

# Libellen - Deutschland & Europa

## Natur in Buch und Kunst (NIBUK)

Versand und Verlag Dieter Prestel

Beiert 11a

D-53809 Ruppichteroth

[www.nibuk.de](http://www.nibuk.de)

[nibuk@nibuk.de](mailto: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



### **Arbeitskreis Libellen (2015) Die Libellen Schleswig-Holsteins**

Arbeitskreis Libellen in der Faunistisch-Ökologischen Arbeitsgemeinschaft e. V. (Hrsg.)

Bearbeiter: Angela Bruens, Arne Drews, Manfred Haacks und Christian Winkler. Mit Beiträgen von: Esther Appel, Angela Bruens, Arne Drews, Manfred Haacks, Andreas Klinge, Helge Neumann, Frank Röbbelen, Klaus Voß und Christian Winkler

ca. 450 Seiten Hardcover 17 x 24 cm vollfarbig mit zahlreichen Fotos, Abbildungen und Tabellen. Gebunden 49,90 €

*65 Libellenarten sind aus Schleswig-Holstein bekannt*

Aus dem Inhalt:

Aussagen zur Bestandssituation aller vorkommenden Arten mit detaillierter Verbreitungskarte und attraktiven Fotos. Mit anschaulichen Beschreibungen der Libellenlebensräume und des Verhaltens der Libellen in Schleswig-Holstein. Mit Informationen zur aktuellen

Gefährdung und laufenden Schutzmaßnahmen. Ergänzt durch einen allgemeinen Teil mit naturräumlichen Grundlagen Schleswig-Holsteins. Kapitel zur Geschichte der Libellenkunde sowie Körperbau und der Biologie der Libellen.

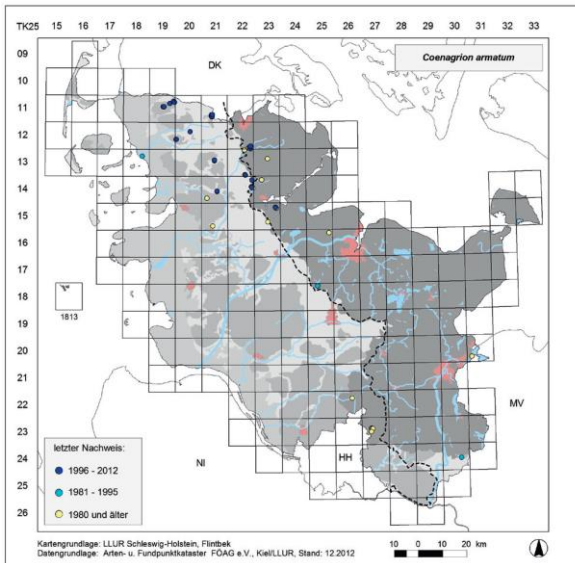
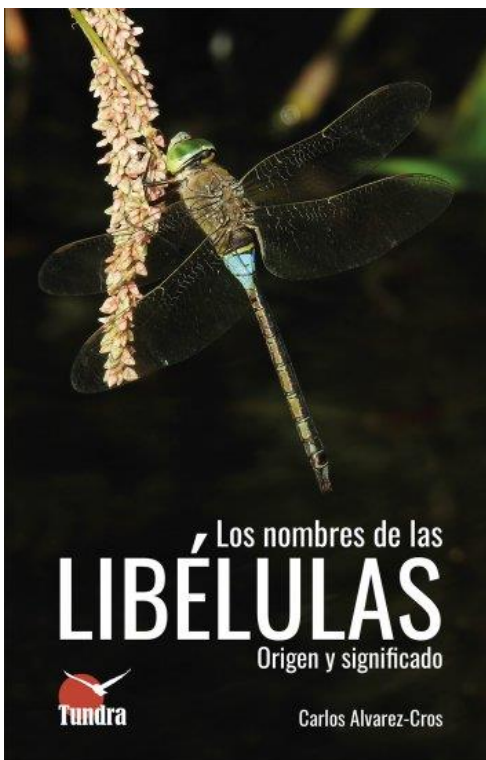


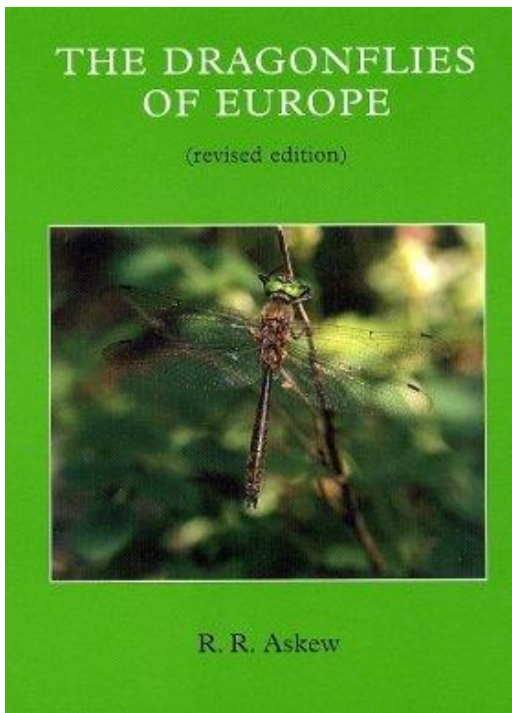
Abbildung 6.17-2: Weibchen der Hauben-Azurjungfer, Jardelunder Moor (SL), 15.05.2014, Foto: A. Borkenstein.



**Carlos Alvarez-Cros (2020) LOS NOMBRES DE LAS LIBÉLULAS. ORIGEN Y SIGNIFICADO (Die Namen der Libellen. Herkunft und Bedeutung**

110 Seiten in Spanisch 21 cm x 13,5 cm, zahlreiche Farbfotos, Softcover mit Klappen ca. 20 €

(Übersetzung der Originalbeschreibung) Woher kommt der Name Libelle? Warum sind wissenschaftliche Namen in Latein? Warum war eine hübsche Libelle namens *Crocothemis erythraea*? Wer war es? Was heißt das? Wie sprichst du das aus? Mit einfacher Sprache beantwortet der Autor all diese und einige weitere Fragen für die 80 iberischen Arten, einschließlich der kürzlich in Valencia beschriebenen. Entdecken Sie so neugierige, lustige und immer interessante Geschichten. Darüber hinaus wurden Vorschläge für populäre Namen auf Spanisch, Katalanisch, Galizisch und Baskisch sowie kurze biografische Übersichten der Autoren hinzugefügt, die diese Arten zuerst beschrieben haben.



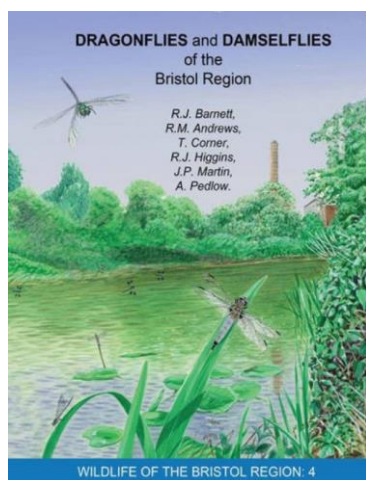
**Askew, RR (2. Aufl. Dez. 2004) The Dragonflies of Europe.**

308 Seiten, 30 Farbtafeln 502 Ill. 116 Karten Paperback ca. 55 €

First published 15 years ago, this is the only book in English to cover the entire European fauna, comprising 124 species of resident damselfly & dragonfly. All species are illustrated & in most cases both sexes as well as important variants are depicted, all enlarged. A few corrections to the original text were made, which covered 114 species of Odonata breeding in Europe, & has added a new preface & an updating Supplement. New information is given on Nomenclature; Orthography; Thermoregulation; American species observed in Europe; Accidental introductions into Europe; Other species newly recognized in Europe; Species new to the British Isles; Expansion of recorded ranges in Europe; Other new distribution records; & Contraction of recorded ranges.



**Askew, R.R. Identification Chart of British & Irish Dragonflies. 12 € (Versand in Rolle zzgl. 4,40 €)**



**Barnett, RJ (2013) Dragonflies & Damselflies of the Bristol Region.**

214 pages, colour photos, colour & b/w illustrations, colour distribution maps. ca 30 €

Dragonflies & Damselflies of the Bristol Region presents the culmination of thousands of sightings by both professional ecologists, biologists & amateur naturalists, brought together by BRERC to enable the status of our species in the region to be assessed. Wonderful colour photographs accompany the distribution maps which reveal where the different species occur around Bristol, Bath & the surrounding countryside. Expert authors analyse the threats & opportunities to the dragonfly populations; they have been subject to great changes over the last two hundred years, & will no

doubt continue to change into the future. For example, the restoration of boating on the Kennet & Avon Canal has reduced the numbers of dragonflies, but at the same time, new species such as the Small Red-eyed Damselfly are colonising our area.



K. Baumann, R. Jödicke, F. Kastner, A. Borkenstein, W. Burkart, U. Quante, T. Spengler (Hrsg.)

## Atlas der Libellen in Niedersachsen/Bremen

Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft Libellen in Niedersachsen und Bremen



**Kathrin Baumann, Reinhard Jödicke, Friederike Kastner, Angelika Borkenstein, Werner Burkart, Uwe Quante & Torsten Spengler (Hrsg.) (2021)**

386 Seiten, 29,5cm x 21cm, Gebunden 30,00 €

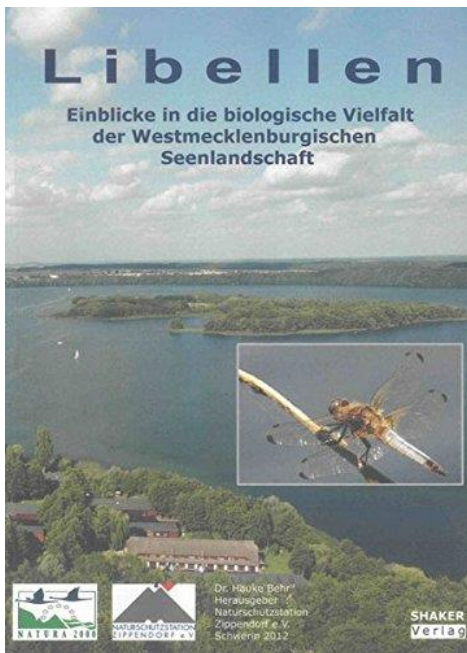
Artenschwund und Artenschutz sind seit einigen Jahren zu brisanten und kontroversen Diskussionsthemen in Politik und Gesellschaft geworden. Einen speziellen und gewichtigen Beitrag hierzu liefert nun dieses Buch, das die „Arbeitsgemeinschaft Libellen in Niedersachsen und Bremen“ erarbeitet hat. Der „Atlas der Libellen in Niedersachsen/Bremen“ basiert auf der Auswertung von rund 300.000 Datensätzen, die überwiegend ehrenamtlich zusammengetragen worden sind.

Dieser im bundesweiten Vergleich einmalig große Datenbestand ermöglicht eine sehr differenzierte Darstellung von Verbreitung sowie Bestandssituation und -entwicklung der 73 bislang im Gebiet nachgewiesenen Arten.

Insgesamt 27 Autorinnen und Autoren sind an diesem Werk beteiligt, wodurch das geballte Wissen um die Libellen in Niedersachsen/Bremen zusammengetragen werden konnte.

Das Buch richtet sich an Fachleute sowie an alle an Libellen interessierten Personen und ist Grundlage für den zukünftigen Libellenschutz in Niedersachsen und Bremen. Inhaltlich werden folgende Themen behandelt:

- Verbreitung aller 73 Arten mit Rasterkarten
- Analyse von Bestandssituation und -entwicklung aller Arten
- Rote Liste der Libellen mit Stand vom 31.12.2020
- Lebensraumsprüche aller Arten
- Lebenszyklen und jahreszeitliches Auftreten aller Arten mit Flugzeitendiagrammen
- Ergebnisse regionaler Forschung zur Ökologie und zum Verhalten der Arten
- Hinweise zu Gefährdung und Schutz
- Über 300 Fotos aller Arten und typischer Lebensräume

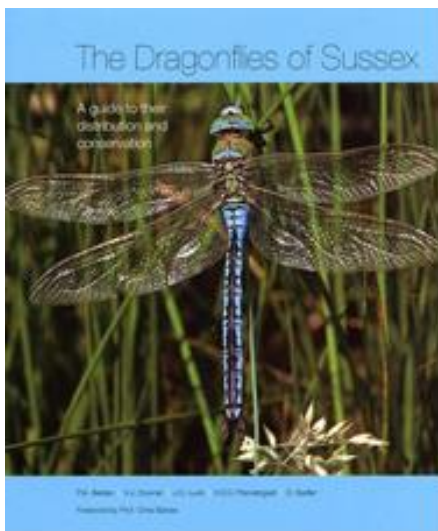


**Behr, Hauke & Naturschutzstation Zippendorf e.V. (Hrsg.) (2012) Libellen - Einblicke in die biologische Vielfalt der Westmecklenburgischen Seenlandschaft**

134 Seiten 24 cm x 17 cm Paperback 30,80 €

Auf 167 Farbfotos & in kurzen Texten werden 57 Libellenarten & deren Lebensräume in Natura 2000-Gebieten der Westmecklenburgischen Seenlandschaft, einschließlich des Biosphärenreservates Schaalsee, des EU Vogelschutzgebietes Schweriner Seen & des Naturparks Sternberger Seenland vorgestellt. Auch die bisher bekannte Libellenfauna der Landeshauptstadt Schwerin wird kurz beschrieben. Um der weltweiten Bedrohung der biologischen Vielfalt entgegen zu wirken, ist es notwendig, insbesondere auch auf lokaler & regionaler Ebene ausgewählte Tier- & Pflanzengruppen langfristig zu beobachten & geeignete Schutzmaßnahmen zu ergreifen. Ein kleiner Beitrag zur Auseinandersetzung mit diesem Problem wird hier anhand der Insekten-Ordnung der Libellen

(Odonata) vorgestellt, die sich u.a. durch eine überschaubare Artenzahl, eine interessante Biologie & viele auf unterschiedliche Lebensraumtypen spezialisierte Arten auszeichnet. Dieses Buch gewährt naturkundlich interessierten Laien & Experten Einblicke in die bisher bekannte Vielfalt der Libellenfauna der Westmecklenburgischen Seenlandschaft. -vergriffen – noch 1 auf Lager



**Belden, TA et al (2004) Dragonflies of Sussex.**

81 Seiten mit Verbreitungskarten & Farbfotos. Softcover ca 15 €

Hrsg. Sussex Wildlife Trust. A fascinating guide to the distribution & conservation of Sussex's dragonfly fauna. For each species there are stunning photographs & highly detailed, full colour, distribution maps. Also covers the recently lost species & the history of dragonfly recording in Sussex.



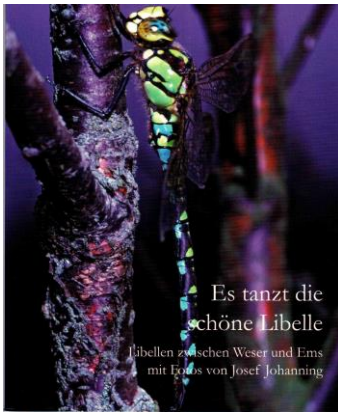
**Bellmann, Heiko (4/2022) Der Kosmos-Libellenführer**

346 Seiten, 19,3 cm x 13,2 cm, 250 Farbfotos, 40 schwarz-weiß Illustrationen, 100 farbige Illustrationen,

Softcover 40 €

Libellen gehören zu den schönsten und größten Insekten. Zu beobachten, wie sie über den Wasserspiegel flitzen oder unbeweglich innehalten, um ihre Beute sicher zu erwischen, ist ein ganz besonderes Naturschauspiel.

Dieser Naturführer ermöglicht ein sicheres Bestimmen und bringt diese häufig gefährdeten Tiere dem Naturfreund besonders nah. Extra: Viele Arten der südlichen Länder.



**Bengen, Etta & C. Ritzau (2007) Es tanzt die schöne Libelle - Libellen zwischen Weser & Ems.** Fotos von Josef Johanning. 110 Seiten 23,5 cm x 20 cm Paperback 16 €  
 Als "Kausterte" bezeichnet man im Oldenburger Münsterland die Libellen. Insgesamt 41 Libellenarten konnte er in 5 Jahrzehnten mit seinen eindrucksvollen Aufnahmen dokumentieren. -vergriffen – noch 1 auf Lager

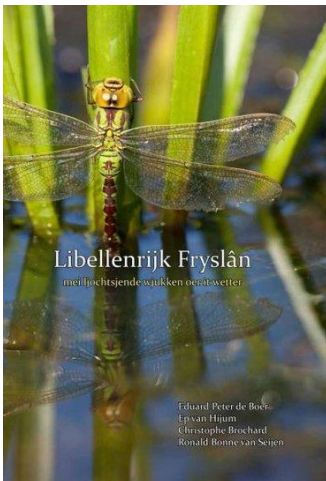


**Bönsel, André / Frank, M (1. Aufl. 2014) Verbreitungsatlas der Libellen Mecklenburg-Vorpommerns.**

ca. 256 Seiten. 24,5 cm x 17,0 cm. Gebunden 25,00 €

In dem vorliegenden Verbreitungsatlas der Libellen Mecklenburg-Vorpommerns wird für jede einzelne der bisher 63 nachgewiesenen Libellenarten das gegenwärtige Vorkommen dargestellt & die jeweiligen Erstfunde angegeben. Der Atlas vereint somit historische Daten & aktuelle Funde in Mecklenburg-Vorpommern. Insgesamt wurden mehr als 30.000 Datensätze aus dem Zeitraum von 1853 bis 2012 berücksichtigt. Jede Libellenart wird in einem eigenen Kapitel mit einer Verbreitungskarte & farbigen Fotos vorgestellt. Die Autoren beschreiben den Lebensraumsanspruch & die Lebensweise unter Beachtung von landesspezifischen Besonderheiten. Sie diskutieren die Bestandsentwicklung & die Gefährdung & schlagen, wenn möglich

& sinnvoll, individuelle Schutzmaßnahmen für jede Art vor.



**Boer, E.P. u.a. (2014) Libellenrijk Fryslân**

352 Seiten, zahllose Farbfotos & Verbreitungskarten, gebunden 50 €

Dit boek biedt een overzicht van tien jaar libellenonderzoek in Fryslân. In dit rijk geïllustreerde overzichtswerk worden 64 soorten libellen beschreven, waaronder zeven nieuw te verwachten soorten. Bij elke soort is een verspreidingskaart opgenomen met alle waarnemingen voor en na het jaar 2000. Na een korte karakteristiek van de soort volgt een gedetailleerde beschrijving en worden in aparte kaders diverse wetenswaardigheden vermeld.

Een must voor elke natuurliefhebber in Friesland, maar de informatie in dit boek is zeker ook relevant voor de rest van Nederland. Een boek vol wetenswaardigheden en nieuwtjes over de Friese libellenfauna.

**Bos, F. & M. Wasscher. Veldgids Libellen.** 6. Aufl. 2007 12x21cm 256 Seiten, 160 Farbfotos, Verbreitungskarten & sw Zeichn 29,90 €

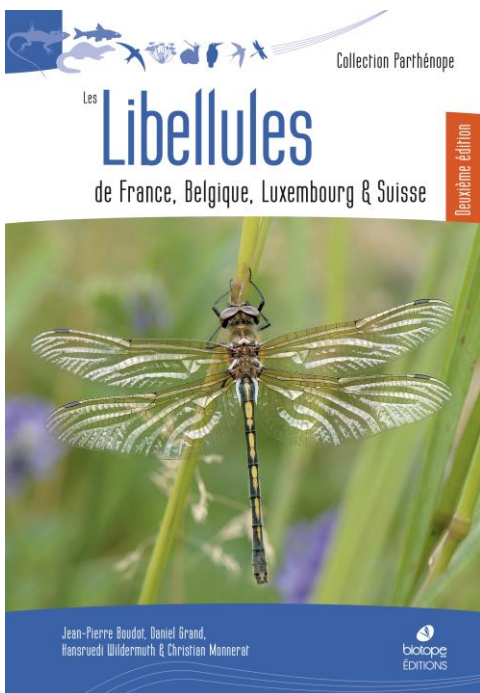
**Bos, F, M Wasscher & W Reinboud (7. Auflage 2014) Veldgids libellen – Europa compleet voor NW-Europa - veldkenmerken - met extra foto's**



260 Seiten, 13 cm x 21 cm, 160 Farbfotos, Verbreitungskarten & sw Zeichnungen Gebunden 32,00 €

Voor iedereen die alle libellensoorten van Noordwest Europa, juffers en echte libellen, wil leren herkennen. Combineert duidelijke beschrijvingen met handige achtergrondinformatie, waarnemingstips en goede foto's. De beste fotogids op dit gebied.

- 100 Noord- en Midden-Europese soorten juffers en echte libellen
- ecologie, leefwijze, verspreiding, herkenning en bescherming
- foto's van mannetje en vrouwtje en detailtekeningen
- extra aandacht voor variatie in tekening en kleur bij 'moeilijke' soorten
- waarnemingstips, verspreidingskaartjes voor de soorten van de Benelux
- overzicht van de libellen van Zuid-Europa, Een toegankelijke gids voor beginners en gevorderden. Geschreven door Nederlandse topauteurs.



**Boudet, J.-P. et al (2. Auflage 2017) Le Libellules de France, Belgique, Luxembourg et Suisse**

456 Seiten im Format 16,5 x 24 cm, Paperback ca. 55 €

L'ouvrage traite des libellules dans le règne animal et dans le monde; leur biologie, biogéographie et écologie. La seconde partie est consacrée à la présentation détaillée de chaque espèce.

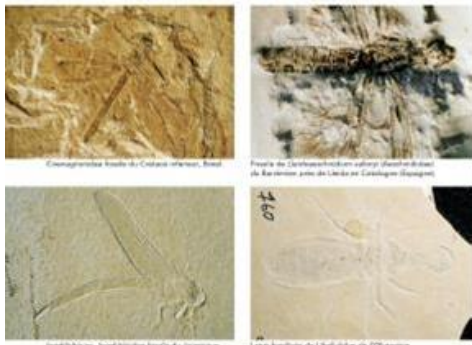
Cette seconde édition, étendue à la Suisse, intègre de nombreuses mises à jour (cartes, systématique) et a vu son iconographie largement remaniée. Cet ouvrage est le complément idéal au Cahier d'identification des libellules. édité par les meilleurs spécialistes, ce livre est la référence actuelle sur les Odonates de France, Belgique, Luxembourg et Suisse.

