



**Г о д и ш њ и п л а н
Г а з д о в а њ а л о в и ш т е м**

“ Б е р д а п “

за период

од 01.04.2021. године до 31.03.2022. године



Доњи Милановац, март, 2021. године

Основни смернице за израду годишњег плана газдовања

Управа за шуме

На основу „Инструкције корисницима ловишта“ Управе за шуме број 324-02-00085/2020-10 од 11.09.2020. године корисници ловишта су дужни да обезбеде услове за спровођење мера прописаних Наредбом, решењима и програмима мера здравствене заштите,

Корисник ловишта је дужан да спроводи 19 општих мера у ловишту.

Корисник ловишта које се налази у подручју умереног ризика од АКС дужан је да, поред 19 општих мера, реализује у потпуности планирани одстрел дивљих свиња из ГПГЛ.

Корисник ловишта, у делу ловишта које је проглашено подручјем високог ризика од АКС (подручје лова ради дугорочног смањења бројности дивљих свиња) дужан је да поред 19 општих мера спроводи и 14 посебних мера.

Четврта посебна мера је планирање и организовање лова дивље свиње ради смањења бројности, у складу са тренутном епизоотиолошком ситуацијом и прописима из области ветеринарства и ловства, а под надзором надлежног ветеринарског и ловног инспектора, тако да се смањи бројно стање дивљих свиња у отвореном ловишту, на густину популације од 0,5 јединки на 1km² (100ha) ловнопродуктивне површине утврђене у Годишњем плану газдовања ловиштем (ГПГЛ) за ову врсту у ловишту, у складу са структуром одстрела утврђеном у ГПГЛ.

Корисник ловишта у делу ловишта, које је на основу Решења Управе за ветерину, проглашено подручјем високог ризика од АКС односно заштитно подручје интензивног лова, поред 19 општих и 14 посебних мера спроводи и 10 додатних мера.

Десета додатна мера је забрана прихрањивања у случају ризика од ширења вируса.

Корисник ловишта које је проглашено подручјем високог ризика односно зараженим, дужан је да поред евиденција из ловне основе води додатне евиденције о организованом и извршеном лову, извршеној претрази терена, пронађеном лешу, коришћењу јама гробница, реализацији услуга уклањања конфиската, лабораторијским испитивањима, прометумеса и трофеја и биосигурносним мерама.

Корисник ловишта је дужан да доставља недељни извештај о стању у ловишту и предузетим активностима и мерама за спречавање уношења, појаве и ширења АКС, као и претраге терена и контроле АКС у ловишту, електронским путем, Регионалном кризном центру, сваког понедељка до 14 сати као и надлежном ловном инспектору.

Управа за ветерину

На основу Решења Управе за ветерину број 323-02-00010/2020-05/7 од 19.02.2020. године део ловишта „Ђердап“ је проглашен зараженим (инфицираним) од АКС код дивљих свиња. То је површина десно од магистралног пута М-165 који иде од насељеног места Мосна до Поречког моста.

Једна од 25 мера наведена у Решењу за заражено подручје је привремена забрана лова у периоду од најмање 30 дана осим санитарног одстрела и одстрела у дијагностичке сврхе које организују, односно контролишу лица из стручне и ловочуварске службе уз надзор ветеринарског и ловног инспектора. Мониторинг траје још најмање 12 месеци од последњег случаја АКС у зараженом подручју.

Део ловишта „Ђердап“ је проглашен подручјем високог ризика (заштитно подручје интензивног лова) од АКС код дивљих свиња.

Једна од 17 мера наведена у Решењу за заштитно подручје интензивног лова је да се лов ради смањења бројности популације дивљих свиња може организовати на начин да се у што већој мери спречи дисперзија дивљих свиња од места лова према граници подручја које је проглашено нижим степеном ризика. Мере на подручју високог ризика, осим мера појачаног одстрела, примењују се у периоду који не може бити краћи од годину дана.

Корисник ловишта

Пре израде годишњег плана газдовања ловиштем корисник ловишта је утврдио бројно стање дивљачи у ловишту. Поред пролећног бројања у делу ловишта где је то било могуће организовати, коришћени су подаци стручне и ловочуварске службе са проценом пролећне бројности и уоченим промена у односу на претходну годину.

Бројност 01,04.2021. године: дивокоза ≈120; срна ≈1.000; јелен ≈290; дивља свиња ≈250 и зец ≈700 јединки.

Увод (преамбула)

Ловиште “ Ђердап” је установљено решењем министра пољопривреде, шумарства и водопривреде, објављено у “Службеном гласнику Р.С.” бр. 157/20. од 28.12.2020. године.

Уговор о давању ловишта „Ђердап“ на газдовање закључен је између Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде, Управе зашуме и ЈП „Национални парк Ђердап“, број: 401-002070/6/2020-10 од 31.12.2020.године.

Основни подаци о кориснику ловишта:

ЈП „Национални парк Ђердап“
Шифра делатности

Доњи Милановац, Краља Петра Првог 14а
9104 - Делатност ботаничких и зоолошких
вртова и заштита природних вредности

Матични број 07360231

ПИБ 100624453

Контакт телефон

030/215-00-70

Е-адреса

www.npdjerdap.rs

Стручна и ловочуварска служба

2 стручна лица са лиценцом ЛКС

4 ловочувара са лиценцом ЛКС

Подручје Националног парка “Ђердап” је проглашено за национални парк 14.06.1974. године усвајањем Закона о националном парку “Ђердап” који је објављен у “Службеном гласнику Социјалистичке Републике Србије”, бр. 31/74.

* * * * *

Општи подаци о ловишту

Ловиште “Ђердап” се простире на површинама шума, земљишта и вода дела територије општине Голубац, Мајданпек и Кладово, Република Србија

Ловиште „Ђердап” се утврђује као: у погледу коришћења простора - отворено ловиште, по намени - ловиште посебне намене, а по надморској висини и конфигурацији терена - брдско ловиште. Најзаступљенији је шумски тип ловишта за крупне врсте дивљачи.

