

I

(Päätöslauselmat, suositukset ja lausunnot)

LAUSUNNOT

KOMISSIO

KOMISSION LAUSUNTO,

annettu 2 päivänä syyskuuta 2009,

Unkarissa, Bátaapátissa sijaitsevasta radioaktiivisen jätteen kansallisesta varastosta peräisin olevan radioaktiivisen jätteen loppusijoittamista koskevasta suunnitelmasta (Euratomin perustamissopimuksen 37 artiklan nojalla)

(Ainoastaan unkarinkielinen teksti on todistusvoimainen)

(2009/C 208/01)

Euroopan komissio sai 10. maaliskuuta 2008 Unkarin hallitukselta Euratomin perustamissopimuksen 37 artiklan mukaisesti yleisiä tietoja Bátaapátissa sijaitsevasta radioaktiivisen jätteen kansallisesta varastosta peräisin olevan radioaktiivisen jätteen loppusijoittamista koskevasta suunnitelmasta.

Komissio halusi saada käyttöönsä kattavia tietoja, ja se pyysi lisätietoja 10. heinäkuuta 2008 ja 24. marraskuuta 2008. Unkarin hallitus toimitti tietoja 2. syyskuuta 2008, 19. marraskuuta 2008 ja 30. maaliskuuta 2009.

Näiden tietojen ja asiantuntijaryhmän kanssa käytyjen keskustelujen perusteella komissio antaa seuraavan lausunnon:

- 1) Varaston ja lähimpien muiden jäsenvaltioiden taajamien väliset etäisyydet ovat seuraavat: Romaniaan 131 km, Sloveniaan 165 km, Slovakiaan 172 km ja Itävaltaan 186 km.
- 2) Varaston toimintakausilla
 - nestemäiset ja kaasumaiset päästöt eivät tavanomaisen toiminnan yhteydessä todennäköisesti altista muiden jäsenvaltioiden väestöä terveysriskeille,
 - laitosalueella tuotettu radioaktiivinen jäte loppusijoitetaan maan alle,
 - tahattomat radioaktiiviset päästöt, joita voi esiintyä yleisissä tiedoissa tarkastellun tyyppisessä ja laajuudessa onnettomuustilanteessa, eivät todennäköisesti vaikuta muiden jäsenvaltioiden väestön terveyteen.
- 3) Varaston toimintakauden jälkeen
 - sekä varaston lopulliseksi sulkemiseksi suunnitellut toimenpiteet että yleisissä tiedoissa kuvatut laitosalueen luonnon ominaispiirteet luovat luottamusta siihen, että edellä 2 kohdassa esitetyt päätelmät ovat päteviä pitkällä aikavälillä.

Komissio katsoo siis, että Unkarissa Bátaapátissa sijaitsevasta radioaktiivisen jätteen kansallisesta varastosta peräisin olevan, missä tahansa muodossa olevan radioaktiivisen jätteen loppusijoittamista koskevan suunnitelman toteuttaminen ei tavanomaisen käyttöänsä aikana eikä lopullisen sulkemisen jälkeen tai yleisissä tiedoissa tarkastellun tyyppisessä ja laajuudessa onnettomuustilanteessa todennäköisesti aiheuta veden, maaperän tai ilman radioaktiivista saastumista muiden jäsenvaltioiden alueella.