Pinna in der Trias.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1913. XXIV. Berlin 1904.
- Pictet, F. J., et W. Roux** Description des mollusques fossiles qui se trouvent dans les grès verts des environs de Genève. 4. Partie: Acéphales Pleuroconques.
In: Mém. Soc. Phys. Genève 13. Genf 1854.
- Pirone, Giulio Andrea** Le ippuritidi del colle di Medea nel Friuli.
In: Mem. Reale Istit. Ven. XIV. Venezia 1870.
- Due Chamacee nuove del terreno cretaceo del Friuli.
Ebendarin: XXII. Venezia 1885.
- Reis, Otto M.** Über Lithiotiden.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 17. Wien 1903.
- Remeš, Mauric** Nachträge zur Fauna von Stramberg. IV.: Über Bivalven der Stramberger Schichten. V.: Über eine neue Assel, Sphaeroma strambergense n. sp.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XV. Wien 1903.
- Renz, Carl** Über Halobien und Daonellen aus Griechenland nebst asiatischen Vergleichsstücken.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1906.
- Reuß, Aug. Em.** Über zwei neue Rudisten-species aus den alpinen Kreideschichten der Gosau.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XI. Wien 1853.
- Rolle, Friedrich** Über einige neue Acephalen-Arten aus den unteren Tertiärschichten Österreichs und Steiermarks.
Ebendaraus: XXXV. Wien 1859.
- Saemann et Triger** Sur les Anomia biplicata et vespertilio de Brocchi.
Aus: Bull. soc. géol. France (2) XIX. 1861. Paris 1862.
- Schmidt, Axel** Die Zweischaler des niederschlesischen und böhmischen Rotliegenden.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1905.
- Oberkarbonische und permische Zweischaler aus dem Gebiet der Saar und Nahe.
Aus: Geognost. Jahreshfte XIX. 1906. München 1907.
- Einige Anthracosiiden aus den Ostrauer Schichten.
Aus: Jahrb. Geol. Reichanst. f. 1909. 59. Wien 1910.

- Seguenza, G.** Nuculidi terziarie rinvenute nelle provincia meridionali d'Italia.
In: Atti Accad. dei Lincei Mem. (3) I. Rom 1877.
- Smithe, Frederick** On the occurrence of *Plicatula laevigata* of d'Orbigny in the middle lias of Gloucestershire and on the Middle lias of north Gloucestershire. The spinatus Zone. Gloucester 1877.
- Sneathlage, Emilie** Über die Gattung *Joufia* G. Boehm.
Aus: Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. XVI. Freiburg i. Br. 1905.
- Sokolov, D.** Aucellen vom Timan und von Spitzbergen.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 36. St. Petersburg 1908.
- Kreideinoceramen des russischen Sachalin. Ebendarin: (N. S.) 83. St. Petersburg 1914.
- Sokolow, N.** Die Molluskenfauna von Mandrikowka. I. Pelecypoda. Prionodesmacea. Ebendarin: (N. S.) 18. St. Petersburg 1905.
- Speyer, O.** Abbildungen der Bivalven der Casseler Tertiärbildungen.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen IV. 4. Berlin 1884.
- v. Staff, H., und H. Reck** Die Lebensweise der Zweischaler des Solnhofener lithographischen Schiefers.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1911.
- Stoliczka, Ferd.** The Pelecypoda, with a review of all known Genera of this class, fossil and recent.
In: Palaeontologia Indica. Cretaceous Fauna of Southern India. III. Calcutta 1871.
- v. Tausch, Leopold** Über die Bivalvengattung *Conchodus* und *Conchodus Schwageri* n. f. aus der obersten Trias der Nordalpen.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 17. Wien 1892.
- Temple, Prime** Monograph of American *Corbiculadae* (recent and fossil).
In: Smiths. Misc. Coll. VII. Washington 1865.
- Villa, A. e G.-B.** Gli Inocerami o Catilli della Brianza.
Aus: Giornale Il fotografo. Mailand 1858.
- Waagen, Lukas** Die Lamellibranchiaten der Pachycardientuffe der Seiser Alpe nebst vergleichend paläontologischen und phylogenetischen Studien.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 18. Wien 1907.
- Weigelin, Max** *Myophoria Kefersteini* Münster aus der Bleiglanzbank des Gipskeupers von Sindelfingen und *Myophoria Schmidtii* nov. sp. aus den Trochitenkalken von Donaueschingen.
Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württ. 69. Stuttgart 1913.
- Wenz, W.** *Pinna hassiaca* Steuer aus den Meeressanden von Weinheim b. Alzey.
Aus: Archiv f. Molluskenkde. 54. Schwanheim 1922.
- *Rhombunio Germain*, 1911 = *Psilunio* S. Stefanescu, 1896.
Ebendaraus: LX. Schwanheim 1928.
- Whitfield, R. P.** Brachiopoda and Lamellibranchiata of the Raritan clays and greensand marls of New Jersey.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 9. Washington 1885.
- Wilckens, Otto** Die Bivalvenfauna des Oberensons von Neu-Seeland.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1920.
- *Lahillia* and some other fossils from the Upper Senonian of New Zealand.
Aus: Transact. New Zealand Inst. 55. Wellington, N. Z. 1924.
- de Wittenburg, P.** Sur la forme caractéristique de *Pseudomonotis* du trias supérieur du Caucase et d'Alaska.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) VII. St. Petersburg 1913.
- Wollemann, A.** Die Bivalven und Gastropoden des norddeutschen Gaults (Aptiens und Albiens).
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1906. XXVII. Berlin 1906.
- Nachtrag zu meinen Abhandlungen über die Bivalven und Gastropoden der Unteren Kreide Norddeutschlands.
Ebendaraus: f. 1908. XXIX, II. Berlin 1908.
- Woodring, W. P.** American tertiary mollusks of the Genus *Clementia*.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 147-C. Washington 1926.
- Woodward, B. B.** Catalogue of the British Species of *Pisidium* (Recent and Fossil) in the Collections of the British Museum (Natural History), with Notes on those of Western Europe. London 1913.
- Yabe, H., and S. Hanzawa** *Praecaprotina*, nov. gen., from the Lower Cretaceous of Japan.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai (2) IX. Tokio u. Sendai 1926.
- Yabe, H., and S. Nomura** Notes on the Recent and Tertiary Species of *Thyasira* from Japan.
Ebendarin: (2) VII. Tokio u. Sendai 1925.
- Yakowlew, N.** Die Fauna der oberen Abtheilung der palaeozoischen Ablagerungen im Donez-Bassin. I. Die Lamellibranchiaten.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 4. St. Petersburg 1903.

- Yehara, Shingo** The Cretaceous Trigonidae from Miyako and Hokkaido.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai (2) II. Tôkyô u. Sendai 1915.
- Zamjatin, A.** Die Lamellibranchiaten des Domanik Südtimans.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 67. St. Petersburg 1911.
- Barone de Zigno, Achille** Annotazioni paleontologiche. I. Descrizione di una nuova specie di *Gervillia* trovata nei terreni giurassici dei Setti Comuni. II. Osservazioni intorno ad una nuova specie di aptico del calcare ammonitico di Cesuna nei Setti Comuni.
Aus: Mem. Istituto Veneto Sci. XV. Venezia 1870.
- Annotazioni paleontologiche. *Gervillia Buchii* Zigno. *Aptychus Meneghini* Zigno.
Ebendarin: XV. Venezia 1870.
- Zittel, Karl A.** Die fossilen Bivalven der Gosaugebilde in den nordöstlichen Alpen.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XLVIII. Wien 1863.
- Die Bivalven der Gosaugebilde in den nordöstlichen Alpen. Beitrag zur Charakteristik der Kreideformation in Oesterreich. I. Teil, 1. u. 2. Hälfte.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XXIV u. XXV. Wien 1864 u. 66.
- Brachiopoda.**
- Barrande, J.** Über die Brachiopoden der silurischen Schichten von Böhmen. I u. II.
In: Haidinger Naturw. Abh. I u. II. Wien 1847 — 48.
- Barth, Justus** *Norrønaskaller*. *Crania antiqua* in parte orientali Norvegiae meridionalis inventa. Udgivet ved **G. A. Guldberg**.
Aus: Universitets-program for 1. sem. 1895. Christiania 1896.
- Béclard, Ferd.** Les Spirifères du Coblenzien belge.
Aus: Bull. Soc. belge de géol. IX. Mém. Bruxelles 1895.
- Beecher, C. E., and J. M. Clarke** Development of some Silurian Brachiopoda.
In: Mem. N. York State Mus. I. Albany 1889.
- Beede, J. W.** Variations of External Appearance and Internal Characters of *Spirifer cameratus* Morton.
In: Kansas Univ. Quart. VII. Lawrence 1898.
- Variation of the Spiralia in *Seminula argentia* (Shepard) Hall.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. I. Lawrence 1902.
- Bittner, A.** Brachiopoden der alpinen Trias.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 14. Wien 1890.
- Bittner, A.** Trias Brachiopoda and Lamellibranchiata.
In: Palaeontologia Indica. Himalayan Fossils. III. Pt. 2. Calcutta 1899.
- Bosquet, J.** Monographie des brachiopodes fossiles du terrain crétacé supérieur du Duché de Limbourg. Première partie: Craniadae et Terebratulidae (Subfamilia Thecidiidae).
Aus: Mém. pour servir à la description géol. de la Néerlande III. Haarlem 1860.
- Buckman, S. S.** The Brachiopoda of the Namyau Beds, Northern Shan States, Burma.
In: Palaeontologia Indica. (N. S.) 2. III. Calcutta 1917.
- Canavari, Mario** I Brachiopodi degli Strati a Terebratula *Aspasia* Mgh. nell'Appennino centrale.
In: Atti Accad. dei Lincei. Mem. (3) VIII. Rom 1880.
- Alcuni nuovi brachiopodi degli strati a Terebratula *aspasia* Mgh. nell'Appennino centrale.
Aus: Atti Soc. Tosc. Sc. Nat. V. Pisa 1881.
- Chao, Y. T.** Carboniferous and Permian Spiriferids of China.
In: Palaeontologia Sinica. (B) XI. Peiping 1929.
- Davidson, Thomas** The silurian brachiopoda of the Pentland Hills.
Aus: Transact. geol. soc. of Glasgow. Palaeontol. Series Part I. Glasgow 1873.
- Derby, O. A.** On the Carboniferous Brachiopoda of Itaituba, Rio Tapajos, Prov. of Pará, Brazil.
Aus: Bull. of the Cornell University (Science) I. Ithaca, N. Y. 1874.
- Ehlers, G. M., and M. S. Chang** New Brachiopods from the Warsaw Formation of Wayne County, Kentucky.
In: Contrib. Mus. Geol. Univ. Michigan. II. Ann Arbor 1926.
- Forir, H.** *Rhynchonella Omaliusi* et *Rhynchonella Dumonti* ont-elles une signification stratigraphique?
Aus: Ann. Soc. géol. Belg. XXVII. Mém. Liège 1900.
- Frédéricx, George** Notes paléontologiques. I. Sur les *Productus* du Carbonifère supérieur et de l'Artinskien.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 103. Petrograd 1925.
- The Palaeontological Notes. 2. On some Upper Palaeozoic Brachiopoda of Eurasia.
Ebendarin: (N. S.) 156. Petrograd 1916.
- Note sur la structure de l'appareil apical chez quelques Brachiopodes testicardines.
In: Bull. Acad. Sci. Russie (6) XII. Petrograd 1918.

- Frédéric, George** Upper Paleozoic of the Ussuriland. I. Brachiopoda.
In: Rec. Geol. Com. Russ. Far East. 28. Vladivostok 1924.
- Upper Paleozoicum of the Ussuriland. II. Permian Brachiopoda of Cape Kalouzin. Ebendarin: 40. Vladivostok 1925.
- Sur les Choristites et les Spirifères semblables de Mjackkovo.
In: Bull. Acad. Sci. URSS. XX. Leningrad 1926.
- Table pour la définition des genres de la famille Spiriferidae King.
Ebendarin: XX. Leningrad 1926.
- Gagel, Curt** Die Brachiopoden der cambrischen und silurischen Geschiebe im Diluvium der Provinzen Ost- und Westpreußen.
Aus: Beitr. z. Naturk. Preußens. 6. Königsberg 1890.
- Geyer, Georg** Über die liasischen Brachiopoden des Hierlitz bei Hallstatt.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 15. Wien 1889.
- Glocker, E. F.** Bemerkungen über einige Terebrateln aus dem Jurakalk Mährens und Ungarns.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XXI. II. Breslau u. Bonn 1845.
- Gosselet, J.** De l'usage du droit de priorité et de son application aux noms de quelques Spirifères.
Aus: Ann. soc. géol. du Nord. VII. Lille 1880.
- Note sur quelques Rhynchonelles du terrain dévonique supérieur.
Ebendaraus: XIV. Lille 1887.
- Étude sur les variations du Spirifer verneuili.
In: Mém. Soc. Géol. Nord. IV. Lille 1894.
- Hall, James, and J. M. Clarke** Paleontology of New York. Vol. VIII, Part. I. Introduction to the Study of the Genera of the Paleozoic Brachiopoda. Albany 1892. Vol. VIII, Part. 2. Paleozoic Brachiopoda. Albany 1894.
- von Hanstein, Reinhold** Die Brachiopoden der oberen Kreide von Ciplý. Inaug.-Diss. Bonn 1879.
- Hayasaka, I.** Paleozoic Brachiopoda from Japan, Korea and China. Part I. Middle and Southern China.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai (2) VI. Tokio u. Sendai 1922.
- Paleozoic Brachiopoda from Japan, Korea and China. Part II. Upper Carboniferous Brachiopoda from the Hon-kei-ko Coal Mines, Manchuria.
Ebendarin: (2) VI. Tokio u. Sendai 1922.
- On some Tertiary Brachiopods from Japan.
Ebendarin: (2) VI. Tokio u. Sendai 1922.
- Hedström, H.** Über einige mit der Schale befestigte Strophomenidae aus dem Ober-silur Gotlands.
In: Sveriges Geol. Årsbok 10. (C) 276. Stockholm 1917.
- Holtedahl, Olaf** The Strophomenidae of the Kristiania region.
Aus: Vidensk. Selsk. Skrifter I. 1915. 12. Kristiania 1916.
- Jacob, Charles, et Paul Fallot** Étude sur les Rhynchonelles portlandiennes, néocomiennes et mésocrétacées du sud-est de la France.
Aus: Mém. soc. paléontol. Suisse XXXIX. Genève 1913.
- Jones, O. T.** Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Monograph on Plectambonites and some Allied Genera.
In: Monographs Geol. Surv. United Kingdom. I. 5. London 1928.
- Kayser, Emanuel** Cambrische Brachiopoden von Liau-Tung.
Aus: v. Richthofen, China IV. Berlin 1883.
- Keidel, Hans** Geologische Untersuchungen im südlichen Tian-Schan nebst Beschreibung einer obercarbonischen Brachiopodenfauna aus dem Kukurtuk-Tal.
Aus: N. Jahrb. Min. B.-Bd. XXII. Stuttgart 1906.
- Kitchin, F. L.** The Brachiopoda.
In: Palaeontologia Indica. Jurassic Fauna of Cutch. III. Pt. 1. Calcutta 1900.
- Koken, E.** Productus Purdoni im Perm von Kaschmir.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1906.
- de Koninck, L.** Recherches sur les animaux fossiles. Ire partie: Monographie des genres Productus et Chonetes. Liège 1847.
- Notices sur le genre Davidsonia et sur le genre Hypodema. Liège 1852.
- Mémoire sur les fossiles paléozoïques recueillis dans l'Inde par M. le docteur Fleming, d'Edimbourg. Suivi de la description des Brachiopodes fossiles de l'Inde par Th. Davidson. Liège 1863.
- Sur le Spirifer mosquensis et sur ses affinités avec quelques autres espèces du même genre.
Aus: Bull. Mus. Hist. Nat. Belg. II. Bruxelles 1883.
- Faune du calcaire carbonifère de la Belgique. 6. Brachiopodes.
In: Ann. Mus. d'hist. nat. de Belg. 14. Brüssel 1887.
- Notice sur deux espèces de brachiopodes du terrain paléozoïque de la Chine.
Aus: Bull. acad. de Belgique XIII. Bruxelles.

