

Zuwachs der Bibliothek an Einzelwerken in der Zeit von Jänner bis Juni 1924.

Zusammengestellt von Dr. Maluschka.

- Ahlström, N. G.** Über die subkambrische Landfläche am Fuße vom Kinne Kulle. Upsala 1924. Vide: **Högbom A. G.** und **N. G. Ahlström.** (21629 8°.)
- Aigner, Franz.** Erdgas und Erdöl im oberösterreichischen Schlierbecken. S. a. Österr. Monatsschrift f. d. öffentl. Bau- dienst 4. Jg. Heft 6, 7. Wien 1923. 7 Seiten. (3964. 4°.)
- Ampferer, Otto.** Beiträge zur Auflösung der Mechanik der Alpen. I. Fortsetzung. S. a. Jahrb. d. Geol. Bundesanstalt. 74. Bd. 1924. Heft 1/2. Wien 1924. (85—73) = 39 Seiten. (21698. 8°.)
- Ampferer, Otto.** Beiträge zur Glazial- geologie des Enns- und Ybbstales. S. a. Die Eiszeit. Zeitschrift f. allgemeine Eis- zeitsforschung. I. Bd. I. Heft. Leipz. Hiersemann, 1924. (38—46) = 9 Seiten. (3956. 4°.)
- Ampferer, Otto.** Über bituminöse und kohlige Gesteine. S. a. Österr. Monats- schrift f. d. öffentl. Bau- dienst. Jg. 4. Heft 4. Wien 1923. 3 Seiten. (3966. 4°.)
- Ampferer, Otto.** Über geologische Metho- den zur Erforschung des Eiszeitalters. S. a. Die Eiszeit. Zeitschrift für allge- meine Eiszeitforschung. I. Bd. I. Heft. Leipzig, Hiersemann, 1924. 8 Seiten. (3955. 4°.)
- Arthaber, Gustav von.** Die Trias von Bithynien (Anatolien). S. a. Beiträge zur Paläontologie u. Geologie, Bd. XXVII. Wien u. Leipz. 1914. (85—206) = 120 Seiten, 8 Taf. (3984. 4°.)
- Arthaber, G. v.** Über den Anpassungs- typus von Metriorhynchus. S. a. Cen- trabl. f. Min. etc. 1907. Nr. 13. Stuttg. 1907. (385—397) = 13 Seiten. (21690. 8°.)
- Arthaber, G. v.** Über die Hinterextre- mität von Metriorhynchus. S. a. Cen- trabl. f. Min. etc. 1907. Nr. 16. Stutt- gart, 1907. (502—508) = 7 Seiten. (21689. 8°.)
- Bindrich, Johannes.** Bergkrystall aus Goyaz (Brasilien). [aus: Mitteilungen a. d. Min. Geol. Museum nebst d. prähisto- rischen Sammlung zu Dresden.] = Zeit- schrift f. Kristallographie LIX, 1924. (113—134) = 22 Seiten. (21636. 8°.)
- Bittner, A.** Tabellen zur Einteilung der alpinen Trias. MS ca. 1900. (21645 8°.)
- „**Blaas-Arthaber.**“ Polemik aus Anlaß des Erscheinens der kleinen Geologie von Tirol. Innsbruck 1907. 14 Seiten, 3 Beilagen. (21692. 8°.)
- Boule, Marcellin.** Annales de Paléon- tologie publiées sous la direction de M. B. Paris, 1921. Tome X fasc. I. II. 88 Seiten. (3986. 4°.)
- Brauchli, R.** Vide: **Cadisch, J., W. Leupold, H. Eugster u. R. Brauchli.**
- Brauchli, Rudolf.** Zur Geologie des süd- westl. Plessurgebirges (Graubünden) S. a. Jahrb. d. Philos. Fakultät II d. Univ. Bern, Bd. I, 1921. (8—15) = 8 Seiten. (21626. 8°.)
- British Antarctic (Terra Novà) Expe- dition 1910.** [Publikationen hrsg. v. British Museum (Natural History)] Lon- don 1914. — Zoology. V. III. Nr. 10 Crustacea Part VII. **Tattersall, W. M.** Mysidacea. London 1923. V. V. Nr. 3 Coelenterata Part III. **Totton, A.** Kny- vett. Antipatharia (and their Cirripede Commensals) London 1923. V. VII. Nr. 1 Mollusca Part V. **Eales, Nellie B.** Anatomy of Gastropoda (except the Nudi- branchia) London 1923. Botany. Part. III. **Darbishire, O. V.** Lichens. London 1923. (3832 4°.)
- Bubnoff, Serge v.** Die Gliederung der Erdrinde. (Fortschritte d. Geol. u. Pal. 3.) Berlin, Borntraeger, 1923. [IV] 84 Sei- ten, 4 Taf. (21601. 8°.)
