

II

(Az EK-Szerződés/Euratom-Szerződés alapján elfogadott jogi aktusok, amelyek közzététele nem kötelező)

HATÁROZATOK

BIZOTTSÁG

A BIZOTTSÁG HATÁROZATA

(2008. december 12.)

a 92/43/EGK tanácsi irányelv értelmében a pannon biogeográfiai régió közösségi jelentőségű természeti területeit tartalmazó, első alkalommal frissített jegyzék elfogadásáról

(az értesítés a C(2008) 7918. számú dokumentummal történt)

(2009/90/EK)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a természetes élőhelyek, valamint a vadon élő állatok és növények védelméről szóló, 1992. május 21-i 92/43/EGK tanácsi irányelvre ⁽¹⁾ és különösen annak 4. cikke (2) bekezdésének harmadik albekezdésére,

mivel:

- (1) A 92/43/EGK irányelv 1. cikke c) pontjának iii. alpontjában említett pannon biogeográfiai régió magában foglalja a Cseh Köztársaság, Románia és Szlovákia egyes részeit, valamint Magyarország teljes területét, amint azt az irányelv 20. cikke alapján létrehozott bizottság (a továbbiakban: élőhelyvédelmi bizottság) által 2005. április 20-án elfogadott biogeográfiai térkép meghatározza.
- (2) További előrehaladás szükséges az 1995-ben kezdeményezett, a Natura 2000 hálózat tényleges létrehozására irányuló folyamatban, amely nélkülözhetetlen eleme a biológiai sokféleség védelmének a Közösségen.
- (3) A pannon biogeográfiai régió közösségi jelentőségű természeti területeinek alapjegyzékét a 92/43/EGK irányelv értelmében a 2008/26/EK bizottsági határozattal ⁽²⁾ fogadták el. A 92/43/EGK irányelv 4. cikkének (4) bekezdése és

6. cikkének (1) bekezdése alapján az érintett tagállamoknak a lehető leghamarabb, de legfeljebb hat éven belül különleges természetvédelmi területté kell nyilvánítaniuk a pannon biogeográfiai régió közösségi jelentőségű természeti területeinek jegyzékében szereplő területeket, valamint meg kell határoznak a természetvédelmi prioritásokat és a szükséges természetvédelmi intézkedéseket.

- (4) A Natura 2000 hálózat folyamatos kiigazításának keretében a közösségi jelentőségű természeti területek jegyzékét felülvizsgálják. Indokolt tehát az alapjegyzék első alkalommal történő frissítése.
- (5) A pannon biogeográfiai régió közösségi jelentőségű természeti területeit tartalmazó alapjegyzék frissítése egrészt azért indokolt, mert a tagállamok 2006 szeptembere óta további területeket javasoltak a 92/43/EGK irányelv 1. cikkének értelmében a pannon biogeográfiai régió közösségi jelentőségűnek minősülő természeti területei közé. A 92/43/EGK irányelv 4. cikkének (4) bekezdésében és 6. cikkének (1) bekezdésében meghatározott kötelezettségek a lehető leghamarabb, de legkésőbb hat éven belül alkalmazandók azt követően, hogy a pannon biogeográfiai régió közösségi jelentőségű természeti területeit tartalmazó, első alkalommal frissített jegyzékét elfogadták.
- (6) A pannon biogeográfiai régió közösségi jelentőségű természeti területeit tartalmazó alapjegyzék frissítése másrészt azért indokolt, mert annak tükröznie kell a területekkel kapcsolatban a tagállamok által közölt információkban a közösségi alapjegyzék elfogadása óta történt változásokat. A pannon biogeográfiai régió közösségi jelentőségű természeti területeit tartalmazó, első alkalommal frissített jegyzék ebből a szempontból a pannon biogeográfiai régió közösségi jelentőségű természeti területeit tartalmazó

⁽¹⁾ HL 206., 1992.7.22., 7. o.

⁽²⁾ HL L 12., 2008.1.15., 678. o.

jegyzék konszolidált változatának tekinthető. Ki kell azonban emelni, hogy a 92/43/EGK irányelv 4. cikkének (4) bekezdésében és 6. cikkének (1) bekezdésében meg-határozott kötelezettségek a pannon biogeográfiai régió közösségi jelentőségű természeti területeit tartalmazó alap-jegyzék elfogadását követően a lehető leghamarabb, de legkésőbb hat éven belül alkalmazandók.

