

Einsendungen für die Bibliothek.

Zusammengestellt von Dr. A. Matosch.

Einzelwerke und Separat-Abdrücke.

Eingelaufen vom 1. Juli bis Ende September 1908.

- Arentz, F.** Mountain-making in the Alps. (Separat. aus: Archiv for matematik og naturvidenskab. Bd. XXIX. Nr. 8.) Kristiania, A. Cammermeyer, 1908. 8°. 37 S. Gesch. d. Autors. (15741. 8°.)
- Arentz, F.** Kontaktmetamorphismus und Pötzokristallisation des Dr. Ernst Weinschenk. Versuch zur Kritik. (Separat. aus: Archiv for matematik og naturvidenskab. Bd. XXIX. Nr. 9.) Kristiania, A. Cammermeyer, 1908. 8°. 16 S. Gesch. d. Autors. (15742. 8°.)
- Arentz, F.** Hardangervidda; a treatise on mountain-making in Norway. (Separat. aus: Archiv for matematik og naturvidenskab. Bd. XXIX. Nr. 10.) Kristiania, A. Cammermeyer, 1908. 8°. 23 S. Gesch. d. Autors. (15743. 8°.)
- Barseh, O.** Die Pseudo-Cannel-Kohle. Dissertation. (Separat. aus: Jahrbuch der kgl. preuß. geologischen Landesanstalt. Bd. XXIX. 1908. Hft. 3.) Berlin, typ. A. W. Schade, 1908. 8°. 30 S. mit 2 Taf. (X—XI). Gesch. d. Universität Berlin. (15744. 8°.)
- Behrend, F.** Über einige Karbonfarne aus der Familie der Sphenopteriden. Dissertation. (Separat. aus: Jahrbuch der kgl. preuß. geolog. Landesanstalt. Bd. XXIX. Hft. 3.) Berlin, typ. A. W. Schade, 1908. 8°. 52 S. mit 2 Taf. Gesch. d. Universität Berlin. (15745. 8°.)
- Berwerth, F.** Zwei neue Magnesitvorkommen aus Tirol. (Separat. aus: Tschermaks Mineralogische und petrographische Mitteilungen. Bd. XXVI. Hft. 3.) Wien, A. Hölder, 1907. 8°. 1 S. (254). Gesch. d. Autors. (15746. 8°.)
- Berwerth, F.** Kristallinische Gesteinsgerölle im cocänen Flysch des Wiener Waldes. (Separat. aus: Tschermaks Mineralogische und petrographische Mitteilungen. Bd. XXVI. Hft. 3.) Wien, A. Hölder, 1907. 8°. 5 S. (238—243). Gesch. d. Autors. (15747. 8°.)
- Berwerth, F.** Etwas über die Gestalt und Oberfläche der Meteoriten. (Separat. aus: Festschrift des Naturwissenschaftlichen Vereines an der Universität Wien, anlässlich der Feier des 25jährigen Bestandes, November 1907.) Wien, typ. G. Gistel & Co., 1907. 8°. 12 S. (29—40) mit 4 Textfig. Gesch. d. Autors. (11945. 8°. Lab.)
- Berwerth, F.** Über den Niederfall eines Eisenmeteoriten bei Avče im Isonzotale. (Separat. aus: Anzeiger der kais. Akademie der Wissenschaften, math.-naturw. Klasse. Jahrg. XLV. 1908. Nr. 15.) Wien, typ. Staatsdruckerei, 1908. 8°. 3 S. Gesch. d. Autors. (11946. 8°. Lab.)
- Berwerth, F.** Zonar gebauter Kap-diamant aus der Wesseltongrube. (Separat. aus: Tschermaks Mineralogische und petrographische Mitteilungen. Bd. XXVI. Hft. 5—6.) Wien, A. Hölder, 1908. 8°. 2 S. (495—497) mit 1 Textfig. Gesch. d. Autors. (11947. 8°. Lab.)
- Berwerth, F.** Javanische Waffen mit „Meteoreisenpamor“. (Separat. aus: Tschermaks Mineralogische und petrographische Mitteilungen. Bd. XXVI. Hft. 5—6.) Wien, A. Hölder, 1908. 8°. 2 S. (506—507). Gesch. d. Autors. (11948. 8°. Lab.)
