



2021/0201(COD)

23.3.2022

ADVIES

van de Commissie industrie, onderzoek en energie

aan de Commissie milieubeheer, volksgezondheid en voedselveiligheid

inzake het voorstel voor een verordening van het Europees Parlement en de Raad tot wijziging van Verordening (EU) 2018/841 wat betreft het toepassingsgebied, vereenvoudiging van de nalegingsvoorschriften, vaststelling van de streefcijfers voor de lidstaten voor 2030 en de verbintenis tot de collectieve verwezenlijking van klimaatneutraliteit in de sector landgebruik, bosbouw en landbouw tegen 2035, en van Verordening (EU) 2018/1999 wat betreft verbetering van monitoring, rapportage, het volgen van de vooruitgang en beoordeling
(COM(2021)0554 – C9-0320/2021 – 2021/0201(COD))

Rapporteur voor advies: Henna Virkkunen

PA_Legam

BEKNOPTE MOTIVERING

De belangrijkste doelstelling van het klimaatbeleid van de Europese Unie is de uitstoot van broeikasgassen te verminderen en van Europa uiterlijk in 2050 het eerste klimaatneutrale continent te maken. Bij de verwezenlijking van deze doelstelling spelen putten en de verwijdering van broeikasgassen door de LULUCF-sector een belangrijke maar beperkte rol. Het voorstel van de Europese Commissie voor een herziening van de verordening inzake landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw (LULUCF) heeft tot doel de regels te verbeteren over hoe landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw in combinatie met niet-CO₂-broeikasgasemissies in de landbouw bijdragen aan het EU-beleidskader voor klimaat.

De rapporteur is ingenomen met het voorstel van de Commissie en is van mening dat de overschakeling van referentieniveaus naar gerapporteerde broeikasgasemissies en -verwijdering de boekhoudprocessen zal vereenvoudigen en zal leiden tot meer transparantie en betere beschikbaarheid van gegevens. De lidstaten moeten verder worden aangemoedigd om de methoden voor het meten van koolstofstromen, met inbegrip van de berekening van substitutie-effecten, te verbeteren. Verbeteringen aan methoden moeten tot uiting komen in de beoordeling van de verwezenlijking van de streefdoelen. Met name wat emissies in de landbouw betreft, moet meer worden geïnvesteerd in onderzoek om de duurzaamste landbouwpraktijken in kaart te brengen, alsook de kostenefficiëntste manieren om emissies en verwijderingen in de sector te monitoren en te rapporteren. Om ervoor te zorgen dat de LULUCF-regels correct worden toegepast en onnodige regeldruk wordt vermeden, moet het toepassingsgebied van de verordening een boekhoudkundig kader voor koolstofemissies en -verwijderingen blijven.

De rapporteur merkt op dat de sector landgebruik en bosbouw op een unieke, tweeledige manier bijdraagt aan het klimaatbeleid: via koolstofputten en als bron van hernieuwbare grondstoffen en producten. De deskundigheid en innovatieve mogelijkheden die de bosbouwsector biedt, spelen een cruciale rol bij de vervanging van fossiele brandstoffen en de transitie naar een circulaire bio-economie. In het LULUCF-kader moet dit worden erkend en moet ten volle rekening worden gehouden met de voordelen van vervanging voor het klimaat en het milieu.

In de verordening moeten niet alleen koolstofputten worden versterkt, maar moet ook de rol worden erkend die de duurzame productie van bio-energie speelt bij de geleidelijke afschaffing van fossiele brandstoffen. Bio-energie is goed voor ongeveer 60 % van de totale productie van hernieuwbare energie in de Europese Unie (Eurostat 2020). Aangezien de duurzame productie van bio-energie vooral afhangt van residuen en afvalproductie uit andere bosbouwactiviteiten, zouden onnodig hoge LULUCF-streefdoelen de productie van hernieuwbare energie in Europa aanzienlijk kunnen belemmeren. Bovendien kunnen buitensporige streefcijfers in de Europese Unie ervoor zorgen dat de druk op het gebruik van bossen buiten Europa toeneemt en kunnen zij bijdragen tot koolstoflekkage.

Volgens de rapporteur is het van cruciaal belang de voordelen van actief bosbeheer voor de beperking van en de aanpassing aan de klimaatverandering te erkennen. Met het boekhoudkundig kader voor landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw moeten de lidstaten worden aangemoedigd om actieve en innovatieve maatregelen te treffen om op de

lange termijn hun koolstofputten te vergroten en de verwijdering van broeikasgassen op te voeren.

AMENDEMENTEN

De Commissie industrie, onderzoek en energie verzoekt de bevoegde Commissie milieubeheer, volksgezondheid en voedselveiligheid onderstaande amendementen in aanmerking te nemen:

Amendement 1

Voorstel voor een verordening Overweging 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

(1) De Overeenkomst van Parijs, die in december 2015 in het kader van het Raamverdrag van de Verenigde Naties inzake klimaatverandering (UNFCCC) is ondertekend, is in november 2016 in werking getreden. De partijen ***zijn overeengekomen*** de stijging van de wereldwijde gemiddelde temperatuur ruim onder 2 °C boven het niveau van het pre-industriële tijdperk te houden, en ***te*** streven naar een maximale temperatuurstijging van 1,5 °C boven dit pre-industriële niveau.

Amendement

(1) De Overeenkomst van Parijs, die in december 2015 in het kader van het Raamverdrag van de Verenigde Naties inzake klimaatverandering (UNFCCC) is ondertekend, is in november 2016 in werking getreden. ***Door het klimaatpact van Glasgow goed te keuren, hebben*** de partijen ***erkend dat een beperking van*** de stijging van de wereldwijde gemiddelde temperatuur tot ruim onder 2 °C boven het niveau van het pre-industriële tijdperk, en ***het*** streven naar een maximale temperatuurstijging van 1,5 °C boven dit pre-industriële niveau, ***de risico's en gevolgen van de klimaatverandering aanzienlijk zou verminderen, en hebben zij zich ertoe verbonden hun doelstellingen voor 2030 tegen eind 2022 te versterken om het gebrek aan ambitie aan te pakken.***

Amendement 2

Voorstel voor een verordening Overweging 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(1 bis) Het Klimaatpact van Glasgow, dat in november 2021 door 197 landen werd ondertekend, benadrukt het belang van de

bescherming, het behoud en het herstel van de natuur en ecosystemen om de doelstelling van de Overeenkomst van Parijs te bereiken, namelijk een beperking van de stijging van de wereldwijde gemiddelde temperatuur tot 1,5 °C, onder meer door bossen en andere terrestrische en mariene ecosystemen te laten fungeren als putten en reservoirs voor broeikasgassen en door de biodiversiteit te beschermen, onder waarborging van sociale en milieubescherming. Met de verklaring van de leiders in Glasgow over bossen en landgebruik, die in november 2021 werd ondertekend, zegden 141 landen toe zich gezamenlijk in te zullen zetten om de ontbossing en bodemdegradatie tegen 2030 een halt toe te roepen en het tij te keren, en daarbij te zorgen voor duurzame ontwikkeling en een inclusieve transformatie van het platteland te bevorderen.

Amendement 3

Voorstel voor een verordening Overweging 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

(4) Bij Verordening (EU) 2021/1119 van het Europees Parlement en de Raad³⁰ heeft de Unie de doelstelling om uiterlijk in 2050 klimaatneutraliteit in de hele economie te verwezenlijken, vastgelegd in wetgeving. Bij die verordening is ook de bindende toezegging van de Unie vastgesteld om de nettobroeikasgasemissies (emissies na aftrek van verwijderingen) tegen 2030 met ten minste 55 % te reduceren ten opzichte van de niveaus van 1990. Van alle sectoren van de economie, **waaronder de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw, wordt verwacht dat zij bijdragen tot het verwezenlijken van die doelstelling.** De bijdrage van nettoverwijderingen aan de

Amendement

(4) Bij Verordening (EU) 2021/1119 van het Europees Parlement en de Raad³⁰ heeft de Unie de doelstelling om uiterlijk in 2050 klimaatneutraliteit in de hele economie te verwezenlijken, vastgelegd in wetgeving, **d.w.z. een evenwicht tussen antropogene emissies per bron en verwijderingen per put van broeikasgasemissies in de Unie.** Bij die verordening is ook de bindende toezegging van de Unie vastgesteld om de nettobroeikasgasemissies (emissies na aftrek van verwijderingen) tegen 2030 met ten minste 55 % te reduceren ten opzichte van de niveaus van 1990. Van alle sectoren van de economie **wordt verwacht dat zij bijdragen tot het verwezenlijken van die doelstelling, met als grootste prioriteit de**

klimaatdoelstelling van de Unie voor 2030 is beperkt tot 225 miljoen ton CO₂-equivalent. De Commissie heeft in een verklaring bij Verordening (EU) 2021/1119 opnieuw bevestigd voornemens te zijn een voorstel te doen voor herziening van Verordening (EU) 2018/841 van het Europees Parlement en de Raad³¹, in overeenstemming met de ambitie om de netto koolstofverwijderingen in de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw tegen 2030 te verhogen tot meer dan 300 miljoen ton CO₂-equivalent.

reductie van fossiele emissies. Bij de verwezenlijking van de klimaatdoelstelling van de Unie voor 2030 hebben de betrokken instellingen van de Unie en de lidstaten zich ertoe verbonden om prioriteit te geven aan snelle maar geleidelijke en voorspelbare emissiereducties en tegelijkertijd verwijderingen per natuurlijke put te verbeteren. Die onderliggende ambitie moet in overeenstemming zijn met het subsidiariteitsbeginsel, en moet de nationale bevoegdheden inzake bosbouw in evenwicht brengen met de overkoepelende doelstellingen van de Unie met betrekking tot de grotere netto-opname van broeikasgassen en het milieubeleid van de Unie uit hoofde van de artikelen 191 en 192 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie (VWEU). De maatregelen moeten bovendien in de eerste plaats gericht zijn op sectoren waar de ingrepen het meest kostenefficiënt zijn, hetgeen door elke lidstaat afzonderlijk moet worden bepaald.