<i>Површина ловишта</i>		01.04.2012		01.04.2020	
Укупна површина ловишта	≈	63.608,45	≈	63.730,29	ха
<i>Структура површина ловишта</i>				<i>(процена)</i>	
Шуме и шумско земљиште	≈	40.972,80	≈	44.500,00	ха
Ливаде и пашњаци	≈	6.336,50	≈	4.000,00	ха
Њиве (оранице)	≈	3.224,83	≈	2.500,00	ха
Воћњаци и виногради	≈	1.224,34	≈	900,00	ха
Рибњаци (баре, трстици и сл)	≈	32,50	≈	30,00	ха
Водотокови (Дунав)	≈	5.882,01	≈	5.880,00	ха
Крш	≈	2.000,00	≈	2.000,00	ха
Остало (насеља, путеви, каменоломи и сл.)	≈	3.825,47	≈	3.920,29	ха
<i>Ловна и неловна површина</i>					
Ловна површина			≈	48.800,00	ха
Неловна површина			≈	14.930,29	ха

Неловне површине обухватају и површине са режимом заштите I степена 5.106,27 ха,

Ловно-продуктивне површине за главне ловне врсте износе: дивокоза ≈ 3.000 срна ≈ 25.000 ха, јелен-европски ≈ 20.000 ха, дивља свиња ≈ 40.000 ха и зец ≈ 20.000 ха.

Резултати газдовања ловиштем у претходној ловној години

У претходној, ловној 2020/21. години, ловиштем се газдовало на основу годишњег плана газдовања ловиштем и ревизије годишњег плана газдовања ловиштем.

Изведени радови на уређивању ловишта

<i>Планирано</i>	
Одржавање / инвестиције	
стабилна чека отворена	15/1
стабилна чека затворена	14/1
затворена чека за лов кр.звери	1/1
хранилишта за крупне звери	1/1
чека на дрвету (годишња)	13/0
хранилишта за јелене (валов)	21/0
аутоматске хранилице	16/0
хранилиште за дивље свиње	6/2
солишта	100/0
ловачки дом (1) и кућа (2)	3/0
ограђени део Лубница (≈60 ха)	1/0
На основу стања објеката планира се могућност одржавања или рушења	

<i>Реализовано</i>	
Одржавање / инвестиције	
стабилна чека отворена	15/0
стабилна чека затворена	14/0
затворена чека за лов кр.звери	1/0
хранилишта за крупне звери	1/0
чека на дрвету (годишња)	13/0
хранилишта за јелене (валов)	38/0
хранилиште за срне (аутоматске)	16/0
хранилиште за дивље свиње	8/0
солишта	100/0
ловачки дом (1) и кућа (2)	3/0
ограђени део Лубница (≈60 ха)	1/0
На основу стања објеката установљена је њихова бројност и употребљивост.	

Спроведене мере гајења и заштите дивљачи и ловишта

<i>Планирано</i>	
Изношење хране у хранилишта :	
- зрнаста	70.000 кг
- кабаста и репа	21.000 кг
- со	5.000 кг
Поља за дивљач	10 ха
Овас, за сетву	630 кг

<i>Реализовано</i>	
Изношење хране :	
- зрнаста и у клипу	69.150 кг
- кабаста и репа	20.000 кг
- со (камена)	4.900 кг
Поља за дивљач	више од 10 ха
Овас и пшеница	630 + 100 кг

Уношење дивљачи

Није планирано

Штете од дивљачи

<i>Планирано</i>	
Штете од дивљачи	1.080.000,0 РСД

<i>Регистровано</i>	
Штете цца	535.000,0 РСД

Штете на дивљачи

<i>Планирано</i>	
Динамиком развоја популације	

<i>Регистровано</i>	
Угинућа срндаћ(21.05.); кошута(05.02)	

Одстрел дивљачи

<i>Планирано</i>	
јелен	16, кошута 16, ј. теле 4
срндаћ	50, срна 50, ланад 10
д.вепар	30+5, д.крмача 30+5,
д.назиме	180+40 (план+ревизија)
зец	20, д.мачка 10, куне 15, јазавац 10
вук	6, шакал 14, лисица 20

<i>Реализовано</i>	
јелен	9, кошута 8, ј. теле 3
срндаћ	34, срна 18, ланад 6
д.вепар	33, д.крмача 49, назимад 199
(укупно одстрелено 281 грло)	
зец	9, д.мачка 0, куне 0, јазавац 0
вук	3, шакал 3, лисица 1

Одстрел дивљачи за период од пет година је дат у посебном поглављу.

* * * * *

Управљање поулацијама ловних врста дивљачи

Врсте и бројно стање ловостајем заштићених врста дивљачи (01.04.)

Крупна дивљач (сисари)		Структура	оптимум	период	бројност
1	Дивокоза ^{звд} <i>Rupicapra rupicapra L./</i>	Укупно а мужјак – дивојарац б женка – дивокоза ц подмладак – дивојаре	≈ 200 ≈ 76 ≈ 94 ≈ 30	IV	≈ 120 ≈ 47 ≈ 56 ≈ 17
2	Муфлон ^{ол} <i>Ovis musimon Schreber/;</i>	врста није присутна	≈ 0	IV	≈ 0
3	Срна ^{звд} <i>Capreolus capreolus L./</i>	Укупно а мужјак – срндаћ б женка – срна ц подмладак – лане	≈ 1.000 ≈ 380 ≈ 380 ≈ 240	IV	≈ 1.000 ≈ 380 ≈ 380 ≈ 240
4	Јелен европски ^{звд} <i>Cervus elaphus L./</i>	Укупно а мужјак – јелен б женка – кошута ц подмладак – теле	≈ 400 ≈ 160 ≈ 160 ≈ 80	IV	≈ 290 ≈ 115 ≈ 115 ≈ 60
5	Јелен лопатар ^{ол} <i>Cervus dama L./</i>	врста није присутна	≈ 0	IV	≈ 0
6	Јелен вирџинијски ^{ол} <i>Odocoileus virginianus Zimm./;</i>	врста није присутна	≈ 0	IV	≈ 0
7	Дивља свиња ^{звд} <i>Sus scrofa L./</i>	Укупно а мужјак – вепар б женка – д.крмача ц подмладак – д.назиме	≈ 300 ≈ 90 ≈ 90 ≈ 120	IV	≈ 250 ≈ 90 ≈ 90 ≈ 70
* * * * *					
Ситна дивљач (сисари)			статус	период	бројност
1	Зец ^{звд}	<i>Lepus europaeus Pall./</i>	≈ 800	IV	≈ 700
2	Дивља мачка **	<i>Felis silvestris Schreber/</i>	≈ 0	IV	≈ 120
3	Куна белица	<i>Martes foina EHR./</i>	≈ 0	IV	≈ 100
4	Куна златица	<i>Martes martes L./</i>	≈ 0	IV	≈ 50
5	Јазавац	<i>Meles meles L./</i>	≈ +	IV	≈ 100
6	Сиви пух	<i>Glis glis L./</i>	≈	IV	≈
7	Ондатра	<i>Ondatra zibethica L./</i>	≈	IV	≈
8	Веверица	<i>Sciurus vulgaris L./</i>	≈	IV	≈
9	Ракунолики пас	<i>Nyctereutes procyonoides Gray./</i>	≈ 0	IV	≈ 5
10	Нутрија	<i>Myocastor coypus Мол./</i>	≈	IV	≈
11	Ласица ^{ЛТЦГ}	<i>Mustela nivalis L./</i>	≈	IV	≈
12	Мрки твор ^{ЛТЦГ}	<i>Mustela putorius L. /</i>	≈ +	IV	≈ 130
Ситна дивљач-Крупне звери					
1	Вук *	<i>Canis lupus L. /</i>	≈ 8	IV	≈ 12
2	Шакал	<i>Canis aureus L. /</i>	≈ 30	IV	≈ 100
3	Лисица	<i>Vulpes vulpes L./</i>	≈ 120	IV	≈ 180

