



8.12.2017

UDTALELSE

fra Regionaludviklingsudvalget

til Udvalget om Industri, Forskning og Energi

om hurtigere innovation inden for ren energi
(2017/2084(INI))

Ordfører for udtalelse: Monika Smolková

PA_NonLeg

FORSLAG

Regionaludviklingsudvalget opfordrer Udvalget om Industri, Forskning og Energi, som er korresponderende udvalg, til at optage følgende forslag i det beslutningsforslag, det vedtager:

1. minder om, at artikel 8 i forordningen om fælles bestemmelser fastsætter, at "ESI-fondenes mål skal søges virkeliggjort i overensstemmelse med princippet om bæredygtig udvikling", med EU's mål om bevarelse, beskyttelse og forbedring af miljøkvaliteten og med dets forpligtelser i henhold til Parisaftalen; understreger i den forbindelse, at der er behov for større sammenhæng mellem EU's sektorpolitikker og finansieringspolitikker; opfordrer indtrængende Kommissionen og medlemsstaterne til at inddrage byer, regioner og civilsamfundet og give dem en aktiv rolle i udarbejdelsen og gennemførelsen af specifikke foranstaltninger;
2. minder om, at partnerskabsaftaler og programmer i henhold til forordningen om fælles bestemmelser har til formål at fremme ressourceeffektivitet, modvirkning af og tilpasning til klimaændringerne og de horisontale principper om partnerskab, flerniveaustyring, ligestilling mellem kønnene og ikke-forskelsbehandling;
3. minder om, at de europæiske struktur- og investeringsfonde (ESI-fondene) rummer vigtige muligheder for energiinnovation og dens udbredelse på markedet og på denne måde spiller en vigtig rolle i Europas energiomstilling; glæder sig over Kommissionens hensigt om at indføre målrettede finansielle instrumenter for at opnå den rette balance mellem tilskud og finansielle instrumenter, og understreger, at offentlig-private partnerskaber (OPP'er) og fællesforetagender inden for forskning, udvikling og innovation kan fremme den private sektors investeringer i ren energi; understreger, at støtte til regioner og byer under ESI-fondene skal intensiveres i forbindelse med energiomstillingen; påpeger navnlig, at økonomisk støtte og ressourcer til gennemførelsen af lokale programmer for energireovering bør øges; opfordrer indtrængende medlemsstaterne og Kommissionen til at standse den direkte eller indirekte støtte til forvriddning eller miljømæssigt skadelige subsidier med henblik på at omdirigere de finansielle strømme i retning af forskning i ren energi; minder om EU's løfte i 2020-strategien om at prioritere energieffektivitet og initiativer baseret på vedvarende energi;
4. bemærker de generelle fremskridt i gennemførelsen af Europa 2020-målene for så vidt angår omstillingen til vedvarende energi; understreger imidlertid, at resultaterne varierer betydeligt mellem de forskellige medlemsstater; påpeger, at øgede investeringer i videnskabelige satsninger inden for ren energi både kan bidrage til at nå de fastsatte opgaver og skabe konkrete resultater; minder om, at bindende standarder og mål kan imødegå klimaændringer og miljøproblemer, sikre bæredygtig forsyningssikkerhed og bevare EU's konkurrencemæssige fordel inden for klimavenlige energiteknologier; understreger, at de fleste af de teknologier, der anvendes på nuværende tidspunkt inden for ren energi (f.eks. vind- og solenergi) er stærkt afhængige af variable naturlige faktorer, der kan påvirke stabiliteten af energiforsyningen i forskellige regioner eller endog medlemsstater, og opfordrer derfor til, at der i tilstrækkelig grad tages hensyn til sammenkobling af elnet, balancering af strømreserverne, oplagring og andre foranstaltninger, der er nødvendige for et fuldt funktionsdygtigt fælles energimarked; opfordrer til investeringer i både forskning og innovative projekter med særligt fokus på

kooperativer inden for vedvarende energi, decentralisering af vedvarende energi og egenproduktionsinitiativer samt innovative tiltag for SMV'er; påpeger desuden betydningen af at bevare den territoriale balance i EU og yde en mere omfattende støtte til regioner og byer, der er mindre udviklet i denne henseende;

