



PARLAMENTUL EUROPEAN

2009 - 2014

Comisia pentru dezvoltare regională

2013/0241(NLE)

18.12.2013

AVIZ

al Comisiei pentru dezvoltare regională

destinat Comisiei pentru industrie, cercetare și energie

referitor la propunerea de regulament al Consiliului privind întreprinderea comună pentru bioindustrii

(COM(2013)0496 – C7-0257/2013 – 2013/0241(NLE))

Raportoare pentru aviz: Elżbieta Katarzyna Łukacijewska

PA_Legam

AMENDAMENTE

Comisia pentru dezvoltare regională recomandă Comisiei pentru industrie, cercetare și energie, competentă în fond, să includă în raportul său următoarele amendamente:

Amendamentul 1

Propunere de regulament Considerentul 3

Textul propus de Comisie

(3) Regulamentul (UE) nr. .../2013 al Parlamentului European și al Consiliului din ... 2013 de instituire a programului Orizont 2020 – Programul-cadru pentru cercetare și inovare (2014-2020)²⁰ își propune să aibă un impact mai mare asupra cercetării și inovării, combinând programul-cadru Orizont 2020 și fondurile din sectorul privat în cadrul unor parteneriate public-privat în domenii-cheie în care cercetarea și inovarea pot contribui la atingerea obiectivelor mai ample ale Uniunii privind competitivitatea și la depășirea dificultăților cu care se confruntă societatea. Implicarea Uniunii în aceste parteneriate poate lua forma unor contribuții financiare destinate întreprinderilor comune înființate în temeiul articolului 187 din tratat, astfel cum este prevăzut în Decizia nr. 1982/2006/CE.

Amendamentul

(3) Regulamentul (UE) nr. .../2013 al Parlamentului European și al Consiliului din ... 2013 de instituire a programului Orizont 2020 – Programul-cadru pentru cercetare și inovare (2014-2020) își propune să aibă un impact mai mare asupra cercetării și inovării, combinând programul-cadru Orizont 2020 și fondurile din sectorul privat în cadrul unor parteneriate public-privat în domenii-cheie în care cercetarea și inovarea pot contribui la atingerea obiectivelor mai ample ale Uniunii privind competitivitatea, ***mobilizarea unor investiții private*** și la depășirea dificultăților cu care se confruntă societatea. ***Aceste parteneriate trebuie să se bazeze pe un angajament pe termen lung, incluzând o contribuție echilibrată din partea tuturor partenerilor, să fie responsabile de atingerea obiectivelor lor și să fie aliniate cu obiectivele strategice ale Uniunii în materie de cercetare, dezvoltare și inovare.*** Guvernarea și funcționarea acestora ar trebui să fie deschise, transparente, eficace și eficiente și să ofere ocazia de a participa unei game largi de părți interesate active în domeniile lor specifice. Implicarea Uniunii în aceste parteneriate poate lua forma unor contribuții financiare destinate întreprinderilor comune înființate în temeiul articolului 187 din tratat, astfel

cum este prevăzut în Decizia nr. 1982/2006/CE.

²⁰ JO ... [PC H2020]

²⁰ JO ... [PC H2020]

Amendamentul 2

Propunere de regulament Considerentul 7

Textul propus de Comisie

(7) Consorțiul BIC este o organizație nonprofit creată pentru a reprezenta grupul industrial care sprijină inițiativa tehnologică comună pentru bioindustrii. Membrii săi acoperă întregul lanț valoric al bioindustriilor și reprezintă industriile mari, întreprinderi mici și mijlocii (IMM-uri), clustere regionale, asociații profesionale europene și platforme tehnologice europene. Obiectivul consorțiului BIC este de a asigura și a încuraja dezvoltarea tehnologică și economică a bioindustriilor în Europa. Orice parte interesată care intervine de-a lungul lanțului valoric al bioindustriilor poate să devină membru al consorțiului. În ceea ce privește statutul de membru, consorțiul BIC aplică *principii* generale de deschidere și transparență, asigurând o *vastă* participare a industriilor.

