

Verzeichnis

der im Jahre 1913 erschienenen Arbeiten geologischen, mineralogischen, paläontologischen, montanistischen und hydrologischen Inhaltes, welche auf das Gebiet von Österreich-Ungarn Bezug nehmen; nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1912.

Zusammengestellt von Dr. Wilhelm Hammer.

I. Geologie.

- Abel, O.** Geologische Karte der im Reichsrat vertretenen Königreiche u. Länder. Blatt Wels—Kremsmünster (Zone 13, Kol. X. d. österr. Spezialkarte 1:75.000). Wien 1913.
- Abel, O. u. Geyer, G.** Geologische Karte der im Reichsrat vertretenen Königreiche u. Länder. Blatt Kirchdorf (Zone 14, Kol. X. d. österr. Spezialkarte 1:75.000). Wien 1913.
- Abel, O. u. Till, A.** Geologische Karte der im Reichsrat vertretenen Königreiche und Länder. Blatt Enns—Steyr (Zone 13, Kol. XI d. österr. Spezialkarte 1:75.000). Wien 1913.
- Ampferer, O.** Das geologische Gerüst der Lechtaler Alpen. (Zeitschrift des Deutschen und Österreichischen Alpenvereins. Bd. XLIV. 1913.) Wien 1913. 25 S. mit 26 Textfig. u. 1 Taf.
- Ampferer, O.** Exkursion zur Mündung des Vomperloches. Führer z. Exkurs. in Graubünden u. d. Tauern, hrsg. v. d. geolog. Vereinigung. Leipzig, M. Weg, 1913. S. 38—39.
- Becke, F.** Gips im Ahrntal (Vortrag). Tscherm. Min. Mitt. 32. Bd. Wien 1913. S. 138—140.
- Becke, F.; Himmelbauer, A.; Reinhold, F. u. Görgey, R.** Das niederösterreichische Waldviertel. Herausgegeben von der Wiener mineralogischen Gesellschaft zur 85. Versammlung deutscher Naturforscher und Ärzte. Wien 1913. (Tschermaks Mineralog. und petrograph. Mitteilungen, hrsg. v. F. Becke. Bd. XXXII. Hft. 3.) Wien 1913. 62 S. mit 1 Titelbild u. 1 Karte.
- Benesch, Fr. v.** Über einen neuen Aufschluß im Tertiärbecken von Rein, Steiermark. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 342—351.
- Berg, G.** Der geologische Bau des niederschlesisch-böhmischen Beckens und seiner Umgebung. Festschrift d. XII. Deutschen Bergmannstages. Breslau 1913. 26 Seiten.
- Bittner, H.** Streifzüge im Reich der Steine und Versteinerungen. (Böhm. Mittelgebirge). Lotos. Prag 1912. Hft. 10 und 1913, Hft. 3.
- Blaas, J.** Die Höttinger Breccie. Innsbrucker Nachrichten vom 27. März 1913. 3 Spalten.
- Boek, H.** Eine frühneolithische Höhlensiedlung bei Peggau in Steiermark. Mitt. f. Höhlenkunde. 6. Jahrg. 4. Hft. Graz 1913. Mit 4 Taf.
- Bosniacki, Z.** [Über den karpathischen Flysch.] Polnisch. Verh. d. XI. Vers. polnischer Ärzte u. Naturf. i. Krakau. Krakau 1912. S. 216—217.
- Brückner, E.** Das Zungenbecken des alten Enns-gletschers als Felsbecken. Zeitschr. f. Gletscherkunde. VII. Bd. Berlin 1913. S. 279—280.
- Bukowski, G. v.** Zur Geologie der Umgebung der Bocche di Cattaro. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. 1913. Wien 1913. S. 137—142.
- Daneš, J. V.** [Morphologische Entwicklung Mittelböhmens.] Tschechisch Sborník c. Zeměv. společnosti. Prag 1913. Hft. 1, 2 u. 3.
- Dathe, E. u. Petrascheck, W.** Geologische Übersichtskarte des niederschlesisch-böhmischen Beckens i. Maßst. 1:100.000

- in „Beiträge zur Geologie Ostdeutschlands“, herausgegeben von der preußischen geolog. Landesanst. Berlin 1913. Desgleichen erschienen in der Festschr. d. XII. Deutschen Bergmannstages. Breslau 1913. Anlage III. 2 Blätter.
- De Stefani.** Il ghiacciaio del Brenta e gli altri ghiacciaii nei Sette Comuni. Boll. d. club alpino italiano Torino. 41. Jahrg. Nr. 74. 1912/13.
- Dreger, J.** Geologische Mitteilungen aus dem Kartenblatte Wildon und Leibnitz in Steiermark. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1913. Wien 1913. S. 65—72.
- Dunikowski Habdank, E.** [Geologie der Karpathen und Subkarpathen.] Polnisch, enthalten in der „Enzyklopädie von Polen“ I. Teil. Krakau 1912. S. 23—60 mit 2 Karten.
- Ebeling, F.** Die geologischen Verhältnisse des niederschlesisch-böhmischen Steinkohlenbeckens. Festschr. d. XII. Deutschen Bergmannstages. Breslau 1913. 11 Seiten.
- Folgnier, R.** Über die Werfener Schiefer am Reiting (Eisenerzer Alpen). Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 449—452
- Gaulhofer, K. u. J. Stiny.** Die Parschluger Senke. Vorläufige Mitteilung über die geologischen Verhältnisse am Westende des Semmeringfensters. Mitteil. d. geolog. Gesellsch. in Wien. Bd. V. Wien 1912. S. 324—344 mit 1 Karte.
- Gaulhofer, K. u. Stiny, J.** Die geologischen Verhältnisse am Ostende des Karbonzuges Bruck a. d. M. — Grasnitzgraben. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 397—403.
- Gerhart, H.** Vorläufige Mitteilung über die Aufnahme des Kartenblattes Drosendorf. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 53.
- Geyer, G.** Über den geologischen Bau der Warscheneckgruppe im Toten Gebirge. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1913. Wien 1913. S. 267—309.
- Göttinger, G.** Zur Frage des Alters der Oberflächenformen der östlichen Kalkhochalpen. Mitteil. d. Geograph. Gesellsch. in Wien. Bd. LVI. 1913. Wien 1913. S. 39—57 mit 2 Taf.
- Göttinger, G.** Zur Entstehung und Oberflächengestalt des Plateaus der Schnee- und Veitschalm. Wochenschr. Urania. Wien 1913. S. 168—172.
- Göttinger, G.** Einige Diluvialprofile im Kartenblatte Jaunernig—Weidenau und deren Deutung. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1913. Nr. 3. Wien 1913. 10 Seiten.
- Göttinger, G.** Neue Funde von Augensteinen auf den östlichen Kalkhochalpenplateaus. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 61—65.
- Göttinger, G.** Neue Beobachtungen zur Geologie d. Waschberges bei Stockerau. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 433—444.
- Göttinger, G.** Eine Felsenstadt im Dolomit bei Risovac in Bosnien. Geograph. Anzeiger. 1913. Gotha. J. Perthes, 1913. 8 Seiten (125—127).
- Göttinger, G.** Zur Geschichte d. Weichsel-Oderwasserscheide. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. Seite 152—153.
- Göttinger, G. u. Leiter, H.** Exkursion der k. k. geographischen Gesellschaft auf den Michelberg. Mitteil. d. k. k. geograph. Gesellsch. Wien 1913. S. 423—449.
- Gortani, M.** Rilevamento geologico della tavoletta „Pontebba“ (Alpe carnica). Bollet. d. r. com. geolog. d'Italia. 43. Bd. Jahrg. 1912. Rom 1913. S. 91—112 mit 2 Tafeln.
- Gortani, M.** Nucleo centrale carnico (Aufnahmebericht). Bollet. d. r. com. geolog. d'Italia. 43. Bd. Jahrg. 1912. Rom 1913. S. 371—375.
- Gortani, M.** La serie devoniana nella giogaia del Coglians (Alpi Carniche). Boll. r. com. geolog. d'Italia. Jahrg. 1912. S. 238—280 mit 3 Taf. Rom 1913.
- Gortani, M.** Rilevamento geologico della tavoletta „Pontebba“, Alpi Carniche. Bollettino del R. Comitato geologico d'Italia. Vol. XLIII. 1912. Fasc. 1. Roma 1912. 24 Seiten mit 2 Taf.
- Grengg, R. u. Wittek, F.** Kleine Beiträge zur Geologie des Randgebirges der Umgebung von Perchtoldsdorf. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 420—431.
- Grund, A.** Die Exkursion des geograph. Instituts der deutschen Universität Prag in den Böhmerwald und in die Salzburger Alpen (9.—16. VII. 1910). Lotos. Prag 1913. S. 157—184.
- Grzybowski, J.** [Das Verhältnis der Flyschablagerungen der östlichen und westlichen Karpathen] Polnisch. Verhandl. d. XI. Vers. polnisch. Ärzte u. Naturf. in Krakau. Krakau 1912. S. 218—220.
- Grzybowski, J. u. Weigner, S.** [Die Bergbauprodukte Polens.] Polnisch. In d. „Enzyklopädie v. Polen“ I. Teil. Krakau. Verlag d. Akad. d. Wissensch. 1912. S. 112—115.

- Haberfellner, J.** Das Ybbstal und seine Entstehung (Sektion „Ybbstaler“ des Deutsch. u. Österreich. Alpenvereines. Jahresber. f. 1912.) Wien 1913. 16 S.
- Hadaček, K.** [Die industrielle Kolonie von Koszyówce aus der neolithischen Periode.] Polnisch, mit französ. Auszug. Kosmos⁴. 38. Bd. Lemberg 1913. S. 617—626.
- Halaváts, G. v.** Die Umgebung von Dognacska und Gattaja. Erläuterungen z. geolog. Spezialkarte d. Länder d. ungar. Krone, Zone 24. Kol. XXV. Budapest 1913. Mit 2 Taf.
- Halaváts, G. v.** Geologischer Bau der Umgebung von Bólya, Vurpód, Hermány u. Szenterszéb. Ber. über die detaillierte geologische Aufnahme im Jahre 1911. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Reichsanst. f. 1911. Budapest 1913. S. 143—149.
- Halaváts, G. v.** Geologischer Aufbau der Gegend Ujegyháza, Holczmány u. Oltzakadát. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Reichsanst. f. d. J. 1913. Budapest 1914. S. 410—422.
- Halaváts, J. v.** Daten zur Tektonik des siebenbürgischen Beckens. Földtani Közlöny. Bd. XLIII. 1913. Budapest 1913. S. 268—277.
- Hahn, F. F.** Geologie des oberen Saalachgebietes zwischen Lofer und Diesbachtal. Mit einer geologischen Karte (1:50.000) u. 2 Taf. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 1—76.
- Hahn, F. F.** Grundzüge des Baues der nördlichen Kalkalpen zwischen Inn u. Enns. I. Teil. Mitteil. d. geol. Gesellsch. in Wien. VI. Bd. 1913. S. 338—357. Mit 3 Taf.
- Hahn, F. F.** Grundzüge des Baues der nördlichen Kalkalpen zwischen Inn u. Enns. II. Teil. Mitteil. d. geolog. Gesellsch. in Wien. 6. Bd. 1913. Wien 1913. S. 374—501 mit 4 Taf.
- Hartmann, E.** Geologische Übersicht über die Tarntaler Berge. [Tuxer Voralpen, Tauernwestende.] Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1913. Wien 1913. S. 109—121 mit 2 Textfig.
- Hartmann, E.** Der Schuppenbau der Tarn-taler Berge am Westende der Hohen Tauern. (Tuxer Voralpen.) I. u. II. Teil. Mit einer geolog. Karte (1:12.500) u. 3 Taf. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 207—389.
- Heritsch, Fr.** Beiträge zur geologischen Kenntnis Steiermarks. (Neue Studien im Paläozoikum von Graz; neuer Fundort von Grunder Schichten bei Graz.) Mitteil. d. naturw. Vereins f. Steiermark. 49. Bd. Graz 1913. S. 67—79.
- Heritsch, F.** Zur Geologie des Jesen-berges (Westlicher Bacher). Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. u. Paläont. Stuttgart. Jahrg. 1913. S. 610—614.
- Heritsch, F.** Die zeitliche Trennung der Deckenschübe in den Ostalpen. Zentralbl. f. Mineral., Geolog. u. Paläont. Stuttgart 1913. S. 614—615.
- Hibsch, J. E.** Die Verbreitung d. oligocänen Ablagerungen und die voroligocäne Landoberfläche in Böhmen. Sitzungsber. d. k. Akad. d. Wissensch. mathem.-naturw. Kl. Abteil. 1. CXXII. Bd. S. 485—500. Wien 1913.
- Hibsch, J. E. u. Seemann, F.** Geolog. Karte des böhmischen Mittelgebirges. Blatt IX. (Leitmeritz—Triebtsch). Karte 1:25.000 und Erläuterungen Tscherm. Mineral. Mitteil. 32. Bd. Wien 1913. S. 1—128.
- Hilber, V.** Die rätselhaften Blöcke in Mittelsteiermark. Mitteil. d. naturw. Vereins f. Steiermark. 49. Bd. Graz 1913. S. 80—90.
- Hilber, V.** Entgegnung an Dr. O. Ampferer. Graz, Deutsche Vereins-Druckerei, 1913. 8^o. 5 S.
- Hilber, V.** Eine Diskordanz im steirischen Leitbakalk. Mitteil. d. Wiener geolog. Gesellsch. VI. Bd. 1913. S. 229—233. Mit 1 Taf.
- Hilber, V.** Über das Nordufer des Miocänmeeres bei Graz. Mitteil. d. Wiener geolog. Gesellsch. VI. Bd. 1913. S. 224—228.
- Hinterlechner, K.** Erläuterungen zur geologischen Karte . . . Blatt Iglau (Zone 8, Kol. XIII) der österr. Spezialkarte i. M. 1:75.000. Wien 1913.
- Hinterlechner, K.** Geologische Karte der im Reichsrat vertretenen Länder der österreichisch-ungarischen Monarchie. Blatt Iglau (Zone 8, Kol. XIII) der österr. Spezialkarte 1:75.000. Wien 1913.
- Hofer, A.** Notizen über die Tektonik der Pilis Csáklyaköer Klippenzone des Siebenbürgischen Erzgebirges. Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 277—279.
- Horn, M.** Vorläufige Mitteilung über den ladinischen Knollenkalkkomplex der Südalpen. Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. . . . Jahrg. 1913. Stuttgart 1913. S. 508—512.
- Horusitzky, H.** Die agrogeologischen Verhältnisse des Staatsgestütsprädiams Kisbér. (Mit geologischem Teil.) Mitteil. a. d. Jahrbuch d. kgl. ungar. geolog. Reichsanst. 20. Bd. Budapest 1912/13. S. 141—208. Mit 4 Tafeln.

