



FÖLDMŰVELÉSI
MINISZTERIUM

DR. BOGNÁR LAJOS
országos főállatorvos
élelmiszerlánc-felügyeletért felelős helyettes államtitkár

Iktatószám: ÉFHÁT/1-12/2017.

Ügyintéző: dr. Wyszoczky/dr. Földi
Telefonszám: 336-9302
E-mail: aai@nebih.gov.hu
Hivatkozási szám: 02.3/24-1/2017

*Dr. Jámbor László úr
elnök részére*

Országos Magyar Vadászkamara

Budapest

Medve u. 34-40.
1027

Tárgy: Tájékoztatás afrikai sertéspestis vírusának Magyarország határához közeli, ukrainai megállapításával kapcsolatban

Tisztelt Elnök Úr!

Magyarország Beregszászi Konzulátusa tájékoztatása szerint, 2016. december 24-én, Nagyszőlős külterületén – a magyar határtól kevesebb, mint 20 km-re – található Fekete-hegy nevű üdülőkomplexum vadasparkjából származó vaddisznó mintákból kimutatták az afrikai sertéspestis vírusát. A vadasparkban összesen 13 vaddisznót és minden egyéb ott tartott állatot leöltek, majd elvégezték az egész terület teljes fertőtlenítését.

Az afrikai sertéspestis (ASP) a házisertés, az európai vaddisznó, és egyéb, elsősorban Afrikában élő disznófélék vírus okozta, bejelentési kötelezettség alá tartozó fertőző betegsége. A betegség nem gyógyítható, vakcina nem áll rendelkezésre, a megbetegedett állatok szinte kivétel nélkül elpusztulnak. A vírus az embert nem betegíti meg – közegészségügyi jelentősége nincs –, de a betegség terjesztésében a hanyag emberi magatartásnak döntő szerepe lehet.

Az ASP jelentős gazdasági kárt okoz és kizárólag szigorú és következetes állategészségügyi hatósági intézkedésekkel lehet felszámolni. Nem csak a fertőzött állományok, hanem legtöbb esetben a velük kapcsolatba került kontakt-állományok valamennyi egyedét is – 100%-os állami kártalanítás mellett – le kell ölni. Ezen felül a betegség hazai megjelenése esetén a velünk kereskedelmi kapcsolatban álló országok – a madárinfluenzához hasonlóan – korlátozásokat fognak bevezetni az élő sertések, a

sertéshús és a sertéshúsból készült félkész és késztermékek exportjára vonatkozóan. Ezek a korlátozások közvetlenül, vagy közvetve súlyos pénzügyi veszteséget okoznak a sertéstartóknak és a velük kapcsolatban álló felvásárlóknak, exportőröknek, vágóhidaknak és húsfeldolgozó üzemeknek is.

Az ASP vírusa 2007 elején Grúziában jelent meg, majd onnan - részben a vaddisznók, részben a fertőzött házisertések és az ezekből származó élelmiszerek, élelmiszerhulladékok, valamint az állat- és takarmányszállító járművek közvetítésével - a betegség átterjedt a Kaukázus térségének országaira, Oroszországra, Ukrajnára és Fehéroroszországra is. Az Európai Unió tagállamai közül 2014-ben Litvániában, Lettországon, Észtországban és Lengyelországban is megállapították a betegséget elhullott vaddisznókban. Az azóta eltelt két év alatt a balti tagállamok, Lengyelország, Moldova és Ukrajna jelentett kitöréseket házisertésben és vaddisznóban is. A mostani ukrán eset – földrajzi közelsége miatt – valós fenyegetést jelent Hazánk sertésállományára.

A keleti határátkelőinken elrendelt óvintézkedések (az utasforgalomban a poggyászok szigorított ellenőrzése, a sertéshúsból készült, nem hőkezelt élelmiszerek elkobzása, az országba belépő teher- és személygépjárművek fertőtlenítése), többnyelvű információs táblák kihelyezése az ASP vírus behurcolásának megelőzését szolgálják.

A nagyszőlősi esetre tekintettel 2016. december 30-án a Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei Kormány megbízott Úrnak írt levelemben azonnali intézkedéseket rendeltem el. Ezek között a vaddisznó hullák aktív keresése és mintázása, a magas kockázatú területeken a sertést tartó gazdaságok állományának összeírása és a kültéri sertéstartás korlátozása is szerepel.

Az illegális élőállat szállítások kiszűrésére felkérem a rendőrséget, hogy Borsod-Abaúj-Zemplén, Heves, Nógrád, Szabolcs-Szatmár-Bereg, Hajdú-Bihar, és Békés megyében – mélylégi ellenőrzések keretében – fokozott közúti ellenőrzéseket végezzenek.

Magyarországon eddig még nem jelent meg a betegség, ezért kiemelt hangsúlyt fektetünk az érintettek informálására és a megelőzésre. A NÉBIH honlapján már 2014 óta elérhetők a betegséggel kapcsolatos információk (<http://portal.nebih.gov.hu/-/rovid-ismerteto-az-afrikai-sertespestisrol-es-kozep-europai-megielenesenek-veszelyerol>). Az európai járványügyi helyzet friss adatait rendszeresen közzétesszük. A gazdálkodók számára készített szórólapok terjesztését rendezvényeken, határkirendeltségeken is végezzük.

Kiemelten fontos, hogy az állattartók betartsák a megfelelő higiéniai intézkedéseket, rendszeresen takarítsák és fertőtlenítsék a sertések tartási helyét, az etetésre és itatásra használt eszközöket. A vírus rendkívül veszélyes, a beteg sertések közvetlenül megfertőzik a velük érintkező társaikat is, a fertőzött állatok szinte mindegyike rövid időn belül elpusztul. Az állatokkal kapcsolatba kerülő személyek lábbelivel, ruházattal, használati eszközökkel hurcolhatják el a betegség kórokozóját, mivel környezetben a

vírus hosszú ideig túlél. Az erdőből, vagy fertőzött sertéslepről közvetve, ruházon, lábbelin, eszközökön, szennyezett takarmánnyal, stb. nagyon könnyen elhurcolható.

Az ukrán hatóságok szerint a mostani, nagyszőlősi fertőzési gócot sikerült lokalizálniuk, így az nem jelent további veszélyt. A fertőzés forrása vélhetően Ukrajna más területéről érkezett szállodavendég által hozott étel volt. Kárpátalján 20 kilométeres körzetben elrendelték az összes házi sertés állatorvosi vizsgálatát. Az Ukrainából kapott hírek szerint a Kárpátok keleti oldalán már több fertőzött vaddisznót találtak, de mivel a kondák mozgása télen kis területre korlátozódik, így néhány hónapig még nem várható, hogy a kárpátaljai vadállomány megfertőződik, amennyiben a nagyszőlősi hatósági intézkedések eredményesek voltak. A későbbiekben viszont számítani lehet rá, hogy ez a kedvező helyzet megváltozik.

Budapest, 2017. január „4. .”

Tisztelettel:

