

II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

DECYZJE

DECYZJA WYKONAWCZA KOMISJI (UE) 2019/15

z dnia 14 grudnia 2018 r.

w sprawie przyjęcia trzeciego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na stepowy region biogeograficzny

(notyfikowana jako dokument nr C(2018) 8522)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając dyrektywę Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory ⁽¹⁾, w szczególności jej art. 4 ust. 2 akapit trzeci,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Stepowy region biogeograficzny, o którym mowa w art. 1 lit. c) ppkt (iii) dyrektywy 92/43/EWG, obejmuje części unijnego terytorium Rumunii zgodnie z mapą biogeograficzną zatwierdzoną dnia 20 kwietnia 2005 r. przez komitet powołany na mocy art. 20 tej dyrektywy („komitet ds. siedlisk”).
- (2) Pierwszy wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na stepowy region biogeograficzny w rozumieniu dyrektywy 92/43/EWG został przyjęty decyzją Komisji 2008/966/WE ⁽²⁾. Wykaz ten został ostatnio uaktualniony decyzją wykonawczą Komisji 2013/736/UE ⁽³⁾.
- (3) Tereny włączone do wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na stepowy region biogeograficzny należą do sieci Natura 2000, która jest podstawowym elementem ochrony różnorodności biologicznej w Unii. W celu osiągnięcia dalszych postępów w tworzeniu sieci Natura 2000 oraz w związku z potrzebą szybkiego dostosowywania sieci wykazy terenów mających znaczenie dla Wspólnoty są regularnie poddawane przeglądowi.
- (4) W okresie od 19 czerwca 2017 r. do 2 marca 2018 r. Rumunia zaproponowała dodatkowe tereny mające znaczenie dla Wspólnoty składające się na stepowy region biogeograficzny w rozumieniu art. 1 dyrektywy 92/43/EWG. Rumunia poinformowała również o zmianach w informacjach dotyczących terenów objętych wykazem terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na stepowy region biogeograficzny.
- (5) Na podstawie projektu wykazu opracowanego przez Komisję w porozumieniu z zainteresowanym państwem członkowskim, który określa także priorytetowe typy siedlisk przyrodniczych lub priorytetowe gatunki, należy przyjąć zaktualizowany wykaz terenów wybranych jako tereny mające znaczenie dla Wspólnoty składających się na stepowy region biogeograficzny. Do nowo włączonych terenów mają zastosowanie art. 4 ust. 4 i art. 6 dyrektywy 92/43/EWG.

⁽¹⁾ Dz.U. L 206 z 22.7.1992, s. 7.

⁽²⁾ Decyzja Komisji 2008/966/WE z dnia 12 grudnia 2008 r. przyjmująca na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG wstępny wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na stepowy region biogeograficzny (Dz.U. L 344 z 20.12.2008, s. 117).

⁽³⁾ Decyzja wykonawcza Komisji 2013/736/UE z dnia 7 listopada 2013 r. w sprawie przyjęcia drugiego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na stepowy region biogeograficzny (Dz.U. L 350 z 21.12.2013, s. 36).

- (6) Wiedza o istnieniu i rozmieszczeniu typów siedlisk przyrodniczych i gatunków stale się rozwija w wyniku nadzoru prowadzonego zgodnie z art. 11 dyrektywy 92/43/EWG. W związku z powyższym ocenę i wybór terenów na poziomie Unii przeprowadzono w oparciu o najlepsze obecnie dostępne informacje.
- (7) W odniesieniu do stepowego regionu biogeograficznego Rumunia nie zaproponowała wystarczającej liczby terenów, pozwalającej spełnić wymogi dyrektywy 92/43/EWG dotyczące pewnych typów siedlisk i gatunków. Ponadto wiedza o istnieniu i rozmieszczeniu niektórych typów siedlisk przyrodniczych wymienionych w załączniku I oraz niektórych gatunków wymienionych w załączniku II do dyrektywy 92/43/EWG pozostaje niepełna. W związku z tym sieci Natura 2000 nie można uznać za kompletną w odniesieniu do tych typów siedlisk i gatunków.
- (8) W celu zapewnienia jasności i przejrzystości przepisów należy uchylić decyzję wykonawczą 2013/736/UE.
- (9) Środki przewidziane w niniejszej decyzji są zgodne z opinią komitetu ds. siedlisk,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

Artykuł 1

Przyjmuje się trzeci zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na stepowy region biogeograficzny, określony w załączniku.

Artykuł 2

Decyzja wykonawcza 2013/736/UE traci moc.

Artykuł 3

Niniejsza decyzja skierowana jest do państw członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 14 grudnia 2018 r.

W imieniu Komisji

Karmenu VELLA

Członek Komisji

ZAŁĄCZNIK

Trzeci zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na stepowy region biogeograficzny

Każdy teren mający znaczenie dla Wspólnoty (TZW) zostaje określony za pomocą informacji zamieszczonych w formularzu Natura 2000, zawierającym również odpowiednią mapę terenu. Informacje te zostały przekazane przez właściwe organy krajowe zgodnie z art. 4 ust. 1 akapit drugi dyrektywy 92/43/EWG.

