

## Verzeichnis

der im Jahre 1909 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 1908.

Zusammengestellt von Dr. F. v. Kerner.

- Abel, O.** Angriffswaffen und Verteidigungsmittel fossiler Wirbeltiere. Verhandlungen der k. k. Zoologisch-botanischen Gesellschaft. Wien 1908. Bericht der Sektion für Paläozoologie. Wien 1908. 8°. 11 S. mit 4 Textfig.
- Abel, O.** Die Anwendung der Röntgenstrahlen in der Paläontologie. Verhandl. der k. k. Zoologisch-botanischen Gesellschaft. Wien 1908. Bericht der Sektion für Paläozoologie. Wien 1908. 8°. 3 S.
- Abel, O.** Konvergenz und Deszendenz. Vortrag. Verhandlungen der k. k. Zoologisch-botanischen Gesellschaft. Wien 1909. 8°. S. 221—230.
- Abel, O.** Was verstehen wir unter monophyletischer und polyphyletischer Abstammung? Verhandlungen der k. k. Zoologisch-botanischen Gesellschaft. Wien 1909. 8°. S. 243—249.
- Abel, O.** Das Zeitalter der Reptilienherrschaft. Mitteil. d. Vereines zur Verbreitung naturwiss. Kenntnisse. II. Wien 1909. 8°. 31 S. Mit 9 Textfig. (Erwähnung von *Naosaurus* aus dem Perm Böhmens.)
- Abel, O.** Bau und Geschichte der Erde. Wien u. Leipzig 1909. 220 S. mit 226 Textfig., 6 Taf. u. Karten.
- Aichinger, G.** Die Julischen Alpen. Zeitschr. d. Deutschen u. Österr. Alpenvereines XL. München 1909. S. 291—318. Mit 2 Taf. u. 4 Textbildern.
- Allgemeiner Bericht und Chronik** der im Jahre 1907 in Österreich beobachteten Erdbeben. Nr. IV. Herausgeb. von der k. k. Zentralanst. für Meteorologie u. Geodynamik. Wien 1909. 8°. 209 S.
- Ampferer, O.** Glazialgeologische Beobachtungen in der Umgebung von Bludenz. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LVIII. 1908. Hft. 4. Wien 1909. 10 S. (627—636) mit 9 Textfig.
- Ampferer, O.** Entgegnung an A. Tornquist. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. Nr. 2. Wien 1909. S. 43—46, 50—63.
- Ampferer, O.** Über Gosau- und Flyschablagerungen in den tirolischen Nordalpen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 144. (Vortragsanzeige.)
- Ampferer, O.** Über den geologischen Bau der Berge des Sulzeltales. 16. Jahresbericht des Akademischen Alpenklubs Innsbruck 1909. S. 1—5.
- Ampferer, O. u. Th. Ohnesorge.** Über exotische Gerölle in der Gosau und verwandten Ablagerungen der tirolischen Nordalpen. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. LIX. 2. Hft. Wien 1909. S. 289—332. Mit 28 Textfig.
- Andrijašević, N.** O vertikalnom pomicanju obalne crte u historičko doba na sjevero-istoku jadranskoga mora. (Über die vertikale Strandverschiebung in historischer Zeit an der NO-Küste des Adriatischen Meeres.) Dissertation. Agram 1909. 45 S. Mit 4 Textfig.
- Angelis d'Ossat, G. De.** Sul il Paleozoico della Carnia. Bollettino della Società geologica italiana. Vol. XXVII. 1908. Fasc. 3. Rom 1908. 8°. 1 S.
- Angerer, L.** Die Kremsmünsterer weiße Nagelfluh und der ältere Deckenschotter. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. LIX. Hft. 1. Wien 1909. S. 23—28 mit 1 Textfig.

- Angerer, H.** Beobachtungen am Pasterzengletscher im Sommer 1908. „Carinthia“ II C. Klagenfurt 1908. 8°. S. 162—169.
- Aradi, V.** Der Bergbau Bosniens. Ung. Montan-, Industr.- und Handelszeitung. XV. Budapest 1909. 4°. Nr. 7 und 8 und Organ des „Vereines der Bohrtechniker“. XVI. Wien 1909. 4°. S. 62 und 63.
- Aradi, V.** Zwei neue Kohlenfelder in Ungarn. Ung. Montan-, Industr.- und Handelszeitung. XV. Budapest 1909. 4°. Nr. 15 und Organ des „Vereines der Bohrtechniker“. XVI. Wien 1909. 4°. S. 155—156.
- Aradi, V.** Das Erdöl in Ungarn. Allgem. österr. Chem.- und Techniker-Zeitung. XXVII. Wien 1909. 4°. S. 36 und 37.
- Arthaber, G. v.** Über neue Funde in der Untertrias von Albanien. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. II. Wien 1909. 8°. S. 227—234. (Mit Hinweisen auf die Südalpen.)
- Babor, T. F.** Marines Pleistocän von Opuzen. Sitzungsber. d. kgl. Böhm. Gesellsch. d. Wissenschaften. Prag. Jahrg. 1908. (1909.) 4 S.
- Bach, F.** Die tertiären Landsäugetiere der Steiermark. Mitteil. des Naturwiss. Vereines für Steiermark. Jahrg. XLV. Graz 1909. 8°. S. 60—127.
- Bach, F.** Zur Kenntnis der Oberkieferbezahlung obermiocäner Rhinocerotiden. Mitteilungen des Deutschen Naturwissenschaftl. Vereines beider Hochschulen in Graz. Hft. 3. 1909. Graz 1909. 8°. 13 S. mit 1 Textfig.
- Bach, F.** Mastodonreste aus der Steiermark. II. Mitt. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. II. Wien 1909. 8°. S. 8—24.
- Bach, F.** Zur Kenntnis obermiocäner Rhinocerotiden. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. LVIII. Hft. 4. Wien 1909. S. 761—776 mit 1 Taf.
- Bayer, F.** Neue Reste von *Portheus Cope* (*Xiphactinus Leidy*) aus dem böhmischen Turon. Auszug aus dem tschechischen Originaltext. Bulletin international de l'Académie des sciences de Bohême. Année XIV. 1908. Prag 1909. 8°. 6 S. mit 4 Textfig. u. 1 Taf.
- Becke, F.** Über Diaphthorite. Mitteil. d. Wiener Mineralog. Gesellsch. Wien 1909. 8°. S. 17—23.
- Becke, F.** Bericht über geologische und petrographische Untersuchungen am Ostrand des Hochalmkernes. Sitzungsber. d. Ak. d. Wissensch. in Wien, mathem.-naturw. Kl. Bd. CXVIII. 1. Juli 1909.
- Becke, F.** Glazialspuren in den östlichen Hohen Tauern. Zeitschr. für Gletscherkunde. III. Hft. 3. Berlin 1909. S. 202—213.
- Becke, F. & E. Wiesner.** Bericht über die Errichtung eines Denkmals von Albrecht Schrauf in den Arkaden der Universität in Wien. Wien 1909. 4°. 2 S. mit 1 Taf.
- Benndorf, H.** Die Erdbebenstation am physikalischen Institut der Universität Graz. Mitteil. des Naturwiss. Vereines für Steiermark. XLV. Graz 1909. 8°. S. 234—236.
- Bergt, W.** Pyroxengranulit im Plansker Gebirge in Südböhmen. Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft. Bd. LX. 1908. Monatsberichte Nr. 12. Berlin 1908. 8°. 7. S. mit 1 Taf.
- Bergt, W.** Über Anorthosit im Granulitgebiet des Plansker Gebirges in Südböhmen. Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft. Bd. LXI. 1909. Monatsberichte Nr. 2. Berlin 1909. 8°. 9 S.
- Bernard, A.** Geologické útvary a horniny okolí Taborského (Geologische Formationen der Umgebung von Tabor.) Programm des Staatsgymnasiums in Tabor für das Schuljahr 1908—1909. 8°. 17 S.
- Bersch, W.** Bericht über die Tätigkeit der Moorbirtschaft Admont der k. k. Landw.-chem. Versuchstation in Wien im Jahre 1908. Zeitschrift für Moorkultur u. Torfverwertung. 1909. Wien 1909. 8°. 40 S. mit 6 Taf.
- Bewersdorff.** Einiges über die Erzvorkommen an der zukünftigen Bahnstrecke Landeck—Mals in Tirol. Erzbergbau. (Berlin) 1909. S. 212—215.
- Blaas, J.** Ein Profil im vorderen Pitztale. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 197—199.
- Blaas, J.** Aus dem Marauner Tal. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 300—302.
- Blümcke, A.** Über die Geschwindigkeiten am Vernagt- und Guslarferner. 1905—1908. Zeitschr. f. Gletscherkunde. III. Hft. 4. Berlin 1909. 8°. S. 311—312.
- Blümcke, A. & H. Heß.** Tiefbohrungen am Hintereisferner im Sommer 1908. Zeitschr. f. Gletscherkunde. III. Hft. 4. Berlin 1909. 8°. S. 232—236.
- Boegan, E.** Le cavità sotteranee presso Dignano Estr. d. Alpi Giulie. XII und XIII. Nr. 6. Triest 1908. S. 1—23 mit 4 Textfig.

- Bondkowsky, Fr.** Das Magnesitvorkommen in der Gemeinde St. Martin a. d. Salza. Montan-Zeitung. XVI. Graz 1909. 4°. S. 160 und 161.
- Brabenc, B.** Souborná Květaňa českého útvaru třetihorního. (Systematische Zusammenstellung der Flora der böhmischen Tertiärformation.) I. Arch. f. naturwiss. Landesdurchf. Böhmens. XIV. Prag 1909. 144 S. Mit 105 Textfig.
- Brückner, E.** Zur Thermik der Alpenseen und einiger Seen Nordeuropas. Geogr. Zeitschrift 1909. 8°. S. 305—315.
- Brückner, E.** Die Alpen im Eiszeitalter. Vide Penck, A. u. Ed. Brückner.
- Brunlechner, A.** Pseudomorphosen aus Kärnten. „Carinthia“ IIC. Klagenfurt 1908. 8°. S. 171—173.
- Brunlechner, A.** Erwiderung auf eine Berichtigung von A. Himmelbauer betreffend Minerale aus Kärnten. „Carinthia“ IIC. Klagenfurt 1908. 8°. S. 169.
- Buchberger, K.** Das Silberbergwerk zu Schmierenberg. Montan-Zeitung. XVI. Graz 1909. 4°. S. 4—5.
- Buschmann, J. O. Frhr. v.** Das Salz, dessen Vorkommen und Verwertung in sämtlichen Staaten der Erde. I. Bd. Europa. Herausgegeben mit Unterstützung der k. Akad. d. Wiss. Leipzig 1909. Gr.-8°. 768 S. (II. Bd. erschienen 1906.)
- Campana, D. del.** Fossili della Dolomia principale della Valle del Brenta. Boll. Soc. Geol. Ital. XXVI. Rom 1909. S. 465—494.
- Canaval, R.** Die Erzgänge von Dechant und Ladelnig in der Teichl in Kärnten. „Carinthia“ IIC. Klagenfurt 1908. 8°. S. 140—162, und „Carinthia“ IC. Klagenfurt 1909. 8°. S. 12—21.
- Canaval, R.** Natur und Entstehung der Erzlagerstätten am Schneeberg in Tirol. Zeitschr. f. prakt. Geologie. XVI. Berlin 1908. 8°. S. 479—483.
- Canaval, R.** Über das Vorkommen von Manganerzen bei Wandelitzen nächst Völkermarkt in Kärnten. Jahrb. d. Naturhistor. Landesmuseums von Kärnten. XXVIII. Klagenfurt 1909. 8°. S. 357—368.
- Canestrelli, G.** Revisione della fauna oligocenica di Laverda nel Vicentino. Atti della Soc. Ligustica. XIX. Genua 1908. S. 97—152.
- Capra, E.** Il fiume Adige e il suo bacino. Padua 1907.
- Černý, F.** Právěké doby Moravy. (Urgeschichtliche Perioden Mährens.) Mähr. Archäolog. Klub. Brünn 1908. 46 S. Mit Textfig.
- Clark, R. W.** Beiträge zur Petrographie der Eruptivgesteine Kärntens. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1909. S. 277—288.
- C., M.** Una caverna nei dintorni di Terlago. Bollet. della Soc. degli Alpinisti Tridentini. VI. Trient 1909. 5 S. Mit 5 Textfig.
- Cornu, F.** Beiträge zur Petrographie des böhmischen Mittelgebirges. II. Min.-petr. Mitteil. XXVI. Wien 1907. S. 457—468, Mit 2 Textfig.
- Cornu, F.** Über die Verbreitung von Hydrogelen im Mineralreiche, ihre systematische Stellung und ihre Bedeutung für die chemische Geologie und die Lagerstättenlehre. (Vorläufige Mitteilung.) Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 41—43.
- Cornu, F.** Die Minerale der Magnesitlagerstätte des Sattlerkogels. (Veitsch.) Zeitschrift f. prakt. Geologie. XVI. Berlin 1908. 8°. S. 449—456.
- Cornu, F. & H. Leitmeier.** Über analoge Beziehungen zwischen den Mineralen der Opal-, Chalcedon-, der Stilpnosiderit-, Hämatit- und Psilomelanreihe. Zeitschrift für Chemie und Industrie der Kolloide. IV. Hft. 6. Dresden 1909. 8°. S. 285—290.
- Crammer, H.** Struktur und Bewegung des Gletschereises. Mitteilungen der Geograph. Gesellschaft in München. Bd. IV. Hft. 1. Erlangen 1909. 8°. 32 S. mit 9 Textfig. und 8 Taf.
- Cranz, H.** Die Jamtalgruppe. Zeitschr. d. Deutschen u. Österr. Alpenvereines. XL. München 1909. S. 213—237. Mit 3 Taf. und 8 Textbild. (Enthält ein kurzes geologisches Kapitel.)
- Crick, G. C.** Note on two Cephalopods collected by Dr. A. P. Young F. G. S. on the Tarntaler Köpfe in Tirol. Geological Magazine. London 1909. S. 434. Mit 1 Taf.
- Cvijlić, J.** Bildung und Dislozierung der dinarischen Rumpffläche. Peterm. Geogr. Mitteil. Gotha 1909. S. 121—127, 156—163 und 177—181. Mit 4 Taf.
- Cvijlić, J.** Beobachtungen über die Eiszeit auf der Balkanhalbinsel, in den Südkarpathen und auf dem mysischen Olymp. Zeitschr. f. Gletscherkunde. III. Berlin 1908. S. 1—35.
- Dal Piaz, G.** Sull' età degli strati coralligeni di Monte Zovo presso Mori nel Trentino. Rend. R. Acc. dei Lincei.