- Jüger, R.** Ein Gerölle von eocänem Nummulitenkalk im Miocän bei Leutschach. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 403.
- Jüger, R.** Einige neue Fossilfunde im Flysch des Wienerwaldes. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 121—123.
- Jekelius, E. W.** Vorläufiger Bericht über eine Begehung des Königsteingebietes. Verhandl. u. Mitteil. d. siebenbürg. Vereins f. Naturwissenschaften zu Hermannstadt. 63. Jahrg. Hermannstadt 1913. S. 92—94.
- Jekelius, E. W.** Die mesozoischen Bildungen des Keresztényhavas. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 155—181.
- Kadić, O.** Bericht über die im kroatischen Karst im Jahre 1911 ausgeführten geologischen Kartierungen. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1911. Budapest 1913. S. 87—92.
- Kadić, O.** Die geologischen Verhältnisse des Gebietes zwischen Platak und Gerovo. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. 1913. S. 55—58.
- Katzer, Fr.** Zur Morphologie des dinarischen Gebirges. Petermanns Mitteil. 58. Jahrg. 1912. Gotha 1912. S. 149—150.
- Katzer, Fr.** Die geologische Kenntnis der Umgebung von Foča in Bosnien. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1913. S. 321—322.
- Kerner, Fr. v.** Die Tektonik des oberen Cetinaales und ihre Beziehung zu den Cetinaquellen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1913. S. 452—459.
- Kettner, R.** Über einen neuen Fundort von Bryozoen und anderen Fossilien des Untersilur in Perinkařka bei Kosiře. Bull. internat. de l'Ac. d. sc. de Bohême. Mathem.-naturw. Kl. 18. Jahrg. Prag 1913. S. 161—182. Tschechischer Text: Rozpravy řeske Ak. řis. Frant.-Jos. II. Abt. 32. Bd. Prag 1913. 22 S.
- Kettner, R.** [Über Ablagerungen tertiären Gebietes und Letten bei Sloup und Klinec in Mittelböhmen.] Tschechisch. Sitzungsber. d. kgl. böhmisch. Gesellsch. d. Wissensch. Jahrg. 1911. Prag 1912. XXV. 9 S.
- Kettner, R.** [Über die Moldauterrassen zwischen den St. Johanns-Stromschnellen und Königsaal.] Tschechisch: Sbornik řeske spoleřnosti zeměvėdnė. XIX. 1913. Prag 1913. 11 S. mit 3 Taf.
- Kleb, M.** Das Wiener-Neustädter Steinfeld. Untersuchung des prädiluvialen Reliefs und der Grundwasserverhältnisse. Geographischer Jahresber. aus Österreich. X. Jahrg. Wien 1912. S. 1—67.
- Klebensberg, R. v.** Glazialgeologische Notizen vom bayrischen Alpenrande. Zeitschr. f. Gletscherkunde. Bd. VII. 1913. Berlin 1913. S. 225—259.
- Klouček, C.** Über den geologischen Horizont des Erzlagers bei Karýzek. (Auszug aus dem tschechischen Text.) Bul. international der böhmischen Kaiser Franz Josef-Akademie f. Wiss., Lit. u. Kunst. Mathem.-naturw. Kl. 16. Jahrg. Prag 1913. S. 89—93 mit 1 Taf. Tschechischer Text: Rozpravy řeske Ak. Frant.-Josef. II. Abt. Bd. 32. S. 9. Prag 1913.
- Klouček, C.** Der geologische Horizont des untersilurischen Eisenerzlagers von Karýzek in Böhmen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 54—57.
- Koch, F.** Bericht über die Detailaufnahme des Kartenblattes Carlopago-Jablanac. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1911. Budapest 1913. S. 93—106.
- Koch, F.** Bericht über die Detailaufnahme des Kartenblattes Jablanac-Carlopago f. d. Jahr 1913. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 94—103. Mit einer Karte 1:25.000.
- Kober, L.** Über Bau und Entstehung der Ostalpen. Mitteil. d. Wiener geolog. Gesellsch. Bd. IV. 1912. Wien 1912. 114 S. mit 7 Taf.
- Kober, L. und Becke, F.** Geologische Exkursion durch die Radstädter Tauern und den Ostrand „des leponthinischen Tauernfensters“ und den Zentralgneis. Führer z. geolog. Exkursionen in Graubünden und in den Tauern. Herausgegeben v. d. Geolog. Vereinigung. Leipzig M. Weg. 1913. S. 52—64.
- Köhler, F.** Geodätische Untersuchungen über die tektonischen Bewegungen auf der Erzlagerstätte von Pflibram. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. Wien. 61. Bd. 1913. S. 211, 228, 239 und 256.
- Koken, E.** Beiträge zur Kenntnis der Schichten von Heiligenkreuz, Abteital, Südtirol. Abhandlungen d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. XVI. H. 4. Wien 1913. 43 S. mit 6 Taf.
- Kormos, Th.** Kleinere Mitteilungen aus dem ungarischen Pleistocän. Zen-

- tralbl. f. Mineralog., Geolog. u. Paläontolog. Stuttgart, Jahrg. 1913. S. 13—17.
- Kormos, Th.** Zur Kenntnis der Pleistocänablagerungen in der Umgebung von Tata (Ungarn). Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. und Paläontolog. Stuttgart, Jahrg. 1913. S. 109—112.
- Kormos, Th.** Die der Küste zugewendete Lehne der großen Kapella zwischen Novi und Stalak. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 69—79 mit 1 Karte 1:30.000.
- Kormos, Th. und Vogl, V.** Das mesozoische Gebiet in der Umgebung von Fuzine. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1911. Budapest 1913. S. 82—86.
- Kossmat, Fr.** Die Arbeit von J. Kropáč: Über die Lagerstättenverhältnisse des Bergbaugesbietes von Idria. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 363—385.
- Kossmat, Fr.** Reisebericht aus dem Triglavgebiet in Krain. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 430—431.
- Kossmat, Fr.** Die adriatische Umrandung in der alpinen Faltenregion. Mitteil. d. geolog. Gesellschaft. in Wien. VI. Bd. 1913. S. 61—165 mit 3 Taf.
- Krebs, N.** Länderkunde der österreichischen Alpen. [Bibliothek länderkundlicher Handbücher, hrsg. v. A. Penck.] Stuttgart, J. Engelhorn's Nachf., 1913. 8°. XV—556 S. mit 77 Textfig. u. 26 Taf.
- Kulesár, K.** Geologische Beobachtungen im Gereczegebirge. Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 499—502.
- Lepsius, R.** Über die Einheit und die Ursachen der Eiszeit in den Alpen. Verhandl. d. 18. Geographentages in Innsbruck 1912. S. 155—165.
- Liebus, A.** Geologische Studien am Südostrand des Altpaläozoikums in Mittelböhmen. Mit 1 geolog. Karte (1:35.000). Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 743—776.
- Liffa, Au.** Notizen über den Kontaktzug von Oravica-Csiklorabánya und Szászabánya-Ujmolodova. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. 1911. Budapest 1913. S. 174—182.
- Liffa, Au. und Vendl, A.** Die geologischen Verhältnisse der Umgebung des Cindrel. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 182—194.
- Limanowski, M.** [Die Tektonik der Tatra.] Polnisch. Enthalten in der „Enzyklopädie von Polen“. I. Teil. Krakau. Verlag d. Akad. d. Wissensch. 1912. S. 61—70.
- Limanowski, M.** [Die Deckscholle von Plawice am Poprad und die Genesis der Klippendecke.] Polnisch. Rozprawy ewydzialu matemat.-przyrodn. ak. umiejjet. III. Reihe. 13. Bd. Abt. A. Krakau 1913. S. 23—45.
- Lóczy, L. v.** Reambulation in den Nordwestkarpathen. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanstalt f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 104—108.
- Lóczy, L. v. jun.** Geologische Verhältnisse des Gebirges von Bán (Komitat Baranya). Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 401—409.
- Lörenthey, J.** Neuere Beiträge zur Stratigraphie der Tertiärbildungen in der Umgebung von Budapest. Mathem. u. naturw. Berichte aus Ungarn. 27. Bd. 1909, erschienen Leipzig 1913. S. 282—393.
- Lörenthey, J.** Neuere Beiträge zur Geologie des Szeklerlandes. Mathem. u. naturw. Berichte aus Ungarn. 26. Bd. 1908, erschienen Leipzig 1913. S. 257—273.
- Lozinski, W. R. v.** Beiträge zur Oberflächeengeologie des Krakauer Gebietes. Zeitschrift „Steinbruch und Sandgrube“. Halle a. d. S. 1913. Heft 12, 13 u. 14.
- Machaček, F. und Purkyně, C. R. v.** [Städt. historisches Kaiser Franz Josef-Museum in Pilsen; Führer durch die Sammlungen.] Tschechisch. Pilsen 1913. 34 S.
- Michael, R.** Über die Altersfrage des Tertiärs im Vorlande der Karpathen. (Vortragsbericht.) Zeitschr. d. Deutschen geolog. Gesellschaft. 65. Bd. 1913. Berlin 1914. S. 238—244.
- Michel, H.** Die Erzgebirgsbruchzone westlich Bodenbach. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 173—174.
- Michel, H.** Geologisch-petrographische Untersuchungen im Gebiet der Erzgebirgsbruchzone westlich Bodenbach. Tschermaks Mineralog. u. Petrograph. Mitteil. 32. Bd. Wien. S. 281—401. Mit 1 geolog. Karte 1:25.000.
- Mohr, H.** Eolithen in der Nordoststeiermark? Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LXII. H. 4. Wien 1912. S. 649—668 mit 7 Textfig.

