

Digitales Brandenburg

hosted by Universitätsbibliothek Potsdam

Katalog der Bibliothek

Dienst, Paul

Stuttgart, 1930

XII. Stratigraphie

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

- Richter, Rud.** Syringomorpha nilssoni (Torell) in norddeutschen Geschieben des schwedischen Cambriums, ein glazial-geologisch verwendbares Problematikum.
Aus: Senckenbergiana 9. Frankfurt a. M. 1927.
- Roedel, H.** Literaturzusammenstellung über die sedimentären Diluvialgeschiebe des mitteleuropäischen Flachlandes, eingeleitet durch einen geschichtlichen Überblick und eine Übersicht der bis jetzt bekannten Geschiebearten.
Aus: Helios 27. Frankfurt a. O. 1913.
— Sedimentärgeschiebe (Übersicht, Literatur). Neue Ausgabe.
Ebendaraus: Frankfurt a. O. 1926.
- Römer, Ferdinand** Die fossile Fauna der silurischen Diluvial-Geschiebe von Sadewitz bei Öls in Nieder-Schlesien. Eine paläontologische Monographie. Breslau 1861.
- Rørdam, K., und C. Bartholin** Mindere Meddelelser II. Om Forekomsten af Juraforsteninger i løse Blokke i Moraeneler ved København.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 7. Kopenhagen 1897.
- Siegert, Leo** Die versteinierungsführenden Sedimentgeschiebe im Glacialdiluvium des nordwestlichen Sachsens.
Aus: Z. f. Naturw. 71. Leipzig 1898.
- Skeat, Ethel G., and Victor Madsen** On Jurassic, Neocomian and Gault boulders found in Denmark.
In: Danmarks geol. Undersøg (II) 8. Kopenhagen 1898.
- Steenhuis, J. F.** Beiträge zur Kenntnis der Sedimentärgeschiebe in Niederland.
Aus: Mitt. Min. Geol. Inst. Reichsunivers. Groningen. II. 3. Groningen 1912.
— Nieuwe bijdrage tot de kennis van de nederlandsche zwervelingen. Het voorkomen van het normale bruine jura-gesteente te Kloosterholt, onder Heiligerlee.
Aus: Verh. geol.-mijnb. Genootsch. voor Nederl. en Koloniën. Geol. Ser. I. 's-Gravenhage 1913.
- Steinhardt, E. Th. G.** Die bis jetzt in preussischen Geschieben gefundenen Trilobiten.
In: Beitr. z. Naturk. Preußens. 3. Königsberg 1874.
- Frhr. 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.
- Vogel von Falckenstein, Kurt** Brachiopoden und Lamellibranchiaten der senonen Kreidageschiebe aus Westpreußen.
Aus: Z. D. G. G. 62. Berlin 1910.
- Vorweg, O.** Kantengeschiebe aus dem Warmbrunner Tal.
Ebendaraus: 56. Berlin 1904.
— Zur Kantengeschiebefrage.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1907.
- Wahnschaffe, F.** Diskussionsbemerkung zum Vortrag von E. Philippi über den Fund von Fazettengeschieben im norddeutschen Diluvium.
Aus: Z. D. G. G. 57. Berlin 1905.
- Wichmann, A.** Über Geschiebe von Ardennengesteinen im niederländischen Diluvium.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1919.

Ältere Eiszeiten.

- Feistmantel, Ottokar** Über die pflanzen- und kohlenführenden Schichten in Indien (beziehungsw. Asien), Afrika und Australien und darin vorkommende glaziale Erscheinungen.
Aus: Sitzber. böhm. Ges. Wiss. Prag 1887.
- Gerth, H.** Die Korallenfauna des Perm von Timor und die permische Vereisung.
Aus: Leidsche Geologische Mededeelingen. II. Leiden 1926.
- Nötling, Fr.** Über die paläozoische Eiszeit in der Salt Range Ostindiens.
Aus: Z. D. G. G. 56. Berlin 1904.
- Range, P.** Dwykakonglomerat in Deutsch-Südwestafrika.
Ebendaraus: 60. Berlin 1908.
- Schenck, Adolf** Über Glacialerscheinungen in Südafrika.
Aus: Verh. VIII. Dtsch. Geographentages. Berlin 1889.
- Stapff, F. M.** Das „glaziale“ Dwykakonglomerat Südafrikas.
Aus: Naturw. Wochenschr. Berlin 1889.

XII. Stratigraphie.

Allgemeines.

- de Angelis d'Ossat, G.** Brano di logica formale della Geologia. Stratigraphia.
Aus: Rivista di Filosofia e sci. aff. VI. Vol. I. Bologna 1904.
- Cotta, Bernhard** Die Lehre von den Flötzformationen. Freiberg 1856.
- Dacqué, Edgar** Geologie. II. Teil. Stratigraphie.
Aus: Sammlung Göschen. Nr. 346. Berlin 1920.

- Dumont, André** Note sur la division des terrains en trois classes d'après leur mode de formation, et sur l'emploi du mot Geysérien pour désigner la troisième de ces classes. Aus: Bull. Acad. Roy. de Belgique XIX. Bruxelles.
- Favre, Ernest** Quelques remarques sur l'origine de l'Alluvion ancienne. Aus: Arch. sci. Bibl. univ. LVIII. Genf 1877.
- Kayser, E.** Lehrbuch der Geologie, II. Teil. Geologische Formationskunde. 3. Auflage. Stuttgart 1908.
- Lamarre-Olivier, Al.** Des périodes géologiques. Marseille 1900.
- Mayer-Eymar, Charles** Classification et terminologie internationales des étages naturels des terrains de sédiment. Zürich 1884.
- Merian, Peter** Über die paläontologische Bestimmung der Formationen. 1866.
- Meyen, F. J. J.** Einige Bemerkungen über die Identität der Flötzformationen in der alten und der neuen Welt. Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XVII. II. Breslau u. Bonn 1835.
- Neumayr, Melchior** Erdgeschichte. Zweiter Band. Beschreibende Geologie. Leipzig 1887. — Erdgeschichte. 2. Aufl. Neu bearbeitet von **Victor Uhlig**. Bd. I. Allgemeine Geologie. Bd. II. Beschreibende Geologie. Leipzig und Wien 1895.
- Priem, F.** La terre avant l'apparition de l'homme. Aus: A. E. Brehm, Merveilles de la nature. Paris.
- Rutot, A.** Les phénomènes de la sédimentation marine étudiés dans leurs rapports avec la stratigraphie régionale. Aus: Bull. Musée d'hist. nat. de Belg. II. Brüssel 1863.
- Salomon, Wilhelm** Gibt es Gesteine, die für bestimmte Erdperioden charakteristisch sind? Aus: Sitzber. Heidelberger Akad. d. Wiss. Math.-Nat. Kl. 1926. Berlin und Leipzig 1926.
- Pleistocän.**
- Ahrens, Wilhelm** Das Alter des großen mittelhheinischen Bimssteinausbruchs und sein Verhältnis zu den jüngsten Rheinterrassen. Aus: Geol. Rundschau. XVIII. Berlin 1927. — Zweimaliger Ausbruch weißer Bimssteine oder jungalluviale Verwehungen im Neuwieder Becken. Ebendaraus: XVIII. Berlin 1927.
- Alden, W. C.** The Quaternary geology of southeastern Wisconsin, with a chapter on the older rock formations. In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 106. Washington 1918.
- Andree, Julius** Das Alter der diluvialen Lippe- und Emscherablagerungen. Aus: Sitzber. Naturh. Ver. Rhld. Westf. 1927. Bonn 1927.
- Andrussow, N.** Die Schichten von Cap Tschauda. In: Ann. Nat. Hofmus. V. Wien 1890.
- Antonius, Otto** Equus Abeli nov. spec. Ein Beitrag zur genaueren Kenntnis unserer Quartärpferde. In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXVI. Wien 1913.
- Barrett, B. Hilton** The Petrography of the Clyde Alluvium. In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. XI. Glasgow 1926.
- Barrois, Ch.** Sur les formations quaternaires et actuelles des côtes du Boulonnais. Aus: Bull. Soc. géol. France (3) VIII. Paris 1880.
- Becker, A.** Die geologischen Verhältnisse und die Vorgeschichte von Hecklingen. Hecklingen-Anhalt 1929.
- Belt, Thomas** On the loess of the Rhine and the Danube. Aus: Quart. Journ. of Science. London 1877.
- von Bennigsen-Förder, Rudolf** Das nord-europäische und besonders das vaterländische Schwemmland in tabellarischer Ordnung seiner Schichten und Bodenarten. Ein geognostisch-geographischer Versuch. Berlin 1863.
- Bertsch, K., und A. Steeger** Jungdiluviale pflanzenführende Ablagerungen am nördlichen Niederrhein. Aus: Sitzber. Naturh. Ver. Rhld. Westf. Bonn 1927.
- Blanckenhorn, M.** Das Diluvium der Umgegend von Erlangen. Aus: Sitzber. phys.-med. Societät Erlangen. Erlangen 1895.
- Bredin, H.** Die jungtertiäre und diluviale Entwicklungsgeschichte des Bergischen Landes. Aus: Verh. Naturh. Ver. Rheinl. Westf. 84. 1927. Bonn 1928.
- Brinkmann, R.** Marines Diluvium im nördlichen Mecklenburg. Aus: Arch. Fr. Naturgesch. Meckl. 74. Neubrandenburg 1920.
- v. Bülow, Kurd** Die Diluviallandschaft im nordöstlichen Hinterpommern. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1924. XLV. Berlin 1925.

- v. **Bülow, Kurd** Vorschlag zu einer Reform der Postglazial-Nomenklatur.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1927.
— Methoden, Erfolge und Möglichkeiten der modernen Alluvialgeologie, besonders in Norddeutschland.
Aus: Sitzber. Pr. G. L.-A. H. 2. Berlin 1927.
— Beiträge zur Kenntnis des Alluviums in Pommern. I—III.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1927. XLVIII. Berlin 1927.
— Grundsätzliches zur Stratigraphie des deutschen Alluviums.
Aus: Sitzber. Pr. G. L.-A. H. 3. Berlin 1928.
- Burre, O.** Die Älteste Diluvialterrasse des Rheins bei Hönningen.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1928. XLIX. Berlin 1928.
- Call, E. R.** On the Quaternary and Recent Mollusca of the Great Basin, with descriptions of new forms; introduced by a sketch of the Quaternary lakes of the Great Basin, by **G. K. Gilbert**.
In: Bull. U.S. Geol. Surv. 11. Washington 1884.
- Capps jr., S. R.** Pleistocene geology of the Leadville quadrangle, Colorado.
Ebendarin: 386. Washington 1909.
- Clerici, Enrico** Sopra alcune formazioni quaternarie dei dintorni di Roma.
Aus: Boll. R. Comitato Geologico 1885. Rom 1886.
— I fossili quaternari del suolo di Roma.
Ebendaraus: Rom 1886.
- Credner, Hermann** Die geologische Stellung der Klinger Schichten.
Aus: Ber. Sächs. Ges. Wiss. Leipzig 1862.
- Credner, H., E. Geinitz u. F. Wahnschaffe** Über das Alter des Torflagers von Lauenburg an der Elbe.
Aus: N. Jahrb. Min. II. Stuttgart 1889.
- Dall, W. H.** List of marine Mollusca, comprising the Quaternary fossils and Recent forms from American localities between Cape Hatteras and Cape Roque, including the Bermudas.
In: Bull. U.S. Geol. Surv. 24. Washington 1885.
- Dall, W. H., and G. D. Harris** Correlation papers — Neocene.
Ebendarin: 84. Washington 1892.
- Dammer, B.** Über einige neue Fundpunkte interglazialer Ablagerungen in der Lüneburger Heide.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1907. XXVIII. Berlin 1907.
— Über das Auftreten zweier ungleichaltriger Lösses zwischen Weißfels und Zeitz.
Ebendaraus: f. 1908. XXIX. Berlin 1908.
- Dammer, B.** Neuere Beobachtungen an den Diluvial-Ablagerungen der Umgegend von Altenburg, Meuselwitz, Zeitz und Hohenmölsen.
Ebendaraus: f. 1921. XLII. Berlin 1922.
- Danielsen, Daniel** Bidrag til Sørlandets kvartærgeologi.
In: Norges Geol. Undersök. 55. Kristiania 1910.
- Daubrée, A.** Observations sur les alluvions anciennes et modernes d'une partie du bassin du Rhin.
Aus: Mém. Soc. d'hist. nat. de Strasbourg. IV. Strasbourg 1850.
- Dawson, J. W.** Additional notes on the post-pliocene deposits of the St. Lawrence Valley.
Aus: Canadian Naturalist. Montreal 1859.
- Deecke, W.** Interglazialer Torf in Vorpommern.
Aus: Z. D. G. G. 59. Berlin 1907.
- Deicke, J. C.** Das Erratische und das Diluvium mit besonderer Beziehung auf die Ostschweiz und den badischen Seekreis.
In: Ber. St. Gall. nat. Ges. St. Gallen 1860.
— Nachträge über die Quartärgebilde zwischen den Alpen und dem Jura.
Ebendarin: St. Gallen 1861.
- Dewalque, G., J. Cornet, C. Malaise, M. Lohest et H. Forir** Les coquilles du limon hesbayen.
Aus: Ann. soc. géol. de belg. XXVI. Bull. Liège 1899.
- Dewers, F.** Beiträge zur Kenntnis des Diluviums in der Umgegend des Dümmer Sees.
In: Abh. Naturw. Ver. Bremen XXVII. Bremen 1928.
- Dubois, Georges** Recherches sur les terrains quaternaires du Nord de la France.
In: Mém. Soc. Géol. Nord. VIII. Lille 1924.
- Duparc, L., et Étienne Ritter** Note sur une formation quaternaire d'éboulis au mont Salève.
Aus: Arch. sci. phys. et nat. (3) XXX. Genf 1893.
- Elbert, J.** Dubois' Altersbestimmung der Kendenschichten. Ein Wort der Entgegnung.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1909.
- Erdmann, A.** Exposé des formations quaternaires de la Suède. Edition abrégée. Texte.
Aus: Lever géol. de la Suède. Compte-rendu des résultats obtenus jusqu'ici par ces travaux I. Übersetzung von **J. H. Kramer**. Stockholm 1868.
- Fenten, Joseph** Untersuchungen über Diluvium am Niederrhein.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. Westf. 65, 1908. Bonn 1909.
- Finckh, L.** Diluviale Talbildungen in der Gegend von Gr.-Tychow und Seeger in Pommern. — Bericht über die Aufnahmen

- der Blätter Gr.-Tychow und Seeger im Jahre 1905.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1905. XXVI. Berlin 1908.
- Fraas, E.** Pleistozäne Fauna aus den Diamantseifen von Südafrika.
Aus: Z. D. G. G. 59. Berlin 1907.
- Frei, R.** Monographie des schweizerischen Deckenschotter.
In: Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz (2) 37. Bern 1912.
- Friedrich, P., und H. Heiden** Die Lübeckischen Litorinabildungen.
Aus: Mitt. Geogr. Ges. u. Naturhist. Mus. Lübeck 20. Lübeck 1905.
— Die Litorina- und Praelitorinabildungen unter dem Priwall bei Travemünde.
Ebendaraus: (2) 25. Lübeck 1912.
- Gagel, C.** Über ein neues pflanzenführendes Interglazial bei Elmshorn.
Aus: Z. D. G. G. 56. Berlin 1904.
— Über einige Bohrerergebnisse und ein neues, pflanzenführendes Interglazial aus der Gegend von Elmshorn.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1904. XXV. Berlin 1905.
— Über die Entstehung und Beschaffenheit der Parchimer Interglazialschichten.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1906.
— Die Gliederung des Schleswig-Holsteinischen Diluviums.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1910. XXXI. II. Berlin 1910.
— Probleme der Diluvialgeologie.
Aus: Branca-Festschrift. Berlin 1914.
— Über zwei fossilführende Interglaziale in Wolhynien.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1918.
— Die Bedeutung der Verwitterungszonen für die Gliederung des Diluviums.
Ebendaraus: Abt. B. Stuttgart 1926.
— Geologische Beobachtungen aus Wolhynien. Vergleichende Studien über wolhynisches und deutsches Glazialdiluvium und über wolhynischen und deutschen Löß.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1922. XLIII. Berlin 1923.
— Über einige nordwestdeutsche Interglaziale.
Ebendaraus: f. 1927. XLVIII. Berlin 1926.
- Gavelin, A.** Studier öfver de postglaciala nivå- och klimatförändringarna på norra delen af det smäländska höglandet.
In: Sveriges Geol. Årsbok 1. (C) 204. Stockholm 1907.
- De Geer, G.** Om skandinaviens geografiska utveckling efter istiden.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 161. Stockholm 1896.
- Gerth, H.** Über die Gliederung des Lösses auf den Terrassen am Taunusrand zwischen Höchst und Wiesbaden.
Aus: Ber. Niederrh. Geol. Ver. 1909. Bonn 1909.
- Gosselet, J.** Division à établir dans le terrain diluvien de la vallée de la Somme.
Aus: Ann. soc. géol. du Nord VII. Lille 1880.
- Gottsche, C.** Die tiefsten Glacialablagerungen der Gegend von Hamburg.
Aus: Mitt. Geograph. Ges. Hamburg. XIII. Hamburg 1897.
— Die Endmoränen und das marine Diluvium Schleswig-Holsteins. Teil I. Die Endmoränen.
Ebendaraus: XIII. Hamburg 1897.
— Die Endmoränen und das marine Diluvium Schleswig-Holsteins. Teil II. Das marine Diluvium.
Ebendaraus: XIV. Hamburg 1898.
- Grad, Charles** Étude sur le terrain quaternaire du Sahara algérien.
Aus: Arch. sci. Bibl. univ. Genève 1872.
- Grahmann, Rudolf** Diluvium und Pliozän in Nordwestsachsen.
Aus: Abh. Math. phys. Kl. Sächs. Akad. Wiss. XXXIX. Leipzig 1925.
- Gregory, J. W.** The Danbury Gravels.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. II. Glasgow 1915.
— The Age of the Norseman Limestone, Western Australia.
Ebendarin: III. Glasgow 1916.
- 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.
In: Monographs Geol. Departm. Hunterian Mus. Glasgow Univ. II. Glasgow 1928.
- Grupe, O.** Zur Frage der Terrassenbildungen im mittleren Flußgebiet der Weser und Leine und ihrer Altersbeziehungen zu den Eiszeiten.
Aus: Z. D. G. G. 61. Berlin 1909.
— Die Flußterrassen des Wesergebietes und ihre Altersbeziehungen zu den Eiszeiten.
Ebendaraus: 64. Berlin 1912.
— Neuere Ergebnisse über die Weserterrassen, Älteren und Jüngeren Löss und diluviale Schichtenstörungen in der Gegend von Hameln a. W. Bericht über die Aufnahmen auf Blatt Kirchohsen im Jahre 1912.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1912. XXXIII. II. Berlin 1914.
— Über Jüngeren und Älteren Löß im Flußgebiet der Weser.
Ebendaraus: f. 1916. XXXVII. I. Berlin 1916.

- Grupe, O.** Über die Ausdehnung der ältesten (drittletzten) Vereisung in Mitteldeutschland.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1921. XLII. Berlin 1922.
— Zur Kenntnis des einheimischen und nordischen Diluviums in der weiteren Umgebung von Hannover.
Ebendaraus: f. 1925. XLVI. Berlin 1925.
— Tal- und Terrassenbildung im Gebiete der Werra-Fulda-Weser und Soergels „Gliederung und absolute Zeitrechnung des Eiszeitalters“.
Aus: Geol. Rundschau XVII. Berlin 1926.
- Gubkin, J. M.** Notice sur l'âge des couches à Elasmotherium et Elephas de la presqu'île Taman.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) VIII. St. Petersburg 1914.
- Hägg, R.** Svenska kvartära mollusker i Hisingers samling.
In: Arkiv f. zool., Svenska Vetenskapsakad. 17. Stockholm 1925.
— En fossilförande sen-glacial lera från Häggesled, Västergötland.
In: Arkiv f. Kemi etc., Svenska Vetenskapsakad. 9. Stockholm 1928.
- Halden, B. E.** Om torvmossar och marina sediment inom norra Hälsinglands litorinamråde.
In: Sveriges Geol. Årsbok 11. (C) 280. Stockholm 1917.
— Skalgrofsförekomster i Västerbotten.
Ebendarin: 15. (C) 307. Stockholm 1921.
- Hanna, G. Dallas** Pleistocene Mollusks from Wallace County, Kansas.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. XIII. Lawrence 1920.
- Hanna, G. Dallas, and Edward C. Johnson** Pleistocene Molluscan Fauna of Phillips County, Kansas.
Ebendarin: VII. Lawrence 1913.
- Harbort, E.** Über fossilführende jungglaziale Ablagerungen von interstadialer Charakter im Diluvium des Baltischen Höhenrückens in Ostpreußen. Mit paläontologischen Beiträgen von H. Menzel, P. Speiser und J. Stoller.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1910. XXXI. II. Berlin 1910.
— Über die Gliederung des Diluviums auf den Blättern Pillau und Lochstädt. Bericht über die Aufnahmen im Jahre 1908.
Ebendaraus: f. 1908. XXIX. II. Berlin 1911.
— Über die Gliederung des Diluviums in Braunschweig.
Ebendaraus: f. 1914. XXXV. II. Berlin 1914.
- Harié, É.** Succession de diverses faunes, à la fin du quaternaire, dans le sud-ouest de la France.
Aus: C. R. Soc. d'hist. nat. de Toulouse. Toulouse 1893.
- Haupt, Oskar** Über eine diluviale, Knochenführende Spaltenausfüllung im Tertiär-Quarzit von Treis a. d. Lumda.
Aus: Ber. Vers. Niederrh. geol. Ver. Bonn 1913.
— Über zwei jungdiluviale Faunen aus dem Kreise Wetzlar.
Aus: N. Jahrb. Min. B.-Bd. LVIII. Abt. B. (Pompeckj-Festband). Stuttgart 1927.
- Heck, Herbert-Lothar** Über ein neues Vorkommen interglazialer Torfe und Tone bei Rinnersdorf (nahe Schwiebus) in der östlichen Mark Brandenburg.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1928. XLIV. Berlin 1928.
- v. Helmersen, G.** Studien über die Wanderblöcke und die Diluvialgebilde Rußlands.
Aus: Mém. Acad. sci. St.-Petersbourg (VII) XIV. St. Petersburg 1869.
- Henkel, L.** Zur Frage der Abflußverhältnisse Mitteldeutschlands während der Eiszeit.
Aus: Globus 95. Braunschweig 1909.
— Die Abflußrichtung der thüringischen Flüsse zur Eiszeit.
Aus: Mitt. Geogr. Ges. (für Thüringen) zu Jena. 30. Jena 1912.
- Hennig, Edw.** Ein neuer Fundort von *Paludina diluviana*.
Aus: Z. D. G. G. 60. Berlin 1908.
- Hermann, Rudolf** Rhinoceros Merckii Jäger im Diluvium Westpreußens und seine Beziehungen zur norddeutschen Diluvialfauna.
Aus: Z. D. G. G. 63. Berlin 1911.
- Hermite, H.** Géologie. Principes. Explications de l'époque quaternaire sans hypothèses. Neuchâtel 1891.
- Högbom, A. G.** Om märken efter isdämda sjöar i Jemtlands fjelltrakter. Om interglaciala aflagringar i Jemtland.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 128. Stockholm 1893.
- Holst, N. O.** Bidrag till kännedomen om Östersjöns och Bottniska vikens postglaciala geologi.
Ebendaraus: (C) 180. Stockholm 1899.
— Statsgeologen dr Victor Madsens kritiska anmälan af mina „Kvartär-studier i Danmark och norra Tyskland.“
Aus: Geol. Fören. Förhandl. 27. Stockholm 1905.
— Postglaciala tidsbestämningar.
Aus: Sveriges Geol. Årsbok 2. (C) 216. Stockholm 1908.

- Holst, N. O.** Alnarps-Floden en svensk „Cromer-flod“.
Ebendaraus: 4. (C) 237. Stockholm 1910.
— Arbetsuppgifter inom Skånes kvartärgeologi.
Aus: Geol. Fören. i Stockholm Förhandl. 39. Stockholm 1917.
— Tillägg till min uppsats: „Arbetsuppgifter inom Skånes kvartärgeologi.“ 1917.
- Hucke, Kurt** Diluvialprobleme. Inaug.-Diss. Rostock. Güstrow i. M. 1921.
- Jahn, Jaroslav J.** Über das quartäre Alter der Basalteruptionen im mährisch-schlesischen Niederen Gesenke.
Aus: Sitzber. Kais. Akad. Wiss. Wien. math.-naturw. Kl. 116. Wien 1907.
- Jentzsch, Carl Alfred** Über das Quartär der Gegend von Dresden und über die Bildung des Löß im Allgemeinen. Inaug.-Diss. Leipzig.
Aus: Z. f. ges. Naturwiss. 40. Halle 1872.
— Bemerkungen über Diluvialfauna.
Aus: N. Jahrb. Min. Stuttgart 1878.
— Bericht über die geologische Durchforschung des norddeutschen Flachlandes insbesondere Ost- und Westpreußens in den Jahren 1878, 1879, 1880. 1. Teil. Allgemeines, Physikalische Geographie und Alluviale Bildungen.
Aus: Schrift. Phys.-Ökon. Ges. Königsberg. XXI. 1880. Königsberg i. Pr. 1881.
— Die Lagerung der diluvialen Nordseefauna bei Marienwerder.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1881. II. Berlin 1882.
— Über Diatomeen-führende Schichten des westpreußischen Diluviums.
Aus: Z. D. G. G. 36. Berlin 1884.
— Über eine diluviale Cardium-Bank zu Succase bei Elbing.
Ebendaraus: 39. Berlin 1887.
— Über die angeblichen Yoldia-Thonkerne des schlesischen Diluviums.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1891.
— Über die kalkfreien Einlagerungen des Diluviums.
Aus: Z. D. G. G. 46. Berlin 1894.
— Das Interglacial bei Marienburg und Dirschau.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1895. XVI. Berlin 1896.
— Über große Schollen im Diluvium.
Aus: Z. D. G. G. 53. Berlin 1901.
— Über einen neuen Aufschluß von Interglacial in Westpreußen.
Ebendaraus: 53. Berlin 1901.
— Zur Kritik westpreußischer Interglacialvorkommen.
Ebendaraus: 57. Berlin 1905.
- Jessen, A.** Marsken ved Ribe.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 27. Kopenhagen 1916.
— Stenalderhavets Udbredelse i det nordlige Jylland.
Ebendarin: (II) 35. Kopenhagen 1920.
- Jessen, Knud, and V. Milthers** Stratigraphical and Paleontological Studies of Interglacial Fresh-water Deposits in Jütland and Northwest Germany.
Ebendarin: (II) 48. Kopenhagen 1928.
- Kaunhowen, F.** Das geologische Profil längs der Berliner Untergrundbahn und die Stellung des Berliner Diluviums.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1906. XXVII. Berlin 1907.
- Kaunhowen, F., und J. Stoller** Neuere Aufschlüsse im Berliner Diluvium.
Ebendaraus: f. 1925. XLVI. Berlin 1926.
- Keilhack, K.** Über das Auftreten zweier verschiedenalteriger Lössen in der Gegend von Altenburg und Meuselwitz.
Aus: Z. D. G. G. 50. Berlin 1898.
— A. Penck und E. Brückner „Die Alpen im Eiszeitalter“.
Aus: Geogr. Z. XVII. Leipzig 1911.
— Die Lagerungsverhältnisse des Diluviums in der Steilküste von Jasmund auf Rügen.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1912. XXXIII. I. Berlin 1912.
— Die Glazialablagerungen der mittleren Niederlande und ihre Beziehungen zum Diluvium der preußischen Rheinlande.
Aus: Z. D. G. G. 67. Berlin 1915.
— Das Quartär.
Aus: Salomon, Grundzüge der Geologie II. Stuttgart 1925.
— Über Brodelböden im Taldiluvium bei Senftenberg und über das Alter der sie begleitenden Torf- und Faulschlammablagerungen.
Aus: Z. D. G. G. 79. Berlin 1927.
- Keilhack, K., und R. Grahn** Nochmals die Deckschichten des Rabutzer Beckentones.
Ebendaraus: 80. Berlin 1928.
- Kinkelin, F.** Beiträge zur Kenntnis der Diluvialzeit im westlichen Mitteleuropa.
Aus: Ber. Senckenb. naturf. Ges. 1886/87. Frankfurt a. M. 1887.
- Kranz, W.** Neue Aufschlüsse im Cannstatter Diluvium.
Aus: Cannstatter Ztg. Cannstatt 1929.
- Krause, Paul Gustaf** Zur Frage nach dem Alter der Eberswalder Kieslager.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1897.
— Über einen fossilführenden Horizont im Hauptterrassendiluvium des Niederrheins.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1909. XXX. II. Berlin 1909.

- Krause, Paul Gustaf** Über einen neuen Fundpunkt jungdiluvialer Konchylien aus Ostpreußen.
Aus: Z. D. G. G. 69. Berlin 1917.
- Über ein Interglazial in Eberswalde.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1928. XLIX. Berlin 1928.
- Kříž, Martin** Über die Quartärzeit in Mähren und ihre Beziehungen zur tertiären Epoche.
Aus: Mitt. Anthropol. Ges. Wien XXVIII. Wien 1898.
- Kurck, C.** Om kalktuffen vid Benestad.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 26. Stockholm 1901.
- Kurtz, E.** Die diluvialen Flußterrassen am Nordrand von Eifel und Venn.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. Westf. 70. Bonn 1913.
- Die Leitgesteine des Wesermaterials im norddeutschen Glazialdiluvium.
Aus: Z. f. Geschiebeforsch. II. Berlin 1926.
- Lang, Heinr. Otto** Über die Bildungsverhältnisse der norddeutschen Geschiebformation.
Göttingen 1880.
- Leidhold, Cl.** Über die in den pleistozänen Blätterzerzen von Mühlhausen im Unterelsaß vorkommenden Juraversteinerungen.
Aus: Mitt. Geol. L.-A. Elsaß-Lothr. IX. 1. Straßburg 1914.
- Leppia, A.** Die westfälische Moorniederung und das Diluvium.
Aus: Sitzber. math. phys. Cl. bayer. Akad. Wiss. München 1886.
- Zur Lößfrage.
Aus: Geognost. Jahresh. II. Kassel 1889.
- Das Diluvium der Mosel. Ein Gliederungsversuch.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1910. XXXI. II. Berlin 1911.
- Lepsius, R.** Das Diluvium im norddeutschen Tiefland. Eine Antwort an Herrn Gagel.
Aus: Z. D. G. G. 63. Berlin 1911.
- von Linstow, O.** Studien über verschiedenaltige Tone des Diluviums.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1908. XXIX. II. Berlin 1909.
- Die Verbreitung der tertiären und diluvialen Meere.
In: Abh. Pr. G. L.-A. N. F. 87. Berlin 1922.
- Lipold, M. V.** Die Eisenstein-führenden Diluvial-Lehme in Unter-Krain.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. IX. Wien 1858.
- Lohest, M.** Alluvions anciennes de la Meuse.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XVII. Bull. Liège 1890.
- Lönnberg, E.** Om några fynd i Litorina-lera i Norrköping 1907. Tillägg: **Almgren, O.** Uttalande om harpunspetsen från Norrköping.
In: Arkiv zool., Svenska vetenskapsakad. 4. Stockholm 1908.
- Ritter von Łoziński, Walery** Aus der quartären Vergangenheit Bosniens und der Herzegowina.
Aus: Mitt. Geogr. Ges. Wien XLVII. Wien 1904.
- Quartärgeologische Beobachtungen und Betrachtungen aus Schweden.
Aus: Aus der Natur. Leipzig 1912.
- Lydekker, R.** The Fauna of the Karnul Caves.
In: Palaeontologia Indica. Indian Tertiary and Post-Tertiary Vertebrata. IV. Pt. 2. Calcutta 1886.
- Madsen, Victor** Brev til Hr. Statsgeolog Dr. phil. H. Munthe. Kopenhagen 1900.
- Ristinge Klint.
In: Danmarks geol. Undersøg. (IV) I. 2. Kopenhagen 1916.
- Madsen, Victor, V. Nordmann og N. Hartz** Eem-Zonerne. Studier over Cyprinaleret og andre Eem-Aflejringer i Danmark, Nord-Tyskland og Holland. Text u. Atlas.
Ebendarin: (II) 17. Kopenhagen 1908.
- Mansfield, Wendell C.** Notes on pleistocene Faunas from Maryland and Virginia and pliocene and pleistocene faunas from North Carolina.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 150. Washington 1928.
- Martin, J.** Diluvialstudien. III. Vergleichende Untersuchungen über das Diluvium im Westen der Weser. 2. Gliederung des Diluviums.
Aus: Jahresber. Naturw. Ver. Osnabrück. XI. Osnabrück 1896.
- Diluvialstudien. III. Vergleichende Untersuchungen über das Diluvium im Westen der Weser. 3. Vertikalgliederung des niederländischen Diluviums.
Ebendaraus: XI. Osnabrück 1897.
- Diluvialgeschiebe. III. Vergleichende Untersuchungen über das Diluvium im Westen der Weser. 5. Alter des Diluviums.
Ebendaraus: XIII. Osnabrück 1898.
- Martin, K.** On a posttertiary fauna from the Stream-tin-deposits of Blitong (Biliton).
Aus: Notes from the Leyden Museum III. Leiden.
- Mazarovič, A.** Essai de coordination chimique des assises néogènes et post-tertiaires du pays du Volga.
In: Bull. Acad. Sci. URSS. (6) XXI. Leningrad 1927.

- Menzel, Hans** Beiträge zur Kenntnis der Quartärbildungen im südlichen Hannover. 2. Eine jungdiluviale Konchylienfauna aus Kiesablagerungen des mittleren Leinetales. Aus: *Jahrb. Pr. G. L.-A. f.* 1903. XXIV. Berlin 1904.
- Beiträge zur Kenntnis der Quartärbildungen im südlichen Hannover. 3. Das Kalktufflager von Alfeld an der Leine. Ebendaraus: *f.* 1905. XXVI. Berlin 1905.
- Über die erste (älteste) Vereisung bei Rüdersdorf und Hamburg und die Altersstellung der Paludinenschichten der Berliner Gegend. Aus: *Centralbl. Min. Stuttgart* 1906.
- Beiträge zur Kenntnis der Quartärbildungen im südlichen Hannover. 4. Das Kalktufflager von Lauenstein. Aus: *Jahrb. Pr. G. L.-A. f.* 1908. XXIX, 1. Berlin 1908.
- Über die Quartärfaunen im nördlichen Vorlande des Harzes und die Nehringsche Steppenhypothese. Aus: *Centralbl. Min. Stuttgart* 1909.
- de Mercey, N.** Observations à l'occasion de quelques travaux publiés dans les Annales de la Société géologique du Nord sur le quaternaire ancien. Aus: *Ann. soc. géol. du Nord VII.* Lille 1880.
- Sur la théorie du quaternaire ancien dans le Nord de la France. Aus: *Bull. soc. géol. France (3) VIII.* Paris 1880.
- Quelques mots sur le quaternaire ancien du Nord de la France. Ebendaraus: (3) VIII. Paris 1880.
- Nouvelles observations sur quelques travaux relatifs au quaternaire du Nord. Aus: *Ann. soc. géol. du Nord. IX.* Lille 1882.
- Michael, Paul** Beiträge zur Kenntnis der eiszeitlichen Ablagerungen in der Umgebung von Weimar. Aus: *Jahresb. d. Großherz. Realgymnasiums zu Weimar.* Weimar 1908.
- Michael, R.** Zur Kenntnis des Oberschlesischen Diluviums. Aus: *Jahrb. Pr. G. L.-A. f.* 1913. XXXIV. I. Berlin 1913.
- Moberg, Joh. Chr.** De Geers ställning till frågan om Lommelers ålder genmäle. Aus: *Geol. Fören. i Stockholm Förhandl.* 17. Stockholm 1895.
- Mordziol, C.** Über den Nachweis von älterem Löß bei Wiesbaden. Aus: *Jahrb. Nassauisch. Ver. f. Naturk. in Wiesbaden.* 63. Wiesbaden 1910.
- Munthe, H.** Om postglaciala aflagringar med *Ancylus fluviatilis* på Gotland. In: *Öfversigt vetenskapsakad. förhandl.* 44. Stockholm 1888.
- Munthe, H.** Studier öfver Baltiska hafvets kvartära historia. In: *Bihang till Svenska vetenskapsakad. handl.* 18. Stockholm 1892.
- Några iakttagelser öfver yoldiagränsen inom Norrbotten. In: *Sveriges Geol. Undersök. (C)* 186. Stockholm 1900.
- Om faunan i Vestgötaslättnens yoldialera mellan Skara-Herrljunga och Venern. Ebendarin: (C) 187. Stockholm 1901.
- Ett fynd af *Ancylus-förande* aflagringar i Närke. In: *Sveriges Geol. Årsbok 2.* (C) 215. Stockholm 1909.
- Studier öfver Gottlands senkvartära historia. In: *Sver. Geol. Undersök. Avh. (Ser. Ca.) 4.* Stockholm 1910.
- Studier öfver *Ancylus*sjöns avlopp. In: *Svenska Geol. Unders. Årsbok 20.* (C) 346. Stockholm 1927.
- Naliwkin, D.** Die Mollusken des Berges der Bakustufe. In: *Mém. Com. Géol. (N. S.)* 116. Petrograd 1915.
- Naumann, Ernst** Über eine präglaziale Fauna und über die Äquivalente der Ablagerungen des jüngeren Eises im Saaletal bei Jena. Aus: *Jahrb. Pr. G. L.-A. f.* XXIX. I. Berlin 1908.
- Beiträge zur Kenntnis des Thüringer Diluviums. Aus: *Z. D. G. G.* 64. Berlin 1912.
- Zur Kenntnis der alluvialen und jungdiluvialen Schotter im mittleren Weser- und Saaletal. Ebendaraus: 76. Berlin 1924.
- Naumann, E., und E. Picard** Über Ablagerungen der Ilm und Saale vor der ersten Vereisung Thüringens. Aus: *Jahrb. Pr. G. L.-A. f.* 1907. XXVIII. Berlin 1907.
- Weitere Mitteilungen über das diluviale Flußnetz in Thüringen. Ebendaraus: *f.* 1908. XXIX. I. Berlin 1908.
- Die Terrassen des mittleren Saalelaufes. Ebendaraus: *f.* 1915. XXXVI. I. Berlin 1915.
- Nehring, Alfred** Die quarternären Faunen von Thiede und Westeregeln nebst Spuren des vorgeschichtlichen Menschen. Aus: *Archiv f. Anthropologie X. u. XI.* Braunschweig 1878.
- The fauna of Central Europe during the loess-period. Aus: *Geol. Mag. Dec. II. X.* London 1863.

- Nehring, Alfred** Vorläufige Entgegnung auf Wollemann's Abhandlung über die Diluvialsteppe.
Aus: Sitzber. Ges. naturf. Freunde. Berlin 1888.
- Nikitin, S.** Les dépôts posttertiaires de l'Allemagne dans leurs relations aux formations correspondantes de la Russie.
Aus: Bull. Com. géol. V. St. Petersburg 1886.
- Nordenskjöld, Otto** Om Pampasformationen.
Aus: Geol. Fören. Förhandl. XXII. Stockholm 1900.
- Nordmann, V.** Bemaerkninger om Molluskfaunaen i det sydlige Vendsyssels Saltvandsalluvium.
Aus: Danmarks geol. Unders. (I) 10. Kopenhagen 1905.
— Det marine Diluvium ved Vognsbøl.
Ebendarin: (IV) I. 14. Kopenhagen 1922.
— Position stratigraphique des Dépôts d'Eem.
Ebendarin: (II) 47. Kopenhagen 1928.
- Odhner, N.** Beiträge zur Kenntnis der fossilen Molluskenfauna Schwedens. Mollusken aus Kalktuffen von Östergötland.
In: Arkiv kemi, min., Svenska vetenskapsak. 3. Stockholm 1910.
- Panzer, W.** Talentwicklung und Eiszeitklima im nordöstlichen Spanien.
Aus: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 39. Frankfurt a. M. 1926.
- Pawlowitza, P. S.** Diluviale Weichtiere aus der Umgebung von Belgrad.
Aus: Veröff. Serbisches Landesmus. 9. Belgrad 1910.
- Penck, Albrecht** Die Eem-Schwingung.
Aus: Verh. Geol.-Mijnbouwk. Genootsch. v. Nederland. Geol. Ser. VI. 's-Gravenhage 1922.
— Die Terrassen des Isartales in den Alpen. Ablagerungen und Schichtenstörungen der letzten Interglazialzeit in den nördlichen Alpen.
Aus: Sitzber. Pr. Akad. Wiss. Berlin 1922.
- Pietzsch, K.** Der pflanzenführende Glazialton von Luga bei Dresden und die Gliederung des Elbtaldiluviums.
Aus: Sitzber. Naturf. Ges. Leipzig 42. Leipzig 1915.
- Pohlig, Hans** Vorläufige Mitteilungen über das Plistocän, insbesondere Thüringens.
Aus: Sitzber. Niederrhein. Ges. Bonn. XLI. Bonn 1884.
- von Post, L.** En profil genom högsta litorinavallen på södra Gotland.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 195. Stockholm 1903.
- Range, Paul** Das Diluvialgebiet von Lübeck und seine Dryastone nebst einer vergleichenden Besprechung der Glazialpflanzen führenden Ablagerungen überhaupt.
Aus: Z. f. Naturwiss. 76. Stuttgart 1903.
- Range, Paul** Das Diluvium Palästinas.
Aus: Die Eiszeit II. Leipzig 1925.
— Das Diluvium Lübecks.
Aus: Lübeckische Blätter. Lübeck 1927.
- Rauff, Hermann** Älterer Löß am Niederrhein.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. u. Westf. Bonn 1908.
- v. Reichenau, Wilhelm** Beiträge zur näheren Kenntnis fossiler Pferde aus deutschem Pleistocän, insbesondere über die Entwicklung und die Abkaustadien des Gebisses vom Hochterrassenpferd (*Equus Mosbachensis* v. R.)
In: Abh. Hess. Geol. L.-A. VII. Darmstadt 1915.
- Reismann** Die Flüsse unserer Ruhrtäler in der Diluvialzeit und das interglaziale Moor im Ennepethale bei Haspe.
Aus: Jahresber. Ver. f. Heimatskunde. Witten a. d. Ruhr 1902.
- Rekstad, J.** Kvartaere avleiringer i Østfold.
In: Norges Geol. Undersök. 91. Kristiania 1922.
- Rettschlag, Walther** Das Diluvium der Gegend von Tschemely an der Schtschara.
Aus: Z. D. G. G. 73. Berlin 1921.
- Ribeiro, Carlos** Description du terrain quaternaire des bassins du Tage et du Sado. Avec la version française par M. Dalhunty.
Lisbonn 1866.
- Riedel, A.** Ein diluviales Eisenkonglomerat bei Bienrode nördlich von Braunschweig.
Aus: 5. Jahresber. Niedersächs. Geol. Ver. Hannover 1912.
- Rørdam, K.** Saltvandsalluviet i det nordøstlige Sjaelland.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 2. Kopenhagen 1892.
- Rothpletz, A.** Das Diluvium um Paris und seine Stellung im Pleistocän.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XXVIII. Zürich 1863.
- Rüger, L.** Ergebnisse einer Neubearbeitung eines Teiles der Fauna von Mauer a. d. Elsenz.
Aus: Jahresber. u. Mitt. Oberrh. geol. Ver. (2) XVI. Stuttgart 1927.
— Beiträge zur Kenntnis der altdiluvialen Fauna von Mauer an der Elsenz und Eberbach a. Neckar.
Aus: Geol. u. pal. Abh. N. F. XVI. Jena 1928.
- Rutot, A.** Les alluvions modernes dans la moyenne Belgique.
Aus: Bull. Musée d'hist. nat. de Belg. I. Brüssel 1882.

- Rutot, A.** Sur la non-existence, comme terme autonome de la série quaternaire, du limon dit „des hauts plateaux“.
Aus: Bull. Soc. belge de géol. XVIII. Brüssel 1905.
- Rzehak, A.** Beitrag zur Kenntnis der Diluvialflora.
Aus: Z. mähr. Landesmus. XV. Brünn 1916.
- Salomon, Wilhelm** Die Intensitäten alluvialer und diluvialer geologischer Vorgänge und ihre Einwirkung auf die pliozänen Rumpflä-chen des Kraichgaues und Odenwaldes.
Aus: Sitzber. Heidelb. Akad. Wiss. Math.-Nat. Kl. Abt. A. Berlin und Leipzig 1924.
- Sars, Michael** Om de i Norge forekommende fossile dyrelevninger fra Quartaerperioden, et bidrag til vor Faunas historie.
Aus: Universitetsprogram 1864. Christiania 1865.
- Sars, Michael, og Th. Kjerulf** Jagttagelser over den postpliocene eller glaciale formation i en del af det sydlige Norge.
Aus: Universitetsprogram. Christiania 1869.
- Sauramo, Matti** The Quaternary Geology of Finland.
In: Bull. Comm. Géol. Finlande. 86. Helsingfors 1929.
- Scupin, Hans** Beiträge zur Geologie der ostbaltischen Länder. 6. Diluviale Orogenese im Ostbaltikum.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1928.
- Schmidle, W.** Zur geologischen Geschichte des nordwestlichen Bodensees bis zum Maximalstand der Würmeiszeit.
Aus: Schrift. Ver. für Geschichte des Bodensees. H. 35. Lindau 1906.
- Postglaciale Ablagerungen im nordwestlichen Bodenseegebiet.
Aus: N. Jahrb. Min. 1910. II. Stuttgart 1910.
- Postglaciale Ablagerungen im nordwestlichen Bodenseegebiet.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1911.
- Schmidt, Martin** Beobachtungen im Diluvium des Nagoldtales.
Aus: Ber. Oberrhein. Geol. Ver. 42. Vers. Heidelberg. Karlsruhe 1909.
- Algäueränderung zwischen Isny und Argenmündung (Miozän und jüngeres Diluvium).
Aus: Engel, Geol. Exkursionsführer durch Württemberg. Stuttgart 1911.
- Schmierer, Th.** Über fossilführende Inter-glazialablagerungen bei Oschersleben und Ummendorf (Prov. Sachsen) und über die Gliederung des Magdeburg-Braunschweigischen Diluviums im allgemeinen.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1912. XXXIII. II. Berlin 1913.
- Schmierer, Th.** Beitrag zur Kenntnis des faunistischen und floristischen Inhalts der Berliner Paludinenbank.
Aus: Z. D. G. G. 74. Berlin 1922.
- Schopp, H.** Beiträge zur Kenntnis der diluvialen Flußschotter im westlichen Rheinhessen. Darmstadt 1909.
- Schroeder, Henry** Hyaena aus märkischem Diluvium.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1904. XXV. Berlin 1905.
- Schroeder, H., und J. Stoller** Diluviale marine und Süßwasser-Schichten bei Ütersen-Schulau.
Ebendaraus: f. 1906. XXVII. Berlin 1907.
- Schroeder †, H., Th. Schmierer u. W. Diemann** Zwei diluviale Faunen von Sondershausen i. Th.
Ebendaraus: f. 1928. 49. Berlin 1929.
- Schucht, F.** Über die Gliederung des Diluviums auf Blatt Jever. Eine Antwort an Herrn J. Martin.
Aus: Z. D. G. G. 57. Berlin 1905.
- Die interglazialen Ablagerungen von Godenstedt bei Zeven.
Aus: Aus der Heimat—für die Heimat. N. F. H. 1. Leipzig 1908.
- Schucht, F., und O. Tietze** Das Diluvium an der Ems und in Ostfriesland. Kritische Bemerkungen zu Bielefelds Geest Ostfrieslands.
Aus: Z. D. G. G. 59. Berlin 1907.
- Schulte, L.** Das Diluvialprofil der Küste südwestlich von Saßnitz (Rügen).
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1911. XXXII. II. Berlin 1912.
- Schulz, Paul** Die Kieselalgen der Danziger Bucht mit Einschluß derjenigen aus glazialen und postglazialen Sedimenten.
Aus: Botan. Archiv. XIII. Königsberg 1926.
- Schumacher, Paul** Researches in the Kjökkenmøddings of the coast of Oregon, and of the Santa Barbara Islands and adjacent Mainland.
Aus: Bull. Geol. and geogr. survey III. Washington 1877.
- Sederholm, J. J.** Les dépôts quaternaires en Finlande.
In: Bull. Comm. géol. Finlande. 10. Helsingfors 1899.
- Les dépôts quaternaires de la Finlande.
Ebendarin: 29. Helsingfors 1911.
- Sur la géologie quaternaire et la géomorphologie de la Fenno-Scandia.
Ebendarin: 30. Helsingfors 1911.
- Siegert, L.** Bericht über die Begehungen der diluvialen Ablagerungen an der Saale im Anschluß an die Konferenz der Direktoren der

- Deutschen geologischen Landesanstalten im Jahre 1908.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1909. XXX. II. Berlin 1909.
- Siebert, L.** Bemerkungen zu dem Vortrage des Herrn Grube über das Thema: „Zur Frage der Terrassenbildungen im mittleren Flußgebiete der Weser und Leine und ihrer Altersbeziehungen zu den Eiszeiten“.
Aus: Z. D. G. G. 61. Berlin 1909.
- Über die Altersstellung der Travertine von Taubach.
Ebendaraus: 64. Berlin 1912.
- Siebert, L., und W. Weißermel** Die Gliederung des Diluviums zwischen Halle und Weißenfels.
Ebendaraus: 58. Berlin 1906.
- Das Diluvium zwischen Halle und Weißenfels.
In: Abh. Pr. G. L.-A. N. F. 60. Berlin 1911.
- Soenderop, Fr.** Zur Altersstellung der paludinenführenden Sande im Grunewald bei Berlin.
Aus: Z. D. G. G. 61. Berlin 1909.
- Soergel, W.** 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. 1. Heidelberg 1914.
- Spethmann, H.** Ancylussee und Litorinameer im südwestlichen Ostseebecken von der dänischen Grenze bis zur Odermündung.
Aus: Mitt. Geogr. Ges. u. d. Naturh. Mus. in Lübeck (2) 21. Lübeck 1906.
- Die Lübecker Mulde und ihre Terrassen. Ein Beitrag zur postglazialen Genetik des südwestlichen Ostseebeckens.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1907.
- Stadler, Joseph** Der Löß und sein Vorkommen um Passau.
In: 22. Ber. Naturwiss. Ver. Passau 1926.
- Stapff, F. M.** Über die angeblichen Yoldienthonkerne des schlesischen Diluviums.
Aus: N. Jahrb. Min. II. Stuttgart 1891.
- Staring, W. C. H.** Opmerkingen over het zanddiluvium van Noord-Duitsland, Nederland en België.
Aus: Versl. en Mededeel. Akad. Wetensch. Afd. Natuurk. (2) I. Amsterdam 1865.
- Steeger, A.** Beziehungen zwischen Terrassenbildung und Glacialdiluvium im nördlichen niederrheinischen Tieflande.
Aus: Abh. Ver. f. naturw. Erforsch. d. Niederrheins. 1913. Crefeld 1913.
- Steinmann, G.** Über die Gliederung des Pleistocän im badischen Oberlande.
Aus: Mitt. Bad. Geol. L.-A. II. Heidelberg 1893.
- Steinmann, G.** Über Diluvium in Süd-Amerika.
Aus: Z. D. G. G. 58. Berlin 1906.
- Über das Diluvium am Rodderberge.
Aus: Sitzber. Niederrh. Ges. Nat.- u. Heilkde. Bonn 1906.
- Steinmann, Gustav, u. Léon du Pasquier** Bericht über eine gemeinsame Exkursion im Pleistocän der Nordschweiz und des südlichen Badens.
Aus: Mitt. Bad. Geol. L.-A. II. Heidelberg 1891.
- Comptes rendus d'une excursion faite en commun dans le pleistocène du Nord de la Suisse et des parties limitrophes du Grand-Duché de Bade.
Aus: Arch. Sci. phys. et nat. (3) XXVII. Genf 1892.
- Stoller, Jakob** Die alten Flußschotter im oberen Neckargebiete (Strecke Horb—Altenburg). Inaug.-Diss. Tübingen 1901.
Aus: N. Jahrbuch Min. I. Stuttgart 1902.
- Ein Diluvialprofil im Steilufer der Werra bei Nienhagen unterhalb Detmold und seine Bedeutung für die Gliederung des Diluviums jener Gegend.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1916. XXXVII. I. Berlin 1916.
- Stolley, E.** Nochmals das Quartär und Tertiär von Sylt.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1912.
- Strasser, R., und A. Wurm** Beobachtungen über die Diluvialablagerungen von Eberbach am Neckar. Das Alter der Tone.
Aus: Jahresber. Oberrhein. Geol. Ver. N. F. IV. Karlsruhe 1914.
- Studer, B.** Besprechungen von: Sartorius de Waltershausen: Recherches sur les climats de l'époque actuelle et des époques anciennes particulièrement au point de vue des phénomènes glaciaires de la période diluvienne.
Aus: Arch. sci. de la Bibliothèque universelle. Genf 1866.
- Tanner, V.** Études sur le système quaternaire dans les parties septentrionales de la Fennoscandia. I.
In: Bull. Comm. géol. Finlande 18. Helsingfors 1907.
- Études sur le système quaternaire dans les parties septentrionales de la Fennoscandia II.
Ebendarin: 21. Helsingfors 1907.
- Études sur le système quaternaire dans les parties septentrionales de la Fennoscandia. III.
Ebendarin: 38. Helsingfors 1915.
- Tesch, P.** Der niederländische Boden und die Ablagerungen des Rheins und der Maas aus

- der jüngeren Tertiär- und der älteren Diluvialzeit.
Aus: Mitt. d. staatl. Bohrverwaltung in den Niederlanden No. 1. Freiberg i. Sa. 1908.
- Tietze, O.** Zur Geologie des mittleren Emsgebietes; vergleichende Untersuchungen über die Entwicklung des alten Diluviums im Westen und Osten des norddeutschen Flachlandes.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1912. XXXIII. II. Berlin 1913.
- Tornau, F.** Über einige neue Funde von Diluvialfossilien aus Bohrungen in Ostpreußen.
Ebendaraus: f. 1910. XXXI. I. Berlin 1910.
- Vorweg, O.** Beiträge zur Diluvialforschung im Riesengebirge.
Aus: Z. D. G. G. 49. Berlin 1897.
- Wahnschaffe, Felix** Die Quartärbildungen der Umgegend von Magdeburg, mit besonderer Berücksichtigung der Börde.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. VII. 1. Berlin 1885.
— Mitteilungen über das Quartär am Nordrande des Harzes.
Aus: Z. D. G. G. 37. Berlin 1885.
— Die Süßwasser-Fauna und Süßwasser-Diatomeen-Flora im Unteren Diluvium der Umgegend von Rathenow.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1884. V. Berlin 1885.
— Mitteilungen über das Alluvium der Rathenower Gegend.
Ebendaraus: f. 1885. VI. Berlin 1886.
— Über zwei konchylienführende Lößablagerungen nördlich vom Harz.
Ebendaraus: f. 1886. VII. Berlin 1887.
— Über die Entstehung und Altersstellung des Klinger Torflagers.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1892.
— Über die Entwicklung der in den Braunkohlentagebauen von Nachterstedt und Frose aufgeschlossenen Quartärablagerungen.
Aus: Z. D. G. G. 51. Berlin 1899.
— Über die Auffindung der Paludinenbank in dem Bohrloche Carolinenhöhe bei Spandau.
Ebendaraus: 54. Berlin 1902.
— Zur Kritik der Interglazialbildungen in der Umgegend von Berlin.
Ebendaraus: 58. Berlin 1906.
— Bericht über gemeinsame Begehungen der diluvialen Ablagerungen im außeralpinen Rheingebiete im April 1907.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1907. XXVIII. Berlin 1907.
— Über eine Exkursion bei Magdeburg. — Bericht über die Begehungen der diluvialen Ablagerungen an der Saale im Anschluß an die Konferenz der Direktoren der Deutschen Geologischen Landesanstalten im Jahre 1908.
Ebendaraus: f. 1909. XXX. II. Berlin 1909.
- Walther, K.** Über das Alter und den geologischen Charakter der sogen. Pampasformation in Uruguay.
Aus: N. Jahrb. Min. II. Stuttgart 1914.
- Weber, Hans** Das Alluvium der Wasserkraftanlage Spichra.
Aus: Beitr. z. Geol. v. Thüringen II. Jena 1928.
- Weiss, Artur** Das Pleistocän der Umgegend von Weimar. Hildburghausen 1910.
- Wenz, Wilh.** Die Conchylienfauna des alluvialen Moores von Seckbach bei Frankfurt a.M.
Aus: Nachrichtsbl. Dtsch. Malakozool. Ges. Schwanheim a. M. 1911.
— Ein Schwemmlößvorkommen innerhalb der Mosbacher Sande.
Aus: Jahresber. Oberrhein. Geol. Ver. (N. F.) IV. Karlsruhe 1914.
— Schwemmlöß von Leimen bei Heidelberg.
Ebendaraus: (N. F.) IV. Karlsruhe 1914.
— Über einen abnormen Löß von Achenheim bei Straßburg und seine Fauna.
Ebendaraus: (N. F.) VIII. Karlsruhe 1919.
- Werth, Emil** Das Diluvium des Hirschberger Kessels.
Aus: Z. D. G. G. 59. Berlin 1907.
— Zur Altersstellung der Paläolithen führenden Kalkuffablagerungen bei Weimar.
Ebendaraus: 68. Berlin 1916.
- van Werveke, L.** Jungdiluvialer Sandlöß und altdiluviale Sand- und Geröllablagerungen auch in Buckau.
Aus: Magdeburgische Ztg., Montagsblatt. Magdeburg 1926.
— Neue Aufschlüsse im Diluvium von Fermersleben und ihre Deutung.
Ebendaraus: Magdeburg 1926.
— Das Diluvium in der Kölner Straße und in der Wilhelmstadt nördlich der Schrote.
Aus: Magdeburgische Ztg., Montagsblatt. Magdeburg 1926.
— Ein diluvialer Sattel bei Möser.
Ebendaraus: Magdeburg 1926.
- Wichmann, Arth.** On fragments of rocks from the Ardebbes found in the diluvium of the Netherlands north of the Rhine.
Aus: Proceed. Meet. Akad. Wetensch. te Amsterdam 1905. Amsterdam 1906.
- Wieggers, Fritz** Zur Kenntnis des Diluviums der Umgegend von Lüneburg.
Aus: Z. f. Naturw. 72. Stuttgart 1899.
— Diluviale Flußschotter aus der Gegend von Neuahaldensleben.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1905. XXVI. Berlin 1905.

