

Vec: Konanie o porušení 2013/4081, ktoré začalo na základe sťažnosti Lesoochranárskeho zoskupenia VLK VLK CHAP (2010)00918

V rokoch 2009 až 2011 Lesoochranárske zoskupenie VLK podalo opakovane **štyrikrát** sťažnosť vo veci nesúladu právnej úpravy a praxe orgánov Slovenskej republiky v oblasti ochrany prírody so smernicou Rady č. 92/43/EHS o ochrane prirodzených biotopov a voľne žijúcich živočíchov a rastlín, ktorá sa týkala lovu vlka (*Canis lupus*) na Slovensku. V roku 2013 začala Európska komisia konanie 2013/4081 proti Slovenskej republike.

Počas tohto konania došlo k mnohým významným zmenám v prospech zachovania populácie vlka na Slovensku. Zjednotila sa poľovnícka a ochranárska legislatíva, vlk sa prestal strieľať v neobmedzenom počte, zaviedla sa celoročná ochrana vlka na značnom území Slovenska, predovšetkým v územiach európskeho významu, kde je vlk predmetom ochrany, bol zavedený zákaz lovu vlka na spoločných poľovačkách, vlk dostal spoločenskú hodnotu vyjadrenú sumou 2000€, zaviedla sa prísna evidencia zastrelov zo strany štátnej ochrany prírody. To všetko spôsobilo prudký pokles počtu ulovených vlkov a podľa oficiálnych dát aj zníženie škôd na hospodárskych zvieratách, ako dôsledok ozdravenia populácie vlka na Slovensku.

Pred niekoľkými dňami ale schválilo Ministerstvo pôdohospodárstva Plán lovu vlka na poľovnícku sezónu 2016/2017, pričom súčasťou tohto plánu je aj povolenie spoločných poľovačiek v poľovnej oblasti Poľana. V súvislosti s tým upozorňujem na tieto fakty:

- **K tomuto rozhodnutiu došlo bez vedomia členov Pracovnej skupiny pre manažment vlka, čo je priamym porušením textu Programu starostlivosti o vlka, ktorý tento rok schválilo Ministerstvo životného prostredia!**
- Celková výška škôd spôsobených vlkom na hospodárskych zvieratách na Slovensku sa medziročne znížila o 34 385 Eur (zo 110 375 Eur v roku 2014 na 75 990 Eur v roku 2015). Zároveň sa znížila výška škôd v poľovnej oblasti Poľana o 4 157 Eur. Toto je jasný dôsledok zlepšenia kondície vlčích svoriek, ktoré nie sú nútené loviť dobytok, pretože sa jednoducho užívajú v svojich prirodzených biotopoch. Opätovné zavedenie spoločných poľovačiek zhorší stav vlčích svoriek a opätovne zvýši škody na hospodárskych zvieratách, čo je **absolútne neželaný stav z biologického ale aj spoločenského hľadiska.**
- K zavedeniu spoločných poľovačiek v poľovnej oblasti Poľana došlo napriek nesúhlasu Ministerstva životného prostredia, Štátnej ochrany prírody, Národného lesníckeho centra a Lesoochranárskeho zoskupenia VLK.
- Región Poľany je jediné územie, kde poľovníci nevyplňujú GPS súradnice zastrely vlka, čo vzbudzuje minimálne podozrenie či nedochádza k strieľaniu vlkov v území európskeho významu, kde je vlk celoročne chránený, minulý rok sa tak stalo v šiestich prípadoch

Vyjadrujem preto ako občan Slovenskej republiky, ktorá je členom Európskej únie,
MIMORIADNE ROZHORČENIE nad schváleným Plánom lovu vlka na poľovnícku sezónu 2016/2017 a **dôrazne vás žiadam, aby ste pokračovali v konaní o porušení proti Slovenskej republike 2013/4081 v sťažnosti VLK CHAP(2010)00918.**

S pozdravom

občan Európskej únie
Juraj Lukáč
Osadné 65, 06734
Slovensko

P.S. Všetky citované dokumenty sú v prílohe tohto listu



ŠTÁTNA OCHRANA PRÍRODY SLOVENSKEJ REPUBLIKY

TAJOVSKÉHO 28B, 974 01 Banská Bystrica

Lesoochranárske zoskupenie VLK
Tulčík 310
082 13 Tulčík

list číslo/zo dňa

Naše číslo
ŠOPSR/4237/2016

Vybavuje
Ing. Antal

B. Bystrica
31. 10. 2016

Vec: Informácia ohľadne stanovenia podmienok lovu a určenie kvóty lovu vlka dravého pre poľovnícku sezónu 2016 – 2017.

V zmysle nášho telefonického dohovoru a Vašej žiadosti si Vám dovoľujeme zaslať informáciu ohľadne stanovenia podmienok lovu a určenie kvóty lovu vlka dravého pre poľovnícku sezónu 2016 – 2017. Zároveň Vám zasielam materiál, ktorý bol použitý pri rokovaní pracovnej skupiny na Ministerstve pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR (ďalej len „MPaRV SR“) v dňoch 13. a 21. októbra 2016. Materiál bol súčasťou stanoviska č. ŠOPSR/3825/2016 zo dňa 06. októbra 2016 a jeho doplnku zo dňa 20. októbra 2016.

MPaRV SR vydalo dňa 28. októbra 2016 **Kvótu vlka dravého 2016/2017** pod číslom 1987/2016-720. Okrem stanovenia počtu a iných podmienok bolo v kvóte vlka uvedené aj nasledovné ustanovenie:

„Loviť vlka dravého možno individuálnym spôsobom. V poľovnej oblasti J XIV. Poľana je možné loviť vlka dravého aj na spoločnej poľovačke, pričom na spoločnej poľovačke je možný maximálny počet tridsať strelcov a v rámci jednej spoločnej poľovačky možno uloviť najviac dva jedince“.

Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky (ďalej len „ŠOP SR“) s uvedeným ustanovením **nesúhlasí** nakoľko pri stanovení podmienok lovu vlka v uvedenej lokalite MPaRV SR vychádzalo len z podkladov, ktoré boli podľa nášho názoru vyhodnotené nedostatočne a jednostranne:

- do úvahy sa nebrali relevantné podklady o škodách určenými živočíchmi (v tomto prípade vlkom dravým) na hospodárskych zvieratách, ktoré je v zmysle § § 65a ods. 2 písm. g) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) povinná ŠOP SR evidovať,
- zároveň sa do úvahy nebrali relevantné podklady (§ 97 – 102 zákona) z komisionálne šetrených a uhrádzaných škôd, ktoré poukazovali na skutočnosť že v okresoch ktoré zasahujú do poľovníckych revírov v CHPO Poľana sa škody na hospodárskych zvieratách v roku 2015 znížili oproti roku 2014.
- podľa týchto oficiálnych údajov **v rokoch 2013 – 2014 neboli** v uvedených okresoch komisionálne šetrené škody na strnutej raticovej prežúvavej a diviacej zveri,
- do úvahy sa brali podklady o strnutej voľne žijúcej zveri v rokoch 2013 – 2016, ktoré sú evidované užívateľmi poľovníckych revírov, prípadne pravdepodobne okresnými úradmi, odbormi pozemkovými a lesného hospodárstva, ktoré však neboli zo strany ŠOP SR preverené a evidované,

- tieto škody evidované užívateľmi poľovných revírov **nemožno** považovať za relevantné, nakoľko sú ohodnotené rôznym spôsobom a vychádzajú zo zhodnotenia poplatkového lovu, resp. zo spoločenskej hodnoty žijúcej zveri,
- na stretnutí bola prezentovaná fotodokumentácia zo strhnutej jelenej zveri, podľa ktorej bolo evidentné, že vlci boli vo viacerých prípadoch počas útoku vyplašené a uhynutú raticovú zver asanoval užívateľ príslušného poľovného revíru. z uvedeného dôvodu pravdepodobne v krátkej dobe znovu došlo k útoku a strhnutiu ďalších jedincov jelenej zveri na lokalite.

Pri návrhu umožnenia spoločných poľovačiek v uvedenej lokalite sa tiež do úvahy nebrala skutočnosť, že užívatelia poľovných revírov na danej lokalite, **nevenujú patričnú pozornosť** individuálnym spôsobom lovu vlka. Z uvedeného dôvodu opakovane žiadajú o spoločné poľovačky, nakoľko sa im nedarí naplniť kvótu pri ich zakázaní.

S pozdravom

ŠTÁTNA OCHRANA PRÍRODY
Slovenskej republiky ©
Tajovského 23B
974 01 BACHTOVÁ ZÁHRADKA
IČO: 176-8570 IČ DPH: SK2021526188


Ing. Milan Boroš
generálny riaditeľ ŠOP SR

Prílohy: Stanovisko ŠOP SR č. ŠOP SR/3825/2016 zo dňa 06. októbra 2016 „Stanovenie podmienok lovu a určenie kvóty lovu vlka dravého pre poľovnícku sezónu 2016 – 2017“
„Stanovenie podmienok lovu a určenie kvóty lovu vlka dravého pre poľovnícku sezónu 2016 – 2017 – doplnenie informácií k stanovisku č. ŠOP SR/3825/2016 zo dňa 06. októbra 2016“
Tabuľka „Škody + odstrel vlka v rokoch 2013 – 2015“ (všetky prílohy zaslané elektronickou poštou na adresu juro@osadne.sk dňa 31. októbra 2016)



ŠTÁTNA OCHRANA PRÍRODY SLOVENSKEJ REPUBLIKY

TAJOVSKÉHO 28B, 974 01 Banská Bystrica

Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka
Slovenskej republiky
Sekcia lesného hospodárstva a spracovania dreva
Odbor poľovníctva
Dobrovičova 12
812 66 Bratislava

list číslo/zo dňa

1987/2016-720 zo dňa 26. 09. 2016
23991/2016

Naše číslo

ŠOPSR/3825/2016

Vybavuje

Ing. Antal

B. Bystrica

06. 10. 2016

Vec: Stanovenie podmienok lovu a určenie kvóty lovu vlka dravého pre poľovnícku sezónu 2016 – 2017.

Tento materiál predstavuje spoločný dokument Štátnej ochrany prírody Slovenskej republiky (ďalej len „ŠOP SR“) a Národného lesníckeho centra vo Zvolene (ďalej len „NLC“). Materiál sa venuje stanoveniu podmienok lovu a určenie kvóty lovu vlka dravého pre poľovnícku sezónu 2016 – 2017 s ohľadom na ustanovenia v Programe starostlivosti o vlka dravého (*Canis lupus*) na Slovensku, schváleného Poradou vedenia Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, uznesením č. 61, dňa 26. mája 2016.

