

OBSAH

Předmluva	3
Formální úprava a seznam zkratek používaných v textu	5
1. Obecná část (V. Petříček)	7
1.1 Kategorie chráněných území přírody a krajiny	9
1.2 Vývoj teorie a praxe péče o chráněná území přírody a krajiny	16
1.3 Právní podklady péče o chráněná území	18
1.4 Metodika přípravy plánu péče o národní přírodní rezervace, národní přírodní památky, přírodní rezervace a národní přírodní památky	21
1.5 Typizace vegetace pro potřeby managementu	55
1.6 Vegetační stupně	59
1.7 Systém fyziotypů	67
2. Speciální část	73
2.1 VODNÍ A BAŽINNÁ SPOLEČENSTVA (1) (Š. Husák)	75
Společenstva oligotrofních vod (1.1)	99
Společenstva mezotrofních vod (1.2)	99
Společenstva přirozeně eutrofních a brakických vod (1.3)	101
Společenstva vod zatížených živinami (1.4)	102
Společenstva rákosin a vysokých ostřic tekoucích vod (1.5)	104
Společenstva rákosin a vysokých ostřic stojatých vod (1.6)	104
Společenstva dočasně obnažených dnů a pobřeží (1.7)	107
Příloha: Zásady managementu vybraného klíčového druhu fyziotypu	110
Příloha: Přenos rostlin ve volné přírodě	112
Příloha: Revitalizace říčních systémů (V. Petříček)	115
2.2 SPOLEČENSTVA PRAMENIŠŤ A RAŠELINIŠŤ (2) (K. Rybníček)	127
Prameniště (2.1)	134
Minerotrofní rašeliniště (2.2)	137
Ombrotrofní rašeliniště (2.3)	146
2.3 HYGROFILNÍ AŽ MEZOFILNÍ TRÁVNÍ SPOLEČENSTVA (vlhké až svěží louky, pastviny a slaniska (3) (D. Blažková, V. Řehořek)	151
Bezkolencové louky (3.1)	164
Pcháčové louky (3.2)	166
Psárkové louky (3.3)	169
Ovsíkové louky (3.4)	172
Trojštětové louky (3.5)	175
Pastviny s pohánkou (3.6)	177
Příloha: Management luk v CHKO Bílé Karpaty	180
Travinobylinná společenstva zasolených půd (slaniska) (3.7)	183
2.4 SPOLEČENSTVA SKAL, SUTÍ, PÍŠČIN A PRIMITIVNÍCH PŮD (5) (J. Kubíková)	187
Skály (5.1)	197
Suté, droliny (5.2)	199
Píščiny (5.3)	202
Primitivní půdy (5.4)	205
2.5 XEROTERMNÍ AŽ SEMIXEROTERMNÍ TRÁVNÍKY A LEMY (6) (J. Kubíková)	213
Xerotermní trávníky (stepi) (6.1)	218
Semixerotermní trávníky (6.2)	223
Xerotermní až mezofilní lemy (6.3)	228

	Příloha: Zpracování návrhu managementu jako podkladu pro plán péče navržených přírodních rezervací Travniny a Pod Benátským vrchem v bývalém vojenském prostoru Mladá (V. Petříček a J. Wild)	231
2.6	ACIDOFILNÍ TRAVINNÁ A KERÍČKOVÁ SPOLEČENSTVA (7) (J. Kubíková)	237
	Acidofilní trávníky (7.1)	241
	Vřesoviště (7.2)	243
2.7	KŘOVINY (8) (J. Sádlo)	246
	Nízké a řídké xerotermní křoviny (8.1)	259
	Křoviny se skupinovou strukturou (8.2)	261
	Vysoké a husté trnité křoviny (8.3)	263
	Řídce větvené nitrofilní křoviny (8.4)	264
2.8	SUBALPINSKÁ KERŮVÁ A KERÍČKOVÁ SPOLEČENSTVA (16) (J. Štursa)	267
	Horské křivolesy (16.1.)	270
	Klečové křoviny (16.2)	272
	Křoviny vrby laponské (16.3)	275
2.9	SUBALPINSKÉ A ALPINSKÉ NIVY A HOLE (17) (J. Štursa)	277
	Společenstva skalních štěrbin, terásек karů a zvětralých skalních stěn (17.1)	282
	Společenstva suťových kuželů (17.2)	285
	Společenstva návětrných poloh (17.3)	286
	Společenstva sněžných políček (17.4)	289
	Květnaté a kapradinové vysokobylinné nivy (17.5)	290
	Vysokostébelné trávníky (17.6)	293
	Metlicové louky (17.7)	296
	Smilkové louky (17.8)	298
2.10	PLEVELOVÁ (SEGETÁLNÍ) SPOLEČENSTVA (POLNÍ KULTURY) (18) (Z. Kropáč)	301
	Baziklinní společenstva obilnin převážně teplých oblastí (18.1)	312
	Baziklinní společenstva okopanin převážně teplých oblastí (18.2)	316
	Baziklinní společenstva víceletých pícein převážně teplých oblastí (18.3)	321
	Acidoklinní společenstva obilnin teplých až chladnějších oblastí (18.4)	324
	Acidoklinní společenstva okopanin teplých až chladnějších oblastí (18.5)	329
	Acidoklinní společenstva víceletých pícein teplých až chladnějších oblastí (18.6)	332
2.11	RUMIŠTNÍ (RUDERÁLNÍ) SPOLEČENSTVA (19) (K. Kopecký, J. Dostálek, J. Husáková)	335
	Ruderální společenstva s převahou jednoletých druhů nízkého vzrůstu (19.1)	343
	Ruderální společenstva s převahou jednoletých druhů vysokého vzrůstu (19.2)	348
	Ruderální společenstva s převahou dvou- a víceletých druhů vysokého vzrůstu (19.3)	352
	Společenstva zdí	364
	Příloha: Paseková bylinná společenstva (dodatek k fyziotypu 20) (V. Petříček)	365
3.	Ukázky plánů péče chráněných území přírody	367
	Plán péče pro národní přírodní rezervaci Brouskův mlýn (J. Albrecht a kol.)	369
	Plán péče pro národní přírodní rezervaci Mohelenská hadcová step (P. Matuška a kol.)	377
	Prováděcí projekt k plánu péče pro vřesoviště Kraví hora v NP Podyjí (M. Škorpík a kol.)	407
	Literatura	415
	Rejstříky	425