

Das will ich wissen!

Wie funktioniert ein Vogel?

Vögel sind attraktiv. Immer mehr Menschen finden sie interessant und üben sich, sie draußen zu bestimmen und zu beobachten. Was aber ist eigentlich ein Vogel und wie funktioniert er? Können Vögel riechen, wie nehmen sie ihre Umwelt wahr und wie stellen sie sich auf veränderte Lebensbedingungen ein?

Hans-Heiner Bergmann geht in diesem Buch auf der Basis der neuesten Kenntnisse unseren gefiederten Nachbarn von Schnabel über das Skelett bis hin zum Gefieder buchstäblich auf den Grund. Er beschreibt in verständlicher Sprache u.a. den 'Bauplan' eines Vogels, gibt Einblicke in das Wunder des Fliegens, den Vogelzug, den Gesang, die Sinne der Vögel und die 'Gefiederte Intelligenz'. Es ist damit genau das richtige Buch für alle, die sich für die bunte und faszinierende Welt der Vögel begeistern und mehr darüber wissen möchten.



Prof. Dr. Hans-Heiner Bergmann hat sich seit seiner Schülerzeit mit Vogelkunde befasst. Er hat schon früh begonnen, Vogelfedern, Vogelstimmen und Vogelfotos zu sammeln und hat mit diesem Material zahlreiche Publikationen vorgelegt. Ein Werk über die Biologie des Vogels (1987) ist ein Vorläufer des vorliegenden Buches, das aber völlig neu bearbeitet und illustriert worden ist. Dem Autor war immer daran gelegen, die wissenschaftlichen Ergebnisse der Ornithologie auch einem größeren Publikum verständlich und vertraut zu machen – auch im Sinn eines Gewinns für den Naturschutz.

(Text: 1.455 Zeichen inkl. Leerzeichen, 23 Zeilen. Wir freuen uns über einen Beleg!)

Hans-Heiner Bergmann
Das will ich wissen
Wie funktioniert ein Vogel?
152 S., 184 farb. Abb., kart., 14,8 x 21 cm
ISBN 978-3-494-01937-6
Best.-Nr.: 494-01937
16.95 €