

Ændringsforslag 29
Marc Botenga, Silvia Modig
 for The Left-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 CO₂-opsamling bliver stadig mere økonomisk rentabelt, men et alvorligt flaskehalsproblem for investeringerne er manglen på CO₂-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 CO₂-lagringslokaliteter, som er godkendte i henhold til direktiv 2009/31/EU. Ved at opstille et EU-mål på 50 mio. ton CO₂-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 CO₂, som nettonulindustrier kan anvende til at dekarbonisere deres aktiviteter. Denne indledende udbredelse vil også understøtte den videre CO₂-lagring i en tidshorisont frem til 2050. Ifølge Kommissionens skøn kan Unionen i 2050 blive nødt til at opfange op til 550 mio. ton CO₂ årligt for at nå målet om nettonulemission³⁷, herunder kulstoffjernelse. Denne helt nye lagringskapacitet i industriel målestok vil reducere de risici, der er forbundet med at investere i opsamling af udledt CO₂, som

Ændringsforslag

(14) Investering i CO₂-opsamling bliver stadig mere økonomisk rentabelt, men et alvorligt flaskehalsproblem for investeringerne er manglen på CO₂-lagringslokaliteter i **Unionen**, som understøtter incitamenterne i **Europa-Parlamentets og Rådets** direktiv 2003/87/EF^{35a}. For at opskalere teknologien og udvide **Unionens** allerede førende produktionskapacitet er vi nødt til at opbygge en fremtidsorienteret beholdning af permanente geologiske CO₂-lagringslokaliteter, som er godkendte i henhold til **Europa-Parlamentets og Rådets** direktiv 2009/31/EU³⁶, **der giver prioritet til lagring af uundgåelige industrielle procesemissioner fra store industrianlæg**. Ved at opstille et EU-mål på 50 mio. ton CO₂-injektionskapacitet årligt senest i 2030 i overensstemmelse med det forventede kapacitetsbehov i 2030, kan de relevante sektorer koordinere deres investeringer i en **EU-værdikæde** for transport og lagring af CO₂, som nettonulindustrier kan anvende til at dekarbonisere deres aktiviteter. Denne indledende udbredelse vil også understøtte den videre CO₂-lagring i en tidshorisont frem til 2050. Ifølge Kommissionens skøn kan Unionen i 2050 blive nødt til at opfange op til 550 mio. ton CO₂ årligt for at nå målet om nettonulemission, herunder

er et vigtigt redskab til at opnå klimaneutralitet. Når denne forordning er blevet indarbejdet i EØS-aftalen, vil EU-målet **på 50 mio. ton CO₂-injektionskapacitet** årligt senest i 2030 blive justeret i overensstemmelse hermed.

kulstoffjernelse. Denne helt nye lagringskapacitet i industriel målestok vil reducere de risici, der er forbundet med at investere i opsamling af udledt CO₂, som er et vigtigt redskab til at opnå klimaneutralitet. ***I lyset af de forventede krav til lagring i 2050 vil EU's marked for CO₂-lagring skulle suppleres af et marked, der dækker tredjelande i Europa med stort lagringspotentiale.*** Når denne forordning er blevet indarbejdet i EØS-aftalen, vil EU-målet **for årlig CO₂-injektionskapacitet** årligt senest i 2030 blive justeret i overensstemmelse hermed. ***For at sikre opfyldelsen af Unionens mål træffer medlemsstaterne de nødvendige foranstaltninger til at lette og tilskynde til indførelsen af projekter inden for CO₂-opsamling og -lagring. Sådanne foranstaltninger bør kunne omfatte foranstaltninger, der tilskynder udledere til at opfange emissioner, finansierer støtte til investorer til den nødvendig infrastruktur til transport af CO₂ til lagringslokaliteten og direkte finansiering af CO₂-lagringsprojekter.***

³⁶ 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).

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

^{35a} ***Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2003/87/EF af 13. oktober 2003 om et system for handel med kvoter for drivhusgasemissioner i Unionen og om ændring af Rådets direktiv 96/61/EF (EUT L 275 af 25.10.2003, s. 32).***

³⁶ 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).

Or. en

AM\1290496DA.docx

PE754.368v01-00

DA

Forenet i mangfoldighed

DA

15.11.2023

A9-0343/30

Ændringsforslag 30
Marc Botenga
for The Left-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 44 a (ny)

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

(44 a) Kommissionen offentliggør og ajourfører regelmæssigt en samlet og opdelt oversigt over alle udbetalte midler såvel som de tilskud, lån og garantier, som virksomhederne reelt har fået.

Or. en

15.11.2023

A9-0343/31

Ændringsforslag 31
Marc Botenga
for The Left-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 44 b (ny)

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

(44 b) Tildelingen af offentlige subsidier skal være gennemsigtig og forholdsmæssig. Når der ydes offentlig støtte, skal den være uforenelig med ekstraordinære udbyttebetalinger og aktietilbagekøb.

Or. en

15.11.2023

A9-0343/32

Ændringsforslag 32
Marc Botenga
for The Left-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 3 – stk. 1 – litra s a (nyt)

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

(s a) "job af høj kvalitet": en stilling med god løn, jobsikkerhed baseret på en almindelig ansættelsesaftale og adgang til social beskyttelse, muligheder for livslang læring af høj kvalitet, gode arbejdsvilkår på sunde og sikre arbejdspladser, herunder rimelig arbejdstid med god balance mellem arbejdsliv og privatliv samt sikring af fagforeningsrepræsentation og forhandlingsret

Or. en

15.11.2023

A9-0343/33

Ændringsforslag 33
Marc Botenga
for The Left-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 10 – stk. 1 – litra b – nr. iv (nyt)

Kommissionens forslag

Ændringsforslag

*(iv a) dets ansatte er omfattet af en
kollektiv overenskomst, der er forhandlet
med fagforeningerne*

Or. en

15.11.2023

A9-0343/34

Ændringsforslag 34
Marc Botenga
for The Left-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

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, 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.

udgår

Or. en

Ændringsforslag 35
Marc Botenga, Silvia Modig
for The Left-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 16 – stk. 1

Kommissionens forslag

Der skal senest i 2030 være tilvejebragt en årlig injektionskapacitet på mindst 50 mio. ton CO₂ 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**.

Ændringsforslag

Der skal senest i 2030 være tilvejebragt en årlig injektionskapacitet på mindst 50 mio. ton CO₂ **med prioriteret adgang for 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 **Den Europæiske Unions** 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