

**Ændringsforslag 20**  
**Damien Carême**  
for Verts/ALE-Gruppen

**Betænkning**  
**Christian Ehler**

A9-0343/2023

Ramme for foranstaltninger til styrkelse af Europas økosystem for produktion af nettonulteknologier ("forordningen om nettonulindustri")  
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Forslag til forordning**  
**Artikel 13 – stk. 4**

*Kommissionens forslag*

4. De nationale kompetente myndigheder sørger for, at udeblevne svar fra de relevante administrative organer inden for de gældende frister, der er omhandlet i denne artikel, udløser **automatisk** godkendelse af de mellemliggende trin, medmindre det pågældende projekt er genstand for en miljøkonsekvensvurdering i henhold til Rådets direktiv 92/43/EØF, direktiv 2000/60/EF, direktiv 2008/98/EF, direktiv 2009/147/EF, direktiv 2010/75/EU, direktiv 2011/92/EU eller direktiv 2012/18/EU eller **for** en afgørelse om, hvorvidt en sådan miljøkonsekvensvurdering er nødvendig, **og medmindre de relevante vurderinger** endnu ikke er blevet foretaget, eller princippet om stiltiende administrativ godkendelse ikke findes i det nationale retssystem. Denne bestemmelse finder ikke anvendelse på endelige afgørelser om resultatet af processen, som skal være eksplicitte. Alle afgørelser gøres offentligt tilgængelige.

*Ændringsforslag*

4. De nationale kompetente myndigheder sørger for, at udeblevne svar fra de relevante administrative organer inden for de gældende frister, der er omhandlet i denne artikel, **automatisk** udløser godkendelse af de mellemliggende trin, medmindre det pågældende projekt er genstand for en miljøkonsekvensvurdering i henhold til Rådets direktiv 92/43/EØF, direktiv 2000/60/EF, direktiv 2008/98/EF, direktiv 2009/147/EF, direktiv 2010/75/EU, direktiv 2011/92/EU eller direktiv 2012/18/EU eller en afgørelse om, hvorvidt en sådan miljøkonsekvensvurdering er nødvendig, endnu ikke er blevet foretaget, eller princippet om stiltiende administrativ godkendelse ikke findes i det nationale retssystem. **Hvis det ofte forekommer, at de relevante administrative organer ikke svarer, sikrer medlemsstaterne, at organerne har tilstrækkelige ressourcer til at reagere på fremtidige anmodninger inden for de gældende frister.** Denne bestemmelse finder ikke anvendelse på endelige afgørelser om resultatet af processen, som skal være eksplicitte. Alle afgørelser gøres offentligt tilgængelige.

Or. en

15.11.2023

A9-0343/21

**Ændringsforslag 21**  
**Damien Carême**  
for Verts/ALE-Gruppen

**Betænkning**  
**Christian Ehler**

**A9-0343/2023**

Ramme for foranstaltninger til styrkelse af Europas økosystem for produktion af nettonul teknologier ("forordningen om nettonul industri")  
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Forslag til forordning**  
**Artikel 16 – stk. 1**

*Kommissionens forslag*

*Ændringsforslag*

Der skal senest i 2030 være tilvejebragt en årlig injektionskapacitet på mindst 50 mio. ton CO<sub>2</sub> i lagringslokaliteter beliggende på Unionens område, i dens eksklusive økonomiske zoner eller på dens kontinentalsokkel som defineret i De Forenede Nationers havretskonvention (**UNCLOS**), og som ikke er kombineret med forbedret **kulbrinte-genopretning**.

Der skal senest i 2030 være tilvejebragt en årlig injektionskapacitet på mindst 50 mio. ton CO<sub>2</sub>, **der udelukkende er dedikeret til uundgåelige industrielle procesemissioner**, i lagringslokaliteter, **dvs. geologiske lagringslokaliteter, som er tilladt i henhold til direktiv 2009/31/EF, herunder tomte olie- og gasfelter og saltholdige vandførende lag**, beliggende på Unionens område, i dens eksklusive økonomiske zoner eller på dens kontinentalsokkel som defineret i De Forenede Nationers havretskonvention, og som ikke er kombineret med forbedret **kulbrintegenopretning**.

