

Verzeichnis der geologisch-palaeontologischen Literatur der Sudetenländer im Jahre 1936.

Von Adalbert Liebus.

- Absolon K., Zapletal K., Skutil J., Stehlík A.: Bericht der tschechoslowakischen Subkommission der International Commission for the study of the fossil man. Studien aus dem Gebiete der allgemeinen Karstforschung, wissenschaftliche Höhlenkunde und den Nachbargebieten. Paläontol. Serie 1. 1933. 31 S. 3 Kärtchen, 2 Textfig. 1 Beil. 2 Taf.
- Absolon K.: I. L'Aurignacien très ancien [quartzitique] dans l'Europe centrale avec ses industries osseuses.
II. Nouvelles statuettes paleolithiques modelées decouv. dans la station aurignacienne de Věstonice en Moravie 1933—34. Congrès prehist. de France XI. Sess. 1934. 1935. 8 S.
- Ambrož V.: Studie v krystaliniku mezi Hlubokou a Týnem n. Vltavou. [Studien im Kristallinikum zwischen Frauenberg und Moldautein.] Spisy vyd. přírod. fak. Karl. univ. 1935. 138. 39 S. 1 geol. Karte, 1 Fig. 8 Mikrophot. 5 Analysen. Engl. Res.
- Andert H.: Tektonik der Mittelgebirgssenne und Jeschkenaufrichtung im sächsisch-böhmischen Grenzgebiet. Festschr. d. Humboldtvereines Ebersbach 1936. 1 Übersichtskarte.
- Andert H.: Wie entstand die Oppacher Landschaft? Grenzland Oberlausitz-Reichenau 1936.
- Andrusow D.: Přehled geologie moravskoslezských Bezkyd a jejich předhoří. [Übersicht der Geologie der mährisch-schlesischen Beskiden und ihrer Vorgebirge.] Čas. Vlast. spol. mus. Olomouc XLIX. 1936. 7. S.
- Augusta J.: Nález vápenců ve spodním permu okolí boskovického. [Der Fund von Kalksteinen im unteren Perm der Umgebung von Boskowitz.] O barvených skořápkách plže *Oncochilus chromaticus* Zitt. ze štramberského tithonu. [Über farbige Schalen des Gastropoden *Oncochilus chromaticus* Zitt. aus dem Stramberger Tithon.] Čas. vlast. spol. mus. Olmütz. XLIX. 1936. S. 156, 157.
- Augusta J.: Desitinoží koryši [Dekapoda] štramberského tithonu a jejich kolekce ve sbírce M. U. Dra. M. Remeše. [Die Dekapoden des Stramberger Tithons und ihre Kollektion in der Sammlung des M. U. Dr. M. Remeš.] Čas. vlast. spol. mus. Olmütz XLIX. 1936. S. 157, 158.
- Augusta J.: Krytolepci ze spodního permu boskovické brázdý na Moravě. [Die Stegocephalen aus dem unteren Perm der Boskowitzter Furche in Mähren.] Práce geol. pal. úst. Karlovy univ. za rok 1936 [Tschechische kurz Einleitung, die Arbeit in deutscher Sprache.] S. 1—61, 1 geol. Skizze, 3 Textfig. Taf. I, II.
- Augusta J.: Ein Stegocephalen-Bauchpanzer aus dem mährischen Perm und Bemerkungen zu den Bauchpanzern der Gattung *Melanerpeton* Fr. Zentralbl. 1936. Abt. B. S. 453—464. 3 Textfig.
- Augusta J.: O některých zajímavějších druzích rodu *Callipteris* Bgt. z permu boskovické brázdý. [Über einige interessante Arten der Gattung *Callipteris* Bgt. aus dem Perm der Boskowitzter Furche.] Čas. vlast. spol. mus. Olmütz XLIX. 1936. 8. S. 4 Textfig.
- Augusta J.: Kritische Bemerkungen zum Auftreten der Gattung *Discosaurus* im mährischen Perm. — Zentralbl. Min., Geol. Pal. 1936. Abt. B. S. 26—31.
- Augusta J.: Ein Stegocephalenkoprolith aus dem mährischen Perm. Zentralbl. Min., Geol. Pal. 1936. Abt. B. S. 334—337.
- Augusta J. a Soukup J.: O glaukonitické vrstvě s rybími zbytky z křídý plaňanské. [Über die Glaukonitschichte mit Fischresten aus der Kreide von Plaňan.] Věda přírodní 11. 1936. S. 144—146.

- Balzer W.: Die kristallinen Schiefer im Bereiche südlich der Krumauer Marmore. Lotos 84. 1936. S. 27—45. 1 geol. Karte, 1 Skizze.
- Bílek J.: Hospodářská důležitost nafty a Československo. [Die wirtschaftliche Wichtigkeit von Petroleum und die Tschechoslowakei.] Horn. věstník XVII. S. 82—84, geol. Karte.
- Blüher J.: Zur Tektonik des Mineralquellengebietes von Brambach im Vogtlande und dessen Beziehungen zur nordwestböhmisches fichtelgebirgischen Quellenprovinz. Zeitschr. Deutsch. Geol. Ges. 88. 1936. S. 547—557. 3 Textfig.
- Bouček B.: O „skolitech“ a jiných stopách činnosti živočichů z vrstevních ploch českého ordoviku. [Über „Skolyten“ und andere Spuren der Tätigkeit von Lebewesen aus den Schichtflächen des böhm. Ordoviks.] Věda přírodní 11. 1936. S. 147—151, 4 Bilder.
- Büdel J.: Die Rumpftreppe des westlichen Erzgebirges. Verh. u. wissenschaft. Abhandl. des 25. Deutsch. Geographentages Nauheim 1934. Breslau 1935. S. 138—147. 1 Taf.
- Bouček B.: Die Planktonfauna der böhmischen Graptolithenschiefer. Zentralbl. Min., Geol. Pal. 1936. Abt. B. S. 291—296. 2 Textfig.
- Bouček B.: Die Ostrakoden des böhm. Ludlows, Stufe a β. Neues Jahrb. Min., Geol. Pal. Beil. Bd. 76. Abt. B. S. 31—98. Taf. II—VI. 8 Textfig.
- Čech V.: Příspěvek k poznání geologických poměrů na západě českomoravské vysočiny. [Beitrag zur Kenntnis der geologischen Verhältnisse im Westen des böhmisch-mährischen Höhenzuges.] Věda přírodní 17. 1936. S. 225—227.
- Čepek L.: O petroleji v. Přesticích. [Über das Petroleum in P.] Věda přírodní 17. 1936. S. 152—156.
- Čepek L.: Geologie okolí Kladub u Stříbra. [Die Geologie der Umgebung von Kladrau bei Mies.] Věstník st. geol. úst. XII. 1936. S. 183—201. Taf. I—III. 1 geol. Karte. 1 Textfig. Franz. Res.
- Čepek L.: Über das Petroleumvorkommen von Přestice. Schlägel und Eisen 34. 1936.
- Dittrich G.: Fortschritte der Höhlenforschung in den Sudeten. Firgenwald 10. 1937. S. 18—23. 3 Abbild.
- Ebert H.: Hornfelsbildung und Anatexis im Lausitzer Massiv. Zeitschr. Deutsch. Geol. Ges. 87. 1935. S. 129—147. Taf. 11—15.
- Fabian H. J.: Geologische Beobachtungen in der Umgebung von Türnau bei Mähr.-Trübau. Firgenwald 9. 1936. S. 3—10, 1 geol. Kartenskizze.
- Fabian H. J.: Die Lösstation von Unterwisternitz [Aurignacien Mährens]. Firgenwald 9. S. 62—67. 1 Textfig. 1 Taf.
- Fabian H.: Die Metamorphose devonischer Phyllite im Altvatergebirge. Chemie der Erde. 10. 1936. 2 Taf. 8 Abbild.
- Fabian H. J. mit Nachwort von K. Jüttner Die Natur der Hornsteine aus dem oberen Jura der Pollauer Berge. Firgenwald 10. 1937. S. 29 bis 31.
- Franz L.: Die älteste Kultur der Tschechoslowakei. Mitteilg. Deutsche Ges. d. Wiss. u. Künste i. d. Tschechosl. Rep. N. F. 2. 1936.
- Gallwitz H.: Die tektonische und morphologische Entwicklung des Elbetalgrabens. Stille-Festschrift 1936. S. 146—169. 2 Taf. 5. Textfig.
- Ganss O.: Das Miozän des Jaklowec bei Mähr., Ostrau und dessen Bedeutung für die Stratigraphie des schlesischen Miozäns. Firgenwald 9. 1936. S. 81—112. 1 Taf. 1 Kartenskizze. 2 Profile. 163—171.
- Graber H. V.: Intrusionsfolge, Mischprodukte und Bewegungsvorgänge im Südrande der Böhmisches Masse. Verh. Geol. Bundesanst. 1936. S. 149 bis 163, 1 Tabelle.
- Hegenbart K.: Die Krumauer Marmore und die im Norden anschließenden Amphibolite und Granulite. Lotos 84. 1936. S. 45—68. 1 geol. Karte, 1 Skizze.

