



4.11.2009

B7-0133/2009

## ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА РЕЗОЛЮЦИЯ

внесено вследствие на въпрос с искане за устен отговор B7-0218/2009

съгласно член 115, параграф 5 от Правилника за дейността

относно съвместно планиране на научноизследователски дейности за борба с невродегенеративните заболявания и в частност с болестта на Алцхаймер

**Françoise Grossetête, Elena Oana Antonescu**

от името на групата PPE

**Patrizia Toia**

от името на групата S&D

**Jorgo Chatzimarkakis**

от името на групата ALDE

**Philippe Lamberts**

от името на групата Verts/ALE

**Giles Chichester**

от името на групата ECR

**Marisa Matias, Nikolaos Chountis**

от името на групата GUE/NGL

**Резолюция на Европейския парламент относно съвместно планиране на научноизследователски дейности за борба с невродегенеративните заболявания и в частност с болестта на Алцхаймер**

*Европейският парламент,*

- като взе предвид Световния доклад за 2009 г. относно болестта на Алцхаймер, публикуван от Международната федерация на асоциациите за болестта на Алцхаймер (Alzheimer's Disease International, ADI) по случай Световния ден на борбата с болестта на Алцхаймер на 21 септември 2009 г.<sup>1</sup>,
  - като взе предвид Предложението на Комисията за препоръка на Съвета относно мерките за борба с невродегенеративните заболявания и в частност с болестта на Алцхаймер посредством съвместно планиране на научноизследователски дейности (СОМ(2009)0379 окончателен),
  - като взе предвид член 110, параграф 2 от своя правилник,
- А. като има предвид, че невродегенеративните заболявания, като например болестите на Алцхаймер и Паркинсон, са един от основните фактори за трайна инвалидност, като от тях страдат над 7 милиона европейци и броят им вероятно ще се удвои през следващите десетилетия поради застаряването на населението,
- Б. като има предвид, че за момента невродегенеративните болести са нелечими, а знанията в областта на превенцията, лечението и идентифицирането на рисковите фактори се твърде ограничени,
- В. като има предвид, че разходите за лечение на болни от невропсихични разстройства в ЕС27 за 2005 г. се оценяват на 130 милиарда евро, приблизително средно по 21 000 евро годишно на човек, страдащ от невропсихично разстройство (тази приблизителна сума включва преки разходи, както и разходи, възникнали в резултат на неформални грижи),
- Г. като има предвид, че болестите на Алцхаймер и Паркинсон и други форми на невропсихични разстройства от този вид се проучват от различни гледни точки и в различни области на научните изследвания, което може още повече да засили разпокъсаността на научноизследователските дейности,
- Д. като има предвид, че повечето научни изследвания в тази област се извършват от държавите-членки при сравнително ниско равнище на международна координация, което води до разпокъсане и ограничен обмен на знания и най-добри практики между държавите-членки,
1. приветства предложения пилотен проект за съвместно планиране на

---

<sup>1</sup> <http://www.alz.co.uk/research/worldreport/>

научноизследователски дейности в тази област; счита, че инструментът на съвместно планиране може да бъде много ценен за намаляването на разпокъсаността на научните изследвания, което би довело до натрупване на критична маса от умения, знания и финансови ресурси;

