

KOMISSION PÄÄTÖS,
tehty 21 päivänä huhtikuuta 1995,
salmonellaa koskevien lisätakeiden vahvistamisesta Suomeen ja Ruotsiin lähetettävien munivien kanojen osalta

(95/161/EY)

EUROOPAN YHTEISÖJEN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan yhteisön perustamissopimuksen,

ottaa huomioon eläinten terveyttä koskevista vaatimuksista yhteisön sisäisessä siipikarjan ja siitosmunien kaupassa ja tuonnissa kolmansista maista 15 päivänä loka-kuuta 1990 annetun neuvoston direktiivin 90/539/ETY⁽¹⁾, sellaisena kuin se on muutettuna Itävallan, Suomen ja Ruotsin liittymisasiakirjalla, ja erityisesti sen 9 b artiklan 2 kohdan,

sekä katsoo, että

komissio on hyväksynyt Suomen ja Ruotsin esittämät salmonellan valvontaa koskevat toimenpideohjelmat; näissä ohjelmissa on munivia kanoja (kulutukseen tarkoitettujen munien tuottamiseksi kasvatettua siipikarjaa) koskevia erityistoimenpiteitä,

elänlääkintäalan tiedekomitea on laatinut 10 päivänä kesäkuuta 1994 luettelon salmonellan invasiivisista serotyypeistä siipikarjan osalta,

on tärkeää vahvistaa takeet, jotka vastaavat Suomen ja Ruotsin toimenpideohjelmillaan täytäntöönpanemia takeita,

näiden lisätakeiden on erityisesti perustuttava Suomen ja Ruotsin lähetettäviksi tarkoitetun siipikarjan mikrobiologiseen tutkimukseen,

olisi laadittava tätä näytteenoton avulla tehtävää mikrobiologista tutkimusta koskevat säännöt hyväksymällä näytteenottomenetelmä, otettavien näytteiden lukumäärä sekä näytteiden tutkimuksen mahdollistava mikrobiologinen menetelmä,

näitä takeita ei saa soveltaa sellaiseen parveen, joka kuuluu Suomessa ja Ruotsissa täytäntöön pantua ohjelmaa vastavaksi tunnustettuun ohjelmaan,

Suomen ja Ruotsin olisi sovellettava kolmansista maista peräisin oleviin eriin tuontiehtoja, jotka ovat vähintään yhtä ankarat kuin tässä päätöksessä vahvistetut ehdot, ja

tässä päätöksessä määrätyt toimenpiteet ovat pysyvän eläinlääkintäkomitean lausunnon mukaiset,

ON TEHNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

1 artikla

Suomeen ja Ruotsiin tarkoitetuille muniville kanoille (kulutukseen tarkoitettujen munien tuottamiseksi kasvatettavalle siipikarjalle) on näytteenotolla tehtävä mikrobiologinen testi siitä parvesta, josta kana on peräisin.

2 artikla

Edellä 1 artiklassa tarkoitettu mikrobiologinen testi tehdään liitteen I mukaisesti.

3 artikla

1. Suomeen ja Ruotsiin tarkoitettujen munivien kanojen mukana on oltava liitteessä II määritelty todistus.

2. Edellä 1 kohdassa tarkoitettu todistus voi olla:

— direktiivin 90/539/ETY liitteessä IV olevan 3 mallitodistuksen mukana, tai

— tai voidaan yhdistää ensimmäisessä luetelmakohdassa tarkoitettuun todistukseen.

4 artikla

Tässä päätöksessä määrättyjä lisätakeita ei sovelleta sellaisiin parviin, jotka kuuluvat ohjelmaan, joka direktiivin 90/539/ETY 32 artiklassa säädetyn menettelyn mukaisesti on tunnustettu Suomessa ja Ruotsissa täytäntöön pantua ohjelmaa vastaavaksi.

5 artikla

Tätä päätöstä tarkastellaan uudelleen viimeistään 31 päivänä joulukuuta 1996. Uudelleen tarkastelu perustuu Suomen ja Ruotsin laatimaan ja viimeistään 30 päivänä syyskuuta 1996 esittämään kertomukseen saaduista kokemuksista.

6 artikla

Tämä päätös on osoitettu kaikille jäsenvaltioille.

Tehty Brysselissä 21 päivänä huhtikuuta 1995.

Komission puolesta

Franz FISCHLER

Komission jäsen

⁽¹⁾ EYVL N:o L 303, 31.10.1990, s. 6

LIITE I

1. Yleiset säännöt

Parvi, josta kana on peräisin, on eristettävä 15 päivän kuluessa.

Mikrobiologinen testi on tehtävä toimitusta edeltävien 10 päivän kuluessa.

Mikrobiologiseen testiin on kuuluttava seuraavat invasiiviset serotyypit:

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

2. Näytteenottomenetelmä

Ulostuksista koostuvia näytteitä, joista jokaisessa on tuoreesta ulosteesta koostuvia erillisiä vähintään gramman painoisia näytteitä, otetaan tietty määrä umpimähkään rakennuksessa, jossa lintuja pidetään, tai, jos ne pääsevät vapaasti useampaan kuin yhteen tilan rakennukseen, näytteitä otetaan jokaisessa tilan rakennusryhmässä, jossa lintuja pidetään.

3. Otettavien näytteiden lukumäärä

Näytteitä on otettava niin paljon, että 95 %:n luotettavuustasolla voidaan havaita salmonellan 5 %:n esiintymä.

4. Mikrobiologinen testi näytteiden tutkimiseksi

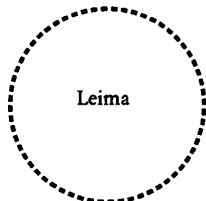
Salmonella on eristettävä kansainvälisen standardointijärjestön standardoidun menetelmän ISO 6579:1993 mukaisesti.

LIITE II

TODISTUS

Allekirjoittanut virallinen eläinlääkäri todistan, että munivista kanoista (kulutukseen tarkoitettujen munien tuottamiseksi kasvatettu siipikarja) on saatu negatiivinen tulos kokeessa, joka on tehty salmonellaa koskevien lisätakeiden vahvistamisesta Suomeen ja Ruotsiin lähetettävien munivien kanojen osalta 21 päivänä huhtikuuta 1995 tehdyn komission päätöksen 95/161/EY mukaisesti.

Tehty (paikka) (päiväys)



.....
Allekirjoitus

.....
Nimi (suuraakkosin)

.....
Virka-asema