5. mener, at tilgangen til intelligent specialisering (der resulterede i mere end 120 forsknings- og innovationsstrategier for intelligent specialisering), som fastsat i den reformerede samhørighedspolitik for 2014-2020, bør udvikles yderligere; opfordrer i denne sammenhæng også til oprettelse af interregionale partnerskaber, herunder på energiområdet, med særligt fokus på grænseoverskridende samarbejdsprojekter; understreger behovet for bedre information til støttemodtagere på lokalt og regionalt plan for at sikre den størst mulige inddragelse af små og mellemstore virksomheder, der beskæftiger sig med dette område, og unge iværksættere, samt samarbejde med universiteter for at sikre hurtig gennemførelse af innovative løsninger; understreger, at en fortsat og styrket samhørighedspolitik er nødvendig i perioden efter 2020, hvis EU's mål for ren energi skal nås;
6. understreger de særlige egenskaber ved og mulighederne i visse territorier såsom regionerne i den yderste periferi, når det gælder innovation inden for ren energi; understreger i denne forbindelse, at der er behov for yderligere støtte til mindre udviklede, fjerntliggende og landlige regioner for at sikre konvergens i alle EU's regioner;
7. understreger betydningen af en bottom-up-tilgang, som er tværfaglig og teknologineutral og inddrager alle relevante aktører – lokale, regionale og nationale myndigheder, universiteter og SMV'er – med det formål at stimulere forskning, udvikling og innovation, både med hensyn til teknologi og partnerskaber inden for rammerne af det europæiske innovationsråd, som kan bidrage med innovative produkter, især gennem foranstaltninger til fordel for SMV'er, der er nystartede og i vækst; understreger, at regionale og lokale myndigheder og interessenter, herunder mindre interessenter, bør inddrages i beslutningsprocessen på et tidligt tidspunkt for at sikre en vellykket energiomstilling;
8. er bekymret over forskelligartetheden og kompleksiteten af de eksisterende finansielle instrumenter (Horisont 2020, ESI-fondene, Den Europæiske Fond for Bæredygtig Udvikling, Den Europæiske Fond for Strategiske Investeringer osv.), der kun kan anvendes som et supplerende redskab for de sektorer, hvor de har vist sig at være mere egnede end tilskud til at nå målene med samhørighedspolitikken, og insisterer på, at der gøres en indsats for at forenkle og koordinere disse instrumenter, så de regionale og lokale myndigheder og mindre projektledere får lettere adgang til finansieringskilder og dermed kan bidrage til den generelle økonomiske, sociale og territoriale samhørighed; understreger, at instrumenterne bør være skræddersyet til de specifikke behov i de forskellige regioner; påpeger, at one-stop rådgivningsfunktioner og Den Europæiske Portal for Investeringsprojekter bør udvikles yderligere med henblik på at lede potentielle investorer i retning af egnede finansieringsinstrumenter for at øge synergien og begrænse komplementaritet mellem EU-fonde; understreger, at forenkling og gearing af EU's finansielle instrumenter gennem mobilisering af private investeringer alene ikke vil være tilstrækkeligt, og at EU's offentlige finansiering vil være forpligtet til at dække nødvendige og ambitiøse infrastrukturprojekter, da det er vanskeligt at få

adgang til finansielle instrumenter og de komplekse procedurer, der er blevet nævnt af støttemodtagerne som vigtige hindringer; bemærker, at der ikke bør være nogen bindende mål for brugen af finansielle instrumenter i samhørighedspolitikken efter 2020; støtter tanken om at øge de klimarelaterede udgifter i samhørighedspolitikken efter 2020;

9. understreger behovet for stabile, bæredygtige, gennemsigtige og forudsigelige lovgivningsmæssige rammer for udvikling af innovative projekter, tematisk og geografisk ressourcfordeling og mere direkte udbredelse af innovationer til borgerne; er af den opfattelse, at medlemsstaterne har en vigtig rolle at spille inden for energiomstilling, og understreger behovet for at koordinere forsknings- og innovationsforanstaltninger rettet mod energiomstilling på EU-plan for at opfylde EU's energimål; understreger betydningen af at investere mere energi i mindre udviklede regioners overgangsproces, så de kan udnytte potentialet ved ren energi og den cirkulære økonomi med henblik på at sikre hurtig samhørighed; tilskynder medlemsstaterne til at tilslutte sig Mission Innovation-initiativet og øge deres udgifter til forskning; mener, at planlægning af fremtidige ESI-fonde bør integreres bedre i nationale energi- og klimaplaner for 2030;
10. mener, at EU's dagsorden for byerne er et vigtigt redskab til at inddrage byer og fremme energiomstillingen i EU, og understreger betydningen af incitamenter til innovation inden for energieffektivitet i bygninger med henblik på at begrænse energiforbruget til et minimum i 2050; opfordrer til en fleksibel og skræddersyet tilgang til gennemførelsen af dagsordenen for byerne, der omfatter incitamenter og vejledning til fuldt ud at udnytte byernes potentiale; bemærker, at regioner og byområder bedst vil kunne teste og gennemføre integrerede løsninger i direkte kontakt med borgerne; mener, at synergier mellem EU's politikker bør styrkes gennem en ensartet og sammenhængende EU-holdning om antidumpingforanstaltninger for at sikre, at fremstillingsindustrien drager fuld fordel af energiomstillingen;
11. glæder sig over den kommende revision af direktivet om bygningers energimæssige ydeevne; opfordrer ikke desto mindre medlemsstaterne til at iværksætte yderligere initiativer med henblik på at forbedre betingelserne for energifattige husholdninger; betragter øget energieffektivitet som en mulighed for at skabe nye arbejdspladser, navnlig i byggesektoren; anbefaler derfor, at bioøkonomien fremmes, især blandt unge aktive iværksættere i sektoren;
12. understreger behovet for at udvide investeringsplanen for Europa til finansiering af SMV'er så vidt muligt under tilpasning til deres behov;
13. mener, at borgerne bør være i centrum for energiomstillingen, og at en mere decentraliseret bottom-up-tilgang, et brugerorienteret energisystem, hvor forbrugere, lokale energifællesskaber, byer og små nyetablerede virksomheder kan deltage og fremme fremtidige udviklinger og innovationer, udgør en drivkraft for innovation; støtter bestræbelserne på at støtte og harmonisere teknologisk uddannelse af børn og unge i EU; bemærker vigtigheden af administrativ kapacitet og samfundsmæssig bevidsthed med hensyn til de endelige mål og muligheder for deltagelse i omstillingen til ren energi;
14. understreger betydningen af at identificere og bekæmpe overdreven bureaukrati og

