

Verzeichnis

der im Jahre 1905 erschienen Arbeiten geologischen, paläontologischen, mineralogischen und montangeologischen Inhalts, welche auf das Gebiet der österreichisch-ungarischen Monarchie Bezug nehmen, nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1904.

Zusammengestellt von Dr. L. Waagen.

- Abel, O.** Die geologische Beschaffenheit des Bodens von Wien. Aus: „Wien am Anfang des XX. Jahrhunderts“. Bd. 1; herausgeg. vom Österr. Ing.- u. Arch.-Verein. Wien 1904. S. 23—28.
- Abel, O.** Bericht über die Fortsetzung der kartographischen Aufnahme der Tertiär- und Quartärbildungen am Außensaume der Alpen zwischen der Ybbs und Traun. (Blätter der österr.-ungar. Spezialkarte 1:75.000: Ybbs (Zone 13, Kol. XII), Enns—Steyr (Zone 13, Kol. XI), Wels—Kremsmünster (Zone 13, Kol. X). Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8°. S. 353—360.
- Abel, O.** Über fossile Flugfische. Verhandl. d. Deutsch. geol. Gesellschaft 1905. 8°. S. 47—48.
- Absolon, K.** Propast' Macocha na Moravé. (Der Erdfall Macocha in Mähren.) Verlag d. böhm. Touristenklubs. Prag 1904. 83 S. m. 6 Taf., 2 Karten u. 10 Textfig.
- Aigner, A.** Über den Kaiser Franz Josef-Erbstollen in Ischl. Mitteil. d. naturwiss. Vereines für Steiermark. Jahrg. 1904. Graz 1905. 8°. S. 119—132 m. 1 Kartenskizze.
- Aigner, A.** Eiszeitstudien im Murgebiete. Mitteil. des naturw. Vereines für Steiermark. 1905. S. 22 u. ff.
- Ampferer, O.** Über die Terrassen von Imst-Tarrenz. Ein Beitrag zu den Studien über die Inntalterrassen. Jahrb. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LV. Heft 2. Wien 1905. 8°. S. 369—374.
- Ampferer, O.** Geologische Beschreibung des Seefelds, Mieminger und südlichen Wettersteingebirges. Jahrb. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LV. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8°. S. 451—562. m. 3 Taf.
- Ampferer, O. Eduard Richter †.** Verhandl. k. k. geol. Reichsanst. 1905. S. 87—99.
- Ampferer, O.** Einige allgemeine Ergebnisse der Hochgebirgsaufnahme zwischen Achensee und Fernpaß. Verhandl. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. S. 118—125.
- Ampferer, O.** Aus der geologischen Geschichte des Achensees. Zeitschr. des Deutsch. und Österreich. Alpenvereines. Bd. XXXVI. 1905. Innsbruck 1905. 8°. 15 S. mit 12 Textfig.
- Anon.** Ložiska nafty a ozokeritu v Haliči. (Naphta- und Ozokeritlagerstätten in Galizien.) Vesmír. Jahrg. XXXIV. Nr. 18 u. 19. Prag 1905.
- Apfelbeck, L.** Der obersteirische Erzzug. Montan-Zeitung. XII. Jahrg. Graz 1905. 4°. S. 137—139.
- Aradi, V. jun.** Lias und Dogger im Budaer Gebirge. Földtani Közlöny. XXXV. Bd. Heft 2—3. Budapest 1905. 8°. S. 142—146.
- Bartonec, Fr.** Przyczynek do geologii okolicy Libiaza. (Ein Beitrag zur Geologie der Gegend von Libiaž.) Kosmos. Bd. XXIX. Lemberg 1904. S. 338.
- Barviř, H.** Geologische und bergbaugeschichtliche Notizen über die einst goldführende Umgebung von Neuknín und Štěchovic in Böhmen. Sitzungsberichte der kgl. böhm. Gesellschaft der Wissenschaften in Prag 1904. Prag 1904. 8°. 70 S. mit 3 Textfig.
- Barviř, H.** Zur Frage nach der Entstehung der Graphitlagerstätte bei Schwarzbach in Südböhmen. Sitzungsberichte d. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wiss. III. Bd. Prag 1905. 8°. 13 S.

- Barviř, J. L.** O zlatonosti drobných žil křemenných u Jílového docílené vypíráním rozemletého materiálu vodou roku 1506. Hornických a hutnických Listů. Roč. VI. Čís. 5. [Über den Goldgehalt der kleineren Quarzgänge bei Eule, erzielt durch Schlemmen des ausgespochten Materials im Jahre 1506.] Prag 1905. 8°. 8 S.
- Barviř, J. L.** Rád hor olověných u města Stříbra z r. 1513. [Bergbauordnung der Bleibergwerke der Stadt Mies aus dem Jahre 1513.] Smichov 1905. 8°. 4 S.
- Bauer, J.** Der Goldbergbau der Rudaer 12 Apostelgewerkschaft bei Brád in Siebenbürgen. Berg- und Hüttenm. Jahrb. LIII. Bd. Wien 1905. 8°. S. 85—204. m. 4 Taf.
- Baumgärtel, R.** Beitrag zur Kenntnis der Kieslagerstätten zwischen Klingental und Graslitz im westlichen Erzgebirge. Zeitschr. für prakt. Geologie. Berlin 1905. 8°. XIII. Jahrg. S. 353—358.
- Bayer, F.** Katalog českých fosilních obratlovců (Fossilia vertebrata Bohemiae). Böh. Akad. d. Wiss. Prag 1905. 8°. 102 S.
- Bayer, F.** Neue Fische und Reptilien aus der böhmischen Kreideformation. Vide: Fritsch, A. u. F. Bayer.
- Becke, F.** Das Vorkommen des Uranpecherzes zu St. Joachimstal. Wien 1904. 8°. Vide: Stěp, J. u. F. Becke.
- Becke, F.** Über das Uranpecherz von Joachimstal. Schriften d. Vereines z. Verbreitung naturwiss. Kenntnisse in Wien. 45. Bd. 1904/05. S. 351—361.
- Belar, A.** Erdbeben im Gebiet der Adria im Jahre 1902. Die Erdbebenwarte. Bd. IV. Laibach 1904. 8°. S. 40—46. m. 1 Kartenskizze.
- Berezowski, A.** Przyczynek do poznania żubra w Puszczy Białowieskiej (*Bison europaeus* Ow.) Akademia umiejętności. Sprawozdanie. Komisji fizyograficznej. Tom. XXXVIII. Krakau 1905. 8°. S. 27—31.
- Berezowski, A.** Szczatki tura, *Bos primigenius* Boj., w zbiorach Z. Glogera na Podlasim. Akademia umiejętności. Sprawozdanie. Komisji fizyograficznej. Tom. XXXVIII. Krakau 1905. 8°. S. 32—33.
- Berg, G.** Zur Geologie des Braunauer Landes und der angrenzenden Teile Preußens. Monatsber. d. Deutsch. geol. Ges., briefl. Mitteil. Berlin 1904. 8°. S. 199.
- Berg, G.** Neuere Anschauungen über das Karstphänomen. Zeitschr. d. Deutsch. geol. Gesellschaft. 57. Bd. Protokolle. Berlin 1905. 8°. S. 8 u. 9.
- Bergt, W.** Das Gabbromassiv im bayrisch-böhmisch. Grenzgebirge. Sitzungsberichte d. kgl. preuß. Akad. d. Wiss. 1905. Nr. XVIII. Berlin 1905. S. 395 bis 405.
- Berwerth, F.** Der Eläolithsyenitstock des Piricske bei Gyergyó—Szt.-Miklós und Ditró in der Gyergyó. Jahrb. d. Siebenbürg. Karpathenvereines. Jahrg. XXV. Hermannstadt 1905. 8°. 15 S.
- Blaselke, F.** Die Gastropodenfauna der Pachycardientuffe der Seiseralpe in Südtirol. Beiträge zur Paläontologie und Geologie Österreich-Ungarns und des Orients. Bd. XVII. Wien 1905. 4°. S. 161—221. m. 2 Taf.
- Blumrich, J.** Minerale vom Kalkberge in Raspenau. Mitteil. aus d. Vereine d. Naturfreunde in Reichenberg. 36. Jahrg. Reichenberg 1905. 8°. S. 16—19.
- Böckh, H.** Beiträge zur Geologie des Kodrúgebirges. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1903. Budapest 1905. 8°. S. 155—169.
- Böckh, H.** Die geologischen Verhältnisse des Vashegy, des Hradek und der Umgebung dieser. (Komitat Gömör.) Mitteil. aus dem Jahrb. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt. Bd. XIV. Budapest 1905. 8°. S. 63—88 m. Taf. VII—XIV.
- Böckh, H.** Einige Bemerkungen zu der Mitteilung des Herrn H. v. Staff: „Zur Stratigraphie und Tektonik der ungarischen Mittelgebirge. I. Gerecsengebirge.“ Zentrabl. für Mineralogie etc. Stuttgart 1905. 8°. S. 555—556.
- Böckh, H. u. K. Emszt.** Über ein neues wasserhaltiges, normales Ferrisulfat, den Jánosit. Budapest 1905. 3 S.
- Bošnjaković, S.** Mijsko istraživanje termalnih voda, plinova i creta zemaljskoga kupalista Topuskoga. Rad. Jugoslavenska Akademije znanosti i umjetnosti. Knjiga 159. Zagreb 1904. 8°. S. 209—230.
- Broili, F.** Beobachtungen an *Cochleosaurus bohemicus* Fritsch. Palaeontographica. Bd. LII. Stuttgart 1905. 4°. 16 S. m. 2 Taf. u. 3 Fig.
- Broili, F.** Die Gastropoden der Pachycardientuffe. Vide: Read, A. u. F. Broili.
- Brüder, G.** Die geologische Sammlung des Außiger Stadtmuseums. Period. Blätterf. d. Realienunterricht. Tetschen 1905. 4°. 7 S. mit 1 Taf.
- Brückner, E.** Die Alpen im Eiszeitalter. I. f. g. 7. Vide: Penck, A. und E. Brückner.

