

## Zuwachs der Bibliothek

in der Zeit vom 1. Juli bis Ende Dezember 1917.

### Einzelwerke und Separatabdrücke.

Zusammengestellt von Dr. A. Matosch.

- Berwerth, F.** Können die Tektite als Kunstprodukte gedeutet werden? Eine Bejahung. (Separat. aus: Centralblatt für Mineralogie, Geologie. . . Jahrg. 1917. Nr. 11—12). Stuttgart, E. Schweizerbart, 1917. 8°. 15 S. (240—254). Gesch. d. Autors. (18115. 8°.)
- Berwerth, F.** Gediegen Tellur von Ruda im siebenbürgischen Erzgebirge. (Separat. aus: Tschermaks mineralogische und petrographische Mitteilungen. Bd. XXXIV. Hft. 3—4.) Wien, typ. G. Gistel & Co., 1917. 8°. 2 S. Gesch. d. Autors. (18116. 8°.)
- Berwerth, F.** Über Topasgesteine von Joachimstal und Mariaschein im böhmischen Erzgebirge. (Separat. aus: Tschermaks mineralogische und petrographische Mitteilungen. Bd. XXXIV. Hft. 3—4.) Wien, typ. G. Gistel & Co., 1917. 8°. 2 S. Gesch. d. Autors. (18117. 8°.)
- Bock, H.** Die Entdeckung des Osteinganges in die Dachstein-Mammuthöhle. (Aus: Mitteilungen für Höhlenkunde. Jahrg. VII. Hft. 2. 1914.) Graz, Deutsche Vereins-Druckerei, 1914. 4°. 2 S. (5—6). Gesch. d. Autors. (3454. 4°.)
- Bock, H.** Die Erschließung des Dachstein-Höhlenparkes. (Separat. aus: Österreichische Wochenschrift für den öffentlichen Baudienst. Jahrg. XX. Hft. 46.) Wien, typ. R. v. Waldheim, 1914. 4°. 7 S. mit 8 Textfig. Gesch. d. Autors. (3455. 4°.)
- Bodländer, Emma.** Beiträge zur Systematik der seltenen Erden. Dissertation. Berlin, typ. C. Siebert, 1915. 8°. 62 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18118. 8°. Lab.)
- Böggild, O. B.** [Handbuch der regionalen Geologie; hrsg. von G. Steinmann & O. Wilckens. Bd. IV. Abtlg. 2a.] Grönland. Heidelberg 1917. 8°. Vide: Handbuch . . . Hft. 21. (16663. 8°.)
- Böhm, A. v.** Bekannte und neue Arten natürlicher Gesteinsglättung (Separat. aus: Mitteilungen der k. k. Geographischen Gesellschaft in Wien 1917. Bd. LX. Hft. 8—9.) Wien, typ. A. Holzhausen, 1917. 8°. 38 S. (335—372) mit 1 Taf. (XIV). Gesch. d. Autors. (18119. 8°.)
- David, L.** Ratgeber im Photographieren. Leicht faßliches Lehrbuch für Amateurphotographen. 105. bis 111. neubearbeitete Auflage. Halle a. S., W. Knapp, 1917. 8°. VII—264 S. mit 106 Textfig. 80 Taf. u. 1 Belichtungsstabelle als Beilage. Kauf. (18103. 8°.)
- Dehn, E.** Die Cyanide des Wolframs. Dissertation. Berlin, typ. C. Siebert, 1915. 8°. 47 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18120. 8° Lab.)
- Diener, C.** Einige Bemerkungen über die stratigraphische Stellung der Krimmler Schichten und über den Tauerngraben im Oberpinzgau. (Separat. aus: Jahrbuch der k. k. geolog. Reichsanstalt 1900. Bd. L. Hft. 3.) Wien, R. Lechner, 1900. 8°. 12 S. (383—394) mit einem Profil im Text. (18121. 8°.)
- Drewes, F.** Beiträge zur Kenntnis der isländischen Barometerdepressionen. Dissertation. Berlin, typ. E. Ebering, 1916. 8°. 54 S. mit 2 Taf. Gesch. d. Universität Berlin. (18122. 8°.)
- Eisenbahnministerium, K. k.** Mitteilungen über die Studien und vorbereitenden Maßnahmen der österr. Staatseisenbahnverwaltung zur Ausnützung der Wasserkräfte und zur Einführung des elektrischen Betriebes

- auf Vollbahnen. Wien, Staatsdruckerei, 1917. 4°. 97 S. Gesch. d. Eisenbahnministeriums. (3456. 4°.)
- Evans, J. W.** [Handbuch der regionalen Geologie; hrsg. von G. Steinmann & O. Wilckens. Bd. III. Abtlg. 1.] The British Isles. With an Appendix: The Channel Islands; by J. Parkinson. Heidelberg 1917. 8°. Vide: Handbuch . . . Hft. 20. (16663. 8°.)
- Frech, F.** Die Kohlenvorräte der Welt. [Finanz- und volkswirtschaftliche Zeitfragen; hrsg. v. G. v. Schanz und J. Wolf. 43. Heft.] Stuttgart, F. Enke, 1917. 8°. 182 S. mit 22 Textfig. Kauf (18104. 8°.)
- Gall, O.** Über Interferenzerscheinungen an übereinanderliegenden aktiven Kristallplatten im polarisierten Licht. Dissertation. Berlin, typ. E. Ebering, 1914. 8°. 43 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18123. 8°.)
- Gedenkschrift zum 150jähr. Jubiläum der kgl. Sächsischen Bergakademie zu Freiberg; im Auftrage des Bergakademischen Senates verfaßt von E. Papperitz.** Freiberg i. S. 1916. 4°. Vide: Papperitz, E. (3460. 4°.)
- Gerwien, Elfriede.** Der Lauf der Oberwaser im Buntsandsteingewölbe. Dissertation. Halle a. S., typ. C. A. Kämmerer & Co., 1914. 8°. 70 S. mit 6 Taf. u. 1 geolog. Kartenskizze. Gesch. d. Universität Berlin. (18124. 8°.)
- Goetz, C.** Über die Veränderungen des Muschelkalkes und Keupers im Trier-Luxemburger Becken nach Westen am Südrand der Ardennen. Dissertation. Berlin, typ. A. W. Schade, 1914. 8°. 92 S. mit 3 Tabellen. Gesch. d. Universität Berlin. (18125. 8°.)
- Gottsche, C.** Die Sedimentärgeschiebe der Provinz Schleswig-Holstein. Mit einem Anhang, die handschriftlichen Nachträge des verstorbenen Verfassers enthaltend. Yokohama 1883 (Kiel 1915), Lipsius & Tischer. 8°. 73 S. mit 2 Karten. Kauf. (18126. 8°.)
- Haardt, W.** Die vulkanischen Auswürflinge und Basalte am Killer Kopf bei Rockeskill in der Eifel. Petrographischer Teil. Dissertation. Berlin, typ. A. W. Schade, 1914. 8°. 53 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18127. 8°.)
- Handbuch der regionalen Geologie; hrsg. v. G. Steinmann & O. Wilckens: Hft. 20. [Bd. III. Abtlg. 1.] The British Isles. Local editor J. W. Evans.** With an Appendix: The Channel Islands; by J. Parkinson. Heidelberg, C. Winter, 1917. 8°. 354 S. mit 73 Textfig. u. 2 Taf. Kauf. Hft. 21. [Bd. IV. Abtlg. 2a.] Grönland; von O. B. Böggild. Heidelberg, C. Winter, 1917. 8°. 38 S. mit 6 Textfig. Kauf. (16663. 8°.)
- Herrmann, O.** Steinbruch-Industrie und Steinbruch-Geologie. Technische Geologie für Geologen, Ingenieure, Steinwerksbesitzer, Betriebsleiter, Techniker, Baubehörden, Materialprüfungsämter, Gewerbeinspektoren, technische Lehranstalten. 2., umgearbeitete Auflage des allgemeinen Teiles aus dem gleichbetitelten Werk des Verfassers. Berlin, Gebr. Bornträger, 1916. 8°. XII—312 S. mit 20 Textfig. u. 10 Taf. Kauf. (18105. 8°.)
- Hettner, A.** Die Vorgänge der Umlagerung an der Erdoberfläche und die morphologische Korrelation. (Separat. aus: Geographische Zeitschrift; hrsg. v. A. Hettner. Bd. XX. Hft. 4.) Leipzig, B. G. Teubner, 1914. 8°. 13 S. (185—197). Gesch. (18128. 8°.)
- Hinterlechner, K.** Über Schieferinjektionen aus dem Gebiet der Spezialkartenblätter Krems und Horn; mit zwei chemischen Analysen von O. Hackl. (Separat. aus: Verhandlungen der k. k. geologischen Reichsanstalt 1917. Nr. 6—7.) Wien, typ. Brüder Hollinek, 1917. 8°. 18 S. (103—120). Gesch. d. Autors. (18129. 8°.)
- Höfer, H. v. Heimhalt.** Die geothermischen Verhältnisse der Kohlenbecken Österreichs. Wien, Verlag für Fachliteratur, 1917. 8°. VII—179 S. mit 19 Textfig. Gesch. d. Verlegers. (18106. 8°.)
- Hörschle, K.** Das Magnesiumchlorid als Mineralisator mit einem Beitrag zur Spektrochemie der seltenen Erden. Dissertation. Neustrelitz, typ. H. Behls Nachf., 1916. 9°. 33 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18130. 8°. Lab.)
- Hornig, G. H.** Die Oberflächenformen des nördlichen Eulengebirges als Beispiel der Einwirkung der nordischen Vereisung auf das mittelschlesische Gebirge. (Aus: Landeskundliche Forschungen; hrsg. v. d. Geographischen Gesellschaft in München. Hft. 18.) München, J. Lindauer, 1913. 8°. 95 S. (199—293) mit 1 Karte u. 7 Taf. (X—XVI). Kauf. (18131. 8°.)
- Huber, U.** Über die Klüftigkeit des Jeschkengebirges in Böhmen. (Separat. aus: Internationale Zeitschrift für Wasser-Versorgung. Jahrg. III. Hft.

- 15—16.) Leipzig, typ. O. Brandstetter, 1916. 4°. 7 S. mit 3 Textfig. Gesch. d. Autors. (3457. 4°.)
- Huber, U.** Über das Messen der Quellen. (Separat. aus: Österreichische Wochenschrift für den öffentlichen Baudienst. Jahrg. XXIII. Hft. 20—21.) Wien, typ. Waldheim-Eberle, 1917. 4°. 13 S. mit 10 Textfig. Gesch. d. Autors. (3458. 4°.)
- Katzer, F.** Das Bauxitvorkommen von Domanović in der Herzegowina. (Separat. aus: Zeitschrift für praktische Geologie 1917. Hft. 8.) Berlin, J. Springer, 1917. 8°. 6 S. (133—138) mit 2 Textfig. Gesch. d. Autors. (18132. 8°.)
- Keilhack, K.** Lehrbuch der Grundwasser- und Quellenkunde. Zweite, neubearbeitete und vermehrte Auflage. Berlin, Gebr. Bornträger, 1917. 8°. XII—640 S. mit 267 Textfig. u. 1 Taf. Kauf. (18107. 8°.)
- Kellner, G.** Die binären Systeme aus den Bromiden der Alkali- und Erdalkalimetalle. Dissertation. Leipzig, L. Voß, 1917. 8°. 51 S. mit 14 Textfig. und 4 Taf. Gesch. d. Universität Berlin. (18133. 8°. Lab.)
- Kettner, R.** O povltavských vyvřelinách mezi Svatojanskými proudy a ústím Berounky. (Separat. aus: Sborník České společnosti zeměvědné. XX. 1914.) [Über die Eruptivgesteine im Moldaugebiete zwischen den St. Johann-Stromschnellen und der Berounka-Mündung.] Prag 1914. 8°. 6 S. (196—200). Gesch. d. Autors. (18134. 8°.)
- Kettner, R.** Zpráva v geologických studiích v okolí Dobříše a Nového Knína. (Separat. aus: Sborník České společnosti zeměvědné Roč. XXI. Čís. 3 a 4. 1915.) [Bericht über die geologischen Studien in der Gegend von Dobříš und Neu-Knín.] Prag 1915. 8°. 20 S. (137—156) mit 1 Textfig., 2 Taf. und 1 geolog. Karte i. M. 1:75.000. Gesch. d. Autors. (18135. 8°.)
- Kettner, R.** O slepencích žiteckých — nejspodnějším horizontu českého kambria. (Separat. aus: Rozpravy České Akademie Františka Josefa pro vědy, slovesnost a umění. Třída II. Roč. XXIV. Čís. 34.) [Über die Žitecer Konglomerate des untersten Horizontes d. böhmischen Kambrium.] Prag, typ. A. Wiesner, 1915. 8°. 62 S. mit 8 Textfig. u. 3 Taf. Gesch. d. Autors. (18136. 8°.)
- Kettner, R.** Z novějších výzkumů o rudních nalezištích v Čechách. (Separat. aus: Časopis Musea král. Českého. 1915.) [Über neuere Erzlagerstätten-Forschungen in Böhmen.] Prag, typ. Prazské Akc. Tiskárny, 1915. 8°. 28 S. Gesch. d. Autors. (18137. 8°.)
- Kettner, R.** O algonkiu a kambriu na Příbramsku. (Separat. aus: Sborník České společnosti zeměvědné. Roč. XXI. 1915, čís. 3—4.) [Über Algonkien und Kambrium von Příbram.] Prag 1915. 8°. 4 S. Gesch. d. Autors. (18138. 8°.)
- Kettner, R.** O nové srovnávací petrografické sbírce „Barrandienu“ v Museu kralovství českého. (Separat. aus: Časopis Musea král. českého 1916.) [Über die neue petrographische Vergleichssammlung im „Barrandien“ im Museum des Königreiches Böhmen.] Prag, typ. Prazské Akc. Tiskárny, 1916. 8°. 27 S. Gesch. d. Autors. (18139. 8°.)
- Kettner, R.** O kambrických vyvřelinách v Barrandienu a jejich poměru k vrstvám krušnohorským (*d<sub>1</sub>a*). (Separat. aus: Rozpravy České Akademie Cisare Františka Josefa pro vědy, slovesnost a umění. Třída II. Roč. XXV. Čís. 38.) [Über die kambrischen Eruptivgesteine im Barrandien und deren Verhältnis zu den Krušná-Hora-Schichten (*d<sub>1</sub>a*).] Prag, typ. A. Wiesner, 1916. 8°. 49 S. mit 3 Textfig. und 2 Taf. Gesch. d. Autors. (18140. 8°.)
- Kettner, R.** Příspěvek k petrografii vrstev krušnohorských (*d<sub>1</sub>a*). Část I u. II. (Separat. aus: Rozpravy České Akademie Cisare Františka Josefa pro vědy, slovesnost a umění. Třída II. Roč. XXV. Čís. 16 u. 34.) [Beitrag zur Petrographie der Krušná-Hora-Schichten (*d<sub>1</sub>a*). Teil I u. II.] Prag, typ. A. Wiesner, 1916. 8°. 33 S. mit 4 Textfig. u. 1 Taf. 32 S. mit 2 Textfig. u. 2 Taf. Gesch. d. Autors. (18141. 8°.)
- Koch, L. P.** Survey of northeast Greenland. (Separat. aus: Meddelelser om Grønland. XLVI.) København, typ. B. Lunos, 1916. 8°. 390 S. (79—468) mit 149 Textfig. und 2 Taf. (VI—VII). Gesch. d. Komité for Danmarks-Ekspeditionen. (18108. 8°.)
- Krause, E.** Beiträge zur Kenntnis der Atomstruktur des Bleies mit einem Anhang über die Atomstruktur des Phosphors, Arsens und Antimons. — Dissertation. Potsdam, typ. R. Müller, 1917. 8°. 68 S. mit 1 Tabelle. Gesch. d. Universität Berlin. (18142. 8°. Lab.)
- Kretschmer, F.** Die erzführende Diabas- und Schalesteinzone Sternberg-Benisch. Begonnen 1900, beendet Anfang Juli 1916. Herausgegeben von der Königl. Preuß. geologischen Landes-

- anstalt. (Separat. aus: Archiv für Lagerstättenkunde, Heft 24.) Berlin, typ. A. W. Schade, 1917. 8°. 198 S. mit 14 Textfig. und 2 Taf. Gesch. d. Autors. (18109. 8°.)
- Kretschmer, F.** Über den Bleiglanz- und Schwespatbergbau bei Bennisch, Schlesien. (Separat. aus: Zeitschrift für praktische Geologie. Jahrg. XXV, 1917. Hft. 7 u. 8.) Berlin, J. Springer, 1917. 8°. 16 S. (117—125; 127—133) mit 6 Textfig. und 1 Taf. Gesch. d. Autors. (18143. 8°.)
- Loeser, C.** Handbücher der keramischen Industrie für Studierende und Praktiker. Teil I und II. Halle a. S., L. Hochstetter, 1901—1904. 8°. Kauf.
- Enthält:
- Teil I. Die Rohmaterialien der keramischen Industrie. Ibid. 1901. VIII—102 S. mit mehreren Textfig.
- Teil II. Aufsuchen, Abbohren und Bewertung von Lehm-, Ton- und Kaolin-Lagern Ibid. 1904. VIII—111 S. mit mehreren Textfig. und 10 Taf. (18110. 8°.)
- Lummert, R.** Neue Methode der Bestimmung der Durchlässigkeit wasserführender Bodenschichten. Braunschweig, F. Vieweg & Sohn, 1917. 8°. 53 S. mit 3 Textfig. Kauf. (18144. 8°.)
- Mannheim, Julie.** Zur Bestimmung des Kupfers und Nickels. — Dissertation. Berlin, typ. E. Ebering, 1917. 8°. 41 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18145. 8°. Lab.)
- Meckenstock, W.** Morphologische Studien im Gebiet des Donaudurchbruches von Neustadt bei Regensburg. Dissertation. Neuruppin, typ. E. Buchbinder, 1914. 8°. VI—66 S. mit 11 Textfig. u. 2 Taf. Gesch. d. Universität Berlin. (18146. 8°.)
- Merica, P. D.** Über Beziehungen zwischen den mechanischen und den magnetischen Eigenschaften einiger Metalle bei elastischen und plastischen Formänderungen. Dissertation. Berlin, typ. E. Ebering, 1914. 8°. 71 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18147. 8°.)
- Mesch, Dorothea.** Die Basalte des Kamerungebirges und des Gebietes zwischen Kamerungebirge und Elefantensee. Dissertation. Berlin, typ. E. Ebering, 1914. 8°. 82 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18148. 8°. Lab.)
- Mielenz, W.** Zur Kenntnis des Berylliums. Dissertation. Berlin, H. Lonys, 1914. 8°. 44 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18149. 8°. Lab.)
- Moeller, Th.** Über die Kraftquelle und die Äußerungsformen der großen tektonischen Vorgänge. — Dissertation. Neustrelitz, typ. H. Bohls Nachfolger, 1916. 8°. 78 S. mit 22 Textfig. Gesch. d. Universität Berlin. (18150. 8°.)
- Müller, Hans.** Zur chemischen Kenntnis einiger tertiärer und vortertiärer Tone. Dissertation. Coburg, Müller & Schmidt, 1914. 8°. 70 S. mit 1 Tabelle. Gesch. d. Universität Berlin. (18151. 8°. Lab.)
- Müller, Heinrich.** Über den zweckmäßigsten Maßstab topographischer Karten. Ihre Herstellung und Genauigkeit unter Berücksichtigung der Verhältnisse und Bedürfnisse in Baden und Hessen. Dissertation. (Separat. aus: Vereinsschrift des Bad. Geometer-Vereins. Jahrg. XXIII.) Heidelberg, typ. J. Hörning, 1913. 8°. 153 S. mit 8 Taf. und 3 Karten. Gesch. d. Technischen Hochschule Karlsruhe. (18111. 8°.)
- Mueller, Ulrich.** Über das Gadolinium. Trennungsmethoden in der Reihe der Terbin- und Yttererden. Dissertation. Berlin, typ. C. Siebert, 1915. 8°. 52 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18152. 8°. Lab.)
- Noth, J.** Über das Erdölvorkommen von Boryslaw-Tustanowice in Galizien und über die Ursachen der Verwässerung eines Teiles dieser Ölfundorte. (Separat. aus: Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien. Bd. V. 1912.) Wien, F. Deuticke, 1912. 8°. 18 S. (288—305) mit 7 Textfig. Gesch. d. Autors. (18153. 8°.)
- Noth, J.** Verbreitung der Erdölzone in den Karpathenländern und die Zukunft der Erdölgewinnung in denselben nach dem Kriege 1914/1915. (Separat. aus: Zeitschrift des Internationalen Vereines der Bohringenieur und Bohrtechniker.) Wien, typ. C. Hermann. [1917.] 8°. 192 S. mit 94 Textfig. Kauf. (18112. 8°.)
- Novák, A.** Zur Theorie der Bodensenkungen im Dombräu-Karwiner Kohlenreviere. (Separat. aus: Montanistische Rundschau. Jahrg. 1916. Nr. 10—11.) Wien-Berlin, Verlag für Fachliteratur, 1916. 4°. 10 S. mit 4 Textfig. Kauf. (3459. 4°.)
- Pape, H.** Die quantitative Analyse von Zirkoniummineralien. — Dissertation. Berlin, typ. C. Siebert, 1917. 8°. 72 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18154. 8°. Lab.)

- Papperitz, E.** Gedenkschrift zum 150-jährigen Jubiläum der Kgl. Sächsischen Bergakademie zu Freiberg; im Auftrage des bergakademischen Senates verfaßt. Freiberg i. S., Craz & Gerlach, 1916. 4°. 96 S. und Anhang 59 S. mit 11 Taf. Kauf. (3460. 4°.)
- Parkinson, J.** [Handbuch der regionalen Geologie; hrsg. von G. Steinmann & O. Wilckens. Bd. III. Abtlg. 1.] The Channel Islands. Heidelberg 1917. 8°. Vide: Handbuch... Hft. 20. Appendix. (16663. 8°.)
- Petersen, F. W.** Über den Reaktionsverlauf zwischen Tellursäure und Natriumtartrat. Ein Beitrag zur chemischen Reaktionskinetik. — Dissertation. Berlin, H. Lony, 1914. 8°. 36 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18155. 8°. Lab.)
- Petrow, K.** Messung geringer Dispersionen der optischen Symmetrieachsen in monoklinen Kristallen. Dissertation. (Separat. aus: Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie... Beilageband XXXVII.) Stuttgart, E. Schweizerbart, 1913. 8°. 38 S. (457—494) mit 21 Textfig. u. 1 Taf. (VI). Gesch. d. Universität Berlin. (18156. 8°. Lab.)
- Pois, A.** Das Erdgas, seine Erschließung und wirtschaftliche Bedeutung; unter besonderer Berücksichtigung der ungarischen Erdgas-Vorkommen. (Separat. aus: Zeitschrift „Petroleum“ 1917.) Berlin-Wien. Verlag für Fachliteratur, 1917. 4°. 92 S. mit 97 Textfig. Gesch. d. Autors. (3461. 4°.)
- Pollack, V.** Über Gesteins- oder Gebirgsschläge. (Separat. aus: Österr. Wochenschrift für den öffentl. Baudienst. 1917.) Wien, typ. Waldheim-Eberle, 1917. 4°. 19 S. (129—133; 141—145; 154—157; 167—171) mit 13 Textfig. u. 1 Taf. (23). Gesch. d. Autors. (3462. 4°.)
- Pollack, V.** Die „Verschüttung“ unserer Alpentäler. (Separat. aus: Zeitschrift des Österr. Ingenieur- und Architekten-Vereines 1917. Nr. 29 u. 30.) Wien, typ. R. Spies & Co., 1917. 4°. 9 S. (425—428; 437—441) mit 6 Textfig. Gesch. d. Autors. (3463. 4°.)
- Pollack, V.** Zur Verwitterung durch Rauchgase und Schlagregen. Eine Anregung. (Separat. aus: Meteorologische Zeitschrift 1917. Hft. 8—9.) Braunschweig, F. Vieweg & Sohn, 1917. 4°. 8 S. (298—105.) Gesch. d. Autors. (3464. 4°.)
- Saitzew, M.** Die Steinkohlenpreise und ihre Zukunft. Ein Beitrag zur Richtigstellung der Vergleichung von Wärme- und Wasserkraftkosten. Dissertation. München und Leipzig, Duncker & Humblot, 1914. 8°. VI—429 S. Gesch. d. Techn. Hochschule zu Karlsruhe. (18113. 8°.)
- Schlosser, M.** Zeitliche und räumliche Verbreitung und Stammesgeschichte der fossilen Fische. (Separat. aus: Sitzungsberichte der kgl. bayerischen Akademie der Wissenschaften; math.-physik. Klasse. Jahrg. 1917.) München, G. Franz, 1917. 8°. 20 S. (131—150). Gesch. d. Autors. (18157. 8°.)
- Seidel, O.** Die Quellen der Schmücke, Hohen Schrecke und Finne. (Eine hydro-geologische Studie.) Dissertation. Berlin, H. Lony, 1914. 8°. 146 S. Geschenk d. Universität Berlin. (18158. 8°.)
- Singer, M.** Wünschelrute und Wissenschaft. Ein Beitrag zur Wünschelrutenfrage. (Separat. aus: Zeitschrift des Österr. Ingenieur- und Architekten-Vereines 1917. Hft. 15.) Berlin-Wien, Urban & Schwarzenberg, 1917. 8°. 19 S. Gesch. d. Autors. (18159. 8°.)
- Stille, H.** Das tektonische Bild des Benther Sattels. (Separat. aus: Jahresbericht des Niedersächsischen geologischen Vereins zu Hannover [geologische Abteilung der Naturhistorischen Gesellschaft zu Hannover] 1914.) Hannover, typ. W. Riemschneider, 1914. 8°. 88 S. (269—356) mit 6 Textfig. u. 2 Taf. (VIII—IX). Gesch. d. Autors. (18160. 8°.)
- Stille, H.** Führer zu einer viertägigen Exkursion in den Teutoburger Wald. (Separat. aus: Führer zu den Exkursionen der Deutsch. geologischen Gesellschaft im August 1914.) Hannover, typ. W. Riemschneider, 1914. 8°. 37 S. (89—125) mit 15 Textfig. Gesch. d. Autors. (18161. 8°.)
- Stille, H.** Hebung und Faltung im sogenannten Schollengebirge. (Separat. aus: Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft. Bd. LXVIII. 1916. Monatsbericht Nr. 12.) Berlin, typ. G. Schade, 1916. 8°. 26 S. (269—294). Gesch. d. Autors. (18162. 8°.)
- Stille, H.** Injektivfaltung und damit zusammenhängende Erscheinungen. (Separat. aus: Geologische Rundschau. Bd. VIII. Hft. 3—4.) Leipzig, W. Engelmann, 1917. 8°. 54 S. (89—142) mit 15 Textfig. Gesch. d. Autors. (18163. 8°.)
- Stiny, J.** Gesteine aus der Umgebung von Bruck a. d. Mur. Eine vorläufige Mitteilung zur Kenntnis der Gesteine

- der Umgebung von Bruck a. d. Mur. Feldebach 1917 8°. 59 S. mit 3 Textfig. Gesch. d. Autors. (18164. 8°.)
- Stiny, J.** Die Verwitterungsböden der Mürtzaler Granitgneise. (Separat. aus: Wiener Landwirtschaftliche Zeitung vom 11. August 1917.) Wien, typ. C. Gerolds Sohn, 1917. 8°. 14 S. mit 2 Textfig. Gesch. d. Autors. (18165. 8°.)
- Tate, J.** Die experimentelle Bestimmung der Verdampfungswärme einiger Metalle. Dissertation. Berlin, typ. E. Ebering, 1914. 8°. 53 S. Gesch. der Universität Berlin. (18166. 8°. Lab.)
- Tesch, B.** Über das Atomgewicht des Tellurs. Dissertation. Berlin, typ. E. Ebering, 1914. 8°. 50 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18167. 8°. Lab.)
- Trauth, F.** Der geologische Bau der Salzburger Kalkalpen. (Separat. aus: Mitteilungen der Sektion für Naturkunde des Österr. Touristen-Klub. Jahrg. XXIX. 1917. Nr. 5[6.]) Wien, typ. F. Berger, Horn 1917. 4°. 19 S. (17—35) mit 3 Textfig. Gesch. d. Autors. (3465. 4°.)
- Treiss, K.** Kristallographische und thermische Untersuchungen von Systemen aus Bleichlorid und Chloriden einwertiger Metalle. Dissertation, (Separat. aus: Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie ... Beilage-Band XXXVII.) Stuttgart, typ. C. Grüniger, 1914. 8°. 53 S. (766—818) mit 19 Textfig. und 2 Taf. (XXIV—XXV). Gesch. d. Universität Berlin. (18168. 8°. Lab.)
- Ullmann, F. R.** Über Silberthiosulfat-Doppelsalze. Dissertation. Zwickau, typ. F. Ullmann, 1917. 8°. 44 S. mit 4 Taf. Gesch. d. Universität Berlin. (18169. 8°. Lab.)
- Vortisch, E.** Über die Mischkristalle in den ternären Systemen aus Strontiumchlorid, Bariumchlorid und Natriumchlorid oder Kaliumchlorid. Dissertation. (Separat. aus: Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie ... Beilage-Band XXXVIII.) Stuttgart, E. Schweizerbart, 1914. 8°. 88 S. (185—272) mit 33 Textfig. u. 3 Taf. (III—V). Gesch. d. Universität Berlin. (18170. 8°. Lab.)
- Waagen, L.** Bulgariens bergwirtschaftliche Bedeutung. (Aus: Bulgarische Handelszeitung. Jahrg. XXV. Nr. 164; 219, 220, 221, 222 vom 1. August; 8. 9. 10. 11. Oktober 1917). Sofia 1917. 4°. Gesch. d. Autors. (3466. 4°.)
- Washburn, G. E.** Der Widerstand des Graphits in Richtung der Hauptkristallachse und seine Änderung durch Magnetisierung. Dissertation. Berlin, typ. E. Ebering, 1914. 8°. 46 S. mit 8 Textfig. Gesch. d. Universität Berlin. (18171. 8°. Lab.)
- Woldrich, J.** Die geologischen Verhältnisse der Gegend zwischen Litten-Hinter-Třebáň und Použník bei Budňan. (Separat. aus: Sitzungsberichte der kgl. böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften 1914.) Prag, Fr. Řivnáč, 1914. 8°. 36 S. mit 6 Textfig. und 1 Taf. Gesch. d. Autors. (18172. 8°.)
- Woldrich, J.** Über die ersten Machaerodus-Funde im Höhlendiluvium von Mähren und Nieder Österreich. (Separat. aus: Bulletin international de l'Académie des sciences de Bohême. 1916.) Prag 1916. 8°. 8 S. mit 5 Textfig. und 1 Taf. Gesch. d. Autors. (18173. 8°.)
- Woldrich, J.** Eruptivgesteine und Kontakterscheinungen im Zechovicer Kalksteine in Südböhmen. (Separat. aus: Sitzungsberichte der kgl. böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften f. d. Jahr 1917. II. Klasse.) Prag, E. Grégr, 1917. 8°. 13 S. Gesch. d. Autors. (18174. 8°.)
- Wunderlich, E.** Die Oberflächenformen des norddeutschen Flachlandes zwischen Elbe und Oder. Dissertation. Berlin, typ. E. Ebering, 1915 8°. 58 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18175. 8°.)
- Wunderlich, E.** Die Oberflächengestaltung Polens. (Separat. aus: Handbuch von Polen; hrsg. von der Landeskundlichen Kommission beim Generalgouvernement Warschau. S. 77—138.) Berlin 1917. 8°. (77—138) mit 10 Textfig., 7 Taf. und 1 Karte. Geschenk d. Autors. (18176. 8°.)
- Zailer, V.** Torfstreu und Torfstreuwerte mit besonderer Berücksichtigung von Neuanlagen. Hannover, M. & H. Schaper, 1915. 8°. VIII—320 S. mit 160 Textfig. Kauf. (18114. 8°.)
- Želízko, J. V.** Beitrag zur Kenntnis der Gervillien der böhmischen Oberkreide. (Separat. aus: Jahrbuch der k. k. geologischen Reichsanstalt. Bd. LXVI. 1916. Hft. 2.) Wien, R. Lechner, 1917. 8°. 4 S. (277—280) mit 1 Taf. (XII). Gesch. d. Autors. (18177. 8°.)

- Želízko, J. V. Tundrová a stepní zvířena v jihučeském diluviu u Volyně a její vztah k dnešní arktické a subarktické zvířeně.** (Separat. aus: Casopis Musea Král. Českého 1917.) [Die Tundren- und Steppenfauna im südböhmischen Diluvium bei Wolin und ihre Beziehung zur heutigen arktischen und subarktischen Fauna.] Prag, typ. Pražské Akc. Tiskárny, 1917. 8°. 19 S. Gesch. d. Autors. (18178. 8°.)
- Želízko, J. V. Zlato v Pošumaví.** (Separat. aus: Hornické a Hudnické Listy; roč. XXIII, čís. 4—5.) [Das Gold im Böhmerwaldgebiete.] Prag, typ. F. Vonka, 1917. 8°. 16 S. Gesch. d. Autors. (18179. 8°.)
- Zoch, Ilse. Über den Basenaustausch kristallisierter Zeolithe gegen neutrale Salzlösungen.** Dissertation. Jena, G. Fischer, 1915. 8°. 55 S. Gesch. d. Universität Berlin. (18180. 8°. Lab.)

### Periodische Schriften.

#### Eingelangt im Laufe des Jahres 1917.

- Aarau.** Aargauische naturforschende Gesellschaft. Mitteilungen. Hft. XIV. 1917. (181. 8°.)
- Bergen.** Museum. Aarbok. 1915—1916. Hft. 2; Aarsberetning for 1915—1916. (697. 8°.)
- Berkeley.** University of California; Department of geology. Bulletin. Vol. X. Nr. 8—9. 1916. (148. 8°.)
- Berlin.** Königl. preußische Akademie der Wissenschaften. Abhandlungen; mathemat.-physikalische Klasse. Jahrg. 1917. Nr. 1 u. 2. (4. 4°.)
- Berlin.** Königl. preußische Akademie der Wissenschaften. Sitzungsberichte. Jahrg. 1916. Nr. 41—55; Jahrg. 1917. Nr. 1—38. (211. 8°.)
- Berlin.** Deutsche geologische Gesellschaft. Zeitschrift. Bd. LXXVIII. Abhandlungen. Hft. 3—4 und Monatsberichte. Nr. 4—11. 1916. (5. 8°.)
- Berlin.** Zeitschrift für praktische Geologie; hrsg. v. M. Krahnmann. Jahrg. XXV. 1917. (9. 8°.)
- Berlin.** Produktion der Bergwerke. Salinen und Hütten des preußischen Staates. Im Jahre 1915. (6. 4°.)
- Berlin.** Zeitschrift für das Berg-, Hütten- und Salinenwesen im preußischen Staate. Bd. LXIV. 1916. Hft. 4; Bd. LXV. 1917. Hft. 1—3. (5. 4°.)
- Berlin.** Deutsche chemische Gesellschaft. Berichte. Jahrgang L. 1917. (152. 8°. Lab.)
- Berlin.** Deutsche chemische Gesellschaft. Chemisches Zentralblatt. Jahrg. 1916. Bd. II. Nr. 20—25; Jahrg. 1917. Bd. I. Nr. 1—22; Bd. II. Nr. 1—22. (180. 8°. Lab.)
- Berlin.** Geographisches Institut an der Universität. Veröffentlichungen. N. F. Hft. 8. 1917. (570. 8°.)
- Berlin.** Gesellschaft für Erdkunde. Zeitschrift. N. S. Jahrg. 1917. (504. 8°.)
- Berlin.** Zeitschrift für Gletscherkunde; hrsg. v. E. Brückner. Bd. X. Hft. 2—3. 1916—1917. (776. 8°.)
- Berlin [Neapel].** Zeitschrift für Vulkanologie; hrsg. von J. Friedländer. Bd. III. Hft. 2—4. 1916—1917. (279. 4°.)
- Berlin.** Naturwissenschaftliche Wochenschrift; begründet v. H. Potonié. Bd. XXXII. (N. F. XVI.) 1917. (248. 4°.)
- Berlin [Braunschweig].** Deutsche physikalische Gesellschaft. Verhandlungen. Jahrg. XVIII. Nr. 22—24. 1916; Jahrg. XIX. Nr. 1—16. 1917. (175. 8°.)
- Berlin [Wien.]** Petroleum. Zeitschrift für die gesamten Interessen der Petroleumindustrie. Jahrg. XIII. 1917—1918. Nr. 1—7. (274. 4°.)
- Bern.** Schweizerische naturforschende Gesellschaft; geologische Kommission. Beiträge zur geologischen Karte der Schweiz. N. F. Lfg. XXX. (Text). (11. 4°.)
- Bern.** Schweizerische naturforschende Gesellschaft; geotechnische Kommission. Erläuterungen zur Karte der Fundorte von mineralischen Rohstoffen in der Schweiz i. M. 1 : 500 000; bearbeitet von C. Schmidt. (738 a. 8°.)
- Brünn.** Naturforschender Verein. Verhandlungen. Bd. LV. 1916 und Bericht d. meteorolog. Kommission. XXXI. (Beobachtungen im Jahre 1911.) (232. 8°.)
- Bucarest.** Institutul geologic al României. Anuarul. Vol. V. 1911. Fasc. 2 a; Vol. VI. 1912. Fasc. 1—2 a. 1914—1915. (765. 8°.)
- Budapest.** Magyar Tudományos Akadémia. Matematikai és természettudo-
- K. k. geol. Reichsanstalt. 1917. Nr. 17 u. 18. Verhandlungen. 44

- mányi Értesítő. (Königl. ungarische Akademie der Wissenschaften. Mathematische und naturwissenschaftliche Berichte.) Köt. XXXIV. Füz. 6. 1915; Köt. XXXV. Füz. 1—4. 1916. (239. 8°.)
- Budapest.** Magyar Tudományos Akadémia. Matematikai és természettudományi Közlemények. Köt. XXXIII. Szám 3. 1916; Köt. XXXIV. Szám 1. 1917. (238. 8°.)
- Budapest.** Königl. ungarische geologische Reichsanstalt. Jahresbericht; für 1915. Teil I und Anhang für das Jahr 1916. (Bericht über die Forschungsreise in Serbien.) (18. 8°.)
- Budapest.** Magyar Kir. Földtani Intézet Evkönyve. (Königl. ungar. geologische Reichsanstalt. Jahrbuch.) Köt. XXIV. Füz. 1—4. 1916. (21. 8°.)
- Budapest.** Königl. ungarische geologische Reichsanstalt. Mitteilungen aus dem Jahrbuche. Bd. XXIII. Hft. 4—6; Bd. XXIV. Hft. 1. 1915—1916. (17. 8°.)
- Budapest.** [Magyar Nemzeti Museum. Természettudományi Osztályainak Folyóirata.] Museum nationale hungaricum. Annales historico-naturales. Vol. XIV. Part 2. 1916; Vol. XV. Part 1. 1917. (752. 8°.)
- Budapest.** Ungarische Montanindustrie- und Handelszeitung. Jahrg. XXIII. 1917. (256. 4°.)
- Chur.** Naturforschende Gesellschaft Graubündens. Jahresbericht. N. F. Bd. LVII. 1916—1917. (266. 8°.)
- Colmar.** Naturhistorische Gesellschaft. Mitteilungen. N. F. Bd. XIV. 1916—1917. (270. 8°.)
- Darmstadt.** Großherzogl. Hessische geologische Landesanstalt. Abhandlungen. Bd. VII. Hft. 2. (34. 8°.)
- Donnersberg.** Meteorologisches Observatorium. Veröffentlichungen. Nr. 1—2. [Beobachtungsergebnisse 1905—1914.] Vide: Prag. Abhandlungen des „Lotos“ Bd. IV. Hft. 1—2. (284. 4°.)
- Dresden.** Naturwissenschaftliche Gesellschaft „Isis“. Sitzungsberichte und Abhandlungen. Jahrg. 1915. Juli-Dezember; Jahrg. 1916. (280. 8°.)
- Frankfurt a. M.** Physikalischer Verein. Jahresbericht; für 1916—1917. (295. 8°.)
- Frauenfeld.** Thurgauische naturforschende Gesellschaft. Mitteilungen. Hft. XXII. 1917. (297. 8°.)
- Genève.** Société de physique et d'histoire naturelle. Mémoires. Vol. XXXVIII. Fasc. 6; Vol. XXXIX. Fasc. 1. (196. 4°.)
- Göttingen.** Königl. Gesellschaft der Wissenschaften und Georg August-Universität; mathem.-physik. Klasse. Nachrichten. 1916. Hft. 2; 1917. Hft. 1 und Geschäftliche Mitteilungen. 1916. Hft. 2. (309. 8°.)
- Gotha.** Petermanns Mitteilungen aus Justus Perthes' geographischer Anstalt. Bd. LXIII. 1917. (27. 4°.)
- Graz.** Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark. Mitteilungen. Bd. LII und LIII. Jahrg. 1915 u. 1916. (310. 8°.)
- Graz.** Montan-Zeitung für Österreich-Ungarn, die Balkanländer und das Deutsche Reich. Jahrg. XXIV. 1917. (234. 8°.)
- Graz.** K. k. Landwirtschaftliche Gesellschaft. Landwirtschaftliche Mitteilungen für Steiermark. Jahrg. LXVI. 1917. (621. 8°.)
- Haarlem [La Haye].** Société Hollandaise des sciences. Archives Néerlandaises des sciences exactes et naturelles. Sér. III B. (Sciences naturelles). Tom. III. Livr. 2—3. 1917. (317. 8°.)
- Halle a. S.** Kaiserl. Leopoldino-Carolinische deutsche Akademie der Naturforscher. Leopoldina. Heft LIII. 1917. (47. 4°.)
- Halle a. S.** Spezial-Zeitschrift: Steinbruch und Sandgrube. Jahrg. XVI. 1917. (276. 4°.)
- Hannover [Wiesbaden].** Architekten- und Ingenieurverein. Zeitschrift. Jahrg. 1917. (34. 4°.)
- Igló.** Magyarországi Karpátgyesület. Ungarischer Karpathen-Verein. Jahrbuch. (Deutsche Ausgabe.) Jahrgang XLIV. 1917. (522. 8°.)
- Innsbruck.** Ferdinandeum für Tirol und Vorarlberg. Zeitschrift. Folge III. Bd. 59. 1915. (325. 8°.)
- Innsbruck.** Naturwissenschaftlich-medizinischer Verein. Berichte. Jahrg. XXXVI. 1914—1917. (326. 8°.)
- Jena.** Medizinisch-naturwissenschaftl. Gesellschaft. Jenaische Zeitschrift für Naturwissenschaft. Bd. LIV. (N. F. XLVII). Hft. 3—4. 1916; Bd. LV. (N. F. XLVIII.) Hft. 1. 1917. (327. 8°.)
- Kiel.** Naturwissenschaftlicher Verein für Schleswig-Holstein. Schriften. Bd. XVI. Hft. 2. 1916. (329. 8°.)
- Klagenfurt.** Geschichtsverein und naturhistorisches Landesmuseum. Carinthia. Jahrg. CVI—CVII. 1916—1917. (333. 8°.)

- Klagenfurt.** Kärntnerischer Industrie- und Gewerbe-Verein. Kärntner Gewerbeblatt. Bd. LI. 1917. (661. 8°.)
- Klagenfurt.** K. k. Landwirtschafts-Gesellschaft. Landwirtschaftliche Mitteilungen für Kärnten. Jahrg. LXXIV. 1917. (41. 4°.)
- [Kopenhagen]** København. Kgl. Danske Videnskabernes Selskab. Oversigt 1916. Nr. 4—6; 1917. Januar-Juni. (331. 8°.)
- [Kopenhagen]** København. Kgl. Danske Videnskabernes Selskab. Skrifter; naturvidenskabelig og matematisk Afdeling. 8. Raekke. Tom. I. Nr. 4—5. 1915; Tom. II. Nr. 4—5. 1916—1917. (139. 4°.)
- [Kopenhagen]** København. Kgl. Danske Videnskabernes Selskab. Biologiske Meddelelser. Bd. I. Nr. 1—2. 1917. (330. 8°.)
- [Kopenhagen]** København. Kgl. Danske Videnskabernes Selskab. Mathematisk-fysiske Meddelelser. Bd. I. Nr. 1—2. 1917. (329. 8°.)
- [Kopenhagen]** København. Commission for ledelsen af de geologiske og geografiske Undersøgelser i Grønland. Meddelelser om Grønland. Bd. XXII. Afd. 1; Bd. XXIII. Afd. 4; Bd. XLIII. Nr. 13—21; Bd. XLIV. Nr. 4—5; Bd. XLVI. Nr. 2; Bd. LIII. 1917. (150. 8°.)
- Laibach [Ljubljana].** Musealverein für Krain. Mitteilungen. Carniola. [Muzejško Društvo za Kranjsko. Izvestja.] Letnik VII. Zvez. 4. 1916; Letnik VIII. Zvez. 1—2. 1917. (342 a. 8°.)
- Lausanne.** Société géologique suisse. Eclogae geologicae Helvetiae. Vol. XIV. Nr. 2—4. 1916. (53. 8°.)
- Leipzig.** Königl. sächsische Gesellschaft der Wissenschaften. Abhandlungen der mathem.-phys. Klasse. Bd. XXXIII. Nr. 3; Bd. XXXIV. Nr. 2—3; Bd. XXXV. Nr. 1—3. 1916 u. 1917. (345. 8°.)
- Leipzig.** Königl. sächsische Gesellschaft der Wissenschaften; mathem.-phys. Klasse. Berichte über die Verhandlungen. Bd. LXVIII. 1916. Nr. 2—4; Bd. LXIX. 1917. Nr. 1—2. (346. 8°.)
- Leipzig [Berlin].** Geologisches Zentralblatt; hrsg. v. K. Keilhack. Bd. XXII. Nr. 15—20; Bd. XXIII. Nr. 1—2. 1916—1917. (741. 8°.)
- Leipzig.** Fürstlich Jablonowski'sche Gesellschaft. Jahresbericht. 1917. (348. 8°.)
- Leipzig.** Jahresbericht über die Leistungen der chemischen Technologie. Für das Jahr 1916. Abtlg. 1. (158. 8°. Lab.)
- Leipzig.** Journal für praktische Chemie. N. F. Jahrg. 1916. Nr. 15—20; Jahrg. 1917. Nr. 1—14. (155. 8°. Lab.)
- Leipzig.** Internationale Zeitschrift für Wasserversorgung; hrsg. v. G. Thiem. Jahrg. IV. 1917. (280. 4°.)
- Linz.** Museum Francisco-Carolinum. Jahresbericht. LXXV. 1917. (351. 8°.)
- Lüneburg.** Naturwissenschaftlicher Verein. Jahreshefte. XX. 1913—1917. (360. 8°.)
- Lund.** Universitet. Ars-Skrift. [Acta Universitatis Lundensis.] II. Mathematik och Naturvetenskap. Nov. Ser. XI. 1915; XII. 1916. (137. 4°.)
- Luxembourg.** L'Institut Royal Grand-ducal (Section des sciences naturelles et mathématiques). Archives trimestrelles. Nouv.-Sér. Tom. V. Année 1910. Fasc. 3—4. (361. 8°.)
- Lwów.** Polskie Towarzystwo przyrodników imienia Kopernika. Kosmos. (Lemberg. Polnische Naturforscher-Gesellschaft „Kosmos“.) Roczn. XXXIX. Zesz. 4—12. 1914; Roczn. XL. 1915. (349. 8°.)
- Madrid.** Sociedad Geografica. Boletín. Tom. LIX. Trim. 2—3. 1917. Revista colonial. Tom. XIV. Nr. 4. 1917. (536. 8°.)
- Marburg.** Gesellschaft zur Beförderung der gesamten Naturwissenschaften. Schriften. Bd. XIV. Hft. 1. 1917. (369. 8°.)
- Mühlheim-Ruhr.** Kaiser-Wilhelms-Institut für Kohlenforschung. Arbeiten. Bd. I. (Gesammelte Abhandlungen zur Kenntnis der Kohle. Herausgegeben von F. Fischer.) (831. 8°.)
- München.** Königl. Bayerische Akademie der Wissenschaften. Abhandlungen der math.-physik. Klasse. Bd. XXVI. Abhdlg. 11—12; Bd. XXVII. Abhdlg. 1—6; Bd. XXVIII. Abhdlg. 1—8. 1914—1917. (54. 4°.)
- München.** Königl. Bayerische Akademie der Wissenschaften. Sitzungsberichte der math.-physik. Klasse. Jahrg. 1914. Hft. 1—3; Jahrg. 1915. Hft. 2—3; Jahrg. 1916. Hft. 1—2; Jahrg. 1917. Hft. 1—2. (37. 8°.)
- Prag.** Česká Akademie Čis. Františka Josefa pro vědy, slovesnost a umění. Třída II. Rozpravy. (Böhmische Kaiser Franz Josefs-Akademie für

