

Zuwachs der Bibliothek an Einzelwerken 1930.

Zusammengestellt von Dr. Maluschka.

- Abhandlungen zur praktischen Geologie und Bergwirtschaftslehre**, Bd. 18, 19. Halle a. d. S., 1929. Fersmann A. Geochemische Migration der Elemente. (22077. 8°)
- Accessionskatalog**. Sveriges offentliga Bibliotek. Bd. 43, 1928. Stockholm, 1929. (Bibl. 46. 8°)
- Agostini, G. de**. Esplorazioni idrografiche nei laghi Vulcanici della provincia di Roma. Nota preliminare. S. a. Bollettino della Società Geografica Italiana. Roma, 1898, 18 Seiten, 1 Taf. (22867. 8°)
- Aharoni, Joseph**. Magnetische Untersuchungen bei tiefen Temperaturen. Diss. Leipzig, 1929, 15 Seiten. (22818. 8°)
- Alberti**. Nuovo Dizionario Italiano-Francese Venezia, 1811—1813. 2 Bände. (Bibl. 279. 8°)
- Ambross, Richard**. Die Aufgaben der angewandten Geophysik. S. a. Zeitschrift für angewandte Geophysik. Berlin, 1922, Bd. 1, Heft 1, 22 Seiten. (22862. 8°)
- Ampferer, Otto**. Über alte Landformen, welche im Schutz von Überschiebungen aufbewahrt wurden. S. a. Zeitschrift für Geomorphologie, Bd. IV, Heft 3/4, Berlin, 1929, (139—148) = 10 Seiten, 1 Taf. (22788. 8°)
- Ampferer, Otto**. Über die Ablagerungen der Schlußzeit in der Umgebung des Arlbergpasses. S. a. Jahrbuch d. Geol. Bundesanstalt, 79. Bd., 1929, Heft 1 u. 2, (307—332) = 26 Seiten. (22811. 8°)
- Ampferer, Otto**. Beiträge zur Auflösung der Mechanik der Alpen (4. Fortsetzung). S. a. Jahrbuch d. Geol. Bundesanstalt, 80. Bd., 1930, Heft 1 u. 2, Wien, 1930, (309—338) = 30 Seiten. (22896. 8°)
- Ampferer Otto**. Geologische Erfahrungen in der Umgebung und beim Bau des Ybbstal-Kraftwerkes. S. a. Jahrbuch d. Geol. Bundesanstalt, 80. Bd., 1930, Heft 1 u. 2, (45—86) = 42 Seiten, 1 Taf. (22813. 8°)
- Ampferer, Otto**. Über den Südrand der Lechtaler Alpen zwischen Arlberg und Ötztal. S. a. Jahrbuch d. Geol. Bundesanstalt, 80. Bd., 1930, Heft 3 u. 4, Wien, 1930, (407—451) = 45 Seiten. (22927. 8°)
- Ampferer, Otto u. Wilhelm Hammer**. Beiträge zur Geologie des obersten Lechtals. Mit einem petrographischen Teil von W. Hammer. S. a. Jahrbuch d. Geol. Bundesanstalt, 80. Bd., 1930, Heft 1 u. 2, Wien, 1930, (103—146) = 44 Seiten, 2 Taf. (22783. 8°)
- Ampferer, Otto u. Wilhelm Hammer**. Beiträge zur Geologie des obersten Lechtals. S. a. Jahrbuch d. Geol. Bundesanstalt, 80. Bd., 1930, Heft 1 u. 2, Wien, 1930, (103—146) = 44 Seiten, 2 Taf. (22825. 8°)
- Ampferer, Otto u. R. v. Klebelsberg**. Rückzugsstadien oder Schlußzeit? S. a. Zeitschrift für Gletscherkunde, Bd. XVII, Heft 4/5, Berlin, 1929, (381 bis 386) = 6 Seiten. (22796. 8°)
- Antevs, Ernst**. Maps of the Pleistocene Glaciations. S. a. Bulletin of the Geological Society of America, Vol. 40, 1929, (631—720) = 90 Seiten. (22929. 8°)
- Antevs, Ernst**. A Geological Chronometer. The Varved Glacial Clays give an Accurate Measure of the Ages. S. a. Canadian Mining Journal Vol 51, 1930, (388—390) = 3 Seiten. (4233. 4°)
- Bakker, Jan Pieter**. Einige Probleme der Morphologie und der jüngsten Geologischen Geschichte des Mainzer Beckens und seiner Umgebung. Diss. Utrecht, 1930, [VIII], 111 Seiten, 2 Taf., 1 Karte. (4245. 4°)
- Barbu, J. Z.** Catalogul Vertebratelor fosile din România. (= Memoriile Secțiunii Științifice, Academia Română, Seria III, Tom. VII, Mem 2.) București, 1930, 17 Seiten. (22877. 8°)
- Beiträge zur Statistik der polnischen Erdölindustrie**. Berlin-Wien, 1929, 261 Seiten, 24 Taf. u. Beilagen. (4236. 4°)

- Beobachtungsergebnisse, Die der Triangulationen in den Jahren 1926—1928.** (= Nr. 11 der Veröffentlichungen des Finnischen Geodätischen Instituts.) Helsinki, 1929, 139 Seiten, 1 Karte. (22788. 8°)
- Berek, M.** Mikroskopische Mineralbestimmung mit Hilfe der Universaldrehmethode. Berlin, Borntraeger, 1924, XVI, 168 Seiten, 7 Taf. (22767. 8°)
- Bericht über den Allgemeinen Bergmannstag zu Wien, 3. bis 7. September 1888.** Wien, 1889, XLI, 298 Seiten, 12 Taf. (22861. 8°)
- Berichte der Geologischen Kommission und der Geotechnischen Kommission der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft über das Jahr 1928.** S. a. Verhandlungen d. Schweiz. Naturf. Gesellschaft Davos, 1929. I. Teil, S. 53 bis 64, Bern, typ. Bächler, 1929, 12 Seiten. (22860. 8°)
- Black, Davidson.** Preliminary Notice of the Discovery of an adult Sinanthropus Skull at Chou Kou Tien. S. a. Bulletin of the Geological Society of China. Vol. VIII, Nr. 3, Peiping, 1929, (207 bis 211) = 5 Seiten, 9 Taf. (22855. 8°)
- Black, Davidson.** Interim Report on the Skull of Sinanthropus. S. a. Bulletin of the Geological Society of China. Vol. IX, Nr. 1, Peiping, 1930, 4 Seiten, 6 Taf. (22925. 8°)
- Blank, E.** Handbuch der Bodenlehre, III. Bd. Die Lehre von der Verteilung der Bodenarten an der Erdoberfläche. Regionale und zonale Bodenlehre. Berlin, Springer, 1930, VIII, 550 Seiten, 3 Taf. (22709. 8°)
- Blank, E.** Handbuch der Bodenlehre, V. Bd. Der Boden als oberste Schicht der Erdoberfläche. Berlin, Springer, 1930, VII, 483 Seiten. (22709. 8°)
- Blank, E.** Handbuch der Bodenlehre, VI. Bd. Die Physikalische Beschaffenheit des Bodens. Berlin, Springer, 1930, VII, 423 Seiten. (22709. 8°)
- Boden, Karl.** Geologisches Wanderbuch für die Bayerischen Alpen. Stuttgart, Ferd. Enke, 1930, (6 + 458) = 464 Seiten. (22765. 8°)
- Bonomi, Lino.** Naturalisti, Medici e Tecnici Trentini. Trento, 1930, III, 222, [XII] Seiten, 22 Taf. (22943. 8°)
- Bonsdorff, Ilmari.** Geodetic Operations in Finland. Helsinki, 1930, 19 Seiten, 2 Karten. (4243. 4°)
- Borntraeger, Gebrüder Borntraeger, Berlin und Leipzig, 1790—1930.** Verzeichnis der seit 1790 erschienenen Werke und Zeitschriften. Berlin, 1930, 351 Seiten. (Bibl. 277.)
- Bowen, N. L.** The Evolution of the Igneous Rocks. Princeton University Press, 1928, X, 332 Seiten. (22771. 8°)
- Bubnoff, S. v.** Über die magnetischen Anomalien im Gouvernement Kursk. (= Zeitschrift für angewandte Geophysik, Berlin, 1923, Bd. 1, Heft 5), 6 Seiten. (22866. 8°)
- Bülow, Kord v.** Alluvium. Grundsätzliches und Programmatisches zur Geologie der jüngsten erdgeschichtlichen Epoche. Berlin, Borntraeger, 1930, VIII, 178 Seiten, 1 Taf. (22958. 8°)
- Burger, Herman Carol.** Oplossen en Groeien van Kristallen. (Auflösung und Wachstum von Kristallen.) Diss. Utrecht, 1918, [VIII], 138 Seiten. (22963. 8°)
- Burkhardt, Wilhelm.** Beitrag zur analytischen Bestimmung des Fluors. Diss. Zürich (typ. Weida i. Thür.), 1928, 70 Seiten. (22770. 8°)
- Butrico, Brigida.** Sui Molluschi Triassici di S. Nicola e Mordanesi in Sicilia. S. a. Bollettino della Società Geologica Italiana, Vol. XLVIII, 1929, Fasc. 2, Roma, 1930, (269—274) = 6 Seiten. (22823. 8°)
- Cadrobbi, M.** Bibliografia Geologica della Venezia Tridentina. Gleno, 1927. Vide: Trener, G. B., M. Cogoli, M. Cadrobbi. (22808. 8°)
- Carius, Wolfgang.** Die mittlere Höhe Australiens. Berechnung auf Grund einer neu entworfenen Höhenschichtenkarte. Diss. Berlin, 1928, 42 Seiten, 1 Taf. (22819. 8°)
- Cogoli, M.** Bibliografia geologica della Venezia Tridentina. Gleno, 1927. Vide: Trener, G. B., M. Cogoli, M. Cadrobbi. (22808. 8°)
- Compte Rendu de la Réunion Géologique Internationale à Copenhague 1928.** (Danmarks Geologiske Undersøgelse.) Copenhague, 1930, 269 Seiten, 6 Taf. (22898. 8°)
- Corbin Paul u. Nicolas Onllanoff.** Le Glacier du Tour (Massif du Mont-Blanc) ancien Tributaire du Glacier du Rhone. S. a. Bulletin de la Société géologique de France, 4. Ser., I. XXIX, 1929, (147—151) = 5 Seiten, 1 Taf. (22890. 8°)
- Corbin, Paul u. Nicolas Onllanoff.** Carte Géologique du Massif du Mont-Blanc. (1:20.000.) Notice explicative, Feuille: Vallorcine, 1930, 15 Seiten. (22303. 8°)