- Bukowski, Gejza v.** Nachträge zu den Erläuterungen des Blattes Mährisch-Neustadt und Schönberg der geologischen Spezialkarte. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LV. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8°. S. 639—666.
- Bukowski, Gejza v.** Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie. Blatt Mähr.-Neustadt und Schönberg im Maßstabe 1:75.000 (Zone 6, Kol. XVI). NW-Gruppe Nr. 40. Herausgeg. von der k. k. geolog. Reichsanst. 6. Lieferung. Wien 1905.
- Bukowski, Gejza v.** Blatt Mähr.-Neustadt und Schönberg (Zone 6, Kol. XVI), NW-Gruppe Nr. 40. Erläuter. zur geolog. Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie im Maßstabe 1:75.000. kl.-8°. 50 S. Wien 1905.
- Buschmann, J. O. Freih. v., Arbesser von Rastburg, M., Schnabel, A.** Die Salinen Österreichs im Jahre 1902. Wien 1904. 8°. Vide: Salinen, Die.
- Canaval, Rich.** Das Kiesvorkommen am Laitenkofel ob Rangersdorf im Mülltale. Jahrb. naturhist. Museums v. Kärnten. Bd. XXVII. Klagenfurt 1905. 8°. S. 417—423.
- Capellini, G.** Balenottera di Borbolya (Ungheria). Atti Reale Accad. d. Lincei. Rendiconti. Ser. V. Bd. XIII. Rom 1904. 8°. S. 667—669.
- Cornu, F.** Über den Zeophyllit von Radzein im böhmischen Mittelgebirge. Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil. Neue Folge. XXIV. Bd. Mitteilungen d. Wiener mineralog. Gesellsch. Wien 1905. 8°. S. 127—134.
- Cornu, F.** Enallogene Einschlüsse aus dem Nephelinbasalt von Jakuben in Böhmen. Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil. Neue Folge. XXIV. Bd. Notizen. Wien 1905. 8°. S. 143 bis 145.
- Cornu, F.** Neues Kontaktmineral „Hibschit“. Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil. Neue Folge. Bd. XXIV. Mitteil. d. Wiener mineralog. Gesellsch. Wien 1905. 8°. S. 327 bis 328.
- Cornu, F. u. A. Himmelbauer.** Mineralogische Notizen. (Valentinit von Procchio, Insel Elba. Anthophyllit aus dem Biotitgranit von Fonte del Prete, Elba. Die Minerale der Graphitlagerstätte von Regens bei Iglau [Graphit, Wavellit, Variscit, Kaolin, Chloropal]. Kupfererze aus dem Valle Sacca bei Kimpolung, Bukowina. Datolith von Paren Cailor bei Pozoritta, Bukowina.) Mitteil. d. naturwissensch. Vereins a. d. Univ. Wien. Bd. III. Wien 1905. 8°. 6 S. m. 1 Textfig.
- Crammer, H.** Über Gletscherbewegung und Moränen. Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie... Jahrg. 1905. Bd. II. Stuttgart 1905. 8°. S. 33—42 m. 1 Taf.
- Crammer, H.** Einiges über Rückzugescheinungen des Gletschers der „Übergossenen Alm“ in Salzburg. Petermanns geogr. Mitteil. Bd. LI. Heft 6. Gotha 1905. 4°. m. 1 Karte.
- Dainelli, G.** La fauna eocenica di Bribir in Dalmazia. 2. Teil. Palaeontographia Italica. Pisa 1905. 4°. Vol. XI. S. 1—92. mit 2 Taf.
- Daneš, J. V.** Úvodí Dolní Neretvy. Geomorfologická studie. (Das Stromgebiet der unteren Narenta. Eine geomorphologische Studie.) Bibliothek d. böhm. Gesellsch. f. Erdkunde in Prag. Nr. 4. Prag 1905. 8°. 108 S. m. 24 phot. Reprod. u. 2 Karten
- Demanet, Ch.** Der Betrieb der Steinkohlenbergwerke. Zweite vermehrte Auflage. Nach der Neubearbeitung des Originalwerkes von A. Dufrane-Demanet und unter Zugrundelegung des von weiland Oberbergrat C. Leybold bearbeiteten ersten autorisierten deutschen Ausgabe herausgegeben von W. Kohlmann und H. Grahn. Braunschweig 1905. 8°. XXVII—825 S. m. 627 Textfig.
- Dessewffy, Aristid.** A révi cseppköbarlang. (Die Tropfsteinhöhle von Rév.) Uránia. Budapest 1904. Jahrg. V. S. 222—227 (ung.)
- Diener, C.** Die Fortschritte der Geologie in Österreich in den Jahren 1903 und 1904. Österreichische Rundschau. Bd. II. Heft 24. Wien 1905. S. 523—527.
- Dreger, J.** Geologische Mitteilungen aus dem westlichen Teile des Bachergebirges in Südsteiermark. Verhandl. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. S. 65—70.
- Dreger, J.** Ein geologischer Ausflug nach Bosnien und in die Herzegowina. Mitteil. d. Sektion f. Naturkunde d. Österr. Touristenklubs. Jahrg. XVII. Wien 1905. 7 S.
- Dreyermann, Dr. Fr.** Bemerkungen über die Fauna der pontischen Stufe von Königsgnad in Ungarn. Verhandl. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. Wien 1905. 6°. S. 318—327.

- Dunikowski, E.** Die zukünftigen Petroleumgruben Galiziens. Ungar. Montanindustrie- u. Handelszeitung. XI. Jahrg. Budapest 1905. 4°. Nr. 13.
- Emszt, K.** Über ein neues wasserhaltiges, normales Ferrisulfat, den Jánosit. Vide: Böckh, II. u. K. Emszt.
- Engelhardt, H.** Beiträge zur Kenntnis der tertiären Flora der weiteren Umgebung von Dolnja Tuzla in Bosnien. Wissenschaftl. Mitteil. aus Bosnien u. d. Herzegowina. Bd. IX. Wien 1904. S. 318—363 m. 6 Taf.
- Engelhardt, H.** Zur Kenntnis der fossilen Flora der Zenica-Sarajevoer Braunkohlenablagerungen in Bosnien. Wissenschaftl. Mitteil. aus Bosnien u. d. Herzegowina. Bd. IX. Wien 1904. S. 364—385 m. 4 Taf.
- Engelhardt, H.** Beitrag zur Kenntnis der Tertiärflora Bosniens und der Herzegowina. Wissenschaftl. Mitteil. aus Bosnien u. d. Herzegowina. Bd. IX. Wien 1904. S. 386—406 m. 2 Taf.
- Eypert, O.** Der Golderzbergbau am Roudny in Böhmen. Österr. Zeitschr. f. Berg- und Hüttenwesen. Wien 1905. 4°. S. 83—88 u. 101—105.
- Felix.** Beiträge zur Kenntnis der Fauna des mährischen Devons. Sitzungsber. d. naturf. Ges. Leipzig. Sitzung v. 1. Nov. 1904. 16 S.
- Felix, J.** Über Hippuritenhorizonte in den Gosauschichten der nordöstlichen Alpen. Zentralblatt für Mineralogie etc. Stuttgart 1905. 8°. S. 77—81.
- Ficker, G.** Grundlinien der Mineralogie und Geologie für die fünfte Klasse der österreichischen Gymnasien. Wien, Franz Denticke, 1905. 8°. 113 S. m. 186 Textfig.
- Flegel, K.** Aufschlüsse der neuen Bahnlinie Reinerz—Cudowa (Grafschaft Glatz) in der Kreideformation, im Rotliegenden u. im Urgebirge. (Vorläufige Mitteilung.) Zeitschr. Deutsch. geol. Gesellsch. 57. Bd. Briefl. Mitteilungen. Berlin 1905. 8°. S. 74—79.
- Flegel, K.** Über das jüngere Paläozoikum an der böhmisch-schlesischen Grenze. Erwiderung an Dr. W. Petrascheck. Vide: Schmidt, Dr. A., J. Herbing und K. Flegel.
- Förster, Bruno.** Die Basaltgesteine der Kosek bei Böhm.-Leipa. Jahrb. k. k. geol. Reichsanstalt. Bd. LV. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8°. S. 563—592.
- Frech, F.** Neue Zweischaler u. Brachiopoden aus der Bakonyer Trias. Resultate d. wissenschaftl. Erforschung des Balatonsees. I. Bd. 1. Teil. Paläont. Anhang. Budapest 1904. 4°. 133 S. m. 140 Textfig.
- Frech, F.** Nachträge zu den Cephalopoden u. Zweischalern der Bakonyer Trias. (Werfener und Cassiader Estheriensichten.) Resultate d. wissenschaftl. Erforschung des Balatonsees. I. Bd. 1. Teil. Nachtrag. Budapest 1905. 4°. 30 S. m. 30 Textfig.
- Frech, F.** Über den Gebirgsbau der Tiroler Zentralalpen mit besonderer Rücksicht auf den Brenner. Zeitschr. d. Deutsch. u. Österr. Alpenvereines. Wissenschaftl. Ergänzungshefte. Bd. II. Heft 1. München 1905. 8°. X u. 98 S. m. 1 geol. Karte, 25 Taf. u. 43 Fig.
- Friedberg, W.** Eine sarmatische Fauna aus der Umgebung von Tarnobrzeg in Westgalizien. Sitzungsber. der kais. Akad. d. Wiss., mathem.-naturw. Klasse, Abt. I. Wien 1905. 8°. Bd. CXIV. S. 275—327 m. 1 Taf. u. 3 Textfig.
- Friedberg, W.** Rewizya fauny miocenu w Rzegocinie (Revision de la faune miocene à Rzegocina) Kosmos XXX. Bd. Nr. VIII—XII. Lemberg 1905. 8°. S. 574—578.
- Fritsch, A.** Synopsis der Saurier der böhmischen Kreideformation. Sitzungsbericht d. böhm. Ges. d. Wissensch. Prag 1905. 8°. 7 S. m. 3 Fig.
- Fritsch, A.** Vorläufige Notiz über *Miscellanea palaeontologica* aus Böhmen und Amerika. Sitzungsber. d. königl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. Nr. XXI. Prag 1905. 8°.
- Fritsch, A. u. F. Bayer.** Neue Fische und Reptilien aus der böhmischen Kreideformation. Prag 1905. 34 S. m. 9 Taf.
- Fuchs, Th.** Kritische Besprechung einiger im Verlaufe der letzten Jahre erschienenen Arbeiten über Fucoiden. Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst. Bd. LIV. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8°. S. 359—388 m. 1 Taf.
- Fugger, Prof. E.** Die Gruppe des Gollinger Schwarzen Berges. Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst. Bd. LV. Heft 2. Wien 1905. 8°. S. 189—216.
- Gaál, St.** Beiträge zur mediterranen Fauna des Osztroski-Vepor-Gebirges. Földtani Közlöny. Bd. XXXV. Heft 6 u. 7. Budapest 1905. 8°. S. 338—365.
- Gasser, G.** Die Mineralien Tirols (einschließlich Vorarlbergs), nach der eigentümlichen Art ihres Vorkommens an den verschiedenen Fundorten und mit besonderer Berücksichtigung der neueren Vorkommen leicht faßlich

- geschildert. Rochlitz, Rud. Zimmermann. 2. Lieferung. 1905. S. 33—64 m. 1 Taf.
- Gesell, A.** Die geologischen Verhältnisse auf dem Gebiete zwischen Nagy-Veszverés, der Stadt Rosenau (Rosenyó) u. Rekenyefalu Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1903. Budapest 1905. 8°. S. 170—178.
- Gesell, A.** Montangeologische Aufnahmen auf dem von der Dobsinaer südöstlichen Stadtgrenze südlich gelegenen Gebiete. Ungar. Montanindustrie- u. Handelszeitung. XI. Jahrg. Budapest 1905. 4°. Nr. 4 u. 5.
- Geyer, G.** Zur Deutung der Granitklippe im Pechgraben. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. 1905. S. 99—100.
- Geyer, G.** [VII. Bericht] über die am 8. und 24. August 1905 besichtigten neuen Aufschlüsse beim Baue des Bosrucktunnels. (Anzeiger der kaiserl. Akademie der Wissenschaften, math.-naturw. Klasse. Jahrg. 1905. Nr. 19.) Wien 1905. 8°. S. 351—353.
- „Glückauf!“ Inhaltsverzeichnis zum 31. bis 40. Jahrgang (1895—1904) der Berg- u. Hüttenmännischen Zeitschrift „Glückauf!“ Dortmund 1905. 116 S.
- Götzinger, G.** Der neu aufgedeckte Doppelgletschertopf bei Bad Gastein. Deutsche Rundschau für Geographie und Statistik. Jahrg. XXVIII. Hft. 3. Wien 1905. 8°. 7 S.
- Gorjanović-Kramberger, K.** Geologische Übersichtskarte des Königreiches Kroatien-Slawonien 1:75.000 (deutsch und kroatisch). Lieferung 2 u. 3: Rohitsch u. Drachenburg; Krapina u. Zlatar. Agram 1904. 2 kolorierte Karten in-fol. m. Text (25 u. 43 S.). 8°.
- Gorjanović-Kramberger, K.** Die obertriadische Fischfauna von Hallein in Salzburg. Beiträge zur Paläont. u. Geologie Österr.-Ungarns u. d. Orients. Bd. XVIII. Wien 1905. 4°. S. 193—224 m. 5 Taf. u. 19 Textfig.
- Gorjanović-Kramberger, K.** Zur Altersfrage der diluvialen Lagerstätte von Krapina in Kroatien. III. Glasnik d. kroat. naturwiss. Gesellsch. in Zagreb. Bd. XVII. 1. Teil. Agram 1905. 8°. S. 110—118 m. 2 Textfig.
- Gorjanović-Kramberger, K.** Zur Altersfrage der diluvialen Lagerstätte von Krapina in Kroatien. II. Glasnik d. kroat. naturwiss. Gesellsch. in Zagreb. Bd. XVI. 2. Teil. Agram 1905. 8°. S. 377—381.
- Gortani, M.** Itinerari per escursioni geologiche nell' alta Carnia. Boll. d. Soc. Geol. Ital. Bd. XXIV. Rom 1905. 8°. S. 105—118 m. 1 Taf.
- Gortani, M.** Osservazione geologica sui dintorni di Paularo (Alpe carniche). Vide: Vinassa de Regny, P. u. M. Gortani.
- Graber, H. V.** Geologisch-petrographische Mitteilungen aus dem Gebiete des Kartenblattes Böhm.-Leipa und Dauba, Zone 3, Kol. XI der österr. Spezialkarte. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanstalt. Bd. LIV. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8°. S. 431—460.
- Grünzer, Dr. J.** Petrographische Beschreibung von Gesteinen am Lubokeier Kamme. Mitteil. a. d. Vereine d. Naturfreunde in Reichenberg. 35. Jahrg. Reichenberg 1904. 8°. S. 7—12.
- Grahn, H. u. W. Kohlmann.** Der Betrieb der Steinkohlenbergwerke; von Ch. Demanet. Deutsche Bearbeitung. Zweite vermehrte Auflage. Braunschweig 1905. 8°. Vide: Demanet, Ch.
- Grossouvre, A. de.** Sur les couches de Gosau considérées dans leurs rapports avec la théorie du charriage. Bulletin Soc. Géol. de France. 4. sér. 4. Bd. Paris 1905. 8°. S. 765—776.
- Grossouvre, A. de.** Observations faisant suite à sa note sur les couches de Gosau. Bulletin Soc. Géol. de France. 4. sér. 4. Bd. Paris 1905. 8°. S. 814.
- Grünewald, Fr.** Mitteilungen über Fundorte selbstgesammelter Mineralien aus der Umgebung von Reichenberg. Mitteilungen a. d. Vereine d. Naturfreunde in Reichenberg. 35. Jahrg. Reichenberg 1904. 8°. S. 20—23.
- Güll, W.** Agrogeologische Notizen aus der Gegend von Künszentmiklós und Alsódabas. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1903. Budapest 1905. 8°. S. 238—245.
- Hajnáci, J.** Die natürlichen Verhältnisse (und der Grubenbau) des Zipser Erzgebirges. Jahrb. d. ungar. Karpathenvereines. XXXI. Jahrg. Igló 1904. 8°. S. 1—17. — Zweiter Artikel. Ibid. XXXII. Jahrg. Igló 1905. 8°. S. 66—75.
- Halaváts, J.** Über den geologischen Bau der Umgebung von Vajdahunyad. Bericht über die geologischen Detailaufnahmen im Jahre 1902. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1902. Budapest 1904. 8°. S. 93—100.
- Halaváts, J.** Der geologische Bau der Umgebung von Déva. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1903. Budapest 1905. 8°. S. 113—124.
- Hammer, W.** Die kristallinen Alpen des Ultentales. II. Das Gebirge nördlich

