

Für die Bibliothek sind im Jahre 1904 im Austausch und als Geschenke eingegangen:

A. Zeitschriften.

In dieser Liste ist, wie bei den Zitaten der Aufsätze, die Folge, Reihe oder Serie durch eingeklammerte arabische Zahl, (2), der Band durch römische Zahl, II, das Heft durch nicht eingeklammerte arabische Zahl, 2, bezeichnet.

- Albany. University of the State of New York. Annual Report 54, 1—4, 1900; 55, 1901. Bulletin. 44, 52—62, 64—67.
- Angers. Société d'études scientifiques. Bulletin, (2) XXXII, (1902).
- Basel. Naturforschende Gesellschaft. Verhandlungen, XV, 2, 3;
- Belgrad. Geologisches Institut der Königl. Serbischen Universität. Annales, XI, 8; XII, 1902; XIII, 1—7. 1903.
- Berlin. Königl. Preussische geologische Landesanstalt. Abhandlungen: Neue Folge. Heft 39. F. FISCHER: Zur Nomenklatur von Lepidodendron. — Heft 40. MÜLLER-WEBER: Über eine fröhdiluviale und vorglaziale Flora bei Lüneburg. — Heft 42. A. v. REINACH: Über die zur Wassergewinnung im mittleren und östlichen Taunus angelegten Stollen, mit 1 Tafel.
- — H. PORONIE. Abbildungen und Beschreibungen fossiler Pflanzen-Reste. Lief. 1, (1903).
- — Jahrbuch XXII, 4, (1901). XXIII, 3, (1902). XXIV, 1, 2, (1903).
- Zeitschrift f. Berg-, Hütten- u. Salinen-Wesen im preussischen Staate, LI, 4, mit Atlas; Statist. Lief. LI, 2, 3; LII, 1, 2, 3 mit Atlas; Statist. Lief. LII, 1, 2.
- Königl. Akademie der Wissenschaften. Mitteilungen aus den Sitzungsberichten der mathematisch-naturwissenschaftlichen Klasse, 1903, 41—53; 1904, 1—40.
- Naturwissenschaftlicher Verein für Neuvorpommern u. Rügen in Greifswald. Mitteilungen. XXXV, (1903).
- Bern. Allgemeine schweizerische Gesellschaft für die gesamten Naturwissenschaften. Verhandlungen, 1903, 86. Jahresvers. (Locarno). Neue Denkschriften, XXXIX.
- Naturforschende Gesellschaft. Mitteilungen No. 1551—1564 (1903).
- Bonn. Naturhistorischer Verein der preussischen Rheinlande und Westfalens. Verhandlungen, LX, 1903.
- Niederrheinische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. Sitzungsberichte, 1903.
- Bordeaux. Société Linnéenne. Actes, (6) VIII, (1903).

- Bremen. Naturwissenschaftl. Verein. Abhandlungen, XVII, 3.
- Breslau. Schlesische Gesellschaft für vaterländische Cultur. Jahresbericht, LXXXI (1903). 1. Die Hundertjahrfeier. 2. Geschichte der Gesellschaft.
- Brünn. Naturforschender Verein. Verhandlungen, XLI, (1902).
— Meteorologische Commission. Bericht XXI, (1901).
- Brüssel. Société Belge de géologie, de paléontologie et d'hydrologie. Bulletin XVII, 5, 6; XVIII, 1—3.
— Académie Royale des sciences. Bulletin, 1903, 11—12; 1904, 1—11; Annuaire LXX (1904).
— Société Royale malacologique de Belgique. Annales, 1903, XXXVIII.
- Budapest. Földtany Közlöny. XXXIII, 10—12; XXXIV, 1—10.
— Kgl. Ungarische geologische Anstalt. — Jahresbericht für 1901. — Vierter Nachtrag zum Katalog der Bibliothek und allgemeinen Kartensammlung d. K. ung. geol. Anst. 1892—96.
— — Publikationen; Allgemeine und paläontologische Literatur der Pontischen Stufe Ungarns, 1904.
- Buenos Aires. Museo nacional. Anales, (2) II; (3) III.
- Calcutta. Geological Survey of India. Memoirs, (15) I, 5; III, 1; IV; (palaeont. Ind.) XXXIV, 3; XXXV, 2, 3; XXXVI, 1. Gen. Reports 1902—1903. — Records. XXXI, 1, 2. 1904. — Contents and Index of Volumes XXI—XXX of the Records of the Geological Survey of India 1887—1897.
- Capetown. Cape of Good Hope, department of agriculture, geolog. commission. Annual report 1903.
— South African Museum. Annals IV, Part. 3—6. 1904.
- Cherbourg. Société nationale des sciences naturelles et mathématiques. Mémoires (4), XXXIII, 2, 1903.
- Chicago. Field Columbian Museum. Report, ser. II, 3; geol. ser. II, 2—5; Botan. ser. III, 2; Zool. ser. III, 12—16; IV, 1, 2;
— JOHN CREAR Library. 9 annual report, (1903).
- Christiania. Videnskabs Selskab. Förhandlingar 1903; Skrifter 1903. — Archiv for Mathematik og Naturvidenskab XXV, 1—4. (1903).
- Darmstadt. Verein für Erdkunde. Notizblatt, (4), XXIV.
- Des Moines. Iowa Academy of sciences. Annual Report, XIII, 1902.
- Dorpat. Naturforscher-Gesellschaft. Sitzungsberichte, XIII, 2; Schriften, XII, 1903.
- Dresden. Naturwissenschaftliche Gesellschaft Isis. Sitzungsberichte, 1903 (Juli—Dez.); 1904 (Jan.—Juni).
- Dublin. Royal Irish academy. Transactions, XXXII, B, 3, 4, Proceedings, XXIV, B, 4, 5; XXV, A, 1, 2.
— Royal Dublin Society. Scientific Transactions, (2), VIII,