- Czech-Czechenherz, Jaroslav.** Geologische Streifzüge im Westen von Wien. S. a. Der Pflug, Wien, 1926, (54 bis 59) = 6 Seiten. (22916. 8°)
- Dal Piaz, G. B.** I Mammiferi fossili e viventi delle tre Venezie. Parte 3. Carnivora. S. a. Rivista della Società per gli Studi Trentini, Classe II. Annata IX, 1928, fasc. 1, Trento, 1928, (53—70) = 18 Seiten, 1 Taf. (22800. 8°)
- Dal Piaz, Giambattista.** Relazione sulla 109. Sessione della Società Elvetica di Scienze Naturali ed impressioni tratte dalla visita ad alcuni Istituti e Musei Geologici Svizzeri. S. a. Atti della Accademia Scientifica Veneto-Trentino-Istria. Vol. XIX, 1928. Padova, 1928, 8 Seiten. (22801. 8°)
- Dal Piaz, Giambattista.** Sulla Geologia del Grappo della Grivola. S. a. Rendiconti della R. Accademia Nazionale dei Lincei. Classe di Scienze fisiche, matem. e naturali. Vol. VII, Serie 6, 1. Sem., fasc. 5. Roma, 1928, 6 Seiten. (4213. 4°)
- Dal Piaz, Giambattista.** Appunti geologici sulla regione delle Alpe Aurine e delle Vedrette Giganti (Alto Adige). S. a. Rendiconti della R. Accademia Nazionale dei Lincei. Classe di Scienze fisiche, matem. e naturali. Vol. X, Serie 6, 2. Sem., fasc. 5/6, 7/8. Roma, 1929, 8 Seiten. (4214. 4°)
- Dal Piaz, Giambattista.** I Mammiferi fossili e viventi delle tre Venezie. Parte 4. Pinnipedia. Parte 5. Cetacea. Parte 6. Rodentia. 2 Hefte, Trento, 1929, (71 bis 87) = 17 Seiten u. (89—134) = 46 Seiten, 9 Taf. (22556. 8°)
- Dal Piaz, Giambattista.** La Nappe de la Dent Blanche ou des Schistes Lustrés dans les Alpes occidentales. S. a. Bulletin Nr. 20 de la „Flore Valdôtain“. Aoste, 1929, (39—51 = 13) Seiten. (22805. 8°)
- Dal Piaz, Giambattista.** Nuove Osservazioni Sull'Oligocene Italiano. S. a. Rendiconti della R. Accademia Nazionale dei Lincei. Classe di Scienze fisiche, mat. e naturali. Vol. IX, Serie 6, 1. Sem. fasc. 10, Roma, 1929, (910 bis 913) = 4 Seiten. (4212. 4°)
- Dal Piaz, Giambattista.** Su due piccoli Artiodattili di Cadibona e sulla loro importanza cronologica. S. a. Atti dell'Accademia Scientifica Veneto-Trentino-Istria. (Vol. XIX, 1929.) Padova, 1929, 11 Seiten. (22807. 8°)
- Dal Piaz, Giorgio.** Dieci Anni di Attività Naturalistica nell'alto Adige e nel Trentino. S. a. Atti dell'Accademia Veneto-Trentino-Istria. Vol. XX, Città di Castello, 1929, 19 Seiten. (22802. 8°)
- Déverin, L.** Mineralogisch-geologische Wissenschaften. S. a. Bibliographie der Schweizerischen naturwissenschaftlichen Literatur. 3. u. 4. Jg. 1927/28, Bern, 1930, (61—144) = 84 Seiten. (Bibl. 276. 8°)
- Dobler, P.** Bau und Organisation des Ceratites dorsoplanus nach einem Fundstück mit erhaltenem Weichkörper. Heilbronn, 1929, 19 Seiten. (22794. 8°)
- Doelter, C. u. H. Leitmeyer.** Handbuch der Mineralchemie. Bd. IV, Teil 3, 17. bis 19. Abt. Dresden u. Leipzig, Steinkopff, 1930. (17019. 8°)
- Du Toit, A. L.** Cape-Kimberley. Pretoria, 1929. Vide: Houghton, S. H. u. A. L. Du Toit. (22840. 8°)
- Eberl, Barthel.** Die Eiszeitenfolge im nördlichen Alpenvorlande, ihr Ablauf, ihre Chronologie auf Grund der Aufnahmen im Bereich des Lech- und Illergletschers. Augsburg, Filser, 1930, VIII, 427 Seiten, 3 Tafeln. (22912. 8°)
- Falser, Heinz v.** Die Ölschiefer Tirols. Leipzig, 1930. Vide: Hradil, Guido u. Heinz v. Falser. (22773. 8°)
- Fanck, Arnold.** Die bruchlose Deformation von Fossilien durch tektonischen Druck und ihr Einfluß auf die Bestimmung der Arten. Diss. Zürich, 1929, 59 Seiten, XVI Tafeln. (4216. 4°)
- Fersmann, A.** Geochemische Migration der Elemente und deren wissenschaftliche und wirtschaftliche Bedeutung erläutert an 4 Mineralvorkommen: Chibina Tundra, Smaragdgruben, Urangrube Tuja-Mujun, Wüste Karakumy. Teil I u. II, Halle a. d. S., 1929. Vide: Abhandlungen zur prakt. Geol. u. Bergwirtschaftslehre. Bd. 18, 19. (22077. 8°)
- Folprecht, J.** Die Geologie des Ostrau Karvner Steinkohlenreviers. Sep.-Druck, 1928. Vide: Patteisky, K. u. J. Folprecht. (4235. 4°)
- Foye, Wilbur Garland.** Guide to the Geology of Middletown, Connecticut and Vicinity. Hartford, 1927. Vide: Rice, William North & Wilbur Garland Foye. (22873. 8°)
- Frebold, Georg.** Erzlagerstättenkunde. I. Magmatische Erzlagerstätten. II. Sedimentäre u. metamorphe Erzlagerstätten. (Aus Sammlung Götschen.) Berlin und Leipzig, W. de Gruyter, 1929, 2 Bde. (22772. 8°)

