

**Digitales Brandenburg**

**hosted by Universitätsbibliothek Potsdam**

**Katalog der Bibliothek**

**Dienst, Paul**

**Stuttgart, 1930**

XI. Glazialgeologie.

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

**Argentinien.**

Plano general de los distritos mineros existentes en los territorios nacionales. 1 : 2 500 000. 1906.  
 Informe sobre los yacimientos de Boratos en Jujuy y en el Territorio de los Andes.  
 Salar 1. Hombre Muerto; 2. Diabillos; 3. Ratones; 4. Patos Grandes. 1 : 10 000.  
 Mapa geológico del Nevado de Famatina von W. Bodenbender. 1 : 150 000. 1913.

**Ecuador.**

Carta geográfica del Ecuador por Teodoro Wolf. 1 : 445 000. 1892. 6 Blätter.

**Australien.****Geological Survey of Victoria. Melbourne.**

- Geological map of Victoria. 8 miles to 1 inch. 1902.
- Geological map of Victoria. 16 miles to 1 inch showing the areas over which auriferous reefs outcrop at the surface by E. J. Dunn. 1912.
- Geological and topographical plans. 40 chains to 1 inch.
- Children Goldfield. Murrumungee. Wagra. 1913—14.
- Counties of Gladstone and Talbot. No. 42b.
- County of Rodney. 1 : 31 680. 1903.

**Department of mines and agriculture, New South Wales. Sydney.**

- Geological map of New South Wales. 1893. 2 Blätter.
- Geological maps and sections of the coal measures in the Hunter River district by T. W. Edgeworth David.
  - a) Geological map of the Hunter River coalfield from Newcastle to Singleton. 3 Bl. 1 mile to 1 inch.
  - b) Geological map of part of the Maitland coalfield, Counties of Northumberland and Durham. 2 Bl. 20 chains: 1 inch. 1902.
- Mineral map and general statistics of New South Wales, Australia. 1876.
- Geological map of Little Forest and Conjola. 1903.
- Geological map of the Gerringong district. Mit 1 Blatt Profile. 1905.

**New Zealand.**

Map of the province of Canterbury, New Zealand, shewing the Pasturage runs. 1863.

**Queensland.**

- Geological sketch map of the district between Charters Towers goldfield and the coast, by Robert L. Jack. Brisbane 1878.
- Map No. 1 and 2 Herberton and Western Districts to accompany Report on the tin mines of Herberton Western and Thompson's Creek Districts and the silver mines of the Dry River, Queensland — 8 and 10 chains to 1 inch — by Robert L. Jack. Townsville 1883.

**Western Australia. Perth.**

Topographical map of Meekatharra by W. B. Talbot. 1911.

**XI. Glazialgeologie.****Allgemeines.**

**The Glacialist's Magazine.** A monthly Magazine of glacial Geology. I. 1. 2. London 1893.

Bayer, Josef Die Eiszeit. I. Bd. 1. Heft. Leipzig 1924.

Becker, A. Grubes Sandgrube und das Eiszeitproblem. Staßfurt 1927.

Berendt, G., und F. Wahnschaffe Zur Beurteilung der vermeintlichen „Richtigstellung“ seitens des Herrn Stapff vom 10. Sept. 1888. Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1889.

- Boué, A.** Über die Methode in der Aus-einandersetzung geologischer Theorien und über die Eiszeit.  
Aus: Sitzber. Akad. Wiss. LXXI. Wien 1875.
- Brinkmann, R.** Über Eiszeittheorien.  
Aus: Die Naturwissenschaften 12. Berlin 1924.
- Brockmann-Jerosch, H.** Die fossilen Pflanzenreste des glazialen Delta bei Kaltbrunn (bei Uznach, Kanton St. Gallen) und deren Bedeutung für die Auffassung des Wesens der Eiszeit.  
In: Jahrb. St. Gall. Nat. Ges. 1908—09. St. Gallen 1910.
- v. Bülow, Kurd** Die Rolle der Toteisbildung beim letzten Eisrückzug in Norddeutschland.  
Aus: Z. D. G. G. 79. Berlin 1927.
- Daubrée, A.** Recherches expérimentales sur le striage des roches du au phénomène erratique, sur la formation des galets, des sables et du limon et sur les décompositions chimiques produites par les agents mécaniques.  
Aus: Ann. des mines 1857. Paris 1858.
- Dewers, F.** Studien über die Entstehung des Geschiebedecksandes.  
Aus: Abh. Naturw. Ver. zu Bremen XXVII. Bremen 1929.
- von Drygalski, Erich** Die Geoiddeformationen der Eiszeit.  
Aus: Z. Ges. Erdkde. Berlin XXII. Berlin 1887.
- Hansen, Andr. M.** Fra istiderne sørlandet.  
Aus: Videnskapsselsk. Skrifter. I. Mat-Naturw. Kl. 1913. Kristiania 1913.
- Helland, A.** Om Beliggenheden af Moraener og Terasser foran mange Indsøer.  
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 32. Stockholm 1875.  
— Om Dannelsen af Fjordene, Fjorddalene, Indsøerne og Havbankerne.  
Ebendarin: 32. Stockholm 1875.
- Hildebrandt, Max** Untersuchungen über die Eiszeiten der Erde, ihre Dauer und ihre Ursachen. Berlin 1901.  
— Zur Frage nach der Einheit der Eiszeit.  
Aus: Nat. Wochenschr. N. F. X. Jena 1911.
- Holmström, L.** Om moräner och terrasser (Anteckningar under en resa i Norge 1878).  
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 36. Stockholm 1879.
- Holst, Nils Olaf** The glacial period and oscillation of the land. Translated by F. A. Bather.  
Aus: Geol. Magazine (IV) VIII. London 1901.  
— Le commencement et la fin de la période glaciaire. Étude géologique et archéologique.  
Aus: L'Anthropologie. XXIV. Paris 1913.
- Gagel, C.** Zur Frage des Interglacials.  
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1905.  
— Die Beweise für eine mehrfache Vereisung Norddeutschlands in diluvialer Zeit.  
Aus: Geol. Rundschau. IV. Leipzig 1913.
- Grunsky, C. E.** A Contribution to the Climatology of the Ice Age.  
In: Proc. Calif. Acad. Sci. (4) XVI. San Francisco 1927.
- Grupe, O.** Tal- und Terrassenbildung im Gebiete der Werra-Fulda-Weser und Soergels „Gliederung und absolute Zeitrechnung des Eiszeitalters.“  
Aus: Geol. Rundschau XVII. Berlin 1926.
- Hörbye, J. C.** Fortsatte Jagttagelser over de erratiske Phænomener.  
Aus: Nyt Magaz. f. Nat. X. Christiania.
- Howort h, Sir Henry H.** The glacial nightmare and the flood. A second appeal to common sense from the extravagance of some recent geology. London 1893.
- Hummel, D.** Om rullstensbildningar.  
In: Bilang till svenska vetenskapsakad. handl. 2. Stockholm 1874.
- Jentzsch, A.** Über den versuchten Nachweis des Interglacial durch Bohrmuscheln.  
Aus: Z. D. G. G. 47. Berlin 1895.  
— Über die Chronologie der Eiszeiten.  
Aus: Schrift. Phys.-ökonom. Ges. Königsberg XXXVII. Königsberg 1896.  
— Über den Schuppenbau der Glazialbildungen.  
Aus: Compte-rendu XI. Congrès géol. internat. Stockholm 1912.  
— Der Wasserhaushalt des Inlandes.  
Aus: Geol. Rundschau XII. Leipzig 1922.
- Jentzsch †, Alfred** Über den Wasserhaushalt des Inlandes.  
Aus: Z. D. G. G. 77. Berlin 1925.
- Keidel, H.** Über den Büßerschnee in den argentinischen Anden.  
Aus: Z. f. Gletscherk. IV. Berlin 1910.
- Keilhack, K.** Bemerkungen zu einigen in den Jahren 1916 und 1917 erschienenen Arbeiten von E. Wunderlich, O. Jaekel und A. Penck.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1917. XXXVIII. I. Berlin 1918.
- Graf Keyserling** Notiz zur Erklärung des erratischen Phänomens.  
In: Bull. Acad. Imp. Sci. VI. St. Petersburg 1863.
- Kinkel, Friedrich** Über die Eiszeit.  
Lindau i. B. 1876.
- Koch, Gustav Adolf** Über Eiskristalle in lockerem Schutte.  
Aus: N. Jahrb. Min. Stuttgart 1877.

- Krejci-Graf, Karl** Zur Kritik von Vereisungs-Anzeichen.  
Aus: Senckenbergiana 9. Frankfurt a. M. 1927.
- Krischtafowitsch, N. J.** Sur la dernière période glaciaire en Europe et dans l'Amérique du Nord en rapport avec la question de la cause des périodes glaciaires. (Traduit du russe par Mr. W. P.)  
Aus: Bull. Soc. Belge de géol. XXIV. Pr.-verb. Brüssel 1910.
- Kummerow, E.** Über die Bewegungsrichtung des Inlandeises, die Herkunft und die Verbreitung der Geschiebe.  
Aus: Z. f. Geschiebeforschung II. Berlin 1926.
- Lepsius, Richard** Die Einheit und die Ursachen der diluvialen Eiszeit in den Alpen.  
In: Abh. Hess. Geol. L.-A. V. Darmstadt 1910.
- Lewis, H. Carvill** Marginal Kames.  
Aus: Proceed. Acad. Nat. Sci. of Philadelphia. Philadelphia 1885.
- Lozifński, Walery** Stosunki hydrograficzne epoki dyluwialnej w świetle najnowszych badań.  
Aus: Odbitka z Czasopisma Polskiego Tow. Przyrodników Im. Kopernika „Kosmos“ Rok 1900. Lwów 1900.
- Glazialerscheinungen am Rande der nordischen Vereisung.  
Aus: Mitt. Geol. Ges. Wien II. Wien 1909.
- Ludwig, A.** Über glaziale Erosion und über die Ursachen der Eiszeit.  
In: Jahrb. St. Gall. Nat. Ges. 1905. St. Gallen 1906.
- Manson, Marsden** The cause of the glacial period and an explanation of geological climates.  
Aus: Transact. techn. Soc. of the pacific coast VIII. San Francisco 1891.
- Martin, J.** Diluvialstudien. III. Vergleichende Untersuchungen über das Diluvium im Westen der Weser. 4. Classifikation der glazialen Höhen. Ein Wort der Entgegnung.  
Aus: Jahresber. Naturw. Ver. Osnabrück. XII. Osnabrück 1897.
- Diluvialstudien. V. Staring's Diluvialforschung im Lichte der Glazialtheorie.  
Aus: Abh. Naturw. Ver. Bremen XIV. Bremen 1898.
- Über den Einfluß der Eiszeit auf die Entstehung der Bodenarten und des Reliefs unserer Heimat.  
Aus: Schrift. Oldenburger Ver. f. Altertumskunde u. Landesgesch. XVII. Oldenburg 1898.
- Diluvialstudien. VI. Pseudoendmoränen und Pseudoäsar.  
Aus: Abh. Naturw. Ver. Bremen. Bremen 1898.
- Martin, J.** Diluvialstudien. VII. (Schluß). Über die Stromrichtungen des nordeuropäischen Inlandeises.  
Ebendaraus: XVI. Bremen 1898.
- Zum Problem der glazialen Denudation und Erosion.  
Ebendaraus: XXVI. Bremen 1927.
- Nathorst, A. G.** Om den arktiska vegetationens utbredning öfver Europa norr om Alperna under istiden.  
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 30. Stockholm 1873.
- Über den gegenwärtigen Standpunkt unserer Kenntnis von dem Vorkommen fossiler Glacialpflanzen.  
In: Bih. till Svenska vetenskapsakad. handl. 17. Stockholm 1892.
- Nölke, Fr.** Neue Erklärung der Entstehung der irdischen Eiszeiten.  
Aus: Abh. Naturw. Ver. Bremen XX. Bremen 1909.
- Die Entstehung der Eiszeiten.  
Aus: Dtsch. Geogr. Bl. 32. Bremen 1909.
- Nordenskiöld, K.** Om uppkomsten af s. k. åsgropar och lerlager i åsarnes inre.  
In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 27. Stockholm 1870.
- Omboni, Giovanni** Bibliografia: Gastaldi. Epoca glaciale miocenica. Cantoni. Nuovi principj di fisiologia vegetale.  
Aus: Atti soc. ital. sci. nat. III. Milano 1861.
- du Pasquier, Léon** Sur la périodicité des phénomènes glaciaires post-miocènes. Sur le déplacement des cours d'eau pendant l'époque quaternaire.  
Aus: Bull. soc. sci. nat. de Neuchâtel. XVIII. 1889—1890. Neuchâtel 1891.
- Pavlow, A. P.** Époques glaciaires et interglaciaires de l'Europe et leur rapport à l'histoire de l'homme fossile.  
Aus: Bull. soc. Natural. de Moscou 1917 à 1922. Moskau 1923.
- Penck, Albrecht** Glaziale Krustenbewegungen.  
Aus: Sitzber. Pr. Akad. Wiss. Berlin 1922.
- Philipp, H.** Über ein rezentes alpinus Os und seine Bedeutung für die Bildung der diluvialen Osar.  
Aus: Z. D. G. G. 64. Berlin 1912.
- Philippi, E.** Über die Landeis-Beobachtungen der letzten fünf Südpolar-Expeditionen.  
Aus: Z. f. Gletscherk. II. Berlin 1907.
- Über das „Scheifeis“ der Antarktis.  
Ebendaraus: IV. Berlin 1910.
- Ponzi, Cav. G.** Il periodo glaciale e l'antichità dell'Uomo. Ultimo brano di storia naturale.  
Aus: Atti accad. pontificia de' Nuovi Lincei. XVIII. Roma 1865.