- Leidhold, C.** Beitrag zur genaueren Kenntnis und Systematik einiger Rhynchonelliden des reichsländischen Jura.
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XLIV. Stuttgart 1920.
- Rhynchonella Doederleini Davids., eine kritische Brachiopoden-Untersuchung.
Ebendaraus: Beil.-Bd. XLV. Stuttgart 1922.
- Die systematische Bedeutung der Schalenporenweite bei fossilen Brachiopoden, erläutert an devonischen Orthiden.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1925.
- Beitrag zur Kenntnis der Fauna des rheinischen Stringocephalenkalkes, insbesondere seiner Brachiopodenfauna. I. Teil.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 109. Berlin 1928.
- Lindström, G.** Brachiopodsläggat Trimerella Billings.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 24. Stockholm 1867.
- Linnarsson, G.** On the Brachiopoda of the Paradoxides beds of Sweden.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 3. Stockholm 1876.
- de Loriol, P.** Description de quelques Brachiopodes crétacés.
In: Mém. Soc. Phys. Genève 17. Genf 1864.
- Lundgren, Bernhard** Undersökningar öfver brachiopoderna i Sveriges kritsystem.
Aus: Lunds Univers. Årsskrift XX. Lund 1885.
- Marcou, J.** On the Terebratula Mormonii.
In: Transact. Acad. St. Louis III. St. Louis 1878.
- Meyer, Oskar Erich** Brachiopoden des Perm und Untercarbons der Residentschaft Djambi (Sumatra).
Aus: Verhand. Geol.-Mijnbouw. Genootsch. Nederland en Koloniën Geol. Ser. V. 's-Gravenhage 1922.
- Mickwitz, August** Über die Brachiopodengattung Obolus Eichwald.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg. (VIII) IV. St. Petersburg 1896.
- Vorläufige Mitteilung über das Genus Pseudolingula Mickwitz.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) III. St. Petersburg 1909.
- Nalivkin †, W.** Die Fauna des Donez-Jura. II. Brachiopoda.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 55. St. Petersburg 1910.
- Netschajew, A. W.** Die Fauna der Perm-Ablagerungen vom Osten und vom äußersten Norden des europäischen Rußlands. I. Brachiopoda.
Ebendarin: (N. S.) 61. St. Petersburg 1911.
- Newton, R. B.** On Some Cretaceous Brachiopoda and Mollusca from Angola, Portuguese West Africa.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. VI. Glasgow 1916.
- Oehlert, D.** Note sur Terebratula (Centronella) Guerangeri.
Aus: Bull. soc. d'études scientif. d'Angers. 1883. Angers 1883.
- Note sur les Chonetes dévoniens de l'Ouest de la France.
Aus: Bull. soc. géol. France (3) XI. Paris 1883.
- Etudes sur quelques brachiopodes dévoniens.
Ebendaraus: (3) XII. Paris 1884.
- Oehlert, D.-P.** Brachiopodes du dévonien de l'ouest de la France.
Aus: Bull. soc. d'études scientif. d'Angers 1887. Angers 1888.
- Brachiopodes.
Aus: Ann. géol. univ. V. 1888. Paris 1889.
- Brachiopodes.
Ebendaraus: VII. 1890. Paris 1892.
- Oehlert et Deniker** Analyse des observations sur le développement des Brachiopodes par M. Kowalevski.
Aus: Arch. de zool. exp. et gén. (2) I. Paris 1883.
- Oppel, Albert** Über die Brachiopoden des unteren Lias.
Aus: Z. D. G. G. XIII. Berlin 1861.
- von der Pahlen, Alexis** Monographie der baltisch-silurischen Arten der Brachiopodengattung Orthisina.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VII) XXIV. St. Petersburg 1877.
- Posselt, Henr. J.** Brachiopoderne i den danske Kridtformation.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 4. Kopenhagen 1894.
- Prout, H. A.** Description of a new species of Productus, from the Carboniferous limestone of St. Louis.
In: Transact. Acad. St. Louis I. St. Louis 1860.
- Quiring, H.** Zusammenstellung der Strophomeniden des Mitteldevons der Eifel nebst Beiträgen zur Kenntnis der Wanderbewegung der Brachiopoden im Eifeldevon.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1914.
- Beiträge zur Kenntnis der Spiriferenfauna des Mitteldevons der Eifel.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1914. XXXV. I. Berlin 1914.
- Rau, Karl** Die Brachiopoden des mittleren Lias Schwabens mit Ausschluß der Spiriferen. Inaug.-Diss. Tübingen 1904.
Aus: Geol. Paläontol. Abh. (N. F.) VI. Jena 1905.

- Richter, Rud.** Zur Färbung fossiler Brachiopoden.
Aus: Senckenbergiana I. Frankfurt a. M. 1919.
— Ergänzende Figur zur „Färbung fossiler Brachiopoden“.
Ebendaraus: I. Frankfurt a. M. 1919.
- Richter, Rud. und E.** Über zwei gesteinsbildende Spirifer-Arten des Wetteldorfer Sandsteins.
Aus: Jahrb. Nass. Ver. Naturk. 72. Wiesbaden 1919.
- Sarytscheff, J. G.** The Productidae of the Group Prod. giganteus Mart. from the Visean of Moscou.
In: Arb. Geol. Wissenschaftl. Untersuchungsinstitut b. d. Phys.-math. Facult. d. I. Moskauer Staatsuniv. I. Moskau 1928.
- Schellwien, E.** Die Fauna der Trogkofelschichten in den Karnischen Alpen und den Karawanken. I. Teil: Die Brachiopoden.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 16. Wien 1900.
- Schmidt, F.** Beitrag zur Kenntnis der ostbaltischen, vorzüglich untersilurischen, Brachiopoden der Gattungen Plectambonites Pand., Leptaena Dalm., und Strophomena Blainv.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) II. St. Petersburg 1908.
- Schuchert, Charles** A synopsis of American fossil Brachiopoda, including bibliography and synonymy.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 87. Washington 1897.
— Palaeogeographic and geologic significance of recent brachiopoda.
Aus: Bull. Geol. Soc. America XXII. New York 1911.
- Schulz, Eugen** Über einige Leitfossilien der Stringocephalenschichten der Eifel.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rheinl. Westf. 70. Bonn 1913.
- Scupin, H.** Versuch einer Classification der Gattung Spirifer. Vorläufige Mitteilung.
Aus: N. Jahrb. Min. Stuttgart 1896.
— Über exotische, zur Gruppe des Spirifer primaevus gehörige Formen.
Aus: Z. D. G. G. 50. Berlin 1898.
— Die Spiriferen Deutschlands. (Allgemeiner Theil). Habilitationsschrift Halle. Jena 1899.
- Seguenza, G.** Palaeontologia malacologica dei terreni terziari del distretto di Messina. Brachiopodi.
In: Mem. Soc. Ital. Sci. Nat. I. Milano 1865.
- von Seidlitz, Wilfried** Misolia, eine neue Brachiopoden-Gattung aus den Athyridenkalken von Buru und Misól.
Aus: Palaeontogr. Suppl. IV. Stuttgart 1913.
- Shumard, B. F.** Descriptions of five new species of Gasteropoda from the Coal measures, and a Brachiopod from the Potsdam sandstone of Texas.
In: Transact. Acad. St. Louis I. St. Louis 1860.
- Stainier, Xavier** Note sur un trilobite nouveau et sur les Pentamerus des Calcaires d'Humerée.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XIV. Mém. Lüttich 1887.
- Stoyanow, A.** On some permian Brachiopoda of Armenia.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 111. Petrograd 1915.
- Sueß, Eduard** Über die Brachialvorrichtung bei den Thecideen.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XI. Wien 1853.
— Über die Brachiopoden der Kössener Schichten.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. VII. Wien 1854.
— Über Meganteris, eine neue Gattung von Terebratuliden.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XVIII. Wien 1855.
— Über die Brachiopoden der Hallstätter Schichten.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. IX. Wien 1855.
— Notice sur l'appareil brachial des Thécidées. Traduit de l'allemand par le comte F. A. de Marshall, et observations sur le même sujet par Eugène Deslongchamps.
Aus: Mém. Soc. Linnéenne de Normandie. Caen 1855.
— Über die Wohnsitze der Brachiopoden. I. u. 2.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XXXVII u. XXXIX. Wien 1859 u. 60.
— Einige Bemerkungen über die sekundären Brachiopoden Portugals.
Ebendaraus: XLII. Wien 1860.
- Swallow, G. C.** Some new varieties of Spirifer lineatus, Martin; Spirifer cameratus, Morton; Spirifer Kentuckensis, Shumard; Spirifer Leidyi, Norwood and Pratten; Spirifer increbescens, Hall; and Spirifer Keokuk, Hall.
In: Transact. Acad. St. Louis II. St. Louis 1868.
- Thomas, Ivor** Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Monograph on the British Carboniferous Orthotetinae.
In: Monographs Geol. Surv. United Kingdom. I. 2. London 1910.
— Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Monograph on the British Carboniferous Producti: I.
Ebendarin: I. 4. London 1914.

- Tolmačev, I. P.** Sur les genres *Orthothetes* Fischer, *Streptorhynchus* King et les formes voisines de la sousfamille *Orthothetinae* Waagen.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) IX. Petrograd 1915.
- Tschernyschew, Th.** Die obercarbonischen Brachiopoden des Ural und des Timan. Lieferung I. Text. — Lieferung II. Atlas.
In: Mém. Com. Géol. XVI, 2. St. Petersburg 1902.
- Walcott, Charles D.** Classification and terminology of the Cambrian Brachiopoda.
In: Smithsonian Misc. Coll. 53. Washington 1908.
— Cambrian Brachiopoda, descriptions of new genera and species.
Ebendarin: 53. Washington 1908.
— Cambrian Brachiopoda (In two parts).
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 51. Washington 1912.
- Weller, Stuart** *Paraphorhynchus* a new genus of Kinderhook Brachiopoda.
In: Transact. Acad. St. Louis XV. St. Louis 1905.
- Whitfield, R. P.** Brachiopoda and Lamelli-branchiata of the Raritan clays and greensand marls of New Jersey.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 9. Washington 1885.
- Williams, Henry S.** The *Dalmanellas* of the Chemung formation, and a closely related new brachiopod genus *Thiemella*.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. XXXIV. Washington 1908.
- Yakowlev, N.** Die Anheftung der Brachiopoden als Grundlage der Gattungen und Arten.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 48. St. Petersburg 1908.
— Die Fauna der oberen Abtheilung der palaeozoischen Ablagerungen im Donez-Bassin. III. Die Brachiopoden. — Geologische Resultate der Bearbeitung der Fauna.
Ebendarin: (N. S.) 79. St. Petersburg 1912.
- Zeuschner, L.** Beschreibung einer neuen *Rhynchonella*, genannt *Rhynchonella pachythea*.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XVIII. Wiss. 1855.
- Zugmayer, Heinrich** Untersuchungen über rhätische Brachiopoden.
Aus: Beiträge z. Paläont. Österr. Ung. I. Wien 1880.
- Echinozoa.**
- Agassiz, Louis** Prodrome d'une Monographie des Radiaires ou Echinodermes.
In: Mém. Soc. Sci. Natur. Neuchâtel. I. Neuchâtel 1835.
- Agassiz, Louis** Description des Echinodermes fossiles de la Suisse. Première partie: Spatangoides et Clypeastroides.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. III. Neuchâtel 1838.
— Description des Echinodermes fossiles de la Suisse. 2. partie: Cidarides.
Ebendarin: IV. Neuchâtel 1840.
- v. Ammon, L.** Über Seeigel mit erhaltener Stachelbewaffnung aus dem Juraplattenskalk.
Aus: Geogn. Jahresh. XXIX/XXX. 1916/17. München 1919.
- Baily, William H.** On a new species of Pentacrinite from the Oxford Clay, Weymouth, Dorsetshire.
Aus: Proc. Dubl. Univ. Zool. and botan. Assoc. II. Dublin 1860.
- Bather, F. A.** The Crinoidea of Gotland. Part I. The Crinoidea Inadunata.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 25. Stockholm 1893.
— The Genera and Species of Blastoidea, with a List of the Specimens in the British Museum (Natural History). London 1899.
- Beede, J. W.** Two New Crinoids from the Kansas Carboniferous.
In: Kansas Univ. Quart. IX. Lawrence 1900.
- Beyrich, E.** Über die Crinoiden des Muschelkalks.
Aus: Abh. Akad. Wiss. Berlin 1857.
- Biese, Walter** Über die Encriniten des unteren Muschelkalkes von Mitteldeutschland.
Aus: Abh. Pr. Geol. L.-A. (N. F.) H. 103. Berlin 1927.
- Billings, E.** On the Asteriadae of the Lower Silurian Rocks of Canada.
In: Figures and descriptions of Canadian Organic Remains. Decade 3. Montreal 1858.
— On the Cystideae of the Lower Silurian Rocks of Canada.
Ebendarin: Decade 3. Montreal 1858.
— On the Crinoideae of the Lower Silurian Rocks of Canada.
Ebendarin: Decade 4. Montreal 1859.
- Carpenter, P. Herbert** Bibliographical Notices. Fossil crinoids.
Aus: Ann. and magaz. of Nat. History. London 1886.
— Note on the structure of *Crotalocrinus*.
Ebendarin: London 1886.
— The generic position of *Solanocrinus*.
Ebendarin: London 1887.
- Clark, A. H.** The systematic position of the Crinoid genus *Marsupites*.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. 40. Washington 1911.