Годишњи план газдовања ловиштем

Ситна дивљач (птице)			статус	период	бројност
1	Дивља патка – кржуља	<i>/Anas crecca L. /</i>	≈	0 IX-I	≈ 200
2	Дивља патка – звиждара	<i>/Anas penelope L./</i>	≈	IX-I	≈
3	Дивља патка – глувара	<i>/Anas platyrhynchos L./</i>	≈	0 IX-I	≈ 1.000
4	Д.патка - пупчаница	<i>/Anas querquedula L./</i>	≈	0 IX-I	≈ 200
5	Дивља пловка – риђоглава	<i>/Aythya ferina L./</i>	≈	+ IX-I	≈ 1.000
6	Дивља гуска – лисаста	<i>/ Anser albifrons Sc./</i>	≈	X-I	≈
7	Дивља гуска – глоговњача	<i>/Anser albifrons Scopoli./</i>	≈	X-I	≈
8	Шумска шљука ***	<i>/Scolopax rusticola L. /</i>	≈	IV	≈ 100
9	Дивљи голуб – гривњаш	<i>/Columba palumbus L. /</i>	≈	+ IV	≈ 1.000
10	Гугутка – кумрија	<i>/Streptopelia decaocto E.Friv. /</i>	≈	VIII-IX	≈
11	Грлица	<i>/Streptopelia turtur L. /</i>	≈	VIII-IX	≈
12	Препелица	<i>/Coturnix coturnix L. /</i>	≈	0 VIII-IX	≈ 200
13	Пољска јаребика ²⁶⁰	<i>/Perdix perdix L. /</i>	≈	0 IV	≈ 240
14	Фазан ²⁶⁰	<i>/Phasianus spp./</i>	≈	0 IV	≈ 50
15	Лиска црна	<i>/Fulica atra L./</i>	≈	+ IX-I	≈ 2.000
16	Барска кокица	<i>/Gallinula chloropus L./</i>	≈	IX-I	≈
17	Сојка – креја	<i>/Garrulus glandarius L. /</i>	≈	+ IV	≈ 500
18	Гачац	<i>/Corvus frugilegus L. /</i>	≈	IV	≈
19	Велики корморан ****	<i>/Phalacrocorax carbo L. /</i>	≈	+ IV	≈ 30
20	Јастреб кокошар ****	<i>/Accipiter gentilis L. /</i>	≈	+ IV	≈ 80
21	Сива чапља ****	<i>/Ardea cinerea L. /</i>	≈	0 IV	≈ 60
22	Сива ворана ****	<i>/ Corvus cornix L. /</i>	≈	+ IV	≈ 300
23	Сврака ****	<i>/ Pica pica L. /</i>	≈	0 IV	≈ 20

Напомена:

оптимум

процена оптималне бројности у ловишту;

бројност

процењено бројно стање за ловну годину;

(xxx)

врста није присутна;

(гвд)

гајена врста дивљачи;

(IV)

период установљења бројности = пролећна бројност;

(VIII-I)

период за који се даје процена бројности;

(лтцг)

ловостај током целе године,

(*)

ловостајем заштићена врста осим на територији АПВ где је трајно заштићена,

(**)

ловостајем заштићена врста осим на територији АПВ где је трајно заштићена,

(***)

ловостајем заштићена врста на подручјима до 500 м надморске висине,

(****)

условна ловна врста искључиво ради спречавања штета у складу са ГПГЛ,

статус

тренд бројности и ареала, – смањење; 0 без промене и + повећање;

* * * * *

Образложење: Оптимални матични фонд код дивокозе, јелена и зеца није достигнут због повећања бројности природних грабљивица, повећања површина које су у парлогу због смањењеног обима радова и улагања као последица економске ситуације.

Бројност вука и шакала је у појединим деловима године већа од приказане, због издуженог облика ловишта и дугачке границе са суседним ловиштима, која је основа за планирање одстреља.

Динамика развоја популације главних ловних врста дивљачи

Динамика развоја популације дивокозе за ловну 2021/22.годину

Динамика развоја штулације дивокозе	Пол	СТАРОСТ				УКУПНО	
		У	І	ІІ	ІІІ	(јединки)	
Оптимални фонд	М	14	30	40	6	90	200
	Ж	16	36	52	6	110	1:1,2
Основни фонд, (31.03.)	М	8	18	25	4	55	120
	Ж	9	21	31	4	65	1:1,2
Прелаз у виши старосни разред (01.04)	М	xxx	20	28	7	55	120
	Ж	xxx	23	35	7	65	1:1,2
Планирани прираст ≈50 % од женки / 10%I+II+III/	М	11	xxx	xxx	xxx	11	22
	Ж	11	xxx	xxx	xxx	11	1:1
Планирани губици	М	-	2	-	1	3	6
	Ж	-	2	-	1	3	1:1
Планирано хватање и трансколација (лочиште)	М	1	1	-	1	3	8
	Ж	1	1	1	2	5	1:1
Стање фонда дивљачи на крају ловне године	М	11	18	28	6	63	136
	Ж	11	21	35	6	73	1:1,2
Однос према оптима- лном основном фонду	М	-3	-12	-12	-	-27	-64
	Ж	-5	-15	-17	-	-37	1:1,2

Стање популације дивокозе у пролеће (01 IV), износи 120. јединки ;

Планира се: прираст ≈ 50 % ; губици ≈ 5 % ; Одстрел ≈ 0 % ;

Оптимални фонд 200 јединки; Минимална бројност 100 јединки;

