

# OBSAH

<b>1.</b>	<b>Úvod</b> .....	<b>9</b>
1.1	Úvod .....	10
1.2	Nepůvodní druhy: terminologie a definice .....	12
<b>2.</b>	<b>Nižší rostliny</b> .....	<b>15</b>
2.1	Chlorophyta – zelené řasy .....	16
2.2	Fungi – houby .....	19
2.3	Bryophyta – mechy .....	22
2.4	Lichenes – lišejníky .....	25
<b>3.</b>	<b>Vyšší rostliny</b> .....	<b>27</b>
<b>4.</b>	<b>Bezobratlí</b> .....	<b>199</b>
4.1	Cnidaria – žahavci .....	200
4.2	Plathelminthes – ploštěnci .....	202
4.3	Rotifera – vířníci .....	205
4.4	Nemathelminthes – hlísti .....	207
4.5	Annelida – kroužkovci .....	212
4.6	Mollusca – měkkýši .....	214
4.7	Arachnida – pavoukovci .....	224
4.8	Crustacea – koryši .....	227
4.9	Diplopoda – mnohonožky .....	243
4.10	Chilopoda – stonožky .....	247
4.11	Insecta – hmyz .....	248
4.11.1	Protura – hmyzenky .....	248
4.11.2	Collembola – chvostokoci .....	248
4.11.3	Diplura – vidličnatky .....	249
4.11.4	Archaeognatha – chvostnatky a Zygentoma – rybenky .....	249
4.11.5	Blattaria – švábi .....	249
4.11.6	Orthoptera – rovnokřídli .....	251
4.11.7	Dermaptera – škvoři .....	254
4.11.8	Hemiptera – polokřídli .....	255
4.11.9	Auchenorrhyncha – křísi .....	266
4.11.10	Sternorrhyncha – mšicosaví .....	271
4.11.11	Lepidoptera – motýli .....	293
4.11.12	Diptera – dvoukřídli .....	317
4.11.13	Coleoptera – brouci .....	335
4.12	Bryozoa – mechovky .....	366
<b>5.</b>	<b>Obratlovci</b> .....	<b>367</b>
5.1	Actinopterygii – paprskoploutvi .....	368
5.2	Amphibia – obojživelníci .....	399
5.3	Reptilia – plazi .....	400
5.4	Aves – ptáci .....	410
5.5	Mammalia – savci .....	419
<b>6.</b>	<b>Závěr</b> .....	<b>461</b>
6.1	Nepůvodní druhy České republiky: odkud a jak se k nám dostaly .....	462
6.2	Význam nepůvodních druhů a jeho hodnocení .....	463
<b>7.</b>	<b>Adresář a rejstříky</b> .....	<b>467</b>
7.1	Adresy autorů .....	468
7.2	Rejstřík latinských názvů živočichů a rostlin .....	470
7.3	Rejstřík českých názvů živočichů a rostlin .....	486