



Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode
Croatian Society for Bird and Nature Protection
Gundulićeva 19a; HR-31000 Osijek
tel: +385 31 202 796; Mobilni: +385 95 909 87 53

PRIMJEDBE I DOPUNE NA UREDBU O IZMJENAMA I DOPUNAMA UREDBE O EKOLOŠKOJ MREŽI

U ime Hrvatskog društva za zaštitu ptica i prirode dostavljamo slijedeće primjedbe:

NAČELNA PRIMJEDBA BR. 1 - *Uključivanje i informiranje zainteresirane javnosti*

Hrvatska je prije više od dvije godine, u srpnju 2013., postala punopravna članica Europske Unije, ali su tijela javne i državne uprave, uključujući Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, zadržala dobre stare „balkanske“ običaje ignoriranja zainteresirane i stručne javnosti u postupcima vezanima za uključivanje javnosti i zainteresirane javnosti u izradu zakonskih prijedloga. Da je tome tako, svjedoči činjenica da predloženim izmjenama i dopunama nakon održanog Biogeografskog seminara (28. i 29. rujna 2014) nije prethodio niti jedan sastanak sa udrugama koje se bave zaštitom prirode, niti sa drugim zainteresiranim dionicima, već je **prijedlog uredbе izrađen u cijelosti i u tajnosti u okviru resornog ministarstva**, dok je javnost za namjeru promjena uredbe o ekološkoj mreži saznala tek po objavi javnog savjetovanja.

Nadalje, resorno ministarstvo je zadržalo dobar stari „balkanski“ običaj provodeći **savjetovanje sa javnošću usred ljetnih praznika i godišnjih odmora** (od 23.07-23.08) kada se očekuje najmanji odaziv i sudjelovanje javnosti. Stoga, sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode o pravu na pristup informacijama i sudjelovanju javnosti tražimo da se ovaj javni uvid Rješenjem obustavi, te da se postupak ponovno provede u prikladnom vremenu (izvan vremena praznika i godišnjih odmora, državnih blagdana i sl.) kako bi se osiguralo pravovremeno i cjelovito sudjelovanje javnosti i zainteresirane javnosti u njemu.

NAČELNA PRIMJEDBA BR. 2 – STAVLJANJE NEPOTPUNOG DOKUMENTA NA JAVNI UVID

Namjerno ili slučajno, a poznajući rad resornog Ministarstva skloni smo vjerovati prvoj opciji, na javni uvid je poslan nepotpuni dokument, tj. u potpunosti nedostaje sastavni dio Uredbe – Prilog IV. Dio 2. – tj. karta područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (za usporedbu vidi trenutno važeću Uredbu – Narodne novine br. 124/13). Ovaj propust je skandalozan imajući u vidu činjenicu da je upravo kod Područja očuvanja značajnih za vrste i stanišne tipove došlo do glavnih promjena, uključujući dodavanjem tri potpuno nova NATURA 2000 područja, te značajnim smanjivanjem barem jednoga. Napominjem da se predložene izmjene ne mogu nigdje vidjeti, uključujući službenu i interaktivnu web kartu Natura područja u Hrvatskoj (<http://natura2000.dzsp.hr/natura/>)

Stoga bi molili odgovor resornog Ministarstva na slijedeća pitanja:

Na koji način ste zamislili da javnost i zainteresirana javnost daje primjedbe na dokument koji nije odgovarajuće predstavljen javnosti. Na koji način ste zamislili da javnost ili zainteresirana javnost stekne uvid u cjeloviti dokument - putem telepatije, vidjelica iz Međugorja ili vidovnjaka sa komercijalnih televizija?

Ovaj propust je dovoljan razlog da se ovaj javni uvid poništi. Stoga, sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode o pravu na pristup informacijama i sudjelovanju javnosti tražimo da se



ovaj javni uvid Rješenjem obustavi, te da se postupak ponovno provede na način da se na javnu raspravu i savjetovanje uključi cjeloviti dokument.

