

Biologické zásady manipulovania s diviakmi

Riziká**Africký mor ošípaných (AMO)**

Vírus postihuje domáce ošípané a diviaky, je charakteristický vysokou, takmer 100 % úmrtnosťou vnímaných zvierat. Vírus AMO je v prostredí veľmi odolný. Šírenie AMO je možné zastaviť likvidáciou všetkých infekčných materiálov (zdrojov nákazy) z prostredia.

**Diviak**

Vírus AMO je prenosný priamym kontaktom s chorým alebo uhynutým zvieratom, výkalmi a sekretmi infikovaného zvieratá.

**Uhynutý diviak v lese**

Telo uhynutého diviaka je infekčné v prostredí aj niekoľko mesiacov.

**Ludia**

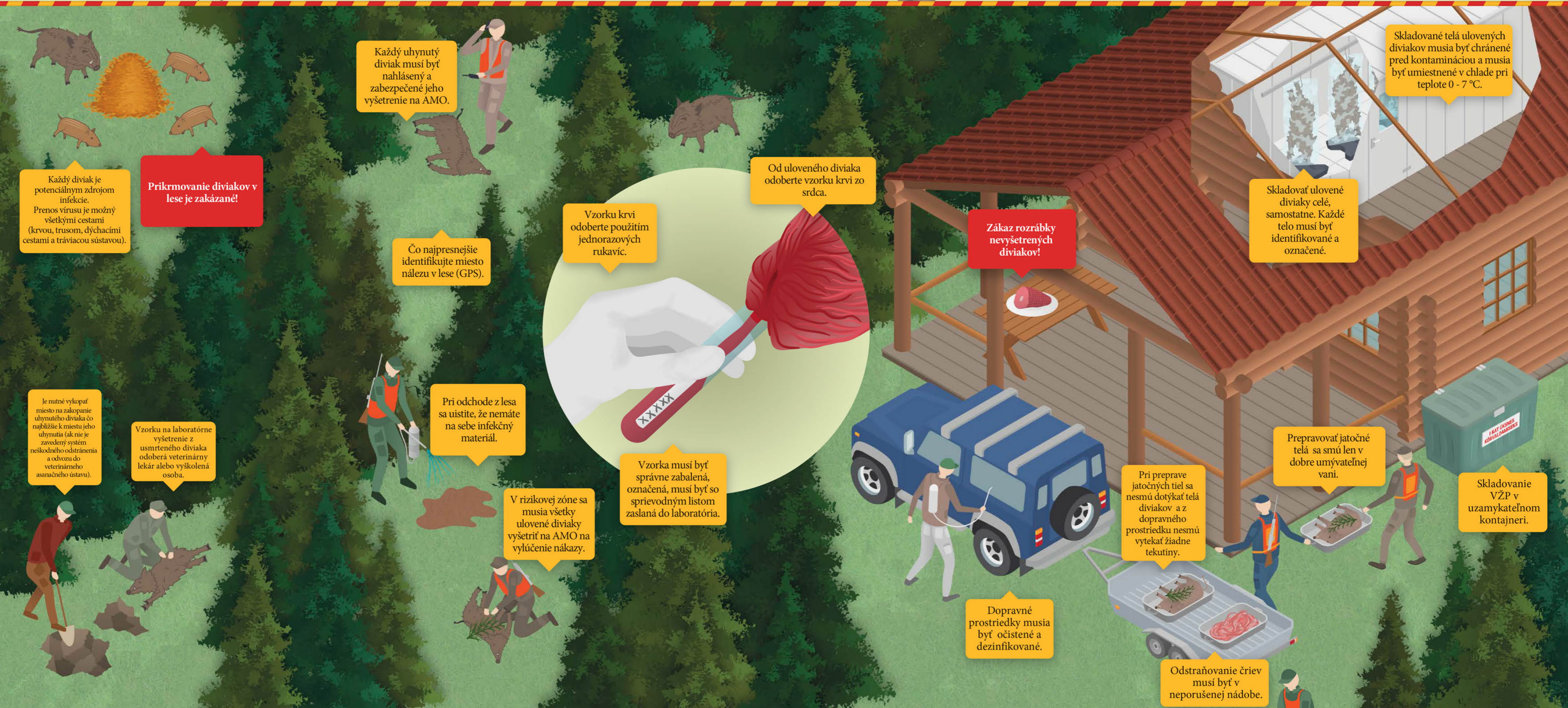
Pozor na prenos! - obuv, oblečenie polovnícke vybavenie a potreby...

**Preprava**

Infikovaný materiál kontaminuje dopravný prostriedok. Je dôležitá dôsledná dezinfekcia!



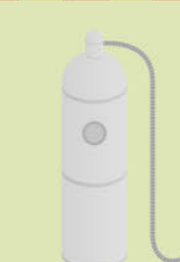
Zariadenia v lese
Je zakázané skladovať v lese zvyšky potravín, ovocia z lesa, medu a iné...



Pri love sa musí brať do úvahy, že každý ulovený resp. uhynutý diviak môže byť potenciálnym nosičom vírusu. Preto je veľmi dôležité zabezpečiť biologickú bezpečnosť na každom kroku. Dôsledná implementácia opatrení biologickej bezpečnosti manipulácie s diviakmi zníži riziko prenosu vírusu a prispieva k jeho eliminácii z volnej prírody.



Oblasti rizik pre AMO:
laboratórne vyšetrovanie
tieľ uhynutých diviakov v rámci celej SR.



Po poľovačke je nevyhnutné vyčistiť a dezinfikovať všetky povrchy materiálov a predmetov, ktoré mohli byť v styku s infekčným materiáлом (oblečenie, obuv, zbrane, dopravné prostriedky, iné lovecké vybavenie). Je zakázané nosiť tieto predmety do chovu ošípaných minimálne 48 hodín.



Nekontrolovaný presun tieľ diviakov je zakázaný, až do zistenia výsledkov laboratórneho vyšetroenia. Telo diviaka musí byť skladované, tak aby neprišlo ku kontaminácii.



Pokyny na dezinfekciu a použitie odporúčaných dezinfekčných prostriedkov je dostupný na internete www.svps.sk, resp. informácie získate na príslušnej RVPS. Zorky musia byť doručené do laboratória bez zbytočného odkladu.