Or. en

15.11.2023

A9-0343/22

**Ændringsforslag 22**  
**Damien Carême**  
for Verts/ALE-Gruppen

**Betænkning**  
**Christian Ehler**

**A9-0343/2023**

Ramme for foranstaltninger til styrkelse af Europas økosystem for produktion af nettonulteknologier ("forordningen om nettonulindustri")  
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Forslag til forordning**  
**Artikel 17 – stk. 2 – litra a**

*Kommissionens forslag*

*Ændringsforslag*

a) igangsatte CO<sub>2</sub>-opsamlingsprojekter sammen med et skøn over de dermed forbundne behov for injektions- og lagringskapacitet

a) en kortlægning af igangsatte CO<sub>2</sub>-opsamlingsprojekter på dens område eller i samarbejde med andre medlemsstater sammen med et skøn over de dermed forbundne behov for injektions- og lagringskapacitet, idet projekter, der opfanger uundgåelige industrielle procesemissioner, klart udskilles, og transport af CO<sub>2</sub>

Or. en

15.11.2023

A9-0343/23

**Ændringsforslag 23**  
**Damien Carême**  
for Verts/ALE-Gruppen

**Betænkning**  
**Christian Ehler**

**A9-0343/2023**

Ramme for foranstaltninger til styrkelse af Europas økosystem for produktion af nettonulteknologier ("forordningen om nettonulindustri")  
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Forslag til forordning**  
**Artikel 17 – stk. 2 – litra c**

*Kommissionens forslag*

*Ændringsforslag*

c) hvilke nationale støtteforanstaltninger der vil kunne vedtages for at fremme de i litra a) og b) omhandlede projekter.

c) hvilke nationale støtteforanstaltninger, **der er blevet vedtaget, og** der vil kunne vedtages for at fremme de i litra a) og b) omhandlede projekter **for opsamling, lagring og transport af uundgåelige industrielle procesemissioner.**

Or. en

15.11.2023

A9-0343/24

**Ændringsforslag 24**  
**Damien Carême**  
for Verts/ALE-Gruppen

**Betænkning**  
**Christian Ehler**

**A9-0343/2023**

Ramme for foranstaltninger til styrkelse af Europas økosystem for produktion af nettonulteknologier ("forordningen om nettonulindustri")  
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Forslag til forordning**  
**Artikel 18 – stk. 4 – litra b a (nyt)**

*Kommissionens forslag*

*Ændringsforslag*

***ba) beskrive, hvordan enheden sikrer,  
at uundgåelige industrielle  
procesemissioner gives prioriteret adgang.***

Or. en

15.11.2023

A9-0343/25

**Ændringsforslag 25**  
**Damien Carême**  
for Verts/ALE-Gruppen

**Betænkning**  
**Christian Ehler**

**A9-0343/2023**

Ramme for foranstaltninger til styrkelse af Europas økosystem for produktion af nettonulteknologier ("forordningen om nettonulindustri")  
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Forslag til forordning**  
**Artikel 18 – stk. 7 – litra b a (nyt)**

*Kommissionens forslag*

*Ændringsforslag*

*ba) listen over sektorer med uundgåelige industrielle procesemissioner fra store industrianlæg, for hvilke der ikke findes nogen direkte muligheder for at nedbringe emissionerne, efter at den bedste tilgængelige teknik er blevet anvendt, og som vil blive prioriteret til CO<sub>2</sub>-lagringsprojekterne i dette kapitel på grundlag af en klar metode, der tager hensyn til videnskabelig dokumentation, det aktuelle tekniske niveau for relevante teknologier samt passende foranstaltninger til nedbringelse af emissionerne på efterspørgselssiden. Listen revideres regelmæssigt og ajourføres mindst hvert femte år for at tage hensyn til den relevante videnskabelige eller teknologiske udvikling.*

Or. en

**Ændringsforslag 26**  
**Damien Carême**  
for Verts/ALE-Gruppen

**Betænkning**  
**Christian Ehler**

A9-0343/2023

Ramme for foranstaltninger til styrkelse af Europas økosystem for produktion af nettonul teknologier ("forordningen om nettonulindustri")  
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Forslag til forordning**  
**Artikel 19 – stk. 2 – litra d**

*Kommissionens forslag*

d) tilbuddets bidrag til *modstandsdygtighed under hensyntagen til andelen af produkter fra én enkelt forsyningskilde som fastsat i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 952/2013<sup>72</sup>, hvorfra mere end 65 % af Unionens interne forsyning af den pågældende nettonul teknologi stammede i det sidste år, for hvilket der foreligger data for det tidspunkt, hvor tilbuddet afgives.*

---

<sup>72</sup>Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 952/2013 af 9. oktober 2013 om EU-toldkodeksen (EUT L 269 af 10.10.2013, s. 1).

