



8.12.2017

# YTTRANDE

från utskottet för regional utveckling

till utskottet för industrifrågor, forskning och energi

över att påskynda innovationen för ren energi  
(2017/2084(INI))

Föredragande av yttrande: Monika Smolková

PA\_NonLeg

## FÖRSLAG

Utskottet för regional utveckling uppmanar utskottet för industrifrågor, forskning och energi att som ansvarigt utskott infoga följande i sitt resolutionsförslag:

1. Europaparlamentet erinrar om att det i artikel 8 i förordningen om gemensamma bestämmelser anges att ”målen för de europeiska struktur- och investeringsfonderna ska eftersträvas i linje med principen om hållbar utveckling”, i överensstämmelse med EU:s mål att bevara, skydda och förbättra miljöns kvalitet, och med åtagandena enligt Parisavtalet. Parlamentet betonar i detta avseende behovet av större samstämmighet mellan EU:s sektors- och finansieringspolitik. Parlamentet uppmanar kommissionen och medlemsstaterna att involvera städer, regioner och det civila samhället, och att ge dem en aktiv roll när det gäller att utarbeta och genomföra specifika åtgärder.
2. Europaparlamentet påminner om att partnerskapsavtalen och programmen inom ramen för förordningen om gemensamma bestämmelser syftar till att främja resurseffektivitet, begränsning av och anpassning till klimatförändringar samt horisontella partnerskapsprinciper, flernivåstyre, icke-diskriminering och jämställdhet.
3. Europaparlamentet påminner om att de europeiska struktur- och investeringsfonderna erbjuder viktiga möjligheter till energiinnovation och dess spridning på marknaden och därför kan spela en viktig roll i Europas energiövergång. Parlamentet välkomnar kommissionens avsikt att införa riktade finansieringsinstrument för att uppnå den rätta balansen mellan bidrag och finansiella instrument, och betonar att offentlig-privata partnerskap och gemensamma företag på områdena forskning, utveckling och innovation kan få den privata sektorn att investera i ren energi. Parlamentet understryker att stödet från de europeiska struktur- och investeringsfonderna till energiövergången i regionerna och städerna måste stärkas. Parlamentet påpekar framför allt att genomförandet av lokala program för energirenovering bör ges ökat ekonomiskt stöd och mer resurser. Parlamentet uppmanar medlemsstaterna och kommissionen att förhindra direkt eller indirekt stöd till snedvridande eller miljöskadliga subventioner, i syfte att styra om det finansiella flödet mot ren energi. Parlamentet påminner om löftet i EU:s 2020-strategi att prioritera initiativ på området energieffektivitet och förnybara energikällor.
4. Europaparlamentet konstaterar att allmänna framsteg har gjorts i genomförandet av Europa 2020-målen när det gäller omställning till förnybar energi. Parlamentet understryker dock att resultaten varierar kraftigt mellan olika medlemsstater. Parlamentet påpekar att ökade investeringar i rena energirelaterade vetenskapliga projekt kan bidra till att fullgöra ålagda uppgifter såväl som att ge påtagliga resultat. Parlamentet påminner om att bindande normer och mål kan motverka klimatförändringar och miljöproblem, säkerställa hållbar försörjningstrygghet och upprätthålla EU:s konkurrensfördelar på området för klimativänlig energiteknik. Parlamentet understryker att de tekniker för ren energi som används i dag (t.ex. vind- och solkraft) är starkt beroende av föränderliga naturliga faktorer som kan äventyra stabiliteten i energiförsörjningen i vissa regioner eller till och med i vissa medlemsstater, och vill därför se att tillräcklig uppmärksamhet ägnas åt sammankoppling av elnät, balans i reservkapaciteten, lagring och andra åtgärder som är nödvändiga för en fullt fungerande gemensam energimarknad. Parlamentet begär att

investeringar i såväl forskning som innovativa projekt framför allt ska fokusera på kooperativ för förnybar energi, initiativ för decentralisering och egenproduktion av förnybar energi och på innovativa verksamheter som bedrivs av små och medelstora företag. Dessutom framhåller parlamentet vikten av att upprätthålla territoriell jämvikt i EU och tillhandahålla mer omfattande stöd till de regioner och städer som ligger sämst till i utvecklingen på detta område.

5. Europaparlamentet anser att strategin för smart specialisering (med över 120 forsknings- och innovationsstrategier för smart specialisering), som inrättats genom den reformerade sammanhållningspolitiken för 2014–2020, bör vidareutvecklas. Parlamentet uppmanar även i detta sammanhang till inrättandet av interregionala partnerskap, bl.a. om energi, med särskilt fokus på gränsöverskridande samarbetsprojekt. Parlamentet betonar behovet av att förbättra informationen till lokala och regionala stödmottagare för att små och medelstora företag som är verksamma inom området och unga entreprenörer ska kunna delta i så stor utsträckning som möjligt, och samarbetet med universitet och högskolor ska komma till stånd för att snarast möjligt nå innovativa lösningar. Parlamentet betonar att det krävs en fortsatt och stärkt sammanhållningspolitik för perioden efter 2020 om EU:s mål för ren energi ska kunna uppnås.
6. Europaparlamentet understryker de särskilda särdrag och möjligheter som utmärker vissa territorier, såsom de yttersta randområdena när det gäller innovation för ren energi. Parlamentet understryker i detta sammanhang att det krävs ytterligare stöd för mindre utvecklade och avlägsna regioner samt landsbygdsregioner för att säkra energikonvergens i alla EU:s regioner.
7. Europaparlamentet insisterar på betydelsen av en nedifrån och upp-orienterad, tvärvetenskaplig och teknikneutral strategi som involverar alla berörda parter – lokala, regionala och nationella myndigheter, universitet samt små och medelstora företag, för att stimulera forskning, utveckling och innovation om både teknik och partnerskap inom ramen för ett europeiskt innovationsråd, som kan bidra med innovativa produkter, särskilt genom start- och expansionsstöd för små och medelstora företag. Parlamentet betonar att för att säkerställa en framgångsrik energiövergång, bör regionala och lokala myndigheter, även mindre myndigheter, delta i beslutsprocessen på ett tidigt stadium.
8. Europaparlamentet är bekymrat över den variation och komplexitet som utmärker de befintliga finansiella instrumenten (Horisont 2020, de europeiska struktur- och investeringsfonderna, Europeiska fonden för hållbar utveckling, Europeiska fonden för strategiska investeringar osv.), som skulle kunna användas som ett kompletterande verktyg av de sektorer där de har visat sig vara lämpligare än subventioner för att uppnå sammanhållningspolitikens mål, och kräver att ansträngningar görs för att förenkla och samordna dessa instrument, så att lokala och regionala myndigheter samt de ansvariga för mindre projekt lättare ska få tillgång till finansieringskällor och därmed bidra till allmän ekonomisk, social och territoriell sammanhållning. Parlamentet betonar att instrumenten bör anpassas till de specifika behoven i olika regioner. Parlamentet påpekar att för att öka synergieffekterna och begränsa komplementariteten mellan EU:s fonder bör den enda rådgivningstjänsten och portalen för investeringsprojekt på europeisk nivå utvecklas mer så att potentiella investerare kan styras mot lämpliga finansieringsinstrument. Parlamentet betonar att endast förenkling och utnyttjande av

EU:s finansiella instrument genom att mobilisera privata investeringar inte kommer att räcka, och att det kommer att krävas offentliga medel från EU för att täcka nödvändiga och ambitiösa infrastrukturprojekt, med tanke på svårigheterna att få tillgång till finansiella instrument och de komplicerade förfaranden som stödmottagare har tagit upp som stora hinder. Parlamentet noterar att det därför inte bör finnas något bindande mål för användningen av finansiella instrument i sammanhållningspolitiken efter 2020. Parlamentet stöder idén om att öka de klimatrelaterade utgifterna i sammanhållningspolitiken efter 2020.

