

REGLUGERÐ FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR (ESB) 2015/186

2015/EES/63/42

frá 6. febrúar 2015

um breytingu á I. viðauka við tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 2002/32/EB að því er varðar hámarksgildi fyrir arsen, flúor, blý, kvikasilfur, endósúlfan og fræ af *Ambrosia*-tegundum (*)

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS HEFUR,

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 2002/32/EB frá 7. maí 2002 um óæskileg efni í föðri ⁽¹⁾, einkum 1. mgr. 8. gr.,

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Í tilskipun 2002/32/EB er kveðið á um að bannað sé að nota afurðir sem ætlaðar eru í föður og innihalda óæskileg efni í styrk sem er yfir hámarksgildunum sem mælt er fyrir um í I. viðauka við þá tilskipun.
- 2) Ný gögn hafa verið lögð fram sem sýna að ekki sé lengur unnt að fara að núverandi hámarksgildum fyrir arsen, flúor og blý í kalkríkum sjávarskeljum. Því þykir rétt að hækka hámarksgildi fyrir arsen, flúor og blý í kalkríkum sjávarskeljum til að tryggja að kalkríkar sjávarskeljar séu ávallt tiltækar í föður jafnframt því að viðhalda háu verndarstigi fyrir heilbrigði dýra og manna.
- 3) Í gæludýrafóðuriðnaði eru notaðar margar hliðarafurðir og aukaafurðir úr matvælaíðnaði sem hráefni til framleiðslu á gæludýrafóðri sem er rétt samsett fyrir ketti eða hunda og uppfyllir næringarþörf þeirra með tilliti til aminosýra, kolvetna, prótína, steinefna, snefilefna og vítamína. Núverandi hámarksgildi fyrir kvikasilfur að því er varðar þessar hliðarafurðir og aukaafurðir, sem eru ætlaðar í föður, eru strangari en hámarksgildi fyrir kvikasilfur sem gildir um fiskhold til manndis. Af þeim sökum er skortur á framboði á slíkum hliðarafurðum og aukaafurðum, sem eru í samræmi við hámarksgildi fyrir kvikasilfur til notkunar í gæludýrafóður, sem veldur því að nota þarf smærri fiska með lægra kvikasilfurmagn til framleiðslu á gæludýrafóðri, sem brýtur í bága við meginreglur sjálfbærs sjávarútvegs. Því þykir rétt að aðlaga hámarksgildið fyrir kvikasilfur að því er varðar fisk, önnur lagardýr og afurðir úr þeim sem eru ætluð til framleiðslu á föðurlöndum fyrir hunda, ketti, skrautfiska og loðdýr, jafnframt því að viðhalda háu verndarstigi fyrir heilbrigði dýra.
- 4) Mat á nýlegum gögnum um endósúlfan í föðurefnum hefur leitt í ljós að lækka megi hámarksgildin fyrir magn endósúlfans í olíufræjum og maís og afleiddum afurðum.
- 5) Í reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) nr. 1275/2013 ⁽²⁾ var neðanmálgrein um tilvist fræja af *Ambrosia*-tegundum í föðurefni fyrir mistök felld brott úr I. viðauka við tilskipun 2002/32/EB. Reynslan hefur sýnt að herða þurfi á tilteknum ákvæðum neðanmálgreinarinnar til að forðast að fræ af *Ambrosia*-tegundum berist út í umhverfið. Því er rétt að setja neðanmálgreinina aftur í þann viðauka.
- 6) Því ber að breyta tilskipun 2002/32/EB 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 föður.

(*) Þessi ESB-gerð birtist í Stjtið. ESB L 31, 7.2.2015, bls. 11. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 202/2015 frá 25. september 2015 um breytingu á I. viðauka (Heilbrigði dýra og plantna) við EES-samninginn, biður birtingar.

(1) Stjtið. EB L 140, 30.5.2002, bls. 10.

(2) Reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) nr. 1275/2013 frá 6. desember 2013 um breytingu á I. viðauka við tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 2002/32/EB að því er varðar hámarksgildi fyrir arsen, kadmíum, blý, nitrít, rokgjarna mustarðsolíu og skaðleg grasfræðileg óhreini (Stjtið. ESB L 328, 7.12.2013, bls. 86).

SAMÞYKKT REGLUGERÐ ÞESSA:

1. gr.

Ákvæðum I. viðauka við tilskipun 2002/32/EB er breytt í samræmi við viðaukann við þessa reglugerð.

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 6. febrúar 2015.

Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,

Jean-Claude JUNCKER

forseti.

VIÐAUKI

Breytingar á I. viðauka við tilskipun 2002/32/EB

Ákvæðum I. viðauka við tilskipun 2002/32/EB er breytt sem hér segir:

1) Í stað 1. línu, arsen, í I. þætti komi eftirfarandi:

| Óæskilegt efni | Afurðir sem ætlaðar eru í föður | Hámarksinnihald í mg/kg (milljónarhlutar) fyrir föður með 12% rakainnihald |
|----------------------------|--|--|
| „1. Arsen (¹) | Fóðurefni að undanskildu: | 2 |
| | – grasmjöli, úr þurrkuðum refasmára og þurrkuðum smára og þurrkuðu sykkurrófumauki og þurrkuðu, melassabættu sykkurrófumauki, | 4 |
| | – pálmakjarnaköku, | 4 (²) |
| | – fosfötum, kalkkenndum sjávarþörungum, | 10 |
| | – kalsíumkarbónati, kalsíum- og magnesíumkarbónati (¹⁰), kalkríkum sjávarskeljum, | 15 |
| | – magnesíumoxíði, magnesíumkarbónati, | 20 |
| | – fiski, öðrum lagardýrum og afurðum unnum úr þeim, | 25 (²) |
| | – þang- og þaramjöli og fóðurefnum úr þangi og þara. | 40 (²) |
| | Járnagnir notaðar sem sporefni. | 50 |
| | Fóðuraufefni sem tilheyrir virkum hópi efnasambanda snefilefna að undanskildu: | 30 |
| | – fimmvötnuðu kúprísúlfati, kúpríkarbónati, díkoparklóriðríhýdroxíði, ferrókarbónati, | 50 |
| | – sinkoxíði, manganoxíði, kúpríoxíði. | 100 |
| | Fóðurbætur að undanskildu: | 4 |
| | – steinefnafóðri, | 12 |
| | – fóðurbætur fyrir gæludýr sem inniheldur fisk, önnur lagardýr og afurðir unnar úr þeim og/eða þang- og þaramjöl og fóðurefni úr þangi og þara, | 10 (²) |
| | – seinleystum samsetningum föðurs til sérstakra næringarlegra nota þar sem styrkur snefilefna er meiri en hundraðfalt hærrí en fastsett hámarksinnihald í heilfóðri, | 30 |
| | Heilfóður að undanskildu: | 2 |
| | – heilfóðri fyrir fisk og loðdýr, | 10 (²) |
| | – heilfóðri fyrir gæludýr sem inniheldur fisk, önnur lagardýr og afurðir unnar úr þeim og/eða þang- og þaramjöl og fóðurefni úr þangi og þara. | 10 (²) ⁴ |

2) Í stað 3. línu, flúor, í I. þætti, 4. línu, blý, í I. þætti og 5. línu, kvikasilfur, í I. þætti komi eftirfarandi:

| Óæskilegt efni | Afurðir sem ætlaðar eru í föður | Hámarksinnihald í mg/kg (milljónarhlutar) fyrir föður með 12% rakainnihald |
|----------------|--|--|
| „3. Flúor (7) | <p>Fóðurefni</p> <p>að undanskildu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – fóðurefni úr dýraríkinu að undanskildum sjávarkrabbadýrum s.s. ljósátu; kalkríkum sjávarskeljum, – sjávarkrabbadýrum, s.s. ljósátu, – fosfötum, – kalsíumkarbónati, kalsíum- og magnesíumkarbónati (10), – magnesíumoxíði, – kalkkenndum sjávarþörungum. <p>Vermikúlít (E 561).</p> <p>Fóðurbætur:</p> <ul style="list-style-type: none"> – sem inniheldur ≤ 4% fosfór (8), – sem inniheldur > 4% fosfór (8), <p>Heilföður</p> <p>að undanskildu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – heilfóðri fyrir svín, – heilfóðri fyrir alifugla (að undanskildum ungum) og fisk, – heilfóðri fyrir unga, – heilfóðri fyrir nautgripi, sauðfé og geitur <ul style="list-style-type: none"> -- á mjólkurskeiði, -- annað. | <p>150</p> <p>500</p> <p>3000</p> <p>2000</p> <p>350</p> <p>600</p> <p>1000</p> <p>3000</p> <p>500</p> <p>125 fyrir hvert 1% af fosfór (8)</p> <p>150</p> <p>100</p> <p>350</p> <p>250</p> <p>30</p> <p>50</p> |
| 4. Blý (11) | <p>Fóðurefni</p> <p>að undanskildu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – fóðurjurtum (3), – fosfötum, kalkkenndum sjávarþörungum og kalkríkum sjávarskeljum, – kalsíumkarbónati, kalsíum- og magnesíumkarbónati (10), – geri. <p>Fóðurukefni sem tilheyra virkum hópi efnasambanda snefilefna</p> <p>að undanskildu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – sinkoxíði, – manganoxíði, ferrókarbónati, kúprikarbónati. <p>Fóðurukefni sem tilheyra virkum hópum bindi- og kekkjavarnarefna</p> <p>að undanskildu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – klínoptílólití úr gosmyndunum, natrólítfónólítí, <p>Forblöndur (6)</p> | <p>10</p> <p>30</p> <p>15</p> <p>20</p> <p>5</p> <p>100</p> <p>400</p> <p>200</p> <p>30</p> <p>60</p> <p>200</p> |

| Óæskilegt efni | Afurðir sem ætlaðar eru í fôður | Hámarksinnihald í mg/kg (milljónarlutar) fyrir fôður með 12% rakainnihald |
|-------------------------------|---|---|
| | Fôðurbætur | 10 |
| | að undanskildu: | |
| | – steinefnafôðri, | 15 |
| | – seinlestum samsetningum fôðurs til sérstakra næringarlegra nota þar sem styrkur snefilefna er meiri en hundraðfalt hærri en fastsett hámarksinnihald í heilfôðri, | 60 |
| | Heilfôður. | 5 |
| 5. Kvikasilfur ⁽⁴⁾ | Fôðurefni | 0,1 |
| | að undanskildu: | |
| | – fiski, öðrum lagardýrum og afurðum unnum úr þeim, | 0,5 ⁽¹³⁾ |
| | – kalsíumkarbónati, kalsíum- og magnesíumkarbónati ⁽¹⁰⁾ , | 0,3 |
| | Fôðurblanda | 0,1 |
| | að undanskildu: | |
| | – steinefnafôðri, | 0,2 |
| | – fôðurböndu fyrir fisk, | 0,2 |
| | – fôðurböndu fyrir hunda, ketti, skrautfiska og loðdýr. | 0,3 ^{cc} |

3) Eftirfarandi 13. neðanmálsgrein bætist við í lok 1. þáttar:

„⁽¹³⁾hámarksgildið gildir á grundvelli blautvigtar um fisk, önnur lagardýr og afurðir úr þeim, sem eru ætlaðar til framleiðslu á fôðurböndum fyrir hunda, ketti, skrautfiska og loðdýr.“

4) Í stað 6. línu, endósúlfan, í IV. þætti komi eftirfarandi:

| Óæskilegt efni | Afurðir sem ætlaðar eru í fôður | Hámarksinnihald í mg/kg (milljónarlutar) fyrir fôður með 12% rakainnihald |
|--|--|---|
| „6. Endósúlfan (summa alfa- og beta-myndbrigða og endósúlfansúlfats, gefið upp sem endósúlfan) | Fôðurefni og fôðurblanda | 0,1 |
| | að undanskildu: | |
| | – baðmullarfræjum og afurðum úr vinnslu þeirra, að undanskilinni óhreinsaðri baðmullarfræjaolíu, | 0,3 |
| | – sojabaunum og afurðum úr vinnslu þeirra, að undanskilinni óhreinsaðri sojaolíu, | 0,5 |
| | – óhreinsaðri jurtaolíu | 1,0 |
| | – heilfôðri fyrir fisk, að undanskildum laxfiski (<i>Salmonids</i>) | 0,005 |
| | – heilfôðri fyrir laxfiska (<i>Salmonids</i>) | 0,05 ^{cc} |

5) VI. þáttur: Í stað „skaðleg grasfræðileg óhreinindi“ komi eftirfarandi:

„VI. ÞÁTTUR: SKAÐLEG GRASAFRÆÐILEG ÓHREININDI

| Óæskilegt efni | Afurðir sem ætlaðar eru í fôður | Hámarksinnihald í mg/kg (milljónarlutar) fyrir fôður með 12% rakainnihald |
|---|---|--|
| 1. Illgresisfræ og ómöluð og ómulin aldin sem innihalda beiskjuefni, glúkósíð eða önnur eitrefni, ein sér eða saman, þ.m.t. | Fóðurefni og fôðurblanda | 3000 |
| – <i>Datura</i> sp. | | 1000 |
| 2. Tegundir af ættkvíslinni <i>Crotalaria</i> | Fóðurefni og fôðurblanda | 100 |
| 3. Fræ og hýði <i>Ricinus communis</i> L., <i>Croton tiglium</i> L. og <i>Abrus precatorius</i> L. og einnig unninna afleiða þeirra ⁽¹⁾ , einna sér eða saman | Fóðurefni og fôðurblanda | 10 ⁽²⁾ |
| 4. Beykíhnetur með hýði — <i>Fagus silvatica</i> L. | Fóðurefni og fôðurblanda | Fræ og aldin og unnar afleiður þeirra mega aðeins koma fyrir í fôðri í snefilmagni sem er ekki unnt að magnsetja |
| 5. Purghera — <i>Jatropha curcas</i> L. | Fóðurefni og fôðurblanda | Fræ og aldin og unnar afleiður þeirra mega aðeins koma fyrir í fôðri í snefilmagni sem er ekki unnt að magnsetja |
| 6. Fræ tegunda af <i>Ambrosia</i> spp. | Fóðurefni ⁽³⁾ að undanskildu | 50 |
| – Hirsi (korn af tegundinni <i>Panicum miliaceum</i> L.) og dúrru (korn af tegundinni <i>Sorghum bicolor</i> (L) Moench s.l.) sem ekki eru gefin dýrum beint ⁽³⁾ . | | 200 |
| | Fôðurblanda sem inniheldur ómalað korn og fræ | 50 |
| 7. Fræ af | Fóðurefni og fôðurblanda | Fræ mega aðeins koma fyrir í fôðri í snefilmagni sem er ekki unnt að magnsetja“ |
| – sinnepskáli – <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. og Coss. ssp. <i>integrifolia</i> (West.) Thell. | | |
| – sinnepskáli – <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. og Coss. ssp. <i>juncea</i> | | |
| – sinnepskáli – <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. og Coss. ssp. <i>juncea</i> var. <i>lutea</i> Batalin | | |

| Óæskilegt efni | Afurðir sem ætlaðar eru í fóður | Hámarksinnihald í mg/kg (milljónarlutar) fyrir fóður með 12% rakainnihald |
|--|---------------------------------|---|
| <ul style="list-style-type: none"> – svartmustarði – <i>Brassica nigra</i> (L.) Koch – eþíópíumustarði – <i>Brassica carinata</i> A. Braun | | |

(¹) Að svo miklu leyti sem ráða má með greinandi smásjárannsókn.

(²) Nær einnig til hismis.

(³) Ef lögð verða fram ótvíræð sönnunargögn um að kornin og fræin séu ætluð til mölunar eða mulnings er ekki nauðsynlegt að hreinsa kornin og fræin sem innihalda fræ tegunda af ættkvíslinni *Ambrosia* í magni umfram hámarksmörkin fyrir mölun eða mulning með því skilyrði að:

- vörusendingin sé send í heilu lagi til mölunar- eða mulningarstöðvarinnar og — mölunar- eða mulningarstöðinni sé tilkynnt um það fyrirfram að mikið magn fræja tegunda af ættkvíslinni *Ambrosia* sé fyrir hendi svo unnt sé að gera viðbótarráðstafanir til að koma í veg fyrir að þau berist út í umhverfið, og
- lögð sé fram haldbær sönnun þess efnis að gerðar séu ráðstafanir til að koma í veg fyrir að fræ tegunda af ættkvíslinni *Ambrosia* berist út í umhverfið við flutning til mölunar- eða mulningarstöðvar og
- lögbært yfirvald samþykki flutninginn eftir að hafa gengið úr skugga um að framangreind skilyrði séu uppfyllt.

Hafi þessum skilyrðum ekki verið fullnægt skal vörusendingin hreinsuð fyrir flutning inn til Sambandsins og sáldi skal eytt á viðeigandi hátt.“