

Zuwachs der Bibliothek an Einzelwerken 1927.

Zusammengestellt von Dr. A. Maluschka.

- Abbot, C. G.** Conference on the Future of the Smithsonian Institution. Washington 1927. Vide: **Taft, W. H. & C. G. Abbot.** (22217. 8°)
- Abel, O., J. Pia, K. Ehrenberg.** Feier des 20jährigen Bestandes der Sektion für Paläontologie und Abstammungslehre der Zoologisch Botanischen Gesellschaft in Wien. S. a. Verhandlungen d. Zool.-Botan. Gesellschaft, 77. Bd. Wien, 1927. (31—52) = 22 Seiten. (22286. 8°)
- Abhandlungen** zur praktischen Geologie und Bergwirtschaftslehre. Hrsg. v. Dr. G. Berg. Halle a. d. S., W. Knapp, 1926 bis 1927. Bd. 7, 12, 13. (22077. 8°)
- Adhikari, Gangadhar.** Über die Gleitung der Moleküle auf Oberflächen fester Körper und ihre Bedeutung für Kristallwachstum und Kristallauflösung. Diss. Berlin, 1926. 17 Seiten. (22322. 8°)
- Agronomic Maps of Japan.** (Japan. Titel u. Text.) 35 Karten. (4111. 4°)
- Amalickij, V. P.** Dinosauridae. Petrograd, 1921. 16 Seiten, 4 Taf. (Russ. Text.) (4112. 4°)
- Amalickij, V. P.** Seymouridae. Petrograd, 1921. 14 Seiten, 3 Taf. (Russ. Text.) (4113. 4°)
- Ambrogn, Richard.** Methoden der angewandten Geophysik (= Wissenschaftliche Forschungsberichte, Naturwiss. Reihe, Bd. XV.) Dresden u. Leipzig, Steinkopff, 1926. XII., 258 Seiten. (22209. 8°)
- Ambrosi, Carlo D'.** Rapporti fra morfologia e trasgressioni nel Cretaceo e nel Terziario dell'Istria. S. a. Atti dell'Accademia Veneto Trentina Istriana. XVI. Padova, 1926. 11 Seiten. (22293. 8°)
- Amperer, Otto.** Aufnahmebericht über die Blätter Admont—Hieflau (4953) und Lofer—St. Johann. S. a. Verhandlungen d. Geol. Bundesanstalt, 1927, Nr. 1. 2 Seiten. (22355. 8°)
- Amperer, Otto.** Beiträge zur Geologie der Umgebung von Hieflau. S. a. Jahrbuch d. Geol. Bundesanstalt. 77. Bd., 1927, H. 1/2. Wien, 1927. (149—164) = 16 Seiten. (22270. 8°)
- Amperer, Otto.** Geologische Profile aus dem Gebiete des Kössener Beckens. S. a. Jahrbuch d. Geol. Bundesanstalt, 77. Bd., 1927, H. 1, 2. Wien, 1927. (123—148) = 26 Seiten, 1 Taf. (22269. 8°)
- Amperer, Otto.** Über Methoden der Feldgeologie. S. a. Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft, Bd. XVIII., Wien, 1925. 15 Seiten. (22274. 8°)
- Andree-Ambrosius.** Allgemeiner Handatlas. 8. Auflage. Bielefeld u. Leipzig: Verl. Velhagen & Klasing, 1924, mit alphabetischem Namensverzeichnis in besonderem Bande. (144. 2°)
- Andrassow Leonid.** Über die katalytische Anomoniakoxydation. Diss. Berlin, 1926. S. a. Zeitschrift für angewandte Chemie, Jahrg. 39, Nr. 9. 36 Seiten. (22257. 8°)
- Anleitung** für die Berichtigung (Evidenzhaltung) der staatlichen Kartenwerke. (Erl. d. Bds. Min. f. Handel u. Verkehr v. 18. IX. 1926, Z. 94076—1.) Wien, 1926. 7 Seiten, 2 Beilagen. (22363. 8°)
- Arctowski, Henryk.** Institut de Géophysique et de Météorologie de l'Université de Lwow.) Communications Nr. 1—18 des résultats des recherches de H. A. et de ses Collaborateurs faites à la Société des Naturalistes Polonais es publiées dans la revue „Kosmos“, vol. 46—50. 1922—1925. (22362. 8°)
- Arni, P.** Über die Entstehung des Lünser Sees im Rätikon. Zürich, 1926. Vide: **Schardt, H. & P. Arni.** (22244. 8°)
- Bayer, Josef.** Der Mensch im Eiszeitalter. Leipzig u. Wien, Teil I u. II, Deuticke, 1927. X., 452 Seiten, 6 Taf. (22223. 8°)
- Behrend, Fritz & Georg Berg.** Chemische Geologie, Stuttgart, F. Enke, 1927. X, 595 Seiten. (22380. 8°)
- Beichl, Carl.** Die Thermen im Untergrunde Wiens. Auf Grund einer Aufnahme mit der Wünschelrute. S. a. Allg. Österr. Chemiker- und Techniker-Zeitung. Wien, 1927, Nr. 9, 8 Seiten, 1 Karte. (4078. 4°)

- Berg, Georg.** Chemische Geologie. Stuttgart, 1927. Vide: **Behrend, F. & G. Berg.** (22380. 8°)
- Bergwirtschaftliche Tabellen zur Weltlagersstättenkarte.** Berlin, 1927, X., 312 Seiten. (22382. 8°)
- Bodo, Fritz.** Bezirkswirtschaftskarten. (Wirtschaftskarten für die Hand der Schüler.) S. a. „Der neue Weg“, Heft 6, Jg. 1927. Wien u. Leipzig, Österr. Bundesverlag, 1927. 7 Seiten, 1 Karte. (22381. 8°)
- Bodo, Fritz.** Grünbach und Johannesbachklamm. (Heimatkundliche Wanderungen, hrsg. v. Österr. Bundesverlag.) Wien [1927]. 15 Seiten. (22275. 8°)
- Bodo, Fritz.** Hohe Wand und Neue Welt. (Heimatkundliche Wanderungen, hrsg. v. Österr. Bundesverlag.) Wien, 1927. 14 Seiten. (22283. 8°)
- Bodo, Fritz.** Wiener Neustadt. Eine geographische Skizze. S. a. Blätter für die Heimatkunde, 1927, Folge 3, 4 Seiten. (4097. 4°)
- Bogdanović, K. J.** Das Eisen in Rußland. (Russ. Titel und Text.) Petrograd, 1920. 22 Seiten. (4075. 4°)
- Bogdanović, K. J.** Die Bedeutung der praktischen oder ökonomischen Geologie im industriellen Leben des Landes. (Russ. Text u. Titel.) Petrograd, 1920. 44 Seiten. (4104. 4°)
- Bogdanović, K. J.** Manganerz in Rußland. (Russ. Titel und Text.) Petrograd, 1920. 20 Seiten. (4106. 4°)
- Branca, W.** Das bisherige Ergebnis der Rieshypthesen. S. a. Jahresberichte und Mitteilungen des Oberrh. Geol. Vereines, Jg. 1927. (85—129) = 45 Seiten. (22373. 8°)
- Bubnoff, Serge v.** Deutschlands Steinkohlenfelder. Ein Überblick für Geologen, Bergleute und Wirtschaftler. Stuttgart, E. Schweizerbart, 1926. VIII., 251 Seiten, 11 Taf. (22208. 8°)
- Bukowski, Gejza.** Geologische Detailkarte des Gebirges um Budua in Süddalmatien. S. a. Jahrb. d. Geolog. Bundesanstalt, 77. Bd., 1927, H. 1/2. Wien, 1927. (195—204) = 10 Seiten, 1 Karte. (22261. 8°)
- Byers, W. C., A. E. Taylor, J. B. R. Dickey, N. M. Kirk.** Soil Survey of Bradford County, Florida. S. a. 7 th. Annual Report of the Florida State Geological Survey. 1915. (253—291) = 39 Seiten, 1 Karte. (22343. 8°)
- Chandler, M. E. J.** Catalogue of Cainozoic Plants . . . The Bembridge Flora. London, 1926. Vide: **Reid, E. M. & M. E. J. Chandler.** (22221. 8°)
- Corbin, Paul & Nicolas Oulianoff.** Carte Géologique du Massif du Mont Blanc (Partie Française) à l'Echelle de 1/20.000. Feuille Servoz Les Houches. Notice explicative. Paris, 1927. 26 Seiten, 2 Taf. (22303. 8°)
- Cornelius, H. P.** Cenni sulla Tettonica della Marmolada. S. a. Atti dell'Accademia Veneto-Trentino-Istria. Vol. XVI. 1925. Padova, 1926. Vide: **Cornelius Furlani, M. & H. P. Cornelius.** (22354. 8°)
- Cornelius, H. P.** Das Klippengebiet von Balderschwang im Allgäu. S. a. Geologisches Archiv, 4. Jg., Heft 1—5, München, 1926/1927. 80 Seiten, 1 Profiltafel, 1 Karte. (4068. 4°)
- Cornelius, H. P. & M. Furlani-Cornelius.** Über die Tektonik der Marmoladagruppe (Südtirol). Sep. a. Neues Jahrbuch f. Mineralogie, Geologie und Paläontologie. Beilagebd. LVI., Abt. B. Stuttgart, 1926, 77 Seiten, 1 Taf. (22237. 8°)
- Cornelius-Furlani, M. & H. P. Cornelius.** Cenni sulla Tettonica della Marmolada. S. a. Atti dell'Accademia Veneto-Trentino-Istria. Vol. XVI. 1925. Padova, 1926. 17 Seiten. (22354. 8°)
- Cossmann, M. & G. Pissarro.** Iconographie complète des Coquilles Fossiles de l'Eocène des Environs de Paris. Tom. I. u. II. Paris, 1904—1913. (4117. 4°)
- Cushman, Joseph A.** Foraminifera from the Deep Wells of Florida. S. a. 13. th. Annual Report of the Florida State Geological Survey 1921. (33—69) = 27 Seiten. (22326. 8°)
- Dacqué, Edgar & Alfred Wegener.** Paläogeographie. (Aus Enzyklopädie der Erdkunde.) Leipzig und Wien, Fr. Deuticke, 1926. VIII, 196 Seiten. (22210. 8°)
- Dal Piaz, G. B.** Studio sulle Arvicole tridentine. Pubblicato per cura del Museo civico di Trento in Studi Trentini n. 4 anno 1924. Trento 1924, 17 Seiten. (22297. 8°)
- Davy, W. M. & C. M. Farnham.** Microscopic Examination of the Ore Minerals. New York. 1920. VIII. 154 Seiten. (22213. 8°)
- Dickey, I. B. R.** Soil Survey of Bradford County, Florida. 1915. Vide: **Byers, W. C., Taylor, A. E., Dickey, J. B. R., Kirk, N. M.** (22343. 8°)

