



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ,
ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ
-Управа за ветерину-
Број: 323-02-10303/2018-05
01.11.2018. године
Београд

**ПЛАН
И НАЧИН ВРШЕЊА МОНИТОРИНГА НА КЛАСИЧНУ КУГУ СВИЊА И
АФРИЧКУ КУГУ СВИЊА КОД ДИВЉИХ СВИЊА
у 2018. и 2019. години**

Овим Планом ближе се дефинише начин и поступање приликом прегледа одстрелених и уинулих дивљих свиња, као и узимања и достављања узорака ради спровођења мониторинга на класичну кугу свиња (ККС) и афричку кугу свиња (АКС), у складу са Правилником о утврђивању Програма мера здравствене заштите животиња за 2018. годину ("Сл.гласник РС". број: 11/2018 (у даљем тексту: Програм мера).

Одстрелене свиње: У сврху спровођења мониторинга испитаће се одређени број одстрелених дивљих свиња у континуитету, а нарочито у периодима интензивног лова (новембар-март), до испуњења плана Министарства (Табела 1, Табела2).

Угинуле дивље свиње: Све угинуле дивље свиње морају се дијагностички испитати на класичну кугу свиња и афричку кугу свиња, без обзира на разлог угинућа.

Правна лица која се баве ловством, односно корисници ловишта, дужни су да најкасније 48 сати пре почетка лова пријаве лов ветеринарском инспектору надлежном за територију, односно ловиште у ком се лове дивље свиње, као и надлежном ветеринарском институту или ветеринарској станици, како би се благовремено организовао ветеринарско-санитарни преглед и узорковање.

Узорковање:

Дивље свиње одстрелене у комерцијалном и санитарном одстрелу биће допремљене на место одређено за ветеринарско-санитарни преглед на коме ће се извршити преглед на присуство патоморфолошких промена карактеристичних за ККС и АКС и узорковање у циљу лабораторијских испитивања на ККС, односно АКС. Преглед уинулих или одстрелених дивљих свиња на присуство промена карактеристичних за ККС, односно АКС и узорковање у циљу лабораторијских испитивања на ККС и АКС извршиће епизоотиолог из надлежног научног, односно специјалистичког института или ветеринар из надлежне ветеринарске станице. Уколико се из објективних разлога узорковање врши на месту одстрела или на другом месту ван објекта где се врши преглед одстрелене дивљачи, узимање узорка може извршити и лице које је извршило одстрел или одговорно лице у ловишту.

Узорак за лабораторијска испитивања на ККС и АКС који потиче од једне одстрелене дивље свиње представља обавезно крв и слезина, затим лимфни чворови и тонзиле, као и бубрег, који може послужити само као додатни узорак. Узорци се пакују у одговарајуће пластичне кесе или посуде, заједно са маркицом којом се идентификује одстрелена дивља свиња. У случају уинулих животиња, у зависности од стадијума распадања леша, узорковати целе наведене органе или дугу цевасту или грудну кост.

Крв се узима у стерилне епрувете помоћу шприца и игле. Најбоље је крв узети из вена трбушне дупље. Довољно је узети око 5 мл крви (горњи ниво узете крви мора бити око 2 цм испод доњег руба затварача епрувете). Крв се може узети и из срца и вена врата или директно из грудне дупље.

Након узорковања крви, епрувете се морају добро затворити (по могућности затварач споља треба облепити лепљивом траком) и обележити.

Узорци се транспортују на температури 2-8°C и то на начин који ће спречити изливање материјала и контаминацију простора, односно мора се обезбедити да узорак буде достављен у лабораторију у исправном стању за испитивања.

Образац за узорковање и лабораторијски упут:

Приликом узорковања за сваки узорак треба попунити „Образац за узорковање и слање материјала на лабораторијско испитивање на класичну кугу свиња/афричку кугу свиња код дивљих свиња“ (у даљем тексту Образац). У Образац се морају унети сви подаци који су у њему предвиђени, укључујући и географске координате локације одакле узорак потиче. Образац истовремено представља и лабораторијски упут и саставни део је овог плана (Прилог 1).

Податке из Обрасца надлежни ветеринарски институт уноси електронским путем у Систем за праћење и обраду узорака (СМТС) Централне базе. Ветеринарски специјалистички институти прикупљају узорке, а потом врше организовање и слање узорака у Научни институт за ветеринарство Србије у Београду, Научни институт за ветеринарство „Нови Сад“ у Новом Саду и Ветеринарски специјалистички институт „Краљево“ у Краљеву према следећој подели епизоотиолошких подручја:

НИВ СРБИЈЕ БЕОГРАД	НИВ НОВИ САД	ВСИ КРАЉЕВО
ВСИ Пожаревац	ВСИ Суботица	ВСИ Ниш
ВСИ Зајечар	ВСИ Сомбор	
ВСИ Јагодина	ВСИ Зрењанин	
ВСИ Панчево	ВСИ Шабац	

У Научном институту за ветеринарство Србије у Београду, Научном институту за ветеринарство „Нови Сад“ у Новом Саду и Ветеринарском специјалистичком институту „Краљево“ у Краљеву ће се извршити дијагностичка испитивања применом методе ланчане реакције полимеразе (PCR) и ат-ЕЛИСА. НИВ "Нови Сад" и ВСИ „Краљево“ у случају позитивног резултата на ЕЛИСА или PCR тесту, узорке ће проследити у НИВС Београд на потврдна испитивања, који ће о томе одмах обавестити министарство. Ради добијања упоредивих резултата оба института ће користити исти дијагностикум за потребе овог мониторинга. Избор дијагностичког средства врши се узимајући у обзир техничке карактеристике теста, специфичност и осетљивост теста, према препоруци Националне референтне лабораторије.

План узорковања и трајање мониторинга

Узорковање и лабораторијска испитивања обухватају период од 01.11.2018. године до прикупљања предвиђеног броја узорака за свако ловиште односно подручје, а најкасније до 31.10.2019. године. Број прикупљених и испитаних узорака по ловиштима, односно епизоотиолошким јединицама може да одступи од планираног укупно до 20%, односно може бити више од 20% у случају повећања ризика (нпр.утврђивања сероконверзије) када ће се испитити све уловљене животиње.

На основу анализе ризика, резултата мониторинга на ККС спроведеног у претходним годинама, географских карактеристика, бројности и густине популације дивљих свиња одређена су подручја високог ризика од ККС. У подручјима високог ризика пожељно је да укупан број достављених узорака потиче од најмање 50% животиња старих до 18 месеци, 35 % старих 1,5 – 2,5 године и до 15 % преко 2,5 године.

У табели 1: „План мониторинга на ККС по епизоотиолошким јединицама и окрузима“ дат је приказ планираног броја узорака по округу. У подручјима високог ризика потребно је узети узорке од свих уловљених дивљих свиња, у складу са реализованим планом одстрела. Приказ броја узорака које треба прикупити по сваком ловишту дат је у Прилогу 2. Плана. (План узорковања за ККС по ловиштима за 2018/2019. годину).