- (7) A pannon biogeográfiai régió tekintetében a 92/43/EGK irányelv 1. cikke értelmében vett közösségi jelentőségű természeti területeknek javasolt területek jegyzékét a Cseh Köztársaság, Magyarország, Románia és Szlovákia 2004 májusa és 2007 decembere között az irányelv 4. cikke (1) bekezdésének megfelelően továbbította a Bizottságnak.
- (8) A javasolt területek jegyzékéhez a Natura 2000 keretében javasolt területek adatszolgáltatási űrlapjáról szóló, 1996. december 18-i 97/266/EK bizottsági határozatban meg-állapított formában csatolták az egyes területekre vonatkozó információkat⁽¹⁾.
- (9) Az adatszolgáltatás tartalmazza a szóban forgó területről az adott tagállam által továbbított legfrissebb és hiteles térképet, a terület megnevezését, elhelyezkedését és kiterje-dését, valamint a 92/43/EGK irányelv III. mellékletében megállapított szempontok szerint nyert adatokat.
- (10) A Bizottság által az egyes érintett tagállamokkal egyet-értésben összeállított jegyzéktervezet alapján – amely az elsődleges fontosságú természetes élőhelytípusoknak és veszélyeztetett fajoknak otthonot adó területeket is megjölöl – el kell fogadni a pannon biogeográfiai régió közösségi jelentőségű természeti területként kiválasztott területeinek első alkalommal frissített jegyzékét.
- (11) A 92/43/EGK irányelv 11. cikke alapján végzett felügyelet eredményeképpen a természetes élőhelytípusok és a fajok előfordulására és elterjedésére vonatkozó ismeretek folyamatosan bővülnek. Ennek megfelelően a területek közös-ségi szintű értékelésére és kiválasztására a jelenleg rendelkezésre álló legjobb információk alapján került sor.
- (12) Egyes tagállamok nem javasoltak megfelelő számú területet a 92/43/EGK irányelv követelményeinek megfelelő egyes élőhelytípusok és fajok esetében. Ezért ezen

élőhelytípusokra és fajokra nézve nem mondható ki, hogy a hálózat teljes. Figyelembe véve a tájékoztatás késedelmes kézhezvételét és a tagállamokkal történő megegyezés elhúzódását, indokolt a területek első alkalommal frissített jegyzékének elfogadása, amelyet majd a 92/43/EGK irányelv 4. cikkének rendelkezéseivel összhangban felül kell vizsgálni.

- (13) Mivel az ismeretek nem teljesek a 92/43/EGK irányelv I. mellékletében szereplő természetes élőhelytípusok és a II. mellékletében szereplő fajok előfordulására és elterjedé-sére vonatkozóan, nem lehet következetést levonni a tekintetben, hogy esetükben a hálózat teljes-e vagy sem. A jegyzéket szükség esetén felül kell vizsgálni a 92/43/EGK irányelv 4. cikkének megfelelően.
- (14) Az érthetőség és az átláthatóság érdekében a 2008/26/EK határozatot új határozattal kell felváltani.
- (15) Az e határozatban előírt intézkedések összhangban vannak az élőhelyvédelmi bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

1. cikk

A 92/43/EGK irányelv 4. cikke (2) bekezdése harmadik albekezdésének megfelelően a pannon biogeográfiai régió közösségi jelentőségű természeti területeinek első alkalommal frissített jegyzékét e határozat melléklete tartalmazza.

2. cikk

A 2008/26/EK határozat hatályát veszti.

3. cikk

Ennek a határozatnak a tagállamok a címzettjei.

Kelt Brüsszelben, 2008. december 12-én.

a Bizottság részéről

Stavros DIMAS

a Bizottság tagja

⁽¹⁾ HL L 107., 1997.4.24., 1. o.

MELLÉKLET

A pannon biogeográfiai régió közösségi jelentőségű természeti területeinek első alkalommal frissített jegyzéke

Valamennyi közösségi jelentőségű természeti területet (KJT) a Natura 2000 adatszolgáltatási űrlapon előírt formában megadott információk azonosítják, beleértve a vonatkozó térképet is. Az információkat az illetékes nemzeti hatóságok a 92/43/EGK irányelv 4. cikke (1) bekezdésének második albekezdésével összhangban nyújtották be.

Az alábbi táblázat a következő adatokat tartalmazza:

- A : a kilenc karakterből álló KJT-kód, amelynek első két karaktere a tagállam ISO-kódja;
- B : a KJT megnevezése;
- C : * = a KJT-n legalább egy, a 92/43/EGK irányelv 1. cikke értelmében elsődleges fontosságú természeti élőhelytípus és/ vagy veszélyeztetett faj jelenléte;
- D : a KJT felszíni területe hektárban vagy hossza km-ben;
- E : a KJT földrajzi koordinátái (szélességi és hosszúsági fok).

