



EUROOPAN PARLAMENTTI

2009 - 2014

Työllisyyden ja sosiaaliasioiden valiokunta

2012/2294(INI)

19.9.2013

LAUSUNTO

työllisyyden ja sosiaaliasioiden valiokunnalta

ympäristön, kansanterveyden ja elintarvikkeiden turvallisuuden valiokunnalle

ekoinnovoinnista – työpaikkoja ja kasvua ympäristöpolitiikan avulla
(2012/2294(INI))

Valmistelija: Phil Bennion

PA_NonLeg

EHDOTUKSET

Työllisyyden ja sosiaaliasioiden valiokunta pyytää asiasta vastaavaa ympäristön, kansanterveyden ja elintarvikkeiden turvallisuuden valiokuntaa sisällyttämään seuraavat ehdotukset päätöslauselmaesitykseen, jonka se myöhemmin hyväksyy:

- ottaa huomioon Eurooppa 2020 -strategian, jossa tavoitellaan älykästä, kestäväää ja osallistavaa kasvua,
- ottaa huomioon uuden Nuorisotakuu-välineen,
- ottaa huomioon tammikuussa 2013 julkaistun Eurofoundin raportin aiheesta ”Teollisuudenalojen vihertyminen EU:ssa: työpaikkojen määrään ja laatuun kohdistuvien vaikutusten ennakointi ja hallinta” ja sen tietokannan tapaustutkimuksista,
- ottaa huomioon vuonna 2011 julkaistun Eurofoundin raportin aiheesta ”Työmarkkinasuhteet ja kestävyys: työmarkkinaosapuolten rooli siirtymisessä kohti vihreää taloutta”,
 - A. ottaa huomioon, että ekoinnovointi on EU:n ekologisesti, taloudellisesti ja sosiaalisesti kestävä kasvustrategian kulmakivi, joka luo laadukkaita työmahdollisuuksia eri aloilla;
 - B. ottaa huomioon, että nuorisotyöttömyysaste on noussut huolestuttavalla tavalla, ja katsoo, että tarvitaan ehdottomasti toimintalinjoja, joiden avulla nuorten työmahdollisuudet lisääntyvät ja paranevat;
 - C. katsoo, että tällä muutoksella on mahdollista vakauttaa työllisyyttä ja lisätä työpaikkoja ja että sillä on merkittäviä heijastusvaikutuksia; ottaa huomioon, että siellä, missä on toteutettu luotettava toimintaympäristö, on todettu työmahdollisuuksien lisääntyneen ja työllisyysturvan parantuneen jatkuvasti sekä kasvavan viennin vakauttaneen tätä kehitystä;
 - D. toteaa, että parlamentti on kannattanut komission aloitetta ”Uudet taidot uusia työpaikkoja varten”, jossa tukeudutaan yhteistyöhön EU:n jäsenvaltioiden kanssa;
 - E. toteaa, että uuden kestävä talouden työllisyyspotentiaalin kehittämistä 7. syyskuuta 2010 annetussa päätöslauselmassa¹ viitataan ILO:n antamaan kestävien työpaikkojen määritelmään, ja korostaa, että ekoinnovoinnilla on merkittävä sija kaikessa teollisuudessa ja tuotannossa;
- 1. panee merkille, että Eurooppa 2020 -strategian täysimääräisen täytäntöönpanon myötä laadukkaita työpaikkoja voidaan luoda sekä välittömästi että välillisesti; kehottaa näin ollen komissiota ja jäsenvaltioita lisäämään toimiaan tällä alalla; pitää myönteisenä, että komissio edistää vihreän kasvun kokonaisvaltaista strategiaa innovointiunionia koskevalla lippulaiva-aloitteella ja erityisesti ekoinnovointia koskevalla toimintasuunnitelmalla, sillä tämä on askel oikeaan suuntaan;

¹ Hyväksytyt tekstit, P7_TA(2010)0299.

