

Verzeichnis

der im Jahre 1904 erschienenen Arbeiten geologischen, paläontologischen, mineralogischen und montangeologischen Inhaltes, welche auf das Gebiet der österreichisch-ungarischen Monarchie Bezug nehmen, nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1903.

Zusammengestellt von Dr. L. Waagen.

- Abel, O.** Die Sirenen der mediterranen Tertiärbildungen Österreichs. Abhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., Bd. XIX, Heft 2, Wien, R. Lechner, 1904. 4°. VI—223 S. mit 26 Textfig.
- Abel, O.** Wirbeltierfährten aus dem Flysch der Ostalpen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 340. Wien 1904.
- Abel, O.** Ausflug nach Eggenburg. Vide: Fuchs Th., O. Abel, und F. X. Schaffer.
- Aigner, Aug.** Über die Therme von Mitterndorf im steirischen Salzkammergut. Mitteil. d. naturwiss. Vereines f. Steiermark für 1903, S. 261—279. Graz, 1904.
- Amperfer, O.** Die Bergstürze am Eingang des Ötztals und am Fernpaß. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 3. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1904. 8°. 15 S. (73—87) mit 2 Textfig.
- Amperfer, O.** Studien über die Inntalterrassen. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanstalt, LfV. Bd., 1. Heft, S. 91—160 mit 1 Taf. u 17 $\frac{1}{2}$ Textfig. Wien 1904.
- Andrimont, R. de.** Les filons de pechblende de Joachimstal (Bohème). Annal. Soc. géol. d. Belg., Bd. XXXI, S. 91—93. 1904.
- Andrimont, R. de.** Les filons cuprifères de Graslitz—Klingental (Bohème et Saxe) Annal. Soc. géol. d. Belg. Bd. XXXI, S. 94—95. 1904.
- Andrimont, R. de.** Chamoisitlager de Nućic (Prague). Bull. soc. géol. Belg., Bd. 3^e, S. 123—124. 1904.
- Angermann, C.** Das Naphtavorkommen von Boryslaw in seinen Beziehungen zum geologisch-tektonischen Bau des Gebietes. Comptes rendu IX. Congr. géol. internat. Vienne 1903, S. 767—777. Wien 1904.
- Angerman, C.** Boryslaw in geologisch-tektonischer Hinsicht. Vortrag, gehalten am 4. Nov. 1903 im Polytechn. Ver., Lemberg. Ungar. Montan-Industrie- u. Handelsztg. Nr. 2 vom 15 Jänner 1904, S. 5—6.
- Anianer Steinkohlenbergwerk in Ungarn.** Das. Berg- und Hüttenm. Ztg., LXIII. Jahrg., S. 257—260. Leipzig 1904.
- Arthaber, G. v.** Neue Funde in den Werfener Schichten und im Muschelkalke des südlichen Bakony und Revision der Cephalopodenfauna des Muschelkalkes. (Resultate der wissenschaftl. Erforschung des Balatonsees. Bd. I, Tl. 1.) Budapest, typ. V. Hornyánszky, 1903. 8°. 26 S. mit 2 Taf.
- Babor, J.** Der diluviale Mensch. Zeměpisná knihovna Nr. 1. Prag 1904. 35 S. mit 10 Abb.
- Barrande, J.** Système Silurien du centre de la Bohème. Potonić, H., et Bernard, C. Flore Dévonienne de Pétage H de Barrande. 68 S. mit 156 Fig. Prag 1903. Gr. 4°.
- Barrois, Ch.** Über die Beziehungen des böhmischen und französischen Devons. Verhandl. d. Ges. d. Naturf. u. Ärzte. 74. Versammlung zu Karlsbad. S. 134. Leipzig 1903.
- Barviř, J.** Neue Mammutfunde in der Umgebung von Prag. Vesmír, Jahrg. XXXIII, S. 154—155. Prag 1904.
- Baumgärtl, Bruno.** Das Nebengestein der Chromeisenerzlagerstätten bei Dubostica in Bosnien und das Auftreten von sekundär gebildetem Chromit in demselben. Tschermarks Mineral. u. petrogr. Mitteil. N. F., 23. Bd., S. 393—400 mit 1 Taf. Wien 1904.

- Beck, H.** Lias bei Vareš in Bosnien. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIII. Bd., 3. Heft, S. 473—480. Wien 1904.
- Beck, H. & H. Vettors.** Zur Geologie der Kleinen Karpathen. Eine stratigraphisch-tektonische Studie. Beiträge zur Paläontologie und Geologie Österreich-Ungarns und des Orients, Bd. XVI, Heft 1 u. 2. Wien, W. Braumüller, 1904. 4° 106 S. mit 40 Textfig., 2 Taf. u. 1 geolog. Karte.
- Beck, R.** Über einige Eruptivgneise des sächsischen Erzgebirges. II. Teil. Tscherma's Mineral. u. petrogr. Mitteil. N. F., 23. Bd., S. 276—297 mit 1 Taf. u. 2 Textfig. Wien 1904.
- Becke, F.** Über Mineralbestand und Struktur der kristallinen Schiefer. Wien 1903. Denkschriften d. k. Akad. d. Wiss. 4°. 53 S. mit 1 Holzschnitt.
- Becke, F.** Das böhmische und das amerikanische Eruptivgebiet, ein chemisch-petrographischer Vergleich. Verhandl. d. Ges. d. Naturf. u. Ärzte. 74. Versammlung zu Karlsbad. S. 125—126. Leipzig 1903.
- Becke, F.** Vorlage von Radiogrammen aus den Uranerz führenden Gruben von Joachimstal. Anzeig. d. k. Akad. d. Wiss. math.-nat. Kl., XLI. Jahrg. 1904, S. 324.
- Becke, F.** Bericht über den Fortgang der geologischen Untersuchungen an der Nordseite des Tauerntunnels. Anzeig. d. k. Akad. d. Wiss. math.-nat. Kl., XLI. Jahrg. 1904, S. 119—121, 200—201, 407—410.
- Becke, F.** Vorlage einiger Gangstücke vom Hildebrand- und Schweizergang in Joachimstal. Anzeig. d. k. Akad. d. Wiss. math. nat. Kl., XLI. Jahrg. 1904, S. 66.
- Becke, F.** Mehrere neue Mineralvorkommen aus dem Zillertale. Tscherma's Mineral. u. petrogr. Mitteil. N. F., Bd. 23, S. 84—86. Wien 1904.
- Becke, F.** Exkursion ins Kamptal. Compte rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 856. Wien 1904.
- Becke, F.** Bericht über die Exkursion in die Zillertaler Alpen. Compte rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 869—871. Wien 1904.
- Becke, F., E. Suess und F. Exner.** Mitteilung über die photographische Wirksamkeit von Stücken alter Pechblende aus dem k. k. naturhist. Hofmuseum. Anzeig. d. kais. Akad. d. Wiss. math.-nat. Kl., XLI. Jahrg. 1904, S. 62—64.
- Berg, G.** Die Magneteisenerzlager von Schmieberg im Riesengebirge. Berlin. Jahrb. d. geolog. Landesanstalt 1903. 8° 66 S. mit 1 kolor. Karte.
- Bergeat, A.** Die Erzlagerstätten. Unter Zugrundelegung der von A. W. Stelzner hinterlassenen Vorlesungsmanskripte u. Aufzeichnungen bearbeitet. I. Hälfte. Leipzig 1904. 8°. Vide: Stelzner, A. W. & A. Bergeat.
- Bermanntag, Allgemeiner,** in Wien, 21. bis 26. September 1903. Bericht, herausg. v. Komitee desselben. Wien, typ. G. Gistel & Co., 1904 8°. 349 S. mit zahlreichen Textfig. u. 1 Taf.
- Bernard, C.** Flore Dévonienne de l'étage II de Barrande. Vide: Barrande, J.
- Berwerth, F.** Über die Metabolite, eine neue Gruppe der Meteoriten. Anzeiger der kais. Akademie der Wissensch., Jahrg. XLI, 1904, Nr. 13. Wien, typ. Staatsdruckerei, 1904. 8°. 3 S.
- Berwerth, F.** Bericht über den Fortgang der geologischen Untersuchungen am Südfügel des Tauerntunnels. Anzeig. d. kais. Akad. d. Wiss. math.-nat. Kl., XLI. Jahrg. 1904, S. 211—214.
- Bilharz, O.** Das Vorkommen von Graphit in Böhmen, insbesondere am Ostrand des südlichen Böhmerwaldes. Zeitschr. f. prakt. Geol., XII. Jahrg., S. 324—326. Berlin 1904.
- Bittner, A. und Fugger, E.** Geologische Spezialkarte der im Reichsrat vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ungar. Monarchie. Blatt Salzburg. 1:75.000. Herausgeg. v. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1903.
- Blaas, J.** Struktur und Relief in den Alpen. Zeitschr. d. deutsch-österreich. Alpenvereines. Bd. XXXV, S. 1—17. Innsbruck 1904.
- [Bleiberger] Bergwerks-Union.** Österr. Zeitschr. für Berg- und Hüttenwesen, LII. Jahrg., S. 327—328. Wien 1904.
- Blodnig, M.** Über den Bau des Bosrucktunnels. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen, LII. Jahrg., S. 627—632. Wien 1904.
- Blumrich, J.** Der Pfänder; eine geologische Skizze. Jahresbericht des Kommunal-Obergymnasiums in Bregenz, IX. Bregenz 1901. 8°. 24 S. mit 1 Textfig.
- Böckh, Dr. Hugo.** Über den Fichtelit als das erste monoklin-hemimorphe Mineral. Földtani Közlemény, 34. Bd. Budapest 1904. 8°. S. 369—370.
- Böckh, J.** Die Umgebung von Budapest und Szt. Endre. Vide: Schafarzik, F.

[**Böhmisch-schlesisches Grenzgebirge.**]
Zur Geologie desselben.

- Schmidt, Dr. A. Oberkarbon und Rotliegendes im Braunauer Ländchen und der nördlichen Grafschaft Glatz. S. 1—88.
- Herbing, J. Über Steinkohlenformation und Rotliegendes bei Landshut, Schatzlar und Schwadowitz. S. 89—122.
- Flegel, Kurt. Heuscheuer und Adersbach-Weckelsdorf. S. 122—158.
- Dargebracht d. Deutschen geolog. Ges. zu ihrer Tagung in Breslau, Sept. 1904, von der schles. Ges. f. vaterl. Kultur. 158 S. 8° mit 1 Karte in Farbendruck 1:75.000, 6 Tafeln und 18 Textfig. Breslau 1904.
- Bodeaux, A. Les mines d'argent de Srebrenitza en Bosnie. Rev. universelle des mines 1904. Bd. VI, S. 121—146 mit 3 Taf.
- Bräunlich, F. Zur Kenntnis der fossilen Kohlen. Vide: Donath, E. und Bräunlich, F.
- Bruder, G. Geologische Skizzen aus der Umgebung Aussigs. Aussig 1904. 8°. 68 S. mit 16 Lichtdrucktafeln u. 17 Abbild.
- Brückner, E. Die Alpen im Eiszeitalter. Lfg. 6. Leipzig 1904. 8°. Vide: Penck, A. & E. Brückner.
- Brusina, S. Eine subtropische Oasis in Ungarn. Mitteil. d. naturw. Ver. für Steiermark, Jahrg. 1902, S. 101—121. Graz 1903.
- Buddéus, W. Die Verarbeitung der kupferhaltigen Grubenwasser in Schmölnitz (Oberungarn). Berg- u. Hüttenm. Ztg. 1904, S. 13—16, 41—44, 73—76.
- Bukowski, G. v. Blatt Budua (Zone 36, Kol. XX, SW) der geologischen Detailkarte von Süddalmatien im Maßstab 1:25.000. Herausgeg. von der k. k. geolog. Reichsanst. 5. Lieferung. Wien 1903.
- Bukowski, G. v. Blatt Budua (Zone 36, Kol. XX, SW). Erläuter. zur geolog. Detailkarte von Süddalmatien im Maßstab 1:25.000. Kl.-8°. 66 S. Wien 1904.
- Bukowski, G. v. Bericht über die Exkursion in Süddalmatien. Comptes-rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 896—899. Wien 1904.
- Canaval, R. Das Eisensteinvorkommen zu Kohlbach an der Stubalpe. Leoben 1904. 8°. Vide: Redlich, K. A. Bergbaue Steiermarks. V.