* * * * *

Трофејна структура попуације дивокозе:				Укупан број јединки: 120			
СІС поена	до 69,99	70,0 - 94,99	95,0 – 99,99	100,0- 104,99	105,0- 109,99	110,0- 114,99	115 i više
(cm)	до19,9	20-20,9	21-21,9	22-22,9	23-23,9	24-24,9	25
дивојарци	20	16	12	3	2	1	1
дивокозе	23	20	15	4	2	1	-

Структура одстрела

Не планира се

дивојарци	-	-	-	-	-	-	-
дивокозе	-	-	-	-	-	-	-

Критеријуми за доделу медаља (СІС поена)

СІС поена	бронзана	сребрна	златна	Национ. рекорд
Дивокозе	95,00-99,99	100,00-104,99	105,00 +	111,15
Дивојарци	100,00-104,99	105,00-109,99	110,00 +	119,73

Примедба :

Регистровани су већи губици и смањен прираст. Планира се уношење јединки из других лочишта са различитим пореклом основног фонда у циљу побољшања квалитета изоловане популације. Планира се хватање (у случају добијања дозволе Завода за заштиту природе) и пребацивање на другу локацију унутар лочишта у складу са одредбама ловне основе.

Динамика развоја популације срна за ловну 2021/22.годину

Динамика развоја иншилације срна	Пол	СТАРОСТ				УКУПНО	
		У	І	ІІ	ІІІ	(јединки)	
Оптимални фонд	М	120	160	140	80	500	1.000
	Ж	120	160	140	80	500	1:1
Основни фонд, (31.03.)	М	120	160	140	80	500	1.000
	Ж	120	160	140	80	500	1:1
Прелаз у виши старосни разред (01.04)	М	xxx	210	140	150	500	1.000
	Ж	xxx	210	140	150	500	1:1
Планирани прираст (≈65% од женки /40%І+ІІ+ІІІ/)	М	125	xxx	xxx	xxx	125	250
	Ж	125	xxx	xxx	xxx	125	1:1
Планирани губици	М	-	30	-	30	60	120
	Ж	-	30	-	30	60	1:1
Планирани одстрел	М	5	20	-	40	65	130
	Ж	5	20	-	40	65	1:1
Стање фонда дивљачи на крају ловне године	М	120	160	140	80	500	1.000
	Ж	120	160	140	80	500	1:1
Однос према оптима- лном основном фонду	М	-	-	-	-	-	-
	Ж	-	-	-	-	-	-

Стање популације срна у пролеће (01 IV), износи 1.000. јединки ;
 Планира се: прираст ≈ 65 % ; губици ≈ 12 % ; Одстрел ≈ 13 % ;
 Оптимални фонд 1.000 јединки; Минимална бројност 500 јединки;

* * * * *

Трофејна структура срндаћа

(редни број 3)

СИС поена	- 69,99	70,0-104,9	105,0-114,9	115,0-129,9	130,0 и +
500 јединки	270	200	24	3	3

* * * * *

Структура одстрела срндаћа

(цца гр)	до 299	300-399	400-449	450-499	500 +
60 јединки	30	25	5	-	-

Примедба :

Планира се пробирни одстрел за ловишта у којима је бројност основног фонда у границама оптималне бројности са повећаним губицима од грабљивица. Однос планираних губитака и одстрела у укупном излучењу је за потребе израде финансијског плана.

Проценти губитака и одстрела су дати у односу на основни фонд (ред. бр.3.)

Динамика развоја популације јелена-европског за ловну 2021/22.годину

Динамика развоја популације дивљачи	Пол	СТАРОСТ				УКУПНО	
		У	І	ІІ	ІІІ	(јединки)	
Оптимални фонд	М	40	76	48	36	200	400
	Ж	40	76	48	36	200	1:1
Основни фонд, (31.03.)	М	30	57	36	22	145	290
	Ж	30	57	36	22	145	1:1
Прелаз у виши старосни разред (01.04)	М	xxx	78	36	31	145	290
	Ж	xxx	78	36	31	145	1:1
Планирани прираст ≈ 65% женки (50%І + ІІ + ІІІ)	М	34	xxx	xxx	xxx	34	68
	Ж	34	xxx	xxx	xxx	34	1:1
Планирани губици	М	-	7	-	-	7	14
	Ж	-	7	-	-	7	1:1
Планирани одстрел	М	2	12	-	4	18	36
	Ж	2	12	-	4	18	1:1
Стање фонда дивљачи на крају ловне године	М	32	59	36	27	154	308
	Ж	35	59	36	27	154	1:1
Однос према оптималном основном фонду	М	-8	-17	-12	-9	-46	-92
	Ж	-8	-17	-12	-9	-46	1:1

Стање популације јелена европског у пролеће (01 IV), износи 290. јединки ;

Планира се: прираст ≈ 65 % ; губици ≈ 5 % ; Одстрел ≈ 12 % ;

Оптимални фонд 400 јединки; Минимална бројност 200 јединки;

* * * * *

Трофејна структура

(редни број 3)

СИС поена	- 129,99	120,0-169,9	170,0-189,9	190,0-209,9	210,0 и +
145 јединки	70	42	24	6	3

* * * * *

Структура одстрела

(цца кг)	до 2,49	2,5-4,9	5-6,9	7-8,9	9,0 +
16 јединки	6	4	3	2	1

Примедба :

Планира се одстрел зрелих јединки (12 и више година) и стандардни пробирни одстрел за ловишта у којима је бројност матичног фонда мања од оптималне бројности.

Одстрел кошута или телади се планира само у случају ако стручни пратилац процени да јединка испуњава услове за излучење кроз одстрел.

Проценти губитака и одстрела су дати у односу на основни фонд (ред. бр.3.)