Les chapitres introductifs font le point sur la systématique, la biologie, la

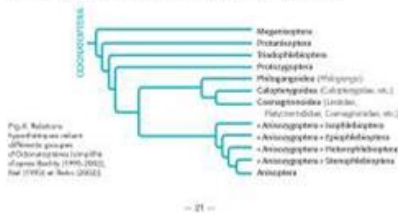
biogéographie, l'écologie des libellules mais également sur leurs rapports avec l'homme et les menaces pesant sur ces insectes indicateurs de l'état de santé de nos zones humides. Des monographies présentent en détail les 104 espèces et sous-espèces mentionnées dans

la zone d'étude, dont les six occasionnelles: critères de terrain, répartition, écologie, comportement, menaces, etc.





Microscopie de nymphes et de pupes de Libellules (Odonates) de la région de la Sarre (Allemagne) et de la région de la Moselle (France).



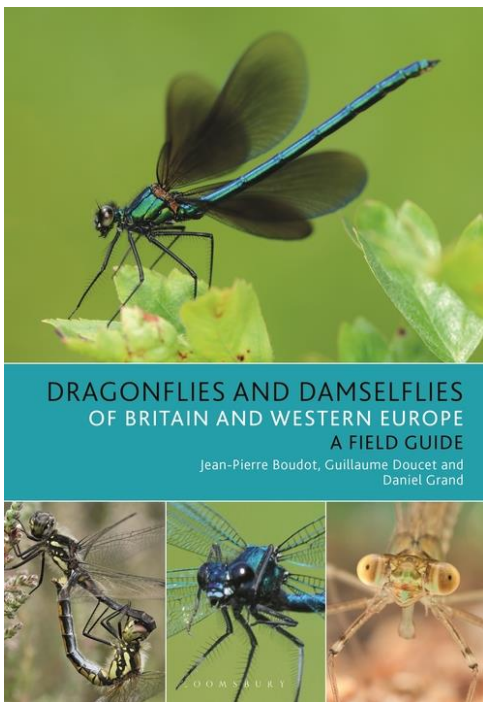
La phénologie et les mesures de protection sont présentées pour chaque taxon sous forme de tableaux. En fin d'ouvrage, une bibliographie de près de 800 références donnera aux lecteurs les plus exigeants l'accès à la littérature essentielle sur les Odonates, des travaux

fondateurs aux notes les plus récentes.

Für einen Einblick ins Buch bitte auf den Link klicken:

<http://www.biotope->

[editions.com/flipbooks/produits/les libellules de france belgique luxembourg et suisse 2eme edition/#page/1](http://www.biotope-editions.com/flipbooks/produits/les_libellules_de_france_belgique_luxembourg_et_suisse_2eme_edition/#page/1)



**Jean-Pierre Boudot, Guillaume Doucet & Daniel Grand (Juni 2021) Dragonflies and Damselflies of Britain and Western Europe**

160 Seiten, 24 cm x 17 cm, Paperback ca. 35 €

This is a very fine photographic guide to all the Odonates of Britain and Western Europe.

Photographic and at an advanced level, this book contains keys, first-class photography, and highlights to key identification criteria in the adults.

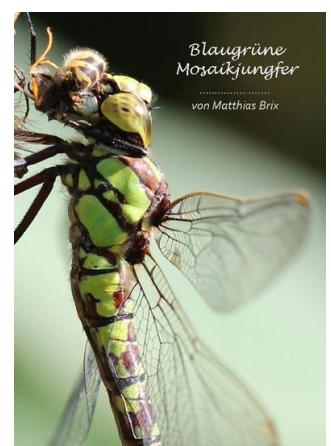
Very unusually, nymphs are also afforded this treatment, making this a truly unique resource for anyone interested in freshwater ecology. There are also detailed diagrams of wing venation – crucial for some identifications, rarely covered in other guides (and never with this sort of clarity) – and plates showing confusion abdomens, a superb resource.

Visually very impressive, this will be a must-have for Britain's army of dragonfly-watchers.

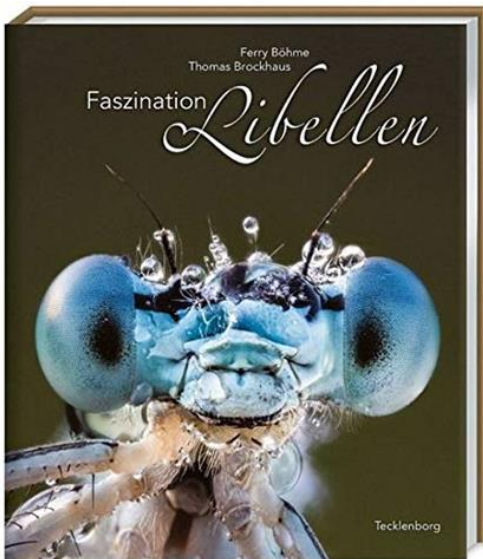
**Brix, Matthias (2015) Blaugrüne Mosaikjungfer - Faszination einer Edellibelle.**

56 Seiten, 30 cm x 21 cm Gebunden 42,90 €

Durch die Libellensaison fotografisch begleitet im Spiel von Licht, Farbe und Schatten. Eine fotografische Dokumentation der Meisterklasse. Fotograf Matthias Brix - Intuitiver Natur- & Wildlife Fotograf mit Liebe zum Detail. Faszination der kleinen & großen Besonderheiten. Makrofotografie im Fokus.







**Brockhaus, Dr. Thomas & Ferry Böhme (Fotograf)  
(2018) Faszination Libellen**

160 Seiten im Format 28 cm x 24 cm, 157 lack.  
Abbildungen Hardcover 28,50 €

Eine fotografische Liebeserklärung an die eleganten  
Räuber der Lüfte

Libellen zählen zu den größten und für viele auch zu den  
schönsten Insekten Deutschlands. Und nicht nur das: Die  
heimlichen "Könige der Lüfte" sind wahre Wundertiere mit  
außergewöhnlichen Talenten. So können sie  
beispielsweise als einzige Insekten sogar rückwärts  
fliegen.

Der Fotograf Dr. Ferry Böhme hat die urtümlichen  
Insekten, die in ähnlicher Form schon zu Zeiten der

Dinosaurier flogen, zu seinen Lieblingsmotiven erkoren und bietet mit stimmungsvollen, brillanten  
Bildern sowie spannend-wissenswerten Texten einen tiefen Einblick in ihr Leben



Volume 163

Thomas Brockhaus

**Die Eiszeitlibellen der Alten  
Welt**

Pleistozäne Biogeographie paläarktischer  
Libellen



**Thomas Brockhaus (2018) Die Eiszeitlibellen der Alten  
Welt - Pleistozäne Biogeographie paläarktischer Libellen**

(Hrsg.: Hannes F. Paulus) (Zoologica, Heft 163)

[Ice-age Odonata of the Old World. The Pleistocene  
biogeography of Palearctic dragonflies]

145 Seiten, 106 Abbildungen, 18 Tabellen, 23 cm x 31 cm,  
Sprache: Deutsch Paperback 109.00 €

Im vorliegenden Band behandelt der Autor die pleistozäne  
Verbreitungsdynamik borealer Libellenarten in der Paläarktis.  
Hierzu werden paläontologische, autökologische und  
ausbreitungsdynamische Erkenntnisse sowie Ergebnisse der  
Pleistozänforschung in einer Synthese zu Modellen  
pleistozäner Arealbildungsprozesse vereinigt. Soweit mit  
diesen Methoden möglich, werden Artbildungsprozesse der  
Libellen dargestellt. Der Autor zeigt, dass der Klimawechsel,  
verbunden mit der Veränderung ganzer Landschaften, wohl

ein Auslöser evolutionärer Prozesse in einigen Libellentaxa gewesen ist.

Bei den aufgeführten Artbeispielen werden zwei Gruppen unterschieden: Arten, die starke  
Anpassungen an kalte Umweltbedingungen zeigen sowie Arten, die ein breites  
Temperaturspektrum tolerieren.

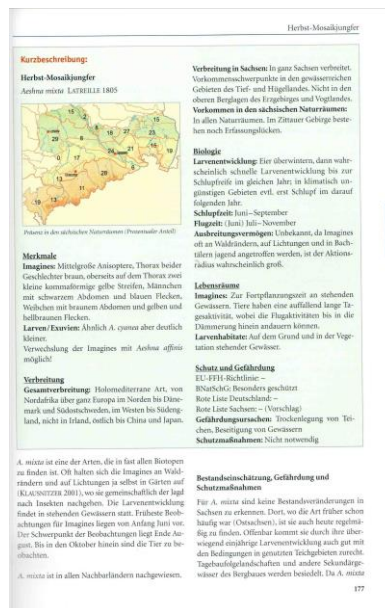
Verbreitungsgebiete und Arealgeschichten für jede dieser Gruppen werden für typische Arten  
ausführlich beschrieben und anhand von rezenten und in einigen Fällen hypothetischen  
kaltzeitlichen Arealarten charakterisiert. Für verschiedene Regionen der Paläarktis werden  
Faunen vorgestellt, die noch einen mehr oder minder großen Anteil von kaltzeitlichen  
Faunenelementen beinhalten.

Die Abhandlung richtet sich nicht nur an Entomologen und Odonatologen. Auch für  
Wissenschaftler, deren besonderes Interesse der jüngeren Paläogeografie, der Zoogeografie oder  
klimatisch bedingter evolutiver Prozesse gilt, ist dieser Band relevant. Die hier vorgestellten  
Ergebnisse sind auch für den Artenschutz von eminenter Bedeutung, befinden wir uns doch  
gerade in einer Zeit dynamischer Klimaveränderung.



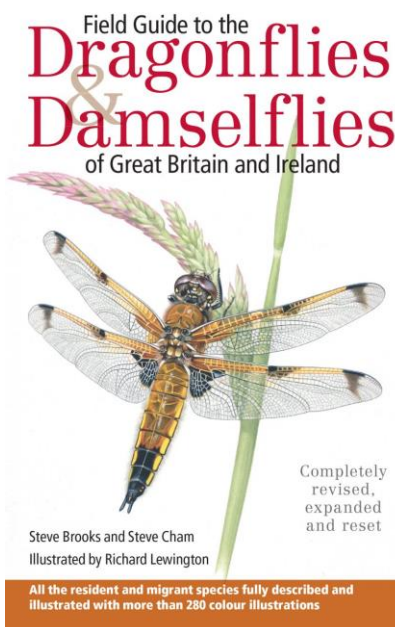


**Brockhaus, Thomas & Fischer, Uwe (2005) Die Libellenfauna Sachsens.** 427 Seiten, 24 cm x16,5 cm, 478 farbige Abbildungen, 531 farbige Tabellen, 846 Farbfotos. Gebunden 25,00 €



**Brook, J. & G. Brook (2010) Dragonflies of Kent - An Account of Their Biology, History and Distribution.**

128 Seiten Ill. 37 col maps, 88 col photos, 34 line drawings Hardback ca. 25 €



**Brooks, S, S Cham, Richard Lewington (Illustrator) (3. Auflage 2014) Field Guide to the Dragonflies & Damselflies of Great Britain and Ireland.**

192 pages 270+ colour illustrations, colour distribution maps. Paperback ca. 27 €

- More than 50 colour photographs
- Full descriptions and ecological notes and distribution maps for the 39 resident (plus 3 extinct) species and 13 migrants
- Comprehensive introduction includes sections on the fossil record, world perspective, biology, flight, life history, distribution, habitats and dragonflies and the law
- Illustrated keys to both adults and larvae
- Information on creating ponds for dragonflies, conservation, field craft & study

- Site guide to the best places to watch dragonflies throughout Britain and Ireland, compiled by regional experts
- Shortlisted for the 1998 BP Natural World Book, this highly successful title is widely considered as the definitive guide to the dragonflies and damselflies found in Britain and Ireland. This best-seller in its field has been revised and updated to include recent additions to the British list, ensuring it is up to date and lives up to its reputation of being the best guide on the subject.
- The comprehensive species descriptions, written by a team of UK experts, include field characters, jizz and similar species, status and conservation, ecology and behaviour, including habitat, larval form, flight season, feeding, territorial and mating behaviour. The superbly detailed artworks by Europe's leading entomological artist, Richard Lewington, include males and females, immature and over mature forms, as well as dorsal views and details of diagnostic features, making identification much easier than with photographs.



**Brooks, S & R Askew (2004) Guide to the Dragonflies & Damselflies of Britain.**

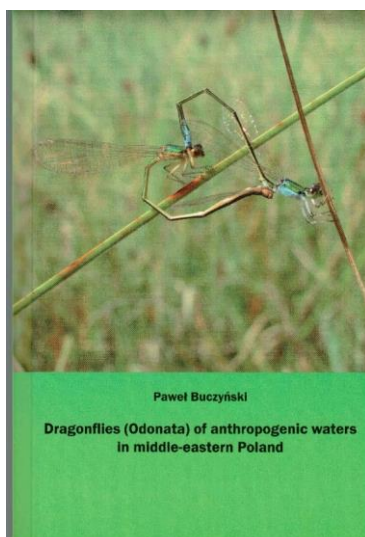
12 Seiten Farbillus in A5 gefaltet. 7 €

Dragonflies & damselflies belong to the order of insects called Odonata. With practice most of the British species of dragonflies can be identified in the field & many while they are in flight. This guide covers 16 damselfly species & 28 dragonfly species.



**Buchwald, Rainer (Hrsg) (2006) Habitatwahl, Fortpflanzungsverhalten & Schutz mitteleuropäischer Libellen (Odonata) - Ergebnisse der 23. Jahrestagung der Gesellschaft deutschsprachiger Odonatologen (GdO), 19.-21.3.2004, Oldenburg.**

128 Seiten, 17 cm x 24 cm, zahlreiche sw Abbildungen Paperback 14,80 €



**Buczynski, Pawel (2015) Dragonflies (Odonata) of anthropogenic waters in middle-eastern Poland.**

272 Seiten, 16 cm x 23,5 cm, 67 sw-Abbildungen und 12 Tabellen, 20 Farbfotos der Lebensräume. Paperback ca.18 €

Das Buch ist in englischer Sprache geschrieben. Es gibt eine kurze polnische Zusammenfassung.

**Franco Cassese (2020) Die Libellenfauna der Stadt Krefeld - Ein Vergleich historischer Daten mit den Kartierungsergebnissen von 1992 bis 2013**



60 Seiten, Format 17,5 cm x 24 cm, Hardcover Preis 12,50 €

Der Libellenkundler Franco Cassese hat über viele Jahre das Vorkommen der Libellen in Krefeld kartiert und die Ergebnisse mit historischen Artenlisten aus Krefeld verglichen. Diese Untersuchung zeigt auch die Veränderung der belebten Natur auf und muss vor dem Hintergrund von Landschaftswandel und

Klimaveränderung gesehen werden. (Mit aktuellem Nachtrag von V. Huisman-Fiegen.) Jede Art wird im Buch mit einem Foto dargestellt.



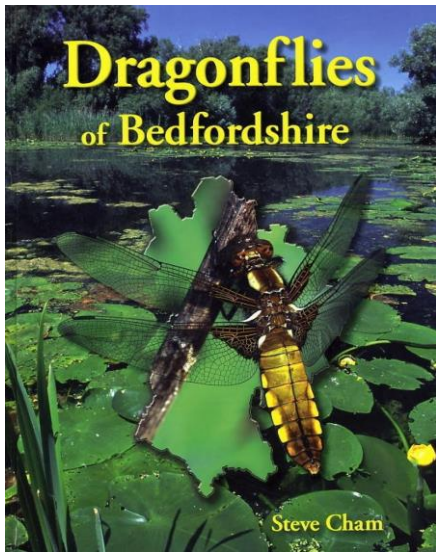
Abb. 12: Zwillingen (Zygopteren) - Gemeine Bachjungfer (Zygopteren) (Foto: Bärbel Thiel)

Der im Naturhistorischen Eggenberg gelagerte Libellen-Tempel (EG) ist heute kaum mehr als ein Name. In dem Zygopteren-Tempel des Cassese-Buchunges (EG) ist es gelungen, die Artenliste der Zygopteren wieder zu rekonstruieren. Der ursprüngliche Tempel am Eggenberg (EG) ist heute fast vollständig zerstört. Die Zygopteren-Tempel sind heute fast vollständig zerstört. Die Artenliste der Zygopteren-Tempel ist heute fast vollständig zerstört. Die Artenliste der Zygopteren-Tempel ist heute fast vollständig zerstört.



Abb. 13: Zygopteren (Zygopteren) - Prädatorische Libellen (Foto: Martin Loh)

Der im Naturhistorischen Eggenberg gelagerte Libellen-Tempel (EG) ist heute kaum mehr als ein Name. In dem Zygopteren-Tempel des Cassese-Buchunges (EG) ist es gelungen, die Artenliste der Zygopteren wieder zu rekonstruieren. Der ursprüngliche Tempel am Eggenberg (EG) ist heute fast vollständig zerstört. Die Zygopteren-Tempel sind heute fast vollständig zerstört. Die Artenliste der Zygopteren-Tempel ist heute fast vollständig zerstört.



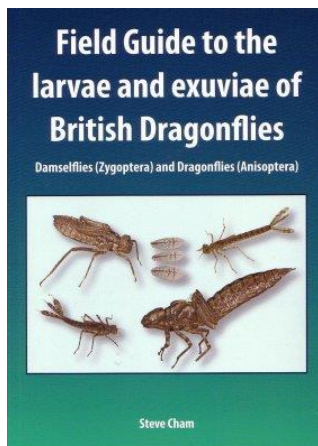
**Cham, Steve (2004) Dragonflies of Bedfordshire.**

139 Seiten, Farbfotos, Karten. Gebunden ca 30 €

This book is the culmination of over 20 years of dragonfly recording in Bedfordshire by the author. It is lavishly illustrated with colour photographs of dragonflies, their habitats, & their behaviour. For readers new to dragonflies the book has a brief introduction & overview of dragonfly anatomy & the emergence sequence from larva to adult as well as observations on predators, parasites & prey. The history of dragonfly recording in Bedfordshire is described & there are sections on habitat & conservation. The author pioneers the use of colour 1km dot distribution maps to more accurately portray both adult distribution & abundance. The national distribution is also illustrated with 10km dot maps. Histograms are used to illustrate the flight periods of each the county's species, & are

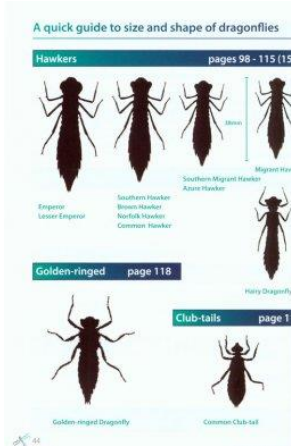
superimposed on the national flight period. The species accounts cover all of the species breeding in Bedfordshire & also migrants & those with historic records. These are frequently illustrated with colour photographs of interesting behaviour & supplemented with local -observations.

**Cham, Steve Field Guide to the Larvae & Exuviae of British Dragonflies – Vol. 2 Damselflies. (Zygoptera)**



76 pages, col drawings. The 2. Cham's exuviae identification €

**Cham, Steve Field Guide to the**



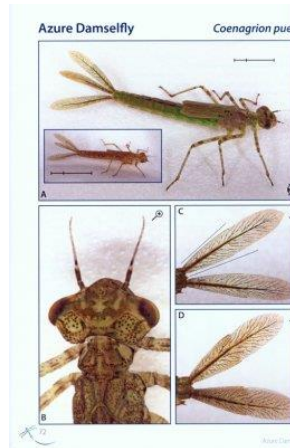
photos, vol of guides. 12

**(2012) Larvae and**

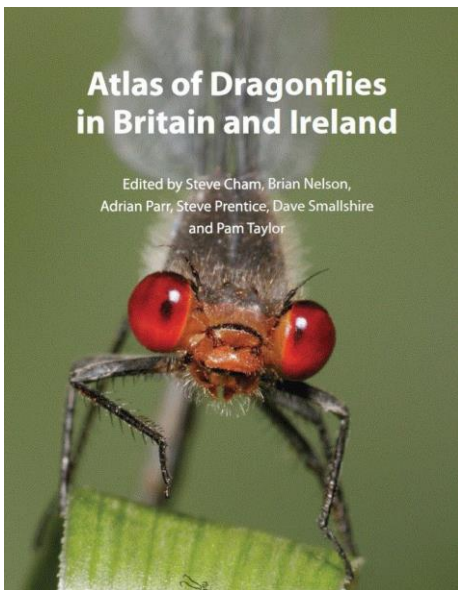


**Exuviae of British Dragonflies: Damselflies (Zgypotera) and Dragonflies (Anisoptera).**

152 Seiten, Farbphotos, farb. & sw publication combines the original volume 1 2 on damselflies, now both out of print. It aids dragonfly and damselfly larvae and exuviae is fully illustrated with close-up colour distinguishing features. It includes find larvae and exuviae and emergence this new volume, two new species, dainty scitulum and Southern migrant hawker added. A new appendix for willow emerald features on the exuvia and the scars left by have also been revisions to other pieces of of this book matches the earlier field guides.



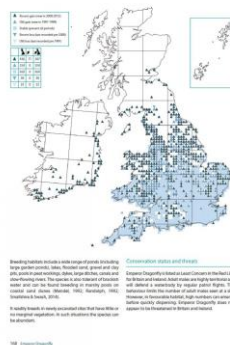
Illustrationen. This on dragonflies and volume the identification of without the need for keys. It photographs of all the key information on where to periods for each species. In damselfly Coenagrion Aeshna affinis, have been Lestes viridis shows extra ovipositing females. There text, but the overall format Paperback ca 20 €



**Cham, Steve u.a. (2014) Atlas of Dragonflies in Britain and Ireland.**

280 pages, colour photos, colour illustrations, colour distribution maps, colour tables Gebunden ca. 40 €

This full colour book represents five years work by volunteers & partner organisations to map the distribution of damselflies & dragonflies in Britain & Ireland. This much needed atlas summarises the distribution of over 1 million dragonfly records, & includes: Species accounts, including maps, for all 56 resident & immigrant species recorded in Britain & Ireland. Four pages for each resident species. Sections on habitats, conservation, distribution changes & phenology. High quality colour photographs of all species & their habitats.



**Emerald Damselfly**  
*Lestes sponsa*

Common Spreadingwing

Emerald Damselfly is a relatively large damselfly with a metallic green or bronze body. Males develop blue pruinoscence at the base and tip of the abdomen. The wings are typically held half open when at rest, a feature shared with other letidids. Eggs are inserted into the stems of emergent plants, including Common Reed and rushes, where they overwinter and hatch in the following spring. It normally has a one year life cycle whereby larvae develop rapidly and emerge a few weeks later.