- Ser. V. Vol. XVII. Rom 1908. S. 116—124; und: Über das Alter der Korallenkalkformation von Monte Zovo bei Mori (Trient). Zentralbl. f. Min., Geol. u. Pal. Stuttgart 1908. 8°. S. 104—107.
- Daneš, J. V.** Die Meerestransgression in der Narentaniederung. Sitzungsber. d. kgl. Böhm. Gesellsch. d. Wissenschaften. Jahr 1908. Prag 1909. 3 S.
- Dechant, E.** Zwei mineralogisch-geologische Schulausfüge. Programm des Staatsgymnasiums in Ottakring für das Schuljahr 1908—1909. 8°. 10 S.
- Delkeskamp, R.** Mineralogisch-geologische Untersuchungsmethoden in ihrer Bedeutung für den Balneologen. Internat. Mineralquellen-Zeitung. X. Wien 1909. 4°. Nr. 206 u. 207. Mit 9 Textfiguren.
- Delkeskamp, R.** Sulfatfreie Quellen. Internat. Mineralquellen-Zeitung. X. Wien 1909. 4°. Nr. 215 u. 216.
- Diener, C.** Der Entwicklungsgedanke in der Paläontologie. Schriften des Vereines zur Verbreitung naturw. Kenntnisse in Wien. Jahrg. XLIX. Hft. 2. Wien 1909. 8°. 36 S.
- Diener, C.** Die Verbreitung der Steinkohlenfelder zu beiden Seiten des Atlantischen Ozeans in ihren Beziehungen zur Gebirgsbildung der Karbonzeit. Ung. Montan-, Industrie- und Handels-Zeitung. XV. Budapest 1909. 4°. Nr. 10.
- Diener, C.** Zur Frage der Rassenpersistenz bei Ammoniten. Zentralblatt f. Min., Geol. u. Pal. Stuttgart 1909. 8°. S. 417—427.
- Doelter, C., Cornu, F. & H. Leitmeier.** Die Anwendung der Kolloidchemie auf Mineralogie und Geologie. III. Über Dendriten und Verwitterungsorgane und ihre Beziehungen zu den von Liesegang & Bechhold studierten Erscheinungen. Von H. Leitmeier. Zeitschrift für Chemie und Industrie der Kolloide. IV. Hft 6. Dresden 1909. 8°. S. 277—284 mit 4 Textfig.
- Donath, E.** Zur Kenntnis der fossilen Kohlen. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. LVII. Wien 1909. 4°. S. 176—179.
- Dreger, J.** Bemerkungen über das Sattnitzkonglomerat in Mittelkärnten und die darin vorkommenden hohlen Geschiebe. Verhandl. der k. k. geolog. Reichsanst. 1909. Nr. 2. Wien 1909. 12 S.
- Egenter, P.** Die Marmorlagerstätten Kärntens. Zeitschr. f. praktische Geologie. XVII. Berlin 1909. 8°. S. 419. Mit 1 Taf. u. mehreren Textbildern.
- Ehrenwerth, J. v.** Welche Temperaturen können wir mit unseren gewöhnlichen Brennstoffen erreichen? Österr. Zeitschr. f. Berg- und Hüttenwesen. LVII. Wien 1909. 4°. S. 25—27, 435—438, 449—455.
- Engelhardt, H.** Još jedan prilog pozuarivaju bosanske tertijerne flore (serbisch). (Noch ein Beitrag zur Kenntnis der Tertiärflora Bosniens.) Glasn. zem. muz. Sarajevo 1908. S. 203—212. Mit 2 Taf.
- E. W.** Ein neuerschlossenes Blei- und Zinkervorkommen in Tirol. Ung. Montan-, Industrie- und Handels-Zeitung. XV. Budapest 1909. 4°. Nr. 17; und Organ des „Vereines der Bohrtechniker“. XVI. Wien 1909. 4°. S. 172 und 173.
- Farek, V.** České Rudohofí. Orograficko-morfologická črta. (Das böhmische Riesengebirge, orographisch-morphologischer Aufsatz.) Programm des Staatsgymnasiums in Schlan für das Schuljahr 1908—1909. 8°. 14 S.
- Ficker, H. v.** Klimatographie von Tirol. Wien 1909.
- Franzenau A.** Magyarországi kalcitok-ról. (Über die ungarischen Kalzite.) Math. es természett. értesítő. XXVII. Budapest 1909. 8°. S. 241—254. Mit 1 Taf.
- Frech, F.** Geologische Forschungsreisen in Nordalbanien nebst vergleichenden Studien über den Gebirgsbau Griechenlands. Mitteil. d. k. k. Geogr. Gesellschaft. LII. Wien 1909. 8°. S. 619—657. Mit 6 Taf. u. 6 Textfig. (Enthält auch einen Hinweis auf Dalmatien.)
- Freis, R.** Die Schmelzlösungen der Silikate. Eine physikalisch-chemische Studie aus der experimentellen Geologie. Programm des Kommunal-Gymnasiums in Lundenburg für das Schuljahr 1908—1909. 8°. 41 S.
- Friedberg, W.** Rodzaj *Turritella* w miocenie ziem polskich. (Beschreibung der Gattung *Turritella* im Miocän von Polen.) Anzeiger der Akad. d. Wiss. in Krakau. 1909. 8°. S. 253—266. Mit 2 Taf.
- Friedberg, W.** Gips w Mostkach koło pustomyt. (Gipsvorkommen in Mostki bei Pustomyty.) „Kosmos.“ XXXIV. Lemberg 1909. 8°. S. 658—661. Mit 2 Textfig.
- Fritsch, A.** Über Problematica silurica. Sitzungsber. d. kgl. Böhm. Gesellsch. d. Wissenschaften. 1908. Prag 1908. 8°. 7 S.

- Fritsch, A.** Über Rudistenfunde im Granitgebiete bei Skuč. Sitzungsber. d. kgl. Böhm. Gesellsch. d. Wissenschaften. Prag 1909. Jänn.—Febr. S. 2.
- Fritsch, A.** Über eine Echinodermenlarve aus dem Untersilur Böhmens. Zoolog. Anzeiger. XXXIII. 1909. 2 S. Mit 1 Textfig.
- Fritsch, M.** Revision der Gletschermarken in der Silvrettagruppe und am Langtauferer Gletscher. Zeitschr. f. Gletscherkunde. III. Hft. 3. Berlin 1909. 8°. S. 220—221.
- Fuchs, Th.** Über einige neuere Arbeiten zur Aufklärung der Natur der Alektoruriden. Vortrag. Mittell. d. Wiener Geolog. Gesellsch. III. Wien 1909. 8°. S. 335—350. Mit 12 Textfig.
- Gaal, J.** A marosvölgyi harmadidőszaki sóagyag Deva meletti előfordulásáról. (Das Vorkommen des tertiären Salztones im Marostal bei Déva.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8°. S. 319—336 und 415—436. Mit 3 Textfig.
- Gäbler, C.** Das oberschlesische Steinkohlenbecken. Kattowitz 1909. 8°. VI—300 S. mit 3 Textfig. und 4 Taf.
- Gagel, C. & H. Stremme.** Über einen Fall von Kaolinbildung im Granit durch einen kalten Sauerling. Centralbl. f. Min., Geol. u. Pal. Stuttgart 1909. (Betrifft den Gießhübler Sauerbrunnen.)
- Geiger, R.** Die Ortleralpen. Eine monographische Studie. Schluß. Programm der Landesrealschule mit deutscher Unterrichtssprache in Kremsier für das Schuljahr 1908—1909. 8°. 39 S.
- Gesell, A.** Die geologischen Verhältnisse und die neuen Aufschlüsse auf dem Kohlengbiet bei Handlova und Privigye im Neutraer Komitat. Ung. Montan-, Industr.- und Handels-Zeitung. XV. Budapest 1909. 4°. Nr. 5.
- Geyer, G.** Aus den Umgebungen von Molln, Leonstein und Klaus im Steyr-tale. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. Nr. 6. Wien 1909. S. 129—143 mit 2 Textfig.
- Geyer, G.** Über die Schichtfolge und den Bau der Kalkalpen im unteren Enns- und Ybbstale. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LIX. 1909. Hft. 1. Wien 1909. S. 29—100 mit 3 Textfig. u. 1 Taf.
- Glax.** Die Anna-Maria-Quelle in Bělohrad und ihre Stellung in der Reihe der Mineralwässer. Internat. Mineralquellen-Zeitung. X. Wien 1909. 4°. Nr. 215 und 216.
- Gnirs, A.** Beobachtung über ein Dislokationsbeben in Istrien aus der Zeit der ersten christlichen Jahrhunderte. Mitteil. d. k. k. Geogr. Gesellsch. LII. Wien 1909. 8°. S. 79—80.
- Gorjanović-Kramberger, K.** Über *Homo Aurignacensis Hausert*. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1909. S. 302 und 303.
- Gortani, M.** Nuove ricerche geologiche sul nucleo centrale delle Alpi Carniche. Rom 1908. 8°. Vide: Vinassa de Regny, P. & M. Gortani.
- Gortani, M.** Sui metodi di determinazione delle Fusuline. Atti della Società Toscana di scienze naturali. Processi verbali. Vol. XVIII. Nr. 2. Pisa, typ. Succ. FF. Nistri, 1909. 8°. 3 S.
- Gortani, M.** Escursioni nell' alta Carnia orientale. Cronaca d. S. Alp. Friulana. Udine 1909. 4°. S. 1—5.
- Götting, A.** Die Zinnerzlagertstätten an der Schneeberggruppe im Fichtelgebirge. Montan-Zeitung. XVI. Graz 1909. 4°. S. 68—70 und 90—91.
- Göttinger, G.** Revision einiger Gletschermarken in den Hohen Tauern und in den Zillertaler Alpen im Sommer 1906. Zeitschr. f. Gletscherkunde. III. Hft. 3. Berlin 1909. 8°. S. 225—228.
- Göttinger, G.** Geologische Studien im subbeskidischen Vorland auf Blatt Freistadt in Schlesien. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LIX. 1909. Hft. 1. Wien 1909. 8°. 22 S. mit 6 Textfig. u. 1 Taf.
- Göttinger, G.** Limnographie. Jahresübersicht der Literatur für das Jahr 1908. Internat. Revue der gesamten Hydrobiologie und Hydrographie. I. Abtlg. 1. Leipzig 1909. 8°. 13 S.
- Göttinger, G.** Die Lunzer Seen. Mitteil. d. k. k. Geogr. Gesellsch. LII. 1909. S. 263—267.
- Göttinger, G.** Studien über das Eis des Lunzer Unter- u. Obersees. Internat. Revue der gesamten Hydrobiologie u. Hydrographie. II. Leipzig 1909. 8°. S. 386—396. Mit 8 Abbildgn.
- Graber, H.** Die Erdbeben und ihre Erforschung. Programm der Staatsrealschule in Jägerndorf für das Schuljahr 1908—1909. 8°. 23 S.
- Graber, H. V.** Eisenreiche Kernkonkretionen aus dem Quadersandstein der nordböhmischem Kreideplatte. Neues Jahrb. f. Min., Geol. u. Pal. Beil.-Bd. XXV. Hft. 3. S. 467—492.
- Gruber, O.** Neuvermessung des Hochjochferners 1907 und 1903. Zeitschr. f. Gletscherkunde. III. Hft. 5. Berlin 1909. 8°. S. 361.