A. Vyhodnotenie podkladov pre stanovenie podmienok lovu a určenie kvóty lovu vlka dravého pre poľovnícku sezónu 2016 – 2017

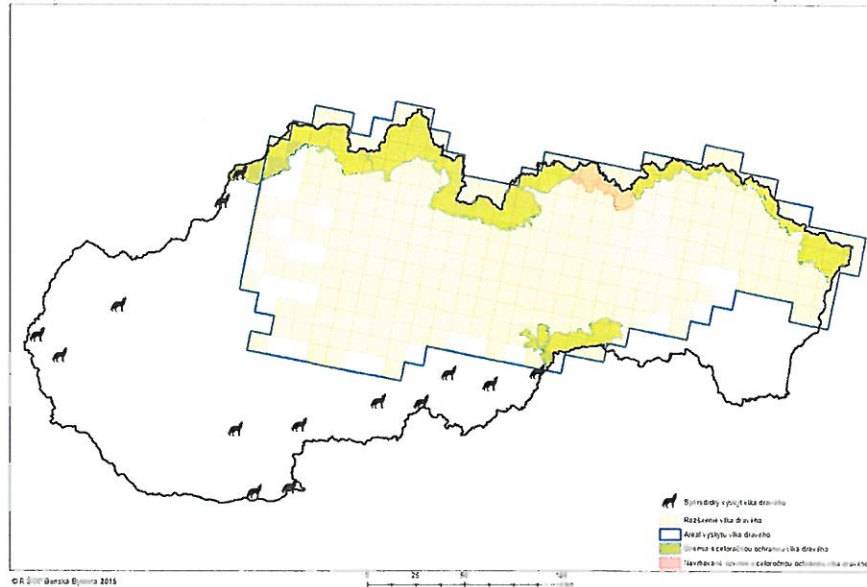
V zmysle prílohy č. 5. 2. k Programu starostlivosti o vlka dravého (*Canis lupus*) na Slovensku sú rozhodujúcimi podkladmi pre stanovenie ročnej kvóty lovu vlka kombinácia údajov:

- návrhy poradných zborov jednotlivých poľovných oblastí (§ 18 ods. 5 písm. e) zákona o poľovníctve v zmysle neskorších predpisov (ďalej len „zákon o poľovníctve“) predložených okresnými úradmi v sídle kraja podľa § 73 písm. k) zákona o poľovníctve,
- výsledky získané z monitoringu vlka dravého,
- škody spôsobené vlkom na hospodárskych zvieratách (zo zdrojov KIMS, poľovnícka štatistika, štatistika v CEHZ) a škody spôsobené raticovou zverou (databáza okresných úradov, pozemkový a lesný odbor) na poľnohospodárskych plodinách a lesných porastoch za predchádzajúce dve pastevné sezóny,
- lokality a počet zaznamenananej poľovnej zveri usmrtenej vlkom dravým,
- lokality a počet usmrtených vlkov za predchádzajúce tri poľovné sezóny,
- údaje o stave ÚEV, kde je vlk predmetom ochrany.

ŠOP SR čiastočne zabezpečuje výsledky získané z monitoringu vlka a komisionálne šetrené škody na hospodárskych zvieratách. Pri príprave materiálu absentujú údaje o raticovej zveri usmrtenej vlkom dravým v členení podľa okresov (poľovníckych oblastí) a škodách na poľnohospodárskych plodinách a lesných porastoch za predchádzajúce dve pastevné sezóny v členení podľa okresov (poľovníckych oblastí).

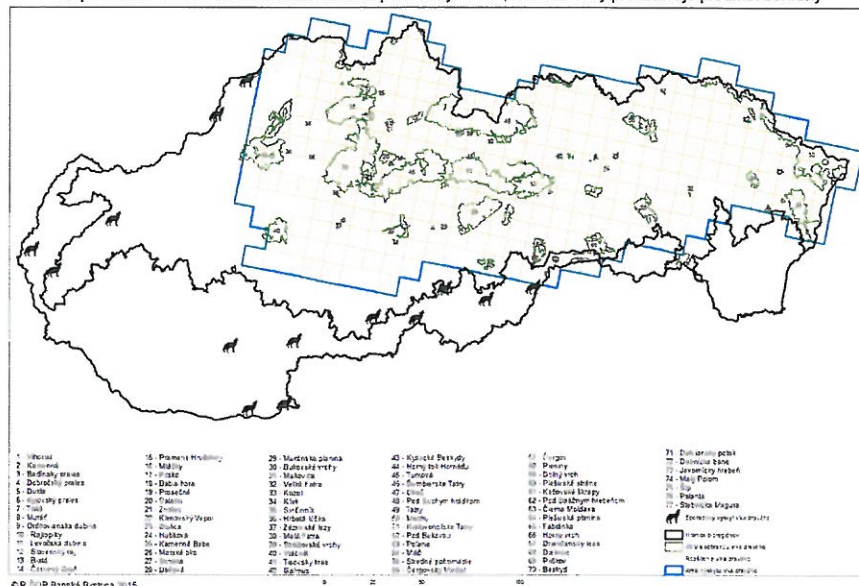
B. Stanovenie podmienok lovu vlka dravého v poľovníckej sezóne 2016 – 2017

1. Vlk dravého možno loviť v čase od 1. novembra do 15. januára, resp. do doby, pokiaľ MPA RV SR nezastaví lov z dôvodu naplnenia určenej kvóty lovu.
2. Lov sa **nebude realizovať** na lokalitách v zmysle prílohy č. 9 (Zoznam vybraných druhov živočíchov a podmienky ich ochrany) k vyhláske č. 24/2003 Z. z. ktorou sa vykonáva zákon č. 543/1220 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Lov sa zároveň nebude realizovať v nasledovných katastrálnych územiach: Kamienska, Litmanová, Jarabina, Stará Ľubovňa, Kremná, Hraničné, Pilhov, Mníšek nad Popradom, Veľký Sulín, Matysová, Malý Sulín, Hajtovka, Údol, Malý Lipník, Starina, Legnava, Orlov, Ľubotín, Čirč, Ruská Voľa nad Popradom, Obručné, Šarišské Jastrabie, Kyjov, Pusté Pole a Ľubotín v okrese Stará Ľubovňa.



3. Lov sa **nebude realizovať** v územiach európskeho významu (ďalej len „ÚEV“), kde vlk predstavuje predmet ochrany. Lov vlka nebude realizovaný ani v uznaných poľovníčkových revíroch, ktoré len čiastočne zasahujú do ÚEV kde vlk predstavuje predmet ochrany.

Mapa rozšírenia vlka dravého a územia európskeho významu, kde vlk dravý predstavuje predmet ochrany



Zoznam ÚEV kde vlk dravý predstavuje predmet ochrany.

| Názov územia | Kód územia | Názov územia | Kód územia |
|------------------------|------------|---------------------------|------------|
| Vihorlat | SKUEV0025 | Tisovský kras | SKUEV0282 |
| Kamenná | SKUEV0043 | Galmus | SKUEV0287 |
| Badínsky prales | SKUEV0044 | Kysucké Beskydy | SKUEV0288 |
| Dobročský prales | SKUEV0047 | Horný tok Hornádu | SKUEV0290 |
| Dukla | SKUEV0048 | Turková | SKUEV0296 |
| Kyjovský podles | SKUEV0051 | Ďumbierske Tatry | SKUEV0302 |
| Tlšť | SKUEV0058 | Choč | SKUEV0305 |
| Muráň | SKUEV0106 | Pod Suchým hrádkom | SKUEV0306 |
| Dubiny pri Ordzovanoch | SKUEV0108 | Tatry | SKUEV0307 |
| Rajtopíky | SKUEV0109 | Machy | SKUEV0308 |
| Dubiny pri Levoči | SKUEV0110 | Kráľovohoľské Nízke Tatry | SKUEV0310 |
| Slovenský raj | SKUEV0112 | Pod Bukovou | SKUEV0318 |
| Blatá | SKUEV0146 | Polana | SKUEV0319 |
| Červený Grúň | SKUEV0150 | Milič | SKUEV0327 |
| Pramene Hruštinky | SKUEV0185 | Stredné Pohornádie | SKUEV0328 |
| Mláčik | SKUEV0186 | Čergovský Minčol | SKUEV0331 |
| Pilsko | SKUEV0188 | Čergov | SKUEV0332 |
| Babia hora | SKUEV0189 | Pieniny | SKUEV0337 |
| Prosečné | SKUEV0192 | Dolný vrch | SKUEV0341 |
| Salatín | SKUEV0197 | Plešivské stráne | SKUEV0343 |
| Zvolen | SKUEV0198 | Kečovské škrapy | SKUEV0345 |
| Klenovský Vepor | SKUEV0200 | Pod Strážnym hrebeňom | SKUEV0346 |
| Stolica | SKUEV0203 | Čierna Moldava | SKUEV0348 |
| Hubková | SKUEV0205 | Plešivská planina | SKUEV0353 |
| Kamenná Baba | SKUEV0207 | Fabiánka | SKUEV0355 |
| Morské oko | SKUEV0209 | Horný vrch | SKUEV0356 |
| Stinská | SKUEV0210 | Drienčanský kras | SKUEV0366 |
| Daňová | SKUEV0211 | Dielnice | SKUEV0381 |
| Muránska planina | SKUEV0225 | Pliškov vrch | SKUEV0385 |
| Bukovské vrchy | SKUEV0229 | Beskyd | SKUEV0387 |
| Makovica | SKUEV0230 | Detviensky potok | SKUEV0400 |
| Veľká Fatra | SKUEV0238 | Dubnické bane | SKUEV0401 |
| Kozol | SKUEV0239 | Javornický hrebeň | SKUEV0642 |
| Kľak | SKUEV0240 | Malý Polom | SKUEV0657 |
| Svrčinník | SKUEV0241 | Šíp | SKUEV0663 |
| Hrbatá lúčka | SKUEV0249 | Palanta | SKUEV0737 |
| Zázrivské lazy | SKUEV0251 | Stebnícka Magura | SKUEV0754 |
| Malá Fatra | SKUEV0252 | Pieniny | SKUEV1337 |
| Strážovské vrchy | SKUEV0256 | Beskyd | SKUEV1387 |
| Vtáčnik | SKUEV0273 | | |

4. Každý užívateľ poľovného revíru je **povinný samostatne zistiť**, či sa poľovný revír nachádza v predmetnom ÚEV, kde vlk predstavuje predmet ochrany (poľovnícky GIS, databázy NLC, ŠOP SR).
5. Vlka je možné loviť **výlučne individuálnym spôsobom** a to poslieďkou a postriežkou. Akákoľvek forma **spoločnej poľovačky je zakázaná**.

