



EUROOPA PARLAMENT

2009–2014

Tööstuse, teadusuuringute ja energeetikakomisjon

2011/0372(COD)

9.5.2012

ARVAMUS

Esitaja: tööstuse, teadusuuringute ja energeetikakomisjon

Saaja: keskkonna-, rahvatervise ja toiduohutuse komisjon

Ettepanek võtta vastu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus kasvuhoonegaaside heite seire- ja aruandlusmehhanismi ja kliimamuutusi käsitleva muu olulise ELi ja riikliku teabe esitamise kohta (COM(2011)0789 – C7-0433/2011 – 2011/0372(COD))

Arvamuse koostaja: Takis Hadjigeorgiou

PA_Legam

LÜHISELGITUS

1. juhib tähelepanu sellele, et komisjoni ettepanek asendada otsus nr 280/2004/EÜ määrusega võib lihtsustada selle sätete rakendamist, parandades olemasolevaid seire- ja rakendusmenetlusi. Kogemused näitavad, et kasvuhoonegaaside heite seire, aruandluse ja tõendamise ELi menetlusi on vaja täiustada;
2. ÜRO kliimamuutuste raamkonventsiooni kohaselt peavad EL ja tema liikmesriigid koostama, korrapäraselt ajakohastama, avaldama trükis ja esitama konventsiooniosaliste konverentsile riiklikud andmekogud, milles käsitletakse kõigi selliste kasvuhoonegaaside inimtekkelist heidet ja selle sidumist neeldajates, mis on osoonikihti kahandavaid aineid käsitleva Montreali protokolliga reguleerimata, kasutades konventsiooniosaliste konverentsil kokkulepitud võrreldavaid meetodikaid;
3. juhib tähelepanu asjaolule, et nõukogu otsusega 94/69/EÜ Euroopa Ühenduse nimel heakskiidetud ÜRO kliimamuutuste raamkonventsiooni lõppeesmärk on saavutada kasvuhoonegaaside kontsentratsiooni stabiliseerumine atmosfääris tasemel, mis võimaldab ära hoida inimtegevusest tulenevaid ohtlikke häireid kliimasüsteemis. Selle eesmärgi saavutamiseks ei tohiks maapinna keskmise temperatuuri tõus maailmas võrreldes tööstusajastu eelse temperatuuriga ületada 2° C. See toob kaasa vajaduse tõhustada komisjonipoolseid pingutusi, kaasata kiiresti tööstusriigid ja võtta meetmeid eesmärgiga julgustada arenguriike osalema kasvuhoonegaaside heite vähendamise protsessis.

MUUDATUSETTEPANEKUD

Tööstuse, teadusuuringute ja energeetikakomisjon palub vastutaval keskkonna-, rahvatervise ja toiduohutuse komisjonil lisada oma raportisse järgmised muudatusettepanekud:

Muudatusettepanek 1 Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 4

Komisjoni ettepanek

(4) ÜRO kliimamuutuste raamkonventsiooni osaliste konverentsil vastuvõetud otsustega 1/CP.15 (otsus 1/CP.15 ehk Kopenhaageni kokkulepe) ja 1/CP.16 (otsus 1/CP.16 ehk Cancúni kokkulepe) astuti märkimisväärne samm edasi kliimaprobleemide lahendamiseks tasakaalustatud viisil. Nimetatud otsustega kehtestati uued seire- ja aruandlusnõuded, mida kohaldatakse ELi ja liikmesriikide poolt võetud suurte heite vähendamise kohustuste rakendamise suhtes, ning nendega nähti ette abi andmine arenguriikidele. Samuti tõdetakse nendes otsustes, et kohanemisküsimuste lahendamine on sama tähtis kui kliimamuutuste mõju leevendamine. Otsuses 1/CP.16 nõutakse arenenud riikidelt vähese CO₂-heitega majanduse arengu strateegiate või -kavade väljatöötamist. Sellised strateegiad või kavad peaksid aitama üles ehitada vähese CO₂-heitega ühiskonda ning tagama jätkuvalt suure majanduskasvu ja säästva arengu. Käesolev määrus peaks delegeeritud õigusaktide kaudu lihtsustama kõnealuste ja tulevikus uutest otsustest või ÜRO kliimamuutuste raamkonventsiooni kohaselt sõlmitavast rahvusvahelisest kokkuleppest tulenevate seire- ja aruandlusnõuete rakendamist.

