



REPUBLIKA HRVATSKA



VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA

Upravni odjel za poljoprivredu, šumarstvo
i ruralni razvoj

Klasa: 323-01/12-01/13
Ur.broj: 2196/1-07-12-7
Vinkovci, 14. lipnja 2012.

ŽUPAN
ŽUPANIJSKA SKUPŠTINA

PREDMET: Informacija o stanju lovstva na području Vukovarsko-srijemske županije te stanju ribolovnih područja na području Vukovarsko-srijemske županije, dostavlja se

Sukladno Programu rada Županijske Skupštine za 2012. godinu u privitku dopisa dostavljamo Vam Informaciju o stanju lovstva na području Vukovarsko-srijemske županije te stanju ribolovnih područja na području Vukovarsko-srijemske županije na raspravljanje i usvajanje.

S poštovanjem,

PROČELNIK
Andrija Matić, dipl.inž.

Dostaviti: 1. Župan
2. Županijska Skupština
3. Ovaj Odjel
4. Pismohrana



REPUBLIKA HRVATSKA



VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA
ŽUPAN

Klasa: 323-01/12-01/13
Ur.broj: 2196/1-01-12-8
Vinkovci, 14. lipnja 2012.

Temeljem članka 41. Statuta Vukovarsko-srijemske županije („Službeni vjesnik“ Županije br. 9/09) i članka 104. Poslovnika Skupštine Vukovarsko-srijemske županije („Službeni vjesnik“ Županije br. 9/09), Župan Vukovarsko-srijemske županije donosi

ZAKLJUČAK

I

Prihvća se Informacija o stanju lovstva na području Vukovarsko-srijemske županije te stanju ribolovnih područja na području Vukovarsko-srijemske županije i prosljeđuje Županijskoj skupštini na razmatranje i odlučivanje.

ŽUPAN
Božo Galić, dipl. inž.

INFORMACIJA O STANJU LOVSTVA NA PODRUČJU
VUKOVARSKO-SRIJEMSKJE ŽUPANIJE
(ZA LOVNU GODINU 2011./2012.)

1.0. UVOD

Uvodno ćemo, radi lakšega razumijevanja ponoviti dio prošlogodišnjega uvoda: Zakonom o lovstvu u Republici Hrvatskoj (NN 140/05 i 75/09) uređuje se gospodarenje lovištem i divljači. Gospodarenje obuhvaća uzgoj, zaštitu, lov i korištenje divljači i njezinih dijelova. Divljač je dobro od interesa za Republiku Hrvatsku i ima njezinu osobitu zaštitu.

Lovišta se ustanovljuju prema vrsti divljači koja prirodno obitava ili se uzgaja na površinama zemljišta, prema broju divljači koja se prema mogućnostima staništa može uzgajati na tim površinama i namjeni lovišta.

Državna lovišta ustanovljuje ministar odlukom o ustanovljenju državnog lovišta ili uzgajališta divljači na prijedlog stručne komisije Ministarstva.

Zajednička lovišta ustanovljava i izmjene granica provodi odlukom o ustanovljenju zajedničkog lovišta nadležno tijelo na području kojega se nalaze površine zemljišta, na prijedlog stručne komisije i uz prethodnu suglasnost Ministarstva.

Pravo lova u lovištu izvršava se kao pravo i dužnosti provedbe lovnogospodarske osnove ili programa uzgoja divljači i sklopljenog ugovora o zakupu, odnosno koncesiji. Bez odobrene lovnogospodarske osnove ili programa uzgoja divljači i ugovora o zakupu, odnosno koncesiji, ne može se izvršavati pravo lova.

Lovnogospodarska osnova jest desetogodišnji planski akt za gospodarenje lovištem kojim se utvrđuje gospodarenje za razdoblje od dana davanja suglasnosti na lovnogospodarsku osnovu do 31. ožujka desete lovne godine.

2.0. ZAJEDNIČKA LOVIŠTA U VUKOVARSKO-SRIJEMSKOJ ŽUPANIJI

Lovišta u županiji su nizinskog tipa, a na području Vukovara i Iloka, slavonska se ravnicu pretače u valoviti srijemski krajolik. Uslijed nepostojanja velikih onečišćivača, te uz trećinu površina pod šumom, veliku raznolikost staništa i obilje hrane pružaju se vrlo povoljni uvjeti za uzgoj divljači.

Na području Vukovarsko-srijemske županije formirana su 53 zajednička lovišta. Nakon provedenog javnog usmenog nadmetanja (licitacije) dana su u zakup domicilnim lovačkim udrugama i lovačkim društvima te su time sva županijska lovišta dobila lovozakupnike, odnosno ovlaštenike prava lova u desetogodišnjem periodu.

U Tablici 1. prikazana su zajednička lovišta na području Vukovarsko-srijemske županije, podaci o lovozakupniku i površina lovišta.

Tablica 1. Pregled zajedničkih lovišta na području Vukovarsko-srijemske županije

r.br.	lovište	LU/LD	naselje	površina (ha)
XVI/101	Brezovice	Jastreb	Babina Greda	7.141
XVI/102	Drenova	Fazan	Posavski Podgajci	2.440
XVI/103	Ervenica	Fazan	Privlaka	2.229

XVI/104	Gaj	Gaj	Županja	4.221
XVI/105	Jelje	Fazan	Gradište	4.175
XVI/106	Lovakovica	Jelen	Otok	4.609
XVI/107	Ljeskovac	Sloga	Vinkovci	4.717
XVI/108	Mašanj	Ris	Gunja	3.045
XVI/109	Paovo	Sokol	Soljani	2.427
XVI/110	Poloj	Jelen	Rajevo Selo	2.530
XVI/111	Rastović	Sokol	Štitar	2.563
XVI/112	Rastovo	Fazan	Đurići	1.002
XVI/113	Ripača	Jelen	Komletinci	3.290
XVI/114	Selište	Srnjak	Vrbanja	4.365
XVI/115	Sitnatovo	Vepar	Strošinci	1.782
XVI/116	Stara Sela	Jelen	Cerna	2.289
XVI/117	Vjerovi	Vjerovi	Bošnjaci	6.441
XVI/118	Marikovo-Topolovac	Fazan	Lipovac	2.349
XVI/119	Dubovica	Dubovica	Podgrađe	2.314
XVI/120	Gradina	Gradina	Donje Novo Selo	1.428
XVI/121	Dubrava	Dubrava	Nijemci	3.755
XVI/122	Bradarica	Jastreb	Đeletovci	2.566
XVI/123	Gazdol	Jastreb	Stari Jankovci	1.326
XVI/124	Žirište-Bililo	Kuna	Tompojevci	5.720
XVI/125	Prima	Zec	Ilača	2.667
XVI/126	Bajin dol	Vepar	Tovarnik	3.652
XVI/127	Badnjara	Sokol	Lovas	3.931
XVI/128	Vukovo-Kordoš	Srndać	Ilok	12.174
XVI/129	Vučedol	Zrinski	Vukovar	10.934
XVI/130	Crepov dol	Sokol	Bogdanovci	1.687
XVI/131	Zverinjak	Sokol	Nuštar	2.093
XVI/132	Šomođ	Orao	Tordinci	2.996
XVI/133	Asađ	Šljuka	Antin	1.430
XVI/134	Cerić	Vepar	Cerić	1.663
XVI/135	Grabik	Srndać	Marinci	1.217
XVI/136	Dombok	Šljuka	Korođ	1.389
XVI/137	Jordan	Trpinja	Trpinja	11.151
XVI/138	Borinci	Borinci	Jarmina	1.431
XVI/139	Ravna	Lovac	Markušica	3.679
XVI/140	Travnjak	Jelen	Mirkovci	1.328

XVI/141	Brestovo	Jelen	Petrovci	1.800
XVI/142	Pasjak	Fazan	Negoslavci	2.119
XVI/143	Gradac	Borovo	Borovo	3.009
XVI/144	Međe	Šljuka	Slakovci	1.438
XVI/145	Panjik	Orao	Novi Jankovci	1.345
XVI/146	Revenica	Sokol	Srijemske Laze	1.596
XVI/147	Aljmaš	Fazan	Orolik	1.666
XVI/148	Miljac	Jelen	Gaboš	1.499
XVI/149	Svetinje	Fazan	Svinjarevci	1.282
XVI/150	Vidraš	Jelen	Ostrovo	1.473
XVI/151	Šiškovka	Zec	Šiškovci	1.256
XVI/152	Ugljara	Ugljara	Apševci	1.001
XVI/153	Lipice	Kuna	Drenovci	2.866

Glavne vrste divljači koje se uzgajaju su srna obična, zec, fazan i trčka, te u manjem broju lovišta divlja svinja, jelen lopatar, muflon i jelen obični. Postoje i brojne zaštićene vrste kao što su: vjeverica, puh, jež, rovka, tekunica, šišmiš, veliki gavran, crna vrana, bijela roda i dr.

