

Zuwachs der Bibliothek an Einzelwerken 1926.

Zusammengestellt von Dr. A. Maluschka.

- Abel, Othenio.** Geschichte und Methode der Rekonstruktion vorzeitlicher Würbeltiere. Jena, G. Fischer, 1925. VIII. 327 Seiten. (22080. 8°)
- Abhandlungen** zur praktischen Geologie und Bergwirtschaftslehre. Halle a. S., 1925. (22077. 8°)
- Almeida Lima, Joao Maria de.** O Clima de Portugal Continental. (Academia das sciencias de Lisboa.) Lisboa, 1922. 81 Seiten, 126 Beilagen in Tasche. (4058. 4°)
- Ameghino, Florentino.** Obras completas y Correspondencia cientifica. Vol. V. Paraná y Monte Hermoso. La Plata, 1916. 521 [IV] Seiten. (21462. 8°)
- Ampferer, Otto.** Beiträge zur Auflösung der Mechanik der Alpen. 2. Fortsetzung. S. a. Jahrb. d. Geol. B. A., 76. Bd., 1926, Heft 1 u. 2. Wien, 1926. (125—171) = 27 Seiten. (22091. 8°)
- Ampferer, Otto.** Fortschritte der geologischen Neuaufnahme von Blatt Admont-Hieflau. S. a. Jahrb. d. Geol. B. A., 76. Bd., 1926, Heft 1/2. Wien, 1926. (171—197) = 27 Seiten. (22150. 8°)
- Ampferer, Otto.** Über größere junge Formänderungen in den nördlichen Kalkalpen. S. a. Zeitsehr. f. Geomorphologie. Bd. I, 1926. (276—291) = 16 Seiten. (22123. 8°)
- Anonymus.** Erhebungen über Mexiko. (Ein Auslegungsversuch.) Von einem Europäer. Mexiko, 1926. 236, LXIII Seiten. 2 Porträts. (22196. 8°)
- Archangelskij, A. D.** Obzor geologičeskogo stroenija evropejskoj Rossii. Tom I. Lieferung 2. (Übersicht des geologischen Baues des europäischen Rußland.) Hrsg. v. Geol. Komitė Leningrad, 1926. (21777. 8°)
- Arni, Paul.** Geologische Forschungen im mittleren Raetikon. Diss. Solothurn. Typ. Vogt. Schild, 1926. [IV] 85 Seiten. 1 Tafel, 6 Beilagen. (22152. 8°)
- Arni, P.** Über die Entstehung des Länersees im Rätikon. Zürich, 1926. Vide: Schardt H. & P. Arni. (22203. 8°)
- Babor, J. F.** Beiträge zur Kenntnis der tertiären Binneneonchylienfauna Böhmens. I. S. a. Sitzungsberichte der kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. math.-naturw. Kl. Prag. 1897. 18 Seiten. (22047. 8°)
- Bayer, Edwin.** Die Flora der Priesener Schichten. (Cech. Text.) S. a. Vestnik Kr. České Společnosti Nauk. V Praze, 1893. 50 Seiten. (22074. 8°)
- Bayer, Edwin.** Die Flora der Chlomeker Schichten. (Cech. Text.) S. a. Vestnik kr. České Společnosti Nauk. V Praze, 1896. 36 Seiten. (22072. 8°)
- Bayer, Edwin.** Einige neue Pflanzen der Peruczer Kreideschichten in Böhmen. S. a. Sitzungsberichte d. kgl. böhm. Gesellschaft d. Wiss. Prag. 1899. 51 Seiten, 2 Tafeln. (22073. 8°)
- Bayer, Edwin.** Zbarvené mikroskopické praeparáty fossilni kufikuly někteřých rostlin křidových z Českych vrstev Peruckých. S. a. Časopis Musea Kr. Českeho. V Praze, 1921. 16 Seiten. (22076. 8°)
- Bayer, Edwin & Jaroslav Petršok.** Přispevek křytopalaeontologii Českeho Cenomanu. S. a. Časopis Musea Kr. Českeho. V Praze, 1919. 11 Seiten. (22075. 8°)
- Bayer, J.** Steingeräte aus Sibirien, Rußland und der Ukraina. Vide: Mohr, H. & J. Bayer. (4047. 4°)
- Beck, H.** Prof. Dr. Anton Rzehak. [Nachruf.] S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. Wien, 1923. Nr. 8. 2 Seiten. (22029. 8°)
- Beck, H.** Neuaufnahme des Kartenblattes Hüttenberg-Eberstein. S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. Wien, 1924. Nr. 1. 2 Seiten. (22032. 8°)
- Beck, H.** Aufnahmebericht über Blatt Hüttenberg-Eberstein. S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. Wien, 1925. Nr. 1. 4 Seiten. (22031. 8°)
- Beck, H.** Aufnahmebericht über Blatt Hüttenberg-Eberstein. S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. Wien, 1926. Nr. 1. (7—9) = 3 Seiten. (22030. 8°)

- Becke, F.** Die Entstehung des kristallinen Gebirges. S. a. Verhandl. d. Gesellsch. Deutscher Naturforscher und Ärzte. Leipzig, 1909. 16 Seiten. (22062. 8°)
- Becke, F.** Glazialspuren in den östlichen Hohen Tauern. S. a. Zeitschr. f. Gletscherkunde. III, 1909. (202—214) = 13 Seiten. (22021. 8°)
- „Becke, Friedrich.“** Festband. Tschermaks Mineralogische und Petrographische Mitteilungen. 38. Bd. Wien, Holder-Pichler-Tempsky, 1925. XIX, 623 Seiten, 11 Tafeln, 5 Tabellen. (22081. 8°)
- Beurle, G.** Geologische Untersuchung der Wasserkraftstellen im oberösterreichischen Mühlviertel. Wien, 1925. Vide: **Kölbl, L. & G. Beurle.** (22043. 8°)
- Black, R. P.** Report of the Mission to Lake Tana 1920/21. Vide: **Graham, G. W. & R. P. Black.** (4034. 4°)
- Bodo, Fritz.** Berichte über Funde von Säugetierknochen im Wiener Becken. I. Fundbericht. Ein Fund von Rhinocerosknochen in Syhrn bei Gloggnitz. S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. Wien, 1926. Nr. 4. (105—107) = 3 Seiten. (22116. 8°)
- Bodo, Fritz.** Tertiäre Säugetierreste aus Hart bei Gloggnitz. S. a. Blätter für Heimatkunde, Folge 12. Wr.-Neustadt, 1925. 2 Seiten. (4016. 4°)
- Bodo, Fritz.** Über die jungtertiäre Säugetierwelt unserer Heimat. S. a. „Lehrerarbeit“, Wr.-Neustadt, 2. Jahrg., 1925. Nr. 4/5. (24—25) = 2 Seiten. (4017. 4°)
- Breuil, Henri.** The Cavern of Les Combarelles. Aus: **Natural History**, V. XXVI, Nr. 3, 1926. (227—237) = 11 Seiten. (22154. 8°)
- Brückner, Eduard.** Untersuchungen über die tägliche Periode der Wasserführung und der Bewegung von Hochfluten in der obern Rhone. S. a. Petermanns Geogr. Mitteil., Gotha, 1895, Heft 6, 7. 19 Seiten. (4041. 4°)
- Bubnoff, Serge von.** Geologie von Europa. I. Bd. Berlin, Gebr. Borntraeger, 1926. VIII, 322 Seiten, 8 Tafeln, 2 Karten. (22193. 8°)
- Bukowski, Gejza.** O budowie rąbka fliszu w okolicy Bochni. (Über den Bau des Flyschsaumes in der Gegend von Bochnia.) S. a. Bulletin du Service Géologique de Pologne. V. III. 1. 3/4. Warschau, 1926. (640—653) = 14 Seiten, 1 Tafel. (22139. 8°)
- Christner, D. D. & O. C. Wheeler.** The Geology of Terrell County. (University of Texas Bulletin No 1819, April 1918.) 32 Seiten. (22177. 8°)
- Cornelius, H. P.** Zur Vorgeschichte der Alpenfaltung. S. a. Geol. Rundschau, Bd. XVI, Heft 5/6. (350—377, 417—434) = 46 Seiten. (22019. 8°)
- Cunin, Gustavo.** Appunti Geologici e Morfologici sul Gruppo del M. Nevoso. S. a. L'Universo Rivista Mensile Anno VII. Nr. 11. Firenze, 1926. (901—914) = 14 Seiten. (22202. 8°)
- Daly, Reginald A.** The Earths Crust and its Stability. Decrease of the Earths Rotational Velocity and its Geological Effects. S. a. American Journal of Science V. 1923. (349—377) = 29 Seiten. (22046. 8°)
- Daly, Reginald A.** Carbonate Dikes of the Premier Diamond Mine, Transvaal. S. a. The Journal of Geology V. XXXIII No 7, 1925. (659—684) = 26 Seiten, 2 Tafeln. (22067. 8°)
- Daly, Reginald A.** Pleistocene Changes of Level. S. a. American Journal of Science. Vol. X. 1925. (281—313) = 33 Seiten. (22066. 8°)
- Daly, Reginald A.** Relation of Mountain Building to Igneous Action. S. a. Proceedings of the American Philosophical Society. V. LXIV, No 2. 1925. (283 bis 307) = 25 Seiten. (22023. 8°)
- Daly, Reginald A.** The Geology of Ascension Island. S. a. Proceedings of the American Academy of Arts and Sciences. V. 60, No 1. June 1925. 80 Seiten, 21 Tafeln. (22088. 8°)
- Daly, Reginald A. & Gust. A. F. Molengraff.** Structural Relations of the Bushveld Igneous Complex, Transvaal. S. a. The Journal of Geology. V. XXXII, No 1. 1924. 35 Seiten. (22045. 8°)
- Danes, Jifi v.** Die Meerestransgression in der Narentaniederung. S. a. Sitzungsberichte d. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. Prag, 1908. 3 Seiten. (22055. 8°)
- Dobkin, William W.** Petroleum Industry and Trade of Peru and Ecuador. (Trade Information Bulletin No 178.) Washington, 1924. 26 Seiten. (22054. 8°)
- Doelter, C. & H. Leitmeier.** Handbuch der Mineralchemie. Dresden u. Leipzig, 1925/26. Bd. III, Lieferung 12, 13, 14. Bd. IV, Lieferung 4—6. (17019. 8°)
- Feistmantel, Carl.** Die Steinkohlengebilde in der Umgebung von Radniz in Böhmen. S. a. Abhandl. d. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. V. Folge, 11. Bd. Prag, 1861. 25 Seiten. (4028. 4°)