- Clark, W. B.** The Mesozoic Echinodermata of the United States.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 97. Washington 1893.
- Clark, W. B., and M. W. Twitchell** The Mesozoic and Cenozoic Echinodermata of the United States.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 54. Washington 1915.
- Clarke, John M.** Early Adaptation in Feeding Habits of the Starfishes.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) XV. Philadelphia 1912.
- Cotteau, G.** Descriptions des Echinides tertiaires des îles St.-Barthélemy et Anguilla.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 13. Stockholm 1875.
- Currie, E. D.** On Fossil Echinoidea from the Aru Islands.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. VII. Glasgow 1924.
- Deecke, W.** Paläontologische Betrachtungen. III. Über Echinoiden.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1913.
— Paläontologische Betrachtungen. VIII. Über Crinoiden.
Aus: N. Jahrb. Min. 1915. II. Stuttgart 1915.
- Desor, E.** Notice sur les échinides du terrain nummulitique des Alpes, avec les diagnoses de plusieurs espèces et genres nouveaux.
Aus: Actes Soc. helv. sci. nat. Porrentruy 1853.
- Duncan, P. Martin, and W. Percy Sladen** The Fossil Echinoidea. I. The Fossil Echinoidea from the Strata beneath the Trap (Cardita beaumonti Beds).
In: Palaeontologia Indica. Tertiary and Upper Cretaceous Fossils of Western India. I. 3. Calcutta 1882.
— The Fossil Echinoidea. V. The Fossil Echinoidea from the Gáj or Miocene Series.
Ebendarin: I. 3. Calcutta 1885.
— Fossil Echinoidea of Western Sind and the Coast of Biluchistan and of the Persian Gulf, from the Tertiary Formations.
In: Palaeontologia Indica. Tertiary and Upper Cretaceous Fauna of Western India. I. 3. Calcutta 1886.
- Duncan, P. Martin, W. Percy Sladen and W. T. Blanford** The Fossil Echinoidea of Kachh and Kattywar.
Ebendarin: I, 4. Calcutta 1883.
- Ebert, Theodor** Die Echiniden des Nord- und Mitteldeutschen Oligozäns.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. IX. 1. Berlin 1889.
- Ehlers, G. M.** Two New Crinoids from the Devonian of Michigan.
In: Contrib. Mus. Geol. Univ. Michigan. II. Ann Arbor 1925.
- Ehlers, G. M., and J. B. Leighly** Lipsanocystis traversensis. A New Cystid from the Devonian of Michigan.
In: Pap. Michigan Acad. Sci. Arts and Letters. II. New York 1923.
- Faas, A.** To the knowledge of the Fauna of the Echinoids from the Cretaceous Deposits in Russian Turkestan. I. Description of some forms found in the province of Fergana.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 49. St. Petersburg 1908.
- Favre, Ernest** Étude stratigraphique de la partie sud-ouest de la Crimée. Suivie de la description de quelques échinides de cette région par Perceval de Loriol. Genève 1877.
- Follmann, Otto** Unterdevonische Crinoiden.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. Westf. Bonn 1887.
- Forbes, Edw.** On the Cystideae of the Silurian Rocks of the British Islands.
In: Mem. Geol. Surv. Great Britain a. Mus. Economic Geol. London II. London 1848.
— On the Asteroidea found fossil in British Strata.
Ebendarin: II. London 1848.
— Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Echinoderms: Asteroidea and Echinoidea.
In: Geol. Surv. United Kingdom Decade 1. London 1849.
— Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Echinodermata: Asteroidea and Echinoidea.
Ebendarin: Decade 3. London 1850 u. 1856.
— Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Echinodermata: Echinoidea.
In: Geol. Surv. United Kingdom. Decade 4. London 1852.
- Forbes, E., S. P. Woodward, and J. W. Salter** Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Echinodermata: Asteroidea, Echinoidea.
Ebendarin: Decade 5. London 1856.
- Fraipont, Julien** Echinodermes du Marbre noir de Dinant. Contributions à l'étude de la faune du Calcaire carbonifère de Belgique I.
In: Mem. Soc. Geol. Belg. II. Liège 1904.
- Gagel, C.** Über einige neue Spatangiden aus dem norddeutschen Miocän.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1902. XXIII. Berlin 1903.
- Gočev, P.** Revision und Ergänzung der alttertiären Fauna von Haskovo I. Echinoidea.
Aus: Z. d. Bulgarischen Geol. Ges. I. Sofia 1928.

- Goldfuß, A.** Beiträge zur Petrefaktenkunde. A. Über fossile Crinoideen. B. Beiträge zur Familie der fossilen Crustaceen.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XIX. I. Breslau und Bonn 1839.
- Gregory, J. W.** On Some Cretaceous Echinoidea from the Neighbourhood of Lobito Bay.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. VI. Glasgow 1916.
- Gregory, J. W., and E. D. Currie** Echinoidea from Western Persia.
Ebendarin: V. Glasgow 1920.
- Haarmann, Erich** Die Botryocriniden und Lophocriniden des rheinischen Devons.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1920 XLI. I. Berlin 1920.
- Hambach, G.** Description of new Palaeozoic Echinodermata.
In: Transact. Acad. St. Louis. IV. St. Louis 1886.
- Contribution to the anatomy of the genus *Pentremites*, with description of new species.
Ebendarin: IV. St. Louis 1886.
- Notes about the structure and classification of *Pentremites*.
In: Transact. Acad. St. Louis. IV. St. Louis 1886.
- Revision of the *Blastoidea*, with a proposed new classification and description of new species.
Ebendarin: XIII. St. Louis 1903.
- Hennig, A.** Faunan i Skånes yngre krita 1. Echiniderna.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 24. Stockholm 1898.
- Hildebrand, Erich** *Moenocrinus Deecke*, eine neue Crinoidengattung aus dem fränkischen Wellenkalk und ihre systematische Stellung.
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. LIV. Abt. B. Stuttgart 1926.
- *Moenocrinus deecke*, eine neue Crinoidengattung aus dem fränkischen Wellenkalk und ihre systematische Stellung.
Aus: Paläontol. Z. VIII. Berlin 1926.
- Zur Stratigraphie der Muschelkalkcrinoiden.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1926.
- Hinde, George Jennings** Description of a new species of crinoids with articulating spines.
Aus: Ann. and Mag. Nat. Hist. (5) XV. London 1885.
- *Hystricrinus*, Hinde, versus *Arthroacantha*, Williams: a question of nomenclature.
Ebendaraus: London 1886.
- Hussey, Russell C.** Cystoids from the Trenton Rocks of Michigan.
In: Contrib. Mus. Paleontolog. Univ. Michigan 3. Ann Arbor 1928.
- Israelsky, Merle C.** Notes on some Echinoids from the San Rafael and Tuxpam Beds of the Tampico Region, Mexico.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XIII. San Francisco 1924.
- Jackson, Robert Tracy** Phylogeny of the Echini, with a Revision of Palaeozoic Species.
In: Mem. Boston Soc. Nat. Hist. 7. Boston, Mass. 1912.
- Palaeozoic Echini of Belgium.
In: Mém. Mus. Royal d'Hist. nat. de Belg. 38. Brüssel 1929.
- Jaekel, Otto** Über Kelchdecken von Crinoiden.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde. Berlin 1891.
- Über *Holocrinus* W. u. Sp. aus dem unteren Muschelkalk.
Ebendaraus: Berlin 1893.
- Entwurf einer Morphogenie und Phylogenie der Crinoiden.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1894.
- Über das Darmsystem der Pelmatozoen.
Ebendaraus: Berlin 1897.
- Über einen neuen devonischen Pentacrinoideen.
Aus: Z. D. G. G. 50. Berlin 1898.
- Über Carpoideen, eine neue Klasse von Pelmatozoen.
Ebendaraus: 52. Berlin 1900.
- Über einen neuen Pentacrinoideen-Typus aus dem Obersilur.
Aus: Z. D. G. G. 52. Berlin 1900.
- Asteriden und Ophiuriden aus dem Silur Böhmens.
Ebendaraus: 55. Berlin 1903.
- Über einen Pentacrinoideen der deutschen Kreide.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1904.
- Über sogenannte Lobolithen.
Aus: Z. D. G. G. 56. Berlin 1904.
- Über die Körperformen der Holopocriniten.
Aus: N. Jahrb. Min. Festband. Stuttgart 1907.
- Über *Tormoblastus* n. g., eine coronate *Blastoidea*, aus dem Ordoviciun Schwedens.
In: Arkiv f. zool. Svenska Vetenskapsakad. 19. Stockholm 1927.
- *Cyathotheca suecica* n. g. n. sp., eine Thecoidee des schwedischen Ordoviciuns.
Ebendarin: 19. Stockholm 1927.
- Kirchner, Hch.** Die Fossilien der Würzburger Trias. I. Teil. Foraminiferen und Echinodermen.
Würzburg 1924.

- Kirk, Edwin** The structure and relationships of certain elutherozoic Pelmatozoa.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. 41. Washington 1911.
- Klem, Mary J.** The development of Agaricocrinus.
In: Transact. Acad. St. Louis X. St. Louis 1900.
— A revision of the Palaeozoic Palaeëchinoidae, with a synopsis of all known species.
Ebendarin: 14. St. Louis 1904.
- Kolesch, Karl** Über Eocidaris Keyserlingi Gein.
Aus: Jenaische Z. f. Naturw. XX. Bd. (N. F.) XIII. Jena 1887.
- Krause, Paul Gustaf** Über Ammonicrinus aus dem Mitteldevon der Eifel.
Aus: Z. D. G. G. 79. Berlin 1927.
- Kühn, Othmar** Die Echinodermen der Gosauformation
In: Ann. Nat. Mus. XXXIX. Wien 1925.
- Lambert, J.** Description des Échinides créta-cés de la Belgique principalement de ceux conservés au Musée royal de Bruxelles. I. Etude monographique sur le genre Echinocorys.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. de Belg. 2. Brüssel 1903.
— Description des Échinides créta-cés de la Belgique principalement de ceux conservés au Musée royal de Bruxelles. 2. Echinides de l'étage Sénonien.
Ebendarin: 4. Brüssel 1911.
— Description des Échinides des terrains néogènes du bassin du Rhône. 3me partie.
Aus: Mém. soc. paléont. suisse XXXIX. Genève 1913.
— Revision des Échinides fossiles de la Catalogne. I. II.
In: Mem. Mus. Cienc. Nat. Barcelona. (Serie Geol.) I. No. 1 u. 2. Barcelona 1927 und 28.
- Lambert, J., et A. Jeannet** Nouveau Catalogue des moules d'Échinides fossiles du Musée d'histoire naturelle de Neuchâtel.
In: Denkschr. Schweiz. Nat. Ges. LXIV. Zürich 1928.
- Laube, Gustav C.** Die Echinodermen des braunen Jura von Bilin. Mit Berücksichtigung ihrer geognostischen Verbreitung in Frankreich, England, Schwaben und anderen Ländern.
Aus: Sitz. Ber. Akad. Wiss. LIII. Wien 1866.
— Ein Beitrag zur Kenntnis der Echinodermen des vicentinischen Tertiärgebietes.
Ebendarin: LVI. Wien 1867.
— Die Echinodermen des Braunen Jura von Balin, mit Berücksichtigung ihrer geognostischen Verbreitung in Frankreich, Schwaben, England und anderen Ländern.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XXVII. Wien 1867.
- Laube, Gustav C.** Ein Beitrag zur Kenntnis der Echinodermen des vicentinischen Tertiärgebietes.
Ebendarin: XXIX. Wien 1868.
— Über einige fossile Echiniden von den Murray cliffs in Süd-Australien.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. Wien 59. Abt. I. Wien 1869.
— Die Echinoiden der Österreichisch-Ungarischen oberen Tertiärablagerungen.
Aus: Abh. Geol. Reichsanst. V. Wien 1871.
- v. Linstow, O.** Zwei Asteriden aus märkischem Septarienton (Rupelton) nebst einer Übersicht über die bisher bekannt gewordenen tertiären Arten.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1909. XXX. II. Berlin 1909.
- de Loriol, P.** Description de deux Echinides nouveaux de l'étage nummulitique d'Égypte.
In: Mém. Soc. Phys. Genève 17. Genf 1864.
— Description de trois espèces d'Echinides appartenant à la famille des Cidériidées.
In: Mém. Soc. Sci. Natur. Neuchâtel. IV. 2. Neuchâtel 1874.
— Description de quelques Astérides du terrain néocomien des environs de Neuchâtel.
Ebendarin: IV. 2. Neuchâtel 1874.
— Note sur quelques espèces nouvelles appartenant à la classe des Échinodermes.
In: Mém. Soc. Phys. Genève 26. Genf 1876.
— Monographie des Échinides contenus dans les couches nummulitiques de l'Égypte.
Ebendarin: 27. Genf 1881.
— Recueil d'études paléontologiques sur la Faune créta-cique du Portugal. II. Description des Echinodermes. Lisbonne 1887—1888.
— Notes pour servir à l'étude des Échinodermes.
In: Mém. Soc. Phys. Genève. Suppl. Bd. 8. Genf 1890.
— Description de la faune jurassique du Portugal. Embranchement des échinodermes. Lisbonne 1890—1891.
— Description des Échinodermes tertiaires du Portugal, accompagnée d'un tableau stratigraphique par **J. C. Berkeley Cotter**. Lisbonne 1896.
— Notes pour servir à l'étude des Échinodermes. V.
In: Mém. Soc. Phys. Genève 32. Genf 1897.
— Notes pour servir à l'étude des Échinodermes VII.
Ebendarin: 33. Genf 1899.
- Löschner, Wilhelm** Die westfälischen Gale-ritenschichten mit besonderer Berücksichtigung ihrer Seeigelfauna. Inaug.-Diss. Münster in Westfalen.
Aus: N. Jahrb. Min. B.-Bd. XXX. Stuttgart 1910.

- Löscher, Wilhelm** Zur Seeigelgattung *Echinoconus Breynius* (*Galerites Lamarck*).
Aus: Festschr. Ver. Naturk. Cassel z. Feier des 75jähr. Bestehens. Cassel 1911.
- Lundgren, B.** Om en *Comaster* och en *Aptychus* från Köpinge.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 31. Stockholm 1874.
- Lyon, S. A.** Descriptions of four new species of *Blastoidea*, from the Subcarboniferous rocks of Kentucky.
In: Transact. Acad. St. Louis I. St. Louis 1860.
- Lyon, Sidney S.** Remarks on Thirteen New Species of *Crinoidea* from the Palaeozoic Rocks of Indiana, Kentucky, and Ohio, and a Description of certain Peculiarities in the Structure of the Columns of *Dolatocrinus*, and their Attachment to the Body of the Animal.
In: Transact. Amer. Philos. Soc. Philadelphia. (N. S.) XIII. Philadelphia 1869.
- Martin, H. T.** Some New Features in *Uintacrinus*.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. IV. Lawrence 1908.
- Martin, K.** Revision of the fossil *Echini* from the tertiary strata of Java.
Aus: Notes from the Leyden Museum. II. Leiden.
- Matsumoto, Hikoshichiro** Morphological Notes on Two Palaeozoic *Ophiurids*.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai (2) XIII. Tôkyô and Sendai 1929.
— A Classification of the Palaeozoic *Ophiuroidea*.
Ebendarin: (2) XIII. Tôkyô and Sendai 1929.
— Outline of a Classification of *Echinodermata*.
Ebendarin: (2) XIII. Tôkyô and Sendai 1929.
- von Meyer, Hermann** *Isocrinus* und *Chelocrinus*, zwei neue Typen aus der Abtheilung der *Crinoideen*.
In: Museum Senckenbergianum. 2. Frankfurt a. M. 1837.
- Miller, S. A., and Wm. F. E. Gurley** New genera and species of *Echinodermata*.
In: Bull. Illinois State Mus. 5. Springfield 1894.
— Description of new species of palaeozoic *Echinodermata*.
Ebendarin: 6. Springfield 1895.
— New species of *crinoids* from Illinois and other States.
In: Bull. Illinois State Mus. 9. Springfield 1896.
— New species of *Echinodermata* and a new crustacean from the palaeozoic rocks.
Ebendarin: 10. Springfield 1896.
- Mörtsell, E.** Resenotiser från det fossilförande kambrisk-siluriska området af Vesterbottens lappmark. **Holm, G.** Försteningar från Lappland, insamlade af E. Mörtsell. **Holm, G.** Om förekomsten af en *Caryocrinus* i Sverige.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 115. Stockholm 1890.
- Nielsen, K. Brännich** *Crinoiderne* i Danmarks kridtaflejringer.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 26. Kopenhagen 1913.
- Oehlert, D.** Description de deux nouveaux genres de *Crinoïdes* du terrain dévonien de la Mayenne.
Aus: Bull. soc. géol. France (3) VII. Paris 1878.
— *Crinoïdes nouveaux* du Dévonien de la Sarthe et de la Mayenne.
Ebendaraus: (3) X. Paris 1882.
- Oehlert, D.-P.** Sur le genre *Spyridiocrinus*.
Aus: Bull. soc. géol. France. (3) XIX. Paris 1890.
— Description de deux *crinoïdes nouveaux* du dévonien de la Manche.
Ebendaraus: (3) XIX. Paris 1891.
- Owen, David D., and B. F. Shumard** Descriptions of fifteen new Species of *Crinoidea* from the sub-carboniferous limestone of Iowa, collected during the U. S. Geological Survey of Iowa, Wisconsin, and Minnesota, in the years 1848—9.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia (2) II. Philadelphia 1850.
— Descriptions of seven new Species of *Crinoidea* from the sub-carboniferous limestone of Iowa and Illinois.
Ebendarin: (2) II. Philadelphia 1852.
- Pohlig, Hans** *Aspidura*, ein mesozoisches *Ophiuridengenus*.
Aus: Z. f. wissensch. Zoologie XXXI. Leipzig 1878.
- Rolle, Friedrich** Die *Echinoiden* der oberen Jura-Schichten von Nikolsburg in Mähren.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XV. Wien 1855.
- Römer, Ferdinand** Monographie der fossilen *Crinoiden-Familie* der *Blastoideen* und der Gattung *Pentatrematites* im besonderen.
Aus: Arch. f. Naturgesch. XVII. Berlin 1851.
— *Dorycrinus*, ein neues *Crinoidengeschlecht* aus dem Kohlenkalk Nordamerikas.
Ebendaraus: XIX. Berlin 1853.
— Über den Bau von *Melonites multipora*, ein *Echinid* des amerikanischen Kohlenkalks.
Ebendaraus: XXI. 1. Berli 1855.
— *Crinoidea*.
Aus: Bronn, *Lethaea geognostica*. 3. Ausg. I. Periode. Stuttgart 1855.

