

Zuwachs der Bibliothek an Einzelwerken 1929.

Zusammengestellt von Dr. A. Maluschka.

- Abhandlungen zur praktischen Geologie und Bergwirtschaftslehre**, Bd. 17: Schlüter, A. Das Pandermittvorkommen von Sultan Tschair. Halle a. d. S., 1928. (22077. 8°)
- Accessions-Katalog**. Sveriges offentliga Bibliotek. Bd. 42, 1927. Stockholm, 1929. (Bibl. 46. 8°)
- Ameghino, Florentino**. Obras completas Vol. VII. Los Mamíferos fosiles de la Republica Argentina. Parte II. La Plata, 1917. (21462. 8°)
- Ampferer, Otto**. Beiträge zur Glazialgeologie der westlichen Südtiroler Dolomiten. S. a. Zeitschrift für Gletscherkunde, Berlin, 1928, Bd. XVI, (242—260) = 19 Seiten. (22645. 8°)
- Ampferer, Otto**. Einige Beispiele von Kerbwirkung und Reliefüberschiebung aus den Südtiroler Dolomiten. S. a. Jahrbuch der Geol. Bundesanstalt, 79. Bd., Heft 1 u. 2, Wien, 1929. (241—256) = 16 Seiten. (22642. 8°)
- Ampferer, Otto**. Zur Tektonik und Morphologie des Zlatibormassivs. (= Ergebnisse der Geologischen Forschungsreisen in Westserbien von O. Ampferer u. W. Hammer. III. Teil.) S. a. Denkschriften d. Akademie der Wiss., Wien, mathem.-naturw. Klasse, 101. Bd., Wien, 1928, (361—424) = 64 Seiten. (4182. 4°)
- Ampferer Otto u. Josef Berger**. Vom geologischen Aufbau der Achensee- ufer, seine Auswirkung bei der Spiegelabsenkung. S. a. Schweizerische Bauzeitung, Bd. 93, Nr. 14, Zürich, 1929, 5 Seiten. (4191. 4°)
- Andrews, Charles William u. Clive Forster Cooper**. On a Specimen of Elephas Antiquus from Upnor. London, 1928, VIII, 25 Seiten, 9 Tafeln. (4171. 4°)
- Atlas of Finland**. 1925. Herausgegeben von der Geogr. Gesellschaft Helsingfors, 1929. Text IV, 320 Seiten. (22723. 8°)
Atlas 38 Kartentafeln. (185. 2°)
- Baldauf, Richard**. Festschrift für . . den unermüdblichen Förderer der mineralogischen Wissenschaft zu seinem 80. Geburtstag am 7. III. 1928. (Sitzungsberichte u. Abhandlungen d. Naturwiss. Gesellschaft Isis in Dresden). Dresden, Burdach, 1928, XIV, 91 Seiten, 1 Porträt. (22762. 8°)
- Bastl, Friedrich**. Feststellung von Erdkrustenbewegungen im oberen Lechtale und Flexengebiete. 9 Seiten, 1 Tafel. (Wien, 1929.) (22696. 8°)
- Beck, Paul**. Vorläufige Ergebnisse einer Geotechnischen Voruntersuchung über die in den Kantonen Bern, Unterwalden, Luzern, Solothurn, Aargau und Baselland verwendeten Straßenschotter. S. a. Schweizerische Zeitschrift für Straßenwesen, Jg. 1928, Nr. 19—21. 13 Seiten. (4181. 4°)
- Berger, Josef**. Vom geologischen Aufbau der Achensee- ufer, seine Auswirkung bei der Spiegelabsenkung. Vide: Ampferer, Otto u. J. Berger. (4191. 4°)
- Bergmann, Erich**. Die Talentwicklung der oberen Vils (Oberpfalz) Diss. Berlin, 1927, 54 Seiten, 2 Beilagen. (22658. 8°)
- Beurlen, K.** Diluvialstratigraphie und Diluvialtektonik. Beiträge u. Ergebnisse aus Nordostdeutschland. (= Fortschritte der Geologie u. Paläontologie, Bd. VI, Heft 18.) Berlin, 1927, VIII, 183 Seiten. (22668. 8°)
- Bibliographie der Schweizerischen Naturwissenschaftlichen Literatur**. Herausgegeben v. d. Schweizer. Landesbibliothek. 2. Jg. 1926. Bern, 1928. (Bibl. 265. 8°)
- Blanck, E.** Handbuch der Bodenlehre, II. Band: Die Verwitterungslehre und ihre klimatologischen Grundlagen. Berlin, Springer, 1929, VI, 314 Seiten. (22709. 8°)
- Bobek, Gertrud**. Die Ödländereien Deutschlands, ihre Lage und der Stand ihrer Kultivierung. Diss. Heidelberg, 1928, 70 Seiten, 3 Karten. (22655. 8°)

- Böttger, Wilhelm.** Qualitative Analyse u. ihre wissenschaftliche Begründung. 4.—7. Aufl. Leipzig, W. Engelmann, 1925, XVI, 644 Seiten, 1 Tafel, 1 Tabelle u. 1 Beilage in Tasche. (22708. 8°)
- Bonsdorff, Imari.** Das Theorem von Clairaut und die Massenverteilung im Erdinnern. (= Veröffentlichungen des Finnischen Geodätischen Institutes Nr. 10.) Helsinki, 1929, 10 Seiten. (22692. 8°)
- Brook, George.** Catalogue of the Madreporarian Corals in the British Museum (Natural History) London, 1928, Vol. VII. Matthai, G. Recent Meandroid Astracidae. (2183. 4°)
- Bubnoff, Serge v.** Der Werdegang einer Eruptivmasse. Geologisch-petrographische Analyse der Intrusionstektonik im Schwarzwalde. Berlin, Borntraeger, 1928, VIII, 239 Seiten, 6 Tafeln. (22672. 8°)
- Bukowski, Gejza.** Uwagi dotyczące utworów lądowych w okolicy jeziora Buldur w Azji Mniejszej. (Bemerkungen über die Binnenablagerungen in der Umgebung des Buldur Göl in Kleinasien.) S. a. Jg. VI (1929) der Polnischen Geol. Gesellschaft. (22695. 8°)
- Burre, O.** Die nutzbaren Gesteine Deutschlands und ihre Lagerstätten. II. Bd. Stuttgart, 1929. (22407. 8°)
- Chapman, Frederick.** Illustrated Guide to the Collection of Fossils exhibited in the National Museum of Victoria. Melbourne, 1929, 55 Seiten. (22690. 8°)
- Colomo, Jose u. Gustavo Ortega.** La industria del Petroleo en Mexico su aspecto legal y su reglamentation. — El estado actual de esa industria. Mexico, 1927, 23 Seiten, 34 Tafeln, 1 Karte. (22691. 8°)
- Cook, Laurence R.** Crooked and Drifting Holes. — Causes, Effects, and some suggested Remedies. Vide: West-smith, H. W. u. Laurence R. Cook. (4199. 4°)
- Cooper, Clive Forster.** On a Specimen of Elephas Antiquus from Upnor. London, 1928. Vide: Andrews, Charles W. & Clive F. Cooper. (4171. 4°)