- Canaval R. Über zwei Magnesitvorkommen in Kärnten. Carinthia II, 94. Jahrg., S. 268—275. Klagenfurt 1904.
- Catalog, Systematischer, der Bibliothek der k. k. Technischen Hochschule in Wien, Heft. 6. VI. Beschreibende Naturwissenschaften. Wien, typ. H. Holzhausen, 1904. 8°. IV—182 S.
- Clar, Dr. Konrad †. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. 1904, Nr. 3, S. 69—70.
- Commenda, H. Übersicht der Mineralien Oberösterreichs. 2. vermehrte und verbesserte Ausgabe. Jahresbericht des Vereines für Naturkunde in Oberösterreich. XXXIII. 1904. Linz, typ. J. Wimmer, 1904. 8°. 72 S.
- Cornu, F. Pseudomorphose von Dolomit nach Aragonit. Tschermaks Mineral. u. petrogr. Mitteil. N. F., 23. Bd., S. 217—218. Wien 1904.
- Cornu, F. Apophyllit von Saleš a. E. Tschermaks Mineral. u. petrogr. Mitteil. N. F., 23. Bd., S. 219. Wien 1904.
- Dainelli, Glotto. Contributo allo studio dell' Eocene medio dei dintorni di Ostrovia in Dalmazia. Rendiconti della R. accademia dei Lincei Roma, 1904, vol. XIII, 2. sem., ser. 5, fasc. 5, pag. 277.
- Dalmer, K. Zur Theorie der Genesis der archaischen Formation des Erzgebirges. Zentralblatt für Mineralogie etc., S. 566—571. Stuttgart 1904.
- Dathe, E. Über das Vorkommen von *Walchia* in den Ottweiler Schichten des niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenbeckens. Zeitschr. d. Deutschen geolog. Ges., Bd. LV, 1903, S. 3—9.
- Demel, W. Chemische Analysen schlesischer Minerale. 2. vermehrte Aufl. Troppau (A. Drechsler) 1904.
- Diener, Dr. C. Nomadisierende Schubmassen in den Ostalpen. Zentralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie. Stuttgart 1904, S. 161—181.
- Diener, C. Bericht über die Exkursion in die Dolomiten von Südtirol. Comptes-rendu IX. Congr. géolog. intern. Vienne 1903, S. 859—861. Wien 1904.
- Doelter, C. Axinit von Monzoni. Tschermaks Mineral u. petrogr. Mitteil. N. F., 23. Bd., S. 217. Wien 1904.
- Doelter, C. Nachtrag zu meiner Monzonikarte. Verhandl. der k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 13, S. 303—304.
- Doelter, C. Bericht über die Exkursion nach Predazzo. Comptes-rendu IX. Congr. géol. internat. Vienne 1903, S. 874—881. Wien 1904.

- [Doman.] Die Steinkohlengrube von Doman bei Reschitza in Ungarn. Berg- und Hüttenm. Ztg. LXIII. Jahrg., S. 641—644. Leipzig 1904.
- Donath, E. Der Graphit. Wien, Franz Denticke, 1904, 175 S. mit 27 Fig.
- Donath, E. Die Steinkohle und ihre wirtschaftlichste Ausnützung. Bericht über d. allg. Bergmannstag in Wien, herausgeg. vom Komitee. Wien 1901. S. 57—73.
- Donath, E. u. Bräunlich, F. Zur Kenntnis der fossilen Kohlen. Chemiker-Ztg. 1904, S. 180.
- Dreger, Dr. J. Ein geologischer Ausflug nach Bosnien und in die Herzegovina. Mitteilungen der Sektion für Naturkunde des Österr. Touristen-Klubs, XVII. Jahrg., Nr. 1.
- Eichleiter, C. F. Arbeiten aus dem chemischen Laboratorium der k. k. geologischen Reichsanstalt, ausgeführt in den Jahren 1901—1903. Vide: John, C. v. und Eichleiter, C. F.
- Engelhardt, H. Bemerkungen zu den tertiären Pflanzenresten von Königsgnad. Abhandl. d. naturwiss. Ges. „Isis“ in Dresden 1903, S. 72—76.
- Engelhardt, H. Prilog poznavanju Tercijarne flore okolinc Prozora. Glasnik zemaljskog muzega u Bosni i Hercegovini XVI, 1904, S. 245—250 mit 8 Abb.
- Exner, F. Mitteilung über die photographische Wirksamkeit von Süßkieseln alter Pechblende aus dem k. k. naturhist. Hofmuseum. Vide: Becke F. E. Suess und F. Exner.
- Fiedler, O. Über Versteinerungen aus den Arlbergschichten bei Biudenz und einige neue Fundorte von Fylsch und Aptychenkalken im oberen Großen Walsertal Vorarlbergs. Zeitschr. d. Deutschen geolog. Ges., 56. Bd. Briefliche Mitteilungen, S. 8—13 mit 1 Textfig. Berlin 1904.
- Fillingner, A. Bericht über die Exkursion des IX. internationalen Geologen-Kongresses in Mähr.-Osterr. Compt.-rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 828—830. Wien 1904.
- Flegel, Kurt. Heuschener und Adersbach-Weckelsdorf. Eine Studie über die obere Kreide im böhmisch-schlesischen Gebirge. Vide: Böhmisch-schlesisches Grenzgebirge.
- Flegel, Kurt. Über das Alter der oberen Quader des Heuschenergebirges. Zentralblatt f. Mineralogie etc., S. 395—399. Stuttgart 1904.
- Focke, Friedrich August †. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 14, S. 310—311.
- Fourmarier, P. L'évolution géographique des régions calcaires. Vide: Lohest, M. et Fourmarier, P.
- Fraas, E. Geologische Streifzüge in den galizischen Karpathen und der Tatra. Jahreshefte d. Ver. für vaterl. Naturk. in Württemberg. 60. Jahrg. S. LXXIV—LXXVIII, Stuttgart 1904.
- Frech, F. Neue Cephalopoden aus den Buchensteinen, Wengener und Raibler Schichten des südlichen Bakony mit Studien über die Wohnkammerlänge der Ammonoiten und über die Lebensweise der Nantileen. Aus „Resultate d. wissenschaftl. Erforschung d. Balatonsees“, I. Bd., I. Teil, Pal. Anhang, 74 S. mit 11 Taf. u. zahlr. Textfig. Budapest 1903.
- Frech, F. Reinerz, das Zentrum der Glatzer Mineralquellen. Reinerz, typ. Rich. Pöhl, 1904. 8^o. 15 S. mit 1 Karte.
- Frič, A. Krokodilové v Čechách. (Crocodilier in Böhmen.) Vesmír, Jahrg. XXXII. Prag 1903. S. 241 mit 1 Textfig.
- Friedberg, W. Sur le pyrite dans le limon éocène aux environs de Tyczyn. Cosmos, XXVIII. S. 380—381. Lemberg 1903.
- Friedländer, Wilh. Das miocäne Becken von Rzeszów. Anzeiger d. Akad. d. Wiss., math. nat. Kl. 1903. S. 504—511.
- Fritsch, Ant. Bericht über die mit Unterstützung der kaiserl. Akademie unternommene Reise behufs des Studiums fossiler Arachniden. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wiss. Wien 1903. Bd. CXII, Abteil. I.
- Fritsch, A. Paläozoische Arachniden. Mit Unterstützung der kais. Akademie zu Wien; aus der Boué-Stiftung. Prag, F. Řivnáč, 1904. 4^o. 86 S. mit 99 Textfig. u. 15 Taf.
- Früh, J. Zur Etymologie von „Fylsch“ (*m*), „Fließe“ (*f*) und „Flins“ (*m*). Eclogae geologicae Helvetiae. Vol. VIII, Nr. 2. Lausanne 1903. 8^o. 4 S. (217—220).
- Fuchs, Th. Ein weiterer Nachtrag zur Kenntnis der Tertiärbildungen Eggensburgs. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904. Nr. 12, S. 268—270.
- Fuchs, Th. Einige Bemerkungen über die Abgrenzung der rhätischen Schichten von den tieferen Triasbildungen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 13, S. 293—297.

- Fuchs, Th.** Kritische Besprechung einiger im Verlaufe der letzten Jahre erschienenen Arbeiten über Fucoïden. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIV. Bd., Heft 3 u. 4, S. 359—388 mit 1 Taf. Wien 1904.
- Fuchs, Th. und F. X. Schaffer.** Ausflug in das inneralpine Wiener Becken. Comptendu IX. Congr. géolog. intern. Vienne 1903, S. 852—854. Wien 1904.
- Fuchs, Th., O. Abel und F. X. Schaffer.** Ausflug nach Eggenburg. Comptendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 854—855. Wien 1904.
- Fugger, Eberhard.** Zur Geologie des Rainberges. Mitteil. d. Gesellschaft f. Salzburger Landeskunde, XLIV. Vereinsjahr. Salzburg 1904, S. 386.
- Fugger, E.** Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ungar. Monarchie, Blatt Salzburg. Vide: Bittner, A. und Fugger, E.
- Fugger, E.** Erläuterungen zur Geologischen Karte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ungar. Monarchie, Blatt Salzburg. Herausgeg. v. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1903, 18 S.
- Fugger, E.** Bericht über die Exkursion in die Umgebung von Salzburg. Comptendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 842—843. Wien 1904.
- Gasser, G.** Die Mineralien Tirols (einschließlich Vorarlbergs). Nach der eigentümlichen Art ihres Vorkommens an den verschiedenen Fundorten und mit besonderer Berücksichtigung der neuen Vorkommen leicht fasslich geschildert. Liefer. 1. Rochlitz i. S. R. Zimmermann 1904, 8°.
- Gavazzi, A.** Geneza plitvičkih jezera. (Die Genesis der Plitvicer Seen) Glasnik, God. XV, S. 1—9. Agram 1903.
- Gavazzi, A.** Die Seen des Karstes. I. Teil: Morphologisches Material, m. 7 Taf., 15 Karten u. 2 Textfig. Abhandl. d. k. k. geograph. Ges. V. Bd. X u. 136 S., Wien 1904.
- Geschl, A.** Geologische und Gangverhältnisse des Dobsinaer Bergbauebietes. Jahresber. d. k. ung. geol. Anst. für 1901. Budapest 1903, S. 119—136 mit 1 Taf. — Ungar. Montanindustrie- u. Handelsztg., X. Jahrg., Nr. 5, S. 1—3 u. Nr. 6, S. 1—4. Budapest 1904.
- Geyer, G.** Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie. Blatt Sillian—San Stefano 1:75.000 (Zone 19, Kol. VII), SW-Gruppe Nr. 71. Herausgeg. v. d. k. k. geolog. Reichsanstalt, 4. Lieferung. Wien 1903.
- Geyer, G.** Bericht über die Exkursion in die Karnischen Alpen. Comptendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 831—887. Wien 1904.
- Geyer, G.** Bericht über den Fortgang der geologischen Untersuchungen beim Bau des Bosrucktunnels. Anzeig. d. k. Akad. d. Wiss. math.-nat. Kl., XLI. Jahrg. 1904, S. 244—245.
- Geyer, G.** Aus der Umgebung von Hollenstein in Niederösterreich. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanstalt, Bd. LIII, 1903. Heft. 3. Wien, R. Lechner, 1904, 8°, 20 S. (423—442) mit 1 Textfig. u. 1 Taf. (XX).
- Geyer, G.** Über die Granitklippe mit dem Leopold von Buch-Denkmal im Pechgraben bei Weyer. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanstalt, S. 363—390, Wien 1904.
- Gorjanović-Kramberger, D.** Nov prilog osteologiji „Homo Krapinensis“. (Neuer Beitrag zur Osteologie des „Homo Krapinensis“.) Glasnik, XV. Bd., S. 145—153. Agram 1903.
- Gorjanović-Kramberger, D.** Die pontische Fauna von Glogovnica-Osijek bei Križevci in Kroatien im Vergleich zu jener von Radmanest. Glasnik, XV. Bd., S. 153—157. Agram 1903.
- Gorjanović-Kramberger, D.** Der paläolithische Mensch und seine Zeitgenossen aus dem Diluvium von Krapina in Kroatien. Zweiter Nachtrag (als dritter Teil). Mitteil. d. Anthrop. Ges., XXXIV. Bd., S. 187—199. Wien 1904.
- Gorjanović-Kramberger, D.** Zur Altersfrage der diluvialen Lagerstätte von Krapina in Kroatien. Glasnik, XVI. Bd., S. 72—75. Agram 1904.
- Gorjanović-Kramberger, D.** Die Variationen am Skelett der altdiluvialen Menschen. Glasnik, XVI. Bd., S. 128—142. Agram 1904.
- Gortani, M.** Sugli strati a Fusulina di Forni Avoltri. Bolletino della Società Geologica Italiana. Vol. XXII. Roma 1903. Fasc. II, pag. CXXVII.
- Graber, H. V.** Geographisch-Geologisches aus dem oberösterreichischen Donautale. Mitteil. d. k. k. geograph. Ges. Wien, 46. Bd., 1903, S. 3—11.
- Graber, H. V.** Geotektonik des südlichen Böhmerwaldes. Verhandl. d. Ges. d. Naturf. und Ärzte, 74. Versammlung zu Karlsbad, S. 132—133. Leipzig 1903.
- Graber, H. V.** Geologisch-petrographische Mitteilungen aus dem Gebiete des Kartenblattes Böhmisches-Leipa und Dauba, Zone 3, Kol. XI, der österr.

