

## II

(Akti, sprejeti v skladu s Pogodbo ES/Pogodbo Euratom, katerih objava ni obvezna)

## ODLOČBE/SKLEPI

## KOMISIJA

## ODLOČBA KOMISIJE

z dne 12. decembra 2008

**o sprejetju prvega posodobljenega seznama za Skupnost pomembnih območij v panonski biogeografski regiji v skladu z Direktivo Sveta 92/43/EGS**

(notificirano pod dokumentarno številko C(2008) 7918)

(2009/90/ES)

KOMISIJA EVROPSKIH SKUPNOSTI JE –

ob upoštevanju Pogodbe o ustanovitvi Evropske skupnosti,

ob upoštevanju Direktive Sveta 92/43/EGS z dne 21. maja 1992 o ohranjanju naravnih habitatov ter prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst<sup>(1)</sup> in zlasti tretjega pododstavka člena 4(2) Direktive,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) Panonska biogeografska regija iz člena 1(c)(iii) Direktive 92/43/EGS zajema dele ozemlja Češke, Slovaške in Romunije ter ozemlje Madžarske, kakor je določeno na biogeografski karti, ki jo je 20. aprila 2005 odobril odbor, ustanovljen v skladu s členom 20 navedene direktive (v nadaljnjem besedilu „Odbor za habitate“).
- (2) Pri procesu, ki se je začel izvajati leta 1995, je treba doseči nadaljnji napredek pri dejanskem vzpostavljanju omrežja Natura 2000, ki je bistveni element varstva biotske raznovrstnosti v Skupnosti.
- (3) Prvotni seznam za Skupnost pomembnih območij v panonski biogeografski regiji v skladu z Direktivo 92/43/EGS je Komisija sprejela z Odločbo 2008/26/ES<sup>(2)</sup>. Na podlagi člena 4(4) in člena 6(1) Direktive 92/43/EGS zadevna država članica čim prej in najpozneje v šestih letih določi območja, ki so na seznamu za Skupnost pomembnih

območij v panonski biogeografski regiji, za posebna ohranitvena območja ter opredeli prednostne naloge za ohranjanje in potrebne ohranitvene ukrepe.

- (4) V okviru dinamičnega prilagajanja omrežja Natura 2000 se pregledujejo seznama za Skupnost pomembnih območij. Prvotni seznam je zato treba prvič posodobiti.
- (5) Na eni strani je treba posodobiti prvotni seznam za Skupnost pomembnih območij v panonski biogeografski regiji in vanj vključiti dodatna območja, ki so jih države članice od septembra 2006 dalje predlagale kot za Skupnost pomembna območja v tej biogeografski regiji v skladu s členom 1 Direktive 92/43/EGS. Obveznosti iz člena 4(4) in člena 6(1) Direktive 92/43/EGS je treba izpolniti čim prej in najpozneje v šestih letih po sprejetju prvega posodobljenega seznama za Skupnost pomembnih območij v panonski biogeografski regiji.
- (6) Na drugi strani je treba posodobiti prvotni seznam za Skupnost pomembnih območij v panonski biogeografski regiji in tako upoštevati spremenjene informacije o območjih, ki so jih predložile države članice po sprejetju prvotnega seznama Skupnosti. Prvi posodobljeni seznam za Skupnost pomembnih območij v panonski biogeografski regiji tako predstavlja prečiščeno različico seznama za Skupnost pomembnih območij v panonski biogeografski regiji. Vendar je treba poudariti, da je treba obveznosti iz člena 4(4) in člena 6(1) Direktive 92/43/EGS izpolniti čim prej

<sup>(1)</sup> UL L 206, 22.7.1992, str. 7.

<sup>(2)</sup> UL L 12, 15.1.2008, str. 678.

in najpozneje v šestih letih po sprejetju prvotnega seznama za Skupnost pomembnih območij v panonski biogeografski regiji.

- (7) Za panonsko biogeografsko regijo so Češka, Madžarska, Romunija in Slovaška v skladu s členom 4(1) Direktive 92/43/EGS Komisiji med majem 2004 in decembrom 2007 poslale sezname območij, ki so jih predlagale kot za Skupnost pomembna območja v smislu člena 1 navedene direktive.
- (8) Seznamom predlaganih območij so priložile informacije o vsakem območju v obliki, predvideni v Odločbi Komisije 97/266/ES z dne 18. decembra 1996 o obliki informacij za predlagana območja Nature 2000 <sup>(1)</sup>.
- (9) Te informacije obsegajo najnovejšo in dokončno karto območja, ki so jo poslale zadevne države članice, ime, lokacijo in obseg območja ter podatke, pridobljene ob upoštevanju meril iz Priloge III k Direktivi 92/43/EGS.
- (10) Na podlagi osnutka seznama, ki ga je v dogovoru z vsako zadevno državo članico pripravila Komisija in v katerem so določena tudi območja s prednostnimi naravnimi habitatnimi tipi ali prednostnimi vrstami, je treba sprejeti prvi posodobljeni seznam območij v panonski biogeografski regiji, izbranih kot pomembnih za Skupnost.
- (11) Poznavanje obstoja in razširjenosti naravnih habitatnih tipov in vrst se nenehno izboljšuje zaradi spremljanja stanja v skladu s členom 11 Direktive 92/43/EGS. Vrednotenje in izbira območij na ravni Skupnosti sta bila zato opravljena na podlagi najboljših trenutno razpoložljivih informacij.
- (12) Nekatere države članice niso predlagale zadostnega števila območij in s tem niso izpolnile zahtev iz Direktive 92/43/EGS za nekatere habitatne tipe in vrste. Za te habitatne tipe in vrste zato ni mogoče sklepati, da je njihovo omrežje dokončno oblikovano. Ob upoštevanju zamude pri prejetju informacij in doseganju dogovora z državami

članicami je treba sprejeti prvi posodobljeni seznam območij, ki ga bo treba pregledati v skladu s členom 4 Direktive 92/43/EGS.

- (13) Ker je poznavanje obstoja in razširjenosti nekaterih naravnih habitatnih tipov iz Priloge I in vrst iz Priloge II k Direktivi 92/43/EGS še vedno pomanjkljivo, se za omrežje ne sme sklepati, da je oblikovano dokončno ali nedokončno. Seznam je treba po potrebi pregledati v skladu s členom 4 Direktive 92/43/EGS.
- (14) Zaradi jasnosti in preglednosti je treba Odločbo 2008/26/ES nadomestiti.
- (15) Ukrepi, predvideni s to odločbo, so v skladu z mnenjem Odbora za habitate –

SPREJELA NASLEDNJO ODLOČBO:

#### Člen 1

Prvi posodobljeni seznam za Skupnost pomembnih območij v panonski biogeografski regiji je v skladu s tretjim pododstavkom člena 4(2) Direktive 92/43/EGS določen v Prilogi k tej odločbi.

#### Člen 2

Odločba 2008/26/ES se razveljavi.

#### Člen 3

Ta odločba je naslovljena na države članice.

V Bruslju, 12. decembra 2008

Za Komisijo  
Stavros DIMAS  
Član Komisije

<sup>(1)</sup> UL L 107, 24.4.1997, str. 1.

## PRILOGA

## Prvi posodobljeni seznam za Skupnost pomembnih območij v panonski biogeografski regiji

Vsako za Skupnost pomembno območje (SPO) se določi na podlagi informacij, vključno z ustrežno karto, ki so jih na obrazcu Natura 2000 poslali pristojni nacionalni organi v skladu z drugim pododstavkom člena 4(1) Direktive 92/43/EGS.

V spodnji preglednici so navedene naslednje informacije:

- A : oznaka SPO, ki je sestavljena iz devetih znakov, pri čemer sta prva dva oznaka ISO države članice;  
 B : ime SPO;  
 C : \* = prisotnost najmanj enega prednostnega naravnega habitatnega tipa in/ali vrste v SPO v skladu s členom 1 Direktive 92/43/EGS;  
 D : površina SPO v hektarih ali dolžina v km;  
 E : zemljepisne koordinate SPO (zemljepisna širina in zemljepisna dolžina).

Vse informacije na spodnjem seznamu Skupnosti temeljijo na podatkih, ki so jih predlagale, poslale in potrdile Češka, Madžarska, Romunija in Slovaška.

A	B	C	D		E	
			Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
Oznaka SPO	Ime SPO	*			Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
CZ0620001	Bezourek	*	1,8981	0	E 16 33	N 49 5
CZ0620002	Člupy	*	18,0451	0	E 16 57	N 49 8
CZ0620003	Dyjské svahy		7,5755	0	E 16 7	N 48 50
CZ0620004	Fládnitzké vřesoviště	*	5,531	0	E 15 58	N 48 48
CZ0620005	Hochberk	*	34,0534	0	E 16 40	N 48 56
CZ0620006	Kameníky	*	6,5851	0	E 16 40	N 48 44
CZ0620007	Kamenná hora u Derflic		8,3531	0	E 16 9	N 48 48
CZ0620008	Klínky	*	4,3725	0	E 16 46	N 48 56
CZ0620009	Lednické rybníky		617,9379	0	E 16 43	N 48 46
CZ0620010	Modřické rameno		6,3526	0	E 16 37	N 49 8
CZ0620011	Nové hory	*	11,5934	0	E 16 38	N 49 2
CZ0620013	Pod Šibeničným kopcem	*	3,5439	0	E 16 8	N 48 57
CZ0620014	Přední kopaniny	*	8,8893	0	E 16 44	N 48 57
CZ0620016	Rašovický zlom — Chobot	*	12,9313	0	E 16 55	N 49 7
CZ0620017	Stračí	*	3,254	0	E 16 48	N 48 56
CZ0620018	Větrníky	*	32,3536	0	E 16 58	N 49 11
CZ0620024	Váté písky	*	63,432	0	E 17 15	N 48 55
CZ0620027	Vracovská doubrava		23,8011	0	E 17 13	N 48 57
CZ0620031	Slanisko Dobré Pole	*	3,696	0	E 16 31	N 48 49
CZ0620037	Sivický les	*	236,5505	0	E 16 46	N 49 13
CZ0620048	Skalky u Sedlece	*	67,0327	0	E 16 40	N 48 46
CZ0620049	Paví kopec	*	2,5772	0	E 16 41	N 48 45
CZ0620051	Šlapanické slepence	*	8,3224	0	E 16 43	N 49 10
CZ0620055	Vrbický hájek	*	115,3909	0	E 16 54	N 48 54
CZ0620056	Výrovické kopce		10,6431	0	E 16 7	N 48 55
CZ0620073	Bzenecká střelnice		28,7441	0	E 17 16	N 48 57