6. Lov bude realizovaný v tých poľovných revíroch, kde sa ich užívatelia v predošlom období aktívne zúčastnili monitoringu. V prípade, že poskytnú relevantné dáta v zmysle prílohy č. 5. 5. programu starostlivosti (monitoring), **budú** zaradené do rozhodovacieho procesu o pridelení kvóty lovu. Ide o dáta, ktoré sú povinní uvádzať užívatelia poľovných revírov, ako výsledok sčítavania zveri v zmysle zákona o poľovníctve.
7. V rámci jednej poľovníckej sezóny (2016 – 2017) a jedného poľovného revíru je možné usmrtiť **najviac jedného jedinca vlka dravého**. V prípade usmrtenia jedného jedinca je poľovnícky hospodár **povinný zastaviť lov** vlka v príslušnom poľovnom revíri. Toto obmedzenie sa netýka poľovných revírov s výmerou nad 10 000 ha. V týchto revíroch je možné v rámci jednej poľovníckej sezóny (2016 – 2017) usmrtiť **najviac dvoch jedincov vlka dravého**
8. V prípade, že dôjde k odloveniu viac ako dvoch jedincov v rámci jedného poľovného revíru, nebude tento zaradený do procesu kvótovania v nasledujúcom období (po dobu 5 rokov).
9. Po ulovení vlka dravého musí poľovník bezodkladne pred jeho manipuláciou založiť značku na označenie raticovej zveri a veľkej šelmy a do povolenia na lov zveri zaznamenať dátum a čas ulovenia vlka a číslo založenej značky. Informáciu o ulovení vlka je povinný bezodkladne ohlásiť poľovníckemu hospodárovi, alebo ním poverenej osobe a užívateľovi poľovného revíru. Užívateľ poľovného revíru bezodkladne ohlási ulovenie vlka dravého osobe určenej príslušným okresným úradom a príslušnej organizačnej jednotke ŠOP SR za účelom vykonania prehliadky a za účelom odobratia vzoriek. Po odobratí vzoriek spoločne vyplnia záznam o ulovení/úhyne vlka dravého (v prílohe).
10. Vizuálna prehliadka sa **vykoná na mieste ulovenia** vlka alebo nájdenia úhynu.
11. Vzorky odobraté pri vizuálnej prehliadke a meraní uloveného/uhynutého vlka archívuje ŠOP SR.

C. Určenie kvóty lovu vlka dravého pre poľovnícku sezónu 2016 – 2017

Primárne pri určovaní kvóty usmrtenia vlka dravého vychádzame z nasledovných (dostupných) údajov:

- škody vlkom na hospodárskych zvieratách,
- monitoringu vlka dravého v zmysle PS o vlka,

ostatné dáta nebolo možné zohľadniť, nakoľko údaje o strhnutej zveri neboli zo strany ŠOP SR v prevažnej miere preverené a údaje o škodách raticovou zverou na poľnohospodárskych plodinách a lesných porastoch nebolo možné porovnať z veľkosťou populácie vlka na daných lokalitách (údaje zo strany okresných úradov neboli dodané).

1. Škody vlkom na hospodárskych zvieratách

V tabuľke (príloha č. 1) je znázornené porovnanie škôd spôsobených vlkom dravým na hospodárskych zvieratách (ovce, kozy, hovädzí dobytok, králiky, drobná hydina) a komisionálne šetrených stratách na raticovej prežúvavej a diviacej zveri s odstrelom vlka podľa okresov. Tu

je potrebné poznamenať, že v zmysle PS o vlka je potrebné vykonať viaceré analýzy usmrtenia vlka vo vzťahu k škodám na hospodárskych zvieratách, strhnutej raticovej prežúvavej a diviačej zveri. Na to však potrebujú všetky zainteresované subjekty rovnaká dáta a podklady:

- ŠOP SR nedisponuje vektorovou vrstvou poľovných revírov a poľovných oblastí,
- komisionálne šetrené škody sú udávané na katastrálne územia,
- škody z poľovníckej databázy sú udávané na poľovné oblasti a lokality.

2. Návrh kvóty odstrelu vlka

Podľa monitoringu (mapovania) vlka dravého realizovaného ŠOP SR navrhujeme ročnú kvótu odstrelu vlka na **80 jedincov**. Tento počet je však potrebné distribuovať v rámci Slovenska podľa jednotlivých okresov a nebrať kvótu ako jedno číslo za celé územie. Táto distribúcia by mala byť vykonaná v závislosti od viacerých faktorov uvedených vyššie v materiáli.

S pozdravom

ŠTÁTNA OCHRANA PRÍRODY
Slovenskej republiky
Tajovského 23P ©
974 01 BANSKÁ BYSTRICA
IČO: 17038520 IČ DPH: SK2021526188


Ing. Milan Boroš
generálny riaditeľ ŠOP SR

Stanovenie podmienok lovu a určenie kvóty lovu vlka dravého pre poľovnícku sezónu 2016 – 2017 – doplnenie informácií k stanovisku č. ŠOP SR/3825/2016 zo dňa 06. októbra 2016

Dňa 13. októbra prebehlo zasadnutie pracovnej skupiny pre určenie kvóty lovu vlka dravého a stanovenie podmienok lovu pre poľovnícku sezónu 2016/2017. Na uvedenom stretnutí vzišla požiadavka poľovníckej samosprávy na povolenie lovu formou spoločných poľovačiek v lokalite CHPO Poľana. Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky **nesúhlasí** s uvedenou formou usmrtenia vlka dravého z nasledovných dôvodov:

A. Množstvo strhnutej raticovej prežúvavej a diviačej zveri v územnej kompetencii CHPO Poľana

Užívateľ poľovného revíru CHPO Poľana odôvodňoval umožnenie spoločných poľovačiek vysokou mierou škôd spôsobených vlkom na raticovej prežúvavej zveri – konkrétne jelenej zveri.

| Druh zveri | vek | Body CIC | LS | deň nájdenia | podľa 421/2013 | podľa štatistiky | podľa cenníka pre lov | hodnota zveriny |
|------------|--------|----------|-------------|--------------|----------------|------------------|-----------------------|-----------------|
| jeleň | 12 r. | 225 | LS Sihla | 6.7.2016 | 2 000 | 4 647 | 6 690 | 490 |
| jelenica | 10 r. | | LS Kyslinky | 11.7.2016 | 1 000 | 564 | 90 | 202 |
| jeleň | 3 r. | 130 | LS Poľana | 18.7.2016 | 2 000 | 996 | 580 | 288 |
| jeleň | 11 r. | 219 | LS Poľana | 18.7.2016 | 2 000 | 4 647 | 6 690 | 490 |
| jeleň | 6 r. | 165 | LS Poľana | 19.7.2016 | 2 000 | 996 | 1 340 | 374 |
| jeleň | 7 r. | 175 | LS Poľana | 20.7.2016 | 2 000 | 3 319 | 1 870 | 374 |
| jelienča | 0,5 r. | | LS Poľana | 22.7.2016 | 400 | 465 | 90 | 86 |
| jeleň | 4 r. | 140 | LS Hronec | 28.7.2016 | 2 000 | 996 | 730 | 317 |
| jeleň | 10 r. | 185 | LS Poľana | 1.8.2016 | 2 000 | 3 319 | 2 730 | 490 |
| jeleň | 12 r. | 175 | LS Poľana | 5.8.2016 | 2 000 | 4 647 | 2 730 | 490 |
| jeleň | 9 r. | 185 | LS Poľana | 9.8.2016 | 2 000 | 3 319 | 2 730 | 461 |
| jeleň | 12 r. | 195 | LS Kyslinky | 11.8.2016 | 2 000 | 4 647 | 3 800 | 490 |
| | | | | | 21 400 | 32 562 | 30 070 | 4 550 |

Tieto škody sú vyčíslené na základe rôznych postupov, s ktorými nemožno súhlasiť, nakoľko vychádzajú z ekonomického pohľadu na ulovenie a predaj trofeje, čo ani súčasne platný pokyn z Ministerstva životného prostredia SR neumožňuje. Okresné úrady odbory starostlivosti o životné prostredie pri určení výšky škody na poľovnej zveri vychádzajú z tohto pokynu. Ako použiteľný cenník pre výpočet náhrady (nemožno hovoriť o škode) je prípustný len výpočet hodnoty diviny.

Podľa názoru ŠOP SR je jelenia zver prirodzenou potravou pre vlka dravého a v programe starostlivosti o vlka dravého na Slovensku je uvedený návrhy na vylúčenie pojmu škoda na raticovej zveri a jej náhrada: kapitola 3.1. **Opatrenia v oblasti národnej legislatívy** “Z dotknutých právnych predpisov odstrániť pojem škoda na zveri spôsobená vlkom dravým a pojem náhrada škody za vlkom strhnutej voľne žijúcej zveri.”

V súčasnosti však platí legislatíva, kde je tento spôsob ocenenia možný platí, a teda užívateľ má právo požadovať ujmu za spôsobenú škodu. V prípade, že ujmu nepožaduje mal právo túto škodu nahlásiť na ŠOP SR, pričom by bola preverená a zaevidovaná bezprostredne po jej

vzniku. Toto právo užívateľa poľovného revíru je ustanovené aj v PS o vlka dravého, užívateľ však strhnutú zver nenahlásil.

B. Škody spôsobené vlkom na hospodárskych zvieratách

Pri posudzovaní škôd spôsobených vlkom dravým na hospodárskych zvieratách sme brali do úvahy škody za roky 2014 a 2015 v okresoch, ktoré zasahujú do CHPO Poľana. V roku 2014 bola náhrada komisionálne šetrených škôd uplatnená vo výške **12 996 Eur** a v roku 2015 to bolo vo výške **8 839 Eur**. Z uvedeného vyplýva, že náhrada komisionálne šetrených škôd sa znížila v uvedenom čase o **4 157 Eur**.

C. Argumentácia spoločných poľovačiek pri reportoch

Celková výška škôd spôsobených vlkom dravým na hospodárskych zvieratách na Slovensku sa medziročne znížila o **34 385 Eur** (zo 110 375 Eur v roku 2014 na 75 990 Eur v roku 2015). Zároveň sa znížila výška škôd v záujmovej lokalite o 4 157 Eur (bod B.). Z tohto pohľadu nie je možné argumentovať Európskej komisii z akého dôvodu Slovenská republika pristúpila k odstrelu vlka na spoločných poľovačkách, nakoľko neexistuje relevantný doklad na podporu tohto argumentu.

