Die naturwissenschaftliche Literatur über Mähren und Österr.-Schlesien von 1901 (1903, 1905) bis 1910 nebst Nachträgen.

Zusammengestellt von Prof. Heinrich Laus, Olmütz.

Bereits im Jahrgange 1901 dieser Zeitschrift erschien ein Verzeichnis der über Mährens und Schlesiens Fauna veröffentlichten Arbeiten, dem im Jahrgange 1904 ein Verzeichnis der botanischen und 1905 das der mineralogisch-geologischen Literatur folgte.

Die nachfolgende Zusammenstellung ist eine Fortsetzung der oben erwähnten Arbeiten. Sie umfaßt alle in den Jahren 1901 bis 1910 erschienenen naturwissenschaftlichen Publikationen, soweit sie in den früheren Verzeichnissen nicht bereits enthalten sind, und hat den Zweck, dem auf irgend einem Gebiete der heimatlichen Forschung arbeitenden Fachmann eine Übersicht des Bekannten zu bieten.

Mitteilungen über etwa übersehene Arbeiten nimmt der Unterzeichnete gerne zur Kenntnis, um diese in das nächste Verzeichnis einreihen zu können.

Olmütz, 1. Mai 1910.

Heinrich Laus.

A. Botanik.

I. Kryptogamen.

Beck G., R. v., Beiträge zur Pilzflora von Mähr.-Weißkirchen. Prag, "Lotos", 1904, 12 bis 14.

Beňa M., Die Laubmoosflora des Ostrawitza-Tales. Br. N. V. 1903, 3 bis 28.

— Catharinea Hausknechtii Jur. z údolí Ostravice. Prag, "Vesmír", 1903, 106.

- Čoka F., Jelenka (Phallus impudicus) u Strání. Proßnitz, "Věstník", IX., 1907, 99.
- Iltis H., Dr., Durch Rädertiere erzeugte Gallenbildung an einer Alge. Br. N. V. 1908, XXXVIII.
- Kovář F., Příspèvek ku květeně lišejníků a jevnosnubných v krajině ždárské. (Beitrag zur Kenntnis der Flechten- und Phanerogamenflora der Gegend von Saar.) Proßnitz, "Věstník", 1903, 55 bis 62.
- Příspěvek ku květeně lišejníků krajiny ždárské na Moravě. (Beitrag zur Flechtenflora von Saar in Mähren.) Ebd. 1905, VIII., 55 bis 69.
- Příspěvek ku květeně lišejníků moravských. Ebd. 1906, 11.
- Druhý příspèvek ku květenè lišejníků moravských. (Zweiter Beitrag zur Flechtenflora von Mähren.) Ebd. X., 1907, 26.
- Třetí příspèvek ku květeně lišejníků moravských. Ebd. 1908, XI., 55 bis 91.
- O životě lišejníků. (Aus dem Leben der Flechten.) Olm. M. S. 1909, 11 bis 12.
- Moravské havnátky (Peltigera). Ebd. 13 bis 18, 80 bis 86. Macků J., Dr., Naše běžná literatura mykologická. (Unsere mykologische Literatur.) "Příroda", VII., Nr. 7.
- Makowsky A., Asplenium Serpentini von Neudorf bei Tischnowitz. Br. N. V. 1906, 35.
- Matouschek F., Bryologisch-floristische Beiträge aus Mähren und Österr.-Schlesien, III. Br. N. V., XLI., 24.
- Paul J., Zur Flechtenflora von Mähren und Österr.-Schlesien. Br. N. V., XLIV., 11.
- Beitrag zur Pilzflora von Mähren. Ebd. 1909, 119 bis 149. Pichauer R., Příspěvek ku květeně moravských rezů. (Beitrag zur Flora der mährischen Rostpilze.) Proßnitz, "Věstník", XI., 1908, 34.
- Podpěra J., Dr., Výsledky bryologického výzkumu Moravy. (Ergebnisse der bryologischen Durchforschung Mährens.)
 - 1. 1903/1904. Proßnitz, "Věstník", 1904, 30.
 - 2. 1904/1905. Ebd. 1905, 33.
 - 3. 1905/1906. Zprávy kommisse pro přírod. prozkoumání Moravy. Odd. botanické č. 2. Brünn 1906.
 - 4. 1906/1907. Ebd. č. 4, 1907.
 - 5. 1907/1908. Ebd. č. 5, 1908.

- Podpěra J., Dr., Zeměpisné rozšíření mechovitých na Moravě. (Geographische Verbreitung der Moose in Mähren.) Proßnitz, "Věstník", 1908, XI., 24.
- Klíč na určování nižších rostlin tajnosnubných. Olmütz 1908, 85.
- Botanická zahrada na Radhošti. (Botanischer Garten auf dem Radhost.) Mähr.-Ostrau, "Příroda", 1906, 96 bis 97.
- Neue Standorte der Grimaldia flagrans. Proßnitz, "Vèstník", 1904, 191.
- Stepní houba. (Ein Steppenschwamm, Tulostoma pedunculatum, von den Pollauer Bergen.) Ebd. 121 bis 122.
- Schiffner V., Dr., Bryologische Fragmente. XV. Über extraflorale Archegonien bei einem Lebermoose. (Scapania curta von Budigsdorf.) Wien, Österr. Botan. Zeitschrift, 1904, 292 bis 293.
- Schroeder E. A., Craterellus-Arten. Teschen, Mitteilungen des Beskidenvereines, VII., 1909, 43 bis 48.
- Steidler E., Hymenomycetes moravici. Zur Kenntnis der mährischen Fleischpilze. Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums 1905, 137 bis 152.
- Neue Pilze aus Mähren. Br. N. V. 1906, 31.
- Straňák F., Studie o temnostní floře jeskyň sloupských. (Studie über die Flora der Slouper Höhlen.) Prag, Königl. Böhm. Ges. d. W., Sitzungsberichte d. math.-naturw. Kl. 1907.
- -- Květena propasti Macochy. (Flora der Mazocha.) Olm. M. S. 1906, 105 bis 117.
- Sydow P., Übersicht der auf Crepis-Arten vorkommenden Uredineen. Wien, Österr. Botan. Zeitschrift, 1901, 22.
- Zimmermann H., Verzeichnis der Pilze aus der Umgebung von Eisgrub. Br. N. V. 1909, 60 bis 112, 4 Tafeln.

II. Phanerogamen.

- Baumkuriositäten Nordmährens. Brünn, Österr. Forst- u. Jagdbl., XVIII. Jahrg., 1903, 101.
- Buchmayer A., Über den Gingkobaum (Salisburya adiantifolia). Münster, "Natur und Offenbarung", 1903, 106.
- Die Lärche (Larix europaea) in Mähren und Schlesien. Brünn, Verhandl. der Forstwirte usw., 1904, 48 bis 54.
- Čoka F., Lidová jména rostlin z Moravy. (Böhmische Volksnamen der Pflanzen in Mähren.) Olm. M. S. 1909, 18 bis 24, 86 bis 93.

- Čoka F., Příspèvek ku květeně moravské, III. 1. Rostlinopisné črty z okoly Vyškova a z Karpat. 2. Nová stanoviska. (Beiträge zur Flora von Mähren. 1. Pflanzengeographische Skizzen aus der Umgebung von Wischau und aus den Karpaten. 2. Neue Standorte.) Proßnitz, "Věstník", 1908, 132 bis 160.
- Příspěvky ku květeně moravské. (Beiträge zur Flora von Mähren.) Ebd. 1906, 25.
- Příspěvky usw., II. (Beiträge usw., II.) Ebd. 1907, 17.
- Pedicularis exaltata Bess. in Mähren. Budapest, Magyar botanikai lapok, 1906, Nr. 11/12, S. 3.
- Frank L., Beitrag zur Flora der Umgebung von Olmütz. Br. N. V., XLV. Bd., 1907, 25.
- Fritsch K., Dr., Floristische Notizen. (Phacelia tanacetifolia in Mähren.) Wien, Österr. Botan. Zeitschrift, 1904, 241.
- Exkursionsflora für Österreich. 2. Aufl. Wien 1909.
- Fürst-Johann-Liechtenstein-Urwald im Altvatergebirge. Wien, Österr. Forst- u. Jagdz., Nr. 1127, XXII. Jahrg., mit 2 Plänen und 6 Abbildungen.
- Ginsberger A., Die Pflanzenwelt Österreich-Ungarns. Wien, "Das Wissen für Alle", II. Jahrg., Nr. 28 bis 32.
- Gogela F., Květena Bezkyd moravských. (Flora der mährischen Beskiden.) Olm. M. S. 1903, 109 bis 114, 134 bis 138, 1905, 54 bis 58, 1906, 54 bis 58.
- Z květeny Smrku a Lysé Hory. (Flora des Smrk und der Lissahora.) Wal.-Meseritsch 1903.
- O rozšíření některých druhů rostlinných na severovýchodní Moravě. (Über die Verbreitung einiger Pflanzenarten in Nordostmähren.) Proßnitz, "Věstník", 1903, 88 bis 107.
- Květena na dolním toku Rusavy v okolí Střebetic. (Flora des Unterlaufes der Rusawa bei Střebetitz.) Ebd. 1909, 43 bis 54.
- Z květeny Javorníka u Rajnochovic. (Die Javornikflora bei Rajnochowitz.) Ebd. X., 1907, 43 bis 54.
- Gräbner P., Dr., Die Pflanzenwelt Deutschlands. Lehrbuch der Formationsbiologie. Berlin 1909. (Berücksichtigt auch die Sudeten.)
- Großschmied S., Allgemeine Beschreibung der Groß-Ullersdorfer Forste. Brünn, Verhandl. der Forstwirte, 1905, 155.
- Herbarium mährischer Pflanzen. VIII. Bericht des Lehrerkl. für Naturkunde. Brünn 1907, 25.

- Hetschko A., Der Ameisenbesuch bei Centaurea montana L. W. E. Z. 1907, 329 bis 332.
- Hruby J., Dr., Flora des Mähr.-Trübauer Berglandes. Beitrag zur Geschichte der Flora dieses Gebietes vom Ausgange des Tertiärs bis zur Gegenwart. Mähr.-Trübau, Programm des k. k. Ober-Gymnasiums 1905/1906, 19.
- J. H., Der Sudetenpflanzengarten. Freiwaldau, Altvater 1904, Nr. 4, S. 39 bis 40, Nr. 2, S. 19.
- Kamberský O., Phacelia tanacetifolia Benth. Troppau, Landw. Zeitschrift für Österr.-Schlesien, 1903, 451 bis 455.
- Koch W. D. J., Synopsis der Deutschen und Schweizer Flora.
 Dritte, neubearbeitete Auflage, in Verbindung mit namhaften
 Botanikern herausgegeben von Dr. E. Hallier, fortgesetzt von
 R. Wohlfarth. Leipzig 1902. (Berücksichtigt auch Mähren.)
- Kovář F., Příspěvek ku květeně lišejníků a jevnosnubných rostlin v krajině ždárské. (Siehe unter "Kryptogamen".)
- Vegetační poměry v krajině ždárské. (Die Vegetationsverhältnisse der Gegend von Saar.) Saar 1909, 26 Seiten.
- Krš. Nové plevele. (Neue Unkräuter: Silene dichotoma von Brünn.) Prag, "Vesmír", 1904, 22.
- Laus H., Der Fürst-Johann-Liechtenstein-Urwald und der Sudetengarten im Altvatergebirge, Brünn, Bericht des Lehrerkl. für Naturk. 1905, 89 bis 96.
- Ein Herbar mährischer Pflanzen. Ebd. 5. Bericht, 1903, 16 bis 19.
- Hacquetia Epipactis von Oujezd bei Czernahora. Ebd. III.
- Botanische Notizen. 1. Phacelia tanacetifolia in M\u00e4hren.
 2. Neuer Standort des Aspidium Thelypteris bei Olm\u00fctz.
 Olm\u00fctz, 1. Bericht der Naturw. Sektion, 1905, 55.
- Beiträge zur Flora von Mähren. Br. N. V. 1909, 149 bis 175.
- Mährens Ackerunkräuter und Ruderalpflanzen. Zugleich ein Beitrag zur Phytogeographie des Landes. Mitteilungen der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens. Land- und forstw. Abteilung, Nr. 2. Brünn 1908, 270 Seiten.
- Die Halophytenvegetation des südlichen M\u00e4hrens und ihre Beziehungen zur Flora der Nachbarl\u00e4nder. Ebd., Botan. Abteilung, Nr. 3. Br\u00fcnn 1907, 67 S.
- Schulflora der Sudetenländer mit besonderer Rücksicht auf Mähren. Mit pflanzengeographischen und biologischen Hinweisen. Zum Schulgebr. und für botanische Exkursionen. Brünn 1908, 560 S.

- Laus H., Der Große Kessel im Hochgesenke. Ein Beitrag zur Kenntnis der pflanzengeographischen Verhältnisse der Ostsudeten. Beihefte zum Botan. Zentralblatt, Bd. XXVI, 1909, Abt. II, 28 S.
- Leneček O., Dr., Eine eigentümliche Blütenbildung beim Schneeglöckehen. Br. N. V. 1906, 261.
- Baumrindenpflanzen als Kompaß. Berlin, Prometheus, 1903,
 Nr. 684, S. 128.
- Makowsky A., Alyssum saxatile L. bei Nedwieditz. Br. N. V. 1905, 35. Matouschek F., Die Herbarien der Forstlehranstalt in Mähr.Weißkirchen. "Wiener Abendpost" vom 14. Juni 1902, Nr. 135.
- Mittmann O., Ein botanischer Fund (Atropa Belladonna v. lutea Döll.) bei Jauernig. Troppau, Landw. Zeitschrift für Österr.-Schlesien, 1903, 337; Br. N. V. 1904, XLII. Bd., 28.
- N. Salix Lapponum L. im Gesenke. Troppau, Landw. Zeitschrift für Österr.-Schlesien, 1903, 585.
- Zur Verbreitung der süßen Eberesche (Sorbus aucuparia var. dulcis).
 Brünn, Verhandl. der Forstwirte, LV. Jahrg., 1904, 210 bis 213.
- Beskidenpflanzengarten. Bielitz-Biala, Mitteilungen des Beskidenvereines, II. Jahrg., 1905, 10.
- Oborny A., Die Hieracien aus Mähren und Österr.-Schlesien. Br. N.V., XLIII. u. XLIV. Bd., Separatausg. 220 S. Brünn 1905.
- Panek J., Verzeichnis der in Mähren und Schlesien beobachteten Weiden und Weidenbastarde. Brünn, Bericht des Lehrerkl. für Naturk., 1905, 29 bis 38.
- Pax F., Dr., Die Vegetation der Babia-Gura. Bielitz-Biala, Mitteilungen des Beskidenvereines, 1905, II. Jahrg., 1 bis 7.
- Petrak F., Über eine neue Bastardform der Gattung Verbascum: V. hranicense (V. Thapsus × V. nigrum). Karlsruhe, Allg. Botan. Zeitschrift, 1909, Nr. 1, 4 bis 5.
- Die alpine Flora der mähr.-schles. Sudeten. Ebd. Jahrg. 1908.
- Rubus Wettsteinii, ein neuer Rubusbastard. Budapest, Magyar botanikai lapok, VI. Jahrg., 1907, 308 bis 310.
- Cirsii generi hybridae et varietatis novae. Berlin, Fedde, Repert., Bd. V., 1909, 329 bis 333.
- Pichauer R., Příspěvek ku květeně moravských rezů. (Siehe "Kryptogamen".)
- Floristické poznámky z okolí Kroměříže. (Floristische Notizen aus der Kremsierer Gegend.) Proßnitz, "Věstník", 1907, X., 34 S.