De bijdrage van nettoverwijderingen aan de klimaatdoelstelling van de Unie voor 2030 is beperkt tot 225 miljoen ton CO₂-equivalent, ***onverminderd de doelstelling om de netto-koolstofput van de Unie te versterken om uiterlijk in 2050 klimaatneutraliteit te bereiken*** De Commissie heeft in een verklaring bij Verordening (EU) 2021/1119 opnieuw bevestigd voornemens te zijn een voorstel te doen voor herziening van Verordening (EU) 2018/841 van het Europees Parlement en de Raad³¹, in overeenstemming met de ambitie om de netto koolstofverwijderingen in de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw tegen 2030 te verhogen tot meer dan 300 miljoen ton CO₂-equivalent.

³⁰ Verordening (EU) 2021/1119 van het Europees Parlement en de Raad van 30 juni 2021 tot vaststelling van een kader voor de verwezenlijking van klimaatneutraliteit, en

³⁰ Verordening (EU) 2021/1119 van het Europees Parlement en de Raad van 30 juni 2021 tot vaststelling van een kader voor de verwezenlijking van klimaatneutraliteit, en

tot wijziging van Verordening (EG) nr. 401/2009 en Verordening (EU) 2018/1999 (“Europese klimaatwet”) (PB L 243 van 9.7.2021, blz. 1).

³¹ Verordening (EU) 2018/841 van het Europees Parlement en de Raad van 30 mei 2018 inzake de opname van broeikasgasemissies en -verwijderingen door landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw in het klimaat- en energiekader 2030 en tot wijziging van Verordening (EU) nr. 525/2013 en Besluit nr. 529/2013/EU (PB L 156 van 19.6.2018, blz. 1).

tot wijziging van Verordening (EG) nr. 401/2009 en Verordening (EU) 2018/1999 (“Europese klimaatwet”) (PB L 243 van 9.7.2021, blz. 1).

³¹ Verordening (EU) 2018/841 van het Europees Parlement en de Raad van 30 mei 2018 inzake de opname van broeikasgasemissies en -verwijderingen door landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw in het klimaat- en energiekader 2030 en tot wijziging van Verordening (EU) nr. 525/2013 en Besluit nr. 529/2013/EU (PB L 156 van 19.6.2018, blz. 1).

Amendement 4

Voorstel voor een verordening Overweging 4 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(4 bis) De bossen van de Unie zorgen voor een aanzienlijke netto-opname van koolstofdioxide, economische waarde, exportinkomsten en werkgelegenheid in de hele Unie. Sinds het begin van de verslagperiode vanaf 1990 hebben alleen al de bossen van de Unie jaarlijks ongeveer 400 miljoen ton CO²-equivalent in de Unie opgeslagen. De totale netto LULUCF-verwijderingen van de Unie zijn tussen 2013 en 2019 echter gedaald. De bossen in de Unie kunnen verder worden ontwikkeld en ter vervanging van producten van fossiele oorsprong een breed scala aan producten van biologische oorsprong leveren die bijdragen aan de nettoreductie van CO₂-emissies. De bosbouw en de houtverwerkende industrie zijn echter langetermijnactiviteiten met investeringscycli die meerdere decennia duren. Bosbeheer is sterk afhankelijk van geografische factoren en hangt bovendien samen met de industriële structuren, die van lidstaat tot lidstaat verschillen.

Abrupte veranderingen in het bosbouwbeleid of een toename van de regeldruk, zowel op het niveau van de Unie als op nationaal niveau, kunnen de bijdrage van de sector aan koolstofverwijderingen ondermijnen.

Amendement 5

Voorstel voor een verordening Overweging 5

Door de Commissie voorgestelde tekst

(5) Om bij te dragen tot de verhoogde ambitie van een nettobroeikasgasemissiereductie van ten minste 55 %, in plaats van 40 %, onder het niveau van 1990 moeten voor iedere lidstaat bindende jaarlijkse streefcijfers voor nettobroeikasgasverwijderingen in de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw voor de periode 2026-2030 worden vastgesteld (naar analogie van de jaarlijkse emissieruimten als vastgesteld in Verordening (EU) 2018/842 van het Europees Parlement en de Raad³²), met een streefcijfer voor de hele Unie van 310 miljoen ton CO₂-equivalent nettoverwijderingen in 2030 tot gevolg. In de methode voor het vaststellen van de nationale streefcijfers voor 2030 moet rekening worden gehouden met de door iedere lidstaat gerapporteerde gemiddelde broeikasgasemissies en -verwijderingen in de jaren 2016, 2017 en 2018, de huidige mitigatieprestaties van de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw, het aandeel van iedere lidstaat in het beheerd landoppervlak van de Unie, en het vermogen van de desbetreffende lidstaat om zijn prestaties in de sector door middel van klimaat- en biodiversiteitsvriendelijkere praktijken voor landbeheer of veranderingen in landgebruik.

Amendement

(5) Om ***de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw in staat te stellen een duurzame en voorspelbare bijdrage op lange termijn te leveren aan de doelstelling inzake klimaatneutraliteit van de EU*** en om bij te dragen tot de verhoogde ambitie van een nettobroeikasgasemissiereductie van ten minste 55 %, in plaats van 40 %, onder het niveau van 1990 moeten voor iedere lidstaat bindende jaarlijkse streefcijfers voor nettobroeikasgasverwijderingen in de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw voor de periode 2026-2030 worden vastgesteld (naar analogie van de jaarlijkse emissieruimten als vastgesteld in Verordening (EU) 2018/842 van het Europees Parlement en de Raad³²), met een streefcijfer voor de hele Unie van 310 miljoen ton CO₂-equivalent nettoverwijderingen in 2030 tot gevolg. In de methode voor het vaststellen van de nationale streefcijfers voor 2030 moet rekening worden gehouden met de door iedere lidstaat gerapporteerde gemiddelde broeikasgasemissies en -verwijderingen in de jaren 2016, 2017 en 2018, de huidige mitigatieprestaties van de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw, het aandeel van iedere lidstaat in het beheerd landoppervlak van de Unie, en het vermogen van de desbetreffende lidstaat om zijn prestaties in de sector door middel van klimaat- en

biodiversiteitsvriendelijkere praktijken voor landbeheer of veranderingen in landgebruik. **Ook moet de methode bijdragen aan de versterking van het duurzaam bosbeheer, met inachtneming van de biodiversiteit en de veerkracht van het ecosysteem, om de aanpassing van bossen aan de klimaatverandering op lange termijn mogelijk te maken.**

³² Verordening (EU) 2018/842 van het Europees Parlement en de Raad van 30 mei 2018 betreffende bindende jaarlijkse broeikasgasemissiereducties door de lidstaten van 2021 tot en met 2030 teneinde bij te dragen aan klimaatmaatregelen om aan de toezeggingen uit hoofde van de Overeenkomst van Parijs te voldoen, en tot wijziging van Verordening (EU) nr. 525/2013 (PB L 156 van 19.6.2018, blz. 26).

³² Verordening (EU) 2018/842 van het Europees Parlement en de Raad van 30 mei 2018 betreffende bindende jaarlijkse broeikasgasemissiereducties door de lidstaten van 2021 tot en met 2030 teneinde bij te dragen aan klimaatmaatregelen om aan de toezeggingen uit hoofde van de Overeenkomst van Parijs te voldoen, en tot wijziging van Verordening (EU) nr. 525/2013 (PB L 156 van 19.6.2018, blz. 26).

Amendement 6

Voorstel voor een verordening Overweging 6

Door de Commissie voorgestelde tekst

(6) De bindende jaarlijkse streefcijfers voor nettobroeikasgasverwijderingen moeten voor elke lidstaat worden vastgesteld aan de hand van een lineair traject. Dat traject moet in 2022 beginnen met de gemiddelde door de desbetreffende lidstaat gerapporteerde broeikasgasemissies in 2021, 2022 en 2023, en in 2030 eindigen met het voor die lidstaat vastgestelde streefcijfer. Voor lidstaten die hun methode voor de berekening van emissies en verwijderingen verbeteren, moet een concept van technische correctie worden ingevoerd. Aan het streefcijfer voor een dergelijke lidstaat moet een technische correctie worden toegevoegd die overeenkomt met het effect van de **veranderde** methode op

Amendement

(6) De bindende jaarlijkse streefcijfers voor nettobroeikasgasverwijderingen moeten voor elke lidstaat worden vastgesteld aan de hand van een lineair traject. Dat traject moet in 2022 beginnen met de gemiddelde door de desbetreffende lidstaat gerapporteerde broeikasgasemissies in 2021, 2022 en 2023, en in 2030 eindigen met het voor die lidstaat vastgestelde streefcijfer. **Er moet rekening mee worden gehouden dat het feit dat er in het verleden sprake was van een grootschalig landgebruik, een grootschalige verandering in landgebruik en een grootschalige opname van broeikasgassen in de bosbouw, niet waarborgt dat er in de toekomst een hoge capaciteit zal zijn, aangezien een**

de streefcijfers en de inspanningen van de lidstaat om deze te verwezenlijken, teneinde de milieu-integriteit te eerbiedigen.

toenemend percentage van de bossen in de Unie volgroeid is. Voor lidstaten die hun methode voor de berekening van emissies en verwijderingen verbeteren, moet een concept van technische correctie worden ingevoerd, **onder voorbehoud van een onafhankelijke wetenschappelijke evaluatie.** Aan het streefcijfer voor een dergelijke lidstaat moet een technische correctie worden toegevoegd die overeenkomt met het effect van de **verhoogde nauwkeurigheid van de methode op de streefcijfers en de inspanningen van de lidstaat om deze te verwezenlijken, teneinde de milieu-integriteit te eerbiedigen.**

Amendement 7

Voorstel voor een verordening Overweging 7

Door de Commissie voorgestelde tekst

(7) In de mededeling van 17 september 2020 over een ambitieuzere klimaatdoelstelling voor Europa voor 2030³³ wordt een optie beschreven om niet-CO₂-broeikasgasemissies in de landbouw te combineren met nettoverwijderingen in de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw, en daarmee een nieuwe gereguleerde landsector te creëren. ***Deze combinatie kan synergieën tussen op het land gebaseerde mitigatiemaatregelen bevorderen en een meer geïntegreerde vorming en uitvoering van het beleid op nationaal en Unieniveau mogelijk maken.*** Daartoe moet de verplichting voor de lidstaten om geïntegreerde mitigatieplannen voor de landsector in te dienen, worden versterkt.

