



Brüssel, 31. märts 2026  
(OR. en)

7825/26

DELECT 60  
VETER 43  
AGRILEG 71

## SAATEMÄRKUSED

---

Saatja:	Euroopa Komisjoni peasekretär, allkirjastanud Martine DEPREZ, direktor
Kättesaamise kuupäev:	27. märts 2026
Saaja:	Thérèse BLANCHET, Euroopa Liidu Nõukogu peasekretär
Komisjoni dok nr:	C(2026) 900 final
Teema:	KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) .../..., 27.3.2026, millega muudetakse delegeeritud määrust (EL) 2020/686 lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse, epizootilise hemorraagia viiruse nakkuse ja hobuste nakkava metriidi ( <i>Taylorella equigenitalis</i> ) osas

---

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele dokument C(2026) 900 final.

Lisatud: C(2026) 900 final



Brüssel, 27.3.2026  
C(2026) 900 final

**KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) .../...,**

**27.3.2026,**

**millega muudetakse delegeeritud määrust (EL) 2020/686 lammaste katarralse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse, epizootilise hemorraagia viiruse nakkuse ja hobuste nakkava metriidi (*Taylorella equigenitalis*) osas**

(EMPs kohaldatav tekst)

## SELETUSKIRI

### 1. DELEGEERITUD ÕIGUSAKTI TAUST

Euroopa Parlamendi ja nõukogu 9. märtsi 2016. aasta määrusega (EL) 2016/429 loomataudide kohta, millega muudetakse teatavaid loomatervise valdkonna õigusakte või tunnistatakse need kehtetuks (loomatervise määrus),<sup>1</sup> on kehtestatud loomadele või inimestele edasikanduvate loomataudide ennetamise ja tõrje eeskirjad, sealhulgas loomse paljundusmaterjali ettevõtete registreerimist ja heakskiitmist ning loomse paljundusmaterjali saadetiste liidusisese liikumise jälgitavus- ja loomatervisenõudeid käsitlevad eeskirjad.

Komisjon võttis vastu komisjoni 17. detsembri 2019. aasta delegeeritud määruse (EL) 2020/686, millega täiendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EL) 2016/429 seoses loomse paljundusmaterjali ettevõtete heakskiitmise ning teatavate peetavate maismaaloomade paljundusmaterjali liidusisese liikumise jälgitavus- ja loomatervisenõuetega<sup>2</sup>.

Delegeeritud määruse (EL) 2020/686 artiklites 16 ja 18 on sätestatud, et keskuse veterinaararstid ja rühma veterinaararstid peavad tagama, et doonorloomadel ei esine ühegi D-kategooria taudi sümptomeid ega kliinilisi tunnuseid ning et päritoluettevõttes, karantiiniruumides või seemendusjaamas ei ole vähemalt 30 päeva jooksul enne loomse paljundusmaterjali kogumise kuupäeva teadaolevalt esinenud ühtegi veiste, sigade, lammaste või kitsede puhul asjassepuutuvat D-kategooria taudi. Need nõuded hõlmavad ka lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkust ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkust. Maailma Loomatervise Organisatsiooni (WOAH) soovitusel ei ole nende kahe taudi puhul sätestatud nõuet, et neist ei tohi olla teatatud vähemalt 30 päeva jooksul enne loomse paljundusmaterjali kogumise kuupäeva.

Lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkus ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkus on epidemioloogilisest seisukohast kaks väga sarnast taudi ja need puudutavad samu loomade liikide. Mõlemad on siirutajatega levivad taudid, mille puhul kehtivad spetsiifilised sagedaste kontrollide tegemise nõuded, kui kõnealustest taudidest on teatatud liikmesriigis või selle tsoonis vähemalt 60 päeva jooksul enne sperma, ootsüütide või embrüote kogumist ja selle ajal. Veiste, lammaste ja kitsede sperma doonorloomi kontrollitakse seemendusjaamades D-kategooria taudide (v.a lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkuse) suhtes peamiselt kord aastas, samas kui lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkuse puhul tuleks juhul, kui neist on teatatud liikmesriigis või selle tsoonis, teha kontroll vähemalt iga 7 või 28 päeva järel, kui kasutatakse tauditekitaja tuvastamise uuringut, või 28–60 päeva jooksul alates sperma iga kogumise kuupäevast, kui kasutatakse seroloogilist uuringut. See asjaolu ja vajadus viia liidu nõuded WOAHi soovitustega kooskõlla õigustavad nende kahe taudi puhul teistsugust lähenemisviisi kui muude delegeeritud määrusesse (EL) 2020/686 lisatavate D-kategooria taudide puhul. Seepärast tuleks välja jätta nõue, et päritoluettevõttes, karantiiniruumides ja seemendusjaamas ei tohi vähemalt 30 päeva jooksul enne loomse paljundusmaterjali kogumise kuupäeva olla teatatud lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse ega epizootilise hemorraagia viiruse nakkuse juhtumitest, ning delegeeritud määruse (EL) 2020/686 artikleid 16 ja 18 muudetakse vastavalt.

<sup>1</sup> ELT L 84, 31.3.2016, lk 1.

<sup>2</sup> ELT L 174, 3.6.2020, lk 1.

Delegeeritud määruse (EL) 2020/686 artiklis 38 on sätestatud *Camelidae* ja *Cervidae* sugukonna loomade paljundusmaterjali teistesse liikmesriikidesse viimist käsitlevad loomatervisenõuded, sealhulgas lammaste katarralse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkusega seotud nõuded. Need nõuded viiakse kooskõlla doonorveiseid, -lambaid ja -kitsi käsitlevate nõuetega, mis on sätestatud delegeeritud määruse (EL) 2020/686 muudetud artiklis 16 ja II lisa 5. osa II peatükis, mida on muudetud käesoleva delegeeritud määrusega.

Delegeeritud määruse (EL) 2020/686 II lisa 4. osas on sätestatud täiendavad loomatervisenõuded doonorhobuslaste suhtes. Vastavalt kõnealuse lisa 4. osa I peatüki punkti 1 alapunkti a alapunktile iii ja II peatüki punkti 2 alapunktile c tuleks doonorhobuslastele teha hobuste nakkava metriidi (*Taylorella equigenitalis*) uuring. Vastavalt WOAHi maismaaloomade diagnostiliste testide ja vaktsiinide käsiraamatu peatükile 3.6.2 hobuste nakkava metriidi kohta (2022. aasta mai versioon) ei nõuta polümeraasi ahelreaktsiooni (PCR) testide tegemisel tampooniproovide laborisse saatmiseks transportsöötme kasutamist ning selliseid tampooniproove PCR testide tegemiseks tuleks analüüsida hiljemalt seitse päeva pärast proovi võtmist. Seepärast muudetakse delegeeritud määruse (EL) 2020/686 II lisa 4. osa, jättes hobuste nakkava metriidi (*Taylorella equigenitalis*) PCR testide metoodikast välja kohustuse kasutada transportsöödet.

Delegeeritud määruse (EL) 2020/686 II lisa 5. osa II ja III peatükis on sätestatud lammaste katarralse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkusega seotud nõuded. Kõnealuseid taude käsitlevaid nõudeid muudetakse, võttes arvesse lammaste katarralse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse ümberliigitamist C-, D- ja E-kategooria taudist D- ja E-kategooria taudiks, nagu on sätestatud komisjoni rakendusmääruses (EL) 2026/169,<sup>3</sup> millega muudetakse komisjoni rakendusmäärust (EL) 2018/1882<sup>4</sup>.

## 2. ÕIGUSAKTI VASTUVÕTMISELE EELNENUD KONSULTEERIMINE

Loomatervise eksperdirühma (E00930) koosolekud käesoleva delegeeritud määruse teemal toimusid 30. septembril ja 4. novembril 2025.