A Oznaka SPO	B Ime SPO	C *	D		E	
			Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
CZ0620076	Zřídla u Nesvačilky	*	4,6784	0	E 16 46	N 49 4
CZ0620078	Jezero		9,5448	0	E 17 10	N 48 57
CZ0620084	Vranovický a Plačkův les	*	293,507	0	E 16 36	N 48 56
CZ0620103	Věteřovská vrchovina	*	496,3278	0	E 17 2	N 49 1
CZ0620147	Míroslavské kopce	*	31,8564	0	E 16 18	N 48 55
CZ0620154	Načeratický kopec		130,551	0	E 16 5	N 48 49
CZ0620158	Rumunská bažantnice	*	92,2007	0	E 16 41	N 49 1
CZ0620162	Ječmeniště	*	62,922	0	E 16 8	N 48 45
CZ0620169	Ochůzky — Nedánov	*	472,312	0	E 16 50	N 48 59
CZ0620177	Kapánsko	*	706,2934	0	E 17 0	N 48 52
CZ0620181	Valtrovický luh	*	66,921	0	E 16 13	N 48 47
CZ0620187	Slanisko Novosedly	*	2,085	0	E 16 29	N 48 50
CZ0622007	Horky u Milotic		18,8863	0	E 17 8	N 48 56
CZ0622009	Hovoranské louky	*	10,5712	0	E 16 58	N 48 57
CZ0622017	Louky pod Kumstátem		3,6325	0	E 16 55	N 48 59
CZ0622026	Trkmanské louky		19,0259	0	E 16 50	N 48 51
CZ0622037	Trkmanec — Rybníčky		34,6728	0	E 16 50	N 48 51
CZ0622167	Žebětín		1,4463	0	E 16 26	N 49 4
CZ0622168	Mušenice		14,4484	0	E 16 56	N 49 7
CZ0622169	Na Kocourkách		3,0058	0	E 16 14	N 48 59
CZ0622181	Červené stráně	*	6,2238	0	E 16 25	N 49 4
CZ0622218	Dunajovické kopce	*	87,4079	0	E 16 33	N 48 51
CZ0622219	Zápověď u Karlína		1,9734	0	E 16 58	N 48 58
CZ0622220	Bílá hora		1,7868	0	E 16 39	N 49 11
CZ0622221	Štěpánovský lom		1,0777	0	E 16 19	N 48 57
CZ0622223	U kapličky	*	5,6877	0	E 16 15	N 48 57
CZ0622224	U Michálka		1,0267	0	E 16 21	N 48 59
CZ0623003	Břeclav — kaple u nádraží		0,0445	0	E 16 53	N 48 45
CZ0623004	Břežanka a Břežanský rybník	*	20,0124	0	E 16 19	N 48 52
CZ0623010	Hevlínské jezero		9,373	0	E 16 21	N 48 45
CZ0623011	Tasovický lom		11,0438	0	E 16 9	N 48 49
CZ0623016	Lednice — zámek		0,8044	0	E 16 48	N 48 48
CZ0623018	Miloticé — letiště		26,9565	0	E 17 7	N 48 58
CZ0623019	Oleksovická mokřina		44,4201	0	E 16 15	N 48 55
CZ0623021	Písečný rybník		43,7838	0	E 17 9	N 48 57
CZ0623022	Baštinský potok		9,4398	0	E 16 30	N 48 50
CZ0623025	Slavkovský zámecký park a aleje	*	21,2648	0	E 16 51	N 49 9
CZ0623026	Studánkový vrch		12,0783	0	E 16 43	N 48 47
CZ0623027	Šumické rybníky		49,0887	0	E 16 27	N 48 58
CZ0623030	Vrbovecký rybník		23,7939	0	E 16 8	N 48 47
CZ0623031	Vypálenky		80,2804	0	E 17 19	N 48 58
CZ0623032	Židlochovický zámecký park	*	23,0984	0	E 16 36	N 49 1
CZ0623033	Znojmo — hrad		0,1752	0	E 16 2	N 48 51

A Oznaka SPO	B Ime SPO	C *	D		E	
			Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dol- žina	Zemljepisna širina
CZ0623034	Znojmo — Kostel Nalezení sv. kříže		0,1686	0	E 16 3	N 48 51
CZ0623035	Bílý kopec u Čejče	*	74,2733	0	E 16 59	N 48 55
CZ0623040	Hovoranský hájek		82,5564	0	E 17 1	N 48 56
CZ0623041	Jevišovka		20,0943	0	E 16 13	N 48 51
CZ0623045	Rendezvous	*	65,9134	0	E 16 47	N 48 44
CZ0623046	Trávní dvůr	*	326,2534	0	E 16 26	N 48 47
CZ0623772	Božický mokřad		4,9068	0	E 16 17	N 48 50
CZ0623775	Bučovice — zámek		0,3213	0	E 17 0	N 49 8
CZ0623778	Emin zámeček		0,1186	0	E 16 21	N 48 49
CZ0623780	Jaroslavice — zámek		0,8164	0	E 16 14	N 48 45
CZ0623781	Klentnice — kostel svatého Jiří		0,0306	0	E 16 38	N 48 50
CZ0623782	Rybniční zámeček		0,0497	0	E 16 47	N 48 47
CZ0623788	Popice — fara		0,0341	0	E 16 0	N 48 49
CZ0623793	Úvalský rybník		12,565	0	E 16 42	N 48 44
CZ0623797	Strážnicko		218,9402	0	E 17 16	N 48 53
CZ0623798	Božické rybníky	*	57,4479	0	E 16 15	N 48 49
CZ0623799	Drnholecký luh		149,631	0	E 16 28	N 48 50
CZ0623800	Knížecí les		12,3319	0	E 16 38	N 48 59
CZ0623801	Přísnotický les		11,6003	0	E 16 37	N 49 0
CZ0623803	Bezručova alej	*	15,7527	0	E 16 46	N 48 46
CZ0624001	Meandry Dyje		232,1792	0	E 16 10	N 48 48
CZ0624020	Stránská skála	*	16,8015	0	E 16 40	N 49 11
CZ0624043	Stolová hora	*	77,1183	0	E 16 38	N 48 50
CZ0624060	Pouzďřanská step — Kolby	*	180,8096	0	E 16 38	N 48 56
CZ0624062	Černecký a Milonický hájek	*	204,0365	0	E 17 2	N 49 9
CZ0624064	Krumlovský les	*	1 945,5221	0	E 16 22	N 49 2
CZ0624068	Strážnická Morava	*	658,6114	0	E 17 16	N 48 54
CZ0624070	Hodonínská doubrava	*	3 029,0834	0	E 17 6	N 48 53
CZ0624071	Očov	*	292,2812	0	E 17 10	N 48 51
CZ0624096	Podýjí	*	6 273,1349	0	E 15 53	N 48 51
CZ0624097	Šévy	*	8,0822	0	E 16 58	N 49 8
CZ0624098	Turold		17,4701	0	E 16 38	N 48 49
CZ0624099	Niva Dyje	*	3 249,0428	0	E 16 48	N 48 48
CZ0624100	Milovický les	*	2 443,2085	0	E 16 41	N 48 49
CZ0624101	Kuntínov	*	661,458	0	E 16 50	N 48 56
CZ0624102	Slanisko u Nesytu	*	9,7703	0	E 16 42	N 48 46
CZ0624103	Mušovský luh	*	557,4511	0	E 16 35	N 48 54
CZ0624104	Děvín	*	406,3195	0	E 16 38	N 48 52
CZ0624106	Tvořihrázský les	*	1 468,2272	0	E 16 6	N 48 54
CZ0624108	Zimarky	*	2,731	0	E 16 53	N 48 52
CZ0624112	Špice	*	4,2886	0	E 16 46	N 49 6
CZ0624114	Přední kout	*	692,8327	0	E 16 46	N 48 58
CZ0624115	Kamenný vrch u Kurdějova	*	103,6478	0	E 16 44	N 48 58