- Wieggers, Fritz** Die diluvialen Kulturstätten Norddeutschlands und ihre Beziehungen zum Alter des Löß.
Aus: Prähist. Z. I. Südende-Berlin 1909.
— Diluvialprähistoire als geologische Wissenschaft.
Aus: Abh. Pr. G. L.-A. N. F. 84. Berlin 1920.
- Wilckens, Otto** Das Diluvium der Umgegend von Bremen.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1921.
— Altalluviale Flugsandbildungen am Niederrhein.
Aus: Geol. Rundschau XV. Berlin 1924.
— Die oberrheinischen Flugsande.
Aus: Steinmann-Festschrift. Geol. Rundschau XVIIa. Berlin 1926.
- Woldrich, J. N.** Reste diluvialer Faunen und des Menschen aus dem Waldviertel Niederösterreichs in den Sammlungen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums in Wien.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. LX. Wien. 1893.
- Woldstedt, Paul** Tektonik und Diluvium in Norddeutschland. Kritische Besprechung von mehreren Arbeiten, die in den letzten Jahren zu diesem Thema erschienen sind.
Aus: Z. f. Gletscherkde. XVI. Berlin 1928.
— Das Eiszeitalter. Grundlinien einer Geologie des Diluviums. Stuttgart 1929.
- Wolff, Wilhelm** Zur Kritik der Interglacialhypothese.
Aus: Naturw. Wochenschr. (N. F.) II. Jena 1903.
— Beobachtungen über neue Vorkommen von fossilführendem Diluvium.
Aus: Z. D. G. G. 57. Berlin 1905.
— Ein Nachwort zur Interglazialfrage.
Ebendaraus: 58. Berlin 1906.
— Überblick über die geologische Entwicklung Schleswig-Holsteins in der Quartärperiode.
Aus: Die Heimat XXII. Kiel 1912.
— Über Glazial und Interglazial in Norddeutschland.
Aus: Advance Copy, Congrès géol. internat. XII. Canada. Ottawa 1913.
— Das Diluvium der Gegegend von Hamburg.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1915. XXXVI. II. Berlin 1915.
- Woodworth, J. B.** Pleistocene Geology of Nassau County and Borough of Queens.
In: N. York State Mus. Bull. 48. Albany 1901.
— Pleistocene Geology of the Mooers Quadrangle.
Ebendarin: 83. Albany 1905.
- Wunderlich, E.** Die Bedeutung der diluvialen Ablagerungen für die Entwicklung des polnischen Flachlandes.
Aus: Z. Ges. f. Erdkunde Berlin. Berlin 1919.
- Wunstorf, W.** Über Löß und Schotterlehm im Niederrheinischen Tiefland.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. Westf. 69. Bonn 1912.
- Wurm, A.** Über eine neuentdeckte Steppenfauna von Mauer an der Elsenz (bei Heidelberg).
Aus: Jahresber. Oberrhein. Geol. Ver. N. F. III. Karlsruhe 1913.
- Wüst, Ewald** Fossilführende pliocäne Holtemme-Schotter bei Halberstadt im nördlichen Harzvorlande.
Aus: Z. D. G. G. 59. Berlin 1907.
- Zaunick, Rudolph** Tritt der Karpfen schon im Diluvium Norddeutschlands auf?
Aus: Mitt. Fischerei-Ver. f. d. Prov. Brandenburg XVIII. Berlin 1925.
- Žirmunskij, A.** Formations quaternaires de la Partie méridionale du gouvernement de Smolensk.
In: Bull. Acad. Sci. URSS. (6) XIX. Leningrad 1925.

Tertiär.

- Abel, Othenio** Studien in den Tertiärbildungen von Eggenburg.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XI. Wien 1898.
- Agassiz, L.** Iconographie des coquilles tertiaires.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. VII. Neuchâtel 1845.
- Aldrich, Truman H.** Preliminary report on the tertiary fossils of Alabama and Mississippi.
Aus: Geol. Surv. of Alabama. Bull. 1. Alabama 1886.
— New or little known tertiary Mollusca from Alabama and Texas.
In: Bull. Amer. Paleont. I. Ithaca, N. Y. 1895.
- Anderson, F. M.** Notes on Lower Tertiary Deposits of Colombia and their Molluscan and Foraminiferal Fauna.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) 17. San Francisco 1928.
- Barrois, Ch.** Sur l'étendue du Système tertiaire inférieur dans les Ardennes et sur les argiles à silex.
Aus: Ann. soc. géol. du Nord. VI. Lille 1879.
- Basedow, Herbert** On the occurrence of Miocene limestones at Edithburgh, and either stratigraphical relationship to the eocene of Wool Bay, with description of a new species by Professor R. Tate.
Aus: Transact. R. Soc. South Australia. Adelaide 1901.

- Behrendt, G.** Die bisherigen Aufschlüsse des märkisch-pommerschen Tertiärs und ihre Übereinstimmung mit den Tiefbohrergebnissen dieser Gegend.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. VII. 2. Berlin 1886.
- Beyrich, E.** Über den Zusammenhang der norddeutschen Tertiärbildungen zur Erläuterung einer geologischen Übersichtskarte.
Aus: Abh. Akad. Wiss. 1855. Berlin 1856.
- Blanckenhorn, Max** Die Gliederung der Tertiärbildungen in Niederhessen (besonders auf den Blättern Gudensberg und Ziegenhain).
Aus: Sitzber. Ges. Beförd. ges. Naturw. Marburg. Marburg 1916.
- Bøggild, O. B.** Den vulkanske Aske i Moleret samt en Oversigt over Danmarks aeldre Tertiærbaegarter.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 33. Kopenhagen 1918.
- Böhl, Albert** Beitrag zur Stratigraphie und Paläontologie der tertiären Ablagerungen im östlichen Mainzer Becken.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 41. Frankfurt a. M. 1928.
- Borisiak, A.** *Aceratherium Depereti* n. sp. from the Jilančik beds.
In: Bull. Acad. Sci. URSS. (6) XXI. Leningrad 1927.
- Böse, Emilio** Sobre algunas faunas terciarias de México.
In: Bol. Inst. Geol. México. 22. México 1906.
- Boettger, Oskar** Beitrag zur paläontologischen und geologischen Kenntnis der Tertiärformation in Hessen. Inaug.-Diss. Würzburg. Offenbach a. M. 1869.
— Revision der tertiären Land- und Süßwasserversteinerungen des nördlichen Böhmens.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 20. Wien 1870.
— Die Tertiärfauna von Pebas am oberen Maranon.
Ebendaraus: 28. Wien 1878.
- Boué, A.** Der albanesische Drin und die Geologie Albaniens, besonders seines tertiären Beckens. Verzeichnis nordalbanesischer tertiärer Petrefakten, bestimmt von Herrn Direktor Dr. Hoernes.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XLIX. Wien 1864.
— Über die Oro-Potamo-Limen (Seen) und Lekavegraphie (Becken) des Tertiären der europäischen Türkei und Winke zur Ausfüllung der Lücken unserer jetzigen geographischen und geognostischen Kenntnisse dieser Halbinsel.
Ebendaraus: LXXIX. Wien 1879.
- Bravard, Augusto** Monografia de los terrenos marinos terciarios de la cercamias del Parana. Parana 1858.
- Bruder, Georg** *Livistona macrophylla*, eine neue fossile Palme aus dem tertiären Süßwasserkalke von Tuchorschitz.
Aus: Lotos N. F. X. Prag 1890.
- Capellini, G.** Gli strati a Congerie e le marne compatte mioceniche dei dintorni di Ancona.
In: Atti Accad. dei Lincei. Mem. (3) III. Rom 1879.
- Choffat, Paul** Note sur le crétacique des environs de Torres-Vedras de Peniche et de Cercal.
Aus: Comm. Comissão dos trabalhos geolog. II. Lissabon 1890.
- Cockerell, T. D. A.** Descriptions of tertiary insects.
I—III. Aus: Amer. Journ. Sci. XXV.
IV. Ebendaraus: XXVI.
V. u. VI. Ebendaraus: XXVII. New Haven. 1908—09.
— Descriptions of tertiary plants I. u. II. Ebendaraus: XXVI. New Haven 1908.
- Conrad, T. A.** Check List of the invertebrate fossils of North America. — Eocene and oligocene.
In: Smiths. Misc. Coll. VII. Washington 1866.
- Conwentz, H.** Die Flora des Bernsteins. 2. Band. Die Angiospermen des Bernsteins. Danzig 1886.
- da Costa, F. A. Pereira** Mollusques tertiaires du Portugal. Planches de Céphalopodes, Gastéropodes et Pélécy-podes.
Lisbonne 1903—1904.
- Dall, William Healey** Contributions to the Tertiary Fauna of Florida, with especial Reference to the Miocene Silex. — Birds of Tampa and the Pliocene Beds of the Caloosahatchie River.
In: Transact. Wagner Free Inst. Sci. Philadelphia. 3. Philadelphia 1890.
— Geological results of the study of the tertiary fauna of Florida 1886—1903.
Ebendaraus: III. IV. Philadelphia 1903.
- Dames, W.** Über eine tertiäre Wirbelthierfauna von der westlichen Insel des Birket-el-Qurūn im Fajum (Ägypten).
Aus: Sitz. Ber. Pr. Akad. Wiss. VI. Berlin 1883.
- Delkeskamp, R.** Die alttertiärer Ablagerungen an der Westküste des Tertiärmeeres im Mainzer Becken.
Aus: Z. f. Min., Geol. u. Paläont. III. Stuttgart 1909.
- Dewalque, G.** Sur quelques dépôts tertiaires des environs de Spa.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XV. Bull. Liège 1888.

- Dickerson, Roy E.** Notes on a Fauna of the Vigo Group and its bearing on the evolution of Marine Molluscan Faunas.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XI. San Francisco 1922.
- Dickerson, Roy E., and William S.W. Kew** The Fauna of a Medial Tertiary Formation and the Associated Horizons of Northeastern Mexico.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) VII. San Francisco 1917.
- Dittmann, E.** Das Tertiär am Nordostabfall der Eifel. Inaug.-Diss. Aachen. Essen 1912.
- Dumble, E. T.** Tertiary Deposits of Northeastern Mexico.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) V. San Francisco 1915.
- Dumont, A., et de Koninck** Rapport sur un mémoire de M. Nyst, présenté à l'académie Royale de Bruxelles, pour le concours de 1843, en réponse à la question suivante: Faire la description des coquilles et des polypiers fossiles de terrains tertiaires de Belgique, et donner l'indication précise des localités et des systèmes de roches dans lesquels ils se trouvent.
- Dunker, W.** Über die in der Braunkohlenformation von Großalmerode in neuerer Zeit entdeckten Süßwasser-Mollusken.
Aus: Progr. d. höheren Gewerbeschule in Cassel zu Michaelis 1853. Cassel 1853.
- Dutton, C. E.** Tertiary history of the Grand Canyon district.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 2. Washington 1882.
- Faas, A.** Materialien zur Geologie der Tertiär-Ablagerungen im Rayon von Kriwoi Rog.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 10. St. Petersburg 1904.
- Favre, Alph.** Observations relatives à la note de M. Emile Benoit sur les terrains tertiaires entre le Jura et les Alpes.
Aus: Arch. Sci. bibl. univ. Genève 1860.
- Fischer, K., und W. Wenz** Das Tertiär in der Rhön und seine Beziehungen zu anderen Tertiärablagerungen.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1914. XXXV. II. Berlin 1914.
— Die Landschneckenkalke des Mainzer Beckens und ihre Fauna.
Aus: Jahrb. Nass. Ver. Naturk. 67. 1914. Wiesbaden 1914.
- Fliegel, G.** Die Beziehungen zwischen dem marinen und kontinentalen Tertiär im Niederrheinischen Tieflande.
Aus: Z. D. G. G. 63. Berlin 1911.
- Forbes, E.** Tertiary Fluvio-Marine Formation of Isle of Wight.
In: District Mem. Geol. Surv. England and Wales. London 1856.
- Forir, H.** Quelques mots sur les dépôts tertiaires de l'Entre-Sambre-et-Meuse. — Les schistes de Matagne dans la région de Sautour Surice.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XXV. Mém. Liège 1898.
- Fraas, E.** Die Tertiärbildungen am Albrand in der Ulmer Gegend.
Aus: Jahresh. Ver. Vaterl. Naturkde. Württ. 67. Stuttgart 1911.
- Fuchs, Th.** Beitrag zur Kenntnis der Conchylienfauna des vicentinischen Tertiärgebirges. I. Abthlg. Die obere Schichten-Gruppe oder die Schichten von Cast. Gomberto, Laverda und Sangonini.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. Wien 1868.
— Beitrag zur Kenntnis der Conchylienfauna des vicentinischen Tertiärgebirges. I. Abt. Die obere Schichten-Gruppe, oder die Schichten von Gomberto, Laverda und Sangonini.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XXX. Wien 1870.
— Über die während der schwedischen geologischen Expedition nach Spitzbergen im Jahre 1882 gesammelten Tertiärconchylien.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 8. Stockholm 1883.
- Fuchs, Theodor, und Felix Karrer** Geologische Studien in den Tertiärbildungen des Wiener Beckens. 1—4.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. Wien 1868.
— Geologische Studien in den Tertiärbildungen des Wiener Beckens. 10. **Aristides Brezina.** Sandstein-Kristalle von Sievring bei Wien. 11. **Anton Holler** Geologisch-paläontologische Skizze der Tertiärbildungen in der Umgebung von Laa an der Thaya. 12. **Theodor Fuchs** Über das Auftreten von Austern in den sarmatischen Bildungen des Wiener Beckens. 13. **Theodor Fuchs** Über ein neuartiges Vorkommen von Congerien-Schichten bei Gumpoldskirchen. 14. **Th. Fuchs und Felix Karrer** Neue Brunnengrabungen in Wien und Umgebung.
Ebendaraus: XX. Wien 1870.
— Geologische Studien in den Tertiärbildungen des Wiener Beckens. 15. Über das Verhältnis des marinen Tegels zum Leithakalke.
Ebendaraus: XXI. Wien 1871.
— Geologische Studien in den Tertiärbildungen des Wiener Beckens. 16. Ein geologisches Profil aus der Bucht von Perchtoldsdorf, von **Felix Karrer**. 17. Das Alter des Rohrbacher Konglomerates, von **Felix Karrer**.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XXIII. Wien 1873.

- Fuchs, Theodor, und Felix Karrer** Geologische Studien in den Tertiärbildungen des Wiener Beckens. 18—21.
Ebendaraus: XXV. Wien 1875.
- Gagel, C.** Über das Alter und die Lagerungsverhältnisse des Schwarzenbecker Tertiärs. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1906. XXVII. Berlin 1907.
— Die chemische Beschaffenheit und Unterscheidungsmöglichkeit der Untereocäne und der mitteloligocänen Septarientone. Ebendaraus: f. 1922. XLIII. Berlin 1923.
- Gardner, Julia** The molluscan fauna of the Alun Bluff Group of Florida I—V. In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 142. Washington 1928.
- Goepfert, H. R., und A. Menge** Die Flora des Bernsteins und ihre Beziehungen zur Flora der Tertiärformation und der Gegenwart. Danzig 1883.
- Gosselet, J.** Relations des sables d'Anvers avec les systèmes diestien et boldérien. Aus: Ann. soc. géol. du Nord. IV. Lille 1876.
— Notes sur les sables tertiaires du plateau de l'Ardenne. Aus: Ann. soc. géol. du Nord. VII. Lille 1880.
- Gottschick, F., und W. Wenz** Die Land- und Süßwassermollusken des Tertiärbeckens von Steinheim am Aalbuch. I. Die Vertiginiden. Aus: Nachrichtsbl. Dtsch. Malakozool. Ges. 51. Schwanheim a. M. 1919.
- Grönwall, Karl A.** Forsteningsførende Blokke fra Langeland, Sydfyn og Aersø samt Bemærkninger om de aeldre Tertiaerdannelse i det baltiske Omraade. In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 15. Kopenhagen 1904.
- Hanna, G. Dallas, and Merle C. Israelsky** Contribution to the Tertiary Paleontology of Peru. In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XIV. San Francisco 1925.
- Harder, Poul** Om Grænsen mellem Salt-holmskalk og Lellinge Grønsand og nogle Bemærkninger om Inddelingen af Danmarks aeldre Tertiaer. In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 38. Kopenhagen 1922.
- Harris, George F.** Catalogue of Tertiary Mollusca in the Department of Geology, British Museum (Natural History). Part. I. The Australasian Tertiary Mollusca. London 1897.
- Harris, Gilbert D.** Claiborne Fossils. In: Bull. Amer. Paleont. I. Ithaca, N. Y. 1895.
- Haupt, Oskar** Ein Kreide ähnlicher, wahrscheinlich jungtertiärer Kalkmergel aus Kaiser Wilhelmsland. Aus: Z. D. G. G. 57. Berlin 1905.
- 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 Öningen und von Radoboj in Croatien. 2te Abtlg. Heuschrecken, Florfliegen, Aderflügler, Schmetterlinge und Fliegen. Ebendarin: XI. Zürich 1850.
— Die Insektenfauna der Tertiärgebilde von Öningen und von Radoboj in Croatien. Dritte Abtlg.: Rhynchoten. Ebendarin: XIII. Zürich 1853.
- Heilprin, Angelo** The Tertiary Geology of the Eastern and Southern United States. In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) IX. Philadelphia 1884.
- Hennig, E.** Über die Lagerung des Tertiärs im südlichen Deutsch-Ostafrika. Aus: Z. D. G. G. 68. Berlin 1916.
- Henriksen, Kai L.** En Bemaerkning om Tertiaeret ved Kap Dalton i Øst-Grønland. In: Meddelelser om Grønland LVI. Kopenhagen 1918.
- Hörnæs, Moriz** Bericht über die Bereisung mehrerer Fundorte von Tertiär-Petrefakten im Wiener Becken. Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. I. Wien 1851.
— Die fossilen Mollusken des Tertiär-Beckens von Wien. Bd. II. Lieferung N. 17 und 18. Inhaltsangaben. Ebendaraus: XVII. Wien 1867.
- Hoernes, Rudolf** Tertiär-Studien. VI. Ein Beitrag zur Kenntnis der Neogen-Fauna von Süd-Steiermark und Croatien. VII. Valen-ciennesia-Schichten aus dem Banat. Ebendaraus: XXV. Wien 1875.
- Jentzsch, A.** Die Braunkohlenformation in den Provinzen Posen, Westpreußen und Ostpreußen. Aus: Klein, Hdbuch. für d. dtischen. Braunkohlenbergbau. 2. Aufl. Halle a. S. 1912.
— Das Tertiär des nordöstlichen Deutschlands. Aus: Festschr. XII. Bergmannstag, Breslau. I. Berlin 1913.
- Jordan, Eric Knight, and Leo George Hertlein** Expedition to the Revillagigedo Islands, Mexico, in 1925. VII. Contribution to the Geology and Paleontology of the Tertiary of Cedros Island and adjacent parts of Lower California. In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XV. San Francisco 1926.
- Karrer, Felix** Geologie der Kaiser Franz Josefs Hochquellen-Wasserleitung. In: Abh. Geol. Reichsanst. 9. Wien 1877.

- Karrer, Felix, und Theodor Fuchs** Geologische Studien in den Tertiärbildungen des Wiener Beckens. 5 u. 6.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XVIII. 1868. Wien 1869.
- Geologische Studien in den Tertiärbildungen des Wiener Beckens. 7—9.
Ebendaraus: XIX. Wien 1869.
- Kellum, Lewis Burnatt** Paleontology and stratigraphy of the Castle Hayne and Trent Marls in North Carolina.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 143. Washington 1926.
- Kinkel, F.** Sande und Sandsteine im Mainzer Tertiärbecken.
Aus: Ber. Senckenb. naturf. Ges. Frankfurt am Main 1884.
- Die Tertiärletten und -Mergel in der Baugrube des Frankfurter Hafens.
Ebendaraus: Frankfurt 1885.
- Klüpfel, Walter** Über die natürliche Gliederung des hessischen Tertiärs und den Bewegungsmechanismus in tektonischen Senkungsfeldern.
Aus: Geol. Rundschau XIX. Berlin 1928.
- Koch, Anton** Die Tertiärbildungen des Beckens der Siebenbürgischen Landesteile. II. Neogene Abteilung. Budapest 1900.
- Koch, E., und K. Gripp** Zur Stratigraphie des Jungtertiärs in Nordwestdeutschland.
Aus: Jahrb. d. Hamburgischen Wissensch. Anstalten. 36, 1918. Hamburg 1919.
- de Koninck, L.** 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 (1) XVIII. Bruxelles.
- Kranz, W.** Das Tertiär zwischen Castelgomberto, Montecchio Maggiore, Creazzo und Monteviale im Vicentin. Fortsetzung.
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XXXII. Stuttgart 1911.
- Begleitworte zur Karte des Tertiärs im Vicentin zwischen Castelgomberto, Montecchio Maggiore, Creazzo, Monte Crocetta und Monteviale.
Ebendaraus: B.-Bd. XXXIII. Stuttgart 1912.
- Das Tertiär zwischen Castelgomberto, Montecchio Maggiore, Creazzo und Monteviale im Vicentin. Fortsetzung.
Ebendaraus: Beil.-Bd. XXXVIII. Stuttgart 1914.
- Das Tertiär zwischen Castelgomberto, Montecchio Maggiore, Creazzo und Monteviale im Vicentin. Forts.
Aus: N. Jahrb. Min. 1915. II. Stuttgart 1915.
- Kurtz, Edmund** Die Leitgesteine der vorpliozänen und pliozänen Flußablagerungen an der Mosel und am Südrande der Kölner Bucht. Ein oberoligozänes Stromsystem.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. Westf. 83. Bonn 1926.
- Laube, G. C.** Die Echinoiden der österreichisch-ungarischen oberen Tertiärablagerungen.
Aus: Abh. Geol. Reichsanst. 5. Wien 1871.
- Lesquereux, Leo** On some new species of fossil plants from the lignitic formations.
Aus: Bull. geol. geogr. surv. of the territories. Washington 1876.
- Leuchs, Kurt** Kaisergebirgsdecke und Unterinntaler Tertiär.
Aus: Verh. Geol. Bundesanst. Wien 1925.
- Lindgren, Waldemar** The Tertiary gravels of the Sierra Nevada of California.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 73. Washington 1911.
- von Linstow, Otto** Die Tertiärablagerungen im Reinhardswalde bei Cassel.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1898. XIX. Berlin 1899.
- Die Tertiärbildungen auf dem Gräfenhainichen—Schmiedeberger Plateau (Dübener Heide z. T.).
Ebendaraus: f. 1908. XXIX. II. Berlin 1909.
- Lohes, Max.** Des dépôts tertiaires de l'Ardenne et du Condroz.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XXIII. Mém. Liège 1896.
- Lyell, Sir C.** On the tertiary strata of Belgium and French Flanders.
Aus: Quart. Journ. Geol. Soc. VIII. London 1852.
- Madsen, Victor** Om Tertiaeret ved Mariager Fjord.
In: Danmarks geol. Undersøg. (IV) I. 8. Kopenhagen 1918.
- Manigler** Note sur le terrain tertiaire de Saint-Santin et Montmurat.
In: Bull. Soc. industrie minérale. (II) VII. St.-Etienne 1878.
- Marsh, Othniel Charles** Notice on some new fossil mammals from the tertiary formation.
Aus: Amer. Journ. Sci. II. New Haven 1871.
- Preliminary description of new tertiary mammals. Part. I.
Ebendaraus: IV. New Haven 1872.
- Description of tertiary artiodactyles.
Ebendaraus: XLVIII. New Haven 1893.
- Martin, K.** Paläontologische Ergebnisse von Tiefbohrungen auf Java, nebst allgemeinen Studien über das Tertiär von Java, Timor, und einiger anderer Inseln.
Aus: Samml. Geol. Reichsmus. Leiden (1) III. Leiden 1883—1887.

- Martin, K.** Jungtertiäre Kalksteine von Batjan und Obi.
Ebendaraus: (1) VII. Leiden 1903.
- Martin, Rudolf** Revision der obereocänen und unteroligocänen Creodonten Europas.
Aus: Revue suisse de zoologie. Ann. soc. zool. suisse XIV. Genève 1906.
- Menzel, Hans** Tertiär und Tektonik im Norden von Hildesheim.
Aus: v. Koenen-Festschrift. Stuttgart 1907.
- de Mercey, N.** Note sur la confusion résultant de l'emploi de la dénomination d'Argile à silex appliquée à deux dépôts placés, l'un à la base, et l'autre au sommet de la série tertiaire du Nord de la France.
Aus: Ann. soc. géol. du Nord. VII. Lille 1880.
- Mestwerdt, A.** Über Stratigraphie und Lagerungsverhältnisse der Tertiärvorkommen im Fürstentum Lippe.
Aus: Jahresber. Niedersächs. Geol. Ver. III. Hannover 1910.
- Meyer, Otto** Palaeontologische Notizen aus dem Mainzer Tertiär.
Aus: Jahresb. Senckenb. naturf. Ges. Frankfurt für 1879/1880. Frankfurt a. M. 1880.
— Notes on tertiary shells.
Aus: Proceed. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. Philadelphia 1884.
— The genealogy and the age of the species in the southern Old-tertiary. Part I.
Aus: Amer. Journ. Sci. XXIX. New Haven 1885.
— The genealogy and the age of the species in the southern Old-tertiary. Part II.
Ebendaraus: XXX. New Haven 1885.
— The genealogy and the age of the species in the southern Old-tertiary. Part III.
Ebendaraus: XXX. New Haven 1885.
— Successional relations of the species in the French Old-Tertiary.
Aus: Amer. Journ. Sci. XXX. New Haven 1885.
— Observations on the tertiary and Grand Gulf of Mississippi.
Ebendaraus: XXXII. New Haven 1886.
— Notes on the variation of certain tertiary fossils in overlying beds.
Aus: Amer. Naturalist. Boston 1886.
— Beitrag zur Kenntnis der Fauna des Alttertiärs von Mississippi und Alabama.
Aus: Ber. Senckenb. naturf. Ges. Frankfurt 1887.
- Meyer, Otto, and T. H. Aldrich** The tertiary fauna of Newton and Wautubbe, Miss.
Aus: Journ. Cincinnati Soc. of Nat. Hist. Cincinnati 1886.
- Michael, R.** Das Alter der in den Tiefbohrungen von Lorendorf in Schlesien und Przeciszow in Galizien aufgeschlossenen Tertiärschichten.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1907. XXVIII. Berlin 1907.
- Michael, R.** Die Altersfrage des Tertiärs im Vorlande der Karpathen.
Aus: Z. D. G. G. 65. Stuttgart 1913.
- Michels, Fr.** Tertiärquarzite.
Aus: Dienemann-Burre, Die nutzbaren Gesteine Deutschlands II. Stuttgart 1929.
- Mordziol, C.** Die Tertiärablagerungen der Gegend von Gießen und Wieseck.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 29. Frankfurt a. M. 1911.
- Mottura, S.** Sulla Formazione terziaria della zona solfifera della Sicilia.
In: Mem. descr. della carta geol. d'Italia. I. Firenze 1871.
— Appendice alla memoria sulla formazione terziaria nella zona solfifera della Sicilia.
Ebendarin: (2) II. Firenze 1873.
- Mourlon, Michel** Observations sur le classement des couches tertiaires moyennes dans le Limbourg belge.
Aus: Ann. soc. malacologique de Belgique VIII. Brüssel 1873.
— Études stratigraphiques sur les dépôts miocènes supérieurs et pliocènes de Belgique.
Aus: Bull. Acad. Roy. de Belg. (2) XLII. Brüssel 1876.
— Observations sur les dépôts tertiaires du bassin franco-belge.
Ebendaraus: (3) XIV—XVII. Brüssel 1887 bis 1889.
— Sur une nouvelle interprétation de quelques dépôts tertiaires dans le bassin franco-belge.
Aus: Bull. soc. géol. France. (3) XVII. Paris 1889.
- Nagao, Takumi** A Summary of the Palaeogene Stratigraphy of Kyûshû, Japan, with Some Accounts on the Fossiliferous Zones.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai. (2) XII. Tôkyô u. Sendai 1928.
— Palaeogene Fossils of the Island of Kyûshû, Japan.
Ebendarin: (2) XII. Tôkyô u. Sendai 1928.
- Palaeogene Fossils of the Island of Kyûshû, Japan. Part II.
Ebendarin: (2) XII. Tokio u. Sendai 1928.
- Nelson, E. T.** On the Molluscan Fauna of the later Tertiary of Peru.
In: Transact. Connect. Academy of Arts and Sci. II. New Haven 1871.
- Nishiwada, Kyu** On some Organic Remains from the Tertiary Limestone near Sagara, Tôtômi.
In: Journ. Coll. Sci. Univ. Japan. VII. Tokio 1895.

- Noetling, Fritz** Die Fauna des samländischen Tertiärs. I. Teil. Lieferung I: Vertebrata. Lieferung II: Crustacea und Vermes. Lieferung VI: Echinodermata.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. VI. 3. Berlin 1885.
— Die Fauna des samländischen Tertiärs. II. Teil. Lieferung III: Gastropoda. Lieferung IV: Pelecypoda. Lieferung V: Bryozoa. Schluß: Geologischer Teil.
Ebendarin: VI. 4. Berlin 1888.
- Oppenheim, Paul** Über einige alttertiäre Faunen der österreichisch-ungarischen Monarchie. I. u. II. Teil.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIII. Wien 1901.
- Paulcke, W.** Tertiär im Antirhätikon und die Beziehungen der Bündner Decke zur Niesensflutsch-Decke und der helvetischen Region.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1910.
— Tertiärfossilien aus der Niesenzzone der Freiburger Alpen.
Aus: Jahresh. Oberrh. Geol. Ver. N. F. I. Karlsruhe 1911.
- Pavlović, P. S.** Beiträge zur Fauna der Tertiärablagerungen in Alt-Serbien.
Aus: Ann. géol. Péninsule balkanique. VI. Belgrad 1908.
- Penecke, Karl Alphons** Marine Tertiärfossilien aus Nordgriechenland und dessen türkischen Grenzländern.
Aus: Denkschr. K. Ak. Wiss. Math.-naturw. Klasse 64. Wien 1896.
- Peters, Karl F.** Schildkrötenreste aus den österreichischen Tertiärablagerungen.
Ebendaraus: IX. Wien 1855.
- Pietzke, Hermann** Die tertiären Bildungen von Guben und Umgegend.
Aus: Niederlausitzer Mitt. XI. Guben.
- Prigorovskij, M.** Quelques faits nouveaux sur les dépôts terrestres tertiaires de Turgaj.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) IX. Petrograd 1915.
- Ravn, J. P. J.** The Tertiary Fauna at Kap Dalton in East-Greenland.
In: Meddelelser om Grønland. XXIX. Kopenhagen 1904.
— On the mollusca of the tertiary of Spitsbergen.
In: Resultater Norske Spitsbergen-ekspeditioner 2. Kristiania 1922.
- Reuß, August Em.** Beiträge zur Charakteristik der Tertiärschichten des nördlichen und mittleren Deutschlands.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XVIII. Wien 1855.
— Die fossilen Mollusken der tertiären Süßwasserkalke Böhmens.
Ebendaraus: XLII. Wien 1860.
- Reuß, August Em.** Beiträge zur Kenntnis der tertiären Foraminiferen-Fauna.
Ebendaraus: XLII. Wien 1860.
- Rolle, Friedrich** Beiträge zur näheren Kenntnis einiger an der Grenze der Eocän- und Neogen-Formation auftretenden Tertiärschichten.
Aus: N. Jahrb. Min. Stuttgart 1858.
— Über die geologische Stellung der Horner Schichten in Nieder-Österreich.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XXXVI. Wien 1859.
— Über einige neue oder wenig gekannte Mollusken-Arten aus Tertiär-Ablagerungen.
Ebendaraus: XLIV. Wien 1861.
- Rüttimeyer, C.** Ueber das schweizerische Nummulitenterrain, mit besonderer Berücksichtigung des Gebirges zwischen dem Thunersee und der Emme.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XI. Zürich 1850.
- Rutot, A., et E. van den Broeck** Résultats de nouvelles recherches relatives à la fixation de l'âge de la masse principale du tufeau de Cipluy.
Aus: Ann. soc. géol. Belg. XIII. 1885—86. Mém. Liège 1886.
- Rzehak, A.** Beiträge zur Kenntnis der Tertiärformation im außeralpinen Wiener Becken.
Aus: Verh. naturf. Ver. Brünn. XXI. 1882. Brünn 1883.
— Das Alter des subbeskidischen Tertiärs.
Aus: Z. mährisch. Landesmus. XIII. Brünn 1913.
- Sacco, Federico** Un coin intéressant du tertiaire d'Italie.
Aus: Bull. soc. belge de géol. III. Brüssel 1889.
— I Molluschi dei terreni terziarii del Piemonte e della Liguria. Parte VII. Nota preventiva.
Aus: Boll. Musei di Zoolog. ed Anatomia comparata V. Turin 1890.
— I Molluschi dei terreni terziarii del Piemonte e della Liguria. Parte VIII. Nota preventiva.
Ebendaraus: V. Turin 1890.
— I Molluschi dei terreni terziarii del Piemonte e della Liguria. Considerazioni generali. Indice generale dell'opera. Torino 1904.
— Les étages et les faunes du bassin tertiaire du Piémont.
Aus: Bull. soc. géol. France. (4) V. 1905. Paris 1906.
— La questione eo-miocenica delle Appennino.
Aus: Boll. soc. geol. ital. XXV. Rom 1906.
- Saemann, L.** Note sur la succession des faunes dans le bassin tertiaire de Vienne.
Aus: Bull. soc. géol. France. (2) XX. 1862. Paris 1863.

- Schneider, O., und F. Soenderop** Marines Mittel-Oligocän und (?) Alt-Tertiär bei Belgard in Pommern.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1906. XXVII. Berlin 1906.
- Schubert, Rich. Joh.** Neue und interessante Foraminiferen aus dem südtiroler Alttertiär.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIV. Wien 1902.
- Schütze, E.** Alttertiäre Land- und Süßwasserfossilien aus dem Ries.
Aus: Z. D. G. G. 59. Berlin 1907.
- Schwinner, Robert** Über das Tertiär des Lungau.
Aus: Verh. Geol. Bundesanst. Wien 1925.
- Seguenza, G.** Paleontologia malacologica dei terreni terziarij del distretto di Messina (Pteropodi ed Eteropodi).
In: Mem. Soc. Ital. Sci. Nat. II. Milano 1867.
— Le formazioni terziarie nella provincia di Reggio (Calabria).
In: Atti Accad. dei Lincei. Mem. (3) VI. Rom 1880.
- Seninski, K.** Neogenablagerungen im District Suchum des Süd-Westlichen Kaukasus.
In: Schriften Naturforscher-Ges. Univ. Jurjeff. XVI. Jurjeff (Dorpat) 1905.
- Simionescu, J.** Sur l'origine des conglomérats verts du tertiaire carpathique.
Aus: Ann. jubilaire de l'Université de Jassy. Jassy 1910.
- Sokolow, N.** Die untertertiären Ablagerungen Südrußlands.
In: Mém. Com. Géol. IX, 2. St. Petersburg 1893.
- Speyer, Oscar** Die Conchylien der Casseler Tertiärbildungen.
Aus: Palaeontogr. IX. Cassel 1862.
— Die Tertiärfauna von Söllingen bei Jerxheim im Herzogtum Braunschweig.
Ebendaraus: IX. Cassel 1864.
- Steinmann, G.** Über die Beziehungen zwischen der niederrheinischen Braunkohlenformation und dem Tertiär des Mainzer Beckens.
Aus: Ber. Vers. niederrhein. Geol. Vereins. Bonn 1907.
- Stöhr, Emilio** Intorno agli strati terziari superiori di Montegibbio e vicinanze.
Übersetzt von G. Canestrini.
Aus: Annuario Soc. Nat. IV. Modena 1869.
- Sueß, Eduard** Untersuchungen über den Charakter der österreichischen Tertiärablagerungen. I. Über die Gliederung der tertiären Bildungen zwischen dem Mannhart, der Donau und dem äußeren Saume des Hochgebirges.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LIV. I. Abt. Wien 1866.
- Trabucco, G.** Sulla vera posizione dei terreni terziari del bacino Piemontese. Parte I.
Aus: Atti soc. Toscana sci. nat. Mem. XIII. Pisa 1893.
— Sulla posizione ed età delle argille galestrine e scagliose del Flysch e delle serpentine terziarie dell' Appennino settentrionale. Memoria preliminare. Firenze 1896.
- Warneck, W.** Das Tertiär von Jatznick in Pommern und seine stratigraphische Stellung in Norddeutschland.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 101. Berlin 1926.
- Weaver, Charles E.** The Post Eocene Formations of Western Washington.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) VI. San Francisco 1916.
- Weingärtner, Reginald M.** Zur Kenntnis des Oligocäns und Miocäns am Niederrhein.
Aus: Z. D. G. G. 64. Berlin 1912.
- Wenz, W.** Das jüngere Tertiär des Mainzer Beckens und seiner Nachbargebiete.
Aus: Notizbl. Ver. f. Erdk. u. Geol. L.-A. zu Darmstadt. (V) 2. 1916. Darmstadt 1917.
— Zur Altersfrage der böhmischen Süßwasserkalke.
Aus: Jahrb. Nass. Ver. f. Naturk. Wiesbaden 70. Wiesbaden 1917.
— 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 Nomenklatur tertiärer Land- und Süßwassergastropoden I.
Aus: Nachr. Bl. Dtsch. Malakozool. Ges. Schwanheim a. M. 1919.
— Zur Nomenklatur tertiärer Land- und Süßwassergastropoden II u. III.
Aus: Senckenbergiana I. Frankfurt a. M. 1919.
— Zur Systematik tertiärer Land- und Süßwassergastropoden III.
Ebendaraus: II. Frankfurt a. M. 1920.
— Über die zoogeographischen Beziehungen der Land- und Süßwassermollusken des europäischen Tertiärs. Eine Entgegnung an Herrn P. Oppenheim.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1921.
— Zur Frage der Altersstellung des schwäbischen Tertiärs.
Ebendaraus: Stuttgart 1921.
— Das Tertiär im Vogelsberg und seine Beziehungen zu dem der Wetterau und zu anderen Tertiärablagerungen.
Aus: Ber. d. Wetterau-Ges. f. d. ges. Naturk. in Hanau 1909—22. Hanau 1922.

- Wenz, W.** 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.
— Tertiäre Binnenmollusken.
Aus: Erich Kaiser, Die Diamantenwüste Südwestafrikas. Bd. II. Berlin 1926.
— Obermiozän und Unterpliozän bei Okarben.
Aus: Notizbl. Hess. Geol. L.-A. f. 1927. (5) 10. Darmstadt 1928.
— Zur Nomenklatur tertiärer Land- und Süßwassergastropoden. VII u. VIII.
Aus: Senckenbergiana. 10. Frankfurt a. M. 1928.
— Zur Systematik tertiärer Land- und Süßwassergastropoden. VII. u. VIII.
Ebendaraus: 10. Frankfurt a. M. 1928.
- White, C. A.** On marine Eocene, fresh-water Miocene, and other fossil Mollusca of western North America.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 18. Washington 1885.
- Wieggers, Fritz** Neue Beiträge zur Geologie der Altmark. I. Das Tertiär im Kreise Gardelegen und einige Bemerkungen über das Diluvium.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1907. XXVIII. Berlin 1907.
- Wilckens, Otto** Die tertiäre Fauna der Cockburn-Insel (Westantarktika).
Aus: Further zoolog. results of the Swedish antarctic expedition 1901—03. Vol. I. Nr. 5. Stockholm 1924.
- Wilser, Berta** Paläogeographische Untersuchungen über das Eozän und Unteroligozän im Oberrheingebiet.
Aus: Jahresb. u. Mitt. Oberrhein. Geol. Ver. (N. F.) XII. Ansbach 1922.
— Paläogeographische Untersuchungen über das Eozän und Unteroligozän im Oberrheingebiet.
Aus: Verh. Naturh.-Med. Ver. zu Heidelberg (N. F.) XV. Heidelberg 1923.
- Woodring, W. P.** American tertiary mollusks of the Genus *Clementia*.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 147-C. Washington 1926.
- Yabe, H.** Notes on a *Carpenteria*-Limestone from N. B. Borneo.
In: Sci. Rep. Tōhoku Imp. Univ. Sendai. (2) V. Tokio u. Sendai 1918.
— Notes on a *Lepidocyclina*-Limestone from Cebu.
Ebendarin: (2) V. Tokio u. Sendai 1919.
- Yokoyama, M.** Some Tertiary Fossils from the Miike Coal-field.
In: Journ. Coll. Sci. Univ. Japan. XXVII. Tokio 1911.
— Tertiary Mollusca from Dainichi in Tōtōmi.
Ebendarin: XLV. Tokio 1923.

Pliocän.

- D'Ancona, C.** Malacologia pliocenica italiana.
In: Mem. descr. della carta geologica d'Italia. I. Firenze 1871.
— Malacologia pliocenica italiana. Fasc. II.
Ebendarin: (2) II. Firenze 1873.
- Andrussow, N.** Beiträge zur Kenntnis des kaspischen Neogen. Die Aktschagylschichten.
In: Mém. Com. Géol. XV. 4. St. Petersburg 1902.
— Beiträge zur Kenntnis des kaspischen Neogen. Pontische Schichten des Schemachinischen Districts.
Ebendarin: (N. S.) 40. St. Petersburg 1909.
— Die Pontische Stufe.
In: Geologie Rußlands, Bd. 4, Teil 2, Heft 2, Petrograd 1917.
— Sur l'âge de la faune des mammifères de Pikermi.
In: Bull. Acad. Sci. Russie. (6) XII. Petrograd 1918.
— Etage apchéronien.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 110. Petrograd 1923.
- van den Broeck, Ernest** Distien, Casterlien et Scaldisien. Note sur les dépôts lagunaires pliocènes d'Heyst-op-den-Berg et de Beersel et sur leur synchronisme dans la région d'Anvers.
Aus: Ann. soc. malacolog. de Belgique. XVII. 1882. Bruxelles 1882.
- Capellini, C.** Gli strati a Congerie o la Formazione gessoso-solfifera nella provincia di Pisa e nei dintorni di Livorno.
In: Atti Accad. dei Lincei. Mem. (3) V. Rom 1880.
- Dewalque, G.** Note sur quelques localités pliocènes de la rive gauche de l'Escaut.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. III. Liège 1876.
— Notes sur le dépôt scaldisien des environs d'Herenthals.
Ebendaraus: III. Liège 1876.
- Fischer, K., und W. Wenz** Die Prososthenien-schichten von Frankfurt a. M.-Praunheim und ihre Fauna.
Aus: Archiv f. Molluskenkde. LVII. Schwanheim 1925.

- Fliegel, G.** Pliocäne Quarzschotter in der Niederrheinischen Bucht.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1907. XXVIII. Berlin 1907.
- Gabb, Wm. M.** Description of New Species of Fossils from the Pliocene Clay Beds between Limon and Moen, Costa Rica, together with Notes on previously known species from there and elsewhere in the Caribbean Area. In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) VIII. Philadelphia 1874.
- Gregory, J. W.** The Pliocene Age of the Brain Valley Gravels, Essex.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. VII. Glasgow 1924.
- Harrassowitz, Hermann** Ein Pliocänvorkommen bei Gießen.
Aus: Notizbl. Ver. Erdkd. u. Hess. Geol. L.-A. (V) 5. Darmstadt 1923.
- Hucke, K.** Neue Untersuchungen über das Pliocän in Pommern und Brandenburg.
Aus: Z. f. Geschiebeforsch. IV. Berlin 1928.
- Jentzsch, A.** Der Posener Ton und die Lagerstätte der Flora von Moltkegrube.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1910. XXXI. Berlin 1910.
- Jordan, Eric Knight, and Leo George Hertlein** Expedition to the Revillagigedo Islands, Mexico, in 1925. IV. A Pliocene Fauna from Maria Madre Island.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XV. San Francisco 1926.
- Kinkel, Friedrich** Die Pliocänschichten im Unter-Maintal.
Aus: Ber. Senckenb. naturf. Ges. Frankfurt a. M. 1885.
— Die Pliocänsee des Rhein- und Mainthales und die ehemaligen Mainläufe. Ein Beitrag zur Kenntnis der Pliocän- und Diluvial-Zeit des westlichen Mitteldeutschlands.
Ebendaraus: Frankfurt a. M. 1889.
- Maas, G.** Sog. Posener Flammenton in Schlesien.
Aus: Z. D. G. G. 55. Berlin 1903.
- Menzel, Hans** Über einige Pliocän-Fossilien vom Niederrhein.
Ebendaraus: 66. Berlin 1904.
— Die ersten Paludinen aus dem Posener Flammenton.
Ebendaraus: 62. Berlin 1910.
- Mordziol, Carl** Die Kieselloolithe in den unterpliocänen Dinotheriensanden des Mainzer Beckens.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1907. XXVIII. Berlin 1907.
— Unsere Kenntnis der pliocänen Flußschotter (Kieselloolithschotter) im Rheintale zwischen Bingen und Koblenz.
Aus: Z. D. G. G. 60. Berlin 1908.
- Mourlon, Michel** Sur la structure des couches du Crag de Norfolk et de Suffolk, avec quelques observations sur leurs restes organiques, par **Joseph Prestwich**, traduit de l'anglais avec autorisation de l'auteur.
Aus: Traductions et reproductions publ. par la soc. malacologique de Belgique. Bruxelles 1874.
- Neumayr, M.** Beiträge zur Kenntnis fossiler Binnenfaunen. I. Die Dalmatinischen Süßwassermergel. II. Die Congerien-Schichten in Croatien und Westslavonien.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XIX. Wien 1869.
- Neumayr, M., und C. M. Paul** Die Congerien- und Paludinen-schichten Slavoniens und deren Faunen. Ein Beitrag zur Deszendenz-Theorie.
In: Abh. Geol. Reichsanst. VII. Wien 1875.
- Nyst, P.-H.** Conchyliologie des terrains tertiaires de la Belgique. I. Terrain pliocène scaldisien. Précédée d'une introduction de stratigraphie paléontologique par **E. Van den Broeck**.
In: Ann. Mus. d'hist. nat. de Belg. 3. Brüssel 1881.
- Omboni, G.** Il mare glaciale e il pliocene ai piedi delle alpi lombarde.
Aus: Atti soc. Ital. sci. nat. XIX. Milano 1877.
- Picard, Leo** Über die Verbreitung des Pliocäns im nördlichen Palästina.
Aus: Centralbl. Min. Abt. A. Stuttgart 1928.
- Pilgrim, Guy Elcock, and Arthur Tindell Hopwood** Catalogue of the Pontian Bovidae of Europe in the Department of Geology, British Museum (Natural History).
London 1928.
- Portis, Alessandro** Contribuzioni alla storia fisica del Bacino di Roma e studii sopra l'estensione da Darsi al pliocene superiore. II. 4. u. 5. Torino 1896.
— Un Dioplodonte nel pliocene astigiano. Parma 1897.
- Simionescu, J., et V. Theodorescu** Note préliminaire sur une faune pontique de Moldavie.
Aus: Ann. scient. de l'Université de Jassy. Jassy 1909.
- Soergel, W.** Die pliocänen Proboscidier der Mosbacher Sande.
Aus: Jahresber. Oberrhein. Geol. Ver. (N. F.) V. Karlsruhe 1916.
- Stöhr, Emilio** Il terreno pliocenico dei dintorni di Girgenti.
Aus: Boll. Comitato Geol. Rom 1876.

Tesch, P. Beiträge zur Kenntnis der marinen Mollusken im westeuropäischen Pliocänbecken.

Aus: Mitt. der staatl. Bohrverwaltg. in den Niederlanden 4. 's-Gravenhage 1912.

Wenz, W. Zur Fauna der pontischen Schichten von Leobersdorf I.

Aus: Senckenbergiana III. Frankfurt a. M. 1921.

— Zur Fauna der pontischen Schichten von Leobersdorf. II.

Ebendaraus: III. Frankfurt a. M. 1921.

— Weitere Beiträge zur Fauna der pontischen Schichten von Leobersdorf.

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

— Zur Fauna der pontischen Schichten von Leobersdorf und vom Eichkogel bei Mödling.

Ebendaraus: 10. Frankfurt a. M. 1928.

Wilser, Berta Zur Stratigraphie der pontischen Schichten im Wiener Becken.

Aus: Verh. Geol. Bundesanst. Wien 1923.

Miocän.

Anderson, Frank M. The Marine Miocene Deposits of North Colombia.

In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XVI. San Francisco 1927.

— Marine Miocene and Related Deposits of North Colombia.

Ebendarin: (4) XVIII. San Francisco 1929.

Andreae, A. Untermiocäne Landschneckenmergel bei Oppeln in Schlesien.

In: Mitth. a. d. Roemer Mus. 16. Hildesheim 1902.

— Zweiter Beitrag zur Binnenconchylienfauna des Miocäns von Oppeln in Schlesien.

Ebendarin: 18. Hildesheim 1902.

Andrusov, N. I. Sur les tubes des annélides de la famille des Amphicténides du miocène russe.

In: Bull. Acad. Sci. Imp. (6) X. Petrograd 1916.

Boettger, O. Zur Kenntnis der Fauna der mittelmiocänen Schichten von Kostež im Krassó-Szörényer Komitat (Gasteropoden und Anneliden) III.

Aus: Verh. u. Mitt. Siebenbürgisch. Ver. f. Naturw. Hermannstadt LIV/LV. 1904 bis 1905. Hermannstadt 1906.

Cafici, Ippolito La formazione miocenica nel territorio di Licodia-Eubea (Provincia di Catania).

In: Atti Accad. dei Lincei Mem. (3) XIV. Rom 1883.

Capellini, G. Il calcare di Leitha, il Sarmatiano e gli Strati a Congerie nei monti di Livorno, di Castellina marittima, di Miemo e di Monte Catini. Considerazioni geologiche e paleontologiche.

Ebendarin: Mem. (3) II. Rom 1878.

Dall, W. H. Contributions to the Tertiary paleontology of the Pacific coast; I. The Miocene of Astoria and Coos Bay, Oregon.

In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 59. Washington 1908.

Deecke, W. Die Bilobiten-artigen Konkretionen und das Alter der sog. Knollensteine von Finkenwalde bei Stettin.

Aus: Z. D. G. G. 56. Berlin 1904.

Fliegel, G. Die miocäne Braunkohlenformation am Niederrhein.

In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 61. Berlin 1910.

Gabb, Wm. M. Description of Caribbean Miocene Fossils.

In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) VIII. Philadelphia 1874.

Gagel, C. Über einige neue Spatangiden aus dem norddeutschen Miocän.

Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1902. XXIII. Berlin 1903.

— Briefliche Mitteilung betr. die Lagerungsverhältnisse des Miocäns am Morsumkliff auf Sylt.

Ebendaraus: f. 1905. XXVI. Berlin 1905.

— Über die Lagerungsverhältnisse des Miocäns am Morsumkliff auf Sylt.

Ebendaraus: f. 1905. XXVI. Berlin 1905.

— Die Braunkohlenformation in der Provinz Schleswig-Holstein.

Aus: G. Klein, Handbuch f. d. Dtschen. Braunkohlenbergbau. Halle a. S. 1907.

— Die Braunkohlenformation in der Provinz Schleswig-Holstein. 2. Aufl.

Ebendaraus: Halle a. S. 1912.

Gottsche, C. Die Mollusken-Fauna des Holsteiner Gesteins.

Aus: Abh. a. d. Geb. d. Naturw. X. Hamburg 1887.

Gottschick, F., und W. Wenz Die Sylvanaschichten von Hohenmemmingen und ihre Fauna.

Aus: Nachrichtsbl. Dtsch. Malakozool. Ges. 1916. Schwanheim a. M. 1916.

Gripp, Karl Über eine untermiocäne Molluskenfauna von Itzehoe.

Aus: Jahrb. Hamburgischen Wiss. Anst. XXXI. 1913. Hamburg 1914.

— Über das marine Altmiocän im Nordseebecken.

Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XLI. Stuttgart 1915.

- v. **Gümbel, C. W.** Die miocänen Ablagerungen im oberen Donaugebiete. Erster Teil: Die miocänen Ablagerungen im oberen Donaugebiete und die Stellung des Schlier's von Ottwang.
Aus: Sitzber. bayer. Akad. Wiss. München 1887.
- Haarmann, E.** Diskussionsbemerkung zum Vortrag W. Wolffs über „eine merkwürdige Miocänfauna von Ibbenbüren (Westfalen)“.
Aus: Z. D. G. G. 62. Berlin 1910.
- Hanna, G. Dallas** Miocene Land Shells from Oregon.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. XIII. Lawrence 1920.
— Upper Miocene Lacustrine Mollusks from Sonoma County, California.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XII. San Francisco 1923.
- Hanna, G. Dallas, and Mary E. McLellan** A new Species of Whale from the Type Locality of the Monterey Group.
Ebendarin: (4) XIII. San Francisco 1924.
- Haupt, O.** Die Mischfauna der rheinischen Dinotheriensande und ihre Bedeutung für das Alter derselben.
Aus: Geol. Rundschau. V. Leipzig 1914.
- Hertlein, Leo George, and Eric Knight Jordan** Paleontology of the Miocene of Lower California.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XVI. San Francisco 1927.
- Hilber, Vincenz** Die Miocänschichten von Gamlitz bei Ehrenhausen in Steiermark. (Nebst Bemerkungen über erratische Vorkommen daselbst).
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XXVII. Wien 1877.
— Neue und wenig bekannte Conchylien aus dem ostgalizischen Miocän.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 7. Wien 1882.
- Hofmann, A.** Die Fauna von Göriach.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 15. Wien 1893.
- Hoernes, R.** Die Fauna des Schliers von Ottwang.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XXV. Wien 1875.
— Ein Beitrag zur Kenntnis fossiler Binnenfaunen. (Süßwasserschichten unter den sarmatischen Ablagerungen am Marmarameere).
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LXXIV. II. Abt. Wien 1876.
- Hoernes, R., and M. Auinger** 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.
- Hummel, K., und W. Wenz** Eine Maar-Ausfüllung mit obermiocaener Schneckenfauna bei Homberg a. d. Ohm im nördlichen Vogelsberg.
Aus: Notizbl. Ver. Erdkde. u. Hess. Geol. L.-A. f. 1923. (V) 6. Darmstadt 1924.
- Joksimowitsch, Ziwo J.** Die zweite Mediterranstufe von Porto Santo und Selvagem.
Aus: Z. D. G. G. 62. Berlin 1910.
- Kaufmann, F. J.** Untersuchungen über die mittel- und ostschweizerische subalpine Molasse.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XVII. Zürich 1860.
- Kautsky, F.** Das Miozän von Hemmoor und Basbeck-Osten.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 97. Berlin 1925.
- Kinkel, Friedrich** Über die Corbicularande in der Nähe von Frankfurt a. M.
Aus: Ber. Senckenb. Naturf. Ges. Frankfurt 1885.
- Kittl, Ernst** Über die miocenen Pteropoden von Oesterreich-Ungarn.
In: Ann. Nat. Hofmus. I. Wien 1886.
— Die Miocenaablagerungen des Ostrau-Karwiner Steinkohlenrevieres und deren Faunen.
Ebendarin: II. Wien 1887.
- von Koenen, A.** Über das norddeutsche Miocän.
Aus: Sitzber. Ges. Bef. ges. Naturw. Marburg. Marburg 1871.
— Das Miocän Nord-Deutschlands und seine Mollusken-Fauna. I. Teil.
Aus: Schrift. Ges. Beförd. ges. Naturw. Marburg. X. 3. Abh. Cassel 1872.
- Kranz, W.** Das Alter der Sylvana-Schichten.
Aus: Jahresb. Oberrhein. Geol. Ver. (N. F.) II. Karlsruhe 1912.
- Laskarew, W.** Die Fauna der Buglowka-Schichten in Volhynien.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 5. St. Petersburg 1903.
- Liechti, Werner** Geologische Untersuchungen der Molassenagelfluhrregion zwischen Emme und Ilfis (Kanton Bern).
In: Beitr. z. Geol. Karte d. Schweiz. (2) 61. Bern 1928.
- Marsh, O. C.** Description of miocene mammalia.
Aus: Amer. Journ. Sci. XLVI. New Haven 1893.
— Eastern division of the Miohippus beds, with notes on some of the characteristic fossils.
Ebendaraus: XLVIII. New Haven 1894.
- Mayer, K.** Systematisches Verzeichnis der Versteinerungen des Helvetian der Schweiz und Schwabens.
In: Beilage zu Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz. (1) 11. Bern 1872.