D. Odovzdávanie záznamov o ulovení (úhyne) na ŠOP SR

Na koľko odovzdávanie záznamov o usmrtení (úhyne) zo strany Okresných úradov, pozemkový a lesný odbor je v praxi čiastočne opozdené (úrady odovzdávajú záznamy na MPaRV SR), ŠOP SR si **dovoluje požiadať**, aby v určení kvóty bola **uvedená povinnosť** OÚ odovzdania tohto záznamu (okrem MPaRV SR) elektronickou formou aj na Riaditeľstvo ŠOP SR, na adresu: vladimir.antal@sopsr.sk. Včasné odovzdanie týchto záznamov je dôležité pri riešení DNA analýz zo vzoriek odobraných pri obhliadke uloveného (uhynutého) jedinca.

E. Nedodržiavanie zásad zabezpečovania podkladov pre určenie kvóty lovu vlka

VPS o vlka dravého sú presne definované údaje a podklady (monitoring, škody, vývoj populácie, návrhy poradných zborov), ktoré je potrebné zabezpečiť na rokovanie pracovnej skupiny pre určenie kvóty lovu vlka. V praxi však tento systém vôbec nefunguje.

ŠOP SR navrhuje aby všetky dotknuté subjekty zabezpečili údaje a podklady najneskôr do konca augusta a zaslali ich na ŠOP SR a NLC vo Zvolene. Oba subjekty pripravia v dostatočnom predstihu komplexný materiál pre úspešné určenie kvóty.

Z vyššie uvedených argumentov jednoznačne vyplýva, že v súčasnosti nie je možné súhlasiť s lovom vlka dravého na spoločných poľovačkách, ako bolo uvedené v úvode materiálu.

ŠTÁTNA OCHRANA PRÍRODY
Slovenskej republiky
Tajovského 28P
974 01 BANSKÁ ŠTÝPNICA
IČO: 178 48520 (IČ DPH: SK2021576188)

Ing. Milan Boroš
generálny riaditeľ ŠOP SR

Záznam o ulovení (úhyně) vlka dravého

Základné údaje

| | | | |
|--|--|-------------------|----------------------|
| 1 | Názov revíru | Bariš | |
| 2 | Správca (užívateľ) revíru | PS Štefánik | |
| 3 | Obec/Katastrálne územie | Bariš | |
| 4 | Meno strelca/nálezcu uhynutého jedinca | Poproči Viktor | |
| 5 | Bydlisko (mesto, krajina) | 17000 47, Brezno | |
| 6 | Ulovenie/úhyn | | |
| 7 | Dátum a čas ulovenia (nájdania úhynu)/dátum a čas merania a obliadky uloveného (uhynutého) jedinca | 7.11.2017 | 8 ¹⁵ hod |
| | | 7.11.2017 | 10 ³⁰ hod |
| 8 | Miesto (lokalita) ulovenia (nájdania úhynu) | Javor grán | |
| 9 | Súradnice lokality | X | Y |
| | | | |
| Ulovenie | | | |
| 10 | Spôsob ulovenia | poskoka | |
| Úhyn | | | |
| 11 | Predpokladaná príčina úhynu | — | |
| Údaje o jedincovi | | | |
| 12 | Pohlavie vlka | vlčica (+) | |
| 13 | Odhadom vek vlka | 3 | |
| 14 | Hmotnosť vlka v kg | 30 | |
| 15 | Dĺžka tela v cm | 106 | |
| 16 | Dĺžka chvosta v cm | 37,5 | |
| 17 | Výška tela v cm | 73 | |
| 18 | Dĺžka hlavy v cm | 28,5 | |
| 19 | Obvod krku v cm | 44,5 | |
| 20 | Dĺžka prednej laby v cm | 8 | |
| 21 | Šírka prednej laby v cm | 6 | |
| 22 | Dĺžka zadnej laby v cm | 8 | |
| 23 | Šírka zadnej laby v cm | 5,5 | |
| 24 | Kvalita a hustota osrstenia | dobrá | |
| 25 | Iné pozorovania a zistenia (napr. počet iných jedincov v čase ulovenia, iné pozorovania) | iba tento jedinca | |
| Ak ide o usmrtenú samiču uveďte, či mala pri sebe vlčatá | | | |
| 26 | Tohoročné (ks) | — | |
| | Vlčaja (ks) | — | |
| | Staršie (ks) | — | |
| | Mala mlieko (laktáciu) | — | |
| 27 | Chránené územie (ulovenie/nájdanie úhynu) | OP NARANT | |
| 28 | Územie NATURA 2000 (ulovenie/nájdanie úhynu) | me | |
| 29 | Spracovaná - fotodokumentácia - ks fotografií | 4 | |
| | Spracovaná - videodokumentácia - minúty záznamu | — | |
| Odobraté vzorky | | | |
| 30 | Srst s kúskom kože | ✓ | |
| | Svalovina | ✓ | |
| | Krv | ✓ | |
| | Koreň zuba | — | |

| Zúčastnené osoby | | |
|------------------|---|----------------|
| 31 | Zástupca ŠOP SR, Správa NAPPANT | Ing. Ondrej |
| 32 | Zástupca poľovného revíru Baručel - poľ. hospodár | PhDr. Ján |
| 33 | Zástupca okresného úradu Brezno, PLO | Ing. Moravcová |

v Baručel, dňa: 7.11.2015

Podpisy:

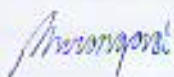
Zástupca ŠOP SR, Správa NAPPANT -



Zástupca poľovného revíru Baručel -



Zástupca okresného úradu Brezno, PLO -



Vysvetlivky

Hmotnosť vlka v kg - meria sa s presnosťou na 0,5 kg

Dĺžka tela v cm - meria sa od špičky nosa po koreň chvosta po povrchu tela, s tým že záhyby sa neprepažujú (bez chvosta)

Dĺžka chvosta v cm - meria sa od koreňa chvosta po koniec chvosta

Výška tela v cm - meria sa po povrchu tela od koncov prstov prednej končatiny po najvyšší bod v pleciach (tzv. kohútik)

Dĺžka hlavy v cm - meria sa po povrchu hlavy od špičky nosa po hmatateľný hrbolček na zadnej časti hlavy

Obvod krku v cm - meria sa obvod krku v strede krku medzi hlavou a trupom

Dĺžka prednej laby v cm - meria sa od najzadnejšieho výbežku päty až po predný okraj najdlhšieho prsta bez pazúra

Šírka prednej laby v cm - meria sa na najširšom mieste

Dĺžka zadnej laby v cm - meria sa od najzadnejšieho výbežku päty až po predný okraj najdlhšieho prsta bez pazúra

Šírka zadnej laby v cm - meria sa na najširšom mieste

Záznam o ulovení (úhyn) vlka dravého

Základné údaje

| | | | |
|---|--|------------------|------------------|
| 1 | Názov revíru | MAKOVA | |
| 2 | Správca (užívateľ) revíru | PZ MAKOVA-BEUN | |
| 3 | Obec/Katastrálne územie | Brauicovo | |
| 4 | Meno strelca/nálezcu uhynutého jedinca | Michal Michalčík | |
| 5 | Bydlisko (mesto, krajina) | Brauicovo 159 | |
| 6 | Ulovenie/úhyn | | |
| 7 | Dátum a čas ulovenia (nájdania úhynu)/dátum a čas merania a obliadky uloveného (uhynutého) jedinca | 17.11.2015 | 14 ⁰³ |
| | | 17.11.2015 | 15 ²⁰ |
| 8 | Miesto (lokalita) ulovenia (nájdania úhynu) | Snožá : PEL 330 | |
| 9 | Súradnice lokality | X | Y |
| | | | |

Ulovenie

| | | |
|----|-----------------------------|-----------|
| 10 | Spôsob ulovenia | posledkov |
| | Úhyn | |
| 11 | Predpokladaná príčina úhynu | - |

Údaje o jedincovi

| | | |
|----|--|------------------|
| 12 | Pohlavie vlka | vlčica |
| 13 | Odhadom vek vlka | 1 |
| 14 | Hmotnosť vlka v kg | 23 |
| 15 | Dĺžka tela v cm | 101 cm |
| 16 | Dĺžka chvosta v cm | 39 cm |
| 17 | Výška tela v cm | 70 cm |
| 18 | Dĺžka hlavy v cm | 28 cm |
| 19 | Obvod krku v cm | 40 cm |
| 20 | Dĺžka prednej laby v cm | 9 cm |
| 21 | Šírka prednej laby v cm | 5,5 cm |
| 22 | Dĺžka zadnej laby v cm | 8 cm |
| 23 | Šírka zadnej laby v cm | 5 cm |
| 24 | Kvalita a hustota osrstenia | dobrá |
| 25 | Iné pozorovania a zistenia (napr. počet iných jedincov v čase ulovenia, iné pozorovania) | (4-členná trupe) |

Ak ide o usmrtenú samicu uveďte, či mala pri sebe včiatá

| | | |
|----|---|-----------|
| 26 | Tohoročné (ks) | 1 |
| | Vlčaja (ks) | - |
| | Staršie (ks) | - |
| | Mala mlieko (laktáciu) | - |
| 27 | Chránené územie (ulovenie/nájdanie úhynu) | OP NAPANT |
| 28 | Územie NATURA 2000 (ulovenie/nájdanie úhynu) | nie |
| 29 | Spracovaná - fotodokumentácia - ks fotografií | 4 |
| | Spracovaná - videodokumentácia - minúty záznamu | - |

Odobraté vzorky


| | | |
|----|--------------------|-------|
| 30 | Srsť s kúskom kože | - nie |
| | Svalovina | - áno |
| | Krv | - |
| | Koreň zuba | nie |

| Zúčastnené osoby | | |
|------------------|--|---------------------|
| 31 | Zástupca ŠOP SR, Spoločnosť NAPANT | Ing. Ondrus |
| 32 | Zástupca poľovného revíru Makora | Citterberg Idono |
| 33 | Zástupca okresného úradu Brezno, odbor PLO | Ing. P. Soľov A20/z |

v *Berušci* ; dňa: *17. 11. 2015*

Podpisy:

Zástupca ŠOP SR, *Spoločnosť NAPANT* -



Zástupca poľovného revíru

Makora -



Zástupca okresného úradu

Brezno, odbor PLO -



Vysvetlivky

Hmotnosť vlka v kg - meria sa s presnosťou na 0,5 kg

Dĺžka tela v cm - meria sa od špičky nosa po koreň chvosta po povrchu tela, s tým že záhyby sa neprepažujú (bez chvosta)

Dĺžka chvosta v cm - meria sa od koreňa chvosta po koniec chvosta

Výška tela v cm - meria sa po povrchu tela od koncov prstov prednej končatiny po najvyšší bod v pleciach (tzv. kohútik)

Dĺžka hlavy v cm - meria sa po povrchu hlavy od špičky nosa po hmatateľný hrbolček na zadnej časti hlavy

Obvod krku v cm - meria sa obvod krku v strede krku medzi hlavou a trupom

Dĺžka prednej laby v cm - meria sa od najzadnejšieho výbežku päty až po predný okraj najdlhšieho prsta bez pazúra

Šírka prednej laby v cm - meria sa na najširšom mieste

Dĺžka zadnej laby v cm - meria sa od najzadnejšieho výbežku päty až po predný okraj najdlhšieho prsta bez pazúra

Šírka zadnej laby v cm - meria sa na najširšom mieste

Došlo
dňa - 2 - 11 - 2015

ev. č. záznamu číslo spisu:

Prijímateľ: Vybavuje:

Záznam o ulovení (úhyne) vlka dravého

Základné údaje

| | | | |
|---|--|-------------------------------|---|
| 1 | Názov revíru | 20, PONINY | |
| 2 | Správca (užívateľ) revíru | PZ BURONINA | |
| 3 | Obec/Katastrálne územie | PONINY | |
| 4 | Meno strelca/nálezcu uhynutého jedinca | ANDREJ MAGNA | |
| 5 | Bydlisko (mesto, krajina) | PONIČIA LEHŠTRÁ, NA VLADÁRKEJ | |
| 6 | Ulovenie/úhyn | ULOVENIE | ▼ |
| 7 | Dátum a čas ulovenia (nájdenia úhynu)/dátum a čas merania a obliadky uloveného (uhynutého) jedinca | 9. 11. 2011 5:35 | |
| 8 | Miesto (lokalita) ulovenia (nájdenia úhynu) | DIEL | |
| 9 | Súradnice lokality | X | Y |

Ulovenie

| | | | |
|----|-----------------|-----------------------|---|
| 10 | Spôsob ulovenia | ODSTREL - POSTRIEŽLOV | ▼ |
|----|-----------------|-----------------------|---|

Úhyn

| | | | |
|----|-----------------------------|--|---|
| 11 | Predpokladaná príčina úhynu | | ▼ |
|----|-----------------------------|--|---|

Údaje o jedincovi

| | | | |
|----|--|--------|---|
| 12 | Pohlavie vlka | SAMICA | ▼ |
| 13 | Odhadom vek vlka | 6 | |
| 14 | Hmotnosť vlka v kg | 34 | |
| 15 | Dĺžka tela v cm | 127 cm | |
| 16 | Dĺžka chvosta v cm | 46 cm | |
| 17 | Výška tela v cm | 56 cm | |
| 18 | Dĺžka hlavy v cm | 30 cm | |
| 19 | Obvod krku v cm | 46 cm | |
| 20 | Dĺžka prednej laby v cm | 9,5 cm | |
| 21 | Šírka prednej laby v cm | 6 cm | |
| 22 | Dĺžka zadnej laby v cm | 8 cm | |
| 23 | Šírka zadnej laby v cm | 6 cm | |
| 24 | Kvalita a hustota osrstenia | dobrá | |
| 25 | Iné pozorovania a zistenia (napr. počet iných jedincov v čase ulovenia, iné pozorovania) | FK | |

Ak ide o usmrtenú samicu uveďte, či mala pri sebe vlčatá

| | | |
|----|---|---|
| 26 | Tohoročné (ks) | |
| | Vlaňajšie (ks) | |
| | Staršie (ks) | |
| | Mala mlieko (laktáciu) | |
| 27 | Chránené územie (ulovenie/nájdenie úhynu) | ▼ |
| 28 | Územie NATURA 2000 (ulovenie/nájdenie úhynu) | ▼ |
| 29 | Spracovaná - fotodokumentácia - ks fotografií | |
| | Spracovaná - videodokumentácia - minúty záznamu | |

Odobraté vzorky

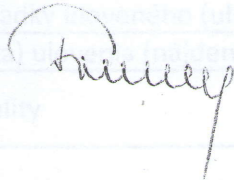
| | | |
|----|--------------------|---|
| 30 | Srst s kúskom kože | ▼ |
| | Svalovina | ▼ |
| | Krv | ▼ |
| | Koreň zuba | ▼ |

| Zúčastnené osoby | | |
|------------------|---------------------------|-------------------|
| 31 | Zástupca ŠOP SR | Vladimír Fabričan |
| 32 | Zástupca poľovného revíru | J. Piar |
| 33 | Zástupca okresného úradu | |

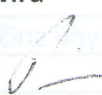
V Poronoch, Lebná : , dňa: 1. 11. 2015

Podpisy:

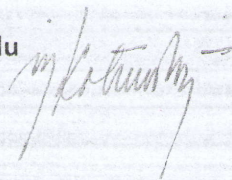
Zástupca ŠOP SR



Zástupca poľovného revíru



Zástupca okresného úradu



Vysvetlivky

Hmotnosť vlka v kg - meria sa s presnosťou na 0,5 kg

Dĺžka tela v cm - meria sa od špičky nosa po koreň chvosta po povrchu tela, s tým že záhyby sa neprepažujú (bez chvosta)

Dĺžka chvosta v cm - meria sa od koreňa chvosta po koniec chvosta

Výška tela v cm - meria sa po povrchu tela od koncov prstov prednej končatiny po najvyšší bod v pleciach (tzv. kohútik)

Dĺžka hlavy v cm - meria sa po povrchu hlavy od špičky nosa po hmatateľný hrbolček na zadnej časti hlavy

Obvod krku v cm - meria sa obvod krku v strede krku medzi hlavou a trupom

Dĺžka prednej laby v cm - meria sa od najzadnejšieho výbežku päty až po predný okraj najdlhšieho prsta bez pazúra

Šírka prednej laby v cm - meria sa na najširšom mieste

Dĺžka zadnej laby v cm - meria sa od najzadnejšieho výbežku päty až po predný okraj najdlhšieho prsta bez pazúra

Šírka zadnej laby v cm - meria sa na najširšom mieste

| Záznam o ulovení (úhyne) vlka dravého | | |
|--|---|---------------------------------------|
| Základné údaje | | |
| 1 | Názov poľovného revíru | PR JAVORIE |
| 2 | Užívateľ poľovného revíru | VLM SRJ s.p. |
| 3 | Obec/katastrálne územie | |
| 4 | Meno strelca/nálezcu uhynutého jedinca | MIROSLAV BALANDA |
| 5 | Bydlisko (mesto, krajina) | BROVSKÁ LEHÓTKA 65 |
| 6 | Ulovenie/úhyn | ULOVENIE |
| 7 | Dátum a čas ulovenia (nájdenia úhynu)/dátum a čas merania a obhliadky uloveného (uhynutého) jedinca | 10.12.2011, 13:05 / 10.12.2011, 15:50 |
| 9 | Miesto (lokalita) ulovenia (nájdenia úhynu) | VOLEŠŤ, BREZOVÉ VRŠKY |
| 10 | Súradnice lokality | X Y |
| Ulovenie | | |
| 11 | Spôsob ulovenia | OSTREL |
| Úhyn | | |
| 12 | Predpokladaná príčina úhynu | |
| Údaje o jedincovi | | |
| 13 | Pohlavie vlka | SAMICA |
| 14 | Odhadom vek vlka | 3 |
| 15 | Hmotnosť vlka v kg | 34,2 |
| 16 | Dĺžka tela v cm | 112 |
| 17 | Dĺžka chvosta v cm | 38 |
| 18 | Výška tela v cm | 72 |
| 19 | Dĺžka hlavy v cm | 28 |
| 20 | Obvod krku v cm | 49 |
| 21 | Dĺžka prednej laby v cm | 9,5 |
| 22 | Šírka prednej laby v cm | 7 |
| 23 | Dĺžka zadnej laby v cm | 8,5 |
| 24 | Šírka zadnej laby v cm | 6 |
| 25 | Kvalita a hustota osrstenia | HYBORNA |
| 26 | Iné pozorovania a zistenia (napr. počet iných jedincov v čase ulovenia, iné pozorovania) | |
| Ak ide o usmrtenú samicu uveďte, či mala pri sebe vlčatá | | |
| 27 | Tohtoročné (ks) | - |
| | Vlčajačšie (ks) | - |
| | Staršie (ks) | - |
| | Mala mlieko (laktáciu) | - |
| 28 | Chránené územie (ulovenie/nájdenie úhynu) | NE |
| 29 | Územie NATURA 2000 (ulovenie/nájdenie úhynu) | NE |
| 30 | Spracovaná - fotodokumentácia - ks fotografií | 4 |
| | Spracovaná - videodokumentácia - minúty záznamu | |
| Odobraté vzorky | | |
| 31 | Srst' s kúskom kože | SRST' BEZ KOŽE |
| | Svalovina | ANO |
| | Krv | - |
| | Koreň zuba | - |

| Zúčastnené osoby | | |
|------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| 32 | Zástupca ŠOP SR | Ing. VLADIMÍR HRŮZ |
| 33 | Zástupca užívateľa poľovného revíru | Ing. SUZANA BALANDOVÁ |
| 34 | Zástupca okresného úradu | Ing. SUZANA BALANDOVÁ |

v JEŠTI, dňa: 10.12.2015

Podpisy:

Zástupca ŠOP SR



Zástupca užívateľa poľovného revíru



Zástupca okresného úradu



Vysvetlivky

Hmotnosť vlka v kg - meria sa s presnosťou na 0,5 kg

Dĺžka tela v cm - meria sa od špičky nosa po koreň chvosta po povrchu tela, s tým že záhyby sa neprepažujú (bez chvosta)

Dĺžka chvosta v cm - meria sa od koreňa chvosta po koniec chvosta

Výška tela v cm - meria sa po povrchu tela od koncov prstov prednej končatiny po najvyšší bod v pleciah (tzv. kohútik)

Dĺžka hlavy v cm - meria sa po povrchu hlavy od špičky nosa po hmatateľný hrbolček na zadnej časti hlavy

Obvod krku v cm - meria sa obvod krku v strede krku medzi hlavou a trupom

Dĺžka prednej laby v cm - meria sa od najzadnejšieho výbežku päty až po predný okraj najdlhšieho prsta bez pazúra

Šírka prednej laby v cm - meria sa na najširšom mieste

Dĺžka zadnej laby v cm - meria sa od najzadnejšieho výbežku päty až po predný okraj najdlhšieho prsta bez pazúra