- der Faltschauer. Jahrb. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LIV. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8°. S. 541—576 m. 1 Taf.
- Hammer, W.** Geologische Aufnahme des Blattes Bormio—Tonale (Zone 20, Kol. III der österr. Spezialkarte). Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LV. Heft 1. Wien 1905. 8°. S. 1—26 m. 1 Taf.
- Hammer, W.** Die Laasergruppe. Verh. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8°. S. 371—372.
- Handlirsch, A.** Über fossile Insekten und die Entwicklung des Insektenstammes. Österr. Touristenklub. Mitteilungen der Sektion f. Naturkunde. XVII. Jahrg. Wien 1905. 4°. S. 25—30 m. 3 Textfig.
- Hanel, R.** Jahrbuch der Berg- und Hüttenwerke, Maschinen- und Metallwarenfabriken. Jahrg. 1905. Wien, A. Hölder, 1905. 342 u. LXIX S.
- Hassinger, H.** Geomorphologische Studien aus dem inneralpinen Wiener Becken und seinem Randgebirge. Geograph. Abhandl. Leipzig 1905. 8°. 205 S. m. 1 Taf. u. 11 Fig.
- Hassinger, H.** Zur Frage der alten Flußterrassen bei Wien. Mitteil. d. k. k. geograph. Ges. in Wien. Bd. XLVIII. Wien 1905. 8°. S. 196—219.
- Haug, E.** Sur les racines des nappes de charriage dans la chaîne des Alpes. Comptes-rendus Acad. Sciences. Paris 1904. 4°. Bd. CXXXVII. S. 1307—1308.
- Haug, E. u. Lugeon, M.** Sur l'existence dans le Salzkammergut de quatre nappes de charriage superposées. Comptes rendus de séances de l'Académie des sciences. Bd. CXXXIX. Paris 1904. S. 892—894.
- Hawelka, V.** Einige geologische Beobachtungsdaten über das Gacko polje und seine Umgebung. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. S. 113—118.
- Herbing, J.** Über das jüngere Paläozoikum an der böhmisch-schlesischen Grenze. Erwiderung an Herrn Dr. W. Petrascheck. Vide: Schmidt, Dr. A., J. Herbing u. K. Flegel.
- Heritsch, F.** Die glazialen Terrassen des Drautales. Carinthia II. Mitteil. d. naturhist. Landesmuseums für Kärnten. 55. Jahrg. Klagenfurt 1905. 8°. S. 127—137.
- Hibsch, J. E.** Geologische Karte des böhmischen Mittelgebirges. Blatt XI (Kostenblatt—Milleschau). Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil. Neue Folge. Bd. XXIV. Wien 1905. 8°. S. 249—298 m. 1 geolog. Karte 1:25.000, 1 Taf. u. 4 Textfig.
- Hibsch, J. E.** Die salischen Gesteine der Gangfolgschaft des Essexit im böhmischen Mittelgebirge. Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil. Neue Folge. Bd. XXIV. Wien 1905. 8°. S. 299—308.
- Hilber, V.** Basaltlakkolith bei Weiten-dorf, Steiermark. Zentralblatt für Mineralogie etc. Stuttgart 1905. 8°. S. 397—402.
- Himmelbauer, A.** Mineralogische Notizen. (Valentiinit von Proccio, Insel Elba. Anthophyllit aus dem Biotitgranitit von Fonte del Prete, Elba. Die Minerale der Graphitlagerstätte von Regens bei Iglau [Graphit, Wavellit, Variscit, Kaolin, Chloropal]. Kupfererze aus dem Valle Sacca bei Kimpolung, Bukowina. Datholith von Pareu Cailor bei Pozorritta, Bukowina.) Vide: Cornu, F. u. A. Himmelbauer.
- Hinterlechner, Dr. K.** Beiträge zur Kenntnis der geologischen Verhältnisse Ostböhmens. II. Teil. Das kristallinische Gebiet bei Reichenau a. d. Kn., Blatt Reichenau—Tyništ, Zone 5, Kol. XIV. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LIV. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8°. S. 595—611.
- Hintze, C.** Handbuch der Mineralogie. Bd. 1. Lfg. 9. (S. 1281—1446.) Leipzig 1905. 8°.
- Hlawatsch, K.** Über Predazzo. Österr. Touristenklub. Mitteil. d. Sektion für Naturkunde. XVII. Jahrg. Wien 1905. 4°. S. 17—21 m. 3 Textfig.
- Hödl, R.** Die Landschaftsformen an der Grenze zwischen der böhmischen Masse und dem Alpenvorlande in Niederösterreich. Vortrag, gehalten im Verein für Landeskunde v. Niederösterreich. Jahrbuch für Landeskunde v. Niederösterreich. 1904. Wien, 1905. 8°. 38 S. m. 2 Textfig.
- Höfer, H.** Der Sandstein der Salesius-höhe bei Osseg, Böhmen. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. Wien 1905. 4°. S. 169—171 m. 1 Taf.
- Hoernes, R. u. F. Scidl.** Bericht über das Erdbeben in Untersteiermark und Kraim am 31. März 1904. Mitteil. d. d. Erdbebenkommission d. kais. Akad. in Wien. Neue Folge. Nr. 27. Wien 1905. 8°. 48 S. m. 1 Karte.
- Hofmann, A.** Säugetierreste von Wics. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LV. Heft 1. Wien 1905. 8°. S. 27—30 m. 1 Taf.
- Hofmann, A. u. A. Zdarsky.** Beitrag zur Säugetierfauna von Leoben. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LIV. 1904.

- Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8°. S. 577—594 m. 1 Textfig. u. 3 Taf. (XIV—XVI).
- Hopfgartner, K.** Chemische und physikalische Untersuchung der Therme des Brennerbades. Zeitschrift des Ferdinandeums für Tirol u. Vorarlberg. 3. Folge. 49. Hft. Innsbruck 1905. 8°. S. 395—404.
- Horusitzky, H.** Die Umgebung von Tornócz u. Ürmény im Komitat Nyitra. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1903. Budapest 1904. 8°. S. 263—305 m. 3 Taf.
- Horusitzky, H.** Vorläufiger Bericht über den diluvialen Sumpflöß des ungarischen großen Alföld. Földtani Közlöny. Bd. XXXV Heft 6 u. 7. Budapest 1905. 8°. S. 451—452.
- Huber, U.** Weiteres über die Klüftigkeit des Jeschkengebirges. Mitteil. aus d. Vereine d. Naturfreunde in Reichenberg. 35. Jahrg. Reichenberg 1904. 8°. S. 1—6.
- Humphrey W. A.** Über einige Erzlagerstätten in der Umgebung der Staugalpen. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LV. Heft 2. Wien 1905. 8°. S. 349—368 m. 2 Taf.
- Hutter, F.** Geschichte Schladmings und des steirisch-salzburgischen Ennstales. Auf Grund der Quellen und seitherigen Forschungen dargestellt. Graz, U. Moser, 1905. 397 S.
- Illés, W.** Montangeologische Verhältnisse in der westlichen Umgebung von Dobšina. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1902. Budapest 1904. 8°. S. 134—144.
- Isser-Gaudententurm, M. v.** Schwazer Bergwerksgeschichte; Schluß. Berg- und Hüttenmänn. Jahrb. LIII. Bd. Wien 1905. 8°. S. 39—84.
- Jäger, F.** Die Erdbeben des Jahres 1903 in Kärnten. Carinthia II. Mitteil. d. naturhist. Landesmus. für Kärnten, 55. Jahrg. Klagenfurt 1905. 8°. S. 57—60.
- Jahn, J. J.** O některých zjevech dynamické geologie. Časopis moravského musea zemského. Roč. IV. Č. 2. 1904. (Über einige Erscheinungen der dynamischen Geologie.) Brünn 1904. 8°. 7 S. m. 3 Textfig. u. 1 Taf.
- Jahn, J. J.** O Krušnohorských vrstvách $d_1 a$. České Akademie . . . Třída II. Roč. XIII. Čís. 30. (Über die Krušna-Hora-Schichten $d_1 a$.) Prag 1904. 8°. 16 S.
- John, C. v.** Das Manganeisenerzlager von Macskamező in Ungarn. Vide: Kossmats, F. u. C. v. John.
- Kadić, O.** Die geologischen Verhältnisse des Hügellandes auf dem rechten Ufer der Bega in der Umgebung von Bálincz, Facsét und Dubesty. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1902. Budapest 1904. 8°. S. 107—119.
- Kadić, O.** Die geologischen Verhältnisse des Hügellandes an der oberen Bega, in der Umgebung von Facsét, Kostej und Kurtya. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1903. Budapest 1905. 8°. S. 139—154.
- Karczewski, St.** O faunie warstw podreddenowych Dabrowskiego Zagłębia węglowego. (Sur la faune des couches au dessous de „Reden“ [= Namurien sup.] du bassin houillier de Dabrowa Górnicza.) Pam. fizyogr. Vol. XVIII. Warszawa 1904. (Dział II, 95—102 u. 1 tabl.)
- Katzer, F.** Die geologische Entwicklung der Braunkohlenablagerung von Zenica in Bosnien. Wissenschaftl. Mitteilungen aus Bosnien und der Herzegowina. Bd. IX. 1904. Wien 1904. 8°. S. 305—317.
- Katzer, F.** Notizen zur Geologie von Böhmen. X. Beiträge zur petrologischen Kenntnis des älteren Paläozoikums in Mittelböhmen. Verhandl. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. S. 37—61.
- Katzer, F.** Über die Quarzporphyre der Vratnica planina in Bosnien und über einen Fund von Rillensteinen in einem alten Bergbau am Westfuße desselben Gebirges. Zentralblatt für Mineralogie, Geologie... Jahrg. 1905. Nr. 12. Stuttgart 1905. 8°. S. 366—377 m. 3 Textfig.
- Katzer, F.** Die Schwefelkies- und Kupferkieslagerstätten Bosniens und der Herzegowina. — Mit einem einleitenden Überblick der wichtigsten Schwefelkiesvorkommen und der Bedeutung der Kiesproduktion Europas. Berg- und Hüttenmännisches Jahrbuch der k. k. montanistischen Hochschule zu Leoben und Pöfibrum. Bd. LIII. 1905. Heft 3. Wien 1905. 8°. III—88 S. m. 11 Textfig. u. 1 Taf. (VII).
- Katzer, F.** Bemerkungen zum Karstphänomen. Monatsber. in d. Zeitschr. d. Deutsch. geolog. Gesellsch. Berlin 1905. 8°. S. 233—242 und Ungar. Montanindustrie- u. Handelszeitung. XI. Jahrg. Budapest 1905. 4°. Nr. 21 u. Nr. 22.
- Katzer, F.** Die geologische Entwicklung der Braunkohlenablagerungen von Zenica in Bosnien. Ungar. Montanindustrie- u. Handelsztg. Budapest 1905. 4°. Nr. 17—19.
- Katzer, F.** Zur Kenntnis der Permschichten der Rakonitzer Steinkohlen-

- ablagerungen. Ungar. Montanindustrie- u. Handelszeitung. XI. Jahrg. Budapest 1905. 4^o. Nr. 3.
- Katzer, F.** Zur näheren Kenntnis des Budweiser Binnenlandterciärs. Ungar. Montanindustrie- u. Handelszeitung. XI. Jahrg. Budapest 1905. 4^o. Nr. 7.
- Katzer, F.** Beiträge zur petrologischen Kenntnis des älteren Paläozoikums in Mittelböhmen. Ungar. Montanindustrie- u. Handelszeitung. XI. Jahrg. Budapest 1905. 4^o. Nr. 8.
- Kayser, E.** Lehrbuch der Geologie. Zweite Auflage. Teil I. Allgemeine Geologie. Stuttgart 1905. 8^o. XII—725 S. mit 483 Textfig.
- Kavčič, J.** Der Braunkohlenbergbau von Hrastovetz bei Pölschach in Untersteiermark. Österreich. Zeitschr. für Berg- u. Hüttenw. Wien 1905. 4^o. LIII. Jahrg. S. 535—538.
- Kerner, F. v.** Neogenpflanzen vom Nordrande des Sinjsko polje in Mitteldalmatien. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LV. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8^o. S. 593—612. m. 1 Taf.
- Kerner, F. v.** Über das angebliche Vorkommen von Werfener Schichten bei Katuni an der Cetina. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. 1905. S. 61—63.
- Kerner, F. v.** Gliederung der Sinjaner Neogenformation. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. S. 127—165.
- Kerner, F. v.** Reisebericht aus dem mittleren Cetinagebiete. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. Wien 1905. 8^o. S. 241—244.
- Kerner, F. v.** Zur Geologie von Spalato. Entgegnung an Prof. de Stefani und A. Martelli. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanstalt. Wien 1905. 8^o. S. 343—348.
- Kerner, F. v.** Diabas bei Sinj. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8^o. S. 363—366.
- Kerner, F. v.** Der Kupferbergbau „Hungaria“ in Deva. Montanzitung. Graz 1905. 4^o. S. 43—44.
- Kerner, F. v.** Die Grotte von Kotlenice am Nordfuße der Mosor planina. Mitteil. k. k. geograph. Gesellsch. in Wien. Bd. XLVIII. Wien 1905. 8^o. S. 220—230 m. 2 Textfig.
- Kilian, W.** Observations à propos des travaux de M. Termier. Bulletin Soc. Géol. de France. 4. sér. 4. Bd. Paris 1905. 8^o. S. 813—814.
- Kišpantić, M.** Dvadeset i prvo potresno izvješće za god. 1903. Rad. Jugoslavenska Akademije znanosti i umjetnosti. Knjiga 158. Zagreb 1904. 8^o. S. 222—238.
- Kišpantić, M.** Hiperstenski andezit i dacit iz srebrničke okolice u Bosni. Rad. Jugoslavenska Akademija znanosti i umjetnosti. Knjiga 159. Zagreb 1904. 8^o. S. 1—27.
- Kišpantić, M.** Andeziti i daciti uz obalu Bosne. Rad. Jugoslavenska Akademija znanosti i umjetnosti. Knjiga 159. Zagreb 1904. 8^o. S. 28—38.
- Kišpantić, M.** Petrografske bilješke iz Bosne. Rad. Jugoslavenska Akademije i umjetnosti. Knjiga 159. Zagreb 1904. 8^o. S. 39—66.
- Kleiner, V.** Die Entstehung und Entwicklung des Vorarlberger Landesmuseums. Festrede bei der feierlichen Eröffnung. Bregenz 1905. 8^o. 22 S.
- Knett, J.** Nichtbeeinflussung der Karlsbader Thermen durch das Lissaboner Erdbeben. Sitzungsber. des „Lotos“. 1905. Nr. 5. Prag 1905. 8^o. 5 S.
- Knies, J.** Nový nález diluvialního člověka u Mladce na Moravě. (Ein neuer Fund des diluvialen Menschen bei Mladec in Mähren.) Anzeiger d. naturwiss. Klubs in Proßnitz. 1905. 19 S. m. 6 Textfig.
- Knies, J.** Stopý diluvialního člověka a fosilní zvířena jeskyní Ludmírovských. (Spuren des diluvialen Menschen und fossile Fauna der Höhlen von Ludmírov.) Zeitschr. d. mähr. Landesmuseums Jahrg. V. Ber. d. Komm. für d. naturwiss. Durchforsch. Mährens. Geolog.-paläont. Abteil. Nr. 2. Brünn 1905. 42 S. m. 11 Textfig.
- Koch, A.** Die geologischen Verhältnisse des Bergzuges von Rudobánya—Szt. András. Mathem. u. naturwiss. Berichte aus Ungarn. XXII. Bd. Budapest 1904. 8^o. S. 13—28. m. 1 Taf. — Ungar. Montanindustrie- u. Handelszeitung. XI. Jahrg. Budapest 1905. 4^o. Nr. 11 u. 12.
- Koechlin, Dr.** Über den Coelestin von Häring in Tirol. Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil. Neue Folge. XXIV. Bd. Mitteil. d. Wiener mineralogischen Gesellsch. Wien 1905. 8^o. S. 114—118 m. 3 Textfig.
- Koechlin, R.** Über den österreichischen Euklas. Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil. Neue Folge. Bd. XXIV. Mitteil. d. Wiener mineralog. Gesellsch. Wien 1905. 8^o. S. 329—332.
- Kohlmann, W. u. H. Grahn.** Der Betrieb der Steinkohlenbergwerke. Deutsche Bearbeitung. Zweite vermehrte Auflage. Braunschweig 1905. 8^o. Vide: Demanet, Ch.

- Kolski, J.** Geologiczny przekrój gruntu według linii nowoprojektowanego mostu kolejowego przez Wisłę pod Warszawą. (Coupe géologique du terrain suivant la ligne du pont de chemin de fer que l'on doit construire sur la Vistule, près de Varsovie.) *Wszechświat*. XXIII. Bd. Warszawa 1904. S. 305—307.
- Kolski, J.** O piaskowcach płockich. (Sur le grès de Płock.) *Wszechświat*. XXIII. Bd. Warszawa 1904. S. 385 bis 390.
- Kormos, Th.** Die Sztaniszoaer Tropfsteinhöhle im Komitat Liptó. *Abregé du Bull. de la Soc. hongr. de Géogr.* Budapest 1904. S. 124—126.
- Kormos, Th.** Über den Ursprung der Thermenfauna von Püspök-Fürdő. *Földtani Közlöny*. Bd. XXXV. Heft 8 u. 9. Budapest 1905. 8°. S. 421 bis 450 m. 1 Taf.
- Kornhuber, A.** †. Vide: Vacek, M.
- Kossmat, F.** Über die tektonische Stellung der Laibacher Ebene. *Verhandl. k. k. geolog. Reichsanst.* 1905. S. 71—85.
- Kossmat, F.** Das Manganeisenerzlager von Macskamező in Ungarn. *Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst.* Wien 1905. 8°. S. 337—338.
- Kossmat, F.** Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie. Blatt Haidenschaft und Adelsberg im Maßstabe 1:75.000 (Zone 22, Kol. X), SW-Gruppe Nr. 98. Herausgeg. von der k. k. geolog. Reichsanst. 6. Lief. Wien 1905.
- Kossmat, F.** Blatt Haidenschaft und Adelsberg (Zone 22, Kol. X), SW-Gruppe Nr. 98. Erläuter. zur geolog. Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie im Maßstabe 1:75.000 kl.-8°. 56 S. Wien 1905.
- Kossmat, F. u. C. v. John.** Das Manganeisenerzlager von Macskamező in Ungarn. *Zeitschr. f. prakt. Geologie*. Jahrg. XIII. Berlin 1905. S. 305—325 m. 4 Textfig.
- Kramer, E.** Das Laibacher Moor, das größte und interessanteste Moor Österreichs in naturwissenschaftlicher, kulturtechnischer und landwirtschaftlicher Beziehung. Laibach 1905. 8°. 205 S. m. 3 Karten.
- Kretschmer, F.** Neue Mineralien vom Eisenerzbergbau Gobitschau nächst Sternberg (Mähren). *Zentralbl. f. Mineralogie etc.* Stuttgart 1905. 8°. S. 195—204.
- Kretschmer, F.** Die Zeolithe am Fellberge in Petersdorf nächst Zöptau (Mähren). *Zentralbl. f. Mineralogie etc.* Stuttgart 1905. 8°. S. 609—615.
- Kretschmer, F.** Neues Vorkommen von Manganerz bei Sternberg in Mähren. *Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw.* LIII. Bd. Wien 1905. 4°. S. 507—509.
- Láska, W.** Jahresbericht des geodynamischen Observatoriums zu Lemberg, für das Jahr 1903, nebst Nachträgen zum Katalog der polnischen Erdbeben. *Mitteil. der Erdbebenkommission der kais. Akad. d. Wissenschaften in Wien. Neue Folge.* Nr. XXVIII. Wien 1905. 8°. 26 S.
- László, G. v.** Agrogeologische Aufnahmen im Jahre 1903. *Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Anstalt für 1903.* Budapest 1905. 8°. S. 318—321.
- Laube, G.** Der geologische Aufbau von Böhmen. Prag 1905. 8°. 45 S. m. 1 kolor. Karte u. 4 Taf.
- Laube, G.** Fischreste aus den Cyprischiefen des Egerlandes. *Sitzungsber. des deutsch. naturw.-med. Vereins „Lotos“* Nr. 4. Prag 1905. 8°. 13 S. m. 1 Taf. u. 1 Textfig.
- Lewiński, J.** Sprawozdanie z badań geologicznych, dokonanych wzdłuż drogi żelaznej Warszawsko-Kalisckiej. (Compte-rendu des recherches géologiques exécutées sur le parcours du chemin de fer Varsovie-Kalisz.) *Pam. fizyogr.* Vol. XVIII. Warszawa 1904. (Dział II. 3—94.)
- Liffa, Aurel.** Geologische Notizen aus der Gegend von Sárissáp. *Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Anstalt für 1903.* Budapest 1905. 8°. S. 246—267.
- Limanowski, B.** W Pratatrach. (In der Urtatra.) *Wszechświat (Weltall)*. 1904. Nr. 4. Warschau (polnisch).
- Limanowski, M.** Odkrycie płatu dolnotatrzańskiego w paśmie Czerwonych Wierchów na Gładkiem. *Rozprawy; wydział matematyczno-przyrodniczy. Akademia umiejętności. Ser. III. Tom. IV. B. Kraków* 1904. S. 56—60.
- Limanowski, M.** W sprawie *Spirifer mosquensis* i *supramosquensis* (?). Sprostawianie. (Sur le *Spirifer mosquensis* et le *Spirifer supramosquensis* (?). Une rectification.) *Kosmos*. XXIX. Bd. Lwów 1904. S. 101—102.
- Limanowski, M.** Rzut oka na architekturę Karpat. (Coup d'oeil sur architecture de Carpathes.) *Kosmos*. Bd. XXX. Lwów 1905. 8°. S. 253—340 m. 1 Taf. u. 13 Textfig.
- Lóczy, L. v.** A Retyezát tavairól. (Über die Seen des Retyezát-Gebirges.) *Föl-*