Muudatusettepanek

(4) ÜRO kliimamuutuste raamkonventsiooni osaliste konverentsil vastuvõetud otsustega 1/CP.15 (otsus 1/CP.15 ehk Kopenhaageni kokkulepe) ja 1/CP.16 (otsus 1/CP.16 ehk Cancúni kokkulepe) astuti märkimisväärne samm edasi kliimaprobleemide lahendamiseks tasakaalustatud viisil. Nimetatud otsustega kehtestati uued seire- ja aruandlusnõuded, mida kohaldatakse ELi ja liikmesriikide poolt võetud suurte heite vähendamise kohustuste rakendamise suhtes, ning nendega nähti ette abi andmine arenguriikidele. Samuti tõdetakse nendes otsustes, et kohanemisküsimuste lahendamine on sama tähtis kui kliimamuutuste mõju leevendamine. Otsuses 1/CP.16 nõutakse arenenud riikidelt vähese CO₂-heitega majanduse arengu strateegiate või -kavade väljatöötamist. Sellised strateegiad või kavad peaksid aitama üles ehitada vähese CO₂-heitega ühiskonda ning tagama **kulutõhusal viisil** jätkuvalt suure majanduskasvu ja säästva arengu. ***Komisjoni 8. märtsi 2011. aasta teatise „Konkurentsivõimeline vähese CO₂-heitega majandus aastaks 2050 – edenemiskava” kohaselt oleks kulutõhus vähendada aastateks 2030 ja 2040 liidu territooriumil heidet suurusjärgus 40 kuni 60 % võrreldes 1990. aasta tasemega.*** Käesolev määrus peaks delegeeritud õigusaktide kaudu lihtsustama kõnealuste

ja tulevikus uutest otsustest või ÜRO kliimamuutuste raamkonventsiooni kohaselt sõlmitavast rahvusvahelisest kokkuleppest tulenevate seire- ja aruandlusnõuete rakendamist.

Muudatusettepanek 2

Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 5

Komisjoni ettepanek

(5) Lisaks võtsid EL ja liikmesriigid kindla kohustuse kasvuhoonegaaside heidet märkimisväärselt vähendada 2009. aastal vastuvõetud kliima- ja energiapaketiga, eelkõige 23. aprilli 2009. aasta otsusega nr 406/2009/EÜ, milles käsitletakse liikmesriikide jõupingutusi kasvuhoonegaaside heitkoguste vähendamiseks, et täita ühenduse kohustust vähendada kasvuhoonegaaside heitkoguseid aastaks 2020, **ning** 23. aprilli 2009. aasta direktiiviga 2009/29/EÜ, millega muudetakse direktiivi 2003/87/EÜ, et täiustada ja laiendada ühenduse kasvuhoonegaaside saastekvootidega kauplemise süsteemi. Samuti tuleks ajakohastada ELi heite seire- ja aruandlussüsteemi, arvestades kõnealuste õigusaktidega kehtestatud uusi nõudeid.

Muudatusettepanek

(5) Lisaks võtsid EL ja liikmesriigid kindla kohustuse kasvuhoonegaaside heidet märkimisväärselt vähendada 2009. aastal vastuvõetud kliima- ja energiapaketiga, eelkõige *Euroopa Parlamendi ja nõukogu* 23. aprilli 2009. aasta otsusega nr 406/2009/EÜ, milles käsitletakse liikmesriikide jõupingutusi kasvuhoonegaaside heitkoguste vähendamiseks, et täita ühenduse kohustust vähendada kasvuhoonegaaside heitkoguseid aastaks 2020, *Euroopa Parlamendi ja nõukogu* 23. aprilli 2009. aasta direktiiviga 2009/29/EÜ, millega muudetakse direktiivi 2003/87/EÜ, et täiustada ja laiendada ühenduse kasvuhoonegaaside saastekvootidega kauplemise süsteemi, **ning Euroopa Parlamendi ja nõukogu 23. aprilli 2009. aasta direktiiviga 2009/28/EÜ taastuvatest energiaallikatest toodetud energia kasutamise edendamise kohta**¹. Samuti tuleks ajakohastada ELi heite seire- ja aruandlussüsteemi, arvestades kõnealuste õigusaktidega kehtestatud uusi nõudeid.

