

Delovodni broj:

Izvršni direktor za lovstvo,
ribarstvo i ugotiteljstvo

Datum: 27.03.2024.

n/r Branislav Stankov mast.šumarstva

n/r Brankici Jakšić

Predmet: Izvod lovne osnove lovišta „Subotičke šume“ za period od 01.04.2024. – 31.03.2034. godine za sednicu NO

Rešenje o ustanovljenju lovišta

Na osnovu člana 21. Pokrajinske skupštinske odluke o pokrajinskoj upravi („Sl. list APV“ broj 4/2010 i 4/2011), člana 20. stav 1. tačka 2. Zakona o otvrđivanju nadležnosti Autonomne Pokrajine Vojvodine („Sl. glasnik RS“ broj 99/2009), člana 6. stav 1. tačka 1. i člana 34. stav 2. Zakona o divljači i lovstvu („Sl.glasnik RS“ broj 18/2010), i član 5. stav 1. i član 9. Pravilnika o načinu ustanovljavanja lovnog područja i lovišta, uslovima za sprovođenje lovnog gazdovanja, postupku sprovođenja javnog oglasa, postupku za davanje i oduzimanje prava na gazdovanje lovištem, sadržini ugovora, utvrđivanju visine odgovarajućih garancija koje je dužno da obezbedi pravno lice pre zaključivanja ugovora, kao i uslovima i načinu za davanje lovnog ravira u zakup („Sl. glasnik RS“ broj 80/2010) Pokrajinski sekretar za poljoprivredu, vodoprivredu i šumarstvo doneo je rešenje za:

Lovište „Subotičke šume“ ustanovljeno je Rešenjem Pokrajinskog sekretara za poljoprivredu, šumarstvo i vodoprivredu („Službeni list APV“ br.1/2012 izdat 25.01.2012. godine).

Rešenje o davanju lovišta na gazdovanje

ЈП „Војводинашуме“ Петроварадин газдује ловиштем „Суботичке шуме“ преко дела предузећа огранка ШГ „Сомбор“ који је директан корисник ловишта, а по основу решења Даваоца ловишта број: 104-324-123/2012-05 од 24.01.2012. на период од 20 година.

Ugovor o davanju lovišta na gazdovanje

Lovište je dato na gazdovanje ЈП „Vojvodinašume“, Petrovaradin, ugovorom o davanju lovišta „Subotičke šume“ na gazdovanje, broj 104-324-123/2012-05-1 od 27.03.2012. godine, na period od 20 godina.

Pre izrade Lovne osnove utvrđeno je brojno stanje divljači u lovištu.

Kod izrade dinamika razvoja populacije divljači, planirani su gubici u odnosu na matični fond(01.04)

Lovna osnova je urađena na osnovu: člana 49. stav 4. Zakona o divljači i lovstvu („Službeni glasnik RS“ br.18/2010.), i Pravilnika o sadržini i načinu izrade planskih dokumenata u lovstvu („Službeni glasnik RS“ br.9/12.), a takođe i u skladu sa sledećim dokumentima:

-Zakon o divljači i lovstvu („Sl.glasnik RS,br. 18/2010 i 95/2018)

-Pravilnik o sadržini i načinu izrade planskih dokumenata u lovstvu („Sl.glasnik RS“, br.9/2012. i 44/2018.).

-Zakon o oružju i municiji („Sl.glasnik RS“,br. 20/2015, 10/2019, 20/2020 i 14/2022.).

-Zakon o turizmu (“Sl.glasnik RS”, br. 17/2019.).

-Zakon o zaštiti prirode (“Sl.glasnik RS”,br. 36/09, 88/10,91/10-ispravka, 14/2016, 95/2018 i 71/2021.).

- Zakon o zaštiti životne sredine („Sl.glasnik RS“, br. 36/09, 88/10)

-Uredba Vlade Republike Srbije o ustanovljavanju lovnih područja na teritoriji RS (“Sl.glasnik RS”, br. 91/2011. i 88/2020.).

-Pravilnik o proglašavanju lovostajem zaštićenih vrsta divljači („Sl.glasnik RS“ br: 9/2012, 31/2013, 55/2015, 67/2015, 75/2016, 92/2021.)

-Pravilnik o proglašenju i zaštiti strogo zaštićenih i zaštićenih divljih vrsta biljaka,životinja i gljiva (Sl.glasnik RS br.5/2010, 47/2011 i 98/2016).