- Picbauer R., Příspěvek ku poznání květeny okolí Třebíče a některých míst okresů Velko-Meziříčského a Náměstského. (Beitrag zur Kenntnis der Flora der Umgebung von Trebitsch und einzelner Lokalitäten des Gr.-Meseritscher und Namiester Bezirkes.) Ebd. 1906, 27 S.
- Plitzka A., Beitrag zur Terratologie der Kompositen. Wien, Österr. Botan. Zeitschrift, 1902, 300.
- Podpěra J., Dr., Geranium lucidum, nová na Moravě rostlina. (Eine für Mähren neue Pflanze.) Brünn, Časopis des Mähr. Landesmuseums, 1904, 3 S.
- O vlivu glacialní periody na květenu zemí českých. (Über den Einfluß der Glazialperiode auf die Flora der böhmischen Länder.) Proßnitz, "Věstník", 1903, 127 bis 142.
- Floristické poznámky. (Floristische Notizen.) Ebd. 1904, 111 bis 119, 1 Tafel.
- Floristické poznámky, II. Ebd. X., 1907, 17 S., 1 Tafel.
- Über das Vorkommen von Ostericum palustre Bess. in Mähren.
 Wien, Österr. Botan. Zeitschrift, 1904, 6 S.
- Der Einfluß der Glazialperiode auf die Flora der Sudetenländer.
 Olmütz, 1. Bericht der Naturw. Sektion, 1905, 45 bis 69.
- Vývoj a zeměpisné rozšíření květeny zemí českých ve srovnání s poměry evropskými. (Entwicklung und geographische Verbreitung der Flora der böhmischen Länder im Vergleiche zu den europäischen Verhältnissen.) Mähr.-Ostrau 1907, 272 S., 2 Karten.
- Kritické poznámky ku práci prof. L. Franka v Olomouci: "Beitrag zur Flora der Umgebung von Olmütz". Proßnitz, "Vèstník", X. Jahrg., 1907, 6 S.
- Nové rostliny květeny moravské. (Neue Pflanzen der mährischen Flora.) Brünn, Časopis des Mähr. Landesmuseums, VII. Jahrg., 1906, 5 S.
- Nová adventivní rostlina. (Neue Adventivp flanze Mährens.
 Proßnitz, "Věstník", IX. Jahrg., 1907, 99.
- Praus K., Ein Hochmoor am Fuße der Westbeskiden. Bielitz-Biala, Mitteilungen des Beskidenvereines, I. Jahrg., 1904, 59 bis 60.
- Reichenbach, Deutschlands Flora, XIX. Bd., Kritische oder wenig bekannte Hieracien der Flora Deutschlands, Österreich-Ungarns usw. Von Dr. J. Murr, K. H. Zahn, J. Poll. Leipzig und Gera 1904 bis 1906. (Berücksichtigt auch Mähren.

- Remeš M., Dr., Spargania (Sparganien, besonders S. neglectum bei Olmütz.) Olm. M. S., 1903, 147.
- Reuß H., Über die Anbauwürdigkeit der Nadelhölzer, insbesondere der Fichte im Marsgebirge. Brünn, Verhandl. der mährischen Forstwirte, 1904, 124.
- S. W., Parthenokarpie (bei Populus balsamifera L. in Proßnitz). Proßnitz, "Věstník", 1903, 145 bis 146.
- Schreiber P., Beiträge zur Flora des Zwittauer Gebietes. Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums, 1908, 139 bis 154.
- Die Moore des Zwittauer Bezirkes. Mitteilungen usw., Land- und forstw. Abteilung, Nr. 1, 1908.
- Schube T., Dr., Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Gefäßpflanzenwelt. 1902. Breslau, V. K., 1903, 33. 1903. Ebd. 1904, 42 bis 67. 1904. Ebd. 1905, 45 bis 69. 1906. Ebd. 1907, 68 bis 89. 1907. Ebd. 1908, 46. 1908. Ebd. 1909, 48.
- Flora von Schlesien preußischen und österreichischen Anteiles.
 Breslau 1904, 456 S.
- Schur F., Phytogeographische Mitteilungen über Pflanzenformen verschiedener Florengebiete der österr.-ungar. Monarchie. Br. N. V. 1903, 183 bis 260, und 1904, 202 bis 253.
- Servit M., Ein Beitrag zur Kenntnis der böhm.-mähr. Salix- und Cirsiumarten. Budapest, Magyar botanikai lapok, Jahrg. 1907, Nr. 6, S. 5.
- Smyčka F., Abnormita květenství lísky (Corylus Avellana). "Příroda", 1906, 251.
- Soukal J., Památný tis Pernštýnský. (Die merkwürdige Eibe von Pernstein.) "Lovecký obzor", 1903, 227.
- Steidler E., Artemisia annua bei Brünn. Br. N. V. 1905, 27. Straňák F., Květena propasti Macochy. (Mazochaflora.) Olm. M. S., 1906, 105 bis 117. Mit 8 Tafeln.
- Svěrák T., Botanická vycházka do sadu opavského. XXIII. Zpráva c. k. gymnasia. Troppau 1906, 28 S.
- Tocl W., Dr., Naše vrby. (Unsere Weiden.) Prag, "Vesmír", 1904, 51.
 Urbanek F., Acer pictum Thunb. im Brünner Augarten. Br. N. V. 1904, XLII. Bd., S. 34.
- Die Gehölze und Stauden des Augartens und des Franzensberges in Brünn. Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums. Brünn 1907, VII. Bd., S. 475. Mit Situationsplan.

- Všetička K., Douška vodní, květoucí u Držovic. (Blühende Wasserpest bei Drschowitz.) Proßnitz, "Věstník", 1906, 134.
- Nová stanoviska rostlin. Ebd. 1907, 99.
- Weeber G., Flora von Friedek und Umgebung. (Schluß.) VIII. Jahresbericht des Komm.-Obergymnasiums in Friedek, 1903, 26 S.
- Wiesbauer J., Zur Veilchenflora der Nikolsburg-Pollauer Berge. Wien, Österr. Botan. Zeitschrift, 1904, 256 bis 258.
- Wiesner J., Lysimachia Zawadzkii als Beispiel einer durch Mutation entstandenen Pflanzenform. Ebd. 1904, 161 bis 164.
- Wildt A., Über Rumexbastarde aus Mähren. Wien, Österr. Botan. Zeitschrift, 1904, 379 bis 382.
- Über einige mährische Pflanzen. Br. N. V. 1903, 34.
- Über einige kritische Pflanzen. Ebd. 39.
- Beitrag zur Flora von Mähren. Ebd. 178 bis 180.
- Neue Standorte mährischer Pflanzen. Ebd. 1904, 40 bis 42.
- Floristische Notizen. Ebd. 1905, 40 bis 42.
- Beiträge zur Flora von Mähren. Ebd. 1907, XLVI. Bd., 1 bis 4.
- Die Gattung Festuca bei Brünn. Ebd. S. XVII bis XVIII.
- Beiträge zur Flora von Mähren. Ebd. 1907, 94 bis 100.
- Neue Phanerogamenfunde in Mähren. Ebd. 136.
- Pulsatilla grandis bei Brünn. Ebd. 1908, S. XXXIX.
- Beiträge zur Flora von Mähren. Ebd. 113 bis 119.
- Floristische Notizen. Ebd. 1906, 257 bis 261.
- Závodný, Pflanzenphysiologische Betrachtungen über die Znaimer Gurke und deren Kultur. Dresden, Sitzungsberichte der Genossenschaft "Flora", 1898, 113.
- Zellner J., Dr., Über Pax, Grundzüge der Pflanzenverbreitung in den Karpaten. Bielitz-Biala, Mitteilungen des Beskidenvereines, 1904, Nr. 2.
- -y-, Ein starker Perückenbaum in Mähren. Br. Ö. Jdbl., 1905, 150.

B. Zoologie.

I. Säugetiere.

Jakobi A., Die Verbreitung und Lebensweise des Ziesels. (Spermophilus citellus L.) Archiv für Naturg., LXVIII. Jahrg., Bd. I., 1903, 147.

- Matter R., Der Luchs und seine Schädlichkeit. Mähr. Jdbl., Brünn 1901, 74.
- Talský J., Eine Hirschjagd auf dem Altitscheiner Berge. Mitteilungen des mähr. Jagd- und Vogelschutzvereines, Brünn 1885.

II. Vögel.

- Auras W., Wanderdrossel in Schlesien. Br. Ö. Jdbl., 1907, 44. Bernhauer O., Versuch einer Avifauna von Mähr.-Weißkirchen. O. J. 1905, 185 bis 200.
- Sammelskizzen aus Mähr.-Weißkirchen. Zeitschrift für Oologie und Ornithologie, XV.. 1905, Nr. 7, 104 bis 106.
- Čadil F., Kormoráni na tahu. (Ziehende Kormorane.) "Lovecký obzor", VIII., 1905, 96.
- První sluka v polesí Havranohradském. (Die erste Schnepfe in den Wäldern von Rabensburg.) Ebd. VIII., 1905, 96.
- Pilích (Circus cyaneus). Ebd. 96.
- Čapek W., Aus dem Frühjahrszug 1901. Mähr. Jdbl., Brünn 1901, 62, 76, 94.
- Sturmmöwe und Steppenweihe in Mähren. Br. Ö. Jdbl. 1902, 13.
- Zwei Herbsttage auf den Namiester Teichen. Ebd. 1903, 170 bis 171.
- Příspěvky ku poznání ptactva moravského. (Beiträge zur Kenntnis der mährischen Vogelwelt.) Proßnitz, "Věstník", 1904, 85 bis 92.
- Chlebovský A., J. Talského ornithologická sbírka v Novém Jičíně. (Talskýs ornithologische Sammlung in Neutitschein.) "Příroda a škola", Brünn 1904, II. Jahrg., 17 bis 20.
- Ornithologické paběrky z letoší zimy. (Ornithologische Kleinigkeiten aus dem heurigen Winter.) Ebd. 1903, 195 bis 196.
- Třetev hlušec na Moravě. Ebd. 352 bis 353.
- Naše ptactvo v zimě. (Unsere Vögel im Winter.) Ebd. I. Jahrg., 1903, 29 bis 32.
- Zpráva ornithologická. (Ornithologische Nachricht.) Ebd. 172.
- Ouhorlík obecný v okolí Nového Jičína. (Glareola pratincola in der Umgebung von Neutitschein.) "Příroda", III. Jahrg., 1904/1905, Nr. 2, S. 52.
- Brkoslavi u Nového Jičina. (Seidenschwänze bei Neutitschein.) "Příroda", 1906, 162.
- Donner E., Aus Mähren (Mähr.-Weißkirchen). Mitteilungen über die Vogelwelt, V., 1905, Nr. 15, S. 120.

- Dostal J., Na rozvodněné Dyji. (Im Überschwemmungsgebiete der Thaya.) "Lovecký obzor", 1906, 97.
- Die Edelfalken in Südmähren. O. J. 1907, XVIII. Jahrg., 217 bis 221.
- Ptactvo okolí lanštorfského. (Die Vogelwelt der Umgebung von Lanshut.) Brünn, "Časopis zemského muzea", 1906, 13.
- E. D., Pozorování tahu ptactva na Valašsku 1901 a 1902. (Vogelzugbeobachtungen bei Wal.-Meseritsch.) Wal.-Meseritsch 1903.
- Floericke K., Abzug der Turmschwalben. Mitteilungen über die Vogelwelt, 1907, 127.
- Ft., Velmi vzácný úlovek. (Phalaropus fulicarius bei Littau.) "Příroda", 1905, 152.
- Fürst, Dr., Zimní hosté. (Wintergäste: Seidenschwänze.) "Lovecký obzor", 1906, 78.
- Gottwald A., Abnormální lebka husy. (Abnormer Gansschädel.) Proßnitz, "Věstník", 1903, 147.
- Halla J., Ptactvo okolí Mor.-Krumlovského a Střelicka. (Die Vogelwelt der Umgebung von Mähr.-Kromau und Střelitz.)
 Brünn, Mitteilungen der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens, 1907, Nr. 8, Zoolog. Abteilung. 31 S.
- Häller E., Aus Mähren. (Ankunft von Hirundo rustica in Mähr.-Neustadt.) Mitteilungen über die Vogelwelt, VI., 1906, 158.
- Hnilica K., Seltene Jagdbeute. (Nucifr. caryocatactes im Polehrader Revier.) Rozm. Lesní Týdenník, 1907, 303.
- Hocke H., Über abnorme Färbungen gewisser Vogeleier. Zeitschrift für Oologie und Ornithologie, XVII., 1907, 121 bis 123.
- Hofrichter E., Zum Frühjahrszug der Schnepfe in Rudolfstal. "Wild und Hund", XII., 1906, 158.
- Horňanský J., Volavka stříbřitá. (Ardea Gazetta bei Rossitz.) "Lesní stráž", 1905, 179.
- Janda G., Ptactvo okolí Kroměřížského. (Die Vogelwelt der Umgebung von Kremsier.) Brünn, Mitteilungen der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens. Nr. 3 (Zoolog. Abteilung), 60 S.
- Přehled zemědělsky důležitých ptáků Čech, Moravy a Slezska. (Übersicht der landwirtschaftlich wichtigen Vögel Böhmens, Mährens und Schlesiens.) Zemědělská rada pro král. České, Prag 1905, 475.

- Julianus, Aus den Marchrevieren. (Ankunftsdaten.) Hugos Jagdzeitung, XLVIII., 1905, Nr. 9, S. 280.
- K., Otocorys alpestris u Brna. Prag, "Vesmír", 1902, 132.
- Karásek J., Polák malý (Fuligula pygmea) u Olomouce. "Lovecký obzor", 1907, 175.
- O tahu ptactva. (Vom Vogelzuge.) Rozm. Lovecký Týdenník, II., 1907, 243.
- Zajímavé zjevy ptačí z okolí Kroměříže. (Interessante ornithologische Erscheinungen aus der Umgebung von Kremsier.) Ebd. I., 1906, 250.
- —ke, Bilder aus dem Fürst Liechtensteinschen Forst- und Jagdmuseum in Mähr.-Aussee. "Weidmannsheil", XXVI, 1906, 369 bis 370.
- Kněžourek K., O poměrech ptačího tahu. (Über den Vogelzug.) "Příroda a škola", 1903, 139 bis 144.
- Knotek J., Ornithologische Seltenheiten aus Mähren. Br. Ö. Jdbl., 1903, 195.
- Zwei Raubmöwen aus Mähren. O. J., XVII., 1906, 207 bis 208.
- Nachtrag zur Ornis der Umgebung von Olmütz. Ebd. 1901, 97.
- Kr., Der Seeadler, Br. Ö. Jdbl., 1903, 146 bis 147.
- Kraetzl F., Das Fürst Johann Liechtensteinsche Jagd- und Forstmuseum in Mähr.-Aussee. Brünn, Verhandl. der mährischen Forstwirte, 1904, 3. Heft, S. 165.
- Kubíček Zd., Poštolka a vrána popelová. "Lovecký obzor", IX., 1906, 47.
- Koliha veliká (Numenius arcuatus). Ebd. 111.
- Poštolky a vrány. Ebd. 111.
- Loos K., Ein Beitrag zur Frage über die Geschwindigkeit des Fluges der Vögel. Ornitholog. Monatsbericht, XV., 1907, 17 bis 24.
- Macháček V., Ranní či pozdní hosté? (Seidenschwänze bei Prerau.) "Lovecký obzor", VIII., 1905, 176.
- Macků J., Husa liščí. (Tadorna damiatica bei Datschitz.) Mähr.-Ostrau, "Příroda", 1907, 31.
- Peschke, Neuere Untersuchungen über die Nützlichkeit oder Schädlichkeit gewisser Vogelarten. "Weidmannsheil", XXVII., 1909, 41 bis 44.
- Piffl R., Aus Österr.-Schlesien. Mitteilungen über die Vogelwelt, VI., 1906, Nr. 7, 55.