A Oznaka SPO	B Ime SPO	C *	D		E	
			Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dol- žina	Zemljepisna širina
CZ0624116	Čejkovické Špidláky	*	17,3452	0	E 16 57	N 48 55
CZ0624117	Na Adamcích	*	7,2338	0	E 17 0	N 49 0
CZ0624118	Skalky u Havraníků		15,5182	0	E 16 0	N 48 48
CZ0624119	Soutok — Podluží	*	9 718,1889	0	E 16 59	N 48 43
CZ0624234	Svatý kopeček u Mikulova	*	46,8923	0	E 16 39	N 48 48
CZ0723007	Čerták		4,2366	0	E 17 26	N 49 4
CZ0723012	Insel		0,4518	0	E 17 23	N 49 1
CZ0723020	Údolí Okluky		17,1855	0	E 17 27	N 48 58
CZ0723024	Rochus		57,9347	0	E 17 29	N 49 4
CZ0724107	Nedakonický les		1 524,7908	0	E 17 24	N 49 1
CZ0724120	Kněžpolský les	*	521,1706	0	E 17 30	N 49 6
HUAN20001	Aggteleki-karszt és peremterületei	*	22 930		E 20 38	N 48 30
HUAN20002	Rakaca-völgy és oldalvölgyei	*	2 026		E 20 56	N 48 27
HUAN20003	Bódva-völgy és a Sas-patak-völgye	*	2 151		E 20 43	N 48 23
HUAN20004	Hernád-völgy és Sajóládi-erdő	*	4 639		E 21 5	N 48 16
HUAN20005	Szuha-völgy	*	929		E 20 32	N 48 20
HUAN20006	Sajó-völgy	*	1 902		E 20 43	N 48 13
HUBF20001	Keleti-Bakony	*	11 897		E 18 5	N 47 13
HUBF20002	Papod és Miklád	*	5 309		E 17 52	N 47 10
HUBF20003	Kab-hegy	*	8 093		E 17 39	N 47 2
HUBF20004	Agár-tető	*	5 135		E 17 30	N 46 57
HUBF20006	Tihanyi-félsziget	*	751		E 17 51	N 46 54
HUBF20007	Monostorapáti Fekete-hegy	*	1 811		E 17 35	N 46 55
HUBF20008	Csatár-hegy és Miklós Pál-hegy	*	1 595		E 17 49	N 47 5
HUBF20009	Devecseri Széki-erdő	*	1 593		E 17 29	N 47 8
HUBF20011	Felső-Nyirádi-erdő és Meggyes-erdő	*	4 213		E 17 24	N 47 1
HUBF20012	Sásdi-rét	*	396		E 17 35	N 46 52
HUBF20014	Pécselyi-medence	*	868		E 17 45	N 46 57
HUBF20015	Marcal-medence	*	4 897		E 17 12	N 47 12
HUBF20016	Öreg-hegyi riviéra	*	1 209		E 17 46	N 46 54
HUBF20017	Kádártai dolomitmezők	*	814		E 17 59	N 47 7
HUBF20018	Megye-hegy	*	240		E 18 0	N 47 3
HUBF20020	Szent György-hegy	*	73		E 17 26	N 46 50
HUBF20021	Péti-hegy	*	374		E 18 5	N 47 9
HUBF20022	Mogyorós-hegy	*	202		E 18 1	N 47 6
HUBF20023	Hajmáskéri Törökcsapás	*	910		E 18 3	N 47 8
HUBF20024	Berhidai löszvölgyek	*	108		E 18 8	N 47 5
HUBF20025	Badacsony	*	250		E 17 29	N 46 48
HUBF20026	Tótvázsonyi Bogaras	*	237		E 17 48	N 47 2
HUBF20027	Nemesvámosi Szár-hegy	*	57		E 17 49	N 47 3
HUBF20028	Tapolcai-medence	*	2 339		E 17 24	N 46 49
HUBF20029	Uzsai-erdő	*	2 717		E 17 20	N 46 55
HUBF20031	Szentkirályszabadja		494		E 17 58	N 47 4

A	B	C	D		E	
Oznaka SPO	Ime SPO	*	Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
HUBF20032	Balatonkenesei tátorjános		7		E 18 5	N 47 2
HUBF20033	Dörögdi-medence	*	900		E 17 33	N 47 0
HUBF20034	Balatonfüredi-erdő	*	3 485		E 17 53	N 46 59
HUBF20035	Keszthelyi-hegység	*	15 094		E 17 5	N 46 45
HUBF20037	Alsó-Zala-völgy	*	6 536		E 17 4	N 46 55
HUBF20039	Nyugat-Göcsej	*	4 555		E 16 31	N 46 48
HUBF20040	Vétyempuszta	*	4 259		E 16 36	N 46 33
HUBF20043	Mura mente	*	2 131		E 16 34	N 46 39
HUBF20044	Kerka mente	*	7 261		E 16 32	N 46 39
HUBF20045	Szévíz-Principális-csatorna	*	8 381		E 16 58	N 46 39
HUBF20046	Oltárc	*	9 833		E 16 51	N 46 32
HUBF20047	Felső-Zala-völgy	*	1 167		E 17 45	N 46 52
HUBF20048	Kebele	*	1 909		E 16 26	N 46 38
HUBF20049	Dél-zalai homokvidék (Nagykanizsa)	*	2 927		E 16 57	N 46 25
HUBF20050	Csörnyeberek (Zalacomár)	*	2 144		E 17 11	N 46 29
HUBF20052	Sárvíz-patak mente	*	1 163		E 16 52	N 46 55
HUBF20053	Zalaegerszegi Csácsi-erdő		1 089		E 16 54	N 46 49
HUBF20054	Nagykapornaki-erdő		646		E 16 58	N 46 51
HUBF20055	Remetekert		980		E 17 1	N 46 47
HUBF30001	Északi-Bakony	*	25 803		E 17 43	N 47 16
HUBF30002	Balaton	*	58 889		E 17 45	N 46 51
HUBF30003	Kis-Balaton	*	12 803		E 17 13	N 46 38
HUBN20001	Bükk-fennsík és a Lök-völgy	*	14 079,6		E 20 30	N 48 4
HUBN20002	Hór-völgy, Déli-Bükk	*	5 466,7		E 20 34	N 48 0
HUBN20004	Szarvaskő	*	495,52		E 20 19	N 47 59
HUBN20005	Kisgyőri Ásotfá-tető-Csókás-völgy	*	2 297,86		E 20 40	N 48 2
HUBN20006	Miskolctapolcai Tatár-árok-Vörös-bérc	*	572,69		E 20 41	N 48 4
HUBN20007	Kisgyőri Halom-vár-Csincse-völgy-Cseh-völgy	*	439,73		E 20 42	N 47 59
HUBN20008	Vár-hegy-Nagy-Eged	*	1 990,88		E 20 25	N 47 57
HUBN20009	Tard környéki erdősztyepp	*	463,96		E 20 35	N 47 54
HUBN20010	Szomolyai Kaptár-rét	*	56,08		E 20 27	N 47 52
HUBN20011	Ostoros-patak menti erdőpuszta	*	43,99		E 20 28	N 47 50
HUBN20012	Egerbakta-Bátor környéki erdők	*	1 072,74		E 20 16	N 47 58
HUBN20013	Hevesaranyosi-fedémesi dombvidék	*	1 021,47		E 20 12	N 48 0
HUBN20014	Gyepes-völgy	*	2 891,44		E 20 11	N 48 8
HUBN20015	Izra-völgy és az Arló-i-tó	*	1 248,19		E 20 17	N 48 8
HUBN20017	Borsodbótai Kotyindó-tető	*	297,96		E 20 23	N 48 12
HUBN20018	Upponyi-szoros	*	1 198,07		E 20 27	N 48 12
HUBN20019	Csernely-patak völgye	*	172,86		E 20 23	N 48 9
HUBN20020	Sátai Tökés-völgy	*	104,65		E 20 24	N 48 10
HUBN20021	Domaházai Hangony-patak völgye	*	1 126,58		E 20 5	N 48 11
HUBN20025	Nagybarcai Liget-hegy és sajóvelezdi Égett-hegy	*	999,62		E 20 30	N 48 15
HUBN20027	Ózdi Harmaci-dombok	*	73,65		E 20 14	N 48 14

A	B	C	D		E	
Oznaka SPO	Ime SPO	*	Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
HUBN20029	Girincsi Nagy-erdő	*	102,79		E 20 58	N 47 57
HUBN20030	Hejő mente	*	463,08		E 20 56	N 47 53
HUBN20031	Mezőcsáti Rigós	*	73,13		E 20 56	N 47 49
HUBN20032	Tiszakeszi-morotva	*	297,55		E 20 58	N 47 46
HUBN20034	Borsodi-Mezőség	*	14 757,7		E 20 49	N 47 46
HUBN20035	Poroszlói-szikések	*	930,29		E 20 36	N 47 38
HUBN20036	Kétútközi-legelő	*	189,13		E 20 35	N 47 40
HUBN20037	Nagy-Hanyi	*	148,67		E 20 22	N 47 41
HUBN20038	Kerecsendi Berek-erdő és Lógó-part	*	143,28		E 20 19	N 47 46
HUBN20039	Pusztafogacs	*	321,39		E 20 10	N 47 36
HUBN20040	Nagy-fertő–Gulya-gyep–Hamvajárás szikes pusztái	*	1 828,53		E 20 24	N 47 34
HUBN20041	Pélyi-szikések	*	2 778,66		E 20 18	N 47 31
HUBN20042	Boldogi Vajda-rét	*	85,71		E 19 39	N 47 36
HUBN20043	Verpeléti Vár-hegy	*	8,41		E 20 12	N 47 51
HUBN20044	Recski Hegyes-hegy	*	165,68		E 20 4	N 47 55
HUBN20046	Gyöngyösi Sár-hegy	*	313,41		E 19 58	N 47 47
HUBN20047	Mátra északi letérése	*	771,69		E 20 1	N 47 52
HUBN20048	Gyöngyöstarjáni Világos-hegy és Rossz-rétek	*	99		E 19 50	N 47 51
HUBN20049	Mátrabérc–fallóskúti-rétek	*	1 507,78		E 19 50	N 47 55
HUBN20050	Gyöngyöspatai Havas	*	333,77		E 19 47	N 47 50
HUBN20051	Nyugat-Mátra	*	1 439,39		E 19 44	N 47 53
HUBN20052	Apci Somlyó	*	52,99		E 19 42	N 47 47
HUBN20053	Petőfibányai Kopasz-hegy	*	18,06		E 19 42	N 47 46
HUBN20055	Szentkúti Meszes-tető	*	795,44		E 19 45	N 47 59
HUBN20056	Tepke	*	2 293,09		E 19 39	N 47 57
HUBN20057	Bézma	*	805,43		E 19 34	N 47 54
HUBN20058	Bujáki Csirke-hegy és Kántor-rét	*	196,74		E 19 31	N 47 52
HUBN20059	Szandai Várhegy	*	33,74		E 19 25	N 47 54
HUBN20060	Sóshartyáni Hencse-hegy	*	108,18		E 19 42	N 48 4
HUBN20062	Középső-Ipoly-völgy	*	1 599,74		E 19 22	N 48 5
HUBN20063	Karancs	*	573,61		E 19 46	N 48 9
HUBN20064	Salgó	*	100,66		E 19 51	N 48 8
HUBN20065	Gortva-völgy	*	126,14		E 19 53	N 48 8
HUBN20067	Szilvászvárad Aszaló és Szilvás-patak mente	*	185,54		E 20 23	N 48 7
HUBN20068	Sajómercsei Körtvélyes-dűlő	*	170,04		E 20 24	N 48 14
HUBN20069	Kesznyéteni Sajó-öböl	*	4 691,38		E 21 5	N 47 59
HUBN20071	Bodrogzug és Bodrog hullámtere	*	7 226,78		E 21 28	N 48 13
HUBN20072	Tokaji Kopasz-hegy	*	357,38		E 21 22	N 48 7
HUBN20073	Bodrogszegi Várhegy	*	47,78		E 21 21	N 48 12
HUBN20074	Tállyai Patócs-hegy–Sátor-hegy	*	178,32		E 21 12	N 48 15
HUBN20075	Sárospataki Mandulás	*	7,9		E 21 32	N 48 19
HUBN20077	Erdőbényei–olaszliszkai magyar nőszirmos sztyepprétek	*	17,09		E 21 22	N 48 16
HUBN20078	Pácinai Mosonna-erdő	*	213,44		E 21 50	N 48 21