Lovna osnova za gazdovanje lovištem sadrži:

1. Preambula
2. Opšti podaci o korisniku lovišta
3. Naziv lovišta i drugi podaci o lovištu (Opšti podaci o lovištu)
4. Rezultati gazdovanja lovištem u prethodnom planskom periodu
5. Prirodni i ostali uslovi za gajenje lovnih vrsta divljači
6. Ocena pogodnosti stanišnih i drugih faktora u lovištu
7. Vrste, procenjene početne i optimalne brojnosti fondova lovnih vrsta divljači i upravljanje populacijama tih vrsta divljači sa planom odstrela divljači u lovištu (Upravljanje populacijama lovnih vrsta divljači)
8. Vrste, procenjene brojnosti nelovnih vrsta divljači, kao i ciljeve i mere zaštite tih vrsta divljači u lovištu (Zaštita nelovnih vrsta divljači)
9. Ciljevi gazdovanja lovištem i mere za ostvarivanje ciljeva
10. Mere gajenja i zaštite divljači
11. Plan uređivanja i održavanja lovišta
12. Mere za sprečavanje šteta na divljači i šteta od divljači
13. Ekonomsko-finansijski plan gazdovanja lovištem
14. Opšti podaci o projektantu LO
16. Karta lovišta i drugi prilozi
17. Program gazdovanja za ograđeni deo lovišta

OPŠTI PODACI O KORISNIKU LOVIŠTA

Naziv i sedište korisnika lovišta

Korisnik lovišta je JP "Vojvodinašume" Petrovaradin, Šumsko gazdinstvo "Sombor" Sombor, Šumska uprava "Subotica" Subotica.

Pravna forma /pretežna delatnost/ šifra delatnosti korisnika lovišta

- Pravna forma je javno preduzeće
- Pretežna delatnost je uzgoj šuma i ostale šumarske delatnosti
- Šifra delatnosti je 0210

Broj zaposlenih na poslovima lovstva, po kvalifikacijama i strukturi

Stručnu službu čine:

U Direkciji JP "Vojvodinašume"- Petrovaradin:

- Izvršni Direktor za lovstvo, ribarstvo i ugostiteljstvo – 1 izvršilac mast.ing.šum.
- Samostalni stručni saradnik za lovstvo – 1 izvršilac doktor veterinarske medicine

U Šumskom Gazdinstvu,, Sombor":

- Dipl. ing. šumarstva 1

U ŠU "Subotica" zaposleno je:

- Referent za lovstvo 1
- Poslovođa 2
- Lovočuvar 1
- Radnik u lovstvu 1

OPŠTI PODACI O LOVIŠTU

Naziv i broj akta o uspostavljanju lovišta i broj javnog glasila u kojem je objavljen akt o ustanovljavanju lovišta

Naziv lovišta je "Subotičke šume".

Lovište "Subotičke šume" ustanovljeno je Rešenjem Pokrajinskog sekretara za poljoprivredu, šumarstvo i vodoprivredu („Službeni list APV“ br.1/2012 izdat 25.01.2012. god.)

Lovna osnova je urađena na osnovu člana 49. stav 4. Zakona o divljači i lovstvu („Službeni glasnik RS“ br.18/2010.), i Pravilnika o sadržini i načinu izrade planskih dokumenata u lovstvu („Službeni glasnik RS“ br.9/2012.).

U dosadašnjem periodu do 31.03.2014. godine lovištem se gazdovalo: Lovnom osnovom lovišta za period od 01.04.2007. do 31.03.2017. godine i Godišnjim planom gazdovanja za period od 01.04.2013. do 31.03.2014.

Dodela lovišta na gazdovanje: Lovište je dato na gazdovanje JP "Vojvodinašume", ogranku preduzeća ŠG "Sombor", Apatinski put 11.

Lovište je dato na gazdovanje JP „Vojvodinašume“, Petrovaradin, ugovorom o davanju lovišta „Subotičke šume“ na gazdovanje, broj 104-324-123/2012-05-1 od 27.03.2012. godine, na period od 20 godina.

Naziv lovnog područja u kojem se lovište nalazi

Naziv lovnog područja je "Severno-bačko".

Vrsta/tip lovišta

- U pogledu korišćenja prostora – lovište otvorenog i ograđenog tipa
- U pogledu namene – definisano je kao lovište posebne namene
- U pogledu nadmorske visine i konfiguracije terena određeno je kao - ravničarsko lovište

Opis granica lovišta

Početna tačka (Y:7389479,521 X:5114947,976). Granica lovišta "Subotičke šume" počinje od tačke granični kamen 309 (Y 7389479,521 X 5114947,976), na putu ispred graničnog prelaza Kelebija i ide levom stranom asfaltnim putem prema Subotici 6.200 m, pa pod uglom od 90° skreće na granični šumski stub južni deo odelenja 24, i nastavlja rubom šume do pruge Subotica-Budimpešta, gde prelazi prugu i spaja se sa zadnjom kućom odnosno levom stranom ulice Jovana