- drázi Közlemenyek. Bd. XXXII. S. 224—233 (ungarisch). Abrégé du Bull. de la Soc. hongr. Géogr. S. 63 bis 71 (deutsch). Budapest 1904.
- Löhr, v. Mitteilungen über die Fundorte von Seiser Zeolithen. *Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil.* Neue Folge. Bd. XXIV. Mitteil. der Wiener mineralog. Gesellsch. Wien 1905. 8°. S. 321—322.
- Lomnicki, A. M. Przyczynek do geologii miasta Lwowa. (Contribution à la géologie de la ville de Léopol.) *Kosmos*. XXIX. Bd. Lwów 1904. S. 336—337.
- Lomnicki, A. M. Przyczynek do trzeciorzeciu podolskiego. (Contribution à la connaissance du tertiaire de la Podolie.) *Kosmos*. XXIX. Bd. Lwów 1904. S. 338.
- Lowag, J. Die unterdevonischen Chloritschiefer des Altwatergebirges und deren Erzlagerstätten. *Berg- und Hüttenmänn. Zeitung*. Leipzig 1904.
- Lowag, J. Der Bleierzbergbau bei Altendorf-Bernhau in Mähren. *Glückauf* Bd. 41, Essen 1905. 4°. S. 913—915.
- Lowag, J. Das Erzvorkommen der Bleiglanzgrube „Gabgottes“ bei Neudorf in der Nähe von Römerstadt in Mähren. *Essener Glückauf* 1905. S. 1148—1149.
- Loziński, W. Aus der quartären Vergangenheit Bosniens und der Herzegowina. *Mitteil. d. k. k. geogr. Ges. in Wien*. Bd. XLVII. Wien 1904. 8°. S. 538—558 m. 1 Taf.
- Loziński, W. Wiadomość z początku XIX. wieku o istnieniu źródła żelazistego w Pielawie koło Buczacza. (Nachricht aus dem Anfange des XIX. Jahrhunderts über das Vorkommen einer eisenhaltigen Quelle in Pielawa bei Buczacz.) *Kosmos*. XXIX. Jahrg. Lemberg 1904. 8°. S. 418—419.
- Loziński, W. Bericht über die Ergebnisse hydrologischer Untersuchungen im politischen Bezirke Horodenka. *Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst.* 1905. S. 90—95.
- Loziński, W. Wyniki badań hydrogeologicznych w powiecie horodeńskim. (Ergebnisse hydrologischer Untersuchungen im politischen Bezirk Horodenka.) *Kosmos*. Jahrg. XXX. Lemberg 1905. 8°. S. 341—376 m. 1 Taf. u. 3 Abb.
- Loziński, W. Odpowiedź prof. Dr. E. Romerowi. (Entgegnung an Prof. Dr. E. Romer.) *Kosmos*. Jahrg. XXX. Lemberg 1905. 8°. S. 396—399.
- Lugeon, M. Sur l'existence dans le Salzkammergut de quatre nappes de charriage superposées. *Vide: Haug, E. u. M. Lugeon*.
- Mácha, B. Geologický vývoji Slezska. (Die geologische Entwicklung von Schlesien.) I. Teil: Das Troppauerland. VII. Jahresber. d. böhm. Privat-Oberrealschule in Mähr.-Ostrau für die Jahre 1903—1904. Mähr.-Ostrau 1904. 18 S.
- Mácha, B. Geologický vývoji Slezska. (Die geologische Entwicklung von Schlesien.) II. Teil: Teschenerland. VIII. Jahresber. der böhm. Privat-Oberrealschule in Mähr.-Ostrau für die Jahre 1904—1905. Mähr.-Ostrau 1905. 20 S.
- Majewski, St. Das Bergwerk in Kalusz. *Montanzzeitung*. Graz 1905. 4°. S. 1—4.
- Manek, Franz. Die Fundorte von Eocänfossilien bei Rozzo, unweit Pinguente (Istrien). *Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst.* 1905. Wien 1905. 8°. S. 218—221.
- Manek, F. Neue Fundorte von Eocänfossilien bei Rozzo (Istrien). *Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst.* Wien 1905. 8°. S. 351—352.
- Maška, K. J. Poznámky k diluviálním nálezům v jeskyních mladečských a stopám glaciálním na severovýchodní Morávě. (Bemerkungen zu den diluvialen Funden in Höhlen von Mladeč und zu den glazialen Spuren in Nordostmähren.) *Berichte d. Kommission z. naturwiss. Durchforschung Mährens*. Geol. palaeont. Abteil. Nr. 4. *Zeitschr. des mähr. Landesmuseums in Brünn*. V. Jahrg. Brünn 1905. 8°.
- Matoseh, A. Generalregister der Bände XLI—L des Jahrbuches und der Jahrgänge 1891—1900 der Verhandlungen der k. k. geologischen Reichsanstalt. I. Personenregister; II. Ortsregister; III. Sachregister; IV. Paläontologisches Namensregister. Mit Anhang: Autorenregister der Abhandlungen der k. k. geol. Reichsanst., Bd. I—XX (1850—1904), und Autorenregister der Erläuterungen zur geolog. Karte der im Reichsrath vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ungar. Monarchie; Lfg. I—V (1898—1904, 17 Hefte) und zu den Probekarten (3 Hefte). Wien, R. Lechner, 1905. 210 S.
- Matousehek, F. Ein Beitrag zur Geschichte des Bergbaues im Reichenberger Bezirke. *Mitteil. aus d. Vereinen d. Naturfreunde in Reichenberg*. 35. Jahrg. Reichenberg 1904. 8°. S. 13—19.

- Mauerhofer, J.** Mitteilungen aus der Praxis des Schlammverfahrens am gräflich Wilzckschen Dreifaltigkeitschachte in Polnisch-Ostrau. Mährisch-Ostrau, J. Kittl, 1905. 7 S. m. 1 Taf.
- Mauritz, B.** Beiträge zur kristallographischen Kenntnis der ungarischen Kupferkiese. Zeitschr. für Kristallograph. u. Mineralog. Herausgeg. v. P. Groth. Bd. XL. Heft 6. Leipzig 1905. 8°.
- Melezer, G.** Daten zur genauen Kenntnis des Albits. Földtani Közlöny. Bd. XXXV. Heft 4. Budapest 1905. 8°. S. 191—194.
- Mellon, Josef †.** Vide: Tietze, E.
- Miksch, G.** Fundortverzeichnis von Mineralien des Jeschken- und Isergebirges. Mitteil. aus d. Vereine d. Naturfreunde in Reichenberg. 36. Jahrg. Reichenberg 1905. 8°. S. 32—46.
- Mojsisovics, Dr. E. v.** Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie. Blatt Ischl und Hallstatt im Maßstab 1:75.000 (Zone 15, Kol. IX), SW-Gruppe Nr. 19. Herausgegeben von der k. k. geolog. Reichsanst. 6. Lieferung. Wien 1905.
- Mojsisovics, Dr. E. v.** Blatt Ischl und Hallstatt (Zone 15, Kol. IX), SW-Gruppe Nr. 19. Erläuterungen zur geolog. Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie im Maßstab 1:75.000. kl.-8°. 60 S. Wien 1905.
- Montanhandbuch, Österreichisches,** für das Jahr 1905, herausgeg. vom k. k. Ackerbauministerium. Wien 1905. 8°. VI—356 S.
- Moser, Prof. Dr. L. Karl.** Neuer Fundort von Eocänversteinerungen von Castell Venere in Istrien. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. Wien 1905. 8°. S. 239.
- Moser, Prof. Dr. L. Karl.** Marmor aus der Trenta. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. Wien 1905. 8°. S. 240.
- Moser, Prof. Dr. L. Karl.** Roter Hornstein von Serpenica im oberen Isonzotale. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. Wien 1905. 8°. S. 240.
- Mourlon, M.** Comptes-rendu sommaire de la IX. Session du Congrès géologique international, qui s'est tenue à Vienne, en août 1903. Bulletin de la Société belge de géologie, de paléontologie et d'hydrologie. Tom. XVII. 1903. Bruxelles 1905. 8°. S. 636—643.
- Müllner, A.** Der Bergbau der Alpenländer in seiner geschichtlichen Entwicklung. Nach archivalischen Quellen. Berg- u. Hüttenmänn. Jahrb. LIII. Bd. Wien 1905. 8°. S. 205—249 und 337—382.
- Müllner, J.** Die Seen des unteren Inn-ales in der Umgebung von Rattenberg und Kufstein. Zeitschr. d. Ferdinandeums. III. Folge. 49. Heft. Innsbruck 1905. 8°. S. 139—264 m. 4 Taf. u. 1 Karte.
- Neugebauer, F.** Über eine neue chemische Untersuchung des Dognácskaits. Tschermarks mineralog. u. petrograph. Mitteil. Neue Folge. Bd. XXIV. Mitteil. d. Wiener mineralog. Gesellsch. Wien 1905. 8°. S. 323—326.
- Niedzwiedzki, J.** Petrografia (opisawa nauka o skalach), w zakresie ograniczonym do niezbednych potrzeb techników. 2. wydanie. Lwów 1905. 8°. 132 S.
- Nopesa, F. Baron, jun.** Zur Geologie der Gegend zwischen Gyulafőcshvár, Déva, Ruzszakabánya und der rumänischen Landesgrenze. Mitteil. aus dem Jahrbuche der kgl. ung. geolog. Anstalt. XIV. Bd. 4. III. Budapest 1905. 8°. S. 93—279, m. 1 geolog. Karte u. 82 Textfig.
- Ohnesorge, Dr. Th.** Die vorderen Kühltaler-Berge (Hochederggruppe). Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. 8°. S. 175—182.
- Ohnesorge, Dr. Th.** Über Silur und Devon in den Kitzbühler Alpen. Verhandl. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. Wien 1905. 8°. S. 373—377.
- Pabst, W.** [Beiträge zur Kenntnis der Tierfährten in dem Rotliegenden Deutschlands. II.] Die Tierfährten des brachydaktylen Typus in dem Rotliegenden Böhmens, Schlesiens und Mährens. Zeitschrift der Deutsch. geolog. Gesellschaft. Bd. VII. 1905. Berlin 1905. 13 S. mit 4 Taf.
- Pálffy, M. v.** Geologische Notizen über das Gebiet zwischen der Fehér Körös und dem Abrudbache. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Anstalt für 1902. Budapest 1904. 8°. S. 59—66.
- Pálffy, M. v.** Geologische Notizen aus dem Tale der Weißen Körös (Fehér-Körös). Jahresbericht d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1903. Budapest 1905. 8°. S. 105—109.
- Pálffy, M. v.** Über die geologischen und hydrologischen Verhältnisse von Bor-

