

Verzeichnis

der im Jahre 1908 erschienenen Arbeiten geologischen, paläontologischen, mineralogischen, montangeologischen und hydrologischen Inhaltes, welche auf das Gebiet der österreichisch-ungarischen Monarchie Bezug nehmen, nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1907.

Zusammengestellt von Dr. F. Kerner.

- Abel, O.** Die Anpassungsformen der Wirbeltiere an das Meeresleben. Vortrag, gehalten den 19. Februar 1908. Schriften des Vereines zur Verbreitung naturw. Kenntnisse in Wien. XLVIII. Wien 1908. 8°. 28 S. mit 6 Textfig.
- Abel, O.** Die Paläontologie als Stütze der Deszendenzlehre. Vortrag, gehalten den 12. Dezember 1908 im Wissenschaftlichen Klub in Wien.
- Ahlburg.** Der Erzbergbau in Steiermark, Kärnten und Krain. Zeitschr. f. Berg-, Hütten- u. Salinenwesen, Bd. 55. Hft. 4. S. 463—521.
- Allgemeiner Bericht und Chronik** der im Jahre 1906 in Österreich beobachteten Erdbeben. Herausgeg. v. d. k. k. Zentralanst. f. Meteorologie u. Geodynamik. Wien 1908. 8°. 199 S.
- Ampferer, O.** Über die Entstehung der Inntalterrassen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1908. Nr. 2—3. Wien 1908. 8°. 11 S. (87—97) mit 6 Textfig.
- Ampferer, O.** Studien über die Tektonik des Sonnwendgebirges. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LVIII. Hft. 2. Wien 1908. 24 S. (281—304) mit 11 Textfig.
- Ampferer, O.** Bemerkungen zu den von Arn. Heim und A. Tornquist entworfenen Erklärungen der Flysch- u. Molassebildung am nördlichen Alpenraume. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 189—198.
- Ampferer, O.** Über die Entstehung der Inntalterrassen. Zeitschr. f. Gletscherkunde. III. Berlin 1908. S. 52—67. S. 111—142. Mit 42 Textfig.
- Antimonbergwerk** Heinrichshain bei Panau in Böhmen. Montan-Zeitung. XV. Graz 1908. 4°. S. 268—269.
- Aradi, V.** Der Jura des Ofener Gebirges und allgemeine Betrachtung über die tektonischen Verhältnisse desselben. Ung. Montan-, Industrie- und Handelszeitung. XIV. Budapest 1908. 4°. Nr. 15.
- Aradi, V.** Salz- und Erdöllagerstätten der Süd- und Ostkarpathen. Allgem. österr. Chem.- und Techniker-Zeitung. XXV. Wien 1908. 4°. Nr. 10, 12, 13 und 15.
- Aradi, V.** Erdölstudien. Allgem. österr. Chem.- und Techniker-Zeitung. XXV. Wien 1908. 4°. Nr. 1, 2, 3, 4 und 6. Mit 10 Textfig.
- Aradi, V.** Über die Bildung der rumänischen Petroleumlagerstätten. Allgem. österr. Chem.- und Techniker-Zeitung. XXV. Wien 1908. 4°. Nr. 6—10 u. 14—17. (Enthält Hinweise auf die galizischen Vorkommen.)
- Arentz, F.** Mountain making in the Alps. Archiv. for Math. og. Nat. XXIX. Kristiania 1908. 8°. 97 S.
- Arthaber, G. v.** Über die Entdeckung von Untertrias in Albanien und ihre faunistische Bewertung. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellschaft. I. Wien 1908. 8°. S. 245—299. Mit 3 Taf. (Erwähnung der Untertrias von Bosnien und Dalmatien.)
- Aseher, Else.** Über ein neues Vorkommen von Werfener Schiefer in der Grauwackenzone der Ostalpen. (Reiting, Obersteiermark.) Mitteil. der Wiener Geolog. Gesellsch. I. Wien 1908. 8°. S. 402—407.
- Aufnahmen** der kgl. ung. geolog. Reichsanstalt im Jahre 1908. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 662—700.

- Babor, J.** Diluvialní člověk v Čechách. (Der diluviale Mensch in Böhmen.) Anzeiger der IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. S. 426—427.
- Bach, F.** Das Alter des „Belvedere-schotters“. Zentralbl. f. Min., Geol. u. Pal. Jahrg. 1908. Nr. 13. Stuttgart 1908. 8°. 5 S. (386—390).
- Bach, F.** Mastodonreste aus der Steiermark. I. Die Mastodonreste von Ober-tiefenbach bei Fehring. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellschaft. I. Wien 1908. 8°. 3 S. (22—24).
- Bach, F.** Über einen Fund eines Rhinoceroszahnes aus der Umgebung von Pola. Mitteil. des Naturwiss. Vereines für Steiermark. Jahrg. 1907. Graz 1908. 8°. 12 S. (57—68) mit 1 Taf.
- Bach, F.** *Pseudocyon sansaniensis* Lart. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 299—304.
- Bamberger, M.** Beiträge zur Kenntnis der Radioaktivität der Mineralquellen Tirols. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissenschaften. Bd. 116. Abt. IIa. Wien 1907. 8°. S. 1473.
- Bamberger, M.** Beiträge zur Kenntnis der Radioaktivität einiger Quellen des Semmeringgebietes. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissenschaften. Bd. 117. Abt. IIa. Wien 1908. 8°.
- Bamberger, M.** Beiträge zur Kenntnis der Radioaktivität einiger Quellen Oberösterreichs. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissenschaften. Bd. 117. Abt. IIa. Wien 1908 8° und Internat. Mineralquellen-Zeitung. IX. Wien 1908. 4°. Nr. 201 u. 202.
- Barth, K.** Die Stein- und Gesteinsarten des niederösterreichischen Waldviertels nebst ihren Fundorten. Montan-Zeitung XV Graz 1908. 4°. S. 74 u. 75.
- Bätz.** Das Egerländer Braunkohlenrevier. „Glückauf“ 1908. Hft. 52. S. 1830—42.
- Barvič, J. L.** Bemerkungen über den südlichen Teil des Kuttenberger Bergbaubezirkes. Sitzungsber. d. kgl. böhm. Gesellsch. d. Wissenschaften, math.-naturwiss. Kl. 1907. Prag 1903. 8°. 17 S. Mit 1 Textfig.
- Becke, F.** Bericht über die Aufnahmen am Nord- und Ostrand des Hochalm-massivs. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissensch., math.-naturw. Klasse. CXVII. Abt. 1. Wien 1908. 8°. Mit 1 Taf., Kartenskizze, Profil u. 5 Textfig. S. 371—404.
- Becke, F.** Über Myrmekit. Mitteil. d. Wiener Mineralog. Gesellsch. Nr. 40. Wien 1908. 8°. S. 29—42. (Betrifft Vorkommen in den Ostalpen und in der böhm. Masse.) Mit 4 Textfig.
- Becke, F. Ferdinand Löwl.** (Nekrolog.) Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. I. Wien 1908. 8°. S. 372—374.
- Behrend, F.** Über einige Karbonfarne aus der Familie der Sphenopteriden. Jahrb. d. kgl. preuß. geolog. Landesanstalt für 1908. Berlin 1908. 8°. 52 S.
- Belar, A.** Ein Renntiergeweih aus Oberlaibach in Krain. „Carniola“ I. Laibach 1908. 8°. S. 62—65.
- Belar, A.** Über seismische Beobachtungen. Mitteil. d. Naturwissenschaftl. Vereines a. d. Universität Wien. VI. Wien 1908. 8°. S. 67—68.
- Benndorf, H.** Über die physikalische Beschaffenheit des Erdinnern. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellschaft. I. Wien 1908. 8°. S. 323—342.
- Bergbau in Bosnien und der Herzegowina.** Österr.-ungar. Montan- und Metallindustrie-Zeitung. XXXXII. Wien 1908. Jubiläumsnummer.
- Bergbau in Bosnien und der Herzegowina.** Ungar. Montan-, Industrie- und Handels-Zeitung. XIV. Budapest 1908. 4°. Nr. 24.
- Berg- und Hüttenwesen in Bosnien und der Herzegowina im Jahre 1907.** Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. Wien 1908. 4°. Nr. 36.
- Berg- und Hüttenwesen in Bosnien und der Herzegowina im Jahre 1907.** Montan-Zeitung. XV. Graz 1908. 4°. S. 359—361.
- Berg- und Hüttenwesen Ungarns im Jahre 1906.** Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. Wien 1908. 4°. Nr. 8 und 9.
- Bergwerksbetrieb Österreichs im Jahre 1906.** Österr. Zeitschr. f. Berg- und Hüttenwesen. Wien 1908. 4°. Nr. 4 u. 5.
- Bergwerksbetrieb Österreichs im Jahre 1906.** „Kohleninteressent“ XXVIII. Teplitz-Schönau 1908. 4°. Nr. 1, 2 und 4.
- Bergwerksproduktion Österreichs im Jahre 1907.** Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. Wien 1908. 4°. Nr. 42.
- Bergwerksproduktion in Österreich.** Österr.-ungar. Montan- u. Metallindustrie-Zeitung. XXXXII. Wien 1908. 4°. Nr. 37.
- Bergt.** Neue Vorkommnisse von Pyroxen-granulit und von dessen allgemeiner Verbreitung. Monatsber. d. Deutschen Geolog. Gesellsch. 1908. S. 231—233.
- Berwerth, F.** Über den Niederfall eines Eisenmeteoriten bei Avče im Isonzotale. Anzeiger d. kais. Akad. d. Wissen-