- Salter, J. W.** On Cyclocystoides, a new genus of Echinodermata from the Lower and Middle Silurian Rocks.
In: Figures and descriptions of Canadian Organic Remains. Dec. 3. Montreal 1858.
- Saemann, L., et Aug. Dollfus** Études critiques sur les Échinodermes fossiles du coral-rag de Trouville (Calvados).
Aus: Bull. soc. géol. France (2) XIX. 1861. Paris 1862.
- Schlüter, Clemens** Die regulären Echiniden der norddeutschen Kreide. I. Glyphostoma (Latistellata).
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. IV. 1. Berlin 1883.
— Die regulären Echiniden der norddeutschen Kreide. II. Cidaridae. Salenidae.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 5. Berlin 1892.
- Schmidt, W. E.** Gastrocrinus Jaekel.
Aus: Branca-Festschrift. Berlin u. Leipzig 1914.
- Schuchert, Charles** On siluric and devonic Cystidea and Camarocrinus.
In: Smiths. Misc. Coll. XLVII. Washington 1904.
— Jackson on the phylogeny of the Echini. A synopsis.
Aus: Amer. Journ. Sci. XXXIV. New Haven 1912.
— A lower Cambrian Edrioasterid.
In: Smiths. Misc. Coll. 70. Washington 1919.
- Schütze, E.** Die Fauna der schwäbischen Meeresmolasse. I. Teil. Spongien und Echinodermen.
Aus: Jahresh. Ver. Vaterl. Naturk. Württ. 60. Stuttgart 1904.
- Shumard, B. F.** Description of a new fossil Crinoidea from the Palaeozoic rocks of the western and southern portions of the United States.
In: Transact. Acad. St. Louis. I. St. Louis 1860.
— Descriptions of new species of Blastoidea from the Palaeozoic rocks of the western States, with some observations on the Structure of the summit of the genus Pentremites.
Ebendarin: I. St. Louis 1860.
- Sieverts, H.** Über die Crinoidengattung Marsupites.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 108. Berlin 1927.
- Spandel, E.** Die Echinodermen des deutschen Zechsteins.
Aus: Abh. d. Naturhist. Ges. Nürnberg XI. Nürnberg 1898.
- Spandel, E.** Eine fossile Holothurie (Synapta-Reste aus den oberoligocänen Cerithien-schichten des Mainzer Beckens).
Ebendaraus: XII. Nürnberg 1900.
- Spendiaroff, Leonid** Über einige Seeigel aus dem Jura des Kaukasus.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XI. Wien 1898.
- Springer, Frank** Uintacrinus: its structure and relations.
Aus: Mem. Mus. of Comparative Zoology at Havard College. XXV. Cambridge 1901.
— A new american jurassic crinoid.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. XXXVI. Washington 1909.
— The crinoid fauna of the Knobstone formation.
Ebendaraus: 41. Washington 1911.
— On a Trenton Echinoderm fauna at Kirkfield, Ontario.
In: Mem. Geol. Surv. Canada. 15. Ottawa 1911.
— On the fossil crinoid family Catillocrinidae.
In: Smiths. Misc. Coll. 76. Washington 1923.
- v. Staff, H., und H. Reck** Einige neogene Seeigel von Java.
Aus: Die Pithecanthropus-Schichten auf Java. Leipzig 1911.
- Talbot, Mignon** Revision of the New York Helderbergian Crinoids.
Aus: Amer. Journ. Sci. XX. New Haven 1905.
- Tokunaga, S.** On the Fossil Echinoids of Japan.
In: Journ. Coll. Sci. Univ. Japan XVII. Tokio 1903.
- Trautschold, H.** Einige Crinoiden und andere Thierreste des jüngeren Bergkalks im Gouvernement Moskau.
Aus: Bull. Soc. des Naturalistes de Moscou. Moskau 1867.
— Die Laterne des Diogenes von Archaeocidaris rossicus.
Ebendaraus: 1868. I. Moskau 1868.
— Über den muthmaßlichen Geschlechtsapparat von Poteriocrinus multiplex Trd.
Aus: Schrift. Kais. Moskauer Naturf. Ges. Moscou 1882.
- von Volborth, A.** Über Achradocystites und Cystoblastus, zwei neue Crinoideen-Gattungen, eingeleitet durch kritische Betrachtungen über die Organe der Cystideen.
In: Mém. Acad. Imp. St.-Petersbg. (VII) XVI. St. Petersburg 1871.
- Wagner, Richard** Die Enocriniten des unteren Wellenkalkes von Jena.
Aus: Jenaische Z. f. Naturw. XX. N. F. XIII. Jena 1886.

- Walcott, Charles D.** Middle Cambrian Holorurians and Medusae.
In: Smiths. Misc. Coll. 57. Washington 1911.
- Walther, Johannes** Untersuchungen über den Bau der Crinoiden mit besonderer Berücksichtigung der Formen aus dem Solenhofener Schiefer und dem Kelheimer Diceraskalk. Habilitationsschr. Jena. Stuttgart 1886.
- Wanner, J.** Timorocrinus nov. gen. aus dem Perm von Timor.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1912.
— Über armlose Krinoiden aus dem jüngeren Palaeozoikum.
Aus: Verh. Geol. Mijnb. Genootsch. voor Nederland en Koloniën Geol. Ser. V. 's-Gravenhagen 1920.
— Neue Beiträge zur Kenntnis der Permischen Echinodermen von Timor. I. Allagecrinus. II. Hypocrinites.
In: Dienst von den Mijnbouw, Wetenschapp. Mededeel. 11. Bandoeng 1929.
- Williston, S. W.** Notes on Uintacrinus socialis Grinnell.
In: Kansas Univ. Quart. III. Lawrence 1895.
- Wood, Elvira** On new and old middle devonic Crinoids.
In: Smith. Misc. Coll. XLVII. Washington 1904.
— A critical summary of Troost's unpublished manuscript on the crinoids of Tennessee.
Aus: U. S. Nat. Mus. Bull. 64. Washington 1909.
— The Use of Crinoid Arms in Studies of Phylogeny.
In: Ann. N. Y. Acad. Sci. 24. New York 1914.
- Worthen, A. H.** Notice of a new species of Platycrinus and other fossils, from the mountain limestone of Illinois and Iowa.
In: Transact. Acad. St. Louis. I. St. Louis 1860.
- Vermes.**
- Andrée, K.** Bedeutung und zeitliche Verbreitung von Arenicolooides Blanckenhorn und verwandten Formen.
Aus: Palaeont. Z. VIII. Berlin 1926.
- Andrusov, N. I.** Sur les tubes des annélides de la famille des Amphicténides du miocène russe.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) X. Petrograd 1916.
- Ardt, Th.** Die Ausbreitung der terricolen Oligochäten im Laufe der erdgeschichtlichen Entwicklung des Erdreliefs.
Aus: Zoolog. Jahrbücher XXVI. Jena 1908.
- Bentz, A.** Fossile Röhrenbauten im Unterneocom des Isterbergs bei Bentheim.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1928. XLIX. Berlin 1929.
- Ehlers, E.** Über eine fossile Eunicee aus Solenhofen (Eunicites avitus), nebst Bemerkungen über fossile Würmer überhaupt.
Aus: Z. f. wiss. Zool. XVIII. Leipzig 1868.
- Hinde, George Jennings** On Annelid remains from the silurian strata of the isle of Gotland.
Aus: Bihang till Svenska Vet.-Akad. Handlingar VII. Stockholm 1882.
- Jaworski, E.** Die systematische und stratigraphische Stellung von „Torlessia Mackayi“ Bath. (= Terebellina) von Neuseeland.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1915.
- Ortmann, P.** Astrophora baltica — kein Schwamm, sondern eine Wurmröhre.
Aus: Z. f. Geschiefbeforsch. I. Berlin 1925.
- Pompeckj, J. F.** Annelidae. Paläontologie.
Aus: Handwörterbuch d. Naturw. I. Jena 1912.
— Chätognatha. Paläontologie.
Ebendaraus: II. Jena 1912.
- Richter, Rud.** Ein devonischer „Pfeifenquarzit“ verglichen mit der heutigen „Sandkoralle“ (Sabellaria, Annelidae).
Aus: Senckenbergiana II. Frankfurt a. M. 1920.
— Scolithus, Sabellarifex und Geflechtquarzite.
Ebendaraus: III. Frankfurt a. M. 1921.
— „Sandkorallen“-Riffe in der Nordsee.
Aus: Natur und Mus. 57. Frankfurt a. M. 1927.
— Die fossilen Fährten und Bauten der Würmer, ein Überblick über ihre biologischen Grundformen und deren geologische Bedeutung.
Aus: Paläont. Z. IX. Berlin 1927.
— Bemerkungen zu K. Gripp's „Geführten Mäandern“ vom Ostsee-Strand.
Aus: Senckenbergiana 9. Frankfurt 1927.
— Psychische Reaktionen fossiler Tiere.
Aus: Paläobiologica I. Wien und Leipzig 1928.
- Walcott, Charles D.** Middle Cambrian Annelids.
In: Smiths. Misc. Coll. 57. Washington 1911.
- Bryozoa.**
- Bassler, R. S.** The bryozoan fauna of the Rochester shale.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 292. Washington 1906.
— The early paleozoic Bryozoa of the baltic provinces.
Aus: U. S. Nat. Mus. Bull. 77. Washington 1911.

- Canu, F., et R. S. Bassler** Bryozoaires éocènes de la Belgique.
In: Mém. Mus. Royal d'Hist. nat. de Belg. 39. Brüssel 1929.
- Deiss, Charles F.** *Anisotrypa waynensis*, a New Bryozoan from the Warsaw Formation of Kentucky.
In: Contrib. Mus. Geol. Univ. Michigan II. Ann Arbor 1927.
- Faura, M., et F. Canu** Sur les Bryozoaires des terrains tertiaires de la Catalogne.
Aus: Treballs Institució Catalana Hist. Nat. Barcelona 1916.
- Foord, Arthur H.** On some previously unrecorded species of *Ptilodictya*, *Stictopora* and *Arthronema* from the Trenton Formation.
In: Contrib. to the Micro-Pal. Cambro-Silur. Canada. I, I. Ottawa 1883.
- Gabb, Wm. M., and Geo. H. Horn** Monograph of the fossil Polyzoa of the secondary and tertiary formations of North America.
Aus: Journ. Acad. nat. sci. Philadelphia V, II. Philadelphia 1862.
- Gregory, J. W.** Catalogue of the Fossil Bryozoa in the Department of Geology, British Museum (Natural History). The Jurassic Bryozoa. London 1896.
— Catalogue of the Fossil Bryozoa in the Department of Geology, British Museum (Natural History). The Cretaceous Bryozoa. Vol. I. London 1899; Vol. II. London 1909.
- v. **Hagenow, Friedrich** Die Bryozoen der Maastrichter Kreidebildung abgebildet und beschrieben. Cassel 1851.
- Hennig, A.** Studier öfver Bryozoerna i Sveriges Kritsystem. I. Cheilostomata.
In: Acta Univ. Lundensis. XXVIII. Lund 1892.
— Über *Neuropora conuligera*, eine neue Bryozoen-Art aus der schwedischen Kreide.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 19. Stockholm 1893.
— Studier öfver Bryozoerna i Sveriges Kritsystem. II. Cyclostomata.
In: Acta Univ. Lundensis XXX. Lund 1894.
— Gotlands Silur-Bryozoer. Part I—III.
In: Arkiv f. zool., Svenska vetenskapsakad. 2—4. Stockholm 1905—08.
- Lang, W. D.** Catalogue of The Fossil Bryozoa (Polyzoa) in the Department of Geology, British Museum (Natural History). The Cretaceous Bryozoa (Polyzoa). Volume III and IV. The Cribrimorphs. Parts I and II. London 1921 u. 22.
- Manzoni, A.** Bryozoi pliocenici italiani.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LIX. Wien 1869.
— Bryozoi fossili italiani. Seconda contribuzione. Ebendaraus: LIX. Wien 1869.
- Manzoni, A.** Bryozoi fossili italiani. Terza contribuzione.
Ebendaraus: LX. Wien 1869.
- Meyn, Ludwig** Über die fossile Thierwelt des einfachen Mikroskops und deren geognostische Bedeutung. Besprechung von „Die Bryozoen der Maestrichter Kreidebildung, abgebildet und beschrieben von Dr. Friedrich von Hagenow. Mit 12 Tafeln. Cassel 1851.“
Aus: Allg. Monatsschr. f. Wiss. u. Lit. 1853.
- Nickles, J. M., and R. S. Bassler** Synopsis of American fossil Bryozoa, including bibliography and synonymy.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 173. Washington 1900.
- Paalzow, R.** Eine neue Bryozoe aus dem Zechsteinriff von Poeßneck.
Aus: Abh. d. Naturhist. Ges. Nürnberg. XI. Nürnberg 1898.
- Pergens, Ed.** Pliocäne Bryozoën von Rhodos.
In: Ann. Nat. Hofmus. II. Wien 1887.
- Pompeckj, J. F.** Bryozoa, Palaeontologie.
Aus: Handwörterbuch d. Naturw. II. Jena 1912.
- Prout, H. A.** Description of a new species of Bryozoa from Texas and New Mexico, collected by Dr. George G. Shumard.
In: Transact. Acad. St. Louis. I. St. Louis 1860.
— First of a series of descriptions of Carboniferous Bryozoa.
Ebendarin: I. St. Louis 1860.
— Second series of descriptions of Bryozoa from Palaeozoic rocks of the western States and Territories.
In: Transact. Acad. St. Louis. I. St. Louis 1860.
— Third series of descriptions of Bryozoa from the Palaeozoic rocks of the western States and Territories.
Ebendarin: I. St. Louis 1860.
— Fourth series of descriptions of Bryozoa from the Paleozoic rocks of the western States and Territories.
Ebendarin: I. St. Louis 1860.
— New Bryozoa, mostly from the Falls of the Ohio.
Ebendarin: I. St. Louis 1860.
— Descriptions of new species of Bryozoa.
Ebendarin: II. St. Louis 1868.
- Reuß, A. E.** Die Bryozoen, Anthozoen und Spongiarien des braunen Jura von Balin bei Krakau.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. Wien LIII. Wien 1866.
— Die Bryozoen, Anthozoen und Spongiarien des braunen Jura von Balin bei Krakau.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XXVII. Wien 1866.