Динамика развоја популације дивље свиње за ловну 2021/22.годину

Динамика развоја ипшилације дивље свиње	Пол	СТАРОСТ				УКУПНО	
		У	І	ІІ	ІІІ	(јединки)	
Оптимални фонд	М	60	45	30	15	150	300
	Ж	60	45	30	15	150	1:1
Основни фонд, (31.03.)	М	35	45	30	15	125	250
	Ж	35	45	30	15	125	1:1
Прелаз у виши старосни разред (01.04)	М	xxx	65	30	30	125	250
	Ж	xxx	65	30	30	125	1:1
Планирани прираст ≈320% од женки /30 % І+ІІ+ІІІ/	М	125	xxx	xxx	xxx	125	250
	Ж	125	xxx	xxx	xxx	125	1:1
Планирани губици	М	-	15	-	-	15	30
	Ж	-	15	-	-	15	1:1
Планирани одстрел	М	85	20	10	20	135	270
	Ж	85	20	10	20	135	1:1
Стање фонда дивљачи на крају ловне године	М	40	30	20	10	100	200
	Ж	40	30	20	10	100	1:1
Однос према оптима- лном основном фонду	М	-	-	-	-	-	-
	Ж	-	-	-	-	-	-

Стање популације дивље свиње у пролеће (01 IV), износи 250. јединки ;
 Планира се: прираст ≈ 320 % ; губици ≈ 12 % ; Одстрел ≈ 110 % ;
 Оптимални фонд 300 јединки; Минимална бројност 90 јединки;

* * * * *

Трофејна структура вепрова

(редни број 3)

СИС поена	- 79,99	80,0-109,9	110,0-114,9	115,0-119,9	120,0 и +
90 јединки	40	25	15	5	5

* * * * *

Структура одстрела вепрова

(ца цм)	до 14,9	15-19,9	20-21,9	22-23,9	24,0 +
40 јединки	20	11	5	2	2

Примедба :

АКС је регистрован у граничном подручју са ловиштем Мироч и планира се повећан одстрел и смањење фонда у складу са Инструкцијом (0,5 јединки/100 ха x 40.000 ха).

Важна напомена:

Планирани одстрел се може повећати до 30% (у случају да се региструје бројност већа од пројектоване односно да је прираст већи од планираног) у зависности од здравственог стања популације дивље свиње по ловним теренима (деловима) ловишта током ловне године.

Динамика развоја популације зеца за ловну 2021/22.годину

План гајења зеца

Основни фонд 01. IV	Планирани прираст	Фонд пред лов	Излучење			Уношење дивљачи ***	Фонд 31.03.
			Планирани губици	Планирани одстрел	Планирано хватање		
3	4	5	6	7	8	9	10
700	420	1.120	350	20	-	-	750

Основни фонд популације зеца (01. IV), износи **700** јединки; Однос полова: 1:1;
 Планира се: Прираст \approx **120 %** од броја женки ; Губици \approx **50 %** (однос 6/3).
 Одстрел \approx **3 %** од основног фонда ; Минимална бројност **400** јединки;

Економски капацитет ловишта (оптимални фонд), износи : **800** јединки;

Примедба :

Планира се одстрел зеца ради анализе популације (тежина, старост, болести и сл.)
 Проенти губитака и одстрела су дати у односу на основни фонд (колона 3.)

* * * * *

Производња/набавка хране и медикамената за ловне врсте са нормативима

Планира се изношење хране, 70.000 kg кукуруза (у клипу и зрну), 20.000 kg сточне репе или јабука, 1.000 kg кабасте хране (кроз обраду поља). За јелене, срне и дивље свиње се предвиђа изношење 3.000 kg соли у солишта (1,0-1,5 kg по грлу).

Нормативи за прихрану:

Врста дивљачи	/	Храна	/	Дневне количине	/	Број дана
Јелен, зрнаста и кабаста храна / (сено луцерке, мељавина*)	/		/	2kg/јединки	/	до 90 дана ;
Срна, зрнаста и кабаста храна / (сено луцерке, мељавина*)	/		/	1kg/јединки	/	до 90 дана ;
Д. свиња, зрнаста и кабаста храна / (кукуруз, чичока)	/		/	1kg/јединки	/	до 90 дана ;

Напомена

* мељавина - прекрупа (самлевена пшеница, јечам и сл.)

Планира се изградња и одржавање два хранилишта за крупне звери у складу са ветеринарским и санитарним прописима

* * * * *

Обрада њива и ливада у ловишту ради исхране дивљачи

Планира се на 10 ха, од чега се засејава 6 ха док је кошење и сакупљање сена на 4 ха.
 Планира се набавка 900 kg овса за сетву.

* * * * *

Подизање ремиза и других склоништа за дивљач

Не планира се због постојања природних склоништа.

* * * * *

Насељавање дивљачи у ловишту

Не планира се.

* * * * *

Лов и остале ловне активности

Лов се организује у складу одредбама Закона о дивљачи и ловству, правилницима којима се уређује организација лова, промет дивљачи, коришћење ловачких паса, безбедност у лову и др, као и одредбама Правилника о газдовању ловиштем.

Трајање ловне сезоне на поједине врсте ловостајем заштићене дивљачи утврђује се актом надлежних државних органа, у складу са одредбом члана 21. Закона о дивљачи и ловству.

Датуме лова односно ловне дане за поједине врсте ловостајем заштићене дивљачи, у оквиру ловне сезоне из претходног става, утврђује стручно лице корисника ловишта.

Појединачни лов почиње један сат пре изласка сунца и може трајати до један сат по заласку сунца. Изузетно од овога, појединачни лов на дивљу свињу, вукаа, шакала и лисицу, искључиво дочеком са чеке, може почети и један сат пре заласка сунца и може трајати до изласка сунца.

Групни лов почиње од изласка сунца и може трајати до заласка сунца.

* * * * *

Ограђивање дела ловишта

Планирају се редовни радови на одржавању ограђеног дела ловишта Лубница површине цца 60 ха по пројекту.

* * * * *

Услови и начин коришћења ловачких паса у ловишту

Ловачки пас се користи у лову у периоду од свитања (излазак сунца) до сумрака (залазак сунца), осим трагача по крвном трагу који може да се користи и ноћу.

Ловачки пси се користи се у току трајања ловне сезоне у складу са прописом којим се уређује трајање ловне сезоне на ловостајем заштићене врсте дивљачи. За лов могу да се користе све расе ловачких паса признате од FCI или KCS. У групном лову користи се најмање један ловачки пас одговарајуће расе на групу до десет ловаца. Обука ловачких паса је врло важна директна и индиректна мера заштите дивљачи и за ову намену користиће се површина терена за обуку ловачких паса у периоду 01.04.-15.05. и 01.07. -31.03.

