

Verzeichnis

der im Jahre 1901 erschienenen Arbeiten geologischen, palaeontologischen, mineralogischen und montan-geologischen Inhaltes, welche auf das Gebiet der österreichisch-ungarischen Monarchie Bezug nehmen, nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1900.

- Ackerbauministerium, k. k.** Der Bergwerksbetrieb Oesterreichs im Jahre 1899. Statist. Jahrbuch d. Ackerbauministeriums f. d. Jahr 1899, 2. Heft, 1. Lfg. Wien, 1901.
- Adda, K. v.** Geologische Aufnahmen im Interesse von Petroleum-Schürfungen in den Comitaten Zemplin und Sáros. Mittheilungen aus dem Jahrbuche der kgl. ungar. geolog. Anstalt. Bd. XIII, Heft 4. Budapest, 1900.
- Aigner, A.** Ueber die Polyhalite der alpinen Salzberge. Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. Jahrg. XLIX, 1901, Nr. 52, S. 686—689. Wien, 1901, 8°.
- Arlt, F. v.** Die Zusammensetzung des Mineralwassers aus der Georgsquelle zu Bad Einöd in Steiermark. Vide: Kudernatsch, R. & F. v. Arlt.
- Bartonec, F.** Die Steinkohlenablagerung Westgaliziens und deren volkswirtschaftliche Bedeutung. Oesterr. Zeitschrift f. Berg- u. Hüttenwesen. Jahrg. XLIX, 1901, Nr. 24, S. 321—325, 336—340, mit 2 Taf. Wien, 1901.
- Barviř, J.** O horninách krajiny jilovské. (Ueber Gesteine aus der Umgebung von Eule.) Hornické a hutnické listy, 1900.
- Barviř, J.** O některých krystalech cerussitu ze Střebra. (Ueber einige Cerussit-Krystalle v. Mies.) Böhmischer Text. Sitzungsber. d. kgl. böhmischen Gesellsch. d. Wissensch., math.-naturw. Cl., Jahrg. 1900, Nr. 36, S. 1—14. Prag, 1901.
- Barviř, J.** O původu zlatonosnosti. (Ueber den Ursprung der Goldhaltigkeit.) Hornické a hutnické listy, 1901.
- Barviř, J.** O tuze. (Ueber den Graphit.) Hornické a hutnické listy, 1901.
- Bauer, J.** Die Blei- und Silberbergbaue der Reviere Arzberg, Burgstall und Kaltenberg bei Passail in der Oststeiermark. Montanztg. f. Oesterr.-Ung. etc., VII. Jahrg., Nr. 11, S. 261—262. Graz, 1900.
- Bauer, J.** Das Zinkblende-Vorkommen in Haufenreith unweit Passail in der Oststeiermark. Montanztg. f. Oesterr.-Ung. etc., VII. Jahrg., Nr. 15, S. 373. Graz, 1900.
- Bayer, E.** Nová křídová Cycadea. (Eine neue Kreide-Cycadee.) Vesmír. Prag, 1901.
- Beek, R.** Ueber einige Eruptivgneisse des sächsischen Erzgebirges. Tschermak's mineral. u. petrogr. Mittheil., Bd. XX, S. 331—348. Wien, 1901.
- Berger, F.** Ueber die Studien zum Baue der zweiten Kaiser Franz Josef-Hochquellenleitung. Zeitschr. d. Oesterr. Ing.- u. Archit.-Vereines, LIII. Wien, 1901, S. 33.
- Berghänel, O.** Das alte Arsenikwerk „Rothgülden“ im Kronlande Salzburg. Montanzzeitung f. Oesterreich-Ungarn, die Balkanländer u. d. Deutsche Reich. Jahrg. VIII, 1901, Nr. 12, S. 311—314.
- Berg- und Hüttenwesen, Das,** in Bosnien und der Hercegovina im Jahre 1900. Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. Jahrg. XLIX, 1901, Nr. 27, S. 368—370. Wien, 1901.
- Bergwerks-Production Oesterreichs im Jahre 1900.** Statist. Jahrb. d. k. k. Ackerbauministeriums f. d. Jahr 1900, Heft 2, Lfg. 1. Wien, 1901.
- Bericht, Bauämthlicher,** über den in der Zeit vom 8. October 1900 bis zum 26. Jänner 1901 durchgeführten Verbau von Sprudelausbrüchen im Teplbett. Karlsbad, 1901.
- Berichte der k. k. Bergbehörden über ihre Thätigkeit im Jahre 1898:** a) Bericht der k. k. Berghauptmannschaft Krakau. b) Bericht des k. k. Oberberggrathes J. Holubek. (Erdwachsberg-

- bau.) Montanzeitung für Oesterreich-Ungarn, die Balkanländer u. d. Deutsche Reich. Jahrg. VIII, 1901, Nr. 12, S. 314. Graz, 1901.
- Berwerth, F.** Mittheilungen aus dem naturhistorischen Hofmuseum: Apatit vom Ankogel, Hohe Tauern, Oberkärnten. — Chemische Analysen von Jadeitbeilen. — Chloromelanitbeilen von Černikal im Küstenland, Oesterreich. Tschermak's mineral u. petrogr. Mitth., Bd. XX, S. 356—359. Wien, 1901.
- Bittner, A.** Lamellibranchiaten aus der Trias des Bakonyerwaldes. (Palaeontologischer Anhang des Werkes: Resultate der wissenschaftlichen Erforschung des Balatonses. Bd. I. Th. I.) Budapest, 1901.
- Bittner, A.** Lamellibranchiaten aus der Trias von Hudiklanc nächst Loitsch in Krain. Jahrb. d. k. k. geol. R.-A., Bd. LI, S. 225. Wien, 1901.
- Bittner, A.** Ueber *Pseudomonotis Telleri* und verwandte Arten der unteren Trias. Jahrb. d. k. k. geol. R.-A., Bd. I., 1900. Heft 4.
- Bittner, A.** Aus den Kalkvorpalen des Traisenthal, den Umgebungen von Lilienfeld und von St. Veit an der Gölsen. Verhandl. der k. k. geol. R.-A. 1900, S. 153.
- Bittner, A.** Geologisches aus der Gegend von Weyer in Oberösterreich. 4. Der Terrainabschnitt nordwestlich von der Tiefenlinie des Gafflener Baches. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, p. 250.
- Bittner, A.** Stylolithen aus unterem Muschelkalk von Weissenbach an der Enns. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, S. 325.
- Blaas, J.** Geologischer Führer durch die Tiroler und Vorarlberger Alpen. Innsbruck, 1901.
- Blanckenhorn, M.** Bericht über die im Herbst 1899 gemeinsam unternommene geologische Reconoscirungsreise in Siebenbürgen. Vide: Oebbeke, K. & M. Blanckenhorn.
- Blanckenhorn, Dr. M.** Studien in der Kreideformation im südlichen und westlichen Siebenbürgen. Zeitschrift der deutsch. geol. Gesellsch. Berlin, 1900. S. 23—37.
- Böckh, H.** Vorläufiger Bericht über das Altersverhältnis der in der Umgebung von Selmeczébánya vorkommenden Eruptivgesteine. „Földtani Közlöny.“ Bd. XXXI. Supplement. S. 465—408. Budapest, 1901.
- Böckh, J. und Th. v. Szontagh.** Die königlich ungarische geologische Anstalt. Budapest, 1900.
- Böhm, A. v.** Geschichte der Moränenkunde. Abhandlungen der k. k. geograph. Gesellschaft. Bd. III. Nr. 9. Wien, 1901.
- Brunlechner, A.** Oberbergrath Ferdinand Seeland. Nekrolog und Verzeichnis seiner Arbeiten. „Carinthia“, II. Jahrg., XCI, 1901, Nr. 2, S. 33—42. Klagenfurt, 1901.
- Bukowski, G. v.** Beitrag zur Geologie der Landschaften Korjenici und Klobuk in der Hercegovina. Jahrb. d. k. k. geol. R.-A., Bd. LI, S. 159. Wien, 1901.
- Bukowski, G. v.** Ueber das Vorkommen carbonischer Ablagerungen im stidalmatinischen Küstengebiete. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, S. 176.
- Canaval, R.** Das Erzvorkommen am Kulmberg bei St. Veit an der Glan. „Carinthia“, II. Jahrg., XCI, S. 192—199. Klagenfurt, 1901.
- Canaval, R.** Das Kiesvorkommen von Lading in Kärnten. Jahrb. d. naturhist. Landesmuseums von Kärnten. Heft XXVI, S. 299—305. Klagenfurt, 1900.
- Canaval, R.** Rother Schnee zu Grafendorf im Gailthale. „Carinthia“, II. Jahrg., XCI, 1901, Nr. 2, S. 77—78. Klagenfurt, 1901.
- Canaval, R.** Die Blende und Bleiglanz führenden Gänge bei Metnitz und Zweinitz in Kärnten. „Carinthia“ II, Nr. 4 Klagenfurt, 1899.
- Centa, H. di.** Zusammensetzung des Laaser Torfes. Oesterr. Moorzeitschr., Jahrg. I, 1900, S. 69—71. Staab 1900.
- Crammer, H.** Die Opferkessel des Riesengebirges sind keine Eiszeitspuren. Zeitschrift d. Deutsch. geolog. Gesellsch., Bd. LIII, 1901. Briefl. Mittheilungen, S. 25—28. Berlin, 1901.
- Credner, H.** Das sächsische Schüttergebiet des sudetischen Erdbebens vom 10. Jänner 1901. Berichte über die Verhandlungen d. kgl. sächs. Akad. d. Wissensch., Bd. LIII, 1901, S. 83—103 mit 1 Karte. Leipzig, 1901.
- Cvijić, J.** Morphologische und glacielle Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil. Die Karstpoljen. Abhandl. d. k. k. geograph. Gesellsch., Bd. III, Nr. 2. Wien, 1901.
- Czirbusz, G.** A Hoverlának problémái. (Die Probleme der Hoverla.) A magyarorsz. Kárpátgyesület évkönyve [Jahrb. d. Ungar. Karpathenvereins], Jahrg. XXVII, S. 122—123. Igló, 1900.