Табела 1: План мониторинга на ККС по епизоотиолошким јединицама и окрузима 2018/2019:

ЕПИЗООТИОЛОШКА ЈЕДИНИЦА УЗОРКОВАЊА	Округ	Бројно стање д. свиња	Годишњи план одстрела	Број узорака
ПОДРУЧЈА ВИСОКОГ РИЗИКА				
ЈУЖНО БАЧКА	ЈУЖНО БАЧКИ	1701	795	600
ЗАПАДНО БАЧКА	ЗАПАДНО БАЧКИ	1450		660
СРЕМСКА	СРЕМСКИ	2037	1000	590
БРАНИЧЕВСКА	БРАНИЧЕВСКИ	1113	423	233
ПОМОРАВСКА	ПОМОРАВСКИ	750	274	190
БОРСКА	БОРСКИ	1134	632	376
ЈУЖНО БАНАТСКА	ЈУЖНО БАНАТСКИ	1.290	465	159
УКУПНО: 2.808				
ПОДРУЧЈА УМЕРЕНОГ РИЗИКА				
РАШКО-РАСИНСКА	РАШКИ	1044	227	159
	РАСИНСКИ	704	272	
НИШАВСКО – ЗАЈЕЧАРСКА	НИШАВСКИ	580	260	159
	ЗАЈЕЧАРСКИ	1.554	763	
ЈАБЛАНИЧКО ПЧИЊСКА	ЈАБЛАНИЧКИ	930	270	159
	ПЧИЊСКИ	1.000	350	
ЗЛАТИБОРСКА	ЗЛАТИБОРСКИ	1.208	415	159
УКУПНО: 636				
ПОДРУЧЈА НИСКОГ РИЗИКА				
БАНАТСКА	СЕВЕРНО БАНАТСКИ	236		59
	СРЕДЊЕ БАНАТСКИ	365		
БАЧКА	СЕВЕРНО БАЧКИ	130		59
БЕОГРАДСКО ПОДУНАВСКА	ГРАД БЕОГРАД	490	315	59
	ПОДУНАВСКИ	50	22	
МАЧВАНСКО КОЛУБАРСКА	МАЧВАНСКИ	320	134	59
	КОЛУБАРСКИ	170	60	
ШУМАДИЈСКО МОРАВИЧКА	ШУМАДИЈСКИ	180	70	59
	МОРАВИЧКИ	507	117	
ТОПЛИЧКА	ТОПЛИЧКИ	560	95	59
ПИРОТСКА	ПИРОТСКИ	980	430	59
УКУПНО: 472				
УКУПНО УЗОРАКА: 3.916				

У периодима интензивног лова на дивље свиње (новембар-децембар, јануар-март) потребно је узети што већи број, а најмање 70% од планираног броја узорака, нарочито у подручјима високог ризика. Све дивље свиње из санитарног одстрела који се обавезно пријављује, морају бити прегледане на класичну кугу свиња и афричку кугу свиња.

Ажурирање регистра ловишта

Ради континуираног ажурирања података за поједина ловишта, за која нису достављени одговарајући подаци, неопходно је да научни и специјалистички ветеринарски институти ступе у контакт са корисницима ловишта која се налазе на епизоотиолошком подручју, односно надлежним шумарским и ловним инспекторима и да им доставе образац за прикупљање података о ловиштима који се налази у Прилогу 4. овог упутства. Образац за прикупљање података о ловиштима је потребно да попуни и потпише одговорно/овлашћено лице корисника ловишта за ловиште којим газдује, односно надлежни шумарски и ловни инспектор и који ће бити у датој форми достављен ветеринарском институту.

Управа за ветерину и Управа за шуме, односно ветеринарска и шумарска и ловна инспекција, координишу анализу и контролу извршеног одстрела у складу са планским документом корисника ловишта.

Ветеринарски институт испуњене обрасце за прикупљање података о ловиштима, за свако ловиште појединачно, објединиће и доставити Управи за ветерину заједно са месечним извештајем о обиму узорковања, како би се извршиле корекције у смислу бројног стања и планираног одстрела дивљих свиња, као и предвиђеног броја узорака по ловиштима. Ради континуитета спровођења испитивања, до добијања тражених података, узорковање ће се наставити према доступним подацима о ловиштима. У међувремену, ажурирањем регистра ловишта и добијањем података о популацији дивљих свиња и планираном одстрелу, извршиће се по потреби корекција плана мониторинга.

Серолошка испитивања на афричку кугу свиња и Аујецкијеву болест

НИВ Србије, НИВ „Нови Сад“ и ВСИ „Краљево“ који врше дијагностичка испитивања на класичну кугу свиња код дивљих свиња, поред предвиђеног плана дијагностичких испитивања на АКС, извршиће преглед до 20% узорака уловљених свиња и **свих** угинулих дивљих свиња на афричку кугу свиња и Аујецкијеву болест према плану мониторинга на ККС.

Молекуларна испитивања на афричку кугу свиња

У оквиру плана мониторинга на АКС код дивљих свиња, обухваћено је 62 погранична ловишта која газдују са дивљим свињама (30 у Војводини и 32 у централној Србији) према Мађарској, Румунији и Бугарској, из којих ће се узимати сви узорци одстрелених дивљих свиња на молекуларна испитивања (PCR). Програмом испитивања обухваћени су узорци од одстрелених свиња у 10 округа, узимајући у обзир званичне доступне податке кориговане бројности популације, процењене реализације планираног одстрела дивљих свиња и очекиваног броја прикупљених узорака у пограничним ловиштима за 2018. годину.

У случају промене или погоршања епизоотиолошке ситуације, план дијагностичког испитивања може бити измењен или проширен, а код добијања позитивних резултата испитаће се све одстрелене дивље свиње и у другим ловиштима.

Осим плана мониторинга, методом молекуларног испитивања на АКС обухваћене су све угинуле дивље свиње и све дивље свиње које су у оквиру скрининга дале позитивне серолошке резултате.

Табела 2: План мониторинга на АКС 2018/2019:

ЕПИЗООТИОЛОШКА ЈЕДИНИЦА УЗОРКОВАЊА	Округ	Бројно стање д. свиња	Годишњи план одстрела	Број узорака
4 ловишта	СЕВЕРНОБАЧКИ	197	112	80
9 ловишта	СЕВЕРНОБАНАТСКИ	386	150	100
7 ловишта	СРЕДЊЕБАНАТСКИ	204	120	80
10 ловишта	ЈУЖНОБАНАТСКИ	1081	495	300
6 ловишта	БРАНИЧЕВСКИ	528	164	100
5 ловишта	БОРСКИ	492	190	150
11 ловишта	ЗАЈЕЧАРСКИ	843	517	340
5 ловишта	ПИРОТСКИ	780	330	200
3 ловишта	ЈАБЛАНИЧКИ	290	80	50
2 ловишта	ПЧИЊСКИ	400	160	100
62 ловишта	10 округа	5201	2318	1500

Приказ узорковања по сваком ловишту дат је у Прилогу 3. Плана (План узорковања на АКС по ловиштима за 2018/2019. годину).



Испитивање на трихинелозу

Вршиће се испитивање узорака пореклом од одстрелених дивљих свиња на трихинелозу од стране ветеринарских станица и института искључиво методом вештачке дигестије. Средства за узорковање и спровођење дијагностичких испитивања дивљих свиња на трихинелозу за које су истовремено достављени одговарајући узорци на испитивање на класичну кугу свиња и афричку кугу свиња обезбеђена су у буџету Републике Србије.

Извештавање

Надлежни ветеринарски институти за своје епизоотиолошко подручје до 10. у месецу за претходни месец припремају извештај о обиму узорковања и достављају Управи за ветерину и шефу округа ветеринарске инспекције.

1. Научни институт за ветеринарство Србије из Београда, Научни институт за ветеринарство "Нови Сад" из Новог Сада и Ветеринарски специјалистички институт „Краљево“ из Краљева, до 10. у месецу за претходни месец припремају извештај о обиму узорковања (у складу са извршеном анализом и контролом одстрела према планском документу корисника ловишта), извршеним дијагностичким испитивањима и резултатима испитивања на ККС и АКС и достављају Управи за ветерину у писаној и електронској форми и шефу округа ветеринарске инспекције према табели датој уз План мониторинга.

2. Научни институт за ветеринарство Србије из Београда, Научни институт за ветеринарство "Нови Сад" из Новог Сада и ВСИ Краљево ће по испуњењу плана и завршетку мониторинга, о резултатима дијагностичких испитивања припремити збирни извештај и доставити Управи за ветерину. Научни институт за ветеринарство Србије из Београда ће припремити (у писаној и електронској форми, MS Word и MS Excel):

- 1) привремени извештај за период од 01.11.2018. до 31.03.2019. године
- 2) завршни годишњи извештај у писаној и електронској форми
- 3) по потреби ад хок извештаје на захтев Министарства.

Фактурисање:

Средства за спровођење мониторинга/дијагностичког испитивања и надзора на класичну кугу свиња и афричку кугу свиња код дивљих свиња, аујескијеву болест и трихинелозу у складу са овим Планом, обезбеђена су у буџету Републике Србије.

