

Regionálna veterinárna a potravinová správa
Veľký Krtíš
Osloboditeľov č.33, 990 01 Veľký Krtíš

Č.j.: 18/0462

Veľký Krtíš, dňa 30.5.2018

OPATRENIA NA ZABEZPEČENIE KONTROLY A ZABRÁNENIE
ŠÍRENIA AFRICKÉHO MORU OŠÍPANÝCH V POPULÁCII DIVIAČEJ ZVERI

Regionálna veterinárna a potravinová správa Veľký Krtíš, príslušná podľa § 8 ods. 3 písm. e) v súlade s § 17 ods. 3 zákona č. 39/2007 Z. z. o veterinárnej starostlivosti v platnom znení

n a r i a d' u j e

všetkým registrovaným aj neregistrovaným drobnochovateľom ošípaných

o p a t r e n i a

na zabezpečenie kontroly a zabránenie šírenia afrického moru ošípaných (ďalej len AMO) v chovoch ošípaných.

A. Vymedzenie oblasti s aktívnym monitoringom AMO (nárazníková oblasť- juh):

V súlade s Národným kontrolným programom pre africký mor ošípaných v diviačej populácii na Slovensku v roku 2018:

- celé revíry, ktorých sa aj len časť územia nachádza v okrese Michalovce južne od medzinárodnej cesty E50
- všetky v okrese Trebišov
- všetky v okrese Košice-okolie
- všetky v okrese Košice - mesto
- nachádzajúce sa v časti okresu Gelnica- južne od cesty č. 546 Nálepkovo – Mníšek nad Hnilcom s ohraničením tohto územia cestami č. 549 Mníšek nad Hnilcom – Smolník a č. 548 Smolník – Štós
- nachádzajúce sa v časti okresu Rožňava- východne od cesty Gemerská Poloma po hranice okresu Spišská Nová Ves, južne od cesty č. 67 Nižná Slaná- Gemerská Poloma, južne od cesty č. 587 (Gemerská Poloma- Petrovo- Roštár- Štítik – Gočaltovo), južne od cesty č. 526 od hranice okresu Revúca
- nachádzajúce sa v časti okresu Revúca – južne od cesty č. 526 (smerom k maďarskej hranici)
- nachádzajúce sa v časti okresu Rimavská Sobota, južne od cesty č. 526 (smerom k maďarskej hranici)
- nachádzajúce sa v časti okresu Poltár – južne od cesty č. 526 (smerom k maďarskej hranici) a hranica s okresom Detva
- všetky v okrese Lučenec
- všetky v okrese Krupina

- vojenský obvod Lešť – časť okresu Zvolen
- **všetky v okrese Veľký Krtíš / všetky katastrálne územia okresu /**
- nachádzajúce sa v časti okresu Levice – južne od cesty č. 51 od hranice s okresom Krupina (Žemberovce- Levice- Kalná nad Hronom a ďalej južne od cesty č. 76 (Kalná nad Hronom – Želiezovce- Čata)
- nachádzajúce sa v časti okresu Nové Zámky- v sídle obvodného úradu Štúrovo smerom k maďarskej hranici
- všetky v okrese Komárno
- všetky v okrese Dunajská Streda

B. V oblasti s aktívnym monitoringom AMO sa nariaďuje:

1. Bezodkladne hlásiť všetky uhynuté ošípané poverenému úradnému veterinárnemu lekárovi, zabezpečiť odber vzoriek od uhynutých ošípaných na laboratórne vyšetrenie AMO a zabezpečiť odvoz kadáverov do spracovateľského podniku.
2. Bezodkladne hlásiť všetky choré ošípané s príznakmi AMO poverenému úradnému veterinárnemu lekárovi a Regionálnej veterinárnej a potravinovej správe XY.
3. Ošípané držať v uzatvorených priestoroch.
4. Zákaz používania vedľajších živočíšnych produktov z diviacej zveri na kŕmne účely pre ošípané.
5. Zamedziť vniknutiu diviakov do areálu farmy prípadne ich kontaktu s krmivom a stelivom.
6. Zamedziť kontaktu ošípaných s ulovenými a uhynutými diviakmi, ich časťami alebo výrobkami s diviacieho mäsa.
7. Dodržiavať v chove zásady biologickej bezpečnosti – prezliekanie ošetrovateľov a návštevníkov farmy, dezinfekčné rohože pri vstupe do ustajňovacích priestorov.
8. Skladovať krmivo pre ošípané mimo dosahu diviakov.
9. Skladovať podstielkovú slamu mimo dosahu diviakov min. 90 dní pred jej použitím.
10. Ohlásiť domácu zabíjačku ošípaných najmenej 1 pracovný deň pred jej vykonaním.
11. Nevykonávať reprodukciu domácich ošípaných za účelom ďalšieho predaja.

