

32004D0235

L 72/86

EUROOPA LIIDU TEATAJA

11.3.2004

KOMISJONI OTSUS,**1. märts 2004,****milles kehtestatakse salmonelloosi puhul lisatagatised Soome ja Rootsi saadetavate munakanade osas***(teatavaks tehtud numbri K(2004) 582 all)***(EMPs kohaldatav tekst)**

(2004/235/EÜ)

EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut,

võttes arvesse nõukogu 15. oktoobri 1990. aasta direktiivi 90/539/EMÜ kodulindude ja haudemunade ühendusesisest kaubandust ning kolmandatest riikidest importimist reguleerivate loomatervishoiunõuete kohta, ⁽¹⁾ eriti selle artikli 9b lõiget 2,

ning arvestades järgmist:

(1) Komisjoni 21. aprilli 1995. aasta otsust 95/161/EÜ, millega kehtestatakse salmonelloosi osas lisatagatised Soome ja Rootsi saadetavate munakanade partiide puhul, ⁽²⁾ on oluliselt muudetud. ⁽³⁾ Nimetatud otsus tuleks selguse ja otstarbekuse huvides kodifitseerida.

(2) Komisjon on heaks kiitnud Soome ja Rootsi esitatud kodulindude salmonelloosi kontrolli käsitlevad rakenduskavad. Need programmid hõlmavad erimeetmeid munakanade, nimelt toidumunade tootmiseks ettenähtud produktiivlindude kohta.

(3) Tuleks ette näha Soome ja Rootsi poolt meetmeprogrammide alusel ettenähtud tagatistega samaväärsed tagatised.

(4) Need lisatagatised peavad põhinema Soome ja Rootsi saadetavate lindude mikrobioloogilisel uurimisel.

(5) Tuleks kehtestada proovide mikrobioloogilise uurimise kord, sätestades selleks proovivõtumeetodi, võetavate proovide arvu ja proovide uurimise mikrobioloogilise meetodi.

⁽¹⁾ EÜT L 303, 31.10.1990, lk 6. Direktiivi on viimati muudetud määrusega (EÜ) nr 806/2003 (ELT L 122, 16.5.2003, lk 1).

⁽²⁾ EÜT L 105, 3.5.1995, lk 44. Otsust on muudetud otsusega 97/278/EÜ (EÜT L 110, 26.4.1997, lk 77).

⁽³⁾ Vt III lisa.

(6) Neid tagatisi ei tohiks kohaldada linnukarja suhtes, mis on hõlmatud Soome ja Rootsi rakendatud programmiga samaväärseks tunnustatud programmiga.

(7) Kolmandatest riikidest pärit partiide osas peaksid Soome ja Rootsi kohaldama sama rangeid impordinõudeid kui käesolevas otsuses sätestatud nõuded.

(8) Käesolevas otsuses kirjeldatud meetmete puhul võetakse arvesse Euroopa Toiduohutusameti arvamust.

(9) Käesoleva otsusega ettenähtud meetmed on kooskõlas alalise toiduahela ja loomatervishoiu komitee arvamusega,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA OTSUSE:

Artikkel 1

Soome ja Rootsi saadetavate munakanade, nimelt toidumunade tootmiseks ettenähtud produktiivlindude puhul tehakse päritolukarjalt võetud proovi mikrobioloogiline test.

Artikkel 2

Artiklis 1 osutatud mikrobioloogiline uuring tehakse I lisa kohaselt.

Artikkel 3

1. Soome ja Rootsi saadetavatele munakanadele lisatakse II lisa esitatud tõend.
2. Lõikes 1 sätestatud sertifikaadi puhul:
 - võib sellele lisada direktiivi 90/539/EMÜ IV lisa näidistõendi 3,
 - see võib moodustada osa esimeses taandes osutatud sertifikaadist.