- v. Post, H.** Bidrag till jättegrytoras kännedom. In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 23. Stockholm 1866.
- Rabot, Charles** Revue de glaciologie No. 2. Année 1902. Aus: Annaire Club Alpin Français XXIX. 1902. Paris 1903.
- Range, P.** Über das spätglaziale Klima. Bemerkungen zu den Ausführungen des Herrn C. Gagel. Aus: Z. D. G. G. 75. Berlin 1923.
- War Norddeutschland drei- oder viermal vom Inlandeis bedeckt? Ebendaraus: 78. Berlin 1926.
- Reusch, Hans H.** Jagtagelser over isskuret Fjeld og forvitret Fjeld. Aus: Christiania Vidensk.-Selsk. Forhandl. Christiania 1878.
- Sacco, Federico** Le condizione meteorologiche dell'era quaternaria e la causa dei periodi glaciali. Aus: Mem. Accad. dei Lincei. (5) XIII. Roma 1920.
- Sauramo, Matti** Tracing of Glacial Boulders and its Application in Prospecting. In: Bull. Comm. géol. Finlande. 67. Helsingfors 1924.
- Über das Verhältnis der Ose zum höchsten Strand. Ebendarin: 84. Helsingfors 1928.
- Schmidle, W.** Über äolische Bildungen während des Rückzugs der letzten Vergletscherungen. Aus: Schrift. Ver. für Geschichte des Bodensees. H. 57. Lindau 1908.
- Schulz, Leopold** Betrachtungen über die Ursachen der Eiszeiten und die Möglichkeit der Feststellung der Zeit, wann sie die Erde heimsuchten. Graz 1913.
- Scott, Irving D.** Ice-Push on Lake Shores. In: Pap. Michigan Acad. Sci. Arts and Letters. VII. New York 1927.
- Scudder, Samuel H.** The effect of glaciation and of the glacial period on the present fauna of North America. Aus: Amer. journ. Sci. XLVIII. New Haven 1894.
- Semper, M.** Eiszeiten. Aus: Hdwrterb. d. Naturw. Bd. III. Jena 1912.
- Siegert, L.** Zur Kritik des Interglazialbegriffes. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1908. XXIX. I. Berlin 1908.
- Spethmann, H.** Forschungen am Vatnajökull auf Island und Studien über seine Bedeutung für die Vergletscherung Norddeutschlands. Aus: Z. Ges. Erdkde. Berlin. Berlin 1912.
- Spitaler, R.** Die Eiszeiten und Polschwankungen der Erde. Aus: Sitzber. Akad. Wiss. Wien. Math.-Naturw. Kl. Bd. 121. Abt. II. a. Wien 1912.
- Stapff, F. M.** Über Niveauschwankungen zur Eiszeit nebst Versuch einer Gliederung des Gebirgsdiluviums. Weißensee 1888.
- Torell, O.** Undersöknings öfver istiden. III. Temperaturförhållandena under istiden samt forsatta iakttagelser öfver dess afslagningar. In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 44. Stockholm 1887.
- Volger, Otto** Das 50jährige Jubiläum der Eiszeit-Lehre. Aus: Allg. Ztg. München 1887.
- Wahnschaffe, Felix** Die lößartigen Bildungen am Rande des norddeutschen Flachlandes. Aus: Z. D. G. G. 38. Berlin 1886.
- Wegner, Th. H.** Über die geschichteten Bildungen in den norddeutschen Endmoränen. Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. Westf. 66. Bonn 1909.
- Werth, Emil** Zur Unterscheidung und Benennung eiszeitlicher Ablagerungen. Aus: Z. Ges. Erdkde. Berlin. Berlin 1908.
- Das Eiszeitalter. Aus: Sammlung Göschen Nr. 431. Leipzig 1909.
- Über den Begriff Inlandeis, nebst Bemerkungen über die Schneegrenze in den polaren Ländern. Aus: Geogr. Z. XVII. Leipzig 1911.
- Das Eiszeitalter. 2. Aufl. Aus: Sammlung Göschen Nr. 431. Leipzig 1917.
- Woldstedt, Paul** Das Eiszeitalter. Grundlinien einer Geologie des Diluviums. Stuttgart 1929.
- Wolff, Wilhelm** Glazialgeologische Exkursionen des XII. Internationalen Geologenkongresses zu Toronto 1913. Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1914.
- Einige glazialgeologische Probleme aus dem norddeutschen Flachlande. Aus: Z. D. G. G. 79. Berlin 1927.

**Gletscher.**

- Abich, H.** Études sur les glaciers actuels et anciens du Caucase. Première partie. Tiflis 1870.
- Alden, W. C.** The Delavan lobe of the Lake Michigan glacier of the Wisconsin stage of glaciation and associated phenomena. In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 34. Washington 1905.

- Balch, Edwin Swift Glacières or freezing caverns. Philadelphia 1900.
- Baltzer, A. Studien am Unter-Grindelwaldgletscher über Glacialerosion, Längen- und Dickenveränderung in den Jahren 1892 bis 1897.  
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XXXIII. Zürich 1895.
- Der diluviale Aargletscher und seine Ablagerungen in der Gegend von Bern.  
In: Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz (I) 30. Bern 1896.
- Brückner, E., et E. Muret Les variations périodiques des glaciers. XII. Rapport 1906.  
Aus: Ann. de glaciol. II. Berlin 1908.
- Les variations périodiques des glaciers. XIII. Rapport 1907.  
Ebendaraus: III. Berlin 1909.
- Les variations périodiques des glaciers. XIV. Rapport 1908.  
Aus: Ann. de glaciol. IV. Berlin 1910.
- Les variations périodiques des glaciers. XV. Rapport 1909.  
Ebendaraus: V. Berlin 1911.
- von Drygalski, Erich Grönlands Gletscher und Inlandeis.  
Aus: Z. Ges. Erdkde. Berlin XXVII. Berlin 1892.
- Emden, Rob. Über das Gletscherkorn.  
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XXXIII. Zürich 1893.
- Eydoux, D., et L. Maury Les glaciers orientaux du Pic Long (Pyrénées centrales).  
Aus: La Géographie. Paris 1907.
- Favre, Alph. Notice sur la conservation des blocs erratiques et sur les anciens glaciers du revers septentrional des Alpes.  
Aus: Arch. Sci. Bibl. Univ. XVII. Genf 1876.
- Carte des anciens glaciers du versant nord des Alpes suisses.  
In: Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz (I) 28. Bern 1884.
- Favre, Joseph-Antoine Observations sur les glaciers du massif de la Vanoise pendant l'été de 1903.  
Aus: Annuaire Club Alpin Français XXX. 1903. Paris 1904.
- Finsterwalder, S. Bericht der internationalen Gletscherkommission, dem IX. Internationalen Geologen-Kongreß zu Wien 1903 erstattet.  
Aus: C. R. Congrès géol. internat. Vienne. Wien 1903.
- Finsterwalder, S., et E. Muret Les variations périodiques des glaciers. VI. Rapport 1900.  
Aus: Arch. sci. phys. et nat. XII. Genf 1901.
- Les variations périodiques des glaciers. VII. Rapport 1901.  
Ebendaraus: XIV. Genf 1902.
- Finsterwalder, S., et E. Muret Les variations périodiques des glaciers. VIII. Rapport 1902.  
Ebendaraus: XV. et XVI. Genf 1903.
- Girardin, Paul Rapport sur les observations glaciaires en Haute-Maurienne, dans les Grandes-Rousses et l'Oisans dans l'été de 1902.  
Aus: Annuaire Club Alpin Français XXIX. 1902. Paris 1903.
- Rapport sur les observations glaciaires en Maurienne, Vanoise et Tarentaise (21 août au 24 septembre 1903).  
Ebendaraus: XXX. 1903. Paris 1904.
- Grant, U. S., and D. F. Higgins Coastal glaciers of Prince William Sound and Kenai Peninsula, Alaska.  
In: Bull. U.S. Geol. Surv. 526. Washington 1913.
- Gugenhan, Max Die Vergletscherung der Erde von Pol zu Pol. Berlin 1905.
- Gümbel, C. W. Gletschererscheinungen aus der Eiszeit (Gletscherschliffe und Erdpfeiler im Etsch- und Innthale).  
Aus: Sitzber. bayer. Akad. Wiss. München 1872.
- Hamberg, Axel, und Paul-L. Mercanton Les variations périodiques des glaciers. XIX. rapport.  
Aus: Ann. de glaciologie IX. Leipzig 1914.
- Heim, Albert Über Gletscher.  
Aus: Poggendorffs Ann. Ergänzungsbd. V. Leipzig 1870.
- Heim, Albert, u. a. Die Gletscherlawine an der Altels am 11. September 1895.  
In: Neujahrsblatt Naturforsch. Ges. 98. Zürich 1896.
- Jacob, Charles, et Georges Flusin Étude sur le Glacier Noir et le Glacier Blanc dans le Massif du Pelvoux.  
Aus: Annuaire Soc. des Touristes du Dauphiné 30. 1904. Grenoble 1905.
- Keilhack, K. Über die Beobachtungen Professor Russel's am Malaspina-gletscher und über die Bedeutung derselben für die Glacialgeologie und insbesondere für die Frage nach der Entstehung der Åsar.  
Aus: Z. D. G. G. 51. Berlin 1899.
- Kilian, W. Rapport sur les variations des glaciers français de 1900 à 1901, présenté à la commission française des glaciers.  
Aus: Ann. Club Alpin Français 28. 1901. Macon 1902.
- Klocke, F. Über die optische Structur des Gletschereises.  
Aus: N. Jahrb. Min. I. Stuttgart 1881.
- Koch, K. R., und Fr. Klocke Über die Bewegung der Gletscher.  
Aus: Ber. über die Verh. d. naturf. Ges. Freiburg i. Br. VIII. Freiburg i. Br. 1881.