- Bubnoff, Serge v.** Die Grundlagen der Deckentheorie in den Alpen. Stuttgart, Schweizerbart, 1921. 149 Seiten. (21589. 8°.)

- Cadisch, J., W. Leupold, H. Eugster u. R. Brauchli.** Geologische Untersuchungen in Mittelbünden. S. a. „Heimfestschrift“. Zürich, 1919. 2 Taf. (359—417) = 59 Seiten. (21614. 8°)
- Cadisch, Joos.** Zur Geologie der Weißfuhgruppe zwischen Klosters u. Langwies (Graubünden). S. a. Jahrb. d. Phil. Fakultät II d. Univ. Bern. Bd. II. 1922. (65—70) = 6 Seiten. (21625. 8°)
- Choffat, Paul.** Esquisse de la Carte des Régions Eruptives au Nord du Tage. S. a. Mémoires de la Société de physique. Genève, 1923. (461—467) = 7 Seiten, 2 Taf. 1 Karte. (3958. 4°)
- Classen, Alexander.** Quantitative Analyse durch Elektrolyse. 6. Aufl. Berlin, 1920. X, 346 Seiten, 2 Tafeln. (21656. 8°)
- Cloos, Hans.** Das Batholithenproblem. (Fortschritte d. Geol. u. Pal. I.) Borntraeger, 1923. [IV], 80 Seiten, 2 Taf. (21600. 8°)
- Cobelli, Ruggero.** Il Ficus carica L. nel Trentino. S. a. Verhandlungen d. k. k. Zool. bot. Gesellsch. Wien, 1908. (20—29) = 10 Seiten. (21661. 8°)
- Cobelli, Ruggero.** I mesi più caldi ed i mesi più freddi a Rovereto in trenta un'anno di osservazioni. 1882—1912. Rovereto, 1914. 34 Seiten, 2 Beilagen. (21669. 8°)
- Cobelli, Ruggero.** L'Inverno più caldo e l'Inverno più freddo a Rovereto in trent'un anno di osservazioni. S. a. Bollettino della S. A. T. Anno X. 1913, Nr. 6. Rovereto, 1914. 13 Seiten, 2 Beilagen. (21665. 8°)
- „Cornu, Felix.“** Blätter liebenden Gedanken und Verstehens. Dresden u. Leipzig, Steinkopff., 1923. 148 Seiten. 5 Taf. (21643. 8°)
- Cossmann, M.** Essais de Paléoconchologie comparée. XII. Livraison. Paris, 1921. (9648. 8°)
- Czermak, Fritz.** Geologie des Stubaiengebirges in Steiermark. Vide: **Heritsch Franz und Fritz Czermak.** (21644. 8°)
- Dal Piaz, Giorgio.** Sull'età degli strati coralligeni di Monte Zovo presso Mori nel Trentino. S. a. Rendiconti della R. Accademia dei Lincei. V. XVII. Ser. 5. 1. Sem. fasc. 3. Roma, 1908. (116 bis 124) = 9 Seiten. (21683. 8°)
- Dal Piaz, Giorgio.** Über das Alter der Korallenkalkformation von Monte Zovo bei Mori (Trient). S. a. Centralbl. f. Min. etc. Stuttg., 1908. Nr. 4. (104 bis 107) = 4 Seiten. (21693. 8°)
- Darbishire, O. V.** Lichens. London, 1923. Vide: **British Antarctic („Terra Nova“) Expedition 1910.** Botany. Part III. (3832. 4°)
- Delkeskamp, Rudolf.** Die Kaiser Friedrichquelle (Natron Lithion-Quelle) zu Offenbach a. M. in geol. u. physikal. chem. Beziehung. S. a. Internat. Min. quellen Zeitung. 1907, Nr. 162/163. 19 Seiten. (21691. 8°)
- Delkeskamp, R.** Gutachten über das Kupfererzvorkommen von Riparbella, Provinz Pisa (Toskana). Frankfurt a. M., 1906. 48+18 Seiten. 2 Taf. 1 Karte. (3982. 4°)
- Delkeskamp, Rudolf.** Vadose und juvenile Kohlensäure. S. a. Zeitschr. f. prakt. Geologie. 1906, Heft 2. 15 Seiten. (21673. 8°)
- Diener, C.** Bericht über die Excursionen des X. internat. Geolog. Kongresses in Mexiko. S. a. Mitt. d. Geogr. Gesellsch. Wien, 1907, Heft 4/5. [I] (211—240) = 30 Seiten. (21678. 8°)
- Diener, C. Edmund v. Mojsisovics.** Eine Skizze seines Lebensganges u. seiner wissenschaftl. Tätigkeit. S. a. Beiträge z. Paläontologie u. Geologie. Bd. XX. Wien u. Leipzig, 1907. (272—284) = 13 Seiten. (3960. 4°)
- Diener, C.** Ein Wort zu Neumayrs Stellung in der Paläontologie. Vide: **Uhlig V. u. C. Diener.** (21671. 8°)
- Diener, Carl.** Die marinen Reiche der Triasperiode. S. a. d. Denkschriften d. Akad. d. Wiss. Math. naturw. Cl. 92 Bd. Wien, 1915. 145 Seiten, 1 Karte. (3983. 4°)
- Diener, C.** Zur Erinnerung an C. L. Griesbach. S. a. Mitt. d. Geogr. Gesellsch. Wien, 1907, Heft 6/7. (325—332) = 8 Seiten.
