

Verzeichnis

der im Jahre 1903 erschienenen Arbeiten geologischen, paläontologischen, mineralogischen und montangeologischen Inhaltes, welche auf das Gebiet der österreichisch-ungarischen Monarchie Bezug nehmen, nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1902.

- Abel, O.** Die Ursache der Asymmetrie des Zahnwalschädels. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wiss., math.-nat. Cl. Bd. CXI. Abth. 1. Wien 1902, S. 1—16 mit 1 Taf.
- Abel, O.** Zwei neue Menschenaffen aus den Leithakalkbildungen des Wiener Beckens. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wiss., math.-naturw. Cl. III. Abt. 1. Wien, 1902. 38 S. mit 1 Taf. und 2 Textfig.
- Abel, Dr. O.** Studien in den Tertiärbildungen des Tullner Beckens. Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst., Jahrg. 1903, Bd. LIII, S. 91—140 mit 4 Profilen im Text. Wien, 1903.
- Abel, Dr. O.** Studien in den Tertiärbildungen am Aussensaume der ostalpinen Flyschzone zwischen der Donau und Erlauf. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst., S. 65. Wien, 1903.
- Abel, Dr. O.** Die fossilen Sirenen des Wiener Beckens. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst., S. 79. Wien, 1903.
- Abel, O.** Zwei neue Menschenaffen aus den Leithakalkbildungen des Wiener Beckens. Centralblatt für Mineralogie, Geologie. 1903. Stuttgart, E. Schweizerbart, 1903. 8°. 7 S. (176—182) mit 2 Textfig.
- Abel, O.** Exkursion nach Heiligenstadt, Nußdorf und auf den Kahlenberg. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 8 S.
- Ackerbauministerium, K. k.** Mitteilungen der ständigen Comités zur Untersuchung von Schlagwetterfragen in Mährisch-Ostrau und Segengottes 1897—99. Veröffentl. vom k. k. Ackerbauministerium. Wien, 1902. 8°. 127 S. mit Abb.
- Ackerbauministerium, K. k.** Der Bergwerksbetrieb im Jahre 1902. Statistisches Jahrbuch des k. k. Ackerbauministerium für das Jahr 1902. Zweites Heft. 2. Lieferung. Wien, 1903.
- Aigner, A.** Der Hallstätter Salzberg in seiner Bearbeitung zur prähistorischen Zeit. Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw., LI. Jahrg., Nr. 29, S. 399—402. Wien, 1903.
- Ampferer, Dr. O.** Die neueste Erforschung des Sonnwendgebirges im Unterinntal. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst., S. 41—51. Wien, 1903.
- Ampferer, Dr. O.** Ueber Wandbildung im Karwendelgebirge. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst., S. 198—204. Wien, 1903.
- Ampferer, Dr. O.** Die Mündung des Vomperbaches. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst., S. 231—234. Wien, 1903.
- Ampferer, Dr. O.** Geologische Beschreibung des nördlichen Theiles des Karwendelgebirges. Jahrb. d. k. k. geol. R.-A. Jahrg. 1903. Bd. LIII. S. 169—252 mit 50 Profilen im Text u. 1 Profilkarte (Taf. IX) u. 1 tekt. Schema d. Gebirgsbaues (Taf. X). Wien, 1903.
- Ampferer, O.** Die Miemingerkette (Schluss). Innsbruck, 1903. 8°. Vide: Unterrichter, O. v., Ampferer, O. & G. Beyrer.
- Angelis d'Ossat, G. de.** Coralli triasici in quel di Forni di Sopra, Carnia. Nota. Bollettino della Società geologica italiana. Vol. XXII. Fasc. 2. 1903. Roma, typ. F. Caggiani, 1903. 8°. 3 S. (166—68).
- Angermann, Cl.** Ogólna geologia naftowa. (Allgemeine Naphthageologie.) Lemberg, 1902. 144 S. 16 Profiltaf. u. zahlr. Textabb.

- Arlt, A.** Das Erzrevier zu Mies bei Pilsen in Böhmen. Montan-Zeitung, X. Jahrg., Nr. 10, S. 207—210. Graz, 1903.
- Asbest-, Federweiss-, Feldspath- und Limoniterz-Vorkommen in den Gemeinden Oberfeistritz, Giesshübel, Tainachberg und Schmiedsberg im Bezirke Windisch-Feistritz (Stüdbahnstation Windisch-Feistritz) in Steiermark.** Montan-Zeitung, X. Jahrg., Nr. 1. Graz, 1903.
- Barrande, J.** Systéme Silurien du Centre de la Bohéme. Bd. IV. Gastéropodes par Dr. J. Perner. Tom. I. Texte (*Patellidae et Bellerophonitidae*) u. Taf. S. 1—89 mit 111 Textfig. Prag, 1903.
- Barviř, H. L.** Gedanken über den künftigen Bergbau bei Eule in Böhmen vom geologischen Standpunkte. Mit einer Anmerkung über Neu-Knín und Bergreichenstein. Sitzungsber. der kgl. böhm. Gesellschaft der Wissenschaften. 1902. Prag, F. Řívnač, 1902. 8°. 19 S.
- Barviř, H. L.** Myšlénky o budoucím dolování a Jílového. Hornických a Hutnických Listy; roč IV, čís. 1. Prag, typ K. Mádl, 1903. 8°. 3 S.
- Bauer, F.** Petrographische Untersuchungen des Duppauer Theralithvorkommens. Tschermaks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 266—296 mit 1 Taf. u. 4 Textfig. Wien, 1903
- Baumgürtel, B.** Der Erzberg bei Hüttenberg in Kärnten. Jahrbuch d. k. k. geolog. Reichsanst., Jahrg. 1902, Bd. LII, S. 219—244 mit 2 Karten (XI u. XII) u. 19 Zinkotyp. im Text. Wien, 1903.
- Bayer, Dr. Franz.** Neue Fische der Kreideformation Böhmens. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 269—275. Wien, 1903.
- Bayer, Fr.** Nové ryby českého útvaru křídového. (Neue Fische der böhm. Kreideformation.) Vide: Frič, Anton und Bayer, Fr.
- Beck, H.** Geologische Mittheilungen aus den Kleinen Karpathen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 51—59. Wien, 1903.
- Becke, F. & F. Löwl.** Exkursionen im westlichen und mittleren Abschnitt der Hohen Tauern. Westende der Hohen Tauern (Zillertal); von F. Becke. — Quer durch den mittleren Abschnitt der Hohen Tauern; von F. Löwl. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 41 S. mit 10 Textfig. u. 27 S. mit 1 Titelbild, 9 Textfig., 1 geolog. Übersichtskarte.
- Becke, F.** Chemische Zusammensetzung der Eruptivgesteine von Gleichenberg. Tschermaks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 386 u. 387 (Mitteil. d. Wiener Mineral. Ges. S. 34 u. 35). Wien, 1903.
- Becke, F.** Einfluss der Zwillingbildung auf die Krystallform beim Orthoklas. Tschermaks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 194—196 (Mitteil. d. Wiener Mineral. Ges. S. 7—9). Wien, 1903.
- Becke, F.** Die Eruptivgebiete des böhmischen Mittelgebirges und der amerikanischen Andes. Tschermaks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 209—265 mit 1 Doppeltaf., 2 Tabellen u. 10 Textfig. Wien 1903.
- Becke, F.** Exkursion in das Kamptal. [Kristallinische Schiefer des niederösterreich. Waldviertels.] IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8° 5 S.
- Bergbau in Kroatien.** Montan-Zeitung, X. Jahrg., Nr. 20, S. 417—418. Graz, 1903.
- Berger, H. & F. E. Suess.** Die geologischen Verhältnisse des Steinkohlenbeckens von Ostrau—Karwin; unter Mitwirkung von A. Fillunger beschrieben. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 14 S. mit 1 Tafel.
- Berwerth, F.** Verzeichnis der Meteoriten im k. k. naturhistorischen Hofmuseum. Ende Oktober 1902. Mit zwei Anhängen: I. Alphabetisch geordnete Liste sämtlicher Meteoriten mit Nachweisungen der wichtigsten Namens- und Ortsbezeichnungen. II. Verteilung der Meteoriten nach Ländern. Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. XVIII. Wien, A. Hölder, 1903. 8°. 90 S.
- Berwerth, F.** Verteilung der Meteoriten auf der Erde. Tschermaks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 189—193 (Mitteil. der Wiener Mineral. Ges. S. 2—6). Wien, 1903.
- Berwerth, F.** Zur Erinnerung an Felix Karrer. Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Bd. XVIII. 1903. Notizen. Wien, A. Hölder, 1903. 8°. 6 S. (3—8).
- Beyrer, G.** Die Miemingerkette (Schluss). Innsbruck, 1903. 8°. Vide: Unterriether, O. v., Ampferer, O. & G. Beyrer.

- Bibliographie.** Verzeichnis der von Oesterreich (für die internationale naturwissenschaftliche Bibliographie) zu bearbeitenden Zeitschriften. Wien, typ. Adolf Holzhausen, 1903. 8°. 42 S.
- [**Bittner, A.**] Nachruf von R. Hoernes. Laibach 1902. Vide: Hoernes, R.
- Bittner, A.** Brachiopoden und Lamelli-branchiaten aus der Trias von Bosnien, Dalmatien und Venetien. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., Jahrg 1902, Bd. LII, S. 495—643 mit 10 Taf. (XVIII—XXVII) und 17 Zinkotyp. im Text. Wien, 1903.
- Blaas, J.** Notiz über das Mendelgebirge. Centralblatt für Mineralogie, Geologie . . ., Jahrg. 1903, Nr. 14. Stuttgart, E. Schweizerbart, 1903. 8°. 2 S. (451—452).
- Blaas, J.** Geologische Karte der Tiroler und Vorarlberger Alpen. 1:500.000. Innsbruck, 1903. 1 colorirte Karte in Fol.
- Boek, H.** Zur Tektonik der Brünner Gegend. Jahrb. der k. k. geolog. Reichsanst., Bd. LII, 1902., Hft. 2. Wien, R. Lechner, 1902. 8°. 6 S. (259—264) mit 5 Textfig.
- Böhm, A. v.** Hierlatz-Exkursion. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 10 S. mit 4 Textfig.
- Broili, F.** Die Fauna der Pachycardien-tuffe der Seiser Alp. (Mit Ausschluß der Gastropoden und Cephalopoden.) Palaeontographica., L. Bd., S. 145—227 mit 11 Taf. Stuttgart, 1903.
- Bosnien und Herzegowina.** Berg- und Hüttenwesen im Jahre 1902. Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw., LI. Jahrg., Nr. 23, S. 315—317. Wien, 1903.
- Brückner, E.** Die Alpen im Eiszeitalter. Lfg. 1—5. Leipzig, 1901—1903. 8°. Vide: Penck, A. & E. Brückner.
- Bukowski, G. v.** Exkursionen in Süddalmatien. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 24 S. mit 3 Taf.
- Canaval, R.** Bemerkungen über das Eisenglanzvorkommen von Waldenstein in Kärnten. Karinthia, II Mitt. d. naturhist. Landesmuseums f. Kärnten. Klagenfurt, 1903, S. 108—117.
- Cartellieri, J.** Das Eger-Franzensbader Becken. II. Bd. d. Festschr. z. 74 Vers. d. Naturf. u. Aerzte in Karlsbad. 1902, S. 121—147.
- Clar, C. & A. Sigmund.** Exkursion in das Eruptivgebiet von Gleichenberg. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 16 S. mit 1 Taf. u. 1 geolog. Kartenskizze.
- Cornu, F.** Zeolithvorkommen des böhmischen Mittelgebirges. Tschermaks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 373—378 (Mitteil. d. Wiener Mineral. Ges. S. 20—25). Wien, 1903.
- Crammer, H.** Das Alter, die Entstehung und Zerstörung der Salzburger Nagelfluh. Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie . . ., Beilageband XVI. Stuttgart, E. Schweizerbart, 1903. 8°. 10 S. (325—334).
- Dainelli, G.** Di alcuni rumori naturali che si odono presso Otrres, Bribir, in Dalmazia. B. della S. Geogr. It. Ser. IV, Bd. IV, Nr. 4, S. 303—328 1903.
- Demel, W.** Chemische Analysen schlesischer Mineralien. Troppau, A. Drechsler, 1903.
- Diener, C.** Bau und Bild der Ostalpen und des Karstgebietes. Wien, 1903. 8°. Vide: Diener, C., Hoernes, R., Suess, F. E. u. V. Uhlig Bau und Bild Österreichs. Teil II.
- Diener, C.** Exkursion in die Dolomiten von Südtirol [Seiser Alpe, Schlern, Ampezzaner Dolomiten.] IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 30 S. mit 5 Textfig. u. 1 geolog. Übersichtskarte.
- Diener, C., Hoernes, R., Suess, F. E. & V. Uhlig.** Bau und Bild Österreichs; mit einem Vorworte von E. Suess. Wien, F. Tempsky, 1903. 8°. 4 Teile.
- Döll, Ed.** Über die Beobachtung des Falles von Meteoriten und das Auf-sammeln derselben. Programm d. öffentl. Unterrealschule im I. Bez. Wien, 1903.
- Doelter, C.** Der Monzoni und seine Gesteine. I. Theil. Sitzungsberichte der kais. Akademie der Wissenschaften; math.-naturw. Classe, Abthlg. I, Bd. CXI, 1902. Wien, C. Gerold's Sohn, 1902. 8°. 58 S. (929—986) mit 2 Textfig. u. 1 Taf.
- Doelter, C.** Der Monzoni und seine Gesteine. II. Theil. Sitzungsberichte der kais. Akademie der Wissenschaften; math.-naturw. Classe, Abthlg. I, Bd. CXII, 1903. Wien, C. Gerold's Sohn, 1903. 8°. 68 S., 2 Taf. und 1 Karte (1:25.000).
- Doelter, C.** Exkursion nach Predazzo. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 42 S. mit 14 Textfig.

