

Vyhláška č.

344 / 2009 Z. z. Vyhláška Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky, ktorou sa vykonáva zákon o poľovníctve

(v znení č. 227/2010 Z. z.)

Zo dňa: 10. 8. 2009

Platný od: 28. 8. 2009

Účinný od: 1. 6. 2010

344

VYHLÁŠKA

Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky

z 10. augusta 2009,

ktorou sa vykonáva zákon o poľovníctve

Ministerstvo pôdohospodárstva Slovenskej republiky podľa § 82 zákona č. 274/2009 Z. z. o poľovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) ustanovuje:

§ 1

Predmet úpravy

Táto vyhláška ustanovuje podrobnosti o

- a) obsahu projektu samostatnej a uznanej zvernice podľa § 6 ods. 4 zákona a obsahu projektu samostatnej a uznanej bažantnice podľa § 7 ods. 4 zákona,
- b) zaradení poľovného revíru do kvalitatívnych tried a určovaní normovaných kmeňových stavov zveri, vekovej a pohlavnej štruktúry a chove zveri podľa § 8 zákona,
- c) obsahu evidencie zmlúv vlastníkov podľa § 12 zákona a zmlúv podľa § 13 zákona,
- d) ukazovateľoch na určenie kritérií chovnosti jednotlivých druhov raticovej zveri a vekovej kulminácie,
- e) poľovných oblastiach a poľovných lokalitách, chovateľských celkoch, obsahu štatútu poradných zborov a chovateľských rád, veľkoplošnom poľovníckom hospodárení podľa § 18 zákona, chovateľských prehliadkach a ich dokumentácii, kvalifikácii členov hodnotiteľskej komisie a obsahu jej činnosti, dokumentácii poľovníckych trofejí podľa § 23 zákona a bodových hodnotách významných poľovníckych trofejí podľa § 68 zákona,
- f) počte a druhu poľovníckych zariadení na chov jednotlivých druhov zveri podľa § 26 ods. 1 písm. c) a i) zákona, druhu a množstve krmiva a spôsobe prikrmovania a množstve vnaďísk a spôsobe vnaďenia zveri podľa § 26 ods. 1 písm. m) zákona,
- g) príprave a skúške odbornej spôsobilosti poľovníckej stráže podľa § 27 zákona,
- h) poľovníckom plánovaní, odborne spôsobilých osobách a ich kvalifikačných predpokladoch podľa § 6, 7 a 30 zákona,
- i) obsahu evidencie a dokumentácie vedenej užívateľom poľovného revíru, poľovníckej štatistiky a obsahu informačného systému v poľovníctve podľa § 26 ods. 1 písm. i), j), k) a § 31 zákona,
- j) organizovaní, obsahu, vykonávaní a hodnotení poľovníckych skúšok, o kvalifikácii prednášateľov, členov skúšobnej komisie a o podrobnostiach pre praktickú prípravu a teoretickú prípravu uchádzačov poľovníckych skúšok podľa § 50 zákona,
- k) obsahu poľovného lístka, žiadosti o vydanie alebo predĺženie platnosti poľovného lístka podľa § 51 zákona, povolení na lov zveri podľa § 53 zákona,
- l) čase, spôsobe a podmienkach lovu zveri a povoleniach na lov zveri podľa § 55 až 57 zákona,
- m) osobitných spôsoboch lovu podľa § 60 a 61 zákona,
- n) druhoch skúšok poľovných psov, druhoch a kvalifikácii poľovne upotrebitelných psov na používanie počas lovu, dohľadávania a ochrany zveri podľa § 63 a 65 zákona,
- o) značke, jej zakladaní, lístku o pôvode raticovej zveri, obstarávaní a distribúcii značiek, výdaji a evidencii značiek podľa § 64 zákona.

§ 2

Účel uznanej zvernice

(1) Uznaná zvernica sa podľa účelu zriadenia schvaľuje ako

- a) generačná zvernica,
- b) aklimatizačná zvernica,
- c) karanténna zvernica,
- d) prezimovacia zvernica,
- e) zvernica na výcvik a skúšky poľovných psov.

(2) Generačná zvernica je určená na šľachtenie zveri s vynikajúcimi genetickými vlastnosťami najmä z hľadiska celkovej kondície a trofejovej hodnoty, ktoré by sa mali uplatniť na zazverovanie vo voľných revíroch, ako aj vo zvernicových chovoch. Súčasťou jej technického vybavenia musí byť odchyťové zariadenie.

(3) Aklimatizačná zvernica je určená na aklimatizáciu zveri pred vypustením do poľovného revíru, karanténna zvernica je určená na sledovanie zdravotného stavu alebo liečbu zveri. V poľovnom revíri je karanténna zvernica súčasne aklimatizačnou zvernicou, z ktorej sa zver po jednom mesiaci až dvoch mesiacoch po ozdravení vypustí do poľovného revíru. Ak je zriadená ako súčasť samostatnej zvernice, ide len o karanténnu zvernicu. Nakúpená zver pred vypustením do zvernice musí prejsť karanténou počas lehoty určenej

veterinárnym lekárom.

(4) Prezimovacia zvernica je určená na prezimovanie zveri, ktorá sa po zimnom období opäť vypustí do voľného revíru. Súčasťou jej technického vybavenia musí byť aj odchyťové zariadenie na vytriedenie jedincov vhodných na ďalší chov.

(5) Zvernica na výcvik a skúšky poľovních psov je zvernica, v ktorej sa chová len diviacia zver na účel výcviku určených plemien poľovních psov na durenie diviacej zveri a na skúšky ich poľovnej upotrebitelnosti v tejto disciplíne.

§ 3

Obsah projektu zvernice a projektu bažantnice

(1) Projekt zvernice a projekt bažantnice obsahujú tieto časti:

a) úvod

1. úvodná správna a historická dokumentácia, ak existuje,
2. poľovná oblasť, chovateľský celok,
3. civilizačné negatívne faktory,
4. výskyt zveri vrátane predátorov,

b) opis prírodných podmienok

1. členitosť terénu, nadmorské výšky,
2. geografické, geologické a hydrologické podmienky,
3. klimatické podmienky,
4. štruktúra poľovních pozemkov a ich obhospodarovanie,

c) podmienky zaradenia do kvalitatívnej triedy

1. údaje na zatriedenie do kvalitatívnej triedy,
2. navrhovaný normovaný kmeňový stav jednotlivých druhov zveri,
3. návrh cieľovej vekovej a pohlavnej štruktúry a návrhy na odlov,

d) návrh biotechnických úprav

1. lesotechnické opatrenia,
2. agrotechnické opatrenia,

e) technické zariadenia

1. oplotenie,
2. krmné zariadenia,
3. posedy, úprava vodných zdrojov a tokov,
4. ostatné poľovnícke zariadenia,

f) kalkulácia potreby krmiva,

g) zabezpečenie základného chovného stáda,

h) ostatné návrhy a odporúčania

1. potreba poľovne upotrebitelných psov,
2. veterinárne opatrenia,

i) záver,

j) prílohy

1. súpis pozemkov a plôch,
2. plánované opatrenia na lesných pozemkoch a poľnohospodárskych pozemkoch, návrh úprav oproti lesnému hospodárskemu plánu,
3. mapa poľovného hospodárenia.

(2) Súčasťou projektu môže byť aj kalkulácia predpokladaných nákladov na zriadenie a kalkulácia predpokladaných nákladov na prevádzku.

Poľovné oblasti a lokality

§ 4

(1) Poľovné oblasti pre jeleniu zver, pre srnčiu zver a pre malú zver sú uvedené v prílohe č. 1.

(2) Poľovné lokality pre danieliu zver, pre mufloniu zver, pre kamzičiu zver a pre tetrova hlucháňa a tetrova holniaka sú uvedené v prílohe č. 1.

(3) Hranice poľovních oblastí a poľovních lokalít tvoria vonkajšie hranice poľovních revírov, ktoré sú v nich zaradené, sú zobrazené v prílohe č. 1.

§ 5

Obsah štatútov poradného zboru poľovnej oblasti, chovateľskej rady poľovnej lokality a chovateľského celku je uvedený v prílohe č. 2.

§ 6

(1) Zaradenie poľovních revírov uznaných z lesných pozemkov, ktoré sú vhodné na chov raticovej zveri do kvalitatívnych tried, sa vykonáva podľa skupín lesných typov samostatne pre hlavný druh zveri, samostatne pre vedľajší druh prežúvavej zveri a samostatne pre diviáciu zveri. Pre tretí a ďalší druh prežúvavej zveri sa poľovný revír nezaraďuje samostatne do kvalitatívnej triedy; normované kmeňové stavy tejto zveri sa určujú na úkor prvých dvoch druhov prežúvavej zveri. Podmienky zaraďovania do kvalitatívnych tried sú uvedené v prílohe č. 3.

(2) Hlavným druhom zveri podľa odseku 1 je ten druh zveri, pre ktorý bola zriadená poľovná oblasť alebo lokalita.

(3) Vedľajším druhom zveri podľa odseku 1 je druh zveri, ktorý žije v príslušnej poľovnej oblasti alebo v poľovnej lokalite spolu s hlavným druhom zveri.

(4) Diviacia zver je vždy vedľajší druh zveri.

§ 7

- (1) Poľovné revíry, v ktorých sa jelenia zver, srnčia zver, danielia zver, muflonia zver a kamzičia zver chovajú ako hlavné druhy zveri a diviacia zver ako vedľajší druh zveri, možno zaradiť do štyroch kvalitatívnych tried.
- (2) Pre druhy zveri uvedené v odseku 1 sa určujú normované kmeňové stavy v kusoch na 1 000 ha lesných pozemkov v poľovnom revíri a koeficient prírastku spôsobom uvedeným v prílohe č. 4.
- (3) Koeficient prírastku predstavuje očakávaný prírastok z jarných kmeňových stavov príslušného druhu zveri pri zohľadnení strát zveri.
- (4) V zaradení poľovného revíru, v ktorom sa chová viac druhov zveri do kvalitatívnej triedy, sa určí, ktorý druh zveri je v tomto revíri hlavný, a to podľa poľovnej oblasti alebo poľovnej lokality, v ktorej sa poľovný revír nachádza. Normované kmeňové stavy ďalších druhov vedľajšej prežúvavej zveri sa určia podľa § 6 ods. 1. Prepočet tretieho a ďalšieho druhu prežúvavej raticovej zveri z hlavného druhu a z druhého druhu prežúvavej raticovej zveri sa vykoná podľa prílohy č. 4 tabuľky č. 3.

§ 8

Kritériá na zaradenie zvernice do kvalitatívnej triedy a určenie normovaných kmeňových stavov jednotlivých druhov zveri chovaných vo zvernici sú uvedené v prílohe č. 5.

§ 9

- (1) Bažantnica sa zaraďuje do kvalitatívnej triedy podľa výmery lesných pozemkov a poľnohospodárskych pozemkov, zloženia a štruktúry porastov na nich, ako aj podľa výmery stromovej a krovitej zelene, ktorá sa v nich nachádza.
- (2) Spôsob zaradenia do kvalitatívnej triedy a ustanovenie normovaných kmeňových stavov jednotlivých druhov zveri chovaných v bažantnici je uvedený v prílohe č. 5 tabuľke č. 2.

§ 10

- (1) Zaradenie poľovného revíru vytvoreného na poľovných pozemkoch, ktoré sú súčasťou poľnohospodárskych pozemkov a ktoré sa nachádzajú v poľovnej oblasti pre malú zver, do kvalitatívnej triedy pre srnčiu zver a pre malú zver sa vykonáva podľa bonitovaných pôdno-ekologických jednotiek.
- (2) Spôsob zaradenia do kvalitatívnej triedy podľa odseku 1 je uvedený v prílohe č. 5 bode 3.
- (3) Poľovný revír nachádzajúci sa v poľovnej oblasti pre malú zver sa zaraďuje do kvalitatívnej triedy pre každý druh malej zveri a srnčiu zver samostatne na tej istej ploche.
- (4) Malú zver možno chovať ako vedľajší druh zveri aj v poľovnom revíri nachádzajúcom sa v jelenej poľovnej oblasti alebo v srnčej poľovnej oblasti, ak sú v ňom vhodné prírodné podmienky na jej chov.

§ 11

- (1) Normované kmeňové stavy a koeficienty prírastku malej zveri a srnčej zveri chovanej v poľovnom revíri nachádzajúcom sa v poľovnej oblasti pre malú zver sa určujú v kusoch na 100 ha poľovných pozemkov.
- (2) Spôsob určenia normovaných kmeňových stavov podľa odseku 1 je uvedený v prílohe č. 6.

Chovateľská prehliadka

§ 12

- (1) Hodnotenie kvality chovu zveri, plnenia schválených plánov chovu a lovu zveri a správnosti odstreľu trofejovej raticovej zveri vykonáva hodnotiteľská komisia podľa kritérií navrhnutých poradným zborom poľovnej oblasti.
- (2) Pri meraní, vážení a vizuálnom posudzovaní znakov poľovníckej trofeje postupuje hodnotiteľská komisia podľa kritérií chovnosti schválených príslušným krajským lesným úradom a podľa bodovacích tabuliek uvedených v prílohe č. 7.

§ 13

- (1) Poľovnícke trofeje hodnotí
 - a) ústredná hodnotiteľská komisia,
 - b) obvodná hodnotiteľská komisia.
- (2) Kvalifikačným predpokladom člena ústrednej hodnotiteľskej komisie je certifikát Medzinárodnej rady pre poľovníctvo a ochranu zveri o absolvovaní kurzu v hodnotení trofejí.
- (3) Kvalifikačným predpokladom člena obvodnej hodnotiteľskej komisie (ďalej len „obvodná komisia“) je certifikát Slovenskej poľovníckej komory (ďalej len „komora“).

§ 14

- (1) Fotografickú dokumentáciu poľovníckej trofeje tvoria fotografie
 - a) trofeje s lebkou po vyvarení s rozmermi 13 cm x 18 cm z pohľadov spredu, z ľavej strany, z pravej strany,
 - b) zobrazujúce spodný a bočný pohľad na chrup hornej čeľuste a horný pohľad na chrup dolnej čeľuste,
 - c) uhynutého, uloveného chorého alebo poraneného celého jedinca trofejovej zveri alebo jeho zvyšku aj s trofejou.
- (2) Dokumentáciu poľovníckej trofeje získanej cudzincom podľa § 19 ods. 3 zákona a trofeje podľa § 19 ods. 6 zákona tvorí fotografická dokumentácia podľa odseku 1 písm. a) a b) a bodovacia tabuľka poľovníckej trofeje podpísaná dvoma členmi obvodnej komisie a pri významnej poľovníckej trofeji podľa § 18 aj jedným členom ústrednej hodnotiteľskej komisie.

§ 15

- (1) Ústredná hodnotiteľská komisia vykonáva hodnotenie poľovníckych trofejí na národnej výstave alebo medzinárodnej výstave.
- (2) Ak je posudzovaná trofej, ktorá hodnotením podľa § 12 ods. 2 môže dosiahnuť bodovú hodnotu na úrovni národného rekordu, musia ju posúdiť najmenej traja členovia ústrednej hodnotiteľskej komisie.

§ 16

- (1) Chovateľská prehliadka sa koná každoročne po skončení poľovníckej sezóny najneskôr do 31. marca. Na účely tejto vyhlášky sa poľovníckou sezónou rozumie obdobie od 1. marca do konca februára nasledujúceho roka.
- (2) Na chovateľskú prehliadku sa predkladá poľovnícka trofej pochádzajúca zo zveri ulovenej a uhynutej v predchádzajúcej poľovníckej sezóne.

- (3) Chovateľská prehliadka sa člení na časť hodnotiacu, ktorá je neverejná, a na časť výstavnú, ktorá je verejná.
- (4) Organizátor chovateľskej prehliadky najneskôr 30 dní pred jej konaním oznámi užívateľom poľovných revírov termín konania chovateľskej prehliadky a určí termín a miesto predloženia poľovníckych trofejí a príslušnej dokumentácie.
- (5) Užívateľ poľovného revíru najneskôr do 15 dní pred termínom konania chovateľskej prehliadky vyrozumie všetkých majiteľov trofejí o termíne chovateľskej prehliadky a termíne a mieste predloženia trofejí, ktoré majú byť predložené na chovateľskú prehliadku.
- (6) Užívateľ poľovného revíru doručí v určenom termíne a na určené miesto menný zoznam majiteľov trofejí s adresami, riadne ošetrené a štítkami trofejí označené poľovnícke trofeje, záznam o love zveri, jej úhyne, označení a použití zveriny podľa prílohy č. 8.
- (7) Užívateľ poľovného revíru uhrádza náklady a má zodpovednosť za doručenie poľovníckej trofeje na chovateľskú prehliadku a jej prevzatie po skončení chovateľskej prehliadky.

§ 17

- (1) Za riadne ošetrenú poľovnícku trofej sa považuje poľovnícka trofej vyvarená, zbavená všetkých mäkkých častí a vybielená. Trofej ročného daniela a ročného jeleňa možno predložiť na chovateľskú prehliadku na skrátenej lebke.
- (2) Riadne ošetrenie poľovníckej trofeje z uhynutej zveri vykoná jej majiteľ.
- (3) Ak sa na chovateľskú prehliadku predkladá poľovnícka trofej pochádzajúca zo zveri ulovenej v čase jej ochrany alebo z poranenej zveri ulovenej v čase jej ochrany, alebo zo zveri celoročne chránenej, predkladá sa aj s kópiou povolenia orgánu, ktorý lov takej zveri v čase jej ochrany povolil.
- (4) Trofej musí byť označená štítkom, ktorej vzor je uvedený v prílohe č. 9.
- (5) Obvodná komisia alebo ústredná hodnotiteľská komisia vyplní podľa prílohy č. 7 bodovaciu tabuľku na hodnotenie poľovníckych trofejí najmenej
 - a) jeleňa – od hodnoty 170 bodov C. I. C.,
 - b) daniela – od hodnoty 160 bodov C. I. C.,
 - c) muflóna – od hodnoty 185 bodov C. I. C.,
 - d) srnca – od hodnoty 105 bodov C. I. C.,
 - e) diviaka – od hodnoty 110 bodov C. I. C.,
 - f) kamzíka – od hodnoty 110 bodov C. I. C., kamzice – od hodnoty 105 bodov C. I. C.,
 - g) ostatných – podľa rozhodnutia obvodnej komisie alebo ústrednej hodnotiteľskej komisie.

§ 18

Významnou poľovníckou trofejou je trofej

- a) jeleňa – od 230 bodov C. I. C.,
- b) daniela – od 205 bodov C. I. C.,
- c) muflóna – od 230 bodov C. I. C.,
- d) srnca – od 180 bodov C. I. C.,
- e) diviaka – od 130 bodov C. I. C.,
- f) kamzíka – od 110 bodov C. I. C., kamzice od 105 bodov C. I. C.,
- g) medveďa – od 60 bodov C. I. C.,
- h) vlka – od 44 bodov C. I. C.,
- i) rysa – od 28 bodov C. I. C.,
- j) mačky divej – od 19 bodov C. I. C.,
- k) ostatných – podľa rozhodnutia obvodnej komisie alebo ústrednej hodnotiteľskej komisie.

§ 19

- (1) Obvodná komisia alebo ústredná hodnotiteľská komisia na základe hodnotenia poľovníckej trofeje postupom podľa § 12 rozhodne, či chovateľský zásah bol vykonaný správne alebo nesprávne.
- (2) Ohodnotenie trofeje sa vyznačí vývrtom s priemerom 3 mm, ktorý sa umiestni na poľovnícku trofej
 - a) raticovej zveri okrem trofeje muflóna, kamzíka a diviaka na zadnú stranu pravej pučnice,
 - b) na trofej muflóna a kamzíka na zadnú stranu pravej rohovej tulajky, pričom treba zasiahnuť vývrtom aj rohový kosť.
- (3) Trofeje, ktoré sú vyhodnotené ako nesprávne vykonaný chovateľský zásah, sa na chovateľskej prehliadke umiestnia osobitne a označia nápisom „Nesprávny odstrel“.
- (4) Poľovnícka trofej raticovej prežúvavej zveri, ktorá pochádza z uhynutej zveri, sa označí podľa odseku 2. Taká poľovnícka trofej sa viditeľne označí na výstave slovom „Úhyn“.
- (5) Na poľovníckej trofeji diviacej zveri a lebkách šeliem sa chovateľský zásah nevyznačuje.
- (6) Záznam z vykonanej chovateľskej prehliadky obsahuje
 - a) hodnotenie kvality chovu a lovu zveri,
 - b) zoznam hodnotených poľovníckych trofejí,
 - c) zoznam poľovníckych trofejí pochádzajúcich zo zveri celoročne chránenej,
 - d) číselné a slovné výsledky plnenia plánu chovu a lovu podľa druhov zveri,
 - e) nedostatky v plánovaní a plnení plánu chovu a lovu,
 - f) vyhodnotenie správneho a nesprávneho chovateľského zásahu ulovenej zveri,
 - g) percento predložených poľovníckych trofejí podľa druhu zveri z celkového počtu ulovenej trofejeovej zveri,
 - h) úroveň ošetrovania poľovníckych trofejí,
 - i) zhodnotenie organizácie a celkovej úrovne chovateľskej prehliadky,
 - j) zoznam poľovníckych trofejí nesprávne ulovenej zveri a nepredložených trofejí s uvedením mena a priezviska poľovníka alebo poľovného sprievodu a adresy jeho trvalého pobytu,

k) zoznam trofejí zveri, ktorá bola ulovená v rozpore s ustanovením § 65 zákona.

§ 20

Organizátor chovateľskej prehliadky uchováva desať rokov od skončenia chovateľskej prehliadky tieto dokumenty:

- a) prehľad predložených trofejí podľa poľovných revírov,
- b) číselný prehľad plnenia plánov chovu a lovu jednotlivých druhov raticovej zveri,
- c) zoznam trofejí a ich majiteľov, ktoré boli ulovené nesprávne,
- d) prehľad a evidenciu trofejí s bodovou hodnotou na udelenie medailí C. I. C.,
- e) záznam z chovateľskej prehliadky podľa § 19 ods. 6, ktorý predkladá organizátor chovateľskej prehliadky obvodnému lesnému úradu,
- f) fotodokumentáciu trofejí uhynutej alebo poranenej zveri podľa § 14,
- g) veterinárne potvrdenia o prehliadke ulovenej chorej alebo poranenej zveri,
- h) písomné potvrdenie poľovníckeho hospodára o úhyne alebo zranení zveri,
- i) záznamy o love zveri a jej úhyne z jednotlivých poľovných revírov.

§ 21

Obsah výhľadového plánu poľovníckeho hospodárenia

(1) Výhľadový plán poľovníckeho hospodárenia v poľovnom revíri musí zohľadňovať chovateľské ciele vyplývajúce z koncepcie chovu zveri v príslušnej poľovnej oblasti.

(2) Výhľadový plán poľovníckeho hospodárenia obsahuje

- a) základné údaje o poľovnom revíri
 1. názov poľovného revíru,
 2. celková výmera poľovného revíru, z toho lesné poľovné pozemky, poľnohospodárske poľovné pozemky, ostatné pozemky,
 3. názov poľovnej oblasti,
 4. druhy a stavy zveri vrátane odstrelu aspoň za obdobie predchádzajúcich desiatich rokov,
- b) rámcovú charakteristiku prostredia
 1. prírodné podmienky
 - a) orografické,
 - b) hydrologické,
 - c) klimatické,
 2. charakteristika lesných a poľnohospodárskych poľovných pozemkov a intenzita ich obhospodarovania,
 3. inžiniersko-technické stavby a siete, dopravné komunikácie a iné antropogénne faktory a antropické faktory,
- c) zhodnotenie poľovného hospodárenia
 1. stavy a lov jednotlivých druhov raticovej zveri a malej zveri vo vekovej a pohlavnej štruktúre, vývoj za uplynulých desať rokov a súčasný stav, ak ide o raticovú zver, trofejové hodnoty C. I. C.,
 2. poľovnícke zariadenia; stav a dislokácia,
 3. úživnosť poľovného revíru; funkčné plochy a úroveň ich obhospodarovania,
 4. starostlivosť o zver; ochrana, prikrmovanie,
 5. zdravotný stav zveri a evidencia zverozdravotných opatrení,
- d) zaradenie poľovného revíru do kvalitatívnej triedy, normovaný kmeňový stav jednotlivých druhov raticovej zveri a malej zveri a koeficient ich prírastku, vekové zloženie a pomer pohlavia pri raticovej zveri,
- e) chovateľské ciele pre jednotlivé druhy raticovej zveri a malej zveri na desať rokov,
- f) prostriedky na dosiahnutie chovateľských cieľov
 1. návrh na úpravu skutočných stavov zveri, návrh na zlepšenie kvality trofejí a plán lovu,
 2. návrh na zlepšenie úživnosti poľovného revíru a návrh na prikrmovanie zveri, obhospodarovanie funkčných plôch, výsadbu plodonosných drevín, výsadbu trvalej zelene, zakladanie biopásov, potreba krmiva, soli, liečiv,
 3. poľovnícke zariadenia,
 4. potreba poľovne upotrebiteľných psov,
- g) ekonomické kalkulácie
 1. náklady na navrhované opatrenia,
 2. predpokladaná efektívnosť navrhnutých opatrení,
- h) mapa poľovného hospodárenia na lesníckej organizačnej mape alebo obrysovej mape poľovného revíru so zakreslením
 1. funkčných plôch; polička, lúčky, ohryzové plôšky,
 2. krmných zariadení; krmidlá, soľníky,
 3. ostatných poľovníckych zariadení,
 4. rujovísk, tokanísk,
- i) tabuľkovú časť
 1. prehľad o stavoch a love zveri; skutočnosť, plán,
 2. trofejové hodnoty raticovej zveri,
 3. plán starostlivosti o zver,
 4. fotodokumentácia.

(3) Evidencia osôb spôsobilých na vypracovanie výhľadového plánu poľovníckeho hospodárenia obsahuje

- a) identifikačné údaje osoby,
- b) dátum absolvovania vyššej skúšky z poľovníctva (ďalej len „vyššia skúška“) alebo dátum ukončenia štúdia na strednej škole

- alebo vysokej škole, kde je poľovníctvo povinným vyučovacím predmetom alebo povinne voliteľným vyučovacím predmetom,
- c) dátum vydania poľovného lístku,
- d) prax vykonávaná vo funkcii.

§ 22

Dokumentácia vedená užívateľom poľovného revíru

(1) Dokumentáciu poľovného revíru tvorí

- a) výhľadový plán poľovníckeho hospodárenia (§ 21),
- b) plán
 1. chovu a lovu raticovej zveri, vzor je uvedený v prílohe č. 10,
 2. chovu a lovu malej zveri, vzor je uvedený v prílohe č. 11,
 3. starostlivosti o zver, vzor je uvedený v prílohe č. 12,
 4. spoločných poľovačiek, vzor je uvedený v prílohe č. 13,
 5. vnaďísk na vnaďenie diviacej zveri vyznačený v mape poľovného revíru,

c) prvotná evidencia, ktorú tvorí

1. prehľad stavu zveri, vzor je uvedený v prílohe č. 14,
2. evidencia lovu zveri, jej úhynu, použitých značiek a použitia zveriny, vzor je uvedený v prílohe č. 8,
3. povolenia na lov zveri a evidencia vydaných značiek, vzor je uvedený v prílohe č. 15,
4. evidencia poľovných a poľovne upotrebitelných psov, vzor je uvedený v prílohe č. 16,
5. kniha návštev poľovného revíru (§ 23),

d) štatistický výkaz o revíri a stavoch zveri.

(2) Termíny predloženia dokumentácie sú:

- a) výhľadový plán poľovníckeho hospodárenia do troch mesiacov od evidencie zmluvy,
- b) plán chovu a lovu raticovej zveri do 10. apríla,
- c) plán chovu a lovu malej zveri do 31. augusta,
- d) plán starostlivosti o zver do 10. apríla,
- e) plán spoločných poľovačiek do 15. septembra,
- f) evidencia lovu zveri, jej úhynu, použitých značiek a použitia diviny – na chovateľskú prehliadku v nasledujúcom roku,
- g) štatistický výkaz o revíri a stavoch zveri do 10. februára nasledujúceho kalendárneho roku,
- h) plán vnaďísk najneskôr 10 dní pred začatím vnaďenia.

(3) Termíny posúdenia a schválenia navrhnutých plánov a dokumentácie

- a) chovu a lovu raticovej zveri do 30. apríla,
- b) chovu a lovu malej zveri do 15. septembra,
- c) starostlivosti o zver do 30. apríla,
- d) spoločných poľovačiek do 30. septembra,
- e) štatistický výkaz o revíri a stavoch zveri do 15. februára nasledujúceho kalendárneho roku.

§ 23

Kniha návštev poľovného revíru

(1) Kniha návštev poľovného revíru musí obsahovať najmenej tieto údaje:

- a) dátum návštevy,
- b) čas príchodu a odchodu,
- c) meno a priezvisko poľovníka,
- d) názov lokality,
- e) ulovená alebo nájdená uhynutá zver,
- f) ostatné zistenia.