- Dyhrenfurth, Günter.** Vorbericht über die Tektonik der Zentralen Unterengadiner Dolomiten. Vide: **Spitz, A. u. G. Dyhrenfurth.** (21672. 8°)
- Eales, Nellie B.** Anatomy of Gastropoda (except the Nudibranchia). London, 1923. Vide: **British Antarctic („Terra Nova“) Expedition 1910.** Zoology Vol. VII. Nr. 1 Mollusca. Part V. (3832. 4°)
- Eaton, George F.** Vertebrate Fossils from the Mina Erupcion. S. a. American Journal of Science. V. VI. September 1923. (229—233) = 10 Seiten. (21686. 8°)
- Eugster, H.** Vide: **Cadisch, J., W. Leupold, H. Eugster u. R. Brauchli.**

- Eugster, Paul Hermann.** Geol. Untersuchung des Gebirges zwischen Landwasser u. Albulatal. S. a. Jahrb. d. Philos. Fakultät II d. Univ. Bern, Bd. II, 1922. (132—144) = 13 Seiten. (21617. 8°.)
- Fabiani, Ramiro.** Giacitura ed età degli scisti bituminosi di Mollaro in Val di Non (Trentino). S. a. Rivista di Scienze Naturali „Natura“ V. XVI. Pavia, 1923. (31—41) = 11 Seiten. (21606. 8°.)
- Fabiani, Ramiro.** Rapporti tettonici tra il massiccio cristallino di Cima d'Asta e gli Altipiani Vicentini. S. a. Rendiconti della R. Accad. Nazionale dei Lincei. V. XXXII S. V. 1° Sem. fasc. 2. Roma, 1923. (92—94) = 3 Seiten. (21609. 8°.)
- Fletcher, L.** An Introduction to the Study of Rocks & Guide to the [British] Museum Collection. London, 1923. VIII, 142 Seiten, 6 Ed. (21650. 8°.)
- Frei, Friedrich.** Geologische Untersuchung der östl. Bergünertöcke. S. a. Jahrb. d. Phil. Fakultät II d. Univ. Bern. Bd. II. 1922. (167—173) = 7 Seiten. (21618. 8°.)
- Gale, Hoyt S.** Investigations relating to Nickel, Uranium etc. by the U. S. Geol. Survey in 1906. S. a. Bulletin Nr. 315. Washington, 1907. (110—129) = 20 Seiten. (21685. 8°.)
- Georgalas, G. C.** Natural Gas in Thessaly. S. a. Economic Geology. V. XIX Nr. 1, 1924. (92—95) = 4 Seiten. (21681. 8°.)
- Germain, Louis.** Paléontologie de Madagascar IX. Mollusques Quaternaires terrestres et fluviatiles. Vide: [Boule, Marcellin] Annales de Paléontologie tome X/1, 2. Paris, 1921. (3986. 4°.)
- Götzinger, Gustav.** Beiträge zur Entstehung der Bergrückenformen (= Geogr. Abhandlungen, hrsg. v. Penck. Bd. IX. Heft 1). Leipzig, Teubner, 1907. 174 Seiten, 7 Taf. (21651. 8°.)
- Götzinger, Gustav.** Morphologische Beobachtungen am großen Berggrutsch des Grasberges bei Oberwang im Attergau. S. a. Sitzungsber. d. Akad. d. Wiss. Wien, 1924. Nr. 3. 2 Seiten. (21603. 8°.)
- Glaser, Theodor.** Zur Geologie und Talgeschichte der Lenzerheide (Graubünden). S. a. Jahrb. d. Phil. Fakultät II d. Univ. Bern. Bd. II. 1922. (89—99) = 11 Seiten. (21623. 8°.)
- Greenly, Edward.** The Geology of Anglesey. Vol. I. II. (Memoirs of the Geol. Survey.) London, 1919. (21653. 8°.)
- Gürich, G.** Leitfossilien. 3. Liefg. Karbon u. Perm. Pflanzen v. W. Gothan. Berlin, Bornträger. VIII, 187 Seiten, 48 Taf. (15812. 8°.)
- Haas, Otto.** Über den Internlobus bei Arietites und Arieticeeras Segnenza, üb. s. Wert als Gattungsmerkmal u. üb. d. obere Grenze der stratigraphischen Verbreitung von Arietites. S. a. Zentralbl. f. Min. etc. 1915. Nr. 1. (27—31) = 5 Seiten. (21662. 8°.)
