

Verzeichnis

der geologisch-palaeontologischen Literatur über das Gebiet von Böhmen, Mähren und Schlesien im Jahre 1928.

Von Dr. Adalbert Liebus.

- Andert Herm.: Die Kreideablagerungen zwischen Elbe und Jeschken. I. Das Elbesandsteingebirge östlich der Elbe. Abh. d. preuss. geol. Landesanstalt. 1928, Heft 112. 146 S. 2 Taf. 20 Textfig.
- Andert Herm.: Zur Stratigraphie der turonen Kreide des sächsischen Elbetales. Abhandl. d. sächs. geol. Landesamt. 1927. 1 Taf. 2 Textf.
- Andert Herm.: Die geologischen Verhältnisse der Oberkreibitzer Talsperre. Kreide, Basaltgänge, Verwerfungen. Firgenwald I. 1928 S. 5—15. 5. Textfig.
- Augusta J. Dr.: Callipteris Purkyněi n. sp. z discosaurového horizontu ve spodním permu boskovické brázdy a správa o nových paleontologických nálezech v téměř horizontu u koty 283 [sz od Boskovic]. [Call. Purk. n. sp. aus dem Discosaurushorizont im unteren Perm der Boskowitz Furche und ein Bericht über neue palaeontologische Funde in demselben Horizonte bei Cote 383 nordw. von Boskowitz.] Věstn. st. geol. úst. IV. 1928, S. 30—40. 4 Bilder. Franz. Res.
- Augusta J. Dr.: Deux nouvelles espèces de plantes provenant du bassin houiller de Rosice et Oslavany [Alethopteris moravica n. sp. et Al. punctata n. sp.] et quelques remarques sur les représentants moraves du „genre“ Alethopteris Stb. provenant du Permocarbonifère de la fosse de Bosovice. Bull. intern. 1927, 8. S. 2 Taf. 3 Textf.
- Augusta J. Dr.: Lonchopteris Jongmansi n. sp. z kamenouhelné pánve Rosicko-Oslavanské. [Lonchopt. Jongm. n. sp. aus d. Steinkohlenbecken von Rossitz-Oslawan.] Spisy vyd. přírod. fak. Masar. univers. 1928. 97. 34 S. 1 Taf. 5 Textfig. Franz. Res.
- Bambas J.: Ještě „Staré zlatodoly Havírky“ u Písku. [Noch einmal „Die alten Goldgruben Havírka“ bei Pisek.] Bánský svět. 1928, S. 19.
- Bederke J. Dr.: Das Devon in Schlesien und das Alter der Sudetenfaltung. Soergel: Fortschritte der Geologie und Palaeontologie. 1924, 50 S. 3 Tafeln.
- Bederke J. Dr.: Zum Gebirgsbau der mittleren Sudeten. Geolog. Rundschau XVIII. 1927, S. 225—229.
- Berderke J. Dr.: Die tektonische und magmatische Stellung der schlesischen „Syenite“. Zentralbl. f. Min., Geol. und Pal. Abt. A. 1927, S. 440—442.
- Berg G.: Die Gliederung des Oberkarbons und Rotliegenden im niederschles. böhm. Becken. Jahrb. d. Preuss. Geol. Landesanstalt. 1928. S. 68—84.
- Berg G.: Einige grundsätzliche Bemerkungen zu den Erscheinungen der nordischen Vereisung am Sudetenrande. Zeitschr. d. Deutsch. Geol. Ges. Monatsb. 80. Bd. 1928, S. 215—224. 2 Textfig.
- Boruvka Jos.: Geologie der mittelsudetischen Mulde. Ostböhmisches Heimat. Trautenu. 3. Jahrg. S. 103—107. 1928.
- Bouček B.: Contribution à la connaissance de la stratigraphie des couches de Šárka d. γ de l'Ordovicien de la Bohème. Bull. intern. 1926 S. 537 bis 544. 3 Textf.