¹ *ELT L 140, 5.6.2009, lk 16.*

Muudatusettepanek 3

Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 7 a (uus)

Komisjoni ettepanek

Muudatusettepanek

(7 a) Kyoto protokoll I lisa kohaldatakse Küprose suhtes vastavalt otsusele CP.17 (jõustub 1. jaanuarist 2013 või hilisemal kuupäeval) ja Malta suhtes vastavalt otsusele 3/CP15 (jõustus 26. oktoobril 2010).

Muudatusettepanek 4
Ettepanek võtta vastu määrus
Põhjendus 10 a (uus)

Komisjoni ettepanek

Muudatusettepanek

(10 a) Selleks et tagada kasvuhooonegaaside heite seire ja aruandluse korraldamise tõhusus, tuleb vältida täiendava finants- ja halduskoormuse lisamist liikmesriikide juba olemasolevale koormusele.

Muudatusettepanek 5

Ettepanek võtta vastu määrus
Põhjendus 12

Komisjoni ettepanek

Muudatusettepanek

(12) EL ja liikmesriigid peaksid püüdma pakkuda kõige värskemad teavet kasvuhooonegaaside heite kohta, eelkõige Euroopa 2020. aasta strateegia ja selles kindlaksmääratud ajakavade kohaselt. Käesolev määrus peaks võimaldama koostada selliseid hinnanguid statistilise ja muu teabe alusel võimalikult lühikese aja jooksul.

(12) EL ja liikmesriigid peaksid püüdma pakkuda kõige värskemad teavet kasvuhooonegaaside heite kohta, eelkõige Euroopa 2020. aasta strateegia ja selles kindlaksmääratud ajakavade kohaselt **ning Euroopa kosmosepoliitika ja -strateegia raames, milles käsitletakse ELi kodanike huvides selliseid olulisi probleeme nagu loodusõnnetused, ressursid ja kliimaseire. Sellega seoses tuleks kosmosepõhiseid andmeid käsitleda ELi ja liikmesriikide oluliste seirevahenditena, kuna nende abil on võimalik saada parem ülevaade CO₂- ja CH₄-heitest ning maakasutusest, maakasutuse muutusest ja metsandusest. Seetõttu tuleks ülemaailmse keskkonna- ja turvaseire (GMES) programmi ja muid**

satelliitsidesüsteeme kasutada maksimaalselt ära, et esitada õigeaegselt heitearuandeid (inimtegevusest ja põllumajandusest tingitud CO₂- ja CH₄-ning neeldajates seotud CO₂-heite ülemaailmse igapäevase mõõtmise tulemused) ning teostada heite arvestust käsitlevate aruannete sõltumatuid kontrollid. Käesolev määrus peaks võimaldama koostada selliseid hinnanguid statistilise ja muu teabe alusel võimalikult lühikese aja jooksul.

Muudatusettepanek 6
Ettepanek võtta vastu määrus
Põhjendus 25 a (uus)

Komisjoni ettepanek

Muudatusettepanek

(25 a) Komisjoni volitused võtta vastu delegeeritud õigusakte käesoleva määruse I lisas toodud kasvuhoonegaaside loetellu ainete lisamiseks või ainete sealt eemaldamiseks peaksid vastama kõigile uutele rahvusvahelistele lepingutele.

Muudatusettepanek 7
Ettepanek võtta vastu määrus
Artikkel 4 – lõige 1

Komisjoni ettepanek

Muudatusettepanek

1. Liikmesriigid ja komisjon, kes tegutseb ELi nimel, töötavad välja ja rakendavad vähese CO₂-heitega arengu strateegiad, et toetada:

(a) liikmesriigis tehtud ja kavandatud edusammude (sealhulgas ELi meetmetega saavutatud edu) läbipaistvat ja täpset seiret selliste kohustuste täitmisel, mis ELi ja liikmesriigid on inimtekkelise kasvuhoonegaaside heite piiramiseks või vähendamiseks ÜRO kliimamuutuste raamkonventsiooniga võtnud;

(b) liikmesriikide kohustuste täitmist, mis nad on võtnud otsusega nr 406/2009/EÜ

1. Liikmesriigid ja komisjon, kes tegutseb ELi nimel, töötavad välja ja rakendavad vähese CO₂-heitega arengu strateegiad, et toetada:

(a) liikmesriigis tehtud ja kavandatud edusammude (sealhulgas ELi meetmetega saavutatud edu) läbipaistvat ja täpset seiret selliste kohustuste täitmisel, mis ELi ja liikmesriigid on inimtekkelise kasvuhoonegaaside heite piiramiseks või vähendamiseks ÜRO kliimamuutuste raamkonventsiooniga võtnud;

(b) liikmesriikide kohustuste täitmist, mis nad on võtnud otsusega nr 406/2009/EÜ

kasvuhoonegaaside heite vähendamiseks, ning selleks, et iga sektori heidet pikema aja jooksul vähendada ning selle sidumist neeldajates suurendada kooskõlas ELi eesmärgiga vähendada 2050. aastaks heidet 80–95 % võrreldes 1990ndate tasemega, võttes arvesse vähendamist, mille valitsustevahelise kliimamuutuste rühma hinnangul peaksid arenguriigid rühmana saavutama.

Muudatusettepanek 8

Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 4 – lõige 2

Komisjoni ettepanek

2. Liikmesriigid esitavad komisjonile vähese CO₂-heitega arengu strateegia **üks aasta** pärast käesoleva määruse jõustumist või vastavalt muule rahvusvaheliselt või ÜRO kliimamuutuste raamkonventsiooni protsessis kokkulepitud ajakavale.

Muudatusettepanek 9

Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 12 – lõige 1

Komisjoni ettepanek

1. Kui Kyoto protokolliga ettenähtud riiklike andmekogude ülevaatamine on esimese nimetatud protokolliga kehtestatud kohustusteperioodi iga aasta kohta lõpetatud ning kõik rakendusküsimused on lahendatud, kõrvaldavad liikmesriigid registrist nende asjaomase aasta netoheitele vastavad LKÜd, HNÜd, HVÜd ja THVd.

Muudatusettepanek 10

kasvuhoonegaaside heite vähendamiseks, ning selleks, et iga sektori heidet pikema aja jooksul vähendada ning selle sidumist neeldajates suurendada kooskõlas ELi eesmärgiga vähendada 2050. aastaks heidet **kulutõhusalt** 80–95 % võrreldes 1990ndate tasemega, **mis sisaldab vahe-eesmärke ELi heite vähendamiseks aastateks 2030 ja 2040**, võttes arvesse vähendamist, mille valitsustevahelise kliimamuutuste rühma hinnangul peaksid arenguriigid rühmana saavutama.

Muudatusettepanek

2. Liikmesriigid esitavad komisjonile vähese CO₂-heitega arengu strateegia **kaks aastat** pärast käesoleva määruse jõustumist või vastavalt muule rahvusvaheliselt või ÜRO kliimamuutuste raamkonventsiooni protsessis kokkulepitud ajakavale.

Muudatusettepanek

1. Kui Kyoto protokolliga ettenähtud riiklike andmekogude ülevaatamine on esimese nimetatud protokolliga kehtestatud kohustusteperioodi iga aasta kohta lõpetatud ning kõik rakendusküsimused on lahendatud, kõrvaldavad liikmesriigid registrist nende asjaomase aasta netoheitele vastavad **kasutatud** LKÜd, HNÜd, HVÜd ja THVd.

Ettepanek võtta vastu määrus
Artikkel 12 – lõige 2

Komisjoni ettepanek

2. Kyoto protokolliga kohustusteperioodi viimasel aastal kõrvaldavad liikmesriigid ühikud registrist enne täiendava perioodi lõppu, mis on kohustuste täitmiseks ette nähtud Kyoto protokolliga osaliste koosolekuna toimiva ÜRO kliimamuutuste raamkonventsiooni osaliste konverentsi otsusega 11/CMP.1.

Muudatusettepanek

2. Kyoto protokolliga kohustusteperioodi viimasel aastal kõrvaldavad liikmesriigid **kasutatud** ühikud registrist enne täiendava perioodi lõppu, mis on kohustuste täitmiseks ette nähtud Kyoto protokolliga osaliste koosolekuna toimiva ÜRO kliimamuutuste raamkonventsiooni osaliste konverentsi otsusega 11/CMP.1.