- schaften, math.-naturw. Klasse. Jahrg. XLV. Nr. 15. Wien 1908. 8°. 3 S.
- Berwerth, F.** Steel and meteoric iron. (Journal of the Iron and Steel Institute. Nr. III, for 1907. London 1908. 8°. 15 S. (37—51) mit 3 Taf.
- Berwerth, F.** Etwas über die Gestalt und Oberfläche der Meteoriten. Festschr. d. Naturw. Vereines a. d. Universität Wien. Wien 1908. 8°. S. 29—40.
- Blaschke, F.** Kohlenbergbau in Niederösterreich. Mitteil. d. Sekt. f. Naturkunde d. Ö. T.-K. 1908. Wien 1908. 4^o S. 17—20.
- Böckh, J. v.** Direktionsbericht d. kgl. ungar. geolog. Anstalt. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Anst. f. 1906. Budapest 1908. 8°. S. 7—24.
- Böckh, J. v.** A Petrolcumra való kutatások állása a magyar szent korona országaiban. [Der Stand der Untersuchungen über das Petroleum in den Ländern der ungarischen Krone.] Jahrb. d. kgl. ungar. geolog. Anstalt. XVI. 6. Heft. Budapest 1908. 8°. S. 369—479.
- Böckh, H. v.** Bemerkungen zu: „Die Erzlagerstätten von Dobschau und ihre Beziehungen zu den gleichartigen Vorkommen der Ostalpen.“ Zeitschr. f. prakt. Geologie. XVI. Berlin 1908. 8°. S. 506.
- Boden, K.** Die geologischen Verhältnisse der Veroneser Alpen zwischen der Etsch und dem Tale von Negrar. Beitr. z. Pal. u. Geol. Österr. Ung. u. d. Orient. XXI. Wien und Leipzig 1908. 4^o. S. 179—210. Mit 1 Taf., 1 Karte und 17 Textfig.
- Boruffka, J.** Der geologische Aufbau des Bezirkes, in: „Der politische Bezirk Königinhof“, hrsg. v. Deutschen Pädagogischen Verein im polit. Bez. Königinhof. Gradlitz 1908.
- Broili, F.** Über *Sclerocephalus* aus der Gaskohle von Nürschan und das Alter dieser Ablagerungen. Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1908. LVIII. Bd. Hft. 1. S. 49—70. Mit 1 Lichtdrucktafel.
- Brückner, Ed.** Die periodischen Variationen der Gletscher. XII. Bericht. 1906. Ostalpen. Zeitschr. f. Gletscherkunde. Bd. II. Berlin 1908. S. 163 bis 166.
- Brückner, Ed.** Die Alpen im Eiszeitalter. Vide: Penck A. u. Brückner Ed.
- Brunlechner.** Mineralogische Notizen. (Bleiglanz mit Anglesit und Schwefel von Mieß und Vanadinit und Plumbokalzit von Bleiberg.) „Carinthia.“ 98. Jahrg. Klagenfurt 1908. 8°. S. 53—55.
- Brunlechner.** „Graubleierz.“ „Carinthia.“ 98. Jahrg. Klagenfurt 1908. 8°. S. 80 u. 31.
- [Brusina, S.]** Todesanzeige. Vide: Tietze E.
- Budinszky, K.** *Felis spelaea* bei Solymár. Mitteil. d. Ung. Geolog. Gesellsch. Budapest 1908. 8°. Sitzung vom 2. Dezember.
- Bukovský, A.** Hadcová skála v Kutné Hoře. (Serpentinfelsen in Kuttenberg.) Anzeiger d. IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. S. 432.
- Bukowski, G. v.** Über die jurassischen und kretazischen Ablagerungen von Spizza in Süddalmatien. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1908. Nr. 2 bis 3. Wien 1908. 12 S. (48—59).
- Canaval, R.** Das Erzvorkommen im Knappenwalde bei Döllach im Mölltale. „Carinthia.“ 98. Jahrg. Klagenfurt 1908. 8°. S. 49—52.
- Canaval, R.** Gletscherschliff bei Gottesbichl. „Carinthia.“ 98. Jahrg. Klagenfurt 1908. 8°. S. 52 u. 53.
- Canaval, R.** Zur Kenntnis der Goldzecher Gänge. „Erzbergbau.“ 1907 u. 1908. S. 12—15, 49—52, 70—75, 94—99
- Čermák, J.** Nové názory o tektonice Alp. (Neue Anschauungen über die Tektonik der Alpen.) Anzeiger d. IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. S. 431.
- Chaix-Du Bois, É. et Chaix A.** Contribution à l'étude des lapiés en Carniole et au Steinerne Meer, avec une Notice sur la Terra Rossa par A. Monnier. Globe. Journal geogr. XLVI. Genf 1907. 8°. 53 S. und 26 Taf., hiervon 18 stereoskopische.
- Chambers.** The ozokerit mine of the Galizische Kreditbank at Boryslaw. Transactions of the institution of Mining Engineers. Bd. 33. S. 535—539.
- Cholnoky, J. v.** Über die täglichen Temperaturänderungen des Sandes bei Deliblát. Math. u. naturwiss. Ber. aus Ungarn. XXII. Leipzig 1907. 8°. S. 126—134. Mit 4 Diagrammen.
- Cholnoky, J. v.** Die Lageveränderungen der Flußbetten mit besonderer Beziehung auf die Theiß. Földrajzi Közlemények XXXV. Budapest 1908. 8°. Hft. 10.
- Cornu, F.** Zur Genesis der alpinen Talklagerstätten. Vide: Redlich, K. A. und Cornu, F.

- Cornu, F. u. Himmelbauer, A.** Untersuchungen am Apophyllit und den Mineralen der Glimmerzeolithgruppe. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wiss., math.-naturw. Klasse. CXVI. Wien 1907. 8°. Mit 7 Textfig.
- Cornu, F.** Über die Paragenese der Minerale, namentlich die der Zeolithe. Österr. Zeitschr. f. Berg- und Hüttenwesen. Wien 1908. 4°. Nr. 8.
- Cornu, F.** Rezente Bildung von Smithsonit- und Hydrozinkit in den Gruben von Raibl und Bleiberg. Zeitschr. f. prakt. Geologie. XVI. Berlin 1908. 8°. S. 509 und 510.
- Crammer, H.** Zur Entstehung der Blätterstruktur der Gletscher aus der Firnschichtung. Zeitschr. f. Gletscherkunde. II. Berlin 1908. 8°. S. 198—212. Mit 5 Textfig.
- Crammer, H.** Zur Frage ineinander geschalteter Taltröge in den Alpen. Zeitschr. f. Gletscherkunde. III. Berlin 1908. 8°. S. 143—155.
- Credner, H.** Geologische Übersichtskarte von Sachsen. 1:250.000. Leipzig 1908.
- Čurčić, V.** Prilozi poznavanju predhistorijskog rudarstva i talioničarstva brončanog doba u Bosni i Hercegovini. (Beiträge zur Kenntnis des prähistorischen Bergbaues und der Schmelzen während der Bronzeperiode in Bosnien und Herzegowina.) Glasnik zem. muz. Bosni i Hercegovini. XX. Sarajevo 1908. 8°. S. 77—90.
- Dal Piaz, G.** Le Alpi Feltrine. Studio geologico. Memorie del R. Istituto Veneto di scienze, lettere ed arti. Vol. XXVII. Nr. 9. Venedig 1907. 4°. IX—176 S. mit 34 Textfig., 1 Taf., Profil und 1 geolog. Karte.
- Dal Piaz, G.** Sui Vertebrati delle arenarie mioceniche di Belluno. Atti dell'Accademia scientifica veneto-trentino-istriana. Classe I. Anno V. Padova 1908. 8°. 19 S. mit 7 Textfig.
- Dannenberg.** Geologie der Steinkohlenlager. Berlin, Gebr. Bornträger 1908.
- Dathe.** Gliederung und spezielle Entwicklung der Cuseier Schichten zwischen Waldenburg und Friedland und bei Albendorf (Blatt Schömberg) in Schlesien. Jahrb. d. kgl. preuß. geol. Landesanst. für 1905. Berlin 1905. 8°. S. 710—717.
- Deecke, W.** Ein Grundgesetz der Gebirgsbildung? Dritter Artikel. Der Alpenbogen. Neues Jahrb. f. Min., Geol. u. Pal. 1908. Stuttgart 1908. 8°. S. 55—78.
- Defant, A.** Über stehende Seespiegelschwankungen (Seiches) in Riva am Gardasee. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissensch., mathem.-naturw. Klasse. CXVII. Wien 1908. 8°. S. 697—780. Mit 7 Textfig.
- Deutsch, P.** Die Niederschlagsverhältnisse im Mur-, Drau- u. Savegebiete. Geogr. Jahrb. f. Österr. VI. Wien 1907. 8°. S. 15—65. Mit Karte und Profilen.
- Diener, C.** Ferdinand Löwl †. Sein Leben und seine wissenschaftliche Tätigkeit. Geographische Zeitschrift. Bd. XIV. Hft. 8. Leipzig 1908. 8°. 3 S. (425—427).
- Diener, C.** Ferdinand Löwl †. Mitteil. d. k. k. Geogr. Gesellschaft. LI. Wien 1908. 8°. S. 293.
- Diener, C.** Die Eisenerzvorräte der Erde. (Zeitungsartikel in der „Wiener Zeitung“ vom 5. Dezember 1907.) Wien 1907. 4°. 3 Spalten. Montan-Zeitung. XV. Graz 1908. S. 125—126.
- Diener, C.** Die Stammesgeschichte der Ammoniten im Lichte der Abstammungslehre Steinmanns. Zentralbl. f. Min., Geol. u. Pal. 1908. Stuttgart 1908. 8°. S. 577—584.
- Diener, C.** Die Geologie als Unterrichtsgegenstand an den österreichischen Mittelschulen. Österr. Rundschau. XIV. 3. Heft. Wien 1908. 8°.
- [Döll, Ed.]** Todesanzeige. Vide: E. Tietze.
- Doelter, C.** Über die Einwirkung von Radium- und Röntgenstrahlen auf die Farben der Edelsteine. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissensch., math.-naturw. Klasse. CXVII. Abt. 1. Wien 1908. S. 819—844. Mit 1 Textfig.
- Doelter, C.** Über die elektrische Leitfähigkeit fester Silikate. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissensch., math.-naturw. Klasse. CXVII. Abt. 1. Wien 1908. S. 845—874. Mit 11 Textfig.
- Doelter, C.** Über die Dissoziation der Silikatschmelzen (II. Mitteil.). Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissensch., math.-naturw. Klasse. Abt. 1. Wien 1908. 8°. S. 299—336. Mit 11 Textfig.
- Dreger, J.** Die neuen Fassungen der Quellen von Rohitsch-Sauerbrunn und Neuhaus. „Grazer Tagespost“ vom 16. Februar 1908. 4 Spalten.
- Dreger, J.** Geologische Beobachtungen anlässlich der Neufassungen der Heilquellen von Rohitsch-Sauerbrunn und Neuhaus in Südsteiermark. Verhandl. der k. k. geol. Reichsanst. 1908. Nr. 2—3. Wien 1908. 10 S. (60—69) mit 2 Textfig. und Internat. Mineralquellen-Zeitung. IX. Wien 1908. 4°. Nr. 194 u. 195.

- Dyhrenfurth, G. u. Martin, A.** Skizzen aus der Hohen Tatra. Zeitschrift d. Deutsch. u. Österr. Alpenvereines. XXXIX. München 1908. 8°. S. 153—176. (Mit kurzer geogr.-geolog. Einleitung.)
- E. G.** Mammutfunde im Ozokerit (von Starunia in Galizien). Allgem. österr. Chem.- u. Techn.-Zeitung. XXV. Wien 1908. 4°. S. 127.
- Ebeling.** Zur Geologie der Waldenburger Steinkohlenmulde. Waldenburg 1907.
- Ehrenfeld, R.** Untersuchungen über die Radioaktivität mähr. u. schles. Heilquellen und Mineralbrunnen. Festschrift zur Erinnerung an die Feier des 50-jährigen Bestandes der Landes-Oberrealschule Brünn. Brünn 1907. S. 136—154.
- Emszt, K.** Vorläufiger Bericht über einen Amphibolnephelinbasanit des Medvesgebirges. Vide: Rozložník, P. und Emszt, K.
- Emszt, K.** Adatok Krassó-Szörény varmegye Banatitjainak petrogr. es. chemiai ismeretéhez. Vide: Rozložník, P. u. Emszt, K.
- Engler.** Die Entstehung des Erdöls. Zeitschr. f. angewandte Chemie. 1908. S. 1585—1597.
- Engler.** Die neueren Ansichten über die Entstehung des Erdöls. Berlin. Verlag f. Fachliteratur. 1907. 67 S.
- Exkursionspläne** für die 53. allgem. Versammlung der Deutschen Geolog. Gesellschaft. (Von Beck, Credner, Gäbert, Hibsich u. Kalkowsky.) Mit 5 Taf. u. 12 Textfig.
- Exner, F. M.** Über eigentümliche Temperaturschwankungen von eintägiger Periode im Wolfgangsee. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissensch. math.-naturw. Klasse. CXVII. Wien 1908. S. 9—26. Mit 3 Textfig.
- Fabiani, R.** Paleontologia dei Colli Berici. Memor. d. mat. et. fis. d. societa ital. d. scienze. XV. Rom 1908. 4°. S. 45—249. Mit VI Taf. (Mit Erwähnungen istrischer u. dalmatinischer Eocänfossilien.)
- Frech, F.** Lawinen und Gletscher in ihren gegenseitigen Beziehungen. Zeitschr. d. Deutsch. und Österr. Alpenver. XXXIX. München 1908. 8°. S. 55—79. Mit 15 Textfig.
- Frech, F.** Über das Klima der geologischen Perioden. Neues Jahrb. f. Min., Geol. u. Paläont. 1908. Stuttgart 1908. 8°. S. 74—86. (Erwähnung der ostalpinen mesozoischen Eruptiva.)
- Frech, F.** In welcher Tiefe liegen die Flöze der inneren niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenmulde? Zeitschr. f. Berg-, Hütten- und Salinenwesen im preuß. Staate. Berlin 1908. 4°. 23 S. Mit 2 Taf.
- Frech, F.** Über den Gebirgsbau der Alpen. Petermanns Geograph. Mitteil. Gotha 1908. Heft X—XII. S. 219 bis 283. Mit 1 Karte u. 8 Taf.
- Freudenberg, W.** Die Fauna von Hundsheim in Niederösterreich. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. LVIII. Bd. 2. Hft. S. 197—222.
- Friedberg, W.** Młodszy miocen Galicyi zachodniej i jego fauna. (Das jüngere Miocän des westlichen Galiziens und seine Fauna.) Sprawoz. kom. fiz. XI. Krakau 1907. III. S. 3—49.
- Fritsch, A.** Über Problematica silurica. Sitzungsber. d. kgl. Böhm. Gesellsch. d. Wissensch. 1908. Prag 1908. 8°. 7 S.
- Fröbe, C.** Zur Kenntnis syenitischer Gesteinsgänge des sächsischen Erzgebirges. Zeitschr. d. Deutsch. Geolog. Gesellsch. LX. Berlin 1908. 8°. S. 273—324.
- Fuchs, E.** Ansprache anlässlich der Konstituierung der Geolog. Gesellschaft in Wien. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. I. Wien 1908. 8°. S. 1—4.
- Fugger, E.** Salzburgs Seen. VIII. Mitteil. d. Gesellsch. f. Salzburger Landeskunde. XLVIII. Salzburg 1908. S. 1—24. Mit 3 Taf. u. 18. Textfig.
- Gaal, St.** Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Rákosd (Kom. Hunyad) und die sarmatischen Land- und Süßwassermollusken von Rákosd. Mitteil. d. Ung. Geolog. Gesellsch. Budapest 1908. 8°. Sitzung v. 3. Juni.
- Gaal, St.** Spuren des tertiären Salzkörpers im Marostal bei Déva. Mitteil. d. Ung. Geolog. Gesellsch. Budapest 1908. 8°. Sitzung vom 2. Dezember.
- Gäbert, C.** Über die Möglichkeit der Aufschließung neuer Steinkohlenfelder im erzgebirgischen Becken. Zeitschr. f. prakt. Geologie. XVI. Berlin 1908. S. 114—119 mit 1 Textfig.
- Gálocsy, A.** Der Bergbau von Bosnien und Herzegowina. Montan-Zeitung. XV. Graz 1908. 4°. S. 271—272.
- Gaunersdorfer, J.** Einiges über die Kronprinz-Rudolf-Wasserleitung und die artesischen Brunnen am Gebirgsrande in Mödling. Mitteilungen des