Emerald Damselfly, mating pair Steve Cham

**Distribution**

Emerald Damselfly has an extensive world range across the Palaearctic. It covers much of northern and central Europe, though largely avoiding the Mediterranean region, extending east through Kazakhstan, southern Siberia, Mongolia, northern China and as far as Japan. The species is generally common over much of this range, even as far north as Finland, where it just reaches the Arctic Circle. Its conservation status in Switzerland has recently been upgraded to Near Threatened on the basis of a decline during the 1990s. Belgium and some parts of Germany have also seen signs of localised population declines in recent years.

In Britain and Ireland, the species is widespread, having long been recorded from virtually all regions and large island groups except for Orkney and Shetland. The first record for Orkney (Baskwick, Hoy) came in 2010. In some areas it can be extremely abundant, with a few sites, such as some of the wetlands on the Lizard Peninsula, Cornwall, regularly holding over 100 adults. However, in other areas it is uncommon or even absent, reflecting a scarcity or lack of suitable habitat. Such areas include the chalk downland of southern England and the uplands of the Pennines and Scotland. There are also substantial areas apparently unoccupied in Ireland, particularly in the south-east.

**Upland bog pools, Cairnmore of Fleet NWR, Dumfries and Galloway, RBG Moors**

The species appears to exist at low population density in some areas, perhaps in metapopulations, disappearing at some sites from time-to-time, only to be recolonised later from nearby sites. Thus, as new sites have been discovered in recent years, others have been lost. Some of this apparent turnover may reflect variation of recording intensity. Emerald Damselfly is a relatively inconspicuous species and some small populations might not have been discovered during site visits. Analysis of distributional changes therefore is not only complicated by site turnover.

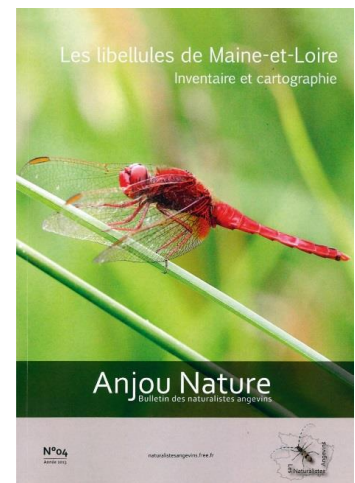
Emerald Damselfly 79



**David Chandler (2020) A Beginner's Guide to Dragonflies & Damselflies of Britain & Ireland**

92 pages, colour photos, colour distribution maps, paperback ca. 12 €

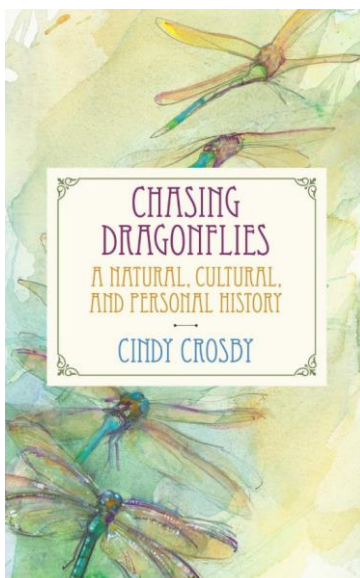
Part of NatureBureau's range of portable field guides, this slim book gives details on the 24 most common British species of dragonfly and damselfly, with another 23 species given in brief.



**Michel Charrier (2013) Les Libellules de Maine-et-Loire: Inventaire et Cartographie.**

Ca. 35 €

Maine-et-Loire ist ein Departement im Westen Frankreichs.



**Crosby, Cindy & Peggy Macnamara (Illustration) Juni 2020) Chasing Dragonflies: A Natural, Cultural, and Personal History**

206 pages, colour illustrations, paperback ca. 33 €

Chasing Dragonflies: A Natural, Cultural, and Personal History is an engaging, beautifully illustrated introduction to these remarkable insects. Drawing on her experiences as a natural history instructor, dragonfly monitor, cancer survivor, grandmother, and steward, Crosby tells the stories of dragonflies: their roles in poetry and art, their fascinating sex life – unique within the animal kingdom – and their evolution from dark-water dwellers to denizens of the air. We follow Crosby and other citizen-scientists into the prairies, wetlands, and woodlands of the Midwest, where they observe the environment and chronicle dragonfly populations and migration to decipher critical clues about our changing waterways and climate.

Woven throughout are personal stories: reflections on the author's cancer diagnosis and recovery, change, loss, aging, family, joy, and discovering what it means to be at home in the natural world. Crosby draws an intimate portrait of a landscape teeming with variety and mystery, one that deserves our attention and conservation. As warm as it is informative, Chasing Dragonflies: A Natural, Cultural, and Personal History will interest gardeners, readers of literary nonfiction, and anyone intrigued by transformation, whether in nature or our personal lives.



## Libellules

ALAIN CUGNO

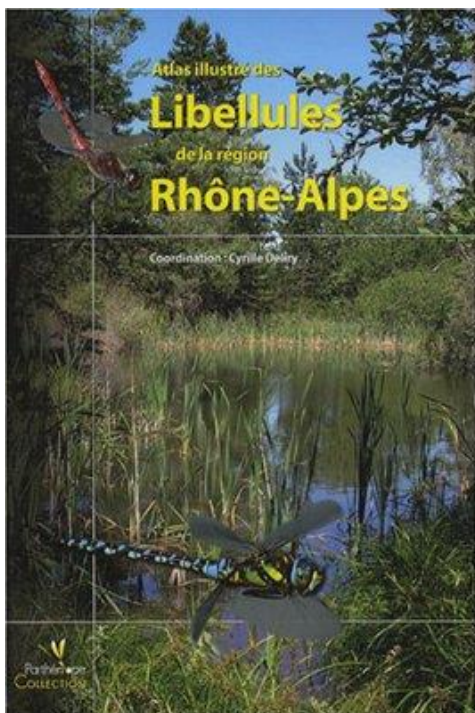
De Natura Rerum  
klincksieck

### Cugno, Alain (2016) Libellules.

182 pages, 12 cm x 18 cm, 30 Planche(s) couleurs. Livre broché ca. 18 €

J'ai découvert les libellules un jour très précis à une heure non moins précise. D'où m'est venue cette fascination, je ne saurais le dire, elle est aussi ancienne que moi, je pense bien que nous sommes nés en même temps. La passion est la seule attitude d'esprit, la seule forme d'engagement qui puisse ouvrir à la compréhension de ce qui se montre, dans quelque domaine que ce soit. Mais pourquoi les libellules? Je renonce à répondre, évidemment, le philosophe que je suis rend les armes, non je ne parviendrai pas à argumenter de telle sorte que je puisse démontrer la supériorité des odonates sur les autres insectes. L'horizon de sens d'un groupe animal est comparable à une langue, qui saisit le monde d'une manière déterminée. Il fallait tenter d'écrire le dictionnaire et la grammaire de cette langue magnifique: le libellulien, que parlent couramment ou en

rêvassant les ruisseaux et les rivières, en dormant les mares et en frémissant les lacs. Les quatre-vingt-douze espèces du territoire métropolitain sont décrites et inscrites dans une grande clé de détermination au fonctionnement inédit, inventé, affiné et perfectionné durant des années d'observations. Les planches de Vanessa Damianthe sont bien plus que des illustrations, elles donnent une présence réelle par représentation aux libellules.



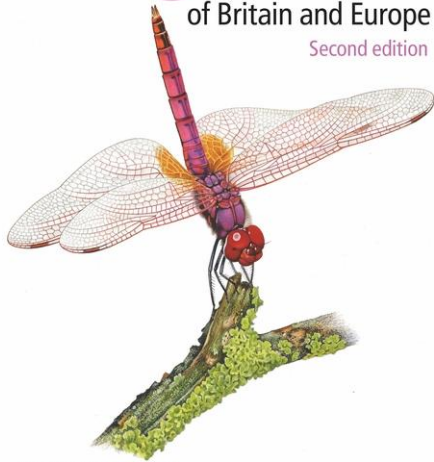
### Deliry, C. (2008) Atlas illustré des Libellules de la région Rhône-Alpes.

408 pages couleur. Gebunden ca. 38 €

Cet ouvrage richement illustré présente chacune des espèces sous forme de monographie détaillée (répartition, biologie, écologie, ...)

Field Guide to the  
**Dragonflies**  
of Britain and Europe

Second edition



Klaas-Douwe B Dijkstra  
Asmus Schröter  
Illustrated by Richard Lewington

BLOOMSBURY

ups of important characters.

**Dijkstra, Klaas-Douwe B & Asmus Schröter, illustrated by Richard Lewington (2. Ed. August 2020) Field Guide to the Dragonflies of Britain & Europe.**

This guide covers all of Europe, from the Arctic Circle to the Mediterranean basin, including western Turkey, Cyprus, Morocco, Algeria, Tunisia, & the Azores, Canaries & Madeira.

336 Seiten, 216 mm x 135 mm, 1,000 illustrations, line drawings ad photos Paperback ca. 30 € Hardback ca. 50 €.

The first edition of the Field Guide to the Dragonflies of Britain and Europe was a ground-breaking identification guide that led to an increase in Odonata recording across Europe. The second edition includes fully revised regional guides and identification texts, updated distribution maps and conservation statuses, illustrated accounts for five species that have been discovered in the region since the first edition, updated checklists and taxonomy, new photographs throughout, as well as an introduction to larvae identification. Each species is lavishly illustrated with artworks of males, females and variations, as well as close-

Klaas-Douwe B. Dijkstra / Asmus Schröter (Hrsg.)  
Illustrationen von Richard Lewington

**Libellen Europas**

Der Bestimmungsführer  
2. Auflage



**Dijkstra, Klaas-Douwe B., Schröter, Asmus, Lewington, Richard (2., ergänzte Auflage April 2021) Libellen Europas - Der Bestimmungsführer**

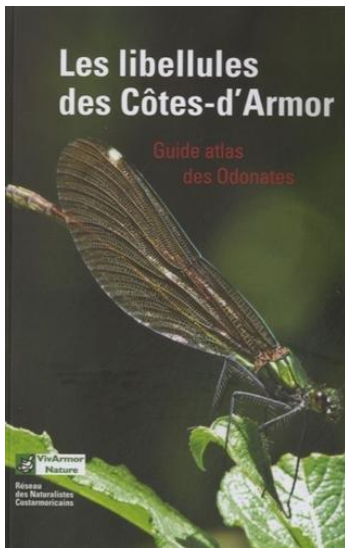
336 Seiten, 21.60 cm x 13.50 cm, Softcover 49,90 €

Erweiterte Neuauflage des Standardwerks zur heimischen Libellenfauna.

Der umfassende Bestimmungsführer für alle Libellenarten Europas, von der Arktis bis zur Sahara - einschließlich Westtürkei, Zypern, Marokko, Algerien, Tunesien sowie Azoren, Kanaren und Madeira. Detaillierte Texte beschreiben die 163 Libellenarten Europas mit Informationen zu Lebensweise, Verhalten, Verbreitung, Gefährdung und Häufigkeit. Exzellente Farbzeichnungen zeigen Männchen und Weibchen jeder Art, Jugendstadien, Varianten, Seitenansichten und Details besonderer Merkmale. Mit einer Einführung in die Libellenbeobachtung, einem reich illustrierten Bestimmungsschlüssel und Hinweisen auf bestimmungsrelevante Teile der Libellen.

Alle deutschen Artnamen wurden von einem Expertenteam überprüft und, wo es notwendig schien, neu entwickelt.

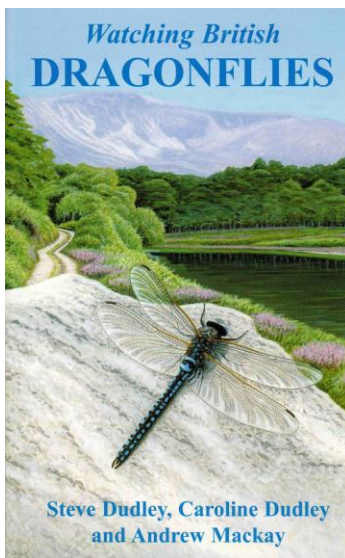




**Patrick Le Dû & Daniel Lesparre (2014) Les libellules des Côtes-d'Armor: Guide atlas des Odonates.**

95 Seiten 21 cm x 14 cm, sehr viele farbige Fotos und Verbreitungskarten. In franz. Sprache Paperback ca.13 €

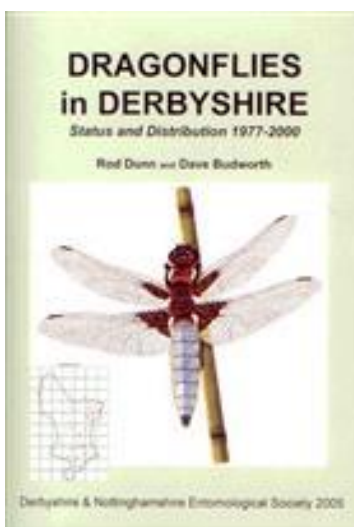
A l'initiative de VivArmor Nature, 57 naturalistes du réseau ont réalisé un inventaire des libellules (odonates) des Côtes d'Armor. Cet ouvrage complet et ludique a pour ambition d'accompagner les curieux de nature qui souhaitent découvrir et identifier les libellules grâce à la clé d'identification, aux fiches d'espèces (habitats, prédateurs, morphologie) et aux conseils pour bien réussir son observation. Après le succès des Papillons des Côtes-d'Armor, guide atlas des Rhopalocères, cette nouvelle publication, abondamment illustrée, nous entraîne à la captivante découverte des 50 espèces différentes recensées dans le département.



**Dudley, S & C & A Mackay (2007) Watching British Dragonflies**

341 Seiten, 48 Seiten mit Farbabbildungen sowie Karten Softcover ca.36 €

Watching British Dragonflies is a totally new style of field guide to help you find & identify all the regularly occurring dragonflies in Britain & Northern Ireland. For the very first time, a field guide combines expert species identification (including specially commissioned colour plates) with detailed information on the best dragonfly watching sites in the country. Quick ID Guide: A unique 14 page section with side by side comparison of each regular British species by family. All 46 species British breeding species receive a 2 page spread with artwork opposite species accounts. Site Guide: featuring 94 of Britain's top dragonfly watching sites. All sites get at least a full page with full access details, species to look for, best time to visit & site map.



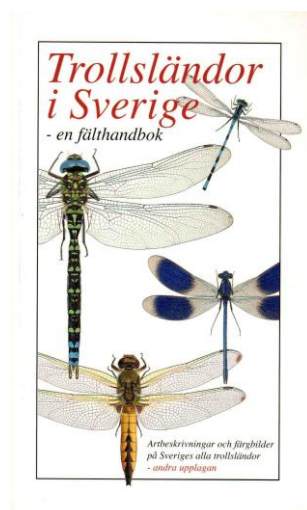
**Dunn, R. & D. Budworth (2005) Dragonflies in Derbyshire: Status and Distribution 1977-2000**

52 Seiten, 8 col photos, maps Paperback ca. 10 €

**Eales, HT (2016) Dragonflies & Damselflies of Northumberland and Durham.**

68 Seiten 17 cm x 25 cm 34 Farbfotos und 23 Verbreitungskarten. Paperback ca. 15 €

This is a full-colour publication that describes the history, status, habitats, life cycle, distribution and future outlook of 24 species of dragonfly and damselfly found in the northeast of England up to 2016. Species accounts are accompanied by photographs and distribution maps.



**Entomologiska föreningen (Neuaufgabe 2015) Trollsländor i Sverige – en fälthandbok.**

117 Seiten mit zahlreichen Farbabbildungen und Fotos. 11 cm x 19 cm  
Paperback ca. 18 €



**Ezquerro, Carlos Zaldívar u.a. (2014) Libelulas y Caballitos de Agua de la Rioja**

362 Seiten, zahlreiche Farbfotos, sowie farbige Grafiken und Tabellen und Verbreitungskarten. In Spanisch Ca. 49,80 €

Übersetzung der spanischen Zusammenfassung:

Die Libellen (Odonata) sind eine alte Gruppe, deren Morphologie sich seit über 200 Millionen Jahren wenig verändert hat. Darüber hinaus bilden sie weltweit eine Gruppe von rund 6.000 Arten. Eine winzige Gruppe im Vergleich zu den lepidopterischen Artenreichtum (175.000 Arten) oder Käfer (350.000 Arten). Aber durch ihre Schönheit und ihren Nutzen gehören sie zu einer Gruppe von Tieren, die von großem Interesse für die Menschen sind.

In La Rioja, einer autonomen Gemeinde und Provinz im Norden Spaniens, sind 49 der 77 Arten von Odonaten, die die Iberische Halbinsel bewohnen, zu finden. Die Fauna von La Rioja ist meist mediterran geprägt, mit einem kleinen Anteil nördlicher Arten, die vorzugsweise in der Sierra leben, und ein paar wenige Arten afrikanischen Ursprungs, die im Ebro-Tal gefunden werden können.



**John M. Firth (2017) Dragonflies of Italy and England.**

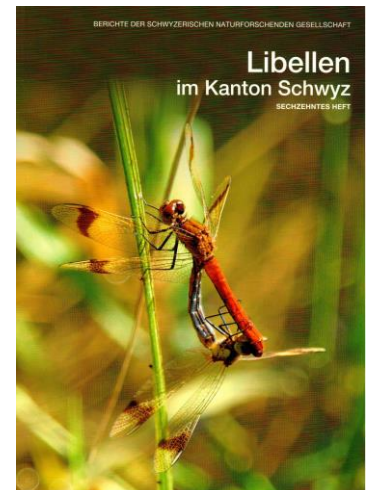
257 pages, 15 cm x 11,5 cm, more than 100 colour photos. Paperback ca. 27 €

This photographic pocket guide covers all species of dragonfly found in Italy and England. Easy to carry and use, this book is for the amateur and serious student alike. An authoritative guide in readable and beautifully illustrated form.

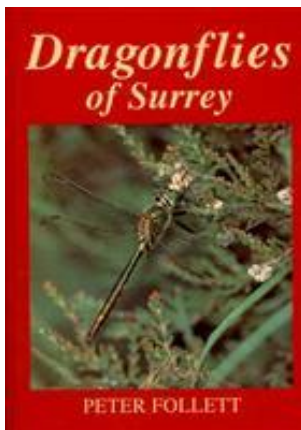
**Fliedner-Kalies, Traute & Heinrich Fliedner (2011) Libellen im Kanton Schwyz.**

208 Seiten, sehr viele gute Farbfotos, dazu zahlreiche farbige Verbreitungskarten &

Diagramme. Paperback 32 €



Berichte der Schwyzerischen Naturforschenden Gesellschaft. 16. Heft Inhalt: Untersuchungsgrundlagen, Das Untersuchungsgebiet, Libellenerkundung im Kanton Schwyz, Allgemeines zu Libellen, Die Lebensräume der Libellen im Kanton Schwyz, Einfluss des Klimawandels, Zur Bedeutung der wissenschaftlichen Namen unserer Libellen, Die einzelnen Arten & Libellenschutz. Der Kanton Schwyz ist reich an Libellen-Arten, die viele naturnahe Gewässer bevölkern. Einleitend wird der Lebenszyklus erklärt, die vom Ei zur unscheinbaren Larve heranreifen, um dann in voller Pracht zu schlüpfen, zu jagen & sich zu paaren. Dann werden die Lebensräume der Libellen beschrieben, & einer neuartigen, interessanten Analyse unterzogen. Kerngebiete ihrer Verbreitung wie die Linthebene, große Seen, stehende & fließende Gewässer sowie Moore werden vorgestellt. Kernstück des Heftes bildet das Inventar, das die faszinierende Vielfalt der im Kanton Schwyz vorkommenden Libellen darstellt. Jede der 62 Libellen-Arten wird auf einer Doppelseite mit Bildern & im Text vorgestellt, mit Beschreibung der Art, Verbreitung, Lebensraum, Lebensweise, Gefährdung & Schutz. Der Übersicht dienen Karten des Kantons Schwyz & der Schweiz auf denen die Verbreitung dargestellt ist. Als Leckerbissen werden die Bedeutung der wissenschaftlichen Namen der Libellen erklärt & die Auswirkungen des Klimawandels diskutiert. Das vom Autoren-Paar ehrenamtlich erarbeitete Heft wendet sich an ein Laienpublikum, wird aber auch unter Fachleuten Beachtung finden. Es besticht durch die Klarheit der Darstellung & den qualitativ hochwertigen Druck der schönen Bilder



**Follett, Peter (1996) Dragonflies of Surrey.**

87 Seiten, 13 Farb- 3 sw-Taf div Graf & Ktn ca 22 €



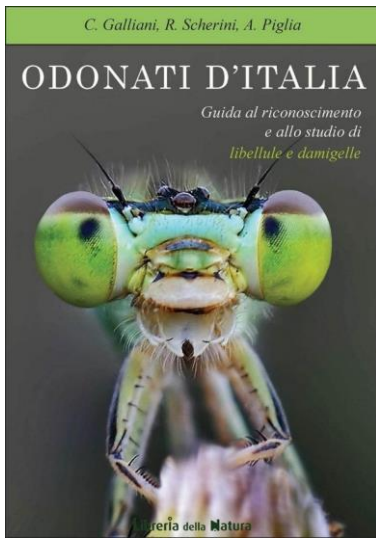
**Frank, Michael & Bruens, Angela (5/2021) Die Libellen Deutschlands - Entdecken – Beobachten – Bestimmen**

380 Seiten, 19.00 cm x 12.00 cm, Hardcover 29,95 €

Libellen sind Akrobaten der Lüfte. Ihre vielfältigen Farbmuster und ihre ungewöhnliche Entwicklungsstrategie im Wasser und an Land begeistern Forscher und Naturfreunde gleichermaßen. Mit diesem neuartigen Fotobestimmungsbuch können alle Libellen Deutschlands anhand von hervorragenden Bildvergleichen bestimmt werden. Das Buch hebt die Hauptmerkmale durch Vergrößerungen, Hinweise und Pfeile präzise hervor und ist damit perfekt für den Einsatz im Feld geeignet. Jede Art wird mit Angaben zu Lebensraum, Merkmalen, Verwechslungsarten, Verhalten und Schlupf porträtiert. Aktuelle Verbreitungskarten ermöglichen einen Überblick, in welchen Regionen die Arten zu finden sind.

Dr. Michael Frank ist promovierter Diplom-Chemiker. Seit mehr als 30 Jahren gilt sein Interesse den Libellen, speziell deren Verbreitung und Ökologie. Die Libellenfotografie hat dabei von Anfang an einen festen Platz eingenommen. Er ist einer der Autoren des Verbreitungsatlas der Libellen in Mecklenburg-Vorpommern.