- Czirbusz, G.** A nagy magyar Alföld keletkezése. (Entstehung des grossen ungarischen Alföld.) Földrajzi Közlemények [Geographische Mittheilungen], Bd. XXVIII, Heft 3—4, S. 76—86. Budapest, 1900.
- Dainelli, G.** Il miocene inferiore di Monte Promina in Dalmazia. Rendiconti della R. Accademia dei Lincei. Ser. V, Vol. X, S. 50—52. Roma, 1901.
- Dainelli, G.** Il Monte Promina in Dalmazia. Nota. Bolletino della Società geografica italiana. Ser. IV, Vol. II, 1901, Nr. 8, S. 712—723. Roma, 1901.
- Dainelli, G.** Il Miocene inferiore del Monte Promina in Dalmazia. Palaeontographia italica, Vol. VII. Pisa, 1901.
- Diener, C.** Der Gebirgsbau der Ostalpen. Zeitschr. d. Deutsch. u. Oesterr. Alpenvereines. Bd. XXXII, 1901, S. 1—20 mit 6 Textfig. München, 1901.
- Diener, C.** Mittheilungen über einige Cephalopodensuiten aus der Trias der Südalpen. Neues Jahrbuch für Mineralogie u. Geologie. Jahrg. 1901. Bd. II, S. 23—36. Stuttgart, 1901.
- Diener, C.** Ueber die systematische Stellung der Ammoniten des südalpinen Bellerophon-Kalkes. Centralblatt für Mineralogie, Geologie etc. Jahrg. 1901, S. 436—440.
- Diener, C.** Zur Erinnerung an Albrecht von Krafft. Jahrb. d. k. k. geol. R.-A., Bd. LI, S. 149. Wien, 1901.
- Döll, Ed.** Kämmererit nach Strahlstein, Gymnit nach Talk, Serpentin nach Talk und Talk nach Kämmererit; vier neue Pseudomorphosen. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, S. 397.
- Dreger, Dr. J.** Vorläufiger Bericht über die geologische Untersuchung des Posruckes und des nördlichen Theiles des Bachergebirges in Südsteiermark. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, S. 93.
- Fišer, J.** Kraj žuly a povaha sousedních hornin u Vltavy nad Svatojánskými proudy. (Der Granitrand und die Natur der Nebengesteine an der Moldau oberhalb der Sct Johann-Stromschnellen.) Věstník d. kgl. böhm. Gesell. d. Wiss. Jahrg. 1900, Nr. 17. Prag, 1901.
- Faktor, F.** Kysličník uhlíčitý u Domštátu na Moravě. (Kohlensäuregas bei Domstadt in Mähren.) Časopis pro průmysl chemický. Prag, 1900.
- Faktor, F.** Milešovské doly a hutě. (Mileschauer Bergwerke und Hütten.) Časopis pro průmysl chemický, Jahrg. X. Prag, 1900.
- Frech, F.** Geologie der Radstädter Tauern. Geologische und palaeontologische Abhandlungen, herausg. von E. Koken. N. F. Bd. V, Heft 1. Jena, 1901.
- Frič, A.** O svíru z údolí šareckého. (Ueber Conc-in-conc im Scharkathale.) Vesmír. Prag, 1900.
- Frič, A.** Zvířena doby permské. O členovcích. (Fauna der permischen Periode. Ueber die Arthropoden.) Vesmír. Prag 1900.
- Frič Ant. und Bayer Ed.** Studien im Gebiete der böhmischen Kreideformation. Palaeontologische Untersuchungen der einzelnen Schichten. Peruczer Schichten. Arch. d. naturw. Landesdurchforschung v. Böhmen. Bd. XI. *mit 2* Prag, 1901.
- Fritsch, Ant.** Fauna der Gaskohle und der Kalksteine der Permformation Böhmens. Bd. IV, Heft 3. Crustacea, Mollusca, Supplement. Prag, 1901.
- Fuchs, Th.** Beiträge zur Kenntnis der Tertiärbildungen von Eggenburg. Sitzungsberichte d. kais. Akademie d. Wissenschaften, math.-naturw. Classe. Abthlg. I, Bd. CIX, Jahrg. 1900, S. 859—924 mit 1 Taf. Profil. Wien, 1900.
- Fuchs, Th.** Ueber die bathymetrischen Verhältnisse der sogenannten Eggenburger und Gauderndorfer Schichten des Wiener Tertiärbeckens. Sitzungsberichte d. kais. Akademie d. Wissenschaften; math.-naturw. Classe. Abthlg. I, Bd. CIX, Jahrg. 1900. S. 478—489. Wien, 1900.
- Fuchs, Th.** Ueber *Daemonehelix Kramerii* Ammon. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, S. 171.
- Fugger, Eb.** Flyschbreccie am Kolmannsberge bei Gmunden. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A., 1901, S. 263.
- Fugger, Eb.** Geologische Mittheilungen. 1. Zur Geologie des Rainberges. — 2. Der Felsbruch bei Hallwang. Mittheilungen der Gesellschaft für Salzburger Landeskunde. Bd. XLII. Salzburg, 1901.
- Gäbert, C.** Die Erzlagerstätten zwischen Klingenthal und Graslitz im westlichen Erzgebirge. Zeitschr. f. prakt. Geologie. Jahrg. IX, 1901, S. 140—144. Berlin 1901.
- Gesell, A.** Die geologischen Verhältnisse des Petroleumvorkommens in der Gegend von Luch im Ungthale. Mittheilungen aus dem Jahrbuche der kgl. ungar. geolog. Anstalt. Bd. XII, S. 321—335. Budapest, 1900.

- Geyer, G.** Erläuterungen zur geologischen Karte. SW-Gruppe Nr. 71. Oberdrauburg-Mauthen. (Zone 19, Col. VIII der Spezialkarte der österreichisch-ungarischen Monarchie im Masstabe 1:75.000.) Wien, 1901.
- Geyer, G.** Geologische Aufnahmen im Weissenbachthale, Kreuzengraben und in der Spitzgelkette (Oberkärnten). Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, S. 113.
- Geyer, G.** Zur Tektonik des Bleiberger Thales in Kärnten. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, S. 338.
- Glassner, F.** Der Granit im Waldviertel. Mittheilungen der Section für Naturkunde des Oesterr. Touristen-Club Jahrg. XIII, 1901, Nr. 2, S. 9—11. Wien, 1901.
- Gletschermarken** in der Goldberg-Gruppe (Hohe Tauern). Mittheilungen d. Deutsch. u. Oesterr. Alpenvereines. 1901, Nr. 2, S. 23.
- Götting, U.** Ueber den Goldbergbau am Roudny bei Wlaschim in Böhmen. Berg- u. Hüttenmänn. Zeitschr. Jahrg. 1900, Nr. 24 u. 26.
- Götting, U.** Ueber ein ungarisches manganhaltiges Magnetsteinlager (zu Maeskamczö im Comitatus Szolnok-Doboka bei Galgó). Berg- u. Hüttenmänn. Zeitung. Jahrg. LX, 1901, Nr. 27, S. 323—325. Leipzig, 1901.
- Goldbergbau.** Zell a. Ziller. Montan-Zeitung für Oesterreich-Ungarn, die Balkanländer und das Deutsche Reich. Jahrg. VIII, 1901, Nr. 13, S. 345. Graz, 1901.
- Gorjanović-Kramberger K.** Palaeolithički ostaci čovjeka in jegovih suvremenika iz diluvie u Krapiny Palaeolithische Ueberreste des Menschen und seiner Zeitgenossen im Diluvium von Krapina). Jahresber. d. südslavischen Akad. d. Wiss. Agram, 1900.
- Gorjanovic-Kramberger, K.** Einige Bemerkungen zu *Opetiosaurus Buccichi Kornhuber*. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, S. 271.
- Gränzer, J.** Beiträge zur Geologie der Umgebung Reichenberg. Der Einschnitt der Aussig-Teplitzer Eisenbahn beim Frachtenbahnhof in Reichenberg. Programm d. k. k. Lehrerbildungsanstalt zu Reichenberg, 1901.
- Gränzer, J.** Ueber das Erdbeben in den Sudeten am 10. Jänner 1901. Mittheilungen aus dem Vereine der Naturfreunde in Reichenberg. Jahrg. XXXII, S. 33—109. Reichenberg, 1901.
- Grzybowski, J.** Die Mikrofauna der Karpathenbildungen. III. Die Foraminiferen der Inoceramenschichten von Gorlice. (Anzeiger der Akad. d. Wissensch. in Krakau 1901, Nr. 4.) Krakau, 1901.
- Grzybowski, J.** Dolna kreda w okolicy Domaradza. (Untere Kreide in der Gegend von Domaradza.) Kosmos, Lemberg, 1901.
- Gürich, G.** Ueber ein geologisches Profil durch das Riesengebirge. Jahresbericht der Schlesischen Gesellschaft für vaterl. Cultur, LXXVIII, S. 19 bis 21 (naturwiss. Section). Breslau, 1901.
- Hankó, W. v.** Chemische Analyse der Ehrlich- und Karl-Quelle zu Bad Bázna, Siebenbürgen. Internationale Mineralquellen-Zeitung. Jahrg. II, 1901, Nr. 35, S. 7. Wien, 1901.
- Herbers, H.** Uebersichtliche Eintheilung der Ostalpen. Mittheilungen d. Deutsch. u. Oesterr. Alpenvereines. Jahrg. 1901, Nr. 8, S. 93—98. Wien, 1901.
- Hibsch, J. E.** Ueber die Lagerungs- und Altersverhältnisse einiger Glieder der nordböhmisches Braunkohlenablagerungen. Jahrbuch d. k. k. geol. R.-A. Bd. I, I, S. 87—92. Wien, 1901.
- Hibsch, J. E.** Ueber die geologische Specialaufnahme des Duppauer Gebirges im nordwestlichen Böhmen. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, S. 53.
- Hilber, Y.** Führer durch die geologische Abtheilung am Joanneum in Graz. Graz, 1901.
- Hilber, Y.** *Fironaea Slavonica nov. spec.* Jahrbuch der k. k. geol. R.-A. B. I, I, S. 169. Wien, 1901.
- Hinterlechner, Dr. K.** Bemerkungen über die krystallinischen Gebiete bei Pottenstein a. d. Adler und östlich von Reichenau—Lukawitz—Skuhrow auf dem Blatte „Reichenau und Tyništ“, Zone 5, Col. XIV (1:75.000). Verhandl. d. k. k. geol. R.-A., 1901, S. 189.
- Hinterlechner, Dr. K.** Granitit als Einschluss im Nephelin-Tephrite des Kunéttitzer Berges bei Pardubitz in Böhmen. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, S. 173.
- Hinterlechner, Dr. K.** Vorläufig petrographische Bemerkungen über Gesteine des westböhmisches Cambriums. Verhandlung. d. k. k. geol. R.-A., 1901, S. 213.
- Hofer, H.** Die Abbauwürdigkeit der Lagerstätten. Oesterreichische Zeitschrift für Berg- und Hüttenwesen. Jahrg. XLIX, S. 441—443. Wien, 1901.
- Hoernes, R.** *Congerina Oppenheimi* und *Hilberii*, zwei neue Formen der *Rhomo-*

