

Předmluva	9
Úvod	11
Význam červených seznamů pro ochranu bezobratlých	12
Kategorie a kritéria IUCN – Světového svazu ochrany přírody	
pro červené seznamy ohrožených druhů	15
Kritéria pro zařazování bezobratlých do jednotlivých kategorií ohroženosti	36
Seznam autorů a jejich adresy/ List of authors and their addresses	39
Tricladida (trojvětevní)	45
Rotifera (vířníci)	49
Nematoda (hlístice, volně žijící)	57
Polychaeta (mnohoštětinatci)	60
Oligochaeta (máloštětinatci)	62
Lumbricidae (žížalovití)	65
Hirudinea (pijavice)	67
Mollusca (měkkýši)	69
Scorpiones (štíři)	75
Araneae (pavouci)	76
Pseudoscorpiones (štírci)	83
Opiliones (sekáči)	85
Oribatida (pancířníci)	88
Branchiopoda (lupenonožci)	90
Cladocera (perloočky)	92
Ostracoda (lasturnatky)	95
Copepoda (klanonožci)	97
Decapoda (desetinožci)	100
Amphipoda (různonožci)	102
Isopoda (stejnonožci)	104
Chilopoda (stonožky)	106
Diplopoda (mnohonožky)	108
Paropoda (drobnušky)	110
Sympyla (stonoženky)	112
Protura (hmyzenky)	113
Collembola (chvostoskoci)	115
Diplura (vidličnatky)	120
Archaeognatha (chvostnatky) & Zygentoma (rybenky)	121
Ephemeroptera (jepice)	122
Odonata (vážky)	125
Plecoptera (pošvatky)	128
Blattaria (švábi)	132
Orthoptera (rovnekřídli)	133
Dermaptera (škvoři)	135
Mantodea (kudlanky)	136
Thysanoptera (trásnokřídli)	138

Heteroptera (ploštice)	139
Auchenorrhyncha (křísi)	147
Psylloidea (mery)	156
Megaloptera (střechatky)	160
Raphidioptera (dlouhošíjky)	161
Neuroptera (sítokřídli)	163
Mecoptera (srpice)	166
Trichoptera (chrostíci)	168
Lepidoptera (motýli)	172
Adelidae (adélovití)	181
Tineidae (molovití)	183
Bucculatrigidae (chobotníčkovití)	185
Gracillariidae (vzpřímenkovití)	186
Yponomeutidae (předivkovití)	187
Lyonetiidae (podkopníčkovití)	188
Ethmidae (skvrnuškovití)	189
Depressariidae (plochuškovití)	190
Oecophoridae (krásenkovití)	191
Coleophoridae (pouzdrovníčkovití)	192
Amphisbatidae	194
Cosmopterigidae (zdobníčkovití)	195
Gelechiidae (makadlovkovití)	196
Zygaenidae (vřetenuškovití)	198
Brachodidae (stepníčkovití)	200
Sesiidae (nesytkovití)	201
Cossidae (drvopleňovití)	203
Tortricidae (obalečovití)	204
Choreutidae (molovenkovití)	206
Pterophoridae (pernatuškovití)	207
Carposinidae	209
Pyralidae (zavíječovití)	210
Lasiocampidae (bourovcovití)	212
Saturniidae (martináčovití)	214
Lemoniidae (pabourovcovití)	216
Sphingidae (lišajovití)	217
Hesperioidea & Papilionoidea (denní motýli)	219
Drepanidae (srpokřídlecovití)	224
Geometridae (píďalkovití)	226
Notodontidae (hřbetozubcovití)	229
Noctuidae (můrovití)	231
Lymantriidae (bekyňovití)	234
Arctiidae (přástevníkovití)	236
Diptera (dvoukřídli)	238
Trichoceridae (tipličkovití)	242
Limoniidae (bahnomilkovití)	243

Tipulidae (tiplicovití)	245
Bibionidae (muchnicovití)	247
Bolitophilidae	248
Diadocidiidae	249
Ditomyiidae	250
Keroplatidae	251
Mycetophilidae (bedlobytkovití)	252
Cecidomyiidae (bejlomorkovití)	255
Psychodidae (koutulovití)	259
Anisopodidae (stružilkovití)	262
Mycetobiidae	263
Scatopsidae (pamuchnicovití)	264
Canthyloscelidae	266
Ptychopteridae (slídilkovití)	267
Culicidae (komárovití)	268
Ceratopogonidae (pakomárcovití)	269
Simuliidae (muchničkovití)	271
Thaumaleidae (kalužnatkovití)	273
Athericidae (hnízdotvorkovití)	274
Rhagionidae (čihalkovití)	275
Tabanidae (ovádovití)	276
Xylomyidae (trouchomilkovití)	278
Stratiomyidae (bráněnkovití)	279
Mythicomyiidae	281
Phthiriidae	282
Bombyliidae (dlouhososkovití)	283
Therevidae (ostrožkovití)	284
Scenopinidae (žínělkovití)	285
Asilidae (roupcovití)	286
Empididae (kroužilkovití)	288
Hybotidae	290
Dolichopodidae (lupicovití)	292
Platypezidae	296
Lonchopteridae (mušenkovití)	299
Syrphidae (pestřenkovití)	300
Pipunculidae (hlavatěnkovití)	304
Pseudopomyzidae	306
Microppezidae (štíhlonožkovití)	307
Tanypezidae (dlouhatkovití)	309
Megamerinidae	310
Psilidae (pochmurnatkovití)	311
Conopidae (očnatkovití)	313
Lonchaeidae (kopinatkovití)	315
Piophilidae (sýrohlodkovití)	317
Otitidae (čelnicovití)	318

