

## I

(Állásfoglalások, ajánlások és vélemények)

## VÉLEMÉNYEK

## BIZOTTSÁG

## A BIZOTTSÁG VÉLEMÉNYE

(2009. június 6.)

**az Euratom-Szerződés 37. cikkével összhangban a spanyolországi José Cabrera atomerőmű bontásával összefüggő radioaktív hulladék-ártalmatlanítási tervről**

(Csak a spanyol nyelvű szöveg hiteles)

(2009/C 154/01)

2008. november 24-én az Európai Bizottság az Euratom-Szerződés 37. cikkével összhangban megkapta a spanyol kormánytól a José Cabrera atomerőmű bontásával összefüggő radioaktív hulladék-ártalmatlanítási terv általános adatait.

Ezen adatok és azon további információk alapján, amelyeket a Bizottság a spanyol hatóságoktól 2009. február 6-án kért és 2009. március 23-án megkapott, valamint a szakértőcsoporttal lefolytatott konzultációt követően a Bizottság a következő véleményt alakította ki:

1. Az atomerőmű és a tagállamokkal – ez esetben Portugáliával – alkotott országhatár legközelebbi pontja közötti távolság 315 km. A második legközelebb fekvő tagállam Franciaország, 320 km távolságra.
2. A szokásos bontási műveletek során a környezetbe jutó folyékony és gáz-halmazállapotú szennyező anyagok várhatóan nem lesznek jelentős hatással más tagállamok lakosságának egészségére.
3. A besugárzott fűtőelemeket és a kis és közepes radioaktivitású hulladék befogadására szolgáló El Cabril nemzeti tárolólétesítményben való elhelyezésre alkalmatlan szilárd radioaktív hulladékot a tervezett hosszú távú tárolóhely üzembe helyezéséig ideiglenesen a telephelyen, egy külön erre a célra épített száraz tárolóépületben fogják tárolni.

A nem radioaktív szilárd hulladék és az egyéb visszamaradó anyagok, amelyek felett megszűnik a hatósági ellenőrzés, az alapvető biztonsági előírásokban (96/29/Euratom irányelv) meghatározott kritériumoknak megfelelően közönséges hulladékként ártalmatlanításra, újrahasználatra vagy újrafeldolgozásra kerülnek.

4. Az általános adatokban feltételezett típusú és nagyságú baleset esetén bekövetkező nem tervezett radioaktív szennyezés várhatóan nem fog más tagállamokban olyan sugárdózist eredményezni, amely hatással lenne a lakosság egészségére.

A Bizottság következőképpen azon a véleményen van, hogy a spanyolországi José Cabrera atomerőmű bontásával összefüggő radioaktív hulladék-ártalmatlanítási terv megvalósítása sem a szokásos műveletek során, sem az általános adatokban feltételezett típusú és nagyságú baleset esetén várhatóan egyetlen típusú radioaktív hulladék vonatkozásában sem okoz radioaktív szennyeződést más tagállamok vizeiben, talajában vagy légtérben.