- 2—5; Scientific Proceedings, N. S. X, 1; The Economic Proceedings, I, 4.
- Edinburg. Royal physical society. Proceedings, 1902—1904, XV, 2.
- Essen. Verein für die bergbaulichen Interessen im Oberbergamts-Bezirk Dortmund. Jahresbericht für 1903. 1. Allgem. Teil; 2. Statistisch. Teil.
- Florenz. Biblioteca nazionale centrale. Bollettino della pubblicazioni Italiane 1904. Indice alfab. 1903.
- Frankfurt a. M. Senckenbergische Gesellschaft. Abhandlungen, XXVII, 2, 3; XXIX, 1; Bericht, 1903. 1904.
- Freiburg (Baden). Naturforschende Gesellschaft. Berichte, XIV. Genf. Société de physique et d'histoire naturelle. Mémoires, XXXIV, 4.
- Görlitz. Naturforschende Gesellschaft. Abhandlungen, XXIV. 1904.
- Gotha. PETERMANN'S Mittheilungen, L. — Ergänzungshefte, 145—147.
- Greifswald, siehe Berlin.
- Grenoble. Travaux du Laboratoire de Géologie de la Faculte des Sciences de l'Université de Grenoble, 1902—1903, VII, 1.
- Güstrow, siehe Neubrandenburg.
- Haag. Société Hollandaise des sciences. Archives Néerlandaises des sciences exactes et naturelles. (2) IX.
- Musée Teyler. Archives (2) VIII, 5, (1904). — Fondation Teyler. Catalogue de la Bibliothèque, par G. C. W. BOHNEN-SIEG. III. 1888—1903.
- Halle. Kaiserl. Leopoldinisch-Carolinische Deutsche Akademie der Naturforscher. Abhandlungen. LXXX, LXXXI, 1903.
- Hamburg. Naturwissenschaftl. Verein. Verhandlungen, (3), XI.
- Heidelberg. Naturhistorisch-medicinischer Verein. Verhandlungen, N. F. VII, 3—5.
- Hermannstadt. Siebenbürgischer Verein für Naturwissenschaften. Verhandlungen u. Mitteilungen, LII, 1902.
- Hildesheim. Römer Museum. Mitteilungen (1904) 20.
- Houghton, Mich. Michigan college of mines. Yearbook 1903—04. Graduates 1903.
- Indianapolis. Indiana-Academy of Science. Proceedings. 1902.
- Jassy. Université. Annales scientif. III, 1.
- Karlsruhe. Naturwissenschaftlicher Verein. Verhandlungen, XVII (1903—1904).
- Klagenfurt. Kärnthisches naturhist. Landesmuseum. Mitteilungen, 1903, XCIII, 6; 1904, XCIV, 1—5.

- Königsberg i. Pr. Physikal.-ökonomische Gesellschaft, Schriften, XLIV (1903).
- Kopenhagen. Meddelelser om Grønland. XXVI, XXVIII 1, XXIX 1, XXXI, 1904.
- Krakau. Akademie der Wissenschaften. mathemat.-naturwissenschaftliche Classe. Anzeiger, 1903, No. 8—10. 1904, 1—7. Katalog literat. Naukowej Polskiej III. 2, 3, 4.
- La Plata. Direccion general de estadistica de la provincia de Buenos Aires. Boletin mensual, IV, 38—43. (1903); V, 44—48. (1904.)
- Lausanne. Société Vaudoise des sciences naturelles. Bulletin, XXXIX, 148, 149; XL, 150.
- Lawrence. Kansas University. Science Bulletin, II, 1—15, 1903/04.
- Leipzig. Jahrbuch der Astronomie und Geophysik, XIV. (1903). — Verein für Erdkunde. Wissenschaftliche Veröffentlichungen VI, 1904. — Literatur der Landes- und Volkskunde des Königreichs Sachsen. Nachtrag 4, 1903.
- Lille. Société géologique du Nord. Annales, XXXII, 1903.
- London. Geological Survey of the United Kingdom. Memoirs: Summary of progress. 1903; The tertiary igneous rocks of Skye. 1904; The Cretaceous Rocks, III. 1904.
- British Museum (Natural History.) Catalogue (of the Mesozoic Plants) of Jurassic Flora II. 1904. — Guide to the Fossil Mammals and Birds. 1904. — Introduction to the Study of Meteorites. 1904.
- Geological Society. Quarterly Journal, LX, 1, 2, 4. — Geological literature 1903. — List of the geological society. 1904. — Abstracts of Proceedings 786—801.
- Geological Magazine 1904.
- Lissabon. Comissão do Serviço geológico de Portugal. Comunicações. V, 2; — Mollusques tertiaires du Portugal 1903/04.
- Lüttich. Société géologique de Belgique, Annales, XXX, 2, XXXI, 1—3. Bulletin, XXXI. Mémoires, II, 1. 1904.
- Société Royale des sciences de Liège. Mémoires (3). V. (1904).
- Lyon. Académie des sciences, belles lettres et arts. Mémoires (3), VII.
- Madison. Wisconsin Geological and Natural History Survey. Bulletin IX, 5; X, 6; XI, 7; XII, 3; XIII, 8.
- Wisconsin Academy of sciences. Transactions XIII, 2, 1901; XIV, 1, 1902.
- Madrid. Comision del mapa geológ. de España. Memorias V, (1904).

- Magdeburg. Naturwissenschaftlicher Verein. Jahresberichte und Abhandl. 1902—04.
- Mailand. Società italiana di scienze naturali. Atti, XLIII. 1—3.
- Manchester. Geological society. Transactions, XXVIII, 10—12. (1903—1904).
- Melbourne. Geological Survey of Victoria. Records, I, 3, Bulletin. 1903. 9—11; 1904, 12, 13. — Memoirs, 1, 1903, Chiltern Gold-Field.
- Annual Report of the Secretary of mines and Water Supply, 1903.
- Royal Society of Victoria. Proceedings, (N. S.) XVI, 2; XVII. 1.
- Mexico. Instituto geologico. Parergones, I, 1—5.
- Minneapolis. The American Geologist, XXXII, 6, (1903), XXXIII. XXXIV, 1—4, (1904).
- Montreal. Natural history society. The Canadian record of science, IX, 2, 1903.
- Montevideo. Museo nacional. Sección historico-filosofica, Anales, 1, 1904.
- Moskau. Kaiserl. naturforschende Gesellschaft (Société Impériale des Naturalistes). Bulletin. 1903, 2—4; 1904, 1.
- München. Kgl. Bayerische Akademie der Wissenschaften, math.-physik. Klasse. Abhandlungen. XXII, 2. — Sitzungsberichte, 1903, 4, 5; 1904, 1, 2. — Rede „Zum Andenken an KARL VON ZITTEL“ von v. HEIGEL. München 1904. — Festrede „Über Wert und angeblichen Unwert der Mathematik“ von A. PRINGSHEIM. München 1904.
- Nantes. Société des sciences naturelles de l'Ouest de la France. Bulletin (2), III, 2—4, 1903; IV, 1—2, 1904.
- Neubrandenburg. Verein der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg. Archiv, LVII, 2, 1903; LVIII, 1, 1904.
- Neuchatel. Société Neuchateloise des Sciences naturelles. XXVIII, 1899/1900.
- New Haven. The American journal of science, (4) XVII 97—100, 102—104; XVIII, 105—108.
- New Jersey. Geological Survey. Final Report, V, 1902. Annual Report, 1903.
- New York. American museum of natural history. Annual report, 1903. Bulletin, XIX, 1903. Memoirs, 1903, I, 8.
- New-York Academy of sciences. Annals. XIV, 3, 4; XV, 2.
- Novo Alexandria. Annuaire géologique et minéralogique de la Russie, VI, 7—10; VII, 1—4.
- Ottawa. Royal Society of Canada. Proceedings u. Transactions (2). IX, 1903.

- Ottawa. Geological Survey of Canada. Annual Report XIII, 1900
nebst Karte, 1903. — Altitudes in the Dominion of Canada,
nebst 4 Profilen. — Catalogue of Canadian Birds. III
(1904). — Dictionary of Altitudes in Canada. 1903.
- Paris. Société géologique de France. Bulletin, (4) II 5, (4)
III, 5, 6; (4) IV, 1—3.
— Société de Géographie. Bulletin „La Géographie“, 1903,
VIII, 2—6; 1904, IX; X, 1.
— Annales des mines. (10). IV, 10—12; V, 1—6; VI, 7, 8.
— Spelunka. Société de Spéléologie. Bulletin et Mémoires.
V, 36, 37, 1904.
- Perth. Geological Survey of Western Australia. Bulletin 11—13.
1904.
- Philadelphia. Academy of natural science. Proceedings, LV
2, 3, 1903; LVI, 1, 2, 1904. Journal (2), XII, 3, 4,
1903 u. 1904.
- Prag. K. böhmische Gesellschaft der Wissenschaften. Sitzungs-
berichte, 1903. — Jahresbericht, 1903.
— Deutscher naturwiss.-medizinischer Verein für Böhmen „Lotos“.
Sitzungsberichte, N. F., XXIII, (1903).
— Lese- und Redehalle der deutschen Studenten. Berichte, LV,
(1903).
- Preßburg. Verein für Natur- und Heilkunde. Verhandlungen,
N. F., XV (1903).
- Pretoria. Geological Survey of the Transvaal. Report 1903.
- Rennes. Société scientifique et médicale de l'Ouest. Bulletin
XII, (1903). XIII, 1, 2, (1904).
- Rochester. Academy of science. Proceed. IV, S. 137—148.
— Geological Society. Bulletin, XIV.
- Rom. Accademia Reale dei Lincei. Rendiconti, (5) XIII, 1904.
Rendiconti dell'adunanza solenne 1904, II.
— Comitato R. geologico d'Italia. Bollettino. XXXIV, 3, 4;
XXXV, 1, 2. — Catalogo della Biblioteca dell'Ufficio geo-
logico. (5 suppl. 1902—03). — Memoire descriptive della
Carta geologica d'Italia. Appendice IX u. XII.
— Società geologica Italiana. Bollettino, XXII, 3 (1903), XXIII,
1, 2, (1904).
- Sao Paulo. Sociedade Scientifica. Relatorio 1903—1904.
- San Francisco. California Academy of sciences. Proceedings,
(1902), II, 1. (Geology).
- St. Etienne. Société de l'Industrie minerale. Bulletin, (4), III,
1—4 mit Atlas. Comptes rendus mensuels, 1904.
- St. Gallen. Naturwissenschaftl. Gesellschaft. Jahrbuch, 1901—02.
- St. Louis, Academy of science, Transactions. XII, 9, 10,
1902/03; XIII, 1—9, 1903/04; XIV, 1—6, 1904.

- St. Petersburg.
- Russ. Kaiserl. mineralogische Gesellschaft. Verhandlungen, (2), XLI, 1, 2, (1904). — Materialien zur Geologie Rußlands, XXI, 2, XXII, 1, (1904).
 - Comité géologique. Mémoires, XIII, 4; XV, 1; XIX, 2. N. Ser. 5—13, (1903); Bulletin, XXII, 1—10.
 - Section géologique du cabinet de Sa. Majesté. Travaux, VI, 1, (1904).
- Springfield. Bureau of Labor Statistics of the State Illinois. 5 annual report 1903; Biennial Report 1902.
- Stockholm. K. Svenska Vetenskaps-Akademiens Handlingar, XXXVII. (1903—1904; XXXVIII, 1—5, (1904).
- Geolog. föreningen. Förhandlingar, XXV, 7; XXVI, 1—5.
 - Arkiv för Zoologi, I, 3, 4; Arkiv för Botanik, I, 4, II, III, 1—3. Arkiv för Kemi, Mineralogi och Geologi, I, 2.
 - Årsbok, 1904. — Les prix Nobel. 1901.
- Stuttgart. Verein für vaterländische Naturkunde in Württemberg. Jahreshefte. LX. (1904).
- (früher Halle). Zeitschrift für die gesamten Naturwissenschaften, LXXVI, 3—6; LXXVII. 1, 2.
- Sydney. Department of mines and agriculture. Annual report, 1903. — Memoirs. Palaeontology 11, nebst Plates.
- Australian Museum. Records, V, 2—5, 1904. — Report of the Trustees 1902.
- Tokyo. Earthquake Investigation Committee. Publications Foreign Languages, No. 15—18. 1904.
- Imperial University, science college. Journal XVIII, 5—8; XIX; XX, 1, 2.
- Tiflis. Administration des mines du Caucase. Matériaux pour la géologie du Caucase (3), V, 1903.
- Trenton. Geological Survey of New Jersey. Annual report 1903. Final Report V. 1902.
- Washington. Smithsonian Institution. U. S. National Museum. 1901, 1902. — Smithsonian Contributions to Knowledge (Hodgkinsfund). No. 1413, 1417, 1438 (1903), 1441, (1904); XXXIII, (1904). — Miscellaneous collections, Quarterly Issue I, 1—4, II, 1; — Index to the literature of thorium 1817—1902. — Annual report 1903.
- U. S. geol. Survey. Bulletins, 208—232, 241; Monographs, XLIV, XLV, nebst Atlas, XLVI; Annual report XXIV, 1902—1903; Mineral Resources 1902.
 - — Professional Paper (1903):
No. 9. Langille a. o., Forest conditions in the Cascade range forest reserve Oregon.

- No. 10. Mendenhall, Reconnaissance from Fort Hamlin to Kotzebue Sound; Alaska.
- ” 11. Ries, Clays of U. S. East of Mississippi River.
- ” 12. Ransome, Geology of the Globe copper District, Arizona.
- ” 13. Tight, Drainage Modifications in South eastern Ohio and Adjacent parts of West Virginia and Kentucky.
- ” 14. Chemical Analyses of igneous rocks.
- ” 15. Mendenhall u. Schrader, The mineral Resources of the Mount Wrangell District, Alaska.
- ” 16. Girty, The Carboniferous formation and faunas of Colorado.
- ” 17. Darton, Geology and Water resources of Western Nebraska.
- ” 18. Iddings, Chemical Composition of Igneous rocks.
- ” 19. Smith u. Willis, Contributions of the Geology of Washington.
- ” 20. Schrader and Peters, Reconnaissance in Northern Alaska in 1901.
- ” 21. F. L. Ransome, The geology and ore deposits of the Bisbee quadrangle Arizona.
- ” 22. J. B. Leiberger, Th. F. Rixon and A. Dodwell, Forest conditions in the San Francisco Mountains Forest Reserve, Arizona.
- ” 23. F. G. Plummer, Forest conditions in the Black Mesa Forest Reserve, Arizona.
- ” 24. G. J. Adams, Zinc and lead deposits of Northern Arkansas.
- ” 25. Arth. C. Spencer, The Copper deposits of the Encampment District Wyoming.
- ” 26. I. Emmons and Jaggar, Economic resources of the Northern Black Hills.
- ” 27. Lindgreen, Geological Reconnaissance across Bitterroot Range and Clearwater Mountains in Montana and Idaho.
- ” 28. H. St. Washington, The Superior Analyses of igneous Rocks from Roth's Tabellen 1869 to 1884
- Water Supply and Irrigations Papers 1903—1904.
- No. 80. Rafter, Relation of Rainfall to runoff.
- ” 81. Lippincott, California hydrography.
- ” 82—85. Newell, Progress of Stream Measurements. Part. 1—4.

- No. 86. Cole, Storage reservoirs on Stony Creek, California.
- „ 87. Wilson, Irrigation in India.
- „ 88. G. B. Hollister and M. O. Leighton, The Passaic flood of 1902.
- „ 89. H. Hamlin, Water Resources of the Salinas Valley, California.
- „ 90. J. E. Todd and C. M. Hall, Geology and Water Resources of part of the Lower James River Valley, South Dakota.
- „ 91. B. H. Flynn and M. S. Flynn, The natural features and Economic development of the Sandusky, Maumee, Muskingum and Miami drainage Areas in Ohio.
- „ 92. M. O. Leighton, The Passaic flood of 1903.
- „ 93. F. H. Newell, Proceedings of First Conference of Engineers of the Reclamation Service. With accompanying Papers.
- „ 94. E. C. Murphy, J. C. Hoyt and G. B. Hollister, Hydrographic manual of the U. S. Geological Survey.
- „ 95. E. C. Murphy, Accuracy of Stream Measurements.
- „ 96. Murphy, Destructive Floods in the United States in 1903.
- „ 97—98. Hoyt, Progress of Stream Measurements 1903. part 1. 2.
- „ 101. Harris and Fuller, Underground Waters of Southern Louisiana.
- „ 102. Fuller a. o., Hydrology of Eastern United States, 1903.
- „ 104. Lee, Underground Waters of Gila Valley, Arizona.
- Wien. K. K. geolog. Reichsanstalt. Jahrbuch, LI; LII; LIII; 2—4 1903; LIV, 1, 1904. Verhandlungen, 1903, 16—18; 1904, 1—12. Abhandlungen, XVII, 6; XIX, 2, 3.
- K. K. naturhistorisches Hofmuseum. Annalen, XVIII, 1903; XIX, 1. 1904.
- Kais. Akademie der Wissenschaften. Sitzungsberichte, Abt. 1, 1902, CXI, 10 1903; CXII, 1—3; Abt. IIa, 1903, CXII, 1—6; Abt. IIb; 1903. CXII, 1—6. — Erdbebenkommission. Mitteilungen, N. F., 14—21, (1903).
- Wiesbaden. Verein für Naturkunde. Jahrbuch, LVII, 1904.
- Zürich. Naturforsch. Gesellschaft. Vierteljahrs-Schrift, XLVIII, 3, 4; XLIX, 1, 2.

Zürich. Schweizerische geolog. Commission der naturf. Ges. Beiträge der Geologie der Schweiz N. F. XIV. Geotechn. Serie, III.

B. Bücher und Abhandlungen.

- ANDREAE (A.), Dritter Beitrag zur Kenntnis des Miocäns von Oppeln i. Schl. Mitteil. a. d. Roemer-Museum.
- ANDRÉE (K.), Der Teutoburger Wald bei Iburg. Inaug.-Diss. Georg-Augusta-Univ. Göttingen. 1904.
- ANGELIS D'OSSAT (G., DE.) Brano di logia formale della Geologia (Stratigrafia). S.-A. a. Rivista di Filosofia e sci. affine. **6**. Bologna 1904.
- ARCHENHOLD (F. S.) Das Weltall. Illustrierte Zeitschrift über Astronomie und verwandte Gebiete. 5. Jahrg. 2. Heft.
- BÄRTLING (R.), Die Molasse und das Glacialgebiet des Hohenpeißemberges und seiner Umgebung. S.-A. a. Geognost. Jahreshefte, München 1904.
- BEHLEN (H.), Glacialgeschrammte Steine in den Mosbacher Sanden. S.-A. a. d. Jahrb. d. Nassauischen Vereins f. Naturkunde. Wiesbaden 1904.
- Das Alter und die Lagerung des Westerwälder Bimssandes und sein Rheinischer Ursprung. S.-A. a. Ebenda. Wiesbaden 1905.
- BRANCO (W.), Fragliche Reste und Fußfährten des tertiären Menschen. S.-A. a. Monatsberichte Deutsch. geol. Ges. Berlin 1904.
- CAREZ (L.), Notes sur la géologie de la Feuille de Quillan. S.-A. a. Bull. 85. des Services de la carte géol. de la France 1902.
- Feuilles de Tarbes, Luz, Baguères-de-Luchon, Saint-Gaudens. Ebenda No. 98. 1904.
- Encore quelques mots sur Biarritz. S.-A. a. Bull. soc. géol. France.
- Sur la cause de la présence du Crétacé supérieur à de grandes altitudes sur les Feuilles de Luz et d'Urdos. S.-A. a. Ebenda.
- CHLAPOWSKI (F.), O znachodzeniu kilku gatunków wzlednic odmian slonia w nizu potnocnoniemieckim i polskim. Osbitka z Rocznika Towarzystwa Przyjaciół Nauk Poznańskiego. Rocznik. 30. 1903.
- Commission internationale des glaciers. 9 rapport 1903. Les variations périodiques des glaciers. Genf. S.-A. a. Archiv des Sciences phys. et nat. **18**. 1904.
- CONWENTZ (H.), Die Gefährdung der Naturdenkmäler und Vorschläge zu ihrer Erhaltung. Berlin 1904.

- COOMARASWANY (A. K.), Report on Thorianite and Thorite. Kandy 1904.
- CORNET (J.), Etudes sur l'évolution des rivières belges. S.-A. a. Annales soc. géol. Belgique, Mémoires, **31**.
- CORSTORPHINE (G. S.), Geological Relation of the Old Granite to the Witwatersrand Series. S.-A. a. Transact. Geol. Soc. S. Afrika **7**. 1904.
- CREDNER, (H.), Der vogtländische Erdbebenschwarm vom 13. Februar bis zum 18. Mai 1903 und seine Registrierung durch das WIECHERTSche Pendelseismometer in Leipzig. S.-A. a. Ahandl. math.-phys. Klasse k. Sächs. Ges. Wiss. **28**. 4^o.
- Die geologische Landesanstalt des Königreichs Sachsen. S.-A. a. Die Kgl. Sächsische Bergakademie zu Freiberg und die Kgl. geologische Landesanstalt u. s. w. Freiberg i. S. 1904.
- DELGADO (J. F. NERY), Faune cambrienne du Haut-Alemtejo (Portugal). S.-A. a. Communicações du Service geolog. du Portugal **5**. Lisbonne 1904.
- DESENISS und JACOBI, Die Enteisung von Grundwasser nach dem Verfahren von DESENISS und JACOBI. S.-A. a. Wasser- und Wegebau. Nr. 23. Hamburg 1904.
- DIETRICH (W.), Älteste Donauschotter auf der Strecke Immen- dingen-Ulm. Inaug.-Diss. naturw. Fakult. Univ. Tübingen. Stuttgart. 8^o. 1904.
- DORR (R.), Mikroskopische Faltungsformen. Eine physikalisches Experiment. Danzig. 1904.
- DUPARC (L.), Sur une nouvelle variété d'orthose. Paris 1904.
- Nouvelles explorations dans l'Oural du Nord. Le bassin supérieur de la Kosva. S.-A. a. Globe. **62**. Genève.
- DUPARC (L.) et PEARCE (F.), Sur la sorétite, une amphibole nouvelle du groupe des hornblendes communes. S.-A. a. Bull. Soc. franç. Min. 1903. Paris 1904.
- DUPARC (L.) et MRAZEC (L.), Sur le minerai de fer DE TROÏTSK (Oural du Nord).
- Sur les formations de la zone des quartzites et conglomérats inférieurs au Dévonien dans l'Oural du Nord.
- EATON (G. F.), The characters of Pteranodon. S.-A. a. Amer. Journ. of Science. 1904.
- ECK (H.), Bemerkungen zur Lethaea geognostica, betreffend Schwämme aus dem Muschelkalk. S.-A. a. Centralblatt f. Min. 1904, No. 15.
- Zweite Bemerkung zur Lethaea geognostica, betreffend die deutsche Trias. S.-A. a. Ebenda No. 16.

