

## Zur naturwissenschaftlichen Durchforschung Böhmens, IV.)\*

- Bauer A., Karte des Saazer Hopfenbaugebietes, bezw. der zur Saazer Hopfensignierhalle gehörenden Hopfenproduktionsgemeinden, nebst Verzeichnis d. d. Hopfenprod.-Gebieten zugehörten Hopfenprod.-Gemeinden. 1 : 114.000. Saaz, Kern, 1907—1910.
- Bělohav Jos., Hagelschlag in Böhmen. Zeměpisná knihovna. Hg. v. Svambera. Nr. 4. u. 5. 80 S. u. 2 Kart. Prag 1906. (Tsch.)
- Brunhuber A. u. Messerschmitt, B., Beobachtungen der beiden sächs. böhmischen Erdbebenschwärme vom Okt. u. Nov. 1908 im nordöstl. Bayern u. die Registrierungen auf d. Münchener Erdbebenstation, Regensburg 1910.
- Ergebnisse, Vorläufige, der Volkszählung vom 31. Dezember 1910 in den im Reichsrat vertretenen Königreichen und Ländern, p. 40—63. Hg. v. d. k. k. statistischen Zentralkommission, Brünn 1911.
- Führer durch den nördlichen Böhmerwald und den Oberpfälzer Wald. Deutsch. Böhmerwaldbund, Budweis 1909.
- Führer durch den Böhmerwald und das südliche Deutschböhmen. 4. Aufl. Deutsch. Böhmerwaldbund, Budweis 1909.
- Hanau Heinr., Drei Karten zur Ergänzung der Triaskarte von Österreich-Ungarn. Bl. 3: Deutsch- und Tschechischböhmen, Mähren und Schlesien. 1 : 150.000, Wien, Freytag u. Bernt, 1910.
- Hinterlechner K., Erläuterungen zum Blatte (d. geolog. Spezialkarte) Deutschbrod, Zone 7, Kol. XIII. 58 S. 1910.
- Höhm F., Botanisch-phaenologische Beobachtungen in Böhmen f. d. J. 1909, Hg. v. d. Ges. f. Physiokratie i. B., Prag 1911, 31 S.
- Kopecký Jos., Abhandlung über die agronomisch-pedologische Erforschung eines Teiles des Bezirkes Welwarn. Publ. Zentralkoll. Landeskulturrat f. d. Kgr. Böhmen, H. 4. Prag 1909.
- Kořistka u. Novotný, Höhenkarte, Sektion V. Umgebung von Prag. 1 : 200.000. Arch. naturw. Land.-Durchf. v. Böhmen, XIV. Nr. 1, Prag 1910.
- Liebus Ad., Die heurige Nonnenkalamität in Mittelböhmen. Verh. natf. Ver. Brünn, 48, 1909, p. 257—265.

\*) Siehe Nr. 4 dieser Zeitschr.

- Loos Curt, Der Uhu in Böhmen. Monogr. 1906.
- Loos Curt, Der Uhu, ein Naturdenkmal in Böhmen. Vereiusschr. Forst-, Jagd-Naturk. Böhm. H. 306 (9.) p. 466—469, 1910.
- Nový Wenzel, Isochronenkarte von Böhmen mit einer Einleitung über Isochronen überhaupt. Zeměpisná knihovna, Hg. v. Švambera, Nr. 2, 31 S. u. 1 Karte. Prag 1904. (Tsch.)
- Petraschek W., Ergebnisse von Bohrungen in der nordböhmischen Kreide. Kohleninteressent, 1910. Nr. 2.
- Purkyně Cyr. R., Von, Geologische Karte der Pilsener Mulde. 1 : 30.000, Pilsen 1910, 6 Blatt.
- Rothaug J. G., Karte der Sudetenländer Böhmen, Mähren u. Schlesien (Physisch). 1 : 150.000. Wien, Freytag u. Bernt, 1910.
- Růžička Ant. u. A. Vlach, Fauna bohémica. Neue Schmetterlinge der böhmischen Fauna. Acta Sec. entom. Boh. 3, 1906, p. 63, 86—88 (Tsch.).
- Schneider K., Über einen tertiären klimatischen Längsausbruch im westlichen Erzgebirge. Erzgeb. Ztg. Nr. 4. 1911.
- Slavik Fr., Karte der Verbreitung der Spilite im Praekambrium zwischen Kladno und Klattau. 1 : 200.000. Arch. naturw. Land.-Durchforsch. v. Böhmen, XIV, Nr. 2, Prag 1908.
- Tietze E., Jahresbericht für 1910 (d. k. k. geolog. Reichsanstalt Wien). Verh. Geol. R. Anst. Wien, 1911, p. 6—7, 24—25, 30.
- Wessely Karl, Ginetz (b. Przi Bram). Urania, 4. p. 401—403, Wien 1911.
- Želízko J. V., Ein eigenartiges Fossil aus dem böhmischen Untersilur. Zentralbl. Min. Geol. Pal. 1910, Nr. 8.
- Želízko J. V., Bericht über die untersilurische Fauna bei Pilsnetz. Sbornik štátn. Mus. Pilsen, 1910, 1. (Tsch.)
- Želízko J. V., Felsenverstecke der urzeitlichen Tiere im Böhmerwaldgebiete. Zeitschr. böhm. Touristen, 22, 1910. (Tsch.)

L. Freund.

---

### Bücherbesprechungen.

- Werner, Prof. Dr. Franz (Wien), Amphibien und Reptilien I. (Körperbau und Lebensweise.) 113 S. Mit 3 Taf. (1 Doppeltaf.) und 38 Abb. im Text. („Naturwissenschaftlicher Wegweiser“ 15. Band). Geheftet 1 Mk., kart. 1.20 Mk., geb. 1.40 Mk. (Porto 10 Pfg.) Verlag von Strecker & Schröder in Stuttgart.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1911

Band/Volume: [59](#)

Autor(en)/Author(s): Freund Ludwig

Artikel/Article: [Zur naturwissenschaftlichen Durchforschung Böhmens, IV. 214-215](#)