



OBEC PASEKY n. Jiz.

Agentura ochrany přírody a krajiny
regionální pracoviště Liberecko
U Jezu 10, 460 01 Liberec
tel.: 481 363 923
e-mail: liberecko@nature.cz
IDDS: zqmqdnyq

25 -05- 2020

dle rozdělovníku

č.j.: 139 příl.:

NAŠE Č.J.: SR/1738/LI/2019 – 99

VYŘIZUJE: Ing. Jiří Jokl

V TURNOVĚ: 12.5.2020

Věc: Lov geograficky nepůvodních druhů živočichů

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (dále jen „Agentura“) jako orgán ochrany přírody příslušný podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. e) a § 78 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“), na základě zahájeného správního řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“), vydává toto

ROZHODNUTÍ

Podle ust. § 5 odst. 6 zákona se uživatelům níže uvedených honiteb, které zasahují do **CHKO Jizerské hory, CHKO Lužické hory a CHKO Český ráj** (honitby: *Horní Polubný, Přehrada Kamenice, Černá Nisa, Smržovka, Karlov, Harcov, Sovín, Janov -Lučany, Kateřinky, Josefův Důl, Fojtka, Jizera, Čemý Vrch, Oldřichov, Jizerka, Smědava, Ferdinandov, Nové Město pod Smrkem, Lázně Libverda, Bílý Potok, Zátíší, Vápenka, Jedlová, Prysk, Tisovec, Studený Vrch, Sedlo, Svor, Krompach, Mařenice, Petrovice, Naděje, Luž, Kněžice, Radeč, Valdštejn, Ždár-Blata, Žehrov-Mužský, Boseň, Branžež, Kněžmost, Žehrov Obora, Žehrov-Srbsko, Kozlovy-Všeň, Český ráj-Přepeře, Vyskeř, Dolní Bousov, Sobotka, Libošovice, Mladějov, Trosky, Lověna Libuň, Prachov, Zámezí, Holín, Vesecko, Klokočské skály, Tatobity-Lestkov, Železný Brod, Malá Skála, Voděrady, Bažantnice Sedmihorky, Obora Rovensko, Chuchelna, Pustý zámek, Liberec-Radčice, Chotyně-Dolní Suchá, Jablonné v Podještědí-Sever, Mníšek, Dětřichov, Raspenava, Frýdlant - Větrov, Raspenava-Peklo, Chřibská, Slunečná, Cvikov-Zelený Vrch, Obora Heřmanice, Mlýnice, Tanvald, Velké Hamry, Kořenov, Zlatá Olešnice a Vysoké nad Jizerou-Šachty*)

povoluje

odlov vškerých vyjmenovaných geograficky nepůvodních živočichů těchto druhů: **psík mývalovitý** (*Nyctereutes procyonoides*), **mýval severní** (*Procyon lotor*), **norek americký** (*Neovison vison*) a **nutrie říční** (*Myocastor coypus*) při splnění následujících podmínek:

- (1) Odlov bude prováděn pouze střelnou zbraní, bez použití sklopců, návnad ap.
- (2) Odlov bude prováděn pouze za takových podmínek, které umožní jednoznačné určení druhu živočicha, aby bylo zamezeno záměně s jinými než uvedenými druhy živočichů, včetně zvláště chráněných druhů.
- (3) Uživatelé honiteb oznámí Agentuře, Regionální pracoviště Liberecko do konce měsíce dubna počet odlovených jedinců psíka mývalovitého, norka amerického, mývala severního a nutrie říční v honitbě za předchozí myslivecký rok (od 1. dubna do 31. března).

Podle § 42 odst. 1 zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti mohou tento odlov provést osoby oprávněné podle tohoto zákona (držitelé platných loveckých lístků oprávnění k výkonu práva myslivosti a k lovu v těchto honitbách). Povolení se vztahuje pouze na tu část honitby, která leží na území CHKO.

Výše uvedené povolení (rozhodnutí) se pro uživatele honiteb, které jsou v působnosti ORP Mnichovo Hradiště (honitby: Boseň, Branžež, Kněžmost, Žďár-Blata, Žehrov-Mužský, Žehrov Obora a Žehrov-Srbsko) vydává na období od 1.1.2021 až 31.12.2030. Pro uživatele ostatních honiteb, které zasahují do výše uvedených CHKO, povolení platí na období od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí do 31.12.2030.