- Grzybowski & Wójcik.** Monographie des Krakauer Kohlenbassins. II. Bd. Geologie. Mit 2 geolog. Übersichtskarten. Krakau 1909. (Polnisch.) Vide: Monografia uprawnień etc.
- Haas, O.** Über einen Cephalopodenfund im oberen Jura des Losers bei Alt-Aussee. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. Bd. I. 1908. Wien 1908. 8°. 11 S. mit 1 Taf.
- Haberfelner, J.** Der Zink- und Bleibergbau am Kolm in Kärnten. Montan-Zeitung. XVI. Graz 1909. 4°. S. 334.
- Häberle, D. v.** Paläontologische Untersuchung triadischer Gastropoden aus dem Gebiet von Predazzo. Verh. d. Nat. Ver. Heidelberg. IX. Heidelberg 1908. S. 247—637.
- Haenig, A.** Der Graphit. Wien 1909. Hartlebens Verlag.
- Haenig, A.** Die Steinkohle, ihre Gewinnung und Verwertung. Bibl. d. ges. Technik. Bd. 82. Hannover 1908. 329 S. Mit 129 Textfig.
- Halaváts, G.** Der geologische Bau der Umgebung von Kisenyed—Szelistyc—Kereszténysziget. Jahresber. d. kgl. Ungar. Geolog. Anst. f. 1907. Budapest 1909. S. 99—104.
- Hammer, W.** Ein Nachtrag zur Geologie der Ortleralpen. (Magnesit am Zumpnell und Stiereck.) Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 199—204.
- Hammer, W.** Über den Jaggl bei Graun. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 390—391.
- Hammer, W. & John v. C.** Augenheise und verwandte Gesteine aus dem oberen Vintschgau. I. Geologisch-petrographischer Teil von W. Hammer. Mit 3 Tafeln u. 3 Textb. Jahrbuch der k. k. geolog. Reichsanstalt 1909. Bd. LIX. S. 691—725. (II. Chemischer Teil. Vide: John v. C.)
- Handlirsch, A.** Über Relikte. Verhandl. d. k. k. Zoolog.-botan. Gesellsch. LIX. Wien 1909. 8°. S. 183—207.
- Handlirsch, A.** Die fossilen Insekten und die Phylogenie der rezenten Formen. Leipzig 1907—1908. 8°. 5.—9. Lief (Schluß.)
- Hannack, J.** Tunnelbau. Geschichte der Eisenbahnen der österr.-ung. Monarchie. Teschen 1909. 8°. 86 S. mit 39 Textfig. u. 11 Taf.
- Hanus, F.** Neue Moldavitfundstätten bei B.-Budweis. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1909. S. 364—366.
- Heinrich, A.** Vorläufige Mitteilung über eine Cephalopodenfauna aus den Hallstätter Kalken des Feuerkogels am Rötelstein bei Aussee, die den Charakter einer Zwischen- und Übergangsfauna der karjnischen und norischen Stufe aufweist. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1909. S. 337—347.
- Heritsch, Fr.** Über einige Einschlüsse und vulkanische Bomben von Kapfenstein in Obersteiermark. Centralblatt f. Min., Geol. u. Pal. Stuttgart 1908. S. 297.
- Heritsch, Fr.** Über einen neuen Fund von Versteinerungen in der Grauwackenzone von Obersteiermark. Mitteil. d. Naturwiss. Vereines für Steiermark. XLV. Graz 1909. 8°. S. 20.
- Heritsch, Fr.** Zur Genesis des Spateisensteinalagers des Erzberges bei Eisenerz in Obersteiermark. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. I. Wien 1908. S. 396—401.
- Heritsch, Fr.** Die Stoßlinien einiger Mürztaler Erdbeben. Graz 1909. 9 S.
- Heritsch, Fr.** Neue Aufschlüsse bei den Murgletschermoränen von Judenburg. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1909. S. 347—350.
- Heritsch, Fr.** Jungtertiäre *Trionyx*-Reste aus Mittelsteiermark. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. LIX. 2. Hft. Wien 1909. S. 333—332. Mit 3 Taf. u. 2 Textfig.
- Heritsch, Fr.** Geologische Studien in der „Grauwackenzone“ der nordöstlichen Alpen. II. Sitzungsber. d. Akad. d. Wiss., math.-nat. Kl. CXVIII. Wien 1909. S. 115—135. Mit 4 Textfig.
- Heß, H.** Tiefbohrungen am Hintereisferner im Sommer 1908. Vide: Blümcke, A. u. H. Heß.
- Hesse.** Die Betriebe der Kupfererzbergbaugewerkschaft in Predazzo. Vide: Oss-Mazzurana u. Hesse.
- Hilber, V.** Bildungszeiten der Flußbaustufen. Geograph. Anzeiger. IX. Gotha 1908. S. 123—124.
- Himmelbauer, A.** Berichtigung. „Carinthia.“ IIC. Klagenfurt 1908. 8°. S. 169 u. 170. (Betrifft Minerale aus Kärnten.)
- Hinterlechner, K.** Über Eruptivgesteine aus dem Eisengebirge in Böhmen. 1. Geologisch-petrographischer Teil. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. LIX. 1. Hft. Wien 1909. S. 127—232. Mit 3 Taf. (2. Chemischer Teil, Vide: John, C. v.)
- Hlawatsch, C.** Aristides Brezina †. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 181—187. (Mit Verzeichnis der Publikationen Brezinas.)

- Hlawatsch, C.** Der Aragonit von Rohitsch. Zeitschr. f. Kristallographie. XLVII. Leipzig 1909. 8°. S. 22—34. Mit 1 Taf.
- Hönig, A.** Die Höhlen des mittelböhmischen Kalksteiplateaus. Mitteilungen für Höhlenkunde; herausgegeben vom Verein für Höhlenkunde in Graz. II. Hft. 1. Graz 1909. 7 S. mit 4 Textfig.
- Hoenig, T.** Beiträge zur Höhlenkunde Böhmens. Mitteilungen für Höhlenkunde; hrsg. v. Verein für Höhlenkunde in Graz. II. Hft. 2. Graz 1909. 4°. S. 12—15 mit 3 Textfig.
- Hörnnes, R.** Der Einbruch von Salzburg und die Ausdehnung des interglazialen Salzburger Sees. Aus: Sitzungsberichte der kais. Akademie der Wissenschaften, math.-naturw. Klasse. Abtlg. I. Bd. CXVII. Wien 1908. 8°. S. 1177—1193 mit 1 Textfig.
- Hörnnes, R.** Über Eolithen. Mitteil. des Naturwiss. Vereines für Steiermark. XLV. Graz 1909. S. 371—402. (Vortrag.)
- Höfer, H.** Preblau. Eine geologische Skizze. Internat. Mineralquellen-Zeitung. X. Wien 1909. 4°. Nr. 215 und 216.
- Höfer, H.** Die Geologie, Gewinnung und der Transport des Erdöls. In Gemeinschaft mit anderen bearbeitet. Wien 1909. XX und 967 S. Mit 26 Taf. u. 307 Abb. II. Band des Werkes: „Das Erdöl.“
- Höfer, H.** Die Entstehung der Erdöllagerstätten. Vortrag, geh. in d. Geol. Gesellsch. in Wien am 28. Nov. 1908. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. LVII. Wien 1909. 4°. S. 331—335.
- Hoffer, E.** Leo Leguerneys Mineralien- und Petrefaktensammlung an der Landes-Oberrealschule zu Graz. Programm der Landes-Oberrealschule in Graz für das Schuljahr 1908—1909. 8°. 14 S.
- Hoffer, M.** Unterirdisch entwässerte Gebiete in den nördlichen Kalkalpen. II. Teil. Mitteil. d. k. k. Geogr. Gesellsch. LII. Wien 1909. 8°. S. 223—240 mit 4 Taf.
- Hofmann, A.** Säugetierreste aus einigen Braunkohlenablagerungen Bosniens und der Herzegowina. Mit Bemerkungen über die Lagerungs- und Altersverhältnisse von F. Katzer. Wissenschaftl. Mitteil. aus Bosnien und Herzegowina. XI. Wien 1909. Mit 3 Taf. und 3 Textfig.
- Hofmann, A.** Über „Kreis- oder Augenkohle“ in Braun- und Schwarzkohlenflözen. Sitzungsber. d. kgl. Böhm. Gesellsch. d. Wissenschaften. Prag 1909. 8°. Mit 2 Taf. u. 2 Textfig.
- Hofmann, A.** Geschiebe in Kohlenflözen. Sitzungsber. d. kgl. Böhm. Gesellsch. d. Wissenschaften. Prag 1909. 8°. 7 S. Mit 2 Taf.
- Hofmann, A.** Gutachten über den Kohlenbergbau von Collane auf der Iusel Pago. Vide: Posch, A. u. Hofmann, A.
- Hofmann, A. u. Slavík, F.** Über die Manganminerale von der Veitsch in Steiermark. Internat. Anzeiger der Akad. d. Wiss. in Böhmen. Prag 1909. 10 S.
- Hofmann, A. u. Slavík, F.** Über Telluride in einem Aplitgänge bei Zduchovic. Sitzungsber. d. kgl. Böhm. Gesellsch. d. Wissenschaften. Prag 1909. 8°. 10 S. Mit 2 Taf.
- Horusitzky, H.** Újabb adatok a löszről és a diluvialis faunáról. (Neuere Beiträge zur Kenntnis des Löss und der diluvialen Molluskentauna.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8°. S. 135—143 u. 195—203.
- Hotz, W.** Die Magnetitlagerstätten von Vaspatak im Komitat Hunyad, Ungarn. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. II. Wien 1908. 8°. S. 25—8°. Mit 2 Taf. u. 9 Textfig.
- Hradil, G.** Über einige Ganggesteine aus der Brixener Granitmasse. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 187—191.
- Hradil, G.** Die Gneiszone des südlichen Schnalser Tales in Tirol. Mit 2 Tafeln u. 1 Textfigur. Jahrbuch der k. k. geolog. Reichsanstalt. 1909. Bd. LIX. S. 669—690.
- Irgang, G.** Seismische Beobachtungen. Programm der Staatsrealschule in Eger für das Schuljahr 1908—1909. 8°. 5 S.
- Isser, M. v.** Wiederaufnahme des Bergwerksbetriebes in Rabenstein im Sarnatal in Tirol. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen LVII. Wien 1909. 4°. S. 329—331. Mit 1 Taf.
- Isser, M. v.** Das Blei- und Zinkerzvorkommen im Egental nächst Sterzing. Der Erzbergbau 1909. S. 362.
- Isser, M. v.** Ein neuerschlossenes Blei- und Zinkerzvorkommen in Tirol. Techn. Zentralbl. f. Berg-, Hütten- u. Maschinenbau. 1909. S. 171—173.
- Jacobi, M.** Tirols gefürchtetste Gletscher- ausbrüche. Naturwiss. Wochenschrift. 1907. S. 685—687.