- Vereines der Naturfreunde in Mödling. Nr. 32. Wien 1908. 4^o. 3 S.
- Geologische Gesellschaft in Wien.** Konstituierende Versammlung. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. I. Wien 1908. S. 1—12.
- Geschichte der Silber- und Bleibergwerke zu Pöbram.** Katalog der Prager Jubiläumsausstellung 1908 und Montan. Rundschau. I. Wien 1908. 8^o. Nr. 7.
- Gesell, A. u. Palfy, M. v.** Die Umgebung von Abrudhánya. Blatt: Zone 20, Kol. XXVIII. Erläut. z. geolog. Spezialkarte der Länder der ung. Krone. Budapest 1908. 8^o. 36 S.
- Geyer, G.** Erläuterungen zur geologischen Karte . . . SW Gruppe Nr. 13. Gaming und Mariazell (Zone 14, Kol. XII der Spezialkarte der österreichisch-ungarischen Monarchie i. M. 1:75.000). Wien 1908. 8^o. 34 S.
- Geyer G.** Vorlage des Blattes Weyer. (Zone 14, Kol. XI.) Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 341—343.
- Gnirs, A.** Beobachtungen über den Fortschritt einer säkularen Niveauschwankung des Meeres während der letzten zwei Jahrtausende. Mitteil. d. k. k. Geograph. Gesellschaft. LI. Wien 1908. 8^o. S. 1—56. (Bespricht an erster Stelle die Küsten Istriens und Dalmatiens.)
- Gorjanović - Kramberger, K.** Nova *Valenciennesia* sa Mostarskog polja u Bosni i Val. *Krambergeri R. II.* iz Tamana. (Eine neue *Valenciennesia* aus dem Mostarpolje in Bosnien und V. Kr. aus Tamana.) Glasnik zem. muz. Bosn. i. Herc. Sarajevo 1906. 8^o. S. 245.
- Gorjanović-Kramberger, K.** Pračovék iz Krapine — kannibal. (Der Urmensch von Krapina — Kannibale.) Anzeiger d. IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. S. 288 u. 289.
- Gorjanović-Kramberger, K.** Erläuterungen zur geologischen Karte von Agram. Geologische Übersichtskarte der Königreiche Kroatien u. Slavonien. Lfg. V. Agram 1908. 75 S. Mit 1 Karte in Farbendr., 1 Kartenskizze und 6 Textfig.
- Gortani, M.** La fauna a Climenie del Monte Primosio. (Contrib. allo stud. d. paleozoico carnico. III.) Memor. de R. Accad. d. scienze d. Istit. d. Bologna. Ser. VI. Tom. IV. Bologna 1907. S. 201—245. Mit 2 Taf.
- Göttinger, G.** Der Lunzer Mittersee, ein Grundwassersee in den nieder-österreichischen Kalkalpen. Internationale Revue der gesamten Hydrobiologie und Hydrographie. Bd. I. Leipzig 1908. 8^o. 51 S. (153—176, 324—350) mit 23 Textfig., 1 Karte und 10 Taf.
- Göttinger, G.** Morphologische Bemerkungen zur Dammrutschung bei Ardning (Oberennstal) im Februar 1908. Mitteil. d. k. k. Geograph. Gesellschaft Bd. 51. Wien 1908. 8^o. S. 310—322. Mit 4 Taf. und 2 Textfig.
- Granigg, B.** Die Bauwürdigkeit der Schneeberger Lagerstätten. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. Wien 1908. 4^o. Nr. 43, 44 und 45. Mit 5 Textfig.
- Granigg, B.** Die stoffliche Zusammensetzung der Schneeberger Lagerstätten. Österr. Zeitschr. f. Berg- und Hüttenwesen. Wien 1908. 4^o. Nr. 27, 28, 30—32 Mit 6 Textfig. und 1 Taf.
- Gregor, J.** Die Höhe des Mittelwassers in Rogožnica, Zara und Sestrice. Mitteil. d. milit.-geograph. Instit. XXVI. Wien 1907. 8^o. S. 57—143.
- Grund, A.** Die Oberflächenformen des Dinarischen Gebirges. Zeitschr. d. Gesellsch. f. Erdkunde. Berlin 1903. S. 468—480. Mit 8 Abbildungen.
- Gürich, G.** Leitfossilien. Erste Liefg. Kambrium und Silur. Berlin, Gehr. Bornträger, 1908. 8^o. 95 S. mit 28 Taf.
- Haas, O.** Über einen Cephalopodenfund im oberen Jura des Losers bei Alt-Aussee. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. I. Wien 1903. 8^o. S. 385—395. Mit 1 Taf.
- Halaváts, J.** Der geologische Bau der Umgebung von Szerdahely-Koncza. Bericht über die geologische Detailaufnahme im Jahre 1906. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Anst. f. 1906. Budapest 1908. 8^o. 11 S. (134—144).
- Hammer, W.** Beiträge zur Geologie der Sesvenna-Gruppe. II. Der Westrand der Örtzaler Masse. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 98—107. Mit 3 Textfig.
- Hammer, W.** Ferdinand Löwl †. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 188 und 189.
- Hammer, W.** Die Ortlergruppe und der Ciavalschokamm. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LVIII. 1908. Hft. 1. Wien 1908. 8^o. 118 S. (79—196) mit 41 Textfig. und 2 Taf.
- Hammer, W. und Trener, G. B.** Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ungar. Monarchie, Blatt: Bormio und Passo del Tonale,

- Zone 20, Kol. III. SW-Gruppe Nr. 78. 1 75.000. Herausgeg. v. d. k. k. geolog. Reichsanst. 8. Lief. Wien 1908.
- Hampel, J.** Über die chemische Konstitution des Augits aus der Paschkopole bei Borešlau. Tschermaks Mineralog. und petrograph. Mitteil. XXVII. Wien 1908. 8°. S. 270—272.
- Haniel, C. A.** Vorläufige Mitteilung über das Vorkommen von Gosaukreide südlich des Hohen Lichtes Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1908. Wien 1908. S. 362.
- Hanzlik, St.** Přehled pokroků geofysiky za rok 1905 a 1906. [Übersicht über die Fortschritte der Geophysik in den Jahren 1905 und 1906.] Anzeiger d. Kaiser Franz Josefs-Akad. XVII. Prag 1908. S. 240.
- Hassinger, H.** Untersuchungen im Gebiete der Mährischen Pforte (bei Mährisch-Weißkirchen). Mitteil. d. k. k. Geograph. Gesellschaft, LI. Wien 1908. 8°. S. 87 und 88. (Vortragsbericht.)
- Hauptmann, L. und Heritsch, Fr.** Die eiszeitliche Vergletscherung der Bösensteingruppe in den Niederen Tauern. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wiss., math.-naturw. Kl. CXVII. Abt. I. Wien 1908. 8°. S. 405—437. Mit 1 Karte und 6 Textfig.
- Heim, A.** Einiges aus der Tunnelgeologie. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellschaft. I. Wien 1908. 8°. S. 151—158.
- Heritsch, Fr.** Die eiszeitliche Vergletscherung der Bösensteingruppe in den Niederen Tauern. Vide: Hauptmann, H. und Heritsch, Fr.
- Heritsch, Fr.** Granit aus der Umgebung von Übelbach in Mittelsteiermark. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 295—297.
- Heritsch, Fr.** Der Serpentin von Bruck a. d. Mur. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 297—299.
- Heritsch, Fr.** Über das Mürtaler Erdbeben v. 1. Mai 1885. Mitteil. d. Erdbebenkommission d. kais. Akad. d. Wissensch. XXXII. Wien 1908. 68 S. Mit 3 Karten und 1 Textfig.
- Hess, H.** Erwiderung auf den Artikel von Crammer, betreffend die Taltröge in den Alpen. Zeitschr. f. Gletscherkunde. III. Berlin 1908. 8°. S. 155—156.
- Hibsch, J. E.** Über das Auftreten gespannten Wassers von höherer Temperatur innerhalb der Schichten der oberen Kreideformation in Nordböhmen. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. LVIII. Bd. 2. Heft. S. 305—310.
- Hibsch, J. E.** Geologische Karte des böhmischen Mittelgebirges. Blatt VII (Teplitz—Borešlau) nebst Erläuterungen; bearbeitet und herausgegeben mit Unterstützung der Gesellschaft für Förderung deutscher Wissenschaft, Kunst und Literatur in Böhmen. Tschermaks Mineralogische und petrographische Mitteilungen, hrsg. v. F. Becke. Bd. XXVII. Hft. I. Wien 1908. 8°. 104 S. mit 12 Textfig. u. 1 geolog. Karte.
- Hilber, V.** Das Alter der steirischen Braunkohlen. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellschaft. I. Wien 1908. 8°. S. 71—76.
- Hillebrand, Sylvia.** Über die Porphyrite und diesen entsprechende Gesteine in der Umgebung von Bruneck. Tschermaks Min. u. petr. Mitteil. XXVI. Bd. Wien 1908. S. 469 ff.
- Himmelbauer, A.** Bericht über eine mineralogische Reise in die kärntnerischen Bleibergwerke. Mitteil. des Naturwiss. Vereines a. d. Univ. Wien. VI. Wien 1908. 8°. S. 66.
- Himmelbauer, A.** Resultate der Ätzmethode beim Kupferkies. Tschermaks Min. u. petr. Mitteil. XXVII. Wien 1908. 8°. S. 327—352. Mit 1 Taf. (Betrifft auch Vorkommen aus Böhmen, Tirol und Ungarn.)
- Himmelbauer, A.** Untersuchungen am Apophyllit und den Mineralen der Glimmerzolithgruppe. Vide: Cornu F. u. Himmelbauer, A.
- Hinterlechner, K.** O ruláč východočeských. (Über die Gneise Ostböhmens.) Anzeiger der IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. Heft 1—8. S. 241.
- Hinze.** Kurzer historischer Abriss über den Bergbau zu Mies und die geolog. Verhältnisse dieser Gegend. „Erzbergbau.“ S. 430—436
- Hörnes, R.** Ältere und neuere Ansichten über Verlegungen der Erdachse. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellschaft. I. Wien 1908. 8°. S. 159—202.
- Hörnes, R.** Der Einbruch von Salzburg und die Ausdehnung des interglazialen Salzburger Sees. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wiss., math.-naturw. Kl. CXVII. Abt. I. 17 S. Mit 1 Textfig.
- Höfer, H.** Das Alter der Karawanken. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 293—295. Mit 1 Textfig.