- Hackl, O.** Über das Neutralisieren bei der Fällung des Zinksulfids aus schwach schwefelsaurer Lösung. S. a. Chemiker Zeitung. Cöthen. 48. Jg. Nr. 60, 1924. 1 Seite. (3961. 4°.)
- Hackl, O.** Zur Arsenbestimmung. S. a. Chemiker Zeitung. Cöthen. 48. Jg. Nr. 63. 1924. 1 Seite. (3963. 4°.)
- Hammer, Wilhelm.** Beiträge zur Kenntnis der steirischen Grauwackenzone. S. a. Jahrb. d. Geol. Bundesanstalt. 74. Bd. Heft 1/2. Wien, 1924. 34 Seiten. (21637. 8°.)
- Hammer, Wilhelm.** Über das Vorkommen jungvulkanischer Gesteine im Ötztal (Tirol) und ihr Alter. S. a. d. Sitzungsberichten d. Akad. d. Wiss. Math.-naturw. Cl., Abt. I. 132. Bd. 9/10 Heft. Wien, 1924. (329—342) = 14 Seiten. (21638. 8°.)
- Helm, Arnold.** Beobachtungen in den Vorarlberger Kreideketten. S. a. Eclogae geologicae Helvetiae. V. XVIII. Nr. 2, 1923. 5 Seiten. (21604. 8°.)
- Heritsch, Franz.** Spuren einer permischen Vereisung der Alpen. S. a. Zeitschr. f. Gletscherkunde. II. Bd. 1907. (147—148) = 2 Seiten. (21664. 8°.)
- Heritsch, Franz und Fritz Czermak.** Geologie des Stubalpengebirges in Steiermark. Graz, Moser, 1923. [IV] 56 Seiten, 2 Beilagen. (21644. 8°.)
- Hess, Frank L.** The Production of Cobalt, Molybdenum, Nickel, Tantalum, Tin, Titanium, Tungsten, Uranium and Vanadium in 1912 (Advance Chapter from Mineral Resources of the United States Calendar Year 1912). Washington, 1913. 77 Seiten, 3 Taf. (21684. 8°.)
- Högbom, A. G. und N. G. Ahlström.** Über die subkambrische Landfläche am Fuße vom Kinne Kulle. S. a. Bull. of the Geol. Instit. of Upsala. V. XIX. 1924. (55—88) = 34 Seiten. 3 Taf. (21629. 8°.)
- Hovey, Edmund Otis.** Earthquakes. (Natural History, V. XXIII, Nr. 5.) New York, 1923. 5 Seiten. (21701. 8°.)

- Kampe, Robert.** Heilquellen und Bergbau. Ein Fall reparativen Quellenschutzes. S. a. Intern. ärztlicher Fortbildungskursus 1923. Jena, G. Fischer, 1924. 48 Seiten, 2 Taf. (21632 8°.)
- Kayser, Emanuel.** Lehrbuch der Geologie. 6—8. Aufl. Stuttgart. F. Enke, 1923. 3 Bde. (21595. 8°.)
- Kettner, Radim.** O Paleozoických Sphenophyllech. (Über paläozoische Sphenophyllaeen.) [Prag ca 1923.] 37 Seiten, 4 Taf. (21630. 8°.)
- Kittl, E.** Beiträge zur Kenntnis der Triasbildungen der nordöstl. Dobrudscha. S. a. Denkschriften d. math.-naturw. Kl. d. Akad. d. Wiss. Wien, 1908. Bd. LXXXI. 86 Seiten, 3 Taf., 1 Karte. (3981. 4°.)
- Knott, J.** Das Geheimnis von Badgastein. S. a. Gasteiner Kurzeitung. I. Jg. Nr. 1. 1924. 3 Seiten. (3962. 4°.)
- Knett, Josef.** Die strontiumreichste Heilquelle der Welt? Bad Einöd in Steiermark. S. a. Österreichs Kurorte u. Heilquellen. Jg. 1923, H. 12. 25 Seiten. (21628. 8°.)
- Knett Josef.** Über die Riesentherme von Schallerbach. S. a. Zeitschr. d. Int. Ver. d. Bohringenieur u. Bohrtechniker. XXX. Jg. H. 9—14. 25 Seiten. (3948. 4°.)
- Kober, Leopold.** Der Bau der Erde. Berlin, Borntraeger, 1921. [IV], 324 Seiten, 1 Taf., 1 Karte. (21596. 8°.)
- Kober Leopold.** Bau u. Entstehung der Alpen. Berlin, Borntraeger, 1923. [IV], 283 Seiten, 8 Taf. (21597. 8°.)