Amendamentul

(7) Consorțiul BIC este o organizație nonprofit creată pentru a reprezenta grupul industrial care sprijină inițiativa tehnologică comună pentru bioindustrii. Membrii săi acoperă întregul lanț valoric al bioindustriilor și reprezintă industriile mari, întreprinderi mici și mijlocii (IMM-uri), clustere regionale, asociații profesionale europene și platforme tehnologice europene. Obiectivul consorțiului BIC este de a asigura și a încuraja dezvoltarea tehnologică și economică a bioindustriilor în Europa. Orice parte interesată care intervine de-a lungul lanțului valoric al bioindustriilor poate să devină membru al consorțiului. În ceea ce privește statutul de membru **și activitatea decizională**, consorțiul BIC aplică *principiile* generale **definite în programul-cadru**, de deschidere și transparență, asigurând o participare **cât mai vastă** a industriilor **și a IMM-urilor**.

Amendamentul 3

Propunere de regulament Considerentul 10 a (nou)

(10a) Unele dintre cele mai mari resurse de biomasă ale Uniunii se găsesc în regiunile cel mai puțin populate. Prin urmare, este esențial ca activitatea întreprinderii comune și oportunitățile oferite să ajungă și în aceste regiuni mai îndepărtate.

Amendamentul 4

Propunere de regulament Considerentul 11

(11) Inițiativa tehnologică comună pentru bioindustrii ar trebui să reducă diferitele tipuri de deficiențe ale pieței care descurajează investițiile private în cercetarea preconcurențială, în activități demonstrative și de implementare pentru bioindustriile din Europa. În special, această inițiativă ar trebui să asigure disponibilitatea unei aprovizionări fiabile cu biomasă, ținând seama de alte necesități de ordin social și ambiental concurente, și să sprijine dezvoltarea unor tehnologii de prelucrare avansate, realizarea unor activități demonstrative la scară largă și elaborarea unor instrumente politice, reducând astfel riscurile pentru investițiile private realizate în cercetare și inovare în vederea dezvoltării unor bioproduse și biocombustibili durabili și competitivi.

(11) Inițiativa tehnologică comună pentru bioindustrii ar trebui să reducă diferitele tipuri de deficiențe ale pieței care descurajează investițiile private în cercetarea preconcurențială, în activități demonstrative și de implementare pentru bioindustriile din Europa. În special, această inițiativă ar trebui să asigure disponibilitatea ***în permanență a*** unei aprovizionări fiabile cu biomasă ***produsă în mod sustenabil***, ținând seama de alte necesități de ordin social și ambiental concurente, și să sprijine dezvoltarea unor tehnologii de prelucrare avansate ***la scară mică și la scară largă***, realizarea unor activități demonstrative la scară largă ***(ținând seama, îndeosebi, de entitățile și zonele agricole individuale)*** și elaborarea unor instrumente politice, reducând astfel riscurile pentru investițiile private realizate în cercetare și inovare în vederea dezvoltării unor bioproduse și biocombustibili durabili și competitivi ***și permițând tuturor părților interesate, inclusiv celor din zonele rurale, să beneficieze de pe urma acestei inițiative.***

Justificare

Accesul la cunoștințe, la rezultatele cercetării și la cele mai noi tehnologii este de mare importanță, iar agricultorii ar trebui să poată beneficia de aceasta pentru a avea cele mai bune rezultate posibile ca urmare a eforturilor lor. Prin urmare, inițiativa tehnologică comună ar trebui să garanteze că rezultatele cercetării și activităților sale în domeniul noilor tehnologii ajung, de asemenea, și la cele mai mici entități din toate etapele lanțului de valori, care, în acest caz, ar include agricultori.

Amendamentul 5

Propunere de regulament Considerentul 12

Textul propus de Comisie

(12) Inițiativa tehnologică comună pentru bioindustrii ar trebui să fie un parteneriat public-privat destinat să sporească investițiile în dezvoltarea unui sector bioindustrial durabil în Europa. Datorită acestei inițiative, cetățenii europeni ar trebui să beneficieze de avantaje socio-economice și de mediu, ar trebui să crească competitivitatea Europei, iar Europa ar trebui să devină un actor-cheie în cercetarea, demonstrarea și utilizarea bioproduselor și a biocombustibililor avansați.

Amendamentul

(12) Inițiativa tehnologică comună pentru bioindustrii ar trebui să fie un parteneriat public-privat destinat să sporească **și să răspândească** investițiile în dezvoltarea unui sector bioindustrial durabil în Europa, **bioindustriile contribuind în mod semnificativ la atingerea obiectivului de creștere inteligentă, sustenabilă și favorabilă integrării în Europa până în 2020**. Datorită acestei inițiative, cetățenii europeni ar trebui să beneficieze de avantaje socio-economice și de mediu, ar trebui să crească competitivitatea Europei, iar Europa ar trebui să devină un actor-cheie în cercetarea, demonstrarea și utilizarea bioproduselor și a biocombustibililor avansați.