- Dittler, E.** Bemerkungen zur Ferroeisenbestimmung. S. a. Zeitschrift f. anorgan. u. allgem. Chemie, Bd. 158, Nr. 3 u. 4, Leipzig, 1926. (264—276) = 13. Seiten. (22365 8°)
- Doelter, C. & H. Leitmeier.** Handbuch der Mineralchemie, Dresden u. Leipzig, Th. Steinkopff, 1926—1927, Bd. IV., Abt. 7—10. (17019. 8°)
- Donath, Eduard.** Unterscheidung, Einteilung und Charakteristik der Mineralkohlen. (Bd. 3 der Sammlung: Kohle, Koks, Teer, Abhandlungen zur Praxis der Gewinnung, Veredelung u. Verwertung der Brennstoffe.) Halle a. S. 1924 [V], 50. Seiten, 1 Tabelle. (22267. 8°)
- Earthquake, the Great of 1923 in Japan.** Compiled by the Bureau of Social Affairs Home office Japan (Tokyo) 1926, Bd. I.: (Text) [XII], XXVI. 615 Seiten, 88 Tafeln, Bd. II.: Companion Maps and Diagrams. (22229. 8°)
- Ehrenberg, K.** Feier des 20jährigen Bestandes der Sektion für Paläontologie und Abstammungslehre d. Zool. botan. Gesellsch. Wien, 1927. Vide: **Abel, O., J. Pia, K. Ehrenberg.** (22236. 8°)
- Ein Tag aus dem Leben des Reichspräsidenten.** Berlin, Verlag f. Kulturpolitik [1927]. 63 Seiten. 8 Taf. (4061. 4°)
- Erläuterungen zur Übersichtskarte der Bodenarten von Baden. Heidelberg C. Winter.** 1926, 34 Seiten u. 1 Graphikon als Beil. (22318. 8°)
- Fabiani, Ramiro.** Cenni preliminari sulla geotettonica dei massicci montuosi del Roen e della Paganella (Alpi Tridentine). S. a. *Bollettino della Società Geologica Italiana*. Vol. XLIII fasc. 2. Roma, 1924. (200—204) = 5 Seiten. (22316. 8°)
- Fabiani, Ramiro.** La legge dell'irradiazione adattativo nell'evoluzione dei Vertebrati. S. a. *Rivista di Scienze Naturali „Natura“* Vol. XV. Pavia, 1924 [IV] (45—66) = 22 Seiten. (22296. 8°)
- Fabiani, Ramiro.** Osservazioni sulla stratigrafia e sulla tettonica dei massicci montuosi del Bondone e del Roen. (Alpi Tridentine). S. a. *Atti dell'Accademia Veneto Trentino Istriana*. Vol. XV. Padova, 1924. 12 Seiten. (22295. 8°)
- Farnham, C. M.** Microscopic Examination of the Ore Minerals. New York, 1920. Vide: **Davy, W. M. & C. M. Farnham.** (22213. 8°)
- Fersman, A. E.** Die Edelsteine und farbigen Steine Rußlands. (Russ. Titel u. Text.) Petrograd, 1922/25. Tom. I u. II. (22235. 8°)
- Festschrift des Vereines der Naturfreunde in Mödling vom Jahre 1877 zur Feier seines 25jährigen Bestandes 6. Mai 1877 bis 6. Mai 1927.** Mödling, 1927. Vide: **Kantner, Karl.** (4067. 4°)
- Festschrift zum 75jährigen Jahrestage des Bestehens des Naturwissenschaftlichen Vereines in Koblenz.** Koblenz, 1926, XXVI, 50 Seiten. (22218. 8°)
- Festschrift zur 55. Tagung des Oberrheinischen Geologischen Vereines zu Saarbrücken vom 19.—25. April 1927.** Saarbrücken, 1927, 229 Seiten, 2 Tafeln. 1 Karte. (22232. 8°)
- Florin, Rudolf.** Preliminary Descriptions of some Palaeozoic Genera of Coniferae. S. a. *Arkiv for Botanik*, Bd. 21 A, Nr. 13. Upsala, 1927, 7 Seiten. (22372. 8°)
- Fränz, Johannes.** Anregung von Gasspektren durch chemische Reaktionen. Diss. Berlin, 1925. 28 Seiten. (22336. 8°)
- Frehold, Georg.** Über die Bildung der Alaunschiefer und die Entstehung der Kieslagerstätten Meggen und Rammelsberg. Halle a. S. 1927. Vide: *Abhandlungen zur praktischen Geologie und Bergwirtschaftslehre*, Bd. 13. Halle a. S. 1927. (22077. 8°)
- Fujisawa, Morihiko.** The Great Earthquake of 1923 in Japan. Vide: **Earthquake, The Great.** (22229. 8°)
- Furlani-Cornelius, M.** Über die Tektonik d. Marmolatagruppe (Südtirol). Stuttgart, 1926. Vide: **Cornelius, H. P. & M. Furlani-Cornelius.** (22237. 8°)
- Georgalas, G. C.** Sur la nature volcanique de la roche Sgourafa (Mer Egée septentrionale). S. a. *Bulletin de l'Institut Océanographique*, No. 461, Monaco 1925, 4 Seiten. (22345. 8°)
- Georgalas, G. C.** Les Hydrocarbures naturels en Grèce. S. a. *Compte Rendu du XIII^e Congrès géologique international* 1922. Liège, 1926. (1355—1359) = 5 Seiten. (4098 4°)
- Georgalas, G.** Sur la constitution minéralogique et chimique des laves de l'éruption de 1925 du volcan de Santorin. Athènes, 1926. Vide: **Liatsikas, N. & G. Georgalas.** (22315. 8°)

