

ZASTAVME AFRICKÝ MOR OŠÍPANÝCH.

Ochrana ošípaných pred AMO

Africký mor ošípaných (AMO) je smrteľné ochorenie postihujúce domáce ošípané a diviaky, proti ktorému neexistuje žiadna vakcína. Aj keď je AMO neškodný pre ľudí, má potenciál vážne poškodiť náš priemysel chovu ošípaných. Prepuknutie AMO môže mať katastrofálne dôsledky. Pomocou **detekcie**, **prevencie** a **nahlasovania** prípadov môžeme spoločne zastaviť jeho šírenie a ochrániť naše ošípané.

Prevencia



Zastavte šírenie – Chráňte svoje ošípané pred AMO

- ▶ Pri vstupe na farmu si prezujte topánky a prezlečte sa
- ▶ Dezinfikujte vybavenie
- ▶ Zabráňte kontaktu s diviakmi
- ▶ Používajte kvalitné krmivo
- ▶ Vyberajte ošípané z dôveryhodných fariem

Detekcia



Poznajzte svoje ošípané – Naučte sa rozpoznať príznaky AMO

Pravidelnými kontrolami zistíte, či sú vaše ošípané choré. Ktorýkoľvek z týchto príznakov je dôvodom na obavy.

Nečakajte. **Kontaktujte miestneho veterinára.**

- ▶ Horúčka
- ▶ Strata chuti do jedla/váhy
- ▶ Strata energie
- ▶ Zvracanie
- ▶ Hnačka
- ▶ Začervenanie kože
- ▶ Krvácanie

Nahláste podozrenie



Neváhajte

Nahláste všetky podozrivé prípady veterinárnemu lekárovi. Môže to byť AMO.

Od roku 2014
postihol AMO
13 členských
štátov EÚ

Toto sú krajiny, v ktorých
sa vyskytli ohniská
ochorenia v roku 2021,
hoci sa situácia neustále vyvíja

AMO v
Európskej únii

13
postihnutých
krajín od roku
2014*

Zdroj: ADIS,
extrahované: 27/06/2021

Grécko



-

Belgicko, Česká republika,
Nemecko, Maďarsko



Bulharsko, Estónsko, Litva, Lotyšsko,
Maďarsko, Nemecko, Taliansko

Bulharsko, Estónsko, Litva, Lotyšsko,
Poľsko, Rumunsko, Slovensko, Taliansko



Poľsko, Rumunsko, Slovensko

Niektoré krajiny sa od uvedeného roku ochorenia AMO zbavili alebo na svojich územiach nezaznamenali žiadne nové ohniská.

* EFSA je kľúčovou inštitúciou v posudzovaní rizík v oblasti potravín a potravinovej bezpečnosti v EÚ. V úzkej spolupráci s národnými orgánmi a zainteresovanými stranami EFSA poskytuje nezávislé vedecké poradenstvo a jasnú komunikáciu o existujúcich i novovznikajúcich rizikách.
ISBN 978-92-9499-325-0 | doi:10.2805/359346 | TM-06-21-015-SK-N

#Stop ASF

Dôveryhodná veda pre bezpečné potraviny