- székfördő und Gyergyóbébor. Földtani Közlöny. Budapest 1905. 8^o. Bd. XXXV. S. 33—46 m. 1 geolog. Karte.
- Pálffy, M. v.** Einige Bemerkungen zu Bergassessor Semper's: Beiträge zur Kenntnis des siebenbürgischen Erzgebirges. Földtani Közlöny. Bd. XXXV. Heft 6 u. 7. Budapest 1905. 8^o. S. 325—337.
- Pálffy, M. v.** Beiträge zur genaueren Kenntnis des Gesteines vom Kirnik bei Verespatak. Földtani Közlöny. Bd. XXXV. Heft 6 u. 7. Budapest 1905. 8^o. S. 366—371.
- Pantocsek, J.** Beschreibung neuer Bacillarien, welche in dem Pars III der „Beiträge zur Kenntnis der fossilen Bacillarien Ungarns“ abgebildet wurden. Preßburg 1905. 8^o. 118 S.
- Papp, C. v.** Die Gegend von Alvácza und Kazanesd im Komitat Hunyad. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1903. Budapest 1905. 8^o. S. 70—104.
- Papp, C. v.** *Heterodelphis leiodontus* nov. form. aus den miocänen Schichten des Komitats Sopron in Ungarn. Mitteil. a. d. Jahrb. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt. Bd. XIV. 2. Heft. Budapest 1905. 8^o. S. 24—61 m. 2 Taf. u. 10 Textfig.
- Pauer v. Kápolna, Y.** Aufnahmebericht vom Sommer des Jahres 1903. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1903. Budapest 1905. 8^o. S. 179—200.
- Pelikan, A.** Cordierithornfels aus dem Kontakthofe von Rican, südöstlich von Prag. Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil. Neue Folge. Bd. XXIV. Wien 1905. 8^o. S. 187—190.
- Penck, A. u. E. Brückner.** Die Alpen im Eiszeitalter. Lfg. 7. S. 657—784. Leipzig 1905. 8^o.
- Petrascheck, W.** Das Bruchgebiet des böhmischen Anteiles der Mittelsudeten westlich des Neißegrabens. Zeitschr. d. Deutsch. geolog. Gesellschaft. Bd. LVI. Briefliche Mitteil. Berlin 1904. 8^o. S. 210—222 m. 1 Taf.
- Petrascheck, W.** Zur neuesten Literatur über das böhmisch-schlesische Grenzgebiet. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LIV. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8^o. S. 511—540.
- Petrascheck, W.** Die Zone des *Actinocamax plenus* im östlichen Böhmen. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LV. Hft. 3 u. 4. Wien 1905. 8^o. S. 399—434 m. 1 Taf.
- Petrascheck, W.** Zur Kenntnis der Gegend von Mähr.-Weißkirchen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8^o. S. 333—337.
- Petrascheck, W.** Die Verbreitung der Steinkohlenformation in Ostböhmen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8^o. S. 338.
- Petrascheck, W.** Berichtigungen zu der gegen meine Angriffe gerichteten Erwiderung der Herren A. Schmidt, Herbig und Flegel. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8^o. S. 348—350.
- Petrascheck, W.** Welche Aussichten haben Bohrungen auf Steinkohle in der Nähe des Schwadowitzer Karbons? Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. LIII. Jahrg. Nr. 50. Wien 1905. 4^o. 4 S. m. 1 Textfig.
- Philippson, A.** Das Mittelmeergebiet. Seine geographische und kulturelle Eigenart. Teubner. Leipzig 1904. m. zahlr. Abbildgn. u. Karten.
- Počta, F.** Der Boden der Stadt Prag. Sitzungsber. d. Böhm. Gesellsch. d. Wissensch. Prag 1905. 8^o. 35 S. m. 1 Taf.
- Počta, F.** Rukověť paläozoologie (Handbuch der Paläozoologie). II. Teil. Vertebrata. Böhm. Akad. d. Wissensch. Prag 1905. 8^o. 310 S. m. 363 Textfig.
- Posewitz, Th.** Das Gebirgsland zwischen den Orten Szolyva und Volócz im Komitate Bereg. Jahresber. [d. kgl. ungar. geolog. Anstalt f. 1902. Budapest 1904. 8^o. S. 45—54.
- Posewitz, Th.** Aufnahmebericht vom Jahre 1903. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1903. Budapest 1905. 8^o. S. 45—62.
- Prinz, G.** Die Fauna der älteren Jurabildungen im nordöstlichen Bakony. Mitteil. aus dem Jahrb. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt. Bd. XV. Hft. 1. Budapest 1904. 8^o. 142 S. m. 30 Textfig. u. 38 Taf.
- Prinz, G.** Über die Kielbildung in der Familie *Phylloceratidae*. Földtani Közlöny. XXXV. Bd. Budapest 1905. 8^o. S. 47—54 m. 2 Textfig.
- Prinzinger, H.** Das Salzburger Konglomerat. Mitteil. d. Ges. f. Salzburger Landeskunde. Salzburg 1905. 8^o. Bd. XLV. S. 103—111.
- Proboscht, H.** Zur Petrographie des Fassatales. Zentralbl. f. Mineralogie, Geologie etc. Jahrg. 1905. Stuttgart 1905. 8^o. S. 46—54.
- Purkyně, C. v.** Kamenouhelné pánve u Mirošova a Skočice. Hornických a hutnických listů, r. 1904. [Die Steinkohlenbecken bei Miröschau und Skočic.] Prag 1904. 8^o. 20 S. m. 2 Textfig. u. 1 Taf.

- Purkyně, C. v.** Die Steinkohlenbecken bei Miröschau und Skořic und ihre nächste Umgebung. Teil I und II. Bulletin international de l'Académie des sciences de Bohême. X. 1905. Prag 1905. 8°.
- Enthält:
 Teil I. 20 S. m. 3 Textfig. u. 1 Taf.
 Teil II. Ein Beitrag zur Morphologie des Brdygebirges. 14 S. m. 7 Textfig.
- Raithel, Richard.** Die Kalkplateaus in den nördlichen Kalkalpen. Schulprogramm. Jägerndorf 1904. 8°. 29 S. m. 1 Tafelprofil.
- Rákóczy, S.** Das Aufsuchen der Erzlagerstätten in sekundären Goldsaifen. Motanzeitung. XII. Jahrg. Graz 1905. 4°. S. 185—187 u. 203—206.
- Read, Alston.** Die Gastropoden der Pachycardien-Zuffe. Mitgeteilt durch F. Broili. Zentralbl. f. Mineralogie etc. Stuttgart 1905. 8°. S. 176—177.
- Redlich, K. A.** Die Geologie des Gurk- und Görttschitztales. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LV. Heft 2. Wien 1905. 8°. S. 327—346 m. 2 Taf.
- Redlich, K. A.** Bergbaue Steiermarks; herausgeg. unter Mitwirkung mehrerer Fachgenossen: VI. Redlich, K. A. 6. Der Kupferbergbau Radmer an der Hasl, die Fortsetzung des steirischen Erzberges. Berg- u. Hüttenmänn. Jahrbuch... Jahrg. LIII. 1905. S. 1—38 m. 1 Karte.
- Redlich, K. A.** Sédimentaire ou Epigénétique? Contribution à la connaissance des gites métallifères des Alpes orientales. Congrès international des mines... Liège 1905, section de la géologie appliquée. Liège 1905. 8°. 9 S. m. 4 Textfig.
- Reguly, E.** Der Südbahngang des Nagykö (Volovec) zwischen Betlér und Roscnau (Rosinyó). Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1903. Budapest 1905. 8°. S. 201—209.
- Remeš, M.** Nové nalezište t. zv. červeného vápence kopřivnického. (Neuer Fundort des sogenannten roten Kalksteines von Nesselsdorf.) Věstník české akademie. Jahrg. XIV. Nr. 4. Prag 1905. 8°. S. 247—249.
- Remeš, M.** Nové nálezy v tithonském vápenci u Skaličky. (Neue Funde im tithonischen Kalkstein von Skalička.) Ber. d. Komm. für d. naturw. Durchforschung Mährens. Geolog.-paläont. Sektion. Nr. 3. S. 1—9.
- Remeš, M.** Crinoiden-, Asteriden- und Echinoidenreste aus dem weißen Kalksteine von Stramberg. (Nachträge zur Fauna von Stramberg. VI.) Beiträge zur Paläont. u. Geol. Österr.-Ungarns u. des Orients. Bd. XVIII. Wien 1905. 4°. S. 59—63 m. 1 Taf.
- Richarz, P. Steph.** Die Neocombildungen bei Kaltenleutgeben. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LIV. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8°. S. 343—358 m. 1 Taf.
- Richter, E. †.** Vide: Ampferer, O.
- Richthofen, Ferd. Frh. v. †.** Vide: Tietze, E.
- Romer, E.** Kilka wycieczek w źródlika Bystrzycy, Lomnicy i lisy Czarnej. (Einige Ausflüge in die Quellgebiete der Bistritz, Lomnitz und der Schwarzen Theiß.) Kosmos. Jahrg. 29. Lemberg 1904. S. 439—503.
- Rose, Tiroler Bergbau.** Preuß. Zeitschr. für d. Berg-, Hütten- u. Salinenwesen. 1905. Bd. LIII. S. 177—218 m. 8 Fig. u. 1 Texttaf.
- Roth v. Telegd, L.** Der Ostrand des siebenbürgischen Erzgebirges bei Csáklya und das längs dem Marosflusse östlich anschließende Gebiet. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1902. Budapest 1904. 8°. S. 55—58.
- Roth v. Telegd, L.** Der Ostrand des siebenbürgischen Erzgebirges in der Umgebung von Felsőgárd, Intregárd, Czelná und Ompolyicza: Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1903. Budapest 1905. 8°. S. 110—112.
- Roth v. Telegd, L.** Die Umgebung von Kismarton. Sektionsblatt Zone 14, Kol. XV. 1:75.000. Geologisch aufgenommen von L. Roth v. Telegd, Joh. Böckh und Jos. Stürzenbaum. Herausgeg. v. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt. Budapest 1904. Kolor. Spezialkarte ungar., deutsch u. franz.; Erläuterungen ungar., deutsch u. franz. 33 S.
- Rudolph, E.** Katalog der im Jahre 1903 bekannt gewordenen Erdbeben. Zusammengestellt u. herausgeg. im Auftrage d. kais. Hauptstation für Erdbebenforschung in Straßburg i. E. Ergänzungsband III zu Gerlands Beiträgen zur Geophysik. Leipzig 1905. 8°. XVII—672 S. m. 7 Karten.
- Rühlmann, H.** Petrographische Untersuchungen an den jungvulkanischen Eruptivgesteinen in der Gegend zwischen Böhmischem-Kamnitz und Kreibitz. Sitzungsber. d. Vereines „Lotos“. Prag 1904. 8°. S. 169—217. Auch Inaug.-Diss. Leipzig 1905.
- Rzechak, A.** Der Leithakalk vom „Vápno“-Berge bei Raitz. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. Wien 1905. 8°. S. 267—269.

- Rzehak, A.** *Homo primigenius Wilser* im mährischen Diluvium. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8°. S. 329—381.
- Rzehak, A.** Miocänconchylien von Mödlau in Mähren. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8°. S. 332—333.
- Rzehak, A.** Petroleumvorkommen im mährisch-ungarischen Grenzgebirge. Zeitschr. für prakt. Geologie. Berlin 1905. 8°. XIII. Jahrg. S. 5—12.
- Rzehak, A.** Das Kalksintervorkommen am „Siklós“ bei Leva in Ungarn. Annales historico-naturales Mus. Nat. Hungarici. Vol. III. Budapest 1905. 8°. S. 478—479.
- Sachs, A.** Die Erze, ihre Lagerstätten und hütten technische Verwertung für Studierende an Universitäten, technischen Hochschulen und Bergakademien. Leipzig und Wien, Franz Deuticke, 1905. 74 S. m. 25 Textfig.
- Salinen, Die,** Österreichs im Jahre 1902. Bericht über die Betriebs-, Verschleiß-, finanziellen und Personalverhältnisse des Salzgefälles, erstattet vom Departement XI des Finanzministeriums; J. O. Freih. v. Buschmann, M. Arbeser v. Rastburg, A. Schnabel. Wien 1904. 8°. XIII—653 S. m. 21 Taf.
- Salmojraghi, F.** Sulla continuità sotterranea del Fiume Timavo. Contributo mineralogico. Atti della Società italiana di scienze naturali. Vol. XLIV. Milano 1905. 8°. 40 S.
- Salomon, W.** Die alpine-dinarische Grenze. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8°. S. 341—343.
- Sauer, A.** Das alte Grundgebirge Deutschlands mit besonderer Berücksichtigung des Erzgebirges, Schwarzwaldes, der Vogesen, des Bayrischen Waldes und Fichtelgebirges. Comptes-rendus du IX. Congrès géol. internat. de Vienne 1903. Wien 1904. 8°. S. 587—602.
- Schafarzik, F.** Über die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Román—Gladna. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1902. Budapest 1904. 8°. S. 101—106.
- Schafarzik, F.** Adatok a Szepes-Gömöri Erczhegység pontosabb geologiai ismeretéhez. (Beiträge zur genaueren geologischen Kenntnis des Szepes-Gömörer Erzgebirges.) Matematikai és Természettudományi Értesítő. Bd. XXII. 8°. S. 414—447. Herausgeg. von d. ungar. Akad. d. Wissensch. Budapest 1904.
- Schafarzik, F.** Über die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Lunkány und Pojén sowie des Kornyatalcs bei Nadrág. Jahresber. der kgl. ungar. geol. Anst. für 1903. Budapest 1905. 8°. S. 125—138.
- Schaffer, F. X.** Bemerkungen zur Frage der alten Flußterrassen bei Wien. Mitteilungen d. k. k. geograph. Gesellschaft in Wien. Bd. XLVIII. Wien 1905. 8°. S. 587—591.
- Schiller, Dr. J.** Über den Gabbro aus dem Flysch bei Višegrad in Bosnien und die Verteilung von *Fe* und *Mg* in Olivin und rhombischen Pyroxen enthaltenden Gesteinen. Tscherma's mineralog. u. petrograph. Mitteil. Neue Folge. Bd. XXIV. Wien 1905. 8°. S. 309—320.
- Schmidt, A.** Die Zweischaler des niederschlesischen und böhmischen Rotliegenden. Neues Jahrb. für Mineralogie etc. Jahrg. 1905. Bd. I. Stuttgart 1905. 8°. S. 44—59 m. 1 Taf.
- Schmidt, A., J. Herbig und K. Flegel.** Über das jüngere Paläozoikum an der böhmisch-schlesischen Grenze. Erwiderung an Dr. W. Petrascheck. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LV. Heft 2. Wien 1905. 8°. S. 217—242.
- Schmidt, E.** Der Schwimmsand der Braunkohlenformation. Braunkohle. 1905. IV. S. 105—107.
- Schneider, K.** Über die Küstenformen der Halbinsel Istrien. Mitteil. d. k. k. geograph. Gesellsch. in Wien. Bd. XLVIII. Wien 1905. 8°. S. 145—154 m. 3 Kartenskizzen.
- Schoetensack, O.** Beiträge zur Kenntnis der neolithischen Fauna Mitteleuropas. Verhandl. d. naturhist.-med. Vereines zu Heidelberg. N. F. VIII. Bd. Heidelberg 1904. 8°. 118 S. m. 3 Taf.
- Schubert, R. J.** Das Verbreitungsgebiet der Prominaschichten im Kartenblatte Novigrad—Benkovac (Norddalmatien). Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst. Bd. LIV. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8°. S. 461—510 m. 1 geolog. Übersichtskarte.
- Schubert, R. J.** Zur Stratigraphie des istro-norddalmatischen Mitteleocäns. Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst. Bd. LV. 1905. Heft 1. Wien 1905. 8°. S. 153—188 m. 1 Tabelle.
- Schubert, R. J.** Die Fischotolithen des österr.-ungar. Tertiärs. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LV. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8°. S. 613—638 m. 2 Taf.
- Schubert, R. J.** Die geologischen Verhältnisse des norddalmatischen Küstenstreifens Zdrilo—Castelvenier—Ražanac und der Skoliengruppe Ražnac. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. 6°. S. 272—284.