- Corbin, Paul u. Nicolas Oulianoff.** Carte geologique du Massif du Mont-Blanc (1:20.000) Notice explicative. — Feuille: Chamonix, Les Tines. Saint-Maur-des-Fosses, 1928. 2 Hefte. (22303. 8°)
- Cornelius, H. P. u. E. Dittler.** Zur Kenntnis des Sapphirinvorkommens von Alpe Brasciadege in Val Codera (Italien, Prov. Sondrio). S. a. Neues Jahrbuch f. Min., Geol. u. Pal., Beilage-Bd. LIX, Abt. A 1929 (27—64) = 38 Seiten. (22633. 8°)
- Costa, Domingos Fernandes da.** Medidas micrometricas de estrelas duplas effectuadas durante os annos de 1924 a 1926 na equatorial de Cooke de 46 cms. Rio de Janeiro, 1927, 38 Seiten. (4178. 4°)
- Daguin, Fernand.** Carte Géologique provisoire de la Région Préfinaise. (Service des Mines et de la Carte Géologique du Maroc.) Paris, 1927. (22660. 8°)
- Daguin, Fernand.** Contribution à l'étude géologique de la Région Préfinaise (Maroc Occidental). (Direction générale des travaux publics. Service des mines et de la carte geologique Notes et Memoires.) Montpellier, 1927, 413 Seiten, 37 Tafeln. (22665. 8°)
- Dienemann, W. & O. Burre.** Die nutzbaren Gesteine Deutschlands und ihre Lagerstätten mit Ausnahme der Kohlen, Erze u. Salze. II. Bd. Feste Gesteine. Stuttgart, 1929, XVI, 485 Seiten. (22407. 8°)
- Dittler, E.** Zur Kenntnis des Sapphirinvorkommens von Brasciadege in Val Codera. Stuttgart, 1929. Vide: Cornelius, H. P. u. E. Dittler. (22633. 8°)
- Doelter, C. u. H. Leitmeier.** Handbuch der Mineralchemie, Dresden u. Leipzig, 1928, Bd. IV, 2. (Lieferung 14) und 1929, Bd. IV, 2. (Lieferung 15). 1929, Bd. IV, 3. (Lieferung 16). (17019. 8°)
- Druif, Jan Henri.** Over het ontstaan der Limburgsche Löss in Verband met haar Mineralogische Samenstelling. (Über die Entstehung des Limburgischen Löss sowie seine mineralogische Zusammensetzung.) Dissert. Utrecht, 1927, 330 Seiten, 4 Beilagen. (22689. 8°)
- Duparquet, A., Jurasky, A., Lange, Th., Stutzer, O.** Fusit. Vorkommen, Entstehung u. praktische Bedeutung der Faserkohle. Aus: Schriften aus dem Gebiet der Brennstoffgeologie, 2. Heft. Stuttgart, Enke, 1929, 139 Seiten. (22710. 8°)
- Dyck-Oßwald-Darder.** Schriften des Verbandes zur Klärung der Wünschelrutenfrage. Stuttgart, 1929. 64 Seiten. (22651. 8°)
- Emszt, K.** Petrochemische Daten aus der Gegend von Szarvaskö. Budapest, 1929. Vide: Szentpetery, S. v. u. K. Emszt. (22728. 8°)

- Ewetz, Carl Evert.** Weitere Beiträge zur Kenntnis der Visingsö-Formation. Jönköping, 1929, 21 Seiten. (22640. 8°)
- Festschrift** des Österreichischen Ingenieur- u. Architektenvereines, Wien, 1923. Vide: Imhof, Karl. (4197. 4°)
- Florin, Rudolf.** Über einige Algen u. Koniferen aus dem mittleren u. oberen Zechstein. S. a. Senckenbergiana, Bd. 11, Frankfurt a. M., 1929 (241—266) = 26 Seiten, 5 Tafeln. (22729. 8°)
- Fournet, J.** Vereinfachung der Lehre von den Gängen. Übers. v. H. Müller. Mit einem Vorwort von B. Cotta. Freiberg, 1846, IV, 118 Seiten, 6 Tafeln. (22662. 8°)
- Friedberg, Wilhelm.** Mieczeni miocenske ziem Polskich. (Mollusca miocenaica Poloniae) Cz. I. Slimaki i Lodkonogi. (Pars I. Gastropoda et Scaphopoda). Abteilung 5. (Seite 441—561, Taf. XXVII bis XXXVIII.) Lwow 1928. (16432. 8°)
- Führer** durch die Museen der Preuß. Geol. Landesanstalt. Museum für angewandte Geologie, Abteilung: Eisen u. Mangan, Moor u. Torf. Berlin, 1926 bis 1928. (22687. 8°)
- Gams, H.** Die Geschichte der Ostsee. S. a. Internation. Revue der ges. Hydrobiol. u. Hydrographie, 1929, Bd. 22, Heft 3/4. (235—261) = 27 Seiten, 6 Tafeln. (22720. 8°)
- Gmelin.** Handbuch der anorganischen Chemie, 8. Aufl. Herausgegeben v. d. Deutschen Chem. Gesellschaft. System Nummer 2 Wasserstoff, 6 Chlor, 19 Wismut, 20 Lithium. Berlin, 1927. (22096. 8°)
- Gmelin.** Handbuch der anorganischen Chemie. 8. Aufl. Herausgegeben v. d. Deutschen Chem. Gesellschaft. System Nummer 21 Natrium, 31 Radium u. Isotope. Berlin, 1928. (22096. 8°)
- Gmelin.** Handbuch der anorganischen Chemie, 8. Aufl. Herausgegeben v. d. Deutschen Chem. Gesellschaft. System Nummer 59 Eisen. Teil A, Lieferung 1. Berlin, 1929. (22096. 8°)
- Göttinger, Gustav.** Aufnahmebericht über Blatt Salzburg (4850). Vide: Göttinger, G. (22634. 8°)
- Göttinger, Gustav.** Gestein und Landschaft. S. a. Festschrift zur Feier des 300 jährigen Bestandes des Deutschen Staatsgymnasiums in Znaim. 1924. (27—32) = 6 Seiten, 3 Tafeln. (4183. 4°)
- Göttinger, Gustav.** Neue Kohlenvorkommen im westlichen Oberösterreich. S. a. Zeitschrift des Internationalen Vereines der Bohringenieure u. Bohrtechniker, Wien, 1924, Jg. XXXII, Nr. 24. 4 Seiten. (4180. 4°)
- Göttinger, Gustav.** Das Isobypsenbild des vormiozänen Reliefs des Ostrau-Karwiner Steinkohlengebirges und dessen subkarpathischen Südrandes. S. a. Montanistische Rundschau, Wien, 1928, Nr. 13. 8 Seiten. (4177. 4°)
- Göttinger, Gustav.** Die Neukonstruktion des Reliefs des Ostrau-Karwiner Steinkohlengebirges u. des subkarpathischen Hoffungsgebietes. S. a. Internat. Zeitschr. f. Bohrtechnik, Erdölbergbau u. Geologie, Nr. 6, 1928. 12 Seiten. (22646. 8°)
- Göttinger, Gustav.** Die Phosphatvorräte in Österreich. Referat erstattet bei der II. Vollversammlung der Bundeshöhlenkommission am 12. November 1927. S. a. d. Speleologischen Jahrbuche VII/IX, 1926—1928. (98—102) = 5 Seiten. (22643. 8°)
