

KOMISJONI RAKENDUSOTSUS,

7. november 2013,

millega võetakse vastu stepi biogeograafilises piirkonnas asuvate ühenduse tähtsusega alade teine ajakohastatud loetelu

(teatavaks tehtud numbri C(2013) 7352 all)

(2013/736/EL)

EUROOPA KOMISJON,

- (4) Kui Natura 2000 võrgustikus toimuvad dünaamilised muutused, vaadatakse ühenduse tähtsusega alade loetelu läbi. Seepärast on vaja stepi biogeograafilises piirkonnas asuvate ühenduse tähtsusega alade loetelu ajakohastada.

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

- (5) Ühest küljest on stepi biogeograafilises piirkonnas asuvate ühenduse tähtsusega alade loetelu ajakohastamine vajalik selleks, et lisada sinna täiendavad alad, mida Rumeenia on alates 2011. aastast pakkunud stepi biogeograafilises piirkonnas asuvateks ühenduse tähtsusega aladeks direktiivi 92/43/EMÜ artikli 1 tähenduses. Direktiivi 92/43/EMÜ artikli 4 lõikes 4 ja artikli 6 lõikes 1 sätestatud kohustusi tuleb lisatud täiendavatele aladele kohaldada niipea kui võimalik ning mitte hiljem kui kuue aasta jooksul alates käesoleva otsuse vastuvõtmisest.

võttes arvesse nõukogu 21. mai 1992. aasta direktiivi 92/43/EMÜ looduslike elupaikade ning loodusliku loomastiku ja taimestiku kaitse kohta,⁽¹⁾ eriti selle artikli 4 lõike 2 kolmandat lõiku,

ning arvestades järgmist:

- (1) Direktiivi 92/43/EMÜ artikli 1 punkti c alapunktis iii osutatud stepi biogeograafiline piirkond hõlmab osa ELi Rumeenia territooriumist, nagu on märgitud kõnealuse direktiivi artikli 20 kohaselt asutatud komitee (edaspidi „elupaikade komitee“) 20. aprillil 2005 heaks kiidetud biogeograafilisel kaardil.
- (2) Natura 2000 võrgustik käivitati 1995. aastal; sel on oluline osa Euroopa Liidu bioloogilise mitmekesisuse kaitsmisel ning selle tegelikku toimimist on vaja edendada.
- (3) Stepil biogeograafilises piirkonnas asuvate ühenduse tähtsusega alade esialgne loetelu ja esimene ajakohastatud loetelu direktiivi 92/43/EMÜ tähenduses võeti vastu komisjoni otsusega 2008/966/EÜ⁽²⁾ ja komisjoni rakendusotsusega 2013/28/EL⁽³⁾. Direktiivi 92/43/EMÜ artikli 4 lõike 4 ja artikli 6 lõike 1 kohaselt peab asjaomane liikmesriik määrama stepi biogeograafilises piirkonnas asuvate ühenduse tähtsusega alade loetellu kuuluvad alad erikaitsealaks võimalikult kiiresti ja mitte hiljem kui kuue aasta jooksul, kehtestades kaitseprioriteedid ja vajalikud kaitsemeetmed.

- (6) Teisest küljest on stepi biogeograafilises piirkonnas asuvate ühenduse tähtsusega alade loetelu ajakohastamine vajalik selleks, et võtta arvesse pärast ELi esialgse loetelu ja esimese ajakohastatud loetelu vastuvõtmist tehtud muudatusi teabes, mille Rumeenia on nende alade kohta esitanud. Seetõttu võib stepi biogeograafilises piirkonnas asuvate ühenduse tähtsusega alade ajakohastatud loetelu käsitada kui stepi biogeograafilises piirkonnas asuvate ühenduse tähtsusega alade loetelu konsolideeritud versiooni. Tuleb rõhutada, et kõigi käesolevasse otsusesse lisatud alade suhtes tuleb kohaldada direktiivi 92/43/EMÜ artikli 4 lõikes 4 ja artikli 6 lõikes 1 sätestatud kohustusi niipea kui võimalik ning mitte hiljem kui kuue aasta jooksul alates ühenduse tähtsusega alade selle loetelu vastuvõtmisest, kuhu ala esimest korda lisati.
- (7) Komisjonile edastati ettepanekud direktiivi 92/43/EMÜ artikli 1 kohaste stepi biogeograafilises piirkonnas asuvate ühenduse tähtsusega alade loetelude kohta ajavahemikus juunist 2007 kuni oktoobrini 2012 vastavalt kõnealuse direktiivi artikli 4 lõikele 1.
- (8) Väljapakutud alade loeteludele lisati iga ala kohta teave. Alates 2012. aastast on see teave vormistatud kooskõlas komisjoni 11. juuli 2011. aasta rakendusotsusega 2011/484/EL Natura 2000 alade andmevormi kohta⁽⁴⁾.

