

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 líšok 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 deviata sezónna kampaň orálnej vakcinácie voľne žijúcich líšok proti besnote, ktorá sa vykoná na väčšine územia letecký, resp. niektoré oblasti ručným pokladaním vakcíny. Celé územie okresu Bardejov bude vykonané leteckým pokladaním vakcíny z letiska Poprad s denzitou pokladania 26 vakcinačných dávok na 1 km², z výšky 50 metrov nad terénom pri rýchlosti 150 km/hod., v dvoch letových líniách 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 plastických toboliek (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 tobolka (blister) s viacjazyčnou potlačou „Pozor – vakcína proti besnote“. Obsah tobolky (vakcinačný antigén so stabilizačným médiom) je načervenaléj farby. Pri požití návnady líškou sa tobolka s vakcínou perforuje a vakcína príde 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 ihneď umyť vodou a mydlom. Ak sa obsah blistra dostane na sliznicu úst, nosa alebo očí človeka, je potrebné okamžite vyhľadať lekárske ošetrovanie. Pri manipulácii s vakcinačnou návnadou z bezpečnostného hľadiska a z dôvodu zabránenia prenosu ľudského pachu na vakcinačnú návnadu je potrebné bezpodmienečne používať ochranné rukavice. Použitie 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.