

Brüssel, 13. aprill 2026
(OR. en)

8164/26

ENER 177
CLIMA 193
CONSOM 118
TRANS 218
AGRI 267
IND 245
ENV 347
COMPET 421
FORETS 56
DELECT 70

SAATEMÄRKUSED

Saatja:	Euroopa Komisjoni peasekretär, allkirjastanud Martine DEPREZ, direktor
Kättesaamise kuupäev:	10. aprill 2026
Saaja:	Thérèse BLANCHET, Euroopa Liidu Nõukogu peasekretär
Komisjoni dok nr:	C(2026) 2306 final
Teema:	KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) .../..., 10.4.2026, millega muudetakse komisjoni delegeeritud määrust (EL) 2019/807, et kehtestada trajektoor maakasutuse kaudse muutuse suure riskiga biokütuste, vedelate biokütuste ja biomasskütuste panuse järkjärguliseks vähendamiseks taastuvenergia eesmärkide saavutamisel

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele dokument C(2026) 2306 final.

Lisatud: C(2026) 2306 final



Brüssel, 10.4.2026
C(2026) 2306 final

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) .../...,

10.4.2026,

millega muudetakse komisjoni delegeeritud määrust (EL) 2019/807, et kehtestada trajektoor maakasutuse kaudse muutuse suure riskiga biokütuste, vedelate biokütuste ja biomasskütuste panuse järkjärguliseks vähendamiseks taastuenergia eesmärkide saavutamisel

(EMPs kohaldatav tekst)

SELETUSKIRI

1. DELEGEERITUD ÕIGUSAKTI TAUST

Direktiivis (EL) 2018/2001 on sätestatud konkreetne piirang selliste toidu- ja söödakultuuridest toodetud biokütuste, vedelate biokütuste ja massbiokütuste suhtes, mille puhul esineb suur maakasutuse kaudse muutuse risk ja lähteaine tootmise ala märkimisväärne laienemine suure süsinikuvaruga maale. Delegeeritud määrusega (EL) 2019/807 on komisjon kehtestanud kriteeriumid selliste maakasutuse kaudse muutuse suure riskiga lähteainete kindlaksmääramiseks, mille tootmise ala on märkimisväärselt laienenud suure süsinikuvaruga maale.

Käesoleva delegeeritud õigusaktiga ajakohastatakse metoodikat ja andmeid, mida kasutatakse selliste maakasutuse kaudse muutuse suure riskiga lähteainete kindlaksmääramiseks, mille tootmise ala on märkimisväärselt laienenud suure süsinikuvaruga maale, ning kehtestatakse trajektoor, et järk-järgult vähendada panust, mille annavad taastuvenergia eesmärkide saavutamisse maakasutuse kaudse muutuse suure riskiga biokütused, vedelad biokütused ja biomasskütused, mis on toodetud sellistest lähteainetest, mille tootmise ala on märkimisväärselt laienenud suure süsinikuvaruga maale.

2. ÕIGUSAKTI VASTUVÕTMISELE EELNENUD KONSULTEERIMINE

Kuna see delegeeritud õigusakt on tehnilist laadi, siis ei olnud vaja mõjuhindangut ega avalikku konsultatsiooni. Need tuleb tavaliselt teha ainult suurte algatuste puhul.

Komisjon konsulteeris delegeeritud õigusakti teemal mitmel korral, sealhulgas taastuvkütuste ja vähese süsinikuheitega kütuste eksperdirühma kohtumisel 25. veebruaril ning parema õigusloome portaali kaudu, kus üldsus sai anda selle kohta tagasisidet ajavahemikul 21. jaanuarist kuni 18. veebruarini 2026.

3. DELEGEERITUD ÕIGUSAKTI ÕIGUSLIK KÜLG

Ettepanek esitatakse vastavalt direktiivi (EL) 2018/2001 artikli 26 lõikele 2, millega antakse komisjonile õigus võtta vastu delegeeritud õigusakt, milles sätestatakse kriteeriumid maakasutuse kaudse muutuse vähese riskiga biokütuste, vedelate biokütuste ja biomasskütuste sertifitseerimiseks ning selliste maakasutuse kaudse muutuse suure riskiga lähteainete kindlaksmääramiseks, mille tootmise ala on märkimisväärselt laienenud suure süsinikuvaruga maale, ning millega täiendatakse kõnealust direktiivi, lisades trajektoori, mille kohaselt järk-järgult vähendatakse selliste maakasutuse kaudse muutuse suure riskiga biokütuste, vedelate biokütuste ja biomasskütuste panust, mis on toodetud sellistest lähteainetest, mille tootmise ala on märkimisväärselt laienenud suure süsinikuvaruga maale.