- boidea*-Gruppe aus den oberen pontischen Schichten von Königsgnad. Sitzungsberichte d. kais. Akademie d. Wissenschaften. Bd. CX, Wien, 1901.
- Hoernes, R.** Der Metamorphismus der obersteirischen Graphitlager. Mittheilungen des naturwiss. Vereines für Steiermark. Jahrg. 1900, S. 90—131. Graz, 1901.
- Hoernes, R.** Die vorpontische Erosion. Sitzungsberichte der kais. Akademie d. Wissenschaften; math.-naturw. Cl., Abtheilung I, Bd. CIX, Jahrg. 1900, S. 811—857. Wien, 1900.
- Hoernes, R.** Erdbeben in Steiermark während des Jahres 1899. Mittheilungen des naturw. Vereines für Steiermark. Jahrg. 1900, S. 58—77. Graz, 1901.
- Hoernes, R.** Zum 50jährigen Jubiläum d. k. k. geol. R.-A. Mittheilungen des naturw. Vereines für Steiermark, Jahrgang 1900, S. 270—280. Graz, 1901.
- Hoernes, R.** Ueber *Limnocardium Semseyi* Halev und verwandte Formen aus den oberen pontischen Schichten von Königsgnad (Királykegye). Sitzungsbericht d. kais. Akad. d. Wissenschaften; math.-naturw. Cl., Abtheilung I, Bd. CX, Heft 1—4, 1901, S. 73—99. Wien, 1901.
- 100* **Hofmann, A.** Antimongänge von Příčov in Böhmen. Zeitschr. f. prakt. Geol. IX. Jahrg. 1901, S. 94.
- Horusitzky, H.** Beiträge zur Frage des rothen Thones. Földtani Közlöny, Bd. XXXI, 1901. Heft 1—4. Supplement. S. 129—131. Budapest, 1901.
- Horusitzky, H.** Die Diatomaceen-Erde von Gyöngyös-Pata. Kurze Mittheilung. Földtani Közlöny, Bd. XXXI, 1901. Heft 1—4. Supplement. S. 132. Budapest, 1901.
- Horusitzky, H.** Die agrogeologischen Verhältnisse des III. Bez. (Ó-Buda) der Haupt- u. Residenzstadt Budapest, mit besonderer Rücksicht auf die Weincultur. Mittheilungen aus dem Jahrbuche der kgl. ungar. geolog. Anstalt. Bd. XII, S. 337—367. Budapest 1901.
- Hotter, E.** Ueber die Zusammensetzung des Admonter Torfes. Oesterr. Moorzeitschr. Jahrg. I, 1900, S. 122—123. Staab, 1900.
- Hübl, A. Freilh. v.** Karlseisfeld-Forschungen der k. k. geographischen Gesellschaft. I. Theil: Die topographische Aufnahme des Karlseisfeldes in den Jahren 1899 und 1900. Abhandl. d. k. k. geographischen Gesellschaft. Bd. III, 1901, Nr. 1. Wien, 1901.
- Ippen, J. A.** Ueber den rothen Schnee (gefallen am 11. März 1901). Centralblatt f. Mineralogie, Geologie etc. 1901, Nr. 19, S. 578—582. Stuttgart, 1901.
- Jahn, J. J.** O anthracidech v českém siluru. [Ueber Anthracide im böhmischen Silur.] Časopis pro průmysl chemický. Roč. XI, 1901. Prag, 1901.
- Jahn, J. J.** O některých minerálních vodách z křídového útvaru ve východních Čechách. [Ueber einige Mineralwässer aus der Kreideformation im östlichen Böhmen.] Časopis pro průmysl chemický. Roč. X. 1900. Prag, 1900.
- Jičínský, V.** O objasnění výbuchů a s nimi spojených otřesů země v kladenském kamenouhelném revíru. (Erklärung der Explosionen und der mit denselben verbundenen Erdschütterungen im Kohlenrevier von Kladno.) Hornické a hutnické listy, 1900.
- Kafka, J.** Šelmy (Carnivora) země české, žijící i fosilní. (Die lebenden und fossilen Raubthiere des Königreichs Böhmen.) Archiv f. naturw. Durchforsch. Böhmens. Bd. X, Nr. 6, Prag, 1901.
- Kalecsinsky, A. v.** Ueber die ungarischen warmen und heissen Kochsalzseen als natürliche Wärme-Accumulatoren, sowie über die Herstellung von warmen Salzseen und Wärme-Accumulatoren. „Földtani Közlöny.“ Bd. XXXI. Supplement. S. 409—431. Budapest, 1901.
- Katzer, F.** Die geol. Grundlage in der Wasserversorgungsfrage von D. Tuzla in Bosnien. D. Tuzla, 1899.
- Katzer F.** Ueber die Grenze zwischen Cambrium und Silur in Mittelböhmen. Sitzungsberichte d. kgl. böhmischen Gesellschaft d. Wissenschaften; math.-naturw. Cl., Jahrg. 1906, Nr. 18, S. 1—18. Prag, 1901.
- Katzer, F.** Ueber die Zusammensetzung einer Goldseife [des Pavlovac-Baches] in Bosnien. Oesterreichische Zeitschrift für Berg- und Hüttenwesen. Jahrg. 1901, S. 277—280. Wien, 1901.
- Katzer, F.** Zur näheren Altersbestimmung des „Siisswasserneogen“ in Bosnien. Centralblatt für Mineralogie. Stuttgart, 1901.
- Katzer, F.** Zur Verbreitung der Trias in Bosnien. Sitzungsberichte der kgl. böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften. 1901. Prag, 1901.
- Kerner, F. v.** Erläuterungen zur geol. Karte . . . SW-Gruppe Nr. 121. Kistanje-Dernis. (Zone 30, Col. XIV der Spezialkarte der österr.-ung.

