

**FRAMKVÆMDARREGLUGERÐ FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR (ESB) 2012/EES/54/29  
nr. 1223/2011**

frá 28. nóvember 2011

**um breytingu á reglugerð (EB) nr. 1688/2005 að því er varðar sýnatökur úr  
upprunahópum eggja og örverufræðilegar rannsóknir á slíkum sýnum og sýnum úr  
tilteknu kjöti sem á að flytja til Finnlands og Svíþjóðar (\*)**

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS  
HEFUR,

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 853/2004 frá 29. apríl 2004 um sérstakar reglur um hollustuhætti sem varða matvæli úr dýraríkinu <sup>(1)</sup>, einkum aðra málsgrein 9. gr.,

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Í reglugerð (EB) nr. 853/2004 er mælt fyrir um sérstakar reglur um hollustuhætti sem varða matvæli úr dýraríkinu er gildi fyrir stjórnendur matvælaframleiðinga. Í þeirri reglugerð er kveðið á um sérstakar ábyrgðir fyrir matvæli úr dýraríkinu sem ætluð eru fyrir sænskan og finnskan markað. Til samræmis við það þurfa stjórnendur matvælaframleiðinga, sem ætla að setja egg á markað í þessum aðildarríkjum, að uppfylla tilteknar reglur að því er varðar salmonellu.
- 2) Í reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (EB) nr. 1688/2005 frá 14. október 2005 um framkvæmd reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 853/2004 að því er varðar sérstakar ábyrgðir varðandi salmonellu vegna sendinga af tilteknum tegundum kjöts og eggja til Finnlands og Svíþjóðar <sup>(2)</sup> er mælt fyrir um reglur um sýnatökur úr upprunahópum eggja sem á að flytja til Finnlands og Svíþjóðar. Þar er einnig mælt fyrir um reglur um örverufræðilegar aðferðir við rannsókn á þessum sýnum sem og á sýnum úr tilteknu kjöti af nautgripum og svínungum og af alifuglum sem á að flytja til þessara tveggja aðildarríkja.
- 3) Í reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 2160/2003 frá 17. nóvember 2003 um varnir gegn salmonellu og öðrum tilteknum smitvöldum mannsmitanlegra dýrasjúkdóma sem berast með matvælum <sup>(3)</sup> er mælt fyrir um reglur til að tryggja að árangursríkum ráðstöfunum sé beitt til að verjast salmonellu og öðrum smitvöldum sjúkdóma sem berast milli manna og dýra. Þessar ráðstafanir felast m.a. í lágmarkskröfum um sýnatöku úr öllum hópum varphæna, innan ramma landsbundinna varnaráætlana gegn salmonellu.

- 4) Í reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) nr. 517/2011 frá 25. maí 2011 um framkvæmd reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 2160/2003 að því er varðar það markmið Sambandsins að draga úr algengi tiltekinna sermigerða salmonellu í varphænum af tegundinni Gallus gallus og um breytingu á reglugerð (EB) nr. 2160/2003 og reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) nr. 200/2010 <sup>(4)</sup> er mælt fyrir um reglur er varða prófunarkerfi til að sannprófa hvernig gengur að ná markmiði Sambandsins um að draga úr algengi umræddra sermigerða í hópum varphæna.
- 5) Kröfurnar, sem mælt er fyrir um í reglugerðum (EB) nr. 2160/2003 og (ESB) nr. 517/2011, gilda um alla hópa varphæna innan Sambandsins. Til að einfalda löggjöf Sambandsins og til að komast hjá tvítekingu við sýnatökur skal, til samræmis við það, samræma reglurnar um sýnatöku sem mælt er fyrir um í reglugerðum (EB) nr. 2160/2003, (EB) nr. 1688/2005 og (ESB) nr. 517/2011.
- 6) Einkum skulu samsvarandi reglur, sem mælt er fyrir um í reglugerðum (EB) nr. 2160/2003 og (ESB) nr. 517/2011, koma í stað reglnanna um sýnatöku, sem eiga við um hópa, sem settar eru fram í III. viðauka við reglugerð (EB) nr. 1688/2005. Þar eð reglurnar sem mælt er fyrir um í þessum tveimur reglugerðum eru strangari tefla slíkar breytingar þeim sérstöku ábyrgðum, sem varða Finnland og Svíþjóð, ekki í tvísýnu. Því ber að breyta III. viðauka við reglugerð (EB) nr. 1688/2005 til samræmis við það.
- 7) Alþjóðlegu staðlasamtökin hafa auk þess samþykkt nýjan staðal, sem er sértækur til að greina Salmonella spp. í saur dýra og í umhverfissýnum af frumfram-leiðslustiginu, einkum EN/ISO-staðal 6579–2002/Amd1:2007, viðauka D.: „Detection of Salmonella spp. in animal faeces and in environmental samples from the primary production stage“. Nota skal þann staðal í tengslum við sýni, sem tekin eru úr upprunahópum eggja, innan Sambandsins. Til samræmis við það skal breyta reglunum um sýnatöku sem mælt er fyrir um í reglugerð (EB) nr. 1688/2005 þannig að þær vísi til þessa staðals.
- 8) Því ber að breyta reglugerð (EB) nr. 1688/2005 til samræmis við það.
- 9) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari reglugerð, eru í samræmi við álit fastanefndarinnar um matvælaferlið og heilbrigði dýra.