Angela Bruens hat Biologie mit Schwerpunkt Zoologie/Limnologie in Würzburg und Kiel studiert. Ihre Diplomarbeit verfasste sie zum Thema „Libellen des Belauer Sees“. Seit 1991 ist sie als Gutachterin mit Schwerpunkt Makrozoobenthos tätig. Sie ist zudem Mitglied des Arbeitskreises Libellen in der faunistisch-ökologischen Arbeitsgemeinschaft e.V. in Schleswig-Holstein.

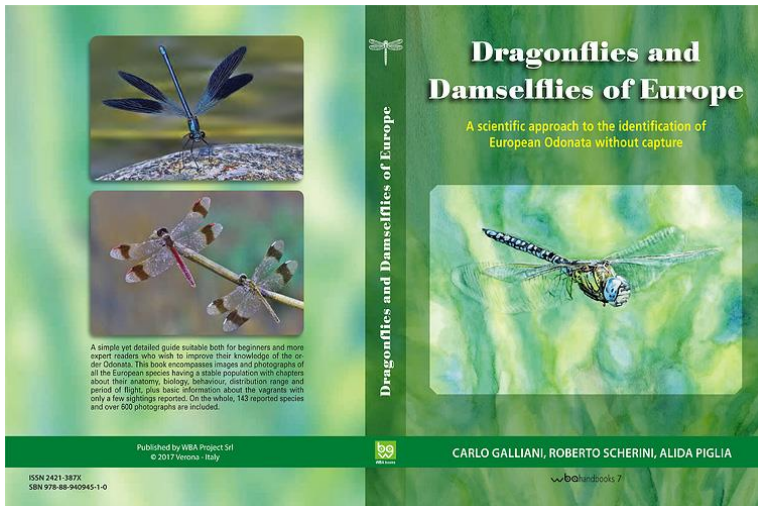


**Galliani, Carlo, Roberto Scherini & Alida Piglia (2015) Odonati d'Italia (Libellen Italiens): Guida al Riconoscimento e Allo Studio di Libellule e Damigelle.**

222 Seiten, zahlreiche Farbphotos und farbige Verbreitungskarten. In ital. Sprache Paperback ca. 50 €

Guida al riconoscimento e allo studio di libellule e damigelle. Una guida dettagliata e di semplice consultazione, adatta sia ad un pubblico di neofiti che ad utenti più esperti che desiderano approfondire la

conoscenza dell'Ordine degli Odonati. Il libro racchiude immagini e fotografie di tutte le specie italiane con schede descrittive sull'anatomia, la biologia, l'habitat, il comportamento, la distribuzione ed il periodo di volo.



**Carlo Galliani, Roberto Scherini, Alida Piglia (2017) Dragonflies and Damselflies of Europe. WBA Handbooks**

352 pages, 15 cm x 21 cm, in englisher Sprache. 45 €

A scientific approach to the identification of European Odonata without capture / Un approccio scientifico all'identificazione degli Odonati europei senza cattura. A simple yet detailed guide suitable both for beginners and more expert readers who wish to improve their knowledge of the order Odonata. This book encompasses images and photographs of all the European species having a stable population with chapters about their anatomy,

biology, behaviour, distribution range and period of flight, plus basic information about the vagrants with only a few sightings reported. 143 reported species & over 600 photos are included.

**Mating and oviposition**

Mating in dragonflies is quite peculiar because of the anatomy of the male that has glands located in a different place with respect to the copulatory organ (this being a characteristic in the animal world that Odonates share with spiders, order Araneae). In fact, the copulatory organ is located under the second abdominal segment (S2) whereas the sexual glands are underneath the ninth segment (S9) (dot 2).



Platycnemis latipes (photo: Carlo Galliani).

Before mating, the male therefore must transfer the sperm in the copulatory organ, bending up the abdomen in order to put the two organs into contact.



Transfer of sperm into the copulatory organ. On the left, male of *Leucorhina pectoralis* and on the right, male of *Sympetrum fonscolombii* (photo: Roberto Scherini).

**LESTIDAE**

Lestes Leach, 1815  
*Lestes dryas* Kirby, 1890

Size. Length 35-40 mm, wingspan 45-55 mm.

**Description.** This dragonfly is metallic green in colour with light blue pruinosity in male adults. This species is very similar to *L. sponsa* from which it is difficult to distinguish it at first sight though *L. dryas* is usually more robust and brightly coloured. In females, the distinctive characters are two rectangular spots on the first (S1) abdominal segment (the shape being a semicircle in *L. sponsa*), the ovipositor extends beyond S10 (in *L. sponsa* the ovipositor does not extend beyond S10), and the pronotum is metallic in colour. Males have part of the second segment without the light blue pruinosity and lower abdominal appendages with curved and enlarged tips (straight and narrow in *L. sponsa*).

**Distribution and habitat.** Present in all of Europe except for the extreme northern regions of the continent. It occurs in shallow standing waters, rich in vegetation such as ponds, peat bogs and ditches even in those subject to drying out in the summer.

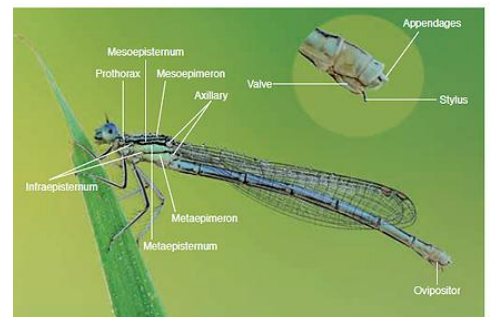
**Flight period.** April to September.



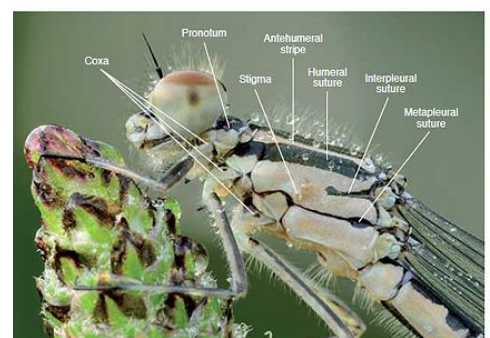
*Lestes dryas*, male (photo: Roberto Scherini).



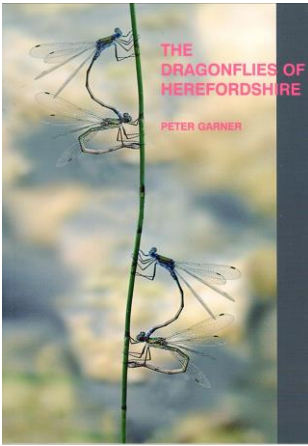
*Lestes dryas*, female (photo: Roberto Scherini).



*Platycnemis pennipes* (graphics and photo: Alexandro Mnicic).



*Coenagrion puella* (graphics and photo: Alexandro Mnicic).



**Garner, Peter (2005) The Dragonflies of Herefordshire.**

140 pages, colour photos, dist maps. Softcover ca. 19,80 €

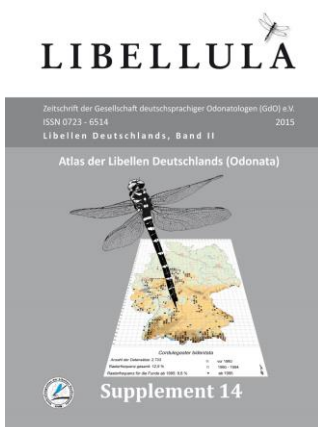
Herefordshire, as one of the most picturesque & unspoilt counties in lowland Britain is rich in wildlife. With magical rivers running through the heart of it & with an abundance of ponds & lakes it is a haven for dragonflies, & yet until 20 years ago it was largely unrecorded. This book is the product of 20 years of recording in which Peter Garner gives an intimate & personal account of Herefordshire's 27 species of which all but 3 have been proven or are likely to be breeding.



**Gauci, C. (2018) Dragonflies and Damselflies of the Maltese Islands.**

150 Seiten, gebunden ca. 35 €

This book describes each of the nineteen species recorded in the Maltese Islands and each species is amply illustrated by photographs which, for the commoner species, illustrate most or all the stages in their life cycle. It is hoped that besides being of help and interest to nature lovers, it will also raise a much needed awareness among the general public about biodiversity and nature conservation.



**Libellenatlas für Deutschland**

Ein aktuelles Beispiel für ein erfolgreiches Citizen Science-Projekt  
Gesellschaft deutschsprachiger Odonatologen – GdO e.V.

Ende 2015 ist der Atlas der Libellen Deutschlands als Supplementband 14 der Zeitschrift „Libellula“ erschienen. Damit liegt erstmals eine umfassende Darstellung der Verbreitung heimischer Libellen vor. Der Atlas basiert auf einer Datensammlung, die von der Gesellschaft deutschsprachiger Odonatologen e.V. (GdO) zwischen 2007 und 2012 organisiert wurde. Mehr als 1,16 Millionen Datensätze von über 2.900 Personen aus allen 16 Bundesländern wurden in einer zentralen Datenbank zusammengetragen und anschließend bis 2015 aufbereitet. Die Daten stammen aus dem Zeitraum 1800 bis 2011, für einzelne Arten mit einer starken aktuellen Verbreitungsdynamik auch bis 2013.

**Der Atlas der Libellen Deutschlands kann über die Homepage der GdO ([www.libellula.org](http://www.libellula.org)) bestellt werden.**



**Gliwa, Bernd & G. Švitra (2015) Lietuvos laumžirgiai (Die Libellen Litauens)**

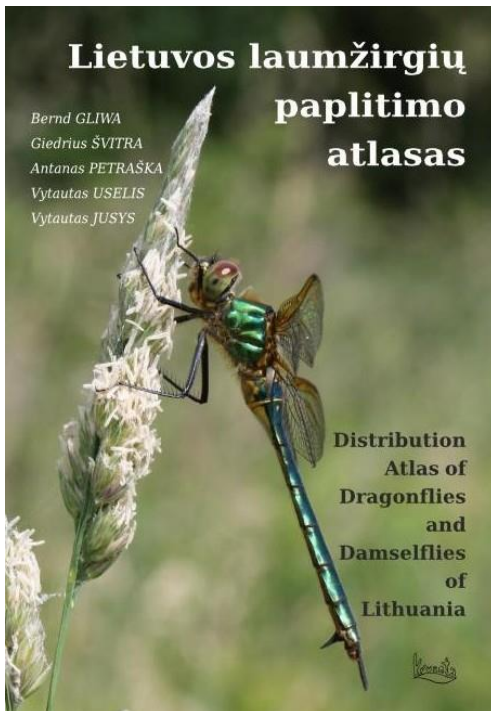
352 Seiten im Format 165 mm x 235 mm, Hardcover ca. 35 €

Vadovėlis pažinti visas laumžirgių ir strėliukių rūšis, kurios Lietuvoje aptinkamos, arba artimiausiu metu tikėtina bus aptiktos. Iš viso - 71 rūšis. Daug dėmesio skiriama ekologijai ir apsaugai. Morfologinis aprašymas ir raktas orientuotas į galimybę identifikuoti rūšis pagal nuotraukas arba pastebėjimus gamtoje. Knyga gausiai iliustruota visų rūšių ir svarbių buveinių nuotraukomis, su mokslinių pavadinimų paaiškinimais.

The book describes all species of dragonflies & damselflies that have been observed in Lithuania or in the neighbouring regions – a total of 71. Except for a booklet with an identification key only, this is the first book on

Odonata written in Lithuanian, thus serving as an introduction of the matter to the larger audience. For the international reader summaries of most chapters, including specific regional peculiarities, occurrence, habitats, flight period and conservation regularities are provided in english.

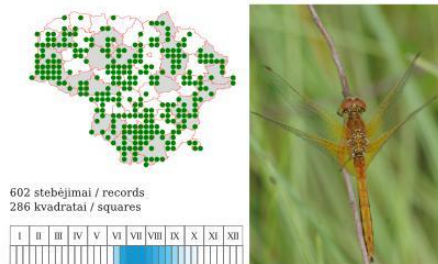
Text: litauisch mit engl. Zusammenfassungen, durchgängig mit Fotos illustriert. Karten sind bis auf ein Bsp. nicht vorhanden, dazu sind die Daten zu gering und vor allem zu unzuverlässig (Anmerkung von Herrn Gliwa)



**Bernd Gliwa u.a. (2019) Lietuvos laumžirgiu paplitimo atlasas.**

120 Seiten, 165 mm x 235 mm, Hardcover ca. 20 €

Anisoptera, Libellulidae  
**Sympetrum flaveolum (Linnaeus, 1758)**



602 stebėjimai / records  
286 kvadratai / squares

2016-07-20  
Notigale, BG

**Geltonoji skėtė.** Dažna, tolygiai paplitusi, gana gausi rūšis. Vakarų Europoje, pvz. kai kuriuose Vokietijos regionuose ar Olandijoje, pastaruoju metu stebimas ženklus nykimas (pvz. Lohr 2015).

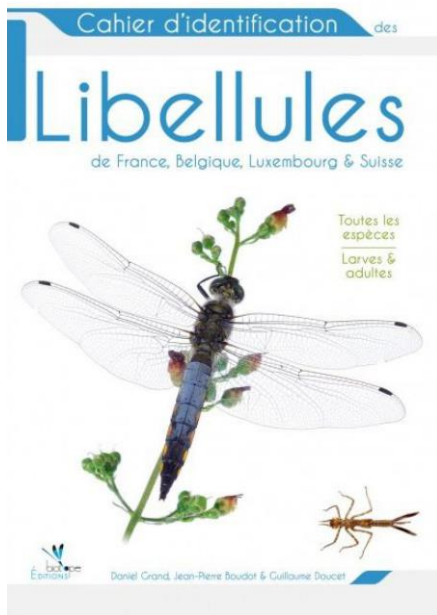
**Buveinės.** Nelabai reikšti rūšis buveinėms, aptinkama prie įvairių stovinčio ir lėtai tekančio vandens telkinių, Gausesnė žemapelkinėse balose ar viksvuose, laikinai užliejamose senvagėse. Gana gausi ir prie pelkinių bei miško ežerų su liūnu. Rečiau melioracijos grioviuose ar karjeruose.

**Yellow-winged darter.** Common and widespread, but not very abundant species. While it has been reported to become very rare in parts of West Europe, e.g. the Netherlands, parts of Germany (e.g. Lohr 2015), no decrease in abundance can be seen in Lithuania so far. Quite the contrary, it has been remarkably abundant in 2018.

**Habitats.** A wide range of standing and slow flowing water bodies. Most abundant in fens or temporarily flooded oxbows or similar habitats beside rivers. Forest and bog lakes. Rarely in ditches or gravel pits.

Der Verbreitungsatlas ist im gleichen Format und Stil wie das erste Buch von Bernd Gliwa (Lietuvos laumžirgiai - Die Libellen Litauens), der Text ist komplett zweisprachig, in Englisch und Litauisch. Jeweils eine Seite pro Art, und 20 Seiten Beschreibung der in Litauen vorhandenen Biotope.

Es gibt zwei Rezensionen: von Martin Lemke in den Libellennachrichten und von Rene Manger im Brachytron.



**Grand, Daniel u.a. (2. Auflage 2019) Cahier d'identification des libellules de France, Belgique, Luxembourg et Suisse**

152 Seiten (20 mehr als in der ersten Auflage) 16,5 cm x 24 cm, 700+ Farbphotos & Farb- & sw Illustrationen, farbige Verbreitungskarten Paperback ca. 35 €

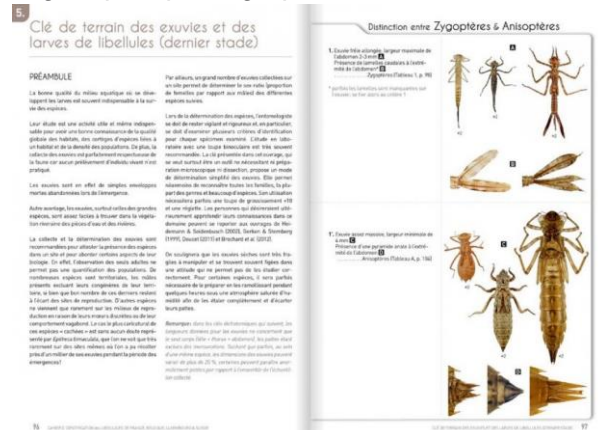
Toutes les libellules (larves + adultes) dans un cahier pratique et à jour!

Ce guide original dans sa conception est très illustré (+ de 700 illustrations) et enrichi de magnifiques photographie de Stéphane HETTE et des dessins de Yves DOUX.

Il comporte tout ce qui est nécessaire pour identifier les libellules lorsque l'on est sur le terrain. Chacune des 103 libellules (sous-espèces incluses) est

illustrée par les photographies fléchées du mâle et de la femelle, par des dessins concis et par une carte de distribution munie d'indices d'abondance. L'habitat est décrit et les possibles confusions entre espèces très similaires sont signalées. Les périodes de vol sont indiquées. Ce cahier comprend une clé d'identification de toutes les larves identifiables sur le terrain, ce qui est très utile pour attester de l'indigénat d'une espèce en un lieu donné.

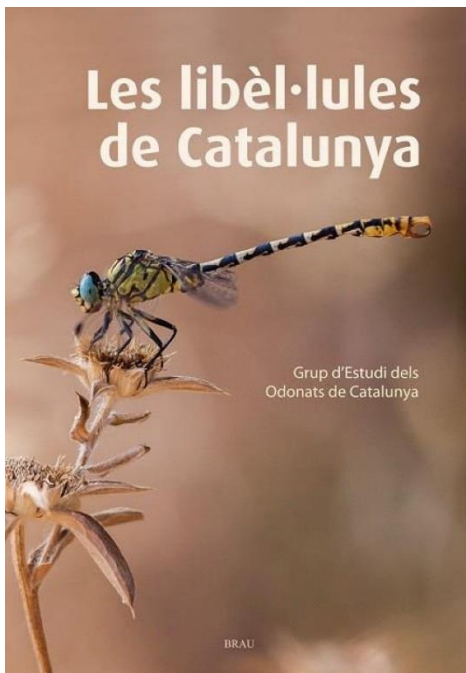
Des chapitres généraux sont consacrés au cycle biologique des odonates, à leurs habitats et à leur anatomie qui vous aideront à trouver et à identifier les libellules sur le terrain. Les auteurs ont



mis à jour la nomenclature, ajouté trois espèces nouvelles pour la France (*Brachythemis impartita*, *Orthetrum trinacria*, *Lindenia tetraphylla*), et actualisé les cartes de répartition. Pour compléter vos connaissances et accéder à la liste bibliographique, nous vous recommandons de vous référer au premier livre des auteurs "Les Libellules de France, Belgique et Luxembourg" où chacune des espèces fait l'objet d'une monographie très complète. Ce cahier est recommandé par Vigie Nature du Muséum national d'Histoire naturelle comme ouvrage

de référence. Participez avec ce cahier aux programmes de suivis en faveur des libellules comme le STELI (Suivi Temporel des Libellules, présenté dans le cahier) pour faire partager vos observations.





**Grup d'Estudi dels Odonats de Catalunya (2016) Les Libèl·lules de Catalunya.**

208 Seiten mit Farbfotos, Text Katalanisch. Paperback ca. 30 €

Dieses Buch, das Ergebnis von zehn Jahren Feldarbeit, ist eine umfassende Zusammenstellung der vorhandenen Informationen über die Libellen Kataloniens. Das Buch enthält eine Einführung zu dieser Gruppe und listet die einzelnen Arten auf. Dieses Handbuch enthält alles, was Sie brauchen, um die Libellen dieser Region kennen zu lernen. (Originalbeschreibung aus dem Katalanischen übersetzt)



**Axel Gutjahr (April 2019) Meine große Tierbibliothek: Die Libelle**

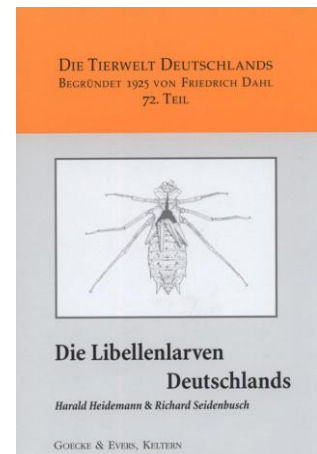
30 Seiten, Format 24.60 cm x 21.50 cm Hardcover 9,99 €

Kindersachbuch über die Libelle mit anschaulichem Wissen und großartigen Fotos für Kinder ab 5 Jahren. Warum sonnt sich die Libelle so gerne? Warum zeigt sie manchmal wahre Flugkunststücke? Und wie gelingt es ihr, bis zu 90 Minuten unter Wasser zu tauchen? Anschauliche Texte und detailreiche Fotos vermitteln erstes Wissen über das schillernde Insekt und gewähren faszinierende Einblicke in seine Lebensweise.

**Heidemann, Harald & Richard Seidenbusch (2. überarb. Aufl. 2002) Die Libellenlarven Deutschlands. Handbuch für Exuviensammler.**

328 Seiten, 12 sw Fotos, zahlreiche sw Zeichnungen. Gebunden 42,00 €

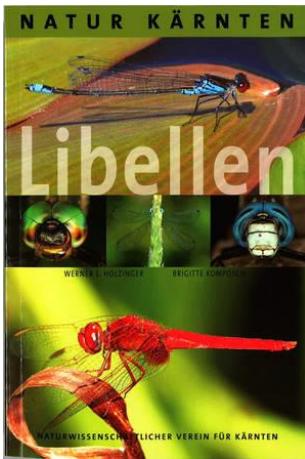
Mit Bestimmungsschlüsseln bis zur Art & sehr vielen Zeichnungen der Bestimmungsmerkmale. Einige Fotos runden das Buch ab



**Hill, Paul, Colin Twist, Kevin Koster and Don Powell (1997) Butterflies and Dragonflies: A Site Guide.**

108 pages, Col photos, b/w illus, maps.

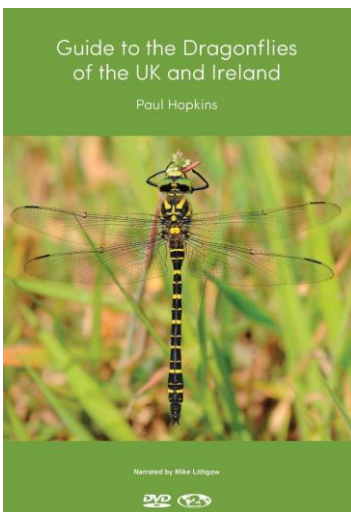
Beim Verlag vergriffen- noch 2 Stück auf Lager. 28,80 €



**Holzinger W. E. & Komposch B. (2012) Die Libellen Kärntens.**

336 Seiten Paperback ca. 28,00 €

Das Buch aus der Reihe "Natur Kärnten" bietet nach einer allgemeinen Einführung in die Libellenkunde detaillierte Informationen zur Erforschungs-geschichte und aktuellen Verbreitung der 63 in Kärnten heimischen Libellenarten. Die Verbreitungskarten wurden von REVITAL mittels GIS und auf Basis von 4.200 Datensätzen der Jahre 1859 bis 2012 ausgewertet und grafisch aufbereitet.



