

8.1.2014

A7-0430/1

Amendamentul 1

Bas Eickhout

în numele Grupului Verts/ALE

Raport

Chris Davies

Tehnologia de captare și stocare a carbonului
2013/2079(INI)

A7-0430/2013

Propunere de rezoluție

Punctul -1 (nou)

Propunerea de rezoluție

Amendamentul

***-1. consideră că nu ar trebui acordat
niciun ajutor public la dezvoltarea CSC în
sectorul producției de energie electrică;***

Or. en

8.1.2014

A7-0430/2

Amendamentul 2

Bas Eickhout

în numele Grupului Verts/ALE

Raport

Chris Davies

Tehnologia de captare și stocare a carbonului
2013/2079(INI)

A7-0430/2013

Propunere de rezoluție

Punctul 1

Propunerea de rezoluție

1. recunoaște că realizarea CSC **are potențialul de a permite UE să își îndeplinească obiectivele privind reducerea nivelului de carbon până în 2050, la cel mai mic cost și că** este necesară **în special** pentru decarbonizarea industriilor cu emisii ridicate de CO₂; **consideră că aceasta ar putea, de asemenea, să contribuie la diversitatea și siguranța furnizării de energie, menținând și creând, în același timp, oportunități de ocupare a forței de muncă;** afirmă că este necesar să se elaboreze **în mod urgent** o serie de proiecte emblematiche, care să acopere lanțul complet de CSC astfel încât să se identifice soluțiile optime și cele mai avantajoase din punct de vedere economic **și invită Comisia să stabilească obiective pentru atingerea acestui scop;** consideră că, având în vedere investițiile substanțiale necesare, este nevoie de instrumente, pe lângă schema UE de comercializare a certificatelor de emisii (ETS), pentru a promova cercetarea și aplicarea tehnică și în condiții de siguranță a CSC;

Amendamentul

1. recunoaște că realizarea CSC este necesară pentru decarbonizarea industriilor cu emisii ridicate de CO₂; afirmă că este necesar să se elaboreze o serie de proiecte emblematiche care să acopere lanțul complet de CSC **în sectorul siderurgic și cel al cimentului,** astfel încât să se identifice soluțiile optime și cele mai avantajoase din punct de vedere economic; consideră că, având în vedere investițiile substanțiale necesare, este nevoie de instrumente, pe lângă schema UE de comercializare a certificatelor de emisii (ETS), pentru a promova cercetarea și aplicarea tehnică și în condiții de siguranță a CSC **în mediul industrial;**

Or. en

8.1.2014

A7-0430/3

Amendamentul 3

Bas Eickhout

în numele Grupului Verts/ALE

Raport

Chris Davies

Tehnologia de captare și stocare a carbonului
2013/2079(INI)

A7-0430/2013

Propunere de rezoluție

Punctul 3

Propunerea de rezoluție

3. invită Comisia să încurajeze realizarea CSC **nu numai în legătură cu producerea de energie pe bază de carbon și gaze, ci și** într-o serie de sectoare industriale, precum sectorul instalațiilor chimice, al metalurgiei, al fierului și al siderurgiei, al cimentului și al rafinăriilor; **insistă asupra faptului că, în cadrul pentru 2030 pentru politici în domeniul climei și al energiei, Comisia ar trebui să abordeze problema realizării CSC și să prezinte propuneri pentru promovarea aplicării timpurii a proiectelor emblematice CSC;**

Amendamentul

3. invită Comisia să încurajeze realizarea CSC într-o serie de sectoare industriale, precum sectorul instalațiilor chimice, al metalurgiei, al fierului și al siderurgiei, al cimentului și al rafinăriilor;

Or. en

8.1.2014

A7-0430/4

Amendamentul 4

Bas Eickhout

în numele Grupului Verts/ALE

Raport

Chris Davies

Tehnologia de captare și stocare a carbonului
2013/2079(INI)

A7-0430/2013

Propunere de rezoluție

Punctul 10

Propunerea de rezoluție

10. îndeamnă Comisia să ia în considerare crearea unui fond de investiții al UE pentru inovarea industrială, pentru a sprijini dezvoltarea unor tehnologii inovatoare favorabile climei, **inclusiv proiectele emblematice de CSC, alte tehnologii inovatoare de reducere a nivelului de carbon, precum și măsurile de reducere a emisiilor de CO₂ provenite din sectoare industriale mari consumatoare de energie și procesele acestora**; propune ca acesta să fie finanțat din vânzarea creditelor din EU ETS; subliniază faptul că acesta nu ar trebui să determine o nouă sarcină asupra bugetului UE; recunoaște că ar trebui să se țină cont, la stabilirea parametrilor pentru utilizarea unui astfel de fond, de experiența câștigată în urma **limitărilor și inflexibilității** mecanismului de finanțare NER300;