- Meek, F. B.** Check List of the invertebrate fossils of North America. Miocene.
In: Smiths. Misc. Coll. VII. Washington 1864.
- Mikhailovsky, G.** Die Mediterran-Ablagerungen von Tomakowka (Gouvernement Jekaterinoslaw).
In: Mém. Com. Géol. XIII. 4. St. Petersburg 1903.
- Nørregaard, E. M.** Mellem-miocaene Blokke fra Esbjerg.
In: Danmarks geol. Undersøg. (IV) I. 5. Kopenhagen 1916.
- Noetling, Fritz** Fauna of the Miocene Beds of Burma.
In: Palaeontologia Indica. (n. S.) I, 3. Calcutta 1901.
- Pardee, J. T., and Kirk Bryan** Geology of the Latah formation in Relation to the Lavas of the Columbia Plateau near Spokane, Washington.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 140-A. Washington 1926.
- Penecke, K. A.** Bemerkungen über das Miocän von Lavamünd.
Aus: Jahrb. naturhist. Landesmus. Kärnten. XVIII. Klagenfurt 1886.
— Die Mollusken-Fauna des untermiocänen Süßwasserkalkes von Reun in Steiermark (Sandberger's Horizont der Helix Ramondi Brong.).
Aus: Z. D. G. G. 43. Berlin 1891.
- Pilgrim, G. E.** The Vertebrate Fauna of the Gaj Series in the Bugti Hills and the Punjab.
In: Palaeontologia Indica. (N. S.) IV. 2. Calcutta 1912.
- Quass, A.** Über eine obermiocäne Fauna aus der Tiefbohrung Lorenzdorf bei Kujau (Oberschlesien) und über die Frage des geologischen Alters der „subsudetischen“ Braunkohlenformation in Oberschlesien und über eine obermiocäne Fauna aus der Tiefbohrung von Przeciszow, östlich Oswiecim (Westgalizien).
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1906. XXVII. Berlin 1906.
- Sacco, Federico** Le facies faunistiche de Miocene Torinese.
Aus: Rivista italiana di paleontologia. XIII. Perugia 1907.
— Una zona a „Bathysiphon“ attraverso il miocene delle Langhe.
Aus: Atti acad. sci. di Torino. LII. Turin 1917.
- Schaffer, Franz X.** Das Miocän von Eggenburg. Die Fauna der ersten Mediterranstufe des Wiener Beckens und die geologischen Verhältnisse der Umgebung des Manhartsberges in Niederösterreich. — Die Fauna. —
In: Abh. Geol. Reichsanst. 22. Wien 1910.
- Schaffer, Franz X.** Das Miocän von Eggenburg. Die Gastropoden der Miocänbildungen von Eggenburg. Mit einem Anhang über Cephalopoden, Crinoiden, Echiniden und Brachiopoden.
Ebendarin: XXII. Wien 1912.
— Das Miocän von Eggenburg. Die tertiären und diluvialen Bildungen.
Ebendarin: XXII. 1914.
- Schmidt, M.** Algäueränderungen zwischen Isny und Argenmündung (Miozän und jüngerer Diluvium).
Aus: Engel, Geol. Exkursionsführer durch Württemberg. Stuttgart 1911.
- Schütze, E.** Die bohrenden und schmarotzenden Fossilien der schwäbischen Meeresmolasse.
Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württ. 63. Stuttgart 1907.
- Scott, W. B.** The Mammalia of the Deep River Beds.
In: Transact. Amer. Philos. Soc. Philadelphia. (2) XVIII. Philadelphia 1896.
- Simionescu, J.** Asupra Calcarurilor Sarmatice din Nordul Moldovei.
Aus: Anuarul Inst. Geol. al României. II. Bucuresti 1909.
- Smith, James Perrin** Geologic Range of Miocene Invertebrate Fossils of California.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) III. San Francisco 1912.
- Sokolow, N.** Die Schichten mit Venus konkensis am Flusse Konka.
In: Mém. Com. Géol. IX. 5. St. Petersburg 1899.
- Steinmann, G.** Ueber eine stockbildende Nubecularia aus der sarmatischen Stufe (N. caespitosa n. f.).
In: Ann. Nat. Hofmus. XVIII. Wien 1903.
- Stoliczka, Ferdinand** Beitrag zur Kenntnis der Molluskenfauna der Cerithien- und Inzersdorfer Schichten des ungarischen Tertiärbeckens.
Aus: Verh. Zool.-bot. Ges. Wien. XII. Wien 1862.
- Sueß, Eduard** Untersuchungen über den Charakter der österreichischen Tertiärablagerungen. II. Über die Bedeutung der sogenannten „brackischen Stufe“ oder der „Cerithienschichten“.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LIV. I. Abt. Wien 1866.
- Sueß, Franz E.** Beobachtungen über den Schlier in Oberösterreich und Bayern.
In: Ann. Nat. Hofmus. VI. Wien 1891.
- Toula, Franz** Die Miocänablagerungen in Kralitz in Mähren.
Ebendarin: VIII. Wien 1893.

- Toula, Franz** Über eine kleine Mikrofauna der Ottmanger (Schlier-)Schichten.
Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1914.
- Trabucco, Giacomo** Sulla vera posizione del Calcarea di Acqui (Alto-Monferrato). Studio geo-paleontologico. Florenz 1891.
- de Verneuil et Collomb** Coup d'oeil sur la constitution géologique de plusieurs provinces de l'Espagne. Suivi d'une description de quelques ossements fossiles du terrain miocène par **Paul Gervais**.
Aus: Bull. soc. géol. France. (2) X. Paris 1853.
- Wenz, W.** Die Unteren Hydrobienschichten des Mainzer Beckens, ihre Fauna und ihre stratigraphische Bedeutung.
Aus: Notizbl. Ver. f. Erdk. u. Geol. L.-A. Darmstadt (IV) 32. Darmstadt 1911.
— Die fossilen Mollusken der Hydrobienschichten von Budenheim bei Mainz. 2. Nachtrag.
Aus: Nachrichtsbl. Dtsch. Malakozool. Ges. Schwanheim a. M. 1912.
— Die fossilen Mollusken der Hydrobienschichten von Budenheim bei Mainz. 3. Nachtrag.
Ebendaraus: Schwanheim a. M. 1915.
— Die Öpfinger Schichten der schwäbischen Rugulosakalke und ihre Beziehungen zu anderen Tertiärablagerungen.
Aus: Jahresber. Oberrhein. Geol. Ver. (N. F.) V. Karlsruhe 1916.
— Die Hydrobienschichten von Hochstadt bei Hanau und ihre Fauna.
Aus: Jahrb. Nass. Ver. Naturk. Wiesbaden 69. Wiesbaden 1916.
— Die Thalfinger Schichten der schwäbischen Rugulosakalke und ihre Beziehungen zu anderen Tertiärablagerungen.
Aus: Jahresber. Oberrhein. Geol. Ver. (N. F.) VII. Karlsruhe 1918.
— Die Flammenmergel der Sylvanaschichten und ihre Fauna.
Ebendaraus: (N. F.) XIII. Stuttgart 1924.
- Whitfield, R. P.** Mollusca and Crustacea of the Miocene formations of New Jersey.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 24. Washington 1894.
- Zejszner, Ludwik** O mijoceniczych gipsach i marglach w Poludniowo-Zachodnich stornach.
Aus: Królestwa polskiego. Warschau 1862.
- Zinndorf, Jakob** Mitteilungen über einen Aufschluß im Cerithien-Sande bei Offenbach a. M.
In: 33—36. Ber. Offenbacher Ver. f. Naturkd. Offenbach 1895.
- Oligocän.**
- Andreae, A., und W. Kilian** Über das Alter des Melanienkalkes und die Herkunft des Tertiärmeeres im Rheinthal. Briefwechsel.
Aus: Mitt. Comm. f. d. Geol. Landes-Unters. von Elsaß-Lothr. I. Straßburg 1885.
- Beyrich, E.** Über die Abgrenzung der oligocänen Tertiärzeit.
Aus: Monatsber. Akad. Wiss. Berlin 1858.
- Blanckenhorn, Max** Das Unteroligocän und die Melanientone des mittleren Kurhessens.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1922. XLIII. Berlin 1923.
- Boettger, O.** Über die Gliederung der Cyrenenmergelgruppe im Mainzer Becken.
Aus: Bericht Senckenb. Naturf. Ges. f. 1873—74. Frankfurt a. M. 1875.
- van den Broeck, E.** Coup-d'oeil synthétique sur l'oligocène belge et observations sur le tongrien supérieur du Brabant.
Aus: Bull. Soc. belge de géol. VII. Brüssel 1893.
- Cooke, C. Wythe** The Correlation of the Vicksburg Group.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 133. Washington 1923.
- Credner, H.** Die Phosphoritknollen des Leipziger Mitteloligocäns und die norddeutschen Phosphoritzone.
Aus: Abh. Sächs. Ges. Wiss. XXII. Leipzig 1895.
- Cushman, Joseph A.** The Foraminifera of the Vicksburg Group.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 133. Washington 1923.
- Dickerson, Roy E.** Climate and its Influence upon the Oligocene Faunas of the Pacific Coast, with Descriptions of some new Species from the Molopophorus lincolnensis Zone.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) VII. San Francisco 1917.
- Duftschnid-Wilser, Berta** Zur Frage über die geologisch-paläogeographischen Verhältnisse der burgundischen Pforte zur Unteroligocänzeit.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1927.
- Ebert, Theodor** Die Echiniden des Nord- und Mitteldeutschen Oligocäns.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. IX. 1. Berlin 1899.
- Gottsche, C.** Über das Mitteloligocän von Itzehoe.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. Berlin XXX. Berlin 1887.

- Harder, Poul** De oligocaene Lag i Jaernbanegennefskaeringen ved Aarhus Station. In: Danmarks geol. Undersög. (II) 22. Kopenhagen 1913.
- Kalkowsky, Ernst** Über einen oligocänen Sandsteingang an der Lausitzer Überschiebung bei Weinböhla in Sachsen. Aus: Abh. naturw. Ges. Isis Dresden. Dresden 1897.
- Kinkelin, Friedrich** Der Meeresstrand von Waldböckelheim. Aus: Ber. Senckenb. naturf. Ges. für 1885/86. Frankfurt a. M. 1886.
- Koehne, W.** Zur Stratigraphie und Tektonik des oberbayerischen Oligocän. Aus: Geol. Rundschau III. Leipzig 1912.
- von Koenen, A.** Das marine Mittel-Oligocän Norddeutschlands (systeme 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.
- Über das Ober-Oligocän von Wiepke. Aus: Archiv Ver. Freunde Naturgesch. Mecklenburg XXII. Neubrandenburg 1868.
- Über die unter-oligocäne Tertiär-Fauna vom Aralsee. Aus: Bull. Soc. Imp. Naturalistes de Moscou. Moskau 1868.
- 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 V: 5. Pelecypoda — I. Asiphonida A. Monomyaria. B. Heteromyaria. C. Homomyaria — II. Siphonida. A. Integropalliata. Ebendarin: X. 5. Berlin 1893.
- von Koenen, A.** Das Norddeutsche Unter-Oligocän und seine Mollusken-Fauna. Lieferung VI: 5. Pelecypoda. II. Siphonida. B. Sinupalliata. 6. Brachiopoda. Revision der Mollusken-Fauna des Samländischen Tertiärs. Ebendarin: X. 6. Berlin 1894.
- Das Norddeutsche Unter-Oligocän und seine Mollusken-Fauna. Lieferung VII: Nachtrag, Schlußbemerkungen und Register. Ebendarin: X. 7. Berlin 1894.
- Koert, W.** Zwei neue Aufschlüsse von marinem Ober-Oligocän im nördlichen Hannover. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1900. XXI. Berlin 1901.
- Küsel, Rudolf** Die oberen Schichten des Mittel-Oligocäns bei Buckow. Ein Beitrag zur geognostischen Kenntnis des ostdeutschen Tieflandes. Berlin 1871.
- v. Linstow, O.** Über Verbreitung und Transgression des Septarientones (Rupeltones) im Gebiet der mittleren Elbe. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1904. XXV. Berlin 1905.
- Martin, Rud.** Die untere Süßwassermolasse in der Umgebung von Aarwangen. Aus: Eclogae geol. Helvetiae. IX. Lausanne 1906.
- Meyer, Otto** Beitrag zur Kenntnis des märkischen Rupelthons. Aus: Jahresber. Senckenb. naturf. Ges. Frankfurt a. M. f. 1882/1883. Frankfurt am Main 1883.
- Quaas, A.** Beiträge zur Geologie der Niederrheinischen Bucht. II. Ein neuer oligocäner Fossilfundpunkt bei Süchteln. Aus: Z. D. G. G. 62. Berlin 1910.
- Reid, Eleanor Mary, and Marjorie Elizabeth Jane Chandler** Catalogue of Cainozoic Plants in the Department of Geology, British Museum (Natural History) Volume I. The Bembridge Flora. With a Section on the Charophyta by James Groves. London 1926.
- Rettschlag, W.** Die quantitative Zusammensetzung der Konchylienfauna des Rupeltones von Freienwalde a. d. Oder. (Vorläufige Mitteilung). Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. LVIII. Abt. B. (Pompeckj-Festband). Stuttgart 1927.
- Zur Frage der Geschiebeverbreitung und der Bewegungsrichtung des Inlandeises. Aus: Z. f. Geschiebeforsch. IV. Berlin 1928.
- Reuß, August E.** Zur Fauna des deutschen Oberoligocäns. 1. Abt. Aus: Sitzber. Akad. Wiss. L. Wien 1864.

- Reuß, August E.** Über einige Bryozoen aus dem deutschen Unteroligocän.
Ebendaraus: LV. Wien 1867.
— 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.
- Rolle, Friedrich** Über die geologische Stellung der Sotzka-Schichten in Steiermark.
Ebendaraus: XXX. Wien 1858.
- Rollier, Louis** Revision de la Stratigraphie et de la Tectonique de la Molasse au Nord des Alpes en général et de la Molasse subalpine suisse en particulier.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XLVI. Zürich 1911.
- Roth von Telegd, Karl** Eine oberoligozäne Fauna aus Ungarn.
In: Geologia Hungarica, Tom. I. Fasc. 1. Budapest 1914.
- Rzehak, Ant.** Bemerkungen über einige Foraminiferen der Oligocänformation.
Aus: Verh. naturf. Ver. Brünn. 1884. XXIII. Brünn 1885.
- Sacco, Federico** Il passaggio tra il Liguriano ed il Tongriano.
Aus: Boll. soc. geol. ital. VI. 1887. Rom 1888.
— Le Ligurien.
Aus: Bull. soc. géol. France (3) XVII. 1888. Paris 1889.
- Schmidle, W.** Zur Kenntnis der Molasse und der Tektonik am nordwestlichen Bodensee.
Aus: Z. D. G. G. 63. Berlin 1911.
- Schopp, H.** Der Meeressand zwischen Alzey und Kreuznach.
In: Abh. Hess. Geol. L.-A. 1. Darmstadt 1889.
- Scott, W. B.** Notes on the Canidae of the White River Oligocene.
In: Transact. Amer. Philos. Soc. (2) XIX. Philadelphia 1898.
- Sokolow, N.** Die Unteroligocäne Fauna der Glaukonitsande bei der Eisenbahnbrücke von Jekaterinoslaw.
In: Mém. Com. Géol. IX. 3. St. Petersburg 1894.
- Speyer, Oscar** Die oberoligocänen Tertiärgebilde und deren Fauna im Fürstentum Lippe-Detmold.
Aus: Palaeontogr. XVI. Cassel 1866.
- Stainier, Xavier** Coeloma rupeliense, brachyure nouveau de l'argile rupélienne.
Aus: Ann. Soc. géol. de Belg. XIV. Mém. Lüttich 1887.
- Stille, H.** Marines Oligocän westlich von Hannover.
Aus: 2. Jahresber. Niedersächs. Geol. Ver. Hannover 1909.
- Weaver, Charles E.** The Oligocene of Kitsap County, Washington.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) VI. San Francisco 1916.
- Wenz, W.** Die Molluskenfauna der Schleichsande und Cyrenenmergel in der Baugrube des Frankfurter Osthafens.
Aus: Nachrichtsbl. Dtsch. Malakozool. Ges. 49. Schwanheim 1917.
- van Werveke, L.** Granit- und Unterkarbon-gerölle in den oligocänen Küstenkonglomeraten am Ostfuß der Hochvogesen
Aus: Jahresber. u. Mitt. Oberrh. Geol. Ver. (2) XIII. Stuttgart 1924.
- Wilser, Berta** Cyrenenmergel (?) bei Rotmalsch (Baden).
Ebendaraus: (2) XI. Stuttgart 1922.
- Zinndorf, Jakob** Die Versteinerungen aus den Tertiär-Ablagerungen von Offenbach am Main. I. Teil. Die Conchylien des Rupeltones (Septarientones).
Aus: Ber. Offenbacher Ver. f. Naturkde. 66—68. Offenbach a. M. 1928.
- Zittel, Karl A.** Die obere Nummulitenformation in Ungarn.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XLVI. I. Abt. Wien 1862.

Eocän und Paleocän.

- Abrard, René** Le Lutétien du Bassin de Paris. Essai de monographie stratigraphique.
Angers 1925.
- Andersen, Fr. M., and G. D. Hanna** Fauna and stratigraphic relations of the Tejon Eocene at the Type locality in Kern County, California.
In: Occas. Pap. California Acad. of Sci. XI. San Francisco 1925.
- Barrois, Charles** L'Eocène supérieur des Flandres.
Aus: Ann. soc. géol. Nord. III. Lille 1876.
- Böhm, Joh.** Über tertiäre Versteinerungen von den Bogenfelder Diamantfeldern.
Aus: Erich Kaiser, Die Diamantenwüste Südwestafrikas Bd. II. Berlin 1926.
- Case, E. C.** Note on a New Species of the Eocene Crocodylian *Allognathosuchus A. Wartheni*.
In: Contrib. Mus. Geol. Univ. Michigan. II. Ann Arbor 1925.
- Chelot** Rectifications pour servir à l'étude de la faune éocène du bassin de Paris.
Aus: Bull. Soc. géol. France (3) XIII. Paris 1885.

- Clark, W. B.** Correlation papers. — Eocene.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 83. Washington 1891.
— The Eocene deposits of the middle Atlantic slope in Delaware, Maryland, and Virginia. *Ebendarin*: 141. Washington 1896.
- Conrad, T. A.** Observations on the Eocene formation, and descriptions of one hundred and five new fossils of that period, from the vicinity of Vicksburg, Mississippi.
In: Journ. Acad. Nat. Sciences. Philadelphia. N. S. I. Pt. II. Philadelphia 1848.
- Cooke, Wythe** Correlation of the eocene formations in Mississippi and Alabama.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 140-E Washington 1925.
- Cope, E. D.** Synopsis of the Vertebrate Fauna of the Puerco Series.
In: Transact. Amer. Philos. Soc. Philadelphia. (2) XVI. Philadelphia 1890.
- Cossmann, M.** Revision des Scaphopodes, Gastropodes et Céphalopodes du Montien de Belgique.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. de Belg. 6. Brüssel 1913.
— Revision des Scaphopodes, Gastropodes et Céphalopodes du Montien de Belgique. *Ebendarin*: 34. Brüssel 1924.
- Cossmann, M., and G. Pissarro** The Mollusca of the Ranikot Series. Introduction by **E. W. Vredenburg**
In: Palaeontologia Indica. (N. S.) III. 1. Calcutta 1909.
— revised by the late Mr. **E. Vredenburg** The Mollusca of the Ranikot Series (together with some species from the Cardita Beaumonti Beds) with an introduction and editorial notes by **G. de P. Cotter**. *Ebendarin*: (N. S.) X. 2. Calcutta 1927.
- Dewalque, G.** Revue des fossiles landéniens décrits par de Ryckholt.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. VI. Mém. Liège 1879.
— Sur une faune paléocène de Copenhague par **A. von Koenen**.
- Dickerson, Roy E.** The Fauna of the Siphonalia sutturensis Zone in the Roseburg Quadrangle, Oregon.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) IV. San Francisco 1914.
— Fauna of the Type Tejon: Its Relation to the Cowlitz Phase of the Tejon Group of Washington. *Ebendarin*: (4) V. San Francisco 1915.
— Climatic Zones of Martinez Eocene Time. *Ebendarin*: (4) VII. San Francisco 1917.
- Douvillé, Henri** Les Couches à Cardita Beaumonti.
In: Palaeontologia Indica. N. S. X. 3. Calcutta 1928.
- Duparc, L., et Etienne Ritter** Les grès de Taveyamnaz et ses rapports avec les formations du flysch.
Aus: Arch. sci. phys. et nat. (3) XXXIII. Genf 1895.
- Fischer, K., und W. Wenz** Mollusken aus den Sables de Cuise der Umgegend von Soissons.
Aus: Nachrichtenbl. d. Dtsch. Malakozoolog. Ges. Schwanheim a. M. 1918.
- Forir, H.** Relations entre l'étage landéniens belge et les couches inférieures du système éocène du bassin de Paris d'après MM. Gosselet et von Koenen.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XVIII. Bull. Liège 1891.
- Fuchs, Th.** Die Cochylidenfauna der Eocänbildungen von Kalinowka im Gouvernement Cherson im südlichen Rußland. Herausgegeben v. d. Petersburger Mineral. Ges. St. Petersburg 1869.
- Gagel, C.** Über das Vorkommen des Untereocäns (Londontons) in der Uckermark und in Vorpommern.
Aus: Z. D. G. G. 58. Berlin 1908.
— Über ein Vorkommen von Schichten mit *Inoceramus labiatus* und *Belemnites ultimus*, sowie des ältesten Tertiärs in Dithmarschen und über die tektonischen Verhältnisse dieses Gebietes.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1906.
— Über die Bedeutung und Herkunft der westbaltischen untereocänen Tuff- (Asche-) Schichten. *Ebendaraus*: Stuttgart 1907.
— Über die untereocänen Tuffschichten und die paleocäne Transgression in Norddeutschland.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1907. XXVIII. Berlin 1907.
— Ein neuer Fossilfund im dänischen Untereocän. *Ebendaraus*: f. 1916. XXXVII. II. Berlin 1917.
- Gočev, P.** Über das Eocän in Nord-Ost-Bulgarien.
Aus: Arb. d. bulgarischen naturf. Ges. 12. Sofia 1926.
— Zur Kenntnis des Alttertiärs in Süd- und Süd-Ost-Bulgarien. Sofia 1926.
- Gosselet, J.** De l'extension des couches à *Nummulites laevigata* dans le nord de la France.
Aus: Bull. soc. géol. France (3) II. Paris 1873.
— L'étage éocène inférieur dans le nord de la France et en Belgique. *Ebendaraus*: (3) II. Paris 1875.

- Gosselet, J.** La marne de la Porquerie (éocène inférieur).
Aus: Ann. soc. géol. du Nord. IV. Lille 1877.
- Grönwall, Karl A., og Poul Harder** Palaeocæn ved Rugaard i Jydland og dets Fauna.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 18. Kopenhagen 1907.
- Harris, G. D.** The Midway Stage.
In: Bull. Amer. Paleont. I. Ithaca, N. Y. 1896.
- Haupt, O.** Die eocänen Süßwasserablagerungen (Messeler Braunkohlenformation) in der Umgegend von Darmstadt und ihr paläontologischer Inhalt.
Aus: Z. D. G. G. 73. Berlin 1921.
- Holst, N. O., och K. A. Grönwall** Paleocæn vid Klagshamn.
In: Sveriges Geol. Årsbok 1. (C) 208. Stockholm 1907.
- Marsh, O. C.** The Stylinodontia, a suborder of eocene Edentates.
Aus: Amer. Journ. Sci. III. New Haven 1897.
- 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.
- Die Fauna der Mälawigruppe einer tertiären (eocänen?) Brakwasser-Ablagerung aus dem Innern von Borneo.
Aus: Samml. Geol. Reichsmus. Leiden (I) V. Leiden 1899.
- de Mercy, N.** Note sur la détermination de la position du calcaire lacustre de Mortemer entre les sables de Bracheux et les lignites, et sur les sables marins de la rive droite de l'Oise compris entre les lignites et les sables de Cuise.
Aus: Bull. soc. géol. France (3) VI. Paris 1878.
- Sur la position des sables de Sinceny.
Ebendaraus: (3) VII. Paris 1879.
- Sur la situation des sables de Sinceny.
Aus: Bull. soc. géol. France (3) VII. Paris 1879.
- Dernières observations sur la position des couches de Sinceny.
Ebendaraus: (3) VII. Paris 1879.
- Composition des sables de Bracheux et mode d'origine de l'argile plastique, premier produit d'une émanation terminée par le dépôt du calcaire de Mortemer, d'après des coupes du chemin de fer de Compiègne (Oise) à Roye (Somme).
Ebendaraus: (3) VIII. Paris 1879.
- Meyer, Otto** Contributions to the eocene paleontology of Alabama and Mississippi.
Aus: Bull. Geol. Surv. of Alabama 1. Alabama 1886.
- On invertebrates from the Eocene of Mississippi and Alabama.
Aus: Proceed. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, Philadelphia 1887.
- Oppenheim, Paul** Neue Beiträge zur Eozänfauna Bosniens.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXV. Wien 1912.
- Die eozäne Invertebratenfauna des Kalksteins in Togo, im Zusammenhange mit anderen Tertiärablagerungen Afrikas vergleichend betrachtet.
In: Beitr. z. geol. Erforsch. d. dtsch. Schutzgeb. 12. Berlin 1915.
- Osborn, Henry F.** On Achaenodon, an eocene bunodont.
Aus: Contrib. E. M. Mus. of geol. of Princeton College. Bull. 3. Princeton, N. J. 1883.
- Penecke, Karl Alphons** Das Eocæn des Krappfeldes in Kärnten.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. Wien. I. Abt. XC. Wien 1884.
- Picard, Leo** Ein Eocænprofil des Gilboas in Palästina.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1928.
- Quiquerez, Alb.** Recueil d'observations sur le terrain sidérolitique dans le Jura bernois et particulièrement dans les vallées de Delémont et de Moutier.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XII. Zürich 1852.
- Rauff, H.** Über prämitteleozäne fossilführende Süßwasser-Hornsteine aus der Namib.
Aus: Erich Kaiser, Die Diamantenwüste Südwestafrikas Bd. II. Berlin 1926.
- Rutot, A.** Résultats de nouvelles recherches dans l'éocène supérieur de la Belgique.
Aus: Bull. Soc. malacologique de Belgique XVII. Brüssel 1882.
- Scott, W. B.** On Desmatotherium and Diphodon, two new eocene Lophiodonts.
Aus: Contrib. E. M. Mus. of geol. of Princeton College. Princeton, N. J. 1883.
- 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, Contrib. 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. (2) XVI. Philadelphia 1890.

- Stache, Guido** Die Eocängebiete in Inner-Krain und Istrien. II. Folge.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XIV. Wien 1864.
- Die Liburnische Stufe und deren Grenz-Horizonte. Eine Studie über die Schichtenfolgen der cretacisch-eocänen oder proto-cänen Landbildungsperiode im Bereiche der Küstenländer von Österreich-Ungarn. I. Geologische Übersicht und Beschreibung der Faunen- und Florenreste. 1. Übersicht der geologischen Verhältnisse der Küstenländer von Österreich-Ungarn. 2. Nicht-marine Faunen- und Florenreste der Protocän-Schichten des nördlichen Verbreitungsgebietes.
In: Abh. Geol. Reichsanst. XIII. Wien 1889.
- Tornquist, A.** Über eine eocäne Fauna der Westküste von Madagaskar.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 27. Frankfurt am Main 1905.
- Verbeek, R. D. M., und O. Boettger** Die Eocänformation von Borneo und ihre Versteinerungen. Über die Gliederung der Eocänformation auf der Insel Borneo von R. D. M. Verbeek. Die fossilen Mollusken der Eocänformation auf der Insel Borneo von Oskar Böttger. Cassel 1875.
- Vincent, Em., Louis Dollo et Maurice Leriche** La faune paléocène de Landana.
Aus: Matériaux pour la Paléontologie du Bas- et du Moyen-Congo. Ann. du Musée du Congo Belge. Géol., Paléont., Minéral. Ser. III. Bd. I., fasc. I. Bruxelles 1913.
- Vredenburg †, E. W.** A Supplement to the Mollusca of the Ranikot Series, edited with notes by G. de P. Cotter.
In: Palaeontologia Indica. N. S. X. 4. Calcutta 1928.
- Waring, Clarence A.** Stratigraphic and Faunal Relations of the Martinez to the Chico and Tejon of Southern California.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) VII. San Francisco 1917.
- Weaver, Charles F.** Eocene of the Lower Cowlitz River Valley, Washington.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) VI. San Francisco 1916.
- White, C. A.** The Bear River formation and its characteristic fauna.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 128. Washington 1895.
- Wortman, 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.
- Wortmann, J. L.** Studies of eocene mammalia in the Marsh collection, Peabody Museum. Part II. Primates (Uncompleted).
Ebendaraus: XV—XVII. New Haven 1903 bis 1904.
- Yabe, H.** Notes on some Eocene Foraminifera.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai (2) V. Tokio u. Sendai 1921.
- Baron de Zigno, Achille** Annotazioni paleontologiche. Aggiunte alla ittiologia dell'epoca eocena.
Aus: Mem. R. Istit. Ven. XX. Venezia 1876.
— Nuove aggiunte alla fauna eocena del Veneto.
Ebendaraus: XXI. Venezia 1881.

Mesozoikum.

- Branca, W.** Einige Betrachtungen über die älteren Säuger der Trias- und Liaszeit.
Aus: Abh. Pr. Akad. Wiss. Berlin 1915.
- Burckhardt, Carlos** La faune jurassique de Mazapil avec un appendice sur les fossiles du crétacique inférieur.
In: Bol. Inst. Geol. México 23. México 1906.
— Faunes jurassiques et crétaciques de San Pedro de Gallo.
Ebendarin: 29. México 1912.
— Faunas jurasicas de Symon (Zacatecas) y faunas cretácicas de Zumpango del Río (Guerrero).
Ebendarin: 33. Mexico 1919.
- Deprat, J.** Le trias et le lias sur les feuilles de Son-Tay et de Phu-Nho-Quan (Tonkin).
In: Bull. Serv. géol. de l'Indochine. II. Hanoi-Haiphong 1915.
- Diener, Carl** Upper Triassic and Liassic Faunae of the exotic blocks of Malla Johar in the Bhot Mahals of Kumaon.
In: Palaeontologia Indica. Himalayan Fossils. I. Pt. 1. Calcutta 1908.
- Fischer, Ernst** Jura- und Kreideversteinerungen aus Persien.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXVII. Wien 1915.
- Fontaine, W. M.** The Potomac or younger Mesozoic flora. Mit Altas.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 15. Washington 1889.
- Frank, M.** Ein Vergleich der Muschelkalk- und der Liastransgression in Süddeutschland.
In: Mitteil. a. d. Mineral.-Geol. Inst. d. Techn. Hochschule. Stuttgart. 3. Stuttgart 1928.

- Frebold, Hans** Das Festungsprofil auf Spitzbergen. Jura und Kreide. II. Die Stratigraphie. In: Norges Svalbard- og Ishavs-Undersøk. 19. Oslo 1928.
- Gabb, W. M.** Triassic and cretaceous fossils. In: Palaeontology of California I. Philadelphia 1864.
- Gregory, J. W.** The Age of the Duruma-Sandstone, East Africa. In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. XI. Glasgow 1926.
- Grupe, O.** Muschelkalk und Kreide und ihre Lagerungsverhältnisse im Untergrunde der Düne von Helgoland. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1929. L. Berlin 1929.
- Gümbel, C. W.** Über neue Fundstellen von Gosauschichten und Vilsener-Kalk bei Reichenhall. Aus: Sitzber. Bayer. Akad. Wiss. II. München 1866.
- Haupt, Oskar** Beiträge zur Fauna des oberen Malm und der unteren Kreide in der argentinischen Cordillere. Inaug.-Diss. Freiburg. Aus: N. Jahrb. Min. B.-Bd. XXIII. Stuttgart 1907.
- Hoppe, Walter** Jura und Kreide der Sinaihalbinsel. Aus: Zeitschr. deutsch. Palästina-Ver. 45. Leipzig 1922.
- Kockel, C. W.** Beitrag zur Kenntnis der Grenze zwischen Germanischem und Mediterraneanem Meeresbereich im jüngeren Mesozoikum der Ostalpen. Aus: Sitzber. Naturf. Ges. Leipzig 45/48. Leipzig 1922.
- Koert, Willi** Geologische und paläontologische Untersuchung der Grenzschichten zwischen Jura und Kreide auf der Südwestseite des Selter. Inaug.-Diss. Göttingen. Göttingen 1898.
- Krusch, P.** Jura, Muschelkalk und Rötikalke in der Bohrung „Schwarze Erde 14“ bei Raesfeld. Aus: Z. D. G. G. 65. Berlin 1913.
- Lamplugh, G. W., and F. L. Kitchin** On the Mesozoic Rocks in some of the Coal Explorations in Kent. In: District Mem. Geol. Surv. England and Wales. London 1911.
- Lamplugh, G. W., F. L. Kitchin and J. Pringle** The Concealed Mesozoic Rocks in Kent. Ebendarin: London 1923.
- Lee, G. W.** The Mesozoic Rocks of Applecross, Raasay, and North East Skye. With contributions and an appendix by S. S. Buckman. In: District Mem. Geol. Surv. of Scotland. Edinburgh 1920.
- Leuchs, K.** Sedimentationsverhältnisse im Mesozoikum der nördlichen Kalkalpen. Aus: Geol. Rundschau. XVII. Berlin 1926.
- Lindström, G.** Om Trias- och Juraförsteningar från Spetsbergen. In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 6. Stockholm 1867.
- Lundgren, B.** Undersökningar öfver molluskfaunan i Sveriges äldre mesozoiska bildningar. In: Acta Univ. Lundensis. XVII. Lund 1880.
- Bemerkungen über die von der schwedischen Expedition nach Spitzbergen 1882 gesammelten Jura- und Trias-Fossilien. Aus: Bihang till Svenska Vet.-Akad. Handl. VIII. Stockholm 1883.
- Öfversigt af Sveriges mesozoiska bildningar. Aus: Lunds Universitets Årsskrift. XXIV. Lund 1888.
- Mann, O., und E. Hennig** Mesozoische Ablagerungen in Adamaua, Kamerun. In: Beitr. z. geol. Erforschg. d. dtsh. Schutzgeb. 7. Berlin 1913.
- Marsh, O. C.** Notes on mesozoic vertebrate fossils. Aus: Amer. Journ. Sci. XLIV. New Haven 1892.
- Martin, George C.** The mesozoic stratigraphy of Alaska. In: Bull. U. S. Geol. Surv. 776. Washington 1926.
- Meek, F. B.** Check List of the invertebrate fossils of North America. Cretaceous and Jurassic. In: Smiths. Misc. Coll. VII. Washington 1864.
- Merian, Peter** Über die Grenze zwischen Jura- und Kreideformation. Basel 1868.
- Mestwerdt, A.** Über Faziesverhältnisse im Rät und untersten Lias in Nordwest-Deutschland. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1910. XXXI. II. Berlin 1911.
- Moberg, J. Chr.** Om de äldsta kritaflagrin-garne och rät-lias i sydöstra Skåne. Rese-berättelse. In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 39. Stockholm 1883.
- Bidrag till kännedomen om Sveriges mesozoiska bildningar. Aus: Bihang till Svenska vetenskapsakad. handl. 19. Stockholm 1893.
- Nikitin, S.** Quelques excursions dans les musées et dans les terrains mésozoïques de l'Europe occidentale et comparaison de leur faune avec celle de la Russie. Aus: Bull. Soc. belge de géol. III. Brüssel 1889.

- Pčelincev, V.** The Jurassic and Lower Cretaceous Fauna of the Crimea and the Caucasus. In: *Mém. du Comité géol. (N. S.)* 172. Leningrad 1927.
- Pompeckj, J. F.** *Marines Mesozoicum von König-Karls-Land.* In: *Öfversigt vetenskapsakad. förhandl.* 56. Stockholm 1899.
- Pratje, Otto** Lias und Rhät im Breisgau (Erster Teil). Aus: *Mitt. Bad. Geol. L.-A. IX.* Heidelberg 1922.
- Range, Paul** Die Isthmuswüste und Palästina. Mit einem Beitrag von **Walter Hoppe**: Paläontologie und Paläogeographie der Jura- und Kreideschichten der Isthmuswüste. Aus: *Die Kriegsschauplätze 1914—1918.* Heft 14. Berlin 1926.
- Ravn, J. P. J.** On jurassic and cretaceous fossils. In: *Meddelelser om Grønland.* XLV. Kopenhagen 1911.
- Read, H. H., and others** The Geology of the Country around Golspie, Sutherlandshire. (Strath Fleet, Strath Brora, and Glen Loth). Including a description of the Mesozoic Rocks of East Sutherland and Ross (Helmsdale, Brora, Golspie, Shandwick, and Ethie) by **G. W. Lee.** In: *Sheet Mem. Geol. Surv. of Scotland.* 103. Edinburgh 1925.
- Renz, Carl** Über die mesozoische Formationsgruppe der südwestlichen Balkanhalbinsel. Aus: *N. Jahrb. Min. B.-Bd. XXI.* Stuttgart 1905.
- Trias und Jura in der Argolis. Aus: *Z. D. G. G.* 58. Berlin 1906.
- Über das ältere Mesozoicum Griechenlands. Aus: *Compte-rendu Congrès géol. intern.* X. Mexico 1907.
- Rolle, Friedrich** Über einige an der Grenze von Keuper und Lias in Schwaben auftretende Versteinerungen. Aus: *Sitzber. Akad. Wiss.* XXVI. Wien 1858.
- Über einige neue oder wenig gekannte Mollusken-Arten aus Secundär-Ablagerungen. Ebendaraus: XLII. Wien 1861.
- Rollier, Louis** Fossiles nouveaux ou peu connus des terrains secondaires (mésozoïques) du Jura et des contrées environnantes. Troisième partie. Aus: *Mém. soc. paléontol. suisse.* XXXIX. Genève 1913.
- Salfeld, Hans** Über die Ausgestaltung der Lobenlinie bei Jura- und Kreide-Ammonoïden. Aus: *Nachr. Ges. Wissensch. Göttingen Math.-phys. Klasse.* Göttingen 1919.
- Salfeld, Hans** Das Problem des borealen Jura und der borealen Unterkreide. Aus: *Centralbl. Min.* Stuttgart 1921.
- Salfeld, H., und Hans Frebold** Jura- und Kreidefossilien von Nowaja Semlja. Aus: *Rep. Norw. Novaya Semlya Exp.* 1921. No. 23. Kristiania 1924.
- Schäfer, H. F.** Beiträge zur Kenntnis der Rhät- und Lias-Ablagerungen des Großen Seebergs bei Gotha. Aus: *Festschr. Naturw. Ver. zu Gotha.* Gotha 1901.
- Scudder, Samuel H.** A review of mesozoic cockroaches. In: *Mem. Boston Soc. Nat. Hist.* 3. Boston 1886.
- Simpson, George Gaylord** A Catalogue of the Mesozoic Mammalia in the Geological Department of the British Museum. British Museum (Natural History). London 1928.
- Steinmann, Gust.** Über Tithon und Kreide in den peruanischen Anden. Aus: *N. Jahrb. Min. II.* Stuttgart 1881.
- Stromer, Ernst** Über Fossilfunde im Rhät und im unteren Lias bei Altdorf in Mittelfranken. In: *Abh. d. Naturhist. Ges. Nürnberg.* XVIII. Nürnberg 1912.
- Suess, Eduard, und Edmund von Mojsisovics** Studien über die Gliederung der Trias- und Jura-Bildungen in den östlichen Alpen. Aus: *Jahrb. Geol. Reichsanst.* XVII. Wien 1867.
- Vogel, Fr.** Beiträge zur Kenntnis der mesozoischen Formationen in Borneo. Aus: *Samml. Geol. Reichsmus. Leiden (I)* VII. Leiden 1902.

Kreide.

- Agassiz, Louis** Notice sur les fossiles du terrain crétacé du Jura Neuchâtelois. In: *Mém. Soc. Sci. Natur. Neuchâtel.* I. Neuchâtel 1835.
- Andert, Hermann** Zur Stratigraphie der turonen Kreide des sächsischen Elbtales. In: *Abh. Sächs. Geol. Landesamts.* H. 4. Leipzig 1927.
- Die Kreideablagerungen zwischen Elbe und Jeschken. I. Das Elbsandsteingebirge östlich der Elbe. In: *Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.)* 112. Berlin 1928.
- Anthula, Dim. J.** Über die Kreidefossilien des Kaukasus. Mit einem allgemeinen Überblick über die Sedimentärbildungen des Kaukasus. In: *Beitr. z. Paläont. Österr.-Ung. u. Or.* XII. Wien 1899.

- Arbenz, P.** Einige Beobachtungen über die Transgression der Wangschiefer.
Aus: *Eclogae geol. Helvetiae*. XI. Lausanne 1910.
- Arkhanguelsky, A. D.** Le crétacé supérieur du Turkestan. Livraison première. Le crétacé supérieur du nord-ouest du désert Kyzyl-Koum et du Fergana.
In: *Mém. Com. Géol. (N. S.)* 151. Petrograd 1916.
— Les mollusques du crétacé supérieur du Turkestan. I.
Ebendarin: (N. S.) 152. Petrograd 1916.
- Barrois, Charles** Sur la craie de l'île de Wight.
Aus: *Ann. soc. géol. Nord. I.* Lille 1874.
— La Zone à Belemnites plenus. Etude sur le Cénomaniens et le Turonien du Bassin de Paris.
Ebendarin: II. Lille 1875.
— Ondulations de la Craie dans le sud de l'Angleterre.
Ebendarin: II. Lille 1875.
— Sur le Gault et sur les couches entre lesquelles il est compris dans le bassin de Paris.
Aus: *Ann. soc. géol. Nord. II.* Lille 1875.
— L'âge des „Folkestone beds“ du Lower Green Sand.
Ebendarin: III. Lille 1875.
— Recherches sur le terrain crétacé supérieur de l'Angleterre et de l'Irlande.
Aus: *Mém. Soc. géol. Nord.* Lille 1876.
— Mémoire sur le terrain crétacé des Ardennes et des régions voisines.
Aus: *Ann. soc. géol. Nord V.* Lille 1878.
— Sur l'étage aptien de la Haute-Garonne.
Ebendarin: XI. Lille 1884.
— Mémoire sur le terrain crétacé du bassin d'Oviédo (Espagne).
Aus: *Ann. des Sci. géol. Paris.*
— Description géologique de la craie de l'île de Wight.
Ebendarin: VI. Paris.
- Barrois, Charles, et Jules de Guerne** Description de quelques espèces nouvelles de la craie de l'est du bassin de Paris.
Aus: *Ann. soc. géol. du Nord. V.* Lille 1878.
- Bärtling, R.** Ein neues Vorkommen von Oberem Gault in einer Tiefbohrung in der Lippemulde des Niederrheinisch-Westfälischen Steinkohlenbeckens.
Aus: *Z. D. G. G.* 60. Berlin 1908.
— Über die Obere Kreide im Südosten des Niederrheinisch-westfälischen Steinkohlenbeckens.
Aus: *Ber. Niederrh. Geol. Ver. Bonn* 1908.
— Die Stratigraphie des Untersenons im Becken von Münster in der Übergangszone aus mergeliger zu sandiger Facies.
Aus: *Z. D. G. G.* 61. Berlin 1909.
- Bärtling, R.** Die Stratigraphie des Untersenons im Becken von Münster in der Übergangszone aus sandiger zu mergeliger Facies.
Aus: *Glückauf* 45. Essen 1909.
— Transgressionen, Regressionen und Faziesverteilung in der mittleren und oberen Kreide des Beckens von Münster.
Aus: *Z. D. G. G.* 72. Berlin 1920.
- Baumberger, E.** Die Kreidefossilien von Dusun, Pobungo, Batu Kapur-Menkadai und Sungai Pobungo (Djambi, Sumatra).
Aus: *Verh. Geol. Mijnb. Genootsch. vor Nederl. en Kol. Geol. Serie. VIII.* 's-Gravenhage 1925.
- Bergt, W.** Der Plänkalkbruch bei Weinböhl.
Aus: *Abh. Naturw. Ges. Isis. Dresden* 1900.
- Berry, E. W.** Upper Cretaceous floras of the eastern Gulf region in Tennessee, Mississippi, Alabama and Georgia.
In: *Prof. Pap. U. S. Geol. Surv.* 112. Washington 1919.
— The flora of the Ripley formation.
Ebendarin: 136. Washington 1925.
- Beyrich, E.** Über die Lagerung der Kreideformation im Schlesischen Gebirge.
Aus: *Abh. Akad. Wiss. Berlin* 1854.
- Jhr. Binkhorst van den Binkhorst, J. T.** Notice géologique sur le terrain crétacé des environs de Jauche et de Cibly, avec une coupe générale des couches crétacées du Duché de Limbourg. Maastricht 1858.
— Esquisse géologique et paléontologique des couches crétacées du Limburg, et plus spécialement de la craie tuffeau.
Maastricht 1859.
- Bogdanowitsch, K.** Das Dibrarsystem im südöstlichen Kaukasus.
In: *Mém. Com. Géol. (N. S.)* 26. St. Petersburg 1906.
- Bogoslowsky, N.** Über das untere Neokom im Norden des Gouvernements Simbirsk und den Rjazanhorizont.
Aus: *Verh. Kais. Russ. Mineral. Ges. (2)* XXXVII. St. Petersburg 1900.
- Böhm, J.** Zum Bett des Actinocamax plenus Blainv.
Aus: *Z. D. G. G.* 61. Berlin 1909.
— Zur Verbreitung des Inoceramus involutus Sow.
Aus: *Centralbl. Min. Stuttgart* 1910.
— Nochmals zum Bett des Actinocamax plenus Blv.
Aus: *Z. D. G. G.* 63. Berlin 1911.
— Zusammenstellung der Inoceramen der Kreideformation.
Aus: *Jahrb. Pr. G. L.-A. f.* 1911. XXXII. I. Berlin 1911.

- Böhm, J.** Über das Turon bei Ludwigshöhe in der Uckermark.
Aus: Z. D. G. G. 64. Berlin 1912.
- Kretacische Versteinerungen aus dem Hinterland von Kilwa Kiwindje.
Ebendaraus: 64. Berlin 1912.
- Zusammenstellung der Inoceramen der Kreideformation (Nachtrag).
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1914. XXXV. I. Berlin 1914.
- Inoceramen aus dem subhercynen Emscher und Untersenon.
Aus: Z. D. G. G. 67. Berlin 1915.
- Über die Verbreitung des Inoceramus (Volviceramus) Koeneni G. Müll.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1914. XXXV. II. Berlin 1915.
- Über die unterenone Fauna am Vorderberge bei Osterfeld i. W.
Ebendaraus: f. 1914. XXXV. II. Berlin 1915.
- Über die Emscher- und Untersenon-Fauna bei Sarstedt.
Ebendaraus: f. 1915. XXXVI. I. Berlin 1915.
- Über die unterenone Fauna bei Burgsteinfurt und Ahaus.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1915. XXXVI. I. Berlin 1915.
- Über Kreideversteinerungen von Sachalin.
Ebendaraus: f. 1915. XXXVI. I. Berlin 1915.
- Bölsche, W.** Über einige Korallen aus der westphälischen Kreide.
Aus: 3. Jahresber. naturwiss. Ver. Osnabrück. Osnabrück 1877.
- Böse, Emilio** La fauna de moluscos del Senoniano de Cárdenas, San Luis Potosí.
In: Bol. Inst. Geol. México. 24. México 1906.
- Monografía geológica y palaeontológica del Cerro de Muleros cerca de Ciudad Juárez, Estado de Chihuahua, y descripción de la fauna cretácea de la Encantada, Placer de Guadalupe, Estado de Chihuahua.
Ebendarin: 25. México 1910.
- Algunas faunas del cretácico superior de Coahuilla y regiones limítrofes.
In: Bol. Inst. Geol. México 30. México 1913.
- Algunas faunas cretácicas de Zacatecas, Durango y Guerrero.
Ebendarin: 42. México 1923.
- Brandes, Georg** Einige Bemerkungen über Trümmergesteine im mittleren und oberen Untersenon der Aufrichtungszone des nördlichen Harzrandes.
Aus: Z. D. G. G. 54. Berlin 1902.
- van den Broeck, Ernest** Les dépôts à Iguandons de Bernissart et leur transfert dans l'étage purbeckien ou aquilonien du jurassique supérieur. Exposé comprenant une revue de la faune des vertébrés du purbeckien et du wealdien dans le sud-est de l'Angleterre.
Aus: Bull. soc. belge de géol. XIV. Mém. Bruxelles 1900.
- Burckhardt, C.** Monographie der Kreideketten zwischen Klöntal, Sihl und Linth.
In: Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz. (2) 5. Bern 1896.
- Capellini, J., et O. Heer** Les phyllites crétacées du Nebraska.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XXII. Zürich 1867.
- Carez, L.** Note sur le terrain crétacé de la vallée du Rhône et spécialement des environs de Martigues (Bouches-du-Rhône).
Aus: Bull. Soc. géol. France. (3) XVI. Paris 1888.
- Note sur le crétacé inférieur des environs de Mouries (Bouches-du-Rhône).
Ebendaraus: (3) XVII. Paris 1889.
- Sur la cause de la présence du crétacé supérieur à de grandes altitudes sur les feuilles de Luz et d'Urdos.
Ebendaraus: (4) IV. Paris 1904.
- Charpy, L., et M. de Tribolet** Note sur la présence du terrain crétacé à Montmirey-la-Ville, arrondissement de Dôle (Jura).
Neuchâtel 1884.
- Choffat, Paul** Recueil d'études paléontologiques sur la Faune crétacique du Portugal. I. Espèces nouvelles ou peu connues. 1. et 2. sér. Lisbonne 1886 u. 98.
- Sur le crétacique supérieur, à Moçambique.
Aus: C. R. Sé. Acad. Sci. Paris 1900.
- Recueil de monographies stratigraphiques sur le système crétacique du Portugal. 2. étude. Le crétacique supérieur au nord du Tage. Lisbonne 1900.
- Recueil d'études paléontologiques sur la faune crétacique du Portugal. I. Espèces nouvelles ou peu connues. 3. et 4. sér. Lisbonne 1901—1902.
- Contributions à la connaissance géologique des colonies portugaises d'Afrique. I. Le crétacique de Conducia. Lisbonne 1903.
- Conrad, T. A.** Descriptions of one new Cretaceous, and seven New Eocene Fossils.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) II. Philadelphia 1850.
- Observations on a Group of Cretaceous Fossil Shells, found in Tippah County, Miss., with descriptions of fiftysix new species.
Ebendarin: (2) III. Philadelphia 1858.
- Cooke, Wythe** Correlation of the Basal cretaceous beds of the South-eastern States.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 140-F. Washington 1926.

- Cragin, F. W.** On the stratigraphy of the Platte series, or upper cretaceous of the Plains.
Aus: Colorado college studies. Colorado Springs.
- Crema, Camillo** Il maestrichtiano in Cirenaica.
Aus: Rendiconti Accad. Lincei. (5) XXXI. I. sem. Roma 1922.
- Dacqué, Edgar** Beiträge zur Geologie des Somalilandes, I. Teil: Untere Kreide.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XVII. Wien 1904.
- Dall, William Healey** 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.
- Denckmann, A.** Über zwei Tiefseefazies in der oberen Kreide von Hannover und Peine und eine zwischen ihnen bestehende Transgression.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1888. IX. Berlin 1889.
- Douvillé, Henri** Le Crétacé et l'Éocène du Tibet Central.
In: Palaeontologia Indica. (N. S.) V. 3. Calcutta 1916.
— Les couches à *Cardita beaumonti*: Fascicule II. Les couches à *Cardita beaumonti* dans le Sind.
Ebendarin: (N. S.) X. Calcutta 1929.
- Egger, Joseph Georg** Mikrofauna der Kreideschichten des westlichen bayer. Waldes und des Gebietes um Regensburg.
In: XX. Ber. Naturwiss. Ver. Passau. Passau 1908.
- Etheridge, R.** Palaeontological Contributions to the Geology of Western Australia. The Cretaceous fossils of the Gingin „Chalk“.
In: Bull. Geol. Surv. Western Australia. 55. Perth 1913.
- v. Etingshausen, C.** Beitrag zur Flora der Wealdenperiode.
In: Abh. Geol. Reichsanst. I. Wien 1852.
- Evans, J., and B. F. Shumard** On some new species of fossils from the Cretaceous formation of Nebraska Territory.
In: Transact. Acad. St. Louis. I. St. Louis 1860.
- Felix, J.** Über Hippuritenhorizonte in den Gosauschichten der nordöstlichen Alpen.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1905.
- Fliegel, G.** Über kretazische Deckenergüsse im Pontischen Küstengebirge Kleinasiens.
Aus: Z. D. G. G. 72. Berlin 1920.
- Fontaine, M. W.** The Potomac formation in Virginia.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 145. Washington 1896.
- Frič, A.** Paläontologische Untersuchungen in den einzelnen Schichten der böhmischen Kreideformation.
Aus: Arch. d. naturw. Landesdurchf. von Böhmen. I. II. Prag 1869.
- Futterer, K.** Die oberen Kreidebildungen der Umgebung des Lago di Santa Croce in den Venetianer Alpen.
Aus: Paläont. Abh. v. Dames u. Kayser. (N. F.) Bd. II. Jena 1892.
— Die Gliederung der oberen Kreide in Friaul.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. Berlin. XL. Berlin 1893.
- Gabb, Wm. M.** Descriptions of some new Species of Cretaceous Fossils.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) IV. Philadelphia 1860.
— Synopsis of the mollusca of the cretaceous formation, including the geographical and stratigraphical range and synonymy. 1861.
- Gagel, C.** Beiträge zur Kenntnis des Wealden in der Gegend von Borgloh-Oesede, sowie zur Frage des Alters der Norddeutschen Wealdenbildungen.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1893. XIV. Berlin 1894.
— Über ein Vorkommen von Schichten mit *Inoceramus labiatus* und *Belemnites ultimus*, sowie des ältesten Tertiärs in Dithmarschen und über die tektonischen Verhältnisse dieses Gebietes.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1906.
- Gagel, C., und F. Kaunhowen** Über ein Vorkommen von senoner Kreide in Ostpreußen.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1899. XX. Berlin 1900.
- Ganz, Ernst** Stratigraphie der mittleren Kreide (Gargasien, Albien) der oberen helvetischen Decken in den nördlichen Schweizeralpen.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XLVII. Zürich 1913.
- De Geer, G.** Om Barnakällegrottan, en ny kritlokal i Skåne.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 90. Stockholm 1887.
- Geinitz, Hanns Bruno** Das Quadersandsteingebirge oder Kreidegebirge in Deutschland. Freiberg 1849.
- Gerster, Carl** Die Plänerbildungen um Ortenburg bei Passau.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XLII. Halle 1881.
- Gerth, Enrique** La fauna neocomiana de la Cordillera Argentina en la parte meridional de la provincia de Mendoza.
Aus: Actas Acad. Nac. Cienc. Rep. Argentina. IX. Buenos Aires 1925.