Amendement

(7) In de mededeling van 17 september 2020 over een ambitieuzere klimaatdoelstelling voor Europa voor 2030³³ wordt benadrukt dat voor het bereiken van klimaatneutraliteit het optreden van de Unie in alle sectoren van de economie aanzienlijk moet worden geïntensiveerd. ***Het feit dat in een bepaalde sector vooruitgang wordt geboekt, mag het gebrek aan vooruitgang in andere sectoren niet compenseren. Sectoren waarin onvoldoende vooruitgang wordt geboekt, moeten worden ondersteund bij de omschakeling naar ecologisch duurzamere activiteiten.*** Verwijderingen van broeikasgassen door natuurlijke koolstofputten zijn bovendien kwetsbaar en mogelijk omkeerbaar, hetgeen leidt tot meer onzekerheid bij het meten van emissies en verwijderingen in de landsector in vergelijking met andere sectoren.

Amendement 8

Voorstel voor een verordening Overweging 8

Door de Commissie voorgestelde tekst

(8) De landsector heeft het potentieel om **tegen 2035 op kosteneffectieve wijze snel klimaatneutraal te worden en vervolgens meer broeikasgassen te verwijderen dan uit te stoten. Een collectieve verbintenis met als doel in 2035 op EU-niveau klimaatneutraliteit in de landsector tot stand te brengen, kan de planningszekerheid bieden die nodig is om op korte termijn op het land afgestemde mitigatiemaatregelen te treffen, aangezien het vele jaren kan duren voordat dergelijke maatregelen de gewenste mitigatieresultaten opleveren. Bovendien wordt de landsector in 2050 naar verwachting de grootste sector in het fluxprofiel voor broeikasgassen van de EU. Het is daarom bijzonder belangrijk voor die sector een traject vast te leggen dat daadwerkelijk tot broeikasgasneutraliteit in 2050 kan leiden. De lidstaten moeten overeenkomstig artikel 14 van Verordening (EU) 2018/1999 van het Europees Parlement en de Raad³⁴ tegen medio 2024 de actualisering van hun geïntegreerde nationale energie- en klimaatplannen indienen. Die plannen moeten relevante maatregelen bevatten waarmee iedere lidstaat zo goed mogelijk bijdraagt aan de collectieve doelstelling om in 2035 klimaatneutraliteit in de landsector van de EU te verwezenlijken. De Commissie moet op basis van die plannen nationale streefcijfers voorstellen om ervoor te zorgen dat de broeikasgasemissies en -verwijderingen in de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw en de niet-CO₂-**

Amendement

(8) De landsector heeft het potentieel om op kosteneffectieve wijze **de omschakeling naar klimaatneutraliteit te kunnen maken, door emissiereducties te verwezenlijken en koolstofputten en -voorraden in stand te houden en uit te breiden, fossiele brandstoffen geleidelijk te vervangen door hernieuwbare energiebronnen uit bosbiomassa en het verwijderingspotentieel van organische materialen uit duurzaam bosbeheer te benutten. De bio-economie en bio-energie zijn onontbeerlijk voor een economie zonder fossiele brandstoffen. De sector zal vervolgens meer broeikasgassen verwijderen dan uit te stoten, zowel op korte als op langere termijn.**

emissies van de landbouwsector in de hele EU in 2035 ten minste in evenwicht zijn. In tegenstelling tot de EU-doelstelling van klimaatneutraliteit van de landsector tegen 2035 zijn die nationale streefcijfers voor iedere lidstaat bindend en afdwingbaar.

³⁴ Verordening (EU) 2018/1999 van het Europees Parlement en de Raad van 11 december 2018 inzake de governance van de energie-unie en van de klimaatactie, tot wijziging van Verordeningen (EG) nr. 663/2009 en (EG) nr. 715/2009 van het Europees Parlement en de Raad, Richtlijnen 94/22/EG, 98/70/EG, 2009/31/EG, 2009/73/EG, 2010/31/EU, 2012/27/EU en 2013/30/EU van het Europees Parlement en de Raad, Richtlijnen 2009/119/EG en (EU) 2015/652 van de Raad, en tot intrekking van Verordening (EU) nr. 525/2013 van het Europees Parlement en de Raad (PB L 328 van 21.12.2018, blz. 1).

Amendement 9

Voorstel voor een verordening Overweging 9

Door de Commissie voorgestelde tekst

(9) De in de artikelen 6, 7, 8 en 10 van Verordening (EU) 2018/841 vastgestelde boekhoudregels zijn ontworpen om vast te stellen in hoeverre de mitigatieprestaties in de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw kunnen bijdragen tot de EU-doelstelling van een broeikasgasemissiereductie van 40 % in 2030, waarin de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw niet was meegerekend. Om het regelgevingskader voor die sector te vereenvoudigen, moeten de huidige

Amendement

(9) De in de artikelen 6, 7, 8 en 10 van Verordening (EU) 2018/841 vastgestelde boekhoudregels zijn ontworpen om vast te stellen in hoeverre de mitigatieprestaties in de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw kunnen bijdragen tot de EU-doelstelling van een broeikasgasemissiereductie van 40 % in 2030, waarin de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw niet was meegerekend. Om het regelgevingskader voor die sector te vereenvoudigen, moeten de huidige

boekhoudregels na 2025 niet meer van toepassing zijn en moet naleving van de nationale streefcijfers van de lidstaten worden geverifieerd op basis van gerapporteerde broeikasgasemissies en -verwijderingen. Hiermee wordt gezorgd voor methodologische consistentie met Richtlijn 2003/87/EG van het Europees Parlement en de Raad³⁵ en Verordening (EU) 2018/842 van het Europees Parlement en de Raad³⁶, en voor de vaststelling van de nieuwe doelstelling van 55 % nettobroeikasgasemissiereductie waarin ook de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw wordt meegerekend.

³⁵ Richtlijn 2003/87/EG van het Europees Parlement en de Raad van 13 oktober 2003 tot vaststelling van een regeling voor de handel in broeikasgasemissierechten binnen de Gemeenschap en tot wijziging van Richtlijn 96/61/EG van de Raad (PB L 275 van 25.10.2003, blz. 32), als gewijzigd bij Richtlijn (EU) 2018/410 van het Europees Parlement en de Raad van 14 maart 2018 tot wijziging van Richtlijn 2003/87/EG ter bevordering van kosteneffectieve emissiereducties en koolstofarme investeringen en van Besluit (EU) 2015/1814 (PB L 76 van 19.3.2018, blz. 3).

³⁶ Verordening (EU) 2018/842 van het Europees Parlement en de Raad van 30 mei 2018 betreffende bindende jaarlijkse broeikasgasemissiereducties door de lidstaten van 2021 tot en met 2030 teneinde bij te dragen aan klimaatmaatregelen om aan de toezeggingen uit hoofde van de Overeenkomst van Parijs te voldoen, en tot wijziging van Verordening (EU)

boekhoudregels na 2025 niet meer van toepassing zijn en moet naleving van de nationale streefcijfers van de lidstaten worden geverifieerd op basis van gerapporteerde broeikasgasemissies en -verwijderingen. Hiermee wordt gezorgd voor methodologische consistentie met Richtlijn 2003/87/EG van het Europees Parlement en de Raad³⁵ en Verordening (EU) 2018/842 van het Europees Parlement en de Raad³⁶, en voor de vaststelling van de nieuwe doelstelling van 55 % nettobroeikasgasemissiereductie waarin ook de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw wordt meegerekend. ***Teneinde betere regelgeving en een voorspelbare bedrijfsomgeving voor de sector te waarborgen, mogen de boekhoudregels alleen gelden voor de broeikasgasboekhouding van de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw.***

³⁵ Richtlijn 2003/87/EG van het Europees Parlement en de Raad van 13 oktober 2003 tot vaststelling van een regeling voor de handel in broeikasgasemissierechten binnen de Gemeenschap en tot wijziging van Richtlijn 96/61/EG van de Raad (PB L 275 van 25.10.2003, blz. 32), als gewijzigd bij Richtlijn (EU) 2018/410 van het Europees Parlement en de Raad van 14 maart 2018 tot wijziging van Richtlijn 2003/87/EG ter bevordering van kosteneffectieve emissiereducties en koolstofarme investeringen en van Besluit (EU) 2015/1814 (PB L 76 van 19.3.2018, blz. 3).