- Doelter, C.** Zur Altersfolge der Eruptivgesteine von Predazzo. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 225—230 Wien, 1903.
- Doelter, C.** Beziehungen zwischen Schmelzpunkt und chemischer Zusammensetzung der Mineralien. Tschermarks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 297—321. Wien, 1903.
- Doelter, C. & Went, K.** Über ein neues Ganggestein vom Monzoni. Anzeiger der math.-naturw. Klasse der kais. Akademie der Wissenschaften, Jahrg. 1903.
- Döll, Ed.** Ueber neue Pseudomorphosen: Quarz nach Pyrrhotin, Markasit nach Rutil; Limonit nach Quarz. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 316—317. Wien, 1903
- Dreger, J.** Vorlage des Blattes Marburg in Steiermark. Fragliche Gletscherspuren. Verhandl. der k. k. geolog. Reichsanst., 1903. Nr. 6. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8° 3 S. (124—126).
- Dreger, Dr. Julius.** Die Lamellibranchiaten von Häring bei Kirchbichl in Tirol. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Jahrg. 1903. Bd. LIII. S. 253—284 mit 3 Taf. (Nr. XI—XIII) u. 1 Textfig.
- Dreger, Dr. J.** Die Excursion des IX. Internationalen Geologen-Congresses nach Bosnien und in die Herzegowina. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 344—345. Wien, 1903.
- Fabian, K.** Ueber einige Porphyrite und Melaphyre des Fassa- und Fleimserthales. Mittheilungen des naturwiss. Vereines für Steiermark, Jahrg. 1902. Graz, typ. Deutsche Vereins-Druckerei, 1902. 8°. 35 S. (122—156) mit 4 Textfig.
- Fadrus, K. & Podroužek, Ad.** Vznik dolování v ostravsko-karvinské kameňohelné panví. (Ursprung des Bergbaues im Ostrau—Karwiner Steinkohlenbecken.) Hornické a hutnické listy, 1903. S. 23—25.
- Faldiga, A.** Das Erdbeben von Sinj am 2. Mai 1898. Mitteil. d. Erdbeben-Commission d. kais. Akad. d. Wissensch. in Wien. Neue Folge Nr. XVII. 162 S. mit 3 Taf. u. 14 Textfig. Wien, 1903.
- Faktor.** Bohatství mineralní v Bosně a Hercegovině. (Der Mineralreichtum in Bosnien und der Herzegowina.) Vesmir, Jahrg. XXXII, S. 22 u. 23. Prag, 1902
- Felix, J.** Studien über die korallenführenden Schichten der Kreideformation in den Alpen und den Mediterrangebieten. I. Th. Die An-thozoen der Gosauschichten in den Ostalpen. Palaeontographica, Bd. XLIX, 1903, S. 163—360 mit 9 Taf. u. 67 Textfig.
- Felix, J.** Verkieselte Korallen als Geschichte im Diluvium von Schlesien und Mähren. Centralblatt für Mineralogie etc. 1903, S. 561—577 mit 4 Abb. im Text.
- Fillingner.** Das Relief des Steinkohlengebirges von Mährisch-Ostrau. Mährisch-Ostrau, typ. J. Kittl, 1903. 8°. 7 S. mit 2 Taf.
- Fišer, J.** Datolith unterhalb Lištic bei Beroun. Stuttgart, 1903 8°. Vide: Slavík, F. & J. Fišer.
- Focke, F.** Über den als Desmin angesehenen Albit von Schlaggenwald. Tschermarks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 485—490 (Mitteil. d. Wiener Mineral. Ges. S. 37—42) mit 1 Textfig. Wien, 1903.
- Frech, F.** Über das Antlitz der Tiroler Zentralalpen. Zeitschr. d. D. u. Ö. Alp.-Ver. Bd. XXXIV. Innsbruck, 1903, mit 1 geolog. Kartenskizze u. 16 Abb.
- Frič, A.** Škeble *Mycetopus europaeus* Fr. Vesmir, Jahrg. XXXI, 1902, S. 235. Fig. 71.
- Frič, A. & Bayer, F.** Nové ryby českého útvaru křídového. (Neue Fische der böhm. Kreideformation.) Palaeontographica Bohemiae Nr. VII d. böhm. Kaiser Franz Josefs-Akademie. Prag, 1902. 4°, 18 S. mit 3 Taf. u. 9 Textfig.
- Friedberg, W.** Das miocäne Becken von Rzeszów. Bulletin international de l'Académie des sciences de Cracovie; classe des sciences mathém. et natur. Juillet 1903. Krakau, typ. Universität, 1903. 8°. 8 S. (504—511).
- Friedberg, W.** Zagłębie miocenne Rzeszowa. Rozprawy wydziału matematyczno-przyrodniczego Akademii umiejętności. Tom. XLIII. Ser. B. [Das miocäne Becken von Rzeszów.] Krakau typ. J. Filipowski, 1903. 8°. 56 S. (2:9—272) mit 8 Textfig. und 1 geol. Karte.
- Fromme, Dr. J.** Minerale aus dem Radautale, u. a. Pyknochlorit, eine neue Chloritart. Tschermarks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 62—73. Wien, 1903.
- Fuchs, Th.** Exkursion in die Umgebung von Atzgersdorf, Baden und Vöslau. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 9 S.
- Fuchs, Th.** Exkursion nach Eggenburg. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 3 S.

- Fuchs, Th.** Exkursion in die Ziegelcein der Wienerberger Ziegelfabrik und Baugesellschaft bei Inzersdorf am Wiener Berg. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°.
- Fuchs, Th.** Nachruf an Felix Karrer. Monatsblätter d. wiss. Clubs in Wien, 1903, Nr. 9, 6 S.
- Fuchs, Th.** Ueber einige neue Beobachtungen in den Ziegelcein von Baden und Vöslau. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 239—245. Wien, 1903.
- Fugger, E.** Salzburg und Umgebung. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 21 S.
- Fugger, E.** Erläuterungen zur geologischen Karte SW-Gruppe Nr. 9. Salzburg. (Zone 14, Col. VIII der Spezialkarte der österreichisch-ungarischen Monarchie im Maßstabe 1:75.000.) Wien, R. Lechner, 1903. 8°. 18 S. und 1 Karte
- Fugger, Eberhard.** Die oberösterreichischen Voralpen zwischen Irsee und Traunsee. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Jahrg. 1903. Bd. LIII. S. 295—350 mit 1 Taf. (Nr. XIV) u. 11 Textfig.
- Galizien.** Der Bergbau Galiziens. Montan-Zeitung, X. Jahrg., Nr. 4, S. 74—75. Graz, 1903.
- Geyer, G.** Exkursion auf den Wiener Schneeberg. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 7 S.
- Geyer, G.** Exkursion in die Karnischen Alpen. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 51 S. mit 9 Textfig. u. 1 Taf.
- Geyer, G.** Bericht über die am 16. und 17. Juni und im Monate September v. J. besichtigten neuen Aufschlüsse in den beiden Richtstollen des Bosrucktunnels. Anzeiger der kais. Akademie der Wissenschaften; math.-naturw. Classe. Jahrg. 1903. Nr. 17 und 25. Wien, typ. Staatsdruckerei, 1903. 8°. 6 S. (189—191 u. 290—292).
- Geyer, G.** Zur Geologie der Lienzer Dolomiten. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1903. Nr. 9. Wien, R. Lechner, 1903. 8°. 81 S. (165—195) mit 5 Textfig.
- Gintl F. und W.** Die chemische und physikalisch-chemische Untersuchung der Sprudelquelle zu Karlsbad. Balneol. Zeitung, Nr. 24 u. 25. Berlin, 1902.
- Göbl, W.** Geologisch-bergmännische Karten mit Profilen von Raibl nebst Bildern von den Blei- und Zink-Lagerstätten in Raibl; aufgenommen von den k. k. Bergbeamten . . . herausgegeben vom k. k. Ackerbauministerium. Wien, typ. Staatsdruckerei, 1903. 8°. 39 S. mit 2 Karten u. 74 Taf.
- Gössl, J.** Pseudomorphosen von Quarz nach Kalkspat oder Dolomit. Tschermarks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 581—584. Wien, 1903.
- Gortani, M.** Nuovi fossili raibliani della Carnia. Riv. it. Pal. VIII, 1902, S. 76—94 mit 2 Taf.
- Gortani, M.** Sul rinvenimento del calcare a Fusuline presso Forni-Avoltri nell' alta Carnia occidentale. Rendiconti d. R. Accademia dei Lincei. Vol. XI, Ser. 5, fasc. 11 (Roma 1902).
- Gortani, M.** Fossili rinvenuti in un primo saggio del calcare a Fusuline di Forni-Avoltri (alta Carnia occidentale). Rivista Italiana di Paleontologia. Red. di P. Vinassa de Regny. Bologna, 1903 (Anno IX).
- Graber, H. V.** Die Teichtalungen im Süden von Böhmischem-Leipa, nebst faunistischen Beobachtungen auf dem Hirnsner Teiche. Jahresbericht der Staatsrealschule in B.-Leipa. XL. f. d. Schuljahr 1902—1903. B.-Leipa, typ. J. Künstner, 1903. 8°. 24 S.
- Grain, Dr. G.** Studien aus dem Paznaun. Gerland's Beiträge z. Geophysik, Bd. V, S. 569—662 mit 4 Taf.
- Grzybowski, J.** Geologische Skizze der Umgebung von Schodnica bei Drohobycz in den Ostkarpathen Galiziens. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 6 S. mit 1 Textfig. und 1 Taf.
- Günther, S.** Glaziale Denudationsgebilde im mittleren Eisacktale. Sitzungsber. d. math.-phys. Kl. d. k. bayr. Akad. d. Wiss. München, 1902, S. 459—486.
- Gürich, G.** Über neue geologische Aufschlüsse im Riesengebirge. 79. Jahrb. d. Schles. Gesellsch. f. vaterländ. Kultur d. f. 1901. Breslau, 1902. Naturw. Sektion, S. 1.
- H.** Die Erdwachs- und Petroleumindustrie (in Galizien). Naphtha, Zeitschr. f. d. Petroleumindustrie und Bohrtechnik. Lemberg, 1902, S. 133—135.
- Haberfelner, J.** Die Trias in den Alpen mit ihren kohlenführenden Lunzer Schichten und deren bergmännische Bedeutung. Scheibbs, typ. R. Radinger, 1902. 8°. 17 S.

