

Buchtitel	Autor	Verlag	kurze Beschreibung	Buchnummer
Das Lebende Riff.	Dietrich Kühlmann	Landbuch Verlag	Die in allen tropischen Meeren vorkommenden Korallenriffe umfassen ein Gebiet, das größer als Asien, Europa, und Afrika ist. Die Korallen haben ihren Lebensraum dank ihrer außergewöhnlichen Ernährungsweise und der daraus resultierenden enormen Kalkproduktion selbst erbauen.	Hc S 1
Farbatlas Meeresfauna Rotes Meer.	Werner Baumeister	Eugen Ulmer	Die Länder am Roten Meer, am Indischen Ozean und am Westrand des Pazifik sind die häufigsten besuchten tropischen Urlaubsziele. Zu einem solchen Urlaub gehört fast immer der Strand und das Meer. Als Strandwanderer, Taucher oder Schnorchler kommt man so stets auch in Kontakt mit den Lebewesen dieser Meeresregionen.	Tb S 2
Tintenfische	Klaus Zimniok	Landbuch Verlag	Tintenfische sind Tarnkünstler und benutzen wirksames Gift. Durch ihre ausgeprägte Intelligenz übertreffen sie manches Säugetier, doch sind sie nicht mehr als eine grandiose Fortentwicklung einer Schnecke. Mit ihrer Psyche leben vornehmlich die Kraken in einer uns rätselhaften Welt tiefen Empfinden und Gemüts.	Hc S 3
Unterwasserführer Rotes Meer	Helmut debelius	Verlag Stephanie Naglschmid	Der Autor hat auf vielen Reisen ans Rote Meer und in den Indopazifischen Raum die Welt unter Wasser studiert und fotografiert. Sein Buch ist der erste Unterwasserführer dieser Art, der in der faszinierende Welt der Fische der Roten Meeres und des angrenzenden Indischen Ozeans einführt. Dieses Buch wendet sich an Schnorchler, Taucher und Aquarianer gleichermaßen und sollte bei keiner Reise ans Rote Meer und an die Küste der Indischen Ozeans fehlen.	Tb S 4

Buchtitel	Autor	Verlag	kurze Beschreibung	Buchnummer
Das Meeresaquarium	Wolfgang Wickler	Kosmos Verlag	Der Autor bespricht in diesem Buch im einzelnen die Fragen, die den Aquarienfrend bewegen, der Meerestiere halten möchte: Wasserzusammensetzung, Fütterung und technische Anlage, Auswahl der Tiere, Ansprüche der Pfleglinge an Temperatur, Durchlüftung, Wasserbeschaffenheit und Futter, Verhalten der Tiere.	Tb S 5
Das lebende Meer	Jacques-Yves Cousteau	Kiepenheuer & Witsch Köln	Dieses Buch beschreibt die Abenteuer des forschenden Menschen im Meer.	Hc S 6
Riffbarsche der Welt	Dr. Gerald R. Allen	Mergus	Alle Arten der Welt in 500 Farbfotos Enthält die Wissenschaftliche Beschreibung von 16 Arten der Familie Pomacentridae (Riffbarsche)	Hc S 7
Kleine Meeresaquaristik (kurzgefaßte Einführung in die Meeresaquaristik).	Wolfgang Klausewitz	Albrecht Philler Verlag	Nachdem die Kinderkrankheiten der Meeresaquaristik weitgehend überwunden sind, ist im Prinzip die Haltung von Meerestieren nicht mehr viel schwieriger als die Pflege von Süßwasserfischen. Allerdings benötigt man zum Erfolg einige technische Kenntnisse, die in diesem Buch vermittelt werden.	Tb S 8
Meerwasser Atlas 2	Erhardt / Moosleitner	Mergus	Band 2 behandelt die wirbellosen Tiere, von den Schwämmen, den Stein- und Lederkorallen bis zu den Nacktschnecken. In über 670 Fotos werden mehr als 600 Arten vorgestellt.	Tb S 9
Meerwasser Atlas 3	Erhardt / Moosleitner	Mergus	Band 3 beginnt mit den Muscheln und endet mit den Manteltieren. Auf ca. 600 Seiten werden über 500 wirbellose Tiere vorgestellt. Anerkannte Wissenschaftler haben bei der Bestimmung und systematischen Zuordnung der jeweiligen Tiergruppen verantwortungsvoll mitgewirkt.	Tb S 10

Buchtitel	Autor	Verlag	kurze Beschreibung	Buchnummer
Meerwasser Atlas 4	Erhardt / Moosleitner	Mergus	Die Vielfalt an Formen, Farben und Arten wirbelloser Tiere im Meer ist groß, Einen Ausschnitt dieser unvorstellbaren Fülle zeigt der vorliegende Band 4 auf über 1200 Seiten mit mehr als 1000 Farbbildern.	Tb S 11
Doktorfische Lebensweise - Pflege - Arten	André Luty	Dähne-Verlag	Die 74 Doktorfischarten, die in diesem Band beschrieben werden, zeichnen sich durch ein breites Verhaltensspektrum aus. So findet man Einzelgänger, Paarbildungen und Schwarmfische, Revierbesitzer und Nomaden, reine Vegetarier und Planktonfresser sowie schwarmlaicher und Paarlaicher. In den Riffen sind sie eine der Hauptgruppen der pflanzenfressenden Biomasse.	Hc S 12
Riesenmuscheln	Daniel Knop	Dähne-Verlag	Die Riesenmuscheln der Familie Tridacnidae, Muscheln mit pflanzlichen Einzellern im Mantellappen, gehören mit ihren wunderschönen Farbzeichnungen zu den Perlen des Korallenriffs. Mit maximalen Schalenlängen von weit mehr als einem Meter sind diese Tiere die größten aller bekannten Muscheln.	Tb S 13