³⁶ Verordening (EU) 2018/842 van het Europees Parlement en de Raad van 30 mei 2018 betreffende bindende jaarlijkse broeikasgasemissiereducties door de lidstaten van 2021 tot en met 2030 teneinde bij te dragen aan klimaatmaatregelen om aan de toezeggingen uit hoofde van de Overeenkomst van Parijs te voldoen, en tot wijziging van Verordening (EU)

Amendement 10

Voorstel voor een verordening Overweging 10

Door de Commissie voorgestelde tekst

(10) Om de broeikasgasverwijdering te verbeteren, moeten individuele landbouwers **of bosbeheerders** rechtstreeks worden gestimuleerd om meer koolstof op hun land en in **hun** bossen op te **slaan**. **Er** moeten in de periode tot en met 2030 meer nieuwe bedrijfsmodellen op basis van stimulansen voor koolstoflandbouw en de certificering van koolstofverwijderingen worden ontwikkeld. Met dergelijke stimulansen en bedrijfsmodellen wordt, in volledige overeenstemming met milieubeginselen waarmee de biodiversiteit en de circulaire economie worden bevorderd, de klimaatmitigatie in **de** bio-economie verbeterd, onder meer door het gebruik van duurzame geoogste houtproducten. **Daarom moeten naast de geoogste houtproducten nieuwe categorieën koolstofopslagproducten worden ingevoerd. De opkomende bedrijfsmodellen en landbouw- en landbeheerpraktijken ten behoeve van meer verwijderingen dragen bij aan een evenwichtige territoriale ontwikkeling en economische groei in plattelandsgebieden. Ook worden daarmee kansen voor nieuwe banen geboden en worden relevante opleidingen, herscholing en bijscholing gestimuleerd.**

Amendement

(10) Om de broeikasgasverwijdering te verbeteren, moeten individuele landbouwers **en boscijgenaren** rechtstreeks **en onrechtstreeks** worden gestimuleerd om meer koolstof op hun land, **in hun bossen** en in **koolstofopslagproducten op te slaan**. **Boscijgenaren moeten worden aangemoedigd om duurzame bosbeheerpraktijken toe te passen, en daarbij moet de bescherming van de biodiversiteit en de maatschappelijke voordelen worden gewaarborgd. De overheidsfinanciering in het kader van het gemeenschappelijk landbouwbeleid (GLB) en andere programma's van de Unie kan reeds op ecosystemen gebaseerde benaderingen voor bossen en landbouwgrond ondersteunen en moet worden verhoogd. Om de koolstofvastlegging op hun land te kunnen verhogen en te kunnen bijdragen aan de bebossings- en broeikasgasemissiereductiedoelstellingen van de Unie, moeten individuele landbouwers en boscijgenaren beschikken over geschikte, in de Unie geproduceerde groeimedia, die de lokale voedselproductie en de voedselzekerheid ondersteunen. Zoals uiteengezet in de mededeling van de Commissie van 15 december 2021 over duurzame koolstofcycli** moeten in de periode tot en met 2030 meer nieuwe bedrijfsmodellen op basis van stimulansen voor koolstoflandbouw en de certificering van koolstofverwijderingen worden ontwikkeld. Met dergelijke stimulansen en bedrijfsmodellen wordt, in volledige overeenstemming met milieubeginselen

waarmee de biodiversiteit en de circulaire economie worden bevorderd, de klimaatmitigatie in **een volledig circulaire en op duurzame hulpbronnen gebaseerde** bio-economie verbeterd, onder meer door **de productie en** het gebruik van duurzame geogste houtproducten **en door de geleidelijke vervanging** van **fossiele grondstoffen**. **Deze mogelijkheden kunnen echter worden beperkt als de bosbouwsector wordt overgereguleerd.**

Amendement 11

Voorstel voor een verordening Overweging 10 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(10 bis) *Hernieuwbare biogebaseerde materialen en producten dragen bij tot een circulaire bio-economie door op fossiele brandstoffen gebaseerde alternatieven en alternatieven met een grotere ecologische voetafdruk geleidelijk te vervangen in meerdere bedrijfstakken. De bio-economie in de Unie kan de productie van koolstofopslagproducten vergroten en tegelijkertijd koolstofputten versterken en de gezondheid van bossen verbeteren. Om de doelstellingen van de Europese Green Deal te verwezenlijken, is de verruiming van het gebruik van koolstofopslagproducten belangrijk, evenals de vermindering van het gebruik van fossiele, uitstootrijke producten. Daarom moeten naast de geogste houtproducten nieuwe categorieën voor alle duurzame koolstofopslagproducten, op grond van de IPCC-richtsnoeren, en met name nieuwe innovatieve oplossingen, worden ingevoerd om vrijwillige koolstofmarktmaatregelen in de sector landgebruik bevorderen. De levenscyclus van koolstofopslagproducten mag geen ernstige afbreuk doen aan de milieudoelstellingen van de Unie overeenkomstig artikel 17 van*

*Verordening (EU) 2020/852.
Overeenkomstig de mededeling van de
Europese Commissie van 15 december
2021¹ bis, moeten koolstofverwijderingen
op een transparante manier worden
verantwoord, rekening houdend met
criteria als de duur van de opslag en het
risico van omkering. De lidstaten moeten
ook ramingen verstrekken over het
mitigatiepotentieel van de vervanging van
fossiele en emissie-intensieve materialen
door hout.*

*1 bis Mededeling van de Commissie aan
het Europees Parlement en de Raad,
getiteld “Duurzame koolstofcycli”
(COM(2021) 0800).*

Amendement 12

Voorstel voor een verordening Overweging 10 ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

*(10 ter) Opkomende
bedrijfsmodellen, de verdere ontwikkeling
van bio-energie met technologieën voor
koolstofafvang en -opslag of -gebruik
(BECCSU), en landbouw- en
landbeheerspraktijken ter bevordering
van verwijderingen en
langetermijninvesteringen in de bio-
economie dragen bij tot een territoriaal
evenwichtige ontwikkeling en
economische groei in plattelandsgebieden
waar kmo's en familiebedrijven steeds
meer te maken krijgen met
locatiespecifieke nadelen als gevolg van
ontoereikende infrastructuur en een
gebrek aan investeringen. Een eerlijke
transitie vereist dat industriële kmo's in
dergelijke gebieden als stabiliserende
sociale factor behouden blijven door
kansen voor nieuwe banen te creëren en
te voorzien in relevante opleidingen,
herscholing en bijscholing. In*

overeenstemming met de toegenomen ambitie in de sector van landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw moet aan individuele landbouwers en boseigenaren aanvullende steun worden verleend voor de toepassing van op ecosystemen gebaseerde benaderingen en praktijken op hun land waarbij de biodiversiteit in acht wordt genomen overeenkomstig door de Commissie vastgestelde gemeenschappelijke regels. De lidstaten moeten voor dit doel kunnen overwegen de opbrengsten uit de veiling van emissierechten via de EU-regeling voor de handel in emissierechten (EU-ETS) te gebruiken.

Amendement 13

Voorstel voor een verordening Overweging 10 quater (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(10 quater) Aangezien actief duurzaam bosbeheer het potentieel heeft koolstofvastlegging te bevorderen en bosveroudering en natuurrampen tegen te gaan (factoren die de afgelopen jaren hebben bijgedragen aan de vermindering van koolstofverwijderingen in de landsector), moeten duurzame bosbeheerpraktijken worden aangemoedigd die de biodiversiteit en de veerkracht van het ecosysteem eerbiedigen en die bijdragen aan de beperking van en de aanpassing aan de klimaatverandering, zoals uiteengezet in de EU-bosstrategie voor 2030^{1 bis}.

^{1 bis} Mededeling van de Commissie aan het Europees Parlement, de Raad, het Europees Economisch en Sociaal Comité en het Comité van de Regio's, getiteld "Nieuwe EU-bosstrategie voor 2030" (COM(2021) 0572).

Amendement 14

Voorstel voor een verordening Overweging 10 quinquies (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(10 quinquies) De bouwsector heeft de mogelijkheid om in grote hoeveelheden houtproducten te gebruiken en koolstof gedurende vele decennia op te slaan. Daarom moeten er maatregelen worden genomen om het gebruik van hout als bouw materiaal verder aan te moedigen en te waarborgen dat de daaruit voortvloeiende opnemings van emissies wordt verrekend in de totale emissies van de betreffende lidstaat.

Amendement 15

Voorstel voor een verordening Overweging 12

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(12) Doordat de huidige boekhoudregels na 2025 worden afgeschaft, moet worden voorzien in alternatieve bepalingen voor natuurlijke verstoringen zoals brand, plagen en stormen om onzekerheden als gevolg van natuurlijke processen of klimaatverandering in de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw aan te pakken. In 2032 moeten de lidstaten kunnen beschikken over een flexibiliteitsmechanisme in verband met natuurlijke verstoringen, mits zij alle andere vormen van flexibiliteit waarover zij beschikken hebben uitgeput, passende maatregelen hebben getroffen om hun land minder kwetsbaar voor dergelijke verstoringen te maken en de Unie haar doelstelling voor 2030 voor de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw heeft verwezenlijkt.

(12) Doordat de huidige boekhoudregels na 2025 worden afgeschaft, moet worden voorzien in alternatieve bepalingen voor natuurlijke verstoringen zoals brand, plagen en stormen om onzekerheden als gevolg van natuurlijke processen of klimaatverandering in de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw aan te pakken. In 2032 moeten de lidstaten kunnen beschikken over een flexibiliteitsmechanisme in verband met natuurlijke verstoringen, mits zij alle andere vormen van flexibiliteit waarover zij beschikken hebben uitgeput, passende maatregelen hebben getroffen om ***natuurlijke koolstofputten te versterken op een manier die de biodiversiteit vergroot en om*** hun land minder kwetsbaar voor dergelijke verstoringen te maken en de Unie haar doelstelling voor 2030 voor

de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw heeft verwezenlijkt.

Amendement 16

Voorstel voor een verordening Overweging 14

Door de Commissie voorgestelde tekst

(14) **Om te zorgen voor eenvormige voorwaarden voor de uitvoering van de bepalingen van Verordening (EU) 2018/841 wat betreft de vaststelling van de jaarlijkse streefcijfers voor de lidstaten, moeten aan de Commissie uitvoeringsbevoegdheden worden toegekend.** Die **bevoegdheden moeten worden uitgeoefend** in overeenstemming met **Verordening (EU) nr. 182/2011** van het Europees Parlement en de Raad³⁷.