9. Europaparlamentet betonar behovet av ett stabilt, hållbart, öppet och förutsägbart regelverk för utvecklingen av innovativa projekt med tematisk och geografisk resursfördelning och mer direkt spridning av innovationer till medborgarna. Parlamentet anser att medlemsstaterna har en viktig roll att spela när det gäller energiövergång, och betonar att forsknings- och innovationsåtgärder för en energiövergång måste samordnas på EU-nivå för att uppnå EU:s energimål. Parlamentet betonar vikten av mer investeringar i energiövergången för mindre utvecklade regioner så att de kan utnyttja de möjligheter som ren energi och den cirkulära ekonomin erbjuder för att säkerställa snabb sammanhållning. Parlamentet uppmanar medlemsstaterna att ansluta sig till initiativet Mission Innovation och öka sina offentliga forskningsanslag. Parlamentet anser att den framtida planeringen av europeiska struktur- och investeringsfonder bör integreras bättre i de nationella energi- och klimatplanerna för 2030.
10. Europaparlamentet anser att EU-agendan för städer är ett viktigt verktyg för att engagera städer och också för att främja en energiövergång i EU, och betonar vikten av incitament för innovation vad gäller byggnaders energieffektivitet, i syfte att minska energiförbrukningen till ett minimum 2050. Parlamentet efterlyser ett flexibelt och skräddarsytt tillvägagångssätt för genomförandet av agendan för städer, som ger incitament och vägledning för ett fullt utnyttjande av städernas potential. Parlamentet konstaterar att regioner och stadsområden är mest lämpade för att testa och genomföra integrerade energilösningar i direkt kontakt med medborgarna. Parlamentet anser att synergier mellan EU:s politiska åtgärder bör stärkas genom en enhetlig och konsekvent EU-ståndpunkt om antidumpningsåtgärder för att säkerställa att tillverkningsindustrin drar full nytta av en energiövergång.
11. Europaparlamentet välkomnar den kommande översynen av direktivet om byggnaders energiprestanda. Parlamentet uppmanar dock medlemsstaterna att inleda ytterligare initiativ för att förbättra villkoren för hushåll som lider av energifattigdom. Parlamentet anser att förbättrad energieffektivitet kan skapa nya arbetstillfällen, särskilt i byggsektorn. Parlamentet rekommenderar därför att bioekonomi främjas, särskilt bland unga företagare som är aktiva i denna sektor.
12. Europaparlamentet understryker behovet av att i möjligaste mån utöka investeringsplanen för Europa till finansiering för små och medelstora företag, som bör anpassas till deras behov.
13. Europaparlamentet anser att medborgarna bör stå i centrum för energiövergången och att ett mer decentraliserat och användarorienterat energisystem med ett nedifrån och upp-perspektiv, där konsumenter, lokala energisamhällen, städer och mindre nystartade företag kan delta och driva på den framtida utvecklingen och innovationer är en

drivkraft för innovation. Parlamentet rekommenderar därför insatser för att stödja och harmonisera teknikutbildningen bland barn och ungdomar i EU. Parlamentet noterar vikten av administrativ kapacitet och medvetenhet bland medborgarna om de slutliga målen, syftena, medlen och möjligheterna som är förknippade med deltagandet i en övergång till ren energi.

14. Europaparlamentet betonar vikten av att identifiera och hantera onödig byråkrati och illojal marknadspraxis, med tanke på deras negativa effekter i de tidiga skedena av omvälvande ny teknik.
15. Europaparlamentet är medvetet om den viktiga roll som regioner, storstäder och mindre städer spelar för att öka engagemanget för en världsomspännande energiövergång och för att driva på klimat- och energirelaterad innovation med ett nedifrån och upp-perspektiv. Parlamentet vill se en tillämpning av samma miljökvalitetsnormer för all energiteknik som kommer in på EU:s marknad. Parlamentet uttrycker sin oro över bevarandet av städers grönområden.

## INFORMATION OM ANTAGANDET I DET RÅDGIVANDE UTSKOTTET

<b>Antagande</b>	7.12.2017
<b>Slutomröstning: resultat</b>	+: 30 -: 1 0: 0
<b>Slutomröstning: närvarande ledamöter</b>	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
<b>Slutomröstning: närvarande suppleanter</b>	Viorica Dăncilă, Andor Deli, Tunne Kelam, Norica Nicolai, Bronis Ropė, Claudia Schmidt, Milan Zver

## SLUTOMRÖSTNING MED NAMNUPPPROP I DET RÅDGIVANDE UTSKOTTET

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

Teckenförklaring:

+ : Ja-röster

- : Nej-röster

0 : Nedlagda röster