



## Vaddisznótetemeket sodort a víz egy dán sziget partjára



Az állatokat a sziget déli partjának különböző helyein találták meg - erősítette meg Dr. Stig Møllgaard, a dán környezetvédelmi és élelmiszerügyi minisztérium főtanácsadója.

A vaddisznók valószínűleg más országból kerültek a dán partokra

- mondta, hiszen a dán vaddisznóállomány, amely jelenleg 30-40 állatból áll, Dél-Jutlandon, a dán - német határ közelében él. Előfordult már máskor is - tette hozzá, hogy partra mosott a tenger egy-egy a vaddisznótetemet Dániában, de Ærø sziget közelében még soha.

A dán és német média nagy teret szentelt az esetnek, ami érthető, hiszen Európa vezető sertéspestis-terjedő országairól van szó. Érdekes megjegyezni, hogy az Ærø sziget partjaihoz legközelebbi ASP fertőzött terület Észak-Lengyelországban van, ami légvonalban meghaladja a 600 kilométert. Tehát meglehetősen valószínűtlen az, hogy a vízbe fúlt állatok a vírus miatt pusztultak el. Dr. Møllgaard szerint valószínűbb, hogy egy kisebb csoport vaddisznó a Balti-tenger mentén keresett élelmet, és egy áramlat besodorta őket a vízbe, és megfulladtak.

A főtanácsadó elmondta, hogy minden Dániában elhullott és lelőtt vaddisznónál elvégzik az ASP vizsgálatot, de az ismeretlen eredetű állatoknál nem.

**Ha egy ilyen vizsgálat eredménye váratlanul pozitív lenne,** azt Dániának azonnal jelentenie kellene az Állategészségügyi Világszervezetnek (OIE), és ezt követően **már dán esetnek minősülne.**

Nagyon nehéz lenne megmagyarázni aztán már a világnak, hogy Dániában nincs afrikai sertéspestis fertőzés. Az ország sertéspestismentesítése a tét.

## Vaddisznótetemeket sodort a víz egy dán sziget partjára

Közzétéve itt: [magyarmezogazdasag.hu](https://magyarmezogazdasag.hu) az Agrárhírporthál (<https://magyarmezogazdasag.hu>)

---

**Szerző:** Kerepesi Katalin

**Közzététel ideje:** 2019. 10. 30., szerda, 09:30

**A forrás webcíme:** <https://magyarmezogazdasag.hu/2019/10/30/vaddisznotetemeket-sodort-viz-egy-dan-sziget-partjara>