

SCHRIFTELIJKE VRAAG E-3033/04

van Ioannis Varvitsiotis (PPE-DE) en Georgios Papastamkos (PPE-DE)
aan de Commissie

Betreft: Seismologisch onderzoek in het kader van het zevende Kaderprogramma voor onderzoek

In haar mededeling van 16 juni 2004 (COM) 353 def.) karakteriseert de Commissie wetenschap en technologie als de sleutels voor de toekomst van Europa. Naast de door de Commissie voorgestelde richtsnoeren met betrekking tot de Europese onderwerpen die van het grootste belang voor het onderzoek zijn en die reeds in de twee nieuwe actievelen van de Europese Unie zijn opgenomen, te weten ruimte en veiligheid, worden de geïnteresseerde instanties opgeroepen om voorstellen te doen voor nieuwe onderzoeksprioriteiten in het kader van het zevende Kaderprogramma van de EU voor onderzoek.

De Commissie zelf erkent de nauwe banden die er bestaan tussen het onderzoek en de beleidsvormen van de EU en moedigt die ook aan. In dit verband kan worden opgemerkt dat het "beschermingsbeleid", dat reeds een van de actiepijlers van de EU vormt, in het Verdrag tot invoering van een Europese Grondwet wordt genoemd in de lijst van gebieden waarop sprake is van complementaire bevoegdheden. "De actie van de Europese Unie heeft tot doel om de activiteiten van de lidstaten op nationaal, regionaal en lokaal vlak te ondersteunen en aan te vullen en de instanties die in de lidstaten het beschermingsbeleid uitvoeren op hun taak voor te bereiden en om hulp te verlenen in gevallen van natuurlijke en door de mens veroorzaakte rampen binnen de Europese Unie". Tot dit soort rampen behoren ongetwijfeld ook de aardbevingen. De Europese gemeenschap van seismologen heeft uitdrukking gegeven aan haar ongerustheid en onderstreept de noodzaak van seismologisch onderzoek in Europa, in het bijzonder in landen die - zoals Griekenland en Italië - een grote seismologische activiteit kennen.

Kan de Commissie ons, gezien het bovenstaande, mededelen of zij voornemens is een voorstel te doen om onder de onderzoeksthema's van het zevende Kaderprogramma voor onderzoek ook het onderzoek op te nemen naar aardbevingen en de middelen om het hoofd te bieden aan de daaruit voortvloeiende gevaren?