- Spezialkarte. Jahrbuch d. k. k. geolog. Reichsanst., LIV. Bd., Heft 3 u. 4, S. 431—460 mit 3 Textfig. Wien 1904.
- Grund, A.** Eiszeitforschungen in Bosnien und der Herzegowina. Verhandl. d. Ges. d. Naturf. u. Ärzte, 74. Versamml. zu Karlsbad, S. 137—140. Leipzig 1903.
- Grzybowski, J.** Atlas géolog. de la Galicie. XIV Bd. Environs de: Pilzno et Cieżkowice, Brzostek et Strzyżów, Tyczyn et Dynow. Krakau, Komisyja fizyograficzna Akad., 1903.
- Güll, Wilh.** Agrogeologische Notizen aus der Umgebung von Dömsöd und Tass und dem südlichen Abschnitte der Insel Csepel. Jahresbericht d. k. ungar. geolog. Anst. für 1902. Budapest 1904, S. 146—152.
- Gürich, Georg.** Das Devon von Dobnik bei Krakau. Beiträge z. Paläontologie u. Geologie Österr.-Ungarns, Bd. XVI, 1903, 37 S. mit 2 Taf. u. 4 Textfig.
- Gürich, G.** Eine Stromatoporie aus dem Kohlenkalke Galiziens. Beitr. z. Pal. u. Geol. Österr.-Ungarns, Bd. XVII, S. 1—5 mit 1 Taf. Wien 1904.
- Gürich, G.** Angeblicher Fund von *Spirifer Mosquensis* bei Krakau. Zeitschr. d. Deutschen geol. Ges., 56. Bd. Briefl. Mitteil., S. 16—18. Berlin 1904.
- Halaváts, J.** Geologische Verhältnisse der Umgebung von Szászváros. Jahresbericht d. k. ungar. geolog. Anst. für 1901, S. 103—109. Budapest 1903.
- Halaváts, J.** Die Umgebung von Budapest und Tétény. Sektionsblatt Zone 16, Kol. XX, 1:75.000, aufgenommen von Maximilian v. Hantken und Dr. Karl Hofmann, reambuliert, ergänzt und erläutert von Jul. Halaváts. Erläut. z. geolog. Spezialkarte, 26 S. Budapest 1903.
- Halaváts, G.** [A magyar pontusi emelet á alános és őslénytani irodalma.] Allgemeine und paläontologische Literatur der pontischen Stufe Ungarns. [A magyar kyr. földtani intézet kiadványai.] Publikationen d. k. ungar. geolog. Anst. Budapest, typ. Franklin-Társulat, 1904. 8°. 136 S.
- Halaváts, J. v.** Zur Geologie des Donau- und Tiszatales. Math. u. naturwiss. Ber. aus Ung., XIX. Bd. für 1901, S. 375—378. Leipzig 1904.
- Hammer, W.** Die kristallinen Alpen des Ultenales. II. Das Gebirge nördlich der Flatschauer. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIV. Bd., Heft 3 und 4, S. 541—576 mit 1 Taf. u. 13 Textfig. Wien 1904.
- Hammer, W.** Vorlage des Blattes „Bormio—Tonale“, Zone 20, Kol. III. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 357—358, Wien 1904.
- Handmann, Rud. S. J.** Das Vorkommen von Cordierit und Cordieritgesteinen bei Linz und ein Vergleich mit den diesbezüglichen Vorkommnissen im Bayrischen Walde nebst einer Erklärung ihrer Entstehungsweise. Linz, typ. J. Wimmer, 1904. 8°. 34 S. mit 3 Taf. 62 Jahresber. d. Mus. Francisco-Carolinum Linz 1904
- Handmann Rud. S. J.** Zur Kenntnis der Congerienfauna von Leobersdorf und Umgebung. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 2, S. 46—59.
- Hantken, M. v.** Die Umgebung von Budapest und Tétény. Vide: Halaváts, J.
- Hantken v. Prudnik, M.** Die Umgebung von Budapest und Szt. Endre. Vide: Schafarzik, F.
- Heurich, F.** Über die Temperaturverhältnisse in dem Bohrloch Paruschowitz V. Zeitschr. f. prakt. Geol., XII. Jahrg., S. 316—321. Berlin 1904.
- Heurich, F.** Über die Temperaturen im Bohrloche Paruschowitz V (Oberschlesien). Preuß. Zeitschr. 1904, Bd. LIII, S. 1—11 mit 1 Taf.
- Herbing, J.** Über Steinkohlenformation u. Rotliegendes bei Landsbut, Schatzlar und Schwadowitz. Vide: Böhmisches schlesisches Grenzgebirge.
- Hermann, Paul.** Apatit und Rautenkranz im Erzgebirge. Zentralblatt f. Mineralogie etc., S. 433—437 mit 2 Textfig. Stuttgart 1904.
- Hertle, Ludwig †.** Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Nr. 13, S. 289—290.
- Hess, Dr. H.** Der Taltrog. Mit 5 Kärtchen und 23 Profilen. Petermanns Mitteil., 49. Bd., IV. Heft. Gotha 1903.
- Hess, Dr. H.** Die Gletscher. Mit 8 Vollenbildern, 72 Textbildern und 4 Karten. Braunschweig 1904. Druck und Verlag von F. Vieweg & Sohn.
- Hibsch, J. E.** Über die Altersverhältnisse der Braunkohlenablagerungen im Tepplitzer Becken. Verhandl. d. Ges. d. Naturf. u. Ärzte, 74. Versamml. zu Karlsbad, S. 126—127. Leipzig 1903.
- Hibsch, J. E.** Über die Klippenfazies in der nordböhmisches Kreideformation. Verhandl. d. Ges. d. Naturf. u. Ärzte, 74. Versamml. zu Karlsbad, S. 140. Leipzig 1903.
- Hibsch, J. E.** Das geologische Alter des Sandsteines der Salesiushöhe bei Ossegg in Nordböhmen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 231—236. Wien 1904.

- Hibsch, J. E.** Geologische Karte des böhmischen Mittelgebirges. Blatt IV (Aussig) nebst Erläuterungen. Tschermarks Mineral. u. petrogr. Mitteil., Bd. XXIII, Heft 4. Wien, A. Hölder, 1904. 8°. 79 S. mit 23 Textfig. u. 1 geolog. Karte.
- Hibsch, J. E.** Bericht über die Exkursion in das böhmische Mittelgebirge. Compt. rendu IX. Congr. géolog. intern. Vienne 1903, S. 816—827. Wien 1904.
- Hinterlechner, Dr. K.** Vorlage des Kartenblattes Deutschbrod (1:75.000) Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 6, S. 159—161.
- Hinterlechner, K.** Beiträge zur Kenntnis der geologischen Verhältnisse Ostböhmens. II. Teil. Das kristallinische Gebiet bei Reichenau a. d. Kn., Blatt Reichenau—Tynist, Zone 5, Kol. XIV. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIV. Bd., Heft 3 u. 4, S. 595—612. Wien 1904.
- Hinterlechner, Dr. K.** Mineralogija za nižje razrede srednjih šol. (Mineralogie für Untergymnasien.) Laibach 1904. I. Schwentner.
- Hintze, C.** Handbuch der Mineralogie, Bd. 1, Lfg. 8 (S. 1121—1280). Leipzig, Veit & Co., 1904. 8°.
- Hoek, H.** Geologische Untersuchungen im Plessurgebirge um Arosa. Mit 4 Taf. 1 Kartenskizze, 1 Panorama und 20 Figuren im Text. Berichte der naturforschenden Gesellschaft zu Freiburg i. Br., Bd. XIII, 1903.
- Hödl, R.** Die epigenetischen Täler im Unterlaufe der Flüsse Ybbs, Erlauf, Melk und Mank. Jahresbericht des k. k. Staatsgymnasiums im VIII. Bezirke Wiens, LIV., 1904. Wien, typ. E. Kainz & R. Liebhart, 1904. 8°. 31 S. mit 2 Taf.
- Höfer, H.** Das Braunkohlenvorkommen in Hart bei Gloggnitz in Niederösterreich. Bericht über d. allg. Bergmannstag in Wien. Herausgeg. v. Komitee. Wien 1904. S. 93—99.
- Höfer, H.** Der Sandstein der Salesiushöhe bei Osseg (Böhmen). Anzeig. d. k. Akad. d. Wiss. math.-nat. Kl., XL. Jahrg. 1904, S. 225—226.
- Höfer, H.** Der Sandstein der Salesiushöhe bei Osseg (Böhmen). Sitzber. d. kais. Akad. d. Wiss. math.-nat. Kl., Bd. CXIII, S. 296—306 mit 1 Textfig. u. 1 Kartenskizze. Wien 1904.
- Hörhager, J.** Das Eisensteinvorkommen bei Neumarkt in Obersteier. Leoben 1903 8°. Vide: Redlich, K. A. Bergbaue Steiermarks. III.
- Hoernes, R.** Erdbeben in Steiermark vom Jahre 1750—1870. Mitteil. d. naturwiss. Ver. für Steiermark, Jahrg. 1902, S. 157—296. Graz 1903.
- Hoernes, Prof. Dr. R.** Belvederfauna und Arsenalterrasse, Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 4, S. 102—104.
- Hoffmann, J.** Radium in Schlaggenwald. Zeitschr. f. prakt. Geol., XII. Jahrg., S. 123—127. Berlin 1904.
- Hoffmann, J.** Uranvorkommen von Schlaggenwald. Zeitschrift für prakt. Geol., XII. Jahrg., S. 172—174. Berlin 1904.
- Hofmann, A.** Bericht über die Exkursion nach Pfibram. Compt. rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 808—809. Wien 1904.
- Hofmann, A. und A. Zdarsky.** Beitrag zur Säugetierfauna von Leoben. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIV. Bd., Heft 3 u. 4, S. 577—594 mit 3 Taf. Wien 1904.
- Hofmann, Dr. K. und Lóczy, Dr. L. v.** Über die Entstehung der Budaeer Bitterwasserquellen. Földtani Közlöny, 31. Bd. Budapest 1904. 8°. S. 347—365.
- Hofmann, K.** Die Umgebung von Budapest und Tétény. Vide: Halaváts, J.
- Hofmann, K.** Die Umgebung von Budapest und Szt. Endre. Vide: Schafarzik, F.
- Holobek, J.** Die Erdwachs- und Erdöllagerstätten von Boryslaw. Compt. rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 777—787. Wien 1904.
- Horusitzky, H.** Über den diluvialen Sumpflöß. Földtani Közlöny, 33. Bd. Budapest 1903. 8°. S. 267—274.
- Horusitzky, H.** Agrogeologische Verhältnisse der Umgebung von Komját und Tótmegy. Jahresber. d. k. ungar. geolog. Anst. für 1901, S. 149—154. Budapest 1903.
- Horusitzky, H.** Die Umgebung von Magyarözlögyén und Párkány-Nana. Sektionsblatt Z. 14, Kol. XIX, 1:75.000. Agrogeologisch aufgenommen von Béla v. Inkey, Heinr. Horusitzky und Emer. Timkó, erläutert von Heinr. Horusitzky. Erläut. z. agrogeolog. Spezialkarte, 18 S. Budapest 1904.
- Horusitzky, H.** Über einige artesische Brunnen des ungarischen kleinen Alföldes. Földtani Közlöny, 34. Bd. Budapest 1904. 8°. S. 370—372.
- Horusitzky, H.** Über die Feuchtigkeit der Sandhügel längs des Vágflusses. Földtani Közlöny, 31. Bd. Budapest 1904. 8°. S. 373—375.

- Horusitzky, H.** Die agrogeologischen Verhältnisse der Umgebung von Ürmény. Jahresber. d. k. ungar. geolog. Anst. für 1902. Budapest 1904. S. 166—167.
- Inkey, B. v.** Die Umgebung von Magyarzölgyén und Párkány-Nána. Vide: Horusitzky, H.
- Ippen, J. A.** Petrographisch-chemische Untersuchungen aus dem Fleimser Eruptivgebiete. III. Über einen Kersanit vom Mulatto. IV. Über ein allochthones Gestein von Pizmeda, Südtirol. Zentralblatt f. Mineralogie etc., S. 417—433, mit 7 Textfig. Stuttgart 1904.
- Isser Gaudententhurm, Max von.** Schwazer Bergwerksgeschichte. Mit 2 Taf. Berg- und Hüttenmänn. Jahrb., LII. Bd. Wien 1904. S. 408—478.
- Iwan, A.** Mitteilungen über das Kohlenvorkommen bei Britof—Urem—Skošlje nächst Divacca im Triester Karstgebiete. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw., 1904, S. 197—199.
- Jaeger, J.** Innsbruck. Eine erdgeschichtliche Betrachtung. „Globus“, Band LXXXIII, 1903, S. 157—160.
- Jaeger, Fr.** Die Erdbeben in Kärnten im Jahre 1901. Carinthia II, 91. Jahrg. Klagenfurt 1904.
- Jahn, J. J.** Ein Beitrag zur Kenntnis der Bande d_1 z. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 9, S. 209—211.
- Jahn, Jaroslav J.** Über die Brachiopodenfauna der Bande d_1 . Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 12, S. 270—280.
- Jahn, Jaroslav J.** Vorläufiger Bericht über die Klippenfazies im böhmischen Cenoman. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 13, S. 297—303.
- Jahn, Jaroslav J.** Über das Vorkommen von Bonebed im Turor des östlichen Böhmens. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 14, S. 317—322.
- Jahn, Jaroslav J.** Einige neue Fundorte in der ostböhmischen Kreideformation. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIV Bd., 1. Heft, S. 75—90. Wien 1904.
- Jahn, Jaroslav J.** Bericht über die Exkursion I in das mittelböhmische Paläozoikum Comptes rendus IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 801—805. Wien 1904.
- John, C. v.** Über die Berechnung der Elementaranalysen von Kohlen mit Bezug auf den Schwefelgehalt derselben und den Einfluß der verschiedenen Berechnungsweisen auf die Menge des berechneten Sauerstoffes und die Wärmeeinheiten. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 4. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1904. 8°. 8 S. (104—111).
- John, C. v. und Eichleiter, C. F.** Arbeiten aus dem chemischen Laboratorium der k. k. geologischen Reichsanstalt, ausgeführt in den Jahren 1901—1903. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIII. Bd., 3. Heft, S. 481—514. Wien 1904.
- Kacch, M.** Das Porphyrgbiet zwischen Lago Maggiore und Valsesia. Lausanne, Eclogae geol. 1903. 8°. 118 S. mit 1 geolog. Karte, Profilen u. 5 Taf.
- Kafka, J.** Fossile und rezente Raubtiere Böhmens. Prag, Archiv für naturwiss. Landesdurchforschung von Böhmen, 1903. Lex. 8°. 124 S. mit 55 Abb.
- Kafka, J.** Tapir v českých třetihorách. (Tapir im böhmischen Tertiär.) Vesmír, Jahrg. XXXII. Prag 1903. S. 13—14 mit 1 Textfig.
- Kafka, J.** Nashorn im böhmischen Diluvium. Vesmír, Jahrg. XXXIII, S. 112—113 mit 2 Abb. Prag 1904.
- Kalecsinszky, A. v.** Über die ungarischen warmen und heißen Kochsalzseen als natürliche Wärmeakkumulatoren sowie über die Herstellung von warmen Salzseen und Wärmeakkumulatoren. Math. u. naturwiss. Ber. aus Ung., XIX. Bd. für 1901, S. 51—54. Leipzig 1904.
- Katzer, Fr.** Das Popovo polje in der Herzegowina. „Globus“, Bd. LXXVIII, 1903, S. 191—194.
- Katzer, Dr. Friedrich.** Notizen Geologie von Böhmen:
- I. Die Grundgebirgsinsel des Switschberges in Nordostböhmen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 5, S. 123—132.
 - II. Der Hofensko — Koschtialower Steinkohlenzug bei Semil in Nordostböhmen. Verh. d. k. k. g. R.-A. 1904, Nr. 6, S. 150—159.
 - III. Der Dachschiefer von Eisenbrod in Nordböhmen. Verh. d. k. k. g. R.-A. 1904, Nr. 7, S. 177—182.
 - IV. Die Magnetiseisenerzlagerstätten von Maleschau und Hammerstadt. Verh. d. k. k. g. R.-A. 1904, Nr. 8, S. 193—200.
 - V. Nachträge zur Kenntnis des Granitkontakthofes von Řičan. Verh. d. k. k. g. R.-A. 1904, Nr. 10 u. 11, S. 225—236.
 - VI. Zur geologischen Kenntnis des Antimonitvorkommens von Křitz bei Rakowitz. Verh. d. k. k. g. R.-A. 1904, Nr. 12, S. 263—268.