- Schubert, R. J.** Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ungar. Monarchie. Blatt Zaravecchia—Stretto im Maßstabe 1:75.000 (Zone 30, Kol. XIII), SW-Gruppe Nr. 120. Herausgeg. von der k. k. geolog. Reichsanst. 6. Lieferung. Wien 1906.
- Schubert, R. J.** Blatt Zaravecchia—Stretto (Zone 30, Kol. XIII), SW-Gruppe Nr. 120. Erläuter. zur geolog. Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ungar. Monarchie im Maßstabe 1:75.000. kl. 8°. 25 S. Wien 1905.
- Schulz, A.** Die Wandlungen des Klimas, der Flora, der Fauna und der Bevölkerung der Alpen und ihrer Umgebung vom Beginne der letzten Eiszeit bis zur jüngeren Steinzeit. Zeitschr. für Naturwiss. 77. Bd. 1904. S. 41—70.
- Schulz, F.** Geomorphologische Studien in den Ampezzaner Dolomiten. (Aus dem geograph. Seminar der Univ. Erlangen.) Handelsdruckerei u. Verlags-handlung. Berlin 1905. 8°. 58 S. m. 8 Taf. u. 3 Textfig.
- Seupin, H.** Das Devon der Ostalpen. IV. Die Fauna des devonischen Rifalkes. II. Lamellibranchiaten und Brachiopoden. Zeitschr. d. Deutsch. geol. Gesellschaft. 57. Bd. Berlin 1905, 8°. S. 91—111 m. 2 Taf. u. 3 Textfig.
- Seidl, F.** Bericht über das Erdbeben in Untersteiermark und Krain am 31. März 1904. Vide: Hoernes, R. u. F. Seidl.
- Siemiradzki, J.** O utworach górnokredowych w Polsce. (Notice sur les dépôts cretaces superieurs en Pologne.) Kosmos. XXX. Bd. Nr. VIII—XII. Lemberg 1905. 8°. S. 471—492.
- Simmersbach, B.** Bergbau- und Hüttenwesen Ungarns im Jahre 1902. Preuß. Zeitschr. für d. Berg-, Hütten- und Salinenwesen. 1904. 52. Bd. S. 507—515.
- Skeats, E. W.** The Chemical and Mineralogical Evidence as to the Origin of the Dolomites of Southern Tyrol. Quart. Journ. Geol. Soc. Bd. LXI. London 1905. 8°. S. 97—139. Taf. X—XIV.
- Slavík, F.** Mineralogische Mitteilungen aus Westmähren. II. (Turmalin von Cyrillhof, Hyalith von Lukow, Schwefel von Lhota.) Bull. internat. Acad. des sciences de Bohême. Prag 1904. 8°. 9 S. m. 4 Textfig.
- Slavík, F.** Über die Alaun- und Pyritschiefer Westböhmens. (Aus dem böhmischen Original übersetzt.) Bull. internat. de l'Acad. des sciences de Bohême. 1904. 66 S. m. 8 Fig. u. 2. Taf.
- Slavík, F.** Studien über den Mieser Erzdistrikt und einige von seinen Mineralien. I. Teil: Die Phyllite und Eruptivgesteine der Mieser Gegend. II. Teil: Über den Baryt und Anglesit von Mies. Bull. internat. de l'Acad. des sciences de Bohême. Prag 1905. 8°. 28 S. m. 18 Fig.
- Šmid, W.** Neue Wege der Karstforschung. Mitteilungen des Musealvereines für Krain. XVIII. Jahrgang. Laibach 1905. 8°. S. 199—205 m. 1 Textfig.
- Stache, G.** Ältere und neue Beobachtungen üb. d. Gattung *Bradya* Stache in bezug auf ihr Verhältnis zu den Gattungen *Porosphaera* Steinmann u. *Keramosphaera* Brady auf ihre Verbreitung in den Karstgebieten des österreichischen Küstenlandes und Dalmatiens. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. S. 100—113.
- Stache, G.** *Sontiochelys*, ein neuer Typus von Lurchschildkröten (*Pleurodira*) aus der Fischschieferzone der unteren Karstkreide des Monte Santo bei Görz. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. Wien 1905. 8°. S. 285—292.
- Stall, H. v.** Zur Stratigraphie und Tektonik der ungarischen Mittelgebirge. I. Gerecse-Gebirge. Zentralbl. f. Mineralogie etc. Stuttgart 1905. 8°. S. 391—397.
- Steinmann, G.** Geologische Beobachtungen in den Alpen. II. Die Schardtische Überfaltungstheorie und die geologische Bedeutung der Tiefseeabätze und der ophiolithischen Massengesteine. Berichte der naturforschenden Gesellschaft zu Freiburg i. Br. Bd. XVI. Freiburg i. Br. 1905. 8°. S. 18—67.
- Stép, J. u. F. Becke.** Das Vorkommen des Uranpecherzes zu St. Joachinstal. Sitzungsber. der kais. Akademie der Wissenschaften, math.-naturw. Klasse. Abtlg. I. Bd. CXIII. 1904. Wien 1904. 8°. S. 585—618 m. 4 Textfig., 3 Taf. u. 1 Übersichtskarte.
- Stoiser, J.** Die ältesten Nachrichten und Ansichten über den Zirknitzer See und andere Karsterscheinungen. Graz 1904. 8°. 21 S.
- Suess, E.** Über das Inntal bei Nauders. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissenschaften in Wien, mathem.-naturw. Klasse. Bd. CXIV. Abteil. I. Wien 1905. 8°. S. 699—735.
- Suess, Dr. Franz E.** Das Grundgebirge im Kartenblatte St. Pölten. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LIV. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8°. S. 389 bis 416.

- Suess, Dr. Franz E. Über Perthitfeldspate aus kristallinen Schiefergesteinen. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LIV. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8°. S. 417—430 m. 1 Taf.
- Suess, Dr. Franz E. Aus dem Devon und Kulmgebiete östlich von Brünn. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LV. Heft 1. Wien 1905. 8°. S. 31—50.
- Suess, Dr. Franz E. Die Tektonik des südlichen Teiles der Boskowitz Furchen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. S. 95—98.
- Suess, Dr. Franz E. Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie. Blatt Groß-Meseritsch im Maßstabe 1:75.000 (Zone 8, Kol. XIV), NW-Gruppe Nr. 65. Herausgeg. von der k. k. geolog. Reichsanst. 6. Lieferung. Wien 1905.
- Suess, Dr. Franz E. Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie. Blatt Trebitsch-Kromau im Maßstabe 1:75.000 (Zone 9, Kol. XIV), NW-Gruppe Nr. 75. Herausgeg. von der k. k. geolog. Reichsanst. 6. Lieferung. Wien 1905.
- Szádeczky, J. v. Die Aluminiumerze des Bihargebirges. Vortrag, gehalten in der ungar. geolog. Gesellschaft in Budapest am 1. März 1904. Ungar. Montanindustrie- u. Handelszeitung. Budapest 1905. 4°. Nr. 14. S. 1—3; Nr. 15. S. 1—3; Nr. 16. S. 1—3.
- Szajnocha, L. Die Petroleum-Industrie Galiziens. 2. Aufl. Leipzig 1905. 8°. 34 S. m. 3 Tabellen u. 1 Karte.
- Szontagh, Th. v. Die geologischen Verhältnisse von Rév-Biharkalota und der Kolonie im Vidatal (Királyerdő). Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1903. Budapest 1905. 8°. S. 63—69.
- Täger, H. Zur Stratigraphie und Tektonik der ungarischen Mittelgebirge. II. Über das Alttertiär im Vértesgebirge. Zentrabl. f. Mineralogie etc. Stuttgart 1905. 8°. S. 417—422.
- Termier, P. Nouvelles observations géologiques sur les nappes de la région du Brenner. Comptes-rendus des séances de l'Académie des sciences. Bd. CXXXIX. Paris 1904. S. 578—579.
- Termier, P. Sur les nappes de la région de l'Ortler. Comptes-rend. des séances de l'Académie des sciences. Bd. CXXXIX. Paris 1904. S. 617—618.
- Termier, P. Sur la fenêtre de la Basse-Engadine. Comptes-rendus des séances de l'Académie des sciences. Bd. CXXXIX. Paris 1904. S. 648—650.
- Termier, P. Sur la continuité des phénomènes tectoniques entre l'Ortler et les Hohe Tauern. Comptes-rend. des séances de l'Académie des sciences. Bd. CXXXIX. Paris 1904. S. 687—690.
- Termier, P. Sur la structure générale des Alpes du Tyrol à l'ouest de la voie ferrée du Brenner. Comptes-rendus des séances de l'Académie des sciences. Bd. CXXXIX. Paris 1904. S. 754—756.
- Termier, P. Observations à propos d'une note de M. C. Diener intitulée: „Nomadisierende Schubmassen in den Ostalpen“. Bull. Soc. Géol. de France. 4. sér. Tom. IV. 1904. 8°. S. 342—344.
- Termier, P. La structure géologique des Alpes orientales. Comptes rendus des séances de la société géologique de France. Paris 1905. 8°. S. 159—161.
- Termier, P. Les Alpes entre le Brenner et la Valteline. Bull. de la société géologique de France. 4. sér. tome V. Paris 1905. 8°. S. 209—289. m. 2 Taf.
- Tietze, E. Jahresbericht für 1904. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. 8°. S. 1—36.
- Tietze, E. Josef Melion †. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8°. S. 167—169.
- Tietze, E. Ferdinand Freiherr v. Richthofen †. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8°. S. 309—318.
- Tinkó, E. Die agrogeologischen Verhältnisse im zentralen Teile der Insel Csallóköz zwischen Nyárasd, Vajka und Kulesod. Jahresber. d. kgl. ungar. geol. Anstalt für 1903. Budapest 1905. 8°. S. 306—317.
- Toborffly, Z. Epidot a Val di Viñból. Kgl. ungar. Akad. d. Wiss.; mathemat. u. naturwiss. Berichte. Köt. XXIII. Füz. 8. Budapest 1905. 8°. S. 364 bis 388 m. 1 Taf.
- Tokarski, J. O dyamentach marmaroskich. (Über Diamanten von Marmaros). Kosmos. XXX. Bd. Nr. VIII—XII. Lemberg 1905. 8°. S. 443—470. m. 1 Taf. u. 2 Textfig.
- Tolmatschew, J. Glazialexkursion des Neunten internationalen Geologenkongresses in die Ostalpen. Zeitschr. des Ministeriums der Volksaufklärung. 1904. Nr. 11. S. 19—62 (russisch).
- Toula, Franz. Über einen dem Thunfisch verwandten Raubfisch der Congerienschichten der Wiener Bucht. (*Pelamyxibium* [„*Sphyaenodus*“] *sinus rindobonensis* n. gen. et n. sp.) Jahrb.

