

Einsendungen für die Bibliothek.

Zusammengestellt von Dr. A. Matosch.

Einzelwerke und Separatabdrücke.

Eingelaufen vom 1. April bis Ende Juni 1911.

- Allen, E. T. & J. K. Clement.** Die Rolle des Wassers im Tremolit und gewissen anderen Mineralien. (Separat. aus: Zeitschrift für anorganische Chemie. Bd. LXVIII. 1910.) Hamburg und Leipzig, L. Voss, 1910. 8°. 21 S. (317—337) mit 5 Textfig. Gesch. (17020. 8°. Lab.)
- Allen, E. T. & J. Johnston.** Die genaue Bestimmung von Schwefel in Pyrit und Markasit. (Separat. aus: Zeitschrift für anorganische Chemie. Bd. XLVIII. 1910.) Hamburg und Leipzig, L. Voss, 1910. 8°. 20 S. (102—121). Gesch. (17021. 8°. Lab.)
- [Andersson, J. G.]** The iron ore resources of the world; edited. Stockholm [1910]. Text u. Atlas. Vide: Iron ore Resources. (2965. 4°. u. 164. 2°.)
- Andrussow, N.** Eine fossile Acetabularia als gesteinsbildender Organismus. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. II.) Wien, A. Hölder, 1887. 8°. 4 S. (77—80). Tausch. (16423. 8°.)
- Bach, F.** Mastodonreste aus der Steiermark. II. Mitteilung. (Aus: Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien. Bd. II. 1909. Hft. 1.) Wien, F. Deuticke, 1909. 8°. 17 S. (8—24). Gesch. (16424. 8°.)
- Barrande, J.** Système silurien du centre de la Bohême. Partie I. Recherches paléontologiques. Continuation éditée par le Musée Bohême. Vol. IV. Gastéropodes par J. Perner. Tom. III. Texte et Planches 176—247. Prag, typ. Ch. Bellmann Soc., 1911. 4°. XVII—390 S. mit 59 Textfig. und 72 Taf. Gesch. d. Musée Bohême. (78. 4°.)
- Barviř, H.** Beiträge zur Morphologie des Korund. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. VII. Hft. 3.) Wien, A. Hölder, 1892. 8°. 8 S. (135—142) mit 5 Textfig. Tausch. (16425. 8°.)
- Bassani, F. & A. Galdieri.** Scavo geologico esequito a Capri. (Separat. aus: Atti della Società italiana per il progresso delle scienze IV riunione-Napoli, ottobre 1910.) Roma, typ. G. Bertero e Co., 1911. 8°. 8 S. mit 3 Textfig. Gesch. d. Autors. (16426. 8°.)
- Becke, F.** Mineralogisches Taschenbuch der Wiener mineralogischen Gesellschaft 1911. Redigiert von A. R. v. Loehr, unter Mitwirkung von F. Becke, R. Koechlin, O. Rotky. Wien, 1911. 8°. Vide: Mineralogisches Taschenbuch. (17018. 8°. Lab.)
- Benndorf, H.** Über die physikalische Beschaffenheit des Erdinneren. Nach einem Vortrag, gehalten in der Geologischen Gesellschaft in Wien am 8. März 1908. (Aus: Mitteilungen der Geolog. Gesellschaft in Wien. Bd. I. 1908. Hft. 3.) Wien, F. Deuticke, 1908. 8°. 20 S. (323—342). Gesch. (16427. 8°.)
- Berwerth, F.** Das Meteor vom 21. April 1887. Bericht einer Reise nach Schrems in Niederösterreich. Mit einem Anhang von G. v. Niessl. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. II.) Wien, A. Hölder, 1887. 8°. 22 S. (353—374). Tausch. (17023. 8°. Lab.)
- Berwerth, F.** Neue Nephritfunde in Steiermark. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. XIII. Hft. 2—3.) Wien, A. Hölder, 1899. 8°. 3 S. (115—117). Tausch. (16428. 8°.)

- Clement, J. K.** Die Rolle des Wassers im Tremolit und gewissen anderen Mineralien. Hamburg u. Leipzig, 1910. 8°. Vide: Allen, E. T. & J. K. Clement. (17030. 8°. Lab.)
- Cohen, E.** Die Meteoriten von Laborel und Guareña. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. XI. Hft. 1.) Wien, A. Hölder, 1896. 8°. 8 S. (31—38). Tausch. (17024. 8°. Lab.)
