

KRAJSKÝ ÚŘAD OLOMOUCKÉHO KRAJE
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

č. j.: KUOK 65154/2017 V Olomouci dne 28.6.2017
Spis. znak: 87.1
Skart.znak: S/1
vyřizuje: Bc. Kohoutová Michaela, DiS.
tel.: 585 508 401
e-mail: m.kohoutova@kr-olomoucky.cz

Žádost o zveřejnění na úřední desce

V příloze zasíláme oznámení Státní veterinární správy Č.j.: SVS/2017/078992-M ze dne 28.6.2017, týkající se „Informace o výskytu nákazy – Afrického moru prasat – na území ČR“ a žádáme tímto o zveřejnění na Vaší úřední desce v délce trvání 15 dnů.

S pozdravem

Mgr. Eva Hasníková
zástupce vedoucího odboru
životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Příloha: Dokument Státní veterinární správy

Rozdělovník: Obce Olomouckého kraje



**Státní
veterinární
správa**

**Krajská veterinární správa
Státní veterinární správy
pro Olomoucký kraj**

ř. Míru 563/101, Olomouc, 779 00
T: +420 585 700 730, F: +420 585 700 746
Elektronická adresa podatelny: epodatelna.kvsm@svscr.cz
ID datové schránky: 7xg8dcq



svspes685039e3

Č. j.: SVS/2017/078992-M
Vyřizuje: MVDr. Hana Brázdová
Telefon: +420 585 700 752

dle rozdělovníku

V Olomouci dne 28.06.2017

Informace o výskytu nákazy - Afrického moru prasat - na území ČR

Vážená paní, vážený pane,

dovolujeme si Vás informovat o potvrzení prvního případu výskytu afrického moru prasat na území České republiky. Dne 26. 6. 2017 potvrdila Národní referenční laboratoř pro africký mor prasat přítomnost viru afrického moru prasat (dále jen AMP) u uhynulého divočáka, který byl nalezen v Želechovicích nad Dřevnicí ve Zlínském kraji. Dne 27. 6. 2017 byl potvrzen původce AMP Státním veterinárním ústavem Olomouc u druhého uhynulého divokého prasete ze stejné lokality. Vzorek z tohoto druhého kusu byl rovněž zaslán ke confirmaci do Národní referenční laboratoře pro africký mor prasat. Jedná se o první případ této nákazy v České Republice. V chovu domácích prasat nebyl AMP doposud prokázán a nebyly zatím potvrzeny ani žádné další případy u divokých prasat. V letošním roce byly hlášeny případy nákazy u domácích i volně žijících prasat z Estonska, Litvy, Lotyšska, Polska, Ukrajiny a Sardinie.

Kolem místa nálezu zvířete bylo vymezeno pásmo 10 km (tzv. zamořená oblast). V něm bude platit zákaz lovu divokých prasat a zintenzivní se monitoring divokých prasat. Zároveň bude vyhotoven soupis všech domácích prasat chovaných v tomto pásmu a chovatelé budou mít povinnost hlásit změny zdravotního stavu zvířat. Dopředu budou také muset informovat místně příslušnou krajskou veterinární správu o případné plánované porážce prasete.

AMP je vysoce nakažlivá nebezpečná virová nákaza postihující všechny věkové kategorie prasat domácích a volně žijících. Nákaza není přenosná na člověka. K přenosu viru dochází přímým kontaktem s infikovanými prasaty nebo prostřednictvím kontaminovaných materiálů a krmiv. Virus AMP je vysoce odolný ve vnějším prostředí a v materiálech živočišného původu. K zavlečení nákazy často dochází prostřednictvím syrových nebo nedostatečně tepelně upravených výrobků obsahujících vepřové maso. Klinické příznaky onemocnění se podobají klasickému moru prasat. U infikovaných zvířat dochází k náhlým uhynům, v případě akutního průběhu onemocnění se objevuje horečka, malátnost, dýchací poruchy, ztráta chuti k příjmu potravy, zažívací obtíže a přítomnost krvácenin na kůži a vnitřních orgánech. U březích prasnice může dojít ke zmetání. Léčba není možná, vakcína proti AMP neexistuje. V případě potvrzení výskytu nákazy v chovu se postupuje podle zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon) a vyhlášky č. 202/2004 Sb., o opatřeních pro předcházení a zdolávání afrického moru prasat radikálním způsobem.

Elektronický podpis - 28.6.2017

Certifikát autora podpisu : ovní spojení: ČNB 6725811/0710

Jméno : Mgr. Hana Brázdová 0018562

Vydán : ICA PkPb-CA/NSA 07/

Platnost do : 11.10.2017

Původce AMP není přenosný na jiný živočišný druh a tedy nepředstavuje pro člověka žádné nebezpečí.

Veterinární opatření, která Státní veterinární správa přijala, směřují k zabránění zavlečení nákazy do chovů domácích prasat. Ochrana chovů prasat spočívá zejména v zajištění biologické bezpečnosti chovatelem. Především je nutné zamezit kontaktu s volně žijícími prasaty (kvalitní oplocení), zabránit přístupu nepovolaných osob do chovů, provádět důkladné čištění, dezinfekci, dezinfekci a deratizaci stájí a jiných prostorů a zařízení, kde jsou zvířata chována. Je nezbytné také zajištění bezpečnosti krmiv (nezkrmování kuchyňských odpadů) a napájení. V případě stlaných provozů je nutno chovatelem vyhodnotit, zda toto není faktorem porušujícím biologickou bezpečnost chovu prasat. Jedním z opatření chovatele je i zajištění hygienické smyčky pro osoby vstupující do chovu a zajištění, že stravování těchto osob se bude dít mimo vlastní stájové provozy.

K zamezení šíření nákazy je nezbytné neprodleně hlásit Krajské veterinární správě Státní veterinární správy pro Olomoucký kraj důvodné podezření na výskyt předmětné nákazy, jakým mohou být i zvýšené či hromadné úhyny v chovu prasat nebo zvýšený výskyt zmetání prasnic.

S pozdravem

MVDr. Aleš Zatloukal
ředitel
podepsáno elektronicky

Rozdělovník

Krajský úřad Olomouckého kraje
Obce s rozšířenou působností
Obecní úřady
Chovatelé prasat
Komora veterinárních lékařů ČR
Soukromí veterinární lékaři
Okresní myslivecké spolky
Provozovatelé jatečních provozů

Dokument je podepsán elektronickým podpisem	
Podpisující:	MVDr. Aleš Zatloukal
Organizace, OJ:	Státní veterinární správa
Sérové č. cert.:	2210516
Vydavatel cert.:	PostSignum Qualified CA 2
Datum a čas:	28.06.2017 08:56:22
Důvod:	
Místo:	Olomouc