Amendement

(14) **Om de in deze verordening vastgestelde vereisten nader te omschrijven, moet aan de Commissie de bevoegdheid worden overgedragen om overeenkomstig artikel 290 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie handelingen vast te stellen ter aanvulling van deze verordening met betrekking tot de vaststelling van jaarlijkse streefcijfers voor de lidstaten voor de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw, alsook de methode voor het bepalen van de technische correctie die moet worden toegevoegd aan de streefcijfers van de lidstaten en voor de evaluatie door een onafhankelijke deskundige, waarbij gemeenschappelijke regels en methoden worden gespecificeerd om ervoor te zorgen dat de maatregelen die zijn genomen om de nationale streefcijfers van de lidstaten te halen, geen ernstige afbreuk doen aan de andere milieudoelstellingen van de Unie. De Commissie moet bij haar voorbereidende werkzaamheden tot passende raadplegingen overgaan, onder meer op deskundigenniveau, en die raadplegingen moeten gebeuren in overeenstemming met de beginselen die zijn vastgelegd in het Interinstitutioneel Akkoord van 13 april 2016 over beter wetgeven^{36 bis}. Om te zorgen voor gelijke deelname aan de voorbereiding van gedelegeerde handelingen, moeten het Europees Parlement en de Raad alle documenten op hetzelfde tijdstip als de deskundigen van**

de lidstaten ontvangen, en moeten hun deskundigen systematisch toegang hebben tot de vergaderingen van de deskundigengroepen van de Commissie die zich bezighouden met de voorbereiding van de gedelegeerde handelingen.

36 bis PB L 123 van 12.5.2016, blz. 1.

37 Verordening (EU) nr. 182/2011 van het Europees Parlement en de Raad van 16 februari 2011 tot vaststelling van de algemene voorschriften en beginselen die van toepassing zijn op de wijze waarop de lidstaten de uitoefening van de uitvoeringsbevoegdheden door de Commissie controleren (PB L 55 van 28.2.2011, blz. 13).

Amendement 17

Voorstel voor een verordening Overweging 16

Door de Commissie voorgestelde tekst

(16) Als gevolg van de wijziging van de op rapportage gebaseerde streefcijfers moeten de broeikasgasemissies en -verwijderingen nauwkeuriger worden geraamd. Bovendien moet overeenkomstig de mededeling van de Commissie over de EU-biodiversiteitsstrategie voor 2030³⁸, de “van boer tot bord”-strategie voor een eerlijk, gezond en milieuvriendelijk voedselsysteem³⁹, de EU-bosstrategie⁴⁰, de herziene Richtlijn (EU) 2018/2001 van het Europees Parlement en de Raad⁴¹ en de mededeling van de Commissie “Een klimaatveerkrachtig Europa tot stand brengen — de nieuwe EU-strategie voor aanpassing aan de klimaatverandering”⁴², land beter worden gemonitord, waarmee in de hele Unie wordt bijgedragen aan het beschermen en vergroten van de veerkracht van op de natuur gebaseerde

Amendement

(16) Als gevolg van de wijziging van de op rapportage gebaseerde streefcijfers moeten de broeikasgasemissies en -verwijderingen nauwkeuriger worden geraamd. Bovendien moet overeenkomstig de mededeling van de Commissie over de EU-biodiversiteitsstrategie voor 2030³⁸, de “van boer tot bord”-strategie voor een eerlijk, gezond en milieuvriendelijk voedselsysteem³⁹, de EU-bosstrategie⁴⁰, de **geactualiseerde EU-strategie voor de bio-economie, de EU-bodemstrategie^{40 bis}**, de herziene Richtlijn (EU) 2018/2001 van het Europees Parlement en de Raad⁴¹ en de mededeling van de Commissie “Een klimaatveerkrachtig Europa tot stand brengen — de nieuwe EU-strategie voor aanpassing aan de klimaatverandering”⁴², land beter worden gemonitord, waarmee in de hele Unie wordt bijgedragen aan het

koolstofverwijderingen. De monitoring en rapportage van emissies en verwijderingen moet worden verbeterd met behulp van geavanceerde technologieën die in het kader van Unieprogramma's zoals Copernicus beschikbaar zijn en digitale gegevens die in het kader van het gemeenschappelijk landbouwbeleid worden verzameld, waarbij gebruik moet worden gemaakt van de gelijktijdige groene en digitale transitie.

beschermen en vergroten van de veerkracht van op de natuur gebaseerde koolstofverwijderingen. De monitoring *per satelliet en ter plaatse* en de rapportage van emissies en verwijderingen moet worden verbeterd, *met volledig gebruik van al bestaande hulpmiddelen zoals het statistische Lucas-onderzoek*, alsook met behulp van geavanceerde technologieën die in het kader van Unieprogramma's zoals Copernicus beschikbaar zijn en digitale gegevens die in het kader van het gemeenschappelijk landbouwbeleid worden verzameld, waarbij gebruik moet worden gemaakt van de gelijktijdige groene en digitale transitie.

³⁸ Mededeling van de Commissie aan het Europees Parlement, de Raad, het Europees Economisch en Sociaal Comité en het Comité van de Regio's "EU-biodiversiteitsstrategie voor 2030 – De natuur terug in ons leven brengen" (COM(2020) 0380).

³⁹ COM(2020)0381.

⁴⁰ [...]

⁴¹ Richtlijn (EU) 2018/2001 van het Europees Parlement en de Raad van 11 december 2018 ter bevordering van het gebruik van energie uit hernieuwbare bronnen (PB L 328 van 21.12.2018, blz. 82).

³⁸ Mededeling van de Commissie aan het Europees Parlement, de Raad, het Europees Economisch en Sociaal Comité en het Comité van de Regio's "EU-biodiversiteitsstrategie voor 2030 – De natuur terug in ons leven brengen" (COM(2020) 0380).

³⁹ COM(2020)0381.

⁴⁰ *Mededeling van de Commissie aan het Europees Parlement, de Raad, het Europees Economisch en Sociaal Comité en het Comité van de Regio's – "Nieuwe EU-bosstrategie voor 2030"* (COM(2021) 0572).

^{40 bis} *Mededeling van de Commissie aan het Europees Parlement, de Raad, het Europees Economisch en Sociaal Comité en het Comité van de Regio's – EU-bodemstrategie voor 2030: profiteren van de voordelen van een gezonde bodem voor mens, voedsel, natuur en klimaat* (COM(2021) 0699).

⁴¹ Richtlijn (EU) 2018/2001 van het Europees Parlement en de Raad van 11 december 2018 ter bevordering van het gebruik van energie uit hernieuwbare bronnen (PB L 328 van 21.12.2018, blz. 82).

Amendement 18**Voorstel voor een verordening
Overweging 17***Door de Commissie voorgestelde tekst*

(17) De verwachte veranderingen in het gebruik van het mariene en zoetwatermilieu, bijvoorbeeld als gevolg van de geplande uitbreiding van offshore-energie, de mogelijke verhoging van de aquacultuurproductie en de steeds sterkere natuurbescherming om de doelstellingen van de EU-biodiversiteitsstrategie te verwezenlijken, zullen van invloed zijn op de emissie en vastlegging van broeikasgassen. Deze emissies en verwijderingen zijn niet opgenomen in de standaardrapportagetabellen van het UNFCCC. Na goedkeuring van de verslagleggingsmethode overweegt de Commissie bij het uitvoeren van de evaluatie overeenkomstig artikel 17, lid 2, van deze verordening verslag uit te brengen over de vooruitgang, de haalbaarheid van de analyse en de effecten van uitbreiding van de verslaglegging naar het mariene en zoetwatermilieu op basis van het meest recente wetenschappelijke bewijsmateriaal over deze fluxen.

Amendement 19**Voorstel voor een verordening
Overweging 17 bis (nieuw)***Door de Commissie voorgestelde tekst**Amendement*

(17) De verwachte veranderingen in het gebruik van het mariene en zoetwatermilieu, bijvoorbeeld als gevolg van de geplande uitbreiding van offshore-energie, de mogelijke verhoging van de aquacultuurproductie en de steeds sterkere natuurbescherming om de doelstellingen van de EU-biodiversiteitsstrategie te verwezenlijken, zullen van invloed zijn op de emissie en vastlegging van broeikasgassen. Deze emissies en verwijderingen zijn niet opgenomen in de standaardrapportagetabellen van het UNFCCC. Na goedkeuring van de verslagleggingsmethode overweegt de Commissie bij het uitvoeren van de evaluatie overeenkomstig artikel 17, lid 2, van deze verordening verslag uit te brengen over de vooruitgang, de haalbaarheid van de analyse en de effecten van uitbreiding van de verslaglegging naar het mariene, **kust-** en zoetwatermilieu op basis van het meest recente wetenschappelijke bewijsmateriaal over deze fluxen.

(17 bis) Aangezien veranderingen in de boekhoudregels extra nalevingskosten met zich meebrengen voor de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw, moeten er

compenserende maatregelen worden genomen om te voorkomen dat de totale regelgevingslast toenemen. De Commissie moet daarom, voorafgaand aan de toepassing van deze verordening, voorstellen te doen om de regelgevingslasten die met de invoering van deze verordening gepaard gaan te compenseren, door bepalingen uit andere wetgevingshandelingen van de Unie die nalevingskosten voor de betrokken sector opleveren te herzien of te schrappen.

Amendement 20

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 1

Verordening (EU) 2018/841

Artikel 1 – alinea 1 – punt e

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

e) de toezeggingen van de lidstaten om de nodige maatregelen te nemen die bijdragen aan de collectieve verwezenlijking van klimaatneutraliteit in de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw in de Unie in 2035, met inbegrip van niet-CO₂-emissies afkomstig van landbouw.”.

Schrappen

Amendement 21

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 2

Verordening (EU) 2018/841

Artikel 2 – lid 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

3. Deze verordening is eveneens van toepassing op emissies en verwijderingen van de in deel A van bijlage I vermelde broeikasgassen, zoals gerapporteerd overeenkomstig artikel 26, lid 4, van Verordening (EU) 2018/1999, die zich in de periode vanaf 2031 op het grondgebied

Schrappen

van de lidstaten voordoen in een van de in lid 2, punten a) tot en met j), vermelde categorieën land en in een van de volgende sectoren:

- a) darmgisting;*
- b) mestbeheer;*
- c) rijstteelt;*
- d) landbouwgrond;*
- e) verplicht afbranden van savannes;*
- f) verbranding van landbouwresten op het veld;*
- g) bekalking;*
- h) toediening van ureum;*
- i) andere koolstofhoudende meststoffen;*
- j) overige.*

Amendement 22

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 3

Verordening (EU) 2018/841

Artikel 4 – lid 2 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

2 bis. Voor 30 juni 2024 kan iedere lidstaat een nationale bijdrage aan het in lid 2 van dit artikel bedoelde streefcijfer voor nettobroeikasgasverwijderingen in 2030 indienen dat hoger is dan het nationale streefcijfer vermeld in bijlage II bis. Deze bijdrage kan worden opgenomen in de geïntegreerde nationale energie- en klimaatplannen die elke lidstaat overeenkomstig artikel 14 van Verordening (EU) 2018/1999 indient.