- Feistmantel, Ottokar.** Studien im Gebiete des Kohlengebirges von Böhmen. S. a. Abhandl. d. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. VI. Folge, 7. Bd. Prag, 1874. 175 Seiten, 3 Tafeln. (4018. 4°)
- Ferenci, St.** Daten zur Geologie des Buda-Kovácsier Gebirges. S. a. Földtani Közlöny, Bd. LV. 1925. (349—367) = 19 Seiten. (22099. 8°)
- Ferenci, St.** Geomorphologische Studien in der südlichen Bucht des kleinen ungarischen Alfveld. S. a. Földtani Közlöny, LIV. 1924. Budapest, 1925. (137 bis 158) = 22 Seiten. (22024. 8°)
- Feruglio, Egidio.** I terrazzi della pianura pedemontana friulana. Venezia, 1920, VIII, 94 Seiten, 2 Karten. (22170. 8°)
- Feruglio, Egidio.** L'altipiano carsico del Giaorlécc nel Friuli. S. a. Mondo Sotterraneo No. 1—3 anno 1923 Udine, 1923, 89 Seiten. (22163. 8°)
- Feruglio, Egidio.** Le Prealpi fra l'Isonzo e l'Arzino. (Descrizione geologica.) S. a. Bullettino dell'Associazione Agraria Friulana anni 1924-25. Udine, 1925. 301 [3] Seiten, 19 Tafeln, 1 Karte. (22156. 8°)
- Festschrift der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik zur Feier ihres 75jährigen Bestandes im Jahre 1926.** Wien, 1926. V, 195 Seiten, 11 Tafeln. (22171. 8°)
- Fritsch, Anton.** Über Rudistenfunde im Granitgebiete bei Skuč. S. a. Sitzungsberichte d. Kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. Prag, 1909. 4 Seiten. (22057. 8°)
- Fritsch, Anton.** Über Lagerung von cenomanen und diluvialen Sedimenten in und auf silurischen Kieselschiefern zwischen Kojetic und Lobkovic. S. a. Sitzungsberichte d. Kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. Prag, 1910. 8 Seiten. (22060. 8°)
- Fröhlich, Alois.** Der Diorit von Muttersdorf im Böhmerwalde und seine Kontaktgesteine. S. a. Lotos, 73. Bd., 1925. (225—253) = 34 Seiten, 2 Tafeln. (22092. 8°)
- Geological Survey of Japan.** The Geology and Mineral Resources of the Japanese Empire. Tokyo, 1926 [V], 136 Seiten, 2 Tabellen. (22195. 8°)
- Gisser, A.** Zur Petrographie der Klause nite (Schlern. Schriften, Veröffentlichungen zur Landeskunde von Südtirol, Nr. 11). Innsbruck, Wagner, 1926. VIII, 64 Seiten, 3 Tafeln. (22185. 8°)
- Glaessner, Martin.** Neue Untersuchungen über die Grunder Schichten bei Kornenburg. S. a. d. Verhandlungen d. Geol. B. A. Wien, 1926, Nr. 5. (22200. 8°)
- Gmelin.** Handbuch der anorganischen Chemie, 8. Auflage. Herausgegeben von der Deutschen Chemischen Gesellschaft. Leipzig, Berlin, 1924. System Nummer 1, 5, 13, 32, 33. (22096. 8°)
- Gočov, Petr.** Zur Kenntnis der Alttertiärs in Süd- und Südost-Bulgarien. S. (Geol. Institut d. Universität), Sofia, 1926, 4 Seiten. (22184. 8°)
- Göttinger, Gustav.** Die Phosphate in Österreich. S. a. Mitteilungen d. Geograph. Gesellschaft, Bd. 69. Wien, 1926, (126—156) = 31 Seiten. (22176. 8°)
- Göttinger, Gustav.** Die Pflege geologischer Naturdenkmale im Niederösterreich, besonders nahe Wien. S. a. Blätter für Naturkunde und Naturschutz, 13. Jg. Wien, 1926, Heft 8. (109—113) = 5 Seiten. (22183. 8°)
- Göttinger, Gustav.** Ein wichtiges geologisches Naturdenkmal bei Tittmoning. S. a. Heimatfreund im Saalachgau. Tittmoning, 1926. 6. Jg., Nr. 15. 2 Seiten. (4056. 4°)
- Göttinger, Gustav.** Neueste Erfahrungen über den oberösterreichischen Schlier unter besonderer Berücksichtigung der beiden 1200 m-Tiefbohrungen b. Braunau a. Inn. S. a. Montanistische Rundschau, 1925, Nr. 24. (767—773) = 7 Seiten. (4012. 4°)
- Grabner, Hermann Veit.** Geographisch-Geologisches aus dem oberösterreichischen Donautale. S. a. Mitteilungen d. k. k. Geograph. Gesellschaft in Wien, 1903, Heft 1 und 2, 11 Seiten. (22102. 8°)
- Grabham, G. W. und B. P. Black.** Report of the Mission to Lake Tana, 1920/21. Cairo, 1925. XIX, 207 Seiten, 35 Tafeln, 13 Beilagen. (4034. 4°)
- Granigg, B.** Über die Erzführung der Ostalpen. Leoben, L. Nüssler, 1913 [IV], 37 Seiten, 6 Tafeln, 1 Karte. (22186. 8°)
- Gutenberg, B.** Der Aufbau der Erde. Berlin, Borntraeger, 1925. VIII, 168 Seiten. (22059. 8°)
- Hackl, O.** Probenahme und Analyse von Erdgas. S. a. Allg. österr. Chemiker u. Techniker-Zeitung. Jg. XLIV. Wien, 1926, Nr. 22. (163—166) = 4 Seiten. (4057. 4°)