- ✓ **Debes, E.** Zur Technik der Foraminiferen-Präparation. (Separat. aus: Sitzungsberichte der naturforschenden Gesellschaft zu Leipzig. Jahrg. XXXVII. 1910.) Leipzig, typ. Gressner u. Schramm, 1910. 8°. 34 S. mit 4 Textfig. u. 3 Taf. Gesch. d. Autors. (16429. 8°.)
- Diener, C.** Die Faunen der unteren Trias des Himalaya. (Separat. aus: Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien. Bd. I. 1908. Hft. 1—2.) Wien, F. Deuticke, 1908. 8°. 8 S. (77—84). Gesch. (16430. 8°.)
- Doelter, C.** Handbuch der Mineralchemie. Bd. I. (Bog. 1—10.) Dresden, Th. Steinkopff, 1911. 8°. Kauf. (17019. 8°. Lab.)
- Donath, E.** Zur Kenntnis der fossilen Kohlen. (Separat. aus: Chemiker-Zeitung. 1911. Nr. 34. S. 305.) Cöthen (Anhalt), O. v. Halem, 1911. 8°. 8 S. 2 Exemplare. Gesch. d. Autors. (17025. 8°. Lab.)
- Engelmann, R.** Die Terrassen der Moldau—Elbe zwischen Prag und dem böhm. Mittelgebirge. Dissertation. (Separat. aus: Geographischer Jahresbericht aus Österreich.) Teschen, typ. K. Prochazka, 1911. 8°. 57 S. mit 2 Taf. Gesch. d. Autors. (16431. 8°.)
- Friedberg, W.** Mięczaki miocenijskie ziem polskich. Część. I. Slimaki. [Mollusca miocenica Poloniae. I. Gastropoden.] (Aus: Muzeum im. Dzieduszyckich. Tom. XIV.) Lwow, typ. J. Związkow, 1911. 8°. 111 S. mit 30 Textfig. u. 5 Taf. Gesch. d. Autors. (16432. 8°.)
- Galdieri, A.** Scavo geologico esequito a Capri. Roma, 1911. 8°. Vide: Bassani, F. & A. Galdieri. (16426. 8°.)
- Gehmacher, A.** Goldsand mit Demantoid vom alten Ekbatana und Hamadan. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. I.) Wien, A. Hölder, 1886. 8°. 4 S. (233—236). Tausch. (16433. 8°.)
- Geisenheimer.** Ein weiterer Beitrag zur Kenntnis der Orlauer Störungszone. (Separat. aus: Zeitschrift des Ober-schlesischen Berg- und hüttenmännischen Vereins 1911. April-Heft.) Kattowitz, typ. Gebrüder Böhm, 1911. 4°. 5 S. (173—177) mit 2 Textfig. u. 1 Taf. Gesch. d. Autors. (2963. 4°.)
- Geyer, G.** Über die Kalkalpen zwischen dem Almtal und dem Traungebiet. (Separat. aus: Verhandlungen der k. k. geologischen Reichsanstalt. 1911. Nr. 3.) Wien, typ. Brüder Hollinek, 1911. 8°. 20 S. (67—86) mit 2 Textfig. Gesch. d. Autors. (16434. 8°.)
- Götzinger, G.** Die Steinkohlenvorräte Österreichs, nach Petrascheck. (Separat. aus: Zeitschrift für Schul-Geographie, Jahrg. XXII.) Wien, A. Hölder, 1911. 8°. 6 S. (107—112). Gesch. d. Autors. (16435. 8°.)
- Götzinger, G.** [Geologische Charakterbilder, hrsg. v. H. Stille. Hft. 5.] Morphologische Bilder von der nördlichen Adria und von Istrien. Berlin, 1911. 4°. Vide: Stille, H. (2967. 4°.)
- Goldschmidt, V.** Bestimmung des spezifischen Gewichtes von Mineralien. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. I.) Wien, A. Hölder, 1886. 8°. 8 S. (127—134). Tausch. (17026. 8°. Lab.)
- Grund, A.** [Geologische Charakterbilder, hrsg. v. H. Stille. Hft. 3.] Das Karstphänomen. Berlin 1910. 4°. Vide: Stille, H. (2967. 4°.)
- Halaváts, G. v.** Die neogenen Sedimente der Umgebung von Budapest. Übertragung aus dem im Mai 1910 erschienenen magyarischen Original. (Separat. aus: Mitteilungen aus dem Jahrbuch der Kgl. Ungar. geolog. Reichsanstalt. Bd. XVII. Hft. 2.) Budapest, typ. Franklin-Verein, 1911. 8°. 110 S. (279—386) mit 5 Taf. (XII—XVI). Gesch. d. Autors. (16436. 8°.)
- Hartmann, V.** Das Ossiacher Seethal und seine Ränder. (In: Jahresbericht der Staats-Oberrealschule zu Klagenfurt. XXV. 1882.) Klagenfurt, typ. J. R. Bertschinger, 1882. 8°. 46 S. mit 1 geolog. Kartenskizze. Gesch. (16437. 8°.)
- Heim, Albert.** Einiges aus der Tunnelgeologie. Auszug aus einem Vortrage in der Sitzung der Geologischen Gesellschaft in Wien, am 22. März 1903. (Aus: Mitteilungen der Geolog. Gesellschaft in Wien. Bd. I. Hft. 3.) Wien, F. Deuticke, 1908. 8°. 8 S. (151—158). (16438. 8°.)

- Heim, Arnold.** [Geologische Charakterbilder, hrsg. v. H. Stille. Hft. 6.] Nord-west-Grönlands Gneisgebirge. Berlin 1911. 4°. Vide: Stille, II. (2967. 4°.)
- Heim, Arnold.** [Geologische Charakterbilder, hrsg. v. H. Stille. Hft. 7.] West-Grönlands Basalt- und Sedimentgebirge. Berlin, 1911. 4°. Vide: Stille, H. (2967. 4°.)
- Henriksen, G.** Geological notes. Christiania, typ. Grøndahl & Sohn, 1910.) 8°. 26 S. Gesch. d. Autors. (16439. 8°.)
- Herman, O.** Vortrag, gehalten in der Sitzung der Kommission für Höhlenforschung der Ungarischen geologischen Gesellschaft am 6. Feber 1911. (Separat. aus: Mitteilungen aus der Höhlenforschungskommission der Ungar. geolog. Gesellschaft. Jahrg. 1911. Hft. 1.) Budapest 1911. 8°. 9 S. (212—220). Gesch. d. Autors. (16440. 8°.)
- Hilber, V.** Das Alter der steirischen Braunkohlen. (Separat. aus: Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien. Bd. I. 1908. Heft 1—2.) Wien, F. Deuticke, 1908. 8°. 6 S. (71—76). Gesch. (16441. 8°.)
- Hintze, C.** Handbuch der Mineralogie. Bd. I. Lfg. 14. Leipzig, Veit & Co., 1911. 8°. Kauf. (10798. 8°. Lab.)
- Hlawatsch, C.** Über den Stolzit und ein neues Mineral „Raspit“ von Brokenhill. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. XII. Hft. 1.) Wien, A. Hölder, 1897. 8°. 9 S. (33—41) mit 2 Textfig. u. 1 Taf. Tausch. (16442. 8°.)
- Hoernes, R.** *Pereiraia Gervaisii Véz.* von Ivandol bei St. Bartelmae in Unterkrain. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. X. Hft. 1.) Wien, A. Hölder, 1895. 8°. 16 S. mit 2 Textfig. u. 2 Taf. Tausch. (16443. 8°.)
- Hoernes, R.** Ältere und neuere Ansichten über Verlegungen der Erdachse. Vortrag, gehalten in der Versammlung vom 2. Mai 1908. (Aus: Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien. Bd. I. 1908. Hft. 3.) Wien, F. Deuticke, 1908. 8°. 41 S. (159—202). Gesch. (16444. 8°.)
- Hotz, W.** Die Magnetitlagerstätten von Vaspatak im Komitat Hunyad, Ungarn. (Aus: Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien. Bd. II. 1909. Hft. 1.) Wien, F. Deuticke, 1909. 8°. 56 S. (25—80) mit 9 Textfig. und 2 Taf. Gesch. (16445. 8°.)
- Hussak, E.** Mineralogische Notizen aus Brasilien: Über einen neuen Chondritfall, nahe Uberaba in Minas-Geraes; über Nephrit von Baytinga in Bahia und über Hamilit aus diamantführenden Sanden von Diamantina, Minas-Geraes. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. XIX.) Wien, A. Hölder, 1904. 8°. 11 S. (85—95). Tausch. (16446. 8°.)
- Iron ore Resources of the world.** An inquiry made upon the initiative of the Executive Committee of the XI. International Geological Congress, Stockholm 1910, with the assistance of Geological Surveys and Mining Geologists of different countries, edited by the General Secretary of the Congress [J. G. Andersson]. Text. Stockholm, typ. Centraltryckeriet [1910]. 4°. 2 Vol. [LXXIX—1068 S.] mit 142 Textfig. u. 22 Taf. Gesch. d. k. k. Arbeitsministeriums. (2965. 4°.)
- Iron ore Resources of the world.** Atlas. Stockholm, Generalstabens Litografiska Anstalt [1910]. 2°. 43 Taf. Gesch. d. k. k. Arbeitsministeriums. (164. 2°.)
- Jannasch, P.** Praktischer Leitfaden der Gewichtsanalyse. 2., vermehrte und verbesserte Auflage. Leipzig, Veit & Co., 1904. 8°. XVI—450 S. mit 59 Textfig. Kauf. (17017. 8°. Lab.)
- Johnston, J.** Die genaue Bestimmung von Schwefel in Pyrit und Markasit. Hamburg u. Leipzig 1910. 8°. Vide: Allen, E. T. & J. Johnston. (17021. 8°.)
- Kilian, W. & P. Rebonl.** [Geologische Charakterbilder, hrsg. v. H. Stille. Hft. 4.] Morphologie des Alpes françaises. Fasc. I. Châines subalpines. Berlin 1910. 4°. Vide: Stille, H. (2967. 4°.)
- Klinckowstroem, C. Graf v.** Bibliographie der Wünschelrute. Mit einer Einleitung von E. Aigner: Der gegenwärtige Stand der Wünschelruten-Forschung. München, V. Schönbuth Nachf., 1911. 8°. 146 S. Gesch. d. Verlegers. (16447. 8°.)
- Kober, L.** Vorläufiger Bericht über eine geologische Exkursion in den nördlichen Taurus. (Separat. aus: Anzeiger der kais. Akademie der Wissenschaften; math.-naturw. Klasse. Jahrg. XLVII. 1910. Nr. 20.) Wien, typ. Staatsdruckerei, 1910. 8°. 2 S. (369—370). Gesch. d. Autors. (16448. 8°.)

- Kober, L.** Bericht über eine geologische Reise in Mittelsyrien und im nördlichen Taurus. (Separat. aus: Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien. Bd. III. 1910. Hft. 4.) Wien, F. Deuticke, 1910. 8°. 3 S. (500—502). Gesch. d. Autors. (16449. 8°.)
- Kober, L.** Untersuchungen über den Aufbau der Voralpen am Rande des Wiener Beckens. (Separat. aus: Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien. Bd. IV. Hft. 1. 1911.) Wien, F. Deuticke, 1911. 8°. 54 S. (63—116) mit 4 Taf. (II—V). Gesch. d. Autors. (16450. 8°.)
- Kober, L.** Vorbericht über die Forschungsreise in dem nördlichen Hedschas. (Separat. aus: Anzeiger der kais. Akademie der Wissenschaften; math.-naturw. Klasse. Jahrg. XLVIII. 1911. Nr. 13.) Wien, typ. Staatsdruckerei, 1911. 8°. 4 S. Gesch. d. Autors. (16451. 8°.)
- Koerber, F.** Über das Meteor vom 15. Oktober 1869. Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. V.) Wien, A. Hölder, 1890. 8°. 16 S. (463—478). Tausch. (17027. 8°. Lab.)
- Köchlin, R.** Über ein neues Euklasvorkommen aus den österreichischen Tauern. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. I.) Wien, A. Hölder, 1886. 8°. 12 S. (237—248) mit 1 Taf. (XXI). Tausch. (16452. 8°.)
- Köchlin, R.** Über Phosgenit und ein mutmaßlich neues Mineral vom Laurion. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. II.) Wien, A. Hölder, 1887. 8°. 6 S. (185—190) mit 3 Textfig. Tausch. (16453. 8°.)
- Köchlin, R.** Über Simonyit- und Glauberitkrystalle von Hallstatt. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. XV. Hft. 1.) Wien, A. Hölder, 1900. 8°. 8 S. (103—110) mit 1 Taf. (V). Tausch. (16454. 8°.)
- Köchlin, R.** Über Glauberit vom Dürnberg bei Hallein. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. XV. Hft. 2.) Wien, A. Hölder, 1900. 8°. 4 S. (149—152) mit 1 Textfig. Tausch. (16455. 8°.)
- Koehlin, R.** Mineralogisches Taschenbuch der Wiener mineralogischen Gesellschaft 1911. Redigiert von A. R. v. Loehr, unter Mitwirkung von F. Becke, R. Koehlin, O. Rotky. Wien, 1911. 8°. Vide: Mineralogisches Taschenbuch. (17018. 8°. Lab.)