(2) Kniha návštev poľovného revíru je spravidla jedna, ak sa vedie viac kníh návštev poľovného revíru, musia byť založené na presne vymedzené časti poľovného revíru.

Poľovnícke hospodárenie

§ 24

Chovateľský cieľ a kvalita poľovníckeho hospodárenia

(1) Chovateľským cieľom v chove raticovej zveri je dosiahnutie skutočných jarných kmeňových stavov k 31. marcu (ďalej len „jarný kmeňový stav“), ktoré sú zhodné s normovaným kmeňovým stavom zveri v danom poľovnom revíri, pri dosiahnutí plánovaného pomeru pohlavia, plánovanej vekovej a pohlavnej štruktúry populácie a plánovanej vekovej štruktúry samčej zveri.

(2) Úroveň kvality poľovníckeho hospodárenia hodnotí poradný zbor a chovateľská rada podľa kritérií určených poradným zborom osobitne za každý poľovný revír a pre každý druh zveri.

§ 25

Jelenia zver

(1) Plánovaný pomer pohlavia jelenej zveri je 1:1, najviac 1:1,2 v prospech jeleníc.

(2) Plánovaná veková a pohlavná štruktúra populácie je 40 % jeleňov, 40 % jeleníc a 20 % jelenčiat.

(3) Plánovaná veková štruktúra jeleňov je takáto:

- a) I. veková trieda – ročné a dvojročné jelene 23 %,
- b) II. veková trieda – trojročné až šesťročné jelene 32 %,
- c) III. veková trieda – sedemročné až desaťročné jelene 25 %,
- d) IV. veková trieda – jedenásťročné a staršie jelene 20 %.

(4) Ak sú dosiahnuté chovateľské ciele podľa § 24, plán odstrelu jelenej zveri predstavuje 30 % z normovaného kmeňového stavu, štruktúra plánu lovu je 34 % jeleňov, 36 % jeleníc a 30 % jelenčiat. Z plánu odstrelu jeleňov treba v I. vekovej triede uloviť 40 %, II. vekovej triede 30 %, III. vekovej triede 10 % a vo IV. vekovej triede 20 % pri zachovaní kritérií selektívneho odstrelu; úhyn dospelých zveri v čase lovu sa započíta do plnenia plánu lovu a odstrel sa úmerne zníži.

(5) Prevod prírastku jelenej zveri z predchádzajúceho roku sa v pláne chovu a lovu tejto zveri vykonáva takto:

- a) celý počet jelienčat zistených k 31. marcu sa rozdelí na polovicu,
- b) 50 % jelienčat sa presunie do I. vekovej triedy jeleňov,
- c) 50 % jelienčat sa presunie do kategórie jeleníc,
- d) 50 % jeleňov I. vekovej triedy bez presunutého počtu jelienčat sa presunie do II. vekovej triedy, z II. vekovej triedy sa presunie 25 % do III. vekovej triedy a z III. vekovej triedy sa presunie 25 % do IV. vekovej triedy.

(6) Ak je v kmeňovom stave prevaha jeleníc a mladej zveri, treba úmerne zvýšiť ich odstrel a obmedziť lov jeleňov II. a III. vekovej triedy. Ak sú kmeňové stavy jelenej zveri v revíri vyššie ako normované, treba loviť viac zveri, ako je ročný prírastok, pričom treba loviť intenzívnejšie jelenice a jelenčatá. Ročný plán odstrelu sa v takomto prípade vypočíta podľa vzorca

Vzorec 01

kde

O – ročný odstrel v kusoch,

P – očakávaný ročný prírastok v kusoch,

JKS – skutočný jarný kmeňový stav v kusoch,

NKS – normovaný kmeňový stav v kusoch,

D – počet rokov, za ktoré sa má dosiahnuť normovaný stav.

(7) Údaje do vzorca treba každoročne aktualizovať a údaj D sa každý rok počas redukcie znižuje o jeden rok.

(8) Ak je skutočný stav zveri v revíri nižší ako normovaný, lov sa menej zveri, ako je prírastok, a na prechodný čas treba znížiť intenzitu lovu samičej zveri. Plán odstrelu sa v takomto prípade vypočíta podľa vzorca

Vzorec 02

§ 26

Srnčia zver

(1) Plánovaný pomer pohlavia srnčej zveri je 1:1, najviac 1:1,2 v prospech sŕn. Plánovaná veková a pohlavná štruktúra normovaného kmeňového stavu je približne 40 % srncov, 40 % sŕn a 20 % vlašajších srnčiat. Plánované vekové zloženie srncov v normovanom kmeňovom stave je takéto:

- a) I. veková trieda – ročné srnce 18 %,
- b) II. veková trieda – dvojročné až päťročné srnce 54 %,
- c) III. veková trieda – šesťročné a staršie srnce 28 %.

(2) Prevod prírastku srnčej zveri z predchádzajúceho roku sa vykonáva takto:

- a) prírastok sa rozdelí na polovicu,
 1. 50 % sa presunie do I. vekovej triedy srncov,
 2. 50 % sa presunie do kategórie sŕn,
- b) I. veková trieda srncov bez presunutého prírastku sa presunie do II. vekovej triedy, z II. vekovej triedy sa presunie 25 % do III. vekovej triedy.

(3) Ak sa skutočný stav srnčej zveri v revíri rovná normovanému a ak jeho štruktúra zodpovedá členeniu uvedenému v odseku 1, musí sa ročný odstrel rovnať ročnému prírastku, ktorý je 32 % z kmeňového stavu; úhyn dospelých zveri v čase lovu sa započíta do plnenia plánu lovu a odstrel sa úmerne zníži.

(4) Z celkového plánu lovu majú srnce predstavovať asi 33 %, srny 35 % a srnčatá 32 %. Odporúča sa strieľať viac srnčiat samičieho pohlavia ako samčieho pohlavia. Štruktúra plánu lovu srncov má byť takáto:

- a) I. veková trieda 36 až 40 %,
- b) II. veková trieda 25 až 30 %,
- c) III. veková trieda 20 až 30 %.

(5) Ak skutočný stav zveri nezodpovedá normovanému stavu, postupuje sa obdobne ako pri plánovaní jelenej zveri.

§ 27

Danielia zver

(1) Plánovaný pomer pohlavia danielovej zveri je 1:1, najviac 1:1,2 v prospech danielíc. Plánovaná veková a pohlavná štruktúra normovaného kmeňového stavu je 40 % danielov, 40 % danielíc a 20 % vlašajších danielčiat. Plánované vekové zloženie danielov v normovanom kmeňovom stave je takéto:

- a) I. veková trieda – ročné a dvojročné 32 %,
- b) II. veková trieda – trojročné až šesťročné 45 %,
- c) III. veková trieda – sedemročné a staršie 23 %.

(2) Prevod prírastku danielovej zveri z predchádzajúceho roku a samčej zveri do vyšších vekových tried sa vykoná takto:

- a) celý počet danielčiat zistených k 31. marcu sa rozdelí na polovicu,
- b) 50 % danielčiat sa presunie do I. vekovej triedy danielov,
- c) 50 % danielčiat sa presunie do kategórie danielíc,
- d) 50 % danielov I. vekovej triedy bez presunutého počtu danielčiat sa presunie do II. vekovej triedy, z II. vekovej triedy sa presunie 25 % do III. vekovej triedy.

(3) Ak sa skutočný stav danielovej zveri v revíri rovná normovanému stavu a ak jeho štruktúra zodpovedá členeniu uvedenému v

odseku 1, má sa ročný odstrel rovnať ročnému prírastku, ktorý je asi 30 % z kmeňového stavu; úhyn dospelých zveri v čase lovu sa započíta do plnenia plánu lovu a odstrel sa úmerne zníži.

(4) Pri dosiahnutí normovaného kmeňového stavu z celkového plánu lovu daniely predstavujú 33 %, danielice 35 % a danielčatá 32 %. Štruktúra plánu lovu danielov je takáto:

- a) I. veková trieda 45 %,
- b) II. veková trieda 25 %,
- c) III. veková trieda 30 %.

(5) Ak skutočný stav zveri v revíri nezodpovedá normovanému stavu, postupuje sa podobne ako pri plánovaní jelenej zveri.

§ 28

Muflonia zver

(1) Plánovaný pomer pohlavia muflonej zveri je 1:1, najviac 1:1,2 v prospech muflónic. Plánovaná veková a pohlavná štruktúra normovaného kmeňového stavu je 40 % muflónov, 40 % muflónic a 20 % vlnajších muflónčat s miernou prevahou samčekov.

Plánované vekové zloženie muflónov v normovanom kmeňovom stave je takéto:

- a) I. veková trieda – ročné a dvojročné muflóny 47 %,
- b) II. veková trieda – trojročné až päťročné muflóny 42 %,
- c) III. veková trieda – šesťročné a staršie muflóny 11 %.

(2) Prevod prírastku muflonej zveri z predchádzajúceho roku a samčej zveri do vyšších vekových tried sa vykoná takto:

- a) celý počet muflónčat zistených k 31. marcu sa rozdelí na polovicu,
- b) 50 % muflónčat sa presunie do I. vekovej triedy muflónov,
- c) 50 % muflónčat sa presunie do kategórie muflónic,
- d) 50 % muflónov I. vekovej triedy bez presunutého počtu muflónčat sa presunie do II. vekovej triedy, z II. vekovej triedy sa presunie 33 % do III. vekovej triedy.

(3) Ak sa skutočný stav muflonej zveri v revíri rovná normovanému a ak jeho štruktúra zodpovedá členeniu uvedenému v odseku 1, musí sa ročný odstrel rovnať ročnému prírastku, ktorý je asi 30 % z kmeňového stavu; úhyn dospelých zveri v čase lovu sa započíta do plnenia plánu lovu a odstrel sa úmerne zníži.

(4) Z celkového plánu lovu muflóny majú predstavovať 33 %, muflónice 35 %, muflónčatá samčieho pohlavia 15 % a muflónčatá samičieho pohlavia 17 %. Štruktúra plánu lovu muflónov musí byť takáto: I. veková trieda 50 %, II. veková trieda 10 %, III. veková trieda 40 %.

(5) Ak skutočný stav zveri v revíri nezodpovedá normovanému stavu, postupuje sa obdobne ako pri plánovaní jelenej zveri.

§ 29

Diviacia zver

(1) Plánovaný pomer pohlavia diviacej zveri je 1:1. Plánovaná veková a pohlavná štruktúra normovaného kmeňového stavu je 23 % diviakov – dvojročných a starších, 23 % diviačic – dvojročných a starších, 24 % lanštiakov a 30 % diviačat vlnajších.

(2) V letnom kmeňovom stave pred odstreľom pri koeficiente prírastku 1,1 – 1,4 z celého kmeňového stavu k jarnému kmeňovému stavu pribudne ešte 110 – 140 tohtoročných diviačat v pomere pohlavia 1:1.

(3) Prevod diviacej zveri sa vykoná takto: počet diviakov sa zvýši o polovicu lanštiakov, počet diviačic sa zvýši o polovicu lanštiakov. Všetky minuločné diviačatá sa prevedú do triedy lanštiakov. Do triedy diviačat sa pripočíta celý tohtoročný prírastok, t. j. 100 – 140 % prírastku z celého kmeňového stavu.

(4) Ak prírastok v jednotlivých rokoch kolíše, zohľadní sa táto skutočnosť v intenzite lovu diviačat alebo v pláne ich lovu v prvom kalendárnom roku ich života. Pri úhne v čase lovu sa odstrel zníži o počet uhynutých kusov.

(5) Z celkového plánu lovu má na dospelé diviaky a diviačice pripadať asi 10 – 15 %, lanštiaky 20 – 25 % a diviačatá 60 – 70 %.

Koeficient prírastku diviacej zveri v oblasti so stálym výskytom vlka a medveďa treba znížiť na 0,7 – 0,8 %.

(6) V poľovných oblastiach s chovom malej zveri, kde nie je diviak zaradený do kvalitatívnej triedy, možno loviť diviaka lanštiaka a diviača celoročne bez schváleného plánu chovu a lovu.

§ 30

Kamzičia zver

(1) Plánovaný pomer pohlavia kamzičej zveri je 1:1, najviac 1:1,2 v prospech kamzíc. Plánovaná veková a pohlavná štruktúra normovaného kmeňového stavu je 40 % kamzík, 40 % kamzíc a 20 % vlnajších kamzičat. Plánované vekové zloženie kamzík v normovanom kmeňovom stave je takéto:

- a) I. veková trieda – ročné a dvojročné kamziky 40 %,
- b) II. veková trieda – trojročné až sedemročné kamziky 40 %,
- c) III. veková trieda – osemročné a staršie kamziky 20 %,
- d) I. veková trieda – ročné a dvojročné kamzice 40 %,
- e) II. veková trieda – trojročné až jedenásťročné kamzice 40 %,
- f) III. veková trieda – dvanásťročné a staršie kamzice 20 %.

(2) Ak sú dosiahnuté chovateľské ciele podľa § 24, plán odstreľu kamzičej zveri predstavuje 20 % z normovaného kmeňového stavu, štruktúra plánu lovu je 40 % kamzík, 40 % kamzíc a 20 % kamzičat. Z plánu odstreľu kamzík treba v I. vekovej triede uloviť 50 %, II. vekovej triede 20 %, III. vekovej triede 30 % pri zachovaní kritérií selektívneho odstreľu; úhyn dospelých zveri v čase lovu sa započíta do plnenia plánu lovu a odstrel sa úmerne zníži. Odstrel kamzíc je percentuálne obdobný ako u kamzík.

(3) Prevod prírastku kamzičej zveri z predchádzajúceho roku sa v pláne chovu a lovu tejto zveri vykonáva takto:

- a) celý počet kamzičat zistených k 31. marcu sa rozdelí na polovicu,
- b) 50 % kamzičat sa presunie do I. vekovej triedy kamzík,
- c) 50 % kamzičat sa presunie do kategórie kamzíc,

d) 50 % kamzíkov I. vekovej triedy bez presunutého počtu kamzíkat sa presunie do II. vekovej triedy, z II. vekovej triedy sa presunie 20 % do III. vekovej triedy.

§ 31

Selekcia zveri

(1) Kulminácia trofeje u jeleňa je 11 rokov, daniela 7 rokov, muflóna 6 rokov, srnca 6 rokov, diviaka 7 rokov a kamzíka 8 rokov a kamzice 12 rokov.

(2) Odstrel vykonaný po dovŕšení tohto veku sa považuje za správny.

Postup a zásady plánovania chovu a lovu malej zveri

§ 32

Zajačia zver

Zajačia zver sa chová v pomere pohlavia 1:1. Rezerva na zimné straty je najmenej 15 %.

§ 33

Jarabičia zver

Jarabičia zver sa chová v pomere pohlavia 1:1. Rezerva na zimné straty je najmenej 50 %.

§ 34

Bažantia zver

Bažantia zver sa chová mimo bažantníc v pomere pohlavia 1:3 až 1:5. V bažantniciach v pomere 1:6 až 1:8. Rezerva na zimné straty je najmenej 30 %.

§ 35

Postup a zásady plánovania starostlivosti o zver

V záujme zabezpečenia starostlivosti o zver treba v poľovných revíroch vybudovať poľovnícke zariadenia v potrebnom počte. Za potrebný počet poľovníckych zariadení sa považuje

a) na každých začatých 15 kusov raticovej zveri okrem diviacej jedno krmovisko, ktoré je vybavené 1 krmidlom na objemové krmivo a zastrešeným válovom na jadrové krmivo a pri chove vo zvernici aj malou silážnou hroblou a 3 až 4 prikrmovacími zariadeniami na jej podávanie a jedným válovcovým soľníkom; na každé 3 kusy až každých 6 kusov raticovej zveri jeden soľník vrátane soľníkov na krmoviskách,

b) v revíri s chovom diviacej zveri na každých 500 ha jedno krmovisko na jadrové krmivo a dužinaté krmivo,

c) pre malú zver sa plánujú tieto krmné zariadenia:

1. zajačia zver – najmenej jedno krmidlo na objemové krmivo, jedno napájadlo a jeden soľník pre 75 kusov,
2. bažantia zver – najmenej jeden násypec pre 50 kusov,
3. jarabičia zver – najmenej jeden násypec pre jeden krdeľ,
4. divé kačice – najmenej jedno prikrmovacie zariadenie na jadrové krmivo pre 200 kusov,
5. divé králiky – najmenej jedno krmidlo na objemové krmivo a jeden soľník pre jednu kolóniu.

§ 36

Zisťovanie stavov zveri

Zisťovanie stavov zveri sa vykonáva celoročne a jej výsledky k určenému termínu poľovnícky hospodár vykazuje v prehľadoch stavu zveri, ktorých vzor je uvedený v prílohe č. 14.

§ 37

Vnadenie diviacej zveri

(1) Užívateľ poľovného revíru vedie na mape revíru miesta, ktoré využíva ako vnaďiská.

(2) Na vnaďenie diviacej zveri možno použiť jadrové krmivo, ktoré sa

- a) zapracuje do pôdy,
- b) prikryje brvnami,
- c) vloží do technického zariadenia.

(3) Vnaďiská možno zriaďovať len v poľovnom revíri, v ktorom je plánovaný chov a lov tejto zveri, najviac jedno vnaďisko na 300 ha poľovnej plochy.

§ 38

Evidencia zmlúv

Vzor tlačiva na evidenciu zmlúv podľa § 12 alebo § 13 zákona je uvedený v prílohe č. 17.

Skúšobný poriadok

§ 39

Skúšky z poľovníctva

(1) Občan Slovenskej republiky, ktorý sa prvý raz uchádza o poľovný lístok (ďalej len „uchádzač“), je povinný vykonať skúšky z poľovníctva (ďalej len „skúška“), ktorej súčasťou je aj doplnková skúška z poľovníctva; skúšku môže vykonať aj iná osoba ako uchádzač, ak o to požiada.

(2) Doplnkovú skúšku z poľovníctva nevykonáva držiteľ zbrojného preukazu podľa osobitného predpisu.¹⁾

(3) Cieľom skúšky je zistiť, či má uchádzač požadované vedomosti potrebné na chov, ochranu, zveľaďovanie a lov zveri, či ovláda právne predpisy upravujúce výkon práva poľovníctva, či ovláda poľovnícku zoológiu a biológiu zveri, poľovnícku kynológiu, či vie bezpečne zaobchádzať s poľovníckou zbraňou, či ovláda zásady strelby z nej, či vie poskytnúť prvú pomoc pri úrazoch spôsobených pri výkone práva poľovníctva.

(4) Skúšku nevykonáva uchádzač, ktorý spĺňa podmienky podľa § 51 ods. 4 písm. c) zákona.

§ 40

Príprava na skúšku

- (1) Uchádzač pred skúškou absolvuje prípravu, ktorá sa člení na
 - a) teoretickú prípravu,
 - b) praktickú prípravu,
 - c) streleckú prípravu.
- (2) Uchádzač sa na prípravu prihlasuje organizátorovi skúšky písomne, vzor prihlášky je uvedený v prílohe č. 18.
- (3) Organizátor skúšky zabezpečí
 - a) základný študijný materiál, materiálne podmienky a technické podmienky teoretickej prípravy,
 - b) kvalifikovaných prednášateľov,
 - c) praktickú prípravu,
 - d) streleckých inštruktorov na streleckú prípravu s poľovníckymi zbraňami,
 - e) organizáciu skúšok.
- (4) Organizátor skúšky oznámi desať dní pred začatím teoretickej prípravy jej konanie príslušnému obvodnému lesnému úradu a kancelárii komory.
- (5) Náklady spojené s prípravou na skúšku uhradza uchádzač.

§ 41

Teoretická príprava

- (1) Termín a miesto teoretickej prípravy oznámi organizátor skúšky uchádzačovi písomne najneskôr 14 dní pred jej konaním.
- (2) Teoretická príprava trvá 70 vyučovacích hodín a prednáša sa počas nej učebná látka podľa skúšobných predmetov pre skúšky z poľovníctva (ďalej len „skúšobný predmet“) v rozsahu uvedenom v prílohe č. 19 bode 1.
- (3) Prednášateľmi teoretickej prípravy môžu byť len osoby uvedené v § 47.
- (4) Teoretická príprava sa považuje za absolvovanú vtedy, ak uchádzač absolvuje najmenej 60 vyučovacích hodín.
- (5) Ak uchádzač z objektívnych dôvodov nemôže absolvovať počet hodín uvedených v odseku 4, môže zvyšnú časť teoretickej prípravy po dohode s organizátorom skúšky absolvovať individuálne.
- (6) Absolvovanie teoretickej prípravy potvrdzuje organizátor skúšky v Zázname o príprave uchádzača (ďalej len „záznam“). Vzor záznamu je uvedený v prílohe č. 20.

§ 42

Praktická príprava

- (1) Praktická príprava sa vykonáva po skončení teoretickej prípravy. Vykonáva sa v poľovnom revíri a na akciách organizovaných organizátorom prípravy v rozsahu 100 hodín v trvaní najmenej 12 mesiacov.
- (2) Zaradenie uchádzača na praktickú prípravu vykoná organizátor skúšky po dohode s užívateľmi príslušných poľovných revírov.
- (3) Absolvovanie praktickej prípravy potvrdzuje priebežne uchádzačovi poľovnícky hospodár poľovného revíru, v ktorom sa prax vykonáva.
- (4) Praktickú prípravu vyhodnocuje organizátor skúšky v zázname.

§ 43

Strelecká príprava

- (1) Streleckú prípravu tvorí
 - a) strelecký výcvik s poľovníckymi zbraňami,
 - b) skúška zo strelby z poľovníckych zbraní,
 - c) teoretická skúška a praktická skúška zásad bezpečného zaobchádzania s poľovníckymi zbraňami a poskytovania prvej pomoci pri úrazoch spôsobených pri výkone práva poľovníctva.
- (2) Streleckú prípravu s poľovníckymi zbraňami možno vykonať len na schválenej strelnici po skončení teoretickej prípravy.
- (3) Strelecký výcvik tvoria štyri cvičenia v strelbe a zaobchádzaní s poľovníckymi zbraňami, a to dvakrát s brokovou poľovníckou zbraňou a dvakrát s guľovou poľovníckou zbraňou. Uchádzač musí absolvovať všetky štyri cvičenia, čo potvrdí strelecký inštruktor vymenovaný organizátorom skúšky v zázname.
- (4) Po absolvovaní streleckého výcviku uchádzač vykoná skúšku zo strelby z poľovníckych zbraní. Výsledok skúšky vyznačí strelecký inštruktor delegovaný kanceláriou komory v zázname. Táto skúška sa považuje za vykonanú, ak uchádzač
 - a) zasiahne najmenej 3 z 10 terčov pri strelbe z brokovej zbrane,
 - b) dosiahne najmenej 40 bodov zo 100 možných pri strelbe z guľovej zbrane.
- (5) Ak uchádzač nesplní limity podľa odseku 4, skúšku zo strelby opakuje na vlastné náklady.
- (6) Dodržanie zásad bezpečného zaobchádzania so zbraňou hodnotí strelecký inštruktor delegovaný kanceláriou komory počas vykonávania skúšky zo strelby. Zásady poskytovania prvej pomoci hodnotí lekár na základe ústneho pohovoru a praktických ukážok. Ak uchádzač ovláda zásady bezpečného zaobchádzania so zbraňou a zásady poskytovania prvej pomoci pri úrazoch spôsobených pri výkone práva poľovníctva, inštruktor ho hodnotí známku „vyhovelo“, čo zapíše do záznamu, ktorého vzor je uvedený v prílohe č. 21. Ak tieto zásady neovláda, zápis do záznamu inštruktor nevykoná. Taký uchádzač môže teoretickú a praktickú skúšku z týchto zásad absolvovať najskôr o desať dní na vlastné náklady individuálne alebo na teoretickej a praktickej skúške u iného organizátora skúšky.
- (7) Vyhodnotenie streleckej prípravy vykoná strelecký inštruktor delegovaný kanceláriou komory v zázname.

§ 44

Žiadosť o vykonanie skúšky

- (1) Žiadosť o vykonanie skúšky podáva uchádzač organizátorovi skúšky po skončení prípravy na tlačive, ktorého vzor je uvedený v prílohe č. 22.
- (2) Uchádzač, ktorý nemôže vykonať skúšku u organizátora prípravy na skúšku, písomne požiada kanceláriu komory o zaradenie a vykonanie skúšky u iného organizátora.

- (3) Uchádzač, ktorý nie je držiteľom zbrojného preukazu, môže zároveň požiadať o vykonanie doplnkovej skúšky z poľovníctva na získanie spôsobilosti držania zbraní a streľiva.
- (4) Uchádzač pred vykonaním skúšky uhrádza organizátorovi skúšky náklady za vykonanie skúšky.
- (5) Prílohou žiadosti je
 - a) doklad o zaplatení skúšobných nákladov,
 - b) záznamy a doklady o absolvovaní teoretickej prípravy a praktickej prípravy na skúšku.
- (6) Organizátor skúšky nepripustí na skúšku uchádzača, ktorý
 - a) v kalendárnom roku, v ktorom žiada o vykonanie skúšky, nedovrší 16 rokov veku,
 - b) nepredložil doklady uvedené v odseku 5,
 - c) nespĺnil podmienky absolvovania prípravy na skúšky uvedené v § 41 až 43.
- (7) Oznámenie o nepripustení na skúšku zašle organizátor skúšky uchádzačovi písomne najneskôr 15 dní pred skúškou.
- (8) Uchádzač, ktorý nebol pripustený na skúšku, môže požiadať o vykonanie skúšky v najbližšom termíne, ak splní podmienky uvedené v odsekoch 5 a 6.
- (9) Organizátor skúšky oznámi miesto a termín konania skúšky uchádzačom a obvodnému lesnému úradu najmenej 15 dní pred konaním skúšky.
- (10) Ak sa pozvaný uchádzač na skúšku z vážnych dôvodov nedostaví, na základe jeho písomného zdôvodnenia môže organizátor skúšky odporučiť vykonanie skúšky v ďalšom termíne alebo vykonanie skúšky u iného organizátora skúšky. Písomné zdôvodnenie doručí uchádzač organizátorovi skúšok najneskôr do 15 dní po konaní skúšky. Pri neúčasti na skúške nevzniká nárok na vrátenie platby podľa odseku 4.

§ 45

Skúšobné predmety

- (1) Príprava a skúška sa absolvujú zo skúšobných predmetov uvedených v prílohe č. 19 bode 1.
- (2) Do skúšobného testu, ktorý má 70 otázok, sa vygeneruje zo skúšobných predmetov podľa prílohy č. 19 bodu 1 po desať otázok.

§ 46

Skúšobná komisia

- (1) Skúšobnú komisiu na skúšku (ďalej len „komisia“) na základe žiadosti organizátora skúšky podanej najmenej 15 dní pred konaním skúšky deleguje kancelária komory.
- (2) Komisia je trojčlenná a tvorí ju predseda a dvaja členovia (ďalej len „skúšobný komisár“). Komisia môže skúšať, ak sa skúšky zúčastnia všetci delegovaní skúšobní komisári.
- (3) Členom komisie môže byť len ten, kto je zapísaný v zozname skúšobných komisárov, ktorý vedie kancelária komory.
- (4) Kancelária komory na základe odporúčania regionálnej komory zapíše do zoznamov skúšobných komisárov osobu, ktorá písomne požiada o taký zápis a preukáže kvalifikačné predpoklady uvedené v § 47.
- (5) Skúšobný komisár môže byť za porušenie skúšobného poriadku vyčiarknutý zo zoznamu skúšobných komisárov uznesením prezídia komory na návrh komisie, kontrolných orgánov alebo organizátora skúšok. Proti takému rozhodnutiu prezídia komory sa nemožno odvolať.
- (6) Skúšobnému komisárovi zapísanému do zoznamu kancelária komory vyhotoví preukaz skúšobného komisára, ktorého vzor je uvedený v prílohe č. 23.
- (7) Člen komisie má nárok na odmenu za vykonanú prácu a úhradu cestovných výdavkov, ktoré sa uhrádzajú z platieb podľa § 44 ods. 4.

§ 47

Kvalifikačné predpoklady skúšobného komisára, prednášateľa a streleckého inštruktora

- (1) Skúšobným komisárom pre všetky skúšobné predmety alebo prednášateľom v príprave pre všetky skúšobné predmety môže byť len ten, kto je držiteľom poľovného lístku a absolvoval
 - a) vysokú školu, na ktorej je poľovníctvo povinným vyučovacím predmetom alebo povinne voliteľným vyučovacím predmetom,
 - b) strednú lesnícku školu,
 - c) vyššiu skúšku.
- (2) Skúšobným komisárom a prednášateľom pre skúšobný predmet uvedený v prílohe č. 19 bode 1 písm. e) môže byť aj kynologický rozhodca pre pracovný výkon a posudzovanie exteriéru psov poľovných plemien.
- (3) Skúšobným komisárom alebo prednášateľom pre skúšobný predmet uvedený v prílohe č. 19 bode 1 písm. g) môže byť inštruktor, strelecký rozhodca a súdny znalec z odboru strelectva.
- (4) Skúšobným komisárom alebo prednášateľom pre skúšobné predmety uvedené v prílohe č. 19 bode 1 písm. b), c) a f) môžu byť aj absolventi vysokej školy príslušného zamerania.