- Reuß, A. E.** Über einige Bryozoen aus dem deutschen Unteroligocän.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. Wien LV. Wien 1867.
— Über tertiäre Bryozoen von Kischenew in Bessarabien.
Ebendaraus: LX. Wien 1869.
— Paläontologische Studien über die älteren Tertiärschichten der Alpen. I. Abt. Die fossilen Anthozoen der Schichten von Castelgomberto. II. Abt. Die fossilen Anthozoen und Bryozoen der Schichtengruppe von Crosara.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XXVIII u. XXIX. Wien 1868 u. 69.
- Rogers, Austin F.** Occurrence of the Bryozoan Genus *Rhabdomeson* in America.
In: Kansas Univ. Quart. IX. Lawrence 1900.
— A New Genus and New Species of Bryozoans from the Coal Measures of Kansas and Missouri.
Ebendarin: IX. Lawrence 1900.
- Stoliczka, Ferdinand** Oligocäne Bryozoen von Latdorf in Bernburg.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XLV. Wien 1862.
- Stuckenberg, A.** Anthozoen und Bryozoen des oberen mittlrussischen Kohlenkalks.
In: Mém. Com. Géol. V, 4. St. Petersburg 1888.
— Korallen und Bryozoen der Steinkohlenablagerungen des Urals und des Timan.
Ebendarin: X, 3. St. Petersburg 1895.
— Anthozoen und Bryozoen des unteren Kohlenkalkes von Central Rußland.
Ebendarin: (N. S.) 14. St. Petersburg 1904.
- Ulrich, E. O.** On some Polyzoa (Bryozoa) and Ostracoda from the Cambro-Silurian Rocks of Manitoba.
In: Contrib. Micro-Palaeont. Cambro-Silur. Canada. I, II. Montreal 1889.
- Ulrich, E. O., and R. S. Bassler** A Revision of the Paleozoic Bryozoa.
In: Smiths. Misc. Coll. XLV u. XLVII. Washington 1904.
- Anthozoa.**
- Andrée, K.** Eine zweite *Graphularia*-Art (*Gr. Creceii* n. sp.) aus dem mittloligocänen Meeressand im Mainzer Becken.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1912.
- D'Achiardi, A.** Corallarj fossili del terreno nummulitico dell'Alpi Venete. I u. II.
In: Mem. Soc. Italiana Sci. Nat. II. u. IV. Milano 1866 u. 68.
— Nuova specie di *Trochocyathus* nella calcaria titonica di Monte Primo presso Camerino nell'Appennino centrale.
Aus: Atti Soc. Tosc. Sc. Nat. IV. Pisa 1879.
- Beebe, J. W.** Notes on *Campophyllum torquium* Owen, and a new Variety of *Monopteria gibbosa* Meek and Worthen.
In: Kansas Univ. Quart. VII. Lawrence 1898.
— New Corals from the Kansas Carboniferous.
Ebendarin: VII. Lawrence 1898.
- Bölsche, W.** Über einige Korallen aus der westphälischen Kreide.
Aus: 3. Jahresber. naturwiss. Ver. Osnabrück. Osnabrück 1877.
- Carruthers, R. G.** The primary septal plan of the rugosa.
Aus: Ann. and Magaz. Nat. History (7) XVIII. London 1906.
— A revision of some carboniferous corals.
Aus: Geol. Magazine (N. S.) Dec. V. Vol. V. London 1908.
- Deecke, W.** Paläontologische Betrachtungen V. Über Korallen.
Aus: N. Jahrb. Min. II. Stuttgart 1913.
- Duncan, P. Martin** Sind Fossil Corals and Alcyonaria.
In: Palaeontologia Indica. Tertiary and Upper Cretaceous Fauna of Western India. I. 2. Calcutta 1880.
- Felix, J.** Über die Gruppe der Montlivaltiaceae.
Aus: Sitzber. Naturf. Ges. Leipzig. Leipzig 1900.
— Über die Gattung *Hydnophoropsis* Söhle.
Ebendaraus: Leipzig 1903.
— Die Anthozoenfauna des Glandarienkalkes.
In: Rauff, Felix und Blanckenhorn, Die fossile Fauna des libanesischen Jura-kalkes I. Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XV. Wien 1903.
— Korallen aus portugiesischem Senon.
Aus: Z. D. G. G. 55. Berlin 1903.
— Korallen aus ägyptischen Miocänbildungen.
Ebendaraus: 55. Berlin 1903.
— Studien über tertiäre und quartäre Korallen und Riffkalke aus Ägypten und der Sinaihalbinsel.
Ebendaraus: 56. Berlin 1904.
— Über einige fossile Korallen aus Columbien.
Aus: Sitzber. math.-phys. Kl. Bayer. Akad. Wiss. XXXV. München 1905.
— Über eine Korallenfauna aus der Kreideformation Ost-Galziens.
Aus: Z. D. G. G. 58. Berlin 1906.
— Beiträge zur Kenntniss der Korallenfauna des syrischen Cenoman.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXII. Wien 1909.
— Über eine pliocäne Korallenfauna aus Holländisch Neuguinea.
Aus: Ber. math.-phys. Kl. Sächs. Ges. Wiss. Leipzig. 64. Leipzig 1912.

- von Fischer-Benzon, R.** Mikroskopische Untersuchungen über die Structur der Halysites-Arten und einiger silurischer Gesteine aus den russischen Ostsee-Provinzen.
In: Abh. a. d. Gebiete d. Naturwiss. V. Hamburg 1871.
- Foord, Arthur H.** On the Monticuliporidae of the Chazy, Black River and Trenton Formations, with descriptions of ten new species.
In: Contrib. to the Micro-Palaeont. of the Cambro-silurian rocks of Canada. I, I. Ottawa 1883.
— On two species of Tetradium from the Trenton and Hudson River Formations.
Ebendarin: I, I. Ottawa 1883.
- Gerth, Heinrich** Beiträge zur Phylogenie der Tubokorallier.
Aus: Z. f. induct. Abstammungs- und Vererbungslehre. I. Berlin 1908.
— Jungtertiäre Korallen von Nias, Java und Borneo, nebst einer Übersicht über die aus dem Känozoikum des Indischen Archipels bekannten Arten.
Aus: Leidsche Geologische Mededeelingen I. Leiden 1925.
— Die Korallenfauna des Perm von Timor und die permische Vereisung.
Ebendaraus: II. Leiden 1926.
— Beiträgs zur Kenntniss der mesozoischen Korallenfaunen von Südamerika.
Ebendaraus: III. Leiden 1928.
- Grabau, Amadeus W.** Palaeozoic Corals of China. Part I: Tetrseptata.
In: Palaeontologia Sinica. (B) II. Peking 1922.
— Palaeozoic Corals of China. Part I. Tetrseptata. II. Second Contribution to our knowledge of the Streptelasmoid Corals of China and adjacent Territories.
Ebendarin: (B) 2. 2. Peiping 1928.
- Gregory, J. W.** The Corals.
In: Palaeontologia Indica. The Jurassic Fauna of Cutch. II. Pt. 2. Calcutta 1900.
— Octotremacis: Its structure, Affinities, and Age.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. IV. Glasgow 1917.
— Thomson's Genera of Scottish Carboniferous Corals.
Ebendarin: IV. Glasgow 1917.
— Some Lower Cretaceous Corals from Eastern Venezuela.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. XII. Glasgow 1927.
- Gregory, J. W., and Jean B. Trench** Eocene Corals from the Fly River, Central New Guinea.
Ebendarin: III. Glasgow 1916.
- Grosch, P.** Zur Geologie des indo-australischen Archipels. Über eine riffbildende Koralle aus Nord-Ost-Serang (Ceram).
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1910.
- Haug, Emil** Über sogenannte Chaetetes aus mesozoischen Ablagerungen.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1883.
- Hennig, A.** Faunan i Skånes yngre krita. 3. Korallerna.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 24. Stockholm 1899.
— *Leptophyllia baltica* n. sp. aus der Mamilaten-Kreide des n. ö. Schonens.
Ebendarin: 26. Stockholm 1900.
- Heritsch, Franz** Eine Caninia aus dem Karbon des de Geer-Berges im Eisfjord-Gebiet auf Spitzbergen.
In: Norges Svalbard- og Ishavs-Undersök. 24. Oslo 1929.
- Hinde, George Jennings** On the history and characters of the genus *Septastraea*, d'Orbigny (1849), and the identity of its Type Species with that of *Glyphastraea*, Duncan (1887).
Aus: Quart. Jour. Geol. Soc. XLIV. London 1888.
— Note on the spicules described by Billings in connection with the structure of *Archaeocyathus Minganensis*.
Aus: Geol. Mag. Dec. III. Vol. V. London 1888.
— On *Archaeocyathus*, Billings, and on other genera, allied to or associated with it, from the cambrian strata of North America, Spain, Sardinia, and Scotland.
Aus: Quart. Jour. Geol. Soc. XLV. London 1889.
- Jenkins, H. M.** On some tertiary mollusca from Mount Sela, in the island of Java. With a description of a new coral from the same locality, and a note on the scindian fossil corals by P. Martin Duncan.
Ebendaraus: XX. London 1864.
- Keilhack, K.** Über das Alter von *Thamnastraea concinna* Gf.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1920.
- King, William** On *Pleurodictyum problematicum*.
Aus: Ann. and magaz. Nat. Hist. (2) XVII. London 1856.
- Koby, F.** Description de la faune jurassique du Portugal. Polypiers du jurassique supérieur. Avec une notice stratigraphique.
Lisbonne 1904—1905.
- Krejci, Karl** Norddeutsche Miocänkorallen.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1925. XLVI. Berlin 1926.

- Kühn, Othmar** Die Korallen des Miocäns von Eggenburg.
In: Franz X. Schaffer, Das Miocän von Eggenburg. Abh. Geol. Bundesanst. XXII. Wien 1925.
- Lambe, Lawrence M.** A Revision of the genera and species of Canadian Palaeozoic Corals. The Madreporaria Perforata and the Alcyonaria.
In: Contributions to Canadian Palaeontology. IV. I. Geological Surv. of Canada. Ottawa 1899.
— A Revision of the Genera and species of Canadian Palaeozoic Corals. The Madreporaria Aporosa and the Madreporaria Rugosa. Ebendarin: IV, II. Ottawa 1901.
- Lebedew, N.** Die Bedeutung der Korallen in den devonischen Ablagerungen Rußlands.
In: Mém. Com. Géol. XVII, 2. St. Petersburg 1902.
- Lee, G. W.** Figures and Descriptions Illustrative of British Organic Remains. Monograph on the British Carboniferous Trepostomata. In: Monographs Geol. Surv. United Kingdom. I. 3. London 1912.
- Lindström, G.** Om tvenne nya öfversiluriska koraller från Gotland.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 25. Stockholm 1868.
— A description of the Anthozoa perforata of Gotland.
Aus: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) IX. Stockholm 1870.
— Om operkularbildningen hos några nutida och siluriska koraller.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 27. Stockholm 1871.
— Några anteckningar om Anthozoa tabulata. Ebendarin: 30. Stockholm 1873.
— Förteckning på svenska undersiluriska koraller.
Ebendarin: 30. Stockholm 1873.
— Silurische Korallen aus Nordrußland und Sibirien.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 6. Stockholm 1882.
— Om de Palaeozoiska formationernas operkelbärande koraller.
Ebendarin: 7. Stockholm 1882.
— Index to the generic names applied to the corals of the palaeozoic formations.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 8. Stockholm 1883.
— Über die Gattung Prisciturben Kunth. Ebendarin: 15. Stockholm 1889.
— On the „Corallia baltica“ of Linnaeus.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 53. Stockholm 1896.
- Lindström, G.** Beschreibung einiger ober-silurischer (I) Korallen aus der Insel Gotland.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 21. Stockholm 1896.
— Remarks on the Heliolitidae.
In Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 32. Stockholm 1899.
— On a species of Tetradium from Beeren Eiland.
Aus: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 56. Stockholm 1899.
— On Theocyathus Nathorsti n. sp., a Neocomian coral from King Charles Land.
Ebendarin: 57. Stockholm 1900.
- Lotze, Franz** Beitrag zur Kenntnis der Mutationen von Calceola sandalina (L.)
Aus: Senckenbergiana X. Frankfurt a. M. 1928.
- Martin, K.** Bemerkungen über sog. Korallenkalk oder Karang.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1911.
- Ogilvie, Maria M.** Coral in the „Dolomites“ of South Tyrol.
Aus: Geol. Magaz. (IV) I. London 1894.
— Microscopic and systematic study of Madreporarian types of corals.
Aus: Philosoph. Transact. Roy. Soc. London Vol. 187. London 1896.
- Parona, C. F., C. Crema e P. L. Prever** La fauna coralligena del cretaceo dei Monti d'Ocre nell'Abruzzo aquilano.
In: Mem. descr. della carta geol. d'Italia. V. Firenze 1909.
- Penecke, Karl Alphons** Über die Fauna und das Alter einiger paläozoischer Korallriffe der Ostalpen.
Aus: Z. D. G. XXXIX. Berlin 1887.
- Perna †, A.** Die Korallen der Unterkarbonablagerungen am östlichen Abhange des Süd-Urals.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 175. Petersburg 1923.
- Pompeckj, J. F.** Coelenterata. Palaeontologie.
Aus: Handwörterb. d. Naturw. II. Jena 1912.
- Renz, Carl** Über die Korallengattungen Cladoropsis Felix und Lovcenipora Giattini.
Aus: Ecl. Geol. Helv. XX. Basel 1926.
- Reuß, August Em.** Die fossilen Polyparien des Wiener Tertiärbeckens. Ein monographischer Versuch.
Aus: Haidingers naturw. Abh. II. Wien 1847.
— Zwei neue Anthozoen aus den Hallstätter Schichten.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LI. Wien 1865.
— Die Bryozoen, Anthozoen und Spongiarien des braunen Jura von Balin bei Krakau.
Ebendaraus: LIII. Wien 1866.

