

**FRAMKVÆMDARREGLUGERÐ FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR  
(ESB) nr. 1358/2014**

2017/EES/24/35

frá 18. desember 2014

**um breytingu á reglugerð (EB) nr. 889/2008 þar sem mælt er fyrir um ítarlegar reglur um framkvæmd reglugerðar ráðsins (EB) nr. 834/2007 að því er varðar uppruna lagareldisdýra úr lífrænu eldi, búskaparhætti í lagareldi, fóður fyrir lagareldisdýr úr lífrænu eldi og vörur og efni sem leyfilegt er að nota við lífrænt lagareldi (\*)**

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS HEFUR,

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af reglugerð ráðsins (EB) nr. 834/2007 frá 28. júní 2007 um lífræna framleiðslu og merkingu lífrænna vara og til niðurfellingar á reglugerð (EBE) nr. 2092/91 <sup>(1)</sup>, einkum 13. gr. (3. mgr.), 15. gr. (2. mgr.) og 16. gr. (1. mgr.),

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Með reglugerð (EB) nr. 834/2007 var komið á grunnkröfum um lífræna framleiðslu á þangi og þara og á lagareldisdýrum. Mælt er fyrir um ítarlegar reglur um framkvæmd þessara krafna í reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (EB) nr. 889/2008 <sup>(2)</sup>.
- 2) Á tímabilinu frá nóvember 2012 til apríl 2013 óskuðu tiltekin aðildarríki eftir endurskoðun á reglum varðandi vörur, efni, fôðurgjafa og tækni sem leyfilegt er að nota við lífrænt lagareldi. Sérfræðingahópurinn um tækniráðgjöf við lífræna framleiðslu (hér á eftir nefndur „sérfræðingahópurinn“), sem var komið á fót með ákvörðun framkvæmdastjórnarinnar (EB) nr. 2009/427 <sup>(3)</sup>, hefur metið þessar beiðnir. Framkvæmdastjórnin hefur, að teknu tilliti til álits sérfræðingahópsins, tilgreint þörf fyrir að uppfæra og samþætta fyrirbyggjandi reglur um framkvæmd krafna um lífræna framleiðslu á þangi og þara og lagareldisdýrum.
- 3) Samkvæmt ii. lið a-liðar 1. mgr. 15. gr. reglugerðar (EB) nr. 834/2007 má flytja ólífrænt alin dýr til bújarðar við tiltekin skilyrði þegar ungvíði, sem er upprunnið í lífrænt ræktuðum eldisstofni eða á bújörðum þar sem lífræn framleiðsla er stunduð, er ekki tiltækt. Í reglugerð (EB) nr. 899/2008 er mælt fyrir um tiltekna takmarkanir að því er varðar veidd, villt lagardýr, þ.m.t. söfnun ungra, villtra lagardýra. Sumar hefðbundnar vinnsluáferðir umfangsmikils fiskeldis í votlendi, s.s. í ísöltum tjörnum, svæðum milli flóðmarka og í strandlönunum, sem er lokað af með stíflugörðum og vatnsbökkum, hafa verið stundaðar í árhundruði og eru dýrmætær fyrir nærsamfélagið með tilliti til menningararfleifðar, líffræðilegrar fjölbreytni og frá efnahagslegu sjónarmiði. Við tiltekin skilyrði hefur þessi vinnsla ekki áhrif á ástand stofns viðkomandi tegunda.
- 4) Söfnun villtra seiða, til þroskunar á frekari vaxtarstigum í þessu hefðbundna lagareldi, er því talin vera í samræmi við markmið, viðmiðanir og meginreglur lífræns lagareldis, að því tilskildu að stjórnunarráðstafanir, sem eru samþykktar af viðkomandi yfirvöldum sem bera ábyrgð á stjórnun umræddra fiskistofna, séu til staðar til að tryggja sjálfbæra nýtingu á umræddum tegundum, að endurnýjun sé í samræmi við þessar ráðstafanir og að fiskurinn sé eingöngu fôðraður með föðri sem er til staðar í umhverfinu frá náttúrunnar hendi.
- 5) Sérfræðingahópurinn lét í ljós áhyggjur þess efnis að fôðurgjafar og aukefni, sem eru leyfð í lífrænu lagareldi, uppfylli ekki nægilega næringarþarfir fisktegunda sem eru kjötætur. Samkvæmt i. lið d-liðar 1. mgr. 15. gr. reglugerðar (EB) nr. 834/2007 skal gefa dýrum fóður sem uppfyllir næringarþarfir þeirra á mismunandi þroskaþætti. Því ætti að heimila notkun á heilum fiski sem fôðurgjafa fyrir kjötætur í lífrænu lagareldi. Það ætti þó ekki að leiða til aukins þrýstings á stofna í útrýmingarhættu eða ofveidda stofna. Af þeirri ástæðu ætti eingöngu að nota fiskafurðir, sem hafa verið vottaðar sjálfbærar af þriðja aðila, við framleiðslu á föðri fyrir kjötætur í lífrænu lagareldi. Með tilliti til þess er