- VII. Eine angebliche Perminsel Mittelböhmens. Verh. d. k. k. g. R.-A. 1904, Nr. 13, S. 290.
- VIII. Zur Kenntnis der Permschichten der Rakonitzer Steinkohlenablagerungen. Verh. d. k. k. g. R.-A. 1904, Nr. 13, S. 291—293.
- IX. Zur näheren Kenntnis des Budweiser Binnenlandtertiärs. Verh. d. k. k. g. R.-A. 1904, Nr. 14, S. 311—317.
- Katzer, F.** Geschichtlicher Überblick der geologischen Erforschung Bosniens und der Herzegowina. Zum 25. Gedenkjahre der ersten vollständigen geologischen Übersichtsaufnahme dieser Länder. Sonderabzug a. d. „Bosnischen Post“. Sarajevo Selbstverl. d. Verf. 1904. 64 S. mit 6 Bildnissen.
- Katzer, F.** Über den heutigen Stand der geologischen Kenntnis Bosniens und der Herzegowina. Ungar. Montanindustrie- u. Handelsztg., X. Jahrg., Nr. 7, S. 1—3. Budapest 1904. — *Compte-rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903*, S. 331—339. Wien 1904.
- Katzer, F.** Über ein Glaubersalzvorkommen in den Werfener Schichten Bosniens. Zentralblatt f. Mineralogie etc., S. 399—403. Stuttgart 1904. — Ung. Montanindustrie- u. Handelsztg., X. Jahrg., Nr. 17, S. 1—2. Budapest 1904.
- Katzer, F.** Der Dachschiefer von Eischbrod in Nordböhmen Ungar. Montanindustrie- u. Handelsztg., X. Jahrg., Nr. 15, S. 1—3. Budapest 1904.
- Katzer, F.** Lithotidenschichten in der Herzegowina. Zentralblatt für Mineralogie etc., S. 327—330. Stuttgart 1904. — Ungar. Montanindustrie- u. Handelsztg., X. Jahrg., Nr. 16, S. 1—2. Budapest 1904.
- Katzer, F.** Zur geologischen Kenntnis des Antimonitvorkommens von Křitiz bei Rakonitz. Ungar. Montanindustrie- u. Handelsztg., X. Jahrg., Nr. 22, S. 1—3. Budapest 1904.
- Katzer, F.** Bericht über die Exkursion durch Bosnien und die Herzegowina. *Compte-rendu IX. Congr. géolog. intern. Vienne 1903*, S. 901—919. Wien 1904.
- Kerner, F.** Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie. Blatt Sebenico—Traù, 1:75.000 (Zone 31, Kol. XIV). Herausgeg. von der k. k. geolog. Reichsanst. 4. Lief. Wien 1903.
- Kerner, F. v.** Geologische Beschreibung der Mosor planina. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIV. Bd., 2. Heft, S. 215—342 mit 1 geolog. Karte in Farbendruck u. 2 Profilatt. Wien 1904.
- Kerner, F.** Bericht über die Exkursion in Norddalmatien. *Compte-rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903*, S. 899—901. Wien 1904.
- Kittl, E.** Lunzer Schichten zwischen Göstling und Wildalpen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 7, S. 184—192.
- Kittl, E.** *Entogonites*, eine Cephalopodengattung aus dem bosnischen Kulm. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 14, S. 322.
- Kittl, E.** Geologie der Umgebung von Sarajevo. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIII. Bd., 4. Heft, S. 515—748 mit 1 geolog. Karte in Farbendruck, 3 Taf. u. 47 Textfig. Wien 1904.
- Kittl, E.** Bericht über die Exkursion in das Salzkammergut. *Compte-rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903*, S. 845—849. Wien 1904.
- Knütt, J.** Zur Fauna des sarmatischen Miozäns. Verhandl. d. Ges. d. Naturf. u. Ärzte, 74. Versamml. zu Karlsbad, S. 141. Leipzig 1903.
- Knütt, J.** Von den Erdbränden bei Karlsbad. Verhandl. d. Ges. d. Naturf. u. Ärzte, 74. Versamml. zu Karlsbad, S. 141. Leipzig 1903.
- Knütt, J.** Indirekter Nachweis von Radium in den Karlsbader Thermen. Sitzungsberichte der kais. Akademie der Wissenschaften; math.-naturw. Klasse, Abtlg. IIa. Bd. CXIII, 1904. Wien, C. Gerolds Sohn, 1904. 8°. 10 S. (753—762) mit 5 Textfig. u. 3 Taf.
- Koch, Dr. A.** Fossile Haifischzähne und Säugetierreste von Felsősztergály im Komitat Nógrád. Földtani Közlöny, 34. Bd. Budapest 1904. 8° S. 260—273 mit 1 Taf.
- Koch, Dr. A.** Ergänzungen zur Haifischfauna des untermediterranen Sandsteines von Tarnocz. *Notidanus diffusidens n. f.* Földtani Közlöny, 34. Bd. Budapest 1904. 8°. S. 274.
- Koch, Dr. A.** Basaltlakkolith im Várhegy von Ajnácskü. Földtani Közlöny, 34. Bd. Budapest 1904. 8°. S. 307—310.
- Koch, Dr. A.** *Sphyaenodus cf. priscus Ag.* aus dem mitteleocänen Grobkalke der Umgebung Kolozsvárs. Földtani Közlöny, 34. Bd. Budapest 1904. 8°. S. 365—366.
- Koch, Dr. A.** *Smerdis cf. marcururus Ag.* aus dem obermediterranen Dacituff von Dés. Földtani Közlöny, 34. Bd. Budapest 1904. 8°. S. 366—367.
- Koch, Dr. A.** Rest eines neuen Pycnodonten aus dem unteroligocänen kie-

- seligen Schiefertone des Gellérthegy (Blocksberges). Földtani Közlöny 34. Bd. Budapest 904. 8°. S. 367—368.
- Koch, Dr. A.** Die fossilen Fische des Beocsiner Cementmergels. *Annal. Mus. nat. Hungar.* II. Bd. S. 1—72 mit 8 Taf. u. 2 Textfig. Budapest 1904.
- Koch, A.** Die Umgebung von Budapest und Szr Endre. Vide: Schafarzik, F.
- Koch, G. A.** Die neuen Jodquellen in Bad Hall. *Organ d. Vereines d. Bohrtechniker* vom 15. Juli 1904. Wien. XI. Jahrg., S. 9 u. 10.
- Koehlin.** Quarzwillinge von Dognaczka. *Tschermaks Mineral. u. petrogr. Mitteil.* N. F., Bd. 23, S. 94. Wien 1904.
- Koehlin.** Neue Mineralien. *Tschermaks Mineral. u. petrogr. Mitteil.* N. F., Bd. 23, S. 94—97. Wien 1904.
- Kolencz, F.** Über einige leukokrate Ganggesteine von Monzoni und Predazzo. *Mitteil. d. naturwiss. Ver. f. Steiermark*, Jahrg. 1903, S. 161—212. Graz 1904.
- Kolski, J.** Les sédiments marins tertiaires aux environs de Plock. *Wszechswiat (Weltall)*, Nr. 22, S. 305—308. Warschau 1903.
- Kolski, J.** Über die Sandsteine von Plock. *Wszechswiat (Weltall)* 1904, Nr. 25. Warschau (polnisch).
- Kormos, Th.** Paläontologische Mitteilungen. *Földtani Közlöny*, 33. Bd. Budapest 1903. 8°. S. 496—508 mit 1 Taf.
- Kossmat, F.** Bericht über den Fortgang der geologischen Untersuchungen beim Baue des Wecheinertunnels. *Anzeig. d. k. Akad. d. Wiss. math.-nat. Kl.*, XLII. Jahrg. 1904. S. 46—49.
- Kossmat, F.** Die paläozoischen Schichten der Umgebung von Eisern und Pölland in Krain. *Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst.* 1904, Nr. 3. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1904. 8°. 11 S. (87—97).
- Kossmat, F.** Überschiebungen im Randgebiete des Laibacher Moores. *Compte-rendu IX. Congr. géolog. intern.* Vienne 1903. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1904. 8°. 14 S. (507—520) mit 1 Karte u. 1 Taf.
- Kossmat, Fr.** Bericht über die Exkursion in das Triasgebiet von Raibl. *Compte-rendu IX. Congr. géolog. intern.* Vienne 1903, S. 888—889. Wien 1904.
- Kralic, F. W. v.** Ablagerung und Verbreitung der Stein-, bzw. Kalisalze sowie ihre Verwertung. Mit Anhang über die geschichtliche Entwicklung der Kaliindustrie. 2. Auflage von J. F. Wajner-Wajucrowsky. Wien 1903. 8°. 84 S. mit Abb.
- Krebs, N.** Morphogenetische Skizzen aus Istrien. *Jahresbericht der deutschen Oberrealschule in Triest.* XXXIV. Triest, typ. Lloyd, 1904. 8°. 30 S.
- Krejčí, Aug.** Das Gold aus der Votawa bei Pisek und die Begleitmineralien. *Abhandl. d. böhm. Akad. d. Wiss.* 1904, 3 S. mit 7 Textfig.
- Krejčí, A.** Zlato z Otavy u Pisku a sdružené minerály Böhm. *Kaiser Franz Josefs-Akad.*, II. Kl., 1904, S. 1—13.
- [**Lang, F.**] Stenographisches Protokoll der Diskussion über seinen im Ingenieur- und Architektenvereine in Wien gehaltenen Vortrag: Über die vauklusischen Quellen und die Wasserversorgung der Städte mit Berücksichtigung der Wasserversorgung der Stadt Brünn. Brünn 1904. 6°. Vide: Protokoll, Stenographisches
- Láska, W.** Bericht über die seismologischen Aufzeichnungen des Jahres 1902 in Lemberg. *Mitteil. d. Erbebenkommission d. kais. Akad. d. Wiss.* Neue Folge. XXII. Wien 1903. 8°. 37 S.
- László, Gabriel v.** Die agrogeologischen Verhältnisse in der Umgebung von Ersekél, Kiskeszi, Nagykeszi, Nagytap, Alsógeiler, Csicsó, Füsz und Kolosnéma (Komitat Komorn). *Jahresbericht d. k. ungar. geolog. Anst.* für 1902. Budapest 1904. S. 175—179.
- Laube, G. C.** Die geologischen Verhältnisse des Thermalgebietes von Teplitz—Schönau. *Reisebericht des Komitees zur Veranstaltung ärztlicher Studienreisen in Bade- und Kurorten*, II. Bd. Berlin 1903.
- Laube, G. C.** Batrachier und Fischreste aus der Braunkohle von Skiriz bei Brünn. *Sitzungsber. d. „Lotos“*, Jahrg. 1903, N. F., XXIII. Bd., S. 106—114. Prag 1903.
- Lepsius, R.** Geologie von Deutschland und den angrenzenden Gebieten. II. Tl. Das östliche und nördliche Deutschland. Lfrg. 1. Leipzig, W. Engelmann, 1903. 246 S. mit 58 Prof.
- Liebus, A.** Das Gebiet des Roten und Jalovýbaches um Komoran und das Schieferterrain von Lochowitz. *Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst.* 1904, Nr. 2. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1904. 8°. 5 S. (62—66) mit 1 Textfig.
- Liebus, Dr. Adalbert.** Die Z-förmige Umbiegung der Quarzite bei Lochowitz und deren Umgebung. *Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst.* 1904, Nr. 14, S. 323—326.