- Halaváts, Julius v.** Die oberpontische Molluskenfauna von Baltavár. S. a. Mitteilungen a. d. Jahrbuch d. Kgl. ungar. Geol. Anstalt. Bd. XXIV. Budapest, 1925. (167—179) = 13 Seiten, 1 Tafel. (22097. 8°)
- Hamerska-Witkiewiczowa, Marja.** Granit z Miedzianego i Zlobistego w Tatrach. (Sur le granit de Miedziane et Zlobisty en Tatra.) S. a. Kosmos, Lwow, 1925. (1426—1431 = 6 Seiten. (22140. 8°)
- Hammer, Wilhelm.** Cordieritführende metamorphe Granite aus den Öztalern Alpen. S. a. Tschermarks Mineralogisch-Petrograph. Mitteilungen, Bd. 38. Wien, 1925. (67—87) = 21 Seiten. (22018. 8°)
- Hammer, Wilhelm.** Das Gebiet der Vernaglhütte und seine Zugangswege, geologisch betrachtet. S. a. Festschrift d. Sekt. Würzburg d. D. u. Ö. Alpenvereins, 1926. 25 Seiten, 3 Tafeln. (22117. 8°)
- Hammer, Wilhelm.** Eklogit und Peridotit in den mittleren Öztalern Alpen. S. a. Jahrb. d. Geol. B. A., 76. Bd., 1926, Heft 1 und 2. Wien, 1926. (97—123) = 27 Seiten. (22093. 8°)
- Handbuch der regionalen Geologie.** Heidelberg, 1926. 26. Heft (= Bd. VII. Sa). Erich Krenkel, Abessinien und Somalien (Abessinien und Somalien. 119 Seiten, 3 Tafeln.) (16663. 8°)
- Hartmann, Vinzenz.** Das Kärntner Faakersectal der Gegenwart und der Vorzeit. Ein Beitrag zur näheren Kenntnis der Seetäler des Landes. XXIX. Jahresbericht der Staats-Oberrealschule Klagenfurt, 1886. 47 Seiten, 1 Karte. (22035. 8°)
- Hartmann, Vinzenz.** Das seenreiche Keutschachtal in Kärnten. S. a. XXXIII. Jahresbericht der Staats-Oberrealschule Klagenfurt, 1890. 40 Seiten, 1 Karte. (22036. 8°)
- Heiskanen, W.** Die Erddimensionen nach den europäischen Gradmessungen (Veröffentlichungen des Finnischen Geodätischen Instituts, Nr. 6.) Helsinki, 1926. 26 Seiten. (22089. 8°)
- Heiskanen, W.** Schwerkraft und isostatische Kompensation in Norwegen (Veröffentlichungen des Finnischen Geodätischen Instituts, Nr. 5.) Helsinki, 1926. 33 Seiten, 1 Karte. (22090. 8°)
- Hell, Martin.** Zur Geologie der salzburgischen Höhlen. S. a. „Die Höhlen Salzburgs“, Typ. R. Kiesel [1926], 12 Seiten. (22110. 8°)
- Hempel, Joachim.** Sur la Structure Géologique du Bassin Petrolifère Boryslaw-Tustanowice. [Polnischer Text, französ. Resumé.] Lwow. S. a. Kosmos, 1925. (940—970) = 31 Seiten. (22061. 8°)
- Heritsch, Franz.** Geologischer Führer durch die Zentralalpen östlich von Katschberg und Radstädter Tauern. (Sammlung geol. Führer, XXXII.) Berlin, Gebr. Borntraeger, 1926, VIII, 156 Seiten. (22199. 8°)
- Hibsch, J. E.** Das Granatenbergel bei Meronitz und die „böhmischen Granaten“. Bilin. Typ. Menda. 1926. 20 Seiten. (22108. 8°)
- Hibsch, J. E.** Erläuterungen zur Geologie der Umgebung von Bilin. Aus: Knihovna Státniho Geologického Ústavu Československé Republiky. Sv. 8. V. Praz, 1924. 147 Seiten, 1 Tafel, 1 Karte. (22087. 8°)
- Hibsch, J. E.** Erläuterungen zur Geologischen Übersichtskarte des böhmischen Mittelgebirges und der unmittelbaren angrenzenden Gebiete. Aus: Heimatkunde des Elbegaues Tetschen. Tetschen, 1926. 3. Lieferung. XVI., 143 Seiten, 1 Porträt, 16 Tabellen, 11 Tafeln, 2 Beilagen und 1 Karte. (22165. 8°)
- Hibsch, J. E. und H. Michel.** Über das Auftreten von Quarziten südwestlich des geschlossenen böhmischen Mittelgebirges. S. a. Annalen d. Naturhistorischen Museums. Wien, 1925, Jg. XXXVIII. (180—185) = 6 Seiten. (22042. 8°)
- Hinterlechner, Karl.** Der Kohlenreichtum der einzelnen Staaten und ihr Verhältnis zueinander. [Sloven. Text]. S. a. Geografskega Vestnika [Ljubach], 1925. (97—104) = 8 Seiten. (22094. 8°)
- Hintze, Carl.** Handbuch der Mineralogie, I. Bd., 23. und 24. Lieferung. Berlin und Leipzig, Walter de Gruyter, 1926. (10798. 8°)
- Hohlfeld, Johannes.** Das Bibliographische Institut. Festschrift zu seiner Jahrhundertfeier. Leipzig, Bibliogr. Institut, 1926 [VI], 323 Seiten, 21 Tafeln, 14 Bellagen, 2 Tabellen. (1055. 4°)
- Hojnos, Rezső.** Az Odvos-Konopi Krétavonulat Gastropododai. S. a. Annales Musci Nationalis Hungarici. XIX., Budapest, 1922. (133—146) = 14 Seiten. (22105. 8°)
- Hojnos, R.** Fossile Foraminiferen und Radiolarien. S. a. A. Magyar Tudományos Akadémia Balkán-Kutatásainak tudományos eredményei. I. kötet. Budapest, 1923, XII. (167—176) = 10 Seiten. (22101. 8°)

- Mnos, Rezső.** Jelentés a reesk Környéki Bitumen Előfordulásáról. Budapest, 1925, 18 Seiten. (22103. 8°)
- Hojnos, Rudolf.** Oberkretazische Gastropoden aus dem Komitate Arad. S. a. Földtani Közlöny, Bd. I. [1920]. (89—98) = 10 Seiten, 1 Tafel. (22133. 8°)
- Hojnos, R.** Über den Kaolin von Mátradereske. S. a. Földtani Közlöny, Bd. LIV, 1924. Budapest, 1925 (189—195) = 7 Seiten. (22142. 8°)
- Huene, Friedrich v.** Wirbeltierfaunen des permischen Festlandes in Europa und ihre Zusammenhänge. (Tübinger Naturwissenschaftl. Abhandlungen, 9. Heft.) Stuttgart, 1925. 47 Seiten, 2 Tafeln. (22050. 8°)
- Jüttner, K.** Entstehung und Bau der Pöllauer Berge. Nikolsburg, Bartosch, 1922, 67 Seiten, 1 Tafel. (22112. 8°)
- Kalecsinszky, Alexander v.** Die untersuchten Tone der Länder der Ungarischen Krone. Aus: Publikationen der Kgl. Ungar. Geol. Anstalt. Übertragung aus dem 1905 erschienenen ungarischen Original. Budapest, 1906. 234 [1] Seiten. (22157. 8°)
- Kamienski, Marjan.** Przyczynki do znajomości Kredy Zurawieskiej (Contributions à la connaissance du facies sablonneux de couches crétacées de Zurawno. S. a. Kosmos, V. 50, f. 4. Lwow, 1925 (1408—1425) = 18 Seiten, 2 Tafeln. (22172. 8°)
- Kampe, Robert.** Über Quellenmessungen. S. a. Internat. ärztlicher Fortbildungskursus 1925. Karlsbader ärztliche Vorträge Bd. 7. Jena, G. Fischer, 1926 (361—373) = 13 Seiten. (22151. 8°)
- Kanchara, Nobuvasu.** The Imperial Geological Survey of Japan: Its History, Organization and Work. Tokyo, 1926 [IV], 10 Seiten. (22202. 8°)
- Kinzl, Hans.** Bad Schallerbachs Landschaft. S. a. Aus deutschen Gauen, Zeitschr. f. deutsche Kunst u. Kultur. 5. Jahrg. Wien, 1925. Heft 3. 5 Seiten. (4036. 4°)
- Kinzl, Hans.** Durchbruchstäler am Südrand der böhmischen Masse in Oberösterreich. Aus: Veröffentlichungen des Instituts für ostbairische Heimatforschung. 1. Veröffentlichung, Passau, 1926, 25 Seiten. (4046. 4°)
- Kneft, J.** Geologie des Kurortes Vöslau und sein Thermalquellenphänomen. S. a. Thermalbad Vöslau, Festschrift 1926. 12 Seiten. (4039. 4°)
- Kniep H.** Fortpflanzung und Artentstehung. (Rede zur Reichsgründungsfeier der Universität Berlin.) Berlin, 1926. 30 Seiten. (22188. 8°)
- Kober, Leopold.** Geologie der Landschaft um Wieu. Wien, Julius Springer, 1926. V, 147 Seiten, 2 Beilagen, 1 Karte. (22192. 8°)
- Kölbl, L.** Die Stellung des Gföhler Gneises im Grundgebirge des niederöstr. Waldviertels. S. a. Tschermaks Mineralogisch-Petrographische Mitteilungen. Bd. 38. Wien, 1925. (508—540) = 33 Seiten. (22044. 8°)
- Kölbl, L. & G. Beurle.** Geologische Untersuchung der Wasserkraftstollen im oberösterreichischen Mählfviertel. S. a. Jahrb. d. Geol. Bundesanstalt. 75. Bd. 1925. Heft 3/4. (331—364) = 34 Seiten. (22043. 8°)
- Koenigsberger, J.** Die Abhängigkeit der Facies einiger normaler Eruptiva in den Alpen vom Streichen der sie einschließenden Schichten. S. a. Schweizer. Mineralogisch-Petrograph. Mitteilungen. Bd. V. Heft 1, 1925. (230—239) = 10 Seiten. (22014. 8°)
- Koenigsberger, J.** Die Differentiation in Mineralagerstätten am Beispiel der zentralalpiner Vorkommen dargelegt. S. a. Centralblatt f. Miner. usw. Stuttgart, 1925. Nr. 5. (150—155) = 6 Seiten. (22017. 8°)
- Koenigsberger, J.** Über den Nachweis wasserführender Störungen unter Tage im Salzbergbau mittels geophysikalischer Methoden. S. a. „Kali“, Zeitschrift. 19. Jahrg. 1925. Heft 20. (353—354) = 2 Seiten. (4014. 4°)
- Koenigsberger, J.** Über die heute mit der Drehwaage von Eötvös bei Feldmessungen erreichbare Genauigkeit und über den Einfluß der geologischen Beschaffenheit des Terrains hierauf. S. a. Zeitschr. für praktische Geologie. 33. Jahrg. 1925, Heft 11. (169—175) = 7 Seiten. (4013. 4°)
- Koenigsberger, J.** Über Mineralvorkommen im Monblancgranit und ihre Verwandtschaft mit denen des Aaregranits. S. a. Eclogae geologicae Helveticae, XIX/2, Basel, 1925. 2 Seiten. (22016. 8°)
- Koenigsberger, J.** Vertikalvariometer für Feldmessungen. S. a. Zeitschrift für Geophysik. Jahrg. I. Heft 6 [1925]. (237—242) = 6 Seiten. (22015. 8°)