- Mohr, H.** Versuch einer tektonischen Auflösung des Nordostsporns der Zentralalpen. Denkschriften der mathem.-naturw. Klasse der kais. Akademie der Wissenschaften. Bd. LXXXVIII. Wien 1912. 20 S. mit 1 Karte.
- Mylius, H.** Geologische Forschungen an der Grenze zwischen Ost- und Westalpen. II. Teil. Beobachtungen zwischen Maiefeld und Tiefenkaasel. München 1913. Piloty und Löhle.
- Mylius, H.** Entgegnung an Tornquist (betreffend die Juraklappen von Vorarlberg und Allgäu). Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. u. Paläontolog. Stuttgart. Jahrg. 1913. S. 252—256.
- Noszky, E.** Zur Geologie des westlichen Mátragebirges. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1911. Budapest 1913. S. 50—66.
- Noszky, E.** Die geologischen Verhältnisse des zentralen Teiles des Cserhát. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 344—368.
- Nowak, J.** [Über den Zusammenhang der östlichen Alpen und der westlichen Karpathen.] Polnisch. Verhandl. d. XI. Versamml. polnischer Ärzte u. Naturf. in Krakau. Krakau 1912. S. 217.
- Nowak, E.** Geologische Beobachtungen aus der Umgebung von Foča (Bosnien). Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 75—79.
- Ogilvie-Gordon, M.** Leithorizonte in der Eruptivserie des Fassa-Grödengebietes. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 163—170.
- Oppenheim, P.** Zur Altersfrage des bei Teschen am Karpathenrande überschobenen Tertiärs. Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. u. Paläontolog. Stuttgart. Jahrg. 1913. S. 85—90.
- Oppenheim, P.** Fauna und Alter des Konglomerats von Zdaunek bei Kremier. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 695—710. Mit 1 Taf.
- Pálffy, M. v.** Geologische Notizen aus dem Bihargebirge. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 231—246.
- Papp, K. v.** Die Umgebung des Pokoltales bei Futásfalva im Komitat Háromszék. Zeitschrift „Steinbruch und Sandgrube“. Halle a. d. S. 1913. Nr. 2 u. 3.
- Papp, K. v.** Die Umgebung von Marosillye im Komitat Hunyad. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1911. Budapest 1913. S. 115—122.
- Pauleke, W.** Geologische Exkursionen im Unterengadin. Fetan-Finstermünz. Führer zu geolog. Exkursionen in Graubünden und in den Tauern, hrsg. von der Geologischen Vereinigung. Leipzig, M. Weg, 1913. Seite 25—35 mit 1 Taf.
- Pawlowski, St.** [Zur Kenntnis des Dniestrtales.] Polnisch, mit deutschem Auszug. Kosmos. 38. Bd. Lemberg 1913. S. 170—178.
- Petrascheck, W.** Erläuterungen zur geologischen Karte. Blatt Josefstadt und Nachod (Zone 4, Kol. XIV der Spezialkarte von Österreich-Ungarn i. M. 1:75.000.) Wien 1913.
- Petrascheck, W.** Geolog. Karte der im Reichsrat vertretenen Königreiche u. Länder. Blatt Josefstadt und Nachod. (Zone 4, Kol. XIV der Spezialkarte d. österreich.-ungar. Monarchie i. M. 1:75.000.) Wien, Lechner, 1913.
- Pia, J. v.** Geologische Studien im Höllengebirge und seinen südlichen Vorlagen. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Bd. LXII. 1912. Wien 1912. S. 557—612 mit 2 Taf.
- Podek, Fr.** Über ein neues Vorkommen von Liasgestein im Burzenland. Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 130—133.
- Podek, Fr.** Der Neokommargel der Kronstädter Berge. Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 133—136.
- Pokorny, W.** [Einige Beobachtungen zur Geschichte des Strwiaztales.] Polnisch, mit deutscher Zusammenfassung. Kosmos. 38. Bd. Lemberg 1913. S. 1—20.
- Poljak, J.** Bericht über die Detailaufnahmen im Bereich des Kartenblattes Senj—Otočac. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 80—93.
- Posewitz, Th.** Die Umgebung von Ökörmező und Tuchla. Erläuterungen zur geolog. Spezialkarte der Länder der ungarischen Krone. Blatt: Zone 10 und 11, Kol. XXIX. 1:75.000. Budapest 1912.
- Posewitz, Th.** Aufnahmebericht vom Jahr 1913. (Komitat Saros.) Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 109—113.
- Posewitz, Th.** Aufnahmebericht vom Jahr 1911. (Zone 10, Kol. XXIV.) Jahresber. d. kgl. ung. geol. Reichsanst. f. d. Jahr 1911. Budapest 1913. S. 40—42.
- Purkyně, C. R. v.** [Geologie des Pilsener Bezirkes; Erläuterungen zur geologischen Karte.] Tschechisch. Pilsen,

- Česke Denniku 1913. VII u. 142 S. mit 14 Taf.
- Rasmuss, H. Der Gebirgsbau der lombardischen Alpen. (Vortragsbericht.) Zeitschr. d. Deutschen geolog. Gesellschaft. 65. Bd. 1913. (Berlin 1914.) S. 86—101.
- Rebhann, A. Beiträge zur Heimatkunde. II. Teil. Das nordböhmisches Flachland. Programm des Staatsgymnasiums in Leitmeritz. J. 1911/13. 6 S.
- Reinhard, M. Geologische Beobachtungen aus dem östlichen Teil des Fägäraser Gebirges. Anuarul Inst. geolog. Romaniei. 4. Bd. Bukarest 1912. S. 107—116.
- Reinhard, M. Bericht über die geolog. Aufnahmen im Gebiet der krystallinen Schiefer der Süd- und Ostkarpaten. Anuarul Inst. geolog. Romaniei. 4. Bd. Budapest 1912. S. 117—120.
- Réthly, A. [Beiträge zur Tektonik des Alföld.] Magyarisch. Földrajzi Közlemények. XL. Bd. Budapest 1912.
- Rogala, W. [Neue Fossilienfunde in den Ostkarpaten.] Polnisch, mit deutschem Auszug. Kosmos. 38. Bd. Lemberg 1913. S. 767—768.
- Rogala, W. [Oberkretazische Bildungen des galizischen Podolien]. Polnisch. Verhandl. d. XI. Versamml. polnischer Ärzte u. Naturf. in Krakau. Krakau 1912. S. 225—227.
- Rogala, W. [Über oligocäne Bildungen bei Lemberg—Rawer Rczotocze.] Polnisch. Verhandl. d. XI. Versamml. polnischer Ärzte u. Naturf. in Krakau. Krakau 1912. S. 228.
- Roth v. Telegd, K. Die Nordseite des Rézgebirges zwischen Paptelek und Kaznacs und die südliche Partie der Magura bei Szilágysomlyó. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1911. Budapest 1913. S. 123—132.
- Roth v. Telegd, K. Geologischer Aufbau des Siebenbürgischen Beckens in der Umgebung von Erzsébetváros, Berethalom und Mártonfalva. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1911. Budapest 1913. S. 133—142.
- Roth v. Telegd, K. Fortsetzungsweise Reambulierung des Rézgebirges. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 251—265.
- Rozlosnik, P. Bericht über meine Aufnahmen im Sommer 1913. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 247—250.
- Rozlosnik, P. Geologische Notizen über Dobschau. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 421—442.
- Rychlicki, J. [Über die hypsometrische Lage der Gypsablagerungen am südwestlichen Rande des podolischen Plateaus.] Polnisch, mit deutschem Auszug. Kosmos. 38. Bd. Lemberg 1913. S. 179—202.
- Rychlieski, J. [Beitrag zur Kenntnis des Diluviums.] Polnisch, mit deutschem Auszug. Kosmos. 38. Bd. Lemberg 1913. S. 769—770.
- Rydzewski, Br. [Über das Alter der Karbonschichten des Kohlenbeckens von Krakau.] Polnisch und französisch. Bull. intern. de l'Academie des sc. de Cracovie 1913. Serie B. S. 538—565. Krakau 1913.
- Rzehak, A. Das Alter des subbeskidischen Tertiärs. Zeitschr. d. mähr. Landesmuseums. Bd. XIII. Brünn, 1913. S. 235—254.
- Salopek, M. Bericht über die geologische Aufnahme im Gorski Kotar. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 59—61.
- Sander, Br. Über den Stand der Aufnahmen am Tauernwestende. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1913. S. 174—177.
- Sander, Br. Geologischer Führer für Tuxeralpen und Brenner. In „Führer zu geologischen Exkursionen in Graubünden und in den Tauern“, hrsg. v. d. Geologischen Vereinigung, Leipzig. M. Weg, 1913. S. 39—52 mit 1 geolog. Karte.
- Sawicki, L. Glaziale Landschaften in den Westbeskiden. Anzeiger d. Akad. d. Wissensch. in Krakau. Mathem.-naturw. Kl. Reihe A. Februar 1913.
- Sawicki, L. [Glaziale Landschaftsbilder aus den westlichen Beskiden.] Polnisch. Rozprawy wydziału matem.-przyrodn. Ak. umiejedu. III. Reihe. 13. Bd. Aht. A. Krakau 1913. S. 1—22 mit 3 Taf.
- Schafarzik, F. Über die Reambulation in der Umgebung von Berszászka und im Almásbecken im Sommer 1911. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1911. Budapest 1913. S. 150—157.
- Schafarzik, F. [Über ungarischen Edelopal.] Magyarisch. Természettudományi Közlöny. Füz. 576—577. Budapest 1913. 25 S. mit 11 Textfig.
- Schafarzik, F. Revision der krystallinen Schiefer des Krassószörényer Grundgebirges in petrographischer und tek-

- tonischer Beziehung. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 195—221.
- Schaffer, Fr. X.** Die Wasserstandsschwankungen im Wiener Becken zur Neogenzeit. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 385—387.
- Schaffer, Fr. X.** Geologischer Führer für Exkursionen im Wiener Becken. III. Teil. X+167 S. 10 Taf. u. 1 Karte. Bornträger. Berlin 1913.
- Schaffer, Fr. X.** Das primäre Relief der Gegend von Eggenburg (Niederösterreich) und seine heutige Wiederbelebung. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 379—385.
- Schaffer, Fr. X.** Zur Kenntnis der Miozanbildungen von Eggenburg (Niederösterreich). Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissensch. Mathem.-naturw. Kl. Abt. 1. CXXII. Bd. S. 41—64. Wien 1913.
- Schlesinger, G.** Unser Kronland im Wandel der Zeiten. Grundzüge einer Erd- und Tiergeschichte Niederösterreichs. Wien u. Leipzig M. Deuticke. 1913.
- Schreter, Z.** Tektonische Studien im Krassószörényer Gebirge. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1911. Budapest 1913. S. 158—173.
- Schreter, Z.** Entwicklungsgeschichte der Komárniker Höhle. Földtani Közlöny. XLII. Bd. Budapest 1912. S. 978—980.
- Schubert, R. J. und Waagen, L.** Erläuterungen zur geologischen Karte . . . Blatt Pago (Zone 28, Kol. XII der Spezialkarte von Österreich-Ungarn i. M. 1:75.000). Wien 1913.
- Schwinner, R.** Der Südostrand der Brentagruppe (SW-Tirol). Mitteil. d. geolog. Gesellsch. in Wien. VI. Bd. 1913. S. 197—223 mit 2 Taf. u. 1 Tab.
- Seemann, F.** Die naturwissenschaftlichen Sammlungen Deutschböhmens. IV. Das Aussiger Stadtmuseum. Lotos. Bd. LX. 1912. Prag 1912. 8 S.
- Smolenski, G.** [Aus der Morphogenese der niederen Beskiden.] Polnisch. Verhandl. d. XI. Versamml. polnischer Ärzte u. Naturf. in Krakau. Krakau 1912. S. 232—234.
- Sokol, R.** Über das Sinken der Elbe ebene in Böhmen während der Diluvialakkumulation; und Nachtrag dazu. Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. u. Paläontolog. Stuttgart 1913. S. 91—96 und S. 122.
- Sokol, R.** Die Terrassen der mittleren Elbe in Böhmen. Bulletin international de l'Académie des sciences de Bohême XVII. 1912. Prag 1912. 16 S. mit 6 Textfig. Tschechischer Text: Rozprawy české Ak. cis Frant.-Jos. II. Abt. 31. Hft. Prag 1912. 32 S.
- Spengler, E.** Einige Bemerkungen zu E. Haug: Les nappes de charriage des Alpes calcaires septentrionales, 3ème partie, le Salzkammergut. Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. u. Paläontolog. Stuttgart 1913. S. 272—277.
- Spengler, E.** Der angebliche Hauptdolomit bei Gosau. Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. u. Paläontolog. Stuttgart 1913. S. 616.
- Spengler, E.** Untersuchungen über die tektonische Stellung der Gosauschichten. I. Teil. Die Gosauzone Ischl—Strobl—Abtenau. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissensch. Math.-naturw. Klasse. Abt. I. Bd. CXXI. 1912. Wien 1912. S. 1039—1086 mit 1 Karte u. 2 Taf.
- Spitz, A. und G. Dyhrenfurth.** Ducangruppe, Plessurgebirge und die Rhätischen Bogen. Eclogae geologicae Helveticae Vol. XII. 1913. Lausanne 1913. S. 476—498.
- Strömpl, G.** Die jüngeren Schotterlager der Visegrader Donauenge und der Pester Ebene. Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 371—375.
- Szádeczky, J.** Beiträge zur Tektonik des Siebenbürgischen Beckens. Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 481—494.
- Szontagh, Th. v.** Über die geologischen Verhältnisse des zwischen den Gemeinden Bokowány, Vercsorog, Hólloszeg und Felsötöpa gelegenen Berglandes im Komitat Bihar. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 222—230.
- Szontagh, Th. v., Palfy, M. v. u. Rozlozsnik, P.** Beiträge zur geologischen Kenntnis des zentralen Teiles des Bihargebirges. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1911. Budapest 1913. S. 107—114.
- Taeger, H.** Weitere Daten zur Geologie des eigentlichen Bakony. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1911. Budapest 1913. S. 67—72.
- Taeger, H.** Notizen aus dem Zentralteil des eigentlichen Bakony. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 369—380.