- Gerth, Heinrich** Neue Faunen der Oberen Kreide mit Hippuriten aus Nordperu.
Aus: Leidsche Geol. Mededeel. II. Leiden 1928.
- Gilléron, V.** Notice sur les terrains créacés dans les chaînes extérieures des Alpes des deux côtés du Léman.
Aus: Arch. sci. de la Bibliothèque Univers. Genève 1870.
- Glocker, E. F.** Über einige neue fossile Thierformen aus dem Gebiete des Karpathen-sandsteins.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XXII. II. Breslau und Bonn 1850.
- Gosselet, J.** Observations sur les couches de la craie traversées par le puits Saint-René à Guesnain, près Douai.
Aus: Mém. Soc. sci. de l'agric. et des arts Lille. (3) VI. Lille 1865.
- Notice sur la craie de Lezennes.
Ebendaraus: (3) VII. Lille 1869.
- Gosselet, J., et L. Dollé** L'enveloppe créacique du Bas-Boulonnais.
Aus: Ann. soc. géol. Nord. XXXVI. Lille 1907.
- Gregory, J. W.** Catalogue of the Fossil Bryozoa in the Department of Geology, British Museum (Natural History). The Cretaceous Bryozoa. Volume I. London 1899. Volume II. London 1909.
- Grönwall, K. A.** Die Faziesentwicklung der Mukronatenkreide im Baltischen Gebiete.
In: Sveriges Geol. Årsbok 5. (C) 240. Stockholm 1912.
- Guérassimov, A.** Calcaires salpêtrifères turoniens dans les bassins de la Koubane, de la Kouma et de la Malka (Caucase du Nord).
In: Matériaux pour la géol. générale. 45. Petersburg 1922.
- Gümbel, C. W.** Kurze Notiz über die Gliederung der sächsischen und bayerischen oberen Kreideschichten. 1867.
- Beiträge zur Kenntnis der Procän- oder Kreide-Formation im nordwestlichen Böhmen in Vergleichung mit den gleichzeitigen Ablagerungen in Bayern und Sachsen.
Aus: Abh. Bayer. Akad. Wiss. X. München 1868.
- Verzeichnis der in der Sammlung des zool.-mineral. Vereins in Regensburg vorfindlichen Versteinerungen aus den Schichten der Procän- oder Kreideformation aus der Umgegend von Regensburg.
Aus: Corresp. Bl. d. Zool.-mineral. Ver. Regensburg 22. Regensburg 1868.
- Vergleichung der Foraminiferenfauna aus den Gosaumergeln und den Belemniten-Schichten der bayerischen Alpen.
Aus: Sitzber. bayer. Akad. Wiss. München 1870.
- Hägg, R.** Svenska kritbrachiopoder och kritmollusker i Hisingers samling.
In: Arkiv f. zool. Svenska Vetenskapskad. 16. Stockholm 1924.
- Harbort, Erich** Die Schaumburg-Lippesche Kreidemulde. Inaug.-Diss. Göttingen.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1903.
- Über die stratigraphischen Ergebnisse von zwei Tiefbohrungen durch die Untere Kreide bei Stederdorf und Horst im Kreise Peine.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1905. XXVI. Berlin 1905.
- Die Fauna der Schaumburg-Lippe'schen Kreidemulde.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 45. Berlin 1905.
- Profil der Kreideschichten am Mungo.
Ebendarin: (N. F.) 62. Berlin 1909.
- Hayasaka, L.** On a collection of the Cretaceous Fauna from Russian Sakhalin.
In: Rec. Geol. Com. Russ. Far East 12. Vladivostok 1921.
- Hayden, F. V.** Geological sketch of the estuary and fresh water deposit forming the Bad Lands of Judith River, with some remarks upon the surrounding formations.
Aus: Transact. Amer. Philos. Soc. Philadelphia 1859.
- Hébert, Edm.** Recherches sur la craie supérieure du versant septentrional des Pyrénées.
Aus: C. R. sé. Acad. sci. XCI. Paris 1880.
- Le terrain créacé des Pyrénées II.
Aus: Bull. soc. géol. France. (3) IX. Paris 1880.
- Heim, Albert** Geologische Nachlese Nr. 23. Gedanken zur Entstehung der Hauterivien-taschen im Valangienkalke am Bielersee.
Aus: Vierteljahresschr. Naturf. Ges. Zürich 60. Zürich 1915.
- Heim, Arnold** Gliederung und Facies der Berrias-Valangien-Sedimente in den helvetischen Alpen.
Ebendaraus: 52. Zürich 1907.
- Der Alpenrand zwischen Appenzell und Rheintal (Fähnern-Gruppe) und das Problem der Kreide-Nummuliten.
In: Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz. (2) 53. I. Bern 1923.
- Heine, Friedrich** Die Inoceramen des mittelwestfälischen Emschers und unteren Unter-senons.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 120. Berlin 1929.
- Heinz, Rudolf** Beitrag zur Kenntnis der Stratigraphie und Tektonik der oberen Kreide Lüneburgs. Mit einem Anhang paläontologischer Bemerkungen.
Aus: Mitt. Mineralog.-Geol. Staats-Inst. VIII. Hamburg 1926.

- 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.
- Hennig, A.** Om Åhussandstenen.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 143. Stockholm 1894.
- Hennig, E.** Die Fischfauna der Kreidezeit.
Aus: Sitz. Ber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1912.
— Über Urgon in Deutsch-Ostafrika.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1913.
— Die Fauna der Deutsch-ostafrikanischen Urgonfazies.
Aus: Z. D. G. G. 68. Berlin 1916.
- Hermann, Rudolf** Klappersteine aus der baltischen Kreide.
Ebendaraus: 63. Berlin 1911.
- Hyatt, Alpheus** Pseudoceratites of the Cretaceous, edited by T. W. Stanton.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 44. Washington 1903.
- Icke, H., u. K. Martin** Die Silatgruppe, Brack- und Süßwasser-Bildungen der Oberen Kreide von Borneo.
Aus: Samml. Geol. Reichs-Mus. in Leiden (I) VIII. Leiden 1906.
- Jahn, Jaroslav J.** Über die in den nordböhmisches Pyropensanden vorkommenden Versteinerungen der Teplitzer und Priesener Schichten.
In: Ann. Nat. Hofmus. VI. Wien 1891.
— Über das Vorkommen von Bonebed im Turon des östlichen Böhmens.
Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1904.
— Vorläufiger Bericht über die Klippenfazies im böhmischen Cenoman.
Ebendaraus: Wien 1904.
— Einige neue Fossilfundorte in der ostböhmisches Kreideformation.
Aus: Jahrb. geol. Reichsanst. 54. Wien 1904.
— Bemerkungen zu den letzten Arbeiten W. Petrascheks über die ostböhmisches Kreideformation.
Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1906.
- Jaekel, Otto** Über einen Pentacrinoideen der deutschen Kreide.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde. Berlin 1904.
- Jentzsch, Alfred** Der erste Untersenon-Aufschluß Westpreußens.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1905. XXVI. Berlin 1906.
- Jessen, Axel, og Hilmar Ødum** Senon og Danien ved Voxlev.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 39. Kopenhagen 1923.
- Jordan, David Starr** 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.
- Jukes-Browne, A. J.** The Gault and Upper Greensand of England. With contributions by William Hill.
In: Cretaceous Rocks of Great Britain. I. Geol. Surv. United Kingdom. London 1900.
— The Lower and Middle Chalk of England. With contributions by W. Hill.
Ebendarin: II. London 1903.
— The Upper Chalk of England. With contributions by W. Hill.
Ebendarin: III. London 1904.
- Keller, W. A.** Die autochthone Kreide auf Bifertenstock und Selbsanft.
In: Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz (2) 42. Bern 1912.
- Kilian, W.** Sur quelques fossiles du crétacé inférieur de la Provence.
Aus: Bull. soc. géol. France. (3) XVI. Paris 1888.
— Système crétacée.
Aus: Annuaire géologique universel. IV. Paris 1888.
— Sur quelques fossiles remarquables de l'Hauterivien de la région d'Escagnolles.
Aus: Bull. Soc. géol. France (4) II, 1902. Paris 1905.
- Klüpfel, Walther** Zur Kenntnis der Stratigraphie und Paläogeographie des Amberger Kreidegebietes.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1919.
— Zur Gliederung der Amberger Kreide. Ein ergänzender Nachtrag zu seiner Schrift: „Zur Geologischen und paläogeographischen Geschichte von Oberpfalz und Regensburg-Gießen 1923.“ Gießen 1924.
- Kner, Rudolph** Versteinerungen des Kreidemergels von Lemberg und seiner Umgebung.
In: Haidinger Naturw. Abh. III. Wien 1850.
- Knowlton, F. H.** Fossil wood and lignite of the Potomac formation.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 56. Washington 1889.
— Flora of the Montana formation.
Ebendarin: 163. Washington 1900.

- von **Koenen, A.** Über die Gliederung der norddeutschen Unteren Kreide.
Aus: Nachr. Ges. Wiss. Göttingen. Math.-phys. Kl. Göttingen 1901.
- Die Ammonitiden des Norddeutschen Neocom (Valanginien, Hauterivien, Barrémien und Aptien).
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 24. Berlin 1902.
- Polyptychites-Arten des Unteren Valanginien.
Ebendarin: (N. F.) 59. Berlin 1909.
- Kossmat, Franz** Die Bedeutung der südindischen Kreideformation für die Beurteilung der geographischen Verhältnisse während der späteren Kreidezeit.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 44. Wien 1894.
- Untersuchungen über die südindische Kreideformation. II. u. III.
In: Beitr. z. Paläont. Österr. Ung. u. Or. XI. Wien 1897—98.
- Krauss, Ferd.** Über einige Petrefakten aus der Unteren Kreide des Kaplandes.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XXII. II. Breslau u. Bonn 1850.
- Krejčí, Joh.** Studien im Gebiete der böhmischen Kreideformation.
Aus: Verh. d. naturw. Landesdurchforschung von Böhmen. I. Prag 1869.
- Krenkel, E.** Die untere Kreide von Deutsch-Ostafrika.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.- Ung. u. Or. XXIII. Wien 1910.
- Kühn, Othmar** Die Echinodermen der Gosauformation.
In: Ann. Nat. Mus. XXXIX. Wien 1925.
- 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—22.
- Lange, Erich** Die Brachiopoden, Lamelli-branchiaten und Anneliden der Trigoniaschwarzi Schicht, nebst vergleichender Übersicht der Trigonien der gesamten Tendaguruschichten.
Aus: Arch. f. Biontol. III. Berlin 1914.
- Laube, Gustav C.** Petrefakten aus den Baculitenschichten von Böhmischem-Kamnitz, in der K. K. Geologischen Reichsanstalt.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XIV. Wien 1864.
- Lesquereux, Leo** New species of fossil plants from the cretaceous formation of the Dakota group.
Aus: Bull. Geol. geogr. Surv. of the territories. Washington 1876.
- Lesquereux †, L.**, edited by F. H. Knowlton The flora of the Dakota group. A posthumous work.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 17. Washington 1891.
- Liebus, Adalbert, und V. Uhlig** Über einige Fossilien aus der karpathischen Kreide und stratigraphische Bemerkungen hierzu.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIV. Wien 1902.
- Logan, W. N.** Some Additions to the Cretaceous Invertebrates of Kansas.
In: Kansas Univ. Quart. VIII. Lawrence 1899.
- de Loriol, P.** Description de quelques Brachiopodes crétacés.
In: Mém. Soc. Phys. Genève 17. Genf 1864.
- de Loriol, P., et V. Gilliéron** Monographie de l'étage urgonien inférieur du Landeron (Cant. de Neuchâtel).
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XXIII. Zürich 1869.
- de Loriol, P., et A. Jaccard** Étude géologique et paléontologique de la formation d'eau douce infracrétacée du Jura et en particulier de Villers-le-Lac.
In: Mém. Soc. Phys. Genève 18. Genf 1866.
- Löscher, W.** Die Kreideaufschlüsse am Kassenberge bei Mülheim-Broich.
Aus: Glückauf. Essen 1921.
- Über das geologische Alter der Grünsande am Kassenberg bei Mülheim (Ruhr).
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1928.
- v. Łoziński, W.** Über Dislokationszonen im Kreidegebirge des nordöstlichen Galiziens.
Aus: Mitt. Geol. Ges. Wien I. Wien 1911.
- Lundgren, B.** Palaeontologiska iakttagelser öfver Faxekalken på Limhamn. I.
In: Acta Univ. Lundensis. Lund 1866.
- Om Sveriges kritfauna. Några anteckningar.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 45. Stockholm 1888.
- Jämförelse mellan molluskfaunan i Mammillatus och Mucronata zonerna i nordöstra Skåne (Kristianstadsområdet).
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 26. Stockholm 1894.
- Marcou, Jules** Sur le néocomien dans le Jura et son rôle dans la série stratigraphique.
Aus: Arch. sci. de la Bibliothèque Univers. 1859. Genève 1859.
- Marsh, Othniel Charles** Preliminary description of Hesperornis regalis, with notices of four other new species of cretaceous birds.
Aus: Amer. Journ. Sci. III. New Haven 1872.
- The age of the Wealden.
Ebendaraus: I. New Haven 1896.

- Martin, K.** Die Fauna der Kreideformation von Martapoera.
Aus: Slg. Geol. Reichsmus. Leiden (1) IV. Leiden 1889.
- Über das Vorkommen einer Rudisten führenden Kreideformation im südlichen Borneo. Ebendaraus: (1) 4. Leiden 1889.
- de Mercey, N.** Remarques sur la classification du terrain crétacé supérieur.
Aus: Bull. soc. géol. France (3) VII. Paris 1879.
- Mestwerdt, A.** Zur Lagerung des Wealden am Osning.
Aus: 2. Jahrb. Niedersächs. Geol. Ver. Hannover 1909.
- Das Senon von Boimstorf und Glentorf.
Aus: Z. D. G. G. 64. Berlin 1912.
- Meyn, Ludewig** 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. Braunschweig 1853.
- Michael, R.** Über Kreidefossilien von der Insel Sachalin.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1898. XIX. Berlin 1899.
- Mitchell, Evelyn Groesbeeck** An Apparently New Protoblattid Family from the Lower Cretaceous.
In: Smiths. Misc. Coll. LII. Washington 1908.
- Moberg, J. Chr.** Berättelse afgifven till Kongl. Vetenskapsakademien om en med understöd af allmänna medel företagen resa till en del svenska kritlokaler.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 37. Stockholm 1881.
- Om de äldsta kritaflagringarne och rät-lias i sydöstra Skåne. Reseberättelse.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 39. Stockholm 1883.
- Cephalopoderna i Sveriges kritsystem. I. Sveriges kritsystem systematiskt framställt.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 63. Stockholm 1884.
- Om fördelningen af Sveriges vigtigare kritförekomster på två skilda bäcken.
Aus: Geol. Fören. i Stockholm förhandl. X. Stockholm 1888.
- de Montmollin, Aug.** Mémoire sur le terrain crétacé du Jura.
In: Mém. Soc. Sci. Natur. Neuchâtel. I. Neuchâtel 1835.
- Müller, G.** Die Mollusken-Fauna des Unter-senon von Braunschweig und Ilse. I. Lamellibranchiaten und Glossophoren.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 25. Berlin 1898.
- Die Lagerungsverhältnisse der Unteren Kreide westlich der Ems und die Transgression des Wealden.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1903. XXIV. Berlin 1904.
- Müller, Joseph** Monographie der Petrefakten der Aachener Kreideformation. Erste Abt. Bonn 1847.
- Monographie der Petrefakten der Aachener Kreideformation. Supplementheft zur 1. und 2. Abteilung. Aachen 1859.
- Nackij, A. D.** Note sur la faune infracrétacée des argiles à Septaria de Mangyślak.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) VI. St. Petersburg 1912.
- Neumayr, M.** Die Ammoniten der Kreide und die Systematik der Ammonitiden.
Aus: Z. D. G. G. XXVIII. Berlin 1875.
- Newberry †, J. S.** The flora of the Amboy clays. A posthumous work, edited by Arthur Hollick.
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 26. Washington 1895.
- Nielsen, K. Brünnich** Cerithiumkalken i Stevns Klint.
In: Danmarks geol. Undersøg. (IV) I. 7. Kopenhagen 1917.
- En Hydrocoralfauna fra Faxø og Bemaerkinger om Danien's geologiske Stilling. Ebendarin: (IV) I. 10. Kopenhagen 1919.
- Nikitin, S.** Les Vestiges de la période crétacée dans la Russie centrale.
In: Mém. Com. Géol. V, 2. St. Petersburg 1888.
- Noetling, Fritz** The Fauna of the (Neocomian) Belemnite Beds.
In: Palaeontologia Indica. Baluchistan Fossils. I. 2. Calcutta 1897.
- The Fauna of the Upper Cretaceous (Maestrichtien) Beds of the Mari Hills. Ebendarin: I. 3. Calcutta 1897.
- Nowak, Jan** Badania w Zakresie Glowonogów z Górnej kredy w Polsce. część I: Rodzaj Baculites Lamarck.
Aus: Anz. Akad. Wiss. math. phys. Kl. Krakau XLVIII. Ser. B. Krakau 1908.
- Über einige Cephalopoden und den Charakter der Fauna aus dem karpathischen Campanien.
Aus: Kosmos XXXIV. Lemberg 1909.
- Ødum, Hilmar** Studier over Daniet i Jylland og paa Fyn.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 45. Kopenhagen 1926.

- Oppel, A.** Auftreten von Kreidegesteinen in den Umgebungen von Füssen und Vils.
Aus: N. Jahrb. Min. Stuttgart 1861.
- Paulcke, W.** Über die Kreideformation in Südamerika und ihre Beziehungen zu anderen Gebieten.
Ebendaraus: Beil. - Bd. XVII. Stuttgart 1903.
- Peters, C.** Beitrag zur Kenntnis der Lagerungsverhältnisse der oberen Kreideschichten an einigen Lokalitäten der östlichen Alpen.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 1. Wien 1852.
- Petkovič, V. K.** Sur la faune urgonienne de Skrobnitza (Département du Timok, Serbie orientale). Belgrad 1911.
- Petrascsek, Wilhelm** Über das Alter des Überquaders im sächsischen Elbthalgebirge.
Aus: Abh. Isis Dresden. Dresden 1897.
- Studien über Faciesbildungen im Gebiete der sächsischen Kreideformation.
Ebendaraus: Dresden 1899.
- Bericht über einige Exkursionen in die ostböhmsche Kreide.
Aus: Verh. geol. Reichsanst. Wien 1901.
- Die Kreideablagerungen bei Opočno und Neustadt im östlichen Böhmen.
Ebendaraus: Wien 1901.
- Die Ammoniten der sächsischen Kreideformation.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIV. Wien 1902.
- Die Kreideklippe von Zdaunek bei Kremsier.
Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1907.
- Picard, L.** Sur le Cénomanien du Carmel (sud-est d'Haifa).
Aus: C. R. 1926. 2e semestre (T. 183). Paris 1926.
- Pirona, Giulio Andrea** Nuovi fossili del terreno cretaceo del Friuli.
In: Mem. R. Istit. Ven. XXII. Venezia 1885.
- Počta, Philipp** Beiträge zur Kenntnis der Calcispongien aus der Kreideformation.
Aus: Bull. int. Acad. Sci. de Bohême. Prag 1903.
- Über einige neue Spongien aus der Kreideformation.
Ebendaraus: Prag 1903.
- Pompeckj, J. F.** Herkunft der Gerölle von Graniten, Gneisen und Quarziten im Transgressionskonglomerat des Gault von Lüneburg.
Aus: Z. D. G. G. 73. Berlin 1921.
- Quaas, Arthur** Beitrag zur Kenntnis der Fauna der obersten Kreidebildungen in der libyschen Wüste (Overwegi-Schichten und Blätterthone).
Aus: Palaeontogr. XXX. Stuttgart 1902.
- Ravn, J. P. J.** Kridtaflejringerne paa Bornholms Sydvestkyst og deres Fauna. I. Cenomanet.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 30. Kopenhagen 1916.
- De marine Kridtaflejringer in Vest-Grønland og deres Fauna.
In: Meddelelser om Grønland. LVI. Kopenhagen 1918.
- Kridtaflejringerne paa Bornholms Sydvestkyst og deres Fauna. II. Turonet.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 31. Kopenhagen 1918.
- Kridtaflejringerne paa Bornholms Sydvestkyst og deres Fauna. III. Senonet. IV. Kridtaflejringerne ved Stampe Aa.
Ebendarin: (II) 32. Kopenhagn 1921.
- Det cenomane Basalkonglomerat paa Bornholm.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 42. Kopenhagen 1925.
- Sur le Placement géologique du Danien.
Ebendarin: (II) 43. Kopenhagen 1925.
- Rehbinder, B.** Fauna und Alter der cretaceischen Sandsteine in der Umgebung des Salzsees Baskuntschak.
In: Mém. Com. Géol. XVII, 1. St. Petersburg 1902.
- Reuß, August Em.** Über Clytia Leachi Rss., einen langschwänzigen Dekapoden der Kreideformation.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. VI. Wien 1853.
- Beiträge zur Charakteristik der Kreideschichten in den Ostalpen, besonders im Gosauthale und am Wolfgangsee.
Ebendaraus: VII. Wien 1854.
- Rogala, W.** Beiträge zur Kenntnis der Oberen Fauna der Karpaten.
Aus: Kosmos XXXIV. Lemberg 1909.
- Rollier, L.** Supracrétacique et Nummulitique dans les Alpes suisses orientales.
In: Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz (2) 53. II. Bern 1923.
- Roemer, Ferdinand** Die Kreidebildungen von Texas und ihre organischen Einschlüsse. Mit einem die Beschreibung von Versteinerungen aus paläozoischen und tertiären Schichten enthaltenden Anhang.
Bonn 1852.
- Rørdam, K.** Kridtformationen i Sjaelland. Terraenet mellem København og Køge, og paa Saltholm.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 6. Kopenhagen 1897.
- Rosenkrantz, Alfred** Craniakalk fra Kjøbenhavns Sydhavn.
Ebendarin: (II) 36. Kopenhagen 1920.

- Rutot, A., et E. van den Broeck** Observations nouvelles sur le tufeau de Cibly et sur le crétacé supérieur du Hainaut. Résumé de nouvelles recherches dans le crétacé supérieur des environs de Mons, 1 et 2.
Aus: Ann. soc. géol. Belg. XII. 1884—85. Bull. Liège 1885.
— Sur les relations stratigraphiques du tufeau de Cibly avec le calcaire de Cuesmes à grands Cérithes.
Ebendaraus: XIII. 1885—86. Mém. Liège 1886.
- Sandegren, R.** Block av paleocen från Maglehem i östra Skåne.
In: Sveriges Geol. Årsbok 7. (C) 255. Stockholm 1914.
- Schlüter, Clemens** Die regulären Echiniden der norddeutschen Kreide. I. Glyphostoma (Latistellata).
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. IV. 1. Berlin 1883.
- Schmidt, Fr.** Über die Petrefacten der Kreideformation von der Insel Sachalin.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg (VII) XIX. St. Petersburg 1873.
- Schroeder, H., und J. Boehm** Geologie und Paläontologie der subhercynischen Kreidemulde.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 56. Berlin 1909.
- Schulte, L.** Cenomanschichten in Pommern.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1912. XXXIII. II. Berlin 1913.
- Schulze, Erwin** Über die Flora der subhercynischen Kreide. Inaug.-Diss. Halle.
Halle 1888.
- Scupin, Hans** Die stratigraphischen Beziehungen der obersten Kreideschichten in Sachsen, Schlesien und Böhmen.
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XXIV. Stuttgart 1907.
- v. Seebach, K.** Über die Entwicklung der Kreideformation im Ohmgebirge.
Aus: Nachr. Ges. Wiss. Göttingen. Göttingen 1868.
- Seguenza, G.** Studi geologici e paleontologici sul cretaceo medio dell'Italia meridionale.
In: Atti Accad. dei Lincei. Mem. (3) XII. Rom 1882.
— Sulle importanti relazioni palaeontologiche di talune rocce cretacee della Calabria con alcuni terreni di Sicilia e dell'Africa settentrionale.
In: Mem. Soc. Ital. Sci. Nat. II. Milano 1866.
- Seward, A. C.** Catalogue of the Mesozoic Plants in the Department of Geology, British Museum (Natural History) The Wealden Flora. Part I. — Tallophyta-Pteridophyta. London 1894. Part II. — Gymnospermae. London 1895.
- Shattuck, G. B.** The Mollusca of the Buda limestone, with an appendix of the corals of the Buda limestone, by T. W. Vaughan.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 205. Washington 1903.
- Shumard, B. F.** Observations upon the Cretaceous strata of Texas.
In: Transact. Acad. St. Louis. I. St. Louis 1860.
— Descriptions of new Cretaceous fossils from Texas.
Ebendarin: I. St. Louis 1860.
- Simionescu, J.** Asupra cretaceului superior din Imprejurimile Satului Baschioi.
Aus: Anuarul Inst. Geol. al României III. București 1910.
- Sommermeier, L.** Die Fauna des Aptien und Albien im nördlichen Peru.
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XXX. Stuttgart 1910.
- Spengler, Erich** Nachträge zur Oberkreidefauna des Trichinopoly-Distrikts in Südindien.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXVI. Wien 1913.
- Stache, Guido** Die Liburnische Stufe und deren Grenz-Horizonte. Eine Studie über die Schichtenfolgen der cretacisch-eocänen oder protocänen Landbildungsperiode im Bereiche der Küstenländer von Oesterreich-Ungarn. I. Geologische Übersicht und Beschreibung der Faunen- und Florenreste. 1. Übersicht der geologischen Verhältnisse der Küstenländer von Oesterreich-Ungarn. 2. Nicht-marine Faunen- und Florenreste der Protocän-Schichten des nördlichen Verbreitungsgebietes.
In: Abh. Geol. Reichanst. XIII. Wien 1889.
- Stanton, T. W.** The Colorado formation and its invertebrate fauna.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 106. Washington 1893.
— Contributions to the Cretaceous paleontology of the Pacific coast: The fauna of the Knoxville beds.
Ebendarin: 133. Washington 1895.
- de Stefani, Carlo** Studi paleozoologici sulla creta superiore e media dell'Apennino settentrionale.
In: Atti Accad. dei Lincei. Mem. (4) I. Rom 1885.
- Stephenson, L. W.** Cretaceous deposits of the eastern Gulf region and Species of Exogyra from the eastern Gulf region and the Carolinas.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 81. Washington 1914.

- Stewart, Alban** Notice of three New Cretaceous Fishes, with Remarks on the Saurodontidae Cope.
In: Kansas Univ. Quart. VIII. Lawrence 1899.
- Stieler, Carl** Über sogenannte Mortoniceraten des Gault.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1920.
- Stille, Hans** Actinocamax plenus Blainv. aus norddeutschem Cenoman.
Aus: Z. D. G. G. 57. Berlin 1905.
- Über die Verteilung der Fazies in den Scaphitenschichten der südöstlichen westfälischen Kreidemulde nebst Bemerkungen zu ihrer Fauna.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1905. XXVI. Berlin 1905.
- Das Alter der Kreidesandsteine Westfalens.
Aus: Z. D. G. G. 61. Berlin 1909.
- Die Zone des Inoceramus Koeneni G. Müller bei Paderborn.
Ebendaraus: 61. Berlin 1909.
- Stoliczka, Ferd.** The Brachiopoda, Ciliopoda, Echinodermata, Anthozoa, Spongiozoa, Foraminifera, Arthrozoa and Spondylozoa.
In: Palaeontologia Indica. Cretaceous Fauna of Southern India. IV. Calcutta 1872/73.
- Stolley, E.** Über die Kreideformation und ihre Fossilien auf Spitzbergen.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 47. Stockholm 1912.
- Stopes, Marie C.** Catalogue of the Mesozoic Plants in the British Museum (Natural History). The Cretaceous Flora. Part I. — Bibliography, Algae & Fungi. London 1913.
- Catalogue of the Mesozoic Plants in the British Museum (Natural History). The Cretaceous Flora. Part II. — Lower Greensand (Aptian) Plants of Britain. London 1915.
- Struckmann, C.** Die Wealdenbildungen der Umgegend von Hannover. Eine geognostisch-paläontologisch-statistische Darstellung. Hannover 1880.
- Tausch, Leopold** Über die Fauna der nicht-marinen Ablagerungen der oberen Kreide des Csingerthales bei Ajka im Bakony und über einige Conchylien der Gosauergel von Aigen bei Salzburg.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 12. Wien 1886.
- Toula, Franz** Ein neuer Inoceramenfundort im Kahlengebirge.
Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1912.
- Trauth, Friedrich** Aptychen-Studien. II. Die Aptychen der Oberkreide.
In: Ann. Nat. Mus. XLII. Wien 1928.
- Trautschold, H.** Über die Kreide-Ablagerungen im Gouvernement Moskau.
Aus: Bull. soc. natural. de Moscou 1861. II. Moskau 1862.
- Trautschold, H.** Der Inoceramen-Thon von Sibirsk.
Ebendaraus: 1865. I. Moskau 1865.
- de Tribolet, Maurice F.** Notes géologiques et paléontologiques sur le Jura neuchâtelois. VIII. Note sur le Cénomaniens de Gibraltar (Neuchâtel) et de Cressier, avec un aperçu sur la distribution de ce terrain dans le Jura.
Aus: Bull. soc. sci. nat. de Neuchâtel. Neuchâtel 1879.
- Ward, L. F.** Types of the Laramie flora.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 37. Washington 1887.
- Descriptions of the species of Cycadeoidea, or fossil cycadean trunks, thus far determined from the lower cretaceous run of the Black Hills.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. XXI. Washington 1898.
- Weed, W. H.** The Laramie and the overlying Livingston formation in Montana, with report on flora, by F. H. Knowlton.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 105. Washington 1893.
- Wegner, Th. H.** Zur Faciesbildung des westfälischen Untersenon.
Aus: Z. D. G. G. 62. Berlin 1910.
- White, C. A.** Paleontological papers. 6. Descriptions of new species of invertebrate fossils from the Laramie group. 7. On the distribution of molluscan species in the Laramie group.
Aus: Bull. U. S. Geol. and geogr. Surv. IV. Washington 1878.
- On new Cretaceous fossils from California.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 22. Washington 1885.
- On the relation of the Laramie molluscan fauna to that of the succeeding fresh-water Eocene and other groups.
Ebendarin: 34. Washington 1886.
- Contributions to the paleontology of Brazil; comprising descriptions of cretaceous invertebrate fossils, mainly from the provinces of Sergipe, Pernambuco, Para and Bahai. With portuguese translation by Orville A. Derby.
Aus: Arch. Museu Nac. Rio de Janeiro. VII. Rio de Janeiro 1888.
- Correlations papers. — Cretaceous.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 82. Washington 1891.
- Whiteaves, J. F.** Mesozoic Fossils. I. On some Invertebrates from the Coal-bearing rocks of the Queen Charlotte Islands.
In: Geol. Survey of Canada. I. Montreal 1876.

- Whiteaves, J. F.** Mesozoic Fossils II. On the fossils of the Cretaceous Rocks of Vancouver and adjacent islands in the Strait of Georgia. Ebendarin: I. Montreal 1879.
- Mesozoic Fossils. III. On the fossils of the Coal-Bearing Deposits of the Queen Charlotte Islands. Ebendarin: I. Part III. Montreal 1884.
- Report on the Invertebrates of the Laramie and Cretaceous Rocks of the Vicinity of the Bow and Belly Rivers and adjacent Localities in the North-West Territory. In: Contributions to Canadian Palaeontology. I, 1. Geol. Surv. of Canada. Montreal 1885.
- Mesozoic Fossils. V. On some additional fossils from the Vancouver Cretaceous, with a revised list of the species therefrom. In: Geological Survey of Canada. I. Part V. Ottawa 1903.
- Whitfield, Robert P.** Brachiopoda and Lamellibranchiata of the Raritan Clays and Greensand Marls of New Jersey. In: Geol. Surv. of New Jersey. Paleontology of the Cretaceous and Tertiary. I. Trenton 1886.
- Gasteropoda and Cephalopoda of the Raritan Clays and Greensand Marls of New Jersey. Ebendarin: II. Trenton 1892.
- Wichmann, Ricardo** Las capas con dinosaurios en la costa sur del Río Negro, frente a General Roca. Aus: Physis II. Buenos Aires 1916.
- Los estratos con dinosaurios y su techo en el este del territorio des Neuquén. Aus: Direcc. General de Minas, Geología e Hidrología. Publ. 32. Buenos Aires 1927.
- Sobre la facies lacustre senoniana de los estratos con dinosaurios y su fauna. Aus: Bol. Acad. Nac. Cienc. en Córdoba. XXX. Buenos Aires 1927.
- 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.
- Two new Araucarias from the Western Cretaceous. Aus: Rep. Geol. Surv. State of South Dakota 1908. Sioux Falls 1910.
- Wilckens, Otto** Über Fossilien der oberen Kreide Süd-Patagoniens. Vorläufige Mitteilung. Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1904.
- Revision der Fauna der Quiriquina-Schichten. Aus: N. Jahrb. Min. B.-Bd. XVIII. Stuttgart 1904.
- Wilckens, Otto** Die Lamellibranchiaten, Gastropoden etc der oberen Kreide Südpatagoniens. Aus: Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. XV. Freiburg i. Br. 1905.
- Die Kreideformation von Neuseeland. Aus: Geol. Rundschau. XI. Leipzig 1920.
- Über einige von Ch. Darwin bei Port Famine (Magellan-Straße) gesammelte Kreideversteinerungen und das Vorkommen derselben Arten in der Antarktis. Aus: Göteborgs Vetensk. och Vitterh. Handl. (IV) XXI. Göteborg 1920.
- Williston, S. W.** Vertebrate Remains from the Lowermost Cretaceous. In: Kansas Univ. Quart. III. Lawrence 1895.
- A New Turtle from the Benton Cretaceous. Ebendarin: III. Lawrence 1895.
- Paleontology. Pt. I. Upper Cretaceous. In: Univ. Geol. Surv. of Kansas. IV. Topeka, Kansas 1898.
- Paleontology. Part II. Carboniferous and Cretaceous. Ebendarin: VI. Topeka, Kansas 1900.
- Restoration of Dolichorhynchops osborni, a new Cretaceous Plesiosaur. In: Kansas Univ. Sci. Bull. I. Lawrence 1902.
- Wilschowitz, Hans** Beitrag zur Kenntnis der Kreideablagerungen von Budigsdorf und Umgebung. In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIX. Wien 1906.
- Windhausen, Anselmo** Líneas generales de la estratigrafía del neocomiano en la Cordillera Argentina. Aus: Bol. Acad. Nac. Cienc. de Córdoba. XXIII. Buenos Aires 1918.
- Wiśniowski, Thaddäus** Über die obersenone Flyschfauna von Leszczyny. In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XX. Wien 1907.
- Wollemann, A.** Die Bivalven und Gastropoden des deutschen und holländischen Neocom. In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 31. Berlin 1900.
- Die Fauna der Lüneburger Kreide. Ebendarin: (N. F.) 37. Berlin 1902.
- Yabe, H.** Ein neuer Ammonitenfund aus der Trigoniasandstein-Gruppe. In: Sci. Rep. Tōhoku Univ. Sendai. I. Tokio 1914.
- Notes on some Cretaceous Fossils from Anaga on the Island of Awaji, and Toyajō in the Province of Kū. Ebendarin: (2) IV. Tokio 1915.
- Cretaceous stratigraphy of the Japanese Islands. Ebendaraus: (2) XI. Sendai 1927.

- Yabe, H., and S. Hanzawa** Geological Age of Orbitolina-Bearing Rocks of Japan.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai.
(2) IX. Tokio u. Sendai 1926.
- Yabe, H., and T. Nagao** New or Little-Known Cretaceous Fossils from North Saghalin (Lamellibranchiata and Gastropoda).
Ebendarin: (2) VII. Tokio u. Sendai 1925.
— Cretaceous Fossils from Hokkaidô: Annelida, Gastropoda and Lamellibranchiata.
Ebendarin: (2) IX. Tokio u. Sendai 1928.
- Yabe, H., T. Nagao and S. Shimizu** Cretaceous Mollusca from the Sanchû-Graben in the Kwantô Mountainland, Japan.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai.
(2) IX. Tokio u. Sendai 1926.
- Yabe, H., and S. Shimizu** Notes on some Cretaceous Ammonites from Japan and California.
Ebendarin: (2) V. Tokio u. Sendai 1921.
- Yabe, H., and S. Yehara** The Cretaceous Deposits of Miyako.
Ebendarin: I. Tokio 1913.
- Yokoyama, Matajirô** On some Cretaceous Fossils from Shikoku.
In: Journ. Coll. Sci. Univ. Japan. IV. Tokio 1891.
- Zahálka, Čeněk** Die stratigraphische Bedeutung der Bischtitzer Übergangsschichten in Böhmen.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 45. Wien 1895.
— Bericht über die Resultate der stratigraphischen Arbeiten in der westböhmisches Kreideformation.
Ebendarin: 49. Wien 1899.
— Ueber die Schichtenfolge der westböhmisches Kreideformation.
Ebendarin: 50. Wien 1900.
- Zekeli, Fr.** Die Gasteropoden der Gosaugebilde.
In: Abh. Geol. Reichsanst. I. Wien 1852.
- de Zigno, Achille** Su'l terreno cretaceo dell'Italia settentrionale. Padova 1846.
- 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 Österreich. I. 1 u. 2.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XXIV. u. XXV. Wien 1864 u. 66.
- Ziatariski, G.** La série supracrétacée dans la Bulgarie centrale et occidentale, au Nord des Balkans.
In: Annuaire Univ. Sophia. I. Sofia 1904.
- Ziatariski, G.** Le Sénonien dans la Bulgarie orientale au nord des Balkans et sa division en Emschérien et Aturien.
Ebendarin: II. Sofia 1905.
— La craie supérieure ou la série néocrétacée en Bulgarie.
Ebendarin: V. Sofia 1908.
- Zuber, R.** Eine fossile Meduse aus dem Kreideflysch der ostgalizischen Karpathen.
Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1910.

Jura.

- Althoff, W.** Zur Kenntnis der Stratigraphie der Garantienschichten in Bethel bei Bielefeld.
Aus: Ber. Naturw. Ver. Bielefeld. 5. Bielefeld 1928.
- von Ammon, Ludwig** Die Jura-Ablagerungen zwischen Regensburg und Passau. Eine Monographie des niederbayerischen Jurabezirkes mit dem Keilberger Jura unter besonderer Berücksichtigung seiner Beziehungen zum Frankenjura.
Aus: Abh. Zool.-Miner. Ver. Regensburg. X. München 1875.
— Über Seeigel mit erhaltener Stachelbewaffnung aus dem Juraplattenskalk.
Aus: Geogn. Jahresh. XXIX/XXX. 1916 bis 1917. München 1919.
- 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). Part I. London 1910.
- Antevs, E.** Die liassische Flora des Hörsandsteins.
In: Svenska Vetenskapsakad. Handl. 59. Stockholm 1919.
- Arbenz, P.** Über ein Konglomerat aus dem Callovien der Urirotstockgruppe.
Aus: Eclogae geol. Helvetiae. XII. Lausanne 1912.
- Berckhemer, F.** Kryptolith und Stromatolith im Massenkalk des Weißen Jura z.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1923.
— Oberer weißer Jura.
Aus: Begleitworte z. Geognost. Spezialkarte v. Württemberg. Atlasbl. Heidenheim. II. Aufl. Stuttgart 1924.
- Blanford, W. T.** Homotaxis of the Kotamaleri Deposits.
In: Palaeontologia Indica. Indian Pretertiary Vertebrata. I. Pt. 2. Calcutta 1878.
- Blaschke, Friedrich** Zur Tithonfauna von Stramberg in Mähren.
In: Ann. Nat. Hofmus. XXV. Wien 1911.

- Bogoljubov, N. N.** Sur les ichtyosaures portlandiens.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) IV. St. Petersburg 1910.
- Boehm, G.** Unteres Callovien und Coronatenschichten zwischen Mac Cluer-Golf und Geelvink-Bai.
Aus: Arthur Wichmann, Nova Guinea. VI. Leiden 1912.
- Bölsche, W.** Beiträge zur Paläontologie der Juraformation im nordwestlichen Deutschland. Teil I.
Aus: 3. Jahresber. Naturw. Ver. Osnabrück. Osnabrück 1877.
— Geognostisch-paläontologische Beiträge zur Kenntnis der Juraformation in der Umgebung von Osnabrück.
Aus: 15. Programm d. Realschule zu Osnabrück. Osnabrück.
- Borrissiak, A.** Der Jura des Donetzbeckens.
In: Geologie Rußlands. Bd. 3, Teil 2, Heft 3. Petrograd 1917.
- Bornemann, J. G.** Über die Liasformation in der Umgegend von Göttingen und ihre organischen Einschlüsse. Inaug.-Diss. Göttingen. Berlin 1854.
- Branco, W.** Der Untere Dogger Deutsch-Lothringens.
Aus: Abh. Geol. Spezialkarte von Elsaß-Lothringen. II. 1. Straßburg 1879.
- Brinkmann, Rol.** Der Dogger und Oxford des Südbaltikums.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1923. XLIV. Berlin 1924.
— Über eine Scholle von Oberem Lias auf Wollin.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1924.
— Der ostpreußisch-litauische Dogger und Unteroxford.
Aus: Schrift. Phys.-ökon. Ges. zu Königsberg i. Pr. LXV. Königsberg 1927.
- Bruder, Georg** Zur Kenntnis der Juraablagerung von Sternberg bei Zeidler in Böhmen.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LXXXIII. Wien 1881.
— Neue Beiträge zur Kenntnis der Juraablagerungen im nördlichen Böhmen. II. Ebendaraus: I. Abt. XCIII. Wien 1886.
- Canavari, M.** Contribuzione alla fauna del Lias inferiore di Spezia.
In: Mem. descr. della carta geol. d'Italia. (1) III. Roma 1876.
— Idrozoi titoniani della regione mediterranea appartenenti alla famiglia delle Elipsactinidi.
Ebendarin: IV. Firenze 1893.
- Choffat, Paul** Étude stratigraphique et paléontologique des terrains jurassiques du Portugal. I. Le lias et le dogger au nord du Tage. Lisbonne 1880.
- Choffat, Paul** De l'impossibilité de comprendre le Callovien dans le Jurassique supérieur.
Aus: Journ. sci. math., phys. e nat. XXXVII. Lissabon 1884.
— Sur la place à assigner au Callovien.
Ebendarin: XL. Lissabon 1885.
— Contribution à la connaissance du Lias et du Dogger de la région de Thomar.
Aus: Comm. Serv. géol. du Portugal. VII. Lisbonne 1908.
- Clark, William B.** Über die geologischen Verhältnisse der Gegend nordwestlich vom Achen-See mit besonderer Berücksichtigung der Bivalven und Gasteropoden des Unteren Lias. Inaug.-Diss. München. München 1887.
- Cragin, F. W.** Paleontology of the Malone Jurassic formation of Texas, with stratigraphic notes on Malone Mountain and the surrounding region near Sierra Blanca, Texas, by T. W. Stanton.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 266. Washington 1905.
- Crickmay, C. H.** A Note on two of Hyatt's Liassic Ammonites.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XIV. San Francisco 1925.
- Dacqué, Edgar** Beiträge zur Geologie des Somalilandes. II. Teil: Oberer Jura.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XVII. Wien 1905.
— Dogger und Malm aus Ostafrika.
Ebendarin: XXIII. Wien 1910.
— Neue Beiträge zur Kenntnis des Jura in Abessinien.
Ebendarin: XXVII. Wien 1915.
- Denckmann, August** Über die geognostischen Verhältnisse der Umgegend von Dörnten nördlich Goslar, mit besonderer Berücksichtigung der Fauna des oberen Lias.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. VIII. 2. Berlin 1887.
- Diener, Carl** Über den Lias der Rofan-Gruppe.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XXXV. Wien 1885.
- Dorn, C.** Beiträge zur Stratigraphie der Grenzsichten vom braunen zum weißen Jura am Westrande der „Fränkischen Schweiz“.
Aus: Sitz.-Ber. Phys. Mediz. Sozietät in Erlangen. 48. Erlangen 1916.
— Zur Stratigraphie des mittleren und oberen Doggers in der Umgebung von Ebermannstadt (nördl. Frankenalb).
Ebendaraus: 52/53 (1920/21). Erlangen 1920.

- Dorn, Paul** Beiträge zur Entwicklung des Opalinustones im nördlichen Frankenjura.
Aus: Jahresber. Oberrhein. Geol. Ver. (N. F.) XII. Stuttgart 1923.
- Geologische Betrachtungen über Kieselknollen des Malm der Erlanger Gegend.
Aus: Erlanger Heimatbuch. II. Erlangen 1924.
- Dubar, G.** Études sur le lias des Pyrénées françaises.
In: Mém. Soc. Géol. Nord. IX. Lille 1925.
- Dubbers, Hans** Der obere Jura auf dem Nordostflügel der Hilsmulde. Diss. u. Preisschrift Göttingen. Göttingen 1888.
- Egger, J. G.** Der Jurakalk bei Ortenburg und seine Versteinerungen.
In: 1. Jahresber. Naturhist. Ver. Passau. Passau 1858.
- v. Ettingshausen, C.** Begründung einiger neuen oder nicht genau bekannten Arten der Lias- und Oolithflora.
In: Abh. Geol. Reichsanst. I. Wien 1852.
- Faura i Sans, M., P. Fallot et J. R. Bataller** Observations au sujet de la stratigraphie des terrains jurassiques de la chaîne de Cardó (Prov. de Tarragone).
Aus: Butlletí Instit. Catalana d'Hist. Nat. Palamós 1921.
- Favre, Ernest** Description des fossiles du terrain jurassique de la Montagne des Voirons (Savoie).
Aus: Mém. soc. paléont. Suisse II. Genève 1875.
- Description des fossiles du terrain oxfordien des alpes fribourgeoises.
Ebendaraus: III. Genève 1876.
- Fischer, Ernst** In welchen Meerestiefen haben sich unsere Juraschichten gebildet?
Aus: Jahresh. Ver. Vaterl. Naturk. Württ. 68. Stuttgart 1912.
- Über einige neue oder in Schwaben bisher unbekannte Versteinerungen des Braunen und Weißen Juras.
Ebendaraus: 69. Stuttgart 1913.
- Forbes, Edward** On the estuary beds and the Oxford clay at Loch Staffin, in Skye.
Aus: Quart. Journ. Geol. Soc. London. VII. London 1851.
- Fox-Strangways, C.** Yorkshire. Geological Map and sections.
In: Jurassic Rocks of Britain. I. Geol. Surv. United Kingdom. London 1892.
- Yorkshire. Tables of Fossils.
Ebendarin: II. London 1892.
- Fraas, E.** Weitere Beiträge zur Fauna des Jura von Nordost-Grönland.
In: Meddelelser om Grønland. XXIX. Kopenhagen 1904.
- Fraas, E.** Beobachtungen über den Ostafrikanischen Jura. Mit Fossilnotizen von E. Dacqué.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1908.
- Fraas, Oskar** Versuch einer Vergleichung des deutschen Jura's mit dem französischen und englischen.
Aus: N. Jahrb. Min. Stuttgart 1850.
- Frebald, Hans** Oberer Lias und Unteres Callovien in Spitzbergen.
In: Norges Svalbard- og Ishavs- Undersøk. 20. Oslo 1929.
- Frénon, Mélanges paléontologiques.** Premier article. Orthoidea, Straparolus, Ammonites, Aulacoceras et Tisoa siphonalis du Lias moyen.
Aus: Bull. soc. d'hist. nat. de Metz. 14 [(11) 2]. Metz 1875.
- Geyer, D.** Die schalentragenden Mollusken im fränkischen Jura.
In: Abh. d. Naturhist. Ges. Nürnberg. XVIII. Nürnberg 1912.
- Geyler, Herm. Theodor** Über einige paläontologische Fragen, insbesondere über die Juraformation Nordostasiens.
Aus: Sitzber. Senckenb. Naturf. Ges. Frankfurt a. M. 1877.
- Gilliéron, V.** Sur le calcaire d'eau douce de Moutier attribué au purbeckien.
Aus: Verh. Naturf. Ges. Basel. VIII. Basel 1887.
- Gilmore, Charles W.** A new rhynchocephalian reptile from the jurassic of Wyoming, with notes on the fauna of „Quarry 9“.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. 37. Washington 1909.
- 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.
- Goeppert, H. R.** Ueber das Vorkommen von Lias-Pflanzen im Kaukasus und in der Alborus-Kette in Persien.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. III. St. Petersburg 1861.
- Gosselet, J.** Étude sur la partie supérieure du Bathonien dans le département de l'Aisne.
Aus: Ann. soc. géol. du Nord. IX. Lille 1881.
- Gothan, W.** Das geologische Alter der Holzreste von König-Karls-Land (und der oberjurassischen Flora der Arktis überhaupt). Erwiderung an Herrn C. Burckhardt.
Aus: Z. D. G. G. 63. Berlin 1911.
- Gottsche, Carl** Über jurassische Versteinerungen aus der argentinischen Cordillere.
Aus: Palaeontogr. Suppl. III. Cassel 1878.

- Grahmann, Rudolf** Der Jura der Pfirt im Ober-Elsaß. Ein Beitrag zur Kenntnis der Geschichte des Oberrheintalgrabens.
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XLIV. Stuttgart 1920.
- Greco, B.** Il lias inferiore nel circondario de Rossano calabro.
Aus: Atti Soc. Tosc. Sci. Nat. Mem. XIII. Pisa 1893.
— Il lias superiore nel circondario di Rossano calabro.
Aus: Boll. Soc. geol. ital. XV. Rom 1896.
- de Gregorio, Antoine** A propos de l'ouvrage de Mr. Vacek sur la faune de l'Oolite de S. Vigilio publié dans les Abhandlungen der K. Geol. Reichsanstalt de Vienne le 1er Juillet 1886.
Aus: 5. livraison, Ann. de géol. et de paléont. publ. à Palerme sous la direct. du Marq. Ant. de Gregorio. Palermo 1886.
- Gregory, J. W.** Further Jurassic Fossils from Kenya Colony.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. XII. Glasgow 1927.
— Catalogue of the Fossil Bryozoa in the Department of Geology, British Museum (Natural History). The Jurassic Bryozoa. London 1896.
- Grupe, O.** Über die Lagerungsverhältnisse und Ausbildung der Liasschichten bei Polle a. Weser. Bericht über die Aufnahmen auf den Blättern Holzminden und Ottenstein im Jahre 1910.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. 1910. XXXI. II. Berlin 1912.
— Zur Kenntnis des Oberen Lias und Unteren Doggers im Falkenhagener Liassgraben.
Ebendaraus: f. 1919. XL. II. Berlin 1920.
- Grupe, O., W. Dienemann u. W. Haack** Über die stratigraphische Stellung des Wiehengebirgsquarzites.
Ebendaraus: f. 1929. L. Berlin 1929.
- Gümbel, C. W.** Über ein neu entdecktes Vorkommen von phosphorsaurem Kalke in den jurassischen Ablagerungen von Franken.
Aus: Sitzber. bayer. Akad. Wiss. München 1864.
— Weitere Mitteilungen über das Vorkommen von Phosphorsäure in den Schichtgesteinen Bayerns.
Ebendaraus: II. München 1867.
- Haas, Otto** Die Fauna des Mittleren Lias von Ballino in Südtirol.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXV u. XXVI. Wien 1912 und 1913.
- Halle, Th. G.** On the fructification of Jurassic fern-leaves of the Cladophlebis denticulata-type.
In: Arkiv bot., svenska vetenskapsakad. 10. Stockholm 1911.
- Hébert, E.** Observations sur la position stratigraphique des couches à Terebratula janitor, Am. transitorius, etc., d'après des travaux récents.
Aus: Bull. soc. géol. France. (3) XI. Paris 1883.
- Hennig, E.** Das Juraprofil an der Deutsch-ostafrikanischen Zentralbahn.
Aus: Z. D. G. G. 64. Berlin 1912.
— Beiträge zur Geologie und Stratigraphie Deutsch-Ostafrikas. I. Geologisch-stratigraphische Beobachtungen im Küstengebiet des südlichen Deutsch-Ostafrika. II. Geologisch-stratigraphische Beobachtungen im Gebiet der Jura-Ablagerungen an der Deutsch-ostafrikanischen Zentralbahn.
Aus: Archiv f. Biontologie. III. Berlin 1913.
- Hoff, Th.** I Anledning af Dr. L. Meyns Artikel „Der Jura in Schleswig-Holstein“, i „Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft.“
Aus: Vidensk. Medd. fra den naturhist. Foren. for 1867. Kopenhagen 1868.
- Jaekel, Otto** Über jurassische Zähne und Eier von Chimäriden.
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XIV. Stuttgart 1901.
- Jaworski, E.** Beiträge zur Kenntnis des Jura in Südamerika. I. Allgem. Teil.
Ebendaraus: Beil.-Bd. 37. Stuttgart 1913.
— Beiträge zur Kenntnis des Jura in Südamerika. Teil II. Spezieller, paläontologischer Teil.
Ebendaraus: Beil.-Bd. XL. Stuttgart 1915.
- Jentzsch, A.** Oxford in Ostpreußen. Vorläufige Mitteilung.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1888. IX. Berlin 1889.
— Bemerkungen über den sogenannten Lias von Remplin in Mecklenburg.
Ebendaraus: f. 1893. XIV. Berlin 1894.
- Joly, Henry** Les fossiles du Jurassique de la Belgique avec description stratigraphique de chaque étage. I. Infra-Lias.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. de Belg. 5. Brüssel 1907.
- Jüngst, Hans** Zur Planorbis-Zone von Angersbach.
Aus: Notizbl. Ver. f. Erdkd. 1927. (5) 10. Darmstadt 1927.
- Kilian, W., et A. Guébard** Étude paléontologique et stratigraphique du système jurassique dans les Préalpes Maritimes.
Aus: Bull. soc. géol. France. (4) II. 1902. Paris 1905.