A	B	C	D		E	
Oznaka SPO	Ime SPO	*	Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
HUBN20079	Révleányvári erdők		347,88		E 22 1	N 48 19
HUBN20081	Long-erdő	*	3 098,93		E 21 38	N 48 21
HUBN20082	Felsőregmecsi Ronyva	*	178,03		E 21 37	N 48 28
HUBN20084	Központi-Zempléni-hegység	*	8 659,17		E 21 23	N 48 25
HUBN20085	Északi-Zempléni-hegység	*	1 817,31		E 21 28	N 48 33
HUBN20087	Baskói-rétek	*	509,59		E 21 18	N 48 20
HUBN20088	Regéci Várhegy	*	250,09		E 21 20	N 48 22
HUBN20089	Füzéri Pál-hegy	*	732,65		E 21 24	N 48 32
HUBN20090	Komlósikai Mogyorós-tető és Zsidó-rét	*	356,45		E 21 28	N 48 21
HUBN20092	Telkibányai Király-hegy	*	185,97		E 21 24	N 48 28
HUBN20093	Bózsvai Temető-alja	*	12,6		E 21 28	N 48 28
HUDD20001	Tenkes	*	1 360		E 18 16	N 45 53
HUDD20003	Villánykövesdi Fekete-hegy	*	239		E 18 24	N 45 52
HUDD20004	Dél-Zselic	*	6 322		E 17 55	N 46 12
HUDD20006	Szársomlyó	*	282		E 18 25	N 45 51
HUDD20007	Kelet-Dráva	*	6 404		E 17 43	N 45 50
HUDD20008	Ormánsági erdők	*	10 250		E 17 49	N 45 54
HUDD20010	Ócsárd-hegyszentmártoni völgyek	*	261		E 18 8	N 45 55
HUDD20011	Szekszárdi-dombvidék	*	2 340		E 18 37	N 46 18
HUDD20012	Geresdi-dombvidék	*	6 239		E 18 32	N 46 11
HUDD20014	Jánosházi-erdő és Égett-berek	*	593		E 17 23	N 46 17
HUDD20015	Kisbajomi-erdők	*	1 280		E 17 29	N 46 17
HUDD20016	Észak-zselici erdőségek	*	16 404		E 17 47	N 46 16
HUDD20017	Mocsoládi-erdő	*	2 630		E 17 49	N 46 37
HUDD20018	Pati-erdő	*	350		E 17 40	N 46 23
HUDD20019	Mernyei-erdő	*	237		E 17 47	N 46 29
HUDD20020	Közép-mezőföldi löszvölgyek	*	1 316		E 18 50	N 46 43
HUDD20022	Szakadati löszgyepek	*	34		E 18 27	N 46 33
HUDD20023	Tolnai-Duna	*	5 703		E 18 53	N 46 38
HUDD20024	Aparhanti sztyepp	*	17		E 18 27	N 46 20
HUDD20026	Lengyel-hőgyérszi-erdők		3 418		E 18 23	N 46 27
HUDD20028	Koppány-menti-rétek	*	323		E 18 8	N 46 34
HUDD20029	Kisszékelyi-dombság	*	2 904		E 18 30	N 46 41
HUDD20030	Mecsek	*	26 170		E 18 16	N 46 9
HUDD20031	Fehérvíz	*	1 530		E 17 30	N 46 38
HUDD20032	Gemenc	*	19 877		E 18 52	N 46 13
HUDD20033	Nagyhajmási dombok		380		E 18 16	N 46 23
HUDD20034	Balatonendrédi dombok	*	293		E 17 59	N 46 51
HUDD20035	Pogány-völgyi-rétek	*	1 821,73		E 17 34	N 46 41
HUDD20036	Ordacsehi berek	*	781		E 17 36	N 46 45
HUDD20038	Ádándi Felső-hegy	*	6		E 18 9	N 46 50
HUDD20039	Dékány-hegy	*	881		E 18 5	N 46 43
HUDD20040	Tengelici homokvidék	*	5 518		E 18 43	N 46 42

A	B	C	D		E	
Oznaka SPO	Ime SPO	*	Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
HUDD20041	Dél-balatoni berkek		427		E 17 53	N 46 50
HUDD20042	Köröshegyi-erdők	*	1 436		E 17 52	N 46 48
HUDD20043	Kopasz-dombi-erdő		976		E 17 49	N 46 43
HUDD20044	Boronka-melléke	*	10 643		E 17 27	N 46 29
HUDD20045	Béda-Karapanca	*	11 202		E 18 45	N 46 0
HUDD20046	Törökkoppányi-erdők	*	2 168		E 18 1	N 46 34
HUDD20047	Vityai-erdő	*	1 159		E 17 42	N 46 36
HUDD20049	Somogytúri-erdők	*	1 682		E 17 43	N 46 42
HUDD20050	Szenes-legelő	*	314		E 18 39	N 46 39
HUDD20051	Darányi borókás	*	3 458		E 17 33	N 45 59
HUDD20052	Ormánsági vizes élőhelyek és gyepek	*	1 376		E 17 48	N 45 52
HUDD20053	Csokonyavisontai fás legelő	*	539		E 17 27	N 46 2
HUDD20054	Nyugat-Dráva	*	408		E 16 53	N 46 17
HUDD20055	Zákány-őrtilos dombok	*	268,65		E 16 53	N 46 17
HUDD20056	Közép-Dráva	*	6 193,73		E 17 19	N 46 0
HUDD20057	Somogymeggyesi-erdő		679		E 17 53	N 46 42
HUDD20058	Látrányi-puszta	*	860		E 17 45	N 46 45
HUDD20059	Balatonkeresztúri-rétek		557		E 17 24	N 46 41
HUDD20060	Rinyaszentkirályi-erdő	*	523		E 17 22	N 46 11
HUDD20061	Holládi-erdő		1 926		E 17 20	N 46 38
HUDD20062	Nyugat-Dráva-sík	*	5 232		E 17 7	N 46 12
HUDD20063	Szentai-erdő	*	18 900		E 17 13	N 46 14
HUDD20064	Ságvári dombok	*	2 271		E 18 3	N 46 48
HUDD20065	Töttösi-erdő		1 219		E 18 32	N 45 53
HUDD20066	Pécsi-sík	*	455		E 18 11	N 46 2
HUDD20067	Székelyszabari-erdő		274		E 18 35	N 46 3
HUDD20068	Gyékényesi-erdők		761		E 16 58	N 46 16
HUDD20069	Paksi ürgemező	*	320		E 18 48	N 46 37
HUDD20070	Tengelici-rétek	*	379		E 18 40	N 46 33
HUDD20071	Paksi tarka sáfrányos	*	64		E 18 46	N 46 34
HUDD20072	Dunaszentgyörgyi-láperdő	*	314		E 18 49	N 46 32
HUDD20073	Szedresi Ős-Sárvíz	*	706		E 18 40	N 46 27
HUDI20001	Ácsi-gyepek		287,83		E 17 57	N 47 41
HUDI20002	Adony-perkátai löszvölgyek	*	206,31		E 18 49	N 47 4
HUDI20003	Alapi kaszálórétek	*	521,43		E 18 41	N 46 49
HUDI20004	Aszal-völgy	*	101,77		E 18 25	N 47 14
HUDI20005	Bársonyos	*	1 188,66		E 18 9	N 47 26
HUDI20006	Belsőbárándi löszvölgy	*	352,55		E 18 30	N 47 5
HUDI20007	Besnyői löszvölgy	*	54,65		E 18 49	N 47 11
HUDI20008	Börzsöny	*	30 423,57		E 18 56	N 47 54
HUDI20009	Budai-hegység	*	9 376,8		E 18 51	N 47 34
HUDI20010	Budaörsi kopárok	*	571,5		E 18 55	N 47 28
HUDI20011	Csépi gyepek	*	343,17		E 18 4	N 47 35