2. счита, че невродегенеративните заболявания, като например болестите на Алцхаймер и Паркинсон, са едно от най-големите предизвикателства за Европа в областта на психичното здраве и заема становището, че поради тази причина борбата срещу болестите на Алцхаймер и Паркинсон трябва да отвърне на две предизвикателства: предоставяне на всекидневни грижи за нарастващ брой пациенти и осигуряване на повече ресурси, така че броят на пациентите постоянно да намалява в бъдеще; поради това подкрепя препоръката на Съвета;
3. подчертава спешната необходимост от увеличаване на усилията, които са нужни за предприемане на действия спрямо ефекта от невродегенеративните заболявания и по-специално болестите на Алцхаймер и Паркинсон - както на социално ниво, така и на ниво обществено здравеопазване - предвид застаряващото население на Европа и също така с цел да се осигури устойчивост на националните системи за здравеопазване в бъдеще;
4. насърчава всички държави-членки да вземат активно участие в определянето, разработването и прилагането на обща програма за научни изследвания в областта на невродегенеративните заболявания;
5. призовава държавите-членки да подобрят епидемиологичните данни относно болестта на Алцхаймер и други форми на невропсихични разстройства и по-специално в асимптоматична фаза и преди настъпването на инвалидност;
6. изтъква важността на мултидисциплинарния подход към научните изследвания в тази област, като диагностиката, лечението, превенцията и социалните изследвания се включват в социалните грижи за пациентите, техните семейства и лицата, които полагат грижи за тях; счита, че тестовете за ранна диагностика, изследването на рискови фактори (като околната среда), както и критериите за ранна диагностика са от решаващо значение; при това положение на нещата вижда очевидна добавена стойност в провеждането на широкообхватни епидемиологични и клинични изследвания при транснационално сътрудничество;
7. счита, че научноизследователските програми следва приоритетно да се концентрират върху превенцията, биомаркерите (включително генетичната предразположеност); методите на образни изследвания; методите за ранна диагностика чрез използване на мултидисциплинарен подход, стандартизирането на критериите и диагностичните инструменти и създаването на широкообхватни бази данни, които могат да се използват за проучвания, свързани с населението, стратегии за лечение и клинични изследвания на нови химични и биологични вещества, ваксини и технологии;
8. изтъква важността на научните изследвания на зависимостта между процеса на остаряване и невропсихичните разстройства, както и между невропсихичните разстройства и депресията в напреднала възраст; освен това насърчава държавите-

членки да стимулират програмите за научни изследвания, които отдават голяма важност на избора и перспективата за пациента;

9. насърчава Съвета да използва съществуващите структури при изготвянето на този пилотен проект, като избягва създаването на нови бюрократични структури, и където е възможно, да си сътрудничи с представители на промишлеността, за да се възползва от всички налични ресурси и опит, като в същото време гарантира независимост и автономия;
10. насърчава Комисията и Съвета да включат проблемите на невропсихичните разстройства във всички съществуващи и предстоящи инициативи на Европейския съюз, свързани с превенцията на заболяванията, и по-специално във връзка с ранната диагностика, здравето на сърдечносъдовата система и физическата активност;
11. счита за важно Европейската комисия да приеме препоръка, за да прикани държавите-членки да информират общественото мнение относно промените в стила на живот, които могат да отложат във времето и да предотвратят възникването на невродегенеративни заболявания и по-специално болестите на Алцхаймер и Паркинсон, както и да насърчават „здравословни за мозъчната дейност начини на живот“;
12. предлага Съветът и Комисията да разгледат възможността за обявяване на Европейска година на борбата с мозъчните заболявания, за да увеличи информираността относно мозъчните заболявания, свързани със стареенето, и мерките за тяхното предотвратяване;
13. призовава Съвета да осигури в необходимата степен участието на представители на организации на пациенти и лични асистенти, както и на предоставящите здравни грижи, в пилотния проект за съвместно планиране на научноизследователски дейности в тази област;
14. призовава Съвета да информира Парламента за напредъка и резултатите от този пилотен проект;
15. призовава Комисията да осигури в необходимата степен участието на Парламента във всяко решение за подкрепа на този пилотен проект, както и във всички бъдещи инициативи за съвместно планиране в областта на научноизследователската дейност с финансиране от Седмата рамкова програма за научноизследователска и развойна дейност (FP7);
16. счита, че член 182, параграф 5 от Договора от Лисабон, въвеждащ мерки, необходими за осъществяване на европейско изследователско пространство, би могъл да представлява по-подходящо правно основание за бъдещи инициативи за съвместно планиране в областта на научноизследователската дейност; призовава Комисията сериозно да разгледа възможността за използване на това правно основание за всички бъдещи предложения относно съвместно планиране на научноизследователски дейности;

17. възлага на своя председател да предаде настоящата резолюция на Съвета, Комисията, правителствата и парламентите на държавите-членки.