**Paul Hopkins (Author), Mike Lithgow (Narrator) (Juni 2016) Guide to the Dragonflies of the UK and Ireland (Region 2)**

3 DVD'S, runtime: 5h 53 min. ca. 42 €

This three DVD set covers all the resident and vagrant damselflies and dragonflies of the UK and Ireland. It covers every species to have occurred including those which are now extinct. Additional species which may occur as vagrants or colonists in the future have also been included.

69 species of damselfly and dragonfly are covered with comparison scenes discussing the key identification features between similar species. This makes this the most comprehensive DVD on the dragonflies of UK and Ireland produced to date. Each DVD can be

viewed as a complete film or users can use an easy to follow menu system to locate an individual species for reference.

Disc 1: Introduction and Damselflies (146 minutes)

Disc 2: Dragonflies (Hawkers to Emeralds) (98 minutes)

Disc 3: Dragonflies (Chasers to Gliders) (109 minutes)



**International Dragonfly Fund (2019) Report 127-133 - Journal of the International Dragonfly Fund**

165 Seiten Format 21 cm x 15 cm, 255 Farbfotos, 18 Tabellen, Diagramme, Verbreitungskarten, Bibliographien zu jeder Arbeit Paperback 18,90 €

IDF-Report 127 (2019): Dragonfly (Insecta, Odonata) fauna of Nakhichevan Autonomic Republic (Azerbaijan) (Nataly Yu. Snegovaya). 28 Seiten, 47 Farbfotos, 1 farbige Karte

IDF-Report 128 (2019): Odonates across a tropical urbanization gradient (Mula River, Pune, Maharashtra, India) (Pankaj Koparde, Prosenjit Dawn & Apeksha Darshetkar). 14 Seiten, 11 Farbfotos, 3 Tabellen

IDF-Report 129 (2019): Update of 2017 - 2018 to Odonata of Kampong Saom Peninsula, Cambodia (Oleg E. Kosterin). 24 Seiten, 27 Farbfotos, 1 Tabelle

**IDF-Report 130 (2019): Patrick Masius. Die Libellenfauna der Ostseeinseln Wollin (NW Polen) und Usedom (NO Deutschland) mit angrenzendem Festland – Frühjahrsaspekt 2018, und Anmerkungen zum Vorkommen von Coenagrion armatum (Charpentier, 1840)**

. 40 Seiten, 50 Farbfotos, 3 farbige Karten, 12 Tabellen

**IDF-Report 131 (2019):** On an account of Odonata including larval stages of selected species from three protected areas of North Chhattisgarh, India (Prosenjit Dawn & Kailash Chandra). 16 Seiten, 22 Farbfotos, 6 farbige Karten, 1 Tabelle, 5 Grafiken

**IDF-Report 132 (2019):** On Odonata of Phnom Tumpor (Cambodia) in the late dry season (March 2019) (Oleg Kosterin). 26 Seiten, 54 Farbfotos, 2 farbige Karten

**IDF-Report 133 (2019):** Checklist of damselflies (Odonata: Zygoptera) from Kon Ka Kinh National Park of the Central Highlands of Vietnam (Phan Quoc Toan & Ngo Quoc Phu). 18 Seiten, 45 Farbfotos, 1 farbige Karte, 1 Tabelle



### **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 €

**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):** Description of *Hemicordulia tuiwawai* sp. nov. from Kadavu Island, Fiji (Odonata: Corduliidae) (Milan Marinov). 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



## International Dragonfly Fund (2020) Report 142-147 - Journal of the International Dragonfly Fund

158 Seiten Format 21 cm x 15 cm, zahlreiche Farbfotos, Tabellen, Diagramme, & Karten, Bibliographien zu jeder Arbeit Paperback 17,90 €

IDF-Report 142: A progress study of the Odonata from Azerbaijan in summer 2019 (Nataly Yu. Snegovaya). 20 Seiten, 41 Farbfotos, 2 farbige Karten

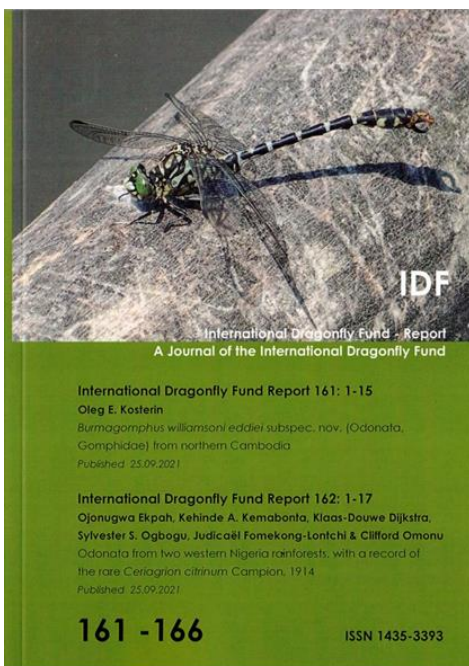
IDF-Report 143: Issah Seidu, Bukari Saphianu, Martin Kusi Manu & David Amaning Kwarteng Contribution to the knowledge of Odonata fauna of the Atewa Range Forest Reserve, Bobiri Forest Reserve, Owabi Wildlife Sanctuary and Ankasa Forest Reserve (southern Ghana). 20 Seiten, 9 Farbfotos, 1 Karte, 7 Tabellen

IDF-Report 144: Additional records of Odonata from Kelantan and Terengganu, Malaysia (Chee Yen Choong, Rory A. Dow & Yong Foo Ng). 26 Seiten, 10 Farbfotos, 1 farbige Karte

IDF-Report 145: Taxonomic revisions for a subset of Chinese odonates explained (Keith D.P. Wilson). 13 Seiten

IDF-Report 146: New records of Odonata from Selangor and Negeri Sembilan, Malaysia, with provisional checklists of species recorded from the states (Rory A. Dow & Yong Foo Ng). (Keith D.P. Wilson). 29 Seiten, 3 Farbfotos, 3 farbige Karten

**IDF-Report 147: Damjan Vinko, Dejan Kulijer, Ferdije Zhushi Etemi, Maja Hostnik & Ali Šalamun. The first systematic survey of the dragonfly fauna of Kosovo. 50 Seiten, 55 Farbfotos, 4 farbige Karten, 2 Tabellen**



## Journal of the International Dragonfly Fund. Sammelband (International Dragonfly Fund - Report 161 - 166)

Oleg E. Kosterin, Ojonugwa Ekpah, Kehinde A. Kemabonta, Klaas-Douwe Dijkstra, Sylvester S. Ogbogu, Judicaël Fomekong-Lontchi, Clifford Omonu, Andreas Chovanec, Ahmed Zia, Milen Marinov und Rosser W. Garrison

Erscheinungsjahr: 2022, 131 Seiten, 21 cm x 15 cm, Paperback Preis: 19,80 €

Dieser Sammelband enthält 6 Forschungsarbeiten aus Kambodscha, Nigeria, Österreich (auf Deutsch), Pakistan und Fiji sowie eine Methodenbeschreibung zur Präparation, mit insgesamt 131 Seiten sowie zahlreichen Farbfotos, Verbreitungskarten, Tabelle und Diagrammen.

u.a. IDF 163 Andreas Chovanec. Libellenkundliche

Bewertung von Restrukturierungsmaßnahmen an einem Fließgewässer in Österreich durch Prae- und Post-Monitoring (Trattnach, Oberösterreich) - Odonatological assessment of river rehabilitation by pre- and post-monitoring (River Trattnach, Upper-Austria)





**Jödicke, Reinhard (1997) Die Binsenjungfern & Winterlibellen Europas. Lestidae** (Neue Brehm-Bücherei 631) (Die Libellen Europas 3)

277 Seiten, 21 cm x 15 cm, 135 Abbildungen, 49 Tabellen  
Paperback 29,95 €

Der Ästhetik von Libellen kann sich wohl niemand entziehen. Sie ist zweifellos eine wesentliche Motivation für die zunehmende Beschäftigung mit diesen hochinteressanten Insekten, egal, ob es um Naturbeobachtung, Forschung, Fotografie oder Landschaftsanalyse & -bewertung geht. Das Studium der Libellenbiologie verspricht eine spannende Erfahrung, das beweist besonders die hier behandelte Familie Lestidae. Binsenjungfern sind typische Libellen des Hochsommers. Einige Arten fliegen bis zum Wintereinbruch. Aufgrund ihrer Entwicklungsrhythmik sind sie in der

Lage, sogar solche Gewässer zur Fortpflanzung zu nutzen, die im Sommer oder Winter trockenfallen. Winterlibellen überwintern grundsätzlich im Imaginalstadium & erreichen damit eine ungewöhnlich lange Lebensdauer. Das ist einzig unter den europäischen Libellen. Das fast unüberschaubare Schrifttum über Lestidae, ihre Systematik, Verbreitung, Ei- & Larvalentwicklung, Geschlechtsreife & Fortpflanzungsbiologie wird hier zusammenfassend dargestellt.



**Mārtiņš Kalniņš (2016) Spāres (Odonata) Latvijā**

352 Seiten, sehr viele gute farbige Fotos, Illustrationen, Karten & Tabellen, Gebunden 90 €

Pētījumu Vēsture, Bibliogrāfija un Izplatība no 18. Gadsimta līdz 2016. Gadam (Libellen (Odonata) in Lettland:

Forschungsgeschichte, Bibliographie und Verbreitung vom 18. Jahrhundert bis 2016)

Dieses Buch enthält eine vollständige Beschreibung der Geschichte der Libellenforschung in Lettland, Beschreibungen, Identifizierungsschlüssel, Phänologiedaten und Karten für jede Art sowie viele zusätzliche Informationen (Habitate von Libellen in Lettland, Einfluss des Klimawandels auf die Tierwelt, Erhalt & Sammeln von Libellen etc).



**Sami Karjalainen & Matti Hämäläinen (2013) Demoiselle**

**Damselflies / Neidonkorennot: Winged Jewels of Silvery Streams / Solisevien Vetten Lentävät Jalokivet.**

224 pages, colour photos In English & Finnish. Hardback ca 50 €

The demoiselle damselflies are among the most beautiful of all insects. They typically inhabit clear pristine streams, where they cavort jewel-like in the sun over the waters. The superb photographs in Demoiselle Damselflies: Winged Jewels of Silvery Streams & an informative text introduce us to their fascinating world. Besides the familiar European species, the book also includes representatives of all Demoiselle genera from around the world, as well as their nearest relatives. Demoiselle Damselflies: Winged Jewels of Silvery Streams

is the product of a fruitful collaboration between an exceptionally gifted nature photographer & a wellknown scientific authority on these insects.

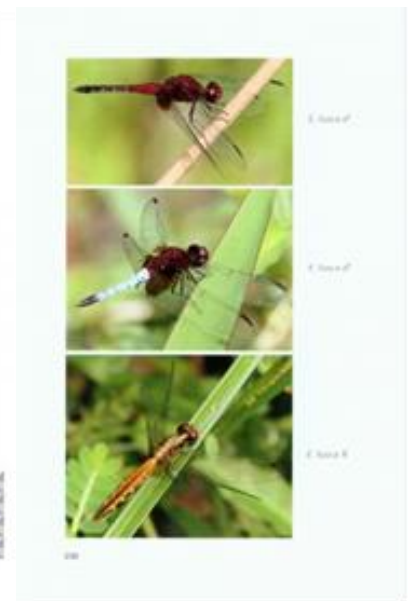


**Karlsson, Tommy (2015) Östergötlands Trollsländor** (Libellen von Östergötland = Die Provinz um Norrköping und Linköping zwischen Ostsee und Vättern)

159 Seiten, 175 Farbphotos, farbige Verbreitungskarten & Tabellen. In Schwedisch mit 6 Seiten engl. Zusammenfassung. Gebunden ca 20 €

Östergötlands Trollsländor is a compilation of the results of a survey of dragonflies in the Swedish county Östergötland during 2008-2012, together with older records. The survey was performed by the Entomological Society in Östergötland, and this society is also the publisher of the book. Östergötlands Trollsländor is the first regional atlas of dragonflies in Sweden. It presents all 52 species noted for Östergötland with pictures and a distribution map. For threatened and

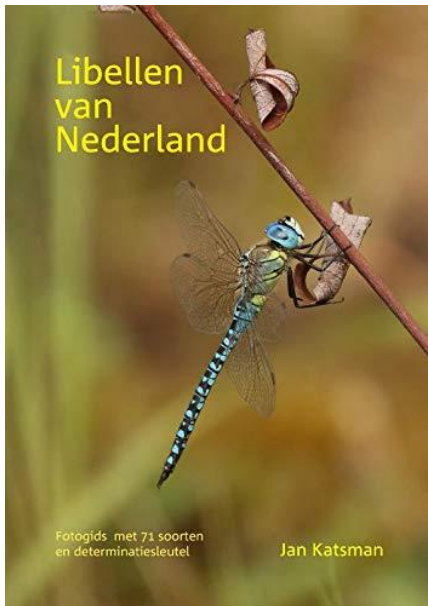
rare species pictures of the habitat is also presented. In addition, the book makes comprehensive comparisons between Östergötland and other regions in Europe (Sweden, Latvia, Polen, Germany, Great Britain and France) to show what distinguishes the dragonfly fauna in Östergötland.



**Jan Katsman (2017) Libellen in de provincie Utrecht – Fotogids van alle 54 soorten.**

112 Seiten im Format 24,6 cm x 17,6 cm Durchgehend mit Farbphotos ausgestattet. Gebunden ca. 20 €



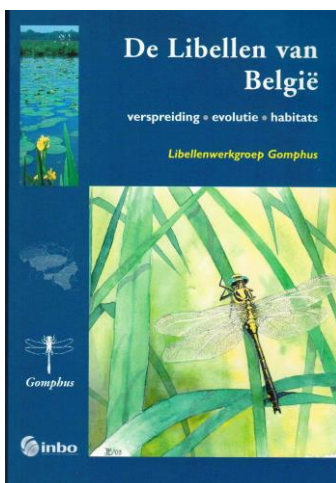


**Jan Katsman (2019) Libellen van Nederland - fotogids met 71 soorten en determinatie tabel**

176 Seiten, 17,8 cm x 24,8 cm (Niederländisch) Gebunden  
21,80 € Zweite Auflage (2021) 23,80 €

Deze nieuwe fotogids over alle libellen van Nederland bevat een determinatiesleutel van 10 pagina's op basis van foto's om de waargenomen soorten op naam te brengen. Er zijn 71 soorten opgenomen, waaronder ook de zeer zeldzame en enkele soorten die binnen niet al te lange tijd (weer) in ons land verwacht worden. Na een korte inleiding over libellen wordt van elke soort op twee

pagina's korte informatie gegeven over het voorkomen in Europa en Nederland, de leefwijze, het leefgebied en verschillen met gelijkende soorten. De foto's spelen de hoofdrol en laten onder andere mannetje, vrouwtje, paringswiel, eiafzet en leefgebied zien. De foto's zijn in de natuur gemaakt.



**Knijf, Geert De, Anny Anselin, Philippe Goffart & Marc Taily (2006) De Libellen (Odonata) van België: verspreiding – evolutie – habitats**

368 Seiten, vierfarbig, gebunden. Paperback 25 € französische Ausgabe Paperback 39,90 €

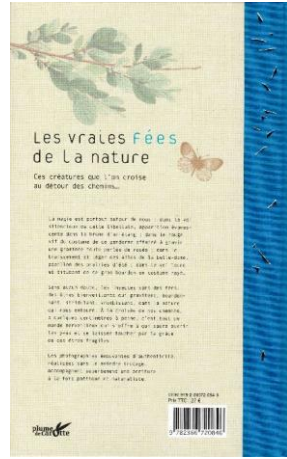
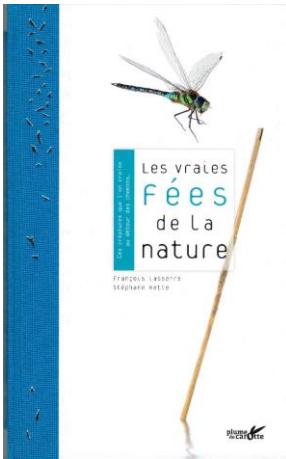
Een uitgave van de Libellen-werkgroep Gomphus in samenwerking met Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek (INBO)



**Kolthoff, D. (2010) Libellen im Landkreis Leer.**

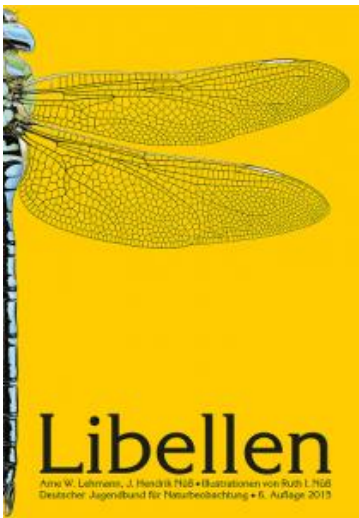
ca. 84 Seiten, 18,0 cm x 10,5 cm Paperback 5,00 €

**François Lasserre & Stéphane Hette (Photos) (2015) Les vraies fées de la nature** : Ces créatures que l'on croise au détour des chemins Broché – La magie est partout autour de nous : dans le vol silencieux de cette libellule, apparition évanescente dans la brume d'un étang ; dans le rouge vif du costume de ce gendarme affairé à gravir une graminée toute perlée de rosée ; dans le



bruissement si léger des ailes de la belle-dame, papillon des prairies d'été ; dans le vol lourd et titubant de ce gros bourdon en costume rayé... Sans aucun doute, les insectes sont des fées, des êtres bienveillants qui gravitent, bourdonnant, stridulant, vrombissant, dans la nature qui nous entoure. A la croisée de nos chemins, à quelques centimètres à peine, c'est tout un monde merveilleux qui s'offre à qui saura ouvrir les yeux et se laisser toucher par la grâce de ces êtres fragiles. Les photographies émouvantes d'authenticité, réalisées sans le moindre trucage, accompagnent superbement une écriture à la

fois poétique et naturaliste. 143 Seiten Gebunden ca. 35 €



**Lehmann, Arne W. und J. Hendrik Nüß (6. Auflage 2015) Libellen**  
Zeichnungen Ruth I. Nüß

Dieser **DJN-Bestimmungsschlüssel** beschreibt alle Libellenarten in Nord- und Mitteleuropa. Um die Ausbreitung der Arten aufgrund der Klimaerwärmung abzubilden, wurde der Schlüssel auf Nordspanien, Norditalien und die istrische Halbinsel erweitert. Er umfasst nun 115 Arten und Unterarten, die in kurzen Abschnitten mit ihren wichtigsten Merkmalen, Verbreitungskarten, Flugzeiten, Habitatsprüchen, Vorkommen und Gefährdungsstatus vorgestellt werden.

Für die Bestimmung werden bevorzugt morphologische Merkmale inklusive der Genitalien verglichen, die über die gesamte Lebensspanne konstant sind. So kann der Schlüssel im Feld, in der Sammlung und zur Beurteilung von Fotografien eingesetzt werden. Die Anzahl der Abbildungen wurde für die 6. Auflage nochmals

deutlich erhöht, die meisten der über 700 Abbildungen sind nach

Lebendaufnahmen gezeichnet. Neu sind auch viele Abbildungen, welche die Libellen in typischen Haltungen und Situationen des Lebens zeigen so wie eine maßstabsgetreue Übersicht der Gattungen. Der Bestimmungsschlüssel wird von der Gesellschaft für Biologische Systematik empfohlen. 200 Seiten Paperback 10 €

Arbeiten aus dem  
Institut für  
Landschaftsökologie  
Münster

**Lohr, M. (2010) Libellen zweier europäischer Flusslandschaften.** -  
Arbeiten aus dem Institut für Landschaftsökologie Münster. 183 Seiten  
57 Abbildungen Paperback 30 €



2010

17





**Manger, R. u.a. (2016) Libellen in Drenthe**

205 Seiten, ca. 500 Farbfotos sowie Verbreitungskarten. In Holländisch Gebunden ca.35 €



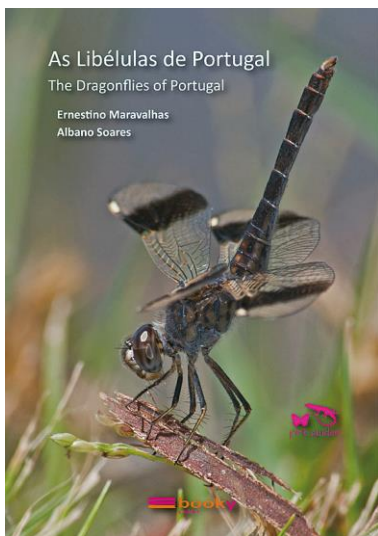
Dit boek is het resultaat van tien jaar onderzoek door vrijwilligers naar de libellenfauna in de provincie Drenthe. De uitkomst hiervan is een rijk geïllustreerd boek met veel gegevens van de provincie Drenthe. Dit boek is niet alleen bedoeld als kennisbron voor lokale overheden en beheerders, maar richt zich ook op liefhebbers als bron van informatie over libellen.

De inleidende hoofdstukken gaan over de ecologie van libellen en over het libellenonderzoek in Drenthe. In een volgend uitgebreid hoofdstuk worden de verschillende biotopen en landschappen in de provincie beschreven en de kenmerkende libellensoorten die daarin voorkomen. Specifieke aandacht wordt hierbij besteed aan de

verschillende kansen die natuurgebieden en agrarische gebieden bieden voor de aanwezigheid van libellen.

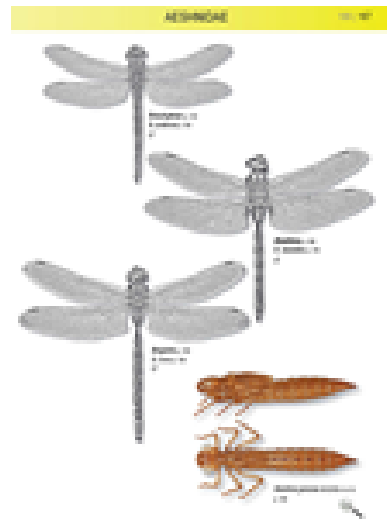
Het grootste deel van het boek wordt ingenomen door het hoofdstuk over de 54 soorten die in Drenthe voorkomen. Per soort wordt ingegaan op biotoop, leefwijze, huidige verspreiding en toekomstverwachting. Tevens bespreken de auteurs mogelijke bedreigingen per soort en maatregelen die kunnen worden genomen om de soort en haar leefgebied te beschermen. Ook wordt per soort een verspreidingskaart getoond, met op de achtergrond de diverse natuurgebieden, aangevuld met een tabel van de status in Nederland en in Drenthe, de zeldzaamheidscategorie, de trend van de soort en de Rode Lijststatus in Nederland. Verder wordt de vliegtijd grafisch weergegeven, met vermelding van de vroegste en de laatste waarneming. Elke soort wordt geïllustreerd met verschillende foto's, vaak met haarscherpe vluchtfoto's en een foto van de habitat.

