

(1999/C 135/226)

SKRIFTLIG FORESPØRGSEL E-3225/98**af Roberto Mezzaroma (PPE) til Kommissionen***(26. oktober 1998)*

Om: Russiske undervandsbåde

Har Kommissionen kendskab til, at der ligger mange atomubåde for anker i de russiske fjorde ved grænserne til andre nationer, der vedligeholdes dårligt eller slet ikke, og hvis atomkerne stadig er aktiv?

- Hvilke generaldirektorater beskæftiger sig med dette problem?
- Hvilke foranstaltninger har Den Europæiske Union truffet?
- Hvad er de berørte landes holdning?
- Hvilke reelle farer er der tale om, og
- hvilke tjenestemænd beskæftiger sig med dette problem?

Svar afgivet på Kommissionens vegne af Hans van den Broek*(13. november 1998)*

Kommissionen er helt på det rene med, at brugt nukleart brændsel fra undervandsbåde og isbrydere udgør en stor risiko for miljøet i Den Russiske Føderation og nabolandene. Dette problem er særlig akut i den nordvestlige del af landet.

Kommissionen tillægger spørgsmålet om nuklear sikkerhed i Den Russiske Føderation meget stor betydning. Fællesskabet er den største yder af faglig bistand til Rusland på området for nuklear sikkerhed. Af de 470 mio. ECU, der er ydet i bilateral bistand siden 1992, tegner Fællesskabet sig for nærvæd 300 mio. ECU (63 %).

Kommissionen støtter allerede et bredt spektrum af projekter, der går ud på at takle spørgsmålet om forvaltning af radioaktivt affald og brændsel; blandt disse projekter kan nævnes udarbejdelse af en oversigt over al radioaktiv affald og brugt brændsel i det nordvestlige Rusland, et internationalt projekt om fjernelse af brugt nukleart brændsel fra skibet »Lepse«, som anvendes til oplagring af brugt brændsel, konstruktion af tromler (containere) til det brugte brændsel og ydelse af faglig bistand til forvaltningen af brugt brændsel (oplagring, transport, bortskaffelse).

Kommissionen har sammen med Norge og De Forenede Stater givet udtryk for, at den er parat til at deltage i et bredere anlagt internationalt tiltag til løsning af dette spørgsmål, forudsat at Den Russiske Føderation fjerner alle hindringer omkring nukleart erstatningsansvar og told- og afgiftsspørgsmål i forbindelse med projekternes gennemførelse, og forudsat at den giver adgang til de pågældende lokaliteter og de relevante data.

Indtil dato har Den Russiske Føderation ikke fået ryddet disse hindringer af vejen. Kommissionen udnytter alle mekanismer og bilaterale møder til at understrege spørgsmålets presserende karakter. Der afholdes regelmæssige møder mellem de involverede lande og Den Russiske Føderation inden for rammerne af den kontaktgruppe bestående af eksperter, der blev nedsat under Den Internationale Atomenergiorganisations auspicer. Det næste møde skal efter planen finde sted i Murmansk i november 1998.