- Georgalas, G.** Strukturelle Unterschiede der primären und sekundären Lavaströme des Dafni-Vulkans. Stuttgart, 1928. Vide: Liatsikas, N. & G. Georgalas. (22791. 8°)
- Gesteine, Natürliche.** Begriffe, Beschreibung (B 3101). — Prüfungsmethoden für Bausteine, Straßen- und Eisenbahnschotter (B 3102). — Prüfung der Zuschlagstoffe für Mörtel, Zement und Bitumen. Beton (B 3105). — Gesteine für Straßendecken und Gleisbettungen (B 3106). Hrsg. v. österr. Normenausschuß für Industrie u. Gewerbe. Wien, 1927/28, 18+11+3+2 Seiten. (4203. 4°)
- Gmelin.** Handbuch der anorganischen Chemie. 8. Aufl. System Nr. 59. Eisen Teil A Lfg. 2, Teil B. Lfg. 1—3, System Nr. 58. Kobalt. Teil B. Berlin, 1929 bis 1930. (22096. 8°)
- [Goktcha.]** Le Bassin du Lac Sevan (Goktcha). I. Résultats Scientifiques de l'Expédition de 1927. Rédacteur: F. Loewinson-Lessing, Membre de l'Académie des Sciences. (Académie des Sciences de l'Union des Républiques Soviétiques Socialistes, Commission des Expéditions de Recherches.) (Russ. Titel u. Text, englische Resumés.) Leningrad, 1929, 529 Seiten, 6 Karten, 1 Tafel. (22859. 8°)
- Grabner, Hermann Veit.** Die Redwitzite und Engelburgite als Mischformen von Graniten mit Amphibolit. S. a. Mitteilungen der Geol. Gesellschaft in Wien. Bd. XXII, 1929, (16—24) = 9 Seiten. (22950. 8°)
- Grabner, Hermann Veit.** Neue Beiträge zur Petrographie und Tektonik des Kristallins von Eisenkappel in Südkärnten. S. a. Mitteilungen der Geol. Gesellschaft in Wien, Bd. XXII, 1929, (25 bis 64) = 40 Seiten, 1 Tafel. (22951. 8°)
- Gränzer, J.** Interessante Kalkspatkristalle in der Form des Grundrhomboëders von Unterhaus in Kärnten. S. a. Mitteilungen des Vereines der Naturfreunde in Reichenberg. 52. Jg., 1930, (23—28) = 6 Seiten, 1 Tafel. (22785. 8°)
- Gräven, Heinrich.** Über eine Methode zur Bestimmung von Uran, Thorium und Kalium in Mineralien und Gesteinen an Handstücken. S. a. Sitzungsberichte der Akad. d. Wiss., Math.-Natw. Kl., Abt. IIa, 139. Bd., 3. u. 4. Heft, Wien, 1930, (184—193) = 13 Seiten. (22922. 8°)
- Grahmann, Rudolf.** Die absolute Zeitrechnung des Quartärs. S. a. Sitzungsberichte der naturforschenden Gesellschaft zu Leipzig, 53—55. Jg., (11—22) = 12 Seiten. (22892. 8°)
- Greger, Otto.** Druckfestigkeit und Bergfrische beim Granit. S. a. Der Straßenbau. Zeitschrift für Tiefbau im Staats- u. Gemeindewesen. Nr. 7, vom 1. März 1930, 4 Seiten. (4204. 4°)
- Grengg, R.** Der österreichische Normblatt-Entwurf. Natürliche Gesteine für Straßendeckung und Gleisbettung. S. a. Der Städtische Tiefbau, 18. Jg., Heft 8, 4 Seiten. (4229. 4°)
- Grengg, R.** Wien als Pflegestätte technischer Gesteinskunde. S. (Wien) o. J., 3 Seiten. (4223. 4°)
- Grengg, R.** Über einen Lagergang von Pikrit im Flysch beim Steinhof. S. a. Verhandlungen der Geol. Reichsanstalt 1914, Nr. 11, (265—269) = 5 Seiten. (22903. 8°)
- Grengg, R.** Über Ferrihöfe um Zirkon in Quarzporphyren und denselben nahestehenden Gesteinen. S. a. Centralblatt f. Min. usw. Jg. 1914, (518—530) = 13 Seiten. (22907. 8°)
- Grengg, R.** Über Ätzung von Gips mit konzentrierter Schwefelsäure. S. a. Tschermaks Min. u. Petr. Mitteilungen, XXXIII. Bd., III. Heft, Wien, 1915, (201 bis 226) = 26 Seiten, 2 Tafeln. (22904. 8°)
- Grengg, R.** Über Entwässerungsfiguren am Gips. S. a. Zeitschrift für Kristallographie, LV. Bd., 1. Heft, Leipzig, 1915, 22 Seiten, 2 Tafeln. (22906. 8°)
- Grengg, R.** Vorläufige Ergebnisse aus Schwerewagen-Messungen in der Ebene östlich von Zillingdorf. Wien, 1920. Vide: Schumann, R. & R. Grengg. (4220. 4°)
- Grengg, R.** Über die basischen Eruptivgesteine im Wiener Flysch. S. a. Verhandlungen der Geol. Bundesanstalt, Wien, 1922, Nr. 8, 9. 3 Seiten. (22903. 8°)
- Grengg, R.** Einiges über die zeichnerische Darstellung von Bohrergebnissen. S. a. Zeitschriften des Int. Bohrtchn. Verbandes, 1926, 3 Seiten. (4233. 4°)
- Grengg, R.** Über ziffermäßiges Erfassen von Gefügeeigenschaften der Gesteine. S. a. Tschermaks Min. u. Petr. Mitteilungen, Bd. 36. Wien, 1926, (479 bis 493) = 15 Seiten. (22903. 8°)

- Grengg, R.** Bemerkungen zur Normung der Prüfungsverfahren von natürlichem Gestein. S. a. Der Bauingenieur, 8. Jg., Heft 6, 1927, 2 Seiten. (4232. 4°)
- Grengg, R.** Die Darstellung von Körnerformen und der Kornverteilung loser Massen sowie Gesetzmäßigkeiten beim Werden von Schottern und Sanden. S. a. Zeitschrift für Geschiebeforschung, Bd. III, Heft 1/2, 1927, 13 Seiten. (22901. 8°)
- Grengg, R.** Die für den Straßenbau in Betracht kommenden österreichischen Gesteinsvorkommen und ihre normgemäße Bewertung. S. a. den am 2. Österr. Straßentag (15.—19. Juni 1927) erstatteten Berichten. Wien, 1927, (50 bis 58) = 9 Seiten. (22900. 8°)
- Grengg, R.** Normung und Straßenbau. S. a. Sparwirtschaft. Jg. 1927, Heft 7, 4 Seiten. (4231. 4°)
- Grengg, R.** Über die Entwicklung der Straßenbauforschung in Österreich. S. a. Zeitschrift des österr. Ing.- u. Arch.-Vereines, Heft 23/24, 1927, 1 Seite. (4230. 4°)
- Grengg, R.** Über die Untersuchung und Bewertung von Gesteinen unter Berücksichtigung der Bedürfnisse des Bohrtechnikers. S. a. Zeitschrift d. Internat. Bohrtechn. Verb. 35. Jg., Nr. 1, 1927, 2 Seiten. (4226. 4°)
- Grengg, R.** Die Prüfung der Zuschlagstoffe für Beton nach Onorm B 3105. S. a. Nr. 11 der Österr. Bauzeitung. Wien, 1928, 3 Seiten. (4228. 4°)
- Grengg, R.** Materialprüfung von anorganischen Baustoffen. S. a. Mitteilungen des Techn. Versuchsamtes, XVII. Jg., Wien, 1928, 6 Seiten. (22909. 8°)
- Grengg, R.** Österreichs Vorkommen an natürlichem Gestein für bautechnische Zwecke. S. a. Das Straßenwesen, 1. Jg., Heft 9 u. 10, Wien, 1928, 8 Seiten. (4222. 4°)
- Grengg, R.** Über Fehlerquellen beim Erproben von natürlichen und künstlichen Gesteinen auf Druckfestigkeit. S. a. Mitteilungen des Staatl. Techn. Versuchsamtes, 16. Jg., 1.—3. Heft, Wien, [1928], 10 Seiten. (22902. 8°)
- Grengg, R.** Die Beeinflussung der Bautechnik und der bildenden Kunst durch den Gesteinsstoff. S. a. Steinbruch u. Sandgrube, XXVIII. Jg., Nr. 20, Halle a. d. S., 1929, 6 Seiten. (4225. 4°)
- Grengg, R.** Die Eignungsprüfung von Gesteinen für bautechnische Zwecke unter besonderer Berücksichtigung des Straßenbaues. S. a. Das Straßenwesen, 2. Jg., Heft 6, Wien, 1929, 10 Seiten. (4224. 4°)
- Grengg, R.** Über Zerstörungerscheinungen an Bauwerken aus natürlichem und künstl. Gestein. S. a. Korrosion u. Metallschutz, 5. Jg., 1929, 5 Seiten. (4221. 4°)
- Grengg, R.** Zum Begriffe Festigkeit bei natürlichen Gesteinen. S. a. Zeitschrift für prakt. Geologie, 37. Jg., Heft 10, Halle a. d. S., 1929, 2 Seiten. (4227. 4°)
- Grengg, R.** Die Bedeutung der mineralogischen Natur des Zuschlagstoffes für die Eigenschaften des Betons. S. a. Österreichische Bauzeitung, Wien, 1930, 6 Seiten. (4234. 4°)
- Grengg, R.** Zur Frage der petrographischen Charakterisierung von Bausteinen. S. a. Die Steinindustrie, Berlin, 1930, Heft 7—9, 24 Seiten. (22399. 8°)
- Gurich, G.** Silicicaris von Leipe und die Phyllokariden überhaupt. S. a. Mitteilungen aus dem Mineralogisch-Geologischen Staatsinstitut, Heft XI, Hamburg, 1929, (21—90) = 70 Seiten. (22793. 8°)
- Gutenberg, B.** Neue Methoden zur Bestimmung der Herdtiefe von Erdbeben aus Aufzeichnungen an herdnaheliegenden Stationen. (= Zeitschrift für angewandte Geophysik, Berlin, 1923, Bd. 1, Heft 3) 11 Seiten. (22864. 8°)
- Gutenberg, B.** Über den Erdkern in 2900 km Tiefe und die an ihm stattfindenden Reflexionen und Brechungen von Erdbebenwellen. (= Zeitschrift für angewandte Geophysik, Berlin, 1923, Bd. 1, Heft 4.) 11 Seiten. (22865. 8°)
- Haarmann, Erich.** Die Oszillationstheorie. Eine Erklärung der Krustenbewegungen von Erde und Mond. Stuttgart, F. Enke, 1930, XII, 260 Seiten, 1 Karte. (22894. 8°)
- Härtel, F.** Bodenarten und Bodentypen in Sachsen, Berlin, 1930. Vide: Krauss, G. u. F. Härtel. (22891. 8°)
- Härtel, F.** Erläuterungen zur Übersichtskarte der Hauptbodenarten des Freistaates Sachsen im Maßstab 1 : 400.000. Hrsg. v. Sächs. Geol. Landesamt, Leipzig, 1930, 41 Seiten. (22939. 8°)
- Hall, A. L.** The Bushveld Igneous Complex with special reference to the Eastern Transvaal. (Intern. Geol. Congress, Guide Book, XV. Session, South Africa, 1929, Excursion C. 19.) Pretoria, 1929, 83 Seiten, 1 Karte. (22845. 8°)

