



**Státní
veterinární
správa**

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

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



svspes7a32a1c2

Č. j.: SVS/2020/130409-M
Vyřizuje: MVDr. Hana Brázdová
Telefon: +420 585 700 752

Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Oddělení lesnictví
Jeremenkova 40a
779 00 Olomouc

V Olomouci dne 10.11.2020

Sdělení o aktuální nálezové situaci s ohledem na Africký mor prasat (AMP)

Vážená paní, vážený pane,

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Olomoucký kraj by Vás chtěla informovat o aktuální nálezové situaci týkající se výskytu AMP.

Výskyt afrického moru prasat (AMP) se v Německu rozšířil směrem na jih z Braniborska do Saska, tedy blíže k české hranici. Nákaza byla potvrzena u uloveného prasete divokého poblíž hranic s Polskem v okrese Görlitz. Vzhledem k dalšímu šíření AMP v sousední zemi, upozorňuje SVS na tuto skutečnost a apeluje na nutnost dodržování mimořádných veterinárních opatření a zásad biologické bezpečnosti v chovech.

Německé dozorové orgány aktuálně potvrdily první případ AMP v Sasku. Pozitivní výsledek virologického vyšetření na AMP byl potvrzen u divočáka uloveného poblíž obce Krauschwitz v Horní Lužici ležící blízko polské hranice. Lokalita je vzdálená cca 50 km jižně od nejbližších předchozích pozitivních nálezů v Braniborsku a přibližně 65 km severně od české hranice. Region hraničí s Polskem, kde se nákaza dlouhodobě vyskytuje a odkud také hrozí její možné rozšíření na území ČR. Spolu s nárůstem případů z Braniborska se celkový počet prokázaných případů v Německu zvýšil na 124. AMP se v současné době vyskytuje na území tří ze čtyř zemí sousedících s ČR.

Varovné je na současném vývoji zejména to, že se jednalo o uloveného, nikoliv uhynulého divočáka, což může naznačovat, že v oblasti je AMP přítomen již delší dobu, a že zde bude pravděpodobně více případů. Dalším důvodem k opatrnosti je, že tento nový případ byl detekován v lokalitě 50 km vzdálené od nejbližších nálezů v Braniborsku. Buď došlo opět k přeshraničnímu zavlečení z Polska, anebo je oblast výskytu AMP v Německu větší, než se dosud předpokládalo.

Česká republika je od loňského dubna opět oficiálně „zemí bez AMP. I v současnosti však stále platí mimořádná veterinární opatření (MVO) s cílem zabránit možnému opětovnému zavlečení této nákazy do ČR.

Dle stále platných MVO platí v celé ČR zákaz příkrmování a omezení vnaďení prasat divokých. Také je nařízen jejich celoroční intenzivní lov, platí zákaz dovozu částí těl prasat divokých ke zhotovení trofejí ze zemí s výskytem AMP i zákaz používat

v chovech prasat seno a slámu pocházející z těchto zemí. Všechna uvedená opatření mají za cíl minimalizovat opětovné zavlečení AMP do ČR.

Důležitým nástrojem při prevenci před zavlečením je také striktní dodržování zákazu zkrmování kuchyňských odpadů v chovech prasat domácích. Riziko představuje také maso a masné výrobky z vepřového masa z domácích porážek a z neznámých zdrojů, to samé platí také pro maso z neprohlédnutých prasat divokých a výrobky z něj.

V současné době je hlášen výskyt AMP na Ukrajině a v Srbsku, vedle toho také v 11 členských státech EU: Belgii, Bulharsku, Estonsku, Itálii (výskyt pouze na Sardinii), Litvě, Lotyšsku, Maďarsku, Polsku, Rumunsku, Slovensku a nově Německu. Zásilkám vepřového masa a zvěřiny ze zemí s AMP se veterinární dozor dlouhodobě věnuje a namátkově maso testuje na přítomnost původce.

KVS Olomouc připomíná a zdůrazňuje hlavní zásadu pasivního monitoringu AMP: tj vyhledávání a vyšetřování všech uhynulých divokých prasat, včetně sražených auty, podpořené vyplácením tzv. nálezného ve výši 2000 Kč.

S pozdravem

MVDr. Aleš Zatloukal
ředitel
podepsáno elektronicky

AMP situace hranice Německo-Polsko:

