



Bryssel, 31. maaliskuuta 2026  
(OR. en)

7443/26  
ADD 1

AGRILEG 57  
VETER 38  
DELECT 54

## SAATE

---

Lähettäjä:	Euroopan komission pääsihteeri, allekirjoittajana johtaja Martine DEPREZ
Saapunut:	27. maaliskuuta 2026
Vastaanottaja:	Thérèse BLANCHET, Euroopan unionin neuvoston pääsihteeri
Kom:n asiak. nro:	C(2026) 901 annex
Asia:	LIITE asiakirjaan KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) .../..., delegoidun asetuksen (EU) 2020/688 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse sinikieliviruksen aiheuttamasta tartunnasta (serotyypit 1–24) ja epitsoottisen verenvuototautiviruksen aiheuttamasta tartunnasta sekä rekisteröityjen hevoseläinten siirtoja koskevan poikkeuksen käyttöön otosta

---

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja C(2026) 901 annex.

---

Liite: C(2026) 901 annex



EUROOPAN  
KOMISSIO

Bryssel 27.3.2026  
C(2026) 901 final

ANNEX

**LIITE**

**asiakirjaan**

**KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) .../...,**

**delegoidun asetuksen (EU) 2020/688 muuttamisesta siltä osin kuin on kyse  
sinikieliviruksen aiheuttamasta tartunnasta (serotyypit 1–24) ja epitsoottisen  
verenvuototautiviruksen aiheuttamasta tartunnasta sekä rekisteröityjen hevoseläinten  
siirtoja koskevan poikkeuksen käyttöönotosta**

## LIITE

### *”LIITE IX*

#### ***SINIKIELIVIRUKSEN AIHEUTTAMAN TARTUNNAN (SEROTYYPIT 1–24) TAI EPITSOOTTISEN VERENVUOTOTAUTIVIRUKSEN AIHEUTTAMAN TARTUNNAN RISKINVÄHENTÄMISTOIMENPITEET SIIRRETTÄESSÄ KYSEISTEN TAUTIEN OSALTA LUETTELOITUIHIN LAJEIHIN KUULUVIA PIDETTÄVIÄ JA LUONNONVARAISIA ELÄIMIÄ MUIHIN JÄSENVALTIOIHIN***

*(9, 10, 13, 15, 17, 23, 24, 26, 27, 29, 30 ja 101 artikla)*

#### **1 osa**

#### **Eläinten siirrot**

1. Pidettävät eläimet täyttävät seuraavat vaatimukset:
  - a) ne on pidetty lähtöpäivää edeltäneiden vähintään 60 päivän ajan tai syntymästään asti, jos ne ovat alle 60 päivän ikäisiä, pitopaikoissa, joita ympäröivällä alueella vähintään 150 km:n säteellä ei ole raportoitu, tapauksen mukaan, sinikieliviruksen aiheuttamaa tartuntaa (serotyypit 1–24) tai epitsoottisen verenvuototautiviruksen aiheuttamaa tartuntaa kyseisten tautien osalta luetteloiduissa lajeissa lähtöpäivää edeltäneiden kahden vuoden aikana; ja
  - b) niitä ei ole rokotettu elävällä rokotteella sinikieliviruksen aiheuttamaa tartuntaa (serotyypit 1–24) tai epitsoottisen verenvuototautiviruksen aiheuttamaa tartuntaa vastaan siirtopäivää edeltäneiden 60 päivän aikana.
2. Pidettävät eläimet on pidetty pitopaikoissa, joita ympäröivällä alueella vähintään 150 km:n säteellä on raportoitu, tapauksen mukaan, sinikieliviruksen aiheuttamaa tartuntaa (serotyypit 1–24) tai epitsoottisen verenvuototautiviruksen aiheuttamaa tartuntaa kyseisten tautien osalta luetteloiduissa lajeissa lähtöpäivää edeltäneiden kahden vuoden aikana, ja vähintään yksi seuraavista vaatimuksista täytyy:
  - a) ne on pidetty tartunnanlevittäjistä kausittain vapaalla alueella 2 osassa vahvistettujen tartunnanlevittäjistä kausittain vapaita alueita koskevien vaatimusten mukaisesti:
    - i) vähintään 60 päivän ajan ennen lähtöpäivää tai syntymästään lähtien, jos ne ovat alle 60 päivän ikäisiä; tai
    - ii) vähintään 28 päivän ajan ennen lähtöpäivää, ja niille on tehty serologinen testi negatiivisin tuloksin näytteistä, jotka on otettu aikaisintaan 28 päivän kuluttua siitä, kun eläin on saapunut kausittain taudista vapaalle alueelle; tai
    - iii) vähintään 14 päivän ajan ennen lähtöpäivää, ja niille on tehty PCR-testi negatiivisin tuloksin näytteistä, jotka on otettu aikaisintaan 14 päivän kuluttua siitä, kun eläin on saapunut kausittain taudista vapaalle alueelle;
  - b) ne on pidetty suojattuina sinikieliviruksen aiheuttaman tartunnan (serotyypit 1–24) tai epitsoottisen verenvuototautiviruksen aiheuttaman tartunnan tartunnanlevittäjiltä suojatussa pitopaikassa, joka täyttää 3 osassa vahvistetut tartunnanlevittäjiltä suojattua pitopaikkaa koskevat vaatimukset:
    - i) vähintään 60 päivän ajan ennen lähtöpäivää tai syntymästään lähtien, jos ne ovat alle 60 päivän ikäisiä; tai

