

Zuwachs der Bibliothek an Einzelwerken 1925.

(Zusammengestellt von Dr. A. Maluschka.)

- Academic des Sciences de l'Union des Républiques soviétiques Socialistes 1725—1925.** Akademija Nauk (russ. Text). — Musée de Paléographie — Institut de Chimie — Laboratoires de Biologie — Musée d'Anthropologie et d'Ethnographie — Musée Pédologique Dokoutchaïev — Institut Hydrologique. Leningrad, 1925. 7 Hefte. (22005. 8°)
- Accessionskatalog.** Sveriges offentliga Bibliotek. Bd. 39. 1924. Stockholm, 1925. (Bibl. 46. 8°)
- Allner, Woldemar.** Zur Kenntnis der Bunsonflamme. Diss. München, typ. Oldenbourg, 1905. 96 Seiten. (21937. 8°)
- Ambroz, Ferdinand.** Geologische Studien aus der südöstlichen azoischen Zone des böhmischen Silurbassins. MS. ca. 1866. 83 Seiten. (3998. 4°)
- Ameghino, Florentino.** Obras completas y Correspondencia Científica. Vol. IV. Zoología Matemática. La Plata 1915. (21462. 8°)
- Ampferer, O.** Beiträge zur Morphologie und Tektonik der Kalkalpen zwischen Inn und Saalach. S. a. Jahrb. d. Geol. B. A. Bd. 75. 1925. Heft 1 und 2. (19—44) = 26 Seiten. (22001. 8°)
- Ampferer, Otto und Ascher, H.** Über geologisch-technische Erfahrungen beim Bau des Spullerseewerkes. S. a. Jahrb. d. Geol. B. A. Bd. 75. 1925. Heft 3 und 4. (365—422) = 58 Seiten, 4 Tafeln, 4 Beilagen. (22008. 8°)
- Ampferer, O.** Über die tertiäre und diluviale Schuttausstrahlung der Alpen. S. a. Verh. d. Geol. B. A. 1925. Nr. 8. 6 Seiten. (22000. 8°)
- Ampferer, Otto.** Über einige Beziehungen zwischen Tektonik und Morphologie. S. a. Zeitschr. f. Geomorphologie. Bd. I. 1925. (83—104) = 22 Seiten. (22007. 8°)
- Ampferer, O.** Über einige Beziehungen zwischen Tektonik und Morphologie. S. a. Zeitschr. f. Geomorphologie. Bd. I. 1925. (83—104) = 22 Seiten. (22002. 8°)
- Ampferer, Otto.** Über Kontinentverschiebungen. S. a. Die Naturwissenschaften. 13. Jahrg. Heft 31. Berlin, 1925. (669—675) = 7 Seiten. (22003. 8°)
- Ampferer, Otto.** Über Wachstumsunterschiede zwischen Fern- und Nahgletschern. S. a. Die Eiszeit. Bd. II. 1. Heft. Leipzig, 1925. (41—49) = 9 Seiten. (4010. 4°)
- Anteys, Ernst.** Glacial Climatic Conditions. S. a. The Scientific Monthly, May 1925. Vol. XX. (464—465) = 2 Seiten. (21975. 8°)
- Anteys, Ernst.** On the Pleistocene History of the Great Basin. S. a. Publication Nr. 352 of the Carnegie Institution of Washington 1925. (51—114) = 64 Seiten, 1 Tafel, 2 Karten. (21977. 8°)
- Anteys, Ernst.** Swedish Late-Quaternary Geochronologies. S. a. The Geographical Review, XV. Nr. 2. April 1925. (280—284) = 5 Seiten. (21973. 8°)
- Anteys, Ernst.** The Bigtree as a Climatic Measure. S. a. Publication Nr. 352 of the Carnegie Institution of Washington, 1925. (115—153) = 39 Seiten, 1 Tafel. (21976. 8°)
- Anteys, Ernst.** The Climatologic Significance of Annual Rings in Fossil Woods. S. a. The American Journal of Science. Vol. IX. April 1925. (296—302) = 7 Seiten. (21974. 8°)
- Arbenz, P. & Hegweln, W.** Bericht der Kommission für die wissenschaftliche Untersuchung des Nationalparks für das Jahr 1924. 3 Seiten. (21943. 8°)
- Ascher, H.** Über geologisch-tektonische Erfahrungen beim Bau des Spullerseewerkes. S. a. Jahrb. d. Geol. B. A. Wien 1925. Vide: Ampferer, O. und Ascher, H. (22008. 8°)
- („Balaton See“.)** Resultate der wissenschaftlichen Erforschung des Balaton Sees. Wien 1897—1920. 29 Bände. (4005. 4°)

- Bather, F. A.** Guide to the Fossil Plants in the Department of Geology and Palaeontology. British Museum (Natural History) London, 1925. 72 Seiten, 6 Tafeln, 1 Tabelle. (21983. 8°)
- Beckmann, Rudolf.** Über das Kohlen-suboxyd. Auszug a. d. Diss. hrsg. v. d. Chemischen Institut d. Universität Kiel. Kiel, 1924. 3 Seiten. (21931. 8°)
- Bergbau von Schladming.** 14 Seiten, 2 Beilagen. (3977. 4°)
- Bergens Museum 1925.** En historisk fremstilling redigert av professorkollegiet Utgit av Museets styre. Bergen, 1925. 528 Seiten, 1 Tafel (21919. 8°)
- Berliner, Arnold und Scheel, Karl.** Physikalisches Handwörterbuch. Berlin, J. Springer, 1924. VI, 903 Seiten. (21871. 8°)
- Bernauer, F.** Die Kolloidchemie als Hilfswissenschaft der Mineralogie und Lagerstättenlehre und ihre Anwendung auf die metasomatischen Blei-Zink-Lagerstätten. Berlin, Gebr. Borntraeger, 1924. VIII, 83 Seiten. (21839. 8°)
- Bittner, A.** Zettelkatalog seiner sämtlichen Schriften. MS. 192 Zettel in Karton. (21917. 8°)
- Bodo, Fritz.** Die Entstehung der Johannesbach-Klamm. S. a. „Heimatscholle“. Ternitz, 1925. Jahrg. 1. 1 Seite. (3994. 4°)
- Bolton, Herbert.** Insects from the Coal Measures of Commenry. British Museum (Natural History) Fossil Insects Nr. 2. London, 1925. 56 Seiten, 3 Tafeln. (21982. 8°)
- Boros, A.** *Sphaerocodium Bornemannii* Rothpl. in der ungarischen oberen Trias. S. a. Földtani Közlemény. LIII. Bd. 1923. 1 Seite. (21950. 8°)
- Boros, Adam.** Two fossil species of Mosses from the Diluvial Lime Tufa of Hungary. S. a. *Bryologist* May 1925. (29—32) = 4 Seiten. (21955. 8°)
- British Antarctic („Terra Nova“) Expedition, 1910.** Natural History Report. Zoology Vol. VIII. Nr. 2. Crustacea Part IX. Gurney, Robert. Decapod Larvae. London 1924. (3832. 4°)
- Broegger, W. C.** Über den Mossit und über das Kristallsystem des Tantalit. (Skoghölit) aus Finnland. (Videnskaps-selskapets Skrifter. I. Mathem.-naturw. Klasse. 1897. Nr. 7.) 19 Seiten. (21891. 8°)
- Broegger, W. C.** Die Mineralien der südnorwegischen Granitpegmatitgänge. I. Niobate, Tantalate, Titanate und Titanoniobate. (Videnskaps-selskapets Skrifter. Mathem.-naturw. Kl. 1906. Nr. 6) Kristiania 1906. [VIII]. 162 Seiten, 8 Tafeln. (21884. 8°)
- Brown, John S.** Geology of the Republic of Haiti. Port au Prince. 1924. Vide: **Woodring, W. P., J. S. Brown und Burbank W. S.** (21876. 8°)
- Bubnoff, S. v.** Die Kohlenlagerstätten Rußlands und Sibiriens und ihre Bedeutung für die Weltwirtschaft. Berlin. Gebr. Borntraeger. 1923. VIII. 244 Seiten, 8 Karten. (21922. 8°)
- Bukowski, Gejza.** Badania na terenie miocenskim na wschod od Bochni i na wschod od Wieliczki. Recherches dans le terrain miocène à l'Est de Bochnia et à l'Est de Wieliczka. S. a. Sprawozdan Panstwowego Instytutu Geologicznego. T. II. Z. 3—4. (375—385) = 11 Seiten. (21855. 8°)