- Liffa, A.** Bericht über die agogeologische Aufnahme im Jahre 1901. Jahresber. d. k. ungar. geolog. Anst. für 1901, S. 165—173. Budapest 1903
- Liffa Aurel.** Bericht über die agogeologische Aufnahme im Jahre 1902. Jahresber. d. k. ungar. geolog. Anst. für 1902. Budapest 1904. S. 153—165.
- Limanowski, M.** Les dépôts terrestres triassiques et permians dans le Tatra. Pam. Tow. Patr. XXIV, S. 140—176. Krakau 1903.
- Limanowski, M.** Sur la découverte d'un lambeau de recouvrement subalpin dans la région hantatatrique de Gladkie (monts Tatra) Anzeig. d. Akad. d. Wissensch. in Krakau, math. nat. Kl., S. 197—199. Krakau 1904.
- Lindemann, B.** Über einige wichtige Vorkommnisse von Karbonatgesteinen mit besonderer Berücksichtigung ihrer Entstehung und Struktur. Neues Jahrb. f. Min. etc. 1904. XIX. Bd., S. 197 u. f.
- Lóczy, Dr. L. v.** Über die Entstehung der Budaer Bitterwasserquellen. Vide: Hofmann, Dr. K. und Lóczy, Dr. L. v.
- Lörenthey, Emmerich.** Zwei neue Schildkrötenarten aus dem Eocän von Kolozsvár. Földtani Közöny, Bd. 33. Budapest 1903. 8°. S. 250—266 mit 2 Taf.
- Lörenthey, Emmerich.** Einige Bemerkungen über *Orygoeras Fuchsi Kittl. sp.* Földtani Közöny, 33. Bd. Budapest 1903. 8°. S. 518—520.
- Lörenthey, Emmerich.** Pteropodenmergel in den altpaläozoischen Bildungen von Budapest. Földtani Közöny, 33. Bd. Budapest 1903. 8°. S. 520—524.
- Lörenthey, Emmerich.** Massenhaftes Vorkommen von *Pyrgulifera* im Eocän von Lábattlan. Földtani Közöny, 33. Bd. Budapest 1903. 8°. S. 524—525.
- Lörenthey, Emmerich.** Über das Alter des Schotters am Sashalom bei Rákosszentmihály. Földtani Közöny, 34. Bd. Budapest 1904. 8°. S. 296—307.
- Löwl, F.** Bericht über die Exkursion in die Zentralkette der Hohen Tauern. Comptes-rendus IX. Congr. géolog. intern. Vienne 1903, S. 872—874. Wien 1904.
- Lohest, M. et Fourmarier, P.** L'évolution géographique des régions calcaires. Annales Soc. géolog. de Belge, XXXI, 1903—1904, S. 3—30 mit 1 Taf.
- Lonnicki, J. L. M.** Sprawozdanie z badań nad rozprzestrzenieniem występowania węgla brunatnego w niektórych okolicach Pokucia. (Compte rendu des recherches sur l'extension de l'huile brun dans quelques endroits de Pokucie). Kosmos, Bd. XXIX, S. 374—392, Lemberg 1904.
- Lowag, J.** Das Gipsvorkommen bei Katharein nächst Troppau, Österr.-Schlesien. Grazer Montan-Ztg. 1904, S. 315—316.
- Lowag, J.** Die alten Bergrechte und Bergordnungen in Böhmen, Mähren und Schlesien. Berg- u. Hütten-Ztg. 1904, S. 433—433, 449—452, 461—464, 473—477, 485—488, 509—512.
- Lozinski, Walery.** Majejica planina. Kosmos, Jahrg. 28. Lemberg 1903. S. 469—488 mit 1 Taf. u. deutscher Zusammenfassung.
- Loziński, W.** Spoztrzeżenia geologiczne w dorzeczu Czarnej (Nadwórniańskie), Bystrzyce powyżej Zielonej (Geolog. Beobachtungen im Gebiete der schwarzen Bystrzyca oberhalb von Zielona.) Kosmos, Bd. XXIX, S. 393—395 m. 1 Taf., Lemberg 1904.
- Lugeon, M.** Les nappes de recouvrement de la Tatra et l'origine des Klippes des Carpathes. [Bulletin des Laboratoires de géologie, géographie, physique, minéralogie et paléontologie de l'Université de Lausanne. Nr. 4.] Bulletin de la Société Vaudoise des sciences naturelles, Sér. IV, Vol. XXXIX. Lausanne, typ. Corbaz & Co., 1903. 8°. 51 S. (17—63) mit 8 Textfig.
- Luhatschowitz [Luháčovice].** Salzbad Lubatschowitz in Mähren; von E. Spielmann. Brünn 1904. 8°. Vide: Spielmann, E.
- Luhatschowitz, [Luháčovice].** Lázně Luháčovice na Moravě; von F. Veselý. Brünn 1904. 8°. Vide: Veselý, F.
- Mache, H.** Über die Emanation im Gasteiner Thermalwasser. Anzeig. d. k. Akad. d. Wiss. math.-nat. Kl., XII. Jahrg. 1901, S. 228—230.
- März, Dr. Chr.** Der Seenkessel der Soiern, ein Karwendelkar. Mit einem Anhang, 1 Tiefenkarte, 4 Lichtbildern und 7 Profilen. Wissenschaftliche Veröffentlichungen des Vereines für Erdkunde zu Leipzig. VI Bd., 1904. Verlag von Dunker und Humblot.
- Makowsky, A.** Bericht über die Exkursion nach Brünn und Umgebung. Comptes-rendus IX. Congr. géolog. intern. Vienne 1903, S. 827. Wien 1904.
- Margerie, Em de.** La structure du Sol autrichien. Annales de Géogr., Bd. XIII, 1904.
- Marinitzsch, J.** Grotte des Surprises à Saint-Canzian (Autriche) Spelunca. Bd. V, S. 97—100 mit 1 Karte. Paris 1904.

- Martelli, A.** A proposito della geologia dei dintorni di Spalato. Boll. della Soc. Geol. Ital., Vol. XXIII, S. 200—202. Rom 1904.
- Martonne, E. de.** La période glaciaire dans les Carpathes méridionales. Compte rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 691—703. Wien 1904.
- Maška, K. J.** Mastodonrest bei Telč in Mähren. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 13, S. 304.
- Matouschek, F.** Ein Beitrag zur Geschichte des Bergbaues im Reichenberger Bezirke. Mitteilungen des Vereines der Naturfreunde in Reichenberg, Jahrg. XXXV, 1904. Reichenberg, typ. R. Gerzabek & Co., 1904. 8°. 7 S.
- Melezer, Dr. Gustav.** Daten zur Symmetrie des Aragonits. Földtani Közlöny, 34. Bd. Budapest 1904. 8°. S. 275—276. mit 1 Taf.
- Melezer, Dr. Gustav.** Über Libethenit. Földtani Közlöny, 34. Bd. Budapest 1904, 8°. S. 277—278 mit 1 Taf.
- Melezer, G.** Über den Aragonit von Urvölgy (Herrengrund). Zeitschr. f. Krist., Bd. XXXVIII, Heft 3 mit 1 Taf. u. 15 Fig. 1903.
- Menzel, Paul.** Über die Flora der plastischen Tone von Preschen und Langaujezd bei Bilin. Abhandl. d. Naturwiss. Ges. „Isis“ S. 13—19, Dresden 1903.
- Meyer, M. W.** Von St. Pierre bis Karlsbad. Studien über die Entwicklungsgeschichte der Vulkane. 8°. 1 kolor. Taf. u. zahlr. Abb. Berlin 1903.
- Mojsisovics, Dr. E. von.** Allgemeiner Bericht und Chronik der im Jahre 1903 im Beobachtungsgebiete eingetretenen Erdbeben. Mitteil. d. Erdbeben-Kommission d. kais. Akad. d. Wiss. N. F. Nr. XXV, Wien 1904, 161 S. m. 4 Taf.
- Montessus, F. de.** Les thermes de Karlsbad en Bohême. Kosmos Nr. 933, S. 180—184. Paris 1904.
- Moser, Prof. Dr. L. Karl.** Knochenbreccie von Cittanova in Istrien. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 10 u. 11, S. 242—243.
- Mrazec, L.** Les schistes cristallines des Carpathes méridionales. Compte-rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 631—649. Wien 1904.
- Nagy, A.** Einiges über das Kupferbergwerk in Urvölgy (Herrengrund) in Ungarn. Grazer Montan-Ztg. 1904, S. 207—208.
- Neugebauer, F.** Das Goldbergwerk Schellgaden. Tschermaks Mineral. u. petrogr. Mitteil. N. F., 23. Bd., S. 384—386. Wien 1904.
- Neumann, Dr. B.** Die Metalle. Geschichte, Vorkommen und Gewinnung, nebst ausführlicher Produktions- und Preisstatistik. Halle a. S., Wilh. Knapp. 1904.
- Neumann, B.** Die Nickelerzvorkommen an der sächsisch-böhmischen Grenze. Berg- und Hüttenmänn. Ztg. 1904, S. 177—180.
- Neuwirth, V.** Über Gestalt und Bau der Zöptauer Albite. Tschermaks Mineral. u. petrogr. Mitteil. N. F., 23. Bd., S. 263—275. Wien 1904.
- Neuwirth, V.** Der Albit von Zöptau. Zeitschrift des mährischen Landesmuseums, Bd. IV. Brünn, typ. R. M. Rohrer, 1904. 8°. 16 S. (39—54) mit 2 Taf.
- Niedzwiedzki, J.** Cephalaspis aus Galizisch-Podolien. Kosmos, Jahrg. 28, Lemberg 1903, Heft IX.
- Niedzwiedzki, J.** Über Barremienfossilien von Sopotnik in Ostgalizien. Kosmos, Jahrg. 28, Lemberg 1903, Heft IX.
- Niesner, J.** Über den Ursprung der Asphaltsteinlagerstätten Dalmatiens mit besonderer Berücksichtigung des Vergorazer Asphaltsteinganges. Montan-Ztg. 1904, S. 163—166.
- Nopcsa, F. Bar. jun.** Dinosaurierreste aus Siebenbürgen. III. [Weitere Schädelreste von *Mochlodon*.] Druckschriften der math.-naturw. Klasse der kais. Akademie der Wissenschaften, Bd. LXXV. Wien, C. Gerolds Sohn, 1904. 4°. 35 S. mit 21 Textfig. u. 2 Taf.
- Obermaier, H.** Le Quaternaire des Alpes et la nouvelle classification du Professeur Albrecht Penck. Anthropologie XV, 1904, S. 25—36.
- Ohnesorg, Th.** Der Schwazer Augengneis. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanstalt, LIII. Bd., 3. Heft, S. 373—384. Wien 1904.
- Olzewski, St.** Über die Rohöl führenden miozänen, resp. oberoligozänen Schichten des Tales Putilla in der Bukowina. Zeitschr. f. prakt. Geol., XII. Jahrg., S. 321—324. Berlin 1904.
- Pálffy, Moritz.** Zwei neue Inoceramusriesen aus den oberen Kreidenschichten der siebenbürgischen Landesteile. Földtani Közlöny, 33. Bd. Budapest 1903. 8°. S. 489—495 mit 2 Taf.
- Pálffy, Moritz.** Vorläufiger Bericht über die Altersverhältnisse der Andesite im

- siebenbürgischen Erzgebirge. Földtani Közlöny, 33. Bd. Budapest 1903. 8°. S. 509—517.
- Pálffy, M. v.** Geologische Notizen aus dem Tale des Aranyosflusses. Jahresber. d. k. ungar. geolog. Anst. für 1901, S. 60—80. Budapest 1903.
- Pantoeseck, J.** A szliácsi finom Andesitufa Bacilariái. Verhandl. d. Ver. f. Natur- und Heilkunde zu Preßburg, N. F., XV. Bd., Jahrg. 1903, S. 3—16 mit 2 Taf. Preßburg 1904.
- Papp, K.** Die geologischen Verhältnisse in der Umgebung von Petris. Jahresber. d. k. ungar. geolog. Anst. für 1901, S. 81—102. Budapest 1903.
- Papp, Dr. Karl v.** Kurze Mitteilung über das Skelett des Urwals. Földtani Közlöny, 34. Bd. Budapest 1904. 8°. S. 284—295.
- Paulcke, W.** Geologische Beobachtungen im Antirhätikon. Berichte der naturforsch. Gesellschaft zu Freiburg i. B., Bd. XIV. Freiburg i. B., typ. C. A. Wagner, 1904. 8°. 42 S. (257—298) mit 1 Taf. (IX).
- Penck, A.** Über die Gliederung der alpinen Eiszeitbildungen und den prähistorischen Menschen. Verhandl. d. Ges. d. Naturf. u. Ärzte, 74. Versamml. zu Karlsbad, S. 133. Leipzig 1903.
- Penck, A.** Über das Antlitz der Alpen. Verhandl. d. Ges. d. Naturf. u. Ärzte, 74. Versamml. zu Karlsbad, S. 136—137. Leipzig 1903.
- Penck, A.** Neue Karten und Reliefs der Alpen. Studium zur Geländedarstellung. Leipzig. Geogr. Zeitschr. 1904. Lex. 8°. 112 S.
- Penck, A.** Über das Karstphänomen. Wien. Schriften d. Vereines z. Verbreitung naturw. Kenntnisse. 1904. 8°. 33 S. mit 5 Fig.
- Penck, A.** Bericht über die Glazial-exkursion. Comptes-rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 891—896. Wien 1904.
- Penck, A. & E. Brückner.** Die Alpen im Eiszeitalter. Lfg. 6 (S. 545—656). Leipzig, Ch. II. Tauchnitz, 1904. 8°.
- Perner, J.** O foraminiferách vrstev korytzanských. (Über Foraminiferen der Korytzaer Schichten.) Vesmír, Jahrg. XXXII. Prag 1903. S. 267—270.
- Petrascheck, W.** Die Mineralquellen der Gegend von Nachod und Cudowa. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., Bd. LIII. Heft 3. Wien, R. Lechner, 1904. 8°. 14 S. (459—472) mit 4 Textfig.
- Petrascheck, W.** Über das Vorhandensein von Malnitzer Schichten in der Gegend von Choteboř in Ostböhmen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 2. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1904. 8°. 4 S. (59—62).
- Petrascheck, Dr. W.** Bemerkungen zur Arbeit K. Flegels über das Alter der oberen Quader des Heuscheuergebirges. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 12, S. 280—282.
- Petrascheck, W.** Über Gesteine der Brixener Masse und ihrer Randbildungen. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIV. Bd., 1. Heft, S. 47—74 mit 1 Taf. u. 1 Textfig. Wien 1904.
- Petrascheck, W.** Zur neuesten Literatur über das böhmisch-schlesische Grenzgebiet. Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst., LIV. Bd., Heft 3 u. 4, S. 511—540 mit 2 Textfig. Wien 1904.
- Petrascheck, W.** Ergänzungen zu J. J. Jahn's Aufsatz über ein Bonebed aus der böhmischen Kreide. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. S. 356—357. Wien 1904.
- Philipp, II.** Paläontologische Untersuchungen aus dem Gebiete von Preddazzo. Zeitschr. d. Deutschen geolog. Ges., 56. Bd., S. 1—98 mit 6 Taf. u. 14 Textfig. Berlin 1904.
- Phleps, O.** Geologische Notizen über die im Becken Siebenbürgens beobachteten Vorkommen von Naturgasen mit besonderer Berücksichtigung der Möglichkeit des damit verbundenen Petroleumvorkommens. Ungar. Montanindustrie- u. Handelsztg. 1904, Nr. 7, S. 5—6. Nr. 8, S. 1—3. Allgem. österr. Chem.- u. Techn.-Ztg. Nr. 9, S. 6—7. Nr. 10, S. 9—10. Nr. 11, S. 7—8.
- Piestrak, F.** Illustrierter Führer durch das k. k. Salzbergwerk in Wieliczka. Mit 29 Illustrationen von J. Czernecki. Wieliczka, im Selbstverlag. 1904. 111 S.
- Platz, H.** Galizische Erdölindustrie. Ungar. Montanindustrie u. Handelsztg., X. Jahrg., Nr. 20, S. 1. Budapest 1904.
- Podpěra, Jos.** Über den Einfluß der Eiszeit auf die Flora der böhmischen Länder. Anzeiger der naturwiss. Klubs in Proßnitz für 1903. 16 S. mit 5 Abb. Proßnitz 1904.
- Poeh. Das Berg- und Hüttenwesen in Bosnien und der Herzegowina im Jahre 1903.** Österr. Zeitschr. f. Berg- und Hüttenwesen. LII. Jahrg., S. 277—279. Wien 1904.
- Posewitz, Th.** Das Talabortal zwischen den Orten Szinevér und Kövesliget. Jahrb. d. k. ungar. geol. Anstalt für 1900. Budapest 1903. 12 S. Ung. u. deutsch.
- Posewitz, Th.** Das Nagygátal in der Umgebung von Berezná und Vučsk-