- Lepsius, R.** Über Gletscher-Erosion.  
Aus: Z. D. G. G. 62. Berlin 1910.
- Mercanton, P. L., u. a.** Vermessungen am Rhonegletscher.  
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. LII. Zürich 1916.
- Penck, Albrecht** Zur Vergletscherung der deutschen Alpen.  
Aus: Leopoldina XXXI. Halle 1885.  
— Alpengletscher ohne Oberflächenmoränen. I. u. II.  
Aus: Peterm. Mitt. Gotha 1895.
- Philipp, H.** Über die Beziehungen der Kyroktonitlöcher zu den Schmelzschalen und ihren Einfluß auf die Ablationsverhältnisse arktischer Gletscher.  
Aus: Z. D. G. G. 64. Berlin 1912.  
— Geologische Untersuchungen über den Mechanismus der Gletscherbewegung und die Entstehung der Gletschertextur. Mit Beiträgen von Fr. Haffler.  
Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. XLIII. Stuttgart 1920.
- de Quervain, A., u. E. Schnitter** Das Zungenbecken des Bifertengletschers.  
In: Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. LV. Zürich 1920.
- Rabot, Charles** Les variations de longueur des glaciers dans les régions arctiques et boréales.  
Aus: Arch. sci. phys. et nat. Genève et Bâle 1900.  
— Les variations de longueur des glaciers dans les régions arctiques et boréales. II. partie. Ebendaraus: 1899 et 1900. Genève 1900.  
— Revue de glaciologie.  
Aus: Ann. Club Alpin franç. 28. 1901. Macon 1902.
- Rabot, Charles, et P. L. Mercanton** Les variations périodiques des glaciers. XVIIIme rapport, 1912.  
Aus: Z. f. Gletscherkde. VIII. Berlin 1913.
- Rabot, Charles, et E. Muret** Les variations périodiques des glaciers. XVIIme rapport, 1910.  
Ebendaraus: VI. Berlin 1911.  
— Les variations périodiques des glaciers. XVIIIme rapport, 1911.  
Aus: Z. f. Gletscherkde. VII. Berlin 1912.  
— Supplément au XVIIIme rapport sur les variations périodiques des glaciers, 1911.  
Ebendaraus: VII. Berlin 1913.
- Reck, H.** Glazialgeologische Studien über die rezenten und diluvialen Gletschergebiete Islands.  
Aus: Z. f. Gletscherkde. V. Berlin 1911.
- Reid, Harry Fielding, et E. Muret** Les variations périodiques des glaciers. Neuvième rapport, 1903.
- Aus: Arch. Sci. phys. et nat. XVIII. Genf 1904.
- Reid, Harry Fielding, et E. Muret** Les variations périodiques des glaciers. Dixième rapport, 1904.  
Ebendaraus: XX. Genf. 1905.  
— Les variations périodiques des glaciers. XIIme rapport 1905.  
Aus: Z. f. Gletscherkde. I. Berlin 1906.
- Richter, E.** Les variations périodiques des glaciers. Cinquième rapport de la commission internationale des glaciers, 1899.  
Aus: Arch. sci. phys. et nat. X. Genève 1900.
- Rüger, L.** „Gletschermühlen“ im Pfälzerwald.  
Aus: Pfälzisches Museum 41. Kaiserslautern 1924.
- Sacco, Federico** Le oscillazioni glaciali.  
Aus: Atti Accad. sci. di Torino LV. 1919—20. Turin 1920.
- de Seue, C.** Le névé de Justedal et ses glaciers.  
Aus: Universitätsprogramm 1870, II. Christiania 1870.
- Sexe, S. A.** On sneebrae'en Folgefond. Universitätsprogramm. Christiania 1864.  
— Le glacier de Boium en juillet 1868. Universitätsprogramm. Christiania 1869.
- Svenonius, F.** Studier vid Svenska jöklar.  
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 61. Stockholm 1884.
- Svenonius, F., u. a.** Die Gletscher Schwedens im Jahre 1908. I—VI.  
In: Sver. Geol. Undersök. Avh. Ser. Ca. 5. Stockholm 1908—1910.
- Troll, Karl** Der diluviale Inn-Chiemsee-Gletscher. Das geographische Bild eines typischen Alpenvorlandgletschers.  
Aus: Forsch. z. dtsh. Landes- u. Volkskunde XXIII. 1. Stuttgart 1924.
- Tyrell, J. B.** The Patrician glacier south of Hudson Bay.  
Aus: Advance Copy, Internat. Geol. Congress Canada 1913. Toronto 1913.
- Tyrrell, G. W.** The Glaciers of Spitzbergen.  
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. VII. Glasgow 1922.
- Willcox, Oswin W.** The viscous vs. the granular theory of glacial motion.  
Long Branch, N. J. 1906.
- Winchell, Alexander** Recent views about glaciers.  
Aus: The Forum. New York 1890.

#### Regionales.

- Abich, H.** Über die Lage der Schneegrenze und die Gletscher der Gegenwart im Kaukasus.  
In: Bull. Acad. Imp. Sci. 24. St. Petersburg 1878.

- Ahlmann, H. W:son.** Studier öfver de medelsvenska ändmoränerna.  
In: Arkiv kemi, miner., svenska vetenskapsakad. 3. Stockholm 1910.
- Alden, W. C.** The drumlins of southeastern Wisconsin (preliminary paper).  
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 273. Washington 1905.
- Assarsson, Gunnar** Ancylus- och Litorinagränder inom Geologiska Kartbladet Gusum.  
In: Sveriges Geol. Unders. Årsbok 20. (C) 344. Stockholm 1927.
- Atwood, W. W.** Glaciation of the Uinta and Wasatch Mountains.  
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 61. Washington 1909.
- Bach, Heinrich** Die Eiszeit. Ein Beitrag zur Kenntnis der geologischen Verhältnisse in Oberschwaben.  
Aus: Württemb. naturw. Jahreshefte. XXV. Stuttgart 1869.
- van Baren, I.** On the correlation between the fluvial deposits of the Lower-Rhine and the Lower-Meuse in the Netherlands and the glacial phenomena in the Alps and Scandinavia.  
Aus: Mededeel. van de Landbouw-Hoogeschool. XXIII. Wageningen 1922.
- Barrois, Charles** Note sur les traces de l'époque glaciaire en quelques points des côtes de la Bretagne.  
Aus: Ann. soc. geol. Nord. IV. Lille 1877.
- Bärtling, Richard** Die Molasse und das Glacialgebiet des Hohenpeissenberges und seiner Umgebung. Inaug.-Diss. München. München 1903.  
— Die Endmoräne am Nordabfall des Rheinischen Schiefergebirges und ihre Beziehungen zur Talbildung.  
Aus: Z. D. G. G. 65. Berlin 1913.
- Die Endmoränen der Hauptvereisung zwischen Teutoburger Wald und Rheinischem Schiefergebirge.  
Ebendaraus: 72. Berlin 1920.
- Becker, A.** Der Aufbau des Calbe-Eickendorfer Glazials. Staßfurt 1928.
- Behlen, H.** Glacialgeschrammte Steine in den Mosbacher Sanden.  
Aus: Jahrb. Nass. Ver. f. Naturkd. 57. Wiesbaden 1904.  
— Über die Entstehung der Basaltblockfelder auf dem Hohen Westerwald und der Tertiärquarzitlager an den Abhängen des Westerwaldes. Ihr Vorhandensein ein Beweis für eine sehr alte (die drittletzte) Vereisung auch Mitteldeutschlands.  
Aus: Westerwalder Schauinsland. XVII. Marienburg 1924.
- Behr, J., und O. Tietze** Über den Verlauf der Endmoränen bei Lissa (Prov. Posen) zwischen Oder und russischer Grenze.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1911. XXXII, I. Berlin 1911.
- Belt, Thomas** The drift of Devon and Cornwall, its origin, correlation with that of the south-east of England, and place in the glacial series.  
Aus: Quart. Journ. Geol. Soc. London 1876.  
— The glacial period in the southern hemisphere.  
Ebendaraus: London 1877.
- Berendt, G.** Spuren einer Vergletscherung des Riesengebirges.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1891. XII. Berlin 1892.  
— Zur Vergletscherung des Riesengebirges.  
Aus: Z. D. G. G. 69. Berlin 1917.
- Berg, G.** Glaziale Bodenformen westlich von Kupferberg im Riesengebirge.  
Ebendaraus: 63. Berlin 1911.
- Bergt, W.** Stauchungen im Liegenden des Diluviums in Dresden.  
Aus: Abh. Naturw. Ges. Isis. Dresden 1903.
- Blösch, Ed.** Die große Eiszeit in der Nordschweiz.  
In: Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz. (2) 31. II. Bern 1911.
- Böhm Edler von Böhmersheim, August** Die alten Gletscher der Mur und Mürz.  
Aus: Abh. K. K. Geograph. Ges. in Wien. II. Wien 1900.
- Brückner, Ed.** Die glazialen Züge im Antlitz der Alpen.  
Aus: Naturw. Wochenschr. (N. F.) VIII. Jena 1909.
- Bücking, Hugo** Die sogenannten Glazialerscheinungen in der Rhön.  
Aus: Peterm. Mitt. Gotha 1912.
- Burre, Otto** Ein Endmoränenbogen bei Herford und Bünde i. W.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1923. XLIV. Berlin 1924.
- Calhoun, F. H. H.** The Montana lobe of the Keewatin ice sheet.  
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 50. Washington 1906.
- Campbell, M. R.** The Glacier National Park, a popular guide to its geology and scenery.  
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 600. Washington 1914.
- Case, E. C.** Traces of a Glacier at Kansas City, Mo.  
In: Kansas Univ. Quart. II. Lawrence 1894.
- Crema, Camillo** Il glacialismo nel gruppo del Monte d'Ocre (Abruzzo Aquilano).  
Aus: Boll. R. Soc. geograf. Ital. Rom 1919.

- Crema, Camillo** Tracce di vaste glaciazioni antiche nei Monti della duchesse (Abruzzo Aquilano).  
Aus: Rendiconti Accad. dei Lincei. (5) XXVIII. Cl. sc. fis., mat. e nat. Rom 1919.  
— Sulla espansione glaciale quaternaria nella conca del Fuciano.  
Aus: Boll. Soc. geol. Ital. XXXVIII (1919). Rom 1920.  
— Depositi glaciali lungo la valle del Rio Arno nel gruppo del Gran Sasso d'Italia.  
Aus: Boll. Comitato geol. d'Italia. XLVII. Rom 1920.  
— Intorno ad alcuni nuovi lembi morenici in Basilicata.  
Aus: Boll. Ufficio geol. d'Italia. XLIX (1922—23). Roma 1923.  
— Depositi glaciali alle Falde Orientali del Monte Vettore nel Gruppo dei Sibillini.  
Aus: Boll. Soc. geol. Ital. XLIII. Roma 1924.  
— Il colle morenico di Salle nel Gruppo del Morrone in provincia di Chieti.  
Aus: Boll. Uff. geol. d'Italia. LII. Roma 1927.
- Doss, Bruno** Reiseskizzen aus Schweden und Norwegen nebst Glacialscheinungen bei Dresden.  
Aus: Abh. Ges. Isis. 9. Dresden 1891.
- Dammer, Br.** Über Druckerscheinungen im Geschiebemergel des Staumoränengebietes von Schwiebus.  
Aus: Sitzber. Pr. G. L.-A. H. 2. Berlin 1927.
- Dana, James D.** Papers on the quaternary in New England, including the glacial and fluvial phenomena, or the drift, and terraces.  
Aus: Amer. jour. sci. 1871—1884 und Mem. Connect. Academy. 1870. New Haven 1884.
- Dathe, E.** Das nordische Diluvium in der Grafschaft Glatz.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1894. XV. Berlin 1896.
- Daubrée, A.** Note sur le phénomène erratique du nord de l'Europe, et sur les mouvements récents du sol scandinave.  
Aus: Voyages en Scandinavie, en Laponie etc. II. 6e div. géographie physique. Paris.
- Dewalque, G.** Stries glaciaires dans la vallée de l'Amblève. Filons granitiques et poudingues de Lammersdorf.  
Aus: Ann. soc. géol. de Belg. XII. Bull. Lüttich 1885.
- Drushel, Andrew J.** Studies in glacial Geology in Saint Louis and Vicinity.  
In: Transact. Acad. St. Louis. XX. St. Louis 1911.
- Eberl, B.** Zur Chronologie und Gliederung des Eiszeitalters im Bereich des alpinen Glazials.  
Aus: Anthropol. Anz. 5. Stuttgart 1928.
- Enquist, F.** Die glaziale Entwicklungsgeschichte Nordwestskandinaviens.  
In: Sveriges Geol. Årsbok 12. (C) 285. Stockholm 1918.
- Erdmann, Edvard** Jakttagelser öfver Moränbildningar och deraf batäckta skiltade jordlagar i Skåne.  
Aus: Geol. fören. förhandl. I. Stockholm 1872.
- Eriksson, Kj.** Inlandsisens avsmältnings i sydvästra Jämtland.  
In: Sveriges Geol. Årsbok 6. (C) 251. Stockholm 1914.
- Fairchild, H. L.** Glacial Waters in the Erie Basin.  
In: N. York State Mus. Bull. 106. Albany 1907.  
— Glacial Waters in Central New York.  
Ebendarin: 127. Albany 1909.
- Favre, Alph.** Note sur les terrains glaciaires et post-glaciaires du revers méridional des Alpes dans le Canton du Tessin et en Lombardie.  
Aus: Arch. sci. de la Bibliothèque universelle. Genf 1876.
- Favre, Alphonse, et Louis Soret** Rapport sur l'étude et la conservation des blocs erratiques en Suisse à la Société helvétique des Sciences naturelles réunie à Einsiedeln le 24 Août 1868. Genève 1868.
- Fliegel, G.** Rheindiluvium und Inlandeis.  
Aus: Verh. Naturh. Ver. Rhld. Westf. 66. 1909. Bonn 1909.
- Fredholm, K. A.** Bidrag till kännedomen om de glaciala företeelserna i Norrbotten.  
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 117. Stockholm 1892.
- Frei, R.** Über die Ausbreitung der Diluvialgletscher in der Schweiz.  
In: Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz (2) 41. II. Bern 1912.
- Frey, Alfred P.** Die Vergletscherung des oberen Thurgebietes.  
In: Jahrb. St. Gall. Nat. Ges. 54. St. Gallen 1917.
- Frey, Oskar** Talbildung und glaziale Ablagerungen zwischen Emme und Reuß.  
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XLI. Zürich 1907.
- Friedrich, P.** Die Grundmoräne und die jungglaciären Süßwasserablagerungen der Umgegend von Lübeck.  
Aus: Mitt. Geogr. Ges. u. Naturhist. Mus. Lübeck 20. Lübeck 1906.
- Frödin, G.** Bidrag till västra Jämtlands senglaciala geologi.  
In: Sveriges Geol. Årsbok 5. (C) 246. Stockholm 1913.

- Frödin, G.** Glacialgeologiska studier i nordvästra Jämtland.  
Ebendarin: 6. (C) 253. Stockholm 1914.
- Früh, J.** Die Drumlins-Landschaft mit spezieller Berücksichtigung des alpinen Vorlandes.  
In: Ber. St. Gall. nat. Ges. 1894/95. St. Gallen 1896.
- Gagel, C.** Einige Bemerkungen über die Obere Grundmoräne in Lauenburg.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1903. XXIV. Berlin 1904.
- Über einen Grenzpunkt der letzten Vereisung (des oberen Geschiebemergels) in Schleswig-Holstein. Briefliche Mitteilung.  
Ebendaraus: f. 1907. XXVIII. Berlin 1907.
- Die letzte große Phase der diluvialen Verwitterung Norddeutschlands.  
Aus: Geol. Rundschau. VI. Leipzig 1915.
- Gagel, C., und G. Müller** Die Entwicklung der ostpreußischen Endmoränen in den Kreisen Ortelsburg und Neidenburg.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1896. XVII. Berlin 1897.
- Gallwitz, H.** Beobachtungen an Glazialbildung bei Demitz (Lausitz).  
Aus: Sitzber. u. Abh. Naturw. Ges. Isis. Dresden 1928.
- De Geer, G.** Om den skandinaviska landisens andra utbredning.  
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 68. Stockholm 1884.
- Om isdelarens läge under Skandinaviens begge nedisningar. Om förekomsten af Rissoa parva Da Costa, på Åland.  
Ebendarin: (C) 101. Stockholm 1889.
- Om rullstensåsarnas bildningssätt.  
Ebendarin: (C) 173. Stockholm 1897.
- Geijer, P.** Om landisens avsmältningsförhållanden inom Nautanenområdet vid Gällivare.  
In: Sveriges Geol. Årsbok 10. (C) 277. Stockholm 1917.
- Bidrag till frågan om blocktransportriktningarna inom Jukkasjärvi malmtrakt.  
Ebendarin: 11. (C) 282. Stockholm 1917.
- Geinitz, F. E.** Die Endmoränen (Geschiebestreifen) in Mecklenburg.  
Aus: Leopoldina. XXII. Halle 1886.
- Gilliéron, V.** Les anciens glaciers de la vallée de la Wiese dans la Forêt-Noire.  
Aus: Archiv sci. phys. et natur. LV. Genf 1876.
- Grahmann, R.** Über die Ausdehnung der Vereisungen Norddeutschlands und ihre Einordnung in die Strahlungskurve.  
Aus: Ber. math.-phys. Kl. Sächs. Akad. Wiss. Leipzig. LXXX. Leipzig 1928.
- Granlund, Erik** Senglaciala Strandlinjer och sediment i västra Bergslagen.  
In: Sveriges Geol. Unders. Årsbok 21. (C) 340. Stockholm 1928.
- Gregory, J. W.** The Kames of Carstairs.  
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. II. Glasgow 1915.
- A Low-level Glaciated Surface in the Eastern Himalayas.  
Ebendarin: V. Glasgow 1919.
- The Irish Eskers.  
Ebendarin: VI. Glasgow 1920.
- The English „Eskers“ — their Structure and Distribution.  
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. VII. Glasgow 1922.
- The Evishanoran Esker, Tyrone.  
Ebendarin: IX. Glasgow 1925.
- The Scottish Kames and their Evidence on the Glaciation of Scotland.  
Ebendarin: X. Glasgow 1926.
- Scottish Drumlins.  
In: Pap. Geol. Dep. Glasgow Univ. X. Glasgow 1926.
- The Moraines, Boulder Clay, and Glacial Sequence of south-western Scotland.  
Ebendarin: XI. Glasgow 1926.
- Swaledale Glacial Geology.  
Ebendarin: XII. Glasgow 1927.
- Gripp, Karl** Über die äußerste Grenze der letzten Vereisung in Nordwestdeutschland.  
Aus: Mitt. Geograph. Ges. Hamburg XXXVI. Hamburg 1924.
- Gronlie, Ole T.** Strandlinjer, Moraener og Skjaelforrekster i den sydlige Del av Troms fylke.  
In: Norges Geol. Undersök. 94. Kristiania 1922.
- Grupe, O.** Über glaziale und präglaziale Bildungen im nordwestlichen Vorlande des Harzes.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1907. XXVIII. Berlin 1907.
- Erwiderung auf die Einwände der Herren Siegert und Naumann in der Diskussion über den Vortrag Grupes: Zur Frage der Terrassenbildungen im mittleren Flüggebiete der Weser und Leine und ihrer Altersbeziehungen zu den Eiszeiten.  
Aus: Z. D. G. G. 61. Berlin 1909.
- Das Glazialdiluvium und die Plänerschotter des Leinetals. (Eine Erwiderung an Herrn v. Koenen).  
Ebendaraus: 62. Berlin 1910.
- Gumaelius, O.** Bidrag till kännedomen om Sveriges erratiska bildningar, samlade å geologiska kartbladet „Örebro“. In: Översigt vetenskapsakad. förhandl. 28. Stockholm 1872.