- Klähn, Hans** 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.
- Koert, W.** Ein neuer Aufschluß in den Grenzschichten von Dogger und Lias im oberen Allertal.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1921. XLII. Berlin 1922.
— Ueber eine epirogene Diskordanz an der Basis des Kimmeridge im östlichen Wiehengebirge nebst einem paläoklimatischen Beiträge.
Aus: Sitzber. Pr. G. L.-A. 2. Berlin 1927.
- Krause, Paul Gustaf** Ueber Lias von Borneo.
Aus: Samml. Geol. Reichs-Mus. Leiden. (I) V. Leiden 1896.
— Ueber das Vorkommen von Kimmeridge in Ostpreußen.
Aus: Z. D. G. G. 56. Berlin 1904.
— Über unteren Lias von Borneo.
Aus: Slg. Geol. Reichsmus. Leiden. (I) IX. Leiden 1911.
- Krumbeck, Lothar** Die Brachiopoden- und Molluskenfauna des Glandarienkalkes.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XVIII. Wien 1905.
- Kryštofovich, A.** Equivalents of the Lower Jurassic Beds of Tonkin near Vladivostok.
In: Rec. Geol. Com. Russ. Far East. 22. Vladivostok 1921.
- Lahusen, I.** Die Fauna der jurassischen Bildungen des Rjasanschen Gouvernements.
In: Mém. Com. Géol. I, 1. St. Petersburg 1883.
- Lange, Werner** Über den untersten Lias der Herforder Mulde (Pylonoten- und Angulatenschichten).
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1921. XLII. Berlin 1922.
— Ein Vorkommen von Dogger im Leinetal bei Northeim.
Aus: 17. Jahresb. Nieders. geol. Ver. Hannover 1924.
— 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.
— Über den unteren Lias, eine Entgegnung an H. Frebold und L. Rüger.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1927.
- Langenhan, A.** Mitteilungen über den oberen (weißen) Jura von Hansdorf bei Inowrazlaw in Posen. Breslau 1890.
- 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.
— 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**.
Ebendaraus: XXVII. Wien 1867.
— Die Echinodermen des Braunen Jura von Balin, mit Berücksichtigung ihrer geognostischen Verbreitung in Frankreich, Schwaben, England und anderen Ländern.
Ebendaraus: XXVII. Wien 1867.
- Lent, Carl, und Gustav Steinmann** Die Renggerithone im badischen Oberlande.
Aus: Mitt. Bad. Geol. L.-A. II. Heidelberg 1893.
- Lenz, Oskar** Über das Auftreten jurassischer Gebilde in Böhmen. Inaug.-Diss. Leipzig.
Aus: Z. f. d. ges. Naturw. Halle 1870.
- Leuchs, K.** Über Einflüsse der Triasriffe auf die Lias-Sedimentation in den nördlichen Kalkalpen.
Aus: Senckenbergiana VII. Frankfurt a. M. 1925.
— Die Oberjura-Breccien des Aalbachtales östlich Tegernsee.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1929.
- Logan, W. N.** The Stratigraphy and Invertebrate Faunas of the Jurassic Formation in the Freeze-Out Hills of Wyoming.
In: Kansas Univ. Quart. IX. Lawrence 1900.
- de Loriol, P., et E. Pellat** Monographie paléontologique et géologique des étages supérieurs de la formation jurassique des environs de Boulogne-sur-Mer.
In: Mém. Soc. Phys. Genève 23 u. 26. Genf 1873 u. 1875.
- Lory, P.** Sur les couches à Phylloceras Loryi des alpes occidentales.
Aus: Bull. soc. géol. France (4) IV. Paris 1904.
— Recherches sur le jurassique moyen entre Grenoble et Gap.
Aus: Ann. Université de Grenoble. XVII. Grenoble 1905.

- Lundgren, Bernhard** Bidrag till kannedomen om juraformationen på Bornholm.
Aus: Festschrift till Univers. i Köpenhamn vid dess fyrahundra års jubileum 1879 från Universitetet i Lund. Lund 1879.
- Madsen, Victor** On Jurassic Fossils from East Greenland.
In: Meddelelser om Grønland. XXIX. Kopenhagen 1904.
- Mansuy, H.** Gisement liasique des schistes de Trian (Cochinchine).
In: Mém. Serv. géol. de l'Indochine. III. Hanoi-Haiphong 1914.
- Marcou, Jules** Notice sur les différentes formations des terrains jurassiques dans le Jura occidental.
In: Mém. Soc. Sci. Natur. Neuchâtel. III. Neuchâtel 1845.
- Lettres sur les roches du jura et leur distribution géographique dans les deux hémisphères. Paris 1857—60.
- Le Jura. Lettre sur le Jura, adressée au Docteur Albert Oppel. 1857.
- The Jura of Texas.
Aus: Proc. Boston Soc. Nat. Hist. 27. Boston, Mass. 1896.
- Marsh, Othniel Charles** Principal characters of american jurassic Dinosaurs. Part I.
Aus: Amer. Journ. Sci. XVI. New Haven 1878.
- The typical Ornithopoda of the american jurassic.
Ebendaraus: XLVIII. New Haven 1894.
- The Reptilia of the Baptonodon beds.
Ebendaraus: L. New Haven 1895.
- The jurassic formation of the atlantic coast.
Aus: Amer. Journ. Sci. II. New Haven 1896.
- The jurassic formation on the Atlantic Coast. — Supplement.
Ebendaraus: VI. New Haven 1898.
- Cycad horizons in the Rocky Mountain Region.
Ebendaraus: VI. New Haven 1898.
- Michalski, A.** Die Ammoniten der unteren Wolga-Stufe. 1. Lfg. (Russischer Text und Tafeln). 2. Lfg. (Deutsches Resumé).
In: Mém. Com. Géol. VIII, 2. St. Petersburg 1890—94.
- Moberg, Johann Christian** Om Lias i sydöstra Skåne.
Aus: Svenska Vetenskap. Akad. Handl. 22. Stockholm 1888.
- Besprechung von Joh. Chr. Moberg, Om Lias i sydöstra Skåne.
Aus: Geol. Fören. i Stockholm förhandl. XI. Stockholm 1889.
- Monestier, J.** Sur la stratigraphie paléontologique de la zone à Amaltheus margaritatus dans la région sud-est de l'Aveyron.
Aus: Bull. Soc. géol. France. (4) XIII. Paris 1913.
- Moesch, Casimir** Der Jura in den Alpen der Ost-Schweiz. Zürich 1872.
- Musper, Fritz** Der Brenztaloolith, sein Fossilinhalt und seine Deutung. Inaug.-Diss. Tübingen.
Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württemberg. 76 u. 77, 1920 u. 21. Stuttgart 1920.
- Nathorst, A. G.** Eine vorläufige Mitteilung von Prof. J. F. Pompeckj über die Altersfrage der Juraablagerungen Spitzbergens.
Aus: Geol. Fören. i Stockh. förhandl. Stockholm 1910.
- Neumann, Johann** Die Oxfordfauna von Cetechowitz.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XX. Wien 1907.
- Neumayr, Melchior** Petrographische Studien im mittleren und oberen Lias.
Aus: Württemb. naturw. Jahresh. XXIV. Stuttgart 1868.
- Über einige neue oder weniger bekannte Cephalopoden der Macrocephalen-Schichten.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XX. Wien 1870.
- Jurastudien. 3. Die Phylloceraten des Dogger und Malm. 4. Die Vertretung der Oxfordgruppe im östlichen Theile der mediterranean Provinz.
Ebendaraus: XXI. Wien 1871.
- Jurastudien. 5. Der penninische Klippenzug.
Ebendaraus: XXI. Wien 1871.
- Die Fauna der Schichten mit Aspidoceras acanthicum.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 5. Wien 1873.
- Zur Kenntnis der Fauna des untersten Lias in den Nordalpen.
Ebendarin: 7. Wien 1879.
- Nicolet, A. C.** Essai sur le calcaire lithographique des environs de la Chaux-de-Fonds.
In: Mém. Soc. Sci. Natur. Neuchâtel. I. Neuchâtel 1835.
- Nikitin, S.** Die Jura-Bildungen von Rybinsk, Mologa und Myschkin.
Aus: Schrift. Kais. Russ. Min. Ges. St. Petersburg 1881.
- Die Jura-Ablagerungen zwischen Rybinsk, Mologa und Myschkin an der oberen Wolga.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VII) XXVIII. St. Petersburg 1881.
- Der Jura der Umgegend von Elatma. Zweite Lieferung.
Aus: Nouv. Mémoires. Soc. Nat. de Moscou. XV. St. Petersburg 1885.

- Nikitin, S.** Sur la propagation de quelques ammonites jurassiques.
Aus: Bull. Com. géol. VI. St. Petersburg 1887.
— Notes sur les dépôts jurassiques des environs de Sysran et de Saratav.
Ebendaraus: VII. St. Petersburg 1888.
- Noetling, Fritz** The Fauna of the Kellaways of Mazár Drik.
In: Palaeontologia Indica. Baluchistan Fossils. I. 1. Calcutta 1895.
- Oppel, Albert** Der mittlere Lias Schwabens. Neu bearbeitet. Stuttgart 1853.
— Die Juraformation Englands, Frankreichs und des südwestlichen Deutschlands.
Aus: Württemb. naturw. Jahresh. XIII u. XIV. Stuttgart 1856—58.
— Tableau résumé de la classification du terrain jurassique.
Aus: Bull. soc. géol. France. (2) XV. Paris 1858.
— Über die Brachiopoden des unteren Lias.
Aus: Z. D. G. G. XIII. Berlin 1861.
— Über das Alter der Hierlatz-Schichten.
- Oppenheimer, Josef** Der Malm der Schwedenschanze bei Brünn.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XX. Wien 1907.
- Oertel, Walter** Beiträge zur Kenntnis der oberjurassischen Schildkrötengattung *Hydropelta*.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1915.
— Der pommersche Lias.
Aus: Mitt. Naturw. Ver. Neuvorpommern u. Rügen 48. Berlin 1922.
- Parona, C. F.** Il calcare liassico di Gozzano e i suoi fossili.
In: Atti Accad. dei Lincei. Mem. (3) VIII. Rom 1880.
— Contributo allo studio della fauna liassica dell'Apennino centrale.
Ebendarin: Mem. (3) XV. Roma 1883.
- Pavlow, A.** Les Ammonites de la zone à *Aspidoceras acanthicum* de l'est de la Russie.
In: Mém. Com. Géol. II, 3. St. Petersburg 1886.
- Peterhans, E.** Etude du Lias et des Géanticlinaux de la nappe des „Préalpes médianes“ entre la vallée du Rhône et le lac d'Annecy.
In: Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. LXII. Zürich 1926.
- Pia, Julius** Untersuchungen über die liassischen Nautiloidea.
Aus: Beitr. zur Pal. u. Geol. Österr.-Ung. u. d. Orients. XXVI. Wien 1914.
— Einige neue oder ungenügend bekannte Siphonae verticillatae aus dem mittteleuropäischen Malm.
In: Ann. Nat. Mus. XXXVIII. Wien 1924.
- Potonié, Robert** Die ammonitischen Nebenformen des Dogger (*Apsorroceras*, *Spiroceras*, *Parapatoceras*).
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1929. L. Berlin 1929.
- Pratje, Otto** Fossile kalkbohrende Algen (*Chaetophorites gomontoides*) in Liaskalken.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1922.
- Reck, Hans** Über eine neue Faunula im Juragebiet der Deutsch-Ostafrikanischen Mittellandbahn.
Ebendaraus: Stuttgart 1921.
- Regelmann, C.** Überschiebungen und Aufpressungen im Jura bei Donauwörth.
Aus: 42. Ber. Vers. Oberrh. Geol. Ver. Karlsruhe 1909.
- Remeš, Maurice** Nachträge zur Fauna von Stramberg. I. Nesselsdorfer Schichten.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIV. Wien 1902.
— Nachträge zur Fauna von Stramberg. VII und VIII.
Ebendarin: XXII. Wien 1909.
- Renz, Carl** Der Jura von Daghestan.
Aus: N. Jahrb. Min. 1904. II. Stuttgart 1904.
— Über die Verbreitung des Lias auf Leukas und Akarnanien.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1905.
— Die Entwicklung des Doggers im westlichen Griechenland.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 56. Wien 1906.
— Sur les terrains jurassiques de la Grèce.
Aus: C. R. Acad. Sci. Paris 1906.
— Oberer und mittlerer Dogger auf Corfu und in Epirus.
Aus: Z. D. G. G. 60. Berlin 1908.
— Beiträge zur Kenntnis der Juraformation im Gebiet des Monte Generoso (Kanton Tessin).
Aus: Ecl. geol. Helv. XV. Lausanne 1920.
— Vergleiche zwischen dem südschweizerischen, apenninischen und westgriechischen Jura.
Aus: Verh. Naturf. Ges. Basel. XXXIV. Basel 1923.
— Aufschlüsse und Fossilager im Schaffhauser Malm.
Aus: Ecl. Geol. Helv. XVIII. Basel 1924.
— Zur Jurageologie Siziliens.
Aus: Verh. Naturf. Ges. Basel XXXV. Basel 1924.
— Die Verbreitung und Entwicklung des Oberlias und Doggers im adriatisch-ionischen Faziesgebiet von Hellas und Albanien.
Ebendaraus: XXXVIII. Basel 1927.

- Renz, Carl** L'extension et le développement du Lias supérieur et du Dogger dans la région de fazies Adriatico-ionienne de la Grèce.
Aus: Mém. serv. géol. de Grèce. 1. Athènes 1927.
- Die Entwicklung der Juraformation im adriatisch-ionischen Faziesgebiet von Hellas und Albanien.
Aus: Praktika de l'Académie d'Athènes. II. Athen 1927.
- Rolle, Friedr.** Versuch einer Vergleichung des norddeutschen Lias mit dem schwäbischen. Inaug.-Diss. Tübingen 1852.
Homburg v. d. Höhe 1853.
- Rollier, Louis** Les faciès du Dogger ou Oolithique dans le Jura et les régions voisines.
Aus: Mém., publiés par la fondation Schuyder von Wartensee à Zürich. Zürich 1911.
- Rüger, L.** Zur Frage der Liastransgression in Süddeutschland.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1926.
- Rzehak, Anton** Ablagerungen jurassischer Gerölle bei Tieschan in Mähren.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XXVIII. Wien 1878.
- Salfeld, Hans** 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.
- Schleh, Friedrich** Eine Studie über den Braun-Jura β im nordöstlichen Schwaben und seine Eisenoolithflöze.
Aus: Abh. z. prakt. Geol. u. Bergwirtschaftslehre, Bd. 11. Halle 1927.
- Schloenbach, U.** Beiträge zur Paläontologie der Jura- und Kreide-Formation im nordwestlichen Deutschland. 1. Stück: Über neue und weniger bekannte jurassische Ammoniten.
Aus: Palaeontogr. XIII. Cassel 1865.
- Schmidt, M.** Über oberen Jura in Pommern, Beiträge zur Stratigraphie und Paläontologie.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 41. Berlin 1905.
- Schmierer, Th.** Über die stratigraphische Unselbständigkeit der Stufe ϵ des schwäbischen Weiß-Jura. Bericht über die Aufnahmen auf Blatt Burladingen-Ebingen im Jahre 1914.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1914. 35. II. Berlin 1915.
- Schrüfer, Friedrich Theodor** Über die Juraformation in Franken. Inaug.-Diss. München.
Aus: Jahresber. Naturf. Ges. Bamberg. Bamberg 1861.
- Schütze, E.** Einige Glyphaea-Arten aus dem schwäbischen Jura.
Aus: Jahresh. Ver. Vaterl. Naturk. Württ. 63. Stuttgart 1907.
- Schwertschläger, J.** Die lithographischen Plattenkalke des obersten Weißjura in Bayern. München 1919.
- Schwinner, R., und F. Heritsch** Stratigraphisches und Paläontologisches aus dem Jura der Lessinischen Berge.
Aus: Mitt. Geol. Ges. Wien X. Wien 1917.
- Seward, A. C.** Catalogue of the Mesozoic Plants in the Department of Geology, British Museum (Natural History). The Jurassic Flora. I. The Yorkshire Coast. II. Liassic and Oolitic Floras of England. London 1900 u. 1904.
- Siemiradzki, Josef** Fauna kopalna warstw oxfordzkiej i kimerydzkiej w Polsce. T. I. Głównogi. Krakau 1891.
- Simionescu, J.** Le jurassique de Dobrogea.
Aus: Ann. Scientif. Université de Jassy. Jassy 1909.
— Straturile Jurasice dintre Hârşova și Boasgic (Dobrogea).
Aus: Anuarul Inst. Geol. al României. III. Bucureşti 1909.
— Studii geologice și paleontologice din Dobrogea. II. Lamelibranchiatele, Gasteropodele, Brachiopodele și Echinodermele din Paturile jurasice dela Hârşova.
Aus: Publ. Acad. Română. XXV. Bucureşti 1910.
- Six, Achille** Observations sur le Lias des Ardennes.
Aus: Ann. soc. géol. du Nord. VIII. Lille 1881.
— Note sur le lias de l'Aisne et de l'Ouest des Ardennes.
Ebendaraus: VIII. Lille 1881.
- 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.
- Sokolov, D. N.** Sur quelques fossiles du jurassique supérieur de l'Argentine.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) VII. St. Petersburg 1913.
— Der Jura des Gouvernements Orenburg.
In: Geologie Rußlands, Bd. 3, Teil 2, Heft 8. Petersburg 1921.

- Soergel, W.** Lias und Dogger von Jofbie und Fialpopo (Misólarchipel).
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XXXVI. Stuttgart 1913.
- Unterer Dogger von Jofbie (Misólarchipel). Ein Nachtrag zur Stratigraphie und Biologie.
Aus: Z. D. G. G. 67. Berlin 1915.
- v. Staff, H., und H. Reck** Die Lebensweise der Zweischaler des Solnhofener lithographischen Schiefers.
Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde Berlin. Berlin 1911.
- Stehn, Edgar** Beiträge zur Kenntnis des Bathonien und Calloven in Südamerika. Mit einem Abschnitt: „Der Jura von Caracoles von G. Steinmann“.
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XLIX. Stuttgart 1923.
- Steiger, Paula** Additional Notes on the Fauna of the Spiti Shales.
In: Palaeontologia Indica. Himalayan Fossils. IV. 5. Calcutta 1914.
- Steinmann, G.** Zur Kenntnis des „Vesullians“ im südwestlichen Deutschland.
Aus: N. Jahrb. Min. II. Stuttgart 1880.
- Über *Protetracis Linki* n. f., eine Lithistide des Malms.
Ebendaraus: II. Stuttgart 1881.
- Über die Stellung und das Alter des Hochstegenkalkes.
Aus: Mitt. Geol. Ges. Wien III. Wien 1910.
- Über Tiefenabsätze des Oberjura im Apennin.
Aus: Geol. Rundschau. IV. Leipzig 1913.
- Stieler, Carl** Neuer Rekonstruktionsversuch eines liassischen Flugsauriers.
Aus: Naturwiss. Wochenschr. (N. F.) XXI. Jena 1922.
- Stille, Hans** Muschelkalkgerölle im Serpult des nördlichen Teutoburger Waldes.
Aus: Z. D. G. G. 57. Berlin 1905.
- Stoliczka, Ferdinand** Über die Gastropoden und Acephalen der Hierlatz-Schichten.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XLIII. Wien 1861.
- Stromer, Ernst** Über Fossilfunde im Rhät und im unteren Lias bei Altdorf in Mittelfranken.
Aus: Abh. Naturf. Ges. Nürnberg. XVIII. Nürnberg 1909.
- Strübin, K.** Geologische Mitteilungen aus dem Basler Jura. 3. Die stratigraphische Stellung der Schichten mit *Nerinea basileensis* am Wartenberg und in anderen Gebieten des Basler Jura.
Aus: Verh. Naturf. Ges. Basel. XXV. Basel 1914.
- Tausch v. Gloeckelsthurn, Leopold** Zur Kenntnis der Fauna der „Grauen Kalke“ der Südalpen.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 15. Wien 1890.
- Thalmann, Hans** Über das Bathonien von Engelberg. Ein Beitrag zur Stratigraphie und Paläontologie der Dogger-Malmgrenze in den helvetischen Decken.
Aus: Jahrb. Philosoph. Fakultät II der Univ. Bern. II. Inaug.-Diss. (Auszüge). Bern 1922.
- Stratigraphische Untersuchungen des Bathonien der Umgebung von Engelberg.
Aus: Mitt. Naturf. Ges. Bern. Bern 1922.
- Thurmann †, J.** *Lethea Bruntrutana* ou études paléontologiques et stratigraphiques sur les terrains jurassiques supérieurs du Jura Bernois et en particulier des environs de Porrentruy. Terminé et publié par A. Etallon.
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XVIII bis XX. Zürich 1861—64.
- Tillyard, R. J.** Fossil Insects Nr. 1. The British Liassic Dragonflies (Odonata). British Museum (Natural History). London 1925.
- Toula, Franz** Der Jura im Balkan nördlich von Sofia.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. CII. I. 1892. Wien 1893.
- Die *Acanthicus*-Schichten im Randgebirge der Wiener Bucht bei Gießhübl (Mödling WNW).
In: Abh. Geol. Reichsanst. 16. Wien 1907.
- Trauth, Friedrich** Zur Tektonik der subalpinen Grestener Schichten Österreichs.
Aus: Mitt. Geol. Ges. Wien. Wien 1908.
- Die Grestener Schichten der österreichischen Voralpen und ihre Fauna. Eine stratigraphisch-paläontologische Studie. I. II.
In: Beitr. z. Paläont. Österr.-Ung. XXII. Wien 1909.
- Über eine Doggerfauna aus dem Lainzer Tiergarten bei Wien.
In: Ann. Nat. Mus. XXXVI. Wien 1923.
- Trautschold, H.** Recherches géologiques aux environs de Moscou. Couche jurassique du cimetière de Dorogomilof.
Aus: Bull. soc. natural. de Moscou. 1859. I. Moskau 1859.
- Der Moskauer Jura, verglichen mit dem westeuropäischen.
Aus: Z. D. G. G. 13. Berlin 1861.
- Recherches géologiques aux environs de Moscou. Couche jurassique de Galiowa.
Aus: Bull. soc. natural. de Moscou 1860. II. Moskau 1861.
- Über den Korallenkalk des russischen Jura.
Ebendaraus: 1862. I. Moskau 1862.
- Nomenclator palaeontologicus der jurassischen Formation in Rußland.
Ebendaraus: 1862. II. Moskau 1863.

- Trautschold, H.** Über jurassische Fossilien von Indersk.
Aus: Bull. soc. natural. de Moscou 1863. II. Moskau 1864.
— Zur Fauna des russischen Jura.
Ebendaraus: 1866. I. Moskau 1866.
— Ergänzung zur Fauna des russischen Jura.
Aus: Bull. Akad. Wiss. St. Petersburg 1876.
- de Tribolet, Maurice** Recherches géologiques et paléontologiques dans le Jura neuchâtelois. Neuchâtel 1873.
— Notes géologiques et paléontologiques sur le Jura neuchâtelois.
Aus: Bull. soc. sci. nat. Neuchâtel. Neuchâtel 1874.
— Recherches géologiques et paléontologiques dans le Jura neuchâtelois, première partie: terrains jurassiques supérieurs.
In: Mém. Soc. Sci. Natur. Neuchâtel. IV. 2. Neuchâtel 1874.
- Tullberg, S. A.** Über Versteinerungen aus den Aucellen-Schichten Novaja Semljas.
Aus: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 6. Stockholm 1881.
- Vacek, M.** Über die Fauna der Oolithe von Cap San Vigilio, verbunden mit einer Studie über die obere Liasgrenze.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 12. Wien 1886.
- Vadasz, Elemér** Die unterliassische Fauna von Alsórákos im Komitat Nagyvárad.
Aus: Mitt. aus Jahrb. ung. geol. Anst. XVI. Budapest 1908.
- Vetters, H.** Die Fauna der Juraklippen zwischen Donau und Thaya. I. Teil: Die Tithonklippen von Niederfellabrunn.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XVII. Wien 1905.
- Vischniakoff, N.** Notice sur les couches jurassiques de Syzran.
Aus: Bull. soc. natural. Moscou. 1874. II. Moskau 1875.
- Vogel, Fr.** Mollusken aus dem Jura von Borneo.
Aus: Samml. Geol. Reichs-Mus. in Leiden (I) V. Leiden 1896.
— Neue Mollusken aus dem Jura von Borneo.
Ebendaraus: (I) VI. Leiden 1900.
- Wähner, Franz** Beiträge zur Kenntnis der tieferen Zonen des unteren Lias in den nordöstlichen Alpen.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XI. Wien 1898.
- 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.
- Weir, J.** Jurassic Fossils from Jubaland, East Africa, collected by V. G. Glenday, and the Jurassic Geology of Somaliland.
In: Monographs of Geol. Departm. of the Hunterian Museum Glasgow Univ. III. Glasgow 1929.
- Wetzel, W.** Ein Konglomerat in den Grenzschichten zwischen Lias und Dogger des Teutoburger Waldes.
Aus: 2. Jahrb. Niedersächs. geol. Ver. Hannover. Hannover 1909.
— Zur Stratigraphie der Jura-Ablagerungen von Popilani.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1919.
— Beiträge zur Stratigraphie und Paläogeographie des mittleren Doggers von Nordwesteuropa.
Aus: Paläontogr. 65. Stuttgart 1924.
- White, C. A.** On the fresh-water invertebrates of the North American Jurassic.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 29. Washington 1886.
- Wichmann, Richard** Der Korallenoolith und Kimmeridge im Gebiet des Selter und des Ith. Inaug.-Diss. Göttingen.
Göttingen 1907.
- Woodward, H. B.** The Lias of England and Wales (Yorkshire excepted).
In: Jurassic Rocks of Britain. III. Geol. Surv. United Kingdom. London 1893.
— The Lower Oolitic Rocks of England (Yorkshire excepted).
Ebendarin: IV. London 1894.
— The Middle and Upper Oolitic Rocks of England (Yorkshire excepted).
Ebendarin: V. London 1895.
- Wunstorff, Wilhelm** Die Fauna der Schichten mit Harpoceras dispansum Lyc. vom Gallberg bei Salzgitter.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1904. XXV. Berlin 1905.
- Yokoyama, Matajiri** On the jurassic plants.
Aus: Bull. Geol. Soc. of Japan. I, 1. Part B. Tokyo 1886.
— On some Jurassic Fossils from Rikuzen.
In: Journ. Coll. Sci. Univ. Japan XVIII. Tokio 1904.
- Zeise, Oskar** Die Spongien der Stramberger Schichten.
Aus: Paläont. Studien über die Grenzsch. der Jura- u. Kreideformat. im Gebiete der Karpathen, Alpen und Apenninen. Abt. VIII. Stuttgart 1897.
- Zejszner, Ludwik** Opis geologiczny ogniowformacyi Jura, rozpostartych w zachodnich stronach Polski, z wylaczeniem ich charakterystycznych skamieniałości. Lipiec 1864.

- Zeuschner, Ludw.** Paläontologische Beiträge zur Kenntnis des weißen Jurakalkes von Inwald bei Wadowice.
In: Abh. d. böhm. Ges. d. Wissensch. (V) 10. Prag 1859.
- de Zigno, Achille** Sulla flora fossile dell'oolite.
Aus: Mem. Istituto Veneto Sci. VI. Venezia 1856.
- Flora fossilis formationis oolithicae. — Le plante fossili d'ell' oolite. Vol. I. Acotyledones. Padova 1856—1868. Vol. II. Monocotyledones. Padova 1873—1885.
- Zlatarski, G. N.** Le système jurassique en Bulgarie.
In: Annuaire Univ. Sofia III/IV. Sofia 1906—07.
- Zuber, Rudolf** Klippe tithonique à Kruhel Wielki près Przemysł.
Aus: Kosmos XXXIV. Lemberg 1909.
- Trias.**
- Ahlburg, Johannes** Die Trias im südlichen Oberschlesien.
Aus: Abh. Pr. Geol. L.-A. (N. F.) 50. Berlin 1906.
- Alma, H.** Eine Fauna des Wettersteinkalkes bei Innsbruck.
In: Ann. Nat. Mus. XL. Wien 1926.
- Andrée, K.** Bemerkungen über den Rogenstein des Buntsandsteines und über Oolithe.
Aus: Z. D. G. G. 60. Berlin 1908.
- Andréev, P.** Contribution à l'étude pétrographique des sédiments triassiques dans le défilé d'Isker.
In: Ann. Univ. Sofia VI. Sofia 1909—10.
- v. Arthaber, Gustav** Über die Entdeckung von Untertrias in Albanien und ihre faunistische Bewertung.
Aus: Mitt. Geol. Ges. Wien I. Wien 1908.
- Die Trias von Albanien.
Aus: Beitr. zur Pal. u. Geol. Österr.-Ung. XXIV. Wien 1911.
- Die Trias von Bithynien (Anatolien).
Ebendarin: XXVII. Wien 1915.
- Die Fossilführung der anisichen Stufe in der Umgebung von Trient.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 65, 1915. Wien 1916.
- v. Arthaber, G., I. Blaas, August v. Böhm u. a.** Zur Ordnung der Trias-Nomenklatur.
Wien 1898.
- Assmann, P.** Ein Beitrag zur Gliederung des Oberen Buntsandsteins im östlichen Oberschlesien.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1913. XXXIV. I. Berlin 1913.
- Assmann, P.** Beitrag zur Kenntnis der Stratigraphie des oberschlesischen Muschelkalks.
Ebendaraus: f. 1913. XXXIV. I. Berlin 1913.
- Bakalov, P. N.** Quelques nouvelles Stromatoporoïdes triassiques.
In: Ann. Univ. Sofia V. Sofia 1908—09.
- Bärtling, R.** Muschelkalk an der holländisch-deutschen Grenze.
Aus: Z. D. G. G. 60. Berlin 1908.
- Beyrich, E.** Über einige Trias-Ammoniten aus Asien.
Aus: Monatsber. Akad. Wiss. Berlin 1864.
- Bittner, A.** Brachiopoden der Alpenen Trias.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 14. Wien 1890.
- Lamellibranchiaten der alpinen Trias. I. Revision der Lamellibranchiaten von Sct. Cassian.
Ebendarin: 18. Wien 1895.
- Versteinerungen aus den Trias-Ablagerungen des Süd-Ussuri-Gebietes in der ostsibirischen Küstenprovinz.
In: Mém. Com. Géol. VII, 4. St. Petersburg 1899.
- Blanckenhorn, Max** Die Trias am Nordrande der Eifel zwischen Commern, Zulpich und dem Roertale.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. VI. 2. Berlin 1885.
- Organische Reste im Mittleren Buntsandstein Hessens.
Aus: Sitzber. Ges. Beförd. ges. Naturw. Marburg 1916.
- Über Fossil- und Fährtenhorizonte im Buntsandstein Deutschlands.
Aus: Z. D. G. G. 76. Berlin 1924.
- Über den hessischen Chirotherien-Sandstein.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1927.
- Bogdanowitsch, K.** Materialien zur Kenntnis des Muschelkalkes im Becken von Dombrowa.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 35. St. Petersburg 1907.
- Böhm Edler von Böhmersheim, Aug.** Recht und Wahrheit in der Nomenklatur der oberen alpinen Trias. Wien 1898.
- Böhm, J.** Über die obertriadische Fauna der Bäreninsel.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 37. Stockholm 1903.
- Über Triasversteinerungen vom Bellsunde auf Spitzbergen.
Aus: Arkiv zool., Svenska vetenskapsakad. 8. Stockholm 1912.
- Brandes, Georg** Vorläufige Mitteilung über ein Profil im Kohlen- und Gypskeuper bei Thale am Harz.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1901.

- Brandes, Georg** Weitere Mitteilung über den Keuper in der Gegend von Thale am Harz. Ebendaraus: Stuttgart 1904.
- Brinkmann, R.** Tektonik und Sedimentation in Deutschen Triasbecken. Aus: Z. D. G. G. 78. Berlin 1926.
- von Bülow, E.** Orthoceren und Belemniten der Trias von Timor. — **P. Vinassa de Regny** Triadische Algen, Spongien, Anthozoen und Bryozoen aus Timor. Aus: Joh. Wanner, Paläontologie von Timor. Stuttgart 1915.
- Burckhardt, Carlos, et Salvador Scalia** La faune marine du Trias supérieur de Zacatecas. In: Bol. Inst. Geol. México 21. México 1905.
- Buri, Th.** Das Muschelkalkmeer und seine Salzablagerungen in Südwest-Deutschland. Aus: Donaueschinger Tagebl. Donaueschinger 1925.
- 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.
- Indications of a Cotylosaur and of a New Form of Fish from the Triassic Beds of Texas, with Remarks on the Shinarump Conglomerate. In: Contrib. Mus. Palaeontol. Univ. Michigan. 3. Ann Arbor 1928.
- Compter, Gustav** Ein Beitrag zur fossilen Keuperflora. Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XXXVII. Dresden 1874.
- Dale Jr., T. Nelson** A Study of the rhaetic strata of the Val di Ledro in the southern Tyrol. Paterson, N. J. 1876.
- Darton, N. H.** The relations of the traps of the Newark system in the New Jersey region. In: Bull. U. S. Geol. Surv. 67. Washington 1890.
- Deecke, W.** Beiträge zur Kenntnis der Raibler Schichten der Lombardischen Alpen. Diss. Straßburg i. E. 1885. Aus: N. Jahrb. Min. B.-Bd. III. Stuttgart 1885.
- Delhaes, W.** Ein Rhätvorkommen an der patagonischen Küste. Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1912.
- Denninger, Eugen** Chemische und sediment-petrographische Untersuchungen über die Keupermergel des Stromberges. In: Mitteil. a. d. Mineral.-geol. Inst. d. Techn. Hochschule in Stuttgart. 1. Stuttgart 1927.
- Deprat, J.** Etude préliminaire des terrains triasiques du Tonkin et du Nord-Annam. In: Mém. Serv. Géol. de l'Indochine. II. Hanoi-Haiphong 1913.
- Dienemann, W.** Das oberhessische Buntsandsteingebiet. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1913. XXXIV. II. Berlin 1914.
- Diener, Carl** The Fauna of the Tropites-Limestone of Byans. In: Palaeontologia Indica. Himalayan Fossils. V. Mem. 1. Calcutta 1906. — The Fauna of the Himalayan Muschelkalk. Ebendarin: V. Mem. 2. Calcutta 1907. — Ladinic, Carnic and Noric faunas of Spiti. In: Palaeontologia Indica. Himalayan Fossils. V. Mem. 3. Calcutta 1908. — The Fauna of the Traumatocrinus Limestone of Painkhanda. Ebendarin: VI. Mem. 2. Calcutta 1909. — Triassic Faunas of Kashmir. In: Palaeontologia Indica. (N. S.) V. 1. Calcutta 1913.
- von Dittmar, Alphons** Die Contorta-Zone (Zone der *Avicula contorta* Portl.), ihre Verbreitung und ihre organischen Einschlüsse. München 1864.
- Dorn, Paul** Zur Kenntnis des oberfränkischen Buntsandsteins. Aus: Geognost. Jahresh. 39. München 1926.
- Eck, Heinrich** Über die Formationen des bunt Sandsteins und des Muschelkalks in Oberschlesien und ihre Versteinerungen. Berlin 1865. — Bemerkung zur *Lethaea geognostica*, betreffend Schwämme aus dem Muschelkalk. Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1904. — Zweite Bemerkung zur *Lethaea geognostica*, betreffend die deutsche Trias. Ebendaraus: Stuttgart 1904.
- Emerson, Benjamin K.** On the triassic of Massachusetts. Aus: Bull. geol. Soc. of America II. Rochester 1891.
- Faura i Sans, M.** A. Wurm, I. Contribució al coneixement del Triàsic de Catalunya. II. Quelcom sobre el Triàsic de la província de Tarragona. Traduit al català. Aus: Butlletí Institut. Catalana d'Hist. Nat. Palamós 1920.
- Fischer, Hermann** Beitrag zur Kenntnis der unterfränkischen Triasgesteine. Aus: Geogn. Jahresh. XXI. München 1908. — Über dolomitische Gesteine der unterfränkischen Trias. Ebendaraus: 24. 1911. München 1912.
- Fraas, E.** Proterochersis, eine pleurodere Schildkröte aus dem Keuper. Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württemb. 69. Stuttgart 1913.

- Frank, M.** Zur Stratigraphie und Bildungsgeschichte der Lettenkohle zwischen Südwürttemberg und dem Kettenjura.
In: *Mitteilg. a. d. Mineralog.-Geolog. Institut d. Techn. Hochschule in Stuttgart*. 5. Stuttgart 1928.
- Das stratigraphische Verhältnis zwischen Schilfsandstein und Dunklen Mergeln im mittleren Württemberg.
In: *Mitteilg. Geol. Abt. Württ. Statist. Landesamts*. 12. Stuttgart 1929.
- Frebold, Hans** Untersuchungen über die Fauna, die Stratigraphie und Paleogeographie der Trias Spitzbergens.
In: *Norges Svalbard- og Ishavs-Undersøk.* 26. Oslo 1929.
- Die Altersstellung des Fischhorizontes, des Grippianiveaus und des unteren Saurierhorizontes in Spitzbergen.
Ebendarin: 28. Oslo 1930.
- Frech, F., und Carl Renz** Neue Triasfunde auf Hydra und in der Argolis.
Aus: *N. Jahrb. Min. B.-Bd. XXV.* Stuttgart 1908.
- Gabb, Wm. M.** Descriptions of new Species of Fossils, probably Triassic, from Virginia.
In: *Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia*. (2) IV. Philadelphia 1860.
- Gagel, C.** Über die Trias von Lüneburg.
Aus: *Z. D. G. G.* 60. Berlin 1908.
- Geinitz, Hanns Bruno** Über rhätische Pflanzen und Thierreste in den argentinischen Provinzen La Rioja, San Juan und Mendoza.
Aus: *Alfred Stelzner, Beiträge z. Geol. u. Palaeont. d. Arg. Republik* II. 11. Cassel 1876.
- Gemmellaro, Gaetano Giorgio** Sul Trias della Regione occidentale della Sicilia.
In: *Atti Accad. dei Lincei. Mem.* (3) XII. Rom 1882.
- Grupe, O.** Beiträge zur Kenntnis des Wellenkalks im südlichen Hannover und Braunschweig.
Aus: *Jahrb. Pr. G. L.-A. f.* 1905. XXVI. Berlin 1906.
- Der untere Keuper im südlichen Hannover.
Aus: *v. Koenen-Festschrift.* Stuttgart 1907.
- Zur Stratigraphie der Trias im Gebiete des oberen Wesertales.
Aus: *4. Jahresber. Niedersächs. Geol. Ver., Hannover* 1911.
- Zur Gliederung des deutschen Buntsandsteins.
Aus: *Jahrb. Pr. G. L.-A. f.* 1912. XXXIII. I. Berlin 1912.
- Zur Gliederung der Ceratitenschichten im Wesergebiet.
Ebendaraus: f. 1920. XLI. I. Berlin 1921.
- Grupe, O.** Voltziensandstein, Chirotherien-sandsteine und Bausandstein und ihre stratigraphische Stellung innerhalb der Buntsandsteinformation.
Aus: *Centralbl. Min. Abt. B.* Stuttgart 1926.
- Der „fränkische Chirotheriensandstein“ und die Frage der Abgrenzung von Oberem und Mittlerem Buntsandstein.
Aus: *Z. D. G. G.* 79. Berlin 1927.
- Gümbel, C. W.** Über das Knochenbett (Bonebed) und die Pflanzen-Schichten in der rhätischen Stufe Frankens.
Aus: *Sitzber. bayer. Akad. Wiss. München* 1864.
- Die geognostischen Verhältnisse des fränkischen Triasgebiets.
Aus: *Bavaria IV.* München 1865.
- Über das Vorkommen unterer Triassschichten in Hochasien.
Aus: *Sitzber. bayer. Akad. Wiss.* 1865. II. München 1866.
- Geognostische Mitteilungen aus den Alpen. V. Die Pflanzenreste-führenden Sandsteinschichten von Recoaro.
Ebendaraus: München 1879.
- Haack, W.** Zur Stratigraphie und Fossilführung des Mittleren Buntsandsteines in Norddeutschland.
Aus: *Jahrb. Pr. G. L.-A. f.* 1921. XLII. Berlin 1922.
- Zur Kenntnis der Osnabrücker Trias.
Ebendaraus: f. 1926. XLVII. H. 1. Berlin 1926.
- Haas, Otto** Bericht über neue Aufsammlungen in den Zlambachmergeln der Fischerwiese bei Alt-Aussee.
In: *Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or.* XXII. Wien 1909.
- Nachtrag zu dem „Bericht über neue Aufsammlungen in den Zlambachmergeln der Fischerwiese bei Alt-Aussee“.
Ebendarin: XXII. Wien 1909.
- Häberle, D.** Cirripedier (?) aus der alpinen Trias.
Aus: *Z. D. G. G.* 62. Berlin 1910.
- Harrassowitz, Hermann** Pyritletten im Buntsandstein Ostthüringens.
Aus: *Centralbl. Min. Abt. B.* Stuttgart 1927.
- Harris, T. M.** The Rhaetic Flora of Scoresby Sound, East Greenland.
In: *Meddelelser om Grønland.* LXVIII. Kopenhagen 1926.
- Healey, M.** The Fauna of the Napeng Beds or the Rhaetic Beds of Upper Burma.
In: *Palaeontologia Indica.* N. S. II. 4. Calcutta 1908.

- Heer, O.** Beschreibung der angeführten Pflanzen und Insekten der Trias in der Lombardei. Aus: N. Denkschr. Schweiz. Ges. f. d. ges. Naturw. 13. Zürich 1853.
- Henkel, L.** Studien im süddeutschen Muschelkalk. Aus: Z. D. G. G. 56. Berlin 1904.
— Der Wellenkalk im nördlichen Harzvorland. Ebendaraus: 57. Berlin 1905.
— Über die Wellenkalk an der unteren Tauber. Ebendaraus: 59. Berlin 1907.
- Hildebrand, Erich** Zur Stratigraphie der Muschelkalkcrinoiden. Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1926.
— 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 den fränkischen Wellenkalk und ihre systematische Stellung. Aus: Paläontol. Z. VIII. Berlin 1926.
- Hilger, A., und F. Nies** Der Röth Unterfrankens und sein Bezug zum Weinbau. Aus: Hilger und Nies, Mitt. aus dem agriculturchemischen Laborat. zu Würzburg. Würzburg 1872.
- Hlauschek, Hans** Beobachtungen über das Lagerungsverhältnis des Hierlatzkalkes zum Dachsteinkalk im Dachsteingebirge. Aus: Lotos 70. Prag 1922.
- Hobbs, William Herbert** The Newark system of Pomperaug Valley, Connecticut. With a report on fossil wood by F. H. Knowlton. Aus: XXI. Ann. report U. S. Geol. Surv. Washington 1901.
- Höfer, H.** Gliederung der alpinen Trias.
- Hohenstein, Victor** Beiträge zur Kenntnis des mittleren Muschelkalkes und des unteren Trochitenkalks am östl. Schwarzwaldrand. Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1911.
- Hoppe, W.** Über Molkenböden im oberen Buntsandstein des Odenwaldes. Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1925.
— Beiträge zur Geologie und Petrographie des Buntsandsteins im Odenwald. I. Stratigraphie und Fossilführung. Aus: Notizbl. Ver. f. Erdkde. (5) 8. Darmstadt 1925.
— Zur Petrographie des Buntsandsteins im Odenwald. Aus: Centralbl. Min. 1926. A. Stuttgart 1926.
— Beiträge zur Geologie und Petrographie des Buntsandsteins im Odenwald. II. Petrographie. 2. Die Gemengteile des Buntsandsteins und die Gesteine der einzelnen Buntsandsteinstufen. Aus: Notizbl. Ver. Erdkde. u. Hess. Geol. L.-A. f. d. Jahr 1927. (5) 10. Darmstadt 1928.
- Horn, Max** Vorläufige Mitteilung über den ladinischen Knollenkalkkomplex der Südalpen. Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1913.
— Über die ladinische Knollenkalkstufe der Südalpen. Inaug.-Diss. Königsberg i. Pr. Aus: Jahresb. Schles. Ges. vaterl. Cultur. Sekt. Geologie. Breslau 1914.
- Hummel, H.** Das Problem des Facieswechsels in der Mitteltrias der Südtiroler Dolomiten. Aus: Geol. Rundschau XIX. Berlin 1928.
- Frh. v. Huene, F., and R. S. Lull** 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. Geol. Surv. United Kingdom. Monograph III. London 1877.
- Jaekel, Otto** Über Holocrinus W. u. Sp. aus dem unteren Muschelkalk. Aus: Sitzber. Ges. Naturf. Freunde. Berlin 1893.
- Jentsch, A.** Über Spuren der Trias bei Bromberg. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1880. I. Berlin 1881.
— Über die nördliche Fortsetzung der ober-schlesischen Keupertafel. Ebendaraus: f. 1918. XXXIX. I. Berlin 1919.
- Kaiser, Erich, u. E. Naumann** Zur Kenntnis der Trias und des Diluviums im nordwestlichen Thüringen. Bericht über die wissenschaftlichen Ergebnisse der Aufnahmen auf den Blättern Langula und Langensalza in den Jahren 1901—1902. Ebendaraus: f. 1902. XXIII. Berlin 1905.
- Katzer, F.** Zur Verbreitung der Trias in Bosnien. Aus: Sitzber. Böhm. Ges. Wiss. Prag 1901.
- Keilhack, K.** Beiträge zur Stratigraphie und zu den Lagerungsverhältnissen der Trias und des Tertiärs des nordöstlichen Harzvorlandes. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1920. XLI. II. Berlin 1922.
- Kemper, R., und W. Bölsche** Einige Bemerkungen über die Gliederung der Triasformation und über ihre Verbreitung in der Umgebung von Bissendorf. Aus: 6. Jahresber. naturw. Ver. zu Osnabrück. Osnabrück 1885.
- Kirchner, Hch.** Neue Fossilfunde im fränkischen Muschelkalk. Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1925.

- Kirchner, Hch.** Zur Stratigraphie der sog. Chirotheriensichten in Franken.
Aus: Z. D. G. G. 78. Berlin 1926.
- Ein Problematikum aus dem fränkischen Muschelkalk.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1926.
- Über die Tierfährten im oberen Buntsandstein Frankens.
Aus: Paläont. Z. IX. Berlin 1927.
- Die wichtigsten Versteinerungen Frankens aus dem Buntsandstein, Muschelkalk und Keuper. Stuttgart 1928.
- Kittl, Ernst** Die Gastropoden der Schichten von St. Cassian der südalpinen Trias. I—III.
In: Ann. Nat. Hofmus. VI, VII u. IX. Wien 1891—94.
- Die Gastropoden der Esinokalke, nebst einer Revision der Gastropoden der Marmolatakalke.
Ebendarin: XIV. Wien 1899.
- Kittl †, E.** Halorellenkalke vom Vorderen Gosausee. (Herausgeb. v. E. Spengler).
Ebendaraus: XXX. Wien 1916.
- Koken †, E.** Beiträge zur Kenntnis der Schichten von Heiligenkreuz (Abteital, Südtirol).
In: Abh. Geol. Reichsanst. 16. Wien 1913.
- Kolesch, Karl** Über die Grenze zwischen Unterem und Mittlerem Buntsandstein in Ost-Thüringen.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1908, XXIX. I. Berlin 1908.
- Lang, Otto** Beschaffenheit und Mächtigkeit der Lettenkohlenstufe bei Göttingen.
Aus: Bull. soc. géol. belge de géol. I. 1887. Mém. Brüssel 1888.
- Lang, Richard** Über die Lagerung und Entstehung des mittleren Keupers im südlichen Württemberg.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1909.
- Über Kaolinit in Sandsteinen des schwäbischen mittleren Keupers.
Ebendaraus: Stuttgart 1909.
- Der mittlere Keuper im südlichen Württemberg. Inaug.-Diss. Tübingen.
Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württemberg 65 u. 66. Stuttgart 1909/10.
- Beitrag zur Stratigraphie des mittleren Keupers zwischen der Schwäbischen Alb und dem Schweizer Jura.
Aus: Geol. Paläont. Abh. N. F. IX. Jena 1910.
- Das Vindelizische Gebirge zur mittleren Keuperzeit. Ein Beitrag zur Paläogeographie Süddeutschlands.
Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturkde. Württemb. 67. Stuttgart 1911.
- Lange, Werner** Über neue Fossilfunde aus der Trias von Göttingen.
Aus: Z. D. G. G. 74. Berlin 1922.
- Laube, G. C.** Die Fauna der Schichten von St. Cassian. Ein Beitrag zur Paläontologie der alpinen Trias.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. L. Wien 1864.
- Bemerkungen über die Münster'schen Arten von St. Cassian in der Münchener paläontologischen Sammlung.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 14. Wien 1864.
- Die Fauna der Schichten von St. Cassian. Ein Beitrag zur Paläontologie der alpinen Trias. II. Abt. Brachiopoden und Bivalven.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LI. Wien 1865.
- Die Fauna der Schichten von St. Cassian. Ein Beitrag zur Paläontologie der alpinen Trias. I. Abt. Spongitarier, Corallen, Echiniden und Crinoiden.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XXIV. Wien 1865.
- Die Fauna der Schichten vom St. Cassian. II. Abt. Brachiopoden und Bivalven.
Ebendaraus: XXV. Wien 1865.
- Die Fauna der Schichten von St. Cassian. Ein Beitrag zur Paläontologie der alpinen Trias. III. Abteilung (Gastropoden I. Hälfte).
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LIII. Wien 1866.
- Die Fauna der Schichten von St. Cassian. Ein Beitrag zur Paläontologie der alpinen Trias. IV. Abth. Gastropoden. II. Hälfte.
Ebendaraus: LVII. Wien 1868.
- Die Fauna der Schichten von St. Cassian. III. u. IV. Abt. Gastropoden I. u. 2. Hälfte.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. XXVIII u. XXX. Wien 1868—69.
- Die Fauna der Schichten von St. Cassian. V. Abt. Cephalopoden. Schluß.
Ebendaraus: XXX. Wien 1869.
- Leppla, A.** Über den Buntsandstein im Haardtgebirge (Nordvogesen).
Aus: Geognost. Jahresh. I. Kassel 1888.
- v. Linstow, O.** Die organischen Reste der Trias von Lüneburg.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1903. XXIV. Berlin 1904.
- Loretz, H.** Notizen über Buntsandstein und Muschelkalk in Süd-Thüringen.
Ebendaraus: f. 1880. I. Berlin 1881.
- Lull, Richard Swann** The life of the Connecticut Trias.
Aus: Amer. Journ. Sci. XXXIII. New Haven 1912.
- Lundgren, Bernhard** Studier öfver faunan i den stenkolsförande formationen i nordvästra Skåne.
Aus: Fysiograf. Sällsk. Minneskrift 1878. Lund 1878.

- Lyman, Benjamin Smith** Report on the new red of Bucks and Montgomery Counties.
Aus: Pennsylvania State Geol. Summary Final Report III. II. Philadelphia 1895.
- Marcou, Jules** Notice sur la formation keupérienne dans le Jura salinois. Salins 1846.
- **Dyas et Trias ou le Nouveau Grès Rouge en Europe, dans l'Amérique du nord et dans l'Inde.** Zürich 1859.
- Marsh, O. C.** Notes on triassic dinosauria.
Aus: Amer. Journ. Sci. XLIII. New Haven 1892.
- Meyer, H. L. F., und R. Lang** Keuperprofile bei Angersbach im Lauterbacher Graben.
Aus: Ber. Oberhess. Ges. Nat.- u. Heilkde. zu Gießen Naturw. Abt. V. Gießen 1912.
- Michael, R.** Über die Verbreitung des Keupers im nördlichen Schlesien.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1907, XXVIII. Berlin 1907.
- Beiträge zur Kenntnis des Keupers im nördlichen Oberschlesien.
Ebendaraus: f. 1912, XXXIII. I. Berlin 1912.
- Mojšisovič v. Mojsvár, Edmund** Über die Gliederung der oberen Triasbildungen der östlichen Alpen.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XIX. Wien 1869.
- Über einige Trias-Versteinerungen aus den Süd-Alpen.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XXIII. Wien 1873.
- Das Gebirge um Hallstatt. Eine geologisch-paläontologische Studie aus den Alpen. I. Teil. Die Mollusken-Faunen der Zlambach- und Hallstätter-Schichten I. Heft.
Aus: Abh. Geol. Reichsanst. VI. Wien 1873.
- Faunengebiete und Faciesgebilde der Trias-Periode in den Ost-Alpen.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XXIV. Wien 1874.
- Über die triadischen Pelecypoden-Gattungen *Daonella* und *Halobia*.
Aus: Abh. Geol. Reichsanst. VII. Wien 1874.
- Vorläufige kurze Übersicht der Ammoniten-Gattungen der mediterranen und juvavischen Trias.
Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1879.
- Die Cephalopoden der Mediterranen Triasprovinz.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 10. Wien 1882.
- Das Gebirge um Hallstatt. I. Teil. 2. Die Cephalopoden der Hallstätter Kalke.
Ebendaraus: VI. Wien 1893.
- Briefe zur Nomenclatur der oberen Trias.
Wien 1898.
- Zur Abwehr gegen Herrn Dr. Alexander Bittner. Mit Nachtrag. Wien 1898.
- Musper, K. A. F. R.** Geologische Waarnemingen in de Padangsche Bovenlanden. I. Over een voorkomen van Trias in de omgeving van Sawahloento.
Aus: De Mijningenieur No. 7. Bandoeng 1928.
- Naumann, Ernst** Tektonische Störungen der triadischen Schichten in der Umgebung von Kahla.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1897, XVIII. Berlin 1898.
- Beiträge zur Gliederung des Mittleren Keupers im nördlichen Thüringen.
Ebendaraus: f. 1907, XXVIII. Berlin 1907.
- Über Fossilfunde im Mittleren Muschelkalk bei Großheringen.
Aus: Z. D. G. G. 60. Berlin 1908.
- Beitrag zur Kenntnis der Thüringer Trias. Bericht über die Aufnahmen auf den Blättern Jena und Naumburg a. S.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1908, XXIX. II. Berlin 1911.
- Drei Muschelkalkprofile und ein Grenzprofil zwischen Muschelkalk und Keuper aus Thüringen.
Aus: Mitt. Geogr. Ges. (f. Thüringen) zu Jena XXXI. Jena 1913.
- Zur Gliederung des Unteren Keupers in Thüringen.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1914, XXXV, I. Berlin 1914.
- Bemerkungen über den Muschelkalk und Keuper auf dem Blatte Rinteln. Bericht über die Aufnahmen auf Blatt Rinteln im Jahre 1914.
Ebendaraus: f. 1914, XXXV, II. Berlin 1915.
- Einige Bemerkungen über die Stellung des Jenaer Saurierkalkes im Profil und zur Abgrenzung des Mittleren Muschelkalkes in Thüringen.
Ebendaraus: f. 1917, XXXVIII, I. Berlin 1918.
- Bemerkungen über die oberen Ceratitenschichten in den Profilen von Weimar, am Meißner und von Hameln.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1923, XLIV. Berlin 1924.
- Beitrag zur Kenntnis der Trias von Helgoland.
Ebendaraus: f. 1924, XLV. Berlin 1925.
- Das Muschelkalk-Keuperprofil am Bahnhof Sandersleben.
Ebendaraus: f. 1924, XLV. Berlin 1925.
- Nies, Friedrich** Beiträge zur Kenntnis des Keupers im Steigerwald. Würzburg 1868.
- Die angebliche Anhydritgruppe im Kohlenkeuper Lothringens.
Aus: Verh. Würzb. phys.-med. Ges. (N. F.) 5. Würzburg 1873.

- Noël, Eug.** Note sur la faune des Galets du grès vosgien.
Aus: Bull. mens. sé. Soc. sci. de Nancy. Nancy.
- Note sur l'orientation des galets dans un courant et la direction des courants en quelques points du grès vosgien.
Ebendaraus: Nancy.
- Nöggerath, J.** Pseudomorphische Krystalle nach Kochsalz im Muschelkalk von Eicks in der Eifel.
Aus: Verh. Nat. Ver. Rhld. XI. Bonn 1854.
- Noetting, F.** Die Entwicklung der Trias in Niederschlesien.
Aus: Z. D. G. G. 32. Berlin 1880.
- Oeberg, P.** Om trias-försteningar från Spetsbergen.
In: Svenska vetenskapsakad. handl. (N. F.) 14. Stockholm 1877.
- Omboni, Giovanni** Dei fossile triasici del Veneto che furono descritti e figurati dal Prof. P. A. Catillo.
Aus: Atti Ist. Veneto (5) VIII. Venezia 1882.
- Oppel, Albert** Weitere Nachweise der Kössener Schichten in Schwaben und in Luxemburg.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XXVI. 1857. Wien 1858.
- Die neueren Untersuchungen über die Zone der *Avicula contorta* mit besonderer Berücksichtigung der Beobachtungen M. Martin's über das Auftreten dieser Zone im Dep. Côte d'Or.
Aus: Württ. Naturw. Jahresh. 15. Stuttgart 1859.
- Oppel, Albert, und Eduard Sueß** Über die mutmaßlichen Äquivalente der Kössener Schichten in Schwaben.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. CLXXI. Wien 1856.
- Passarge, Siegfried** Das Röth im östlichen Thüringen. Inaug.-Diss. Jena. Jena 1891.
- Patte, Etienne** Rhétien marin du Yunnan. 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.** Fossilführender „Röthidolomit“.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1911.
- v. Pia, Julius** Neue Studien über die triadischen Siphoneae verticillatae.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XXV. Wien 1912.
- Picard, Edmund** Beitrag zur Kenntnis der Gastropoden der mitteldeutschen Trias. Inaug.-Diss. Halle. Halle a. S. 1902.
- Picard, Edmund** Die Gattung *Pinna* in der Trias.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1903. XXIV. Berlin 1904.
- Über den Unteren Buntsandstein der Mansfelder Mulde und seine Fossilien.
Ebendaraus: f. 1909. XXX. I. Berlin 1910.
- Pratje, Otto** Rhät im Rheintalgraben.
Aus: Jahresber. u. Mitt. Oberrhein. Geol. Ver. (2) XIII. Karlsruhe 1924.
- Rasmuss, H.** Über die Parallelisierung des deutschen und alpinen Muschelkalkes.
Aus: Z. D. G. G. 65. Berlin 1913.
- Renz, Carl** Über neue Trias-Vorkommen in Argolis.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1906.
- Études nouvelles en Grèce. 1. Sur les Ammonites toarciennes de l'Épire intérieure. 2. Types nouveaux de la faune du Trias d'Épidaure. 3. Sur les calcaires à *Ceratites trinodosus* (Anisien) de la vallée du temple d'Esculape (Asklepieion) dans l'Argolide et dans l'île d'Hydra.
Aus: Bull. soc. géol. France (4) VII. 1907. Paris 1907.
- Die mesozoischen Faunen Griechenlands. T. I. Die triadischen Faunen der Argolis.
Aus: Palaeontogr. 58. Stuttgart 1910.
- Reuß, A. E.** Zwei neue Anthozoen aus den Hallstätter Schichten.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LI. Wien 1865.
- Riedel, Adolf** Beiträge zur Gliederung der Triasformation in Braunschweig und angrenzenden Gebieten.
Aus: Jahrb. Provinzialmus. Hannover 1911/12. Hannover 1912.
- Russel, I. C.** Correlation papers. — The Newark system.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 85. Washington 1892.
- Schalch, Ferdinand** Beiträge zur Kenntnis der Trias am südöstlichen Schwarzwald. Inaug.-Diss. Würzburg. Schaffhausen 1873.
- Schindewolf, O. H.** Studien aus dem Marburger Buntsandstein. I. II.
Aus: Senckenbergiana. III. Frankfurt a. M. 1921.
- Studien aus dem Marburger Buntsandstein. III—VII.
Ebendaraus: X. Frankfurt a. M. 1928.
- Schlagintweit, O.** *Ceratites spinosus* E. Philippi aus dem mittleren Hauptmuschelkalk Würzburgs.
Aus: Sitzber. Phys.-med. Ges. Würzburg. Würzburg 1911.
- Über fossilführende rhätische Mergel am Hochkalter.
Aus: Geognost. Jahreshefte. XXIX/XXX. 1916/17. München 1919.

