



ГОДИШЊИ ПЛАН ГАЗДОВАЊА ЛОВИШТЕМ “БЕРДАП” ЗА ЛОВНУ 2010/2011. ГОДИНУ

Доњи Милановац,
Април, 2010. године

На основу члана 48. Закона дивљачи и ловству /“Службени гласник РС” бр. 18/10/ и “Правилника о садржини и начину израде ловне основе ловишта, ловне основе ловног подручја и годишњег плана газдовања ловиштем” /“Службени гласник РС” бр.13/94/, Управни одбор Јавно предузеће “Национални парк Ђердап”, на седници одржаној _____.____.2010. године, доноси:

ГОДИШЊИ ПЛАН ГАЗДОВАЊА ЛОВИШТЕМ “ЂЕРДАП” ЗА ЛОВНУ 2010/2011. ГОДИНУ

Ловна основа ловишта “Ђердап” је донета за период од 01.4.2003. до 31.03.2013. године.

Одлуку о доношењу Ловне основе за ловиште “Ђердап” Јавно предузеће “Национални парк Ђердап” под бројем 1087/6 од 05.07.2003.године, донета је од стране Управног одбора на VIII седници, одржаној 05.07.2003.године.

Годишни план газдовања ловиштем /у даљем тексту ГП/ садржи :

- 1/ Општи подаци о ловишту;
- 2/ Резултати газдовања ловиштем у претходној години;
- 3/ Стање популација дивљачи;
- 4/ Радови на уређивању и одржавању ловишта;
- 5/ Уношење живе дивљачи;
- 6/ Мере гајења и заштите дивљачи;
- 7/ Обим лова;
- 8/ Мере за спречавање штета од дивљачи и на дивљачи;
- 9/ Приходи и расходи /финасијски део ГПГЛ/.

Председник Управног одбора
Славиша Божиновић, дипл.екон.

1. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЛОВИШТУ

1.1. Назив организације, број и квалификације запослених, техничка опремљеност

Ловиштем „Ђердап“ газдује Јавно предузеће „Национални парк Ђердап“ /корисник ловишта/, из Доњег Милановца. Послове гајења, заштите дивљачи и организације лова, корисник ловишта је обезбедио запошљавањем једног извршиоца са високом стручном спремом / VII шумарске струке/.

Послове чувања ловишта корисник је обезбедило запошљавањем, три извршиоца у сталном радном односу /IV степен шумарске струке/ и ангажовањем два ловочувара-волонтера.

Од опреме за рад у ловишту, корисник ловишта поседује:

- 1 теренско возила марке „Лада Нива“
- 1 аутомобилска приколица носивости до 300 кг
- 1 трактор ИМТ 539
- 1 тракторска приколица носивости 2 тоне
- 1 двобразни плуг
- 5 мопеда
- 8 ловачких карабина /цал.30-06/
- 10 ловачких карабина /цал.30-06/ са оптичким нишаном
- 1 аутоматска хранилица за зрнасту храну типа „Херкулес“
- 1 мотокултиватор са фрезом и косачицом
- 1 хладњача од 40 мЗ
- 5 пашних апарата

1.2. Површина ловишта

Укупна површина ловишта	63.608,45 ха
Катастарска структура површина ловишта	
Шуме и шумско земљиште	40.982,98 ха
Ливаде и пашњаци	6.336,50 ха
Њиве, оранице	3.224,83 ха
Воћњаци и виногради	1.224,34 ха
Језера	32,50 ха
Воде, баре, трстици	5.882,01 ха
Остале површине	5.827,47
Ловно-продуктивна површина за јелена	22.000 ха
Ловно-продуктивна површина за срну	35.000 ха
Ловно-продуктивна површина за дивљу свињу	30.000 ха
Ловно-продуктивна површина за зеца	50.000 ха
Ловно-продуктивна површина за фазана	1.000 ха
Ловно-продуктивна површина за пољску јаребицу	3.000 ха

1.3. Кратак опис природних и других услова у ловишту

Ловиште "Ђердап" обухвата делове масива Северног Кучаја, Мироча и Штрпца, ширине 2-10 км који гравитирају према Дунаву, као и саму реку (односно њен српски део) у дужини од око 100 км, од Голупца до Караташа (код Кладова) у североисточном делу Србије.