- Hall, A. L.** The Vredefort Granite Dome in the Northern Orange Free State and the Southern Transvaal. (Intern. Geol. Congress, Guide Book, XV. Session, South Africa, 1929, Excursion C. 15.) Pretoria, 1929, 48 Seiten. (22844. 8°)
- Hammer, Wilhelm.** Beiträge zur Geologie des obersten Lechtals. Wien, 1930. Vide: Ampferer Otto u. Wilhelm Hammer. (22783. 8°)
- Hammer, Wilhelm.** Beiträge zur Geologie des obersten Lechtals. Wien, 1930. Vide: Ampferer Otto u. Wilhelm Hammer. (22825. 8°)
- Hammer, Wilhelm.** Erläuterungen zur Geologischen Spezialkarte der Republik Österreich. Blatt Ötztal (5146), Wien, 1929, 58 Seiten, 1 Tafel und Karte, Z. 17, Kol. VII. (22857. 8°)
- Hammer, Wilhelm.** Über Pseudotachylit in den Ostalpen. S. a. Jahrbuch der Geol. Bundesanstalt, 80. Bd., 1930, Heft 3 u. 4, Wien, 1930, (571—585) = 15 Seiten. (22953. 8°)
- Hammer, Wilhelm.** Zur Deutung des Bimssteinvorkommens bei Köfels im Ötztal. S. a. Verhandlungen der Geol. Bundesanstalt, 1930, Nr. 2, 8 Seiten. (22826. 8°)
- Haughton, S. H. u. A. L. Du Toit.** Cape-Kimberley. (Int. Geol. Congress. Guide Book, XV. Session South Africa, 1929, Excursion A. 5.) Pretoria, 1929, 28 Seiten, 4 Beilagen. (22840. 8°)
- Hawelka, Vincenz.** Geologische Reise-skizzen aus der Hercegovina, Südostbosnien und dem angrenzenden Teile der Crna Gora (Montenegros). S. a. Glasnik Zemaljskog Muzeja u Bosni i Hercegovini. Sarajevo, 1929, vol. XLI, (101—145) = 45 Seiten, 2 Tafeln. (22780. 8°)
- Heise F. u. F. Herbst.** Lehrbuch der Bergbaukunde mit besonderer Berücksichtigung des Steinkohlenbergbaues. I. Bd., 6. Aufl., Berlin, J. Springer, 1930, XXI, 716 Seiten, 1 Tafel. (22834. 8°)
- Heiskanen, W.** Über die Elliptizität des Erdäquators. (= Nr. 12 von Veröffentlichungen des Finnischen Geodätischen Institutes), Helsinki, 1929, 18 Seiten. (22787. 8°)
- Herbst, F.** Lehrbuch der Bergbaukunde. I. Bd., 6. Aufl., Berlin, 1930. Vide: F. Heise u. F. Herbst. (22834. 8°)
- Heritsch, Franz, Robert Schwinner und Schüler.** Die geologische Karte der Hochlantschgruppe in Steiermark. S. a. Mitteilungen des Naturwissenschaftl. Vereines für Steiermark. Bd. 64/65. Graz, 1929, 28 Seiten, 2 Beilagen, 1 Karte. (22874. 8°)
- Hibsch, J. E.** Erläuterungen zur Geologischen Karte der Umgebung von Brüx. (Knihovna Státního Geologického Ústavu Československé Republiky. Svazek 11.) 111 [II] Seiten, 2 Tafeln, 1 Karte. (22776. 8°)
- Hillebrand, W. F. & G. E. F. Lundell.** Applied Inorganic Analysis with Special Reference to the Analysis of Metals, Minerals and Rocks. New York, Wiley, 1929. XIX, 929 Seiten. (22938. 8°)
- Hintze, Carl.** Handbuch der Mineralogie. I. Bd., Lieferung 31, 32, 33, Berlin u. Leipzig, W. de Gruyter, 1929—1930. (10798. 8°)
- Hoeffgen, Hermann.** Abgekürzte Verfahren zur mechanischen Prüfung von Straßenbausteinen. Diss. Karlsruhe, 1929, 54 Seiten, 12 „Listen“ beige-bunden. (4244. 4°)
- Honorarbestimmungen.** Hrsg. v. Österr. Ingenieur- u. Architekten-Verein. (Stand vom 1. März 1925.) A. Hochbauten, B. Städtebau, C. Vermessungswesen, D. Straßenbauten, E. Wasserbauten (zwei Exempl.), F. Brückenbauten (2 Exempl.), G. Eisenbahnbauten (2 Exempl.), H. Berg- u. Hüttenwesen, I. Land- u. Forstwirtschaftliche Betriebe (2 Exempl.), K. Chemische Industrie (2 Exempl.), L. Heiz- und Lüftungstechnik, M. Maschinen- und Industrieanlagen. — III. Anhang. (4218. 4°)
- Houten, L. van.** Geologie des Pelmo-Gebietes in den Dolomiten von Cadore. Aus dem Geol. Institut der Techn. Hochschule zu Delft. Wien, 1930, 92 Seiten, 8 Tafeln, 1 Profiltafel, 1 geol. Karte. (22897. 8°)
- Hradil, Guido u. Heinz v. Falser.** Die Ölschiefer Tirols, Leipzig, J. A. Barth, 1930, VIII, 121 Seiten. (22773. 8°)
- Jüttner, Karl.** Exotische Einschlüsse im Alttertiär der Pollauer Berge. S. a. Vestník Státního Geologického Ústavu Československé Republiky R. V. Č. 6, Prag, 1929, 3 Seiten. (22885. 8°)
- Kadić, Ottokar und Nikolaus Kretzol.** Vorläufiger Bericht über die Ausgrabungen in der Csákvärer Höhlung. Aus: Barlangkutató (Höhlenforschung), Bd. XIV/XV, Heft 1—4, Budapest, 1926/7. 21 Seiten. (22914. 8°)

- Kerner-Marilaun, Fritz.** Paläoklimatologie. Berlin, Borntraeger, 1930, VIII, 512 Seiten. (22940. 8°)
- Kinzi, Hans.** Alte Gletscherstände im Oberpinzgau und im Gerstetal. S. a. Zeitschrift f. Gletscherkunde, Bd. XVIII, Heft 1/3, Berlin, 1930, (227 bis 233) = 7 Seiten. (22924. 8°)
- Kinzi, Hans.** Flußgeschichtliche und geomorphologische Untersuchungen über die Felddaisenkette im oberösterreichischen Mühlviertel und die angrenzenden Teile Südböhmens. (Aus: Sitzungsberichte der Heidelberger Akademie der Wissenschaften, math.-naturw. Kl., Jg. 1930, 4 Abh.) Berlin u. Leipzig, 1930, 48 Seiten, 2 Tafeln. (22932. 8°)
- Kirnbauer, Franz.** Das deutsche Bergmanns-Volkslied. S. a. d. Zeitschrift „Das deutsche Volkslied“, Wien, 25. Jg., 1923, 16 Seiten. (22960. 8°)
- Kirnbauer, Franz.** Alte Bergmannssprüche. S. a. Knittelfelder Zeitung Nr. 32, 1924, 2 Seiten. (22961. 8°)
- Kittel, Erwin.** Naturaleza de la mezclas isomorfas de las plagioclasas y sus campos de existencia. S. a. Revista del Centro Estudiantes de Ingenieria. Anno XXVII, Nr. 291, Buenos Aires, 1926, 20 Seiten. (22875. 8°)
- Kleibelsberg, R. v.** Rückzugsstadien oder Schlußzeit? Berlin, 1929. Vide: Ampferer, O. u. R. v. Kleibelsberg. (22796. 8°)
- Klein, Gustav u. Robert Streibinger.** Fortschritte der Mikrochemie in ihren verschiedenen Anwendungsgebieten. Leipzig u. Wien, Deuticke, 1928, 436 Seiten. (22769. 8°)
- Kleinschmidt, O.** Bericht über die Brehm-Feier in Reuthendorf am 10. November 1929. Altenburg, 1930, 20 Seiten. (22824. 8°)
- Klimatographie von Österreich.** Herausgegeben von der Direktion der Zentralanstalt für Meteorologie u. Geodynamik. X. Wagner, A. Der jährliche Gang der meteorologischen Elemente in Wien (1851—1920). Wien, 1930, 88 Seiten. (17582. 8°)
- Klüpfel, Walther.** Die Entstehung der Donau. Vortrag, gehalten auf der Tagung der Deutschen Geologischen Gesellschaft in Wien am 19. September 1928. S. a. Zeitschrift der Deutschen Geol. Gesellschaft, Bd. 80, Jg. 1928, Monatsbericht Nr. 8—10, (282—287) = 6 Seiten. (22850. 8°)
- Klüpfel, Walther.** Der Westerwald. Eine Einführung in seine Geologie und Morphologie. S. a. Sitzungsberichte des Niederrheinischen Geol. Vereins, 1927 u. 1928, Bonn, 1929, (75—135) = 61 Seiten, 1 Tafel. (22848. 8°)
- Klüpfel, Walther.** Zur Paläomorphologie des Donaugebiets. Vortrag, gehalten auf der Versammlung des Oberrheinischen Geologischen Vereins in Mainz am 11. April 1928. S. a. Jahresberichte u. Mitteilungen d. Oberrh. Geol. Vereins, Jg. 1929, (66—72) = 7 Seiten. (22851. 8°)
- [Klüpfel, Walther.]** Publikationen des Dr. Walther Klüpfel, a. o. Professor an der Universität Gießen 1908—[1930]. [Bibliographische Zusammenstellung] 3 Seiten. (22853. 8°)
- Klüpfel, Walther.** Die Bedeutung der Reliefgenerationen für die Vulkangebiete (Westerwald, Vogelsberg, Habichtswald, Hegan, Böhmisches Mittelgebirge). S. a. Geol. Rundschau, Bd. XXI, Heft 3, Berlin, 1930, (151—162) = 12 Seiten. (22917. 8°)
- Klüpfel, Walther.** Die Burdigal- und Helvettransgression im Rheintalgraben zwischen Basel und Gießen. S. a. Geol. Rundschau, Bd. XXI, 1930, Heft 3, Berlin, 1930, (163—174) = 12 Seiten. (22918. 8°)
- Klüpfel, Walther.** Entgegnung an Herrn Schuster und Herrn Lotze. S. a. Jahresberichte u. Mitteilungen des Oberrh. Geol. Vereins, Jg. 1930, 4 Seiten. (22852. 8°)
- Klüpfel, Walther.** Zur Geologie des Vogelsberges. Kritische Erörterungen zu K. Hummels Arbeit: „Die tektonische Entwicklung eines Schollengebirglandes.“ Gießen, 1930, 50 Seiten. (22849. 8°)
- Knett, Josef.** Ungarns Leistungen auf dem Gebiete der Mineralquellen und Ungarns Heilquellenschätze. S. a. Intern. Mineralquellen-Zeitung, Wien, 1929, Nr. 11, 3 Seiten. (4211. 4°)
- Knett, J.** Schutz den Heilquellen! S. a. Intern. Mineralquellen-Zeitung (Jubiläums-Festausgabe) vom 1. Jänner 1930, 4 Seiten. (4210. 4°)
- Kölbl, Leopold.** Aufnahmebericht über Blatt Krems. S. a. Verhandlungen d. Geol. Bundesanstalt, Wien, 1930, Nr. 1, 2 Seiten. (22941. 8°)
- Kölbl, Leopold.** Die alpine Tektonik des Altvatergebirges. S. a. Mitteilungen d. Geol. Gesellschaft in Wien, 1929, Bd. XXII, Wien, 1930, 60 Seiten, 1 Tafel. (22942. 8°)