- Kober L.** Die geologische Deutung der Schweremessungen im Wiener Becken. S. a. Österr. Monatschrift f. d. öffentl. Baudienst. Jg. 4, Heft 2. Wien, 1923. 2 Seiten. (3965. 4°.)
- Kober, L.** Lehrbuch der Geologie. Wien, Hölder-Pichler-Tempsky, 1923. XI. 425 Seiten, 2 Karten, Anhang v. 30 Taf. (21641. 8°.)
- Köhler, Alexander.** Petrographisch-geologische Beobachtungen im südwestl. Waldviertel. S. a. Akad. Anzeiger, Nr. 5. Wien, 1924. 3 Seiten. (21674. 8°.)
- Kölbl, L.** Über Querstörungen der Voralpen am Rande des Wiener Beckens. Verh. d. G. B. A. 1923, Nr. 10. (170—176) = 7 Seiten. (21621. 8°.)
- König, Friedrich.** Katastrophaler oder normaler Untergang und Erhaltung der Würbeltiere. S. a. Mitteilungen d. Sektion für Naturkunde d. Österr. Touristenklub. XXVI. Jg. 6—8, 1914. 8 Seiten. (3959. 8°.)
- Königsberger, J.** Die Katakekaumene. S. a. Petermanns Mitteilungen. 60. Jg. 1914, Aprilheft. Gotha, 1914. 1 Seite. (3952. 4°.)
- Koenigsberger, Johann.** Bemerkung zu einem Aufsatz von J. J. Sederholm. S. a. Geolog. Rundschau V/1. Leipzig-Berlin, 1914. (21640. 8°.)
- Kossmat, Franz.** Geologie der zentralen Balkanhalbinsel. (Aus: die Kriegsschauplätze 1914—1918.) Heft 12. VI—198 Seiten, 1 Karte. (21648. 8°.)
- Lagerstätten der nicht vorbehaltenen Mineralien in Österreich.** Bericht an das amerikanische Konsulat. 1924. 15 Seiten MS. (3949. 4°.)
- Lambe, Lawrence M.** On a new Crocodylian Genus and Species from the Judith River Formation of Alberta. S. a. Transactions of the Royal Society of Canada. III. Ser. 1907/08. Vol. I. Sect. IV; XVI. Ottawa, 1908. (219—244) = 26 Seiten, 5 Taf. (21639. 8°.)
- Leupold, H.** Vide: Cadisch, J., W. Leupold, H. Engster u. R. Brauchli.
- Leupold, Wolfgang.** Der Gebirgsbau des unteren Landwassertales in Mittelbünden. S. a. Jahrb. d. Phil. Fakultät II d. Univ. Bern. Bd. II. 1922. (145—166) = 22 Seiten. (21622. 8°.)
- Liebus, Adalbert.** Zusammenstellung der neueren geol. paläontol. Literatur über das Gebiet von Böhmen, Mähren und Schlesien v. Jahre 1915—1922. S. a. Lotus Rd. 71. Prag, 1923. (157—176) = 20 Seiten. Bibl. (252. 8°.)
- Macfarlane, J. M.** Fishes the Source of Petroleum. New York, 1923. [VIII] 451 Seiten. (21655. 8°.)
- Macfarlane, J. M.** The Evolution and Distribution of Fishes. New York, 1923. [VIII] 564 Seiten. (21654. 8°.)
- Machatschek, Fritz.** Morphologische Untersuchungen in den Salzburger Kalkalpen. (Ostalpine Formenstudien. Abt. 1, Nr. 4.) Berlin, Borntraeger, 1922—304 Seiten, 4 Taf. (21593. 8°.)
- Meunier, Fernand.** Nouvelles Recherches sur les Insectes du Terrain Houiller de Commeny (Allier). (3. Partie.) Orthoptères Blattidae. Vide: [Boule, Marcellin] Annales de Paléontologie. Tome X, 1, 2. Paris, 1921. (3986. 4°.)
- Michel, Hermann.** Die Verwendung und Bedeutung des Beiwortes „orientalisch“ im Edelsteinhandel. S. a. Deutsche Goldschmiede Zeitung. Leipzig, 1914. Nr. 3. 4 Seiten. (3957. 4°.)

- Morath, O.**, I. Theoretische Grundlagen für die Konstruktion Geol. Modelle. II. Zur Theorie der Parallelstellung von Blättchen in Flüssigkeiten. Diss. Freiburg i. Br. 1913. 68 Seiten. (21668. 8°.)
- Müller, Bruno.** Der Geologische Aufbau des Daubaer Grünlandes. S. a. Sborník Státn. geol. ústavu Čsr. sv. III. 1921. (123—181) = 59 Seiten, 1 Karte. (21605. 8°.)
- Murr, Josef.** Zur Flora der Höttinger Breccie. S. a. Österr. botan. Zeitschr. Ig. 1913. Nr. 3. 6 Seiten. (21667. 8°.)
