

MUNTLLIG FRÅGA H-0394/03
till frågestunden under sammanträdesperioden i juli 2003
i enlighet med artikel 43 i arbetsordningen
från Nuala Ahern
till kommissionen

Angående: Radioaktiva koncentrationer

Den 23 maj 2003 offentliggjorde Irlands strålskyddsinstitut sin årsberättelse om strålningskontroll. I denna årsberättelse upprepades att de högsta koncentrationerna av radioaktivitet iakttagits utmed den nordöstra kusten och att utsläppen av radioaktivt avfall från British Nuclear Fuels (BNFL) uppberetningsanläggning i Sellafield alltjämt är den främsta källan till artificiell radioaktivitet i Irländska sjön.

Den 10 juni 2003 återupptog den irländska regeringen en rättslig prövning mot Förenade kungariket om de risker som är förbundna med driften av anläggningen för plutoniumbränslen (MOX) i Sellafield, även kallad SMP. Prövningen skall genomföras av domstolen i Haag inom ramen för FN:s havsrättskonvention (UNCLOS). Regeringen redogjorde även för bristerna i den brittiska miljökonsekvensbedömningen och för misslyckandet med att korrekt utvärdera risken för terrorattacker mot anläggningen.

Kommissionen ansvarar för att reglera gränsöverskridande strålningsrisker som berör EU:s medlemsstater. Kan kommissionen därför utan dröjsmål upprätta en kommitté som skall undersöka de faror som kan drabba andra EU-medlemsstater, särskilt Irland, om anläggningen för kärnavfallsproduktion och plutoniumlagring fortsätter att vara i bruk i Sellafield i Förenade kungariket?

Ingiven: 13.06.2003
en