Az alábbi közösségi jegyzékben megadott összes információ a Cseh Köztársaság, Magyarország, Románia és Szlovákia által javasolt, továbbított és jóváhagyott adatokon alapul.

A	B	C	D		E	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)		A KJT hossza (km)	
					Földrajzi hosszúság	Földrajzi szélesség
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	Fládnitzské 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 Šibeničním 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	B	C	D	E	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
					Földrajzi hosszúság Földrajzi szélesség
CZ0620076	Zřídu 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	Miroslavské 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	Žebetín		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	Milotice — 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	B	C	D	E	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
					Földrajzi hosszúság Földrajzi szélesség
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	Drnholický 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	Pouzdřanská 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	Podyjí	*	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	Tvoříhrázký 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	B	C	D	E	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
					Földrajzi hosszúság Földrajzi szélesség
CZ0624116	Čejkovicke 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	Monostorápi 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	Tótávzsonyi 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	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
HUBF20032	Balatonkenesei tátorjános		7		Földrajzi hosszúság Földrajzi szélesség
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 (Zalakomár)	*	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 Ásotfa-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 erdőssztyepp	*	463,96		E 20 35 N 47 54
HUBN20010	Szomolyai Kaptár-rét	*	56,08		E 20 27 N 47 52
HUBN20011	Ostoros-patak menti erdőspuszta	*	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 domavidék	*	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 Arlói-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 Tőkés-völgy	*	104,65		E 20 24 N 48 10
HUBN20021	Domaházai Hangony-patak völgye	*	1 126,58		E 20 5 N 48 11
HUBN20025	Nagybarcrai Liget-hegy és sajóvezelzi 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	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
HUBN20029	Girincsi Nagy-erdő	*	102,79		Földrajzi hosszúság Földrajzi szélesség
HUBN20030	Hejő mente	*	463,08		E 20 58 N 47 57
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-sziksek	*	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-sziksek	*	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 letörése	*	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	Apcsi 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	Békma	*	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	Szilvásváradi 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	Tályai 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–olaszlíszkai magyar nőszírmos sztyepprétek	*	17,09		E 21 22 N 48 16
HUBN20078	Pácini Mosonna-erdő	*	213,44		E 21 50 N 48 21