- Nielson Bernhard.** Der Böschungsgrad des Kontinentalabhanges. Ausz. einer Diss. a. d. Geograph. Institut d. Univ. Kiel. Kiel, 1923. 4 Seiten. (21634. 8°.)
- Niethammer, G.** Die Klippen von Giswyl am Brünig. S. a. Centralbl. f. Min. etc. Ig. 1907. Nr. 16. (481—484) = 4 Seiten. (21663. 8°.)
- Niggli, Paul.** Gesteins- und Mineralprovinzen. Bd. I. Berlin, 1923. XVI, 602 Seiten. (21592. 8°.)
- Nopcea, Franz.** Die Familien der Reptilien (Fortschr. d. Geol. u. Pal. 2.) Berlin, Borntraeger, 1923. 210 Seiten, 6 Taf. (61602. 8°.)
- Oppenheimer, Josef.** Der Mahn der Schwedenschanze bei Bränn. S. a. Beiträge zur Paläontologie und Geologie. Bd. XX. Wien und Leipzig, 1907. (221—271) = 51 Seiten, 3 Taf. (3953. 4°.)
- Osborn, Henry Fairfield.** New Fossil Mammals from the Fayum Oligocene, Egypt. S. a. Bull. of the American Museum of Natural History. XXIV/16. New York, 1908. (265—272) = 8 Seiten. (21688. 8°.)
- Osborn, Henry Fairfield.** The Causes of Extinction of Mammalia. S. a. The American Naturalist. V. XL. Nr. 479, 480. Boston, 1906. 58 Seiten. (21687. 8°.)
- Osborn, Henry Fairfield.** The Discovery of an unknown Continent. (Natural History. V. XXIV, Nr. 2.) New York, 1924. 17 Seiten. (21702. 8°.)
- Ott, Emil.** Zur Geologie der westlichen Bergnerstöcke (Piz Michel und Piz Toissa) im Oberhalbstein und der südlichen Randzone Tinzen-Preda (Graubünden). S. a. Jahrb. d. Phil. Fak. II d. Univ. Bern. Bd. II. 1922. (113—125) = 13 Seiten. (21624. 8°.)
- Partsch, Joseph.** Die Hohe Tatra zur Eiszeit. Leipzig, Ferd. Hirt & Sohn, 1923. VI, 220 Seiten. 32 Seiten mit Tafeln, 1 Karte. (21642. 8°.)
- Penck, Albrecht.** Die Höttinger Breccie und die Imaltalterrasse nördlich Innsbruck. S. a. Abhandlungen d. Preuß. Akademie d. Wiss. 1920. Physikal-math. Classe. Nr. 2. Berlin, 1921. 136 Seiten, 12 Taf. (3985. 4°.)
- Penck, Walter.** Über die Form andiner Krustenbewegungen u. ihre Beziehungen zur Sedimentation. S. a. Geolog. Rundschau, Bd. XIV, Heft 3. (301—315 = 15 Seiten. (21670. 8°.)
- Pompeckj, J. F.** Das Meer des Kupferschiefers. S. a. d. Branca-Festschrift. Leipzig, Borntraeger, 1914. (444—494) = 51 Seiten. (21647. 8°.)
- Prior, G. T.** Catalogue of Meteorites with special Reference to those represented in the Collection of the British Museum. London, 1923. IX. 196 Seiten. (21646. 8°.)
- Regan, C. Tate.** Guide to the Mollusca exhibited in the Zoological Department, British Museum. London, 1923. 55 Seiten. (21677. 8°.)
- Régions, Les** Jurassienne, subalpine et alpine de la Savoie. (Réunion extraordinaire de la Société Géol. de France du 14 au 20 Septembre 1921.) Paris, 1922. 63 Seiten. (21682. 8°.)
- Rinaldini, Bettina.** Die Kitzböhler Alpen. (Ostalpine Formenstudien, Abt. 2. Nr. 3.) Berlin, Borntraeger, 1923. 144 Seiten, 2 Taf., 1 Karte. (21590. 8°.)
- Rinne, Friedrich.** Gesteinskunde. 8. u. 9. Aufl. Leipzig, Jänecke, 1923. [VII] 373 Seiten. (21594. 8°.)
- Röthlisberger, Paul.** Beitrag zur Kenntnis der siderolithischen Bildungen in den Schweizeralpen. S. a. Jahrb. d. Phil. Fakultät II d. Univ. Bern. Bd. III. 1923. 7 Seiten. (21627. 8°.)
- Rohr, Karl.** Stratigraphische und tektonische Untersuchungen an d. Zwischenbildungen am Nordrand des Aarmassivs im Gebiete zwischen Wendejoch u. Wetterhorn. S. a. Jahrb. der Phil. Fakultät II d. Univ. Bern. Bd. III. 1923. (53—74) = 22 Seiten. (21616. 8°.)