* * * * *

Врсте и план одстрела ловостајем заштићених врста дивљачи

Крупна дивљач (јединки)	План и реализација одстрела по ловним годинама					План 2021/22
	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	
1 Дивокоза ^{звд} укупно	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈ 0
а мужјак – дивојарац	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈ 0
б женка – дивокоза	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈ 0
ц подмладак – дивојаре	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈ 0
3 Срна ^{звд} укупно	98/27	90/21	110/33	110/42	110/65	≈ 130
а мужјак – срндаћ	39/20	40/10	50/21	50/33	50/34	≈ 60
б женка – срна	39/7	40/11	50/7	50/8	50/24	≈ 60
ц подмладак – лане	20/0	10/0	10/5	10/1	10/7	≈ 10
4 Јелен европски ^{звд} укупно	26/9	24/8	28/19	34/21	36/20	≈ 36
а мужјак – јелен	9/5	11/2	12/11	14/12	16/9	≈ 16
б женка – косута	9/3	11/3	12/6	14/6	16/8	≈ 16
ц подмладак – теле	8/1	2/3	4/2	6/3	4/3	≈ 4
7 Дивља свиња ^{звд} укупно	146/87	126/113	228/203	254/245	290/281	≈ 270
а мужјак – вепар	31/15	26/20	32/32	40/32	35/33	≈ 40
б женка – д.крмача	31/19	26/15	32/19	40/32	35/49	≈ 40
ц подмладак – д.назиме	84/53	74/78	164/152	174/181	220/199	≈ 190

* * * * *

Ситна дивљач - сисари	Реализација одстрела по ловним годинама					План 2021/22
	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	
1 Зец ^{звд}	20/5	20/7	20/9	20/5	20/9	≈ 20
2 Дивља мачка *	0/0	0/0	0/0	0/0	10/0	≈ 10
3 Куна белица	0/0	0/0	0/0	0/0	10/0	≈ 10
4 Куна златица	0/0	0/0	0/0	0/0	5/0	≈ 5
5 Јазавац	0/0	0/0	0/0	0/0	10/0	≈ 10
6 Сиви пух	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈ 0
7 Ондатра	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈ 0
8 Веверица	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈ 0
9 Ракунолики пас	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈ 0
10 Нутрија	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈ 0
11 Ласица ^{ЛТЦГ}	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈ 0
12 Мрки твор ^{ЛТЦГ}	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈ 0
Ситна дивљач - крупне звери						
1 Вук *	5/1	5/0	5/2	6/2	6/3	≈ 6
2 Шакал	10/3	10/2	10/6	14/1	14/3	≈ 14
3 Лисица	10/1	10/7	10/2	20/1	20/1	≈ 20

Врсте и план одстрела ловостајем заштићених врста дивљачи

Ситна дивљач - птице	Реализација одстрела по ловним годинама					План	
	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	≈	2021/22
1 Д.патка–кржуља	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
2 Дивља патка–звиждара	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
3 Дивља патка–глувара	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
4 Д.патка-пупчаница	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
5 Дивља пловка–риђоглава	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
6 Дивља гуска–лисаста	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
7 Дивља гуска–глоговњача	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
8 Шумска шљука ***	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
9 Дивљи голуб–гривнаш	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
10 Гугутка–кумрија	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
11 Грлица	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
12 Препелица	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
13 Пољска јаребица ^{звд}	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
14 Фазан	0/0	0/0	15/0	0/0	0/0	≈	0
15 Лиска црна	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
16 Барска кокица	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
17 Сојка – креја	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
18 Гачац	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
19 Велики корморан ****	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
20 Јастреб кокошар ****	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
21 Сива чапља ****	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
22 Сива врана ****	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0
23 Сврака ****	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	≈	0

Одстрел планиран на основу резултата газдовања и података са пролећног бројања датих у поглављу "Врсте и бројно стање ловостајем заштићених врста дивљачи" .

Планирани почетак лова: 15.04.2021. године

Планирани број ловних дана: од 1 до 10 по ловној карти (у просеку);

Структура корисника дивљачи је дата у Економско-финансијском плану.

* * * * *

Заштита неловних врста дивљачи

Врсте и стање трајно заштићених врста дивљачи у ловишту(01.04.)

			тренд	период	бројност
Крупна дивљач (сисари)					
1	Медвед	повремено	/Ursus arctos L. /	≈ +	IV ≈ 1-2
2	Рис		/Lynx lynx L. /	≈ +	IV ≈ 8-10
Ситна дивљач (сисари)					
3	Видра		/Lutra lutra L./	≈ +	IV ≈ 8-10
4	Дабар		/Castor fiber L. /	≈	IV ≈
5	Хермелин		/Mustela erminea L. /	≈ 0	IV ≈ 0
6	Степски твор		/Mustela eversmanii Лессон/	≈	IV ≈
7	Шарени твор		/Vormela peregusna L./	≈	IV ≈
Крупна дивљач (птице)					
1	Велики тетреб		/Tetrao urogallus L. /	≈	IV ≈
Ситна дивљач (птице)					
1	Јаребица камењарка		/Alectoris graeca Меиснер/	≈ 0	IV ≈ 0
2	Лештарка		/Tetrastes bonasia L. /	≈ 0	IV ≈ 0
3	Бекасина		/Gallinago gallinago L. /	≈ 0	IV ≈ 20
4	Дивља патка шилкан		/Anas acuta L. /	≈ 0	IX-I ≈ 30-50
5	Дивља патка кашикара		/Anas clypeata L. /	≈ 0	IX-I ≈ 10-20
6	Дивља патка чегртуша		/Anas strepera L. /	≈ 0	IX-I ≈ 10-20
7	Дивља патка ђубаста		/Aythya fuligula L. /	≈ 0	IX-I ≈ 50-80
8	Дивља гуска		/Anser anser L. /	≈	X-I ≈
9	Мала лисаста гуска		/Anser erythropus L. /	≈	X-I ≈

Напомена : **бројност** процењено бројно стање за ловну годину;
статус тренд бројности и ареала
 (– смањење; 0 без промене и + повећање)
 (IV) период установљења бројности = пролећна б ројност;
 (VIII-I) период за који се даје процена бројности;

* * * * *

Степен, угрожености и заштите (национални ниво) и планиране активности

Као природне реткости заштићене су следеће врсте: медвед, рис и видра (тренд бројности се оцењује +, тренд ареала се оцењује +). Сви представници звери су на прелиминарној Црвеној листи Србије (1991), осим шакала, лисице, ракуноликог пса и мрког твора.

* * * * *

Мере гајења и заштите дивљачи у ловишту

За практичне потребе и ради планирања динамике развоја популације крупне дивљачи, делимо популацију по полу на мужјаци и женке, и на три старосне класе уз издвајање подмладка.

Основа пребирног одстрела је у регулисању бројности, структуре (старосне и полне) и просторне дистрибуције. Одстрел се планира у периоду који је у складу са одговарајућим подзаконским актом.

Код планирања одстрела примењују се дугогодишњи просеци.