Muudatusettepanek 11

Ettepanek võtta vastu määrus
Artikkel 14 – lõige 1 – sissejuhatav osa

Komisjoni ettepanek

1. Liikmesriik **esitab** komisjonile iga aasta (aasta X) 15. märtsiks järgmise teabe:

Muudatusettepanek

1. Liikmesriik **võib esitada** komisjonile iga aasta (aasta X) 15. märtsiks järgmise teabe:

Muudatusettepanek 12

Ettepanek võtta vastu määrus
Artikkel 15 – lõige 1 – sissejuhatav osa

Komisjoni ettepanek

1. Liikmesriik esitab komisjonile **iga** aasta (aasta X) 15. märtsiks kasvuhoonegaaside inimtekkelise heite ja neeldajates seotava heite riikliku prognoosi gaaside ja sektorite kaupa. Kõnealused prognoosid sisaldavad kvantitatiivseid hinnanguid nelja järjestikuse aasta kohta, mis lõppevad numbriga 0 või 5 ning järgnevad vahetult aastale X. Riiklikus prognoosis võetakse arvesse kõiki ELi tasandil vastuvõetud poliitikasuundi ja meetmeid ning need sisaldavad järgmist:

Muudatusettepanek

1. Liikmesriik esitab komisjonile **korra iga kahe** aasta **tagant asjaomase aasta** (aasta X) 15. märtsiks kasvuhoonegaaside inimtekkelise heite ja neeldajates seotava heite riikliku prognoosi gaaside ja sektorite kaupa. Kõnealused prognoosid sisaldavad kvantitatiivseid hinnanguid nelja järjestikuse aasta kohta, mis lõppevad numbriga 0 või 5 ning järgnevad vahetult aastale X. Riiklikus prognoosis võetakse arvesse kõiki ELi tasandil vastuvõetud poliitikasuundi ja meetmeid ning need sisaldavad järgmist:

Muudatusettepanek 13

Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 16

Komisjoni ettepanek

Liikmesriik esitab komisjonile **iga** aasta 15. märtsiks teabe kliimamuutustega kohanemiseks rakendatud või kavandatud meetmete ning eelkõige riiklike või piirkondlike kohanemisstrateegiate ja -meetmete kohta. Selline teave sisaldab iga kohanemismeetme jaoks eelarvest eraldatud vahendeid poliitikasektorite kaupa, põhieesmärki, vahendi liiki, rakendamise seisu ning kliimamuutuste mõju kategooriat (nt üleujutused, meretaseme tõus, äärmuslikud temperatuurid, põuad ning äärmuslikud ilmastikunähtused).

Muudatusettepanek

Liikmesriik esitab komisjonile **korra iga kahe** aasta **tagant asjaomase aasta** 15. märtsiks teabe kliimamuutustega kohanemiseks rakendatud või kavandatud meetmete ning eelkõige riiklike või piirkondlike kohanemisstrateegiate ja -meetmete kohta. Selline teave sisaldab iga kohanemismeetme jaoks eelarvest eraldatud vahendeid poliitikasektorite kaupa, põhieesmärki, vahendi liiki, rakendamise seisu ning kliimamuutuste mõju kategooriat (nt üleujutused, meretaseme tõus, äärmuslikud temperatuurid, põuad ning äärmuslikud ilmastikunähtused).

Muudatusettepanek 14

Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 17 – sissejuhatav osa

Komisjoni ettepanek

Liikmesriik esitab parimate kättesaadavate andmete põhjal **iga** aasta (aasta X) 15. märtsiks komisjonile järgmise teabe:

Muudatusettepanek

Liikmesriik esitab parimate kättesaadavate andmete põhjal **korra iga kahe** aasta **tagant asjaomase aasta** (aasta X) 15. märtsiks komisjonile järgmise teabe:

Muudatusettepanek 15

Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 17 – punkt a – alapunkt iv

Komisjoni ettepanek

iv) üksikasjalik teave nii avaliku kui vajaduse korral ka erasektori poolt sellistele arenguriikidele kliimamuutuste mõjuga kohanemiseks antud abi kohta, kes

Muudatusettepanek

iv) üksikasjalik teave nii avaliku kui vajaduse korral ka erasektori poolt sellistele arenguriikidele kliimamuutuste mõjuga kohanemiseks antud abi kohta, kes

on kliimamuutuste mõjudele eriti vastuvõtlikud;

on kliimamuutuste mõjudele eriti vastuvõtlikud, *täpsustades, missuguse toetatava riigi, sektori ja tegevusalaga on tegemist;*

Muudatusettepanek 16

Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 17 – punkt a – alapunkt v

Komisjoni ettepanek

v) üksikasjalik teave nii avaliku kui vajaduse korral ka erasektori poolt arenguriikidele kasvuhoonegaaside heite vähendamiseks antud abi kohta;