- Hoffingott, Al. v.** Zur Hebung des alpinen Bergbaues. Montan-Zeitung. XV. Graz 1908. 4^o. S. 42 u. 43.
- Holý, A.** Das Goldvorkommen bei Kasejovic in Böhmen. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. Wien 1908. 4^o. Nr. 14. S. 165 u. 166.
- Holý, A.** Das Goldvorkommen von Kassejowitz. „Erzbergbau.“ 1908. S. 428—430.
- Jüger, Fr.** Erdbeben am 12. Mai (in Ostkärnten). „Carinthia.“ 98. Jahrg. Klagenfurt 1908. 8^o. S. 41 u. 42.
- [**Jahn, Ed.**] Todesanzeige. Vide: Tietze, E.
- Jahn, J. J.** Bemerkungen zum Antrage über die Trinkwasserversorgung der Stadt Brünn und der benachbarten Gemeinden aus dem Gebiete von Brünn. Brünn 1907. 8^o. 40 S. mit 2 Taf.
- Jahn, J. J.** Poznámky k návrhu, aby se město Brno a okolní obce zaoptovaly pitnou vodou z okrsku březovského. [Bemerkungen zum Antrage über die Trinkwasserversorgung der Stadt Brünn und der benachbarten Gemeinden aus dem Gebiete von Brünn. Brünn 1907. 8^o. 30 S. mit 2 Fig.
- Jahn, J. J.** Über das quartäre Alter der Basalruptionen im Mährisch-Schlesischen Niederen Gesenke. Sitzungsberichte der kais. Akademie der Wissenschaften, math.-naturw. Klasse. Abtlg. I. Bd. CXVI. 1907. Wien 1907. 8^o. 45 S. mit 3 Textfig. und 6 Taf.
- Jahn, J. J.** O brněnské vodní otázce. (Über die Brünnener Wasserfrage.) Lid. novin. 1908. Brünn 1908. 23 S.
- Jahn, J. J.** O původu čedičových konlí na Jaklovci u Moravské Ostravy. (Über die Herkunft der Basaltkugeln auf der Anhöhe Jaklovec bei Mährisch-Ostrau.) Brünn 1908. 8^o. 12 S. mit 3 Taf.
- [**Jahn, J. J.**] Veřejné přednášky J. J. Jahna v zimním období 1907—08; die zpráv brněnských denních listů. [Öffentliche Vorträge J. J. Jahns während des Wintersemesters 1907—08; nach Berichten der Brünnener Blätter.] Brünn 1908. 8^o. 8 S.
- Jahn, J. J.** O jineckém kambriu. [Über das Kambrium von Jinetz.] Proßnitz 1908. 8^o. 15 S. mit 1 Textfig. und 1 Taf.
- [**Jahn, J. J.**] Publikace J. J. Jahna. [Publikationen von J. J. Jahn.] 1890—1908. Brünn 1908. 8^o. 6 S.
- Jaroš, Z.** Beiträge zur Morphologie des böhmischen Antimonits. Anzeig. d. böhm. Akad. der Wissenschaften. Prag 1907.
- Ježek, B.** O whewellit. (Über d. Whewellit.) Anzeiger d. IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. S. 430.
- John, C. v. und F. E. Suess.** Die Gauverwandtschaft der Gesteine der Brünner Intrusivmasse. Jahrbuch der k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LVIII. 1908. Hft. 2. Wien 1908. 8^o. 20 S. (247—266) mit 1 Textfig. und 1 Taf.
- Jüttner, K.** Zur Bildungsgeschichte der mährisch-schlesischen Basaltberge. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1908. Wien 1908. S. 362—364.
- Kadić, O.** *Mesocetus hungaricus Kadie*, a borholyai miocénretegeköl. [*Mesocetus hungaricus Kadie*, eine neue Balanopteridenart aus dem Miocän von Borbolya in Ungarn.] Jahrb. d. kgl. ung. geol. Anstalt. XVI. 2. Heft. Budapest 1908. 8^o. S. 19—88. Mit 3 Taf.
- Kalcsinsky, A.** Über die Temperaturverhältnisse des artesischen Brunnenwassers der Margaretheninsel in Budapest. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8^o. S. 471—481.
- Katzer, F.** Die Braunkohlenablagerung von Ugljevik bei Bjelina in Nordost-Bosnien. Fortsetzung und Schluß. Ungar. Montan-, Industrie- u. Handelszeitung. XIV. Budapest 1908. 4^o. Nr. 1—3.
- Katzer, F.** Geologische Beobachtungen und der gegenwärtige Stand der geologischen Durchforschung Bosniens und der Herzegowina (serbisch). Glasn. zem. mus. Bosn. i. Herce. XVIII. Sarajevo 1906. 8^o. S. 37—68.
- Katzer, F.** Zur Karsthydrographie. Peterm. Geograph. Mitteil. 1908. Gotha 1908. 8^o. Hft. XI.
- Kerner, F. v. Gustav Mayr †.** Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 239.
- Kerner, F. v.** Reisebericht aus der östlichen Zagorje. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 244—250.
- Kerner, F. v.** Die Trias am Südrande der Svilaja planina. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 259—289.
- Kerner, F. v.** Untersuchungen über die Veränderlichkeit der jährlichen Niederschlagsperiode im Gebiete zwischen der Donau und der nördlichen Adria. Denkschr. d. math.-naturw. Kl. d. kais. Akad. d. Wissensch. LXXXIV. Bd. Wien 1908. 4^o. 58 S.

- Kerner, F. v.** Verzeichnis der im Jahre 1908 erschienenen Arbeiten geologischen, paläontologischen, mineralogischen, montangeologischen und hydrologischen Inhalts, welche auf das Gebiet der österreichisch-ungarischen Monarchie Bezug nehmen, nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1907. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 434.
- Klodič, M. v.** Über die Wasser- und Temperaturverhältnisse des Wocheiner Tunnels. Vide: **Kossmat**: Geologie des Wocheiner Tunnels und der südlichen Anschlußlinie.
- Knett, J.** Beendigung der Mineralquellenarbeiten in Rohitsch-Sauerbrunn. Internat. Mineralquellen-Zeitung. IX. Wien 1908. 4^o. Nr. 186.
- Kober, L.** Das Dachsteinkalkgebirge zwischen Gader, Rienz und Boita. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellschaft. I. Wien 1908. 8^o. S. 203.
- Koeh, A.** Die geologischen Verhältnisse des Bergzuges von Rudobánya—Szt. András. Math. u. naturwiss. Ber. aus Ungarn. XXII. Leipzig 1907. 8^o. S. 13—28. Mit 1 Taf.
- Koeh, A.** Neue Beiträge zu dem Vorkommen von Trachytmaterial in den alttertiären Ablagerungen des Ofener Gebirges. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8^o. S. 373—382. Mit 2 Textfig.
- Koeh, F.** Prilog petrografskom noznavanju Motajice planine u Bosni. (Ein Beitrag zur petrographischen Kenntnis der Motajica planina in Bosnien.) Glasnik zem. muz. Bosni i Hercegovini. XX. Sarajevo 1908. 8^o. S. 1—22.
- Koeh, F.** Erläuterungen zur geologischen Karte von Ivanič—Kloštar—Moslavina. Geologische Übersichtskarte der Königreiche Kroatien und Slawonien. Lfg. IV. Agram 1906. 22 S. mit 1 Karte in Farbendr. und 8 Textfig.
- Kohlenvorkommen** in den Grenzgebieten von Unterkrain, Istrien, Görz und Gradiska, zwischen Basovizza im Westen und St. Peter im Osten und zwischen Podbreže im Nordwesten u. Jelisane im Südwesten. Montau-Zeitung. XV. Graz 1908. 4^o. S. 236.
- Kohlenproduktion** Österreichs im Jahre 1907. „Der Kohleninteressent.“ XXVI. 4^o. Teplitz-Schönau 1903. Nr. 18, 19, 21, 22 und 23.
- König, A.** Geologische Beobachtungen in Oberösterreich. II. Der Südbach des Hausruck und die Altmoränen des Atterseegeletschers. Jahresh. d. Museum Franzisco-Carolinum. LXVI. Linz 1908. 8^o. 17 S.
- Königsberger, J.** Versuche über primäre und sekundäre Beeinflussung der normalen geothermischen Tiefenstufe und über die Temperaturen im Albula-, Arlberg-, Simplon-, Ricken-, Tauern- und Bosrucktunnel. Eclogae geol. Helvetiae. X. Nr. 4. Lausanne 1908. 8^o. S. 506—525. Mit 1 Taf.
- Kossmat, F.** Beobachtungen über den Gebirgsbau des mittleren Isozogengebietes. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1908. Nr. 2—3. Wien 1908. 16 S. (69—84) mit 5 Textfig.
- Kossmat, F.** Paläogeographie. (Geologische Geschichte der Meere und Festländer.) Sammlung Göschen. Leipzig 1908. 16^o. 137 S. Mit 1 Taf.
- Kossmat, F.** Geologie des Wocheiner Tunnels und der südlichen Anschlußlinie. Mit einer Beilage von M. v. Klodič: Über die Wasser- und Temperaturverhältnisse des Tunnels. Denkschriften der math.-naturw. Klasse d. kais. Akad. d. Wissenschaften. Bd. LXXXII. Wien 1907. 4^o. 102 S. (41—142) mit 15 Textfig., 7 Taf. und 1 geolog. Karte.
- Krasser, F.** Kritische Bemerkungen und Übersicht über die bisher zutage geförderte fossile Flora des unteren Lias der österreichischen Voralpen. Wiesner-Festschrift. Wien 1908. 8^o. 15 S. (437—451).
- Krümer, H.** Der Mensch und die Erde, die Entstehung, Gewinnung und Verwertung der Schätze der Erde als Grundlagen der Kultur. Fünfter Band: Der Mensch und die Mineralien, bearbeitet von J. Hart, E. Harbort, H. du Bois und A. Miethe. Berlin 1908. 8^o. 420 S. Mit vielen Beilagen und Textillustr. (Nimmt auch auf österreichische Bergwerke mehrfach Bezug.)
- Krebs, N.** Neue Forschungsergebnisse zur Karsthydrographie. Petermanns Mitteil. Gotha 1903. 4^o. S. 166—168.
- Krejčí, A.** Zlato otavské. (Das Gold des Otavaflusses.) Anzeiger d. IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. S. 428 u. 429.
- Krejčí, A.** Zirkon a monazit od Pisku. (Zirkon und Monazit von Pisek.) Ber. d. Franz. Josefs-Akad. XVI. Prag 1907. 8^o. Nr. 5.
- Kretschmer, Fr.** Die Petrographie und Geologie der Kalksilikatfelse in der Umgebung von Mährisch-Schönberg. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. LVIII. Bd. 3. Hft. S. 527—572. Mit 1 Profilaf.