- Rosenbusch, H.** Mikroskopische Physiographie der Mineralien und Gesteine. Bd. I. Erste Hälfte. 2. Lieferung. Stuttgart, 1924. IV (254—532) = 279 Seiten, 2 Taf. (5869. 8°.)

- Roth v. Telegd, Ludwig.** Umgebungen von Kismarton. Sektionsblatt Zone 14, Kol. XV, 1:75.000. (Erläuterungen z. geol. Spezialk. S. Länder der Ungar. Krone.) Budapest, 1905. (21700. 8°)
- Rüdistsile, A.** Nachweis, Bestimmung und Trennung der chemischen Elemente. Bern, P. Haupt, 1923. Bd. VI. 2 Teile. (18099. 8°)
- Salomon, W.,** Grundzüge der Geologie. Allgemeine Geologie. Teil I. Innere Dynamik. Stuttgart, Schweizerbart, 1922. [VII] 360 Seiten, 2 Karten. (21657. 8°)
- Scabell, Wilhelm.** Beiträge zur geolog. Kenntnis der Wetterhorn-Schreckhorngruppe. S. a. Jahrb. d. Philos. Fakultät II d. Univ. Bern. Bd. III. 1923. (242—256) = 15 Seiten. (21607. 8°)
- Schaffer, F. X.** Lehrbuch der Geologie, II. Teil. Grundzüge der historischen Geologie. Leipzig u. Wien, Deuticke, 1924. [XI] 628 Seiten, 1 Taf. (6877. 8°)
- Schlosser, Max.** Beitrag zur Osteologie u. systematischen Stellung der Gattung *Necrolemur*. S. a. Neues Jahrb. für Min. etc. Stuttgart, 1907. Festband. (197—226) = 30 Seiten. 1 Taf. (21695. 8°)
- Schlosser, Max.** Die Cenomanfauna der Bayrischen Alpen. S. a. Centralbl. f. Min. etc. Jg. 1924. Nr. 3. (82—95) = 14 Seiten. (21620. 8°)
- Schlosser, Max.** Über Säugetiere und Süßwassergastropoden aus Pliocänablagerungen Spaniens und über die natürliche Grenze von Miocän und Pliocän. S. a. Neues Jahrb. f. Min. etc. Stuttgart, 1907. Bd. II. 41 Seiten, 1 Taf. (21696. 8°)
- Scheiderhöhn, H.** Anleitung zur mikroskopischen Bestimmung u. Untersuchung von Erzen u. Aufbereitungsprodukten. Berlin, 1922. XV. 292 Seiten, 15 Tabellen. (21591. 8°)
- Schuster, Gustav.** Die Krankenversicherung der Bundesangestellten. Wien, 1924. 127 Seiten. (21635. 8°)
- Schwinnner, Robert.** Analogien im Bau der Ostalpen. S. a. Centralblatt f. Min. etc. 1915, Nr. 2. Stuttgart, 1915. (52 bis 62) = 11 Seiten. (21666. 8°)
- Seemann, Fritz.** Das mittelböhmisches Obersilur- und Devongebiet südwestlich der Beraun. S. a. Beiträge z. Palaont. u. Geol. Bd. XX. Wien und Leipzig, 1907. (71—114) = 46 Seiten, 1 Taf. 1 Karte. (3954. 4°)
- Sefve, Ivar.** *Macrauchenia Patagonica*. S. a. Bull. of the Geol. Instit. of Upsala V. XIX. 1923. 21 Seiten. (21611. 8°)
- Seidlitz, W. v.** Das Westende der nördl. Kalkalpen im Rhätikon. (= 29. Heft d. Geol. Charakterbilder.) Berlin, Borntraeger, 1923. Mappe, Text u. 8 Tafeln. (3950. 4°)
- Sieberg, August.** Geologische, physikalische u. angewandte Erdbebenkunde. Jena, G. Fischer, 1923. XIII. 572 Seiten, 1 Karte. (21598. 8°)
- Simionescu, J.** Fauna Devonica din Dobrogea. (= Academia Romana Memoriile Sectiunii Stiintifice. Ser. III. t. II. Mem. I. Bucuresti, 1924. 16 Seiten. (21680. 8°)
- Söleh, I.** Blockbildungen am Saume d. Steirischen Randgebirges. S. [1924.] 6 Seiten. (21697. 8°)
- Söleh, Johann.** Studien über Gebirgspässe mit besonderer Berücksichtigung der Ostalpen. Versuch einer Klassifikation. Stuttgart, Engelhorn, 1908. (= Forschungen z. Deutschen Landes- u. Volkskunde. 17. Bd. Heft 2.) 155 Seiten, 6 Taf. (21652. 8°)
- Spengler, Erich.** Contributions to the Palaeontology of Assam. S. a. Memoirs of the Geological Survey of India. N. S. VIII/1. Calcutta, 1923. III. 73 Seiten, 4 Taf. (3987. 4°)