Problematika miniranosti zajedničkih lovišta je, mada manje, ipak i dalje prisutna s obzirom koje probleme donose obrasle, nepristupačne poljoprivredne površine. Kao posljedica toga javlja se povećanje populacije divljači koja se zadržava i razmnožava na tim područjima, a na navedenim područjima lov nije moguć.

MINSKO SUMNJIVE POVRŠINE VSŽ				
	na dan	na dan	promjena	
	31. XII.	28. V.	2011./2010.	
	2010. u ha	2012. u ha	manje za ha	manje u %
1. Nijemci	1.215	971	244	20 %
2. Stari Jankovci	907	837	70	8 %
3. Vinkovci	729	708	21	3 %
4. Markušica	656	612	44	7 %
5. Nuštar	271	172	99	37 %
6. Tordinci	321	153	68	52 %
7. Trpinja	166	99	67	40 %
8. Vrbanja	121	73	48	40 %
9. Otok	75	60	15	20 %
10. Jarmina	47	45	2	4 %
11. Ivankovo	45	45	0	0
12. Vukovar	40	32	8	20 %
13. Gunja	35	18	17	49 %
14. Privlaka	35	25	10	29 %
15. Drenovci	7	6	1	14 %
16. Bogdanovci	18	-	18	100 %
Ukupno:	4.690	3.857	833	18 %

Izvor: Fond za razminiranje VSŽ

3.0. LOVAČKI SAVEZ VUKOVARSKO-SRIJEMSKJE ŽUPANIJE

Lovački savez županije Vukovarsko-srijemske u 2011. god. imao je 61 članicu i to 60 lovačkih društava, odnosno lovačkih udruga i jednog zakupnika državnog lovišta, sa ukupno 2.013 lovca.

Savez je organizirao lovačke i lovočuvarske ispite, a ukupno su uspoređujući prošlo i pretprošlo razdoblje osposobljena:

2010. god.	2011. god.	promjena	
		broj	%
48 lovca	63 lovaca	više za 15	više za 131 %
7 lovočuvara	15 lovočuvara	više za 8	više za 214 %

Na području naše županije ukupno su ustanovljena 53 zajednička lovišta i 20 državnih lovišta.

Članice Saveza gospodare sa ukupno 157.090 ha zajedničkih lovišta i sa 13 državnih lovišta ukupne površine 34.569 ha.

Unutar Saveza su osnovana razna povjerenstva kao: povjerenstvo za lovno streljaštvo, povjerenstvo za lovnu kinologiju, povjerenstvo za ocjenjivanje trofeja divljači, povjerenstvo za unapređenje lovstva i dr.

Povjerenstvo za unapređenje lovstva je sklopilo ugovor sa fazanerijom iz Gaboša i za svoje članice u 2011. godini uplatilo trošak za ukupno 1.100 kljunova odraslih fazana, koje su lovačke udruge preuzele.

Povjerenstvo za lovno streljaštvo sastalo se je prije početka natjecateljske sezone i napravilo raspored natjecanja o kojem su bile upoznate sve članice ovoga Saveza. Nakon 5 izlučnih kola od 6 najboljih pojedinaca formirana je ekipa za državno prvenstvo u disciplini „Trap“, a također je Lovački savez županije Vukovarsko-srijemske imao i svoju ekipu na državnom natjecanju u streljačkoj disciplini „Lovački parkur“.

Povjerenstvo za lovnu kinologiju je u 2011. godini organiziralo po prvi puta lovno-kinološke manifestacije pod okriljem Hrvatskog lovačkog saveza, jer isti kao krovna organizacija svih lovaca od 2011. godine, a sukladno Pravilniku o pasminama, broju i načinu korištenja lovačkih pasa za lov, ima ovlasti provoditi lovno-kinološke manifestacije, te izdavati uvjerenja o osposobljenosti lovačkih pasa za lov, a k tome radi poslove prijave legala, izdavanje rodovnica pasa i drugo.

Na taj način lovački savez je u 2011. godini organizirao IPO goniča, jamara i ptičara i to u proljeće i u jesen, te u jednom terminu Ispit u radu po krvnom tragu. Tako je ukupno osposobljeno pasa za:

- Ispit prirođenih osobina 42 psa
- Krvni trag 5 pasa

Što se tiče lovačkih odličja u 2011. godini Savez je zaslužnim lovcima, lovačkim udrugama i građanima podijelio sljedeća odličja:

Odličja:	2010. god.	2011. god.
Odličje I reda HLS-a	11 kom	9 kom
Odličja II reda HLS-a	16 kom	11 kom
Odličja III reda HLS-a	47 kom	49 kom
Zlatna plaketa HLS-a	4 kom	2 kom
Srebrna plaketa HLS-a	3 kom	-
Priznanja LSŽ-e VSŽ	9 kom	8 kom
Posmrtna priznanja LSŽ-e	3 kom	2 kom
ukupno	93 kom	81 kom

Povjerenstvo za ocjenjivanje trofeja divljači za zajednička lovišta na području Vukovarsko-srijemske županije izvršilo je prikupljanje i ocjenjivanje trofeja divljači stečenih u lovnoj 2011/2012. godini. Ukupno je ocijenjen 241 trofej, od kojih je 25 trofeja jake trofejne vrijednosti, te je zavrjedilo medalje.

Prikaz ocijenjenih trofeja po vrstama divljači koji su zavrjedili medalje:

vrsta divljači	m e d a l j e											
	zlato			srebro			bronca			sveukupno		
	godina											
	09.	10.	11.	09.	10.	11.	09.	10.	11.	09.	10.	11.
jelen obični	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	2
srnjak	2	-	-	6	7	4	13	12	10	21	19	14
vepar	3	4	-	6	3	1	7	7	5	16	14	6
čagalj - lubanja	1	2	3	1	-	-	-	-	-	2	2	3
divlja mačka-krzno	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
ukupno	6	7	3	14	10	5	20	20	17	40	37	25

Lovišta su dana na gospodarenje lovcima i oni su u pravilu jedini koji se koji se hvataju u koštac sa svim onim što ugrožava postojanost biocenoze unutar naših lovišta. Ali da bi ta borba bila dobivena za nas i buduće naraštaje, neophodna je i pomoć županije koja je ta lovišta dala na gospodarenje, jer divljač je kako znamo dobro od općeg interesa za Republiku Hrvatsku i ima njenu osobitu zaštitu, pa joj lovci u prvom redu osiguravaju minimum stanišnih uvjeta.

Lovišta zahtijevaju dobrog gospodara, a da bi sačuvali i unaprijedili staništa i divljač Savez između ostaloga u zadatak si je stavio:

- Napučivanje lovišta sa divljači
- Stimuliranje odstrela predatora
- Rashladna komora
- Višegodišnje remize
- Nastup na sajmovima
- Izgradnja lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata
- Aktivna Povjerenstva

Uz sve navedene probleme na godišnjoj Skupštini Savez je odlučio kako se daje prioritet dovršetku izgradnje zgrade Lovačkog saveza u Vinkovcima u ul. B. Jelačića 82, jer je ista sazidana i pokrivena, a sada je na redu unutarnje i vanjsko uređenje, te opremanje uredskih prostora i učionice za izobrazbu kadrova u lovstvu. Cilj je ove 2012. godine useliti u prostorije.

4.0. DRŽAVNA LOVIŠTA NA PODRUČJU VUKOVARSKO-SRIJEMSKE ŽUPANIJE

Na području Vukovarsko-srijemske županije ustanovljena su državna lovišta navedena u tablici 3.