§ 48

Priebeh a hodnotenie skúšky

- (1) Skúšku riadi predseda komisie. Predseda komisie pred začatím skúšky preverí zoznamy uchádzačov a podklady potrebné na vykonanie skúšky. Zistené nedostatky oznámi organizátorovi skúšky. Ak organizátor skúšky pred začatím skúšky neodstráni zistené nedostatky, predseda komisie vylúči uchádzača zo skúšok alebo skúšku pozastaví.
- (2) Pri skúške je uchádzač povinný členom komisie preukázať totožnosť.
- (3) Skúšobný komisár vygeneruje z informačného systému komory pre každého uchádzača skúšobný test. Uchádzač má na vypracovanie skúšobného testu 120 minút.
- (4) Uchádzača, ktorý použil pri skúške nedovolené pomôcky alebo sa inak pokúsil ovplyvniť výsledok skúšky, hodnotí skúšobná komisia stupňom neprospeľ, čo osobitne vyznačí aj v klasifikačnom zázname.

- (5) Celkový výsledok skúšky sa klasifikuje stupňom
 - a) prospel, ak dosiahol zo skúšobného testu 80 % všetkých správnych odpovedí a zároveň najmenej 50 % správnych odpovedí z každého predmetu,
 - b) neprospel, ak nedosiahol výsledky podľa písmena a).
- (6) O priebehu a výsledku skúšky vyhotoví komisia písomný záznam a dokumentáciu. Vzor záznamu a dokumentácie je uvedený v prílohe č. 24.
- (7) Zápisnicu o priebehu a výsledkoch skúšok z poľovníctva zasiela organizátor skúšky kancelárii komory a obvodným poľovníckych komorám podľa trvalého pobytu absolventov skúšok z poľovníctva.

§ 49

Vysvedčenie o skúške

- (1) Uchádzač dostane o vykonaní skúšky vysvedčenie. Ak neprospel, vysvedčenie sa nevyhotoví.
- (2) Vysvedčenie podpisuje predseda komisie. Vzor vysvedčenia je uvedený v prílohe č. 25. Organizátor skúšky označí vysvedčenie odtlačkom svojej pečiatky. Administratívne práce spojené so skúškami zabezpečuje organizátor skúšky.
- (3) Pri strate vysvedčenia duplikát vydáva obvodná komora.

§ 50

Oprava skúšky

- (1) Ak uchádzač na skúške neprospel, môže po dvoch mesiacoch od konania riadnej skúšky požiadať organizátora skúšky o opravný termín. Ak aj na prvej oprave skúšky neprospel, môže po troch mesiacoch od konania prvej opravy skúšky požiadať o druhý opravný termín. Ak uchádzač neprospel ani pri druhom opravnom termíne, skúšku môže absolvovať až po opätovnom absolvovaní prípravy na skúšku.
- (2) Žiadosť o vykonanie opravy skúšky zasiela uchádzač prostredníctvom organizátora skúšky, na ktorej neprospel, kancelárii komory podľa vzoru, ktorý je uvedený v prílohe č. 26. Organizátor skúšky pripojí k žiadosti kópiu skúšobného testu zo skúšky, na ktorej uchádzač neprospel.
- (3) Kancelária komory zašle uchádzačovi najneskôr 30 dní pred skúškou oznámenie o mieste a dátume vykonania opravy skúšky a zašle jeho žiadosť aj s prílohami organizátorovi tejto skúšky.
- (4) Ak sa oprava skúšky nemôže vykonať v termíne riadnej skúšky v niektorej obvodnej komore, určí miesto a termín opravnej skúšky kancelária komory po dohode s organizátorom skúšky.
- (5) Po úspešnom absolvovaní opravy skúšky vydá komisia uchádzačovi vysvedčenie.
- (6) Za opravu skúšky uhrádza uchádzač organizátorovi opravy skúšky náhradu nákladov vopred.
- (7) Ak sa uchádzač na opravu skúšky nedostaví, kancelária komory môže na základe písomného odôvodnenia uchádzača povoliť vykonanie opravy skúšky v náhradnom termíne. Neúčastou na oprave skúšky mu nevzniká nárok na vrátenie platby za opravu skúšky.
- (8) Uchádzač môže opravu skúšky vykonať do jedného roka od termínu konania skúšky.

§ 51

Doplňková skúška z poľovníctva

- (1) Doplnkovú skúšku z poľovníctva na získanie odbornej spôsobilosti na držanie zbraní a streľiva skupiny D, E, F (ďalej len „doplňková skúška“) môže vykonať uchádzač na základe žiadosti zaslanej organizátorovi skúšky po úspešnom absolvovaní skúšky z poľovníctva. Náklady spojené s jej vykonaním uhrádza uchádzač.
- (2) Skúšobná komisia pre doplnkovú skúšku je trojčlenná. Dvoch skúšobných komisárov na skúšobné predmety uvedené v prílohe č. 19 pod bodom 1 písm. f) a g) vymenuje organizátor skúšky, zároveň jedného z nich poverí funkciou predsedu komisie. Tretieho člena komisie vymenuje miestne príslušné okresné riaditeľstvo policajného zboru.
- (3) Miesto a termín konania skúšky určí organizátor skúšky a sedem dní vopred o tom upovedomí uchádzačov.
- (4) Doplnková skúška sa vykonáva v rozsahu ustanovenom osobitným predpisom.²⁾
- (5) Z časti C a E skúšobných otázok určených Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky skúša uchádzačov v rámci záverečných skúšok zo streleckej prípravy strelecký inštruktor delegovaný kanceláriou komory, z časti D lekár delegovaný organizátorom skúšok. Výsledok skúšky vyznačia v zázname (§ 43 ods. 6) a tento sa započítava do výsledku doplnkovej skúšky. Uchádzača, ktorý hodnovernými dokladmi preukáže získanie vzdelania, ktoré umožňuje započítanie niektorých častí skúšky, možno od povinnosti absolvovať túto časť skúšky oslobodiť podľa osobitného predpisu.³⁾
- (6) Skúšobná komisia skúša uchádzačov z časti skúšobných otázok A a B1 až B4 určených Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky tak, že z každej časti si uchádzač vyťahuje jednu otázku. Uchádzač má nárok na 15-minútovú prípravu, ktorú možno skrátiť len na základe jeho výslovného požiadania. Ak použije pri skúške nedovolené pomôcky, môže ho predseda z ďalšieho priebehu skúšky vylúčiť. Skúška je neverejná.
- (7) Po vyskúšaní všetkých uchádzačov na neverejnej porade komisia zhodnotí odpovede na jednotlivé otázky. Kvalifikačným stupňom „vyhovel“ sa ohodnotí žiadateľ, ktorý správne zodpovedal na všetky otázky. Ak bol ohodnotený stupňom „nevyhovel“ čo i len z jednej otázky, výsledné hodnotenie je „nevyhovel“. Žiadateľ, ktorý v priebehu skúšky odstúpil alebo bol zo skúšky vylúčený, sa hodnotí kvalifikačným stupňom „nevyhovel“. Rozhodnutie komisie o výsledku skúšky je konečné a nepripúšťa sa proti nemu žiadny opravný prostriedok. Predseda komisie výsledok skúšky zapíše do zápisnice (príloha č. 27), hodnotenie z jednotlivých otázok a výsledné hodnotenie. Zápisnicu podpisujú všetci členovia komisie.
- (8) Uchádzačovi, ktorý bol klasifikovaný stupňom „vyhovel“, predseda komisie odovzdá vysvedčenie, ktoré podpisujú všetci členovia skúšobnej komisie a opatria ho odtlačkom pečiatky organizátora skúšok a okresného riaditeľstva policajného zboru.
- (9) Uchádzač, ktorý na doplnkovej skúške z poľovníctva neuspel, ju môže znovu absolvovať u pôvodného organizátora skúšky alebo u iného organizátora skúšky.
- (10) Zápisnicu o priebehu a výsledkoch doplnkovej skúšky z poľovníctva zasiela organizátor skúšky kancelárii komory, miestne

príslušnému okresnému riaditeľstvu policajného zboru a okresným riaditeľstvám policajného zboru podľa trvalého pobytu absolventov doplnkovej skúšky.

Skúška poľovníckeho hospodára

§ 52

Základné ustanovenia

- (1) Skúška poľovníckeho hospodára (ďalej len „skúška hospodára“) sa koná pred skúšobnou komisiou vymenovanou prednostom krajského lesného úradu.
- (2) Skúšobnú komisiu tvorí predseda, ktorým je zamestnanec krajského lesného úradu alebo ministerstva, ktorý má v pracovnej náplni poľovníctvo, a členovia po jednom pre každú skupinu predmetov. Obvodný lesný úrad určuje pre komisiu zapisovateľa.
- (3) Žiadosť o vykonanie skúšky hospodára podáva žiadateľ na obvodnom lesnom úrade príslušnom podľa jeho trvalého pobytu. K žiadosti pripojí prehľad o poľovníckej praxi. Termín skúšky hospodára oznámi obvodný lesný úrad žiadateľovi najneskôr 30 dní pred termínom skúšky hospodára.
- (4) Skúška hospodára sa uskutoční, ak je prihlásených najmenej desať žiadateľov o jej vykonanie. Skúšku hospodára môžu obvodné lesné úrady organizovať aj spoločne. Náklady na prípravu a na skúšku hospodára uhrádza žiadateľ.

§ 53

Prípravné školenie

Obvodný lesný úrad v spolupráci s obvodnou komorou v záujme uľahčenia prípravy na skúšku hospodára usporiada prípravné školenie zamerané najmä na otázky poľovníckeho plánovania, štatistiky a poľovníckeho hospodárenia. Účasť na prípravnom školení je dobrovoľná. Náklady na prípravné školenie znášajú žiadatelia o školenie a uhrádzajú ho organizátorovi prípravného školenia najneskôr sedem dní pred termínom prípravného školenia.

§ 54

Skúšobná komisia

- (1) Členom skúšobnej komisie môže byť iba osoba, ktorá absolvovala
 - a) vysokú školu lesnícku alebo strednú školu lesnícku, alebo
 - b) vyššiu skúšku.
- (2) Skúšku hospodára riadi predseda skúšobnej komisie.

§ 55

Skúška hospodára

Skúška hospodára je písomná a ústna. Skúška hospodára je zameraná najmä na plnenie praktických úloh, ktoré vyplývajú z oprávnení a povinností poľovníckeho hospodára. Pred začatím skúšky hospodára preukáže žiadateľ o skúšku hospodára skúšobnej komisii totožnosť občianskym preukazom.

§ 56

Písomná skúška hospodára

- (1) Ako prvá sa koná písomná skúška hospodára formou písomného testu. Skúšobné predmety sú uvedené v prílohe č. 19 bode 2.
- (2) Skúšobná komisia vygeneruje na písomnú skúšku pre každého uchádzača skúšobný test so 60 otázkami po 12 otázkach z každej oblasti podľa prílohy č. 19 bodu 2. Súčasťou písomného testu je poľovnícke plánovanie a evidencia. Trvanie celej písomnej skúšky nesmie presiahnuť tri hodiny.
- (3) Žiadateľom o skúšku hospodára nie je dovolené používať pri skúške pomôcky okrem kalkulačky a pomôcok, ktoré na absolvovanie písomného testu má k dispozícii od organizátora skúšky.
- (4) Po uplynutí času určeného na písomnú skúšku hospodára odovzdajú žiadatelia svoje písomné práce, a to aj nedokončené.
- (5) Predseda a príslušní skúšobní komisári prezrú a ohodnotia písomné práce pred ústnou skúškou žiadateľa. Ústnu skúšku hospodára môže vykonať žiadateľ, len ak správne zodpovie najmenej na 80 % všetkých otázok písomnej skúšky hospodára a 75 % z každej jednotlivé skupiny predmetov. Poľovnícke plánovanie a evidencia sa hodnotia osobitne a vyžaduje sa ich správne zostavenie podľa § 25 až 36.

§ 57

Ústna skúška hospodára

- (1) Po písomnej skúške hospodára sa koná ústna skúška hospodára, ktorá u jedného žiadateľa môže trvať najdlhšie 30 minút. Žiadateľ si vyžrebuje po jednej otázke z každej skupiny predmetov podľa prílohy č. 19 bodu 2.
- (2) Ústna skúška hospodára je verejná. Žiadateľ je skúšaný pred celou skúšobnou komisiou. Prítomnosť žiadateľa, ktorý ešte nevykonal ústnu skúšku, je v skúšobnej miestnosti zakázaná.
- (3) Vedomosti žiadateľa sa zhodnotia výsledkom „prospel“ alebo „neprospel“. Žiadateľ neprospel, ak je takto hodnotený z jednej ústnej odpovede.

§ 58

Výsledok skúšky hospodára

- (1) Žiadateľ na skúške hospodára prospel, ak prospel z písomnej časti aj ústnej časti.
- (2) O výsledku a priebehu skúšky sa vyhotoví zápis, ktorý obsahuje aj ohodnotenie žiadateľa v jednotlivých predmetoch. Zápis podpisuje predseda a ostatní členovia komisie.
- (3) Predseda skúšobnej komisie oznámi výsledok skúšky hospodára žiadateľom verejne. Rozhodnutie skúšobnej komisie o výsledku skúšky hospodára je konečné.
- (4) Výsledky skúšok hospodára zapíše predseda komisie do záznamu o skúške hospodárov, ktorý predloží obvodnému lesnému úradu, z ktorého sa žiadatelia zúčastnili skúšok, krajskému lesnému úradu a miestne príslušnej komore, vzor je uvedený v prílohe č. 29.
- (5) Ak žiadateľ neprospel, môže opakovať skúšku hospodára, a to v najbližšom termíne. Náklady na opakovanú skúšku si uhrádza

žiadateľ.

§ 59

Vysvedčenie o skúške hospodára

- (1) Predseda skúšobnej komisie vydá žiadateľovi po úspešnom absolvovaní skúšky hospodára vysvedčenie o vykonanej skúške hospodára, ktorého vzor je uvedený v prílohe č. 30.
- (2) Vysvedčenie podpisuje predseda skúšobnej komisie a opatrí ho okrúhlou pečiatkou obvodného lesného úradu, ktorý organizuje skúšku hospodára.

Vyššia skúška

§ 60

Vyššiu skúšku nemusia skladať absolventi vysokých škôl lesníckych alebo lesníckych technických škôl, ktorí absolvovali predmet poľovníctvo alebo vykonali skúšku z tohto predmetu.

§ 61

- (1) Žiadosť o vykonanie vyššej skúšky podáva žiadateľ na krajskom lesnom úrade príslušnom podľa trvalého pobytu. Žiadateľ priloží k žiadosti životopis s prehľadom o poľovníckej praxi.
- (2) Krajský lesný úrad upovedomí žiadateľa najneskôr do 30 dní pred termínom o termíne a mieste konania vyššej skúšky.
- (3) Vyššia skúška sa uskutoční, ak je prihlásených najmenej desať žiadateľov o jej vykonanie. Vyššiu skúšku môžu krajské lesné úrady organizovať aj spoločne. Náklady na vyššiu skúšku uhrádza žiadateľ.

§ 62

- (1) Vyššia skúška sa koná pred skúšobnou komisiou vymenovanou ministerstvom.
- (2) Skúšobná komisia sa skladá z predsedu, ktorým je zamestnanec ministerstva, ktorý má v pracovnej náplni poľovníctvo, a z členov, a to po jednom pre každú skupinu predmetov. Krajský lesný úrad určí komisii zapisovateľa.

§ 63

- (1) Vyššiu skúšku tvorí písomná časť a ústna časť.
- (2) Predseda riadi celý priebeh vyššej skúšky a môže dávať otázky zo všetkých skupín skúšobných predmetov.
- (3) Pred začatím vyššej skúšky preukáže žiadateľa komisii totožnosť občianskym preukazom.

§ 64

- (1) Najprv sa koná písomná skúška. Skúšobné predmety sú uvedené v prílohe č. 19 bode 3.
- (2) Predseda skúšobnej komisie vygeneruje skúšobný test pre každého uchádzača s 90 otázkami po 15 otázkami z každej oblasti podľa prílohy č. 19 bodu 3. Súčasťou písomného testu je riadenie poľovníctva, poľovnícke plánovanie, štatistika a evidencia. Trvanie písomnej skúšky nesmie presiahnuť tri hodiny.
- (3) Žiadateľom sa nepovoľuje používať pomôcky pri skúške okrem kalkulačky a pomôcok, ktoré pre potreby vykonania písomnej skúšky má žiadateľ k dispozícii od organizátora skúšky.
- (4) Po uplynutí času určeného na písomnú skúšku ukončí žiadateľ prácu na počítači, a to aj nedokončenú.
- (5) Predseda pripustí žiadateľa na ústnu skúšku, ak správne zodpovie v písomnej časti aspoň na 90 % všetkých otázok z každej skupiny najmenej 80 %.

§ 65

- (1) Po písomnej skúške nasleduje ústna skúška, ktorá u jedného žiadateľa môže trvať najdlhšie 60 minút.
- (2) Ústna skúška je verejná. Žiadateľ je skúšaný pred celou skúšobnou komisiou. Prítomnosť žiadateľov v skúšobnej miestnosti, ktorí ešte nevykonali ústnu skúšku, je zakázaná. Žiadateľ si vylosuje po dvoch otázkach z každej skupiny predmetov podľa prílohy č. 19 bodu 3.

§ 66

- (1) Vedomosti žiadateľa zhodnotí komisia súhrnne tak z písomnej, ako aj z ústnej skúšky výsledkom „prospel“ alebo „neprospel“, a to z každej jednotlivkej skupiny predmetov.
- (2) Po skončení skúšok z jednotlivých skupín predmetov o výsledku skúšky rozhodne komisia na neverejnej porade.
- (3) Výsledok skúšky sa klasifikuje takto: „prospel“ alebo „neprospel“. Žiadateľ prospel, ak ho týmto spôsobom ohodnotili zo všetkých skupín predmetov. Žiadateľ na skúške neprospel, ak ho týmto spôsobom ohodnotili hoci len z jednej skupiny predmetov.
- (4) O výsledku a priebehu skúšky sa vyhotoví zápis, ktorý obsahuje aj vyhodnotenie vedomostí žiadateľa z jednotlivých skupín predmetov. Zápis podpisuje predseda, ostatní členovia komisie a zapisovateľ.
- (5) Predseda skúšobnej komisie oznámi výsledok vyššej skúšky verejne žiadateľom. Rozhodnutie komisie o výsledku je konečné.
- (6) Ak žiadateľ pri vyššej skúške neprospel, môže ju opakovať v najbližšom termíne. Vyššiu skúšku možno opakovať najviac raz. Náklady na opakovanie vyššej skúšky uhrádza žiadateľ.

§ 67

Prehľad o výsledku skúšok sa vyhotovuje podľa vzoru, ktorý je uvedený v prílohe č. 31.

§ 68

- (1) Žiadatelia dostanú o vykonanej vyššej skúške vysvedčenie s výsledkom vyššej skúšky, ktorého vzor je uvedený v prílohe č. 32.
- (2) Vysvedčenie o vyššej skúške podpisuje predseda skúšobnej komisie; opatruje sa odtlačkom pečiatky krajského lesného úradu.

§ 69

Skúška odbornej spôsobilosti poľovníckej stráže

- (1) Skúška odbornej spôsobilosti poľovníckej stráže sa vykonáva písomným testom. Písomný test generuje určený zamestnanec obvodného lesného úradu a kandidát na člena poľovníckej stráže ho absolvuje pomocou počítača. Písomný test obsahuje po piatich otázkach z okruhov otázok, ktoré sú uvedené v prílohe č. 19 bode 4.
- (2) Vykonanie skúšky odbornej spôsobilosti poľovníckej stráže vyhodnotí počítačový program. Skúška odbornej spôsobilosti poľovníckej stráže sa považuje za úspešne absolvovanú, ak kandidát na člena poľovníckej stráže správne odpovie na 25 otázok.

(3) Výsledok skúšky odbornej spôsobilosti poľovníckej stráže zaeviduje obvodný lesný úrad v prehľade o vykonaní skúšky odbornej spôsobilosti poľovníckej stráže, v ktorom uvedie dátum skúšky odbornej spôsobilosti poľovníckej stráže a počet správne zodpovedaných otázok.

(4) Zoznam členov poľovníckej stráže obsahuje

- a) meno a priezvisko člena poľovníckej stráže,
- b) dátum narodenia,
- c) adresu trvalého pobytu,
- d) dátum ustanovenia do funkcie,
- e) číslo preukazu
- f) názov poľovného revíru,
- g) identifikáciu užívateľa poľovného revíru.

(5) Člen poľovníckej stráže sa preukazuje odznakom člena poľovníckej stráže a preukazom člena poľovníckej stráže, ktorých vzory sú uvedené v prílohe č. 33.

§ 70

Žiadosť o vydanie alebo predĺženie platnosti poľovného lístka

(1) Žiadosť o vydanie alebo predĺženie platnosti poľovného lístka predkladá žiadateľ obvodnej komore podľa miesta jeho trvalého bydliska. Vzor žiadosti je uvedený v prílohe č. 34.

(2) Žiadateľ, ktorý nemá trvalý pobyt na území Slovenskej republiky, podáva žiadosť na vydanie poľovného lístka obvodnej komore, v ktorej pôsobnosti začne vykonávať lov zveri.

Čas lovu

§ 71

(1) Čas lovu sa ustanovuje takto:

a) srstnatá zver

1. zajac poľný od 1. novembra do 15. januára; lov sokoliarskymi dravcami od 1. septembra do 31. decembra,
2. králik divý od 1. septembra do 31. decembra,
3. ondatra pižmová od 1. októbra do 15. apríla,
4. kuna lesná a kuna skalná od 1. septembra do konca februára,
5. jazvec lesný od 1. septembra do 30. novembra,
6. vlk dravý od 1. októbra do 31. januára okrem území

a) v okrese Rožňava a Košice-okolie na území národného parku Slovenský kras vrátane územia západne od štátnej cesty od obce Háj cez obec Turňa nad Bodvou až po hraničný priechod Dvorníky,

b) v okrese Čadca na území severovýchodne od štátnej cesty od hraničného priechodu Bumbálka po obec Makov a severozápadne od rieky Kysuca a jej ľavostranného prítoku – potoka Oščadnica až po obec Oščadnica, od obce Oščadnica je územie ďalej ohraničené južnou hranicou katastrálneho územia obce Oščadnica až po štátnu hranicu s Poľskou republikou,

7. diviak lesný, diviачica od 16. júla do 31. decembra, diviачa a lanštiak po celý rok,
8. daniel škvritný od 1. septembra do 15. januára, danielka a danielča od 16. augusta do 31. decembra,
9. jelen európsky a jelenča od 16. augusta do 15. januára, jelenica od 16. augusta do 30. novembra,
10. jelen sika od 1. septembra do 31. decembra,
11. pasrniec bieločvostý od 1. septembra do 31. decembra,
12. srnec hôrny od 16. mája do 30. septembra, srna a srnča od 1. septembra do 31. decembra,
13. muflón lesný od 1. augusta do 15. januára, muflonka a muflónča od 1. augusta do 31. decembra; muflón samec vo zverniciach celoročne,
14. šakal zlatý od 1. septembra do 31. januára,
15. kamzík vrchovský alpský od 1. septembra do 31. decembra,
16. liška hrdzavá celoročne,
17. medvedík čistotný celoročne,
18. psík medvedíkovitý celoročne,
19. tchor tmavý od 1. septembra do konca februára,
20. norok severoamerický celoročne,
21. nutria riečna celoročne,

b) pernatá zver

1. jariabok hôrny kohút od 1. októbra do 15. novembra,
2. morka divá kohút od 15. marca do 15. mája; obe pohlavia od 1. októbra do 31. decembra,
3. bažant poľný kohút od 1. novembra do 15. január, v bažantniciach od 1. októbra do 28. februára; lov sokoliarskymi dravcami obe pohlavia od 1. septembra do 31. decembra,
4. bažant jarabý kohút od 1. októbra do 31. decembra, v bažantniciach od 1. septembra do konca februára,
5. jarabica poľná od 16. septembra do 15. októbra,
6. kuropta horská od 16. septembra do 31. decembra,
7. holub hrivnák od 1. augusta do 31. októbra,
8. hrdlička záhradná od 1. augusta do 31. decembra,
9. lyska čierna od 1. októbra do 16. januára,
10. sluka lesná od 1. októbra do 31. novembra,
11. hus divá, hus poľná a hus bieločelá od 1. októbra do 31. januára,

12. kačica divá od 1. septembra do 31. januára,
13. chochlačka sivá od 1. októbra do 15. januára,
14. chochlačka vrkočatá od 1. októbra do 15. januára,
15. havran čierny od 1. júna do konca februára,
16. sojka škriekavá od 1. júna do konca februára,
17. straka čiernozobá od 1. júna do konca februára,
18. vrana túlavá od 1. júna do konca februára.

(2) Ak deň pred prvým dňom času lovu alebo deň po poslednom dni času lovu prípadne na sobotu alebo na deň pracovného pokoja, možno loviť aj v tento deň.

(3) Vo zverniciach možno lov zveri, na ktorej chov zvernica slúži, vykonávať aj od 1. januára do 31. januára.

(4) Súhlas užívateľa poľovného revíru na lov zveri, ktorá nepodlieha poľovníckemu plánovaniu, sa v povolení na lov vyznačuje len ako alternatíva „áno/nie“.

§ 72

(1) V samostatných a uznaných bažantniciach možno loviť celoročne kunu lesnú, kunu skalnú, jazveca lesného, sojku škriekavú, havrana čierneho, čajku smejivú, straku čiernozobú a vranu túlavú.

(2) Na plôdiových rybníkoch a rybníkoch s chovom násadových rýb možno loviť aj čajku smejivú po celý rok a na ostatných rybníkoch od 1. augusta do 30. novembra.

(3) V poľovných lokalitách tetrova hoľniaka, tetrova hlucháňa a v poľovných revíroch s plánovaným chovom jarabice poľnej možno loviť celoročne sojku škriekavú, kunu skalnú, kunu lesnú, straku čiernozobú a vranu túlavú.

(4) Loviť sliepku bažanta poľovného možno len v bažantniciach, kde sa vypúšťajú umelo odchované bažantie kurčatá alebo dospelé jedince – sliepky; loviť ju možno od 1. októbra do konca februára.

Poľovne upotrebitelné psy

§ 73

(1) V záujme zabezpečenia riadneho poľovníckeho hospodárenia, lovu zveri, dohľadania postrieľanej zveri, zamedzenia znehodnotenia diviny, záchrany zveri a vajec v čase zberu poľnohospodárskych plodín a živelných udalostí a ochrany zveri proti predátorom sa ustanovujú druhy skúšok na získanie kvalifikácie poľovnej upotrebitelnosti psov, ktorých zoznam je uvedený v prílohe č. 35.

(2) Na skúškach poľovnej upotrebitelnosti preukazuje pes vlastnosti a schopnosti pracovať pri užívaní poľovného revíru.

(3) Skúšky poľovnej upotrebitelnosti organizuje a vykonáva komora podľa všeobecných zásad, ktoré vydá v skúšobnom poriadku pre skúšky poľovných psov.

(4) Výcvik, skúšky a iné kynologické podujatia sa neposudzujú ako užívanie poľovného revíru.

(5) Pri jednotlivých druhoch skúšok podľa skupín plemien sa postupuje podľa skúšobných poriadkov pre skúšky

- a) stavačov,
- b) malých plemien,
- c) farbiarov,
- d) duričov,
- e) brlohárov,
- f) retrievrov.

(6) Skúšobné poriadky pre skúšky jednotlivých skupín plemien vydá komora.

(7) Výkony psov na skúškach hodnotia kvalifikovaní rozhodcovia vymenovaní a delegovaní komorou.

§ 74

Poľovne upotrebitelné psy vo vlastníctve zahraničných majiteľov sa môžu používať pri užívaní poľovných revírov, ak sú zapísané v plemenných knihách uznaných FCI a absolvovali predpísané druhy skúšok poľovnej upotrebitelnosti, o čom predloží vodič psa príslušný doklad.

§ 75

(1) Užívateľ poľovného revíru vedie evidenciu poľovných a poľovne upotrebitelných psov vo svojom vlastníctve a vlastníctve svojich zamestnancov alebo členov, ak sa tieto psy používajú pri užívaní poľovného revíru, ktorú predkladá každoročne spolu s plánmi poľovníckeho hospodárenia obvodnému lesnému úradu a obvodnej komore.

(2) Kontrolu skutočného stavu poľovne upotrebitelných psov u užívateľov poľovných revírov vykonáva komora v spolupráci s orgánmi štátnej správy poľovníctva.

§ 76

Značka

(1) Značka na označenie usmrtenej raticovej zveri alebo veľkej šelmy (ďalej len „značka“) obsahuje označenie série, evidenčné číslo, označenie krajského a obvodného lesného úradu a označenie dní a mesiacov použitia značky. Vzor značky je uvedený v prílohe č. 36.