- ERDMANNSDÖRFFER (O. H.), Die devonischen Eruptivgesteine u. Tuffe bei Harzburg und ihre Umwandlung im Kontakthof des Brockenmassivs. S.-A. a. Jahrb. d. Kgl. Preuß. geol. L.-A. u. Bergakad. für 1904. 25.
- ESCH (E.), SOLGER (F.), OPPENHEIM (P.), JAEKEL (O.), Beiträge zur Geologie von Kamerun. Herausgegeb. i. Auftrage u. a. d. Mitteln der Kolonialabteilung des Auswärtigen Amts in Berlin. 1904. 8^o.
- ETZOLD (F.), Bericht über die von WIECHERTS astatischem Pendelseismometer in Leipzig vom 1. Januar bis 30. Juni 1903 registrierten Fernbeben und Pulsationen. S.-A. a. Sitz.-Ber. math.-phys. Kl. d. k. Sächs. Ges. Wiss. Leipzig. 1903.
- Die in Leipzig vom 1. Juli 1903 bis 30. April 1904 von WIECHERTS Pendelseismometer registrierten Erdbeben und Pulsationen. Mit 1 Taf. u. 3 Tabellen. S.-A. a. Ebenda. 1904.
- FELIX (J.), Studien über tertiäre und quartäre Korallen und Riffkalke aus Ägypten und der Sinaihalbinsel. 8^o. Leipzig.
- FINSTERWALDER (S.), Bericht der Internationalen Gletscherkommission. Dem IX. Internat. Geologen-Kongreß zu Wien 1903 erstattet.
- GAGEL (C.), Über die geologischen Verhältnisse der Gegend von Ratzeburg und Mölln. S.-A. a. Jahrb. Kgl. Preuß. geol. L.-A. u. Bergakad. 1903. 24. Berlin. 1904.
- Einige Bemerkungen über die Obere Grundmoräne in Lauenburg. S.-A. a. Ebenda.
- GASSER (G.), Die Mineralien Tirols (einschl. Vorarlbergs) 8^o. Rochlitz i. S.
- Geographen-Kalender, herausgegeben von Dr. HERMANN HAACK. Zweiter Jahrgang 1904/05. Gotha: Justus Perthes 1904.
- GOSSELET (M. J.), Études des gîtes minéraux de la France. Publiées sous les auspices de M. le Ministre des travaux publics par le service des topographies souterrains. Hierzu Atlas. 4^o. Paris 1904.
- HATCH (Fr. H.), The Boulder beds of Ventersdorp (Transvaal). S.-A. a. Transact. geol. Soc. S. Africa. 6. Johannesburg 1904.
- The extension of the Witwatersrand beds eastwards under the Dolomite and the Eccra Series of the southern Transvaal. S.-A. a. Ebenda. 7. 1904.
- The Geology of the Marico District. S.-A. a. Ebenda.
- and CORSTORPHINE (G. S.), The petrography of the Witwatersrand conglomerates, with Special reference to the

- Origin of the Gold. S.-A. a. Ebenda.
- HATCH (FR. H.) and CORSTORPHINE (G. S.). The Geology of the Bezuidenhout Valley and the District East of Johannesburg. S.-A. a. Ebenda.
- HAUSWALDT (H.), Interferenz-Erscheinungen im polarisierten Licht. (Photogr. Aufnahme) Magdeburg 1904.
- HAZARD (J.), Beurteilung der wichtigsten physikalischen Eigenschaften des Bodens auf Grund der mechanischen Bodenanalyse. S. - A. a. Die landwirtschaftlichen Versuchs - Stationen. Berlin 1904.
- HENRIKSEN (G.), On the iron ore deposits in Sydvaranger, Finmarken - Norway and relative geological problems. Christiana 1904.
- HETTNER (G.). Alte mathematische Probleme und ihre Klärung im neunzehnten Jahrhundert. Rede zur Feier des Geburtstages S. M. des Kaisers u. Königs Wilhelm II. in der Halle der K. Techn. Hochschule zu Berlin am 26. I. 1904. (Geschenk v. H. BRANCO.)
- HOLST (N. O.). Kvartar-studier i Danmark och norra Tyskland. S.-A. a. Geol. Fören. Förhandl. **26**. 1904.
- JENSEN (A. S.), Studier over nordiske Mollusker. II. *Cyprina islandica*. S.-A. a. Vidensk. Medd. naturk. Foren. Kopenhagen 1902.
- Studier over nordiske Mollusker. III. *Tellina (Macoma)*. S.-A. a. Ebenda 1905.
- JICKELI (F.), Die Unvollkommenheit des Stoffwechsels im Kampf ums Dasein. S.-A. a. Abhandl. d. Siebenbürg. Ver. f. Naturw. zu Hermannstadt. I. Berlin 1902.
- KAISER (E.), Die geologisch-mineralogische Literatur des Rheinischen Schiefergebirges und der angrenzenden Gebiete für die Jahre 1887 — 1900. 1. Teil: Chronologisches Verzeichnis. 2. Teil: Sachregister, Kartenverzeichnis, Ortsregister. Nachträge. S.-A. a. d. Verhandl. naturhist. Ver. d. preuß. Rheinlande, Westfalens u. d. Reg.-Bez. Osnabrück. **59**. 1902, u. **60**. 1903.
- KALECSINSZKY (A. v.). Die Mineralkohlen der Länder der ungarischen Krone mit besonderer Rücksicht auf ihre chemische Zusammensetzung und praktische Wichtigkeit. Budapest 1903.
- Über die Akkumulation der Sonnenwärme in verschiedenen Flüssigkeiten. S. - A. a. Mathemat. u. naturwiss. Berichte aus Ungarn **21**. Leipzig 1904.
- KAUNHOWEN (FR.), und KRAUSE (P. G.), Beobachtungen an diluvialen Terrassen und Seebecken im östlichen Nord-