Tablica 3. Pregled državnih lovišta na području Vukovarsko-srijemske županije

oznaka lovišta	lovište	lovozakupnik	mjesto	površina (ha)	lovozakupnina (kn)	pravo lova
XVI/15	Durgutovica I	LD Fazan	Ivankovo	5.244	14.425,25	zakup 10 god
XVI/22	Durgu-tovica II	LD Srndać	Stari i Novi Mikanovci Vođinci	5.599	14.822,15	zakup 10 god.
XVI/10	Nadiševci	LD Šljuka	Prkovci	1.883	5.551,00	zakup 10 god.
XVI/6	Grabarje-Luščić	LD Srndać	Retkovci	2.580	9.794,20	zakup 10 god.
XVI/2	Bok	LD Jelen	Rokovci Andrijaševci	4.601	11.550,00	zakup 10 god.
XVI/1	Dugo Cerje-Česta -Voćin	LD Grad Ilok	Ilok	850	20.102,00	koncesija 30 god
XVI/9	Merolino	Agrogrom d.o.o.	Samobor	6.509	61.500,00	koncesija 30 god.
XVI/17	Topola	LD Fazan	Privlaka	2.964	52.177,00	zakup 10 god.
XVI/7	Jelaš	LD Kuna	Tompojevci	1.078	21.111,00	koncesija 30 god.
XVI/16	Vrapčana	LD Sloga	Vinkovci	1.458	11.100,00	koncesija 30 god.
XVI/3	Dionica	LD Šljuka	Slakovci	1.020	7.000,00	zakup 10 god.
XVI/4	Dubrave	LD Jastreb	Stari Jankovci	1.163	9.200,00	zakup 10 god.
XVI/18	Banov Dol	Banov Dol vl. Džinić Antun	Županja	6.118	40.001,00	zakup 10 god.
XVI/13	Stari Rađenovci	Rađenovci d.o.o.	Nuštar	5.567	39.500,00	zakup 10 god.
XVI/14	Trizlovi-Rastovo	Trizlovi d.o.o.		3.096	31.980,00	zakup 10 god
XVI/8	Kunjevci	Hrvatske šume d.o.o.	Zagreb	1.304	15.648,00	povjeravanje izvršavanja prava lova
XVI/11	Spačva	Hrvatske šume d.o.o.	Zagreb	25.018	150.108,00	povjeravanje izvršavanja prava lova
XVI/19	Čunjevci	Unocommerce d.o.o.	Vinkovci	1.122	15.001,00	koncesija 30 god
XVI/20	Desićevo	Agrolov d.o.o.	Bošnjaci	1.735	50.009,00	koncesija 30 god
XVI/21	Tromeđa	Pavušin projekt d.o.o.	Jastrebarsko	4.622	101.201,00	koncesija 30 god.

5.0. STANJE LOVNOGOSPODARSKIH OBJEKATA

Sve udruge, bez iznimke, u svom radu na povećanju broja članova i podizanju kvalitete svojih objekata i lovišta te, pozivajući se na svoju važnu ulogu u životu lokalne zajednice, očekuju i traže znatniju financijsku potporu od, prije svega, svojih Općina i Gradova, a računaju i na pomoć Županije i nadležnoga Ministarstva.

Prošlogodišnja anketa/upitnik je pokazala pravo stanje i nastojanja lovačkih udruga te je Vukovarsko-srijemska županija nastavila i u prošloj godini financirati razvoj lovstva i to najvećim dijelom, a temeljem navedenog upitnika, obnovu postojećih i gradnju novih lovačkih kuća/domova.

6. 0. LOVNA INSPEKCIJA

Očitovanjem Ministarstva poljoprivrede, Uprave šumarstva, lovstva i drvne industrije, Sektora inspekcije u šumarstvu i lovstvu, Ispostava Đakovo od 21. 05. 2012. godine potvrđeno je kako navode: „da prema podcima kojima raspolaže ova inspekcija, na području Vukovarsko-srijemske županije u protekloj 2011. god nije bilo evidentiranih nepravilnosti i eventualnih kršenja Zakona o lovstvu.“

Dobro je, i gotovo!

7.0. ŠTETE U PROMETU NALETOM NA DIVLJAČ I PROMETNE NESREĆE VEZANE ZA DIVLJAČ

Prema podacima Ministarstva unutarnjih poslova, Policijske uprave Vukovarsko-srijemske, Odjel policije, statističko-analitičkim praćenjem događaja prometnih nesreća i događaja u cestovnom prometu, do kojih je došlo uslijed naleta motornih vozila na divljač (ili divljači na spomenuta vozila) u intervalu 2011. godine evidentirana je ukupno 61 prometna nesreća ili događaj koja je prema vrsti bila nalet na divljač. U 11 slučajeva se radilo o naletu na divlju svinju, u 40 slučajeva nalet na srnu/srndaća, a u 10 slučajeva preostala divljač (lisica, fazan, zec, jazavac). Ukupna materijalna šteta (sumirana u navedenim događajima), bez stručne procjene, prosuđena je na oko 122.500,00 kn dok je 2010. prosuđena na 241.000, 2009. na 253.700, a 2008. na 216.800 kuna.

vrsta životinje	broj događaja		
	2010.	2011.	promjena u %
srna/ srnjak	134	40	- 70 %
jelen	2	-	-
fazan	11	-	-
divlja svinja	17	11	- 35 %
zec	6	-	-
lisica	16	-	-
jazavac	6	-	-
kobac	4	-	-
roda	1	-	-
jastreb	1	-	-
čagalj	1	-	-
ostala divljač (lisica, fazan, zec, jazavac)	39	10	- 74 %
nepoznato	13	-	-
ukupno	212	61	- 71 %

7. 0. BOLESTI DIVLJAČI NA PODRUČJU VUKOVARSKO-SRIJEMSKJE ŽUPANIJE

Prema podacima koje Ministarstvo poljoprivrede, Uprava veterinarstva, Sektor veterinarske inspekcije, Službe veterinarske inspekcije, Odjela - Veterinarski ured Osijek, Ispostave Vinkovci ima za područje Vukovarsko-srijemske županije bolesti divljači koje utječu na brojno stanje divljači su slijedeće:

1. Klasična svinjska kuga (KSK) – u divljih svinja i ne može se sa stopostotnom sigurnošću isključiti da virus ne cirkulira među divljim svinjama na području šuma Spačvanskog bazena, pa čak i na području cijele županije gdje se zadržavaju i borave divlje svinje. Prema podacima koji se odnose na registrirani i odobreni objekt za prikupljanje i rasijecanje odstrijeljene divljači u vlasništvu Hrvatskih šuma d.o.o. i podacima lovačkih udruga i društava na području županije Vukovarsko-srijemske je utvrđena samo jedna seropozitivna divlja svinja u 2012. godini, što je znatno manje u odnosu na 2009. i 2010. godinu (u 2009. godini je bilo 32 svinje serološki pozitivne na KSK, a u 2010. godini je bilo 13 divljih svinja serološki pozitivno na KSK).

2. Bruceloza – javlja se i kod divljih svinja. Za 2012. godinu nisu provedena dijagnostička ispitivanja na brucelozu, što ne isključuje prisutnost ove bolesti jer je u 2010. godini od ukupnog broja pretraženih uzoraka krvi kod 10 svinja serološki potvrđena prisutnost antitijela na brucelozu, a podatci su također prikupljeni u registriranom i odobrenom objektu za prikupljanje i rasijecanje odstrijeljene divljači u vlasništvu Hrvatskih šuma d.o.o.

3. Veliki metilj (Američki metilj) – najveće značenje i najviše štete nanosi kod visoke divljači (jele, srna), a prema podacima koji su prikupljeni u registriranom i odobrenom objektu za prikupljanje i rasijecanje odstrijeljene divljači u vlasništvu Hrvatskih šuma d.o.o., u 2011. godini je potvrđen kod 78 grla odstrijeljene visoke divljači.

4. Bolest ehinokokoza – prisutna kod populacije divljih svinja (sporadično i kod neke druge divljači), izaziva poremećaje zdravlja divljih svinja koji mogu utjecati na populaciju brojnog stanja. Podatci prikupljeni u registriranom i odobrenom objektu za prikupljanje i rasijecanje odstrijeljene divljači u vlasništvu Hrvatskih šuma d.o.o., za 2011. godinu je potvrđeno 13 slučajeva ehinokokoze.

5. Bjesnoća – stalno prisutna u populaciji divljači, posebno lisica i drugih divljih mesojeda. Od nje mogu oboljeti sve vrste divljih životinja, a na nesreću samo je jedan način završetka bolesti - uginuće oboljele životinje. Na području Vukovarsko-srijemske županije u razdoblju od 18. svibnja do 4. lipnja 2011. proljetnom akcijom je prvi puta provedeno oralno cijepljenje lisica protiv bjesnoće, a drugi puta jesenskom akcijom u razdoblju 1. studenoga do 8. studenoga 2011. Kontrola učinkovitosti akcije oralnoga cijepjenja lisica je provedena pojedinačnim odstrelom lisica u razdoblju od 1. srpnja do 30. rujna 2011. godine na prvu akciju i 1. prosinca 2011. do 31. ožujka 2012. za drugu akciju i rezultati učinkovitosti su pokazali dosta dobre rezultate. Sukladno pretraživanju dostavljenih uzoraka odstrijeljenih lisica na Hrvatski veterinarski institut u Zagrebu, od ukupnog broja od 72 uzorka kod 35 uzoraka je potvrđen pozitivan rezultat OTC (oksitetraciklin) i 3 uzorka pozitivan rezultat na protutijela, što je dokaz kako je oko 50 % odstrijeljenih lisica bilo u kontaktu i uzimalo mamak u kojem se nalazila vakcina (cijepivo) protiv zarazne bolesti bjesnoće.

