



WIEN KÖLN WEIMAR



ROTE LISTEN GEFÄHRDETER TIERE ÖSTERREICHS

FLUSSKREBSE, KÖCHERFLIEGEN, SKORPIONE,
WEBERKNECHTE, ZIKADEN CHECKLISTEN,
GEFÄHRDUNGSANALYSEN, HANDLUNGSBEDARF

KLAUS PETER ZULKA (REDAKTION)

GRÜNE REIHE DES LEBENSMINISTERIUMS

BAND 14/3

Rote Listen gefährdeter Arten sind für jeden, der im angewandten Naturschutz tätig ist, unverzichtbares Arbeitswerkzeug. Mit dieser Neubearbeitung werden umfangreiche, neue Daten und Befunde für die Öffentlichkeit zugänglich gemacht. Bewahrung der Biodiversität setzt voraus, dass die am meisten gefährdeten Elemente der Artenvielfalt verlässlich identifiziert werden können; die neuen Roten Listen liefern eine wichtige Voraussetzung dazu. Mit diesem dritten Band werden weitere fünf Tiergruppen behandelt, die wichtige Indikatoren für die Beurteilung der Naturnähe von Lebensräumen darstellen. Gleichzeitig werden Bestandssituation, Bestandsentwicklung, Habitatverfügbarkeit, Habitatentwicklung und weitere Gefährdungsindikatoren von Arten objektiv eingeschätzt. Daraus wird deren Einstufung abgeleitet und in international vergleichbaren Gefährdungsklassen dargestellt.

Erläuternde Kommentare geben zusätzliche Auskunft über Gefährdungssituation, Schutzprioritäten und dringenden Handlungsbedarf im Rahmen von Bewahrungsprogrammen.

2009. 534 S. GB. M. SU. 44 FARB. ABB 170 x 240 MM.
€ 49,00 | ISBN 978-3-205-78280-3

böhlau



ROTE LISTEN GEFÄHRDETER TIERE ÖSTERREICHS

FLUSSKREBSE, KÖCHERFLIEGEN, SKORPIONE, WEBERKNECHTE,
ZIKADEN CHECKLISTEN, GEFÄHRDUNGSANALYSEN, HANDLUNGSBEDARF

KLAUS PETER ZULKA (REDAKTION)

GRÜNE REIHE DES LEBENSMINISTERIUMS

BAND 14/3

DIE AUTOREN

Dr. Klaus Peter Zulka, Umweltbundesamt Wien. Geboren 1959 in Ludwigsburg, studierte er an den Universitäten Stuttgart-Hohenheim und Wien Biologie mit dem Schwerpunkt Tierökologie. 1991 promovierte er über die Reaktionen von Bodenorganismen auf die Hochwasserdynamik in den March-Auen. Seither arbeitete er in verschiedenen naturschutzorientierten Projekten zur Eingriffsplanung und zum Nationalparkmanagement. Von 1998 bis 2002 war er Projektmitarbeiter im Schwerpunktprogramm Kulturlandschaftsforschung des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Kultur. Ein Auslandsaufenthalt 1998 in Museum Brüssel diente der Fortbildung in Naturschutz-Genetik. Seit 1997 unterrichtet Peter Zulka Naturschutzbiologie an der Universität Wien. Er war maßgeblich an der Erstellung des neuen Einstufungsschlüssels für die Roten Listen gefährdeter Tiere beteiligt und koordiniert seit Anfang 2000 am Umweltbundesamt die Fortschreibung der Roten Listen gefährdeter Tiere Österreichs.

Jürgen Petutschnig ist Geschäftsführer des Umweltbüros Klagenfurt und Präsident von „Forum Flusskrebse“.

Christian Komposch arbeitet als freiberuflicher Zoologe im „ÖKOTEAM – Institut für Tierökologie und Naturraumplanung“ und ist als Lektor an den Universitäten Graz und Klagenfurt tätig.

Hans Malicky war als wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Biologischen Station Lunz und als Professor an der Universität Wien tätig. Er forscht im Ruhestand weiterhin an der Taxonomie und Faunistik der Trichopteren im weltweiten Maßstab.

Werner Holzinger arbeitet als freiberuflicher Zoologe im „ÖKOTEAM – Institut für Tierökologie und Naturraumplanung“ und ist außerdem Lektor an der Universität Graz und an der Fachhochschule Joanneum.

BÖHLAU VERLAG, WIESINGERSTRASSE 1, 1010 WIEN

T: +43(0)1 330 24 27-0, F: +43(0)1 330 24 32

BOEHLAU@BOEHLAU.AT, WWW.BOEHLAU.AT

WIEN KÖLN WEIMAR



EMPFÄNGER

UNTERSCHRIFT, DATUM

AN: BÖHLAU VERLAG GMBH & CO KG
WIESINGERSTRASSE 1
1010 WIEN

HIERMIT BESTELLE ICH

ANZAHL

EXEMPLAR(E) DES TITELS:

ROTE LISTEN GEFÄHRDETER TIERE ÖSTERREICHS
FLUSSKREBSE, KÖCHERFLIEGEN, SKORPIONE,
WEBERKNECHTE, ZIKADEN CHECKLISTEN,
GEFÄHRDUNGSANALYSEN, HANDLUNGSBEDARF
KLAUS PETER ZULKA (REDAKTION)
GRÜNE REIHE DES LEBENSMINISTERIUMS
BAND 14/3

2009. 534 S. GB. M. SU. 44 FARB. ABB 170 x 240 MM.
€ 49,00 | ISBN 978-3-205-78280-3

BITTE GEBEN SIE DIESEN ABSCHNITT IHREM BUCHHÄNDLER!
F: +43(0)1 330 24 32-77, VERTRIEB@BOEHLAU.AT