

REGLUGERÐ FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR (ESB) 2017/1261**2018/EES/14/35**

frá 12. júlí 2017

um breytingu á reglugerð (ESB) nr. 142/2011 að því er varðar staðgönguáðferð við vinnslu á tiltekinni bræddri fitu (*)

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS HEFUR,

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1069/2009 frá 21. október 2009 um heilbrigðisreglur að því er varðar aukaafurðir úr dýrum og afleiddar afurðir sem ekki eru ætlaðar til manneldis og um niðurfellingu á reglugerð (EB) nr. 1774/2002 ⁽¹⁾, einkum a-lið 11. mgr. 20. gr.,

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Í reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) nr. 142/2011 ⁽²⁾ er mælt fyrir um reglur til framkvæmdar á reglugerð (EB) nr. 1069/2009, þ.m.t. reglur um samþykkt á öðrum vinnsluáðferðum.
- 2) Í kjölfar umsóknar frá lögbæru yfirvaldi í Finnlandi um leyfi fyrir annarri aðferð til að nota eða farga aukaafurðum úr dýrum eða afleiddum afurðum, eins og um getur í 20. gr. reglugerðar (EB) nr. 1069/2009, birti Matvælaöryggisstofnun Evrópu (hér á eftir nefnd Matvælaöryggisstofnunin) vísindalegt álit um notkun samfelldrar fjölþrepa hvataðrar vetnismeðhöndlunar til vinnslu á bræddri dýrafitu (1. flokkur) ⁽³⁾. Þessa aðferð er hægt að nota til að framleiða endurnýjanlega dísilolíu, endurnýjanlegt þotueldsneyti, endurnýjanlegt própan og endurnýjanlegt bensín. Matvælaöryggisstofnunin hefur metið þessa aðferð sem örugga staðgönguáðferð til vinnslu á bræddri dýrafitu í 1. flokki og tilgreina má vörurnar sem endapunktur í framleiðsluferlinu.
- 3) Því ætti að breyta IV. viðauka við reglugerð (ESB) nr. 142/2011 til samræmis við það.
- 4) Afleiddar afurðir úr vinnslu á efnum í 1. og 2. flokki skulu merktar varanlega til að tryggja rekjanleika og til að koma í veg fyrir að þær fari inn í matvæla- og fóðurferlið. Í VIII. viðauka við reglugerð (ESB) nr. 142/2011 eru settar fram kröfur er varða merkingar þessara afleidda afurða. Í samræmi við e-lið 3. liðar V. kafla VIII. viðauka við þá reglugerð er þó ekki gerð krafa um merkingar á endurnýjanlegu eldsneyti sem um getur í J-lið 2. þáttar IV. kafla IV. viðauka við hana.
- 5) Þar eð fjölþrepa hvötuð vetnismeðhöndlun við vinnslu á bræddri dýrafitu (1. flokkur) dregur úr áhættu fyrir heilbrigði dýra og manna með jafn skilvirkum hætti og aðferðin sem sett er fram í J-lið 2. þáttar IV. kafla IV. viðauka við reglugerð (ESB) nr. 142/2011 ætti hún einnig að vera undanþegin kröfum um merkingar með því að bæta tilvísun til þessarar aðferðar við í e-lið 3. liðar V. kafla VIII. viðauka við þá reglugerð.
- 6) Því ætti að breyta VIII. viðauka við reglugerð (ESB) nr. 142/2011 til samræmis við það.
- 7) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari reglugerð, eru í samræmi við álit fastanefndarinnar um plöntur, dýr, matvæli og fóður.

(*) Þessi ESB-gerð birtist í Stjútíð. ESB L 182, 13.7.2017, bls. 31. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 4/2018 frá 9. febrúar 2018 um breytingu á I. viðauka (Heilbrigði dýra og plantna) við EES-samninginn, biður birtingar.

(1) Stjútíð. ESB L 300, 14.11.2009, bls. 1.

(2) Reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) nr. 142/2011 frá 25. febrúar 2011 um framkvæmd reglugerðar Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1069/2009 um heilbrigðisreglur, að því er varðar aukaafurðir úr dýrum og afleiddar afurðir sem ekki eru ætlaðar til manneldis, og um framkvæmd tilskipunar ráðsins 97/78/EB að því er varðar tiltekin sýni og hluti sem eru undanþegin heilbrigðisefirliti með dýrum og dýraafurðum á landamærum samkvæmt þeirri tilskipun (Stjútíð ESB L 54, 26.2.2011, bls. 1).