Amendamentul

10. îndeamnă Comisia să ia în considerare crearea unui fond de investiții al UE pentru inovarea industrială, pentru a sprijini dezvoltarea unor tehnologii inovatoare favorabile climei **și măsuri** de reducere a emisiilor de CO₂ provenite din sectoare industriale mari consumatoare de energie și procesele acestora; propune ca acesta să fie finanțat din vânzarea creditelor din EU ETS; subliniază faptul că acesta nu ar trebui să determine o nouă sarcină asupra bugetului UE; recunoaște că ar trebui să se țină cont, la stabilirea parametrilor pentru utilizarea unui astfel de fond, de experiența câștigată în urma mecanismului de finanțare NER300;

Or. en

8.1.2014

A7-0430/5

Amendamentul 5

Bas Eickhout

în numele Grupului Verts/ALE

Raport

Chris Davies

Tehnologia de captare și stocare a carbonului
2013/2079(INI)

A7-0430/2013

Propunere de rezoluție

Punctul 12

Propunerea de rezoluție

12. consideră că sprijinirea CSC pe termen lung ar trebui să fie asigurată, în principal, de un semnal adecvat privind prețul CO₂, **dar sugerează că orice sprijin financiar intermediar solicitat de statele membre sau de UE ar trebui să fie asigurat din producerea și importul de combustibili fosili, responsabile în principal pentru emisiile de CO₂; propune ca Comisia să faciliteze dezbaterile privind eventualele opțiuni, prin desfășurarea unei analize a sistemelor care necesită cumpărarea de certificare CSC care să ateste emisiile de CO₂ evitate, prin stocare sau tratare, în proporție cu emisiile de CO₂ incluse în combustibilii fosili introduși pe piață;**

Amendamentul

12. consideră că sprijinirea CSC pe termen lung ar trebui să fie asigurată, în principal, de un semnal adecvat privind prețul CO₂, **însă, pentru a limita producerea, utilizarea și importul de combustibili fosili, responsabile în principal pentru emisiile de CO₂, Comisia ar trebui să prezinte, de asemenea, o propunere de stabilire a unor standarde de performanță în materie de emisii pentru centralele electrice noi și vechi;**

Or. en

8.1.2014

A7-0430/6

Amendamentul 6

Bas Eickhout

în numele Grupului Verts/ALE

Raport

Chris Davies

Tehnologia de captare și stocare a carbonului
2013/2079(INI)

A7-0430/2013

Propunere de rezoluție

Punctul 13

Propunerea de rezoluție

Amendamentul

13. solicită Comisiei să pregătească orientări pentru statele membre în ceea ce privește diferitele mecanisme financiare și alte mecanisme pe care acestea ar putea să le utilizeze pentru a sprijini și promova dezvoltarea CSC și pentru a avea acces la fonduri de sprijin din bugetul UE;

eliminat

Or. en

8.1.2014

A7-0430/7

Amendamentul 7

Bas Eickhout

în numele Grupului Verts/ALE

Raport

Chris Davies

Tehnologia de captare și stocare a carbonului
2013/2079(INI)

A7-0430/2013

Propunere de rezoluție

Punctul 20

Propunerea de rezoluție

20. insistă asupra faptului că **noile tehnologii cu emisii reduse de carbon ar trebui să fie considerate complementare și nu în concurență unele cu altele; subliniază faptul că atât energiile regenerabile, cât și CSC au roluri de jucat în viitorul mix energetic al UE și că CSC nu ar trebui să fie în detrimentul atingerii obiectivului obligatoriu al UE de dezvoltare a energiei provenite din surse regenerabile; solicită luarea unor măsuri pentru promovarea ambelor tehnologii, care să fie propuse în cadrul pentru 2030 privind politicile în domeniul climei și energiei;**

Amendamentul

20. insistă asupra faptului că **CSC este necesară numai pentru decarbonizarea sectoarelor industriale;**