Правна лица која се баве ловством, односно корисници ловишта и ветеринарске станице једном месечно најкасније до 5. у месецу достављају надлежном ветеринарском институту фактуру о броју узорака насловљену на надлежни институт.

Научни и специјалистички ветеринарски институти сходно обављеном послу у складу са овим упутством и припремљеним извештајем (за ККС, АКС и трихинелозу) достављају једном месечно две фактуре за извршене активности, насловљене на Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде,. Управа за ветерину, Омладинских бригада бр. 1. 11070 Нови Београд и то:

- фактуру о броју узорковања/узорака од стране правних лица која се баве ловством, односно корисника ловишта и ветеринарских станица,
- фактуру о броју узорковања/узорака односно дијагностичких испитивања ветеринарских института.

Прилог фактура је збирни извештај о обиму узорковања односно извршеним дијагностичким испитивањима у претходном месецу са добијеним резултатима испитивања, у складу са подацима из појединачних образаца за узорковање (табеларни приказ).

Уколико се на основу анамнестичких, лабораторијских и епизоотиолошких података, као и резултата патоанатомског прегледа, постави сумња на појаву ККС или друге заразне болести поступаће се у складу са посебним прописом. У случају постављања сумње или потврђивања ККС, хитно ће се поступити складу са посебним прописом.

Епрувете, пластичне кесе или посуде за узорковање крви и органа, као и Обрасци могу се преузети у научним и специјалистичким ветеринарским институтима.

Контакт особа за координисање овог мониторинга је Саша Остојић, телефон 011/311-71-00 (sasa.ostojic@minpolj.gov.rs).

Фактурисање извршити у складу са Ценовником министарства број: 323-02-6816/2014/2 од 27.11.2014. године.

НАПОМЕНА:

1. Финансијска надокнада корисницима ловишта, односно ветеринарским станицама, вршиће се за адекватне узорке крви и органа одстрелених дивљих свиња, уз правилно попуњен образац за планирани број узорака, у складу са овим Планом.
2. За нађене лешеве уинулих дивљих свиња, од којих је могуће узети узорке органа/цевасте кости финансијска надокнада износи 5.000 динара по лешу уз правилно попуњен образац за узорковање.
3. За дијагностичка испитивања дивљих свиња на трихинелозу за које су истовремено достављени и одговарајући узорци на испитивање на класичну кугу свиња средства су обезбеђена у буџету Републике Србије.

Надзор:

Контролу спровођења дијагностичког испитивања дивљих свиња на класичну кугу свиња, афричку кугу свиња, Аујецкијеву болест и трихинелозу вршиће ветеринарска инспекција на нивоу округа.

в.д. ДИРЕКТОР

Емина Милакара



ПРИЛОГ:

1. Образац за узорковање и слање материјала на лабораторијско испитивање на класичну кугу свиња код дивљих свиња
2. План узорковања на ККС по ловиштима за 2018/2019. годину
3. План узорковања на АКС по ловиштима за 2018/2019. годину
4. Образац за прикупљање података о ловиштима

ДОСТАВИТИ:

- 1) Министарство одбране
Сектор за материјалне ресурсе
Немањина 15
11000 Београд
- 2) Покрајински секретаријат за
пољопривреду, водопривреду и
шумарство,
Булевар Михаила Пупина 16
21000 Нови Сад
- 3) Ј.П. "Србијашуме"
Булевар Михаила Пупина 113
10070 Нови Београд
- 4) Ј.П. "Војводинашуме"
Прерадовићева 2а
21131 Петроварадин
- 5) Ловачки савез Србије
Алексе Ненадовића 19-21
11000 Београд
- 6) Ловачки савез Војводине,
Јована Ђорђевића 4
21000 Нови Сад
- 7) ЈП "Национални парк Фрушка Гора"
Змајев Трг бр. 1
Сремска Каменица
- 8) ЈП "Национални парк Копаоник"
36354 Копаоник
- 9) ЈП "Национални парк Тара"
Миленка Топаловића бр. 3
31250 Бајина Башта
- 10) ЈП "Национални парк Ђердап"
Краља Петра I бр. 14
19220 Доњи Милановац
- 11) Ветеринарским институтима
- 12) Ветерианрским станицама
- 13) Ветеринарској инспекцији

Прилог 1. Образац за узорковање и слање материјала на лабораторијско испитивање на класичну кугу свиња/афричку кугу свиња код дивљих свиња

Идентификациони бр.обрасца/bar code _____

**Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, Управа за ветерину
ОБРАЗАЦ ЗА УЗОРКОВАЊЕ И СЛАЊЕ МАТЕРИЈАЛА НА ЛАБОРАТОРИЈСКО ИСПИТИВАЊЕ НА
КЛАСИЧНУ КУГУ СВИЊА/АФРИЧКУ КУГУ СВИЊА КОД ДИВЉИХ СВИЊА**

ПОДАЦИ О ЛОВИШТУ:

Назив ловишта _____ Идентификациони број _____
Локација (ловни ревер), ограђени део _____ Географске координате _____

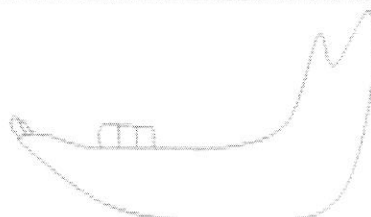
ПОДАЦИ О ДИВЉОЈ СВИЊИ:

Пол: Мушки / женски Гравидна женка ДА / НЕ Број фетуса _____
Идентификациони број/ознака одстрељене / угинуле дивље свиње: _____
Датум одстрела _____ Датум угинућа (процена) _____
Дивља свиња нађена угинула ДА / НЕ Дивља свиња прегажена ДА / НЕ Санитарни одстрел ДА / НЕ

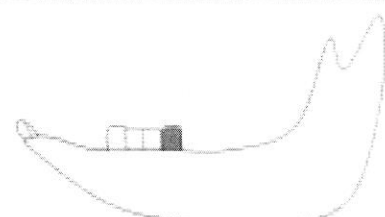
ПОДАЦИ О УЗОРКУ:

Врста узорка: крв, слезина, тонзиле,
лимфни чвор
Друго _____
Идентификациони број узорка _____

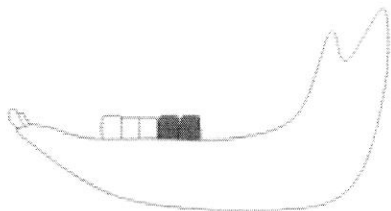
Старост животиње (заокружити на слици десно)



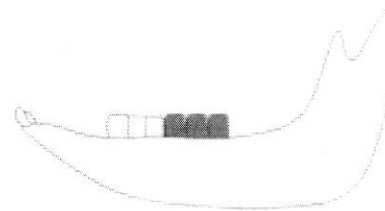
0 molara = 0-6 meseci



1 molar = 6-18 meseci



2 molara = 1,5-2,5 godine



3 molara više od 2,5 godine

Узорак (ККС/АКС) се упућује у лабораторију: _____
Узорковао (ветеринарска организација) _____
Уорковао (корисник ловишта): _____