- Hibsch J. E.: Über die vulkanischen Gangspalten im böhmischen Mittelgebirge. Neues Jahrb. Min., Geol. Pal. Beil. Bd. 70. A. 1936. S. 571—577. 1 Textbeil. 3 Abb.
- Hiller R.: Foraminiferen und Ostracoden im Kreibitzer Tal [Nordböhmen]. Festschrift des Humboldtvereines Ebersbach 1936. 1 Taf.
- Hynie O.: Zpráva o geologickém mapování na listě Jičín 1935. [Bericht über die geologische Kartierung auf dem Blatte J.] Věstn. st. geol. úst. XII. 1936. S. 201—207. 1 Profiltafel, Franz. Res.
- Ježek B.: K stému výročí narozenin Frant. Pošepného. [Zum 100. Geburtstag von Franz Pošepný.] Horn. věstník XVIII.]XXXVI.[1936. S. 98—107.
- Kettner R.: K šedesátinám prof. dra. Fr. Slavíka. [Zum sechzigsten Geburtstag des Prof. Dr. Fr. Slavík.] Sborn. čsl. spol. zeměpisné XXXXII. 1936. S. 89—91. Photographie, Franz. Res.
- Kettner R.: Žulové balvany u Žihle a Tisu. [Granitblöcke bei Scheles und Tiß.] Věda přírodní 17. 1936. S. 171—175, 2 Textfig. 2 Taf.
- Kettner R.: Stručný přehled geologických poměrů vltavského údolí mezi Č.-Budějovicemi a Prahou. [Kurze Übersicht der geol. Verhältnisse des Moldautals zw. Budweis und Prag.] 7. S.
- Kettner R. a Bouček B.: Tableaux synoptiques des formations du Barrandien. Travaux de l' institut de Géologie et de Paléontologie de l' univers. Charles a Prague. 1936.
- Kettner R. u. Remeš M.: Auffindung von silurischen Schiefen mit einer Graptolithenfauna in Mähren. Zentralbl. Min., Geol. Pal. Abt. B. 1936. S. 21—26.
- Kiegler F. u. Kralík B.: Die Mineralien und Gesteine des Friedberg-Weidenau-Jauerniger Gebietes [Tschechisch-Schlesiens]. Firgenwald 9. 1936. S. 21—24.
- Knopp L.: Beobachtungen im Kulm des südlichen Drahanplateaus. Firgenwald 10. 1937. S. 3—12, Textfig. 1 geol. Kartenskizze.
- Knopp L.: Über die Geologie des Gebietes an der mährischen Pforte. Jahresbericht 1936 der Geol. Vereinig. Oberschles. 17 S. 1 geol. Karte. 4 Textfig.
- Kodym O.: Zpráva o geologickém mapování na listu Vizovice v okolí Valašsk. Klobouk 1935. [Bericht über die geolog. Kartierung auf dem Kartenblatte Wisowitz in d. Umgeb. v. Wal. Klobouk i. J 1935.] Věstník st. geol. úst. XII. 1936. S. 85—88. Franz. Res.
- Koutek J.: O stavivu třebíčské basiliky. [Über das Baumaterial der Basilika von Trebitsch.] Od Horácka k Podyjí XII. S. 98—100.
- Koutek v.: Ložisko krystalického vápence v Sázavě n. Sáz. [Ein kristallinisches Kalksteinlager in Sazawa a. d. Saz.] Věstník st. geol. úst. XII. 1936. S. 61—65. Franz. Res.
- Kratochvíl F.: Pisolitická lateritová hornina z křídového útvaru od Železnice. [Ein pisolithisches, lateritisches Gestein aus der Kreideformation von Ž.] Věstn. st. geol. úst. XII. 1936. S. 165—176. 4 Textfig.
- Langrová V.: M. Vogt et son oeuvre Bohemia et Moravia subterranea. Publ. Fac. Sci. Univ. Charl. 139. 1935. S. 1—18.
- Liebus A.: Die fossilen Wirbeltierreste der paläolithischen Station in Krumau. Mitteil. d. Deutsch. Ges. der Wiss. u. Künste in d. Tschechosl. Rep. N. F. 2. 1936. 120 S. 13 Taf.
- Liebus A.: Krokodilreste aus den tertiären Tonen von Preschen. Lotos 84. 1936. S. 96—97. 1 Taf.
- Lucerna R.: Gletscher von Gmünd. Mitteil. d. Geogr. Ges. Wien 76. 1936. S. 262—281. 5 Abbild. 1 Karte.
- Mautner L.: Die kristallinen Schiefer im Bereiche der Amphibolit-Marmorzüge Krumau-Hüttenhof. Lotos 84. 1936. S. 69—90.
- Michler O.: Geologische Bedingungen der Mineralquellen. Firgenwald 9. 1936. S. 154.