Or. en

8.1.2014

A7-0430/8

Amendamentul 8

Bas Eickhout

în numele Grupului Verts/ALE

Raport

Chris Davies

Tehnologia de captare și stocare a carbonului
2013/2079(INI)

A7-0430/2013

Propunere de rezoluție

Punctul 24

Propunerea de rezoluție

24. ia act de preocuparea potențialilor investitori în domeniul CSC cu privire la faptul că cerințele privind stocarea geologică a CO₂ în situri aprobate de statele membre, precum și responsabilitatea pe care o au sunt nequantificabile și excesive; reamintește totuși normele privind responsabilitatea pentru stocarea CO₂ prevăzute în Directiva privind stocarea geologică a CSC (Directiva CSC) și obligațiile care țin de competența deținătorilor unei autorizații de stocare;

Amendamentul

24. reamintește normele privind responsabilitatea pentru stocarea CO₂ prevăzute în Directiva privind stocarea geologică a CSC (Directiva CSC) și obligațiile care țin de competența deținătorilor unei autorizații de stocare;

Or. en

8.1.2014

A7-0430/9

Amendamentul 9

Bas Eickhout

în numele Grupului Verts/ALE

Raport

Chris Davies

Tehnologia de captare și stocare a carbonului
2013/2079(INI)

A7-0430/2013

Propunere de rezoluție

Punctul 26

Propunerea de rezoluție

Amendamentul

26. subliniază că Directiva CSC acordă statelor membre o mare flexibilitate pentru stabilirea garanției financiare care trebuie furnizată de către operatorii CSC și a perioadei după care responsabilitatea cu privire la un sit de stocare închis este transferată autorității competente; indică faptul că statele membre care doresc să promoveze dezvoltarea CSC vor trebui să fie mai întreprinzătoare și să accepte o parte de responsabilitate mai mare decât sunt dispuse să accepte în prezent;

eliminat

Or. en

8.1.2014

A7-0430/10

Amendamentul 10

Bas Eickhout

în numele Grupului Verts/ALE

Raport

Chris Davies

Tehnologia de captare și stocare a carbonului
2013/2079(INI)

A7-0430/2013

Propunere de rezoluție

Punctul 28

Propunerea de rezoluție

Amendamentul

28. indică faptul că cerința Directivei CSC conform căreia, în cazul unei scurgeri de CO₂, operatorii trebuie să restituie cote nu țin seama de eforturile de remediere costisitoare care trebuie depuse; este îngrijorat de faptul că această obligație poate constitui un obstacol suplimentar în calea dezvoltării CSC; îndeamnă Comisia să propună, la evaluarea Directivei CSC, o revizuire a acesteia;

eliminat

Or. en

8.1.2014

A7-0430/11

Amendamentul 11

Bas Eickhout

în numele Grupului Verts/ALE

Raport

Chris Davies

Tehnologia de captare și stocare a carbonului
2013/2079(INI)

A7-0430/2013

Propunere de rezoluție

Punctul 30

Propunerea de rezoluție

Amendamentul

30. subliniază că, în conformitate cu sondajul Eurobarometru, mare parte din populația europeană în continuare nu are cunoștințe despre CSC, dar că cei informați sunt mai înclinați să sprijine această tehnologie; invită Comisia și statele membre să optimizeze comunicarea pentru a sensibiliza mai bine populația în legătură cu CSC și consideră că o mai bună înțelegere a CSC este esențială pentru ca această tehnologie să fie acceptată de populație, iar CSC să aibă, prin urmare, loc;

eliminat

Or. en

8.1.2014

A7-0430/12

Amendamentul 12

Bas Eickhout

în numele Grupului Verts/ALE

Raport

Chris Davies

Tehnologia de captare și stocare a carbonului
2013/2079(INI)

A7-0430/2013

Propunere de rezoluție

Punctul 34

Propunerea de rezoluție

34. salută diversele inițiative de utilizare a CO₂ astfel încât să se reducă emisiile totale în atmosferă și să se creeze produse alternative, cum ar fi combustibilii durabili pentru transport; *solicită, în special, Comisiei să evalueze în mod urgent potențialul de utilizare a CO₂ pentru intensificarea recuperării petrolului și a gazului în cadrul UE;*

Amendamentul

34. salută diversele inițiative de utilizare a CO₂ astfel încât să se reducă emisiile totale în atmosferă și să se creeze produse alternative, cum ar fi combustibilii durabili pentru transport;

Or. en