O d ô v o d n e n i e

Africký mor ošípaných je choroba, ktorá podlieha hláseniu v zmysle zákona č. 39/2007 Z. z. o veterinárnej starostlivosti v platnom znení. Ide o prenosné ochorenie s veľkou schopnosťou rýchleho šírenia, v dôsledku čoho vznikajú vážne ekonomické straty v hospodárstve, vrátane ohrozenia medzinárodného obchodu. V súčasnosti sa africký mor ošípaných vyskytuje v Maďarskej republike v bezprostrednej blízkosti Slovensko–maďarskej hranice. Tieto opatrenia bolo nutné vydať na zabránenie vzniku a šírenia afrického moru ošípaných. Na základe vyššie uvedených skutočností bolo rozhodnuté tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti týchto opatrení.

Poučenie

Podľa § 52, písm. b) zákona č. 39/2007 Z. z. o veterinárnej starostlivosti v platnom znení na nariadenie a zrušovanie opatrení sa nevzťahujú všeobecné predpisy o správnom konaní.



MVDr. Zdenek Medved'
riaditeľ RVPS Veľký Krtíš

Doručuje sa :

Všetkým mestským a obecným úradom
okresu Veľký Krtíš

Na vedomie:

ŠVPS SR Bratislava, Botanická č. 17, 842 13 Bratislava

Príloha: Zoznam dezinfekčných prostriedkov účinných proti vírusu AMO

Informačný leták AMO

List MsÚ a OÚ - oznam

**Určené všetkým chovateľom ošípaných
nárazníkovej zóny AMO okresu Veľký Krtíš**

O Z N A M

Regionálna veterinárna potravinová správa Veľký Krtíš upozorňuje všetkých občanov-chovateľov ošípaných **aj neregistrovaných**, v nárazníkovej zóne afrického moru ošípaných že v prípade úhynu domácej ošípanej je majiteľ zvieratá povinný tento úhyn **ihneď nahlásiť** Regionálnej veterinárnej a potravinovej správe Veľký Krtíš na telefónne číslo 047/4812921 alebo mobilné číslo 0905/523943 a príslušnému súkromnému veterinárnemu lekárovi.

Nárazníková zóna afrického moru ošípaných (AMO) bola vyčlenená ako oblasť, ktorá zahŕňa celé územie okresu Veľký Krtíš.

Povinnosť nahlásiť úhyn zvieratá a podozrenie z nákazy vyplýva chovateľovi zo Zákona č.39/2007 Z.z. o veterinárnej starostlivosti v znení neskorších predpisov a následných právnych predpisov. Pri nedodržaní týchto povinností hrozí chovateľovi sankcia v zmysle platnej legislatívy a to vo výške **od 400 do 1000 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 telefónne čísla aj **dátum, čas a miesto vykonania domácej zakáľačky** minimálne jeden pracovný deň vopred.