- Koenigsberger, J.** Zuschrift an die Schriftleitung [Besprechung eines Aufsatzes von Quiring über Schwerkraftmessungen]. S. a. „Glückauf“ 1925. Nr. 30. 1 Seite. (4015. 4°)
- Krahmann, Rudolf.** Die Anwendbarkeit der geophysikalischen Lagerstättenuntersuchungsverfahren, insbesondere der elektrischen und magnetischen Methoden. Halle, 1925. Vide: Abhandlungen zur praktischen Geologie und Bergwirtschaftslehre. Halle a. S., 1925. Bd. 3. (22077. 8°)
- Krahmann, Rudolf.** Die verschiedenen geoelektrischen Lagerstättenuntersuchungsverfahren in allgemein-physikalischer Hinsicht und ihre Tiefenwirkung. S. a. Metall und Erz. XXIII (N. F. XIV) 1926. Heft 9. Halle a. S., W. Knapp, 8 Seiten. (4048. 4°)
- Krahmann, Rudolf.** Die verschiedenen geoelektrischen Lagerstättenuntersuchungsverfahren in allgemein physikalischer Hinsicht und ihre Tiefenwirkung. S. a. Metall u. Erz. XXIII (N. F. XIV). Jahrg. 1926. Heft 9. Halle a. S., W. Knapp, 8 Seiten. (22100. 8°)
- Krahmann, Rudolf.** Magnetische Untersuchung im Habichtswald bei Kassel als Ergänzung der geologischen Kartierung. S. a. Zeitschrift für praktische Geologie. 34. Jahrg. Halle a. S., 1926. Heft 1. (11—14) = 4 Seiten. (4038. 4°)
- Krahmann, Rudolf.** Zur Entwicklung der praktischen Geophysik. Grundlegende Mineralphysik — Verbesserte Geräte — Neue Studienergebnisse. S. a. Internationale Bergwirtschaft, Leipzig. 1. Jahrg. 1925/26. Heft 7/8. 6 Seiten. (4042. 4°)
- Kral, Jiří.** La Polonina Rivna dans la Russie Subcarpathique. Les habitations. L'exploitation. (Tschech. Text und französisch Résumé.) Aus Publications de la Faculté des Sciences de l'université Charles, Prag, 1925. 39 Seiten. (22068. 8°)
- Kreichgauer, Damian.** Die Äquatorfrage in der Geologie. 2. Auflage. Kaldenkirchen. [1926]. VII, 300 [1] Seiten. 3 Tafeln. (22167. 8°)
- Kuzniar, Cz.** Objasnienie do Mapy Geologicznej Rzeczypospolitej Polskiej. W. skali 1:750.000. (Explication de la Carte Géologique de la République Polonaise.) Warschau, 1926. 31 Seiten. (22181. 8°)
- Lage, Die, des österreichischen Bergbaues, insbesondere des Kohlenbergbaues. Vorschläge zur Förderung seiner Entwicklung.** Wien, Verlag des Vereines d. Bergwerksbesitzer Österreichs [1926]. 67 Seiten. 8 Tafeln. (22118. 8°)
- Lang, O.** Das nordwestdeutsche Erdölgebiet. S. a. Allgem. österr. Chemiker und Techniker Zeitung. Wien [1895]. 27 Seiten. (22098. 8°)
- La Touche, T. H. D.** A Bibliography of Indian Geology. Part. IV. Palaeontological Index. Published by order of the Government of India. Calcutta, 1926. VIII, 414 Seiten. (22153. 8°)
- Leitz, Ernst.** Das Mikroskop und seine Verwendung. 3. Auflage. Wetzlar, 1925. 38 Seiten. (22095. 8°)
- Lencewicz, Stanislaw.** Uwagi o formach wydnowych (barchanach) oazy Kharga. (Notes sur les barchanes de l'oasis de Kharga. S. a. Kosmos. V. 50. F. 4. Lwow, 1925 (1384—1392) = 9 Seiten. (22173. 8°)
- Lichtenecker, Norbert.** Das Bewegungsbild der Ostalpen. S. a. „Die Naturwissenschaften“. 13. Jahrg. Heft 35. 1925. (739—743) = 5 Seiten. (22025. 8°)
- Lichtenecker, Norbert.** Bau und Formenschatz des Loferer und des Leoganger Steinberges. S. a. Zeitschr. d. Deutsch. u. Österr. Alpenvereines 1926. 57. Bd. München, 1926 (290—312) = 23 Seiten. (22198. 8°)
- Lichtenecker, Norbert.** Die Rax. S. a. Geographischer Jahresbericht aus Österreich. Bd. XIII. Leipzig und Wien, Fr. Deuticke, 1926 (150—170) = 21 Seiten, 2 Tafeln. (22109. 8°)
- Lilpop, Jerzy.** Metoda mikroskopowa w badaniach węgli Kopalnych. (Méthodes de l'étude mikroskopique de la houille.) S. a. Kosmos, Lwow, 1925 (1393—1401) = 9 Seiten. (22131. 8°)
- Lorenz, J. R.** Allgemeine Resultate aus der pflanzengeographischen und genetischen Untersuchung der Moore im präalpinen Hügellande Salzburgs. Regensburg, typ. Dommaler [1858]. 88 Seiten. (22104. 8°)
- Lorenz-Liburnau, Jos. R.** Die Donau, ihre Strömungen und Ablagerungen. Wien, Gerold, 1890. VIII, 123 Seiten. (22169. 8°)
- Lorenz-Liburnau, Jos. v.** Donaustudien. Nach dem Plan und den Instruktionen von J. v. L.-L. 2., 3., 4. Abhandlung. Wien 1893—1895. 3 Teile. (22113. 8°)

