



C/2023/1511

18.12.2023

**UDTALELSE FRA KOMMISSIONEN**

**af 14. december 2023**

**om planen for bortskaffelse af radioaktivt affald fra Olkiluoto-deponeringsstedet for lav- og mellemradioaktivt affald nær overfladen ved Olkiluoto-anlægget i Finland**

**(Kun den finske og den svenske udgave er autentisk)**

(C/2023/1511)

Nedenstående vurdering foretages i henhold til bestemmelserne i Euratomtraktatens artikel 37, uden at dette berører eventuelle yderligere vurderinger, der skal foretages i henhold til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde samt de forpligtelser, der følger heraf og af afledt ret <sup>(1)</sup>.

Den 4. april 2023 modtog Europa-Kommissionen i overensstemmelse med Euratomtraktatens artikel 37 fra den finske regering de almindelige oplysninger om planen for bortskaffelse af radioaktivt affald <sup>(2)</sup> fra et planlagt deponeringssted for lav- og mellemradioaktivt affald nær overfladen på Olkiluoto-anlægget.

På grundlag af disse oplysninger og yderligere oplysninger, som Kommissionen anmodede om den 24. maj 2023, og som de finske myndigheder fremsendte den 21. juni 2023, og efter høring af ekspertgruppen har Kommissionen udarbejdet følgende udtalelse:

1. Anlægget ligger 200 km fra nærmeste grænse til en anden medlemsstat, i dette tilfælde Sverige.
2. I deponeringsstedets driftsperiode:
  - Radioaktivt affald vil blive placeret, uden at det er hensigten at tage det tilbage.
  - Under normale driftsforhold vil deponeringsstedet hverken udlede luftformige eller flydende radioaktive stoffer.
  - Skulle der ske utilsigtede udledninger af radioaktive stoffer som følge af ulykker af den type og størrelse, der er beskrevet i planen, kan disse udledninger ikke antages at ville medføre en sundhedsmæssigt betydelig radioaktiv kontaminering af en anden medlemsstats vande, jord eller luftrum, jf. de bestemmelser, som er fastsat i direktivet om grundlæggende sikkerhedsnormer <sup>(3)</sup>.

3. Efter deponeringsstedets driftsperiode:

De påtænkte foranstaltninger med henblik på den endelige lukning af deponeringsstedet og resultaterne af den langsigtede sikkerhedsvurdering, der er foretaget for tiden efter lukningen, som beskrevet i de almindelige oplysninger, giver anledning til at tro, at konklusionerne i punkt 2 ovenfor vil forblive gyldige på lang sigt.

<sup>(1)</sup> For eksempel skal der i henhold til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde foretages en yderligere vurdering af miljøforholdene. Kommissionen skal her blandt andet gøre opmærksom på bestemmelserne i direktiv 2011/92/EU om vurdering af visse offentlige og private projekters indvirkning på miljøet som ændret ved direktiv 2014/52/EU, på direktiv 2001/42/EF om vurdering af bestemte planers og programmers indvirkning på miljøet, på direktiv 92/43/EØF om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter og på direktiv 2000/60/EF om fastlæggelse af en ramme for Fællesskabets vandpolitiske foranstaltninger.

<sup>(2)</sup> Bortskaffelse af radioaktivt affald skal forstås som »bortskaffelse af radioaktivt spild« som defineret i punkt 1 i Kommissionens henstilling 2010/635/Euratom af 11. oktober 2010 om anvendelse af Euratomtraktatens artikel 37 (EUT L 279 af 23.10.2010, s. 36).

<sup>(3)</sup> Rådets direktiv 2013/59/Euratom af 5. december 2013 om fastlæggelse af grundlæggende sikkerhedsnormer til beskyttelse mod de farer, som er forbundet med udsættelse for ioniserende stråling og om ophævelse af direktiv 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom og 2003/122/Euratom (EUT L 13 af 17.1.2014, s. 1).

Kommissionen konkluderer derfor, at gennemførelse af planen for bortskaffelse af radioaktivt affald i enhver form fra Olkiluoto-deponeringsstedet for lav- og mellemradioaktivt affald nær overfladen, beliggende ved Olkiluoto-anlægget i Finland, hverken under normal drift og efter den endelige lukning eller i tilfælde af ulykker af den type og størrelse, som behandles i de almindelige oplysninger, kan antages at ville medføre en sundhedsmæssigt betydelig radioaktiv kontaminering af en anden medlemsstats eller et nabolands vande, jord eller luftrum, jf. de bestemmelser, som er fastsat i de grundlæggende sikkerhedsnormer.

Udfærdiget i Bruxelles, den 14. december 2023.

*På Kommissionens vegne*  
Kadri SIMSON  
*Medlem af Kommissionen*

---