- Thüber, A.** Lage und Beziehungen einiger tertiärer Vulkangebiete Mitteleuropas zu gleichzeitigen Meeren oder großen Seen (behandelt u. a. die ungarischen und böhmischen Vulkangebiete). Neues Jahrb. f. Mineralog., Geolog. u. Paläontolog. XXXVI. Beilageband. Stuttgart 1913. S. 413—490 mit 1 Taf.
- Taramelli, T.** Sul lembo pliocenico di S. Bartolomeo presso Saló. Rend. R. Ist. lomb. d. sc. e. lett. XLVI. Bd. Mailand 1913. S. 963—967.
- Taramelli, T.** Di alcune questioni geologiche riguardanti il lago di Garda. Riv. fis. mat. 12. Jahrg. Pavia. S. 280.
- Teppner, W.** Ausgrabungen im Heidenloch bei Warmbad Villach. I. Bericht. Mitteil. f. Höhlenkunde. Jahrg. VI. Hft. 2. 1913. Graz. 8 S. u. 5 Taf.
- Teppner, W.** Die Warmbader Höhlen. I. Bericht. Zeitschr. „Carinthia II“. 1913. Klagenfurt 1913. S. 94—103.
- Teppner, W.** Von den Semmeringer Höhlen. Wochenschr. „Urania“ 1913. Nr. 28. Wien 1913. 5 S.
- Termier, P.** Die wissenschaftlichen Ergebnisse der Alpenexkursion der Geologischen Vereinigung. (Übersetzung aus dem Französischen). Geologische Rundschau. 4. Bd. Leipzig 1913. S. 42—50.
- Tietze, E.** Jahresbericht der k. k. geologischen Reichsanstalt für 1912. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1913. Wien 1913. 46 S.
- Till, A.** Über das Grundgebirge zwischen Passau und Engelhartzell. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1913. Wien 1913. S. 185—203 mit 3 Textfig.
- Till, A.** Exkursionsbericht über das oberösterreichische Innviertel. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 351—354.
- Totzauer, R.** Goethes geologische Sammlungen aus Böhmen im Stift Tepl. Lotos. Prag 1913. S. 169—180, 214—224 und 233—247.
- Toula, Fr.** Die Kalke vom Jägerhause unweit Baden (Rauchstallbrunnengraben) mit nordalpiner Cassianer Fauna. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 77—126 mit 4 Taf.
- Toula, Fr.** Geologisch-paläontologische Beobachtungen aus der Gegend von Drvar, Peći und Duler in Westbosnien. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 621—694 mit 3 Taf.
- Toula, Fr.** Die Brunnentiefbohrungen der Staatseisenbahngesellschaft (1839—1845 und 1909). Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. Seite 239—254 mit einem Beilageblatt.
- Trener, G. B.** Kallovien und Oxfordien in der Etschbucht. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1913. S. 157—158.
- Turina, J.** [Hydrographische, geologische und tektonische Verhältnisse eines Teile des nordwestlichen bosnischen Karstgebietes.] Kroatisch. Glasnik zemaljskog muzeja u Bosni i Hercegovini. XXV. Bd. Sarajevo 1913. S. 253—306.
- Tuppy, J.** Zur Frage des Vorkommens zenomaner Pläner in Nordwestmähren. Zeitschr. d. mähr. Landesmuseums. XIII. Bd. Brünn 1913. S. 42—47.
- Vadász, E.** Geologische Beobachtungen im Mecsekgebirge. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1911. Budapest 1913. S. 73—81.
- Vadász, E.** [Die stratigraphischen Verhältnisse des Jura im ungar. Mittelgebirge.] Magyarisch. Mathem. es természettud. Értesítő. 31. Bd. Budapest 1913. S. 102—120.
- Vadász, E.** Die geologischen Verhältnisse des Zengözugs und der angrenzenden Hügelländer. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr. 1913. Budapest 1914. S. 381—400.
- Vendl, A.** Bericht über die im Gebirge von Velence ausgeführten geologischen Studien. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1911. Budapest 1913. S. 43—49.
- Vigh, J.** Liasschichten am Doroger Nagyköszika. Földtani Közöny. 43. Bd. 1913. Budapest. S. 502—506.
- Vinassa de Regny, P.** Fossili ordoviciani di Uggwa (Alpi carniche). Mem. Ist. geolog. Università di Padova. II. Bd. Hft. 4. Padua 1913. S. 195—221 mit 1 Taf.
- Vinassa de Regny, P.** Avanza e Val Pesarina (Aufnahmebericht). Bollet. d. r. com. geol. d'Italia. 43. Bd. Jahrg. 1912. Rom 1913. S. 364—370.
- Vinassa de Regny, P. u. Gortani, M.** Le condizione geologiche della conca di Volaja e dell'alta Valentina. Bollet. d. soc. geol. ital. 32. Bd. Rom 1913. S. 443—450.
- Vogl, V.** Beiträge zur Kenntnis d. Tithons an der Nordküste der Adria. Földtani Közöny. 43. Bd. Budapest 1913 Seite 127—129.
- Vogl, V.** Die Fauna der eocänen Mergel im Vinodol in Kroatien. Mitteil. a. d. Jahrb. d. kgl. ungar. geolog. Reichsanst. 20. Bd. Budapest 1912/13. Seite 79—114 mit 1 Taf.

- Vortisch, W.** Geolog. Untersuchungen in der Gegend von Zwickau i. B. Lotos. Prag 1913. S. 144—146.
- Waagen, L.** Die Tektonik des Tschitschenkarstes und ihre Beziehung zu den Kohlenschürfen von Pingente. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 174.
- Waagen, L.** Erläuterungen zur geologischen Karte . . . SW-Gruppe Nr. 113. Lussin Piccolo und Puntaloni. (Zone 27, Kol. XI der Spezialkarte der Österr.-Ungar. Monarchie im Maßst. 1:75.000.) Wien 1913. 27 Seiten.
- Wachner, H.** Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Volkary u. Keresztényfalva im Komitat Kronstadt. Jahresber. d. kgl. ungar. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 126—154.
- Winkler, W.** Das Eruptivgebiet von Gleichberg in Oststeiermark. I. u. II. Teil. Mit einer geolog. Karte im Maßstab 1:25.000. Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1913. S. 403—502 mit 5 Taf.
- Winkler, A.** Untersuchungen zur Geologie und Paläontologie des steirischen Tertiärs. Studien über Verbreitung und Tektonik des Miocäns von Mittelsteiermark. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 503—620 mit 2 Taf. u. 2 Tab.
- Winkler, A.** Versuch einer tektonischen Analyse des mittelsteirischen Tertiärgebietes und dessen Beziehungen zu den benachbarten Neogenbecken. Vorläuf. Mitteil. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1913. S. 311—321.
- Woldfich, J.** Geologische und tektonische Studien in den Karpathen nördlich von Dobschau. Bull. international de l'Académie des sciences de Bohême. 1912. Prag 1912. 49 Seiten mit 2 Taf. Tschechischer Text: Rozprawy české Ak. cis. Frant-Jos. mathem.-naturw. Cl. 31. Band. Heft 10. Prag 1912. 42 Seiten u. 2 Taf.
- Woldfich, J.** Geologische und montanistische Studien in den Karpathen nördlich von Dobschau. Archiv f. Lagerstättenforschung; hrsg. v. d. Kgl. preuß. geolog. Landesanst. Heft 11. Berlin 1913. 1V—108 S. mit 2 Taf.
- Zahálka, B.** [Die Zone III der Kreideformation im westlichen Moldaugebiet.] Tschechisch. Sitzungsber. d. kgl. böhmisch. Gesellsch. d. Wissensch. Jahrg. 1911. Prag 1912. XXIII. 90 Seiten mit 1 Taf.
- Zahálka, B.** [Kreideformation im westl. Moldaugebiet, Zone III, IV und V.] Tschechisch. Sitzungsber. d. Kgl. böhmisch. Gesellsch. d. Wissensch. Jahrg. 1912. Prag 1913. VII. 80 Seiten. Tschechischer Text: Věstník Král. české spol. nauk v Praze 1912. Prag 1912. 80 Seiten.
- Zapałovics, H.** [Die Eiszeit in den Pokutomarmaroser Karpathen und in Patagonien.] Polnisch mit französisch. Auszug. „Kosmos“ 38. Bd. Lemberg 1913. S. 643—740.
- Želízko, J. V.** Neuer Beitrag zur Geologie der Gegend von Pilsenetz in Böhmen. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1913. Wien, 1913. S. 153—156.
- Želízko, J. V.** [Das Museum der geologischen Reichsanstalt in Wien.] Tschechisch. Živa 23. Jahrg. Nr. 2. Prag 1913.

II. Mineralogie und Petrographie.

- Andesner, H.** Mineralogische und chemische Zusammensetzung der Amphibolite von Kals in Tirol und Radenthein in Kärnten. Programm d. Kaiser Franz Josefs-Handelsakad. in Brünn für das Schuljahr 1912/13.
- Becke, F.** Intrusivgesteine der Ostalpen (Vortrag). Tscherm. Mineral. Mitteil. 31. Bd. Wien 1912. S. 545—558.
- Becke, F.** (Über Mineralbestand und Struktur der kristallinen Schiefer; zur Physiographie der Gemengteile der kristallinen Schiefer.) Chemische Analysen von kristallinen Gesteinen der Zentralkette der Ostalpen. Denkschr. d. k. Akad. d. Wissensch., mathem.-naturw. Kl. Wien 1913. 75. Bd. 1. Halbbd. S. 1—153 mit 2 Taf.
- Doht, R. u. Hlawatsch, C.** Über einen ägirinähnlichen Pyroxen und den Krokydolith vom Mooseck bei Golling, Salzburg. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 79—95.
- Emszt, K. u. Rozloznsnik, P.** Der Basalt von Újmoldova. Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 494—499.