- Georgalas, G. C.** Sur la Structure de l'Égée du Nord. Observations stratigraphiques sur l'île d'Imbros. S. a. *Compte Rendu du XIII^e Congrès géologique international 1922*. Liège, 1926 (1539—1543) = 5 Seiten. (4099. 4°)
- Georgalas, G. C. & M. Liatsikas.** L'Eruption du volcan de Santorin. Athènes, 1925, 11+2 Seiten, 1 Karte. (Französischer und griechischer Text.) (22346. 8°)
- Georgalas, G. & N. Liatsikas.** Sur la nouvelle éruption du volcan de Santorin. S. a. *Comptes rendus des Séances de l'Académie des Sciences*. Paris, 1925, t. 181. 3 Seiten. (4103. 4°)
- Georgalas, G. C. & Liatsikas, N.** Rapport sur l'éruption (1925—1926) du volcan de Santorin. S. a. *Rapport sur les travaux exécutés en Grèce de la Commission Géodésique Hellénique*. Athènes 1927. 29 Seiten, 11 Tafeln. (4066. 4°)
- Gerasimov, A. P.** Die Mineralwässer in Rußland. (Russ. Titel u. Text.) Petrograd 1920, 153 Seiten. (4072. 4°)
- Gimesi, Nandor.** A colloidszürök elmélete. (Die Theorie der kolloidalen Filter.) Budapest, 1924, 20 Seiten. (22289. 8°)
- Gimesi, Nandor.** Phlyctidium Eudorinae Gim. N. Sp. (=Hydrobiologische Studien II.) Budapest, 1924. 8 Seiten, 1 Tafel. (22358. 8°)
- Götz, Paul.** Zur Kenntnis der Chromlacke. Diss. Karlsruhe, 1926, 26 Seiten, 3 Tabellen. (22247. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Österreichische Phosphatforschung. S. a. *Mitteilungen der Geolog. Gesellschaft in Wien*, XVIII, 1925, 10 Seiten. (22308. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Der neue Granitklippenblock am Flyschrand bei Neulengbach ein geologisches Naturdenkmal. S. a. *Verhandlungen d. Geolog. Bundesanstalt* 1926, Nr. 10. 2 Seiten. (22309. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Rudolf Willner †. S. a. *Verhandlungen d. Geolog. Bundesanstalt* 1926, Nr. 11/12, Wien, 1926. 3. Seiten. (22298. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Einige weniger bekannte Naturdenkmale des Bodens in Niederösterreich. S. a. d. *Festschrift zur Hauptversammlung des Deutschen u. Österr. Alpenvereines in Wien* 1927. (68—77) = 10 Seiten, 5 Tafeln. (22370. 8°)
- Götzinger, Gustav.** L. Kober. *Geologie der Landschaft um Wien*, S. a. *Verhandlungen d. Geolog. Bundesanstalt*. 1927. Nr. 2, 3. Wien, 1927. 3 Seiten. (22304. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Österreichische Phosphatforschung. S. a. *Compte Rendu XIV^e Congrès Géologique International 1926*. Madrid, 1927. 10 Seiten. (22368. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Reiseeindrücke aus Spanien. S. a. *Mitteilungen d. Geogr. Gesellschaft in Wien*, Bd. 70, 1927. (94—116) = 23 Seiten, 2 Tafeln. (22369. 8°)
- Graber, Velt.** Das Alter der hercynischen Brüche. S. a. *Mitteilungen der Geolog. Gesellschaft*, Bd. XIX, Wien, 1926. 17 Seiten. (22276. 8°)
- Graber, H. V.** Der hercynische Donaubruch. I. Bericht. S. a. *Verhandlungen der Geolog. Bundesanstalt* 1927. Nr. 5. Wien, 1927. (117—132) = 16 Seiten. (22306. 8°)
- Grengg, R.** Straßenbaustoffe und ihre Bewertung. S. a. *Österr. Gemeindezeitung*. [1926]. Nr. 15. 4 Seiten. (4096. 4°)
- Grengg, R.** Über zweckmäßige Darstellung der Prüfungsergebnisse von natürlichen Gesteinen. S. a. *Steinbruch und Sandgrube*, Halle a. S., 1926. Nr. 24. 3 Seiten. (4091. 4°)
- Grengg, Rudolf.** Die geologischen Verhältnisse der Umgebung des Donautales zwischen Ardagger-Dornach und Krumnaußbaum-Marbach. S. a. *Internationale Zeitschrift f. Bohrtechnik Erdölbergbau u. Geologie*. Wien, [1927]. 24 Seiten. (22301. 8°)
- Grengg, R.** Ingenieur August Rosiwal, Professor der Mineralogie und Geologie. [Wien, 1924.] 8 Seiten, 1 Porträt. (22281. 8°)
- Gros, Georg.** Versuche über Blausäurebildung in Hochspannungslichtbogen. Diss. Greifswald, 1926. 68 Seiten. (22246. 8°)
- Grosse, E.** El Terciario carbonifero de Antioquia. (Das Kohlentertiär Antioquias.) Berlin, D. Reimer; E. Vohsen, 1926. XIV, 361 Seiten, 16 Tafeln, 1 Profiltafel u. 4 Karten. (4059. 4°)
- Gürich, Georg.** Leitfossilien. 5. Lieferung. C. Diener, Leitfossilien des marinen Perm. Berlin, Gebr. Borntraeger, 1927. 84 Seiten, 14 Tafeln. (15812. 8°)

