



EUROPSKI PARLAMENT

2009 - 2014

Odbor za okoliš, javno zdravlje i sigurnost hrane

2013/2006(INI)

21.6.2013

MIŠLJENJE

Odbora za okoliš, javno zdravlje i sigurnost hrane

upućeno Odboru za industriju, istraživanje i energetiku

o reindustrializaciji Europe u svrhu promicanja konkurentnosti i održivosti
(2013/2006(INI))

Izvjestitelj za mišljenje: Tadeusz Cymański

PA_NonLeg

PREPORUKE

Odbor za okoliš, javno zdravlje i sigurnost hrane poziva Odbor za industriju, istraživanje i energetiku da, kao nadležni odbor, u ovaj prijedlog rezolucije uključi sljedeće prijedloge:

- uzimajući u obzir komunikaciju Komisije „Jača europska industrija za rast i gospodarski oporavak” (COM(2012)0582),
 - uzimajući u obzir komunikacije Komisije „Plan za prijelaz na konkurentno gospodarstvo s niskom razinom emisija ugljika u 2050.” (COM(2011)0112) i „Plan za resursno učinkovitu Europu” (COM(2011)0571),
 - uzimajući u obzir načela kojima se vodi EU, osobito uključujući načelo predostrožnosti,
 - uzimajući u obzir Sedmi okvirni program za istraživanje (FP7) poziva na dostavu prijedloga o istraživanju na području energetike,
 - uzimajući u obzir svoju pisanu deklaraciju 16/2007 od 22. svibnja 2007. o uspostavljanju zelene ekonomije temeljene na proizvodnji vodika i o trećoj industrijskoj revoluciji u Europi preko partnerstva s odabranim regijama i gradovima, malim i srednjim poduzetnicima te organizacijama civilnog društva,
 - uzimajući u obzir svoje rezolucije od 15. ožujka 2012. o Planu za prijelaz na konkurentno gospodarstvo s niskom razinom emisija ugljika u 2050. i od 24. svibnja 2012. o resursno učinkovitoj Europi,
 - uzimajući u obzir svoju rezoluciju od 11. rujna 2012. o ulozi žena u zelenoj ekonomiji,
- A. budući da se EU mora suočiti s financijskim, socijalnim i ekološkim izazovima i budući da su trenutačno prisutne krize povezane s rastom cijena energije, iskorištavanjem sirovina, seljenjem pogona, padajućim udjelom na tržištu i rastućom nezaposlenošću u Europi;
- B. budući da najveća gospodarstva u usponu (posebno Brazil, Rusija, Indija i Kina) nastavljaju s brzim rastom te su postavila ambicioznu industrijsku politiku s jakim naglaskom na tehnologije i inovacije u industriji kako bi se „popela na ljestvici kvalitete” i približila zelenijoj proizvodnji;
- C. budući da je EU postigao dugoročne rezultate na području zaštite okoliša i borbe protiv klimatskih promjena;
- D. budući da EU posjeduje strategiju za promicanje ekoinovacija i tehnoloških dostaiguća te za poboljšanje dugoročne konkurentnosti automobilske industrije EU-a;
- E. budući da je, kako bi se povećala naša konkurenčnost i postavili temelji za reindustrializaciju Europe, potrebna proaktivna industrijska politika utemeljena na novoj paradigmi; i budući da bi ispravno vrednovanje vrijednosti svih resursa, ljudskih i prirodnih, te njihova održiva upotreba trebali biti u srži ove industrijske politike;