Mikića, te istom ulicom nastavlja 500 metara južno i skreće levo Podgorskom ulicom odnosno južnim rubom odelenja 38, 39 gde preseca Graničarski put i nastavlja dalje livadom Bukvać do severnog dela odelenja 54. i dalje nastavlja rubom tog odelenja prema jugu i skreće rubom tog odelenja prema strelištu gde se lomi prema jugu rubom šume do odelenja 73. ispod lugarnice Radanovac gde dalje nastavlja rubom šume odelenja 73. i 74. do naj južnije tačke 74 odelenja dalje preseca livadu Džomba u pravcu šume do proseke između odelenja 82 i 84 skreće desno rubom odelenja 84, 86 i nastavlja rubom šume odelenja 88, 87, 85, 83,81, 79, 78 gde se spaja sa graničnim kamenom 416 (ispod jezera Tresetište), dalje nastavlja Državnom granicom Republike Srbije i Republike Mađarske, do početne tačke graničnog prelaza Kelebija (granični stub 309). Obim granica lovišta je 54.238,52 m.

Ukupna površina lovišta

Ukupna površina lovišta "Subotičke šume" iznosi 6.137,03 ha.

Ukupna površina ograđenog dela lovišta iznosi 760,13 ha

Ukupna površina otvorenog dela lovišta iznosi 5.376,90 ha

Optimalni fondovi gajenih vrsta divljači 2014-2024 godine

Na osnovu bonitiranja lovišta, određeni su i optimalni fondovi za sve lovne vrste divljači:

Za ograđeni deo lovišta

JELEN LOPATAR	MUFLON
200	200

Za otvoreni deo lovišta

JELEN LOPATAR	DIVLJA SVINJA	SRNEĆA DIVLJAČ
100	100	110

Matični fondovi gajenih vrsta divljači

Brojno stanje jelena lopatara

LOVNA GODINA	JELEN LOPATAR					
	Jeleni lopatari			Košute i dvizice	Telad	Ukupno
	Špizeri	Do 5 god.	Preko 5 god.			
2014/15	7	9	4	22	15	57
2015/16	5	12	6	33	17	73
2016/17	9	10	6	26	14	65
2017/18	6	12	10	28	14	70
2018/19	7	12	8	29	14	70
2019/20	6	12	5	29	13	65
2020/21	8	12	5	26	10	61
2021/22	6	10	4	24	11	55
2022/23	7	10	3	31	11	62
2023/24	12	10	8	50	11	91

Brojno stanje srneće divljači

LOVNA GODINA	SRNEĆA DIVLJAČ			
	Srndac	Srna	Lanad	Ukupno
2014/15	53	57	31	141
2015/16	52	60	38	150
2016/17	53	57	40	150
2017/18	53	57	40	150
2018/19	54	58	38	150
2019/20	55	57	38	150
2020/21	50	54	29	133
2021/22	46	54	24	124
2022/23	44	48	19	111
2023/24	44	48	19	111

Brojno stanje muflonske divljači

LOVNA GODINA	MUFLONSKA DIVLJAČ			
	Muflon	Muflonka	Jagnje	Ukupno
2014/15	42	58	2	102
2015/16	42	55	20	117
2016/17	32	59	19	110
2017/18	22	50	18	90
2018/19	20	56	1	77
2019/20	13	57	7	77
2020/21	39	60	0	99
2021/22	31	21	4	56
2022/23	27	29	14	72
2023/24	37	62	19	118

Brojno stanje divljih svinja

LOVNA GODINA	Veprovi	Krmače	Nazime	Sve ukupno
2014/15	21	19	28	68
2015/16	21	20	36	77
2016/17	20	20	36	76
2017/18	21	21	29	71
2018/19	26	27	68	121
2019/20	20	18	49	87
2020/21	16	16	38	70
2021/22	16	18	40	74
2022/23	16	23	66	105
2023/24	15	19	61	95

Način korišćenja površina u lovištu

Po teritorijalno-administrativnom položaju lovište "Subotičke šume" pripada opštini Subotica, kao i katastarskim opštinama Stari Grad, Novi Grad i Palić.

Lovište "Subotičke šume" svojim najvećim delom se nalazi u državnoj svojini, a mnogo manjim delom u privatnoj svojini.

