

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 (trojvětvní)	45
Rotifera (vřítníci)	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 (štírčci)	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
Pauropoda (drobnušky)	110
Symphyla (stonoženy)	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 (rovnokřídli)	133
Dermaptera (škvoři)	135
Mantodea (kudlanky)	136
Thysanoptera (trásnokřídli)	138

Heteroptera (plošnice)	139
Auchenorrhyncha (křísi)	147
Psylloidea (mery)	156
Megaloptera (střechatky)	160
Raphidioptera (dlouhošijky)	161
Neuroptera (sítokřídli)	163
Mecoptera (srpice)	166
Trichoptera (chrostíci)	168
Lepidoptera (motýli)	172
Adelidae (adélovití)	181
Tineidae (molovití)	183
Bucculatricidae (chobotníčkovití)	185
Gracillariidae (vzprímenkovití)	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
Pyalidae (zavíječovití)	210
Lasiocampidae (bourovcovití)	212
Saturniidae (martináčovití)	214
Lemoniidae (pabourovcovití)	216
Sphingidae (lišajovití)	217
Hesperioidea & Papilionoidea (denní motýli)	219
Drepanidae (srpokřídlecovití)	224
Geometridae (pídalkovití)	226
Notodontidae (hřbetozubcovití)	229
Noctuidae (můrovití)	231
Lymantriidae (bekyňovití)	234
Arctiidae (přástevníkovití)	236
Diptera (dvoukřídli)	238
Trichoceridae (tipličkovití)	242
Limoniidae (bahnomilkovití)	243

Tipulidae (tiplicovítí)	245
Bibionidae (muchnicovítí)	247
Bolitophilidae	248
Diadocidiidae	249
Ditomyiidae	250
Keroplastidae	251
Mycetophilidae (bedlobytkovítí)	252
Cecidomyiidae (bejломorkovítí)	255
Psychodidae (koutulovítí)	259
Anisopodidae (stružilkovítí)	262
Mycetobiidae	263
Scatopsidae (pamuchnicovítí)	264
Canthyloscelidae	266
Ptychopteridae (slídilkovítí)	267
Culicidae (komárovítí)	268
Ceratopogonidae (pakomárcovítí)	269
Simuliidae (muchničkovítí)	271
Thaumaleidae (kalužnatkovítí)	273
Athericidae (hnízdotvorkovítí)	274
Rhagionidae (číhalkovítí)	275
Tabanidae (ovádovítí)	276
Xylomyidae (trouhomilkovítí)	278
Stratiomyidae (bráněnkovítí)	279
Mythicomyiidae	281
Phthiriidae	282
Bombyliidae (dlouhososkovítí)	283
Therevidae (ostrožkovítí)	284
Scenopinidae (žínělkovítí)	285
Asilidae (roupcovítí)	286
Empididae (kroužilkovítí)	288
Hybotidae	290
Dolichopodidae (lupicovítí)	292
Platypezidae	296
Lonchopteridae (mušenkovítí)	299
Syrphidae (pestřenkovítí)	300
Pipunculidae (hlavatěnkovítí)	304
Pseudopomyzidae	306
Micropezidae (štíhlonožkovítí)	307
Tanypezidae (dlouhatkovítí)	309
Megamerinidae	310
Psilidae (pochmurnatkovítí)	311
Conopidae (očnatkovítí)	313
Lonchaeidae (kopinatkovítí)	315
Piophilidae (sýrohloodkovítí)	317
Otitidae (čelnicovítí)	318

Tephritidae (vrtulovítí)	319
Lauxaniidae (stínomilkovítí)	321
Cremifaniidae	322
Sciomyzidae (vláhomilkovítí)	323
Sepsidae (kmitalkovítí)	325
Clusiidae (různatkovítí)	326
Odiiniidae (nektarovkovítí)	327
Agromyzidae (vrtalkovítí)	328
Opomyzidae (pestrícovítí)	330
Anthomyzidae (hloubilkovítí)	331
Periscelididae (prstnatkovítí)	333
Stenomicridae	334
Asteiidae (suchobytkovítí)	335
Carnidae (peřivkovítí)	336
Tethinidae (kuklicovítí)	337
Milichiidae (zavalitkovítí)	338
Chloropidae (zelenuškovítí)	340
Heleomyzidae (lanýžkovítí)	342
Chyromyidae (žlutnatkovítí)	343
Sphaeroceridae (mrvnatkovítí)	344
Curtonotidae	347
Camillidae	348
Drosophilidae (octomilkovítí)	349
Diastatidae (lužankovítí)	351
Ephydriidae (břežnicovítí)	353
Scathophagidae (výkalnicovítí)	355
Anthomyiidae (květilkovítí)	357
Fanniidae (vířilkovítí)	359
Muscidae (moučovítí)	361
Calliphoridae (bzučivkovítí)	363
Sarcophagidae (masařkovítí)	365
Tachinidae	367
Gasterophilidae (střečkovítí)	370
Nycteribiidae (muchulovítí)	371
Hymenoptera (blanokřídílí)	372
Symphyta (širopasí)	372
Chalcidoidea (chalcidky)	377
Chryridoidea (zlatěnky)	380
Formicoidea (mravenci)	384
Vespoidea (vosy)	387
Apoidea (včely)	392
Coleoptera (brouci)	406
Carabidae (střevlíkovítí)	406
Haliplidae (plavčikovítí)	412
Dytiscidae (potápníkovítí)	414

Gyrinidae (várníkovití)	417
Hydraenidae (vodanovití)	419
Hydrophiloidea (vodomilové)	422
Histeridae (mršníkovití)	425
Agrytidae	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 (pestrokrovečnickovití)	482
Malachiidae (bradavičnickovití)	483
Lymexyloidea (lesani)	484
Kateretidae	486
Nitidulidae (lesknáčkovití)	487
Monotomidae	489
Phloeostichidae	491
Cucujidae (lesákovití)	492
Silvanidae	494
Biphyllidae	495
Erotylidae (trojáčkovití)	496
Bothrideridae	497
Cerylonidae	498
Endomychidae (pýchavovníkovití)	499
Coccinellidae (sluněčkovití)	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