

Die Libellen Deutschlands

Entdecken – Beobachten – Bestimmen

Libellen sind Akrobaten der Lüfte. Ihre vielfältigen Farbmuster und ihre ungewöhnliche Entwicklungsstrategie im Wasser und an Land begeistern Forscher und Naturfreunde gleichermaßen. Dieses neue, fotografische Bestimmungsbuch ermöglicht auf leichte und verständliche Art und Weise die wichtigsten und wesentlichen Bestimmungsmerkmale der bisher 82 natürlich vorkommenden und in der freien Natur in Deutschland nachgewiesenen Libellenarten schnell zu erfassen und die jeweilige Art zu bestimmen.



Das Buch hebt die Hauptmerkmale durch Vergrößerungen, Hinweise und Pfeile präzise im Bild hervor und ist damit perfekt für den Einsatz im Feld geeignet. Jede Art wird mit Angaben zu Lebensraum, Merkmalen, Verwechslungsarten, Verhalten und Schlupf porträtiert.

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 Autor 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.

(Text: 1.580 Zeichen inkl. Leerzeichen, 22 Zeilen. Wir freuen uns über einen Beleg!)

Michael Frank/Angela Bruens
Die Libellen Deutschlands
Entdecken – Beobachten – Bestimmen
416 S., über 1500 farb. Abb., 82 Verbreitungskarten, geb., 12 x 19 cm
ISBN 978-3-494-01845-4
Best.-Nr.: 494-01845
29.95 €