

ISSN 0075-6547

BAND 91 (2021)

KOLEOPTEROLOGISCHE RUNDSCHAU

Coleopterological Review

A journal with high impact

Open Access!

https://www.zobodat.at/publikation_series.php?id=1749

Vereinigt mit der

WIENER ENTOMOLOGISCHEN ZEITUNG

Herausgeber:

**ZOOLOGISCH-BOTANISCHE GESELLSCHAFT ÖSTERREICH
(Sektion Koleopterologie)**

&

WIENER COLEOPTEROLOGEN-VEREIN

Editor:

Dr. Manfred A. JÄCH

Wien, Oktober 2021

Eigentümer, Herausgeber und Verleger (published by)

© Zoologisch-Botanische Gesellschaft Österreich und
Wiener Coleopterologen-Verein (WCV)

Verantwortlicher Schriftleiter (editor-in-chief)

Dr. Manfred A. JÄCH

Stellvertretende Schriftleiter (supplementary editors)

Dr. Harald SCHILLHAMMER, Mag. Michaela BROJER

Kontaktadresse (address)

Naturhistorisches Museum Wien, Burgring 7, A – 1010 Wien, Österreich (Austria)

Tel: +43 (1) 521 77/ 321 (M.A. Jäch), 322 (H. Shaverdo), 383 (H. Schillhammer)

E-mail: manfred.jaech@nhm-wien.ac.at, helena.shaverdo@nhm-wien.ac.at,
harald.schillhammer@nhm-wien.ac.at

http://www.coleoptera.at/koleopterologische_rundschau.php

Internationale Fachjury (International Advisory Board)

R.B. Angus (London)

R.G. Beutel (Jena)

D.E. Bright (Fort Collins)

Redaktionelle Bearbeitung (EDV-support, Layout, Korrektur, etc.)

M. Brojer, M.A. Jäch, A. Komarek, I. Plonski,

H. Schillhammer, R. Schuh, H. Shaverdo

Gedruckt mit Unterstützung von (supported by)

Naturhistorisches Museum Wien

Verkauf, Mitgliederbetreuung (sale, member support): Dr. H. Shaverdo, Naturhistorisches Museum Wien, Burgring 7, A – 1010 Wien, Österreich (Austria); helena.shaverdo@nhm-wien.ac.at

Cover photo: *Phalilus oberthuri* (GUIGNOT, 1935) (Coleoptera: Haliplidae) is a very rare species. In total, only 22 specimens are known so far. Its distribution is confined to Australia (seven localities, see p. 11: Fig. 19) and New Caledonia, where it was recently rediscovered after more than 130 (!) years; see pp. 311–322 (Water beetles of New Caledonia, part 2). Photograph: B.J. van Vondel.

Titelfoto: *Phalilus oberthuri* (GUIGNOT, 1935) (Coleoptera: Haliplidae) ist eine sehr seltene Spezies. Insgesamt sind bisher nur 22 Exemplare bekannt. Die Verbreitung dieser Art ist auf Australien (sieben Fundorte, siehe p. 11: Abb. 19) und Neukaledonien beschränkt, wo sie kürzlich nach mehr als 130 (!) Jahren wiederentdeckt wurde; siehe pp. 311–322 (Water beetles of New Caledonia, part 2). Foto: B.J. van Vondel.