Преглед на трихинелозу: ДА / НЕ Преглед врши _____

Датум узорковања _____ Одговорно/присутно лице _____

Прилог 2. План узорковања на ККС по ловиштима за 2018/2019 годину

ОКРУГ	ИД број ловишта	Назив ловишта	Општина	Назив корисника ловишта	Бројно стање	План одстрела	Број узорака
СЕВЕРНО БАЧКИ	0101/1	Суботичка пешчара 1 - југ	СУБОТИЦА	Л.У Суботичка пешчара	10	6	5
	0101/2	Суботичка пешчара 2 - север	СУБОТИЦА	Л.У Суботичка пешчара	52	30	15
	0101/3	Суботичка пешчара 3 - исток	СУБОТИЦА	Л.У Суботичка пешчара	10	6	5
	0102	Суботичке шуме	СУБОТИЦА	Ј.П. Војводинашуме	125	70	34
СЕВЕРНОБАЧКИ укупно					197	112	59
СЕВЕРНО БАНАТСКИ	0302	Висока греда	КИКИНДА	Л.У. Перјаница	22		3
	0303	Варошке баре	КИКИНДА	Л.У. Кикинда	14		3
	0304	Старе баре	КИКИНДА	Л.У. Срндаћ	40		6
	0305	Велики рит	ЧОКА	Л.У. Дропља	42		6
	0306	Златица - рибњак	КИКИНДА, ЧОКА	ДД ДТД Рибарство	24		3
	0307	Капетански рит	КАЊИЖА	Л.У. Капетански рит	40		6
	0308/1	Новокнежевачки ритови	НОВИ КНЕЖЕВАЦ	Л.У.Емил Талијан	191		21
	0308/3	Ревеница	НОВИ КНЕЖЕВАЦ	Л.У Српски Крстур	5		3
	0308/4	Кочоват	НОВИ КНЕЖЕВАЦ	Л.У Кочоват	8		3
	0312	Горњи Рит	АДА	Л.У. Фазан	4		2
0313	Доњи Рит	АДА	Л.У. Панонија	9		3	
СЕВЕРНОБАНАТСКИ укупно					395		59
СРЕДЊЕ БАНАТСКИ	0201/1	Бегеј-север	ЗРЕЊАНИН	Л.У.Града Зрењанина	14		3
	0201/2	Бегеј-југ	ЗРЕЊАНИН	Л.У.Града Зрењанина	20		3
	0201/3	Тиса	ЗРЕЊАНИН	Л.У.Града Зрењанина	45		5
	0202	Ечка	ЗРЕЊАНИН	ДД РГ Ечка	20		3
	0206/1	Црвенка	НОВИ БЕЧЕЈ	Л.У Светозар Берић	20		3
	0206/2	Бисерно острво	НОВИ БЕЧЕЈ	Л.У Нови Бечеј	12		3
	0206/3	Арача	НОВИ БЕЧЕЈ	Л.У.Нови Бечеј	20		3
	0206/4	Беле воде	НОВИ БЕЧЕЈ	Л.У.Соко-Бочар	10		2
	0206/5	Милошевачки рит	НОВИ БЕЧЕЈ	Л.У.Лаза Пајић	20		3
	0207/1	Коштанац	НОВА ЦРЊА	Л.У Нова Црња	45		5
	0208/1	Стари Бегеј-север	ЖИТИШТЕ	Л.У.Житиште	10		3
	0208/2	Стари Бегеј-југ	ЖИТИШТЕ	Л.У Житиште	10		3
	02010	Вучјак	СЕЧАЊ	Л.У. Тамиш	40		5
	0210/1	Тамиш – Брзава	СЕЧАЊ	Л.У. Горњи Тамиш	80		7
	0211	Свети Никола - Неузина	СЕЧАЊ	Пољопривредно рибарско предузеће "Свети Никола" д.о.о.	12		3

ОКРУГ	ИД број ловишта	Назив ловишта	Општина	Назив корисника ловишта	Бројно стање	План одстрела	Број узорака
	0212	Свети Никола - Банатска Дубица	СЕЧАЊ	Пољопривредно рибарско предузеће "Свети Никола" д.о.о.	7		2
	0214	Рибњак Ечка	ЗРЕЊАНИН	Рибарско газдинство "Ечка" АД	20		3
СРЕДЊЕБАНАТСКИ укупно					405		59
ЈУЖНО БАНАТСКИ	0401/1	Тамиш	ПАНЧЕВО	Л.У.Панчево	20	6	2
	0401/2	Надел	ПАНЧЕВО	Панчево	20	6	2
	0402/1	Доње подунавље	ПАНЧЕВО	ЈП Војводинашуме	25	8	3
	0402/2	Смедеревска ада	ПАНЧЕВО, КОВИН	ЈП Војводинашуме	10		2
	0403	Тамиш - Баранда	ОПОВО	Л.У. Опово	10	5	2
	0405	Два Бунара	КОВАЧИЦА	Л.У. Ливале	30	20	8
	0407/1	Средњи Банат-југ	АЛИБУНАР	Л.У.Срндаћ	20	8	3
	0407/2	Средњи Банат-север	АЛИБУНАР	Л.У.Срндаћ	9		2
ЈУЖНОБАНАТСКИ	0408	Брзава	ПЛАНДИШТЕ	Л.У. Брзава	20	10	3
	0409/1	Вршачка кула	ВРШАЦ	Л.У. Вршачка кула	20	10	3
	0409/2	Кошава	ВРШАЦ	Л.У.Фазан-Вршац	35	17	8
	0410	Караш-Куштиљ	ВРШАЦ	Л.У.Караш-Куштиљ	70	34	14
	0411	Лупус	ВРШАЦ	Л.У..Ловац	100	60	20
	0412	Вршачке Планине	ВРШАЦ	Ј.П. Војводинашуме	57	22	10
	0413	Вршачки ритови-Рибњак	ВРШАЦ	Д.Д. Вршачки ритови	60	30	13
	0414/1	Ђурђево	КОВИН	Л.У.Ђурђево	25	8	3
	0414/2	Јужни Банат-исток	КОВИН	Л.У.Ковин	20	6	2
	0414/3	Јужни Банат-запад	КОВИН	Л.У.Ковин	20	6	2
	0415	Делиблатска пешчара	АЛИБУНАР, БЕЛА ЦРКВА, КОВИН, ВРШАЦ	Ј.П. Војводинашуме	679	297	50
	0416/1	Нера	БЕЛА ЦРКВА	Л.У. Ловац	30	15	5
	0416/2	Ецоагри	БЕЛА ЦРКВА	Ецоагри Србија А.Д.	10		2
ЈУЖНОБАНАТСКИ укупно					1.290		159
ЗАПАДНО БАЧКИ	0501/1	Западна бачка	СОМБОР	Л.У.Западна Бачка	80		40
	0501/2	Телећка висораван	СОМБОР	Л.У.Западна Бачка			
	0501/3	Сомбор 1	СОМБОР	Л.У.Сомбор			
	0501/4	Сомбор 2	СОМБОР	Л.У.Сомбор	25		10
	0502	Козара	СОМБОР	Ј.П. Војводинашуме	700		350
	0504/1	Сонта	АПАТИН	Ловачка организација –Фазан Сонта	90		35
	0504/	Курјачица	АПАТИН	Курјачица	45		15