Delegeeritud määruse eelnõu tehti kättesaadavaks ka Euroopa Parlamendile ja nõukogule. Euroopa Parlament ja nõukogu ei esitanud ühtegi märkust.

Sidusrühmade ja liikmesriikide pädevate asutustega toimus mitu muud teabevahetust ja kohtumist, kus arutati asjakohaseid tegureid ja elemente seoses delegeeritud õigusakti eelnõu eesmärgi ja sisuga.

## 3. DELEGEERITUD ÕIGUSAKTI ÕIGUSLIK KÜLG

Käesolev delegeeritud määrus tuleb vastu võtta määruse (EL) 2016/429 raames ning eelkõige vastavalt selle artikli 160 lõikele 1 ja artikli 164 lõikele 2.

<sup>3</sup> Komisjoni 26. jaanuari 2026. aasta rakendusmäärus (EL) 2026/169, millega muudetakse rakendusmääruse (EL) 2018/1882 lisa seoses lammaste katarralse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse kategoriseerimisega loetellu kantud taudiks (ELT L, 2026/169, 27.1.2026, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2026/169/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2026/169/oj)).

<sup>4</sup> Komisjoni 3. detsembri 2018. aasta rakendusmäärus (EL) 2018/1882, milles käsitletakse loetellu kantud taudide kategooriate suhtes teatavate taudiennetuse ja -tõrje eeskirjade kohaldamist ning millega kehtestatakse nimekiri liikidest ja liigirühmadest, mis kujutavad endast arvestatavat riski kõnealuste loetellu kantud taudide levimisel (ELT L 308, 4.12.2018, lk 21, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2018/1882/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2018/1882/oj)).

## KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) .../...,

27.3.2026,

**millega muudetakse delegeeritud määrust (EL) 2020/686 lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse, epizootilise hemorraagia viiruse nakkuse ja hobuste nakkava metriidi (*Taylorella equigenitalis*) osas**

(EMPs kohaldatav tekst)

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 9. märtsi 2016. aasta määrust (EL) 2016/429 loomataudide kohta, millega muudetakse teatavaid loomatervise valdkonna õigusakte või tunnistatakse need kehtetuks (loomatervise määrus),<sup>1</sup> eriti selle artikli 160 lõiget 1 ja artikli 164 lõiget 2,

ning arvestades järgmist:

- (1) Määrusega (EL) 2016/429 on kehtestatud loomadele või inimestele edasikanduvate loomataudide ennetamise ja tõrje eeskirjad, sealhulgas loomse paljundusmaterjali ettevõtete registreerimist ja heakskiitmist ning loomse paljundusmaterjali saadetiste liidusisese liikumise jälgitavus- ja loomatervisenõudeid käsitlevad eeskirjad.
- (2) Komisjoni delegeeritud määrus (EL) 2020/686<sup>2</sup> võeti vastu määruse (EL) 2016/429 raames ja selles on sätestatud täiendavad eeskirjad loomse paljundusmaterjali ettevõtete heakskiitmise, loomse paljundusmaterjali arvestuse pidamise ja jälgitavuse, aga ka teatavate peetavate maismaaloomade paljundusmaterjali liidusisese liikumise korral esitatavate loomatervise- ja sertifitseerimisnõuete kohta.
- (3) Delegeeritud määruse (EL) 2020/686 artiklites 16 ja 18 on sätestatud, et keskuse veterinaararstid ja rühma veterinaararstid peavad tagama, et doonorloomadel ei esine ühegi D-kategooria taudi sümptomeid ega kliinilisi tunnuseid ning et päritoluettevõttes, karantiiniruumides või seemendusjaamas ei ole vähemalt 30 päeva jooksul enne loomse paljundusmaterjali kogumise kuupäeva teadaolevalt esinenud ühtegi veiste, sigade, lammaste või kitsede puhul asjassepuutuvat D-kategooria taudi. Need nõuded hõlmavad ka lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkust ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkust. Maailma Loomatervise Organisatsiooni (WOAH) soovitus ei ole nende kahe taudi puhul sätestatud nõuet, et neist ei tohi olla teatatud vähemalt 30 päeva jooksul enne loomse paljundusmaterjali kogumise kuupäeva.
- (4) Lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkus ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkus on epidemioloogilisest seisukohast kaks väga sarnast taudi

<sup>1</sup> ELT L 84, 31.3.2016, lk 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2016/429/2019-12-14>.