- Bukowski, Gejza.** Spoztrzezenia geologiczne w podkarpackiej strefie okolic Bochni. — Observations géologiques dans la zone subcarpathique des environs de Bochnia. S. a. Sprawozdan Panstwowego Instytutu Geologicznego. T. II. (97—101) = 5 Seiten. (21854. 8°)
- Burbank, W. S.** Geology of the Republic of Haiti. Port au Prince 1924. Vide: **Woodring, W. P., J. S. Brown und W. S. Burbank.** (21876. 8°)
- Cizancourt, Henryk de.** Sur la structure géologique de la région de Rybnik sur le Stryj. S. a. „Kosmos“. Lwow 1925. Vide: **Styrnalowna, Maria und Henryk de Cizancourt.** (21964. 8°)
- Cornelius, H. P.** Über die rhätische Decke im Oberengadin und den südlich benachbarten Gegenden. S. a. Zentralblatt f. Min., Geol. u. Paläont. Jahrgang 1912. Nr. 20. (632—638) = 7 Seiten. Stuttgart 1912. (21901. 8°)
- Cornelius, H. P.** Geologische Beobachtungen in den italienischen Teilen des Albigna-Disgraziamaassivs. S. a. Geologische Rundschau. Bd. VI. Heft 3. Leipzig 1915. (166—177) = 12 Seiten. (21908. 8°)
- Cornelius, H. P.** Zur Kenntnis der Wurzelregion im unteren Vellin. Stuttgart 1915. S. a. Neues Jahrb. f. Min. Geol. u. Paläont. Beilage. Bd. XL. (253—363) = 111 Seiten, 2 Tafeln. (21902. 8°)

- Cornelius, H. P.** Ein alpines Vorkommen von Sapphirin. S. a. Zentralblatt f. Min., Geol. u. Paläont. Jahrg. 1916. Nr. 11. (265—269) = 5 Seiten. (21906. 8°)
- Cornelius, H. P.** Die kristallinen Schollen im Retterschwangtale (Allgäu) und ihre Umgebung. S. a. Mitteilungen der Geol. Gesellschaft in Wien, 1921. 84 Seiten. 2 Tafeln. (21910. 8°)
- Cornelius, H. P.** Über ein neues Andalusitvorkommen in der Ferwallgruppe (Vorarlberg) und seine regionalgeologische Bedeutung. S. a. Zentralblatt f. Min., Geol. u. Paläont. Jahrg. 1921. Nr. 10. (290—293) = 4 Seiten. (21907. 8°)
- Cornelius, H. P.** Zur Frage der Beziehungen von Kristallisation und Schieferung in metamorphen Gesteinen. S. a. Zentralblatt f. Min., Geol. u. Paläont. Jahrg. 1921. Nr. 1. 11 Seiten. (21903. 8°)
- Cornelius, H. P.** Über Funde von Ägirin in Graubündner Gabbrogesteinen. S. a. Zentralblatt f. Min., Geol. u. Paläont. Jahrg. 1922. Nr. 15. (449—451) = 3 S. (21904. 8°)
- Cornelius, H. P.** Über einige Gesteine der „Fedozserie“ aus dem Disgrazia-gebiete (Rhätische Alpen). S. a. Neues Jahrbuch f. Min., Geol. u. Paläont. Beilageband LII. Abt. A. Stuttgart 1925. 50 Seiten. (21916. 8°)
- Cornelius, H. P.** und **M. Furlani-Cornelius.** Über gangförmige Eruptivbreccien aus dem Villnößtal (Südtirol). S. a. Zentralblatt f. Min., Geol. u. Paläont. Jahrg. 1922. Nr. 4. (110—114) = 5 Seiten. (21905. 8°)
- Cornelius, H. P.** und **M. Furlani-Cornelius.** Zur Geologie der Tuffbildungen im Marmolatagebiet (Südtirol). S. a. Zentralblatt f. Min., Geol. u. Paläont. Jahrg. 1924. Nr. 12 (366—373 = 8 S. (21909. 8°)
- Czoernig-Czernhausen, W.** Die Eishöhlen des Landes Salzburg und seiner bayrischen Grenzgebirge. S. a. Mitteilungen d. Gesellschaft f. Salzburger Landeskunde. LXIV. Jahrg. 1924. 16 Seiten. 2 Tafeln. (21900. 8°)
- Daly, Reginald A.** The Geology of American Samoa. S. a. Publication Nr. 340 of the Carnegie Institution of Washington 1924. (95—142) = 48 Seiten. 9 Tafeln, 2 Karten. (3993. 4°)
- Diemer, C.** Grundzüge der Biostratigraphie. Leipzig und Wien. Fr. Deuticke. 1925. VIII. 304 Seiten. (21927. 8°)
- Doelter, C.** und **H. Leitmeter.** Handbuch der Mineralchemie. Bd. III. Lieferung 7—11. IV. Lief. 1, 2, 3. Dresden und Leipzig. Th. Steinkopff. 1924/25. (17019. 8°)
- Ehrenberg, Paul.** Die Bodenkolloide. Eine Ergänzung für die üblichen Lehrbücher der Bodenkunde, Düngerlehre und Ackerbaulehre. 3. Auflage. Dresden und Leipzig. Th. Steinkopff, 1922. VIII. 717 Seiten. (21843. 8°)
- Ehrenberg, K.** und **A. Winkler.** Über einige neue fossile Knochenfunde aus dem oststeirischen Eruptivgebiet und die geologische Position der Fundstellen. S. a. Verh. d. Geol. Bundesanst. 1924. Nr. 10/11. (173—177) = 5 Seiten. (21856. 8°)
- Feier des 75 jährigen Bestandes der Geologischen Bundesanstalt in Wien.** (S. a. Tägliche Montanberichte, XVI. Nr. 75.) Wien 1925. 7 Seiten. (21936. 8°)
- Fisch, Walter.** Beiträge zur Geologie des Bihargebirges. S. a. Jahrb. d. Philosoph. Fakultät II der Universität Bern. Bd. IV. Bern 1924. (114—135) = 22 Seiten. (21945. 8°)
- Fleischer, Hermann C.** Die Stickstoffbestimmung in Kohle und Koks. S. a. Jahrbuch des Halleschen Verbandes f. die Erforschung der mitteldeutschen Bodenschätze. Halle 1919. [IV] 40 Seiten. (21932. 8°)
- Frödin, Gustaf.** Studien über die Eisscheide in Zentralskandinavien. (S. a. Bull. of the Geol. Instit. of Upsala. Vol. XIX.) Uppsala, 1925. (129—214) = 86 Seiten, 3 Beilagen. (21930. 8°)
- Fleischer, L.** An Introduction to the Study of Minerals. British Museum (Natural History) Mineral Department. 6. Ed. London, 1924. 71 Seiten. (21984. 8°)
- Furlani-Cornelius, M.** Über gangförmige Eruptivbreccien aus dem Villnößtal (Südtirol). Stuttgart, 1922. Vide: **Cornelius, H. P.** u. **M. Furlani-Cornelius.** (21905. 8°)
- Furlani-Cornelius, M.** Zur Geologie der Tuffbildungen im Marmolatagebiet (Südtirol). Stuttgart, 1924. Vide: **Cornelius, H. P.** und **M. Furlani-Cornelius.** (21909. 8°)
- Geinitz, Eugen.** Das Diluvium Deutschlands. Stuttgart, E. Schweizerbart, 1920. VIII, 206 Seiten, 3. Tafeln. (21875. 8°)

- Geologen Kalender.** XII. Jahrg. für die Jahre 1925—1926. Leipzig. M. Weg. 1925. (Bibl. 212. 8°)
- Geologica Hungarica.** Editio separata. Budapest, 1914—1915. Tomus I fasc. 1. **Roth v. Telegd, Karl.** Eine Oberoligozäne Fauna aus Ungarn. Budapest, 1914. fasc. 2. **Vádasz, M. Elemer.** Die mediterranen Echinodermen Ungarns. Budapest, 1915. fasc. 3/4. **Loczy, Ludwig jun.** Monographie der Villanyer Callovien-Ammoniten. Budapest, 1915. (4006. 4°)
- Geyer, G. Michael Vacck †.** S. a. Jahrb. d. Geol. Bundesanst. 75. Bd. 1925. Heft 1/2. Wien, 1925. (237—247) = 11 Seiten, 1 Tafel. (21965. 8°)
- Glaessner, Martin.** Über eine neue miozäne Krabbe und die Brachyurenfauna des Wiener Beckens. S. a. Verhandl. d. Geol. Bundesanst. 1924. Nr. 6. (109—118) = 10 Seiten.