(\*) Þessi ESB-gerð birtist í Stjtið. ESB L 365, 19.12.2014, bls. 97. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 49/2017 frá 17. mars 2017 um breytingu á II. viðauka (Tæknilegar reglugerðir, staðlar, prófanir og vottun) við EES-samninginn, biður birtingar.

(1) Stjtið. ESB L 189, 20.7.2007, bls. 1.

(2) Reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (EB) nr. 889/2008 frá 5. september 2008 um ítarlegar reglur um framkvæmd reglugerðar ráðsins (EB) nr. 834/2007 um lífræna framleiðslu og merkingu lífrænna vara að því er varðar lífræna framleiðslu, merkingar og eftirlit (Stjtið. ESB L 250, 18.9.2008, bls. 1).

(3) Ákvörðun framkvæmdastjórnarinnar (EB) 2009/427 frá 3. júní 2009 um að koma á fót sérfræðingahópi um tækniráðgjöf við lífræna framleiðslu (Stjtið. ESB L 139, 5.6.2009, bls. 29).

trúverðugleiki sjálfbærniáætlunarinnar, sem er notuð, mikilvæg til að fullvissa neytendur um sjálfbærni lífrænu lagareldisafurðarinnar þegar í heildina er litið. Þess vegna ættu lögbær yfirvöld að tilgreina vottunarkerfin sem þau telja fullnægjandi, í ljósi meginreglna um sjálfbæran sjávarútveg sem mælt er fyrir um í reglugerð (ESB) nr. 1380/2013 <sup>(1)</sup>, til þess að sýna fram á sjálfbærni fiskafurða til notkunar sem fóður í lífrænu lagareldi. Við mat á hentugleika vottunarkerfa er hægt að nota leiðbeiningar Matvæla- og landbúnaðarstofnunar Sameinuðu þjóðanna frá 2009, „Guidelines for the ecolabelling of fish and fisheries products from marine capture fisheries“ <sup>(2)</sup>.