- Gumaelius, O.** Om mellersta Sveriges glaciala bildningar. I. Om krosstensgrus, glacialsand och glaciallera.  
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 11. Stockholm 1874.
- Om mellersta Sveriges glaciala bildningar. II. Om rullstensgrus.  
Ebendarin: (C) 16. Stockholm 1876.
- Gutzwiller, A.** Das Verbreitungsgebiet des Sentsigletschers zur Eiszeit. Ein Beitrag zur Karte der Quartärbildungen der Schweiz.  
In: Ber. St. Gall. nat. Ges. 1871—72. St. Gallen 1873.
- Habenicht, H.** Europa während der beiden Eiszeiten.  
Aus: Peterm. Mitt. Gotha 1878.
- Hansen, Andr. M.** Fra istiderne Vest-Raet.  
In: Norges Geol. Undersök. 54. Kristiania 1910.
- Harder, Poul** En østjydsk Ørlandslinje og dens Indflydelse paa Vandløbene. Text u. Atlas.  
In: Danmarks geol. Undersög. (II) 19. Kopenhagen 1908.
- Hartz, N.** Bidrag til Danmarks senglaciale Flora og Fauna.  
Ebendarin: (II) 11. Kopenhagen 1902.
- Hausen, H.** Studier öfver de sydfinska led-blockens spridning i Ryssland, jämte en översikt af is-recessionens förflopp i Ost-baltikum.  
In: Bull. Comm. géol. Finlande. 32. Helsingfors 1912.
- Heim, Albert** Über den „Gletschergarten“ in Luzern.  
Aus: Verh. Naturf. Ges. Zürich. XVIII. Zürich 1873.
- v. **Helmersen, G.** Studien über die Wanderblöcke und die Diluvialgebilde Rußlands. II. Lieferung.  
Aus: Mém. acad. sci. St.-Pétersbourg. XXX. St. Petersburg 1882.
- Hennig, Edwin** Die Glazialerscheinungen in Äquatorial- und Südafrika.  
Aus: Geol. Rundschau. VI. Leipzig 1915.
- Hess von Wichdorff, Hans** Eine typische Drumlinlandschaft im Kreise Naugard in Pommern. Bericht über die Aufnahmen auf Blatt Farbezin im Jahre 1903.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1904. XXV. Berlin 1906.
- Über eine Drumlinlandschaft bei Nimmersatt an der russischen Grenze.  
Ebendaraus: f. 1911. XXXII, I. Berlin 1912.
- Högbo, A. G.** Praktiskt geologiska undersökningar inom Jemtlands län. I. Glacials och petrografiska iakttagelser i Jemtlands län.  
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 70. Stockholm 1885.
- Högbo, A. G.** Studier öfver de glaciala aflagringarna i Uppland.  
Ebendarin: (C) 124. Stockholm 1892.
- Högbo, Alvar** Glacialgeologiska iakttagelser från Angermanälvens källområde.  
In: Sveriges Geol. Årsbok 17. (C) 328. Stockholm 1925.
- Holmsen, Gunnar** Braedaemte sjøer i nordre Østerdalen.  
In: Norges Geol. Undersök. 73. Kristiania 1915.
- Holmström, L. P.** Iakttagelser öfver istiden i södra Sverige.  
In: Acta Univ. Lundensis. Lund 1866.
- Översigt af bildningar från och efter istiden vid Klägerup i Malmöhus län.  
In: Översigt vetenskapsakad. förhandl. 30. Stockholm 1873.
- Holst, N. O.** Har det funnits mera än en istid i Sverige?  
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 151. Stockholm 1895.
- Übersetzt von W. Wolff. Hat es in Schweden mehr als eine Eiszeit gegeben?  
Berlin 1899.
- Om skrifkritan i Tullstorpsstrakten och de båda moräner, i hvilka den är inbäddad. Ett inlägg i interglacialfrågan.  
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 194. Stockholm 1903.
- Kwartär-studier i Danmark och norra Tyskland.  
Aus: Geol. Fören. Förhandl. 26. Stockholm 1904.
- De senglaciala lagren vid Toppela dugård.  
Ebendaraus: 28. Stockholm 1906.
- Igelström, L. J.** Jättegryta vid sjön Wermele i Wermland.  
In: Översigt vetenskapsakad. förhandl. 25. Stockholm 1869.
- Jaekel, Otto** Glaziale Schollen in Rügen.  
Aus: Abh. a. d. geol.-paläontol. Inst. d. Univ. Greifswald I. Greifswald 1920.
- Jentzsch, A.** Ein neues Vorkommen von Interglacial zu Neudeck bei Freystadt, Kreis Rosenberg, Westpreußen.  
Aus: Z. D. G. G. XLII. Berlin 1890.
- Der jüngere baltische Eisstrom in Posen, West- und Ostpreußen.  
Ebendaraus: 56. Berlin 1904.
- Ein As bei Borowke in Westpreußen.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1906. XXVII. Berlin 1906.
- Jillson, Willard Rouse** Glacial pebbles in eastern Kentucky.  
Aus: Science LX. New York 1924.

- Jillson, Willard Rouse** Glaciation in Eastern Kentucky.  
Aus: Pan-American Geologist. XLII. Des Moines 1924.
- Early glaciation in Kentucky.  
Ebendaraus: XLIV. Des Moines 1925.
- Jonker, H. G.** De oorsprong van het glaciaal Diluvium in Nederland. Antrittsrede. Delft 1907.
- Kaunhowen, Friedrich, u. Paul Gustaf Krause** Beobachtungen an diluvialen Terrassen und Seebecken im östlichen Norddeutschland und ihre Beziehungen zur glazialen Hydrographie. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1903. XXIV. Berlin 1904.
- Keilhack, K.** Die große baltische Endmoräne und das Thorn-Eberswalder Haupttal. Eine Antwort an Herrn G. Maas.  
Aus: Z. D. G. G. 56. Berlin 1904. [lande.]
- Das glaziale Diluvium der mittleren Nieder-Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1915. XXXVI. I. Berlin 1915.
- Die äußerste Endmoräne der jüngsten Vereisung Norddeutschlands.  
Aus: Geol. Rundschau. VII. Leipzig 1917.
- Endmoränen in Niederschlesien.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1918. XXXIX. I. Berlin 1919.
- Die Staumoräne bei Guben.  
Ebendaraus: f. 1926. XLI. I. Berlin 1920.
- Der Rabutzer Beckenton und das Alter seiner Hangendschichten in Beziehung zur Ausdehnung des letzten Inlandeises.  
Aus: Z. D. G. G. 73. Berlin 1921.
- Kesseli, Ernst** Die Jungmoränenstadien in den Quertälern der st. gallisch-appenzelischen Molasse.  
In: Jahrb. St. Gall. Nat. Ges. 62. St. Gallen 1926.
- Kjerulf, Th.** Bemaerkninger om de glaciaale Mergelbollers Dannels.  
Aus: Videnskabsselsk. Forhandl. for 1863. Christiania 1863.
- Om Terrasserne i Norge og deres Betydning for Tidsregningen tilbage til Istiden.
- Knauer, Jos.** Zu Albrecht Pencks Ablagerungen und Schichtstörungen der letzten Interglazialzeit in den nördlichen Alpen.  
Aus: Geognost. Jahresh. 1922. XXXV. München 1923.
- von Knebel, Walther** Vorläufige Mitteilung über die Lagerungsverhältnisse glazialer Bildungen auf Island und deren Bedeutung zur Kenntnis der diluvialen Vergletscherungen.  
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1905.
- Der Nachweis verschiedener Eiszeiten in den Hochflächen des inneren Islands. (Vorläufige Mitteilung).  
Ebendaraus: Stuttgart 1905.
- Koch, Lauge** Contributions to the Glaciology of North Greenland.  
In: Meddelelser om Grönland. LVX. Kopenhagen 1928.
- Korn, J.** Über Oser bei Schönlanke.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1908. XXIX. Berlin 1908.
- Die Mittel-Posensche Endmoräne und die damit verbundenen Oser.  
Ebendaraus: f. 1912. XXXIII. I. Berlin 1912.
- Der Buk-Moschiner Os und die Landschaftsformen der West-Posener Hochfläche, nebst Bemerkungen über die Bildungsweise der Schildrücken (Drumlins) und Oser.  
Ebendaraus: f. 1913. XXXIV. I. Berlin 1913.
- Kouzmine, Alexis M.** Matériaux pour la division du période glaciaire dans la région de Kouznetzk-Altaï.  
In: Bull. de filiale de la Sib. d'Ouest du Comité Géol. VIII, 2. Tomsk 1929.
- Krause, Paul Gustaf** Über Endmoränen im westlichen Samlande.  
Aus: Jahrb. Pr. Geol. L.-A. f. 1904. XXV. Berlin 1905.
- Über Oser in Ostpreußen.  
Ebendaraus: f. 1911. XXXII. I. Berlin 1911.
- Über Oser, Sander und Terrassen bei Eberswalde.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1925. XLVI. Berlin 1925.
- Ueber Pseudoterrassen und Geländestufen im norddeutschen Glazialdiluvium.  
Ebendaraus: f. 1929. L. Berlin 1929.
- Krieg, Otto** Über die Dobschauer Eishöhle und über Gletscherspuren im Riesengebirge. Vortrag. Hirschberg i. Schles. 1883.
- Kühne, F.** Terrassen und Dünen des Stauseegebietes zwischen Randow- und Odermündung.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1927. XLVIII. Berlin 1927.
- Kurtz, Edmund** Die Wanderungen der mittleren Elbe bis zum Harz vor dem Rande des Inlandeises, nachgewiesen an Flussgeröllen.  
Aus: Z. D. G. G. 67. Berlin 1915.
- Die Weser im Vereisungsgebiet während der ersten und zweiten Eiszeit.  
Ebendaraus: 79. Berlin 1927.
- Leiviskä, J.** Jääkaude Yhtenäisyystä ja interglasiaalialajoista.  
Aus: Ylipainos Maantteellisen yhdistyksen Aikakauskirjasta. Helsingfors 1906.
- Der Salpausselkä.  
Aus: Fennia. 41. Helsinki 1920.
- Leppla, A.** Zur Frage des glazialen Stausees im Neiße-Tal.  
Aus: Z. D. G. G. 58. Berlin 1906.

- Lepsius, R.** Wasserscheide und Eisscheide in Skandinavien. Erwiderung.  
Aus: Geol. Rundschau. II. Leipzig 1911.
- Leverett, Frank** The Illinois glacial lobe.  
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 38. Washington 1899.
- Glacial formations and drainage features of the Erie and Ohio basins.  
Ebendarin: 41. Washington 1902.
- Lewis, H. Carvill** The great terminal moraine across Pennsylvania.  
Aus: Proceed. Amer. Assoc. for the Advanc. of Sci. Philadelphia 1883.
- On supposed glaciation in Pennsylvania south of the terminal moraine.  
Aus: Amer. journ. Sci. XXVIII. New Haven 1884.
- Papers and notes on the glacial geology of Great Britain and Ireland. Herausgegeb. nach dem Tode d. Verf. von **Henry W. Crosskey**. London 1894.
- v. Linstow, O.** Über jungglaciale Feinsande des Fläming.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1902. XXIII. Berlin 1903.
- Über Kiesströme vielleicht interglazialen Alters auf dem Gräfenhainichen-Schmiedeberger Plateau und in Anhalt.  
Ebendaraus: f. 1908. XXIX. I. Berlin 1908.
- Ritter v. Łoziński, W.** Quartärstudien im Gebiete der nordischen Vereisung Galiziens.  
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 57. Wien 1907.
- Über Endmoränen und die diluviale Hydrographie des Bug-Tieflandes.  
Aus: Bull. Acad. Sci. de Cracovie. Krakau 1910.
- Quartärstudien im Gebiete der nordischen Vereisung Galiziens. III. Die Lößverbreitung in der westlichen Umrandung des nordgalizischen Tieflandes. IV. Die gemengten Gerölle im nordgalizischen Tieflande.  
Aus: Jahrb. Geol. Reichsanst. 60. Wien 1910.
- Über die Lage und die Ausbreitung des nordeuropäischen diluvialen Inlandeises.  
Aus: N. Jahrb. Min. II. Stuttgart 1911.
- Lundbohm, H.** Om den äldre baltiska istrommen i södra Sverige.  
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 95. Stockholm 1888.
- Madsen, Victor** Om de glacielle, isdaemmede Sø ved Stenstrup paa Fyn. — Om Dannelsen af Teglværksleret i Stenstrup-Egnen.  
In: Danmarks geol. Undersøg. (II) 14. Kopenhagen 1903.
- de Martonne, E.** Recherches sur la période glaciaire dans les Carpates méridionales.  
Aus: Bull. soc. sci. Bucarest. IX. Bucarest 1900.
- de Martonne, E.** Contributions à l'étude de la période glaciaire dans les Carpates méridionales.  
Aus: Bull. soc. géol. France (3) XXVIII. Paris 1900.
- Menzel, Hans** Über Glacialschrammen im südlichen Hannover.  
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1903.
- Über die erste (älteste) Vereisung bei Rüdersdorf und Hamburg und die Altersstellung der Paludinenschichten der Berliner Gegend.  
Ebendaraus: Stuttgart 1906.
- Meyer, Erich** Das Faltungsgebiet des Flämmings bei Wittenberg und Coswig in Anhalt und der Nachweis seiner zweimaligen Vereisung.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1909. XXX. II. Berlin 1910.
- Michael, Richard** Die Vergletscherung der Lassingalpen.  
Aus: XVI. Jahresber. Ver. d. Geographen an der Univ. Wien. Wien 1891.
- Michalski, A.** Materialien zur Beschreibung der Glacialablagerungen längs der im Bau begriffenen Eisenbahnlinie Siedlec-Pollock.  
In: Mém. Com. Géol. (N. S.) 32. St. Petersburg 1908.
- Missuna, Anna** Über die Endmoränen von Weißrussland und Litauen.  
Aus: Z. D. G. G. 54. Berlin 1902.
- Beiträge zur Untersuchung der Glazialablagerungen in Weißrussland und Litauen.  
Aus: Mater. z. Geol. Erforschg. des Europäischen Rußland. II. Moskau 1902.
- Moberg, Joh. Chr., und N. O. Holst** De sydskånska rullstensåsarne svittnesbörd i frågan om istidens kontinuitet. Lund 1899.
- v. Morlot, Adolph** Ueber erraticisches Diluvium bei Pitten.  
In: Haidinger Naturw. Abh. IV. Wien 1851.
- Müller, Bruno** Erscheinungen der nordischen Vereisung am Südrande des Isegebirges.  
Aus: Firgenwald. II. Reichenberg 1929.
- Munthe, H.** Om den submoräna Hernögyttjan och des ålder.  
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 196. Stockholm 1904.
- Exempel på ovanligt skarpt glacialräfflad kalkstenshäll från Gotland.  
In: Sveriges Geol. Årsbok 5. (C) 242. Stockholm 1913.
- Några glaciofluviala erosionsformer på Gotland.  
Ebendarin: 6. (C) 249. Stockholm 1913.