1. žali zbog propusta Komisije u iznošenju konkretnih prijedloga s ciljem očuvanja industrijskih sektora koji su ozbiljno pogodjeni krizom te stvaraju nisku dodanu vrijednost ili snose posljedice međunarodnog dampinga, ali imaju stvarnu stratešku važnost za EU, osobito potporom putem ugovora javne nabave, kako to čini naša konkurenca na međunarodnoj razini;
2. žali zbog činjenice da Komisija ne predlaže prelazak sektora poljoprivrede i agrohrane na ekološki prihvatljivije prakse, s osvrtom na moguće konflikte zbog upotrebe resursa za proizvodnju hrane i industrijsku proizvodnju;
3. žali zbog toga što nema referencije na činjenicu da je javno, neovisno istraživanje o učincima određenih oblika industrijskog razvoja, a osobito njihov utjecaj na zdravlje i okoliš, bitna posljedica razvoja novih sektora;
4. žali zbog činjenice da Komisija nije pokazala svoje pridržavanje načela predostrožnosti u odnosu na sektore koji upotrebljavaju tehnologije koje nisu dokazale svoju nerizičnost;
5. zabrinut je zbog činjenice da se jaz u konkurentnosti i industrijalizaciji produbljuje među državama članicama EU-a; podsjeća na važnost novoga višegodišnjeg finansijskog okvira (MFF) i sinergija između Kohezijskog fonda i financiranja određenog za konkurentnost u rastu i poslovima (naslov 1.A);
6. podupire napore Komisije u promicanju Europe kao odgovornog predvodnika u inovacijama, uključujući povećavanje djelotvornosti javnog financiranja za istraživanje i razvoj putem programa kao što je Horizon 2020. te poziva Komisiju na promicanje prikladnog okvira za povećanje opsega privatnog financiranja; s tim povezano, poziva na stavljanje naglasaka na sektor fizičkog rada sa stvaranjem ljudskog kapitala;
7. pozdravlja Komisijin cilj razvoja ambiciozne i održive europske industrijske strategije kao bitnog koraka u vraćanju ekonomskog rasta u Europi i povećanju udjela proizvodnje u BDP-u do 20 %; poziva Komisiju i države članice da usvoje integrirani pristup koji pruža prikladne odgovore na glavne europske izazove, kao što su demografija, učinkovitost resursa i energije te klimatske promjene;
8. naglašava da bi europska industrijska strategija trebala podupirati ulaganja i inovacije na ključnim područjima za održivu i ekološki dobru generaciju rasta, osobito promicanjem sektora u kojem Europa već vodi u istraživanju i razvoju, te podupirati kvalitetne uvjete rada u poduzećima u koja se ulaže;
9. pozdravlja Komisijin naglasak na održivom zelenom rastu i razvoju novih tehnologija za temelj i potporu tom razvoju;
10. ističe važnost potpunog iskorištavanja ekonomskih mogućnosti ulaganja u inovativne tehnologije i resursno učinkovitu proizvodnju;
11. pozdravlja plan da se Europu postavi na put k industrijskoj inovaciji paralelno s održivom, resursno i energetski učinkovitom ekonomijom te poziva na konkretnе mjere, uključujući pomicanje poreza sa zapošljavanja na upotrebu resursa i zaglađenje kako bi se napravio pomak prema tim ciljevima;