- Jahn, J. J.** O brněnské dlažbě. (Über das Pflaster in Brünn.) „Moravske Urlice.“ Brünn 1908.
- Jahn, J. J.** Über die Altersfrage der sudetischen Basalteruptionen. Sitzungsberichte der kais. Akademie der Wissenschaften; math.-naturw. Klasse. Abtlg. I. Bd. CXVIII. Wien 1909. 8°. 9 S.
- Jahn, J. J.** O stratigraphii a tektonice Ostravsko-Karvinského karbonu. (Zur Stratigraphie und Tektonik des Karbons von Ostrau-Karwin.) Ber. der Komm. zur nat. Erf. Mährens. Brünn 1909. S. 1--11.
- Jahn, J. J.** Pokračuje-li karbon Ostravsko-Karvinský pod Karpaty. (Reicht das Karbon von Ostrau-Karwin unter die Karpathen?) Ber. der Komm. zur nat. Erf. Mährens. Brünn 1909. Nr. 10. S. 1—30. Taf.
- Jarosz, J.** Stratygrafia wapienia węglowego w okręgu Krakowskim. (Stratigraphie des Kohlenkalkes in der Umgebung von Krakau.) Anzeiger der Akad. d. Wiss. in Krakau 1909. Nr. 4. S. 689—706. Mit 1 Taf. u. 1 Kartenskizze und: Abhandl. d. Akad. d. Wissensch. in Krakau II. Krakau 1909. S. 43—83.
- Jarosz, J.** Fauna des Kohlenkalkes in der Umgebung von Krakau. I. Teil, Trilobiten. Anzeiger d. Akad. d. Wissensch. in Krakau 1909. Nr. 7. S. 371—384. Mit 1 Taf.
- Jastrebski, F.** Monographie des Krakauer Kohlenbassins. I. Bd. Besitzverhältnisse. Mit 2 Karten. Krakau 1909. (Polnisch.) Vide: Monografia uprawnień etc.
- Ježek, B.** Beitrag zur Kenntnis des Whewellit. Bull. internat. d. k. böhm. Akad. d. Wissensch. XIII. Prag 1908. 8°. 15 S. Mit 1 Taf. (Betrifft auch ein böhmisches Vorkommen.)
- Ježek, B.** Zweiter Beitrag zur Kenntnis des Whewellit. Bull. internat. d. k. böhm. Akad. d. Wissensch. XIV. Prag 1909. 8°. 11 S. Mit 5 Textfig.
- Jickell, C. F.** Deszendenztheoretische Fragen. Verhandl. u. Mitteil. d. Siebenbürg. Vereines für Naturwiss. zu Hermannstadt. LVIII. Hermannstadt 1909. 8°. S. 70—99.
- John, C. v.** Über Eruptivgesteine aus dem Eisengebirge in Böhmen. 2. Chemischer Teil. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. LIX. 1. Hft. Wien 1909. S. 232—242. (1. Geologisch-petrographischer Teil. Vide: Hinterlechner K.)
- John, C. v.** Augengneise und verwandte Gesteine aus dem oberen Vintschgau. II. Chemischer Teil. Jahrbuch der k. k. geologischen Reichsanstalt. 1909. Bd. LIX. S. 725—733. (I. Geologisch-petrographischer Teil. Vide: Hammer, W.)
- Kafka, J.** Studie v oboru třetihorního útvaru v Čechách. (Studien im Gebiete der Tertiärformation in Böhmen.) Arch. f. naturwiss. Landesdurchforschung v. Böhmen. XIV. Prag 1908. 8°. 76 S. Mit 23 Textfig.
- Kafka, J.** Kopytníci země české žijící i vyhynuli. (Die rezenten und fossilen Huftiere Böhmens.) Arch. f. naturwiss. Landesdurchforschung von Böhmen. XIV. Prag 1909.
- Katzer, F.** Die Minerale des Erzgebietes von Sinjako und Jezero in Bosnien. Jahrbuch der k. k. Montanistischen Hochschulen. Wien 1908. 8°. 46 S. und Ung. Mont.-, Ind.- u. Handels-Zeitung XV. Budapest 1909. 4°. Nr. 22, 23, 24.
- Katzer, F.** Karst und Karsthydrographie. (Zur Kunde der Balkanhalbinsel. Reisen und Beobachtungen; herausgegeben von C. Patsch. Hft. 8.) Sarajevo 1909. 8°. III—94 S. mit 28 Textfig.
- Katzer, F.** Über den bosnischen Meer-schaum. Berg- u. Hüttenmänn. Jahrbuch der k. k. Mont. Hochschulen 1909. Hft. 1. S. 1—24.
- Katzer.** Radium und Erdwärme. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen LVII. Wien 1909. 4°. S. 336—337.
- Katzer.** Die Vanadiumerze. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. LVII. 1909. 4°. S. 411 u. 412. (Auch kärntnerische Vorkommen erwähnt.)
- Katzer.** Die Uranerze. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. LVII. Wien 1909. 4°. S. 313—315.
- Kern, F.** Über den Gneis von Schentowitz, Bachergebirge. Chemisch-petrographische Untersuchung. Centralblatt für Mineralogie . . . Jahrg. 1909. Nr. 5. Stuttgart 1909. 8°. 6 S.
- Kern, F.** Über ein Vorkommen des Disthens im Granatglimmerschiefer des Lauffenberges bei Radenthein. Centralblatt für Mineralogie, Geologie . . . Jahrg. 1909. Nr. 7. Stuttgart 1909. 8°. 8 S. mit 1 Textfig.
- Kerner, F. v.** Bericht über den Abschluß der Aufnahme des Blattes Sinj—Spalato. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. 1909. S. 235—245.
- Kerner, F. v.** Aufnahmebericht aus dem mittleren Gschnitztale. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 257—264.



- Kerner, F. v.** Sind Eiszeiten durch Polverschiebungen zu erklären? (Bemerkungen zu W. Eckardts „Klimaproblem“.) Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 264—275.
- Kerner, F. v.** Die Bedeutung der extremen thermischen Anomalien für die Frage der geologischen Polverschiebungen. Meteorolog. Zeitschrift. Braunschweig 1909. S. 447—454.
- Kerner, F. v.** Verzeichnis der im Jahre 1909 erschienenen Arbeiten geologischen, paläontologischen, mineralogischen, montangeologischen und hydrologischen Inhalts, welche auf das Gebiet der österr.-ung. Monarchie Bezug nehmen, nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1908. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1909. S. 434.
- Kerner, F. v.** Geologie v. Dalmatien. In von Prof. A. Gavazzi besorgter kroatischer Übersetzung erschienen in Zemljopis Hrvatske (Geographie der kroatischen Länder), herausgeb. v. A. Gavazzi. Agram 1909.
- Kišpatic, M.** Mladje eruptivno Kamenje u sjeverozepadnom dielu Hrvatske. (Jüngere Eruptivgesteine im nordwestlichen Teile Kroatiens. Rad. Jugoslav. Akad. Agram 1909. S. 97—154. Mit deutschem Auszug.)
- Klein, H.** Klimatographie der Steiermark. Wien 1909.
- 200 **Klončec, C.** Předběžna zpráva u dvou různých horizontech v pásmu  $D_1\gamma$ . (Vorläufige Notiz über zwei besondere Horizonte in der Bande  $D_1\gamma$ , deutsch. Resumé.) Sitzungsber. d. kgl. Böhm. Gesellsch. d. Wissenschaften. Prag 1908. 4 S.
- Knett, J.** Über Abstimmungserscheinungen, besonders an Mineralquellen. Internat. Mineralquellen-Zeitung. X. Wien 1909. 4<sup>o</sup>. Nr. 215 u. 216. Mit 21 Textfig.
- Koch, F.** A tatal Kálváriadomb földtani viszonyai. (Die geologischen Verhältnisse des Kalvarienhügels bei Tata.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8<sup>o</sup>. S. 275—278 u. 285—307.
- Koch, F.** Adatok a „*Tmaegoceras*“ nem ismeretéhez. (Beiträge zur Kenntnis der Gattung *Tmaegoceras*.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8<sup>o</sup>. S. 275—280 u. 308—313. Mit 3 Textfig.
- Koch, G. A.** Bemerkungen zur Wiener Wasserfrage. Organ des „Vereines der Bohrtechniker“. XVI. 1909. Wien 1909. 4<sup>o</sup>. S. 73 u. 74.
- Kohl, F. F. Dr. Gustav Mayr †.** Ein Lebensbild. Verhandlungen der k. k. Zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien. Bd. LVIII. 1908. Wien 1908. 8<sup>o</sup>. 17 S. mit Porträt.
- Koláček, Fr.** Studie o českých zemětřeseních. (Eine Studie über die Erdbeben in Böhmen.) Programm der Staatsrealschule in den Königlichen Weinbergen für das Schuljahr 1908—1909. 8<sup>o</sup>. 21 S.
- Kopecký, J.** Abhandlung über die agronomisch pedologische Durchforschung eines Teiles des Bezirkes Welwarn. Publikationen des Zentralkollegiums des Landeskulturrates für das Königreich Böhmen. Heft 4. Prag 1909. 110 S. Mit 1 pedologischen Karte.
- Kormos, T.** *Campylaea banatica* (Partsch) Rm. és *Melanella Holandri Fér a Magyar birodalom pleisztocén faunájában.* (*Campylaea banatica* Partsch u. *Melanella Holandri Fér* im Pleistocän Ungarns.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8<sup>o</sup>. S. 144—149 und 204—210. Mit 2 Textfig.
- Kormos, T.** A pleisztocén ősember nyomai Tatán. (Die Spuren des pleistocänen Urmenschen in Tata.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8<sup>o</sup>. S. 149—152 u. S. 210—213. Mit 1 Textfig.
- Kossmat, Fr.** Der küstenländische Hochkarst und seine tektonische Stellung. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 85—124. Mit 3 Textfig.
- Kowarzik, R.** Der Moschusochs im Diluvium von Europa und Asien. Verh. d. Naturf. Ver. in Brünn. XLVII. Brünn 1909. S. 44—59.
- Krasser, F.** Übersicht über die Marattiaceen der Lunzer Flora. Akadem. Anzeiger. Wien 1909. Sitzung der math.-naturwiss. Klasse vom 7. Jänn.
- Krasser, F.** Die Diagnosen der von D. Stur in der obertriadischen Flora der Lunzer Schichten als Marattiaceenarten unterschiedene Farne. Sitzungsberichte der kais. Akademie der Wissenschaften; math.-naturw. Klasse. Abtlg. I. Bd. CXVIII. Wien 1909. 8<sup>o</sup>. S. 13—43.
- Krasser, F.** Zur Kenntnis der fossilen Flora der Lunzer Schichten. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. LIX. Hft. 1. Wien 1909. S. 101—126.
- Krebs, N.** Zur Frage des Karst-Zyklus. Mitteil. d. k. k. Geogr. Gesellsch. LI. Wien 1909. 8<sup>o</sup>. S. 687 u. 688.
- Kreutz, St.** Skała limburgitowa w Tatrach. (Limurgitfels im Tatragebirge.)

- „Kosmos.“ XXXIV. Lemberg 1909. 8°. S. 625—632.
- Kříž, M.** O důležitosti archaeologických nálezů z jeskyně Kůlny u Sloupu na Moravě. (Über die Wichtigkeit der archäologischen Funde aus der Höhle Kůlna bei Sloup in Mähren.) *Pravěk. Čisl.* 1—2. 1909. Olmütz 1909. 8°. 14 S. mit 4 Textfig. u. 2 Taf.
- Kříž, M.** Die Schwedentischgrotte bei Ochoz in Mähren und Ezechas Bericht über *homo primigenius Wils.* Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 217—233. Mit 2 Textfig.
- Krizsó, J.** Kristálytani tanulmányok. (Kristallographische Studien.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8°. S. 388—398 und 497—503. Mit 2 Textfig. (Betrifft auch einen Baryt aus dem Komitat Marmaros.)
- Kuźniar, V.** Występowanie haczetynu w Bonarce pod Krakowem. (Über das Vorkommen von Hatchettin in Bonarka bei Krakau.) „Kosmos.“ XXXIV. Lemberg 1909. 8°. S. 604—609. Nachtrag S. 860—862.
- Lagally, M.** Markenbeobachtungen am Alpeiner- und Bergglaserner. Zeitschr. f. Gletscherkunde. III. Hft. 4. Berlin 1909. 8°. S. 309 u. 310.
- Leinweber.** Technische u. wirtschaftliche Grundlagen der Erdölgewinnung in Österreich. Petroleum. Jahrg. 1909. S. 373—384.
- Leitmeier, H.** Der Basalt von Weiten-dorf in Steiermark und die Mineralien seiner Hohlräume. Neues Jahrb. f. Min., Geol. u. Paläont. Beilageband XXVII. Stuttgart 1909. 8°. 42 S. mit 3 Textfig. u. 1 Taf.
- Leitmeier, H.** Zur Geologie des Sausalgebirges in Steiermark. Mitteil. des Naturwiss. Vereines für Steiermark. Bd. XLV. Graz 1909. 8°. 35 S. mit 6 Textfig. u. 2 Taf.
- Leitmeier, H.** Die Absätze des Mineralwassers von Rohitsch-Sauerbrunn in Steiermark. Zeitschr. f. Kristallographie. XLVII. Leipzig 1909. 8°. S. 104—123. Mit 3 Textfig.
- Leitmeier, H.** Über analoge Beziehungen zwischen den Mineralen der Opal-, Chalcedon-, der Stilpnosiderit-, Hämatit- und Psilomelanreihe. Vide: Cornu, F. & H. Leitmeier.
- Leitmeier, H.** Über Dendriten und Verwitterungsringe und ihre Beziehungen zu den von Liesegang & Bechhold studierten Erscheinungen. Vide: Doelter, C., Cornu, F. & H. Leitmeier. Die Anwendung der Kolloidchemie auf Mineralogie und Geologie. III.
- Lörenthey, J.** Über die pannonischen und levantinischen Schichten von Budapest und deren Fauna. Math. und naturwiss. Berichte aus Ungarn. XXIV. Leipzig 1909. 8°. S. 260—308.
- Lörenthey, J.** Újabb adatok a székelyföld geológiájához. (Neuere Beiträge zur Geologie des Szeklerfeldes.) Math. e. természett. értesítő. XXVII. Budapest 1909. S. 273—288.
- Lörenthey, J.** Adatok a magyarországi pannoniai képződmények sztratigraphiájához. (Beiträge zur Stratigraphie der pannonischen Bildungen Ungarns.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8°. S. 368—372 u. 470—478.
- [Löwl, F. v.] Zum Gedächtnisse an Ferdinand v. Löwl. Ein Erinnerungsblatt anlässlich der Enthüllung der Gedenktafel in der k. k. Universität in Czernowitz am 1. Mai 1909. Czernowitz 1909. 8°. 17 S.
- Lomnicki, J.** Z Doliny Prutu. (Über das Pruththal.) „Kosmos.“ XXXIV. Lemberg 1909. 8°. S. 653—657. Mit 1 Textfig.
- Lomnicki, A. M.** Mineralogia i geologia dla wyższych klas szkół średnich. (Mineralogie und Geologie für höhere Klassen der Mittelschulen.) VI. Aufl. Lemberg 1909. 191 S. Mit 200 Textfig.
- Lotti, B.** Ostungarische und italienische Bauxite. Zeitschr. f. prakt. Geol. XVI. Berlin 1908. 8°. S. 501—504.
- Lowag, J.** Das Eisenerzvorkommen bei Eisenstein im Böhmerwald. Montan-Zeitung. XVI. Graz 1909. 4°. S. 372.
- Lowag, J.** Die Brauneisenerzvorkommen in der Gegend bei Gabel im Jeschkengebirge (Böhmen). Montan-Zeitung. XVI. Graz 1909. 4°. S. 446.
- Lowag, J.** Das Bleiglanz-, Zinkblende- und Schwefelkiesvorkommen von Rongstock a. d. Elbe (Böhmen). Montan-Zeitung. XVI. Graz 1909. 4°. S. 462 und 463.
- Lowag, J.** Die Silber-, Kupfer- und Arsenikervorkommen nächst St. Peter bei Hohenebel im Riesengebirge. Montan-Zeitung. XVI. Graz 1909. 4°. S. 482—484.
- Łozłński, W.** Die mechanische Verwitterung der Sandsteine im gemäßigten Klima. Anzeiger d. Akad. d. Wiss. in Krakau. 1909. 8°. S. 1—25. Mit 5 Textfig.
- Łozłński, W.** Die Übertiefung der Täler im Gebiete des paläozoischen Horstes von Podolien. Bull. Soc.