ODŮVODNĚNÍ

Agentura v souvislosti s nárůstem stavu výše uvedených geograficky nepůvodních druhů živočichů na Regionálním pracovišti Liberecko, kteří predují a vytlačují místní druhy, včetně druhů zvláště chráněných, zahájila řízení dle ust. § 5 odst. 6 zákona o povolení jejich odlovu na území RP Liberecko

Jde o druhy, které u nás nemají přirozené nepřátele, na našem území se rychle šíří a významně snižují druhovou pestrost v území výskytu. Tito živočichové nejsou z pohledu zákona o myslivosti zvěří, povolení k jejich odlovu může proto podle § 42 odst. 1 zákona o myslivosti vydat jen orgán ochrany přírody. Bez tohoto povolení je jako nežádoucí druhy může lovit pouze myslivecká stráž, což praxe ukazuje jako nedostačující. **Důvodem nutnosti regulace jejich početnosti je snaha o snížení jejich negativního vlivu na populace původních druhů živočichů, narušování přírodní rovnováhy ekosystémů a snižování druhové rozmanitosti původních domácích druhů.** Tyto negativní vlivy jsou natolik významné, že je v zájmu ochrany přírody snižování jejich početních stavů a zpomalování jejich šíření. Vzhledem k neustálému zvyšování početnosti invazivních predátorů ve volné krajině je navíc nezbytné, aby byl odlov umožněn všem osobám oprávněným dle zákona o myslivosti (všem držitelům loveckých lístků a povolenky k lovu v těchto honitbách).

Podrobnější zdůvodnění k vyjmenovaným druhům:

Psík mývalovitý je velice dravý, kromě zajíců a bažantů loví mláďata srnčí zvěře, loví také mláďata svých konkurentů jezevců, ale i obojživelníky, plazy, ptáky a další menší živočichy. Dokáže vytlačit lišky či jezevce z jejich území. U nás nemá přirozeného nepřítel a kvůli rychlému rozmnožování může pro přírodní rovnováhu znamenat vážné ohrožení. Psík je přenašečem vztekliny, leptospirózy, trichinelózy, některých druhů parazitů (např. měchožil zhoubný).

Mýval severní pochází ze Severní Ameriky a byl přivezen do Evropy jako kožešinové zvíře na farmy, kde se úspěšně odchovával. Z těchto farem se dostal do volné přírody, adaptoval se a poměrně úspěšně se množí. Stejně jako psík mývalovitý je nepůvodním druhem a nemá zde tedy žádné přirozené nepřátele a dále je i poměrně odolný vůči různým nákazám na Evropském kontinentě. Mýval severní při obživě pustoší hnízda ptáků hnízdících na zemi či v nižších keřích, dále se živí obojživelníky, menšími hady, ještěrkami a dalšími malými živočichy a expanduje tak na úkor našich živočichů (včetně zákonem chráněných druhů).

Norek americký se do volné přírody dostal stejně jako mýval severní z kožešinových farem. Norek je velmi adaptabilní, může přenášet račí mor a těžko se loví. Likviduje veškeré vodní ptactvo na rybnících i řekách. Rychle se množí a dokáže zlikvidovat trdliště chráněných raků, vyhubit užovky nebo lovit ledňáčky. Z naší fauny vytlačil původního norka evropského a nemá u nás přirozeného nepřítel. Norek americký je také častým přenašečem virové nemoci, takzvané aleutské nemoci norků, která může být přenosná na naše kunovité šelmy.

Nutrie říční - Větší množství jedinců dokáže zcela spást pobřežní a přibřežní vodní vegetaci a rozhrabat břehy a hráze, čímž přispívá k jejich erozi. Nutrie mohou přenášet několik nepříjemných nakažlivých nemocí, jako je leptospiróza, salmonelóza, brucelóza, tularémie nebo některé druhy parazitů.