Struktura površine lovišta u hektarima je sledeća:

	ha
Lovna produktivna površina (otvoreni deo lovišta)	4.010,87
Nelovna površina (otvorenog dela lovišta)	1.366,03
Ograđeni deo lovišta	760,13
Ukupna površina lovišta	6.137,03

Lovna produktivna površina (otvoreni deo lovišta)	4.010,87
Ograđeni deo lovišta	760,13
Ukupno lovno produktivana površina (otvoreni deo + ograđ. deo)	4.771,00

Struktura površina otvorenog dela lovišta	5.376,90
Šume i šumsko zemljište	3.176,32
Livade i pašnjaci	754,00
Oranice, vrtovi i baste	1.287,00
Objekti fazanerije	2,00
Vode, bare, trstici i sl.	30,00
Ostale površine	370,03

5.2. NAČIN KORIŠĆENJA POVRŠINA U LOVIŠTU

Lovište "Subotičke šume" ima 1.366,03 ha nelovnih površina. Na toj površini nalaze se objekti za smeštaj gostiju-lovaca, mašinska radionica, lugarnica, fazanerije, vikendice i salaši, vojno streljište, granični pojas i drugi prateći objekti. Sve ostalo su lovne površine (4.71,00ha).

Lovno-produktivne površine u lovištu

Lovno-produktivne površine su površine lovišta na kojima lovna vrsta divljači ima povoljne uslove za život, reprodukciju, pravilan razvoj i stalan opstanak i na kojima se lovnim gazdovanjem gaji, štiti i racionalno koristi.

Lovno-produktivne površine za gajenje glavnih vrsta divljači:

Vrsta divljači	Površina u ha
Jelen lopatar	4.771,00
Srna	4.010,87
Muflon	760,13
Divlja svinja	4.010,87

Lovno-neproductivne površine

Površine lovišta na kojima lovna vrsta divljači nema uslova za stalan opstanak i razmnožavanje ili na kojima je nepoželjna ili osetno štetna i na kojima se divljač štiti i lovi, ali se ne gaji jesu **lovno-neproductivne površine**. U lovištu "Subotička šume" nema lovno-neproductivnih površina.

Zaštićena prirodna dobra u lovištu

Po Uredbi o zaštiti predela izuzetnih odlika "Subotička peščara" (Sl. glasnik Republike Srbije br. 127/2003 i 113/2004.) od 23.12.2003. godine, deo područja Subotičko-horgoške peščare stavlja se pod zaštitu kao predeo izuzetnih odlika i svrstava u II kategoriju zaštite, prirodno dobro od velikog značaja.

"Subotička peščara" je predeo koga karakterišu jedinstvene ekološke prilike u uslovima peskovite geološke podloge zatalasanog dinskog reljefa, raznovrsnih zemljišta i posebnog režima podzemnih voda koji uslovljavaju specifičan mozaik ekosistema i staništa uz visok stepen raznovrsnosti biljnih zajednica, kao i značajno bogatstvo faune, što ovom području daje izuzetne predeone odlike. Najznačajnija su vlažna staništa formirana na podlozi nizijskog treseta u dolini rečice Kereš, koja pripadaju najviše ugroženim staništima u Evropi i svetu.

"Subotička peščara" obuhvata teritoriju opštine Subotica i to katastarske opštine Stari Grad, Novi Grad i Palić, površine 5.369,90 ha od čega 5.231,24 ha u državnoj i društvenoj svojini, a 138,65 ha u privatnoj svojini. Za "Subotičku peščaru" ustanovljava se zaštitna zona u površini od 2.772,97 ha. Na području "Subotičke peščare" ustanovljava se režim zaštite I stepena na površini od 446,68 ha, režim zaštite II stepena na površini od 1.157,06 ha i režim zaštite III stepena na površini od 3.766,15 ha.

Što se tiče isključivo lovišta "Subotičke šume" pod zaštitom se nalazi ukupno 5.123,72 ha, a u zaštitnoj zoni 913,31 ha, dok je 100 ha površine van režima zaštite. Pod režimom zaštite I stepena u lovištu se nalazi 447,51 ha, pod režimom zaštite II stepena je 1.161,16 ha a pod režimom III stepena zaštite nalazi se 3.518,05 ha.

Na području "Subotičke peščare" u režimu zaštite I stepena zabranjuje se korišćenje prirodnih bogatstava i drugi oblici korišćenja prostora i aktivnosti osim naučnih istraživanja i kontrolisane edukacije.

Na području "Subotičke peščare" u režimu zaštite II stepena zabranjeno je:

- 1) uznemiravanje, uništavanje i sakupljanje vrsta pod kontrolom i korišćenja prometa;
- 2) pošumljavanje čistina i ostalih otvorenih površina na šumskom zemljištu, osim fragmentarno u cilju revitalizacije staništa;
- 3) pošumljavanje alohtonim vrstama;
- 4) čista seča sastojina ili grupacija autohtonih vrsta;
- 5) seča hrasta lužnjaka;
- 6) paljenje trske;
- 7) privredni ribolov;
- 8) lov, osim prema posebnom programu prostorno i vremenski ograničen;
- 9) primena hemijskih sredstava i mineralnih đubriva, kao i izgradnja zalivnih sistema;
- 10) košenje teškom mehanizacijom i u generativnom period biljaka;
- 11) ispaša, osim u kontrolisanim uslovima (broj, vrsta, način);
- 12) eksploatacija peska;
- 13) prokopavanje kanala;
- 14) pristup posetiocima osim pod posebnim uslovima;
- 15) izgradnja građevinskih objekata;
- 16) proširivanje kapaciteta i promena infrastrukture.