Читаво подручје ловишта припада предпланинском реону. Најнижа тачка је на надморској висини од 63 м и налази се на Дунаву код ХЕ Ђердап I. Највиша тачка је врх Великог Лишковца на надморској висини од 803 м. Највећи део ловишта лежи у висинском појасу између 200 и 600 м надморске висине. Изузимајући безводни карстни плато Штрбачког корита у залеђу Великог и Малог Штрпца, читаво ловиште је прожето густом мрежом водотокова који имају воду у току читаве године.

Подручје ловишта "Ђердап" прекривено је претежно буковим шумама (51,5% од шумом обрасле површине), храстовим шумама (22% од шумом обрасле површине) и ксеротермним шумама (23% од шумом обрасле површине). У границама ловишта налази се 11 насеља са близу 11.000 становника. Густина мрежа путева је мала.

Ловиште "Ђердап" налази се под утицајем источно континенталне климе (због близине Влашко-Понтијске низије), као и високе планинске климе чије су карактеристике сува и жарка лете, оштре и хладне зиме и различити распоред атмосферских талога у току године. Средња годишња температура је око 10⁰ Ц. Средња годишња сума падавина је око 700 мм. Број дана са снежним покривачем је 41,4 годишње, а најзначајнији ветар је кошава.



2. РЕЗУЛТАТИ ГАЗДОВАЊА ЛОВИШТЕМ У ПРЕТХОДНОЈ ГОДИНИ

2.1. Изведени радови на уређивању ловишта и стање ловних и ловно техничких објеката у ловишту

У претходној, ловној 2009/2010. години, ловиштем “Ђердап” газдовало се на основу Годишњег плана газдовања ловиштем.

Планом газдовања планирана су и реализована следећа инвестициона улагања:

планирана изградња	рализовано /изграђено/
2 стабилне чеке	2 стабиле чеке
10 чека на дрвету	10 чека на дрвету
5 хранилишта за јелена	1 хранилишта за јелена
/ хранилиште за срну	5 хранилиште за срну
/ хранилиште за дивљу свињу	1 хранилиште за дивљу свињу
5 солишта	5 солишта
/ хранилиште за ситну дивљач	/ хранилиште за ситну дивљач
/ појилиште	/ појилиште

2.2. Спроведене мере гајења и заштите дивљачи и ловишта

Основу заштите дивљачи у ловишту чини обезбеђење мира у ловишту, заштита од прогањања и узнемиравања дивљачи, обезбеђење хигијенско-техничких услова у ловишту у циљу спречавања појаве и ширења болести у ловишту, путем редовне ветеринарске контроле дивљачи која се пронађе угинула и спречавање штета од дивљачи и на дивљачи.

Једна од основних мера заштите дивљачи је установљавање резервата ловишта. У резервату се неће спроводи одстрел ловостајем заштићене дивљачи у периоду за који је установљен. Главни циљ установљавања резервата је да се гајеним врстама дивљачи које су у њему омогући бржа и сигурнија репродукција. Посебна пажња је посвећена перманентном чувању и праћењу стања у резервату, побољшању станишних услова у њему /подизањем ремиза и интензивнијем зимском прихањивању/.

За потребе исхране и прихрањивања дивљачи, у ловиште је изнето:

врста хране	планирано /кг/	реализовано /кг/
- разна зрнаста храна	30.000	30.000
- кабаста храна	30.000	30.000
- анимална со	1.500	1.500

У редовним акцијама одстрела предатора у ловишту, одстрељено је:

	КОМ.
вук	4
шакал	/
лисица	8
пас /луталица/	30
мачка /скитница/	/
сврака	/
сива врана	/
јастреб кокошар	/
дивља мачка	/
куна белица	/

2.3. Извршени одстрел дивљачи

крупна дивљач		
врста	планирано /грла/	остварено /грла/
Јелен		
кошута	20	3
теле	-	2
јелен	20	8
Срна		
срна	39	/
лане	10	/
срндаћ	39	11
Дивља свиња		
дивља крмача	45	7
прасад	40	17
дивљи вепар	45	13
ситна дивљач		
врста	планирано /јединки/	остварено /јединки/
зец	130	/
фазан	-	/
пољска јаребица	28	/
дивља патка глувара	100	/
препелица	100	/
дивљи голуб гривнаш	200	/

2.4. Висина уложених средстава за унапређење и заштиту дивљачи

у динарима	остварено
Укупни приход	3.612.665,93
Укупни расходи	1.754.257,00
Разлика расхода и прихода	1.858.408,93