- Placzek B., Dr., Zur Klärung der Vogelschutzfrage. O. J. 1901, 121.
- Podivín J., Schnepfennachrichten (Göding). "Der Jagdfreund", VI., 1906, 26.
- Pospiech H., Jagdliches aus Nikolsburg. Br. Ö. Jdbl., 1902, 79. - Steinadler auf den Pollauer Bergen. Ebd. 1906, 143.
- Pretsch R., Fasanenbastarde. "Der Jagdfreund", VI., 1906, 105.
- Ptaček A., Vybarvený dytík. (Triel von Mähr.-Kromau.) "Lovecký obzor", IX., 1906, 175.
- Reischl A., Die ersten Seidenschwänze in Brumov. "Weidmannsheil", XXVI., 106, 52.
- Ribbeck K., Aus Österr.-Schlesien. (Auffallender Zug bei Jablunkau.) Mitteilungen über die Vogelwelt, 1906, 167.
- Rzehak A., Ei des kleinen Regenpfeifers von dem Wasserleitungsbassin im Schreibwalde. Br. N. V. 1902, 58.
- E., Der Eichelhäher als Schlangenvertilger. Ornitholog. Monatsschrift, 1906, 417 bis 448.
- Vorkommen und Brüten von Nachtigallen in reinen Nadelwäldern. "Falco", 1906, 101 bis 102.
- Aviphänologische Beobachtungen aus der Umgebung von Troppau im Frühjahre 1905. Mitteilungen über die Vogelwelt, V., 1905, 166.
- Der Dorndreher als Zerstörer von Vogelbruten. Ornitholog. Monatsschrift, XXX., 1905, 470 bis 474.
- Ingluvialien-Untersuchungen. Ebd. 171 bis 175.
- Beobachtungen über Strix flammea als Waldvogel. "Falco", 1907, 31 bis 33.
- Kommt der Steinsperling in Mähren vor? Ebd. 58 bis 60.
- Emberiza citrinella als Höhlenbrüter. Troppau, Landw. Zeitschrift für Österr.-Schlesien, 1903, 672 bis 673.
- Sander Fr., Bílá vlaštovka. (Weiße Schwalbe bei Triesch.) "Lovecký obzor", 1906, 16.
- Schade F., Ornithologische Notizen aus Mähren mit besonderer Berücksichtigung der Umgebung von Brünn. Mähr. Jdbl., 1901, 125.
- Ornithologische Notizen usw. (wie oben). O. J., 1901, 97.
- Schimitschek E., Der Seidenschwanz in Mähren. "Weidmannsheil", 1906, 389.
- Ornithologisches. (Seidenschwanz in Wysokopole.) Ebd. 149.
- Frühes Schnepfengelege. Ebd. 388.

- Schweder B., Anregungen zur Förderung ornithologischer Bestrebungen durch den Forstmann und Jäger. Br. Ö. Jdbl., 1907.
- Setaffy J., v., und J. Podivín, Schnepfennachrichten. "Der Jagdfreund", V., 1905, 187.
- Siegl L., Zugserscheinungen während der Brutzeit. Mitteilungen über die Vogelwelt, 1907, 10.
- Aus Südmähren. Ebd. 127, 135 bis 136.
- Šmelík A., Potáplice lední. (Urinator glacialis bei Olmütz.) "Lovecký obzor", X., 1907, 32.
- Kozlík. (Gallinaga gallinula bei Brünn.) Ebd. VIII., 1905, 46.
- Orel říční. (Flußadler bei Olmütz.) Ebd. 1906, 16.
- Smyčka F., Drop veliký. (Otis tarda bei Čelčic.) Proßnitz, "Věstník", 1904, 122.
- Sommer J., Frühlingsboten (in Poruba). "Jagdfreund", VI., 1906, 89.
- Uhu erlegt (in Poruba). Ebd. 666.
- Jagdliches aus Schlesien. Ebd. 1907, 202 bis 203.
- Šulc J., Klíč k určování ptactva Čech, Moravy a Slezska. (Schlüssel zur Bestimmung der Vögel von Böhmen, Mähren und Schlesien.) Prag 1904, 78 S.
- Talský J., Letošní tah vlaštovek (Der heurige-Schwalbenzug.) Olm. M. S. 1901.
- Das Vorkommen des Kranichs in den mitteleuropäischen Ländern, besonders in Mähren. Br. Ö. Jdbl. 1902, 21.
- Seltene Jagdbeute. Ebd. 22.
- Ein Kranich in Mähren. Ebd. 84.
- Das Fürst Liechtensteinsche Forst- und Jagdmuseum in Mähr.-Aussee. Ebd. 98, O. J., XV., 1904, 237 bis 243.
- Knížecí Liechtensteinské lesnické a lovecké museum v Úsově na Moravě. Proßnitz, "Věstník", 1902, 111.
- Die ornithologischen Sammlungen des Fürst Liechtensteinschen Forst- und Jagdmuseums in Mähr.-Aussee. Brünn, Verhandl. der Forstwirte, 1903, 149 bis 157.
- Das Vorkommen des Kranichs in den mitteleuropäischen Ländern. Ebd. 56 bis 61.
- Ein Kranich in Mähren erlegt. Ebd. 272.
- Beobachtungen über den Herbstzug der Krähen. Ebd. 182 bis 183.
- Něco o ptactvu v moravských Bezkydech. (Etwas über die Vogelwelt der mährischen Beskiden.) Wal.-Meseritsch 1903. (Flugschrift von E. D.)

- Talský J., Der Heuschreckenvogel (Pastor roseus) und sein Vorkommen im mittleren Europa. Mitteilungen des Neutitscheiner Landw. Vereines, Nr. 7, 1875.
- Steinrötel und Blaumerle in Mähren. Orn. Zentralbl. Nr. 16, Berlin 1878.
- Lestris cephus Keys. et Bl. und Lestris pomarina Temm. in Österreich. Cabanis Journal für Ornithologie, Leipzig 1885.
- Mein Ausflug auf die Schneekoppe im Riesengebirge. W. O. V 1881, Nr. 2, 3.
- Zum Vorkommen von Lestris Buffoni und Lestris pomarina in M\u00e4hren und Tirol. Zeitschrift f\u00fcr die gesamte Ornithologie, herausgegeben von Dr. J. v. Madarasz, Budapest 1884.
- Über das Vorkommen und die Erbeutung von Adlerarten in Mähren. Mitteilungen des mährischen Jagd- und Vogelschutzvereines, Brünn 1884.
- Der Tannenhäher. (Nucifraga caryocatactes L.) Ebd. 1885.
- Zum Vorkommen des Schlangenbussards (Aquila brachydactyla) in Mähren. Ebd. 1886.
- Ein in Freiheit überwintertes Hausrotschwänzchen (Ruticilla tithys). W. O. V., Nr. 6.
- Die ornithologische Sammlung des Franzensmuseums in Brünn im "Führer durch das Museum" und als Separatabdruck. Brünn 1890.
- Der Forstmann und Jäger im Dienste der Ornithologie. "Aus unseren heimischen Wäldern", Znaim 1890, Nr. 8, 4.
- Ornithologische Notizen aus Mähren. Ebd. Nr. 23.
- Über das Verhalten der Vogelwelt gegenüber den Insekten, namentlich der Nonne (Psilura monacha). Ebd. 1892, Nr. 11.
- Der Star (Sturnus vulgaris) und die Landwirtschaft. II. Flugschrift des Land- und forstwirtschaftl. Bezirksvereines in Stadt Liebau. Brünn 1893.
- Beiträge zur Nahrungsmittellehre der Vögel. W. O. V., 1896,
 XX. Jahrg., Nr. 2.
- Naturhistorische Lokalsammlungen. Wien, "Neue Freie Presse",
 27. Juli 1897, Abendblatt.
- Die ornithologische Versammlung in Serajewo. O. J., XI. Jahrg.,
 1900, Heft 1, 2.
- Tichý A., Lyskonoh úzolistý. (Phalaropus hyperboreus bei Ruditz.) "Lovecký obzor", 1906, 15.

- Tichý A., Racek žlutonohý. (Larus fuscus bei Boskowitz.) Ebd. 16. Tschusi R., v., Ornithologische Collectaneen aus Österreich-Ungarn und dem Okkupationsgebiete. VII. (1908.) O. J. 1901, 100.
- Wymetal F., Die Elster (Pica pica L.) in den Akazienwäldchen von Bratelsbrunn in Südmähren. Bericht des Lehrerkl. für Naturk., Brünn 1909, 56 bis 58.
- Zdobnitzky F., Die Vogelwelt Südmährens zur Zeit der Frühjahrsüberschwemmung. Ebd. 1909, 18 bis 19.
- Das Nachtleben des Flußschwirls. Ebd. 20 bis 21.
- Über den Sprosser. Ebd. 21.
- Meine ersten Gefangenen. Ebd. 28 bis 40.
- Die Hühnervögel (insbesondere Bonasa bonasia) im unteren Řičkatale (zwischen Ubetz und Lösch). IV. Bericht des Lehrerkl. für Naturk., 1902, 27 bis 31.
- Interessante Erscheinungen aus der Avifauna der Brünner Umgebung. Ebd. 1901, 49 bis 60.
- Ein reiches Flugjahr. Ebd. V. Bericht, 1903, VIII.
- Über Brünner Tauben. Ebd. 11 bis 15.
- Bartmeisen (Panurus biarmatus) aus Mähren. Br. Ö. Jdbl. 1903, 145.
- Beiträge zu einer Ornis der Umgebung von Brünn. Mitteilungen der Kommission usw. (Zoolog. Abteilung), Nr. 14, 1908, 60 S.
- Ergebnisse von Frühjahrsbeobachtungen aus der Umgebung von Muschau. Ebd. Nr. 11, 38 S. (1907).
- Über einige Magenuntersuchungen einheimischer Vögel. Bericht des Lehrerkl. für Naturk., Brünn 1905, 55 bis 78.
- Die Zukunft unserer Vogelwelt. Ebd. 75.
- Ornithologische Wanderungen in Südmähren. Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums, Brünn 1905, 163 bis 182. Mitteilungen der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens (Zoolog. Abteilung), 2. Heft, VII. Bericht des Lehrerkl. für Naturk. 1906, 61 bis 69.
- Die Vogelwelt von Unter-Wisternitz und Umgebung. Ebd. 1906,
 (Zoolog. Abteilung), 5. Heft, S. 33.
- Ornithologische Studien in der Umgebung von Brünn. III. Jahresbericht der Kommission zur naturw. Durchforschung usw. 1907, 38.
- Lusciniola fluviatilis, ein Charaktervogel der südmährischen Auen. O. J. 1906, 41.

- Zdobnitzky F., Das Winterleben unserer Corviden (insbesondere von Corvus frugilegus L.) in der weiteren Umgebung von Brünn. Mit 4 Abbildungen und 2 Skizzen. Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums, VII. Bd., 1907, 26.
- Weitere Mitteilungen über die in Brünn verwildert lebenden Tauben. Brünn, VIII. Bericht des Lehrerkl. für Naturk. 1907, 4.
- Weitere Magenuntersuchungen II. Ebd. 1906, 45 bis 59. III.Ebd. 1907, 25.

Anonym. Steinadler in Kwassitz. Br. Ö. Jdbl. 1905, 186.

- Ornithologische Raritäten. Ebd. 1904, 141.
- Nordische Gäste. (Seidenschwänze bei Teschen.) Troppau, Landw.
 Zeitschrift für Österr.-Schlesien 1903, 242.
- Columba palumbus bei Strutz. Mähr. Jdbl. 1901, 28.
- Trappe bei Ung.-Hradisch. Br. Ö. Jdbl. 1906, 143.
- Ornithologisches (Steinadler). Ebd. 1908, 27.
- Ein wenig beobachtetes Waldfederwild. Ebd. 117.
- Circaëtus gallicus (bei Jablunkau). "Lovecký obzor" 1907, 191.
- Seltene Jagdbeute. (Sturmmöwe bei Jaispitz.) Br. Ö. Jdbl. XXII., 1905, 28.
- Albinismus. (Weiße Rebhühner.) "Jagdfreund", X., 1905, 631.
- Hejna ořešníků. (Scharen von Nußhähern.) "Lovecký obzor", VIII., 1905, 32.
- Prvá sluka. (Erste Schnepfe.) Ebd. 80.
- Káně rousná. (Archibuteo lagopus in Südmähren), Ebd. 96.
- Rácek bouřní (Larus canus) bei Jaispitz. Ebd. 63.
- Steinadler. Mitteilungen des Österr. Jagdschutzvereines 1906, 84.

III. Reptilien.

- Cžižek J., Lacerta agilis var. erythronota bei Brünn. Br. N. V., XLII. Bd., 1904, 32 bis 33.
- Laus H., Vorläufige Mitteilungen über die Verbreitung der Kreuzotter (Vipera berus) in Mähren und Österr.-Schlesien. IV. Bericht des Lehrerkl. für Naturk., Brünn 1902, 32 bis 40.
- Makowsky A., Coluber Aesculapi im Schreibwalde bei Brünn. Br. N. V. 1902, 57.
- Smyčka F., Erster Bericht über das Vorkommen der europäisch. Sumpfschildkröte (Emys lutaria) im Flußgebiete der Oder in Mähren und Öst.-Schlesien. Prag, Sitzungsbericht der königl. böhm. Gesellschder Wissensch. (math.-naturw. Kl.), Jahrg. 1899, XV., S. 5.

- Anonym. Ausweis über die Anzahl der 1902 und 1903 in Schlesien getöteten Kreuzottern. Troppau, Landw. Zeitschrift für Österr.-Schlesien, VI. Jahrg., 1904, 32 bis 33.
- Kreuzottervertilgung im Freudentaler Bezirke. Ebd.

IV. Fische.

- Kitt M., Dr., Die Fische der March bei Olmütz. I. Bericht der Naturw. Sektion des Vereines "Botanischer Garten" in Olmütz, 1905, 29 bis 45.
- Kučera A., Das Neunauge (Petromyzon). Br. Ö. Jdbl., 1905.
- Aale in der March. Ebd. 1903, 7 bis 8.
- Remeš M., Dr., Ryby moravské. (Mährens Fische.) Olm. M. S. 1902, 62.
- Sedláček J., Úhoř v horách Drahanských. (Der Aal auf dem Drahaner Plateau.) Proßnitz, "Věstník" 1900, 122.
- Sláma F., Nynější stav ryb v Bečvè Vsatské blíž Mezeříčí. (Gegenwärtiger Stand der Fische in der Wsetiner Bečwa bei Wal.-Meseritsch.) Wal.-Meseritsch 1903.
- Štěpán J. V., Rybnikářství v Čechách a na Moravě. Mähr.-Ostrau, "Příroda" 1908/1909, 181 bis 182, 158 bis 159.
- Anonym. Ein nordamerikanischer Fisch (Bucotis vulgaris) in Mähren. Br. Ö. Jdbl. 1904, 140, 157; Mitteilungen des Mähr. Landesfischereivereines, Brünn 1904.

V. Insekten.

a) Käfer.

- Burghauser A., Carabus Ménétriesi Fisch., kein Kolonist der mährischen Fauna. Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums, VII. Bd., 1907, 4 S.
- Dietl J., Neue Käferformen aus den Beskiden. Entomolog. Zeitschrift, Breslau 1902, XII.
- Fleischer A., Dr., Über Liodes curvipes Schmidt und Verwandte. Wiener Entomolog. Zeitschrift 1904, 8. Heft.
- Koleopteren in den mährischen Höhlen. III. Jahresbericht der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens, 1907, 36.
- Koleopterologické výzkumy o rodu Liodes a Colon u Adamova. (Koleoptologische Forschungen über die Gattungen Liodes und Colon bei Adamsthal.) Brünn, Mitteilungen der Kommission usw. (Zoolog. Abteilung), Nr. 7, 1906, 31, 1 Tafel.