- Halaváts, J. v.** Die Fauna der pontischen Schichten in der Umgebung des Balatonsees. Resultate der wissenschaftlichen Erforschung des Balatonsees. Bd. I. Thl. 1. Budapest, typ. V. Hornyánszky, 1903. 4°. 80 S. mit 7 Textfig. u. 3 Taf.
- Halaváts, J. v.** Geologische Verhältnisse der Umgebung von Kitid-Russ-Alsó-Telek, Comitatus Hunyad. Bericht über die geologische Detail-Aufnahme im Jahre 1900. Jahresbericht d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1900. Budapest, typ. Franklin-Verein, 1903. 8°. 10 S. (91—100).
- Halaváts, J. v.** Die Geologie des Donau- und Theissthales. A magyar orvosok és természetvizsgálók XXX. Budapest, 1902, S. 323—334.
- Halaváts, J. v.** Die Umgebung von Budapest und Tétény. Sektionsblatt: Zone 16, Kolonne XX, 1 75.000. Erläuterungen zur geolog. Spezialkarte d. Länder d. ungar. Krone. Herausgeg. v. d. kgl. ungar. geol. Anstalt. Budapest, 1903, 26 S.
- Halaváts, J. v.** Über die Fauna der pontischen Schichten am Balaton (Plattensee). Resultate d. wiss. Erforsch. des Balatonsees. I. Bd. 1. Thl. 4°. 74 S. Budapest, 1902.
- Hammer, W.** Porphyrite und Diorit aus den Ultenenthaler Alpen. Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst., Bd. LIII, 1903, Hft. 1. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 26 S. (65—90) mit 1 Taf. (III).
- Hammer, W.** Ueber die Pegmatite der Ortler Alpen. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst., S. 345—361. Wien, 1903.
- Hanamann, J.** Über die Bodenbeschaffenheit und das Nährstoffkapital böhmischer Ackererden. Archiv der naturw. Landesdurchforsch. v. Böhmen. Bd. XI, 1. Prag, 1903.
- Handmann, R. S. J.** Zur Kenntnis der Lössfauna von Nagy-Kapornak (Zala, Ungarn). Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst., S. 343—344. Wien, 1903.
- Hanuš, J.** Agrikulturní chemie (Agrikultur-Chemie). Prag, Pejda u. Tuček, 1902. 8°. 256 S.
- Hegner, E.** Ein Kohlenvorkommen nächst Aussig (Böhmen). Montan-Zeitung, X. Jahrg., Nr. 5, S. 93—94. Graz, 1903.
- Hess, Dr. H.** Gletscherbeobachtungen im Stubai- und Ötztale 1903. Mitteilungen d. D. u. Ö. Alp.-Ver. Nr. 24. München—Wien, 1903.
- Hezner, L.** Ein Beitrag zur Kenntnis der Eklogite und Amphibolite mit besonderer Berücksichtigung der Vorkommnisse des mittleren Ötztales. Tschermaks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 437—471 mit 2 Taf. u. S. 505—580 mit 5 Textfig. Wien, 1903.
- Hibsch, J. E.** Geologischer Aufbau des böhmischen Mittelgebirges. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 72 S. mit 6 Textfig.
- Hibsch, J. E.** Geologische Karte des böhmischen Mittelgebirges. Blatt V (Grosspriesen) nebst Erläuterungen. Tschermaks Min. u. petr. Mitteil. Bd. 21, S. 465—590. Wien, 1903. 1 geol. Karte, 12 Textfig. u. 1 Taf.
- Hibsch, J. E.** Eine untermiocäne Fauna aus dem Teplitzer Braunkohlenbecken mit Bemerkungen über die Lagerungs- und Altersverhältnisse der Braunkohle im Teplitzer Becken. Vide: Schlosser, M. und Hibsch, J. E.
- Hilber, V.** Fossilien der Kainacher Gosau. Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst., Jahrg. 1902, Bd. LII, S. 277—284 mit 1 Taf. (XIV). Wien, 1903.
- Hilber, V.** Zu „Fossilien der Kainacher Gosau“. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. S. 61. Wien, 1903.
- Hilber, V.** Wanderblöcke in Mittelsteiermark. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 10. S. mit 2 Taf.
- Hinterlechner, K.** Über den Granit und die Gneisse aus der Umgebung und westlich von Deutschbrod in Böhmen. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. 1903, Nr. 4. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 2 S. (79—80).
- Hinterlechner, K.** Ueber die petrographische Beschaffenheit einiger Gesteine des westböhmischen Cambriums und des benachbarten Gebietes. Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst., Bd. LII, 1902, Hft. 2. Wien, R. Lechner, 1902. 8°. 56 S. (163—218) mit 2 Taf. (IX—X).
- Hinterlechner, C.** O petrografičnih svojstvih nekaterih h. ibin iz zapadno-českega kambrija in iz sosednjega ozemlja. Věstnik kral. česke družbe znanosti v Prazi. 1902. [Ueber die petrographische Beschaffenheit einiger Gesteine aus dem westböhmischen Cambrium und aus dem benachbarten Gebiete.] Prag, Fr. Řivnáč, 1903. 8°. 58 S.
- Hlawatsch, C.** Notizen: 1. Zwei krystallinische Blütenproducte von Beraun. — 2. Eine merkwürdige Hornblende aus Gahbro-Diorit von Jablanica. — 3. Absorptionsspectrum b u. c des Alexandrit. — 4. Titanit von Moos im Passeier. — 5. Ein Chabasitvorkommen von

- Predazzo. Tschermaks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 497—502. Wien, 1903.
- Hofer, H.** Das Braunkohlenvorkommen in Hart bei Gloggnitz in Niederösterreich. Berichte über den Allg. Bergmannstag. Wien, 1903. 7 S. 8°.
- Höfer, H.** Das Miozänbecken bei Leoben. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 5 S. mit 1 Textfig.
- Hoernes, M.** Der diluviale Mensch in Europa. Die Kulturstufe der älteren Steinzeit. Braunschweig, Verl. Vieweg, 1903.
- Hoernes, R.** Die Anfangskammer eines Nautilus vom Röhelstein bei Aussee. Mitteil. d. naturw. Vereines f. Steiermark. Jahrg. 1902.
- Hoernes, R.** Alexander Bittner †. Die Erdbebenwarte Nr. 1 und 2. Laibach, 1902.
- Hoernes, R.** Über die Anfangskammer der Gattung *Orthoceras Breyn.* Biolog. Centralblatt. Bd. XXIII. Nr. 10. S. 363—370. Erlangen, 1903.
- Hoernes, R.** Zur Ontogenie und Phylogenie der Cephalopoden. I. Die Anfangskammer der *Nautiloidea* und die angebliche Anheftung derselben bei *Orthoceras*. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., Jahrg. 1903, Bd. LIII, S. 1—32. Wien, 1903.
- Hoernes, R.** Bau und Bild der Ebenen Österreichs. Wien, 1903. 8°. Vide: Diener, C., Hoernes, R., Suess, F. E. u. V. Uhlig. Bau und Bild Österreichs. Teil IV.
- Hoernes, R.** Exkursion nach Voitsberg. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 4 S. mit 1 Textfig.
- Hoernes, R. & A. Holler.** Exkursion nach Oisnitz. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 3 S.
- Hofmann, A.** Über den Pyrolusit von Narysov. Sitzungsberichte der kgl. böhm. Gesellschaft der Wissenschaften in Prag. 1903. Prag, Fr. Řivnáč, 1903. 8°. 5 S. mit 1 Textfig.
- Hofmann, A.** Kurze Übersicht der montangeologischen Verhältnisse des Pflibramer Bergbaues. IX. Internationaler Geologen Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 17 S. mit 1 Textfig. u. 2 Taf.
- Hofmann, A.** Vorläufiger Bericht über turmalinführende Kupferkiese von Monte Mulatto. Sitzungsberichte d. königl. böhm. Ges. d. Wiss. in Prag, S. 1—8 mit 2 Taf. 1903.
- Hoffmann, J.** Historisch-mineralogische Skizze von Schlaggenwald. Jahresber. d. Realschule in Elbogen. 1903.
- Hoffmann, J. F.** Über die Beeinflussung der geothermischen Tiefenstufe und einige Folgerungen. Gerlands Beitr. zur Geophysik. Bd. V. Hcft 4. Leipzig, 1903.
- Hoffmann, J. F.** Über die Beeinflussung der geothermischen Tiefenstufe. II. Gerlands Beitr. zur Geophysik. Bd. VI. Hcft 2. Leipzig, 1903.
- Holler, A.** Exkursion nach Oisnitz. Wien, 1903. 8°. Vide: Hoernes, R. & A. Holler.
- Holobek, J.** Die geologischen Verhältnisse der Erdwachs- und Erdöllagerstätten in Boryslaw. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 10 S. mit 1 Textfig. u. 1 Taf.
- Hörhager, J.** Das Erzrevier von Bešlinac-Trgove in Croatien. Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw., LI. Jahrg., Nr. 7, S. 87—90; Nr. 8, S. 104—109. Wien, 1903.
- Hörhager, J.** Das Eisensteinvorkommen bei Neumarkt in Obersteier. Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw., LI. Jahrg., Nr. 25, S. 337—339; Nr. 26, S. 352—355. Wien, 1903.
- Hörömpö, A.** Artesische Brunnen und Naturgas in Ungarn. Organ d. Vereines d. Bohrttechn., Nr. 10, S. 8. Wien, 1903.
- Horusitzky, H.** Ueber die Schichtung des Löss Pötfüzetek a Természettud. Közlönyhöz., LXVI. Ergänzungsheft, Budapest, 1902. 4 S.
- Hulyak, V.** Mineralogische Mitteilungen. Földt. Közl. Bd. XXXIII. Budapest, 1903, mit 1 Taf.
- Illés, W.** Der erste in Ungarn gefundene Trilobit. Földt. Közl., Bd. XXXII. Budapest, 1902. 4 S.
- Ippen, J. A.** Ueber Melaphyre von Cornon und theraitische Gesteine vom Viezenathal bei Predazzo. Centralblatt für Mineralogie etc. Stuttgart, 1903. S. 6—13 mit 1 Abbildg. im Text.
- Ippen, J. A.** Ueber einen Alkalsyenit von Malga Gardone, Predazzo. Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie . . . Jahrg. 1903. Bd. II. Stuttgart, E. Schweizerbart, 1903. 8°. 9 S. (11—19).
- Ippen, J. A.** Ueber dioritporphyritische Gesteine vom Monzoni. Centralblatt für Mineralogie, Geologie 1903. 8°. 7 S. (383—389).

- Ippen, J. A.** Ueber den Allochetit vom Monzoni. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1903, Nr. 7—8. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 11 S. (133—143).
- Ippen, J. A.** Petrographisch-chemische Untersuchungen aus dem Fleimser Eruptivgebiet. I. Ueber ein Kersantit-ähnliches Gestein vom Monzoni. II. Zwei Ganggesteine von Boscampo. Centralblatt f. Mineralogie etc. 1903, S. 636—643.
- Irmler, A.** Magnetovec v Čechách. (Magneteisenstein in Böhmen.) Hornická a hutnické listy, 1902, S. 22—23.
- Iserle, J.** Zpráva o novém nalezišti fauny v břidlici pasma $D-d_1$ v Rokycan. (Bericht über einen neuen Fundort der Fauna im Schiefer der Schicht $D-d_1$ bei Rokycan.) Sitzungsber. d. kgl. böhm. Ges. d. Wiss. 1903, Nr. XXIX.
- Jaeger, F. M.** Über die Identität des Hallstätter Simonyits mit dem Astrakanit. Tschermaks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 103—108. Wien, 1903.
- Jaekel, O.** Ueber *Placochelys nov. gen.* und ihre Bedeutung für die Stammesgeschichte der Schildkröten. Resultate der wissenschaftl. Erforschung des Balatonsees. Bd. I, pars 1. Paläontolog. Anhang. 4°. Budapest, 1902. 15 S. u. 4 Abbild. im Text.
- Jaekel, O.** Ueber *Placochelys nov. gen.* und ihre Bedeutung für die Stammesgeschichte der Schildkröten. Neues Jahrb. f. Min. etc. 1902, I, S. 127—144 mit 1 Taf.
- Jaekel, O.** Ueber ein zweites Exemplar von *Placochelys* in Ungarn. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges., Bd. 54, 1902, P. S. 111.
- Jahn, J. J.** Ueber die Etage *H* im mittelböhmischem Devon. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1903, Nr. 4. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 7 S. (74—79).
- Jahn, J. J.** Geologische Exkursionen im älteren Paläozoikum Mittelböhmens. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 45 S. mit 10 Textfig.
- Kalauer Bergbau.** Kaufmännische Expertise über die K. B.-Gesellschaft. Montan-Zeitung, X. Jahrg., Nr. 19, S. 400—401. Graz, 1903.
- Kalecsinszky, A. v.** Die Mineralkohlen der Länder der ungarischen Krone mit besonderer Rücksicht auf ihre chemische Zusammensetzung und praktische Wichtigkeit. Revidirte Uebersetzung aus dem im December 1901 erschienenen ungarischen Original. Budapest, typ. Franklin-Verein, 1903. 8°. 314 S. mit 1 Karte.
- Kalecsinszky, A. v.** Über die ungarischen warmen und heißen Kochsalzseen als natürliche Wärmeakkumulatoren sowie über die Herstellung von warmen Salzseen und Wärmeakkumulatoren. Annalen d. Physik, herausgeg. v. P. Drude, Leipzig, 1902, VII, S. 403—416.
- Karner, P. Lambert.** Künstliche Höhlen aus alter Zeit. Mit einem Vorworte von Dr. M. Much. 4°. XXII u. 235 S. mit 72 Abbildungen im Text, 21 Heliogravuretafeln und 12 lithographirten Doppeltafeln. Im Commissionsverlage bei R. Lechner (W. Müller) aus der k. k. Graphischen Lehr- u. Versuchsanstalt in Wien 1903.
- [Karrer, F.] Zur Erinnerung an ihn; von F. Berwerth. Wien, 1903. 8°. Vide: Berwerth, F.
- [Karrer, F.] Nachruf von Th. Fuchs. Wien, 1903. 8°. Vide: Fuchs, Th.
- [Karrer, F.] Nachruf von Dr. E. Tietze. Wien, 1903. 8°. Vide: Tietze, Dr. E.
- Katzer, F.** Exkursion durch Bosnien und die Hercegovina. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 12 S.
- Katzer, F.** Geologischer Führer durch Bosnien und Hercegovina; herausgegeben anlässlich des IX. Internationalen Geologen-Kongresses von der Landesregierung in Sarajevo. Sarajevo, typ. Landesdruckerei, 1903. 8°. 280 S. mit 64 Textfig. u. 8 Karten.
- Kerner, Dr. F. v.** Exkursionen in Norddalmatien. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 19 S. mit 9 Textfig.
- Kerner, Dr. F. v.** Gliederung der Spätlater Flyschformation. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 87—102. Wien, 1903.
- Kerner, Dr. F. v.** Reisebericht aus dem östlichen Mosorgebiete. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 215—219. Wien, 1903.
- Kerner, Dr. F. v.** Ueber die Entstehungsweise des Eisenerzvorkommens bei Kotlelice in Dalmatien. Montan-Zeitung für Oesterr.-Ungarn, die Balkanländer und das Deutsche Reich. Graz, Nr. 14, X. Jahrg. 1903, 295/6.

- Kerner, Dr. F. v.** Die Fenster in der Ueberschiebung am Nordfusse des Mosor. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 317—324. Wien, 1903.
- Kerner, Dr. F. v. und Schubert, R.** Kritische Bemerkungen zu Herrn A. Martelli's Arbeiten über die Geologie von Spalato. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 324—330. Wien, 1903.
- Keyserling, H. Graf.** Der Gloggnitzer Forellenstein ein feinkörniger Ortho-Riebekitgneiss. Tschermak's Min. u. petr. Mittheil., Bd. 22, S. 109—158.
- Keyserling, Dr. H. Graf.** Geologisch-petrographische Studien im Gebiete der Melaphyre und Augitporphyre Südtirols. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., Jahrg. 1902, Bd. LII, S. 31—352 mit 1 geolog. Kartenskizze u. 15 Fig. im Text. Wien, 1903.
- [Kieslinger, F.]** Die Mineralkohlen Österreichs; herausgegeben vom Komitee des Allgemeinen Bergmannstages. Wien, 1903 [redigiert]. Wien 1903. 8°. Vide: Mineralkohlen, Die.
- Kittl, E.** Die Cephalopoden der oberen Werfener Schichten von Muß in Dalmatien sowie von dalmatinischen, bosnisch-hercegovinischen und alpinen Localitäten. Abhandl. der k. k. geolog. Reichsanst., 20. Bd., Heft 1. 77 S. mit 12 Taf. Wien, 1903.
- Kittl, E.** Geologische Exkursionen im Salzkammergut; Umgebung von Ischl, Hallstatt und Aussee. IX. Internationaler Geologen-Kongress; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 118 S. mit 14 Textfig. u. 1 geolog. Übersichtskarte.
- Kladno — Rakonitzer Kohlenbecken.** Geologische Skizze des . . . Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw., LI. Jahrg., Nr. 29, S. 405—406. Wien, 1903.
- Knott, J.** Ueber ein Schwefelkieslager bei Jasztrahje in Ungarn. Zeitschrift für praktische Geologie, Jahrg. XI, 1903. Berlin, J. Springer, 1903. 8°. 5 S. (106—110) mit 4 Textfig.
- Knott, J.** Vorläufiger Bericht über das Erzgebirgische Schwarmbeben 1903 vom 13. Februar bis 25. März, mit einem Anhang über die Nacherschütterungen bis Anfang Mai. Mitteilungen der Erdbeben-Kommission d. kais. Akademie der Wissenschaften, N. F., Nr. XVI. Wien, K. Gerolds Sohn, 1903. 8°. 27 S. mit 1 Taf.
- Knott, J.** Geologische Verhältnisse (von Krondorf). II. Bd. der Festschrift z. 74. Vers. d. Naturf. u. Aerzte in Karlsbad 1902, S. 370.
- Knott, J.** Das Erdbeben am böhmischen Pfahl, 26. November 1902. Mitteilungen der Erdbeben-Kommission d. kais. Akademie der Wissenschaften, N. F., Nr. XVIII. 22 S. mit 2 Taf. Wien, 1903.
- Knott, J.** Die jüngsten Erderschütterungen im Erzgebirge. Erzgebirgs-Zeitung, XXIV, S. 87—89. Teplitz, 1903.
- Knott, J.** Quarz von Aich und Karlsbad Centralblatt f. Mineralogie etc. 1903 S. 292—294.
- Knies, J.** Devonské ostrůvky v okrese Boskovickém. (Die kleinen devonischen Inseln im Boskovicer Bezirke.) „Vestník“ d. naturwiss. Klubs in Proßnitz für das Jahr 1902. 3 S.
- Koch, A.** Neuere Beiträge zu den geopaläontologischen Verhältnissen des Beotiner Cementmergels. Földt. Közl., XXXII, 1902, S. 311—322.
- Koch, Dr. Anton.** Skizze des geologischen Baues des Fruskagora-Gebirges. Földt. Közl. S. 397—401. Budapest, 1903.
- Koch, A.** Tarnocz im Komitat Nograd als neuer, reicher Fundort fossiler Hai-fischzähne. Földt. Közl. Bd. XXXIII. Budapest, 1903, mit 2 Taf.
- Koch, G. A.** Zum Studium der geologischen Verhältnisse des Untergrundes von Baden bei Wien. Ein Wort zur Abwehr und Richtigstellung. Internat. Mineralquellen-Zeitung, IV. Jahrg., Nr. 69. Wien, 1903.
- Köchlin, R.** Über Zirkon. Tschermak's Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 368—372 (Mitteil. d. Wiener Mineral. Ges. S. 15—19). Wien, 1903.
- Koleneč, F.** Über einige lenkokrate Gang-Gesteine vom Monzoni und Predazzo. Mitteilungen des naturw. Vereines für Steiermark. Jahrg. 1903. Graz, typ. Deutscher Verein, 1903. 8°. 52 S. (161—212) mit 1 Taf.
- Konek, F.** Die chemische Zusammensetzung und der kalorische Wert ungarischer Kohlen. Magyar Tud. Akademia, Math. és Természettud. Értésítője, Bd. XX, Budapest, 1902. 11 S.
- Kouščina — Belec.** Beschreibung des Kohlenbergwerkes . . . und über die Bergwerksberechtigung im Warasdiner Komitat in Kroatien, gehörend dem Herrn Peter Knez Dumidić in Agram. Montan-Zeitung, X. Jahrg., Nr. 19, S. 395—396. Graz, 1903.
- Kopecký, J.** Fyzikálné vlastnosti pádní. (Die physikalischen Eigenschaften des Hodens.) Prag, E. Weinfurter, 1902. 8°. 40 S. mit 3 Textbildern.

- Koristka, K.** Das östliche Böhmen, enthaltend das Adler-, das Grulich- und das Eisengebirge, sowie das ostböh-mische Tiefland, orographisch und hydrographisch geschildert. Archiv der naturw. Landesdurchforschung von Böhmen. Bd. IX. Nr. 5. Prag, F. Rívnač, 1903. 8°. VIII—203 S. mit zahlr. Textfig., 1 Karte u. 2 Taf.
- Kornhuber, A.** Der Thebener Kogel; ein Beitrag zu seiner Naturgeschichte. Mit Anhang: Verzeichnis von Versteinerungen aus den marinen Tertiärlagerungen bei Theben-Neudorf. Verhandl. d. Ver. f. Naturk. Pressburg, 1902. 41 S. 8°.
- Kornhuber, A.** Über das Geweih eines fossilen Hirsches in einem Leithakalk-Quader des Domes zu Presburg. Verhandl. d. Ver. f. Naturk. Pressburg, 1902. 9 S. mit 1 Textfig. 8°.
- Kossmat, F.** Das Gebirge zwischen dem Bačathale und der Wocheiner Save. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., 1903, Nr. 6. Wien. typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 14 S. (111—124).
- Kossmat, F.** Umgebung von Raibl, Kärnten. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 12 S. mit 3 Textfig.
- Krebs, N.** Die nördlichen Alpen zwischen Enns, Traisen und Mürz. Geograph. Abhandlungen. Herausgeg. v. A. Penck. Bd. VIII. Heft 2. 118 S. mit 9 Abb. Leipzig, 1903.
- Kretschmer, Fr.** Die nutzbaren Mineralagerstätten der archaischen und devonischen Inseln Westmährens. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., Jahrg. 1902, Bd. I, II, S. 353—494 mit 2 Taf. (XVI u. XVII) u. 5 Textfig. Wien, 1903.
- Kříž, M.** Beiträge zur Kenntnis der Quartärzeit in Mähren. Steinitz [Kremsier], typ. H. Slovák, 1903. 8°. 559 S. mit zahlreichen Textfig. u. 2 Taf.
- Kříž, M.** Diluvialní lebka lidská z Předmostí. (Der diluviale Schädel von Předmost.) Pravěk. Ustřední list pro praehistorii a anthropologii zemí českých, Jahrg. 1903, Nr. 3 mit 2 Textfig. u. 1 Taf.
- Kroatien.** Über die Bergverhältnisse in. Montan-Zeitung, X. Jahrg., Nr. 11, S. 229—230. Graz, 1903.
- Kroatische Kohlenwerke.** Sonderbare bergmännische Gutachten über . . . Montan-Zeitung, X. Jahrg., Nr. 17, S. 357—359. Graz, 1903.
- Krusch, P.** Über das Goldvorkommen von Roudny in Böhmen. Zeitschr. d. Deutsch. geol. Gesellsch., Bd. 54, 1902, P., S. 58—62.
- Kujal, Jos.** O stavbě hor Orlických (Der Bau des Adlergebirges). Vesmír, Prag, XXXI, 1902, mit 2 Abbild.
- Laube, G.** Batrachier- und Fischreste aus der Braunkohle von Skiritz bei Brüx. Sitzungsber. d. Deutsch. naturw.-mediz. Ver. f. Böhmen, „Lotos“ 1903, Nr. 3.
- Liebus, A. & R. J. Schubert.** Die Foraminiferen der karpathischen Inoceraminschichten von Gbellan in Ungarn. Puchower Mergel. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., Bd. LII, 1902, Hft. 2. Wien. R. Lechner, 1902. 8°. 26 S. (285—310) mit 6 Textfig. u. 1 Taf. (XV).
- Limanowski, M.** *Spirifer mosquensis* i *supramosquensis* (?) w Krakowskiem. (*Spirifer mosquensis* und *supramosquensis* (?) im Gebiete von Krakau.) Kosmos, Lemberg, 1903, Hft. V, S. 289—294 mit 1 Kartenskizze.
- Loezy, L. v.** Spezialkarte des Balaton-sees (Plattensees) und seiner Umgebung, 1:75.000. Wien, 1903. 1 colorierte Karte (4 Blätter in Qu.-Fol.).
- Loimann, G.** Der Franzensbader Mineralmoor und die Mineralmoorbäder. II. Bd. d. Festschrift z. 74. Versamul. d. Naturf. u. Aerzte in Karlsbad, 1903, S. 220—233.
- Lomnicki, M.** Geologische Skizze der Umgegend von Lemberg. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 4 S.
- Lomnicki, M.** Materyaly do miocénkiego utworu słodkowodnego w okolicy Krakowa. (Materialien zur Kenntnis der miocänen Süßwasserablagerungen in der Gegend von Krakau.) Kosmos, Lemberg, 1902, S. 227—239 mit 1 Taf.
- Lörenthey, E.** Ein klassischer Fundort der die sarmatischen und pannonischen Bildungen überbrückenden Schichten in Ungarn. Földt. Közl., XXXIII. Bd., 1903, 4 S.
- Lörenthey, E. v.** Neuere Beiträge zur tertiären Decapodenfauna Ungarns. Math. u. naturw. Ber. aus Ung. Bd. XVIII. Leipzig, 1903. 8°. 23 S. mit 2 Taf.
- Lowag, J.** Die alten Silber- und Bleibergwerke bei Iglau in Mähren und Deutschbrod in Böhmen. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 1903, S. 313—316 u. 349—353.