- Kreutz, St.** Untersuchung der optischen Eigenschaften von Mineralien der Amphibolgruppe und ihrer Abhängigkeit von der chemischen Zusammensetzung. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wiss., math.-naturw. Kl. CXVII. 1. Abt. Wien 1908. 8°. S. 875—968. Mit 5 Textfig.
- Kubart, B.** Pflanzenversteinerungen enthaltende Knollen aus dem Ostrau-Karwiner Kohlenbecken. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wiss., math.-naturw. Kl. CXVII. 1. Abt. Wien 1908. 8°. S. 373—478. Mit 1 Taf.
- Kučera, B.** Radioaktive Eigenschaften des Bodens der Prager Wasserleitung. Sitzungsber. d. kgl. Böhm. Gesellsch. d. Wissenschaften. Math.-nat. Kl. 1907. Prag 1908. 8°. 13 S.
- Kukuk.** Über Gasausbrüche beim Tiefbohrbetriebe. „Glückauf.“ 1908. S. 1732 u. 1733.
- Kuźniar, W.** Warstwy graniczne liasury (toarcien) na północ od przedniej Kopy Sołtysiej w. Tatrach. [Die Grenzschichten des Lias und Jura (Toarcien) im Norden der Kopa Sołtysia.] Spr. Kom. Fiz. Akad. Um. Krakau 1908.
- Kuźniar, W.** Eocen Tatrzański. (Das Focän der Tatra.) Spr. Kom. Fiz. Akad. Um. Krakau 1907.
- Lachmann, R.** Neue ostungarische Beauxitkörper und Beauxitbildung überhaupt. Zeitschr. f. prakt. Geologie. XVI. Berlin 1908. 4°. S. 353—362. Mit 3 Textfig. und 1 Taf.
- Lachmann, R.** Der Bau des Jackel im Obervintschgau. Beitr. z. Pal. u. Geol. Österreich-Ungarns und des Orients. Bd. XXI. Wien 1908. 4°. S. 1—32. (Teil V und VI der Arbeit auch als Inaug.-Dissert. gedruckt. Berlin 1903.)
- Landeskunde von Niederösterreich.** Herausgegeben von G. Rasch. Dritte, von Dr. H. Vettters, Dr. F. König und H. Pabisch vollständig umgearbeitete Auflage. Wien 1908. 8°. Mit 13 Holzschnitten, 1 Karte, 1 geolog. Karte (Öleate) 1 geolog. Profil und 1 Formationstabelle.
- László, G.** Über Ungarns Torfmoore. Mitteil. d. Ungar. Geolog. Gesellsch. Budapest 1908. 8°. Sitzung v. 8. Jänner und 3. Juni.
- Lecher, E.** Das Jahrhundert des Radiums. Internat. Mineralquellen-Zeitung. IX. Wien 1908. 4°. Nr. 182.
- Leitmeler, H.** Kalzitkristalle in einem marmorisierten Kalkeinschlusse des Basaltes von Weitendorf in Steiermark. Zentralbl. für Min., Geol. u. Pal. Jahrg. 1908. Nr. 9. Stuttgart 1908. 8°. 4 S. (257—260).
- Leitmeler, H.** Geologie der Umgebung von Kainberg im Sausal. Mitteil. d. Naturw. Vereines für Steiermark. Jahrg. 1907. Graz 1908. 8°. 18 S. (112—128) mit 3 Textfig. und 1 Karte.
- Leitmeler, H.** Eine Opalbreccie von Gleichenberg in Steiermark. Zentralbl. f. Min., Geol. u. Pal. 1908. Stuttgart 1908. 8°.
- Leitmeler, H.** Beiträge zur Kenntnis des Verhältnisses zwischen Quarz, Chalcedon und Opal. Zentralbl. f. Min., Geol. u. Pal. 1908. Stuttgart 1908. 8°. S. 632—638.
- Lewiński, J.** Utwory jurajskie t. zw. „pasma Sulejowskiego“. (Die Jurabildungen der sogenannten Sulejower Schichten.) Rozprawy mat. przyr. Akad. um. VII A. Krakau 1907 (1908). S. 2—9.
- Lewiński, J.** Die Gebirgskette von Przedborz. Anzeiger der Akad. der Wissensch. in Krakau, math.-naturw. Klasse. Krakau 1908. 8°. S. 34—47.
- Lewiński, J.** Die jurassischen Ablagerungen bei der Station Checiny und ihre Fauna. Anzeiger der Akad. der Wissensch. in Krakau, math.-naturw. Klasse. Krakau 1908. 8°. S. 408—444.
- Lindemann, B.** Petrographische Studien in der Umgebung von Sterzing in Tirol. I. Teil. Das kristalline Schiefergebirge. Neues Jahrb. f. Min., Geol. u. Pal. Stuttgart 1907. 8°. Mit 2 Textfig.
- Liffa, A.** Beiträge z. kristallographischen Kenntnis der ungarischen Pyrite. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 405—423. Mit 2 Taf.
- Linstow, O. v.** Die Verbreitung des Bibers im Quartär. Abhandl. u. Berichte des Museums für Natur- und Heimatkunde zu Magdeburg. Bd. I. Hft. 4. Magdeburg 1908.
- Loczy, L.** Balatonkörnyéki ösemlös maradványokrol és az akarattya Balaton part megrogyásáról. [Ursäugetierfunde aus der Umgebung des Plattensees und über den Einsturz des hohen Plattenseesufers bei Akarattya.] Mitteil. d. Ung. Geolog. Gesellsch. Budapest 1908. 8°. Sitzung vom 6. Mai.
- Lomnicki, A. M.** Wykricie mamuta (*Elephas primigenius Blumb.*) i nosorozca dyluwialnego (*Rhinoceros antiquitatis Blumb.*) w Staruni, pow. Bohorodczański. [Über den Mammut- und Rhinocerosfund in Starunia.] Kosmos. XXXIII. Lemberg 1908. 8°. 16 S. (63—72).

- Lomnicki, A. M.** Mięczaki i in pleistoceńskiego wydobyte ze szybu mamutowego w Staruni, pow. Bohorodczański. [Die Mollusken im pleistocänen Ton des Mammutschachtes in Starunia.] Kosmos. XXXIII. Lemberg 1908. 8°. 4 S. (73—76).
- Lörenthey, E.** Über die pannonischen Schichten des Fehérpart bei Tihany. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 716—724.
- Lörenthey, E.** Dr. Melczer Gusztáv. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. S. 103—106. Nekrolog des ungarischen Mineralogen.
- Lörenthey, E.** Paläontologische Studien über tertiäre Dekapoden. Math.-naturw. Berichte aus Ungarn. XXII. Leipzig 1907. 8°. S. 29—36.
- Lowag, J.** Der Eisensteinbergbau im Altvatergebirge. Montan-Zeitung. XV. Graz 1908. S. 304.
- Lowag, J.** Die Permformation oder das Rotliegende im Riesengebirge. Montan-Zeitung. XV. Graz 1908. 4°. S. 252 u. 253.
- Löw, M.** Die kristallographischen Verhältnisse der Cerussite von Rézbánya. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 205—220.
- [Löw, F.]** Sein Leben und seine wissenschaftliche Tätigkeit. Von C. Diener. Leipzig 1908. 8°. Vide: Diener, C.
- [Löw, F.]** Todesanzeige. Vide: Hammer, W.
- Loziński, W.** Powstanie jeziorok dyluwialnych na niżu galicyjskim. (Die Entstehung der Diluvialseen in der galizischen Tiefebene.) Rozprawy Ak. um. mat. przyr. VII B. Krakau 1907. S. 351.
- Lucerna, R.** Glazialgeologische Untersuchung der Liptauer Alpen. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissensch., math.-naturw. Klasse. CXVII. Abt. 1. Wien 1908. S. 713—818. Mit 1 Karte u. 14 Textfig.
- Luksch, A.** Die radioaktiven Wässer von St. Joachimstal. Internat. Mineralquellen-Zeitung. IX. Wien 1908. 4°. Nr. 181.
- Lutz, A.** Die Diorite von St. Lorenzen im Pustertale. Progr. d. Staatsgymn. Landskron 1907—8.
- † **Makowsky, A.** Die Brionischen Inseln. Eine naturhistorische Skizze. Verhandl. d. Naturf. Vereines in Brünn. XLVI. Brünn 1908. 8°. S. 64—93. (Enthält auch ein geologisches Kapitel.)
- [Makowsky, A.]** Todesanzeige. Vide: Tietze, E.
- Maros, J.** Bericht über Mineralien von Déva. Mitteil. d. Ung. Geolog. Gesellschaft. Budapest 1908. 8°. Sitzung v. 6. Mai.
- Maros, J.** Pyrit von Déva, Komitat Hunyad. (Vorläufiger Bericht.) Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 230.
- Martel.** Zur Geschichte des Tiroler Bergbaues. „Glück auf.“ 1907. S. 1050 ff.
- Martelli, A.** Notizie petrografiche sullo scoglio di Melisello. Bollet. d. Soc. Geol. Ital. XXVII. Rom 1908. 8°. Mit 1 Taf.
- Martelli, A.** Di alcune recenti idee sulla struttura dell'Apennino e specialmente di preteso carreggiamento dalmato-garganico. Rivist. geogr. ital. XV. Fasc. IV.
- Martin, A.** Skizzen aus der Hohen Tatra. Vide: Dyhrenfurth, G. u. Martin, A.
- Maška, K. J.** Diluvialní pes v Čechách a na Moravě. (Der diluviale Hund in Böhmen und Mähren.) Anzeiger der IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. S. 426.
- Mauritz, B.** Einige Bemerkungen zur Arbeit des Herrn E. Pinkert: Beiträge zur Kenntnis der Eruptivgesteine der Berggruppe von Bulza. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 650—657.
- Mauritz, B.** Über einen neuen Zeolithfundort. (Vorläufiger Bericht.) Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 231.
- [Mayer, Gr.]** Todesanzeige. Vide: F. Kerner.
- Méhes, Gy.** Beiträge zur Kenntnis der pliocänen Ostrakoden Ungarns. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 601—635. Mit 4 Taf. u. 2 Textfig.
- Michael, R.** Die Lagerungsverhältnisse und Verbreitung der Karbonschichten im südlichen Teile des oberschlesischen Steinkohlenbeckens. Ung. Montan-, Industrie- u. Handelszeitung. XIV. Budapest 1908. 4°. Nr. 11. Mit 5 Textfig.
- Michael, R.** Karbon, Rotliegendes, Trias und Tertiär in Oberschlesien. Ung. Montan-, Industrie- u. Handelszeitung. XIV. Budapest 1908. 4°. Nr. 10.
- Miotto, L.** Bergbau in Dalmatien. Österr.-ung. Montan- u. Metallindustrie-Zeitung. XLIII. Wien 1908. 4°. Nr. 17.
- Monnier, A.** Notice sur la Terra Rossa. Vide: Chaix Du Bois, E. et Chaix, A.
- Montanistischer Klub** für die Bergreviere Teplitz, Brüx und Komotau. Führer durch das nordwestböhmisches

