

Regionálna veterinárna a potravinová správa Bardejov
Stöcklova ul. č. 34, 085 01 Bardejov

Č. j.: 2019/000 523

Obecný úrad Richvald	
Dátum: 21 -03- 2019	
Číslo záznamu:	Číslo spisu: 114/2019
Prílohy:	Vybavuje: <i>Rix Mecen</i>

V Bardejove dňa 21.3.2019

Obecné úrady
v okrese Bardejov

V e c : Oznámenie o orálnej vakcinácii lišok proti besnote – jarná kampaň 2019.

RVPS v Bardejove v zmysle metodického pokynu č. j. 3/2019/226 zo dňa 8.3.2019 vydaného ŠVPS SR oznamuje všetkým Obecným úradom v okrese Bardejov, že v termíne od **1. apríla 2019 až 14. apríla 2019** (posun je možný podľa vývoja počasia) sa uskutoční na celom území SR tridsiata deviata sezónna kampaň orálnej vakcinácie voľne žijúcich lišok proti besnote, ktorá sa vykoná na väčšine územia letecký, resp. niektoré oblasti ručným pokladaním vakciny. Celé územie okresu Bardejov bude vykonané leteckým pokladaním vakciny z letiska Poprad s denzitou pokladania 25 vakcinačných dávok na 1 km², z výšky 50 metrov nad terénom pri rýchlosťi 150 km/hod. **Ručné pokladanie vakcín sa v našom regióne nebude vykonávať.**

Ako vakcinačná návnada sa použije prípravok **LYSVULPEN por. a.u.v.**, ktorý obsahuje modifikovaný oslabený vakcinačný kmeň besnoty SAD Bern, pomnožený v bunkových kultúrach, antibiotiká a stabilizačné médium. Zmes je naplnená do plastikových toboliek (blistrov), ktoré sú obalené návnadovou hmotou s tetracyklínom. Tetracyklín slúži ako indikátor vakcinácie. Návnada je čierohnedej farby, guľatého alebo hranatého tvaru, pevnej konzistencie. Vo vnútri návnady je uložená plastiková tobolka (blister) s viacjazyčnou potlačou „Pozor – vakcína proti besnote“. Obsah tobolky (vakcinačný antigén so stabilizačným médiom) je načervenalej farby. Pri požití návnady liškou sa tobolka s vakcínou perforuje a vakcína príde do kontaktu so sliznicou dutiny ústnej. Cestou lymfatického systému sa vykoná imunogénný efekt.

Pre človeka je vakcinačná návnada pri bežnom zaobchádzaní neškodná. 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 ošetrenie. Pri manipulácii s vakcinačnou návnadou z bezpečnostného hľadiska a z dôvodu zabránenia prenosu ľudského pachu na vakcinačnú návnadu je potrebné bezpodmienečne používať ochranné rukavice. Použité ochranné rukavice a iný materiál, ktorý bol v kontakte s vakcinačnou návnadou je potrebné zničiť spálením.

Zároveň Vás týmto žiadame, aby ste prostredníctvom obecného rozhlasu oboznámili občanov o tejto akcii a aby ste ich upozornili na to, že v prípade nájdenia vakcinačnej návnady, aby sa jej nedotýkali a v žiadnom prípade ju nepoužili pre domáce zvieratá.

Regionálna veterinárna
a potravinová správa
Stöcklova 34, P.O.BOX 120
085 01 BARDEJOV

MVDr. Marek Hudák
riaditeľ RVPS Bardejov