Amendamentul 6

Propunere de regulament Considerentul 13

Textul propus de Comisie

(13) Obiectivul inițiativei tehnologice comune pentru bioindustrii este să implementeze un program de activități de

Amendamentul

(13) Obiectivul inițiativei tehnologice comune pentru bioindustrii este să implementeze un program de activități de

cercetare și inovare în Europa, care vor evalua disponibilitatea resurselor biologice regenerabile care pot fi utilizate pentru producerea de biomateriale, și, pe această bază, să sprijine crearea de lanțuri valorice bioeconomice durabile. Aceste activități ar trebui să fie realizate prin intermediul unor colaborări între părțile interesate, de-a lungul întregului lanț valoric bioeconomic, care includ producția primară și industrii de prelucrare, mărci de consum, IMM-uri, centre de cercetare și tehnologie și universități.

cercetare și inovare în Europa, **bioindustriile constituind piatra de temelie a bioeconomiei în ce privește stimularea creșterii economice și crearea de locuri de muncă**, care vor evalua disponibilitatea resurselor biologice regenerabile care pot fi utilizate pentru producerea de biomateriale și, pe această bază, să sprijine crearea de lanțuri valorice bioeconomice durabile. Aceste activități ar trebui să fie realizate prin intermediul unor colaborări **deschise și transparente** între părțile interesate, de-a lungul întregului lanț valoric bioeconomic, care includ producția primară și industrii de prelucrare, mărci de consum, IMM-uri, centre de cercetare și tehnologie și universități.

Amendamentul 7

Propunere de regulament Considerentul 16

Textul propus de Comisie

(16) Pentru a obține un impact maxim, întreprinderea comună pentru bioindustrii ar trebui să dezvolte sinergii strânse cu alte programe ale Uniunii în domenii precum educația, mediul, competitivitatea și IMM-urile, cu fondurile pentru politica de coeziune și cu politica de dezvoltare rurală, care pot contribui în mod special la consolidarea pe plan național și regional a capacităților de cercetare și inovare, în contextul strategiilor de specializare inteligentă.

Amendamentul

(16) Pentru a obține un impact maxim, întreprinderea comună pentru bioindustrii ar trebui să dezvolte sinergii strânse cu alte programe ale Uniunii în domenii precum educația, mediul, competitivitatea și IMM-urile, cu fondurile pentru politica de coeziune și cu politica de dezvoltare rurală, care pot contribui în mod special la consolidarea pe plan național și regional a capacităților de cercetare și inovare, în contextul strategiilor de specializare inteligentă. ***Este de importanță vitală să se intensifice coordonarea, comunicarea și complementaritatea cu alte politici și fonduri, precum și să se identifice posibilități de finanțare încrucișată. Este esențial ca informațiile privind activitățile și posibilitățile întreprinderii comune de a sprijini stabilirea unor lanțuri de valori bazate pe bioindustrii să fie oferite***

părților interesate pertinente.

Justificare

Pentru a asigura desfășurarea cu succes a proiectelor din cadrul inițiativei tehnologice comune este vital să se asigure finanțarea încrucișată și o mai bună coordonare, comunicare și complementaritate cu alte politici. Acestea vor facilita punerea în aplicare a unor soluții tehnologice noi, achiziționarea de noi echipamente, precum și îmbunătățirea infrastructurii și a formării.

Amendamentul 8

Propunere de regulament Considerentul 16 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(16a) Inițiativa tehnologică comună în domeniul bioindustriilor ar trebui să fie fondată pe o abordare la nivel local, care prezintă o importanță crucială pentru a fructifica potențialul tuturor regiunilor, și ar trebui să se bazeze, în special, pe sprijinirea acțiunilor locale și regionale, păstrând în același timp și în permanență contactul cu autoritățile locale și regionale. Inițiativa ar trebui să sensibilizeze mai mult publicul cu privire la importanța bioeconomiei și la avantajele deosebite pe care le implică. Inițiativa ar trebui să profite de cunoștințele specializate ale regiunilor, să intensifice cooperarea dintre unitățile științifice, întreprinderi și autoritățile publice în cadrul așa-numitului „proces tripartit” (Triple Helix), care urmărește construirea unei economii deschise și în expansiune, să faciliteze fluxul transfrontalier al investițiilor și să încurajeze cooperarea eficace, bazată pe complementaritatea competitivă și pe folosirea optimă în comun a infrastructurii de cercetare de către unitățile științifice, precum și de către unitățile științifice și întreprinderi.