- mezö. Jahresber. d. k. ung. geol. Anst. für 1901, S. 44–51. Budapest 1903.
- Potonič, H.** Abbildungen und Beschreibungen fossiler Pflanzenreste der paläozoischen und mesozoischen Formationen, herausgeg. v. d. kgl. preuß. geolog. Landesanst. Lfg. I. Berlin, typ. A. W. Schade, 1903. 8°.
- Potonič, H.** Abbildungen und Beschreibungen fossiler Pflanzenreste der paläozoischen und mesozoischen Formationen. Lfg. II. Berlin, typ. A. W. Schade, 1904. 8°.
- Potonič, H. & C. Bernard.** Flore Dévonienne de l'étage II. de Barrande. Vide: Barrande, J.
- Prever, P. L.** Über einige Nummuliten und Orbitoiden von österreichischen Fundorten. Nach dem italienischen Manuskript übersetzt und mit Anmerkungen versehen von Prof. A. Rzehak. Verhandl. d. naturf. Vereines in Brünn, Bd. XLII, 12 S. mit 2 Taf.
- Procházka, V. J.** Aus der neueren Literatur über den mährischen Karst. Einige Bemerkungen über den „Führer in die mährischen Höhlen“ von Dr. M. Kříž und Fl. Koudelka. 8°. 40 S. Brünn 1904. Selbstverlag.
- Protokoll, Stenographisches, der Diskussion über den vom Herrn Zivilgeometer Franz Lang aus Brünn in der 2. Fachgruppe für Gesundheitstechnik des Österr. Ingenieur- und Architektenvereines in Wien am 9. März 1904 abgehaltenen Vortrag: „Über die vanclussischen Quellen und die Wasserversorgung der Städte mit Berücksichtigung der Wasserversorgung der Stadt Brünn.“** Brünn typ. F. Winiker & Schickardt, 1904. 8°. 50 S.
- Pšenička, Ed.** Analyse der Devonkalksteine von Slatinky und Čelechovic bei Proßnitz und deren mögliche Ausnutzung. Anzeiger d. naturw. Klubs in Proßnitz für 1903, 4 S. Proßnitz 1904.
- Purkyně, C. v.** Über die Ablagerungen der Glazialperiode in Mitteleuropa. Živa 1904. 5 S. mit 3 Abb.
- Purkyně, C. v.** Die Alpen in der Eisperiode. Živa 1904, S. 164–168.
- Purkyně, C. v.** Das Pleistozän (Diluvium) bei Pilsen. Bulletin international de l'Académie des sciences de Bohême 1904. Prag 1904. 8°. 16 S. mit 5 Textfig. u. 1 Taf.
- Purkyně, C. v.** Plistocæn (Diluvium) na Plzeňsku. Böhm. Kaiser Franz Josefs-Akad., II. Kl. 1904. S. 1–24 mit 1 Taf.
- Purkyně, C. v. u. Spitzner, V.** Die fraglichen Quarz- und Konglomeratblöcke im Pilsner Kreise in Böhmen und am Drahaner Plateau in Mähren. Věstník d. naturwiss. Klubs in Proßnitz für das Jahr 1903. Proßnitz 1904. 8°. 12 S.
- Redlich, K. A.** Bergbaue Steiermarks; herausgeg. unter Mitwirkung mehrerer Fachgenossen:
- III. Hörhager, J. Das Eisesteinvorkommen bei Neumarkt in Obersteier. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw., Jahrg. LI, 1903, 16 S.
- IV. Schmutz, J. Oberzeiring. Ein Beitrag zur Berg- und Münzgeschichte Steiermarks. Berg- u. Hüttenmänn. Jahrbuch..., Jahrg. LIII, 1904, 82 S. mit 1 Taf.
- V. Canaval, R. 5. Das Eisesteinvorkommen zu Kohlbach an der Stupalpe. Berg- u. Hüttenmänn. Jahrbuch..., Jahrg. LII, 1904.
- Redlich, K. A.** Über das Alter und die Flözidentifizierung der Kohle von Radeldorf und Stranitzen, Untersteiermark. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw., LII. Jahrg., S. 403–404. Wien 1904.
- Redlich, K.** Bericht über eine (inoffizielle) Exkursion nach Obersteiermark. Comptes-rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 849–851. Wien 1904.
- Reibenschuh, A. F.** Chemische Untersuchung neuer Mineralquellen Steiermarks. Mitteil. d. naturwiss. Ver. f. Steiermark, Jahrg. 1902, S. 379–389. Graz 1903.
- Reibenschuh, A. F.** Der steirische Erzberg. Mitteil. d. naturwiss. Ver. f. Steiermark, Jahrg. 1903, S. 285–322. Graz 1904.
- Remes, M.** Die Versteinerungen der erratischen Blöcke in der Umgebung von Freiberg in Mähren. Anzeiger d. naturwiss. Klubs in Proßnitz für 1903, 10 S. mit 2 Abb. Proßnitz 1904.
- Remes, M.** Stramberský titlon. (Tithon von Stramberg.) Věstník d. Böhm. Kais. Franz Josefs-Akad., Bd. XIII, S. 201–217, 277–295, 360–381. Prag 1904.
- Renz, C.** Zur Altersbestimmung des Carbons von Budua in Süddalmatien. Monatsber. d. deutschen geolog. Ges. 1903, Nr. 5, S. 1–6.
- Rieharz, P. Steph. S. V. D.** Die Neokombildungen bei Kaltenleutgeben. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIV Bd., Heft 3 u. 4, S. 343–358 mit 1 Taf. u. 2 Textfig. Wien 1904
- Richter, K.** Der körnige Kalk des Kalkberges bei Raspenau in Böhmen-

- Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIV. Bd., 2. Heft, S. 169—214 mit 3 Textfig. Wien 1904.
- Roller, L.** Die Entstehung der Molasse auf der Nordseite der Alpen. Vierteljahrsschr. d. naturf. Ges. Zürich, 49 Jahrg. 1904, S. 159—170.
- Romberg, J.** Über Melaphyr und Camp-tonit aus dem Monzongebiete. Zentralblatt f. Mineralogie etc., S. 257—280. Stuttgart 1904.
- Romberg, J.** Zur Würdigung der gegen meine Veröffentlichungen von C. Doelter und K. Went gerichteten Angriffe. Tschermaks Mineral. u. petrogr. Mitteil. N. F. Bd. 23, S. 59—83. Wien 1904.
- Romberg, J.** Über die chemische Zusammensetzung der Eruptivgesteine in den Gebieten von Predazzo und Monzoni. Abhandl. d. k. preuß. Akad. Berlin 1904. 4^o. 135 S. mit 1 Taf. u. 1 Tabelle.
- Rosický, Voit.** Beitrag zur Morphologie des Pyrits von Porkura. Abhandl. d. böhm. Akad. d. Wiss. Prag 1903, 3 S. mit 1 Abb.
- Rosický, V.** Príspevek k morfológii pyritu z Porkury. Böhm. Kaiser Franz Josefs Akad. II. Kl. 1904, S. 1—3
- Rostwal, A.** Bericht über die Exkursion in die Mineralquellengebiete der Badestädte Franzensbad und Karlsbad in Böhmen. Comptes-rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 811—816. Wien 1904.
- Rošlék, F. K.** Geologie politického okresu Pardubického. (Geologie des Pardubitzer politischen Bezirkes.) Pardubitz 1903. 4^o. 60 S.
- Roth v. Telegd, Ludwig.** Die Aranyosgruppe des siebenbürgischen Erzgebirges in der Umgebung von Toroczko-Szt. György, Nyirmezö, Remete und Ponor. Mit 1 Profiltafel. Jahresber. d. k. ungar. geolog. Anstalt für 1900. Budapest 1903, 23 S. Ungarisch und deutsch.
- Roth v. Telegd, Ludwig.** Der Ostrand des siebenbürgischen Erzgebirges in der Umgebung von Havasgyögy, Felgyögy und Nagy-Enyed. Jahresber. d. k. ungar. geolog. Anst. f. 1901, S. 52—59. Budapest 1903.
- Roth v. Telegd, Ludwig.** Die geologischen Verhältnisse in der Umgebung von Dorbolya. Földtani Közlöny, 34. Bd. Budapest 1904. 8^o. S. 278—279.
- Rotky, O.** Aufbau des Tertiärs im Falkenauer Braunkohlenbeck. en. Verhandl. d. Ges. d. Naturf. u. Ärzte. 74. Versam. in Karlsbad, S. 127—129 Leipzig 1903.
- Ryba, F.** Beitrag zur Kenntnis des Kannelkohlenflözes bei Nýtan. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIII. Bd., 3. Heft, S. 351—372. Wien 1904.
- Rzehak, A.** Über das Vorkommen von Foraminiferen in den Ablagerungen der pannonischen Stufe in Mähren. Zeitschr. d. mähr. Landesmuseums, Bd. IV. Brünn, typ. R. M. Rohrer, 1904. 8^o. S. 55—69.
- Rzehak, Prof. A.** Neue Fossilien aus dem Lias von Freistadt in Mähren. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 5, S. 132—133.
- Rzehak, Prof. A.** *Rhynchonella polymorpha* Mass. im karpathischen Eocän Mährens. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 7, S. 182—184.
- Rzehak, A.** Über einige Nummuliten und Orbitoiden von österr. Fundorten. Vide: Prever, P. I.
- Rzehak, A.** Exkursion nach Groß-See-lowitz—Anerschitz—Pausram. Comptes-rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 856—857. Wien 1904.
- Sauer, L.** Die Erdpyramiden in den Alpen und verwandte Bildungen. Stettin 1904. 4^o. 12 S.
- Schafarzik, Franz.** Die geologischen Verhältnisse der westlichen Ausläufer der Pojána-Ruszka. Jahrb. d. k. ungar. geolog. Anst. für 1900. Budapest 1903. 21 S. Ungarisch und deutsch.
- Schafarzik, Fr.** Über die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Furdia und Nemet-Gladna sowie der Gegend westlich von Nadrág. Jahresber. d. k. ungar. geolog. Anst. für 1901, S. 110—118 Budapest 1903.
- Schafarzik, F.** Die Umgebung von Budapest und Szt. Endre. Blatt Zone 15, Kol. XX, 1:75.000. Nach den geolog. Aufnahmen von Job. Böckh, Max Hantken v. Prudnik, Dr. K. Hofmann, Dr. A. Koch (1868) und Dr. Fr. Schafarzik (1883). Reambuliert, ergänzt und die Beschreibung verfaßt von Dr. Franz Schafarzik. Erläut. z. geolog. Spezialkarte, 70 S. Budapest 1904.
- Schafarzik, Dr. Fr.** Über einen Mastodonfund in Temerest (Komitat Krassó-Szörény) Földtani Közlöny, 34. Bd. Budapest 1904. 8^o. S. 185—186.
- Schaffer, Franz X.** Geologie von Wien. I. Teil. Erläut. z. geolog. Karte von Wien. 8^o. 33 S. mit einer geolog. Karte 1:25.000. Wien, R. Lechner, 1904
- Schaffer, F. X.** Neue Beobachtungen zur Kenntnis der alten Flußterrassen bei Wien. Mitteil. d. k. k. geogr. Ges. in Wien, 1904, XLVII. Bd., S. 463—469.