A	B	C	D		E	
Oznaka SPO	Ime SPO	*	Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
HUDI20012	Csévharaszti homokvidék	*	359,11		E 19 19	N 47 19
HUDI20013	Csolnoki löszgyepek	*	410,82		E 18 42	N 47 40
HUDI20014	Debegió-hegy	*	83,63		E 19 9	N 47 42
HUDI20015	Déli-Gerecse	*	4 768,16		E 18 31	N 47 33
HUDI20016	Epöli szarmata vonulat	*	1 556,71		E 18 39	N 47 38
HUDI20017	Érd-tétényi-plató	*	1 168,77		E 18 51	N 47 26
HUDI20018	Északi-Gerecse	*	2 856,42		E 18 35	N 47 43
HUDI20019	Felső-Tápió	*	2 029,67		E 19 40	N 47 24
HUDI20020	Gerecse	*	2 256,73		E 18 26	N 47 38
HUDI20021	Gerje-mente	*	3 430,187		E 19 55	N 47 8
HUDI20022	Gógány- és Kőrös-ér mente	*	824,86		E 19 53	N 47 3
HUDI20023	Gödöllői-dombság	*	7 153,4		E 19 25	N 47 35
HUDI20024	Tápiógyörgye-újszilvási szikések	*	1 754		E 20 0	N 47 18
HUDI20025	Hajta mente	*	5 783,82		E 19 49	N 47 23
HUDI20026	Ipoly völgye	*	2 954,09		E 18 45	N 47 54
HUDI20027	Kelet-mezőföldi löszvölgyek	*	312,34		E 18 44	N 46 52
HUDI20028	Kirvai löszgyepek	*	328,94		E 18 43	N 47 37
HUDI20029	Kocsi gyepek	*	45,27		E 18 13	N 47 34
HUDI20030	Központi-Gerecse	*	5 736,38		E 18 32	N 47 39
HUDI20031	Lajoskomáromi löszvölgyek	*	832,02		E 18 21	N 46 47
HUDI20032	Mocsai ürgés legelő		28,36		E 18 10	N 47 40
HUDI20033	Móri-árok	*	640,5		E 18 12	N 47 20
HUDI20034	Duna és ártere	*	16 642,25		E 19 7	N 47 42
HUDI20035	Nagykőrösi pusztai tölgyesek	*	3 260,46		E 19 43	N 47 4
HUDI20036	Nagylóki löszvölgyek	*	284,91		E 18 39	N 46 56
HUDI20037	Nyakas-tető szarmata vonulat	*	609,86		E 18 42	N 47 34
HUDI20038	Nyugat-Cserhát és Naszály	*	9 637,91		E 19 16	N 47 47
HUDI20039	Pilis és Visegrádi-hegység	*	31 187,54		E 18 54	N 47 42
HUDI20040	Gödöllői-dombság peremhegyei	*	318,22		E 19 12	N 47 37
HUDI20041	Póc alja	*	65,73		E 18 39	N 47 28
HUDI20042	Ráckevei Duna-ág	*	3 542,31		E 18 57	N 47 12
HUDI20043	Rekettyés	*	308,27		E 19 54	N 47 22
HUDI20044	Sárrét	*	3 990,45		E 18 17	N 47 10
HUDI20045	Szigethalmi homokbuckák	*	70,09		E 19 1	N 47 19
HUDI20046	Székek	*	3 599,2		E 19 53	N 47 12
HUDI20047	Szigeti homokok	*	787,83		E 19 5	N 47 38
HUDI20048	Szomódi gyepek	*	225,79		E 18 18	N 47 41
HUDI20049	Szentgyörgypuszta	*	958,44		E 18 42	N 47 24
HUDI20050	Alsó-Tápió és patakvölgyek	*	1 809,76		E 19 39	N 47 22
HUDI20051	Turjánvidék	*	10 630,32		E 19 17	N 47 10
HUDI20052	Érd-százhalombattai táblarög	*	23,61		E 18 56	N 47 21
HUDI20053	Velencei-hegység	*	3 873,21		E 18 33	N 47 15
HUDI20054	Velencei-tó	*	996,96		E 18 33	N 47 11

A	B	C	D		E	
Oznaka SPO	Ime SPO	*	Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
HUDI20055	Veresegyházi-medence	*	397,65		E 19 14	N 47 37
HUDI30001	Vértes	*	25 573,07		E 18 23	N 47 26
HUDI30002	Zámolyi-medence		2 596,37		E 18 26	N 47 20
HUFH20001	Rábaköz	*	5 969,23		E 16 58	N 47 36
HUFH20002	Fertő-tó	*	11 320,48		E 16 42	N 47 40
HUFH20003	Fertőmelléki dombsor	*	2 544,53		E 16 42	N 47 37
HUFH20006	Dudlesz-erdő	*	1 090,1		E 16 34	N 47 43
HUFH20007	Péri repülőtér	*	216,1		E 17 48	N 47 37
HUFH20008	Pannonhalmi-dombság	*	7 606,5		E 17 40	N 47 31
HUFH20009	Gönyüi-homokvidék	*	2 092,37		E 17 48	N 47 42
HUFH20010	Répcse mente	*	1 512,63		E 16 55	N 47 23
HUFH20011	Rába	*	4 227,84		E 17 24	N 47 33
HUFH20012	Soproni-hegység	*	5 354,1		E 16 30	N 47 39
HUFH20013	Határ-menti-erdők	*	2 251,62		E 16 41	N 47 31
HUFH30004	Szigetköz	*	17 177,62		E 17 30	N 47 51
HUFH30005	Hanság	*	13 477,16		E 17 17	N 47 45
HUHN20001	Felső-Tisza	*	27 733		E 21 52	N 48 9
HUHN20002	Hortobágy	*	104 063,86		E 21 2	N 47 34
HUHN20003	Tisza-tó	*	17 819		E 20 17	N 47 10
HUHN20004	Felső-Sebes-Körös		872		E 21 30	N 46 59
HUHN20005	Nagy-Széksós-Rakottvás	*	242		E 21 45	N 47 18
HUHN20006	Pocsaji csordalegelő	*	166		E 21 48	N 47 17
HUHN20007	Szentpéterszeg-hencidai-gyeppek	*	941		E 21 41	N 47 14
HUHN20008	Kismarja-Pocsaj-Esztári-gyeppek	*	2 575,7		E 21 48	N 47 15
HUHN20009	Derecske-konyári-gyeppek	*	3 618		E 21 36	N 47 20
HUHN20010	Pocsaji-kapu	*	294		E 21 51	N 47 18
HUHN20011	Hencidai Csere-erdő	*	102		E 21 41	N 47 14
HUHN20012	Sándorosi tavak	*	469		E 21 43	N 47 19
HUHN20013	Közép-Bihar	*	12 286,59		E 21 25	N 47 5
HUHN20014	Kismarjai Nagy-szik	*	692		E 21 47	N 47 12
HUHN20015	Közép-Tisza	*	13 888		E 20 17	N 47 10
HUHN20016	Kék-Kálló-völgye	*	1 477		E 21 55	N 47 26
HUHN20017	Hajdúbagosi-legelő	*	286		E 21 40	N 47 24
HUHN20018	Mikepércsi Nyárfáshegyi-legelő	*	242		E 21 39	N 47 25
HUHN20019	Bánki-erdő	*	362		E 21 47	N 47 27
HUHN20020	Monostorpályi-legelő	*	140		E 21 47	N 47 24
HUHN20021	Halápi Álló-hegy	*	138		E 21 50	N 47 30
HUHN20022	Rauchbauer-erdő	*	200		E 21 51	N 47 33
HUHN20023	Hármashegyi-tölgyesek	*	504		E 21 49	N 47 33
HUHN20024	Martinkai-legelő	*	352		E 21 47	N 47 34
HUHN20025	Kőrises-Jónás-rész	*	322		E 21 56	N 47 32
HUHN20026	Nyírábrányi Káposztás-lapos		77		E 21 59	N 47 33
HUHN20027	Nyírábrányi Kis-mogyorós		152		E 22 1	N 47 33

