

Jozef Bíreš
ústredný riaditeľ
Štátna veterinárna a potravinová správa
Slovenská republika
Bratislava



Bratislava 02. August 2021

Č. j.: 7885/2021-100

MIMORIADNE NÚDZOVÉ OPATRENIA

Na základe § 6 ods. 5 písm. a) a § 34 ods. 1 písm. b) zákona č. 39/2007 Z.z. o veterinárnej starostlivosti v znení neskorších predpisov týmito mimoriadnymi núdzovými opatreniami s platnosťou a účinnosťou **od 3.8.2021 do odvolania**

I. Užívateľom poľovných revírov v oblastiach nezaradených v časti I, II a III prílohy I vykonávacieho nariadenia Komisie (EÚ) 2021/605, ktorým sa stanovujú osobitné opatrenia na kontrolu afrického moru ošipaných (ďalej len „vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) 2021/605“ (bez výskytu afrického moru ošipaných u diviacej zveri a domácich ošipaných) a v oblastiach nezaradených do nárazníkovej zóny

NARIAĐUJEM

- a) celoročný intenzívny lov diviacej zveri bez ohľadu na vek a pohlavie.
- b) znižovanie denzity diviacej zveri na max. 0,5 diviaka na km² v poľovnom revíri.
- c) lov zveri zakázaným spôsobom lovu alebo nesprávnym spôsobom podľa osobitného predpisu na základe opatrenia hlavného veterinárneho lekára Slovenskej republiky v platnom znení.
- d) celoročný lov diviacej zveri na vnaďiskách. V poľovnom revíri môže byť zriadené najviac jedno vnaďisko na 300 aj začatých ha poľovnej plochy. Na vnaďisku môže byť vyložené najviac 30 kg jadrového krmiva počas 1 mesiaca a to len za účelom lovu.
- e) vyhľadávanie tiel uhynutej diviacej zveri alebo ich častí v poľovnom revíri. Za uhynuteho diviaka sa pokladá aj diviak usmrtený inak ako lovom (napr. usmrtený dopravným prostriedkom, inou zverou a pod.).

- g) uvádzať v knihe návštev poľovného revíru každú návštevu za účelom vyhľadávania tiel uhynutej diviacej zveri.
- h) sanáciu uhynutej diviacej zveri podľa čl. 2 ods. 2 písm. a) a b) nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1069/2009, ktorým sa ustanovujú zdravotné predpisy týkajúce sa vedľajších živočíšnych produktov a odvodených produktov určených na ľudskú spotrebu a ktorým sa zrušuje nariadenie (ES) č. 1774/2002.
- i) viesť o každom ulovenom a uhynutom diviakovi a o naložení s divinou podrobnú evidenciu.
- j) dodržiavať pri manipulácii s uhynutými a ulovenými diviakmi, s vedľajšími živočíšnymi produktmi z ulovenej zveri, opatrenia zabráňujúce šíreniu afrického moru ošipaných (ďalej len „AMO“).
- k) uplatňovať opatrenia, aby uhynuté a ulovené diviaky a vedľajšie živočíšne produkty z ulovených diviakov neprišli do styku s domácimi ošipanými.
- l) doručiť vzorku z uhynutého diviaka na príslušnú regionálnu veterinárnu a potravinovú správu (ďalej len „RVPS“) do 24 hodín od nálezuhynutého tela ulovenia alebo najneskôr v nasledujúci pracovný deň po dni pracovného voľna.
- m) nahlásiť príslušnej RVPS prípady, ak z uhynutého diviaka nie je možné odobrať vzorku na vyšetrenie. Hlásenie možno vykonať aj telefonicky.
- n) predkladať vzorky na vyšetrenie všetkej ulovenej chorej diviacej zveri alebo z ochorenia podozrivej a nájdenej uhynutej diviacej zveri. Postačuje, ak je vo vzorke časť sleziny a krvná zrazenina. V pokročilom štádiu rozkladu uhynutého tela diviaka je vhodné odobrať na laboratórne vyšetrenie dlhú rúrovitú kosť resp. hrudnú kosť. Kostí musia pochádzať z diviakov uhynutých maximálne v predchádzajúcich šiestich mesiacoch a na kostiach musia byť ešte prítomné zvyšky mäkkých tkanív.
- o) ku každej vzorke priložiť všetky požadované údaje v rozsahu opatrení vydaných príslušnou RVPS (číslo plomby, dátum nájdenia uhynutého diviaka resp. usmrtenia, správanie sa pred usmrtením ak išlo o usmrtenie diviaka so zmeneným správaním, súradnice GIS nájdeného uhynutého diviaka, vek, pohlavie, názov revíru, názov katastra, meno nálezcu/streľcu, meno osoby ktorá vzorku odobrala podľa predtlaču na žiadanke na vyšetrenie diviacej zveri)
- p) predkladať mesačne príslušnému okresnému úradu odboru pozemkovému a lesnému hlásenia o love a úhyne diviacej zveri podľa ich usmernenia. Hlásenie môže byť nahradené vedením evidencie v programe POLOVSTAT.