- Kossmat, F. u. K. Pietzsch.** Begleitworte zur geologischen Übersichtskarte von Sachsen im Maßstab 1 : 400.000. Herausgegeben v. Sächsischen Geologischen Landesamt, Leipzig, 1930, 8 Seiten. (22893. 8°)
- Kramberger-Gorjanović, K.** Geologijska prijedlogna Karta Kraljevine Hrvatske-Slovenije. — Geologische Übersichtskarte des Königreiches Kroatien-Slawonien. (Kroat. u. deutscher Text.) Zagreb, 1914. Lfg. VIII. Erläuterungen z. geol. Karte Gračac-Ermain. Lfg. IX. Erläuterungen z. geol. Karte Knin-Ervenik. Mit 2 Karten in Farbendruck. (15642. 8°)
- Kranz, Walter.** Neue Aufschlüsse im Cannstatter Diluvium. II. Nordöstlicher Traverthinbruch Haas-Münster. S. a. Cannstatter Zeitung Nr. 198, 199 vom 24. u. 26. August 1929, 1 Seite. (4205. 4°)
- Kranz, Walter.** Zur Gründung der Donaubrücke in Zwiefalten (Württemberg) und zur Baugrunduntersuchung. S. a. Die Bautechnik, Berlin, 1929, 7. Jg., Heft 45, 2 Seiten. (4206. 4°)
- Kranz, Walter.** Bohrungen und Geologie. — Die Cannstatter „Kellerbrunnen“-Bohrungen. S. a. Steinbruch und Sandgrube, Halle, 1930, XXIX. Jg., Nr. 5, 3 Seiten. (4207. 4°)
- Krauss, G. u. F. Härtel.** Bodenarten und Bodentypen in Sachsen. (Mit einer Bemerkung zur Frage der „braunen Waldböden.“) S. a. Tharandter Forstliches Jahrbuch, Bd. 81 (1930, Heft 3), Berlin, 1930, (131–147) = 17 Seiten, (4 Kärtchen). (22891. 8°)
- Krejci-Graf, Karl.** Grundfragen der Ölogologie. (= Schriften auf dem Gebiet der Brennstoff-Geologie, 4. Heft.) Stuttgart, F. Enke, 1930, VIII, 182 Seiten. (22930. 8°)
- Kretzoi, Nikolaus.** Vorläufiger Bericht über die Ausgrabungen in der Csákvärer Höhlung. Aus: Barlangkutató (Höhlenforschung). Bd. XIV/XV, Heft 1–4, Budapest, 1926/27. Vide: Kadić, Ottokar u. Nikolaus Kretzoi. (22914. 8°)
- Krige, L. J.** Environs of Pretoria. (Int. Geol. Congress. Guide Book, XV. Session. South Africa 1929, Excursion A. 7.) Pretoria, 1929, 8 Seiten. (22841. 8°)
- Leitmeier, H.** Handbuch der Mineralchemie. Bd. IV, 3. Teil, 17. Abt., Dresden u. Leipzig, 1930. Vide: Doelter, C. u. H. Leitmeier. (17019. 8°)
- Lenk, Hans.** Die glazialen und postglazialen Bildungen des Prienthals. S. a. Festschrift der Universität Erlangen zur Feier des 80. Geburtstages... des Prinzregenten Luitpold v. Bayern. Erlangen u. Leipzig, 1901, 22 Seiten, 1 Karte. (22928. 8°)
- Leonardo, Piero.** Sul Permiano del dintorni di Cavalese in Val di Fiemme. S. a. Atti della Accademia Scientifica Veneto-Trentino-Istria (Vol. XIX, 1928), Padova, 1929, 7 Seiten. (22806. 8°)
- Leuchs, Kurt.** Ordos und seine Randketten. Ein Beitrag zur tektonischen Entwicklung von Ostasien. S. a. Zeitschrift der Deutschen Geol. Gesellschaft, Bd. 81, Jg. 1929, Heft 9, (433 bis 443) = 11 Seiten. (22777. 8°)
- Leuchs, Kurt.** Der Bau der Südrandstörung des Weitersteingebirges. S. a. Geologische Rundschau, Bd. XXI, Heft 2, Berlin, 1930, (81–96) = 16 Seiten, 1 Tafel. (22923. 8°)
- Liatsikas, N. u. G. Georgalas.** Strukturelle Unterschiede der primären und sekundären Lavaströme des Dafniovulkans. S. a. Centralblatt f. Min. usw., Stuttgart, Jg. 1928, Abt. B, Nr. 6, (337 bis 342) = 6 Seiten. (22791. 8°)
- Lichtenecker, N.** Zur Deutung des Bimssteinvorkommens von Köfels im Ötztal. S. a. Verhandlungen d. Geol. Bundesanstalt, 1930, Nr. 7, (173–179) = 7 Seiten. (22764. 8°)
- [Limnologie.]** Veröffentlichungen über Limnologie, Binnen- und Seefischerei. Stuttgart, Schweizerbart, 1930, 52 Seiten. (Bibl. 278.)
- Lóczy, Louis.** La Hongrie Géographique, Economique et Sociale. En Collaboration avec plusieurs confrères. Publication de la Société Hongr. de Géographie, Deuxième Edition, Budapest, 1919, 116 Seiten, 4 Tafeln. (22868. 8°)
- Lozinski, W. v.** Über erdgeschichtliche Kälteperioden. S. a. den gelegentlich des Internat. Geologenkongresses, Kanada 1913. erschienenen Schriften, 26 Seiten. (22869. 8°)
- Lundell, G. E. F.** Applied Inorganic Analysis. New York, 1929. Vide: Hillebrand, W. F. u. G. E. F. Lundell. (22938. 8°)
- Mack, K.** Die Ermittlung der Herdentfernung eines Erdbebens mittels Oberflächenwellen. (= Zeitschrift für angewandte Geophysik, Berlin, 1922, Bd. 1, Heft 2) 4 Seiten. (22863. 8°)