Amendement 23

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

3. De Commissie stelt **uitvoeringshandelingen** vast met voor elk jaar in de periode van 2026 tot en met 2029 de jaarlijkse streefcijfers op basis van het lineaire traject voor nettobroeikasgasverwijderingen voor elke lidstaat in tonnen CO₂-equivalent. Deze nationale trajecten worden gebaseerd op de door elke lidstaat gerapporteerde gemiddelde broeikasgasinventarisgegevens voor de jaren 2021, 2022 en 2023. De **waarde van** de 310 miljoen ton CO₂-equivalent nettoverwijderingen als som van de in bijlage II bis vastgestelde streefcijfers voor de lidstaten kan in geval van wijziging van de methodologie door de lidstaten aan een technische correctie worden onderworpen. De **methode voor de bepaling van de aan de streefcijfers van de lidstaten** toe te voegen technische correctie wordt vastgesteld in dergelijke **uitvoeringshandelingen**. Voor de toepassing van die **uitvoeringshandelingen** verricht de Commissie een algehele evaluatie van de door de lidstaten overeenkomstig artikel 26, lid 4, van Verordening (EU) 2018/1999 ingediende recentste nationale inventarisgegevens voor de jaren 2021, 2022 en 2023.

Amendement

3. De Commissie stelt **overeenkomstig artikel 16 gedelegeerde handelingen tot aanvulling van deze verordening** vast met voor elk jaar in de periode van 2026 tot en met 2029 de jaarlijkse streefcijfers op basis van het lineaire traject voor nettobroeikasgasverwijderingen voor elke lidstaat in tonnen CO₂-equivalent. Deze nationale trajecten worden gebaseerd op de door elke lidstaat gerapporteerde gemiddelde broeikasgasinventarisgegevens voor de jaren 2021, 2022 en 2023. **Het streefcijfer van de lidstaten dat in bijlage II bis is vastgesteld en** de 310 miljoen ton CO₂-equivalent nettoverwijderingen als som van de in bijlage II bis vastgestelde streefcijfers voor de lidstaten kan in geval van wijziging van de methodologie door de lidstaten aan een technische correctie worden onderworpen, **onder voorbehoud van een evaluatie door een onafhankelijke deskundige waarin de noodzaak en evenredigheid van de technische correctie wordt bevestigd op basis van de verhoogde nauwkeurigheid van de gemonitorde en gerapporteerde gegevens**. De **aan het streefcijfer van een lidstaat** toe te voegen technische correctie **komt overeen met het effect van de veranderde methode op de streefcijfers**, wordt vastgesteld in dergelijke **gedelegeerde handelingen, en wordt gepubliceerd**. Voor de toepassing van die **gedelegeerde handelingen** verricht de Commissie een algehele evaluatie van de door de lidstaten overeenkomstig artikel 26, lid 4, van Verordening (EU) 2018/1999 ingediende recentste nationale inventarisgegevens voor de jaren 2021, 2022 en 2023.

Amendement 24

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 3

Verordening (EU) 2018/841

Artikel 4 – lid 3 – alinea 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

Die uitvoeringshandelingen worden vastgesteld overeenkomstig de in artikel 16 bis bedoelde onderzoeksprocedure.

Schrappen

Amendement 25

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 3

Verordening (EU) 2018/841

Artikel 4 – lid 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

4. Het doel is dat de in artikel 2, lid 3, punten a) tot en met j), genoemde sectoren uiterlijk in 2035 broeikasgasneutraal zijn, en dat de Unie daarna negatieve emissies realiseert. De Unie en de lidstaten nemen de nodige maatregelen om de collectieve verwezenlijking van de doelstelling voor 2035 mogelijk te maken.

Schrappen

De Commissie doet uiterlijk op 31 december 2025 en op basis van de geïntegreerde nationale energie- en klimaatplannen die elke lidstaat overeenkomstig artikel 14 van Verordening (EU) 2018/1999 uiterlijk op 30 juni 2024 indient voorstellen voor de bijdrage van iedere lidstaat aan de netto-emissiereductie.”

Amendement 26

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 3

Verordening (EU) 2018/841

Artikel 4 – lid 4 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

4 bis. *De lidstaten zorgen ervoor dat koolstofverwijdering uit de atmosfeer wordt aangemoedigd door middel van duurzaam bosbeheer dat rekening houdt met de biodiversiteit en de veerkracht van ecosystemen, aangezien duurzaam bosbeheer actief bijdraagt tot de opname van koolstof.*

Amendement 27

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 3

Verordening (EU) 2018/841

Artikel 4 – lid 4 ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

4 ter. *De lidstaten zorgen ervoor dat de maatregelen die zij nemen om hun nationale streefcijfers te behalen zoals vermeld in lid 2 geen biodiversiteits- of andere milieudoelstellingen van de Unie schaden.*

Amendement 28

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 3 bis (nieuw)

Verordening (EU) 2018/841

Artikel 5 – lid 5 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

3 bis) *In artikel 5 wordt het volgende lid ingevoegd:*

“5 bis. *De verzameling van gegevens zal verder worden versterkt door geharmoniseerde monitoring in de hele Unie van de ontwikkeling van de hoeveelheid organische koolstof in de bodem en de factoren die de staat van de bodem en de koolstofvoorraden*

beïnvloeden aan de hand van de jaarlijkse Lucas-onderzoeken.”.

Amendement 29

Voorstel voor een verordening
Artikel 1 – alinea 1 – punt 7 – a
Verordening (EU) 2018/841
Artikel 9 – titel

Door de Commissie voorgestelde tekst

Koolstofopslagproducten;

Amendement

Duurzame koolstofopslagproducten;

Amendement 30

Voorstel voor een verordening
Artikel 1 – alinea 1 – punt 7 – b
Verordening (EU) 2018/841
Artikel 9 – lid 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

2. De Commissie stelt overeenkomstig artikel 16 gedelegeerde handelingen vast om lid 1 van dit artikel en bijlage V te wijzigen door nieuwe categorieën koolstofopslagproducten, met inbegrip van ***geogste houtproducten, met een koolstofvastleggingseffect toe te voegen***, op grond van de IPCC-richtsnoeren als aangenomen door de Conferentie van de Partijen bij het UNFCCC of de Conferentie van de Partijen die als vergadering van de Partijen bij de Overeenkomst van Parijs fungeert, en die de milieu-integriteit waarborgen.”.

Amendement

2. De Commissie stelt ***uiterlijk in 2023*** overeenkomstig artikel 16 gedelegeerde handelingen vast om lid 1 van dit artikel en bijlage V te wijzigen door nieuwe categorieën ***op duurzame hulpbronnen gebaseerde koolstofopslagproducten toe te voegen voor alle relevante op biomaterialen gebaseerde productcategorieën***, met inbegrip van ***innovatieve op biomaterialen gebaseerde producten, nevenproducten en restmaterialen die op fossiele brandstoffen gebaseerde grondstoffen vervangen, en die een koolstofvastleggingseffect hebben, en door een levenscyclusbeoordeling van die producten in te voeren, zo ook van gerecycleerde producten***, op grond van de IPCC-richtsnoeren als aangenomen door de Conferentie van de Partijen bij het UNFCCC of de Conferentie van de Partijen die als vergadering van de Partijen bij de Overeenkomst van Parijs fungeert, en die de milieu-integriteit waarborgen. ***De***

Commissie beoordeelt uiterlijk in 2025 of bio-energie gecombineerd met CO₂-afvang en -opslag of gebruik (BECCSU) moet worden opgenomen bij de koolstofopslagproducten, rekening houdend met het in artikel 17 van Verordening (EU) 2020/852 neergelegde beginsel “geen ernstige afbreuk doen”. De categorieën koolstofopslagproducten worden afgestemd op de relevante Uniewetgeving, om ervoor te zorgen dat het algemene beleidskader voor koolstofopslag en -verwijdering coherent is.

Amendement 31

Voorstel voor een verordening
Artikel 1 – alinea 1 – punt 7 – b bis (nieuw)
Verordening (EU) 2018/841
Artikel 9 – lid 3 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

b bis) Aan artikel 9 wordt het volgende lid toegevoegd:

“3 bis. In de overeenkomstig lid 2 vastgestelde gedelegeerde handelingen waarborgt de Commissie dat de levenscycli van geoogste houtproducten geen ernstige afbreuk doen aan de milieudoelstellingen van de Unie.”

Amendement 32

Voorstel voor een verordening
Artikel 1 – alinea 1 – punt 10 – a
Verordening (EU) 2018/841
Artikel 12 – lid 3

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

a) lid 3 wordt geschrapt;

Schrappen

Amendement 33

Voorstel voor een verordening
Artikel 1 – alinea 1 – punt 10 – b
Verordening (EU) 2018/841
Artikel 12 – lid 5

Door de Commissie voorgestelde tekst

5. De lidstaten **kunnen gebruikmaken** van de opbrengsten van de in lid 2 bedoelde overdrachten om de klimaatverandering in de Unie of in derde landen aan te pakken, en stellen de Commissie **ervan** in kennis als zij dergelijke acties ondernemen.

Amendement

5. De lidstaten **maken gebruik** van de opbrengsten van de in lid 2 bedoelde overdrachten om de klimaatverandering in de Unie of in derde landen aan te pakken, **de biodiversiteit en de veerkracht van ecosystemen te beschermen, de instandhouding of uitbreiding, naargelang het geval, van alle putten en reservoirs op het land te waarborgen en de kwetsbaarheid van het land voor natuurlijke verstoringen te verminderen**, en stellen de Commissie **er in de rapporten als bedoeld in artikel 19 van Verordening (EU) 2018/1999 van** in kennis **als zij van deze opbrengsten gebruikmaken** en als zij dergelijke acties ondernemen.