Na području režima zaštite III stepena zabranjeno je:

- 1) uznemiravanje, uništavanje i sakupljanje vrsta zaštićenih kao prirodne retkosti;
- 2) unošenje novih alohtonih vrsta koje do sada nisu kultivisane na datom području;
- 3) pošumljavanje travnih i potencijalno travnih površina;
- 4) promena namene zemljišta radi intenzivnijeg korišćenja;
- 5) prokopavanje kanala, osim reverzibilnih, odvodnjavanje i kopanje jama radi korišćenja podzemne vode za zalivanje;
- 6) podizanje ribnjaka;
- 7) hemijsko i fizičko zagađivanje, deponovanje čvrstog i tečnog otpada, otpadnih i zagađenih voda;
- 8) upotreba zemljišnih herbicida osim hormonalnih preparata koji se upotrebljavaju Split aplikacijom;
- 9) izvođenje radova i aktivnosti koje bi narušile geomorfološke odlike područja;
- 10) prekopavanje, iskopavanje i drugi zemljani radovi koji narušavaju integritet prostora;
- 11) usitnjavanje postojećih parcela i povećanje postojeće spratnosti objekata i izgrađenosti;
- 12) odvođenje ili prevođenje voda vodotoka Kereš.

Zaštita i razvoj "Subotičke peščare" sprovodi se prema Programu zaštite i razvoja.

U skladu sa Rešenjem o uslovima zaštite prirode koje je izdalo Ministarstvo zaštite životne sredine br: 000356430 2023 14850 004 006 000 001 od dana 04.12.2023.god. izrađena je lovna osnova za lovište „Subotičke šume”. Odredbe Rešenja koje se odnose na PIO „ Subotička peščara” su:

1. Lovna osnova je usaglašena sa Uredbom o zaštiti PIO „Subotička peščara” što je prethodno navedeno, te se Rešenjem dopunjava i sledeće:
2. U režimu zaštite II stepena zabranjen je lov, osim prema posebnom programu prostorno i vremenski ograničen;
3. U režimu zaštite III stepena zabranjeno je unošenje novih alohtonih vrsta koje do sada nisu kultivisane na datom području.

Kapacitet lovišta

Kapacitet lovišta podrazumeva najveći mogući broj lovne divljači utvrđen bonitiranjem, koji se može gajiti u lovištu, a koji ne narušava prirodne odnose između lovne vrste divljači i ostalih životinjskih vrsta, kao i između lovnih vrsta divljači i njihovih staništa i koji ne čini nikakve štete ili čini minimalne i podnošljive štete na lovno-produktivnim površinama.

Postoji biološki i ekonomski kapacitet lovišta.

Pod **biološkim kapacitetom** lovišta uglavnom se podrazumeva maksimalna moguća brojnost određene vrste divljači u lovištu i njeno održavanje pod uslovom da ne budu ugrožene rezerve hrane i da ne dođe do degeneracije divljači.

Imajući u vidu uslove ovog lovišta, za jelensku, srneću divljač i divlju svinju, s obzirom na namenu lovišta, može se prihvatiti sledeće brojno stanje divljači u osnovnom matičnom fondu:

Otvoreni deo lovišta	
Srneća divljač	110
Jelen lopatar	100
Divlja svinja	100

Ogradeni deo lovišta	
Muflonska divljač	200
Jelen lopatar	200

Domaći i latinski naziv lovne vrste divljači:

Lovne vrste divljači u lovnom području su:

I krupna divljač:

- jelen evropski, jelen običan (*Cervus elaphus L.*),
- divlja svinja (*Sus scrofa L.*),
- srna (*Capreolus capreolus L.*),
- muflon (*Ovis aries musimon Pall.*),
- jelen lopatar (*Dama dama L.*),
- jelen virdžinijski (*Odocoileus virginianus*).

II sitna divljač:

1) dlakava divljač:

- šakal (*Canis aureus L.*),
- lisica (*Vulpes vulpes L.*),
- divlja mačka (*Felis silvestris Schr.*),
- kuna belica (*Martes foina EHR.*),
- kuna zlatica (*Martes martes L.*),
- jazavac (*Meles meles L.*),
- zec (*Lepus europaeus Pall.*),
- sivi puh (*Glis glis*),
- ondatra (*Ondatra zibethica L.*),
- veverica (*Sciurus vulgaris L.*),
- rakunoliki pas (*Nyctereutes procyonoides*),
- nutrija (*Myocastor coypus*),
- hermelin (*Mustela ermine*),
- vidra (*lutra lutra*),
- lasica (*mustela nivalis*),
- dabar (*Castor fiber*).

