



EUROPA-PARLAMENTET

2014 - 2019

Udvalget om Industri, Forskning og Energi

2014/2223(INI)

24.2.2015

UDTALELSE

fra Udvalget om Industri, Forskning og Energi

til Udvalget om Landbrug og Udvikling af Landdistrikter

om en ny EU-skovstrategi: for skove og den skovbaserede sektor
(2014/2223(INI))

Ordfører for udtalelse: Marek Józef Gróbarczyk

PA_NonLeg

FORSLAG

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

1. understreger, at ansvaret for skove udelukkende hører under medlemsstaterne, at nærhedsprincippet skal overholdes, og at forskellene med hensyn til regionale forhold, ejerskabsmodeller og prioriteter på tværs af medlemsstaterne skal respekteres, samt at EU bør afholde sig fra at pålægge nye markedsrestriktioner for skove og træbaserede produkter med henblik på at sikre principperne om ejerskab og markedsfriheden for aktørerne i skovbrugets værdikæde;
2. glæder sig over vedtagelsen af Kommissionens nye meddelelse om EU's nye skovstrategi (COM(2013)0659), da det giver en ramme for medlemsstaternes koordinerede indsats for at fremme bæredygtig forvaltning af skovene og med hensyn til opfyldelsen af skovenes multifunktionelle rolle fra et økonomisk, socialt og miljømæssigt synspunkt;
3. mener, at da skovene er af forskellig art og størrelse, bør strategien tage hensyn til, at mere end halvdelen af visse medlemsstaters område er dækket af skov;
4. understreger, at nogle af Unionens største biomasseressourcer findes i dens mest tyndtbefolkede og afsidesliggende regioner, og at det er bydende nødvendigt, at strategien også tager fuldt hensyn til de særlige forhold i disse mere tyndtbefolkede områder;
5. erkender, at EU bør spille en rolle med hensyn til at støtte nationale politikker i at opnå en aktiv, multifunktionel og bæredygtig skovforvaltning, der omfatter forskellige skovtyper, og med hensyn til at styrke samarbejdet i lyset af stigende tværnationale trusler, såsom skovbrande, ulovlig skovhugst, skadedyr og ulovlig import af træ; understreger betydningen af at sikre sammenhæng i de skovrelaterede spørgsmål i EU's politikker, navnlig i politikkerne vedrørende landbrug, klima, biodiversitet, energi, vand og jordbund, industri og konkurrencedygtighed, forskning og innovation samt ressourceeffektivitet; understreger i denne forbindelse betydningen af Natura 2000-områder, hvor der takket være deres ekstraordinære naturlige ressourcer fortsat kan produceres produkter og tjenester af høj miljømæssig og kulturel kvalitet;
6. mener, at gennemførelsen af den nye skovstrategi bør kompensere for manglen på specifikke bestemmelser om skovpolitik i EU-traktaten og samtidig respektere medlemsstaternes kompetencer på dette område og sikre koordinerede positioner mellem EU og medlemsstaternes politikker om spørgsmål vedrørende skovbrugssektoren på internationalt niveau;
7. understreger den vigtige rolle, som Kommissionen spiller for at sikre en rettidig og løbende dialog mellem EU's og medlemsstaternes eksperter og inddragelse af alle relevante interessenter med henblik på at fremme sammenhængen i skovpolitikken;
8. bakker op om medlemsstaternes engagement for at realisere bæredygtig skovforvaltning på linje med kriterierne i Forest Europe og indføre indikatorer som et nøgleelement i den

nuværende politiske ramme for skove i Europa;

9. glæder sig over, at bæredygtighedens tre søjler (økonomi, samfund og miljø) tillægges stor betydning som et solidt grundlag til at støtte skovenes grundlæggende rolle og ressourceeffektiviteten, øge konkurrencedygtigheden, sætte skub i beskæftigelsen og styrke skovbrugets og skovbaserede industriers rolle og bevarelsen af økologiske kredsløb i den grønne økonomi; anerkender dens rolle i samfundet i forbindelse med folkesundheden;
10. minder om, at i henhold til Europa-Kommissionen skønnedes bioøkonomien i 2009 at repræsentere et marked med en værdi på over 2 billioner EUR med 20 millioner arbejdspladser, hvilket modsvarer 9 % af den samlede beskæftigelse i EU; bemærker, at hver euro, der investeres i bioøkonomisk forskning og innovation under Horisont 2020 vil generere omkring 10 euro i merværdi; understreger, at skove spiller en afgørende rolle i bioøkonomien både nu og i fremtiden
11. mener, at målsætningerne i EU-strategien for skovbrug om at styrke skovenes og skovbrugets bidrag til udvikling af landdistrikter, biodiversitet, bæredygtig vækst og skabelse af arbejdspladser i fuldt omfang må tage højde for de økonomiske, sociale, kulturelle og miljøvenlige goder, varer og tjenesteydelser fra skove, herunder i fritids- og turismesektoren, og navnlig den vigtige rolle som velforvaltede skove og træbaserede materialer udfylder med hensyn til at begrænse emissionerne af CO₂, lagre kulstof og bevæge sig mod en bioøkonomi, hvilket er vigtige elementer i EU's klimapolitik;
12. minder om, at skovbiomasse er en vigtig kilde til bæredygtig energi, og konstaterer, at de europæiske skove i øjeblikket absorberer og lagrer omkring 10 % af EU's kulstofemissioner og dermed bidrager markant til at afbøde klimaændringerne;
13. mener, at der bør tilskyndes til, at oliebaserede eller varmeintensive råstoffer erstattes af træ og træprodukter hidrørende fra skovning i overensstemmelse med udviklingen i forskning og teknologi, og at dette kan bidrage positivt til yderligere gevinster i form af afbødning af klimaændringer samt jobskabelse;
14. fremhæver nødvendigheden af at udføre en omkostningsvurdering af al EU-lovgivning, der berører værdikæden i skovbaserede industrier, med henblik på at fjerne al unødvendig og tung bureaukrati og skabe rammerne for at øge industriens konkurrenceevne på langt sigt på en bæredygtig måde samt for at støtte det princip, at lovforslag, der vedrører skovbrugssektoren og værdikæden i skovbaserede industrier, skal vurderes grundigt ved hjælp af en konsekvensanalyse;
15. mener, at EU-strategien for skovbrug vil blive bedre gennemført, hvis den understøttes af passende samordning med tilgængelig eller fremtidig EU-finansiering, herunder ELFUL;
16. bemærker tilgængeligheden af information og overvågningsressourcer via Copernicus-programmet og andre ruminitiativer på europæisk plan og anbefaler at øge brugen af disse ressourcer og værktøjer;
17. er af den opfattelse, at fremme af mere forskelligartede anvendelser af træ bør gå hånd i hånd med investeringer i uddannelsessystemer for unge og uddannelse for nuværende