- Götzinger, Gustav.** Das Alpenrandprofil von Königsteint. S. a. Allg. österr. Chemiker- und Techniker-Zeitung. XLIII. Jahrg., Nr. 16. Wien, 15. Aug. 1925. 5 Seiten. (4003. 4°)
- Götzinger, Gustav.** Die Entstehung des Landschaftsbildes in der weiteren Umrahmung von Friedeberg und Weidenau. S. a. Die Heimatk. 3. Jahrg. Nr. 9. Troppau. 1925. 6 Seiten. (21988. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Hydrogeologische Beobachtungen im Weizer Karst. Wasserversorgung des Marktes Weiz. S. a. Jahrb. d. Geol. Bundesanst. 75. Bd. Heft 3/4. 1925. (301—330) = 30 Seiten. (22010. 8°)
- Götzinger, Gustav.** Studien in den Kohlengebieten des westlichen Oberösterreich. S. a. Jahrb. der Geol. Bundesanst. 74. Bd. 1924. Heft 3/4. Wien, 1924. (197—228) = 32 Seiten, 2 Tafeln. (21837. 8°)
- Gold Schmid, Karl.** Geologie der Morgenberghorn-Schwalmerngruppe bei Interlaken. S. a. Jahrb. d. Philos. Fakultät II. d. Universität Bern. Bd. IV. Bern, 1924. (136—143) = 8 Seiten, 1 Tafel. (21942. 8°)
- Gold Schmidt, V. M.** Petrographische Untersuchung einiger Eruptivgesteine von Nordwest-Spitzbergen. (Videnskapsselskapets Skrifter. I. Mathem.-naturw. Kl. 1911. Nr. 9.) Kristiania, 1911. 17 Seiten, 1 Tafel. (21868. 8°)
- Gold Schmidt, V. M.** Die Kontaktmetamorphose im Kristianiagebiet. Mit 84 Abbildungen im Text, 2 Tafeln und 5 farbigen Karten (Videnskapsselskapets Skrifter. I. Mathem.-naturw. Kl. 1911. Nr. 1.) Kristiania. 1911. IX. 483 Seiten. (21878. 8°)
- Gold Schmidt, V. M.** Über kristallographische Untersuchungen bei tiefen Temperaturen. (Videnskapsselskapets Forhandlingar for 1912. Nr. 1.) Kristiania, 1912. 6 Seiten. (21869. 8°)
- Gold Schmidt, V. M.** Die Gesetze der Gesteinsmetamorphose, mit Beispielen aus der Geologie des südlichen Norwegens. (Videnskapsselskapets Skrifter. I. Mathem.-naturw. Kl. 1912. Nr. 22.) Kristiania, 1912. 16 Seiten. (21896. 8°)
- Gold Schmidt, V. M.** Geologisch-petrographische Studien im Hochgebirge des südlichen Norwegens. Kristiania, 1912 bis 1916. 4 Teile. (21879. 8°)
- Gold Schmidt, V. M.** Das Devongebiet am Rörögen bei Roros. Mit einem paläobotanischen Beitrag: Die Pflanzenreste der Rörögen-Ablagerung v. **A. G. Natthorst.** (Videnskapsselskapets Skrifter. I. Mathem.-naturw. Kl. 1913. Nr. 9.) Kristiania, 1913. 27 Seiten, 5 Tafeln, 2 Karten. (21892. 8°)
- Gold Schmidt, V. M.** Über die Struktur der Krystalle. (Kristiania Videnskapsselskapets Forhandlingar for 1915. Nr. 3.) Kristiania, 1915. 27 Seiten. (21890. 8°)
- Gregg, R.** Technische Geologie und ihr Studium. S. a. Zeitschr. d. intern. Vereines d. Bohringenieur u. Bohrtechniker. XXXII. Nr. 5, 1924. (3978. 4°)
- Gregg, R.** Über technische Geologie. S. a. Zeitschr. d. intern. Vereines d. Bohringenieur u. Bohrtechniker. XXXII. Nr. 7, 1924. 4 Seiten. (3988. 4°)
- Gregg, R. und K. Kammel.** Charakteristik einiger Wiener Bausande nach äußeren Kennzeichen. S. a. Zeitschr. d. österr. Ing. u. Architekten-Vereines. Heft 43/44. 1924 u. 5/6. 1925. 6 Seiten. (3990. 4°)
- Grube mann, U. und P. Niggli.** Die Gesteinsmetamorphose. I. Allgem. Teil. Berlin. Gebr. Borntraeger. 1924. XII. 539 Seiten. (21873. 8°)
- Gürich, Georg.** Leitfossilien. Ein Hilfsbuch z. Bestimmen von Versteinerungen. 4. Lieferung. Leitfossilien der Trias. Wirbellose Tiere und Kalkalgen von **C. Diener.** Berlin, Borntraeger. 1925. [II]. 118 Seiten, 28 Tafeln. (15812. 8°)

- Gurney, Robert.** Decapod Larvae. London, 1924. Vide: *British Antarctic „Terra Nova“ Expedition 1910.* Natural History Report Zoology. Vol. VIII. No. 2. Crustacea P. IX. (3832 4°)
- Hackl, O.** Beiträge zur Grundlegung einer genauen Bestimmung des Eisenoxyduls in unlöslichen Silicaten. S. a. Zeitschr. f. analyt. Chemie. 67. Bd. 1925. (197 bis 204) = 8 Seiten. (21991. 8°)
- Hackl, O.** Die direkte Bestimmung des dreiwertigen Eisens in säureunlöslichen Silicaten. Über die Genauigkeit der Bestimmung der Verfahren zur Bestimmung der Wertigkeitsstufen des Eisens bei der Aufschließung mittels Flußsäure-Schwefelsäure. S. a. Zeitschr. f. analyt. Chemie. 66. Bd. 1925. (401 bis 430) = 30 Seiten. (21953. 8°)
- Hackl, O.** Die sichere und genaue Feststellung des Endpunktes bei der Mangan-Titration. S. a. Chemiker Zeitung. Cöthen. 49. Jahrg. Nr. 35 v. 21. III. 1925. 1 Seite. (3991. 4°)
- Hägg, R.** A new tertiary Fauna from Spitsbergen. S. a. Bull. of the Geol. Institut. of Upsala V. XX. Uppsala 1925. (39—55) = 17 Seiten, 4 Tafeln. (21967. 8°)
- Hammer, Wilhelm.** Einige Ergebnisse der geologischen Landesaufnahme in den Westtiroler Zentralalpen. S. a. Geol. Rundschau Bd. XVI. H. 2. (147—160) = 14 Seiten. (21954. 8°)
- Hammer, Wilhelm.** Ein Vorkommen jungvulkanischen Gesteins in den Tiroler Zentralalpen. S. a. Zeitschr. f. Vulkanologie 1924. Bd. VIII. Berlin. D. Reimer, 1924. (238—243) = 6 Seiten, 1 Tafel. (21962. 8°)
- Hegwein, W.** Bericht der Kommission für die wissenschaftl. Untersuchung des Nationalparks f. d. Jahr 1924. Vide: **Arbenz, P. & W. Hegwein.** (21943. 8°)
- Heiskanen, W.** Untersuchungen über Schwerkraft und Isostasie. (Veröffentlichungen des Finnischen Geodätischen Instituts Nr. 4) Helsingfors 1924. 96 Seiten, 1 Karte. (22006. 8°)
- Hetzl, W. H.** Bijdrage tot de Geologie van de Sierra Alhamilla. (Provincia Almeria). Proefschrift. s' Gravenhage, 1923. [XII] — 104 Seiten, 7 Tafeln, 3 Beilagen. (21925. 8°)
