

**KOMISJONI RAKENDUSMÄÄRUS (EL) 2020/690,****17. detsember 2019,**

**millega kehtestatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) 2016/429 rakenduseeskirjad seoses selliste loetellu kantud taudidega, mille suhtes kohaldatakse liidu seireprogramme, seoses osutatud programmide geograafilise ulatusega ja seoses loetellu kantud taudidega, mille korral võib anda bioturvarühmikule taudivaba staatuse**

**(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 <sup>(1)</sup> (edaspidi „loomatervise määrus“), eriti selle artikli 30 lõike 1 punkti a ja artikli 37 lõike 4 esimese lõigu punkti b,

ning arvestades järgmist:

- (1) Määruses (EL) 2016/429 on sätestatud loomadele või inimestele ülekanduvate loomataudide ennetamise ja tõrje eeskirjad, sealhulgas taudiseire, taudide likvideerimise ja taudivaba staatuse andmise eeskirjad bioturvarühmiku tasandil.
- (2) Määruses (EL) 2016/429 on esitatud kooskõlastatud loetelu loomataudidest (edaspidi „loetellu kantud taudid“), mis ohustavad loomade tervist või rahvatervist liidus – kas kogu liidus või ainult selle osades.
- (3) Määruse (EL) 2016/429 artiklis 28 on sätestatud liidu seireprogrammid teatavate loetellu kantud taudide jaoks. Kõnealuse määruse artiklis 30 on sätestatud, et rakendusaktiga määratakse kindlaks loetellu kantud taudid, mille suhtes kohaldatakse liidu seireprogramme, ning selliste programmide geograafiline ulatus
- (4) Määrusega (EL) 2016/429 tunnistatakse alates 21. aprillist 2021 kehtetuks nõukogu direktiiv 2005/94/EÜ <sup>(2)</sup>. Direktiiviga 2005/94/EÜ on ette nähtud kohustuslikud seireprogrammid lindude gripi avastamiseks kodu- ja metslindudel. Lindude gripi kohustuslikud seireprogrammid on jätkuvalt asjakohased, et tagada kogu liidus tugev järelevalve lindude kõrge patogeensusega gripi mõju üle loomade tervisele. Need programmid peaksid hõlmama ka järelevalvet teatavate alade üle, kus on suurem oht lindude madala patogeensusega gripi viiruste muteerumiseks lindude kõrge patogeensusega gripi viirusteks. Lindude gripi seire aitab samuti suurendada teadmisi võimaliku zoonootilise ohu kohta. Seepärast tuleks seda kohustust arvesse võtta määruse (EL) 2016/429 kohaste ja lindude grippi käsitlevate liidu seireprogrammide puhul.
- (5) Vastavalt määruses (EL) 2016/429 esitatud kooskõlastatud loetelule loomataudide kohta tehakse vahet lindude kõrge patogeensusega gripi viiruste ja lindude madala patogeensusega gripi viiruste vahel. Järjepidevuse tagamiseks peaks selline eristamine kajastuma ka liidu seireprogrammides.
- (6) Komisjoni delegeeritud määruses (EL) 2020/689 <sup>(3)</sup> on muu hulgas sätestatud kriteeriumid selliste loetellu kantud taudide kindlaksmääramiseks, mille suhtes hakatakse kohaldama liidu seireprogramme, ja selliste programmide sisu. Lindude kõrge patogeensusega gripi ja lindude madala patogeensusega gripi viirused vastavad kõnealustele kriteeriumidele.
- (7) Määruse (EL) 2016/429 artikliga 37 on liikmesriikidele antud õigus taotleda bioturvarühmikute taudivaba staatuse tunnustamist teatavate loetellu kantud taudide puhul, millele on osutatud kõnealuse määruse artikli 9 lõike 1 punktides a, b ja c. Rakendusaktis tuleks kindlaks määrata, milliste loetellu kantud taudide puhul võib anda bioturvarühmikutele taudivaba staatuse.

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

<sup>(2)</sup> Nõukogu 20. detsembri 2005. aasta direktiiv 2005/94/EÜ linnugripi tõrjet käsitlevate ühenduse meetmete ning direktiivi 92/40/EMÜ kehtetuks tunnistamise kohta (ELT L 10, 14.1.2006, lk 16).