- Braunkohlenrevier. 2. Aufl. Brüx 1908.
Ad. Becker, Teplitz-Schönau.
- Morozewicz, J. O haczetynie z Bonarki pod Krakowem. (Über Hatchettin von Bonarka bei Krakau.) Sitzungsber. u. Anzeiger d. Akad. d. Wissensch. in Krakau. Krakau 1908. 8°. S. 1067 bis 1072.
- Mulll, F. Bemerkungen zu den geologischen Beobachtungen über die Heilquellen von Rohitsch-Sauerbrunn. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 181—182.
- Mullner, A. Das Eisenwesen vom 5. bis zum 13. Jahrhundert. Österr. Zeitschr. f. Berg- und Hüttenwesen. Wien 1908. 4°. Nr. 20 u. 21. S. 241—244 u. 255—260. Mit 3 Textfig. (Betrifft Innerösterreich u. Bosnien.)
- Mullner, A. Montanistische Forschungsreisen durch die Alpenländer. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. Wien 1908. 4°. Nr. 5 u. 6 und Zeitschr. d. Österr. Ing.- u. Archit.-Vereines. LX. Wien 1903. 4°. S. 95.
- Naske. Manganzbergbau in der Bukowina. „Stahl und Eisen.“ Düsseldorf 1908. S. 543—547.
- Neufassung der Franzensquelle in Franzensbad. Internat. Mineralquellen-Zeitung IX. Wien 1908. 4°. Nr. 188.
- Neuwirth, V. Die Kontaktminerale von Blauda in Mähren. Zeitschr. d. Mähr. Landesmuseums. VII. Brünn 1907.
- Niedzwiedzki, J. O nowym gatunku ostryg miocęnskich. [Über eine neue miocäne Austernart: *Ostrea Leopolitana*.] Anzeiger d. Akad. d. Wiss. in Krakau, math.-naturw. Kl. 1908. Krakau 1908. 8°. S. 1073—1074. Mit 1 Taf.
- Nopcsa, F. Zur Kenntnis der fossilen Eidechsen. Beitr. z. Pal. u. Geol. Österr.-Ung. und des Orients. XXI. Wien u. Leipzig 1908. 4°. S. 33—62. Mit 1 Taf. und 5 Textfig.
- Noth, J. Das Petroleumvorkommen in der Umgebung von Sanok in Galizien. Ung. Montan-, Industrie- und Handelszeitung. XIV. Budapest 1908. 4°. Nr. 5, 6, 7, 9, 10, 13, und Allgem. österr. Chem.- u. Techn.-Zeitung. XXV. Wien 1908. 4°. Nr. 2—16. Mit 18 Textfig.
- Nowak, J. Spoztrzeżenia w sprawie wieku kredy zachodu. Podola. (Beobachtungen über das Alter der westpödlischen Kreide.) „Kosmos.“ XXXIII. Lemberg 1908. 8°. S. 279.
- Nowak, J. Untersuchungen über Cephalopoden der oberen Kreide in Polen. I. Teil. Genus *Baculites* Lam. Anzeiger d. Akad. d. Wiss. in Krakau, math.-naturw. Kl. Krakau 1908. S. 326—352.
- Nowak, J. Budowa Alp w światle najnowszych badań. (Über die Tektonik der Alpen in neuer Auffassung.) „Kosmos.“ XXXIII. Lemberg 1908. 8°. S. 332.
- Novák, Ot. Hornictví a vědy přírodní. (Bergwesen und Naturwissenschaften.) Anzeiger d. IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. S. 244—245.
- Oertelius, F. u. O. M. Reis. Die wirtschaftliche Bedeutung des Küssener Beckens; von F. Oertelius. — Geologische Skizze der Umgebung von Schwendt bei Küssen; von O. M. Reis. Innsbruck. München 1908. 8°. 18 S. mit 1 Titelbild und 1 geolog. Karte.
- Ohnesorge, Th. Über Gneise des Kellerjochgebietes und der westlichen Hälfte der Kitzbühler Alpen und über die Tektonik dieser Gebiete. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1903. S. 119—136. Mit 2 Profiltafeln und 3 Textfig.
- Oppenheim, P. Über eine Eocänfauna von Ostbosnien und einige Eocänfossilien der Herzegowina. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. LVIII. Bd. Heft 2. Wien 1908. S. 311—344. Mit 5 Lichtdrucktafeln.
- Pálfy, M. v. und Primics, G. Die Umgebung von Magura. Erläut. z. geolog. Spezialkarte der Länder der ungarischen Krone. Budapest 1907.
- Pálfy, M. v. Die Umgebung von Abrudbánya. Vide: Gesell, A. u. Pálfy, M. v.
- Papp, K. Miskolcz környékének geologiai viszonyai. [Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Miskolcz.] Jahrb. d. kgl. ungar. geol. Anstalt. XVI. 3. Hft. Budapest 1908. 8°. S. 89—136.
- Papp, K. Das Erzgebiet von Almászelistye im Komitat Hunyad. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 423—437. Mit 1 Taf. und 3 Textfig.
- Parona, C. F. Saggio per uno studio sulle caprinidi dei calcari di scogliera nelle prealpi venete orientali. Mem. d. E. Accad. d. Linc. Ser. V. Vol VII. Rom 1908. S. 319—346. Mit 30 Textfig.
- Pavich, A. v. Der Mosor. Hrsg. v. Alpen u. Touristenverein „Liburnia“. Zara 1908. 8°. (Enthält auch ein geologisches Kapitel.)

- Penck, A. u. Brückner, E.** Die Alpen im Eiszeitalter. VII.—IX. Lief. Leipzig 1908.
- Penck, A.** Die Entstehung der Alpen. Zeitschr. d. Gesellsch. f. Erdkunde. Berlin 1908. 8°.
- Petrascheck, W.** Die kartographische Darstellung des Steinkohlenvermögens Österreichs. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 118—119.
- Petrascheck, W.** Das Vorkommen von Erdgasen in der Umgebung des Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviers. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 307—312.
- Petrascheck, W.** Die Steinkohlenvorräte Österreichs. Österr. Zeitschr. f. Berg- und Hüttenwesen. 1908. Nr. 36—38. Wien 1908. 4°. 15 S. mit 1 Taf.
- Petrascheck, W.** Das Verhältnis der Sudeten zu den mährisch-schlesischen Karpathen. „Der Kohleninteressent.“ Jahrg. 1908. Nr. 18—19. Teplitz-Schönau 1908. 8°. 22 S. mit 3 Textfig.
- Petrascheck, W.** Die Steinkohlenfelder am Donau-Weichsel-Kanal. Mitteilungen des Zentralvereines für Fluß- und Kanalschiffahrt in Österreich. Nr. 68. Wien 1908. S. 2152—2159.
- Petrascheck, W.** Geologisches über die Radioaktivität der Quellen, insbesondere derer von St. Joachimstal. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1908. Wien 1908. S. 364—391.
- Philippson, A.** Das Eiserne Tor; nach J. Cvjičić. Geogr. Zeitschr. XIV. Leipzig 1908. 8°. S. 617—623.
- Piehler, A.** Der Zink- und Bleibergbau Kolm bei Dellach im Drautale in Kärnten nach dem Stande vom 26. Jänn. 1901. Montan-Zeitung. XV. Graz 1908. 4°. S. 172—174.
- Piestrak, F.** Monographische Skizze d. k. k. Saline in Dolina. Berg- u. hüttenmänn. Jahrbuch d. k. k. Mont. Hochschulen z. Leoben u. Pöfibrum. LVI. Wien 1908. 8°. S. 74—96.
- Pilz.** Überblick über den Quecksilberbergbau und den Quecksilberhüttenbetrieb von Idria in Krain. Berg- u. hüttenmänn. Rundschau. Kattowitz 1908. S. 168—173, S. 188—193.
- Plzák, F. und Rosický, V.** O Fichtelitu od Borkovic v Čechach. (Über Fichtelit von Borkowitz in Böhmen.) Ber. d. Franz Josefs-Akad. XVI. Prag 1907. Nr. 13, und Zeitschr. f. Krist. XLIV. Leipzig 1908.
- Počta, F.** Neues über Graptolithen. Sitzungsber. d. kgl. Böhm. Gesellsch. d. Wissenschaften, math. nat. Kl. 1907. Prag 1908. 8°. 9 S. mit 1 Taf.
- Počta, F.** Počáteční komůrka rodu *Orthoceras*. (Die Anfangskammer der Gattung *Orthoceras*.) Anzeiger der IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. S. 241.
- Počta, F.** O ohybech v silurských vrstvách Barrandovy skály u Zličova. (Über die Faltungen der silurischen Schichten des Barrande-Felsens bei Zličov.) Anzeiger der IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. S. 431 u. 432.
- Počta, F.** Nové názory o tektonice Alp. (Neue Ansichten über Alpentektonik.) Anzeiger d. Kaiser Franz Josefs-Akad. XVII. Prag 1908. S. 387 u. 428.
- Popescu Voitești, J.** Abnormale Erscheinungen bei Nummuliten. Beitr. z. Pal. u. Geol. Österr.-Ung. und des Orients. XXI. Wien u. Leipzig 1908. 4°. Mit 6 Textfig. (Betrifft auch ein Vorkommen aus dem Bakonyer Walde.)
- Primies, G.** Die Umgebung von Magura. Vide: Pálffy, M. v. und Primies, G.
- [Prinzinger, H.]** Todesanzeige. Vide: Tietze E.
- Purkyně, C. R. v.** Geologie severní části pánve Plzeňské. (Geologie des nördlichen Teiles des Pilsener Beckens.) Anzeiger der IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. S. 242 u. 243.
- Purkyně, C. R. v.** Stratigrafie a morfolgie českého diluvia. (Stratigraphie und Morphologie des böhmischen Diluviums.) Anzeiger der IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. S. 427 u. 428.
- Rákóczy, S. v.** Die goldführenden Wässer Ungarns. Fortsetzung u. Schluß. Montan-Zeitung. XV. Graz 1908. 4°. S. 2—4 und S. 24—26.
- Redlich, K. A. und Cornu, F.** Zur Genesis der alpinen Talklagerstätten. Zeitschr. f. prakt. Geol. XVI. Berlin 1908. 8°. Hft. 4. S. 145 u. f.
- Redlich, K. A.** Über die wahre Natur der Blasseneckgneise am steirischen Erzberg. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 339—341.
- Redlich, K. A.** Turmalin in Erzlagerstätten. Zeitschr. f. prakt. Geol. XVI. Berlin 1908. 8°. S. 169.
- Redlich, K. A.** Die Erzlagerstätten von Dobschau und ihre Beziehungen zu den gleichartigen Vorkommen der Ostalpen. Zeitschr. f. prakt. Geol. XVI. Berlin 1908. 8°. 5 S. mit 1 Textfig.