- Heurn, Frans Cornelis van.** De Gronden van het Cultuurgebied van Sumatra's Oostkust en Hunne Vruchtbaarheid voor Cultuurgewassen. Proefschrift, Amsterdam, 1922. XIV — 110 Seiten, 22 Tafeln. (21979. 8°)
- Hintze.** Der Blei-, Silber- und Kupferbergbau zu Trebesing in Oberkärnten, Wandelitzen in Unterkärnten, Scheuern in Südsteiermark, „Fortuna“ zu Log in Krain. Laibach, 1890. 15 Seiten, 1 Beilage. (21940. 8°)
- Hlauseck, Hans.** Beobachtungen über das Lagerungsverhältnis des Hieriatkalkes zum Dachsteinkalk im Dachsteingebirge. S. a. Lotos Bd. 70. Prag, 1922. (111—123) = 13 Seiten, 2 Tafeln. (21850. 8°)
- Hlauseck, Hans.** Geologisch-Petrographische Studien im Böhmischem Erzgebirge zwischen Komotau und Pířstein. S. a. Jahrbuch d. Geol. Staatsanstalt d. Cechoslowakisch. Republik. Bd. IV. 1924. (117—154) = 38 Seiten, 2 Beilagen. (21851. 8°)
- Högbom, A. G.** A Problematic Fossil from the Lower Cambrian of Kinnekulle. (S. a. Bull. of the Geol. Institut. of Upsala, V. XIX.) Uppsala 1925. (215—222) = 8 Seiten. (21929. 8°)
- Högbom, Ivar.** Der Berg Luppjo. Eine Studie über Klüftung u. Glazialskulptur. (S. a. Bull. of the Geol. Institut. of Upsala. Vol. XIX.) Uppsala, 1925. (223—240) = 18 Seiten. (21941. 8°)
- Hoel, Adolf.** Nouvelles Observations sur le district volcanique du Spitsberg du Nord. (Videnskapsselskapets Skrifter I. Mat. naturw. Kl. 1914 Nr. 9) Kristiania, 1914. [IV], 33 Seiten, 13 Tafeln, 4 Karten. (21888. 8°)
- Hoel, Adolf.** Observations sur la vitesse d'ecoulement et sur l'ablation du glacier Lilliehöök au Spitsberg 1907—1912. (Videnskapsselskapets Skrifter I. Mat. naturw. Kl. 1916 Nr. 4.) Kristiania, 1916. [IV], 29 Seiten, 4 Tafeln, 3 Karten. (21894. 8°)
- Hoel, A. & O. Holtedahl.** Les nappes de lave, les volcans et les sources thermales dans les environs de la Baie Wood au Spitsberg. (Videnskapsselskapets Skrifter I. Mat.-Naturw. Kl. 1011. Nr. 8.) Christiania, 1911, 37 Seiten, 8 Tafeln, 1 Karte. (21897. 8°)
- Holtedahl, Olaf.** Studien über die Etage 4 des Norwegischen Silursystems beim Mjösen. (Videnskapsselskapets Skrifter. I. Mat.-Naturw. Kl. 1909, Nr. 7.) Christiania, 1909, [IV], 76 Seiten. (21862. 8°)

- Holtedahl, O.** Les nappes de lave, les volcans et les sources thermales dans les environs de la baie Wood au Spitzberg. Christiania, 1911. Vide: **Hoel, A. & O. Holtedahl.** (21897. 8°)
- Holtedahl, Olaf.** On some Ordovician Fossils from Boothia Felix and King William Land. Collected during the Norwegian expedition of the Gjoa. Captain Amundsen, through the North-West Passage. (Videnskapselskapets Skrifter I. Mat.-Naturw. Kl. 1912, Nr. 9.) Kristiania, 1912, 11 Seiten, 4 Tafeln. (21893. 8°)
- Holtedahl, Olaf.** Zur Kenntnis der Karbonablagerungen des westlichen Spitzbergens. I. Eine Fauna der Moskauer Stufe. II. Allgemeine Stratigraphische und tektonische Beobachtungen. (Videnskapselskapets Skrifter I. Mat.-Naturw. Kl. 1911, Nr. 10, 1912, Nr. 23.) Kristiania 1911—1913. 2 Teile. (21883. 8°)
- Holtedahl, Olaf.** The Strophomenidae of the Kristiania Region. With 16 Plates and 7 Figures in Text. (Videnskapselskapets Skrifter I. Mat.-naturw. Kl. 1915, Nr. 12.) Kristiania, 1916. [VI], 117 Seiten, 16 Tafeln. (21882. 8°)
- Huene, Friedrich von.** Ein neuer Pelycosaurier aus der unteren Permformation Sachsens. S. a. Geolog. u. Palaeontolog. Abhandlungen N. F. Bd. 14. Heft 5. Jena, G. Fischer, 1925. 52 Seiten, 8 Tafeln. (4001. 4°)
- Hummel, K.** Befindet sich das Erdöl in Olsanden stets auf sekundärer Lagerstätte? S. a. Centralbl. f. Min. etc. Jg. 1925. Aht. B. Nr. 6 u. 7. (161—199) = 39 Seiten. (21947. 8°)
- Hummel, K.** Neue Beobachtungen und Erörterungen über das gangförmige Auftreten von Glanzkohle in der Braunkohle von Salzhausen im Vogelsberg. S. a. Braunkohle — Zeitschr. f. Gewinnung u. Verwertung d. Braunkohle. XXIV. Jg., Nr. 2. II. IV. 1925. (49—55) = 7 Seiten. (4002. 4°)
- Hussak, E.** Die Porphyre und Porphyrite des Adamello-Gebietes. M. S. 1881. 18 Seiten. (3996. 4°)
- Isachsen, Gunnar.** Rapport sur l'expédition Isachsen au Spitzberg. 1909 bis 1910. (Videnskapselskapets Skrifter. I. Mat.-Naturw. Kl. 1912, Nr. 15) Christiania, 1912, [IV], 90 Seiten, 10 Tafeln, 1 Karte. (21885. 8°)
- Jenny, H.** Die alpine Faltung. Mit 25 Figuren im Text, einer Tabelle u. 3 Tafeln. Berlin, Gebr. Borntraeger, 1924, VIII, 176 Seiten. (21840. 8°)
- Jong, Hendrikus de.** Studien über Eruptiv- und Gesteine des Kaibobogebietes (West-Ceram) (Niederländisch Ostindien) Proefschrift. Amsterdam, 1923. [VIII], 87 Seiten 2 Tafeln, 1 Karte. (3997. 4°)
- Kammel, K.** Charakteristik einiger Wiener Bausande nach äußeren Kennzeichen. Vide: **Grongg, R. & K. Kammel.** (3990. 4°)
- Kayser Emanuel.** Lehrbuch der Geologie. IV. Bd. (Formationskunde II.) 6. u. 7. Aufl. Stuttgart 1924. VIII, 657 Seiten. (21595. 8°)
- Kjaer Johan.** Faunistische Übersicht der Etage 5 des norwegischen Siluriums. (Videnskapselskapets Skrifter. I. Mat.-Naturw. Kl. 1897, Nr. 3.) Kristiania, 1897. [VII], 76 Seiten. (21889. 8°)
- Kjaer, Johan.** Revision der mittelsilurischen Heliolitiden und neue Beiträge zur Stammesgeschichte derselben. (Videnskapselskapets Skrifter. I. Mathem.-naturw. Kl. 1903, Nr. 10.) Christiania, 1903. 58 Seiten. (21866. 8°)
- Kjaer, Johan.** Das Obersilur im Kristiania-gebiete. Eine stratigraphisch-faunistische Untersuchung. Mit 102 Abbildungen im Text, 3 Profilafeln und 6 geologischen Karten. Videnskapselskapets Skrifter. I. Mathem.-naturw. Kl. 1906. II. Bd. Christiania, 1908. XV, 595 Seiten. (21880. 8°)