- Géogr. de la Hongrie. XXXVI. Budapest 1908. 8°. S. 97—102. Mit 2 Textfig.
- Loziński, W.** O usuwanin sie gliny w Tymowej w powiecie brzeskim. (Die Lehmtrüschung in Tymowa im Bezirk Brzesko.) Jahresber. d. Physiograph. Komm. d. Akad. d. Wiss. in Krakau. XLIII. Krakau 1909. 8°. S. 55—57. Mit 1 Taf.
- Loziński, W.** Kilka uwag o posostanin nízowych jeziorek. (Einige Bemerkungen über die Entstehung der Sölle.) Jahresber. d. Physiograph. Komm. d. Akad. d. Wiss. in Krakau. XLIII. Krakau 1909. 8°. S. 58—61.
- Loziński, W.** Glazialerscheinungen am Rande der nordischen Vereisung. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. II. Wien 1909. S. 162—202. Mit 5 Textfig. u. 2 Taf.
- Loziński, W.** Versuch einer Charakteristik der Canyontäler. Mit 4 Textb. Jahrbuch d. k. k. geologischen Reichsanstalt. 1909. LIX. S. 639—668.
- Lukas, G. A.** Die Stadt Graz in ihren geographischen Beziehungen. Mitteil. d. k. k. Geogr. Gesellsch. LII. Wien 1909. 8°. S. 415—468. Mit 2 Textkärtchen und einer geolog. Karte von F. Heritsch.
- Machaček, F.** Tal- und Glazialstudien im Eisackgebiet. Mitteil. d. k. k. Geogr. Gesellsch. LIII. Wien 1909. 8°. S. 659—683. Mit 1 Textfig.
- Maddalena, M.** Le mineralizzazioni del calcare del Monte Spitz di Recoaro. Boll. della Soc. Geol. Ital. XXVII. Rom 1908. S. 25—39.
- Maddalena, L.** Un nuovo filone di basalto nefelinico a noseana nel Vicentino. Atti della R. Acc. dei Lincei. Ser. V. Vol. XVII. Rom 1908. S. 802—810.
- Maddalena, L.** Osservazioni riassuntive sulle rocce filoniane dell'alto Vicentino. Atti della Acc. Scient. Veneto-Trentino-Istriana. III. 2. Padua 1909. 8°. S. 137—143.
- Mariani, E.** Contributo allo studio delle Bivalvi del calcare di Esino nella Lombardia. Atti Soc. Ital. di Sc. Nat. XLVI. Mailand 1908. Mit 2 Taf.
- Mauritz, B.** Pyrit. Facebajáról. (Pyrit von Facebaja.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8°. S. 394—396 und S. 503—505. Mit 4 Textfig.
- Mayr, G. †** Ein Lebensbild. Von F. F. Kohl. Wien 1908. 8°. Vide: Kohl, F. F.
- Menzel, P.** Fossile Koniferen aus der Kreide- und Braunkohlenformation Nordböhmens. Abhandlungen der Gesellschaft „Isis“ in Dresden, 1908. Hft. 2. Dresden 1908. 8°. 6 S. mit 1 Taf.
- Merz, A.** Seestudien in den Niederen Tauern. Mitteil. d. k. k. Geogr. Gesellsch. LII. Wien 1909. S. 539—557.
- Meyer, S.** Über radioaktive Substanzen. Vortrag, geh. im Ing.- u. Arch.-Ver. am 20. Nov. 1908. Zeitschr. d. Österr. Ing.- u. Architekten-Ver. LXI. Wien 1909. 4°. S. 21—24 u. 46—49.
- M., G.** Una piccola escursione geologica nei dintorni di Trento. Bollet. d. Societa degli Alpinisti Tridentini. VI. Trient 1909. Nr. 4. S. 19—22.
- Michael, R.** Über den Gasausbruch im Tiefbohrloch Baumgarten bei Teschen in Österreichisch-Schlesien. Zeitschr. d. Deutsch. Geolog. Gesellsch. Berlin 1908. S. 286—291.
- Michael, R.** Übersichtskarte der Besitzverhältnisse im oberschlesischen Steinkohlenbecken. Zeitschr. d. oberschles. Berg- und Hüttenmänn. Vereines 1909. (Umfaßt auch die österreichischen Anteile.)
- Monografia uprawnien górniczych węglowego zagłębia Krakowskiego.** (Monographie des Krakauer Kohlenbassins.) Herausgegeben vom Verein polnischer Berg- u. Hüttenmänner. I. u. II. Bd. Vide: Jastrebski, F. u. Grzybowski u. Wójcik.
- Morozewicz, J.** Z mineralogii i petrografii Tatr. (Zur Mineralogie und Petrographie des Tatragebirges.) „Kosmos.“ XXXIV. Lemberg 1909. 8°. S. 580—600.
- Morozewicz, J.** O haczetynie i jego Bonarskiem złożu. (Über den Hatchettin und sein Vorkommen in Bonarka bei Krakau.) „Kosmos.“ XXXIV. Lemberg 1909. 8°. S. 610—624.
- Muck, P.** Über Duppau und Umgebung. (Fortsetzung.) Programm des Privatgymnasiums in Duppau für das Schuljahr 1908—1909. 8°. 58 S.
- Müllner, A.** Montanistische Streifzüge durch die Alpenländer. Vortrag. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. LVII. Wien 1909. 4°. S. 53—58 u. 71—73.
- Mylius, H.** Die geologischen Verhältnisse des Hinteren Bregenzer Waldes in den Quellgebieten der Breitach und der Bregenzer Ach bis südlich zum Lech. Mitteilungen der Geographischen Gesellschaft in München. Bd. IV. München 1909. 8°. 96 S. mit 11 Taf.

- Nejdl, V.** Mořské saliny istrijské. (Die Seesalinen von Istrien.) Programm des Staats-Real- und Obergymnasiums mit tschechischer Unterrichtssprache in Prag. 8°. 14 S.
- Netolitzky, F.** Sammeltouren in Höhlen von Steiermark und Dalmatien. Mitteil. d. Naturwiss. Vereines f. Steiermark. XLV. Graz 1909. 8°. S. 436—440. (Enthält einige morphologische Daten über die besuchten Höhlen.)
- Neumann, R.** Ein Beitrag zur Kenntnis der Schmelzformen des Firns in den Alpen. Zeitschr. f. Gletscherkunde. III. Hft. 4. Berlin 1909. S. 306—307.
- Niedzwiedzki, J.** O bursztynach z Karpat galicyjskich. (Über Bernstein in den galizischen Karpathen.) „Kosmos.“ Roc. XXXIII. 1908. Zesz. 10—12. Lemberg 1908. 8°. 7 S. polnischer Text mit deutschem Auszug.
- Niedzwiedzki, J.** Über eine neue miocäne Austernart: *Ostrea Leopolitana*. Bulletin de l'Académie des sciences de Cracovie, Classe des sciences mathématiques et naturelles; Décembre 1908. Krakau 1909. 8°. 5 S. mit 1 Taf.
- Notli, B.** Die praktische Bedeutung der Überfaltungsdeckentheorie für den Bergbau in Schlesien und Galizien. Vortrag, geh. im Verein der Bohrtechniker. Organ des „Vereines der Bohrtechniker“. XVI. Wien 1909. 4°. S. 13—16.
- Novak, O.** Bemerkungen und Ansichten über das Steinkohlenvorkommen bei Manetin in Böhmen. Ung. Montan-, Industr.- und Handels-Zeitung, XV. Budapest 1909. 4°. Nr. 14.
- Nowak, J.** O kilku głównogach i o charakterze fauny z Karpackiego Kampanu. (Über einige Cephalopoden und den Charakter der Fauna aus dem karpathischen Kampanien.) „Kosmos“ XXXIV. Lemberg 1909. 8°. S. 765—787. Mit 1 Taf. und 2 Textfig.
- Obermaier, H.** Die am Wagramdurchbruch des Kamp gelegenen Quartärfundplätze. Jahrb. f. Altertumskunde. II. Wien 1908. S. 49—85. Mit vielen Textfig.
- Obermaier, H.** Das geologische Alter des Menschengeschlechtes. Mitteil. d. Wiener Geolog. Ges. I. Wien 1908. S. 290—322.
- Ogilvie Gordon Maria.** Die Überschiebungsmassen am Langkofel und im oberen Grödnertal. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1909. S. 297—300.
- Ogilvie Gordon Maria.** The Langkofel Thrust-mass, south Tirol. Geological Magazine 1909. S. 486—488.
- Ohnesorge, Th.** Über exotische Gerölle in der Gosau und verwandten Ablagerungen der tirolischen Nordalpen. Vide: Ampferer, O. & Th. Ohnesorge.
- Okorn, F.** Erdbebenbeobachtungen in Bergbauen. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen LVII. Wien 1909. 4°. S. 171—173. (Bezieht sich auf Obersteiermark.)
- Oss-Mazzurana & Hesse.** Die Betriebe der Kupfererzbergbau - Gewerkschaft „Oss-Mazzurana“ in Predazzo. „Metall“ 1909. S. 563. etc.
- Ölwein, G.** Die drohende Erschöpfung der Eisenerzvorräte der Erde. (Die Verhältnisse in Österreich.) „Deutsches Volksblatt“ vom 25. April 1909.
- Parona, C.** Saggio per uno studio sulle Caprinidi dei calcari di scogliera (orizzonte de Col dei Schiosi) nelle Prealpi venete orientali. Mem. R. Acc. Lincei VII. S. 1—30.
- Pavičić, St.** Pojava abrazije na istočnom izdanku Plješevice. (Die Abrasionserscheinungen am Ostabhange der Plješevica.) „Glasnik“ hrv. prirod. dr. XX. Agram 1908. S. 103—113.
- Pax, F.** Die Tertiärfloora des Zsitales. Englers Botan. Jahrb. XL. Leipzig 1908. S. 49—75.
- Pax, F.** *Bambusium sepultum Andrae*. Jahresber. d. Schles. Ges. f. vaterländ. Kultur LXXXV. 1908. S. 19—20 (betrifft siebenbürgische Petrefakten).
- Penck, A.** Das Alter des Menschengeschlechtes. Zeitschr. f. Ethnologie. XL. 1908. Hft. 3. S. 390—407. Mit 3 Textfig.
- Penck, A. & Ed. Brückner.** Die Alpen im Eiszeitalter. Lief. 9, II. 10, I. u. II. u. 11 (Schluß). Leipzig 1903. 8°. Mit mehreren Karten, Tafeln u. vielen Textbildern.
- Petrascheck, W.** Die Oberflächen- und Verwitterungsformen im Kreidegebiet von Adersbach und Weckelsdorf. Jahrbuch der k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LVIII. 1908. Hft. 4. Wien 1909. 8°. S. 609—620 mit 3 Textfig. und 2 Taf.
- Petrascheck, W.** Die Novelle zum Berggesetz im Lichte österreichischer Kohlengeologie. (Montanistische Rundschau. Jahrg. I. Nr. 10.) Wien 1909. 8°. S. 289—291.