- Kossmat, F.** Geologie des Idrianer Quecksilberbergbaues. (Separat. aus: Jahrbuch der k. k. geolog. Reichsanstalt. Bd. LXI. 1911. Hft. 2.) Wien, R. Lechner, 1911. 8°. 46 S. (339—384) mit 7 Textfig. u. 2 Taf. (XXVI—XXVII). Gesch. d. Autors. (16456. 8°.)
- Larsen, E. S.** Quarz als geologisches Thermometer. Hamburg u. Leipzig, 1910. 8°. Vide: Wright, F. E. & E. S. Larsen. (17034. 8°. Lab.)
- Linck, G.** Über das Krystallgefüge des Meteoreisens. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. VIII. Hft. 1.) Wien, A. Hölder, 1893. 8°. 5 S. (113—117) mit 1 Textfig. Tausch. (17028. 8°. Lab.)
- Linck, G.** Der Meteorit (Chondrit) von Meuselbach in Thüringen. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. XIII. Hft. 2—3.) Wien, A. Hölder, 1899. 8°. 12 S. (103—114) mit 2 Taf. (IV—V). Tausch. (17029. 8°. Lab.)
- Lissner, A.** Zur chemischen Charakteristik der Hangendgesteine von Braun- und Steinkohlen. (Separat. aus: Österreichische Zeitschrift für Berg- und Hüttenwesen. 1910. Nr. 41—46.) Wien, Manz, 1911. 8°. 55 S. Gesch. d. Prof. E. Donath. (17030. 8°. Lab.)
- Loehr, A. R. v.** Mineralogisches Taschenbuch der Wiener mineralogischen Gesellschaft 1911. Redigiert unter Mitwirkung von F. Becke, R. Koehlin, O. Rotky. Wien 1911. 8°. Vide: Mineralogisches Taschenbuch. (17018. 8°. Lab.)
- Loukaschewitsch, J.** Sur le mécanisme de l'écorce terrestre et l'origine des continents. St. Petersburg, Imprimerie „Russo-Française“. 1911. 8°. 61 S. mit 9 Textfig. Gesch. d. Autors. (16457. 8°.)
- Manson, M.** The evolution of climates. Revised enlarged and reprinted from the American Geologist. Minneapolis, Franklin Printing Company [s. a.] 8°. 86 S. mit 5 Textfig. u. 2 Taf. Gesch. d. Dr. C. Schwippel. (16458. 8°.)
- Mineralogisches Taschenbuch** der Wiener Mineralogischen Gesellschaft 1911. Redigiert von A. R. von Loehr unter Mitwirkung der Herren F. Becke, R. Koehlin, O. Rotky. Wien, typ. F. Jasper, 1911. 8°. 192 S. mit 2 Porträts. Gesch. d. Dr. W. Petrascheck. (17018. 8°. Lab.)

- Niedzwiedzki, J.** Nowsze odsłonięcia złoże soli potasowych w Kałuszu. (Separat. aus: „Kosmos“. XXXV. 1910.) [Neuere Aufschlüsse der Kalisalzlagerstätte in Kałusz.] Lwów, typ. J. Związkow, 1910. 8°. 4 S. (135—138). Gesch. d. Autors. (16459. 8°.)
- Niedzwiedzki, J.** O wieku warstw występujących na zachodniej stronie Przemysła. (Separat. aus: „Kosmos“. XXXV. 1910.) [Sur l'age des couches développées à l'ouest de la ville de Przemysl.] Lwów, typ. J. Związkow, 1910. 8°. 5 S. (787—791). Gesch. d. Autors. (16460. 8°.)
- Niedzwiedzki, J.** Zur Kenntnis der jüngeren Tertiärbildungen in der nördlichen Bukowina. (Separat. aus: Bulletin de l'Académie des sciences de Cracovie. Sér. A. Sciences mathématiques. 1910.) Cracovie, Imprimerie de l'Université, 1911. 8°. 13 S. (609—621.) Gesch. d. Autors. (16461. 8°.)
- Niessl, G. v.** Über das Meteor vom 22. April 1888. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. IV.) Wien, A. Hölder, 1889. 8°. 26 S. (61—86). Tausch. (17031. 8°. Lab.)
- Nopcsa, F. Baron.** Weitere Beiträge zur Geologie Nordalbanien. (Separat. aus: Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien. Bd. 1. 1908. Hft. 1—2.) Wien, F. Deuticke, 1908. 8°. 8 S. (109—110) mit 2 Taf. (II—III). Gesch. (16462. 8°.)