2. korostaa, että ekoinnovoinnin onnistuminen edellyttää kohdennetumpia ja pitkäaikaisempia investointeja, joiden on katettava erityisesti koulutuksen, tutkimuksen ja kehittämisen ja infrastruktuurin alat;
3. panee merkille ekoinnovoinnin ammattitaidon eri tasoilla tarjoaman monipuolisen työllistämispotentiaalin, esimerkiksi korkeaa koulutustasoa edellyttävät työpaikat ekosuunnittelussa sekä tutkimus-, kehittämis- ja innovointitoiminnassa ja osaamissektorin aloilla samoin kuin enemmän käytännön taitoja vaativat tehtävät tuotantotoiminnassa; toteaa että tuotantoketjua parantavia tai korjaavia ekoinnovaatioita voivat esittää kaikki työntekijät kaikilla tasoilla;
4. toteaa, että Eurooppa 2020 -strategian työllisyystavoitteiden saavuttamiseksi ja uuden kestävän talouden työllistämispotentiaalin hyödyntämiseksi on parannettava asuntojen ja rakentamisen energiatehokkuutta, lisättävä uusiutuvan energian osuutta, edistettävä ympäristöteknologiaa, kestävää liikennettä ja liikkuvuutta, kestävää maataloutta, metsätaloutta ja kalastusta sekä lisättävä ympäristöpalveluilta saatavaa neuvontaa sekä edistettävä kierrätystä ja uudelleenkäyttöä, vähän luonnonvaroja kuluttavia tuotantoprosesseja ja suljetun materiaalikierron järjestelmiä, ekosuunnittelua sekä investointeja osaamissektorilla; toteaa, että myös palvelualalla ja yhteisötalouden¹ alalla on paljon vihreää työllisyyspotentiaalia;
5. uskoo vakaasti, että markkinatalouteen perustuvasta ympäristönsuojelupolitiikasta voi tulla kaikilla toimialoilla kasvun ja työllisyyden moottori, ja korostaa, että ennustettavat ja investointeja suosivat puitteet ovat edellytyksenä sille, että innovatiiviset yritykset voivat hyödyntää näitä mahdollisuuksia optimaalisesti ympäristön ja työntekijöiden eduksi;
6. toteaa, että talouden siirtyminen kohti uudenlaisia toimialoja voi houkuttaa nuorta työntekijäsukupolvea ja luoda uusia työmahdollisuuksia ekoinnovoinnin alalla;
7. korostaa asunnoissa, kiinteistöissä ja maatiloilla sovellettavien ekoinnovaatioiden merkitystä, sillä ne mahdollistavat kansalaisten oman aktiivisuuden ja mikroyritysten työllistävän toiminnan esimerkiksi jätteiden paikallisessa käsittelyssä ja hyötykäytössä, energian tuotannossa ja säästössä sekä muilla ekoinnovoinnin aloilla;
8. toteaa, että ekoinnovointi tarjoaa selkeitä mahdollisuuksia uusille erikoisalojen yrityksille ja tarjoaa siten pk-yrityksille, yritysten perustajille, itsenäisille ammatinharjoittajille ja yrittäjille mahdollisuuksia hyötyä uusista markkinoista ja liiketoimintamalleista ja elvyttää siten perinteisiä elinkeinoelämän aloja, kun niille tarjoutuu mahdollisuuksia tehdä nykyisistä työpaikoista ekologisempia mukauttamalla tuotantoa ja työskentelymenetelmiä kestäviksi ja resurssitehokkaiksi;
9. suosittelee, että nuorten luovuutta ja innovointikykyä edistetään kestävän kehityksen tukemiseksi ja että heidän rahoituksensaantimahdollisuuksiaan parannetaan;

¹ Termi "social economy" olisi käännettävä ranskaksi "économie sociale et solidaire", ja vastaavia käännöksiä olisi käytettävä espanjan, portugalin ja muiden samankaltaisten kielten yhteydessä.

10. korostaa ekologiseen kestäväan talouteen siirtymisen taloudellisia ja ympäristöhyötyjä, jotka liittyvät kestävien työpaikkojen luomiseen sekä EU:n jäsenvaltioissa että kehitysmaissa, kun osallistuminen innovoivaan polttoaineiden ja materiaalin tuotantoon lisääntyy, sekä painottaa työmahdollisuuksia, joita syntyy biomateriaalien jalostamisesta ja jakelusta yrityksille sekä julkiselle sektorille, yksityiselle sektorille ja kotitalouksille; korostaa, että näitä mahdollisuuksia hyödyntämällä pitäisi olla mahdollista luoda laadukkaita ja kestäviä työpaikkoja sekä koulutetuille että kouluttamattomille työntekijöille; toteaa, että kestävyyttä olisi edistettävä luomalla vakaa, pitkäaikainen sääntelykehys nykyisiä rahoitusvälineitä käyttäen;
11. panee merkille monimuotoiset haasteet, jotka liittyvät muun muassa elintarviketurvaan, ilmastonmuutokseen, maaperän laatuun ja raaka-aineiden niukkuuteen, siirtymiseen uusiutuvia energialähteitä hyödyntäviin järjestelmiin sekä energiatehokkuuteen; myöntää, että ekoinnovoinnilla voi olla merkittävä asema monien näiden haasteiden ratkaisemisessa; muistuttaa, että mainittu muutos edellyttää kokonaisvaltaista lähestymistapaa, joka sisältää koulutuksen, ammattitaidon kehittämisen, tutkimuksen ja innovoinnin, yksityisen ja julkisen sektorin investoinnit sekä infrastruktuurin kehittämisen, jotka kaikki edistävät monimuotoisia ja kestäviä työmahdollisuuksia;
12. korostaa ekoinnovoinnin mahdollisia synergia vaikutuksia kestävien ja laadukkaiden työpaikkojen luomisessa, ympäristönsuojelussa ja taloudellisen riippuvuuden vähentämisessä;
13. toteaa, että mahdollisuudella saada asianmukaista koulutusta ja kehittää taitoja on erityinen merkitys ekoinnovoinnille, jotta työnantajille voidaan tarjota niiden tarvitsemää osaavaa työvoimaa, jotta nuorille voidaan tarjota tarvittavaa osaamista, taitoja ja pätevyyttä heidän työllistyvyytensä parantamiseksi uusien innovointimahdollisuuksien myötä ja jotta helpotetaan työntekijöiden siirtymistä taantuvilta aloilta uusille, vihreille aloille; korostaa tältä osin maaseudun oppisopimuskoulutusten ja muiden ammatillisen koulutuksen muotojen tarjoamia mahdollisuuksia näiden uusien taitojen kehittämistä varten;
14. korostaa, että tutkimus on innovoinnin ja ekoinnovoinnin perusta; toteaa, että ekoinnovoinnilla on suuret kasvumahdollisuudet ja että Eurooppa voi ottaa tällä alalla maailmanlaajuisen johtoaseman, mikä luo mahdollisuuksia uusien ja laadukkaiden työpaikkojen syntymiselle;
15. kehottaa edistämään parhaiden ekoinnovaatioiden käyttöönottoa erityisesti kehitysmaissa, joissa esimerkiksi puuhiilen tehokkaampi valmistusprosessi, kompostoitavat käymälät, uusiutuvien energialähteiden hyödyntäminen, vedenpuhdistusjärjestelmät ja monet muut innovaatiot voivat merkittävästi ja suhteellisen pienin kustannuksin parantaa elämän laatua, lisätä terveyttä ja edistää kestävä yrittäjyyttä sekä työllisyyttä;
16. korostaa, että koulutusalan, yritysten ja paikallis- ja alueviranomaisten väliset kumppanuudet ja synergiat voivat olla ratkaisevan tärkeitä, kun pyritään tarjoamaan asiaankuuluvaa koulutusta, mukaan lukien tieteseen, teknologiaan, insinööritaitoon ja matematiikkaan liittyvien taitojen opettaminen niin miehille kuin naisille, uraohjausta, laadukkaita ja palkallisia työharjoittelujaksoja ja harjoittelu- ja opiskelujaksoja

yhdisteleviä koulutusmalleja, jotta voidaan mahdollistaa ekoinnovoinnin myötä syntyvien työmahdollisuuksien ja laadukkaiden työpaikkojen laajamittainen hyödyntäminen;

17. kehottaa jäsenvaltioita tarjoamaan yrityksille ja erityisesti pk-yrityksille kannustimia, jotta edistetään lisäinvestointeja yksityisen sektorin tutkimus- ja kehittämistyöhön; pitää ekoinnovointia koskevaa toimintasuunnitelmaa myönteisenä tässä suhteessa;
18. kehottaa jäsenvaltioita tehostamaan rajatylittävää yhteistyötä, jotta ne voivat varmistaa teknologian ja parhaiden käytäntöjen leviämisen kaikkialle EU:n alueella ja parantaa tällä tavoin Euroopan kilpailukykyä;
19. kehottaa jäsenvaltioita hyödyntämään mahdollisimman pian Euroopan sosiaalirahastoa työntekijöiden taitojen kohentamista, koulutusta ja uudelleen koulutusta koskevien ohjelmien laatimiseksi, jotta voidaan varmistaa sosiaalisesti vastuullinen siirtyminen kohti laadukkaita vihreitä työpaikkoja;

VALIOKUNNAN LOPULLISEN ÄÄNESTYKSEN TULOS

Hyväksytty (pvä)	18.9.2013
Lopullisen äänestyksen tulos	+: 38 -: 0 0: 1
Lopullisessa äänestyksessä läsnä olleet jäsenet	Regina Bastos, Heinz K. Becker, Phil Bennion, Pervenche Berès, Vilija Blinkevičiūtė, Philippe Boulland, Alejandro Cercas, Ole Christensen, Minodora Cliveti, Frédéric Daerden, Karima Delli, Sari Essayah, Richard Falbr, Marian Harkin, Nadja Hirsch, Danuta Jazłowiecka, Ádám Kósa, Jean Lambert, Patrick Le Hyaric, Verónica Lope Fontagné, Olle Ludvigsson, Thomas Mann, Elisabeth Morin-Chartier, Csaba Óry, Siiri Oviir, Konstantinos Poupakis, Sylvana Rapti, Licia Ronzulli, Joanna Katarzyna Skrzydlewska, Jutta Steinruck, Traian Ungureanu, Andrea Zanoni
Lopullisessa äänestyksessä läsnä olleet varajäsenet	Claudette Abela Baldacchino, Georges Bach, Jürgen Creutzmann, Sergio Gutiérrez Prieto, Anthea McIntyre, Ria Oomen-Ruijten, Antigoni Papadopoulou