



Brüsszel, 2026. március 31.  
(OR. en)

7443/26  
ADD 1

AGRILEG 57  
VETER 38  
DELECT 54

## FEDŐLAP

---

Küldi:	az Európai Bizottság főtitkára részéről Martine DEPREZ igazgató
Az átvétel dátuma:	2026. március 27.
Címzett:	Thérèse BLANCHET, az Európai Unió Tanácsának főtitkára
Biz. dok. sz.:	C(2026) 901 annex
Tárgy:	MELLÉKLET a következőhöz: A BIZOTTSÁG (EU) .../... FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE az (EU) 2020/688 felhatalmazáson alapuló rendeletnek a kéknyelv- betegség vírusával (1–24-es szerotípus) való fertőzöttség és az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusával való fertőzöttség tekintetében történő módosításáról, valamint a törzskönyvezett lófélék mozgására vonatkozó eltérés bevezetéséről

---

Mellékelten továbbítjuk a delegációknak a következő dokumentumot: C(2026) 901 annex.

---

Melléklet: C(2026) 901 annex



Brüsszel, 2026.3.27.  
C(2026) 901 final

ANNEX

**MELLÉKLET**

**a következőhöz:**

**A BIZOTTSÁG (EU) .../... FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE**

**az (EU) 2020/688 felhatalmazáson alapuló rendeletnek a kéknyelv-betegség vírusával (1–24-es szerotípus) való fertőzöttség és az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusával való fertőzöttség tekintetében történő módosításáról, valamint a törzskönyvezett lófélék mozgására vonatkozó eltérés bevezetéséről**

## MELLÉKLET

### *„IX. MELLÉKLET*

#### ***A KÉKNYELV-BETEGSÉG VÍRUSÁVAL (1–24-ES SZEROTÍPUS) VAGY AZ EPIZOOTIÁS HAEMORRHAGIÁS BETEGSÉG VÍRUSÁVAL VALÓ FERTŐZÖTTSÉGGEL KAPCSOLATOS KOCKÁZATCSÖKKENTŐ INTÉZKEDÉSEK AZ EMLÍTETT BETEGSÉGEK TEKINTETÉBEN JEGYZÉKBE FOGLALT FAJOKHOZ TARTOZÓ TARTOTT ÉS VADON ÉLŐ ÁLLATOK MÁS TAGÁLLAMOKBA TÖRTÉNŐ MOZGATÁSA ESETÉN***

*(a 9., 10., 13., 15., 17., 23., 24., 26., 27., 29., 30. és 101. cikkben említettek szerint)*

#### **1. rész**

##### **Az állatok mozgatása**

1. A tartott állatok(at):
  - a) az indulás időpontját megelőző legalább 60 napban, vagy – amennyiben 60 naponál fiatalabbak – születésük óta olyan létesítményekben tartották, amelyek legalább 150 km sugarú körzetéből az indulás időpontját megelőző 2 évben nem jelentették a kéknyelv-betegség vírusával (1–24-es szerotípus) vagy az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusával való fertőzöttség előfordulását az említett betegségek tekintetében jegyzékbe foglalt fajoknál; és
  - b) a mozgatást közvetlenül megelőző 60 napban nem vakcinázták élő vakcinával a kéknyelv-betegség vírusával (1–24-es szerotípus) vagy az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusával való fertőzöttség ellen.
2. A tartott állatokat olyan létesítményekben tartották, amelyek legalább 150 km sugarú körzetéből az indulás időpontját megelőző 2 évben a kéknyelv-betegség vírusával (1–24-es szerotípus) vagy az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusával való fertőzöttség előfordulását jelentették az említett betegségek tekintetében jegyzékbe foglalt fajoknál, és az alábbi követelmények legalább egyike teljesül:
  - a) az állatokat a 2. részben a szezonálisan vektormentes területekre vonatkozóan meghatározott követelményekkel összhangban szezonálisan vektormentes területen tartották:
    - i. az indulás időpontját megelőzően legalább 60 napig vagy – amennyiben 60 naponál fiatalabbak – születésük óta; vagy
    - ii. az indulást megelőzően legalább 28 napig, és az állatokat a szezonálisan vektormentes területre való beléptetésüktől számított legalább 28 nap elteltével gyűjtött mintákon végzett szerológiai vizsgálatnak vetették alá, amely negatív eredménnyel zárult; vagy
    - iii. az indulást megelőzően legalább 14 napig, és az állatokat a szezonálisan vektormentes területre való beléptetésüktől számított legalább 14 nap elteltével gyűjtött mintákon végzett PCR-vizsgálatnak vetették alá, amely negatív eredménnyel zárult;
  - b) az állatokat a kéknyelv-betegség vírusával (1–24-es szerotípus) vagy az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusával való fertőzöttség vektorainak támadásaitól védve tartották egy olyan vektorvédett létesítményben, amely megfelel a 3. részben meghatározott, vektorvédett létesítményre vonatkozó követelményeknek;