- Maltzahn, R. v.** Bemerkungen zum Begriff Wasserader. (= Heft 13 der Schriften des Verbandes zur Klärung der Wünschelrutenfrage.) München u. Berlin, 1930, 12 Seiten. (22887. 8°)
- Martini, Hans.** Zur Kenntnis der Borwasserstoffe. Diss., Karlsruhe, 1930, 31 Seiten. (22959. 8°)
- Meinl, Hugo.** Die Staaten der Welt in der Perspektive der Statistik 1928. Wien u. Leipzig, Gerold, 1928. Tabelle. (4217. 4°)
- Michel, Léon.** Congrès et Concours Organisés à l'Occasion de l'Exposition Internationale de Liège 1930. Liège, 1930, 136 Seiten. (22775. 8°)
- Miholić, Stanko S.** Geokemija Joda. S. a. Rada XI godišnjeg skupa Jugoslovenskog Lekarskog Društva. Beograd, 1929, 49 Seiten. (22810. 8°)
- Miholić, Stanko S.** Kemijska analiza alkaličnih kiselica u Donjoj Kostivnici. (Analyse chimique des eaux alcalines de Kostivnica Inférieure en Slovenie.) S. a. Glasnik Hemiskog Društva Kraljevine Jugoslavije. Kn. 1. Beograd, 1930, 16 Seiten. (22876. 8°)
- Mirěink, G. F.** La Correlation des Dépôts Quaternaires de la Plaine Russe à ceux du Caucase. Moskau, 1928. (Russ. Titel u. Text mit französischem Résumé.) 33 Seiten. (22790. 8°)
- München.** Erläuterungen zur Bodenkarte Bayerns. 1:400.000. München, 1929. Vide: Münchsdorfer, Franz. (22797. 8°)
- Münchsdorfer, Franz.** Bodenkarte Bayerns 1:400.000. Herausgegeben von der Geol. Landesuntersuchung des Bayerischen Oberbergamtes. München, 1929, 19 Seiten, 1 Tafel. (22797. 8°)
- Neuhaus, Alfred.** Messungen von geometrischen Verschiebungsgeschwindigkeiten am Na Cl und deren Abhängigkeit von Begrenzungsart, Konzentration und Lösungsgenossen. Diss. Leipzig, 1928 [IV], (15—81) = 67 Seiten, 2 Taf. (22798. 8°)
- Neumann, M.** Goenoeng Papandajan. (Fourth Pacific Science Congress, Java, 1929) [Bandoeng, 1929], 21 Seiten, 1 Karte. (22829. 8°)
- Neumann, M.** Mount Goentoer and Hot Springs of Tjipanas. (Fourth Pacific Science Congress, Java, 1929) [Bandoeng, 1929], 11 Seiten. (22831. 8°)
- Neumann, M.** Obsidian of Goenoeng Kianis. (Fourth Pacific Science Congress, Java (1929) [Bandoeng, 1929], 18 Seiten, 2 Taf. (22830. 8°)
- Neumayr, M. u. Fr. Ed. Sueß.** Erdgeschichte. 3. Aufl., 1. Bd. Dynamische Geologie. Leipzig u. Wien, Bibliogr. Institut, 1920, XVI, 543 Seiten, 30 Taf., 2 Karten. (22835. 8°)
- Noth, Julius.** Verbreitung der Erdölzone in den Karpathenländern und die Zukunft der Erdölgewinnung in denselben nach dem Kriege 1914/15. S. a. Zeitschrift des Internat. Vereines der Bohrtechniker und Bohrtechniker. Wien [1915], 192 Seiten, 18 Karten. (22779. 8°)
- Nowack, Ernst.** Albanien und Griechenland. S. a. Erdöl II, 2. Teil, 2. Aufl., Leipzig, 1930, (166—185) = 20 Seiten, 4 Taf. (22954. 8°)
- Nowack, Ernst.** Die bisherigen Ergebnisse der Erdölböhrungen in Albanien. S. a. Petroleum, XXVI. Bd., Nr. 40, Wien, 1930, 4 Seiten. (4240. 4°)
- Nowack, Ernst.** Die diluvialen Vergletscherungsspuren in Albanien (Nachtrag). S. a. Zeitschrift für Gletscherkunde, Bd. XVIII, 1930, 1 Seite. (22955. 8°)
- Ohnesorge, Theodor.** Vorläufiger Bericht über geologische Untersuchungen um Wald und Krimml in Oberpinzgau. S. a. Akad. Anzeiger, Nr. 17, Wien, 1929, 3 Seiten. (22913. 8°)
- Osborn, Henry Fairfield.** The Romance of the Woolly Mammoth. (= Natural History Vol. XXX, Nr. 3), New-York, 1930, 15 Seiten. (22911. 8°)
- Oswald, Kurt.** Rutenarbeiten an den Stollen der Mangfall-Oberleitung. (= Heft 13 der Schriften des Verbandes zur Klärung der Wünschelrutenfrage.) München u. Berlin, 1930, 15 Seiten. (22887. 8°)
- Ostadal, Rudolf.** Zum Ganggesteinsvorkommen im Granit des nordwestlichen Waldviertels von Niederösterreich. S. a. Verhandlungen d. Geolog. Bundesanstalt, 1929, Nr. 12, (243—249) = 7 Seiten. (22812. 8°)
- Ostadal, Rudolf.** Fluorit aus dem nordwestlichen Waldviertel Niederösterreichs. S. a. Verhandlungen d. Geol. Bundesanstalt, 1930, Nr. 2, 3 Seiten. (22820. 8°)
- Ostermeier, J. B.** Fortschritte der angewandten Geophysik. Vortrag, geh. zur II. Hauptversammlung der Internat. Erdöl-Union, 14. Juni 1930. S. a. Internat. Zeitschrift f. Bohrtechnik, Erdölbergbau u. Geologie, XXXVIII. Jg., 1930, Heft 16, 16 Seiten. (4241. 4°)

- Oulianoff, Nicolas.** Contribution à la connaissance des calcaires des massifs hercyniens des Alpes occidentales. (= Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences naturelles, Vol. 56, Nr. 221, 1928.) Lausanne, 1928, (633—638) = 6 Seiten. (22888. 8°)
- Oulianoff, N.** Présentation des feuilles de Chamonix et des Tines de la carte géologique du massif du Mont-Blanc au 1:20.000 par M M P. Corbin et N. Oulianoff. S. a. Eclogae geologicae Helvetiae. Vol. 21, Nr. 2, 1928, 3 Seiten. (22889. 8°)
- Oulianoff, Nicolas.** Le Glacier du Tour (Massif du Mont-Blanc) ancien tributaire du Glacier du Rhone. Paris, 1929. Vide: Corbin Paul u. Nicolas Oulianoff. (22890. 8°)
- Oulianoff, Nicolas.** Carte Géologique du Massif du Mont Blanc. Feuille: Vallorcine, 1930. Vide: Corbin, Paul u. Nicolas Oulianoff. (22303. 8°)
- Papp, Karl.** Die Geologischen Verhältnisse der Umgebung von Miskolcz. S. a. Mitteilungen a. d. Jahrbuche der Kgl. Ungarischen Geol. Anstalt, XVI. Bd., 3. Heft, Budapest, 1907, (95—141) = 47 Seiten. (22872. 8°)
- Patéra, Lotbar.** Die südlichen und westlichen Talgefülle der Lienzer Dolomiten. (Unholdengruppe.) Ein heimatkundlicher Führer von Köttschach über Sillian nach Lienz. Wien, 1926, XXIV, 678 Seiten, 38 Taf. (22936. 8°)
- Patéra, Lotbar.** Führer durch die Lienzer Dolomiten („Unholden“). 3. Aufl., Köttschach, 1930, XX, 368 Seiten, 30 Taf. (22935. 8°)
- Pattelsky, K. u. J. Folprecht.** Die Geologie des Ostrau-Karviner Steinkohlenreviers. (= I. Bd. von: Der Kohlenbergbau des Ostrau-Karviner Steinkohlenreviers.) Separatdruck, 1928, Textband: (33—380) = 348 Seiten, 1 Tabelle. — Atlas: 29 Taf., 19 Beilagen. (4235. 4°)
- Pel, W. C.** An Account of the Discovery of an adult Sinanthropus Skull in the Chou Kou Tien Deposit. S. a. Bulletin of the Geological Society of China, Vol. VIII, Nr. 3, Peiping, 1929, (203 bis 205) = 3 Seiten. (22854. 8°)
- Pelikan, A.** Glaukophan aus dem Riesengebirge. S. a. „Lotos“, Prag, 1928, Bd. 76, (335—344) = 10 Seiten. (22931. 8°)
- Pemsel, Ferdinand.** Dr. Franz Ambros Reuß. Zu seinem 100. Todestage am 9. September 1930. Bilin, 1930, 19 Seiten. (22921. 8°)
- Ponck, Albrecht.** Neue Karten und Reliefs der Alpen. Studien über Geländedarstellung. Leipzig, Teubner, 1904 [IV], 112 Seiten. (22870. 8°)
- Penck Albrecht.** Alfred Merz. S. a. Deutsche Rundschau, Jg. 52, Heft 6, Berlin [1925], (227—235) = 9 Seiten. (22886. 8°)
- Petraschek, Wilhelm.** Communication sur les principes devant servir à l'échantillonnage. (II. Congrès International de Forage Paris, 16. bis 23. September 1929.) Saint Etienne, 1929, 3 Seiten. (4215. 4°)
- Pla, Julius.** Grundbegriffe der Stratigraphie. Mit ausführlicher Anwendung auf die Europäische Mitteltrias. Leipzig u. Wien, Deuticke, 1930. (22932. 8°)
- Ptcard, Leo.** Die Fränkische Alb von Weißenburg i. B. und Umgebung. Diss. Konstanz, 1923, 80 Seiten, 1 Karte. (22952. 8°)
- Pietzsch, K.** Begleitworte zur Geologischen Übersichtskarte von Sachsen im Maßstab 1:400.000. Leipzig, 1930. Vide: Kossmat, F. u. K. Pietzsch. (22893. 8°)
- Pošepný, F.** Die Erzlagerstätten am Pfundererberg bei Klausen in Tirol. S. a. Archiv f. prakt. Geol., I. Bd., Wien, 1880, (441—487) = 47 Seiten, 1 Karte. (22778. 8°)
- Posthumus, O.** On Palaeobotanical Investigations in the Dutch East Indies and adjacent Regions. S. a. Bulletin du Jardin Botanique de Buitenzorg. Serie III, Vol. X, Livr. 3, Buitenzorg, 1929, (374—384) = 11 Seiten. (22792. 8°)
- Preclik, Karl.** Zur Genesis einiger moldanubischer Gesteinstypen I. S. a. Centralblatt für Min. usw. Stuttgart, 1930, Abt. A, Nr. 2, (61—78) = 18 Seiten. (22881. 8°)
- Protokoll der II. Hauptversammlung der „Internationalen Erdöl-Union“, Wien, am 14. Juni 1930, 59 Seiten, 1 Taf. (4242. 4°)**
- Rathsburg, Alfred.** Die Gletscher des Böhmerwaldes zur Eiszeit. S. a. d. 22. Bericht der Naturwissenschaftl. Gesellschaft zu Chemnitz, 1928, (63 bis 161) = 99 Seiten, 3 Taf. (22945. 8°)
- Roger, David B.** The Cheat Mountain Coal Field of Randolph County, West Virginia. (= Bulletin 3, West Virginia Geological Survey) [Morgantown], 1928, 34 Seiten, 1 Karte. (22882. 8°)