- Guide des Excursions.** Association pour l'Avancement de la Géologie des Carpates. Deuxième Reunion en Roumanie. 2 Bde. (Text und 18 Karten). Bukarest, 1927. (22379. 8°)
- Haber, Hermann.** Beitrag zur Kenntnis der Flockung und Adsorption hydrophober Sole. Diss. Berlin, 1925. 62 Seiten. (22334. 8°)
- Hackl, O.** Die Verunreinigung von Proben durch Zerkleinern im Eisenmörser. S. a. Chemiker Zeitung, Cöthen, 51. Jrg., Nr. 46, 1. Seite. (4079. 4°)
- Häberle, D.** Groß- und Klein-Verwitterungsformen im Buntsandsteingebiet des südlichen Pfälzerwaldes (Felsenland von Dahn). S. a. d. Festschrift zur 55. Tagung des Oberrhein. Geol. Vereins zu Saarbrücken vom 19. bis 25. IV. 1927. 12 Seiten. (22366. 8°)
- Hausen, Karl.** Zur Kenntnis des Kohlen-suboxyds. Diss. Kiel, 1926. 35 Seiten. (22330. 8°)
- Hardel, Jean A.** Recherche et exploitation du Pétrole. S. a. Annales des Mines 1921. Paris, Dunod, 1922. 275 Seiten. (22228. 8°)
- Harper, Roland M.** Geography and Vegetation of Northern Florida. S. a. Sixth Annual Report of the Florida State Geological Survey, 1914. (163 bis 437) = 275 Seiten, 23 Tafeln. (22230. 8°)
- Heim, Albert.** Die Gipfelflur der Alpen. (Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich a. d. Jahr 1927.) 25 Seiten, 1 Taf. (4108. 4°)
- Hildebrand, Erich.** Moenocrinus Deekel, eine neue Crinoidengattung aus dem fränkischen Wellenkalk und ihre systematische Stellung. S. a. Neues Jahrbuch f. Mineralogie, Geologie u. Paläontologie, Beil. Bd. LIV. Abt. B. 1926. (259—288 = 30 Seiten, 1 Tafel. (22271. 8°)
- Hinton, Martin A. C.** Monograph of the Voles & Lemmings (Microtinae) living and extinct. London, 1926. XVI. 488 Seiten, XV Tafeln. (22222. 8°)
- Hintze, C.** Handbuch der Mineralogie, I. Bd., 25. Lieferung. Berlin u. Leipzig, W. de Gruyter, 1927. (10798. 8°)
- Im Dienste der Wahrheit.** Die große Politik der europäischen Kabinette 1871—1914. Herausgegeben vom Arbeitsausschuß Deutscher Verbände. [Berlin, 1927.] 63 Seiten, 7 Porträts. (4060. 4°)
- Jančevskij, M. E.** Dialomit (Kieselgur, Infusorienerde) in Rußland. Petrograd, 1920. (Russ. Titel und Text.) 26 Seiten. (4107. 4°)
- Jones, Gr. B. & T. M. Morrison.** Soil Survey of Pinellas County, Florida. S. a. 7. Annual Report of the Florida State Geological Survey, 1915. (293—332) = 30 Seiten, 4 Tafeln, 1 Karte. (22321. 8°)
- Kantner, Karl.** Festschrift des Vereines der Naturfreunde in Mödling vom Jahre 1877 zur Feier seines fünfzigjährigen Bestandes, 6. Mai 1877 bis 6. Mai 1927. Mödling, [1927]. 48 Seiten. (4067. 4°)
- Keilhack, K.** Das Grundwasser im Grunewald. S. a. Journal f. Gasbeleuchtung und Wasserversorgung, 1916. Nr. 17. 2 Seiten. (4095. 4°)
- Keilhack, K.** Die abbaustörenden Einlagerungen und Verunreinigungen in den Braunkohlenflözen der Lausitz, ihre Entstehung und ihr Einfluß auf den Abbau der Kohle. S. a. Braunkohle, 1921, Nr. 31. Halle a. S. (481 bis 489) = 9 Seiten. (4077. 4°)
- Keilhack, Konrad.** Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Reykjavik und Hafnarfjörður in Südwestland. S. a. Zeitschrift d. Deutsch. Geol. Gesellsch., Bd. 77, Jrg. 1925. Abhandl. Nr. 2. (147—165) = 19 Seiten, 1 Karte. (22254. 8°)
- Keilhack, Konrad.** Der geologische Bau und die Phosphatlager des östlichen Curaçao. S. a. Zeitschrift d. Deutsch. Geol. Gesellsch., Bd. 78, Jrg. 1926, Abhandl. Nr. 3. (337—356) = 20 Seiten, 1 Karte. (22255. 8°)
- Keilhack, K.** Gutachten über die Onyxlagerstätte La Pena in Mexiko. S. ohne Angaben. 2 Seiten. [1927.] (22340. 8°)
- Kirk, N. M.** Soil Survey of Bradford County Florida, 1915. Vide: **Byers, W. C. A. E., Taylor, J. B. R., Dickey, N. M., Kirk.** (22343. 8°)
- Kissling, Richard.** Das Erdöl. (Monographien aus dem Gebiete der Fettchemie, Bd. V.) Stuttgart, 1923. [VI.] 146 Seiten. (22224. 8°)
- Klüpfel, Walter.** Der Bau des Westerwaldes. S. a. „Vulkanische Baustoffe“, Zeitschr. 1927, Nr. 6. 2 Seiten. (4089. 4°)
- Klüpfel, Walter.** Morphologie und Paläomorphologie. S. a. Forschungen und Fortschritte. Berlin, 1927. 2 Seiten. (4090. 4°)

- Klüpfel, Walter.** Westerwald und Basaltlandschaft in Nordkalifornien. S. a. Vulkanische Baustoffe, Zeitschr. Neuwied 1927. Nr. 1. 1 Seite. (4092. 4°)
- Köhler, Alexander.** Brusht aus Niederösterreich. S. a. Tschermaks Mineralogische u. Petrographische Mitteilungen. Bd. 37, Nr. 1/2, 1926. 2 Seiten. (22264. 8°)
- Köhler, Alexander.** Graphit in Orthogesteinen aus Niederösterreich. S. a. Verhandlungen d. Geol. Bundesanstalt 1925, Nr. 9. (159—162) = 4 Seiten. (22263. 8°)
- Köhler, Alexander.** Bericht über den Fortgang der petrographisch-geologischen Untersuchungen im südwestlichen Waldviertel. S. a. Akademischer Anzeiger Nr. 1. Wien, 1926. 4 Seiten. (22347. 8°)
- Köhler, Alexander.** Petrographische Notizen aus dem Bayrischen Walde. S. a. Tschermaks Mineralog. u. Petrogr. Mitteilungen. Bd. 37, Heft 1/2, 1926. (22264. 8°)
- Köhler, Alexander u. Arthur Marchet.** Neue Analysen von Waldviertelgesteinen. S. ohne Angaben. (zirka 1925). 2 Seiten. (22356. 8°)
- Koehne, Werner.** Beiträge zur Grundwasserkunde. (Jahrb. f. d. Gewässerkunde Norddeutschlands. Besondere Mitteilungen. Bd. 4, Nr. 4.) Berlin, 1927. 24 Seiten, 12 Tafeln, 1 Karte. (4064. 4°)
- Kölbl, L.** Die geologischen Verhältnisse am Nord- und Nordwestrande des Dunkelsteiner Granulitmassives. S. a. Verhandl. d. Geol. B. A., 1926. Nr. 8. (155—161) = 7 Seiten. (22312. 8°)
- Kölbl, Leopold.** Vorkommen und Entstehung des Kaolins im niederösterreichischen Waldviertel. S. a. Tschermaks Mineralog. Petrogr. Mitteilungen. Bd. 37, Heft 3—6. 1926. (173—200) = 28 Seiten. (22300. 8°)
- Kölbl, L.** Aufnahmebericht über das kristalline Gebiet auf Blatt Krems (4655). S. a. Verhandl. d. Geol. B. A., 1927. Nr. 1, 2 Seiten. (22344. 8°)
- Kölbl, L.** Bemerkungen zu H. Cloos: „Zur Kritik der Granittektonik.“ S. a. Centralblatt f. Miner. usw. Jg. 1927. Abt. B. Nr. 3. (104—108) = 5 Seiten. (22317. 8°)
- Kölbl, Leopold.** Die Tektonik des Grenzgebietes zwischen West- u. Ostsudeten. S. a. d. Akademischen Anzeiger, 1927. Nr. 12, 3 Seiten. (22299. 8°)
- Kraus, E.** Sedimentationsrhythmus im Molassetrog des bayrischen Allgäu. S. a. Abhandl. d. Naturforschenden Gesellschaft zu Danzig., I. Bd. Danzig 1923. 25 Seiten. (22284. 8°)
- Lagerstättenforschung,** Geophysikalische. Piepmeyer & Co., Kassel-Wilhelmshöhe. Abtlg. Elbof, IV. Heft, 1927. 47 Seiten. (4065. 4°)
- Letsch, E.** Erster Bericht der Geotechnischen Kommission d. Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft über die Untersuchung von Straßenbaumaterialien. Zürich, 1927. Vide: Niggli, Paul & E. Letsch. (4101. 4°)
- Leuchs, Kurt.** Geologie von Bayern. 2. Teil. Bayrische Alpen. Berlin, Gebr. Borntraeger. VIII, 374 Seiten, 20 Tafeln. (22220. 8°)
- Leuchs, Kurt.** Tiefseegräben und Geosynklinalen. S. a. Neues Jahrbuch f. Miner. usw., Beilagebd. LVIII, Abt. B. 1927. (273—294) = 22 Seiten. (22278. 8°)
- Liatsikas, N.** L'Éruption du volcan de Santorin. Athen, 1925. Vide: Georgalas, G. C. & N. Liatsikas. (22346. 8°)
- Liatsikas, N.** Sur la nouvelle éruption du Volcan de Santorin. Paris, 1925. Vide: Georgalas, G. C. & N. Liatsikas. (4103. 4°)
- Liatsikas, N.** Rapport sur l'éruption (1925—1926) du Volcan de Santorin. Vide: Georgalas, G. C. & N. Liatsikas. (4066. 4°)
- Liatsikas, N. & G. Georgalas.** Sur la Constitution minéralogique et chimique des laves de l'éruption de 1925 du volcan de Santorin. Athen, 1926. S. a. Praktika de l'Académie d'Athènes. 3, 1926. 7 Seiten. (Griech. Titel u. Text.) (22315. 8°)
- Lindemann, B.** Kettengebirge, Kontinentale Zerspaltung und Erdexpansion. Jena, G. Fischer, 1927. VI, 186 Seiten. (22219. 8°)
- Loofmann, Hans.** Über Bestandteile und Hydrierung des Holzgeistöles. Diss. Berlin, 1926, 27 Seiten. (22258. 8°)
- Lucas, Frederic A.** Akeley Memorial Number [of] the Journal of the American Museum „Natural History“ New York 1927. (115—192) = 78 Seiten, 7 Tafeln. (22216. 8°)
- Marchet, Arthur.** Neue Analysen von Waldviertelgesteinen. [Wien zirka 1925.] Vide: Köhler, Alexander und Arthur Marchet. (22356. 8°)