- Franzenau, A.** Über den Wolyn (Baryt) von Kosznyó. (Magyarisch u. Deutsch.) *Annales hist.-nat. musei nationalis hungarici*. 11. Bd. Budapest 1913. S. 103—113. Mit 1 Tafel.
- Gasser, G.** Die Mineralien Tirols einschließlich Vorarlbergs und der Hohen Tauern Innsbruck. Wagners 1913. 8°. XII—548 S. mit 1 Karte.
- Hackl, O.** Der Pyroxen-Syenit südöstlich von Iglau. *Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst.* Wien 1913. S. 434—437.
- Himmelbauer, A.** Mineralvorkommen des Podhorn bei Marienbad. *Tschermaks mineral. Mitteil.* 31. Bd. Wien 1912. S. 322—330.
- Himmelbauer, A.** Mineralog. Notizen (Apatit vom Eichberg am Semmering, Gyrolit vom Warkotsch bei Aussig.) *Tschermaks Min. Mitteil.* 32. Bd. Wien 1913. S. 133—137.
- Himmelbauer, A.** Neue Mineralvorkommen; 1. Prehnit, Flußspat und Axinit von Horn (n.-ö. Waldviertel). 2. Zwei alpine Fluoritvorkommen. *Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil.* 32. Bd. Wien 1913. S. 140—142.
- Hoffer, W.** Die Literatur über den Granulit und chemisch-petrographische Untersuchungen über den Granulit bei der „Reichsmühle“ (Bachergebirge). *Programm des Kaiser Franz Josef-Landesgymnasium in Pettau für das Schuljahr 1912/13.* 24 S.
- Hradil, G.** Der Granitzug der Rensenspitze bei Maals in Tirol. *Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissensch. in Wien, math.-nat. Kl.* CXXI. Bd. Abt. 1. 1912. S. 859—914. Mit 1 Karte (1:106250)
- Hradil, G.** Über kristalline Gesteine und Gesteinstechnik. *Zeitschrift Steinbruch und Sandgrube.* Halle a. d. S. 11. Jahrg. 1912. Heft 33, 34 u. 35 u. 12. Jahrg. 1913. Heft 1 (Abdruck des Artikels „Über Gneise der Ötztalermasse“ a. d. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. 1911.)
- Internationale Mineralquellenzeitung.** *Schlußbemerkungen zur Rohitscher Aragonit-Streitfrage.* Wien 1913. Nr. 316.
- Jahn, J. J.** Über einen neu entdeckten Basaltgang im östlichen Böhmen. *Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst.* Wien 1913. S. 254—255.
- Ježek, B.** [Über den Baryt aus der Ronna-Grube bei Hnidous.] *Tschechisch. Rozprawy české Ak. cis. Frant. Josef. II. Abtlg.* 82. Bd. Heft 26. Prag 1913. 9 S.
- Jugovics, L.** Markasit von Kósd. *Földtani Közlöny.* 43. Bd. Budapest 1913. S. 290—292.
- Kaplan, L.** Ein Beitrag zur Morphologie des böhmischen Pyroxenit. *Bulletin intern. d. böhmischen Kaiser Franz Josef-Akademie f. Wissensch., Kunst u. Literatur, mathem.-naturw. Kl.* 18. Jahrg. Prag 1913. S. 71—88. Mit 2 Tafeln. *Tschechischer Text: Rozpravy české Ak. cis. Frant.-Jos. 31. Bd. 17. Heft.* Prag 1912. 16 S. mit 1 Tafel.
- Kettner, R.** Über einige Eruptivgesteine aus dem Algonkium des Moldaugebietes. *Bulletin internat. de l'Ac. de sc. de Bohême, mathem.-naturw. Kl.* Prag 1912. 30 S. und 1 Tafel. *Tschechischer Text: Rozpravy české Ak. cis. Frant.-Josef. II. Abtlg.* 31. Bd. Heft 30. 36 S. u. 1 Tafel.
- Kettner, R.** Über die Beziehungen der Glimmerschiefer zu den Phylliten und Gneisen in der Umgebung von Luditz in Westböhmen. *Bulletin internat. de l'Ac. d. sc. de Bohême, mathem.-naturw. Kl.* 18. Jahrg. 1913. S. 331—340. *Tschechischer Text: Rozpravy české Ak. cis. Frant.-Jos. II. Abtlg.* 32. Bd. Prag 1913. Heft 43. 9 S.
- Kišpatie, M.** [Über kristalline Gesteine d. Kalnik.] *Kroatisch. Rad Jugoslavenske Ak. znanosti i umjetnosti, mathem.-naturw. Kl.* 200. Heft. Agram 1913. S. 161—174.
- Knett, J.** Entgegnung auf die zwei Bemerkungen Leitmeiers zur Bildung der Aragonitabsätze des Rohitscher Sauerbrunnens. *Internat. Mineralquellenzeitung.* Wien 1913 Nr. 209, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 308.
- Königsberger, J.** Versuch einer Einteilung der ostalpinen Minerallagerstätten. *Groths Zeitschrift für Kristallographie und Mineralogie.* 52. Bd. Leipzig u. Berlin 1913. S. 151—174.
- Kreutz, St.** [Über Limburgit in der Tatra.] *Polnisch. Rozprawy wydziału matem.-przyrodn. Ak. umiej. dn. III. Reihe.* 13. Bd. Abtlg. A. Krakau 1913. S. 57—79 mit 3 Tafeln.
- Kreutz, St.** [Granat-Sillimanit-Biotitschiefer in der Tatra.] *Polnisch. Rozprawy wydziału matem.-przyrodn. Ak. umiej. dn. III. Reihe.* 13. Bd. Abtlg. A. Krakau 1913. S. 99—105 mit 1 Tafel.
- Kučan, Fr.** [Über den Sand in Kroatien.] *Kroatisch. Glasnik hrvatskoga prirod. društva.* 25. Bd. Agram 1913. S. 63—70, 117—114, 171—177, 229—239.

- Kuźniar, C.** [Die Sedimentgesteine der Tatra.] Polnisch. Rozprawy wydziału matem.-przyrodn. Ak. umiejedu. III. Reihe. 13. Bd. Abtlg. A. Krakau 1913. S. 131—176. Mit 2 Tafeln.
- Lachmann, R.** Ein vollkommen plastisch deformierter Steinsalzkristall aus Borislav in Galizien. Zeitschr. d. Deutsch. geolog. Gesellsch. 64. Bd. 1912. S. 426—429.
- Lachmann, R.** Über einen vollkommen plast. deformierten Steinsalzkristall von Borislav in Galizien. Groths Zeitschr. f. Kristallograph. u. Mineralog. 52. Bd. Leipzig u. Berlin 1913. S. 137—150. Mit 1 Tafel.
- Mauritz, B.** Foyaitische Gesteine aus dem Mecsekgebirge (Komitat Baranya in Ungarn). Tschermaks mineralog. Mitteil. 31. Bd. Wien 1912. S. 469—476.
- Mauritz, B.** Zwei neue Gemengteile im Syenit von Ditró. Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 124—127.
- Mauritz, B.** Die trachitischen Gesteine des Frusca-Gora-Gebirges in Slawonien. Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 367—370.
- Michel, H.** Der Basalt der Eilander Raumwiese bei Bodenbach, seine Urausscheidungen, Einschlüsse und Mandelbildungen. Annalen des k. k. Naturhistor. Hofmuseums. Bd. XXVII. Wien 1913. S. 113—148. Mit 1 Tafel.
- Michel, H.** Über das Auftreten von Rhönitbasalten im böhmischen Mittelgebirge. (Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. . . Jahrg. 1913. Nr. 7.) Stuttgart 1913. S. 195—203.
- Michel, H.** Talk von Hoszoret (Ungarn). (Analyse.) Tschermaks mineralogische Mitteil. 31. Bd. Wien 1912. S. 331.
- Michel, H.** Quarzschiefer aus der Veitsch und Rumpftschiefer von Neuberg (Analysen). Tschermaks mineralog. Mitteil. 32. Bd. Wien 1913. S. 175—176.
- Michel, H.** Urausscheidungen und Einschlüsse im Sodalithsyenit von der Hradlischka westl. Gr.-Priesen a. d. Elbe. Zeitschr. f. Mineralog., Geolog. u. Paläont. Stuttgart. Jahrg. 1913. S. 767.
- Morozevitz, J.** [Über den karpathischen Granit.] Polnisch. Verhandl. d. XI. Versamml. polnischer Ärzte u. Naturf. in Krakau 1911. Krakau 1912. S. 220—221.
- Pávay-Vajna, Fr. v.** Über sarmatischen Dacituff in der Umgebung von Nagyenyed nebst einigen Bemerkungen zur Arbeit des Herrn St. Gaál. Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. u. Paläontolog. Stuttgart. Jahrg. 1913. S. 164—172 und 209—215.
- Pawlika, W.** [Die Pegmatite der Tatra und ihre magmatischen Verhältnisse.] Polnisch. Rozprawy wydziału matem.-przyrodn. Ak. umiejedu. III. Reihe. 13. Bd. Abt. A. Krakau 1913. S. 107—130 mit 1 Taf.
- Reinhard, M.** Die granitisch-körnigen Gesteine der transsilvanischen Decke. Anuarul Inst. Geol. Romaniei. 5. Bd. Bukarest 1912. S. 62—76 mit 1 Taf.
- Rosieky, V.** [Ein Beitrag zur Morphologie des Miargyrits (von Braunsdorf, Felsöbanya und Píbram).] Tschschisch. Rozpravy české Ak. cis. Frant. Jos. Mathem.-naturw. Kl. 31. Bd. Hft. 1. Prag 1912. 48 S. u. 2 Taf.
- Rosieky, V. und Thugutt, St. J.** [Epidesmin, ein neuer Zeolith.] Tschschisch. Rozpravy české Ak. cis. Frant. Jos. Abt. II. 32. Bd. Hft. 18. Prag 1913. 4 S.
- Roth v. Telegd, L.** Das Feldspatvorkommen bei Teregova im Komitate Krassó-Szöreny (Südungarn). Földtani Közlöny. XLII. Bd. Budapest 1912. S. 954—955.
- Rozen, Z.** [Pilotit aus Miekimir.] Polnisch. Rozprawy wydziału matem.-przyrodn. Ak. umiejedu. III. Reihe. 13. Bd. Abt. A. S. 393—399.
- Rzehak, A.** Kontakt zwischen Granit und Diabas in der Brüner Eruptivmasse. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 431—434.
- Rzehak, A.** Beiträge zur Mineralogie Mährens. I. Mineralvorkommen von Schöllschitz. II. Pyrit, Bleiglanz und Zinkblende von Znaim. III. Strahliger Turmalin von Zuckerhandl bei Znaim. IV. Mineralvorkommnisse im Corderitgneis der „Langen Wand“ bei Iglau. V. Azurit und Malachit von Haidenberg. Verhandl. d. naturf. Vereins in Brünn. 52. Bd. Brünn 1913. 13 S.
- Schadler, J.** Zur Kenntnis der Einschlüsse in den südsteirischen Basaltuffen und ihrer Mineralien. Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil. 32. Bd. S. 485—511. Wien 1913.
- Scheit, A.** Eine regelmäßige Verwachsung von Thomsonit und Natrolith (betrifft Thomsonit von Jakuben im böhmischen Mittelgebirge). Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil. 31. Bd. Wien 1912. S. 495—500.
- Scheumann, K.H.** Petrographische Untersuchung an Gesteinen des Polzenge-