- Berwerth, F.** Steel and meteoric iron. (Separat. aus: Journal of the Iron- and Steel Institute. Nr. III, for 1907.) London 1908. 8°. 15 S. (37—51) mit 3 Taf. (IV—VI). Gesch. d. Autors. (11949. 8°. Lab.)
- Bezold, H. V.** Zur Kenntnis der Phosphorsulfide. Dissertation. Berlin, typ. A. W. Schade, 1908. 8°. 42 S. mit 12 Textfig. Gesch. d. Universität Berlin. (11950. 8°. Lab.)
- Bötteleher, W.** Der feste gelbe Phosphorwasserstoff und seine Reaktion mit flüssigem Ammoniak. Dissertation. Ber-

- lin, typ. G. Schade, 1908. 8°. 42 S. mit 8 Textfig. Gesch. d. Universität Berlin. (15751. 8°. Lab.)
- Buchanan, J. Y.** Ice and its natural history. [Royal Institution of Great Britain; weekly evening meeting, may 8, 1908.] London, typ. W. Clowes & Sons, 1908. 8°. 34 S. mit 7 Texttafeln. Gesch. d. Autors. (15748. 8°.)
- Canada's fertile northland.** Evidence heard before a select Committee of the Senate of Canada during the parliamentary session of 1906—1907, and the Report based thereon. Edited by E. J. Chambers. Ottawa, 1908. 8°. Vide: Chambers, E. J. (15734. 8°.)
- Catalogue International** of scientific literature; published for the International Council by the Royal Society of London. K. Palaeontology. Annual Issue VI. 1908. London, Harrison & Sons, 1908. 8°. VIII—302 S. Kauf. (Bibl. 204. 8°.)
- Chambers, E. J.** Canada's fertile northland. A glimpse of the enormous resources of part of the unexplored regions of the dominion. Evidence heard before a select Committee of the Senate of Canada during the parliamentary session of 1906—1907, and the Report based thereon. Ottawa, Government Printing Bureau, 1908. 8° 1 Vol. Text (139 S. mit 16 Taf.) u. 1 Vol. Karten (5 Blätter). Gesch. d. Canadischen Regierung. (15734. 8°.)
- Dahlerus, C. G.** Exposé de l'industrie minière et métallurgique de la Suède, publié aux frais du „Järnkontoret“; rédigé. Stockholm, typ. P. A. Norstedt & Söner, 1905. 4°. 157 S. mit zahlreichen Textfig. u. 2 Tafeln. Gesch. d. Universität Upsala. (2873. 4°.)
- Diener, C.** Die Stammesgeschichte der Ammoniten im Lichte der Abstammungslehre Steinmanns. (Separat. aus: Zentralblatt für Mineralogie, Geologie ... Jahrg. 1908. Nr. 19.) Stuttgart, E. Schweizerbart, 1908. 8°. 8 S. (577—584). Gesch. d. Autors. (15749. 8°.)
- Diener, C.** Referat über das Werk: Steinmann, G. Die geologischen Grundlagen der Abstammungslehre. (Separat. aus: Archiv für Rassen- und Gesellschafts-Biologie. Jahrg. V. 1908. Hft. 4.) München, Archiv. Gesellschaft, 1908. 8°. 4 S. (536—539). Gesch. d. Autors. (15750. 8°.)
- Diener, C.** Ferdinand Löwly. Sein Leben und seine wissenschaftliche Tätigkeit. (Separat. aus: Geographische Zeitschrift. Bd. XIV. Hft. 8.) Leipzig, B. G. Teubner, 1908. 8°. 3 S. (425—427). Gesch. d. Autors. (15751. 8°.)
- [„Discovery“-Expedition.] Vide: Expedition, National Antarktic 1901—1904. (2854. 4°.)
- Dreger, J.** Die neuen Fassungen der Quellen von Rohitsch-Sauerbrunn und Neuhaus. (Aus: „Tagespost“ vom 16. Februar 1908.) Graz 1908. 8°. 4 Spalten. Gesch. d. Autors. (15752. 8°.)