- Monarchie im Maasstabe 1 75000.) Wien, 1901.
- Kerner, Dr. F. v.** Vorlage des Kartenblattes Sebenico—Trau (Zone 31, Col. XIV). Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, S. 55.
- Kerner, Dr. F. v.** Mittheilungen über Reisen im Staate São Paulo. Aus Briefen an Hofrath Stache de dato São Paulo, 25. Juni, und anfangs August. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, S. 248.
- Klein, C.** Resultate der Untersuchung der Proben des am 10. bez. 11. März 1901 in Italien, Oesterreich und Deutschland gefallenen Staubregens. Sitzungsberichte der kgl. preussischen Akademie der Wissenschaften. 1901, S. 612—613. Berlin, 1901.
- Knett, J.** Bericht über das Detonationsphänomen im Duppaner Gebirge am 14. August 1899. [Mittheilungen der Erdbeben-Commission. XXI.] Sitzungsberichte d. kais. Akademie d. Wissenschaften; math.-naturw. Cl., Abthlg. I, Bd. CIX, Jahrg. 1900, S. 735—767 mit 2 Taf. u. 6 Textfig. Wien, 1900.
- Knett, J.** Die geologischen Verhältnisse von Karlsbad. Vortrag, gehalten am XV Bohrtechniker-Congress im Curhause zu Karlsbad am 21. Sept. 1901. Internationale Mineralquellen-Zeitung. Jahrg. II, 1901 Nr. 33, S. 1—4; Nr. 31, S. 2—4. Wien, 1901.
- Knett, J.** Mittheilung über die Fortsetzung der „Wiener-Thermenlinie“ (Winzendorf - Baden - Meidling) nach Nord. Internationale Mineralquellen-Zeitung. Jahrg. II, 1901, Nr. 31, S. 4—5. Wien, 1901.
- Knett, J.** Ueber die Beziehungen zwischen Erdbeben und Detonationen. [Mittheilungen der Erdbeben-Commission. XX.] Sitzungsber. d. kais. Akademie d. Wissenschaften; math.-naturw. Cl., Abtheilung I, Bd. CIX Jahrg. 1900, S. 700—734 mit 3 Textfig. Wien, 1900.
- Knett, J.** Zur Frage des staatlichen Schutzes von Heilquellen. [Franzensbad, Karlsbad.] Internationale Mineralquellen-Zeitung. Jahrg. II, Nr. 14 (S. 1—4 u. Nr. 15, (S. 1—4). Wien, 1901.
- Knett, J.** Vorläufige Mittheilung über die Fortsetzung der „Wiener-Thermenlinie“ (Winzendorf - Baden—Meidling) nach Nord. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, S. 245.
- Knett, J.** Neue Erdbebenlinien Niederösterreichs. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A., 1901, S. 266.
- Koblic, J.** Chemické složení živce z Monína. (Chemische Zusammensetzung des Feldspathes von Monin). Časopis pro průmysl chemický. Prag, 1900.
- Koblic, J.** Rozborý několika hornin z revíru Kody na velkostatku tetúnském. (Analyse einiger Gesteine aus dem Koda-Revier des Tetiner Grossgrundbesitzes). Časopis pro průmysl chemický. Jahrg. XI, Prag 1901.
- Koch, A.** Die Tertiärbildungen des Beckens der siebenbürgischen Landestheile. II. Neogene Abtheilung. Hrsg. v. d. Ung. geolog. Gesellschaft. Budapest, 1901.
- Koch, G. A.** Die nicht bedrohten Schwefelquellen von Baden. Zeitungsartikel in: Oesterreich. Volkszeitung v. 3. Dec. 1901. Wien.
- Koch, G. A.** Ein Wort über die Schwefelthermen in Baden. Feuilleton. Neues Wiener Tagblatt v. 3. Dec. 1901. Wien.
- Koch, G. A.** Zur Thermalwasser-Frage in Baden. „Neue Freie Presse“ vom 17. Januar. Wien, 1901.
- Koch, G. A.** Geologische Begutachtung von neuen Varianten eines Donau-Moldau-Elbe-Canales mit eventueller Einschaltung einer Schiffsbahn zwischen Linz-Urfahr und Budweis. Denkschrift über das von Fz. Fd. Pöschl angeregte Project eines Donau-Moldau-Elbe-Canales. Nachtrag II. Wien, 1901.
- Koch, G. A.** Geologische Gliederung der Sedimentgesteine mit besonderer Berücksichtigung der abbauwürdigen Kohlenlager in Oesterreich-Ungarn und Preuss.-Schlesien; nach älteren und neueren Forschungen für praktische Zwecke zusammengestellt. Wien, 1901.
- Kohlen-Ein- und -Ausfuhr Oesterreich-Ungarns im Jahre 1900.** Notiz. Zeitschrift für praktische Geologie, Jahrg. IX. 1901. S. 346—347. Berlin, 1901.
- Kornhuber A.** *Opetiosaurus Buccichi*: eine neue fossile Eidechse aus der unteren Kreide von Lesina in Dalmatien. Abhandl. d. k. k. geol. R.-A., Bd. XVI, Heft 5. Wien, 1901.
- Kornhuber, A.** Ueber eine neue fossile Eidechse aus den Schichten der unteren Kreideformation auf der Insel Lesina. Verhandl. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 147.
- Kossmat, Dr. F.** Geologisches aus dem Bačathale im Küstenlande. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A., 1901, S. 103.
- Kováč, F.** Chemicko - mineralogické zprávy. (Chem.-mineral. Mittheilung.) Časopis pro průmysl chemický. Prag, 1900.
- Kováč, F. u. F. Slavík.** Ueber Triplit von Wien und Cyrillaof in Mähren

- und seine Zersetzungsproducte. Verh. d. k. k. geol. R.-A. 1900, p. 397.
- Kramberger-Gorjanović, C.** Der paläolithische Mensch und seine Zeitgenossen aus dem Diluvium von Krupina in Croatia. Mittheilungen der Anthropolog. Gesellsch., Bd. 31, Heft 3—4, S. 164—197. Wien, 1901.
- Kramberger-Gorjanović, C.** Ueber die Gattung *Valenciennesia* und einige unterpontische Limnacen. Beiträge z. Palacontol. u. Geol. Oesterr.-Ung. u. d. Orients, Bd. XIII, Heft 3, S. 121 bis 144. Wien, 1901.
- Kratochvil, J.** O někteřích masivních horninách z okolí Nového Knína a části rulovitých hornin od Žlebu. (Ueber einige Massivgesteine aus der Umgebung von Neu-Knín und über einen Theil der Gneissgesteine von Žleb.) Böhmischer Text. Sitzungsber. d. k. böhm. Gesellsch. d. Wissensch., math.-naturw. Classe, Jahrg. 1900, Nr. 8, S. 1—49. Prag, 1901.
- Kudernatsch, R. und F. v. Arlt.** Die Zusammensetzung des Mineralwassers aus der Georgs-Quelle zu Bad Einöd in Steiermark. Mittheil. d. naturwiss. Vereins für Steiermark, Jahrg. 1900, S. 267—269. Graz, 1901.
- Kušta, J.** Další příspěvky k seznání středoeeského karbonu a permu. (Weitere Beiträge zur Kenntnis des mittelböhmisches Carbon und Perm.) Abhandlung. d. böhm. Franz. Josefs-Akad. Prag, 1900.
- Kutfa, W.** Der Gepatschferner im Jahre 1896. Mitth. d. Deutsch. u. Oesterr. Alpenvereins 1901. Nr. 11, S. 133 bis 135. München-Wien, 1901.
- Láska, W.** Bericht über die Erdbebenbeobachtungen in Lemberg. Mittheil. d. Erdbeben-Commission d. kais. Akad. d. Wissenschaften. Neue Folge I Mit 1 Taf. u. 8 Textfig. Wien, 1901.
- Laube, G. C.** Synopsis der Wirbelthierfauna der böhmischen Braunkohlenformation und Beschreibung neuer oder bisher unvollständig bekannter Arten. Abhandl. d. naturw. Vereines „Lotos“. Prag, 1901.
- Laube, G. C.** Bericht über einen Säugethierrest aus den aquitanischen Thonen von Preschen bei Bilin in Böhmen. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 288.
- Laus, H.** Die Ergebnisse mineralogischer und petrographischer Forschungen in Mähren von 1890—1900. Zeitschr. d. deutsch. Lehrer-Vereines in Brünn, 1900.
- Liebus, A.** Einige ergänzende und berichtigende Bemerkungen zu Fr. Matouschek's „Mikroskopische Fauna des Baculitenmergels von Tetschen“. Sitzungsberichte des „Lotos“, Prag, 1901, Heft 6.
- Liebus, A.** Ueber ein fossiles Holz aus der Sandablagerung Sulawa bei Radotin. Sitzungsbericht des „Lotos“, Prag, 1901, S. 15. Mit 3 Textfiguren.
- Loezka, J.** Chemische Anlage eines Teträedrits von Berge Botes in Ungarn. Groth's Zeitschr. f. Krystallographie u. Mineralogie, Bd. XXXIV, S. 84—87. Leipzig, 1901.
- Lohr, A.** Geognostische Beobachtungen im Nordosten von Pressburg. Verh. d. Vereins f. Natur- u. Heilkunde zu Pressburg, N. F. Bd. XII, Jahrg. 1900, Pressburg, 1901.
- Łomnicki, J. L. M.** Otwornice miocenu Pokucia (Die Foraminiferen des Miocän von Pokacie) in: Berichte der physiogr. Com. d. Krakauer Akad. d. Wissensch., Bd. 35, 1901. Krakau, 1901.
- Łomnicki, A. M.** Spezialkartenblätter Pomorzany (Zone 6, Col. XIII), Brzeżany (Zone 7, Col. XIII), Buczacz und Czortków (Zone 8, Col. XIV), Kopyczyńce (Zone 8, Col. XV), Borszczów (Zone 9, Col. XV), Mielnica und Okopy (Zone 10, Col. XV u. XVI) des „Atlas geologiczny Galicyi“ nebst Erläuterungen (poln.), Heft 9. Krakau, 1901.
- Lowag, J.** Die Bergwerke am Alt-Hackelsberg bei Zuckmantel, Oest.-Schlesien. Montan-Ztg. f. Oesterreich-Ungarn, die Balkanländer u. das Deutsche Reich, Jahrg. VIII, 1901, Nr. 24, S. 609 bis 610. Graz, 1901.
- Lowag, J.** Das Eisenerzvorkommen und die ehemalige Eisenerzeugung bei Römerstadt in Mähren. Oesterreich. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen, Jahrg. XLIX, 1901, S. 129—133. Wien, 1901.
- Lowag, J.** Der Eisensteinbergbau und die Eisenwerke auf der Herrschaft Freudenthal in Oesterr.-Schlesien. Montan-Zeitung f. Oesterr.-Ung., die Balkanländer u. das Deutsche Reich, Jahrg. VIII, 1901, S. 143—146. Graz, 1901.
- Lowag, J.** Die Goldvorkommen am Hohenberg und Oelberg bei Würbenthal und Engelsterg in Oesterreichisch-Schlesien. Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen, Jahrg. XLIX, 1901, S. 415—417; 431—434. Wien, 1901.
- Lowag, J.** Die Romangrube mit dem Stilpnomelan-Vorkommen in der Gemeinde Nieder-Mohrau, Bezirk Römerstadt, Mähren. Montan-Ztg. f. Oesterr.-