Poniższa tabela zawiera następujące informacje:

A: kod TZW składający się z dziewięciu znaków, z których dwa pierwsze stanowią kod ISO właściwy dla każdego państwa członkowskiego;

B: nazwa TZW;

C: * = obecność na TZW co najmniej jednego typu siedliska przyrodniczego lub gatunku o znaczeniu priorytetowym w rozumieniu art. 1 dyrektywy 92/43/EWG;

D: powierzchnia TZW w hektarach lub długość TZW w km;

E: współrzędne geograficzne TZW (szerokość i długość geograficzna) w stopniach dziesiętnych.

Wszystkie informacje podane w poniższym wykazie unijnym opierają się na danych zaproponowanych, przekazanych i zatwierdzonych przez Rumunię.

A	B	C	D		E	
			Powierzchnia TZW (ha)	Długość TZW (km)	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna
Kod TZW	Nazwa TZW	*			Współrzędne geograficzne TZW	
ROSCI0005	Balta Albă — Amara — Jirlău — Lacul Sărat Căineni	*	6 397,6		27,316536	45,289225
ROSCI0006	Balta Mică a Brăilei		20 665,5		27,906128	44,943669
ROSCI0012	Brațul Măcin	*	10 433,2		28,118842	44,867642
ROSCI0022	Canaralele Dunării	*	26 109,9		27,899211	44,246708
ROSCI0053	Dealul Alah Bair	*	193,5		28,218786	44,501053
ROSCI0060	Dealurile Agighiolului	*	1 514,1		28,83043	45,041464
ROSCI0065	Delta Dunării	*	453 645,5		29,198361	45,052417
ROSCI0067	Deniz Tepe	*	414,4		28,688092	45,003028
ROSCI0071	Dumbrăveni — Valea Urluia — Lacul Vederoasa	*	18 024,4		27,879294	44,147972
ROSCI0072	Dunele de nisip de la Hanul Conachi	*	249,2		27,578975	45,571839
ROSCI0083	Fântânița Murfatlar	*	577,5		28,386333	44,154403
ROSCI0103	Lunca Buzăului	*	9 575,4		27,001089	45,075905
ROSCI0105	Lunca Joasă a Prutului	*	5 753,4		28,179103	45,418505
ROSCI0114	Mlaștina Herghelei — Obanul Mare și Peștera Movilei	*	231,7		28,583339	43,83785
ROSCI0123	Munții Măcinului	*	16 926,6		28,303483	45,155361
ROSCI0131	Oltenița — Mostiștea — Chiciu		11 521,2		26,813089	44,101503
ROSCI0133	Pădurea Bădeana	*	62,3		27,571833	46,156728
ROSCI0134	Pădurea Balta — Munteni		85,8		27,464731	45,948678
ROSCI0139	Pădurea Breana — Roșcani	*	155		27,994822	45,926528

A	B	C	D		E	
ROSCI0149	Pădurea Eseschioi — Lacul Bugeac	*	2 942,8		27,437842	44,081742
ROSCI0151	Pădurea Gârboavele	*	219,8		27,997914	45,576669
ROSCI0157	Pădurea Hagieni — Cotul Văii	*	3 680,1		28,427772	43,742622
ROSCI0162	Lunca Siretului Inferior	*	24 980,6		27,270253	45,878
ROSCI0163	Pădurea Mogoș — Mățele	*	65,5		27,948678	45,721917
ROSCI0165	Pădurea Pogănești	*	173,5		28,0255	45,976192
ROSCI0169	Pădurea Seaca — Movileni	*	50,7		27,533314	46,288261
ROSCI0172	Pădurea și Valea Canaraua Fetii — Iortmac	*	13 636,7		27,611631	44,027705
ROSCI0175	Pădurea Tălășmani		54,3		27,840661	46,122075
ROSCI0178	Pădurea Torcești		132,1		27,490425	45,680747
ROSCI0191	Peștera Limanu		21,4		28,522075	43,807069
ROSCI0201	Podișul Nord Dobrogean	*	84875		28,48925	44,766353
ROSCI0213	Râul Prut		10 583,4		28,127055	46,129622
ROSCI0215	Recifii Jurasici Cheia	*	5 654,5		28,453094	44,483892
ROSCI0259	Valea Călmățuiului	*	18 125,7		27,416908	44,953353
ROSCI0278	Bordușani — Borcea	*	5 847,5		27,913892	44,520333
ROSCI0286	Colinele Elanului	*	741,4		28,12623	46,400597
ROSCI0290	Coridorul Ialomiței	*	27 109,2		26,883194	44,602303
ROSCI0305	Ianca — Popu — Sărat — Comăneasca	*	3 234,5		27,717489	45,227367
ROSCI0307	Lacul Sărat — Brăila	*	329,4		27,895547	45,207547
ROSCI0309	Lacurile din jurul Măscurei		1139		27,539814	46,388753
ROSCI0315	Lunca Chineja		923,9		28,037417	45,761705
ROSCI0319	Mlaștina de la Fetești		2 110,9		27,802817	44,340708
ROSCI0340	Cuiugiuc	*	139		27,51245	44,034981
ROSCI0343	Pădurile din Silvestepa Mostiștei	*	2 115,3		26,725792	44,242261
ROSCI0353	Peștera — Deleni		2 549,3		28,083069	44,115219
ROSCI0360	Râul Bârlad între Zorleni și Gura Gărbăvoșului		2 478,8		27,66963	46,20675
ROSCI0389	Sărăturile de la Gura Ialomiței — Mihai Bravu	*	3 488,6		27,75385	44,755803
ROSCI0398	Straja — Cumpăna		1 099,8		28,504836	44,091892
ROSCI0412	Ivrinezu		411,1		28,003356	44,249917