- Reuß, August Em.** Die Foraminiferen, Anthozoen und Bryozoen des deutschen Septarien-tones. — Ein Beitrag zur Fauna der mittel-oligocänen Tertiärschichten.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XXV. Wien 1866.
- Paläontologische Studien über die älteren Tertiärschichten der Alpen. I. Abteilung. Die fossilen Anthozoen der Schichten von Castelgomberto.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. Wien LVI. Wien 1867.
- Paläontologische Studien über die älteren Tertiärschichten der Alpen. I. Abt. Die fossilen Anthozoen der Schichten von Castelgomberto. II. Abt. Die fossilen Anthozoen und Bryozoen der Schichtengruppe von Crosara.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XXVIII u. XXIX. Wien 1868 u. 69.
- Richter, Rudolf** Zur stratigraphischen Beurteilung von Calceola (*Calceola sandalina* Lam. n. mut. lata und alta).
Aus: N. Jahrb. Min. II. Stuttgart 1916.
- Fortschritte in der Kenntnis der Calceola-Mutationen.
Aus: Senckenbergiana 10. Frankfurt a. M. 1928.
- Das Verhältnis von Funktion und Form bei den Deckelkorallen.
Ebendaraus: 11. Frankfurt a. M. 1929.
- Ein Ausschnitt aus dem Fragenkreis: Bilateralität und Lebensweise. Das Verhältnis von Funktion und Form bei den Deckelkorallen.
Aus: Paläont. Z. 11. Berlin 1929.
- Salée, Achille** Contribution à l'étude des polypiers du calcaire carbonifère de la Belgique. Le genre *Caninia*.
Aus: Nouv. Mém. Soc. Belg. Géol. sér. in 4°. 3. Brüssel 1910.
- Sur un polypier du Waulsortien de Sosoye. — Sur le mode d'écrasement de polypiers du marbre noir de Denée.
Aus: Bull. Soc. belge de géol. XXV. Procès-verbaux. Brüssel 1911.
- Contribution à l'étude des Polypiers du Calcaire Carbonifère de la Belgique. II. Le Groupe des Clisiophyllides.
In: Mém. Inst. géol. Univ. Louvain. I. Louvain 1913.
- Schlüter, Clemens** Anthozoen des rheinischen Mittel-Devon.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. VIII. 3. Berlin 1889.
- Shattuck, G. B.** The Mollusca of the Buda limestone, with an appendix on the corals of the Buda limestone by **T. W. Vaughan**.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 205. Washington 1903.
- Stuckenberg, A.** Anthozoen und Bryozoen des oberen mittelrussischen Kohlenkalks.
In: Mém. Com. Géol. V, 4. St. Petersburg 1888.
- Korallen und Bryozoen der Steinkohlenablagerungen des Ural und des Timan.
Ebendarin: X. 3. St. Petersburg 1895.
- Anthozoen und Bryozoen des unteren Kohlenkalkes von Central-Rußland.
Ebendarin: (N. S.) 14. St. Petersburg 1904.
- Trauth, Friedrich** Die oberkretazische Korallenfauna von Klogsdorf in Mähren. Eingeleitet von **Mauriz Remes**.
Aus: Z. Mähr. Landesmuseums XI. Brünn 1911.
- Umbgrove, J. H. F.** Report on pliocene and pliocene corals from Ceram.
Aus: L. Rutten and W. Hotz, Geol., petrogr. and palaeont. results of explorations in the island of Ceram. (2) Palaeont. 1. Amsterdam 1924.
- Anthozoa van N. O. Borneo.
In: Dienst v. d. Mijnbouw. Wetensch. Medeel. 9. Bandoeng 1929.
- De Koraalriffen der Duizend-Eilanden (Java-Zee).
Ebendarin: 12. Bandoeng 1929.
- Vaughan, T. W.** The Eocene and Lower Oligocene coral faunas of the United States, with descriptions of a few doubtfully Cretaceous species.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 39. Washington 1900.
- Volz, W.** Über eine Korallenfauna aus dem Neocom der Bukowina. I. Teil.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XV. Wien 1903.
- van Vuuren, L.** Barrière-riffen en atollen in den Ned. Indischen Archipel.
Aus: Handel. I. Nederl.-Indisch Natuurwet. Congres. Weltevreden 1919.
- Wedekind, R.** Die *Zoantharia rugosa* von Gotland (besonders Nordgotland) nebst Bemerkungen zur Biostratigraphie des Gotlandium.
In: Sveriges Geol. Undersök. (Ca) 19. Stockholm 1927.
- Weißermel, W.** Neues über Tabulaten, Hydrozoen und eine Hexakoralle aus dem Tertiär der Bogenfelder Diamantfelder.
Aus: Erich Kaiser, Die Diamantenwüste Südwestafrikas Bd. II. Berlin 1926.
- Werth, E.** Zur Frage der Bildung der Korallenriffe.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1901.

- Yabe, H.** Einige Bemerkungen über die Haly-sites-Arten.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai. (2) IV. Tokio 1915.
- Yabe, H., and S. Hanzawa** A Geological Problem Concerning the Raised Coral-Reefs of the Riukiu Islands and Taiwan, consideration based on the Fossil Foraminifera Faunas Contained in the Raised Coral-Reef formation and the youngest deposits underlying it.
Ebendarin: (2) VII. Tokio u. Sendai 1925.
- Yakowlew, N.** Die Fauna der oberen Abtheilung der palaeozoischen Ablagerungen im Donez-Becken. II. Die Korallen.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 12. St. Petersburg 1903.
— Die Entstehung der charakteristischen Eigentümlichkeiten der Korallen Rugosa.
Ebendarin: (N. S.) 66. St. Petersburg 1910.
— Studien über die Korallen Rugosa.
Ebendarin: (N. S.) 96. St. Petersburg 1914.
— Sur l'organisation des polypiers „Rugosa“ et sur l'origine de leurs propriétés caractéristiques.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) IX. Petrograd 1915.
- Zenker** Zwei neue fossile Corallenarten.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Caröl. Nat. Cur. XVII. I. Breslau u. Bonn 1835.
- Hydrozoa.**
- von Ammon, Ludwig** Über neue Exemplare von jurassischen Medusen.
Aus: Abh. bayer. Akad. Wiss. II. Cl. XI. München 1883.
- Bakalov, P. N.** Quelques nouvelles Stromatoporoïdes triasiques.
In: Annuaire Univ. Sofia V. Sofia 1908.
- Bargatzky, August** Die Stromatoporen des rheinischen Devons. Inaug.-Diss. Bonn. Bonn 1881.
- Barrande, Joachim** Graptolites de Bohême. Extrait du système silurien du centre de la Bohême. Prag 1850.
- Barrois, Ch.** Sur le Rouvilligraptus Richardsoni de Cabrières.
Aus: Ann. Soc. géol. du Nord XXI. Lille 1893.
- Bassler, Ray S.** Dendroid graptolites of the Niagaran dolomites at Hamilton, Ontario.
Aus: U. S. Nat. Mus. Bull. 65. Washington 1909.
- Boeck, Christian** Bemaerkninger angaaende graptolitherne.
Aus: Ledsager Forelaesnings-Catalogen for 1ste Halvaar 1851. Christiania 1851.
- Brandt, Alexander** Über fossile Medusen.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VII) XVI. St. Petersburg 1870.
— Nachträgliche Bemerkungen über fossile Medusen.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. 16. St. Petersburg 1871.
- Canavary, Mario** Idrozoi titoniani della regione mediterranea appartenenti alla famiglia delle Ellipsactinidi.
In: Mem. descr. della carta geol. d'Italia. IV. Firenze 1893.
- Felix, J.** Über die Gattung Amphipora.
Aus: Sitzber. Naturf. Ges. zu Leipzig. Leipzig 1905.
- Fraas, E.** Eine rezente Kerunia-Bildung.
Aus: Verh. Zool.-Botan. Ges. Wien. Wien 1911.
- Gerth, H.** Echte und falsche Hydrozoen aus Niederländisch-Indien.
Aus: Sitzber. Niederrh. Ges. Nat.- u. Heilkde. Bonn 1909.
- Gortani, M.** Contribuzioni allo studio del Paleozoico carnico. Parte VII. Graptoliti del Monte Hochwipfel.
Aus: Palaeontogr. Italica XXIX. Pisa 1923.
— Graptoliti del piano di Wenlock nelle Alpi Carniche.
Aus: Giorn. di Geol. (2) I. Bologna 1926.
- Gümbel, C. W.** Einige Bemerkungen über Graptolithen.
Aus: N. Jahrb. Min. Stuttgart 1878.
- Gürich, G.** Eine Stromatoporide aus dem Kohlenkalke Galiziens.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XVII. Wien 1904.
— Les Spongiostromides du viséen de la province de Namur.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. Belg. 3. Brüssel 1906.
— Über Dawsonia Nicholson, Peltoceras Salter und über die Graptolithen-Studien von E. Manck.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1928.
- Hayasaka, I.** On a new Hydrozoan Fossil from the Torinosu-limestone of Japan.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai (2) IV. Tokio 1917.
- Hede, J. E.** Om några nya fynd av graptoliter inom Gottlands silur och deras betydelse för stratigrafien.
In: Sveriges Geol. Årsbok 12. (C) 291. Stockholm 1919.
- Henke, W., und R. Hundt** Bericht über einige Graptolithenfunde in der Sierra Morena.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 39. Frankfurt a. M. 1927.

- Holm, G.** Bidrag till kännedomen om Skandinaviens Graptoliter 1. Pterograptus, ett nytt graptolitslägte.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 38. Stockholm 1881.
- Bidrag till kännedomen om Skandinaviens Graptoliter. 2. Tvenne nya släkten af familjen Dichograptidae Lapw.
Ebendarin: 38. Stockholm 1882.
- Gotlands Graptoliter.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 16. Stockholm 1890.
- Om Didymograptus, Tetragraptus och Phyllograptus.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 150. Stockholm 1895.
- Horn, E.** Eine Graptolithenkolonie aus Westergötland.
Aus: Geol. Fören. i Stockholm Förhandl. 33. Stockholm 1911.
- Kieslinger, A.** Medusae fossiles.
Aus: Fossilium Catalogus I. pars 26. Berlin 1924.
- Kirste, E.** Die Graptolithen des Altenburger Ostkreises.
Aus: Mitt. a. d. Osterlande. (N. F.) XVI. Altenburg 1919.
- Linnarsson, G.** Om Gotlands Graptoliter.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 36. Stockholm 1879.
- McLearn, F. H.** The lower Ordovician (Tetragraptus Zone) at St. John, New Brunswick, and the new genus Protistograptus.
Aus: Amer. Journ. Sci. 40. New Haven 1915.
- Moberg, J. C., och S. L. Törnquist** Retioloidea från Skånes Colonusskiffer.
In: Sveriges Geol. Årsbok 2. (C) 213. Stockholm 1909.
- Nathorst, A. G.** Om aftryck af medusor i Sveriges kambriska lager.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 19. Stockholm 1881.
- Ein besonders instruktives Exemplar unter den Medusenabdrücken aus dem kambrischen Sandstein bei Lugnås.
In: Sveriges Geol. Årsbok 3. (C) 228. Stockholm 1910.
- Nielsen, K. Brünnich** En Hydrocoralfauna fra Faxø og Bemaerkninger om Danien's geologiske Stilling.
In: Danmarks geol. Undersøg. (IV) 1. 10. Kopenhagen 1919.
- Pietzsch, Kurt** Graptolithen aus dem Elbtalschiefersystem.
Aus: Ber. Math. phys. Kl. Sächs. Ges. Wiss. Leipzig 67. Leipzig 1915.
- Počta, Philipp** Neues über Graptolithen.
Aus: Sitzber. Kgl. Böhm. Ges. Wiss. Prag 1907.
- Rothpletz, A.** Über Algen und Hydrozoen im Silur von Gotland und Oesel.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 43. Stockholm 1908.
- Ruedemann, Rudolf** Graptolites of New York. Pt. I. Graptolites of the Lower Beds.
In: N. York State Mus. Ann. Rep. 57, 4. Albany 1905.
- Graptolites of New York. Pt. 2. Graptolites of the Higher Beds.
Ebendarin: 61, 3. Albany 1908.
- Rüger, L., und P. Rüger-Haas** Palaeosemaestoma geryonides v. Huene sp., eine sessile Meduse aus dem Dogger von Wehingen in Württemberg und Medusina liasica nov. sp., eine Coronatenähnliche Meduse aus dem mittleren Lias von Hechingen in Württemberg.
Aus: Sitzber. Heidelberger Akad. Wiss. Math.-nat. Kl. 1925. Berlin u. Leipzig 1925.
- Scharenberg, W.** Über Graptolithen mit besonderer Berücksichtigung der bei Christiania vorkommenden Arten. Breslau 1851.
- Scupin, Hans** Ist der Dictyonemaschiefer eine Tiefseeablagerung?
Aus: Z. D. G. G. 73. Berlin 1921.
- Steinmann, G.** Nachträge zur Fauna von Stramberg. Milleporidium, eine Hydrocoralline aus dem Tithon von Stramberg.
Aus: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XV. Wien 1903.
- Suess, Eduard** Über böhmische Graptolithen.
In: Haidinger Naturw. Abh. IV. Wien 1851.
- Törnqvist, S. L.** Undersökning öfver Siljansområdets Graptoliter. I.
In: Acta Univ. Lundensis. XXVI. Lund 1890.
- Undersökningar öfver Siljansområdets Graptoliter. II.
Ebendarin: XXVIII. Lund 1892.
- On the Diplograptidae and Heteroprionidae of the Scanian Rastrites Beds.
Ebendarin: XXXIII. Lund 1897.
- Researches into the Monograptidae of the Scanian Rastrites beds.
In: Acta Univ. Lundensis. XXXV. Lund 1899.
- Researches into the graptolites of the Scanian and Vestrogothian Phyllo-Tetragraptus beds. I.
Ebendarin: XXXVII. Lund 1901.
- Researches into the graptolites of the lower zones of the Scanian and Vestrogothian Phyllo-Tetragraptus beds. II.
In: Acta Univ. Lundensis. XL. Lund 1904.
- Observations on the genus Rastrites and some allied species of Monograptus.
Ebendarin: (N. F.) III. Lund 1908.

- Tullberg, S. A.** On the graptolites described by Hisinger and the other swedish authors. Aus: Bihang Svenska Vet. akad. Handlingar VI. Stockholm 1882.
- Walcott, C. D.** Fossil Medusae. In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 30. Washington 1898.
— Middle Cambrian Holothurians and Medusae. In: Smiths. Misc. Coll. 57. Washington 1911.
- Winchell, Alexander** The fruitbearing belt of Michigan. Boston.
— Stromatoporidae their structure and zoological affinities. Boston.
- Zaunick, Rudolph** Zwei Jugendbriefe von Eduard Sueß an H. B. Geinitz. Zugleich ein Beitrag zur Geschichte der Graptolithenforschung. Aus: Der Geologe. Leipzig 1922.
- Zuber, R.** Eine fossile Meduse aus dem Kreideflysch der ostgalizischen Karpathen. Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1910.
- Spongia.**
- Barrois, Ch.** Sur les Dictyospongidae des Psammites du Condroz. Aus: Ann. Soc. géol. Nord XI. Lille 1883.
- Canaveri, G. A.** Spicole di Spongiari fossili di Capo San Marco (Sardegna). In: Mem. Istit. Ven. XXVIII. Venezia 1910.
- Dewalque, Gustave** Un spongiaire nouveau du système eifélien. Aus: Bull. acad. roy. de Belg. (2) XXXIV. Brüssel 1872.
- v. **Dunikowski, E.** Über Permo-Carbon-Schwämme von Spitzbergen. In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 21. Stockholm 1884.
- Eck, H.** Bemerkungen zur Lethaea geognostica, betreffend Schwämme aus dem Muschelkalk. Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1904.
- Fristedt, K.** Om en fossil spongia. In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 41. Stockholm 1884.
- Gerth, H.** Timorella permica n. g. n. sp., eine neue Lithistide aus dem Perm von Timor. Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1909.
- Gosselet, J.** Présentation d'un nouveau genre de fossiles (Dictyospongidae) du dévonien supérieur de Jeumont et description de la localité. Aus: Ann. soc. géol. du Nord. XI. Lille 1883.
- Guggenberger, Odomar** Spongien aus dem anatolischen Lias. In: Ann. Nat. Mus. XLII. Wien 1928.
- Gümbel, C. W.** Beiträge zur Kenntnis der Organisation und systematischen Stellung von Receptaculites. Aus: Abh. bayer. Akad. Wiss. II. Cl. XII. München 1875.
- Hall, James, and J. M. Clarke** Paleozoic Reticulate Sponges. In: N. York State Mus. Ann. Rep. 49, 3. Albany 1898.
- Hayasaka, I.** Amblyosiphonella from Japan and China. In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai (2) V. Tokio u. Sendai 1918.
- Hinde, George Jennings** Fossil sponge spicules from the upper chalk found in the interior of a single flint-stone from Horstead in Norfolk. Inaug.-Diss. München. München 1880.
— Notes on fossil Calcispongiae, with description of new species. Aus: Ann. and Mag. Nat. Hist. (5) X. London 1882.
— Catalogue of the Fossil Sponges in the Geological Department of the British Museum (Natural History). With Descriptions of New and Little-Known Species. London 1883.
— On beds of sponge-remains in the lower and upper greensand of the South of England. Aus: Philosoph. transact. Royal Soc. London 1885.
— On the genus Hindia, Duncan, and the name of its typical species. Aus: Ann. and Magaz. of Nat. Hist. London 1887.
— On the chert and siliceous schists of the permo-carboniferous strata of Spitzbergen, and on the characters of the sponges therefrom, which have been described by Dr. E. Dunikowski. Aus: Geol. Magaz. Dec. III. Vol. V. London 1888.
— On a true Leuconid Calcisponge from the Middle Lias of Northamptonshire, and on detached Calcisponge Spicules in the Upper Chalk of Surrey. Aus: Ann. and Magaz. of Nat. History (6) IV. London 1889.
- Hinde, G. Jennings, and W. Murton Holmes** On the sponge-remains in the lower tertiary strata near Oamaru, Otago, New Zealand. Aus: Linnean Soc.'s Journ. Zool. XXIV. London 1892.
- Malfatti, P.** Contributo alla Spongiofauna del Cenozoico italiano. Aus: Palaeontogr. italica VI. Pisa 1900.
- Martin, K.** Untersuchungen über die Organisation von Astylospongia, Ferd. Roem., und