Justificare

A grass-roots approach increases the coherence of decisions taken at local level, improves the quality of management, contributes to strengthening social capital in the regions and encourages the use of innovative solutions.

Increasing public awareness of the bio-economy and of establishing a bio-based society is one of the vital factors accelerating the full transition to industry based on renewable biological resources in Europe.

The regions are closest to the public and stand as an element bringing together research institutions, companies, local and regional authorities, and civil society. They therefore play a vital role in raising public awareness and should be included in the wording.

Amendamentul 9

Propunere de regulament Considerentul 20

Textul propus de Comisie

(20) Pentru a-și îndeplini obiectivele, întreprinderea comună BBI ar trebui să acorde sprijin financiar în principal sub formă de granturi acordate participanților pe baza unor cereri de propuneri deschise și competitive.

Amendamentul

(20) Pentru a-și îndeplini obiectivele, întreprinderea comună BBI ar trebui să acorde sprijin financiar în principal sub formă de granturi acordate participanților pe baza unor cereri de propuneri deschise, ***transparente*** și competitive.

Amendamentul 10

Propunere de regulament Considerentul 21 a (nou)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(21a) Pentru a se asigura că actorii și investitorii mai mici se bucură în aceeași măsură de aceste beneficii, toate contribuțiile și selecția proiectelor sunt pe deplin transparente și deschise.

Amendamentul 11

Propunere de regulament Articolul 2 – litera b

Textul propus de Comisie

(b) de a contribui la obiectivele inițiativei tehnologice comune pentru bioindustrii de dezvoltare a unei economii cu emisii scăzute de dioxid de carbon mai durabile și mai eficiente din punctul de vedere al utilizării resurselor și de **stimulare** a creșterii economice și a ocupării forței de muncă, în special în zonele rurale, prin dezvoltarea unor bioindustrii durabile și competitive în Europa, bazate pe biorafinării avansate se aprovizionează cu biomasă durabilă, și în special:

Amendamentul

(b) de a contribui la obiectivele inițiativei tehnologice comune pentru bioindustrii de dezvoltare a unei economii cu emisii scăzute de dioxid de carbon mai durabile și mai eficiente din punctul de vedere al utilizării resurselor și de **accelerare** a creșterii economice și de **sporire** a ocupării forței de muncă, în special în zonele rurale **și în zonele cu resurse de biomasă considerabile și a potențialului de creare de bioproduse**, prin dezvoltarea unor bioindustrii durabile și competitive în Europa, bazate pe biorafinării avansate care se aprovizionează cu biomasă durabilă, și în special:

Amendamentul 12

Propunere de regulament Articolul 2 – litera c

Textul propus de Comisie

(c) de a prezenta tehnologii care utilizează noi elemente de structură chimice, noi materiale și noi produse de consum din biomasă europeană și care înlătură necesitatea utilizării combustibililor fosili;

Amendamentul

(c) de a prezenta **și a promova soluții tehnologice la scară mică și la scară largă** care utilizează noi elemente de structură chimice, noi materiale și noi produse de consum din biomasă europeană **produsă în mod sustenabil** și care înlătură necesitatea utilizării combustibililor fosili; **de a sprijini, de asemenea, inovarea și identificarea de noi surse de creștere care să permită valorificarea deplină a capitalului intelectual;**

Justificare

O promovare mai bună și mai eficace a tehnologiilor inovatoare va accelera folosirea lor la toate nivelurile lanțului valoric al biomaterialelor.

Folosirea întregului capital intelectual (resursele umane din cadrul întreprinderilor, experții și oamenii de știință) va accelera dezvoltarea Întreprinderii comune pentru bioindustrii și a tuturor măsurilor ce vizează obținerea unei bioeconomii înfloritoare, consolidând, astfel, competitivitatea globală a Europei.