- Lowag, J.** Die unterdevonischen Chlorit-schiefer des Altvatergebirges und deren Eisenerzlagstätten. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 1903, S. 277—280.
- Lowag, J.** Die Vorkommen von silberhaltigem Bleiglanz, Kobalt und Nickel-erz bei Pressnitz im böhmischen Erzgebirge. Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw., 1903, S. 532—534.
- Löwl, F.** [Exkursionen im westlichen und mittleren Abschnitt der Hohen Tauern] Quer durch den mittleren Abschnitt der Hohen Tauern. Wien 1903. 8°. Vide: Becke, F. & F. Löwl.
- Ludwig, E., Panzer, Th. & Zeynek, R. v.** Untersuchung der Thermalwässer des Neuen Springers, des Mühlbrunnens und der Franz Josef-Quelle in Karlsbad. Wiener klin. Wochenschrift, Nr. 38. Wien, 1902.
- Lugeon, M.** Analogie entre les Carpathes et les Alpes. Compt. Rend. Ac. Sc., Bd. 135., S. 872—874. 1902.
- Lugeon, M.** Les nappes de recouvrement de la Tatra et l'origine des klippes des Carpathes. Bull. de la Soc. Vaudoise des Sci. nat. Lausanne. Nr. 146. Ser. IV. Vol. 39. 1903. 8°.
- Lukaszewski.** Wassereinbruch auf der Grube der Galizischen Kreditbank in Boryslaw. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw., LI. Jahrg., Nr. 47, S. 651—662. Wien, 1903.
- Maas, O.** Ueber Medusen aus dem Solenhofer Schiefer und der unteren Kreide der Karpathen. Palaeontographica, Bd. 48, 1902, S. 297—322 mit 2 Taf.
- Makowsky, A. & Rzehak, A.** Führer in das Höhlengebiet von Brünn. Mit 1 Orientierungskarte und zahlr. Illustr. Brünn, K. Winiker, 1903, 8°. 48 S.
- Martonne, E. de.** Remarques sur le climat de la période glaciaire dans les Carpathes meridionales. Bull. soc. géol. France. II, 3, 1902, S. 330—333.
- Maška, K. J.** Čelist' šipecká. (Der Kiefer von der Šipkahöhle.) XII. Jahrg. d. Ber. d. Landes-Obererschule in Telč 1903, 37 S. mit 8 Abb. 8°.
- Mazelle, Ed.** Erdbebenstörungen zu Triest. Mitteil. d. Erdbeben-Commission d. kais. Akad. d. Wissensch. in Wien. Neue Folge. Nr. XX. 86 S. mit 1 Textfig. Wien, 1903.
- Méga, S.** Der Bergbau von Dobschau (Komitat Gömör) im XIX. Jahrhundert. Bány. és Koh. Lapok., Jahrg. XXXV. Selmezbánya, 1902, S. 344, 373.
- Mellon, J.** Die Aragonitkugeln bei Olomuczán-Ruditz. Brünn, 1903. 8°. 4 S.
- Melion, Dr.** Neuer Fundort von Beryll bei Zöptau-Petersdorf. Tschermaks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 83. Wien, 1903.
- Menzel, P.** Über die Flora der plastischen Tone von Preschen und Langaujezd bei Bilin. Abhandlungen der naturwiss. Gesellsch. „Isis“ in Dresden. Jahrg. 1903. Hft. 1. Dresden, H. Burdach, 1903. 8°. 7 S. (13—19).
- Milch, L.** Beiträge zur Kenntnis der granitischen Gesteine des Riesengebirges. II. Teil. N. Jahrb. f. Min. etc. Beilageband XV, 1902, S. 105—204 mit 2 Taf.
- Milch, L.** Über sogenannten echten Granit im Süden des Riesengebirges. 79. Jahresbericht d. Schles. Ges. f. vaterländ. Kultur für 1901. Breslau, 1902, naturw. Section S. 11.
- Mineralkohlen, Die, Österreichs;** herausgegeben vom Komitee des Allgemeinen Bergmannstages. Wien, 1903. 8°. 1 Bd. Text (XX—490 S. mit zahlreichen Textfig. u. 9 Taf.) und 1 Mappe mit 12 Taf. Gesch. d. Komitees.
- Mojsisovics, E. v.** Übersicht über die geologischen Verhältnisse des Salzkammergutes. (Bau und Bild Österreichs; Tl. II. Ostalpen und Karstgebiet von C. Diener.) Wien, F. Tempsky, 1903. 8°. 9 S. (383—391) mit 1 Textfig.
- Mojsisovics, Dr. E. von.** Allgemeiner Bericht und Chronik der im Jahre 1902 im Beobachtungsgebiete eingetretenen Erdbeben. Mit einem Anhang: Bericht über die Aufstellung zweier Seismographen in Příbram von Dr. Hans Benndorf. Mitteil. d. Erdbeben-Commission d. kais. Akad. d. Wissensch. in Wien. Neue Folge. Nr. XIX. 161 S. mit 4 Taf. Wien, 1903.
- Montessus de Ballore, F. de.** Les tremblements de terre de plissements dans l'Erzgebirge. C. R. Ac. S. 1902., 134 Bd., S. 96—98.
- Montessus de Ballore.** L'Erzgebirge géoligicosismique. Arch. des Sc. phys. et nat. de Genève 4^e période. Bd. XIII, S. 375—395.
- Morosewicz, J.** Resultate der chemischen Untersuchungen eines Dioritgesteines aus dem niederösterreichischen Waldviertel, im Zusammenhang mit Bemerkungen über die chemischen Untersuchungen der Silikatgesteine im allgemeinen. (Russ.) Verh. d. russ. kais. mineralog. Ges. St. Petersburg. 40, 1. 1902. S. 113—119.

- Morozewicz, J.** Über zwei neue, dem Pyrophyllit analoge Mineralverbindungen. *Tschermaks Min.-petr. Mitteil.* Bd. XXII. S. 97—102. Wien, 1903.
- Moser, Dr. L. K.** Manganerzvorkommen von Kroglic bei Dolina in Istrien. *Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst.* S. 380. Wien, 1903.
- Muck, J.** Der Erdwachsbergbau in Boryslaw. Berlin, J. Springer, 1903 8°. VI—218 S. mit 53 Textfig. u. 2. Taf.
- Mühlen, Fr.** zur. Das Nagy-Baróder Kohlenvorkommen. *Montan-Zeitung*, XI. Jahrg., Nr. 1, S. 2—3. Graz, 1904.
- Neuwirth, V.** Der Epidot von Zöptau in Mähren. *Zeitschr. d. mähr. Landesmuseums* 1903, 2. Heft.
- Neuwirth, V.** Über einige interessante Epidotkrystalle von Zöptau. *Tschermaks Min.-petr. Mitteil.* Bd. XXII. S. 584—590, mit 11 Textfig. Wien, 1903.
- Niedzwiedzki, S.** Geologische Skizze des Salzgebirges von Wieliczka. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 8 S. mit 1 Textfig.
- Neuwirth, V.** Neue mineralogische Mittheilungen über die Umgebung von Zöptau. *Verhandl. d. naturf. Vereins in Brünn*. Brünn 1902, S. 84—92 mit 4 Abbildgn. im Text.
- Niesner, J.** Über das Vorkommen von Quecksilbererzen bei Spié im südlichen Teil von Dalmatien. *Bány. és Koh. Lapok*, S. 505, 551, *Selmeczébánya* 1902.
- Nopsa jun., F. Baron v.** Über die varanusartigen Lacerten Istriens. *Beitr. z. Pal. u. Geol. Oesterreich-Ungarns u. d. Orients*, Bd. XV, 1, 1903, S. 31—42 mit 2 Taf.
- Noth, J.** Gisements de pétrole dans les hauts Carpathes. *Monit. des Intérêts Pétrolif. Roumains* 1902. S. 748—750.
- Oesterreich.** Bergwerksbetrieb im Jahre 1901. *Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw.*, LI. Jahrg. Nr. 10, S. 137—138; Nr. 11, S. 151—153. Wien 1903.
- Oesterreich.** Bergwerksbetrieb im Jahre 1902. *Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw.* LI. Jahrg. Nr. 35, S. 483—484. Wien 1903.
- Ogilvie-Gordon, Maria.** The geological structure of Monzoni and Fassa. *Transactions of the Edinburgh Geological Society*, Vol. VIII. Edinburgh, typ. Turnbull & Spears, 1902—1903. 8° X—180 S. mit 34 Textfig., 18 Taf. u. 2 Karten.
- Olzewski, St.** Die Petroleum-Industrie in Galizien (Oesterreich) in den Jahren 1884 bis 1901. *Naphta, Zeitschr. f. d. Petroleum-Industrie u. Bohrtechnik*, Lemberg 1902, S. 333—337.
- Osann, A.** Versuch einer chemischen Klassification der Eruptivgesteine. *Tschermaks Min.-petr. Mitteil.* Bd. XXII. S. 322—356 und 403—436. Wien, 1903.
- Osann, A.** Beiträge zur chemischen Petrographie. Teil I. Molecularquotienten zur Berechnung von Gesteinsanalysen. Stuttgart, 1903. 4°. 5 S. u. 101 Tabellen.
- Panzer, Th.** Untersuchung der Thermalwässer des Neuen Springers, des Mühlbrunnens und der Franz Josefs-Quelle in Karlsbad. *Vide: Ludwig, E., Panzer Th. und R. v. Zeyrek.*
- Paprstěin, Vl.** Kašperské hlory a jich dolování na zlato (Bergreichenstein und sein Goldbergbau.) *Hornické a hutnické listy*, 1903, S. 102—103 u. 138—139.
- Pautošek, J.** Beschreibung und Abbildung der fossilen Bacillarien des Andesituffes von Sziács in Ungarn. R. Friedländer u. Sohn. Berlin, 1903. 8°. 20 S. mit 2 Taf. u. 68 Abbild.
- Pazár, St. v.** Artesische Brunnen und Natargas in Ungarn. *Organ d. Vereins d. Bohrtechn.* Nr. 12, S. 5, Wien 1903.
- Pelikan, A.** Beiträge zur Kenntnis der Zoolithe Böhmens. *Sitzungsberichte d. kais. Akad. d. Wiss., math.-naturw. Cl.* 1902, 14 S. mit 3 Abbildgn.
- Penck, A.** Die alpinen Eiszeitbildungen und der prähistorische Mensch. *Archiv f. Anthropologie*, N. F. Bd. I. Heft 2. Braunschweig, typ. Vieweg & Sohn, 1903. 4°. 12 S. (78—90).
- Penck, A.** Exkursionen in das Durchbruchthal der Wachau und die Lößlandschaft von Krems. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 19 S. mit 9 Textfig. u. 1 Taf.
- Penck, A. & E. Brückner.** Die Alpen im Eiszeitalter. Lfg. 1—5. Leipzig, Ch. H. Tauchnitz, 1901—1903. 8°.
- Penck, A. & E. Richter.** Glazialexkursion in die Ostalpen. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 97 S. mit 18 Textfig. u. 2 Karten.
- Penecke, K. A.** Das Sammelerggebnis Dr. Franz Schaffers aus dem Oberdevon von Hadschin im Antitaurus. *Jahrb. d. k. k. geol. R.-A.* Bd. LIII.