3. СТАЊЕ ПОПУЛАЦИЈА ДИВЉАЧИ

3.1. Врсте дивљачи у ловишту

3.1.1. Ловостајем заштићене врсте дивљачи

Јелен /*Cervus elaphus* L./, Срна /*Capreolus capreolus* L./, Дивља свиња /*Sus scrofa* L./, зец /*Lepus europeus* P./, веверица /*Sciurus vulgaris* L./, јазавац /*Meles meles* L./, куна златица /*Martes martes* L./, куна белица /*Martes foina* Erhl./, дивља мачка /*Felis silvestris* Sch./, ондатра-бизамски пацов /*Fiber zibethicus* L./, дивљи голуб гривнаш /*Columba palumbus* L./, грлица /*Streptopelia turtur* L./, гугутка /*Streptopelia decaocto* Friv./, фазан /*Phasianus spp.*/, јаребица пољска /*Perdix perdix* L./, препелица /*Coturnix coturnix* L./, дивља гуска глоговљача /*Anser fabalis* L./, дивља гуска лисаста /*Anser albifrons* Sco./, дивља гуска глувара /*Anas platyrhynchos* L./, дивља патка крца /*Anas crecca* L./, јастреб кокошар /*Accipiter gentillis* L./, сива чапља /*Ardea cinerea* L./, шумска шљука /*Scolopax rusticola* L./, креја /*Garrulus glandarius* L./, гачац /*Corvus frugilegus* L./ и друге повремене.

3.1.2. Трајно заштићене врсте дивљачи

Видра /*Lutra lutra* L./, хермелин /*Mustela erminea* L./, ласица /*Mustela nivalis* L./, сове /*Strigidae*/, орлови /*Aquile*/, соколови /*Falco*/, јастребови /*Accipiter*/, осим јастреба кокошара /*Accipiter gentilis* L./, чапље /*Ardeidae*/, осим сиве чапље /*Ardea cinerea* L./, роде /*Ciconia*/, ронци /*Mergus*/, еје /*Circus*/ и друге које стално живе или се повремено појављују.

3.1.3. Дивљач ван режима заштите

Вук /*Canis lupus* L./, лисица /*Vulpes vulpes* L./, шакал /*Canis aureus* L./, твор /*Putorius putorius* L./, сврака /*Pica pica* L./ и сива врана /*Corvus corone* L./.

3.1.4. Стално гајене врсте дивљачи

Врста дивљачи	Матични фонд април 2010. год.
Јелен / <i>Cervus elaphus</i> L./	300
Срна / <i>Capreolus capreolus</i> L./	740
Дивља свиња / <i>Sus scrofa</i> L./	250
Зец / <i>Lepus europaeus</i> Pall./	1.000
Фазан / <i>Phasianus spp.</i> /	50
Пољска јаребица / <i>Perdix perdix</i> L./	240

У месецу фебруару, марту и априлу. 2010. године вршено је бројање, односно, утврђивање бројног стања гајених врста крупне дивљачи у ловишту ``Ђердап``.

Бројање дивљачи је вршено константним праћењем и осматрањем у току наведеног периода, од стране стручне службе корисника ловишта.

4. РАДОВИ НА УРЕЂЕЊУ И ОДРЖАВАЊУ ЛОВИШТА

4.1. Изградња и одржавање ловних и ловно-техничких објеката у ловишту

ловни и ловно-технички објекти	почетно стање 1.4.2010.	планирано стање 31.3.2011.	планирана изградња
стабилна чека	4	15	11
чека на дрвету	10	20	10
хранилиште за јелена	5	15	10
хранилиште за срну	/	20	20
хранилиште за дивљу свињу	/	5	5
солиште	5	20	15
хранилиште за ситну дивљач	/	5	5
појилиште	/	10	10
_____	_____	_____	_____

Изградња планираних, нових, објеката се предвиђа до краја IX месеца, уз одржавање постојећих објеката.

Стручно лице-управник ловишта је задужен за одређивање локација за изградњу нових ловних и ловно-техничких објеката.

Стручно лице-управник ловишта, по одређивању локације, израђује скицу са димензијама објекта и предрачуном вредности као и кратко упутство за израду објекта.

У Економско-финансијском делу ГПГЛ планирају се средства за одржавање постојећих и изградњу нових објеката.

4.1. Изградња и одржавање ловно-производних објеката у ловишту

ловно производни објекти у ловишту	почетно стање 1.4.2010.	планирано стање 31.3.2011.	планирана изградња
прихватилиште за фазанске пилиће	-	1	1

□ □ □ □ □ □

5. УНОШЕЊЕ ЖИВЕ ДИВЉАЧИ

/врста, број, полна структура, цена и сл./

Планом газдовања ловиштем за ловну 2010/2011. годину **није планирано** уношење фазана из вештачке производње.