Artikkel 4

Käesolevas otsuses ettenähtud lisatagatise ei kohaldata linnukarja suhtes, mis on hõlmatud programmiga, mis on direktiivi 90/539/EMÜ artiklis 32 sätestatud korras tunnustatud samaväärseks Soome ja Rootsi rakendatavate programmidega.

Artikkel 5

Otsus 95/161/EÜ tunnustatakse kehtetuks.

Viiteid kehtetuks tunnustatud otsusele käsitatakse viidetena käesolevale otsusele ja neid tuleks lugeda vastavalt IV lisa esitatud vastavustabelile.

Artikkel 6

Käesolev otsus on adresseeritud liikmesriikidele.

Brüssel, 1. märts 2004

Komisjoni nimel
komisjoni liige
David BYRNE

*I LISA***1. Üldeeskirjad**

Päritolukari tuleb isoleerida 15 päevaks.

Mikrobioloogiline test tuleb teha 10 päeva enne partii edasisaatmist.

Mikrobioloogiline test peab hõlmama järgmiseid invasiivseid serotüüpe:

- *Salmonella gallinarum*,
- *Salmonella pullorum*,
- *Salmonella enteritidis*,
- *Salmonella berta*,
- *Salmonella typhimurium*,
- *Salmonella thompson*,
- *Salmonella infantis*.

2. Proovivõtumeetod

Väljaheite liitproovid, mis koosnevad vähemalt 1 g kaaluvatest värsketest üksikproovidest, tuleb võtta juhuslikult kindlast arvust kohtadest hoones, kus linde hoitakse, või kui lindudel on vaba juurdepääs ettevõtte mitmele hoonele, tuleb proovid võtta igast hoonerühmast, kus linde hoitakse.

3. Võetavate proovide arv

Proovide arv peab võimaldama tuvastada 95 % usaldusväärsusega salmonelloosi esinemine 5 % ulatuses.

4. Proovide uurimise mikrobioloogilised meetodid

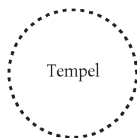
- Salmonellaproovide mikrobioloogiline testimine tuleks läbi viia Rahvusvahelise Standardorganisatsiooni standardi ISO 6579 uusima väljaande või Põhjamaade Toiduanalüüsi Komitee kirjeldatud uusima meetodi (NMKL meetod nr 71) järgi.
 - Liikmesriikide vaheliste vaidluste korral analüüsitulemuste üle tuleks standardmeetodiks pidada Rahvusvahelise Standardorganisatsiooni standardi ISO 6579 uusimat väljaannet.
-

II LISA

SERTIFIITSEERIMINE

Mina, allkirjutanud riiklik veterinaararst, kinnitan, et vastavalt komisjoni 9. märtsi 2004. aasta otsuses 2004/235/EÜ (milles kehtestatakse salmonelloosi puhul lisatagatiseid Soome ja Rootsi saadetavate munakanade, nimelt toidumunade tootmiseks ettenähtud produktiivlindude osas) ⁽¹⁾ kehtestatud eeskirjadele tehtud munakanade (toidumunade tootmiseks ettenähtud produktiivlindude) testide tulemused on negatiivsed.

Koostatud (kus) Kuupäev



.....
Allkiri

.....
Nimi (trükitähtedega)

.....
Kvalifikatsioon

⁽¹⁾ ELTL 72, 11.3.2004, lk 86.

III LISA

Kehtetuks tunnistatud otsused ja nende muudatused

Komisjoni otsus 95/161/EÜ

(EÜT L 105, 9.5.1995, lk 44)

Komisjoni otsus 97/278/EÜ (üksnes artikkel 2)

(EÜT L 110, 26.4.1997, lk 77)

—

IV LISA

Vastavustabel

Otsus 95/161/EÜ	Käesolev otsus
Artiklid 1–4	Artiklid 1–4
Artikkel 5	–
–	Artikkel 5
Artikkel 6	Artikkel 6
I–II lisa	I–II lisa
–	III lisa
–	IV lisa