- deutschland und ihre Beziehungen zur glacialen Hydrographie. S.-A. a. Jahrb. Kgl. Preuß. geol. L.-A. u. Bergakad. f. 1903. **24**. Berlin 1904.
- KNEBEL (W. VON), Basaltmaare im Taunus. S.-A. a. Sitz.-Ber. Physik.-Med. Societät in Erlangen. Heft 35. (1903). Erlangen.
- Vergleichende Studien über die vulkanischen Phänomene im Gebiete des Tafeljura. S.-A. a. Ebenda. Erlangen 1904.
- KOERT (W.), Geologisch-agronomische Untersuchung der Umgegend von Amani in Ost-Usambara. Mit 1 geol. Übersichtskarte. S.-A. a. Berichte über Land- u. Forstwissenschaft in Deutsch-Ostafrika. **2**. 1904.
- KRUSCH (P.), Die Geschichte der Bergakademie zu Berlin von ihrer Gründung im Jahre 1770 bis zur Neueinrichtung im Jahre 1860. Berlin. 8^o. 1904.
- LEPPLA (A.), Geologische Skizze des Saarbrücker Steinkohlengebirges. S.-A. a. d. Festschr. z. IX. Allgem. Deutsch. Bergmannstage: „Der Steinkohlenbergbau des Preuß. Staates i. d. Umgebung v. Saarbrücken.“ Berlin 1904.
- LEWIS (A. A.), The Gumpie goldfield. Mining on Gumpie with a description of the geological structure of the field. Brisbane. 8^o.
- LIEBENOW (C.), Notiz über die Radiummenge der Erde. S.-A. a. Physikalische Zeitschr. **5**.
- LOHEST (M.), HERBETS (A.), FORIR (H.), La géologie de la reconnaissance du terrain houiller du Nord de la Belgique. Liège 1904.
- MARTENS (P. CH.), Das deutsche Konsular- und Kolonialrecht. Leipzig 1904.
- MARTIN (K.), Jungtertiäre Kalksteine von Batjan und Obi. S.-A. a. Samml. Geol. Reichs-Museums in Leiden. (1) **7**.
- NOPCSA jun. (F.), Dinosaurierreste aus Siebenbürgen III. Weitere Schädelreste von Mochlodon. S.-A. a. Denksch. Math.-naturwiss. Klasse Akad. Wiss. **74**. Wien 1904
- OEBBEKE (K.), Die Stellung der Mineralogie und Geologie an den Technischen Hochschulen. Festrede, gehalten in der Aula der K. Techn. Hochschule zu München z. Eröffnungsfeier des Studienjahres am 10. Dez. 1902. München 1904.
- OPPENHEIM (P.), Die Geologie der Insel Capri. Berlin. 8^o.
- PABST (W.), Die fossilen Tierfährten aus dem Rotliegenden Thüringens im Herzoglichen Museum zu Gotha. Ein Führer durch ihre Sammlung, mit 12 Taf. u. 6 Figuren.
- Abbildungen u. kurze Beschreibungen der Tierfährten aus dem Rotliegenden Deutschlands. Lief. I, Taf. 1—12. Gotha 1904.

- PETRI (H.), Monographie des Coleopteren-Tribus Hyperini. Abhandl. Siebenbürg. Ver. f. Naturw. zu Hermannstadt. 2. Berlin 1903.
- RICHTHOFEN (F., Freiherr von,) Das Meer und die Kunde vom Meer. Rede zur Gedächtnisfeier des Stifters der Berliner Universität König Friedrich Wilhelm III. in der Aula am 3. August 1904. Berlin 1904.
- Triebkräfte und Richtungen der Erdkunde im 19. Jahrhundert. Rede beim Antritt des Rektorats, gehalten in der Aula der K. Friedrich Wilhelm-Universität zu Berlin am 15. Oktober 1903.
- SCHUCHT (F.), Beitrag zur Geologie der Wesermarschen. S.-A. a. Zeitschr. f. Naturwissensch. 76.
- SIEBERG (A.), Handbuch der Erdbebenkunde. Braunschweig. 8^o. 1904.
- SPEZIA (G.), Sulle inclusione di anidride carbonica liquida nella anidrite associata al quarzo trovata nel Traforo del Sempione. S.-A. a. Accad. R. Scienze di Torino. Anno 1903-04. Torino 1904.
- Sulla anidrite micaceo-dolomitica e sulle rocce decomposte della Frana del Traforo del Sempione. S.-A. a. Ebenda. 1903.
- STAHL (A. F.), Die orographischen und geologischen Verhältnisse des Karadag in Persien. S.-A. a. PETERMANN'S Mitteil. 1904.
- STEINMANN (G.), Tetraplopora Remesi, eine neue Dasycladacea aus dem Tithon von Stramberg. S.-A. a. Beiträge z. Paläont. u. Geol. Österreichs-Ungarns u. d. Orients. 15.
- STEINMANN (G.), HOEK (H.) und BISTRAM (A. v.), Zur Geologie des südöstlichen Boliviens. S.-A. a. Zentralblatt f. Min., Geol. u. Paläont. 1904.
- TANNHÄUSER (F.), Die jüngeren Gesteine der Ecuatorianischen Ost-Cordillere von Cordillera de Pillaro bis zum Sangay sowie die des Azuay und eines Teiles der Cuevia-Mulde. Inaug.-Diss. Friedrich Wilhelm-Universität Berlin. 1904.
- TARNUZZER (CHR.), Geologische Verhältnisse des Albulatunnels. Mit einem geologischen Längenprofil 1 : 10 000 und einem Bahnprofil. S.-A. a. d. 46. Jahresber. d. Naturf. Ges. Graubündens.
- TASSIN (W.), The Persimmon creek meteorite. S.-A. a. Proceedings U. S. Nat. Mus. 27. No. 1380. 1904.
- TEISSEYRE (W.), Versuch einer Tektonik des Vorlandes der Karpathen in Galizien und in der Bukowina. S.-A. a. d. Verhandl. k. k. geol. R.-A. Wien 1903.

