

Az Országos Környezetvédelmi Tanács észrevételei és módosító javaslatai a

"Magyarország nemzeti politikája

a kiégett nukleáris üzemanyag és a radioaktív hulladék kezelésére"

című dokumentumhoz

Az OKT üdvözli, hogy a jövő nemzedékek iránt érzett felelősség jegyében, a vonatkozó Irányelvnek megfelelően, a nemzeti politika megszületett. Környezetvédelmi megfontolások alapján különösen a feladatoknak a "fontolva haladás" szemlélet jegyében történt megfogalmazását tartjuk jónak.

A Tanács egyetért a dokumentum 2.3 pontjában (A nemzeti rendszer kialakításával kapcsolatos kötelezettségek -- 18., 19. és 20. pont) foglalt feladatokkal és vállalásokkal. Javasoljuk, hogy a döntéshozatali folyamatban történő tényleges részvétel biztosítása érdekében első lépésként a Nemzeti politikát bocsássák társadalmi vitára, annak ellenére, hogy "Nemzeti politika" társadalmi vitájára törvényi kötelezettség nincs. Javasoljuk továbbá, hogy a Nemzeti programot is bocsássák társadalmi vitára.

A Nemzeti politika szövegének néhány apróbb módosítását éppen e szemlélet jegyében javasoljuk. Az elhagyásra javasolt szövegrészeket áthúzott, a beépítésre javasoltakat aláhúzott félkövér betűk mutatják.

Javasolt módosítások

1. Bevezetés -- 3. bekezdés

Magyarországon a Paksi Atomerőmű jelentősen hozzájárul a hazai villamosenergia-termeléshez, ~~annak mintegy 50,7% -át adja~~ **2011-ben 43,6%, 2012-ben 45,6%, 2013-ban 50,7%-át adta.**

Indokolás: Az elmúlt három évre közölt számok mutatják a tendenciát. (Az adatok forrása az Országgyűlés számára évente készített Kormányjelentés.)

2.1 Általános alapelvek -- 5. pont

5. A Magyarországon keletkezett radioaktív hulladékot és a magyarországi besugárzás során keletkezett kiégett üzemanyag feldolgozásából származó nagy aktivitású radioaktív hulladékot ~~alapvetően~~ Magyarországon kell véglegesen elhelyezni, kivéve, ha a szállítás időpontjában a végleges elhelyezést vállaló országgal - **a 2006/117/Euratom rendelet**

16. cikkének (2) bekezdésével összhangban az Európai Bizottság által meghatározott kritériumok figyelembevételével - ~~hatályban van~~ **hatályba lépett** olyan megállapodás, amely szerint a Magyarországon keletkezett radioaktív hulladék az érintett ország radioaktív hulladék-tárolójába szállítható végleges elhelyezés céljából.

Indokolás: A javasolt módosítások az Irányelv szövegével való pontosabb egyezést célozzák. Az Irányelv 4.cikk (4) bekezdése: *A radioaktív hulladékot abban a tagállamban kell véglegesen elhelyezni, amelyikben az keletkezett, kivéve, ha a szállítás időpontjában az érintett tagállam és egy másik tagállam vagy egy harmadik ország között – a 2006/117/Euratom rendelet 16. cikkének (2) bekezdésével összhangban a Bizottság által meghatározott kritériumok figyelembevételével – hatályba lépett olyan megállapodás, amely egyikük végleges elhelyezésre szolgáló létesítményének használatára vonatkozik.*

3.2 Szabályozási és intézményi keretek -- A Radioaktív Hulladékokat Kezelő Kft. feladatainak 2. pontja

2. a létesítéssel kapcsolatos feladatok körében gondoskodik:

2.3 a nagy aktivitású radioaktív hulladék végleges elhelyezésére szolgáló tároló létesítésének előkészítéséről,

Megjegyzés: Az Irányelv a végleges megoldást kereső kutatások részletes feltételeivel foglalkozik, a létesítés előkészítése e kutatások eredményes befejezése utáni feladat. Az OKT szorgalmazza a vonatkozó tudományos kutatások elvégzését. Ugyanezt a megjegyzést fűzzük a 3.3 ponthoz is.

5.1.2 Az üzemanyagciklus zárási politikája -- 4. bekezdés

A nemzeti politika szintjén az energetikai reaktorok üzemanyagciklus-zárásával kapcsolatban ma még nem szükséges végső döntést hozni, ~~viszont azt rögzíteni kell, hogy mélyégi geológiai tárolóra az országnak az üzemanyagciklus zárási módtól függetlenül szüksége van, az 5.2.2 fejezetben részletezettek szerint.~~

Indokolás: A fontolva haladás miatt a tagmondat elhagyását javasoljuk. Teljesüléséhez szükséges, hogy a kutatások kedvező eredménnyel záruljanak, és az is, hogy a kutatások évtizedei alatt a probléma világszintű megoldása ne forduljon más irányba.

2015. január 20.