- Lorenz Liburnau, J. B.** Ergänzungen zur Bildungsgeschichte der sogenannten „Seeknödel“ (Aegagropila Sauteri Kg.) S. a. Verhandlungen d. k. k. Zoologisch-botanischen Gesellschaft, Wien, 1901 (363—368) = 6 Seiten. (22175. 8°)
- Martin, K.** Die Fossilien von Java. 1. Heft. Die foraminiferenführenden Gesteine. Leiden, 1891. 12 Seiten, 1 Tafel. (4030. 4°)
- Martin, K.** Die Fossilien von Java. Mollusken 1—4. Leiden, Berlin, 1895. 132 Seiten, 20 Tafeln. (4031. 4°)
- Materialy po metodike oprobovanija mestoroždenij.** (Russ. Materialien zur Methode der Untersuchung von Lagerstätten.) Hrsg. v. Geologischen Comité. Leningrad, 1926 [IV]. 119 Seiten, 1 Tafel. (22206. 8°)
- Matoušek, Otakar.** Études Géologiques dans la Région Adriatique Septentrionale surtout de l'île de Veglia. (Tschech. Text, franz. Résumé.) Aus: Publications de la Faculté des Sciences de l'Université Charles. Prag, 1924. 52 Seiten, 1 Tabelle. (22071. 8°)
- Matoušek, Otakar.** Nouvelles Etudes en Yougoslavie. (Tschech. Text, français. Résumé.) Aus: Publications de la Faculté des Sciences de l'Université Charles. Prag, 1925. 63 Seiten. (22070. 8°)
- Merhart, Gero von.** Kreide und Tertiär zwischen Hochblanken und Rhein. Aus: Sonderschriften, herausgegeben von der naturhistorischen Kommission des Vorarlberger Landesmuseums. IV. Heft. Dornbirn, 1926. [IV], 64 Seiten. (4054. 4°)
- Methoden,** Ausgewählte, für Schiedsanalysen u. kontradiktorisches Arbeiten bei der Untersuchung von Erzen, Metallen und sonstigen Hüttenprodukten. II. Teil der Mitteilungen des Chemiker-Fachausschusses der Gesellschaft Deutscher Metallhütten- und Bergleute. Berlin, 1926. X, 146 Seiten. (21915. 8°)
- Meulen, Hubert Ter.** Onderzoekingen over de Bepaling van Zwavel in Anorganische Verbindingen. Diss. Delft, 1925. [VIII] 86 Seiten. (22086. 8°)
- Michel, H.** Über das Auftreten von Quarziten südwestlich des geschlossenen böhmischen Mittelgebirges. Wien, 1925. Vide: Hibs, J. E. & H. Michel. (22042. 8°)
- Mohr, Hans.** Die Versorgung Mitteleuropas mit Nutzglimmer. S. a. Internationale Bergwirtschaft, Leipzig, I. Jahrg., 1925 und 1926, Heft 5, 8 Seiten. (4049. 4°)
- Mohr, Hans.** Ein geologisches Profil durch den Kolm bei Deilach im Oberdrautal nebst einigen Erwägungen über die Wurzelnatur des Kristallins nördlich des Draufusses. S. a. Verhandlungen der Geolog. Bundesanstalt Wien, 1925. Nr. 5. 10 Seiten. (22145. 8°)
- Mohr, Hans.** Über einen Fuchsit von Voitsberg in der Weststeiermark. S. a. Verhandlungen der Geolog. Bundesanstalt, Wien, 1924. (102—108) = 7 Seiten (22147. 8°)
- Mohr, H.** Über einige Erfahrungen bei der geologischen Begutachtung von Eisenbahnprojekten. S. a. Österr. Monatschrift für den öffentl. Baudienst und das Berg- und Hüttenwesen. 4. Jahrg. Heft 7. Wien, 1923, 8 Seiten. (22137. 8°)
- Mohr, Hans.** Über „tauriskische“ Gebirgsreste in der Klagenfurter Beckenumrahmung. S. a. Verhandlungen der Geolog. Bundesanstalt, 1926. Nr. 4. (100—105) = 6 Seiten. (22146. 8°)
- Mohr, H.** Zur Entstehungsfrage der alpinen Spatmagnesite vom Typus „Veitsch“. S. a. Tschermarks Mineralogische und Petrographische Mitteilungen, Bd. 38, Wien, 1925. (137—158) = 22 Seiten. (22136. 8°)
- Mohr, H. & J. Bayer.** Steingeräte aus Sibirien, Rußland und der Ukraine. S. a. Die Eiszeit, 2. Bd., 1. Heft. Leipzig, W. Hiersemann, 1925. (50—53) = 4 Seiten. (4047. 4°)
- Molengraff, Gust. A. F.** Structural Relation of the Bushveld Igneous Complex, Transvaal. Vide: Daly, R. A. & G. A. F. Molengraff. (22045. 8°)
- Moscheles, Julie.** Etudes des platesformes non-structurales. (Tschech. Text.) S. a. Publications de la Faculté des Sciences de l'Université Charles, Prag, 1925. 27 Seiten. (22065. 8°)
- Müllnor, Michael.** Die volkswirtschaftliche Bedeutung der Höhlen. S. a. Blätter für Naturkunde und Naturschutz. 12. Jahrg. Wien, 1925. Nr. 6, (80—82) = 3 Seiten. (22182. 8°)
- Němec, Bohumil.** Rostlinná Biologie. (Nová Encyklopedie přírodních věd. Vy-dává druhá třída České Akademie.) v Praze, 1926. 200 [I] Seiten. (22168. 8°)

- Niggli, Paul.** Versuch einer natürlichen Klassifikation der im weiteren Sinne magmatischen Erzlagerstätten. Halle a. S. 1925. Vide Abhandlungen zur praktischen Geologie und Bergwirtschaftslehre. Halle a. S., 1925. Bd. 1. (22077. 8°)
- Nölke Friedrich.** Geotektonische Hypothesen. Eine kritische Zusammenstellung. Ans: Sammlung geophysikalischer Schriften. Berlin, Gebr. Borntraeger, 1924. VIII. 128 Seiten. (22164. 8°)
- Novak, Ottomar.** Studien an Echinodermen der böhmischen Kreideformation. Nr. 1. Die irregulären Echiniden der Cenomanstufe. S. a. Abhandlungen d. k. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. VII/2. Prag. 1887. 47 Seiten, 3 Tafeln. (4021. 4°)
- Novak, Ottomar.** Revision der palaeozoischen Hyolithiden Böhmens. S. a. Abhandl. d. k. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. VII/4. Prag. 1891. 48 [IV] Seiten, 6 Tafeln. (4026. 4°)
- Nowack, Ernst.** Der nordalbanische Erzbezirk. Vide: Abhandl. zur praktischen Geologie und Bergwirtschaftslehre. Bd. 5. Halle a. d. S., W. Knapp, 1926. [IV]. 32 Seiten, 2 Taf., 2 Karten. (22077. 8°)
- Obenberger, Jan.** Rovnokřidly Hmyz (Orthoptera a Dermaptera) Republiky Československé. V Praze, 1926. (= Fauna et Flora Cechoslovenica I.) Akademieschrift. VIII. 234 Seiten, 4 Tafeln. (22194. 8°)
- Ogilvie-Gordon, M.** Das Vorkommen von *Diplopora annulatissima* im Langkofelgebiet. S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. Wien, 1925. Nr. 11. (187--192) = 6 Seiten. (22033. 8°)
- Ogilvie-Gordon, M.** Einige geologische Ergebnisse im Gebiete von Fassa und Gröden. S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. Wien, 1925. Nr. 12. (203--215) = 13 Seiten. (22034. 8°)
- Ossa, B. Diaz.** Die Salpeterindustrie in Chile. (Internat. Landwirtschafts-Institut N. F., Bd. I. Nr. 4.) Rom, 1925. (1033 bis 1067) = 35 Seiten, 7 Tafeln. (22082. 8°)
- Pawłowski, Stanislaw.** W wadisach północno-wschodniego Egiptu. (Dans les oueds au sud-est du Caïre.) S. a. Kosmos, V. 50. F. 4. Lwow, 1925. (1375--1383) = 9 Seiten, 3 Tafeln. (22174. 8°)
- Penck, Albrecht.** Das unterirdische Karstphänomen. S. a. Recueil de travaux offert à M. Jovan Cvijić. Belgrade, 1924. 23 Seiten, 5 Tafeln. (4027. 4°)
- Pereira de Sousa, Francisco Luis.** O Terremoto do 1º de Novembro de 1755 em Portugal e um Estudo demografico. Vol. I. Lisboa, 1919. 277 Seiten, 8 Tafeln. (3995. 4°)
- Petrascheck, W.** Über Beziehungen zwischen Erdöllagerstätten und dem Nebengestein. S. a. Les Travaux du Premier Congrès International de Forages. Bucarest, 1926. 6 Seiten. (4040. 4°)
- Petrascheck, W. & B. Wilser.** Über den Wassergehalt und die Verfestigung von Tongesteinen. S. a. Berg- u. Hüttenmännisches Jahrb. Bd. 74. Heft 2. Wien, 1926. (57--65) = 9 Seiten. (4037. 4°)
- Petrbok, Jaroslav.** Příspevek Křytopalaeontologii Českeho Cenomanu. Vide: **Bayer, Edwin & Jaroslav Petrbok.** (22075. 8°)
- Petrik, Ludwig.** Über ungarische Porzellanorden. Mit besonderer Berücksichtigung der Rhyolithkaoline. (Publikationen der Kgl. Ung. Geol. Austalt.) Budapest. 1887. 15 Seiten. (22148. 8°)
- Pfaff, Alfred.** Die Lagerstätten im Erdölbecken von Boryslaw. Wien, Berlin, Verl. f. Fachliteratur, 1926. [IV]. 67 Seiten, 17 Tafeln, 7 Karten. (4052. 4°)
- Pin, Julius.** Pflanzen als Gesteinsbildner. Berlin, Gebr. Borntraeger, 1926. VIII. 355 Seiten, 166 Textabbildungen. (22159. 8°)
- Poëta, Filip.** O Rudistech vymřelě čeledi Mřžu z českého Křidového útvary. S. a. Rozpravy k. české společnosti nauk. V Praze, 1889. 92 Seiten, 6 Tafeln. (4025. 4°)
- Pollack, V.** Die Beweglichkeit bindiger und nicht bindiger Materialien. Halle, 1925. Vide: Abhandl. zur praktischen Geologie u. Bergwirtschaftslehre. Halle a. S., 1925. Bd. 2. (22077. 8°)
- Pollack, Vinzenz.** Erweiterung der mechanischen Bodenanalyse für allgemeinere technische und wissenschaftliche Zwecke. S. a. Der Kulturtechniker. Breslau, XXIX. Jahrg., Heft 1. 1926. (56--63) = 8 Seiten. (22120. 8°)

- Pollack, Vinzenz.** Technisch-geologische Bemerkungen für Anlage u. Bau der Wasserkraftwerke. II. (Erweiterter Sonderdruck aus der Zeitschr. d. Öster. Ing. u. Archit. Ver. 1926.) 10 Seiten. (4045. 4°)
- Pollack, Vinzenz.** Über bisherige Klassifikation der Boden- oder Massenbewegungen und deren Verwertung. S. a. Zeitschrift für Geomorphologie, Berlin, Bd. I, 1926. (302—339) = 38 Seiten. (22119. 8°)
- Pompeckj, Josef Feitx.** Umwelt, Anpassung und Beharrung im Lichte erdgeschichtlicher Überlieferung. (Rektoratsrede.) Berlin, 1925. 24 Seiten. (22187. 8°)
- Posthumus, O.** Bijdrage tot de Kennis der tertiaire Vischauna van Nederland. Oligocene en Mioceene Otolithen uit het Pulgebied en van Winterswijk. S. a. Verhandelingen van het Geologisch Mijnbouwkundig Genootschap voor Nederland en Kolonien. Geol. Serie VII. s'Gravenhage. 1923. (105—142) = 38 Seiten, 1 Tafel. (4050. 4°)
- Posthumus, O.** On some Principles of Stellar Morphology. S. a. Recueil des travaux botaniques néerlandais. V. XXI. 1924. (111—295) = 185 Seiten. (22162. 8°)
- Posthumus, O.** On the Anatomy of the Hymenophyllaceae and the Schizaeaceae and some additional Remarks on Stellar Morphology. S. a. Recueil des travaux Botaniques Néerlandais. Vol. XXIII, 1926. (94—103) = 10 Seiten. (22114. 8°)
- Preclik, Karl.** Die Moravische Phyllitzone im Thayatale. S. a. Sbornik Statního Geologického Ústavu Československé Republiky. Sv. VI. Ročník, 1926. V Praze, 1926. (221—230) = 60 Seiten, 1 Karte. (22204. 8°)
- Prior, G. T.** A Guide to the Collection of Meteorites. British Museum, Natural History, Mineral Department.) London, 1926, 43 Seiten. (22180. 8°)
- Protokoll** über die Versammlung der Direktoren d. Geolog. Landesanstalten d. Deutschen Reiches und Deutsch-österreichs. 17. Tagung. Saalfeld, 30. September 1925. 22 Seiten. (2794. 4°)
- Purkyně, Cyrill B. v.** Pinus Laricio Poir. in Quarzitblöcken in der Umgebung von Filsen. S. a. Sitzungsberichte d. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. Prag, 1911. 4 Seiten. (22056. 8°)
- Rogala, W.** Matériaux pour la Géologie des Karpathes III. Sur la Faune et l'âge des „Couches de Popiele“. S. a. Kosmos. V. 50. Lwow, 1925. (932—939) = 8 Seiten. (22064. 8°)
- Rogala, W.** Matériaux pour la Géologie des Karpathes IV. Sur la Faune et l'âge des „Couches de Polanica“. S. a. Kosmos. V. 50. Lwow, 1925. (1402 bis 1407) = 6 Seiten. (22064. 8°)
- Rosenbusch, H.** Mikroskopische Physiographie der Mineralien u. Gesteine. Bd. I, zweite Hälfte. Die petrographisch wichtigen Mineralien, spezieller Teil. 2. Lieferung. Stuttgart, 1926. (5869. 8°)
- Ruzička, Václav.** Dolomite mine at Sliveneč and surrounding. (Tschech. Text.) Aus: Publications de la Faculté des Sciences de l'Université Charles. Prag, 1925. 13 [1] Seiten. (22069. 8°)
- Salomon, W.** Grundzüge der Geologie. Bd. II. Erdgeschichte, Teil I. Archäikum, Proterozoikum (Archäozoikum Algonkium) Paläozoikum. Stuttgart, E. Schweizerbart, 1925. (21657. 8°)
- Samuelsson, Carl.** Studien über die Wirkungen des Windes in den kalten und gemäßigten Erdteilen. S. a. Bull. of the Geol. Instit. of Upsala. V. XX. Upsala, 1926. (57—230) = 174 Seiten. (22083. 8°)
- Sander, Bruno.** Zur petrographisch-tektonischen Analyse II. Teil. S. a. Jahrb. d. Geol. Bundesanstalt. 75. Bd. Wien 1925. Heft 1/2. (184—236) = 56 Seiten. (22022. 8°)
- Sax, H. G. J.** Geologische Untersuchungen zwischen Bregenzer Ache und Hochem Freschen (Vorarlberg). Diss. Zürich, 1925. 38 Seiten, 4 Beilagen. (22051. 8°)
- Schaad, H. W.** Beiträge zur Valangien- und Hauterivienstratigraphie in Vorarlberg. S. a. Geologische Rundschau. Bd. XVII, Heft 2. Berlin, Gebr. Borntraeger, 1926. (81—108) = 28 Seiten. (22138. 8°)
- Schaad, Hermann Willy.** Geologische Untersuchungen in der südlichen Vorarlberger Kreide-Flysch-Zone zwischen Feldkirch und Hochem Freschen. Diss. Zürich, 1925. 59 Seiten, 5 Tabellen, 1 Karte. (4033. 4°)
- Schaad, H. W.** Zur Geologie der jurassischen Kanisfluh-Mittagfluh-Gruppe im Bregenzerwald. S. a. Vierteljahrsschrift d. Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. LXXI, 1926. (49—84) = 36 Seiten, 1 Tafel. (22149. 8°)