A	B	C	D		E	
Oznaka SPO	Ime SPO	*	Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
HUHN20028	Csohos-tó		188		E 21 51	N 47 25
HUHN20029	Létavértesi Falu-rét		63		E 21 50	N 47 23
HUHN20030	Fülöpi-láprétek		25		E 22 6	N 47 35
HUHN20031	Hanelek		84		E 22 5	N 47 34
HUHN20032	Gúti-erdő	*	5 777		E 21 56	N 47 39
HUHN20033	Debrecen-hajdúböszörményi tölgyesek	*	5 649		E 21 36	N 47 37
HUHN20035	Ömbölyi-erdő és Fényi-erdő	*	1 436,11		E 22 15	N 47 43
HUHN20036	Bátorligeti Nagy-legelő	*	404		E 22 14	N 47 46
HUHN20037	Bátorligeti-láp	*	138		E 22 16	N 47 46
HUHN20038	Újtanyai-lápok	*	206		E 22 13	N 47 45
HUHN20039	Piricsei Júlia-liget		57		E 22 12	N 47 44
HUHN20040	Apagyi Albert-tó		45		E 21 53	N 47 57
HUHN20041	Apagyi Falu-rét		10		E 21 56	N 47 57
HUHN20042	Napkori legelő	*	157		E 21 53	N 47 56
HUHN20043	Paszabi kubikgödrök		18		E 21 39	N 48 9
HUHN20044	Jászdózsai Pap-erdő	*	33		E 21 1	N 47 34
HUHN20045	Kaszonyi-hegy–Dédai-erdő	*	1 452,95		E 22 29	N 48 13
HUHN20046	Gelénes–Beregdaróc	*	1 177		E 22 30	N 48 11
HUHN20047	Vámosatya-Csaroda	*	1 866,86		E 22 25	N 48 10
HUHN20048	Tarpa-Tákos	*	6 305,39		E 22 29	N 48 7
HUHN20049	Lónya-Tiszaszalka	*	3 769		E 22 19	N 48 16
HUHN20050	Kömörő-Fülesd	*	1 963,52		E 22 38	N 48 0
HUHN20051	Eret-hegy	*	146		E 22 35	N 48 0
HUHN20053	Magosligeti-erdő és gyepék	*	566		E 22 49	N 48 3
HUHN20054	Csaholc–Garbolc	*	4 052,95		E 22 48	N 47 59
HUHN20055	Rozsály–Csengersima	*	959		E 22 43	N 47 53
HUHN20056	Jánki-erdő	*	400,42		E 22 41	N 47 56
HUHN20057	Grófi-erdő	*	226		E 22 20	N 48 2
HUHN20058	Teremi-erdő	*	757,77		E 22 19	N 47 46
HUHN20059	Bika-rét	*	66		E 22 6	N 47 41
HUHN20060	Nyíregyházi lőtér	*	189		E 21 41	N 47 55
HUHN20062	Ófehértói lőtér	*	171		E 22 4	N 47 55
HUHN20063	Baktai-erdő	*	1 017		E 22 3	N 47 58
HUHN20064	Rohodi-legelő	*	54		E 22 7	N 48 0
HUHN20065	Nyírturai-legelő	*	34		E 21 48	N 48 1
HUHN20067	Csikós-lápos		85		E 21 59	N 47 51
HUHN20069	Hajdúszoboszlói szikes gyepék	*	551		E 21 22	N 47 26
HUHN20070	Darvasi Csiff-pusztá	*	354,69		E 21 20	N 47 7
HUHN20071	Nyírmihálydi-legelő	*	61		E 21 56	N 47 44
HUHN20072	Bökönyi Közös-legelő	*	66		E 21 42	N 47 43
HUHN20073	Jászárokszállási szikesek	*	274		E 19 58	N 47 36
HUHN20074	Alattányi Berki-erdő	*	39		E 20 2	N 47 24
HUHN20076	Borsóhalmi-legelő	*	1 459		E 19 56	N 47 32

A	B	C	D		E	
Oznaka SPO	Ime SPO	*	Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
HUHN20077	Jászfényszaru-erdő	*	29		E 19 41	N 47 34
HUHN20078	Jászsági Zagyva-ártér	*	491		E 19 49	N 47 30
HUHN20079	Pusztamizsei-erdő		92		E 19 59	N 47 27
HUHN20081	Újszász-jászboldogházi gyepek	*	2001		E 20 3	N 47 18
HUHN20085	Jászapáti-jászkiséri szikések	*	1 889		E 20 11	N 47 30
HUHN20089	Alsó-Zagyva hullámtere	*	401		E 20 10	N 47 12
HUHN20092	Hajdúszováti gyepek	*	353		E 21 29	N 47 23
HUHN20093	Kaba-földesi gyepek	*	4 597,32		E 21 20	N 47 17
HUHN20095	Lányi-legelő	*	357		E 21 42	N 47 12
HUHN20098	Dél-ásványi gyepek	*	1 549,15		E 21 18	N 47 13
HUHN20100	Gatály	*	769		E 21 7	N 47 14
HUHN20101	Bihari-legelő	*	2 523		E 21 35	N 47 10
HUHN20103	Berekböszörmény-körmösdpusztai legelők	*	1 346,34		E 21 35	N 47 3
HUHN20105	Csökmői gyepek	*	608,56		E 21 14	N 47 2
HUHN20106	Újfehértói gyepek	*	463		E 21 41	N 47 47
HUHN20107	Nagy-Vadas	*	198		E 21 39	N 47 51
HUHN20109	Sóstói-erdő	*	181		E 21 43	N 47 59
HUHN20113	Kisvárdai gyepek		578		E 22 2	N 48 14
HUHN20114	Tiszalóki szikések	*	1 558		E 21 28	N 48 1
HUHN20116	Tiszavasvári szikések	*	321		E 21 24	N 47 58
HUHN20120	Vajai-tároló		92		E 22 9	N 47 58
HUHN20121	Czakó-tó	*	185		E 21 32	N 47 46
HUHN20122	Tócó-völgye	*	142		E 21 34	N 47 36
HUHN20124	Daru-rét		95		E 22 4	N 48 2
HUHN20125	Nyírgyulaji Kis-rét	*	171		E 22 5	N 47 53
HUHN20127	Kraszna-menti-rétek	*	366		E 22 20	N 47 58
HUHN20128	Nyírség-peremi égeresek	*	152		E 22 19	N 47 51
HUHN20129	Nyírbogdányi-rét		70		E 21 51	N 48 3
HUHN20131	Orosi gyepek		191		E 21 48	N 47 56
HUHN20133	Balkányi Libegős	*	108		E 21 49	N 47 48
HUHN20134	Kállósejéni Csordalegelő	*	34		E 21 54	N 47 51
HUHN20138	Aranyosi-legelő	*	187		E 20 41	N 47 24
HUHN20139	Szalóki Nagy-fertő	*	205		E 20 39	N 47 27
HUHN20140	Úrbéri-legelő	*	324		E 20 38	N 47 29
HUHN20141	Tiszaigar-Tiszaörsi Körtvélyes	*	613		E 20 46	N 47 30
HUHN20144	Kenderesi-legelő	*	528		E 20 40	N 47 16
HUHN20145	Kecskeri-pusztta és környéke	*	1 437		E 20 47	N 47 17
HUHN20146	Hegyesbor	*	1 315		E 20 55	N 47 16
HUHN20148	Pásztói-legelő	*	290		E 20 42	N 47 4
HUHN20149	Mezőtúri Szandazugi-legelő	*	405		E 20 39	N 47 1
HUHN20152	Kunszentmártoni Bábockai-legelő	*	182		E 20 19	N 46 50
HUHN20153	Szelevényi-Tó-köz	*	170		E 20 13	N 46 49
HUHN20154	Csépa-szelevényi gyepek	*	195		E 20 10	N 46 47

A	B	C	D		E	
Oznaka SPO	Ime SPO	*	Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
HUHN20155	Cserkei-Nagy-fertő	*	221		E 20 11	N 46 50
HUHN20156	Tiszasasi-Láp-legelő	*	213		E 20 3	N 46 49
HUHN20157	Tiszaugi Körtvélyes és Bokros	*	407		E 20 5	N 46 51
HUHN20158	Tiszakürt-tiszainokai gyepék	*	482,96		E 20 8	N 46 52
HUHN20159	Tunyogmatolcsi-Holt-Szamos		247		E 22 28	N 47 56
HUHN20160	Gőgő-Szenke		75		E 22 35	N 47 58
HUHN20161	Sámsoni úti Bellelegő	*	138		E 21 41	N 47 33
HUKM20001	Hódmezővásárhely környéki és csanádi-háti puszták	*	16 098,42		E 20 34	N 46 28
HUKM20002	Hódmezővásárhelyi-Kék-tó	*	53,23		E 20 19	N 46 31
HUKM20003	T-erdő		3 962,94		E 20 22	N 46 32
HUKM20004	Száraz-ér	*	1 557		E 20 27	N 46 19
HUKM20005	Deszki gyepék	*	535		E 20 12	N 46 12
HUKM20006	Mágocs-ér	*	141		E 20 35	N 46 37
HUKM20007	Csorvási löszgyep	*	13		E 20 48	N 46 36
HUKM20008	Maros	*	5 824		E 20 29	N 46 11
HUKM20009	Mezőhegyes-battonyai-gyepék	*	65		E 20 58	N 46 21
HUKM20010	Gyula-szabadkígyósi-gyepék	*	11 473		E 21 9	N 46 35
HUKM20011	Körösközi-erdők		5 783,29		E 21 24	N 46 41
HUKM20012	Fekete-, Fehér- és Kettős-Körös	*	1 642		E 21 16	N 46 41
HUKM20013	Bélmegyeri Fás-puszta	*	645		E 21 10	N 46 53
HUKM20014	Dévaványa környéki gyepék	*	13 418,34		E 21 9	N 47 3
HUKM20015	Hortobágy-Berettyó	*	3 018		E 20 51	N 47 8
HUKM20016	Sebes-Körös	*	1 121		E 21 5	N 46 57
HUKM20017	Hármas-Körös	*	7 654,84		E 20 16	N 46 51
HUKM20018	Holt-Sebes-Körös	*	530		E 21 12	N 46 56
HUKM20019	Dél-bihari szikesek	*	7 012		E 21 29	N 46 52
HUKM20020	Gyepes-csatorna	*	169		E 21 16	N 46 47
HUKM20021	Sarkadi-Fási-erdő		117		E 21 18	N 46 46
HUKM20022	Köles-ér	*	70		E 21 28	N 46 50
HUKM20023	Korhány és Holt-Korhány	*	48		E 21 35	N 46 52
HUKM20024	Orosi-tölgyes		57		E 21 25	N 46 54
HUKM20025	Gyantéi-erdők	*	222		E 21 25	N 46 52
HUKM20026	Tóniszállás-szarvasi gyepék	*	652		E 20 44	N 46 51
HUKM20027	Cserebökény	*	9 856		E 20 21	N 46 38
HUKM20028	Tőkei-gyepék	*	2 983		E 21 15	N 46 44
HUKM20029	Szentesi-gyepék	*	614		E 20 14	N 46 37
HUKM20030	Lapistó-Fertő	*	1 886		E 20 27	N 46 44
HUKM20031	Kurca	*	193		E 20 13	N 46 37
HUKN20001	Felső-kiskunsági szikes puszták	*	15 780		E 19 9	N 47 4
HUKN20002	Peszéri-erdő	*	1 626		E 19 16	N 47 7
HUKN20003	Felső-kiskunsági turjánvidék	*	14 444		E 19 18	N 47 0
HUKN20004	Dél-Bácska	*	779		E 19 16	N 46 2
HUKN20005	Tass-szalkszentmártoni szikes puszták	*	1 652		E 19 3	N 46 59