- Martin, Fr.** Untersuchung der Aufschlüsse der Bahnstrecke Karlsbad—Marienbad sowie der angrenzenden Gebiete. S. a. Jahrbuch d. k. k. Geol. Reichsanst. 1900. 50 Bd., 3. Heft (419—468) = 50 Seiten, 1 Tafel. (22359. 8°)
- Mayer, A.** Selbstkostenberechnung vom Stollen im Fels. S. a. Hoch- u. Tiefbau. Zürich, 1926. 8 Seiten. (4080. 4°)
- Meier, Otto.** Studien zur Tektonik des Tauernfensterrahmens am Brenner. S. a. Mitteilungen d. Geol. Gesellsch. in Wien. Bd. XVIII, 1925. (68—152) = 85 Seiten, 2 Tafeln. (22242. 8°)
- Meister, A.** Das Blei in Rußland. (Russ. Titel u. Text.) Petrograd, 1920. 14 Seiten. (4073. 4°)
- Meister, A.** Das Wolfram in Rußland. (Russ. Titel u. Text.) Petrograd. 1920. 19 Seiten. (4074. 4°)
- Mémoire de la 1-ère Réunion de l'association Karpatique en Pologne 1—7. Septembre 1925.** — Organisation et Chronique de la Réunion. — Excursions. — Conférences. — Carte Géologique des Karpates Polonaises orientales 1:200.000. Warschau-Boryslaw, 1926/27. 186 Seiten, 10 Tafeln, 1 Karte. (22364. 8°)
- Mayer, Wilfried.** Über die elektrische Leitfähigkeit einer Reihe chemischer Verbindungen in festem Zustand. Diss. Berlin, 1926. 55 Seiten, 1 Tafel. (22335. 8°)
- Mineral Deposits.** The of New Zealand. A Description of the Dominion's more Important Economic Minerals and Rocks, written for the New Zealand and South Seas Exhibition. Dunedin, 1925/26. Wellington, 1925. 24 Seiten. (22302. 8°)
- Mohr, Hans.** Die Versorgung Mitteleuropas mit Nutzglimmer. S. a. Internat. Bergwirtschaft, I. Jg. Leipzig, 1925/26. Heft 5, 8 Seiten. (4085. 4°)
- Mohr, H.** Archaische Krinoiden? Eine kritische Würdigung Robert Schwinnners „Bergland nordöstlich von Graz.“ S. a. Verhandl. d. Geol. B. A., 1926. Nr. 9. (177—183) = 7 Seiten. (22282. 8°)
- Mohr, H.** Die Baugrunduntersuchung für die neue Kalvarienbrücke in Graz, ihre Ergebnisse und prognostische Auswertung. S. a. Jahrbuch d. Geol. B. A., 77. Bd. 1927, Heft 1/2. Wien, 1927. (63—80) = 18 Seiten, 1 Tafel. (22279. 8°)
- Mohr, H.** Zur Entstehungsfrage der alpinen Spatmagnesite vom Typus „Veitsch“. S. a. Tschermaks Miner. u. Petrogr. Mitteilungen. Bd. 38, 1925. (137—158) = 22 Seiten. (22280. 8°)
- Morrison, T. M.** Soil Survey of Pinellas County, Florida. 1915. Vide: Jones, Gr. B. & T. M. Morrison. (22321. 8°)
- Müller, Bruno.** Deutsche geologische Heimatforschung in den Sudetenländern. S. a. „Heimatbildung“. Reichenberg, 1927. 13 Seiten. (22307. 8°)
- Murakami, H.** The Geology & Mineral Resources of South Manchuria, Geol. Institute South Manchuria Railway Company Dairen. 1926, [IV], 25 Seiten, 1 Karte. (4069. 4°)
- Nemeč, Fr.** O totožnosti Feistmantelovy Specie Sclerophyllum Alatum S. Frenelopsis Bohemica Vel. (On the Identity of Sclerophyllum Alatum Feistm. and Frenelopsis Bohemica Vel.) S. a sborník Státn. geolog. ústavu Českoslov. republ. Sv. VI. R. 1926. (133—142) = 10 Seiten, 3 Tafeln. (22324. 8°)
- Niggli, P.** Lehrbuch der Mineralogie, 2. Aufl. I. Allgemeine Mineralogie. II. spezielle Mineralogie. Berlin, Gebr. Borntraeger, 1924/26. XVI, 712 Seiten u. XVI, 697 Seiten. (22207. 8°)
- Niggli, Paul & E. Letsch.** Erster Bericht der Geotechnischen Kommission der Schweiz. Naturforschenden Gesellsch. über die Untersuchung von Straßenbaumaterialien. S. a. Schweizerische Zeitschrift für Straßenwesen. Zürich, 1927. Nr. 6. 6 Seiten. (4101. 4°)
- Oppenheimer, Josef.** Der Malm der Stranska Skala bei Brünn. S. a. d. Zeitschrift: Casopis Mor. Musea Zemskeho, Jahrg. XXIV. Brünn, 1926. 31 Seiten, 1 Tafel. (22273. 8°)
- Oppenheimer, Josef.** Zur Geologie der inneren Klippenzone der Karpathen. S. a. Verhandlungen d. Naturforschenden Vereines in Brünn. Bd. 60, 1926. 6 Seiten. (22311. 8°)
- Orthmann, Wilhelm.** Über die Stoßdämpfung der Quecksilberresonanzlinie. Diss. Leipzig, 1925. (S. a. Annalen der Physik, Bd. 78, Heft 28.) (601—640) = 40 Seiten. (22256. 8°)
- Ostadal, Rudolf.** Über den Quarzgang am Kalvarienberg bei Weitra, Niederösterreich. S. a. Tschermaks Mineralogische u. Petrographische Mitteilungen. Bd. 37, Heft 3—6. 1926. (201—206) = 6 Seiten. (22277. 8°)

