

Bruxelles, den 13. april 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

FØLGESKRIVELSE

fra: Martine DEPREZ, direktør, på vegne af generalsekretæren for Europa-Kommissionen

modtaget: 10. april 2026

til: Thérèse BLANCHET, generalsekretær for Rådet for Den Europæiske Union

Komm. dok. nr.: C(2026) 2306 final

Vedr.: KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) .../... af 10.4.2026 om ændring af Kommissionens delegerede forordning (EU) 2019/807 for at indføre et udviklingsforløb med henblik på gradvis at mindske bidraget til målene for vedvarende energi fra biobrændstoffer, flydende biobrændsler og biomassebrændsler med høj risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen

Hermed følger til delegationerne dokument C(2026) 2306 final.

Bilag: C(2026) 2306 final



Bruxelles, den 10.4.2026
C(2026) 2306 final

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) .../...

af 10.4.2026

om ændring af Kommissionens delegerede forordning (EU) 2019/807 for at indføre et udviklingsforløb med henblik på gradvis at mindske bidraget til målene for vedvarende energi fra biobrændstoffer, flydende biobrændsler og biomassebrændsler med høj risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen

(EØS-relevant tekst)

BEGRUNDELSE

1. BAGGRUND FOR DEN DELEGEREDE RETSAKT

Ved direktiv (EU) 2018/2001 fastsættes en særlig grænse for biobrændstoffer, flydende biobrændsler og biomassebrændsler produceret af fødevarer- og foderafgrøder med høj risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen, for hvilke der er konstateret en betydelig udvidelse af produktionsarealet ind på arealer med stort kulstoflager. Kommissionen har i delegeret forordning (EU) 2019/807 fastlagt kriterierne til fastsættelse af råprodukter med høj risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen, for hvilke der er konstateret en betydelig udvidelse af produktionsarealet ind på arealer med stort kulstoflager.

Denne delegerede retsakt ajourfører metoden og dataene til fastsættelse af råprodukter med høj risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen, for hvilke der er konstateret en betydelig udvidelse af produktionsarealet ind på arealer med stort kulstoflager, og fastsætter et udviklingsforløb med henblik på gradvis at mindske bidraget til målene for vedvarende energi fra biobrændstoffer, flydende biobrændsler og biomassebrændsler med høj risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen, som er produceret af råprodukter, for hvilke der er konstateret en betydelig udvidelse af produktionen ind på arealer med stort kulstoflager.

2. HØRINGER FORUD FOR RETSAKTENS VEDTAGELSE

Da denne delegerede retsakt er af teknisk art, har det ikke været nødvendigt at foretage en konsekvensanalyse eller en åben offentlig høring. Der stilles normalt kun krav herom i forbindelse med større initiativer.

Kommissionen har iværksat flere høringstiltag vedrørende den delegerede retsakt, herunder et møde i Ekspertgruppen om Vedvarende og Kulstoffattige Brændstoffer den 25. februar og en offentliggørelse med henblik på offentlig feedback på portalen for bedre regulering fra den 21. januar 2026 til den 18. februar 2026.

3. JURIDISKE ASPEKTER AF DEN DELEGEREDE RETSAKT

Forslaget fremsættes i henhold til artikel 26, stk. 2, i direktiv (EU) 2018/2001, som giver Kommissionen beføjelse til at vedtage en delegeret retsakt til fastlæggelse af kriterierne for certificering af biobrændstoffer, flydende biobrændsler og biomassebrændsler med lav risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen og for fastsættelse af de råprodukter med høj risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen, for hvilke der er konstateret en betydelig udvidelse af produktionsarealet ind på arealer med stort kulstoflager, og beføjelse til at supplere direktivet ved at medtage udviklingsforløbet med henblik på gradvis at mindske bidraget fra biobrændstoffer, flydende biobrændsler og biomassebrændsler med høj risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen, som er produceret af råprodukter, for hvilke der er konstateret en betydelig udvidelse af produktionen ind på arealer med stort kulstoflager.

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) .../...

af 10.4.2026

om ændring af Kommissionens delegerede forordning (EU) 2019/807 for at indføre et udviklingsforløb med henblik på gradvis at mindske bidraget til målene for vedvarende energi fra biobrændstoffer, flydende biobrændsler og biomassebrændsler med høj risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen

(EØS-relevant tekst)

EUROPA-KOMMISSIONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2018/2001 af 11. december 2018 om fremme af anvendelsen af energi fra vedvarende energikilder¹, særlig artikel 26, stk. 2, femte afsnit, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Evalueringen af dataene om produktionsudvidelsen for råprodukter har vist, at mønstret for udvidelsen af produktionen af de relevante fødevarer- og foderafgrøder samt produktivitetfaktorerne har ændret sig. Udvidelsesdataene i bilaget til Kommissionens delegerede forordning (EU) 2019/807 og de produktivitetfaktorer, der anvendes i formlen i dennes artikel 3, bør derfor ajourføres. For at sikre, at produktionsudvidelsesdataene er repræsentative, er det nødvendigt, at den periode, udvidelsen for hver afgrøde fastsættes over, er lang nok til at opveje utilsigtede statistiske udsving i årlige data. Der bør derfor tages hensyn til data fra og med 2014.
- (2) Additionalitetsforanstaltninger er forskellige med hensyn til, hvor lang tid der går, inden udbyttet af råprodukter stiger. Det er derfor hensigtsmæssigt at bestemme perioden for deres støtteberettigelse på grundlag af begyndelsestidspunktet for produktionen af yderligere råprodukter, snarere end tidspunktet for foranstaltningernes gennemførelse.
- (3) I direktiv (EU) 2018/2001 stilles der krav om at fastsætte en særlig grænse for biobrændstoffer, flydende biobrændsler og biomassebrændsler produceret af fødevarer- og foderafgrøder med høj risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen, for hvilke der er konstateret en betydelig udvidelse af produktionsarealet ind på arealer med stort kulstoflager, svarende til forbrugsniveauet i hver medlemsstat i 2019. Fra den 31. december 2023 bør deres bidrag gradvist mindskes, således at det senest i 2030 er 0 %.
- (4) Kommissionen har til opgave at fastlægge et udviklingsforløb for reduktionen af disse brændstoffers bidrag. Dette forløb fastsætter en grænse for det maksimale bidrag fra disse brændstoffer i et givet år og sikrer, at bidraget i 2030 er 0 %. Der bør anvendes et lineært forløb, da denne tilgang forhindrer pludselige ændringer og muliggør en gradvis tilpasning af markedet, samtidig med at der sikres en reduktion af bidraget til