<sup>(3)</sup> Komisjoni 17. detsembri 2019. aasta delegeeritud määrus (EL) 2020/689, millega täiendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrust (EL) 2016/429 seiret, likvideerimisprogramme ja teatavatest loetellu kantud või esilekerkivatest taudidest vaba staatust käsitlevate eeskirjadega (vt käesoleva Euroopa Liidu Teataja lk 211).

- (8) Määrusega (EL) 2016/429 tunnistatakse alates 21. aprillist 2021 kehtetuks nõukogu direktiiv 2006/88/EÜ<sup>(4)</sup>. Direktiivis 2006/88/EÜ on sätestatud taudivabade bioturvarühmikute tunnustamine veeloomade haiguste puhul, mis on kantud loetellu kooskõlas Maailma Loomatervishoiu Organisatsiooni (OIE) poolt välja antud veeloomade tervise koodeksiga. Selleks et hõlbustada bioturvarühmikute taudivaba staatuse säilitamist, tuleks võimalikult paljud kõnealuses taudide loetelus esitatud veeloomade haigused kanda selliste taudide loetellu, mille puhul võib määruse (EL) 2016/429 kohaselt anda bioturvarühmikutele taudivaba staatuse.
- (9) Kuna määruse (EL) 2016/429 sätteid, mis reguleerivad käesoleva määrusega hõlmatud küsimusi, kohaldatakse alates 21. aprillist 2021, tuleks käesolevat määrust kohaldada alates samast kuupäevast.
- (10) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas alalise taime-, looma-, toidu- ja söödakomitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

#### *Artikkel 1*

Loetellu kantud taudid, mille suhtes kohaldatakse vastavalt määruse (EL) 2016/429 artiklile 28 liidu seireprogramme, ja selliste programmide geograafiline ulatus on sätestatud käesoleva määruse I lisas.

#### *Artikkel 2*

Loetellu kantud taudid, mille puhul võib vastavalt määruse (EL) 2016/429 artiklile 37 anda bioturvarühmikutele taudivaba staatuse, on sätestatud käesoleva määruse II lisas.

#### *Artikkel 3*

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Seda kohaldatakse alates 21. aprillist 2021.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 17. detsember 2019

*Komisjoni nimel*

*president*

Ursula VON DER LEYEN

---

<sup>(4)</sup> Nõukogu 24. oktoobri 2006. aasta direktiiv 2006/88/EÜ vesiviljelusloomade ja vesiviljelustoodete loomatervishoiunõuete ning teatavatel veeloomadel esinevate taudide ennetamise ja tõrje kohta (ELT L 328, 24.11.2006, lk 14).

## ILISA

| <b>LOETELLU KANTUD TAUDID, MILLE SUHTES KOHALDATAKSE LIIDU SEIREPROGRAMME</b> | <b>LIIDU SEIREPROGRAMMIDE GEOGRAAFILINE ULATUS</b> |
|---|--|
| Lindude kõrge patogeensusega gripp  | Kogu liikmesriigi territoorium                     |
| Lindude madala patogeensusega gripi viiruste nakkus                           | Kogu liikmesriigi territoorium                     |

## II LISA

**LOETELLU KANTUD TAUDID, MILLE PUHUL VÕIB BIOTURVARÜHMİKULE ANDA TAUDIVABA STAATUSE**

---

Epizootiline vereloomeelundite nekroos

---

Viiruslik hemorraagiline septitseemia

---

Nakkuslik vereloomeelundite nekroos

---

Lõhilaste nakkusliku aneemia viiruse ülipolümorfse piirkonna (HPR) deletsiooniga tüve põhjustatud infektsioon

---

*Microcytos mackini* infektsioon

---

*Perkinsus marinus*'e infektsioon

---

*Bonamia ostreae* infektsioon

---

*Bonamia exitiosa* infektsioon

---

*Marteilia refringens*'i infektsioon

---

Taura sündroomi viiruse infektsioon

---

Yellowheadi taudi viiruse infektsioon

---

Valgelaiksuse sündroomi viiruse infektsioon

---