De herziene druk van 2016 is acht pagina's dikker, bevat nieuwe verspreidingskaarten met gegevens tot 2016, nieuwe foto's, en geactualiseerde teksten.



**Maravalhas, E. & A. Soares (2013)**

**The Dragonflies of Portugal - As Libélulas de Portugal.** 21x15cm. 336 pages. Illustrated throughout in colours with numerous high quality photographs. Distribution maps to all species. Illustrations of many details. Text bilingual Portuguese-English. This is the first book to cover the dragonflies known from Portugal. It aims to provide a comprehensive identification guide for both the general naturalist as well as for the scientist & conservationist. The book has more than 600 photos covering the 67



species known so far from Portugal. For each species there is a concise text, a map & photos of living specimens in their natural environment. Further there are numerous photos of details that are important help for identification. The book is an important contribution to the knowledge of the biodiversity of Portugal. Softcover ca. 46 €.



**Marinov, M (2000) Pocket Guide to the Dragonflies of Bulgaria.** 104 pages, dist maps, illus 110x210, color drawings & maps, keys. in Bulgarisch Paperback ca. 20 €

**Martens, Andreas (1996) Die Federlibellen Europas. Platycnemididae.** 149S 80 sw & 11 Farbabbb 21 cm x 15cm Neue Brehm Bücherei 626 (Libellen Europas 1) Paperback 24,95 €

Als Bioindikatoren sind diese Insekten Zeiger für den Zustand unserer Feuchtgebiete. Zugleich sind sie gute Forschungsobjekte der modernen Biologie. Ihr vielfältiges & auffälliges Fortpflanzungsverhalten macht sie zu Modelorganismen für Evolutionsbiologen & Ökologen. Dieser Band handelt von den Federlibellen Europas & der angrenzenden Gebiete, einer nur auf den ersten Blick unscheinbaren Gruppe. Im Vordergrund steht die Blaue Federlibelle, ein typischer Bewohner der Flussauen. Sie ist eine der wenigen europäischen Kleinlibellen, über deren Fortpflanzungsbiologie & Lebenszyklus umfassende Kenntnisse bestehen. Diese werden, neben Informationen zu Systematik, Ökologie, Verbreitung & Schutz der Federlibellen, ausführlich vorgestellt.



**Mason, N. & A. Parr (2016) Suffolk Dragonflies.** 134 Seiten, div. Illustrationen & Farbfotos sowie Verbreitungskarten Paperback ca. 22 €

This new book looks at changes which have taken place in the dragonfly fauna of Suffolk since Howard Mendel's 'Suffolk Dragonflies' (1992). Changes in land usage and in water quality have taken place, and the emergence of climate change as a major ecological factor has also had a dramatic impact. Based on fieldwork carried out between 2008-2014, the book confirms that major changes have taken place since 1992, with most species faring well. A number have shown spectacular increases in range and abundance. Eight new species have been recorded, with three of these now breeding (two being recent colonists to Britain). In contrast

to these increases, just a few species seem to be doing less well.



**Mazzaglia, Marion Klara & Tobias Goldschalt (2018) Eine Königslibelle in Neles Garten**

Bilderbuch, ab 3 Jahren, 36 Seiten im Format 20,0 cm x 23,5 cm, 15,00 €

An einem warmen Sommertag entdeckt Nele ein seltsames kleines Tier im Garten. „Es ist die Larve einer Königslibelle“, -erklärt ihr Vater. Gemeinsam beobachten sie, wie die Libelle erst aus der Larvenhaut schlüpft, danach ihre Flügel in der Sonne



trocknet und schließlich ihren ersten Flug -unternimmt.

Eine Geschichte mit interessanten Sachinformationen über eine faszinierende

Papier aus nachhaltiger Forstwirtschaft

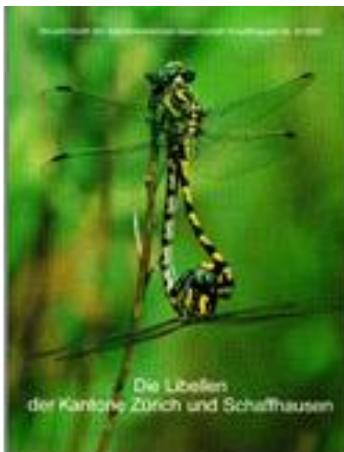
Pflanzenölfarben

Lack auf Wasserbasis

Klimapositiver Druck



Tierart.



**Meier, Claude (1989) Die Libellen der Kantone Zürich und Schaffhausen.** Nat.forsch. Gesellschaft Schaffhausen. 124 Seiten 75 Farbfotos zahlreich Verbreitungskarten etc. 15 €



**Mendel (1993) Suffolk Dragonflies.** 160 pages, Col plates, maps Paperback ca 22 €



**Norbert Menke, Christian Göcking, Nina Grönhagen, Ralf Joest, Mathias Lohr, Matthias Olthoff & Klaus-Jürgen Conze unter Mitarbeit von Christoph Artmeyer, Ulrich Haese & Sebastian Hennigs (2017)  
Die Libellen Nordrhein-Westfalens**

Mit dem Werk „Die Libellen Nordrhein-Westfalens“ erscheint erstmals eine umfassende Zusammenstellung über alle in Nordrhein-Westfalen vorkommenden 73 Libellenarten.

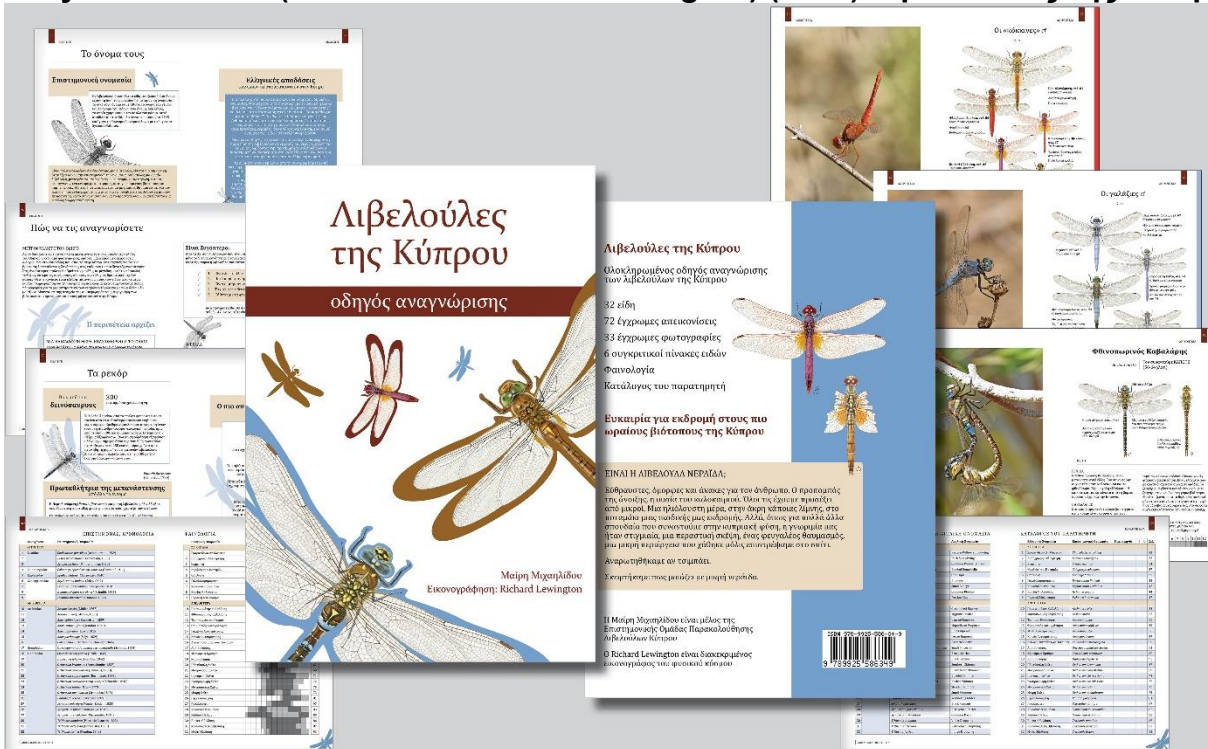
Es wurde über einen Zeitraum von zwanzig Jahren und in ungezählten Stunden von über 400 Melderinnen und Meldern des AK Libellen NRW erarbeitet. Die Libellen wurden erfasst und die Beobachtungsdaten ausgewertet. Ca. 180.000 Fundpunkte informieren über die Verbreitung der in Nordrhein-Westfalen heimischen Libellenarten, gestaffelt nach drei Zeitintervallen, so dass auch die Entwicklung nachvollziehbar wird. Neben einleitenden Kapiteln zur Biologie und Ökologie aber auch zu den naturräumlichen Grundlagen in Nordrhein-Westfalen und zur Fossiliengeschichte der Libellen in unserem Land,

gibt es Artmonographien mit Informationen zu den bei uns genutzten Lebensräumen und der Phänologie sowie zur Gefährdung und möglichen Schutzmaßnahmen. Neben einer umfangreichen Bibliographie runden Kapitel zu ausgesuchten Gebieten mit besonderer Libellenfauna im Land die Arbeit ab.

Das Buch ist damit die Grundlage für weitere Fragen der naturkundlichen Landesforschung und wird in Zukunft ein wichtiges Standardwerk darstellen, um die Entwicklung der heimischen Libellenbestände zu überwachen. Für Ökologen, Biologen, Studierende und interessierte Laien wird dieser Atlas für lange Zeit ein wichtiges Nachschlagewerk zur Libellenfauna Nordrhein-Westfalens sein. Das Buch ist allgemeinverständlich geschrieben und sehr ansprechend gestaltet. Es enthält viele wertvolle Informationen zu diesen schönen Insektenarten und ist somit bestens geeignet, alle Menschen für die heimischen Libellen zu begeistern.

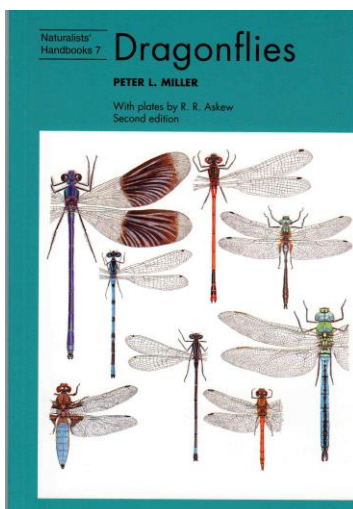
In Nordrhein-Westfalen kommen viele Libellenarten vor. Im neuen Verbreitungsatlas "Die Libellen Nordrhein-Westfalens" werden 73 Libellenarten auf 448 Seiten vorgestellt. Gebunden 24,90 € (zzgl. 4 € Versandkosten)

**Mary Michaelides (illustration Richard Lewington) (2020) Λιβελλούλες της Κύπρου**



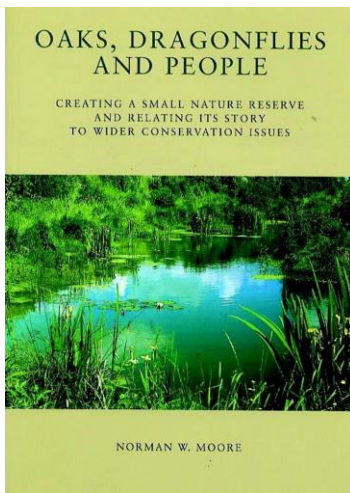
106 Seiten, 21 cm x 14,8 cm, 33 Farbphotos, 72 Farbzeichnungen, in Griechisch 25 €

Es gibt eine Einführung in den Lebenszyklus, Tipps zur Identifizierung und zur Verwendung des Handbuchs. Der Leitfaden behandelt die 32 Arten, die man möglicherweise auf Zypern sehen kann. Jeder Art ist eine Seite mit Informationen zu Verbreitung, Verhalten, Phänologie und bevorzugten Standorten sowie Abbildungen von Richard Lewington gewidmet. Für alle außer 4 Arten gibt es auch mindestens ein ganzseitiges Farbfoto. Jede Artenseite zeigt den Namen der Art auf Griechisch sowie den wissenschaftlichen Namen. Darüber hinaus wird in den Anhängen der englische gebräuchliche Name zusammen mit dem wissenschaftlichen und dem griechischen Namen angezeigt.



**Miller, Peter L (2.A. 1995) Dragonflies** 84 pages, 4 col plates. Softcover ca. 23 € Hardcover ca. 27 €

This fully revised edition also features colour illustrations drawn from Askew's "The Dragonflies of Europe". All aspects of the natural history of this ancient order are covered, with sections addressing their study & conservation

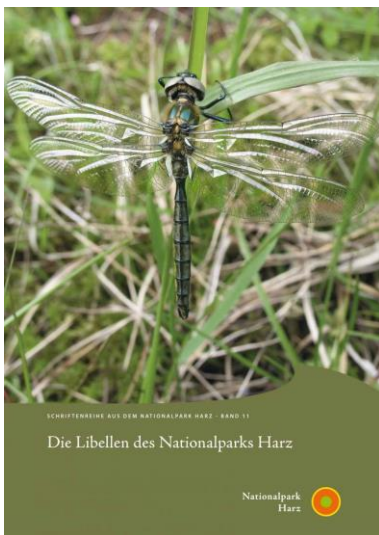


**Moore, Norman W (2002) Oaks, Dragonflies & People** - A gem of a book by the distinguished conservationist. Creating a Small Nature Reserve & Relating its Story to Wider Conservation Issues. 132 S Farb- & sw Fotos Illus. Tab. & Karten. ca 34 €

The first part of the book describes Moore's transformation of a bare field into a private nature reserve & the successes & failures he had in attracting wildlife which sub-sequently colonised it. The 2. part of the book relates his own local experiences to the wider conservation scene.

**Nationalparkverwaltung Harz (Hrsg.) (2014) Die Libellen des Nationalparks Harz.**

Schriftenreihe aus dem Nationalpark Harz, Band 11, 212 S. mit ca. 230 Farbfotos sowie zahlreichen Verbreitungskarten, Diagrammen und Tabellen. Gebunden 16 € (zzgl. 4 € Versandkosten)



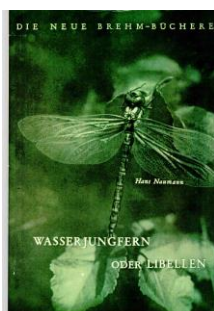
Das Buch präsentiert die Ergebnisse umfangreicher mehrjähriger Erfassungsarbeiten der Libellenfauna im Nationalpark Harz, die u.a. von Dr. Kathrin Baumann durchgeführt wurden. Von den 81 in Deutschland vorkommenden Libellen wurden bisher 42 Arten



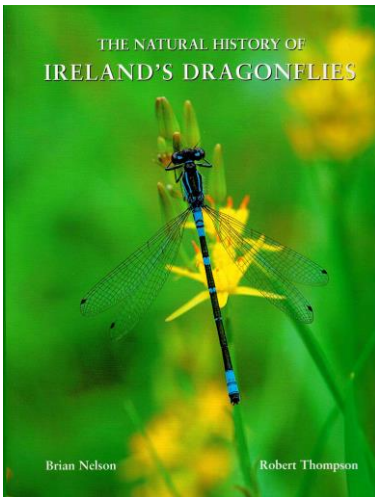
auch im Nationalpark nachgewiesen. Von diesen gelten wiederum

22 Arten als bodenständig. Neben der Vorstellung aller im Nationalpark vorkommenden Arten und der detaillierten Beschreibung ihrer Lebensräume mit zahlreichen Bildern, beinhaltet der Band spezielle Kapitel zur Libellenfauna der intakten sowie revitalisierten Moore des Harzes. Die weitgehend von menschlichen Eingriffen verschont gebliebenen und in vielfältiger Ausprägung vorhandenen Moore des Hochharzer Mooregebietes weisen eine spezielle und teils hochgradig gefährdete Libellenfauna auf. Hier kommen so seltene Arten, wie die Arktische und die Alpen-Smaragdlibelle oder die Hochmoor-Mosaikjungfer noch in guten Beständen vor. Fragen der unterschiedlichen Einnischung der Arten in den Mooren werden behandelt.

In einem zusätzlichen Beitrag werden von Dr. Joachim Müller die zoogeographische Herkunft und die ökologischen Ansprüche der Libellenarten Sachsen-Anhalts beleuchtet. Zudem erfolgt eine aktuelle Bewertung des Gefährdungsgrades mit einem Neuvorschlag für die Rote Liste der Libellen Sachsen-Anhalts.



**Naumann, Hans. (Reprint der Auflage von 1952) Wasserjungfern oder Libellen.** Die Neue Brehm-Bücherei 55. 64 Seiten, 42 sw Fotos – 20 cm x14 cm Paperback 18,95 €



**Nelson, B. & R. Thompson (2004) The Natural History of Ireland's Dragonflies.**

454 Seiten 350 farbige Abbildungen Gebunden 50 €

Ergebnisse des „Dragonfly Ireland recording project“ von 2000-2003. Das Buch wird Artübersichten, Kapitel zur Biologie, Libellenerfassung, Feldmethoden & Fotografie von Libellen enthalten. Es enthält Fotos aller Libellenlarven sowie ein Kapitel über Lebensräume. Ulster Museum Publications



**Ott, J Schorr, M Trockur, B Lingenfelder, U (2007) Artschutzprogramm für die Gekielte Smaragdlibelle (Oxygastra curtsii, Insecta: Odonata) in Deutschland - das Beispiel der Population an der Our.**

16 cm x 24 cm, zahlreiche sw & Farbillustrationen, Graphiken & Fotos, extended (5 Seiten) English & French summary 130S Paperback 30 €

**Ott, Jürgen u.a. (2017) Libellen in Rheinland-Pfalz.**

300 Seiten im DIN A5 Format mit ca. 1500 Abbildungen Paperback 25 €



**Papazian, Michel u.a. (2017) Les Libellules de Provence-Alpes-Côte d'Azur**

368 Seiten, 21 cm x 29,7 cm. Plus de 6 ans de collaboration entre la LPO PACA, l'OPIE-Provence-Alpes du Sud et la SFO ont permis de réaliser cet ouvrage d'entomologie de référence. Les + de cet ouvrage :  
 les 74 libellules de Provence-Alpes-Côte d'Azur cartographiées  
 116 000 observations  
 500 splendides photos  
 une synthèse des enjeux de conservation



Gebunden ca. 37,50 €

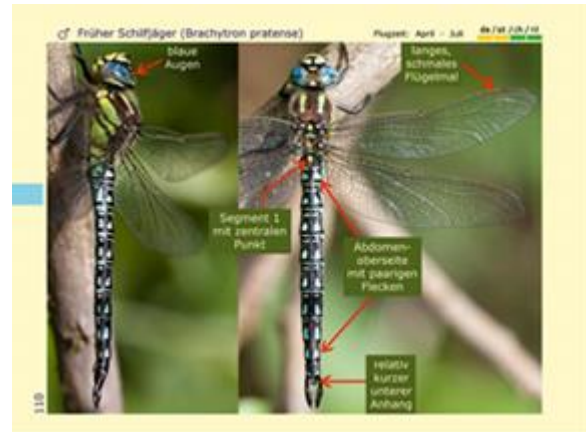


## Pape-Lange, Dirk (2. Auflage 2022) Libellen Handbuch.

268 Seiten Extra klein, 14,8cm x 10,5cm, passt es in jede Tasche rein!

wasserfestes Ringbuch 27,95 €

Das Buch hat 268 Seiten, auf denen mehr als 500 Libellenfotos gezeigt werden.



Kennen Sie das?

Sie stehen an einem Teich, vor Ihnen fliegt eine wunderschöne Libelle - Sie machen eventuell ein paar Fotos, oder Sie beobachten die Libelle eine

Weile. Irgendwann hat die Libelle nicht nur Ihre Aufmerksamkeit, sondern auch Ihr Interesse geweckt. Es stellt sich dann schnell die Frage: Was ist das denn für eine Libelle? Dieses Handbuch ist eine wertvolle Hilfe zur Artbestimmung der Libellen direkt im Habitat. Mehr als 100 europäischen Libellen-Arten werden z.T. in Originalgröße und als Makroaufnahme in verschiedenen Ansichten gezeigt. Gattungen, wie z.B.: Mosaikjungfern, Heidelibellen, Azurjungfern werden zum besseren Vergleich nebeneinander auf einer Seite abgebildet. Kurze Erklärungen und Markierungen auf den Fotos erleichtern die Bestimmung. Bei den Beschreibungen gilt der Grundsatz: So wenig wie möglich, so viel wie nötig. So sieht man auf den ersten Blick was beim Bestimmen wichtig ist. Eine Ampel zeigt an, wie selten eine Libelle in Deutschland, Österreich, Niederlanden und der Schweiz ist.

Artprofil: der Frühe Schilfjäger (*Brachytron pratense*). Männchen und Weibchen sind immer nebeneinander, so dass man auf den ersten Blick die Unterschiede zwischen den beiden Geschlechtern sehen kann. Alle heimischen Libellenarten sind in der Auf- und in der Seitenansicht zu sehen. Links ist die Gefährdung der Libellenart in Deutschland, Österreich, Schweiz und in den Niederlanden.

Meist hilft eine einfache Übersicht am besten bei der Bestimmung der Libellen. Im Kapitel "Libellen im Vergleich" werden die wichtigsten Libellen-Gattungen direkt miteinander verglichen.

- 3 Seiten: Azurjungfern und Granataugen,
- 2 Seiten: Binsenjungfern und Weidenjungfer,
- 2 Seiten: Mosaikjungfern,
- 1 Seite: Hochmoor- & Torf-Mosaikjungfer
- 1 Seite: Smaragd- und Falkenlibellen,
- 1 Seite: Keiljungfern,
- 1 Seite: Blaupfeile,
- 2 Seiten: Heidelibellen,
- 1 Seite: Moosjungfern.

Im Habitat sehen Sie welche Libelle Sie vor sich haben und auf der Homepage finden Sie weitere interessante Informationen über die Art. Dieses Handbuch ist die ideale Ergänzung zur Homepage [www.Libellen.TV](http://www.Libellen.TV)





**Pape-Lange, Dirk (2019) Photo-Guide des Libellules de France, Belgique, Luxembourg et Suisse.**

270 Seiten 10,5 cm x 14,8 cm. Buch  
Spiralbindung 27,95 €

Connaissez-vous ce sentiment?