DETALJNE PRIMJEDBE VEZANE UZ POJEDINA NATURA 2000 PODRUČJA

U Prilogu 3. Dio 1. Područja očuvanja značajna za ptice (POP) potrebno je dopuniti kvalifikacijskim vrstama kako slijedi:

1. HR1000006 Spačvanski bazen

<i>Milvus migrans</i>	crna lunja	G
<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G
<i>Sylvia nisoria</i>	pjegava grmuša	G

2. HR1000011 Ribnjaci Grudnjak i Našice

<i>Sterna hirundo</i>	obična čigra	G
<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G
<i>Sylvia nisoria</i>	pjegava grmuša	G
<i>Himantopus himantopus</i>	vlastelica	G

3. HR1000013 Dravske akumulacije

<i>Sterna hirundo</i>	obična čigra	G
<i>Riparia riparia</i>	bregunica	G
<i>Dendrocopos medius</i>	crvenoglavi djetlić	G
<i>Dryocopus martius</i>	crna žuna	G
<i>Picus canus</i>	siva žuna	G
<i>Haliaeetus albicilla</i>	štekavac	G
<i>Sylvia nisoria</i>	pjegava grmuša	G
<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G
<i>Netta rufina</i>	patka gogoljica	G
<i>Lymnocyptes minimus</i>	mala šljuka	Z
<i>Gavia arctica</i>	crnogri plijenor	Z
<i>Gavia stellata</i>	crvenogri plijenor	Z
<i>Botaurus stellaris</i>	bukavac	Z
<i>Larus minutus</i>	mali galeb	Z
<i>Tringa glareola</i>	prutka migavica	P

4. HR1000014 Gornji tok Drave

<i>Ardea purpurea</i>	čaplja danguba	G, P
<i>Egretta garzetta</i>	mala bijela čaplja	G, P
<i>Nycticorax nycticorax</i>	gak	G, P
<i>Aythya nyroca</i>	patka njorka	G
<i>Milvus migrans</i>	crna lunja	G



Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode
Croatian Society for Bird and Nature Protection
Gundulićeva 19a; HR-31000 Osijek
tel: +385 31 202 796; Mobilni: +385 95 909 87 53

<i>Circus aeruginosus</i>	eja močvarica	G
<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G
<i>Crex crex</i>	kosac	G
<i>Tringa glareola</i>	prutka migavica	P

5. HR1000015 Srednji tok Drave

<i>Nycticorax nycticorax</i>	gak	G,P
<i>Aythya nyroca</i>	patka njorka	G
<i>Circus aeruginosus</i>	eja močvarica	G
<i>Dryocopus martius</i>	crna žuna	G
<i>Lanius collurio</i>	rusi svračak	G
<i>Tringa glareola</i>	prutka migavica	P

6. HR1000025 Vransko jezero i Jasen

<i>Acrocephalus melanopogon</i>	crnoprugasti trstenjak	P, Z
---------------------------------	------------------------	------

7. HR1000035 NP Kornati i PP Telašćica

<i>Hippolais olivetorum</i>	voljić maslinar	G
<i>Ixobrychus minutus</i>	čapljica voljak	P

Sve navedene kvalifikacijske vrste se redovito pojavljuju u navedenim područjima (kao gnjezdarice, preletnice ili zimovalice). Dio vrsta je već naveden u SDF formularima tj. predstavljaju kvalifikacijske vrste danas važeće ekološke mreže, te nije jasno iz kojih su razloga brisane sa popisa jer za to nema znanstvene osnove.

U Prilogu 3. Dio 2. Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove potrebno je dopuniti kvalifikacijskim vrstama i staništima kako slijedi:

1. HR2000372 Dunav-Vukovar

dabar	<i>Castor fiber</i>
barska kornjača	<i>Emys orbicularis</i>
Crveni mukač	<i>Bombina bombina</i>
Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	3150
Poplavne miješane šume <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ili <i>Fraxinus angustifolia</i>	91F0

2. HR2000415 Odransko polje

Poplavne miješane šume <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ili <i>Fraxinus</i>	91F0
--	------



Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode

Croatian Society for Bird and Nature Protection

Gundulićeva 19a; HR-31000 Osijek

tel: +385 31 202 796; Mobilni: +385 95 909 87 53

angustifolia	
3. HR2000420 Sunjsko polje	
Poplavne miješane šume <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ili <i>Fraxinus angustifolia</i>	91F0
4. HR2000427 Gajna	
Veliki panonski vodenjak	<i>Triturus dobrogicus</i>
crveni mukač	<i>Bombina bombina</i>
5. HR2000437 Ribnjaci Končanica	
Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	3150
6. HR2000438 Ribnjaci Poljana	
dabar	<i>Castor fiber</i>
barska kornjača	<i>Emys orbicularis</i>
Crveni mukač	<i>Bombina bombina</i>
Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	3150
7. HR2000440 Ribnjaci Sisčani i Blatnica	
barska kornjača	<i>Emys orbicularis</i>
Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	3150
Poplavne miješane šume <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ili <i>Fraxinus angustifolia</i>	91F0
8. HR2000441 Ribnjak Narta	
Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	3150
9. HR2000449 Crna Mlaka	
Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	3150
10. HR2000450 Ribnjaci Draganići	
Crveni mukač	<i>Bombina bombina</i>
Prirodne eutrofne vode s vegetacijom	3150



Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode
Croatian Society for Bird and Nature Protection
Gundulićeva 19a; HR-31000 Osijek
tel: +385 31 202 796; Mobilni: +385 95 909 87 53

Hydrocharition ili Magnopotamion	
----------------------------------	--

11. HR2000451	Ribnjaci Pesarovina
Crveni mukač	<i>Bombina bombina</i>
Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	3150

12. HR2000573	Petrijevci
Crveni mukač	<i>Bombina bombina</i>

13. HR2001085	Ribnjak Grudnjak s okolnim šumskim kompleksom
barska kornjača	<i>Emys orbicularis</i>
jelenak	<i>Lucanus cervus</i>
Hrastova strizibuba	<i>Cerambyx cerdo</i>
Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	3150
Poplavne miješane šume <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ili <i>Fraxinus angustifolia</i>	91F0

14. HR2001086	Breznički ribnjak (Ribnjak Našice)
crveni mukač	<i>Bombina bombina</i>
veliki panonski vodenjak	<i>Triturus dobrogicus</i>
barska kornjača	<i>Emys orbicularis</i>
Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	3150

15. HR2001216	Ilova
Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	3150

16. HR2001308	Donji tok Drave
dabar	<i>Castor fiber</i>
Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	3150
Poplavne miješane šume <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ili <i>Fraxinus angustifolia</i>	91F0

17. HR2001309	Dunav S od Kopačkog rita
---------------	--------------------------



Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode
Croatian Society for Bird and Nature Protection
Gundulićeva 19a; HR-31000 Osijek
tel: +385 31 202 796; Mobilni: +385 95 909 87 53

crveni mukač	<i>Bombina bombina</i>
veliki panonski vodenjak	<i>Triturus dobrogicus</i>
barska kornjača	<i>Emys orbicularis</i>
dabar	<i>Castor fiber</i>
Poplavne miješane šume <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ili <i>Fraxinus angustifolia</i>	91F0

18. HR2001326 Jelas polje s ribnjacima

Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	3150
Aluvijalne šume (Alno-Padion, Alnion incanaem Salicion albae)	91E0*
Poplavne miješane šume <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ili <i>Fraxinus angustifolia</i>	91F0

19. HR2001414 Spačvanski bazen

šišmiši	Chiroptera
Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume <i>Carpinion betuli</i>	9160
Poplavne miješane šume <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> ili <i>Fraxinus angustifolia</i>	91F0

20. HR5000015 Srednji tok Drave (od Terezinog polja do Donjeg Miholjca)

crveni mukač	<i>Bombina bombina</i>
Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	3150

21. HR5000025 Vransko jezero i Jasen

Prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion	3150
--	------

22. HR2000394 Kopački rit

dabar	<i>Castor fiber</i>
šišmiši	Chiroptera

Sve navedene kvalifikacijske vrste se redovito pojavljuju u navedenim područjima, a navedena kvalifikacijska staništa zauzimaju značajne površine pojedinog NATURA područja (kao npr. poplavne šume hrasta lužnjaka i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove



Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode
Croatian Society for Bird and Nature Protection
Gundulićeva 19a; HR-31000 Osijek
tel: +385 31 202 796; Mobilni: +385 95 909 87 53

šume u području Spačvanskog bazena. Potpuno je nevjerojatno da osnovna staništa po kojima su Spačvanske šume svjetski poznate nisu uvrštena kao kvalifikacijsko stanište.