- Reininger, H.** Das Tertiärbecken von Budweis. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. LVIII. Bd. 3. Hft. S. 469—526. Mit 1 Taf. und 8 Textfig.
- Rels, O. M.** Geologische Skizze der Umgebung von Schwendt bei Kössen. Innsbruck 1903. 8°. Vide: Oertelius, F. u. O. M. Reis. Die wirtschaftl. Bedeutung des Kössener Beckens. S. 13.
- Reishauer, H.** Revision der Gletschermarken im Ortlergebiete. Zeitschr. f. Gletscherkunde. II. Berlin 1908. 8°. S. 224—231. Mit 1 Textfig.
- Reishauer, H.** Revision einiger Gletschermarken in der Presanella—Adamello-Gruppe (Sommer 1905). Zeitschr. f. Gletscherkunde. II. Berlin 1908. 8°. S. 309—313.
- Richarz, P. S.** Ein neuer Beitrag zu den Neokombildungen bei Kaltenleutgeben. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 312—320. Mit 3 Textfig.
- Richarz, P. S.** Der südliche Teil der Kleinen Karpathen und die Hainburger Berge. Eine petrographisch-geologische Untersuchung. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. LVIII. Bd. 1. Hft. S. 1—48. Mit 8 Textfig.
- Richarz, P. S.** Geologie der Kleinen Karpathen, des Leithagebirges und des Wechsels. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellschaft. I. Wien 1908. 8°. S. 26—34. (Vortragsbericht.)
- Rogala, W.** Sprawozdanie z badań geologicznych wzdłuż kolei Lwów—Podhajce. (Bericht über die geologischen Untersuchungen längs der Eisenbahnstrecke Lemberg—Podhajce.) „Kosmos.“ XXXIII. Lemberg 1908. 8°. S. 50.
- Rosický, V.** [Über Fichtelit von Borkowitz in Böhmen.] Vide: Plzák, F. und Rosický, V.
- Roth v. Telegd L.** Zur Bohrung auf Petroleum bei Zboró im Komitat Sáros. Ung. Montan-, Industrie und Handels-Zeitung. XIV. Budapest 1908. 4°. Nr. 8. (Entgegnung auf den Artikel von H. Walter in Nr. 5 u. 6 dieser Zeitung.)
- Rozlozsnik, P. und Emszt, K.** Adatok Krassó Szörény vármegye Banatitjainak petrogr. és chemiai ismeretéhez. [Beitrag zur petrographischen und chemischen Kenntnis d. Banatits im Komitat Krassó Szörény.] Jahrb. d. kgl. ung. geolog. Anstalt. XVI. 4. Hft. Budapest 1908. 8°. S. 137—276. Mit 1 Taf.
- Rozlozsnik, P. und Emszt, K.** Előzetes jelentés a Medveshegység (Nógrád vm) amphibolos nephelines basanitjáról. Földtani Közlöny. XXXVIII. Budapest 1908. 8°. S. 36—37. Vorläufiger Bericht über einen Amphibolnephelinbasanit des Medvesgebirges (Nograder Komitat). Supplement. S. 136 u. 137.
- Rusch, G.** Vide: Landeskunde von Niederösterreich.
- Ryba, F.** Několik poznámek ke stratigrafii kamenouhelných ložisek ve středních Čechách. (Einige Bemerkungen zur Stratigraphie der Steinkohlengänge in Mittelböhmen.) Anzeiger der IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. S. 243 bis 244.
- Rzehak, A.** *Oncophora*-Schichten bei Brünn. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 336.
- Rzehak, A.** Nagetierreste aus dem Brünner Löss. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 336 u. 337.
- Rzehak, A.** Beiträge zur Kenntnis der Bergschläge III. Zeitschr. f. prakt. Geol. XVI. Berlin 1908. 8°. S. 237—250. Mit 2 Textfig.
- Rzehak, A.** Vorlage neuer Fossilien aus Mähren. Neue mährische Mineralvorkommnisse. Nagetierreste aus dem Brünner Löss. Verhandl. d. Naturf. Vereines in Brünn. XLVI. Brünn 1908. 8°. S. XV, XIX u. XX.
- Salomon, W.** Die Adamellogruppe, ein alpines Zentralmassiv und seine Bedeutung für die Gebirgsbildung und unsere Kenntnis von dem Mechanismus der Intrusionen. I. Teil. Lokale Beschreibung, kristalline Schiefer, Perm, Trias. Abhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. XXI. Heft 1. Wien 1908.
- Salzbergbau Österreichs.** Zeitschr. der Bergbau-Betriebsleiter. 1908. S. 12—15, 32—35, 53—55 und 74—77.
- Saur.** Les bauxites dans le monde. Compt. rend. mens. St. Etienne 1908. S. 94—104.
- Sbrizaj, J.** Zur Karsthydrographie Krains. „Carniola“ Mitteil. des Musealvereines für Krain. I. Laibach 1908. 8°. S. 49—57.
- Schafarzik, F.** Mineralogische Mitteilungen. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 657—659.
- Schafarzik, F.** Über die geologischen, hydrographischen und einige physikalische Verhältnisse der durch Insolation erwärmten Salzseen, insbesondere des heißen Medvetósees bei Szováta. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 437—455. Mit 3 Textfig.

- Schaffer, Fr. X.** Sind Ablagerungen größerer Wassertiefe in der Gliederung der tertiären Schichtreihe zu verwenden? *Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellschaft.* I. Wien 1908. 8°. S. 85—102.
- Schaffer, Fr. X.** Über fazielle Tertiärstudien am Ostrande des Wiener Beckens. *Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellschaft.* I. Wien 1908. 8°. S. 148—149. (Vortragsber.)
- Schaffer, Fr. X.** Neue Forschungen in den alten Terrassen des Donaugebietes. *Mitteil. d. k. k. Geogr. Gesellschaft.* LI. Wien 1908. 8°. S. 57—58.
- Schlagintweit, O.** Geologische Untersuchungen in den Bergen zwischen Livigno, Bormio und St. Maria im Münstertal. *Zeitschr. der Deutsch. Geolog. Gesellschaft.* Bd. LX. Hft. 2. Berlin 1908. 8°. 75 S. (198—272) mit 19. Textfig. und 1 Taf.
- Schröter, Z.** Über die geologischen Ergebnisse der Tiefbohrung in Pilisborosjenö. *Mitteil. d. Ung. Geolog. Gesellsch.* Budapest 1908. 8°. Sitzung vom 1. April.
- Schlirer.** Einiges über den Bergbau auf Blei und Zinkerze an der Silberleithen und am Wampeter Schroffen in Tirol. „*Erzbergbau.*“ 1907. S. 468—470. 1908. S. 33—35.
- Schmid, E.** Über die in Schwimmsandlagern mögliche Wassermenge. *Österr. Zeitschr. f. Berg- und Hüttenwesen.* Wien 1908. 4°. Nr. 47.
- Schmidt, A.** Eisenglanz und seine Verarbeitung im Fichtelgebirge. *Zeitschr. f. prakt. Geologie.* XVI. Berlin 1908. 8°. S. 362—369.
- Schmidt, W.** Die Kreidebildungen der Kainach. *Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst.* Wien 1908. LVIII. Bd. 2. Hft. S. 233—246. Mit 3 Taf. und 8 Profilen.
- Schneider, K.** Zur Orographie und Morphologie Böhmens. Hrsg. mit Unterstützung der Ges. zur Förd. deutscher Wissenschaft, Kunst und Literatur in Böhmen. Prag, J. Calve, 1908. 8°. 261 S.
- Schneider, K.** Zur Geschichte und Theorie des Vulkanismus. Prag, J. G. Calve, 1908. 8°. 116 S.
- Schubert, R. J.** Zur Geologie des österreichischen Velebit. (Nebst paläontologischem Anhang.) *Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst.* LVIII. Bd. 2. Hft. Wien 1908. S. 345—386. Mit 1 Taf. u. 5 Textfig.
- Schubert, R. J.** Die nutzbaren Mineralagerstätten Dalmatiens. *Zeitschr. f. prakt. Geologie.* XVI. Berlin 1908. 8°. S. 49—56. Mit 1 Kärtchen.
- Schubert, R. J.** Die Fischotolithen des Pausramer Mergels. *Zeitschrift des Mährischen Landesmuseums.* Bd. VIII. Hft. 1. Brünn 1908. 8°. 19 S. (102—120) mit 1 Textfig. und 1 Taf.
- Schubert, R. J.** Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ungar. Monarchie. Blatt Novegradi und Benkovic. Zone 29, Kol. XIII. SW-Gruppe. Nr. 118. 1:75.000. Hrsg. von der k. k. geolog. Reichsanst. 8. Lief. Wien 1908.
- Schubert, R. J.** Entgegnung auf eine Kritik der „Nutzbaren Mineralagerstätten Dalmatiens“. *Zeitschr. f. prakt. Geologie.* XVI. Berlin 1908. 8°. S. 508 und 509.
- Schwarz, H.** Über die Wirbelsäule und die Rippen holospondyler Stegocephalen (*Lepospondyli Zitt.*). *Beitr. z. Paläont. u. Geol. Österr.-Ung. und des Orients.* XXI. Wien u. Leipzig 1908. 4°. S. 63—105. Mit 36 Textfig. (Betrifft auch böhmische Vorkommen.)
- Seidl, F.** (Die Steiner oder Saantaler Alpen, ihr Bau u. Bild. Geologisch-landschaftliche populäre Schilderung.) *Slowenisch.* I. Heft mit 6 Profilen, 1 geolog. Skizze u. 17 Bildern. „*Matica Slovenska.*“ Laibach 1907.
- Sellner, A.** Geographische Studien und Beobachtungen aus dem südlichen Böhmerwalde. *Mitteil. d. k. k. Geogr. Gesellschaft.* LI. Wien 1908. 8°. S. 161—204.
- Serbin, A.** Der Goldbergbau in Siebenbürgen und seine Geschichte. *Ung. Mont., Industrie- u. Handelszeitung.* XIV. Budapest 1908. 4°. Nr. 13.
- Siemiradzki, J. v.** Neue Beiträge zur Fauna der jurassischen Klippen des Penninischen Klippenzuges. (Vorläufige Mitteilung.) *Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst.* Wien 1908. S. 291—293.
- Sigmond, E.** Über die Verwitterung der Böden und die Nützlichkeit der mineralogisch-petrographischen Bodenanalyse. *Földtani Közlöny.* XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 220—230.
- Sigmond, A.** Die Minerale Niederösterreichs. Wien u. Leipzig. F. Deuticke. 1909. 8°. XI—194 S. mit 10 Tafeln.
- Slavík, F.** Spilitische Ergußgesteine im Präkambrium zwischen Kladno und Klattau. *Arch. f. naturwiss. Landesdurchforschung Böhmens.* XIV. Bd.

- Nr. 2. Prag 1908: 176 S. Mit 4 Taf. u. 1 Karte.
- Slavík, F.** O diabasových formacích staršího palaeozoika českého. (Über die Diabasformationen des älteren böhmischen Paläozoikum.) Anzeiger der IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag 1908. S. 429.
- Stark, W.** Formen und Genese lakolithischer Intrusionen. Festschrift d. Naturwiss. Vereines an d. Universit. Wien. Wien 1908. S. 51—66.
- Sterneck, R. v.** Das Fortschreiten der Flutwelle im Adriatischen Meere. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wiss., math.-nat. Kl. CXVII. II a. Wien 1903. 8°. S. 151—203. Mit 1 Taf. u. 1 Karte.
- Stiný, J.** Über Bergstürze im Bereiche des Kartenblattes Rovereto—Riva. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 320—326. Mit 1 Textfig.
- Stiný, J.** Epidot-Amphibolit aus dem Ederbache bei Ötz (Ötztal). Vorläufige Mitteilung. Mitteilungen des Deutschen Naturwissenschaftlichen Vereines beid. Hochschulen in Graz. Graz 1908. 8°. 4 S. mit 2 Textfig.
- Stiný, J.** Über einige wenig bekannte Gletschertöpfe in der Umgebung von Nago in Südtirol. Mitteilungen des Deutschen Naturwissenschaftlichen Vereines beider Hochschulen in Graz. Graz 1903. 8°. 2 S.
- Stolyhwo, K.** Le crane de Nowosiolka considéré comme preuve de l'existence à l'époque historique de formes apparentées à *H. primigenius*. Anzeiger d. kais. Akad. d. Wiss. in Krakau, math.-naturw. Kl. 1908. Krakau 1908. S. 103—126.
- Suess, E.** Ansprache anlässlich der Konstituierung der Geolog. Gesellschaft in Wien. Mitteil. d. Wiener Geol. Gesellsch. I. Wien 1908. 8°. S. 11—12.
- Suess, F. E.** Die Gauerwandtschaft der Gesteine der Brünner Intrusivmasse. Wien 1908. 8°. Vide: John, C. V. et F. E. Suess.
- Suess, F. E.** Über die Lagerungsverhältnisse im Steinkohlengebiete von Rossitz in Mähren. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. I. Wien 1908. 8°. S. 16—20. (Vortragsbericht.)
- Suess, F. E.** Die Kristallisationsvorgänge bei der Bildung der Karlsbader Aragonitabsätze. Anzeiger d. kais. Akad. d. Wissensch. Wien 1906. S. 313.
- Suess, F. E.** Die Beziehungen zwischen dem moldanubischen und dem moravischen Grundgebirge in dem Gebiete von Frain und Geras. (Vorläufiger Bericht über die geologische Aufnahme der Osthälfte des Kartenblattes Drosendorf, Zone 10, Kol. XIII.) Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 395. Mit 1 Kärtchen.
- Szádeczky, J. v.** Bemerkungen über „neue ostungarische Beauxitkörper und Beauxitbildung überhaupt“. Zeitschr. f. prakt. Geologie. XVI. Berlin 1908. 8°. S. 504.
- Szádeczky, J. v.** Zur Kenntnis der kristallinen Schiefer der Kalten Szamos. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 382—405. Mit 1 Taf.
- Szajnocha, Wl.** Atlas geologiczny galicyi. (Geologischer Atlas von Galizien.) Text zu Blatt XXIII. (Smorze, Dydiowa.) Krakau 1908.
- Szontagh, T.** Über die Mineralquellen des Búrtales im Komitat Hont. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 455—471. Mit 3 Textfig.
- Tietze, E.** Jahresbericht der k. k. geologischen Reichsanstalt für 1907. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanstalt. Wien 1908. 8°. 46 S.
- Tietze, E.** Eduard Döll †. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 47—48.
- Tietze, E.** Eduard Jahn †. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 139 u. 140.
- Tietze, E.** Spiridon Brusina †. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 189.
- Tietze, E.** Heinrich Prinzing †. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 237—238.
- Tietze, E.** Alexander Makowsky †. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 359.
- Till, A.** Über einige geologische Exkursionen im Gebiete der Hohen Wand. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 167—181. Mit 2. Textfig.
- Till, A.** Die geologische Aufnahme des restlichen Teiles des Kartenblattes Enns—Steyr (Zone 13, Kol. XI, NO u. NW). Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1908: S. 342—349. Mit 1 Textfig.
- Timkó, E.** Zur Agrögeologie der Flachmoore Ungarns. Földtani Közlöny. XXXVIII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 481—493.
- Tohan, J.** Der Löß. Eine geologische Studie. Progr. des 2. Staatsgymn. in Czernowitz. 1907—08.