<sup>2</sup> Komisjoni 17. detsembri 2019. aasta delegeeritud määrus (EL) 2020/686, millega täiendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EL) 2016/429 seoses loomse paljundusmaterjali ettevõtete heakskiitmise ning teatavate peetavate maismaaloomade paljundusmaterjali liidusisese liikumise jälgitavus- ja loomatervisenõuetega (ELT L 174, 3.6.2020, lk 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/del/2020/686/2023-04-10>).

ja need puudutavad samu loetellu kantud liike. Mõlemad on siirutajatega levivad taudid, mille puhul kehtivad spetsiifilised sagedaste kontrollide tegemise nõuded, kui kõnealustest tautidest on teatatud liikmesriigis või selle tsoonis vähemalt 60 päeva jooksul enne sperma, ootsüütide või embrüote kogumist ja selle ajal. Veiste, lammaste ja kitsede sperma doonorloomi kontrollitakse seemendusjaamades D-kategooria tautide (v.a lammaste katarralse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkuse) suhtes peamiselt kord aastas, samas kui lammaste katarralse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkuse puhul tuleks juhul, kui neist on teatatud liikmesriigis või selle tsoonis, teha kontroll vähemalt iga 7 või 28 päeva järel, kui kasutatakse tauditekitaja tuvastamise uuringut, või 28–60 päeva jooksul alates sperma iga kogumise kuupäevast, kui kasutatakse seroloogilist uuringut. See asjaolu ja vajadus viia liidu nõuded WOAHi soovitusetega kooskõlla õigustavad nende kahe taudi puhul teistsugust lähenemisviisi kui muude delegeeritud määrusesse (EL) 2020/686 lisatavate D-kategooria tautide puhul. Seepärast tuleks välja jätta nõue, et päritoluettevõttes, karantiiniruumides ja seemendusjaamas ei tohi vähemalt 30 päeva jooksul enne loomse paljundusmaterjali kogumise kuupäeva olla teatatud lammaste katarralse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse ega epizootilise hemorraagia viiruse nakkuse juhtumitest, ning delegeeritud määruse (EL) 2020/686 artikleid 16 ja 18 tuleks vastavalt muuta.

- (5) Lisaks on komisjoni rakendusmääruse (EL) 2018/1882<sup>3</sup> (mida on hiljuti muudetud komisjoni rakendusmäärusega (EL) 2026/169<sup>4</sup>) lisas lammaste katarralse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkus ümber liigitatud D- ja E-kategooria tautiks, kuigi see oli varem liigitatud C-, D- ja E-kategooria tautiks. Rakendusmääruse (EL) 2018/1882 kõnealust muudatust kohaldatakse alates 15. juulist 2026. Sellise ümberliigitamise tulemusena muudeti komisjoni delegeeritud määrusega (EL) 2026/xx [PLAN/1924/2025]<sup>5</sup> lammaste katarralse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkusega seotud norme, mis on seotud ametliku taudivaba staatuse või likvideerimisprogrammidega, sealhulgas nõudeid loomse paljundusmaterjali liikumise kohta, kui see tuuakse taudivabasse liikmesriiki või selle tsooni või liikmesriiki või selle tsooni, mille suhtes kohaldatakse likvideerimisprogrammi, mis on sätestatud komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2020/689<sup>6</sup> II osa 2. peatüki 4. jaos ja V lisa II osas. Delegeeritud määruse (EL) 2020/689 kõnealuseid muudatusi kohaldatakse alates 15. juulist 2026. Seepärast lõpetatakse nende delegeeritud määruse (EL) 2020/689 kõnealustes sätetes sätestatud nõuete kohaldamine, mis on seotud liikmesriigi või selle

