



Biologické zásady manipulovania s ošípanými na farme

Riziká Afrického moru ošípaných

Riziká AMO

Virus postihuje domáce ošípané a diviaky, je charakteristický vysokou, takmer 100 % prostredníctvom vinnavých zvierat. Virus AMO je v prostredí veľmi odolný. Každý chovateľ by mal aplikovať všetky predpísané opatrenia biologickej ochrany chovov aby tak ochránil svoje ošípané.

Diviak

AMO je prenosný priamym kontaktom s chorým alebo uhynutým zvieratom, výkalmi a sekretními infikovaného zvera.

Ludia

Nesmú porúšovať poľaďavky na biologickú bezpečnosť ochrany chovov.

Krmivo

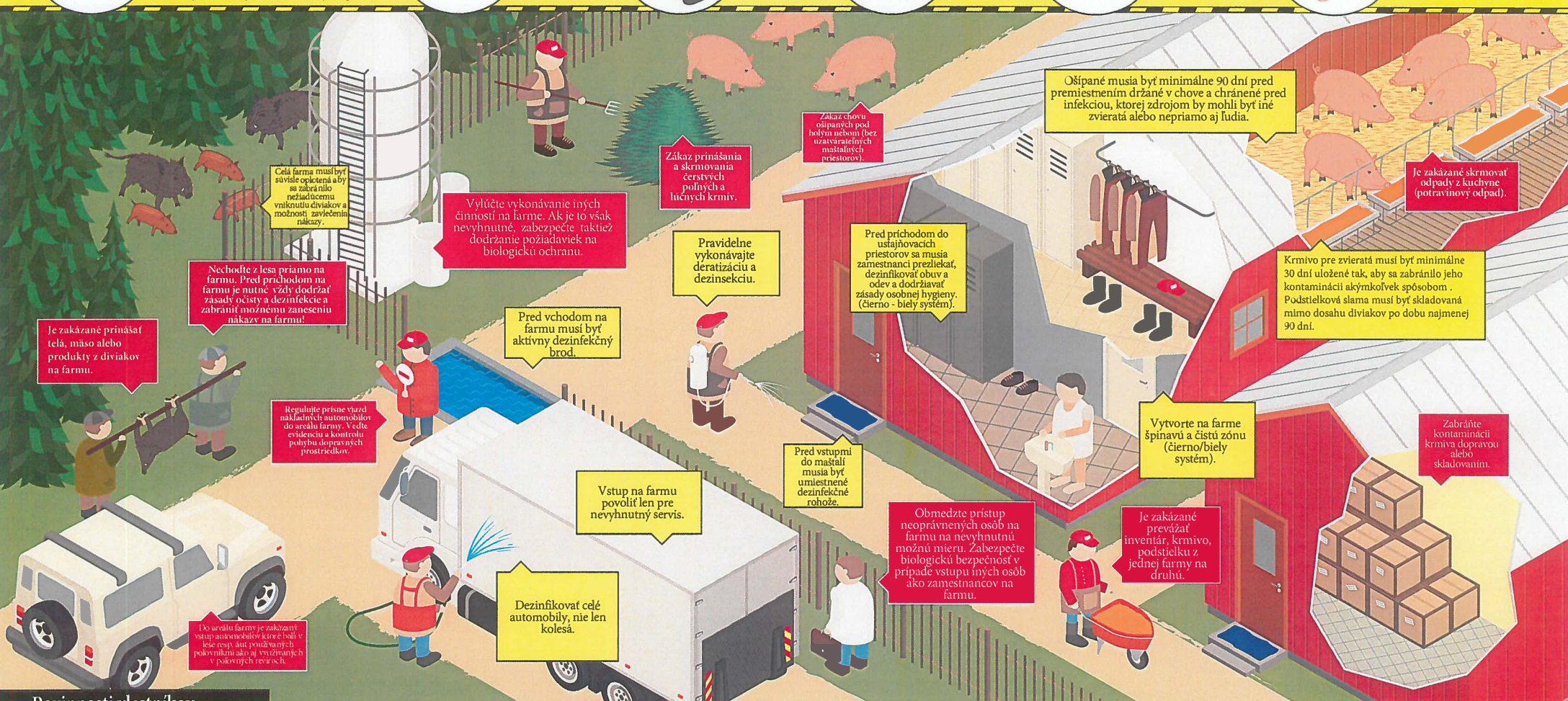
Krmivo pre ošípané sa nesmie dostať do kontaktu s diviakmi.

Preprava

Infikovaný materiál kontaminuje dopravný prostredie. Je dôležité dôsledná dezinfekcia!

Ostatné faktory

Teoretický prenos vírusu z iných zvierat (myši, vtáky, hmyz,...)



Povinnosti vlastníkov



Farmár musí zabezpečiť aby všetci jeho zamestnanci sú boli vedomi a dodržiaval biologickej opatrenia na ochranu chovov; to isté plati pre ich rodinných príslušníkov či iné osoby, ktoré môžu vstupovať na farmu za stanoveným účelom (veterinárny lekár, elektrikár, ...)



Farmár musí vypracovať plán ochrany chovu pred zavlečením AMO, zaslať ho na schválenie RVPS, plán plniť a dodržiavať a jeho plnenie riadne dokumentovať.



Rizikové oblasti AMO a domáce zabijačky; dodržiavať narodenú legislatívou pokiaľ ide o realizáciu domáčich zabijačiek a kontaktovaveternárnego lekára na odobratie vzorky a vylúčenie AMO. Ohlásť na príslušnú RVPS domácu zabijačku najmenej 1 pracovný deň pred jej vykonaním.



Pri podezrení z ochorenia alebo pri akomkoľvek ochorení zveri je farmár povinný privolať veterinárneho lekára a označiť túto skutočnosť na príslušnú RVPS.



Všetky chovy ošípaných musia byť zaregistrované v CEHZ.