- Petrascheck, W.** Über permische Kupfererze Nordostböhmens. Verh. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1909. S. 283—293.
- Petrascheck, W.** Die floristische Gliederung der Schatzlarer Schichten bei Schatzlar und Schwadowitz. Verh. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1909. S. 310—320.
- Petrascheck, W.** Das Vorkommen von Steinkohlengeröllen in einem Karbonsandstein Galiziens. Verh. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1909. S. 380. Mit 3 Textfig.
- Petrascheck, W.** Die Forschungen J. J. Jahns im Ostrau-Karwiner Steinkohlenbecken. Verh. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 378.
- Petrascheck, W.** Die kristallinen Schiefer des nördlichen Adlergebirges. Mit 1 Tafel u. 5 Textbildern. Jahrbuch d. k. k. geolog. Reichsanstalt. 1909. Bd. LIX. S. 427—524.
- Perko, G. A.** Die Tropfstein- u. Wasserhöhle „Demnice“ (Rauchgrotte) bei Markovsina in Istrien. Mitteil. d. k. k. Geogr. Gesellsch. LII. Wien 1909. 8°. S. 241—262. Mit 6 Textfig.
- Pheps, O.** Beiträge zur Geologie der Zibinsebene bei Hermannstadt. Verh. u. Mitteil. des Siebenbürg. Vereines für Naturwiss. zu Hermannstadt LVIII. Hermannstadt 1909. 8°. S. 42—59. Mit 1 geolog. Karte.
- Počta, Ph.** Über Büge in den Schichten des Barrandeschen Felsens. Sitzungsber. d. kgl. Böhm. Gesellsch. d. Wissenschaften. Jahrg. 1908. Prag 1909. 19 S. mit 1 Taf.
- Polley, A.** Der Bauxit und sein Vorkommen in Istrien. Montan-Zeitung. XVI. Graz 1909. 4°. S. 26 u. 27.
- Polley, A.** Beschreibung eines Kohlenvorkommens in Istrien mit dem Zentrum in der Gemeinde Cerovlje. Montan-Zeitung. XVI. Graz 1909. 4°. S. 352—353.
- Posch, A. & Hofmann A.** Gutachten über den Kohlenbergbau von Collane auf der Insel Pago. Montan-Zeitung. XVI. Graz 1909. 4°. S. 272—274.
- Prati, A.** Nuovo contributo geonomastico, bacino superiore del fiume Brenta. Rivist. geogr. ital. XIV. Rom 1907. S. 152—159 u. 221—229.
- 300 **Preiß, C.** Die Basalte vom Plattensee verglichen mit denen Steiermarks. Mitteil. d. Naturwiss. Vereines für Steiermark. XLV. Graz 1909. S. 3—59. Mit 1 Taf. und 12 Textfig.
- Preiß, C.** Drei wissenschaftliche Reisen des mineralogisch-petrographischen Instituts der Grazer Universität. Graz 1908. (Betrifft Gleichenberg und Schladming.)
- Preiß, C.** Über kristalline Schiefer von Obersteiermark. Graz 1908. 29 S.
- Prister, A.** Ghiacciai, grotte ed acque sotterranee del Carso triestino. „Alpi Giulie.“ Anno XIV. Nr. 2. Triest 1909. 8°. 8 S.
- Protokoll** über die XXII. internationale Wanderversammlung der Bohringenieure und Bohrtechniker und XIV. ordentliche Generalversammlung des „Vereines der Bohrtechniker“ in Lemberg vom 28. August—1. September 1908. Organ des „Vereines der Bohrtechniker“. Wien 1908. 4°. 24 S. mit mehreren Textfig.
- Purkyně, C. R.** Mineralogicka-geologické sbírky městského historického musea v Plzni. (Mineralogisch-geologische Sammlungen des Museums in Pilsen.) Pilsen 1909. 8. S.
- Raciborski, M.** *Rhizodendron* w opoce lwowskiej. (*Rhizodendron* in den senonen Mergeln der Umgebung von Lemberg.) „Kosmos.“ XXXIV. Lemberg 1909. 8°. S. 845—849. Mit 1 Textfig.
- Rauff, H.** Geologie und Bergbau. Ung. Montan-, Industr.- u. Handels-Zeitung. XV. Budapest 1909. 4°. Nr. 18 u. 19.
- Redlich, K. A.** Die Genesis der Pinolitmagnesite, Siderite und Ankerite der Ostalpen. Mitteil. d. Wiener Mineralog. Gesellsch. In Tschermaks Min. u. petrogr. Mitteil. XXVI. Wien 1908. S. 499.
- Redlich, K. A.** Zwei neue Magnesitvorkommen in Kärnten. Zeitschr. f. prakt. Geol. XVI. Berlin 1908. 8°. S. 456—458.
- Reinhold, Fr.** Titanit, Orthit und Apatit von Hohenstein im Kremstale. Mitteil. d. Wiener Mineralog. Gesellsch. 1909. 8°. S. 24—25.
- Remeš, M.** Dotatky ke geologické mopě okolí olomouckého. (Ergänzungen zur geologischen Karte von Olmütz.) Ber. d. Komm. f. naturwiss. Durchforschung von Mähren. Brünn 1908. S. 1—53.
- Remeš, M.** Nachträge zur Fauna von Stramberg. VII. Weitere Bemerkungen über *Palaosphaeroma Uhligi* und die Asseln von Stramberg. VIII. Über Gastropoden der Stramberger Schichten. Beitr. zur Pal. u. Geol. Österr.-Ung. und des Orients. XXII. Wien 1909. S. 177—191. Mit 2 Taf.
- Rethly, A.** Die Erdbeben in Ungarn im Jahre 1907. Offizielle Publikation der kgl. Ung. Meteorologischen Anstalt. Budapest 1908. 46 u. XXVIII S.

- Rieger, S.** Die Bedeutung der Wasserkraft für das Berg- und Hüttenwesen einst und jetzt und die Bestrebungen zur Änderung des geltenden Wasserrechtes. „Klagenfurter Zeitung“ v. 7. u. 8. Mai 1909. Klagenfurt 1909. 4<sup>o</sup>. 8 S.
- Rogala, W.** Przyczynki do górnosenońskiej fauny karpat. (Beiträge zur Kenntnis der obersten Fauna der Karpathen.) „Kosmos.“ XXXIV. Lemberg 1909. 8<sup>o</sup>. S. 739—748.
- Rogala, W.** Über einige Lamellibranchen aus dem Lemberg-Nagorzanyer Senon. Anzeiger der Akad. d. Wiss. in Krakau 1909. 8<sup>o</sup>. S. 689—703. Mit 1 Taf.
- Romer, E.** Próba morfometrycznej analizy grzbietów Karpat Wschodnich. (Morphometrische Studien über die ostkarpathischen Gebirgsformen.) „Kosmos“ XXXIV. Lemberg 1909. 8<sup>o</sup>. S. 678—693.
- Roth, K.** A Reketyefalva (Hunyadmegye) melletti felső mediterrán-Korsaki rétegek. (Die obermediterranen Ablagerungen bei Reketyefalva im Komitat Hunyad.) Földtani Közlöny XXXIX. Budapest 1909. 8<sup>o</sup>. S. 158—164 und S. 220—226. Mit 1 Textfig.
- Roth v. Telegd, L.** Johann Böckh de Nagysúr †. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 179—181.
- Rovereto, G.** Studi di geomorfologia. Genua 1908. 270 S. Mit 7 Taf. und 56 Textfig. (Enthält ein Kapitel über das Catinatal in Dalmatien.)
- Rozen, Z.** O wieku geologicznym Krakowskich melafirów (dyabazów). (Über das geologische Alter der Melaphyre [Diabase] im Krakauer Gebiete.) „Kosmos“ 1909. 8<sup>o</sup>. S. 600—603.
- Rozić, J. u. Stücker, N.** Erster Bericht über seismische Registrierungen in Graz im Jahre 1907. Mitteil. d. Naturwissensch. Vereines für Steiermark XLV. Graz 1909. 8<sup>o</sup>. S. 237—256.
- Rudzki, M. P.** Fizyka ziemi. (Die Physik der Erde.) Krakau 1909. VIII u. 338 S. Mit 1 Karte, 4 Taf. u. 59 Textfig.
- Ryblčka, J.** Vycházky v okolí piseckém. Pokračování. (Ausflüge in die Umgebung von Pisek. Fortsetzung.) Programm des Staatsgymnasiums in Pisek für das Schuljahr 1908—1909. 8<sup>o</sup>. 10 S.
- Rychlicki, J.** Przyczynek do fauny ryb Karpackich łupków menilitowych. (Beitrag zur Kenntnis der Fischfauna aus den karpathischen Menilitschiefern.) „Kosmos“ XXXIV Lemberg 1909. 8<sup>o</sup>. S. 749—764. Mit 1 Taf.
- Ryš, J.** Geologické poměry okolí jevičského. (Geologische Verhältnisse der Umgebung von Gewitsch.) Programm der Landesrealschule in Gewitsch für das Schuljahr 1908—1909. 8<sup>o</sup>. 12 S.
- Rzehak, A.** Die angeblichen Glasmeteoriten von Kuttenberg. Zentralblatt für Mineralogie, Geologie . . . Jahrg. 1909. Nr. 15. Stuttgart 1909. 8<sup>o</sup>. S. 452—462 mit 2 Textfig.
- Saller, A.** Über die Notwendigkeit einer Umgestaltung des montanistischen Hochschulunterrichtes. Österr. Zeitschr. f. Berg- und Hüttenwesen LVII. Wien 1909. 4<sup>o</sup>. S. 389—393.
- Sander, B.** Vorläufige Mitteilung über Beobachtungen am Westende der Hohen Tauern und in dessen weiterer Umgebung. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 204—206.
- Sander, B.** Porphyrite aus den Sarntaler Alpen. Zeitschr. d. Ferdinandeums. III. Folge. 53. Heft. Innsbruck 1909. 8<sup>o</sup>. Mit 1 Kärtchen.
- Sander, B.** Abbildung der bei geologischen Experimenten auftretenden Kräfte und Verschiebungen im Material. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 357—360. Mit 1 Textfig.
- Sawicki, L. v.** O młodszych ruchach górotwórczych w Karpatach. (Die jüngeren Krustenbewegungen in den Karpathen.) Kosmos XXXIV. Lemberg 1909. S. 361.
- Sawicki, L. v.** Z fizyografii zachodnich Karpat (Physiographisches aus den Westkarpathen.) Publik. des Ver. zur Förd. poln. Wissenschaft. II. Bd. 1. Hft. 5. Lemberg 1909. 108 S. Mit 2 Taf. u. 27 Textfig.
- Sawicki, L. v.** Die jüngeren Krustenbewegungen in den Karpathen. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. II. Wien 1909. 8<sup>o</sup>. S. 81—117.
- Sawicki, L. v.** Der Nordapennin und die Westkarpathen, eine morphologische Parallele. Mitteil. d. k. k. Geogr. Gesellsch. LI. Wien 1909. S. 136—149. Mit 2 Textfig.
- Sawicki, L. v.** Skizze des slowakischen Karstes und der geographische Zyklus im Karste überhaupt. „Kosmos“ XXXIII. Lemberg 1908. S. 395—445.
- Schaffer, F. X.** Das Delta des norischen Flusses. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. II. Wien 1909. 4 S.
- Schaffer, F. X.** Geologischer Führer für Exkursionen im inneralpinen Wiener Becken. II. Teil. Sammlung geolog. Führer. XIII. Berlin 1909. Mit 11 Textfig.
- Schlenker, J.** Der Gold- u. Silberbergbau in „Telkibánya“. Montan-Zeitung. XVI. Graz 1909. 4<sup>o</sup>. S. 2—4.