□ □ □ □ □ □

6. МЕРЕ ГАЈЕЊА И ЗАШТИТЕ ДИВЉАЧИ

Ловиште “Бердап”

Динамика развоја популације јелена за ловну 2010/2011. годину

ред. број	динамика развоја популације јелена	п о л	Старост година - класа старости													м	укупно м+ж		
			I ст. класа					II ст. класа					III ст. класа					ж	м/ж
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
1.	оптимална бројност дивљачи	м	30	20	15	10	10	10	10	10	5	5	5	5	-	150	300		
		ж	30	20	15	10	10	10	10	10	5	5	5	5	-	150	1:1		
2.	бројност дивљачи април 2010. год.	м	30	20	15	10	10	10	10	10	5	5	5	5	-	140	280		
		ж	30	20	15	10	10	10	10	10	5	5	5	5	-	140	1:1		
3.	прелаз у виши старосни	м	30	20	15	15	10	10	10	10	10	5	5	5	5	140	280		
		ж	30	20	15	15	10	10	10	10	10	5	5	5	5	140	1:1		
4.	реални прираст у ловној години	м	30													18	56		
		ж	30													18	1:1		
5.	стање фонда дивљачи пред лов	м	30	30	20	15	15	10	10	10	10	5	5	5	5	168	336		
		ж	30	30	20	15	15	10	10	10	10	5	5	5	5	168	1:1		
6.	предвиђени губици	м	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8		
		ж	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1:1		
7.	планирани одстрел	м	-	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	6	6		
		ж	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	/	1:1		
8.	бројност дивљачи на крају ловне године	м	30	20	15	10	10	10	10	10	5	5	5	5	-	150	300		
		ж	30	20	15	10	10	10	10	10	5	5	5	5	-	150	1:1		
9.	однос према оптималној бројности	м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		ж	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Оптимални однос полова 1:1; реални прираст утврђен 50%, односно 5бтеллади од броја женки старих 2 и више година;

Ловиште “Бердап”

Динамика развоја популације срне за ловну 2010/2011. годину

ОП-I

ред. број	динамика развоја популације срне	пол	старост година - класа старости										М	М+Ж М : Ж		
			ланад	1	2	3	4	5	6	7	М	Ж				
			У	I	II	III										
1	оптимална бројност дивљачи	М	92	74	56	46	42	37	23	370	740					
		Ж	92	74	56	46	42	37	23	370	1:1					
2	бројност дивљачи април 2010. године	М	92	74	56	46	42	37	23	320	640					
		Ж	92	74	56	46	42	37	23	320	1:1					
3	прелаз у виши старосни разред 1. априла	М		92	74	56	46	42	37	320	640					
		Ж		92	74	56	46	42	37	320	1:1					
4	реални прираст у ловној години	М	92								211					
		Ж	92								1:1					
5	стање фонда дивљачи пред лов	М	92	92	74	56	46	42	37		851					
		Ж	92	92	74	56	46	42	37		1:1					
6	укупно планирани смањење фонда дивљачи	М	-	12	12	9	4	3	5	47	94					
		Ж	-	12	12	9	4	3	5	47	1:1					
7	бројност дивљачи на крају ловне године	М	-	5	-	3	-	-	2	13	13					
		Ж	-	-	-	-	-	-	-	-	1:1					
8	однос према оптималној бројности	М	92	74	56	46	42	37	23	370	740					
		Ж	92	74	56	46	42	37	23	370	1:1					

Оптимални однос полова 1:1; реални прираст утврђен 66%, односно 211 ланади од броја женки старих 2 и више година;

Ловиште “Бердап”