Agentura oznámila zahájení tohoto řízení všem uživatelům honiteb na území RP Liberecko a vyrozuměla o zahájeném řízení i další účastníky řízení (držitele honiteb na území RP Liberecko, dotčené orgány státní správy myslivosti a obce, na jejichž území se honitby nachází). Účastníkům řízení byla poskytnuta lhůta k vyjádření se k uvedené žádosti a k podání případných námitek či uplatnění jiných návrhů k zahájenému řízení. Ve stanovené lhůtě orgán ochrany přírody neobdržel vyjádření od žádného účastníka.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem (regulace geograficky nepůvodních druhů, u nichž je nebezpečí dalšího nekontrolovatelného šíření, které negativně ovlivňuje přirozená společenstva a ekosystémy a mohou vést ke snížení druhové pestrosti) Agentura, jako příslušný orgán ochrany přírody, rozhodla o povolení odlovu těchto nepůvodních druhů živočichů. Vzhledem k ochraně dalších "necílových" druhů živočichů, včetně těch zvláště chráněných (např. vydra říční, bobr evropský apod.), byly stanoveny podmínky č. 1 a 2, za kterých lze odlov provádět. Při odlovu pomocí pastí není možné vyloučit odchyt našich původních druhů. Rovněž není dovoleno použití střelné zbraně, dokud není spolehlivě vyloučena záměna s jinými druhy (např. za zhoršených povětrnostních podmínek či za tmy). Agentura také považuje za nezbytné pravidelně shromažďovat informace o zástřelu uvedených druhů živočichů. To zejména proto, aby mohl být správně stanoven další úřední postup jejich regulace, ale také případná jiná managementová opatření v oblasti regulace stavů nepůvodních druhů zvířat i opatření na podporu původních druhů včetně zvláště chráněných druhů, která zajišťuje příslušný orgán ochrany přírody. Tímto rozhodnutím nejsou nijak dotčeny a zůstávají v platnosti omezující podmínky týkající se způsobu a podmínek lovu dané ostatními souvisejícími předpisy, jako je zákon na ochranu zvířat proti týrání, zákon o myslivosti a veterinární zákon.

Jelikož byly splněny podmínky ust. § 144 správního řádu, je doručování účastníkům řízení dle ust. § 27 odst. 2 správního řádu provedeno podle ust. § 25 správního řádu veřejnou vyhláškou. Dle ust. § 25 odst. 2 je písemnost vyvěšena na úřední desce AOPK ČR včetně možnosti dálkového přístupu. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenu. **Dle ust. § 25 odst. 3 správního řádu jsou obce povinny písemnost bezodkladně vyvěsit na svých úředních deskách na dobu nejméně 15 dnů. Dnem vyvěšení je den vyvěšení na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje.** Žádáme o zaslání potvrzení o vyvěšení, které je přílohou tohoto dokumentu.

POUČENÍ O ODVOLÁNÍ

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 odst. 1 správního řádu do patnácti dnů ode dne jeho doručení odvolat k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u Agentury (AOPK ČR, regionální pracoviště Správa CHKO Český ráj na adrese uvedené v záhlaví). V případě, že písemnost bude uložena u provozovatele poštovních služeb, lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne převzetí rozhodnutí, nejpozději však od desátého dne ode dne jejího uložení. Odvolání je třeba podat v potřebném počtu stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Podané odvolání má odkladný účinek.

Ing. Jiří Hušek
ŘEDITEL REGIONÁLNÍHO PRACOVIŠTĚ LIBERECKO

Přílohy

Příloha č. 1. Potvrzení o zveřejnění na úřední desce obce

Rozdělovník:

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu (uživatelé výše uvedených honiteb) - datovou zprávou nebo poštou:

1. Dendria s.r.o., Březová 1307, 464 01 Frýdlant v Čechách, DS: tndyjr
2. doc. Ing. Vladimír Řimsa CSc., Pražská 309, 277 11 Neratovice-Libiš
3. ELTRO ŠTASTNÝ, s.r.o., Nákladní 326, 295 01 Mnichovo Hradiště, DS: uni3yrh

www.nature.cz | IČ: 62933591 | jiri.jokl@nature.cz | T: 481 363 923