



EUROOPAN PARLAMENTTI

2009 - 2014

Teollisuus-, tutkimus- ja energiavaliokunta

2011/2095(INI)

15.9.2011

LAUSUNTOLUONNOS

teollisuus-, tutkimus- ja energiavaliokunnalta

ympäristön, kansanterveyden ja elintarvikkeiden turvallisuuden valiokunnalle

kilpailukykyiseen vähähiiliseen talouteen vuonna 2050 siirtymistä koskevasta
etenemissuunnitelmasta
(2011/2095(INI))

Valmistelija: Mario Pirillo

(*) Valiokuntien yhteistyömenettely – työjärjestyksen 50 artikla

PA_NonLeg

EHDOTUKSET

Teollisuus-, tutkimus- ja energiavaliokunta pyytää asiasta vastaavaa ympäristön, kansanterveyden ja elintarvikkeiden turvallisuuden valiokuntaa sisällyttämään seuraavat ehdotukset päätöslauselmaesitykseen, jonka se myöhemmin hyväksyy:

1. pitää myönteisenä komission tiedonantoa "Etenemissuunnitelma – siirtyminen kilpailukykyiseen vähähiiliseen talouteen vuonna 2050"; korostaa, että on välttämätöntä ottaa huomioon nykyinen finanssikriisi;
2. muistuttaa, että yksipuolinen toiminta ei riitä päästöjen vähentämiseksi ja että tarvitaan myös EU:n ulkopuolisten maiden laajaa panosta;
3. kehottaa lisäämään unionin ohjelmien ja toimintalinjojen johdonmukaisuutta, jotta etenemissuunnitelman tavoitteet voidaan saavuttaa;
4. suosittelee asettamaan sitovat alakohtaiset tavoitteet ja realistisen aikataulun, jotta saadaan luotua yksityisiä investointeja stimuloiva luottamuksen ilmapiiri;
5. katsoo, että tavoitteiden saavuttaminen vuoteen 2050 mennessä voi taata EU:n energian toimitusvarmuuden ja parantaa työllisyyttä;
6. muistuttaa, että 20 prosentin energiatehokkuustavoite on vaikeasti saavutettavissa vuoteen 2020 mennessä; pyytää myöntämään enemmän varoja ennen kaikkea rakennusten energiatehokkuuden parantamiseen energiatehokkuusdirektiivin mukaisesti;
7. korostaa tutkimus- ja kehitystyön merkitystä vähäpäästöisen teknologian kehittämisessä ja pyytää vähintään kaksinkertaistamaan "Horizon 2020" -aloitteen yhteydessä energia-alan tutkimukseen myönnettävät varat;
8. korostaa uusiutuvien ja innovatiivisten energialähteiden merkitystä ja toteaa, että on kiireellisesti löydettävä entistä tehokkaammat ratkaisut niiden varastointia ja tuottavuuden lisäämistä varten;
9. kehottaa jäsenvaltioita investoimaan entistä enemmän energiainfrastruktuuriin ja etenkin verkkoihin ja älykkäisiin mittareihin sekä alueellisiin yhteenliitäntöihin käynnistämällä EU:n energiainfrastruktuuripakettiin perustuva investointisuunnitelma;
10. pyytää varmistamaan kasvihuonekaasujen päästöoikeuksien kaupan järjestelmästä annetun direktiivin 2003/87/EY 10 artiklan 3 kohdan soveltamisen ja erityisesti investoinnit tutkimukseen ja kehittämiseen ja pyytää toimittamaan asiasta kertomuksen Euroopan parlamentille.