Amendement 34

Voorstel voor een verordening
Artikel 1 – alinea 1 – punt 11
Verordening (EU) 2018/841
Artikel 13 – lid 2 – punt a

Door de Commissie voorgestelde tekst

a) de lidstaat, in zijn overeenkomstig artikel 15 van Verordening (EU) 2018/1999 ingediende strategie, lopende of specifieke geplande maatregelen heeft opgenomen voor de instandhouding of de uitbreiding, naargelang het geval, van uit bossen bestaande putten en reservoirs; **en**

Amendement

a) de lidstaat, in zijn overeenkomstig artikel 15 van Verordening (EU) 2018/1999 ingediende strategie, lopende of specifieke geplande maatregelen heeft opgenomen voor de instandhouding of de uitbreiding, naargelang het geval, van uit bossen bestaande putten en reservoirs **op zodanige wijze dat de biodiversiteit wordt beschermd en de kwetsbaarheid van het land voor natuurlijke verstoringen wordt verminderd;**

Amendement 35

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 12

Verordening (EU) 2018/841

Artikel 13 bis – lid 1 – punt a

Door de Commissie voorgestelde tekst

a) Finland heeft in zijn overeenkomstig artikel 15 van Verordening (EU) 2018/1999 ingediende strategie lopende of specifieke geplande maatregelen opgenomen voor de instandhouding of de uitbreiding, naargelang het geval, van uit bossen bestaande putten en reservoirs;

Amendement

a) Finland heeft in zijn overeenkomstig artikel 15 van Verordening (EU) 2018/1999 ingediende strategie lopende of specifieke geplande maatregelen opgenomen voor de instandhouding of de uitbreiding, naargelang het geval, van uit bossen bestaande putten en reservoirs ***op zodanige wijze dat de biodiversiteit wordt beschermd en de kwetsbaarheid van het land voor natuurlijke verstoringen wordt verminderd***;

Amendement 36

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 14

Verordening (EU) 2018/841

Artikel 13 quater – alinea 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

Indien de geëvalueerde broeikasgasemissies en -verwijderingen van een lidstaat, rekening houdend met de op grond van de artikelen 12 en 13 ter gebruikte flexibiliteit, ***in 2032*** hoger zijn dan de jaarlijkse streefcijfers van die lidstaat voor één van de jaren in de periode van 2026 tot en met 2030, ***is*** de volgende ***maatregel*** van toepassing.

Amendement

Indien, ***als gevolg van de door haar in 2032 verrichte algehele evaluatie op grond van artikel 14, lid 2, de Commissie van oordeel is dat*** de geëvalueerde broeikasgasemissies en -verwijderingen van een lidstaat, rekening houdend met de op grond van de artikelen 12 en 13 ter gebruikte flexibiliteit, hoger zijn dan de jaarlijkse streefcijfers van die lidstaat voor één van de jaren in de periode van 2026 tot en met 2030, ***zijn*** de volgende ***maatregelen*** van toepassing:

Amendement 37

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 14 bis (nieuw)

Verordening (EU) 2018/841
Artikel 13 quinquies (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

14 bis) Het volgende artikel wordt ingevoegd:

“Artikel 13 quinquies

Internationale samenwerking

De lidstaten kunnen besluiten toe te staan dat koolstofkredieten uit de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw worden gebruikt voor compensatie door openbare of particuliere entiteiten, onder meer door middel van de middelen waarin is voorzien in artikel 6, lid 2 of lid 4, van de Overeenkomst van Parijs. Om belemmeringen voor de markt weg te nemen en dubbeltelling te vermijden, moet de Unie aantonen hoe de afkomstige internationaal overgedragen beperkingsresultaten aansluiten bij het boekhoudkundig kader voor de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw.”

Amendement 38

Voorstel voor een verordening
Artikel 1 – alinea 1 – punt 15
Verordening (EU) 2018/841
Artikel 14 – lid 1 – punt c bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

c bis) synergieën tussen klimaatmitigatie en de bio-economie.

Amendement 39

Voorstel voor een verordening
Artikel 1 – alinea 1 – punt 15 bis (nieuw)
Verordening (EU) 2018/841
Artikel 14 – lid 3 bis (nieuw)

15 bis) In artikel 14 wordt het volgende lid ingevoegd:

“3 bis. Het nalevingsrapport wordt gebaseerd op jaarlijkse gegevensverzamelingen afkomstig van Lucas-onderzoeken en nationale of regionale bodembewakingssystemen. Indien eerdere LULUCF-gegevens als gevolg van de Lucas-onderzoeken worden gewijzigd, worden de in bijlage II bis vastgestelde streefcijfers van de lidstaten technisch gecorrigeerd overeenkomstig artikel 4, lid 2.”.

Amendement 40

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 18

Verordening (EU) 2018/841

Artikel 17 – lid 2 – alinea 1

2. De Commissie dient, ten laatste zes maanden na [...] algemene inventarisatie als bedoeld in artikel 14 van de Overeenkomst van Parijs, bij het Europees Parlement en de Raad een verslag in over de werking van deze verordening, **in voorkomend geval** met inbegrip van een beoordeling van de effecten van de in artikel 11 bedoelde flexibiliteit, alsmede van de bijdrage van deze verordening aan de **overkoepelende** doelstelling van de Unie **voor de reductie van broeikasgasemissies tegen 2030 en haar bijdrage** aan de doelstellingen van de Overeenkomst van Parijs, **met name wat betreft** de noodzaak van aanvullende beleidsinitiatieven en maatregelen van de Unie om de broeikasgasemissiereductie en de broeikasgasverwijderingen in de Unie op te voeren.

2. De Commissie dient, ten laatste zes maanden na [...] **elke** algemene inventarisatie als bedoeld in artikel 14 van de Overeenkomst van Parijs, bij het Europees Parlement en de Raad een verslag in over de werking van deze verordening, met inbegrip van een beoordeling van de effecten van de in artikel 11 bedoelde flexibiliteit **op de broeikasgasemissiereductie en de broeikasgasverwijderingen in de Unie**, alsmede van de bijdrage van deze verordening aan de doelstelling van de Unie **inzake klimaatneutraliteit en haar tussentijdse streefcijfers op klimaatgebied zoals bepaald in Verordening (EU) nr. 2021/1119**, aan de doelstellingen van de Overeenkomst van Parijs. **Het verslag bevat een beoordeling van met name** de noodzaak van aanvullende beleidsinitiatieven en maatregelen van de

Unie, *in het bijzonder rekening houdend met eventuele verbeteringen van het monitoring-, gegevensverzamelings- en rapportagesysteem betreffende bossen in de Unie als aangekondigd in de nieuwe EU-bosstrategie voor 2030, en om de broeikasgasemissiereductie en de broeikasgasverwijderingen in de Unie op te voeren. In het verslag wordt rekening gehouden met het best beschikbare en meest recente wetenschappelijke bewijs, waaronder de laatste verslagen van de IPCC, het IPBES en de in artikel 3 van Verordening (EU) 2021/1119 bedoelde Europese wetenschappelijke adviesraad inzake klimaatverandering.*

Amendement 41

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 18

Verordening (EU) 2018/841

Artikel 17 – lid 2 – alinea 2

Door de Commissie voorgestelde tekst

De Commissie doet naar aanleiding van dat verslag wetgevingsvoorstellen indien zij dat passend acht. Die voorstellen *bevatten met name jaarlijkse streefcijfers en governance waarmee de in artikel 4, lid 4, vastgestelde doelstelling van klimaatneutraliteit in 2035 wordt nagestreefd, aanvullende beleidsinitiatieven en maatregelen van de Unie, en een kader voor de periode na 2035, waarbij broeikasgasemissies en -verwijderingen uit meer sectoren, zoals het mariene en zoetwatermilieu, in het toepassingsgebied van de verordening worden opgenomen.*

Amendement

De Commissie doet naar aanleiding van dat verslag wetgevingsvoorstellen indien zij dat passend acht. Die voorstellen *betreffen de opname van broeikasgasemissies en -verwijderingen uit meer sectoren, zoals het mariene, kust- en zoetwatermilieu, in het toepassingsgebied van de verordening, op basis van solide wetenschappelijke methoden. In voorkomend geval worden in deze voorstellen de methodologieën voor gegevensverzameling, monitoring en rapportage in de sector landgebruik, verandering in landgebruik en bosbouw bijgewerkt, in het bijzonder met betrekking tot de bodem in de Unie, zoals aangekondigd in de nieuwe EU-bodemstrategie voor 2030.*

Amendement 42

Voorstel voor een verordening
Artikel 1 – alinea 1 – punt 18 bis (nieuw)
Verordening (EU) 2018/841
Artikel 17 – lid 2 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

18 bis) In artikel 17 wordt het volgende lid ingevoegd:

“2 bis. De Commissie brengt vanaf de inwerkingtreding van deze verordening en tot 2050 om de drie jaar verslag uit aan het Europees Parlement en de Raad over de resultaten van een evaluatie van de toepassing van deze verordening, met inbegrip van de effecten van deze verordening op de werking van de interne markt, het concurrentievermogen van en de werkgelegenheid in de betrokken sectoren en de mate van koolstoflekkage.

De Commissie brengt uiterlijk op 1 januari 2030 en tot 2050 om de vijf jaar verslag uit aan het Europees Parlement en de Raad over de resultaten van een uitvoerige evaluatie van de geaggregeerde macro-economische gevolgen van de verordeningen die deel uitmaken van het pakket “Fit for 55”^{1 bis}.

De Commissie beraadt zich op mogelijke wijzigingen van deze verordening met het oog op vereenvoudiging van de regelgeving, in overeenstemming met de mededeling van de Commissie van 2021 over betere regelgeving^{1 ter}. De Commissie en de bevoegde autoriteiten passen de administratieve procedures voortdurend aan aan de beste praktijken op dit gebied, nemen alle mogelijke maatregelen om de handhaving van deze verordening te vereenvoudigen en beperken de administratieve lasten tot het minimum.”