У газдовању јеленом-европским примењиваће се смернице из књиге "Јелен" /мр Војимир Новаковић, (1999), усклађена са искуственим подацима корисника ловишта.

У газдовању срнама примењиваће се смернице из књиге "Срнећа дивљач" / Инг. др Јозеф Нечас, (1963) : "Срнчи звер"/ усклађена са искуственим подацима корисника ловишта.

У газдовању дивљим свињама примењиваће се смернице из књиге "Дивље свиње" / Блаж Крже 1988) : "Дивља свиња (биологија и газдовање" / усклађена са искуственим подацима корисника ловишта.

За практичне потребе и ради планирања динамике развоја популација главних врста ситне дивљачи издваја се само подмладак односно прираст .

Код планирања одстрела примењују се дугогодишњи просеци :

Однос полова Прираст (од броја женки) Коришћење (у % од основног фонда)

- зец	1 : 1	80 - 200 %	5 - 25 %
- п. јаребица	1 : 1	100 - 180 %	2 - 10 %
- фазан	1 : 4	80 - 160 %	10 - 80 %

Код осталих врста ситне дивљачи, у планирању одстрела, користе се подаци из вишегодишњег регистрованог одстрела.

	Однос полова	Коришћење (у % од процењене бројности)	
- пловуше и мочварице	1 : 1	0 - 15 %	
- миграторне врсте птица	1 : 1	0 - 15 %	
- грабљивице птице	1 : 1	5 - 20 %	
- грабљивице сисари	1 : 1	5 - 50 %	
- остале врсте	1 : 1	5 - 50 %	

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 и спречавање штета од дивљачи и на дивљачи.

Примењиваће се физичке, правне, биолошке и здравствене мере за заштита дивљачи и мере за обезбеђење мира у ловишту..

Како је дивљач најсензибилнији индикатор животне средине предузимаће се све неходне мере за опстанак свих врста дивљих животиња које насељавају овај простор. Ово ће се постићи првенствено очувањем станишта и применом свих неопходних газдинских мера.

Редовна ветеринарска контрола дивљачи која се пронађе угинула у ловишту.

Уношење одговарајућих лекова у допунску храну и појилишта у случају појаве одређених болести као и за превенцију болести.

Контрола употребе "плашилица" на пољопривредним машинама.

Контрола бројности грабљивица кроз организоване акције одстрела, уз обавезу да се њиховом редукцијом не поремети "биолошка равнотежа" у ловишту.

Хумано уклањање паса и мачака који се без контроле или без одобрења корисника ловишта крећу по ловишту (кроз организоване акције и приликом редовног лова дивљачи).

Мере за успостављање оптималне бројности у ловишту

На основу члана 27. Закона о дивљачи и ловству мере су следеће:

- уколико се установи да је бројност одређене врсте дивљачи испод минималне бројности утврђене за ту годину планским документом, корисник ловишта је дужан да обустави лов те врсте дивљачи и предузме мере ради успостављања оптималне бројности утврђене у ловној основи.

- уколико се установи да бројност одређене врсте дивљачи изнад оптималне бројности утврђене планским документом, корисник ловишта дужан је да предузме мере ради успостављања оптималне бројности те врсте дивљачи утврђене у ловној основи.

* * * * *

План уређивања и одржавања ловишта

Радови на уређивању и одржавању ловишта

<i>Изградња и одржавање објеката у ловишту и ограђивање дела ловишта</i>	<i>Почетно стање 01 IV</i>	<i>Планирано стање 31 III</i>	<i>Планирана израда</i>
Стабилна чека – отворена	15	20	5
Стабилна чека – затворена	14	24	10
Затворена чека за лов крупних звери	1	2	1
Хранилишта за крупне звери	1	2	1
Чеке на дрвету (годишња*)	13	16	3
Хранилишта за јелене – валови	21	26	5
Хранилиште за срну #	-	-	-
Аутоматске хранилице #	16	26	10
Хранилиште за дивљу свињу	8	10	2
Солишта (годишња*)	100	120	20
Ловачке куће	2	2	одржавање
Ловачки дом	1	1	одржавање
Ограђени део ловишта, „Лубница“	1(≈60 ха)	1(≈60 ха)	одржавање
Хватаљка и прихватилиште за дивокозе	0	1	изградња
Хладњача за складиштење меса дивљачи	1	1	одржавање
Место за преглед дивљачи	1	1	одржавање
Место за обраду трофеја дивљачи	1	1	одржавање

Изградња планираних објеката се предвиђа у року важења ГПГЛ

Стручно лице - управник ловишта је задужен за одређивање локација за изградњу 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.

Стручно лице - управник ловишта је задужен за одређивање локација за изградњу ловно-производних објеката и ограђивање делова ловишта на основу претходне сагласности ресорног министарства – Управе.

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

* * * * *

Мере за спречавање штета на дивљачи и штета од дивљачи

У циљу спречавања штета од дивљачи и на дивљачи предузимаће се све неопходне мере утврђене "Правилником о мерама за спречавање штете од дивљачи, штете на дивљачи и поступку и начину утврђивања штете" (Службени гласник Р.С. бр. 2/12).

У ловишту се предузимају следеће мере за спречавање штете од дивљачи:

1) одржава се бројно стање дивљачи до оптималне бројности утврђене планским документом;
2) подижу се и редовно одржавају поља за дивљач и ремизе за дивљач сетвом и садњом биљних врста које привлаче дивљач, у деловима ловишта удаљеним од површина на којима дивљач проузрокује или може да проузрокује штету, у складу са планским документом;

3) подижу се и одржавају ловно-технички објекти за осматрање и лов (чеке) на одговарајућим местима ради подизања степена заштите имовине од дивљачи;

4) обезбеђују се довољне количине хране и воде у ловишту током ловне године за све врсте дивљачи у ловишту, нарочито за време зимског периода и елементарних непогода, у време непосредно пре сетве и садње, као и у време дозревања усева и плодова, у складу са планским документом;

5) пружа се помоћ и информације власницима и корисницима имовине у погледу заштите живота и здравља људи и имовине од дивљачи, као и избора одређених пољопривредних култура за сетву, односно садњу и набавке средстава за спречавање штета од дивљачи, обавештавањем путем средстава јавног информисања, оглашавањем на локалним огласним таблама и на други начин;

6) подношење захтева управљачу пута за постављање саобраћајних знакова ограничења брзине кретања и „дивљач на путу” на свим јавним саобраћајницама на којима постоји могућност настанка штете од дивљачи у ловишту, на површинама ван ловишта, као и на неловним површинама, ради спречавања штете од дивљачи на возилу;

7) друге мере од значаја за заштиту имовине од дивљачи.