- Ungarn, die Balkanländer und das Deutsche Reich, Jahrg. VIII, 1901, Nr. 3, S. 60. Graz, 1901.
- Ludwig, E. und Th. Panzer.** Ueber die Therme von Montfalcone. Tschermak's Mineralog. u. petrograph. Mittheilungen, N. F. Bd. XX, S. 185—198. Wien, 1901.
- Mácha, B.** O žilných horninách od Záběhlic a diabasu od Hodkoviček. (Ueber Ganggesteine von Záběhlic und Diabas von Hodkovičky.) Böhmischer Text. Sitzungsber. d. kgl. böhm. Ges. d. Wissensch., math.-naturw. Classe, Jahrg. 1900, Nr. 13, S. 1—40. Prag, 1901.
- Machacek, P. V.** Neuere Gletscherstudien in den Ostalpen. Programm. Wien, 1901.
- Makowsky, A.** Besprechung neuer Funde von Knochen diluvialer Thiere, die eine Bearbeitung durch den Menschen erfahren haben aus dem mährischen Löss (bei Joslowitz). Verhandl. des naturf. Ver. in Brünn, Bd. XXXVIII, 1899, Sitzungsber., S. 28. Brünn, 1900.
- Marek, R.** Der Wasserhaushalt im Murgebiete. (Ein Beitrag zur Hydrographie der Mur.) Mittheil. d. naturwissenschaftl. Vereines f. Steiermark, Jahrg. 1900, S. 3—57. Graz, 1901.
- Mařík V.** Přispěvek k flóre českého devonu. (Beitrag zur Flora des böhmischen Devon.) Rozpravy d. böhm. Franz Josefs-Akad. in Prag, 1900.
- Martel, E. A.** L'origine des Poñe du Karst. „La Géographie“, Bulletin de la Société de géographie, Tom IV, Nr. 9, S. 190—195. Paris, 1901.
- Martin, F.** Ueber den sogenannten „Syenit“ von Plan. Tschermak's Mineralog. u. petrogr. Mittheil. Neue Folge, Bd. XX, S. 73—77. Wien, 1901.
- Martin, F.** Ueber scheinbar spaltbaren Quarz von Karlsbad. Tschermak's Mineralog. u. petrograph. Mittheil., Bd. XX, S. 80—83. Wien, 1901.
- Martonne, E. de.** Contributions a l'étude de la période glaciaire dans les Carpates méridionales. Bulletin de la Société géologique de France, sér. III, tom. XXVIII, 1900, S. 275—319. Paris, 1900.
- Mazelle E.** Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kais. Akademie der Wissenschaften in Wien. XIX. Die tägliche periodische Schwankung des Erdbodens, nach den Aufzeichnungen eines dreifachen Horizontalpendels zu Triest. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissenschaften; math.-naturw. Classe, Abthlg. I, Bd. CIX, Jahrg. 1900, S. 527—651. Wien, 1900.
- Melion, J.** Der Eisenerzbergbau in den Sudeten Oesterreich Schlesiens seit Mitte des vorigen Jahrhunderts. Mittheil. d. naturw. Vereins in Troppau, Nr. 14 v. 20. Dec. 1901, S. 261—267. Troppau, 1901.
- Melion, J.** Die Sörgsdorfer Braunkohle. Mittheil. d. naturwiss. Ver. in Troppau, Nr. 14 v. 20. Dec. 1901, S. 258—261. Troppau, 1901.
- Melion, J.** Ein Besuch des Braunkohlenlagers zu Sörgsdorf, Gerichtsbezirk Jauernig. Montan-Ztg. f. Oesterr.-Ung., die Balkanländer u. das Deutsche Reich, Jahrg. VIII, 1901, Nr. 19, S. 486—488. Graz, 1901.
- Melion, J.** Streiflichter über den Bergbau in den Sudeten Oesterreich-Schlesiens. Montan-Ztg. f. Oesterr.-Ung., die Balkanländer u. das Deutsche Reich, Jahrg. VII, 1900, Nr. 24, S. 601—602; Jahrg. VIII, 1901, Nr. 1, S. 3—4. Graz, 1900/1901. Vgl. dazu Lowag, J. Die Romangrube mit dem Psilomelan-Vorkommen in Nieder-Mohrau (Montan-Ztg. VIII, 1901, S. 60.)
- Menzel, P.** Die Gymnospermen der nordmährischen Braunkohlenformation. Thl. I u. II. Sitzungsber. u. Abhandl. der „Isis“, Jahrg. 1900, S. 49—69; 85 bis 110. Dresden, 1901.
- Milch, L.** Ueber alpine Centralmassive. (Vortrags-Skizze.) Jahrb.-Ber. d. Schles. Ges. f. vaterl. Cultur. LXXVIII, S. 29 (naturw. Section). Breslau, 1901.
- Mojsisovics v. Mojsvár, E.** Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kais. Akademie der Wissenschaften in Wien. Neue Folge II. Allgemeiner Bericht und Chronik der im Jahre 1900 im Beobachtungsgebiete eingetretenen Erdbeben. Wien, 1901.
- Moser, C.** Der Karst und seine Höhlen, naturwissenschaftlich geschildert. Mit einem Anhang über Vorgeschichte, Archaeologie und Geschichte, von F. II. Schimpff. Triest, 1899.
- Mrazec, L. und W. Teisseyre.** Ueber oligocäne Klippen am Rande der Karpathen bei Bacau (Moldau). Ein Beitrag zur Tektonik der rumänischen Karpathen. Jahrbuch d. k. k. geol. R.-A., Bd. LI, S. 235. Wien, 1901.
- Muck, J.** Ueber den Erdwachsbergbau in Boryslaw. (Vortrag, auszugsweise wiedergegeben.) Zeitschr. d. Oesterr. Ingenieur- und Architekten-Vereines, Jahrg. LIII, 1901, Nr. 12, S. 213—214. Wien, 1901.

- Mühlhauser, A.** Ueber natürlich geätzte Gypskrystalle von Kammern. Tschermak's Mineralog. u. petrograph. Mittheilungen, Bd. XX, S. 367—381. Wien, 1901.
- Neumann, V.** Magnetit im Granit von Wiesenberg in Mähren. Mineralogische u. petrograph. Mittheilungen. Bd. XX, S. 258—259. Wien, 1901.
- Neuwirth, V.** Die wichtigsten Mineralvorkommen im Gebiete des hohen Gesenkes. (Mit Anmerkung von F. Slavik.) Jahresb. d. deutsch. Landes-Oberrealschule in Göding. II, 1899—1900. Göding, 1900. (Centralblatt für Mineralogie, Geologie, Jahrg. 1901, S. 444.)
- Neuwirth, V.** Titanit von der Hüttel-
lehne bei Wermsdorf in Mähren. Tschermak's Mineralogische u. petrographische Mittheilungen. N. F. Bd. XX, S. 178—180. Wien, 1901.
- Neuwirth, V.** Ueber einige interessante und zum Theile neue Mineral-Vorkommen im Hohen Gesenke. Verhandl. d. naturf. Vereines in Brünn. Bd. XXXVIII, 1899. Abhandl. S. 274—280. Brünn, 1900.
- Niedzwiedzki, J.** Przyczynek do geologii pobraża Karpat przemyskich. (Beitrag zur Geologie des Przemysler Karpathenrandes.) Kosmos, Lemberg, 1901.
- Nopcsa, F. Baron jun.** Jura-Bildungen aus dem Zsylvthale. Földtani Közlöny, Bd. XXX, 1900, S. 321—322. Budapest, 1901.
- Nopcsa, F. Bar. jun.** Vorlage einer Arbeit: Zur Phylogenie der *Ornithomipidae*. (Anhang zu: Dinosaurierreste aus Siebenbürgen.) Anzeiger der kais. Akad. d. Wissensch.; math. naturw. Classe. Jahrg. 1901, Nr. VII, S. 55—58. Wien, 1901.
- Nopcsa, F. Baron jun.** Zu Blanckenhorn's Gliederung der siebenbürgischen Kreide. Zeitschr. d. Deutschgeolog. Gesellschaft, Bd. LIII. Berlin, 1901.
- Nopcsa, F. Baron jun.** Synopsis und Abstammung der Dinosaurier. Földtani Közlöny, Bd. XXXI, 1901, Heft 7—9. Supplement. S. 247—279. Budapest, 1901.
- Oebbeke, K. u. M. Blanckenhorn.** Bericht über die im Herbst 1899 gemeinsam unternommene geologische Recognoscirungsreise in Siebenbürgen. Verhandlungen u. Mittheilungen des Siebenbürgischen Vereines für Naturwissenschaften zu Hermannstadt, Bd. I, Jahrg. 1900; Abhandlungen S. 1 bis 42. Hermannstadt, 1901.
- Oehmichen, H.** Die böhmischen Granat-lagerstätten und die Edelsteinseifen des Saufzergrütdels bei Hintersdorf in Sachsen. Zeitschr. f. prakt. Geologie, 1900.
- Oppenheim, P.** Ueber einige alttertiäre Faunen der österr.-ungar. Monarchie. (Theil I u. II.) Beiträge zur Palaeontologie und Geologie Oesterreich-Ungarns und des Orients, Bd. XIII, (Heft 3 u. 4), S. 145—277.
- Pálffy, M. v.** Geologische Notizen über einige Steinbrüche längs der Donau. Földtani Közlöny. Bd. XXXI. Heft 5 bis 6, Supplement; 1901, S. 177 bis 183. Budapest, 1901.
- Pálffy, M. v.** Ueber die Schichten der oberen Kreide in der Umgebung von Szászcsor und Sebeshely. Földtani Közlöny, Bd. XXXI, 1901, Heft 1—4. Supplement; S. 119—121. Budapest, 1901.
- Panzer, Th.** Ueber die Therme von Monfalcone. Wien, 1901. Siehe: Ludwig, E. u. Th. Panzer.
- Penck, A.** Die Uebertiefung der Alpen-thäler. Verhandl. d. VII. internat. Geographen-Congresses in Berlin, 1899, S. 232—240. Berlin, 1900.
- Perner, J.** Miscellanea silurica Bohemiae. Příspěvky k poznání českého siluru. (Beiträge zur Kenntniss des böhmischen Silur.) Rozpravy d. böhm. Akademie in Prag, 1900.
- Pethő, J.** A magyar Földtani Intézet és Muzeuma. (Das ungar. geolog. Institut und sein Museum.) Term. tud. Közl. (Naturwissenschaftl. Mittheil.) Bd. XXXII, S. 336—346. Budapest, 1900.
- Petraschek, Dr. W.** Bericht über einige Excursionen in die ostböhmisches Kreide. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 274.
- Petraschek, Dr. W.** Die Kreideab-lagerungen bei Opočno und Neustadt im östlichen Böhmen. Verhandl. k. k. geol. R.-A. 1901. S. 402.
- Petroleumfund** in Mähren (bei Bohuslawitz a. d. Vlara). Notiz in: Allgem. österr. Chemiker- u. Techniker-Zeitung 1901. Nr. 5, S. 11. Vgl. Rzehak A. Ueber Petroleum- Vorkommen in Mähren In: Verhandl. d. naturf. Vereines in Brünn. Bd. XXXVIII, 1899. Sitzungsberichte S. 52.
- Pokorny, K.** Die mineralogischen und petrographischen Verhältnisse des