A	B	C	D	E	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
HUBN20079	Révleányvári erdők		347,88		Földrajzi hosszúság Földrajzi szélesség
HUBN20081	Long-erdő	*	3 098,93		E 21 38 N 48 21
HUBN20082	Felsőregmeci 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	Komlóskai 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-domavidék	*	2 340		E 18 37 N 46 18
HUDD20012	Geresdi-domavidék	*	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	Szakadáti 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-hőgyészsi-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	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
				Földrajzi hosszúság	Földrajzi szélesség
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-Karapancsa	*	11 202		E 18 45 N 46 0
HUDD20046	Török-koppányi-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	Csokonyavisorai fás legelő	*	539		E 17 27 N 46 2
HUDD20054	Nyugat-Dráva	*	408		E 16 53 N 46 17
HUDD20055	Zákány-őrtilosi 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	Rinya-szentkirályi-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 Ós-Sárvíz	*	706		E 18 40 N 46 27
HUDI20001	Ácsi-gyepek		287,83		E 17 57 N 47 41
HUDI20002	Adony-perkáta 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	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
					Földrajzi hosszúság Földrajzi szélesség
HUDI20012	Csévharaszti homokvidék	*	359,11		E 19 19 N 47 19
HUDI20013	Csolnoki löszgyeppek	*	410,82		E 18 42 N 47 40
HUDI20014	Debegiő-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 szikesek	*	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 löszgyeppek	*	328,94		E 18 43 N 47 37
HUDI20029	Kocsí 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 tölgysesek	*	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	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
HUDI20055	Veresegyházi-medence	*	397,65		Földrajzi hosszúság Földrajzi szélesség
HUDI30001	Vértes	*	25 573,07		E 19 14 N 47 37
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	Répce 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–Rakottya	*	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	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
					Földrajzi hosszúság Földrajzi szélesség
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	Apagyai Albert-tó		45		E 21 53 N 47 57
HUHN20041	Apagyai 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 gyepek	*	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 lótér	*	189		E 21 41 N 47 55
HUHN20062	Ófehértói lótér	*	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-puszta	*	354,69		E 21 20 N 47 7
HUHN20071	Nyírmihádyi-legelő	*	61		E 21 56 N 47 44
HUHN20072	Bökönnyi Közös-legelő	*	66		E 21 42 N 47 43
HUHN20073	Jászárokszállási szikesek	*	274		E 19 58 N 47 36
HUHN20074	Alattyáni 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	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
HUHN20077	Jászfényszaruui-erdő	*	29		Földrajzi hosszúság
HUHN20078	Jászsági Zagyva-ártér	*	491		Földrajzi szélesség
HUHN20079	Pusztamizsei-erdő		92		
HUHN20081	Újzsász-jászboldogházi gyepek	*	2001		E 19 41
HUHN20085	Jászapáti-jászkiséri szikesek	*	1 889		N 47 34
HUHN20089	Alsó-Zagyva hullámtere	*	401		E 19 49
HUHN20092	Hajdúszováti gyepek	*	353		N 47 30
HUHN20093	Kaba-földesi gyepek	*	4 597,32		E 19 59
HUHN20095	Lányi-legelő	*	357		N 47 27
HUHN20098	Dél-ásványi gyepek	*	1 549,15		E 20 3
HUHN20100	Gatály	*	769		N 47 18
HUHN20101	Bihari-legelő	*	2 523		E 20 11
HUHN20103	Berekbözörmény-körmösdpuszta legelők	*	1 346,34		N 47 12
HUHN20105	Csökmői gyepek	*	608,56		E 21 29
HUHN20106	Újfehértói gyepek	*	463		N 47 23
HUHN20107	Nagy-Vadas	*	198		E 21 10
HUHN20109	Sóstói-erdő	*	181		N 47 13
HUHN20113	Kisvárdai gyepek		578		E 21 42
HUHN20114	Tiszalöki szikesek	*	1 558		N 47 17
HUHN20116	Tiszavasvári szikesek	*	321		E 21 20
HUHN20120	Vajai-tároló		92		N 47 59
HUHN20121	Czakó-tó	*	185		E 21 35
HUHN20122	Tócó-völgye	*	142		N 47 14
HUHN20124	Daru-rét		95		E 21 36
HUHN20125	Nyírgyulaji Kis-rét	*	171		E 21 39
HUHN20127	Kraszna-menti-rétek	*	366		N 47 51
HUHN20128	Nyírség-peremi égeresek	*	152		E 21 51
HUHN20129	Nyírbogdányi-rét		70		N 48 1
HUHN20131	Orosi gyepek		191		E 21 48
HUHN20133	Balkányi Libegős	*	108		N 47 56
HUHN20134	Kállósemjéni Csordalegelő	*	34		E 21 49
HUHN20138	Aranyosi-legelő	*	187		N 47 48
HUHN20139	Szalóki Nagy-fertő	*	205		E 21 54
HUHN20140	Úrbéri-legelő	*	324		N 47 24
HUHN20141	Tiszaigar-Tiszaörsi Körtvélyes	*	613		E 20 46
HUHN20144	Kenderesi-legelő	*	528		N 47 30
HUHN20145	Kecskeri-puszta és környéke	*	1 437		E 20 40
HUHN20146	Hegyesbor	*	1 315		N 47 17
HUHN20148	Pásztói-legelő	*	290		E 20 47
HUHN20149	Mezőtúri Szandazugi-legelő	*	405		N 47 16
HUHN20152	Kunszentmártoni Bábockai-legelő	*	182		E 20 42
HUHN20153	Szelevényi-Tó-köz	*	170		N 46 50
HUHN20154	Csépa-szelevényi gyepek	*	195		E 20 13
					N 46 49

A	B	C	D	E	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
HUHN20155	Cserkei-Nagy-fertő	*	221		Földrajzi hosszúság Földrajzi szélesség
HUHN20156	Tiszasasi-Láp-legelő	*	213		E 20 11 N 46 50
HUHN20157	Tiszaugyi Körtvélyes és Bokros	*	407		E 20 3 N 46 49
HUHN20158	Tiszakürt-tiszainokai gyepek	*	482,96		E 20 5 N 46 51
HUHN20159	Tunyogmatolcsi-Holt-Szamos		247		E 20 8 N 46 52
HUHN20160	Gőgő-Szenke		75		E 22 28 N 47 56
HUHN20161	Sámoni úti Bellegelő	*	138		E 22 35 N 47 58
HUKM20001	Hódmezővásárhelyi környéki és csanádi-háti puszták	*	16 098,42		E 21 41 N 47 33
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 gyepek	*	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-battányai-gyepek	*	65		E 20 58 N 46 21
HUKM20010	Gyula-szabadkígyósi-gyepek	*	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 gyepek	*	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	Hármás-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 gyepek	*	652		E 20 44 N 46 51
HUKM20027	Cserebökény	*	9 856		E 20 21 N 46 38
HUKM20028	Tőkei-gyepek	*	2 983		E 21 15 N 46 44
HUKM20029	Szentesi-gyepek	*	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 pusztá	*	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 pusztá	*	1 652		E 19 3 N 46 59