- 6) Sérfræðingahópurinn lagði einnig áherslu á þá þörf að sjá fyrir nægilegu magni af histidini í fæðu laxfiska til þess að tryggja hátt stig heilbrigðis og velferðar dýra af þessari tegund. Að teknu tilliti til verulegra frávik á histidíninnihaldi hráefna úr sjó eftir tegund og árstíð sem og til framleiðslu-, vinnslu- og geymsluskilyrða ætti að leyfa notkun á histidini, sem er framleitt með gerjun, til að tryggja að næringarþarfir laxfiska séu uppfylltar.
- 7) Hámarks magn fiskimjöls, sem er sem stendur leyft í fóður fyrir rækjur, nægir ekki til að uppfylla næringarþarfir þeirra og ætti því að auka það. Í samræmi við ráðleggingar skýrslu sérfræðingahópsins ætti að leyfa að bæta kólesteróli í fóður þegar þörf er á að uppfylla meginlegar næringarþarfir. Í þeim tilgangi ætti að nota lífrænt kólesteról ef það er fyrir hendi. Ef lífrænt kólesteról er ekki fyrir hendi má nota kólesteról sem er fengið úr ull, skelfiski eða öðrum gjöfum.
- 8) Undanþágan, sem kveðið er á um í 2. mgr. 25. gr. k, fellur úr gildi 31. desember 2014; því ætti að fella þá málsgrein brott.
- 9) Í því skyni að tryggja að farið sé að ákvæðum í a-lið 1. mgr. 15. gr. reglugerðar (EB) nr. 834/2007, í tengslum við eldi á ungvíði sem er upprunnið í lífrænt ræktuðum eldisstofni og bújörðum þar sem lífræn framleiðsla er stunduð, telst nauðsynlegt og í samræmi við skýrslu sérfræðingahópsins að innleiða sértækar reglur um notkun á svifi til fóðrunar á lífrænu ungvíði. Svif er nauðsynlegt við eldi á ungvíði og er ekki framleitt samkvæmt reglum um lífræna ræktun.
- 10) Sérfræðingahópurinn lagði einnig til að uppfæra skrána yfir leyfileg efni til hreinsunar og sótthreinsunar í lífrænu lagareldi, einkum í tengslum við möguleikann á að nota einnig sum efnanna, sem þegar eru skráð, þegar dýrin eru á staðnum. Því ætti að breyta VII. viðauka við reglugerð (EB) nr. 889/2008 til samræmis við það.
- 11) Skilgreina ætti gildissvið XIII. viðauka a við reglugerð (EB) nr. 889/2008, eins og það er skilgreint í 2. mgr. 25. gr. f, á skýrari hátt, einkum í tengslum við búskaparhætti.
- 12) Auka ætti hámark leyfilegs þéttleika fyrir bleikju í því skyni að koma betur til móts við þarfir tegundarinnar. Einnig ætti að skilgreina hámarksþéttleika fyrir vatnakrabba. Því ætti að breyta XIII. viðauka a við reglugerð (EB) nr. 889/2008 til samræmis við það.
- 13) Því ætti að breyta reglugerð (EB) nr. 889/2008 til samræmis við það.
- 14) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari reglugerð, eru í samræmi við álit stjórnsýslunefndarinnar um lífræna framleiðslu.

#### SAMÞYKKT REGLUGERÐ ÞESSA:

##### 1. gr.

Reglugerð (EB) nr. 889/2008 er breytt sem hér segir:

- 1) Í stað 4. mgr. 25. gr. e komi eftirfarandi:

„Ef um er að ræða þroskun á frekari vaxtarstigum skal söfnun ungra, villtra lagardýra sérstaklega takmörkuð við eftirfarandi tilvik:

- a) náttúrulegt innstreymi af fiska- eða krabbadýraseiðum þegar tjarnir, afmörkunarkerfi og kvíar eru fylltar,
- b) evrópskan glerál, að því tilskildu að samþykkt stjórnunaráætlun fyrir ál sé fyrir hendi fyrir staðinn og tækniþróvgun áls sé áfram óleyst,

<sup>(1)</sup> Reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (ESB) nr. 1380/2013 frá 11. desember 2013 um sameiginlegu sjávarútvegsstefnuna, um breytingu á reglugerðum ráðsins (EB) nr. 1954/2003 og (EB) nr. 1224/2009 og um niðurfellingu á reglugerðum ráðsins (EB) nr. 2371/2002 og (EB) nr. 639/2004 og ákvörðun ráðsins 2004/585/EB (Stjtið. ESB L 354, 28.12.2013, bls. 22).