- TEISSEYRE (W.), Der paläozoische Horst von Podolien und die ihn umgebenden Senkungsfelder. S.-A. aus Beitr. z. Paläont. u. Geol. i. Österr.-Ungarn u. d. Orients. 15. 1903
- u. MRAZEC (L.), Das Salzvorkommen in Rumänien. S.-A. a. Österreich. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen 51. 1903.
- TIFFANY et Co., Catalogue de la collection de pierres précieuses. New-York.
- WAHNSCHAFFE (F.), Neuere Theorien über Gebirgsbildung. S.-A. a. d. Programm k Bergakademie Berlin für das Studienjahr 1903—04.
- WASHINGTON (H. S.), Manual of the chemical analysis of rocks. 8^o. New-York 1904.
- WING EASTON (N.), Geologie eines Teiles von West-Borneo nebst einer kritischen Übersicht des dortigen Erzvorkommens. 1 Atlas u. 1 Mappe mit Mikrophotographien. S. A. Jaarbook van het Mijneuzen in Nederlandsch Oost-Indie. Batavia 1904.
- WILCKENS (O.), Über Fossilien der oberen Kreide Süd-Patagoniens. S.-A. a. Centralblatt f. Min. 1905.
- Revision der Fauna der Quiriquina-Schichten. S.-A. a. d. N. Jahrb. f. Min. Beil.-Bd. 18. Stuttgart 1904.
- WOLFF (FERD. VON), Die älteren Gesteine der Ecuatorianischen Ost-Cordillere sowie die des Azuay und eines Teiles der Cueva-Mulde. S.-A. a. W. REISS, Ecuador 1870/74.
- ZUBER (R.), Die geologischen Verhältnisse von Boryslaw in Ostgalizien. S.-A. a. Zeitschr. f. prakt. Geol. 1904.
- Die geologischen Verhältnisse der Erdölzone Opaka-Schodnica-Uryez in Ostgalizien. S.-A. Ebenda.

C. Karten und Kartentexte.

Deutschland.

- Preußen. Geologische Spezialkarte von Preußen und den benachbarten Bundesstaaten. 1 : 25000. Herausgegeben von der Königl. geologischen Landesanstalt.
- Lief. 107, Blätter Danzig, Oliva, Weichselmünde mit Neufahrwasser, Käsemark, Nickelswalde, Praust, Trutenau nebst Erläuterungen.
- „ 121, Blätter Frankfurt a/O., Küstrin, Seelow, Lebus nebst Erläuterungen.
- „ 42, Blatt Tangermünde 2. Auflage.
- Als Beigabe zu den Erläuterungen der Flachlandsblätter: Kurze Einführung in das Verständnis der geologisch-agronomischen Spezialkarten des norddeutschen Flachlandes.

Sachsen. Geologische Spezialkarte des Königreichs Sachsen:
Sect. Plauen-Pausa, Sect. Fürstenwalde - Graupen nebst
Erläuterungen.

Österreich.

Geologische Spezialkarte der Länder der ungar. Krone
1 : 75 000. Herausgegeben von der Kgl. ungar. geolog.
Anstalt:

Die Umgebung von Magyarszölgén und Párkány-Nána,
Zone 14 Col. XIX;
" " " Budapest und Szent-Endre, Zone 15
Col. XX;
" " " Budapest und Tétény, Zone 16
Col. XX, nebst Erläuterungen.

Italien.

R. Ufficio Geologico in Rom:

Carta geologica dei vulcani vulsini. Rilavata da P. Moderni.
1904. Carta geologica d'Italia 1 : 100 000. No. 201
Matera; 202 Taranto; 203 Brindisi; 204 Lecce; 213
Maruggio; 214 Gallipoli; 215 Otranto; 223 Tricase.

Rußland.

Geologisk öfversiktskarta öfver Finland. Sect. D2 Nyslott.
1 : 400 000. Helsingfors. 1904.

Japan.

Imperial Geological Survey of Japan 1 : 200 000. 8. Bl.
Sadowara, Shinjō, Toba, Koshikijima, Kinomoto, Nachi,
Tsunoshima, Kamaishi.

— Catalogue of articles and analytical results of the specimens
of soils exhibited at the Louisiana Purchase Exposition
held at St. Louis, Missouri, U. S. A. 1904.

Amerika.

U. S. Geological Survey in Washington. Topographic Sheets
1 : 62 500. 164 Bl.

Geological Survey of Canada 1 : 63 360 No. 42—48,
56—58.

Department of the Interior Canada. Map of the Northwest
Territories and the Province of Manitoba 1 : 792 000. 3 Bl.
1903. — Southeastern Alaska and part of British Columbia.
1 : 960 000. — Ontario (Windsor Sheet) 1 : 250 000. —
Railways in Manitoba, Assiniboia, Alberta and Saskatchewan
1 : 2 217 600.

Dominion of Canada, Map showing Mounted Police Stations in
the North West territories 1 : 792 000. 2. Bl. 1904. —

XVIII

Map showing Mounted Police Stations in the North-Western
Canada 1 : 2217600. 2. Bl. 1904.

Afrika.

The First published Geological Map of Zoutpansberg. Johannis-
burg 1889.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [56](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Für die Bibliothek sind im Jahre 1904 im Austausch und als Geschenke eingegangen: I-XVIII](#)