12. smatra da se industrijska politika mora usmjeriti na prijelaz Europe na kružnu, održivu ekonomiju na biotemeljima, poštujući kaskadnu upotrebu i ograničenja ekosustava za biološke resurse; poziva na promicanje dugoročnih i isplativih strategija razvoja te zelene ekonomije na temeljima više uzoraka održive proizvodnje i potrošnje na lokalnoj, regionalnoj i državnoj razini;
13. ističe da države članice moraju preusmjeriti politike za kreiranje poslova, osobito u iskorištanju potencijala zelene ekonomije; primjećuje da će preobrazba gospodarstva na ove načine povećati konkurentnost i pružiti bitne izvore za stvaranje radnih mesta koja su neophodna za postizanje planiranih 75 % zaposlenosti u EU-u do 2020. godine;
14. podupire Komisiju u predlaganju rješenja poput ULCOS-a za pretvorbu starih tehnologija u ekološki prihvatljive;
15. poziva Komisiju da podupire žene u industrijskom sektoru;
16. naglašava da EU mora pružiti ispravne okvirne uvjete za stimulaciju novih ulaganja, ubrzati usvajanje novih tehnologija i povećati resursnu učinkovitost; podrtava da zakonodavstvo EU-a treba uzeti u obzir strukturne različitosti među državama članicama te istodobno održati poštenu ravnotežu i smanjiti potencijalne ustupke među ekonomskim, socijalnim i ekološkim ciljevima;
17. smatra da zakonodavstvo EU-a pomaže u poboljšanju inovacija zajamčenom energetskom neovisnošću država članica; no smatra da manjak konkretnih političkih ciljeva u vezi s klimom i resursna učinkovitost sprečavaju postojeće inovativne tehnologije u komercijalnoj primjeni;
18. poziva Komisiju na razvoj dugoročne energetske strategije za europsku industriju, time olakšavajući prijelaz prema upotrebi obnovljivih izvora energije; poziva Komisiju da uzme u obzir ulogu koju bi industrija mogla igrati u poboljšanju fleksibilnosti cjelokupnoga energetskog sustava, omogućujući integraciju obnovljivih izvora energije;
19. smatra da bi europska industrija, kao i pojedinačni potrošači, profitirala od modernizirane energetske infrastrukture, poput pametnih mreža koje bi pomogle povećanju domaćega energetskog potencijala i potpunoj integraciji obnovljivih izvora u opskrbu energijom;
20. naglašava važnost dovršetka, što je prije moguće, unutarnjeg tržišta energijom;
21. pozdravlja plan prelaska na energiju s niskom razinom ugljika, u skladu s novim informacijskim i komunikacijskim tehnologijama;
22. primjećuje da su izdaci za energiju, sirove materijale i minerale važan dio operativnih troškova u mnogim industrijskim sektorima; u tom smislu naglašava važnost raznolike i ekološki održive energetske mješavine te primjećuje da bi se industrijska strategija trebala usredotočiti na ključne prilike koje nude povećana energetska učinkovitost i učinkovitost resursa; to uključuje reciklažu i ponovno korištenje materijala te smanjenje emisije ugljika i materijalni otisak proizvodnje i potrošnje; naglašava da bi prema analizi Komisije takva politika stvorila znatan broj novih radnih mesta;

23. snažno podupire razvoj diplomatskih poslova Komisije za sirovine i druge inicijative, poput takozvanog izvještaja po državama, kako bi se osigurao pristup sirovinama; poziva stoga na osnivanje međunarodnog foruma za sirovine unutar kojeg bi se razmjenjivala iskustva, kombinirale nacionalne strategije i zajednički upravljaljalo dionicama, što bi ograničilo pomamu za resursima koja se pogoršava;
24. naglašava hitnost poboljšanja učinkovitosti ugljičnog tržišta EU-a da bi se dobila sigurnost ulaganja u klimatski prihvatljive tehnologije;
25. poziva Komisiju da brzo integrira „zelene proizvode i usluge” u unutarnje tržište, uključujući ekološki otisak;
26. ističe potrebu za zakonodavnim okvirom koji proizvođačima i potrošačima daje odgovarajuće signale za promicanje učinkovitosti resursa i prelaska na obnovljivu i kružnu ekonomiju; naglašava da će u cilju rješavanja fragmentacije i ograničenog područja primjene pravne stećevine o održivoj potrošnji i proizvodnji biti potrebno konsolidirati postojeće zakonodavstvo o proizvodima, poput Direktive o ekološkom dizajnu (2009/125/EZ), Direktive o označama energetske učinkovitosti (2010/30/EU) i Uredbe o znakovima zaštite okoliša s ciljem unapređenja utjecaja proizvoda na okoliš i njihove resursne učinkovitosti tijekom cijelog životnog ciklusa;
27. smatra da konkurentnost europske proizvodnje ovisi o globalnom vodstvu Europe na području ekološki učinkovite robe i proizvodnje;
28. smatra da europska industrijska budućnost ne može biti osigurana bez planske promjene u smjeru jamstva da dizajn proizvoda i metode proizvodnje i transporta uključuju ekološke uvjete;
29. podupire šиру upotrebu dizajna, kao i drugih netehnoloških inovacija, kao jednog od ključnih poticaja za razvoj proizvoda visoke vrijednosti, povećanje produktivnosti i poboljšanje resursne učinkovitosti;
30. smatra da uspješna industrijska politika treba integrirati politike EU-a kombinirajući sve aspekte s učinkom na industriju i usredotočiti se na pronalaženje rješenja za velike društvene izazove;
31. poziva Komisiju na razvoj ili održavanje mjera za očuvanje korporativne društvene odgovornosti duž cijelog lanca vrijednosti, od izdvajanja sirovina preko proizvodnje i trgovine do reciklaže, i unutar i izvan EU-a;
32. podupire Komisijine napore za povećanje ulaganja u ljudski kapital i vještine potrebne za industrijsku konkurentnost i promjenu; poziva Komisiju i države članice da poboljšaju dijalog među relevantnim tijelima i socijalnim partnerima kako bi se poboljšala povezanost obrazovnih sustava i tržišta rada; poziva Komisiju da osigura pravo na cjeloživotno učenje za sve građane, omogućavajući im izbor da se prekvalificiraju tijekom svoga radnog vijeka, što je odlučujuće za inovacije i konkurentnost;
33. poziva Komisiju i države članice da bez odgađanja i do 2014. godine usvoje konkretnе planove za postupno ukidanje svih subvencija štetnih za okoliš do 2020., povećanje