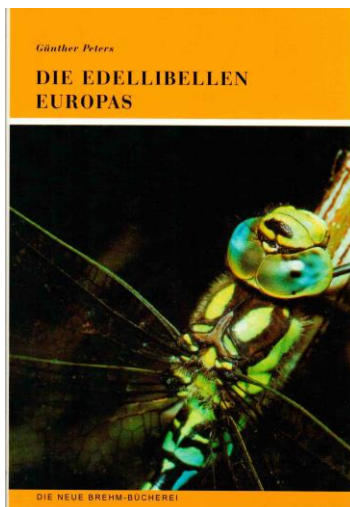
Vous êtes au bord d'un étang, une superbe libellule voletant devant vos yeux. Peut-être faites-vous quelques photos, ou bien l'observez-vous un instant. Au bout d'un moment, la libellule a éveillé non seulement votre attention, mais aussi votre intérêt. Se pose alors rapidement cette question: de quel genre de

libellule s'agit-il?

Ce manuel constitue une aide précieuse pour déterminer l'espèce des libellules dans leur habitat même. Toutes les espèces de France, Belgique, Luxembourg et de Suisse y sont présentées en partie dans leur taille originale et en macro dans des vues différentes. Des familles de libellules – comme les *æschnes*, *sympétrums* et *agrions* – sont représentées l'une à côté de l'autre sur une page pour une meilleure comparaison.

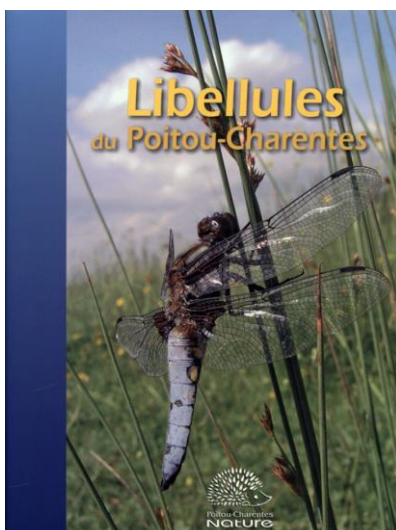
De brefs commentaires et des marquages sur les photos facilitent la classification. Les descriptions sont soumises au principe de base suivant: le moins de choses possible, les plus utiles. Ainsi voit-on du premier coup ce qui est important pour les déterminer.

Un témoin coloré indique le degré de rareté des différentes libellules en France, Belgique, au Luxembourg et en Suisse.



**Peters, Günther (2.Aufl. 2006) Die Edellibellen Europas - Aeshnidae.** Neue Brehm-Bücherei Bd. 585. 140 Seiten, 11 farbige Abbildungen, 3 sw Tabellen, 51 sw Fotos – 20 cm x15 cm. Paperback 22,95 €

Die Großlibellen der Gruppe der Aeshniden gehören zu den stattlichsten & eindrucksvollsten Insekten der europäischen Fauna. Eine kritische Zusammenstellung der wesentlichen, über die einzelnen Arten & über das Taxon insgesamt bekannten Daten dürfte nicht nur den Interessen mancher Fach- & zahlreicher Laientomologen entgegenkommen, sondern auch dem Anliegen ihrer weiteren Erforschung neue Impulse verleihen.



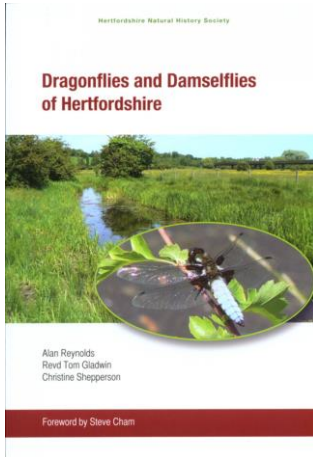
**Poitou-Charentes Nature (2009) Libellules du Poitou-Charentes.** 256 Seiten, Karten, Farbphotos, Abb. Hardcover ca. 50 €

Aktueller Stand der Kenntnisse über Verbreitung, Lebensrythmus & Schutzstatus der 73 Libellenarten die in der Region leben oder erst kürzlich verschwunden sind. Verarbeitet wurden über 60.000 Beobachtungen In Französisch

**Prendergast, E.V. (1991) The Dragonflies of Dorset.**

73 Seiten, ca 40 SW-Zeichn & 31 Karten, A5 8,00 € - vergriffen, noch 1 auf Lager-

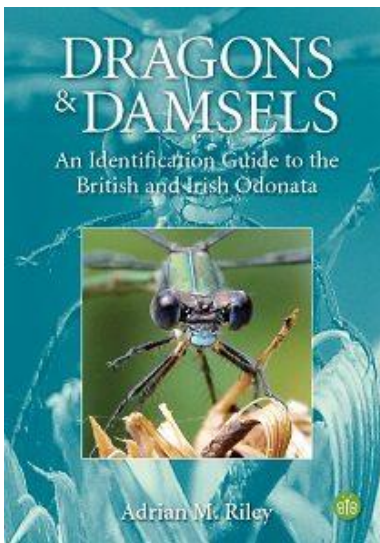
**Randolph, S. (1992) Dragonflies of the Bristol Region.** 86S sw-III 25 Ktn Tab. ca 12 € -  
Neuaufgabe siehe Barnett



**Reynolds, A. et al (2008) Dragonflies & Damselflies of Hertfordshire.**

143 Seiten mit Farbfotos und Verbreitungskarten. Paperback ca.19,80 €

The book covers all 19 species breeding in the county, with distribution maps & flight charts based on the results of the six-year countywide survey carried out by the Herts Dragonfly Group, all rare migrants recorded since 1975 with col photos & a history of all species recorded from 1835-2006



**Adrian M Riley (März 2020) Dragons & Damsels - An Identification Guide to the British and Irish Odonata**

250 pages, colour photos, paperback ca. 28 €

Foregoing taxonomic grouping, this photographic field guide organises British dragonfly and damselfly species by their appearance, making this an especially useful book for field naturalists.

This is a comprehensive and user-friendly photographic identification guide to all species, sexes and forms of British and Irish dragon- and damselflies, with essential field notes and habitat photographs.

– Dr. Pam Taylor, British Dragonfly Society:

"In the main, most field guides follow the same pattern, with species accounts laid out in taxonomic sequence. The new guide by Adrian Riley does indeed have two chapters of species accounts covering

damselflies and then dragonflies separately. Where this new guide differs, however, is in its approach to the identification of individual insects.

Adrian Riley's meticulous approach to each species, sex and colour-form throughout the book should leave no-one in doubt of an identification. There is no question at all that this new guide, with its fresh approach, detailed descriptions and clear photographs, will find a place on the bookshelf of many dragonfly watchers and recorders, no matter how experienced."



**Ruppell, Georg u.a. (2005) Die Prachtlibellen - Calopterygidae**

256 Seiten, 20,5 cm x 14,5cm Paperback 34,95 €

Mit 6 bis 7 cm Flügelspannweite sind die Prachtlibellen unsere größten heimischen Kleinlibellen. Unverkennbar sind die Männchen der Gebänderten Prachtlibelle mit ihrer breiten, schwarzblau schillernden Binde in den Flügeln. Die Prachtlibellen leben an langsam fließenden Bächen und Flüssen, die einen sandigen Bodengrund und sonnige Ufer besitzen. Einen Schwerpunkt des Bandes bildet der Flug der Prachtlibellen. Die Aktivitätsverteilung und Energetik stehen dabei im Vordergrund. Ein weiteres Hauptkapitel schildert die Fortpflanzung und die damit verbundenen Verhaltensweisen. Es folgen die Stammesgeschichte und die Individualentwicklung, wobei der Lebensweg der Libellen vom Ei bis zum geschlechtsreifen Tier (Imago) nachgezeichnet wird. Die

Verbreitung der Prachtlibellen sowie der Populationsverlauf der Larven und adulten Tiere und damit verbunden der Einfluss von Räubern wie auch anderer Umweltfaktoren bilden weitere Kapitel. Abschließend werden Fragen zur Gefährdung und zum Naturschutz behandelt.



**Evert Ruiter, Gabi Mulder-Milderij, Martijn Bunskoek, Alex Huizinga (Nov. 2020) Libellen in Overijssel**

348 Pagina's, 30 cm x 30 cm, gebonden, full colour 34,95 € - **ein Highlight** -

Naast meer dan 1700 macrofoto's bevat de Veldgids Zweefvliegen vliegtijd diagrammen en verspreidingskaarten. Daarmee wordt een actueel beeld van de ecologie, de verspreiding en de vliegtijd van zweefvliegen voor zowel België als Nederland gegeven. Mede doordat alle recente taxonomische ontwikkelingen zijn meegenomen is dit een onmisbaar naslagwerk en een betrouwbare hulp voor zowel de gevorderde liefhebber als de beginner. Verschijnt in november 2020 - Overijssel is een libellenrijke provincie. De meeste van in Nederland voorkomende soorten zijn er te

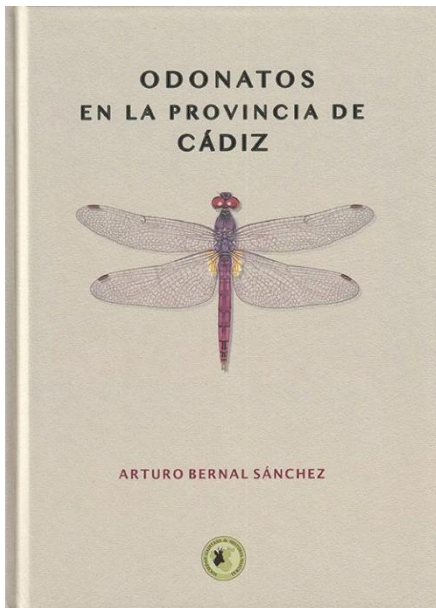
vinden. Niet voor niets trekt Overijssel jaarlijks een groot publiek van in libellen geïnteresseerden uit het hele land.

In deze rijkelijk met briljante foto's geïllustreerde uitgave worden alle in de 'tuin van Nederland' voorkomende libellensoorten voor het voetlicht gebracht en beschreven. Aan de hand van verspreidingskaarten is te zien waar ze voorkomen. Het uitgangspunt is om de lezer te verlokken naar buiten te gaan, de libellen op te zoeken en ervan te genieten. Vandaar dat er speciale libellenroutes worden gepresenteerd waarlangs al dat moois te vinden is.

- voor beginnende en gevorderde libellenliefhebbers
- verspreidingskaarten en briljante foto's
- speciale libellenroutes om de soorten te ontdekken

Gabi Milder-Mulderij zocht dagenlang naar beestjes in de vijver van haar ouders en maakte hiervan haar werk. Ze is mede-eigenaar van Bureau Biota ecologisch advies & educatie.

Martijn Bunskoek (1981) is ecoloog met een bijzondere belangstelling voor libellen. Hij bestiert Bunskoek Natuurlijk, gericht op veldonderzoek en advies.

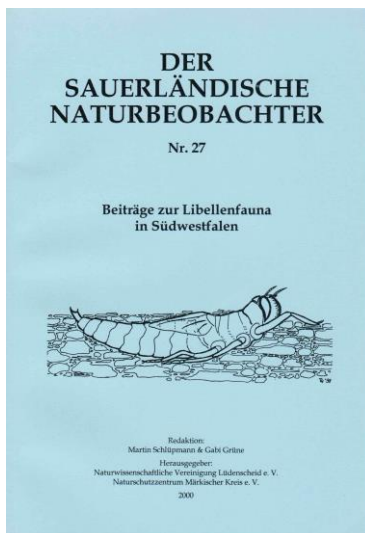


## Sánchez, Arturo Bernal (2021) Odonatos en la Provincia de Cádiz

360 Seiten, mit Farbfotos, Farb- & s/w-Abbildungen, Farbverbreitungskarten, Hardcover ca. 50 - 60 €

Dieser spanische Feldführer beschreibt die Libellen der Provinz Cádiz im Südwesten Spaniens. Die umfangreiche Einführung umfasst Systematik, Herkunft und Evolution, Morphologie und Physiologie, Verhalten, Habitat und einen dichotomen Schlüssel auf Familienebene für Adulte und Larven. Anschließend und nach einer kurzen Einführung in jede Familie werden insgesamt 53 Arten unabhängig voneinander beschrieben. Sie sind mit Fotografien von Erwachsenen beiderlei Geschlechts illustriert und in jeder Art Abschnitte mit Details zu Etymologie, Geschichte, Verbreitung, Imagos und Larvenmorphologie, Lebensräumen und Verhalten. Jede Art wird von zwei Tafeln begleitet,

auf denen Aspekte ihrer Morphologie (Imagos und Larven) mit einer Reihe von Pfeilen illustriert sind, die die im Abschnitt Morphologie erwähnten Details hervorheben. Diese Tafeln enthalten einen Balken mit der lokalen Phänologie der Art, eine Karte, die die bekannte Verbreitung der Art im Untersuchungsgebiet in 10 x 10 UTM-Quadraten zeigt, sowie Messungen von Larven und Adulten.



## Schlüpmann, Martin /Grüne, Gabi (2001) Beiträge zur Libellenfauna in Südwestfalen.

134 Seiten Paperback 14,50 €



## Schweighofer, W. (2011) Libellen im Bezirk Melk.

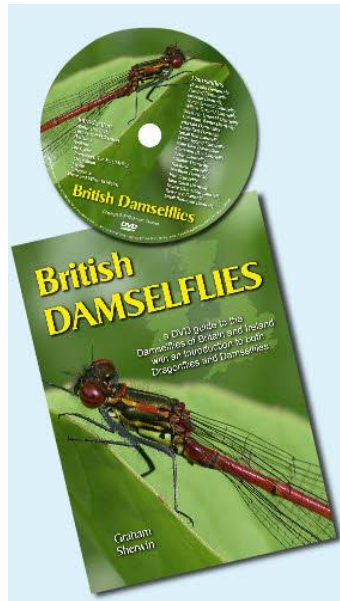
207 Seiten mit zahlreichen farbigen Fotos, Tabellen & Karten. Gebunden ca 32 €

Besonders für naturinteressierte Laien sind Libellen als „Einsteiger-Insektengruppe“ sehr interessant, da sie aufgrund ihrer Bindung an Biotope leicht auffindbar sind. Libellen sind zwar "nur" Insekten, aber doch ganz faszinierende Tiere: Sie bringen ihre wunderschönen Farbenspiele auf Grund ihrer Körpergröße & ihres Flugverhaltens recht eindrucksvoll vor Augen. Zu erwähnen sind außerdem ökologische Besonderheiten wie etwa die faszinierenden Anpassungen an oft ganz spezielle Lebensraumbedingungen. Die Tiere besiedeln ja nicht nur einfach irgendwelche simplen Teiche, sondern sind je nach Art an kleinsten Waldbächen ebenso zu finden, wie an größeren Flüssen, in Mooren oder an zeitweise austrocknenden Sümpfen. Libellen sind auch für den ambitionierten naturinteressierten Laien als "Einsteiger-Insekten-Gruppe" geradezu prädestiniert. Die Tiere sind auf Grund ihrer Bindung an Gewässer-Biotope leicht auffindbar.



**Sherwin, Graham A DVD Guide to the Dragonflies of Britain and Ireland.** The DVD starts with an Introduction offering tips on how to use it updated from the Damselflies volume. It continues with a short description of the Dainty Damselfly found breeding again in Britain after the Damselfly DVD had been released.

Descriptions of the Dragonflies follow. It has four parts, just like the previous DVD: an introduction to the species, male identification, female identification, breeding behaviour. Habitat views are included along with graphics showing distribution & flight seasons. Similar dragonfly species are compared & if you need a longer look at a specific view hit the 'pause' button. In addition, all the species in some family groups (eg. Chasers & side. The running time for the minutes and the running time for approximately 160 minutes (2 breeding and migrant British of the vagrants. Together with the and migrant species of dragonflies



Skimmers) are compared side by side. Introduction is approximately 6 the Dragonfly Species Films is hours 40 minutes). ALL 25 of the species are described plus some Damselflies DVD, all the breeding and damselflies are covered along with the more frequent vagrants and some potential visitors. With only about 60 species in total, learning their IDs is a far less daunting task than it is with the hundreds of bird species to be seen. (Texte von Graham Sherwin) je 30 €



**Siesa, Matteo Elio (2017) Le libellule delle Alpi - Come riconoscerle, dove e quando osservarle**

Pagine 240, 14 cm x 22 cm, broccura. 24 €

**Siesa, Matteo Elio (2019) Libellen der Alpen - Der Bestimmungsführer für alle Arten**

240 Seiten, 14 x 22 cm, ca. 300 farbige Fotos, Grafiken und Karten. Klappenbroschur 19,90 €

Alle 89 Libellenarten der Alpen. Detailliert beschrieben und mit mehreren Fotos porträtiert, um das Bestimmen zu vereinfachen.

«Libellen der Alpen» porträtiert mit schönen Fotos und informativen Texten alle 89 Arten des Alpenbogens. Mehrere Fotos von jeder Art verdeutlichen die charakteristischen Merkmale. Grafiken vermitteln Informationen zum typischen Lebensraum, zu Ernährung, Fortpflanzung und Verbreitung in den Alpen. Damit ist das Buch ein umfassender und detaillierter Bestimmungsführer – nicht nur für bereits erfahrene Libellenfreunde, sondern auch für Wanderer und Bergsteiger, die sich mit diesen farbenprächtigen Insekten des Lebensraums Alpen und ihrer Ökologie vertraut machen wollen.





Dave Smallshire & Andy Swash

**Smallshire, D & A Swash (April 2010) Britain's Dragonflies.** Ca 210 Seiten, 64 Farbtafeln mit sehr guten Fotos, Verbreitungskarten, Tabellen - vergriffen– noch 1 auf Lager 23 €

Es gibt eine Neuauflage – siehe unten -



Dave Smallshire and Andy Swash



**Smallshire & Andy Swash (August 2018) Britain's Dragonflies: A Field Guide to the Damselflies and Dragonflies of Britain and Ireland.**

232 pages, 500+ colour photos, 550+ colour & b/w illustrations, 66 colour distribution maps. Paper/PVC-cover ca 22 €

Britain's Dragonflies is the only comprehensive photographic field guide to the damselflies and dragonflies of Great Britain and Ireland. Written by two of Britain's foremost Dragonfly experts, this fully revised and updated fourth edition features hundreds of stunning images and identification charts covering all 57 resident, migrant and former breeding species, and six potential vagrants. Britain's Dragonflies focuses on the

identification of both adults and larvae, highlighting the key features. Detailed species profiles provide concise information on identification, distribution, flight periods, behaviour, habitat, status and conservation. Other sections cover biology; how to watch, photograph, record and monitor Dragonflies; conservation status and legislation; and introduced exotic species.

This fourth edition – which has been redesigned, updated and expanded – features:

- Beautiful colour plates showing males, females, immatures and all colour forms for every species
- Over 500 stunning photographs, many of which are new, and more than 550 illustrations
- Up-to-date species profiles and distribution maps
- Detailed, easy-to-use identification charts for adults and larvae

## EUROPE'S DRAGONFLIES

A field guide to the  
damselflies and dragonflies



Dave Smallshire and  
Andy Swash



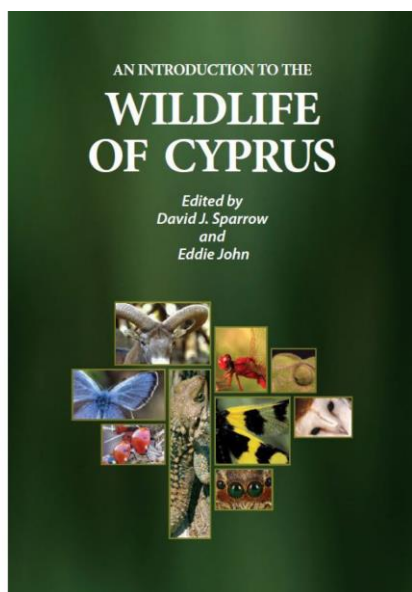
### Dave Smallshire & Andy Swash (April 2020) Europe's Dragonflies - A Field Guide to the Damselflies and Dragonflies

352 pages, 1200+ colour photos, colour distribution maps.  
Paperback ca. 32 €

This is the go-to photographic guide to all the damselflies and dragonflies recorded in Europe, including the Macaronesian Islands and western Turkey. Europe's Dragonflies is a comprehensive, lavishly illustrated and beautifully designed photographic field guide to the damselflies and dragonflies of Europe. Written by two well-travelled experts, Europe's Dragonflies covers all 140 resident and vagrant species recorded, focussing on the field identification of adult insects. Concise species profiles highlight key identification features and provide information on behaviour, habitat preferences, distribution, flight periods, status and conservation. Other sections cover identification tips, conservation status and legislation. Presenting an unsurpassed selection of images of the

highest quality, this is the go-to guide for anyone wishing to know more about these amazing and fascinating insects.

- Comprehensive coverage of every species of damselfly and dragonfly recorded in Europe
- Stunning colour plates showing males, females, immatures, colour forms, subspecies and typical habitat for every species
- Over 1,200 superb photographs, supplemented with illustrations of fine details
- Detailed profiles for the 140 resident and vagrant species
- Unique comparison plates for difficult groups
- Easy to use by beginners and experts alike, avoiding technical terms



### David Sparrow & Eddie John (Hrsg.) (2016) An Introduction to the Wildlife of Cyprus.

870 pages, 1000+ colour photos, colour & b/w illustrations,  
colour & b/w maps, colour tables, Hardcover 79,80 €

This unique book on the Wildlife of Cyprus aims to introduce the reader to the fauna of an island strongly influenced by its position at the juncture of Africa, Asia and Europe. It brings together 44 authors, Cypriot and international, recognized for having expertise in their respective fields. Included are chapters on invertebrates and vertebrates, together with introductory chapters on Geography, Climate, Geology, Habitats and Taxonomy. Detailed information is provided for many faunal groups, while for others (those with species too numerous to cover in full or with appeal mainly to the specialist) the authors have included a representative selection of the more commonly seen species. It is hoped that this approach, aided by over

1,000 photographs (provided by 107 photographers), together with numerous illustrations and tables, will encourage interest in the diverse wildlife of Cyprus and help familiarise the reader with many of the species encountered on this fascinating east Mediterranean island. 68 Seiten zu Libellen. Mit vielen guten Farbfotos von Habitaten (1 Karte und Tabelle mit den Ortsgaben) sowie 85 Fotos von Libellen



## The Dragonflies of Corfu



Edition Chimaira

### Marie und Bo Stille (2. Auflage 2020) The Dragonflies of Corfu

251 Seiten, 231 Farbfotos, 44 Karten, gebunden 39,80 €

There are 143 species of dragonflies and damselflies in Europe and 39 of these are presently found on Corfu, giving the island one of the highest numbers of species in the Greek archipelago. New species have been added to the fauna quite recently, the Dainty Bluet (*Coenagrion scitulum*) and the Blue-eye (*Erythromma lindenii*) were re-reported for the first time in 2012. In addition, the Black Pennant (*Selysiothemis nigra*) was reported in 2007 and the Bladetail (*Lindenia tetraphylla*) in 2014, both most likely being recent arrivals to the island. Corfu also holds populations of the "Critically Endangered" Greek Red Damsel (*Pyrrhosoma elisabethae*) and the "Near Threatened" Eastern Spectre

(*Caliaeschna microstigma*).



