folgte auch eine Rückmeldung von der Ostsee und zwar wurde am 26. Jänner die Lachmöve Nr. 46.567 bei Kiel erlegt. Dies ist der erste Fall für die Wanderung unserer Möven zur Ostsee, welchen wir zurückgemeldet erhalten und stellt zugleich den östlichsten Punkt an den nördlichen Meeren dar für das Vorkommen unserer Lachmöven daselbst. Besonderer Erwähnung bedarf noch die am 20. März bei Lissabon in Portugal erlegte Lachmöve. Die Rückmeldungen der Möven Nr. 46.858 und 47.175 beweisen, daß die Jungtiere bald nach ihrer körperlichen Ausbildung ihre Geburtsstätte verlassen, da sie bereits im Juli eine Hunderte von Kilometern weite Reise zurückgelegt haben. Daß die Lachmöve auch am Mittelrhein bei Germersheim überwintert, verdient hier besonders festgelegt zu werden. Die übrigen Fundorte in Holland, Niederlande und Preußen bestätigen die bereits früher erzielte Ergebnisse aus diesen Gegenden.

Naturwissenschaftliche Literatur über Böhmen, 1918. IV.

Zusammengestellt von Priv.-Doz. Dr. L. Freund.

Berendt, G., Zur Vergletscherung des Riesengebirges. Ztschr. D. Geol. Ges. 69. B. 1917, p. 233—236, 3 Abb.

Berka, V., Zpráva meteorologické stanice za rok 1915. (Bericht der meteor. Station f. d. J. 1915). Progr. Gymn. Deutschbrod., 1916, 1 p.

Bodem, F., Landschaftliche Skizze der Radonitzer Gegend. Jahresb. Stadt Radonitz f. d. Aubachtal 1913/14.

Domin, K., Eine Dekade neuer Adventivpflanzen aus Böhmen. Magyar bot. Lap., 16. 1917, p. 112-115.

Fröhlich, Ant., Geologische Schülerausflüge in die Umgebung von Landskron II. Progr. Gymn. Landskron. 1916, 14 p.

Kavina, K., Mykologische Beiträge. Sitzber. b. Ges. Wiss. Prag, m. n. Kl. 1917, IV. 20 p. 3 Abb.

Krynes, W., Uebersicht der an der meteorologischen Beobachtungsstation »am Schöninger« (bei Krummau) im Jahre 1915 angestellten Beobachtungen. Progr. Gymn. Krummau 1916, 2 p.

Lehmann, O., Antwort auf die Erwiderung Dr. R. Sokols. Mitt. geogr. Ges. Wien, 61. 1918, p. 295—296.

Mell, K., Polyembryonie bei einer heimischen Zehrwespe. Progr. Realsch. B.-Leipa, 1915, 2. p.

Neumann, J., Zur Flora des Aubachtales. Jahresb. Stadt Radonitz f. d. Aubachtal 1913—14.

Prockl, K., Uebersicht der an der meteorologischen Beobachtungsstation in Eger im Jahre 1915 angestellten Beobachtungen. Progr. Gymn. Eger 1916, 3 p.

Schneider, K., Das Duppauer Gebirge. Jahresb. Stadt Radonitz f. d. Aubachtal 1913—14.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Lotos - Zeitschrift fuer Naturwissenschaften

Jahr/Year: 1918

Band/Volume: 66

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

Artikel/Article: Naturwissenschaftliche Literatur über Böhmen, 1918. IV. 60