- Schlunck, J.** Salzlager und Kalisalze im Oberen Buntsandstein (Röt).
Aus: Kali. VII. Halle 1913.
- Schmid, E.** Die organischen Reste des Muschelkalkes im Saal-Thale bei Jena. 1852.
— Über den Unteren Keuper des östlichen Thüringens.
In: Abh. z. Geol. Spezialkarte v. Preußen. I. 2. Berlin 1874.
- Schmidt, Axel** Über Fossilhorizonte im Buntsandstein des östlichen Schwarzwaldes.
In: Mitt. Geol. Abt. Württ. Statist. Landesamt. 7. Stuttgart 1910.
- Schmidt, M.** Das Wellengebirge der Gegend von Freudenstadt. Habilitationsschrift Stuttgart.
Aus: Mitt. Geol. Abt. Kgl. Württ. Stat. Landesamt. 3. Stuttgart 1907.
— Rollkugeln aus Keuperschutt.
Aus: Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württ. 77. Stuttgart 1921.
- Schneider, Clemens** Im Muschelkalkgebiet Südhannovers. Ein geobotanischer Spaziergang in Göttingens Umgebung.
Hannover 1924.
- Schuster, Matth.** Der „unterfränkische oder Würzburger Muschelkalk“ (Quaderkalk, Trigonoduskalk).
Aus: Bayer. Industrie- u. Handelsztg. Erze, Kohlen, Steine u. Erden. München 1921.
- Schütze, E.** Beiträge zur Kenntnis der triassischen Koniferengattungen *Pagiophyllum*, *Voltzia* und *Widdringtonites*.
Aus: Jahresh. Ver. Vaterl. Naturk. Württ. 57. Stuttgart 1901.
- Simionescu, J.** Über das Vorkommen der Werfener Schichten in Dobrogea (Rumänien).
Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1908.
— Studii geologice și paleontologice din Dobrogea. III. La faune triasique de Deșli-Caira (Dobrogea).
Aus: Acad. Română, publicat. fondului Vasile Adamachi. XXVI. București 1910.
— Studii geologice și paleontologice din Dobrogea. IV. La faune triasique de l'île de Popina (Dobrogea).
Ebendaraus: XXVII. București 1910.
- Smith, J. P.** The middle Triassic marine invertebrate faunas of North America.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 83. Washington 1914.
— Upper Triassic marine invertebrate faunas of North America.
Ebendarin: 141. Washington 1927.
- Speyer, Oscar** Die paläontologischen Einschlüsse der Trias in der Umgebung Fuldas.
Aus: Ber. Ver. f. Naturkde. in Fulda. II. Fulda 1875.
- Stille, Hans** Zur Stratigraphie der deutschen Lettenkohlengruppe.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1908. XXIX. I. Berlin 1908.
- Stille, H., und A. Westwerdt** Die Gliederung des Kohlenkeupers im östlichen Westfalen.
Ebendaraus: f. 1906. XXVII. Berlin 1906.
- Stoller, J.** Teilprofil einer Tiefbohrung nördlich von Peine in Han. durch den Kohlenkeuper.
Ebendaraus: f. 1928. XLIX. Berlin 1928.
- Stoppani, Antoine** Essai sur les conditions générales des couches à *Avicula contorta* et sur la constitution géologique et paléontologique spéciale de ces mêmes couches en Lombardie et sur la constitution définitive de l'étage infraliasien. Milan 1861.
— Supplément à l'essai sur les conditions générales des couches à *Avicula contorta*. Milan 1863.
- Sueß, Eduard** Über die Brachiopoden der Kössener Schichten.
Aus: Denkschr. Akad. Wiss. VII. Wien 1854.
— Über die Brachiopoden der Hallstätter Schichten.
Ebendaraus: IX. Wien 1855.
- Tilmann, Norbert** Tektonische Studien im Triasgebirge des Val-Trompia. Inaug.-Diss. Bonn. Bonn 1907.
- Toula, Franz** Die Kalke vom Jägerhause unweit Baden (Rauchstallbrunnengraben) mit nordalpiner St. Cassianer Fauna.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 1913. 63. Wien 1913.
- Trauth, Friedrich** Über einige Krustazeenreste aus der alpin-mediterranen Trias. Unter Benutzung einiger von Ernst Kittl hinterlassenen Manuskriptblätter.
Aus: Ann. Naturhist. Hofmus. 32. Wien 1918.
- Tschurtschenthaler, Ludwig** Geognostische Notizen über St. Kassian und die südtirolische Triasformation. Brixen 1853.
- Vollrath, P.** Beiträge zur vergleichenden Stratigraphie und Bildungsgeschichte des mittleren und oberen Keupers in Südwestdeutschland.
In: Mitt. a. d. Mineral.-Geol. Inst. d. Tech. Hochschule Stuttgart. 4. Stuttgart 1928.
- Voß, R.** Die paläogeographische Verbreitung des Rogensteins im deutschen Unteren Buntsandstein.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 107. Berlin 1928.
- Waagen, William** Fossils from the Ceratite Formation. Part I: Pisces-Ammonoidea.
In: Palaeontologia Indica. Salt-Range Fossils. II, 1. Calcutta 1895.

- Wagner, Richard** Die Formationen des Buntsandsteins und des Muschelkalks bei Jena. Aus: Jahresber. Ackerbauschule Zwätzen 1886/87. Jena 1887.
- Beitrag zur genaueren Kenntnis des Muschelkalks bei Jena. Aus: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) H. 27. Berlin 1897.
- Neue Beobachtungen aus dem Muschelkalk und Röt von Jena. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1921. XLII. Berlin 1922.
- Weber, Hans** Der Gipskeuper der Wasserkraftanlage Spichra. Ebendaraus: f. 1925. XLVI. Berlin 1926.
- Wilckens, O.** Die Trias von Neuseeland. Aus: Z. D. G. G. 74. Berlin 1922.
- Contributions to the palaeontology of the New Zealand Trias. Aus: New Zealand geological Survey, Palaeont. Bull. 12. Wellington 1927.
- Wilsner, Julius** Die Perm-Triasgrenze im südwestlichen Baden. Aus: Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. XX. Naumburg a. S. 1913.
- v. **Wittenburg, P.** Sure une collection du trias inférieur, provenant de la rivière Teplaja, province d'Enisejsk. In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) V. St. Petersburg 1911.
- Ueber Werfener Schichten von Spitzbergen. Ebendarin: (6) VI. St. Petersburg 1912.
- Nouvelles données sur le Trias du Caucase. Ebendarin: (6) VI. St. Petersburg 1912.
- Sur la forme caractéristique de Pseudomonotis du trias supérieur du Caucase et d'Alaska. Ebendarin: (6) VII. St. Petersburg 1913.
- Wurm, A.** Beiträge zur Kenntnis der iberisch-balearenischen Triasprovinz. Aus: Verh. Naturh.-Mediz. Ver. Heidelberg (N. F.) XII. Heidelberg 1913.
- Über einige neue Funde aus dem Muschelkalk der Umgebung von Heidelberg. (Ptychites dux Gieb. und Velopecten Albertii (Goldf.) Philippi). Aus: Z. D. G. G. 66. Berlin 1914.
- Beiträge zur Kenntnis der Trias von Katalonien. Ebendaraus: 71. Berlin 1919.
- Trias. Aus: Salomon, Grundzüge der Geologie. II. Stuttgart 1925.
- Yabe, Risakatsu, and Saburo Shimizu** The Triassic Fauna of Rifu, near Sendai. In: Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai. (2) XI. Tokio u. Sendai 1927.
- Zimmermann, Ernst H.** Stratigraphische und paläontologische Studie über das deutsche und das alpine Rhät. Inaug.-Diss. Jena. Gera 1884.
- Ueber das Rät und „Pliocän“ auf dem Kirchberg bei Bittstedt unweit Arnstadt in Thüringen. (Neubegehung des Blattes Arnstadt 1919). Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1919. XL. II. Berlin 1922.
- Zugmayer, Heinrich** Untersuchungen über rhätische Brachiopoden. Aus: Beiträge z. Paläont. Österr.-Ung. I. Wien 1880.

Palaeozoikum.

- v. **Aith, Alois** Die palaeozoischen Gebilde Podoliens und deren Versteinerungen. Abt. 1. In: Abh. Geol. Reichsanst. 7. Wien 1874.
- Arber, E. A. Newell** Catalogue of the Fossil Plants of the Glossopteris Flora in the Department of Geology, British Museum (Natural History). London 1905.
- Baker, Fred** Vodgesella, a new Genus-Name for a Paleozoic Crustacean. In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XIII. San Francisco 1924.
- Barrois, Charles** Recherches sur les terrains anciens des Asturies et de la Galice (Espagne). Aus: Assoc. franç. pour l'avancement des sciences. Rouen 1883.
- Sur les faunes siluriennes et dévoniennes de la Haute-Garonne, d'après les découvertes de M. M. Gourdon. Ebendaraus: Toulouse 1887.
- Berg, G.** Die Gliederung des Obercarbons und Rotliegenden im Niederschlesisch-Böhmischen Becken. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1925. XLVI. Berlin 1925.
- Billings, E.** Palaeozoic Fossils. In: Geological Survey of Canada. II. Part I. Montreal 1874.
- Bion, H. S.** The Fauna of the Agglomeratic Slate Series of Kashmir. In: Palaeontologia Indica. (N. S.) XII. Calcutta 1928.
- Brauer, Fr.** Ansichten über die paläozoischen Insekten und deren Deutung. In: Ann. Nat. Hofmus. I. Wien 1886.
- Colani, M.** Sur quelques végétaux paléozoïques. In: Bull. Serv. géol. de l'Indochine. VI. Hanoi-Haiphong 1919.

- Dathe, E.** Die Lagerungsverhältnisse des Oberdevon und Culm am Kalkberge bei Ebersdorf in Schlesien.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1900. XXI. Berlin 1901.
- Dawson, J. W.** The Fossil Plants of the Devonian and Upper Silurian Formations of Canada. I. a. II.
In: Geolog. Survey of Canada. Montreal 1871 u. 82.
- Delgado †, J. F. Nery** Terrains paléozoïques du Portugal. Étude sur les fossiles des schistes à Néréites de San Domingos et des schistes à Néréites et à Graptolites de Barancos. Lisbonne 1910.
- Deprat, J.** La succession des horizons paléozoïques dans la région de Hoa-Binh et de Cho-Bo.
In: Bull. Serv. géol. de l'Indochine. II. Hanoi-Haiphong 1915.
- Dewalque, G.** Sur des préparations microscopiques de calcaires oolithiques des systèmes devonien et carbonifères de la Belgique.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XV. Bull. Liège 1888.
- Diener, Carl** The Permocarboneous Fauna of Chitichun No. 1.
In: Palaeontologia Indica. Himalayan Fossils. I. Pt. 3. Calcutta 1897.
— Anthracolithic Fossils of Kashmir and Spiti.
Ebendarin: Himalayan Fossils. I. Pt. 2. Calcutta 1899.
— The Anthracolithic Fauna of Kashmir, Kanaur and Spiti.
In: Palaeontologia Indica (N. S.) V. 2. Calcutta 1915.
- Enderle, Julius** Ueber eine anthracolithische Fauna von Balia Maaden in Kleinasien.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIII. Wien 1900.
- Faura y Sans, M.** Sintesis estratigráfica de los terrenos primarios de Cataluña con una descripción de los yacimientos fosilíferos más principales.
Aus: Mem. Soc. española Hist. nat. IX. Madrid 1913.
- Feistmantel, Ottokar** Steinkohlen- und Permablagerung im Nordwesten von Prag.
In: Abh. d. böhm. Ges. Wissensch. (VI) 6. Prag 1874.
- Fliegel, G.** Über Karbon und Dyas in Kleinasien — nach eigenen Reisen.
Aus: Z. D. G. G. 71. Berlin 1919.
- Foord, Arthur H.** Contributions to the Micro-Palaeontology of the Cambro-Silurian Rocks of Canada. On the Monticuliporidae of the Chazy, Black River, and Trenton Formations, with descriptions of ten new species. On some previously unrecorded Species of Ptilodictya, Stictopora, and Arthronema, from the Trenton formation. On two species of Tetradium from Trenton and Hudson River Formations.
In: Geolog. Survey of Canada. Ottawa 1883.
- Forir, H.** Nouvelles découvertes relatives aux terrains paléozoïques de la Gileppe et de la Meuse.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XXII. Bull. Liège 1895.
— Sur la présence de Rhynchonella Dumonti et de Cyrtia Murchisoniana dans les schistes de Matagne. Quelques rectifications et additions aux listes de fossiles des terrains paléozoïques de Belgique.
Ebendaraus: XXIII. Bull. Liège 1896.
- Frech, Fritz** Über das Devon der Ostalpen, nebst Bemerkungen über das Silur und einem paläontologischen Anhang.
Aus: Z. D. G. G. 39. 1887. Berlin 1888.
- Frech, F., und G. v. Arthaber** Ueber das Paläozoicum in Hocharmenien und Persien mit einem Anhang über die Kreide von Sirab in Persien.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XII. Wien 1900.
- Frédérrix, George** La faune paléozoïque supérieure des environs de la ville de Krasnooufinsk.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 109. Petrograd 1915.
— The Palaeontological Notes. 2. On some Upper Palaeozoic Brachiopoda of Eurasia.
Ebendarin: (N. S.) 156. Petrograd 1916.
- Gastaldi, B.** Su alcuni fossili paleozoici delle Alpi marittime e dell' Apennino ligure studiati da G. Michelotti.
In: Atti Accad. dei Lincei Mem. (3) I. Rom 1877.
- Geinitz, H. B.** Carbonformation und Dyas in Nebraska. Dresden 1866.
- Göppert, H. R.** Ein Beitrag zur Flora des Übergangsgebirges.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XIX. II. Breslau und Bonn 1842.
— Über die fossile Flora der silurischen, der devonischen und unteren Kohlenformation oder des sogenannten Übergangsgebirges.
Ebendaraus: XXVII. Jena 1860.
— Ueber die Flora der silurischen, devonischen und unteren Kohlenformation oder des sogenannten Uebergangs-Gebirges.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. I. St. Petersburg 1860.

- Gosselet, J., Ch. Barrois, M. Leriche, A. Crépin** Description de la faune siluro-dévonienne de Liévin.
In: Mém. Soc. Géol. Nord. VI. Lille 1912.
- Gothan, W.** Pflanzengeographisches aus der paläozoischen Flora.
Aus: Naturw. Wochenschr. (N. F.) VI. Jena 1907.
- **Karbon und Perm-Pflanzen.**
Aus: Georg Gürich. Leitfossilien. 3. Lieferung. Berlin 1923.
- Haack, W.** Über eine marine Permfauna aus Nordmexiko nebst Bemerkungen über Devon daselbst.
Aus: Z. D. G. G. 66. Berlin 1914.
- Hall, James, and J. M. Clarke** Paleozoic Reticulate Sponges.
In: N. York State Mus. Ann. Rep. 49, 3. Albany 1898.
- Hambach, G.** Description of new Paleozoic Echinodermata.
In: Transact. Acad. St. Louis. IV. St. Louis 1886.
- Hayasaka, I.** On some Paleozoic Molluscs of Japan, I. Lamellibranchiata and Scaphopoda.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai. (2) VIII. Tokio u. Sendai 1925.
- Holte Dahl, Olaf** The cambro-ordovician beds of Bache peninsula and the neighbouring regions of Ellesmere Land.
Aus: Rep. second norwegian arctic expedition in the „Fram“ 1898—1902. N. 28. Kristiania 1913.
- Jahn, J. J.** Geologische Exkursionen im älteren Paläozoikum Mittelböhmens. Führer für den Internat. Geol. Kongreß.
Wien 1903.
- Jones, T. Rupert** On some Ostracoda from the Cambro-Silurian, Silurian and Devonian rocks.
In: Contrib. Micro-Palaeontol. Cambro-Silur. Canada. I, III. Montreal 1891.
- Katzer, Friedrich** Das ältere Palaeozoicum in Mittelböhmen. Die Nothwendigkeit einer Neueintheilung desselben. Prag 1888.
- Kayser, Emanuel** Über primordiale und untersilurische Fossilien aus der argentinischen Republik.
Aus: Alfred Stelzner, Beiträge z. Geol. u. Paläontol. d. Arg. Republik. II. I. Cassel 1876.
- Weiterer Beitrag zur Kenntnis der älteren paläozoischen Faunen Süd-Amerikas.
Aus: Z. D. G. G. 50. Berlin 1898.
- Kegel, Wilh., u. Rud. Richter** Zur Stratigraphie der Sattelachse zwischen Lahn- und Dillmulde.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1923. XLIV. Berlin 1924.
- Keyes, C. R.** Relations of the Devonian and Carboniferous in the upper Mississippi Valley.
In: Transact. Acad. St. Louis. VII. St. Louis 1897.
- Koch, Max** Gliederung und Bau der Culm- und Devonablagerungen des Hartenberg-Büchenberger Sattels nördlich von Elbingerode im Harz.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1895. XVI. Berlin 1896.
- Kräusel, R., und P. Range** Beiträge zur Kenntnis der Karruformation Deutsch-Südwestafrikas.
Aus: Beitr. z. Erforsch. d. Dtsch. Schutzgeb. 20. Berlin 1928.
- Laspeyres, H.** Geognostische Darstellung des Steinkohlengebirges und Rotliegenden in der Gegend nördlich von Halle a. S.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. I. 3. Berlin 1875.
- Lindström, G.** Om de Palaeozoiska formationernas operkelbärande koraller.
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 7. Stockholm 1882.
- Linnarsson, J. G.** Om Vestergötlands cambriska och siluriska aflagringar.
Aus: Svensk. Vetensk.-Akad. Handl. VIII. Stockholm 1869.
- Några försteningar från Sveriges och Norges „Primordialzon“.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 28. Stockholm 1872.
- Om de paleozoiska bildningarna vid Humlenäs i Småland.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 28. Stockholm 1878.
- Lyon, S. A.** Remarks on the stratigraphical arrangement of the rocks of Kentucky from the Catenipora escharoides horizon of the upper Silurian period, in Jefferson County, to the base of the productive coal measure in the eastern edge of Hancock County.
In: Transact. Acad. St. Louis. I. St. Louis 1860.
- Mansuy, H.** Description de quelques fossiles paléozoïques de la région de Phô-binh-gia et de Thai-Nguyên, Tonkin.
In: Bull. Serv. géol. de l'Indochine. V. Hanoi-Haiphong 1918.
- 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.

- McCoy, Frederick** Description of the British palaeozoic fossils in the geological museum of the University of Cambridge. Part II. London and Cambridge 1855.
- Meek, J. B., and A. H. Worthen** Descriptions of palaeozoic fossils from the Silurian, Devonian and Carboniferous of Illinois and other Western States. Aus: Proceed. Chicago Acad. of Sci. Vol. I. Chicago 1865.
- Michels, F.** Die Gaudernbacher Schichten. Ein Beitrag zur Geologie der Lahnmulde. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1925. XLVI. Berlin 1925.
- Miller, S. A., and Wm. F. E. Gurley** Description of new species of palaeozoic Echinodermata. In: Bull. Illinois State Mus. 6. Springfield 1895.
- — New and interesting species of palaeozoic fossils. Ebendarin: 7. Springfield 1895.
- — Description of new and remarkable fossils from the palaeozoic rocks of the Mississippi valley. Ebendarin: 8. Springfield 1896.
- — New species of crinoids, cephalopods and other palaeozoic fossils. Ebendarin: 12. Springfield 1897.
- Moberg, J. C.** Om skiffern med *Clonograptus tenellus* L., dess fauna och geologiska ålder. Om en nyupptäckt fauna i block af kambrisk sandsten, insamlade af Dr. N. O. Holst. Om några nya graptoliter från Skånes undre graptolitskiffer. Till frågan om pygidiets byggnad hos *Ctenopyge pecten* Salter sp. Om den af *Trinucleus coscinorhinus* Ang. karakteriserade kalkens geologiska ålder. In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 125. Stockholm 1892.
- Murchison, Sir Roderick Impey, and J. Morris** On the palaeozoic and their associated rocks of the Thüringer Wald and the Harz. Aus: Quart. Journ. Geol. Soc. London 1855.
- Naumann, E., und F. Deubel** Eine Exkursion durch das Paläozoikum des Blattes Gräfenthal. Aus: Beitr. z. Geol. v. Thür. I. Jena 1926.
- Oehlert, D.-P.** Notes sur les terrains paléozoïques des environs d'Eaux-Bonnes. Aus: Bull. soc. géol. France. (3) XVII. Paris 1889.
- Ozawa, Y.** Paleontological and Stratigraphical Studies on the Permo-Carboniferous Limestone of Nagato. Part II. Paleontology. In: Journ. Coll. Sci. Univ. Japan. XLV. Tokio 1925.
- Paeckelmann, Werner** Oberdevon und Unter-carbon der Gegend von Barmen. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1920. XLI. II. Berlin 1921.
- Über das Oberdevon und Unter-carbon des Südfügels der Herzkammer Mulde auf Blatt Elberfeld. Mit Beiträgen von Herren W. Gothan und H. Schmidt. Ebendaraus: f. 1921. XLII. Berlin 1922.
- Das Devon und Carbon der Umgebung von Balve i. W. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1923. XLIV. Berlin 1924.
- Der Briloner Massenkalksattel, die Devon-Carbonmulde von Nehden und das Oberdevon-Culmgebiet von Rixen, Scharfenberg und Wulfte. Ebendaraus: f. 1926. XLVII. Berlin 1926.
- Patteisky, K.** Die Geologie des variskischen Gebirges der Ostsudeten. Aus: Zvlástni otisk z Sborniku Stát. geol. Úst. českosl. Rep. VIII. Prag 1929.
- Peale, A. C.** The Paleozoic section in the vicinity of Three Forks, Montana, with petrographic notes by G. P. Merrill. In: Bull. U. S. Geol. Surv. 110. Washington 1893.
- Phillips, J.** Figures and Descriptions of the Palaeozoic Fossils of Cornwall, Devon, and West Somerset. In: District Mem. Geol. Surv. England and Wales. 1—8. London 1841.
- Potonié, H.** Die floristische Gliederung des deutschen Carbon und Perm. In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 21. Berlin 1896.
- Poulsen, Chr.** The Cambrian, Ozarkian and Canadian Faunes of Northwest Greenland. In: Meddelelser om Grønland. LXX. Kopenhagen 1927.
- Prosser, Chas. S.** The Permian and Upper Carboniferous of Southern Kansas. In: Kansas Univ. Quart. VI. Lawrence 1897.
- The Devonian and Mississippian Formations of Northeastern Ohio. In: Bull. Geol. Surv. Ohio. (4) 15. Columbus, Ohio 1912.
- Prout, H. A.** 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. In: Transact. Acad. St. Louis. I. St. Louis 1860.

- Prout, H. A.** Fourth series of descriptions of Bryozoa from the Paleozoic rocks of the western States and Territories.
In: *Transact. Acad. St. Louis. I.* St. Louis 1860.
- Reed, F. R. C.** The Lower Palaeozoic Fossils of the Northern Shan States, Upper Burma.
In: *Palaeontologia Indica. (N. S.) II.* 3. Calcutta 1906.
- Reeds, Chester A.** The Hunton formation of Oklahoma. Inaug.-Diss. Yale Univ.
Aus: *Amer. Journ. Sci.* XXXII. New Haven 1911.
- Richter, Rud. u. E.** Versteinerungen in der Taunusphyllit-Reihe des östlichen Taunus.
Aus: *Senckenbergiana.* 7. Frankfurt a.M. 1925.
- Savage, T. E.** On the lower paleozoic stratigraphy of southwestern Illinois.
Ebendarin: XXV. New Haven 1908.
- Schmidt, Axel, J. Herbing u. K. Flegel.** Über das jüngere Paläozoikum an der böhmisch-schlesischen Grenze.
Aus: *Jahrb. Geol. Reichsanst.* 55. Wien 1905.
- Schmidt, C.** Über die devonischen und silurischen Thone Liv- und Ehstlands.
Aus: *Archiv f. Naturk. Liv-, Ehst- u. Kurlands. (I)* I. Dorpat 1856.
- Schmidt, Hermann** Stratigraphische Beobachtungen im ostsudetischen Paläozoikum.
Aus: *Nachr. Ges. Wiss. Göttingen. Math.-phys. Kl.* Göttingen 1927.
- Schuchert, Charles** On the lower devonic and ontaric formations of Maryland.
Aus: *Proceed. U. S. Nat. Mus.* XXVI. Washington 1903.
- On siluric and devonic Cystidea and Camarocrinus.
In: *Smiths. Misc. Coll.* XLVII. Washington 1904.
- The Russian Carboniferous and Permian compared with those of India and America. A review and discussion.
Aus: *Amer. Journ. Sci.* XXII. New Haven 1906.
- Notes on arctic paleozoic fossils.
Ebendaraus: 38. New Haven 1914.
- Schwinner, Robert** Das Paläozoikum am Brenner. Vergleiche und Wertungen.
Aus: *Centralbl. Min. Abt. B.* Stuttgart 1925.
- Scudder, Samuel H.** 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.
- Sedgwick, Adam** A synopsis of the classification of the British palaeozoic rocks. With a systematic description of the British palaeozoic fossils in the geological museum of the University of Cambridge by F. McCoy. London and Cambridge 1855.
- Seemann, Fritz** Das mittelböhmisches Ober-silur- und Devongebiet südwestlich der Beraun.
In: *Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or.* XX. Wien 1907.
- Shumard, B. F.** 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*.
In: *Transact. Acad. St. Louis. I.* St. Louis 1860.
- Descriptions of new Palaeozoic fossils.
Ebendarin: II. St. Louis 1868.
- A catalogue of Palaeozoic fossils of North America.
Ebendarin: II. St. Louis 1868.
- v. Siemiradzki, Jos.** Die paläozoischen Gebilde Podoliens. I. u. II. Teil.
In: *Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or.* XIX. Wien 1906.
- Simpson, George B.** Descriptions of New Species of Fossils from the Clinton, Lower Helderberg, Chemung, and Waverly Groups, found in the Collections of the Geological Survey of Pennsylvania.
In: *Transact. Amer. Philos. Soc. Philadelphia. (N. S.)* XVI. Philadelphia 1890.
- Sterzel, J. T.** Paläontologischer Charakter der Steinkohlenformation und des Rothliegenden von Zwickau.
Aus: *Erläuter. z. geol. Spezialk. Kgreichs. Sachsen. Sekt. Zwickau.* 2. Aufl. Leipzig 1901.
- Sterzel †, J. T.** Die organischen Reste des Kulms und Rothliegenden der Gegend von Chemnitz.
Aus: *Abh. Sächs. Ges. Wiss.* XXXV. Leipzig 1918.
- Stille, Hans** Die oberkarbonisch-altdevonischen Sedimentationsräume Mitteleuropas in ihrer Abhängigkeit von der variscischen Tektonik.
Aus: *C. R. Congrès de stratigraphie carbonifère, Heerlen* 1927. Liège 1928.
- Zur Einführung in die Phasen der paläozoischen Gebirgsbildung.
Aus: *Z. D. G. G.* 80. Berlin 1928.
- Sueß, Franz E.** Aus dem Devon- und Kulmgebiete östlich von Brünn.
Aus: *Jahrb. Geol. Reichsanst.* 55. Wien 1905.

- Swallow, G. C.** Descriptions of new fossils from the Carboniferous and Devonian rocks of Missouri.
In: *Transact. Acad. St. Louis*. I. St. Louis 1860.
— Description of some new fossils from the Carboniferous and Devonian rocks of Missouri.
Ebendarin: II. St. Louis 1868.
- Taramelli, Torquato** Stratigrafia della serie paleozoica nelle Alpi carniche.
In: *Mem. R. Istit. Ven.* XVIII. Venezia 1874.
- Teichert, Curt** Nachweis paläozoischer Schichten von Südwest-Neu-Guinea.
Aus: *Nova-Guinea*. VI. Geologie. Leiden 1928.
- Törnqvist, S. L.** Geologiska iakttagelser öfver den kambriska och siluriska lagföljden i Siljanstrakten. Berättelse afgifven till Kongl. Vetenskapsakademien.
In: *Öfversigt vetenskapsakad. förhandl.* 28. Stockholm 1871.
— Om Siljanstraktens paleozoiska formationsled.
Ebendarin: 31. Stockholm 1874.
— Berättelse om en geologisk resa genom Skånes och Östergötlands paleozoiska trakter sommaren 1875.
In: *Öfversigt vetenskapsakad. förhandl.* 32. Stockholm 1875.
- Tschernyschew, Th. N.** Die Fauna der oberpaläozoischen Ablagerungen des Darvas. Lieferung I.
In: *Mém. Com. Géol. (N. S.)* 104. Petrograd 1914.
- Tullberg, S. A.** Om lagerföljden i de kambriska och siluriska aflagringarne vid Röstånga.
Aus: *Geol. Fören. i Stockholm förh.* V. Stockholm 1880.
- Ulrich, E. O.** Contributions to the Micro-Palaeontology of the Cambro-Silurian Rocks of Canada. Part II. On some Polyzoa (Bryozoa) and Ostracoda from the Cambro-Silurian rocks of Manitoba.
In: *Geolog. Survey of Canada*. Part 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.
- Vodges, A. W.** Notes on Palaeozoic Crustaceae, No. 1. On some new *Sedalia Trilobites*.
In: *Transact. Acad. St. Louis*. V. St. Louis 1892.
- Wanner, J.** Über armlose Krinoiden aus dem jüngeren Palaeozoikum.
Aus: *Verh. Geol. Mijnb. Genootsch. voor Nederland en Koloniën. Geol. Ser.* V. 's-Gravenhage 1920.
- Wedd, C. B., B. Smith and L. J. Wills** Geology of the country around Wrexham. Part I. Lower Palaeozoic and Lower Carboniferous Rocks. Part II. Coal Measures and Newer Formations. With a contribution by G. W. Lamplugh.
In: *Sheet Mem. Geol. Surv. of Great Britain*. London 1928.
- Weiß, E.** Die Sigillarien der Preußischen Steinkohlen- und Rotliegenden-Gebiete. Beiträge zur fossilen Flora. V. II. Die Gruppe der Subsigillarien. Nach dem handschriftlichen Nachlasse des Verfassers vollendet von J. T. Sterzel.
In: *Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.)* 2. Berlin 1893.
- Whiteaves, J. F.** Palaeozoic Fossils. 2 a. 3.
In: *Geological Survey of Canada*. III, II. Ottawa 1895.
— Palaeozoic fossils. 5—8.
Ebendarin: III. IV. Ottawa 1906.
— Illustrations of seven species of fossils from the Cambrian, Cambro-Silurian and Devonian rocks of Canada.
Ebendarin: III. IV. 7. Ottawa 1906.
- Wurm, A.** Über die Fortsetzung der sogen. bayerischen Fazies des Frankenwälder Palaeozoicums nach Osten nach Sachsen.
Aus: *Centralbl. Min. Abt. B.* Stuttgart 1927.
- Yakowlew, N.** Das Palaeozoicum im Isjumer Kreise des Gouvernements Charkow.
In: *Mém. Com. Géol. (N. S.)* 42. St. Petersburg 1908.

Perm.

- Barrett, B. H.** The Permian Breccia of Arran.
In: *Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ.* IX. Glasgow 1925.
- Beede, J. W.** A Reconnaissance in the Blue Valley Permian.
In: *Kansas Univ. Quart.* IX. Lawrence 1900.
— Invertebrate Paleontology of the Upper Permian Red Beds of Oklahoma and the Panhandle of Texas.
In: *Kansas Univ. Sci. Bull.* IV. Lawrence 1908.
- Berg, G.** Mittel- und Oberrotliegendes im Nordteile der Mittelsudetischen Mulde.
Aus: *Jahrb. Pr. G. L.-A. f.* 1907. XXVIII. Berlin 1910.
- Branco, W.** *Weissia bavaria* g. n. sp. n., ein neuer Stegocephale aus dem Unteren Rothliegenden.
Ebendaraus: f. 1886. VII. Berlin 1887.

- Cohen, Emil** Die zur Dyas gehörigen Gesteine des südlichen Odenwaldes. Heidelberg 1871.
- Colani, M.** Sur quelques fossiles ouralopermiens de Hongay. In: Bull. Serv. géol. de l'Indochine. VI. Hanoi-Haiphong 1919.
- Cragin, F. W.** The permian system in Kansas. Aus: Colorado college studies. Colorado Springs.
- Credner, Hermann** Die obere Zechsteinformation im Königreich Sachsen. Aus: Ber. math.-phys. Cl. Sächs. Ges. Wiss. Leipzig 1885.
- Dammer, Bruno** Das Rotliegende der Umgegend von Altenburg in Sachsen-Altenburg. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1903. XXIV. Berlin 1904.
- Diener, Carl** The Permian Fossils of the Productus Shales of Kumaon and Garhwal. In: Palaeontologia Indica. Himalayan Fossils. I. Pt. 4. Calcutta 1897.
- The Permian Fossils of the Central Himalayas. Ebendarin: Himalayan Fossils. I. Pt. 5. Calcutta 1903.
- Feistmantel, O.** Uebersichtliche Darstellung der geologisch-palaeontologischen Verhältnisse Süd-Afrikas. I. Theil. Die Karoo-Formation und die dieselbe unterlagernden Schichten. In: Abh. d. math. naturwiss. Cl. Böhm. Ges. Wissensch. (VII) 3. Prag 1890.
- Freygang, Joachim** Gliederung und Fossilgehalt des Kupferschiefers. Aus: Jahrb. d. Halleschen Verbandes. IV. Halle a. S. 1923.
- Fulda, Ernst** Zur Stratigraphie des Jüngeren Salzgebirges. Aus: Kali. Halle 1926.
- Die Stratigraphie des thüringischen Zechsteins nach Tiefbohrergebnissen. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1926. XLVII. H. 1. Berlin 1926.
- Die Zechsteinformation in der Gegend von Halle und Merseburg. Nach den Ergebnissen von Tiefbohrungen dargestellt. Ebendarin: f. 1928. XLIX. Berlin 1928.
- Tiefbohrergebnisse im Zechstein von Halle und Merseburg. Aus: Jahrb. Hallesch. Verband z. Erf. der mitteldtsch. Bodensch. VIII. Halle 1929.
- Gagel, C.** Über die stratigraphische Stellung und die Beschaffenheit der roten Permischen Norddeutschlands. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1925. XLVI. Berlin 1925.
- Geinitz, H. B.** Über Thierfährten und Crustaceen-Reste in der unteren Dyas, oder dem unteren Rothliegenden, der Gegend von Hohenelbe. Aus: Beil. z. d. Sitz. Ber. d. Isis zu Dresden. Dresden 1862.
- Über die Grenzen der Zechsteinformation und der Dyas überhaupt. Aus: Leopoldina XXI. Halle 1885.
- Goepfert, Heinrich Robert** Über die Flora der Permischen Formation. Aus: Sitzber. Naturw. Sect. Schles. Ges. f. vat. Cultur. Breslau 1865.
- Gothan, W., und K. Nagalhard vorm. Nagel** Kupferschieferpflanzen aus dem nieder-rheinischen Zechstein. Geologisches von P. Kukuk. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1921. XLII. Berlin 1922.
- Gould, C. N.** Stratigraphy of the McCann Sandstone. In: Kansas Univ. Quart. IX. Lawrence 1900.
- Grupe, O.** Die Zechsteinvorkommen im mittleren Weser-Leine-Gebiet und ihre Beziehungen zum südhannoverschen Zechsteinsalzlager. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1908. XXIX. Berlin 1908.
- Über die Zechsteinformation und ihr Salzlager im Untergrunde des hannoverschen Eichsfeldes und angrenzenden Leinegebietes nach den neueren Bohrergebnissen. Aus: Z. f. prakt. Geol. XVII. Berlin 1909.
- Gümbel, C. W.** Beiträge zur Flora der Vorzeit, namentlich des Rothliegenden bei Erbdorf in der bayerischen Oberpfalz. München 1860.
- Haack, W.** Rothliegendes im östlichen Münsterschen Kreidebecken. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1927. XLVIII. Berlin 1927.
- Haack, W., u. L. Finckh** Das rote Salzgebirge von Lieth in Holstein nicht tuffführend. Ebendarin: f. 1929. L. Berlin 1929.
- Hamlet, Beata** Permische Brachiopoden, Lamellibranchiaten und Gastropoden von Timor. In: Jaarboek v. h. mijnwezen in Ned.-Indie. Verh. 1927. II. 's-Gravenhage 1928.
- Hornung, Ferd.** Bimssteintuffe im Rothliegenden des Südarzes. Aus: Tschermaks Mitt. XIV. Wien 1894.
- Die Regionalmetamorphose am Harze, ihr Wesen, ihre Ursache, ihr Zeitalter. Ein Beitrag zur Kenntnis der deutschen Dyas. Stuttgart 1902.

- Hummel, H.** Über einige Fossilien aus der unteren Dyas von Tasmanien.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1915.
- Kaiser, Erich, und Leo Siegert** Beiträge zur Stratigraphie des Perms und zur Tektonik am westlichen Harzrande.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1905. XXVI. Berlin 1906.
- Keyes, Charles R.** The Guadalupan series, and the relations of its discovery to the existence of a Permian Section in Missouri. In: Transact. Acad. St. Louis. XIX. St. Louis 1910.
- Kukuk, P.** Der südlichste Zechsteinaufschluß im Deckgebirge des rechtsrheinischen Steinkohlengebirges.
Aus: Glückauf 48. Essen 1912.
— Beitrag zur Kenntnis des unteren Zechsteins im Niederrheingebiet.
Ebendaraus: 49. Essen 1913.
- Lange, Erich** Eine mittelpermische Fauna von Guguk Bulat (Padanger Oberland, Sumatra).
Aus: Verh. geol.-mijnb. Genootsch. voor Nederl. en Kol. Geol. Serie. VII. 's-Gravenhage 1925.
- Lehner, Alfons** Beiträge zur Kenntnis des „Rotliegenden“ am Rande des Bayerischen Waldgebirges.
Aus: Z. D. G. G. 72. Berlin 1920.
- Leppia, A.** Über die Zechsteinformation und den unteren Buntsandstein im Waldeckischen.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1890. XI. Berlin 1891.
- Licharew, B.** Die Fauna der Permschen Ablagerungen aus der Umgebung der Stadt Kirillow im Gouvernement Nowgorod.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 85. St. Petersburg 1913.
— Literaturübersicht der Oberpermablagerungen des europäischen Rußlands aus den Jahren 1910—19. Herausgegeben vom Geologischen Komité. Petersburg 1920.
- Liebe, Th.** Vorläufige Notizen über die Beimengungen der Zechsteinkalke und ihre Beziehungen zur Färbung derselben.
Aus: Jahresb. Wetterauer Ges. 1853—55. Hanau 1855.
- Limbach, A. L. Gotthelf** Die permische Formation bei Frankenberg in Kurhessen nach ihrer früheren Auffassung und ihrer richtigen geologischen Erklärung. Inaug.-Diss. Marburg. Marburg 1869.
- v. Łoziński, W.** Zur Bildungsweise der Konglomerate des Rotliegenden.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 62. Wien 1912.
- Lundgren, Bernhard** Ammärkningar om permfossil från Spetsbergen.
Aus: Svenska Vet.-Akad. Handl. XIII. IV. Stockholm 1887.
- Mansuy, H.** Faunes des Calcaires à Productus de l'Indochine. 1. et 2. Sér.
In: Mém. Serv. Géol. de l'Indochine. II. u. III. Hanoi-Haiphong 1913 u. 14.
- Marcou, Jules** Dyas et Trias ou le Nouveau Grès Rouge en Europe, dans l'Amérique du nord et dans l'Inde. Zürich 1859.
— Observations on the terms „Pénéen“, Permian and „Dyas“.
Aus: Proceed. Boston Soc. Nat. Hist. IX. Boston 1862.
- Meyer, H. L. F.** Frankenberger Zechstein und grobklastische Bildungen an der Grenze Perm-Trias. Habilitationsschrift. Gießen 1910.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1910. XXXI. I. Berlin 1910.
— Die Festlandsbildungen des Zechsteins am Ostrand des Rheinischen Schiefergebirges.
Aus: Kali V. Halle a. S. 1911.
— Über Vertretung von Zechstein bei Schramberg.
Aus: Jahresber. Oberrhein. Geol. Ver. (N. F.) I. Karlsruhe 1911.
— Über den Zechstein im Spessart und Odenwald. Eine vorläufige Mitteilung.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1913.
— Der Zechstein in der Wetterau und die regionale Bedeutung seiner Fazies.
Aus: Ber. Oberhess. Ges. Nat.- u. Heilkde. zu Gießen. (N. F.) Naturw. Abt. V. 1912. Gießen 1913.
— Die faunistische Gliederung des Zechsteins.
Aus: Ber. Vers. Niederrhein. Geol. Ver. 1914. Bonn 1914.
— Die Gliederung des Zechsteins.
Aus: Ber. d. Oberhess. Ges. f. Nat.- und Heilkde. Gießen (N. F.) Nat. Abt. VI. Gießen 1915.
— Beziehungen zwischen Tektonik und Sedimentation im Zechstein.
Aus: Kali. IX. Halle a. S. 1915.
- Murchison, Sir Roderick Impey** On the inapplicability of the new term „Dyas“ to the „permian“ group of Rocks as proposed by Dr. Geinitz. London 1861.
— On the permian rocks of north-eastern Bohemia.
Aus: Quart. Journ. Geol. Soc. London 1863.
- Naumann, Ernst** Über die Zechsteinformation des Blattes Eisenach-West. Bericht über die Aufnahme des Blattes Eisenach-West im Jahre 1910.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1910. XXXI. II. Berlin 1913.

- Netschjew, A.** Die Oberperm-Ablagerungen.
In: Geologie Rußlands, Bd. 2, Teil 5, Heft 3.
Petrograd 1921.
- Nikitin, S.** Recherches géologiques le long de la ligne du chemin de fer de Samara-Oufa. Zechstein et l'étage tartarien.
Aus: Bull. Com. géol. St. Petersburg.
- Paalzow, R.** Eine neue Bryozoe aus dem Zechstein.
Aus: Abh. Naturh. Ges. Nürnberg. XI. Nürnberg 1898.
- Pabst, Wilhelm** Die Tierfährten in dem Rotliegenden „Deutschlands“.
In: Nova Acta. 89. Halle 1908.
- Pompeckj, J. F.** Das Meer des Kupferschiefers.
Aus: Branca-Festschrift. Leipzig 1914.
- von Reinach, A.** Das Rotliegende in der Wetterau und sein Anschluß an das Saar-Nahegebiet.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 8. Berlin 1892.
- Samoilov, J. V.** La consistance chimique de la mer du zechstein.
In: Bull. Acad. Sci. Russie. (6) XV. Petrograd 1921.
- Baron von Schauroth, Karl** Ein Beitrag zur Fauna des deutschen Zechsteingebirges, mit besonderer Berücksichtigung von King's Monographie der Versteinerungen des Permischen Systems in England.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. XI. Wien 1853.
- Schmidt, Axel** Die Zweischaler des niederschlesischen und böhmischen Rotliegenden.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1905.
- Scupin, Hans** Die erdgeschichtliche Entwicklung des Zechsteins im Vorlande des Riesengebirges.
Aus: Sitzber. Pr. Akad. Wiss. Berlin 1916.
- Die stratigraphische Vertretung der mittel-deutschen Salzlagerstätten im niederschlesischen Zechstein.
Aus: Kali 11. Halle 1918.
- Beiträge zur Geologie der ostbaltischen Länder 5. Die Beziehungen des ostbaltischen zum deutschen Zechstein.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1928.
- Seward, A. C., and A. Smith Woodward** Permian Carboniferous Plants and Vertebrates from Kashmir.
In: Palaeontologia Indica. (N. S.) II. 2. Calcutta 1905.
- Shumard, B. F.** Notice of fossils from the Permian strata of Texas and New Mexico, obtained by the United States expedition under Capt. John Pope for boring Artesian wells along the 32d Paral., with descriptions of new species from these strata and the Coal measures of that region.
In: Transact. Acad. St. Louis I. St. Louis 1860.
- Shumard, B. F.** Notice of new fossils from the Permian strata of New Mexico and Texas.
Ebendarin: I. St. Louis 1860.
- Spandel, Erich** Die Foraminiferen des deutschen Zechsteins und ein zweifelhaftes mikroskopisches Fossil. Nürnberg 1898.
— Die Echinodermen des deutschen Zechsteins.
Aus: Abh. Naturh. Ges. Nürnberg XI. Nürnberg 1899.
- Speyer, Oscar** Die Zechsteinformation des westlichen Harzrandes.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1880. I. Berlin 1881.
- Stauffer, C. R., and C. R. Schroyer** The Dunkard Series of Ohio.
In: Bull. Geol. Surv. Ohio (4) 22. Columbus, Ohio 1920.
- Stenzel, Karl Gustav** Über Farn-Wurzeln aus dem Rothen-Liegenden.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XXVI. I. Breslau u. Bonn 1857.
- Stille, Hans** Über Schürfungen im Gebiete des Frankenberger Perm und dessen Vertretung weiter nördlich.
Aus: Z. D. G. G. 54. Berlin 1902.
- Stiny, J.** Perm bei Campill (Gadertal).
Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1910.
- Sueß, Ed.** Über die Äquivalente des Rothliegenden in den Südalpen.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LVII, 1. Abt. Wien 1868.
- Swallow, G. C., and F. Hawn** The rocks of Kansas, with description of new permian fossils.
Aus: Transact. acad. sci. St. Louis I. St. Louis 1858.
- Trautschold, H.** Zeichen der permischen Zeit im Gouvernement Moskau.
Aus: Bull. soc. natural. de Moscou. 1862. Moskau 1863.
- Tschernyschew, Th.** Der permische Kalkstein im Gouvernement Kostroma.
Aus: Verh. Min. Ges. 1884. St. Petersburg 1885.
- Twelvetrees, W. H.** On organic remains from the upper permian strata of Kargalinsk in eastern Russia.
Aus: Quart. Journ. Geol. Soc. London 1887.
- Vélain, Ch.** Le permien dans la région des Vosges.
Aus: Bull. soc. géol. France (3) XIII. Paris 1885.

- Waagen, William** Productus-Limestone Group. Pt. 1. Pisces, Cephalopoda 1879. Pt. 2. Gastropoda and suppl. to Pt. 1. 1880. Pt. 3. Pelecypoda 1881. Pt. 4. Brachiopoda 1882—85. Pt. 5. Bryozoa-Annelidae-Echinodermata 1885. Pt. 6. Coelenterata 1886. Pt. 7. Coelenterata-Protozoa 1887.
In: Palaeontologia Indica. Salt-Range Fossils. I. Calcutta 1879—1887.
- Weiß, E.** Über ein angebliches Vorkommen von Ullmannia-Sandstein in Rheinhessen. In: 8. Ber. Offenbach. Vereins f. Naturkd. Offenbach a. M. 1867.
— Beiträge zur fossilen Flora. II. Die Flora des Rotliegenden von Wünschendorf bei Lauban in Schlesien.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. III. I. Berlin 1879.
- Weitzel, K.** Conchopoma gadiforme Kner, ein Lungenfisch aus dem Rotliegenden. In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 40. Frankfurt a. M. 1927.
- White, C. A.** The Texan Permian and its Mesozoic types of fossils. In: Bull. U. S. Geol. Surv. 77. Washington 1891.
- Zalessky, M. D.** Flore paléozoïque de la série d'Angara. Atlas de 63 planches. Avec un portrait de Ch. R. Zeiller. In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 174. Petrograd 1918.
- Zeiller, R.** Observations sur quelques Plantes Fossiles des Lower Gondwanas. In: Palaeontologia Indica. (N. S.) II. 1. Calcutta 1902.
- Zimmermann, E.** Über den „Pegmatitanhydrit“ und den mit ihm verbundenen „roten Salzton“ im jüngeren Steinsalz des Zechsteins vom Staßfurter Typus und über Pseudomorphosen von Gips in diesem Salzton. Aus: Z. D. G. G. 59. Berlin 1907.
— Über die Rötung des Schiefergebirges und über das Weißliegende in Ostthüringen. Ebendaraus: 61. Berlin 1909.
- Zwanzig, Walter** Die Zechsteinlagerstätte im oberen Allertale bei Wefensleben-Belsdorf. Diss. Techn. Hochschule Berlin. Aus: Kali. Halle 1928.
- Karbon.**
- Adams, G. I., G. H. Girty, and David White** Stratigraphy and paleontology of the Upper Carboniferous rocks of the Kansas section. In: Bull. U. S. Geol. Surv. 211. Washington 1903.
- Barrois, Charles** Le marbre griotte des Pyrénées. Aus: Ann. soc. géol. Nord VI. Lille 1879.
— Sur le calcaire carbonifère du Nord de l'Espagne. Aus: Assoc. franç. pour l'avancement des sci. Paris 1881.
- Bärtling, R.** Flötzleeres unter Unterkarbon im Felde der Zeche Neu-Diepenbrock III in Selbeck bei Mülheim-Saarn. Aus: Glückauf 45. Essen-Ruhr 1909.
- Bassler, R. S.** The Waverlyan period of Tennessee. Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. 41. Washington 1911.
- Beede, J. W.** Preliminary Notice on the Correlation of the Meek and Marcou Section at Nebraska City, Nebraska, with the Kansas Coal Measures. In: Kansas Univ. Quart. VII. Lawrence 1898.
— New Fossils from the Kansas Coal Measures. Ebendarin: VIII. Lawrence 1899.
— Coal Measures Faunal Studies, II. Fauna of the Shawnee Formation (Haworth), The Wabaunsee Formation (Prosser) and The Cottonwood Limestone. In: Kansas Univ. Sci. Bull. I. Lawrence 1902.
— New Fossils from the Upper Carboniferous of Kansas. Ebendarin: I. Lawrence 1902.
- Beede, J. W., and Austin F. Rogers** New or Little Known Pelecypods from the Coal Measures. In: Kansas Univ. Quart. VIII. Lawrence 1899.
— Coal Measures Faunal Studies. I. Ebendarin: IX. Lawrence 1900.
— Coal Measures Faunal Studies. III. Lower Coal Measures. In: Kansas Univ. Sci. Bull. II. Lawrence 1904.
— Coal Measures Faunal Studies. Pt. IV. Ebendarin: III. Lawrence 1906.
- Berg, G.** Interessante Konglomeratgerölle im Culm des östlichen Riesengebirges. Aus: Z. D. G. G. 63. Berlin 1911.
- Beyschlag, F., und W. Schriel** Beitrag zur Kenntnis der Steinkohlenbildungen im Saalegebiet bei Halle. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1921. XLII. Berlin 1922.
- Bode, H.** Paläobotanisch-stratigraphische Studien im Ibbenbürener Carbon. In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 106. Berlin 1927.
- Bolkhowitina, M. A., and P. N. Markoff** The faunistic character of carboniferous deposits

- in the area Jourawlske Mine (Gov. of Perm).
In: *Transact. Inst. Econ. Min.* 20. Moskau 1926.
- Bolton, Herbert** Fossil Insects. No. 2. Insects from the Coal Measures of Commentry. British Museum (Natural History). London 1925.
- Breton, L.** Etude sur l'étage carbonifère du Bas-Boulonnais.
In: *Bull. Soc. de l'industrie minérale* (3) V. St.-Etienne 1891.
- Brongniart et Sauvage** Etudes sur le bassin houiller de Commentry III. Faune fossile. *Ebendarin*: (3) II u. VII. St.-Etienne 1888 u. 93.
- Carpentier, Alfred** Contribution à l'étude du Carbonifère du Nord de la France.
In: *Mém. Soc. Géol. Nord.* VII. Lille 1913.
- Carruthers, R. G.** A revision of some carboniferous corals.
Aus: *Geol. Magazine* (N. S.) Dec. V. Vol. V. London 1908.
- Chvetzov, M. S.** Notice sur le gisement déplacé des couches carbonifères des gouvernements de Kalouga et de Toula.
In: *Mémoires Sect. Géol. Soc. Am. des Sci. natur.* 2. Moskau 1925.
- Condit, D. Dale** Conemaugh Formation in Ohio.
In: *Bull. Geol. Surv. Ohio* (4) 17. Columbus, Ohio 1912.
- Czarnocki, S.** Materialien zur Kenntnis der Carbon-Ablagerungen des Beckens von Dombrowa.
In: *Mém. Com. Géol. (N. S.)* 34. St. Petersburg 1907.
- Dathe, E.** Zur Frage der Diskordanz zwischen Culm und Waldenburger Schichten im Waldenburger Becken.
Aus: *Z. D. G. G.* 44. Berlin 1892.
- Demagnet, F.** Le Waulsortien de Sosoye.
In: *Mém. Inst. géol. Univ. Louvain.* II. Louvain 1922.
- Deprat, J.** Etude des Fusulinidés de Chine et d'Indochine et Classification des Calcaires à Fusulines.
In: *Mém. Serv. géol. de l'Indochine.* I. Hanoi-Haiphong 1912.
- Dewalque, G.** Rapport sur deux mémoires, envoyés en réponse à la cinquième question du programme de concours pour 1875: On demande la description du système houiller du bassin de Liège. (Auteurs: J. Renier Malherbe et Julien de Macar).
Aus: *Bull. acad. Belgique* (2) XL. Bruxelles 1875.
- Diener, Carl** Anthracolithic Fossils of the Shan States.
In: *Palaeontologia Indica.* (N. S.) III. 4. Calcutta 1911.
- Duparc, L.** Sur la Tectonique du bassin houiller du Tonkin.
Aus: *Ecl. géol. Helv.* 21. Basel 1928.
- Duparc, L., et Étienne Ritter** Nature pétrographique du carbonifère de la zone du Mont-Blanc.
Aus: *Arch. sci. phys. et nat.* (3) XXXI. Genf 1894.
- Les Formations du Carbonifère de la première zone alpine.
In: *Mém. Soc. Physique Hist. Nat. Genève.* 32. 1. Genève 1895.
- Ebeling, F.** Das produktive Carbon Niederschlesiens. *Festschrift XII. Bergmannstag Breslau* I. Berlin 1913.
- Ebert, Th.** Die stratigraphischen Ergebnisse der neueren Tiefbohrungen im Oberschlesischen Steinkohlengebirge.
In: *Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.)* 19. Berlin 1895.
- Erdmann, Edouard** Description de la formation carbonifère de la Scanie. Übersetzt von J. H. Kramer. Mit schwedischem Text: *Beskrifning öfver Skånes Stenkolsförande formation.*
Aus: *Sveriges geol. Undersök. (C)* 3. Stockholm 1872.
- Etheridge, R.** Descriptions of Carboniferous Fossils from the Gascoyne District, Western Australia. *Palaeontological Contributions to the Geology of Western Australia.* I.
In: *Bull. Geol. Surv. Western Australia.* 10. Perth 1903.
- Etheridge, R., F. Chapman, and W. Howchin** *Palaeontological Contributions to the Geology of Western Australia.* II.
Ebendarin: 27. Perth 1907.
- Favre, Alphonse** Précis d'une histoire du terrain houiller des Alpes.
Aus: *Bibl. Univers. et Revue Suisse (Arch. sci. phys. et nat.)* XXII. Genf. 1865.
- Fayol, Henri** Études sur le terrain houiller de Commentry. Livre premier: Lithologie et stratigraphie. Saint-Étienne 1887.
- Feistmantel, Carl** Die Steinkohlengilde in der Umgebung von Radniz in Böhmen.
In: *Abh. d. böhm. Ges. Wissensch. (V)* 11. Prag 1861.
- Felix, Johannes** Untersuchungen über den inneren Bau westfälischer Carbon-Pflanzen.
In: *Abh. z. Geol. Spezialkarte von Preußen.* VII. 3. Berlin 1887.
- Ferguson, D.** The Hurler Sequence and the Base of the Carboniferous Limestone Series in the Districts of Campsie and Kilsyth.
In: *Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ.* III. Glasgow 1916.