Šírka zadnej laby v cm - meria sa na najširšom mieste

**Sekcia lesného hospodárstva
a spracovania dreva**

Bratislava 28.10.2016
Číslo: 1987/2016-720

Vec

Kvóta lovu vlka dravého 2016/2017

Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) ako ústredný orgán štátnej správy poľovníctva, vychádzajúc z Programu starostlivosti o vlka dravého (*Canis lupus*) na Slovensku, zohľadňujúc Smernicu Rady č. 92/43/EHS z 21.mája 1992 o ochrane biotopov, voľne žijúcich živočíchov a voľne rastúcich rastlín, podľa § 72 písm. m) zákona č. 274/2009 Z. z. o poľovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o poľovníctve“)

u r č u j e

ročnú kvótu lovu vlka dravého v poľovníckej sezóne 2016/2017 pre územie Slovenskej republiky v celkovom počte 70 jedincov, z toho pre

| | |
|----------------------|-------------|
| Banskobystrický kraj | 18 jedincov |
| Žilinský kraj | 18 jedincov |
| Prešovský kraj | 25 jedincov |
| Košický kraj | 8 jedincov |
| Trenčiansky kraj | 1 jedinec |

za týchto podmienok:

1. Vlka dravého možno loviť v čase od 1. novembra 2016 do 15. januára 2017, resp. dovtedy, pokiaľ príslušný okresný úrad, odbor opravných prostriedkov nezastaví lov vo svojej územnej pôsobnosti.
2. Vlka dravého možno loviť v uznaných poľovných revíroch okrem:
 - území vymedzených v § 71 ods. 1 písm. a) bod 6 vyhlášky MP SR č. 344/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o poľovníctve v znení neskorších predpisov a v prílohe č. 9 vyhlášky MŽP č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov,
 - území s piatym stupňom ochrany (§ 16 ods. 1 písm. g) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov),
 - území európskeho významu (ÚEV), v ktorých je vlk dravý predmetom ochrany. Zoznam týchto území tvorí prílohu č. 1. Plošné vymedzenie ÚEV je zverejnené na webovej stránke <http://geo.enviroportal.sk/uev/>,
 - katastrálnych území Kamienka, Litmanová, Jarabina, Stará Ľubovňa, Kremná, Hraničné, Pilhov, Mníšek nad Popradom, Veľký Sulín, Matysová, Malý Sulín, Hajtovka, Údol, Malý Lipník, Starina, Legnava, Orlov, Ľubotín, Čirč, Ruská Vofa nad Popradom, Obručné, Šarišské Jastrabie, Kyjov, Pusté Pole a Ľubotín v okrese Stará Ľubovňa.

- území v panónskom biogeografickom regióne.

Mapu s vyznačením území, na ktorých lov vlka dravého nie je povolený, ministerstvo zverejní na svojom webovom sídle.

3. Loviť vlka dravého môžu iba držitelia poľovných lístkov na základe platných povolení na lov zveri.
4. Loviť vlka dravého možno individuálnym spôsobom. V poľovnej oblasti J XIV. Poľana je možné loviť vlka dravého aj na spoločnej poľovačke, pričom na spoločnej poľovačke je možný maximálny počet tridsať strelcov a v rámci jednej spoločnej poľovačky možno uloviť najviac dva jedince.
5. V jednom poľovnom revíri možno uloviť najviac dva jedince, toto neplatí v poľovných revíroch väčších ako 10 000 ha.
6. Po ulovení vlka dravého musí poľovník bezodkladne pred manipuláciou založiť značku na označenie raticovej zveri a veľkej šelmy a do povolenia na lov zveri zaznamenať dátum a čas ulovenia zveri a číslo založenej značky. Informáciu o ulovení vlka dravého poľovník bezodkladne oznámi príslušnému poľovníckemu hospodárovi alebo ním poverenej osobe. Poľovnícky hospodár alebo ním poverená osoba bezodkladne ohlásí ulovenie vlka dravého zamestnancom určeným príslušným okresným úradom, pozemkovým a lesným odborom a príslušnou organizačnou jednotkou Štátnej ochrany prírody SR (ďalej len „ŠOP SR“) za účelom vykonania vizuálnej prehliadky, odobratia vzoriek a spoločného vyplnenia záznamu o ulovení (úhyne) vlka dravého (príloha č. 2, ďalej len „záznam“). Zoznam určených zamestnancov ŠOP SR tvorí prílohu č. 3.

V prípade nájdenia uhynutého alebo inak usmrteného jedinca vlka dravého poľovník bezodkladne oznámi nález poľovníckemu hospodárovi. Poľovnícky hospodár nález bezodkladne nahlási určeným zamestnancom príslušného okresného úradu, pozemkového a lesného odboru a ŠOP SR za účelom vykonania vizuálnej prehliadky, odobratia vzoriek a spoločného vyplnenia záznamu. V prípade nájdenia uhynutého alebo inak usmrteného jedinca vlka dravého zamestnancami ŠOP SR, títo bezodkladne túto skutočnosť ohlásia na príslušný okresný úrad, pozemkový a lesný odbor a poľovníckemu hospodárovi daného revíru a zabezpečia obhliadku, odber vzoriek a spoločné vyplnenie záznamu.

Vizuálna prehliadka sa vykoná na mieste ulovenia alebo nájdenia uhynutého jedinca. Vzorky odobraté pri vizuálnej prehliadke uloveného/uhynutého vlka archivuje ŠOP SR.

7. Originál záznamu archivuje miestne príslušný okresný úrad, pozemkový a lesný odbor, ktorý bezodkladne elektronicky zašle sken záznamu príslušnému okresnému úradu, odboru opravných prostriedkov, ministerstvu na adresu michaela.vicenova@land.gov.sk a miestne príslušnej organizačnej jednotky ŠOP SR.
8. Ak dôjde k uloveniu alebo nájdeniu uhynutého vlka dravého vo vojenskom obvode alebo na území, kde štátnu správu na úseku poľovníctva vykonáva Ministerstvo obrany SR (ďalej len „MO SR“), poľovnícky hospodár ulovenie/nález bezodkladne oznámi Úradu lesného hospodárstva a poľovníctva MO SR a zamestnancovi určenému príslušnou organizačnou jednotkou ŠOP SR, za účelom obhliadky, odberu vzoriek a spoločného vyplnenia záznamu. Úrad lesného hospodárstva a poľovníctva MO SR bezodkladne zašle sken záznamu príslušnému okresnému úradu, pozemkovému a lesnému odboru, odboru opravných prostriedkov, ministerstvu na adresu uvedenú v bode 7 a miestne príslušnej organizačnej jednotke ŠOP SR.
9. Informáciu o počte ulovených vlkov bude ministerstvo priebežne v týždňových intervaloch zverejňovať na svojom webovom sídle.
10. Okresný úrad, odbor opravných prostriedkov bezodkladne zastaví lov vlka dravého v kraji, ak dôjde k naplneniu ročnej kvóty lovu vlka dravého určenej pre kraj. O zastavení lovu bezodkladne informuje všetky okresné úrady, pozemkové a lesné odbory vo svojej územnej pôsobnosti, ministerstvo a ŠOP SR, v prípade vojenského obvodu alebo územia, kde štátnu správu na úseku

poľovníctva vykonáva MO SR v kraji aj Úradu lesného hospodárstva a poľovníctva MO SR. Okresný úrad, pozemkový a lesný odbor o zastavení lovu vlka dravého **bezodkladne upovedomí užívateľov poľovných revírov** vo svojej územnej pôsobnosti. Informáciu o zastavení lovu okresné úrady zároveň zverejnia na úradnej tabuli, ako aj na webovom sídle úradu.

11. Písomnú súhrnnú informáciu o počte ulovených a nájdených uhynutých vlkov spolu za všetky poľovné revíry vo svojej pôsobnosti v členení podľa poľovných oblastí, poľovných revírov, vekovej a pohlavnej štruktúry zašle okresný úrad, odbor opravných prostriedkov ministerstvu najneskôr **do 15 dní od zastavenia lovu, resp. do 31. januára 2017.**
12. O tejto úprave spôsobu lovu vlka dravého v poľovníckej sezóne 2016/2017 budú okresné úrady, pozemkové a lesné odbory bezodkladne informovať vhodným spôsobom všetkých užívateľov poľovných revírov vo svojej pôsobnosti. Zároveň užívateľom poľovných revírov oznámia mená a kontaktné údaje určených zamestnancov úradu podľa bodu 6. Ministerstvo a dotknuté okresné úrady zároveň toto oznámenie zverejnia na úradnej tabuli a na svojom webovom sídle.
13. Obvodné poľovnícke komory, v ktorých pôsobnosti bol v poľovníckej sezóne 2016/2017 ulovený alebo nájdený uhynutý vlk dravý, zašlú do 15 dní od ukončenia chovateľskej prehliadky ministerstvu v elektronickej forme na adresu uvedenú v bode č. 7 tabuľku, obsahujúcu údaje o predloženej trofeji vlka dravého na chovateľskej prehliadke. Predkladaná tabuľka bude obsahovať najmä názov obvodnej poľovníckej komory, poľovnú oblasť, chovateľský celok, názov poľovného revíru, informáciu, či ide o uloveného alebo uhynutého jedinca, meno strelca/nálezcu, dátum ulovenia/nájdenia úhynu, odhadovaný vek jedinca, dĺžku a šírku lebky merané hodnotiteľskou komisiou podľa postupov CIC.
14. **Pri nájdení uhynutého jedinca vlka dravého povinnosti podľa bodov 6 až 8 zostávajú v platnosti aj po uplynutí času lovu uvedenom v bode 1, ako aj v územiach, kde lov vlka dravého nebol povolený.**



V. K. Kisko
Ing. Peter Kisko
generálny riaditeľ sekcie

Príloha:

1. Zoznam UEV, v ktorých je vlk dravý predmetom ochrany
2. Záznam o ulovení (úhynie) vlka dravého
3. Zoznam určených zamestnancov ŠOP SR

Doručuje sa:

1. Okresné úrady, pozemkové a lesné odbory - elektronicky
2. Okresné úrady, odbory opravných prostriedkov
 1. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia ochrany prírody, biodiverzity a krajiny, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava
 3. Ministerstvo obrany SR, Úrad lesného hospodárstva a poľovníctva, Kutuzova 8, 832 47 Bratislava
 4. Slovenská poľovnícka komora, Štefánikova 10, 811 05 Bratislava
 5. Národné lesnícke centrum, Lesnícky výskumný ústav, T.G. Masaryka 22, 960 92 Zvolen
 6. LESY Slovenskej republiky, š.p., Nám. SNP 8, 975 66 Banská Bystrica

7. Vojenské lesy a majetky SR, š.p., Lesnícka 23, 962 63 Pliešovce
8. Štátne lesy Tatranského národného parku, 059 60 Tatranská Lomnica
9. Lesopoľnohospodársky majetok Ulič, š. p., 067 67 Ulič
10. Štátna ochrana prírody SR, Tajovského 28B, 974 01 Banská Bystrica
11. Slovenská poľnohospodárska a potravinárska komora, Zahradnícka 21, 811 07 Bratislava
12. Lesoochranárske zoskupenie VLK, Tulčík 310, 082 13 Tulčík