Динамика развија популације дивље свиње за ловну 2010/2011. годину

ЛЮ-3

ред. број	динамика развоја популације дивље свиње	пол	старост година - класа старости									М	М:Ж
			прасади	1	2	3	4	5	6	М	Ж		
				У	И	II	III						
1	оптимална бројност дивљачи	М	50	25	19	12	10	6	3	125	250		
		Ж	50	25	19	12	10	6	3	125	1:1		
2	бројност дивљачи април 2010. год.	М	50	25	19	12	10	6	3	125	250		
		Ж	50	25	19	12	10	6	3	125	1:1		
3	прелаз у виши старосни разред 1. априла	М		50	25	19	12	10	9	125	250		
		Ж		50	25	19	12	10	9	125	1:1		
4	реални прираст у ловној години	М	64							64	128		
		Ж	64							64	1:1		
5	стање фонда дивљачи пред лов	М	64	50	25	19	12	10	9	189	378		
		Ж	64	50	25	19	12	10	9	189	1:1		
6	укупно планирани смањење фонда дивљачи	М	-	11	4	4	2	2	2	25	50		
		Ж	-	11	4	4	2	2	2	25	1:1		
	одстрел	М	14	14	2	3	-	2	4	39	78		
		Ж	14	14	2	3	-	2	4	39	1:1		
7	бројност дивљачи на крају ловне године	М	50	25	19	12	10	6	3	125	250		
		Ж	50	25	19	12	10	6	3	125	1:1		
8	однос према оптималној бројности	М	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Ж	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Оптимални однос полова 1:1; реални прираст утврђен 170%, односно 128 прасади од броја женки старих 2 и више година;

Годишњи план газдовања Ловиштем “Ђердап”
Ловна 2010/2011. година

План гајења зеца

ОГП - 2

година	п о л	почетно бројно стање 1.4.	реални прираст	фонд пред лов	планирани одстрел	предвидљи ви губици	фонд дивљачи 31.3.
1	2	3	4	5	6	7	8
2010/11	м	500	250	750	65	185	500
	ж	500	250	750	65	185	500
укупно	у	1.000	500	1.500	130	370	1.000

Почетно бројно стање популације зеца, у пролеће 2010. године, износи 1.000 јединки, полна структура: 1:1; прираст се обрачунава 100% од броја женки у фонду за репродукцију; одстрел се планира 13%, а губици се предвиђају 37%, у односу на почетно бројно стање.

Економски капацитет ловишта износи:

1.000 јединки, у матичном фонду /пролећно бројно стање/, односно

1.500 јединки, фонд пред лов /матични фонд са планираним прирастом/.

План гајења фазана

ОГП - 3

година	п о л	матични фонд 1.4.	реални прираст	фонд пред лов	планирани одстрел дивљачи	предвидљив и губици	фонд дивљачи 31.3.
1	2	3	4	5	6	7	8
2010/11	м	10	22	32		13	10
	ж	40	22	62		25	40
укупно	у	50	44	94	8	36	50

Почетно бројно стање популације фазана, у пролеће 2010. године, износи 50 јединки /без унетих фазана за репродукцију/; полна структура: 1:4; прираст се рачуна 110% од броја женки у фонду за репродукцију; одстрел се планира 48%, а губици се предвиђају 38%, у односу на бројност пред лов.

Економски капацитет ловишта износи:

1.012 јединки, у матичном фонду /пролећно бројно стање/, односно

1.904 јединки, фонд пред лов /матични фонд са планираним прирастом/.

План гајења пољске јаребице

ОГП - 4

ловна година	п о л	почетно бројно стање	реални прираст	бројност пред лов	планира ни одстрел дивљачи	предвидљи ви губици	бројност дивљачи 31.3.
1	2	3	4	5	6	7	8
	м	120	72	192	18	54	120
2010/11	ж	120	72	192	18	54	120
	у	240	144	384	36	108	240

почетно бројно стање популације пољске јаребице, у пролеће 2010. године износи 240 јединки полна структура: 1:1; прираст се рачуна 120% од броја женки у фонду за репродукцију; одстрел се планира 15%; губици се предвиђају 45% у односу на почетно бројно стање.

Економски капацитет ловишта износи:

240 јединки, у матичном фонду /пролећно бројно стање/, односно 384 јединки, фонд пред лов /матични фонд са планираним прирастом/.

6.1. Чување и заштита ловишта

Послове чувања ловишта обављају, стално запослени ловочувари и два ловочувара-волонтера.

6.2. Изношење хране у ловиште

/исхрана, прихрањивање/

Обзиром да јој храна коју дивљач налази у природи није доступна преко целе године, посебно у зимском периоду, када снег покрије и оно мало хране која се може узети, предузимаће се мере прихрањивања дивљачи.

Као додатна храна износиће се, од зрнасте хране кукуруз /окруњен или у клипу/, оvas, ломљено зрно пшенице, сунцокрет, шумски плодови /кестен/, плодови глога, јаребике, семе трава и др.

Почетком јесени почеће изношење додатне хране да би се дивљач навикла и у хладне зимске дане увек могла наћи храну на местима где се она износи.