- Fiedler, Heinrich** Die fossilen Früchte der Steinkohlen-Formation.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XXVI. I. Breslau und Bonn 1857.
- Forir, H., et M. Lohest** Découverte du niveau à paléchinides dans la bande carbonifère de la Meuse.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XXII. Mém. Liège 1895.
- Fraipont, Charles** Notes sur quelques fossiles du calcaire carbonifère.
Ebendaraus: XXX. Mém. Liège 1908.
— Sur un affleurement fossilifère du houiller à proximité de la faille eifélienne à Angleur.
Ebendaraus: XXXV. Bull. Liège 1908.
- Frédérix, George** Notes paléontologiques. 1. Sur les Productus du Carbonifère supérieur et de l'Artinskien.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 103. Petrograd 1915.
- Frič, A.** Über die Fauna der Gaskohle des Pilsner und Rakonitzer Beckens.
Aus: Sitz. Ber. Böhm. Ges. Wiss. Prag 1875.
- Geinitz, H. B.** Die neuesten Aufschlüsse im Bereich der Steinkohlenformation des Erzgebirgischen Bassins.
Aus: Leipziger Ztg. Leipzig 1858.
- Germer, E. F., u. Fr. Kaulfuß** Über einige merkwürdige Pflanzenabdrücke aus der Steinkohlenformation.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. 15. II. Breslau u. Bonn 1831.
- Girty, G. H.** The Carboniferous formations and faunas of Colorado.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 16. Washington 1903.
— The Guadalupian fauna.
Ebendarin: 58. Washington 1908.
— The fauna of the Caney shale of Oklahoma.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 377. Washington 1909.
— The fauna of the Moorefield shale of Arkansas.
Ebendarin: 439. Washington 1911.
— The fauna of the Wewoka formation of Oklahoma.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 544. Washington 1915.
— The fauna of the Batesville sandstone of northern Arkansas.
Ebendarin: 593. Washington 1915.
— Fauna of the so-called Boone chert near Batesville, Ark.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 595. Washington 1915.
— Faunas of the Boone limestone at St. Joe, Ark.
Ebendarin: 598. Washington 1915.
- Girty, G. H.** The Pocono Fauna of the Broad Top Coal Field, Pennsylvania.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 150—E. Washington 1928.
- Goldfuß, A.** Beiträge zur vorweltlichen Fauna des Steinkohlengebirges. Bonn 1847.
- Gosselet, J.** Études sur le gisement de la houille dans le nord de la France.
Aus: Bull. soc. industr. du Nord de la France. 6. Lille 1874.
— Quelques réflexions sur la structure et l'âge du terrain houiller du nord de la France à l'occasion du mémoire de M. Breton et de celui de M. l'Abbé Boulay.
Aus: Ann. soc. géol. du Nord. IV. Lille 1877.
— Exposé de mes études sur le terrain houiller. Lettre à Monsieur Hébert, membre de l'Institut. Lille 1881.
- Gosselet, J., et Bertaut** Etude sur le terrain carbonifère du Boulonnais.
Aus: Mém. soc. sci. Lille. (3) XII. Lille 1873.
- Gothan, W.** Einige bemerkenswerte neuere Funde von Steinkohlenpflanzen in der Dortmunder Gegend.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. West. 69. Bonn 1912.
— Neuere paläontologisch-stratigraphische Arbeiten im Ruhrbezirk.
Aus: Glückauf. Essen 1928.
- Gothan, W., und W. Haack** Ruhrkarbon und Osnabrücker Karbon.
Ebendaraus: Essen 1924.
- Gothan, W., und K. Patteisky** Die Torfdolomite vom 5. Jaklowetzer Flöz der Ostrauer Schichten.
Aus: Z. d. Oberschles. Berg- und Hüttenm. Ver. Katowice 1929.
- Gothan, W., und P. Schlosser** Neue Funde von Pflanzen der älteren Steinkohlenzeit (Kulm) auf dem Koßberge bei Plauen im Vogtland.
Leipzig 1924.
- Gould, Chas. N., D. W. Ohern and L. L. Hutchinson** Proposed groups of Pennsylvanian Rocks of eastern Oklahoma.
Aus: The State University of Oklahoma, Research Bull. 3. Norman 1910.
- Grosch, P.** Carbon-Fossilien aus Nordspanien mit besonderer Berücksichtigung ihrer stratigraphischen Stellung.
Aus: Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. XIX. Freiburg i. Br. 1911.
- Haworth, Erasmus** The Stratigraphy of the Kansas Coal Measures.
In: Kansas Univ. Quart. III. Lawrence 1895.
— Division of the Kansas Coal Measures.
Ebendarin: III. Lawrence 1895.

- Hayasaka, I.** On the Fauna of the Anthracolithic Limestone of Omi-mura in the Western Part of Echigo.
In: Sci. Rep. Tôhoku Imp. Univ. Sendai (2) VIII. Tokio u. Sendai 1924.
- Heerlen** Congrès pour l'avancement des études de stratigraphie carbonifère Heerlen. 7—11 juin 1927. Compte rendu publié par la section minière de la Geologisch-mijnbouwkundig genootschap vor Nederland en Koloniën sous la rédaction de **W. J. Jongmans**. Liège 1928.
- Hind, Wheelton** Les faunes conchyliologiques du terrain houiller de la Belgique.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. Belg. 6. Brüssel 1911.
- Hinde, George Jennings** On the organic origin of the chert in the carboniferous limestone series of Ireland, and its similarity to that in the corresponding strata in North Wales and Yorkshire.
Aus: Geol. Magaz. Dec. III. Vol. IV. London 1887.
- Holte Dahl, Olaf** Zur Kenntnis der Karbonablagerungen des westlichen Spitzbergens. I. Eine Fauna der Moskauer Stufe.
Aus: Vidensk. Selsk. Skrifter I. 1911. 10. Kristiania 1911.
- Zur Kenntnis der Karbonablagerungen des westlichen Spitzbergens. II. Allgemeine stratigraphische und tektonische Beobachtungen.
Ebendaraus: 1912. 23. Kristiania 1913.
- Hooker, J. D.** On the Vegetation of the Carboniferous Period, as compared with that of the present day.
In: Mem. Geol. Surv. Great Britain a. Mus. Economic Geol. London. II. London 1848.
- Jahn, Jaroslav J.** O stratigrafii a tektonice ostravsko-karvinského karbonu.
Aus: zprávy komise pro přírodovědecké prozkoumání Moravy. Brunn 1909.
- Pokračují-li karbon ostravsko-kvarvinský pod Karpaty.
Ebendaraus: Brunn 1909.
- Jasche, Christoph Friedrich** Die Gebirgsformationen in der Grafschaft Wernigerode am Harz, nebst Bemerkungen über die Steinkohlen-Formation in der Grafschaft Hohenstein. Wernigerode 1858.
- Jongmans, W. J.** Paläobotanisch-stratigraphische Studien im Niederländischen Carbon nebst Vergleichen mit umliegenden Gebieten.
In: Archiv f. Lagerstättenforschg. 18. Berlin 1915.
- Kayser, Emanuel** Obercarbonische Fauna von Lo-ping.
Aus: v. Richthofen, China. IV. Berlin 1883.
- Kegel, Wilhelm** Zur Kenntnis der Unter-carbons im südöstlichen Dillgebiet.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1927. XLVIII. Berlin 1927.
- Kelly, William A.** The Carboniferous Fauna of Grand Ledge.
In: Pap. Michigan Acad. Sci. Arts and Letters. VIII. New York 1928.
- Khimenkov, V.** Sur la discontinuité de sédimentation à la limite du Carbonifère moyen et inférieur dans la partie nord-ouest du bassin houiller de Moscou.
In: Matériaux pour la géol. générale. 72. Leningrad 1927.
- de Koninck, L.** Description des animaux fossiles qui se trouvent dans le terrain carbonifère de Belgique. Liège 1842—1844.
— Monographie des fossiles carbonifères de Bleiberg en Carinthie. Bruxelles 1873.
— Notice sur la distribution géologique des fossiles carbonifères de la Belgique.
Aus: Bull. Mus. Hist. Nat. Belg. II. Bruxelles 1883.
- de Koninck, L.-G., et Maximin Lohest** Notice sur le parallélisme entre le calcaire carbonifère du nord-ouest de l'Angleterre et celui de la Belgique.
Aus: Bull. Acad. roy. Belgique (3) XI. Brüssel 1886.
- Krause, Paul Gustaf** Über das Vorkommen von Kulm in der Karnischen Hauptkette.
Aus: Verh. geol. Reichsanst. Wien 1906.
- Kühne, F., u. W. Paeckelmann** Die stratigraphische und facielle Entwicklung des Carbons im nordöstlichen Sauerlande und ein Vergleich mit Nachbargebieten.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1928. XLIX. Berlin 1929.
- Kukuk, P.** Die tektonischen Verhältnisse der niederrheinisch-westfälischen Steinkohlenablagerung auf Grund der neuesten Aufschlüsse.
Aus: Ber. Abt. f. prakt. Geol. Internat. Kongr. Bergbau, Hüttenw. usw. Düsseldorf 1910.
- Eine neue marine Schicht in der Gasflamkohlenpartie des Ruhrkohlenbezirks.
Aus: Glückauf 48. Essen 1912.
- Die Ausbildung der Gasflamkohlen-gruppe in der Lippemulde.
Ebendaraus: 56. Essen 1920.
- Eine neue marine Leitschicht in der oberen Magerkohlen-gruppe der Ruhrkohlenablagerung.
Ebendaraus: 59. Essen 1923.
- Das Nebengestein der Steinkohlenflöze im Ruhrbezirk.
Aus: Glückauf. Essen 1924.

- Kukuk, P.** Die Tierwelt des Karbons.
Ebendaraus: Essen 1924.
- Über Fährten von Landwirbeltieren im Karbon des Ruhrbezirks.
Aus: Z. D. G. G. 78. Berlin 1926.
- Kongress zur Klärung der stratigraphischen Verhältnisse des Karbons in den europäischen Steinkohlenbezirken.
Aus: Glückauf. Essen 1927.
- Die neue stratigraphische Gliederung des rechtsrheinischen Karbons.
Ebendaraus: 64. Essen 1928.
- Stratigraphie und Tektonik der rechtsrheinisch-westfälischen Steinkohlenablagerung.
Aus: C. R. Congrès de Stratigraphie Carbonifère, Heerlen 1927. Liège 1928.
- Lea, Isaac** On some New Fossil Molluscs in the Carboniferous Slates of the Anthracite Seams of the Wilkesbarre Coal Formation.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) II. Philadelphia 1853.
- Lebedew, N.** Über die Zusammenstellung des russischen Carbons mit dem der anderen Gegenden.
Aus: Mém. cl. des sci., phys. et math., acad. sci. de l'Ukraine III. Kiew 1926.
- Correlation of Russian Carbonic formations with analogous terranes of other regions.
Aus: The Pan-American Geologist XLVII. Des Moines 1927.
- Über die Grenze zwischen dem Mittel- und Obercarbon im Donetzbecken. Russisch mit Deutschem Auszug.
- Leuchs, Kurt** Marines Oberkarbon im zentralen Tianschan.
Aus: Sitzber. Bayer. Akad. Wiss. München 1919.
- Lohest, M.** De la présence du calcaire carbonifère inférieur au bord sud du bassin de Namur à l'est de Huy et de ses relations avec le calcaire carbonifère inférieur du bassin de Dinant.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XXI. Mém. Liège 1894.
- Sur le parallélisme entre le calcaire carbonifère des environs de Bristol et celui de la Belgique. — De l'équivalent calcaire des dolomies de l'Ourthe.
Ebendaraus: XXII. Liège 1894.
- De la présence du calcaire à Paléchinides dans le carbonifère du Nord de la France. Examen critique d'un mémoire de M. de Dorlodot, intitulé: Le calcaire carbonifère de Belgique et ses relations stratigraphiques avec celui du Hainaut français.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XXIII. Mém. Liège 1896.
- Lohest, M., et H. Forir** Les schistes d'Avesnelles, les schistes à Spiriferina octoplicata et les calcschistes de Tournai.
Ebendaraus: XXII. Mém. Liège 1895.
- Lohest, Max., Alfred Habets et Henri Forir** La géologie et la reconnaissance du terrain houiller du Nord de la Belgique.
Liège 1904.
- Lohest, Max., et G. Velge** Sur le niveau géologique du calcaire des Écaussines.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XXI. Mém. Liège 1894.
- Lundgren, B.** Studier öfver faunan i den stenkolsförande formationen i nordvästra Skåne.
In: Minneskrift Kgl. Fysiogr. Sällsk. i Lund. Lund 1878.
- Lyman, Benjamin Smith** Some coal measure sections near Peytona, West Virginia.
Aus: Proc. Amer. Philos. Soc. XXXIII. Philadelphia 1894.
- Mansuy, H.** Nouvelle contribution à la paléontologie de l'Indochine. II. Faune du Carboniférien inférieur du Tran-ninh.
In: Mém. Serv. Géol. de l'Indochine. II. Hanoi-Haiphong 1913.
- Marcou, Jules** Notes of the cretaceous and carboniferous rocks of Texas.
Aus: Proceed. Boston Soc. Nat. Hist. VIII. Boston 1861.
- Marsh, O. C.** Footprints of vertebrata in the coal measures of Kansas.
Aus: Amer. Journ. Sci. XLVIII. New Haven 1894.
- Maussier** Essai de classification des couches du Sud-Ouest du Bassin houiller de la Loire.
In: Bull. Soc. de l'industrie minérale. (II) I. Paris 1872.
- Etudes géologiques sur le prolongement dans le Bassin de la Loire des assises houillères de Saint-Priest (Saint-Etienne) et Gore blanc de Grand Croix (Rive-de-Gier).
Ebendarin: (II) I. Paris 1872.
- Meyer, Hermann L. F.** Carbonfaunen aus Bolivia und Peru.
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XXXVII. Stuttgart 1914.
- Michael, R.** Über neuere Aufschlüsse untercarbonischer Schichten vom Ostrande des oberschlesischen Steinkohlenbeckens.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1907. XXVIII. Berlin 1907.
- Die Lagerungsverhältnisse und Verbreitung der Karbon-Schichten im südlichen Teile des oberschlesischen Kohlenbeckens.
Aus: Z. D. G. G. 60. Berlin 1908.

- Michael, R.** Neue Beiträge zur Kenntnis der Orlauer Störungzone.
Aus: Z. Oberschles. Berg- und Hüttenm. Ver. Kattowitz 1911.
- Die Geologie des Oberschlesischen Steinkohlenbezirkes.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 71. Berlin 1913.
- Mohr, H.** Was lehrt uns das Breitenauer Karbonvorkommen?
Aus: Mitt. Geol. Ges. Wien II. Wien 1911.
- 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.
- Die spiral-gewundenen Foraminiferen des russischen Kohlenkalks.
Aus: Mém. acad. Sci. XXV. St. Petersburg 1878.
- Die Foraminiferen des russischen Kohlenkalks.
Ebendaraus: XXVII. St. Petersburg 1879.
- Moodie, Roy L.** Carboniferous air-breathing vertebrates of the United States National Museum.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. 37. Washington 1909.
- Nebe, Balduin** Die Culmfauna von Hagen i. W., ein Beitrag zur Kenntnis des westfälischen Unter carbons.
Aus: N. Jahrb. Min. B.-Bd. 31. Stuttgart 1911.
- Niemczyk, Oscar** Die Ostrauer Schichten in der Gleiwitzer Sattelzone.
Borna-Leipzig 1929.
- Nikitin, S.** Dépôts carbonifères et puits artésiens dans la région de Moscou.
In: Mém. Com. Géol. V, 5. St. Petersburg 1890.
- Noble, L. F.** A section of the Kaibab Limestone in Kaibab Gulch, Utah.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 150—C. Washington 1928.
- Norwood, Joseph G., and Henry Pratten** Notice of Fossils from the Carboniferous Series of the Western States, belonging to the Genera *Spirifer*, *Bellerophon*, *Pleurotomaria*, *Macrocheilus*, *Natica* and *Loxonema*, with descriptions of eight new characteristic species.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) III. Philadelphia 1855.
- Oberste-Brink, Karl** Beiträge zur Kenntnis der Farne und farnähnlichen Gewächse des Culms von Europa.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1914. XXXV. I. Berlin 1914.
- Ohern, D. W.** The stratigraphy of the older pennsylvanian rocks of northeastern Oklahoma.
Aus: State Univ. of Oklahoma Research Bull. 4. Norman 1910.
- de Oliveira, Euzebio Paulo** Regiões carboníferas dos Estados do Sul.
In: Monogr. Serv. Geol. e Mineral. do Brasil. Rio de Janeiro 1918.
- Patteisky, K.** Die Begrenzung der sudetischen Stufe des Steinkohlengebirges.
Aus: C.-R. Congrès de Stratigraphie carbonifère, Heerlen 1927. Liège 1928.
- Die Stellung der Ostrauer Schichten im Vergleich mit den westlichen Becken.
Aus: Glückauf. Essen 1929.
- Potonié, H.** Das größte carbonische Pflanzenfossil des Europäischen Continents.
Aus: Naturw. Wochenschr. VII. Berlin 1892.
- Prout, H. A.** First of a series of descriptions of Carboniferous Bryozoa.
In: Transact. Acad. St. Louis I. St. Louis 1860.
- Rasmuss, Juan** Geología de los yacimientos de Carbón en la Republica Argentina.
Aus: Boletín 23, Serie B (geol.), Minist. Agricult. Direcc. gen. de minas. Buenos Aires 1920.
- Reed, F. R. C.** Upper Carboniferous Fossils from Chitral and the Pamirs.
In: Palaeontologia Indica. (N. S.) VI. 4. Calcutta 1925.
- Rogers, Austin F.** Some New American Species of *Cyclus* from the Coal Measures.
In: Kansas Univ. Sci. Bull. I. Lawrence 1902.
- Roemer, Ferd.** *Dorycrinus*, ein neues Crinoidengeschlecht aus dem Kohlenkalk Nordamerikas.
Aus: Archiv f. Naturgesch. XIX. I. Berlin 1853.
- Über den Bau von *Melonites multipora*, ein Echinid des amerikanischen Kohlenkalks.
Aus: Troschel, Archiv f. Naturgeschichte XXI. 1. Berlin 1855.
- Roundy, P. V., George H. Girty and Marcus J. Goldman** Mississippian formations of Sant Saba County, Texas.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 146. Washington 1926.
- Sainte-Claire-Deville** Note sur quelques intercalations des schistes et de calcaires fossilifères rencontrés dans le terrain houiller moyen de la concession de l'Escarpelle.
In: Bull. Soc. de l'industrie minière. (4) II. St.-Etienne 1903.
- Schellwien, Ernst** Die Fauna des karnischen Fusulinenkalks. I. Geologische Einleitung. Inaug.-Diss. Halle. Halle 1891.
Aus: Palaeontogr. XXXIX. Stuttgart 1891.

- Schindewolf, O. H.** Über eine Unterkarbonsfauna aus Ostthüringen. Eine vorläufige Mitteilung.
Aus: Senckenbergiana IV. Frankfurt a. M. 1922.
- Über Fossley, Étroeuingt und verwandte Fragen. Eine Erwiderung an Herrn W. Paeckelmann.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1923.
- Die Liegendgrenze des Karbons im Lichte biostratigraphischer Kritik.
Aus: C.-R. Congrès de Stratigr. Carbonifère, Heerlen. 1927. Liège 1928.
- Schmidt, Axel** Über neue, den Sattelflözen äquivalente Steinkohlenfunde in der Grafschaft Glatz.
Aus: Jahresber. Schles. Ges. Vaterl. Cultur. Breslau 1902.
- Einige Anthracosiden aus den Ostrauer Schichten.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. f. 1909. 59. Wien 1910.
- Schwarz, Albert** Die Natur des culmischen Kieselschiefers.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 41. Frankfurt a. M. 1928.
- Scudder, Samuel H.** Archipolypoda, a subordinal Type of spined Myriapods from the Carboniferous Formation.
In: Mem. Boston Soc. Nat. Hist. 3. Boston 1882.
- Two new and diverse types of Carboniferous Myriapods.
Ebendarin: 3. Boston 1884.
- The species of Mylacris, a Carboniferous genus of cockroaches.
Ebendarin: 3. Boston 1884.
- Semper, M.** Die marinen Schichten im Aachener Oberkarbon.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. Westf. 65. Bonn 1908.
- Shumard, B. F., and G. C. Swallow** Descriptions of new fossils from the coal measures of Missouri and Kansas.
Aus: Transact. acad. sci. St. Louis. I. St. Louis 1858.
- Silberminz, V. A., and V. P. Masloff** On the Lithology of the Carboniferous limestones of the Donetz Basin.
In: Transact. Inst. Econom. Mineral. Metallurg. 35. Moskau 1928.
- Sommer, Karl** Die Fauna des Culms von Königsberg bei Giessen.
Aus: N. Jahrb. Min. B.-Bd. XXVIII. Stuttgart 1909.
- Steenstrup, K. J. V.** Om Forekomsten af Forsteninger i de kulførende Dannelser i Nord-Grønland.
In: Meddelelser om Grønland. V. Kopenhagen 1893.
- Sterzel, Joh. Traug.** Paläontologischer Charakter der oberen Steinkohlenformation und des Rotliegenden im erzgebirgischen Becken.
Aus: Ber. naturw. Ges. Chemnitz, VII. 1878—80. Chemnitz 1881.
- Zur Culmflora von Chemnitz-Hainichen. Entgegnung.
Aus: Bot. Centralbl. XXI. Cassel 1885.
- Über einige neue Fossilreste.
Aus: XV. Ber. Naturw. Ges. Chemnitz 1900—1903. Chemnitz 1903.
- Stille, Hans** Über die nordöstliche Fortsetzung der westfälischen Steinkohlenformation.
Aus: Nachr. Ges. Wiss. Göttingen. Math.-phys. Kl. Göttingen 1926.
- Stur, D.** Beiträge zur Kenntnis der Flora der Vorwelt. Band I. Die Culm-Flora. 1. Die Culm-Flora des mährisch-schlesischen Dachschiefers. 1875. 2. Die Culm-Flora der Ostrauer und Waldenburger Schichten. 1877.
In: Abh. Geol. Reichsanst. 8. Wien 1875—77.
- Beiträge zur Kenntnis der Flora der Vorwelt. Band II. Die Carbon-Flora der Schatzlarer Schichten. Abtlg. I: Die Fauna der Carbon-Flora der Schatzlarer Schichten.
Ebendarin: 11. Wien 1885.
- Beiträge zur Kenntnis der Flora der Vorwelt. Band II: Die Carbon-Flora der Schatzlarer Schichten. Abtlg. II: Die Calamarien der Carbon-Flora der Schatzlarer Schichten.
Ebendarin: 11. Wien 1887.
- Tolmatchoff, I. P.** Faune du calcaire carbonifère du bassin houiller de Koussnetz. I.
In: Matériaux pour la géol. générale. 25. Leningrad 1924.
- Tornau, Friedrich** Der Flötzberg bei Zabrze. Ein Beitrag zur Stratigraphie und Tektonik des oberschlesischen Steinkohlenbeckens.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1902. XXIII. Berlin 1902.
- Toula, Franz** Kohlenkalkfossilien von der Südspitze von Spitzbergen.
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LXVIII. Wien 1873.
- Eine Kohlenkalkfauna von den Barents-Inseln (Nowaja-Semlja N. W.)
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LXXI. I. Wien 1875.
- Weigelt, Johannes** Die Gliederung und die Faunenverteilung im Unteren Culm des Oberharzes.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1916. XXXVII. II. Berlin 1918.
- Weiß, Ch. E.** Beiträge zur fossilen Flora. I. Steinkohlen-Calamarien, mit besonderer Berücksichtigung ihrer Fruktifikationen.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. II. 1. Berlin 1876.

- Weiß, Ch. E.** Beiträge zur fossilen Flora. III. Steinkohlen-Calamarien II. Ebendarin: V. 2. Berlin 1884.
- Beiträge zur fossilen Flora. IV. Die Sigillarien der preußischen Steinkohlenegebiete. I. Die Gruppe der Favularien, übersichtlich zusammengestellt. Ebendarin: VII. 3. Berlin 1887.
- Weller, Stuart** A bibliographic index of North American Carboniferous invertebrates. In: Bull. U. S. Geol. Surv. 153. Washington 1898.
- Kinderhook faunal studies. I. The fauna of the Vermicular sandstone at Northview, Webster County, Missouri. In: Transact. Acad. St. Louis 9. St. Louis 1899.
- Kinderhook faunal studies. II. The fauna of the Chonopectus sandstone at Burlington, Iowa. Ebendarin: X. St. Louis 1900.
- Kinderhook faunal studies. III. The faunas of beds No. 3 to No. 7 at Burlington, Iowa. Ebendarin: XI. St. Louis 1901.
- Paraphorhynchus, a new genus of Kinderhook Brachiopoda. In: Transact. Acad. St. Louis. XV. St. Louis 1905.
- Kinderhook Faunal Studies. IV. The Fauna of the Glen Park Limestone. Ebendarin: XVI. St. Louis 1906.
- White, J. C.** Report on the Coal Measures and associated rocks of South Brazil. Aus: Final Report, Comissão de Estudos das Minas de Carvão de Pedra do Brazil. Rio de Janeiro 1908.
- Wilckens, Otto** Radiolarit im Culm der Attendorn-Elsper Doppelmulde (Rheinisches Schiefergebirge). Aus: Z. D. G. G. 60. Berlin 1908.
- Williams, H. S.** Correlation papers.—Devonian and Carboniferous. In: Bull. U. S. Geol. Surv. 80. Washington 1891.
- Williston, Samuel W.** Paleontology, Part II. Carboniferous and Cretaceous. In: Univ. Geol. Surv. Kansas. VI. Topeka, Kansas 1900.
- Winchell, Alexander** Description of fossils from the Yellow Sandstones lying beneath the Burlington „Limestone“, at Burlington, Iowa. Aus: Proceed. Acad. Nat. sci. Philadelphia. Philadelphia 1863.
- Wunstorff, W.** Das flözführende Steinkohlengebirge im Rhein-Maas-Gebiet. Aus: Glückauf 46. Essen-Ruhr 1910.
- Wunstorff, W., und W. Gothan** Ein Beitrag zur Kenntniss des Aachener Oberkarbons. Aus: Glückauf. Essen 1925.
- Auffindung der Lingulaschicht aus der westfälischen Gasflammkohlengruppe im Aachener Karbon. Ebendaraus: Essen 1928.
- Yanishevsky, M.** Materials for the study of the Lower Carboniferous Fauna of Fergana. In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 162. Petrograd 1918.
- Zalessky, M. D.** On the discovery of the calcareous concretions known as coal balls in one of the coal seams of the carboniferous strata of the Donetz basin. In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) IV. St. Petersburg 1910.
- Zimmermann II, Ernst** Das Unterkarbon von Ratingen bis Aprath. Aus: Glückauf 45. Essen-Ruhr 1909.
- Kohlenkalk und Culm des Velberter Sattels im Süden des westfälischen Carbons. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1909. XXX. II. Berlin 1910.

Devon.

- Ahlburg, J.** Die stratigraphischen Verhältnisse des Devons in der östlichen Lahnmulde. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1910. XXXI. I. Berlin 1910.
- Andree, Julius** Über mitteldevonische Murchisonien. Aus: Paläont. Z. IX. Berlin 1928.
- Asselberghs, Ét.** Le Dévonien inférieur du Bassin de l'Eifel et de l'Anticlinal de Givonne dans la région Sud-Est de l'Ardenne belge. En appendice: Aperçu général sur le Bassin de l'Eifel entre la Meuse et la Kyll. In: Mém. Inst. géol. Univ. Louvain. I. Louvain 1913.
- Le Hunsrückien du Cugnon. Ebendarin: II. Louvain 1921.
- La faune de la Grauwacke de Rouillon (Base du Dévonien moyen). In: Mém. Mus. d'hist. nat. Belg. 33. Brüssel 1923.
- Le Dévonien inférieur de la Prusse Rhénane à l'Ouest des Bassins calcaires de l'Eifel. In: Mém. Inst. géol. Univ. Louvain. V. Louvain 1928.
- Abmann, Paul** Die Fauna der Erlsloch-Grauwacke bei Densberg im Kellerwald. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1910. XXXI. I. Berlin 1910.

- Barrois, Charles** Note sur le terrain dévonien de la rade de Brest.
Aus: Ann. soc. géol. Nord. IV. Lille 1877.
— Sur les Dictyospongidae des Psammites du Condroz.
Ebendaraus: XI. Lille 1883.
— Sur le calcaire dévonien de Chauffonds (Maine-et-Loire).
Ebendaraus: XIII. Lille 1886.
— Note sur l'existence du terrain dévonien supérieur à Rostellec (Finistère).
Aus: Ann. soc. géol. Nord XVI. Lille 1889.
— Observations sur le terrain dévonien de la Catalogne.
Ebendaraus: XX. Lille 1892.
- Beushausen, L.** Beiträge zur Kenntnis des Oberharzer Spiriferensandsteins und seiner Fauna.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte v. Preußen. VI. 1. Berlin 1884.
— Die Lamellibranchiaten des rheinischen Devon.
Ebendarin: (N. F.) 17. Berlin 1895.
— Die Fauna des Hauptquarzits am Acker-Bruchberge.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1896. XVII. Berlin 1897.
— Zur Frage nach dem geologischen Alter des Pentamerus rhenanus F. Roemer.
Ebendaraus: f. 1898. XIX. Berlin 1899.
— Das Devon des nördlichen Oberharzes mit besonderer Berücksichtigung der Gegend zwischen Zellerfeld und Goslar.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 30. Berlin 1900.
- Born, Axel** Die geologischen Verhältnisse des Oberdevons im Aeketal (Oberharz).
Aus: N. Jahrb. Min. B.-Bd. XXXIV. Stuttgart 1912.
— Über einen Fund von Anarcestes im rheinischen Unterdevon.
Aus: 8. Jahresber. Niedersächs. Geol. Ver. Hannover. Hannover 1916.
- Bredden, H.** Die mitteldevonischen Konglomerate des Schwarzbachtales bei Ratingen und ihre stratigraphische Bedeutung.
Aus: Z. D. G. G. 78. Berlin 1928.
— Gibt es sichere Anzeichen für eine unter-oder mitteldevonische Faltung im Rheinischen Schiefergebirge?
Ebendaraus: 79. Berlin 1927.
- Burhenne, H.** Beitrag zur Kenntnis der Fauna der Tentaculitenschiefer im Lahngebiet mit besonderer Berücksichtigung der Schiefer von Leun unweit Braunfels.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 29. Berlin 1899.
- Burre, Otto** Über einige Aufschlüsse im Devon des Gouvernements Pleskau.
Aus: Z. D. G. G. 72. Berlin 1920.
- Clarke, J. M.** On the higher Devonian faunas of Ontario County, N. Y.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 16. Washington 1885.
— The „Hercyn-Frage“ and the Helderberg limestones in North America.
Aus: Amer. Geologist. Minneapolis 1891.
— Molluscos devonianos do Estado do Pará.
In: Archivos Mus. Nacional Rio de Janeiro. X. Rio de Janeiro 1899.
— The Oriskany Fauna of Becraft Mountain, Columbia Co., N. Y.
In: N. York State Mus. ann. Rep. 53, 2. Albany 1900.
— Naples Fauna in Western New York.
Ebendarin: 57, 3. Albany 1903.
— Early Devonian History of New York and Eastern North America. Pt. I in: N. York State Mus. ann. Rep. 60, 4. Albany 1908. Pt. II. ebendarin: 62. 4. Albany 1909.
— Fossils Devonianos do Paraná.
In: Monogr. Serv. Geol. e Mineral. do Brasil. I. Rio de Janeiro 1913.
- Cleland, H. F.** A study of the fauna of the Hamilton formation of the Cayuga Lake section in central New York.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 206. Washington 1903.
— The Fossils and Stratigraphy of the Middle Devonian of Wisconsin.
In: Bull. Wisconsin Geol. Survey. XXI. Madison 1911.
- Dawson, J. W.** On the flora of the devonian period in North-eastern America.
Aus: Quart. Journ. Geol. Soc. London 1862.
- Dean, Bashford** The Devonian Lamprey, Palaeospondylus gunni, Traquair, with notes on the Systematic Arrangement of the Fish-Like Vertebrates.
In: Mem. New York Acad. Sci. II. New York 1899.
- Defrenne, B.** Découverte de grès blanc gedinnien à Malvoisin.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XXVI. Bull. Liège 1899.
- Dewalque, G.** Sur la constitution du système eifélien dans le bassin anthraxifère du Condroz.
Aus: Bull. acad. de Belg. (2) XI. Bruxelles.
— Notice sur le système eifélien dans le bassin de Namur.
Ebendaraus: (2) XIII. Bruxelles.
— Rapport sur le mémoire de M. Murlon sur l'étage dévonien des psammites du Condroz en Condroz.
Aus: Bull. acad. Belgique (2) XXXIX. Bruxelles 1875.
— Rapport sur le mémoire de M. Murlon sur l'étage dévonien des psammites du Condroz

- dans le bassin de Theux, dans le bassin septentrional (entre Aix-la-Chapelle et Ath) et dans le Boulonnais.
Ebendaraus: (2) XL. Bruxelles 1875.
- Dewalque, G.** Sur un nouveau gîte de fossiles dans l'assise du poudingue de Burnot.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XIII. Bull. Liège 1881.
- Communication sur *Goniatites intumescens* Beyr. sp. — Sur la faune des quartzites taunusiens.
Ebendaraus: VIII. Bull. Liège 1881.
- Un nouveau gîte fossilifère dans le poudingue de Burnot.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. X. Bull. Liège 1883.
- Observations sur la corrélation des diverses bandes considérées comme frasniennes par M. Stainier, et réplique à la réponse de M. Stainier.
Ebendaraus: XIX. Mém. Liège 1892.
- Dienst, Paul** Die Fauna der Unterkoblenzschichten (Michelbacher Schichten) des oberen Bernbachtals bei Densberg im Kellerwald.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1913. I. Berlin 1913.
- Duparc, L., L. Mrzecz et F. Pearce** Le dévonien inférieur de la région de la Kosva (Oural du Nord).
Aus: C. R. sé. acad. sci. 136. Paris 1903.
- Dupont, E.** Terrain dévonien de l'Entre-Sambre-et-Meuse. Les îles coralliennes de Roly et de Philippeville.
Aus: Bull. Mus. Roy. Hist. Nat. Belg. I. Brüssel 1882.
- Ehlers, G. M., and Mary E. Cooley** Discovery of a Hamilton Fauna in Southeastern Michigan.
In: Contrib. Mus. Geol. Univ. Michigan. II. Ann Arbor 1927.
- Fenton, Carroll Lane, and Mildred Adams Fenton** The Stratigraphy and Fauna of the Hackberry Stage of the Upper Devonian.
Ebendarin: I. New York 1924.
- Fliegel, G.** Die Plattenkalke im Mitteldevon von Bergisch-Gladbach — ein Beitrag zur Stratigraphie des rheinischen Mitteldevons.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1916.
- Forir, H.** Sur la bande dévonienne de la Vesdre. Sur le prolongement occidental du Bassin de Theux.
Aus: Ann. soc. géol. Belg. XX. Mém. Liège 1893.
- Sur la série rhénane des planchettes de Felenne, de Vencimont et de Pondrôme.
Ebendaraus: XXIII. Mém. Liège 1896.
- Forir, H.** Réponse sur observations de M. Gosselet relatives à ma communication sur la série rhénane des planchettes de Felenne, de Vencimont et de Pondrôme.
Ebendaraus: XXIV. Bull. Liège 1897.
- Frech, Fritz** Geologie der Umgegend von Haiger bei Dillenburg (Nassau). Nebst einem palaeontologischen Anhang.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. VIII. 3. Berlin 1888.
- Die devonischen Aviculiden Deutschlands.
Ebendarin: IX. 3. Berlin 1891.
- Über devonische Ammonoiten.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XIV. Wien 1902.
- Fuchs, A.** Die Stratigraphie des Hunsrückschiefers und der Unterkoblenzschichten am Mittelrhein nebst einer Übersicht über die spezielle Gliederung des Unterdevons mittelhöhenrheinischer Fazies und die Faziesgebiete innerhalb des rheinischen Unterdevons.
Aus: Z. D. G. G. 59. Berlin 1907.
- Der Hunsrückschiefer und die Unterkoblenzschichten am Mittelrhein (Loreleigegend). I. Teil. Beitrag zur Kenntnis der Hunsrückschiefer- und Unterkoblenzfauna der Loreleigegend.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 79. Berlin 1915.
- Die Gliederung und Tektonik der Oberkoblenzschichten im Quellensattel und im Ganggebiet von Bad Ems.
In: Archiv f. Lagerstättenforsch. 9. Berlin 1916.
- Fuchs, A., und W. E. Schmidt** Zur Lenneschieferfrage. Eine Entgegnung an Herrn Winterfeld.
Aus: Z. D. G. G. 63. Berlin 1911.
- Gosselet, J.** Sur le terrain nommé système Ahrien par André Dumont. Lettre à M. d'Omalius d'Halloy.
Aus: Bull. Acad. royale de Belgique (2) XXVI. Brüssel 1868.
- Le terrain dévonien des environs de Stolberg (Prusse).
Aus: Ann. soc. géol. du Nord. III. Lille 1875.
- Le calcaire de Givet. I. et II. Parties.
Ebendaraus: III. Lille 1876.
- Le calcaire dévonien supérieur dans le N.-E. de l'arrondissement d'Avesnes et documents pour l'étude des schistes de famenne.
Ebendaraus: IV. Lille 1877.
- Le calcaire de Givet. 3. et 4me parties, suivies de considérations sur la terminaison orientale de la grande faille.
Aus: Ann. soc. géol. du Nord. VI. Lille 1878.

- Gosselet, J.** Documents nouveaux pour l'étude du famennien. Tranchées de chemin de fer entre Féron et Semeries. Schistes de Sains. Ebendaraus: VI. Lille 1879.
- Troisième note sur le famennien: Tranchée du chemin de fer de Luxembourg. Les schistes de Barvaux. Ebendaraus: VII. Lille 1880.
- 4e note sur le famennien. Divisions à établir dans les schistes et les psammites des environs de Maubeuge. Aus: Ann. soc. géol. du Nord. VII. Lille 1880.
- 5e note sur le famennien. Les schistes des environs de Philippeville et des bords de l'Ourthe. Ebendaraus: VIII. Lille 1881.
- Aperçu géologique sur le terrain devonien du Grandduché de Luxembourg. Ebendaraus: XII. Lille 1885.
- Note sur le taunusien dans le bassin de Luxembourg et particulièrement dans le Golfe de Charleville. Aus: Ann. soc. géol. du Nord XII. Lille 1885.
- Tableau de la faune coblenzienne. Ebendaraus: XIII. Lille 1886.
- 6e note sur le famennien. Ebendaraus: XIV. Lille 1887.
- Note sur quelques Rhynchonelles du terrain dévonique supérieur. Aus: Ann. soc. géol. du Nord XIV. Lille 1887.
- Sur la présence du coticule dans le poudingue de Salm-le-Château et de la biotite dans les schistes qui accompagnent l'arkose gédinienne. Ebendaraus: XV. Lille 1887.
- Réponse à la note de M. Forir: sur la série rhénane des planchettes de Filenne, de Vencimont et de Pondrôme. Aus: Ann. Soc. géol. de Belg. XXIV. Bull. Liège 1897.
- Gürich, G.** Das Devon von Dębnik bei Krakau. In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XV. Wien 1903.
- Haack, W.** Die Gesteinsscholle von Schobüll bei Husum. Ein Devon-Vorkommen in Schleswig-Holstein. Aus: Z. D. G. G. 78. Berlin 1926.
- Haarmann, Erich** Die Botryocriniden und Lophocriniden des rheinischen Devons. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1920. XLI. I. Berlin 1920.
- Hall, James** Paleontology of New York. Vol. V. Part 2. Gasteropoda, Pteropoda and Cephalopoda of the Upper Helderberg, Hamilton, Portage and Chemung-Groups. Albany 1892.
- v. Helmersen, G.** Über devonische Steinkohle in Malöwka. In: Bull. Acad. Sci. de St.-Petersbourg 14. Petersburg 1870.
- Henke, W.** Untersuchungen über die Faziesverhältnisse im Unter-, Mittel- und Oberdevon des südlichen Sauerlandes. Aus: Z. D. G. G. 77. Berlin 1925.
- Die Stratigraphie der Siegener Schichten. Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. Westf. 82. 1925. Bonn 1926.
- Holthedahl, Olaf** On the old red sandstone series of northwestern Spitzbergen. Aus: C. R. XIIe session, Congrès géol. internat. Ottawa 1913.
- Herrmann, Fritz** Beiträge zur Kenntnis des Mitteldevon von böhmischer Fazies im rheinischen Schiefergebirge. Inaug.-Diss. Marburg 1909.
- Holzappel, E.** Das Obere Mitteldevon (Schichten mit Stringocephalus Burtini und Maeneceras terebratum) im Rheinischen Gebirge. In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 16. Berlin 1895.
- Hummel, Karl** Über die Landpflanzen des älteren Devons und ihre Bedeutung für die Stammesgeschichte der Pflanzen. Aus: Naturw. Monatshefte V. Leipzig 1924.
- Jahn, J. J.** Über die Etage H im mittelböhmischen Devon. Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1903.
- Jaekel, Otto** Über einen neuen devonischen Pentacrinoiden. Aus: Z. D. G. G. 50. Berlin 1898.
- Über Placodermen aus dem Devon. Ebendaraus: 55. Berlin 1903.
- Über neue Wirbeltierfunde im Oberdevon von Wildungen. Ebendaraus: 56. Berlin 1904.
- Jillson, Willard Rouse** Unique devonic sandbar. Aus: Pan-American Geologist. XL. Des Moines 1923.
- Kayser, E.** Die Fauna der ältesten Devon-Ablagerungen des Harzes. In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. II. 4. Berlin 1878.
- Devonische Versteinerungen aus dem südwestlichen China. Aus: v. Richthofen. China IV. Berlin 1883.
- Die Fauna des Hauptquarzits und der Zorger Schiefer des Unterharzes. In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 1. Berlin 1889.
- Die Fauna des Dalmanitensandsteins von Kleinlinden bei Gießen. Aus: Schrift. Ges. Beförd. d. ges. Naturw. zu Marburg. XIII. Marburg 1896.

- Kayser, Emanuel, und E. Holzapfel** Über die stratigraphischen Beziehungen der böhmischen Stufen F, G, H Barrande's zum rheinischen Devon.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 44. Wien 1894.
- Kegel, W.** Der Taunusquarzit von Katzenelnbogen.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 76. Berlin 1913.
— Unterdevon von böhmischer Fazies (Steinberger Kalk) in der Lindener Mark bei Gießen.
Ebendarin: (N. F.) 100. Berlin 1926.
— Beiträge zur Kenntnis paläozoischer Ostracoden. I. Ostracoden aus dem Oberen Mitteldevon von Mähren und der Eifel.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1927. XLVIII. Berlin 1927.
- Kindle, E. M.** The Devonian fauna of the Ouray limestone.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 391. Washington 1909.
— The Onondaga fauna of the Allegheny region.
Ebendarin: 508. Washington 1912.
- Kirchner, Hch. S.** Ein mitteldevonischer Euomphalus mit mehrfacher Abschnürung. (Euomphalus discoidalis n. sp.)
Aus: Verh. Phys.-med. Ges. Würzburg. Würzburg 1922.
- Koehne, W.** Vorläufige Mitteilung über eine Obercoblenz-Fauna in Sphärosideritschiefern im südlichen Sauerlande.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1907. XXVIII. Berlin 1907.
- de Koninck, L.-G.** Notice sur quelques fossiles recueillis par M. G. Dewalque dans le système gedinnien de A. Dumont.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. III. Liège 1876.
- Krause, P. G.** Über Wellenfurchen im linksrheinischen Unterdevon.
Aus: Z. D. G. G. 63. Berlin 1911.
- Kräusel, R., und H. Weyland** Beiträge zur Kenntnis der Devonflora. II.
In: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 40. Frankfurt a. M. 1927.
— Beiträge zur Kenntnis der Devonflora. III.
Ebendarin: 41. Frankfurt a. M. 1929.
- Leidhold, Cl.** Devon-Fossilien von der Bithynischen Halbinsel (Kleinasien).
Aus: Z. D. G. G. 69. Berlin 1917.
- Über die Verbreitung der Ostrakoden im Unterdevon rheinischer Fazies.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1917.
- Beitrag zur Kenntnis der Fauna des rheinischen Stringocephalenkalkes, insbesondere seiner Brachiopodenfauna. I. Teil.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 109. Berlin 1928.
- Lemberg, J.** Chemische Untersuchung eines unterdevonischen Profils an der Bergstraße in Dorpat.
Aus: Archiv Naturk. Liv- etc. Lands. (I) II. Dorpat 1866.
- Leriche, Maurice** La faune du gedinnien inférieur de l'Ardenne.
In: Mém. Mus. d'hist. nat. Belg. 6. Brüssel 1912.
- Lohest Maximin** De la présence de la tourmaline dans les roches poudinguiformes du gedinnien inférieur. I et II.
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XII. Bull. Liège 1884 u. 1885.
— Sur la signification des conglomérats à noyaux schisteux des psammites du Condroz.
Ebendaraus: XVIII. Mém. Liège 1891.
- Lotz, Heinrich** Die Fauna des Massenkalks der Lindener Mark bei Gießen.
Aus: Schrift. Ges. Beförd. d. ges. Naturw. Marburg. XIII. Marburg 1900.
- Lotze, Fr.** Das Mitteldevon des Lennetales nördlich der Elspen Mulde.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 104. Berlin 1928.
- Lucius, M.** Die Tektonik des Devons im Großherzogtum Luxemburg.
In: Monatsber. Ges. Luxemburger Naturfreunde. Beilage zu Bd. 7. Luxemburg 1913.
- Malaise, C.** Description de gîtes fossilifères devoniens et d'affleurements du terrain crétacé. Bruxelles 1879.
- Marsh, O. C.** Amphibian footprints from the devonian.
Aus: Amer. Journ. Sci. II. New Haven 1896.
- Graf Matuschka von Toppolczan, Franz** Die Dachschiefer von Berleburg. Inaug.-Diss. Göttingen. Göttingen 1886.
- Maurer, Fr.** Die Fauna der Kalke von Waldgirmes bei Gießen.
In: Abh. Hess. Geol. L.-A. I. Darmstadt 1889.
- Meyer, Hermann L. F.** Der Lahnporphyr bei Diez und eine begleitende Fauna.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1914.
- Mouchkétov, D.** Tchil-Oustoun et Tchil-Mairam.
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 100. Petrograd 1915.
- Mourlon, Michel** Sur les dépôts dévoniens rapportés par Dumont à l'étage quartzoschisteux inférieur de son système eifélien avec quelques observations sur les affleurements quartzoschisteux de Wiheries et de Montignies-sur-Roc.
Aus: Bull. Acad. Roy. Belg. (2) XLI. Brüssel 1876.

- Mourlon, Michel** Monographie du famennien comprenant les psammites du Condroz et les schistes de la Famenne proprement dits (devonien supérieur).
Ebendaraus: XXXIX, XL, XLII; (3) IV, (3) VII u. (3) XII. Brüssel 1875—1887.
- Müller, Wilhelm** Die Fauna der Frasnies-Stufe bei Almadén (Sierra Morena, Spanien).
In: Abh. Senckenberg. Naturforsch. Ges. 41. Frankfurt a. M. 1929.
- Nalivkin, D.** Les facies à brachiopodes du dévonien moyen et supérieur de Fergana.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. (6) IX. Petrograd 1915.
- Newberry, J. S.** Fossil fishes from the devonian rocks of Ohio.
Aus: Bull. Nat. Institute 1857.
- Oehlert, D.** Sur les fossiles dévoniens du département de la Mayenne.
Aus: Bull. soc. géol. France. (3) V. Paris 1877.
— Note sur le calcaire de Saint-Roch, à Changé, près Laval.
Ebendaraus: (3) VIII. Paris 1880.
— Études sur quelques brachiopodes dévoniens.
Ebendaraus: (3) XII. Paris 1884.
— Étude sur quelques fossiles dévoniens de l'ouest de la France.
Aus: Ann. sci. géol. XIX. Paris.
- Oehlert, D., et Davoust** Sur le dévonien du département de la Sarthe.
Aus: Bull. soc. géol. France. (3) VII. Paris 1879.
- Oehlert, D.-P.** Description de quelques espèces dévoniennes du département de la Mayenne.
Aus: Bull. soc. d'études scientif. d'Angers 1887. Angers 1887.
— Sur le dévonien des environs d'Angers.
Aus: Bull. soc. géol. France. (3) XVII. Paris 1889.
— Fossiles dévoniens de Santa Lucia (Espagne). Première partie.
Ebendaraus: (3) XXIV. Lille 1897.
- Paeckelmann, W.** Das Oberdevon des Bergischen Landes.
Aus: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 70. Berlin 1913.
— Zur Stratigraphie des sauerländischen Oberdevons.
Aus: Z. D. G. G. 73. Berlin 1921.
— Der mitteldevonische Massenkalk des Bergischen Landes.
Aus: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 91. Berlin 1922.
— Bemerkungen zu O. H. Schindewolfs „Ver-
such einer Paläogeographie des Europäischen Oberdevonmeeres“.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1922.
- Paeckelmann, W.** Beiträge zur Kenntnis des Devons am Bosphorus, insbesondere von Bithynien.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 98. Berlin 1925.
— Die Konglomerate des Oberen Mitteldevons im Schwarzbachtale bei Ratingen und ihre belgischen Äquivalente.
Aus: Z. D. G. G. 80. Berlin 1928.
- Pander, Christian Heinrich** Über die Placodermen des devonischen Systems.
St. Petersburg 1857.
- Penecke, Karl Alphons** Vom Hochlantsch. Eine vorläufige Mitteilung über das Grazer Devon.
Aus: Mitt. naturw. Ver. f. Steiermark. 1889. Graz 1890.
— Das Grazer Devon.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 43. Wien 1893.
— Das Sammelergebnis Dr. Franz Schaffer's aus dem Oberdevon von Hadschin im Antitaurus.
Ebendaraus: 53. Wien 1903.
- Prosser, C. S.** The Devonian system of eastern Pennsylvania and New York.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 120. Washington 1894.
- Quiring, H.** Die stratigraphische Lage der Schichten mit *Newberria caiqua* A. et V. in der Nordosthälfte der Eifelkalkmulde von Soetenich.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. Westf. 71. 1914. Bonn 1915.
— Zur Geologie des unterdevonischen Grenzgebietes zwischen Siegerland und Dillbezirk.
Aus: Glückauf. Essen 1925.
- Reed, F. R. C.** The Devonian Faunas of the Northern Shan States.
In: Palaeontologia Indica. (N. S.) II. 5. Calcutta 1908.
— Devonian Fossils from Chitral and the Pamirs.
Ebendarin: (N. S.) VI. 2. Calcutta 1922.
- Richter, Rud.** Aus der Eifelkalkmulde von Prüm.
Aus: Sitzber. Naturh. Ver. Rhld. Westf. Bonn 1906.
— 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. I. Die Gattung *Dechenella* und einige verwandte Formen.
Aus: Abh. Senckenb. Nat. Ges. 31. Frankfurt a. M. 1913.

- Richter, Rud.** Beiträge zur Kenntnis devonischer Trilobiten. II. Oberdevonische Proetiden.
Ebendarin: 31. Frankfurt a. M. 1913.
- Das Übergreifen der pelagischen Trilobitengattungen *Tropidocoryphe* und *Thysanopeltis* in das normale Rheinische Mitteldevon der Eifel (und Belgiens).
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1914.
- Zur stratigraphischen Beurteilung von *Calceola* (*Calceola sandalina* Lam. n. mut. *lata* und *alta*).
Aus: N. Jahrb. Min. II. Stuttgart 1916.
- Die Entstehung der abgerollten „Daleider Versteinerungen“ und das Alter ihrer Mutter-schichten.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1916. XXXVII. I. Berlin 1916.
- Zur Stratigraphie und Tektonik der Ösling-Eifel-Mulde. I. Über den Muldenabschnitt südlich der Schneifel.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1919.
- Ein devonischer „Pfeifenquarzit“ verglichen mit der heutigen „Sandkoralle“ (*Sabellaria*, *Annelidae*).
Aus: Senckenbergiana. II. Frankfurt a. M. 1920.
- Beiträge zur Kenntnis devonischer Trilobiten. III. Über die Organisation von *Harpes*, einen Sonderfall unter Crustaceen.
Aus: Abh. Senckenberg. Naturf. Ges. XXXVII. Frankfurt a. M. 1920.
- Richter, Rud. und E.** Über die Einteilung der Familie *Acidaspidae* und über einige ihrer devonischen Vertreter. Vorläufige Mitteilung.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1917.
- Paläontologische Beobachtungen im Rheinischen Devon. I. Über einzelne Arten von *Acidaspis*, *Lichas*, *Cheirurus*, *Aristozoë*, *Prosocoelus*, *Terebratula* und *Spirophyton* aus der Eifel.
Aus: Jahrb. Nass. Ver. f. Naturk. 70. 1917. Wiesbaden 1918.
- 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.
- Rzehak, A.** Der Brünner Clymenienkalk.
Aus: Z. Mähr. Landesmus. X. Brünn 1910.
- Sandberger, F. u. G.** Vergleichende Übersicht und relatives Alter der wichtigeren Schichtglieder des Rheinischen oder devonischen Systems mit Angaben der bekannteren Fundstellen. Geognostisches Ergebnis der Untersuch. über das Rheinische System.
Aus: Die Versteinerungen d. Rhein. Schichten-syst. in Nassau. Wiesbaden 1856.
- Schindewolf, O. H.** Über das Oberdevon von Gattendorf bei Hof a. S.
Aus: Z. D. G. G. 68. Berlin 1916.
- Neue Beiträge zur Kenntnis der Stratigraphie und Paläontologie des deutschen Oberdevons.
Aus: Senckenbergiana. II. Frankfurt a. M. 1920.
- Versuch einer Paläogeographie des europäischen Oberdevonmeeres.
Aus: Z. D. G. G. 73. Berlin 1921.
- Beiträge zur Kenntnis der Kramenzelkalke und ihrer Entstehung.
Aus: Geol. Rundschau. XII. Leipzig 1921.
- Über Fossley, Étroeungt und verwandte Fragen. Eine Erwiderung an Herrn W. Paeckelmann.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1923.
- Schlüter, Clemens** Anthozoen des rheinischen Mittel-Devon.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. VIII. 4. Berlin 1889.
- Schmidt, C.** Über die devonischen Dolomit-Thone der Umgegend Dorpats.
Aus: Archiv f. Naturk. Liv-, Ehst- u. Kurlands. (1) I. Dorpat 1856.
- Schmidt, Wilhelm Erich** Der oberste Lenneschiefer zwischen Letmathe und Iserlohn.
Inaug.-Diss. Berlin.
Aus: Z. D. G. G. 57. 1905. Berlin 1906.
- Schulz, Eugen** Über einige Leitfossilien der Stringocephalenschichten der Eifel.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rheinfl. Westf. 70. Bonn 1913.
- Scupin, Hans** Das Devon der Ostalpen. IV. Die Fauna des devonischen Riffkalks. II. Lamellibranchiaten und Brachiopoden.
Aus: Z. D. G. G. 57. Berlin 1905.
- Die stratigraphische Stellung der Devon-schichten im Südosten Estlands.
Aus: Acta et Comm. Univ. Tartuensis. A. XIII. Dorpat 1927.
- Beiträge zur Geologie der ostbaltischen Länder. 4. Die Entstehung des ostbaltischen Altrotsandsteins.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1928.
- Sémionof, P., u. V. Möller** Über die oberen devonischen Schichten des mittleren Rußlands.
In: Bull. Acad. Imp. Sci. VII. St. Petersburg 1864.
- Sobolev, D.** Le problème de la stratigraphie du dévonien de la Russie.
In: Bull. Acad. Sci. URSS. (6) XIX. Leningrad 1925.