У ловишту се предузимају следеће мере **за спречавање штете на дивљачи**:

1) одржава се бројно стање дивљачи у ловишту до оптималне бројности утврђене планским документом;

2) заштита дивљачи од незаконитог лова;

3) заштита дивљачи од длакавих и пернатих предатора (грабљивица) који се повремено или стално налазе у ловишту;

4) заштита дивљачи од утапања на воденим површинама (канални, акумулације, језера или обале водотока);

5) заштита дивљачи у копненом, водном и ваздушном саобраћају;

6) заштита дивљачи од средстава за заштиту биља и других хемијских средстава;

7) заштита дивљачи у случају елементарних непогода;

8) контрола одређеног ловачког оружја и одговарајуће ловачке муниције која се користи у току организовања и извођења лова, као и заштита дивљачи у току организовања и извођења лова;

9) подизање и одржавање ловно-техничких објеката за осматрање и лов (високе и ниске чеке) на одговарајућим местима ради подизања степена заштите дивљачи;

10) спречавање и сузбијање заразних болести дивљачи;

11) обезбеђивање довољне количине хране и воде у ловишту током ловне године за све врсте дивљачи у ловишту, а нарочито за време суше, зимског периода и елементарних непогода, у време непосредно пре сетве и садње, као и у време дозревања усева и плодова;

12) подношење захтева управљачу пута за постављање саобраћајних знакова ограничења брзине кретања и „дивљач на путу” на свим јавним саобраћајницама на којима постоји могућност настанка штете на дивљачи у ловишту, на површинама ван ловишта, као и на површинама које представљају неловне површине, ради спречавања штете на дивљачи од возила;

13) друге мере од значаја за заштиту дивљачи.

Ради спречавања штете на дивљачи обезбеђује се да се жетва и кошење обављају пољопривредним машинама које имају уграђене електронске или механичке уређаје за откривање, плашење и/или истеривање дивљачи.

Штета од дивљачи утврђује се тако што **корисник ловишта** (у коме је настала штета од дивљачи) без одлагања, а најкасније у року од 24 сата од пријема захтева за накнаду штете, образује трочлану стручну комисију за утврђивање узрока штете и процену вредности причињене штете.

У случају сумње да је штету проузроковао вук на територији на којој је ловостајем заштићен, један члан Комисије је ловни инспектор.

Комисија без одлагања, а најкасније у року од 12 сати пре планираног почетка увиђаја обавештава подносиоца захтева за накнаду штете и ловног инспектора о времену и месту вршења увиђаја.

Комисија спроводи увиђај у року од 24 сата од њеног образовања. О спроведеном увиђају сачињава се записник, који нарочито садржи: име и презиме подносиоца захтева за накнаду штете, место и начин настанка штете, знакове који указују да је штета настала од одређене врсте дивљачи, мере за спречавање штете од дивљачи које су предузете пре настанка штете, процену настале штете, примедбе подносиоца захтева за накнаду штете, датум, време и место сачињавања записника, име, презиме и потпис чланова Комисије и потпис подносиоца захтева за накнаду штете, односно доказ да је уредно обавештен о увиђају. Записник се сачињава у три примерка, од којих се један доставља подносиоцу захтева за накнаду штете, а један ловном инспектору.

Штета на дивљачи утврђује се тако што лице које обавља стручне или ловочуварске послове у ловишту без одлагања обавештава надлежног ловног инспектора, који предузима мере за утврђивање штете у складу са законом којим се уређује ловство.

Ради спречавања штете од дивљачи, **власник и корисник имовине** редовно контролише стање своје имовине и организује њену заштиту и чување, и то:

1) заштиту повртњака, расадника, воћњака, плантажних засада и винограда на начин који спречава пролаз длакаве дивљачи;

2) прилагођавање избора биљне културе коју засејава или сади природном окружењу које се налази око пољопривредне површине коју обрађује, на начин да се избегну или у највећој мери смање могући ризици од штета од дивљачи;

3) уклањање усева и плодова са површина у ловишту и у непосредној близини ловишта у агротехничком року;

4) коришћење механичких и хемијских средстава (репелената) која одбијају дивљач од усева, засада и младих стабала и то на начин прописан писаним упутством произвођача;

5) везивање паса поред усева;

6) коришћење видљивих плашила, светлосних и звучних уређаја;

7) контролисано спаљивање материјала чији дим и гасови одбијају дивљач;

8) постављање електрограда (електропастира);

9) коришћење механичких средстава за појединачну заштиту стабала воћака и других садница (алуфолија, металне траке, пластичне траке, пластична фолија, пластични или папирнати джакови, шибље, кукурузовина и сл.);

10) чување домаћих животиња уз стално присуство пастира и паса чувара;

11) затварање домаћих животиња у току ноћи у оборе изграђене на начин да се онемогући улазак било које врсте дивљачи која проузрокује, односно може да проузрокује штету на домаћим животињама;

12) спровођење осталих мера заштите.

* * * * *

Економско-финансијски план (у прилогу)

За израду поглавља је примењен Ценовник донет од стране Надзорног одбора корисника ловишта. Усклађивање, промене и корекције економско-финансијског пословања предвиђених овим планским документом за период важења – ловну годину, вршиће Надзорни одбор корисника ловишта.

* * * * *

Општи подаци о пројектанту планског документа

Привредно друштво за коришћење, управљање, заштиту и унапређење популација дивљачи и њихових станишта и оцењивање трофеја дивљачи JELEN SIC доо Београд-Савски Венац, улица Савска 13, матични број 21361704, ПИБ 110547456.

Основни пословни подаци, датум регистрације 14.02.2018. године, шифра делатности 0170, назив делатности: лов, траперство и одговарајуће услужне делатности.

У привредном друштву JELEN SIC доо стално је запослен дипломирани инжењер шумарства који поседују лиценцу Ловачке коморе Србије (ЛКС) за израду планских докумената, број 510.“

Податке за израду планског документа доставило стручно лице корисника ловишта.

* * * * *

Израда планског документа



дипл. инг. Александар Теранић
(лиценца ЛКС, ИД број 510)



Одговорно лице – директор
“JELEN SIC доо“ Београд



(м.п)

Александар Теранић

* * * * *

Саставни део годишњег плана су прилози, и то:

- 1) евиденције газдовања ловиштем;
- 2) табеларни, графички и други прилози.