- Bouček B.: Revise českých paleozoických Konularií. [Revision des conulaires paléozoïques de la Bohême.] Palaeotogr. Bohemiae XI. 1928. 108 S. 7 Taf. 19 Textfig.
- Čepek L.: O plzském kaolinu a jeho dobývání. [Über das Pilsner Kaolin und seine Gewinnung.] Věda přírodní IX. S. 225—230, 2 Tafeln. 3 Skizzen.
- Čepek L. Dr. ing.: Základy památníku národního osvobození. [Der Untergrund des Denkmals der nationalen Befreiung.] Věstn. st. geol. úst. IV. 1928. S. 129—133. 1 Abb.
- Cloos H.: Zur Frage des Deckenbaues in Schlesien und im Fichtelgebirge. Geol. Rundschau XVIII. 1927.
- Czoernig-Czernhausen W.: Basalthöhlen: Die Zwerglöcher bei Karlsbad. Mitteil. über Höhlen- und Karstforschung. Ztschr. d. Hauptverb. Deutscher Höhlenforscher. 1928. 4 S., mehr. Abbild. im Texte.
- Dvořák A. Ing. C.: O starých zlatokopných pracích u Štěchovic. [Über alte Goldabbauarbeiten bei Št.] Věstn. st. geol. úst. II. 1926. S. 91—96. 2 Textf. Franz. Res.
- Fiala Fr.: Petrografické poměry křídového podloží v jihovýchodním okolí Proseče. [Vysoké Mýto—Litomyšl.] [Petrogr. Verhältnisse d. Liegenden der Kreide in der sö. Umgebung von Proseč [Hohenmaut—Leitomischl].] Věstn. kr. č. spol. nauk. 1928. 87 S. 1 Karte. 3 Taf. Franz. Res.
- Finckh L.: Zur Frage des Alters des ostsudetischen Gebirges. Jahrb. d. preuss. geol. Landesanst. 1927. XLVIII. S. 273—284.
- Folprecht J. Ing. a Patteisky K. Dr. Ing.: Mořská patra ostravských vrstev. [Die marinen Horizonte der Ostrauer Schichten.] Horn. věstn. X [XXIX] 1928, S. 509—511, 528—530.
- Adel Ginejko-Savicka O žulovém porfyru, amfibolických horninách a výplních žil křemenných z okolí Pelhřimova. [Über d. Granitporphyr, Amphibolitgesteine und d. Ausfüllungen der Quarzgänge aus d. Umgebung von Pilgram.] Spisy vyd přír. fak. Karl. univ. 1928 83 32 S. 2 Taf. Franz. Res.
- Gothan W. Dr.: Unsere neueren paläontologisch-stratigraphischen Arbeiten im niederschlesischen Carbon. [Vorläufige Mitteil.] Sitzungsab. der preuss. geol. Landesanst. 1928, S. 22—34.
- Gotthard Jar.: O pyroxenech z vyvěřelin okolí Lomnice nad Popelkou. [Über die Pyroxene aus Eruptivgesteinen der Umgebung von Lomnitz a. d. Pop.] Čas. nár. mus. 1928, CII. S. 65—71, 2 Mikrophot.
- Göttinger Gust. Dr.: Die Neukonstruktion des Reliefs des Ostrau-Karwiner Steinkohlengebirges und des subkarpathischen Hoffungsgebietes. Intern. Zeitschrift f. Bohrtechnik, Erdölbergbau und Geologie. XXXVI. 1928, S. 49—52.
- Göttinger G.: Das Isohypsenbild des [alt]tertiären Reliefs des Ostrau-Karwiner Steinkohlengebirges und dessen subkarpathischer Südrand. [Vorl. Mitteil.] Verh. d. geol. Bundesanst. 1928, S. 105—117. 1 Textfig.
- Graber H. V.: Das Alter der hercynischen Brüche. Mitteil. d. Geol. Ges. Wien XIX. 1928, S. 1—17.
- Gränzer J. Dr.: Analyse einer Pseudomorphose von Orthoklas nach Kalkspat. Mitteil. aus d. Ver. d. Naturfreunde in Reichenberg 1928, 50. Jahrgang. S. 47.
- Gränzer J.: Granite des Isergebirges. Sborn. st. geol. úst. VII. 1927, S. 51 bis 141, 2 Karten, 1 Taf. 1 Textf.
- Greiner W.: Gesteine und Minerale des Bezirkes Asch-Eger-Wildstein. Selbstverlag.
- Hanuš F. Ing.: Les moldavites [tektites] de la Bohême et de la Moravie. Bull. intern. 1928, 9 S. 8 Taf.
- Häntzschel W.: Die geschichtliche Entwicklung der Anschauungen über die Hohensteiner Überschiebung. Isis Dresden 1928.

- Häntzchel W.: Neue Aufschlüsse an der Lausitzer Hauptverwerfung bei Hohenstein. Neues Jahrb. f. Min., Geol. u. Pal. Beil. Bd. 59 Abt. B. 1928.
- Heritsch Fr.: Das Silur von Böhmen. Geol. Rundschau XIX. 1928. S. 321 bis 344.
- Heritsch Fr.: Faunistische Beziehung des *eo* von Böhmen zum *ea* der Alpen. Věstník st. geol. úst. IV. 1928 S. 139—144.
- Herneck Ed.: Ein typisches Anzeichen rezenter Hebung in der Bruchstufe Marienbad. Vorläuf. Mitteil. Firgenwald I. 1928, S. 156—167 4 Bilder.
- Hibsch J. E.: Geologie des Aussiger Bezirkes. Heimatkunde des Bezirkes Aussig. I. Die Landschaft.
- Holzner Jul.: Notiz über den Beryll von Ronsperg. Naturw. Zeitschr. Lotos 1928. S. 345—346.
- Huyer Alfr. †: Der Granitkontakt des Schwarzbrunngebirges. Mitteil. d. Ver. der Naturfreunde Reichenberg 50. 1928, S. 48—65.
- Jaroš Zd. Dr.: Nové naleziště lepidolitu a nerostů s ním združených na západní Moravě. [Ein neuer Fundort von Lepidolith und der mit ihm vorkommenden Minerale im westlichen Mähren. Příroda XXI. 1928. S. 43—44.
- Jaroš Zd. Dr.: Nerosty pegmatitických balvanů a pyroxenových syenitů od Puklice u Jihlavy. [Die Minerale der pegmatitischen Blöcke und der Pyroxensyenite von Puklitz bei Iglau.] Sborn. klubu při. v. Brně 1927, X. 6 S.
- Jaroš Zd. Dr.: Nerostopisné drobnosti z Moravy. [Mineralogische Kleinigkeiten aus Mähren.] Příroda XX. 1927, 5 S. 2 Textfig.
- Jaskólski St.: Über einige Chloritischeiefer aus der Westtatra. Bull. intern. Akad. Pol. des sci. et let. 1928, S. 703—717, 3 Text.
- Jirkovský R. Dr.: Chemický rozbor epsomitu ze zahořanských břidlic na Letné. [Chemische Analyse des Epsomites aus den Zahoř. Schiefem am Belvedere.] Čas. nár. mus. 1928, S. 59—60.
- Jüttner K.: Die Schalensteine und Venusnappla des Friedberger Granitstockes.
- Jüttner K.: Tektonik und geologische Geschichte der Pollauer Berge. Verhandl. Schles. heimatkundl. Bücherei. I. 1926.
- Jüttner K.: Über das Auftreten von Badener Tegel an der Ostseite der Pollauer d. naturf. Ver. Brünn 61. 1928.
- Karlsbader Heimatbücher. Bd. 3. Der Heimat Boden und seine Heilquellen 1827.
- Michler O.: Die geologischen und bergbaulichen Verhältnisse.
- Michler O.: Der Kaolin oder die Porzellanerde.
- Kutschera G.: Gebirge und Berge.
- Kampe Rob.: Die Entstehung der Karlsbader Thermen.
- Danzer M.: Zur Morphologie des Tepllaufes ober Karlsbad.
- Kegel W.: Beitrag zur Kenntnis paläozoischer Ostracoden I. Ostracoden aus dem oberen Mitteldevon von Mähren und der Eifel. Jahrbuch d. preuß. geol. Landesanstalt. XLVIII. 1927. S. 653—661. Taf. 33
- Kettner R. Dr.: Sur les dislocations affectant le massif granitique de la Bohême centrale. Bull. intern. XXVII. 1926. S. 292—300, 1 geol. Karte.
- Kettner R. Dr.: Geologické poměry flyšového území mezi Čejčí a Klobouky. [Die geol. Verh. des Flyschgebietes zwischen Tschetsch und Klobouk] Čas. vlast. mus. spol. v Olomouci XXXIX. 1927 S. 1—8, 1 geol. Karte und Profil.
- Kettner R. Dr.: Geologická exkurse do Svatojanských proudů. [Eine geolog. Exkursion in die St. Johann-Stromschnellen.] Spisy vyd. přír. fak. Karl. univ. 1928, 20 S. 1 Karte, 2 Taf. Textf. Franz. Res.
- Klement Fr.: Morphologische Untersuchungen im Altvatergebirge. Firgenwald I. 1928. S. 25—52, 1 Karte, 1 Profil, 4 Bilder.
- Knopp L. Dr.: Über den sudetischen Kulm. Firgenwald I. 1928, S. 117—126, 1 Profiltafel.