- Expedition, National Antarktic 1901—1904** [„Discovery“-Expedition]. Meteorology. Part I. Observations at winter quarters and on sledge journeys with discussions by various authors; published by the Royal Society. London, typ. Harrison & Sons, 1908. 4°. XIV—548 S. mit einem Titelbild, 20 Textfig. und 2 Karten (5 Blätter). Gesch. d. Royal Society. (2854. 4°.)
- Expedition, National Antarktic 1901—1904** [„Discovery“-Expedition]. Physical Observations, with discussions by various authors. London, typ. Harrison & Sons, 1908. 4°. V—192 S. mit 18 Textfig., 21 Taf. u. 2 Karten. Gesch. d. Royal Society. (2854. 4°.)
- Geyer, G.** Erläuterungen zur geologischen Karte „SW-Gruppe Nr. 13. Gaming und Mariazell (Zone 14, Kol. XII der Spezialkarte der österreichisch ungarnischen Monarchie i. M. 1:75.000).“ Wien, R. Lechner, 1908. 8°. 34 S. mit der Karte. (15753. 8°.)
- Götzinger, G.** Der Lunzer Mittersee, ein Grundwassersee in den niederösterreichischen Kalkalpen. (Separat. aus: Internationale Revue der gesamten Hydrobiologie und Hydrographie. Bd. I. 1908.) Leipzig, W. Klinkhardt, 1908. 8°. 51 S. (153—176, 324—350) mit 23 Textfig., 1 Karte und 10 Taf. (IV—XII). Gesch. d. Autors. (15754. 8°.)
- Grand'Eury, M.** Sur les organes et le mode de végétation des Névroptéridées et autres Ptéridospermes. Note. (Separat. aus: Comptes rendus des séances de l'Académie des sciences. Tom. CXVI, pag. 1241.) Paris, typ. Gauthier-Villars, 1908. 4°. 4 S. Gesch. d. Autors. (2874. 4°.)
- Grosse, E.** Petrographische Untersuchung jüngerer Ergußgesteine Mittelitaliens. Dissertation. Berlin, typ. E. Ebering, 1908. 8°. 103 S. Gesch. d. Universität Berlin. (15755. 8°.)

- Guide to the specimens of the Horse family (Equidae) exhibited in the department of zoology, British Museum (natural history). London 1907. 8°. Vide: [Lydekker, R.] (15735. 8°.)**
- Guide to the domesticated animals (other than horses) exhibited in the central and north halls of the British Museum (natural history). London 1908. 8°. Vide: [Lydekker, R.] (15762. 8°.)**
- Guide to the gallery of Fishes in the department of zoology of the British Museum (natural history). London 1908. 8°. Vide: [Ridewood.] (15736. 8°.)**
- Guide to the exhibited series of Insects in the zoological department, Insect section, British Museum (natural history). London 1908. 8°. Vide: [Ch. O. Waterhouse.] (15739. 8°.)**
- Guide to the Elephants (recent and fossil), exhibited in the department of geology and palaeontology in the British Museum (natural history). London 1908. 8°. Vide: [Woodward, A. S.] (15740. 8°.)**
- Hermann, R. Die östliche Randverwerfung des fränkischen Jura; ein neuer Beitrag zur Kenntnis ihres Verlaufes und ihres Alters. Dissertation. Berlin, typ. G. Schade, 1908. 8°. 64 S. mit 2 Taf. Gesch. d. Universität Berlin. (15756. 8°.)**
- Hirschwald, J. Die Prüfung der natürlichen Bausteine auf ihre Wetterbeständigkeit. I—II. (Separat. aus Zeitschrift für praktische Geologie. Jahrg. XVI. 1908. Hft. 7 und 9.) Berlin, J. Springer, 1908. 8°. 8 S. (257—264) mit 2 Textfig. (49—50) und 18 S. (375—392) mit 36 Textfig. (76—111). Gesch. d. Autors. (15757. 8°.)**
- Holle, W. Zur Kenntnis des Borststoffes und des Bors. Dissertation. Berlin, typ. E. S. Mittler & Sohn, 1908. 8°. 38 S. Gesch. d. Universität Berlin. (11952. 8°. Lab.)**