1903. Heft 1. Wien, typ. BrüderHollinek, 1903. 8°. 12 S. (141—152). Mit 4 Lichtdrucktafeln (IV—VII).
- Penecke, K. A.** Die untermiocänen Süßwasserablagerungen von Reun. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 3 S.
- Penecke, K. A.** Exkursionen in das Paläozoikum der Umgebung von Graz. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 9 S.
- Perner, Dr. J.** Gastéropodes. Tom. I. Texte (Patellidae et Bellerophonitidae) u. Taf. 1—89 mit 111 Textfig. Bd. IV von Barrand's Systeme Silurien du Centre de la Bohême. Prag, 1903.
- Peter Knez - Dumičić'schen Kohlenwerke**, Beschreibung der . . Montan-Zeitung, X. Jahrg. Nr. 18, S. 375—378. Graz 1903.
- Pethő, J.** Über das Vorkommen von *Hippurites (Pironaea) polystylus* in den Hypersenonschichten zu Cserevitz im Pétervárader Gebirge. Aus dem Nachlasse d. Verf. mitgeteilt von Dr. M. v. Pálffy. Földt. Közl. Bd. XXXIII. Budapest 1903. 5 S.
- [**Pethő, J.**] Gedenkrede von Franz Schafarzik. Budapest, 1903. Vide: Schafarzik, Franz.
- Petrascheck, W.** Ueber Inoceramen aus der Kreide Böhmens und Sachsens. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., Bd. LIII, 1903, Hft. 1. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 16 S. (153—168) mit 2 Textfig. und 1 Taf. (VIII).
- Petrascheck, W.** Zur Geologie des Heuschenergebirges. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 259—266. Wien, 1903.
- Plestrak, F.** Kohlenwasserstoffgase in der Salzgrube in Wieliczka. Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw., LI Jahrg., Nr. 9, S. 122—124. Wien, 1903
- Pošta, Ph.** Ueber die Anfangskammer der Gattung *Orthoceras Breyn.* Sitzungsber. d. königl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. Prag, 1902, LII mit 1 Taf.
- Pošta, Ph.** Exkursion in die Kreide Böhmens. Wien, 1903. 8°. Vide: Slavík, A., Woldřich, J. N. & Ph. Pošta.
- Pošta, F.** O počátečné komůrce hlavoňoňů. (Über die Anfangskammer der Cephalopoden.) Živa, Jahrg. XIII, S. 33—34 mit 3 Textfig. Prag, 1903.
- Pošta, F.** O některých nových houbách z křídového útvaru. (Über einige neue Spongien aus der Kreideformation.) Böhm. Kaiser Franz Josefs-Akad., II. Cl. 1903, S. 1—10 mit 2 Taf.
- Pošta, F.** Příspěvky k poznání vápenitých hub z křídového útvaru. (Beiträge zur Kenntnis der Calcispongien aus der Kreideformation) Böhm. Kaiser Franz Josefs-Akad., II. Cl. 1903, S. 1—12 mit 1 Doppeltafel.
- Pošta, P.** Geologische Karte von Böhmen, 1:200.000, publicirt vom Comité für Landesdurchforschung Böhmens. Section V: Weitere Umgebung Prags. Arch. naturw. Landesdurchforsch. Prag, 1903. 1 colorirte Karte Fol. mit Text. 8°.
- Podroužek, Ad.** Vznik dolování v ostravsko-karvinské kamenouhelné panví. (Ursprung des Bergbaues im Ostrau—Karwiner Steinkohlenbecken.) Vide: Fadrus, K. & Podroužek, Ad.
- Pohl, O.** Über Turnerit und Anatas von Prägratten in Tirol. Tschermaks Min. petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 472—484. Wien, 1903.
- Popoff, S.** Zur Paragenese des Goldes von Siebenbürgen. Vide: Vernadsky, W. und Popoff, S.
- Purkyně, C. R. v.** Das Nýřan und Radnitzer Kohlenflöz bei Třemošná. Bulletin International de l'Académie des sciences de Bohême VII, 19. 2. 8°. 15 S. mit 15 Textfig. u. 1 Taf.
- Purkyně, C. R. v.** Das Nürschaner Kohlenflöz bei Nürschan. (Nýřanská sloj uhelná u Nýřan.) Abhandl. d. böhm. Akad. etc. II. Classe, Jahrg. VIII, Nr. 31, S. 1—30 mit 3 Taf.
- Purkyně, C. R. v.** Ložiska kaolinova v Plzeňsku. (Die Kaolinlagerstätten bei Pilsen.) Vesmir, Prag, 1902, Bd. 31, Nr. 7 mit 1 Abbild.
- Puttek, W.** Der Zirknitzer See und seine geologischen Verhältnisse. Festschr. z. Feier d. 50jährigen Bestandes d. deutschen Staatsoberrcalschule in Brünn 1902. 9 S. mit 1 Karte.
- (**Raibl.**) Geologisch bergmännische Karten mit Profilen von Raibl nebst Bildern von den Blei- und Zink-Lagerstätten in Raibl; aufgenommen von den k. k. Bergbeamten . . . herausgegeben vom k. k. Ackerbau-Ministerium. Wien, 1903. 8°. Vide: Göbl, W.
- Rácz, K. v.** Eine der reichsten Goldzonen Europas. Montan-Zeitung, X. Jahrg., Nr. 6, S. 117—118. Graz, 1903.
- Rácz, K. v.** Die Goldseifen Ungarns. Montan-Zeitung, X. Jahrg., Nr. 2, S. 25—26. Graz, 1903.
- Redlich, K. A.** Das Peridotitgebiet von Kraubat. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen; Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 6 S.

- Redlich, Dr. K. A.** Der Braunkohlenbergbau Sonberg in Kärnten. Sonderabdruck aus „Die Mineralkohlen Oesterreichs“. Herausgeg. vom Komitee d. allg. Bergmannstages. Wien, 1903.
- Redlich, Dr. Karl A.** Über das Alter und die Entstehung einiger Erz- und Magnesitlagerstätten der steirischen Alpen. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Jahrg. 1903. Bd. LIII. S. 285—294, mit 4 Textfig.
- Redlich, K. A.** Bergbaue Steiermarks. II.: Die Walachen bei Öblarn. Ein Kiesbergbau im Ennsthal. Berg- u. Hüttenm. Jahrb. d. k. k. Bergakademie zu Leoben u. Pöfgram, LI., 1., 1903, S. 1—62 mit 2 Taf.
- Redlich, K. A.** Die Kupferschürfe des Herrn Heraeus in der Veitsch. Österreichische Zeitschrift für Berg- und Hüttenwesen. Jahrg. LI. 1903. Wien, typ. G. Gistel & Co., 1903. 8°. 5 S. mit 1 Textfig.
- Redlich, K. A.** Turmalin in Erzlagerstätten. Tschermak's Mineralogische und petrographische Mitteilungen Bd. XXII. Heft 5. 1903. Wien, A. Hölder. 1903. 8°. 2 S. (502—504).
- Rehbinder, B. v.** Untersuchungen im braunen Jura in der Umgebung von Czenstochan im Jahre 1902. Monatsbericht d. D. geolog. Ges., Nr. 1, 1903, S. 17—38.
- Reibenschuh, F.** Der Steirische Erzberg. Graz, 1902. 8°. 25 S.
- Reichl, R.** Die Friedrichsquelle, Prager Medicinische Wochenschrift, XXVI., Nr. 19, 1901. Prag, typ. C. Bellmann, 1901. 8°. 8 S.
- Reis, Dr. Otto M.** Über Lithiotiden. Abhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. XVII. Heft 6. 44 S. mit 7 Taf. u. 4 Textfig. Wien, 1903. 4°.
- Reis, Dr. O. M.** Über Styrolithen, Dutenmergel und Landschaftenkalk (Anthrakolith zum Theil). Geognost. Jahreshefte. 1903. 16. Jahrg. S. 157—279, mit 4 Tafeln. München, 1903.
- Remeš, M.** Über *Palaeosphaeroma Uhtigi*, eine neue Assel aus dem Tithon von Skalička. (Nachträge zur Fauna von Stramberg III.) Beitr. zur Pal. u. Geol. Oesterreich-Ungarns u. d. Orients, Bd. XV, 1903, 2 S. mit 3 Textfig.
- Remeš, Dr. M.** *Rhynchonella peregrina* bei Freiberg in Mähren. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 223—225. Wien, 1903.
- Richter, E.** Glazialexkursion in die Ostalpen. Wien, 1903. 8°. Vide: Penck, A. & E. Richter.
- Romberg, J.** Entgegnung. Centralblatt für Mineralogie etc. 1902, S. 13—15.
- Romberg, J.** Schlusswort. Centralblatt für Mineralogie etc. 1902, S. 139—140.
- Romberg, J.** Geologisch-petrographische Studien in den Gebieten von Predazzo und Monzoni. III. Sitzungsber. d. k. preuss. Akad. d. Wiss., phys.-math. Cl. IV. 1903, S. 43—68.
- Romberg, Dr. J.** Zur Abwehr! Centralblatt für Mineralogie etc. 1903, S. 497—501.
- Romberg, Dr. J.** Zur Richtigstellung. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst., S. 245—249. Wien, 1903.
- Romberg, Dr. J.** Ueber die Altersbeziehungen der Eruptivgesteine im Fassa- und Fleimsthal. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 365. Wien, 1903.
- Rosický, Vojtech.** O čediči z Trosek. (Über den Basalt von Trosky.) Rozprawy České Akad. 1903, Nr. 7, 5 S.
- Rosiwal, A.** Geologische Exkursion in die Mineralquellengebiete von Franzensbad, Marienbad und Karlsbad. IX. Internationaler Geologen Kongress; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 79 S. mit 10 Textfig. u. 3 Taf.
- R. Z. Boryslaw — ein zweites Baku?** Naphtha, Zeitschr. f. d. Petroleum-Industrie und Bohrtechnik. Lemberg, 1902, S. 260—262.
- Rzehak, A.** Über die Aussichten einer Tiefbohrung auf Wasser im Gebiete von Jedowitz. „Tagesbote aus Mähren und Schlesien“ 15. I. 1902.
- Rzehak, A.** Neue Entdeckungen im Gebiete des mährischen Miocäns. Zeitschrift d. mähr. Landesmuseums. II. Bd., S. 175—182. Brünn, 1902. 8°.
- Rzehak, A.** Die Tertiärformation in der Umgebung von Nikolsburg in Mähren. Zeitschrift d. mähr. Landesmuseums II. Bd., S. 28—61. Brünn, 1902. 8°.
- Rzehak, A.** Das miocäne Mittelmeer in Mähren. Festschr. z. Feier d. 50jähr. Bestandes d. deutsch. Staatsoberrealschule in Brünn, 1902.
- Rzehak, A.** Exkursion nach Pausram—Auerschütz. [Karpatisches Alttertiär.] IX. Internationaler Geologen-Kongress. Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 6 S.
- Rzehak, A.** Brunnenbohrungen im Sebrowitzer Gebiete. Org. d. Ver. d. Bohrtechn. Nr. 24, S. 7. Wien, 1902.
- Rzehak, A.** Führer in das Höhlengebiet von Brünn. Vide: Makowsky, A. u. Rzehak, A.

