

**REGIONÁLNA VETERINÁRNA A POTRAVINOVÁ SPRÁVA
LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ**

Kollárova č. 2, 031 80 Liptovský Mikuláš

Tel.: 044/5523814, 5522679, 5521931, Fax: 044-5521932, E-mail: ZdravieZvierat.LM@svps.sk

UPR – hospodár
Podľa rozdeľovníka

Váš list :	Náš list :	Vybavuje :	Liptovský Mikuláš
	3458/2018	MVDr. Mikuláš	28.9.2018

Vec: Orálna vakcinácia líšok – jesenná kampaň + cielený lov - pokyn

Regionálna veterinárna a potravinová správa Liptovský Mikuláš príslušná podľa zákona NR SR č. 39/2007 Z.z. o veterinárnej starostlivosti a na základe metodického pokynu ŠVPS-SR č. 9/2018/226 z 10.9.2018 vydáva na elimináciu, zamedzenie šírenia sa nebezpečnej nákazy **besnoty** postihujúcej voľne žijúce, ale i domáce zvieratá a ľudí **tieto pokyny**:

A. UPR zabezpečí v rámci svojej pôsobnosti

- 1) Vyšetrenie všetkých voľne žijúcich teplokrvných zvierat podozrivých na besnotu.
- 2) Po vykonaní orálnej vakcinácie, užívatelia poľovných revírov podľa pokynov z RVPS vykonajú odstrel líšok, ktoré sú určené na kontrolu účinnosti jesennej kampane 2018 orálnej vakcinácie proti besnote. Nevyhnutné je dodať na laboratórne vyšetrenie **najmenej 1 líšku z každého poľovného združenia**. Do monitoringu budú zaradené aj všetky ulovené psíky medvedíkovité. **Termín začatia a ukončenia** kontroly účinnosti orálnej vakcinácie (cielený lov líšok na vyšetrenie na besnotu) a výšku zástrelného **určí ŠVPS SR samostatným prípisom, o ktorom Vás budeme dodatočne informovať**.
- 3) **UPR zabezpečí** ulovenie a predloženie ulovenej líšky zabalenej v dvoch igelitových vreciach so sacím materiálom a s identifikáciou (UPR, strelec, adresa, lokalita, deň, pohlavie) **do 48 hod.** v pracovných dňoch: 7⁰⁰ - 15⁰⁰ na RVPS Liptovský Mikuláš, Kollárova 2 a VS Ružomberok, Bernolákova 25 za účelom ich zaslania na laboratórne vyšetrenie. Do odberu budú zahrnuté **len dospelé jedince s nepoškodenou CNS (hlava)**.

Vakcína bude pokladaná letecky z letiska Poprad v čase od **8.10. – 21.10.2018** (posun je možný podľa počasia) v okrese Liptovský Mikuláš. V okrese Ružomberok nebude orálna vakcinácia vykonávaná.

B. Pri plnení týchto úloh majú UPR **obmedziť do 14 dní** od podania návnad voľný pohyb psov po revíri a úzko spolupracovať s RVPS a príslušnými súkromnými veterinárnymi lekármi.

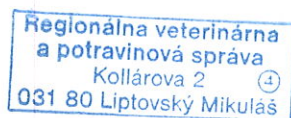
C. Poučenie o vakcinačnej návnade - LYSVULPEN por. a. u. v. obsahuje modifikovaný oslabený vakcinačný kmeň besnoty SAD Bern, pomnožený v bunkových kultúrach, antibiotiká a stabilizačné médium. Zmes je naplnená do plastických toboľiek (blistrov), ktoré sú obalené návnadovou hmotou s tetracyklínom. Tetracyklín slúži ako indikátor vakcinácie. Návnada je čiernohnedej farby, guľatého alebo hranatého tvaru, pevnej konzistencie. Vo vnútri návnady je uložená plastická toboľka (blister) s viacjazyčnou potlačou "Pozor - vakcína proti besnote". Obsah toboľky (vakcinačný antigén so stabilizačným médium) je načervenaléj farby. Pri požití návnady líškou sa toboľka s vakcínou perforuje a vakcína príde do kontaktu so sliznicou dutiny ústnej. Cestou lymfatického systému sa vyvolá imunogénny efekt.