- ii) vähintään 28 päivän ajan ennen lähtöpäivää, ja niille on tehty serologinen testi negatiivisin tuloksin näytteistä, jotka on otettu aikaisintaan 28 päivän kuluttua tartunnanlevittäjiltä suojatun kauden alkamispäivästä; tai
  - iii) vähintään 14 päivän ajan ennen lähtöpäivää, ja niille on tehty PCR-testi negatiivisin tuloksin näytteistä, jotka on otettu aikaisintaan 14 päivän kuluttua tartunnanlevittäjiltä suojatun kauden alkamispäivästä;
- c) ne on rokotettu, tapauksen mukaan, kaikkia niitä sinikieliviruksen aiheuttaman tartunnan (serotyypit 1–24) tai epitsoottisen verenvuototautiviruksen aiheuttaman tartunnan serotyyppejä vastaan, joita on raportoitu kyseisellä alueella lähtöpäivää edeltäneiden kahden vuoden aikana, ja rokotteen eritelmissä vahvistettu immuniteetin alkamisen ja päättymisen välinen immuniteettisuoja on edelleen voimassa, ja vähintään yksi seuraavista vaatimuksista täyttyy:
- i) ne on rokotettu vähintään 60 päivää ennen lähtöpäivää; tai
  - ii) ne on rokotettu inaktivoidulla rokotteella ja niille on tehty negatiivisin tuloksin PCR-testi näytteistä, jotka on otettu vähintään 14 päivää rokotteen eritelmissä määritetyn immuniteetin alkamisen jälkeen.
3. Pidettävät eläimet on pidetty pitopaikoissa, joita ympäröivällä alueella vähintään 150 km:n säteellä on raportoitu, tapauksen mukaan, sinikieliviruksen aiheuttamaa tartuntaa (serotyypit 1–24) tai epitsoottisen verenvuototautiviruksen aiheuttamaa tartuntaa kyseisten tautien osalta luetteloiduissa lajeissa lähtöpäivää edeltäneiden kahden vuoden aikana, ja vähintään yksi seuraavista vaatimuksista täyttyy:
- a) ne on rokotettu, tapauksen mukaan, kaikkia niitä sinikieliviruksen aiheuttaman tartunnan (serotyypit 1–24) tai epitsoottisen verenvuototautiviruksen aiheuttaman tartunnan serotyyppejä vastaan, joita on raportoitu kyseisellä alueella lähtöpäivää edeltäneiden kahden vuoden aikana;
  - b) ne ovat määräpaikkana olevan jäsenvaltion toimivaltaisen viranomaisen edellyttämien erityisten riskinvähentämistoimenpiteiden mukaisia;
  - c) eläimet täyttävät jonkin 2 kohdan c alakohdassa tai tämän kohdan a tai b alakohdassa säädetyistä vaatimuksista ainoastaan niiden, tapauksen mukaan, sinikieliviruksen aiheuttaman tartunnan (serotyypit 1–24) tai epitsoottisen verenvuototautiviruksen aiheuttaman tartunnan serotyyppien osalta, joita on raportoitu lähtöpäivää edeltäneiden kahden vuoden aikana alkuperäalueella mutta ei määränpäänä olevalla alueella kyseisenä aikana.
4. Luonnonvaraiset eläimet tulevat elinympäristöstä, jota ympäröivällä alueella vähintään 150 km:n säteellä on raportoitu, tapauksen mukaan, sinikieliviruksen aiheuttamaa tartuntaa (serotyypit 1–24) tai epitsoottisen verenvuototautiviruksen aiheuttamaa tartuntaa kyseisten tautien osalta luetteloiduissa lajeissa lähtöpäivää edeltäneiden kahden vuoden aikana, ja vähintään yksi seuraavista vaatimuksista täyttyy:
- a) ne tulevat tartunnanlevittäjistä kausittain vapaalta alueelta 2 osassa vahvistettujen tartunnanlevittäjistä kausittain vapaita alueita koskevien vaatimusten mukaisesti, ja ne on pidetty siellä vähintään 60 päivän ajan ennen lähtöpäivää;
  - b) ne on rokotettu, tapauksen mukaan, kaikkia niitä sinikieliviruksen aiheuttaman tartunnan (serotyypit 1–24) tai epitsoottisen verenvuototautiviruksen