- Göttinger, Gustav.** Junge Bewegungen von Gekriechschutt am Hauptkamm des Wienerwaldes. (Holzkohlenreste unter Gekriechschutt.) S. a. Verhandlungen der Geol. Bundesanstalt, Wien, 1928, Heft Nr. 6. 2 Seiten. (22644. 8°)
- Göttinger, G.** Aufnahmebericht über die Blätter Baden—Neulengbach (4756) und Tulln (4656). S. a. Verhandlungen der Geol. Bundesanstalt, 1929, Nr. 1. 10 Seiten. (22634. 8°)
- Göttinger, Gustav.** Die internationale Geologenversammlung in Kopenhagen. Zum 40jährigen Jubiläum der Dänischen Geol. Landesanstalt. S. a. Intern. Zeitschrift f. Bohrtechnik, Erdölbergbau u. Geologie, Nr. 8, 1929. Wien, 1929. 11 Seiten. (22750. 8°)
- Göttinger, Gustav.** Die quartärgeologische Analyse der Landschaftsformen der Dänischen Inselwelt u. Jütlands. S. a. Geographischer Jahresbericht aus Österreich, XIV. u. XV. Bd. Leipzig u. Wien, 1929. (181—205) = 25 Seiten, 9 Taf. (22752. 8°)
- Göttinger, Gustav.** Zur Wirtschaftskartographie. S. a. Mitteilungen der Geogr. Gesellsch. Wien, 1929. 4 Seiten. (22635. 8°)
- Göttinger, Gustav u. Hermann Vettters.** Führer zur geolog. Exkursion nach Neulengbach—Starzing—Kronstein. S. a. Erläuterungen zu den Exkursionen der Tagung der Deutschen Geol. Gesellschaft in Wien, 1928. 3 Seiten. (22736. 8°)

- Graber, H. V.** Bemerkungen zu L. v. Bubnoffs „Werdegang einer Eruptivmasse“. S. a. Zentralblatt f. Min. usw. Stuttgart, 1929. Abt. B. Nr. 10. (437—464) = 28 Seiten. (22751. 8°)
- Graber, Hermann Veit.** Bericht über die geologisch-petrographischen Untersuchungen im oberösterreichischen Grundgebirge. S. a. Akad. Anzeiger, Nr. 14. Akad. d. Wissenschaften, Wien, 1929. 4 Seiten. (22704. 8°)
- Graber, Hermann Veit.** Bericht über die geol.-petrographischen Untersuchungen im oberösterreichisch-bayrischen Grundgebirge (Nr. 3) und Vorläufiger Bericht über Mischgesteine aus dem oberösterr.-bayr. Grundgebirge. S. a. Akad. Anzeiger, Nr. 20. Wien, 1929. 6 Seiten. (22758. 8°)
- Gubler, J.** Études Géologiques dans le Vorarlberg Central. Vincennes, typ. Paturel, 1927. 155 Seiten, 4 Taf. (22680. 8°)
- Günther, Paul.** Über das Vorkommen von Helium in Meteoriten und Mineralien. Diss. Berlin, 1928. 24 Seiten. (22653. 8°)
- Gürich, Georg.** Leitfossilien. 6. Lieferung: Tierische Leitfossilien des Karbon. Berlin, Bornträger, 1929. (15812. 8°)
- Hall, A. L.** The Union of South Africa. Heidelberg, 1929. Vide: Steinmann, G. u. O. Wilckens. (16663. 8°)
- Hammer, Wilhelm.** Der granitische Kern der Stubai-Gruppe u. seine Beziehungen zum Bau der Ötztaler Alpen. S. a. Jahrbuch der Geol. Bundesanstalt, Wien, 1929. Bd. 79. Heft 1 u. 2. (87—127) = 42 Seiten, 1 Tafel. (22656. 8°)
- Haniel, C. A.** Geologischer Führer durch die Allgäuer Alpen südlich von Oberstdorf. Mit einer geologischen Karte und einer Profiltafel. München, Piloty & Loehle, 1914. 65 Seiten. (22703. 8°)
- Hatcher, J. B. u. William B. Scott.** Reports of the Princeton University Expeditions to Patagonia, 1896—1899. Princeton, Stuttgart, 1928, Vol. VI. Part 4/5. (4163. 4°)
- Haughton, S. H.** The Union of South Africa. Heidelberg, 1929. Vide: Steinmann, G. u. O. Wilckens. (16663. 8°)
- Heritsch, Franz.** Die Entstehung der Hochgebirgsformen. Ein Buch für Bergsteiger. Graz, 1929, VIII. 170 Seiten, 3 Beilagen. (22712. 8°)
- Heritsch, Franz.** Eine Caninia aus dem Karbon des De Geer-Berges im Eisfjordgebiet auf Spitzbergen = Skrifter om Svalbard og Ishavet. Nr. 24. Oslo, 1929. 21 Seiten, 7 Tafeln. (22724. 8°)
- Heritsch, Franz.** Faunen aus dem Silur der Ostalpen. (= Abhandlungen der Geol. Bundesanstalt, Bd. XXIII, Heft 2.) Wien, 1929. 183 Seiten, 8 Tafeln. (4170. 4°)
- Hettner, Alfred.** Die Oberflächenformen des Festlandes. Probleme u. Methoden der Morphologie. (= Geographische Schriften, Heft 4.) Leipzig u. Berlin, Teubner, 1928, VIII. 178 Seiten. (22627. 8°)
- Hilber, V.** Taltreppe. Eine geol.-geographische Darstellung, Graz, 1912. 50 [2] Seiten, 3 Tafeln, 1 Karte. (22759. 8°)
- Hintze, Carl.** Handbuch der Mineralogie. Berlin u. Leipzig, 1929. I. Bd., 26. bis 30. Lieferung. (10798. 8°)
- Hopwood, Arthur Tindell.** Catalogue of the Pontian Bovidae of Europe. London, 1928. Vide: Pilgrim, G. E. & A. T. Hopwood. (4185. 4°)
- Ianculesco, Aurel P.** La Roumanie nouvelle et ses Richesses Minières. Diss. Paris, 1928. 380 Seiten. (22721. 8°)
- Imhof, Karl.** Das Goldfeld der Gewerkschaft Rathauserg im Sonnblickmassiv der Hohen Tauern. In: Festschrift des Österr. Ing. u. Architektenvereines, Wien, 1923. (48—55) = 8 Seiten. (4197. 4°)
- Jakob, J.** Anleitung zur chemischen Gesteinsanalyse. Berlin, Borntraeger, 1928, VII. 81 Seiten. (22628. 8°)
- Jongmanns, W. J.** Flora en Fauna van het Nederlandsche Karboon. I. Koopmanns, R. G. Researches on the Flora of the Coal-Balls from the „Finefrau-Nebenbank“-Horizon in the Province of Limburg (The Netherlands). (Geologisch Bureau voor het Nederlandsche Mijngebied.) Heerlen, 1928. 53 Seiten, 18 Tafeln. 2 Exemplare. (4169. 4°)
- Jüngst, Hans.** Rät, Pylonoten- und Schlottheimischichten im nördlichen Harzvorlande. Diss. Jena, 1928. 22 Seiten. (4184. 4°)
- Jurasky, A.** Fusit. Stuttgart, 1929. Vide: Duparque, A., Jurasky, A., Lange, Th., Stutzer, O. (22710. 8°)
- Kampe, R.** Ingenieurgeologie. Wien u. Berlin, 1929. Vide: Redlich, K. A., K. v. Terzaghi u. R. Kampe. (22756. 8°)
- Kinzl, H.** Die Gletscher der Sonnblickgruppe in den Jahren 1896 bis 1928. S. a.: Jahresbericht des Sonnblick-Vereines, 1928, Bd. XXXVII, 7 Seiten. (4201. 4°)

- Kinzi, H.** Beiträge zur Geschichte der Gletscherschwankungen in den Ostalpen. S. a.: Zeitschrift für Gletscherkunde, Berlin, 1929, Bd. XVII, (66—121) = 56 Seiten, 2 Taf. (22739. 8°)
- Kinzi, H.** Bemerkungen über tägliche periodische Schwankungen der Gletscherbewegung und ein Hilfsmittel zu ihrer Untersuchung. S. a.: Zeitschrift f. Gletscherkunde, Berlin, 1929, Bd. XVII, (205—209) = 5 Seiten. (22741. 8°)
- Kirsch, Gerhard.** Geologie und Radioaktivität. Wien u. Berlin, J. Springer, 1928, VI, 212 Seiten. (22626. 8°)
- Klebsberg, R. v.** Geologischer Führer durch die Südtiroler Dolomiten. (= Sammlung geolog. Führer XXXIII) Berlin, Borntraeger, 1928, VIII, 362 Seiten, 3 Taf. (22679. 8°)
- Klebsberg, R. v.** Ostalpengletscher 1928. — Berichte über die Gletschermessungen des Deutschen u. Österreichischen Alpenvereines in den Ostalpen 1928. S. a.: Zeitschrift für Gletscherkunde, Berlin, 1929, Bd. XVII, (176—202) = 27 Seiten. (22740. 8°)
- Kober, L.** Der Bau der Erde. eine Einführung in die Geotektonik. 2. Aufl. Berlin, Borntraeger, 1928, 499 Seiten, 2 Tafeln. (22667. 8°)
- Koehne, Werner.** Geologische Geschichte der Fränkischen Alb. S. a.: Festschrift zum XVI. Deutschen Geographentag (21.—23. Mai 1907) in Nürnberg. Nürnberg, 1907. (79—118) = 30 Seiten. (22717. 8°)
- Kolthoff, I. M.** Der Gebrauch von Farb-Indikatoren 3. Aufl. Berlin, J. Springer, 1926. XI, 288 Seiten, 1 Taf. (22761. 8°)
- Koopmanns, R. G.** Researches on the Flora of the Coal-Balls from the „Finestra-Nebenkbank“-Horizon in the Province of Limburg (The Netherlands). Heerlen, 1928. Vide: **Jongmanns, W. J.** (4169. 4°)
- Kranz, Walter.** Betonbau und technisch-geologische Baugrundforschung. S. a.: Beton und Eisen, Berlin, 1928, Heft 16, 5 Seiten. (4188. 4°)
- Kranz, Walter.** Einbrüche — „künstliche Erdfälle“ — beim Bau des Weissensteintunnels. S. a.: Die Bauzeitung, München, Jg. XXV, Heft 19, 1928, 2 Seiten. (4190. 4°)
- Kranz, Walter.** Geologisch-chemische und mechanische Baugrunduntersuchung für einen Abwasserkanal. S. a.: Technisches Gemeindeblatt, Jg. XXXI, Berlin, 1928, Nr. 5, 6. = 7 Seiten. (4192. 4°)
- Kranz, Walter.** Gründung von schwingenden Maschinen und andern Bauwerken. S. a. Der Brückenbau, Heidelberg, 1928, 16. Jg., Heft 6. 3 Seiten. (4189. 4°)
- Kranz, Walter.** Ursachen und Folgen der Katastrophe am 24. Juli 1908 beim Lötschbergtunnelbau. S. a. Geologie und Bauwesen, 1929, Heft 1. 16 Seiten. (22681. 8°)
- Kranz, Walter.** Wünschelrute und ingenieurtechnische Geologie. In: Technisches Gemeindeblatt, Berlin, 1929, Jg. XXXII, Nr. 9, 5 Seiten. (4196. 4°)
- Kraus, E.** Der orogene Zyklus und seine Stadien. Sonderabzug a. d. Zentralblatt f. Min. usw., Stuttgart, 1927, Abt. B, Nr. 6 (216—233) = 17 Seiten. Zugleich Nr. 4 der Veröffentlichungen a. d. Geol. Pal. Institut der Universität Riga. (22702. 8°)
- Kraus, E.** Neue Spezialforschungen im Allgäu (Molasse u. Flysch). Ein Beitrag zur Kenntnis geosynklinaler Vorgänge. S. a. Geolog. Rundschau, Berlin, 1927, Bd. XVIII, Heft 3 u. 4 (189 bis 221 u. 263—298) = 68 Seiten, 1 Tafel. (22698. 8°)
- Kraus, E.** Das Wachstum der Kontinente nach der Zyklustheorie. S. a. Geolog. Rundschau, Berlin, 1928, Bd. XIX, Heft 5 u. 6 (353—386 u. 481—493) = 47 Seiten. (22697. 8°)
- Kraus, E.** Der geomechanische Typus der mittelrheinischen Masse und der orogene Zyklus. S. a. Comptes rendus des Internat. Geologenkongresses, Madrid, 1926, Bd. III, 1928. Zugleich Nr. 3 der Veröffentlichungen a. d. Geol. Pal. Institut der Universität Riga. 48 Seiten, 1 Tafel. (4193. 4°)
- Kraus, E.** Symmetrische Styloolithen. S. a. Geolog. Rundschau, Berlin, 1928, Bd. XIX, Heft 1 (26—41) = 16 Seiten, 1 Tafel. (22701. 8°)
- Kraus, E.** Westalpiner Flysch. Miozän. S. a. M. Schuster, Abriß der Geologie von Bayern. München. Piloty u. Loehle, 1928. Zugleich Nr. 14 der Veröffentlichungen a. d. Geol. Pal. Institut der Universität Riga. 14 Seiten. (22699. 8°)
- Kraus E., R. Meyer u. A. Wegener.** Untersuchungen über den Krater von Sall auf Oesel. S. a. Gerlands Beiträge zur Geophysik, Bd. XX, Leipzig, 1928 (312—378) = 67 u. 2 Seiten, 1 Tafel. (22700. 8°)
- Krejci-Graf, Karl.** Die rumänischen Erdölagerstätten. Stuttgart, F. Enke, 1929, VIII. 140 Seiten, 1 Beilage. (22707. 8°)

- Krenkel, Erich.** Geologie Afrikas. I, II, Berlin, Borntraeger, 1925—1928. (22632. 8°)
- Krusch, P. Richard Michael †.** S. a. Jahrbuch der Preussischen Geol. Landesanstalt für 1928, Bd. XLIX, Berlin, 1929. 14 Seiten. (22725. 8°)
- Krusch, P.** Über kolloidale Vorgänge bei der Entstehung der oberschlesischen Zink-Bleierz-Lagersstätten. S. a. Zeitschrift d. Oberschles. Berg- u. Hüttenm. Vereines in Kattowitz, 1929, Heft 6 u. 7. 13 Seiten, 2 Tafeln. (4200. 4°)
- Lange, Bruno.** Depolarisation u. Lichtabsorption in Kolloiden. Diss. Leipzig, 1928. 46 Seiten. (22652. 8°)