- Schaffer, F. X.** Ausflug in das inberalpine Wiener Becken. Vide: Fuchs, Th. und F. X. Schaffer.
- Schaffer, F. X.** Ausflug nach Eggenburg. Vide: Fuchs, Th., O. Abel und F. X. Schaffer.
- Schmidt, Dr. A.** Oberkarbon und Rotliegendes im Braunaer Ländchen und der nördlichen Grafschaft Glatz. Vide: Böhmischeschlesisches Grenzgebirge.
- Schmidt, C.** Notiz über das geologische Profil durch die Ölfelder bei Boryslaw in Galizien. Vortrag. Verhandl. d. naturf. Ges. in Basel, Bd XV, Heft III, S. 415—424 mit 1 Taf. Basel 1904.
- Schmut, J.** Oberzeiring. Ein Beitrag zur Berg- und Münzgeschichte Steiermarks. Leoben 1904. 8°. Vide: Redlich, K. A. Bergbaue Steiermarks. IV.
- Schnabel, A.** Chemische Untersuchungen der wichtigsten Roh-, Halb- und Endprodukte des österreichischen Salinenbetriebes; durchgeführt in den Jahren 1899 bis 1902 vom k. k. Generalprobierramte der k. k. allgemeinen Untersuchungsanstalt für Lebensmittel in Wien; nach den bezüglichen Probierrscheinungen und Berichten zusammengestellt. Mitteil. d. k. k. Finanzminist. Jahrg. X, Heft I. Wien, typ. Hof- u. Staatsdruckerei, 1904. 8°. 255 S.
- Schubert, R. J.** Über den Schlier von Dolnja-Tuzla in Bosnien. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 4. Wien, typ. Brüder Höllinek, 1904. S. 110—114.
- Schubert, R. J.** Mitteleocäne Foraminiferen aus Dalmatien. II. Globigerinen und *Clavulina Scaboi-Mergel* von Zara. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 4, S. 116—117. III. Von der Insel Lavsa (bei Inoronata). Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 14, S. 326—329.
- Schubert, R. J.** Die Ergebnisse der mikroskopischen Untersuchung der bei der ärarischen Tiefbohrung zu Wels durchteuften Schichten. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIII. Bd., S. 385—422 mit 1 Taf. Wien 1904.
- Schubert, R. J.** Mitteleocäner Globigerinenuergel von Albona (Istrien). Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 236—239. Wien 1904.
- Schubert, R. J.** Das Verbreitungsgebiet der Prominaschichten im Kartenblatte Novigrad-Benkovac (Norddalmatien). Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIV. Bd., Heft 3 u. 4, S. 461—510 mit 1 geolog. Übersichtskarte. Wien 1904.
- Schubert, R. J.** Über *Cyclamina Ohligi* Schub. und *C. draga* Lieb. et Schub. (Eine Entgegnung an Herrn Prof. A. Silvestri.) Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. S. 353—356. Wien 1904.
- Schubert, R. J.** Zur Entstehung des Klippenzuges von Korlat—Smilčić (Norddalmatien). Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. S. 358—359. Wien 1904.
- Schulz, Aug.** Das Schicksal der Alpenvergletscherung nach dem Höhepunkte der letzten Biszeit. Zentralblatt für Mineralogie etc. S. 266—275. Stuttgart 1904.
- Schwab, Fr.** Bericht über die Erdbebenbeobachtungen in Kremsmünster im Jahre 1903. Mitteil. d. Erdbebenkommission d. kais. Akad. d. Wiss. N. F. Nr. XXVI, 15 S. Wien 1904.
- Semlitsch, A.** Die Verkokung der Braunkohle im Zsilatale in Ungarn. Österr. Zeitschr. für Berg- u. Hüttenwesen, LII. Jahrg., S. 133—137 u. 150—153. Wien 1904.
- Sevastos, Romulus.** Les terrasses du Danube et du Séreth. L'âge du défilé Portes de Fer. Compte-rendu Soc. Géol. de France. 4. série. Paris 1903. S. 197—199.
- Sieberg, A.** Handbuch der Erdbebenkunde. Braunschweig, F. Vieweg & Sohn, 1904. 8°. XVIII—362 S. mit 11 Textfig.
- Sigmund, A.** Über einige seltene Minerale in Niederösterreich. Tschermak's Mineral. u. petrograph. Mitteil. N. F. Bd. 23, S. 19—22 mit 1 Taf. Wien 1904.
- Sigmund, A.** Ein neues Vorkommen von Basaltuff in der Oststeiermark. Tschermak's mineral. u. petrograph. Mitteil. N. F. 23. Bd., S. 401—405. Wien 1904.
- Sigmund, A.** Graphit im Granulit bei Pöchlarn. Tschermak's mineralog. u. petrograph. Mitteil. N. F. 23. Bd., S. 406—409. Wien 1904.
- Sigmund, A.** Über den Amphibolgranit bei Winden in Nieder-Österreich. Tschermak's mineralog. u. petrograph. Mitteil. N. F. 23. Bd., S. 410—412. Wien 1904.
- Slaviček, P. J.** Zkameněliny bludných pazourkových valounů od Libhoště u Příbora. Geognostická čta. Mit deutscher Zusammenfassung: Versteinerungen im cratischen Feuersteingerölle bei Libhoště, unweit Freiberg. Geognostische Skizze. Věstník klubupřírodovědeckého v Prostějově; rok 1904. Proßnitz, typ. Porálek, 1904. 8°. 9 S. mit 1 Textfig.

- Slavík, F.** Neue Mineralfunde bei Schlaggenwald. Abhandl. d. böhm. Akad. d. Wiss. Prag 1903. 10 S. mit 4 Abb.
- Slavík, F.** Zur Mineralogie von Mähren. Zentralblatt für Mineralogie etc. S. 353—364 Stuttgart 1904.
- Slavík, F.** Mineralogische Notizen. (1. Zur Kenntnis der Mineralien von Schlaggenwald. — 2. Titanit von Skaatö bei Kragerö. — 3. Krokoitkristall von Dundas. — 4. Chrysoberyll von Marschendorf in Mähren.) Zeitschrift für Kristallographie. Bd. 39. Leipzig 1904. S. 294—305.
- Slavík, F.** Zwei Kontakte von mittelböhmischem Granit mit Kalkstein. Abhandl. d. k. böhm. Akad. d. Wiss. 1904. Nr. 12. 26 S. mit 1 Taf.
- Slavík, F.** Über einen Granathornfels von Predazzo. Zentralbl. f. Mineralogie etc. S. 661—666 mit 3 Abb. Stuttgart 1904.
- Slavík, F.** Nové nálezy minerálů u Slavkova. Böhm. Kaiser Franz Josefs-Akad. II. Kl. 1903. S. 1—10.
- Slavík, F.** Mineralogie roku 1902. Věstník d. böhm. Kaiser Franz Josefs-Akad., Bd. XIII, S. 25—40, 73—98. Prag 1901.
- Slavík, F.** Zwei Kontakte des mittelböhmisches Granits mit Kalkstein. Bull. internat. de l'Acad. d. Sciences de Bohême. 1904, S. 1—12 m. 2 Taf.
- Smyčka, J.** Die Tropfsteinhöhlen und urgeschichtlichen Funde von Mladec. Časopis d. vaterl. Mus.-Vereines in Olmütz, Jahrg. XXI, S. 141—151. 1904.
- Šnajdr, L.** Prahistorické nálezy v severovýchodní Čechách. (Prähistorische Funde in Nordostböhmen.) Památky archaologické a mistopisné (Organ d. archäolog. Kommission d. böhm. Kaiser Franz Josefs-Akad. d. Wiss. u. d. archäolog. Ges. d. böhm. Landesmuseums). Bd. XX, S. 534—542. Prag 1903.
- Spielmann, E.** Salzbad Luhatschowitz [Luháčovice] in Mähren. Brünn, typ. A. Odehnal, 1904. 8°. 12 S. mit 16 Taf.
- Spitzner, V.** Die fraglichen Quarz- und Konglomeratblöcke im Pilsner Kreise in Böhmen und am Drahaner Plateau in Mähren. Vide: Purkyně, C. v. u. V. Spitzner.
- Stein, P.** Der gegenwärtige Stand der Tiefbohrtechnik für Schurfszwecke. Nach den Vorträgen, gehalten am 10. und 24. März 1904 im Österreichischen Ingenieur- und Architektenverein zu Wien. Wien, Manz 1904. 8°. 48 S. mit 3 Textfig.
- Steinhausz, J.** Der Goldbergbau Nagýag. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw., III. Bd., S. 171—175. Wien 1904.
- Steinmann, G.** *Tetraplopora Remeši*, eine neue Dasycladacea aus dem Tithon von Stramberg. Beiträge zur Paläontologie und Geologie Österreich-Ungarns und des Orients. Bd. XV, Heft. 2—3. Wien u. Leipzig, W. Braumüller, 1903. 4°. 10 S. (45—54) mit 11 Textfig.
- Stelzner, A. W. & A. Bergeat.** Die Erzlagerstätten. Unter Zugrundelegung der von A. W. Stelzner hinterlassenen Vorlesungsmanuskripte und Aufzeichnungen bearbeitet von A. Bergeat. I Hälfte. Leipzig, A. Felix, 1901. 8°. VI—470 S. mit 100 Textfig. u. 1 Karte.
- Stép, J.** Bericht über die Versuche in Joachimstal, betreffend die Wirkung von Uranerz auf photographische Platten in der Grube. Anzeig. d. k. Akad. der Wiss. math.-naturw. Kl., XLI. Jahrg. 1904. S. 199—200.
- Stitzenberger, J.** Couches fossilifères entamées par le chemin de fer du Bregenzerwald. Eclog. geol. Helvetiae. Bd. 8. 1904. S. 221—222.
- Stolley, E.** Über eine neue Ammonitengattung aus dem oberen alpinen und mitteleuropäischen Lias. Jahresber. d. Ver. für Naturwiss. zu Braunschweig für das Jahr 1903—1904, 3 S.
- Stroslik, J.** Der Bergbau auf Eisenerz bei Konic. Anzeiger d. naturwiss. Clubs in Proßnitz für 1903. 3 S. Proßnitz 1904.
- [**Suess, E.**] Stenographisches Protokoll der Diskussion über den von F. Lang aus Brünn im Österr. Ingenieur- und Architektenverein in Wien gehaltenen Vortrag: „Über die vanclusischen Quellen und die Wasserversorgung der Städte mit Berücksichtigung der Wasserversorgung der Stadt Brünn.“ Brünn 1904. 8°. Vide: Protokoll, Stenographisches.
- Suess, E.** Mitteil. über die photographische Wirksamkeit von Stücken alter Pechblende aus dem k. k. naturhist. Ho'museum. Vide: Becke F., E. Suess und F. Exner.
- Suess, F. E.** Kristallinische Schiefer innerhalb und außerhalb der Alpen. Comptes-rendu IX. Congr. géolog. intern. Vienne 1903, S. 603—609. Wien 1904.
- Suess, F. E.** Aus dem Devon und Kulmgebiete östlich von Brünn. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 239—240. Wien 1904.
- Suess, F. E.** Das Grundgebirge im Kartenblatte St. Pölten. Jahrb. d. k. k. geolog.