(2) Označenie raticovej zveri a veľkej šelmy značkou spočíva v založení značky v reze vedenom medzi lýtkovou kosťou a Achillovou šľachou na zadnej končatine raticovej zveri a veľkej šelmy a jej uzamknutí tak, aby sa značka nedala bez poškodenia otvoriť.

(3) Značku vydáva poľovnícky hospodár spolu s povolením na lov zveri.

(4) V evidencii o vydaných značkách sa eviduje číslo značky, dátum jej vydania, meno a priezvisko, adresa trvalého pobytu a podpis osoby, ktorá značku prevzala.

(5) V evidencii použitia značiek poľovnícky hospodár uvádza dátum lovu, druh ulovenej raticovej zveri a veľkej šelmy, meno a priezvisko strelca a číslo použitej značky.

(6) Prehľad o prevzatých značkách, ktorý vedie objednávateľ značiek, obsahuje sériu a čísla prevzatých značiek, dátum vydania

značiek užívateľovi revíru, meno a podpis osoby, ktorá značky užívateľovi revíru vydala, a meno, priezvisko a podpis osoby, ktorá značky za užívateľa poľovného revíru prevzala.

(7) Po uplynutí času lovu uvedeného v povolení na lov musí osoba, ktorej bola značka vydaná, nepoužité značky bezodkladne vrátiť poľovnému hospodárovi.

(8) Na spoločnej poľovačke zakladá značku na výrade vedúci poľovačky.

§ 77

Lístok o pôvode zveri

Lístok o pôvode raticovej zveri alebo veľkej šelmy vyhotovuje poľovnícky hospodár alebo ním poverená osoba dvojmo, prvopis odovzdáva prepravca ulovenej zveri jej odberateľovi, druhopis ostáva pre potreby užívateľa poľovného revíru. Vzor lístka o pôvode ulovenej zveri je uvedený v prílohe č. 37.

Prechodné a zrušovacie ustanovenia

§ 78

(1) Príprava na skúšky z poľovníctva a skúšky z poľovníctva začaté pred účinnosťou tejto vyhlášky sa ukončia podľa doterajšieho predpisu.

(2) Kritériá chovnosti určené podľa doterajších predpisov zostávajú v platnosti do rozhodnutia poradného zboru, najdlhšie do 31. januára 2010.

(3) Povolenia na lov podľa doterajších predpisov zostávajú v platnosti do termínu v nich uvedeného, najdlhšie do 31. decembra 2009.

(4) Kvalifikačné predpoklady člena obvodnej komisie podľa doterajších predpisov sa považujú za kvalifikačné predpoklady podľa tejto vyhlášky do 31. decembra 2010.

(5) Žiadosť o vydanie alebo predĺženie platnosti poľovného lístka sa do 31. mája 2010 predkladá obvodnému lesnému úradu podľa miesta trvalého bydliska žiadateľa alebo u cudzinca podľa miesta, kde začne lov zveri. Obvodný lesný úrad vydáva poľovný lístok podľa podmienok a podľa vzoru platného podľa doterajších predpisov, najdlhšie do 31. mája 2010.

§ 79

Zrušuje sa:

1. vyhláška Ministerstva poľnohospodárstva a výživy Slovenskej socialistickej republiky č. 59/1967 Zb., ktorou sa vydávajú vykonávacie predpisy k zákonu o poľovníctve v znení vyhlášky č. 246/1993 Z. z., vyhlášky č. 143/1994 Z. z., vyhlášky č. 340/1996 Z. z. a vyhlášky č. 407/2002 Z. z.,

2. vyhláška Ministerstva poľnohospodárstva a výživy Slovenskej socialistickej republiky a Ministerstva kultúry Slovenskej socialistickej republiky č. 171/1975 Zb., ktorou sa mení výpočet zveri v znení vyhlášky č. 222/2001 Z. z.,

3. vyhláška Ministerstva poľnohospodárstva a výživy Slovenskej socialistickej republiky č. 172/1975 Zb. o ochrane a o čase, spôsobe a podmienkach lovu niektorých druhov zveri v znení vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 231/1997 Z. z. a vyhlášky č. 230/2001 Z. z.,

4. vyhláška Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 91/1997 Z. z. o poľovníckych oblastiach a o akostných triedach poľovných revírov,

5. vyhláška Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 368/1997 Z. z. o chovateľských prehliadkach poľovníckych trofejí,

6. vyhláška Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 229/2001 Z. z. o spôsobe kontroly ulovenej zveri,

7. vyhláška Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 407/2002 Z. z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva poľnohospodárstva a výživy Slovenskej socialistickej republiky č. 59/1967 Zb., ktorou sa vydávajú vykonávacie predpisy k zákonu o poľovníctve v znení neskorších predpisov,

8. výnos Ministerstva poľnohospodárstva a výživy Slovenskej socialistickej republiky o vydaní Vzorových stanov poľovníckeho združenia, Skúšobného poriadku pre skúšky z poľovníctva, Skúšobného poriadku pre skúšky poľovníckych hospodárov a Skúšobného poriadku pre vyššie odborné poľovnícke skúšky, uverejnený v prílohe v číastke 21/1967 Vestníka Ministerstva poľnohospodárstva a výživy Slovenskej socialistickej republiky,

9. výnos z 29. marca 1994 č. 46/1994-100, ktorým sa vydáva jednotný poľovnícky a disciplinárny poriadok (oznámenie č. 99/1994 Z. z.),

10. výnos zo 6. júla 2005 č. 2667/2005-100, ktorým sa mení výnos Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky z 29. marca 1994 č. 46/1994-100, ktorým sa vydáva jednotný poľovnícky a disciplinárny poriadok (oznámenie č. 334/2005 Z. z.).

§ 80

Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. septembra 2009 okrem ustanovenia § 70, ktorý nadobúda účinnosť 1. júna 2010.

Stanislav Becík v. r.

Prílohy

Príloha č. 1 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

POLOVNÉ OBLASTI A LOKALITY

Jelenie oblasti

J I Podunajská	Baka-Gabčíkovo, Gabčíkovo-Dunaj, Medveďov-Kľúčovec, Nárad-Sap, Pri Urbáriatoch Bodiky-Šuňany, Vojka nad Dunajom, Ereč
J II Bebrava	Borokové Vápeč Poruba-Ilava, Langáč, Strojár Dubnica nad Váhom, Údolie Dubnica nad Váhom, zverník-Zvernica Lieskovec, Čierny Vrch, Drieňová, Háj Skačany, Hradištnica, Rokoš, Starý Háj - Veľké Kršteňany, Bukovina I. Dežerice, Bukovina II. Kšinná, Dolná Poruba, Drahlav Miezgovce, Javorník Čierna Lehota, Kameň, Kňažní stôl, Ludovíta Štúra Uhrovec, Machnáč, Neporadza, Omšenie, Ostrice Slatinka nad Bebravou, Ostrý vrch, Podhoran Podlužany -Timoradza, Trenčianska Teplá, Trenčianska Turná, Trubárka, Zrubisko, Zverník Striebornica
J III Strážovská	Brekov Visolaje-Beluša, Bukovina Ladce, Gápeľ, Hradisko Púchov, Hradište Beluša, Kaňa Plevník, Kyjovník Košeca, Malenica-Slopná-Trstie, Okružle Zaskalie-Vrchteplá, Pancier Mojtn, Roháč Lieskov-Podskalie, Sádecké vrchy Sádočné,

hornatina	Snožek Považská Bystrica, Srnák Malé Lednice, Stráň Domaníža, Strážov Zliechov, Strážovské pohorie Pružina, Šivarina Kopec, Tiesňava Považská Teplá, Vър Prečín, Zvernica Biely Potok, Magura, Malinová, Podmagurie Poruba, Tužina-Kľačno, Valaská Belá, Vígľaš, Čičmany, Grúň, Hubertus, Lietava, Podhorie, Predmier, Veliká, Žibrid
J IV Javorníky I	Makov, Družba Pov. Podhradie, Gýmeš-Bukovina, Holíš Nimnica, Hrebienok Záriečie, Javorník Papradno, Kýčera Lysá pod Makytou, Mladoňov Lazy pod Makytou, Poľana -Dolná Mariková, Ráztoka Mariková, Skalka Prosné, Bytča, Javorník, Kolárovice, Petrovská
J V Javorníky II	Husárik, Klokočov, Korňa, Krásno, Olešná, Polom, Turzovka, Vysoká, Zákopčie, Nesluša, Šerkov, Tri kopce - Rudina, Divina, Kotešová - Svederník, Kýčera, Lovisko
J VI Slovenské Beskydy	Beskyd, Brízgalky, Bystrica, Čierne-Svrčinovec, Horelica, Oščadnica, Skalité, Starý Diel-Vychylovka, Tichá, Zborov, Zvädlivá, Zverník Vychylovka, Babia Hora, Bobrov, Brabírka so sídlom v Lokci, Grúň Breza, Krušetnica, Mutné, Námestovo, Novof, Oravská Lesná, Oravská Polhora, Oravská Priehrada, Oravské Veselé, Pilsko, Rabča, Rabčice, Sihelné, Zákamenné
J VII Oravská Magura	Riečnica, Babín, Grapy, Grúň Kňažia, Hruštín, Javor Štefanov, Javorová, Kubínska Hoľa, Lomná, Magura, Nižná, Podbiel, Prislóp, Turín Dlhá, Veličná, Zázrivá, Zimná, Zverník Jelšava, Zverník Záskanie, Poľana - Veľký Vreť, Povína, Vadičov, Dubeň, Lutiše, Lysica - Belá, Terchová
J VIII Malá Fatra	Kraľovany, Párnica, Stoh, Kláštor, Kýčera Valča, Lipovec, Trebostovo, Turiec Bystrička, Urbár Martin, US Sučany, US Turany, Vrúcky, Vrútky, Bránica, Brezie - Stránske, Fačkov- Rybná, Jedľovina, Kriváň, Krížna, Omnitrade, Ostredok, Porubská, Rajecká Lesná, Turie, Vrátna, Vrchy
J IX Orava	Brezovica, Chlebnice, Leštiny, Liesek, Malatiná, Oravice, Oravská Poruba, Prieková, Pucov, Suchá Hora, Trstená, Tvrdošín - Zábiedovo, Vyšné, Vyšný Kubín, Žaškov, Holica - Huty, Ostrô-Liptovský Trnovec, Prosečné, Komjatná, Likava-Choč, Lúčky, Stankovany
J X Žiar	Dubové, Jasenovo, Ondrašová, Slovenské Pravno, Háje, Remata, Vyšehradné, Žiare
J XI Vtáčnik	Badín, Podlavice, Spoločný vlastníkov, Horná Štubňa, Režijný revír Turček, Skalka Turček, Biela Skala, Buchlov, Háje - Bykové, Handlová, Hrádok, Chrasť, Púšť, Sivý Kameň, Stanište, Stará Huta, Žarnov, č. 1 ŠLP TU Zvolen, č. 2 - Zverník Bieň, č. 40 Stráže Zvolen, Sielnica, Ihráč, Janova Lehota, Jastrabá, Klak, Kremnica, Kunešov - Kopernica, Males, Píla, Prochot, Slaská Kosorín, Veľké Pole, Žďaňa, Rovná dolina
J XII Veľká Fatra	Belá, Blatnica, Devana, Gader, Horné Jaseno, Mošovce, Necpaly, Podhradie, Sklabiňa, Štiavnička, US Blatnica, ZVPP Necpaly, Žiarc, Bystrô, Čierny Kameň, Fatra, Krížna, Rakytov, Smrekovica
J XIII Nízke Tatry	Baranovo, Mesto Banská Bystrica, Polianka, Selce, Sopotnica, Šponga, Torysa, Vysoká Podkonice, Baba, Bacúch, Čertovica, Čierny Diel, Gápeľ, Homôlka, Jasenie, Jasienok, Kolesárová, Kráľová Hoľa, Maková, Orlová, Pohorelá, Richtárovo, Straceno, Veľká Vápenica, Zvernica Čierfaz, Bukovica, Čertovica, Demänovská Dolina, Ďumbier, Havranovo, Chabeneč, Kimberg-Hlbokô, Lupčianka, Nízke Tatry, Ohnište, Poludnica, Siná, Stará Dolina, Svarínka, Čierny Váh, Dubina, Hranovnické Pleso, Kozi Kameň, Smrečiny, Spišské Bystré, Šuňava, Vikartovce, Brankov, Čierny Vrch, Kamenná, Prašivá, Salatin, Sokol
J XIV Poľana	Hrochoť, Kopok Brusno, Poniky, Rúbane, Slovenská Lupča, Čelno, Gajdoška, Korytárska, Tri Vody, Veľká Dolina, Vydrovo, Generačná zvernička Trnavy, Chránená poľovná oblasť Poľana
J XV Muránska	Červená Skala, Devana, Dobroč, Gindura, Chocholná, Klatná, Kozovec, Lešník, Vepor, Kokava I, Bodnárka - Revúca, Hanová - Chyžné, Hrlica, Karafová, Kohút - Revúca, Krížna poľana M. D. Lúka, Muránska planina, Radzim - Revúca, Ratková, Bánovo, Hradová Tisovec, Klenovec, Mesto - Tisovec, Ostrá - Laz, Polom, Voniaca, Betliar, Bučina, Čierna Hora Dobšiná, Čierna Lehota, Čuntava Dobšiná, Hlboké, Markuška, Rejdová, Rožňavské Bystré, Slavošovce, Štítnik
J XVI Smolník	Bystré, Jaklovce, Mníšek II., Poľovný revír obce Nálepko, Prakovce, Smolník I., Smolník II., Stará Voda, Trochanky, Veľký Folkmar, Bučina, Čierna Moldava, Dubina, Holička, Hubertus, Humenec, Javorina, Kloptaňa, Pod Lastovičím vrchom, Podkova, Rovnice, Sivec, Svätý Ladislav - Turňa nad Bodvou, Teplica, Uhrinč, Zalom, Zlatník, Brzotín - Kružná, Drieňovec - Lipovník, Hrhov, Jablonov nad Turňou, Jaseňov vrch - Vlachovo, Jovice - Krh. Dlhá Lúka, Kunová Teplica - Pašková, Lúčka, Mníchova skala, Ostrý vrch Krh. Podhradie-Pača, Pipítka, Plešivecká planina, Rožňava, Silica, Silická Brezová, Silická Jablonica I, Slavec, Volovec, Zádielská dolina, Zverník Betliar
J XVII Slovenský Raj	Helcmanovce, Kluknava, Margecany-Čierna Hora, Mníšek I., Sipox-Diana, Švedlár, Zavadka, Smrekovica, Brezová, Čierna Hora, Hnilčík, Hrabušice, Kaľava - Suchá Dolina, Krompachy, Lacemberská dolina, Novoveská Huta, Poráč, Slatvina - Sľubica, Slovenský raj, Slovinky, Spišská Nová Ves II., Spišské Vlchy
J XVIII Levočské pohorie	Hromovec, Krížová Ves, Levoča, Lubica, Plavnica, Poľana, Sihla, Špica, Vlčová, Granč-Petrovce, Klčov, Levoča, Lipa, Nižné Repáše, Orlovec, Pongrácovce, Spišský Štvrtok, Úsvit, Branisko, Demjanka, Hermanovce, Kopytov, Marduňa, Strieborná, Žliabky, Harichovce, Jamník, Smižany, Javorina
J XIX Spišská Magura	Červené skalky, Dunajec, Franková, Griň, Háj, Javor, Jeleneč, Kurčín, Lendak, Magura, Marmont, Matiašovce, Osli, Osturňa, Pieniny, Rígeľ, Sanečková, Skalná, Slovenská Ves, Sulínka, Toporec, Vysoká
J XX Vihorlat	Hrabiny - Kamenica n/C., Ptavka - Chlmec, Sokolej - Humenné, VLM Kamenica n/C., Biely Kameň, Diviak Porúbka, Holub Sobrance, Jamky Koromľa, Javorina Oreské, Jeleň Koňuš, Morské Oko, Priateľstvo Podhorod, Rys Remetské Hámre, Srnec Baškovce, Srnec Ruská Bystra, Trnava p.Lab.-Zbudza, Hrachoviny, Hodková, Kolonička, Kosmatec, Maguriča, Polom, Sninský Kameň
J XXI Čergov	Čerhov, Daľné, Markovec, Minčol I., Minčol II., Palenica, Rybné, Sokol, Bukovina, Ledovčík, Minčol, Bučina, Buková, Hradová Hora, Lutina, Lysá, Majdan, Nimrod
J XXII Nízke	Beskyd, Borsučiny, Busov, Čierna hora, Jatník, Kameneč, Kamenná hora, Kurovec, S N P, Sivá skala, Smilniansky vrch,

Beskydy	Stavenčík, Suchý vrch, Danova - Palota, Hudákov - Kalinov, Jazvec - Roškovec, Kopaniny Čertizné, Monastyr - Krásny Brod, Stavlinec - Habura, Dil, Dolina, Dranec, Dukla, Hubert, Jasenov, Javir, Kalinec, Kamianec, Kamjaná, Lysý vrch, Makovica, Minerál, Ondava, Osie, Ostrý vrch, Prikra, Rusinec, Serninec, Vysoká Hora
J XXIII Humenné	Hubková - Humenné, Kamenec - Vyšná Sitnica, Kočárnik - Oľka, Lazy - Pakostov, Tisovec - Sukov, Veliká - Radvaň n/L., Záhorie - Nižné Ladičkovce, Zajac - Ruská Poruba, Zalámané - Baškovec, Zálužne - Hrabovec n/L., V Krosna - Koškovce, Dubinka, Ferdaska, Kamenná, Kančov potok, Lazy, Lazy - Kobylnice, Lipovica, Maleník, Ochrana, Potašňa, Sakalov, Skala, Dlhý diel, Dobrá, Kelčanky, Lány Remeniny, Rybník - Uhlisko, Stavlinec
J XXIV Poloninské Karpaty	Beskyd - Vyšná Jablonka, Biľanka - Zbudská Belá, Bukovec I - Zbojné, Jasenovce Čabalovce, Jedlina - Palota, Jedlinka - Papín, Kýčerka - Medzilaborce, Parilova I - Svetlice, Rebiaková - Rovné, Suchár - Vyšný Hrušov, Vilšava - Čabiny, Výravka - Rokytov pri Humennom, Zubenské - Zubné, Beskyd, Brezník, Bukovec, Ilovnica, Javorník, Jeseník, Kolodník, Kyčera, Molyšov, Nastaz, Pčoliné, Poľana, Poloň, Romanovo, Ruské, Starina, Strub, Veža, Vysina
J XXV Slanské pohorie	Hornád, Makovica, Nobiš, Poľana, Prameň, Slanská dolina, Slanské lesy I, Slanské lesy II, Slanské vrchy I, Bačkov, Brezina, Dargov, Kuzmice, Slánske vrchy II., Delňa, Dubová, Maglovec, Slánske vrchy IV., Bodor, Drina, Lipiny, Poľana, Slánske vrchy, Slaný potok, Topľa Bystré, Urvisko
J XXVI Vysoké Tatry	Roháče, Zuberec, Kežmarok, Spišská Belá, Baníkov, Baranec, Bystrá, Grúň-Východná, Hradská Hora, Jamnický, Kriváň-Važec, Machy, Ráztoka, Rígel-Hybe, Žerucha, Gerlachov, Štrba, TANAP, Ždiar
J XXVII Považský Inovec	Brezina, Javorina, Skalka - Úhrad, Vinohrady, Beckov, Hôrka, Hrádok, Kálnica-Sever, Kočovce, Modrová, Nová Lehota-Stará Lehota, Nová Ves nad Váhom, Ostré vrchy, Tematín, Zvernica-Sochoň, Družstevník Držkovce, Dubiská, Hradište, Chválov, Inovec, Palúch, SNP Dvorec, Stará hora, Svinná, Trenčianske Stankovce, Zlatníky
J XXVIII Tribeč	Breziny, Čelár, Dražovce - Hrnčiarovce, Gýmeš, Hôrka, Hrdovická, Kamenná Solčany, Lefantovce, Malá zvernica, Obyce - Machulince - Žitavany - Suličín, Prieloh Čaradice, SIPOX Topoľčianky, Skalka Krnča, Tekovské Nemce, Tribeč, Tribeč, Veľká zvernica, Vlčia Skala, Zverník Veles, Žibrica, Žirany - Jelenec, Bučina, Dobrolín, Drahožica, Hôrka, Kostrín, Osečná, Vrch Hora - Veľký Klíž, Vrchy Bošany, Drienčie, Háj, Orovnica, Vojšín
J XXIX Biele Karpaty	Drieňová Bohunice, Englová Horovce, Hladký vrch Zubák, Chotúč Tuchyňa-Mikušovce, Jastrabské, Kaňúr Červený Kameň, Ostrá hora Lednické Rovne, Ostrevec Púchov, Stráne Bolesov, Vršatec Pruské, Zápechová, zverník-Zvernica pod Hrancom, Žrnová Lednica, Čerešienky, Dolná Súča, Horná Súča, Horné Srnie, Istebník, Jarošová, Kľúčové, Nemšová

Srnčie oblasti

S I Záhorie	Jablonové, Kuchyňa - Pernek, Plavecké Podhradie, Plavecký Mikuláš, Podhorie so sídl. v Lozorne, Rudava Studieka, Sološnica, Borníky, Borský Mikuláš, Borský Peter, Bory Šajdikove Humence, Hrabovec, Kamenec Prievaly, Kobylárka, Lakšárska Nová Ves, Senica - Bažantnica, Senica - Les, Záhorie, Zverník Hlboká mláka, Zverník Kopča, Zverník pod Hanušovou
S II Malé Karpaty	Biela Skala I., Biela Skala II., Cajla, Devínska Kobyla, Harmónia, Holý Vrch, Jablonka, Javorník, Kukla, Lesopark, Leštiny, Rybníček, Zabité, Javorina, Klokoč, Korenec, Lozorno, Mon Repos Plavecký Mikuláš, Pajstún, Rohožník, Sološnica-Rohožník, Strmina, Klenová, Košariská, Cerová, Hradište - Osuské, Jablonica, Zverník - Balunky, Borinka Dechtice, Brdo Naháč, Cerník Dolný Lopašov, Driny Smolenice-Lošonec, Hájik-Kriváň Chtelnica, Kamenec Buková, Laňka Kočín, Majdán, Nádašik Trstín, Planinka Dechtice, Podhora Horné Orešany, Prašník-Vrbové, Prekážka Cerov Majer, Skalky Dobrá Voda, Solírov Dolné Orešany, Suchánka Dobrá Voda, Vítek Chtelnica, Záruby Malá Skala, Zavadil-Raková, Zverník Baraní dvor, Turecký vrch
S III Bratislava	Dunaj, Dunajská Lužná, Jarovce, Rusovce-Čuňovo-Hamuliakovo, Šamorín
S IV Stará Turá - Bošáca	Bošáca, Brestovec, Bzince pod Javorinou, Dolné Srnie, Hrachovište - Višňové, Hrušové-Bzince, Jablonka, Javorina, Kostolné-Hrašné, Krajné, Lubina, Moravské Lieskové, Myjava - pole, Nová Bošáca, Pasia - Nové Mesto nad Váhom, Prieasné, Stará Myjava, Stará Turá, Stará Turá - Mestské lesy, Vačovce, Drietoma, Chochoľná-Velčice, Ivanovce, Melčice-Lieskové
S V Marhat	Borinka, Čertova pec Radošina, Lomec, Mier, Urbár Radošina, Jelenie Jamy, Ostrá hora Jalšové, Ratnovce-Sokolovce, Soroš Hlohovec, Striebornica Moravany nad Váhom, Žaludnica Hlohovec
S VI Štiavnické pohorie	Bohunice, Borovica Bátorce, Deberča Čajkov, Lesy Granua, LS Devičany, Obora Devičany, PD Bátorce, PD Bátorce (1), PD Žemberovce, Roháč Jabloňovce, Rybník, Stará hora Nová Dedina, Starý háj Bátorce, Teplá voda Pukanec, Tlstý vrch Žemberovce, Zlatá laň Uhliská, Hont, Hubert - Krupina, Chyžište - Hontianske Nemce, Kukučka - Krupina, Ladzany, Rovná Hora, Samostatná bažantnica Sebechleby, Studenec Bátorce, Tri chotáre, Brdo Ostrá Lúka, Homólka, Breziny, Dubové, Bacúrov, Obecný revír Babiná, Obecný revír Dobrá Niva, č.16 Pustý Hrad, Antol - Ilija, Banky, Banská Belá, Banská Štiavnica, Beluj-Prenčov, Benedikt B, Brehy, Bzenica, Cerovina - Ladzany, Dolná Trnávka -Prestavky, Drastvica, Hliník, Chválené, Jalná, Kozelník, Kysihýbel, Ladomerská Vieska, Lovčica - Trubín, Lutilla, Počúvadlo, Rázdel, Repište, Sitno, Sklené Teplice, Šášovské Podhradie, Štiavnické Bane, Višničky, Vyhne, Sústava zverníc Klastava, Zverník Rychňava
S VII Zvolen	Čerín, Mičiná, Vlkanová, Bzovík, Javor Krupina, Senohrad, Habrovec Môťová, Hrádok Horný Tisovník, Hrádok Lieskovec, Hrádok Pliešovce, Hriňová, Kalamárka Detva, Lubica Zvolenská Slatina, Lukavica, Makovisko Zvolen, Michalková - Podzámčok, Očová, Očová - Háj, OL Pliešovce, Päť vrchov Dobrá Niva, Pereš Stará Huta, Pod Boky Vígľaš, Pri dube Zvolen, Rohy, Siroň Detva, Sliač, Tri vrchy-Sása, V.H.Kalinka - Lohyňa, Javorie, Zverník Podjavorie
S VIII Hontiansko- veľkokrtišska	Družba Tupá, Hokovce, Hontianska Vrbica, Churchod-Beluja, Kapsát Brhlovce, Les Plášťovce, Lespol Pukanec, Malinovec, Oľvár Šahy, PD Plášťovce, Slatina, Spoločný p. revír RD Santovka, SPF OLZ Levice a SHR, Svätý Bartolomej Hontianske Trstáň, Tešmak, Trojchotár Dolné Semerovce, Túrovce, Vyškovce, Zverník Hokovce, Zverník Raj, ZVPP

	Šahy, Bažant Litava, Bučina Dolná Strehová, Bušince, Cerovo, Čabrad' PD Čabradský Vrbovok, Čebovce, Čebovská Bukovina, Dačov Lom, Dedova Hora Čelovce, Diel Veľký Lom, Dolina - Uňatín, Drieňovo, Gazdovská Hora Vinica, Havran Slovenské Kľačany, Hontianske Moravce, Kamenné Kosihy, Karikáš, Kosihovce, Kováčovce, Lucerna Veľké Straciny, Malé Straciny, Medovarce - Domaníky,
	Modrý Kameň, Nenince, Nová Ves, Obeckov, Opava, PD Hont Terany, Plachtince, Podhorie Širákov, Príbelce, Pustý Hrad Čelovce, Rykynčice, Sečianky, Semenár Čalomija, Senné, Straňa Hrušov, Strháre, Trebušovce, US a ZVPP Hontianske Tesáre, Vrbovka, Záhorce, Želovce
S IX Tuhár	Abelová, Abelová - Horné lazy, Bagľaš, Bzová, Cinobaňa, Čakanovce, Čamovce, České Brezovo, Divín, Dobroč, Dubovo I, Dubovo II, Filakovo - Maza, Filakovo II, Hradište, Hrnčiarska Ves, Ipeľský Potok, Kalinovo, Karanč, Kokava Diel, Krná, Lovinobaňa, Euboreč I, Euboreč II, Lučenec, Lučenec I, Lupoč, Málinec, Mládzovo, Mučín, Nedelište, Nitra nad Ipľom, Ozdín, Petrovec, Poltár, Praha, Ratka, Rovňany, Selce, Tomášovce, Trebeľovce, Tuhár, Uhorské, Veľká nad Ipľom, Veľká Ves, Cerovo, Hrachovo, Sinec, Svarín, Hôrka Horná Strehová, Chrťany, Luboriečka, Lysec, Pravica, Závada, Zverník Imrov Kopec, Bykovo, Ježovka, Podkriváň, RD Látky, Slanec
S X Rimavská Sobota	Buzitka, Čamovce II, Monosa, Suchánska dolina, Šiatoroš, Bagľaš-Tornaľa, Dolinka, Drienok, Držkovce, Gemer, Gemerské Teplice, Gemerský Sad, Kameňany, Lapša, Malá Vieska, Rybník, Sirk, Skerešovo II, Šivetice, Teplá voda Jelšava, Turčok, Tvrdošovo, Bagova skala - Gemerské Dechtáre, Barak Hajnáčka, Barca, Bažantnica Stránska, Bottovo, Čereš, Čierny Potok, Daniela zvernica Teplý Vrch, Drňa, Dubno, Háj, Hajnáčka, Hlavina, Hostice, Hubert Lenartovce, Hubovo, Hunter Lenartovce, Husiná - Konrádovce, Chanava I., Chrámec, Ipolnok, Jesenské, Káňas, Kraskovo, Kurinec, Molnár, Nemšiná, Ostrá Hodejov, Panica - Valice, Peséta - Teháň, Rimavská Seč, Rumince, Sedem Chotár, Sobôtka, Šimonovce, Španie Pole, Tri chotáre - Tuba, Urbariát Petrovce, Veľké Teriakovce, Vlkyňa, Zacharovce, Ardovo, Dlhá Ves, Gemerská Hôrka, Gočaltovo - Rozložná, Kečovo, Kóňart - Plešivec, Meliata, Rysia skala, Skalica Bohúňovo
S XI Prešovská	Balaška, Bažantnica Rozhanovce, Črmeľ, Džverník, Háj, Hrabiny, Hrabovec, Hradová, Lipová, Lovena, Obora Rozhanovce, Olšava, Orechový les, Ortáše, Paňovský les, Skala, Slaná voda, Stavenec, Tri kopce - Vápenná, Veremba, Vydumanec, Borkút, Cemjata, Domáková, Dúbrava, Filov, Fintice, Giraš-Dubina, Háj, Jalta, Kapušany, Karpatovka, Kolejová, Kolová, Miklušovce, Sedlice, Sekčov-Tulčík, Sobrana, Srnka, Stavenec, Stráže, Svornosť, Šariš, Vrátna-Žehňa
S XII Toplianska	Baková, Barancov, Čerevliš, Diana, Dujava, Hančov, Chalaš, Jedľovec - Urbanovka, Lipie, Lozingard, Ondrejova hura, Prameň, Rovenky, Sekčov, Straň, Tareky, Vysoká, Zverník Stavenec, Hubertus, Rozvoj, Čepcov, Topľa, Vtáčnik, Dubník
S XIII Tovarné	Dzurkové - Topoľovka, Holpky - Lukačovce, Hrad - Brekov, Javorina - Slovenská Volová, Lieskovčik - Myslina, Peľhy - Ohradzany, Veliká - Závadka, Zverník Orlová - Strážske, Biela studňa, Bučky, Čičva, Dubník, Lipová, Lysá hora, Nemecká, Paľova hora, Poľany, Stavenec, Tarmošica, Vimberok