- Kjaer, Johan.** A new Downtonian Fauna in the Sandstone Series of the Kristiania Area. A preliminary Report. (Videnskapselskapets Skrifter. I. Mathem.-naturw. Kl. 1911, Nr. 7.) Kristiania, 1911. 22 Seiten. (21867. 8°)
- Kjaer, Johan.** The lower Cambrian Holmia Fauna at Tomten in Norway. (Videnskapselskapets Skrifter. I. Mathem.-naturw. Kl. 1916, Nr. 10.) Christiania, 1916. IV, 112 Seiten, 14 Tafeln. (21881. 8°)
- Klähn, H.** Paläontologische Methoden und ihre Anwendung auf die paläobiologischen Verhältnisse des Steinheimer Beckens. Berlin, Gebr. Borntraeger, 1923. IV, 127 Seiten, 1 Beilage. (21872. 8°)
- Klüpfel Walther.** Die geologischen Verhältnisse im Süden von Metz. S. a. Die Kriegsschauplätze 1914—1918. Heft 2. Berlin, Gebr. Borntraeger, 1925. (128 bis 174) = 47 Seiten, 2 Karten. (21998. 8°)
- Klüpfel, Walther.** Geologie und Praxis. S. a. Geologische Rundschau, XVI. Bd., Heft 3, 1925. (190—211) = 22 Seiten. (21997. 8°)

- Klüpfel, Walther.** Geologischer Überblick über den Westerwald. S. 1925. 5 Seiten. (4009. 4°)
- Knett, Josef.** Die geologischen und chemischen Verhältnisse der Heilquellen Österreichs. Vortrag, gehalten am 18. Februar 1924, in der Wiener Gesellschaft der Ärzte. S. a. Österreichs Kurorte und Heilquellen. Jahrg. 1924, Heft 8. 27 Seiten. (21834. 8°)
- Koch, Gustav Adolf.** Über einige der ältesten und jüngsten artesischen Bohrungen im Tertiärbecken von Wien. Wien, 1907. 80 Seiten. (21987. 8°)
- Kölbl, Leopold.** Die Tektonik der Granatspitzgruppe in den Hohen Tauern. S. a. d. Sitzungsberichten d. Akad. d. Wissensch. Mathem.-naturw. Kl. Abt. I. 133. Bd. 7. und 8. Heft, 1924. Wien, 1925. (201—327) = 37 Seiten. (21857. 8°)
- Köstler, Josef.** Das oberösterreichische Ernstal und der Bergbau. S. a. Tagespost Linz, 61. Jahrg., Nr. 129, 9. Juni 1925. 1 Seite. (4004. 4°)
- Kolthoff, J. M.** Der Gebrauch von Farbenindikatoren. Ihre Anwendung in der Neutralisationsanalyse und bei der kolorimetrischen Bestimmung der Wasserstoffionen-Konzentration. Berlin, J. Springer, 1924. IV, 144 Seiten, 1 Tafel. (21969. 8°)
- Kténas, Const. A.** Contribution à l'étude géologique de la presqu'île d'Erythrée (Asie Mineure). Extrait de l'Annuaire Scientifique de la Faculté des Sciences A 1 Athenes 1925. Athen 1925. (Griech. Titel und Text.) 56 Seiten, 1 Karte, 6 Tafeln. (21996. 8°)
- Kténas, Const. A.** Recherches sur la Géologie de la Mer Égée. S. a. Comptes Rendus de l'Académie des Sciences t. 178, 1924, p. 101 und G. R. Sommaire de la Société Géologique de France, 1923, p. 206 et 1924, pp. 60, 61, 77. 14. Seiten. (21995. 8°)
- Kubart, B.** Beiträge zur Tertiärflora der Steiermark nebst Bemerkungen über die Entstehung der Braunkohle. S. a. Arbeiten des phytopaläontologischen Laboratoriums der Universität Graz. I. Graz-Wien-Leipzig, 1924. 62 Seiten, 2 Tafeln. (21838. 8°)
- Leme, Alberto Botim Paes.** Evolução da Estructura da terra e Geologia do Brasil. Rio de Janeiro, 1924, 368 Seiten, 13 Tafeln, 1 Karte. (21847. 8°)
- Leuchs, Kurt.** Augensteinschotter im Kaisergebirge (Nordtirol). S. a. Verhandlungen d. Geol. Bundesanst. 1924. Nr. 12. 4 Seiten. (21899. 8°)
- Leuchs, K.** Der asiatische Bau und seine Bedeutung für die Tektonik der Erde. S. a. Zentralbl. f. Min. etc. Stuttgart, 1925. Abt. B. Nr. 5. (129—140) = 12 S. (21939. 8°)
- Leuchs, Kurt.** Kaisergebirgsdecke und Unterinntaler Tertiär. S. a. Verhandlungen d. Geol. Bundesanst. 1925, Nr. 3, 4. 17 Seiten. (21938. 8°)
- Leuchs, K.** Sphaerocodium im nordalpinen Plattenkalk. S. a. Zentralbl. f. Min. etc. Jahrg. 1925. Abt. B. Nr. 1. S. 5 bis 8 = 4 Seiten. (21898. 8°)
- Lóczy, Ludwig jun.** Monographie der Villanyer Callovien-Ammoniten. Budapest, 1915. Vide: Geologica Hungarica Editio Separata Tom. I. fasc. 3/4. (4006. 4°)
- Lóczy, Ludwig sen.** Geologische Studien im westlichen Serbien. (Ans: Die Ergebnisse der von der Orientkommission der ungar. Akad. d. Wissensch. organisierten Balkanforschungen. II. Bd. Geologie.) Berlin u. Leipzig, 1924, 146 Seiten, 4 Kartenbeilagen, 2 Exemplare. (21985. 8°)
- Lomnicki, Jaroslaw.** Notice sur la source qui dépose Poere. (Poh. Text.) S. a. „Kosmos“, Journal de la société Polonaise des Naturalistes „Kopernik“. Vol. 50. Fasc. 1. A Lwow, 1925. 2 Seiten. (21956. 8°)
- Louis, Karl.** Beiträge zur Geologie der Männlichengruppe (Berner Oberland). S. a. Jahrb. d. Phil. Fakultät II d. Universität Bern. Bd. V. Bern, 1924. (27—39) = 13 Seiten. (21952. 8°)
- Mc Evoy, James.** Smoky River Coal Field Examination and Comparison with the Kananskis Area. (Hrsg. v.) The Geological Survey, Department of Mines, Canada (1925), X, 19 Seiten, 1 Tafel. (21933. 8°)
- Mayer, Hermann.** Abnorme Funde von Fossilien im Steinbruche bei Pinsdorf. S. Traun, 1903. 1 Seite. (21912. 8°)
- Meier, Otto.** Moderne geoelektrische Methoden. S. a. Zeitschr. d. Oberschles. Berg- u. Hüttenmänn. Vereins. Kattowitz, 1925. 11. Heft. (675—685) = 11 Seiten. (4011. 4°)
- Meisner, M.** Weltmontanstatistik. Hrsg. v. d. Preuß. Geol. Landesanstalt. Die Versorgung der Weltwirtschaft mit Bergwerkserzeugnissen. I. 1860—1922. I. Teil. Kohlen, Erdöl u. Salze. Stuttgart, F. Enke, 1925. 228 (II) Seiten. (21877. 8°)

- Merck, E.** Prüfung der chemischen Reagenzien auf Reinheit. 3. Auflage. Darmstadt, Typ. L. C. Wittich, 1922. IV, 378 Seiten. (21923. 8°)