2) pernata divljač:

- divlja patka kržulja, krdža (*Anas crecca L.*),
- divlja patka zviždara (*Anas penelope L.*),
- divlja patka gluvvara (*Anas platyrhynchos L.*),
- divlja patka pupčanica, grogotovac (*Anas querquedula L.*),
- divlja patka ridoglava (*Aythya ferina L.*),
- divlja guska lisasta (*Anser albifrons Scopoli.*),
- divlja guska glogovnjača (*Anser fabalis Latham.*),
- šumska šljuka (*Scolopax rusticola L.*),
- divlji golub grivnaš (*Columba palumbus L.*),
- gugutka (*Streptopelia decaocto*),
- grlica (*Streptopelia turtur*),
- prepelica (*Coturnix coturnix L.*),
- poljska jarebica (*Perdix perdix L.*),
- fazan (*Phasianus sp. L.*),
- crna liska (*Fulica atra L.*),
- sojka (*Garrulus glandarius L.*),
- barska kokica (*Gallinula chloropus*),
- gačac (*Corvus frugilegus L.*),
- veliki kormoran (*Phalacrocorax carbo*).

Procenjene početne brojnosti lovnih vrsta divljači

Vrste i brojno stanje stanje fonda lovnih vrsta divljači (31.03.2024.)

Vrsta divljači	Brojno stanje- ograđeni deo lovišta	Ukupno
Muflon	45	140
Muflonska ovca	65	
Jagnje	30	

Vrsta divljači	Brojno stanje- ograda	Ukupno	Otvoreno lovište	Ukupno	Sve ukupno
Jelen Lopatar	20	110	10	30	140
Šilaš	9		2		
Košuta, divzice	58		12		
Tele	23		6		

Vrsta divljači	Brojno stanje- otvoreno lovište	Ukupno
Vepar	25	100
Krmača	25	
Nazime	50	

Vrsta divljači	Brojno stanje- otvoreno lovište	Ukupno
Srndać	43	110
Srna	47	
Lane	20	

Vrsta sitne divljači	Ukupno
Fazan	100
Divlja patka	20
Prepelica	50
Zec	40
Šakal	35
Lisica	25

Optimalna brojnost gajenih lovnih vrsta divljači u lovištu utvrđena bonitiranjem

Optimalne brojnosti tri glavne vrste divljači dobili smo bonitiranjem lovišta. One su date u tabeli:

OTVORENI DEO LOVIŠTA			OGRAĐENI DEO LOVIŠTA	
JELEN LOPATAR	DIVLJA SVINJA	SRNEĆA DIVLJAČ	MUFLON	JELEN LOPATAR
100	100	110	200	200

	Sitna divljač (sisari)	Latinski nazivi	optimum
1	Divlja mačka	/Felis silvestris Schreber/	-
2	Kuna belica	/Martes foina EHR./	20
3	Kuna zlatica	/Martes martes L./	10
4	Jazavac	/Meles meles L./	10
5	Sivi puh	/Glis glis L./	6
6	Ondatra	/Ondatra zibethica L./	-
7	Veverica	/Sciurus vulgaris L./	50
8	Rakunoliki pas	/Nyctereutes procyonoides Gray./	-
9	Nutrija	/Myocastor coypus Mol./	-
10	Lasica	Mustela nivalis L./	20
11	Mrki tvor	/Mustela putorius L. /	10
	Sitna divljač - Krupne zveri		
12	Vuk	/Canis lupus L. /	-
13	Šakal	/Canis aureus L. /	100
14	Lisica	/Vulpes vulpes L./	10
	Sitna divljač (ptice)		
15	D.patka – kržulja	/Anas crecca L. /	10
16	Divlja patka – zviždara	/Anas penelope L./	10
17	Divlja patka – gluvara	/Anas platyrhynchos L./	10
18	D.patka - pupčanica	/Anas querquedula L./	-
19	Divlja plovka – riđoglava	/Aythya ferina L./	-
20	Divlja guska – lisasta	/ Anser albifrons Sc./	-
21	Divlja guska – glogovnj.	/Anser albifrons Scopoli./	-
22	Šumska šljuka	/Scolopax rusticola L. /	10
23	Divlji golub – grivnjaš	/Columba palumbus L. /	30
24	Gugutka – kumrija	/Streptopelia decaocto E.Friv. /	150
25	Grlica	/Streptopelia turtur L. /	100
26	Prepelica	/Coturnix coturnix L. /	80
27	Liska crna	/Fulica atra L./	30
28	Barska kokica	/Gallinula chloropus L./	-
29	Sojka – kreja	/Garrulus glandarius L. /	-
30	Gačac	/Corvus frugilegus L. /	20
31	Veliki kormoran	/Phalacrocorax carbo L. /	-
32	Jastreb kokošar	/Accipiter gentilis L. /	15
33	Siva čaplja	/Ardea cinerea L. /	5
34	Siva vrana	/ Corvus cornix L. /al	20
35	Svraka	/ Pica pica L. /	40