- Rzehak, Prof. A.** Barytführende Separarien im Alttertiär der Umgebung von Saybusch in Westgalizien. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 85—87. Wien, 1903.
- Rzehak, Prof. A.** Kalktuff bei Gross-Orzechau in Mähren. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 257—258. Wien, 1903.
- Rzehak, Prof. A.** Ueber das Auftreten der Gattung *Papyrotheca Brusina* in den Congerenschichten von Niederösterreich und Mähren. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 258—259. Wien, 1903.
- Rzehak, Prof. A.** Spuren des Lias und Dogger im Klippenjura der karpatischen Sandsteinzone Mährens. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 276—277. Wien, 1903.
- Salomon, W.** Über die Lagerungsform und das Alter des Adamellotonalites. Sitzungsber. d. preuss. Akad. d. Wiss., XIV. Bd. Berlin, 1903. S. 307—319.
- Schafarzik, Franz.** Neuere Knochenfunde in Siebenbürgen. Földt. Közl., XXXII. Bd. Budapest, 1902. 1 S.
- Schafarzik, Franz.** Ueber die Steinindustrie Ungarns mit besonderer Rücksicht auf die Decorations- und Bausteine. A magyar Mérnök-és Építész-Egylet Heti. Ertesítője, Jahrg. XXI, Nr. 15—17. Budapest, 1902. 5 S. 4°.
- Schafarzik, Franz.** Über das geologische Profil des dritten Hauptsammelkanals in Budapest. Földt. Közl., XXXIII. Bd., 1903, S. 165—174 mit 1 Taf.
- Schafarzik, Franz.** Gesellschaftsausflug d. ung. geol. Ges. zu den Zipser Klippen und in die Hohe Tatra. Földt. Közl., XXXII. Bd. Budapest, 1902. 6 S.
- Schafarzik, Franz.** Über die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Furdia und Némét-Gladna sowie des westlichen Theiles von Nadrág. Jahrb. d. ung. geol. Anstalt f. 1901. Budapest, 1903. 9 S.
- Schafarzik, Franz.** Die Umgebung von Budapest und Szentendre. Sektionsblatt: Zone 15, Kolonne XX, 1:75.000. Erläuterungen zur geolog. Spezialkarte der Länder d. ung. Kronc. Herausgeg. v. d. kgl. ung. geolog. Anst. Budapest, 1903. 69 S.
- Schafarzik, Franz.** Gedenkrede über weil. Dr. Julius Pethő. Földt. Közl., Bd. XXXIII. Budapest, 1903. 14 S. mit Bild.
- Schafarzik, Dr. Franz.** Kurze Skizze der geologischen Verhältnisse und Geschichte des Gebirges am Eisernen
- Tore an der Unteren Donau. Földt. Közl., S. 402—444 mit 2 Taf. (Nr. IX u. X). Budapest, 1903.
- Scharizer, R.** Über das Werden und Vergehen im Reiche der Steine. Inaugurationsvortrag, gehalten am 2. Dec. 1903, Czernowitz, 1903. 8°. 22 S.
- Scharizer, R.** Beiträge zur Kenntniss der chemischen Constitution und der Paragenese der natürlichen Eisensulfate. IV. Groth, Zeitschr. f. Krystallographie etc. XXVII. Bd. 6. Heft, S. 529—549 mit 1 Textfig. 8°. Leipzig, 1903.
- Schlrmelsen, K.** Systematisches Verzeichnis mährisch-schlesischer Mineralien und ihrer Fundorte. Jahresbericht des Lehrerklubs für Naturkunde in Brünn 1903. Brünn, K. Winiker, 1903. 8°. 92 S.
- Schlösser, M. und Hirsch, J. E.** Eine untermiocäne Fauna aus dem Teplitzer Braunkohlenbecken mit Bemerkungen über die Lagerungs- und Altersverhältnisse der Braunkohle im Teplitzer Becken. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wiss., math.-naturw. Cl. III, Abth. 1, S. 1—30. Wien, 1903.
- Schubert, R. J.** Die Foraminiferen der karpatischen Inoceramenschichten von Gbellan in Ungarn (Puchower Mergel). Wien, 1902. 8°. Vide: Liebus, A. & R. J. Schubert.
- Schubert, R. J.** Ueber einige Bivalven des istrodalmatischen Rudistenkalkes. I. *Vola Lapparanti Choff.* und *Chondrodonta Joannae-Munsoni*. Jahrbuch d. k. k. geolog. Reichsanstalt., Bd. LIII., 1903, Hft. 2. Wien, K. Lechner, 1902. 8°. 12 S. (265—276) mit 1 Taf. (XIII).
- Schubert, R. J.** Zur Geologie des Kartenblattbereiches Benkovac—Novigrad (29, XIII). I. Die vier küstennächsten Falten. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanstalt., S. 143—150. Wien, 1903.
- Schubert, R. J.** Zur Geologie der Kartenblattbereiches Benkovac—Novigrad (29, XIII). II. Das Gebiet zwischen Zemonico und Benkovac. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst., S. 104—215. Wien, 1903.
- Schubert, R. J.** Zur Geologie des Kartenblattbereiches Benkovac—Novigrad (29, XIII). III. Das Gebiet zwischen Polešnik, Smilčić und Possedaria. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. S., 278—288. Wien, 1903.
- Schubert, R.** Kritische Bemerkungen zu Herrn A. Martelli's Arbeiten über die Glogie von Spalato. Vide: Kerner, F. und Schubert, R.

- Schubert, Dr. Rich. Joh. & Waagen, Dr. Lukas.** Die untersilurischen Phyllopodengattungen *Ribeiria Sharpe* und *Ribeirella nov. gen.* Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst., Jahrg. 1903, Bd. LIII, S. 33—50 mit 1 Taf. u. 5 Textfig.
- Schwab, Prof. Dr. Franz.** Bericht über die Erdbebenbeobachtungen in Kremsmünster im Jahre 1902. Mitteil. d. Erdbeben-Commission d. kais. Akad. d. Wissensch. in Wien. Neue Folge Nr. XXI. 22 S. Wien, 1903.
- Siemiradzki, Dr. J. v.** Geologia ziem Polskich (Polens Geologie). I. Bd. 8°. 472 S. Lemberg, 1903. Verlag d. graf. Dzieduszycki'schen Landesmuseums.
- Sigmund, A.** Exkursion in das Eruprivgebiet von Gleichenberg. Wien, 1903. 8°. Vide: Clar, C. & A. Sigmund.
- Sigmund, A.** Die Sammlung niederösterreichischer Minerale im k. k. naturhistorischen Hofmuseum. Wien, Selbstverlag, 1903. 30 S.
- Sigmund, A.** Gesteine von Gleichenberg. Tschermak's Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 386 (Mitteil. d. Wiener Mineral. Ges. S. 34). Wien, 1903.
- Slavík, F.** Drobnosti mineralogické a petrografické z Moravy (Mineralogische und petrographische Miscellen aus Mähren.) Věstník Klubu přírodovědeckého v Prostějově. V. 46—54. Prossnitz 1903.
- Slavík, F. & J. Fišer.** Datolith unterhalb Lištic bei Beroun. Centralblatt für Mineralogie, Geologie . . . 1903. Stuttgart, E. Schweizerbart, 1903. 8°. 7 S. (229—235) mit 3 Textfig.
- Slavík, A., Woldfich, J. N. & Ph. Pošta.** Exkursion in die Kreide Böhmens. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 6 S. mit 1 Taf.
- Smyčka, Fr.** O vzácných zbytcích Belemnita z ostravského karbonu. (Über seltene *Belemnites*-Reste aus dem Ostrauer Karbon). Mitteilungen aus dem naturw. Club in Prossnitz. 1902. 6 S. mit 2 Textfig.
- Steinmann, G.** Über eine stockbildende *Nubecularia* aus der sarmatischen Stufe (*N. caespitosa n. f.*). Annalen d. k. k. Naturhist. Hofmuseums. XVIII. Bd. S. 112—116, mit 6 Textfig. Wien, 1903.
- Steinmann, G.** *Milleporidium*, eine Hydrocoralline aus dem Thithon v. Stramberg. Beiträge zur Paläontologie und Geologie Oesterreich-Ungarns und des Orients, Bd. XV, Heft 1. Wien und Leipzig, W. Braumüller, 1903. 4°. 8 S. mit 2 Taf.
- Stephan, Erzherzog.** Briefe wissenschaftlichen, hauptsächlich geologischen Inhalts an Wilhelm Haidinger, den ersten Direktor der k. k. geologischen Reichsanstalt in Wien (1850—1866). Zweite Ausgabe. Wien, Halm & Goldmann [1903]. 8°. VII—193 S. mit einem Porträt des Erzherzogs.
- Stephani, O.** Ueber das Welscher Erdgas. Zeitschr. f. angew. Chemie, 1903, S. 27—32.
- Sturm, F.** Das sudetische Erdbeben vom 10. Januar 1901. Neues Jahrb. f. Min. etc. Beil.-Bd. XVI. Heft 2. 1903. 8°. 42 S. mit 2 Karten.
- Suess, E.** Vorwort zu dem Werke: Bau und Bild Österreichs. Wien 1903. 8°. Vide: Diener, C., Hoernes, R., Suess, F. E. & V. Uhlig. Bau und Bild Österreichs. Teil I. S. XIII—XXIV.
- Suess, F. E.** Bau und Bild der böhmischen Masse. Wien, 1903. 8°. Vide: Diener, C., Hoernes, R., Suess, F. E. & V. Uhlig. Bau und Bild Österreichs. Teil I.
- Suess, F. E.** Exkursion nach Segengottes bei Brünn. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 9 S. mit 1 Textfig.
- Suess, F. E.** Die geologischen Verhältnisse des Steinkohlenbeckens von Ostrau—Karwin. Wien, 1903. 8°. Vide: Berger, H. & F. E. Suess.
- Suess, F. E.** Vorläufiger Bericht über die geologischen Aufnahmen im südlichen Theile der Bräuner Eruptivmasse. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. S. 381—389. Wien, 1903.
- Swierczewski, E.** Die Erdwachsgrube Dobra Nadzieja in Dzwiniacz (Galizien). Montan-Zeitung, X. Jahrg., Nr. 3, S. 47—49. Graz, 1903.
- Szajnocha, L.** Einige Worte über den geologischen Bau des Gebietes von Krakau. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 10 S. mit 4 Textfig. u. 1 Taf.
- Szajnocha, L.** Geologische Skizze der Umgebung von Czortków, Zaleszczyki und Kasperowce in Podolien. IX. Internationaler Geologen Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 9 S. mit 1 Textfig. u. 1 Taf.
- Szajnocha, L.** Das Prutal zwischen Delatyn und Worochita in den ostgalizischen Karpateu. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer

- für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 8 S. mit 1 Textfig. u. 1 Taf.
- Szajnocha, L.** Wsprawie numulita w Dorze i pochodzenia oleju skalnego w Wójczy. (Zur Frage des Nummuliten-vorkommens in Dora und des Ursprunges des Erdöles in Wójcza.) Kosmos 1903, Lemberg. Heft V, S. 299—319.
- Szajnocha, L.** Atlas geologiczny Galicyi. Zeszyt XI. (Geologischer Atlas Galiziens, Heft XI.) Mit 3 Blättern: Wicliczka—Myślenice, Bochnia—Czechów, Neusaudez, im Maßstabe 1:75.000 und erläuterndem Texte, 118 S. Herausgeg. v. d. Physiograph. Kommission d. Akad. d. Wiss. in Krakau, 1903.
- Szilady, J. v.** Die Crustaceen des Retezát. Math. u. naturw. Ber. aus Ungarn. Bd. XVIII. Leipzig, 1903. 8°.
- Szombathy, J.** Die Vorläufer des Menschen. Schriften d. Ver. z. Verbreit. naturw. Kenntnisse in Wien. 43. Bd. 1902—1903. Wien, 1903.
- Taramelli, T.** Risposte ad alcuni quesiti della spettabile amministrazione civica della città di Gorizia riguardando il provvedimento dell'acqua potabile. Pavia, typ. Successori Marelli, 1903. 8°. 41 S.
- Teisseyre, Dr. W.** Versuch einer Tektonik des Vorlandes der Karpathen in Galizien und in der Bukowina. Kurzer Bericht über meine bisherigen Untersuchungen in diesem Gebiete. Mit 2 Kartenskizzen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. S. 289—308. Wien, 1903.
- Teller, F.** Exkursion in das Feistritzthal bei Neumarkt in Oberkain. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 27 S. mit 3 Textfig.
- Termier, P. I.** Sur quelques analogies de faciès géologiques entre la zone centrale des Alpes orientales et la zone interne des Alpes occidentales. — II. Sur la structure des Hautes Tauern (Alpes du Tyrol). — III. Sur la synthèse géologique des Alpes orientales. Comptes rendus des seances de l'Acad. d. Sc. 16, 23, 30. Paris, 1903.
- Tertsch, H.** Optische Orientierung von Feldspatzen der Oligoklas-Gruppe. Tschermarks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 159—188 mit 5 Textfig. Wien, 1903.
- Thenius, G.** Über slawonische Mergel und deren Verwendung sowie Verarbeitung zu Portland-Cementfabrikation. Org. d. Ver. d. Bohrtechn. Nr. 14, S. 7—9. Wien, 1902.
- Tietze, Dr. E. Felix Karrer** †. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. S. 163—164. Wien, 1903.
- Tietze, Dr. E.** Ansprache bei Eröffnung der ersten Sitzung im Winterhalbjahre 1903/1904. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. S. 313—316. Wien, 1903.
- Toula, F.** Ueber den Rest eines männlichen Schafschädels (*Ovis Mannhardi* n. f.) aus der Gegend von Eggenburg in Niederösterreich. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Jahrg. 1903, Bd. LIII, S. 51—64. mit 1 Taf. (II) u. 3 Textfig. Wien, 1903.
- Toula, F.** Führer für die Exkursion auf den Semmering. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 5^o S. mit 13 Textfig. u. 1 geolog. Karte.
- Treitz, P.** Bericht über die agrogeologischen Arbeiten im Sommer 1900. Jahresber. d. kgl. ungar. geol. Anst. f. 1900. Budapest 1902. 11 S.
- Treitz, Peter.** Agrogeologische Beschreibung des Gebietes zwischen der Donau und Tisza. Földt. Közl., S. 367—389 mit 1 Taf. (VII). Budapest, 1903.
- Treitz, Peter.** Bodenkundliche Beschreibung der Umgebung des Palics-Sees. Földt. Közl., S. 390—396 mit 1 Taf. (VIII). Budapest, 1903.
- Trener, Dr. G. B.** Ueber das Vorkommen von Vanadium, Molybdän und Chrom in Silicatgesteinen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. S. 66, Wien, 1903.
- Tschemmak, G.** Die Salze der Karlsbader Therme. Mitteil. d. Wiener Mineral. Ges. 1902, Nr. 9, S. 61—64.
- Tschemmak, G.** Ueber die chemische Konstitution der Feldspate. Sitzungsberichte d. kais. Akad. d. Wiss. in Wien. Mathem.-naturw. Klasse. Bd. CXII, Abt. I.
- Tschemmak, G.** Eine Beziehung zwischen chemischer Zusammensetzung und Kristallform. Tschermarks Min.-petr. Mitteil. Bd. XXII. S. 393—402. Wien, 1903.
- Uhlig, V.** Bau und Bild der Karpaten. Wien, 1903. 8°. Vide: Diener, C., Hoernes, R., Sness, F. E. & V. Uhlig. Bau und Bild Österreichs. Teil III.
- Uhlig, V.** Pieninische Klippenzone und Tatragebirge. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 76 S. mit 34 Textfig.