<sup>(2)</sup> ISBN 978-92-5-006405-5

c) söfnun villtra seiða af öðrum tegundum en evrópuál vegna þroskunar á frekari vaxtarstigum í hefðbundnu umfangsmiklu lagareldi í votlendi, s.s. í ísöltum tjörnum, svæðum milli flóðmarka og í strandlónum, sem er lokað af með stíflugörðum og vatnsbökkum, að því tilskildu að:

- i. endurnýjun stofna sé í samræmi við stjórnunarráðstafanir, sem eru samþykktar af viðkomandi yfirvöldum sem bera ábyrgð á stjórnun umræddra fiskistofna, í því skyni að tryggja sjálfbæra nýtingu á umræddum tegundum og
- ii. fiskurinn sé eingöngu fôðraður með fôðri sem er til staðar í umhverfinu frá náttúrunnar hendi.“

2) Í stað 2. mgr. 25. gr. f komi eftirfarandi:

„2. Kveðið er á um þéttleika dýra og búskaparhætti í XIII. viðauka a eftir tegundum eða tegundahópum. Þegar áhrif þéttleika dýra og búskaparháttanna á velferð eldisfisks eru höfð í huga skal vakta ástand fisksins (eins og uggaskaða, önnur meiðsli, vaxtarhraða, sýnda hegðun og almennt heilsufar) og vatnsgæði.“

3) Eftirfarandi e-liður bætist við í 1. mgr. 25. gr. k:

„e) fôðurvörur sem eru unnar úr heilum fiski sem er fenginn frá sjávarútvegi sem hefur verið vottaður sjálfbær samkvæmt kerfi sem er viðurkennt af lögbæra yfirvaldinu í samræmi við meginreglurnar sem mælt er fyrir um í reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (ESB) nr. 1380/2013 (\*).

(\*) Reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (ESB) nr. 1380/2013 frá 11. desember 2013 um sameiginlegu sjávarútvegsstefnuna, breytingu á reglugerðum ráðsins (EB) nr. 1954/2003 og (EB) nr. 1224/2009 og niðurfellingu á reglugerðum ráðsins (EB) nr. 2371/2002 og (EB) nr. 639/2004 og ákvörðun ráðsins 2004/585/EB (Stjtið. ESB L 354, 28.12.2013, bls. 22).“

4) Ákvæði 2. mgr. 25. gr. k falli brott.

5) Við 25. gr. k bætist eftirfarandi málsgrein:

„5. Nota má histidín, sem er framleitt með gerjun, í fôðurskammta fyrir laxfiska ef fôðurgjafarnir, sem eru tilgreindir í 1. mgr., gefa ekki nægilegt magn af histidíni til að uppfylla næringarþarfar fisksins og koma í veg fyrir drer.“

6) Í stað 3. mgr. 25. gr. l komi eftirfarandi:

„3. Ef bætt er við náttúrulegt fôður í samræmi við 2. mgr.:

- a) getur fôðurskammtur fyrir fengrana (*Pangasius* spp.), eins og um getur í 9. þætti í XIII. viðauka a, samanstaðið af að hámarki 10% af fiskimjöli eða fisklýsi sem fengið er frá sjálfbærum sjávarútvegi,
- b) getur fôðurskammtur fyrir rækjur, eins og um getur í 7. þætti í XIII. viðauka a, samanstaðið af að hámarki 25% af fiskimjöli og 10% af fisklýsi sem fengið er frá sjálfbærum sjávarútvegi. Til þess að tryggja meginlega fôðurbörf rækja má nota lífrænt kólesteról sem viðbót í fôður þeirra; ef lífrænt kólesteról er ófáanlegt má nota ólífrænt kólesteról sem er fengið úr ull, skelfiski eða öðrum gjöfum.“

7) Eftirfarandi grein bætist við:

„25. gr la

#### **Sértækar reglur um fôður fyrir ungvíði úr lífrænu eldi**

Við lírfueldi ungvíðis úr lífrænu eldi er heimilt að nota hefðbundið plöntu- og dýrasvif sem fôður.“

8) Í stað 6. mgr. 25. gr. s komi eftirfarandi:

„6. Til að tryggja lífrænar varnir gegn útsníklum skal leggja áherslu á að nota hreinni fisk og á notkun á ferskvatni, sjó og natríumklóríðlausnum.“

9) Ákvæðum VII. viðauka og XIII. viðauka a er breytt í samræmi við viðaukann við þessa reglugerð.

*2. gr.*

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

Henni skal beitt frá og með 1. janúar 2015.

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

Gjört í Brussel 18. desember 2014.

*Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,*

Jean-Claude JUNCKER

*forseti.*

\_\_\_\_\_

## VIÐAUKI

1. Í stað 2. liðar VII. viðauka við reglugerð (EB) nr. 889/2008 komi eftirfarandi:
  - „2. Vörur til hreinsunar og sótthreinsunar við framleiðslu lagareldisdýra og þangs og þara sem um getur í 6. gr. e (2. mgr.), 25. gr. s (2. mgr.) og 29. gr. a.
    - 2.1. Með fyrirvara um samræmi við viðeigandi ákvæði Sambandsins og landsákvæði, sem um getur í 1. mgr. 16. gr. reglugerðar (EB) nr. 834/2007, og einkum við reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (ESB) nr. 528/2012 (\*) mega vörur, sem eru notaðar til hreinsunar og sótthreinsunar á búnaði og aðstöðu þegar lagareldisdýr eru fjarverandi, innihalda eftirfarandi virk efni:
      - óson
      - natríumhýpóklórít
      - kalsíumhýpóklórít
      - kalsíumhýdroxíð
      - kalsíumoxíð
      - vítissóði
      - alkóhól
      - koparsúlfat: einungis til 31. desember 2015
      - kalíumpermanganat
      - tefrækaka gerð úr náttúrulegum terunnafræjum (notkun takmörkuð við rækjuframleiðslu)
      - blöndur kalíumperoxómónósúlfats og natríumklóríðs sem mynda hýpóklórsýru
    - 2.2. Með fyrirvara um samræmi við viðeigandi ákvæði Sambandsins og landsákvæði, sem um getur í 1. mgr. 16. gr. reglugerðar (EB) nr. 834/2007, og einkum við reglugerð (ESB) nr. 528/2012 og tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 2001/82/EB (\*\*), mega vörur, sem eru notaðar til hreinsunar og sótthreinsunar á búnaði og aðstöðu, hvort sem lagareldisdýr eru fjarverandi eða ekki, innihalda eftirfarandi virk efni:
      - kalksteinn (kalsíumkarbónat) til að stjórna sýrustigi
      - dólómít til leiðréttingar á sýrustigi (notkun takmörkuð við rækjuframleiðslu)
      - natríumklóríð
      - vetnisperoxíð
      - natríumperkarbónat
      - lífrænar sýrur (edik-, mjólkur- og sítrónusýra)
      - moldarsýra
      - peredíksýrur
      - peredik- og peroktansýrur
      - jodófór (eingöngu ef egg eru fyrir hendi)“

(\*) Reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (ESB) nr. 528/2012 frá 22. maí 2012 um að bjóða sæfivörur fram á markaði og um notkun þeirra (Stjtið. ESB L 167, 27.6.2012, bls. 1).

(\*\*) Tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 2001/82/EB frá 6. nóvember 2001 um Bandalagsreglur um dýralyf (Stjtið. EB L 311, 28.11.2001, bls. 1).

2. Ákvæðum XIII. viðauka a við reglugerð (EB) nr. 889/2008 er breytt sem hér segir:

- a) Í stað „Bleikja 20 kg/m<sup>3</sup>“ í línunni „Hámarksþéttleiki dýra“ í töflunni í 1. þætti, komi „Bleikja 25 kg/m<sup>3</sup>“
- b) Eftirfarandi þáttur bætist við á eftir 7. þætti:

**„7. þáttur a**

Lífæra framleiðsla á vatnakrabba

Viðkomandi dýrategundir: *Astacus astacus*, *Pacifastacus leniusculus*.

Hámarksþéttleiki dýra:	Ef um er að ræða litla vatnakrabba (< 20 mm): 100 dýr á hvern m <sup>2</sup> . Ef um er að ræða meðalstóra vatnakrabba (20–50 mm): 30 dýr á hvern m <sup>2</sup> . Ef um er að ræða fullvaxna vatnakrabba (> 50 mm): 10 dýr á hvern m <sup>2</sup> , að því tilskildu að viðunandi felustaðir séu til staðar.“
------------------------	--