MVDr. Medved' Zdenek
Riaditeľ RVPS

Príloha: informačný leták AMO

DEZINFEKČNÉ PRÍPRAVKY ÚČINNÉ NA AMO REGISTROVANÉ V SLOVENSKEJ REPUBLIKE

Názov prípravku	Držiteľ rozhodnutia o registrácii	Účinná látka
SUPRACHLOR - BT	ATANI s.r.o.	Sodium dichloroisocyanate dihydrate
CHLORAMIN TM	Schulke SK, s.r.o.	Benzensulfonamide, N-chloro-4 metyl-sodium salt
Valiant Catalyst D	Ecolab s.r.o.	Chlorine oxid
Chlorasept D	Ecolab s.r.o.	Hydrochlorous acid, sodium salt
DOWICIDE 1 Flake Antimicrobial	Dow Benelux B.V.	Phenylphenol
GALCUP	MIKA BRATISLAVA s.r.o.	Oxalaldehyde; Glutaraldehyde
SAVAGRO BASIC	Schulke SK, s.r.o.	Hydrochlorous acid, sodium salt
PODOGEL	HYPRED S.A	Glutaraldehyde; C12-18 alkyl dimethyl benzyl ammonium chloride; Benzyl-C12-alkyldimethyl ammonium chloride
Anti-Germ Deska R	Anti-Germ Slovakia, s.r.o.	Glutaraldehyde; C12-18 alkyl dimethyl benzyl ammonium chloride
ProCura CL	Anti-Germ Slovakia, s.r.o.	Hydrochlorous acid, sodium salt
Acetic peroxide	Acetic peroxide	Acetic peroxide
ANTI-GERM TRAYFILM	Anti-Germ Slovakia, s.r.o.	Phenylphenol
BIOCID 30	Tekro, spol. s.r.o.	Jodoform
GPC 8	Tekro, spol. s.r.o.	Glutaraldehyde; Didecyldimethyl ammoniumchlorid
IVASAN Farm	BIOVETA SK spol. s r.o.	Benzyl-C12-alkyldimethyl ammonium chloride
BANOX aktivtabs	BANCHEM, s.r.o.	Sodium dichloroisocyanate dihydrate
Inciprop Hoof D	ECOLAB s.r.o.	Glutaraldehyde; Benzyl-C12-alkyldimethyl ammonium chloride
SUPRACHLOR B	ATANI s.r.o.	Sodium dichloroisocyanate dihydrate
BANOX HP	BANCHEM s.r.o.	Hydrochlorous acid, sodium salt
VIROCID	CID LINES NV/SA	Didecyldimethyl ammoniumchlorid; Benzyl-C12-alkyldimethyl ammonium chloride; Glutaraldehyde
VIRKON S	SEVARON s.r.o.	Pentapotassium bis(peroxymonosulphate) bis(sulphate)
CID 20	CID LINES NV	Benzyl-C12-alkyldimethyl ammonium chloride; Glutaraldehyde
UCARCIDE 24 Antimicrobial	Dow Benelux B.V.	Glutaraldehyde
UCARCIDE 50 Antimicrobial	Dow Benelux B.V.	Glutaraldehyde
ProPuro	M.K.M. spolocnost s.r.o	aktívny chlór
Polana V3	Hydina SK s.r.o.	Glutaraldehyde; Formaldehyde; Benzyl-C12-alkyldimethyl ammonium chloride