- Lange, Th.** Fusit. Stuttgart, 1929. Vide: Duparque, A., Jurasky, A., Lange Th., Stutzer, O. (22710. 8°)
- Launay, L. de.** Formation des gites métallifères. Paris [1892]. 201 Seiten. (22678. 8°)
- Lebling, Clemens.** Geologische Karte von Augsburg. Vide: Meyer, Christof u. Clemens Lebling. (22631. 8°)
- Leitmeier, H.** Handbuch der Mineralchemie. Bd. IV, 2 (Lieferung 14 u. 15). Vide: Doelter, C. u. H. Leitmeier. (17019. 8°)
- Leuchs, Kurt.** Die Bedeutung alter Massen für Lage und Struktur jüngerer Kettengebirge. S. a. Zentralblatt f. Min. usw., Stuttgart, 1929, Abt. B, Nr. 6 (193—198) = 6 Seiten. (22755. 8°)
- Leuchs, Kurt.** Die Oberjura-Breccien des Aalbachtals östlich Tegernsee. S. a. Zentralblatt f. Min. usw., Stuttgart, 1929, Abt. B, Nr. 10 (417—425) = 9 Seiten. (22753. 8°)
- Leuchs, Kurt.** Rahmenfaltung im Fränkischen Triasbecken. S. a. Zentralblatt f. Min. usw., Stuttgart, 1929, Abt. B, Nr. 8 (321—325) = 5 Seiten. (22754. 8°)
- Leutenegger, Willy Otto.** Geologische Untersuchungen im mittleren, nordöstlichen Rätikon. Diss. Zürich, 1928. 120 Seiten, 4 Tafeln, 2 Exemplare. (22630. 8°)
- Lichtenecker, Norbert.** Bergsturz und Bimssteingang von Köfels im Ötztal (Tirol). S. a. Geograph. Jahresbericht aus Österreich, XIV. u. XV. Bd., Leipzig u. Wien, 1929 (223—254) = 27 Seiten, 10 Tafeln. (22705. 8°)
- Matosch, Anton.** Zur Enthüllung der Gedenktafel in Linz. 2 Zeitungsausschnitte, Linz, Oktober 1928. 3 Seiten. (22636. 8°)
- Matthai, George.** A Monograph of the Recent Meandroid Astraeidae = Vol. VII von [Brook, G.] Catalogue of the Madreporarian Corals in the British Museum (Natural History) London, 1928. (2183. 4°)
- Meisner, M.** Weltmontanstatistik. Hrsg. v. d. Preuß. Geol. Landesanstalt. — Die Versorgung der Weltwirtschaft mit Bergwerkserzeugnissen I. 1860—1926, 2. Teil: Erze und Nichterze. Stuttgart, 1929, XVI, 394 Seiten. (21877. 8°)
- Meyer, Christof u. Clemens Lebling.** Geologische Karte von Augsburg im Umfang der Gradabteilungskarte 414 (Bayern) 1 : 25.000. Mit Beschreibung, Querschnitten und 3 Bildtafeln. Augsburg, 1928. (22631. 8°)
- Meyer, R.** Untersuchungen über den Krater von Sall auf Oesel. Leipzig, 1928. Vide: Kraus, E., R. Meyer u. A. Wegener. (22700. 8°)
- Michael, Paul.** Begleitworte zur Geologischen Umgebungskarte von Weimar. 1 : 25.000. (Ausschnitt aus d. Meißischblättern Weimar, Magdala, Buttelsstadt, Neumark.) Hrsg. v. d. Preuß. Geol. Landesanstalt. Berlin, 1928. 59 Seiten, 2 Taf. (22738. 8°)
- Mohr, E. C. Jul. De Beteekenis der Bodenkunde, in het bijzonder voor de Tropen. (Die Bedeutung der Bodenkunde, insbesondere für die Tropen.) Utrecht, 1927. 21 Seiten. (22666. 8°)**
- Mohr, Hans.** Lößstudien an der Wolga. S. a. Sitzungsberichte der Akad. d. Wiss. in Wien. Math.-naturwiss. Klasse, Abteilung I. 129. Bd. 1. Heft, Wien, 1920. 41 Seiten. (22722. 8°)
- Moller, Max.** Erzlagerstätten Redlschlag u. Bernstein, Burgenland. (Wien, 1929), 16 Seiten. Manuskript. (4173. 4°)
- Müller, Bruno.** Der Einfluss der Vererzungen und Verkieselungen auf die Sandsteinlandschaft. S. a. Firgenwald, 1928, Heft 4. 11 Seiten. (22685. 8°)
- Müller, Bruno.** Die geologische Sektion Schönbach des Kartenblattes Reichenberg—Friedland in Nordböhmen. S. a. Mitteilungen des Vereines der Naturfreunde in Reichenberg, 51. Jg. 1929. (28—59) = 22 Seiten, 1 Karte. (22688. 8°)
- Müller, Bruno u. Adolf Winkler.** Meßbare Geländebewegungen in Nordböhmen. S. a. Firgenwald. Mitteilungen für Geologie u. Erdkunde der Sudetenländer. II. Jg. 1929, Heft I. 7 Seiten. (22684. 8°)

- Nowack, Ernst.** Albanien bergwirtschaftliche Möglichkeiten. S. a. Internationale Bergwirtschaft, Leipzig, Jg. III, 1928, Heft 11. 4 Seiten. (4179. 4°)
- Nowack, Ernst.** Die Fortschritte in der morphologischen Kenntnis der Balkanhalbinsel (1915—1925). S. a. Zeitschrift f. Geomorphologie, Berlin, 1928, Bd. II. (97—132) = 36 Seiten. (22650. 8°)
- Nowack, Ernst.** Die wichtigsten Ergebnisse meiner anatolischen Reisen. S. a. Zeitschrift der Deutschen Geol. Gesellschaft. Bd. 80, Jg. 1928, Monatsbericht, Nr. 8—10 (304—312) = 9 Seiten. (22637. 8°)
- Nowack, Ernst.** Eine Reise von Angora zum Schwarzen Meer. S. a. Zeitschrift der Gesellschaft für Erdkunde. Berlin, 1928, Nr. 9/10. (414—426) = 13 Seiten, 1 Karte. (22638. 8°)
- Nowack, Ernst.** Die diluvialen Vergletscherungsspuren in Albanien. S. a. Zeitschrift für Gletscherkunde, Berlin, Bd. XVII., 1929, (122—167) = 46 Seiten. (22745. 8°)
- Nowack, Ernst.** Geologische Übersicht von Albanien. Erläuterungen zur geologischen Karte 1:200.000. Innsbruck, 1929, 229 Seiten, 2 Beilagen. (4167. 4°)
- Nowack, Ernst.** Längs Anatoliens Nordküste. S. a. Zeitschrift der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin, 1929, Nr. 1/2, 12 Seiten. (22639. 8°)
- Nowack, Ernst.** Übersicht über die tektonische Entwicklung Albanien. (Ein Beitrag zur Geschichte des Dinarischen Gebirgssystems.) S. a. Geologische Rundschau, Stuttgart, 1929, Bd. XX. Heft 2. (96—107) = 12 Seiten. (22742. 8°)
- Nowak, Jan.** Die Geologie der polnischen Ölfelder (= 3. Heft der Schriften aus dem Gebiet der Brennstoffgeologie) Stuttgart. F. Enke, 1929. [VIII], 95 Seiten, 1 Karte. (22758. 8°)