6. Trihinelozu – prisutna i u populaciji divljih svinja. Tijekom 2011. godine je utvrđena prisutnost ličinki trichinele spiralis u tri uzorka divlje svinje od ukupnog broja dostavljenih uzoraka odstrijeljenih divljih svinja svih pravnih osoba koje se bave lovom, te lovačkih udruga i društava s područja Vukovarsko-srijemske županije.

8. 0. ZAKLJUČAK

Znano je, ali valja ponoviti da među mnogobrojnim načinima iskorištavanja prirodnih dobara lov je jedan od najstarijih načina. Lov je potrebno uskladiti s načelima zaštite prirode kako bi se stvorile mogućnosti za trajno iskorištavanje divljega životinjskog svijeta i za djelotvornost pri očuvanju njegova životnog prostora.

Iako lov može imati važnu ulogu pri stvaranju prihoda, stvaranje prihoda ne smije biti glavni razlog lova.

Dobra je i sljedeća tvrdnja: lov je sintetizirao svoje prvotne ciljeve s ekološkim, športskim, gastronomskim, turističkim i drugim zadaćama, koje ima u suvremenom društvu. Uz to, ostaje nezastarivo socijalno značenje lovstva i za suvremenog čovjeka, kojemu je lov kao osobit oblik međuljudskog zajedništva u okruženju autentične prirode, možda više nego ikad, mogućnost da se duhovno i tjelesno obnovi od posljedica stresnog načina života.

No, glavni nam je cilj je izdići lovstvo kao segment gospodarstva na višu razinu, tj. stvoriti od ove vrste djelatnosti gospodarsku djelatnost koja će kroz projekte iz domene lovstva stvoriti mogućnost novih naplativih radnih aktivnosti, a ujedno kroz lovstvo provoditi mjere zaštite i očuvanja okoliša i prirode, biljnog i životinjskog svijeta koji u toj prirodi živi.

S obzirom, kako je u prethodnom tekstu navedeno, da se lovištima u našoj županiji gospodari na zakonit način u skladu s lovnogospodarskim osnovama, da državna inspekcija nije imala niti jednu primjedbu za proteklu godinu, da se stalno radi na legalizaciji postojećih lovačkih domova i kuća, da je Lovački savez odlučan okončati vrlo značajnu investiciju, tj. izgradnju i opremanje vrlo suvremene i funkcionalne zgrade Lovačkoga saveza možemo biti zadovoljni s radom lovaca.

S druge strane valja još jednom napomenuti da su značajno smanjene štete u prometu nastale zbog divljači a to držimo posljedicom pojačanih aktivnosti većeg broja sudionika (MUP, lovozakupci, Hrvatske šume,...), te da je značajno smanjeno obolijevanje divljači, očito je da i drugi pridonose uspješnosti lovstva.

Na koncu valja reći da ne možemo u potpunosti biti zadovoljni jer neki procesi ipak idu presporo. Opća kriza najznačajnije utječe na obveze „iznad razine svakodnevnih potreba“. A lov? Lov je skup hobi. Skup i kad si priuštimo samo ponekad i ponešto malih zadovoljstava. Usprkos svemu vjerujem da će lovci moći i znati kako dalje i zato ih valja pomagati.

INFORMACIJA O STANJU RIBOLOVNIH PODRUČJA NA PODRUČJU VUKOVARSKO-SRIJEMSKJE ŽUPANIJE

Da ponovimo: pravni okvir koji uređuje ribarstvo u Republici Hrvatskoj čine tri zakona – Zakon o morskom ribarstvu (NN 56/10, 127/10, 55/11), Zakon o slatkovodnom ribarstvu (NN 106/01, 7/03, 174/04, 10/05 i 49/05 - pročišćeni tekst) te Zakon o strukturnoj potpori i uređenju tržišta u ribarstvu (NN 153/09, 127/10). Temeljem ova tri zakona, donesen je niz provedbenih propisa, koji detaljnije uređuju pojedina pitanja

Slatkovodni ribolov, odnosno gospodarenje ribolovnim područjima obavlja se na temelju Zakona o slatkovodnom ribarstvu ("Narodne novine" br. 106/01., 7/03., 174/04., 10/05. - ispravak i 49/05. - pročišćeni tekst).

U segmentu slatkovodnog ribarstva pravilnicima se uređuje gospodarski (ulovne kvote, način izdavanja povlastica, područja ribolova) i športsko-rekreacijski ribolov (ribolovna prava i upravljanje resursima na dodijeljenim vodama) te akvakultura odnosno uzgoj u slatkim vodama.

Strukturne potpore i uređenje tržišta odnose se na sve segmente proizvodnje i uređenja sektora. Podzakonskim propisima uređena su pitanja udruživanja u ribarstvu (zadruga i organizacije proizvođača), pitanja tržišnih standarda proizvoda ribarstva kod prve prodaje, potom pitanja načina financiranja i same provedbe mjera strukturne politike.

Osim pravnog okvira koji je definiran zakonima iz područja ribarstva, za cjelokupan sektor značajni su i propisi iz nadležnosti drugih tijela državne uprave, prvenstveno propisi iz područja sigurnosti hrane, zaštite okoliša i graditeljstva, zaštite prirode i pomorstva.

Šaransko ribnjačarstvo Hrvatske već je dva desetljeća u krizi koja je zbog tranzicijskih razloga zahvatila i druge države središnje i istočne Europe. No negativni trendovi se polako zaustavljaju, a znanstvenici i stručnjaci postaju optimističniji. Za razliku od naše županije drugi dijelovi kontinentalne Hrvatske imaju izuzetno povoljne prirodne uvjete za povratak na jedno od vodećih mjesta u ribnjačarskoj proizvodnji područja srednje i istočne Europe. Za to postoje ekonomski (iskorištavanje prirodnih resursa, smanjenje udjela uvezene ribe u ukupnoj potrošnji itd.), socijalni (potreba povećanja potrošnje ribe, radna mjesta itd.), kulturni (kultura tradicionalnih krajobraza, kulinarske tradicije) i ekološki razlozi. Izražena je i politička volja za rješavanje problema koji ekonomski ugrožavaju ribogojstva.

Detaljnom su analizom i praćenjem stanja ovoga sektora dijagnosticirani glavni problemi koji su prisutni već niz godina, a to su: pravni status ribnjaka, nerealno visoke vodoprivredne naknade, neriješeni problemi koje kontinuirano uzrokuju ribojedne ptice, problem financijske konsolidacije (dugovi, sudovanja....) i restrukturiranja koje onemogućuju prijašnji neriješeni problemi i, konačno, tehničko-tehnološka zastarjelost i nepostojanje marketinške strategije.

1.0. ŠPORTSKO RIBOLOVNI SAVEZ VUKOVARSKO-SRIJEMSKJE ŽUPANIJE

Športsko-ribolovni savez Vukovarsko-srijemske županije osnovan je 1996. godine, predsjednik ŠRS je Ivan Japundžić, a tajnik Zlatko Matin.

ŠRS Županije, u svojim aktivnosti osim športskog i rekreativnog ribolova ima veoma veliku obvezu u čuvanju voda kako u zaštiti flore i faune tako i u zaštiti od zagađenja i krivolova koji je veoma rasprostranjen na našem području, te obavezno priobljavanja vodotoka na kojima se obavlja športsko-rekreativni ribolov.

Kao nositelj ribolovnog prava na gospodarenje na ribolovnom području koje im je dodijeljeno na gospodarenje dužni su svaku godinu dostaviti Plan rada i gospodarenja za narednu godinu na ovjeru u Ministarstvo. Tako su učinili i za 2012. godinu i dobili potvrđen Plan rada UP/I 324-02/11-01/181, Ur.broj 525-08-1-0545/12-2 od 4.siječnja 2012.g. te novo rješenjem UP/I-324-02/11-01/135 ,Ur broj 525-08-1-10545/11-2 kojim su imenovani ovlaštenikom ribolovnog prava na ribolovnom području SAVA.

Ovaj godišnji plan gospodarenja izrađen je temeljem važeće ribolovno – gospodarske osnove, čija je revizija potvrđena Rješenjem Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodnog gospodarstva (UP/I 324-02-/06-1/56, Ur. br.:525-8-06-2 od 29.studenog 2006.g.), te Rješenja Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodnog gospodarstva (Kl.: UP/I 324-07/03-01/14, Ur. br.: 525-8-07-1 od 06. 02. 2007.), a sukladno Zakonu o slatkovodnom ribarstvu (N. N. br. 49/05), odnosno Pravilniku o športskom ribolovu u slatkovodnom ribarstvu (N. N. br. 82/05), te sadrži sve elemente propisane ovim aktima.

Ribolovno-gospodarsku osnovu izradio je Poljoprivredni fakultet u Osijeku , Zavod za zootehniku, Katedra za ribarstvo.

1. PROSUDBA KOLIČINE RIBA I NJIHOVA PRIRASTA

Ribolovne zone kojima gospodari ŠRS Vukovarsko – srijemske županije određene su sukladno Naredbi o granicama ribolovnih područja i ribolovnih zona (N. N. br. 91/03).

S obzirom na Rješenje Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodnog gospodarstva (Kl.: UP/I 324-07/03-01/14, Ur. br.: 525-8-07-1 od 06. 02. 2007.), ovlašteniku su oduzete gotovo sve vodene površine koje su pripadale ribolovnom području "Drava-Dunav", izuzev dijela rijeke Vuke u općini Markušica, te dodijeljene novom ovlašteniku ribolovnog prava.

S obzirom na to, trenutno stanje ribolovnih voda kojim gospodari ŠRS Vukovarsko – srijemske županije, kao ovlaštenik ribolovnog prava, izgleda na sljedeći način:

- dio ribolovnog područja „DRAVA – DUNAV“:
 - ribolovna zona općine Markušica.

- dio ribolovnog područja „SAVA“:
 - ribolovna zona grada Županja
 - ribolovna zona grada Vinkovci,
 - ribolovna zona općine Cerna,
 - ribolovna zona općine Babina Greda,
 - ribolovna zona općine Gradište,
 - ribolovna zona općine Bošnjaci,
 - ribolovna zona općine Drenovci,
 - ribolovna zona općine Gunja,
 - ribolovna zona općine Vrbanja,
 - ribolovna zona općine Jarmina,
 - ribolovna zona općine Nuštar,
 - ribolovna zona općine Stari Jankovci,
 - ribolovna zona općine Privlaka,
 - ribolovna zona općine Andrijaševci,
 - ribolovna zona općine Ivankovo,
 - ribolovna zona općine Vođinci,
 - ribolovna zona općine Stari Mikanovci,

- ribolovna zona općine Otok,
- ribolovna zona općine Nijemci,
- ribolovna zona općine Tordinci,
- ½ ribolovne zone S3 za gospodarski ribolov na Savi,
- ribolovna zona S4 za gospodarski ribolov na Savi.

Navedene ribolovne zone obuhvaćaju sljedeće ribolovne vode:

Stajačice:

- Bošnjčki i Otočki virovi - 7,5 ha

Tekućice:

- dio tijeka rijeke Save (98 km) - 1.470 ha
- manje tekućice (dio tijeka rijeke Bosuta - 94 km, dio rijeke Vuke – 29 km, Spačve – 31 km, Studve – 20 km, Brežnice – 15,5 km, Biđa – 11,5 km, te Lubnja – 8 km) – cca 872,4 ha

U odnosu na 2010., broj ribiča ovog područja u 2011. bilježi lagani porast broja člansta u svim kategorijama. Tako trenutno postoji 37 ribičkih udruga koje egzistiraju u Športsko-ribolovnom savezu Vukovarsko-srijemske županije, koje imaju 3.991 članova u svim dobnim kategorijama.

Na ribolovnim vodama kojima gospodari ovlaštenik djeluju 7 privredna ribara, 5 na ribolovnoj zoni S-4 i 2 na ribolovnoj zoni S-3.

Ukupna površina tekućica, prema gornjim podacima, iznosi 2.144,5 ha, što uz 7,5 ha stajačica iznosi 2.152 ha površine ribolovnih voda unutar gore opisanih administrativnih granica gradova i općina.

S obzirom na gore opisano činjenično stanje, izvršena je korekcija prosudba prirodne ihtiomase po ribolovnim vodama, godišnjeg prirodnog ihtiofirasta i maksimalno dopuštenog godišnjeg i dnevnog ulova riba, u odnosu na stanje određeno važećom ribolovno-gospodarskom osnovom, a za vrijednosti ribolovnih voda koje više nisu u nadležnosti ovlaštenika.

Tablica 1. - Prosudba prirodne ihtiomase po ribolovnim vodama

NAZIV RIBOLOVNE VODE	IHTIOMASA (cca kg)					
	Ukupno**	šaran	som	štuka	smuđ	ostale*
Rijeka Sava	88.200	4.057,2	1.764	10.760,4	1.323	57.947,4
Rijeka Bosut	31.400	1.444,4	628	3.830,8	471	14.035,8
Rijeka Vuka	2.533,2	195	438	177,2	98,8	1.132,4
Rijeka Spačva	18.450	848,7	369	2.250,9	276,8	12.121,7
Rijeka Studva	6.000	276	120	732	90	3.942
Rijeka Brežnica	2.900	133,4	58	353,8	43,5	1.905,3
Rijeka Biđ	5.700	262,2	114	695,4	85,5	3.744,9
Rijeka Lubanj	1.600	73,6	32	195,2	24	1.051,2
Virovi	1.125	51,8	22,5	137,3	16,9	739,1
UKUPNO	157.908	12.553	28.203,5	11.411,8	6.358	72.872,9

* ostale – podrazumijeva ostale autohtone ribe poput deverike, bolena, jeza, linjaka i sl.

** ukupno - uključuje i alohtone ihtiovrste

Tablica 2. - Prosudba godišnjeg prirodnog ihtioprirasta po ribolovnim vodama

NAZIV RIBOLOVNE VODE	PROSJEČNI GODIŠNJI IHTIOPRIRAST (cca kg)					
	šaran	som	štuka	smuđ	ostale	ukupno
Rijeka Sava	1.825,7	793,8	4.842,2	595,4	26.076,3	34.133,4
Rijeka Bosut	924,4	401,9	2.451,7	301,4	8.982,9	13.062,3
Rijeka Vuka	124	280,5	113,5	63,2	724,7	1.306,7
Rijeka Spačva	543,2	236,2	1.440,6	177,2	7.757,9	10.155,1
Rijeka Studva	176,6	76,8	468,5	57,6	2.522,9	3.302,4
Rijeka Brežnica	85,4	37,1	226,4	27,8	1.219,4	1.596,1
Rijeka Biđ	167,8	73	445,1	54,7	2.396,7	3.137,3
Rijeka Lubanj	47,1	20,5	124,9	15,4	672,8	880,7
Virovi	21,8	9,5	57,7	7,1	310,4	406,5
UKUPNO	3.916	1.929,3	10.170,6	1.299,8	50.664	67.980

Tablica 3. - Prosudba godišnjeg prirodnog ihtioprirasta po jedinici površine (ha) ribolovnih voda

NAZIV RIBOLOVNE VODE / ha		PROSJEČNI GODIŠNJI IHTIOPRIRAST PO JEDINICI VODENE POVRŠINE (cca kg / ha)				
		šaran	som	štuka	smuđ	ostale
Rijeka Sava	1.470	1,2	0,5	3,3	0,4	17,7
Rijeka Bosut	314	2,9	1,3	7,8	1	28,6
Rijeka Vuka	25	1,6	3,7	4,5	2,5	29
Rijeka Spačva	184,5	2,9	1,3	7,8	1	42
Rijeka Studva	60	2,9	1,3	7,8	1	42
Rijeka Brežnica	29	2,9	1,3	7,8	1	42
Rijeka Biđ	57	2,9	1,3	7,8	1	42
Rijeka Lubanj	16	2,9	1,3	7,8	1	42
Virovi	7,5	2,9	1,3	7,7	1	41,4

Nešto veća ihtiomasa i ihtioproduktivnost je u rijekama, poglavito u manjim tekućicama - Bosutu, Spačvi i Biđu, jer su to i vode koje ovlaštenik masovnije poribljava, te u koje se tijekom ribolova od strane ribiča obilno unosi prihrana za ribu.

S obzirom na to, kao i na činjenicu da rijeka Dunav, Bobotski kanal i dio rijeke Vuke više ne pripadaju ovlašteniku, ukupna ihtiomasa ribolovnih voda

kojima gospodari ovlaštenik prosuđuje se na količinu od cca 160.000 kg (157.908 kg).

Sukladno tome, prosječni godišnji prirast aproksimativno iznosi cca 70.000 kg (67.981,2 kg), odnosno cca 32 kg/ha (31,6 kg), uzimajući u obzir 2.152 ha ribolovnih površina.

Da je poznata ihtiostruktura godišnjeg ulova ribara na rijeci Savi, moguće bi bilo kvalitetnije prikazati i udio vrsta u ukupnoj ihtiomasi.

Isto tako, da su ribiči obvezni upisivati i naziv vode u kojoj su ostvarili ulov, moguće bi bilo kvalitetnije prikazati i udio vrsta u ukupnoj ihtiomasi, prema ribolovnoj vodi na kojoj je ulov ostvaren.