- Bemerkungen über die Natur der Wallsteine, Meyn.
Aus: Arch. Ver. Freunde d. Naturgesch. in Mecklenburg XXXI. Neubrandenburg 1877.
- v. **Matyasovszky, Jakob** Ein fossiler Spongit aus dem Karpathensandstein von Kis-Lipnik im Sároszer Comitate.
Aus: Természetrázi Füzetek. II. Budapest 1878.
- Ortmann, P.** Die Mikroscleren der Kieselspongien in Schwammgesteinen der senonen Kreide. Vorläufige Mitteilung.
Aus: N. Jahrb. Min. 1912. II. Stuttgart 1912.
- Počta, Ph.** Beiträge zur Kenntnis der Spongien der böhmischen Kreideformation. I. Hexactinellidae.
In: Abh. d. math.-naturwiss. Cl. böhm. Ges. Wissensch. (VI) 12. Prag 1885.
— Beiträge zur Kenntnis der Spongien der böhmischen Kreideformation. II. Ebendarin: (VI) 12. Prag 1885.
— Beiträge zur Kenntnis der Spongien der böhmischen Kreideformation. III. Abth.: Tetractinellidae, Monactinellidae etc. Ebendarin: (VII) 1. Prag 1886.
— Über den Inhalt eines Quarzknollens von Ruditz.
Aus: Sitzber. Kgl. Böhm. Ges. Wiss. 1890. I. Prag. 1890.
— Beiträge zur Kenntnis der Calcispongien aus der Kreideformation.
Aus: Bull. int. Acad. Sci. de Bohême. VIII. Prag 1903.
— Über einige neue Spongien aus der Kreideformation.
Ebendarin: VIII. Prag 1903.
- Pompeckj, J. F.** Coelenterata. Paläontologie.
Aus: Handwörterbuch d. Naturw. II. Jena 1912.
- Rauff, H.** Barroisia und die Pharetronenfrage.
Aus: Paläontol. Z. 1. Berlin 1913.
- Schütze, E.** Die Fauna der schwäbischen Meeresmolasse. I. Teil. Spongien und Echinodermen.
Aus: Jahresh. Ver. Vaterl. Naturk. Württ. 60. Stuttgart 1904.
- Siemiradzki, Josef** Die Spongien der polnischen Juraformation.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXVI. Wien 1913.
- Steinmann, Gustav** Mikroskopische Thierreste aus dem deutschen Kohlenkalke (Foraminiferen und Spongien).
Aus: Z. D. G. G. 32. Berlin 1880.
— Über Protetraclis Linki n. f., eine Lithistide des Malms.
Aus: N. Jahrb. Min. II. Stuttgart 1881.
- Steinmann, Gustav** Pharetronen-Studien.
Ebendarin: II. Stuttgart 1882.
- Tchernychev, Th.** Note sur les éponges artinskiennes et carbonifères de l'Oural et du Timan.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (5) IX. St. Petersburg 1898.
- Frh. von Ungern-Sternberg, E.** Die Hexactinelliden der senonen Diluvialgeschiebe in Ost- und Westpreußen.
Aus: Schrift. Phys.-ökon. Ges. Königsberg i. Pr. XLIII. Königsberg i. Pr. 1903.
- Walcott, Ch. D.** Middle Cambrian Spongiae.
In: Smiths. Misc. Coll. 67. Washington 1920.
- Welter, Otto A.** Die Pharetronen aus dem Essener Grünsand.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. Westf. 67. Bonn 1910.
- Zahálka, C.** Beitrag zur Kenntnis der Phymatellen der böhmischen Kreideformation.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. 31. St. Petersburg 1887.
- Zeise, Oskar** Die Spongien der Stramberger Schichten.
Aus: Paläont. Studien über die Grenzschr. der Jura- u. Kreideformat. im Gebiete der Karpathen, Alpen und Apenninen. Abt. VIII. Stuttgart 1897.

Foraminifera.

- Bagg jr., R. M.** The Cretaceous Foraminifera of New Jersey.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 88. Washington 1898.
— Miocene Foraminifera from the Monterey shale of California, with a few species from the Tejon formation.
Ebendarin: 268. Washington 1905.
— Pliocene and Pleistocene Foraminifera from southern California.
Ebendarin: 513. Washington 1912.
- Beißel, Ignaz** Die Foraminiferen der Aachener Kreide. Nach dem Tode des Verfassers herausgegeben und mit einer Einleitung versehen von **E. Holzapfel**.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 3. Berlin 1891.
- van den Broeck, E.** Quelques considérations sur la découverte, dans le calcaire carbonifère de Namur, d'un fossile microscopique nouveau appartenant au genre Nummulite.
Aus: Ann. Soc. géol. de Belg. I. Mém. Liège 1874.
- Brückmann, R.** Die Foraminiferen des litauisch-kurischen Jura.
Aus: Schr. Phys.-ökon. Ges. Königsberg i. Pr. XLV. Königsberg i. Pr. 1904.

- Colani, M.** Nouvelle contribution à l'étude des Fusulinidés de l'Extrême-Orient.
In: Mém. Serv. Géol. de l'Indochine. XI. Hanoi 1924.
- Cushman, J. W.** Some Pliocene and Miocene Foraminifera of the Coastal Plain of the United States.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 676. Washington 1918.
- The Foraminifera of the Vicksburg Group.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 133. Washington 1923.
- An introduction to the morphology and classification of the Foraminifera.
In: Smiths. Misc. Coll. 77. Washington 1925.
- Cushman, Joseph A., and G. Dallas Hanna** Foraminifera from the Eocene near Coalinga, California.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XVI. San Francisco 1927.
- Czjzek, J.** Beitrag zur Kenntnis der fossilen Foraminiferen des Wiener Beckens.
In: Haidinger Naturw. Abh. II. Wien 1848.
- Deecke, W.** Foraminiferen aus den bei Greifswald und auf Wollin erbohrten Kreideschichten.
Aus: Mitt. naturw. Ver. f. Neuvorpommern u. Rügen. 22. 1890. Berlin 1891.
- Paläontologische Betrachtungen VI. Über Foraminiferen.
Aus: N. Jahrb. Min. 1914. II. Stuttgart 1914.
- Deprat, J.** Etude des Fusulinidés de Chine et d'Indochine et Classification des calcaires à Fusulines (IIe mémoire). Les Fusulinidés des Calcaires Carbonifériens et Permians du Tonkin, du Laos et du Nord-Annam.
In: Mém. Serv. Géol. de l'Indochine. II. Hanoi-Haiphong 1913.
- Etude comparative des Fusulinidés d'Akasaka (Japon) et des Fusulinidés de Chine et d'Indochine.
Ebendarin: III. Hanoi-Haiphong 1914.
- Les Fusulinidés des Calcaires carbonifériens et permians du Tonkin, du Laos et du Nord-Annam. Étude des Fusulinidés de Chine et d'Indochine.
Ebendarin: IV. Hanoi-Haiphong 1915.
- Egger, Joseph Georg** Fossile Foraminiferen von Monte Bartolomeo am Gardasee.
In: 16. Ber. d. Naturhist. Ver. Passau. Passau 1895.
- Fornasini, Carlo** Foraminiferi miocenici di San Rufillo presso Bologna. Bologna 1889.
- J foraminiferi della collezione Soldani relativa al „saggio orittografico“ esistente nel museo paleontologico del R. istituto di studi superiori in Firenze. Bologna 1894.
- Lagena felsinea n. sp. Bologna 1894.
- Fornasini, Carlo** Reophax papillosa Neug. sp. Bologna 1894.
- Contributo alla conoscenza della microfauna terziaria italiana. Foraminiferi delle marne messinesi che fanno parte della collezione O. G. Costa esistente nel museo geologico della R. Università di Napoli.
Aus: Mem. Accad. Sci. Istituto di Bologna (V) IV und (V) V. Bologna 1894 u. 1895.
- Franke, A.** Die Foraminiferen des norddeutschen Unter-Oligocäns mit besonderer Berücksichtigung der Funde an der Fritz-Ebert-Brücke in Magdeburg.
Aus: Abh. u. Ber. aus d. Mus. f. Natur- u. Heimatkde. u. dem Naturwiss. Ver. Magdeburg IV. Magdeburg 1925.
- Die Foraminiferen der pommerschen Kreide.
Aus: Abh. a. d. Geol.-paläontol. Inst. d. Univ. Greifswald VI. Greifswald 1925.
- Die Foraminiferen und Ostracoden des Palaeocäns von Rugaard in Jütland und Sundkrogen bei Kopenhagen.
Aus: Danmarks geol. Undersøg. (II) 46. Kopenhagen 1927.
- Die Foraminiferen der Oberen Kreide Nord- und Mitteldeutschlands.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 111. Berlin 1928.
- Gümbel, C. W.** Die Streitberger Schwamm-lager und ihre Foraminiferen-Einschlüsse.
Aus: Württemb. naturw. Jahresh. XVIII. Stuttgart 1862.
- Vergleichung der Foraminiferenfauna aus den Gosaumergeln und den Belemniten-Schichten der bayerischen Alpen.
Aus: Sitzber. bayer. Akad. Wiss. München 1870.
- Die geognostischen Verhältnisse des Ulmer Cementmergels, seine Beziehungen zu dem lithographischen Schiefer und seine Foraminiferenfauna.
Ebendarin: München 1871.
- Conodictyum bursiforme Étallon, eine Foraminifere aus der Gruppe der Dactyloporideen.
Ebendarin: München 1873.
- Goës, A.** Om Fusulina cylindrica Fischer från Spetsbergen.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 40. Stockholm 1884.
- v. Hantken, Maximilian, u. Sigm. Eduard v. Madarász** Katalog der auf der Wiener Weltausstellung im Jahre 1873 ausgestellten Nummuliten. Pest 1873.
- Holst, N. O., och J. C. Moberg** Om Lommalerans ålder. Jämta ett tillägg om foraminifererne i Lommaleret af V. Madsen.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 149. Stockholm 1895.

- Jones, T. Rupert** Notes on the Foraminifera, and Ostracoda from the Deep Boring at Richmond.
Aus: Quart. Journ. Geol. Soc. XL. London 1884.
- Karrer, Felix** Über das Auftreten der Foraminiferen in den brakischen Schichten (Tegel und Sand) des Wiener Beckens.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XLVIII. Wien 1863.
- Über das Auftreten der Foraminiferen in den Mergeln der marinen Uferbildungen (Leythakalk) des Wiener Beckens.
Ebendaraus: L. Wien 1864.
- Die Foraminiferen-Fauna des tertiären Grünsandsteines der Orakei-Bay bei Auckland.
Aus: Novara Expedition, Geol. Teil. I. 2. Paläontologie. Wien 1864.
- Über das Auftreten von Foraminiferen in den älteren Schichten des Wiener Sandsteins.
Aus: Sitzb. Akad. Wiss. LII. Wien 1865.
- Zur Foraminiferenfauna in Österreich. Gesammelte Beiträge.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LV. Wien 1867.
- Die miocäne Foraminiferen-Fauna von Kostež im Banat. Monographische Schilderung.
Ebendaraus: LVIII. Wien 1868.
- Über ein neues Vorkommen von oberer Kreideformation in Leitersdorf bei Stockerau und deren Foraminiferenfauna.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XX. Wien 1870.
- Karrer, Felix, und Johann Sinzow** Über das Auftreten des Foraminiferen-Genus Nubecularia im sarmatischen Sande von Kischeneu.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LXXIV. Wien 1876.
- Kilian, W.** Présence de nombreuses Orthophragmina de grande taille dans les calcaires éocènes de Montricher-en-Maurienne.
Aus: Bull. Soc. géol. France (4) V. Paris 1905.
- Kirchner, Hch.** Die Fossilien der Würzburger Trias. I. Teil. Foraminiferen und Echinodermen. Würzburg 1924.
- Klähn, Hans** Die Geologie der Umgebung von Colmar. Ein Beitrag zur Geologie zwischen Lauch und Fecht nebst einem paläontologischen Anhang: Die tertiären Fossilien zwischen Lauch und Fecht. I. Foraminifera, I. Teil. Colmar 1914.
- Die Fossilien des Tertiärs zwischen Lauch und Fecht. I. Foraminifera II. Teil. II. Bryozoa. III. Ostracoda.
Aus: Mitt. Naturhist. Ges. Colmar 1916/17. Colmar 1918.
- Klähn, Haus** Die Foraminiferengeschlechter Rhabdogonium, Frondicularia und Cristellaria der elsässischen und badischen Juraschichten. Habilitationsschrift Freiburg. Mit einem Beitrag von **Otto Pratje**. Über Lias-Foraminiferen des Breisgau.
Freiburg im Breisgau 1921.
- Lee, Jonquei S.** Fusulinidae of North China.
In: Palaeontologia Sinica. (B) 4. Peking 1927.
- Martin, K.** Untersuchungen über den Bau von Orbitolina (Patellina auct.) von Borneo.
Aus: Samml. Geol. Reichsmus. Leiden (I) IV. Leiden 1889.
- Eine neue Orbitolina von Santander.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1891.
- Orbitoides von den Philippinen.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1901.
- Die Fossilien von Java. Auf Grund einer Sammlung von Dr. R. D. N. Verbeek bearbeitet. Bd. I. 1. Heft Foraminiferen. 2.—9. Heft Mollusken. 10. Heft Mollusken, Nachtrag u. Index zu den Gastropoden.
Aus: Slg. Geol. Reichsmus. Leiden. N. F. Bd. I. Leiden 1891—1906.
- Untersuchungen über die Organisation von Cycloclypeus Carp. und Orbitoides d'Orb.
Aus: Niederländisches Archiv f. Zoologie V. Leiden 1880.
- von Möller, Valerian** Die spiral-gewundenen Foraminiferen des russischen Kohlenkalks.
Aus: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg (VII) XXV. St. Petersburg 1877.
- Die Foraminiferen des russischen Kohlenkalks.
Ebendaraus: (7) XXVII. St. Petersburg 1879.
- Newton, R. B.** Foraminiferal and Nullipore Structures from New Guinea.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. V. Glasgow 1918.
- Noth, Rudolf** Die Foraminiferenfauna der roten Tone von Barwinek und Komarnck.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXV. Wien 1912.
- Ozawa, Y.** On the Classification of Fusulinidae.
In: Journ. Coll. Sci. Univ. Japan. XLV. Tokio 1925.
- Paalzow, Richard** Die Foraminiferen des Cyrenenmergels und des Hydrobiontens des Mainzer Beckens.
In: 51.—53. Ber. Offenbach. Ver. f. Naturkd. Offenbach a. M. 1912.
- Beiträge zur Kenntnis der Foraminiferenfauna der Schwammmergel des Unteren Weißen Jura in Süddeutschland.
In: Abh. d. Naturhist. Ges. Nürnberg. XIX. Nürnberg 1917.