A	B	C	D		E	
Oznaka SPO	Ime SPO	*	Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
HUKN20006	Nagynyíri-erdő	*	758		E 19 33	N 46 57
HUKN20007	Solti ürgés gyep	*	89		E 19 4	N 46 48
HUKN20008	Déli-Homokhátság	*	2 293		E 19 38	N 46 11
HUKN20009	Felső-kiskunsági szikes tavak és Miklapusztá	*	19 577		E 19 9	N 46 42
HUKN20010	Szabadszállási ürgés gyep		74		E 19 14	N 46 53
HUKN20011	Fülöpházi homokbuckák	*	2 111		E 19 25	N 46 53
HUKN20012	Szegedi ürgés gyep		195		E 20 5	N 46 14
HUKN20013	Fülöpszállás–Soltszentimre–csengődi lápok	*	3 116		E 19 16	N 46 46
HUKN20014	Hajósi-homokpuszta	*	187		E 19 8	N 46 19
HUKN20015	Ágasegyháza–orgoványi rétek	*	4 309		E 19 29	N 46 47
HUKN20016	Matkópusztai ürgés gyep	*	154		E 19 40	N 46 48
HUKN20017	Közép-csongrádi szikesek	*	1 143		E 19 59	N 46 24
HUKN20018	Jánoshalma-kunfehértói-erdők	*	941		E 19 21	N 46 21
HUKN20019	Baksi-pusztá	*	4 868		E 20 4	N 46 33
HUKN20020	Harkai-tó	*	638		E 19 34	N 46 28
HUKN20021	Ökördi-erdőtelek–keceli lápok	*	2 529		E 19 11	N 46 37
HUKN20022	Kiskőrösi turjános	*	2 885		E 19 15	N 46 38
HUKN20023	Tázlá–kiskunhalasi homokbuckák	*	1 917		E 19 30	N 46 30
HUKN20024	Bócsa-bugaci homokpuszta	*	11 633		E 19 31	N 46 40
HUKN20025	Fülöpházi-Hosszú-rét	*	465		E 19 29	N 46 52
HUKN20026	Móricgáti lápok	*	760		E 19 43	N 46 35
HUKN20027	Péteri-tó	*	781		E 19 54	N 46 35
HUKN20028	Tiszaalpár-bokrosi ártéri öblözet	*	3 285		E 20 1	N 46 49
HUKN20029	Csongrádi Kónya-szék	*	458		E 20 2	N 46 41
HUKN20030	Pirtói Nagy-tó	*	256		E 19 27	N 46 31
HUKN20031	Alsó-Tisza hullámtér	*	7 690		E 20 12	N 46 28
HUKN20032	Dél-Őrjeg	*	4 564		E 19 9	N 46 28
HUKN20033	Érsekhalma-nemesnádudvari löszvölgyek	*	245		E 19 8	N 46 21
HUKN20034	Nyárlőrinci-erdő	*	713		E 19 51	N 46 52
HUKN20035	Harkakötöny–kiskunmajsai homokbuckák	*	208		E 19 35	N 46 31
HUKN20036	Imre-hegy, Pirtó-kiskunhalasi homokbuckák	*	1 572		E 19 24	N 46 28
HUKN30001	Csongrád-bokrosi Sóstó	*	730		E 19 58	N 46 44
HUKN30002	Gátéri Fehér-tó	*	815		E 19 59	N 46 38
HUKN30003	Izsáki Kolon-tó	*	3 578		E 19 21	N 46 46
HUON20001	Ság-hegy	*	235		E 17 6	N 47 13
HUON20002	Kőszegi-hegység	*	4 120		E 16 28	N 47 22
HUON20003	Ablánc patak völgye	*	1 367		E 16 40	N 47 21
HUON20005	Váti gyakorlótér	*	681		E 16 47	N 47 17
HUON20006	Pinka	*	455,24		E 16 28	N 47 5
HUON20007	Köles-tető		348		E 16 46	N 47 13
HUON20008	Rába és Csörnöc-völgy	*	11 779		E 16 48	N 47 4
HUON20009	Csöngői legelő	*	193		E 17 2	N 47 21
HUON20011	Kenyeri reptér	*	588		E 17 8	N 47 22



A	B	C	D		E	
Oznaka SPO	Ime SPO	*	Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
HUON20012	Kemenessömjéni cserjés legelő	*	672		E 17 7	N 47 19
HUON20013	Öregcser	*	222		E 17 1	N 47 16
HUON20014	Gércei tufagyűrű és láprét	*	437		E 17 2	N 47 13
HUON20018	Őrség	*	45 990		E 16 24	N 46 52
HUON20020	Gyöngyös-patak és a kőszegi Alsó-rét		323,44		E 16 33	N 47 21
ROSCI0008	Betfia	*	1 748		E 22 1	N 46 58
ROSCI0020	Câmpia Careiului	*	24 224		E 22 11	N 47 37
ROSCI0021	Câmpia Ierului	*	21 785		E 22 15	N 47 27
ROSCI0025	Cefa	*	5 413		E 21 40	N 46 54
ROSCI0048	Crișul Alb	*	826		E 21 26	N 46 34
ROSCI0049	Crișul Negru		1 895		E 21 48	N 46 42
ROSCI0050	Crișul Repede amonte de Oradea		2 006		E 22 29	N 47 1
ROSCI0061	Defileul Crișului Negru	*	2 327		E 22 10	N 46 40
ROSCI0068	Diosig	*	456		E 21 56	N 47 20
ROSCI0098	Lacul Pețea	*	51		E 21 58	N 47 0
ROSCI0104	Lunca Inferioară a Crișului Repede		844		E 21 43	N 47 3
ROSCI0108	Lunca Mureșului Inferior	*	17 428		E 21 7	N 46 8
ROSCI0109	Lunca Timișului		9 768		E 21 5	N 45 35
ROSCI0115	Mlaștina Satchinez	*	2 315		E 21 5	N 45 58
ROSCI0185	Păduricea de la Santău	*	113		E 21 49	N 47 9
ROSCI0218	Rovina-Ineu	*	874		E 21 53	N 46 23
ROSCI0220	Săcueni		698		E 22 8	N 47 20
ROSCI0231	Solurile sărăturate Socodor	*	102		E 21 28	N 46 30
SKUEV0004	Kopčianske slanisko	*	8,977		E 21 53	N 48 35
SKUEV0006	Rieka Latorica	*	7 495,903		E 21 58	N 48 28
SKUEV0007	Čičarovský les	*	28,419		E 21 59	N 48 31
SKUEV0010	Komárňanské slanisko	*	8,499		E 18 5	N 47 46
SKUEV0012	Bešiansky polder		2,654		E 21 55	N 48 31
SKUEV0017	Pri Orechovom rade	*	4,181		E 18 6	N 47 46
SKUEV0019	Tarbucka	*	146,978		E 21 47	N 48 22
SKUEV0020	Lesík Bisce		28,354		E 21 45	N 48 40
SKUEV0026	Raškovský luh		17,05		E 21 56	N 48 34
SKUEV0029	Vysoká		25,124		E 21 57	N 48 25
SKUEV0030	Horešské lúky	*	118,849		E 21 56	N 48 24
SKUEV0032	Ladmovské vápence	*	337,699		E 21 46	N 48 25
SKUEV0034	Lesík pri Borši	*	7,408		E 21 42	N 48 23
SKUEV0036	Rieka Litava	*	2 964,212		E 19 5	N 48 13
SKUEV0037	Oborínsky les		9,959		E 21 54	N 48 32
SKUEV0038	Oborínske jamy		6,319		E 21 53	N 48 32
SKUEV0052	Seleštianska stráň	*	8,51		E 19 21	N 48 5
SKUEV0053	Kiarovský močiar		78,762		E 19 25	N 48 6
SKUEV0054	Cúdeninský močiar		138,166		E 19 2	N 48 4
SKUEV0055	Ipeľské hony	*	29,391		E 19 3	N 48 3

