

EUROOPA PARLAMENT

2004



2009

Regionaalarengukomisjon

2007/2187(INI)

26.10.2007

ARVAMUSE PROJEKT

Esitaja: regionaalarengukomisjon

Saaja: tööstuse, teadusuuringute ja energeetikakomisjon

Euroopa teadusruum: uued perspektiivid
(2007/2187(INI))

Arvamuse koostaja: Miroslav Mikolášik

PA_NonLeg

ETTEPANEKUD

Regionaalarengukomisjon palub vastutaval tööstuse, teadusuuringute ja energeetikakomisjonil lisada oma resolutsiooni ettepanekusse järgmised ettepanekud:

1. rõhutab piirkondade suurt tähtsust Euroopa teadusruumi arendamisel ja struktureerimisel ning Euroopa riikliku teadustegevuse killustatuse ületamisele kaasaaitamisel;
2. nõuab tungivalt, et liikmesriigid ja piirkonnad kavandaksid strateegiaid füüsiliste ja inimressursside arendamiseks teadus- ja uuendustegevuses, hõlmates näiteks teadustegevuse infrastruktuuride uuendamist ja pakkumist, teadlaste suuremat liikuvust, kohalikke algatusi teadlaste huvi äratamiseks, õiguslike, halduslike ja keeleliste takistuste kõrvaldamist, personalivahetust ning kindlustades ligipääsu kõikidele, eelkõige nais- ja noorteadlastele; nõuab tungivalt, et liikmesriigid looksid teadlastele ka paremad töötingimused, võttes vajalikud meetmed töö- ja pereelu ühitamiseks;
3. kutsub komisjoni ja liikmesriike üles edendama piirkondlike akadeemiliste ja teadusuuringute keskuste ning piirkondlike teadusuuringukesksete rühmitiste ja tippkeskuste arengut, ergutades samal ajal tihedamat üleeuroopalist koostööd niisuguste keskuste vahel; kutsub liikmesriike ja piirkondi üles parandama teadmiste jagamist niisuguste keskuste vahel, eelkõige teadlaste liikuvuse abil, ning arendama virtuaalseid võrgustikke ja teadusringkondasi;
4. nõuab tungivalt, et liikmesriigid tagaksid rakenduskavades määratletud riiklike ja piirkondlike teadusuuringute optimaalse rahastamise ning heade tavade tõhusa vahetamise ja koostöö piirkondade vahel; rõhutab lisaks vajadust kooskõlastada riiklikul ja piirkondlikul tasandil rahastamist teadusuuringute raamprogrammi raames antavatest ja struktuurifondide vahenditest, arvestades samas nende piirkondlike võrgustike erilisi prioriteete, mille raames neid vahendeid kasutatakse;
5. rõhutab, et sihtotstarbeline teadus- ja arenduskoostöö võib edendada ülemaailmseid võimalusi Euroopa juhitud teadus- ja arendustegevuseks; nõuab seega tungivalt, et riiklikud ja piirkondlikud teadussüsteemid ühendataks võrgustikega Euroopas ja väljaspool Euroopat, kuid seda kooskõlas Euroopa teadusruumi eesmärgiga tagada kooskõla riiklike ja piirkondlike uurimisprogrammide ning prioriteetide vahel, mis kajastavad Euroopa huve; usub, et piiriülest koostööd tuleks arendada, et saavutada kriitiline mass ja valmistada rahvusvahelistumiseks.