2. DOPUŠTENI GODIŠNJI I DNEVNI ULOV RIBE PO VRSTAMA

Kako bi se ribolovnim vodama Vukovarsko-srijemske županije upravljalo i gospodarilo na održivi način, preporuka autora ribolovno-gospodarske osnove (Opačak i Vuković, 2006.) je da se godišnje dopusti zadržavanje ulovljenih riba u visini od cca 60 % ukupnog godišnjeg prirasta cjelokupnog ihtiofonda.

S obzirom na to, ukupna ihtiomasa ribolovnih voda kojima gospodari ovlaštenik prosuđuje se na količinu od cca 160.000 kg, a prosječni godišnji ihtioprirast na cca 70.000 kg, odnosno cca 32 kg/ha.

Tablica 4. - Maksimalno dopušten godišnji i dnevni ulov riba po ribolovnim vodama

NAZIV RIBOLOVNE VODE	DOPUŠTENI ULOV VAŽNIJIH IHTIOVRSTA (kg)					
	godišnji // dnevni					
	šaran	som	štuka	smuđ	ostale	ukupno
Rijeka Sava	1.095 / 4	476 / 2	2.905 / 10	357 / 1	15.646 / 43	20.479 / 60
Rijeka Bosut	555 / 2	241 / 1	1.471 / 5	181 / 1	5.390 / 15	7.838 / 24
Rijeka Vuka	74	151	61	34	391 / 1	705
Rijeka Spačva	326 / 1	142	864 / 3	106	4.655 / 13	6.093
Rijeka Studva	106	46	281	35	1.514 / 4	1.982
Rijeka Brežnica	51	22	136	17	732 / 2	958
Rijeka Biđ	101	44	267	33	1.438 / 4	1.883
Rijeka Lubanj	28	12	75	9	404 / 1	528
Virovi	13	6	35	4	186 / 0,5	244
UKUPNO	2.349	1.140	6.095	776	30.356	40.716

- Dnevna i godišnja ribolovna kvota vodama koje se približavaju može se i povećati, za količinu riba vrste kojom se u tekućoj godini približavalo, što će odrediti stručna osoba ovlaštenika ribolovnog prava godišnjim planom gospodarenja.
- Maksimalna količina riba koja se po ribiču dopušta zadržati je 1 riba od svake ekonomski važnije vrste (npr. šaran, štuka, smuđ), sve do ispunjenja godišnje ulovne kvote.

Od količine 40.716 kg, predviđene za maksimalno dopušteni ukupni ulov na ribolovnim zonama, gospodarski ribari participiraju u dopuštenom ulovu koji je određen za Savu s 50 %, sukladno čl. 8. st. 5. Zakona o slatkovodnom ribarstvu.

S obzirom na to, njihov ulov realizirat će se prema sljedećoj tablici:

Tablica 5. - Maksimalno dopušten godišnji ulov ribara u ribolovnoj zoni S4, na osnovi 4 ribarske povlastice

Ihtiovrsta	masa na 3 ribara/ masa po ribaru (cca kg)
ŠARAN	273,5 / 91,2
SOM	119 / 39,7
SMUĐ	89 / 29,7
ŠTUKA	1.452 / 726
KEČIGA	-
OSTALE	3.911,5/ 1.303,8
UKUPNO:	5.845 / 2.190,4

Tablica 6. - Maksimalno dopušten godišnji i dnevni ulov riba za ribiče (na bazi 1.600 seniora)

NAZIV RIBOLOVNE VODE	DOPUŠTENI GODIŠNJI / DNEVNI ULOV RIBA (cca kg)*					
	šaran	som	štuka	smuđ	ostale	ukupno
Rijeka Sava	547	238	1.452	178	7.823	10.239
Rijeka Bosut	555	241	1.471	181	5.390	7.838
Rijeka Vuka	25	168	68	38	434	783
Rijeka Spačva	326	142	864	106	4.655	6.093
Rijeka Studva	106	46	281	35	1.514	1.982
Rijeka Brežnica	51	22	136	17	732	958
Rijeka Biđ	101	44	267	33	1.438	1.883
Rijeka Lubanj	28	12	75	9	404	528
Virovi	13	6	35	4	186	244
UKUPNO	1.752 / 3	919 / 2	4.649 / 4	601 / 1	22.576 / 15	30.497 / 25

- za pojedine ribolovne vode može biti i veći, proporcionalno približenim količinama ihtiovrsta s kojima su vode približene.

Prema gornjem tabelarnom prikazu, a temeljem prosudbe o očekivanih 1.600 ribiča seniora koji bi u 2011. godini trebali kupiti godišnju ribolovnu dozvolu, svaki bi ribič smio ukupno zadržati cca 19 kg autohtonih ihtiovrsta. Kada se zna da ulov alohtonih ihtiovrsta nije ograničen, ribič će godišnje moći zadržati i znatno više ulovljenih riba.

3. PORIBLJAVANJE

Predviđeno je da se poribljavanje obavi tijekom proljeća (ožujak – oplodena smuđeva gnijezda) i jeseni (studeni – šaran, štika, linjak), što će prvotno ovisiti o realizaciji financijskog plana, ali i o dostupnosti ribe na tržištu.

Primarne vrste za poribljavanje bit će vretenasti šaran i smuđ, a cilj poribljavanja bit će revitalizacija ribolovnih voda ovim autohtonim vrstama, poglavito vretenastim šaranom koji je i ugrožena vrsta ribe.

Tablica 7. – Plan poribljavanja

VODA	VRSTA RIBE	KOLIČINA (cca kg)	VRIJEME
BOSUT	Šaran nasad / šaran > 40 cm / linjak / štika	200 / 2800 / 94 / 69	travanj ili svibanj/studeni
SPAČVA	Šaran nasad / šaran > 40 cm / linjak / štika	200 / 300 / 94 / 69	travanj ili svibanj/studeni
OTOČKI VIROVI	Šaran nasad / šaran > 40 cm / linjak / štika	200/ 300 / 94 / 69	travanj ili svibanj/studeni
BOŠNJAČKI VIROVI	Šaran nasad / šaran > 40 cm / linjak / štika	200 / 300 / 94 / 69	travanj ili svibanj/studeni
VUKA	Šaran > 40 cm	150	travanj ili svibanj/studeni
STUDVA	Šaran > 40 cm	250	travanj ili svibanj/studeni
BIĐ	Šaran > 40 cm	150	travanj ili svibanj/studeni
SAVA	Šaran > 40 cm	250	travanj ili svibanj/studeni

Tablica 8. – Plan troškova poribljavanja

VODA	Vrsta	Količina (cca kg)	Cijena (cca kn/kg)*
BOSUT	Šaran nasad / šaran > 40 cm / linjak / štika	200 / 2800 / 94 / 69	45 / 20 / 40 / 75
SPAČVA	Šaran nasad / šaran > 40 cm / linjak / štika	200 / 300 / 94 / 69	45 / 20 / 40 / 75
OTOČKI VIROVI	Šaran nasad / šaran > 40 cm / linjak / štika	200/ 300 / 94 / 69	45 / 20 / 40 / 75
BOŠNJAČKI VIROVI	Šaran nasad / šaran > 40 cm / linjak / štika	200 / 300 / 94 / 69	45 / 20 / 40 / 75
VUKA	Šaran > 40 cm	150	45 / 20 / 40 / 75
STUDVA	Šaran > 40 cm	250	40

BIĐ	Šaran > 40 cm	150	40
SAVA	Šaran > 40 cm	250	40
UKUPNO	-	800 / 4.500 / 376 / 276	36.000 / 90.000 / 15.040 / 20.700

* aproksimativna cijena ribe, koja ne mora odgovarati stvarnoj u vrijeme kupnje.

S obzirom na aproksimativno kalkuliranje s količinom novca i ostalim parametrima (dostupnost ribe na tržištu, cijena ribe i sl.) o kojima ovisi kupnja ribe, nije moguće prikazati egzaktne brojke o kvantiteti ribe koja će se kupiti i konačnoj cijeni iste, te su s obzirom na to moguća i znatna odstupanja od planiranoga, što se prije svega može odnositi na količinu izdvojenog novca i količinu kupljene ribe, a time onda i na drugačiju raspodjelu prigodom poribljavanja.“

Nabavka ciprinidnih vrsta i štuke bit će realizirana kao i do sada na ribnjaku koji bude ponudio imao na raspolaganju dovoljne količine ,vrste ribe i adekvatne cijene te dijelom kod gospodarskih ribara.

Osim toga, planiramo postavljanje i praznih smuđevih gnijezda, koja bi provocirala smuđa na mrijest.

Šarana se planira poribiti u Bosut, Spačvu, Bošnjačke i Otočke virove. Od toga je namjera kupiti cca 800 kg nasada, cca 3500 kg od 2-4 kg i cca 1000 kg matičnih jedinki iznad 5 kg.