- Knothe Herb. & Zeuner Fr.: Zur Glazialmorphologie der Löwenberger Kreidemulde [Sudetenrandzone]. Abh. d. naturf. Ges. Görlitz, Bd. 30, 1926, 11 S.
- Kodym Od. & Koliha J. Dr.: Průvodce ku geologické exkursi do údolí radotínského a do Přídolí. [Führer zur geolog. Exkursion in das Radotiner Tal und nach P.] Věstn. st. geol. úst. IV. 1928, 35 S. 7 Textf. 1 topogr., 1 geol. Karte.
- Kondelák F.: Vědecký výzkum uhlí v Československé republice. [Die wissenschaftl. Kohlenforschung in der tschechosl. Rep.] Báňský svět. VII. 1928. S. 125—130. 5 Bilder.
- Kraft Vojt.: Geologické poměry Rokycanska. [Die geolog. Verhältnisse des Gebietes von Rokytzan.] 121 S. Viele Profile u. Textfig.
- Kubiček A. Arch.: Naše mramory a leštitelné stavební kameny. [Unsere Marmore u. polierfähigen Bausteine.] Zprávy veř. služby techn. X. 1928. S. 373—377 6 Bilder, 399—403 7 Bilder.
- Kunský Jos.: Zlatá rýžoviska na Otavě. [Die Goldseifen an der Wotawa.] Příroda XXI. 1928, S. 260—264, 2 Textf. 1 Taf.
- Kunz Fr.: Der große Kessel des Altvatergebirges. Deutsch-mährisch-schlesische Heimat 1927.
- Lamprecht Friedr.: Schichtenfolge und Oberflächenformen im Winterberggebiete des Elbesandsteingebirges. Mitteil. d. Ver. für Erdkunde, Dresden 1927, [1928], 48 S. 6 Bilder, 7 Profile, 5 Karten.
- Lieber Fr.: Der Kamnitz-Kreibitzbach. Wasserwirtschaftl. Mitteil. d. deutschen Melior.-Verb. f. Böhm. 1928, S. 49.
- Liebus Ad. Dr.: Geologische Studien im Flyschgebiete Ostmährens. Sborn. st. geol. úst. VII. 1927, S. 453—478, 1 Karte, 1 Textf. tschech. Res.
- Liebus Ad. Dr.: Quartäre Säugetierreste aus der Barrandé-Grotte. Naturw. Zeitschr. Lotos 1928, S. 347—350, 1 Textfig.
- Lippold H.: Morphologische Probleme zwischen Erz- und Fichtelgebirge. Firgenwald I. 1928, S. 127—133, 6 Textfig.
- Lipser H.: Die Bergwelt und die Gewässer. Heimatkunde des Bezirkes Aussig. I. Die Landschaft.
- Lucerna R.: Die Vergletscherung der Nordostseite des Altvaterkammes. Freudenthaler Ländchen, 4. Jahrg. 1924, S. 45—49.
- Lucerna R.: Zur Talgeschichte der Punkwa. Verh. d. Naturf. Vereines Brünn. Bd. 60. 1926.
- Lucerna Rom.: Mittel- aus Hochgebirgsform. Petermanns Mitteil. 1925.
- Lucerna Rom.: Der Brünnner Karst von Aussen. Lichtbildervortrag. Lichtbilder-verlag Streer Dauba i. B. 1928.
- Matiegka J.: Novější nálezy lidských koster z Býčí skály připisovaných době diluviální. [Neuere Menschenskelettfunde von der B. S., denen ein diluv. Alter zugesprochen wird.] Anthropologie V. 1927, S. 209 bis 217, 2 Taf. Franz. Res.
- Matoušek O. Dr.: Vltavské tarasy u Levého Hrádku. [Die Moldauterrassen bei L. H.] Sborn. čsl. spol. zeměp. XXIX. 1923, S. 153—158, 1 Karte, 1 Prof. Engl. Res.
- Menghin Osw. Dr.: Einführung in die Vorgeschichte Böhmens und Mährens. Forschungen zur sudetendeutschen Heimatskunde. Vorgesch. Abt. 1926.
- Michler O. Dr. Ing., Kampe Rob. Dr. Ing., Danzer Max Dr., Kutschera Gust. Karlsbader Heimatbücher 3. Der heimatliche Boden und seine Heilquellen mit Würdigung der klimatischen Verhältnisse. Arbeitsgemeinschaft f. Heimatkunde des Bezirkes Karlsbad 1927. 113 S. 12 Taf. 11 Textfig. 1 geol. Karte, 1 Beil.
- Mikula H. Dr.: Albrecht Penck und der sudetische Boden. Firgenwald I. 1928, S. 113—116.