- Mottl E.: Die Teplice-Schönauer Thermalquellen. Erzgebirgszeitung 56. S. 197 bis 206.
- Müller B.: Gangsuche nach Agricolas Methode. Firgenwald 9. 1936. S. 15—17.
- Müller B.: Die geologischen Ergebnisse der neuen Tiefbohrung der Fa. C. Wolfmum in Aussig a. d. Elbe. Firgenwald 9. 1936. S. 129.—154. 8 Textfig.
- Müller B.: Ein Eisenerzgang in der Waldzeile [Reichenberg]. Mitteil. d. Ver. d. Naturfreunde Reichenberg 58. 1936. S. 9—11.
- Müller B.: Neue Forschungen im böhmischen Tertiär. Mitteil. d. Ver. d. Naturfreunde Reichenberg [wissenschaftl. Ver.] 58. 1936. S. 14—33.
- Müller B.: Gesteinsbedingte Verebnungsflächen in der nordböhmischen Kegelberglandschaft. Mitteil. Verein. d. Geographen an der Univ. Leipzig. Jubil. Heft. 1936. Mit Karte.
- Müller B.: Böhmen in der Braunkohlenzeit. Heimatbildung 17. 1936. S. 16—18.
- Müller B.: Erwiderung auf eine Besprechung meiner im Firgenwald erschienenen Arbeit: „Die geologische Grundlage der B.-Leipaer Trinkwasserversorgung“. Mitteil. d. Hauptverband. deutscher Ingen. in d. Tschechosl. Rep. 25. 1936. S. 93. ♣
- Němčejc F.: O květeně a stáří uhelné sloje u Vranova blízce Stříbra. [Über die Flora und das Alter des Kohlenflözes bei Wranau in der Nähe von Mies.] Věstník st. geol. úst. XII. 1936. S. 88—92. 1 Kartenskizze. Engl. Res.
- Neumann G.: Zur Entwicklung der Oberflächenformen des Zittauer Gebirges. Firgenwald 10. 1937. S. 23—29.
- Nováček R.: Revise druhotných uranových nerostů v Jáchymově. [Eine Revision der sekundären Uranminerale in Joachimstal.] Čas. nár. mus. 1935. 7 S. 8 Anal.
- Oppl E.: Über die Stellung des Beckens von Cervus magaceros aus der Soos bei Franzensbad. Lotos 84. 1936. S. 97—99. 7 Textfig.