- Schlosser, M.** Zur Geologie des Unterinntales. Jahrbuch d. k. k. geolog. Reichsanstalt. 1909. Bd. LIX. S. 525—547.
- Schmid, E.** Zusammenhang zwischen Gesteins- u. Wettertemperaturen. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. LVII. Wien 1909. 4<sup>o</sup>. S. 359—362 u. 460—464.
- Schmidt, A.** Über Anthracosiden aus den Ostrauer Schichten. Mit 1 Taf. u. 4 Textb. Jahrbuch d. k. k. geolog. Reichsanstalt. 1909. Bd. LIX. S. 733—754.
- Schöberl, Fr.** Aufbau und Landschaft des Innviertels. Programm des Staatsgymnasiums in Ried für das Schuljahr 1908—1909. 8<sup>o</sup>. 9 S.
- [Schrauf, A.]** Bericht über die Errichtung eines Denkmals für A. Schrauf in den Arkaden der Universität in Wien. Von F. Becke & J. Wiesner. Vide: Becke, F. & J. Wiesner.
- Schréter, Z.** Barton emeletbeli nummulites mészkö a Gellérthegyen. (Vorkommen von bartonischem Nummulitenkalk am Gellertberg.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8<sup>o</sup>. S. 400—401 u. 509—510.
- Schréter, Z.** A budai hegyek legrégebbi kepzödménye. (Die älteste Formation des Ofner Gebirges.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8<sup>o</sup>. S. 401 und 511.
- Schubert, R.** Geologischer Führer durch Dalmatien. Sammlung geolog. Führer. XIV. Berlin 1909. 16<sup>o</sup>. 176 S. Mit 1 geolog. Kärtchen u. 18 Textfig.
- Schubert, R.** Die Überschiebungshypothese der dalmatinischen Trias und ihre Bedeutung für den dalmatinischen Kohlenbergbau. Ung. Montan-, Ind.- u. Handels-Zeitung. XV. Budapest 1909. 4<sup>o</sup>. Nr. 5.
- Schubert, R.** Das Trias- und Juragebiet im Nordwesten von Knin. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 67—79. Mit 2 Textfig.
- Schubert, R.** Geologija Dalmacije. (Geologie von Dalmatien.) Herausgegeben v. Verein „Matica Dalmatinska“. Zara 1909. 183 S. Mit 4 Taf. u. 122 Textfig.
- Schucht, F.** Die Verhandlungen der ersten internationalen agrogeologischen Konferenz in Budapest. Jahrb. f. Landwirtschaft 1909. S. 173—186.
- Šerko, M.** Vergleichende anatomische Untersuchung einer interglazialen Konifere. Österr. Bot. Zeitschrift. LIX. Wien 1909. 8<sup>o</sup>. Nr. 2. (Betrifft ein bei Schladming gefundenes Fossil.)
- Siemiradzki, J.** Sur la faune dévonienne des environs de Kielce d'après les collections originales du feu le prof. L. Zejszner. Anzeiger der Akad. d. Wiss. in Krakau. 1909. S. 765—770. Mit 2 Taf.
- Siemiradzki, J.** O utworach miocénkich w Polsce. (Vorläufige Mitteilung über das Miocän in Polen.) „Kosmos.“ XXXIV. Lemberg 1909. 8<sup>o</sup>. S. 632—639.
- Simmersbach.** Die geolog. Unterlagen des Radiums. Berg- u. Hüttenmännische Rundschau. 1909. S. 243.
- Slavík, F.** O některých barytech z Karbonu Kladenského. (Über einige Baryte aus dem Karbon von Kladno.) „Rozpravy“ der kgl. Böhm. Akad. d. Wissensch. XVIII. Prag 1909. 8<sup>o</sup>. 6 S.
- Slavík, F.** Dvřh zpráva o whewellitě od Slaného. (Zweite Mitteilung über den Whewellit von Schlan.) „Rozpravy“ d. kgl. Böhm. Akad. d. Wissensch. XVIII. Prag 1909. 8<sup>o</sup>. 9 S. Mit 6 Textfig.
- Slavík, F.** Über die Manganmineralien von der Veitsch in Steiermark. Vide: Hofmann, A. u. F. Slavík.
- Slavík, F.** Über Telluride in einem Aplitgänge bei Zduchovic. Vide: Hofmann, A. u. F. Slavík.
- Smoluchowski, M.** Kilka uwag o fizycznych podstawach teorii górotwórczych. (Einige Bemerkungen über die physikalischen Grundlagen der Theorien der Gebirgsbildung.) „Kosmos.“ XXXIV. Lemberg 1909. 8<sup>o</sup>. S. 547—579. (Betrifft auch O. Ampferers „Bewegungsbild in Faltengebirgen“.)
- Smoluchowski, M.** Über ein gewisses Stabilitätsproblem der Elastizitätslehre und dessen Beziehung zur Entstehung von Faltengebirgen. Anzeiger der Akad. d. Wiss. in Krakau. 1909. Nr. 6. S. 3—20. Mit 3 Textfig. und Auszug in Abhandl. d. Akad. d. Wiss. in Krakau. II. Krakau 1909. 8<sup>o</sup>. S. 223—224.
- Sülch, J.** Studien über Gebirgspässe mit besonderer Berücksichtigung der Ostalpen. Versuch einer Klassifikation. Forschungen zur deutschen Landes- u. Volkskunde. XVII. Berlin 1908. 273 S. Mit 4 Textfig. u. 6 Taf.
- Sokol, R.** O sopěčné tinnosti v Čechách. (Über die vulkanische Tätigkeit in Böhmen) und: O zeměřesěni. (Über Erdbeben.) Pilsen 1908.
- Staff, H. v.** A jura ammonitesek szifonális részaránytalanságáról. (Zur Siphonalsymmetrie der Juraammoniten.) Földtani Közlöny XXXIX. Budapest 1909. 8<sup>o</sup>. S. 381—387 u. 489—496.

- Statistik des Bergbaues in Österreich für das Jahr 1908.** Erste Lief. Die Bergwerksproduktion. Herausgegeben v. k. k. Ministerium für öffentliche Arbeiten. Wien 1909.
- Stefani, C. De.** Géotectonique des deux versants de l'Adriatique. Annales de la Société géologique de Belgique. Tom. XXXIII. Mémoires. Lüttich 1908. 8°. S. 193—278 mit 1 geolog. Karte.
- Štěp, J.** Über die Radioaktivität der in der k. k. Uranfarbenfabrik zu St. Joachimstal erzeugten Roh-, Zwischen- u. Endprodukte. Österr. Zeitschr. für Berg- u. Hüttenwesen LVII. Wien 1909. 4°. S. 155—158, 173—176.
- Stiný, J.** Der Erdschlipf im Schmalecker Walde, Zillertal. Mitteilungen der Geologischen Gesellschaft in Wien. Bd. I. 1908. Wien 1908. 8°. S. 408—412 mit 1 Textfig.
- Stiný, J.** Die Erdschlipfe und Murgänge bei Kammern. Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Vereines für Steiermark. Bd. XLV. Graz 1909. 8°. S. 264—273 mit 1 Textfig.
- Stiný, J.** Die jüngsten Hochwässer und Murbrüche im Zillertale. Österreichische Wochenschrift für öffentlichen Baudienst. 1909. Hft. 7. Wien 1909. 4°. 4 S. mit 9 Textfig.
- Stiný, J.** Die Ursachen der vorjährigen Vermurungen im Zillertale. Mitteilungen der Wiener Geologischen Gesellschaft. II. Wien 1909. 8°. S. 213—226.
- Stoller.** Die Erdöllagerstätte von Boryslaw-Tustanowice. „Petroleum.“ 6. Okt. 1909. S. 11.
- Strache, H.** Über die Konstitution der Materie und des Weltäthers. Vortrag geh. im Ing.- und Arch.-Ver. am 15. Jänner 1909. Zeitschr. d. Österr. Ingen.- u. Architekten-Ver. LXI. Wien 1909. 4°. S. 185—191.
- Stremme, H.** Über einen Fall von Kaolinbildung im Granit durch einen kalten Sauerling. Vide: Gagel, C. u. H. Stremme.
- Stücker, N.** Erster Bericht über seismische Registrierungen in Graz im Jahre 1907. Vide: Rožić, J. & Stücker, N.
- Stummer, E.** Die Geographie auf der 81. Versammlung deutscher Naturforscher und Ärzte in Salzburg vom 19. bis 25. Sept. 1909. Mitteil. d. k. k. Geograph. Gesellsch. LII. Wien 1909. S. 596—599.
- Suess, E.** Das Antlitz der Erde. Dritter Band, zweite Hälfte. Mit 55 Textbildern, 3 Tafeln und 5 farbigen Karten. Wien und Leipzig 1909, als Beilage: Namens- und Sachregister für sämtliche Bände des Antlitz der Erde, bearbeitet von Dr. L. Waagen.
- Suess, E.** Das Leben. Vortrag, gehalten in der Wiener Geologischen Gesellschaft am 20. März 1909 [nach stenographischer Aufzeichnung]. Mitteilungen der Wiener Geologischen Gesellschaft II. Wien 1909. 8°. S. 148—161.
- Suess, Fr. E.** Beispiele plastischer und kristalloblastischer Gesteinsumformung. Mitteil. d. Wiener Geolog. Gesellsch. III. Wien 1909. 8°. S. 250—277. Mit 3 Taf.
- Svoboda, J.** Leštěnc olověný čili galenit. (Der Bleiglanz oder Galenit.) Programm der Landesrealschule mit tschechischer Unterrichtssprache in Mährisch-Ostrau für das Schuljahr 1908—1909. 8°. 14 S.
- Szádeczky, G.** Verespatak közetéről. (Über die Gesteine von Verespatak.) Földtani Közöny XXXIX. Budapest 1909. 8°. S. 336—362 u. S. 436—464. Mit 1 Textfig.
- Szádeczky, G.** A Biharhegység és a Vlegyászán az 1906 évben végzett reambulatióim. (Über meine im Bihar-gebirge und in der Vlegyasza im Jahre 1906 vorgenommenen geologischen Reambulationen.) Jahresber. d. königl. Ungar. Geolog. Anst. für 1906. Budapest 1908. S. 56—77.
- Szajnocha, W.** Przekrój warstro podkarpackich między Truskawcem a Drohobyczem. (Die subkarpathische Salzformation zwischen Truskawiec und Drohobycz.) „Kosmos.“ XXXIV. Lemberg 1909. 8°. S. 640—652. Mit 3 Textfig.
- Szatmáry, L. v.** A Wollastonit és mesterséges előállítás. (Der Wollastonit und seine künstliche Darstellung.) Földtani Közöny. XXXIX. Budapest 1909. 8°. S. 280—283 u. 314—317.
- Taeger, H.** Megyejegyzések Vadász M. E. Taeger H. A. Vérteshegység földtani viszonyai című ismeretéhez. (Bemerkungen zu dem Referat von E. M. Vadász über H. Taeger: Die geologischen Verhältnisse des Vértesgebirges.) Földtani Közöny. XXXIX. Budapest 1909. 8°. S. 373—379 u. 479—486.
- Teritsch, H.** Kristalltrachten des Zinnsteins. Deutschr. d. kais. Akad. d. Wiss., math.-nat. Kl. 84. Bd. Wien 1909. 4°. S. 563—623. Mit 4 Taf. u. 28 Textfig.