- Moesta Georg.: Brüche und Porphyreffusionen im östlichen Erzgebirge. Zeitschr. d. deutsch. Geol. Ges. 80. Bd. 1928, S. 343—400, Taf. III—IV. 18 Textfig. S. 401—408.
- Moscheles Jul. Dr.: Natural regions of Czechoslovakia. Geogr. Review Vol. XIV. 1924, S. 561—575.
- Moscheles Jul. Dr.: Resultats des recherches morphologique dans la Républ. Tchechoslovaque. La Géographie IX. 1928.
- Müller Br. Dr.: Eine geologische Entdeckung bei Ringelshain. Mitteil. d. Ver. f. Heimatkunde des Jeschken-Isergaus 21. 1927, S. 128—130.
- Müller Br. Dr.: Die Triebitzer Senke, der merkwürdigste Paß des böhmischen Randgebirges. Ostböh. Heimat. Trautenau. III. Jahrg. 1928.
- Müller Br. Dr.: Die geologische Sektion Oschitz-Hammer am See. Mitteil. des Ver. der Naturfreunde Reichenberg. 49. Jahrg. 1927. 1 Karte, 5 Abbild.
- Müller Br. Dr.: Předběžná zpráva o geologickém mapování sekce Sv. Kopeček-Hrubá Voda u Olomouce. [Vorläuf. Mitteil. über die geol. Kartierung der Sektion Heiliger Berg-Großwasser bei Olmütz.] Čas. vlast. sp. mus. Olom. 1928, XL. 9 S. 1 Karte im Texte.
- Müller Br. Dr.: Die geologische Grundlage der nordböhmisches Teichwirtschaft. Firgenwald 1928, S. 65—76. 13 Abbild.
- Müller Br. Dr.: Der Einfluß der Vererzungen und Verkieselungen auf die Sandsteinlandschaft. Firgenwald I. 1928, S. 145—155, 4 Textf.
- Němejc F. Dr. Paleobotanický výzkum travertinového masivu kolem vesničky Luček u Růžomberka na Slovensku. [Die palaeobot. Durchforschung des Travertinmassivs um das Dorf Luček bei Rosenberg i. d. Slowakei] Rozpr. č. akad. XXXVII. 1928. 18 S. 1 Taf.
- Němejc F. Dr.: Contribution to the knowledge of the carboniferous flora in the eastern part of the Kladno-Rakovník coal basin. Bull. intern. 1926, S. 426—430, 2 Taf.
- Němejc Fr. Dr.: Revise karbonské a permské květeny středočeských pánví uhelných. [Eine Revision der Karbon- und Permflora der mittelböhmisches Kohlenbecken.] Palaeontogr. Bohemiae XII. 10 Taf. 2 Bilder, 82 S. 1928. Engl. Übersetz.
- Němejc F. Dr. A palaeobotanical study about the fossil travertine sediments of the region between Prague and Beroun. Bull. intern. XXVII. 1927, S. 142—151, 1 Taf. 2 Textfig.
- Nittner Jos.: Aussiger Wanderbuch. 30 Bilder. Selbstverlag.
- Nováček R.: Minerály pegmatitů a sousedních hornin z Budislavě ve východních Čechách. [Die Minerale der Pegmatite und der binnachbarten Gesteine aus B. in Ostböhmen.] Čas. nár. mus. 1928, S. 91—95.
- Nytkówna Joz.: Gnejz karpacki z Ostrego Wierchu nad Golnica. [Karpathengneis von Ostry Wierch bei Göllnitz.] Bullet. internat. de l'acad. polon. 1928. S. 431—438. Taf. I.
- Orlov Al. Dr.: Příspěvek k chemicko-petrografické charakteristice středočeské žuly. [Beitrag zur chemisch-petrographischen Charakteristik des mittelböhmisches Granites.] Věstn. st. geol. úst. IV. 1928, S. 66—70.
- Orlov Al. Dr.: Amfibolovec od Petrovic u Rakovníka a spessartit od Tejšovic. [Der Amphibolit von P. bei Rakonitz u. der Spessartit von Tejšowitz.] Rozpr. č. akad. 1928. XXXVII. 24 S. 2 Textf.
- Pacák O.: Sopečné horniný na severním úpatí Bezkyd moravských. [Vulkanische Gesteine am Nordfuß der mährischen Beskiden.] Rozpr. č. akad. 1926, 232 S. 13 Textf. 3 Taf. 1 Karte.
- Pacák O.: Les roches éruptives de la région attenante au versant nord des Beskides moraves. Bull. intern. XLVII. 1926.
- Pacák O. Dr.: Příspěvek k mineralogické topografii pražského okolí. [Beitrag zur mineralog. Topographie d. Prager Umgebung.] Čas. nár. mus. 1928. CII. S. 148—158.

