

Inhalt

Wolfgang BISCHOFF, Hans PELLMAN Zum 150. Geburtstag von Dr. Willy WOLTERSTORFF	5
Vorwort	16
Norbert HAUSCHKE Conchostraken als Zeitmarken und Faziesanzeiger in kontinentalen Ablagerungen der Trias: Fallbeispiele aus Sachsen-Anhalt und dem östlichen Niedersachsen	19
Frank SCHOLZE, Jörg W. SCHNEIDER & Michael BUCHWITZ Neue Belege für frühtriassische Conchostraken aus dem Unteren Buntsandstein in Mitteldeutschland	57
Frank SCHOLZE Variabilität fossiler Conchostraken am Beispiel <i>Euestheria minuta</i> aus der späten Trias	61
Sebastian VOIGT und Michael BUCHWITZ Kazacharthra (Branchiopoda: Calmanostraca) aus den Seeablagerungen der triaszeitlichen Fossilagerstätte Madygen (Kirgisistan, Zentralasien)	67
Mario ENGELMANN, Reinhard REISSMANN, Uwe HEIDENREICH & Ludwig SIMON Vorkommen von ‚ <i>Artemia cf. salina</i> ‘, <i>Chirocephalus diaphanus</i> , <i>Streptocephalus torvicornis</i> , <i>Lynceus brachyurus</i> , <i>Leptestheria</i> <i>dahalacensis</i> und <i>Limnadia lenticularis</i> in Deutschland (Crustacea: Anostraca, Laevicaudata und Spinicaudata)	73
Andreas HARTL Erstnachweis von <i>Tanymastix stagnalis</i> (Linné, 1758) und <i>Limnadia lenticularis</i> (Linné, 1761) im Chiemgau (Crustacea: Branchiopoda, Anostraca und Conchostraca)	87
Uwe ZUPPKE Branchiopoden im Mittelelbegebiet bei Lutherstadt Wittenberg	93
Uwe MANZKE, Thomas KLUG & Gunda THÖMING Großbranchiopoden im Raum Hannover – ein Baustein zur Ver- breitung von Feenkrebse und Rückenschälern in Niedersachsen (Crustacea: Anostraca, Notostraca)	109

Uwe MANZKE	
Zur Verbreitung der Feenkrebse und der Rückenschaler (Crustacea: Anostraca, Notostraca) in Niedersachsen und Bremen – Übersicht und Aufruf zur Mitarbeit	151
Johannes MARTENS	
Ein seltener Begleiter von Großbranchiopoden in Temporär- gewässern der Elbe: Der Brillante Riesen-Ruderfußkrebs <i>Hemidiapto- mus superbus</i> (SCHMEIL, 1895) (Crustacea: Copepoda, Diaptomidae)	187
Mario SALISCH	
Algen in der Nahrung von frei lebenden <i>Eubranchipus grubii</i> und <i>Lepidurus apus apus</i>	207
Mario ENGELMANN	
Über die wissenschaftlichen Namen der deutschen Großbranchiopoden	215
Ellen KIEL, André FASCHER & Leander KRÜGER	
Vergleichende limnologische Untersuchung von Brutgewässern des Frühjahrsekenkrebse <i>Eubranchipus grubii</i> (Dybowski, 1860) im Einzugsgebiet der Hunte (Niedersachsen)	225
Jan VENZLAFF & Mario ENGELMANN	
Zucht und Haltung von <i>Triops cancriformis</i>, <i>Lepidurus apus apus</i> und <i>Lepidurus apus lubbocki</i> – ein Erfahrungsbericht	239
Hans PELLMANN	
Über den Aufbau einer „Belegsammlung Großbranchiopoden“ am Museum für Naturkunde Magdeburg (Crustacea: Notostraca, Anostraca, Laevicaudata und Spinicaudata)	255
Hans PELLMANN	
Freilandexkursion nach Rogätz im Rahmen des 2. Symposiums „Großbranchiopoden in Deutschland“	267
Fred BRACKHAHN	
Haubenlerchen (<i>Galerida cristata</i>) im Raum Magdeburg	273
Joachim KURTHS	
Die Limikolenpopulation in der Elbniederung bei Magdeburg – Lostau Teil II.....	283
Nachwort	
Großbranchiopoden in Deutschland – ein Blick zurück und einer in die Zukunft.....	315
Neue Bücher	317