- Fleischer A., Dr., Notiz zur geographischen Verbreitung einiger Pityophagusarten. Wiener Entomolog. Zeitung 1909, 245.
- Kritische Studien über Liodes-Arten. IV. Wiener Entomolog. Zeitung 1906, 201 bis 209.
- Bestimmungstabellen der Koleopteren-Unterfamilie Liodini.
 Br. N. V. XLVI. Bd., 1907, 3 bis 63.
- Die in den m\u00e4hrischen Grotten lebend vorgefundenen Koleopteren.
 Wiener Entomolog. Zeitung, XXVI. Jahrg. 1907, 109 bis 110.
- Eine neue Liodesart aus Mähren und Böhmen. (Liodes Vladimiri.) Ebd. 1906, 147 bis 148.
- Formánek R., Ein neuer Barypithes. Wiener Entomolog. Zeitschrift 1903, 140.
- Kůrovci (Scolytidae) zemí sudetských. Proßnitz, "Věstník", 1901, 119 bis 145.
- Kůrovci v Čechách a na Moravè žijící. (Die in Böhmen und Mähren lebenden Scolytiden.) Prag 1907, 58.
- Gerhardt J., Neue Fundorte seltener schlesischer Käfer aus dem Jahre 1900 und Bemerkungen. Breslau, Z. f. E., 1901, 6. Ebd. 1902, 9. Ebd. 1903, 1 bis 9. Ebd. 1904, 1 bis 5. Ebd. 1906, 75 bis 96. Ebd. 1907, 1908, 1909.
- Neuheiten aus der schlesischen K\u00e4ferfauna aus dem Jahre 1900.
 Ebd. 1901, 15. Ebd. 1902, 20. Ebd. 1903, 10 bis 11. —
 Ebd. 1904, 9 bis 10. Ebenso in den Jahrg. 1905, 1906, 1907, 1908, 1909.
- Eine neue Käferart (Sapingus Gabrieli Gerh.). Ebd. 1901, 18.
- Pterostichus (Steropus Dej.) sudeticus n. sp. Ebd. 1909, 14.
- Neue Homalotide (Athleta silesiaca). Ebd. 1905, 10 bis 12.
- Athleta (Zoosetha) Gabrieli. Ebd. 1907, 11 bis 13.
- Kadlčák J. M., Entomologická vycházka na Lysou Horu. (Entomologische Exkursion auf die Lissa hora.) Wal.-Meseritsch 1903.
- Kolbe J., Beiträge zur schlesischen Käferfauna. Breslau, Z. f. E., 1907, 14 bis 25; 1908, 13 bis 21; 1909, 18 bis 24.
- Laus H., Ein seltener mährischer Käfer (Phytoecia rubripunctata Goeze). Brünn, IV. Bericht des Lehrerkl. für Naturk. 1902, 25.
- Luze G., Revision der paläarktischen Arten der Staphilinidengattung Antophagus und Hygrogeus. Wien, Verhandl. der k. k. Zoolog.-botan. Gesellschaft, 1902, 505.
- Pietsch A., Neue Käferfunde in Schlesien. Breslau, Z. f. E. 1902, IV und XV.

- Reitter E., XVII. Beitrag zur Koleopterenfauna von Europa und den angrenzenden Ländern. Wien, Entomolog. Zeitschrift 1903, 173 bis 178.
- Aromia moschata v. laevicollis nov. (Paskau.) Wiener Entomolog.
 Zeitung, XXVI., 1907, 115.
- Übersicht der Koleopteren-Arten aus der nächsten Verwandtschaft des Ptinus fur L. mit weißen Schuppenflecken auf den Flügeldecken. Wiener Entomolog. Zeitung 1906, 281 bis 284.
- V še tička K., Náleziště střevlíka mřížkovatého (Fundort von Carabus clathratus). Proßnitz, "Věstník" 1902, 117.
- Zoufal V. und R. Formánek, Znetvořeniny brouků. (Mißbildungen an Käfern.) Proßnitz, "Věstník", 1904, 85, 1 Tafel.

b) Schmetterlinge.

- Doleschall H., Verzeichnis der Makrolepidopteren der Brünner Umgebung. Stuttgart, Entomolog. Zeitschrift 1909.
- Hudeček L., O smrtihlavcovi. (Über Acherontia Atropos.) "Příroda" 1906, 256 bis 258.
- Kaspar J., Beiträge zur Tagfalterfauna Nordmährens. Mitteilungen der Kommission usw. (Zoolog. Abteilung), Nr. 12, 1908, 15 S.
- Nagel A., Neuer Falter für Schlesien. (Agrotis fugax von Ramsau.) Breslau, Z. f. E., 1903, XVII.
- Agrotis conflua vom Altvater. Ebd. 1906, XIX.
- Erebia euryale vom Altvater. Ebd. 1906, VII.
- Satory F., Beitrag zur Kenntnis der Lepidopterenfauna von Brünn und Umgebung. Br. N. V. 1904, XLII. Bd., 3 bis 5.
- Eine Aberration von Pyrameis Cardui L. Ebd. 1907, 5 bis 7.
- Skala H., Nachtrag zu Doleschalls Lepidopterenfauna von Brünn in Mähren. Stuttgart, Entomolog. Zeitschrift, XXIII. Jahrg. 1909.
- Svozil J., Cizopásníci bourovce prsténkového. (Die Schmarotzer von Gastropacha neustria.) Proßnitz, "Věstník", 1901, 114.
- Zdobnitzky W., Lepidopterologische Notiz. (Über Thecla acaciae aus der Umgebung von Brünn.) IV. Bericht des Lehrerkl. für Naturk., 1902, 26.
- Äußere Geschlechtsunterschiede bei einheimischen Großschmetterlingen. Ebd. S. 7 bis 20.
- N., Záplava bělásků v Čechách a na Moravě. (Massenerscheinung von Kohlweißlingen in Böhmen und Mähren.) "Příroda" 1908/1909, 42.

c) Hautflügler.

- Dittrich R., Verzeichnis der in Preuß.-Schlesien bisher aufgefundenen Hymenopteren. I. Apidae. Breslau, Z. f. E. 1903, 21 bis 54.
- Jedlička J., K dějinám včelařství na Moravě. (Zur Geschichte der Bienenzucht in M.) Olm. M. S. 1906, 118 bis 122.
- Lerch L., Ze včelařské pozorovací stanice ve Vyšovicích u Prostějova. (Aus der Bienenbeobachtungsstation in Waischowitz bei Proßnitz.) Proßnitz, "Věstník", 1903, 81 bis 85.
- Slavíček J., Příspěvek ze života hmyzu blanokřídlého na planině Drahanské. (Beitrag zur Biologie der Hymenopteren des Drahaner Plateaus.) Proßnitz, "Věstník", 1903, 77 bis 79.
- Rozbor čmeláků a pačmeláků. (Analytische Tabelle der Hummeln und Afterhummeln.) Ebd. 1901.

d) Zweiflügler.

- Czižek K., Beiträge zur Dipterenfauna Mährens. Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums, VI. Jahrg. 1906, 43 S.
- Neue Beiträge zur Dipterenfauna Mährens. Brünn, Mitteilungen der Kommission usw. (Zoolog. Abteilung), Nr. 10, 1907, 21 S.
- Die m\u00e4hrischen Arten der Dipterengattung Leptogaster und Dioctria. Bericht des Lehrerkl. f\u00fcr Naturk., Br\u00fcnn 1909, 56 bis 64.
- Fliegenlarven als Schmarotzer des Hochwildes. Br. Ö. Jdbl., 1906, 182.
- II. Nachtrag zur Kenntnis der Dipterenfauna Mährens. Mitteilungen der Kommission usw. (Zoolog. Abteilung), Nr. 13, 1908, 26.
- Die Zweiflügler des Altvaters und des Teßtales. Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums, IX. Bd., 1909.
- Pipunculus elephas Becker aus M\u00e4hren. IV. Jahresbericht der Kommission usw., 1908, 23.
- Neue Beiträge zur Dipterenfauna Mährens. Brünn, Mitteilungen der Kommission usw. (Zoolog. Abteilung), Nr. 10.
- Landrock K., Mährische Zweiflügler. Brünn, Bericht des Lehrerkl. für Naturk. 1907, 21.
- Beiträge zur Dipterenfauna von Mähren. Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums 1908, 161 bis 181.

- Zavřel J., Dr., Nematoceren bei Göding. III. Jahresbericht der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens, 1907, 37.
- Palingenia longicauda z Moravy. Prag, Č'asopis České entomolog. společnosti, 1906, 106.
- Příspěvky k poznání larev dipter. (Beiträge zur Kenntnis der Dipterenlarven.) Ebd. 1907, 101.
- Dipterologické studie. V. výroční zpráva kommisse atd. 1909, 23 bis 24.

e) Orthoptera, Neuroptera, Hemiptera.

- Bayer E., Dr., Pokračování studií zoocecidií. V. výroční zpráva kommisse atd. 1909, 22. bis 23.
- Notes sur les galles de Dryophanta agoma et disticha. (Avellino 1908).
- Hemipterocecidie zemí českých. Die Hemipterozezidien der böhmischen Länder.) Programm des II. böhmischen Staatsgymnasiums in Brünn 1909, 50.
- Erforschung der mährischen Zoozezidien. II. Jahresbericht der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens, Brünn 1906, 40 bis 42; III. Jahresbericht 1907, 84 bis 85.
- Czižek K., Beitrag zur Kenntnis der mährischen Libellen. IV. Bericht des Lehrerkl. für Naturk., Brünn 1902, 21 bis 24.
- Systematisches Verzeichnis der in der Umgebung von Brünn vorkommenden Libellen. III. Bericht des Lehrerkl. für Naturk. 1901, 43 bis 44.
- und F. Böhm, Neue Beiträge zur Kenntnis der mährischen Libellen. Ebd. 1905, 85 bis 89.
- Die Heuschrecken Mährens. Ebd. 1905, 79 bis 84.
- Klapálek F., Příspěvek ku znalosti fauny neuropteroid českomoravské vysočiny. (Beitrag zur Kenntnis der Neuropteroidenfauna des böhmisch-mährischen Höhenzuges.)
- Příspěvek k fauně Bezkyd. (Beitrag zur Fauna der Beskiden.)
 Prag, Časopis České entomolog. společnosti 1905, 2. Jahrg., 97.
- Leneček O., Dr., Lecanium Vitis (Schildlaus) von Boskowitz. Br. N. V. 1906, 36.
- Makowsky A., Das Auftreten der Schizoneura lanigera in Brünn. Ebd. 1904, XLII. Bd., 45.

- Melichar L., Dr., Rozbor křísů palaearktických z čeledí Cicadidae. (Palaearktische Zikaden aus der Familie Cicadidae.) Proßnitz, "Věstník", 1902, 12.
- Rozbor křísů palaearktických z čeledí Membracidae a Cercopidae. Ebd. 1901.
- Zacher A., Isophya camptoxypha und Collembolen vom Glatzer Schneeberge. Breslau, Z. f. E. 1909.

f) Höhlenfauna.

- Absolon K., Dr., Über die apterygoten Insekten der Höhlen Europas mit besonderer Rücksicht auf die Höhlenfauna Mährens. Tagblatt des V. internationalen Zoologenkongresses. Berlin 1901, Nr. 6.
- Über massenhaftes Erscheinen der Tetrodentrophora gigas Reuter in Mähren. Br. N. V. 1901, 3.
- Beiträge zur Kenntnis der mährischen Höhlenfauna. Ebd. 6.
- Kritické úvahy o zvířeně jeskynní moravské. (Kritische Betrachtungen über die mährische Höhlenfauna.) Brünn, Časopis Matice Moravské 1901, 33.
- Zwei neue Collembolen aus den Höhlen des m\u00e4hrischen Karstes.
 Zoolog. Anzeiger, XXIV. Bd., Nr. 634.
- Šupinušky moravské. (Die mährischen Thysanuren.) Časopis des Mähr. Landesmuseums, Brünn 1901, 102.
- Über Uzelia setifera, eine neue Collembolengattung aus den Höhlen des mährischen Karstes, nebst einer Übersicht der Anurophorusarten. Zoolog. Anzeiger, 1901, 209.
- Weitere Nachrichten über europäische Höhlencollembolen und über die Gattung Aphrura. Ebd. 385.
- Über Neamura tenebrarum n. sp. aus den Höhlen des mährischen Karstes; über die Gattung Tetrodentrophora Reuter und einige Sinnesorgane der Collembolen. Ebd. 375.
- Studie o jeskynních šupinuškách. (Studie über die Höhlenthysanuren.) Proßnitz, "Věstník", 1901, 83 bis 117.
- Zpráva o prozkumu jeskyň krasu moravského v roce 1900. (Bericht über Forschungen in den Höhlen des mährischen Karstes.) Prag, "Věstník české akademie", 10. Jahrg., 1901.
- Zwei neue Collembolengattungen. Wiener entomolog. Zeitung 1907, 335 bis 343 (Hinweis auf Mähren).

- Absolon K., Dr., Geographische und biologische Forschungen im mährischen Karst. Brünn, II. Jahresbericht der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens, 1906, 24 bis 31, III. Jahresbericht 1907, 18 bis 20.
- Zur Troglofauna von Mähren. Ebd., II. Jahresbericht 1906, 44.
- Untersuchungen über Apterygoten auf Grund der Sammlungen des Wiener Hofmuseums. Wien, Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums, XVIII. Bd., 1903, 2 Tafeln und 2 Abbildungen im Text.
- und J. Vališ, Zoologická expedice do Macochy. (Zoologische Expedition in die Mazocha.) Prag, "Vesmír", 1903, 109 bis 110.
- O nálezu slepé Planaria cavatica v podzemních vodách Punkvy.
 Brünn 1908.
- O zoologickém výzkumu moravských jeskyň. V. zpráva kommisse 1909, 21.
- Bezzi M., Ulteriori notizie sulla ditterofauna delle caverne. (Atti della Soc. ital. di Sc. Nat. Jahrg. XL VI.
- Laus H., Aus dem Tierleben der mährischen Höhlen. Tetschen a. E., Periodische Blätter für Realienunterricht usw., VI, 1901, Heft 5, und VII, 1902, Heft 3.

VI. Myriopoda, Arachnoidea.

- Nosek A., Seznam štírků. Catalogus chelonetium s. pseudoscorpium. Proßnitz, "Věstník", 1901.
- První doplněk katalogu štírků. (Erste Ergänzung des Katalogs der Skorpione usw.) Ebd. 1902, 55.
- Klíč k určování rodů pavouků střední Evropy. Tabellae analyticae aranearum Europae centralis. Ebd. 1903, 1 bis 50, 2 Tafeln.
- Vališ J., Příspěvky k poznání moravské myriopodofauny. (Beiträge zur Kenntnis der mährischen Myriopodenfauna.) Olm. M. S. 1902, 20.
- Zimmermann H., Eine neue Tarsonemusart auf Gartenerdbeeren. Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums 1905, 91 bis 102, 1 Tafel.

VII. Mollusca, Crustaceae usw.

Heinke G., Lebende Plumatellen und deren Statoblasten. Br. N. V. 1907, XLVI. Bd., XIX.

- Remeš M., Dr., Houba sladkovodná. (Spongia lacustris bei Vrbátek.) Olm. M. S. 1902, 62.
- Rzehak A., Hydra-Arten aus der Ponawka. Br. N. V. 1903, 41.

C. Mineralogie, Geologie und Paläontologie.

a) Karten.