- Znaimer Bezirkes. Vide: Vrbka, A. u. K. Pokorný.
- Procházka, V. J.** Das ostböhmisches Miocän. Archiv d. naturwiss. Landdurchforschung von Böhmen. Bd. X, Nr. 2. Prag, 1900.
- Puchleitner, S.** Die Eiszeit in den Karpathen. Mittheilungen d. k. k. geograph. Gesellschaft in Wien, Bd. XLIV, S. 124—139. Wien, 1901.
- Redlich, C.** Der Kiesberghau der Flatschach und des Feistritzgrabens bei Knittelfeld in Steiermark. Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen, Jahrg. XLIX, 1901, Nr. 49, S. 639 bis 643.
- Redlich, C.** Der Metamorphismus der obersteirischen Graphitlagerstätten. Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen, Jahrg. XLIX, 1901, Nr. 30, S. 403—404. Wien, 1901.
- Redlich, C.** Ueber Kreideversteinerungen aus der Umgebung von Görz und Pinguente. Jahrbuch d. k. k. geolog. R.-A., Bd. LI, S. 75—86. Wien, 1901.
- Resche, H.** Die Viaduct- u. Tunnelbauten in der Strecke Nimes—Reichenberg der nordböhmisches Transversalbahn. Zeitschr. d. österr. Ingen.- u. Archit.-Ver. LIII. S. 133. Wien, 1901.
- Richly, H.** Ueber zwei neuentdeckte Fundstätten von Moldavit (Tektiten) bei Neuhaus-Wittingau. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 40.
- Richter, E.** Der Staubfall vom 11 März u. die Gletscherforschung. Mittheilung. Centralbl. f. Mineralogie 1901, Nr. 21, S. 662—663. Stuttgart, 1901.
- Romberg, J.** Voralbeiten zur geologisch-geographischen Untersuchung des Gebietes von Predazzo. Sitzungsberichte d. kgl. preuss. Akademie der Wissenschaften. Jahrg. 1901, S. 457 bis 460. Berlin, 1901.
- Roth v. Telegd, L.** Der NO-Rand des siebenbürgischen Erzgebirges in der Umgebung von Vidaly, Nagy-Oklos, Oláh-Rákos und Örményes. Jahresber. der kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1898. S. 81—108. Budapest, 1901.
- Roth v. Telegd, L.** Das bei der Ortschaft Kosd nächst Vác erbohrte neue Kohlenflötz. Földtani Közlöny, Bd. XXXI, 1901, Heft 4—6, Supplement, S. 187—188. Budapest, 1901.
- Rothpletz, A.** Geologische Alpenforschungen. I. Das Grenzgebiet zwischen den Ost- und Westalpen und die rhätische Ueberschiebung. München, 1900.
- Rücker, A.** Einiges über den Blei- und Silberbergbau bei Srebrenica in Bosnien. Wien, 1901.
- Ryba, F.** Ueber einen neuen Calamarien Fruchtstand aus dem Stiletzer Steinkohlenbecken. Sitzungsber. der böhm. Gesellschaft d. Wissenschaften, Jahrg. 1901. Prag, 1901.
- Rzehak, A.** Ueber Petroleum-Vorkommen in Mähren. (Bohuslawitz.) Notiz. Verhandl. d. naturf. Vereines in Brünn. Bd. XXXVIII, 1899. Sitzungsberichte, S. 52. Brünn, 1900.
- Rzehak, A.** Das Porzellanitvorkommen von Medlowitz bei Gaya in Mähren und die Verbreitung der Congerenschichten am Südatthange des Marsgebirges. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 33.
- Rzehak, A.** Vorkommen von Orbitoidenkalkstein bei Frankstadt in Mähren. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 264.
- Sallinen, Die,** Oesterreichs in den Jahren 1898 und 1899. Oesterr. Zeitschrift f. Berg- u. Hüttenwesen, Jahrg. XLIX, 1901, S. 627—630, 643—645, 663—665, 674—677. Wien, 1901.
- Salomon, W.** Ueber neue geologische Aufnahmen in der östlichen Hälfte der Adamellogruppe. Sitzungsber. d. kgl. preuss. Akad. d. Wissensch., Jahrg. 1901, S. 170—185, 729—747. Berlin, 1901.
- Sauer, J.** Das Rossitzer Kohlenrevier. Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen, Jahrg. XLIX, 1901, S. 31—40. Wien, 1901. — Montanzzeitung f. Oesterreich-Ungarn, die Balkanländer u. das Deutsche Reich. Jahrg. VIII, 1901, Nr. 1, S. 1—3. Graz, 1901.
- Schafarzik, F.** Die zu industriellen Zwecken verwendbaren Quarz- und Quarzsand-Vorkommen in Ungarn. Jahresbericht d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1898, S. 277—280. Budapest, 1901.
- Schafarzik, F.** Ueber das Erdbeben im nördlichen Bakony vom 16. Februar 1901. Földtani Közlöny, Bd. XXXI, 1901, Heft 4—6, Suppl., S. 181—186. Budapest, 1901.
- Schafarzik, F.** Ueber die geologischen Verhältnisse der südwestlichen Umgebung von Klopotiva und Malomwitz. Jahresbericht d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1898, S. 124—155. Budapest, 1901.
- Schafarzik, F.** Ueber den diluvialen bohmerzführenden Thon von Szapárfalva. Unter Mitwirkung von K. Emsz t