- Methoden,** Ausgewählte für Schiedsanalysen u. kontradiktorisches Arbeiten bei der Untersuchung von Erzen, Metallen u. sonstigen Hüttenprodukten. S. a. Mitteilungen des Chemiker-Fachausschusses der Gesellschaft Deutscher Metallhütten u. Bergleute, I. Teil. Berlin 1924, XII, 155 Seiten. (21915. 8°)
- Molengraaff, Gustaaf Adolf Frederik.** De Geologie van het Eiland St. Eustatius. Eene Bijdrage Tot de Kennis der Nederlandsche Kolonien. Proefschrift. Leiden, E. J. Brill, 1886. [X]-62 Seiten, 4 Tafeln. (4000. 4°)
- Mühlhofer, Franz.** Beiträge zur Kenntnis der Cyrenaika (Speleologische Monographien hrsg. v. Speleolog. Institut d. Bundeshöhlenkommission. 4 Bd.) Wien, 1923, VIII, 67 Seiten, 1 Karte, 2 Tafeln. (21935. 8°)
- Müllner, Michael.** Die Einödhöhlen bei Pfaffstätten. (Natur- u. höhlenkundliche Führer durch Österreich hrsg. v. d. Bundeshöhlenkommission. VIII. Bd.) Wien, 1925. 15 Seiten. (21928. 8°)
- Münder, Wilhelm.** Die flüssigen Brennstoffe. [Aus der Sammlung] Lebende Bücher. München, Kösel u. Pustet, 1922, VIII, 145 Seiten. (21842. 8°)
- Nathorst, A. G.** Die Pflanzenreste der Röragen Ablagerung. Vide: **Goldschmidt, V. M.** Das Devongebiet am Röragen bei Rörös. Beitrag ... Kristiania, 1913. (21892. 8°)
- Niggli, P.** Die Gesteinsmetamorphose. Berlin, 1924. Vide: **Grubenmann, U. und P. Niggli.** (21873. 8°)
- Nikitin, S.** Bibliographie des puits et des sondages artésiens en Russie. 2. Ed. redigée par A. Krasnopolsky. (russ. Text). Leningrad, 1924. [IV], 171 Seiten. (Bibl. 254.)
- Nowack, Ernst.** Die Erzvorkommen von Rehova und Kamenica (Präf. Korça). S. a. Zeitschr. f. prakt. Geologie 32. Jahrg. Heft 9. Halle a. S. 1924. (120—124) = 5 Seiten. (4008. 4°)
- Nowack, Ernst.** Die Kohlenvorkommen Albanien. S. a. Berg- u. Hüttenm. Jahrbuch 73. Bd. Heft 3. 1925. 16 Seiten. (4007. 4°)
- Nowack, Ernst.** Über ein genetisch interessantes Asbestvorkommen bei Korça. S. a. Zeitschr. d. deutschen Geol. Ges. 76 Bd. Jahrg. 1924. Monatsbericht Nr. 11/12. (246—250) = 6 Seiten. (21994. 8°)
- Papp, K. v. A.** Magyar Birodalom Vasérc-és Kőszénkészlete. (Die Eisenerz u. Kohlenvorräte des Ungar. Reiches.) 964 Seiten. 1 Karte. Budapest. 1916. 8°. (21348. 8°)
- Papp, Karl v.** Die Eisenerz- u. Kohlenvorräte des Ungarischen Reiches. I. Teil. Die Eisenerze. (Übersetzung des Originalwerkes von A. v. Zsigmondy.) Budapest, 1919. (21349. 8°)
- Polnert, Walter.** Beiträge zur Frage der Entstehung und der Verbreitung von Verwitterungslagerstätten. S. a. „Kali, Erz u. Kohle“ 22. Jahrg. Heft 5. Berlin, 1925. 2 Seiten. (3992. 4°)
- Penck, Albrecht.** Das unterirdische Karstphänomen. S. a. Recueil de travaux offert à M. Jovan Cvijič par ses amis et collaborateurs à l'occasion de ses trente-cinq ans de travail scientifique. Belgrade, 1924. 23 Seiten, 5 Tafeln. (21853. 8°)
- Penck, Walther.** Die Morphologische Analyse. (Aus.) Geographische Abhandlungen hrsg. v. A. Penck. 2. Reihe. Heft 2. Stuttgart, 1924. XX, 283 Seiten, 13 Tafeln. (21921. 8°)
- Pereira de Sousa, Francisco Luis.** O Terremoto do 1.º de Novembro de 1755 em Portugal e cum estudo Demográfico. Vol. II. Distritos de Santarem e Portalegre. Lisboa, 1919. (3995. 4°)
- Petrascheck, W.** Die Gegend von Taufkirchen im oberösterreichischen Innkreis u. das dortige Erdölvorkommen. S. a. Berg- u. Hüttenmännisches Jahrbuch. 72. Bd. Heft 3. [1924]. (3976. 4°)
- Petrascheck, W. und B. Wilsor.** Studien zur Geochemie des Inkohlungsprozesses. S. a. Zeitschr. d. Deutschen Geol. Ges. 76 Bd. Berlin 1924. Nr. 8—10. (200—214) = 15 Seiten. (21860. 8°)
- Pia, I.** Geol. Führer durch die Salzburger Alpen u. d. Salzkammergut. Berlin, 1924. Vide: **Spengler, E. u. I. Pia.** (21911. 8°)
- Pietzsch, Kurt.** Die Braunkohlen Deutschlands. Berlin Borntraeger, 1925. (= Handbuch d. Geologie u. Bodenschätze Deutschlands, III.) XII, 488 Seiten, 20 Tafeln. (21920. 8°)

- Potonié, Robert.** Einführung in die allgemeine Kohlenpetrographie. Berlin. Gebr. Borntraeger, 1924. X, 285 Seiten. (21841. 8°)
- Protokoll** über die Versammlung der Direktoren d. Geologischen Landesanstalten des Deutschen Reiches u. Deutsch-Österreichs. 16. Tagung. Saalfeld, 15. Oktober 1924. 23 Seiten. (2794. 4°)
- Protokoll** über die Versammlung der Direktoren der deutschen Geologischen Landesanstalten. 11. Tagung. Eisenach. 27. September 1919. 14 Seiten. (2794. 4°)
- Raaz, Franz.** Die Krystalltracht der Orthoklase. S. a. Akademi. Anzeiger Nr. 26. Akademie d. Wissenschaften in Wien, 1924. 2 Seiten. (21845. 8°)
- Resultater av de Norske Statsunderstøttede Spitzbergenekspeditioner.** (Videnskapsselskapet i Kristiania) I. Bd. Nr. 2, 3, 6. Kristiania 1922—1925. (21986. 8°)
- Rosenbusch, H.** Mikroskopische Physiographie der Mineralien und Gesteine. J. Bd. 2. Hälfte (5. Aufl.) 1. Lieferung. Stuttgart, Schweizerbart, 1925. VII. 276 Seiten, 9 Tafeln. (5369. 8°)
- Roth v. Telegd, Karl.** Eine Oberoligozäne Fauna aus Ungarn. Budapest 1914. Vide: Geologica Hungarica Editio Separata Tom. I, fasc. 1. (4006. 4°)
- Rüger Ludwig.** Die Rhät-Lias α - Ablagerungen der Langenbrückener Senke. Ein Beitrag zur Palaeogeographie Südwest-Deutschlands. Diss. Heidelberg, 1922. VIII, 111 Seiten. 2 Tafeln. (21993. 8°)
- Ruiz, Mariano N.** Nueva Teoria Cosmica y Su Aplicacion a las Ciencias Naturales. Mecanica celeste, Cosmologia, Fisica y Quimica. Conutan, Chiapas (Mexico) 1925. 253 Seiten. (21980. 8°)
- Rutten, Louis Martin Robert.** Die diluvialen Säugetiere der Niederlande. Proefschrift. Utrecht 1909. [X]-116 Seiten. 2 Tafeln, 2 Karten. (3999. 4°)