- Ogilvie-Gordon, Maria M.** Geologie des Gebietes von Pieve (Buchenstein), St. Cassian und Cortina d'Ampezzo. S. a. Jahrbuch der Geolog. Bundesanstalt, 79. Band, 1929, Heft 3 u. 4. (357 bis 424) = 68 Seiten, 2 Karten, 2 Profil tafeln. (22711. 8°)
- Oulianoff, Nicolas.** Carte geologique du Massif du Mont-Blanc. Note explicative. St. Maur des Fosses, 1928. Vide: **Corbin, Paul** u. **Nicolas Oulianoff.** (22303. 8°)
- Ore, Deposits.** A Discussion republished from the Engineering and Mining Journal, New York May, 1903. New York 1903, 90 Seiten. (22663. 8°)
- Ortega, Gustavo.** La industria del Petroleo en Mexico su aspecto legal y su reglamentation. El estado actual de esa industria. Mexico, 1927. Vide: **Colomo, Jose** u. **Gustavo, Ortega.** (22691. 8°)
- Ostadal, Rudolf.** Zu „Petrographisches aus dem nordwestlichen Teil des niederösterreichischen Waldviertels“ (Verhandl. d. Geol. B. A. Wien 1928, Nr. 9/10.) S. a. Verhandlungen d. Geol. Bund. Anstalt 1929. Nr. 5, 1 Seite. (22706. 8°)
- Petersen, Georg.** Die Schollen der norddeutschen Moränen in ihrer Bedeutung für die diluvialen Krustenbewegungen. (= Fortschritte der Geol. u. Paläont. Heft 9.) Berlin, 1924, IV, 96 Seiten, 1 Tafel. (22670. 8°)
- Petraschok, Wilhelm.** Kohlengeologie der österreichischen Teilstaaten. II. Teil. Katowitz 1926—1929. (273—484) = 212 Seiten, 12 Tafeln. (3979. 4°)
- Phillips, J. Arthur.** A Treatise on Ore Deposits. London, 1884, XVI, 651 Seiten. (22664. 8°)
- Pilgrim, Guy Ellicoek & Arthur Tindell Hopwood.** Catalogue of the Pontian Bovidae of Europe in the Department of Geology, British Museum (Natural History), London, 1928, VII, 106 Seiten, IX Tafeln. (4185. 4°)
- Pongracz, Alexander.** Die fossilen Insekten von Ungarn. Mit besonderer Berücksichtigung der Entwicklung der europäischen Insektenfauna. S. a. Annales Musei Nationalis Hungarici, XXV, 1928, (91—194) = 104 Seiten. (22726. 8°)
- Potonié, Robert.** Allgemeine Petrographie der Ölschiefer und ihrer Verwandten mit Ausblicken auf die Erdölentstehung (Petrographie der Sapropelite). Berlin, Borntraeger, 1928, 173 Seiten. (22673. 8°)
- Protokoll** (Niederschrift) über die Versammlung der Direktoren der Geol. Landesanstalten des Deutschen Reiches u. Österreichs. 20. Tagung, Goslar, 1928. 33 Seiten. (2794. 4°)
- Pycraft, William Plane u. a.** Rhodesian Man and Associated Remains. (British Museum. Natural History.) London, 1928, XIII, 76 Seiten, V Tafeln. (4187. 4°)
- Redlich, K. A., K. v. Terzaghi, u. R. Kampe.** Ingenieurgeologie. Wien u. Berlin, J. Springer, 1929, IX, [I], 708 Seiten. (22756. 8°)

- Rogers, A. W.** The Union of South Africa. Heidelberg, 1929. Vide: Steinmann, G. u. O. Wilckens. (16663. 8°)
- Rolfe, Deette.** The Rock River Country of Northern Illinois. Aus: State Geological Survey of Illinois, Educational Series. Nr. 2. Urbana, 1929. 59 Seiten, 1 Tafel. (22737. 8°)
- [Rolle, Friedrich.]** Das Grab Friedrich Rolles in Homburg v. d. Höhe. Aus: Kleine Presse, Frankfurt a. M. 10. Oktober 1888. 1 Seite. (4198. 4°)
- Rüdilsile, A.** Nachweis, Bestimmung und Trennung der Chemischen Elemente. Bd. VII, Erste Abteilung: Schwefel. Bern, P. Haupt, 1929. (18099. 8°)
- Ruiz, C.** La Fauna dei tufi vulcanici giuresi di Roccapalumba in Sicilia. Nota preventiva. S. a. Rendiconti della R. Accademia Nazionale dei Lincei, Classe di Scienze fisiche, matematiche e naturali. Roma, 1928. Vol. VIII, Serie 6, 2. Sem. Fasc. 11. 3 Seiten. (4194. 4°)
- Ruiz, Carmela.** I Brachiopodi Batoniani del Monte Inici (Trapani). S. a. Memorie dell' Istituto Geologico della R. Università di Padova, Vol. VII, 75 Seiten, 2 Tafeln. (4195. 4°)
- Sander, Bruno.** Erläuterungen zur geologischen Karte Meran—Brixen. (= Schlern-Schriften, Veröffentlichungen z. Landeskunde v. Südtirol, 16.) Innsbruck, Wagner, 1929. 111 Seiten, 4 Beilagen. (22760. 8°)
- Schlüter, A.** Das Pandernitvorkommen von Sultan Tschair. Halle a. S. 1928 = Abhandlungen zur praktischen Geologie und Bergwirtschaftslehre, Bd. 17. (22077. 8°)
- Schriften des Verbands zur Klärung der Wünschelrutenfrage.** Stuttgart. Vide: (22651. 8°)
- Schuster, Matthaus.** Abriss der Geologie von Bayern r. d. Rh. in 6 Abteilungen. München, 1923—1929. Abteilung III—VI u. Schlußband (Index). (21968. 8°)
- Schwarz, Robert.** Petroleum-Vademekum. 6. Ed. Berlin, Wien, 1929. XVI, 252 Seiten. (22713. 8°)
- Scott, William B.** Reports of the Princeton University Expeditions to Patagonia. Princeton, Stuttgart, 1928. Vol. VI, P. 4/5. Vide: Hatcher, J. B. u. William B. Scott. (4163. 4°)
- Seowann, Lothar.** Die Blei-Zinkerz-Lagerstätte von Haufenreith-Arzberg in der Oststeiermark. S. a. Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Vereines für Steiermark, Graz, 1929, Bd. 64/65. (236—253) = 18 Seiten. (22714. 8°)
- Seidl, Erich.** Ableitung der Kniek- bzw. Biegeform in Technik und Geologie aus ihren Elementen; Anwendung auf den Alpenbogen. S. a. Gerlands Beiträge zur Geophysik, Bd. 22, Heft 1/2. Leipzig, 1929. (175—202) = 28 Seiten. (22731. 8°)
- Sieverts, Hertha.** Über die Crinoidengattung Marsupites. Diss. Berlin, 1928, IV, 73 Seiten, 5 Tafeln. (22661. 8°)