*Ændringsforslag*

d) tilbuddets bidrag til *anstændige lønninger og arbejdsvilkår, der går ud over Unionens og de nationale minimumskrav og herunder respekterer kollektive overenskomster og arbejdstagernes ret til at organisere sig og kollektive overenskomstforhandlinger, herunder, hvor det er relevant, tilbud om lærlingeuddannelser samt veldefinerede mål med hensyn til kvalificering, omskoling og opkvalificering, for at gøre beskæftigelse i nettonulindustri sektorer mere attraktiv.*

Or. en

**Ændringsforslag 27**  
**Damien Carême**  
for Verts/ALE-Gruppen

**Betænkning**  
**Christian Ehler**

A9-0343/2023

Ramme for foranstaltninger til styrkelse af Europas økosystem for produktion af nettonulteknologier ("forordningen om nettonulindustri")  
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Forslag til forordning**  
**Betragtning 13**

*Kommissionens forslag*

(13) Der mangler koordinering i udviklingen af løsninger til CO<sub>2</sub>-opsamling og -lagring *til industrien*. På den ene side *er der alvorlig risiko for, at industrivirksomhederne ikke kan få adgang til godkendte geologiske lagringslokaliteter, til trods for at EU's emissionshandelssystem gennem stigende priser på CO<sub>2</sub> skaber incitament for industrivirksomhederne til at investere i opsamling af udledt CO<sub>2</sub> ved at gøre sådanne investeringer økonomisk rentable.* På den anden side skal investorer i potentielle nye CO<sub>2</sub>-lagringslokaliteter afholde startomkostninger til at udse, udvikle og vurdere dem, inden investorerne kan ansøge om en forskriftsmæssig lagringstilladelse. Gennemsigtighed omkring potentiel CO<sub>2</sub>-lagringskapacitet med hensyn til de udsete steders geologiske egnethed og de foreliggende geologiske data, navnlig fra prospektering af kulbrinteproduktionsanlæg, kan hjælpe markedsaktørerne med at planlægge deres investeringer. Medlemsstaterne bør gøre sådanne data tilgængelige for almenheden og regelmæssigt rapportere om udsigterne og fremskridtene med hensyn til at udvikle CO<sub>2</sub>-lagringslokaliteter sammen med et skøn over de dermed forbundne behov for injektions- og lagringskapacitet, som nævnt ovenfor, med sigte på i fællesskab at *nå*

*Ændringsforslag*

(13) Der mangler koordinering i udviklingen af *bæredygtige, sikre og permanente* løsninger til CO<sub>2</sub>-opsamling og -lagring *af uundgåelige CO<sub>2</sub>-emissioner fra industriprocesser, som ikke kan afbødes på andre måder.* På den ene side *kan disse industrier risikere ikke at kunne* få adgang til godkendte geologiske lagringslokaliteter, til trods for at EU's emissionshandelssystem gennem *nyligt* stigende priser på CO<sub>2</sub> skaber incitament for at gøre sådanne investeringer økonomisk rentable. På den anden side skal investorer i potentielle nye CO<sub>2</sub>-lagringslokaliteter afholde startomkostninger til at udse, udvikle og vurdere dem, inden investorerne kan ansøge om en forskriftsmæssig lagringstilladelse. Gennemsigtighed omkring potentiel CO<sub>2</sub>-lagringskapacitet med hensyn til de udsete steders geologiske egnethed og de foreliggende geologiske data, navnlig fra prospektering af kulbrinteproduktionsanlæg, kan hjælpe markedsaktørerne med at planlægge deres investeringer. Medlemsstaterne bør gøre sådanne data tilgængelige for almenheden og regelmæssigt rapportere om udsigterne og fremskridtene med hensyn til at udvikle CO<sub>2</sub>-lagringslokaliteter sammen med et skøn over de dermed forbundne behov for injektions- og lagringskapacitet, som nævnt



EU's *mål for* CO<sub>2</sub>-injektionskapacitet.

ovenfor, med sigte på i fællesskab at *øge* EU's *CO<sub>2</sub>-injektionskapacitet*. *Samtidig skal lokaliteter med CO<sub>2</sub>-injektionskapacitet overholde de gældende miljøstandarder og sikre sikkerheden ved deres aktiviteter, herunder reglerne i direktiv 2009/31/EF og princippet om ikke at gøre væsentlig skade, jf. forordning (EU) 2020/852.*

Or. en

**Ændringsforslag 28**  
**Damien Carême**  
for Verts/ALE-Gruppen

**Betænkning**  
**Christian Ehler**

A9-0343/2023

Ramme for foranstaltninger til styrkelse af Europas økosystem for produktion af nettonulteknologier ("forordningen om nettonulindustri")  
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Forslag til forordning**  
**Betragtning 14**