### Suhling, F/Müller, O (1996) Die Flussjungfern Europas Gomphidae.

237 Seiten 21 cm x 15cm 124 S/W-Abbildungen, Paperback 29,95 €

Die Libellenfamilie der Flussjungfern (Gomphidae) umfasst in Europa & den angrenzenden Gebieten etwa 20 Arten. Obwohl die ökologische Forschung an Libellen in Europa eine lange Geschichte hat, sind die Kenntnisse über die Lebensweise der Gomphiden eher lückenhaft. Dies trifft besonders für ihre Larven zu, die sich meist vergraben im Sediment von Fließgewässern entwickeln.

Flussjungfern sind wichtige Zeigerarten für intakte Flußauensysteme, ein Lebensraum, der in weiten Teilen Mitteleuropas verschwunden ist. So ist es nicht verwunderlich, dass trotz gesteigerter Schutzbemühungen im letzten Jahrzehnt viele Populationen vom Rückgang betroffen sind. Der Band stellt auch die in den

europäischen Nachbargebieten Türkei & Maghreb lebenden Arten vor. Er enthält aktuelle Verbreitungskarten & Kurzbeschreibungen der Imagines & Larven. Ein illustrierter Bestimmungsschlüssel für Larven & Imagines erlaubt die sichere Identifizierung der meisten aufgeführten Arten. Neben der Biologie der Gomphidae wird speziell auf die Ökologie der Larvenstadien einiger gut untersuchter Arten eingegangen. Dieser Teil resultiert vor allem aus eigenen Forschungsergebnissen der beiden Autoren. Das Standardwerk über europäische Flußjungfern!



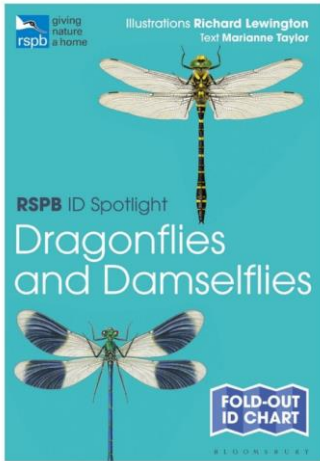
### Taylor, Marianne (2013) Dragonflight: In Search of Britain's Dragonflies & Damselflies.

Ca 290 Seiten 22 €

This book is an account of two years spent getting to know Britain's most dazzling and enigmatic insects - the dragonflies and damselflies. The quest to find, photograph, watch and learn about dragons and damsels took the author on a tour of diverse and lovely wetlands up and down Britain, from the rugged wild peat bogs of north-west Scotland to the languid meanders of the Oxfordshire Thames. The account describes close encounters with the dragons and damsels themselves, set against backdrops of rich and vital habitats teeming with a range of other wildlife. It is also packed with background detail on dragonfly and damselfly natural

history, and wetland ecology in general. The text is enlivened with line drawings and a section of colour photographs.





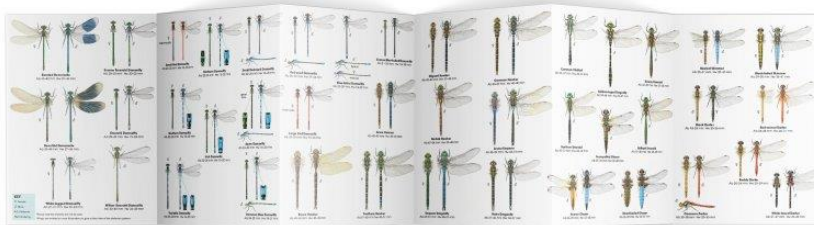
## Marianne Taylor, Richard Lewington (2020) RSPB ID Spotlight: Dragonflies and Damselflies

12 pages, colour photos, colour illustrations ca. 10 €

Watching dragonflies dart among the plants on a riverbank or at the edge of your pond is one of the joys of summer. But do you know a Southern Damselfly from a Variable Damselfly? Or can you tell the difference between a Scarce Chaser and a Keeled Skimmer? Dragonflies and damselflies – known collectively as Odonata – are some of our most fascinating insects. Although they only live for a short time, they have many behaviours that are easy to observe, including captivating aerial skills that they utilise to hunt in mid-air.

RSPB ID Spotlight: Dragonflies and Damselflies is a reliable A5 fold-out chart that presents illustrations of 42 of our most widespread and familiar Odonata by renowned artist Richard Lewington.

- Species are grouped by family and helpfully labelled to assist with identification

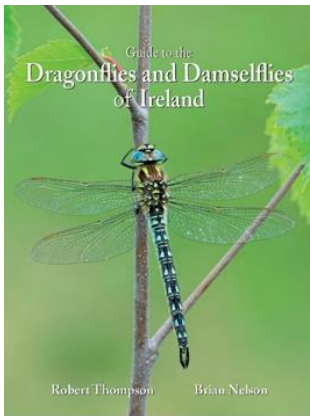


- Artworks are shown side by side for quick comparison and easy reference at home or in the field

- The reverse of the chart provides

information on the habitats, behaviour, life cycles and diets of our dragonflies and damselflies, as well as the conservation issues they are facing and how the RSPB and other conservation charities are working to support them

- Practical tips on how to install a wildlife pond and make your garden more dragonfly- and damselfly-friendly

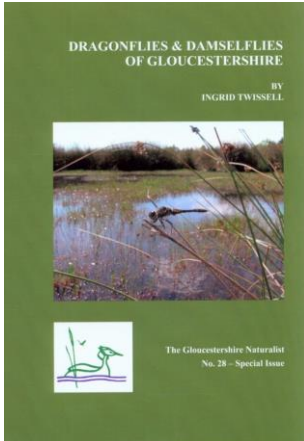


**Thompson, R. & B. Nelson (2014) Guide to the Dragonflies and Damselflies of Ireland.**

136 pages, 195 colour photos and colour illustrations, 1 colour map. Ca. 25 €

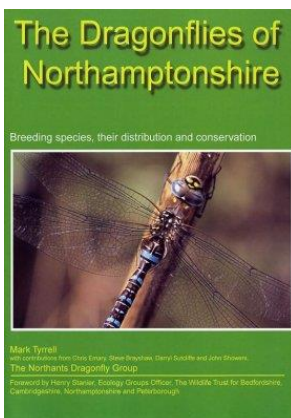
Cleverly designed as a quick guide for both experienced dragonfly and damselfly recorders and those who want to improve on their field identification skills. Simple text aims to increase understanding and appreciation for this group of insects and increase confidence in recording. Provides a list of sites with public access ensuring the guide can be put to practical use. Fully

illustrated with lavish close-up photography and detailed artwork, this is a field guide to the Irish dragonflies and damselflies designed primarily for naturalists, photographers and others who want to improve their field identification skills. The aim is to provide the reader with a quick reference guide to the adults of all the resident and migrant species which have been recorded in Ireland since 1980. There are brief texts on aspects such as behaviour, ecology and distribution, and descriptions which highlight the key diagnostic features of each species and the average flight period. The artworks by Richard Lewington on each species page illustrate mature males (occasionally teneral males) and females (not exactly to scale). The adult length and wingspan indicates the average size of the insect from the head to the tip of the abdomen and the typical wingspan.



**Twissell, Ingrid & Adam Hart (April 2016) Dragonflies & Damselflies of Gloucestershire: Their Distribution and Status.**

192 pages, colour photos, colour illustrations, colour distribution maps. Ca. 22 €



**Tyrrell, Mark (2006) The Dragonflies of Northamptonshire - Breeding Species, their Distribution & Conservation.**

80 Seiten, Farbfotos, distribution maps. Softcover ca € 20

The first systematic study of the distribution, abundance & conservation of breeding dragonflies & damselflies in the county. Includes colour photos of each of the 23 species recorded between 1980 & 2005, & their current known breeding status, as well as distribution maps, field notes, notes on habitat preferences & distribution.

## Vlinder- en Libellenwerkgroep Zeeland (2014) Libellen in Zeeland.

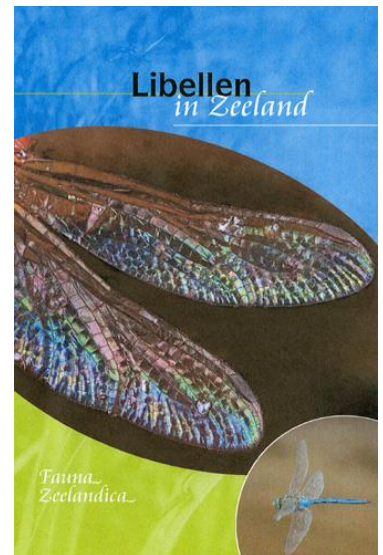
Gebunden ca. 25 €

De eerste atlas van de libellenfauna van Zeeland is verschenen op 31 mei 2007, het is een uniek document geworden. De verzamelde gegevens bestrijken de periode 1889 - 2006.

Ook al zijn de oudste data niet over geheel Zeeland en onvergelykbaar met het huidige intensieve onderzoek, ze zijn toch waardevol genoeg. De Zeeuwse delta herbergt anno 2006 zo'n 46 soorten libellen en dat waren er bijna 50 jaar geleden aanzienlijk minder: van de jaren 1960 is slechts een handvol soorten bekend, terwijl van de jaren 1980 er 24 Geregistreerd staan.

Libellen lijken minder populair bij veel mensen dan vlinders, toch is ook bij libellen de kleurenpracht en levenswijze fascinerend om volop van dit prachtige insect te genieten! De levenswijze van de libellen met de lange onderwater-cyclus en de relatief korte vliegtijd is ronduit boeiend te noemen. Het proces van het uitsluipen van de verse libel uit de oude larvehuid is een van de fraaiste momenten om te zien en mee te maken. Het is dit alles bij elkaar dat vele vrijwilligers van de Zeeuwse Werkgroep Vlinders en Libellen er toe heeft gedreven om

vele dagen in het veld door te brengen in zowel de bekende libellenrijke gebieden als de onbekende terreinen. De indeling van de soortbeschrijvingen met alle 46 soorten in Zeeland is gedaan op basis van kleuren van de soorten, ook een unieke manier, afwijkend van de meeste andere libellenboeken. De soortbeschrijvingen zijn ondersteund door vele prachtige foto's. We zijn trots op deze productie en hopen dat het boek veel mensen inspireert om hetzij in hun tuinvijver, hetzij in het veld nog meer te letten op en te genieten van deze kleurrijke insecten. 'Libellen in Zeeland' is een uitgave van de Vlinder- en Libellenwerkgroep Zeeland in samenwerking met Stichting het Zeeuwse Landschap.



## Franz-Rudolf Weber (2021) Die Libellen des Saarlandes - Die fantastische Welt der farbenprächtigen Sommertiere

340 Seiten, 21 cm x 30 cm, Hardcover 39,80 €

„Ein Sommer ohne Libellen ist kein Sommer; mißlungen und verflucht ist er.“

Dieser Satz stammt aus der Feder des Schriftstellers Hermann Löns. Er könnte auch von Franz-Rudolf (Rudi) Weber sein.



Weit über 30 Sommer konnte er dazu nutzen, die farbenfrohen Insekten zu beobachten, sie zu studieren und zu seiner großen Passion werden zu lassen. In „Die Libellen des Saarlandes“ gibt er leicht verständliche Antworten auf die wichtigsten Fragen zur Biologie der Libellen und richtet sich an jeden interessierten Laien und Naturfreund.

58 der bisher im Saarland nachgewiesenen Arten stellt er kurz in systematischer Reihenfolge vor, beschreibt die wesentlichen artspezifischen Merkmale und führt exemplarisch ihr Vorkommen im Saarland auf. Der Leser erfährt zudem, an welchen saarländischen Gewässern sich die meisten Libellen tummeln. 527 faszinierende Fotografien, teils auch von äußerst seltenen Begegnungen, laden dazu ein, näher hinzuschauen, wenn im Sommer ein „Sommertier“, wie Hermann Löns die Libellen einst nannte, elegant vorbeischiebt.

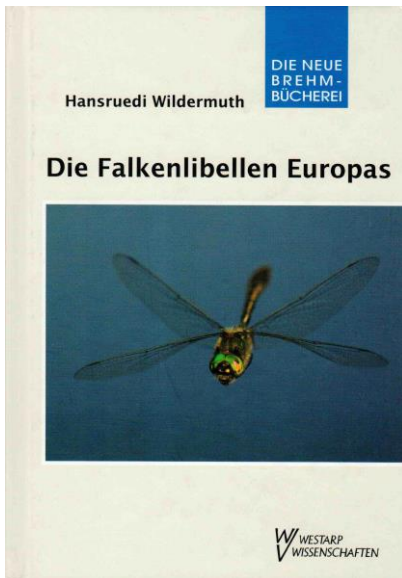


**Wildermuth / Andreas Martens (2018) Die Libellen Europas -**  
Alle Arten von den Azoren bis zum Ural im Porträt

ca. 750 Seiten, 14,8 cm x 21 cm, 650 farbige Abbildungen, 200 Tabellen, 200 Verbreitungskarten, gebunden 39,95 €

Libellen sind faszinierende und geheimnisvolle Insekten. Wer einmal damit begonnen hat, diese schönen und vielfältigen Tiere zu beobachten, wird alsbald mehr über die Lebensweise dieser Tiergruppe wissen wollen. Hansruedi Wildermuth und Andreas Martens porträtieren in diesem Buch alle in Europa vorkommenden Libellenarten. Neben der Erklärung des Namens werden Aussehen, Verhalten und Lebensraum der einzelnen Arten und ihrer Larven detailliert beschrieben. Brillante und aussagekräftige Fotos sowie Tabellen des jahreszeitlichen Auftretens und Verbreitungskarten ergänzen die Porträts. Dieses Buch ist nicht nur ein unverzichtbares Nachschlagewerk für die Fachwelt, sondern auch ein wertvoller

Begleiter für all diejenigen, die gerade damit beginnen, sich mit dieser faszinierenden Insektengruppe zu beschäftigen.



**Wildermuth, Hansruedi (2006) Die Falkenlibellen Europas -**  
Die Libellen Europas Bd. 5 „Die Neue Brehm-Bücherei Bd. 653“

160 Seiten, 50 sw- & 40 Farbabbildungen. Gebunden 64,95 €

Zu den 'emeralds', den fliegenden Smaragden, gehören nebst den Smaragdlibellen mit ihren funkeln grünen Augen auch Zweifleck, Flussfalke, Flussherrscher & Falkenlibelle. Von den europäischen Arten sind wenige häufig, manche selten, einige endemisch, andere gefährdet. Die Rhodopen-Smaragdlibelle wurde erst kürzlich entdeckt, der Europäische Flussherrscher gilt als wilde, geheimnisvolle Art, die Arktische Smaragdlibelle lebt versteckt in Waldmooren, das Vorkommen des Zweiflecks wird oft nur anhand von Larvenhüllen nachgewiesen & die wenigsten Menschen sind jemals einer Polar-Smaragdlibelle am natürlichen Standort begegnet. Dennoch haben sich Erkenntnisse & Wissen über die Falkenlibellen in jüngster Zeit enorm angehäuft & erweitert; sie werden hier zu einem ganzheitlichen Mosaik

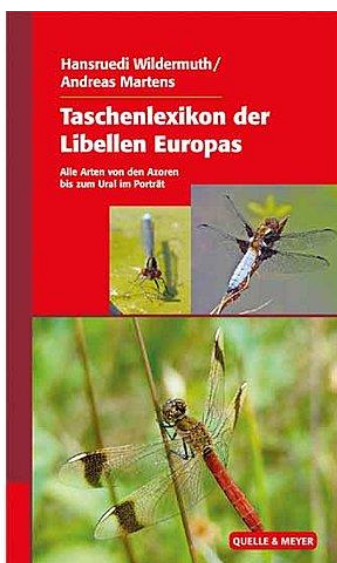
zusammengesetzt. Die Monographie geht weit über die Beschreibung aller 11 europäischen Falkenlibellen mit ihrer Verbreitung hinaus & gibt einen umfassenden Einblick in die verschiedenen Gebiete der Biologie einer Libellenfamilie. Der Bogen spannt sich von der molekularen Systematik über die funktionelle Anatomie bis hin zum praktischen Naturschutz gespannt. Obwohl die Schwerpunkte in den Bereichen Ökologie, Fortpflanzung, Sinnesleistungen & Verhalten liegen & sich die Themen weitgehend an einheimische Falkenlibellen orientieren, kann der Band auch als allgemeine Einführung in die Libellenbiologie dienen.



**Wildermuth, H. & D Küry (2008) Libellen schützen, Libellen fördern.** Ein Leitfaden für die Naturschutzpraxis.

Ca 90 Seiten. Paperback 29 €

26 der 72 Libellenarten stehen auf der Roten Liste der gefährdeten Arten in der Schweiz. 12 der 26 Arten sind vom Aussterben bedroht. Die Bewohnerinnen der Flach- & Hochmoore sowie von Kiesbänken in Strömen & Flüssen sind am meisten gefährdet. So zählt z B die goldglänzende Kleine Binsenjungfer zu den vom Aussterben bedrohten Arten. Ihr Lebensraum sind die immer seltener werdenden flachen, locker bewachsenen Moorgewässer. Als stark gefährdet gilt auch der Östliche Blaupfeil. Dieser besiedelt Pionierstandorte wie Gewässer der Kies- & Lehmgruben



**Wildermuth, Hansruedi / Martens, Andreas (2014) Taschenlexikon der Libellen Europas - Alle Arten von den Azoren bis zum Ural im Porträt**

ca. 700 Seiten, Format 18 cm x 11 cm 370 farbige & 42 schwarzweiße Abbildungen, 95 Tabellen Hardcover. 34,95 €

Wer einmal damit begonnen hat, diese schönen & geheimnisvollen Insekten zu beobachten, wird alsbald mehr über die Lebensweise dieser Tiergruppe wissen wollen. Genau dort setzt das „Taschenlexikon der Libellen Europas“ an! Beginnend mit brillanten & aussagekräftigen Fotos, werden sowohl die in Europa heimischen als auch die sporadisch eingeschleppten Arten mit ihrer Biologie ausführlich porträtiert. Neben der Erklärung des Namens wird in diesem „taschentauglichen“ Buch das aktuelle Wissen zu jeder Art in kompakter Form zusammengefasst. Angesprochen werden mit diesem handlichen Taschenlexikon zum einen die „Kenner“, die sich schon länger mit Libellen beschäftigen und mehr Informationen

über alle in Europa vorkommenden Arten & deren Lebensweise haben möchten, als in den derzeit erhältlichen Bestimmungsführern zu finden sind. Zum anderen sollen aber auch all diejenigen zu intensiveren Beobachtungen angeregt werden, die gerade damit beginnen, sich mit dieser faszinierenden Insektengruppe zu beschäftigen. Gebunden



**Steve White & Philip H Smith (2015) Dragonflies of Lancashire and North Merseyside.**

104 pages, colour photos, distribution maps 18 €

In full colour, the Dragonflies of Lancashire and North Merseyside provides a comprehensive of all 24 species seen there. The distribution and breeding status of each species are mapped and details of flight periods illustrated, with particular emphasis on changes brought about by climate change. Lancashire lies on the north-western edge of the breeding range of several British dragonflies but, presumably driven largely by climate change, it has been colonised by six new species within the past 20 years during which period the ranges of several established species have also shown dramatic northward shifts. Of the 24 species recorded (8 damselflies and 16 dragonflies), 19 now breed annually with one other, Red-veined Darter, now apparently lost after breeding successfully

for several years. The current distribution and breeding status of each species is mapped together with the progression of colonisation by the recently-arrived species. Dates of annual first and last sightings have also changed significantly during the past 30 years with the flight period of several species increasing by three or more weeks. This is partly simply a result of the increased number of dragonfly recorders but there is little doubt that major changes in phenology have taken place. For example, the date when the first 25% of annual sightings of Common Darters have been recorded has advanced by a fortnight or more, while there is no evidence of a similar change at the other end of the year. Interestingly, these phenological changes appear to be confined to the lowlands - the flight periods of Lancashire's three predominantly upland species, Golden-ringed Dragonfly, Common Hawker and Black Darter have remained stable.

Hier noch ein Hinweis zu einem sehr schönen Film über das Leben von Libellen:



Eine der größten Libellen in Europa, ist die Große Königslibelle. Drei Jahre haben wir sie vom Anfang bis zum Ende ihres Lebens begleitet.

In ihrem Alltag begegnet sie surfenden Becherjungfern und Heidelibellen die im Tandem ihre Eier ablegen. Prachtlibellen-Männchen umwerben ihre Weibchen im Tanz - wie Elfen schweben sie über das Wasser. Aber nicht jeder Tag ist schön, Bienenfresser und Frösche machen der Großen Königslibelle das Leben schwer. Im Film sieht man die bei uns ausgestorbene Große Zangenlibelle und die sehr seltene Alpen-Mosaikjungfer. Wanderlibellen fliegen jedes Jahr 5.000 Km über das Meer - von Indien nach Afrika. Wir sind auch dabei, wenn die Frühe Heidelibelle über die Alpen bis nach Finnland fliegt.

Es war uns wichtig, die Libellen in ihrem natürlichen Verhalten zu zeigen.

Für den Film haben wir zum Beispiel drei Wochen lang die Große Königslibelle bei der Eiablage gefilmt. Dabei sind unglaublich beeindruckende Bilder entstanden. Im Film sind Zeitlupen-Aufnahmen zu sehen, wie die Weibchen in Bruchteilen einer Sekunde dem Tod von der Schippe springen.

Der Film erzählt viele kleine Geschichten, die aber alle miteinander zusammenhängen. Den Film gibt es auf DVD, auf Blu-Ray und für alle die den Film lieber auf einem PC-Monitor sehen wollen, auch auf DVD-9 (in Full-HD). Der Preis beträgt 15.95 €

Einen kleinen Vorgeschmack bietet der Trailer: <https://www.libellen.tv/koenige-fuer-einen-sommer.html>

Bestellungen richten sie bitte direkt an Dirk Pape-Lange: [pape-lange@gmx.de](mailto:pape-lange@gmx.de)