

REGIONÁLNA VETERINÁRNA A POTRAVINOVÁ SPRÁVA ČADCA
ul. Horná 2483, 022 01 Čadca

tel.: 041/4333247

fax: 041/4322277

e-mail: ZdravieZvierat.CA@svps.sk

Určené:
Užívateľia poľovných revírov v okrese
Čadca a Kysucké Nové Mesto, Lesy SR š.p.
OZ Čadca

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

RVPSCA-406/2017-1

Vybavuje/linka

MVDr. M.Granát

Čadca

18.09.2017

Vec:

Orálna vakcinácia líšok proti besnote – jesenná kampaň 2017 – informácia

Štátna veterinárna a potravinová správa Slovenskej republiky organizuje tridsiatu šiestu sezónnu kampaň orálnej vakcinácie voľne žijúcich líšok proti besnote spôsobom, ktorý zodpovedá kritériám WHO (Medzinárodná zdravotnícka organizácia).

Program stanovuje cieľ opätovne dosiahnuť štatút Slovenskej republiky ako krajiny bez výskytu besnoty a tým minimalizovať výdavky štátneho rozpočtu, ktoré sú vynakladané na prevenciu a tlmenie besnoty v rezorte pôdohospodárstva a zdravotníctva. Jesennú kampaň 2017 orálnej vakcinácie proti besnote bude spolufinancovaná Európskou úniou na základe Rozhodnutia o finančnom príspevku (grante), schvaľujúca národné programy a pridružené financovanie do výšky 75% nákladov na laboratórne testy a nákup a distribúciu očkovacej látky a jednorázovou platbou za voľne žijúce zviera, z ktorého sa odobrala vzorka.

Ďalšie spolupracujúce organizácie sú Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR, Slovenský poľovnícky zväz a jeho územné organizácie, Ministerstvo zdravotníctva SR, orgány miestnej samosprávy SR.

Dodávateľskou organizáciou pre jesennú kampaň 2017 orálnej vakcinácie líšok proti besnote na celom území SR je Bioveta SK, spol. s r.o., Nitra.

Organizačné zabezpečenie orálnej vakcinácie v okresoch Čadca a Kysucké Nové Mesto jeseň 2017:

1. **Termín orálnej vakcinácie: 2. október 2017 až 16. október 2017** (posun je možný podľa vývoja počasia).
2. **Rozloženie návnad : letecké pokladanie .**
3. **Vakcinačná návnada – vakcína LYSVULPEN por. a.u.v.** obsahuje modifikovaný oslabený vakcinačný kmeň vírusu besnoty SAD Bern, antibiotiká a stabilizačné médium. Očkovacia látka načervenaléj farby je naplnená do plastických toboliek (blistrov) s výstražným označením „Pozor – vakcína proti besnote.“ Blister je obalený návnadovou hmotou. Návnada je čiernohnedej farby, guľatého alebo hranatého tvaru, pevnej konzistencie.

4. Kontrola účinnosti orálnej vakcinácie – vykonanie kontrolných vyšetrení:

- užívatelia poľovných revírov **podľa pokynov ŠVPS SR** vykonajú odstrel líšok, ktoré sú určené na kontrolu účinnosti jesennej kampane 2017 orálnej vakcinácie líšok proti besnote; nevyhnutné je dodať na laboratórne vyšetrenie najmenej 1 líšku z každého poľovného združenia, **do odstreľu nebudú zahrnuté jedince s mliečnym chrupom**. Do monitoringu budú zaradené aj všetky ulovené psy medvedikovité,
 - termín ukončenia kontroly účinnosti orálnej vakcinácie proti besnote **určí Štátna veterinárna a potravinová správa SR samostatným prípisom,**
 - ulovenú líšku je potrebné zabaliť do dvoch igelitových vriec, medzi ktorými je sací materiál a dopraviť do 48 hodín na Regionálnu veterinárnu a potravinovú správu v Čadci. Táto dopraví materiál na Štátny veterinárny a potravinový ústav Dolný Kubín,
 - pri manipulácii s ulovenou líškou je potrebné dodržiavať zásady stanovené pre prácu s infekčným materiálom. Používať ochranné rukavice, ktoré je potrebné po použití zničiť spálením.
5. **Manipulácia s vakcinačnými návnadami a bezpečnostné opatrenia** – pre človeka je vakcinačná návnada neškodná. Určité potenciálne nebezpečenstvo predstavuje iba priamy kontakt očkovacej látky so sliznicou očí, úst, nosa a pod.

Je potrebné dodržať tieto bezpečnostné opatrenia:

- a. pri kontakte rúk s očkovacou látkou je potrebné ruky dôkladne umyť vodou a mydlom, prípadne dezinfikovať akýmkoľvek dostupným dezinfekčným prípravkom,
- b. ak sa očkovacia látka dostala do kontaktu so sliznicou úst, nosa, očí alebo čerstvým poranením kože, je potrebné vyhľadať lekárske ošetrenie.
- c. v prípade nálezu vakcinačnej návnady je potrebné sa vyvarovať manipulácii s ňou a urýchlene opustiť miesto nálezu z dôvodu minimalizácie pachovej stopy, ktorá by mohla líšku odradiť od príjmu vakcinačnej návnady.

Regionálna veterinárna a potravinová správa
Horná 2483
022 01 ČADCA


MVDr. Jana Ščuryová
riaditeľka RVPS

Na vedomie:

Okresný úrad Čadca, pozemkový a lesný odbor, Okresný úrad Žilina, pozemkový a lesný odbor., Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Čadci, Regionálna komora veterinárnych lekárov Čadca.