A	B	C	D	E	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
				Földrajzi hosszúság	Földrajzi szélesség
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 Miklapuszta	*	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	Fülpöszsállás–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-puszta	*	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–kiskunmajsa 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 Csörnök-völgy	*	11 779		E 16 48 N 47 4
HUON20009	Csöngei legelő	*	193		E 17 2 N 47 21
HUON20011	Kenyeri reptér	*	588		E 17 8 N 47 22

A	B	C	D	E	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
					Földrajzi hosszúság Földrajzi szélesség
HUON20012	Kemenessőmjéni 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	Mlaština 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	Seleštiánska 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	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
SKUEV0064	Bratislavské luhy	*	668,227		Földrajzi hosszúság Földrajzi szélesség
SKUEV0065	Marcelovské piesky	*	45,694		E 17 3 N 48 8
SKUEV0066	Kamenínske slaniská	*	144,735		E 18 19 N 47 46
SKUEV0067	Čenkov	*	123,903		E 18 38 N 47 52
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	Dolnovázske luhy		201,478		E 18 5 N 47 48
SKUEV0093	Bodícky 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
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)
SKUEV0121	Marhecké rybníky	*	81,673	Földrajzi hosszúság
SKUEV0122	Šipoltovo		51,949	E 17 1
SKUEV0123	Dúbrava pri Felde	*	21,222	N 48 23
SKUEV0124	Bogdalický vrch	*	56,986	E 16 55
SKUEV0125	Gajarské alúvium Moravy	*	1 256,807	E 16 53
SKUEV0126	Vinodolský háj	*	21,526	N 48 24
SKUEV0129	Cerovina	*	342,236	E 18 11
SKUEV0155	Alúvium Staréj Nitry	*	408,19	E 18 43
SKUEV0156	Konopiská		8,419	N 47 32
SKUEV0157	Starý vrch	*	10,941	E 17 34
SKUEV0158	Modrý vrch	*	124,409	N 47 49
SKUEV0159	Alúvium Žitavy	*	29,602	E 18 37
SKUEV0160	Karáb	*	75,934	N 47 51
SKUEV0161	Alúvium Moravy pri Suchohrade		60,516	E 17 43
SKUEV0162	Grgás	*	88,708	N 48 24
SKUEV0163	Rudava	*	2 257,75	E 17 16
SKUEV0165	Kútsky les	*	626,874	N 48 39
SKUEV0166	Ciglát		171,928	E 16 58
SKUEV0167	Bezdodné		75,804	N 48 33
SKUEV0168	Horný les	*	635,181	E 17 0
SKUEV0169	Orlovské vršky		191,401	N 48 22
SKUEV0170	Mešterova lúka		125,551	E 17 52
SKUEV0171	Zelenka		410,907	N 48 28
SKUEV0172	Bežnísko	*	861,236	E 17 9
SKUEV0173	Kotlina	*	491,51	N 48 36
SKUEV0174	Lindava	*	378,455	E 17 13
SKUEV0176	Dvorčiansky les	*	145,221	N 48 22
SKUEV0177	Šmolzie		65,923	E 17 4
SKUEV0178	V studienkach		30,19	N 48 15
SKUEV0179	Červený rybník	*	416,677	E 17 54
SKUEV0180	Ludinský háj	*	161,34	N 48 26
SKUEV0182	Číčovské luhy	*	459,604	E 18 28
SKUEV0183	Veľkolélsky ostrov	*	328,654	E 17 43
SKUEV0184	Burda	*	1 416,607	N 48 41
SKUEV0208	Senianske rybníky		213,512	E 20 16
SKUEV0212	Muteň	*	34,612	N 48 35
SKUEV0213	Gazarka	*	261,392	E 17 7
SKUEV0217	Ondriašov potok	*	8,021	N 48 37
SKUEV0218	Močiarka	*	221,488	E 17 0
SKUEV0219	Malina	*	458,511	N 48 21
SKUEV0220	Šaštínsky potok	*	1,818	E 17 5
SKUEV0226	Vanišovec	*	668,42	N 48 36
SKUEV0227	Čiližské močiare		61,476	E 17 8

A	B	C	D	E	
A KJT kódja	A KJT neve	*	A KJT területe (ha)	A KJT hossza (km)	A KJT földrajzi koordinátái
SKUEV0235	Kanál Stretavka		17,753		Földrajzi hosszúság Földrajzi szélesség
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	Ostrovné 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	Klúčovské 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 závrt		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	Pieskovicové 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