- bietes in Nordböhmen, insbesondere über die Spaltungsserie der Polzenit-, Trachydolerit- u. Phonolithreihe. Abhandl. d. mathem.-naturw. Kl. d. kgl. sächsischen Gesellsch. d. Wissensch. 82. Bd. 1913. S. 607—776.
- Schirmelsen, K.** Antophyllit von Podoli bei Bobrau in Mähren. Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil. 32. Bd. S. 512—519. Wien 1913.
- Schreter, Z.** Der nordwestliche Teil des Bükkgebirges. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 329—343.
- Schubel, W.** Über Knollensteine und verwandte tertiäre Verkieselungen (behandelt u. a. die Braunkohlenquarzite von Nordböhmen). Zeitschr. Steinbruch u. Sandgrube. Halle a. d. S. Jahrg. 1913. Hft. 20, 21, 22 u. 23.)
- Seemann.** Neue Mineralfundorte des böhmischen Mittelgebirges. II. Lotos. Prag 1913. S. 78—79.
- Sigmund, Al.** Anatas in den Niederen Tauern. Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. u. Paläontolog. Stuttgart 1913. S. 666—667.
- Sigmund, A.** Neue Mineralfunde in Steiermark und Niederösterreich. III. Bericht. Mitteil. d. Naturw. Vereines für Steiermark. Jahrg. 1912. Bd. XLIX. Graz, Deutsche Vereinsdruckerei, 1913. S. 103—119.
- Slavík, F.** [Mineralogische Abhandlungen. (Dolomit von Sulzbach, Aragonit von Příbram, Karlsbad u. a.)] Tschechisch. Rozpravy české Ak. cis. Frant. Jos. Mathem.-naturw. Kl. 91. Bd. 16. Hft. Prag 1912. 9 S.
- Smolaf, G.** Ein Skelettkristall von Příbramer Pyrit. Groths Zeitschr. für Kristall. u. Min. 52. Bd. Leipzig u. Wien 1913. S. 501—505.
- Stark, M.** Bericht über die mineralogisch-petrographische Exkursion des naturwissenschaftlichen Vereines in das nordwestliche Böhmen. Wissenschaftliche Ergebnisse. 1. Gebirgsgranit u. Erzgebirgsgranit im Kaiserwald nebst Bemerkungen über ihre Kontaktprodukte. Mitteil. d. naturw. Vereines der Universität Wien. XI. Jahrg. Wien 1913. S. 23—37 u. S. 102—137.
- Tanton, T. L.** Die mandelsteinartigen Kersantitgänge bei Thal in Tirol (Lienzerklause). Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil. 32. Bd. S. 469—484 mit 1 Taf. Wien 1913.
- Teppner, W.** Die Nephritfrage mit besonderer Berücksichtigung Steiermarks. Mitteil. d. naturw. Vereines f. Steiermark. Jahrg. 1912. Graz 1912. S. 91—102.
- Thugutt, St. J.** [Über die Zeolithes des Phonoliths vom Marienberg bei Aussig.] Polnisch, mit französischem Auszug. Sprawozd. Towarz. nauk. Warszawskiego. 5. Bd. Warschau 1912. S. 59—69.
- Thugutt, St. J.** [Über neue Vorkommen von Epinatrolith (betrifft böhmische Vorkommen).] Polnisch, mit französischem Auszug. Sprawozd. Towarz. nauk. Warszawskiego. 5. Bd. Warschau 1912. S. 69—73.
- Thugutt, St. J.** [Über Mordenit aus Tirol und von den Farör.] Polnisch, mit französischem Auszug. Sprawozd. Towarz. nauk. Warszawskiego. 5. Bd. Warschau 1912. S. 74—79.
- Tokarski, J.** [Eine Paragenese von Gips, Syogenit und Steinsalz aus Kalusz.] Polnisch, mit deutschem Auszug. Kosmos. 38. Bd. Lemberg 1913. S. 238—239.
- Tschermak, G.** Analyse des Rumphit (von Jasnig, Steiermark). Tschermaks mineralog. u. petrograph. Mitteil. 32. Bd. Wien 1913. S. 542—543.
- Tučan, Fr.** Zur Beauzitfrage (mit Analysen kroatischer Beauzite). Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. u. Paläontolog. Stuttgart 1913. S. 65—68.
- Tučan, Fr.** Zur Kenntnis des mehligen Siliziumdioxids von Milna auf der Insel Brač in Dalmatien, mit besonderer Berücksichtigung der Beauzitfrage. Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. u. Paläontolog. Stuttgart 1913. S. 668—675.
- Tučan, Fr.** Dolomite (Miemite) aus der Fruska gora in Kroatien. Glasnik hrvatskoga prirod. društva. 25. Bd. Agram 1913. S. 194—201 mit 1 Taf.
- Tučan, Fr.** Zur Petrographie der Fruska gora. Glasnik hrvatskoga prirod. društva, 25. Bd. Agram 1913. S. 206—214.
- Vendl, A.** Neues Andalusitvorkommen aus Ungarn. Földtani Közlöny. XLII. Bd. Budapest 1912. S. 956—957.
- Vendl, A.** Über das Titaneisen im Basalte von Eresztevény. Földtani Közlöny. XLII. Bd. Budapest 1912. S. 958—959.
- Vendl, A.** Über den Sand der Csepelinsel. Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 375—389.
- Vendl, A.** [Der Alunit von Nadap (bei Stuhlweißenburg)] Magyarisch. Matem. es természettud. Értesítő. 31. Bd. Budapest 1913. S. 95—101.

- Vendl, M.** Kristallographische Untersuchungen. (Epidot von Obersulzbach, Albit von Rettenegg, Markasit von Balf, Baryt von Lölling.) Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 292—302. Mit 1 Taf.
- Vogl, V.** Zur Geologie des Gebietes zwischen Lokve, Crnilug und Delnice. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1918. Budapest 1914. S. 62—68.
- Weber, M.** Beispiele von Primärschieferung innerhalb der böhmischen Masse. Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. u. Paläontolog. Stuttgart 1913. S. 772—784.
- Winkler, A.** Der Basalt am Pauliberg bei Landsee im Komitat Ödenburg. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 355—360.
- Wurm, Fr.** Rhönit in einigen Basalten der Böhmisches-Leipaer Gegend. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 58—61.
- Wurm, Fr.** Augitite in der Böhmisches-Leipaer Umgebung. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 170—172.
- Zimányi, K.** Neuere kristallographische Beobachtungen an dem Pyrit von Dognácska. Groths Zeitschr. f. Kristall. u. Min. 53. Bd. Leipzig u. Berlin 1913. S. 10—14.
- Zimányi, K.** Über den Hämatit vom Kakukberge. Földtani Közlöny 43. Bd. Budapest 1913. S. 511—523. Mit 5 Taf.
- Zimányi, K.** Mineralogische Mitteilungen. (Pyrit von Dognácska; Galenit von Nagyág; Kalzit von Dognácska; Pyrit von Kapnikbánya, von Nagybánya, von Lucziabánya; Rodochrosit [neue Fundorte]; Wad von Gömör-Rakos.) Annales hist.-nat. mus. nat. hungarici. 11. Bd. Budapest 1913. S. 258—272.

III. Paläontologie.

- Antonius, O.** Equus Abeli nov. spec. Ein Beitrag zur genaueren Kenntnis unserer Quartärpferde. Beiträge zur Paläontologie und Geologie von Österreich-Ungarn und des Orients. 26. Bd. Wien 1913. S. 241—301. Mit 6 Taf.
- Bach, Fr.** Chalicotherienreste aus dem Tertiär Steiermarks. Jahrb. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1912. S. 631—690. Mit 1 Taf.
- D'Erasmus, G.** Il Saurorhamphus Freyeri Heckel degli scisti bituminosi del Corso triestino. Boll. soc. adriatic. sc. nat. Triest XXVI. 1912. S. 45—83. Mit 2 Taf.
- Dreger, J.** Ein Fund von Mammutresten bei Taufkirchen unweit Schärding. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 378.
- Éhik, J.** Die präglaziale Fauna von Kronstadt. Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 136—150.
- Éhik, J.** Die pleistocäne Fauna der Pálfyhöhle im Preßburger Komitat. Barlangkutató. 1. Bd. 2. Hft. 1913. Mit 1 Taf.
- Engelhardt, H.** [Ein neuer Beitrag zur tertiären Flora Bosniens.] Serbisch. Glasnik zemaljskog muzeja u Bosni i Hercegovini. XXV. Bd. Sarajevo 1913. S. 383—396.
- Friedberg, W.** [Miocäne Mollusken Polens. I. Teil: Gastropoden, 2. Heft.] Polnisch. Museum J. Dzieduszyckich. Lemberg 1912. Mit 10 Taf.
- Fucini, A.** Sulla fauna di Ballino; illustrata dal O. Haas. Atti della Società Toscana di scienze naturali. Processi verbali. Vol. XXII. Nr. 4. 1913. Pisa 1913. 2 S.
- Haas, O.** Die Fauna des mittleren Lias von Ballino in Südtirol. II. Teil. Beiträge zur Paläontologie und Geologie Österreich-Ungarns und des Orients. 26. Bd. Wien 1913. S. 1—161. Mit 7 Taf.
- Heinrich, A.** Untersuchungen über die Mikrofauna des Hallstätter Kalkes. Verhandl. d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 225—234.
- Hillebrand, E.** Resultate der im Jahre 1911 in der Ballahöhle (bei Répás-huta in Ungarn) vorgenommenen Grabungen. Földtani Közlöny. XLII. Bd. Budapest 1912. S. 876—885. Mit 1 Taf.
- Hillebrand, E.** Die Spuren des diluvialen Urmenschen in der Bajoter Öregkő-höhle. Barlangkutató. 1. Bd. 3. Hft. Budapest 1913. S. 147—149.
- Hofmann, K. und Vadász, E.** Die Lamellibranchiaten der mittelneokomen Schichten des Mecsekgebirges. Mitteil. a. d. Jahrbuch d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. 20. Bd. Budapest 1912/13. S. 209—252. Mit 3 Taf.

- Holub, K.** [Ergänzungen zur Fauna des Horizonts in der Umgebung von Rokycan.] Tschechisch. Kozpravy české Ak. cis. Frant. Jos. mathem.-naturw. Kl. 31. Bd. 33. Hft. Prag 1912. 12 S. u. 1 Taf.
- Jarosz, J.** [Fauna des Kohlenkalkes in der Umgebung von Krakau, Trilobiten. II. Teil.] Polnisch Kozpravy w. matem.-przyrodn. Ak. umiejedn. Abt. B. 53. Bd. Krakau 1913. 39 S.
- Kafka, J.** Rezenten und fossile Huftiere Böhmens. I. Abt. 1. Rüsseltiere. 2. Unpaarzeher. Archiv f. d. naturw. Landesdurchforschung von Böhmen. 14. Bd. Nr. 5. Prag 1913. 85 S.
- Kiernik, E.** Ein neuer Titanotheriumfund in Europa (Böhmen). Anzeiger d. Ak. d. Wiss. in Krakau. Mathem.-naturw. Kl. Reihe B Jahrgang 1912. Krakau 1913. S. 1211—1226. Mit 1 Taf.
- Knies, J.** [Neue Belege der Anwesenheit des paläolithischen Menschen in der Höhle Kulna bei Sloup.] Tschechisch. Zeitschr. d. mähr. Landesmuseums. 12. Jahrg. Nr. 2 und 13. Jahrg. Nr. 2. Brünn 1912 und 1913. Mit 6 Taf.
- Kormos, Th.** *Sciurus gibbosus* Hofm. aus dem Miocän Ungarns. Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 151—153.
- Kormos, Th.** Die paläolithische Ansiedlung bei Tata. Mitteil. a. d. Jahrb. d. kgl. ung. geol. Reichsanst. 20. Bd. Budapest 1912/13. S. 1—78. Mit 3 Taf.
- Kormos, Th.** Trois nouvelles espèces fossiles des desmans en Hongrie. (Magyarisch und französisch.) Annales hist.-nat. musei nationalis hungarici. 11. Bd. Budapest 1913. S. 125—146. Mit 2 Taf.
- Kormos, Th.** [Polarfuchsschädel aus der Palfyhöhle.] Magyarisch. Barlangkutató. I. Bd. Budapest 1913. S. 207—208.
- Kormos, Th.** [Die prähistorische Fauna der Legényhöhle bei Pilisszentlélek.] Magyarisch. Barlangkutató. 1 Bd. 3. Hft. Budapest 1913. S. 141—145.
- Kormos, Th.** Über die Resultate meiner Ausgrabungen im Jahr 1913. Jahresber. d. kgl. ung. geol. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 559—604.
- Kubart, Br.** Untersuchungen über die beiden Gattungen *Heterangium* und *Lyginodendron* aus den Torfdolomiten des Ostrauer Kohlenbeckens. Vorläufiger Bericht. Anzeiger d. k. Ak. d. Wiss., mathem.-naturw. Kl. L. Jahrg. 1913. Wien. S. 209—210.
- Lörenthey, J.** Bemerkungen zu der alttertiären Foraminiferenfauna Ungarns. Mathem. u. naturw. Berichte aus Ungarn. 26. Bd. 1908, erschienen Leipzig 1913. S. 149—167.
- Lörenthey, J.** Paläontologische Novitäten aus den tertiären Sedimenten Ungarns. Mathem. u. naturw. Berichte aus Ungarn. 27. Bd. 1909, erschienen Leipzig 1913. S. 394—412.
- Macalik, B.** [Das urgeschichtliche und prähistorische Pferd in Mähren.] Tschechisch. Zeitschr. d. mährischen Landesmuseums. 12. Jahrg. Brünn 1912. S. 47—72.
- Menghin, O.** Eine spätneolithische Station bei Melk. Mitteil. d. anthropologischen Gesellschaft in Wien. 1913. 13. Bd. S. 94—103.
- Orosz, A.** Angaben über die Verbreitung des Bibers (*castor fiber* L.) in Ungarn. Földtani Közlöny. XLII. Bd. Budapest 1912. S. 950—954.
- Pavay-Vajna, Fr. v.** Eine neue Pholidomya aus dem Miocän (von Ungarn). Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 280—289.
- Purkyně, C. R. v.** *Pinus Laricio* Poir. in Quarzitblöcken in der Umgebung von Pilsen. Sitzungsber. d. königl. böhmischen Gesellsch. d. Wissensch., mathem.-naturw. Kl. Jahrg. 1911. Prag 1912. XXI. 4 S.
- Remeš, M.** [Bemerkungen über Trilobiten aus dem Devon von Celeschowitz.] Tschechisch. Věstník Klubu přírodovědeckého v Prostějově za rok 1913; ročník XVI. Proßnitz 1913. 6 S. mit 1 Taf.
- Schlesinger, G.** *Elephas planifrons* vom Laaerberg und die Stratigraphie der alten Flußterrassen von Wien. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1913. S. 387—389.
- Schlesinger, G.** Ein neuerlicher Fund von *Elephas planifrons* in Niederösterreich (mit Beiträgen zur Stratigraphie der Laaerberg- und Arsenalterrasse). Mit 2 Doppeltafeln. Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1913. S. 711—742.
- Schubert, R. J.** Über mitteleocäne Nummuliten aus dem mährischen und niederösterreichischen Flysch. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1913. S. 123—128.