Zoznam území európskeho významu, v ktorých vlk dravý predstavuje predmet ochrany

| ID | Identifikačný kód | Názov územia | Výmera ÚEV (ha) |
|----|-------------------|-----------------------|-----------------|
| 1 | SKUEV0385 | Pliškov | 45,696 |
| 2 | SKUEV0400 | Detviansky potok | 73,166 |
| 3 | SKUEV1387 | Beskyd | 79,001 |
| 4 | SKUEV0240 | Kľak | 83,372 |
| 5 | SKUEV0239 | Kozol | 92,873 |
| 6 | SKUEV0381 | Dielnice | 104,823 |
| 7 | SKUEV0044 | Badínsky prales | 154,019 |
| 8 | SKUEV0308 | Machy | 165,818 |
| 9 | SKUEV0346 | Pod Strážnym hrebeňom | 178,398 |
| 10 | SKUEV0106 | Muráň | 178,823 |
| 11 | SKUEV0249 | Hrbatá lúčka | 180,661 |
| 12 | SKUEV0754 | Stebnícka Magura | 184,645 |
| 13 | SKUEV0146 | Blatá | 185,433 |
| 14 | SKUEV0047 | Dobročský prales | 203,849 |
| 15 | SKUEV0657 | Malý Polom | 208,621 |
| 16 | SKUEV0108 | Ordzovianska dubina | 216,322 |
| 17 | SKUEV0185 | Pramene Hruštinky | 217,243 |
| 18 | SKUEV0241 | Svrčinník | 219,835 |
| 19 | SKUEV0025 | Vihorlat | 229,061 |
| 20 | SKUEV0401 | Dubnícke bane | 241,564 |
| 21 | SKUEV0150 | Červený grúň | 245,438 |
| 22 | SKUEV0109 | Rajtopíky | 256,336 |
| 23 | SKUEV0058 | Tlstá | 292,518 |
| 24 | SKUEV0200 | Klenovský Vepor | 343,033 |
| 25 | SKUEV0207 | Kamenná Baba | 343,443 |
| 26 | SKUEV0290 | Horný tok Hornádu | 348,472 |
| 27 | SKUEV0345 | Kečovské škrapy | 354,550 |
| 28 | SKUEV0051 | Kyjovský prales | 397,426 |
| 29 | SKUEV0343 | Plešivské stráne | 397,485 |
| 30 | SKUEV0186 | Mláčky | 402,475 |
| 31 | SKUEV0296 | Turková | 403,057 |
| 32 | SKUEV0230 | Makovica | 441,662 |
| 33 | SKUEV0189 | Babia hora | 504,319 |
| 34 | SKUEV0318 | Pod Bukovou | 537,980 |
| 35 | SKUEV0110 | Levočská dubina | 600,317 |
| 36 | SKUEV0355 | Fabiánka | 647,655 |
| 37 | SKUEV0188 | Pilsko | 701,079 |
| 38 | SKUEV0306 | Pod Suchým hrádkom | 752,715 |
| 39 | SKUEV0737 | Palanta | 758,626 |
| 40 | SKUEV0043 | Kamenná | 823,988 |
| 41 | SKUEV0211 | Daňová | 898,480 |
| 42 | SKUEV0337 | Pieniny | 1 302,356 |
| 43 | SKUEV1337 | Pieniny | 1 334,090 |
| 44 | SKUEV0642 | Javornický hrebeň | 1 352,693 |
| 45 | SKUEV0282 | Tisovský kras | 1 469,366 |
| 46 | SKUEV0210 | Stinská | 1 526,545 |

| | | | |
|----|-----------|----------------------|------------|
| 47 | SKUEV0341 | Dolný vrch | 1 527,467 |
| 48 | SKUEV0366 | Drienčanský kras | 1 609,111 |
| 49 | SKUEV0305 | Choč | 1 626,544 |
| 50 | SKUEV0663 | Šíp | 1 799,213 |
| 51 | SKUEV0348 | Čierna Moldava | 1 894,776 |
| 52 | SKUEV0192 | Prosečné | 2 300,457 |
| 53 | SKUEV0198 | Zvolen | 2 590,065 |
| 54 | SKUEV0205 | Hubková | 2 792,518 |
| 55 | SKUEV0203 | Stolica | 2 811,988 |
| 56 | SKUEV0353 | Plešivská planina | 2 860,314 |
| 57 | SKUEV0251 | Zázrivské lazy | 2 928,145 |
| 58 | SKUEV0319 | Poľana | 3 071,826 |
| 59 | SKUEV0287 | Galmus | 3 200,108 |
| 60 | SKUEV0197 | Salatín | 3 345,004 |
| 61 | SKUEV0331 | Čergovský Minčol | 4 262,343 |
| 62 | SKUEV0327 | Milič | 5 113,016 |
| 63 | SKUEV0387 | Beskyd | 5 348,588 |
| 64 | SKUEV0356 | Horný vrch | 6 027,690 |
| 65 | SKUEV0332 | Čergov | 6 029,045 |
| 66 | SKUEV0048 | Dukla | 6 860,582 |
| 67 | SKUEV0328 | Stredné Pohornádie | 7 092,960 |
| 68 | SKUEV0288 | Kysucké Beskydy | 7 117,841 |
| 69 | SKUEV0273 | Vtáčnik | 10 056,586 |
| 70 | SKUEV0209 | Morské oko | 16 007,515 |
| 71 | SKUEV0112 | Slovenský raj | 16 864,988 |
| 72 | SKUEV0225 | Muránska planina | 20 257,360 |
| 73 | SKUEV0252 | Malá Fatra | 22 253,171 |
| 74 | SKUEV0229 | Bukovské vrchy | 29 230,778 |
| 75 | SKUEV0256 | Strážovské vrchy | 29 972,989 |
| 76 | SKUEV0310 | Kráľovohol'ské Tatry | 30 478,969 |
| 77 | SKUEV0302 | Ďumbierske Tatry | 44 028,462 |
| 78 | SKUEV0238 | Veľká Fatra | 46 349,422 |
| 79 | SKUEV0307 | Tatry | 66 994,270 |

| Záznam o ulovení (úhyn) vlka dravého | | |
|---|---|--------------------------|
| Základné údaje | | |
| 1 | Názov poľovného revíru | |
| 2 | Užívateľ poľovného revíru | |
| 3 | Obec/katastrálne územie | |
| 4 | Meno strelca/nálezcu uhynutého jedinca | |
| 5 | Bydlisko (mesto, krajina) | |
| 6 | Ulovenie/úhyn | ▼ |
| 7 | Dátum a čas ulovenia (nájdenia úhynu)/dátum a čas merania a obhliadky uloveného (uhynutého) jedinca | |
| 9 | Miesto (lokalita) ulovenia (nájdenia úhynu) | |
| 10 | Súradnice lokality | X Y |
| Ulovenie | | |
| 11 | Spôsob ulovenia | ▼ |
| Úhyn | | |
| 12 | Predpokladaná príčina úhynu | ▼ |
| Údaje o jedincovi | | |
| 13 | Pohlavie vlka | ▼ |
| 14 | Odhadom vek vlka | |
| 15 | Hmotnosť vlka v kg | |
| 16 | Dĺžka tela v cm | |
| 17 | Dĺžka chvosta v cm | |
| 18 | Výška tela v cm | |
| 19 | Dĺžka hlavy v cm | |
| 20 | Obvod krku v cm | |
| 21 | Dĺžka prednej laby v cm | |
| 22 | Šírka prednej laby v cm | |
| 23 | Dĺžka zadnej laby v cm | |
| 24 | Šírka zadnej laby v cm | |
| 25 | Kvalita a hustota osrstenia | |
| 26 | Iné pozorovania a zistenia (napr. počet iných jedincov v čase ulovenia, iné pozorovania) | |
| Ak ide o usmrtenú samicu uveďte, či mala pri sebe vlčatá | | |
| 27 | Tohtoročné (ks) | |
| | Vlčaja (ks) | |
| | Staršie (ks) | |
| | Mala mlieko (laktáciu) | |
| 28 | Chránené územie (ulovenie/nájdenie úhynu) | ▼ |
| 29 | Územie NATURA 2000 (ulovenie/nájdenie úhynu) | ▼ |
| 30 | Spracovaná - fotodokumentácia - ks fotografií | |
| | Spracovaná - videodokumentácia - minúty záznamu | |
| Odobraté vzorky | | |
| 31 | Srst' s kúskom kože | ▼ |
| | Svalovina | ▼ |
| | Krv | ▼ |
| | Koreň zuba | ▼ |

| Zúčastnené osoby | |
|------------------|-------------------------------------|
| 32 | Zástupca ŠOP SR |
| 33 | Zástupca užívateľa poľovného revíru |
| 34 | Zástupca okresného úradu |

V _____, dňa:

Podpisy:

Zástupca ŠOP SR

Zástupca užívateľa poľovného revíru

Zástupca okresného úradu

Vysvetlivky

Hmotnosť vlka v kg - meria sa s presnosťou na 0,5 kg

Dĺžka tela v cm - meria sa od špičky nosa po koreň chvosta po povrchu tela, s tým že záhyby sa neprepažujú (bez chvosta)

Dĺžka chvosta v cm - meria sa od koreňa chvosta po koniec chvosta

Výška tela v cm - meria sa po povrchu tela od koncov prstov prednej končatiny po najvyšší bod v pleciach (tzv. kohútik)

Dĺžka hlavy v cm - meria sa po povrchu hlavy od špičky nosa po hmatateľný hrbolček na zadnej časti hlavy

Obvod krku v cm - meria sa obvod krku v strede krku medzi hlavou a trupom

Dĺžka prednej laby v cm - meria sa od najzadnejšieho výbežku päty až po predný okraj najdlhšieho prsta bez pazúra

Šírka prednej laby v cm - meria sa na najširšom mieste

Dĺžka zadnej laby v cm - meria sa od najzadnejšieho výbežku päty až po predný okraj najdlhšieho prsta bez pazúra