ОКРУГ	ИД број ловишта	Назив ловишта	Општина	Назив корисника ловишта	Бројно стање	План одстрела	Број узорака
	2						
	0505	Апатински рит	АПАТИН	Ј.П. Војводинашуме	300		90
	0507	Лалинске ливаде	ОЦАЦИ	Л.У. Мостонга	45		15
	0508	Камариште	ОЦАЦИ	Ј.П. Војводинашуме	165		100
	0509	Српски Милетић-рибњак	ОЦАЦИ	ДД ДТД Рибарство			5
ЗАПАДНОБАЧКИ укупно					1.450		660
ЈУЖНОБАЧКИ	0601/3	Ковиљ-југ	НОВИ САД	Л.У Нови Сад	10	3	2
	0601/4	Ковиљ-север	НОВИ САД	Л.У Нови Сад	15	9	5
	0601/5	Ратно острво	НОВИ САД	Неопланта1884	20	10	8
	0601/6	Ченејски салаши	НОВИ САД	Л.У Нови Сад			
	0602	Подунавље	НОВИ САД	Л.У Подунавље	42	22	20
	0603	Ковиљски рит	ИНЂИЈА, НОВИ САД, СРЕМСКИ КАРЛОВЦИ, ТИТЕЛ	Ј.П. Војводинашуме	50	38	35
	0605	Горњи Срем	НОВИ САД, СРЕМСКИ КАРЛОВЦИ	Л.У Нови Сад	12	7	5
	0606	Н.П. Фрушка гора	БАЧ, БАЧ. ПАЛАНКА А, ИНЂИЈА, Н. САД, С М, СК, ШИД	Ј.П Н.П Фрушка гора	547	214	105
	0607/1	Моргаш	БАЧ	Л.У Бач	50	40	20
	0607/2	Бођански рит	БАЧ	Рит	95		30
	0608	Подунавско л.-Плавна	БАЧ	Ј.П. Војводинашуме	208	180	120
	0609	Ристовача	БАЧ	Ј.П. Војводинашуме	106	12	8
	0610	Мостонга - рибњак	БАЧ	Рибњаци Мостонга д.о.о.	25		15
	0611/1	Тиквара	БАЧКА ПАЛАНКА	Л.У Паланка - Младеново	35	28	15
	0611/1	Нештин - Визић	БАЧКА ПАЛАНКА	Фрушкогорски јелен	24		8
	0611/3	Паланачки рит	БАЧКА ПАЛАНКА	Л.У Општине Бачка Паланка	15		5
	0612	Карађорђево	БАЧ, БАЧКА ПАЛАНКА	Министарство одбране	210	158	110
	0617	Бечејски Салаши	БЕЧЕЈ	Л.У. Бечеј	20	6	5
	0619	Чик	БЕЧЕЈ	Л.У. Чик	12	2	2
	0620	Плавша	БЕЧЕЈ	Л.У. Бачко Градиште	5		2
	0621	Бачка	БАЧКИ ПЕТРОВАЦ	Л.У. Петровац	20	6	5
	0623	Стара Тиса	ТИТЕЛ, ЖАБАЉ	Л.У. Срндаћ	60	40	30
	0624	Јегричка - рибњак	ЖАБАЉ	ДД ДТД Рибарство			
	0625	Чот	БЕОЧИН	Л.У Беочин	50		20
	0627/1	Дорошка #ново#	ТИТЕЛ	Л.У Шајкашка	40		10

ОКРУГ	ИД број ловишта	Назив ловишта	Општина	Назив корисника ловишта	Бројно стање	План одстреља	Број узорака
	0627/2	Ушће	ТИТЕЛ	Л.У Шљука	30	20	15
ЈУЖНОБАЧКИ укупно					1.701	795	600
СРЕМСКИ	0701/1	Мачва	СРЕМСКА МИТРОВИЦА	Л.У Срем -Мачва	15	4	2
	0701/2	Фрушкогорје	СРЕМСКА МИТРОВИЦА	Л.У Срем -Мачва	35	20	10
	0701/3	Граница	СРЕМСКА МИТРОВИЦА	Л.У Срем -Мачва	45	30	20
	0702/1	Босут	ШИД	Л.У Срем	21		10
	0702/2	Студва	ШИД	Л.У Срем	30		15
	0702/3	Језера	ШИД	Кулина	30		15
	0703	Сава	ШИД	Л.У. Шид	30	22	15
	0704	Босутске шуме	СРЕМСКА МИТРОВИЦА, ШИД	Ј.П. Војводинашуме	600	300	120
	0705	Кућине	ШИД	Ј.П. Војводинашуме	350	178	100
	0705/1	Врањак	ШИД	Ј.П. Војводинашуме	25	20	15
	0706	Непричава-Моровић	ШИД	Министарство одбране	80	50	40
	0707	Горње Поље	ИРИГ	Л.У Срнаћ	30	26	15
	0708/1	Сланкамен	ИНЂИЈА	Л.У Сланкаменац	10		4
	0708/2	Крчедин	ИНЂИЈА	Л.У. Крчедин	20		5
	0708/3	Фрушкогорац	ИНЂИЈА	Л.У. Фрушкогорац	20		5
	0708/4	Крчевине	ИНЂИЈА	Л.У. Фазан			
	0709/1	Срем-север	РУМА	Л.У. Сремац	8		4
	0709/2	Срем-југ	РУМА	Л.У. Сремац	20	15	10
	0709/3	Кленак	РУМА	Л.У. Сремац	6		3
	0710	Посавско л.-Каракуша	ПЕЋИНЦИ, РУМА	Ј.П. Војводинашуме	540	312	120
0712/1	Обедска бара	ПЕЋИНЦИ	Л.У.Обедска бара	50		40	
0712/2	Зец	ПЕЋИНЦИ	Л.У белска бара	7		2	
0713	Посавско л.-Купиник	ПЕЋИНЦИ	Ј.П. Војводинашуме	65	23	20	
СРЕМСКИ укупно					2.037	1.000	590
БЕОГРАД	0002	Рит	ПАЛИЛУЛА	Ј.П. Србијашуме	90	50	10
	0007	Гаврански поток	ГРОЦКА	Л.У Дунав	10	5	2
	0008	Варовнице	МЛАДЕНОВАЦ	Л.У Варовнице	30	15	3
	0010	Космај	СОПОТ	Л.У Космај	60	30	5
	0012	Доњи Срем	НОВИ БЕОГРАД, ЗЕМУН	Л.У Земун	50	30	5
	0013	Црни Луг	ЗЕМУН	Ј.П. Србијашуме	150	125	17

ОКРУГ	ИД број ловишта	Назив ловишта	Општина	Назив корисника ловишта	Бројно стање	План одстрела	Број узорака
	0014	Добановачки забран	ЗЕМУН	Министарство одбране	100	60	10
БЕОГРАД укупно					490	315	52
ПОДУНАВСКИ	1001	Раља	СМЕДЕРЕВО	Л.У Смедерево	10	4	2
	1005	Доња Јасеница (2005)	СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА	Л.У Јасеница југ	10	2	2
	1006	Шумарице (2005)	ВЕЛИКА ПЛАНА	Л.У Поморавље	30	16	3
ПОДУНАВСКИ укупно					50	22	7
МАЧВАНСКИ	0801	Добрава	ШАБАЦ	Л.У Селе Јевтић	20	10	3
	0802	Јасиковачка река	ШАБАЦ	Л.У Цер	20	10	3
	0805	Јадар	ЛОЗНИЦА	Л.У Гучево	30	10	3
	0806	Мачковац	ЛОЗНИЦА	Л.У Видојевица	30	5	2
	0807	Цер - Видојевица	ЛОЗНИЦА, ШАБАЦ	Ј.П. Србијашуме	100	44	15
	0809	Подриње	МАЛИ ЗВОРНИК	Л.У Црни Врх	30	10	3
	0810	Јагодња	КРУПАЊ	Л.У Крупањ	30	15	4
	0812	Буковица	ЉУБОВИЈА	Л.У. Милета Полић Бата	60	30	8
МАЧВАНСКИ укупно					320	134	41
КОЛУБАРСКИ	0901	Маглеш	ВАЉЕВО	Л.У Браћа Недићи	100	30	8
	0903	Подгорина	ОСЕЧИНА	Л.У Миленко Павловић	30	10	3
	0907	Рибница	МИОНИЦА	Л.У Војвода Мишић	10	5	2
	0908	Рајац	ЉИГ	Л.У Рајац	20	10	3
	0909	Качер	ЉИГ	Л.У Качер	10	5	2
КОЛУБАРСКИ укупно					170	60	18
БРАНИЧЕВСКИ	1101	Стиг	ПОЖАРЕВАЦ, СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА	Л.У Војвода Миленко	34	10	5
	1102	Сопотска коса	ПОЖАРЕВАЦ, СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА, ЖАБАРИ	Л.У Ресава	20	10	5
	1103	Храстовача	ПОЖАРЕВАЦ	Ј.П. Србијашуме	30	5	3
	1104	Рамски Рит	ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ	Л.У Голуб	42	20	8
	1105	Добра Вода	ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ	Л.У Фазан	20	10	8
	1106	Орловача	МАЛО ЦРНИЋЕ	Л.У Млава	32	18	10
	1108	Трстена	ЖАБАРИ	Л.У Морава	10	3	2
	1109	Катуниште	ЖАБАРИ	Л.У Мирко Трифуновић	6	5	3
	1110	Трест	ПЕТРОВАЦ	Л.У Трест	79	34	30
	1111	Крилаш	ПЕТРОВАЦ	Л.У Крилаш	78	22	20
	1112	Воденичко поље	КУЧЕВО	Л.У Јелен	190	80	30
	1113	Пек	КУЧЕВО	Л.У. Пек	36	18	7
	1114	Мајдан - Кучајна	КУЧЕВО	Ј.П. Србијашуме	46	6	5
	1115	Северни Кучај	КУЧЕВО, МАЈДАНПЕК	Ј.П. Србијашуме	140	20	15
	1116	Туманска река	ГОЛУБАЦ	Л.У Срндаћ	80	36	

