

706.

Na osnovu člana 86 stav 5 Zakona o zaštiti prirode („Službeni list CG“, broj 51/08), Ministarstvo uređenja prostora i zaštite životne sredine donijelo je

P R A V I L N I K
O NAČINU PRAĆENJA BROJNOSTI I STANJA POPULACIJA ZAŠTIĆENIH DIVLJIH PTICA

Član 1

Ovim pravilnikom utvrđuje se način praćenja brojnosti i stanja populacija zaštićenih divljih ptica.

Član 2

Praćenje brojnosti i stanja populacija zaštićenih divljih ptica vrši se:

- 1) brojanjem zaštićenih divljih ptica na staništima datim u Prilogu 1, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni dio;
- 2) određivanjem ukupnog broja zaštićenih divljih ptica;
- 3) utvrđivanjem promjena na staništima i promjena brojnog stanja zaštićenih divljih ptica i
- 4) razmjenom podataka sa relevantnim nacionalnim i međunarodnim organizacijama koje se bave praćenjem brojnosti stanja populacija zaštićenih divljih ptica.

Član 3

Praćenje brojnosti i stanja zaštićenih divljih vodenih ptica vrši se sredinom januara svake godine u skladu sa standardima Međunarodnog prebrojavanja vodenih ptica - International Waterfowl Census (IWC).

Brojanje ostalih zaštićenih divljih ptica vrši se na osnovu ornitoloških metoda prema vrstama staništa.

Brojanje zaštićenih divljih ptica može se vršiti sa kopna i sa plovila uz pomoć optičkih pomagala (dvočlud, teleskop), ili bez njih.

Član 4

O prikupljenim podacima o brojnosti i stanju zaštićenih divljih ptica vodi se evidencija na obrascu datom u Prilogu 2, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni dio.

Član 5

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u »Službenom listu Crne Gore«.

Broj: 07- 333/5

Podgorica, 19. oktobra 2010. godine

Ministar
Branimir Gvozdenović, s.r.

PRILOG 1

Staništa na kojima se prati brojnost i stanje zaštićenih divljih ptica:

Ime lokaliteta:	Šifra lokaliteta:
1. Ulcinjska solana	US
2. Ulcinjske knete	UK
3. Velika plaža i Ada	VP, Ada
4. Šasko jezero	ŠJ
5. Buljarica	BU
6. Tivatska solila	TS
7. Skadarsko jezero	SJ
Veliko blato	SJ1
Humski zaliv	SJ2
Vitoja	SJ3
Krajina	SJ4
Vučko blato	SJ5
Malo blato	SJ6
8. Donji i srednji tok Morače	DM, SM
9. Mareza	Mar
10. Nikšićke akumulacije:	NK
Slano jezero	NK1
Krupac	NK2
Liverovići	NK3
Budoške bare	NK4
11. Plavsko jezero	PJ

N
e
s
p
a

c
o
m
p
u
t
e
r
s

d
o
o

©
2
0
1
0

PRILOG 2

Evidencija o brojnosti i stanju zaštićenih divljih ptica

Lokalitet – stanište:		Datum posmatranja:	
Način praćenja stanja zaštićenih divljih ptica (metodologija posmatranja):	a) dvogled	d) sa kopna	g) na pučini
	b) teleskop	e) sa čamca	h) na odmoristu
	c) bez pomagala	f) sa platforme	i) u letu
Udaljenost (m):		¹⁾Broj odsjeka:	
Vrijeme posmatranja: Od _____ : _____ Do _____ : _____			
Vremenski uslovi:			
Vidljivost: 1. sunčano 2. djelimično oblačno 3. oblačno 4. magla 5. slaba kiša 6. pljusak 7. susnežica 8. snijeg	Zaleđenost površine: 9. nezamrznuta 10. djelimično zamrznuta 11. prekrivena ledom	Vjetar: 12. slab 13. srednji 14. jak	Temperatura (C°):
naziv vrsta ptica (na crnogorskom jeziku i latinski naziv) i broj ptica po vrstama:			
t			
e			
r			
s			
d			
o			
o			
©			
2			
0			
1			
o			
²⁾Napomena:			
Lice koje je vršilo posmatranje:			
<small>¹⁾ Broj odsjeka se odnosi na veće vodene površine koje je nemoguće obraditi sa jedne lokacije</small>			
<small>²⁾ U napomenu se unose podaci (npr. uznemiravanje, prisustvo krivolova, uginule ptice, i sl.)</small>			