Oblasti s malou zverou

M I Záhorská nížina	Devínska Nová Ves, Záhorská Bystrica, Dúbrava Gajary, Gajary, Jakubov, Kostolište, Kráľová, Láb, Malacky, Plavecký Štvrtok, Rudava Malé Leváre, Ružová, Stupava-Mást, Suchohrad, Veľké Leváre, Vysoká pri Morave, Záhorská Ves, Závod, Zohor, Borský Svätý Jur, Kuklov, Kúty, Moravský Svätý Ján, Sekule
M II Senica	Brezová-pole, Bukovec, Turá Lúka, Vrbovce, Branč, Brodské, Čáry, Častkov, Dojč, Dubovce, Gbely, Gbely - Lúky, Gbely - Pole, Holíč, Holíč - Mýto, Kátov Vrádište, Kojatín, Kopčany, Koválov, Kunov Vinohrady, Letničie, Pavlov, Petrova Ves, Popudinské Močidlany, Prietrž, Radimov, Radošovce, Raková, Senica Pole, Skalica Pole, Skalica Raková, Smolinské, Sobotište, Šaštín Stráže, Štefanov Pole, Unín
M III Žitný ostrov	Boldog, Reca, Čandal, Eberhard, Gešajov, Hrubý Šúr-Kráľová pri Senci-Hrubá Borša, Ivánka pri Dunaji, Malý Dunaj, Nová Dedinka, Podunajské Biskupice, Tomášov, Baka, Baloň, Bažantnica Jahodná II., Blahová, Čakany, Čierna Voda, Čierny Brod, Čilizská Radvaň, Dolné Saliby, Dolný Bar-Mad, Dolný Chotár, Dolný Štál, Dunaj-Globus Dunajský Klátov, Dunajská Streda, Dvorníky, Gabčíkovo II., Galanta-Javorinka, Holice, Horná Potôň, Horné Saliby, Horný Bar, Hubice, Jahodná, Janiky, Jelka, Kostolné Kračany, Košúty, Kráľov Brod, Kútники, Kvetoslavov-Báč, Lehnice, Lúč na Ostrove, Macov-Trnávka, Maderét-Sokolce-Turi, Mierovo, Mostová, Nové Osady, Nový Život, Okoč-Opatovský Sokolec, Orechová Potôň, Padáň, Pataš, Rohovce, Samostatná bažantnica Dobor, Šorjákoš, Štvrtok na Ostrove, Topoľníky, Trhová Hradská-Horné Mýto, Trstice, Veľká Paka, Veľké Blahovo, Veľké Úľany, Veľký Meder I., Veľký Meder II., Vozokany-Tomášikovo, Vrakúň, Vydrany, Zlaté Klasy, Balseed Balvany, Benedikt, Bodza-Holiare, Čalovec, Čičov, Dedina Mládeže, Diakovce, Dropie, Hadovce, Kameničná, Klížska Nemá, Kolárovo, Kráľka, Lipové, Neded, Nová Stráž, Okoličná na Ostrove, Priehrada Kráľová nad Váhom, Sokolce, Šaľa, Štúrová, Tešedíkovo, Tôň, Trávník, Veľké Kosihy, Vlčany I., Vlčany III., Zemianska Olča, Zlatná na Ostrove, Žihárec
M IV Trnavsko-piešťanská	Báhoň, Bernolákovo, Blatné, Budmerice, Častovská dolina, Čataj, Červený majer, Dolany pole, Jablonec, Lindava, Modrapole, Podhradie Svätý Jur, Podkarpatské Pole, Poles Senec, Rača, Rozvoj Senec, Slovenský Grob, Šenkvice, Štefanová, Šúr, Vajnory, Veľký Biel, Viničné, Vinosady, Vištuk, Abrahám, Galanta, Kajal, Nebojsa-Gáň, Pusté Úľany-Prútnik, Pusté Úľany-Tárnok, Sereď, Sládkovičovo, Váhovce, Veľký Grob-Nový Svet, Brunovce, Čachtice, Horná Streda, Pobedim, Podolie, Bažant Brestovany, Blacina Ostrov, Blava Jaslovské Bohunice, Borovce, Červeník-Leopoldov, Dolina Bučany, Dolina Kátlovce, Dolina Košolná, Dolinka Veselé, Dolné Orešany, Dolné Voderady, Drop Majcichov, Drop Malženice, Družba Zelenec, Dubovany, Gajdáraň Šelpice, Gidra Voderady, Háj Križovany, Háj Zavar, Hlucháň Piešťany, Hrnčiarovce, Jarabica Bohdanovce nad Váhom, Jastrab Dolné Dubové, Krakovany, Lipa Lovčice, Lúčky Dlhá, Madunice, Manivier Radošovce-Paderovce, Modranka, Parná Trnava-Biely Kostol, Pečeňady, Priehrada Biňovce, Ronava Cífer, Rovina Veľké Kostofany, Slovenská Nová Ves, Srnka Boleráz, Srnec Pavlice, Šipkové, Širava Drahovce, Škodnej zmar Ružindol, Špačince, Šulekovo, Trakovice, Trebatice, Tri duby Horné Dubové, Tri háje Krupá, Trnava-mesto, Váh Dolné Zelenice, Váh Šúrovce, Vaniga Žilkovce, Vlčkovce-Opoj, Zelený háj Suchá nad Parnou
M V Horná	Bebrava, Budúcnosť, Čakajovce, Dobrá voda, Dolina, Dolinka, Hájik, Hliník, Hrabina, ILUS, Jelšovce, Lukáčovce, Manna,

Nitra	Nové Sady, Ponitran, Starý Háj, Topolina, Výčapy - Opatovce, Zlatý Klas, Močenský háj, Agačina Nadlice, Bôrie Ostratice, Lužný Les, Križné, Roháč Rybany, Višnov Borčany, Dolné Otrokovce-Merašice-Tekoľdany, Dolné Trhovište, Kľačany, Pastuchov, Poľnohospodár Hlohovec, Stará hora Horné Otrokovce
M VI Nitra	Pata, Šintava, Šoporňa, Zemianske Sady, Alekšince, Báb, Babindol, Beladice Chrásťany, Branč, Cabaj, Čápor, Čechynce, Čeľadice, Dolné Obdokovce, Dyčka, Golianovo, Chyndice, Chyzerovce, Ivanka pri Nitre, Jarok, Klasov, Koliňany, Ladice, Lapáš, Lehota, Lúčnica, Lužianky, Malý Cetín, Mojmirovce, Neverice, Nitra - Krškany, Paňa, Pohranice, Poľný Kesov, Rišňovce, Rumanová, Slažany, Slepčany, Svätoplukovo, Štefanovičová, Tesárske Mlyňany, Veľká Dolina, Veľké Zálužie, Veľký Cer - Lukov, Veľký Cetín, Vinodol, VPR Agro-Mikov samostatná bažantnica, VPR Dvorčany, Zbehy, Bažant Šurany, Černík, Dlhá nad Váhom, Hajské, Horná Kráľová, Horný Dvor Močenok, Hrubý Háj Úľany nad Žitavou, Jatov, Kmeňovo, Komjatice, Lipová, Michal nad Žitavou, Močenok, Mojzesovo, Nimród Trnovec nad Váhom, Rastislavice, Rozvoj Kostolný Sek, Suchý potok Rastislavice, Šaľa - Veča, Tvrdošovce, Veľký Kýr, Dvorníky-Bojničky, Samostatná bažantnica Mladý háj, Sasinkovo
M VII Nové Zámky	Agroslovex Aňala, Andovce, Bajcprodukt Martovce, Bátorové Kosihy, Bažantnica Palárikovo, Belek Podhájska, Bešeňov, Bohatá, Branovo, Čechy, Čergov, Dedinka, Dolný Ohaj, Družba Šurany, Dubník, Ďulov Dvor, Dulovce, Dvory nad Žitavou, Hliník, Hurbanovce, Hurbanovo, Chotín, Imeľ, Iža, Jánošíkovo I., Jánošíkovo II., Jasová, Kolta, Komoča, Liska Podhájska, Martovce, Mikuláš, Moča, Modrany, Marcelová, Mudroňovo, Nesvady, Nitriansky Zámok, Nová Vieska, Ovocinár Šurany, Palárikovo, Poľnohospodár Nové Zámky, Polov SME Nové Zámky, Pozba, Pribeta, Radava, Radvaň nad Dunajom, Rúbaň, Samostatná bažantnica Palárikovo, Selice, Semerovo, Strekov, Svätý Hubert, Svätý Peter, Šrobárová, Štefan, Trnovec nad Váhom, Veľké Lovce, Vrbová nad Váhom, Zelený Háj, Zemné, Zemné Gúg, Zverník Mikuláš, Zverník Vojnice
M VIII Pohronie	AND-Ondrejovce-Bajka, Balkán Keľ, Čárad Pastovce, Čereš-Želiezovce, Hron Želiezovce, Hronská dolina Starý Tekov, Hronské Kľačany, Hronské údolie Dolná Seč, Járak, Jur nad Hronom, Karolína-Veľký dvor, Kopec Čaka, Kozi chrbát, Krškany, Kubáňovo, Kuraľany, Lyska Beša, Máláš-Zálagoš, Nimród Tekovské Lužany, Nový Tekov, OROL Pohronský Ruskov, Pata, PD Farná, PD Hron Hronovce, PD Kozárovce, PD Veľké Ludince, Perec Mýtne Ludany, Plavé Vozokany, Pohronie Kalná nad Hronom, Priateľstvo Dolný Píal, RD Nýrovce, Samostatná bažantnica Leveď, Samostatná bažantnica Pata, Samostatná bažantnica Veľký Dvor, Sokol Ipeľský Sokolec, Srnec Bielovce, Šarovce, Šiklós Kalinčiakovo, Školský revír-SPOŠ Levice, Tehla, Teller, Trojchotár Veľký Ďur, Vápenná Mochovce, Vilmoš Zalaba, Zelený les Sikenica, Zlatý bažant Šalov, Zverník Kováčová, Arborétum Tesárske Mlyňany, Bočovka, Hradisko Nevidzany, Melek, Nová Ves nad Žitavou, Širočina Nemčiňany, Telince, Vráble, Agronatur Malá Mužla, Arad Strekov, Bajtava, Bardoňovo, Belá, Biňa, Bruty, Búč, Dunaj Kravany nad Dunajom, Gbelce, Chľaba, I.B.A.AGRO-LOV, Kamenica n/Hr. - Kováčovské Kopce, Kamenica nad Hronom, Kamenín, Kamenný Most, Maďarský Svodín, Malá nad Hronom, Malé Kosihy, Maňa, Mužla, Mužla-Čenkov, Nemecký Svodín, Obid, Pavlová, Salka, Sikenička, Srnec Lubá, Svätý Juraj, Šarkan - Diva, Štúrovo, Trávnica, Veľké Ludince, Vlkaš, Žitava-Hul
M IX Zemplínska	Agronová Blatné Revištia, Bačka, Bažant Budkovce, Bažant Poľany, Berek Maťovce, Boňany, Brehov, Copus Veľké Kapušany, Čajka Kačanov, Čeľovce, Čierna voda Stretávka, Diana Bracovce, Divá hus Pavlovce n.U., Dlhá Vinné, Dobrá-Biel, Dona Veľké Revištia, Erena Beša, Grúnik Ostrov, Hraň, Jarabica Šamudovce, Jastrab Jastrabie, Jastrab Svätuš, Jazvec Hatalov, Jerna Veľké Raškovce, Kačica Malčice, Kamenec, Karna, Kazimír, Kelečény Kap. Kľačany, Kojonna, Krak Čechov, Kráľovský Chlmec, Laborec Michalovce, Laborec Oborín, Laborec Palín, Ladmovce, Latorica Čičarovce, Leles, Lieskovec Bánovce n. Ondavou, Liget Veľké Slemence, Luhyňa, Malé Trakany, Malý Horeš, Norbertus, Ondava Moravany, Ostrovík Senné,
	Parchovany - Dvorianky, Rika Úbrež, Sam. baž. Pavlovce n.U., Sečovce, Slovenské Nové Mesto, Somotor, Srnec Drahňov, Srnec Trhovište, Srnec Vojany, Straka Vysoká n. Uhom, Strážne, Streda nad Bodrogom, Svätá Mária, Svätuš, Tajba, Trebišov I., Trebišov II., Uh Bajany, Uh Bežovce, Uh Krišovská Liesková, Veľké Ozorovce-Plechotice, Veľké Trakany, Veľký Horeš, Vihorlat Jovsa, Vlčia hora Cejkov, Vlk Strážske, Zajac Zalužice, Zátin, Zemplínska Nová Ves, Zemplínska Teplica, Zemplínske Hradište, Zemplínske vrchy, Zlatý bažant Krčava, Žabjany Michalovce, Barancová, Bukovina, Riedky vrch, Vlčia hora
M X Južná	Bakoň, Barónsky kút, Bodnárka, Borzagoš, Breh, Dlhé polia, Hradisko, Chrasť, Ida, Konopné, Lúky, Nová Bodva, Repiská, Ružový dvor, Rybník, Svätý Hubert, Topoľ

Danielie lokality

D 1	Javorník, Jablonka, Holý Vrch, Pajštún, Strmina, Lozorno, Korenec, Turecký vrch, Leštiny
D 2	zverník-Zvernica Lieskovec
D 3	Jablonové, Bory Šajdikove Humence, Borský Mikuláš, Senica - Les, Senica - Bažantnica, Lakšárska Nová Ves, Borský Peter, Cerová, Kamenec Prievaly, Jablonica
D 4	Dojč, Sobotište, Raková, Koválov, Radošovce, Skalica Pole, Kátov Vrádište, Dubovce, Pavlov, Radimov, Unín, Popudinské Močidlány, Štefanov Pole, Častkov
D 5	Veľké Ludince
D 6	Trojchotár Veľký Ďur, Nový Tekov, Kozi chrbát, Vápenná Mochovce, Telince, Hradisko Nevidzany, Širočina Nemčiňany, Pata, PD Kozárovce, Samostatná bažantnica Pata, Zverník Kováčová, Zverník Vojnice
D 7	PR č. 2 - Zverník Bieň
D 8	Obecný revír Dobrá Niva, Obecný revír Babiná
D 9	Karikáš
D 10	Podhorie Širákov, Dedova Hora Čelovce, Rykynčice, Pustý Hrad Čelovce, Stráňa Hrušov, Gazdovská Hora Vinica, Čebovská

	Bukovina, Plachtince, Churchof-Deluja
D 11	Petrovec
D 12	Tomášovce, Luboreč I, Luboreč II, Lupoč
D 13	Čereš, Bažantnica Stránska, Panica - Valice, Španie Pole, Daniela zvernica Teplý Vrch, Peséta - Teháň
D 14	Kaňúr Červený Kameň
D 15	PR zverník Betliar
D 16	Karna
D 17	Vlčia hora Cejkov, Ladmovce, Zemplínske vrchy
D 18	Obora Rozhanovce, Bažantnica Rozhanovce
D 19	Boľany
D 20	Ondava Moravany, Srnec Trhovište, Laborec Michalovce, Vlčia hora, Riedky vrch
D 21	Stráňe Bolešov, Drieňová Bohunice
D 22	Zlatníky, Chválov, Dubiská, Brezina

Muflonie lokality

M 1	Kukla, Rybníček, Cajla, Harmónia, Klokoč, Mon Repos Plavecký Mikuláš, Sološnica-Rohožník, Rohožník, Javorina, Zverník - Balunky, Jablonica, Cerová, Solírov Dolné Orešany, Kamenec Buková, Záruby Malá Skala, Majdán, Biela Skala I., Biela Skala II.
M 2	Nová Ves nad Váhom, Zvernica-Sochoň
M 3	Hradištnica
M 4	Starý Háj - Veľké Kršteňany, Háj Skačany, Drieňová
M 5	Zlatá laň Uhliská, Lespol Pukanec, LS Devičany, Obora Devičany, Roháč Jabloňovce, Bohunice, Lesy Granua, Starý háj Bátovce, Tlstý vrch Žemberovce
M 6	Rohy
M 7	Medovarce - Domaníky
M 8	Šiatoroš, Jesenské, Hajnáčka, Urbariát Petrovce, Barak Hajnáčka, Dubno, Bagova skala - Gemerské Dechtáre
M 9	Teplica
M 10	Dubina
M 11	Ladzany, Hont, Studenec Bátovce, Tri chotáre
M 12	Kamenica nad Hronom - Kováčovské kopce
M 13	Chotúč Tuchyňa - Mikušovce, Kaňúr Červený Kameň, Vršatec Pruské, Zverník - zvernica pod Hrancom
M 14	Tiesňava Považská Teplá, Okružle Záskanie - vrch Teplá, Kaňa Plevník
M 15	Pancier Mojšín, Kyjovník Košeca, Bukovina Ladce, Borokové Vápeč Poruba-Ilava

Lokality Tetrova - Hlucháňa

T 1	Bukovina II. Kšinná
T 2	Sádecké vrchy Sadočné
T 3	Makov
T 4	Slovenské Pravno
T 5	Polom, Olešná
T 6	Starý Diel-Vychylovka, Čierne-Svrčinovec, Zvädľivá, Zborov, Babia Hora, Tichá, Pilsko, Bystrica, Brízgalky, Skalité, Beskyd
T 7	Javorová, Hruštín, Riečnica, Magura, Zimná, Veličná, Grúň Kňazia, Grapy, Kubínska Hoľa
T 8	US Turany, US Sučany, Lipovec, Porubská, Krížna, Turie, Vrchy, Bránica, Vrútky, Kláštor, Turiec Bystrička, Trebostovo, Ostredok, Rajecká Lesná, Fačkov - Rybná, Brezie - Stránske, Kýčera Valča, Vrúcko, Kraľovany, Vrátna, Kriváň, Jeďlovina, Urbár Martin
T 9	Rovná dolina, Spoločný PR vlastníkov, Podlavice, Skalka Turček, Horná Štubňa, Kremnica, PR č.1 ŠLP TU Zvolen, Režijný revír Turček
T 10	Smrekovica, Bystrô, Rakytov, Krížna, Fatra, Čierny Kameň, Horné Jaseno, Gader, Necpaly, Podhradie, Belá, Štiavnička, Devana, US Blatnica
T 11	Vyšné, Liesek, Ostrô-Liptovský Trnovec, Prosečné, Malatiná, Tvrdošín - Zábiedovo, Prieková, Brezovica, Trstená, Chlebnice, Oravice, Vyšný Kubín
T 12	Poludnica, Ohnište, Lupčianka, Bukovica, Čertovica, Prašivá, Siná, Havranovo, Chabenec, Čierny Vrch, Ďumbier, Salatín, Demänovská Dolina
T 13	Gápeľ, Straceno, Sopotnica, Vysoká Podkonice, Polianka, Baranovo, Mesto Banská Bystrica, Baba, Richtárovo, Jasenie
T 14	Kozí Kameň, Vikartovce, Svarínka, Stará Dolina, Čierny Váh, Smrečiny, Hranovnické Pleso, Liptovská Teplička, Podholica
T 15	Kráľová Hoľa, Čertovica, Jasienok, Bacúch, Homôlka, Kolesárová, Pohorelá, Orlová, Maková
T 16	Chránená poľovná oblasť Poľana, Korytárska, Veľká Dolina, Poniky, Rúbane, Čelno, Gajdoška, Tri Vody, Vydrovo
T 17	Bánovo, Devana, Lešník, Klatná, Vepor, Dobroč
T 18	Voniaca, Čierna Lehota, Hrlica, Slavošovce, Gindura, Kozovec, Rejdová, Polom, Hanová - Chyžné, Muránska planina
T 19	Poľovný revír obce Nálepko, Hubertus, Čuntava Dobšiná, Stará Voda
T 20	Novoveská Huta, Slovenský raj, Hnilčík, Slatvina - Sľubica, Slovinky, Smrekovica
T 21	Levoča, Hromovec, Javorina, Granč-Petrovce

T 22	Slovenská Ves, Magura, Osturňa, Javor, Vysoká
T 23	Bukovina
T 24	Jamnický, Roháče, Zuberec, TANAP, Rígel-Hybe, Baranec, Ráztoka, Ždiar, Žerucha, Bystrá, Kežmarok, Kriváň-Vážec, Grúň-Východná, Machy, Štrba, Spišská Belá, Baníkov
Lokality Tetrova – Holniaka	
H 1	Divina
H 2	Babía Hora, Zborov, Zvädliová, Pilsko, Oravská Priehrada
H 3	Grúň Kňazia, Kubínska Hoľa, Terchová, Lomná, Riečnica
H 4	Turie, Kláštor, Vrátna, Kriváň, Bránica, Omnitrade, US Turany, Križna, US Sučany, Vrútky
H 5	Čierny Kameň, Fatra, Križna, Rakytov, Horné Jaseno, Gader, Necpaly, Belá
H 6	Liesek, Malatiná, Pucov, Ostrô-Liptovský Trnovec, Suchá Hora, Trstená, Prieková, Chlebnice, Tvrdošín - Zábiedovo, Vyšné, Brezovica
H 7	Ďumbier, Demänovská Dolina, Siná, Ohnište, Chabenec, Lupčianka, Poludnica, Čierny Vrch, Prašivá, Čertovica, Bukovica, Salatín
H 8	Dobroč
H 9	Richtárovo, Sopotnica, Vysoká Podkonice, Polianka, Mesto Banská Bystrica, Gápeľ, Baba, Jasenie, Stracenô
H 10	Vikartovce, Hranovnické Pleso, Smrečiny, Svarínka, Čierny Váh, Šuňava, Kozí Kameň, Liptovská Teplička, Podholica
H 11	Kráľová Hoľa, Orlová, Pohorelá, Kolesárová, Maková, Čertovica, Bacúch, Homôlka, Jasienok
H 12	Čelno
H 13	Čierna Lehota, Rejdová, Kozovec, Gindura, Slavošovce
H 14	Čuntava Dobšiná
H 15	Slovenský raj, Hnilčík
H 16	Levoča, Granč-Petrovce, Hromovec
H 17	Osturňa, Pieniny, Magura
H 18	Minčol, Bukovina
H 19	Rígel-Hybe, Bystrá, Jamnický, TANAP, Žerucha, Grúň-Východná, Baníkov, Baranec, Kriváň-Vážec, Spišská Belá, Roháče, Zuberec, Machy

Poľovné oblasti podľa prílohy k vyhláške

Obrázok 01

Poľovné lokality podľa vyhlášky

Obrázok 02

Príloha č. 2 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

OBSAH ŠTATÚTU POĽOVNEJ OBLASTI, POĽOVNEJ LOKALITY A CHOVATEĽSKÉHO CELKU

Poľovná oblasť a poľovná lokalita

1. Identifikácia poľovnej oblasti alebo poľovnej lokality (ďalej len „poľovná oblasť“) – názov a číslo oblasti
2. Účel a ciele veľkopoľného poľovníckeho hospodárenia v poľovnej oblasti
3. Charakteristika a organizačné usporiadanie poľovnej oblasti
 - 3.1 Celková výmera v hektároch, z toho lesnej pôdy, poľnohospodárskej pôdy, vodných a ostatných plôch v hektároch a percentách
 - 3.2 Rozloženie poľovnej oblasti: podľa územnosprávneho usporiadania a pôsobnosti jednotlivých krajských a obvodných lesných úradov v hektároch a percentách podľa výmery poľovnej plochy
 - 3.3 Zloženie poľovnej oblasti: zoznam poľovných revírov začlenených do jednotlivých chovateľských celkov
 - 3.4 Veľkopoľné chránené územia v poľovnej oblasti, ich výmera v hektároch a percentách z celkovej výmery poľovnej oblasti
 - 3.5 Maloplošné chránené územia so 4. a s 5. stupňom ochrany, ich názov, výmera, katastrálne územie, názov poľovného revíru, v ktorom sa nachádzajú
 - 3.6 Vzácné a chránené druhy zveri a živočíchov, stále a prechodné druhy
4. Hlavné ciele veľkopoľného poľovníckeho hospodárenia
 - 4.1 Dlhodobé ciele veľkopoľného poľovníckeho hospodárenia podľa návrhu koncepcie
 - 4.2 Cieľové stavy, veková a pohlavná štruktúra a cieľový plán lovu jednotlivých druhov zveri v poľovnej oblasti
 - 4.3 Cieľové stavy, veková a pohlavná štruktúra a cieľový plán lovu jednotlivých druhov zveri podľa chovateľských celkov
5. Koordinácia a riadenie veľkopoľného poľovníckeho hospodárenia v poľovnej oblasti
 - 5.1 Zloženie poradného zboru poľovnej oblasti
 - 5.2 Vymenovanie členov poradného zboru
 - 5.3 Podmienky zániku členstva v poradnom zbore
 - 5.4 Vymedzenie činností a základných úloh poradného zboru
 - 5.5 Rokovanie a rozhodovanie v poradnom zbore

Prílohy štatútu

1. Prehľad poľovných revírov a chovateľských celkov v poľovnej oblasti
2. Prehľad chránených území nachádzajúcich sa v poľovnej oblasti
3. Cieľové početné stavy raticovej zveri v členení podľa chovateľských celkov
4. Zoznam členov poradného zboru
5. Kritériá selektívneho odstreľu raticovej zveri

Chovateľský celok

1. Identifikácia chovateľského celku – názov a číslo celku
 2. Účel a ciele veľkoplošného poľovníckeho hospodárenia v chovateľskom celku
 3. Charakteristika a organizačné usporiadanie chovateľského celku
 - 3.1 Celková výmera v hektároch, z toho lesnej pôdy, poľnohospodárskej pôdy, vodných a ostatných plôch v hektároch a percentách
 - 3.2 Rozloženie chovateľského celku: podľa územnosprávneho usporiadania a pôsobnosti jednotlivých krajských a obvodných lesných úradov v hektároch a percentách podľa výmery poľovnej plochy
 - 3.3 Zloženie chovateľského celku: zoznam poľovných revírov začlenených do chovateľského celku
 - 3.4 Veľkoplošné chránené územia v chovateľskom celku, ich výmera v hektároch a percentách z celkovej výmery chovateľského celku
 - 3.5 Maloplošné chránené územia so 4. a s 5. stupňom ochrany, ich názov, výmera, katastrálne územie, názov poľovného revíru, v ktorom sa nachádzajú
 - 3.6 Vzácné a chránené druhy zveri a živočíchov, stále a prechodné druhy
 4. Hlavné ciele veľkoplošného poľovníckeho hospodárenia
 - 4.1 Dlhodobé ciele veľkoplošného poľovníckeho hospodárenia podľa návrhu koncepcie
 - 4.2 Cieľové stavy a sociálna štruktúra populácií a cieľový plán lovu jednotlivých druhov zveri v chovateľskom celku
 - 4.3 Cieľové stavy a sociálna štruktúra populácií a cieľový plán lovu jednotlivých druhov zveri podľa poľovných revírov
 5. Koordinácia a riadenie veľkoplošného poľovníckeho hospodárenia v chovateľskom celku
 - 5.1 Zloženie chovateľskej rady chovateľského celku
 - 5.2 Vymenovanie členov chovateľskej rady
 - 5.3 Podmienky zániku členstva v chovateľské rady
 - 5.4 Vymedzenie činností a základných úloh chovateľskej rady
 - 5.5 Rokovanie a rozhodovanie v chovateľskej rade
 6. Koordinácia a riadenie veľkoplošného poľovníckeho hospodárenia v chovateľských celkoch poľovnej oblasti
 - 6.1 Zloženie chovateľskej rady chovateľského celku
 - 6.2 Vymenovanie členov chovateľskej rady
 - 6.3 Podmienky zániku členstva v chovateľskej rade
 - 6.4 Vymedzenie činností a základných úloh chovateľskej rady
 - 6.5 Rokovanie a rozhodovanie v chovateľskej rade
 7. Záverečné ustanovenia
 - 7.1 Prílohy štatútu
 - 7.2 Možnosti zmien v štatúte
- Prílohy štatútu
1. Prehľad poľovných revírov v chovateľskom celku
 2. Prehľad chránených území nachádzajúcich sa v chovateľskom celku
 3. Cieľové početné stavy raticovej zveri v členení podľa poľovných revírov v chovateľskom celku
 4. Zoznam členov chovateľskej rady
 5. Kritériá selektívneho odstrelu raticovej zveri v chovateľskom celku

Príloha č. 3 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

PODMIENKY ZARADENIA POĽOVNÝCH REVÍROV DO KVALITATÍVNYCH TRIED

1. Zistiť všetky skupiny lesných typov a ich výmeru v danom poľovnom revíri.
2. Zistené skupiny lesných typov zatriediť podľa tabuľky č. 2 do jednotlivých kvalitatívnych tried.
3. Tisícinu výmery skupiny lesných typov v jednotlivých kvalitatívnych triedach vynásobiť normovanými kmeňovými stavmi hlavného druhu zveri v príslušnej kvalitatívnej triede, ktorých rozpätie sa uvádza v prílohe č. 5 tabuľke č. 1.