Štukom (cca 276 kg) i linjakom (cca 376 kg) bi u nasadnoj kategoriji poribili, također, navedene vode.

Iako se poribljavanje namjerava izvršiti proporcionalno raspoloživoj količini ribe, površini vode i potrebi same vode, detaljniju razradu ove problematike (samo vrijeme poribljavanja, odabir najpovoljnijeg ponuđača, mjesto i vode poribljavanja, količina poribljavanja po vodi koja se poribljava, kategorija riba, međusobni odnos u strukturi riba za poribljavanje i sl.), izvršit će Komisija za poribljavanje, sukladno propisima važeće ribolovno – gospodarske osnove, izrađene od strane Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku (Opačak i Vuković, 2006.).

4. MJERE I NAČIN ZAŠTITE RIBOLOVNIH ZONA, ORGANIZACIJA RADA RIBOČUVARSKO SLUŽBE, TE PLAN RADA NA UREĐENJU OKOLIŠA

Mjere i način zaštite ribolovnih zona

Za zaštitu ribolovnih voda ribolovnih zona kojima gospodari ŠRS, potrebno je pridržavanje i provođenje mjera zaštite propisanih ribolovno–gospodarskom osnovom, kao i uvjeta zaštite prirode (Kl.: UP/I-612-07/06-33/702, Ur. br.: 532-08-02-1/15-06-3, od 3. kolovoza 2006.) izdanih od strane Uprave za zaštitu prirode Ministarstva kulture.

Prije svega to se odnosi na strogi nadzor korisnika ribolovnih voda (uglavnom ribiča, ali i ribara) u realizaciji propisanih ribolovnih kvota i pridržavanju odredbi Zakona o slatkovodnom ribarstvu i njegovih provedbenih propisa, zaštiti posebnih staništa (mrjestilišta, migratornih putova i zimovališta), sprječavanju krivoribolova, prevenciji i sprječavanju zagađivanja vodotokova.

Dakako, za kvalitetu življenja ihtiofonda provodit će se i mjere sezonskog karaktera, gdje je to moguće i potrebno.

Tijekom zimskih mjeseci obavljat će se probijanje zaleđenih vodenih površina, zbog odstranjivanja CO₂ i NH₄, nakupljenih ispod leda.

U proljeće će se izvršiti permanentni nadzor najznačajnijih prirodnih mrjestilišnih pozicija, kako bi se osigurala mirna reprodukcija autohtonih ihtiovrsta. U slučaju zarašćivanja pojedinih tekućica, natjecateljskih ribolovnih staza, pristupiti i mehaničkom uklanjanju vodenog bilja.

U ljetnim mjesecima važno je pratiti stanje kisika u vodama (poglavito stajaćicama), te po potrebi intervenirati sredstvima za aeraciju (vapno – 30-ak kg/ha), što će ujedno ukloniti i nepoželjne modrozeleno alge (*Cyanophite*) iz vode.

Kako u jesenskom razdoblju dolazi do propadanja vodene vegetacije, njenom oksidacijom dolazi do smanjenja količina kisika, te uz nepovoljnije atmosferske prilike, vrlo lako u ranu jesen može doći do pomora veće količine ribe, kao posljedica hipoksije. Stoga je potrebno izvršiti preporučene mjere u proljetnom razdoblju, te višak vodene vegetacije izvlačiti van iz vode. Vode na koje je potrebno posvetiti pozornost su: Bošnjački i Otočki virovi, Biđ, Bosut, Vuka, Lubanj, Studva, Spačva.

Važno je skrenuti pozornost i na poljoprivredne površine koje se nalaze u blizini ribolovnih voda. Za sprječavanje ulaza kemijskih sredstava u vode, razmotrit će se mogućnost kopanja obodnih kanala.

U slučaju pomora riba ili pojave bolesti, pristupit će se ihtiosanitarnim mjerama propisanim ribolovno-gospodarskom osnovom, te o istima izvijestiti nadležne inspeksijske službe (Ribarska, Vodopravna, Veterinarska).

Ribočuvarska služba

Ribočuvarska služba ŠRS Vukovarsko – srijemske županije raspolaže s 10 ribočuvara volontera za sve ribolovne zone kojima gospodari.

Ovdje bi istakli posebno teške uvjete kojima su izloženi ribočuvari pri obavljanju svoje djelatnosti, s obzirom na to da isti nadziru dio granične rijeke – Save, što bi i za profesionalnu ribočuvarsku službu bio ogroman zadatak.

Kako je i broj prodanih ribolovnica, od 2000. godine do danas, smanjen za cca 50 % i odvajanja za ovu službu uvelike su morala biti reducirana.

S obzirom na važnost Save, kao i nazočnost gospodarskog ribolova na ovoj vodi, posebna se pozornost pridavala zaštiti ribljeg fonda upravo ove rijeke, a to se namjerava činiti i tijekom 2012. godine, te u tom smislu surađivati i s djelatnicima nadležne granične policije.

ŠRS ima osiguran i smještaj za ribolovne alate zaplijenjene tijekom ribočuvarske djelatnosti, koji su evidentirani i pohranjeni u prostorije Saveza.

Ovlaštenik trenutno raspolaže s 10 ribočuvara, no plan je u 2012. godini izvršiti osposobljavanje još zainteresiranih osoba za rad u ribočuvarskoj službi, što podrazumijeva i polaganje ribočuvarskog ispita od strane istih, te stalno zapošljavanje jednog ribočuvara.

Razumljivo je kako se u Godišnjem planu ne prikazuje detaljni plan izlazaka ribočuvara na ribolovne vode, jer to predstavlja internu tajnu ovlaštenika ribolovnog prava, s kojom će biti upoznat samo voditelj ribočuvarske službe, koji će ga pravodobno i izraditi.

Uređenje okoliša

Uređivanje okoliša bit će organizirano preventivnim i kurativnim mjerama zaštite.

Dakle, za sprječavanje onečišćenja obalnog područja ribolovnih voda, gdje je to moguće bit će postavljeni koševi za sakupljanje otpada, koji će se periodično prazniti. To je poglavito važno za vode stajačice, koje su u posljednje vrijeme izrazito frekventne.

Također, bit će organizirano i nekoliko radnih akcija (koje će biti detaljnije razrađene posebnim internim planom radnih akcija) s ciljem sakupljanja krupnog otpada s obalnog pojasa voda, kao i iz samih voda.

S ciljem uspješne realizacije zacrtanoga, namjera je poboljšati i kvalitetu suradnje s djelatnicima Hrvatskih voda, koji bi ujedno pripomogli i uređenju i održavanju vodenog režima na optimalnoj razini.

U slučaju bilo kakvih spoznaja o zagađenju ribolovnih voda ili obalnog pojasa, kao i do sada, kontaktirat će se mjerodavne inspekcijske službe – vodopravna i zaštite okoliša.

Sportske aktivnosti u 2012.

Red.br.	Datum natjecanja	Voda	Mjesto	NATJECANJE
1	22.04.2012	SAVA	ŽUPANJA	1.KOLO ŽL
2	06.05.2012	SAVA	ŽUPANJA	2.KOLO ŽL
3	12.05.2012	BOSUT	VINKOVCI	PRV.ŽU. KAD
4	13.05.2012	BOSUT	VINKOVCI	PRV. ŽU. S/J
5	20.05.2012	SAVA	ŽUPANJA	3.KOLO ŽL
6	26-27.05.2012.	BOSUT	VINKOVCI	V ZONA
7	08.07.2012.	BOSUT	ROKOVCI	4.KOLO ŽL.
8	27-29.07.2012	BOSUT	IVANKOVOA	SLET KADETA ŽU
9	22-24.07.2011	BOSUT	IVANKOVO	SLET KADT. ŽUPANIJE
10	02.09.2012	KRAJC	CERNA	5.KOLO ŽL
11	09.09.2012	BOSUT	VINKOVCI	6.KOLO ŽL
12	30.09.2012.	BOSUT	VINKOVCI	NATJECANJE UO ŽUP.

Moramo napomenuti da osim već tradicionalnog natjecanja u ŽL, koje se održava već nekoliko godina, za ovu godinu je predviđeno natjecanje za najmlađe kategorije kadeta i kadetkinja što je vidljivo iz samog kalendara natjecanja.

Osim internih natjecanja u ovoj godini postoji obaveza saniranja krovista na prostorijama i ulaganje znatnih sredstava kojima na žalost ŠRS ne raspolaze.

Potrebno je uključiti i više strukture kao grad i županiju da pomognu u rješavanju tog problema jer u protivnom ŠRS neće imat prostor za obavljanje osnovnih djelatnosti kao i najosnovnije potrebe za rad ribočuvarske službe (smještaj oduzetog krivolovnog alata, dokumentacije kao i motora za čamce i ostalog pribora).