- Wissenschaften, Literatur und Kunst. Abtlg. II. Sitzungsberichte.) Roč. XXV. 1916. (416. 8°.)
- Prag.** Česká Akademie Čis. Františka Josefa pro vědy, slovesnost a umění. Věstník. (Böhmische Kaiser Franz Josefs-Akademie für Wissenschaften, Literatur und Kunst. Mitteilungen.) Roč. XXV. Čisl. 3—9. 1916; Roč. XXVI. Čisl. 1—2. 1917. (417. 8°.)
- Prag.** Kgl. Böhmisches Gesellschaft der Wissenschaften. Jahresbericht für 1916. (415. 8°.)
- Prag.** Kgl. Böhmisches Gesellschaft der Wissenschaften. Sitzungsberichte der math.-naturw. Klasse. Jahrg. 1916. (414. 8°.)
- Prag.** K. k. Sternwarte. Magnetische und meteorologische Beobachtungen. Jahrg. LXXVII. 1916. (316. 4°.)
- Prag.** Statistisches Landesamt des Königreichs Böhmen. Mitteilungen. Deutsche Ausgabe. Bd. XXV. Hft. 1. 1917. (634. 8°.)
- Prag.** Deutscher polytechnischer Verein in Böhmen. Technische Blätter. Jahrg. XLIX. 1917. (605. 8°.)
- Prag.** Deutscher naturwiss.-medizin. Verein „Lotos“. Abhandlungen. Bd. IV. Nr. 1—2 (zugleich Veröffentlichungen des meteorologischen Observatoriums auf dem Donnersberge. 1912—1915.) (284. 4°.)
- Prag.** Verein „Lotos“. Lotos. Jahrbuch für Naturwissenschaft. Bd. LXIV. 1916. (420. 8°.)
- Regensburg.** Kgl. Botanische Gesellschaft. Denkschriften. Bd. XIII. (N. F. VII) 1917. (63. 4°.)
- Salzburg.** Gesellschaft für Salzburger Landeskunde. Mitteilungen. Bd. LVII. 1917. (563. 8°.)
- Sarajevo.** Bosnisch-Herzegowinisches Landesmuseum. Wissenschaftliche Mitteilungen aus Bosnien und der Herzegowina. Vide: Wien [Sarajevo].
- Stockholm.** Sveriger Geologiska Undersökning. Ser. Ca. Ahandlingar och Uppsatser. (Quart-Format.) Nr. 14—15, 16. 1916—1917. (141. 4°.)
- Stockholm.** Sveriger Geologiska Undersökning. Ser. Ca. (Beskrivningar til Kastblad i skalan 1:50.000). Nr. 129. 136. 139. 145. 1915—1917. — Arsbok. 1915 u. 1916. (109. 8°.)
- Stockholm.** Geologiska Föreningen. Föreläsningar. Bd. XXXVIII. Hft. 7. 1916; Bd. XXXIX. Hft. 1—5. 1917. (110. 8°.)
- Straßburg i. E.** Kaiserl. Hauptstation für Erdbebenforschung. Seismische Aufzeichnungen. 1916. Nr. 22—24. (282. 4°.)
- Stuttgart.** Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie; hrsg. v. M. Bauer †, F. Frech †, Th. Liebisch. Jahrg. 1916. Bd. II. Hft. 3; Jahrg. 1917. Hft. 1—3; und Beilagebd. XLI. Hft. 3 und nachträglich angekauft: Festband zur Jahrhundertfeier 1907. (113. 8°.)
- Stuttgart.** Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie; in Verbindung mit dem „Neuen Jahrbuch“; hrsg. v. M. Bauer †, F. Frech †, Th. Liebisch. Jahrg. 1917. (113a. 8°.)
- Stuttgart.** Palaeontographica. Beiträge zur Naturgeschichte der Vorzeit; hrsg. von J. F. Pompeckj. Bd. LXII. Lfg. 2. 1917. (56. 4°.)
- Stuttgart.** Verein für vaterländische Naturkunde in Württemberg. Jahreshefte. Jahrg. LXXII. 1916. (450. 8°.)
- Tepplitz.** Der Kohleninteressent. Jahrg. XXXVII. 1917. (81. 4°.)
- Thorn.** Kopernikus-Verein für Wissenschaft und Kunst. Mitteilungen. Hft. XXIV. 1916. (452. 8°.)
- Upsala.** Geological Institution of the University. Bulletin; edited by H. Sjögren. Vol. XV. 1916; Vol. XIV. 1917. (119. 8°.)
- Utrecht.** Genootschap van kunsten en wetenschappen. Aanteekeningen van het verhandelde in de sectievergaderingen. 1916. (464. 8°.)
- Utrecht.** Koninkl. Nederlandsch meteorologisch Institut. Mededeelingen en Verhandelingen. Nr. 20—21. (795. 8°.)
- Utrecht.** Koninkl. Nederlandsch meteorologisch Institut. Nederlandsch meteorologisch Jaarboek. (Annuaire.) LXVII. 1914. A u. B. (323. 4°.)
- Washington.** National Academy of sciences. Proceedings. Vol. III. Nr. 1. 1917. (823. 8°.)
- Wien.** Kaiserl. Akademie der Wissenschaften. Almanach. LXVI. 1916. (341. 8°. Bibl.)
- Wien.** Kaiserl. Akademie der Wissenschaften. Anzeiger; math.-naturw. Klasse. Jahrg. LIII. 1916. (479. 8°.)
- Wien.** Kaiserl. Akademie der Wissenschaften. Denkschriften; philos.-histor. Klasse. Bd. 59. Abhdlg. 1—3; Bd. 60. Abhdlg. 2. (a. N. 159. 4°.)

- Wien. Kaiserl. Akademie der Wissenschaften. Sitzungsberichte; math.-naturw. Klasse. Abteilung I. Jahrg. 1916. Bd. 125. Hft. 5—10. (476. 8°.)**
- Wien. Kaiserl. Akademie der Wissenschaften. Sitzungsberichte; math.-naturw. Klasse. Abteilung II a. Jahrg. 1916. Bd. 125. Hft. 7—10. Abteilung II b. Jahrg. 1916. Bd. 125. Hft. 6—10. (477. 8°.)**
- Wien. Kaiserl. Akademie der Wissenschaften. Sitzungsberichte; math.-naturw. Klasse. Abtlg. III. Bd. 124 u. 125. 1916. (478. 8°.)**
- Wien. Kaiserl. Akademie der Wissenschaften. Sitzungsberichte; phil.-histor. Klasse. Bd. 175. Abhdlg. 4; Bd. 177. Abhdlg. 4; Bd. 179. Abhdlg. 4—5; Bd. 180. Abhdlg. 4; Bd. 181. Abhdlg. 2, 4, 5; Bd. 182. Abhdlg. 1—3; Bd. 183. Abhdlg. 2—5; Bd. 184. Abhdlg. 2—3; Bd. 185. Abhdlg. 1. (a. N. 310. 8°.)**
- Wien. Anthropologische Gesellschaft. Mitteilungen. Bd. XLVI. (III. Folge. Bd. XVI). Hft. 6. 1916. Bd. XLVII. (III. Folge. Bd. XVII) Hft. 1—4. (230. 4°.)**
- Wien. Berg- und hüttenmännisches Jahrbuch (herausgegeben vom Verlag für Fachliteratur; geleitet von H. v. Höfer.) Bd. LXIV. 1916. Hft. 3—4; Bd. LXV. 1917. Hft. 1—2. (611. 8°.)**
- Wien. K. k. Central-Anstalt für Meteorologie und Geodynamik. Jahrbücher. Jahrg. 1912. (N. F. XLIX); Jahrg. 1913. (N. F. L). (324. 4°.)**
- Wien. K. k. Central-Anstalt für Meteorologie und Geodynamik. Allgemeiner Bericht und Chronik der in Österreich beobachteten Erdbeben. Nr. XI. (im Jahre 1914 beobachtete Erdbeben). (731 a. 8°.)**
- Wien. Allgemeine österreichische Chemiker- u. Techniker-Zeitung. Jahrg. XXXV. 1917. (235. 4°. Lab.)**
- Wien. Klub österreichischer Eisenbahnbeamten. Österreichische Eisenbahn-Zeitung. Jahrg. XL. 1917. (78. 4°.)**
- Wien. K. k. Gartenbau-Gesellschaft. Österreichische Garten-Zeitung. N. F. Jahrg. XII. 1917. (648. 8°.)**
- Wien. K. k. Geographische Gesellschaft. Mitteilungen. Bd. LX. 1917. (568. 8°.)**
- Wien. Geologische Gesellschaft. Mitteilungen; Bd. IX 1916. (784. 8°.)**
- Wien. K. k. Handelsministerium; statistisches Departement. Statistik des auswärtigen Handels. Im Jahre 1914. Bd. I. II. III. (683. 8°.)**
- Wien. Handels- und Gewerbekammer für das Erzherzogtum Österreich unter der Enns. Sitzungs- u. Geschäftsberichte. Jahrg. 1916—1917. (337. 4°.)**
- Wien. K. k. Landw.-chemische Versuchstation. Bericht über die Tätigkeit im Jahre 1916. (800. 8°.)**
- Wien. K. u. k. Militär-geographisches Institut. Die astronomisch-geodätischen Arbeiten. Bd. XXIII u. XXIV. 1915. (76. 4°.)**
- Wien. Mineralogische Gesellschaft. Mitteilungen. Jahrg. 1916. Nr. 79. Jahrg. 1917. Nr. 80. Jahresbericht für 1916. (732. 8°.)**
- Wien. Mineralogische und petrographische Mitteilungen, herausgegeben von G. Tschermak (F. Becke). Bd. XXXIV. Hft. 1—2. 1917. (169. 8°. Lab.)**
- Wien. Internationale Mineralquellen-Zeitung; herausgegeben von L. Hirschfeld. Jahrg. XVIII. 1917. (253. 4°.)**
- Wien. K. k. Ministerium für Kultus und Unterricht. Verordnungsblatt. Jahrg. 1917. (343. 8°. Bibl.)**
- Wien. K. k. Ministerium für öffentliche Arbeiten. Zeitschrift Bergbau und Hütte. Jahrg. III. 1917. (283. 4°.)**
- Wien. K. k. Ministerium für öffentliche Arbeiten. Statistik des Bergbaues in Österreich. Für das Jahr 1914. Lfg. I. (Bergwerksproduktion; erschienen als Sonderheft der Zeitschrift „Bergbau und Hütte“. Jahrg. III. 1917). Für das Jahr 1913. Lfg. 3. (Gebarung und Statistik der Bergwerksbruderladen im Jahre 1912.) (609 a. 8°.)**
- Wien. Montanistische Rundschau. Jahrg. IX. 1917. (267. 4°.)**
- Wien. K. k. naturhistorisches Hofmuseum. Annalen. Bd. XXX. Nr. 3—4. 1916. (481. 8°.)**
- Wien. Niederösterreichischer Gewerbeverein. Wochenschrift. Jahrg. LXXVIII. 1917. (91. 4°.)**
- Wien. Österreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein. Zeitschrift. Jahrg. LXIX. 1917. (70. 4°.)**
- Wien. Österreichische Kommission für die Internationale Gradmessung. Verhandlungen. Protokolle über die 1912 u. 1913 abgehaltenen Sitzungen. (790. 8°.)**

- Wien.** K. k. statistische Zentralkommission. Österreichische Statistik. Bd. XCIII. Hft. 3; Neue Folge. Bd. III. Hft. 1 u. 9. 1916. (339. 4°.)
- Wien.** Österreichischer Touristenklub. Österreichische Touristenzeitung. Bd. XXXVII. 1917. (84. 4°.)
- Wien.** Österreichischer Touristenklub. Mitteilungen der Sektion für Naturkunde. Jahrg. XXXIX. 1917. (85. 4°.)
- Wien.** Reichsgesetzblatt für die im Reichsrat vertretenen Königreiche und Länder. Jahrg. 1917. (340. 4°. Bibl.)
- Wien.** K. u. k. technisches Militärkomitee. Mitteilungen über Gegenstände des Artillerie- und Geniewesens. Jahrg. 1917. Hft. 1—8. (a. N. 301. 8°.)
- Wien.** Wiener Zeitung. Jahrg. 1917. (254. 4°.)
- Wien.** Wissenschaftlicher Klub. Jahresbericht. XLI. 1916—1917. (484. 8°.)
- Wien.** Wissenschaftlicher Klub. Monatsblätter. Jahrg. XXXVII. 1916. Nr. 7—12.; Jahrg. XXXVIII. 1917. Nr. 1—6. (485. 8°.)
- Wien.** K. k. Zoologisch-botanische Gesellschaft. Abhandlungen. Bd. IX. Hft. 3. 1917. (735. 8°.)
- Wien.** K. k. Zoologisch-botanische Gesellschaft. Verhandlungen. Bd. LXVII. 1917. (140. 8°.)
- Wien [Sarajevo].** Wissenschaftliche Mitteilungen von Bosnien und der Herzegowina. Herausgegeben vom bosnisch-herzegowinischen Landesmuseum in Sarajevo. Redigiert von M. Hoernes. Bd. XIII. 1916. (233. 4°.)
- Wien und München.** Deutscher und Österreichischer Alpenverein. Mitteilungen. Jahrg. 1917. (231. 4°.)
- Wien und München.** Deutscher und Österreichischer Alpenverein. Zeitschrift. Bd. XLVII. Jahrg. 1916. (574. 8°.)
- Wiesbaden.** Nassauischer Verein für Naturkunde. Jahrbücher. Jahrg. LXIX. 1916. (487. 8°.)
- Würzburg.** Physikalisch-medizinische Gesellschaft. Sitzungsberichte. Jahrg. 1916 u. 1917. (491. 8°.)
- Würzburg.** Physikalisch-medizinische Gesellschaft. Verhandlungen. N. F. Bd. XLIV. 1916. Nr. 3—6; Bd. XLV. 1917. Nr. 1—8. (489. 8°.)
- Zagreb.** Jugoslavenska-Akademija znanosti i umjetnosti. Rad. (Agram. Südslawische Akademie der Wissenschaften und Künste. Publikationen.) Knjiga. 214—215. 1916 und Popis publikacija od God. 1867—1916. (492. 8°.)
- Zagreb.** Jugoslavenska Akademija znanosti i umjetnosti. Ljetopis. [Agram. Südslawische Akademie der Wissenschaften und Künste. Geschichte. God. 1916. Svez. 2. (493. 8°.)
- Zagreb.** Hrvatsko Prirodnozloovno Društvo. Glasnik. [Agram. Societas scientiarum naturalium croatica.] God. XXIX. Svez. 1—2. 1917. (497. 8°.)
- Zürich.** Naturforschende Gesellschaft. Vierteljahrsschrift. Jahrg. LXI. 1916. Hft. 3—4; Jahrg. LXII, 1917. Nr. 1—2. 499. 8°.)

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Geologischen Bundesanstalt](#)

Jahr/Year: 1917

Band/Volume: [1917](#)

Autor(en)/Author(s): Matosch Anton

Artikel/Article: [Zuwachs der Bibliothek in der Zeit vom 1. Juli bis Ende Dezember 1917: Einzelwerke und Separatabdrücke 275-286](#)