- und E. Timkó. Földtani Közlöny, Bd. XXXI, 1901, Heft 1—4, Supplement, S. 121—128. Budapest, 1901.
- Schafarzik, F.** Ueber die industriell wichtigen Gesteine des Comitatus Nyitra. Jahresbericht d. kgl. ungar. geolog. Anstalt für 1898, S. 257—276. Budapest, 1901.
- Schafarzik, F.** Ueber den Staubfall vom 11. März 1901. Földtani Közlöny, Bd. XXXI, 1901, Heft 5—6, Supplement, S. 174—177. Budapest, 1901.
- Schrmeisen, C.** Geognostische Beobachtungen in den Sudetenausläufern zwischen Schönberg und Mähr.-Neustadt. Zeitschr. d. mährischen Landesmuseums. Brünn, 1901.
- Schlosser, M.** Zur Kenntnis der Säugethierfauna der böhmischen Braunkohlenformation. [Beiträge zur Kenntnis der Wirbeltierfauna der böhmischen Braunkohlenformation. I.] Abhandlungen d. naturw.-medic. Vereines „Lotos“, Bd. II, Heft 3, S. 1—43. Prag, 1901.
- Schreiber, H.** Die Moorcoltarstationen Galiziens. [Kossów bei Brody, Olcsko, Rudnik] Oesterreich. Moorzeitschrift, Jahrg. I, 1900, S. 85—90. Staab, 1900.
- Schreiber, H.** Moore der Gemeinde Sebastiansberg. [Komotau in Böhmen; Erzgebirge.] Oesterr. Moorzeitschrift, Jahrg. I, 1900, S. 137—142. Staab, 1900.
- Schröckenstein, J.** Die Basalteruption bei Kladno am Vinařice Berge. Sitzungsber. d. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch., Jahrg. 1900, Nr. 24. Prag, 1901
- Schubert, R. J.** Kreide- und Eocänfossilien von Ordu am schwarzen Meere (Kleinasien). Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 94.
- Schubert, R. J.** Das Gebiet der Prominaschichten im Bereiche des Kartenblattes Zaravecchia—Stretto (Zone 30, Col. XIII). Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 177.
- Schubert, R. J.** Der Bau der Sättel des Vuksić, Stankovac und Debeljak und der Muldenzüge von Kolarine, Stankovac und Banjevac im Bereiche der NO- und SO-Section des Blattes Zaravecchia—Stretto. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 234.
- Schubert, R. J.** Der geologische Aufbau des dalmatinischen Küstengebietes Vodice—Canal Prosjek und der demselben vorgelagerten Scoglieni. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 330.
- Schubert, R. J.** Die Fischotolithen des österreichisch-ungarischen Tertiärs. I. Die Sciaeniden. Jahrb. d. k. k. geol. R.-A., Bd. LI, S. 301. Wien, 1901.
- Schubert, R. J.** Ueber die Foraminiferenfauna und Verbreitung des nordmährischen Miocäntegels. Sitzungsberichte des „Lotos“, N. F., Bd. XX, Jahrg. 1900, S. 95—201. Prag, 1900.
- Seeland, F.** Bemerkungen über die Tauerngletscher. Fragmente aus dem Nachlasse. „Carinthia“, II. Jahrg., XCI, Nr. 4—5, 1901, S. 138—148. Klagenfurt, 1901.
- [Seeland, F.]** Nekrolog und Verzeichnis seiner Arbeiten von Brunlechner. „Carinthia“, II. Jahrg., XCI, 1901, Nr. 2, S. 33—42. Klagenfurt, 1901.
- Semper.** Beiträge zur Kenntnis der Goldlagerstätten des siebenbürgischen Erzgebirges. Abhandl. d. kgl. preuss. geol. Landesanstalt, N. F., Heft 33, XIV, 219 S. Berlin, 1900.
- Senhofer, K. und K. Hopfgartner.** Analyse des Sauerlings zu Obladis bei Prutz im Oberinntal. Zeitschrift des Ferdinandeums für Tirol und Vorarlberg. Innsbruck, 1900. Dritte Folge, 44. Heft, S. 201—209.
- [Siebenbürgen.]** Vom Kohlenbergbau in Siebenbürgen. (Aus: „Mittheilungen über industrielle Unternehmungen in Siebenbürgen“ von R. Jannasch.) Montanzeitung f. Oesterreich-Ungarn, die Balkanländern u. d. Deutsche Reich. Jahrg. VIII, 1901, Nr. 3, S. 67—68. Graz, 1901.
- Siebenrock, F.** O nekojim fosilnim ribama iz Bosne. (Ueber einige fossile Fische aus Bosnien.) Glasnik d. bosn.-herzeg. Landesmuseums in Sarajevo, Jahrg. XII, 1900.
- Simionescu, Dr. J.** Ueber das Auftreten von *Hipparion gracile* in Rumänien. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A., 1901, S. 311.
- Siemiradzki, J.** Ueber das Alter der Krakauer Felsenkalke. Anzeiger d. Akad. d. Wissensch. in Krakau, 1901, Nr. 3. Krakau, 1901.
- Siemiradzki, J.** Ueber die Fauna der Parkinsoni-Thone in Polen. Anzeiger d. Akad. d. Wissensch. in Krakau, 1901, Nr. 3. Krakau, 1901.
- Slavík, F.** Pozoruhodná starši zpráva o vltavínech. (Einige bemerkenswerte ältere Mittheilungen über die Moldavire.) Časopis Matice Moravské. Brünn, 1900.
- Slavík, F.** Příspěvky k nerostopisu moravskému. (Beiträge zu der Mine-

- ralogie Mährens.) Časopis Matice Moravské. Brünn, 1900.
- Slavík, F.** Ueber die wahrscheinliche Identität von Lussatit [Quarzmasse von Bojanovice] und Tridymit. Centralblatt für Mineralogie, Geologie etc., 1901, Nr. 22, S. 690—692. Stuttgart, 1901.
- Slavík, F.** Ueber die rothen Zoisite aus Mähren. Centralblatt für Mineralogie (Geologie etc., 1901, Nr. 22, S. 686—690. Stuttgart, 1901.
- Slavík, F.** České štěrký granátové a diamantová ložiska jihoafriická. (Böhmische Granatschotter und südafrikanische Diamantlagerstätten.) Živa, 1900.
- Slavík, F.** Hmoty uhelnaté a naftovité ve svrchním siluru okolí pražského. (Kohlen- und nafttaartige Substanzen im Obersilur der Prager Umgebung.) Živa, Jahrg. XI. Prag, 1901.
- Slavík, F.** Meteorická železa moravská: ze Staré Bělé u Moravské Ostravy a z Vranova u Znojma. (Meteoreisen aus Mähren: von Alt-Biela bei Mähr.-Ostrau und von Frain bei Znaim.) Časopis Matice Moravské. Brünn, 1900.
- Slavík, F.** Mineralogické zprávy ze západní Moravy. (Mineralogische Mittheilungen aus Westmähren.) Rozpravy d. böhm. Franz Josefs-Akademie in Prag, 1901.
- Smyčka, F.** Bericht über die Devonfauna der Čelechovicer Bildungen in Mähren. Ung.-Irradisch, 1901.
- Smyčka, F.** Bericht über das erste in Mähren (bei Alt Bělá in der Nähe von Mähr.-Ostrau) aufgefundenene Meteoreisen. Verhandlungen des naturf. Vereines in Brünn, Bd. XXXVIII, 1899; Abhandlungen S. 29—32. Brünn, 1900.
- Söhle, U.** Gegnostische Beschreibung der Gegend um Semil, Starkenbach und Liebstadtl in Böhmen, mit specieller Berücksichtigung der bei letzterem Orte vorkommenden Kohlen. Montan-Zeitung f. Oesterreich-Ungarn, die Balkan-Länder und das Deutsche Reich. Jahrg. VIII, 1901, Nr. 5, S. 115—117. Graz, 1901.
- Söhle, U.** Geologischer Bericht über das Eisenstein-Vorkommen am Lichtensteinerberg bei Kranbath in Obersteiermark. Carinthia, II. Jahrg., XCI, Nr. 4—5, 1901, S. 159—162. Klagenfurt, 1901.
- Söhle, U.** Ueber den Kiesbergbau bei Oeblarn in Obersteiermark. Briefliche Mittheilung. Zeitschrift für praktische Geologie, Jahrg. IX, 1901, S. 296. Berlin, 1901.
- Stache, Dr. G.** Jahresbericht des Directors d. k. k. geolog. R.-A. f. 1900. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 1.
- Stastný, A.** Nachrichten über Quecksilbervorkommen im triassischen Ablagerungsgebiete von Spizza. Montan-Zeitung für Oesterr.-Ungarn, die Balkanländer und das Deutsche Reich, Jahrg VIII, Nr. 14, S. 365 bis 366. Graz, 1901.
- Steinkohlenbergbau.** Ein neuer — in Ungarn (Nagy-Báród). Notiz. Berg- u. Hüttenmännische Zeitung, Jahrg. LX, 1901, S. 399. Leipzig, 1901.
- Steinkohlenvorkommen,** Das, auf dem Bregeda-Berge in Südungarn. Berg- und Hüttenmännische Zeitung, Jahrg. LX, 1901, Nr. 26, S. 311—313. Leipzig, 1901.
- Suess, E.** Das Antlitz der Erde. III. Bd., I. Hälfte. Wien, Prag und Leipzig 1901. Mit 23 Textabbildungen, 6 Tafeln und einer Karte der Scheitel Eurasiens.
- Suess, F. E.** Geologische Mittheilungen aus dem Gebiete von Trebitsch und Jarmeritz in Mähren. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 59.
- Suess, F. E.** Der Granulituz von Borry in Mähren. Jahrbuch d. k. k. geolog. R.-A., Bd. L, 1900, Heft 4. Wien, 1901.
- Suess, F. E.** Zur Tektonik der Gneissgebiete am Ostrande der böhmischen Masse. Verhandl. k. k. geol. R.-A. 1901, S. 399.
- Susmann, O.** Zur Kenntnis einiger Blei- und Zinkerzvorkommen der alpinen Trias bei Dellach in Oberdrauthal. Jahrb. d. k. k. geolog. R.-A., Bd. LI, S. 265. Wien, 1901.
- Svoboda, H.** Der Staubfall in der Nacht vom 10. zum 11. März 1901. Carinthia, II. Jahrg., XCI, 1901, Nr. 2, S. 73—77; 115—118. Klagenfurt, 1901.
- Swidkes, J.** Die miocänen Foraminiferen der Umgebung von Kolomea. Verhandlungen des naturf. Vereines in Brünn. Bd. XXXVIII, 1899; Abhandlungen S. 161—273. Brünn, 1900.
- Szádecky, G.** Ueber einige verkannte Gesteine des Völgysáza - Gebirges. Sitzungsber. d. med. naturw. Section d. Siebenb. Museumsvereins, Bd. XXIII, 1901, S. 17—35. Klausenburg, 1901.
- Szajnocha, W.** Numulit z Dory nad Prätém. (Ein Nummulit von Dora am Prut). Kosmos, Lemberg, 1901.
- Szajnocha, W.** Spezialkartenblätter Przemysł (Zone 5, Col. VIII), Brzozów und Sanok (Zone 6, Col. VII), Łupków und Wola Michowa (Zone 8, Col. VII)