ОКРУГ	ИД број ловишта	Назив ловишта	Општина	Назив корисника ловишта	Бројно стање	План одстрела	Број узорака
		(2007)					20
	1117	Липовача	ГОЛУБАЦ	Л.У Пек	36	4	2
	1118	Хомоље (2005)	ЖАГУБИЦА	Л.У Јован Шербановић	240	128	60
БРАНИЧЕВСКИ укупно					1.119	429	233
БОРСКИ	1401	Бакар	БОР	Л.У Бакар	200	104	70
	1402	Злот. шуме-Црни врх	БОЉЕВАЦ, БОР, ЖАГУБИЦА	Ј.П. Србијашуме	118	22	17
	1403	Тодорова река	МАЈДАНПЕК	Л.У Срна	250	80	40
	1404	Н.П. Ђердап	ГОЛУБАЦ, КЛАДОВО, МАЈДАНПЕК	Н. П. Ђердап	200	80	65
	1405	Кључ	КЛАДОВО	Л.У Кључ	80	32	20
	1406	Живица	КЛАДОВО	Л.У Јастреб	60	30	10
	1407	Мироч - Штрбац	КЛАДОВО, МАЈДАНПЕК, НЕГОТИН	Ј.П. Србијашуме	96	36	30
	1408	Неготинска крајина	НЕГОТИН	Л.У Хајдук Вељко	260	202	100
	1409	Алија	НЕГОТИН	Ј.П. Србијашуме	36	18	10
	1410	Вратна	НЕГОТИН	Ј.П. Србијашуме	24	12	6
	1411	Дели Јован	БОР, МАЈДАНПЕК, НЕГОТИН, ЗАЈЕЧАР	Ј.П. Србијашуме	56	12	8
БОРСКИ укупно					1.380	628	376
ПОМОРАВСКИ	1301	Липар	ЈАГОДИНА	Л.У Јагодина	50	30	20
	1302	Црни Врх	ЈАГОДИНА	Л.У Црни Врх	30	15	10
	1303	Јухор	ЈАГОДИНА, ПАРАЋИН, РЕКОВАЦ, ВАРВАРИН, ЂУПРИЈА	Ј.П. Србијашуме	60	4	2
	1304	Ресава	СВИЛАЈНАЦ	Л.У Мика Брада	30	10	7
	1305	Браниште	СВИЛАЈНАЦ	Л.У Фазан	10	5	2
	1306	Дубовница	ДЕСПОТОВАЦ	Л.У Горња Ресава	30	10	7
	1308	Орловица (2005)	ДЕСПОТОВАЦ	Л.У Бељаница	100	40	30
	1309	Јужни Кучај ИВ	ДЕСПОТОВАЦ, ПАРАЋИН	Ј.П. Србијашуме	200	30	20
	1310	Раваница	ЂУПРИЈА	Л.У Морава	60	40	30
	1311	Брестовац	РЕКОВАЦ	Л.У Левач	30	5	2
	1312	Дуленска река	РЕКОВАЦ	Л.У Каленић	30	15	10
	1313	Црница	ПАРАЋИН	Л.У Параћин	120	70	50
	ПОМОРАВСКИ укупно					750	274
ШУМАДИЈСКИ	1201	Лепеница	КРАГУЈЕВАЦ	Л.У. Шумадија	60	20	8
	1202	Сребреница (2006)	КРАГУЈЕВАЦ	Л.У. Сребрница	30	15	6
	1203	Букуља	АРАНЂЕЛОВАЦ	Л.У. Букуља	20	5	2
	1204	Каменица (2009)	ТОПОЛА	Л.У. Карађорђе	20	5	2
	1208	Стрежевица	БАТОЧИНА	Л.У. Рогот	10	5	2
	1209	Гружа	КНИЋ	Л.У. Владан Милошевић	40	20	7
ШУМАДИЈСКИ укупно					180	70	27

ОКРУГ	ИД број ловишта	Назив ловишта	Општина	Назив корисника ловишта	Бројно стање	План одстрела	Број узорака
МОРАВИЧКИ	1701	Јелица-Чемерница-Каблар	ЧАЧАК	Л.У. Чачак			
	1703	Јежевичка река	ЧАЧАК	Л.У. Раде Јоксић	20	8	2
	1705	Таково	ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ	Л.У. Вој. М. Обреновић	23	4	2
	1707	Рудник (2006)	ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ, КРАГУЈЕВАЦ, ТОПОЛА	Ј.П. Србијашуме	60	27	8
	1708	Драгачево	ЛУЧАНИ	Л.У. Драгачево	50	18	5
	1709	Чемерница	ИВАЊИЦА	Л.У. Чемерница	68	14	3
	1710	Голија	ИВАЊИЦА	Ј.П. Србијашуме	176	36	9
МОРАВИЧКИ укупно					110	10	3
					507	117	32
РАШКИ	1801	Ибар	КРАЉЕВО	Л.У. Краљево	80	20	5
	1802	Студеница	КРАЉЕВО	Л.У. Краљево	80	20	5
	1803	Троглав - Чемерно	КРАЉЕВО	Ј.П. Србијашуме	109	22	5
	1804	Гоч	АЛЕКСАНДРОВАЦ, КРАЉЕВО	Ј.П. Србијашуме	173	32	6
	1805	ОЛУЦ Гоч-Гвоздац	КРАЉЕВО, ВРЊАЧКА БАЊА	Шумарски факултет	50	18	5
	1806	Врњачка река (2005)	ВРЊАЧКА БАЊА	Врњачка Бања	60	26	5
	1807	Борјак (2005)	ВРЊАЧКА БАЊА	Ј.П. Борјак	100	40	18
	1808	Зимовник	РАШКА	Л.У. Рашка	46	18	5
	1809	Јошаница	РАШКА	Л.У. Бањевац	78	13	5
	1811	Рогозна	НОВИ ПАЗАР	Л.У. Ловац	130	8	3
	1812	Видрењак	ТУТИН	Л.У. Јелен	138	10	3
РАШКИ укупно					1044	227	65
РАСИНСКИ	1901	Расина	КРУШЕВАЦ	Л.У. Крушевац	44	18	9
	1902	Велики Јастребац	АЛЕКСИНАЦ, БЛАЦЕ, КРУШЕВАЦ, ПРОКУПЉЕ	Ј.П. Србијашуме	80	35	15
	1903	Дубичка река	ТРСТЕНИК	Л.У. Радослав Бркић	60	30	9
	1904	Зеленик	ВАРВАРИН	Л.У. Јухор	60	26	5
	1905	Мојсинске планине	ЋИЋЕВАЦ	Л.У. Хајдук Вељко	40	20	5
	1906	Варница	РАЖАЊ	Л.У. Буковик	60	20	9
	1907	Велика Река	РАЖАЊ	Л.У. Срна	80	50	19
	1908	Буковик	АЛЕКСИНАЦ, РАЖАЊ, СОКОБАЊА	Ј.П. Србијашуме	160	19	9
	1909	Жупа	АЛЕКСАНДРОВАЦ	Л.У. Жупа	20	10	5
	1910	Копаоник-Пожар	БРУС	Л.У. Копаоник	100	44	9
РАСИНСКИ укупно					704	272	94
	1601	Ђетиња	УЖИЦЕ	Л.У. Алекса Дејовић	70	43	15
	1602	Шарган	УЖИЦЕ, ЧАЈЕТИНА	Ј.П. Србијашуме	30	4	2
	1603	Јелова гора	УЖИЦЕ	Ј.П. Србијашуме	18	12	3
	1604	Соко	БАЈИНА БАШТА	Л.У. Соко	68	22	10