¹ EUT L 328 af 21.12.2018, s. 82.

0 % senest i 2030. Forløbet bør starte i 2024, som i 2027 vil være det år, medlemsstaterne første gang indberetter data om inden for rammerne af forordning (EU) 2018/1999² vedrørende fremskridtene inden for vedvarende energi.

- (5) Direktiv (EU) 2023/2413 ændrede artikel 26, stk. 2, i direktiv (EU) 2018/2001 ved i sjette afsnit at indføre en forpligtelse for Kommissionen til regelmæssigt at foretage en gennemgang af kriterierne for certificering af biobrændstoffer, flydende biobrændsler og biomassebrændsler med lav risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen og for fastsættelse af de råprodukter med høj risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen, for hvilke der er konstateret en betydelig udvidelse af produktionsarealet ind på arealer med stort kulstoflager, og til at ajourføre delegeret forordning (EU) 2019/807 i lyset af udviklingen i omstændighederne og den seneste tilgængelige videnskabelige dokumentation. Artikel 7 i nævnte forordning bør derfor ophæves.
- (6) Landbrugsmetoder såsom sekventiel dyrkning og samdyrkning har potentiale til at forbedre landbrugets produktivitet. Som led i den revision af gennemførelsesforordning (EU) 2022/996, der forventes inden udgangen af 2026, vil Kommissionen vurdere, om det er hensigtsmæssigt yderligere at præcisere certificeringsrammen for biobrændstoffer, flydende biobrændsler og biomassebrændsler med lav risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen med hensyn til dækningen af sådanne praksisser, samtidig med at miljømæssige garantier opretholdes. Kommissionen kan foretage yderligere undersøgelser af egnetheden af regionale tilgange.
- (7) Delegeret forordning (EU) 2019/807 bør derfor ændres —

VEDTAGET DENNE FORORDNING:

Artikel 1

Ændring af delegeret forordning (EU) 2019/807

I delegeret forordning (EU) 2019/807 foretages følgende ændringer:

- 1) I artikel 3 foretages følgende ændringer:
 - a) Litra a) affattes således:

"a) den gennemsnitlige årlige udvidelse af produktionsarealet på verdensplan for det pågældende råprodukt siden 2014 overstiger 1 % og påvirker mere end 100 000 hektar"
 - b) Litra b), første afsnit, sidst punktum, affattes således:

"PF skal være lig med 2,0 for majs, 2,2 for palmeolie, 3,1 for sukkerroer, 1,9 for sukkerrør og 1 for alle andre afgrøder."
- 2) Artikel 5, stk. 1, litra b), affattes således:

² Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2018/1999 af 11. december 2018 om forvaltning af energiunionen og klimaindsatsen, om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 663/2009 og (EF) nr. 715/2009, Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 94/22/EF, 98/70/EF, 2009/31/EF, 2009/73/EF, 2010/31/EU, 2012/27/EU og 2013/30/EU, Rådets direktiv 2009/119/EF og (EU) 2015/652 og om ophævelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 525/2013 (EØS-relevant tekst) (ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2018/1999/2023-11-20>).

"b) produktionen af yderligere råprodukter som følge af gennemførelsen af additionalitetsforanstaltninger ikke er begyndt mere end 10 år før certificeringen af biobrændstofferne, de flydende biobrændsler og biomassebrændslerne som brændstoffer med lav risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen."

3) Følgende indsættes som artikel 6a:

"Artikel 6a

Udviklingsforløb med henblik på gradvis at mindske bidraget fra biobrændstoffer, flydende biobrændsler og biomassebrændsler med høj risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen

Ved beregningen af en medlemsstats endelige bruttoenergiforbrug fra vedvarende energikilder omhandlet i artikel 7 i direktiv (EU) 2018/2001 og minimumsandelen af vedvarende energi og målet for reduktion af drivhusgasintensiteten omhandlet i artikel 25, stk. 1, første afsnit, litra a), i nævnte direktiv må andelen af biobrændstoffer, flydende biobrændsler eller biomassebrændsler med høj risiko for indirekte ændringer i arealanvendelsen, som er produceret af fødevarer- og foderafgrøder, for hvilke der er konstateret en betydelig udvidelse af produktionsarealet ind på arealer med stort kulstoflager, ikke overstige følgende procentsatser:

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

4) Artikel 7 ophæves.

Artikel 2

Bilaget til delegeret forordning (EU) 2019/807 erstattes af bilaget til nærværende forordning.

Artikel 3

Ikrafttræden

Denne forordning træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.
Udfærdiget i Bruxelles, den 10.4.2026.

På Kommissionens vegne
Formand
Ursula VON DER LEYEN