- Rehbock, Theodor.** Bettbildung, Abfluß und Geschiebepbewegung bei Wasserläufen. S. a. Zeitschrift der Deutschen Geolog. Gesellschaft, Bd. 81, Jg. 1929, Heft 10, (497—534) = 38 Seiten. (22926. 8°)
- Rice, William North u. Wilbur Garland Foye.** Guide to the Geology of Middletown, Connecticut and Vicinity. (= Bulletin Nr. 41, State of Connecticut, State Geological and Natural History Survey.) Hartford, 1927, 137 Seiten, 3 Taf. (22873. 8°)
- Richter, Max.** Geologischer Führer durch die Allgäuer Alpen zwischen Iller u. Lech. Berlin, Borntraeger, 1924 (= Sammlung Geol. Führer XXIV), XI, 224 Seiten, 7 Taf. (22895. 8°)
- Rogers, A. W.** The Geological Structure of the Union. (Int. Geol. Congress Guide Book, XV. Session, South Africa, 1929. Introduction.) Pretoria, 1929, 38 Seiten, 2 Beilagen, 2 Karten. (22838. 8°)
- Roggeveen, Pieter Melle.** Geologisch-Petrographische Onderzoekingen in het Graniet Massief van Lles Aristot in de Oostelijke Spaansche Pyreneeën. Proefschrift. Utrecht, 1929, 113 Seiten, 1 Karte. (4219. 4°)
- Rohland, Paul.** Der kolloide u. kristalloide Zustand der Materie. Stuttgart, Lehmann, 1910, 50 Seiten. (22871. 8°)
- Rosenthal, L.** Die Braunkohlenablagerungen in den Grubenfeldern „Passau“ und „Rathmannsdorf.“ S. a. Die Braunkohle, Halle a. S., XVII, Bd. 1918/19, Nr. 48. [Kopie] 4 Seiten. (4239. 4°)
- Rosický, Vojtěch.** Krystalografie I. Krystalografie Popisná. (Encyklopedie Přírodních věd Vydavá druhá Třída České Akademie.) V Praze, 1929, XIV, 504 Seiten, 6 Beilagen. (22837. 8°)
- Sacco Federico.** Note illustrative della Carta Geologica d'Italia alla Scala 1:100.000. Fogli di Voghera e Pavia. Roma, 1929, 30 Seiten, 4 Taf. (22858. 8°)
- Salomen W.** Grundzüge der Geologie. Bd. II, Teil II. Mesozoikum u. Neozoikum. Stuttgart, 1926, 307 Seiten, 10 Taf., 1 Tabelle. (21657. 8°)
- Sander, Bruno.** Gefügekunde der Gesteine mit besonderer Berücksichtigung der Tektonite. J. Springer, 1930, VI, 352 Seiten. (22933. 8°)
- Sass, Dale.** Erläuterungen zu den Instruktionen für die alphabetischen Kataloge der Preußischen Bibliotheken. Leipzig, Harrassowitz, 1927, VIII, 154 Seiten, 1 Taf. (Bibl. 280. 8°)
- Schad, Joseph.** Beitrag zur Kenntnis des Tertiärs am Landgericht und Hochsträß. S. a. Jahreshefte des Vereines für vaterländ. Naturkunde in Württemberg. Diss. Stuttgart, 1908. (249—304) = 56 Seiten, 1 Taf. (22965. 8°)
- Schaffer, F. X.** Lehrbuch der Geologie, III. Teil. Geologische Länderkunde (Regionale Geologie), 1. Lieferung. Leipzig u. Wien, Deuticke, 1930, VII, 96 Seiten, 1 Taf. (22962. 8°)
- Schardt, H.** Zur Kritik der Wegenerschen Theorie der Kontinentenverschiebung. Vortrag, gehalten in der Sitzung der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich am 12. März 1928. 2 Seiten. (22847. 8°)
- Schardt, H.** La source du Pont-de-pierre, son origine et son captage. S. a. Bulletin mensuel de la Société Suisse de l'Industrie du Gaz et des Eaux. Nr. 8, 1929, Zürich, 1929, 15 Seiten. (22782. 8°)
- Schimank, Hans.** Zur Geschichte der exakten Naturwissenschaften in Hamburg von der Gründung des Akademischen Gymnasiums bis zur ersten Hamburger Naturforschertagung. Hamburg, 1928, 144 Seiten, 8 Taf. (22803. 8°)
- Schneiderhöhn, H.** The Platinum Deposits and Mines of South Africa. Edinburgh, London, 1929. Vide: Wagner, Percy A. (22836. 8°)
- Schuh, Friedr.** Die geologische Bedeutung der Schaffung einer Isanomalen Karte der magnetischen Vertikalintensität von Deutschland. S. a. Zeitschrift für Geophysik, Jg. 6, Heft 4—7, Braunschweig [1930], (235—248) = 14 Seiten. (22920. 8°)
- Schuh, Friedr.** Kurze Charakterisierung der geologischen Verhältnisse in der Umgebung von Hagenow. Sonderheft der Mecklenb.-Schwerinschen Geolog. Landesanstalt (= Zeitschrift des Heimatbundes Mecklenburg, 1930, Heft 2), 7 Seiten. (22919. 8°)
- Schumacher, Christian.** Geologische Untersuchungen im nordwestlichen Rätikon (Drei Schwestern — Gallinakopf-Gruppe). Diss. Berlin, 1929, 75 Seiten, 2 Beilagen. (22884. 8°)
- Schumacher, F.** Protokoll über Versuche mit der Wünschelrute in der Umgebung von Freiberg i. Sa. (= Heft 13 der Schriften des Verbandes zur Klärung der Wünschelrutenfrage.) München u. Berlin, 1930, 4 Seiten. (22887. 8°)

- Schumann, Hilmar.** Über Moldanubische Paraschiefer aus dem Niederösterreichischen Waldviertel zwischen Gföhler Gneis und Bittescher Gneis. S. a. Mineralogische u. Petrographische Mitteilungen. 40. Bd., Heft 1/2, Leipzig, 1929. (73—187) = 115 Seiten, 2 Tafeln, 2 Karten. (22799. 8°)
- Schumann, R. u. R. Grengg.** Vorläufige Ergebnisse aus Schwerewagen-Messungen in der Ebene östlich von Zillingdorf. (2. Mitteilg.) Geodätischer u. Geologischer Teil. S. a. Österr. Monatschrift f. d. öffentl. Baudienst. I. Jg., Heft 5, 6, Wien, 1920. 4+4 Seiten. (4220. 4°)
- Schwarz, Robert.** Petroleum Vademecum VII. Edition. I. Bd.: Vergleichstabellen und Zolltarife. II. Bd.: Statistik und Welterdölkarte. Berlin-Wien, 1930, als Beilage von Bd. II eine Übersichtskarte. (22774. 8°)
- Schwetsoff, M. S.** Die Kreide-Paläocenschichten von Suchum und deren eigentümliche Fauna. Der Geologische Bau der Suchumgegend. Moskau, 1929. (Russ. Titel u. Text mit deutschem Resumé.) 60 Seiten, 2 Tafeln, 1 Karte. (22789. 8°)
- Schwinner Robert.** Die geologische Karte der Hoehlauschgruppe in Steiermark. Graz, 1929. Vide: Heritsch. Franz. Robert Schwinner und Schödl. (22874. 8°)
- Seidlitz, Wilfried v.** Entstehen und Vergehen der Alpen. S. a. XII. Bericht der Freiburger Geol. Gesellsch. [1927], (16—19) = 4 Seiten. (22817. 8°)
- Seidlitz, Wilfried v.** Der Deckenbau der Deutschen Gebirge. S. a. Jenaische Zeitschrift für Naturwissenschaft. 1929. 64. Bd., (31—39) = 9 Seiten. (22815. 8°)
- Seidlitz, Wilfried v.** Über die Gestaltungsgeschichte des östlichen Mittelmeeres und afrikanische Einflüsse auf den geologischen Bau Europas. S. a. Forschungen u. Fortschritte. Berlin, 1929, 2 Seiten. (4209. 4°)
- Seidlitz, Wilfried v.** Über Grabenbrüche und Bruchsysteme. S. a. Forschungen u. Fortschritte, Berlin, 1929, 2 Seiten. (4208. 4°)
- Seidlitz, W. v.** Variszische Wurzelzonen im Böhmerwald und in den Vogesen. S. a. Centralblatt f. Min. usw., 1929. Abt. B., Nr. 10. (463—473) = 9 Seiten. (22816. 8°)
- Shand, S. J.** The Rustenburg Platinum Deposits and Pilansberg. Pretoria, 1929. Vide: Wagner, P. A. & S. J. Shand. (22842. 8°)
- Simionescu, J.** Arctomys Bobac in Cva-ternarul din România. (= Memoriile Secțiunii Științifice, Academia Română. Seria III, Tom. VII, Mem. 1.) București, 1930, 6 Seiten. (22878. 8°)
- Simionescu, J.** Elephas Trogontherii Pohl. in România. (= Memoriile Secțiunii Științifice, Academia Română. Seria III, Tom. VII, Mem. 3.) București, 1930, 7 Seiten. (22879. 8°)
- Simionescu, J.** Vertebratele Pliocene dela Malușeni (Covurlui) (= Academia Romana, Publicațiunile fondului Vasile Adamachi Tomul IX, No. XLIX.) București, 1930, 69 Seiten, 5 Tafeln. (22910. 8°)
- Spengler, E.** Bemerkungen zu L. Kobers Studien im Hallstätter Salzberg. S. a. Verhandlungen der Geolog. Bundesanstalt, 1929, Nr. 8, (181—184) = 4 Seiten. (22795. 8°)
- Stach, E. u. M. Trénel.** Entstehung, Verbreitung, Gewinnung und Chemie der Steinkohle. (= Führer durch die Museen der Preuß. Geol. Landesanstalt. Mus. f. angewandte Geologie, Abteilung Steinkohle.) Berlin, 1929, 58 Seiten. (22915. 8°)
- Steinmann, G.** Spuren der nieder-rheinischen Braunkohlenformation im nördlichen Lothringen. S. a. Bericht über die Versammlungen des Niederrhein. Geol. Ver. 1917—22, (31—44) = 14 Seiten. (22833. 8°)
- Stiny, J.** Zur Kenntnis und Abwehr der Rutschungen. S. a. Geologie und Bauwesen. Wien, 1930, Heft 4, 12 Seiten. (22809. 8°)
- Streblinger, Robert.** Fortschritte der Mikrochemie in ihren verschiedenen Anwendungsgebieten. Leipzig u. Wien, 1928. Vide: Klein, G. u. R. Streblinger. (22769. 8°)
- Suess, Fr. Ed.** Erdgeschichte. 3. Aufl., I. Bd., Leipzig u. Wien, 1920. Vide: Neumayr, M. u. Fr. Ed. Suess. (22835. 8°)
- Suter, Hans.** Prof. Dr. Hans Schardt zu seinem 70. Geburtstag am 18. Juni 1928. S. a. Vierteljahrsschrift der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich. Jg. LXXIII, 1928, 17 Seiten, 1 Porträt. (22781. 8°)