- Oulianoff, Nicolas.** Carte Géologique du Massif du Mont Blanc. Feuille Servoz. Les Houches. Notice explicative. Paris, 1927. Vide: Corbin P. & N. Oulianoff. (22303. 8°)
- Pacák, Oldřich.** Sopečné horniny na serverním úpatí Bezkyd moravských. V Praze, 1926. 232 Seiten, 1 Tabelle, 1 Karte. (4070. 4°)
- Pacific, The.** Russian Scientific Investigations. (Academy of Sciences of the Union of the Soviet Socialist Republics.) Leningrad, 1926. [IV] 190 Seiten, 11 Porträits, 6 Karten, 1 Tabelle. (4063. 4°)
- Pesonen, U.** Relative Bestimmungen der Schwerkraft auf den Dreieckspunkten der südfinnischen Triangulation in den Jahren 1924/25. Helsinki, 1927. 129 Seiten. (22378. 8°)
- Petrascheck, W.** Fusain, eine fossile Holzkohle? S. a. Zentralblatt f. Min. usw. Jahrg. 1926, Abt. B, Nr. 13. (449 bis 456) = 8 Seiten. (22253. 8°)
- Petrascheck, W.** Geologie der Schlagwetter. S. a. Zeitschrift d. Deutschen Geolog. Gesellschaft. Bd. 78, Jahrg. 1926, Abhandl. Nr. 4. (565—582) = 18 Seiten. (22252. 8°)
- Petrascheck, W.** Zur Klärung der Begriffe Steinkohle und der Braunkohlenarten. S. a. „Braunkohle“. Halle a. S., 1926. Heft 33. 4 Seiten. (4100. 4°)
- Petrascheck, Wilhelm.** Austrian Graphite and its Sources. S. a. Engineering and Mining Journal, Vol. 124, Nr. 15 v. S. Oktober 1927. 1 Seite. (4114. 4°)
- Petrascheck, Wilhelm.** Metallogenic Zones in Eastern Alps. S. a. The Pan American Geologist, Vol. XLVII. Des Moines, 1927. (109—120) = 12 Seiten. (22238. 8°)
- Petrascheck, Wilhelm.** Steinkohlenfloren und Karbonfloren, Braunkohlenfloren und Tertiärfloren. S. a. Berg- und Hüttenmännisches Jahrbuch. Bd. 75. 1927, Heft 1. 2 Seiten. (4093. 4°)
- Pfannenstiel, Max.** Vergleichende Untersuchungen der Grund- und Deckgebirgsklüfte im südlichen Odenwald. I. Teil. Das Gebiet zwischen Schriesheim, Wald-Michelbach, Fürth und Heppenheim. Diss. Naumburg, 1927. 98 Seiten, 1 Karte. (22371. 8°)
- Pia, J.** Feier des 20jährigen Bestandes der Sektion für Paläontologie und Abstammungslehre der Zool.-botan. Gesellschaft. Wien, 1927. Vide: Abel O., J. Pia, K. Ehrenberg. (22236. 8°)
- Pietsch, Erich.** Reaktionskinetische Untersuchungen bei geringen Drucken. Spaltung von Methan. Diss. Leipzig, 1926. 37 Seiten. (22332. 8°)
- Pissarro, G.** Iconographie complète des Coquilles Fossiles de l'Eocene des Environs de Paris. Paris, 1904/13. Vide: Cossmann, M. & G. Pissarro. (4117. 4°)
- Pollin, Fr. W.** Geologie im Lichtbilde und Film. Sep. a. Geolog Rundschau, Bd. XVII, Heft 5. (369—377) = 9 Seiten. (22239. 8°)
- Pongrácz, Alexander.** Über die tertiäre Insektenfauna von Radoboj und Ungarn und deren Bedeutung für die Entstehung der rezenten Formen. S. a. Paläontologische Zeitschrift, 8. Bd., 1926, Heft 1. (105—110) = 6 Seiten. (22361. 8°)
- Pongrácz, A.** Über fossile Termiten Ungarns. S. a. Mitteilungen a. d. Jahrb. d. kgl. Ungar. Geolog. Anstalt. Bd. XXV, Budapest, 1926. (23—30) = 8 Seiten, 3 Tafeln. (22367. 8°)
- Potonie, Robert & Otto Seitz.** Geologie (Bücherei für Landwirte [Bd. I.]) Berlin & Leipzig, W. de Gruyter & Co., 1925. VIII, 274 Seiten, 1 Tafel. (22231. 8°)
- Pralle, Egon.** Die Kaolinlager in Schlesien. Halle a. S., 1926. Vide: Abhandlungen zur prakt. Geologie u. Bergwirtschaftslehre. Bd. 7. (22077. 8°)
- Preclik, Karl.** Das Nordende der Thaya-kuppel. S. a. sborník Státního geologického ústavu Československé republiky Sv. VI. R. 1926. (373—399) = 27 Seiten. 1 Karte. (22265. 8°)
- Preclik, Karl.** Zur Tektonik und Metamorphose der moravischen Aufwölbungen am Ostrande der Böhmischen Masse. S. a. Geolog. Rundschau, Bd. XVIII, 1927, Heft 2. (81—103) = 23 Seiten. (22319. 8°)
- Pregl, Fritz.** Die quantitative organische Mikroanalyse. Zweite durchgesehene u. vermehrte Auflage. Berlin, J. Springer, 1923. VIII, 217 Seiten. (22211. 8°)
- Protokoll** über die Versammlung der Direktoren der geologischen Landesanstalten des Deutschen Reiches und Deutschösterreichs. 18. Tagung. Kösen, 1926. (2794. 4°)
- Reid, Eleanor Mary & M. Elizabeth Jane Chandler.** Catalogue of Cainozoic Plants in the Department of Geology. Vol. I. The Bembridge Flora. — British Museum (Natural History). London, 1926. VIII, 206 Seiten, XI Tafeln. (22221. 8°)

- Beimann, Arnold.** Über die Photo-
lumineszenz des Benzols und einiger
Derivate in verschiedenen Aggregat-
und Lösungszuständen. Diss. Leipzig,
1926. (S. a. Annalen der Physik, Bd. 80,
Heft 9.) (43—70) = 28 Seiten, 1 Tafel.
(22259. 8°)
- Report of Analysis of the Soil of Japan,**
(Japan. Titel u. Text.) (4110. 4°)
- Réserves, Les.** Mondiales en Pyrites.
Information faite par initiative du Bu-
reau du XIVe Congrès Géologique
International. Espagne, 1926. Vol. I u. II.
Madrid, 1927. (4116. 4°)
- Rinaldini, Bettina.** Der postglaziale
Vulkan von Köfels im Ötztal und die
Kluft bei Pipurg. S. a. Zeitschrift für
Geomorphologie, 1927. 3 Seiten.
(22266. 8°)
- Rogenhofer, A.** Nachruf für August F.
Graf Marschall. S. a. Sitzungsberichte
d. k. k. zoolog. botan. Gesellschaft.
Bd. XXXVII. Wien, 1887. 2 Seiten.
(22357. 8°)
- Rosenbusch, H.** Zur Auffassung der
chemischen Natur des Grundgebirges.
S. a. Tschermaks Min. Petrogr. Mit-
teilungen, XII, 1891. (49—61) = 13 Sei-
ten. (22320. 8°)
- Rosenbusch, H.** Mikroskopische Physio-
graphie der Mineralien und Gesteine
Bd. I, 2. Hälfte, Die petrographisch
wichtigen Mineralien — Spezieller Teil.
5. Aufl. (Dr. O. Mügge), 3. Lieferung.
Stuttgart, Schweizerbart, 1927. XV
(555—814) = 260 Seiten, XVII Tabellen
u. 15 Tafeln. (5869. 8°)
- Rovereto, Gaetano.** Di alcuni anellidi
del terziario in Austria. S. a. Atti della
società ligustica di Scienze Naturali e
geografiche. Vol. VI, fasc. II, 1895
9 Seiten. (Abschrift.) (22313. 8°)
- Sander, Bruno.** Zu H. Cloos' Gegenkritik
betr. Granittektonik. S. a. Centralblatt
f. Min. usw. Jahrg. 1927, Abt. B, Nr. 3.
(97—103) = 7 Seiten. (22305. 8°)
- Sauer, A. & N. V. Ussing.** Über einfachen
Mikroklins aus dem Pegmatit von Gasern
unterhalb Meißen. S. a. Zeitschrift
für Krystallographie usw. XVIII, 2/3.
Leipzig, 1890. (192—203) = 17 Seiten,
1 Tafel. (22360. 8°)
- Schaffer, F. X.** Geologische Geschichte
und Bau der Umgebung Wiens. Leipzig
& Wien, Fr. Deuticke, 1927. (VIII),
112 Seiten, 1 Tafel, 1 Tabelle, 1 Karte.
(22214. 8°)
- Schardt, H.** Unsere heutigen Kenntnisse
vom Bau und von der Entstehung der
Alpen. Vortrag gehalten in der Sitzung
der Naturforsch. Gesellsch. in Zürich,
31. Mai 1926. 2 Seiten. (22240. 8°)
- Schardt, H. & P. Arni.** Über die Ent-
stehung des Lünnersees im Rätikon.
S. a. Vierteljahrsschrift der Naturforsch.
Gesellsch. Zürich, LXXI, 1926. (269 bis
290) = 22 Seiten. (22241. 8°)
- Schauberger, Gorda.** Biotit in tertiären
Eruptivgesteinen Böhmens. S. a. Cen-
tralblatt f. Miner. usw., Jahrg. 1927.
Abt. A, Nr. 3. (89—105) = 17 Seiten.
(22248. 8°)
- Schlüter, Wilhelm.** Allgemeines Berg-
gesetz für die preußischen Staaten.
Dornmund, H. Bellmann, 1924. XVII,
322 Seiten. (22226. 8°)
- Schön, Hugo.** Zur Tektonik der Pollauer
Berge. S. a. Verhandlungen des Natur-
forschenden Vereines in Brünn. Bd. 60,
1926. 9 Seiten. (22325. 8°)
- Schreiber, Hans.** Moorkunde nach dem
gegenwärtigen Stande des Wissens auf
Grund 30jähriger Erfahrung. Berlin,
Parey, 1927. VII, 192 Seiten, 1 Karte,
2 Übersichten, 20 Tafeln. (4118. 4°)
- Seidlitz, Wilfried von.** Geologische Unter-
suchung der Inselnatur von Leukas.
S. a. Wilhelm Dörpfeld, Alt-Ithaka,
München-Gräffeling, 1927. (352—372) =
21 Seiten, 1 Karte. (4115. 4°)
- Seitz, Otto.** Geologie. Berlin u. Leipzig,
1925. Vide: Potonie, Robert u. Otto
Seitz. (22231. 8°)
- Sellards, E. H.** Mineral Industries and
Resources of Florida. S. a. Sixth Annual
Report of the Florida State Geological
Survey. 1914. (21—114) = 94 Seiten,
4 Tafeln. (22323. 8°)
- Sellards, E. H.** The Pebble Phosphates
of Florida. S. a. 7th Annual Report
of the Florida State Geological Survey.
1915. (25—84) = 60 Seiten, 16 Tafeln,
1 Profil. (22339. 8°)
- Sellards, E. H.** Human Remains and
associated Fossils from the Pleistocene
of Florida. S. a. 8th Annual Report
of the Florida State Geological Survey.
1916. (121—160) = 40 Seiten, 16 Tafeln.
(22338. 8°)
- Sellards, E. H.** Geology between the
Ocklocknee and Aucilla Rivers in Florida.
S. a. 9th Annual Report of the
Florida State Geological Survey. 1917.
(85—139) = 55 Seiten, 2 Tafeln, 1 Bei-
lage. (22327. 8°)
- Sellards, E. H.** Geologic Section across
the Everglades of Florida. S. a. 12th
Annual Report of the Florida State
Geological Survey. 1919. (67—76) =
10 Seiten. (22337. 8°)