- Salomon, W.** Grundzüge der Geologie. Allgemeine Geologie. Teil II. Äußere Dynamik. Stuttgart, Schweizerbart, 1925. (361—877) = 517 Seiten, 2 Tafeln. (21657. 8°)
- Sandberg, C. G. S.** Geodynamische Probleme II. A. Tektonik und Metamorphose. B. Die Widersprüche in der Kontraktionstheorie. Berlin. Gebr. Borntraeger. 1924. 51 Seiten. (21774. 8°)
- Schaffer, Franz X.** Geologischer Anschauungsunterricht in der Umgebung von Wien. 2. Auflage. Leipzig und Wien. Fr. Deuticke. 1924. VIII. 139 Seiten. (21858. 8°)
- Schardt, H.** Asphaltlagerstätten im Jura-gebirge. S. a. Eclogae geologicae Helvetiae. V. XI. Nr. 6. 1 Seite. (21951. 8°)
- Schardt, H.** Die geologischen Verhältnisse des Stau- und Kraftwerkes Wäggitäl. S. a. Eclogae geologicae Helvetiae. V. XVIII. Nr. 4. 1924. (525—544) = 20 Seiten, 3 Tafeln. (21963. 8°)
- Schardt, H.** L'évolution Tectonique des Nappes de recouvrement des Alpes. — Les causes du plissement et des chevauchements dans le Jura. S. a. Eclogae geologicae Helvetiae. X. Nr. 4. 1908. 4 Seiten. (21959. 8°)
- Schardt, H.** Über eine merkwürdige Erd-rutschbewegung im Rempfen (Wäggitäl). S. a. Eclogae geologicae Helvetiae. V. XVIII. Nr. 4. 1924. (546—548) = 3 Seiten. (21949. 8°)
- Schardt, H.** Wasserverhältnisse des Mont d'Or-Tunnels. S. a. Eclogae geologicae Helvetiae. V. XIV. Nr. 5. 2 Seiten. (21948. 8°)
- Scheel, Karl.** Physikalisches Handwörterbuch. Berlin. J. Springer. 1924. Vide: **Berliner, A. u. K. Scheel.** (21871. 8°)
- Scherb, Ernst.** Über exakte gasanalytische Methoden. Promotionsarbeit. Zürich 1923. 20 Seiten. (21939. 8°)
- Schetelig, J.** Report on Rock-Specimens collected on Roald Amundsen's South Pole Expedition. (Videnskapsselskapets Skrifter. I. Mathem.-naturw. Kl. 1915.) Nr. 4.) Christiania 1915. [IV] 32 Seiten. (21863. 8°)
- Schulz, W.** Siedlungsgeographie des Deutschen Oberlandes. (Mitteilungen der Geographischen Gesellschaft in Königsberg, Pr. Zur 250. Sitzung herausgegeben von Dr. L. Wittschell.) Königsberg 1925. 90 Seiten, 2 Tafeln. (22011. 8°)
- Schuster Gustav.** Die Krankenversicherung der Bundesangestellten. 4. Auflage. Wien 1925. 141 Seiten.
- Schuster, Matthaeus.** Abriß der Geologie von Bayern r. d. Rh. in 6 Abteilungen. München 1925. (21968. 8°)
- Söch, Johann.** Das Grazer Hügelland. Ein Überblick über seine geomorphologische Entwicklung. S. a. d. Sitzungsberichten d. Akad. d. Wissenschaften in Wien. Mathem.-naturw. Kl. Abteilung I. 130. Bd. 8. u. 9. Heft. 1921. Wien 1921. (205—293) = 29 Seiten. (21990. 8°)

- Soergel, W.** Die Ursachen der diluvialen Aufschotterung und Erosion. Berlin. Gebr. Borntraeger. 1921. IV. [II] 74 Seiten. (21874. 8°)
- Sokolov, D. N.** Fauna der mesozoischen Ablagerungen von Andö. (Videnskapselskaps skrifter. I. Mathemat. naturv. Kl. 1912. Nr. 6.) Kristiania 1912. 15 Seiten. 1 Tafel. (21865. 8°)
- Sparn, Enrique.** Bibliografía de la Geología, Mineralogía y Paleontología de la República Argentina. Fascículo IV.: años 1922—1924. Con un Suplemento para los años 1915—1921. Córdoba Academia nacional de Ciencias Miscelánea Nr. 11. 1925. 37, VIII Seiten. (Bibl. 253.)
- Sparn, Enrique.** Las grandes Bibliotecas de la Rusia Bolsheviki Europea. (= Academia Nacional de Ciencias, Miscelánea Nr. 10.) Córdoba. 1925. 11 Seiten. (Bibl. 255.)
- Spengler, E.** Beiträge zur Geologie der Hochschwabgruppe und der Lassingalpen II. S. a. Jahrb. d. Geol. Bundesanst. Wien 1925. 75. Bd. Heft 3 u. 4. (273—300) = 28 Seiten. (22009. 8°)
- Spengler, E.** Bemerkungen zu Kobers tektonischer Deutung der Salzburger Alpen. S. a. Verhandlungen d. Geol. Bundesanst. 1924. Nr. 8. 8 Seiten. (21836. 8°)
- Spengler, E.** Zur Frage des „Alufenster“ in den Grönauer Voralpen. S. a. Verhandlungen d. Geol. Bundesanst. 1924. Nr. 9. (157—163) = 7 Seiten. (21835. 8°)
- Spengler, E. & J. Pia.** Geologischer Führer durch die Salzburger Alpen und das Salzkammergut. Berlin. Gebr. Borntraeger. 1924. (= Sammlung geol. Führer. Bd. XXVI.) IX. 452 Seiten. 10 Tafeln. (21911. 8°)
- Stadeler, A.** Kritische Untersuchung der Bestimmung der Kieselsäure in Erzen, Schlacken, Zuschlägen und feuerfesten Baustoffen. S. a. Berichte der Fachausschüsse des Vereines Deutscher Eisenhüttenleute. Chemikerauschuß-Bericht Nr. 40. Düsseldorf 1924. 9 Seiten. (21914. 8°)
- Stadlin, W.** Die störenden Einflüsse auf das Eintreten und die Eindeutigkeit analytischer Reaktionen. Leipzig. G. Thieme. 1921. 70 Seiten. (21913. 8°)
- Stark, M.** Olivino in Massengesteinen. S. a. Zentralblatt f. Min. etc. Jg. 1924. Nr. 2. (33—44) = 12 Seiten. (21844. 8°)
- Staub, R.** Erklärung [gegen Dr. Jenny gerichtet]. Beilage zu Eclogae. XIX. Nr. 2. Basel 1925. 3 Seiten. (21970. 8°)
- Stille, Hans.** Die Osning-Überschiebung S. a. Göttinger Beiträge zur saxonischen Tektonik. (Abhandl. d. Preuß. Geol. Landesanst. N. F. H. 95.) Berlin 1924. (32—56) = 25 Seiten, 1 Tafel. (21946. 8°)
- Styrnalówna, Marja.** Relations des schistes de Spas et des couches de Wernsdorf de la région de Dobromil. [Poln. Text.] S. a. „Kosmos“ Journal de la Société Polonaise des Naturalistes „Kopernik“. V. 50. Fasc. 1. A. Lwow 1925. 12 Seiten. (21958. 8°)
- Styrnalówna, Maria & Henryk de Czancourt.** Sur la Structure Géologique de la région de Rybnik — sur le Stryj (Karpates Polonaises Orientales.) S. a. „Kosmos“ Journal de la Société Polonaise des Naturalistes „Kopernik“ Vol. 50. Fasc. 1. A. 1925. Lwow, 1925. (13—30) = 18 Seiten, 2 Tafeln. (21964. 8°)