Polana DEKSON baza	Hydina SK s.r.o.	Acetic peroxide; Hydrogen peroxide
Chloramin T	Schulke SK, s.r.o.	Benzensulfonamide, N-chloro-4 metyl-sodium salt
Chlórnan sodný technický	FORTISCHEM a.s	Hydrochlorous acid, sodium salt
Anti- Germ ACTIFLASH	Anti-Germ Slovakia, s.r.o.	Hydrogen peroxide
OXYKVART	BANCHEM, s.r.o.	Hydrogen peroxide; C12-18 alkyl dimethyl benzyl ammonium chloride
Medicarine	ECOLAB s.r.o.	Sodium dichloroisocyanuete dihydrate
EWABO ALDEKOL DES FF	Ing. Elena Kalúzová- PIG TECH	Glutaraldehyde; Didecyldimethyl ammoniumchlorid; Benzyl-C12-alkyldimethyl ammonium chloride
EWABO ALDEKOL DES 03	Ing. Elena Kalúzová- PIG TECH	Formaldehyde; Glutaraldehyde; Benzyl-C12-alkyldimethyl ammonium chloride
5P	BANCHEM, s.r.o.	C12-18 alkyl dimethyl benzyl ammonium chloride
5P PLUS	BANCHEM, s.r.o.	C12-18 alkyl dimethyl benzyl ammonium chloride
AKTIVIT HP	BANCHEM, s.r.o.	Hydrochlorous acid, sodium salt
BANOX	BANCHEM, s.r.o.	Hydrochlorous acid, sodium salt
SUPRACHLOR	ATANI s.r.o.	Sodium dichloroisocyanuete dihydrate
KYSELINA PEROXYOCTOVÁ	Brenntag Slovakia s.r.o.	Acetic peroxide; Hydrogen peroxide
CircoSuper AFM	GEA Farm Technologies Slovakia spol. s r.o.	Hydrochlorous acid, sodium salt
ASiRAL Persteril 15	ASiRAL Industriereiniger GmbH	Acetic peroxide; Hydrogen peroxide
PEDILINE PRO	CID LINES NV/SA	Benzyl-C12-alkyldimethyl ammonium chloride; Didecyldimethylammoniumchlorid; Glutaraldehyde
PEDOX-PAA/50	Polychem s.r.o.	Acetic peroxide; Hydrogen peroxide
BlueMAX Barrier	BouMatic-Gascoigne Melotte SPRL	Phenylphenol
Oxykol	Ing. Elena Kalúzová PIG TECH	Acetic peroxide
PERFO GRIF	HYPRED S.A.	Acetic peroxide; Hydrogen peroxide
VIRAGRI PLUS VT49	Diversey Slovensko, s.r.o	Benzyl-C12-alkyldimethyl ammonium chloride; Glutaraldehyde; Didecyldimethylammoniumchlorid
FINK - ViroSept®	FINK TEC spol. s r.o.	Didecyldimethylammoniumchlorid; Glutaraldehyde
SUPRACHLOR EXTRA	ATANI s.r.o	Sodium dichloroisocyanuete dihydrate
ProCura PE	Anti-Germ Slovakia, s.r.o	Acetic peroxide
PODOCUR SV	HYPRED S.A.	Glutaraldehyde; Benzyl-C12-alkyldimethyl ammonium chloride
Chloramix D	Schulke SK, s.r.o.	Sodium dichloroisocyanuete dihydrate

PEDOX-PAA/30	POLYCHEM s.r.o.	Acetic peroxide; Hydrogen peroxide
ANTI-GERM TRAYDIP	Anti-Germ Slovakia, s.r.o.	Phenylphenol
ANTI-GERM TRAYDOU	Anti-Germ Slovakia, s.r.o.	Phenylphenol
Dezanol	AQUASYSTEM s.r.o.	aktívny chlór
ANTI-GERM TRAYOR	ANTI-GERM Slovakia, s.r.o	Phenylphenol
Multi Des GA	Decart, s.r.o.	Glutaraldehyde; Didecyldimethylammoniumchlorid; Benzyl-C12-alkyldimethyl ammonium chloride
Disinfect S	Arthur Schopf Hygiene GmbH & Co. KG	Acetic peroxide
Comfort Plus	Schulke SK, s.r.o.	Benzyl-C12-alkyldimethyl ammonium chloride; Glutaraldehyde; Oxalaldehyd
HYPRED FORCE 7	HYPRED SA	Glutaraldehyde; Didecyldimethylammoniumchlorid; Benzyl-C12-alkyldimethyl ammonium chloride
W5 DEZINFEKČNÝ PROSTRIEDOK S CHLÓROM NA DEZINFEKCIU VODY A POVRCHOV	Lidl Slovenská republika v.o.s.	Hydrochlorous acid, sodium salt
OXYCHLORINE	Oxychlorine, s.r.o.	in-situ aktívny chlór
FINK - Antisept T plus	FINK TEC spol. s r.o.	Glutaraldehyde; Formaldehyd; Benzyl-C12- alkyldimethyl ammonium chloride
EXAKT	GUYOKRMA, spol. s r.o.	Didecyldimethyl ammoniumchlorid; Benzyl-C12- alkyldimethyl ammonium chloride; Glutaraldehyde
VULKAN	GUYOKRMA, spol. s r.o.	Didecyldimethyl ammoniumchlorid; Benzyl-C12- alkyldimethyl ammonium chloride; Glutaraldehyde
VIROBACTER	HYPRED SAS	Acetic peroxide

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 zvierat'a, 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 oplotenie 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 inštrukcií RVPS**

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