- Simpson, George Gaylord.** A Catalogue of the Mesozoic Mammalia in the Geological Department of the British Museum. London, 1928. X, 215 Seiten, XII Tafeln. (4186. 4°)
- Smith, W. Campbell.** Catalogue of the Rock Collections in the Mineral Department of the British Museum. Part I Africa. London, 1928. XIV, 51 Seiten. (22657. 8°)
- Soergel, W.** Diluviale Flußverlegungen und Krustenbewegungen. (= Fortschritte der Geologie und Paläontologie, Heft 5.) Berlin, Borntraeger, 1923. VIII, 388 Seiten, 10 Tafeln. (22671. 8°)
- Soergel, W.** Die Gliederung und absolute Zeitrechnung des Eiszeitalters. (= Fortschritte der Geol. u. Paläont. Heft 13.) Berlin, Borntraeger, 1925. VI, 251 Seiten, 3 Tafeln. (22669. 8°)
- Soumgin, M.** Everfrozen of Soil in the Boundaries of U. S. S. R. (Russ. Titel u. russ. Text.) Vladivostok, 1927. XV, 358, 372 Seiten, 2 Karten. (22743. 8°)
- Sparn, E.** Bibliografía de la Geología, Mineralogía y Paleontología de la República Argentina. Fasc. V. 1925—27. Cordoba, 1925—28. 44 Seiten. (Bibl. 253)
- Srbik, Robert R. v.** Bergbau in Tirol und Vorarlberg in Vergangenheit und Gegenwart. S. a. d. Berichten des Naturwissenschaftlich-medizinischen Vereines Innsbruck. 41. Bd. Innsbruck, Wagner, 1929. [IV] — (117—277) = 161 Seiten. (22763. 8°)
- Stahel, Arnold Heinrich.** Geologische Untersuchungen im nordöstlichen Rätikon. Dissert. Zürich, 1926. 82 Seiten, 4 Tafeln, 1 Karte. (22629. 8°)
- Stark, M.** Umwandlungsvorgänge in Gesteinen des Böhmerwaldes. S. a. Lotos, Bd. 76, Prag, 1928. 77 Seiten. (22716. 8°)
- Steinmann, G. u. O. Wilckens.** Handbuch der Regionalen Geologie, Bd. VII, 7 a, Heft 27: Rogers, A. W., A. L. Hall, P. A. Wagner, S. H. Haughton. The Union of South Africa. Heidelberg, 1929. (16663. 8°)

- Stille, Hans.** Die oberkarbonisch-aldyadischen Sedimentationsräume Mitteleuropas in ihrer Abhängigkeit von der variszischen Tektonik. (Congres de Stratigraphie Carbonifere Heerlen, 7—11. Juni 1927.) Liege, 1928. (697—730) = 34 Seiten, 1 Tafel. (22686. 8°)
- Stille, Hans.** Über europäisch-zentralasiatische Gebirgszusammenhänge. S. a. Nachrichten der Gesellschaft der Wissensch. zu Göttingen. Math. Phys. Klasse. 1928. (173—201) = 29 Seiten, 1 Beilage. (22683. 8°)
- Stille, Hans.** Zur Einführung in die Phasen der paläozoischen Gebirgsbildung. S. a. Zeitschrift der Deutschen Geol. Gesellsch., Bd. 80, Jg. 1928, Abhandlungen Nr. 1. 25 Seiten. (22682. 8°)
- Stiny, Josef.** Geologie u. Mineralogie der Steiermark. (Heimatkunde der Steiermark, Heft 6.) Wien-Leipzig-Prag, 1925. 86 Seiten, 3 Tafeln. (22675. 8°)
- Stiny, Josef.** Technische Gesteinskunde. 2. Aufl. Wien, J. Springer, 1929. VII, 550 Seiten, 1 Tafel, 1 Beiheft. (22674. 8°)
- Stutzer, O.** Fusit. Stuttgart, 1929. Vide: Duparque, A., Jurasky, A., Lange, Th., Stutzer, O. (22710. 8°)
- Šusta, Václav.** Stratigraphie des Ostrau-Karviner Steinkohlenreviers im Lichte der Paläontologie. S. a. Bd. I von: Der Kohlenbergbau des Ostrau-Karviner Steinkohlenreviers, Karvin, 1928. (383 bis 484) = 102 Seiten, 1 Atlas. (4202. 4°)
- Szentpetyery, S. von.** Eruptivserie im Savostale bei Lillafüred. S. a. Acta chemica, mineralogica et physica Tom. 1. Fasc. 2. Szeged, 1929. (72—128) = 57 Seiten, 1 Tafel. (22730. 8°)
- Szentpetyery, S. v.** Gesteinstypen aus der Umgebung von Lillafüred. S. a. Acta Litterarum ac Scientiarum R. Universitatis Hung. Sectio Chemica, Mineralogica et Physica. Szeged, 1928. Tom. I. Fasc. 1. 36 Seiten, 1 Tafel. (22727. 8°)
- Szentpetyery, S. v. u. K. Emszt.** Petrochemische Daten aus der Gegend von Szarvaskő. S. a. Földtani Közlöny, Bd. LVIII, 1928. Budapest, 1929. 7 Seiten, 1 Tafel. (22728. 8°)
- Taschen-Wörterbuch.** Langenscheidt, Dänisch-Norwegisch-Deutsch. Berlin, 1907. (Bibl. 269)
- Taschen-Wörterbuch.** Langenscheidt, Niederländisch-Deutsch. 5. Aufl., Berlin, 1914. (Bibl. 267)
- Taschen-Wörterbuch.** Langenscheidt, Polnisch-Deutsch. 3. Aufl., Berlin, 1921. (Bibl. 270)
- Taschen-Wörterbuch.** Langenscheidt, Rumänisch-Deutsch. 5. Aufl., Berlin, o. J. (Bibl. 266)
- Taschen-Wörterbuch.** Langenscheidt, Russisch-Deutsch. Berlin, 1929. (Bibl. 274)
- Taschen-Wörterbuch.** Langenscheidt, Schwedisch-Deutsch. 8. Aufl., Berlin, o. J. (Bibl. 273)
- Taschen-Wörterbuch.** Langenscheidt, Spanisch-Deutsch, 15. Aufl., Berlin, 1927. (Bibl. 272)
- Taschen-Wörterbuch.** Langenscheidt, Tschechisch-Deutsch. Berlin, 1929. (Bibl. 271)
- Taschen-Wörterbuch.** Langenscheidt, Ungarisch-Deutsch. 5. Aufl., Berlin, 1915. (Bibl. 268)
- Termier, Henri.** Sur la Geologie de Mechra Ben Abbou (Maroc Occidental). Montpellier, 1928. 25 Seiten, 3 Tafeln. (22659. 8°)
- Terzaghi, K. v.** Ingenieurgeologie. Wien u. Berlin, 1929. Vide: Redlich, K. A., K. v. Terzaghi u. R. Kampe. (22756. 8°)
- Till, Alfred.** Erläuterungen zu der Bodenübersichtskarte des Bauernkammerbezirkes Haag-Korneuburg-Laa a. d. Thaya-Langenois-Ravelsbach-Schwechat-Zistersdorf. Wien, 1927—28. 11 Hefte. (22733. 8°)
- [Tokyo, The Great Earthquake 1923.]** The Outline of the Capital Reconstruction Work. Tokyo, 1929. [IV], 94 Seiten, 1 Karte. (22748. 8°)
- United States Coast and Geodetic Survey.** Its Work, Methods, and Organization. Washington, 1928. V, 130 Seiten, 4 Karten. (22744. 8°)