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) .../...,

10.4.2026,

millega muudetakse komisjoni delegeeritud määrust (EL) 2019/807, et kehtestada trajektoor maakasutuse kaudse muutuse suure riskiga biokütuste, vedelate biokütuste ja biomasskütuste panuse järkjärguliseks vähendamiseks taastuvenergia eesmärkide saavutamisel

(EMPs kohaldatav tekst)

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 11. detsembri 2018. aasta direktiivi (EL) 2018/2001 taastuvatest energiaallikatest toodetud energia kasutamise edendamise kohta,¹ eriti selle artikli 26 lõike 2 viiendat lõiku,

ning arvestades järgmist:

- (1) Lähteainete tootmise laienemist käsitlevate andmete läbivaatamine on näidanud, et asjaomaste toidu- ja söödakultuuride tootmise laienemise muster ning tootlikkustegurid on muutunud. Seepärast on asjakohane ajakohastada komisjoni delegeeritud määruse (EL) 2019/807 lisas esitatud andmeid tootmisala laienemise kohta ning artiklis 3 sätestatud valemis kasutatavaid tootlikkustegureid. Lähteainete tootmise laienemist käsitlevate andmete representatiivsuse tagamiseks on vaja, et ajavahemik, mille kohta iga kultuuri tootmise laienemine kindlaks tehakse, oleks piisavalt pikk, et tasakaalustada juhuslikke statistilisi kõikumisi iga-aastastes andmetes. Seepärast on asjakohane võtta arvesse andmeid alates 2014. aastast.
- (2) Täiendavuspõhimõttele vastavad meetmed erinevad sõltuvalt ajavahemikust, mis kulub lisälähteaine saamiseni. Seetõttu on asjakohane mõõta nende kõlblikkusperioodi pigem ajahetkest, mil algas lisälähteaine tootmine, kui ajahetkest, mil algas meetme rakendamine.
- (3) Direktiivi (EL) 2018/2001 kohaselt tuleb selliste toidu- ja söödakultuuridest toodetud biokütuste, vedelate biokütuste ja massbiokütuste suhtes, mille puhul esineb suur maakasutuse kaudse muutuse risk ja lähteaine tootmise ala märkimisväärne laienemine suure süsinikuvaruga maale, kehtestada konkreetne piirang, milleks on nende tarbimise tase igas liikmesriigis 2019. aastal. Alates 31. detsembrist 2023 tuleks nende panust järk-järgult vähendada 0 %-ni hiljemalt 2030. aastal.
- (4) Komisjon peab kehtestama kõnealuste kütuste panuse vähendamise trajektoori. Selle trajektooriga kehtestatakse nende kütuste suurim lubatud panus konkreetsel aastal ja tagatakse, et 2030. aastal on see 0 %. On asjakohane kohaldada lineaarset trajektoori, kuna selle lähenemisviisiga hoitakse ära järsud muutused ja võimaldatakse turul järkjärgult kohaneda, tagades samal ajal panuse vähendamise 0 %-ni 2030. aastaks. Trajektoori alguspunkt peaks olema 2024. aasta, mille kohta liikmesriigid esitavad

¹ ELT L 328, 21.12.2018, lk 82.

määruse (EL) 2018/1999² alusel taastuenergia valdkonnas tehtud edusamme käsitlevad andmed esimest korda 2027. aastal.

