

Regionálna veterinárna a potravinová správa Gaštanová č. 3, 066 01 Humenné

Č. t. +421577752962-3

Fax: +421577752966

E- mail: Riaditel.HE@svps.sk

Č. j. : 2017/004846

V Humennom, dňa 28.11.2017

OBEC DLHÉ NAD CÍROCHOU OBECNY ÚFAD Hlavná 127, 066 01 Humenné, okres Čirochou	
Datum: 29. 11. 2017	
Číslo zápisnice: 373	DL 2017 / Číslo SP: 373 / 10. úroveň
Prílohy: 1	Vytavuje: TULENICOU

Všetkým chovateľom
ošípaných v okrese Snina


O Z N A M

Regionálna veterinárna a potravinová správa v Humennom upozorňuje všetkých občanov - chovateľov ošípaných /aj neregistrovaných/, že v prípade úhynu domácej ošípanej je majiteľ zvierat'a povinný tento úhyn ihneď nahlásiť Regionálnej veterinárnej a potravinovej správe v Humennom na čísla telefónu 057/7752962-3, 0903 314 744 alebo 0917 102 444 a príslušnému súkromnému veterinárnemu lekárovi, nakoľko celý okres Snina tvorí nárazníkovú zónu AMO / Africký mor ošípaných /, ktorá prilieha k Ukrajine.

Povinnosť nahlásiť úhyn zvierat'a a podozrenie z nákazy vyplýva chovateľovi zo Zákona č. 39/2007 Z. z. o veterinárnej starostlivosti v znení neskorších predpisov a následných právnych predpisov a pri nedodržaní týchto povinností hrozí chovateľovi sankcia v zmysle platnej legislatívy a to vo výške od 400 do 1 000 eur v prípade fyzickej osoby a od 10 000 do 160 000 eur v prípade fyzickej osoby podnikateľa alebo právnickej osoby.

Chovateľ je povinný okrem toho podľa § 23 ods. 1 citovaného zákona oznámiť na hore uvedené čísla aj dátum a čas vykonania domácej zakáľ'ačky minimálne jeden pracovný deň vopred.

Regionálna veterinárna
a potravinová správa
Gaštanová 3
066 01 HUMENNÉ

V. z. 

MVDr. Helena Dziaková
riaditeľka

Africký mor ošípaných (AMO) u domácich ošípaných a diviakov

Štátna veterinárna a potravinová správa Slovenskej republiky Bratislava

- akútna, vysoko nákazlivá choroba domácich ošípaných a diviakov
- prenosný priamym kontaktom s chorým alebo uhynutým zvieratom, výkalmi a sekrétmi infikovaného zvieratá, prípadne konzumáciou tepelne neopracovaných produktov z infikovaných zvierat
- prejavuje sa vysokou horúčkou (až 42°C), ktorá môže trvať až niekoľko dní, apatiou, krvácaninami v podkoží, na miazgových uzlinách, vnútorných orgánoch a zväčšenou slezinou
- u gravidných prasníc sa prejavuje potratmi
- charakteristický vysokou, takmer 100% úmrtnosťou zvierat
- ide o neliečiteľnú chorobu, ktorá ale nie je prenosná na ľudí a iné druhy zvierat

Chovy ošípaných – prevencia



-dodržiavať v chovoch **zásady biologickej bezpečnosti** (dôkladné oplatenie farmy, dezinfekčné brody, evidencia a kontrola pohybu dopravných prostriedkov a osôb, prezliekanie zamestnancov a návštevníkov farmy, dodržiavať čierno-biely systém)

-**zamedziť** vniknutiu diviakov do areálu farmy, prípadne ich kontaktu s krmivom a stelivom

-rešpektovať **zákaz skrmovania kuchynských odpadov** a výrobkov z diviacieho mäsa

- **zákaz skladovať** krmivo pre ošípané v dosahu diviakov
- **zákaz skladovať** podstielkovú slamu v dosahu diviakov min. 90 dní pred jej použitím
- pravidelné klinické prehliadky zvierat v chove

Užívatelia poľovných revírov – prevencia



-odber a zaslanie vzoriek na vyšetrenie od všetkých nájdených **uhynutých diviakov**

-neškodné odstránenie kadáverov uhynutých diviakov do **kafilérie alebo hlbokým zakopaním (2m) resp. spálením** na mieste úhynu

-lov a vyšetrenie všetkých chorých diviakov

-dodržiavanie normovaných kmeňových stavov, vekovej a pohlavnej štruktúry populácie, lovom všetkých vekových kategórií

-**zákaz prikrmovania** diviakov v pohraničných revíroch s Ukrajinou

-dodržiavanie protiepidemických zásad pri manipulácii s telami a

vývrhmi z ulovených diviakov

- odber a zaslanie vzoriek na vyšetrenie **od ulovených diviakov podľa inštrukcii RVPS**

Na Slovensku sa AMO doposiaľ nikdy nevyskytol, avšak v súčasnosti sa vyskytuje na Ukrajine, v Poľsku, v pobaltských krajinách a vo východnej Európe. Najväčším nebezpečenstvom rozšírenia AMO na územie SR predstavuje migrácia infikovaných diviakov z Ukrajiny. Preventívna vakcinácia diviakov a domácich ošípaných nie je možná.