Планира се засејавање 10 ха следећим културама:

а/ 7 ха овсем, /на мзв. Нешански, Бара сињерска, Кожица, Цараник, Бољетински стрњак, Хајдучки крак, Каменица, Таушан, Куси рт, Рудине, Баџин стрњак/;

б/ 1 ха црвеном детелином /на мзв Куси рт, Бољетински стрњак/;

ц/ 1 ха мешавином трава /на мзв Таушан, Рудине/;

д/ 1 ха мешавином пасуља, кукуруза и сточне репе /на мзв Рудине, Кожица/.

Планира се изношење 30.000 кг кукуруза, 20.000 кг ливадског сена, 10.000 кг сена детелине и 3.000 кг анималне соли у крупницама.



7. ОБИМ ЛОВА

7.1. План одстрела за 2010/2011. годину

7.1.1. План одстрела крупне дивљачи

Јелен		телад	кошуте	јелени				
ловна година	Σ	селекцион и одстрел	селекцион и одстрел	селекцион и одстрел до 2,49 кг	одстрел до медаље	трофејни одстрел		
						бронза	сребро	злато
2010/11	6	-	-	2	1	1	1	1

Срна		ланад	срне	срндаћи				
ловна година	Σ	селекцион и одстрел	селекцион и одстрел	селекцион и одстрел до 299 гр	одстрел до медаље од 300-399	трофејни одстрел		
						бронза од 400-449	сребро од 450-499	злато од 500 гр.
2010/11	13	-	-	5	4	3	1	-

Дивља свиња		прасад	д. крмаче	вепрови				
ловна година	Σ	селекцион и одстрел	селекцион и одстрел	селективни одстрел до 14,9 цм	одстрел до медаље од 15-19,9	трофејни одстрел		
						бронза од 20-21,9	сребро од 22-23,9	злато од 24 цм
2010/11	78	28	25	16	5	4	-	-

7.1.2. План одстрела гајених врста ситне дивљачи

зец	фазан	пољ. јаребица
/јединки/	/јединки/	/јединки/
130	8	36

7.1.3. План одстрела других ловостајем заштићених врста

дивља гуска	дивља патка		шумска шљука	див.голуб гривњаш	препелица	грлица
	глувара	крца				
/јединки/	/јединки/	/јединки/	/јединки/	/јединки/	/јединки/	/јединки/

7.1.4. План одстрела других ловостајем заштићених и незаштићених врста

вук	лисица	дивља мачка	мрки твор	куна белица	јазавац	сива врана	сврака	јастреб кокошар

Структура корисника дивљачи, приказана је у поглављу 9. овог Годишњег плана газдовања ловиштем. Обим одстрела крупне дивљачи је коригован по налогу надлежног републичког шумарског и ловног инспектора. Одстрел ситне и крупне дивљачи, спровешће се редовним одстрелом од стране чланова ловачког удружења и ловаца-туриста, а све у складу са Наредбом о ловостају дивљачи /"Сл.гл. РС" 55/06/, Правилником о коришћењу Ловишта "Ђердап" којим газдује Ј.П. Национални парк "Ђердап" и Одлукама УО које се односе на ову област.

8. МЕРЕ ЗА СПРЕЧАВАЊЕ ШТЕТА ОД ДИВЉАЧИ И НА ДИВЉАЧИ

У циљу спречавања штета које дивљач може причинити имовини и лицима предузимаће се све неопходне мере, а нарочито мере дате у “УПУТСТВУ о спровођењу мера за спречавање штета које дивљач може причинити имовини и људима” /“Службени гласник Републике Србије” бр. 33/94./.

1. Мере за спречавање штета спроводи корисник ловишта на начин којим се обезбеђује :

1. Одржавање бројног стања дивљачи у ловишту у границама капацитета ловишта утврђеног ловном основом за гајење заштићених врста дивљачи, а на нивоу биолошке равнотеже за остале врсте дивљачи ван режима заштите;

2. Храна и вода за све врсте дивљачи које живе у ловишту у потребној количини, а за време појаве повећања штета, непосредно пре сетве или садње, за време суше, у време зревања усева и плодова, као и појачана исхрана и прихрањивање дивљачи која чини штету;

3. Подизање поља за дивљач и ремиза за дивљач сетвом и садњом биљних врста које привлаче у деловима ловишта удаљеним од површина на којима дивљач причињава штете

4. Пружање помоћи при набавци средстава за одбијање дивљачи /репелената/ и давање упутстава о коришћењу тих средстава у циљу спречавања, односно смањивања штета од дивљачи. Обим и начин пружања помоћи утврђују споразумно корисник ловишта и власник - корисник земљишта, вода, усева и засада;

5. Одржавање здравственог стања дивљачи и предузимање хигијенско - техничких мера које спречавају појаву и ширење заразних и других болести;

У време појаве већих штета у одређеним зонама ловишта, корисник ловишта повећава број чувара у циљу спречавања и смањивања штета.