- Verdam, Jacob.** Geolog. Forschungen im nördlichen Rätikon. Diss. Zürich, 1928. 86 Seiten, 4 Beilagen in Tasche. (22694. 8°)
- Vetters, Hermann.** Aufnahmeberichte über Blatt Tulln (4656) u. Krems (4655). S. a. Verhandlungen d. Geol. Bundesanstalt, Wien, 1925—1929. (22734. 8°)
- Vetters, Hermann.** Aufnahmeberichte über Blatt Ybbs (4754) u. Blatt Gaming (4854). S. a. Verhandlungen d. Geol. Bundesanstalt, Wien, 1927—1929. (22735. 8°)
- Vetters, Hermann.** Führer zur Geol. Exkursion nach Neulengbach—Starzing—Kronstein. Wien, 1928. Vide: Götzinger, Gustav, u. Hermann Vetters. (22736. 8°)
- Vetters, Hermann.** Über geologische Beobachtungen im Wiesenbachtale bei St. Veit a. d. Gölsen und einige Gedanken über den Bau der benachbarten Flyschzone. S. a. Jahrbuch d. Geol. Bundesanstalt 77 Bd., Wien, 1927, Heft 3 u. 4. (265—277) = 13 Seiten, 1 Tafel. (22732. 8°)

- Vorschriften** über die Ausbildung und Prüfung der Anwärter für Chemikerstellen bei der Preußischen Geolog. Landesanstalt. Berlin, 15. Februar, 1928. 4 Seiten. (22693. 8°)
- Waagen, Lukas.** Erdgas bei Sisak. SHS. S. a. Internationale Zeitschrift für Bohrtechnik, Erdölbergbau und Geologie, Wien, 1928. 3 Seiten. (4172. 4°)
- Wagner, P. A.** The Union of South Africa. Heidelberg, 1929. Vide: **Steinmann, G. u. O. Wilekens.** (16663. 8°)
- Wassermann, Günter.** Über Untersuchungen an Tellurkristallen. Berlin, 1928. 31 Seiten. (22654. 8°)
- Wegener, A.** Untersuchungen über den Krater von Sall auf Oesel. Leipzig, 1928. Vide: **Kraus, E., R. Meyer u. A. Wegener.** (22700. 8°)
- Wegener, Alfred.** Die Entstehung der Kontinente und Ozeane. 4. Aufl. (= Die Wissenschaft, Bd. 66.) Braunschweig, Vieweg, 1929. X, 231 Seiten. (22676. 8°)
- Wehrli, H.** Zur Tektonik des Nordwestrandes der Eifelkalkmulde von Ahrdorf. S. a. Centralblatt f. Min. usw. Stuttgart, 1928, Abt. B. Nr. 12. (621—625) = 5 Seiten. (22648. 8°)
- Weltmontanstatistik.** Vide: **Meisner, M.** (21877. 8°)
- Werner, H.** Aufbewahrung von Salzmineralien in Sammlungen. S. a. Kali, Halle a. S., 1928, 22. Jg., Heft 9, 4 Seiten. (4175. 4°)
- Werner, H.** Die Ursache für die Verschiedenheit der geothermischen Tiefenstufe in den norddeutschen Salzhorsten. S. a. Kali, Halle a. S., 1928, 22. Jg., Heft 2 u. 4, 5 Seiten. (4174. 4°)
- Wernor, H.** Ein Beitrag zur Wünschelrutenfrage unter besonderer Berücksichtigung der praktischen Ergebnisse der Wünschelrute im Bergrevier Celle. S. a. Kali, Halle a. S., 1928, Jg. 22, Heft 21, 22, 23, 24, 12 Seiten. (4176. 4°)
- Westsmith, H. W. u. Laurence R. Cook.** Crooked and Drifting Holes. — Causes, Effects, and some suggested Remedies. S. a. Oil Bulletin, Juni 1929. 9 Seiten. (4199. 4°)
- Wilekens, O.** Handbuch der Regionalen Geologie, Heft 27, Heidelberg, 1929. Vide: **Steinmann, G. u. O. Wilekens.** (16663. 8°)
- Winkler, Adolf.** Meßbare Gelände-Bewegungen in Nordböhmen. (Firgenwald 1929.) Vide: **Müller, Bruno u. Adolf Winkler.** (22634. 8°)
- Winkler, Artur.** Über das Alter der Eruptivgesteine im Draudurchbruche. (Vorläufige Mitteilung.) S. a. Verhandlungen der Geol. Bundesanstalt, 1928, Nr. 12. 2 Seiten. (22641. 8°)
- Winkler, Artur.** Aufnahmebericht über die Blätter Unterdrauburg (5354) u. Marburg (5355). S. a. Verhandlungen d. Geol. Bundesanstalt, Wien, 1929, Nr. 1. 3 Seiten. (22649. 8°)
- Winkler, A.** Der Bau des „Radelgebirges“ in Südweststeiermark. S. a. Jahrbuch d. Geol. Bundesanstalt, Wien, 1929. 79. Bd., Heft 3 u. 4. (479—530) = 52 Seiten, 2 Tafeln. (22747. 8°)
- Winkler, A.** Der jüngere Vulkanismus am Ostrande der Alpen. S. a. Comptes-Rendus XIV^e. Congres Geologique International, 1926. Madrid, 1929. 9 Seiten, 3 Karten. (22718. 8°)
- Winkler, Artur.** Die jüngeren, miozänen Ablagerungen im südweststeirischen Becken u. dessen Tektonik. S. a. Jahrbuch d. Geol. Bundesanstalt, 79. Bd., 1929. Heft 1 u. 2. Wien, 1929. 32 Seiten. (22647. 8°)
- Winkler, Artur.** Dinariden und Alpen. S. a. Comptes-Rendus XIV^e. Congres Geologique International, 1926. Madrid, 1929. 29 Seiten, 1 Karte. (22719. 8°)
- Winkler, A.** Über das Alter der Dazit im Gebiete des Draudurchbruches. S. a., **Verhandlungen** d. Geol. Bundesanstalt, Wien, 1929, Nr. 8. (169—181) = 13 Seiten. (22746. 8°)
- Withers, Thomas Henry.** Catalogue of Fossil Cirripedia in the Department of Geology. Vol. I. Triassic and Jurassic. (British Museum.) London, 1928. XII, 131 Seiten, XII Tafeln. (22677. 8°)
- Wolff, F. v.** Der Vulkanismus. II. Bd., Spezieller Teil, 1. Teil, 2. Hälfte. Stuttgart, F. Enke, 1929. (XII, 305—828) = 536 Seiten, 4 Tafeln. (18092. 8°)
- Wurm, Adolf.** Die Nürnberger Tiefbohrungen, ihre wissenschaftliche u. praktische Bedeutung. München, 1929. 50 Seiten, 1 Tafel. (22764. 8°)
- Zartner, W. R.** Der Bleierzbergbau im westlichsten böhmischen Erzgebirge, Bleistadt. Aus dem Mineralogisch-petrographischen Institut der Deutschen Universität in Prag, = Lotos, Bd. 76, Prag, 1928. (79—98) = 20 Seiten. (22715. 8°)
- Zartner, W. R.** Geologisch-Petrographische Studien im Egertalgebiet zwischen Warta und Kaaden. S. a. Sbornik, Statuho Geologickeho Ustavu ceskoslovenské Republiky. Svazek VIII. Ročník 1928/29. Praha, 1929. 84 Seiten, 6 Tafeln. (22749. 8°)