- Uhlig, V.** Zur Umdeutung der tatriscben Tektonik durch M. Lugeon. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. S. 129—133. Wien, 1903.
- Uličný, J.** Mineralogické paběrky ze západní Moravy. (Mineralogische Nachlese aus Westmähren.) Věstník Klubu přírodovědeckého v Prostějově für 1901, 1902. S. 113—116.
- Ungarn.** Bergwerks- und Hüttenbetrieb 1901. Oesterr. Zeitschr. f. Berg. u. Hüttenw. I. L. Jahrg. Nr. 2, S. 20—23; Nr. 4, S. 53—55. Wien, 1903.
- Unterriechter, O. v., Ampferer, O. & G. Beyrer.** Die Mieminger Kette (Schluss). Zeitschr. d. Deutsch. und Oesterreich. Alpenvereines. Bd XXXIV. 1903. Innsbruck, 1903. 8° 34 S. (237—270) mit 10 Textfig. u. 2. Taf.
- Uslar, M. v.** Das Gold, sein Vorkommen, seine Gewinnung und Verarbeitung. Halle 1903. 8°. 60 S. mit 2 Taf. und 19 Abbild.
- Vacek, M.** Exkursion durch die Etschbucht [Mendola, Trient, Rovereto, Riva]. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 49 S. mit 2 Textfig. u. 1 Taf.
- Vacek, M.** Der steirische Erzberg. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 27 S. mit 2 Textfig.
- Vernadsky, W. & Popoff, S.** Zur Paragenese des Goldes von Siebenbürgen. Centralblatt für Min. etc. 1903. S. 331—332.
- Verzeichnis der von Oesterreich (für die internationale naturwissenschaftliche Bibliographie) zu bearbeitenden Zeitschriften.** Wien, 1903, typ. Adolf Holzhausen. 8°. 42 S.
- Vlček, V.** O některých problematických zkamenělinách českého cambria a spodního siluru. (Über einige problematische Versteinerungen des böhmischen Kambriums und Untersilurs) mit 2 Taf. Palaeontographica Bohemiae d. böhm. Akad. Nr. VI. 1902.
- Volz, W.** Über eine Korallenfauna aus dem Neokom der Bukowina. I. Theil. Beitr. z. Pal. u. Geol. Oesterr.-Ungarus u. d. Orients. Bd. XV, 1903, S. 9—31 mit 2 Taf.
- Vorwerg, O.** Über Steinkessel. I., Selbstverlag, Herischdorf im Riesengebirge, 1903, 79 S.
- Waagen, Dr. L.** Ein Beitrag zur Geologie der Insel Veglia. IV. Die Umgebung des Bescathales. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. S. 235—238. Wien, 1903.
- Waagen, Dr. L.** Die Aufnahmen im Nordtheile der Insel Cherso. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. S. 249—251. Wien, 1903.
- Waagen, Dr. L.** Die untersilurischen Phyllopodengattungen *Ribeiria Sharpe* und *Ribeirella nov. gen.* Vide: Schubert, Dr. Rich. Joh. und Waagen, Dr. Lukas.
- Wähner, F.** Über das Sonnwendgebirge im Unterinntal. Sitzungsber. d. deutsch. naturw. Vereines f. Böhmen „Lotus“ in Prag, 1902, 4 S.
- Wähner, F.** Das Sonnwendgebirge im Unterinntal. Ein Typus alpinen Gebirgsbaues. Herausgegeben mit Unterstützung der Gesellschaft zur Förderung deutscher Wissenschaft, Kunst und Literatur in Böhmen. I. Theil. Leipzig und Wien, F. Deuticke, 1903. 4°. XII—356 S. mit 96 Textfig., 19 Taf. u. 1 geolog. Uebersichtskarte.
- Wähner, F.** Exkursion nach Adnet und auf den Schafberg. IX. Internationaler Geologen-Kongreß; Führer für die Exkursionen. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 20 S. mit 2 Textfig.
- Walter, H.** Über *Nemertites Sudeticus Roem.*, sein Vorkommen und seine Entstehung. Centralbl. f. Min. etc., 1903, S. 76—78.
- Walter, H.** Kann Ungarn eigene Petroleumbergbaue besitzen? Allg. österr. Chem.- u. Techn.-Ztg., 1903, Nr. 19, S. 6—7.
- Weber, M.** Erwiderung. Centralblatt für Mineralogie etc., 1902, S. 81—82.
- Weinschenk, E.** Weitere Beobachtungen über die Bildung des Graphits, speziell mit Bezug auf den Metamorphismus der alpinen Graphitlagerstätten. Zeitschr. f. prakt. Geologie, 1903, XI, S. 16—24.
- Weinschenk, E.** Einige Beobachtungen über die Erzlagerstätten im Pfunderer Berg bei Klausen in Südtirol. Zeitschr. f. prakt. Geol. 1903, S. 66—68.
- Weinschenk, H.** Die Erzlagerstätte des Schneebergs in Tirol und ihr Verhältnis zu jener des Silberbergs bei Bodenmais im bayrischen Wald. Zeitschrift f. prakt. Geolog., 1903, 11., S. 231—236.
- Weinschenk, E.** Die Tiroler Marmorlager. Zeitschr. f. prakt. Geol., 1903, 11., S. 131—147.

- Weinschenk, E.** Über einen eigenartig ausgebildeten Diopsid von Moravicza (Vaskó) in Ungarn. *Tschermaks Min.-petr. Mitteil.* Bd. XXII. S. 363—367, mit 1 Textfig. Wien, 1903.
- Weinschenk, E.** Korund aus Tirol. *Notiz. Tschermaks Min.-petr. Mitteil.* Bd. XXII. S. 78. Wien, 1903.
- Wels.** Die Tiefbohrung des Aerars bei Wels in Oberösterreich. *Oest. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenw.* LI. Jahrg. Nr. 34. S. 461—463. Wien, 1903.
- Went, K.** Über ein neues Ganggestein von Monzoni. *Vide: Doelter, C. u. Went, K.*
- Went, K.** Über einige melanokrate Gesteine des Monzoni. *Sitzungsberichte der kais. Akademie der Wissenschaften, math.-naturw. Classe.* Abth. 1, Bd. CXII, 1903. Wien, C. Gerold's Sohn, 1903. 8°. 51 S. (237—287) mit 6 Textfiguren u. 1 Taf.
- Wisniowski, Th.** Wiadomość węgłu brunatny mpod Kutami. (Eine Notiz über die Braunkohle bei Kuty.) *Kosmos, Lemberg*, 1902, Heft I, pag. 7—10.
- Weyberg, Z.** Przyczynki do petrografii trzonu krystalicznego tatrzańskiego. (Beiträge zur Petrographie des kristallinen Kernes in der Tatra.) *Jahrbuch des Tatraverains*, Krakau, 1902, Bd. XXIII. S. 1—17.
- Woldřich, J. N.** Všeobecná geologie se zvláštním zřetelem na země koruny České. (Allgemeine Geologie mit besonderer Rücksicht auf die Länder der böhmischen Krone.)
I. Geologie fysiografická (Physiographische Geologie), Prag, 1902, 136 S., 8° mit 102 Abbild. u. 1 Taf.
II. Geologie dynamická (Dynamische Geologie), Prag, 1902, 184 S., 8° mit 105 Abbild. u. 2 Taf.
- Woldřich, J. N.** Exkursion in die Kreide Böhmens. Wien, 1903. 8°. *Vide: Slavík, A., Woldřich, J. N. & Ph. Počta.*
- Woldřich, Jan N. & Woldřich, Jos.** Geologické studie z jižních Čech. II. Udoli Volynky na Šumavě. (Geolog. Studien aus Südböhmen. II. Das Volynkatal im Böhmerwalde.) *Archiv pro přírodovědecké prozkoumání Čech*, Bd. XII, Nr. 4, 112 S. mit 31 Fig. u. 1 Karte (1 : 50.000). Prag, 1903.
- Wolfstrigl-Wolfskron, M. v.** Die Tiroler Erzbergbaue 1301—1665. *Verl. Wagner, Innsbruck*, 1903, 473 S.
- Zahálka, Č.** List v příčině X pásma adresovaný tajemníku třídy math. přírodovědecké. (Ein Schreiben in Betreff der Zone X an den Sekretär der math.-naturwiss. Classe.) *Sitzungsbericht d. k. böhm. Ges. d. Wiss.*, 1902.
- Zahálka, Č.** Pásmo I a II křídového útvaru v Pojizeří. (Die Zonen I und II der Kreideformation im Isergebiete.) *Sitzungsber. d. kgl. böhm. Ges. d. Wiss.* 1902, S. 4 u. 15 mit 2 Taf.
- Zahálka, Č.** Pásmo III a IV křídového útvaru v Pojizeří. (Die Zonen III und IV der Kreideformation im Isergebiete.) *Sitzungsber. d. kgl. böhm. Ges. d. Wiss.*, 1902, S. 5 und 22, mit 2 Taf.
- Zahálka, Č.** Pásmo V, VI a VII křídového útvaru v Pojizeří. (Die Zonen V, VI und VII der Kreideformation im Isergebiete.) *Sitzungsber. d. k. böhm. Ges. d. Wiss.*, 1902, 17 S. mit 2 Taf.
- Zelený, V.** Serpentin mit Eisenglanz im Hornungsthal bei Grünbach (Niederösterreich). *Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst.*, S. 266—267. Wien, 1903.
- Želízko, J. V.** Ueber das neue Vorkommen einer untersilurischen Fanna bei Lhotka, Mittelböhmen. *Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst.* 1903, Nr. 3. Wien, typ. Brüder Hollinek, 1903. 8°. 5 S. (61—65.)
- Zeynek, R. v.** Untersuchung der Thermalwässer des Neuen Springers, des Mühlbrunnens und der Franz Josefs-Quelle in Karlsbad. *Vide: Ludwig, E., Panzer, Th. und Zeynek, R. v.*
- Zuber, Prof. Dr. R.** Neue Karpathenstadien. I. Ueber die Herkunft der exotischen Gesteine am Aussenrande der karpathischen Flyschzone. *Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst.*, Jahrg. 1902, Bd. LII, S. 245—258 mit 3 Zinkotyp. im Text. Wien, 1903.
- Zuber, Prof. Dr. R.** Rzekomy nummulit z Dory i kilka dalszych konsekwencyj. (Der angebliche Nummulit von Dora und einige weitere Consequenzen.) *Kosmos, Lemberg*, XXVII, 1903, S. 395—401.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [1903](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Verzeichnis: der im Jahre 1903 erschienenen Arbeiten geologischen, paläontologischen, mineralogischen und montangeologischen Inhaltes, welche auf das Gebiet der österreichisch - ungarischen Monarchie Bezug nehmen, nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1902 425-443](#)