2. Власници и корисници земљишта, шума, засада, усева и вода у ловишту и у непосредној близини ловишта учествују у спровођењу мера за спречавање штета од дивљачи на начин којим се обезбеђује :

1. Набављање средстава која одбијају дивљач /репеленте/ од усева и засада и користе их према упутству произвођача, односно корисника ловишта ;

2. Редовна контрола стања своје имовине и у случају појаве штета од дивљачи одмах а најкасније 24 сата по настанку штете писмено обавештавају корисника ловишта о томе;

3. Чување или организовање чувања угрожене имовине коришћењем везаних паса, разних плашилама светлосних и звучних уређаја, ложењем ватре, спаљивањем материјала чији дим и гасови одбијају дивљач и другим прикладним средствима;

4. Коришћењем механичких средстава за појединачну заштиту стабала воћака и других садница /алуфолија, металне траке, пластичне траке, пластична фолија, пластични или папирнати цакови, шибље, кукурузовина и други материјали/;

5. Заштита најугроженијих усева и засада /повртњаци, расадници, воћњаци, плантаже, виногради/ оградањем одговарајућим оградама у зависности од врсте дивљачи која угрожава имовину коришћењем приручног материјала, дрвета, вучене

и плетене жице, фармерског плетива, електрограда /електричних пастира/;

6. Уклањање усева и плодова са површина у ловишту и у непосредној близини ловишта у агротехничком року;

7. Засејавање или засађивање енклава и полуенклава у ловишту, нарочито у шумском комплексу усевима и засадима који не привлаче дивљач и одржавају плодоред на тим површинама како дивљач не би навикла на исту храну и на истом месту.

3. Начин утврђивања насталих штета од дивљачи у ловишту и начин накнаде евентуалних штете и обезбеђивање извора средстава за накнаду насталих штета.

Уколико дође до штете на усевима и засадима од стране дивљачи, а по писменој пријави корисника - власника земље, корисник ловишта је дужан да изађе на лице места и утврди чињенично стање, односно да ли штета постоји, ако постоји шта је узрок штета /врста дивљачи/, начин настанка штете и њену вредност. Приликом утврђивања чињеничног стања неопходно је утврдити време настанка штете и да ли је корисник - власник земље предузео све неопходне мере за спречавање настанка исте. Висину штете утврђује корисник ловишта комисијским путем /ловачко удружење - корисник ловишта има формирану Комисију за утврђивање штета од дивљачи/ и то на један од признатих начина, нпр. тоталним бројањем оштећених садница или принципом узорка. Раду Комисије за утврђивање штета од дивљачи обавезно присуствује и корисник - власник земље. Уколико Комисија утврди да је штета настала од дивљачи, да је власник - корисник земље у законском року поднео пријаву и да је исти предузео све потребне мере за спречавање настанка штете, корисник ловишта ће извршити адекватну надокнаду оштећеном. Уколико оштећени није задовољан налазом Комисије односно висином надокнаде, може тражити судско вештачење. Средства, неопходна за накнаду евентуалних штета од дивљачи, власницима и корисницима земљишта, шума, засада, усева и вода у ловишту и у непосредној близини ловишта који су примењивали односно спроводили све неопходне мере за спречавање штета од дивљачи, оствариће се наплатом одстрела дивљих свиња и наплатом штете и бесправно одстрелене дивљачи, што је планирано у поглављу 9. ЕКОНОМСКО-ФИНАНСИЈСКА ОСНОВА ГАЗДОВАЊА ЛОВИШТЕМ.

МЕРЕ ЗА СПРЕЧАВАЊЕ ШТЕТА НА ДИВЉАЧИ

У циљу спречавања и смањења штета на дивљачи, предузимаће се нарочито следеће:

Одстрел и хватање паса и мачака који се по ловишту крећу без контроле или без одобрења корисника ловишта као и предузимање одговарајућих мера против њихових власника.

Стално праћење бројности и распрострањености врста дивљачи ван режима заштите и ловостајем заштићених врста дивљачи - грабљивица, контрола њихове бројности кроз одстрел.

