

MUNTLLIG FRÅGA H-0488/03

till frågestunden under sammanträdesperioden i september I 2003

i enlighet med artikel 43 i arbetsordningen

från Nuala Ahern

till kommissionen

Angående: OSPAR-konventionen

I slutdeklarationen, av den 25 juni 2003, från ministermötet i OSPAR-kommissionen i Bremen sägs, beträffande radioaktiva ämnen i punkt 6, att målsättningen är att skydda marin miljö från joniserad strålning genom en gradvis och märkbar reduktion av utsläpp, emissioner och förluster av radioaktiva substanser. Slutmålet är att uppnå koncentrationer i miljön av naturligt förekommande radioaktiva ämnen som ligger i nivå med bakgrundsvärdena och vad gäller artificiella radioaktiva ämnen en nivå nära noll. För att kunna förverkliga dessa målsättningar bör bl.a. hänsyn tas till följande: a) den legitima användningen av haven b) teknisk genomförbarhet c) radiologiska återverkningarna på människan samt på flora och fauna. I punkt 7 nämns vidare en tidsram inom vilken OSPAR-kommissionen fram till år 2020 skall tillse att utsläpp, emissioner och förluster av radioaktiva ämnen reduceras till värden, där ytterligare koncentrationer i den marina miljön över de historiska nivåer som varit följden av sådana utsläpp, ligger nära noll.

På vilket sätt bidrar kommissionen, gemensamma forskningscentret och EURATOM, var och en för sig, till att uppnå målet att minska de radioaktiva utsläppen i marin miljö från kärnkraftsanläggningar som Sellafield i Förenade kungariket.

Ingiven: 14.07.2003

en