- Sparn, Enrique.** El crecimiento de las grandes Bibliotecas de la Tierra durante el primer cuarto del siglo XX. Partes III, IV. Cordoba, 1926. 87 Seiten, 4 Tafeln. (Bibl. 258)
- Spengler, Erich.** Fossilien der oberen skythischen Stufe aus dem Schneeberggebiete. S. a. Verhandl. d. Geol. B. A., 1927, Nr. 10. 2 Seiten. (22376. 8°)
- Spengler, E.** Über die von H. Stille in der nördlichen Kalkzone der Ostalpen unterschiedenen Gebirgsbildungsphasen. S. a. Centralblatt f. Miner. usw. Jahrg. 1927, Abt. B, Nr. 4. (138—148) = 11 Seiten. (22268. 8°)
- Stark, M.** Die Augite in den Gesteinen der Eugeaneer. S. a. Neues Jahrbuch f. Miner. usw. Beilagebd. LV, Abt. A, 1926. 35 Seiten. (22249. 8°)
- Stefanescu, Sabba.** 30 Notes sur l'organisation des Molaires et sur la phylogénie des Éléphants et des Mastodontes. (Université de Bucarest. Travaux du Laboratoire de Paléontologie.) Bukarest, 1927. 96 Seiten, 80 Tafeln. (4062. 4°)
- Steinitz, Erich.** Über Bestandteile des Holzgeistöles. Diss. Berlin, 1926. 23 Seiten. (22333. 8°)
- Steinsalz, Das,** und die Salzseen. (Russ. Text von mehreren Autoren.) Sep. [1924]. 300 Seiten. (22234. 8°)
- Stieve, Friedrich.** Deutschland und Europa 1890—1914. Ein Handbuch zur Vorgeschichte des Weltkrieges. Berlin, 1927. VII, 247 Seiten, 3 Karten. (22215. 8°)
- Stille, Hans.** Der Bau Mitteleuropas mit besonderer Berücksichtigung des rheinisch-westfälischen Kohlengbietes. S. a. „Glückauf“. Jahrg. 1926, Nr. 52. 8 Seiten. (4094. 4°)
- Stille, Hans.** Stammbaum der Gebirge und Vorländer. (Congreso geológico internacional, XIV. Sesión 1926.) 2 Seiten. (4102. 4°)
- Stille, Hans.** Über die nordöstliche Fortsetzung der westfälischen Steinkohlenformation. S. a. d. Nachrichten d. Gesellsch. d. Wissensch. zu Göttingen. Mathem.-physikal. Klasse, 1926. (212 bis 228) = 17 Seiten. (22251. 8°)
- Stopniewi, A.** Die Naturgase in Rußland. (Russ. Titel u. Text.) Petrograd, 1920. 37 Seiten. (4076. 4°)
- Strzetelski, G.** Analytische Studie einer Durchspießungsfalte und der Einfluß der Tektonik auf die Ansammlung von Erdöl. S. a. Internat. Zeitschr. f. Bohrtechnik, Erdölbergbau u. Geologie. Wien, 1927, Nr. 4—6. 12 Seiten, 4 Tafeln. (4086. 4°)
- Studies, Additional in the Pleistocene at** Vero, Florida. S. a. 9th Annual Report of the Florida State Geological Survey, 1917. (17—82) = 66 Seiten, 5 Tafeln. (22328. 8°)
- Stur, D.** Erläuterungen zu Blatt Baden-Neulengbach. Manuskript (Fragment). 53 Seiten, 1 Zeichnung. (22385. 8°)
- Taft, William Howard, u. C. G. Abbot.** Conference on the Future of the Smithsonian Institution. Washington, 1927. 40 Seiten, 7 Tafeln. (22217. 8°)
- Tarr, William Arthur.** The Origin of Chert and Flint. S. a. The University of Missouri Studies. Vol. I. Columbia, 1926. VI, 54 Seiten. (22233. 8°)
- Taschenbuch, Mineralogisches,** der Wiener Mineralog. Gesellsch. Wien, 1911. 192 Seiten, 2 Porträts. (22227. 8°)
- Taylor, A. E.** Soil Survey of Bradford County Florida. 1915. Vide: Byers, W. C., A. E. Taylor, I. B. R. Dickey, N. M. Kirk. (22343. 8°)
- Thiem, G.** Messungsart natürlicher Grundwassergeschwindigkeiten. S. a. Die Meßtechnik. Halle a. d. S., 1925. 5 Seiten. (4087. 4°)
- Thiem, G.** Einwandfreies Trinkwasser? Leipzig, Kröner, 1927. 14 Seiten. (22260. 8°)
- Thiem, G.** Hydrologische Methoden. Leipzig, A. Kröner, 1926. 31 Seiten. (22288. 8°)
- Thon, Nathanael.** Die Chlorknallgasreaktion. Dissert. Berlin, 1926. (III), 88 Seiten. (22225. 8°)
- Tornquist, Alexander.** Die Blei-Zinkerzlagerstätte von Bleiberg-Kreuth in Kärnten. Wien, J. Springer, 1927. [IV], 106 Seiten, 1 Tafel u. 1 Karte. (22212. 8°)
- Trauth, Friedrich.** Aptychenstudien. S. a. Annalen d. Naturhistor. Museums in Wien. XLI. Bd., 1927. (171—259) = 79 Seiten, 1 Tabelle. (4071. 4°)
- Trümpener, Egon.** Über die Bedeutung der Wasserstoffionenkonzentration für die Verbreitung von Flechten. Diss. Kiel, 1926. (321—354) = 34 Seiten. (22331. 8°)
- Ussing, N. V.** Über einfachen Mikroklin aus dem Pegmatit von Gasern unterhalb Meissen. Leipzig, 1890. Vide: Sauer, A., u. N. V. Ussing. (22360. 8°)