- Orlov A.: Zur Kenntnis der Petrochemie des mittelböhmischen Plutons. Min. u. Petr. Mittel. 46. 1935. S. 416—446.
- Orlov A.: Rhodonit z Morašic [Železné Hory]. Rh. aus M. Eisengebirge. Čas. nár. Mus. 1935. 3 S. 1 Analyse.
- Patteisky K.: Die obercarbonen Goniatiten der Hultschiner und Ostrauer Schichten. Neues Jahrb. Min. Geol. Pal. Beil. Bd. 76. Abt. B. S. 1—30. 1 Textfig. Taf. I.
- Patteisky K.: Regionale Lage, Schichtenfolge und Gebirgsbau des ostsudetischen Variscicums. Verh. des naturforsch. Vereines in Brünn. 67. 1936. S. 88—104. 2 Übersichtskarten.
- Petraschek Walt.: Die Bildung der Kupfererze im mittelsudetischen Rotliegenden. Geol. Rundschau 27. 1936. S. 96—98. 1 Textfig.
- Petraschek Wilh.: Eigenartige Geröllkohle im Kreidesandstein von Kreibitz [N. Böhmen]. Zeitschr. Deutsch. Geol. Ges. 88. 1936. S. 539—543.
- Petrbok J.: Margaritana margaritifera L. dans la préhistoire de la Bohême Journ. Conchyliolog. 79. 1935. 152—154.
- Prantl F.: Erster Fund der Calceola sandalina im böhmischen Devon. Zentralbl. Min. Geol. Pal. Abt. B. 1937. S. 109—111.
- Reibisch P.: Zur Frage der Südbewegung und der Altersstellung der Gneise im Erzgebirge. Zentralbl. Min. Geol. u. Pal. 1934. S. 101—110. 4 Abb.
- Rosický V.: Životní jubileum prof. Dr. Fr. Slavíka. [Das Jubiläum des Prof. Dr. Fr. Slavík.] Věda přírodní 17. 1936. S. 137—139.
- Schindler A.: Hydrogeologie ostravsko-karvinského kamenouhelného revíru. [Hydrogeologie des Ostrau-Karwiner Steinkohlenreviers.] Selbstverlag. 1935. 83 S. 10 Bilder, Analysen, Tabellen, hydrolog. Karte.
- Schindler A.: Beitrag zum Vorkommen kohlenensäurehaltiger Druckwässer im Grubenfeld des Ignaszschachtes bei Marienberg bei Mähr.-Ostrau. Firgenwald 9. 1936. S. 18—21.

- Schmidt E. A.: Vorläufige Mitteilung über eine neue Fauna aus den Zahořaner Schichten [d_e] des böhmischen Untersilurs. Zentralbl. Min. Geol. Pal. 1936. Abt. B. S. 222—224.
- Schüller A.: Praevariskische Glieder der sächsisch-fichtelgebirgischen kristallinen Schiefer III. Über epizonal verformte Magmatite des westlichen Fichtelgebirges, ihre genetische Ableitung und Weiterbildung in Hornfelsfazies. Abhandl. math. phys. Klasse sächs. Akad. Wiss. XLII.
- Schüller A.: Zur petrologischen und tektonischen Analyse des Fichtelgebirges. Geolog. Rundschau 27. 1936. S. 260—275. 4 Textfig.
- Schwarzbach M.: Oberlausitzer Schiefergebirge und Boberkatzbach-Gebirge, ein stratigraphischer und tektonischer Vergleich. Abhandl. d. Naturforsch. Ges. Görlitz 1936. 32. 1 Tab. Textfig. Taf. 1—4.
- Schwarzbach M.: Die ältesten Versteinerungen Deutschlands. Schlesische Heimat 1936.
- Scupin H.: Das Liegende der oberen Kreide und die Kimmerische Gebirgsbildung in den mittleren Sudeten. Zeitschr. d. Deutsch. Geol. Ges. 89. 1937. S. 1—19. 1 Textfig.
- Scupin H.: Pseudo-Orogenese im mittelsudetischen Jungpaläozoicum. Zentralbl. Min., Geol. Pal. Abt. B. 1937. S. 65—79.
- Scupin H.: Zur Paläogeographie des sudetischen Kreidemeeres. 1936. S. 309—325.
- Seifert A.: Sandnester im Turonsandstein der sächsischen Schweiz und ihre Bedeutung für Verwitterungsformen. [Wannen, „Opferkessel“ und Höhlenbildungen.] Isis Dresden 1935. S. 136—152.
- Smetana V.: *Corbicula fluminalis* Müller and the fauna of the pliocene Třebestovice terrace of Čilec near Nymburk. Bull. intern. 35. 1934. P. 23—26. 1 Taf.
- Soukup J.: Několik předběžných sdělení o výzkumu křídý na Kouřimsku. [Einige vorläufige Mitteilungen über die Durchforschung der Kreide im Gebiete von Kouřim.] Příroda XXIX. 1936. 5 S.
- Špaček V.: Onkoforové písky u Julianova a Černovic. [Oncofhorasande bei Julianfeld u. Tschernowitz.] Příroda XXIX. 1936, 2 S. Deutsch. Res.
- Špaček V.: Zpráva o geologických poměrech neogénního území okolí Hrušovan nad Jevišovkou. [Bericht über die geologischen Verhältnisse des Gebietes der Umgebung von Grufsbach.] Věstník st. geol. úst. XII. 1936. S. 46—56. 1 Karte. Deutsches Res.
- Špaček V.: Nová stratigrafie neogenu okolí Hrušovan n. Jev. [Eine neue Stratigraphie des Neogens der Umgebung von Grufsbach.] Sporn. klubu přírod. Brunn XVIII. 1935. 17 S. Deutsch. Res.
- Špaček V.: Vznik a stáří jihomoravského kaolinu u Znojma. [Die Entstehung und das Alter des südmährischen Kaolins bei Znam.] Věda přírodní 17. 1936. S. 202—206.
- Špirhanzl J. a Káň V.: Agronomicko-pedologická studia o půdách vytvořených na třetihorních uloženinách jihočeských. [Studien über die Böden, die sich an den Tertiärlagerungen Südböhmens gebildet haben.] Archiv naturw. Landesdurchforsch. XIX. 2. 1936. 114 S. 6 Diagramme, Textf. Deutsches Res.
- Stief A.: Über die geol. pal. Verhältnisse nördl. von Teplitz-Schönau. Schlägel und Eisen 34. 1936. S. 257—264. 17 Abbild.
- Suess F. E.: Der lugische Bau in seinem Verhältnis zur variszischen Orogenese. Mitteil. Geol. Ges. Wien. XXVIII. 1935. S. 1—36. Taf. I.
- Svoboda J. F.: Nové poznatky o podloží českého útvaru křídového na základě hlubinných vrtů. [Neue Kenntnisse über das Liegende der böhm. Kreideformation auf Grund von Tiefbohrungen.] Věda přírodní 17. 1936. S. 198—202.
- Teuscher E. O.: Primäre Bildungen des granitischen Magmas und seiner Restlösungen im Massiv von Eibenstock-Neudeck. Min.-petrogr. Mitteil. 47. 1936. S. 211—262. 15 Textfig.