Vrste i načini organizovanja lova

Lov u lovištu „Subotičke šume „će se odvijati u skladu sa važećim zakonima i pravilnicima koji se odnose vezano za lovstvo.

Osnovna svrha gazdovanja lovištem je proizvodnja, gajenje divljači njen lov i korišćenje.

Cilj gazdovanja je proizvodnja kvalitetne divljači, odnosno divljači što veće trofejne vrednosti, koja se postiže sa jedne strane kvalitetnom ishranom i kvalitetnim radom u lovištu, ali isto tako zavisi i od genetskih osobina divljači po kojima se ističu jedinke unutar populacije.

Zadatak je korisnika lovišta da selektivnim odstrelom izdvoji iz populacije manje vredna grla. To znači da treba izlučivati ona grla koja po svojim spoljnim osobinama ne odgovaraju postavljenim ciljevima gazdovanja. To istovremeno znači da u lovištu treba čuvati onu divljač koja po starosti, spoljnjem izgledu i ponašanju pokazuje da potiče od dobrih roditelja i da po kvalitetu stoji iznad proseka populacije.

Selektivni odstrel

Cilj selektivnog odstrela je da se iz lovišta fizički uklone slaba i za dalju reprodukciju nepodobna grla, grla sa slabim naslednim osobinama, a kod muških grla sa slabim trofejnim osobinama.

Sanitarnim odstrelom, koji se vrši tokom cele godine, uklanjaju se bolesna i defektna grla.

Redovnim i postepenim odstrelnim zahvatima brojnost se svodi na odgovarajuću meru, kao i struktura populacije u skladu sa ciljem gajenja divljači u ovom lovištu. Kao i u prirodnoj selekciji odstrel je najintezivniji u najmlađim godištim oba pola, jer je tu i brojnost najveća.

Za pravilno izvršenje selektivnog i sanitarnog odstrela od najvećeg značaja je dobro organizovana i stalno održavana stručna služba, koja osmatra divljač tokom cele godine. Izvršiocu ovog posla su kvalifikovani i iskusni stručnjaci.

Redukcioni odstrel

Sprovodi se ako je brojno stanje divljači veće od predviđenog kapaciteta, ili ako zbog poremećenih ekoloških uslova brojno stanje matičnog fonda treba prilagoditi novonastalim uslovima. Koje će kategorije divljači biti obuhvaćene redukcionim odstrelom zavisi od strukture – polne i starosne – same populacije.

Trofejni odstrel

Ovaj odstrel se vrši unutar klase zrelih muških grla. Cilj ovog odstrela je da se odstrele ona grla koja su dostigla kulminaciju u razvoju trofeja. Ovaj vid odstrela je u stvari krajnji cilj svakog lovnog gazdovanja koji daje najbolje trofeje i najveće ekonomske efekte.

Lov se može organizovati na određenu lovostajem zaštićenu divljač isključivo lovcu koji poseduje lovnu kartu za tekuću lovnu godinu, oružani list za odgovarajuće lovačko oružje i određenu dozvolu za lov, koja se sačinjava i izdaje u skladu pravilnikom o lovu u lovištima JP „Vojvodinašume“.

Obavezno je vođenje evidencije izveštaja o svakom izvršenom lovu, koji se sačinjava i izdaje u skladu sa pravilnikom.

Za svakog lovca u lovu na krupnu divljač, vuka, šakala i lisicu mora se obezbediti pratnja, odnosno lovac mora imati stručnog pratioca, tj. lice koje vrši stručne poslove gazdovanja lovištem ili lovočuvara. Takođe, za svaku grupu lovaca na sitnu divljač i grupu lovaca u grupnom lovu na divlje svinje mora se obezbediti stručni pratilac.

Lice u lovištu koje je zaduženo za izdavanje dozvola za lov (ovlašćeno lice) mora pre izdavanja dozvole za lov upoznati svakog lovca u lovu na krupnu divljač i stručnog pratioca lovaca sa načinom organizovanja lova, obavezama i odgovornostima u organizovanju i realizaciji lova, vremenom trajanja lova, merama sigurnosti u lovu, načinom korišćenja objekata u lovu, postupanjem sa ulovljenom i uginulom divljači i njenim delovima, kao i sa cenama odstrela divljači, mesa odstreljene divljači i usluga u lovu, što lovac i stručni pratilac potvrđuju potpisom na dozvoli za lov.