- Spitz, Albrecht u. Günter Dyhrenfurth** Vorbericht über die Tektonik der zentralen Unterengadiner Dolomiten. S. a. d. Anzeiger d. Akad. d. Wiss. XXII. 1907. 4 Seiten. (21672. 8°)
- Stiny, J.** Die Mitarbeit des Geologen beim Baue von Wasserkraftanlagen. S. a. „Die Wasserwirtschaft Nr. 2“, 1924. 4 Seiten. (3951. 4°)
- Stiny, Josef.** Neue Fundorte tertiärer Mollusken in der Umgebung von Feldbach (Steiermark). S. a. Jahrb. d. Geol. Bundesanstalt. 74 Bd. 1924. Heft 1/2. Wien, 1924. (75—96) = 22 Seiten. (21699. 8°)
- Stiny, Josef.** Technische Geologie, Stuttgart, F. Enke, 1922, XII, 789 Seiten, 1 Karte. (21599. 8°)
- Tattersall, W. M.** Mysidacea London 1923. Vide: *British Antarctic („Terra Nova“) Expedition 1910*. Zoology Vol. III. Nr. 10. Crustacea Part VII. (3832. 4°)
- Tellhard de Chardin, Pierre.** Sur quelques Primates des Phosphorites du Quercy. Vide: (Boule, Marcellin) Annales de Paléontologie. Tome X/12. Paris, 1921. (3986. 4°)
- Thalmann, Hans.** Über das Bathonien von Engelberg. S. a. Jahrb. d. Phil.

- Fakultät II d. Univ. Bern. Bd. II. 1922. (225—238) = 14 Seiten. (21615. 8°.)
- Tobler, August.** Über das Vorkommen von Kreide- und Carbonschichten in Südwest-Djambi (Sumatra). S. a. Centralbl. f. Min. etc. Stuttgart, 1907. Nr. 16. (484—489) = 6 Seiten. (21694. 8°.)
- Totton, A. Knyvett.** Antipatharia (and their Cirripede Commensals). London, 1923. Vide: **British Antarctic („Terra Nova“) Expedition 1910.** Zoology Vol. V, Nr. 3. Coelenterata Part III. (3832. 4°.)
- Uhlig, V. u. C. Diener.** Ein Wort zu Neumayrs Stellung in der Paläontologie. S. a. Centralbl. f. Min. etc. Jg. 1907. Nr. 15. 2 Seiten. (21671. 8°.)
- Vardabasso, Silvio.** Uno sguardo alla Stratigrafia Del Terziario Dell' Istria. S. a. Atti Dell' Accademia Veneto-Trentino-Istria. V. XIV. Padova, 1923. 19 Seiten. (21610. 8°.)
- Wald, F.** Chemie Fasi. (Chemische Phasenlehre.) Praze, 1918. 72 Seiten. (21619. 8°.)
- Wiman, C.** Über Dorygnathus u. andere Flugsaurier. S. a. Bull. of the Geol. Instit. of Upsala. V. XIX. 1923. (23—54) = 32 Seiten, 2 Taf. (21608. 8°.)
- Winkler, A.** Gedanken über die tektonische u. geomorphologische Entwicklungsgeschichte der Ostalpen im Jungtertiär. S. a. Geolog. Rundschau. Bd. XIV, Heft 3. 1923. (315—320) = 6 Seiten. (21612. 8°.)
- Winkler, A.** Zu L. Kobers „Erwiderung“. S. a. Verhandlungen d. Geol. B. A. 1923. Nr. 11/12. 1 Seite. (21613. 8°.)
- Wohlstadt, Robert.** Die Molluskenfauna der diluvialen Travertine von Bilzingsleben bei Kindelbrück und Osterode bei Hornburg. Ausz. a. d. Diss. S. a. Archiv f. Molluskenkunde. Jahrg. LII. 1920. (178—183) = 6 Seiten (21633. 8°.)
- Wolff, F.** Der Vulkanismus. II. Bd. spezieller Teil. (1. Teil.) Stuttgart, Enke, 1923. (18092. 8°.)
- Woodward, A. Smith.** A Guide to the Elephants (Recent u. Fossil) . . . in the British Museum. 2 Ed. London, 1922. [IV] 48 Seiten. (21675. 8°.)
- Woodward, A. Smith.** Guide to the Exhibition Galleries of Geologie u. Palaeontology. (British Museum) London, 1923. 64 Seiten, 2 Taf. (21676. 8°.)
- Woodward, A. Smith.** A Guide to the fossil Mammals and Birds in the . . . British Museum. 10. Edit. London, 1923. 2 Beilagen, 96 Seiten. (21649. 8°.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1924

Band/Volume: [1924](#)

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

Artikel/Article: [Zuwachs der Bibliothek an Einzelwerken in der Zeit von Jänner bis Juni 1924 134-140](#)