Pri voľbe rozpätia normovaného kmeňového stavu (horná, stredná, dolná tretina) v jednotlivých kvalitatívnych triedach alebo pri znižovaní kvalitatívnej triedy prihliadať na tieto kritériá:

Tabuľka č. 1

Kritérium	Výborný stav	Vyhovujúci stav	Nevyhovujúci stav
	1 bod	2 body	3 body
Škody zverou na lese ¹⁾	najmenšie	únosné	neúnosné
Škody zverou v poľnohospodárstve ²⁾	najmenšie	únosné	neúnosné
Hospodársky charakter krajiny ³⁾	prírodná – najmenej narušená	primerane narušená antropopresiou	silne narušená
Úroveň starostlivosti o zver ⁴⁾	nadštandardná	priemerná	slabá

Vysvetlivky ku kritériám:

¹⁾ Škody na lese sa posudzujú podľa toho, či

- je možná prirodzená alebo umelá obnova hlavných druhov drevín bez oplocovania, resp. do akej miery,
- sa zabezpečuje integrovaná ochrana lesa a s akými nákladmi,
- sú značné škody lúpaním a obhryzom kôry, prípadne odhryzom výhonkov,
- pri hodnotení škôd sa prihliada nielen na ich ekonomickú stránku, ale aj na ich vplyv na ekosystém, ďalší rozvoj lesa a dosiahnutie hospodárskeho cieľa.

²⁾ Škody v poľnohospodárstve sa posudzujú podľa toho, či

- sa zabezpečuje integrovaná ochrana poľnohospodárskych kultúr, akými prostriedkami a s akými nákladmi,

- aké percento strát na úrode vzniká v dôsledku pôsobenia zveri,
- je v regióne značne rozšírené pestovanie kultúr troficky zvlášť atraktívnych pre zver.

³⁾ Hospodársky ráz krajiny sa posudzuje podľa toho, či

- sú zachované súvislé komplexy lesa,
- je veľká intenzita imisného zaťaženia,
- je veľká hustota pozemných komunikácií a ich frekventovanosť,
- je revír silne zaťažený turizmom a rekreáciou, chalupárstvom, lazníckym spôsobom bývania atď.,
- je v revíri veľa intravilánov, mestských a priemyselných aglomerácií.

⁴⁾ Intenzita starostlivosti o zver sa hodnotí v zmysle platných predpisov podľa

- výmery funkčných plôch pre zver (lúčky, políčka, remízky) a intenzity ich obhospodarovania; osobitná pozornosť sa venuje tzv. zdrzným plochám,
- intenzity prikrmovania zveri v čase núdze a pri diviacej zveri aj podľa toho, či sa vykonáva odvádzacie prikrmovanie vo vegetačnom období,
- vybavenosti revíru poľovníckymi zariadeniami, najmä na prikrmovanie zveri,
- celkovej úrovne manažmentu zveri s osobitným zreteľom na úroveň jej regulácie a selekcie a správnej sociálnej štruktúry jej lovu.

4. Ak sa súčet bodov nachádza v rozpätí hodnôt

- 4 – 6, určí sa normovaný kmeňový stav (ďalej len „normovaný stav“) zveri pri hornej hranici rozpätia v príslušnej kvalitatívnej triede,
- 7 – 9, určí sa normovaný stav zveri uprostred rozpätia v príslušnej kvalitatívnej triede,
- 10 – 12, určí sa normovaný stav zveri pri dolnej hranici rozpätia v príslušnej kvalitatívnej triede.

5. Spočítať počty zveri v jednotlivých kvalitatívnych triedach získané vynásobením tisíciny výmery skupiny lesných typov a výsledkom je celkový počet hlavnej zveri, ktorá pripadá na lesnú plochu poľovného revíru.

6. Ak sa v revíri nachádza aj poľnohospodárska pôda, zvyšuje sa vypočítaný normovaný stav hlavnej zveri podľa typu poľnohospodárskej pôdy.

Na účely zaradenia poľovného revíru do kvalitatívnej triedy sa rozlišujú tieto typy poľnohospodárskej pôdy:

- dlhodobo nevyužívané plochy poľnohospodárskej pôdy, najmä pasienky a tzv. neplodné plochy podliehajúce sukcesii, zarastené drevinami (stromami a krovinami), ako aj tzv. biele plochy podľa lesníckej klasifikácie,
- agrárna krajina pozostávajúca prevažne z trvalých trávnych porastov (lúk a pasienkov),
- agrárna krajina s prevahou intenzívne obhospodarovanej ornej pôdy.

7. Normovaný stav hlavného druhu vypočítaný na 1 000 ha lesa sa na 1 000 ha poľnohospodárskej pôdy zvyšuje takto:

- na poľnohospodársku pôdu uvádzanú v bode 4 písm. a) sa určuje normovaný stav zveri na 1 000 ha v rozpätí 60 – 80 %, ako boli určené na 1 000 ha lesa,
- na poľnohospodársku pôdu uvádzanú v bode 4 písm. b) sa určuje normovaný stav prežúvavej zveri na 1 000 ha v rozpätí 20 – 60 %, ako boli určené na 1 000 ha lesa, ale zveri diviacej len v rozpätí 20 – 30 %,
- na poľnohospodársku pôdu uvádzanú v bode 4 písm. c) sa určuje normovaný stav zveri na 1 000 ha v rozpätí 10 – 15 %, ako boli určené na 1 000 ha lesa,
- príslušné percento závisí aj od úrovne škôd spôsobených zverou na poľnohospodárskych kultúrach a intenzity ochranných opatrení proti nim a v tom istom revíri môže byť iné u prežúvavej a iné u diviacej zveri.

8. Celkový počet zveri na lesnej poľovnej ploche sa vydolí jej výmerou, čím sa dostane priemerný počet zveri na 1 000 ha lesnej poľovnej plochy. Porovnaním zisteného priemerného počtu zveri s normovanými kmeňovými stavmi uvedenými v prílohe č. 8 tabuľke č. 1 sa zistí, do ktorej kvalitatívnej triedy príslušný revír treba zaradiť. Vypočítané počty kusov zveri sa zaokrúhľujú do 0,4 nadol, od 0,5 nahor.

9. Rovnakým spôsobom bonitovať poľovný revír pre druhý druh prežúvavej raticovej zveri a diviačiu zver, ktorá je vždy vedľajším druhom.

10. Normovaný stav ďalších druhov prežúvavej zveri sa stanoví prepočtom na úkor hlavnej a druhej prežúvavej zveri podľa koeficientov uvedených v prílohe č. 8 tabuľke č. 3.

Osobitné ustanovenia pre jednotlivé poľovné oblasti

Jelenie poľovné oblasti

1. V poľovných oblastiach pre jeleniu zver sa les posudzuje pre jeleniu zver, ktorá je tu hlavnou zverou. Tá istá plocha sa posudzuje aj pre srnčiu zver bez zníženia normovaných stavov jelenej zveri, ak sa v revíri nachádzajú skupiny lesných typov vhodné pre srnčiu zver. Ak sa tu chová okrem toho ešte aj danielia alebo muflonia zver, treba normovaný stav jelenej a srnčej zveri primerane znížiť a pomocou prepočítavacích koeficientov podľa prílohy č. 8 tabuľky č. 3 sa určí normovaný stav týchto ďalších druhov. Les sa pre tieto ďalšie dva druhy prežúvavej zveri osobitne neposudzuje. Pre diviačiu zver sa les posudzuje osobitne bez zreteľa na normovaný stav prežúvavej zveri.

2. V jeleních oblastiach nie je prípustné zakladať nové muflonie a danielie lokality okrem zverníc.

Srnčie poľovné oblasti

1. V poľovných oblastiach pre srnčiu zver sa les bonituje pre srnčiu zver, ktorá je tu hlavnou zverou. Tá istá plocha sa môže bonitovať aj pre jeleniu zver, ak sú tu pre ňu vhodné skupiny lesných typov bez zníženia normovaného stavu srnčej zveri. V tomto prípade sa však NKS jelenej zveri uvedené v prílohe č. 8 tabuľke č. 1 znížia o 30 – 60 %. Percento zníženia závisí od kvality životných podmienok pre jeleniu zver v príslušnom regióne, od jej súčasnej početnosti, od početnosti ďalších druhov prežúvavej zveri, tlaku predátorov, ale osobitne sa prihliada aj na škody, ktoré tu jelenia zver spôsobuje. Ak sa tu chová aj danielia alebo muflonia zver, sú dve alternatívy:

- ak v revíri nie je jelenia zver, môže sa tá istá plocha, ktorá bola bonitovaná pre srnčiu zver, zbonitovať aj pre danieliu alebo pre zver mufloniú, iba pre jednu z nich bez zníženia normovaného stavu srnčej zveri, ale s tým, že sa normovaný stav danielie alebo muflonej zveri uvedený v prílohe č. 8 tabuľke č. 1 zníži o 30 – 60 %. Predpokladom je, že v revíri sú vhodné skupiny lesných typov pre tieto druhy zveri,

b) ak je v revíri bonitovaná popri srnčej zveri aj zver jelenia (na úrovni 30 – 60 % z rozpätia v prílohe č. 8 tabuľke č. 1), môže sa ostatná prežúvavá zver chovať len na úkor určeného NKS srnčej a jelenej zveri, ktorý treba znížiť a pomocou prepočítavacích koeficientov podľa prílohy č. 8 tabuľky č. 3 sa určí normovaný stav týchto ďalších druhov. Les sa pre danieliu a mufloniu zver nebonituje.

2. Pre diviačiu zver sa les bonituje osobitne bez zreteľa na normovaný stav prežúvavej zveri.

Danielie a muflonie poľovné lokality

1. V poľovných lokalitách pre danieliu zver sa les bonituje pre danieliu zver, ktorá je tu hlavnou zverou. Normovaný stav danielnej zveri sa tu oproti normovanému stavu uvedenému v prílohe č. 8 tabuľke č. 1 môže zvýšiť až o 30 %, ak v lokalite nevznikajú vážne škody zverou na lese a poľnohospodárskych plodinách. Okrem toho sa tá istá plocha môže bonitovať aj pre srnčiu zver, ak sú tu pre ňu vhodné skupiny lesných typov. Ak sa v revíri chová ešte aj ďalší druh prežúvavej zveri (jelenia, muflonia), les sa pre ňu nebonituje, lebo sa chová na úkor danielnej a srnčej zveri, ktorých normované stavy sa musia znížiť a pomocou prepočítavacích koeficientov podľa prílohy č. 8 tabuľky č. 3 sa určia normované stavy týchto ďalších druhov. Pre diviačiu zver sa les bonituje bez zreteľa na normované stavy prežúvavej zveri.

2. V poľovných lokalitách pre mufloniu zver sa postupuje podobne ako v danielích lokalitách s tým, že tu je muflonia zver hlavnou zverou. Aj tu možno zvýšiť jej normované stavy najviac o 30 % v porovnaní s údajmi uvedenými v prílohe č. 8 tabuľke č. 1, ak sú škody spôsobené zverou únosné.

Diviačia zver

1. Diviačia zver sa môže chovať v poľovných oblastiach pre jeleniu a srnčiu zver a pri zaraďovaní revíru do kvalitatívnej triedy sa posudzuje samostatne. Chov diviačej zveri v bažantniciach je zakázaný. V poľovných oblastiach s chovom malej zveri nie je žiaduci.

2. V jednom poľovnom revíri sa odporúča chovať dva, najviac tri druhy prežúvavej zveri. Vhodné je kombinovať druhy s rôznou potravnou ekológiou, to znamená srnčiu zver s niektorým iným druhom. Menej vhodné je kombinovať druhy s veľmi blízkou potravnou ekológiou, napr. jeleniu a danieliu. Autochtómu jeleniu a srnčiu zver treba uprednostňovať pred nepôvodnou danielou a muflonou zverou.

3. Ak sa poľovný revír, resp. jeho poľná časť nachádza v agroklimatických regiónoch 00, 01, 02, 03, 04 a 05, môže sa bonitovať aj pre malú zver tak ako pri bonitácii poľovných revírov v poľovných oblastiach pre malú zver za predpokladu, že sú tu pre ňu vhodné životné podmienky.

Zatriedenie lesných typov do kvalitatívnych tried

Tabuľka č. 2

Kvalitatívna trieda	Druh zveri				
	jelenia	danielia	muflonia	srnčia	diviačia
I.	QFr, UFrp, UFrc, U, FQ, Ft, Fap nst, AF nst, FAc nst, FAc hum nst, FrAc nst, AF vst, FAc vst, FAc hum vst, FrAc vst, Fap hum	QFr, UFrp, UFrc, CQ, CQ ac, FQ	QFr, CQ, CQ ac, CAc nst, FQ, CAc vst	QFr, UFrp, UFrc, U, CQ, CQ ac, CAc nst, FQ, CAc vst	UFrc, CQ, FQ
II.	FrAl, CQ, CQ ac, CAc nst, FQ ac, CAc vst, FQ de, QF, QF til, QF de, F til, Fde nst, FA nst, PA nst, AAc nst, Fde vst, FA vst, AAc vst	U, CAc nst, FQ ac, CAc vst, QF, QF til, QF de, Ft, F til	UFrp, UFrc, U, CoQ pub, CoQ car, CoQ ac, FQ ac, CoQ fag, QF, QF til, QF de, Ft, F til	FrAl, Q, FQ ac, QF, QF til, Ft, F til	FrAl, QFr, Q, CQ ac, CAc nst, CoQ pub, CoQ car, CoQ ac, Fq nst, FQ ac, CAc vst, CoQ fag, Fq vst, QF, QF til
III.	BQ, BAi, Ali, SAI, PiQ, Q, CoQ pub, CoQ car, CoQ ac, CoQ fag, QPi nst, TAc nst, QPi vst, PPI vst, TAc vst, PiP nst, Pa nst, AcA nst, PPide, PAde, PAc, PiP vst, LP nst, PA vst, AcA vst	BQ, FrAl, PiQ, Q, CoQ pub, CoQ car, CoQ ac, CoQ fag, QPi nst, TAc nst, QPi vst, AQ, TAc vst	BQ, PiQ, Q, QPi nst, TAc nst, CoF, QPi vst, AQ, TAc vst,	BQ, BAi, Ali, SAI, PiQ, CoQ pub, CoQ car, CoQ ac, CoQ fag, FQ de, QPi nst, TAc nst, QF de, QPi vst, Fqa, Fa, AQF, AQ, AQ til, TAc vst, Fde nst, Fde vst	BQ, BAi, Ali, SAI, UFrp, U, PiQ, FQ de, QPi nst, TAc nst, QF de, QPi vst, Fqa, AQF, Ft, AQ, F til, AQ til, TAc vst, Fde nst, Fde vst
IV.	AP, Pil, Sf, Fq nst, Pide nst, Fq vst, Fp nst, PPI nst, CoF, Pide vst, Fqa, Aq, Fa, AQF, Fp vst, AQ, AQ til,	BAi, SAI, Fq nst, FQ de, Pide nst, Fq vst, Fp nst, PPI nst, CoF, Pide vst, Fqa, Aq, Fa, AQF, Fp vst, PPI vst,	BAi, FrAl, SAI, Fq nst, FQ de, Pide nst, Fq vst, Fp nst, PPI nst, Pide vst, Fqa, Aq, Fa, AQF, Fp vst, PPI vst,	AP, Sf, Fq nst, Pide nst, Fq vst, Fp nst, PPI nst, CoF, Pide vst, Aq, Fp vst, PPI vst, Fap nst, PiP nst,	AP, Sf, Pide nst, Fp nst, PPI nst, CoF, Pide vst, Aq, Fa, Fp vst, PPI vst, Fap nst, PiP nst, Pa nst, Facid nst,
	Facid nst, F hum nst, Fap vst, Pa vst, Facid vst, F hum	AQ til, Fde nst, Fap nst, PiP nst, Pa nst, Facid nst, FA nst, F	AQ til, Fde nst, Fap nst, PiP nst, Pa nst, Facid nst, FA nst, F	Pa nst, Facid nst, FA nst, F hum nst, PA nst, AF nst, AcA nst, FAc nst, AAc nst, FAc hum nst,	FA nst, F hum nst, PA nst, AF nst, AcA nst, FAc nst, AAc nst, FAc hum nst, FrAc nst, PPide,

vst, AcP nst, FP nst, PiL nst, Pac, CP, SP, LP vst, AcP vst, FP vst, PiL vst, M, PM, CM, M, RM, M c	hum nst, PA nst, AF nst, AcA nst, FAc nst, AAc nst, FAc hum nst, FrAc nst, Fde vst, PPide, PAde, Pac	hum nst, PA nst, AF nst, AcA nst, FAc nst, AAc nst, FAc hum nst, FrAc nst, Fde vst, PPide, PAde, Pac	FrAc nst, PPide, PAde, Pac, Fap vst, Fap hum, PiP vst, Pa vst, Facid vst, LP nst, FA vst, F hum vst, PA vst, AF vst, AcA vst, FAc vst, AAc vst, FAc hum vst, AcP nst, FrAc vst, FP nst, PiL nst, Pac, CP, SP, LP vst, AcP vst, FP vst, PiL vst	PAde, Pac, Fap vst, Fap hum, PiP vst, Pa vst, Facid vst, LP nst, FA vst, F hum vst, PA vst, AF vst, AcA vst, FAc vst, AAc vst, FAc hum vst, AcP nst, FrAc vst, FP nst, PiL nst, Pac, CP, SP, LP vst, AcP vst, FP vst, PiL vst
---	--	--	--	---

Vysvetlivky:

1. AcP – Acereto-Piceetum (javorová smrečina)
2. AFac – Abieto-Fagetum acerosum (jedľová bučina s javorom)
3. AF nst – Abieto-Fagetum nst (jedľová bučina – nižší stupeň)
4. AF vst – Abieto-Fagetum vst (jedľová bučina – vyšší stupeň)
5. AFzm – Abieto-Fagetum zm (zmenená jedľová bučina)
6. Ali – Alnetum incanae (sivá jelšina)
7. AP – Abieto-Piceetum (jedľová smrečina)
8. BAi – Betuleto-Alnetum (brezová jelšina)
9. BQ – Betuleto-Quercetum (brezová dúbava)
10. CAc nst – Carpineto-Aceretum nst (hrabová javorina – nižší stupeň)
11. CAc vst – Carpineto-Aceretum vst (hrabová javorina – vyšší stupeň)
12. CoF – Corneto-Fagetum (drieňová bučina)
13. CoQac – Corneto-Quercetum carpineum (drieňová dúbava s javorom)
14. CoQcar – Corneto-Quercetum carpineum (drieňová dúbava s hrabom)
15. CoQ nst – Corneto-Quercetum nst (drieňová dúbava – nižší stupeň)
16. CoQ vst – Corneto-Quercetum vst (drieňová dúbava – vyšší stupeň)
17. CQ – Carpineto-Quercetum (hrabová dubina)
18. CQac – Carpineto-Quercetum acerosum (hrabová dubina s javorom)
19. Fa – Fagetum abietinum (bučina s jedľou)
20. FAc-h – Fageto-Aceretum-humile (nízka buková javorina)
21. F-acid nst – Fagetum-acidifilum nst (kyslá bučina – nižší stupeň)
22. F-acid vst – Fagetum-acidifilum vst (kyslá bučina – vyšší stupeň)
23. FAc nst – Fageto-Aceretum nst (buková javorina – nižší stupeň)
24. FAc vst – Fageto-Aceretum vst (buková javorina – vyšší stupeň)
25. FA nst – Fageto-Abietum nst (buková jedlina – nižší stupeň)
26. FA vst – Fageto-Abietum vst (buková jedlina – vyšší stupeň)
27. Fap-h – Fagetum abietino-piceosum-humile (nízka jedľová bučina so smrekom)
28. Fap nst – Fagetum abietino-piceosum-nst (jedľová bučina so smrekom – nižší stupeň)
29. Fap vst – Fagetum abietino-piceosum-vst (jedľová bučina so smrekom – vyšší stupeň)
30. Fde nst – Fagetum dealpinum nst (vápencová bučina – nižší stupeň)
31. Fde vst – Fagetum dealpinum vst (vápencová bučina – vyšší stupeň)
32. F-hum – Fagetum humile (zakrslá bučina)
33. FP nst – Fageto-Piceetum nst (buková smrečina – nižší stupeň)
34. FP vst – Fageto-Piceetum vst (buková smrečina – vyšší stupeň)
35. Fp nst – Fagetum pauper nst (bučina – nižší stupeň)
36. Fp vst – Fagetum pauper vst (bučina – vyšší stupeň)
37. FQ – Fageto-Quercetum (buková dubina)
38. Fqa – Fagetum quercino-abietinum (jedľová bučina s dubom)
39. FQac – Fageto-Quercetum acerosum (buková dubina s javorom)
40. FQde – Fageto-Quercetum dealpinum (dealpínska buková dúbava)
41. Fq nst – Fagetum quercinum nst (kyslá dubová bučina – nižší stupeň)
42. Fq vst – Fagetum quercinum vst (kyslá dubová bučina – vyšší stupeň)
43. FrAl – Fraxineto-Alnetum (jaseňová jelšina)
44. FrAc nst – Fraxineto-Aceretum nst (jaseňová javorina – nižší stupeň)
45. FrAc vst – Fraxineto-Aceretum vst (jaseňová javorina – vyšší stupeň)
46. Ft – Fagetum typicum (typická bučina)
47. Ftil – Fagetum tiliosum (lípová bučina)
48. Ft zm – Fagetum typicum zm (zmenená typická bučina)
49. LP – Lariceto-Piceetum (smrekovcová smrečina)
50. M – Mugetum (kosodrevina)
51. Mc – Mugetum calcicole (vápencová kosodrevina)
52. PA – Piceeto-Abietum (smreková jedlina)
53. Pa – Piceetum abietinum (smrečina s jedľou)
54. Pide nst – Pinetum dealpinum nst (dealpínska borina – nižší stupeň)

55. Pide vst – Pinetum dealpinum vst (dealpínska borina – vyšší stupeň)
 56. Pil – Pinetum lecosum (rašelinová borina)
 57. PiL nst – Pineto-Laricetum nst (smrekovcová borina – nižší stupeň)
 58. PiL vst – Pineto-Laricetum vst (smrekovcová borina – vyšší stupeň)
 59. PiP nst – Pineto-Piceetum nst (borová smrečina – nižší stupeň)
 60. PiP vst – Pineto-Piceetum vst (borová smrečina – vyšší stupeň)
 61. PiQ – Pineto-Quercetum (borová dúbava)
 62. Q – Quercetum (dúbava)
 63. QF – Querceto-Fagetum (dubová bučina)
 64. QFde – Querceto-Fagetum dealpinum (dealpínska dubová bučina)
 65. QFr – Querceto-Fraxinetum (dubové jaseniny)
 66. QFtil – Querceto-Fagetum tiliosum (dubová bučina s lipou)
 67. QPi – Querceto-Pinetum (dubová borina)
 68. RM – Ribeto-Mugnetum (ríbezľová kosodrevina)
 69. SAl – Saliceto-Alnetum (vrbová jelšina)
 70. SP – Sorbeto-Piceetum (jarabinová smrečina)
 71. TAc nst – Tilieto-Aceretum nst (lipová javorina – nižší stupeň)
 72. TAc vst – Tilieto-Aceretum vst (lipová javorina – vyšší stupeň)
 73. U – Ulmetum (brestové porasty)
 74. UFr-c – Ulmeto-Fraxinetum carpineum (brestová jasenina s hrabom)
 75. UFr-p – Ulmeto-Fraxinetum populeum (brestová jasenina s topoľom)

Príloha č. 4 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

NORMOVANÉ KMEŇOVÉ STAVY A KOEFICIENT PRÍRASTKU

Normované kmeňové stavy na 1 000 ha lesnej poľovnej plochy

Tabuľka č. 1

Kvalitatívna trieda	Druh zveri				
	jelenia	danielia	muflonia	srnčia	diviacia
I.	27 – 33	40 – 49	54 – 66	81 – 100	20 – 25
II.	20 – 26	30 – 39	40 – 53	60 – 80	14 – 19
III.	13 – 19	20 – 29	26 – 39	39 – 59	8 – 13
IV.	do 12	do 19	do 25	do 38	do 7

Koeficienty očakávaného prírustku raticovej zveri

Tabuľka č. 2

Druh zveri	Koeficienty očakávaného prírustku
jelenia	0,6 – 0,9
danielia	0,7 – 1
muflonia	0,8 – 1,3
srnčia	0,8 – 1,3
diviacia	0,9 – 1,5

- Prírastok prežúvavej raticovej zveri sa vypočíta z počtu samičej zveri (dospelej, bez vlašajších mláďat) v jarnom kmeňovom stave.
- Prírastok diviacej zveri sa vypočíta z celého jarného kmeňového stavu (vrátane vlašajších, ale ešte bez tohoročných diviačat).
- Pri určovaní koeficientu očakávaného prírustku v rámci rozpätia sa prihliada na
 - kvalitatívnu triedu poľovného revíru,
 - prirodenú mortalitu najmä v dôsledku predáčného tlaku predátorov, pravidelných záplav atď. (pri silnom predáčnom tlaku sa koeficient očakávaného prírustku znižuje na spodnú hranicu rozpätia),
 - antropogénnu mortalitu (pozemné komunikácie, mechanizácia a chemizácia poľnohospodárstva, ilegálne odstrelly atď.),
 - pomer pohlavia v populácii, pri prevahe samíc u diviacej zveri sa zvyšuje.

Prepočítavacie koeficienty jednotlivých druhov prežúvavej raticovej zveri

Tabuľka č. 3

Druh zveri	jelenia	danielia	muflonia	srnčia
jelenia		1,5	2	3
danielia	0,7		1,3	2
muflonia	0,5	0,7		1,5
srnčia	0,3	0,5	0,7	

Príloha č. 5 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

KRITÉRIÁ ZARADENIA DO KVALITATÍVNYCH TRIED

1. Zvernice

Tabuľka č. 1

Kvalitatívna trieda	Najnižšie zastúpenie drevín v % z porastovej plochy		Optimálne zastúpenie gaššana, pagaššana + plánky v % z plochy zvernice	Optimálna výmera úživných plôch v % z plochy zvernice		
	listnáče	z toho duby a buky		polička	TTP	ohryzové plochy
I.	80+	60+	0,5 – 2 %	1	1 – 2	1
II.	65 – 79	45 – 59		2	1,5 – 3	1,5
III.	50 – 64	30 – 44		3	2 – 4	2
IV.	20 – 49	10 – 29		4	3+	4

Ak kvalitatívnu triedu zvernice nemožno jednoznačne určiť podľa zastúpenia listnatých drevín, najmä dubov a bukov, určí sa interpoláciou. Napríklad zastúpenie listnatých drevín bude tvoriť 85 %, čo zodpovedá II. kvalitatívnej triede, ale zastúpenie dubov bude tvoriť len 25 %, čo zodpovedá IV. kvalitatívnej triede. Výsledná kvalitatívna trieda bude III.