- Schafarzik, Franz.** Detaillierte Mitteilungen über die auf dem Gebiete des Ungarischen Reiches befindlichen Steinbrüche. Aus: Publikationen d. kgl. Ungar. Geol. Reichsanstalt. Vom Verfasser revidierte Übertragung a. d. ungar. Originale. Budapest, 1909, 544 Seiten. (22158. 8°)
- Schardt, H. Ernest Favre.** [Nekrolog.] S. a. Verhandlungen der Schweizer Naturforschenden Gesellschaft. Aarau, 1925. II. T. Anhang. 8 Seiten, 1 Portr. (22012. 8°)
- Schardt, H. & P. Arni.** Über die Entstehung des Länersees im Rätikon. S. a. Vierteljahrsschrift d. Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. LXXI, 1926. (269—290) = 22 Seiten. (22203. 8°)
- Schramm, Viktor.** Zsuwiska stoków górskich w Beskidzie. Wielkie zsmoisko w lesie wsi Duszatyń ziemi Sanockiej. (Les éboulements des pentes montagneuses dans les Beskides. Le grand éboulement dans la forêt du village de Duszatyń.) S. a. Kosmos. Lwow, 1925. (1355—1374) = 20 Seiten. (22106. 8°)
- Schnuster Gustav.** Zusammenstellung der einschlägigen Gesetze, Verordnungen und der Mitteilungen der Krankenversicherungsanstalt d. Bundesangestellten. Nachtrag 1 zur 4. Auflage. [Wien, 1926]. 16 Seiten. (21999. 8°)
- Stebenmann, Karl.** Vergleichende Messungen der Wasserstoff-Ionen-Konzentration in verdünnt alkoholisch-wässriger Lösung. Diss. Greifswald, 1925. 66 Seiten. (22048. 8°)
- Simonović, Radivoj.** Tektonische Urhohlräume unter den Faltengebirgen Neue Erklärung des Karsthänomens. Sombor, Typ. Stojadžić, 1925. 141 Seiten, 1 Tafel. (22155. 8°)
- Smulikowski, Kazimierz.** Quelques Notes sur l'histoire du Grès de Jamna. [Poin. Text. français. Résumé.] S. a. Kosmos. Lwow, 1925. Vol. 50. (971—996) = 26 Seiten, 2 Tafeln. (22063. 8°)
- Sparn Enrique.** El Crecimiento de las Grandes Bibliotecas de la Tierra durante el primer cuarto del Siglo XX. Cordoba, 1926. 46 Seiten, 7 Tafeln. (Bibl. 258. 8°)
- Spengler Erich.** [Der Steirische Erzberg und seine Umgebung.] Erdgeschichte. S. a. Stepan, E. Der Steirische Erzberg. Wien, 1924. (28—75) = 48 Seiten. (22038. 8°)
- Spengler, E.** Die tertiären u. quartären Ablagerungen des Hochschwabgebietes und deren Beziehungen zur Morphologie. S. a. Zeitschrift für Geomorphologie. Bd. II, 1926. (21—73) = 53 Seiten, 1 Karte. (22122. 8°)
- Spengler Erich.** Artur Winkler: Über den Bau der östlichen Südalpen. [Referat.] S. a. Verhandl. d. Geolog. B. A. Wien, 1925. Nr. 11. 4 Seiten. (22013. 8°)
- Spengler, Erich.** Überblick über die geologische Geschichte der Steiermark. S. a. Reiseführer für Steierm., 2. Aufl. Graz, U. Moser, 1926. 7 Seiten. (22144. 8°)
- Spengler, Erich.** Über den geologischen Bau des Salzkammerguts. S. a. Zeitschrift der Deutschen Geolog. Gesellsch. Bd. 75. Jahrg. 1923. Monatsbericht Nr. 5—10. 1 Seite. (22134. 8°)
- Spengler Erich.** Über die Tektonik der Grauwackenzone südlich der Hochschwabgruppe. S. a. Verhandl. d. Geolog. B. A. Wien, 1926. Nr. 6, 7. (127—143) = 17 Seiten. (22132. 8°)
- Spengler, Erich.** Warum liegt die weitaus größte Sideritlagerstätte der steierischen Grauwackenzone gerade am Erzberg bei Eisenerz? S. a. Zeitschrift für praktische Geologie, 34. Jahrg., 1926, Heft 6 (86—91) = 6 Seiten. (4051. 4°)
- Steiner, George.** Gravitational Torsion Balance. Original Models of the Bar. R. Eötvös Geophysical Institute Budapest. Houston, [1925]. 17 Seiten. (22053. 8°)
- Stepan, Eduard.** Der steirische Erzberg und seine Umgebung. Ein Heimatbuch. Sonderheft der Zeitschrift „Deutsches Vaterland“. Wien, 1924. 161 u. 119 Seiten, 4 Beilagen. (22085. 8°)
- Stepan, Eduard.** Das Waldviertel. Ein Heimatbuch. Sammelwerk der Zeitschrift „Deutsches Vaterland“. Wien, 1925. 175 Seiten, 1 Tafel, 4 Beilagen. (22084. 8°)
- Stille, Hans.** Beitrag zur Frage der saxonischen Zerrungen. S. a. Nachrichten d. Gesellsch. d. Wissensch. zu Göttingen. Mathem.-physikal. Klasse, 1925. (178—183) = 6 Seiten. (22130. 8°)
- Stille, Hans.** Die saxonischen Brüche. (Schlußwort zu den Göttinger Beiträgen zur saxonischen Tektonik 1923—1925.) S. a. Abhandl. d. Preuß. Geol. Landesanstalt. N. F. Heft 95. Berlin, 1925. (149—207) = 59 Seiten, 1 Tafel. (22126. 8°)

- Stille, Hans.** Grundlagen der vergleichenden Tektonik. Berlin, Borntraeger, 1924. VII, 443 Seiten. (22058. 8°)
- Stille, Hans.** Kohlebildung als tektonisches Problem. S. a. „Braunkohle“. Halle a. S., W. Knapp, 1926. Heft 42. 6 Seiten. (4044. 4°)
- Stille, Hans.** Rheinische Gebirgsbildung im Kristianiagebiet und in Westdeutschland. S. a. Göttinger Beiträge zur saxo-nischen Tektonik. (Abhandl. d. Preuß. Geol. Landesanstalt. N. F. Heft 95.) Berlin, 1925. (110—132) = 23 Seiten, 1 Tafel. (22129. 8°)
- Stille, Hans.** The Upr thrust of the Salt Masses of Germany. S. a. Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists. Vol. 9, Nr. 3, 1925. (417 bis 441) = 25 Seiten. (22125. 8°)
- Stiny, Josef.** Einiges über Gesteinsklüfte und Geländeformen in der Reißbeck-gruppe (Kärnten). S. a. Zeitschrift für Geomorphologie. Berlin. Bd. I. 1926. (254—275) = 22 Seiten. (22107. 8°)
- Stole, Antonin.** Monografie Českých Tubificidů. S. a. Rozpravy k. České společnosti nauk. VII, 2. V. Prazce. 1888. 45 Seiten, 4 Tafeln. (4022. 4°)
- Straeter, Henri E. G.** Geologische Untersuchungen zwischen Winterstaude und Subers Ach (Vorarlberg). Diss. Haag, 1925. [VI] 48 Seiten, 6 Tafeln, 1 Karte. (22078. 8°)
- Sümeghy, Jos. v.** Geologische Beobachtungen über das Gebiet zwischen der Raba und Zala. S. a. Földtani Közlöny. Budapest. LIII. 1923. (114 bis 120) = 7 Seiten. (22041. 8°)
- Sümeghy, Jos. v.** Über die stratigraphische Lage des Fossilienfundortes von Bultavár. S. a. Földtani Közlöny. Budapest. LIII. 1923. (120—126) = 7 Seiten. (22040. 8°)
- Sümeghy, Jos. v.** Über die tertiäre Fauna der Umgebung von Felsőtárkány. S. a. Földtani Közlöny. Budapest. LIII. 1923. (156—158) = 3 Seiten. (22039. 8°)
- Suess, Franz Ed.** Intrusionstektonik und Wandertektonik im variszischen Grundgebirge. Berlin, Gebr. Borntraeger, 1926. VII, 268 Seiten, 2 Tafeln. (22189. 8°)
- Sveriges offentliga.** Bibliotek Accessions Katalog. 40. 1925. Stockholm, 1926. (Bibl. 46.)
- Teichl, Robert.** Die Wiener Bibliotheken. Führer und Plan. Vorabdruck aus dem Gesamtverzeichnis der in österreichischen Bibliotheken, Instituten usw. laufend gehaltenen Zeitschriften. Wien, 1926. VIII, 68 Seiten. (Bibl. 257.)
- Teichmann, Ludwig.** Zur Kenntnis der Blausäure. Dissertation Greifswald, typ. Hartmann. 1926. 48 Seiten. (22121. 8°)
- Thiel, Piet v.** Geologische Forschungen zwischen Bezau und Egg (Vorarlberg). Diss. Haag, 1924. VIII, 48 Seiten, 3 Beilagen. (22052. 8°)
- Till, A.** Die Bodenkartierung in Österreich. S. a. Mémoires zur IV. internationalen bodenkundlichen Konferenz. Rom, 1924. (163—166) = 4 Seiten. (4035. 4°)
- Trener, G. B.** L'Acquedotto della Città di Trento. Trento, 1926. 42 Seiten, 8 Tafeln, 2 Karten. (4053. 4°)
- Tutkovskij, P. A.** Geologičeskije issledovanija v Minskoj gubernie. (Geol. Forschungen im Gebiet von Minsk.) II. Teil. 1925. (22190. 8°)
- Vejdovsky, Franz.** Die Süßwasserschwämme Böhmens. S. a. Abhandl. d. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. VI. Folge. 12. Bd. Prag, 1883. 43 Seiten, 3 Tafeln. (4020. 4°)
- Velenovsky, Josef.** Die Flora aus den ausgebrannten tertiären Letton von Vršovic bei Laun. S. a. Abhandl. d. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. VI. Folge. 11. Bd. Prag, 1881. 54 [III] Seiten, 10 Tafeln. (4019. 4°)
- Velenovsky, Josef.** Die Fauna der böhmischen Kreideformation. S. a. Abhandl. d. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. VII, 2. Prag, 1888. 32 Seiten, 6 Tafeln. (4023. 4°)
- Velenovsky, Josef.** Květena Českého Cenomanu. S. a. Rozpravy kr. České Společnosti Nauk. V. Prazce, 1889. 75 Seiten, 6 Tafeln. (4024. 4°)
- Vetters, Hermann.** Zur Frage der Erdölhoffigkeit des nordöstlichen Niederösterreichs. S. a. Intern. Zeitschr. f. Bohrtechnik, Erdölbau u. Geologie. Wien, 1926. Nr. 19. (145—149) = 5 Seiten. (4043. 4°)
- Vogel, Fr.** Beiträge zur Kenntnis der holländischen Kreide. Leiden, Berlin, 1895. 64 Seiten, 3 Tafeln. (4029. 4°)
- Vysockij, N.** Ural and Siberia Platinum-fields. The Geology and Worlddistribution of Platinum. (Russ. Text.) Part. IV. Leningrad, 1925. (21776. 8°)