- Schubert, R. J. Zur miocänen Foraminiferenfauna der Umgebung von Olmütz. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1913. S. 142—152.
- Siemiradzki, J. R. v. Die Spongien der polnischen Juraformation. Beitr. z. Paläont. u. Geol. Österr.-Ung. u. d. Orients. 26. Bd. Wien 1913. S. 163—211. Mit 6 Tafeln.
- Stache, G. Über *Rhipidionina St.* und *Rhapydionina St.* Zwei neubenannte Miliolidentypen der unteren Grenzstufe des küstenländischen Paläogens und die Keramosphäriken der oberen Karstkreide. Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1912. S. 659—680. Mit 2 Tafeln.
- Téglás, G. Neuere paläontologische Beiträge aus verschiedenen Gegenden Ungarns. Földtani Közlemény. XLII. Bd. Budapest 1912. S. 947—949.
- Teppner, W. *Testudo Riedli R. Hoernes*. Zentralblatt für Mineral., Geol. . . . Jahrg. 1913. Nr. 12. Stuttgart 1913. S. 381—384.
- Teppner, W. *Ursus arctos*. Mitteilungen für Höhlenkunde. Jahrg. VI. Hft. 4. Graz 1913. 4 S.
- Teppner, W. Südsteirische *Trionyx*-Reste im Kärntner Landesmuseum in Klagenfurt. Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1913. S. 322—333.
- Zalányi, B. Neue Beiträge zur obermediterranen Fauna von Bujtor. Jahresber. d. kgl. ungar. geol. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 605—611.
- Želisko, J. V. Zwei neue Conularien aus dem älteren Paläozoikum von Böhmen. Neues Jahrb. f. Min. etc. Jahrg. 1913. Stuttgart 1913. S. 116—118. Mit 1 Taf.

IV. Nutzbare Ablagerungen.

- Ahlburg, J. Über die Natur und das Alter der Erzlagerstätten des oberungarischen Erzgebirges. Mitteil. a. d. Jahrb. d. kgl. ungar. geol. Reichsanst. 20. Bd. Budapest 1912/13. S. 375—408.
- Aigner, Aug. Die Salzbergbaue in den Alpen von ihrem Beginn bis zur Jetztzeit. Montanistische Rundschau. Wien 1913. S. 293, 349, 450 u. 621.
- Bányay, J. Das Braunkohlengebiet von Barót-Ajta. Jahresber. d. kgl. ungar. geol. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 114—125.
- Canaval, R. Das Erzvorkommen von Oberberg bei Gries am Brenner in Tirol. Zeitschr. f. prakt. Geologie. Berlin 1913. 21. Jahrg. S. 293—299.
- Canaval, R. Über das Vorkommen von Turmalin auf den Fundkogelgängen. Groths Zeitschr. f. Kristallogr. u. Min. 51 Bd. 1913. S. 624—630.
- Cluss, A. & J. Schmidt. Die Kohlen Österreich-Ungarns, Preußisch-Schlesiens und Russisch-Polens von F. Schwackhöfer. 3. Auflage, neubearbeitet. Wien 1913.
- Donath, E. & A. Indra. Über die Arsenkohle von Carpano in Istrien. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. 61. Jahrg. Wien 1913. S. 58 u. S. 79.
- Donath, E. & H. v. Höfer. Das Erdölvorkommen in Raibl, Kärnten. Zeitschr. „Petroleum“. Jahrg. VIII. Nr. 22. Berlin 1913. S. 1493—1496
- Drobnjak, F. [Das Krakauer Kohlenbecken und dessen Zukunft.] Polnisch. Denkschr. d. II. Kongr. poln. Berg- u. Hüttenmänner. Lemberg 1912. S. 222—236.
- Friedberg, W. [Die Salzformation in Kosów.] Polnisch, mit deutschem Auszug. Sprawozdanie komisji fizyogr. d. Akad. d. Wissensch. in Krakau. 47. Bd. Krakau 1913. S. 100—110. Mit 3 Tafeln.
- Frieser, A. Die geolog.-bergbaulichen Verhältnisse im Falkenau—Ellbogen—Karlsbader Kohlenbecken sowie der Egerer Mulde. Montanistische Rundschau. Wien 1913. S. 145—151.
- Goldreich, A. H. Die Theorie der Bodensenkungen in Kohlengebieten, mit besonderer Berücksichtigung der Eisenbahnsenkungen des Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviers. Berlin 1913. IX—260 S.
- Granigg, B. Die turmalinführende Kupferkies-Scheelitlagerstätte am Mt. Mulatto bei Predazzo (Südtirol). Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. 61. Bd. Wien 1913. S. 479—481. (Auszug d. anderwärts erschienenen Arbeit.)

- Granigg, B.** Bilder über Verdrängungsprozesse auf alpinen Erzlagerstätten. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. 61. Bd. Wien 1913. S. 57—58 u. S. 323—326. Mit 5 Tafeln.
- Granigg, B.** Über die Erzführung der Ostalpen. Mit 1 Karte. Mitteil. d. geolog. Gesellsch. in Wien. V. Bd. 1912. S. 345—367.
- Granigg, B.** Die Erzführung der Ostalpen. Auszug aus dem Vortrag beim Allg. Bergmannstag in Wien. Ugar. Montan-, Industrie- u. Handelszeitung. Budapest 1913. Nr. 9.
- Granigg, B. & J. H. Koritschoner.** Die turmalinführende Kupferkies-Scheelitlagerstätte am Mt. Mulatto bei Predazzo, Südtirol. Zeitschr. f. prakt. Geologie. 21. Jahrg. Berlin 1913. S. 481—496. Mit 2 Tafeln.
- Herbing.** Ist in Siebenbürgen neben den Erdgas- mit Kali- und Petroleumfunden zu rechnen? „Glückauf.“ 49. Jahrg. 1913. S. 403—411.
- Hinterlechner, K.** [Praktische Fragen aus der Geologie.] Slovenisch. II. Teil. Fortsetzung. (Eisenzerze der südlichen Kronländer Österreich Ungarns.) Monatschrift Slovenski trgovski vestnik. Laibach.
- Hochstetter, S.** Über die Bildung der Steinkohle und des Pilsener Vorkommens. (Kurzer Vortragsbericht.) Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. 61. Jahrg. Wien 1913. S. 152. Desgleichen: Zeitschr. d. österr. Ing- u. Architektenvereines. Wien 1913. S. 347.
- Hofmann, A.** Goldquarzgänge von Libschitz b. Neu-Knín, Böhmen. Bulletin international de l'Académie des sciences de Bohême. XVII. 1912. Prag 1912. 12 S. Tschechischer Text: Rozpravy české Ak. cis. Frant.-Jos., math.-naturw. Kl. 31. Bd. Hft. 23. Prag 1912. 12 S.
- Hofmann, A. & F. Slavik.** Über das goldführende Gebiet von Kasejovic. Bulletin international de l'Académie des sciences de Bohême. XVII. 1912 u. XVIII. 1913. Prag 1912—1913. 2 Teile. 29 S. mit 1 Karte (Bull. 1912) u. 47 S. mit 2 Taf. (Bull. 1913). Tschechischer Text. I. Teil. Rozpravy české Ak. cis. Frant.-Jos., math.-naturw. Kl. 31. Bd. Hft. 82. Prag 1912. 27 S. u. 1 Tafel. II. Teil. Dieselbe Zeitschr. 32. Bd. Hft. 19. Prag 1913. 43 S. Mit 2 Taf.
- Inkey, B. v.** Anmerkungen zu dem Werke: „Die geologischen Verhältnisse und die Erzlagerstätten des Siebenbürgischen Erzgebirges“ von Dr. M. V. Pálffy. Földtani Közlöny. XLII. Bd. Budapest 1912. S. 851—869.
- Katzer, F.** Über das Meerschamvorkommen und die Meerschamindustrie Bosniens. Zeitschr. „Steinbruch und Sandgrube“, 1912. Halle a. S.; M. Boerner, 1912. 6 S.
- Katzer, F.** Die Braunkohlenablagerung von Banjaluka in Bosnien. Berg- und hüttenmännisches Jahrbuch. Bd. LXI. Hft. 3. Wien 1913. S. 155—227. Mit 3 Taf.
- Katzer, F.** Die Kohlenvorräte Bosniens und der Herzegowina. „The coal resources of the world“. Herausgegeben vom XII. Internationalen Geologenkongreß in Kanada. Toronto 1913. S. 1075—1089.
- Kittl, E. & M. Lazarević.** Einige Untersuchungen der kupferkiesführenden Mineralgänge am Monte Mulatto bei Predazzo. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. 61. Bd. Wien 1913. S. 407—412 u. S. 421—430.
- Köck, O.** Reisebericht über die Lagerstätten von Nagybanya, Felsőbanya und Kapnik. VI. Jahresbericht d. Freiburger geol. Gesellsch. 1913. S. 51—55.
- Kossmat, Fr.** Beitrag zur Tektonik der Kalisalzlagerstätte von Kalusz (Ostgalizien). Jahrb. d. k.k. geol. Reichsanst. Wien 1913. S. 171—192.
- Kraus, M.** Das staatliche Blei-Zinkerzbergbauerrain bei Raibl in Kärnten. Berg- und hüttenmännisches Jahrbuch. Wien 1913. 61. Bd. S. 1—83. Mit 11 Taf.
- Kraus, M.** Ein Beitrag über den Einfluß der Spaltenbildung, der Löslichkeit des Nebengesteins und verlaufender Thermen auf die Enttuhung von Bleiglanz-Zinkblendelagerstätten. (Bergbau Schönstein in Steiermark u. a.) Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. 61. Bd. Wien 1913. S. 639—643 u. S. 676.
- Löw, M.** Montangeologische Studien in der Gegend von Verespatak. Jahresber. d. kgl. ung. geol. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 450—455.
- Mohr, H.** Über einen genetisch interessanten Bleizinkerzbergbau bei Dellach im Oberdrautale. Montanistische Rundschau; vom 1. Jänner 1913. Wien 1913. 4 S.
- Niedzwiedzki, J.** Über die Salzformation von Kaczyka in der Bukowina. Bulletin de l'Académie des sciences de Cracovie; Sciences mathématiques; févr. 1913. Krakau 1913. 11 S.