Muudatusettepanek

v) üksikasjalik teave nii avaliku kui vajaduse korral ka erasektori poolt arenguriikidele kasvuhoonegaaside heite vähendamiseks antud abi kohta, *täpsustades, missuguse toetatava riigi, sektori ja tegevusalaga on tegemist;*

Muudatusettepanek 17

Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 18 – lõige 1 – punkt d

Komisjoni ettepanek

(d) otsuse nr 406/2009/EÜ artikli 6 lõike 1 punktis b osutatud teave ning teave selle kohta, kuidas liikmesriigi ostupoliitika toetab rahvusvahelise kokkuleppe saavutamist kliimamuutuste alal.

Muudatusettepanek

(d) otsuse nr 406/2009/EÜ artikli 6 lõike 1 punktis b osutatud teave ning teave selle kohta, kuidas liikmesriigi ostupoliitika toetab rahvusvahelise kokkuleppe saavutamist kliimamuutuste alal.

Hüdroenergia tootmisega seotud projektitegevuste puhul, mille tootmisvõimsus ületab 20MW, esitavad liikmesriigid teabe selle kohta, kuidas nad selliste projektitegevuste heakskiitmisel on taganud, et niisuguste projektitegevuste arendamisel järgitakse asjaomaseid rahvusvahelisi kriteeriumeid ja suuniseid, eelkõige hüdroenergia jätkusuutlikkuse 2010. aasta hindamisprotokolli.

Muudatusettepanek 18

Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 22 – lõige 1 – punkt b a (uus)

Komisjoni ettepanek

Muudatusettepanek

*(b a) pikaajaline kliimaeesmärk ja
kulutõhus vähendamine, sealhulgas vahe-
eesmärgid ELi heite vähendamiseks
aastateks 2030 ja 2040;*

MENETLUS

Pealkiri	Kasvuhoonegaaside heite seire- ja aruandlusmehhanism ja kliimamuutusi käsitleva muu olulise ELi ja riikliku teabe esitamine
Viited	COM(2011)0789 – C7-0433/2011 – 2011/0372(COD)
Vastutav komisjon istungil teada andmise kuupäev	ENVI 30.11.2011
Arvamuse esitaja(d) istungil teada andmise kuupäev	ITRE 30.11.2011
Raportöör(id) nimetamise kuupäev	Takis Hadjigeorgiou 15.2.2012
Vastuvõtmise kuupäev	8.5.2012
Lõpphääletuse tulemus	+: 52 –: 3 0: 4
Lõpphääletuse ajal kohal olnud liikmed	Amelia Andersdotter, Josefa Andrés Barea, Jean-Pierre Audy, Zigmantas Balčytis, Ivo Belet, Bendt Bendtsen, Jan Březina, Maria Da Graça Carvalho, Giles Chichester, Jürgen Creutzmann, Pilar del Castillo Vera, Dimitrios Droutsas, Vicky Ford, Adam Gierek, Norbert Glante, Robert Goebbels, András Gyürk, Fiona Hall, Edit Herczog, Kent Johansson, Romana Jordan, Krišjānis Kariņš, Lena Kolarska-Bobińska, Béla Kovács, Philippe Lamberts, Judith A. Merkies, Angelika Niebler, Jaroslav Paška, Aldo Patriciello, Vittorio Prodi, Miloslav Ransdorf, Herbert Reul, Michèle Rivasi, Paul Rübig, Salvador Sedó i Alabart, Francisco Sosa Wagner, Konrad Szymański, Britta Thomsen, Evžen Tošenovský, Ioannis A. Tsoukalas, Claude Turmes, Marita Ulvskog, Vladimir Urutchev, Kathleen Van Brempt, Alejo Vidal-Quadras, Henri Weber
Lõpphääletuse ajal kohal olnud asendusliige/asendusliikmed	Ioan Enciu, Françoise Grossetête, Takis Hadjigeorgiou, Roger Helmer, Jolanta Emilia Hibner, Bernd Lange, Werner Langen, Zofija Mazej Kukovič, Silvia-Adriana Țicău, Inês Cristina Zuber
Lõpphääletuse ajal kohal olnud asendusliige/asendusliikmed (kodukorra art 187 lg 2)	Anne E. Jensen, Nicole Kiil-Nielsen, Norica Nicolai