Manipulácia s vakcinačnými návnadami a bezpečnostné opatrenia : Pre človeka je vakcinačná návnada pri bežnom zaobchádzaní neškodná. Vakcína obsahuje atenuovaný kmeň vírusu besnoty. Ak sa obsah blistra zapracovaného v návnade dostane na ruky, je potrebné ruky ihneď umyť vodou a mydlom. Ak sa obsah blistra dostane na sliznicu úst, nosa alebo očí človeka, je potrebné okamžite vyhľadať lekárske ošetrovanie. Ochranné rukavice sú nepostrádateľné pri manipulácii s vakcinačnou návnadou z bezpečnostného hľadiska a z dôvodu zabránenia prenosu ľudského pachu na vakcinačnú návnadu. Použité ochranné rukavice a iný materiál, ktorý bol v kontakte s vakcinačnou návnadou je potrebné zničiť spálením.

D. Vzorky -všetky vzorky balené a zasielané na laboratórne vyšetrenie besnoty pochádzajúce zo zvierat je potrebné považovať za infekčný materiál a preto je potrebné manipulovať s nimi a baliť ich tak, aby nedošlo k rozširovaniu nakažlivej choroby a tým naplneniu skutkovej podstaty trestného činu podľa §163, §164, §307, §308 Trestného zákona č. 305/2005 Z. z. v znení neskorších predpisov.

1. Správne zabalenie, označenia a vhodné doručenie zásielky do laboratória zabezpečí RVPS .
2. **Zásielka musí byť vždy zabalená tak, aby za žiadnych okolností obsah zo zásielky nepresakoval a neohrozoval možnou infekciou osoby, ktoré prichádzajú so zásielkou do styku.**
3. Obaly musia byť dostatočne pevné, aby zásielka v priebehu prepravy nebola porušená. Obal označiť výstrahou „NEBEZPEČNÝ MATERIÁL“
4. Pri podozrení z besnoty alebo pri vzorkách zasielaných v rámci monitoringov je potrebné rešpektovať nasledovné zásady:
 - a) na vyšetrenie sa zasielajú kadávery malých a stredných zvierat (do hmotnosti 30kg) alebo celá hlava veľkého zvierat'a
 - b) Vzorky (kadávery alebo hlava) sa zabalia do igelitového vreca s prítomnosťou vhodného sacieho materiálu, v prípade potreby ešte do ďalšieho vreca, alebo pevného obalu
 - c) Vzorky, u ktorých je zvýšené nebezpečenstvo výskytu ektoparazitov (kliešte, blchy, vši a pod.) postriekať alebo poprášiť povrch tela insekticídmi
 - d) Vzorky musia byť bezpodmienečne zabalené jednotlivo
 - e) Každá zásielka musí byť aj vo vnútri obalu identifikovateľná
 - f) Každá zásielka musí byť sprevádzaná žiadosťou na vyšetrenie (vzor tvorí prílohu usmernenia). Dôkladne vyplnená žiadosť sa vloží do obalu a priloží k zásielke tak, aby sa zabránilo jej znečisteniu
 - g) Vzorka musí byť na vyšetrenie zaslaná v čo najkratšom možnom čase. V prípade ak to nie je možné, je potrebné ju uchovávať krátkodobo v chladničke 4-8 °

Vhodnosť vyšetrenia vzorky na laboratórne vyšetrenie posudzuje laboratórium.



MVDr. Ján S t u p k a
riaditeľ
RVPS L. Mikuláš

Na vedomie: OÚ L. Mikuláš, pozemkový a lesný odbor, Kollárova 2, Liptovský Mikuláš
OkO SPZ, ulica 1. mája 40, Lipt. Mikuláš
OÚ Ružomberok, pozemkový a lesný odbor, Námestie A. Hlinku, Ružomberok
OkO SPZ, ul. Podhora č.2, Ružomberok