upotrebe instrumenata temeljenih na tržištu, uključujući prijelaz s oporezivanja rada na ekološki povezano oporezivanje, određivanje cijena i naplatu te širenje tržišta za ekološke proizvode i usluge;

34. mišljenja je da poticaji za održive oblike turizma povezane s potrošnjom lokalnih proizvoda mogu potaknuti oporavak poljoprivrednih i obrtničkih aktivnosti te lokalno rasipanje mikropoduzeća te bi mogli poslužiti kao važna gospodarska odskočna daska koja bi pomogla gospodarskom oporavku i istodobno osiguravala da se okolišem upravlja ispravno, da su kulture i naselja zaštićeni, a erozije i proklizavanja terena sprječeni;
35. smatra da bi prioriteti u građevinskoj industriji trebali biti oni kojima se primjenjuju opća načela održive gradnje i ekološkog dizajna; u tom smislu je osobito važna modernizacija postojećih zgrada; ovo se može postići, između ostalog, provedbom obaveznih planova za adaptaciju starih zgrada, kako javnih, tako i privatnih, na trenutačne standarde očuvanja energije i učinkovitosti, s ciljem manje potrošnje.

REZULTAT KONAČNOG GLASOVANJA U ODBORU

Datum usvajanja	19.6.2013
Rezultat konačnog glasovanja	+: -: 0:
Zastupnici nazočni na konačnom glasovanju	Martina Anderson, Elena Oana Antonescu, Kriton Arsenis, Sophie Auconie, Pilar Ayuso, Sandrine Bélier, Lajos Bokros, Franco Bonanini, Martin Callanan, Nessa Childers, Yves Cochet, Tadeusz Cymański, Chris Davies, Esther de Lange, Anne Delvaux, Bas Eickhout, Jill Evans, Karl-Heinz Florenz, Elisabetta Gardini, Matthias Groote, Françoise Grossetête, Cristina Gutiérrez-Cortines, Satu Hassi, Jolanta Emilia Hibner, Karin Kadenbach, Christa Klaß, Eija-Riitta Korhola, Holger Krahmer, Jo Leinen, Corinne Lepage, Peter Liese, Kartika Tamara Liotard, Zofija Mazej Kukovič, Linda McAvan, Miroslav Ouzký, Vladko Todorov Panayotov, Gilles Pargneaux, Andrés Perelló Rodríguez, Mario Pirillo, Pavel Poc, Frédérique Ries, Oreste Rossi, Dagmar Roth-Behrendt, Kārlis Šadurskis, Carl Schlyter, Horst Schnellhardt, Richard Seeber, Theodoros Skylakakis, Claudiu Ciprian Tănasescu, Salvatore Tatarella, Thomas Ulmer, Glenis Willmott, Sabine Wils, Marina Yannakoudakis
Zamjenici nazočni na konačnom glasovanju	Romana Jordan, Judith A. Merkies, Miroslav Mikolášik, Christel Schaldemose, Renate Sommer, Eleni Theocharous, Marita Ulvskog, Kathleen Van Brempt, Andrea Zanoni
Zamjenici nazočni na konačnom glasovanju prema čl. 187. st. 2.	Fabrizio Bertot, Bill Newton Dunn, Konrad Szymański