Tephritidae (vrtulovití)	319
Lauxaniidae (stínomilkovití)	321
Cremifaniidae	322
Sciomyzidae (vláhomilkovití)	323
Sepsidae (kmitalkovití)	325
Clusiidae (různatkovití)	326
Odiniidae (nektařovkovití)	327
Agromyzidae (vrtalkovití)	328
Opomyzidae (pestřicovití)	330
Anthomyzidae (hloubilkovití)	331
Periscelididae (prstnatkovití)	333
Stenomicridae	334
Asteiidae (suhobytkovití)	335
Carnidae (peřívkovití)	336
Tethinidae (kuklicovití)	337
Milichiidae (zavalitkovití)	338
Chloropidae (zelenuškovití)	340
Heleomyzidae (lanýžkovití)	342
Chyromyidae (žlutnatkovití)	343
Sphaeroceridae (mrvnatkovití)	344
Curtonotidae	347
Camillidae	348
Drosophilidae (octomilkovití)	349
Diastatidae (lužankovití)	351
Ephydriidae (břežnicovití)	353
Scathophagidae (výkalnicovití)	355
Anthomyiidae (květilkovití)	357
Fanniidae (vířilkovití)	359
Muscidae (mouchovití)	361
Calliphoridae (bzučivkovití)	363
Sarcophagidae (masařkovití)	365
Tachinidae	367
Gasterophilidae (střečkovití)	370
Nycteribiidae (muchulovití)	371
Hymenoptera (blanokřídli)	372
Symphyta (šíropasí)	372
Chalcidoidea (chalcidky)	377
Chryridoidea (zlatěnky)	380
Formicoidea (mravenci)	384
Vespoidea (vosy)	387
Apoidea (včely)	392
Coleoptera (brouci)	406
Carabidae (střevlíkovití)	406
Haliplidae (plavčíkovití)	412
Dytiscidae (potápníkovití)	414

Gyrinidae (vírníkovití)	417
Hydraenidae (vodanovití)	419
Hydrophiloidea (vodomilové)	422
Histeridae (mršníkovití)	425
Agyrtidae	427
Silphidae (mrchožroutovití)	429
Leiodidae	431
Scydmaenidae	433
Staphylinidae (drabčíkovití)	435
Scirtidae	450
Scarabaeoidea (listoroží)	452
Byrrhidae (vyklenulcovití)	456
Psephenidae	458
Limnichidae	459
Dryopidae	460
Elmidae	462
Buprestidae (krascovití)	464
Elateridae (kovaříkovití)	469
Cerophytidae	474
Eucnemidae (dřevomilovití)	475
Cantharoidea (páteříčci)	477
Dermestidae (kožojedovití)	479
Bostrichoidea (korovníci)	480
Cleridae (pestrokrovečníkovití)	482
Malachiidae (bradavičníkovití)	483
Lymexyloidea (lesani)	484
Kateretidae	486
Nitidulidae (lesknáčkovití)	487
Monotomidae	489
Phloeostichidae	491
Cucujidae (lesákovití)	492
Silvanidae	494
Biphyllidae	495
Erotylidae (trojáčovití)	496
Bothrideridae	497
Cerylonidae	498
Endomychidae (pýchavovníkovití)	499
Coccinellidae (slunéčkovití)	500
Colydiidae	501
Mycetophagidae	503
Prostomidae	504
Ciidae (hubokazovití)	505
Tetratomidae	507
Melandryidae (lencovití)	508
Mordellidae (hrotařovití)	510

Ripiphoridae (vějířníkovití)	512
Oedemeridae (stehenáčovití)	514
Boridae	516
Pythidae	518
Anthicidae (mravencovníkovití)	519
Aderidae	520
Meloidae (majkovití)	521
Scaptiidae	523
Agnathidae	524
Salpingidae	525
Mycteridae	526
Tenebrionidae (potemníkovití)	527
Cerambycidae (tesaříkovití)	530
Chrysomelidae (mandelinkovití)	533
Bruchidae (zrnokazovití)	540
Urodonidae (rezedáčkovití)	542
Anthribidae (větevníčkovití)	543
Curculionoidea (nosatci)	545
Scolytidae (kůrovcovití)	556
Strepsiptera (řasnokřídli)	559
Literatura	563
Souhrnný přehled bezobratlých živočichů zařazených do červeného seznamu druhů ČR podle kategorií IUCN/Summary review of all invertebrates listed in the Red list of species in the Czech Republic according to the IUCN categories	647