⁽¹⁾ EÜT L 206, 22.7.1992, lk 7.⁽²⁾ ELT L 344, 20.12.2008, lk 117.⁽³⁾ ELT L 24, 26.1.2013, lk 643.⁽⁴⁾ ELT L 198, 30.7.2011, lk 39.

- (9) See teave sisaldab asjaomase liikmesriigi esitatud ala kaarti, ala nime, asukohta ja suurust ning direktiivi 92/43/EMÜ III lisas sätestatud kriteeriumide kohaldamisest tulenevaid andmeid.
- (10) Komisjon on kokkuleppel asjaomase liikmesriigiga koostanud esialgse loetelu, milles on nimetatud ka alad, kus asuvad esmatahtsad looduslikud elupaigatüübid või esmatahtsad liigid; selle põhjal tuleks vastu võtta stepi biogeograafilises piirkonnas asuvate ühenduse tähtsusega alade ajakohastatud loetelu.
- (11) Direktiivi 92/43/EMÜ artikli 11 kohaselt tehtava seire tulemusel täienevad pidevalt teadmised looduslike elupaigatüüpide ja liikide olemasolu ning leviku kohta. Seepärast on ühenduse tähtsusega alade hindamisel ja valikul ELi tasandil võetud aluseks parim sel ajal kättesaadav teave.
- (12) Asjaomane liikmesriik ei ole aga teatavate elupaigatüüpide ja liikide osas esitanud piisavalt alasisid, mis vastaksid direktiivi 92/43/EMÜ nõuetele. Seepärast ei saa järeldada, et Natura 2000 võrgustik on nende elupaigatüüpide ja liikide suhtes lõplik. Arvestades, et teave laekumisel ning liikmesriigiga kokkuleppele jõudmisel on tekkinud viivitus, tuleb vastu võtta alade ajakohastatud loetelu, mis on vaja läbi vaadata vastavalt direktiivi 92/43/EMÜ artiklile 4.
- (13) Kuna teadmised teatavate direktiivi 92/43/EMÜ I lisas esitatud looduslike elupaigatüüpide ja teatavate II lisas esitatud liikide olemasolu ja paiknemise kohta on endiselt puudulikud, ei saa järeldada, kas võrgustik on täielik või

mitte. Loetelu tuleks vajaduse korral läbi vaadata vastavalt direktiivi 92/43/EMÜ artiklile 4.

- (14) Rakendusotsus 2013/28/EL tuleks selguse ja läbipaistvuse huvides kehtetuks tunnistada.
- (15) Käesoleva otsusega ette nähtud meetmed on kooskõlas elupaikade komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA OTSUSE:

Artikkel 1

Käesoleva otsuse lisas on esitatud direktiivi 92/43/EMÜ artikli 4 lõike 2 kolmanda lõigu kohane stepi biogeograafilises piirkonnas asuvate ühenduse tähtsusega alade teine ajakohastatud loetelu.

Artikkel 2

Rakendusotsus 2013/28/EL tunnistatakse kehtetuks.

Artikkel 3

Käesolev otsus on adresseeritud liikmesriikidele.

Brüssel, 7. november 2013

Komisjoni nimel
komisjoni liige
Janez POTOČNIK

LISA

Stepi biogeograafilises piirkonnas asuvate ühenduse tähtsusega alade teine ajakohastatud loetelu

Iga ühenduse tähtsusega ala identifitseeritakse Natura 2000 andmevormil esitatud teabe, kaasa arvatud vastava kaardi põhjal. Selle teabe on esitanud liikmesriikide pädevad asutused kooskõlas direktiivi 92/43/EMÜ artikli 4 lõike 1 teise lõiguga.

Allpool esitatud tabel sisaldab järgmist teavet:

A: ühenduse tähtsusega ala kood (SCI-kood), mis koosneb üheksast tähemärgist, millest kaks esimest on liikmesriigi ISO-kood;

B: ühenduse tähtsusega ala nimi;

C: * = ühenduse tähtsusega alal esineb vähemalt üks esmatähtis looduslik elupaigatüüp ja/või liik direktiivi 92/43/EMÜ artikli 1 tähenduses;

D: ühenduse tähtsusega ala pindala hektarites või pikkus kilomeetrites;

E: ühenduse tähtsusega ala geograafilised koordinaadid (laius- ja pikkuskraad) kümnendkraadides.

Kogu teave alljärgnevalt esitatud ELi loetelus põhineb Rumeenia edastatud ning kontrollitud andmetel.