ОКРУГ	ИД број ловишта	Назив ловишта	Општина	Назив корисника ловишта	Бројно стање	План одстреља	Број узорака
ЗЛАТИБОРСКИ	1605	Н.П. Тара	БАЈИНА БАШТА	Н.П. Тара	36	16	7
	1606	Скрапеж	КОСЈЕРИЋ	Л.У. Косјерић	72	8	2
	1607	Маљен - Буковик	КОСЈЕРИЋ, ПОЖЕГА	Ј.П. Србијашуме	60	26	8
	1608	Милошево	ПОЖЕГА	Л.У. Светозар Остојић	40	10	2
	1609	Златибор (И-29/98)	ЧАЈЕТИНА	Л.У. Златибор	100	48	20
	1610	Торник-Чаловац	ЧАЈЕТИНА	Ј.П. Србијашуме	10	6	2
	1611	Мали Рзав	АРИЉЕ	Л.У. Бранко Ђоновић	70	10	3
	1612	Јаворје	ПРИБОЈ	Л.У. Прибој	180	70	30
	1613	Црни врх-Љесковац	ПРИБОЈ	Ј.П. Србијашуме	22	5	2
	1614	Златар	НОВА ВАРОШ	Л.У. Козомор	200	56	20
	1615	Лим	ПРИЈЕПОЉЕ	Л.У. Пријепоље	96	44	15
	1616	Злат.-Јадов.-Дубочица	НОВА ВАРОШ, ПРИЈЕПОЉЕ	Ј.П. Србијашуме	100	23	8
	1617	Шербет.-Ожаљ-Рештево	ПРИБОЈ, ПРИЈЕПОЉЕ	Ј.П. Србијашуме	36	12	3
	1618	Царичин град	СЈЕНИЦА	Л.У. Врхови	198	54	22
ЗЛАТИБОРСКИ укупно					1.406	469	159
ТОПЛИЧКИ	2101	Топлица	ПРОКУПЉЕ	Л.У. Топлица	100	40	20
	2102	Соколовица	КУРШУМЛИЈА, ПРОКУПЉЕ	Ј.П. Србијашуме	100	10	5
	2103	Драгомировац	БЛАЦЕ	Л.У. Јастребац	10	5	2
	2104	Косаница	КУРШУМЛИЈА	Л.У. Соко	130	30	15
	2105	Шумата	КУРШУМЛИЈА	Ј.П. Србијашуме	200	100	15
	2106	Арбанашка	ЖИТОРАДА	Л.У. Мирослав Златановић	20	10	2
ТОПЛИЧКИ укупно					560	195	59
ЗАЈЕЧАРСКИ	1501	Краљевица	ЗАЈЕЧАР	Л.У. Краљевица	100	52	9
	1502	Вршка чука	ЗАЈЕЧАР	Л.У. Извор	50	10	2
	1503	Студена	ЗАЈЕЧАР	Л.У. Велики Извор	24	14	2
	1504	Тимок	ЗАЈЕЧАР	Л.У. Мали Извор	60	32	5
	1505	Ромулијана	ЗАЈЕЧАР	Л.У. Фазан Звездан		12	2
	1506	Дубрава	ЗАЈЕЧАР	Л.У. Салаш	95	51	9
	1507	Црни Тимок (2006)	БОЉЕВАЦ	Л.У. Бољевац	240	104	15
	1508	Суваја	БОЉЕВАЦ	Ј.П. Србијашуме	56	14	2
	1509	Ртањ	БОЉЕВАЦ, СОКОБАЊА	Ј.П. Србијашуме	36	10	2
	1510	Ј.Кучај-Брезовица	БОЉЕВАЦ, БОР	Ј.П. Србијашуме	180	58	9
	1511	Моравица	СОКОБАЊА	Л.У. Соко	70	46	9
	1512	О.Глава-Озрен-Девица	АЛЕКСИНАЦ, СОКОБАЊА	Ј.П. Србијашуме	129	14	2
	1513	Тресибабa	КЊАЖЕВАЦ	Л.У. Књажевац	200	120	14
	1514	Клисура	КЊАЖЕВАЦ	Л.У. Минићево	140	100	13
	1515	Бабин зуб	КЊАЖЕВАЦ	Л.У. Миџор	130	100	14
	1516	Суводол	ЗАЈЕЧАР	Ј.П. Србијашуме	20	10	2
	1517	Стара Планина	КЊАЖЕВАЦ	Ј.П. Србијашуме	24	16	3
ЗАЈЕЧАРСКИ укупно					1.554	763	114

ОКРУГ	ИД број ловишта	Назив ловишта	Општина	Назив корисника ловишта	Бројно стање	План одстрела	Број узорака
НИШАВСКИ	2001	Нишава	ГРАД НИШ	Л.У. Ниш	100	50	9
	2002	Шуматовац (2005)	АЛЕКСИНАЦ	Л.У. Делиград	90	30	5
	2003	Крвевац (2005)	АЛЕКСИНАЦ	Л.У. Срндаћ	40	20	4
	2004	Мали Јастребац	АЛЕКСИНАЦ, ГРАД НИШ, МЕРОШИНА	Ј.П. Србијашуме	40	10	2
	2005	Сврљишке планине	СВРЉИГ	Л.У. Др Миленко Хацић	140	70	12
	2006	Ковиљача	МЕРОШИНА	Л.У. Мали Јастребац	20	5	2
	2007	Лесковачко поље	ДОЉЕВАЦ	Л.У. Топлица	10	5	2
	2008	Заплање	ГАЦИН ХАН	Л.У. Заплање	140	70	12
НИШАВСКИ укупно					580	251	45
ПИРОТСКИ	2201	Понишавље	ПИРОТ	Л.У. Понишавље	200	100	13
	2202	Стара Планина 2	ДИМИТРОВГРАД, ПИРОТ	Ј.П. Србијашуме	120	20	5
	2203	Сува Планина	БЕЛА ПАЛАНКА	Л.У. Јастреб	200	100	13
	2204	Јерма	БАБУШНИЦА	Л.У. Зец	160	100	13
	2205	Руј	БАБУШНИЦА	Л.У. Руј	100	30	5
	2206	Видлич	ДИМИТРОВГРАД	Л.У. Видлич	200	80	10
ПИРОТСКИ укупно					980	430	59
ЈАБЛАНИЧКИ	2302	Добра глава	ЛЕСКОВАЦ	Л.У. Печењевце	10	5	2
	2303	Бабичка гора	ЛЕСКОВАЦ	Л.У. Бабичка Гора	10	5	2
	2304	Кутлавица	ЛЕСКОВАЦ	Л.У. Манојловце	40	20	6
	2305	Бистрица	ЛЕСКОВАЦ	Л.У. Зец	20	10	3
	2306	Поречје	ЛЕСКОВАЦ	Л.У. Поречје	60	30	8
	2307	Кукавица	ЛЕБАНЕ, ВЛАДИЧИН ХАН, ВРАЊЕ	Ј.П. Србијашуме	30	10	3
	2308	Радан	БОЈНИК	Л.У. Бојник	120	20	6
	2309	Лопаштица	МЕДВЕЂА	Л.У. Горња Јабланица	70	20	6
	2310	Јабланица	ЛЕБАНЕ	Л.У. Јабланица	200	70	12
	2311	Бошњачко брдо	ЛЕБАНЕ	Л.У. Босњаце	80	20	6
	2313	Власина	ЦРНА ТРАВА	Л.У. Црна Трава	90	30	8
	2314	Валмиште	ЦРНА ТРАВА	Ј.П. Србијашуме	100	30	8
	2315	Качер-Зеленичје	ЦРНА ТРАВА, ЛЕСКОВАЦ	Ј.П. Србијашуме	100	20	6
ЈАБЛАНИЧКИ укупно					930	270	76
ПЧИЊСКИ	2401	Јужна Морава	ВРАЊЕ	Л.У. Фазан	200	60	15
	2402	Влајна	ВЛАДИЧИН ХАН	Л.У. Јелен	80	30	8
	2403	Врла	СУРДУЛИЦА	Л.У. Врла	200	80	18
	2404	Рујен	БУЈАНОВАЦ	Л.У. Голуб	120	40	10
	2405	Црна Гора	ПРЕШЕВО	Л.У. Фазан	100	20	6
	2406	Пчиња	ТРГОВИШТЕ	Л.У. Пчиња	100	40	10
	2407	Божичка Река	БОСИЛЕГРАД	Л.У. Сокол	200	80	16
ПЧИЊСКИ укупно					1.000	350	85