(\*) Þessi EB-gerð birtist í Stjtið. ESB L 314, 29.11.2011, bls. 12. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 76/2012 frá 30. apríl 2012 um breytingu á I. viðauka (Heilbrigði dýra og plantna) við EES-samninginn, biður birtingar.

<sup>(1)</sup> Stjtið. ESB L 139, 30.4.2004, bls. 55.

<sup>(2)</sup> Stjtið. ESB L 271, 15.10.2005, bls. 17.

<sup>(3)</sup> Stjtið. ESB L 325, 12.12.2003, bls. 1.

<sup>(4)</sup> Stjtið. ESB L 138, 26.5.2011, bls. 45.

SAMÞYKKT REGLUGERÐ ÞESSA:

*1. gr.*

Reglugerð (EB) nr. 1688/2005 er breytt sem hér segir:

1) Í stað 4. og 5. gr. komi eftirfarandi:

„4. gr.

#### Sýnataka úr upprunahópi eggja

Sýnataka úr upprunahópum eggja, sem á að flytja til Finnlands og Svíþjóðar og eiga að gangast undir örverufræðilega prófun eins og kveðið er á um í b-lið 2. mgr. 8. gr. reglugerðar (EB) nr. 853/2004, skal fara fram í samræmi við:

- a) lágmarkskröfurnar um töku sýna úr hópum varphæna sem mælt er fyrir um í töflunni sem sett er fram í 1. lið B-hluta í II. viðauka við reglugerð (EB) nr. 2160/2003,
- b) kröfurnar um vöktun í hópum varphæna sem settar eru fram í 2. lið viðaukans við reglugerð (ESB) nr. 517/2011.

*5. gr.*

#### Örverufræðilegar aðferðir við rannsóknir á sýnum

1. Örverufræðilegar prófanir m.t.t. salmonellu á sýnum, sem tekin eru í samræmi við 1.–4. gr., skulu fara fram í samræmi við aðferðirnar sem lýst er í eftirfarandi skjölum:

- a) Þegar um sýni úr kjöti er að ræða, eins og um getur í 1., 2. og 3. gr.:

i. EN/ISO 6579: „Microbiology of food and animal feeding stuffs – Horizontal method for the detection of *Salmonella* spp;“

ii. aðferð Norrænu matvælarannsóknarnefndarinnar (NMKL) nr. 71: *Salmonella*. Greining í matvælum, eða

iii. aðferðir sem eru fullgiltar fyrir kjöt með samburði við aðferðirnar sem um getur í i. og ii. lið eða aðrar alþjóðlega viðurkenndar aðferðarlýsingar, að því tilskildu að þær séu:

— notaðar á kjöt af nautgripum og svínunum og af alifuglum og

— vottaðar af þriðja aðila í samræmi við aðferðarlýsinguna sem sett er fram í staðlinum EN/ISO 16140 „Microbiology of food and animal feeding stuffs - Protocol for the validation of alternative methods“ (EN/ISO 16140).

- b) Þegar um er að ræða sýni úr hópum, eins og um getur í 4. gr.: EN/ISO 6579-2002/Amd1:2007 viðauki D: „Detection of *Salmonella* spp. in animal faeces and in environmental samples from the primary production stage.“

2. Ef ágreiningur rís á milli aðildarríkja um niðurstöður örverufræðilegu prófananna sem um getur í a-lið 1. mgr. telst nýjasta útgáfa staðalsins EN/ISO 6579 vera tilvísunaraðferðin.“

2) III. viðauki falli brott.

*2. gr.*

Reglugerð þessi öðlast gildi á tuttugasta degi eftir að hún birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins*.

Reglugerð þessi er bindandi í heild sinni og gildir í öllum aðildarríkjunum án frekari lögfestingar.

Gjört í Brussel 28. nóvember 2011.

*Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,*

José Manuel BARROSO

*forseti.*