ansatte i byggebranchen med henblik på at øge deres bevidsthed om de muligheder, som anvendelsen af træ tilbyder, samt at give dem de nødvendige færdigheder;

18. glæder sig over etableringen af et skovinformationssystem for Europa til at dele oplysninger, bedste praksis og eksisterende viden om skove mellem medlemsstaterne; anerkender, at indsamling af data og oplysninger om skovenes og skovressourcernes multifunktionelle fra de nationale databaser vil gavne sektoren og opfordrer Kommissionen til at støtte integrationen af dette i en europæisk dataplatform; hilser fordelene ved at udveksle bedste praksis og eksisterende viden om skove mellem medlemsstaterne velkommen, men understreger, at en sådan virksomhed ikke bør medføre et øget pres på budgetmidlerne;
19. understreger, at skovsektorens langsigtede konkurrenceevne kun vil blive opnået med en kvalificeret arbejdsstyrke; bemærker, at sektoren i øjeblikket beskæftiger over 3 millioner EU-borgere; mener, at EU-strategien for skovbrug skal fastsætte betingelserne derefter for at give mulighed for relevante EU-uddannelsesfaciliteter og en arbejdsstyrke, der er fuldt ud klar over de aktuelle udfordringer og trusler i skovbrugssektoren, men også de sikkerhedsregler, der er forbundet med skovforvaltning;
20. understreger den støtte, som EU-rammeprogrammerne for forskning og udvikling kan give med hensyn til at fremme intelligent og bæredygtig vækst og udvikle nye produkter med højere merværdi, renere teknologi, og med et højt teknologiniveau, især raffinerede biobrændstoffer og industribyggeri af træ, men også inden for bilindustrien og tekstilindustrien, uden at glemme de traditionelle anvendelser af høj værdi, der stadig har stort vækstpotentiale, såsom at bruge træ i byggeri og emballering.

RESULTAT AF DEN ENDELIGE AFSTEMNING I UDVALGET

Dato for vedtagelse	24.2.2015
Resultat af den endelige afstemning	+: 56 -: 4 0: 0
Til stede ved den endelige afstemning - medlemmer	Zigmantas Balčytis, Nicolas Bay, Reinhard Bütikofer, Jerzy Buzek, Soledad Cabezón Ruiz, Philippe De Backer, Pilar del Castillo Vera, Pablo Echenique, Christian Ehler, Peter Eriksson, Fredrick Federley, Ashley Fox, Adam Gierek, Theresa Griffin, Marek Józef Gróbarczyk, András Gyürk, Kaja Kallas, Barbara Kappel, Krišjānis Kariņš, Seán Kelly, Jeppe Kofod, Miapetra Kumpula-Natri, Janusz Lewandowski, Paloma López Bermejo, Ernest Maragall, Edouard Martin, Angelika Mlinar, Csaba Molnár, Nadine Morano, Dan Nica, Angelika Niebler, Morten Helveg Petersen, Miroslav Poche, Herbert Reul, Paul Rübig, Algirdas Saudargas, Jean-Luc Schaffhauser, Neoklis Sylikiotis, Antonio Tajani, Dario Tamburrano, Patrizia Toia, Evžen Tošenovský, Claude Turmes, Vladimir Urutchev, Adina-Ioana Vălean, Henna Virkkunen, Anna Záborská, Flavio Zanonato, Carlos Zorrinho
Til stede ved den endelige afstemning - stedfortrædere	Cornelia Ernst, Françoise Grossetête, Benedek Jávor, Constanze Krehl, Vladimír Maňka, Marian-Jean Marinescu, Morten Messerschmidt, Clare Moody, Paul Tang, Pavel Telička
Til stede ved den endelige afstemning - stedfortrædere (forretningsordenens art. 200, stk. 2)	Rosa D'Amato