- Vardabasso, Silvio.** I Continenti vanno alla Deriva? Osservazioni critiche alla ipotesi di A. Wegener sull'origine dei continenti e degli oceani. (S. a. Rivista di Scienze Naturali „Natura“. Vol. XV.) Pavia, 1924. (89—124) = 36 Seiten. (22341. 8°)
- Vardabasso, S.** Nuovi rinvenimenti di materiali piroclastici nei dintorni di Moena e loro importanza per la interpretazione tettonica della Regione. S. a. Atti del R. Istituto Veneto di scienze, lettere ed arti. LXXXIII, Venezia, 1924. 10 Seiten, 1 Karte. (22291. 8°)
- Vardabasso, Silvio.** Risultati di nuove ricerche sopra il territorio eruttivo di Predazzo e Monzoni nel Trentino. S. a. Bollettino della Società Geologica Italiana. Vol. XLIII, Fasc. 2. Roma, 1924. (170—176) = 7 Seiten. (22290. 8°)
- Vardabasso, Silvio.** Di un incluso calcareo a minerali di contatto nella monzonite di Predazzo. S. a. Atti dell'Accademia Veneto. Trentino, Istriana. Vol. XV. Padova, 1925. 6 Seiten. (22292. 8°)
- Vardabasso, Silvio.** Sulla tettonica della piattaforma porfirica atesina fra Bolzano e Trento. S. a. Atti dell'Accademia Veneto, Trentino, Istriana. Vol. XVI. Padova, 1926. 12 Seiten. (22294. 8°)
- Waagen, Lukas.** Die Erdölhoffigkeit Jugoslawiens. S. a. Petroleum. XX. Bd. Nr. 26. Berlin-Wien, 1924. (1313—1321) = 9 Seiten. (4082. 4°)
- Waagen, L.** Aufnahmebericht über Blatt Köflach-Voitsberg (5154). S. a. Verhandl. d. Geol. B. A., 1925. Nr. 1. 2 Seiten. (22350. 8°)
- Waagen, L.** Aufnahmebericht über Blatt Köflach-Voitsberg (5154). S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. 1925. Nr. 8. (21—25) = 5 Seiten. (22352. 8°)
- Waagen Lukas.** Die Erdölbohrung bei Mooskirchen in Steiermark. S. a. Allg. österr. Chemiker- u. Techniker-Zeitung. XLIV. Jahrg. Nr. 22. Wien, 1926. 2 Seiten. (4084. 4°)
- Waagen, L.** Nochmals das Kohlenbecken von Köflach-Voitsberg und seine Umgebung. S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. 1926. Nr. 6, 7. (147—150) = 4 Seiten. (22310. 8°)
- Waagen, Lukas.** Tektonik und Hydrologie der Südostecke des Raxgebirges. S. a. Jahrb. d. Geol. B. A. 76. Bd. 1926. Heft 3/4. Wien, 1926. (431—464) = 34 Seiten. (22272. 8°)
- Waagen, Lukas.** Die Bohrung auf Erdöl in der Gemeinde Mooskirchen in Steiermark. 6 Seiten. S. ohne Angabe der Zeitschrift [1927]. (4081. 4°)
- Waagen, L.** Die Färbungs- und Salzungsversuche im Quellgebiete der I. Wiener Hochquellenleitung. S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. 1926. Nr. 10. (195—198) = 4 Seiten. (22349. 8°)
- Waagen, L.** Kurze Bemerkung zu Prof. Stinys Entgegnung in Nr. 9 der Verhandlungen. S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. 1926. Nr. 11/12. 1 Seite. (22348. 8°)
- Waagen, L.** Aufnahmebericht über Blatt Köflach-Voitsberg (5154). S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. 1927. Nr. 1. 2 Seiten. (22351. 8°)
- Waagen, Lukas.** Die morphologische Analyse der Verwerfungen im Gebirge. S. a. Zeitschrift f. Geomorphologie. Bd. II. Berlin, 1927. (319—327) = 9 Seiten. (22243. 8°)
- Waagen, L.** Überblick über den geologischen Bau von Südosteuropa. S. a. Zeitschrift d. oberchles. Berg- u. Hüttenmännischen Vereins. Kattowitz, 1927. Heft 7, 4 Seiten, 1 Karte. (4088. 4°)
- Waagen, Lukas.** Zur Mechanik der Brüche und Verwerfungen. S. a. Zeitschrift f. praktische Geol. 35. Jahrg. 1927. Heft 1, 7 Seiten. (4083. 4°)
- Wagner, Joachim.** I. Über die Spaltbarkeit von Ätherschwefelsäuren der verschiedenen Reihen durch Sulfatase und über den Mechanismus der Sulfatasewirkung. II. Über eine neue Methode zur Trennung des Äthylalkohols von Acetaldehyd und Aceton. Diss. Berlin, 1925. (488—505) = 18 Seiten. (22342. 8°)
- Weber, V.** Der Salpeter in Rußland. (Russischer Titel und Text.) Petrograd, 1920. 12 Seiten. (4105. 4°)
- Wegener, Alfred.** Paläographische Darstellung der Theorie der Kontinentalverschiebungen. Vide: Daqué, Edgar & Alfred Wegener. (22210. 8°)
- Wegener, W.** Phylogenetic Considerations of the Nummulinidae. S. a. Proceedings of the 4th Dutch East Indian Congress of Natural Science. September 1926. Weltevreden, 1927. (448—466) = 19 Seiten. (22287. 8°)

- Winkler, Artur.** Das Abbild der jungen Krustenbewegungen im Talnetz des steirischen Tertiärbeckens. S. a. Zeitschrift d. Deutschen Geol. Gesellschaft. Bd. 78. Jahrg. 1926. Abhandl. Nr. 4. (501—521) = 21 Seiten, 1 Karte. (22314. 8°)
- Winkler, Artur.** Das jüngere Entwicklungsbild der Ostalpen. S. a. Zeitschrift d. Gesellschaft f. Erdkunde. Jahrg. 1926. Nr. 9/10. Berlin, 1926. (381—398) = 18 Seiten. (22262. 8°)
- Winkler, Artur.** Morphologisch-geologische Beobachtungen auf Mallorca. S. a. Zeitschrift f. Geomorphologie. Bd. II. Berlin, 1926. (171—183) = 13 Seiten. (22244. 8°)
- Winkler, Artur.** Zur Eiszeitgeschichte des Isonzotales. S. a. Zeitschrift f. Gletscherkunde, Bd. XV. Leipzig, 1926. 113 Seiten, 1 Tafel. (22245. 8°)
- Winkler, Artur.** Aufnahmebericht über die Blätter Fürstenfeld (5156), Unterdrauburg (5354 und Marburg (5355). S. a. Verhandl. d. Geol. B. A. 1927. Nr. 1, 3 Seiten. (22353. 8°)
- Winkler, Artur.** Die Bodenbeweglichkeit und ihre Bedeutung für die Landwirtschaft. Aufgezeigt an Beispielen aus der Oststeiermark. S. a. Fortschritte d. Landwirtsch. Wien-Berlin, 1927. Heft 17, 10 Seiten. (22374. 8°)
- Winkler, Artur.** Die morphologische Entwicklung des steirischen Beckens in der jüngeren Tertiärzeit. S. a. Mitteilungen d. Geogr. Gesellschaft. Wien. Bd. 69. Wien, 1927. (282—306) = 25 Seiten. (22236. 8°)
- Winkler, Artur.** Über die sarmatischen und pontischen Ablagerungen im Südostteil des steirischen Beckens. S. a. Jahrb. d. Geol. B. A. 77 Bd. Heft 3/4. Wien, 1927. (393—456) = 64 Seiten. (22375. 8°)
- Winkler, Artur.** Zur Morphologie des Ostalpenrandes. S. a. Zeitschrift f. Geomorphologie. Bd. II. Berlin, 1927. (278—293) = 16 Seiten. (22250. 8°)
- Wolf, Werner.** Beiträge zur Chemie der komplexen Kupfer- und Nickelverbindungen. Diss. Berlin, 1926. 30 Seiten. (22329. 8°)
- Wurm, Adolf.** Geologie von Bayern: Nordbayern, Fichtelgebirge und Frankenswald. Berlin, Gebr. Borntraeger, 1925. XIV, 373 Seiten, 8 Tafeln. (22377. 8°)
- Zelter, Wilhelm.** Petrographische Untersuchung über die Eignung von Graniten als Straßenbaumaterial. Halle a. d. S., 1927. Vide: Abhandl. zur prakt. Geol. u. Bergwirtschaftslehre. Bd. 12. Halle a. d. S., 1927. (22077. 8°)
- Zenari, S.** Studio Geo-Idrologico del Bacino del Cellina. Padova, 1926. (R. Magistrato alle acque Ufficio Idrografico.) [VI], 139 Seiten, 6 Tabellen, 8 Tafeln. (4109. 4°)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1927

Band/Volume: [1927](#)

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

Artikel/Article: [Zuwachs der Bibliothek an Einzelwerken 1927 256-267](#)