- Tietze, E.** Jahresbericht der k. k. geologischen Reichsanstalt für 1908. Verhandl. der k. k. geolog. Reichsanst. 1909. Nr. 1. Wien 1909. 8°. 40 S.
- Tietze, E.** Geologie und Gymnasium. „Neue Freie Presse“ vom 22. April 1909. Wien 1909. 8°. 12 S.
- Tietze, E.** Ansprache anlässlich des sechzigjährigen Bestandes der k. k. geologischen Reichsanstalt. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1909. S. 303—310.
- Tietze, E.** Eine Bemerkung zu Steinmanns Grundlagen der Abstammungslehre. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1909. S. 331—337.
- Terzaghi, K. v.** Geologie der Umgebung von Flamborg in Steiermark. Mitteil. des Naturwiss. Vereines für Steiermark. XLV. Graz 1909. 8°. S. 131. Mit 2 Bildern u. 1 Taf.
- Till, A.** Neues Material zur Ammonitenfauna des Kelloway von Villány (Ungarn). Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 191—195.
- Till, A.** Die fossilen Cephalopodenbisse. III. Folge. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. LIX. 2. Hft. Wien 1909. S. 407—426. Mit 1 Taf. und 1 Textfig.
- Tölg, Fr.** Naturwissenschaftliche Wanderungen in Bosnien, der Herzegowina und im Sandschak Novibazar. Programm des Staatsgymnasiums in Saaz für das Schuljahr 1908—1909. 8°.
- Tokarski, J.** Przyczynek do znajomości luźnych kryształów gipsu z Dobrzynia. (Ein Beitrag zur Kenntnis der losen Gipskristalle aus Dobrzyn an der Wisla.) „Kosmos.“ XXXIV Lemberg 1909. 8°. S. 721—738. Mit 1 Taf. u. 4 Textfig.
- Toniolo, R. A.** Nuove ricerche sopra i ghiacciai dei gruppi del Cristallo e del Sorapis. Rivist. geograph. ital. XV. Rom 1908. 8°. S. 321—329.
- Tornquist, A.** Die Annahme der submarinen Erhebung des Alpenzuges und über Versuche, Vorstellungen über submarine Gebirgsbewegung zu erlangen. Sitz.-Ber. d. kgl. Preuß. Akad. d. Wiss. Berlin 1909. IV. S. 87—104.
- Toula, Fr.** Schichten mit *Gervilleia* („Perna“) *Bouéi* v. Hauer am Gammannmüllerkogel an der Weissenbacher Straße (im Randgebirge der Wiener Bucht). Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. LIX. 2. Hft. Wien 1909. S. 383—406. Mit 1 Taf. u. 4 Textfig.
- Toula, Fr.** Diluviale Säugetierreste vom Gesprengberg, Kronstadt in Siebenbürgen. Mit 2 Taf. u. 12 Textb. Jahrbuch d. k. k. geolog. Reichsanstalt. 1909. Bd. LIX. S. 575—614.
- Trauth, F.** Die Grestener Schichten der österreichischen Voralpen und ihre Fauna. Beiträge zur Paläontologie und Geologie Österreich-Ungarns und des Orients. Bd. XXII. Wien 1909. 4°. 142 S. mit 1 Textfig. u. 4 Taf.
- Trauth, F.** Die Eröffnung des Erzherzog-Josef-Ferdinand-Museums in Olmütz. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 293—294.
- Trener, G. B.** Über ein oberjurassisches Grundbreccienkonglomerat in Judikarien (Ballino) und die pseudoliasische Breccie des Mte. Agaro in Valsugana. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 162—178. Mit 4 Textfig.
- Trobei, B.** Über porphyrische und porphyritische Gesteine des Bachergebirges in Steiermark. Mitteil. d. Naturwiss. Vereines für Steiermark. XLV. Graz 1909. 8°. S. 167.
- Tucek, A.** Das Gezeitenphänomen im Lichte moderner Hypothesen. Programm der griech.-orient. Oberrealschule in Czernowitz für das Schuljahr 1908—1909. 8°. 20 S.
- Tuzson, J.** Adatok Magyarorszag fosszilis flórájához. (Beiträge zur fossilen Flora Ungarns.) II. Növénytaní Közlemények. Budapest 1908. 4 S. 2 Taf.
- Uhlig, V.** Zweiter Bericht über geotektonische Untersuchungen in den Radstädter Tauern. Sitzungsberichte der kais. Akademie der Wissensch.; math.-naturw. Klasse. Abtlg. I. Bd. CXVII. Wien 1908. 8°. 44 S. mit 2 Taf. u. 1 Übersichtskarte.
- Ungarns Berg- und Hüttenwesen 1907.** Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. LVII. Wien 1909. 4°. S. 109—112, 133—135, 147—149.
- Urban, M.** Die Hackenschmidt-Balbinischen Ausführungen über die Mineralquellen des Tepler Territoriums. Internat. Mineralquellen-Zeitung. X. Wien 1909. 4°. Nr. 222 u. 223.
- Vadász, M. E.** Néhány rendeltetéses ammonitesről. (Über anormale Ammoniten.) Földtaní Közlemény. XXXIX. Budapest 1909. 8°. S. 154—158 und S. 215—219. Mit 3 Textfig.
- Vadász, M. E.** Geológiai jegyzetek a borsodi Bükk-hegységéből. (Geologische Notizen aus dem Bükkgebirge im

- Komitat Borsod.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8°. S. 164—174 u. S. 227—238.
- Vadász, M. E. Válasz Taeger dr úr megjegyzéseire. (Entgegnung auf die Bemerkungen des Herrn Dr. Taeger.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8°. S. 380—381 u. S. 487—488. (Betrifft die Geologie des Vértesgebirges.)
- Verloop, J. H. Profil der Lunzer Schichten in der Umgehung von Lunz. Monatsber. d. Deutsch. Geol. Gesellschaft. Berlin 1908. Nr. 4. S. 81—89.
- Vetters, H. Beiträge zur Geologie des Zjargebirges und des angrenzenden Teiles der Mala Magura in Oberungarn. Denkschr. d. math.-naturwiss. Kl. d. kaiserl. Akad. d. Wiss. LXXXV. Wien 1909. 4°. 60 S. Mit 2 geolog. Karten, 6 Tafeln u. 4 Textfig.
- Vetters, H. Geologisch-tektonische Übersichtskarte des Wiener Beckens und seiner Randgebirge. Österreichische Lehnmittelanstalt. Wien 1909.
- Vinassa de Rogny, P. & M. Gortani. Nuove ricerche geologiche sul nucleo centrale delle Alpi Carniche. Nota. Rendiconti della R. Accademia dei Lincei; classe di scienze fis., mat. e natur. Ser. V. Vol. XVII. 2. Sem. Fasc. 10. Rom 1908. 8°. 10 S.
- Vitális, J. Észrevételek Lörenthey, J. „A tihanyi Fehérpart pannóniai rétegerőrléiről”. (Bemerkungen zu J. Lörentheys „Über die pannonischen Bildungen des Fehérpart bei Tihany“.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8°. S. 363—367 und S. 464—470.
- Vogl, V. Uj felső eocén lelethelyről. (Über einen neuen obereocänen Fundort.) Földtani Közlöny. XXXIX. Budapest 1909. 8°. S. 152—154 u. S. 213—214.
- Vogl, V. Tanulmányok az eocén nautilusok köréből. (Studien über eocäne Nautiliden.) Földtani Közlöny. XXXVIII. Budapest 1908. S. 568—582 u. S. 635—649. Mit 7 Textfig. (Betrifft ungarische und siebenbürgische Vorkommen.)
- Waagen, L. Namens- und Sachregister für sämtliche Bände des „Antlitz der Erde“ von E. Suess. Wien und Leipzig 1909.
- Waagen, L. Unsere Erde. Der Werdegang des Erdballs und seiner Lebewelt, seine Beschaffenheit und seine Hüllen. Gemeinverständlich dargestellt unter Mitwirkung von J. v. Bebbler und P. Kreichgauer. München 1909. 695 S. Mit 715 Textabbildungen, 56 Tafelbildern, Beilagen und Karten.
- Weigner, St. Studya nad cenomanem podolskim I. Fauna piasków niżniowskich. (Studien im Gebiete der Cenomanbildungen von Podolien. I. Die Fauna der cenomanen Sande von Niżniów.) Anzeiger d. Akad. d. Wiss. in Krakau. 1909. S. 758—765. Mit 3 Textfig. und: Abhandl. d. Akad. d. Wiss. in Krakau. IL. Krakau 1909. S. 111—132.
- Weyberg, Z. Słów kilka o skaleniach tatrzańskich. (Einige Bemerkungen über Orthoklase aus der Tatra.) Sitzungsber. d. Warschauer Wissenschaftl. Vereines. III. Warschau 1909. Hft. 5. S. 194—195.
- Wellik, A. Über die Radioaktivität des Grazer Trinkwassers und ihre Abhängigkeit vom Wasserstande der Mur. Mittell. d. Naturwissensch. Vereines für Steiermark. XLV. Graz 1909. 8°. S. 257—263. Mit 1 Diagramm.
- Wepfer, E. Die nördliche Flyschzone im Bregenzer Wald. N. Jahrb. f. Min., Geol. u. Pal. Beil.-Bd. XXVII. Stuttgart 1909. 8°. S. 1—71. Mit 2 Taf., 5 Prof. u. 2 Textfig.
- Wilekens, O. Vortrag über die Geologie der Alpen, ihren gegenwärtigen Stand und ihre Bedeutung für das Verständnis der deutschen Gebirge. Sitzungsber. des Niederrheinischen Geologischen Vereines. Bonn 1908. 8°. 4 S.
- Wiśniowski, T. O górnej kredzie fliszu karpackiego. (Über die Oberkreide des karpatischen Flysches.) „Kosmos“ XXXIV. Lemberg 1909. 8°. S. 1188—1205.
- Wiśniowski, T. Wiadomość o występowaniu soli potasowych w Morszynie. (Über das Vorkommen der Kalisalze in Morszyn.) „Kosmos“ XXXIV. Lemberg 1909. 8°. S. 670—677. Mit 2 Textfig.
- Wiśniowski, T. Z szkolnych wycieczek geologicznych w r. 1909 kilka uwag i spostrzeżeń. (Einige Notizen und Beobachtungen aus den geologischen Schulkursionen im Jahre 1909.) „Kosmos“ XXXIV. Lemberg 1909. 8°. S. 662—669.
- Wittenburg, P. Neue Beiträge zur Geologie u. Paläontologie der Werfener Schichten Südtirols mit Berücksichtigung der Schichten von Wladiwostok. Zentrabl. f. Min., Geol. u. Pal. Stuttgart 1908. S. 67—89.
- Wittmann, K. Der Pyrit und seine Analyse. Programm der Staatsrealschule in Böhmischem-Leipa für das Schuljahr 1908—1909. 8°. 16 S.

- Wójcik, K.** Monographie des Krakauer Kohlenbassins. II. Bd. Vide: Grzybowski u. Wójcik.
- Wójcik, K.** Nowe odstonięcie oolitu i Kajpru w przekopie Kolejowym w Balinie w okręgu Krakowskim. (Eine neue Entblößung von Oolith und Keuper im Eisenbahneinschnitte in Balin bei Krakau.) „Kosmos“ XXXIV. Lemberg 1909. 8°. S. 834—844. Mit 4 Textfig. und: Anzeiger der Akad. d. Wiss. in Krakau 1909. S. 360—370. Mit 4 Textfig.
- Wolf, G.** Bildung und Zusammenhang von Erdöl und Erdwachs. Allgem. österr. Chem.- u. Techn.-Zeitung. XXVI. Wien 1908. 4°. S. 153—155 und Ung. Montan-, Industr.- u. Handels Zeitung. XV. Budapest 1909. 4°. Nr. 1.
- Wonisch, F.** Hydrologisches vom Lurloch. Mitteil. d. Deutschen Naturwiss. Vereines beider Hochschulen in Graz 1909. 2. Heft.
- Young, A. P.** On a Serpentinrock from the mass of the Tarntaler Köpfe, Tirol. Mineralogical Magazine, XIV. London 1907. S. 365—372.
- Young, A. P.** Stratigraphy and structure of the Tarntal mass. Quarter. Journ. Geol. Soc. London 1908. S. 596—603.
- Young, A. P.** Structure and Physiographie of the Tarntal mass. Geological Magazine. London 1909. S. 339.
- Zanolli, V.** Recenti teorie sull' origine dell' uomo. Atti della Acc. Scient. Veneto-Trentino-Istrianana. III. 2. Padua 1909. 8°. S. 21—136.
- Zdarsky, A.** Die miocäne Säugetierfauna von Leoben. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. LIX. 2. Hft. Wien 1909. S. 245—288. Mit 3 Taf. u. 1 Textfig.
- Želízko, J. V.** Faunistische Verhältnisse der untersilurischen Schichten bei Pilsenetz in Böhmen. Verhandl. d. k. k. geologischen Reichsanst. 1909. Nr. 3. Wien 1909. S. 63—67.
- Želízko, J. V.** Předběžná zpráva o některých nových pteropodech staršího palaeozoika středních Čech. (Vorläufiger Bericht über einige neue Pteropoden des älteren mittelböhmisches Paläozoikums.) Věstník Král. České Společnosti náuk v Praze 1909. Prag 1909.
- Želízko, J. V.** Ze studijní cesty po Moravě. Sbírký M. Kříž, K. J. Mašky a J. Kniese. (Aus einer Studienreise in Mähren. Sammlungen v. M. Kříž, K. S. Maška und J. Kniese.) Pravěk. Kojetein 1909. 8°. 10 S.
- Želízko, J. V.** Diluviale Fauna von Wolin in Südböhmen. Bulletin international de l'Académie des sciences de Bohême. Année XIV. 1909. Prag 1909. 8°. 16 S. mit 3 Textfig.
- Želízko, J. V.** Die silurischen Ablagerungen im südwestlichen Teile Mittelböhmens und in den Ostalpen. Verh. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1909. S. 361. Mit 1 Textfig.
- Zimányi, K.** Über den Zinnober von Alsó-Sajó und die Lichtbrechung des Zinnobers von Almaden. Math. u. naturwiss. Berichte aus Ungarn. XXIV. Leipzig 1909. 8°. S. 8—10.
- Zimányi, K.** Vashegyit, ein neues basisches Aluminiumphosphat vom Komitat Gömör. Zeitschr. f. Kristallographie XLVII. Leipzig 1909. 8°. S. 53—56.
- Zimmert, K.** Über einen Aufschluß des Prager Bodens. „Lotos.“ Bd. LVII. Hft. 1. Prag 1909. 8°. 10 S. mit 5 Textfig.
- Zuber, R.** Przyczynki do stratygrafii i tektoniki Karpat. (Beiträge zur Stratigraphie und Tektonik der Karpathen.) „Kosmos“ XXXIV. Lemberg 1909. 8°. S. 788—833. Mit 1 Taf. u. 9 Textfig.
- Zuber, R.** Skałka tytóńska w Kruhelu Wielkim Koto Przemysła. (Die tithonische Klippe von Kruhel Wielki bei Przemyśl.) „Kosmos“ XXXIV. Lemberg 1909. 7°. S. 849—852. Mit 1 Taf. u. 1 Textfig.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1909

Band/Volume: [1909](#)

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

Artikel/Article: [Verzeichnis: der im Jahre 1909 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 1908 434-452](#)