- Paalzow, Richard** Die Foraminiferen der Parkinsoni-Mergel von Heidenheim am Hahnenkamm.
Ebendarin: XXII. Nürnberg 1922.
— Foraminiferen aus den Cerithiensanden von Offenbach a. M.
In: 53.—65. Ber. Offenbach. Ver. Naturkd. Offenbach 1924.
- Parker, W. K., und T. R. Jones** On the nomenclatur of the Foraminifera. I-III.
Aus: Ann. and Magaz. of Nat. Hist. London 1859—60.
- Pavlović, P. S.** Beitrag zur Kenntnis der Foraminiferen aus den II. Mediterranschichten in Serbien.
Aus: Ann. géol. Péninsule balkanique VI. Belgrad 1908.
- Popescu-Voitesti, J.** Abnormale Erscheinungen bei Nummuliten.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXI. Wien 1908.
- Prever, P. L.** La fauna a nummuliti e ad orbitoidi dei terreni terziarii dell'alta valle dell'Aniene.
In: Mem. descr. della carta geol. d'Italia. V. Roma 1912.
- Reuß, August Em.** Neue Foraminiferen aus den Schichten des österreichischen Tertiärbeckens.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. I. Wien 1849.
— Die Foraminiferen und Entomostraceen des Kreidemergels von Lemberg.
In: Haidinger Naturw. Abh. IV. Wien 1851.
— Über Entomostraceen und Foraminiferen im Zechstein der Wetterau.
Aus: Jahrb. Wett. Ges. ges. Nat. 1851—53. Hanau 1854.
— Beiträge zur Kenntnis der tertiären Foraminiferen-Fauna.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XLII. Wien 1860.
— Paläontologische Beiträge. I. Über eine neue oligocäne Scalpellum-Art. II. Die Foraminiferen des Kreidetuffes von Maastricht. III. Die Foraminiferen der Schreibkreide von Rügen. IV. Die Foraminiferen des senonischen Grünsandes von New Jersey.
Ebendaraus: XLIV. Wien 1861.
— Entwurf einer systematischen Zusammenstellung der Foraminiferen.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XLIV. Wien 1861.
— Die Foraminiferen und Ostrakoden der Kreide am Kanara-See bei Küstendsche.
Ebendaraus: LII. Wien 1865.
— Die Foraminiferen, Anthozoen und Bryozoen des deutschen Septarientones. — Ein Beitrag zur Fauna der mitteloligocänen Tertiärschichten.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XXV. Wien 1866.
- Rutten, L.** Over Orbitoïden uit de omgeving der Balik Papan-baai (Oostkust van Borneo).
Aus: Verslag van de Gewone vergadering der Wis- en Natuurkundige Afdeeling Akad. Wetensch. XIX. Amsterdam 1911.
— Over Orbitoïden van Soemba.
Ebendaraus: Amsterdam 1912.
— Studien über Foraminiferen aus Ost-Asien.
Aus: Samml. Geol. Reichsmus. in Leiden (1) IX. Leiden 1912.
- Rzehak, A.** Bemerkungen über einige Foraminiferen der Oligocänformation.
Aus: Verh. naturf. Ver. Brünn. XXIII. Brünn 1885.
— Die Foraminiferen des kieseligen Kalkes von Nieder-Hollabrunn und des Meletta-mergels der Umgebung von Bruderndorf in Niederösterreich.
In: Ann. Nat. Hofmus. III. Wien 1888.
— Die Foraminiferenfauna der alttertiären Ablagerungen von Bruderndorf in Niederösterreich.
Ebendarin: VI. Wien 1891.
— Über einige merkwürdige Foraminiferen aus dem österreichischen Tertiär.
Ebendarin: X. Wien 1895.
- Sacco, Federico** Sur la valeur stratigraphique des Lepidocyclina et des Miogypsina.
Aus: Bull. soc. géol. France (4) V. 1905. Paris 1906.
- Schellwien †, E.** Monographie der Fusulinen.
Aus: Palaeontogr. 55. Stuttgart 1908.
- Schubert, Rich. Joh.** Neue und interessante Foraminiferen aus dem südtiroler Alttertiär.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIV. Wien 1902.
— Die fossilen Foraminiferen des Bismarck-archipels und einiger angrenzender Inseln.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 20. Wien 1911.
- Silvestri, A.** Sur quelques foraminifères et pseudoforaminifères de Sumatra.
Aus: Verh. geol.-mijnb. Genootsch. vor Nederl. en Kol. Geol. Ser. VIII. 's-Gravenhage 1925.
- Spandel, Erich** Die Foraminiferen des deutschen Zechsteins und ein zweifelhaftes mikroskopisches Fossil. Nürnberg 1898.
— Untersuchungen an dem Foraminiferengeschlecht Spiroplecta im allgemeinen und an Spiroplecta carinata d'Orb. im besonderen.
Aus: Abh. d. Naturhist. Ges. Nürnberg. Festschrift 1901. Nürnberg 1901.
— Die Foraminiferen des Permo-Carbon von Hooser, Kansas, Nordamerika.
Ebendaraus: Festschrift 1901. Nürnberg 1901.

- Spandel, Erich** Der Rupelton des Mainzer Beckens, seine Abteilungen und deren Foraminiferenfauna, sowie einige weitere geol.-palaeontol. Mitteilungen über das Mainzer Becken.
In: 43.—50. Ber. Offenbacher Ver. f. Naturkd. Offenbach 1909.
- v. Staff, H.** Über Schalenverschmelzungen und Dimorphismus bei Fusulinen.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1908.
— Zur Entwicklung der Fusuliniden.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1908.
— Beiträge zur Kenntnis der Fusuliniden.
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XXVII. Stuttgart 1909.
— Die Anatomie und Physiologie der Fusulinen. Habilitationsschrift Berlin.
Aus: Zoologica H. 58. Stuttgart 1909.
— Monographie der Fusulinen. (Geplant und begonnen von E. Schellwien †). Teil III: Die Fusulinen (Schellwienien) Nordamerikas.
Aus: Palaeontogr. 59. Stuttgart 1912.
- v. Staff, Hans, u. Rudolf Wedekind** Der oberkarbone Foraminiferensapropelit Spitzbergens.
Aus: Bull. Geol. Inst. Upsala X. Upsala 1910.
- Steinmann, Gustav** Mikroskopische Thierreste aus dem deutschen Kohlenkalke (Foraminiferen und Spongien).
Aus: Z. D. G. G. 32. Berlin 1880.
— Die Foraminiferengattung Nummuloculina n. g.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1881.
— Über eine stockbildende Nubecularia aus der sarmatischen Stufe (*N. caespitosa* n. f.)
Aus: Ann. Nat. Hofmus. XVIII. Wien 1903.
- Stelzner, A. W.** Über die Isolierung von Foraminiferen aus dem Badener Tegel mit Hilfe von Jodidlösung.
Ebendarin: V. Wien 1890.
- Stipp, Thomas F.** The relation of Foraminifera to the origin of California petroleum.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XV. San Francisco 1926.
- Stöhr, E., e C. Schwager** Studio sui Foraminiferi dei dintorni di Girgenti.
Aus: Boll. Com. geol. d'Ital. IX. Rom 1878.
- Umbgrove, J. H. F.** *Lepidocyclina transiens*, spec. nov. van Sumatra.
In: Dienst van den Mijnbouw Wetensch. Mededeel. 9. Bandoeng 1929.
- van der Vlerk, I. M.** Groote foraminiferen van N. O. Borneo.
Ebendarin: 9. Bandoeng 1929.
- Yabe, H.** A Contribution to the Genus *Fusulina*, with Notes on a *Fusulina*-Limestone from Korea.
In: Journ. Coll. Sci. Univ. Japan XXI. Tokio 1906—07.
— Das Strukturproblem der Fusulinenschale.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXIII. Wien 1910.
— Notes on Operculina-Rocks from Japan, with remarks on „*Nummulites*“ cumingi Carpenter.
In: Sci. Rep. Tōhoku Imp. Univ. Sendai (2) IV. Tokio 1918.
— Notes on some Eocene Foraminifera.
Ebendarin: (2) V. Tokio u. Sendai 1921.
- Yabe, H., and S. Hanzawa** Notes on some Tertiary Foraminiferous Rocks from the Philippines.
In: Sci. Rep. Tōhoku Imp. Univ. Sendai (2) VII. Tokio u. Sendai 1925.
— Nummulitic Rocks of the Islands of Amakusa (Kyūshū, Japan).
Ebendarin: (2) VII. Tokio u. Sendai 1925.
— A Geological Problem Concerning the Raised Coral Reefs of the Riukiu Islands and Taiwan, consideration based on the Fossil Foraminifera Faunas Contained in the Raised Coral-Reef formation and the youngest deposits underlying it.
In: Sci. Rep. Tōhoku Imp. Univ. Sendai (2) VII. Tokio u. Sendai 1925.
— A Foraminiferous Limestone, with a Questionable Fauna, From Klias Peninsula, B. N. Borneo.
Ebendarin: (2) IX. Tokio u. Sendai 1926.
— *Choffatella Schlumberger*, and *Pseudocyclammina*, a new Genus of Arenaceous Foraminifera.
In: Sci. Rep. Tōhoku Imp. Univ. Sendai (2) IX. Tokio u. Sendai 1926.
— Tertiary Foraminiferous Rocks of the Philippines.
Ebendarin: (2) XI. Tōkyō u. Sendai 1927.

Radiolaria.

- Carnevale, P.** Radiolarie e Silicoflagellati di Bergonzano (Reggio Emilia).
In: Mem. R. Istit. Ven. XXVIII. Venezia 1908.
- Hinde, George Jennings** Notes on Radiolaria from the lower palaeozoic rocks (Llandeil-Caradoc) of the South of Scotland.
Aus: Ann. and Mag. Nat. Hist. (6) VI. London 1890.
— Description of fossil Radiolaria from the rocks of Central Borneo obtained by Prof.

- Dr. G. A. F. Molengraaff in the dutch exploring expedition of 1893—1894.
Aus: Molengraaff, Borneo. Leyden 1899.
- Meyer, H. L. F.** Über Radiolarite im Dillen-burgischen.
Aus: Ber. Vers. Niederrh. Geol. Ver. Bonn 1910.
- Rüst, D.** Radiolaria from the Pierre Formation of North-Western Manitoba. Contributions to Canadian Micro-Palaeontology. Part IV. In: Geological Survey of Canada. Ottawa 1892.
- Stöhr, Ernst** Über die Radiolarienfauna aus den sogen. Tripoli-Schichten von Grotte in Sizilien.
Aus: Ber. Vers. Dtsch. Naturforsch. u. Ärzte in München 1877. München 1877.
- Wilckens, Otto** Radiolarit im Culm der Attendorn-Elsper Doppelmulde (Rheinisches Schiefergebirge).
Aus: Z. D. G. G. 60. Berlin 1908.
- Problematica und Pseudofossilien.**
- Bächler, Emil** Über Naturspiele.
In: Jahrb. St. Gall. Nat. Ges. 60. St. Gallen 1924.
- Blanckenhorn, M.** Scheibenfugen und Strahlenfiguren in ungebrannten ägyptischen Ziegeln, entsprechend der sog. Actinopteris peltata Göpp. sp. des Rhät.
Aus: Z. D. G. G. L1. Berlin 1899.
- Deecke, W.** Die Bilobiten-artigen Konkretionen und das Alter der sog. Knollensteine von Finkenwalde bei Stettin.
Aus: Z. D. G. G. 56. Berlin 1904.
- Delgado, J. F. N.** Étude sur les Bilobites et autres fossiles des quartzites de la base du système silurique du Portugal.
Lisbonne 1886.
- Gürich, Georges** Les Spongiostromides du Viséen de la province de Namur.
Aus: Mém. Musée royal d'histoire naturelle de Belgique III. Bruxelles 1906.
- Holm, G.** Om thoraxledernas antal hos Paradoxides Tessini. Om förekomsten af en Cruziana i öfversta olenidskiffern vid Knifvinge i Vreta klostrets socken i Östergötland. Om Olenellus Kjerulfi.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 93. Stockholm 1888.
- Karpinsky, A. P.** Sur quelques fossiles problématiques du Japon.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) III. St. Petersburg 1909.
- Krejci, Karl** Über Corycium-ähnliche Bildungen im rumänischen Salzgebirge.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1924.
- Krejci, Karl** Über Corycium und tektonisch entstandene ähnliche Gebilde.
Ebendaraus: Abt. B. Stuttgart 1925.
— Zur Corycium-Frage.
Ebendaraus: Abt. B. Stuttgart 1926.
- Marsh, Othniel Charles** Description of a new species of Protichnites from the Potsdam sandstone of New York.
Aus: Amer. Journ. Sci. XLVIII. New Haven 1869.
- Nathorst, A. G.** Nouvelles observations sur des traces d'animaux et autres phénomènes d'origine purement mécanique décrits comme „Algues fossiles“.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 21. Stockholm 1886.
— Sur de nouvelles remarques de M. Lebesconte concernant les Cruziana.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 45. Stockholm 1888.
— Über pflanzenähnliche „Fossilien“ durch rinnendes Wasser hervorgebracht.
Aus: Naturw. Wochenschr. IX. Berlin 1894.
- Potonié, H.** Vermeintliche und zweifelhafte pflanzliche Fossilien.
Aus: Naturw. Wochenschr. X. Berlin 1895.
- Pusyrewski, P.** Eozoon Canadense im Kalkstein von Hopunwara in Finnland.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. X. St. Petersburg 1866.
- Richter, Rud.** Versteinerungen oder frischer Schneckenfraß?
Aus: Aus Natur und Mus. 55. Frankfurt 1925.
— Syringomorpha nilssoni (Torell) in nord-deutschen Geschieben des schwedischen Cambriums, ein glazial-geologisch verwendbares Problematikum.
Aus: Senckenbergiana 9. Frankfurt a. M. 1927.
- Rouault, Marie** Oeuvres posthumes. Vingt planches, publiées par les soins de P. Lebesconte. Suivies de „Les Cruziana et Rysophycus, connus sous le nom général de Bilobites sont-ils des végétaux ou des traces d'animaux“ par P. Lebesconte. Rennes—Paris 1883.
- Sarle, Clifton J.** Arthropycus and Daedalus of burrow origin. Preliminary note on the nature of Taonurus.
Aus: Proceed. Rochester acad. Sci. IV. Rochester 1906.
- Zimmermann, E.** Dictyodora Liebeana (Weiß) und ihre Beziehungen zu Vexillum (Rouault), Palaeochorda marina (Geinitz) und Crosso-podia Henrici (Geinitz).
Aus: 32.—35. Jahresber. Ges. Freunde d. Naturw. Gera. Gera 1892.