- i. az indulás időpontját megelőzően legalább 60 napig vagy – amennyiben 60 naponál fiatalabbak – születésük óta; vagy
    - ii. az indulást megelőzően legalább 28 napig, és az állatokat a vektorok támadásaival szembeni védelem időszakának kezdetétől számított legalább 28 nap elteltével gyűjtött mintákon végzett szerológiai vizsgálatnak vetették alá, amely negatív eredménnyel zárult; vagy
    - iii. az indulást megelőzően legalább 14 napig, és az állatokat a vektorok támadásaival szembeni védelem időszakának kezdetétől számított legalább 14 nap elteltével gyűjtött mintákon végzett PCR-vizsgálatnak vetették alá, amely negatív eredménnyel zárult;
  - c) az állatokat vakcinázták a kéknyelv-betegség vírusával (1–24-es szerotípus) vagy az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusával való fertőzöttség minden olyan szerotípusa ellen, amelyet az adott területen az indulás időpontját megelőző két évben jelentettek, és az immunitás kezdete és vége közötti, a vakcina specifikációiban meghatározott immunitási időszakon belül vannak, és az alábbi követelmények legalább egyike teljesül:
    - i. az indulás időpontja előtt legalább 60 nappal vakcinázták őket; vagy
    - ii. inaktivált oltóanyaggal vakcinázták őket, és a vakcina leírásában meghatározott immunvédelem kezdetétől számított legalább 14 nap elteltével gyűjtött mintákon végzett PCR-vizsgálatnak vetették alá őket, amely negatív eredménnyel zárult.
3. A tartott állatokat olyan létesítményekben tartották, amelyek legalább 150 km sugarú körzetéből az indulás időpontját megelőző 2 évben a kéknyelv-betegség vírusával (1–24-es szerotípus) vagy az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusával való fertőzöttség előfordulását jelentették az említett betegségek tekintetében jegyzékbe foglalt fajoknál, és az alábbi követelmények legalább egyike teljesül:
  - a) az állatokat vakcinázták a kéknyelv-betegség vírusával (1–24-es szerotípus) vagy az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusával való fertőzöttség valamennyi olyan szerotípusa ellen, amelyeket az adott területen az indulás időpontját megelőző két évben jelentettek;
  - b) az állatok megfelelnek a rendeltetési hely szerinti tagállam illetékes hatósága által előírt egyedi kockázatsökkentő intézkedéseknek;
  - c) az állatok kizárólag a kéknyelv-betegség vírusával (1–24-es szerotípus) vagy az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusával való fertőzöttség azon szerotípusai tekintetében felelnek meg a (2) bekezdés c) pontjában vagy az ezen bekezdés a) vagy b) pontjában előírt követelmények bármelyikének, amelyeket az indulás időpontját megelőző 2 évben jelentettek a származási területről, és ezen időszak alatt nem jelentettek a rendeltetési területről.
4. A vadon élő állatok olyan élőhelyről érkeznek, amelynek legalább 150 km sugarú körzetéből az indulás időpontját megelőző 2 évben a kéknyelv-betegség vírusával (1–24-es szerotípus) vagy az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusával való fertőzöttség előfordulását jelentették az említett betegségek tekintetében jegyzékbe foglalt fajoknál, és az alábbi követelmények legalább egyike teljesül:
  - a) egy olyan területről érkeznek, amely a 2. részben a szezonálisan vektortmentes területekre vonatkozóan meghatározott követelménnyel összhangban az

indulás időpontját megelőző legalább 60 napban szezonálisan vektormentes volt;

- b) az állatokat vakcinázták a kéknyelv-betegség vírusával (1–24-es szerotípus) vagy az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusával való fertőzöttség valamennyi olyan szerotípusa ellen, amelyeket az adott területen az indulás időpontját megelőző két évben jelentettek;
- c) az állatok megfelelnek a rendeltetési hely szerinti tagállam illetékes hatósága által előírt egyedi kockázatsökkentő intézkedéseknek;
- d) az állatok kizárólag a kéknyelv-betegség vírusával (1–24-es szerotípus) vagy az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusával való fertőzöttség azon szerotípusai tekintetében felelnek meg az e bekezdés b) vagy c) pontjában előírt követelmények bármelyikének, amelyeket az indulás időpontját megelőző 2 évben jelentettek a származási területről, és ezen időszak alatt nem jelentettek a rendeltetési területről.

## 2. rész

### Szezonálisan vektormentes területek

1. A kéknyelv-betegség vírusával (1–24-es szerotípus) vagy az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusával való fertőzöttség tekintetében jegyzékbe foglalt fajokhoz tartozó állatok más tagállamokba történő mozgatása esetén szezonálisan vektormentes körzetek hozhatók létre, ha az illetékes hatóság az entomológiai felügyelet alapján igazolta a vektormentes időszak kezdetét és végét.
2. Ha 3 egymást követő évre sikerült igazolni a vektormentes időszakot, az entomológiai felügyelet helyett további kritériumok – például a hőmérséklet – alkalmazhatók a vektormentes időszak kezdetének és végének tudományos bizonyítékok alapján történő igazolására.
3. A szezonálisan vektormentes területek elismerését azonnal vissza kell vonni, ha a vektormentes időszak végére vagy a kéknyelv-betegség (1–24-es szerotípus) vagy az epizootiás haemorrhagiás betegség vírusának első éves terjedésére vonatkozó bizonyíték áll rendelkezésre.

## 3. rész

### Vektorvédett létesítmény

A vektorvédett létesítménynek meg kell felelnie az illetékes hatóság által megfelelő gyakorisággal elismert és ellenőrzött alábbi követelményeknek:

- a) megfelelő fizikai korlátokkal rendelkezik a belépési és kilépési pontokon;
- b) a nyílásokat megfelelő szembőségű hálóval zárják le, amelyet rendszeresen kezelnek jóváhagyott rovarölő szerrel, a gyártó utasításainak megfelelően;
- c) a vektorral kapcsolatos felügyeletre és az ellene való védekezésre irányuló tevékenységeket a vektorvédett létesítmény területén és körülötte végzik;
- d) intézkedéseket hoznak a vektorok szaporodóhelyeinek a vektorvédett létesítmény környezetében történő korlátozása vagy megszüntetése érdekében; és
- e) eljárási standardokat vezettek be, beleértve a vektorvédett létesítmény működtetéséhez és az állatoknak a berakodás helyére való szállításához szükséges készenléti és riasztórendszerek leírásait.