

EURÓPAI PARLAMENT

2004



2009

Környezetvédelmi, Közegészségügyi és Élelmiszer-biztonsági Bizottság

IDEIGLENES
2006/2004(INI)

4.4.2006

VÉLEMÉNYTERVEZET

a Környezetvédelmi, Közegészségügyi és Élelmiszer-biztonsági Bizottság részéről

az Ipari, Kutatási és Energiaügyi Bizottság részére

a „Nanotudományok és nanotechnológiák: cselekvési terv Európa számára (2005-2009)” elnevezésű tervről
(2006/2004(INI))

A vélemény előadója: Philippe Busquin

PA_NonLeg

JAVASLATOK

A Környezetvédelmi, Közegészségügyi és Élelmiszer-biztonsági Bizottság felhívja az Ipari, Kutatási és Energiaügyi Bizottságot, mint illetékes bizottságot, hogy állásfoglalásra irányuló indítványába foglalja bele a következő javaslatokat:

1. hangsúlyozza, hogy a nanotudományok és nanotechnológiák (N+N) fejlesztése révén jelentős számú, a polgárokat közvetlenül érintő politikában (közegészségügy, energia, közlekedés, fenntartható fejlődés, ...) haladást lehet elérni ;
2. támogatja a Bizottságnak az Európa fejlődéséhez elengedhetetlen N+N téren való kutatásokra szánt eszközök lényeges megerősítésére irányuló szándékát;
3. hangsúlyozza, hogy mennyire fontos megteremteni az N+N által érintett valamennyi fél, valamint ez utóbbiak és a közvélemény közötti valódi párbeszédet;
4. kiemeli a nagyszabású tájékoztatási kampányok szükségességét, melyek célja a nyilvánosság tájékoztatási színvonalának javítása az N+N-hez kapcsolódó tétek jobb megértetése érdekében;
5. támogatja az etikai bizottságok felállítását, amelyek független tudományos vélemények ismertetésével hozzájárulnak a nyilvánosság megfelelő tájékoztatásához, valamint a nanotechnológiák területén tett felfedezések kihasználásához kapcsolódó esetleges kockázatokat és előnyöket jellemző bizalmas légkör megvalósulásához;
6. kiemeli a vállalatok társadalmi felelősségét, mivel ezeknek hozzá kell járulniuk az objektív tájékoztatáshoz, és mozgósítaniuk kell az N+N terén tett tudományos felfedezéseket, hogy azok hozzájáruljanak a fenntartható fejlődéshez és a polgárok életszínvonalának javításához;
7. emlékeztet, hogy az N+N mindennemű alkalmazásának és felhasználásának tiszteletben kell tartania az Európai Unió által kialakított magas fokú emberi egészség-, fogyasztó-, dolgozó- és környezetvédelmi szempontokat;
8. ragaszkodik ahhoz, hogy az N+N termékek teljes életciklusa során (a tervezéstől a leselejtezésig vagy újrahasznosításukig) valósuljon meg az emberi egészségre, a fogyasztókra, a dolgozókra és a környezetre jelentett technológiai kockázatok felmérése;
9. hangsúlyozza a termékek miniatürizálásának fontosságát a hulladékok csökkentéséhez és a jobb energiafelhasználásához való hozzájárulás érdekében;
10. támogatja a Bizottság azon szándékát, hogy a problémákat egy korai szakaszban számításba vegyék a jövő technológiáinak fejlesztése szellemében;
11. támogatja a Bizottság erőfeszítését, hogy nemzetközi szinten egységesen lépjen fel és szólaljon meg.