- Tillyard, R. J.** The British Liassic Dragonflies (Odonata). British Museum (Natural History) Fossil Insects, Nr. 1. London, 1925. 33. [II] Seiten, 5 Tafeln. (21981. 8°)
- Tjong, Han Tiauw.** De Industrialisatie van China. Proefschrift. S'Gravenhage, M. Nijhoff 1922. XX—386 Seiten. (21924. 8°)
- Tokarski, Julian.** Quelques remarques sur la règle de Rosenbusch concernant l'ordre de cristallisation des minéraux dans le magma. [poln. Text.] S. a. „Kosmos“ Journal de la Société Polonaise des Naturalistes „Kopernik“ V. 50. Fasc. 1. A. Lwow 1925. (47—64) = 18 Seiten. 1. Tafel. (21960. 8°)
- Tokarski, Julian.** Sur le granit de Kościelec Mały en Tatra. [Poln. Text.] S. a. „Kosmos“ Journal de la Société Polonaise des Naturalistes „Kopernik“ V. 50. Fasc. 1. A. Lwow 1925. (31—46) = 16 Seiten, 2 Tafeln. (21957. 8°)
- Torroja, José Maria.** La Estereofotogrametría en 1924. Madrid, 1925. 83 Seiten, 56 Tafeln. (21978. 8°)
- Troitz, Peter.** Magyarázó az országos átnézetes klimazonális talajterképhez. (Erklärungen zu der Klima-Zonen-Übersichtskarte.) Budapest, 1924. 67 Seiten, 1 Karte. (21852. 8°)
- Treptow Emil.** Grundzüge der Bergbaukunde einschließlich Aufbereitung und Brikettieren. I. u. II. Bd. 6. Aufl. Wien, J. Springer. 1925. X, 636 resp. X, 338 Seiten u. XI Tafeln. (21918. 8°)

- Turati, Emilio.** In Memoria di Renato Perlini e di Enrico Ragusa. Milano, 1925. (Commemorazioni pronunciate rispettivamente nelle sedute del 3 maggio 1925 e 16 novembre 1924 della Società Italiana di Scienze Naturali.) 11 Seiten. (21944. 8°)
- Vacek, Michael.** Stratigraphische Studien (Perm bis Oberkreide) MS 1925. 7 Mappen. (3950. 4°)
- Vadász, M. Elemer.** Die mediterranen Echinodermen Ungaris. Budapest 1915. Vide: Geologica Hungarica Editio separata Tom. I. fasc. 2. (4006. 4°)
- Vogt, J. H. L.** Über Anchi-monominerale und Anchi-eutektische Eruptivgesteine. (Videnskapselskapets. Skrifter I. Math.-naturw. Kl. 1908 Nr. 10). Christiania. 1908. [IV]. 104 Seiten. (21886. 8°)
- Vogt, J. H. L.** Über das Spinell-Magnetit-Eutektikum. (Videnskapselskapets Skrifter. I. Math.-naturw. Kl. 1910 Nr. 5). Christiania. 1910. 25 Seiten, 1 Tafel. (21864. 8°)
- Vogt, J. H. L.** Die Sulfit-Silikat-Schmelzlösungen. I. Die Sulfidschmelzen und die Sulfid-Silikatschmelzen. (Videnskapselskapets Skrifter. I. Math.-naturw. Kl. 1918. Nr. 1). Christiania. 1919. [VIII]. 132 Seiten. (21887. 8°)
- Vogt, Thorolf.** Studien über die Humitgruppe. (Videnskapselskapets Skrifter. I. Math.-naturw. Kl. 1912. Nr. 5). Christiania. 1912. 27 Seiten, 1 Tafel. (21895. 8°)
- Vogt Thorolf.** Petrographisch-chemische Studien an einigen Assimilations-Gesteinen der Nordnorwegischen Gebirgskette. (Videnskapselskapets Skrifter. I. Math.-naturw. Kl. 1915 Nr. 8). Christiania. 1916. [IV]. 33 Seiten, 3 Tafeln. (21870. 8°)
- Warburg, Elsa.** The Trilobites of the Leptaena Limestone in Dalarne with a Discussion of the Zoological Position and the Classification of the Trilobites. (Reprinted from Bull. of the Geolog. Institut of Upsala. XVII) Upsala. 1925, VIII. 446 Seiten, 11 Tafeln. (21926. 8°)
- Weaver, E. R.** Relation between Heating Value of Gas and its Usefulness to the Consumer. (Technology Papers of the Bureau of Standards. Nr. 290). Washington, 1925 (347-463) = 117 Seiten. (22004. 8°)
- Weinreich, Wilhelm.** Verzeichnis der laufenden ausländischen Zeitschriften. Senckenbergsche Bibliothek. Frankfurt a. M. 1925. 64 Seiten. (Bibl. 256)
- Wilsner, B.** Studien zur Geochemie des Inkohlungsprozesses. Berlin, 1924. Vide: Petrascheck, W. S. B. Wilsner. (21860. 8°)
- Wiman, Carl.** Über Pterodactylus Westmani und andere Flugsaurier. S. a. Bull. of the Geolog. Institut of Upsala. XX. Upsala, 1925, 38 Seiten, 2 Tafeln. (21966. 8°)
- Winkler, A.** Die Lagerungsverhältnisse im Steinbruch des Ranchstallbrunn-Grabens bei Baden. S. a. Verhandlungen d. Geolog. Bundesanstalt 1925. Nr. 3, 4. 4 Seiten. (21934. 8°)
- Winkler, Artur.** Aufnahmebericht über Blatt Hofgastein, Gleichenberg und Unterdrauburg. S. a. Verhandlungen d. Geolog. Bundesanstalt. 1925. Nr. 1. 4 Seiten. (21859. 8°)
- Winkler Artur.** Referat über Pia, Julius. Untersuchungen über die Tektonik der Lessinischen Alpen und über die Verwendung statistischer Methoden in der Tektonik. S. a. Verhandlungen d. Geolog. Bundesanstalt. 1925. Nr. 9. (164—170) = 7 Seiten. (21992. 8°)
- Winkler, A.** Tektonische Probleme in den östlichen Höhen Tauern. S. a. Geolog. Rundschau. XV/4. 1924. (373—384) = 12 Seiten. (21846. 8°)
- Winkler, A.** Über einige neue fossile Knochenfunde aus dem oststeirischen Eruptivgebiet und der der geologischen Position der Fundstellen. Wien. 1924. V. Ehrenberg, K. u. A. Winkler. (21856. 8°)
- Woodring, Wendell P., John S. Brown u. Wilbur S. Burbank.** Geology of the Republic of Haiti. Port-au Prince, 1924. 631 Seiten, 40 Tafeln, 2 Kartenbeilagen. (21876. 8°)
- Wróblewski, Adam.** Dr. Hans v. Höfer. S. a. Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists. VIII. Nr. 4. 1924. 1 Seite. (21972. 8°)
- Wróblewski, Adam.** The Eötvös Torsion Balance. S. a. Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists. V. IX. Nr. 4, July 1925. (807—811) = 5 Seiten. (21971. 8°)
- Wyer, Samuel S.** Niagara Falls: Its Power Possibilities and Preservation. (The Smithsonian Institution's Study of Natural Resources). Washington. 1925. VI. 28 Seiten, 2 Tafeln. (21961. 8°)