

A Kölcsönös megfeleltetés előírásai és követelményei

9. rész Szivacsos agyvelőbántalmak (TSE) elleni védekezés

Fő célok: Az Európai Unióban az élőállatok, illetve az állati eredetű termékek az egységes piacon szinte akadály nélkül mozoghatnak, így a fertőző állatbetegségek elleni védekezés kizárólag egységes tagállami fellépés esetén biztosítható.



Kire vonatkoznak ezek a követelmények?

Minden haszonállat tartóra

Mit ellenőriz a hatóság?

A szabályok betartását a takarmányok gyártása, forgalmazása és az állattartó telepen történő felhasználása során.

Követelmények:

1. Az állati eredetű fehérje tartalmú takarmányok etetésének korlátozása.

- a. TILOS: a kérődzők bármilyen feldolgozott állati eredetű fehérjével, illetve állati eredetű fehérje tartalmú takarmánnyal való takarmányozása, kivéve a tejet, tejtermékeket, a tojást és tojásból készült termékeket (de: borjaknak választásig bizonyos feltételek mellett lehet halliszt alapú takarmányt adni).
- b. TILOS: a nem kérődző élelmiszer-termelő állatokkal állati eredetű fehérjét, állati eredetű fehérjetartalmú takarmányt feletetni. kivéve hallisztet, stb.



KM szempontjából

- kérődzők: szarvasmarha, juh, kecske
- nem kérődzők: sertés, ló, nyúl, baromfi

2. Bejelentési, együttműködési kötelezettség.

- A TSE-ben beteg állat gyanúja esetén az állatorvos felé kötelező a bejelentés, valamint az általa elrendelt intézkedések betartása.
- A mezőgazdasági termelők kötelesek együttműködni az illetékes hatósággal.

3. A nyomon követhetőséget biztosító dokumentumok.

- Élő állatok, sperma, embrió, petesejt szállításáról dokumentációval kell rendelkezni.

Jó ha, tudjuk!



- Magyarországon még nem fordult elő a betegség, így nem ismerik a gazdák, ezért érdemes kezdeményezni a furcsán viselkedő állatok állatorvosi vizsgálatát.
- Az állatok elhullását mindig fontos bejelenteni, hiszen a betegség felderítésére irányuló vizsgálat így megtörténhet.
- A szarvasmarhák fertőző szivacsos agyvelőbántalmára gyanús az a tünetmentes szarvasmarha is, amelynél a BSE-re specifikus gyorsteszt pozitív eredményt ad.
- A súrlókorra gyanús az a tünetmentes juh vagy kecske is, amelynél a gyorsteszt pozitív eredményt ad.
- TSE-ben beteg állatnak csak akkor minősül egy egyed, ha esetében a meghatározott laboratóriumi vizsgálat, illetve vizsgálatok eredménye pozitív.

További információk:

[999/2001/EK rendelet](#)

[179/2009.\(XII. 29.\) FVM rendelet](#)

[Gazdálkodói kézikönyv](#)