<sup>3</sup> Komisjoni 3. detsembri 2018. aasta rakendusmäärus (EL) 2018/1882, milles käsitletakse loetellu kantud tautide kategooriate suhtes teatavate taudiennetuse ja -tõrje eeskirjade kohaldamist ning millega kehtestatakse nimekiri liikidest ja liigirühmadest, mis kujutavad endast arvestatavat riski kõnealuste loetellu kantud tautide levimisel (ELT L 308, 4.12.2018, lk 21, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2018/1882/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2018/1882/oj)).

<sup>4</sup> Komisjoni 26. jaanuari 2026. aasta rakendusmäärus (EL) 2026/169, millega muudetakse rakendusmääruse (EL) 2018/1882 lisa seoses lammaste katarralse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse kategoriseerimisega loetellu kantud tautiks (ELT L, 2026/169, 27.1.2026, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_impl/2026/169/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2026/169/oj)).

<sup>5</sup> Komisjoni xx xxx 2026. aasta delegeeritud määrus (EL) 2026/xx, millega muudetakse delegeeritud määrust (EL) 2020/689 lammaste katarralse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse likvideerimisprogrammide ja taudivaba staatuse osas (ELT L xx, xx.xx.2026, lk xx, ELI: xxx [PLAN/1924/2025]; C(2026)903).

<sup>6</sup> Komisjoni 17. detsembri 2019. aasta delegeeritud määrus (EL) 2020/689, millega täiendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EL) 2016/429 seoses teatavate loetellu kantud ja esilekerkivate tautide seire, likvideerimisprogrammide ja taudivaba staatuse eeskirjadega (ELT L 174, 3.6.2020, lk 211, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_del/2020/689/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_del/2020/689/oj)).

tsooni ametliku taudivaba staatusega või lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse likvideerimise programmi elluviimisega, alates 15. juulist 2026. Sellest tulenevalt tuleks delegeeritud määruse (EL) 2020/686 II lisa 5. osa II peatükki muuta, jättes kõnealuse taudi puhul välja viited taudivabale staatusele ja likvideerimisprogrammile.

- (6) Delegeeritud määruse (EL) 2020/686 artiklis 38 on sätestatud *Camelidae* ja *Cervidae* sugukonna loomade paljundusmaterjali teistesse liikmesriikidesse viimist käsitlevad loomatervisenõuded, sealhulgas lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkusega seotud nõuded. Need nõuded peaksid olema kooskõlas doonorveiseid, -lambaid ja -kitsi käsitlevate nõuetega, mis on sätestatud delegeeritud määruse (EL) 2020/686 artiklis 16 ja II lisa 5. osa II peatükis, mida on muudetud käesoleva delegeeritud määrusega.
  - (7) Delegeeritud määruse (EL) 2020/686 II lisa 4. osas on sätestatud täiendavad loomatervisenõuded doonorhobuslaste suhtes. Vastavalt kõnealuse lisa 4. osa I peatüki punkti 1 alapunkti a alapunktile iii ja II peatüki punkti 2 alapunktile c tuleb doonorhobuslastele teha hobuste nakkava metriidi (*Taylorella equigenitalis*) uuring. Vastavalt WOAHi maismaaloomade diagnostiliste testide ja vaktsiinide käsiraamatu peatükile 3.6.2 hobuste nakkava metriidi kohta (2022. aasta mai versioon) ei nõuta polümeraasi ahelreaktsiooni (PCR) testide tegemisel tampooniproovide laborisse saatmiseks transportsöötme kasutamist ning selliseid tampooniproove PCR testide tegemiseks tuleb analüüsida hiljemalt seitse päeva pärast proovi võtmist. Seepärast tuleks muuta delegeeritud määruse (EL) 2020/686 II lisa 4. osa, jättes hobuste nakkava metriidi (*Taylorella equigenitalis*) PCR testide metoodikast välja kohustuse kasutada transportsöödet.
  - (8) Delegeeritud määruse (EL) 2020/686 II lisa 5. osa II ja III peatükis on sätestatud lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkusega seotud nõuded. Neid taude käsitlevaid nõudeid tuleks muuta, võttes arvesse rakendusmääruse (EL) 2018/1882 lisas esitatud lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse ümberliigitamist C-, D- ja E-kategooria taudist D- ja E-kategooria taudiks.
  - (9) Kuna rakendusmääruses (EL) 2018/1882 rakendusmäärusega (EL) 2026/169 tehtud muudatusi, millega lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkus liigitati ümber D- ja E-kategooria taudiks, kohaldatakse alates 15. juulist 2026, tuleks käesolevat delegeeritud määrust samuti kohaldada alates kõnealusest kuupäevast.
  - (10) Seepärast tuleks delegeeritud määrust (EL) 2020/686 vastavalt muuta,
- ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