ZAKAZUJEM

- a) aby osoby, ktoré sa zúčastnili lovu a manipulácie s ulovenými alebo uhynutými diviakmi prišli do kontaktu s ošipanými v chove minimálne 48 hodín od lovu alebo manipulácie s ulovenými alebo uhynutými diviakmi
- b) premiestňovanie živých diviakov mimo poľovný revír bez súhlasu príslušnej RVPS.

- c) prikrmovanie raticovej zveri jadrovým krmivom okrem zveri chovanej vo zverniaciach. Zákaz používania bývalých potravín (napríklad chlieb, pečivo, keksy, bagety, tropické ovocie) sa vzťahuje na prikrmovanie aj vnaďenie.

4. Chovateľom ošipanych (komerčné farmy a drobnochov/nekomerčné chovy)

N A R I A Ď U J E M

- a) bezodkladne hlásiť všetky uhynuté ošipané poverenému úradnému veterinárnemu lekárovi a v reštrikčných pásmach podľa časti I, II a III prílohy I vykonávacieho nariadenia Komisie (EÚ) 2021 / 605 a v nárazníkovej zóne zabezpečiť odber vzoriek od uhynutých ošipanych na laboratórne vyšetrenie a zabezpečiť odvoz kadáverov do spracovateľského podniku.
- b) bezodkladne hlásiť všetky choré ošipané s príznakmi AMO poverenému úradnému veterinárnemu lekárovi a príslušnej RVPS.
- c) ošipané držať v uzatvorených priestoroch.
- d) nepoužívať vedľajšie živočíšne produkty z diviacej zveri na krmné účely pre ošipane.
- e) zákaz skrmovania kuchynských odpadov.
- f) zákaz skrmovania zeleného krmiva v oblastiach s potvrdeným výskytom AMO u diviacej zveri.
- g) premiestňovať ošipané len so súhlasom RVPS (potvrdenie dokladov na premiestňovanie ošipanych).
- h) vykonať opatrenia proti vniknutiu diviakov do areálu farmy (dôkladné oplotenie farmy neprekonateľné pre diviačiu zver), prípadne ich kontaktu s krmivom a stielvom.
- i) vykonať opatrenia proti kontaktu ošipanych s ulovenými a uhynutými diviakmi, ich časťami alebo výrobkami s diviacieho mäsa.
- j) dodržiavať v chove zásady biologickej bezpečnosti – aktívovať dezinfekčné brody pri vstupe na farmu (priestoru ustajnenia v nekomerčných chovoch), evidencia a kontrola pohybu dopravných prostriedkov a osôb, prezliekanie zamestnancov a návštevníkov farmy, dezinfekčné rohože pri vstupe do ustajňovacích priestorov(komerčné chovy).
- k) skladovať krmivo pre ošipané mimo dosahu diviakov.
- l) skladovať podstielkovú slamu mimo dosahu diviakov min. 90 dní pred jej použitím.
- m) viesť zoznam chovateľov, ktorým boli predané ošipané.
- n) mať vypracovaný a príslušnou RVPS schválený „Plán ochrany chovu pred zavlečením AMO“ (komerčné chovy).
- o) vykonávať pravidelnú dezinfekciu dezinfekciu a deratizáciu chovných priestorov.
- p) dodržiavať v chove zásady biologickej bezpečnosti dezinfekčné rohože pri vstupe do ustajňovacích priestorov, prezliekanie, dezinfekcia používaných nástrojov, zákaz vstupu cudzích osôb do priestorov chovu ošipanych (nekomerčné chovy).
- q) nakupovať ošipané výhradne od registrovaných chovateľov a mať o tom doklad (nekomerčné chovy).

- r) dodržiavanie povinnosti identifikácie a registrácie chovov ošípaných od 1 kusa chovanej ošípanej.

5. Súkromným veterinárnym lekárom

NARIAĐUJEM

- a) plniť opatrenia nariadené príslušným orgánom veterinárnej správy na likvidáciu chorých zvierat.
- b) bezodkladne hlásiť príslušnému orgánu veterinárnej správy každé podozrenie na výskyt afrického moru ošípaných
- c) byť súčinní a upozorňovať chovateľov na povinnosti identifikácie a registrácie chovov ošípaných.
- d) zvyšovať povedomie chovateľov o biologických opatreniach na ochranu chovov.

Odôvodnenie:

Africký mor ošípaných (AMO) je vírusová, vysoko kontagiózna infekcia domácich ošípaných, európskych diviakov, amerických diviakov a afrických divo žijúcich sviňovitých (prasa bradavičnaté, diviak štetinatý, diviak madagaskarský, diviak pralesný). Prejavuje sa rýchlym priebehom, s vysokými horúčkami, celkovou apatiou, slabosťou, inapetenciou, hnačkami, pneumóniou a krvácami rôznej veľkosti a tvaru v podkoží, na slizniciach, serózach a v tkanivách rôznych orgánov. Vyznačuje sa vysokou morbiditou a mortalitou (85 až 100%).