- Tommasi, A.** Una nuova specie di *Phyllocrinus* nel neocomiano di Spiazzi sul Monte Baldo. Bollet. d. Soc. Geol. Ital. XXVII. Rom 1908. 8°. S. 419—422. Mit 1 Taf.
- Toniolo, A. R.** L'eocene dei dintorni di Rozzo in Istria. Rendic. della Acad. Lincei. Roma 1908. S. 815—824.
- Tornquist, A.** Noch einmal die Allgäuvorarlberger Flyschzone und der submarine Einschub ihrer Klippenzone. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 326—332.
- Toula, Fr.** Kriechspuren von *Pisidium amnicum* Müll. Beobachtungen auf einer Donauschlickbarre bei Kahlenbergerdorf-Wien. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 239 bis 244. Mit 1 Taf.
- Toula, Fr.** Oberer Lias am Inzersdorfer Waldberge (nördlich von Gießhübl) im Randgebirge der Wiener Bucht. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 209—232. Mit 2 Textfig.
- Toula, Fr.** Berichtigung. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 59. (Betrifft Unterkieferzähne von *Rhinoceros antiquitatis* Blumb.)
- Toula, Fr.** Über Steph. Richarz' „Ein neuer Beitrag zu den Neokombildungen bei Kaltenleutgeben“. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. S. 337—339.
- Toula, Fr.** Ein Mammutfund von Wilsdorf bei Bodenbach in Böhmen. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. LVIII. Bd. 2. Hft. S. 267—280. Mit 3 Taf. und 4 Textfig.
- Toula, Fr.** Das Wandern und Schwanken der Meere. Vorträge d. Ver. z. Verbr. naturwiss. Kenntn. in Wien. III. Hft. 11. Wien 1908. 16°. 59 S. mit 12 Taf.
- Trauth, F.** Zur Tektonik der subalpinen Grestener Schichten Österreichs. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. I. Wien 1908. 8°. S. 112—134. Mit 4 Taf.
- Treitz, P.** Sós földék anagy-alföldön. Földtani Közlöny. XXXVIII. Budapest 1908. S. 6—31. Die Alkaliböden des ungarischen großen Alföld. Supplement. S. 106—131. Mit 1 Taf.
- Trener, G. B.** Die Barytvorkommnisse vom Monte Calisio bei Trient und Darzo in Judikarien und die Genesis des Schwerspat. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1908. LVIII. Bd. 3. Hft. S. 387—468. Mit 4 Profilen und 11 Diagrammen.
- Trener, G. B.** Geologische Spezialkarte. Blatt: Bormio und Passo del Tonale. Vide: Hammer, W. und Trener, G. B.
- Uhlig, V.** Ansprache anlässlich der Konstituierung der Geologischen Gesellschaft in Wien. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellschaft. I. Wien 1908. 8°. S. 4—10.
- Uhlig, V.** Die karpathische Sandsteinzone und ihr Verhältnis zum sudetischen Karbongebiet. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellschaft. I. Wien 1908. 8°. S. 36—70. Mit 1 Profiltaf.
- Uhlig, V.** Geologisches aus dem Tatra-gebirge. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellschaft. I. Wien 1908. S. 343—364.
- Ungar, K.** Die tierische Abstammung des Menschen. Verhandl. u. Mitteil. des Siebenbürg. Vereines f. Naturwiss. LVII. Jahrg. 1908. Hermannstadt 1908. 8°. S. 27—41. (Betrifft die diluvialen Menschenreste von Krapina.)
- Vadász, M. E.** A nagyküüllőmegeyi al-órakos alsó-liaskorú faunája. (Die Unterliasfauna von Alsórákos im Komitat Nagyküüllő.) Jahrb. d. kgl. ung. geolog. Anstalt. XVI. Budapest 1908. 8°. S. 279—367. Mit 6 Taf. und 35 Textfig.
- Vadász, M. E.** Szabad Lakókamrás lytoceras-faj a felső liasból. Földtani Közlöny. XXXVIII. Budapest 1908. S. 32—36. Über eine oberliassische *Lytoceras*-Art mit aufgelöster Wohnkammer. Supplement. S. 131—136. Mit 1 Textfig.
- Vadász, M. E.** Triadische und alttertiäre Schollen des Cserhátgebirges. Mitteil. d. Ung. Geolog. Gesellsch. Budapest 1908. 8°. Sitzung vom 6. Mai.
- Vadász, M. E.** Über die Juraschichten des südlichen Bakony. Mitteil. d. Ung. Geolog. Gesellsch. Budapest 1908. 8°. Sitzung vom 2. Dezember.
- Vetters, H.** Vide: Landeskunde von Niederösterreich.
- Vinassa de Regny.** Il Devoniano medio nella giogaia del coglians. Rivist. ital. di Paleontologia. XIV. Perugia 1908. 8°. 12 S. Mit 1 Taf.
- Vinassa de Regny.** Nuove osservazioni geologiche sul nucleo centrale delle alpi carniche. Proc. verb. d. Soc. Toscana d. Sc. nat. Pisa 1908. 11. S.
- Vitalis, St.** Die pliocäne Schichtenreihe des Fehérpart bei Tihany und deren Fauna. Földtani Közlöny. XXXVII. Supplement. Budapest 1908. 8°. S. 701—716. Mit 1 Textfig.
- Vogel, O.** Das Salzbergwerk Hall in Tirol im Jahre 1782. Österr. Zeitschr. f. Berg- und Hüttenwesen. Wien 1908. Nr. 44.

- Vogl, V.** Über die Fauna und stratigraphische Lage zweier jenseits der Donau gelegener paläogener Fundorte. *Mitteil. d. Ung. Geolog. Gesellsch.* Budapest 1908. 8^o. Sitzung v. 1. April.
- Waagen, L.** Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie. Blatt: Cherso und Arbe. Zone 26, Kol. XI. SW-Gruppe. Nr. 112. 1:75.000. Hrsg. von d. k. k. geol. Reichsanst. 8. Lf. Wien 1908.
- Waagen, L.** Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der österr.-ung. Monarchie. Blatt: Lussin piccolo und Puntalon. Zone 27, Kol. XI. SW-Gruppe. Nr. 113. 1:75.000. Hrsg. von d. k. k. geol. Reichsanst. 8. Lf. Wien 1908.
- Waagen, L.** Die Entwicklungslehre und die Tatsachen der Paläontologie „Natur und Kultur“ VI. München 1908.
- Walter, H.** Petroleum in Zboró (Ungarn, Sároser Komitat). *Ung. Mont.-, Ind.- u. Handelszeitung.* XIV. Budapest 1908. 4^o. Nr. 5 und 6.
- Walter, H.** Die Tiefbohrung in Zboró, Sároser Komitat. *Ung. Mont.-, Ind. u. Handelszeitung.* XIV. Budapest 1908. 4^o. Nr. 12, u. *Allgem. Österr. Chem.- u. Techniker-Zeitung.* XXV. Wien 1908. 4^o. S. 162—164.
- Wiśniowski, T.** Atlas geologiczny galicyi. (Geologischer Atlas von Galizien.) Text zu Blatt XXI (Dobromil). Krakau 1908.
- Wittenburg, P. v.** Beiträge zur Kenntnis der Werfener Schichten Südtirols. *Geolog. u. paläontol. Abhandl. Neue Folge VIII.* Heft 5. Jena 1908. 4^o. 44 S. mit 5 Taf. u. 15 Textfig.
- Woldřich, J.** K-otázce vltavínové. (Zur Moldavitfrage.) *Anzeiger der IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte.* Prag 1908. S. 430—431.
- Woldřich, J.** Metamorfovaný žulový porfyr a jiné vyvřeliny ze Šumavy. (Metamorphosierter Granitporphyr und andere Ergußgesteine aus dem Böhmerwald.) *Ber. d. Franz. Josefs-Akad.* XVI. 1907. Nr. 17.
- Wolff, F. v.** Beiträge zur Petrographie und Geologie des „Bozener Quarzporphyrs“. I. Die Gliederung und petrographische Beschaffenheit des Quarzporphyrsystems der Umgegend von Bozen (Südtirol). *Neues Jahrb. f. Min., Geol. u. Pal.* XXII. Stuttgart 1908. S. 72—156.
- Želízko, J. V.** Zur Frage über die Stellung der Hyolithen in der Paläontologie. *Zentrabl. f. Min., Geol. u. Pal.* 1908. Stuttgart 1908. 8^o. S. 363—365. Mit 7 Textfig.
- Želízko, J. V.** Das Goldvorkommen in Südböhmen. *Zeitschr. f. prakt. Geol.* Jahrg. XVI. Hft. 2. Berlin 1908. 8^o. 3 S. (63—65).
- Želízko, J. V.** Nález mamuta a diluvialního nosorožce ve vých. Haliči. (Ein Fund des Mammuts und des diluvialen Nashornes in Ostgalizien.) *Zeitschr. d. Vaterländ. Musealvereines in Olmütz.* Olmütz 1908. 8^o. 9 S.
- Želízko, J. V.** Zpráva o diluvialní zvířené od Volyně v jižních Čechách. (Bericht über die diluviale Fauna von Wolin in Südböhmen.) *Anzeiger der IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte.* Prag 1908. S. 428.
- Želízko, J. V.** Říšský geologický ústav ve Vídni. (Die Geologische Reichsanstalt in Wien.) *Zeitschr. d. Touristen.* Prag 1908. 8^o. 11. S.
- Zense.** Das nordwestliche Braunkohlenrevier Teplitz, Brüx, Komotau. „Braunkohle.“ Jahrg. 1908. Halle 1903. 1. April. S. 1—6. 7. April. S. 21—28.
- Zickert.** Die wirtschaftliche Bedeutung der böhmischen Braunkohlen im Vergleich mit den benachbarten Kohlenindustrien des In- und Auslandes. Teplitz-Schönau 1903. 286 S. Mit Tabellen und Karten.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1908

Band/Volume: [1908](#)

Autor(en)/Author(s): Kerner von Marilaun Fritz (Friedrich)

Artikel/Article: [Verzeichnis: der im Jahre 1908 erschienenen Arbeiten geologischen, paläontologischen, mineralogischen, montangeologischen und hydrologischen Inhaltes, welche auf das Gebiet der österreichisch - ungarischen Monarchie Bezug nehmen, nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1907 434-451](#)