- Abel O., Dr., Geologische Spezialkarte usw. Blatt Auspitz-Nikolsburg. Herausg. von der k. k. geol. R.-A. in Wien.
- Absolon K. Dr., und J. Jaroš, Geologische Karte von Böhmen, Mähren und Schlesien. Olmütz 1907.
- Bukovski G., v., Geologische Spezialkarte usw. Blatt Mähr.-Neustadt—Mähr.-Schönberg. Wien 1905. Herausgegeben von der k. k. geolog. R.-A. — Erläuterungen hierzu. Ebd. 150 S.
- Sueß F., Dr., Geologische Spezialkarte usw. Blatt Gr.-Meseritsch. Wien 1905. Wie oben. — Erläuterungen 1906, 48 S.
- Geologische Spezialkarte usw. Blatt Trebitsch—Mähr.-Kromau.
 Wie oben. Erläuterungen 1906, 72 S.
 - b) Allgemeines und Schilderung einzelner Gegenden.
 Archaïcum.
- Absolon K., Dr., Geographische und biologische Forschungen im mährischen Karst. II. Jahresbericht der Kommission zur naturwissenschaftlichen Durchforschung Mährens, 1906, 24 bis 31 und III. Bericht 1907, 18 bis 20.
- Kras moravský a jeho podzemní svět slovem i obrazem. (Der mährische Karst und seine unterirdische Welt in Wort und Bild.) Prag 1905.
- Vorläufige Mitteilung über das blinde Jedownitz-Ruditzer Tal und die Hugohöhlen. 1907.
- Beck H., Über den karpatischen Anteil des Kartenblattes Neutitschein. Wien, Verhandl. der k. k. geolog. R.-A., 1906, 131 bis 134.
- Bock H., Die Höhlen der südlichen mährischen Schweiz. Brünn, Mitteilungen des Vereines deutscher Touristen. 1905, Nr. 3 bis 6.
- Bukovski G., v., Nachträge zu den Erläuterungen des Kartenblattes Mähr.-Neustadt—Mähr.-Schönberg der geolog. Spezialkarte. Jahrbuch der k.k. geolog. R.-A., Wien 1905, 639 bis 666.

- Dreger J., Bau einer Talsperre bei Bistrziczka nächst Wal.-Meseritsch. Wien, Verhandl. der k. k. geolog. R.-A.. 1907, 364 bis 366.
- Götzinger G., Dr., Geologische Studien im subbeskidischen Vorland auf Blatt Freistadt in Schlesien. Wien, Jahrbuch der k. k. geolog. R.-A. 1909, 22.
- Hassinger H., Untersuchungen im Gebiete der mährischen Pforte (bei Mähr.-Weißkirchen.) Wien, Mitteilungen der k. k. geogr. Gesellschaft, 1908, 87 bis 88.
- Hinterlechner K., Dr., Geologische Verhältnisse im Gebiete des Kartenblattes Deutsch-Brod. Wien, Jahrbuch der k. k. geolog. R.-A., 1907, 115, 374.
- Jahn J. J., Dr., Údolní soustavy na Moravě. (Talsysteme in Mähren.) Veřejné přednášky prof. dr. J. J. Jahna usw. Brünn 1908, 1.
- O geologickém vývoji a tektonice Moravy a Slezska. (Über den geolog. Bau und die Tektonik von Mähren und Schlesien.)
 Ebd. 4 bis 5.
- O tektonice Moravy. (Über die Tektonik M\u00e4hrens.) M\u00e4hr.-Ostrau, "P\u00e4\u00e4roda", 1906, 2.
- Zvláštní druh vlnovitých ryh (ripple marks). Časopis des Mähr. Landesmuseums, Brünn 1906, 2, 2 Tafeln.
- Kleinpeter E., Der Karpatensandstein. Teschen, Mitteilungen des Beskidenvereines, VI., 1909, 1013.
- Klvaňa J., Zeměpisný ráz dnešní Moravy. (Der geogr. Charakter des heutigen Mährens.) "Moravská čítanka." Prag 1907.
- Knebel W., v., Höhlenkunde, mit besonderer Berücksichtigung des Karstphänomens. Braunschweig 1906, 222 S.
- Knies J., Drobné geologické zprávy z území moravského Krasu. Proßnitz, "Věstník", X., 1908, S. 69 bis 75.
- Kniesovo museum moravského Krasu. (Knies' Museum des mährischen Karstes.) "Příroda" 1906, 13.
- Höhlenforschungen im "Suchý žleb" (Dürren Tale). III. Jahresbericht der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens. 1907, 23 bis 24.
- Kretschmer F., Petrographie und Geologie der Kalksilikatfelse in der Umgebung von Mähr.-Schönberg. Wien, Jahrb. der k. k. geolog. R.-A., 1907, 527 bis 572.

- Laus H., Die nutzbaren Mineralien und Gesteine der Markgrafschaft Mähren und des Herzogtums Schlesien, nach dem neuesten Stande dargestellt. Mit einer geolog. Übersicht (samt Karte) und einem Verzeichnis der Hauptfundorte mährischschlesischer Mineralien. Brünn 1906, 182 S.
- Geologische Übersicht Mährens und Österr.-Schlesiens mit Berücksichtigung der nutzbaren Mineralien. (Mit Karte.) Brünn 1906, 53 S.
- Mácha F., Geologický vývoj Slezska. (Geologische Entwicklung Schlesiens.) II. Programm der böhmischen Realschule in Mähr.-Ostrau. 1905, 20 S.
- Makowsky-Rzehak, Führer in das Höhlengebiet von Brünn. Brünn, 1903, K. Winiker. 48 S.
- Petraschek W., Das Verhältnis der Sudeten zu den mährischschlesischen Karpaten. Teplitz-Schönau, "Der Kohleninteressent", 1908, 22.
- Zur Kenntnis der Gegend von Mähr.-Weißkirchen. Wien, Verhandl. der k. k. geolog. R.-A., 1905, 333 bis 337.
- Praus K., Ein geologisches Landesmuseum in Österr.-Schlesien. Teschen, Mitteilungen des Beskidenvereines, 1909, VI., 100 bis 105.
- Typische Naturdenkmäler der beskidischen Erdrinde. Teschen, Mitteilungen des Beskidenvereines 1908, V., 102 bis 104.
- Procházka J. V., Zpráva o výzkumných geolog. pracích za rok 1905. (Bericht über geolog. Forschungsarbeiten.) Brünn, Časopis des Mähr. Landesmuseums, VI. Jahrgang, 1906, 11.
- Remeš M., Dr., Dodatky ke geologické mapě okolí olomouckého. (Nachträge zur geolog. Karte der Umgebung von Olmütz.)
 Mitteilungen der Kommission zur naturw. Durchforschung
 Mährens, Geolog.-paläontolog. Abt. Nr. 7, 53 S., Brünn 1908.
- Ryš J., Geologické poměry okolí jevičského. (Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Gewitsch.) Programm der Landes-Oberrealschule in Gewitsch für 1908/1909, 12.
- Rzehak A., Das Karstphänomen im mährischen Devonkalk. "Globus", 1903, S. 281—286.
- Spitzner V., Geolog. poměry okresu prostějovského a plumlovského. (Geolog. Verhältnisse des Proßnitzer und Plumenauer Bezirkes.) Proßnitz, "Věstník", 1907, 5. Mit 23 Tafeln.

- Suess F. E., Dr., Vorlage des Kartenblattes Brünn. Wien, Verhandlder k. k. geolog. R.-A., 1906, 146 bis 164.
- Mylonite und Hornblendegneise in der Brünner Intrusivmasse.
 Ebd. 290 bis 296.
- Die Tektonik des südlichen Teiles der Boskowitzer Furche. Ebd. 1905, 95 bis 98.
- Die Beziehungen zwischen dem moldanubischen und dem moravischen Grundgebirge in dem Gebiete zwischen Frain und Geras. Ebd. 1908, 395.
- Ganverwandtschaft der Gesteine der Brünner Intrusivmasse.
 Wien, Jahrbuch der k. k. geolog. R.-A., 1908, 247 bis 268.
- Notizen über Tektite. Stuttgart, Zentralblatt für Mineralogie usw. 1909, 462.
- Beispiele plastischer und kristalloblastischer Gesteinsumformung.
 Mitt. d. geol. Gesellschaft, Wien III., 1909, S. 250—277.
 (Marmor von Ungarschitz.)
- Till A., Geologische Exkursionen im Gebiete des Kartenblattes Znaim. Wien, Verhandl. der k. k. geolog. R.-A. 1906, 81 bis 91.
- Trampler R., Die mährischen Karsttäler. Wien, Mitteilungen der k. k. geogr. Gesellschaft, 1907, 5 bis 27.
- Uhlig V., Die Tektonik der Karpaten. Wien, Sitzungsberichte der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften, math.-naturw. Kl., 1907, 112.
- Die karpatische Sandsteinzone und ihr Verhältnis zum sudetischen Karbongebiet. Wien, Mitteilungen der Wiener geolog. Gesellschaft, 1908, 36 bis 70.
- Woldrich J. N., Dr., Všeobecná geologie se zvláštním zřetelem na země koruny české. (Allgemeine Geologie mit besonderer Rücksicht auf die Länder der böhmischen Krone.) III., 571 S. und Karte.
- Woldřich J., K otázce vltavínové. (Zur Moldawit-Frage.) Anzeiger der IV. Versammlung tschechischer Naturforscher und Ärzte. Prag, 1908.

b) Devonische Formation.

Felix J., Dr., Beiträge zur Kenntnis der Fauna des mährischen Devons. Sitzungsbericht der Naturf. Gesellschaft in Leipzig 1904 und I. Jahresbericht der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens, Brünn 1905, 58.

- Jahn J. J., Dr., Forschungen in der Devonformation Mährens. (Amphipora ramosa, Stringocephalenkalk usw.) II. Jahresbericht der Kommission usw., 1906, 32.
- Devon von Weißkirchen. Ebd., III. Bericht, 1907, 22.
- Kovarzik R., Vorkommen eines Lammellibranchiaten im Mitteldevonkalk bei Mähr.-Weißkirchen. Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums, 1908, 181 bis 183.
- Remeš M., Dr., Předběžná zpráva o některých nových a vzácnějších zkamenělinách čelechovského devonu. (Vorläufiger Bericht über einzelne neue und seltene Petrefakten des Czellechowitzer Devons.) Proßnitz, "Věstník", IX. Jahresbericht, 1907, 1.
- Rzehak A., Fossilfunde aus Mähren. (Korallen und Kalkspongien aus dem Devon.) Br. N. V. 1907, S. XV.
- Neue Fossilfunde aus dem m\u00e4hrischen Devon. Ebd. 1908, S. XXXIV.
- Smyčka F., Petrefakten im Czellechowitzer Devon. I. Bericht der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens. Brünn 1905, 58.
- Příspěvek k poznání devonské fauny u Čelechovic za rok 1905. (Beitrag zur Kenntnis der Devonfauna von Czellechowitz für das Jahr 1905.) Proßnitz, "Věstník", 1906, 5. Ebd. 1907, 7.
- Suess F. E., Dr., Aus dem Devon- und Kulmgebiete östlich von Brünn. Jahresbericht der k. k. geolog. R.-A., Wien 1905, 31 bis 50.

c) Karbonformation.

- Gaebler C., Die Karwiner (Schatzlarer) Schichten D. Sturs. "Glückauf", XL., Essen 1904, Nr. 40, S. 1265.
- Die Orlauer Störung im oberschlesischen Steinkohlengebirge.
 Ebd. XLIII., 1907, 1397 bis 1400.
- Das oberschlesische Steinkohlenbecken. Kattowitz 1909, 8°. VI. und 300 S. mit 3 Textfiguren und 4 Tafeln.
- Geisenheimer F., Das Steinkohlengebiet an der Grenze zwischen Oberschlesien und Mähren. Zeitschrift des Oberschlesischen berg- und hüttenmännischen Vereins. XLV. Jahrgang 1906, 293 bis 310. — Berg- und hüttenmännische Rundschau., VI., 1906, 1 bis 8.
- Hostinek H. und V. Spitzner, Kulmová flora od Kobeřic. (Kulmflora von Kobeřitz.) Proßnitz, "Věstník", 1905.

- Kubart B., Pflanzenversteinerungen enthaltende Knollen aus dem Ostrau-Karwiner Kohlenbecken. Wien, Sitzungsberichte der kaiserl. Akademie der Wissenschaften, math.-naturw. Kl., CXVII., 1908, 373 bis 478.
- Michael R., Über die Frage der Orlauer Störung im oberschlesischen Steinkohlenbecken. Stuttgart, Zentralblatt für Mineralogie usw., 1906, Nr. 2, 45.
- Über den Gasausbruch im Tiefbohrloch Baumgarten bei Teschen in Österr.-Schlesien. Zeitschrift der D. geolog. Gesellschaft, Berlin 1908, 286 bis 291.
- Übersichtskarte der Besitzverhältnisse im oberschlesischen Steinkohlenbecken. Zeitschrift des Oberschlesischen berg- und hüttenmännischen Vereins, 1909.
- Petraschek W., Die Steinkohlenvorräte Österreichs. Österreichische Zeitschrift für Berg- und Hüttenwesen, Wien 1908, 36 bis 38.
- Das Vorkommen von Erdgasen in der Umgebung des Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviers. Verhandl. der k. k. geolog. R.-A., 1908, 307 bis 312.
- Die kartographische Darstellung des Steinkohlenvermögens Österreichs. Ebd. 118 bis 119.
- Die Überlagerung im mährisch-schlesisch-westgalizischen Steinkohlenrevier. Vorl. Bericht. Ebd. 1906, 362 bis 363.
- Die Novelle zum Berggesetz im Lichte österreichischer Kohlengeologie. Montanistische Rundschau, I. Jahrgang, Nr. 10, Wien 1909, 289 bis 291.
- Die Forschungen J. J. Jahns im Ostrau-Karwiner Steinkohlenbecken. Verhandl. der k. k. geolog. R.-A., 1909, 378.
- Spitzner V., Kulmová flora u Prostějoviček bl. Prostějova. (Kulmflora von Proßnitz.) Proßnitz, "Věstník", VIII. Jahrgang, 1906, 134.
- Suess F., E., Dr., Die Tektonik des Steinkohlengebietes von Rossitz und der Ostrand des böhmischen Grundgebirges. Jahrbuch der k. k. geolog. R.-A., Wien 1907, 793 bis 834. Mit 2 Tafeln und 2 Figuren.
- Lagerungsverhältnisse im Steinkohlengebiete von Rossitz in Mähren. Mitteilungen der Wiener geolog. Gesellschaft. 1908, 16 bis 20.

d) Juraformation.