Прилог 3. План узорковања на АКС по ловиштима за 2018/2019 годину

ОКРУГ	ИД број ловишта	Назив ловишта	Општина	Назив корисника ловишта
СЕВЕРНО-БАЧКИ	0101/1	Суботичка пешчара 1 - југ	СУБОТИЦА	Л.У Суботичка пешчара
	0101/2	Суботичка пешчара 2 - север	СУБОТИЦА	Л.У Суботичка пешчара
	0101/3	Суботичка пешчара 3 - исток	СУБОТИЦА	Л.У Суботичка пешчара
	0102	Суботичке шуме	СУБОТИЦА	Ј.П. Војводинашуме
СЕВЕРНО БАНАТСКИ	0302	Висока греда	КИКИНДА	Л.У. Перјаница
	0303	Варошке बारे	КИКИНДА	Л.У. Кикинда
	0305	Велики рит	ЧОКА	Л.У. Дропља
	0304	Старе Баре	КИКИНДА	Л.У. Старе Баре
	0306	Златица Рибњак	КИКИНДА, ЧОКА	ДД ДТД Рибарство
	0307	Капетански рит	КАЊИЖА	Л.У. Капетански рит
	0308/1	Новокнежебачки ритови	НОВИ КНЕЖЕВАЦ	Л.У. Емил Галијан
	0308/3	Ревеница	НОВИ КНЕЖЕВАЦ	Л.У Српски Крстур
	0308/4	Кочоват	НОВИ КНЕЖЕВАЦ	Л.У Кочоват
СРЕДЊЕ БАНАТСКИ	0207/1	Коштанац	НОВА ЦРЊА	Л.У Нова Црња
	0208/1	Стари Бегеј-север	ЖИТИШТЕ	Л.У.Житиште
	0208/2	Стари Бегеј-југ	ЖИТИШТЕ	Л.У Житиште
	0209	Тамиш – Брзава	СЕЧАЊ	Л.У Горњи Тамиш
	0210	Вучјак	СЕЧАЊ	Л.У Тамиш
	0212	Свети Никола-Неузина	СЕЧАЊ	ПРП Свети Никола ДОО
	0212	Свети Никола-Б.Дубица	СЕЧАЊ	ПРП Свети Никола ДОО
ЈУЖНО БАНАТСКИ	0408	Брзава	ПЛАНДИШТЕ	Л.У. Брзава
	0409/2	Кошава	ВРШАЦ	Л.У.Фазан-Вршац
	0409/1	Вршачка кула	ВРШАЦ	Л.У. Вршачка кула
	0410	Караш-Куштиљ	ВРШАЦ	Л.У.Караш-Куштиљ
	0411	Лупус	ВРШАЦ	Л.У..Ловац
	0412	Вршачке Планине	ВРШАЦ	Ј.П. Војводинашуме
	0413	Вршачки ритови-Рибњак	ВРШАЦ	Д.Д. Вршачки ритови
	0415	Делиблатска пешчара	АЛИБУНАР, БЕЛА ЦРКВА, КОВИН, ВРШАЦ	Ј.П. Војводинашуме
	0416/1	Нера	БЕЛА ЦРКВА	Л.У. Ловац
	0416/2	Екоагри	БЕЛА ЦРКВА	Екоагри Србија А.Д.

ОКРУГ	ИД број ловишта	Назив ловишта	Општина	Назив корисника ловишта
БРАНИЧЕВСКИ	1101	Стиг	ПОЖАРЕВАЦ, СМЕДЕРЕВСКА ПАЛАНКА	Л.У Војвода Миленко
	1103	Храстовача	ПОЖАРЕВАЦ	Ј.П. Србијашуме
	1112	Воденичко поље	КУЧЕВО	Л.У Јелен
	1104	Рамски Рит	ВЕЛИКО ГРАДИШТЕ	Л.У Голуб
	1113	Пек (Липовача Браничево)	КУЧЕВО	Л.У. Пек
	1116	Туманска река (2007)	ГОЛУБАЦ	Л.У Срндаћ(Голубац)
БОРСКИ	1404	Н.П. Ђердап	ГОЛУБАЦ, КЛАДОВО, МАЈДАНПЕК	Н. П. Ђердап
	1404	Н.П. Ђердап	ГОЛУБАЦ, КЛАДОВО, МАЈДАНПЕК	Н. П. Ђердап
	1405	Кључ	КЛАДОВО	Л.У Кључ
	1406	Живица	КЛАДОВО	Л.У Мали јастреб(1900)
	1408	Неготинска крајина	НЕГОТИН	Л.У Хајдук Вељко
ЗАЈЕЧАРСКИ	1501	Краљевица	ЗАЈЕЧАР	Л.У. Краљевица
	1502	Вршка чука	ЗАЈЕЧАР	Л.У. Извор
	1503	Студена	ЗАЈЕЧАР	Л.У. Велики Извор
	1504	Тимок	ЗАЈЕЧАР	Л.У. Мали Извор
	1505	Ромулијана	ЗАЈЕЧАР	Л.У. Фазан Звездан
	1506	Дубрава	ЗАЈЕЧАР	Л.У. Салаш
	1513	Тресибаба	КЊАЖЕВАЦ	Л.У. Књажевац
	1514	Клисура	КЊАЖЕВАЦ	Л.У. Минићево
	1515	Бабин зуб	КЊАЖЕВАЦ	Л.У. Миџор
	1516	Суводол	ЗАЈЕЧАР	Ј.П. Србијашуме
1517	Стара Планина	КЊАЖЕВАЦ	Ј.П. Србијашуме	
ПИРОТСКИ	2201	Понишавље	ПИРОТ	Л.У. Понишавље
	2202	Стара Планина 2	ДИМИТРОВГРАД, ПИРОТ	Ј.П. Србијашуме
	2206	Видлич	ДИМИТРОВГРАД	Л.У. Видлич
	2204	Јерма	БАБУШНИЦА	Л.У.Зеџ
	2205	Руј	БАБУШНИЦА	Л.У.Руј
ЈАБЛАНИЧКИ	2313	Власина	ЦРНА ТРАВА	Л.У. Црна Трава
	2314	Валмиште	ЦРНА ТРАВА	Ј.П. Србијашуме
	2315	Качер-Зеленичје	ЦРНА ТРАВА, ЛЕСКОВАЦ	Ј.П. Србијашуме
ПЧИЊСКИ	2403	Врла	СУРДУЛИЦА	Л.У. Врла
	2407	Божичка Река	БОСИЛЕГРАД	Л.У. Сокол

Прилог 4. Образац за прикупљање података о ловиштима



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ,
ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ
- УПРАВА ЗА ВЕТЕРИНУ

ОБРАЗАЦ ЗА ПРИКУПЉАЊЕ ПОДАТАКА О ЛОВИШТИМА
(попуњава се појединачно за свако ловиште)

Назив ловишта		
Идентификациони број		
Општина припадности		
Округ		
Корисник ловишта		
Адреса/тел. корисника		
Бр.поште - седиште		
Контакт особа/одговорно лице		
Површина (ha)		
Површина (km ²)		
Површина-дивље свиње (km ²)		
Ограда (km ²)		
Бројно стање дивљачи (2017)	Бројно стање	Планирани одстрел
- Дивље свиње		
- Лисице		
- Јеленска дивљач		
- Срнећа дивљач		
- Муфлон		
- Зец		
- Фазан		
- Јаребица		
- Остало		

Овлашћено лице у ловишту

Потпис