Ak by pri interpolácii kvalitatívna trieda patrila medzi jednotlivé triedy, napr. 2,5 – 3,5 a pod., zaokrúhli sa smerom nahor alebo nadol podľa momentálneho zastúpenia gaššana, pagaššana a plánok. Keď zastúpenie uvedených drevín dosahuje 1 – 2 % z plochy zvernice, určí sa vyššia kvalitatívna trieda, v opačnom prípade nižšia.

Pri výskyte spodných vrstiev listnatých drevín v ihličnatých porastoch sa tieto chápu ako listnaté. Také prípady sú najmä v borovicových porastoch alebo v smrekových a smrekovcových porastoch so zakmenením 0,7 a menej.

Ak výmera poľnohospodárskej pôdy presahuje viac ako dvojnásobne výmery poličok a trvalých trávnatých porastov určených v tabuľke č. 1, určujú sa normované kmeňové stavy osobitne aj na ňu. Na 1 ha možno zvýšiť normovaný kmeňový stav prežúvavej zveri pri jelenej zveri najviac o 4 ks, pri danieľej zveri o 4 ks a muflonej zveri o 8 ks.

Pri zaraďovaní diviáčich zvernic do kvalitatívnych tried je rozhodujúce zastúpenie dubov a bukov.

Vo veľkých zvernicach, ktoré presahujú optimálnu výmeru a celá výmera lesa nie je zaradená do lesov osobitného určenia z dôvodu poľovníctva, môže sa kvalitatívna trieda zvernice znížiť najviac o jednu triedu.

V špeciálnych diviáčich zvernicach musí byť vyššie zastúpenie poličok ako lúk a ohryzových plôch.

V diviáčich zvernicach sa namiesto pagaššana požaduje gaššan.

Určenie normovaných kmeňových stavov zveri vo zvernici

Tabuľka č. 2

Kvalitatívna trieda	Výmera oplotenej plochy na 1 ks plánovanej zveri v ha				
	jeleň	daniel	muflón	pasrnec, jeleň sika	diviak
I.	do 2	do 1,5	do 1	do 1,5	do 2,5
II.	2,1 – 2,7	1,6 – 2,1	1,1 – 1,5	1,6 – 2,1	2,6 – 3
III.	2,8 – 3,5	2,2 – 2,7	1,6 – 2	2,2 – 2,7	3,1 – 3,5
IV.	3,6 – 4,5	2,8 – 3,5	2,1 – 2,5	2,8 – 3,5	3,6 – 4
Koeficient prírastku	0,7 – 0,9	0,7 – 1	0,9 – 1,3	0,7 – 1	1,2 – 1,5

2. Bažantnice

Číselný kód agroklimatického regiónu	Lesy, remízy	Kvalitatívna trieda	Normovaný kmeňový stav bažantov		Koeficient očakávaného prírastku na celej ploche
			v lesnom jadre	v ochrannom pásme	
00, 01	A*)	I.	101 a viac	81 – 100	0,51 a viac
	B**)	II.	81 – 100	61 – 80	0,45 – 0,50
02, 03	A	III.	61 – 80	41 – 60	0,40 – 0,44
	B	IV.	41 – 60	21 – 40	0,35 – 0,39

*) A – lesné jadro s bohatou bylinnou a krovitou etážou, priestorová a porastová úprava je vykonaná.

***) B – lesné jadro s chudobnou bylinnou a krovitou etážou, priestorová a porastová úprava nie je vykonaná.

3. Poľovný revír vytvorený z poľnohospodárskych pozemkov

Základné určenie kvalitatívnej triedy poľovného revíru pre všetky druhy malej zveri sa vykoná na základe zatriedenia poľovného revíru do agroklimatického regiónu. Ak poľovný revír spadá do viacerých agroklimatických regiónov, kvalitatívna trieda sa určí interpoláciou.

Pri zaraďovaní poľnohospodárskych pozemkov do kvalitatívnych tried sa zvolili v poľnohospodárstve používané kvalitatívno-bonitné pôdno-ekologické jednotky. Bonitné pôdno-ekologické jednotky sú evidované v číselných kódach. Prvé dvojčíslenie udáva agroklimatické regióny, ktorých je spolu deväť. Z hľadiska chovu malej zveri je vhodných iba prvých šesť. Agroklimatické regióny najvyššieho stupňa charakterizujú klimatické podmienky Slovenskej republiky, čo je z hľadiska chovu malej zveri rozhodujúce. Z tohto dôvodu sa agroklimatický región považuje za najvhodnejší základ zaradenia poľovných revírov vytvorených na poľnohospodárskych pozemkoch do kvalitatívnych tried. Zaradenie poľovného revíru do kvalitatívnej triedy podľa agroklimatického regiónu sa uvádza v prílohe č. 6 tabuľke č. 1.

1. Druhé dvojčíslenie bonitnej pôdno-ekologickej jednotky udáva hlavné pôdne jednotky, prípadne pôdne subtypy, pričom sa mnohé z nich môžu vyskytovať aj vo viacerých agroklimatických regiónoch. Ich rozdelenie podľa zrnitosti a reakcie pôdy je uvedené v prílohe č. 6 tabuľke č. 2.

Osobitné ustanovenie pre jednotlivé druhy malej zveri

Zajačia zver

Pre zajačiu zver sa posudzuje celá poľná a lesná plocha (súvislé lesné komplexy do 100 ha) bez nepoľovných plôch, vodných plôch a tzv. iných plôch. Väčšie komplexy lesa a trstiny sa neposudzujú osobitne, ale v rámci ostatnej poľnej poľovnej plochy.

Pri tejto zveri má byť pomer pohlavia v normovanom kmeňovom stave spravidla 1 : 1.

Bažantia zver

Pre bažantiu zver sa posudzuje lesná poľovná plocha (súvislé lesné komplexy do 100 ha) a tá časť poľnej poľovnej plochy, na ktorej sa bažantia zver skutočne vyskytuje alebo ktorá jej poskytuje vhodné životné podmienky. Väčšie komplexy lesa a trstiny sa neposudzujú osobitne, ale v rámci ostatnej poľnej poľovnej plochy, ak sa neposudzujú osobitne ako jadro bažantnice.

Pomer pohlavia v normovanom kmeňovom stave zveri je pri bažantoch spravidla 1 : 4 až 1 : 5. Bažantnice sa odporúčajú zakladať len v agroklimatických regiónoch 00, 01, 02, 03 a 04. Kritériá na zaradenie do kvalitatívnych tried uvedené v prílohe č. 6 tabuľke č. 1 platia iba pre jadro bažantnice a k nemu prilahlé pásmo poľnej plochy do najväčšej vzdialenosti 1 km od okraja. Normované kmeňové stavy bažantej zveri podľa prílohy č. 6 tabuľky č. 2 platia pre prírodný kmeňový stav bažantov. Koefficient očakávaného prírastku je kalkulovaný len pre lov kohútov. Ak sa do bažantnice budú na účely lovu vypúšťať aj umelo odchované bažanty a prípadne loviť aj sliepky, úlovok bude, samozrejme, vyšší. Normovaný kmeňový stav bažantov v bažantnici má širší pomer pohlavia 1 : 5 až 1 : 6.

Poľná srnčia zver

Pre poľnú srnčiu zver sa posudzujú tie časti poľovného revíru vrátane súvislých lesíkov a trstín, v ktorých sa táto zver skutočne aj vyskytuje alebo nachádza vhodné životné podmienky. Lesné komplexy a trstiny, ktorých súvislá plocha presahuje výmeru 100 ha, sa posudzujú tak ako v srnčích oblastiach.

Pomer pohlavia v normovanom kmeňovom stave zveri je spravidla 1 : 1 až 1 : 1,2.

Ostatné druhy

V poľovných oblastiach pre malú zver možno určiť normovaný kmeňový stav jelenej a diviačej zveri len v tých lesných komplexoch a trstinách, ktoré majú súvislú výmeru najmenej 500 ha, pričom môžu zasahovať do viacerých poľovných revírov. Ostatné menšie lesné komplexy a trstiny s výmerou najmenej 100 ha sa posudzujú iba pre srnčiu zver, len výnimočne aj pre danieliu zver alebo pre mufloniu zver, a to len vtedy, keď sú tam pre ne vhodné životné podmienky z aspektu ich ekológie, predovšetkým potravnej.

Prehľad agroklimatických regiónov Slovenskej republiky

Číselný kód	Charakteristika priemerného úhrnu ročných zrážok Z a priemernej dennej teploty vzduchu T	Nadmorská výška (m n. m.)
00	Veľmi teplý, veľmi suchý, nížinný, Z 500 – 600 mm , T 10 – 9 °C	pod 115
01	Veľmi teplý, suchý, nížinný, Z 550 – 650 mm , T 10 – 9 °C	115 – 200
02	Teplý, mierne suchý, pahorkatínový, Z 600 – 700 mm , T 9 – 8 °C	200 – 340
03	Veľmi teplý, suchý, nížinný, kontinentálny, Z 550 – 600 mm , T 10 – 9 °C	115 – 200
04	Veľmi teplý, suchý, kotlinový, kontinentálny Z 600 – 700 mm , T 8 – 7 °C	115 – 200
05	Teplý, mierne suchý, kotlinový, kontinentálny, Z 600 – 700mm, T 8 – 7 °C	200 – 350
06	Teplý, mierne vlhký, vrchovinový, Z 650 – 750 mm , T 8 – 7 °C	200 – 350
07	Mierne teplý, mierne vlhký, Z 650 – 750 mm , T 6 – 7 °C	340 – 450
08	Mierne chladný, mierne vlhký, Z 700 – 800 mm , T 6 – 5 °C	150 – 540
09	Chladný, vlhký, Z viac ako 800 mm , T 5 °C	540 – 650

Poľovné revíry v poľovnej oblasti pre malú zver sa zaraďujú do kvalitatívnych tried len v agroklimatických regiónoch 00 – 05 do nadmorskej výšky 350 m n. m.

Príloha č. 6 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

SPÔSOB URČENIA NORMOVANÝCH STAVOV MALEJ ZVERI A SRNČEJ ZVERI CHOVANEJ

V POLOVNÝCH REVÍROCH V POLOVNÝCH OBLASTIACH PRE MALÚ ZVER

Normované stavy poľnej srnčej a malej zveri sa určujú na 100 ha poľovných pozemkov; stotina príslušnej výmery poľovných pozemkov v ha sa vynásobí so stavom zveri určeným pre príslušnú kvalitatívnu triedu uvedenú v tabuľke č. 1.

Pri určovaní normovaných stavov poľnej srnčej a malej zveri v rámci rozpätia určeného pre príslušnú kvalitatívnu triedu sa ďalej zohľadňujú tieto okolnosti:

a) Prevažujúce hlavné pôdne jednotky v revíri. Normované stavy blízko polovice rozpätia sa volia pre stredne ťažké pôdy, hornej hranice rozpätia pre ľahké pôdy a pôdy s neutrálnou a zásaditou reakciou a blízko spodnej hranice rozpätia pre veľmi ťažké, kyslé a veľmi kyslé pôdy a pôdy sezónne zamokrené. Pôdy poškodené emisiami sa z bonitácie úplne vyradia a žiadne normované stavy zveri sa na ne neurčujú.

b) Intenzita rastlinnej výroby a ostatné negatívne antropogénne vplyvy, pričom sa hodnotí celkový hospodársky ráz krajiny. Prihliada sa najmä na

1. koncentráciu a špecializáciu rastlinnej výroby, pričom optimálne sú výmery honov do 30 ha, aspoň desať druhov pestovaných kultúr a nekoncentrovanie tej istej plodiny na viaceré susediace hony,
2. ekologickú situáciu agrárnej krajiny, pričom optimálne je aspoň 10-percentné zastúpenie roztrúsenej trvalej krajiny zelene a existencia vodných zdrojov pre zver počas celého roka, ekologizácia poľnohospodárstva,
3. intenzita antropopresie na krajinu, pričom optimálne je, aby v revíri bolo čo najmenej intravilánov a silne frekventovaných pozemných komunikácií, mestských a priemyselných aglomerácií, rekreačných stredísk, chatárskych osád a iných negatívnych antropogénnych vplyvov.

Pri výpočte očakávaného prírastku zveri sa prírastkovým koeficientom, ktorý zodpovedá príslušnej kvalitatívnej triede poľovného revíru,

vynásobí celý skutočný jarný stav zveri, to znamená zver samičia a zver samčia spolu. Vzťahuje sa to aj na poľnú srnčiu zver. Pri určovaní koeficientu očakávaného prírastku v rámci rozpätia určeného pre príslušnú kvalitatívnu triedu sa zohľadňujú rovnaké okolnosti ako pri určovaní normovaných stavov.

Straty na mláďatách počas ich odchovu sú zohľadnené v koeficientoch očakávaných prírastkov. Z poľovného revíru však nie je dovolené odoberať celý prírastok, treba nechať rezervu na zimné straty, ktoré predstavujú pri zajacoch 10 – 20 %, pri bažantoch 15 – 30 % a pri jarabiciach až 50 %. Výšku tejto rezervy určujeme v rámci uvedeného rozpätia.

Stanovenie normovaných stavov malej zveri a poľnej srnčej zveri na 100 ha poľovnej plochy a koeficienty očakávaného prírastku

Tabuľka č. 1

Číselný kód AKR	Kvalitatívna trieda	Zajac		Bažant		Jarabica		Srnčia zver	
		NKS	KOP	NKS	KOP	NKS	KOP	NKS	KOP
00	I.	30 a viac	0,5 a viac	41 a viac	0,5 a viac	22 a viac	0,14 a viac	3,0 a viac	0,35 a viac
01, 03	II.	23 – 29	0,4	31 – 40	0,4 – 0,5	18 – 21	0,12 – 0,14	2,5 – 2,9	0,30 – 0,35
02, 04	III.	16 – 22	0,3	21 – 30	0,3 – 0,4	14 – 17	0,10 – 0,12	2,0 – 2,4	0,25 – 0,30
05	IV.	do 15	0,2	do 20	do 0,3	10 – 13	0,08 – 0,10	do 1,9	do 0,25
06, 07, 08	IV.	–	–	–	–	–	–	do 1,9	do 0,25

AKR – agroklimatický región

NKS – normované kmeňové stavy

KOP – koeficient očakávaného prírastku

Klasifikácia hlavných pôdnych jednotiek

Tabuľka č. 2

Charakteristika HPJ	Číslo kódov hlavných pôdnych jednotiek
Lahké	01, 05, 14, 16, 19, 21, 25, 35, 40, 55, 59, 60, 66, 74, 76, 79, 80, 86, 90, 97, 99, 00
Stredne ťažké	02, 06, 08, 11, 14, 15, 17, 19, 22, 26, 29, 31, 32, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 44, 45, 47, 48, 50, 52, 54, 55, 56, 57, 58, 60, 61, 62, 63, 65, 66, 68, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 83, 84, 85, 86
Ťažké	03, 07, 09, 12, 18, 20, 23, 27, 29, 31, 43, 41, 42, 46, 49, 51, 53, 54, 57, 58, 64, 65, 67, 68, 70, 71, 72, 73, 75, 78, 81, 82, 83, 84, 87, 91, 92, 93, 98, 00
Veľmi ťažké	04, 09, 13, 24, 28, 88, 91, 98
S neutrálnou a zásaditou reakciou	01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 28, 29, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 90, 91, 92, 93, 96, 99, 00
Kyslé až veľmi kyslé	41, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 94, 95, 97, 98, 00
Sezónne výrazne zamokrené	94, 95, 96
Poškodené imisiami	10

Príloha č. 7 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Tabuľka na hodnotenie jeleních parohov podľa C. I. C.

Obrázok 03

TECHNIKA MERANIA A HODNOTENIA JELENÍCH PAROHOV

Meria sa s presnosťou na 0,1 cm a 0,1 kg

Obrázok 04

- Dĺžka kmeňov: Meria sa po vonkajšom oblúku od spodného okraja ružíc až po hrot najdlhšej vetvy (pásmo sa vedie tak, že sa záhyb medzi ružicou a kmeňom prepne v uhlopriečke a ďalej sleduje všetky zakrivenia kmeňa až po hrot najdlhšej vetvy, ktorú zistíme skusmo, ak v členitej korune nie je zjavná).
- Dĺžka očníc: Meria sa od horného okraja ružíc až po hrot (pásmo sa vedie po spodnom obvode a záhyb nad ružicou sa opäť prepne v uhlopriečke).
- Dĺžka stredných vetiev sa meria po ich spodnej strane až po vrchol a to od miesta, ktoré vytvára na kmeni rozpoltenie uhlu uzavretého osou kmeňa a osou strednej vetvy.
- Obvod ružíc: Meria sa okolo ružíc pevne pritlačeným pásmom (eventuálne prehĺbeniny na ružici sa prepínajú).
- Dolný obvod kmeňov: Meria sa medzi očnicou a strednou vetvou na najtenšom mieste bez ohľadu na nadočnicu.
- Horný obvod kmeňov: Meria sa medzi strednou vetvou a korunou na najtenšom mieste.
- Váha parohov: Vážia sa vyschnuté parohy (najmenej 3 mesiace po vyvarení), pričom sa ich váha znižuje o 0,5-0,7 kg podľa veľkosti ponechanej lebky (nezráža sa nič, ak ostala len malá časť lebky s nosovými kosťami, 0,5 kg, ak ostala väčšia časť lebky bez zubov a zadnej časti, 0,7 kg, ak ostala celá lebka).
- Rozpätie: Meria sa ako najväčšie vnútorné rozpätie medzi kmeňmi, ak toto z priemernej dĺžky kmeňov tvorí menej ako 60 %, neboduje sa, pri 60-70 % sa hodnotí 1 bodom, pri 70-80 % 2 bodmi a pri 80 % a viac 3 bodmi.
- Počet vetiev: Za vetvu sa pokladá výrastok od 2 cm dĺžky, meraný nad hodnou plochou kmeňa, t. j. zo stredu pazuchy po hrot.
- Zafarbenie parohov: Žlté a umelé - 0 bodov, svetlohnedé a sivé - 0,5 bodá, hnedé - 1 bod, tmavohnedé - 1,5 bodá, čiernohnedé až

Čierne - 2 body.

11. Perlovanie: Hladké kmene - 0 bodov, slabé drobné a riedke perly - 0,5 bodá, silnejšie a husté perly - 1 bod, silné a riedke perly - 1,5 bodá, silné a husté perly - 2 body.

12. Hroty vetiev: Tupé a tmavé - 0 bodov, špicatejšie a niektoré biele - 0,5 - 1 bod, špicaté a všetky biele - 1,5-2 body.

13. Nadočnice: sa hodnotia bodmi podľa dĺžky meranej na vnútornej strane. Body sa pridelujú takto:

	jednostranneobojsranne	
krátke (2-10 cm)	0,0	0,5
stredné (10,1-15 cm)	0,5	1,0
dlhé (15,1 cm a viac)	1,0	2,0

14. Koruny: Vetvy koruny sa posudzujú ako krátke (2-10 cm), stredné (10,1-15 cm) a dlhé (15,1 cm a viac). Body sa pridelujú podľa počtu a kategórie vetiev v korune takto: 5 až 7 krátkych - 1-2 body, 5 až 7 stredných 3-4 body, 5 až 7 dlhých 4-5 bodov, 8 až 9 krátkych 4-5 bodov, 8 až 9 stredných 5-6 bodov, 8 až 9 dlhých 6-7 bodov, 10 a viac krátkych 6-7 bodov, 10 a viac stredných 7-8 bodov, 10 a viac dlhých 9-10 bodov.

15. Zrážky: Parohy sa treštajú zrážkou 1-3 bodov za deformáciu, tvarovú nepravidelnosť, výrazné poškodenie, úzku alebo nadmerné rozpätie, nežiaduci tvar a iné chyby parohov. Prevedené zrážky zdôrazňujeme.

K parohom musí byť predložená i dolná čeľusť.

Na výstavách sa odmeňujú I. cenou (zlatou medailou) parohy nad 210 bodov, II. cenou (striebornou medailou), 190 do 209,99 bodov a III. cenou (bronzovou medailou) od 170 do 189,99 bodov.

Tabuľka na hodnotenie srnčích parožíkov podľa C. I. C.

Obrázok 05

TECHNIKA MERANIA A HODNOTENIA SRNČÍCH PAROŽKOV

Meria sa s presnosťou na 0,1 cm, 1 g a 1 cm³

Obrázok 06

1. Dĺžka kmeňov: meria sa po vonkajšej strane kmeňov od spodného okraja ružíc po hrot najdlhšej vetvy (pásom sa prepne záhyb nad ružicou a vedie sa ďalej tesne po kmeni tak, že sleduje jeho zakrivenie).

2. Váha vyschnutých parožíkov: Keď nie je lebka zrezaná, zráža sa z váhy trofeje bez dolnej čeľuste 90 g. Keď je lebka zrezaná tak, že má nosovú kosť, nezráža sa nič, inak podľa veľkosti ponechanej časti lebky. K váhe trofeje zrezanej celkom nakrátko možno pripočítať 10 – 20 g.

3. Objem parožíkov: zisťuje sa v cm³, ako rozdiel váhy parožíkov s lebkou vážených na suchu a váhy parožíkov s lebkou ponorených do vody. Pučnice sa pritom nesmú ponoriť a hroty parožíkov sa nesmú dotýkať steny ani dna nádoby.

4. Hodnotenie vzhľadu parožíkov

a) Sfarbenie: svetlé alebo umelé zafarbenie – 0 bodov, žltkasté alebo svetlohnedé – 1 bod, prostredne hnedé – 2 body, tmavohnedé bez lesku – 3 body, tmavé až čierne s leskom – 4 body.

b) Perlovanie: hladké (takmer bez perlovania) – 0 bodov, slabé perlovanie (jednotlivo a rozptýlené) – 1 bod, prostredné perlovanie (malé a dosť početné perly) – 2 body, dobré perly (na všetkých stranách kmeňa) – 3 body, veľmi dobré perly (bohaté na všetkých stranách kmeňa) – 4 body.

c) Ružice: slabé (úzke a nízke) – 0 bodov, prostredné (povrazcovité, širšie, málo perlované) – 1 bod, dobré (vencovité a dosť vysoké) – 2 body, hrubé (široké a vysoké) – 3 body, veľmi hrubé – 4 body.

d) Rozloha: je pomer rozpätia (najväčšej vnútornej vzdialenosti kmeňov) k priemeru dĺžky kmeňov vyjadrený v %. Pri rozlohe veľmi úzkej (menej než 30 %) priznáva sa – 0 bodov, pri úzkej (30 – 35 %) – 1 bod, pri prostrednej (35 – 40 %) – 2 body, pri dobrej (40 – 45 %) – 3 body, pri veľmi dobrej (45 – 75 %) – 4 body, pri abnormálnej (viac ako 75 %) – 0 bodov.

e) Hroty vetiev: tupé a málo vyvinuté hroty – 0 bodov, tupé a prostredne vyvinuté – 1 bod, ostré a do biela vybrúsené – 2 body.

Prirážky: za pravidelnosť a dobrý tvar možno pridať 0 – 5 bodov. Treba uviesť dôvody prirážok.

Zrážky: za nepravidelnosť kmeňov, krivé, vývrtkové, kráčavé alebo priškrtené parožíky, za pórovitú parožnú hmotu sa zráža 0 – 5 bodov. Treba uviesť dôvody zrážok.

K paroži musí byť predložená i dolná čeľusť s tým istým označením.

Na výstavách sa odmeňujú I. cenou (zlatou medailou) parožíky od 130 bodov vyššie, II. cenou (striebornou medailou) od 115 – 129,99 bodu a III. cenou (bronzovou medailou) od 105 – 114,99 bodu.

Tabuľka na hodnotenie danielích lopát podľa C. I. C.

Obrázok 07

TECHNIKA MERANIA A HODNOTENIA DANIELÍCH LOPÁT

Miery meriame v cm s presnosťou na 1 mm a hmotnosť v kg s presnosťou na 10 g. Na paroží môže chýbať maximálne jedna očnica alebo jedna stredná vetva (odlomená vetva sa nepočíta za chybujúcu).

1. Dĺžka kmeňov: meria sa od spodného okraja ružíc až po najvyšší bod uzavretej (nerozčlenenej) lopaty. Za uzavretú lopatu sa považuje len tá časť lopaty, kde šírka lopaty je väčšia ako polovica jej najväčšej meranej šírky. Pri meraní dĺžky kmeňov sa pásmo nasadí na spodný okraj ružice, uhol medzi ružicou a kmeňom sa voľne prepne a vedie sa plynule po vonkajšej strane kmeňa až po najvyšší bod uzavretej lopaty.

2. Dĺžka očníc: meria sa od horného okraja ružíc po spodnej strane očníc až po ich hrot.

3. Dĺžka lopát: meria sa z vonkajšej strany lopaty od miesta, kde sa kmeň začína rozširovať v lopatu, až k najvyššiemu bodu uzavretej lopaty. Na presné stanovenie miesta, kde sa kmeň začína rozširovať v lopatu platí:

a) je to miesto smerom k lopate od miesta meraného horného obvodu, kde je obvod o 1 cm väčší než meraný horný obvod kmeňa,

b) v prípadoch, keď horný obvod je väčší ako 130 % meraného spodného obvodu kmeňa, je to miesto, kde sa pretína myslená os strednej vetvy s osou kmeňa.

Pri vedení pásma sa pásmo nesmie vzdialiť od predného okraja lopaty viac, ako je najkratšia vzdialenosť medzi najvyšším bodom

uzavretej lopaty a predným okrajom lopaty.

4. Šírka lopát: meria sa ako obvod na najširšom mieste lopaty kolmo k prednému okraju bez zreteľa na čipkovanie a čipkovité výrastky. Polovica takto meraného obvodu je hodnota šírky lopaty.

5. Obvod ružíc: meria sa pásmom tesne priloženým k obvodu ružice s prepnutím všetkých rýh.

6. Dolný obvod kmeňov:

meria sa na najslabšom mieste medzi očnicou a strednou vetvou. Keď chýba očnica, meria sa na najslabšom mieste medzi ružicou a strednou vetvou, keď chýba stredná vetva, meria sa v najslabšom mieste medzi očnicou a lopatou a táto hodnota potom platí pre spodný aj horný obvod kmeňa.

7. Horný obvod kmeňov: meria sa na najslabšom mieste medzi strednou vetvou a lopatou. Keď je hodnota horného obvodu kmeňa menšia ako 130 % meraného spodného obvodu, započíta sa celá; ak je väčšia, započíta sa len 130 % hodnoty spodného obvodu.

8. Čistá hmotnosť parožia: je hmotnosť trofeje so zrezanou lebkou s ponechanou nosnou kosťou vážená najskôr tri mesiace po ulovení. Ak je ponechaná celá lebka bez spodnej čeľuste zráža sa 0,25 kg, keď z lebky boli odrezané horné zuby a príslušná časť lebky, zráža sa 0,10 kg. Pri čerstvo preparovanej, avšak osušenej trofeje sa zráža minimálne 10 %.

Prirážky

9. Zafarbenie:

– bledožltá, sivá alebo umelo zafarbená 0 bodov

– šedá alebo bledohnedá 1 bod

– hnedá až čierna 2 body

10. Čipkovanie: do čipkovania sa počítajú len výrastky, ktoré sú dlhé 2 cm a viac. Vrcholy čipkovania sa hodnotia takto:

	Body	
	obojsstranne	jednostranne
málopočetné krátke čipkovanie	0	0
čipkovanie na 1/3 lopaty	1	2
čipkovanie na 2/3 lopaty	2	4
čipkovanie po celom zadnom okraji lopaty vrátane trnov	3	6

11. Vypelosť, pravidelnosť a tvar parožia: pripočítava sa najviac 5 bodov; z toho za vypelosť (mohutnosť) až 3 body, za tvar a pravidelnosť až 2 body. Ako pomôcku pri udeľovaní bodov za vypelosť môžeme do určitej miery brať zistenú čistú hmotnosť trofeje, a to takto: 2,75 – 3,00 kg 1 bod; 3,01 – 3,25 kg 2 body; 2,26 kg a viac 3 body.

Zrážky

12. Nedostatočné rozpätie lopát: rozpätie meriame kolmo na pozdĺžnu os lebky ako vnútornú vzdialenosť priesečníkov línií meraní najväčšej dĺžky a šírky lopát. V prípade, že spojnica týchto dvoch bodov nie je kolmá na pozdĺžnu os lebky, meria sa z každého bodu lopaty kolmo na vnútornú stranu druhej lopaty a za rozpätie sa považuje väčšia vzdialenosť. Rozpätie je percentuálny pomer meraného rozpätia a priemernej dĺžky kmeňov. Zrážky za nedostatočné rozpätie sa pridelujú takto: nad 85 % – 0 bodov; 80,1 až 85 % – 1 bod; 75,1 až 80 % – 2 body; 70,1 až 75 % – 3 body; 65,1 až 70 % – 4 body; 60,1 až 65 % – 5 bodov; 60 % a menej – 6 bodov.

