

Obsah

- 4 Poděkování autorů
- 5 Předmluva
- 6 Abstrakt
- 7 Abstract
- 8 Proč tato příručka vznikla a jak je organizována
- 10 Co můžeme vidět na těle mnohonožky
- 12 Ekologie mnohonožek
- 17 Biotopy, kde mnohonožky žijí
- 23 Metody studia, sběru a determinace mnohonožek
- 26 Stručná historie studia mnohonožek na našem území
- 27 První stonožkovci
- 31 Systematický přehled mnohonožek České republiky
- 34 Určovací klíč mnohonožek České republiky
- 66 Charakteristiky řádů a druhů mnohonožek

67 ŘÁD POLYXENIDA – CHLUPULE

(čeleď Polyxenidae – chlupulovití)

- 70 *Polyxenus lagurus* – chlupule podkorní

73 ŘÁD GLOMERIDA – SVINULE

(čeleď Glomeridae – svinulovití)

- 76 *Geoglomeris subterranea* – drobnulka zemní
- 78 *Glomeris connexa* – svinule pásovaná
- 80 *Glomeris hexasticha* – svinule šestipásá
- 82 *Glomeris klugii* – svinule různobarvá
- 84 *Glomeris pustulata* – svinule lesní
- 86 *Glomeris tetrasticha* – svinule skvrnitá
- 88 *Trachysphaera costata* – svinulka žebrovitá
- 90 *Trachysphaera gibbula* – svinulka hrbolatá

93 ŘÁD POLYZONIIDA – CHOBOTULE

(čeleď Polyzoniidae – chobotulovití)

- 96 *Polyzonium germanicum* – chobotule oranžová

99 ŘÁD JULIDA – JULIDI

(čeleď Blaniulidae – dlouženkovití)

- 102 *Blaniulus guttulatus* – dlouženka slepá
- 104 *Choneiulus palmatus* – dlouženka útlá
- 106 *Nopoiulus kochii* – dlouženka úhledná
- 108 *Proteroiulus fuscus* – dlouženka nahnědlá

(čeleď Julidae – mnohonožkovití)

(tribus Brachyiulini – prouženky)

- 110 *Brachyiulus bagnalli* – prouženka Bagnalliova
- 112 *Brachyiulus lusitanus* – prouženka portugalská
- 114 *Megaphyllum projectum* – prouženka podzemní
- 116 *Megaphyllum unilineatum* – prouženka jednopásá

(tribus Cylindroiulini – oblanky)

- 118 *Aliajulus nitidus* – oblanka hnědoskvrnná
- 120 *Cylindroiulus arborum* – oblanka podkorní
- 122 *Cylindroiulus boleti* – oblanka okrová
- 124 *Cylindroiulus britannicus* – oblanka britská
- 126 *Cylindroiulus caeruleocinctus* – oblanka sídelní
- 128 *Cylindroiulus latestriatus* – oblanka zahradní
- 130 *Cylindroiulus luridus* – oblanka velká
- 132 *Cylindroiulus parisiorum* – oblanka pařížská
- 134 *Cylindroiulus punctatus* – oblanka tečkovaná
- 136 *Cylindroiulus truncorum* – oblanka rýhovaná
- 138 *Cylindroiulus vulnerarius* – oblanka bělavá
- 140 *Enantiulus nanus* – oblanka půdní
- 142 *Kryphioiulus occultus* – oblanka šedomodrá

(tribus Julini – mnohonožky)

- 144 *Julus scandinavicus* – mnohonožka lesní
- 146 *Julus scanicus* – mnohonožka lužní
- 148 *Julus terrestris* – mnohonožka zemní

(tribus Leptoiulini – špičanky)

- 150 *Leptoiulus cibdellus* – špičanka luční
- 152 *Leptoiulus montivagus* – špičanka horská
- 154 *Leptoiulus noricus* – špičanka hadovitá
- 156 *Leptoiulus proximus* – špičanka mokřadní
- 158 *Leptoiulus trilobatus* – špičanka tmavá
- 160 *Ophiulus pilosus* – špičanka dlouhoocasá
- 162 *Pachypodoiulus euryypus* – haděnka suťová

(tribus Oncoiulini – uzlenky)

- 164 *Unciger foetidus* – uzlenka čpavá
- 166 *Unciger transsilvanicus* – uzlenka sedmihradská

(tribus Schizophyllini – prstencovky)

- 168 *Ommatoiulus sabulosus* – prstencovka dvoupásá
- 170 *Rossiulus vilnensis* – prstencovka nížinná
- 172 *Tachypodoiulus niger* – prstencovka západní

(čeleď Nemasomatidae – šňůrovkovití)

- 174 *Nemasoma varicorne* – šňůrovka drobná

177 ŘÁD CHORDEUMATIDA – HRBULE**(čeleď Hungarosomatidae – malenkovití)**

180 *Hungarosoma bokori* – malenka krasová

(čeleď Brachychaeteumatidae – zeměnkovití)

182 *Brachychaeteuma bradae* – zeměnka skrytá

(čeleď Chordeumatidae – hrbulkovití)

184 *Melogona broelemanni* – hrbulka jižní

186 *Melogona gallica* – hrbulka francouzská

188 *Melogona transsylvanica* – hrbulka karpatská

190 *Melogona voigtii* – hrbulka poříční

192 *Mycogona germanica* – hrbulka bučinová

(čeleď Craspedosomatidae – skvrněnkovití)

194 *Craspedosoma rawlinsi* – skvrněnka pestrá

196 *Craspedosoma transsylvanicum*

– skvrněnka sedmihradská

198 *Listrocheiritium septentrionale*

– skvrněnka severní

200 *Ochogona caroli* – skvrněnka habrová

(čeleď Haaseidae – hrbulovití)

202 *Haasea flavescens* – hrbule hajní

204 *Haasea germanica* – hrbule pohorská

206 *Hylebainosoma tatranum* – světlanka tatranská

(čeleď Mastigophorophyllidae – štětenkovití)

208 *Haploporatia eremita* – štětenka křovinná

210 *Mastigona bosniensis* – štětenka bosenská

212 *Mastigona mutabilis* – štětenka barevná

214 *Mastigophorophyllon saxonicum* – štětenka brvitá

(čeleď Verhoeffiidae – lesňankovití)

216 *Haplogona oculodistincta* – lesňanka mléčná

219 ŘÁD POLYDESMIDA – PLOCHULE**(čeleď Macrosternodesmidae – plochulkovití)**

222 *Macrosternodesmus palicola* – plochulka půdní

(čeleď Oniscodesmidae – skleníkovkovití)

224 *Amphitomeus attemsi* – skleníkovka bělavá

(čeleď Paradoxosomatidae – stíněnkovití)

226 *Oxidus gracilis* – stíněnka skleníková

228 *Strongylosoma stigmatosum* – stíněnka hnědá

(čeleď Polydesmidae – plochulovití)

230 *Brachydesmus superus* – plochule hrbolatá

232 *Polydesmus angustus* – plochule štíhlá

234 *Polydesmus complanatus* – plochule křehká

236 *Polydesmus denticulatus* – plochule zubovitá

238 *Polydesmus inconstans* – plochule příměstská

240 *Propolydesmus germanicus* – plochule drobná

242 *Propolydesmus testaceus* – plochule vápnomilná

244 Bioindikační význam a ochrana mnohonožek

246 Doporučená literatura a další informační zdroje

247 Výběr publikací k faunistice českých mnohonožek

248 Další použitá literatura

249 Rejstřík českých a latinských jmen mnohonožek

252 Rejstřík odborných pojmů