AMO je veľkou hrozbou pre chov domácich ošípaných a výkon poľovníctva nielen u diviacej zveri. V prípade výskytu AMO sa v ohnisku nákazy usmreujú všetky domáce ošípané a zastavuje resp. obmedzuje sa obchodovanie so živými ošípanými, spermou, vajíčkami, embryami, bravčovým mäsom a výrobkami z bravčového mäsa.

Všetky tieto opatrenia sa prijímajú na základe európskej legislatívy vo všetkých členských štatoch EÚ rovnakým spôsobom. Pri potvrdení choroby u diviacej zveri sa zastavuje resp. reguluje poľovania nielen na diviakov, ale aj ostatnú voľne žijúcu zver, obmedzuje sa pohyb v lese a zastavuje sa obchodovanie z mäsom od diviakov vrátane produktov.

Zdravotné a ekonomické riziká afrického moru ošípaných a diviakov

Zdrojom nákazy sú infikované domáce a divo žijúce sviňovité. Najčastejší spôsob šírenia nákazy je priamy kontakt s infikovaným biologickým materiálom (krv, sekréty, mäso, mäsové výrobky, kontaminované chovateľské prostredie, krmivo, dopravné prostriedky, ľudia, atď.). Šírenie infekcie aerosólom je málo pravdepodobné. Virus AMO je schopný cirkulácie v krvi nakazeného zvierťa (virémia) až 60 dní. Inkubačná doba sa zvyčajne pohybuje v rozpätí 3 (akútna forma) až 15 dní. V prípade, že je infekčná dávka vysoká, inkubačná doba môže byť aj kratšia ako 3 dni.

Vysoká odolnosť vírusu v prostredí a tepelne neopracovaných mäsových výrobkoch – v krvi ošipaných pri 4 °C si zachová infekčnosť až 18 mesiacov, vo výkaloch pri 20 °C 11 dní, v surovom bravčovom mäse 15 týždňov, v iberijskej a seranskej šunke až 140 dní a v parmskej šunke až 399 dní. Avšak žiadny infekčný vírus nebol nájdený vo varených alebo konzervovaných šunkách spracovaných pri minimálne 70 °C.

Schopnosť vírusu perzistovať v prostredí napriek dopadu na populácie diviakov v niektorých oblastiach s mortalitou 90% a zdanlivého vymiznutia vírusu, pôvodca AMO sa napriek prijatým rôznym prísnyh stratégiám eradikácie po roku v oblastiach objavil znovu.

Špecifická diagnostika AMO u ulovených diviakov – percento pozitívnych ulovených diviakov v infikovaných oblastiach v roku 2014 korelovalo od 0,2% v Poľsku až po 1% pozitívnych ulovených diviakov z celkového počtu ulovených diviakov v Lotyšsku (zdroj EFSA 2015). Naopak percento pozitívnych uhynutých diviakov sa pohybuje rádovo v desiatkach percent – napr. takmer 80 % pozitívnych uhynutých z celkového počtu nájdených uhynutých diviakov bolo v infikovanej oblasti v Českej republike. Z tohto dôvodu sa všetka naša pozornosť sústreďuje popri zastrelených diviakov hlavne na monitoring uhynutých diviakov. To isté platí pre monitoring domácich ošipaných – po vniknutí vírusu AMO do „panenského“ chovu predpokladáme akútny 100% úhyn infikovaných ošipaných s takmer nulovou prežiteľnosťou infikovaných zvierat a následná 100% depopulácia zvierat v chove.

Vakcína proti AMO v súčasnosti vo svete nie je k dispozícii a preto ochrana zvierat spočíva napr. v dodržiavaní chovateľských podmienok- biologická ochrana chovov, regulácií poľovania, kontrole obchodovania so živými zvieratami a ich produktmi. Európska únia predpokladá, že úspech v boji proti tejto chorobe závisí predovšetkým od veľkosti populácie diviakov. V tejto súvislosti by sa mali prijať striktné opatrenia na obmedzenie populácie diviakov v príslušných oblastiach na počet primeraný pre danú oblasť. Treba podporovať programy spolupráce medzi poľnohospodárskym odvetvím a sektorom ochrany životného prostredia prispôbené konkrétnej situácii členských štátov (riadenie lovu u diviacej zveri, zákaz ďalšieho kŕmenia s výnimkou návnad za účelom lovu, poľnohospodárske postupy).

Na základe vyššie uvedeného hlavný veterinárny lekár Slovenskej republiky nariaďuje tieto mimoriadne núdzové opatrenia na základe rozšírenia afrického moru ošipaných v populácii diviacej zveri a domácich ošipaných na území Slovenskej republiky vzhľadom na to, že uvedená choroba môže predstavovať vážne nebezpečenstvo pre zdravie zvierat. Na nariaďovanie mimoriadnych núdzových opatrení sa podľa § 52 ods. 1 písm. h) a n) zákona č. 39/2007 Z. z. o veterinárnej starostlivosti v znení neskorších predpisov nevzťahujú všeobecné predpisy o správnom konaní.

S pozdravom