13. Chyby lopát: posudzujú sa podľa tejto schémy:

	Body	
	jednostranne	obojsstranne
kaprovité a trojuholníkovité lopaty	1 – 3	2 – 6
štrbinovité lopaty	2 – 4	4 – 8
viacnásobne štrbinovité lopaty	3 – 5	6 – 10
šablovité lopaty	4 – 5	8 – 10

14. Chyby čipkovania: za nežiaduce čipkovanie (okraje lopát) sa považujú celkom hladké zadné okraje, za čo sa zrážajú 0 – 2 body.

15. Nesúmernosť a nepravidelnosť: za nesúmerné a nepravidelné sa považuje nerovnaké postavenie kmeňov, nerovnaká dĺžka kmeňov, rozdiely v dĺžkach očníc a stredných vetiev. Za tieto nepravidelnosti možno prideliť 0 – 6 zrážkových bodov.

Na väčších výstavách poľovníckych trofejí sa I. cenou hodnotia lopaty nad 180,00 CIC bodu, II. cenou 170,00 – 179,99 CIC bodu, III. cenou 160,00 – 169,99 CIC bodu.

Obrázok 08

A – meranie rozpätia danielieho parožia

B – meranie dĺžky danielieho parožia v prípade, ak je horný obvod nad 130 % dolného obvodu kmeňa

C – meranie dĺžky danielieho parožia v prípade, ak je horný obvod do 130 % dolného obvodu kmeňa

Tabuľka na hodnotenie mufloních rohov podľa C. I. C.

Obrázok 09

TECHNIKA MERANIA A HODNOTENIA MUFLONÍCH ROHOV

Meria sa dĺžka a rozpätie s presnosťou na 0,5 cm, obvody s presnosťou na 0,1 cm

1. Dĺžka rohov: meria sa po vonkajšej strane rohov od ich predného okraja na čele až po hrot. Zároveň označíme na tulajke kriedou jednotlivé tretiny jej dĺžky.

2. Obvody rohov: merajú sa na najhrubšom mieste prvej, druhej a tretej tretiny rohov (je to obyčajne na začiatku každej tretiny, na ktoré sme si celú dĺžku rohov rozdelili).

3. Rozpätie rohov: meria sa ako najväčšia vzdialenosť medzi vonkajšími hranami rohov posuvným meradlom kolmo na pozdĺžnu os

lebky.

4. Hodnotenie vzhľadu rohov:

a) sfarbenie rohov

žlté, umelo sfarbené, dofarbené alebo lakované – 0 bodov, svetlohnedé – 1 bod, hnedé – 2 body, tmavohnedé až čierne – 3 body,

b) vrúbkovanie rohov

hladké, takmer bez vrúbkov – 0 bodov, riedke, málo vyvinuté vrúbky – 1 bod, dobré a dobre vyvinuté – 2 body, veľmi dobré husté a výrazné – 3 body,

c) vinutie rohov

meria sa vonkajší priemer oblúka tulajky kolmo na pozdĺžnu os lebky (hornej čeľusti) priemer vinutia do 25,9 cm – 0 bodov, od 26 cm – 1 bod, od 27 cm – 2 body, od 28 cm – 3 body, od 29 cm – 4 body, od 30 cm – 5 bodov.

5. Zrážky bodov: zrážky za chyby rohov 0 až 5 bodov majú byť udeľované okrem iného za vrastavosť, asymetrické rohy, tvarové chyby a odlupčivosť

a) vrastavosť – ako meradlo pre stupeň vrastavosti platí index „C“, t. j. pomer rozpätia meraného na vonkajších hranách rohov k vzájomnej vzdialenosti hrotov rohov. Za vrastavosť sa zrážajú až 3 body, a to: C index 2,5 až 2,69 – 1 bod; 2,7 až 2,89 – 2 body; 2,9 a viac – 3 body. Rohy s C indexom 0,7 a menej sa považujú za abnormálne a nebudujú sa.

Vzorec 03

b) asymetria a tvarové chyby, odlupčivosť – možno udeliť 2 zrážkové body. Pri jednostrannom výskyte odlupčivosti možno zraziť 1 bod a pri obojstrannom výskyte až 2 body.

Na väčších výstavách poľovníckych trofejí sa 1. cenou odmeňujú muflonie rohy od 205,00 CIC bodu vyššie, II. cenou od 195,00 – 204,99 CIC bodu a III. cenou od 185,00 – 194,99 CIC bodu.

Obrázok 10

TECHNIKA MERANIA A HODNOTENIA DIVIAČÍCH KLOV

Merajú sa s presnosťou na 1 mm, šírka dolných klov na 0,1 mm

Tabuľka na hodnotenie diviačích klov podľa C. I. C.

Obrázok 11

1. Dĺžka dolných klov: meria sa po vonkajšom oblúku klov od ich koreňa až po hrot. Ak je časť klov odlomená, meria sa len ich skutočná dĺžka.

2. Šírka dolných klov: meria sa posuvným meradlom na najširšom mieste. Abnormálne rozšíreniny a výrastky sa nezahrňujú do merania.

3. Obvod horných klov: meria sa na najhrubšom mieste klov úzkym pásmom bez jeho premačkávania. Abnormálne výrastky sa nezahrňujú do merania.

4. Prirážky za vzhľad klov: Prirážky: 0 až 5 bodov; 2 body na dolné a 3 body na horné kly

	Body	
	jednostranne	obojstranne
Dolné kly		
tmavohnedé až čierne sfarbenie zbrúsenia	0,5	1
kruhovitý tvar klov, rovnomernosť vyklenutia hornej a vonkajšej plochy klov bez pozdĺžnych rýh (brázd), dobré zbrúsenie a dobre vytvorený hrot	0,5	1
Horné kly		
tmavohnedé až čierne sfarbenie zbrúsenia	0,5	1
dobrý tvar, kruhovitý zakrivenie	0,5	1
uzamknutosť (hroty klov sa pri položení do kružnice koreňmi k sebe dotýkajú alebo prekrývajú).	0,5	1
5. Zrážky: za nepravidelný vzrast, zlé točenie, rôzne vyhnutia a iné chyby zrážame 0 – 10 bodov (drobnéjšie odlomeniny z klov sa nepovažujú za chyby)		

	Body	
	jednostranne	obojstranne
zabrúsenie dolných klov v dĺžke do 4 cm	1,5	3
od 4,1 do 5,0 cm	0,5	1
nad 5 cm	0	
nesúmernosť dolných klov čo do dĺžky, šírky a tvaru	až 3	
nesúmernosť horných klov čo do dĺžky, šírky a tvaru	až 3	
nepomer medzi dolnými a hornými klami	až 1	

Na väčších výstavách poľovníckych trofejí sa 1. cenou odmeňujú diviačie kly od 120,00 CIC bodu a vyššie, II. cenou od 115,00 do 119,99 CIC bodu, III. cenou od 110,00 do 114,99 CIC bodu.

Obrázok 12

Šablóna na hodnotenie tvaru klov a uzavretosti horných klov

Obrázok 13

Koreňom k zvislej čiare sa uložia horné i dolné kly oblinou rovnobežne s kružnicou

Tabuľka na hodnotenie lebiek medveďa, vlka, rysa, mačky divej, jazveca a líšky podľa C. I. C.

Obrázok 14

TECHNIKA MERANIA A HODNOTENIA LEBIEK MEDVEĎA, VLKA, RYSA, MAČKY DIVEJ, JAZVECA A LÍŠKY

1. Dĺžka lebky: meria sa medzi dvoma kolmicami k pozdĺžnej osi lebky, medzi krajom predných zubov a zadným výbežkom lebky bez dolnej čeľuste a bez ohľadu na prípadné znetvoreniny.

2. Šírka lebky: meria sa kolmo k pozdĺžnej osi lebky na najširšom mieste lebky (medzi jarmovými oblúkmi).

Obrázok 15

Meria sa posuvným meradlom s presnosťou na 1 mm.

Príloha č. 8 k vyhláske č. 344/2009 Z. z.

ZÁZNAM O LOVE ZVERI, NÁJDENEJ UHYNUTEJ ZVERI, POUŽITÝCH ZNAČKÁCH A POUŽITÍ DIVINY

Obrázok 16

Záznam o love zveri, nájdennej uhynutej zveri, použitých značkách a použití diviny za poľovnícku sezónu v poľovnom revíre

Obrázok 17

Príloha č. 9 k vyhláske č. 344/2009 Z. z.

Vzor

Štítok trofeje

Obrázok 18

Príloha č. 10 k vyhláske č. 344/2009 Z. z.

Plán chovu a lovu raticovej zveri

Obrázok 19

Obrázok 20

Príloha č. 11 k vyhláske č. 344/2009 Z. z.

Plán chovu a lovu malej zveri

Obrázok 21

Obrázok 22

Príloha č. 12 k vyhláske č. 344/2009 Z. z.

Plán starostlivosti o zver

Obrázok 23

Príloha č. 13 k vyhláske č. 344/2009 Z. z.

Plán spoločných poľovačiek

Obrázok 24

Obrázok 25

Príloha č. 14 k vyhláske č. 344/2009 Z. z.

Prehľad stavu zveri

Obrázok 26

Obrázok 27

Príloha č. 15 k vyhláske č. 344/2009 Z. z.

Povolenie na lov zveri

Obrázok 28

Príloha č. 16 k vyhláske č. 344/2009 Z. z.

Evidencia poľovných a poľovne upotrebiteľných psov

Obrázok 29

Príloha č. 17 k vyhláske č. 344/2009 Z. z.

Vzor

Evidencia zmluvy vlastníkov podľa § 12 alebo § 13 zákona:

- a) názov poľovného revíru,
- b) užívateľ poľovného revíru,
- c) štatutárny zástupca užívateľa poľovného revíru,
- d) dátum uzatvorenia zmluvy,
- e) dátum evidovania zmluvy,
- f) zmeny a doplnky zmluvy a dátumy ich evidencie,
- g) v prílohe jeden výtlačok zmluvy alebo jej zmeny alebo doplnku.

Príloha č. 18 k vyhláske č. 344/2009 Z. z.

Vzor

Prihláška na prípravu na skúšky z poľovníctva

Obrázok 30

Príloha č. 19 k vyhláske č. 344/2009 Z. z.

1. Skúšobné predmety na skúšku z poľovníctva

- a) poľovnícka osвета (I), najmenej 10 hod. prípravy,
- b) poľovnícka zoológia a biológia (II), najmenej 10 hod. prípravy,
- c) starostlivosť o zver a choroby zveri (III), najmenej 10 hod. prípravy,
- d) lov zveri a poľovnícke plánovanie (IV), najmenej 10 hod. prípravy,
- e) poľovnícka kynológia (V), najmenej 10 hod. prípravy,
- f) právne predpisy na úseku poľovníctva, zbraní a streliva a ochrany prírody (VI), najmenej 10 hod. prípravy,

g) poľovnícke strelectvo a prvá pomoc pri úrazoch spôsobených pri výkone poľovníctva (VII), najmenej 10 hod. prípravy.

2. Skúšobné predmety na skúšku hospodára

I. skupina: Poľovnícka zoológia, biológia, starostlivosť o zver, ochrana a chov zveri

II. skupina: Lov zveri

III. skupina: Poľovnícka kynológia, strelectvo

IV. skupina: Poľovnícke predpisy

V. skupina: Poľovnícke plánovanie

3. Skúšobné predmety na vyššiu skúšku

I. skupina: Postavenie poľovníctva v spoločnosti, poľovnícka osвета,

II. skupina: Poľovnícka zoológia, biológia, starostlivosť o zver, ochrana a chov zveri

III. skupina: Lov zveri

IV. skupina: Poľovnícka kynológia, strelectvo

V. skupina: Poľovnícke predpisy

VI. skupina: Poľovnícke plánovanie, štatistika a dokumentácia

4. Otázky na skúšku poľovníckej stráže

a) z práv poľovníckej stráže (§ 29 ods. 1 až 10 zákona),

b) z povinností poľovníckej stráže (§ 29 ods. 11 zákona),

c) zo zakázaných spôsobov lovu (§ 65 ods. 2 zákona),

d) zo zakázaných spôsobov lovu (§ 65 ods. 3 zákona),

e) z ochrany poľovníctva a povinností užívateľa poľovného pozemku (§ 24 a 25 zákona),

f) z trestného práva (nutná obrana, krajná núdza a trestný čin pytlíctva).

Príloha č. 20 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor

Záznam o príprave na skúšku z poľovníctva

Obrázok 31

Príloha č. 21 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor

Hlásenie o výsledku praktickej skúšky zo streleckej prípravy

Obrázok 32

Príloha č. 22 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor žiadosti o vykonanie skúšky z poľovníctva

Obrázok 33

Príloha č. 23 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor preukazu prednášateľa a skúšobného komisára

Obrázok 34

Príloha č. 24 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor zápisnice o vykonaní skúšky z poľovníctva

Obrázok 35

Príloha č. 25 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor

Vysvedčenie o skúške z poľovníctva

Obrázok 36

Príloha č. 26 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor

Žiadosť o vykonanie opravy skúšky z poľovníctva

Obrázok 37

Príloha č. 27 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor zápisnice o doplnkovej skúške z poľovníctva na získanie spôsobilosti na držanie zbraní a streliva

Obrázok 38

Príloha č. 28 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor

Vysvedčenie o doplnkovej skúške z poľovníctva na získanie spôsobilosti na držanie zbraní a streliva

Obrázok 39

Príloha č. 29 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor zápisnice o vykonaní skúšky poľovníckeho hospodára

Obrázok 40

Číselný prehľad o priebehu a výsledkoch skúšky poľovníckych hospodárov konanej v dňoch

Obrázok 41

Klasifikačný prehľad skúšok poľovníckych hospodárov konaných dňa

Obrázok 42

Príloha č. 30 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor

Vysvedčenie o skúške poľovníckeho hospodára

Obrázok 43

Príloha č. 31 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor

Zápisnica o vykonaní vyššej skúšky

Obrázok 44

Číselný prehľad o priebehu a výsledkoch vyššej skúšky konanej v dňoch

Obrázok 45

Klasifikačný prehľad vyšších skúšok konaných dňa

Obrázok 46

Príloha č. 32 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor

Vysvedčenie o vyššej skúške z poľovníctva

Obrázok 47

Príloha č. 33 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor

Odznak člena poľovnickej stráže

Obrázok 48

Vzor

Preukaz člena poľovnickej stráže

Obrázok 49

Príloha č. 34 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Časť A

Vzor

Vzor 01

Vzor

Vzor 02

Časť B

Vzor

Obrázok 01

Obrázok 02

Obrázok 03

Príloha č. 35 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Zoznam skúšok na získanie poľovnej upotrebitelnosti

1. Poľovnú upotrebitelnosť na lov a dohľadávanie jednotlivých druhov zveri získavajú psy na skúškach, a to na dohľadávanie

a) malej zveri (zajac, bažant)

1. stavače, ak úspešne absolvovali jesenné (JS), lesné (LS) alebo všestranné skúšky stavačov (VS),

2. teriéry, jazvečiky, sliediče a duriče, ak úspešne absolvovali jesenné (JSMP) alebo všestranné skúšky pre malé plemená (VSMP), a retrievery, ak úspešne absolvovali skúšky retrieverov z prinášania malej zveri,

b) malej zveri (divá kačica)

stavače, teriéry, jazvečiky, sliediče, retrievery a duriče, ktoré úspešne absolvovali jesenné skúšky (JS) alebo špeciálne skúšky z vodnej práce (VP), alebo všestranné skúšky (VS), a retrievery, ak úspešne absolvovali skúšky retrieverov z prinášania malej zveri,

c) srnčej zveri

1. stavače, ktoré úspešne absolvovali farbiarske skúšky stavačov (FSS) alebo lesné skúšky stavačov (LS), alebo všestranné skúšky stavačov (VS),

2. teriéry, jazvečiky, sliediče alebo duriče, ktoré úspešne absolvovali farbiarske skúšky malých plemien (FSMP) alebo lesné skúšky malých plemien (LSMP), alebo všestranné skúšky malých plemien (VSMP),

3. farbiare, ktoré úspešne absolvovali farbiarske skúšky malých plemien (FSMP) alebo lesné skúšky malých plemien (LSMP), alebo individuálne hlavné skúšky farbiarov (IHF),

d) diviačej zveri

1. duriče, teriéry, jazvečiky a sliediče, ktoré úspešne absolvovali skúšky duričov (SD) alebo farbiarske skúšky duričov (FD),

2. farbiare, ktoré úspešne absolvovali farbiarske skúšky duričov (FD) alebo individuálne hlavné skúšky farbiarov (IHF),

e) jelenej, muflonej a danielej zveri

farbiare alebo slovenské kopovy, alebo jazvečikovitité duriče, alebo štajerské duriče po absolvovaní predbežných skúšok farbiarov (PF).

2. Farbiare po úspešnom absolvovaní individuálnych hlavných skúšok farbiarov (IHF) získavajú kvalifikáciu poľovnej upotrebitelnosti na dohľadávanie všetkých druhov raticovej zveri.

3. Poľovnú upotrebitelnosť na lov predátorov môžu získať jazvečiky a teriéry, ktoré úspešne absolvujú skúšky v brlohárení (BL).

Tabuľka

Zoznam psov poľovných plemien, ktoré môžu absolvovať skúšky poľovnej upotrebitelnosti

Sk.	Názov plemena	Druh skúšok
3	Austrálsky silky teriér	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Austrálsky teriér	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Bedlington terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD,BL

3	Border terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Bull terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
3	Cairn terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Český teriér	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Dandie dinmont terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Deutscher Jagdterrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Foxterrier smooth (foxteriér hladkosrstý)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Foxterrier wire (foxteriér hrubosrstý)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Glen of imaal terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Irish terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
3	Jack Russel terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Kerry blue terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
3	Lakeland terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Manchester terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Nihon teria (japonský teriér)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Norfolk terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Norwich terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Parson Russell terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Patterdale terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Scottish terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Sealyham terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Silky terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Skye terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	Soft coated wheaten terrier (pšeničný teriér)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
3	Welsh terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
3	West highland white terrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
4	Dachshund – jazvečíky všetkých rázov a druhov	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,BL,FD,SD
5	Basenji	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
5	Cirneco del Etna (sicílsky durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
5	Jämthund (sivý losí pes)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
5	Karjalankarhukoira (karelský medvedí pes)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
5	Norbottenspets (švédsky špic)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
5	Norsk Elkhund grä (nórsky losí špic sivý)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
5	Norsk Elkhund Sort (nórsky losí špic čierny)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
5	Russko-evropeiskaia lajka	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
5	Suomenpystykorva (fínsky špic)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
5	Zapadnosibirskaia lajka	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Alpenländische Dachsbracke (jazvečíkovitý durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD,PF
6	Ariégeois (ariégeoisý durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Balkanski gonič (balkánsky durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Basety	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
6	Bayerischer Gebirgsschweisshund (bavorský farbiar)	FSMP,LSMP,FD,PF,IHF
6	Beagle	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
6	Beagle Harrier	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
6	Billy (francúzsky durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Bloodhound	FSMP,LSMP,FD,PF,IHF
6	Bosanski ostrodlaki gonic barak (bosniansky ostrosrstý durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Briquet griffon vendeen (hrubosrstý vendénsky briket)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Chien d´Artois (francúzske plemeno duriča)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Deutsche Bracke (nemecký durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Drever (švédsky jazvečíkovitý durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
6	Dunker (nórsky durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	English fox-hound (anglický líščí pes)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Erdélyi kopó (sedmohradský durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Francais blanc et noir (francúzsky bielo-čierny durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Francais blanc et orange (francúzsky bielo-oranžový durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD

6	Francais tricolore (francúzsky trikolórový durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Grand anglo-francais blanc et noir (veľký anglo-franc. bielo-čierny)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Grand anglo-francais blanc et orange (bielo-oranžový durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Grand anglo-francais tricolore (veľký anglo-franc. trikolórny durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Grand basset griffon vendeen (veľký hrubosrstý vendénsky baset)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Grand bleu de Gascone (veľký modrý gaskonský durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Grand gascon saintongeois (veľký francúzsky durič – saintongeois)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Grand griffon vendeen (veľký hrubosrstý vendénsky durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Griffon bleu de Gascogne (modrý hrubosrstý durič z Gascogne)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Griffon fauve de Bretagne (plavý hrubosrstý durič z Bretagne)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Griffon nivernais (nivernaiský durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Haldenstöver (nórsky durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Hamilton stövare (švédsky durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Hannover´scher Schweisshund (hanoverský farbiar)	FSMP,LSMP,FD,PF,IHF
6	Harrier (anglický durič – na lov zajacov)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Hellinikos ichnilatis (grécky durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Hygenhund (Hygenov pes)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Istarski kratkodlaki gonič (istrijský krátkosrstý durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Istarski ostrodlaki gonič (istrijský drôtosrstý durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Jugoslavensky trobojni gonič (juhoslovenský trojfarebný durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Ogar Polski (poľský durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Österreichische glatthaarige Bracke (Brandlbracke – rakúsky hladkosrstý durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Petit basset griffon vendeen (malý hrubosrstý vendénsky baset)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
6	Petit bleu de Gascogne (malý modrý durič z Gascogne)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Petit gascon saintongeois (malý durič gascon-saintongeiský)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Planinsky gonič (juhoslovanský horský durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Poitevin (durič francúzskeho pôvodu)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Porcelaine (durič francúzskeho pôvodu)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Posavski gonič (posávsky durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Sabueso español (španielsky durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Schiller stövare (Schillerov durič) – pôvod Švédsko	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Schweizerischer Laufhund – švajčiarske vysokonohé duriče a) Berner Laufhund b) Bruno du Jura c) Luzerner Laufhund d) Schwytzer Laufhund	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Schweizerischer Niederlaufhund – švajčiarske nízkonohé duriče a) Berner Laufhund b) Petit courant ou Bruno du Jura c) Luzerner Laufhund d) Schwytzer Laufhund	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
6	Segugio italiano pelo forte (taliansky hrubosrstý durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Segugio italiano pelo raso (taliansky krátkosrstý durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Slovenský kopov	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD,PF
6	Smalandsstövare (smálanský durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
6	Steirische Rauhaarbracke (štajerský durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD,PF
6	Suomenajokoiria (fínsky durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
6	Tiroler Bracke (tirolský durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD*
6	Westfälische Dachsbracke (westfálsky jazvečkovitý durič)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
7	Bracco italiano (taliansky stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Braque d´Auvergne (auvernajský stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Braque de l´Ariège (ariéjský stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Braque du Bourbonnais (bourbonnaiský stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Braque Dupuy (dupuyský stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Braque francais, type Gascogne (franc. stavač gaskonského typu)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Braque francais, type Pyrenees (franc. stavač pyrenejského typu)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT

7	Braque Saint Germain (saint-germainský stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Deutscher drahthaariger Vorstehhund (nemecký drôtostrstý stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Deutscher kurzhaariger Vorstehhund (nemecký krátkostrstý stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Deutscher langhaariger Vorstehhund (nemecký dlhosrstý stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Deutscher stichelhaariger Vorstehhund (nem. ostrostrstý stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Drentsche patrijshound (drentský jarabičiar)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Drótszöru magyar vizsla (maďarský drôtostrstý stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Český fousek	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Pointer	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	English setter (anglický seter)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Epagneul bleu de Picardie (modrý pikardský španiel)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Epagneul breton (bretónsky španiel)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Epagneul de picardie (pikardský španiel)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Epagneul de Pont-Audemer (pont-audemerský španiel)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Epagneul francais (francúzsky španiel)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Gammel dansk honsehund (dánsky stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Gordon setter	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Griffon á poil laineux (stavač s vlnovitou sršťou)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Griffon d'arret á poil dur (francúzsky krátkostrstý stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Grosser münsterländer Vorstehhund (veľký münsterlandský stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Irish red and white setter (írsky červeno-biely seter)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Irish red setter (írsky červený seter)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Kleiner münsterländer Vorstehhund (malý münsterlandský stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Perdigueiro Português (portugalský stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Perdiguero de Burgos (burgoský stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Pudelpointer	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Rövidszőrű magyar vizsla (maďarský krátkostrstý stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Slovenský hrubosrstý stavač	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Spinone italiano (taliansky spinone – stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Staby houn (holandský stavač)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
7	Weimaraner (krátkostrstý a dlhosrstý)	SVS,JSS,VSS,FSS,LSS,VP,SO,FT
8	American cocker (americký kokeršpaniel)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
8	American water spaniel (americký vodný španiel)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
8	Barbet (sliedič francúzskeho pôvodu s kučeravou sršťou)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
8	Chesapeake bay retriever	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,FTSRPMP
8	Clumber spaniel	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
8	Curly coated retriever	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,FT,SRPMP
8	Deutscher Wachtelhund (nemecký prepeličiar)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
8	English cocker spaniel (anglický kokeršpaniel)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
8	English springer spaniel (anglický špringer španiel)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
8	Field spaniel (poľný španiel)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
8	Flat coated retriever	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,FT,SRPMP
8	Golden retriever (zlatý retriever)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,FT,SRPMP
8	Irish water spaniel (írsky vodný španiel)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
8	Labrador retriever	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,FT,SRPMP
8	Nova Scotia duck tolling retriever	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,FT,SRPMP
8	Sussex spaniel (sussexský španiel)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD
8	Welsh springer spaniel	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD,SD
8	Wetterhoun (vodný pes)	SVMP,JSMP,VSMP,FSMP,LSMP,VP,FD

Vysvetlivky skratiek:

SVS – skúšky vlôh stavačov

JSS – jesenné skúšky stavačov

LSS – lesné skúšky stavačov

VSS – všestranné skúšky stavačov

VP – špeciálne skúšky z vodnej práce

SO – skúšky odvahy

FT – Field Trials

SVMP – skúšky vlôh malých plemien

JSMP – jesenné skúšky malých plemien

VSMP – všestranné skúšky malých plemien

FSMP – farbiarske skúšky malých plemien

LSMP – lesné skúšky malých plemien

VP – vodná práca

BL – skúšky v brlohárení

FD – farbiarske skúšky duričov

SD – skúšky duričov

SRPMP – skúšky retrieverov z prinášania malej zveri

PF – predbežné skúšky stavačov

IHF – individuálne hlavné skúšky farbiarov

SD* = na SD sa môžu zúčastniť iba jedince s výškou do 50 cm (v zmysle štandardov výška takto označených plemien presahuje aj nad 50 cm)

SVMP, SVS a FT nie sú skúškami poľovnej upotrebitelnosti psov

Príloha č. 36 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor

Značka

Obrázok 52

Príloha č. 37 k vyhláške č. 344/2009 Z. z.

Vzor

Lístok o pôvode ulovenej raticovej zveri

Obrázok 53

- 1) § 15 zákona č. 190/2003 Z. z. o strelných zbraniach a strelive a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 2) § 21 ods. 10 písm. i) zákona č. 190/2003 Z. z.
Vyhláška Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 555/2003 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona č. 190/2003 Z. z. o strelných zbraniach a strelive a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 3) § 4 ods. 4 vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 555/2003 Z. z.
- 1) Škody na lese sa posudzujú podľa toho, či je možná prirodzená alebo umelá obnova hlavných druhov drevín bez oplocovania, resp. do akej miery, sa zabezpečuje integrovaná ochrana lesa a s akými nákladmi, sú značné škody lúpaním a obhryzom kôry, prípadne odhryzom výhonkov, pri hodnotení škôd sa prihliada nielen na ich ekonomickú stránku, ale aj na ich vplyv na ekosystém, ďalší rozvoj lesa a dosiahnutie hospodárskeho cieľa.
- 2) Škody v poľnohospodárstve sa posudzujú podľa toho, či sa zabezpečuje integrovaná ochrana poľnohospodárskych kultúr, akými prostriedkami a s akými nákladmi, aké percento strát na úrode vzniká v dôsledku pôsobenia zveri, je v regióne značne rozšírené pestovanie kultúr troficky zvlášť atraktívnych pre zver.
- 3) Hospodársky ráz krajiny sa posudzuje podľa toho, či sú zachované súvislé komplexy lesa, je veľká intenzita imisného zaťaženia, je veľká hustota pozemných komunikácií a ich frekventovanosť, je revír silne zaťažený turizmom a rekreáciou, chalupárstvom, laznickým spôsobom bývania atď., je v revíri veľa intravilánov, mestských a priemyselných aglomerácií.
- 4) Intenzita starostlivosti o zver sa hodnotí v zmysle platných predpisov podľa výmery funkčných plôch pre zver (lúčky, políčka, remízky) a intenzity ich obhospodarovania; osobitná pozornosť sa venuje tzv. zdržným plochám, intenzity prikrmovania zveri v čase núdze a pri diviačej zveri aj podľa toho, či sa vykonáva odvádzacie prikrmovanie vo vegetačnom období, vybavenosti revíru poľovníckymi zariadeniami, najmä na prikrmovanie zveri, celkovej úrovne manažmentu zveri s osobitným zreteľom na úroveň jej regulácie a selekcie a správnej sociálnej štruktúry jej lovu.