2.0. ZAJEDNICA ŠPORTSKO RIBOLOVNIH UDRUGA VUKOVAR

Zajednica športsko ribolovnih udruga Vukovar je ovlaštenik ribolovnog prava u ribolovnoj zoni D3 i u 2011. godini je imala 1163 seniora, 417 hrvatskih ratnih vojnih invalida, 66 juniora i žena te 541 kadeta koji su članovi 17 udruga/društava koja čine Zajednicu.

Gospodare ribolovnim vodama ukupne površine:
Tekućice - rijeka Dunav i dunavci (2246/124 ha)

- rijeka Vuka (7,4 ha)
- Bobotski kanal (8,4 ha)

Stajaćice - Vučedolski haglovi (67 ha)

- Sotinački haglovi (36 ha)
- korito Stare Vuke (9 ha)
- Luščanska bara (8 ha)
- Grabovo (75 ha)
- Kaiševac Grabovo (21 ha)
- Berava (5 ha)
- i druge manje i za sada još neuređene stajaćice

Na rijeci Dunav i u dunavcima u ribolovnoj zoni D3 postoji i 12 nositelja povlastica za obavljanje gospodarskog ribolova (ribari).

Primarni cilj Zajednice je zaštita i očuvanje ribljeg fonda, rad s mladima, edukacija lokalnog stanovništva, turistička ponuda, ribolovni turizam, športsko ribolovna natjecanja te ostale aktivnosti vezane uz športski rekreativni ribolov kao što su očuvanje prirode i prirodnih vrijednosti uz ribolovne vode.

Godišnji prihodi Zajednice su oko 650.000 kuna s tim da 10% od tog iznosa uplaćujemo Hrvatskom športsko ribolovnom savezu kao našoj krovnoj organizaciji te 10% Ministarstvu poljoprivrede, ribarstva i ruralnog razvoja. Značajan dio sredstava, oko 160.000 kuna godišnje utrošimo za nabavku ribe i riblje mlađi kako bi poribili vode kojima gospodarimo. Na ovom cijelom području je ustrojena ribočuvarska služba koju čini dvadesetak ribočuvara koji volonterskim radom provode Zakon o slatkovodnom ribarstvu na ovom području. Troškovi rada (gorivo, mazivo, oprema i sl.) iznose oko 45.000 kuna godišnje.

Zajednica je dana 6. travnja 2011. godine izgubila pravo gospodarenja nad vodama ribolovnog područja Drava-Dunav, ribolovne zone D3 odlukom Upravnog suda Republike Hrvatske uslijed nepravilnosti pri dodjeli prava od strane Ministarstva poljoprivrede, ribarstva i ruralnog razvoja. Na novom natječaju Zajednica je ponovno dobila pravo gospodarenja nad navedenim vodama rješenjem Ministarstva poljoprivrede, ribarstva i ruralnog razvoja broj 525-08-1-0545/11-4 od 25. studenog 2011. godine te potpisala ugovor sa Ministarstvom poljoprivrede, ribarstva i ruralnog razvoja broj 525-08-1-0545/11-5 dana 25. studenog 2011. godine.

Shodno gore navedenom, aktivnosti Zajednice u većem dijelu 2011. godine su bile zakonski zamrznute te nikakvi radovi nisu mogli biti vršeni. Ribočuvarska služba je nastavila vršiti nadzor nad vodama te su sve uočene nepravilnosti prijavljene nadležnoj inspekciji.

Izvršena su poribljavanja u proljetnom i jesenskom dijelu prema planu gospodarenja za 2011. godinu, te su također održana i brojna natjecanja u više kategorija, kako u organizaciji Zajednice tako i u organizaciji pojedinačnih udruga članica, a najveći naglasak je postavljen na unapređenje i intenziviranje rada sa kadetima.

Najvažniji rezultat rada Zajednice u 2011. godini je proglašenje ribolovne vode Kaiševac-Grabovo vodom rezerviranom za prestižni ulovi-i-pusti (catch-and-release) ribolov po europskim i svjetskim standardima. Mišljenja smo da je takav oblik ribolova korak naprijed u otvaranju naših voda elitnim športskim ribolovcima izvana, a time i obogaćivanju turističke ponude Vukovarsko-srijemske županije.

3.0. ZAKLJUČAK

Usprkos tome što je država je pored, naknada kojima je opteretila proizvođače (vodne i veterinarske naknade, koncesije,...), istodobno, osigurala i potpore slatkovodnom ribarstvu, koje su bile propisane Zakonom o državnoj potpori u poljoprivredi, ribarstvu i šumarstvu ("Narodne novine" broj 87/02., 117/03., 82/04., 12/05.) te Pravilnikom o izmjenama i dopunama Pravilnika o načinu i uvjetima provedbe modela poticanja proizvodnje ("Narodne novine" broj 105/05.) na području Vukovarsko-srijemske županije nema niti jednog ozbiljnoga proizvođača ribe, pa i nije bilo kandidata za spomenute potpore. Slično je i u drugim krajevima, te moramo ustvrditi da se tijekom posljednjih desetljeća slatkovodni ribolov u Hrvatskoj razvija gotovo isključivo kao športski ribolov, dok onaj gospodarski praktički nestaje.

Ulazak u ovu proizvodnju nije jednostavan. Pored velikoga administriranja tu su brojni, još uvijek neriješeni problemi u slatkovodnoj akvakulturi i nije čudo da za posljedice imamo: nedostatnost proizvodnje ribe za domaće potrebe, sezonski karakter potražnje (više zbog cijena, a manje zbog običaja ili navika), nedostatak marketinške koncepcije, siromaštvo asortimana, neuređeno tržište te relativno visoke proizvodne cijene uzrokovane niskom proizvodnjom i visokim fiksnim troškovima. Navedeni pokazatelji stanja u ovoj grani poljoprivrede upozoravaju da ona nije tržišno konkurentna.

Struka još uvijek traži odgovor na pitanje - koje su perspektive ribnjačarstva u Republici Hrvatskoj u svjetlu pridruživanja EU i konkurenciji koja na zajedničkom tržištu postoji.

Ponovit ćemo da postoje ozbiljni problemi s gospodarenjem slatkovodnim ribnjacima (površine i naknade, voda i naknade, ribojedne ptice i razina njihove zaštite,...) i tradicijsko gospodarenje i ukupno poslovanje dok je slatkovodno ribarstvo većine europskih zemalja sve naglašenije usmjereno prema rekreaciji i zaštiti prije nego tradicionalnoj ulozi proizvodnje hrane. Nedvojbeno je dokazano da je rekreacijski ribolov put k većoj socio-ekonomskoj dobiti za društvo, put za povećanje dohotka i put za razvoj turizma. U promjenama iz komercijalnog (trgovačkog) u rekreacijski (koji služi za zabavu) ribolov sadržani su i mnogi problemi s kojima se susreće današnje gospodarenje. Oni se ponajprije ogledaju u sukobu između komercijalnih ribara i rekreacijskih ribiča, kao i između rekreacijskih ribiča i zaštitara.

U Vukovarsko-srijemskoj županiji gospodarski ribolov je dozvoljen na području Dunava i Save. Njegovo je značenje u očuvanju tradicije i iznošenju na tržište riba iz ovih rijeka. U istom području ribu lovi i veliki broj rekreativnih ribiča, čije djelovanje, kao i drugdje u svijetu, ima veliko sociološko, zdravstveno kao i ekonomsko značenje. Riba je nacionalno bogatstvo kojim treba gospodariti, a to znači da godišnji prirast treba izlovljavati, istovremeno vodeći računa o očuvanju. Stoga i ribiči i ribari trebaju biti svjesni da plaćanjem predviđenih pristojbi za ribolov stječu prava, ali i obveze. Jedna od njih - vođenje korektno evidencije ulova, može znatno doprinijeti utvrđivanju pouzdane veličine ulova po jedinici napora, kao važnog elementa u gospodarenju.

Slatkovodna akvakultura i ribolov imaju višeznačnu ulogu u našem ukupnom gospodarstvu, osobito u održivom razvoju ruralnih prostora, koji imaju i određenu prednost u potporama koje se očekuju u trenutku stjecanja članstva u EU.

Imajući na umu brojne gospodarske i prirode potencijale u slatkovodnom ribarstvu te današnje realno stanje, nameće se samo jedan cilj – dovesti ovu proizvodnju na razinu koja odgovara potencijalima koristeći sva znanstvena dostignuća, gospodarske resurse, mjere državne politike i druga sredstva za postizanje cilja. Vjerujemo da inicijative na lokalnoj razini postoje. Treba ih pomoći!