- Wasmund, Erich.** Biocoenose und Thanatoecenose. Biosoziologische Studie über Lebensgemeinschaften und Totengesellschaften. S. a. Archiv für Hydrobiologie. Bd. XVII. (1—116) = 116 Seiten. 4 Tafeln. Stuttgart, E. Schweizerbart, 1926. (22166. 8°)
- Wheeler, O. C.** The Geology of Terrell County. Vide: **Cristner D. D. & O. C. Wheeler.** (22177. 8°)
- Wilser, B.** Über den Wassergehalt und die Verfestigung von Tongesteinen. Wien, 1926. Vide: **Petraschek, W. & B. Wilser.** (4037. 4°)
- Winkler, Artur.** Über die Bildung mesozoischer Hornsteine. Ein Beitrag zur Sedimentpetrographie der Julischen Alpen. S. a. Tschermaks Mineralog. Petrogr. Mitteilungen. Bd. 38. Wien, 1925. (424—455) = 32 Seiten, 1 Tafel. (22020. 8°)
- Winkler, A.** Zum Schichtungsproblem. Ein Beitrag aus den Südalpen. S. a. Neues Jahrb. f. Miner. usw. Stuttgart, 1925. Beilagebd. LIII. (271—314) = 44 Seiten, 2 Tafeln. (22037. 8°)
- Winkler, Artur.** Alpen und Dinariden. (Geologenkongreß Madrid, 1926). 2 Seiten. (22135. 8°)
- Winkler, A.** Bemerkungen zu R. Staubs „Südalpen und Dinariden“. S. a. Centralblatt f. Miner. usw., Jahrg. 1926, Abt. B, Nr. 5. (160—168) = 9 Seiten. (22124. 8°)
- Winkler, Artur.** Geologische Probleme in den östlichen Tauern. I. Teil. S. a. Jahrb. d. Geol. B. A., 76. Bd., 1926. Heft 3, 4. Wien, 1926. (245—322) = 78 Seiten, 2 Tafeln. (22178. 8°)
- Winkler, Artur.** Über Entstehung und Alter der Basaltausbrüche im östlichen Steirischen Becken am Rande der Kleinen ungarischen Ebene. S. a. Földtani Közlemény, Bd. LV, 1925. Budapest 1926. (379—384) = 6 Seiten. (22115. 8°)
- Winkler, Artur.** Zu L. Kobers Entgegnung auf meine Bemerkungen zur Geologie der östlichen Tauern. S. a. Verhandl. d. Geol. B. A., Wien, 1926. Nr. 8, 4 Seiten. (22179. 8°)
- Winkler, Artur.** Zum jungtertiären Entwicklungsbild der Ostalpen. S. a. Centralblatt f. Miner. usw., Jahrg. 1926, Abt. B, Nr. 4. (110—121) = 12 Seiten. (22127. 8°)
- Winkler, Artur.** Zur geomorphologischen u. geologischen Entwicklungsgeschichte der Ostabdachung der Zentralalpen in der Miozänzeit. S. a. Geol. Rundschau. Bd. XVII, 1926. Heft 1, 3, 4, 3 Teile. (22128. 8°)
- Winkler, Artur.** Aufnahmebericht über Blatt **Gleichenberg, Fürstenfeld** u. **Unterdrauburg.** S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. Wien, 1926. Nr. 1. (35—38) = 4 Seiten. (22028. 8°)
- Winkler, Artur.** Aufnahmebericht über Blatt **Hofgastein.** S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. Wien, 1926. Nr. 1, 1 Seite. (22027. 8°)
- Winkler, Artur.** Bericht über geologische Studien im Tertiärgebiet von Südweststeiermark. S. a. Akademischer Anzeiger, Wien, 1926. 3 Seiten. (22197. 8°)
- Winkler, Artur.** Das kohlenführende Miozänbecken in Südweststeiermark. S. a. Montanistische Rundschau, Wien, Jahrg. 1926, Nr. 5. 8 Seiten. (4032. 4°)
- Withers, Thomas Henry.** Catalogue of the Machaeridia (*Turrilepas* and its Allies) in the Department of Geology. (British Museum, Natural History.) London, 1926. XV, 99 Seiten, 8 Tafeln. (22191. 8°)
- Wong Wen-Hao.** The Mineral Resources of China (metals and nonmetals except coal). Aus: Memoirs of the Geological Survey of China. S. B. No. 1. Peking, 1919. VII, 270 Seiten, 20 Tafeln und Karten. (22160. 8°)
- Wróblewski, Adam.** Geophysical Methods Used in Location of Oil and Other Minerals. S. a. The Oil Weekly, V. 41. No. 12, 1926. 6 Seiten. (22143. 8°)
- Yih, L. F.** The Geology of Hsi-Shan or the Western Hills of Peking. Aus: Memoirs of the Geological Survey of China Ser. A. Nr. 1. Peking, 1926. VI, 115 Seiten (Engl. Text) 97 (Chines. Text). 13 Tafeln, Beilagen und Karten. (22161. 8°)
- Zdansky, Otto.** Über die systematische Stellung von *Xenotherium* Douglass. S. a. Bull. of the Geol. Institut of Upsala. V. XX, 1926. (231—236) = 6 Seiten. (22026. 8°)

- Zeijlmans van Emmichoven, C. P. A.** Geologische Onderzoekingen in de Sierra de los Filabres (Provincie Almeria, Spanje) Diss. Delft; 1925. VIII, 160 Seiten, 5 Tafeln, 8 Beilagen. (22079. 8°)
- Zuber, Stanislas.** L'activité des volcans de Boue en relation avec la Structure des Plis gazifères et quelques arguments contre la migration du Pétrole. Paris, 1926. XIII, 47 Seiten. (22205 8°)
- Zuber, Stanislaw.** Zur geologischen Praxis in der Erdölindustrie. S. a. Intern. Zeitschr. f. Bohrtechnik, Erdölbergbau und Geologie. Wien, 1925. 79 Seiten, 1 Tafel. (22049. 8°)
- Zückert, R.** Beitrag zur Kenntnis der erzmikroskopischen Eigenschaften einiger opaker Mineralien. S. a. Mitteilungen für Gesteins-, Erz-, Kohle- und Salzuntersuchungen. 1925. (49—53) = 5 Seiten. (22141. 8°)
- Zückert, Richard.** Die Paragenesen von gediegen Silber und Wismut mit Kobalt-Nickel-Kiesen und der Uranpechblende zu St. Joachimsthal in Böhmen. S. a. Mitteilungen der Abteilung für Gesteins-, Erz-, Kohle- und Salzuntersuchungen. Herausg. v. d. Preuß. Geol. Landesanstalt. Heft 1. Berlin, 1925. (69—132) = 64 Seiten, 4 Tafeln. (22111. 8°)