U Prilogu 3. Dio 1. Područja očuvanja značajna za ptice (POP) potrebno je **proširiti granice područja** kako slijedi:

1. HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje

Na sjevernom dijelu područja potrebno je proširiti granice da obuhvati močvarne livade zapadno od Topoljskog dunavca (koje nisu pogodne za poljoprivrednu proizvodnju), kao i veliki preostali tršćak Puškaš koji se nalazi istočno od sela Duboševica. Terenskim istraživanjima tijekom 2015. godine na ovom području utvrđeno je gniježđenje barem tri NATURA2000 vrste: eje močvarice *Circus aeruginosus*, bukavca *Botaurus stellaris*, patke nJORKE *Aythya nyroca*.



Također granice područja je potrebno proširiti prema jugu tako da obuhvaćaju dio Dunava i njegove poplavne doline nizvodno od Dalja sve do Iloka (unutar granica već proglašenog POVS područja HR2000372, Dunav – Vukovar). Na navedenom području gnijezde slijedeće



Hrvatsko društvo za zaštitu ptica i prirode
Croatian Society for Bird and Nature Protection
Gundulićeva 19a; HR-31000 Osijek
tel: +385 31 202 796; Mobilni: +385 95 909 87 53

kvalifikacijske vrste: orao štekavac *Haliaeetus albicilla*, crna roda *Ciconia nigra*, crna lunja *Milvus migrans* (sve na Šarengradskoj, Borovskoj i Sotinskoj adi), pčelarica *Merops apiaster*, bregunica *Riparia riparia* (nizvodno od Dalja i kod Borova – gdje se nalaze najveće kolonije ovih vrsta duž cijelog Dunava u Hrvatskoj) dok tijekom zimovanja na području redovito zimuje više od 5000 močvarica, osobito patki batoglavica *Bucephala clangula*.

2. HR1000015 Srednji tok Drave

Na središnjem dijelu područja potrebno je proširiti granice i dodati izdvojeno područje poplavnih hrastovih šuma između sela Medinci i Donje Bazije. Na navedenom području gnijezde slijedeće kvalifikacijske vrste: orao štekavac *Haliaeetus albicilla*, crna roda *Ciconia nigra*, bjelovrata muharica *Ficedula albicollis*, te tri vrste žuna i tri vrste djetlića (veliki, srednji i mali).

3. HR1000014, Gornji tok Drave (od Donje Dubrave do Terezinog polja)

Na južnom dijelu područja potrebno je proširiti granice i dodati izdvojeno područje poplavnih hrastovih šuma između sela Molve i Pitomače. Na navedenom području gnijezde slijedeće kvalifikacijske vrste: orao štekavac *Haliaeetus albicilla*, crna roda *Ciconia nigra*, bjelovrata muharica *Ficedula albicollis*, te tri vrste žuna i tri vrste djetlića (veliki, srednji i mali).

4. HR1000004, Donja Posavina

Sjevero-zapadni dio područja potrebno je proširiti da obuhvati rijeku Savu uzvodno do područja Sava-Hrušćica (unutar granica postojećeg POVS područja HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice), te šumu Žutica (unutar granica postojećeg POVS područja HR2000465 Žutica). Jugo-istočni dio područja potrebno je proširiti da obuhvati rijeku Savu nizvodno do Davora (unutar postojećeg POVS područja HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice). Također ga treba proširiti na istok kako bi se obuhvatile poplavne hrastove i jasenove šume od Mačkovca do Davora. Na navedenom području u poplavnim šumama gnijezde slijedeće kvalifikacijske vrste: orao štekavac *Haliaeetus albicilla*, crna roda *Ciconia nigra*, bjelovrata muharica *Ficedula albicollis*, te tri vrste žuna i tri vrste djetlića (veliki, srednji i mali). Duž Save gnijezde slijedeće kvalifikacijske vrste: bregunica *Riparia riparia*, pčelarica *Merops apiaster* i vodomar *Alcedo atthis*.

U Osijeku, 22.8.2015.

Tibor Mikuska i Adrian Tomik