- Neumann J., Die Oxfordfauna von Cetechowitz. Beiträge zur Geologie und Paläontologie Österreichs und des Orients. Wien und Leipzig 1907, XX., S. 67. Mit 8 Tafeln.
- Oppenheimer J., Der Malm der Schwedenschanze bei Brünn. Ebd. 4. Heft, S. 221 bis 271. Mit 3 Tafeln.
- Ein neues Vorkommen von Dogger im Marsgebirge. Wien, Verhandl. der k. k. geolog. R.-A., 1906, 135 bis 140.
- Amaltheus margaritaceus aus dem Lias von Freistadtl in Mähren. Ebd. 1906, 140.
- Remeš M., Dr., Nové náleziště štramberského vápence ve Vlčovicích u Příbora. (Neuer Fundort von Stramberger Kalk bei Wlczowitz und Freiberg.) Mitteilungen der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens. Geolog.-paläontolog. Abt., Nr. 1, 1905.
- Nové nálezy v tithonském vápenci u Skaličky. (Neue Funde im Tithonkalk von Skaliczka.) Ebd. Nr. 3, 1906.
- Miscellanea z moravského tithonu. (Miscellanea aus dem mährischen Tithon.) Proßnitz, "Věstník", 1907, 10.
- Fauna tak zvaných exotických balvanů štramberského vápence v Rychalticích na Moravě. (Fauna sogenannter exotischer Blöcke von Stramberger Kalk in Richaltitz in Mähren.) Prag, "Rozpravy" der tschechischen Akademie. XIV. Jahrgang, II. Kl., Nr. 6, S. 9. Dasselbe in deutscher Sprache im "Bulletin international", X., 1905, 5.
- Nové náleziště tak zvaného červeného vápence kopřivnického. (Neuer Fundort des sogenannten roten Nesselsdorfer Kalksteins.) Věstník der tschechischen Akademie, Prag, XIV. Jahrgang, 1905. 247 bis 249.
- Nachträge zur Fauna von Stramberg. VI. Crinoiden-, Asteriden- und Echinidenreste aus dem Kalkstein von Stramberg.
 Beiträge zur Geologie und Palaeontologie Österreichs und des Orients, Bd. XVIII, 1905, 59 bis 63. Mit 1 Tafel.
- Nachträge zur Fauna von Stramberg. VII. Weitere Bemerkungen über Palaeosphaeronoma Uhligi und die Asseln von Stramberg. VIII. Über Gasteropoden der Stramberger Schichten.
 Beiträge zur Paläontologie und Geologie Österr.-Ungarns und des Orients. XXII. Wien 1909, 177 bis 191. Mit 2 Tafeln.

- Rzehak A., Fossilien aus dem Lias von Freistadtl. Br. N. V. 1905, 33 bis 34.
- Der Lias von Freistadtl. Mitteilungen der Kommission zur naturw.
 Durchforschung Mährens. Geolog.-paläontolog. Abt., Nr. 5.
- Oppelia tenuilobata im weißen Jura von Freistadtl. Brünn, III. Jahresbericht der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens. 1907, 21.
- Fossilfunde aus Mähren. (Lias von Freistadtl.) Br. N. V. 1907.
 XLVI. Bd., S. XV. Ebd. XLV. Bd., S. 47.

e) Kreideformation.

- Ascher E., Die Gastropoden, Bivalven und Brachiopoden der Grodischter Schichten. Beiträge zur Geologie und Paläontologie Österr.-Ungarns und des Orients. XIX. Bd., Wien 1906, 135 bis 172.
- Einige Worte über die Gastropoden usw. Wien, Verhandl. der k. k. geolog. R.-A., 1906, 359 bis 362.
- Krasser F. und Kubart, Bearbeitung der fossilen Flora von Moletein in Mähren. Vorl. Mitteilung. Anzeiger der kaiserl. Akademie der Wissenschaft. Wien 1906, 46 bis 47. — Österr. Botanische Zeitschrift, 1906, 239 bis 241.
- Petraschek W., Die Kreideklippe von Zdounek bei Kremsier. Verhandl. der k. k. geolog. R.-A., Wien 1907, 307 bis 312.
- Procházka J. V., Kreideformation nördl. von Brünn. II. Jahresbericht der Kommission usw. 1906, 33.
- Remeš M., Dr., Vrchní vrstvy křídové v Klokočově u Příbora. (Obere Kreideschichten von Klogsdorf bei Freiberg). Brünn, Mitteil. der Kommission usw. Geolog.-paläontolog. Abt., Nr. 7, 1907.
- Till A., Dr., Fossile Cephalopoden aus dem mährischen Neocom. Wien, Jahrbuch der k. k. geolog. R.-A., 1906, 89 bis 155.
- Wilschowitz H., Beitrag zur Kenntnis der Kreideablagerungen von Budigsdorf und Umgebung. Beiträge zur Geologie und Paläontologie Österr.-Ungarns und des Orients. Wien 1906, Bd. XIX, 2. und 3. Heft, S. 125 bis 134.

f) Tertiärformation.

Michael R., Über die Altersfrage der oberschlesischen Tertiärablagerungen. Monatsbericht der Deutschen Geolog. Gesellschaft. Bd. LIX, 1907, 8.

- Procházka J. V., Forschungen im mährischen Tertiär. Brünn, II. Jahresbericht der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens, 1906, 33 bis 35, III. Bericht 1907, 25 bis 27.
- V. L., Práce v moravském tertiäru. V. výroční zpráva kommisse atd., 1909, 18 bis 19.
- V. J., Studien über die stratigraphischen Verhältnisse der sarmat. Stufe in Südmähren. IV. Jahresbericht der Kommission usw., 1908, 18 bis 20.
- Neogenabsätze an der Bahn Skalitz-Opatowitz. Ebd.
- Rzehak A., Exkursion nach Pausram-Auerschitz (Karpathisches Alttertiär). Führer f. d. Fxkursion des 9. internat. Geologenkongresses, Wien 1903, 6 S.
- Leithakalk vom Vapnoberge bei Raitz. Wien, Verhandl. der k. k. geolog. R.-A., 1905, 267 bis 269.
- Miocänkonchylien von Mödlau in Mähren. Ebd. 332 bis 333.
- Sängetierreste aus dem Miocän von Brünn. Br. N. V. 1907, 42 bis 43.
- Fossilfunde aus Mähren. Ebd. 47, 1907, XV.
- Oncophoraschichten bei Brünn. Wien, Verhandl. der k. k. geolog.
 R.-A., 1908, 336. V. Jahresbericht der Kommission usw.,
 1909, 19.
- Schubert R. J., Die Fischotolithen des Pausramer Mergels. Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums 1908, 102 bis 120.
- Die Fischotolithen des österreichisch-ungarischen Tertiärs. Wien, Jahrbuch der k. k. geolog. R.-A., 1906, 633 bis 706.
- Spitzner V., O miocänových usazeninách na devonských vápencích u Čel. Kaple blíže Prostějova. (Über Miocänablagerungen auf den devonischen Kalken bei Rittberg). Proßnitz, "Věstník", VIII. Jahrgang, 1906, 115 bis 120. Mit 2 Proßlen.
- Foraminifery z miocänových jílů u Čech blíže Proštejova. (Foraminiferen aus den miocänen Tegeln von Čech nächst Proßnitz.) Ebd. 1906, 6. Mit 2 Tafeln.

g) Diluvium.

- Behlen H., Der diluviale (paläolithische) Mensch in Europa. Mitteilungen der anthropologischen Gesellschaft in Wien 1907, 1, 72.
- Hauslik E., Die Eiszeit in den schlesischen Beskiden. Wien, Mitteilungen der k. k. geogr. Gesellschaft, 1907, 312 bis 324, und Bielitz, Mitteilungen des Beskidenvereines, 1907, 65 bis 71.

- Jahn J. J., Dr., Diluvium bei Kunewald. III. Jahresbericht der Kommission usw. 1907, 22 bis 23.
- Knies J., Stopy diluvialního člověka a fossilní zvířena jeskyň Ludmirovských. (Spuren des Diluvialmenschen und die fossile Fauna der Ludmirauer Höhlen.) Mitteilungen der Kommission usw., geolog.-paläontolog. Abt., Nr. 2, 1905.
- Nový nález diluvialního člověka u Mladče na Moravě. (Neuer Fund des Diluvialmenschen bei Lautsch in Mähren.) Proßnitz, "Věstník", 1906, VIII., S. 3 bis 20. Mit 6 Illustrationen.
 "Lidové Novíny", 1904, Nr. 108.
- Funde diluvialer Tiere in den Höhlen des "Suchý žleb" ("Dürres Tal"). III. Jahresbericht der Kommission usw. 1907, 24.
- Zalednění Moravy za doby diluvialní. Olm. M. S., 1909, 107.
- Zalednění Moravy za doby diluvialni. (Vereisung Mährens zur Diluvialzeit.) "Pravěk", 1909, 29 bis 32.
- Kovarzik R., Die osteologischen Sammlungen in ihrem Verhältnis zur Paläontologie. Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums. 1908, 181 bis 183.
- Der Moschusochs im Diluvium von Europa und Asien. Br.
 N. V. 1908, XLVII. Bd., 44 bis 60.
- Kříž M., Dr., O zalednění severovýchodní Moravy a Rak.-Slezska. "Pravěk", 1907, 156 bis 157.
- Výrobky diluvialního člověka z Předmostí. (Erzeugnisse des Diluvialmenschen von Předmost.) Ebd. 1903, 49.
- O zalednění Rak.-Slezska a severovýchodní Moravy. (Über die Vereisung Österr.-Schlesiens und Nordostmährens.) Ebd. 1908,
 IV., 1 bis 12, 52 bis 65, 105 bis 113.
- Die Schwedentischgrotte bei Ochos in M\u00e4hren und Rzehaks Bericht \u00e4ber Homo primigenius Wils. Verhandl. der k. k. geolog. R.-A., 1909, 217 bis 233. Mit 2 Textfiguren.
- Makowsky A., Fossile Tierreste aus der Schwedentischgrotte bei Ochos. Br. N. V., 1906.
- Maška K. J., Poznámky k diluvialním nálezům v jeskyních mladečských a stopám glacialním na severovýchodní Moravě. (Bemerkungen zu den diluvialen Funden in den Höhlen von Lautsch und den Glazialspuren im nordöstlichen Mähren.) Mitteilungen der Kommission usw., geolog.-paläontolog. Abt., Nr. 4, 1905.
- Studien über das mährische Diluvium. II. Jahresbericht der Kommission usw. 1906, 35 bis 36. — I. Bericht 1905, S. 61.

- Maška K. J., Diluvialní pes v Čechách a na Moravě. (Der diluviale Hund in Böhmen und Mähren.) Anzeiger der 4. Versammlung der tschechischen Naturforscher und Ärzte, Prag, 1908, 426.
- Novotný J., O nálezišti zbytků mammutích ve Zvole u Zábřeha. (Über den Fundort von Mammutresten bei Schmole nächst Hohenstadt.) Olm. M. S. 1905, 54.
- Procházka J. V., O nutnosti soustavného výzkumu diluvialních a alluvialních naplavenin v jeskyních moravského Krasu. (Über die Notwendigkeit einer systematischen Durchforschung der diluvialen und alluvialen Ablagerungen in den mährischen Karsthöhlen. Brünn, Časopis des Mähr. Landesmuseums, VI., 1906, 14.
- Reinhardt, Der Mensch zur Eiszeit in Europa. München 1906. Remeš M., Dr., Erraticum a jeho zkameněliny v pořičí Odry na Moravě. (Das Erraticum und seine Versteinerungen im Odergebiete in Mähren). Proßnitz, "Věstník" für 1907, X., 59 bis 62.
- Rzehak A., Fossile Nagetierreste aus dem Löß von Brünn. Br. N. V., 1907, XX.
- Zähne des diluvialen Wildpferdes aus dem Löß des Roten Berges. Ebd. 45. Bd. 1906, S. 46.
- Homo primigenius Wilser im m\u00e4hrischen Diluvium. Wien, Verh.
 der k. k. geol. R.-A. 1905, 329 bis 331.
- Gutachten über die archäologisch-prähistorische Sammlung des Herrn Dir. Maška in Teltsch. Brünn, Zeitschrift des mähr. Landesmuseums, 1906, VI. Jahrgang, 25.
- Der Unterkiefer von Ochos. Wien, Mitteilungen der Anthrop.
 Gesellschaft, 1906, 23. Br. N. V., 1906, XLIV. Bd., S. 26.
 Mit 2 Tafeln.
- Homo primigenius und "Lößmensch" in Mähren. Verhandl. der k. k. geolog. R.-A., 1909, 393 bis 396.
- Buliminus assimilis Zieg. im Brünner Löß. Verhandl. der k. k. geolog. R.-A., 1909, 360.
- Vorkommen von Lithospermum-Samen im Brünner Löß. Ebd. S. 361.
- Slaviček J., Starší třetihory na Novojicku. (Älteres Tertiär in der Neutitscheiner Gegend.) Proßnitz, "Věstník", IX. Jahrg., 1907, 10.

- Spitzner V., Diluvialní nosorožec u Smržic. (Diluviales Nashorn bei Smržitz.) Ebd. VIII., 1906, 134.
- Weithofer A., Dr., Fossile Mammutreste von Brünn. Br. N. V. 1905, 28.
- Želízko, Hlodavci a ptáci za doby diluvialní na Moravě a v Čechách. Prag, "Národní Listy", 1902.

h) Eruptivgesteine.

- Jahn J. J., Dr., Über die erloschenen Vulkane bei Freudental in Schlesien. Wien, Verhandl. der k. k. geolog. R.-A., 1906, Nr. 4, S. 12.
- Příspěvek ku seznání vzniku nesouvislých vyvrženin sopečních. (Beitrag zur Kenntnis der Entstehung loser vulkanischer Auswürflinge.) Brünn, Časopis des Mähr. Landesmuseums, 1906, 29 und 4, 2 Tafeln und 6 Textfiguren.
- Über das quartäre Alter der Basalteruptionen im mähr.-schles. Niederen Gesenke. Sitzungsberichte der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien, CXVI., Abt. 1., 1907, 45, 6 Tafeln und 3 Textabbildungen.
- O diluvialním stáří výhaslých sopek moravsko-slezských. (Über das diluviale Alter der erloschenen mährisch-schlesischen Vulkane.) Auszug aus einem Vortrage, Brünn, "Lidové Noviny" vom 20. Februar 1908.
- O výhaslých sopkách moravsko-slezských. (Über die erloschenen mährisch-schlesischen Vulkane.) Auszug aus einem Vortrage, Brünn, "Moravská Orlice", 6. März 1908.
- Forschungen über die m\u00e4hrischen Eruptivgesteine. Br\u00fcnn,
 III. Jahresbericht der Kommission usw., T907, 21 bis 22.
- O původu čedičových koulí na Jaklovci u Moravské Ostravy. (Über die Herkunft der Basaltkugeln am Jaklowetz bei Mähr.-Ostrau.) Brünn, Mitteilungen der Kommission usw. (Geolog.-paläontolog. Abteilung), Nr. 8, 1908, 12, 3 Tafeln.
- Über die Altersfrage der sudetischen Basalteruptionen. Sitzungsberichte der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften, Wien 1909, CXVIII., Abt. 1, S. 9.
- Studie o moravsko-slezských mladších vyvřelinách. V. výroční zpráva kommisse atd. 1909, 16 bis 18.
- Jüttner K., Zur Bildungsgeschichte der mährisch-schlesischen Basaltberge. Wien, Verhandl. der k. k. geolog. R.-A., 1908, 362 bis 364.

- Jüttner K., Die Basaltergüsse der Gegend von Freudental in Schlesien. Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums, Brünn 1907, 41, 2 Karten.
- Klvaňa J., Palackyt von Neutitschein. I. Jahresbericht der Kommission usw. 1905, 61 (Notiz).
- Novák M., Andesit v Luhačovicích. Brünn, Mitteilungen der Kommission usw. (Geolog.-paläontolog. Abteilung), Nr. 6, 1908, 3.
- Schierl A., Mitteilungen aus dem chemischen Laboratorium. Beiträge zur Kenntnis der österreichischen Basalte und Analyse von Kalksteinen. Mähr.-Ostrau, Programm der Landes-Oberrealschule 1906, 10.
- Schubert R. J., Neue Andesitvorkommen aus der Gegend von Boikowitz (Südostmähren). Verhandl. der k. k. geolog. R.-A. 1909, 396 bis 404. Mit 1 Skizze.
- Zatloukal V., Eruptivgesteine der nordöstlichen Beskidenausläufer. Programm des II. deutschen Staatsgymnasiums in Brünn für 1905/1906, 12.

i) Mineralwässer.