Prilikom organizacije lova na krupnu divljač, šakala i lisicu, mora se izdati dozvola za lov u tri istovetna primerka od kojih se jedan primerak izdaje lovcu, jedan primerak stručnom pratiocu, a jedan primerak zadržava u evidenciji izdatih dozvola za lov krupne divljači.

Ovlašćeno lice u lovištu je u obavezi da na osnovu izveštaja o lovu, ocene vrednosti trofeja od strane komisije za ocenjivanje trofeja i važećeg cenovnika ulovljene divljači i usluga u lovu, sastavi svu potrebnu dokumentaciju o predmetnom lovu.

U zavisnosti od vrste divljači koja se lovi i broja učesnika u lovu može da se organizuje pojedinačni ili grupni lov.

U pojedinačnom lovu krupna divljač, šakal i lisica mogu se loviti:

- Dočekom sa zemlje ili sa čeke;
- Prikradanjem;
- Traženjem;
- Dozivanjem;
- Iz zaprege (zaustavljeno vozilo);
- Lukom i strelom.

U grupnom lovu divlja svinja, šakal i lisica mogu se loviti prigonom ili pogonom. U ovom lovu učestvuje najmanje tri lovca, a najviše 20 lovaca.

Lov na sitnu divljač i grupni lov na divlje svinje, šakala i lisicu može se organizovati uz korišćenje odgovarajućih lovačkih pasa, u skladu sa propisima kojima se uređuje korišćenje lovačkih pasa u lovu. Za slučaj ranjavanja krupne divljači u lovu, obavezno je obezbediti lovačkog psa koji je osposobljen za prepoznavanje i praćenje krvnog traga odgovarajuće divljači, a opet u skladu sa već navedenim propisima.

Stručni pratilac mora upoznati lovce sa vrstom divljači koja se lovi, načinom lova, vremenom početka i završetka lova, i merama sigurnosti kojih se lovci moraju pridržavati. Takođe, mora prikupiti sve potrebne podatke za unošenje u izveštaj o izvršenom lovu.

Vreme trajanja lova u lovištu „Subotičke šume“ zavisi od vrste divljači koja se lovi, poštujući dnevni, životni i biološki ritam divljači, godišnjeg doba, vremenskih prilika i usklađivanja sa ostalim registrovanim delatnostima kojima se Preduzeće bavi u delovima lovišta gde se planira izvođenje lova.

Lov se izvodi na dva načina:

- dvokratno, jutarnji i popodnevni izlazak (proletnji, letnji i rano jesenji period). Jutarnji izlazak se planira pre svitanja i traje do prestanka aktivnosti divljači usled visokih temperatura. Večernji izlazak u lovište izvodi se pred zalazak sunca do kraja dana.
- jednokratno – zimski lov (celodnevni boravak u lovištu), kada su kraći dani i niske temperature.

Neposredno posle odstrela, propisno obeležena divljač (evidencionim markicama) podleže službenoj kontroli u skladu sa Zakonom kojim se uređuje veterinarstvo i Pravilnikom o veterinarsko-sanitarnim uslovima.

Službena kontrola vrši se u objektima za obradu i rasecanje mesa divljači u lovištu ili njegovoj blizini. Objekti moraju da zadovolje opšte i posebne uslove u pogledu izgradnje i rekonstrukcije objekata za privremeno skladištenje odstreljene divljači.

Meso i organi odstreljene divljači koji su posle službene kontrole ocenjeni kao bezbedni mogu se koristiti za sopstvene potrebe ili za dalju distribuciju u skladu sa odredbama HACCP-a (Hazard Analysis and Critical Control Points) – sistemom kontrole bezbednosti hrane i njenom distribucijom.

Uginula divljač, njeni delovi, meso i organi odstreljene divljači, nejestivi delovi, konfiskat ocenjeni kao neupotrebljivi i zdravstveno neispravni, moraju se kontejnerski odložiti i u najkraćem vremenu učiniti neškodljivim u skladu sa propisima, u nekom od objekata za sakupljanje, preradu i uništavanje otpadaka. Meso, koža i drugi delovi ulovljene krupne divljači pripadaju Preduzeću i prodaju se prema važećem cenovniku.

U lovištu se vrši obrada trofeja ulovljene krupne divljači i ocenjivanje posle svakog lova.

Zastupnik ogranka

ŠG, „Sombor“

Srdan Peurača, master.ing.šumarstva