- Pacák O. Dr.: Čediče Jeseníku a přilehlých území. [Die Basalte des Gesenkes und der benachbarten Gebiete.] Věst. kr. č. zp. nauk 1928. 172 S, 9 Textf. 1 Karte. VI Taf. Franz Res.
- Patteisky K.: Über Schichtenfolge und den Bau des Kulmes im östlichen Teile des Gesenkes. Lotos 76. 1928. S. 99—112.
- Patteisky K. Dr. Ing.: Über den ostsudetischen Kulm. Firgenwald I. 1928, S. 167—172. 1 Bild.
- Pelikan A. Dr.: Glaukophan aus dem Riesengebirge. Naturw. Zeitschr. Lotos 1928. S. 335—344. 1 Textfig.
- Petraschek W.: Deckentektonik und Tektonik des autochthonen Untergrundes in den Nordkarpathen. Ztschr. d. Deutsch. Geol. Ges. 80. Bd. 1928. Monatsberichte S. 316—322.
- Petraschek W.: Die Kohlenreviere von Ostrau-Karwin-Krakau. Zeitschr. d. Oberschles. Berg- und Hüttenmännischen Vereins. 1928.
- Petraschek W.: Übersicht der Karbonablagerungen im Bereiche des ehemaligen Österreich-Ungarns. Congrès de stratigr. carbonifère Heerlen 1927 1928, S. 513—516, 1 Tabelle.
- Petrbok J.: The Bohemian tertiary Najadae II. Rep. Bull. intern. 1927 5 S.
- Petrbok J.: Měkkýši českého pliocena. 2 sd. [Die Mollusken des böhmischen Pleistozän.] 2 Mitteil. Sborn. st. geol. úst. VII. 1927. S. 143—176, franz. Res.
- Petrbok J.: První nález conifer v českých travertinech. [Der erste Fund von Coniferen in böhmisch. Travertinen.] Věda přírodní IX. S. 70—73.
- Petrbok J.: Třetihorní šterky u Tachlovic v okrese kladenském. [Tertiäre Schotter bei T. im Bezirke Kladno.] Čas. nár. Mus. 1928, S. 57—58.
- Petrbok J.: Svišť Arctomys bobak ve spráši u Dejvic. [Das Murmeltier Arct. bobak im Löss bei Dejwitz.] Čas. nár. mus. 1928.
- Petrbok J.: Stratigrafická chronologie některých společenstev českých měkkýšů holocaenich. [Die stratigr. Chronologie einiger Sippen böhmischer Holocaen-Mollusken.] Věda přírodní IX. 1928, S. 257—261.
- Petrbok J.: Kritisches aus Böhmen. Archiv f. Molluskenkunde LX. 1928, S. 221—223.
- Picard E.: Das Algonkium von Rotstein bei Liebenwerda im Vergleiche mit demjenigen im Sárkatal bei Prag und über Kambrium bei Dobruška. Zeitschr. d. deutsch. geol. Ges. 1928, S. 20—32 2 Textf.
- † Počta F. — Prantl F.: Z geologie Velké Prahy, IV. [Aus der Geologie von Groß-Prag.] Věstník st. geol. úst. IV. 1928, S. 189—191.
- Plail Jos.: Pollenanalytische Untersuchungen einiger Hochmoore des Isergebirges. Mitteil. d. Ver. f. Heimatkunde des Jeschken-Isergaues 21. 1927. S. 112—128.
- Prantl Ferd.: Z geologie Velké Prahy I. [Aus der Geologie von Groß-Prag.] Věstn. st. geol. úst. IV. 1928, S. 71—72.
- Prantl Ferd.: Z geologie Velké Prahy II. [Aus der Geologie von Groß-Prag II.] Věstník st. geol. úst. IV. 1928. S. 124—127. 2 Textf.
- Prantl Ferd.: Příspěvek k poznání mechovok z vápenců koněpruských. [Beitrag zur Kenntnis der Bryozoen aus den Konepruser Kalken.] Rozpr. č. akad. XXXVII. 1928, 3 S. 1 Taf.
- Prantl Ferd.: K otázce permu na Rychnovsku. [Zur Frage des Perm im Gebiete von Reichenau.] Věstník st. geol. úst. IV 1928. S. 144—146. franz. Res.
- Prantl Ferd.: Z geologie Velké Prahy III. [Aus der Geologie von Groß-Prag.] Věstník st. geol. úst. IV. 1928. S. 149—151. 1 Abb.
- Pražák: Státní solné doly v Marmarošské Solotvině na Podk. Rusi. [Die staatlichen Salzbergwerke in Akna Slatina in Karpathorussl.] Horn. věstník X. [XXIX.] 1928, S. 7—11, 1 Karte. S. 23—28, 7 Bilder, S. 40—42.
- Procházka J. Sv. Dr.: O sbírkách diluvialních a alluvialních Národního musea. [Über die diluvialen und alluvialen Sammlungen des Nationalmuseums.] Čas. nár. mus. 1928, S. 22—37.

