

# Regionálna veterinárna a potravinová správa Bardejov

Stöcklova ul. č. 34, 085 01 Bardejov

Č. k.: 474/2021

V Bardejove dňa 15.03.2021

Mestský úrad Bardejov  
Obecné úrady  
v okrese Bardejov

## V e c : Oznámenie o orálnej vakcinácii lišok proti besnote – jarná kampaň 2021

RVPS Bardejov v zmysle metodického pokynu č. j. 4/2021/226 zo dňa 05.03.2021 vydaného ŠVPS SR oznamuje všetkým Obecným úradom v okrese Bardejov, že v termíne od 06. apríla 2021 až 18. apríla 2021 (posun je možný podľa vývoja počasia) sa uskutoční na celom území SR tridsiata deviatu sezónnu kampaň orálnej vakcinácie voľne žijúcich líšok proti besnote, ktorá sa vykoná na väčšine územia letecký, resp. niektoré oblasti ručným pokladaním vakcín. Celé územie okresu Bardejov bude vykonané leteckým pokladaním vakcín z letiska Poprad s denzitou pokladania 26 vakcinačných dávok na 1 km<sup>2</sup>, z výšky 50 metrov nad terénom pri rýchlosťi 150 km/hod., v dvoch letových liniach navzájom vzdialených 500 m. 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 líškou sa tobolka s vakcínou perforuje a vakcína pride do kontaktu so sliznicou dutiny ústnej. Cestou lymfatického systému sa vykoná imunogénny efekt.

Pre človeka je vakcinačná návnada pri bežnom zaobchádzaní neškodná. Ak sa obsah blistra zapracovaného v návnade dostane na ruky, je potrebné ruky ihned umyť vodou a mydlom. Ak sa obsah blistra dostane na sliznicu úst, nosa alebo očí človeka, je potrebné okamžite vyhľadať lekárske ošetroenie. 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  
riadič RVPS Bardejov