



Tiedote
Julkaisuvapaa 29.3.2000

Vihreän eduskuntaryhmän vpj. Anni Sinnemäki
ydinjätteen loppusijoitusta koskevassa seminaarissa tänään Helsingissä:

Ydinjätteen loppusijoitustilat on mitoitettava nykyisten reaktorien mukaan Ydinjätepäättös ei merkitse siunausta uuden ydinvoiman rakentamiselle.

"Posiva Oy:n hakemuksessa ydinjätteen loppusijoittamiseksi on varauduttu lisäydinvoiman rakentamiseen. Tässä vaiheessa ei ole syytä myöntää lupaa näin suuren ydinpolttoainemäärän sijoittamiselle", vaatii Vihreän eduskuntaryhmän varapuheenjohtaja Anni Sinnemäki tänään asiaa koskevassa seminaarissa eduskunnassa. Posiva Oy jättää lähiaikoina valtioneuvostolle periaatepäätöshakemuksen, joka koskee käytetyn ydinpolttoaineen loppusijoituslaitosta. Hakemuksen mukaan loppusijoitustiloihin arvioidaan voitavan sijoittaa 2 600-9 000 tonnia uraania. Jos Suomen nykyiset neljä ydinvoimalaitosyksikköä olisivat käytössä 60 vuotta, polttoainejätettä syntyisi noin 4000 tonnia. 60 vuotta on nykyisten yksiköiden ehdoton enimmäisikä.

"Lisäydinvoimaa havittelevat tahot antavat mielellään ymmärtää, että periaatepäätöksen myötä ydinjäteongelma olisi ikään kuin ratkaistu. Näin ei ole, vaikka Posivan hakemus hyväksyttäisiin. Ydinvoiman loppusijoitukseen sisältyy yhä useita epävarmuustekijöitä", Sinnemäki korostaa. Geologit ovat edelleen erimielisiä seuraavan jääkauden mahdollisesta ajankohdasta ja sen vaikutuksista loppusijoitustiloihin. Toinen vähemmälle huomiolle jäänyt kysymys ovat ydinjätteiden kuljetukset. Loviisassa syntyvä ydinjäte jouduttaisiin kuljettamaan Eurajoelle meritse, maitse tai rautateitse. Kuljetusten riskejä ei ole juurikaan käsitelty, vaikka ne muodostavat erään olennaisen epävarmuustekijän ydinpolttoaineen loppusijoitusprosessissa.

Sinnemäen mielestä ydinpolttoaineen loppusijoituksen hyväksyttävyyttä pitää käsitellä uudestaan perusteellisesti erikseen myönnettävän rakentamisluvan yhteydessä vuonna 2010. Posivan on tehtävä yksityiskohtainen suunnitelma siitä, miten loppusijoituksen turvallisuutta voidaan seuraavien kymmenen vuoden aikana arvioida nykyistä luotettavammin. Tätä on vaatinut myös ympäristöministeriö lausunnossaan.

Lisätietoja: Anni Sinnemäki p. 050-511 3166