- Krahmann, M. Die Aufgaben der Bergwirtschaft im Rechts- und Kulturstaat. I. Haupttext. [Bergwirtschaftliche Zeitfragen. Hft. 1.] Berlin, typ. G. Schade, 1908. 8°. 43 S. Gesch. d. Autors. (15758. 8°.)**
- Lachmann, R. Der Bau des Jackel im Obervintschgau. (V. und VI. Teil.) Dissertation. Berlin, typ. W. Pilz, 1908. 8°. 38 S. Gesch. d. Universität Berlin. (15759. 8°.)**
- Lehmann, E. Petrographische Untersuchungen an Eruptivgesteinen von der Insel Neupommern unter besonderer Berücksichtigung oncistischer Verhältnisse pyroxen-andesitischer Magmen. Dissertation. Wien, A. Hölder, 1908. 8°. 63 S. Gesch. d. Universität Berlin. (15760. 8°.)**
- Leitmeier, H. Beitrag zur Kenntnis des Verhältnisses zwischen Quarz, Chalcedon und Opal. (Separat. aus: Zentralblatt für Mineralogie, Geologie . . . Jahrg. 1908. Nr. 20.) Stuttgart, E. Schweizerbart, 1908. 8°. 7 S. (632—638). Gesch. d. Autors. (15761. 8°.)**
- [Löwl, F.] Sein Leben und seine wissenschaftliche Tätigkeit. Von C. Diener. Leipzig 1903. 8°. Vide: Diener, C. (15751. 8°.)**
- [Lydekker, R.] Guide to the domesticated animals (other than horses) exhibited in the central and north halls of the British Museum (natural history). London, typ. W. Clowes & Sons, 1908. 8°. 54 S. mit 24 Textfig. Gesch. d. Brit. Museums (15762. 8°.)**
- [Lydekker, R.] Guide to the specimens of the Horse family (Equidae) exhibited in the department of zoology, British Museum (natural history). London, typ. Taylor & Francis, 8°. 1907. III—42 S. mit 26 Textfig. Gesch. d. Brit. Museums. (15735. 8°.)**
- Meyerheim, G. Über Kohlensuboxyd. Dissertation. Berlin, typ. G. Schade, 1908. 8°. 35 S. Gesch. d. Universität Berlin. (11953. 8°. Lab.)**
- Müller, Ludwig. Beiträge zur Kenntnis der Kraniiiden unter besonderer Berücksichtigung der Kreideformen. Abschnitt 2: Beiträge zur Organisation der Kraniiiden. Dissertation. Halle, typ. K. Pritschow, 1908. 8°. 32 S. Gesch. d. Universität Berlin. (15763. 8°.)**
- Penck, A. & E. Brückner. Die Alpen im Eiszeitalter. Lfg. 9. Hälfte 2. Leipzig, Ch. H. Tauchnitz, 1908. 8°. 48 S. (961—1008) mit 1 Karte. Kauf. (14026. 8°.)**
- Petrascheck, W. Die Steinkohlenvorräte Österreichs. (Separat. aus: Österreichische Zeitschrift für Berg- und Hüttenwesen. 1908. Nr. 36—38.) Wien, Manz, 1908. 4°. 15 S. mit 1 Taf. (VIII). Gesch. d. Autors. (2873. 4°.)**
- Petrascheck, W. Das Verhältnis der Sudeten zu den mährisch-schlesischen Karpathen. (Separat. aus: „Der Kohlen-**

- interessent.* Jahrg. 1908. Nr. 18—19.) Teplitz-Schönau, A. Becker, 1908. 8°. 22 S. mit 3 Textfig. Gesch. d. Autors. (15764. 8°.)
- [Ridewood.] Guide to the gallery of Fishes in the department of zoology of the British Museum (natural history). London, typ. Taylor & Francis, 1908. 8°. V—209 S. mit 96 Textfig. Gesch. d. Brit. Museums. (15736. 8°.)
- Rosenbusch, H. Mikroskopische Physiographie der Mineralien und Gesteine. Bd. II. Hälfte 2. Ergänzgesteine. 4. neu bearbeitete Auflage. Stuttgart, E. Schweizerbart, 1908. 8°. X—S. (717 1592) mit 4 Taf. Kauf. (11900. 8°. Lab.)
- Schaeberle, J. M. Geological climates. (Separat. aus: „Science.“ N. S. Vol. XXVII. Nr. 701.) Ann Arbor, 1908. 8°. 2 S. (894.) Gesch. d. Autors. (15765. 8°.)
