

FRASE, T. & WOLF, F. (2011): Bemerkenswerte Wasserwanzenfunde (Nepomorpha, Gerromorpha) aus Mecklenburg-Vorpommern. - Virgo, Mitteilungsblatt des Entomologischen Vereins Mecklenburg **14**, 5-9.

HAESLOOP, U. (2001): Einige bemerkenswerte Makrovertebraten-Funde aus Gewässern des Großraumes Bremen. - Lauterbornia **41**, 55-59.

ROOS, P. & HACKBARTH, W. (2005): *Cymatia rogenhoferi* (FIEBER, 1864) eine für Baden-Württemberg neue Ruderwanze (Corixidae, Heteroptera). - carolina **63**, 1-3.

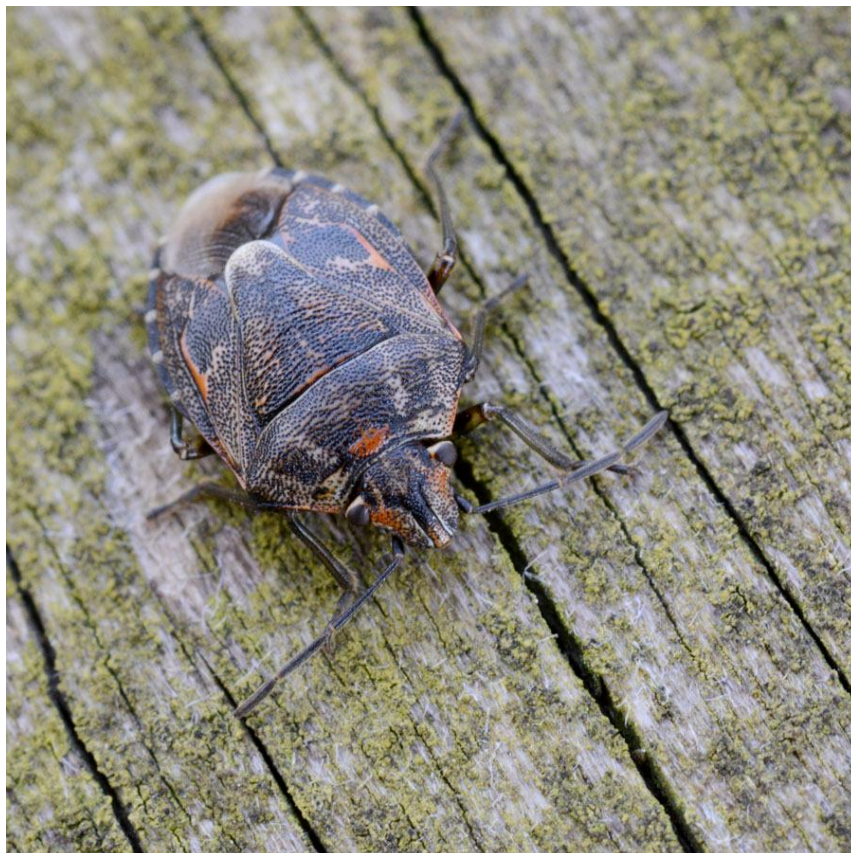
STRAUSS, G. & NIEDRINGHAUS, R. (2014): Die Wasserwanzen Deutschlands. Bestimmungsschlüssel für alle Nepo- und Gerromorpha. - WABV Scheeßel, 66 Seiten.

Anschrift des Autors:

Lutz Lange, Feldschmiedekamp 1, D-25524 ITZEHOE, e-mail: llange2@online.de

Kurzmitteilung betr. *Holcogaster fibulata*

Am 25. 11.2020 beobachtete BEN HAMERS vier Exemplare und am 17. 02.2021 sechs lebendige Tiere und ein totes Exemplar von *Holcogaster fibulata*. Ohne Ausnahme befanden sie sich auf einem Geländer zwischen Geh- und Reitwegen im NSG. Im Heteropteron H. **51** hatte er einen Nachweis von *Holcogaster fibulata* im NSG Tevereener Heide beschrieben und möchte jetzt informieren, dass die Art sich dort wohl etabliert hat.



(Foto: Ben Hamers)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Heteropteron - Mitteilungsblatt der Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen](#)

Jahr/Year: 2021

Band/Volume: [62](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Kurzmitteilung betr. Holcogaster fibulata 28](#)