- Ehrenfeld B., Untersuchungen über die Radioaktivität mährischer und schlesischer Heilquellen und Mineralwässer. Festschrift der Landes-Oberrealschule in Brünn, 1907, 136 bis 154. IV. Jahresbericht der Kommission usw., 1908, 18.
- John C., v., Chemische Untersuchung der Otto- und Luisenquelle in Luhatschowitz. Wien, Jahrbuch der k. k. geolog. R.-A., LVI. Bd., 1906, 16.

k) Zur Trinkwasserfrage.

- Jahn J. J., Dr., O brněnské vodní otázce. (Zur Brünner Trinkwasserfrage.) Brünn, "Lidové Noviny", 1908, 23.
- Bemerkungen zum Antrage über die Trinkwasserversorgung der Stadt Brünn und der benachbarten Gemeinden aus dem Gebiete von Brüsau. Brünn 1907, 40.
- O zásobování Brna a okolních obcí pitnou vodou. (Über die Versorgung von Brünn und der benachbarten Gemeinden mit Trinkwasser.) Auszug aus einem Vortrage. Brünn, "Hlas" vom 15. März 1908.

Lang F., Stenographisches Protokoll der Diskussion über seinen im Ingenieur- und Architektenverein in Wien gehaltenen Vortrag über die vauklusischen Quellen und die Wasserversorgung der Stadt Brünn. Brünn 1904, 50.

Rzehak A., Über die Aussichten einer Tiefbohrung auf Wasser

im Gebiete von Jedownitz. "Tagesbote" 1902.

l) Mineralogie.

- Cornu F. und Himmelbauer A., Mineralogische Notizen. Die Minerale der Graphitlagerstätte von Regens bei Iglau. Mitteilungen des naturw. Vereines an der Universität, Wien 1905, 11 bis 12.
- Koechlin R., Über neue Minerale. (Morawit von Gobitschau.) Mitteilungen der Wiener mineralog. Gesellschaft 1907, 26 bis 33.
- Kretschmer F., Mineralien und Gesteine aus der Umgebung von Sternberg. I. Jahresbericht der Kommission usw., 1905, 62 bis 63. — Ebd., III. Jahresbericht, 1907, 28 bis 29.
- Die Zeolithe am Fellberge in Petersdorf bei Zöptau. Stuttgart,
 Zentralblatt für Mineralogie und Geologie, 1905, 609 bis 615.
- Neue Mineralien vom Eisenerzbaue Gobitschau n\u00e4chst Sternberg.
 Ebd. Jahrg. 1905, Nr. 7.
- Mineralien, Eisenerze und Kontaktgebilde auf dem Schalsteinzuge Sternberg—Bennisch. Ebd. 1907, 289 bis 301 und 321 bis 328.
- Die Leptochlorite der m\u00e4hrisch-schlesischen Schalsteinformation.
 Ebd. 1906, Nr. 10, S. 18, 1 Kartenskizze.
- Die Sinterbildungen vom Eisenerzbau Kwittein n\u00e4chst M\u00fcglitz.
 Wien, Jahrbuch der k. k. geolog. R.-A., 1907, Bd. LVII., 12.
- Petrographie und Geologie der Kalksilikatfelse in der Umgebung von Mähr.-Schönberg. Wien, ebd. 1908, 527 bis 572.
- Neues Vorkommen von Manganerz bei Sternberg in M\u00e4hren.
 Österr. Zeitschrift f\u00fcr Berg- und H\u00fcttenwesen, Wien 1905,
 Nr. 39, S. 3.
- Laus H., Kleine Beiträge zur Kenntnis nordmährischer Mineralien. I. Bericht der Naturw. Sektion in Olmütz, 1905, 75 bis 78.
- Verzeichnis m\u00e4hrischer und schlesischer Mineralien und deren Hauptfundorte. In "Die nutzbaren Mineralien und Gesteine usw.", Br\u00fcnn, 1906, 97 bis 119.

- Makowsky A., Chromit von Neudorf in Mähren. Br. N. V. 1906, 4.
- Neuwirth V., Die Zeolithe aus dem Amphibolitgebiet von Zöptau. Brünn, Mitteilungen der Kommission usw., Mineralog.-montan. Abteilung, 1905, Nr. 1, 11 S., 15 Textfiguren.
- Die paragenetischen Verhältnisse der Minerale im Amphibolitgebiet von Zöptau. Ebd. 1906, Nr. 2, 62 S.
- Beiträge zur Mineralogie Mährens. 1. Neues Albitvorkommen von Zöptau. 2. Klinochlor von Zöptau. 3. Periklinverwachsungen beim Zöptauer Albit. Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums, 1908, 154 bis 160.
- Die Kontaktminerale von Blauda in Mähren. Ebd., VII. Bd., 1907, 8.
- Novák J., Dr., O moravských barytech. V. výroční zpráva kommisse 1909, 20.
- Rosival K., Dr., Vorlage von Kontaktmineralien von Friedeberg. Gold von Freiwaldau. Wien, Verhandl. der k. k. geolog. R.-A., 190, 141 bis 146.
- Rzehak A., Mineralfunde in Mähren. 1. Fluorit von Marschow mit Chalzedon. 2. Desmin von Olleschau. Br. N. V. 1907, S. XX.
- Cordierit von Datschitz. Ebd. 1906. Sitzungsber. S. 36.
- Slavík F., Dr., Mineralogische Mitteilungen aus Westmähren. II. Prag, Bulletin intern. der tschechischen Akademie, 1904, 95 (tschechisch).
- Uličný J., Mineralogické paběrky ze západní Moravy. (Mineralog. Nachlese aus Westmähren.) Proßnitz, "Věstník", VIII., 1906, 51 bis 55.
- Wahl G., Die Enstatit-Augite. Wien, Tschermaks Mineralog. und petrographische Mitteilungen, 1907, 31.
 - m) Nutzbare Mineralien und Gesteine, Bergbau.
- André F., Die Bauführungen im Stadtgebiete von Mähr.-Ostrau und der Bergbau. Österr. Zeitschrift für Berg- und Hüttenwesen, Wien 1906, 605 bis 608.
- Jahn J. J., Dr., O brněnské dlažbě. (Über das Brünner Pflaster.) Brünn, "Moravská Orlice", 1908, 13.
- John C., v., und C. F. Eichleiter, Chemische Untersuchung mährischer Graphite. Wien, Jahrbuch der k. k. geolog. R.-A., 1907, 416 bis 417.

- Laus H., Die nutzbaren Mineralien und Gesteine der Markgrafschaft Mährens und des Herzogtums Schlesien. Brünn 1906.
- Lowag J., Der Bleiglanzbergbau bei Bernhau-Altendorf in Mähren. Essen, "Glückauf", 1905, 913 bis 915.
- Das Erzvorkommen der Bleiglanzgrube "Gabe Gottes" von Neudorf bei Römerstadt. Ebd. 1148 bis 1149.
- Der alte Gold-, Silber- und Bleierzbau bei Iglau und Deutschbrod. Graz, Montanzeitung, 1907.
- Der Eisensteinbergbau im Altvatergebirge. Ebd. 1908, 304.
- Der Eisenerzbergbau in Mähren und Schlesien. Ebd. 1906.
- Die kristallinischen Schiefer- und Massengesteine des Altvatergebirges und deren Minerallagerstätten. Ebd. 1907.
- N. Petrolej v Ostravici na Moravě. "Příroda" 1908/1909, 163. Procházka J. V., Petrolej ve východní Moravě. (Petroleum in Ostmähren.) Ebd., IV. Jahrg., Mähr.-Ostrau 1906, 165 bis 167.
- Z dějin hornictví v Čechách, na Moravě a ve Slezsku. (Aus der Geschichte des Bergbaues in Böhmen, Mähren und Schlesien.) Ebd. 1906, 147, 179, 210.
- Rzehak A., Petroleumvorkommen im mährisch-ungarischen Grenzgebirge. Berlin, Zeitschrift für praktische Geologie, 1905, 5 bis 12.
- Rosival A., Die Zermalmungsfestigkeit der Mineralien und Gesteine. (Betrifft auch mährische und schlesische Vorkommen.) Verhandl. der k. k. geolog. R.-A. 1909, 186 bis 390.
- Statistik des Bergbaues in Österreich für das Jahr 1908. I. Lieferung. Die Bergwerksproduktion. Herausgegeben vom k. k. Ministerium für öffentliche Arbeiten. Wien 1909.

IV. Mährens und Schlesiens Vorgeschichte.

- Buchtela J., O otázce vzniku neolithu v Čechách a na Moravě. "Pravěk" 1909, 33 bis 34.
- Č'ermák K., Dvě neolitická sídla v Drobovicích a rozšíření takových osad v Č'echách a na Moravě. (Zwei neolitische Siedlungen in Drobowitz und die Verbreitung ähnlicher Siedlungen in Böhmen und Mähren.) Prag, "Památky archaeologické", 1902.
- Černý F., Pohřebiště opatovské. (Der Opatowitzer Begräbnisplatz.) Ungar.-Hradisch, "Pravěk", 1903.

- Černý F., Popelnicová pole na Moravě. (Urnenfelder in Mähren.) Brünn, Mitteilungen der Kommission usw., Prähistor. Abteilung 1.
- Vývoj archaeologického bádání na Moravě. (Entwicklung der archäologischen Forschung in Mähren.) "Pravěk", III., 1906, 153 bis 155.
- Pravěké doby Moravy. (Mährische Urzeit.) Brünn 1908.
- Místní jména i archaeologie. (Ortsnamen und Archäologie.)
 "Pravěk", III., 1907, 9 bis 12.
- Dr. M. Kříž. Ebd. 106 bis 109.
- Vývoj archaeologického bádání na Moravě. (Entwicklung der archäologischen Forschung in Mähren.) Ebd. 151 bis 154.
- Domněla lebka diluvialní z Husovic u Brna. (Vermeintlicher diluvialer Schädel von Hussowitz bei Brünn.) Ebd. 1908, 23 bis 24.
- Červinka L., Nálezy v cihelně u Slavkova. (Funde in einer Ziegelei bei Austerlitz.) Brünn, Časopis des Mähr. Landesmuseums, 1905, 30 bis 34.
- Sklad bronzů v Zádvěřicích. Bronzedepot bei Zadweřitz.) Ebd.
 77 bis 78, 1 Tafel.
- Zpráva o archaeologických výzkumech za rok 1904. (Bericht über die archäologischen Forschungen.) Ebd. 179 bis 197.
- "Lochy", umělé jeskyně na Moravě. (Künstliche Höhlen in Mähren.) Mitteilungen der Kommission usw., Prähistor. Abteilung, Nr. 1, 1905, 13, 2 Textfiguren.
- O nejstárších mohylách moravských. (Über die ältesten mährischen Hünengräber.) Olm. M. S. 1909, 107 bis 109.
- O životě a vzdělanosti lidstva v mladší době kamenné. (Über das Leben und die Bildung des Menschen der jüngeren Steinzeit.) Ebd. 1908, 1 bis 24.
- Chronologie v předhistorii. (Die Chronologie in der Vorgeschichte.) "Pravěk", III., 1907, 1 bis 8, 36 bis 42, 69 bis 80.
- O pohřbívání v poloze skrčené. (Über das Begraben in Hockstellung.) Ebd. 157.
- O úkolech soustavného bádání archaeologické na Moravě.
 (Aufgaben der systematischen archäologischen Forschung in Mähren.) Ebd. 1908, 85 bis 92.
- O nejstařších mohylách moravských. "Pravěk", 1909, 53 bis 58. Faktor F., Hradiště na Plumlovsku. Ebd. 1909, 152 bis 154. Fišara K., Nálezy u Nákla. (Funde bei Nakel.) "Pravěk". 1903, 21; 1904, 147.

- Fišara K., Kulturní jámy u Nákla a u Příkaz. (Kulturgruben bei Nakel und Przikas.) Ebd. 1909, IV., 96.
- Gottwald A., Pohřebiště na Prostějovsku. (Begräbnisplätze bei Proßnitz.) Olm. M. S. 1905, 73 bis 76, 1 Tafel.
- Nálezy od Hrubšic. (Funde von Hrubschitz.) Ebd. 109 bis 118,
 2 Tafeln.
- Sídliště u Lešan na Prostějovsku. (Siedlung bei Leschan nächst Proßnitz.) Brünn, Časopis des Mähr. Landesmuseums, 1905, 107 bis 111.
- Nové nálezy na Prostějovsku. "Pravěk", 1903, 66.
- Nové hroby z Kostelce u Prostějova. (Neue Gräber von Kosteletz bei Proßnitz.) "Pravěk", III., 1907, 14 bis 15.
- Gottwald A., Sídliště u Kostelce. (Ansiedlung bei Kosteletz.) Ebd. 48 bis 49, 1 Tafel.
- Sídlištè a hroby s kulturou popelnicových polí na Prostějovsku. (Siedlungen und Gräber mit der Kultur der Urnenfelder bei Proßnitz.) Ebd. 1908, IV., 17 bis 22, 66 bis 73, 97 bis 104, 175 bis 182, 216.
- Sídliště neolitická a náleziště kamenných nástrojů na Prostějovsku. (Neolitische Siedlungen und Funde von Steinwerkzeugen bei Proßnitz.) Brünn, Časopis des Mähr. Landesmuseums, VI., 1906, 20.
- Nové předhistorické nálezy z okolí prostějova. (Neue prähistorische Funde aus der Proßnitzer Gegend.) Olm. M. S. 1909, 1 bis 11, 69 bis 80.
- Předhistorické nálezy od Žarovic. (Prähistorische Funde von Žarowitz.) Ebd. 1906, 85 bis 87.
- Hroby z Kostelce u Prostějova. (Gräber bei Kosteletz nächst Proßnitz.) Ebd. 1905, 38 bis 41.
- Hamřík, Das Gräberfeld von Kritschen. IV. Jahresbericht der Kommission usw. 1908, 17.
- Hoernes M., Dr., Neolitische Wohnstätten bei Prerau. Mitteilungen der präh. Kommission, I. Bd., Nr. 6, S. 411.
- Hostinek H., Kostrový hrob v Pustoměři. (Skelettgrab bei Pustoměř.) "Pravěk", 1908, IV., 46 bis 47.
- Jahn J. J., Dr., Gutachten über die archäologisch-prähistorische Sammlung des Herrn Direktors Karl Maška in Teltsch. Brünn, Zeitschrift des Mährischen Landesmuseums, 1906, 4.

- Knies J., Kniesovo museum moravského Krasu. "Příroda", 1906, 13. — Proßnitz, "Věstník", IX., 1907, 7, 3 Tafel.
- Kniesovo museum moravského Krasu ve Sloupě. "Pravěk", III., 1907, 43 bis 48, 1 Tafel.
- Předhistorické hradiště Leskoun u Olbramovic. (Vorgeschichtliche Befestigung bei Wolframitz.) "Pravěk", 1908, IV., 13 bis 17.
- Kříž M., Dr., O důležitosti nálezů archaeologického z jeskyně "Kulny". (Über die Bedeutung der archäologischen Funde aus der "Kulna"-Höhle.) Olm. M. S. 1909, 106 bis 107.
- O důležitosti archaeologického nálezů z jeskyně "Kulny" u Sloupa na Moravě. (Bedeutung der archäologischen Funde der "Kulna"-Höhle bei Sloup.) "Pravěk", 1909, 7 bis 19.
- Kučera J., Žárové hroby u Vlachovic. (Brandgräber bei Wlachowitz.) "Pravěk", 1903, 18.
- O nejstarších kovových nástrojích a zbraních z okolí Uh. Brodu. (Die ältesten Metallgeräte und Waffen aus der Umgebung von Ung.-Brod.) "Pravěk", IV., 1908.
- Lipka F., Popelní pole u Vel. Opatovic. "Pravěk", 1903, 143.
 Sídliště pod "Lipníky" u Boskovic. "Pravěk", IV., 1908, 167 bis 174.
- Makowsky A., Schädel aus der Bronzezeit. Br. N. V. 1905, 35. Maška K., Obrázky z pravěku moravského. (Bilder aus Mährens Urzeit.) Prag, "Moravská čitánka", 1907.
- Uzákonění ochrany starožitností na Moravě. (Gesetzlicher Schutz für die Altertümer in Mähren.) "Pravěk", 1909.
- O práci u Předmostu. V. výroční zpráva kommisse atd., 1909, 18. Mattula L., Funde aus Unter-Retzbach. Wien, Mitteilungen der Anthropologischen Gesellschaft, 1906, 120.
- Niederle L., Datování gallské kultury v Čechách a na Moravě. "Pravěk", 1909, 20 bis 29.
- K středomoravským mohylám. "Pravěk", IV., 1909, 50 bis 51. Procházka A., Archaeologická kořisť za rok 1904. (Archäologische Ausbeute 1904.) Brünn, Časopis des Mähr. Landesmuseums, 1905, 102 bis 107.
- Nové nálezy archaeologické. (Neue archäologische Funde.) Ebd. 197 bis 200.
- Nová jadeitová sekerka na Moravě. (Ein neues Jadeitbeil aus Mähren. "Pravěk", 1903, 23.