- Procházka J. Sv. Dr.: Cervus euryceros a jeho české nálezy. [Cerv. euryc. und seine böhmischen Funde.] Čas. nár. mus. 1928, S. 95—106.
- Proschwitzer Erh.: Übersicht über die Mittelsudeten. Deutsches Bergland Hohenstadt 1928.
- Purkyně C.: Význam Dionyse Štúra pro poznání stratigrafických poměrů českoslov. kamenouhelných pánví. [Die Bedeutung von Dionysius Stur für die Kenntnis der stratigr. Verhältnisse der tschechosl. Steinkohlenbecken.] Journ. Soc. Šafařík des Savants 1927, S. 442—452.
- Purkyně C.: Essai d'une stratigraphie de la partie occidentale du bassin bouillier des Sudètes occidentales. Congrès de stratigr. carbonifère Heerlan. 1927 [1928] S. 553—559, 1 Taf.
- Purkyně C.: Le rôle de Dionys Stur dans l'étude de la stratigraphie des bassins houillers de la Tchécoslovaquie. Congrès de stratigr. carbon. Heerlan. 1927 [1928], S. 535—552.
- Rathsburg Alfr. Dr.: Die Gletscher des Böhmerwaldes zur Eiszeit. 22. Ber. der naturwiss. Gesellsch. Chemnitz 1928, 161 S. 3 Taf.
- Rathsburg Alfr. Dr.: Die angebliche Vergletscherung des Erzgebirges zur Eiszeit. 22. Ber. der naturwiss. Gesellsch. Chemnitz 1928, S. 46—64.
- Rost Mart.: Geologie des kristallinen Grundgebirges am Erzgebirgsrand zwischen Keilberg und Klösterle. Abh. d. Sächs. geol. Landesamt. Heft 7. 1928, 12 Tab. 2 Taf. 11 Textf.
- Rudolph K., Fírbaš Fr. und Sigmond H.: Das Koppenplanmoor im Riesengebirge. Lotos, Bd. 76. 1928, S. 173—222, 5 Textf. 2 Taf. 1 Tab.
- Rudolph K.: Über die paläobotanische Zukunftsmethode der stratigraphischen Geologie. Isis, Dresden 1928, Festschrift Baldauf.
- Rudolph K.: Die bisherigen Ergebnisse der botanischen Mooruntersuchungen Böhmen. Beihefte zum bot. Centralbl. Bd. 14.
- Růžička R. Ing.: Fauna vrstev Eulomových rudního ložiska u Holoubkova [v Ouzkém]. [Die Fauna der Eulomaschichten der Erzlagerstätte bei Holoubkau v Ouzkém.] II. Rozpr. č. akad. XXXVI. 21 S. 2 Taf.
- Růžička R. Ing.: Faune de couches a Euloma du gît ferrugineux près de Holoubkov [à Ouzký] II. Bull. internat. XXVII. 1927, S. 373—397 2 Taf.
- Růžička R. Ing.: Odpověď k poznámkám pp. prof. C. Kloučka a Dr. J. Kolihy: Několik kritických poznámek k práci p. ing. R. Růžičky: Fauna vrstev Eulomových rudního ložiska u Holoubkova v Ouzkém. [Die Antwort zu den Bemerkungen der Herren Prof. C. Klouček und Dr. J. Koliha zu der Arbeit d. H. Ing. R. Růžička: Die Fauna der Eulomaschichten des Erzlagers bei Holoubkau v. Ouzkém.] Věstník st. geol. úst. IV. 1928, S. 52—57.
- Schnabel E. Dr.: Die Erdölforschung in der Tschechoslowakei und das Problem der Kreide. Internat. Zeitschr. f. Bohrtechn., Erdölbau und Geologie 1928, 3 S.
- Schnabel Ed. Dr.: O posici plynových ložisek v úvalu Dolnomoravském. [Über die Position der Gaslager in der süd-mährischen Talung.] Horn. věstn. X. [XXIX.] S. 378—381, 321—323, 358—364.
- Schnabel E. Dr.: Einige Ergebnisse der Tiefbohrung in Napajedl. Petroleum XXIV. 1928, S. 58—60, 1 Textfig.
- Schön H. Dr.: Tektonische Beobachtungen im Altvatergebirge. Čas. mor. mus. zemsk. XXV. 1928, 27 S. 5 Textf.
- Schön Hugo Dr.: Über die morphologischen Verhältnisse in der Gruppe des Hohen Schneeberges. Firgenwald I. S. 93—104.
- Schön H. Dr.: Über die morphologischen Verhältnisse in der Gruppe des Hohen Schneeberges. Verh. d. naturf. Verein. Brünn 1928, S. 93—104.
- Schön H. Dr.: Geologie des Stesales. Deutsch-mährisch-schlesische Heimat 1928.
- Schön H. Dr.: Naturdenkmäler des Altvatergebirges. Deutsch-mährisch-schlesische Heimat 1927.