Ограничена и строга контрола кретања и задржавања у ловишту, нарочито у периоду репродукције, лица која скупљају лековито биље, гљиве, шумске плодове, пужева и сл. затим пастира са стоком и псима, туриста и других лица за која се утврди да су склона уништавању гнезда птица и хватању младунаца дивљих животиња.

Спречавање појаве и брзо гашење евентуалних пожара /паљења стрњика и сл./
Увођење материјалног и новчаног стимуланса за сва лица, која допринесу заштити дивљачи у ловишту, спречавању, смањењу и елиминисању појава ловокрађе и криволова.

Контрола употребе “плашилица за дивљач” на пољопривредним машинама.

Контрола обележавања-сигнализације на путевима /саобраћајни знак ограничења брзине и дивљач на путу/ на местима честих прелаза дивљачи, сарадња са Предузећем за путеве.

Приходи и расходи

Приходи

Одстрелна и трофејна такса за дивљач	
Одстрел 2јелена до 2,49 кг за ловце туристе	47.500,00
Одстрел 1јелена до медаље за ловце туристе	80.750,00
Одстрел 1јелена до 7,00 кг за ловце туристе	199.500,00
Одстрел 1јелена до 9,00кг за ловце туристе	370.500,00
Одстрел 1јелена преко 9,00 кг за ловце туристе	513.000,00
Одстрел 5срндаћа до 299 гр	42.750,00
Одстрел 4срндаћа до 400 гр	239.400,00
Одстрел 4срндаћа до 450 гр	359.100,00
Одстрел 16 д.вепрова до 14,9 цм	147.075,00
Одстрел 5 д.вепрова до 20,0 цм	252.786,00
Одстрел 4 д.вепра до 22,0 цм	349.304,00
Одстрел 10 д.свиња за ловце ЛУ	8.364,00
Одстрел 15 д.свиња за ловце туристе	41.365,00
Одстрел 20 д.прасади за ловце ЛУ	11.152,00
Одстрел 8 д.прасади за ловце туристе	14.708,00
УКУПНО	2.677.254,00

Услуге у ловишту

50 такси за организацију лова за ловце туристе	168.150,00
50 такси за стручног пратиоца за ловце туристе	84.100,00
20 такси за хајкаче за ловце туристе	44.800,00
УКУПНО	297.050,00

Месо од дивљачи

750 кг меса јеленске дивљачи	178.125,00
200 кг меса срнеће дивљачи	96.800,00
3.000 кг меса дивљих свиња	405.000,00
УКУПНО	679.925,00

Остали приходи

Уплате по уговору са ЛУ Ђердап	400.000,00
Уплате по уговору са ЛУ Куна	300.000,00
УКУПНО	700.000,00

УКУПНО ПРИХОДИ	4.354.229,00
-----------------------	---------------------

РАСХОДИ

1.	Уређивање и одржавање ловишта	1.700.000,00
1.1.	изградња затворене високе чеке (7 ком.)	830.000,00
1.2.	изградња отворених чека (10 ком.)	500.000,00
1.3.	изградња седалица на дрвету (15 ком)	50.000,00
1.4.	изградња дрвених валова (15 ком)	100.000,00
1.5.	изградња солишта (15 ком)	50.000,00
1.6.	изградња стог хранилишта (10 ком)	20.000,00
1.7.	одржавање мрциништа (2 ком.)	50.000,00
1.8.	одржавање ловачких стаза	50.000,00
1.9.	замена поломљених табли	50.000,00
2.	Техничко опремање ловишта	158.000,00
2.1.	дигитална камера(1 ком)	24.000,00
2.2.	ДСЛР фотоапарат	32.000,00
2.3.	униформе (6 ком)	90.000,00
2.4.	чизме (6 пари)	12.000,00
3.	Мере гајења и заштите дивљачи	467.200,00
3.1.	кукуруз (зрно) 10.000 кг	130.000,00
3.2.	кукуруз (клип) 20.000 кг	220.000,00
3.3.	со (крупнице) 3.000 кг	54.000,00
3.4.	детелина (бале) 472 ком	47.200,00
4.	Зараде запослених	1.800.000,00
4.1.	инжењер	500.000,00
4.2.	ловочувари	1.300.000,00
	УКУПНО	4.125.200,00

Финансијски ефекат ловног газдовања

ПРИХОДИ	4.354.229,00
РАСХОДИ	4.125.200,00
ВИШАК ПРИХОДА НАД РАСХОДИМА	229.029,00

План урадио
Нинослав Јовановић, дипл.инг.шум.



