

FRAMKVÆMDARÁKVÖRDUN FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR
(ESB) 2017/2379

2020/EES/26/07

frá 18. desember 2017

um viðurkenningu á skýrslu Kanada um dæmigerða losun gróðurhúsalofttegunda frá ræktun
landbúnaðarhráefna samkvæmt tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 2009/28/EB

(tilkynnt með númeri C(2017) 8801) (*)

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS HEFUR,

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 2009/28/EB frá 23. apríl 2009 um að auka notkun orku frá endurnýjanlegum orkugjöfum og um breytingu og síðar niðurfellingu á tilskipunum 2001/77/EB og 2003/30/EB ⁽¹⁾, einkum 4. mgr. 19. gr.,

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Hinn 14. mars 2016 lagði Kanada fram skýrslu með niðurstöðum útreikninga á losun gróðurhúsalofttegunda frá ræktun á repju fyrir landsvæði í Kanada sem svipar til svæða á 2. stigi NUTS í ESB.
- 2) Eftir yfirferð skýrslunnar sem Kanada lagði fram telur framkvæmdastjórnin að hún uppfylli skilyrðin, sem eru sett fram í tilskipun 2009/28/EB, um að heimila þriðja landi að nota dæmigerð gildi fyrir minni landsvæði (kanadísk landsvæði) en þau sem eru notuð við útreikningana á staðalgildunum: gögnin í skýrslunni vísa til losunar frá ræktun landbúnaðarhráefna (repjuólúfræs), búast má við að dæmigerð losun gróðurhúsalofttegunda frá ræktun repjuólúfræs geti verið minni en eða jafnmikil og losunin sem gert var ráð fyrir við útreikningana á viðkomandi staðalgildum, og þessi dæmigerða losun gróðurhúsalofttegunda hefur verið tilkynnt framkvæmdastjórninni.
- 3) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari ákvörðun, eru í samræmi við álit nefndarinnar um sjálfbærni lífoldsneytis og fljótandi lífoldsneytis.

SAMÞYKKT ÁKVÖRDUN ÞESSA:

1. gr.

Framkvæmdastjórnin telur að skýrslan, sem Kanada lagði fram til viðurkenningar 14. mars 2016, innihaldi nákvæm gögn til mælinga á losun gróðurhúsalofttegunda sem tengist ræktun repjuólúfræs sem er framleitt á kanadísku landsvæðunum sem jafngilda svæðum á 2. stigi NUTS að því er varðar 2. mgr. 17. gr. tilskipunar 2009/28/EB. Samantekt gagnanna í skýrslunni er sett fram í viðaukanum.

2. gr.

Þessi ákvörðun gildir í 5 ár. Ef gerðar eru breytingar á efni eða umgjörð skýrslunnar, eins og hún var lögð fyrir framkvæmdastjórnina 14. mars 2016 til viðurkenningar, sem kunna að hafa áhrif á skilyrði fyrir viðurkenningunni í 1. gr. skal tilkynna framkvæmdastjórninni um breytingarnar án tafar. Framkvæmdastjórnin skal leggja mat á tilkynntar breytingar með það fyrir augum að ákvarða hvort gögnin sem koma fram í skýrslunni séu enn nákvæm.

3. gr.

Framkvæmdastjórnin getur felld þessa ákvörðun úr gildi ef sýnt hefur verið fram á það með skýrum hætti að skýrslan innihaldi ekki lengur nákvæm gögn að því er snertir mælingar á losun gróðurhúsalofttegunda sem tengist ræktun repjuólúfræs sem er framleitt í Kanada.

(*) Þessi ESB-gerð birtist í Stjtið. ESB L 337, 19.12.2017, bls. 86. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 234/2019 frá 27. september 2019 um breytingu á IV. viðauka (Orka) við EES-samninginn (bíður birtingar).

(1) Stjtið. ESB L 140, 5.6.2009, bls. 16.

4. gr.

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

Gjört í Brussel 18. desember 2017.

Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,

Jean-Claude JUNCKER

forseti.

VIÐAUKI

Losun gróðurhúsalofttegunda af völdum reypjuræktunar á kanadískum landsvæðum

| Landsvæði | Stök losun (kg koltvísýringsjafngildis (CO ₂ eq)/þurrt tonn) | | | | | Heildarlosun | |
|------------------------|--|--------------------|------------------------------------|------------------------|----------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| | Sáning | Áburðarframleiðsla | Losun N ₂ O á vettvangi | Framleiðsla plágueyðis | Aðgerðir á vettvangi | (kg CO ₂ eq/þurrt tonn) | Kg CO ₂ eq/MJ FAME |
| Svæðisbundin eining 23 | 2,4 | 262,5 | 523,5 | 4,2 | 73,1 | 865,7 | 33 |
| Svæðisbundin eining 24 | 2,2 | 266,5 | 510,6 | 3,7 | 64,9 | 847,9 | 33 |
| Svæðisbundin eining 28 | 2,5 | 212,8 | 499,5 | 3,8 | 71,4 | 790,0 | 30 |
| Svæðisbundin eining 29 | 2,5 | 203,1 | 319,4 | 3,6 | 63,4 | 592,0 | 23 |
| Svæðisbundin eining 30 | 2,2 | 190,2 | 206,5 | 2,8 | 55,1 | 456,8 | 18 |
| Svæðisbundin eining 34 | 2,2 | 170,4 | 421,2 | 3,3 | 57,7 | 654,8 | 25 |
| Svæðisbundin eining 35 | 1,9 | 154,2 | 338,4 | 2,6 | 54,9 | 552,0 | 21 |
| Svæðisbundin eining 37 | 2,1 | 166,6 | 198,2 | 2,8 | 58,3 | 428,0 | 16 |

Athugasemd: Svæðisbundin eining er smæsta landfræðilega einingin þar sem hægt er að samræma gögn um starfsemi frá mismunandi heimildum (s.s. AAFC -Agriculture and AgriFood - Canada, kanadísku ríkisstjórninni og kanadísku skógarþjónustunni). Svæðisbundnar einingar eru AAFC-gagnaskilasvæði hólfuð niður eftir fylkismörkum. Svæðisbundin eining er því innan eins fylkis. Svæðisbundnu einingarnar í Kanada uppfylla kröfur á 2. stigi NUTS um stjórnsýslu og mannfjölda.