- Schürmann H. M. E.: Beitrag zur Geologie und Petrographie der Fichtelgebirgsaufwölbung. Neues Jahrb. f. Min., Geol. und Pal. Beil. Bd. LVII. Abt. B. 1927, S. 28—42, 8 Textf.
- Schwinner R.: Schweremessungen und Gebirgsbau im Riesengebirge. Jahrb. d. preuß. Geol. Landesanstalt 1928. XLIX. S. 270—278, 2 Textf.
- Skutil J.: Diluvialní nálezy anthropologické z Býčí skály. [Diluviale anthropologische Funde von der B. S.] Anthropologie V. 1927, S. 200—208, 3 Tabellen. Franz. Res.
- Slavík F.: The minerals of Příbram. Amer. Miner. Vol. XII. 1927. S. 345 bis 350.
- Slavík F.: Nerosty z ložisk manganových rud v Železných horách. [Minerale aus d. Manganerzlagertstätten im Eisengebirge.] Čas. nár. mus. 1928. 15 S.
- Sotorník Vlad. Dr.: Petrochemie ruly z Práchevny u Kutné Hory. [Die Petrochemie des Gneises v. Pr. bei Kuttenberg.] Rozpr. č. akad. XXXVII. 1928. 16 S.
- Špirhanzl Jarosl. Dr. Ing.: Půdní poměry území kat. obce Chrástavic na Chodsku. [Die Bodenverhältnisse der Katastralgemeinde Chr. im Chodengebiete.] Sborn. vyzk. úst. zeměd. Bd. 36, 1928, 23 S. 1 Karte, 3 Textf. Franz. Res.
- Suess F. E.: Über den Bau des Grundgebirges der variszischen Horste und seine Bedeutung für die allgem. Fragen der Gebirgsbildung. Comptes rend. XIV. Congr. géol. Internat. 1926 [1928].
- Suess F. E.: Zur Gliederung des variszischen Deckenbaues. Mitteil. d. geol. Ges. Wien XX. 1927.
- Suess F. E.: Himmelbauer Alf. und Waldmann Leo: Führer zur geol. Exkursion in das moldanubisch-moravische Grundgebirge. Erläuterungen z. d. Exkurs. der Tagung der Deutsch. Geol. Ges. Wien 1928.
- Stěhlík Al. Dr. Elphas primigenius z jeskynního diluvia na Stranské skále u Brna. [El. prim. aus d. Höhlendiluv. auf d. Stranská sk. b. Brünn.] Acta soc. scient. nat. Moraviae V. 1928. 23 S. 7 Bilder. Deutsches Res.
- Stark Mich.: Umwandlungsvorgänge in Gesteinen des Böhmerwaldes. Lotos 76. 1928, S. 1—77. 12 Textfig.
- Stejskal J. Dr.: Nález arsenové rudy v pegmatitové žíle u Dolních Borů na západní Moravě. [Der Fund von Arsenerz in einem Pegmatitgang bei Unter-B. im westlichen Mähren.] Věda přírodní IX. S. 233—234.
- Stejskal J. Dr.: Popelový vršek Klentnice v Pavlovských kopcích. [Der Aschenhügel b. Klentnitz in den Pollauer Bergen.] Příroda 1928, S. 50—53. 2 Bilder.
- Stejskal J. Dr.: Pásmo porfyroidové ve vrbenském devonu na východním okraji Vysokého Jeseníku. [Die Porphyroidzone im Würbentaler Devon am Ostrande des Hohen Gesenkes.] Spisy vyd. přír. fak. Masar. univ. 1928, 34 S. 5 Textf. 1 Taf. Franz. Res.
- Stumpf G.: Eiszeitliche Funde am Gilschwitzer Berge in Troppau. Mitteil. d. Naturwiss. Ver. Troppau. 1926.
- Šuf J. Dr.: Předběžná zpráva o faunistických obzorech jineckých vrstev na Vystrkově u Jinec. [Vorläufige Mitteilung über faunistische Horizonte der Jinetzer Schiefer am Vystrkow bei J.] Věstn. st. geol. úst. 1926, S. 129—135, 3 Textf. Franz. Res.
- Šuf J. Dr.: Zpráva o faunistických obzorech jineckých vrstev středního kambria „na Vinici“ u Jinec. [Bericht über die faunistischen Horizonte der Jinetzer Schichten des Mittelkambriums. „Na Vinici“ bei Jinetz.] Věstn. st. geol. úst. IV. 1928, S. 129—133. 1. Abb. Franz. Res.
- Šusta V. Dr.: Fytopalaeontologické novinky z karbonu ostravsko-karvinského. [Phytopal. Neuigkeiten aus dem Ostrau-Karwiner Karbon.] Sborn. přír. spol. Mor. Ostr. IV. 1926—27. 4. S. 1 Taf. Deutsche Übersetzung.

- Šusta V. Dr. Mont.: Výmoly v karbonských uhelných slojích. [Kolke in den karbonischen Kohlenflötzen.] Acta soc. scient. nat. Moravicae III. 1926, S. 317—326, 3 Textfig.
- Šusta V.: Rozdělení uhlonosného karbonu v Ostravsku-karvinské oblatsti. [Die Gliederung des Karbons im Ostrau-Karwiner Gebiet.] Horn. věstn. X. [XXIX]. 1928. S. 187.
- Šusta V. Ing. Dr.: Stratigrafie Ostravsko-karvinské kamenouhelné oblasti ve světle paleontologie. [Die Stratigraphie des Ostrau-Karwiner Steinkohlengebietes im Lichte der Palaeontologie.] Kamenouhelné doly ostr. karv. reviru. I. 1928. S. 349—429. 6. Textf. 1 Atlas mit 75 Taf. und 2 bes. Beilagen.
- Trauth Fr. Dr.: Aptychenstudien II. Aptychen der Oberkreide. Annalen d. naturhist. Museums Wien. 1928 XLII. S. 121—193. Taf. II—IV.
- Trapl S. Dr.: Sphenopteris porubensis n. sp. Sborn. přír. spol. v Mor. Ostr. IV. S. 1—6, 2 Textfig., 1 Taf. franz. Res.
- Trapl S. Dr.: Sigillaria Šustai n. sp. Sborn. přír. spol. v Mor. Ostr. IV. S. 7—10, 1 Taf. Franz. Res.
- Trapl St.: Sur la morphologie des feuilles de la famille des Calamariaceae [genre Asterophyllites et Annularia.] Bull. intern. XXVII. 1927. S. 398 bis 401. 3 Textf. 2 Taf.
- Treixler Gust.: Geologische Verhältnisse von Graslitz und Umgebung. Erzgebirgszeitung 49. 1928.
- Ulrich Fr.: Pokus o nové pojetí tektoniky v Barrandienu. [Ein Versuch einer neuen Auffassung der Tektonik im Barrandien.] Věstn. st. geol. úst. II. 1926, S. 96—126, 3 Textf. Franz. Res.
- Ulrich Fr.: Petrografický rozbor diabasu z Radotína. [Petrogr. Analyse des Diabases von Radotin.] Věstník st. geol. úst. IV 1928. S. 115—123. Franz. Res.
- Ulrich Fr.: Problem karbonatosilikátových vyvěřelin a jějich genese. [Das Problem der Karbonatsilikat-Ergüsse und ihre Genese.] Sborník přírodu. 1928. 20 S. 1 Taf.
- Velenovský F. Dr. a Vinikláš Lad. Dr.: Flora cretacea Bohemiae. II. Rozpr. st. geol. úst. 1927, 54 S. Taf. VIII—XVII. Deutsche Übersetzung.
- Vinikláš Lad. Dr.: Charakteristika křídové flory v Čechách a na Moravě. Die Charakteristik der Kreideflora in Böhmen und in Mähren. Věstn. VI. sj. čl. přírod. lék. a inž. 1928, II. S. 78.
- Vitásek Fr. Dr.: Neue Forschungsergebnisse über die Eiszeit in der Tschechoslowakei. Die Eiszeit III. 1927, S. 92—97, 1 Bild.
- Vortisch W.: Bemerkenswerte Geröllführung eines Tuffschlotes in Nordböhmen. Firgenwald I. 1928. S. 15—24. 1 Textf.
- Vortisch W.: Aufarbeitungserscheinungen [Tongallen] in der oberen Kreide bei Böhm.-Leipa. Firgenwald 1928, S. 76—92. 4 Bilder.
- Veselý V. Dr. Zprávy z chemické laboratoře Státního geologického ústavu Čsl. republiky. [Mitteilungen aus d. chem. Laboratorium d. geol. Staatsanstalt.] Věstn. státu. geol. úst. IV. 1928. S. 202—206.
- Wilschowitz H.: Das tektonische Netz der mährisch-schlesischen Basalte und der Hauptgebirgsquerbruch des Hohen Gesenkes. Montan. Rundschau 1927. S. 1—13.
- Zahálka Č.: Cenoman v belgickém a českém křídovém útvaru. [Das Ceoman in der belgischen und böhmischen Kreideformation.] Věstn. kr. česk. spol. nauk. 1928, 71 S. 1 Taf. Franz. Res.
- Zapletal K. Dr.: Jurský útvar na Moravě. [Die Juraformation in Mähren.] Příroda XXI. S. 189—192.
- Zapletal K.: Zur Auffassung des variszischen Orogens. Centralbl. f. Min., Geol. und Pal. Abt. B. 1928, S. 292—299.
- Zapletal K.: Zur Altersdeutung der alten sedimentären Serien der Sudeten. Centralbl. f. Min., Geol. und Pal. Abt. B. 1928, S. 572—578.

