

Libellen - Australien und Ozeanien

Natur in Buch und Kunst (NIBUK)

Versand und Verlag Dieter Prestel

Beiert 11a

D-53809 Ruppichteroth

www.nibuk.de

nibuk@nibuk.de

oder 02247-912324

Diese Zusammenstellung lieferbarer Bücher erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Fast alle hier aufgeführten Bücher sind in kleiner Zahl auf Lager.

Die Abbildungen der Bücher sind nicht maßstabgetreu!

Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten. Speziell die Preise ausländischer Bücher können sich u.a. aufgrund von Wechselkursschwankungen stark ändern.

Die Lieferung erfolgt auf Rechnung und versandkostenfrei innerhalb Deutschlands. Ins Ausland liefern wir gegen Vorkasse und mit Berechnung der Selbstkosten für den Versand.

Wenn sie mit NIBUK Kontakt aufnehmen werden Ihre Daten (gemäß DSGVO) gespeichert, damit wir diese zur Bearbeitung Ihrer Anfrage/Bestellung nutzen können. ES ERFOLGT KEINE WEITERGABE VON DATEN AN DRITTE



Ian Endersby & Heinrich Fliedner (2016) The Naming of Australia's Dragonflies

278 Seiten, 23,3 cm x 15,4 cm, einige sw-Abbildungen und Tabellen, Paperback ca. 29,90 €

In summary, to anyone with a special interest in zoological etymology or anyone actively involved in zoological nomenclature (i.e. naming new species) I cannot recommend this book too highly. It is well researched, erudite and thorough, with a relevance well beyond Australian shores. Both authors are to be warmly congratulated for having produced such an impressive, informative and useful piece of scholarship.



International Dragonfly Fund (2020) Report 135-141 - Journal of the International Dragonfly Fund

198 Seiten Format 21 cm x 15 cm, zahlreiche Farbfotos, Tabellen, Diagramme, & Karten, Bibliographien zu jeder Arbeit Paperback 24,50 €

Enthält:

IDF-Report 135 (2019): Dragonfly species new or rare to the Odonata fauna of Georgia, Armenia and Azerbaijan (Eric Durand). 23 Seiten, 11 Farbfotos, 4 Verbreitungskarten, 2 Tabellen

IDF-Report 136 (2019): Odonatological results of a trip across the southern Far East of Russia in the first half of July 2014 (Oleg E. Kosterin). 65 Seiten, 108 Farbfotos, 1 Verbreitungskarte

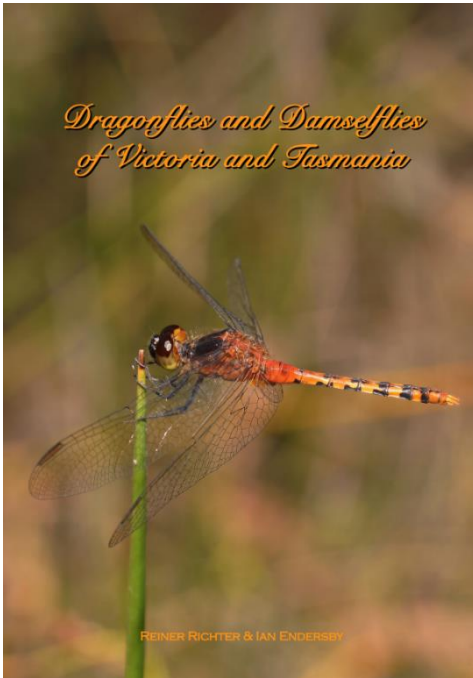
IDF-Report 137 (2019): Odonata from Sri Aman Division south and west of the Lupar River and from the Kelingkang Range, Sarawak (Rory A. Dow). 26 Seiten, 15 Farbfotos, 6 Verbreitungskarten, 1 Tabelle, 1 Diagramm

IDF-Report 138 (2019): Milen Marinov. Description of *Hemicordulia tuiwawai* sp. nov. from Kadavu Island, Fiji (Odonata: Corduliidae). 9 Seiten, 11 Farb. und 9 SW-fotos

IDF-Report 139 (2019): Description of the female of *Davidius monastyrskii* Do, 2005 from the Central Highlands of Vietnam (Odonata: Gomphidae) (Ngo Quoc Phu, Phan Quoc Toan & Van Quang To). 6 Seiten, 7 Farbfotos, 4 SW-Skizzen, 1 Verbreitungskarte

IDF-Report 140 (2019): Anna Rychła. Besiedlung künstlicher Kleingewässer durch Großlibellen (Odonata: Anisoptera) – eine 4-jährige Studie aus der Niederschlesischen Heide (SW Polen) 19 Seiten, 1 Karte, 5 grafische Darstellungen, 3 Tabellen

IDF-Report 141 (2019): Odonata of Gunong Mulu National Park in Sarawak, Malaysian Borneo (Philip O.M. Steinhoff, Rambli Ahmad, Stephen G. Butler, Chee Yen Choong, Rory A. Dow & Graham T. Reels). 50 Seiten, 56 Farbfotos, 2 Verbreitungskarten, 1 grafische Darstellung, 1 Tabelle



Reiner Richter & Ian Endersby (Entomological Society of Victoria 2019) Dragonflies and Damselflies of Victoria and Tasmania.

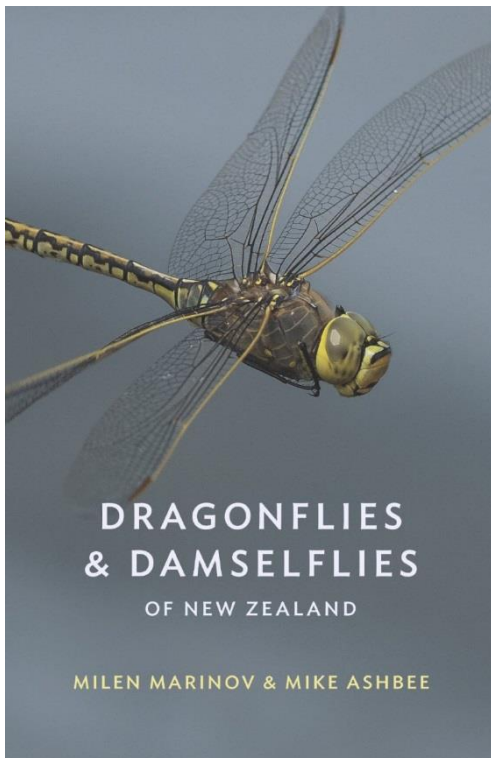
174 pages, 20,5 cm x 14,5 cm mit geschätzt 500 Farbfotos sowie Verbreitungskarten und Flugzeitendiagrammen zu jeder Art Paperback 29,80 €

Reiner Richter and Ian Endersby have put together a book of the 81 species of Dragonflies and Damselflies of Victoria and Tasmania. There are 81 species all up and each one has a double page spread. There are images of the male and female, distribution maps, flight time data with notes on habitat, behaviour and information on ID details.

Weitere Infos unter:

<http://entsocvic.org.au/wp-content/uploads/2019/10/Odonata-of-Victoria-2019-sample.pdf>

Milen Marinov & Mike Ashbee (2020) Dragonflies & Damselflies of New Zealand



158 pages, 216 x 140 mm, 200+ colour photos and b/w illustrations, colour distribution maps, colour tables ca. 50 €

A beautifully illustrated natural history and field guide to New Zealand's extraordinary dragonflies and damselflies.

Dragonflies and damselflies are among the most spectacular organisms on the planet. They have survived on earth for more than 325 million years, through a series of mass extinctions, by being exquisite examples of evolutionary adaptation: superb flyers with extraordinary vision and startling colours. This is a natural history and field guide to New Zealand's 14 species of dragonflies and damselflies. Easy to observe around wetlands and rivers, dragonflies and damselflies are favourites of New Zealand nature lovers, and this book will be too.

Expert and up-to-date information on the 14 species breeding in New Zealand.

Natural history of the group including an introduction to evolution, habitats, biology, behaviour, photography and

conservation.

More than 200 new photographs and hand-drawn illustrations of dragonflies and damselflies at all life stages in their environment.

Authoritative text on each species covering identification, measurement, behaviour, breeding, flying period and where to observe the species.

Range maps for all species.

Beispielseiten finden sie unter: https://cdn.auckland.ac.nz/assets/press/all-books/pdfs/2019/Sample_DragonfliesAndDamselflies.pdf