- (5) Direktiiviga (EL) 2023/2413 muudeti direktiivi (EL) 2018/2001 artikli 26 lõiget 2, mille kuuendas lõigus sätestati komisjoni kohustus vaadata korrapäraselt läbi kriteeriumid maakasutuse kaudse muutuse vähese riskiga biokütuste, vedelate biokütuste ja biomasskütuste sertifitseerimiseks ning selliste maakasutuse kaudse muutuse suure riskiga lähteainete kindlaksmääramiseks, mille tootmise ala on märkimisväärselt laienenud suure süsinikuvaruga maale, ning ajakohastada delegeeritud määrust (EL) 2019/807, võttes arvesse muutuvaid asjaolusid ja uusimaid kättesaadavaid teaduslikke tõendeid. Seepärast on asjakohane tunnistada kõnealuse määruse artikkel 7 kehtetuks.
- (6) Sellised põllumajandustavad nagu kultuuride järjestikune kasvatamine ja segaviljelus võivad suurendada põllumajanduse tootlikkust. Komisjon vaatab eeldatavasti 2026. aasta lõpuks läbi rakendusmääruse (EL) 2022/996 ja hindab selle raames, kas on asjakohane veelgi täpsustada maakasutuse kaudse muutuse väikese riskiga biokütuste, vedelate biokütuste ja biomasskütuste sertifitseerimise raamistikku seoses selliste tavade hõlmamisega, säilitades samal ajal keskkonnakaitsemeetmed. Komisjon võib täiendavalt uurida piirkondlike lähenemisviiside sobivust.
- (7) Delegeeritud määrust (EL) 2019/807 tuleks seetõttu vastavalt muuta,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Delegeeritud määruse (EL) 2019/807 muudatused

Delegeeritud määrust (EL) 2019/807 muudetakse järgmiselt.

- (1) Artiklit 3 muudetakse järgmiselt:
 - (a) punkt a asendatakse järgmisega:

„a) lähteaine ülemaailmse tootmisala keskmine aastane laienemine alates 2014. aastast on suurem kui 1 % ja mõjutab rohkem kui 100 000 hektarit;“;
 - (b) punkti b esimese lõigu viimane lause asendatakse järgmisega:

„PF on maisi puhul 2,0; palmiõli puhul 2,2; suhkrupeedi puhul 3,1; suhkruroo puhul 1,9 ja kõigi muude põllukultuuride puhul 1.“
- (2) Artikli 5 lõike 1 punkt b asendatakse järgmisega:

„b) täiendavuspõhimõttele vastavate meetmete rakendamisest tulenev lisalähteainete tootmine ei ole alanud rohkem kui kümme aastat enne

² Euroopa Parlamendi ja nõukogu 11. detsembri 2018. aasta määrus (EL) 2018/1999, milles käsitletakse energialiidu ja kliimameetmete juhtimist ning millega muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusi (EÜ) nr 663/2009 ja (EÜ) nr 715/2009, Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiive 94/22/EÜ, 98/70/EÜ, 2009/31/EÜ, 2009/73/EÜ, 2010/31/EL, 2012/27/EL ja 2013/30/EL ning nõukogu direktiive 2009/119/EÜ ja (EL) 2015/652 ning tunnistatakse kehtetuks Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EL) nr 525/2013 (EMPs kohaldatav tekst), (ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2018/1999/2023-11-20>).

biokütuste, vedelate biokütuste ja biomasskütuste sertifitseerimist maakasutuse kaudse muutuse väikese riskiga kütustena.“

(3) Lisatakse artikkel 6a:

„Artikkel 6a

Maakasutuse kaudse muutuse suure riskiga biokütuste, vedelate biokütuste ja biomasskütuste panuse vähendamise trajektoor

Direktiivi (EL) 2018/2001 artiklis 7 osutatud liikmesriigi taastuvatest energiaallikatest toodetud energia summaarse lõpptarbimise ning kõnealuse direktiivi artikli 25 lõike 1 esimese lõigu punktis a osutatud taastuenergia minimaalse osakaalu ja kasvuhoonegaaside heitemahukuse vähendamise sihtmäära arvutamisel ei tohi selliste maakasutuse kaudse muutuse suure riskiga biokütuste, vedelate biokütuste ja biomasskütuste panus, mis on toodetud toidu- ja söödakultuuridest, mille puhul on tootmise ala märkimisväärselt laienenud suure süsinikuvaruga maale, ületada järgmisi protsendimäärasid:

- (a) 85,7 % 2024. aastal;
- (b) 71,4 % 2025. aastal;
- (c) 57,1 % 2026. aastal;
- (d) 42,8 % 2027. aastal;
- (e) 28,6 % 2028. aastal;
- (f) 14,3 % 2029. aastal;
- (g) 0 % 2030. aastal.“

(4) Artikkel 7 tunnistatakse kehtetuks.

Artikkel 2

Delegeeritud määruse (EL) 2019/807 lisa asendatakse käesoleva määruse lisaga.

Artikkel 3

Jõustumine

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 10.4.2026

Komisjoni nimel
president
Ursula VON DER LEYEN