aiheuttaman tartunnan serotyyppejä vastaan, joita on raportoitu kyseisellä alueella lähtöpäivää edeltäneiden kahden vuoden aikana;

- c) ne ovat määräpaikkana olevan jäsenvaltion toimivaltaisen viranomaisen edellyttämien erityisten riskinvähentämistoimenpiteiden mukaisia;
- d) ne täyttävät jonkin tämän kohdan b tai c alakohdassa säädettyistä vaatimuksista ainoastaan niiden, tapauksen mukaan, sinikieliviruksen aiheuttaman tartunnan (serotyypit 1–24) tai epitsoottisen verenvuototautiviruksen aiheuttaman tartunnan serotyyppien osalta, joita on raportoitu lähtöpäivää edeltäneiden kahden vuoden aikana alkuperäalueella mutta ei määräpäivänä olevalla alueella kyseisenä aikana.

## 2 osa

### Tartunnanlevittäjistä kausittain vapaat alueet

1. Kun sinikieliviruksen aiheuttaman tartunnan (serotyypit 1–24) tai epitsoottisen verenvuototautiviruksen aiheuttaman tartunnan osalta luetteloiuihin lajeihin kuuluvia eläimiä siirretään muihin jäsenvaltioihin, voidaan muodostaa kausittain vapaita vyöhykkeitä, jos toimivaltainen viranomainen on osoittanut tartunnanlevittäjistä vapaan kauden alkamisen ja päättymisen entomologisen seurannan perusteella.
2. Jos tartunnanlevittäjistä vapaa kausi on osoitettu kolmen peräkkäisen vuoden ajan, lisäkritereit, kuten lämpötila, voivat korvata entomologisen seurannan tartunnanlevittäjistä vapaan kauden alkamisen ja päättymisen osoittamiseksi tieteellisen näytön perusteella.
3. Tartunnanlevittäjistä kausittain vapaiden alueiden tunnustaminen on peruutettava välittömästi, jos on näyttöä tartunnanlevittäjistä vapaan kauden päättymisestä tai sinikieliviruksen aiheuttaman tartunnan (serotyypit 1–24) tai epitsoottisen verenvuototautiviruksen aiheuttaman tartunnan ensimmäisestä esiintymisestä kyseisenä vuonna.

## 3 osa

### Tartunnanlevittäjiltä suojattu pitopaikka

Tartunnanlevittäjiltä suojattujen pitopaikkojen on täytettävä seuraavat vaatimukset, jotka toimivaltainen viranomainen on tunnustanut ja todentaa asianmukaisin väliajoin:

- a) sen sisääntulo- ja poistumispaikoissa on asianmukaiset fyysiset esteet;
- b) sen aukot on suojattava tartunnanlevittäjiltä verkolla, jossa on asianmukainen silmäkoko ja joka käsitellään säännöllisesti sallitulla hyönteismyrkkyllä valmistajan ohjeiden mukaan;
- c) tartunnanlevittäjiä on seurattava ja torjuttava tartunnanlevittäjiltä suojatun pitopaikan sisällä ja ympärillä;
- d) tartunnanlevittäjiltä suojatun pitopaikan läheisyydessä on toteutettava toimenpiteitä tartunnanlevittäjien lisääntymispaikkojen vähentämiseksi tai poistamiseksi; ja
- e) tartunnanlevittäjiltä suojatun pitopaikan toimintaa ja eläinten lastauspaikalle kuljetusta varten on oltava käytössä vakioidut toimintamenettelyt, joihin sisältyy kuvaus vara- ja varoitusjärjestelmistä.