- Nopcsa, F. Baron.** Zur Stratigraphie und Tektonik des Vilajets Skutari in Nordalbanien. (Separat. aus: Jahrbuch der k. k. geolog. Reichsanstalt. Bd. LXI. 1911. Hft. 2.) Wien, R. Lechner, 1911. 8°. 56 S. (229—284) mit 7 Textfig. 1 Übersichtskarte und 12 Taf. (XII—XXIV). Gesch. d. Autors. (16463. 8°.)
- Obermaier, H.** Das geologische Alter des Menschengeschlechtes. (Aus: Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien. Bd. I. 1908. Hft. 3.) Wien, F. Deuticke, 1908. 8°. 33 S. (290—322). Gesch. (16464. 8°.)
- O'Harra, C. C.** The badland formations of the Black Hills region. [South Dakota school of mines. Bulletin Nr. 9.] Rapid City, 1910. 8°. 152 S. mit 20 Textfig. u. 50 Taf. Gesch. d. Autors. (16420. 8°.)
- Petrascheck, W.** Beziehungen zwischen Flötzfolge und Eigenschaften der Kohle im Ostrau-Karwiner Reviere. (In: Montanistische Rundschau. Jahrg. III. Nr. 11. 1911.) Wien-Berlin, typ. F. Jasper, 1911. 4°. 11 S. (482—492) mit 3 Textfig. Gesch. d. Autors. (2969. 4°.)
- Pfundstein, M.** Bericht über die Exkursion nach Zillingsdorf. Wien 1910. 8°. Vide: Vetter, H. Geologische Exkursionen in der Umgebung Wiens. II. (16478. 8°.)
- Philippi, E.** [Geologische Charakterbilder, hrsg. v. H. Stille. Hft. 1.] Eisberge und Inlandeis in der Antarktis. Berlin, 1910. 4°. Vide: Stille, H. (2967. 4°.)
- Rankin, G. A.** Die binären Systeme von Tonerde und Kieselsäure, Kalk und Magnesia. Hamburg u. Leipzig, 1910. 8°. Vide: Shepherd, E. S. & G. A. Rankin. (17032. 8°. Lab.)
- Rimann, E.** Der geologische Bau des Isergebirges und seines nördlichen Vorlandes. (Separat. aus: Jahrbuch der kgl. preuß. geolog. Landesanstalt für 1910. Bd. XXXI. Teil I. Hft. 2.) Berlin, typ. A. W. Schade, 1910. 8°. 52 S. (482—533) mit 1 Textfig. u. 1 geolog. Übersichtskarte (Taf. XXVIII). Gesch. d. Autors. (16465. 8°.)
- Rotky, O.** Mineralogisches Taschenbuch der Wiener mineralogischen Gesellschaft 1911. Redigiert von A. R. v. Loehr, unter Mitwirkung von F. Becke, R. Koechliu, O. Rotky. Wien 1911. 8°. Vide: Mineralogisches Taschenbuch. (17018. 8°. Lab.)
- Rzehak, A.** Die Foraminiferen des kieseligen Kalkes von Nieder-Hollabrunn und des Melettamergels der Umgebung von Bruderndorf in Niederösterreich. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. III.) Wien, A. Hölder, 1888. 8°. 14 S. (257—270) mit 1 Taf. (XI). Tausch. (16466. 8°.)
- Rzehak, A.** Das „Idol“ aus dem Brünner Löss. (Separat. aus: Zeitschrift des Deutschen Vereines für die Geschichte Mährens und Schlesiens. Jahrg. XV.) Brünn, typ. R. M. Rohrer, 1911. 8°. 11 S. (124—134) mit 1 Taf. Gesch. d. Autors. (16467. 8°.)
- Salomon, W.** Die Adamellogruppe. Teil II. Quartär; Intrusivgesteine. (Separat. aus: Abhandlungen der k. k. geolog. Reichsanstalt. Bd. XXI. Hft. 2.) Wien, R. Lechner, 1910. 4°. VI—169 S. (435—603) mit 7 Textfig. u. 3 Taf. (IX—XI). (2885. 4°.)

- Salopek, M.** Über die Cephalopodenfaunen der mittleren Trias in Süddalmatien und Montenegro. (Separat. aus: Abhandlungen der k. k. geolog. Reichsanstalt. Bd. XVI. Hft. 3.) Wien, R. Lechner, 1911. 4°. 44 S. mit 4 Textfig. u. 3 Taf. (2970. 4°.)
- Sars, G. O.** An account of the Crustacea of Norway. Vol. V. Copepoda Hapacticoida. Part. 31—32. Supplement (continued). Bergen, A. Cammermeyer, 1911. 8°. 28 S. (369—396) mit 16 Taf. (XI—XXVI). Gesch. d. Bergen Museum. (12047. 8°.)