- des „Atlas geologiczny Galicyi“ nebst Erläuterungen (poln.), Heft 13. Krakau, 1901.
- Teisseyre, W.** Ueber oligocäne Klippen am Rande der Karpaten bei Bacau (Moldau). Vide: Mrazec, L. v. W. Teisseyre.
- T. H.** Grubengasexplosion im Wieliczkaer Salzbergwerke, am 9. Mai 1901. Oesterr. Zeitschrift f. Berg- u. Hüttenwesen. Jahrg. XLIX, 1901, S. 335—336. Wien, 1901.
- Tietze, E.** Zur Frage der Wasserversorgung der Stadt Brünn. Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanstalt, Bd. LI, S. 93—148. Wien, 1901.
- Tietze, Dr. E.** Ueber eine Bohrung in den Neogensichten bei Göding in Mähren. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 43.
- Tittler.** Ungarische Steinkohlenbergbau. Berg- u. Hüttenmännische Zeitung. Jahrg. LX, 1901, Nr. 51, S. 611—614; 700. Leipzig, 1901.
- Toula, F.** Lehrbuch der Geologie. Ein Leitfaden für Studierende. Wien, 1900, bei A. Hölder.
- Toula, F.** Das Nashorn von Hundsheim bei Deutsch-Altenburg in Niederösterreich. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 309.
- Treitz, P.** Die klimatischen Bodenzone Ungarns. „Földtani Közlöny.“ Bd. XXXI. Supplement. S. 432—439. Budapest, 1901.
- Trener, Dr. G. B.** Bericht aus der Gegend von Borgo. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 252.
- Trener, Dr. G. B.** Reisebericht aus der Cima d'Asta-Gruppe. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 278.
- Trener, Dr. G. B.** Reisebericht aus der Gegend der Cima d'Asta (Schluss). Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 317.
- Trenkler, H.** Die Phonolithe des Spitzberges bei Brüx in Böhmen. Tschermaek'sche Mineral. u. petrogr. Mitth., Nr. 7, Bd. XX, S. 129—177, Wien, 1901.
- Tschebull, A.** Ueber die Erschliessung unterirdischer Quellen und die zweite Hochquellenleitung. Zeitschr. d. österr. Ingen.- und Archit. Vereines, LIII, Wien, 1901, S. 451.
- Tuzson, J.** A Tarnóczy kövült fa. — Der fossile Baumstamm bei Tarnóczy, *Pinus Tarnóczyensis* n. sp. Természeti Füzetek, XXIV. köt. Budapest, 1901.
- Uhlig, V.** Ueber die Cephalopodenfauna der Teschener u. Grodischter Schichten. Denkschr. d. kais. Akad. d. Wissensch.; math.-naturw. Cl., Bd. LXXII. Wien, 1901.
- Ungarns Berg- und Hüttenwesen 1899.** Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen, Jahrg. XLIX, 1901, S. 56—58; 66—69. Wien, 1901
- Vacek, M.** Ueber den neuesten Stand der geologischen Kenntnisse in den Radstädter Tauern. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A., 1901, S. 361.
- Vacek, M.** Zur Geologie der Radstädter Tauern. Verhandl. d. k. k. geolog. R.-A. 1901, S. 191.
- Vrbka A. & K. Pokorny.** Die mineralogisch. u. petrograph. Verhältnisse des Znaimer Bezirkes. Bericht u. Abhandl. des Clubs f. Naturkunde d. Brüner Lehrvereines. III für das Jahr 1900—1901, S. 64—69. Brünn, 1901.
- Weber, M.** Beiträge zur Kenntnis des Monzongebietes Centralblatt für Mineralogie. Geologie etc. 1901, Nr. 22, S. 673—678 Stuttgart, 1901.
- Weinschenk, Dr. E.** Zur Kenntnis der Graphitlagerstätten. Chemisch-geolog. Studien, in drei Abtheilungen:
I. Die Graphitlagerstätten des bayrisch-böhmischen Waldgebirges. Abhandl. d. II. Cl. d. kgl. bayr. Akad. in München. Bd. XIX. Abtheil. II, pag. 509, 1899. Mit 2 Taf.
II. Alpine Graphitlagerstätten, mit Anhang: Die Talkschiefer und ihr Verhältnis zu den Grapbitschiefern. Ibid. Bd. XXI, Abth. II, pag. 231, 1900. Mit 2 Taf.
III. Die Graphitlagerstätten der Insel Ceylon. Ibid. Bd. XXI, Abth. II, pag. 279, 1900. Mit 3 Taf.
- Weiss, C.** Der Staurolith in den Alpen. Zeitschr. d. Ferdinandeums f. Tirol u. Vorarlberg. Folge III, Heft 46, S. 127—171 mit 1 Karte. Innsbruck, 1901.
- Weithofer, Dr. K. A.** Geologische Beobachtungen im Kladno-Schlaner Steinkohlenbecken. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901, p. 336.
- Wendeborn, B. A.** Die Goldindustrie in der Umgebung von Brád, Siebenbürgen. Berg- und Hüttenmännische Zeitung. Jahrg. LX, 1901, S. 515—518; 527—530; 539—542; 551—555; 563 bis 565; 575—558. Leipzig, 1901.
- Wentzel, J.** Ein Beitrag zur Bildungsgeschichte des Thales der Neumarkter Feistritz. Jahresber. d. k. k. Staats-Oberrealschule in Laibach für das Jahr 1901—1902. Laibach, 1901.

- Werth, E.** Zur Kenntnis des Diluviums im nördlichen Riesengebirge. (Vorläufige Mittheilung.) Neues Jahrb. f. Mineralogie etc. Jahrg. 1901, Bd. I, S. 89—98. Stuttgart, 1901.
- [Wiener-Hochquellenleitung, Zweite.]** Kurzer Abriss der Entstehungsgeschichte der zweiten Kaiser Franz Josef-Hochquellenleitung. Wien, 1900, 8°, 34 S. mit 1 Karte.
- Windakiewicz, E.** Die Erdölindustrie in Oesterreich-Ungarn. Berg- u. Hüttenmännisches Jahrb. d. k. k. Bergakad. zu Leoben und Pöfibrum, Bd. XLIX, 1901, S. 17—104. Wien, 1901.
- Wiesbaur, J. B.** Theralith im Duppaner Gebirge. „Lotos“ Jahrg. 1901, Nr. 3—4. Prag, 1901.
- Woldrich, J. N.** Ueber Ganggesteine und den Zuzlawitzer Kalk im Wolynkathale des Böhmerwaldes. Jahrb. d. k. k. geol. R.-A., Bd. LI, S. 177. Wien, 1901.
- Woldrich, J. N.** Jubileum geologického ustavu říšského ve Vidni. (Jubiläum d. k. k. geol. R.-A. in Wien.) Živa. Prag, 1901.
- Woldrich, J. N.** Lagerplatz des diluvialen Menschen und seine Culturstufe in der Jenerálka bei Prag. (Ausführlicher Auszug aus der Abhandlung Nr. 1, Jahrg. IX, 1900, der Rozprawy der Česká Akademie cis. Frant. Josefa: „Tábořiště diluvialního člověka a jeho kulturní význam v Jenerálce u Prahy a v několika dalších nalezištích českých.“) Prag, 1901.
- Woldrich, J. N.** Nález kosti Aceratheria u Třeboně. (Fund eines Aceratherium-Knochens bei Wittingau.) Vestník d. böhm. Franz Josefs-Akad. in Prag, 1901.
- Woldrich, J. N.** Zpráva o nálezu kostry nosorožčí v Blatě u Medlešic. (Bericht über den Fund eines Rhinoceros-Skeletes zu Blato bei Medleschitz.) Vestník d. böhm. Franz Josefs-Akad. in Prag, 1900. Jahrg. IX, Nr. 9.
- Wolfskron, M. v.** Beitrag zur Geschichte der Baue des Bergreiches an der Etsch (1472—1659). Oesterr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen, Jahrg. XLIX, 1901, S. 91—94; 107—111; 121—123.
- Zahálka, C.** O průlinách diluvialních v Čechách. [Böhmischer diluvialních v Čechách. [Böhmischer Text mit deutschem Résumé: Ueber die Diluvialkarren in Böhmen.] Sitzungsber. d. kgl. böhmischen Gesellsch. d. Wissensch.; math.-naturw. Cl., Jahrg. 1900, Nr. 9. Prag, 1901.]
- Zahálka, C.** Stratigrafický význam sferosideritové vstvy pásma IX křídového útvaru v Poolhí. Böhmischer Text mit deutschem Résumé: Stratigraphische Bedeutung der Sphärosideritschichte des Kreidesystems im Egergebiete Sitzungsber. d. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissensch.; math.-naturw. Cl., Jahrg. 1900, Nr. 14. Prag, 1901.
- Zambonini, F.** Apophyllit von der Seiser Alpe. Groth's Zeitschrift f. Krystallographie und Mineralogie, Bd. XXXIV, S. 561—562. Leipzig, 1901.
- Želízko, J. V.** Jan Kušta a jeho výzkumy na stanici diluvialního člověka v Lubné. (Johann Kušta und seine Forschungen an der Station des diluvialen Menschen bei Lubna.) Věstník českoslov. musejí. Časlau, 1900—1901.
- Želízko, J. V.** O fluoritu od Mutěnic v jižních Čechách. (Ueber den Fluorit von Mutenitz in Süd-Böhmen.) Časopis pro průmysl chemický. Jahrg. XI. Prag, 1901.
- Želízko, J. V.** Einige neue Beiträge zur Kenntnis der Fauna des mittelböhmisches Untersilurs. Verhandl. d. k. k. geol. R.-A. 1901. p. 225.
- Zimányi, K.** Ueber den Tetraëdrit vom Botes-Berge. (Ungarn.) Groth's Zeitschrift f. Krystallographie u. Mineralogie, Bd. XXXIV, S. 78—83. Leipzig, 1901.
- Zuber, R.** Kilka słów o rzekomych śladach lodowca dyluvialnego pod Truskawcem. (Einige Worte über die angeblichen Spuren eines Diluvialen Gletschers bei Pruskawicc.) Kosmos, Lemberg, 1901.
- Zuber, R.** O pochodzeniu flyschu. (Ueber die Entstehung des Flysch.) Kosmos, Lemberg, 1901.
- Zuber, R.** Ueber die Entstehung des Flysch. Zeitschr. f. praktische Geologie. Jahrg. IX, 1901, S. 283—289. Berlin, 1901.