

# Flusskrebse

BIOLOGIE – ÖKOLOGIE – GEFÄHRDUNG

Leopold Füreder (Hg.)

VERÖFFENTLICHUNGEN DES  
NATURMUSEUMS SÜDTIROL NR. 6

Folio Verlag

## INHALTSVERZEICHNIS

Einführung .....	6	10. DIE FLUSSKREBSE OSTEUIROPAS Ivana Maguire .....	92
1. WELTWEITE VERBREITUNG UND VIELFALT DER FLUSSKREBSE Manfred Pöckl, Leopold Füreder .....	10	11. ARTENSCHUTZPROJEKTE IN EUROPA Dunja Peduzzi, Leopold Füreder .....	98
2. DIE EUROPÄISCHEN FLUSSKREBSARTEN – CHARAKTERISIERUNG UND GENERELLES VERBREITUNGSMUSTER Manfred Pöckl, Catherine Souty-Grosset .....	14	12. ARTENSCHUTZPROJEKT SÜDTIROLER BACHKREBS Leopold Füreder, Giorgio Carmignola, Josef Dalla Via, Willigis Gallmetzer, Maria Luise Kiem, Massimo Morpurgo, Bertha Thaler .....	106
3. BESTIMMUNGSSCHLÜSSEL UND STECKBRIEF FÜR DIE IN EUROPA VORKOMMENDEN ARTEN Manfred Pöckl .....	24	13. FLUSSKREBSE ALS BIOINDIKATOREN Daniela Sint .....	114
4. PHYLOGENETIK UND POPULATIONSGENETIK BEI EUROPÄISCHEN FLUSSKREBSSEN Holger Schulz, Sanja Baric .....	34	14. SÜSSWASSERKREBSE ALS LEBENSRAUM FÜR PATHOGENE ORGANISMEN, PARASITEN UND ANDERE SYMBIONTEN Heike Perlinger, Christine Rangger, Leopold Füreder .....	118
5. HISTORISCHE ANGABEN ÜBER FLUSSKREBSE IM ALPENRAUM Robert A. Patzner, Yoichi Machino, Leopold Füreder .....	44	15. DIE ZUCHT VON FLUSSKREBSSEN: ARTERHALTUNG UND NUTZUNG Max Keller .....	124
6. SÜSSWASSERKREBSE IN ITALIEN Francesca Gherardi, Laura Aquiloni, Elena Tricarico, Massimo Morpurgo .....	53	16. FLUSSKREBSE IN DER AQUARISTIK Chris Lukhaup, Reinhard Pekny .....	129
7. DIE SITUATION DER FLUSSKREBSBESTÄNDE IN DER SCHWEIZ Thomas Stucki, Daniel Hefti, Peter Jean-Richard ..	66	Zitierte Literatur .....	133
8. FLUSSKREBSE DEUTSCHLANDS Holger Schulz, Harald Gross, Christoph Dümpelmann, Ralf Schulz .....	71	Adressen der Autoren .....	143
9. DIE FLUSSKREBSE ÖSTERREICHS Leopold Füreder, Martin Weinländer, Heike Perlinger .....	82		