- Zapletal Karl. Dr.: Zur Geologie der böhmischen Masse [mit besonderer Rücksicht auf die moravische Zone.] Geolog. Rundschau 1928. S. 120 bis 140.
- Zartner W. R.: Der Bleibergbau im westlichen böhmischen Erzgebirge. Lotos 76. 1928, S. 79—98.
- Závorská Vl. Dr.: Stratigrafický význam hyolitů v souvrstří d γ. [Die stratigr. Bedeutung der Hyolithen in der Schlichtengruppe d γ.] Věstn. VI. sj. čl. přírod. lék. a inž. 1928. 3 S.
- Zázvorka Vlast. R. N. C.: Pleurotomaria gigantea Sow. z česk. útvaru křídového. [Pleur. gig. aus d. böhm. Kreideformation.] Čas. nar. mus, 1928 S. 106 CII.
- Želízko J. V.: Ložisko živce u Písku. [Ein Feldspatlager bei Pisek.] Věstn. st. geol. úst. IV. 1928, S. 23—30. Franz. Res.
- Želízko J. V.: Někteří poznámky k zeměměření v Pošumaví a sousedních územích 25. července 1927. [Einige Bemerkungen zu dem Erdbeben im Böhmerwalde und den benachbarten Gebieten am 25. Juli 1927.] Věstn. st. geol. úst. IV. 1928, S. 40—52.
- Želízko J. V.: Doplnky k diluvialní fauně Volyňska. [Nachträge zur diluv. Fauna des Gebietes von Wollin.] Věstn. st. geol. úst. IV. 1928, S. 57—65.
- Želízko J. V.: Ein interessantes Goldvorkommen in Südböhmen. Zeitschr. f. prakt. Geol. 36. 1928, 4 S. 2 Textf.
- Zeuner Friedr.: Diluvialstratigraphie und Diluvialektonek im Gebiete der Glatzer Neiße. 1928, 72 S. 3 Übersichtskarten, 15 Textfig. 15 Tabellen.
- Zvorykin Ivan Ing.: Příspěvek k charakteristice půdních typů v oblasti Jeseníků a Nízkých Tater. [Beitrag zur Charakteristik der Bodentypen im Gebiete des Gesenkes und der Niederen Tatra.] Věstn. českosl. akad. zemědělské IV. 1928, 4 S.

Samuel Oppenheim.

Nachruf von A. Prey.

Am 15. August 1928 starb in Wien der Professor der theoretischen Astronomie Samuel Oppenheim im 71. Lebensjahre. Da er durch viele Jahre auch Mitglied des Vereines Lotos war, so ziemt es sich, ihm auch hier einige Worte des Gedenkens zu widmen.

Oppenheim wurde am 19. November 1857 zu Braunsberg in Mähren geboren. Nachdem er die Gymnasien in Freiberg i. M. und Teschen besucht hatte, wandte er sich nach Wien, um an der dortigen Universität Mathematik, Physik und Astronomie zu studieren. Am Schlusse dieser Studien legte er im Jahre 1880 die Prüfung für das Lehramt aus Mathematik und Physik an Mittelschulen ab. Erst 1884 erwarb Oppenheim den Doktorgrad und habilitierte sich 1889 für Astronomie an der Wiener Universität. Im Jahre 1888 fand er eine Anstellung als Beobachter an der neugegründeten von Kuffnerschen Sternwarte in Wien-Ottakring. Von der Aussichtslosigkeit der astronomischen Laufbahn überzeugt, wandte sich Oppenheim dem Lehramt zu und übernahm 1891 eine Stelle als Supplent am akademischen Gym-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Lotos - Zeitschrift fuer Naturwissenschaften](#)

Jahr/Year: 1929

Band/Volume: [77](#)

Autor(en)/Author(s): Liebus Adalbert

Artikel/Article: [Verzeichnis der geologisch-palaeontologischen Literatur über das Gebiet von Böhmen, Mähren und Schlesien im Jahre 1928 238-247](#)