

Muscheln, Schnecken, Krebse

von Karl-Heinz Zeitler

*Mit 83 Abbildungen, davon 76farbig
Karl-Heinz Zeitler*

Kommissionsvertrieb

Verlag Paul Parey • Hamburg und Berlin

Übersicht

Einleitung	7
Bedeutung der Muscheln	9
Körperbau	10
Organe und Lebensweise	11
Fortpflanzung und Brutpflege	13
Das Larvenleben	14
Gefährdungsursachen und Schutz	16
Erklärungen der Beschreibungen	18
Beschreibungen und Bildteil	19
Bedeutung der Süßwasserschnecken	46
Das Schneckengehäuse	
Körperbau und Organe	48
Lebensweise und Fortpflanzung	49
Süßwasserschnecken als Parasitenzwischenwirte	51
Ökologie	51
Gefährdungsursachen und Schutz	52
Beschreibungen und Bildteil	53
Süßwasserkrebse	89
Einleitung	
Körperbau und Organe	
Fortpflanzung	92
Wachstum, Häutung und Krebssteine	93
Lebensweise und Nahrung	94
Die Krebspest	95
Die Feinde der Krebse	96
Fang, Transport und Zubereitung	
Schutzmöglichkeiten	98
Beschreibungen und Bildteil	100
Register von Beschreibungen und Abbildungen	119
Literatur	120
Weitere VDSF-Bücher	121