- d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LV. Heft 1. Wien 1905. 8°. S. 51—84 m. 1 Taf.
- Toula, Franz.** Neue Erfahrungen über den geognostischen Aufbau der Erdoberfläche. X. 1802—1904. Geographisches Jahrbuch. Bd. XXVII. Gotha 1905. 8°. S. 177—342.
- Toula, Franz.** Geologische Exkursionen im Gebiete des Liesing- und Mödlingbaches. (Vorarbeiten für eine in Vorbereitung befindliche geologische Karte im Maßstabe 1:25.000.) Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LV. Heft 2. Wien 1905. 8°. S. 243—326 m. 1 Taf.
- Toula, Franz.** Über die Granitklippe mit dem Leopold von Buch-Denkmal im Pechgraben bei Weyer. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8°. S. 89—90.
- Treitz, Peter.** Die Umgebung von Szeged und Kistelek. Sektionsblatt Z. 20. Kol. XXII. 1:75.000. Erläut. zur agrogeol. Spezialkarte d. Länder d. ung. Krone. Budapest 1905. 8°. S. 1—27.
- Treitz, Peter.** Agrogeologische Beschreibung der Umgebung von Soltvadkert und Kiskemhalas. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Anstalt für 1903. Budapest 1905. 8°. S. 210—237.
- Trener, G. B.** Über die geologischen Verhältnisse des nördlichen Abhanges der Presanella-Gruppe. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8°. S. 174—175.
- Trener, G. B.** Über Diffusion von festen Metallen in feste krystallinische Gesteine. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. 8°. S. 372.
- Tschernich, F.** Die Tertiärflora von Altsattel. Ein Beitrag zur Kenntnis der fossilen Pflanzen des nordwestlichen Böhmens. Jahresber. d. Akademischen Gymnasiums in Wien 1905. Wien 1905. 8°. 38 S. m. 4 Taf. im Text.
- Tučan, F.** Pegmatit u kristaliničnom kamenju Moslavačke gore. Rad. Jugoslavenska Akademija znanosti i umjetnosti. Knjiga 159. Zagreb 1904. 8°. S. 166—208.
- Uhlig, V.** Einige Bemerkungen über die Ammonitengattung *Hoplites Neumayr*. Sitzungsberichte der kais. Akademie der Wissenschaften, math.-naturw. Klasse. Abt. I. Bd. CXIV. 1905. Wien 1905. 8°. S. 591—636.
- Vacek, M.** Hofrat Kornhuber †. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. Wien 1905. 8°. S. 197—198.
- Vargha, G.** Temesvár és környékének helyzete a Nagy Alföldön. (Die Lage der Stadt Temesvár und ihre Umgebung auf dem ungarischen großen Alföld.) Természettudományi Füzetek. Temesvár 1904. Jahrg. XXVIII. S. 10—14 (ung.).
- Vetters, H.** Kleine Beiträge zur Geologie der Bukowina. Jahrb. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. I.V. Heft 3 u. 4. Wien 1905. 8°. S. 435—450 m. 1 geolog. Kartc.
- Vetters, H.** Die Fauna der Juraklippen zwischen Donau und Thaya. I. Die Tithonklippen von Niederfellabrunn. Beiträge zur Paläontologie und Geologie Österreich-Ungarns und des Orients. Bd. XVII. Wien 1905. 4°. S. 223—259 m. 3 Textfig. u. 2 Taf. (XXI—XXII).
- Vinassa de Regny, P.** Sull' origine della „Terra rossa“. Boll. Soc. geol. Ital. Bd. XXIII. Rom 1904. 8°. 16 S.
- Vinassa de Regny, P. e M. Gortani.** Osservazione geologiche sui dintorni di Paularo (Alpe carniche). Bollettino della Società Geologica Italiana. Vol. XXIV (1905). Fasc. I. 16 S. m. 1 Karte in Farbendr., 1 Lichtdrucktaf. u. 3 Profilen im Text.
- Vitális, St.** Beiträge zur Kenntnis der Basaltgesteine des Balatonberggebietes. Földtani Közlöny. Bd. XXXIV. Budapest 1904. 8°. S. 443—468.
- Vlček, Vl.** Celisti *Enchodus halocyon* od Skály u Chrásti. (Kiefer von *Enchodus halocyon* von Skala bei Chrást.) Jahresber. d. Gymnas. in Königgrätz 1905. 3 S. m. 1 Textfig.
- Vorwerg, O.** Über Steinkessel. I. Selbstverlag d. Verf., Herichsdorf im Riesengebirge, 1904. 79 S.
- Waagen, L.** Geologische Aufnahmen im Kartenblatte Lussinpiccolo und Puntaloni (Zone 27, Kol. XI). Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. Wien 1905. 8°. S. 244—261.
- Waagen, L.** Vorlage des Kartenblattes Cherso und Arbe (Zone 26, Kol. XI) sowie des Kartenblattes Lussinpiccolo und Puntaloni (Zone 27, Kol. XI). Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8°. S. 360—361.
- Waagen, L.** Verzeichnis der im Jahre 1905 erschienenen Arbeiten geologischen, paläontologischen, mineralogischen u. montangeologischen Inhalts, welche auf das Gebiet der österreichisch-ungarischen Monarchie Bezug nehmen, nebst Nachträgen zur Literatur des

- Jahres 1904. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1905. 8°. S. 402.
- Wangen, L.** Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie. Blatt Veglia und Novi im Maßstabe 1:75.000 (Zone 25, Kol. XI), SW-Gruppe Nr. 110. Herausgeg. von der k. k. geolog. Reichsanst. 6. Lieferung. Wien 1905.
- Waagen, L.** Blatt Veglia und Novi (Zone 25, Kol. XI), SW-Gruppe Nr. 110. Erläuter. zur geolog. Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie im Maßstabe 1:75.000. kl.-8°. 24 S. Wien 1905.
- Weithofer, A.** Die Steinkohlenablagerungen Böhmens. Sitzungsber. des „Lotos“. Jahrg. 1904. Nr. 1. Prag 1904. 8°. 9 S.
- Weithofer, A.** Über den feuerfesten Schieferton von Kladno. Verhandl. d. naturf. Vereines in Brünn. XLIII. Bd. Jahrg. 1904. Sitzungsber. Brünn 1905. S. 44. ff.
- Widerin, C.** Die Wanderblöcke in Vorarlberg. 41. Jahresber. d. Vorarlberger Museumsvereines über d. Jahr 1902/03. Bregenz 1904. 8°. S. 109—124.
- Wiśniowski, Th.** Über das Alter der Inoceramenschichten in den Karpathen. Anzeiger d. Akad. d. Wiss. in Krakau, mathem.-naturwiss. Klasse. Krakau 1905. 8°. S. 352—359.
- Wohnig, K.** Trachytische und andesitische Ergußgesteine vom Tepler Hochland. Archiv für naturwissenschaftliche Landesdurchforschung von Böhmen. Bd. XIII. Nr. 1. Prag 1904. 8°. 24 S. mit 1 Taf.
- Wójcik, K.** Das Unteroligocän von Riszkania bei Uzsok. (Bulletin de l'Académie des sciences de Cracovie, classe des sciences mathématiques et naturelles; mars 1905. Cracovie 1905. 8°. S. 254—263.)
- Woldrich, J. jun.** Geologische Studien aus Südböhmen II. Das Wolynkatal im Böhmerwalde. Vide: Woldrich, J. N. u. J. Woldrich jun.
- Woldrich, J. N.** Geologická povaha údolí řeky Vltavy. (Die geologischen Verhältnisse des Moldautales.) Budweis 1904. 18 S.
- Woldrich, J. N.** Všeobecná Geologie ze zvláštním zřetelem na země Koruny České. Třetí díl: Geologie historická. Prag 1905. 8°. 571 u. LXXXIX S. m. 2 Taf. u. 1 geolog. Karte.
- Woldrich, J. N. u. J. Woldrich jun.** Geologische Studien aus Südböhmen II. Das Wolynkatal im Böhmerwalde. Archiv der naturwissenschaftl. Durchforschung von Böhmen. Bd. XII. Nr. 4. Prag 1904. 8°. 134 S. m. 1 Karte.
- Wolff, F. v.** Bericht über die Ergebnisse der petrographisch-geologischen Untersuchungen des Quarzporphyrs der Umgegend von Bozen. Sitzungsberichte d. kgl. preuß. Akad. d. Wissensch. Nr. L. Berlin 1905. 8°. S. 1043—1055.
- Worms, St.** Schwazer Bergbau im 16. Jahrhundert. Ein Beitrag zur Wirtschaftsgeschichte. Wien, Manz, 1905.
- Zahalka, Bř.** O některých eruptivních horninách z okolí Mělníka a Mšena. Věstník české společnosti nauk. 1905. (Über einige Eruptivgesteine aus der Umgebung von Mělník und Mšeno.) Prag 1905. 8°. 79 S. böhmischer Text mit deutschem Résumé.
- Zahálka, Č.** Pásmo I—X křídového útvaru v Pogizeri. Věstník král. české společnosti nauk. 1905. [Zone I—X der Kreideformation zwischen dem Isergebirge und der Elbe bei Brandeis.] Prag 1905. 8°. Hft. VI. Pásmo X. (Věstn. 1905. Nr. XVII.) 136 S. m. 4 Taf.
- Zdarsky, A.** Beitrag zur Säugetierfauna von Leoben. Wien 1905. 8°. Vide: Hofmann, H. u. A. Zdarsky.
- Zelený, V.** Der Erzbergbau zu Böhmisch-Katharinaberg im Erzgebirge. Österr. Zeitschr. für Berg- und Hüttenwesen. Wien 1904. 4°. 22 S. m. 1 Taf. und 2 Karten.
- Zelený, V.** Der Erzbergbau zu Böhmisch-Katharinaberg im Erzgebirge. I. Lage und geschichtliche Übersicht des Bergbaues. II. Geognostik und Lagerstätte. III. Aufschlüsse und Grubenbetrieb der Brünnner Kohlenbergbaugesellschaft 1900/04. IV. Der Nikolaigang und das Gottfriedtrum. V. Schlußfolgerungen. Österr. Zeitschr. für Berg- u. Hüttenwesen. Bd. LIII. Wien 1905. 4°. S. 139—142 u. 156—161 m. 1 Taf.
- Želízko, J. V.** Zur Geologie der Umgebung von Straschitz (östlich von Rokycan) in Böhmen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1905. Wien 1905. 8°. S. 221—223.
- Želízko, J. V.** Problematische Versteinerungen der Bande *D₁* des Untersilurs von Böhmen. Bulletin internat. de l'Acad. des sciences de Bohême. II. Kl. Prag 1905.

- Želízko, J. V.** Neue Beiträge zur Kenntnis der Fauna der Bande $D-d_1$ des mittelböhmisches Untersilurs. (Nové přispěvky k poznání fauny pásma $D-d_1$ střeđočeského spodního siluru.) Věstník der kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. in Prag. 1905.
- Zimmermann, Rud.** Ein neues Zeophyllitvorkommen zu Radzein in Böhmen. Zentralblatt f. Mineralogie etc. Stuttgart 1905. 8°. S. 245—246.
- Zuber, R.** Nowe spostrzeżenia geologiczne w Galicyi. I. *Pecten latissimus Brocc.* w ziemiach polskich. (Observations géologiques nouvelles faites en Galicie. I. *Pecten latissimus Brocc.* en Pologne.) Kosmos. XXIX. Jahrg. Lemberg 1904. 8°. S. 419—420.
- Zuber, R.** Nowe spostrzeżenia geologiczne w Galicyi. II. Rafa jurajska w Kruhlu Wielkim koło Przemyśla. (Observations géologiques nouvelles faites en Galicie. II. klippe jurassique à Kruhlu Wielkim koło Przemyśla.) Kosmos, XXIX. Jahrg. Lemberg 1904. 8°. S. 420—421.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1905

Band/Volume: [1905](#)

Autor(en)/Author(s): Waagen Lukas

Artikel/Article: [Verzeichnis: der im Jahre 1905 erschienenen Arbeiten geologischen, paläontologischen, mineralogischen und montangeologischen Inhalts, welche auf das Gebiet der österreichisch - ungarischen Monarchie Bezug nehmen, nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1904 402-420](#)