- Sawicki, L. R. v.** Die jüngeren Krustenbewegungen in den Karpathen. (Aus: Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien. Bd. II. 1909. Hft. 1.) Wien, F. Deuticke, 1909. 8°. 37 S. (81—117). Gesch. (16468. 8°.)
- Schafarzik, F.** Detaillierte Mitteilungen über die auf dem Gebiete des ungarischen Reiches befindlichen Steinbrüche. Vom Verfasser revidierte Übertragung aus dem magyarischen Original. Herausgegeben von der kgl. ungarischen geologischen Reichsanstalt. Budapest, typ. Franklin-Verein, 1909. 8°. 544 S. Gesch. d. ungar. geolog. Reichsanstalt. (16421. 8°.)
- Schaffer, F.** Das Miocän von Eggenburg. Die Fauna der ersten Mediterranstufe des Wiener Beckens und die geologischen Verhältnisse der Umgebung des Manhartsberges in Niederösterreich. (Separat. aus: Abhandlungen der k. k. geolog. Reichsanstalt. Bd. XXII. Hft. 1.) Wien, R. Lechner, 1910. 4°. 126 S. mit 12 Textfig. und 48 Taf. (2966. 4°.)
- Schiffner, C.** Uranmineralien in Sachsen. Freiburg i. Sa., typ. H. Köhler, 1911. 8°. 20 S. mit 1 Taf. (II). Gesch. d. Autors. (16469. 8°.)
- Schläffer, R.** Bericht über die Exkursion auf den Bisamberg und nach Stetten. Wien, 1910. 8°. Vide: Vettors, H. Geologische Exkursionen in der Umgebung Wiens. I. (16478. 8°.)
- Shepherd, E. S. & G. A. Rankin.** Die binären Systeme von Tonerde mit Kieselsäure, Kalk und Magnesia. (Separat. aus: Zeitschrift für unorganische Chemie. Bd. LXVIII. 1910.) Hamburg u. Leipzig, L. Voss, 1910. 8°. 51 S. (370—420) mit 7 Textfig. Gesch. (17032. 8°. Lab.)
- Simony, O.** Photographische Aufnahmen auf den Canarischen Inseln. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. XVI. Hft. 1.) Wien, A. Hölder, 1901. 8°. 27 S. (36—62). Tausch. (16470. 8°.)
- Stelzner, A. W.** Über die Isolierung von Foraminiferen aus dem Badener Tegel mit Hilfe von Jodidlösung. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. V.) Wien, A. Hölder, 1890. 8°. 5 S. (15—19). Tausch. (16471. 8°.)
- Stille, H.** Geologische Charakterbilder. Heft 1—7. Berlin, Gebr. Bornträger, 1910—1911. 4°. Tausch.
- Enthält:
- Hft. 1. Eisberge und Inlandeis in der Antarktis; von E. Philippi. Ibid. 1910. 6 Taf.
- Hft. 2. Große erratische Blöcke im norddeutschen Flachlande; von F. Wahnschaffe. Ibid. 1910. 6 Taf.
- Hft. 3. Das Karstphänomen; von A. Grund. Ibid. 1910. 6 Taf.
- Hft. 4. Morphologie des Alpes françaises; par W. Kilian et P. Reboul. Fasc. 1. Chaînes subalpines. Ibid. 1910. 7 Taf.
- Hft. 5. Morphologische Bilder von der nördlichen Adria und von Istrien; von G. Götzinger. Ibid. 1911. 6 Taf.
- Hft. 6. Nordwest-Grönlands Gneisgebirge; von Arn. Heim. Ibid. 1911. 6 Taf.
- Hft. 7. West-Grönlands Basalt- und Sedimentgebirge; von Arn. Heim. Ibid. 1911. 8 Taf. (2967. 4°.)
- Stille, H.** Das Aufsteigen des Salzgebirges. Vortrag, gehalten auf der I. Kalihauptversammlung zu Halberstadt am 1. Oktober 1910. (Separat. aus: Zeitschrift für praktische Geologie. Jahrg. XIX. 1911. Hft. 3.) Berlin, J. Springer, 1911. 8°. 9 S. (91—99) mit 5 Textfig. Gesch. d. Autors. (16472. 8°.)
- Stiný, J.** Perm bei Campill, Gadertal. (Separat. aus: Verhandlungen der k. k. geolog. Reichsanstalt. 1910. Nr. 17—18.) Wien, typ. Brüder Hollinek, 1910. 8°. 5 S. (385—389) mit 1 Textfig. Gesch. d. Autors. (16473. 8°.)