- Teilhard de Chardin, P. & C. C. Young.** Preliminary Report on the Chou Kou Tien fossiliferous Deposit. S. a. Bulletin of the Geological Society of China. Vol. VIII, No. 3, Peiping, 1929, (173 bis 202) = 30 Seiten, 3 Beilagen. (22856. 8°)
- „Temperaturmittel“** 1896—1915 und Isothermenkarten von Österreich. Bearbeitet vom Hydrographischen Zentralbureau im Bundesministerium für Land- u. Forstwirtschaft. Wien, 1929, 38 Seiten, 3 Karten. (22828. 8°)
- Tesch, P.** Eenige Toelichting bij de Geologische Kaart van Nederland 1:50.000. S. a. Tijdschrift van het Kon. Nederlandsch Aardrijkskundig Genootschap Deel XLVII, Aflevering 4. Leiden, 1930, 12 Seiten. (22948. 8°)
- Tidelski, Fritz.** Untersuchungen über spät- und postglaziale Ablagerungen in Becken der kuppigen Grundmoränenlandschaft Schleswig-Holstein. Diss. Stuttgart, 1929. (= S. a. Archiv für Hydrobiologie, Bd. XX.) (340—398) = 54 Seiten, 6 Tafeln. (22784. 8°)
- Tolwinski, K.** Géologie des Karpates Polonaises Orientales de Boryslaw jusqu'au Pruth. Warschau, 1927, 26 [I] Seiten. (22827. 8°)
- Trénel, M.** Entstehung, Verbreitung, Gewinnung u. Chemie der Steinkohle. Berlin, 1929. Vide: Stach, E. u. M. Trénel. (22915. 8°)
- Trener, G. B.** Guida del Museo di Storia Naturale della Venezia Tridentina. Trento, 1930, 74 Seiten, 11 Tafeln. (22944. 8°)
- Trener, G. Battista, M. Cogoli, M. Cadrobbi.** Bibliografia Geologica della Venezia Tridentina. Gleno, 1927. (S. a. Archivio per l'Alto Adige, Vol. XXI.) 118 Seiten. (22808. 8°)
- Trusheim Ferdinand.** Die Mittenwalder Karwendelmulde. Beiträge zur Lithogenese und Tektonik der nördlichen Kalkalpen. (= Wissenschaftliche Veröffentlichungen des D. u. Ö. Alpenvereins, 7.) Innsbruck, 1930, 69 Seiten, 8 Tafeln, 1 Karte. (22846. 8°)
- Umbgrove, J. H. F.** De Tegenwoordige Gedaante der Korallrif-Problemen. (Über die gegenwärtige Auffassung der Korallenriff-Probleme.) Niederländ. Leiden, 1930, 24 Seiten. (22964. 8°)
- Vetters, Hermann.** Ein Fossilfund in den triadischen Gipsmergeln von Komiža auf Vis (Lissa). Aus: Bulletin de l'Institut Géologique de Zagreb, III. Zagreb, 1930, 12 Seiten. (22822. 8°)
- Waagen, Lukas.** Der geologische Bau des Gebirges zwischen Frohnleiten, Übelbach und Deutsch-Feistritz, Steiermark. S. a. Sitzungsberichte d. Akademie der Wissenschaften Wien. Math.-Naturw. Kl., Abt. I, 139. Bd., 5. u. 6. Heft, Wien, 1930, (407—443) = 37 Seiten. (22947. 8°)
- Wagner, Arthur.** Der Jährliche Gang der Meteorologischen Elemente in Wien (1851—1920). Wien, 1930. Vide: Klimatographie von Österreich. X. Wien, 1930. (17582. 8°)
- Wagner, Georg.** Geologische Heimatkunde von Württembergisch-Franken. 2. Auflage. Öhringen, 1921, 96 Seiten, 1 Kärtchen. (22937. 8°)
- Wagner, Georg.** Aus der Geschichte der Altmühl. (= Fränkische Heimatschriften, Nr. 2. Herausg. vom Bund für Volks- u. Heimatkunde „Fränkische Heimat.“) Nürnberg, 1923, 115 Seiten (22946. 8°)
- Wagner, Georg.** Junge Krustenbewegungen im Landschaftsbilde Süddeutschlands. Beiträge zur Flußgeschichte Süddeutschlands I. (= Erdgeschichtliche u. landeskundliche Abhandlungen aus Schwaben u. Franken, Heft 10.) Öhringen, F. Rau, 1929, 300 Seiten, 16 Tafeln auf 8 Blättern. (22949. 8°)
- Wagner, Percy A.** The Platinum Deposits and Mines of South Africa, with a Chapter on the Mineragraphy and Spectrography of the Sulphidic Platinum Ores of the Bushveld Complex by Prof. Dr. H. Schneiderhöhn. Edinburgh, London, 1929, XV, 326 Seiten, 38 Tafeln. (22836. 8°)
- Wagner, Percy A.** The Premier Diamond Mine. (Intern. Geol. Congress, Guide Book, XV. Session, South Africa 1929, Excursion B. 14.) Pretoria, 1929, 8 Seiten. (22843. 8°)
- Wagner, P. A. u. R. J. Shand.** The Rustenburg Platinum Deposits and Pilansberg. (Int. Geol. Congress, Guide Book, XV. Session, South Africa 1929, Excursion B. 9.) Pretoria, 1929, 9 Seiten. (22842. 8°)
- Wieggers, Fritz.** Diluviale Vorgeschichte des Menschen, I. Bd. Allgemeine Diluvialprähistorie. Mit einem Vortrag: Die fossilen Menschenreste von Dr. Hans Weinert. Stuttgart, Ferd. Enke, 1928, VIII, 299 Seiten. (22804. 8°)
- Wieseneder, H.** Die mineralogische Zusammensetzung des Loßes im Bereiche des östlichen Wiener Waldes. S. a. Verhandlungen d. Geol. Bundesanstalt, 1929, Nr. 2/3, 2 Seiten. (22957. 8°)

- Wieseneder, H.** Studien an Sanden des Niederösterreichischen Marchfeldes. S. a. Mineralogische u. Petrographische Mitteilungen, 40. Bd., Heft 5/6, Leipzig, 1930, (303—324) = 22 Seiten.
(22956. 8°)
- Willner, Rudolf.** Kleine Höhlenkunde. [Wien], 1917. [VI], 113 Seiten.
(22833. 8°)
- Willner, Rudolf.** Über die Auswertung von Karsthöhlen. [Wien], 1917, 156 Seiten.
(22832. 8°)
- Winkler, A.** Über Probleme ostalpiner Geomorphologie. S. a. Mitteilungen d. Geograph. Gesellschaft, Bd. 72, Wien, 1929, (159—188) = 30 Seiten.
(22814. 8°)
- Winkler, A.** Aufnahmebericht über Blatt Marburg (Z. 19. C. XIII). S. a. Verhandlungen d. Geol. Bundesanstalt, 1930, Nr. 1, 6 Seiten.
(22821. 8°)
- Woldstedt, Paul.** Das Eiszeitalter. Grundlinien einer Geologie des Diluviums. Stuttgart, Ferd. Enke, 1929, XV, 406 Seiten.
(22766. 8°)
- Yakovlev, N.** Faune des Echinodermes du Permo-Carbonifère de l'Oural à Krasnooufmsk. (Russ. Titel u. Text, französ. Résumé.) II. S. a. Bulletin du Comité Géologique tom. XLVI, Leningrad, 1927, (181—191) = 11 Seiten, 1 Tafel.
(22880. 8°)
- Young, Andrew.** Chapman's Peak. (Int. Geol. Congress Guide Book, XV. Session, South Africa 1929, Excursion A. 1.) Pretoria, 1929, 8 Seiten, 2 Karten.
(22839. 8°)
- Young, C. C.** Preliminary Report on the Chou Kou Tien fossiliferous Deposit. Peiping, 1929. Vide: Teilhard de Chardin P. u. C. C. Young.
(22856. 8°)
- „Zistersdorf, Erdölbohrung.“** Sep. a. Tägliche Berichte über die Petroleumindustrie Nr. 209, 210. XXIV. Jg., Wien, 1930, 5 Seiten.
(4237. 4°)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1930

Band/Volume: [1930](#)

Autor(en)/Author(s): Maluschka Alphons

Artikel/Article: [Zuwachs der Bibliothek an Einzelwerken 1930 265-278](#)