- Schaeberle, J. M. An explanation of the cause of the eastward circulation of our atmosphere. (Separat. aus: „Science.“ N. S. Vol. XXVIII. Nr. 717.) Ann Arbor, 1908. 8°. 2 S. (415—416.) Gesch. d. Autors. (15766. 8°.)
- Schwarz, H. Über die Wirbelsäule und Rippen holospondyler Stegocephalen (*Lepospondyli* Zitt.). Dissertation. Brünn, typ. F. Winker & Schikardt, 1908. 8°. 69 S. Gesch. d. Universität Berlin. (15767. 8°.)
- Sederholm, J. J. Explanatory notes to accompany a geological sketch-map of Fennoscandia. Helsingfors, typ. Frenckelska Aktiebolaget, 1908. 8°. 31 S. mit 19 Textfig. & 1 geol. Karte. Gesch. d. Autors. (15768. 8°.)
- Simionescu, J. Über das Vorkommen der Werfener Schichten in Dobrogea, Rumänien. (Separat. aus: Verhandlungen der k. k. geolog. Reichsanstalt, 1908. Nr. 7.) Wien, typ. Brüder Hollinek, 1908. 8°. 3 S. (159—161.) Gesch. d. Autors. (15769. 8°.)
- Steinmann, G. Die geologischen Grundlagen der Abstammungslehre. Leipzig, W. Engelmann, 1908. 8°. VII—284 S. und 172 Textfig. Gesch. d. Verlegers. (15737. 8°.)
- [Suède.] Exposé de l'industrie minifère et métallurgique de la Suède; rédigé par C. G. Dahlerus. Stockholm 1905. 4°. Vide: Dahlerus, C. G. (2873. 4°.)
- Tiede, E. Das Atomgewicht des Stickstoffs. Dissertation. Berlin, typ. A. Lüdtke, 1908. 8°. 40 S. mit 4 Textfig. Gesch. d. Universität Berlin. (11954. 8°. Lab.)
- Vidal de La Blache, J. Étude sur la vallée lorraine de la Meuse. Paris, A. Colin, 1908. 8°. 183 S. mit 18 Textfig. und 8 Taf. Gesch. d. Autors. (15738. 8°.)
- [Waterhouse, Ch. O.] Guide to the exhibited series of Insects in the zoological department, Insect section, British Museum (natural history). London, typ. W. Clowes & Sons, 1908. 8°. V—60 S. mit 62 Textfig. Gesch. d. Brit. Museums. (15739. 8°.)
- [Woodward, A. S.] Guide to the Elephants (recent and fossil) exhibited in the department of geology and palaeontology in the British Museum (natural history). London, typ. Taylor & Francis, 1908. 8°. 46 S. mit 31 Textfig. Gesch. d. Brit. Museums. (15740. 8°.)
- Želizko, J. V. Zur Frage über die Stellung der Hyoithen in der Paläontologie. (Separat. aus: Zentralblatt für Mineralogie, Geologie . . . Jahrg. 1908. Nr. 12.) Stuttgart, E. Schweizerbart, 1908. 8°. 3 S. (363—365) mit 7 Textfig. Gesch. d. Autors. (15770. 8°.)
- Želizko, J. V. Nález mamuta a diluvialního nosorože ve vých. Haliči. (Separat. aus: Čas. vlast. spolku muzejního v Olomouci; čís. 99—100.) [Ein Fund des Mammut und des diluvialen Nashorns in Ostgalizien.] Olmütz, typ. Kramář & Procházka, 1908. 8°. 9 S. mit 2 Textfig. und 4 Taf. Gesch. d. Autors. (15771. 8°.)
- Želizko, J. V. Říšský geologický ústav ve Vídni. (Separat. aus: Časopis Turistů.) [Die geologische Reichsanstalt in Wien.] Prag, typ. E. Lieschingra, 1909. 8°. 11 S. mit 1 Taf. Gesch. d. Autors. (15772. 8°.)
- Zoellner, A. Zur Frage der chemischen und physikalischen Natur des Porzellans. Dissertation. Charlottenburg, typ. Verlag Freistudentischer Schriften, 1908. 8°. 71 S. mit 14 Textfig. Gesch. d. Universität Berlin. (11955. 8°. Lab.)