- Stiný, J.** Die Talstufe von Mareit. (Separat. aus: Mitteilungen der k. k. geographischen Gesellschaft in Wien. Bd. LIV. Hft. 3.) Wien, R. Lechner, 1911. 8°. 13 S. (114—126) mit 3 Textfig. Gesch. d. Autors. (16474. 8°.)
- Trabert, W.** Lehrbuch der kosmischen Physik. Leipzig u. Berlin, B. G. Teubner, 1911. 8°. X—662 S. mit 149 Textfig. u. 1 Taf. Kauf. (16422. 8°.)

- Trauth, F.** Zur Tektonik der subalpinen Grestener Schichten Österreichs. (Separat. aus: Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien. Bd. I. 1908. Hft. 1—2.) Wien, F. Deuticke, 1908. 8°. 24 S. (112—134) mit 4 Taf. (IV—VII). Gesch. (16475. 8°.)
- Trener, G. B.** Über eine Fossilienfundstelle in den *Acanthicus*-Schichten bei Lavarone. Reisebericht. (Separat. aus: Verhandlungen der k. k. geolog. Reichsanstalt. 1910. Nr. 17—18.) Wien, typ. Brüder Hollinek, 1910. 8°. 4 S. (399—401) mit 1 Taf. Gesch. d. Autors. (16476. 8°.)
- Uhlig, V.** Die karpathische Sandsteinzone und ihr Verhältnis zum sudetischen Karbongebiet. (Separat. aus: Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien. Bd. I. 1908. Hft. 1—2.) Wien, F. Deuticke, 1908. 8°. 35 S. (36—70) mit 1 Taf. Gesch. (16477. 8°.)
- Vetters, H.** Geologische Exkursionen in der Umgebung Wiens. [Unter seiner Führung veranstaltet vom Geologiekurs des „Volksheim“]:
 I. Exkursion auf den Bisamberg und nach Stetten. Bericht von R. Schläpfer. (Separat. aus: Zeitschrift für Schul-Geographie. Jahrg. XXXII. Hft. 7.) Wien, A. Hölder, 1910. 8°. 7 S. (178—179) mit 2 Textfig. Gesch. d. Autors.
 II. Exkursion nach Zillingsdorf. Bericht von M. Pfundstein. (Separat. aus: Zeitschrift für Schul-Geographie. Jahrg. XXXII. Hft. 8.) Ibid. 1910. 8°. 6 S. (225—230) mit 1 Textfig. Gesch. d. Autors. (16478. 8°.)
- Waagen, L.** Grundwasser im Karst. (Separat. aus: Mitteilungen der Geograph. Gesellschaft in Wien. 1911. Hft. 5.) Wien, R. Lechner, 1911. 8°. 16 S. (258—273). Gesch. d. Autors. (16479. 8°.)
- Wahnschaffe, F.** [Geologische Charakterbilder, hrsg. v. H. Stille. Hft. 2.] Große erratische Blöcke im norddeutschen Flachlande. Berlin 1910. 4°. Vide: Stille, H. (2967. 4°.)
- Weinschenk, E.** Über einige Bestandteile des Meteoreisens von Magura. (Separat. aus: Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. IV.) Wien, A. Hölder, 1889. 8°. 9 S. (93—101). Tausch. (17033. 8°. Lab.)
- Weinzettl, V.** Gastropoda českého křídového útvaru. (Separat. aus: Palaeontographica Bohemiae. VIII.) [Gastropoden der böhmischen Kreideformation.] Prag, typ. A. Wiesner, 1910. 4°. 56 S. mit 5 Taf. Gesch. d. Autors. (2971. 4°.)
- Wright, F. E. & E. S. Larsen.** Quarz als geologisches Thermometer. (Separat. aus: Zeitschrift für anorganische Chemie. Bd. LXXVIII. 1910.) Hamburg u. Leipzig, L. Voss, 1910. 8°. 32 S. (338—369) mit 1 Textfig. Gesch. (17034. 8°. Lab.)
- Zittel, K. A. v.** Grundzüge der Paläontologie (Paläozoologie); neu bearbeitet von F. Broili, E. Koken, M. Schlosser. II. Abteilung. Vertebrata. Zweite, vermehrte und verbesserte Auflage. München u. Berlin, R. Oldenbourg, 1911. 8°. VII—598 S. mit 749 Textfig. Gesch. d. Verlegers. (16276. 8°.)