

falt entstanden wäre. Damit ist klar zum Ausdrucke gebracht, dass das deutsche B. G. dem Tierhälter eine unumschränkte, umfassende und durch nichts entschuld bare Haftung auferlegt.

In dem von uns betrachteten Falle hat der Landwirt durch Vertrag — gegen Entgelt — die Behandlung des Tieres und somit die Aufsicht darüber übernommen. Er wäre also für einen erlittenen Schaden sich selbst verantwortlich. Da jedoch ein Schaden vorzuliegen scheint, der auch bei vorhandener Sorgfalt entstanden wäre, so ist nicht er selbst, sondern wiederum nur der Herr des Tieres verantwortlich. Nach dem Wortlaute des deutschen Gesetzes war also der Tierhälter *für alle Fälle* zum Schadenersatz zu verurteilen, wie dies auch geschehen ist. Die Begründung des Urteiles jedoch, dass die Verletzung durch eine willkürliche Bewegung des Pferdes entstanden sei, erscheint rechtsirrtümlich.

Zur naturwissenschaftlichen Durchforschung Böhmens, VI.¹⁾

- Artmann, Paul, Die Radioaktivität der Quellen am Westrande des Volksgartens in Reichenberg. Mitt. Ver. Naturfr. Reichenberg, 40, 1911, S. 12—24.
- Barrande, J., Systéme silurien du centre de la Bohéme. Partie I. Recherches paléontologiques. Continuation éditée par la Musée Bohéme. Vol. IV. Gastéropodes par J. Perner, Tom. III. Texte et Pl. 176—247. Prag, 1911, 4^o, XVII u. 390 S., 59 Fig., 72 Tfl.
- Branis, J., Die Besiedlung des Daudleber Gebietes. Jahresber. Staatsrealschule Kladno, 1910/11. (Tsch.)
- Evers, Dr. Arth., Das Grenzgebirge von der Elbe bis zur Oder. (Forts.) Jahresber. Staatsgymn. XVI. Bez. Wien, 1910/11.
- Görgey, Die Zeolithe des Neubauer Berges bei Böhmisches-Leipa. Mitt. naturw. Vereines a. d. Univ. Wien, IX. 1911, Nr. 2.
- Hampel, Jul., Die kristallinen Schiefer der Südabdachung des Riesengebirges zwischen Freiheit und der Schneekoppe 4 Figg. Lotos, 59, 1911, S. 73—91, 109—127.
- Höhlen im Riesengebirge. Mitt. f. Höhlenk. Graz, 1909, II. 2, S. 15.
- Hoening, Toni, Beiträge zur Höhlenkunde Böhmens. Mitt. f. Höhlenk., Graz, 1909. II. 2, S. 12—15.
- Hoening, Toni, Die Höhlen des mittelböhmischen Kalksteinplateaus. Mitt. f. Höhlenkunde, Graz, II. 1, 1909, S. 1—6.

¹⁾ Siehe Nr. 7 dieser Zeitschrift.

- Knett, Jos., Beiträge zur Geologie von Böhmen I. Über das Alter der Pfahlquarz-Bildungen im westlichen Böhmen. 2 Abb. Lotos, 1911, 59, S. 207—275.
- Kofoid, Ch. A., The Biological Stations of Europe. (Hirschberg p. 272; Teichwirtschaftl. Versuchsanstalt Frauenberg, p. 274; Süßwasserstat. d. L. D. Komitees, p. 273.) U. S. Bur. Educ. Bull. 1910, 4.
- Kowarzik, R., Beiträge zur Kenntnis der pleistozänen Fauna von Nordböhmen. N. Jahrb. f. Mineralogie, 1911, Nr. 3.
- Kubeš, Aug., Fauna bohémica, 1. Verzeichnis der böhmischen Hymenopteren. Acta Soc. entom. Boh. 2, p. 81—86, 1905. (Tsch.)
- Laube, G. C., Die Landschaft um Prag. Reise und Sport, 11. 1911, 8, p. 253—255.
- Liebus, Adalb., Die Naturschutzbewegung auf dem Gebiete der Geologie. Lotos, 59. 1911, S. 165—169.
- Liebus, Adalb., Geologische Wanderungen in der Umgebung von Prag. Sammlg. gemeinn. Vortr. Nr. 393—395, 1911.
- Matoušek, Dr. K., Die Ansiedlungen im Tale der Elbe zwischen Melnik und Lobositz. Jahresber. Staatsgymn. Raudnitz, 1910/11. (Tsch.)
- Michel, Joh., Verzeichnis der Käfer vom Gebiete des Jeschken- und Isergebirges. Mitt. Ver. Naturfr. Reichenberg, 40. 1911, S. 85—116.
- Michl, Dr. O., Übersicht der an der meteorologischen Beobachtungsstation in Eger im Jahre 1910 angestellten Beobachtungen. Jahresber. Staatsgymn. Eger, 1910/11.
- Neuwinger, Karl, Beobachtungen aus dem Leben der Holzwespen (*Sirex*) im Isergebirge. Mitt. Ver. Naturfr. Reichenberg, 40, 1911, S. 36—39.
- Orsi, Al., Krankheiten und tierische Schädlinge an Obstbäumen und deren Bekämpfung. Mitt. Ver. Naturfr. Reichenberg, 40, 1911, S. 5—11.
- Orsi, Al., Bericht der Wetterwarte (Reichenberg) über die Jahre 1909 und 1910. Mitt. Ver. Naturfr. Reichenberg, 40. 1911, S. 123—129.
- Prokeš, Adalb., Aus der geologischen Vergangenheit des nördlichen Launer Gebietes. Jahresber. Staatsrealsch. Laun, 1910/11. (Tsch.)
- Prokeš, K. und Viček, Vl., Zweiter Nachtrag zur Flora von Königgrätz. Jahresber. Staatsrealsch. Königgrätz, 1910/11. (Tsch.)
- Rimann, E., Der geologische Bau des Isergebirges und seines nördlichen Vorlandes. Jahrb. kgl. preuss. geol. Land. Anst. 1910, 31., 1. 2, S. 482—533, 1 Fig., 1 Karte.

ZOBODAT - 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, VI. 320-321](#)