Amendamentul 13

Propunere de regulament Articolul 2 – litera d

Textul propus de Comisie

(d) de a dezvolta modele de afaceri care integrează operatori economici de-a lungul întregului lanț valoric, de la aprovizionarea cu biomasă și biorafinării până la consumatorii de biomateriale, bioproduse chimice și biocombustibili, inclusiv prin crearea unor conexiuni intersectoriale noi și prin sprijinirea clusterelor interprofesionale; precum și

Amendamentul

(d) de a dezvolta modele de afaceri care integrează operatori economici de-a lungul întregului lanț valoric, de la aprovizionarea cu biomasă și biorafinării până la consumatorii de biomateriale, bioproduse chimice și biocombustibili, inclusiv prin crearea unor conexiuni intersectoriale noi, prin sprijinirea clusterelor interprofesionale și prin asigurarea unei cooperări interregionale și transnaționale mai strânse; precum și

Amendamentul 14

Propunere de regulament Articolul 2 – paragraful 1 – litera e

Textul propus de Comisie

(e) de a crea biorafinării-model, care să utilizeze tehnologii și modele de afaceri axate pe biomateriale, bioproduse chimice și biocombustibili și să realizeze câștiguri în temeni de costuri și performanță care să fie competitive cu alternativele bazate pe combustibili fosili.

Amendamentul

(e) de a crea biorafinării-model, care să utilizeze tehnologii și modele de afaceri axate pe biomateriale, bioproduse chimice și biocombustibili **durabili** și să realizeze câștiguri în temeni de costuri și performanță care să fie competitive cu alternativele bazate pe combustibili fosili.

Amendamentul 15

Propunere de regulament Articolul 2 – litera ea (nouă)

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(ea) de a asigura că rezultatele cercetării în domeniul tehnologiilor bioeconomice inovatoare sunt transmise tuturor entităților, inclusiv agricultorilor individuali, pentru a permite tuturor să beneficieze de ele în cea mai mare măsură.

Justificare

Condițiile structurale actuale din agricultură și din sectoare conexe, precum și cuantumul excesiv de mic al resurselor proprii fac ca entitățile să nu dispună întotdeauna de informații cu privire la modalitățile de accesare a tehnologiilor inovatoare. De asemenea, apar și alte probleme cu privire la aplicarea rapidă a cunoștințelor științifice.

Amendamentul 16

Propunere de regulament Anexă – paragraful 1 – litera h

Textul propus de Comisie

Amendamentul

(h) desfășoară activități de informare, comunicare, exploatare și diseminare prin aplicarea mutatis mutandis a dispozițiilor prevăzute la articolul 22 din Regulamentul (UE) nr. .../2013 [Programul-cadru Orizont 2020];

(h) desfășoară activități de informare, comunicare, **promovare**, exploatare și diseminare prin aplicarea mutatis mutandis a dispozițiilor prevăzute la articolul 22 din Regulamentul (UE) nr. .../2013 [Programul-cadru Orizont 2020];

Justificare

O promovare mai bună și mai eficace a tehnologiilor inovatoare va accelera folosirea lor la toate nivelurile lanțului valoric al biomaterialelor.

Amendamentul 17

Propunere de regulament

Anexa I – partea 11 – punctul 4 – litera a

Textul propus de Comisie

(a) stadiul programelor naționale sau regionale relevante de cercetare și inovare și identificarea potențialele zone de cooperare, inclusiv implementarea de tehnologii *aeronautice*;

Amendamentul

(a) stadiul programelor naționale sau regionale relevante de cercetare și inovare și identificarea potențialelor zone de cooperare, inclusiv implementarea de tehnologii *relevante pentru a permite crearea de sinergii și pentru a evita suprapunerile.*

REZULTATUL VOTULUI FINAL ÎN COMISIE

Data adoptării	18.12.2013
Rezultatul votului final	+: 36 -: 2 0: 1
Membri titulari prezenți la votul final	François Alfonsi, Luís Paulo Alves, Charalampos Angourakis, Catherine Bearder, Victor Boștinaru, Francesco De Angelis, Tamás Deutsch, Rosa Estaràs Ferragut, Danuta Maria Hübner, María Irigoyen Pérez, Seán Kelly, Mojca Kleva Kekuš, Constanze Angela Krehl, Iosif Matula, Jens Nilsson, Jan Olbrycht, Younous Omarjee, Markus Pieper, Ovidiu Ioan Silaghi, Georgios Stavrakakis, Nuno Teixeira, Lambert van Nistelrooij, Oldřich Vlasák, Kerstin Westphal, Hermann Winkler, Joachim Zeller
Membri supleanți prezenți la votul final	Jan Březina, Catherine Grèze, Juozas Imbrasas, Karin Kadenbach, James Nicholson, Marie-Thérèse Sanchez-Schmid, Vilja Savisaar-Toomast, Elisabeth Schroedter, Richard Seeber, Czesław Adam Siekierski, Michael Theurer, Derek Vaughan
Membri supleanți [articolul 187 alineatul (2)] prezenți la votul final	Carl Schlyter