A	B	C	D		E	
Oznaka SPO	Ime SPO	*	Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
SKUEV0064	Bratislavské luhy	*	668,227		E 17 3	N 48 8
SKUEV0065	Marcelovské piesky	*	45,694		E 18 19	N 47 46
SKUEV0066	Kamenínske slaniská	*	144,735		E 18 38	N 47 52
SKUEV0067	Čenkov	*	123,903		E 18 31	N 47 46
SKUEV0068	Jurský Chlm	*	103,541		E 18 31	N 47 48
SKUEV0069	Búčske slanisko	*	44,382		E 18 25	N 47 47
SKUEV0070	Martovská mokraď	*	33,889		E 18 5	N 47 51
SKUEV0071	Abov	*	8,377		E 18 9	N 47 52
SKUEV0072	Detvice	*	106,371		E 18 7	N 47 52
SKUEV0073	Listové jazero	*	41,969		E 18 3	N 47 53
SKUEV0074	Dubník	*	171,134		E 17 47	N 48 19
SKUEV0075	Klátovské rameno	*	263,704		E 17 42	N 48 1
SKUEV0076	Bokrošské slanisko	*	10,2		E 18 15	N 47 44
SKUEV0077	Dunajské trstiny	*	164,852		E 17 51	N 47 46
SKUEV0078	Mostové	*	22,552		E 17 54	N 47 46
SKUEV0079	Horný háj	*	110,524		E 18 14	N 48 10
SKUEV0080	Bačove slaniská	*	59,281		E 17 52	N 48 14
SKUEV0081	Čupák		2,185		E 17 46	N 47 57
SKUEV0082	Margitin háj		22,089		E 17 37	N 48 3
SKUEV0083	Eliášovský les	*	32,25		E 17 30	N 48 6
SKUEV0084	Zátoň	*	87,131		E 18 12	N 48 1
SKUEV0085	Dolný háj	*	56,874		E 18 13	N 48 9
SKUEV0086	Krivé hrabiny	*	125,744		E 18 22	N 48 1
SKUEV0087	Osminy	*	84,379		E 18 21	N 48 5
SKUEV0088	Síky	*	32,513		E 17 53	N 48 13
SKUEV0089	Martinský les	*	574,585		E 17 22	N 48 15
SKUEV0090	Dunajské luhy	*	4 297,886		E 17 28	N 47 54
SKUEV0091	Ploská hora	*	26,523		E 18 44	N 47 51
SKUEV0092	Dolnovážske luhy		201,478		E 18 5	N 47 48
SKUEV0093	Bodický kanál	*	2,9		E 17 29	N 47 54
SKUEV0094	Veľký les	*	40,83		E 18 12	N 48 7
SKUEV0095	Panské lúky	*	77,97		E 18 2	N 48 6
SKUEV0096	Šurianske slaniská	*	188,715		E 18 7	N 48 5
SKUEV0097	Palárikovské lúky	*	19,374		E 18 4	N 48 4
SKUEV0098	Nesvadské piesky	*	17,016		E 18 9	N 47 55
SKUEV0099	Pavelské slanisko	*	35,04		E 18 0	N 47 46
SKUEV0100	Chotínske piesky	*	7,164		E 18 12	N 47 48
SKUEV0113	Dlhé lúky		17,021		E 16 57	N 48 33
SKUEV0115	Bahno		153,667		E 17 16	N 48 37
SKUEV0116	Pri Jakubovských rybníkoch		120,537		E 16 58	N 48 24
SKUEV0117	Abrod	*	200,668		E 16 59	N 48 31
SKUEV0119	Široké	*	205,008		E 17 4	N 48 24
SKUEV0120	Jasenácke		52,001		E 17 9	N 48 33

A	B	C	D		E	
Oznaka SPO	Ime SPO	*	Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
SKUEV0121	Marhecké rybníky	*	81,673		E 17 1	N 48 24
SKUEV0122	Šipoltovo		51,949		E 16 58	N 48 23
SKUEV0123	Dúbrava pri Felde	*	21,222		E 16 55	N 48 23
SKUEV0124	Bogdalický vrch	*	56,986		E 16 53	N 48 24
SKUEV0125	Gajarské alúvium Moravy	*	1 256,807		E 16 57	N 48 32
SKUEV0126	Vinodolský háj	*	21,526		E 18 11	N 48 12
SKUEV0129	Cerovina	*	342,236		E 18 43	N 48 2
SKUEV0155	Alúvium Starej Nitry	*	408,19		E 18 7	N 47 49
SKUEV0156	Konopiská		8,419		E 17 34	N 47 56
SKUEV0157	Starý vrch	*	10,941		E 18 37	N 47 49
SKUEV0158	Modrý vrch	*	124,409		E 18 38	N 47 49
SKUEV0159	Alúvium Žitavy	*	29,602		E 18 8	N 47 51
SKUEV0160	Karáb	*	75,934		E 17 43	N 47 54
SKUEV0161	Alúvium Moravy pri Suchohrade		60,516		E 16 51	N 48 24
SKUEV0162	Grgás	*	88,708		E 17 7	N 48 33
SKUEV0163	Rudava	*	2 257,75		E 17 16	N 48 32
SKUEV0165	Kútsky les	*	626,874		E 16 58	N 48 39
SKUEV0166	Ciglát		171,928		E 16 58	N 48 33
SKUEV0167	Bezodné		75,804		E 17 0	N 48 22
SKUEV0168	Horný les	*	635,181		E 16 52	N 48 20
SKUEV0169	Orlovské vršky		191,401		E 17 3	N 48 28
SKUEV0170	Mešterova lúka		125,551		E 17 4	N 48 29
SKUEV0171	Zelienka		410,907		E 17 9	N 48 36
SKUEV0172	Bežnisko	*	861,236		E 17 13	N 48 32
SKUEV0173	Kotlina	*	491,51		E 17 20	N 48 38
SKUEV0174	Lindava	*	378,455		E 17 22	N 48 22
SKUEV0176	Dvorčiansky les	*	145,221		E 18 7	N 48 15
SKUEV0177	Šmolzie		65,923		E 16 54	N 48 22
SKUEV0178	V studienkach		30,19		E 16 52	N 48 26
SKUEV0179	Červený rybník	*	416,677		E 17 7	N 48 34
SKUEV0180	Ludinský háj	*	161,34		E 18 28	N 47 59
SKUEV0182	Čičovské luhy	*	459,604		E 17 43	N 47 46
SKUEV0183	Veľkolélsky ostrov	*	328,654		E 17 55	N 47 45
SKUEV0184	Burda	*	1 416,607		E 18 47	N 47 50
SKUEV0208	Senianske rybníky		213,512		E 22 4	N 48 41
SKUEV0212	Muteň	*	34,612		E 20 16	N 48 35
SKUEV0213	Gazarka	*	261,392		E 17 7	N 48 37
SKUEV0217	Ondriašov potok	*	8,021		E 17 0	N 48 20
SKUEV0218	Močiarka	*	221,488		E 17 2	N 48 21
SKUEV0219	Malina	*	458,511		E 17 5	N 48 24
SKUEV0220	Šaštínsky potok	*	1,818		E 17 10	N 48 36
SKUEV0226	Vanišovec	*	668,42		E 17 8	N 48 36
SKUEV0227	Čiližské močiare		61,476		E 17 40	N 47 53

A	B	C	D		E	
Oznaka SPO	Ime SPO	*	Površina SPO (ha)	Dolžina SPO (km)	Zemljepisne koordinate SPO	
					Zemljepisna dolžina	Zemljepisna širina
SKUEV0235	Kanál Stretavka		17,753		E 21 59	N 48 36
SKUEV0236	Rieka Bodrog	*	113,616		E 21 46	N 48 24
SKUEV0257	Poiplie	*	406,072		E 19 4	N 48 4
SKUEV0261	Dedinská hora	*	339,287		E 19 31	N 48 13
SKUEV0269	Ostrovne lúčky	*	613,563		E 17 10	N 48 2
SKUEV0270	Hrušovská zdrž	*	33,135		E 17 12	N 48 3
SKUEV0272	Vozokánsky luh	*	5,222		E 18 40	N 48 1
SKUEV0279	Šúr	*	433,712		E 17 13	N 48 13
SKUEV0280	Devínska Kobyla	*	649,259		E 16 59	N 48 11
SKUEV0285	Rieka Muráň s prítokmi	*	204,285		E 20 14	N 48 36
SKUEV0292	Drieňová hora	*	10,181		E 18 27	N 47 50
SKUEV0293	Kľúčovské rameno	*	539,819		E 17 40	N 47 47
SKUEV0294	Bagovský vrch	*	134,5		E 18 21	N 48 4
SKUEV0295	Biskupické luhy	*	869,031		E 17 11	N 48 4
SKUEV0311	Kačenky		241,267		E 16 57	N 48 36
SKUEV0312	Devínske alúvium Moravy	*	173,288		E 16 57	N 48 13
SKUEV0313	Devínske jazero	*	1 307,826		E 16 55	N 48 17
SKUEV0314	Rieka Morava		372,33		E 16 53	N 48 29
SKUEV0315	Skalické alúvium Moravy		249,627		E 17 10	N 48 51
SKUEV0316	Šranecké piesky	*	272,135		E 17 17	N 48 34
SKUEV0317	Rozporec		81,928		E 16 54	N 48 21
SKUEV0327	Milič	*	5 114,445		E 21 27	N 48 34
SKUEV0329	Kováčske lúky	*	148,084		E 21 42	N 48 22
SKUEV0340	Český závrť		3,931		E 20 36	N 48 32
SKUEV0341	Dolný vrch	*	1 528,092		E 20 43	N 48 34
SKUEV0345	Kečovské škrapy	*	354,497		E 20 29	N 48 30
SKUEV0347	Domické škrapy	*	111,976		E 20 28	N 48 28
SKUEV0352	Hrušovská lesostep	*	40,85		E 20 37	N 48 35
SKUEV0355	Fabiánka	*	736,863		E 20 32	N 48 34
SKUEV0356	Horný vrch	*	5 861,392		E 20 46	N 48 38
SKUEV0357	Cerová vrchovina — lesné biotopy	*	2 626,482		E 19 54	N 48 12
SKUEV0358	Soví hrad	*	41,655		E 19 55	N 48 13
SKUEV0359	Dechtárske vinice	*	55,07		E 20 1	N 48 14
SKUEV0360	Beležír		63,013		E 19 59	N 48 10
SKUEV0361	Vodokáš		139,576		E 20 0	N 48 12
SKUEV0362	Pieskovcové chrbáty	*	96,446		E 20 8	N 48 16
SKUEV0363	Ťahan	*	347,956		E 20 6	N 48 22
SKUEV0365	Dálovský močiar		90,22		E 19 36	N 48 14
SKUEV0392	Brezová stráň	*	63,195		E 19 0	N 48 10
SKUEV0393	Dunaj	*	1 511,167		E 18 43	N 47 47
SKUEV0395	Pohrebište	*	85,832		E 18 17	N 47 46
SKUEV0396	Devínske lúky		40,5		E 16 58	N 48 12