illoyal markedspraksis i betragtning af deres negative konsekvenser i de tidlige faser af revolutionerende nye teknologier;

15. anerkender den vigtige rolle, som regioner og byer spiller for at fremme ejerskabet af den verdensomspændende energiomstilling og for at fremme klima- og energirelateret bottom-up-innovation; opfordrer til, at der anvendes samme miljømæssige kvalitetsstandarder for al energiteknologi, der kommer ind på EU-markedet; udtrykker sin bekymring over beskyttelsen af grønne områder i byerne.

OPLYSNINGER OM VEDTAGELSE I RÅDGIVENDE UDVALG

Dato for vedtagelse	7.12.2017
Resultat af den endelige afstemning	+: 30 -: 1 0: 0
Til stede ved den endelige afstemning - medlemmer	Pascal Arimont, Victor Boștinaru, Andrea Cozzolino, Rosa D'Amato, John Flack, Michela Giuffrida, Krzysztof Hetman, Ivan Jakovčić, Constanze Krehl, Iskra Mihaylova, Andrey Novakov, Konstantinos Papadakis, Stanislav Polčák, Fernando Ruas, Monika Smolková, Ruža Tomašić, Ramón Luis Valcárcel Siso, Ángela Vallina, Monika Vana, Matthijs van Miltenburg, Lambert van Nistelrooij, Derek Vaughan, Kerstin Westphal, Joachim Zeller
Til stede ved den endelige afstemning – stedfortrædere	Viorica Dăncilă, Andor Deli, Tunne Kelam, Norica Nicolai, Bronis Ropė, Claudia Schmidt, Milan Zver

RESULTAT AF AFSTEMNING VED NAVNEOPRÅB I RÅDGIVENDE UDVALG

30	+
ALDE	Ivan Jakovčić, Iskra Mihaylova, Matthijs van Miltenburg, Norica Nicolai
ECR	John Flack, Ruža Tomašić
EFDD	Rosa D'Amato
GUE/NGL	Ángela Vallina
PPE	Pascal Arimont, Andor Deli, Krzysztof Hetman, Tunne Kelam, Lambert van Nistelrooij, Andrey Novakov, Stanislav Polčák, Fernando Ruas, Claudia Schmidt, Ramón Luis Valcárcel Siso, Joachim Zeller, Milan Zver
S&D	Victor Boștinaru, Andrea Cozzolino, Viorica Dăncilă, Michela Giuffrida, Constanze Krehl, Monika Smolková, Derek Vaughan, Kerstin Westphal
VERTS/ALE	Bronis Ropė, Monika Vana

1	-
NI	Konstantinos Papadakis

0	0

Tegnforklaring:

+ : for:

- : imod:

0 : hverken/eller:

RESULTAT AF AFSTEMNING VED NAVNEOPRÅB I RÅDGIVENDE UDVALG

30	+
ALDE	Ivan Jakovčić, Iskra Mihaylova, Matthijs van Miltenburg, Norica Nicolai
ECR	John Flack, Ruža Tomašić
EFDD	Rosa D'Amato
GUE/NGL	Ángela Vallina
PPE	Pascal Arimont, Andor Deli, Krzysztof Hetman, Tunne Kelam, Lambert van Nistelrooij, Andrey Novakov, Stanislav Polčák, Fernando Ruas, Claudia Schmidt, Ramón Luis Valcárcel Siso, Joachim Zeller, Milan Zver
S&D	Victor Boștinaru, Andrea Cozzolino, Viorica Dăncilă, Michela Giuffrida, Constanze Krehl, Monika Smolková, Derek Vaughan, Kerstin Westphal
VERTS/ALE	Bronis Ropė, Monika Vana

1	-
NI	Konstantinos Papadakis

0	0

Tegnforklaring:

+ : for:

- : imod:

0 : hverken/eller: