

## I

(Állásfoglalások, ajánlások és vélemények)

## VÉLEMÉNYEK

## BIZOTTSÁG

## A BIZOTTSÁG VÉLEMÉNYE

(2008. december 22.)

**az Euratom-Szerződés 37. cikkével összhangban a franciaországi cadarache-i telephelyen található JULES HOROWITZ kutatóreaktorból és a MAGENTA hasadóanyag-tárolóból származó radioaktív hulladékok ártalmatlanítására vonatkozó tervekről**

(Csak a francia nyelvű szöveg hiteles)

(2009/C 2/01)

Az Európai Bizottság 2008. április 29-én az Euratom Szerződés 37. cikkének megfelelően megkapta a francia kormánytól a cadarache-i telephelyen található létesítményekből, a JULES HOROWITZ kutatóreaktorból és a MAGENTA hasadóanyag-tárolóból származó radioaktív hulladék ártalmatlanítási tervének általános adatait.

Ezen adatok, valamint a francia kormány képviselői által a szakértői csoport 2008. szeptember 15-i és 16-i ülésén szolgáltatott további információk alapján a Bizottság a következő véleményt alakította ki:

1. a két létesítmény és egy másik tagállam – jelen esetben Olaszország – területének található legközelebbi pont közötti távolság megközelítőleg 110 km, míg Spanyolország 230 km távolságra van;
2. a szokásos műveletek során a két létesítményből a környezetbe jutó folyékony és gáz halmazállapotú radioaktív anyagok nem okoznak olyan sugárexpozíciót, amely veszélyeztetheti más tagállam lakosságának egészségét;
3. a létesítményekből származó szilárd radioaktív hulladékot átmenetileg a telephelyen tárolják, majd a francia kormány által engedélyezett lerakóhelyre szállítják. A kutatóreaktorból származó kiégett fűtőelemeket átmenetileg a telephelyen tárolják, majd a La Hague-ban található újrafeldolgozó üzembe szállítják;
4. az általános adatokban – mindkét létesítmény tekintetében – feltételezett típusú és nagyságú baleset esetén bekövetkező nem tervezett radioaktív hulladék-szennyezés várhatóan nem fog más tagállamban olyan sugárdózist eredményezni, amely hatással lenne a lakosság egészségére.

KÖVETKEZÉSKÉPPEN a Bizottság azon a véleményen van, hogy a franciaországi cadarache-i telephelyen található JULES HOROWITZ kutatóreaktorból vagy a MAGENTA hasadóanyag-tárolóból származó radioaktív hulladék ártalmatlanítására vonatkozó terv végrehajtása 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 tagállam vizeiben, talajában vagy légterében.

---