- Procházka A., Zprávy o nálezech na Vyškovsku. (Nachrichten über Funde bei Wischau.) Ebd. 1903, 64.
- Nové archaeologické objevy v okolí brněnském. (Neue archäologische Funde aus der Brünner Umgebung.) Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums, 1907, 25.
- Ochrana pravěkých starožitností. Brünn 1908.
- Ausgrabungen in den Ziegeleien bei Austerlitz. III. Jahresbericht der Kommission usw., 1907, 21.
- Neolitické nálezy z Křenovic u Slavkova. (Neolitische Funde von Křenowitz bei Austerlitz.) "Pravěk", III., 1907, 12 bis 14, 1 Tafel.
- Hromádný nález bronzů u Nového Rousinova. (Massenfund von Bronzen bei Neu-Raußnitz.) Ebd. 50 bis 52, 1 Tafel.
- Drobné nálezy z Vyškovska. Ebd. 85 bis 86.
- Kamenné nástroje se žlábky z nálezů moravských. (Steinwerkzeuge mit Rillen aus Mähren.) "Pravěk", 1908, 120 bis 129.
- Z praehistorie Vyškovska a okolí. Ebd. 1909, 186 bis 221.
- Rzehak A., Bericht über die Neuerwerbungen des Mähr. Landesmuseums. Wien, Mitteilungen der Anthropologischen Gesellschaft, 1909, 8; 1908, 34; 1907, 45; 1906, 109.
- Prähistorische Funde aus Eisgrub und Umgebung. Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums, 1905, 34 bis 81.
- Ein Bronzefund bei Wollenau. Brünn, Zeitschrift des deutschen Vereines für die Geschichte Mährens, 1905, 196.
- Beiträge zur Kenntnis der Bronzezeit in Mähren. Ebd. 1906, 167; 1907, 239; 1908, 142.
- Ein La-Tène-Grab im Weichbilde von Brünn. Ebd. 415.
- Prähistorische Gefäße auf Menschenfüßen mit Nachbildung des Schuhwerkes. Ebd. 1907, 249.
- Die Gewandnadel in prähistorischer Zeit. Ebd. 1908, 441.
- Zur Vorgeschichte Mährens. Ebd. 1907, 183.
- Mähren in der jüngeren Steinzeit. Vortrag. Ebd. 1906, 300.
- Die Schalensteine ("Opfersteine") im westmährischen Granitgebiet. Brüun, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums, 1906, 66.
- Gutachten über die archäologisch-prähistorische Sammlung des Herrn Direktors Maška in Teltsch. Ebd. 2.
- Die Gefäßfunde im Baugrunde der Brünner Häuser. Ein Beitrag zur Geschichte des Bauopfers. Ebd. 1909, 92 bis 136.

- Rzehak A., Funde bei Medlanko und Daub. II. Jahresbericht der Kommission usw., 1906, 31.
- Der Bronzedepotfund von Přestavlk. Wien, Jahrbuch für Altertumskunde, I., 1907, 3 Tafeln.
- Ein Depotfund der älteren Bronzezeit bei Gaya. Brünn, Zeitschrift des deutschen Vereines für die Geschichte Mährens, 1907. Mit 6 Textfiguren.
- Zur Kenntnis der neolithischen Keramik in Mähren. Ib. 1909, S. 392—400.
- Smyčka J., Dr., Organisace práce musealní a archaeologické na Moravě. "Pravěk", 1909, 44 bis 47.
- Litovel a okolí za pravěku. (Littau und Umgebung in der Urzeit.) "Pravěk", III., 1907, 140 bis 150.
- Šnajdr L., Měděné sekery z okresu Králové hradeckého. (Kupferbeile aus dem Königgrätzer Bezirk.) "Pravěk", 1903, 5.
- Snětina K., Dr., Tři předhistorická náleziště z Malé Hané. (Drei prähistorische Fundorte aus der Kleinen Hanna.) "Pravěk", IV., 1908, 158 bis 166.
- Synek E., Galský hrob v Holubicích. (Gallisches Grab bei Holubitz.) Ebd. 1903, 158.
- Nové hroby od Slavkova. (Neue Gräber bei Austerlitz.) Ebd. 1904, 144.
- Szombathy I., Gutachten über die prähistorische Sammlung des Herrn J. L. Červinka in Kojetein. Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums, 1906, 2.
- Vlk F., Archaeologické nálezy z okolí vanovského. (Archäologische Funde aus der Umgebung von Eiwanowitz.) Časopis des Mähr. Landesmuseums, 1908, 1 bis 18.
- Želízko J. V., O nástěnných rytinnách a kresbách jeskyňních palaeolitického člověka se zřetelem k nejnovějším výzkumům. (Über die Wandzeichnungen des paläolitischen Menschen in den Höhlen mit Rücksicht auf die neuesten Forschungen.) Olm. M. S. 1905, 1 bis 23, 6 Tafeln.
- Ze studijní cesty po Moravě. Sbírky M. Kříže, K. J. Mašky a J. Kniese. "Pravěk", 1909.
- Zpráva o sjezdu Moravského archaeologického klubu v Boskovicích. (Bericht über die Versammlung des "Mor. arch. klub" in Brünn.) Ebd. 1909, 158 bis 159.

V. Varia.

- Absolon K., Dr., Arbeiten im mährischen Karste. IV. Jahresbericht der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens, 1908, 14 bis 17. V. Bericht, 1909, 15.
- Bilecki A., Das Herzogtum Schlesien. Troppau 1907. (Selbstverlag.)
- Bilý F., Moravská čítanka. Prag 1906.
- XXIII., XXIV. und XV. Bericht der meteorolog. Kommission des Naturforschenden Vereines in Brünn. Ergebnisse der meteorolog. Beobachtungen in den Jahren 1903, 1904 und 1905. Brünn 1905, 1906, 1907. Mit je 5 Karten.
- Ergebnisse der phänologischen Beobachtungen aus Mähren und Schlesien im Jahre 1905. Brünn 1907, 16.
- Formánek R., Ein Lebensbild des Kaiserl. Rates E. Reitter in Paskau. 1908.
- Hanslik E., Dr., Das kulturelle Leben im östlichen Teil der Westbeskiden. Teschen, Mitteilungen des Beskidenvereines, 1909, VI, 60 bis 65.
- Grenzen und Glieder der Westbeskiden. Bielitz-Biala. Mitteilungen des Beskidenvereines. 1904, I. Jahrgang, S. 2 bis 6, 19 bis 23, 35 bis 36.
- H. K., Föhn am Nordabhange der Karpathen. Mitteilungen des Beskidenvereines 1905, 50
- Hadaszoks Führer durch die Beskiden. Friedek 1908.
- Homma J., Trombe bei Myslibořitz. Br. N. V. XLIII. Bd., 1904, 35.
- Iltis H., Dr., J. G. Mendel als Forscher und Mensch. Ein Gedenkblatt. Brünn 1908.
- Koutný J., Dr., Krupobití na Moravě v letech 1896 až 1906. (Hagelschlag in Mähren.) Brünn, Časopis des Mähr. Landesmuseums, 1908, 117.
- Los B., Klimatické poměry západní Moravy. (Die klimatischen Verhältnisse Westmährens.) Programm der Landesoberrealschule in Teltsch, 1906.
- Matzura J., Führer durch die Westbeskiden und die angrenzenden Landschaften. Brünn 1907, 318 S.
- Mallener Th., Der Smrk. Teschen, Mitteilungen des Beskidenvereins, 1907, IV, 51 bis 53.

- Maywald F., Die Pässe der Westkarpaten unter besonderer Rücksicht auf die Paßstraßen der Sandsteinzone. Teschen, Mitteilungen des Beskidenvereins, III, 1906, 29 bis 35, 46 bis 51, 60 bis 69, 74 bis 84, 90 bis 101.
- Minařik K., O extremech tlaku vzduchu vůbec a v zimě 1906/7 zvlášť. (Über die Extreme des Luftdruckes im allgemeinen und im Winter 1906/7 im besonderen.) "Příroda", 1906, 242.
- Nießl G., v., Ergänzende Bemerkungen zu Frh. v. Stahls Aufsatze (siehe unten). Br. N. V. 239 bis 246.
- Seidler H., Die Temperaturverhältnisse der Westbeskiden. Bielitz-Biala. Mitteilungen des Beskidenvereins, 1904, 36 bis 43, 51 bis 58.
- Spitzner V., Prof., †., Příroda", 1906, 165. Proßnitz, "Věstnik", 1907, 7.
- Stahl L. Frh., v., Über die mittleren Einheitszeiten des jährlichen letzten und ersten Schneefalles nach den Beobachtungen in Mähren und Schlesien. Br. N. V., 1906, XLV. Bd., 231 bis 238.
- Talský Josef, †. Olm. M. S., 1906, 123 bis 126.
- Tietze E., Dr., Alexander Makowsky †. Wien, Verhandl. der k.k. geolog. R.-A., 1908, 35.
- Ullrich J., Gregor Joh. Mendel. Illustrierter Neutitscheiner Volkskalender für 1908.
- An der mähr.-ungarischen Grenze. Teschen, Mitteilungen des Beskidenvereins, III, 1906, 20 bis 22.
- Wisnar J., Gregor Joh. Mendel. Ein Gedenkblatt. Programm des Staatsgymnasiums in Znaim, 1909, 15.

Nachtrag.

(Bis 1. Mai 1910 erschienene Arbeiten.)

Botanik.

- Frank L., Heimatschutz. Schaffet Schutzgebiete für unsere Tierund Pflanzenwelt! II. Bericht der naturw. Sektion in Olmütz, 1900, 58 bis 66.
- Gogela F., Květena na dolním toku Rusavy. II. Okolí Záhlinic. (Flora des Unterlaufes der Rusawa. Umgebung von Záhlinitz.) Proßnitz, "Věstník", XII. Jahrg. 1910, 129 bis 143.

- Laus H., Botanische Reiseskizzen aus Bulgarien. II. Bericht der naturw. Sektion in Olmütz, 1910, 1 bis 46. (Enthält Hinweise auf Mähren.)
- Macků J., Dr., I. Příspěvek ku poznání Basidiomycetův a Ascomicetův moravských. (Beitrag zur Kenntnis der mährischen Basidiomyceten und Ascomyceten.) Proßnitz, "Věstník", 1910, 145 bis 160. Mit 2 Tafeln.
- Merker S., Exkursionsflora für Mähren und Schlesien. Mähr.-Weißkirchen 1910.
- Petrak F., Beiträge zur Flora von Mähren. Allgemeine Botan. Zeitschrift, XVI. Jahrg., 1910, Nr. 1, S. 4 bis 6, Nr. 2, S. 20 bis 23.
- Podpěra J., Dr., Květena Hané. (Flora der Hanna.) Proßnitz, "Hlasy z Hané" Nr. 127 (vom 19. November 1909), 1909, und Proßnitz, "Věstník", XII., 1910, 219 bis 221.
- Richter O., Beiträge zur Kieselagenflora von Mähren. II. Bericht der naturw. Sektion in Olmütz, 1910, 67 bis 77.
- Wildt A., Geranium sanguineum var. Podpěrae Wildt. Allgemeine Botan. Zeitschrift, Karlsruhe, XVI. Jahrg., 1910, 19.

Zoologie.

Zdobnitzky F., Beitrag zu einer Ornis der Brünner Umgebung, II. Teil. Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums, 1909. IX. Jahrg., 176 bis 276.

Geologie.

- Jahn J. J., Dr., O příštím brněnském vodovodu. (Über die künftige Brünner Wasserleitung.) "Lidové Noviny" vom 14. Jänner 1910, 51.
- O stratigraphii a tektonice ostravsko-karvínského karbonu. (Über die Stratigraphie und Tektonik des Ostrau-Karwiner Karbons.)
 Brünn 1909, 10. Mit 5 Profilen.
- Pokračuje-li karbon ostravsko-karvínský pod Karpaty. (Ob sich das Ostrau-Karwiner Karbon unter die Karpaten fortsetzt.)
 Brünn 1909, 30. Mit 2 Profilen und 2 Karten.
- Přehled útvarů geologických. (Übersicht der geologischen Formationen.) "Příroda a škola", Olmütz 1909.

- Rzehak A., Aus dem mährischen Devon. V. Jahresbericht der Kommission zur naturw. Durchforschung Mährens, Brünn 1909, 18 bis 19.
- Das Alter des Unterkiefers von Ochos. Eine Entgegnung an Dr. M. Kříž. Brünn, Zeitschrift des Mähr. Landesmuseums IX., 1909, 277 bis 313.
- Neue Aufschlüsse im Kalksilikathornfels der Brünner Eruptivmasse. Wien, Verh. d. k. k. geol. R.-A. Nr. 5, 1910 (März),
 S. 129 f.
- Fluorit und Baryt im Brünner Granitgebiet. Ib. S. 170 f.

Varia.

- Absolon K., Dr., Problem podzémních toků Punkvy v dějinném svém vývoji od století XVII. do let 80tých minulého století. (Das Problem des unterirdischen Laufes der Punkva.) Mit Karte und 6 Tafeln. Proßnitz, "Věstník", Jahrg. XII, 1910, 6 bis 127.
- Laus H., Das Erzherzog-Josef-Ferdinand-Museum in Olmütz. Ein Führer durch die Sammlungen. Olmütz 1910.

Abkürzungen.

Breslau, Z. f. E. = Zeitschrift für Entomologie (Jahresheft des Vereins für schles. Insektenkunde), Breslau; Breslau, V. K. = Jahresbericht der Schles. Gesellschaft für vaterländ. Kultur in Breslau; Brünn, N. V. = Verhandlungen des Naturf. Vereins in Brünn; Br. Ö. Jdbl. = Österr. Jagdblatt, Brünn; Olm. M. S. = Časopis vlasteneckého musejního spolku v Olomouci; O. J. = Ornitholog. Jahrbuch, herausg. von Tschusi; W. O. V. = Mitteilungen des Ornitholog. Vereins in Wien; W. E. Z. = Wiener Entomologische Zeitschrift; Wien, Verh. (Jahrb.) der k. k. geol. R.-A. = Verhandlungen (Jahrbuch) der k. k. geol. Reichsanstalt in Wien.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Zeitschrift des Mährischen Landesmuseums

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: 10

Autor(en)/Author(s): Laus Heinrich

Artikel/Article: <u>Die naturwissenschaftliche Literatur über Mähren und Österr.-Schlesien von 1901 (1903, 1905) bis 1910 nebst Nachträgen</u> 223-271