- Noth, J. Das Erdgas in Ungarn. (Kurzer Vortragsbericht.) Ungarische Montan-, Industrie- u. Handelszeitung. Budapest 1913. Nr. 7.
- Noth, J. Die ärarischen Petroleumfelder Galiziens. Kurzer Vortragsauszug. Ung. Montan-, Industrie- u. Handelszeitung. Budapest 1913. Nr. 21.
- Noth, J. Über das Erdgas in Ungarn. Vortrag. Földtani Közlöny. XLII. Bd. Budapest 1912. S. 937—941.
- Novák, O. Beitrag zur Kenntnis der süd-böhmischen Braunkohlenvorkommen. Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. 61. Bd. Wien 1913. S. 43—45.
- Olszewski, S. [Die nutzbaren Ablagerungen Galiziens.] Verhandl. d. XI. Versamml. polnischer Ärzte u. Naturf. in Krakau 1911. Krakau 1912. S. 210—211.
- Pálffy, M. v. Erwiderung auf die Bemerkungen des Herrn von Inkey (betrifft die Erzlagerstätten des siebenbürgischen Erzgebirges). Földtani Közlöny. XLII. Bd. Budapest 1912 Seite 960—963.
- Pantó, D. und Glück, Z. Bericht über die im Jahre 1913 in der Umgebung von Verespatak durchgeführten Grubenvermessungs- und montangeologischen Aufnahmen. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 443—449.
- Papp, K. v. Die Steinkohlenvorräte Ungarns. In „The coal resources of the world“, hrsg. v. XII. internationalen Geologenkongreß. Toronto 1913. Mit Tafeln und Karten.
- Papp, K. v. Auszug aus vorstehendem Werke. Montanistische Rundschau. Wien 1913. S. 62—65.
- Papp, K. v. Kalischürfungen in Ungarn. Földtani Közlöny. 43. Bd. Budapest 1913. S. 257—268. Mit 1 Taf.
- Papp, K. v. Die Umgebung von Bucsony im Komitat Alsófehér (Siebenbürgisches Erzgebirge). Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 266—327. Mit 1 Karte 1:30.000 u. 1 Übersichtskarte.
- Pauls, O. Die Aluminiumerze des Bihargebirges und ihre Entstehung. Zeitschr. f. prakt. Geologie. 21. Jahrg. Berlin 1913. S. 521—572. Mit 1 Taf.
- Petrascheck, W. Flötzfolge und Tektonik der unteren Ostrauer Schichten bei Mährisch-Ostrau. Mit 1 Taf. Jahrbuch d. k. k. geolog. Reichsanst. Wien 1913. S. 389—402.
- Petrascheck, W. Die Kohlenvorräte Österreichs, unter Mitwirkung von Fachgenossen veröffentlicht in „The Coal resources of the world“, hrsg. v. XII. internationalen Geologenkongreß in Toronto 1913. Mit 8 geolog. Karten u. Profilen. Bd. III. S. 1013—1074.
- Petrascheck, W. Die Kohlenlager Österreichs. Vortragsberichte. Montanistische Rundschau. Wien 1913. S. 352 u. 403.
- Purkyně, C. R. [Das Letkower Steinkohlenbecken.] Tschechisch. Rozpravy české Ak. cis. Frant. Josef. II. Abt. 32. Bd. Heft 13. Prag 1913. 9 S.
- Redlich, K. A. Das Schürfen auf Erze von ostalpinem Charakter. Vortrag, gehalten auf dem Allgemeinen Bergmannstag. Wien 1912. Montanistische Rundschau. 1912. Nr. 21 vom 1. November. Wien 1912. 9 S. Auszug aus demselben Vortrag: Ungar. Montan-, Industrie- und Handelszeitung. Budapest 1913. Nr. 9.
- Redlich, K. A. Der Karbonzug der Veitsch und seine Magnesite. Zeitschr. f. prakt. Geolog. Jahrg. XXI. 1913. S. 406—419 Mit 1 Karte.
- Redlich, K. A. und O. Großpietsch. Die Genesis der kristallinen Magnesite und Siderite. Ein Beitrag zum gegenwärtigen Stande der Frage, mit besonderer Berücksichtigung der Veitsch und des steirischen Erzberges. Zeitschr. f. prakt. Geolog. Jahrg. XXXI. 1913. S. 90—101. Mit 2 Taf.
- Rozen, Z. [Die Erzablagerungen des Krakauer Gebietes.] Polnisch. Verhandl. d. XI. Versamml. poln. Ärzte u. Naturf. in Krakau 1911. Krakau 1912. S. 214—216.
- Schreiber, H. Das Moorwesen Sebastianbergs. [Moorerhebungen des deutsch-österreichischen Moorvereins. Bd. III.] Staab 1913. 127 S. Mit 20 Taf.
- Schreiber, H. Die Moore Salzburgs in naturwissenschaftlicher, geschichtlicher, landwirtschaftlicher und technischer Beziehung. Staab, Deutsch-österreich. Moorverein, 1913. 271 S. Mit 21 Taf. u. 1 Karte.
- Schubert, R. Über die nutzbaren Mineralagerstätten des kroatischen Karstes. Montanistische Rundschau 1913. Seite 533—535.
- Schubert, R. Die Bodenschätze der österreichischen Küstenländer. Wochenschrift Urania. Wien 1913. S. 592—595.
- Siemiradzki, J. v. Über ein neues Ozokeritvorkommen in Polanica bei Bolechow in den galizischen Karpathen. Zeitschrift „Petroleum“. Wien-Berlin-London 1913. S. 801—803.

- Slavík, Fr.** Zur Kenntnis des Goldvorkommens von Roudný. Sitzungsber. d. kgl. böhmischen Gesellsch. d. Wiss. Jahrg. 1912. Prag 1913. XII. 28 S. u. 1 Taf.
- Slavík, Fr.** [„Roudný“.] Tschechisch. Jahresh. d. naturw. Vereins in Prag 1912. 24 S. mit 8 Taf. u. 1 Karte.
- Tołoczko, St.** [Über einige Analysen des Erdgases von Kalusz.] Polnisch, mit deutschem Auszug. Kosmos. 38. Bd. Lemberg 1913. S. 1660—1696
- Tučán, F.** [Beauxite des kroatischen Karstes.] Kroatisch. Glasnik hrvats. prirod. društva. 25. Bd. Agram 1913. S. 153—155. (Siehe auch Abt. 2.)
- Woldrich, J.** Montanistisch-geologische Studien im Zips-Gömörer Erzgebirge nördlich Dobschau in Ungarn. Bulletin international der böhmischen Kaiser Franz Josef-Akademie f. Wiss., Lit. u. Kunst. Mathem.-naturw. Kl. 18. Jahrg. Prag 1913. S. 44—70. Mit 2 Taf.
- Woldrich, J.** [Montangeologische Studien über die Gegend nördlich von Dobschau in Ungarn.] Tschechisch. Rozprawy české Ak. cis. Frant.-Jos. Mathem.-naturw. Kl. 31. Bd. Hft. 37. Prag 1912. 21 S. mit 2 Taf.
- Xantus, J.** Bericht über das Marmorvorkommen in den Gyeryóer Alpen. Jahresber. d. kgl. ung. geolog. Reichsanst. f. d. Jahr 1913. Budapest 1914. S. 547—558.

V. Hydrologie.

- Bamberger, M. und Krüse, K.** Beiträge zur Kenntnis der Radioaktivität der Mineralquellen Tirols. IV. u. V. Mitteilung. Sitzungsber. d. kais. Akad. d. Wissensch., math.-naturw. Kl. Abt. II a. 121. Bd. S. 1763—1788 u. 122. Bd. S. 1009—1027. Wien 1912, 1913.
- Beyer.** Über Quellen in der sächsisch-böhmischen Schweiz. Ein Beitrag zur Quellenkunde. Mitteil. d. Vereines f. Erdkunde zu Dresden. Dresden 1913. S. 803—909.
- Bock, H.** Der Karst und seine Gewässer. Mitteil. f. Höhlenkunde. Jahrg. VI. Hft. 3. Graz 1913. 23 S.
- Bock, H.** Charakter des mittelsteirischen Karstes. Mitteil. f. Höhlenkunde. 6. Jahrg. 4. Hft. Graz 1913. Mit 1 Taf.
- Bock, H., Lahner, G. & G. Gaunersdorfer.** Höhlen im Dachstein und ihre Bedeutung für die Geologie, Karsthydrographie und die Theorien über die Entstehung des Höhleneises. Graz 1913. IV—151 S. mit 17 Taf.
- Damian, J.** Der Dürnholzersee im Sarnatal und der Brennersee. Zeitschr. d. Ferdinandeums in Innsbruck. III. Folge. 57. Hft. S. 279—288. Mit 1 Taf. Innsbruck 1913.
- Gläser, M.** Das Mineralwasser von Deutsch-Jasník (Mähren). Tscherm. Min. Mitteil. Bd. 31. Wien 1912. S. 657—662.
- Hydrographischer Dienst in Österreich.** Der österreichische Wasserkraft-
- kataster. Hft. 5. Wien 1913. Betrifft: Gader- u. Vigilbach; Bistrizya; Sillvillgratnerbach; Sextenbach; Inn; Steiner Feistritz; Isonzo und Zuflüsse; Schnalserbach; Seitentäler des Passeiertales; Drau (Oberkärnten); Ybbs; Elbe; Pruth; Möll; Zeier; Weißbach; Rotach und Bolgenach.
- Hydrographischer Dienst in Österreich.** Beiträge zur Hydrographie Österreichs. Hft. XII. Generalkarte u. Flächenverzeichnis der österr. Flußgebiete. 1. Lief.: Inn, Salzach, Iller, Lech, Isar. Wien 1913.
- Kleibelsberg, R. v.** Die Wasserführung des Suldenbaches. Zeitschr. f. Gletscherkunde. Bd. VIII. 1913. Berlin 1913. S. 183—190. Mit 6 Textfig.
- Liebus, A. & R. v. Zeynek.** Über eine Eisenvitriolquelle, die anstatt Brunnenwassers in den Weinbergen bei Prag erbohrt wurde. „Lotos.“ Prag 1913. S. 225—228.
- Lorber, J.** Der Millstädtersee und die Domitianlegende. „Carinthia.“ II. 103. Jahrg. Klagenfurt 1913. S. 88—94.
- Marchlewski, L.** [Analysenergebnisse der Mineralwässer aus den Johann- und Magdalenenquellen in Szczawnica.] Polnisch. Przegląd lekarski. Krakau 1913. 24. Bd. 5 Seiten.
- Putik, W.** Eine geologische Skizze des Zirknitzer Sees. Laibacher Zeitung, 14., 16., 18. u. 19. Dezember 1912.

- Schneider, K.** Beiträge zur Theorie der heißen Quellen (betrifft u. a. Karlsbad und Teplitz). Geologische Rundschau. 4. Bd. Leipzig 1913. S. 65—162. Mit 2 Taf.
- Seemann, F.** Eine neue Therme in Aussig. Aussig 1913. 7 S.
- Seemann, F.** Mißerfolge der Wünschelrute in Nordböhmen. Journal für Gasbeleuchtung und Wasserversorgung. Nr. 17 vom 27. April 1912. München 1912. 4 S.
- Štěp, J.** Über den Einfluß der Gesteinsbeschaffenheit auf die Radioaktivität der Joachimstaler Grubenwässer. (Kurzer Vortragsbericht.) Österr. Zeitschr. f. Berg- u. Hüttenwesen. 61. Bd. Wien 1913.
- Teppner, W.** Die Karstwasserfrage. Geologische Rundschau. Bd. IV. Hft. 7. Leipzig und Berlin 1913. S. 424—441.
- Terzaghi, R. v.** Beitrag zur Hydrographie und Morphologie des kroat. Karstes. Mitteil. a. d. Jahrb. d. kgl. ungar. geolog. Reichsanst. 20. Bd. Budapest 1912/13. S. 253—374. Mit 1 Taf.
- Zehenter, J.** Analyse des alkalischen Eisensäuerlings „Antica fonte“ in Rabbi. Zeitschr. d. Ferdinandeums in Innsbruck. 3. Folge. 57. Hft. S. 303—322. Innsbruck 1913.

VI. Nekrologe.

- Frič, Anton †.** Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1913. S. 362. (J. V. Zelísko.)
- Haberfellner, J. †.** Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1913. S. 108 u. 109. (G. Geyer.)
- Hörnes, Rudolf †.** Mitteil. d. naturw. Vereines f. Steiermark. Jahrg. 1912. 49. Bd. Graz 1912. 58 S. mit Bildnis. (F. Heritsch.)
— Mitteil. d. Geolog. Gesellschaft in Wien. IV. Bd. Wien 1912. S. 309—323. (E. Spengler.)
- Hofmann, Adolf †.** Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1913. S. 339—342. (F. Slavik.)
— Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. etc. Stuttgart 1913. S. 721 u. 722. (F. Slavik.)
- Horschinek, Anton †.** Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1913. S. 419—420. (E. Tietze.)
- Kittl, Ernst †.** Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. Wien 1913. S. 221—224. (J. Dreger.)
— Mitteil. d. Geolog. Gesellsch. in Wien. VI. Bd. 1913. S. 358—362. (F. Trauth.)
— Mitteil. d. Sektion f. Naturkunde d. Österr. Touristenklubs. 25. Jahrg. Wien 1913. 7 S. (F. Trauth.)
- Teller, Friedrich †.** Jahrb. d. k. k. geol. Reichsanst. 63. Bd. Wien 1913. S. 193—206. Mit 1 Taf. (G. Geyer.)
— Verhandl. d. k. k. geol. Reichsanst. 1913. S. 49—52. (E. Tietze.)
— Zentralbl. f. Mineralog., Geolog. etc. Stuttgart. Jahrg. 1913. S. 119—122. (C. Diener.)
— Mitteil. d. Geolog. Gesellsch. in Wien. VI. Bd. 1913. S. 168—171. (W. Hammer.)
— Montanzeitung. Graz 1913. S. 104—106. (S. Rieger.)
-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1914

Band/Volume: [1914](#)

Autor(en)/Author(s): Hammer Wilhelm

Artikel/Article: [Verzeichnis der im Jahre 1913 erschienen Arbeiten geologischen, mineralogischen, paläontologischen, montanistischen und hydrologischen Inhaltes, welche auf das Gebiet von Österreich - Ungarn Bezug nehmen; nebst Nachträgen zur Literatur des Jahres 1912 373-392](#)