

2

Wesenberg-Lind, Carl Joerg

Biologie der Süßwassertiere. Wirbellose Tiere.
Dt. Ausg. bes. v. O. Storch.
Wien 1939. X, 814 S.

8 14. 8°. 1084

[Umschlag:]

Über die süßwasserbiologischen Forschungen in Dänemark.
(Leipzig 1910.) S. 129-135

8° 21. 8°. 260

(= Notizen aus dem biologischen Süßwasserlaboratorium
Fröderiksdal bei Lyngby. Nr 7.)

Aus: Internationale Revue d. ges. Hydrobiologie u. Hydrographie
Bd 3, 1910.

[Umschlag:] Über pelagische Eier, Dauerzustände und Larven-
stadien der pelagischen Region des Süßwassers.
(Leipzig 1909.) S. 425-448

8° 21. 8°. 262

(= Mitteilungen aus dem biologischen Süßwasserlaboratorium
Fröderiksdal bei Lyngby. Nr 4.)

Aus: Internationale Revue d. ges. Hydrobiologie u. Hydrographie,
Bd 2, 1909.

[Umschlag:] Über die Biologie von *Glyptotaelius punctato-*
lineatus Retz. nebst Bemerkungen über das freilebende
Prüppelstadium der Wasserinsekten. (Leipzig 1910.) S. 94-114

8° 21. 8°. 259

(= Mitteilungen aus dem biologischen Süßwasserlaboratorium
Fröderiksdal bei Lyngby. Nr 5.)

Aus: Internationale Revue d. ges. Hydrobiologie u. Hydrographie,
Bd 3, 1910.

[Umschlag:] Über die Respiationsverhältnisse bei unter dem Eise über-
winternden, luftatmenden Wasserinsekten, bes. d. Wasserkäfer und
Wasserwanzen. (Leipzig 1910/11.) S. 468-486

8° 21. 8°. 261

(= Mitteilungen aus dem biologischen Süßwasserlaboratorium
Fröderiksdal bei Lyngby. Nr 9.)

Aus: Internationale Revue d. ges. Hydrobiologie u. Hydrographie. Bd 3,
1910/11.