A	B	C	D		E	
			Ühenduse tähtsusega ala pindala (ha)	Ühenduse tähtsusega ala pikkus (km)	Ühenduse tähtsusega ala geograafilised koordinaadid	
SCI-kood	Ühenduse tähtsusega ala nimi	*			Pikkuskraad	Laiuskraad
ROSCI0005	Balta Albă — Amara — Jirlău — Lacul Sărat Căineni	*	6 300,3		27,3162	45,2895
ROSCI0006	Balta Mică a Brăilei		20 872,1		27,9063	44,9453
ROSCI0012	Brațul Măcin	*	10 235,4		28,0441	44,7694
ROSCI0022	Canaralele Dunării	*	25 942,9		27,6895	44,2004
ROSCI0053	Dealul Alah Bair	*	193,5		28,2188	44,5011
ROSCI0060	Dealurile Agighiolului	*	1 433,3		28,8303	45,0416
ROSCI0065	Delta Dunării	*	453 076,1		29,1987	45,0520
ROSCI0067	Deniz Tepe	*	413,7		28,6881	45,0028
ROSCI0071	Dumbrăveni — Valea Urluia — Lacul Vederoasa	*	17 974,7		27,8794	44,1481
ROSCI0072	Dunele de nisip de la Hanul Conachi	*	241,7		27,5794	45,5710
ROSCI0083	Fântânița Murfatlar	*	577,5		28,3863	44,1543
ROSCI0103	Lunca Buzăului	*	6 986,5		27,0008	45,0760
ROSCI0105	Lunca Joasă a Prutului	*	5 806,5		28,1375	45,5729
ROSCI0114	Mlaștina Hergheleii — Obantul Mare și Peștera Movilei	*	232,2		28,5706	43,8334
ROSCI0123	Munții Măcinului	*	16 893,9		28,3030	45,1559
ROSCI0131	Oltenița — Mostiștea — Chiciu		11 348,7		26,9685	44,1432
ROSCI0133	Pădurea Bădeana	*	60,6		27,5724	46,1563
ROSCI0134	Pădurea Balta — Munteni		86		27,4647	45,9487
ROSCI0139	Pădurea Breana — Roșcani	*	156,8		27,9948	45,9266
ROSCI0149	Pădurea Eseschioi — Lacul Bugeac	*	2 967,4		27,4377	44,0816

A	B	C	D		E	
ROSCI0151	Pădurea Gârboavele	*	219,1		27,9979	45,5769
ROSCI0157	Pădurea Hagieni — Cotul Văii	*	3 620,1		28,4279	43,7424
ROSCI0162	Lunca Siretului Inferior	*	25 080,7		27,4880	45,6184
ROSCI0163	Pădurea Mogoș — Mățele	*	64,9		27,9487	45,7219
ROSCI0165	Pădurea Pogănești	*	180,9		28,0257	45,9760
ROSCI0169	Pădurea Seaca — Movileni	*	50,9		27,5333	46,2883
ROSCI0172	Pădurea și Valea Canarua Fetii — Iortmac	*	13 631,8		27,6248	44,1106
ROSCI0175	Pădurea Tălășmani		53,4		27,8410	46,1222
ROSCI0178	Pădurea Torcești		129,9		27,4904	45,6806
ROSCI0191	Peștera Limanu		12,4		28,5230	43,8070
ROSCI0201	Podișul Nord Dobrogean	*	84 799,2		28,4894	44,7663
ROSCI0213	Râul Prut		10 540,6		28,1746	46,2907
ROSCI0215	Recifii Jurasici Cheia	*	5 686,2		28,4395	44,4556
ROSCI0259	Valea Călmățuiului	*	17 922,9		27,2022	44,9806
ROSCI0278	Bordușani — Borcea	*	5 809,7		27,8872	44,6529
ROSCI0286	Colinele Elanului	*	755,3		28,1271	46,4004
ROSCI0290	Coridorul Ialomiței	*	26 726,8		26,8848	44,6021
ROSCI0305	Ianca — Plopu — Sărat — Comăneasca	*	3 222,4		27,7175	45,2274
ROSCI0307	Lacul Sărat — Brăila	*	376,7		27,8849	45,1968
ROSCI0308	Lacul și Pădurea Cernica		3 267,3		26,3030	44,4498
ROSCI0309	Lacurile din jurul Măscurei		1 159,7		27,5398	46,3888
ROSCI0315	Lunca Chineja		944,9		27,9960	45,7825
ROSCI0319	Mlaștina de la Fetești		2 019,8		27,8034	44,3403
ROSCI0335	Pădurea Dobrina — Huși	*	8 518,3		27,9757	46,5905
ROSCI0343	Pădurile din Silvestepa Mostiștei	*	2 119,8		26,7393	44,2279
ROSCI0353	Peștera — Deleni		2 508,1		28,0509	44,0748
ROSCI0360	Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gârbăvoțului		2 569,4		27,6697	46,2068
ROSCI0389	Sărăturile de la Gura Ialomiței — Mihai Bravu	*	3 449,4		27,7542	44,7559
ROSCI0398	Straja-Cumpăna		1 117		28,5054	44,0919