#### *Artikkel 1*

Delegeeritud määrust (EL) 2020/686 muudetakse järgmiselt.

- 1) Artiklit 16 muudetakse järgmiselt:
  - a) punkti d alapunkt ii asendatakse järgmisega:
    - „ii) on neid peetud ettevõtetes, kus ei ole teadaolevalt esinenud nende loomade puhul asjassepuutuvaid D-kategooria taude, välja arvatud lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkus ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkus;“;

- b) punkt e asendatakse järgmisega:
- „e) sperma, ootsüütide või embrüote kogumise päeval ei esinenud neil ühegi järgmise taudi sümptomeid ega kliinilisi tunnuseid:
    - i) punkti d alapunktis ii osutatud D-kategooria taudid;
    - ii) lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkus;
    - iii) epizootilise hemorraagia viiruse nakkus;
    - iv) määruse (EL) 2016/429 artiklis 6 osutatud esilekerkivad taudid;“.
- 2) Artiklit 18 muudetakse järgmiselt:
- a) punkt a asendatakse järgmisega:
- „a) seemendusjaama vastuvõtmise päeval ei esinenud neil ühegi järgmise taudi sümptomeid ega kliinilisi tunnuseid:
    - i) artikli 16 punkti d alapunktis ii osutatud D-kategooria taudid;
    - ii) lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkus;
    - iii) epizootilise hemorraagia viiruse nakkus;
    - iv) määruse (EL) 2016/429 artiklis 6 osutatud esilekerkivad taudid;“;
  - b) punkti b alapunkt i asendatakse järgmisega:
    - „i) vähemalt 30 eelnenud päeva jooksul ei ole seal teadaolevalt esinenud ühtki veiste, sigade, lammaste või kitsede puhul asjassepuutuvat D-kategooria taudi, välja arvatud lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkus ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkus;“;
  - c) punkti c alapunkt i asendatakse järgmisega:
    - „i) kus vähemalt 30 päeva jooksul enne ja vähemalt 30 päeva jooksul pärast sperma kogumise kuupäeva või värske sperma puhul kuni spermasaadetise lähetamise kuupäevani ei ole teadaolevalt esinenud ühtki veiste, sigade, lammaste, kitsede või hobuslaste puhul asjassepuutuvat D-kategooria taudi, välja arvatud lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkus ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkus;“.
- 3) Artiklit 38 muudetakse järgmiselt:
- a) punkt g jäetakse välja;
- b) punkt k asendatakse järgmisega:
- „k) vastavad II lisa 5. osa II ja III peatükis sätestatud loomatervisenõuetele, mis on seotud lammaste katarraalse palaviku viiruse (serotüübid 1–24) nakkuse ja epizootilise hemorraagia viiruse nakkusega;“.
- 4) II lisa muudetakse vastavalt käesoleva määruse lisale.

#### *Artikkel 2*

Käesolev määrus jõustub seitsmendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*. Seda kohaldatakse alates 15. juulist 2026.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 27.3.2026

*Komisjoni nimel*  
*president*  
*Ursula VON DER LEYEN*