- Muschketow, J. W.** Geologische Skizze des Glacial-Gebietes der Teberda und der Tschchalta im Kaukasus.  
In: *Mém. Com. Géol.* XIV, 4. St. Petersburg 1896.
- Nehring, Alfred** Faunistische Beweise für die ehemalige Vergletscherung Norddeutschlands.  
Aus: *Kosmos*. VII. Stuttgart 1883.
- Nelson, H.** Om randdeltan och randåsar i mellersta och södra Sverige.  
In: *Sveriges Geol. Årsbok* 3. (C) 220. Stockholm 1910.
- Omboni, G.** Delle antiche morene vicine ad arco nel Trentino.  
Aus: *Atti Istituto veneto sci., lett. ed arti.* (5) II. Venezia 1876.  
— Le Marocche, antiche morene mascherate da frane.  
Aus: *Atti soc. Ital. sci. nat.* Milano 1878.
- Orth, A.** Über Glacialscheinungen bei Berlin.  
Aus: *Ber. Vers. dtsch. anthropol. Ges.* Constanza 1877.
- Oestreich, K.** Ein glaziales Stauchungsprofil bei Arnheim.  
Aus: *Tijdschr. K. nederl. aardrijksk. Geenoontsch.* (2) 29. Leiden 1912.
- du Pasquier, Léon** Les alluvions glaciaires de la Suisse dans la région extérieure aux moraines internes.  
Aus: *Arch. Sci. phys. et nat.* (3) XXVI. Genf 1891.  
— Ueber die fluvioglazialen Ablagerungen der Nordschweiz.  
In: *Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz.* (2) 1. Bern 1891.  
— Sur les limites de l'ancien glacier du Rhône le long du Jura.  
Aus: *Bull. Soc. sci. nat. Neuchâtel.* XX. Neuchâtel 1892.
- Penck, Albrecht, Ed. Brückner et L. Du Pasquier** Le système glaciaire des Alpes. Guide publié à l'occasion du congrès géologique international.  
Ebendaraus: XXII. Neuchâtel 1894.
- Philipp, H.** Über Glacialscheinungen in der Rhön.  
Aus: *Z. f. Gletscherkunde.* III. Berlin 1909.  
— Beitrag zur Kenntnis des Endmoränenverlaufs im östlichen Baltikum.  
Aus: *N. Jahrb. Min.* II. Stuttgart 1921.  
— Glazialgeologische Aufnahmen im Ostbaltikum.  
Entgegnung an Herrn H. Hausen.  
Aus: *Centralbl. Min.* Stuttgart 1923.
- Quaas, A.** Zur Frage der Venn-Vergletscherung.  
Aus: *N. Jahrb. Min. Beil.-Bd.* XLI. Stuttgart 1917.
- Richter, Emilie** Liste der Grundproben von der Studienfahrt der „Minseroog“ 1923.  
Aus: *Senckenbergiana*. 10. Frankfurt a. M. 1928.
- Rothpletz, A.** Die Osterseen und die Isar-Vorlandgletscher. Eine geologische Schildierung der Umgebung der Osterseen und ihrer Beziehungen zur Vorlandvergletscherung.  
Aus: *Landesk. Forschungen*, herausgegeb. von der Geograph. Ges. München 24. München 1917.
- Rüger, L.** Über Eisstauungsspuren aus dem Obercarbon von Wittuna im Bezirk Přestice bei Pilsen (Böhmen).  
Aus: *Centralbl. Min. Abt. B.* Stuttgart 1925.  
— Zur Glazialfrage im Pfälzerwald.  
Aus: *Die Eiszeit.* II. Leipzig 1925.
- Sacco, Federico** Glacialismo ed Erosioni nella Majella.  
Aus: *Atti soc. Ital. Sc. Nat.* XLVII. Pavia 1909.  
— Escursione storico-geologico-tecnica nell'Anfiteatro morenico di Ivrea.  
Aus: *Escursionista.* Turin 1917.  
— Il glacialismo antico e moderno del Cervino I e II.  
Aus: *Atti accad. sci. di Torino.* LIII. Turin 1918.  
— Il glacialismo antico e moderno della Valsellina.  
Aus: *Atti soc. ital. sci. nat.* LVII. Pavia 1918.  
— Il glacialismo antico e moderno nelle alte valle di Ayas (Evançon) e di Gressoney (Lys) (Valle d'Aosta).  
Aus: *Boll. Comitato geol. d'Italia.* XLVII. Rom 1920.  
— Il glacialismo nel gruppo del Monte Emilius (Valle d'Aosta).  
Aus: *Boll. soc. geol. ital.* XXXIX. Rom 1920.
- Sahlström, K. E.** Ett drumlinområde i Närke.  
In: *Sveriges Geol. Årsbok* 3. (C) 222. Stockholm 1910.
- Salisbury, Rollin D., a. o.** The glacial geology of New Jersey.  
In: *Geological Survey of New Jersey. Final Report of the State Geologist.* V. Trenton, N. J. 1902.
- Salomon, Wilhelm** Gletscherbeobachtungen am Vadret Lischanna (Unterengadin).  
Aus: *Sitzber. Heidelberg. Akad. Wiss. Math.-nat. Kl.* 1929. Berlin u. Leipzig 1929.
- Santesson, Gösta** Undersökningar angående det senglaciale Havets största Utbredning inom Norrbottens Län.  
In: *Svenska Geol. Unders. Årsbok* 21. (C) 348. Stockholm 1927.

- Sauramo, Matti** Geochronologische Studien über die spätglaziale Zeit in Südfinnland. In: Bull. Comm. géol. Finlande. 50. Helsingfors 1918.
- Scharf, Willi** Der glazialmorphologische Charakter der Grundmoränenlandschaft östlich der Außenweser längs der Geeste. Aus: Sitzber. Pr. G. L.-A. 3. Berlin 1928.
- Schlagintweit, Otto** Niederschlagsverhältnisse und Vergletscherung der westlichen Kordillerenkette des nördlichen Peru. Aus: Petermanns Mitt. 59. Gotha 1913.
- Schmidle, W.** Über den Rückzug des Würmglechers im nordwestlichen Bodenseegebiet. Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1907.
- Über Riedel- und Talbildungen am nordwestlichen Bodensee. Aus: Mitt. Bad. G. L.-A. VI. Heidelberg 1908.
- Sechs Glazialschotter von Tiengen am Oberrhein. Aus: Mitt. Bad. Landesver. f. Naturkde. Freiburg i. Br. 1911.
- Schmidt, Fr.** Untersuchungen über die Erscheinungen der Glacialformation in Estland und auf Oesel. In: Bull. Acad. Imp. Sci. VIII. St. Petersburg 1865.
- Schmidt, Martin** Über Glazialbildungen auf Bl. Freudenstadt. Mit vielfachen Beiträgen von K. Rau. Aus: Mitt. Geol. Abt. Kgl. Württ. Statist. Landesamt. 1. Stuttgart 1907.
- Schütze, Ewald** Glacialscheinungen bei Groß-Wanzleben, unweit Magdeburg. Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1900.
- Sherzer, William Hittel** Glacial Studies in the Canadian Rockies and Selkirks. Smithsonian Expedition, Season of 1904. In: Smith. Misc. Coll. XLVII. Washington 1905.
- Glaciers of the Canadian Rockies and Selkirks. In: Smiths. Contrib. Knowl. XXXIV. Washington 1907.
- Sjögren, Hj.** Om aralokaspiska hafvet och nord-europeiska glaciationen. In: Öfversigt vetenskapsakad. förhandl. 45. Stockholm 1888.
- Sjögren, O.** Geografiska och glacialgeologiska studier vid Torneträsk. In: Sveriges Geol. Årsbok 3. (C) 219. Stockholm 1909.
- Bidrag till Kirunaområdets glacialgeologi. Aus: Kirunaområdets geologi. 3. Vetensk. och prat. undersök. i Lappland. Stockholm 1910.
- Spethmann, Hans** Glaciale Stillstandslagen im Gebiet der mittleren Weser. Aus: Mitt. Geogr. Ges. u. Naturh. Mus. in Lübeck. (2) 22. Lübeck 1908.
- Ein Längsschnitt im Garzer Ås auf Rügen. Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1910.
- Stapff, F. M.** Richtigstellung. Weißensee 1888.
- Entgegnung auf den Vortrag des Herrn Dr. A. Schenck: „Über Glacialerscheinungen in Südafrika“. Aus: Verh. VIII. Dtsch. Geographentages. Berlin 1889.
- Steeger, A.** Beziehungen zwischen Terrassenbildung und Glazialdiluvium im nördlichen niederrheinischen Tieflande. Aus: Abh. Ver. naturw. Erforsch. d. Niederrheins. Crefeld 1913.
- Das glaziale Diluvium des Niederrheinischen Tieflandes. Beitrag I—VII. Aus: Ber. Vers. Niederrhein. geol. Ver. 1923. Bonn 1925.
- Das glaziale Diluvium des Niederrheinischen Tieflandes. Beitrag VIII. Zur Frage einer Grundmoräne auf der linksrheinischen Mittelterrasse. Ebendaraus: 1925. Bonn 1926.
- Steinmann, G.** Die Bildungen der letzten Eiszeit im Bereich des alten Wutachgebietes. Aus: Ber. 35. Vers. Oberrhein. Geol. Ver. zu Freiburg i. Br. Stuttgart 1902.
- Stoller, J.** Der jungdiluviale Lüneburger Eisvorstoß. (Eine Übersicht über die Ergebnisse neuerer geologisch-morphologischer Studien in der Lüneburger Heide). Aus: Jahresber. Niedersächs. Geol. Ver. 7. Hannover 1914.
- Beobachtungen über die Ausdehnung des Allertal-Sammelbeckens der jungglazialen Schmelzwasser auf den Blättern Burgdorf i. H. und Utze. Bericht über die Aufnahmen auf den Blättern Burgdorf i. H. und Utze. Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1914. XXXV. II. Berlin 1915.
- Stone, G. H.** The glacial gravels of Maine and their associated deposits. In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 34. Washington 1899.
- Stutzer, Otto** Beiträge zur Geologie und Mineralogie von Kolumbien. V. Über Spuren einer diluvialen Vereisung im Gebirge bei Bogotá, Kolumbien (Südamerika). Aus: N. Jahrb. Min. Beil.-Bd. LV. Abt. B. Stuttgart 1926.
- Sundius, N.** Om de glaciifluviala avlagringarna i Grythyttetrakten. In: Sveriges Geol. Årsbok 15. (C) 308. Stockholm 1922.

- Tappolet, Werner** Beiträge zur Kenntnis der Lokalvergletscherung des Säntisgebirges.  
In: Jahrb. St. Gall. Nat. Ges. 58. St. Gallen 1922.
- Tarr, R. S.** The Yakutat Bay region, Alaska: Physiography and glacial geology; areal geology, by R. S. Tarr and B. S. Butler.  
In: Prof. Pap. U. S. Geol. Surv. 64. Washington 1909.
- Tietze, O.** Über das Alter der diluvialen Vergletscherung in den Provinzen Posen und Schlesien.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1910. XXXI. II. Berlin 1910.
- Neue Beobachtungen an den Lissaer Endmoränen.  
Ebendaraus: f. 1914. XXXV. II. Berlin 1915.
- Der Verlauf der Lissaer Endmoränen von der russischen bis zur dänischen Grenze.  
Aus: Naturw. Abt. Dtsche. Ges. f. Kunst u. Wiss. in Posen XXIII. Posen 1916.
- Todd, J. E.** The moraines of the Missouri Coteau and their attendant deposits.  
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 144. Washington 1896.
- The moraines of southeastern South Dakota and their attendant deposits.  
Ebendarin: 158. Washington 1899.
- Tolmatschew, J. P.** Bodeneis vom Flusse Beresowka (Nordostsibirien).  
Aus: Wiss. Resultate Expedition z. Ausgrabung des Mommuts. Bd. I. St. Petersburg 1903.
- Torell, O.** Undersökningar öfver istiden.  
I. 1. Översikt af forskningarna om istiden i norden. 2. Geologisk beskrifning öfver de i Sverige förkommande aflagringarne från denna tid. 3. Iaktagelser öfver de äldsta af dessa.  
In: Översigt vetenskapsakad. förhandl. 29. Stockholm 1872.
- Undersökningar öfver istiden. II. Skandinaviska inlandsisens utsträckning under isperioden.  
Ebendarin: 30. Stockholm 1873.
- On the causes of the glacial phenomena in the north eastern portion of North America.  
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 26. Stockholm 1878.
- de Tribolet, Maurice** Besprechung von: Falson et Chantre, Monographie géologique des anciens glaciers et du terrain erratique de la partie moyenne du bassin du Rhône.  
Aus: Bull. soc. sci. nat. de Neuchâtel. XII. Neuchâtel 1881.
- Notes sur la carte du phénomène erratique et des anciens glaciers du versant Nord des Alpes suisses et de la chaîne du Mont-Blanc de M. Alph. Favre et sur la carte des bassins erratiques de la Suisse d'Arnold Guyot.  
Ebendaraus: XV. Neuchâtel 1885.
- Upham, Warren** The glacial Lake Agassiz.  
In: Monogr. U. S. Geol. Surv. 25. Washington 1896.
- Vernet père, M.** Mémoire sur l'extension des anciens glaciers.  
In: N. Denkschr. Schweiz. Ges. Nat. XVIII. Zürich 1861.
- Wahnschaffe, Felix** Die Bedeutung des baltischen Höhenrückens für die Eiszeit.  
Aus: Verh. VIII. Dtsch. Geographentag zu Berlin 1889. Berlin 1889.
- Über die Entwicklung der Glazialgeologie im norddeutschen Flachlande.  
Aus: Z. D. G. G. 50. Berlin 1898.
- Bemerkungen über die von E. Althans beschriebene mutmaßlichen Endmoränen eines Gletschers vom Rehorn-Gebirge und Kolbenkamme bei Liebau i. Schl.  
Ebendaraus: 53. Berlin 1901.
- Über glaziale Schichtenstörungen im Diluvium und Tertiär bei Freienwalde a. O. und Fürstenwalde a. d. Spree.  
Ebendaraus: 58. Berlin 1906.
- Die Endmoränen im norddeutschen Flachlande.  
Aus: Stille, Geol. Charakterbilder Heft 19. Berlin 1910.
- Weed, W. H.** The glaciation of the Yellowstone Valley north of the Park.  
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 104. Washington 1893.
- Wegner, Th. H.** Über eine Stillstandslage der großen Vereisung im Münsterlande.  
Aus: Z. D. G. G. 62. Berlin 1910.
- Werth, Emil** Studien zur glazialen Boden- gestaltung in den skandinavischen Ländern.  
Aus: Z. Ges. Erdkde. Berlin. Berlin 1907.
- Über einige Radialmoränen (Åsar) südlich von Posen und ihre Beziehungen zu den radialen Rinnenseen.  
Ebendaraus: Berlin 1909.
- Die äußersten Jungendmoränen in Norddeutschland und ihre Beziehungen zur Nordgrenze und zum Alter des Löß.  
Aus: Z. f. Gletscherkde. VI. Berlin 1912.
- van Werveke, L.** Nachweis von Sandlöß der letzten Eiszeit in Fermersleben.  
Aus: Magdeburgische Ztg., Montagsblatt. Magdeburg 1925.
- Wheeler, H. A.** Note on the glacial Drift in St. Louis.  
In: Transact. Acad. St. Louis. VII. St. Louis 1895.

- Wiegers, Fritz** Über Glazialschrammen auf der Culmgrauwacke von Flechtingen.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1904. XXV.  
Berlin 1905.
- Willis, Bailey** Changes in river courses in Washington Territory due to glaciation.  
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 40. Washington 1887.
- Winchell, Alexander** Some indications of a northward transporation of drift materials in the lower peninsula of Michigan.  
Aus: Amer. Journ. Sci. XL. New Haven 1865.
- Woldstedt, Paul** Die Potsdamer Glaziallandschaft.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1923. XLIV.  
Berlin 1924.
- Die „Äußere“ und die „Innere“ Baltische Endmoräne in der westlichen Umrandung der Ostsee. (Vorläuf. Mitteil.)  
Aus: Centralbl. Min. Abt. B. Stuttgart 1925.
- Über die Ausdehnung der letzten Vereisung in Norddeutschland.  
Aus: Sitzber. Pr. Geol. L.-A. H. 2. Berlin 1927.
- Woldstedt, Paul** Die Parallelisierung des nord-europäischen Diluviums mit dem anderer Vereisungsgebiete.  
Aus: Z. f. Gletscherkde. XVI. Berlin 1928.
- Wolff, W.** Die eiszeitlichen Wallberge (Oser) von Strausberg bei Berlin.  
Aus: Naturforscher. II. Berlin-Lichterfelde 1926.
- Wright, G. F.** The glacial boundary in western Pennsylvania, Ohio, Kentucky, Indiana, and Illinois with an introduction by T. C. Chamberlin.  
In: Bull. U. S. Geol. Surv. 58. Washington 1890.
- Wunderlich, E.** Der Nordrand der Vereisung im oberschwäbischen Rißgebiet.  
Aus: Festschr. Techn. Hoch. Stuttgart z. Vollend. ihres ersten Jahrhds. Berlin 1929.
- Ritter v. Zepharovich, V.** Die schwedischen Åsar. Nach A. Erdmanns Exposé des formations quaternaires de la Suède.  
Aus: Lotos. Prag.
- Zimmermann I., E.** Rundhöcker in Schlesien.  
Aus: Z. D. G. G. 68. Berlin 1916.

#### Geschiebe.

Zeitschrift für Geschiebeforschung. Berlin. I. 1925.

- v. Bülow, Kurd** Bemerkungen zum Fund eines angeblichen Karbonkohengeschiebes in Pommern.  
Aus: Z. f. Geschiebeforsch. III. Berlin 1927.
- Mitteilung über das größte norddeutsche Sedimentärgeschiebe.  
Aus: Sitzber. Pr. G. L.-A. H. 2. Berlin 1927.
- Credner, Hermann** Über ein von Dr. E. Dathe entdecktes Vorkommen zahlreicher schwedischer Silurgeschiebe vor dem Zeitzer Thore in Leipzig.  
Aus: Sitz-Ber. Naturf. Ges. Leipzig. Leipzig 1874.
- Deecke, W.** Über ein größeres Wealdengeschiebe im Diluvium bei Lobbe auf Mönchgut (Rügen).  
Aus: Mitt. naturwiss. Ver. für Neuvorpommern und Rügen. 20. 1888. Berlin 1889.
- Konglomeratgneis als Diluvialgeschiebe.  
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1906.
- Große Geschiebe in Pommern.  
Aus: Jahresb. Geograph. Ges. zu Greifswald XI. Greifswald 1908.
- Eichstädt, F.** Erratiska basaltblock ur N. Tysklands och Danmarks diluvium.  
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 59. Stockholm 1883.
- Felix, J.** Verkieselte Korallen als Geschiebe im Diluvium von Schlesien und Mähren.  
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1903.
- Über ein cretaceisches Geschiebe mit Rhizocorallium Gläseli n. sp. aus dem Diluvium bei Leipzig.  
Aus: Sitzber. Naturf. Ges. Leipzig 39. Leipzig 1912.
- Gagel, Curt** Die Brachiopoden der cambriischen und silurischen Geschiebe im Diluvium der Provinzen Ost- und Westpreußen.  
Aus: Beitr. z. Naturkde. Preußens. 6. Königsberg i. Pr. 1890.
- Über postsilurische nordische Konglomerate als Diluvialgeschiebe.  
Aus: Z. D. G. G. 57. Berlin 1905.
- Über das Vorkommen von Facettengeschieben im dänischen Diluvium.  
Aus: Centralbl. Min. Stuttgart 1906.
- Einige Facettengeschiebe aus der oberen Grundmoräne im Herzogtum Lauenburg.  
Aus: Z. D. G. G. 61. Berlin 1909.
- Über ein kontakt- und dynamometa-morphes Diluvialgeschiebe aus der Umgegend von Kiel.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1916. XXXVII. II. Berlin 1917.

- Gagel, Curt** Über die Verbreitung der Basaltgeschiebe im südlichen Jütland.  
Aus: Z. f. Geschiebeforschung. III. Berlin 1927.
- Geinitz, F. Eugen** Die skandinavischen Plagioklasgesteine und Phonolith aus dem mecklenburgischen Diluvium.  
In: Nova Acta. 45. Halle 1882.
- Glocke, E. F.** Neue Beiträge zur Kenntnis der nordischen Geschiebe und ihres Vorkommens in der Oderebene um Breslau. Nachtrag.  
Aus: Verh. Leop.-Carol. Akad. Naturf. XXV. Breslau und Bonn 1856.
- Gottsche, C.** Die Sedimentär-Geschiebe der Provinz Schleswig-Holstein. Yokohama 1883.
- Gumaelius, Otto** Bidrag till kännedom om Sveriges erratiska bildningar, samlade å geologiska kartbladet „Örebro“. Aus: Öfvers. af Kongl. Vet.-Akad. Förh. 28. Stockholm 1872.
- Harbort, E.** Über ein graphitführendes Pegmatitgeschiebe aus dem Diluvium von Liszgaraberge bei Wronken in Masuren.  
Aus: Z. D. G. G. 67. Berlin 1915.
- Haupt, Karl** Die Fauna des Graptolithengesteins. Ein Beitrag zur Kenntnis der silurischen Sedimentärgeschiebe der norddeutschen Ebene.  
Aus: Neues Lausitzisches Magazin. LIV. Görlitz 1878.
- Hausen, H.** Undersökning af porfyrblock från sydvästra Finlands glaciala aflägningar.  
In: Bull. Comm. géol. Finlande. 31. Helsingfors 1912.
- Studier öfver de sydfinska ledblockens spridning i Ryssland, jämte en öfversikt af is-recessionens förlöpp i Ostbaltikum.  
Ebendarin: 32. Helsingfors 1912.
- v. Helmersen, G.** Studien über die Wanderblöcke und die Diluvialgebilde Rußlands.  
In: Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbg. (VII) XIV. St. Petersburg 1870.
- Hermann, Rud.** Die Inventarisierung der erratischen Blöcke des Regierungsbezirks Danzig.  
Aus: Mitt. Westpr. Prov. Komitee für Natur-Denkmalpflege Nr. 2. Danzig 1909.
- Die erratischen Blöcke im Regierungsbezirk Danzig. Mit botanischen Beiträgen von G. Lindau.  
Aus: Beiträge zur Naturdenkmalpflege. II. Berlin 1911.
- Horn, M.** Sagenopteris caledonica n. sp. aus einem Callovien-Geschiebe Ostpreußens.  
Aus: Schrift. Phys. Ökon. Ges. Königsberg i. Pr. 54. Königsberg i. Pr. 1913.
- Hucke, K.** Die Sedimentärgeschiebe des norddeutschen Flachlandes. Leipzig 1917.
- Hummel, D.** Om rullstensbildningar.  
In: Sveriges Geol. Undersök. (C) 12. Stockholm 1874.
- Jentzsch, Alfred** Über die Herkunft unserer Diluvialgeschiebe.  
Aus: Schrift. Phys.-ökonom. Ges. Königsberg. Königsberg i. Pr. 1887.
- Ist weißgefleckter Feuerstein ein Leitgeschiebe?  
Aus: Z. D. G. G. 48. Berlin 1896.
- Nachweis der beachtenswerten und zu schützenden Bäume, Sträucher und erratischen Blöcke in der Provinz Ostpreußen.  
In: Beitr. z. Naturk. Preußens. 8. Königsberg 1900.
- Jonker, H. G.** Bijdragen tot de Kennis der sedimentaire zwerfstenen in Nederland. Groningen 1904.
- Bijdragen tot de kennis der sedimentaire zwerfstenen in Nederland. 1. Zwerfstenen van den ouderdom der oostbaltische zone G.  
Aus: Versl. Gewone Vergad. Wis- en Natuurkund. Afdeel. Amsterdam 1905.
- Bijdragen tot de Kennis der sedimentaire zwerfstenen in Nederland. 2. Zwerfstenen van den ouderdom der oostbaltische zonen H en J.  
Ebendaraus: Amsterdam 1905.
- Karsten, Gustav** Die Versteinerungen des Übergangsgebirges in den Geröllen der Herzogthümer Schleswig und Holstein.  
Aus: Beitr. z. Landeskde. d. Herzogth. Schleswig u. Holstein. I. Reihe 1. Kiel 1869.
- Karsten, Hermann** Verzeichnis der im Rostocker akademischen Museum befindlichen Versteinerungen aus dem Sternberger Stein. Rectorats-Programm. Rostock 1849.
- Kegel, W.** Über Oxford-Geschiebe aus Pommern.  
Aus: Jahrb. Pr. G. L.-A. f. 1916. XXXVII. I. Berlin 1916.
- Korn, Johannes** Die wichtigsten Leitgeschiebe der nordischen kristallinen Gesteine im norddeutschen Flachlande. Ein Führer für den Sammler kristalliner Geschiebe. Berlin 1927.
- Krause, Aurel** Die Ostrakoden der silurischen Diluvialgeschiebe.  
Aus: Wiss. Beil. z. Programm d. Luisenstädt. Oberrealschule Berlin. Berlin 1891.
- Heimatbestimmung eines obersilurischen Diluvialgeschiebes.  
Aus: Sitzber. Ges. naturf. Freunde. Berlin 1891.
- Neue Ostrakoden aus märkischen Silurgeschieben.  
Aus: Z. D. G. G. 44. Berlin 1892.
- Krause, Paul Gustaf** Ueber einige Sedimentärgeschiebe aus Holland.  
Aus: Z. D. G. G. 48. Berlin 1896.

- Krause, Paul Gustaf** Der schwedische geröll-führende Diabas, ein neues Leitgeschiebe für das norddeutsche Diluvium.  
Aus: *Jahrb. Pr. G. L.-A. f.* 1920. **XLI.** I. Berlin 1921.
- Lang, Heinr. Otto** Erratische Gesteine aus dem Herzogthum Bremen.  
Aus: *Abh. naturw. Ver. Bremen.* VI. Göttingen 1879.
- v. Linstow, O.** Über Triasgeschiebe.  
Aus: *Jahrb. Pr. G. L.-A. f.* 1900. **XXI.** Berlin 1901.
- Bemerkungen über die Echtheit eines in Pommern gefundenen Triasgeschiebes.  
Ebendaraus: f. 1902. **XXIII.** Berlin 1904.
- Lundgren, B.** Studier öfver fossillförande lösa block. 2. Om kritblock från Gräseryd i Halland.  
Aus: *Geol. Förening. i Stockholm förhandl.* VI. Stockholm 1883.
- Madsen, Victor** Scandinavian boulders at Cromer.  
Aus: *Quart. Journ. Geol. Soc.* **XLIX.** London 1893.
- Martin, J.** Diluvialstudien. III. Vergleichende Untersuchungen über das Diluvium im Westen der Weser. 1. Heimat der Geschiebe.  
Aus: *Jahresber. Naturw. Ver. Osnabrück.* X. Osnabrück 1895.
- Diluvialstudien. IV. Antwort auf die Frage des Herrn Professor Dr. A. Jentzsch: „Ist weißgefleckter Feuerstein ein Leitgeschiebe?“  
Ebendaraus: XI. Osnabrück 1896.
- Das Studium der erratischen Gesteine im Dienste der Glazialforschung.  
Aus: *Bericht Oldenburger Ver. f. Altertumskde. u. Landesgesch.* XIV. (Schrift. Oldenb. Ver. XXIX). Oldenburg 1906.
- Beitrag zur Kenntnis der erratischen Basalte.  
Aus: Z. D. G. G. 59. Berlin 1907.
- Martin, K.** Die Geschiebe von Jever im Großherzogtum Oldenburg.  
Aus: *Abh. Bremer Naturw. Verein.* IV. Bremen 1875.
- Eine neue Massenablagerung silurischer Kalkgeschiebe in Oldenburg.  
Ebendaraus: V. Bremen 1876.
- Silur-, Devon-, Trias-, Jura-, Kreide- und Tertiär-Geschiebe aus Oldenburg.  
Ebendaraus: V. Bremen 1877.
- Niederländische und nordwestdeutsche Sedimentärgeschiebe, ihre Übereinstimmung, gemeinschaftliche Herkunft und Petrefacten. Leiden 1878.
- Ein neues untersilurisches Geschiebe aus Holland.
- Aus: *Versl. Akad. Wetensch. Afd. Natuurk.* (3) IV. Amsterdam 1888.
- Meyer, W.** Die Porphyre des westfälischen Diluviums. Inaug.-Diss. Münster i. W.  
Aus: *Centralbl. Min.* Stuttgart 1907.
- Milch, L.** Über einen nordischen Alkaligranitporphyr als Geschiebe gefunden in Waldow, Kreis Rummelsburg (Hinterpommern).  
Aus: *Mitt. Naturw. Ver. f. Neuvorpommern u. Rügen.* 41. 1909. Berlin 1910.
- Milthers, V.** Scandinavian Indicator-Boulders in the Quarternary Deposits. Extension and Distribution.  
In: *Danmarks geol. Undersøg. (II) 23.* Copenhagen 1909.
- Neef, Magnus** Über seltner krystallinische Diluvialgeschiebe der Mark. Inaug.-Diss. Leipzig.  
Aus: Z. D. G. G. XXXIV. Berlin 1882.
- Oostingh, C. H.** Bijdrage tot de Kennis der zuidelijke zwerfstenen in Nederland en Omgeving.  
Aus: *Mededeel. der Landbouwhoogeschool Wageningen* 1921.
- Oertel, Walter** Revision der Liasgeschiebe Mecklenburgs.  
Aus: *Centralbl. Min.* Stuttgart 1921.
- Ortmann, P.** Über Oxfordgeschiebe von Zigankenberg bei Danzig.  
Aus: *Z. f. Geschiebeforsch.* III. Berlin 1927.
- Penck, Albrecht** Nordische Basalte im Diluvium von Leipzig.  
Aus: *N. Jahrb. Min.* Stuttgart 1877.
- Pompecki, J. F.** Trilobiten-Fauna der Ost- und Westpreußischen Diluvialgeschiebe.  
In: *Beitr. z. Naturk. Preußens.* 7. Königsberg 1890.
- Quaas, A.** Zu A. Wichmanns Aufsatz „Über Geschiebe von Ardennengesteinen im niederländischen Diluvium.“ Eine Abwehr und Richtigstellung.  
Aus: *Centralbl. Min.* Stuttgart 1920.
- Remelé, Adolf** Beschreibung und Abbildung einiger gekrümmter Silur-Cephalopoden aus norddeutschen Diluvialgeschieben.  
Aus: *Festschrift f. d. 50jährige Jubelfeier der Forstakademie Eberswalde.* Berlin 1889.
- Rettichag, Walter** Quantitative Erfassung des Geschiebebestandes.  
Aus: *Z. f. Geschiebeforsch.* II. Berlin 1926.
- Zur Frage der Geschiebeverbreitung und der Bewegungsrichtung des Inlandes.  
Ebendaraus: IV. Berlin 1928.
- Reuter, Georg** Die Beyrichien der obersilurischen Diluvialgeschiebe Ostpreußens.  
Aus: Z. D. G. G. XLVII. Berlin 1885.