^{1 bis} Mededeling van de Commissie (COM(2021)0550) van 14 juli 2021.

^{1 ter} Mededeling van de Commissie (COM(2021)0021) van 29 april 2021.

Amendement 43

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – alinea 1

Verordening (EU) 2018/1999

Bijlage V – deel 3 – alinea 1

Door de Commissie voorgestelde tekst

“**Geografisch** uitdrukkelijke gegevens inzake de conversie van landgebruik overeenkomstig de door de IPCC in 2006 opgestelde richtsnoeren voor nationale broeikasgasinventarissen. De broeikasgasinventaris functioneert op basis van elektronische databanken en geografische informatiesystemen, **en** omvat:

Amendement

Geografisch uitdrukkelijke gegevens inzake de conversie van landgebruik overeenkomstig de door de IPCC in 2006 opgestelde richtsnoeren voor nationale broeikasgasinventarissen. De **lidstaten worden aangemoedigd om een broeikasgasinventaris te ontwikkelen die** functioneert op basis van elektronische databanken en geografische informatiesystemen. **Deze broeikasgasinventaris** omvat:

Amendement 44

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – alinea 1

Verordening (EU) 2018/1999

Bijlage V – deel 3 – alinea 1 – a bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

a bis) Gegevensverzamelingen afkomstig van Lucas-onderzoeken, samengesteld op basis van jaarlijkse, geharmoniseerde onderzoeken in alle lidstaten, waarmee informatie wordt verzameld over landgebruik en bodembedekking, de koolstofvoorraden in de bodem worden gemeten en alle relevante parameters worden geanalyseerd die van invloed zijn op de mogelijkheden van de bodem om koolstof vast te leggen en op de gezondheid van de bodem; De lidstaten worden aangemoedigd om diepere monsters te nemen om de hoeveelheid organische koolstof en de koolstofvoorraden in de bodem vast te

stellen, d.w.z. om de 30 cm die in het Lucas-bodemprotocol voor 2022 staat vermeld als minimum aan te houden.

Amendement 45

Voorstel voor een verordening

Bijlage III – alinea 1

Verordening (EU) 2018/1999

Bijlage V – deel 3 – alinea 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

***Vanaf 2026 passen de lidstaten** voor alle geraamde emissies en verwijderingen voor koolstofreservoirs in gebieden met landgebruikseenheden met een grote koolstofvoorraad, zoals bedoeld in punt c) hierboven, in gebieden met beschermde landgebruikseenheden of landgebruikseenheden die worden hersteld, zoals bedoeld in de punten d) en e) hierboven, en in gebieden met landgebruikseenheden die in de toekomst een hoog klimaatrisico lopen, zoals bedoeld in punt f) hierboven, een methode van niveau 3 toe, overeenkomstig de door de IPCC in 2006 opgestelde richtsnoeren voor nationale broeikasgasinventarissen.”.*

Amendement

***De lidstaten streven ernaar vanaf 2026** voor alle geraamde emissies en verwijderingen voor koolstofreservoirs in gebieden met landgebruikseenheden met een grote koolstofvoorraad, zoals bedoeld in punt c) hierboven, in gebieden met beschermde landgebruikseenheden of landgebruikseenheden die worden hersteld, zoals bedoeld in de punten d) en e) hierboven, en in gebieden met landgebruikseenheden die in de toekomst een hoog klimaatrisico lopen, zoals bedoeld in punt f) hierboven, een methode van niveau 3 toe **te passen**, overeenkomstig de door de IPCC in 2006 opgestelde richtsnoeren voor nationale broeikasgasinventarissen.”.*

BIJLAGE: LIJST VAN INSTANTIES WAARVAN OF PERSONEN VAN WIE DE RAPPORTEUR INFORMATIE HEEFT ONTVANGEN

De volgende lijst is op zuiver vrijwillige basis en onder exclusieve verantwoordelijkheid van de rapporteur opgesteld. De rapporteur heeft bij de opstelling van het ontwerpadvies informatie ontvangen van de volgende entiteiten of personen, totdat het in de commissie werd goedgekeurd:

Entiteit en/of persoon
Academy of Finland
Bioenergy Europe
Confederation of European Forest Owners (CEPF)
Confederation of European Paper Industries (CEPI)
European Commission, DG CLIMA
European Forest Institute
Finnish Forest Industries
Metsä Group
Ministry of Agriculture and Forestry of Finland
Natural Resources Institute Finland (Luke)
Permanent Representation of Finland to the EU
Statistics Finland
Stora Enso Oyj
St1 Oy
Swedish Forest Industries Federation
The Central Union of Agricultural Producers and Forest Owners (MTK)
The Finnish Association for Nature Conservation
The Finnish Environment Institute (SYKE)

PROCEDURE VAN DE ADVISERENDE COMMISSIE

Titel	Wijziging van Verordening (EU) 2018/841 wat betreft het toepassingsgebied, vereenvoudiging van de nalegingsvoorschriften, vaststelling van de streefcijfers voor de lidstaten voor 2030 en de verbintenis tot de collectieve verwezenlijking van klimaatneutraliteit in de sector landgebruik, bosbouw en landbouw tegen 2035, en van Verordening (EU) 2018/1999 wat betreft verbetering van monitoring, rapportage, het volgen van de vooruitgang en beoordeling
Document- en procedurenummers	COM(2021)0554 – C9-0320/2021 – 2021/0201(COD)
Bevoegde commissie Datum bekendmaking	ENVI 13.9.2021
Advies uitgebracht door Datum bekendmaking	ITRE 13.9.2021
Rapporteur voor advies Datum benoeming	Henna Virkkunen 17.9.2021
Behandeling in de commissie	26.1.2022
Datum goedkeuring	22.3.2022
Uitslag eindstemming	+ : 48 - : 13 0 : 16
Bij de eindstemming aanwezige leden	Nicola Beer, François-Xavier Bellamy, Hildegard Bentele, Tom Berendsen, Vasile Blaga, Michael Bloss, Manuel Bompard, Paolo Borchia, Marc Botenga, Markus Buchheit, Martin Buschmann, Cristian-Silviu Buşoi, Jerzy Buzek, Maria da Graça Carvalho, Ignazio Corrao, Ciarán Cuffé, Josianne Cutajar, Nicola Danti, Pilar del Castillo Vera, Martina Dlabajová, Christian Ehler, Valter Flego, Niels Fuglsang, Lina Gálvez Muñoz, Claudia Gamon, Jens Geier, Nicolás González Casares, Bart Groothuis, Christophe Grudler, András Gyürk, Henrike Hahn, Robert Hajšel, Ivo Hristov, Ivars Ijabs, Romana Jerković, Eva Kaili, Seán Kelly, Izabela-Helena Kloc, Łukasz Kohut, Zdzisław Krasnodębski, Andrius Kubilius, Miapetra Kumpula-Natri, Thierry Mariani, Marisa Matias, Eva Maydell, Georg Mayer, Joëlle Mélin, Iskra Mihaylova, Dan Nica, Angelika Niebler, Niklas Nienaß, Ville Niinistö, Aldo Patriciello, Mauri Pekkarinen, Mikuláš Peksa, Tsvetelina Penkova, Morten Petersen, Pina Picierno, Markus Pieper, Clara Ponsatí Obiols, Manuela Ripa, Robert Roos, Sara Skyttedal, Maria Spyrali, Jessica Stegrud, Beata Szydło, Riho Terras, Grzegorz Tobiszowski, Patrizia Toia, Evžen Tošenovský, Marie Toussaint, Isabella Tovaglieri, Viktor Uspaskich, Henna Virkkunen, Pernille Weiss, Carlos Zorrinho
Bij de eindstemming aanwezige vaste plaatsvervangers	Gianna Gancia

HOOFDELIJKE EINDSTEMMING IN DE ADVISERENDE COMMISSIE

48	+
NI	Viktor Uspaskich
PPE	François-Xavier Bellamy, Hildegard Bentele, Tom Berendsen, Vasile Blaga, Cristian-Silviu Buşoi, Jerzy Buzek, Maria da Graça Carvalho, Pilar del Castillo Vera, Christian Ehler, Seán Kelly, Andrius Kubilius, Eva Maydell, Angelika Niebler, Aldo Patriciello, Markus Pieper, Sara Skytvedal, Maria Spyraiki, Riho Terras, Henna Virkkunen, Pernille Weiss
Renew	Nicola Beer, Nicola Danti, Martina Dlabajová, Valter Flego, Claudia Gamon, Bart Groothuis, Christophe Grudler, Ivars Ijabs, Iskra Mihaylova, Mauri Pekkarinen, Morten Petersen
S&D	Josianne Cutajar, Niels Fuglsang, Lina Gálvez Muñoz, Jens Geier, Nicolás González Casares, Robert Hajšel, Ivo Hristov, Romana Jerković, Eva Kaili, Łukasz Kohut, Miapetra Kumpula-Natri, Dan Nica, Tsvetelina Penkova, Pina Picierno, Patrizia Toia, Carlos Zorrinho

13	-
ECR	Robert Roos
ID	Markus Buchheit, Georg Mayer
NI	András Gyürk
Verts/ALE	Michael Bloss, Ignazio Corrao, Ciarán Cuffe, Henrike Hahn, Niklas Nienä, Ville Niinistö, Mikuláš Peksa, Manuela Ripa, Marie Toussaint

16	0
ECR	Izabela-Helena Kloc, Zdzisław Krasnodębski, Jessica Stegrud, Beata Szydło, Grzegorz Tobiszowski, Evžen Tošenovský
ID	Paolo Borchia, Gianna Gancia, Thierry Mariani, Joëlle Mélin, Isabella Tovaglieri
NI	Martin Buschmann, Clara Ponsatí Obiols
The Left	Manuel Bompard, Marc Botenga, Marisa Matias

Verklaring van de gebruikte tekens:

+ : voor

- : tegen

0 : onthouding