- Teuscher E. O.: Umwandlungerscheinungen an Gesteinen des Granitmassivs von Eibenstock-Neudeck. Min.-petrogr. Mitteil. 47. 1936. S. 273—312. 15 Textfig.
- Teuscher E. O.: Quantitative Kennzeichnung der westerbirgischen Granite. Neues Jahrb. Min., Geol. Pal. Beil. Bd. 69. Abt. A. 1935. S. 415 bis 459.
- Ulrich F.: Šedesátý univ. prof. dra. Frant. Slavíka. [Der 60. Geburtstag des Univ.-Prof. Dr. Fr. Sl.] Věstn. st. geol. úst. XII. 1936. S. 177—181.
- Urban K.: O příbramské jílové rozsedlině. [Über die Př. Lettenkluft.] Věda přírodní 17. 1936. S. 213—217. 1 Textfig.
- Vortisch W.: Bemerkungen zu den geomorphologischen Studien in der Oberlausitz etc. von Gerh. Neumann. Firgenwald 9. 1936. S. 10—15.
- Waldmann L.: Die Diorite von Chlumetz in Südböhmen. Mitteil. Geol. Ges. Wien. XXVIII. 1935. S. 130—133.
- Wiesner H.: Sur la découverte de Diatomées et autres microfossiles peu connus dans la crétacé supérieure de la Bohême. Annales de Protistologie V. 1936. S. 151—155. Taf. V, VII.
- Zahálka Č.: Stratigrafie křídý na Bělohradsku [Die Stratigraphie der Kreide im Gebiete von Bělohrad.] 1936. Selbstverlag 4. 25 S.
- Zázvorka V.: *Cepaea eversa* larteti [Boissy] aus dem Obermiocän von Strakonice [Südböhmen]. Zentralbl. Min., Geol. Pal. 1936. Abt. B. S. 157.
- Zázvorka V. a Soukup J.: Paléontologie du Crétacé des environs de Lázně Bělohrad dans la Bohême du NE. Bull. intern. 35. 1934. p. 208—212.
- Želízko V. L.: Diluvialní zvířena Volyňska a její vědecký význam. [Die diluviale Fauna des Gebietes von Wollin und ihre wissenschaftliche Bedeutung.] Sborník Strakonicko II. 1936. 4. S.
- Želízko J. V.: Praveká tajga jihozápadních Čech. [Eine urweltliche Taiga vom südwestlichen Böhmen.] Sborník II, sjezdu čsl. geografů v Plzni 1935.

Berichte der Sektionen.

Chemische Sektion,

zugleich Chemische Gesellschaft der Deutschen Hochschulen.

56. Sitzung, 19. Oktober 1936. G. v. Hevesy (Kopenhagen): „Verwendung von Isotopen in der Chemie und Physiologie.“
57. Sitzung, 10. November 1936. E. Waldschmidt-Leitz (Prag): „Versuche zur enzymatischen Diagnose bösartiger Geschwülste.“
R. Graf (Prag): „Neue Beobachtungen bei der Chloridbildung cyclischer Aminosäuren mittels Thionylchlorid.“
58. Sitzung, 3. Dezember 1936. G. Hüttig (Prag): I. „Reaktionen, an denen feste Stoffe teilnehmen.“ II. „Reisebericht.“
59. Sitzung, 19. Jänner 1937. R. Brdička (Prag): Polarographische Untersuchungen über Blutfarbstoffe und ihre Derivate.“

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1937

Band/Volume: [85](#)

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

Artikel/Article: [Verzeichnis der geologisch-palaeontologischen Literatur der Sudetenländer im Jahre 1936 59-64](#)