- Reichsanst., LIV. Bd., Heft 3 u. 4, S. 389—416 mit 2 Textfig. Wien 1904.
- Suess, F. E.** Über Perthitfeldspate aus kristallinen Schiefergesteinen. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., LIV. Bd., Heft 3 u. 4, S. 417—430 mit 1 Taf. u. 5 Textfig. Wien 1904.
- Suess, F. E.** Bericht über die Exkursion nach Segengottes bei Rossitz. Comptendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 827—828. Wien 1904.
- Szádeczky, J. v.** Über meine im Vlegyásza-Bihargebirge gemachten Exkursionen. Orvos-természettud. Értesítő, Ser. I—II, Bd. XXV, S. 53—78. Budapest 1903.
- Szádeczky, J. v.** Allgemeine Geologie der namhafteren Bäder von Siebenbürgen. In: Die namhafteren Bäder von Siebenbürgen im Jahre 1902. Budapest 1903. S. 45—66.
- Szádeczky, J. v.** Das Rhyolithvorkommen von Nagybáród als die nördliche Fortsetzung des Vlegyásza-Biharer Eruptivstockes. Orvos-természettud. Értesítő, Ser. III, Bd. XXV, S. 171. Budapest 1904.
- Szádeczky, Dr. Julius.** Beiträge zur Geologie des Vlegyásza-Bihargebirges. Földtani Közlöny. 34. Bd. Budapest 1904. 8°. S. 115—184.
- Szajnocha, L.** Bericht über die galizischen Exkursionen in die Umgebung von Krakau. Comptendu IX. Congr. géolog. intern. Vienne 1903, S. 830—832. Wien 1904.
- Szajnocha, L.** Bericht über die ostgalizische Exkursion IIIb. Comptendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 833—837. Wien 1904.
- Szontagh, Th. v.** Geologische Untersuchungen des Neusiedler Sees. Jahresbericht d. k. ungar. geolog. Anst. für 1904. Budapest 1904. S. 180—184.
- Szontagh, Dr. Th. v.** Die Geschichte der Ausgrabung des Urwals von Borbolya. Földtani Közlöny, 34. Bd. Budapest 1904. 8°. S. 279—284.
- Teisseyre, W.** Der paläozoische Horst von Podolien und die ihn umgebenden Senkungsfelder. Beiträge zur Paläontologie und Geologie Österreich-Ungarns und des Orients...., Bd. XV Heft 4. Wien und Leipzig, W. Braumüller, 1903. 4°. 26 S. (101—126) mit 4 Textfig. und 2 geolog. Kartenskizzen (Taf. XII—XIII).
- Teller, F.** Bericht über die Exkursion in das Feistritzthal bei Neumarkt. Comptendu IX. Congr. géolog. intern. Vienne 1903, S. 889—891. Wien 1904.
- Termier, P.** Les nappes des Alpes orientales et la synthèse des Alpes. Bull. de la Soc. géolog. de France. 4. Ser., 3. Bd. Paris 1904. S. 711—765 mit 2 Taf. und 4 Fig.
- Tietze, E.** Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie. Blatt Landskron—Mährisch Trübau, 1:75.000, NW-Gruppe Nr. 39 (Zone 6, Kol. XIV). Herausgeg. v. d. k. k. geolog. Reichsanst., 4. Lfg. Wien 1903.
- Tietze, Dr. E.** Landskron—Mährisch-Trübau (Zone 6, Kol. XV). Erläut. zum geolog. Spezialkartenblatte NW-Gruppe Nr. 39. Kl. 8°. 31 S. Wien 1904.
- Tietze, E.** Jahresbericht der k. k. geolog. Reichsanstalt für 1903. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 1. Wien, R. Lechner, 1904. 8°. 44 S.
- [**Tietze, E.**] Stenographisches Protokoll über den von F. Laug aus Brünn im Österr. Ingenieur- und Architektenverein in Wien gehaltenen Vortrag: „Über die vauclaischen Quellen und die Wasserversorgung der Städte mit Berücksichtigung der Wasserversorgung der Stadt Brünn“. Brünn 1904. 8°. Vide: Protokoll, Stenographisches.
- Timkó, E.** Agrogeologische Verhältnisse der Gemarkung von Szimő, Kamocsa, Guta und Szt. Péter (Komitat Komárom). Jahresber. d. k. ungar. geolog. Anst. für 1901, S. 155—164. Budapest 1903.
- Timkó, Emmerich.** Die agrogeologischen Verhältnisse der Umgebung von Keszegfalva, Nemesöcsa, Aranyos, Marczelház und Martos (Komitat Komorn). Jahresbericht d. k. ungar. geolog. Anst. für 1902. Budapest 1904. S. 163—174.
- Timkó, E.** Die Umgebung von Magyar-szölgyén und Párkány—Nána. Vide: Horusitzky, II.
- Tommasi, A.** Una Lima nuova ed una Pinna nel Muschelkalk di Recoaro. Boll. della Soc. Geol. Ital., Vol. XXIII, S. 301—366 mit 1 Taf. Rom 1901.
- Toula, F.** Über eine neue Krabbe (*Cancer Bittneri* n. sp.) aus dem miocänen Sandsteine von Kalksburg bei Wien. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., Bd. LIV, Heft 1. Wien, R. Lechner, 1904. 8°. 8 S. (161—168) mit 5 Textfig.
- Trauth, Friedrich.** Ein Beitrag zur Kenntnis der Jurafauna von Olomarschan. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 10 und 11, S. 236—242.
- Treitz, P.** Bericht über die agrogeologische Detailaufnahme im Jahre 1901. Jahresber. d. k. ungar. geolog. Anst. für 1901, S. 137—148. Budapest 1903.

- Treitz, P.** Die agrogeologischen Verhältnisse des Mecsekgebirges und der Gebirgsgruppe Zengö. Jahresber. d. k. ungar. geol. Anst. für 1902. Budapest 1901. S. 127--145.
- Treuer, Dr. G. B.** Über die Gliederung der Quarzporphyrtafel im Lagorai-gebirge. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. S. 390--394. Wien 1904
- Treuer, Dr. G. B.** L'oscillatione periodiche secolari del clima nel Trentino. XXIII. Ann. d. Società degli Alpin. Trident. Trento 1904.
- Troll, Oskar Ritter von.** *Elephas primigenius Blumb.* im Löß im Kledering bei Wien. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. 1904, Nr. 10 u. 11, S. 244.
- Uhlig, V.** Über die Klippen der Karpathen. Compt. rendu IX. Congr. géolog. internat. de Vienne. 1903. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1904. 8°. S. 427--454 mit 11 Textfig.
- Uhlig, V.** Über Gebirgsbildung. Vortrag, gehalten in der feierlichen Sitzung der kais. Akademie der Wissenschaften am 21. Mai 1904, Wien. K. Gerolds Sohn, 1904. 8°. 24 S.
- Uhlig, V.** Bericht über die Exkursion IIIc in die Piennische Klippenzone und in das Tatragebirge. Compt. rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 838--841. Wien 1904.
- Vacek, M.** Geolog. Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche u. Länder der österr.-ungar. Monarchie. Blatt Cles. 1:75.000 (Z. 20, Kol. IV). Herausgeg. v. d. k. k. geol. Reichsanst., 5. Lief. Wien 1903.
- Vacek, M.** Geolog. Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche u. Länder der österr.-ungar. Monarchie. Blatt Trient. 1:75.000 (Z. 21, Kol. IV). Herausgeg. v. d. k. k. geol. Reichsanst., 5. Lief. Wien 1903.
- Vacek, M.** Geolog. Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche u. Länder der österr.-ungar. Monarchie. Blatt Rovereto-Riva. 1:75.000 (Z. 22, Kol. IV). Herausgeg. v. d. k. k. geol. Reichsanst., 5. Lief. Wien 1903.
- Vacek, M.** Bericht über die Exkursion durch die Etschbucht (Mendola, Trient, Rovereto, Riva). Compt. rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 861--869. Wien 1904.
- Vacek, M.** Geheimrat K. A. v. Zittel †. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. 1904, Nr. 2, S. 45--47.
- Vesely, F.** Lázň Lutháčovice na Moravě. [Bad Lohatschowitz in Mähren.] Brünn, typ. A. Odehnal, 1904. 8°. 15 S. mit 16 Taf.
- Vetters, H.** Zur Geologie der Kleinen Karpathen. Wien 1904. 4°. Vide: Beck, H. & H. Vetters.
- Vetters, Dr. Hermann.** Die Kleinen Karpathen als geologisches Bindeglied zwischen Alpen und Karpathen. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. 1904, Nr. 5, S. 134--143.
- Vinassa de Regny, P. E.** Sull' origine della „terra rossa“. Boll. della Soc. Geol. Ital., Vol. XXIII, S. 158--170. Rom 1904.
- Vrba, K.** Meteoritensammlung des Museums des Königreiches Böhmen in Prag, Ende Juni 1904. 15 S. Prag 1904.
- Waagen, Dr. L.** Dr. Konrad Clar †. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. 1904, Nr. 3, S. 69--70.
- Waagen, L.** Brachiopoden aus den Pachycardienriffen der Seiser Alpe. Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst., Bd. LIII, Heft 3. Wien, R. Lechner, 1904. 8°. 10 S. (443--452) mit 6 Textfig.
- Waagen, L.** Die Aufnahmen auf der Insel Cherso im Kartenblatte Zone 26, Kol. X und XI. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. 1904, Nr. 10--11. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1904. 8°. 9 S. (244--252) mit 2 Textfig.
- Waagen, L.** Der geologische Bau der Insel Arbe auf Kartenblatt Zone 26, Kol. XI mit den Scoglien S. Glegorio und Goli. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. 1904, Nr. 12. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1904. 8°. 7 S. (282--288).
- Waagen, L.** Friedrich August Focke †. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. 1904, Nr. 14, S. 310--311.
- Wähner, F.** Bericht über die Exkursion nach Adnet und auf den Schafberg. Compt. rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 843--845. Wien 1904.
- Wahnschaffe, F.** Bemerkung zu Crammers Arbeit über das Alter, die Entstehung und Zerstörung der Salzburger Nagelfluh. Monatsber. d. Deutschen geolog. Ges., Berlin 1903, S. 16 17.
- Wajner-Wajnerowsky, J. F.** Ablagerung und Verbreitung der Stein-, bezw. Kalisalze. Vide: Kralic, F. W. v.
- Weinschenk, E.** Beiträge zur Petrographie der östlichen Zentralalpen, speziell des Groß Venedigerstockes. Teil III. Die kontaktmetamorphe Schieferhülle und ihre Bedeutung für die Lehre vom allgemeinen Metamorphismus. 80 S. mit 1 kolor. geol. Karte u. 5 Taf. München, Abhandl. d. Akad. 1903. 4°.

- Weithofer, Dr. K. A.** Die geologischen Verhältnisse der Steinkohlenablagerungen Böhmens. Bericht über den allgem. Bergmannstag. Wien 1903.
- Weithofer, A.** Ludwig Hertle †. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., Nr. 13, S. 289—290.
- Wencélius, A.** Die Haslitalgruben im oberen Aaretal. Berg- und Hüttenmänn. Ztg. 1903, S. 629—631.
- Wessely, C. u. M.** Über ein Vorkommen von Andalusit in Steiermark. Mitteil. d. naturw. Vereines f. Steiermark für 1903, S. 280—284.
- Weyberg, Z.** Contributions à la pétrographie du massif cristallin du Tatra. Pam. Tow. Tatr. XXIV, S. 104—119. Krakau 1903.
- Wiesbaur Joh.** Exotische Blöcke und Lias in Mähren. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 9, S. 211—222.
- Wiesbaur, Prof. Joh. B.** Kulturproben aus dem Schulgarten des Stiftungs-Obergymnasiums Duppau Jahresbericht 1903—1904 des Stiftungs-Obergymnasiums Duppau. Duppau 1904.
- Wójcik, K.** Unteroligoäne Fauna von Kruhel. *Clavulina Szaboi*-Schichten. I. Foraminiferen und Mollusken. Anzeig. d. Akad. d. Wiss. in Krakau, math.-naturwiss. Kl., S. 783—789 mit 3 Taf. Krakau 1903.
- Woldrich, J. N.** Bericht über den Empfang und Aufenthalt der Kongreßteilnehmer der Exkursion I in Prag. Comptes-rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 806—808. Wien 1904.
- Woldrich, J. N.** Bericht über die Exkursion in das Kreidegebiet Nordböhmens. Comptes-rendu IX. Congr. géolog. internat. Vienne 1903, S. 816—811. Wien 1904.
- Zdarsky, A.** Beitrag zur Säugetierfauna von Leoben. Vide: Hofmann, A. und A. Zdarsky.
- Zeiske, F.** Korund aus Tirol. Tschermaks Mineral. und petrogr. Mitteil. N. F., 23. Bd., S. 100. Wien 1904.
- Zeleny, V.** Ein Magnetkiesvorkommen in der Lobming bei Knittelfeld. Tschermak's mineralog. u. petrogr. Mitteil. N. F. 23. Bd., S. 413—414. Wien 1904.
- Želízko, J. V.** Notiz über die Korallen des mittelböhmisches Obersilurs aus dem Fundorte „V Kozle“. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 13, Wien, R. Lechner, 1904, 8^o, 4 S. (304—307).
- Želízko, J. V.** Příspěvek ku poznání problematické zkameněliny českého siluru „*Bythotrephis*“. Věstník české Akademie Cis. Františka Josefa pro vědy slovesnost a umění, Roč. XII. 1903. Beitrag zur Kenntnis der problematischen Versteinierung „*Bythotrephis*“ aus dem böhmischen Silur. Prag, typ. R. Wiesner, 1903. 8^o. 2 S. (721—722) mit 1 Textfig.
- Želízko, J. V.** O nástěnných rytinnách a kresbach jeskyonich paläolithického člověka se zřetelem ku nejnovějším výskumům. Časopisu Vlasten spolku muzejního čís 85 u. 86. 22 S. mit 6 Taf. Olmütz 1904.
- Zimányi, K.** Über den Pyrit von Kotterbach im Komitat Szepes. Zeitschr. f. Kristallographie, Bd. 39. Leipzig 1904. S. 125—141.
- Zimányi, Dr. K.** Über den Pyrit von Kotterbach in Ober-Ungarn. Annal. Mus. Hungar. II. Bd., S. 93—114 m. 2 Taf. Budapest 1904.
- Zimanyi, Dr. K.** Über die Lichtbrechung des Fluorapatits von Pisek. Annal. Mus. nat. Hungar. II. Bd., S. 562—564. Budapest 1904.
- Zimmermann, K. v.** Über die Bildung von Orstein im Gebiete des nordböhmisches Quadersandsteines und Vorschläge zur Verbesserung der Waldkultur auf Sandböden. Leipa, typ. J. Hentschel, 1904. 8^o. 64 S.
- Zimmermann, K. v.** Die Stadt- und Kiesboden Nordböhmens und deren Anfbesserung durch Zufuhr von zerfallenem Eruptivgestein. Böhm.-Leipa, J. Künstler, 1904. 8^o. 74 S.
- Zimmermann, K. v.** Diluviale Abiagerungen in der Umgebung von Leipa. Mitteil. d. nordböh. Exkursionsklubs, XXVI. Bd., 4. Heft, 16 S.
- Zittel, Geheimrat K. A. v. †.** Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1904, Nr. 2, S. 45—47.
- Zuber, Rudolf.** Zur Flyschentstehungsfrage. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanstalt 1904, Nr. 8, S. 200—202.
- Zuber, R.** Die geologischen Verhältnisse von Boryslaw in Ostgalizien. Zeitschrift für praktische Geologie, Jahrg. XII, 1904, Heft 2. Berlin, J. Springer, 1904. 8^o. 8 S. (41—48) mit 4 Textfig.
- Zuber, R.** Die geologischen Verhältnisse der Erdölzone Opaka—Schodnica—Urycz in Ostgalizien. Zeitschrift für praktische Geologie, Jahrg. XII, 1904, Heft. 3. Berlin, J. Springer, 1904. 8^o. 9 S. (86—94) mit 9 Textfig.