Šírka zadnej laby v cm - meria sa na najširšom mieste

| Pracovisko ŠOP SR | Riaditeľ/kontakt | Kontaktná osoba/kontakt | Poznámka |
|-----------------------|---|--|--|
| NP Malá Fatra | Mgr. Michal Kalaš, 0903 298 130 | Tomáš Flajs, 0903 298 136 Roald Tretiník, 0903 298 142 Ing. Ján Kiciko, PhD., 0911 390 130 | |
| NP Nízke Tatry | RNDr. Ľuboš Čillag, 0903 298 160 | Ing. Stanislav Ondruš, 0911 390 120 Ing. Zuzana Kaliská, 0903 298 161 | Okresy: BB, RK, BR Okresy: LM, PP |
| PHENAP | Ing. Vladimír Kíč, PhD., 0903 298 185 | Ing. Katarína Kisková, 0903 298 402 František Bartko, 0903 298 213 | |
| NP Slovenský raj | Ing. Tomáš Drazil, PhD., 0903 298 217 | Mgr. Andrea Hájková, 0911 485 298 Mgr. Milan Barlog, 0911 485 298 Mgr. Jozef Kormančík, 0903 298 216 | |
| TANAP | Ing. Pavol Majko, 0903 298 250 | Mgr. Erika Feriancová, 0903 298 251 Juraj Ksiažek, 0911 390 232 | |
| NP Počoininy | Ing. Mário Perinaj, 0903 570 217 | RNDr. Jozef Štofič, PhD., 0903 298 196 Mgr. Zuzana Bartušová, 0911 011 427 Ing. Miroslav Buraľ, 0903 298 190 | |
| NP Muránska planina | Ing. Jana Šmídtová, 0903 298 156 | Peter Bryndza, 0903 298 154 Ing. Tomáš Ilko, 0903 298 408 Pavol Balko, 0903 298 153 | |
| NP Slovenský kras | Ing. Ján Kilič, 0903 298 230 | Ing. Milan Olekšák, 0911 390 238 | |
| NP Veľká Fatra | Mgr. Peter Vantara, 0903 298 201 | Ing. Mária Apfelová, 0911 062 360 Ing. Juraj Žiak, 0911 390 145 Miroslav Gejdoš, Bc., 0903 298 115 | Okresy: TP, BB Okres: MT Okres: RK |
| CHKO Strážovské vrchy | Mgr. Karol Pepich 0903 298 320 | Ing. Beňadik Machciník, 0903 298 127 | |
| CHKO Poľana | Ing. Vladimíra Fabriciusová, PhD., 0903 298 301 | RNDr. Ivan Valach, 0911 390 198 Ing. Vladimír Hruz, 0911 390 197 Ján Bariak, 0903 298 302 | |
| CHKO Cerová vrchovina | Ing. Eva Belanová, 0903 298 147 | Ing. Vladimír Karola, 0903 298 146 Mgr. Csaba Balázs, 0911 390 224 | |
| CHKO Vihoriat | Ing. Ladislav Rovňák, 0903 298 316 | Ing. Zuzana Argalášová, 0911 390 192 | |
| CHKO Horná Orava | RNDr. Dušan Karaska, 0911 390 256 | Ing. Šimon Kertys, PhD., 0903 298 409 | |
| CHKO Ponitrie | Ing. Radimír Siklienka, PhD., 0903 298 310 | RNDr. Vladimír Slobodník, CSc., 0911 390 159 | |
| CHKO Kysuce | Ing. Ján Korňan, 0903 298 285 | Ing. Ivan Pavišín, 0903 298 288 | |
| CHKO Štiavnické vrchy | RNDr. Dušan Trcka, 0903 298 326 | Ing. Ronald Pastorok, 0907 876 900 | |
| CHKO Východné Karpaty | Ing. Juraj Platko, 0911 390 193 | Mgr. Martin Šepela, 0903 298 309 | |
| RCOPK v Prešove | Ing. Beata Forintová, 0903 298 340 | Ing. Roman Trojčák, 0911 390 164 | |



EURÓPSKA KOMISIA
GENERÁLNE RIADITEĽSTVO
PRE ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
Riaditeľstvo E – Vykonávanie & podpora členským štátom
ENV.E.3 – Presadzovanie práva v oblasti životného prostredia
Vedúci oddelenia

V Bruseli, **06. 10. 2016**
ENV.E.3/MB/ai/CHAP(2010)00918

JUDr. Iveta Rajtáková
advokátka

Štúrova 20
042 83 Košice
Slovenská republika
ak-ira@stonline.sk

Vážená pani JUDr. Rajtáková,

Chcel by som Vás informovať o ďalších krokoch vo veci konania o porušení 2013/4081, ktoré sa začalo na základe Vašej sťažnosti CHAP(2010)00918, a ktoré sa týka vykonávania smernice Rady 92/43/EHS z 21. mája 1992 o ochrane prirodzených biotopov a voľne žijúcich živočíchov a rastlín¹ v znení zmien (ďalej len „smernica o biotopoch“), pokiaľ ide o lov vlka dravého (*Canis lupus*) v Slovenskej republike.

V máji 2016 slovenské Ministerstvo životného prostredia schválilo „Program starostlivosti o vlka dravého (*Canis lupus*) na Slovensku“, ktorý popisuje súčasný stav vlka na Slovensku, stanovuje strategické ciele starostlivosti na zachovanie priaznivého stavu vlka, ako aj opatrenia v oblasti monitoringu vlka.

Komisia si je takisto vedomá toho, že Slovensko výrazne znížilo kvóty na lov vlka a obmedzilo oblasti, v ktorých je lov vlka povolený. Celková kvóta bola stanovená na 120 jedincov v prípade poľovnej sezóny 2011-2012, 130 jedincov v sezóne 2012-2013, a ďalej znížená na 80 jedincov v poľovnej sezóne 2013-2014 a na 90 jedincov v poľovných sezónach 2014-2015 a 2015-2016. Lov v oblastiach NATURA 2000 určených pre vlka bol tiež ukončený.

¹ Ú. v. ES L 206, 22.7.1992, s. 7-50.

Útvary Komisie teda majú za to, že starostlivosť o vlka dravého na Slovensku v súčasnosti umožňuje zachovanie jeho priaznivého stavu a Slovenská republika tak napravila všetky nedostatky, ktoré boli predmetom konania o porušení 2013/4081.

Ak máte v súvislosti s týmto prípadom k dispozícii akékoľvek ďalšie informácie, boli by sme Vám vďační, keby ste nám ich oznámili v čo najkratšom čase, najneskôr však do štyroch týždňov odo dňa doručenia tohto listu. V prípade absencie nových informácií prípad 2013/4081 uzatvoríme.

S úctou,

Handwritten signature of Paul Speight in black ink.

Paul Speight



Ing. Vladimír Antal
vedúci Odboru územnej a druhovej ochrany
Štátna ochrana prírody SR
Tajovského 28B
974 01 Banská Bystrica

V Tulčíku, 18. 9. 2015

Vec: Pripomienky LZ VLK v zastúpení Ing. Juraja Lukáča k šiestemu návrhu Programu starostlivosti o vlka

Týmto zasielame nasledovné zásadné pripomienky:

1. Nesúhlasíme s umožnením lovu vlkov na spoločných poľovačkách

V prílohe č. 2 *Stanovenie ročnej kvóty lovu a podmienky lovu vlka dravého* v bode 3 *Podmienky lovu vlka dravého* navrhujeme text v podbode 3 upraviť nasledovne:

„Vlka je možné loviť posliedkou, postriežkou.“

2. V súvislosti s našou pripomienkou uvedenou v bode 1 požadujeme v prílohe č. 2 *Stanovenie ročnej kvóty lovu a podmienky lovu vlka dravého* v bode 3 *Podmienky lovu vlka dravého* odstrániť podbody 4 a 5.

3. Nesúhlasíme, aby MPA RV SR určovalo možnosť odstrelu vlkov v územiach európskeho významu, kde vlk dravý predstavuje predmet ochrany.

V bode 1 prílohy *Podmienky lovu vlka dravého* text požadujeme upraviť nasledovne:

„ 1. Vlka dravého možno loviť v čase od 1. novembra do 15. januára, resp. do doby, pokiaľ už dôjde k naplneniu určenej kvóty lovu vlka dravého v uznaných poľovných revíroch, okrem území vymedzených v § 71 ods. 1 písm. a), bod 6, písm. a), b), c) a d) vyhlášky a území európskeho významu, kde vlk dravý predstavuje predmet ochrany.“

4. Od začiatku prípravy Programu starostlivosti o vlka dravého na Slovensku nesúhlasíme s tým, aby sa tento materiál zaoberal tzv. škodami na poľovnej raticovej zveri a tieto boli brané do úvahy pri zabezpečovaní starostlivosti a lovu vlka dravého. K tomuto problému sa už v procese prípravy Programu starostlivosti o vlka dravého vyjadrovať nebudeme a ďalej ho budeme riešiť právne, zmenou príslušnej legislatívy.

Ing. Juraj Lukáč
Lesoochranárske zoskupenie VLK

Generálne riaditeľstvo pre životné prostredie
Európska komisia
B-1049 Brusel
Belgicko

V Osadnom 7. 12. 2012

Žiadosť o doplnenie sťažnosti Lesoochranárskeho zoskupenia VLK CHAP(2010)00918

V rokoch 2009 až 2011 Lesoochranárske zoskupenie VLK podalo opakovane **štyrikrát** sťažnosť vo veci nesúlady právnej úpravy a praxe orgánov Slovenskej republiky v oblasti ochrany prírody so smernicou Rady č. 92/43/EHS o ochrane prirodzených biotopov a voľne žijúcich živočíchov a rastlín, ktorá sa týkala lovu vlka (*Canis lupus*) na Slovensku.

Podľa mojich informácií do dnešného dňa Európska komisia tento problém nevyriešila.

Vyjadrujem preto ako občan Slovenskej republiky, ktorá je členom Európskej únie, **MIMORIADNE ROZHORČENIE** nad nečinnosťou európskych orgánov, ktoré sú zodpovedné za oblasť ochrany prírody. Boli ste opakovane upozornení, že:

1. vlk (*Canis lupus*) je strieľaný v množstvách, ktoré ohrozujú jeho populáciu, pretože odstrel je každoročne väčší ako 130 vlkov, pričom oficiálne nahlásený stav vlkov na Slovensku sa pohybuje v rozmedzí od 250 do 400 kusov.
2. strieľajú sa celé svorky, čo mimoriadne ohrozuje reprodukčnú schopnosť populácie vlka na Slovensku
3. vlci sa strieľajú aj v oblastiach pri maďarských a českých hraniciach, kde je ich lov zakázaný podľa slovenského zákona o ochrane prírody a krajiny.

Z týchto dôvodov vás žiadam, aby ste rýchlo a dôrazne celý problém, ktorý je podrobne popísaný v sťažnosti **VLK CHAP(2010)00918** vyriešili v **prospech slovenskej populácie vlka obyčajného (*Canis lupus*)**.

S pozdravom

občan Európskej únie

Juraj Lukáč
Osadné 65
06734
Slovensko