- Spriestersbach, J.** Neue oder wenig bekannte Versteinerungen, besonders aus dem Lenneschiefer.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 80. Berlin 1915.
- Spriestersbach, J., und A. Fuchs** Die Fauna der Remscheider Schichten.
Ebendarin: (N. F.) 58. Berlin 1909.
- Stauffer, Clinton R.** The Middle Devonian of Ohio.
In: Bull. Geol. Surv. Ohio. (4) 10. Columbus, Ohio 1909.
- Stehn, Ch. E.** Devonische Fossilien von Holländisch-Neu-Guinea.
Aus: Wetensch. Mededeel. van den Dienst van den Mijnbouw in Nederl.-Indië. No. 5. Weltevreden 1927.
- Torley, K.** Die Fauna des Schleddenhofes bei Iserlohn.
In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 53. Berlin 1908.
- Toula, Franz** Eine geologische Reise nach Kleinasien. Mit Beiträgen von E. Kayser u. A. Rosiwal.
In: Beitr. z. Paläont. Oesterr.-Ung. u. Or. XII. Wien 1899.
- Tschernyschew, Th.** Materialien zur Kenntnis der devonischen Ablagerungen in Rußland.
In: Mém. Com. Géol. I, 3. St. Petersburg 1884.
- Die Fauna des unteren Devon am West-Abhange des Urals.
Ebendarin: III. 1. St. Petersburg 1885.
- Die Fauna des mittleren und oberen Devon am West-Abhange des Urals.
In: Mém. Com. Géol. III. 3. St. Petersburg 1887.
- Die Fauna des unteren Devon am Ost-Abhange des Ural.
Ebendarin: IV. 3. St. Petersburg 1893.
- van Tuijn, J.** Le Couvinien et la partie supérieure de l'Eodévonien du bord oriental du Synclinorium de Dinant entre l'Ourthe et Ferrières.
In: Mém. Inst. géol. Univ. Louvain. IV. Louvain 1927.
- Waldschmidt, Ernst** Die mitteldevonischen Schichten des Wuppertales bei Elberfeld und Barmen.
Aus: Beilage zum Ber. über die Ober-Real-schule zu Elberfeld. 1887/88. Elberfeld 1888.
- Dolinen im mitteldevonischen Kalk bei Elberfeld. — Zur Lenneschiefer-Frage.
Aus: Jahresber. Naturwiss. Ver. in Elberfeld. X. Elberfeld 1903.
- Das Alter des „Osterholzgesteins“.
Ebendaraus: 12. Elberfeld 1909.
- Waldschmidt, Ernst** Die Grenze zwischen Mitteldevon und Oberdevon im „Elberfelder Kalkstein“ bei Elberfeld.
Ebendaraus: 12. Elberfeld 1909.
- Whiteaves, J. F.** On some additional or imperfectly understood fossils from the Hamilton formation of Ontario, with a revised list of the species therefrom.
In: Contributions to Canadian Palaeontology. I, V. Geol. Surv. of Canada. Ottawa 1885—98.
- The Fossils of the Devonian Rocks of the Mackenzie River Basin.
Ebendarin: I. 3. Montreal 1891.
- The Fossils of the Devonian Rocks of the islands, shores or immediate vicinity of Lakes Manitoba and Winnipegosis.
Ebendarin: I. IV. Ottawa 1892.
- Williams, H. S.** On the fossil faunas of the Upper Devonian, along the meridian of 76° 30', from Tompkins County, N. Y., to Bradford County, Pa.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 3. Washington 1884.
- On the fossil faunas of the Upper Devonian, the Genesee section, New York.
Ebendarin: 41. Washington 1887.
- Correlation papers: Devonian and Carboniferous.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 80. Washington 1891.
- The correlation of geological faunas; a contribution to Devonian paleontology.
Ebendarin: 210. Washington 1903.
- The Dalmanellas of the Chemung formation, and a closely related new brachiopod genus Thiemella.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. XXXIV. Washington 1908.
- Recurrent Tropicidoleptus zones of the Upper Devonian in New-York.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 79. Washington 1913.
- Williams, H. S., and C. L. Breger** The fauna of the Chapman sandstone of Maine, including descriptions of some related species from the Moose River sandstone.
Ebendarin: 89. Washington 1916.
- Williams, H. S., and E. M. Kindle** Contributions to Devonian paleontology, 1903.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 244. Washington 1905.
- Wood, Elvira** On new and old middle devonic Crinoids.
In: Smiths. Misc. Coll. XLVII. Washington 1905.

Silur.

- Allahverdjev, D. G.** Les premières trouvaillies du système silurien en Bulgarie.
In: *Annuaire Univ. Sophia*. II. Sofia 1905—06.
- Andersson, J. G.** Ueber Blöcke aus dem jüngeren Untersilur auf der Insel Oeland vorkommend.
In: *Öfversigt vetenskapsakad. förhandl.* 50. Stockholm 1893.
— Ueber das Alter der *Ischilina canaliculata*-Fauna.
Ebendarin: 50. Stockholm 1893.
- Barrois, Charles** Note préliminaire sur le terrain de l'ouest de la Bretagne.
Aus: *Ann. soc. géol. Nord*. IV. Lille 1876.
— Sur le terrain silurien supérieur de la presqu'île de Crozon.
Ebendaraus: VII. Lille 1880.
— De l'âge du calcaire de Rosan (Finistère).
Aus: *Assoc. franç. pour l'avancement des sci.* Paris 1880.
— Observations sur le terrain silurien supérieur de la Haute-Garonne.
Aus: *Ann. soc. géol. Nord*. IX. Lille 1882.
— Mémoire sur la faune du grès armoricain.
Ebendaraus: XIX. Lille 1891.
- Bassler, R. S.** The bryozoan fauna of the Rochester shale.
In: *Bull. U. S. Geol. Surv.* 292. Washington 1906.
- Beecher, C. E., and J. M. Clarke** Development of some Silurian Brachiopoda.
In: *Mem. N. York State Mus.* 1. Albany 1889.
- Billings, E.** Palaeozoic fossils. Containing descriptions and Figures of new or little known species of organic remains from the Silurian Rocks. 1861—1865.
In: *Geological Survey of Canada*. I. Montreal 1865.
— Catalogues of the Silurian Fossils of the Island of Anticosti, with descriptions of some new Genera and species.
In: *Geological Survey of Canada*. Montreal 1866.
— Palaeozoic Fossils. Revision of the fauna of the Guelph formation of Ontario, with descriptions of a few new species. — Systematic list, with references, of the fossils of the Hudson River or Cincinnati formation at Stony Mountain, Manitoba.
In: *Geological Survey of Canada*. II. Part I. Montreal 1874.
- Born, Axel** Ueber neuere Gliederungsversuche im estländischen höheren Untersilur.
Aus: *Centralbl. Min.* Stuttgart 1913.
- Born, Axel** Der untersilurische Brandschiefer von Kuckers (Estland). Eine petrographische Skizze.
Aus: *Geol. Rundschau*. V. Leipzig 1914.
— Die Calymene Tristani-Stufe (mittleres Untersilur) bei Almaden, ihre Fauna, Gliederung und Verbreitung.
Aus: *Abh. Senckenb. Naturf. Ges.* 36. Frankfurt a. M. 1916.
— Ueber Mittelsilur.
Aus: *Senckenbergiana*. I. Frankfurt a. M. 1919.
— Eine Untersilurfauna aus den Montagnes noires (Centralplateau).
Ebendaraus: III. Frankfurt a. M. 1921.
- Brögger, W. C.** Die silurischen Etagen 2 und 3 im Kristianiagebiet und auf Eker, ihre Gliederung, Fossilien, Schichtenstörungen und Contactmetamorphosen.
Aus: *Universitätsprogramm für 2. Sem.* 1882. Kristiania 1882.
- Clarke, John M.** A fauna siluriana superior de Rio Trombetas.
In: *Archivos Mus. Nacional Rio de Janeiro*. X. Rio de Janeiro 1899.
- Clarke, J. M., and Rudolf Ruedemann** Guelph Formation and Fauna of New York State.
In: *N. York State Mus. ann. Rep.* 57, 3. Albany 1903.
- Cook, Charles W., and George M. Ehlers** A Possible Occurrence of the Richmond Formation in the Vicinity of Clayton, Idaho.
In: *Pap. Michigan Acad. Sci. Arts and Letters*. VI. New York 1927.
- Cummings, E. R.** Lower Silurian System of Eastern Montgomery County.
In: *N. York State Mus. Bull.* 34. Albany 1900.
- Dahlgrün, Fr.** Ueber Graptolithen führende Schichten im Unterharz.
Aus: *Jahrb. Pr. G. L.-A. f.* 1922. XLIII. Berlin 1923.
— Die stratigraphische Bedeutung der neuen Graptolithenfunde im Thüringer Untersilur.
Aus: *Beitr. z. Geol. Thüringens*. II. Jena 1928.
- Dahlgrün, Fr., und L. Finckh** Ein Silurprofil aus dem Warthaer Schiefergebirge in Schlesien.
Aus: *Jahrb. Pr. G. L.-A. f.* 1923. XLIV. Berlin 1924.
- Dawson, Principal** The Quebec group.
Ottawa 1883.
- Delgado, J. F. N.** Terrenos paleozoicos de Portugal. Sobre a existencia do Terreno siluriano no Baixo Alemtejo.
Aus: *Acad. scienc. de Lisboa*. Lisboa 1876.

- Delgado, J. F. N.** Estudo sobre os Bilobites e outros fosseis das Quartzites da base do systema silurico de Portugal. Supplemento. Lisboa 1887.
- Système silurique du Portugal. Étude de stratigraphie paléontologique. Lisbonne 1903.
- Denckmann, A.** Kurze Mitteilung über den paläontologischen Inhalt des Obersilurs im Kellerwalde.
Aus: Z. D. G. G. 62. Berlin 1910.
- Schlußwort zur Lepsius'schen Kellerwaldkritik.
Ebendaraus: 62. Berlin 1910.
- Ehlers, G. M.** The Presence of Cataract Strata in Michigan supported by Fossil Evidence.
In: Pap. Michigan Acad. Sci. Arts and Letters. III. New York 1924.
- An Ordovician Reef on Sulphur Island, Lake Huron.
Ebendarin: IV. pt. 1. New York 1925.
- Erdmannsdörfler, O. H.** Stratigraphische und tektonische Verhältnisse der Silurschichten im nordöstlichen Gebirgsanteil von Blatt Harzburg. Bericht über die Aufnahme des Blattes Harzburg im Jahre 1904.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1904. XXV. Berlin 1906.
- Zur Stratigraphie des Bruchberg-Acker-silurs im Oberharz.
Aus: Z. D. G. G. 62. Berlin 1910.
- Feistmantel, Carl** Die Eisensteine in der Etage D des böhmischen Silurgebirges.
In: Abh. d. math. naturwiss. Cl. böhm. Ges. Wissensch. (VI) 8. Prag 1877.
- Foord, Arthur H.** On some previously unrecorded species of Ptilodictya, Stictopora and Arthonema from the Trenton Formation.
In: Contrib. to the Micro-Pal. Cambro-Silur. Canada. I. I. Ottawa 1883.
- On two species of Tetradium from the Trenton and Hudson River Formations.
Ebendarin: I. I. Ottawa 1883.
- Funkquist, Herman P. A.** Asaphusregionens omfattning i sydöstra Skåne och på Bornholm.
In: Acta Univ. Lundensis (n. ser.) XVI. Lund, Leipzig 1920.
- Gortani, Michele** La serie graptolitica delle Alpi Carniche.
Aus: Rendiconto Sess. R. Acad. Sci. dell' Istituto di Bologna. Bologna 1925.
- Gosselet, J.** Sur quelques fossiles trouvés par M. Jannel dans le silurien des Ardennes.
Aus: Ann. soc. géol. du Nord. IV. Lille 1877.
- Gosselet, J., Ch. Barrois, M. Leriche, A. Crépin, P. Pruvost, G. Dubois** Description de la faune siluro-devonienne de Liévin.
In: Mém. Soc. Géol. Nord. VI. Lille 1920.
- Grabau, Amadeus W.** Ordovician Fossils from North China.
In: Palaeontologia Sinica. (B) I. Peking 1922.
- Silurian Faunas of Eastern Yunnan.
Ebendarin: (B) 3. Peking 1926.
- Grönwall, K. A.** Öfversikt af Skånes yngre öfversiluriska bildningar.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 170. Stockholm 1897.
- v. Gruenewaldt, M.** Über die Versteinerungen der silurischen Kalksteine von Bogosslowsk. Ein Beitrag zur Geologie des östlichen Ural.
Aus: Mém. des savants étrangers. VII. St. Petersburg 1854.
- Hadding, Assar** Der mittlere Dicollograptus-Schiefer auf Bornholm.
In: Acta Univ. Lundensis. (n. ser.) XI. Lund, Leipzig 1915.
- Hall, James** A Monograph of the Graptolitidae of the Quebec Group.
In: Figures and Descriptions of Canadian Organic Remains. Decade 2. Geol. Surv. of Canada. Montreal 1865.
- Haupt, Karl** Die Fauna des Graptolithen-Gesteins. Ein Beitrag zur Kenntnis der silurischen Sedimentär-Geschiebe der nord-deutschen Ebene.
Aus: Neues Lausitzisches Magazin. LIV. Görlitz 1878.
- Hede, J. E.** Faunan i kalksandstenens mærgliga bottenlager söder om Klintehamn på Gottland.
In: Sveriges Geol. Årsbok 11. (C) 281. Stockholm 1917.
- Gottlands silurstratigrafi.
Ebendarin: 14. (C) 305. Stockholm 1921.
- Henke, W., und R. Hundt** Bericht über einige Graptolithenfunde in der Sierra Morena.
Aus: Abh. Senckenb. Naturf. Ges. 39. Frankfurt a. M. 1926.
- Heritsch, Franz** Faunen aus dem Silur der Ostalpen.
In: Abh. Geol. Bundesanst. 23. Wien 1929.
- van Hoepen, Egbert Cornelis Nicolaas** De Bouw van het Siluur van Gotland. Doktor-Diss. Delft. Delft 1910.
- Holte Dahl, Olaf** Studien über die Etage 4 des norwegischen Silursystems beim Mjösen.
Aus: Vidensk.-Selsk. Skrifter. I. 1909. 7. Christiania 1909.
- Notes on the ordovician fossils from Bear Island collected during the swedish expeditions of 1898 and 1899.
Aus: Norsk geologisk Tidsskrift. V. Kristiania 1918.

- Hussey, R. C.** The Richmond Formation of Michigan.
In: Contrib. Mus. Geol. Univ. Michigan. II. Ann Arbor 1926.
- Jahn, J. J.** Ein Beitrag zur Kenntnis der Bande $d_{1\alpha}$.
Aus: Verh. Geol. Reichsanst. Wien 1904.
- Jaekel, Otto** Über einen neuen Pentacrinoideen-Typus aus dem Obersilur.
Aus: Z. D. G. G. 52. Berlin 1900.
- Jordansky, N.** Nouvelles données sur le développement des dépôts ordoviciens dans le bassin de la Petchora.
Aus: Bull. des Associations. I. Moskau 1928.
- Kegel, Wilhelm** Bemerkungen über die ober-silurische Zweischaler-Gattung Rhombopteria und ihre Verwandten.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1925.
- Kjerulf, Theodor** Das Christiania-Silurbecken, chemisch-geognostisch untersucht. Herausgegeben von **Adolph Strecker**.
Aus: Univ. Programm 1. Halbj. 1855. Christiania 1855.
- Kušta, J.** Über das Vorkommen von silurischen Thierresten in den Třemošnaer Conglomeraten von Skrej.
Aus: Sitzber. Böhm. Ges. Wiss. Prag 1884.
- Lamansky, W.** Die ältesten silurischen Schichten Rußlands (Etage B).
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 20. St. Petersburg 1905.
- Lebedeff, N.** Obersilurische Fauna des Timan.
In: Mém. Com. Géol. XII, 2. St. Petersburg 1892.
- Lindström, G.** Anteckningar om silurlagren på Carlsöarne.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 39. Stockholm 1882.
— List of the fossils of the upper silurian formation of Gotland. Stockholm 1885.
- Linnarsson, G.** Graptolitskiffrar med *Monograptus turriculatus* vid Klubbudden nära Motala.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 46. Stockholm 1881.
- Linnarsson, J. G. O.** Jemförelse mellan de siluriska aflagingarna i Dalarna och Västergötland.
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 28. Stockholm 1871.
- von **Linstow, O.** Über die Verbreitung des Diktyonemaschiefers.
Aus: Braunkohle. Halle a. S. 1927.
- Lipold, M. V.** Über Herrn J. Barrande's „Colonien“ in der Silur-Formation Böhmens.
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. XII. Wien 1862.
- Malaise, C.** Description du terrain silurien du centre de la Belgique.
Aus: Mém. cour. et mém. des savants étrangers. XXXVII. Bruxelles 1873.
- Mansuy, H.** Contribution à l'étude des faunes de l'Ordovicien et du Gothlandien du Tonkin.
In: Mém. Serv. géol. de l'Indochine. IV. Hanoi-Haiphong 1915.
- Meneghini, G.** Nuovi fossili siluriani di Sardegna.
In: Atti Accad. dei Lincei. Mem. (3) V. Rom 1880.
- Metzger, Adolf A. Th.** Beiträge zur Paläontologie des nordbaltischen Silurs im Ålandsgebiet.
Aus: Bull. Comm. géol. de Finlande. 56. Helsingfors 1922.
- Mickleborough, John, and A. G. Wetherby** A classified list of lower Silurian fossils, Cincinnati Group.
Aus: Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. I. Cincinnati 1878.
- Moberg, J. C.** Om en afdelning inom Ölands Dictyonemaskiffer såsom motsvarighet till Ceratopygeskiffern i Norge samt Anteckningar om Ölands ortocerkalk.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 109. Stockholm 1890.
— Silurisk Posidonomyaskiffer, en egendomlig utbildning af Skånes öfversilur.
Ebendarin: (C) 156. Stockholm 1895.
— Historical-stratigraphical review of the silurian of Sweden.
In: Sveriges Geol. Årsbok 4.(C) 229. Stockholm 1911.
- Moberg, J. Chr., och K. A. Grönwall** Om Fyledalens gotlandium.
In: Acta Univ. Lundensis. (N. F.) V. Lund 1909.
- Moberg, J. Chr., och C. O. Segerberg** Bidrag till kännedomen om Ceratopygeregionen med särskild hänsyn till dess utveckling i Fogelsångstrakten.
Ebendarin: (N. F.) XVII. Lund 1906.
- Munthe, H.** Stratigrafiska studier öfver Gotlands silurlager.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 192. Stockholm 1902.
- Murchison, Sir Roderick Impey** On the discovery, by Mr. Robert Slimon, of fossils in the uppermost silurian rocks near Lesmahago in Scotland, with observations on the relations of the palaeozoic strata in that part of Lanarkshire.
Aus: Quart. Journ. Geol. Soc. London 1856.
— Siluria. The history of the oldest fossiliferous rocks and their foundations; with

- a brief sketch of the distribution of gold over the earth. 3. edition. London 1859.
- Nørregaard, E. M.** Bjergarterne i Bornholms og Sydøst-Skaanes Asaphus-Region.
In: Danmarks geol. Undersøg. (IV) I. 19. Kopenhagen 1925.
- Oehlert, D.-P.** Sur la constitution du silurien dans la partie orientale du département de la Mayenne.
Aus: C. R. sé. Acad. sci. Paris 1889.
— Sur le silurien inférieur dans les Coëvrons.
Aus: Bull. soc. géol. France. (3) XIX. Paris 1891.
- Olin, E.** Om de Chasmopskalken och Trinuclouskiffern motsvarande bildningarna i Skåne.
In: Acta Univ. Lundensis (n. ser.) XVII. Lund 1906.
- Pate, William F., and Ray S. Bassler** The late Niagaran strata of West Tennessee.
Aus: Proceed. U. S. Nat. Mus. 34. Washington 1908.
- Počta, Philippe** Parallèle entre les dépôts siluriens de la Bretagne et de la Bohême.
Aus: Bull. Soc. scientif. d'Angers. Angers 1894.
- Pompeckj, J. F.** Ein neuentdecktes Vorkommen von Tremadoc-Fossilien.
Aus: 1. Ber. nordoberfränk. Ver. f. Naturkd. Hof 1896.
- von Post, L.** Bidrag till kännedomen om Ceratopygeregionens utbildning inom Falbygden.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 203. Stockholm 1906.
- Potoulova, N.** Les grès à *Obolus* et les schistes argileux à *Dictyonema* du gouvernement de Léningrad.
In: Matériaux pour la géol. générale. 68. Leningrad 1927.
- Poulsen, Chr.** Om *Dictyograptus*kiferen paa Bornholm.
In: Danmarks geol. Undersøg. (IV) I. 16. Kopenhagen 1922.
- Quenstedt, Werner** Mollusken aus den Redbay- und Greyhook-Schichten Spitzbergens.
In: Resultater av de Norske Statsunderstøttede Spitzbergen-ekspeditioner. I. Oslo 1926.
- vom Rath, G.** Vorlage von H. H. Reusch, Silurfossilien og Pressede Conglomerater i Bergenskiffere.
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. Westf. XXXIX. Bonn 1882.
- Raymond, Percy F.** The fauna of the Chazy limestone.
Aus: Amer. Journ. Sci. XX. New Haven 1905.
- Reed, F. R. C.** Ordovician and Silurian Fossils from the Central Himalayas.
In: Palaeontologia Indica. Himalayan Fossils. VII. 2. Calcutta 1912.
— Supplementary Memoir on New Ordovician and Silurian fossils from the Northern Shan States.
In: Palaeontologia Indica. (N. S.) VI. 1. Calcutta 1915.
— Ordovician and Silurian Fossils from Yunnan.
Ebendarin: (N. S.) VI. 3. Calcutta 1917.
- Reusch, Hans H.** Silurfossilien og pressede konglomerater i Bergenskiffere.
Aus: Universitetsprogram for 1ste halvår 1883. Kristiana 1882.
- Richter, Rud. u. E.** Über zwei für das deutsche Ordoviciun bedeutsame Trilobiten.
Aus: Senckenbergiana. 9. Frankfurt a. M. 1927.
- Ruedemann, Rudolf** Hudson River Beds near Albany and their taxonomic Equivalents.
In: N. York State Mus. Bull. 42. Albany 1901.
- Ruedemann, R., and G. M. Ehlers** Occurrence of the Collingwood Formation in Michigan.
In: Contrib. Mus. Geol. Univ. Michigan. II. Ann Arbor 1924.
- 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. Decade 3. Montreal 1858.
— Descriptions of twenty eight species of Lower Silurian Fossils.
Ebendarin: Decade I. Montreal 1859.
- Schmidt, F.** Miscellanea Silurica I. Ueber die russischen Leperditien mit Hinzuziehung einiger Arten aus den Nachbärländern.
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VII) XXI. St. Petersburg 1870.
— Miscellanea Silurica II. Ueber einige neue und wenig bekannte baltisch-silurische Petrefacten.
Ebendarin: (VII) XXI. St. Petersburg 1873.
— Miscellanea Silurica III. 1. Nachtrag zur Monographie der russischen silurischen Leperditien. 2. Die Crustaceenfauna der Eurypterenschichten von Rootziküll auf Oesel.
Ebendarin: (7) XXXI. St. Petersburg 1883.
- Schuchert, Ch.** Medina and Cataract formations of the siluric of New York and Ontario.
Aus: Bull. Geol. Soc. America 25. New York 1914.

- Scupin, Hans** Beiträge zur Geologie der ostbaltischen Länder. 2. Chronologische Unstimmigkeiten im ost- und westbaltischen Obersilur und die stratigraphischen Beziehungen beider Obersilurgebiete. Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1928.
- Beiträge zur Geologie der ostbaltischen Länder. 3. Gab es eine kaledonische Faltung im Ostbaltikum? Ebendaraus: Abt. B. Stuttgart 1928.
- Spencer, J. W.** Niagara fossils. In: Transact. Acad. St. Louis. IV. St. Louis 1886.
- Svenonius, F.** Till frågan om förhållandet mellan „Wemdals-quartziten“ och siluriska formationen inom södra delen af Jemtlands län. In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 49. Stockholm 1882.
- Szajnoche, Władysława** O stratygrafii pokładów sylurskich galicyjskiego Podola. Über die Stratigraphie der Silur-Ablagerungen im Galizisch-Podolien. Aus: Anzeiger Akad. Wiss. Krakau. Krakau 1889.
- Teichert, Curt** Die silurische Familie Pterothecidae Walcott, nov. emend. (Gastrop., Heterop.?) Aus: Senckenbergiana. X. Frankfurt a. M. 1928.
- Törnqvist, Sv. Leonhard** Om Fågelsångstraktens undersiluriska lager. In: Acta Univ. Lundensis. Lund 1864.
- Om Lagerföljden i Dalarnes Undersiluriska bildningar. Geologiska iakttagelser. Ebendarin: Lund 1866.
- Några iakttagelser öfver Dalarnes graptolitskiffrar. In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 40. Stockholm 1880.
- Öfversigt öfver bergbyggnaden inom Siljansområdet i Dalarne, med hänsyn företrädesvis fäst vid dess paleozoiska lag. Ebendarin: (C) 57. Stockholm 1883.
- Några iakttagelser från sommaren 1885 öfver omtvistade delar af lagföljden inom Dalarnes silurområde. Ebendarin: (C) 80. Stockholm 1886.
- Troedsson, Gustaf T.** Om Skånes brachiopodskiffer. In: Acta Univ. Lundensis (n. ser.) XV. 1919. Lund, Leipzig 1919.
- Bidrag till kännedomen om Västergötlands yngsta ordovicium jämte ett försök till parallelisering av de ordovicisk-gotlandiska gränslagren i Sverige och N. Amerika. Ebendarin: (n. ser.) XVII. Lund, Leipzig 1921.
- Troedsson, Gustaf 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 the Northern Greenland. II. In: Meddelelser om Grønland. LXXII. Kopenhagen 1929.
- de Tromelin, Gaston, et Paul Lebesconte** Note sur quelques fossiles des grès siluriens de Saint-Germain-sur-Ille, La Bouexière, Champagneux, etc. (Ille-et-Vilaine). Quimper 1875.
- Tullberg, S. A.** Tvenne nya graptolitslägten. Aus: Geol. Fören. i Stockholm förhandl. V. Stockholm 1880.
- Skånes graptoliter. I. Allmän öfversigt öfver de siluriska bildningarna i Skåne och jämförelse med öfriga kända samtida aflagringar. In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 50. Stockholm 1882.
- Skånes graptoliter. II. Graptolitfaunarna i Cardiolaskiffern och Cyrtograptusskifferne. Ebendarin: (C) 55. Stockholm 1883.
- Turner, Henry Ward** Mohawk Lake beds. Aus: Bull. philos. Soc. of Washington. XI. Washington 1891.
- Twenhofel, William H.** The silurian section at Arisaig, Nova Scotia. With a correlation note by Charles Schuchert. Aus: Amer. Journ. Sci. XXVIII. New Haven 1909.
- Uhler, P. R.** The Niagara period and its associates near Cumberland, Md. Aus: Transact. Maryland acad. sci. II. 1905.
- Ulrich, E. O.** Descriptions of some new species of fossils, from the Cincinnati Group. Aus: Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. I. Cincinnati 1878.
- Vanderwilt, John W.** A Drill Core Section of the Salina below the Salt Bed of the Detroit Rock Salt Company Mine. In: Pap. Michigan Acad. Sci. Arts and Letters. III. New York 1924.
- Wedekind, R.** Paläontologische Beiträge zur Geologie des Kellerwaldes. In: Abh. Pr. G. L.-A. (N. F.) 69. Berlin 1914.
- Westergård, A. H.** Studier öfver Dictyograptusskiffern och dess gränslager med särskild hänsyn till i Skåne förekommande bildningar. In: Acta Univ. Lundensis. (N. F.) V. Lund 1909.
- Wetherby, A. G.** Description of a new family and genus of lower silurian Crustacea. Aus: Journ. Cincinnati Soc. of Nat. Hist. I. Cincinnati 1879.

- Whiteaves, J. F.** On some new, imperfectly characterized or previously unrecorded species of fossils from the Guelph Formation of Ontario.
In: Palaeozoic Fossils. Geological and Natural History Survey of Canada. III, 1. Montreal 1884.
— Revision of the Fauna of the Guelph Formation of Ontario, with descriptions of a few new species.
In: Palaeozoic fossils. III, II. Ottawa 1895.
— Systematic list, with references, of the fossils of the Hudson River or Cincinnati Formation at Stony Mountain, Manitoba.
In: Palaeozoic fossils. III, II. Ottawa 1895.
— Palaeozoic Fossils. The fossils of the Galena-Trenton and Black River formations of Lake Winnepeg and its vicinity.
In: Geol. Surv. of Canada. III. III. Ottawa 1897.
— The fossils of the Silurian (Upper Silurian) rocks of Keewatin, Manitoba, the north-eastern shore of Lake Winnipegosis, and the lower Saskatchewan River.
In: Palaeozoic fossils. III. IV. Ottawa 1906.
— Revised list of the fossils of the Guelph Formation of Ontario.
In: Palaeozoic fossils. III. IV. Ottawa 1906.
- Wiman, C.** Ein Shumardiaschiefer bei Lanna in Nerike.
In: Arkiv zool., Svenska vetenskapsakad. 2. Stockholm 1905.
— Über die Fauna des westbaltischen Lepätaenakalks.
Ebendarin: 3. Stockholm 1907.
- Winchell, Alexander, and O. Marcy** Enumeration of fossils collected in the Niagara limestone at Chicago, Illinois; with descriptions of several new species.
Aus: Mem. Boston soc. nat. hist. I. Cambridge 1865.
- Zimmermann, E.** Das Obersilur an der Heinrichsthaler Mühle im Wetteratale bei Gräfenwarth.
Aus: 53/54. Jahresber. Ges. v. Frden. der Naturw. in Gera. Gera 1912.
— Geröllschiefer im Untersilur Thüringens.
Aus: Z. D. G. G. 66. Berlin 1914.
- Kambrium.**
- Ardt, Th.** Neues von der kambrischen Tierwelt.
Aus: Monatshefte XI. Leipzig 1918.
- Asselberghs, Ét.** Le bord nord du Salmien de la Liègne.
In: Mém. Inst. géol. Univ. Louvain. II. Louvain 1921.
- Becker, Hans** Die Kieselschiefer und Konglomerate im Cambrium Westthüringens und ihre Gegenstücke in Sachsen.
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1927.
- Bornemann, Joh. Georg** Die Versteinerungen des Cambrischen Schichtensystems der Insel Sardinien nebst vergleichenden Untersuchungen über analoge Vorkommnisse aus anderen Ländern. I. u. 2. Abt.
In: Nova Acta. 51 u. 56. Halle 1886 u. 91.
- Dana, James D.** On taconic rocks and stratigraphy, with a geological map of the taconic region.
Aus: Am. Journ. Sci. XXIX. New Haven 1885.
- Delgado, J. F. Nery** Faune cambrienne de Haut-Alemtejo (Portugal).
Aus: Comm. Serv. géol. du Portugal. V. Lissabon 1904.
- Dewalque, G.** Sur la corrélation des formations cambriennes de la Belgique et du Pays de Galles.
Aus: Bull. acad. Belgique (2) XXXVII. Bruxelles 1879.
- Frosterus, Benj.** Über die kambrischen Sedimente der karelischen Landenge.
In: Bull. Comm. géol. Finlande. 75. Helsingfors 1925.
- Gavelin, A.** Om underkambriska sandstengångar vid västra stranden af Väneren.
In: Sveriges Geol. Årsbok 2. (C) 217. Stockholm 1909.
- Geinitz, H. B., und K. Th. Liebe** Über ein Äquivalent der takonischen Schiefer Nordamerikas in Deutschland und dessen geologische Stellung.
Aus: Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. Cur. XXXIII. Dresden 1866.
- Grönwall, Karl A.** Bornholms Paradoxideslag og deres Fauna.
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 13. Kopenhagen 1902.
— Studier öfver Skandinavians Paradoxideslag.
Aus: Geol. Fören. förhandl. XXIV. Stockholm 1902.
- Holst, N. O.** Om en mäktig kvartsit yngre än Olenusskiffern. **Högbom, A. G.** Om kvartsit-sparagmitområdet mellan Storsjön i Jemtland och riksgränsen söder om Rogen.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 104. Stockholm 1889.
— Bidrag till kännedomen om lagerföljden inom den kambriska sandstenen.
Ebendarin: (C) 130. Stockholm 1893.
- Holtedahl, Olaf** Om trysilsandstenen og Sparagmitavdelingen.
Aus: Norsk geologisk Tidsskrift VI. Kristiania 1920.

- Holtehdahl, Olaf** An upper cambrian fauna of pacific type in the european arctic region. Aus: Amer. Journ. Sci. III. New Haven 1922.
- A tillite-like conglomerate in the „eocambrian“ Sparagmite of Southern Norway. Ebendaraus: IV. New Haven 1922.
- Linnarsson, G.** Om faunan i lagren med Paradoxides ölandicus. In: Sver. Geol. Undersök. (C) 22. Stockholm 1877.
- Om faunan i kalken med Conocoryphe exsulans („Coronatuskalken“). Ebendarin: (C) 35. Stockholm 1879.
- Om försteningarne i de svenska lagren med Peltura och Spaerophthalmus. In: Sver. Geol. Undersök. (C) 43. Stockholm 1880.
- De undre Paradoxideslagren vid Andrarum. Ebendarin: (C) 54. Stockholm 1883.
- Linnarsson, J. G. O.** Om några försteningar från Västergötlands sandstenslager. Aus: Öfers. Vetensk.-Akad. Förhandl. 26. Stockholm 1869.
- On some fossils found in the Eophyton sandstone at Lugnäs in Sweden. Aus: Vetensk. Akad. förhandl. 1869. Translated. Stockholm 1869.
- Geognostiska och palaeontologiska Jakttagelser öfver Eophytosandstenen i Västergötland. Aus: Svenska Vetensk. Akad. Handl. IX. Stockholm 1871.
- Om några försteningar från Sveriges och Norges „Primordialzon“. Aus: Öfers. Vetensk.-Akad. förh. 28. Stockholm 1873.
- Lohest, M., et H. Forir** Détermination de l'âge relatif des roches dans le massif cambrien de Stavelot. Aus: Bull. scientif. de l'Assoc. des élèves des Ecoles spéciales de Liège. 12 u. 13. Liège 1900.
- Loretz, H.** Beitrag zur geologischen Kenntniss der cambrisch-phyllitischen Schieferreihe in Thüringen. Aus: Jahrb. Pr.G. L.-A. f. 1881. II. Berlin 1882.
- Mac-Pherson, J.** Sobre la existencia de la fauna primordial en la provincia de Sevilla. Aus: Anal. Soc. Esp. de Hist. Nat. VII. Madrid 1878.
- Mansuy, H.** Faunes cambriennes du Haut-Tonkin. In: Mém. Serv. géol. de l'Indochine. IV. Hanoi-Haiphong 1915.
- Marcou, Jules** Additional Notes to „On the primordial fauna and the taconic system“ by Joachim Barrande. Aus: Proceed. Boston Soc. Nat. Hist. VII. Boston 1860.
- Marcou, Jules** Letter to M. Joachim Barrande, on the taconic rocks of Vermont and Canada. Cambridge 1862.
- The taconic and lower silurian rocks of Vermont and Canada. Aus: Proceed. Boston Soc. Nat. Hist. 1861. Boston 1862.
- Moberg, J. C.** Bidrag till kännedomen om de kambriska lagren vid Torneträsk. In: Sveriges Geol. Årsbok 2. (C) 212. Stockholm 1908.
- Nathorst, Alfred Gabriel** Om lagerföljden inom Cambriska formationen vid Andrarum i Skåne. Aus: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 26. Stockholm 1869.
- Om kambriska pyramidalstenar. Ebendarin: 42. Stockholm 1886.
- Poulsen, Chr.** Bornholms Olenuslag og deres Fauna. In: Danmarks geol. Undersög. (II) 40. Kopenhagen 1923.
- Redlich, K.** The Cambrium Fauna of the Eastern Salt-Range. In: Palaeontologia Indica. (N. S.) I. 1. Calcutta 1899.
- Reed, F. R. C.** The Cambrian Fossils of Spiti. In: Palaeontologia Indica. Himalayan Fossils. VII. Mem. 1. Calcutta 1910.
- Resser, Charles E.** Cambrian Fossils from the Mohave Desert. In: Smiths. Misc. Coll. 81. Washington 1928.
- Richter, Rud. und E.** Eine cambrische Fauna im Niederschlesischen Schiefergebirge. Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1923.
- Schuchert, Charles A** lower Cambrian Edriasterid. Ebendarin: 70. Washington 1919.
- Shumard, B. F.** Notice of some new and imperfectly known fossils from the Primordial zone (Potsdam sandstone and Calciferous sand group) of Wisconsin and Missouri. In: Transact. Acad. St. Louis II. St. Louis 1868.
- Steinmann, G.** Die kambrische Fauna im Rahmen der organischen Gesamtentwicklung. Aus: Geol. Rundschau I. Leipzig 1910.
- Sun, Y. C.** Contributions to the Cambrian Faunas of North China. In: Palaeontologia Sinica. (B) I. Peking 1924.
- von Toll, Eduard** Beiträge zur Kenntnis des sibirischen Cambrium. I. In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VIII) VIII. St. Petersburg 1899.

- Torell, O.** Petrificata Suecana Formationis Cambricae.
In: Acta Univ. Lundensis. Lund 1869.
- Walcott, C. D.** On the Cambrian faunas of North America: Preliminary studies.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 10. Washington 1884.
- Second contribution to the studies on the Cambrian faunas of North America.
Ebendarin: 30. Washington 1886.
- Correlation papers. — Cambrian.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 81. Washington 1891.
- The Cambrian rocks of Pennsylvania.
Ebendarin: 134. Washington 1896.
- Cambrian Geology and Palaeontology. I.
1. Nomenclature of some Cambrian Cordilleran formations. 2. Cambrian Trilobites. 3. Cambrian Brachiopoda: Descriptions of New Genera and Species. With index. 4. Classification and Terminology of the Cambrian Brachiopoda. 5. Cambrian Sections of the Cordilleran Area. 6. Olenellus and other Genera of the Mesonacidae. 7. Pre-Cambrian rocks of the Bow River Valley, Alberta, Canada.
In: Smiths. Misc. Coll. 53. Washington 1908—10.
- Cambrian Geology and Paleontology. II.
1. Abrupt appearance of the Cambrian fauna on the North American Continent. 2. Middle Cambrian Merostomata. 3. Middle Cambrian Holothurians and Medusae. 4. Cambrian faunas in China. 5. Middle Cambrian Annelids. 6. Middle Cambrian Branchiopoda, Malacostraca, Trilobita, and Merostomata. 7. Cambro-Ordovician Boundary in British Columbia with Description of fossils. 8. The Sardinian Cambrian Genus Olenopsis in America. 9. New York Potsdam—Hoyt Fauna. 10. Group terms for the Lower and Upper Cambrian Series of Formations. 11. New Lower Cambrian Subfauna. 12. Cambrian formations of the Robson Peak District, British Columbia, and Alberta, Canada. 13. Dikelocephalus and other genera of the Dikelocephalinae.
In: Smiths. Misc. Coll. 57. Washington 1910—11.
- Cambrian Geology and Paleontology. III.
1. The Cambrian Faunas of Eastern Asia. 2. Pre-Cambrian Algonkian Algal Flora. 3. Cambrian Trilobites. 4. Relations between the Cambrian and Pre-Cambrian Formations in the Vicinity of Helena, Montana. 5. Cambrian Trilobites.
In: Smiths. Misc. Coll. 64. Washington 1914—6.
- Walcott, C. D.** Cambrian Geology and Paleontology IV. 1. Nomenclature of some Cambrian Cordilleran Formations. 2. The Albertella Fauna in British Columbia and Montana. 3. Fauna of the Mount Whyte Formation. 4. Appendages of Trilobites. 5. Middle Cambrian Algae. 6. Middle Cambrian Spongiae. 7. Notes on the Structure of Neolenus. 8. Nomenclature of Some Post-Cambrian and Cambrian Cordilleran Formations. 9. Cambrian and Ozarkian Brachiopoda, Ozarkian Cephalopoda and Notostraca.
In: Smiths. Misc. Coll. 67. Washington 1917—24.
- Cambrian Geology and Paleontology. V.
1. Geological Formations of Beaverfoot-Brisco-Stanford Range, British Columbia, Canada. 2. Cambrian and Lower Ozarkian Trilobites. 3. Cambrian and Ozarkian Trilobites. 4. Pre-Devonian Sedimentation in Southern Canadian Rocky Mountains. 5. Pre-Devonian Paleozoic Formations of the Cordilleran Provinces of Canada.
In: Smiths. Misc. Coll. 75. Washington 1924—28.
- Westergård, A. H.** A deep boring through Middle and Lower Cambrian strata at Borgholm, Isle of Öland.
In: Sveriges Geol. Årsbok 22. (C) 355. Stockholm 1929.
- Winchell, Alexander** Notice of a small collection of fossils from the Potsdam sandstone of Wisconsin and the Lake Superior Sandstone of Michigan.
Aus: Amer. Journ. Sci. XXXVII. New Haven 1864.
- Wurm, A.** Über weitere Funde von fossilführendem Mittelcambrium im bayerischen Frankenwald.
Aus: Geognost. Jahresh. XXXVIII. München 1925.
- Über eine neue mittelcambrische Fauna aus dem bayerischen Frankenwald und ihre Bedeutung für die Stratigraphie des älteren Paläozoicums. (Conocoryphe-Schichten von Lippertsgrün).
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. LIX. Abt. B. Stuttgart 1928.

Eozoikum und Archaikum.

- Barett, B. H., and J. W. Gregory** The Stratigraphical Position of the Keewatin.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. XII. Glasgow 1927.
- The Major Terms of the Pre-Paleozoic.
Ebendarin: XII. Glasgow 1927.

- Bischof, H.** Die anorganischen Formationsgruppen mit einigen Beziehungen auf die Alpen und den Harz. Quedlinburg 1862.
- Bugge, Arne** En Forkastning i det Syd-Norske Grunnfjell.
In: Norges Geologiske Undersøgelse. 130. Oslo 1928.
- Credner, Hermann** Die Gliederung der eozoischen (vorsilurischen) Formationsgruppe Nord-Amerikas. Habilitationsschrift Leipzig. Halle 1869.
- Ewert, Carl Evert** Weitere Beiträge zur Kenntnis der Visingsö-Formation.
Jönköping 1929.
- Frödin, G.** Om de s. k. prekambrika kvartsit-sparagmitformationerna i Sveriges sydliga fjälltrakter.
In: Sveriges Geol. Årsbok 14. (C) 299. Stockholm 1920.
- De Geer, G.** Om ett konglomerat inom urberget vid Vestanå i Skåne.
Ebendarin: (C) 84. Stockholm 1886.
- Geikie, Archibald** On the supposed pre-cambrian rocks of St. Davids.
Aus: Quart. Journ. geol. soc. XXXIX. London 1883.
- Gregory, J. W.** Moine Pebbles in Torridonian Conglomerates.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. II. Glasgow 1915.
- Gümbel, C. W.** Über das Vorkommen von Eozoon im ostbayerischen Urgebirge.
Aus: Sitzber. bayer. Akad. Wiss. 1866. II. München 1866.
- Hatch, Frederick H.** Note on an unusual basal development of the Black Reef Series in the Orange River Colony.
Aus: Transact. Geol. Soc. S. Africa. VI. Johannesburg 1903.
- The extension of the Witwatersrand beds eastwards under the dolomite and the Eccra series of the southern Transvaal.
Ebendaraus: VII. Johannesburg 1904.
- Hébert, Edm.** Phyllades de Saint-Lô et conglomérats pourprés dans le nord-ouest de la France. Cambrien, précambrien, archéen.
Aus: Bull. soc. géol. France (3) XIV. Paris 1886.
- van Hise, C. R.** Correlation papers. — Archean and Algonkian.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 86. Washington 1892.
- Principles of North American precambrian geology. With an appendix on flow and fracture of rocks as related to structure by **Leander Miller Hoskins**.
Aus: U. S. Geol. Surv. 16. ann. report Part I. Washington 1896.
- van Hise, C. R., and C. K. Leith** Pre-Cambrian geology of North America.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 360. Washington 1909.
- Högbom, A.** Om kvartsit-sparagmitområdet i Sveriges sydliga fjälltrakter.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 116. Stockholm 1891.
- Holtedahl, Olaf** Om trysilsandstenen og Sparagmitavdelingen.
Aus: Norsk geologisk Tidsskrift VI. Kristiania 1920.
- Hummel, David** Om Sveriges lagrade Urberg jemförda med sydvästra Europas.
Aus: Bihang K. Svenska Vet.-Akad. Handl. 3. Stockholm 1875.
- Hunter, J. Fred** Pre-Cambrian Rocks of Gunnison River, Colorado.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 777. Washington 1925.
- Igelström, L. J., A. E. Nordenskiöld, and F. L. Ekman** On the existence of rocks containing organic substances in the fundamental gneiss of Sweden. Stockholm 1867.
- Irving, R. D., and T. C. Chamberlin** Observations on the junction between the Eastern sandstone and the Keweenaw series on Keweenaw Point, Lake Superior.
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 23. Washington 1885.
- Kalkowsky, Ernst** Über die Erforschung der archaischen Formationen.
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1880.
- Klemm, G.** Beiträge zur Kenntniss des krystallinen Grundgebirges im Spessart.
In: Abh. Hess. Geol. L.-A. II. Darmstadt 1895.
- Kotô, B.** The Archaean Formation of the Abukuma Plateau.
In: Journ. Coll. Sci. Univ. Japan V. Tokio 1893.
- Laitakari, Aarne** Über das jötnische Gebiet von Satakunta.
In: Bull. Comm. géol. Finlande. 73. Helsingfors 1925.
- Lundbohm, H.** Om berggrunden i Vester-norrlands kusttrakter. **Högbom, A. G.** Om postarkäiska eruptiver inom det svensk-finska urberget. **Högbom, A. G.** Om de s. k. urgraniterna i Upland.
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 132. Stockholm 1893.
- Mac-Pherson, José** Sucesion estratigráfica de los terrenos arcaicos de España.
Aus: Anal. Soc. Esp. Hist. Nat. XII. 1883. Madrid 1883.
- Mäkinen, Eero** Översikt av de prekambrika bildningarna i mellersta Österbotten.
In: Bull. Comm. géol. Finlande 47. Helsingfors 1916.

- Metzger, Adolf A. Th.** Die jatulischen Bildungen von Suojärvi in Ostfinland. Ebendaraus: 64. Helsingfors 1924.
- Miller, Willet G., and Cyril W. Knight** The Grenville-Hastings Unconformity and the probable identity in age of the Grenville Limestone with the Keewatin Iron formation of the Lake Superior Region. Aus: XVI. report of the bureau of Mines I. Toronto 1907.
- Nathorst, A. G.** Några ord om Visingsöserien. In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 79. Stockholm 1886.
- Rothpletz, A.** Enthalten die Kalkgerölle des unteren Sparagmits Vorläufer der kambrischen Flora und Fauna? Aus: Comptes-rendu XIe Congrès géol. Internat. Stockholm 1910.
- Scheumann, K. H.** Prävariskische Glieder der sächsisch-fichtelgebirgischen kristallinen Schiefer. I. Die magmatisch-orogenetische Stellung der Frankenger Gneisgesteine. Aus: Abh. Math.-phys. Kl. Sächs. Akad. Wiss. 39. Leipzig 1924.
- Sederholm, J. J.** Über eine archaische Sedimentformation im südwestlichen Finnland und ihre Bedeutung für die Erklärung der Entstehungsweise des Grundgebirges. In: Bull. Comm. géol. Finlande 6. Helsingfors 1899.
- On Granite and Gneiss, their Origin, Relations and Occurrence in the Pre-Cambrian Complex of Fenno-Scandia. Ebendarin: 23. Helsingfors 1907.
- On Migmatites and Associated Pre-Cambrian Rocks of Southwestern Finland. I. The Pelling Region. In: Bull. Comm. géol. Finlande 58. Helsingfors 1923.
- On Migmatites and associated pre-cambrian rocks of Southwestern Finland. II. The region around the Barösundsfjärd W. of Helsingfors and neighbouring areas. Ebendarin: 77. Helsingfors 1926.
- Svenonius, F.** Om „Sevegruppen“ i nordligaste Jemtland och Ångermanland samt dess förhållande till fossilförande lager. In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 45. Stockholm 1881.
- Torell, O.** Om Sveriges viktigaste kristallina bergslag och deras förhållande till hvarandra. Ebendarin: (C) 48. Stockholm 1882.
- Walther, Joh.** Die lithologischen Eigenschaften der Gesteine im Liegenden der kambrischen Formation. Aus: C. R. XI. Congrès géol. internat. 1910. Stockholm 1912.
- Walther, Karl** Das kristalline Grundgebirge in der Umgegend von Montevideo (Uruguay). Aus: Z. D. G. G. 63. Berlin 1911.
- Weidman, Samuel A.** A contribution to the geology of the Pre-Cambrian Igneous Rocks of the Fox River Valley, Wisconsin. In: Bull. Wisconsin Geol. Survey. III. Madison 1898.
- Wilckens, Otto** Das kristalline Grundgebirge des Schwarzwaldes. Aus: Der Steinbruch 3. Berlin 1908.
- Das kristalline Grundgebirge des Schwarzwaldes. Aus: Ber. Niederrhein. Geol. Ver. Bonn 1909.
- Wilkman, W. W.** Kaleviska bottenbildningar vid Mölönjärvi. In: Bull. Comm. géol. Finlande. 43. Helsingfors 1915.
- Om en prekalevisk kvartsitformation i norra delen af Kuopio socken. Ebendarin: 49. Helsingfors 1916.
- Tohmajärvi-konglomeratet och dess förhållande till kaleviska skifferformationen. Ebendarin: 62. Helsingfors 1923.
- Wiman, C.** Om fossilfynd i sparagmitformationen. In: Sveriges Geol. Årsbok 13. (C) 295. Stockholm 1919.
- Winchell, Alexander** Descriptions of fossils from the Marshall and Huron groups of Michigan. Aus: Proceed. Acad. Nat. sci. Philadelphia. Philadelphia 1862.
- Descriptions of new species of fossils, from the Marshall group of Michigan and its supposed equivalent, in other states; with notes on some fossils of the same previously described. Ebendaraus: Philadelphia 1865.
- The Marshall group: A memoir on its geological position, characters and equivalencies in the United States. Ebendaraus: XI. u. XII. Philadelphia 1870.
- Wurm, A.** Über die geologische Stellung der Münchberger Gneismasse. Geologischer Führer nach den Basaltvorkommen bei Neustadt a. C., in die Münchberger Gneismasse und in das Fichtelgebirge. Aus: Jahresber. Oberrhein. Geol. Ver. (N. F.) XII. Stuttgart 1923.

Mehrere Formationen.

- Branner, John C.** The Cretaceous and Tertiary Geology of the Sergipe-Alagoas Basin of Brazil. In: Transact. Amer. Philos. Soc. Philadelphia. (2) XVI. Philadelphia 1890.

- Conrad, T. A.** Descriptions of one new Cretaceous and seven New Eocene Fossils.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) II. Philadelphia 1850.
— Descriptions of New Species of Cretaceous and Eocene Fossils of Mississippi and Alabama.
Ebendarin: (2) IV. Philadelphia 1860.
- Dall, William Healey, and Washington Henry Ochsner** Tertiary and Pleistocene Mollusca from the Galapagos Islands. — Landshells of the Galapagos Islands.
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) 17. San Francisco 1928.
- Fliegel, G., u. J. Stoller** Jungtertiäre und alt-diluviale pflanzenführende Ablagerungen im Niederrheingebiet.
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1910. XXXI. I. Berlin 1910.
- Gabb, Wm. M.** Descriptions of New Species of American Tertiary and Cretaceous Fossils.
In: Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. (2) IV. Philadelphia 1860.
— Cretaceous and tertiary fossils.
In: Palaeontology of California II. Philadelphia 1869.
- Grahmann, Rudolf** Diluvium und Pliozän in Nordwestsachsen.
Aus: Abh. Math.-phys. Kl. Sächs. Akad. Wiss. XXXIX. Leipzig 1925.
- Gregory, J. W.** The Permian and Triassic Rocks of Arran.
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. I. Glasgow 1914.
- Hadding, Assar** The pre-quatertiary sedimentary rocks of Sweden I. A survey of the pre-quatertiary sedimentary rocks of Sweden. II. The palaeozoic and mesozoic conglomerates of Sweden.
In: Acta Univ. Lundensis (N. S.) XXIII. Lund, Leipzig 1927.
- Heim, Arn.** Über die Stratigraphie der autochthonen Kreide und des Eocäns am Kistenpaß.
In: Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz (2) 24, III. Bern 1910.
- Icke, H., u. K. Martin** Over tertiaire en kwartaire vormingen van het Eiland Nias.
Aus: Samml. d. geol. Reichsmus. in Leiden (I) VIII. Leiden 1907.
- Kinkel, Friedrich** Die Tertiär- und Diluvialbildungen des Untermaintales, der Wetterau und des Südrhanges des Taunus.
In: Abh. z. geol. Spezialkarte von Preußen. IX. 4. Berlin 1892.
- Krause, Paul Gustaf** Über tertiäre, cretaceische und ältere Ablagerungen aus West-Borneo.
Aus: Samml. Geol. Reichs-Mus. Leiden (I) V. Leiden 1897.
- Malaise, C.** Description de gites fossilifères devoniens et d'affleurements du terrain crétacé. Bruxelles 1879.
- Mansuy, H.** Nouvelle contribution à la paléontologie de l'Indochine. I. Contribution à l'étude des faunes paléozoïques et triasiques du Tonkin.
In: Mém. Serv. Géol. de l'Indochine. II. Hanoi-Haiphong 1913.
— Etude des faunes paléozoïques et mésozoïques des feuilles de Phu-nho-quan et de Son-tay (Tonkin).
Ebendarin: III. Hanoi-Haiphong 1914.
— Description d'espèces nouvelles des Terrains paléozoïques et triasiques du Tonkin.
Ebendarin: III. Hanoi-Haiphong 1914.
- Marcou, Jules** Notes of the cretaceous and carboniferous rocks of Texas.
Aus: Proceed. Boston Soc. Nat. Hist. VIII. Boston 1861.
- Mayer-Eymar, K.** Systematisches Verzeichnis der Kreide- und Tertiärversteinerungen der Umgegend von Thun.
In: Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz. (1) 24. II. Bern 1887.
- Meek, F. B.** Carboniferous and jurassic fossils.
In: Palaeontology of California. I. Philadelphia 1864.
- Mudge, B. F.** Notes on the tertiary and cretaceous periods of Kansas.
Aus: Bull. geol. and geogr. Surv. II. Washington 1876.
- Patte, Etienne** Etudes paléontologiques relatives à la géologie de l'est du Tonkin (Paléozoïque et Trias).
In: Bull. Serv. géol. de l'Indochine. XV. Hanoi 1926.
- Philippi, Emil** Die Störungen der Kreide und des Diluviums auf Jasmund und Arkona (Rügen).
Aus: Z. f. Gletscherk. I. 1906. Berlin 1906.
- Reed, F. R. C.** Palaeozoic and Mesozoic Fossils from Yunnan.
In: Palaeontologia Indica (N. S.) X. 1. Calcutta 1926.
- Reeside jr., John B.** Upper Cretaceous and Tertiary formations of the Western Part of the San Juan Basin, Colorado and New Mexico.
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 134. Washington 1924.
- Renz, Carl** Zur Kreide- und Eocän-Entwicklung Griechenlands.
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1906.
— Zur Geologie Griechenlands. Stratigraphische Untersuchungen im griechischen Mesozoicum und Paläozoikum. Habilitationsschrift Breslau. Breslau 1909.