

[Socialministeren]

For så vidt angår spørgerens bemærkning om, at en flygtning koster staten ca. 120.000 kr. om året, skal det oplyses, at de 120.000 kr. er statens gennemsnitlige udgifter for hele integrationsperioden under Dansk Flygtningehjælp. Denne periode er i gennemsnit 18 måneder. På årsbasis er der altså tale om ca. 80.000 kr., og i dette beløb indgår samtlige Dansk Flygtningehjælps udgifter til modtagelse og integration af en flygtning.

Det beløb, som f.eks. en enlig flygtning maksimalt får udbetalt af Dansk Flygtningehjælp til underhold, andrager 2.143 kr. pr. måned i indkvarteringsfasen (dog højst 6 måneder) og 2.256 kr. pr. måned efter boligplaceringen. Herudover kan der, som nævnt, ydes hjælp til rimelige faste udgifter efter et konkret skøn.

Spm. nr. S 1538

Til *miljøministeren* (2/8 85) af:

Margrete Auken (SF):

»Hvad kan ministeren oplyse om omfanget og konsekvenserne af de foretagne og eventuelle fremtidige dumpninger af radioaktivt materiale i Atlanterhavet?«

Begrundelse

Konsekvenserne af de foretagne og eventuelle fremtidige dumpninger i det nordøstatlantiske dumpningsområde er søgt beregnet af OECDs atomenergiagentur, NEA, i 1984 og 1985. Danmark har som det eneste af de deltagende lande ment, at den indsamlede viden og de udarbejdede modeller er utilstrækkelige til at kunne konkludere, at dumpning i det nordøstatlantiske dumpningsområde kan fortsætte i 5 år uden uønskede konsekvenser for sundheden og miljøet.

NEAs model danner udgangspunkt for en vurdering udarbejdet af et ekspertpanel under Londonkonventionen. Ekspertpanelet blev nedsat, da dumpningerne blev suspenderet i to år i forbindelse med konventionsmødet i februar 1983. Ekspertpanelets vurderinger blev behandlet ved et møde i London i juni. Rapporten fra junimødet, der ikke blev enstemmig, skal danne grundlaget for Londonkonventionens behandling af to forslag om dumpningsforbud, et fra de nordiske lande om forbud fra 1990 og et fra de to Stil-

lehavslande Nauru og Kiribati om et øjeblikkeligt forbud. Forslagene skal behandles ved mødet den 23.-27. september 1985.

Svar (14/8 85):

Miljøministeren (Chr. Christensen):

Jeg har forelagt spørgsmålet for miljøstyrelsen, der har oplyst følgende, hvortil jeg kan henvise:

»Både OECDs Atomenergiagentur (NEA) og Londonkonventionen har søgt at estimere skadevirkningerne ved de hidtil udførte dumpninger i Atlanterhavet samt skadevirkningen ved fortsatte dumpninger. Skadevirkningerne er bestemt på baggrund af modeller for de radioaktive stoffers spredning i havmiljøet.

De hidtil udførte dumpninger af radioaktivt materiale i Atlanterhavet vil efter disse beregninger medføre, at der over en 10.000 års periode vil forekomme ca. 1.000 tilfælde af alvorlige sundhedsskader (kræft og genetiske skader) på mennesker.

Såfremt dumpningerne genoptages i de næste 5 år med en årlig dumpet mængde, der svarer til gennemsnittet for årene 1978 til 1982, er det beregnet, at dette vil medføre ca. 1.500 alvorlige sundhedsskader i det ovennævnte tidsrum. Såfremt dumpningerne genoptages i de næste 5 år og det antages, at de dumpede mængder svarer til 10 gange gennemsnittet for årene 1978 til 1982, vil dumpningerne medføre ca. 10.000 tilfælde af alvorlige sundhedsskader på mennesker inden for 10.000 år.

Der er mange antagelser og usikkerheder involveret i estimeringen af disse skadevirkninger. Tallene skal således ikke opfattes som definitive beregninger. En forudsætning for, at skadevirkningerne vil blive af de nævnte størrelsesordener, er, at de anvendte modeller er korrekte og de anvendte data tilstrækkelige.

Kendskabet til dybhavets økologi og til effekten af radioaktiv stråling på dybhavsorganismer er begrænset. Ligeledes er der ikke fuldt kendskab til de mekanismer, der kan sprede de radioaktive materialer. Virkningerne af dumpning af radioaktivt materiale er derfor vanskelige at bedømme, og variationer i de parametre, der indgår i beregningerne af skadevirkningerne, kan ændre væsentligt på disses omfang.«