*Kommissionens forslag*

(14) *Investering i CO<sub>2</sub>-opsamling bliver stadig mere økonomisk rentabelt, men et alvorligt flaskehalsproblem for investeringerne er manglen på CO<sub>2</sub>-lagringslokaliteter i Europa, som understøtter incitamenterne i direktiv 2003/87/EF. For at opskalere teknologien og udvide EU's allerede førende produktionskapacitet er vi nødt til at opbygge en fremtidsorienteret beholdning af permanente geologiske CO<sub>2</sub>-lagringslokaliteter, som er godkendte i henhold til direktiv 2009/31/EU<sup>36</sup>. Ved at opstille et EU-mål på 50 mio. ton CO<sub>2</sub>-injektionskapacitet årligt senest i 2030 i overensstemmelse med det forventede kapacitetsbehov i 2030, kan de relevante sektorer koordinere deres investeringer i en europæisk værdikæde for transport og lagring af CO<sub>2</sub>, som nettonulindustrier kan anvende til at dekarbonisere deres aktiviteter. Denne indledende udbredelse vil også understøtte den videre CO<sub>2</sub>-lagring i en tidshorisont frem til 2050. Ifølge Kommissionens skøn kan Unionen i 2050 blive nødt til at opfange op til 550 mio. ton CO<sub>2</sub> årligt for at nå målet om nettonulemission, herunder kulstoffjernelse. Denne helt nye lagringskapacitet i industriel målestok vil reducere de risici, der er forbundet med at investere i opsamling af udledt CO<sub>2</sub>, som*

*Ændringsforslag*

(14) Et *potentielt* flaskehalsproblem for *investering i CO<sub>2</sub>-opsamling* er manglen på CO<sub>2</sub>-lagringslokaliteter i Europa, som understøtter incitamenterne i direktiv 2003/87/EF. *Derfor* er vi nødt til at *gennemføre* en fremtidsorienteret *tilstrækkelighedsvurdering* af permanente geologiske CO<sub>2</sub>-lagringslokaliteter *inden for Unionen. Denne tilstrækkelighedsvurdering skal omfatte en detaljeret analyse af den geografiske og tidsmæssige tilstrækkelighed mellem de eksisterende og planlagte CO<sub>2</sub>-lagringsfaciliteter, som er godkendte i henhold til direktiv 2009/31/EU<sup>36</sup>, og CO<sub>2</sub>-opsamlingsprojekter i Unionen. Dette vil give de relevante sektorer mulighed for at koordinere deres investeringer i en europæisk værdikæde for transport og lagring af CO<sub>2</sub>, som nettonulindustrier kan anvende til at dekarbonisere deres aktiviteter. Ifølge Kommissionens skøn kan Unionen i 2050 blive nødt til at lagre mellem 80 mio. og 298 mio. ton CO<sub>2</sub> årligt permanent i geologiske lagringslokaliteter for at nå målet om nettonulemission<sup>37</sup>, herunder kulstoffjernelse. Denne helt nye lagringskapacitet i industriel målestok vil reducere de risici, der er forbundet med at investere i opsamling af udledt CO<sub>2</sub>, som er et redskab til at opnå klimaneutralitet.*

er et **vigtigt** redskab til at opnå klimaneutralitet. Når denne forordning er blevet indarbejdet i EØS-aftalen, vil **EU-målet på 50 mio. ton CO<sub>2</sub>-injektionskapacitet årligt senest i 2030** blive justeret i overensstemmelse hermed.

---

<sup>36</sup>Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/31/EF af 23. april 2009 om geologisk lagring af kuldioxid og om ændring af Rådets direktiv 85/337/EØF, Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2000/60/EF, 2001/80/EF, 2004/35/EF, 2006/12/EF, 2008/1/EF og forordning (EF) nr. 1013/2006 (EUT L 140 af 5.6.2009, s. 114).

<sup>37</sup>***In-depth*** analysis in support ***on*** the **COM(2018) 773: A Clean Planet for all** A European strategic long-term vision for a prosperous, modern, competitive and climate neutral economy.

Når denne forordning er blevet indarbejdet i EØS-aftalen, vil **tilstrækkelighedsvurderingen** blive justeret i overensstemmelse hermed.

---

<sup>36</sup> Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/31/EF af 23. april 2009 om geologisk lagring af kuldioxid og om ændring af Rådets direktiv 85/337/EØF, Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2000/60/EF, 2001/80/EF, 2004/35/EF, 2006/12/EF, 2008/1/EF og forordning (EF) nr. 1013/2006 (EUT L 140 af 5.6.2009, s. 114).

<sup>37</sup> ***In depth*** analysis in support ***of*** the **Commission Communication (2018/773)** A Clean Planet for all. A European strategic long-term vision for a prosperous, modern, competitive and climate neutral economy.

Or. en