(3) *Tíðindi Matvælaöryggisstofnunar Evrópu* 2015 13(11), 4307.

SAMÞYKKT REGLUGERÐ ÞESSA:

1. gr.

Í 3. gr. reglugerðar (ESB) nr. 142/2011 bætist eftirfarandi k-liður við:

- „k) endurnýjanlega dísilolífu, endurnýjanlegt þotuelsneyti, endurnýjanlegt própan og endurnýjanlegt bensín sem uppfylla sértæku kröfurnar fyrir afurðir úr fjölþrepa hvötuðu vetnismeðhöndluninni til framleiðslu á endurnýjanlegu eldsneyti sem settar eru fram í f-lið 2. liðar 3. þáttar IV. kafla IV. viðauka.“

2. gr.

Ákvæðum IV. og VIII. viðauka við reglugerð (ESB) nr. 142/2011 er breytt í samræmi við textann í viðaukanum við þessa reglugerð.

3. 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 12. júlí 2017.

Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,

Jean-Claude JUNCKER

forseti.

VIÐAUKI

Ákvæðum IV. og VIII. viðauka við reglugerð (ESB) nr. 142/2011 er breytt sem hér segir:

1) Ákvæðum IV. kafla IV. viðauka er breytt sem hér segir:

a) Í stað d-liðar 1. liðar í 1. þætti komi eftirfarandi:

„d) endurnýjanlegt eldsneyti sem er framleitt úr bræddri fitu sem er fengin úr efni í 1. og 2. flokki í samræmi við J- og L-lið.“

b) Í 2. þætti bætist eftirfarandi L-liður við:

„L. Fjölþrepa hvötuð vetnismeðhöndlun til framleiðslu á endurnýjanlegu eldsneyti

1. Upphafsefni

Nota má þetta vinnsluferli fyrir eftirfarandi efni:

- a) brædda fitu úr efni í 1. flokki sem hefur verið unnin með vinnsluaðferð 1 (þrýstisæfingu),
- b) brædda fitu og fisklýsi sem eru í samræmi við a-lið 1-liðar í J-lið í þessum þætti.

2. Vinnsluaðferð

- a) Brædda fitan skal formeðhöndluð a.m.k. á þann hátt að upphafsefnið er bleikjað, þ.m.t. brædd fita, með sýru ásamt bleikileir og því næst eru notaði bleikileirinn og óleysanleg óhreinindi fjarlægð með síun.

Fyrir þessa meðhöndlun má afkvoða brædda fitu með sýru og/eða basískri lausn til að fjarlægja óhreinindi úr bræddu fitunni með því að mynda kvoðu og síðan aðskilja þessa kvoðu frá með skiljun.

- b) Formeðhöndlaða efnið skal sett í vetnismeðhöndlunarferli sem samanstendur af þrepi með hvataðri vetnismeðhöndlun, strípunarþrepi og síðan hverfingarþrepi.

Efnin skulu látin verða fyrir a.m.k. 30 bara þrýstingi við a.m.k. 265 °C í a.m.k. 20 mínútur.“

c) Í 2. lið 3. þáttar bætist eftirfarandi f-liður við:

„f) fjölþrepa hvataðri vetnismeðhöndlun til framleiðslu á endurnýjanlegu eldsneyti má:

- i. ef um er að ræða endurnýjanlega dísilolíu, endurnýjanlegt þotueldsneyti, endurnýjanlegt própan og endurnýjanlegt bensín sem verður til í því ferli, nota sem eldsneyti án takmarkana samkvæmt þessari reglugerð (endapunktur),

- ii. ef um er að ræða kvoðueðju og notaðan bleikileir úr formeðhöndlunarferlinu sem um getur í a-lið 2. liðar L-liðar 2. þáttar:

— farga í samræmi við a- eða b-lið 12. gr. reglugerðar (EB) nr. 1069/2009,

— farga með urðun á viðurkenndum urðunarstað,

— umbreyta í lífgas, að því tilskildu að meltunarleifum úr umbreytingu lífgass sé fargað með brennslu, sambrennslu eða urðun á viðurkenndum urðunarstað,

— nota í tæknilegum tilgangi sem um getur í i. lið a-liðar 36. gr. reglugerðar (EB) nr. 1069/2009.“

2) Í stað e-liðar 3. liðar V. kafla VIII. viðauka komi eftirfarandi:

„e) endurnýjanlegt eldsneyti framleitt úr bræddri fitu sem er fengin úr efni í 1. og 2. flokki, í samræmi við J- og L-lið 2. þáttar IV. kafla IV. viðauka.“