

[Ministeren for offentlige arbejder]

kelte tilfælde, idet ordningen normalt skal indebære fordele for både kunden og postvæsenet. Dette forudsætter bl.a., at der er tale om en vis postmængde, hvorfor private afsendere normalt ikke vil kunne opnå sådanne sær aftaler.

### Spm. nr. S 425

Til miljøministeren (29/12 82) af:

**Margrete Auken (SF):**

»Er det lykkedes at formulere et fællesnordisk forslag til Londonkonventionen (Konvention af 25. december 1972 om forhindring af havforurening ved dumpning af affald og andre stoffer) om, at alle radioaktive stoffer overføres til konventionens bilag 1, således at al dumpning af disse stoffer i havet forhindres?«

### Begrundelse

I besvarelse af spørgsmål 888, den 30. juni 1982, siger miljøministeren, at miljøstyrelsen er blevet bedt om at undersøge mulighederne for at fremlægge et fællesnordisk forslag om, at alle radioaktive stoffer overføres til konventionens bilag 1.

To Stillehavslande, Nauru og Kiribati, har siden indsendt forslag til Londonkonventionen om overførsel af alle radioaktive stoffer til bilag 1.

Ved et møde mellem Nordisk Råds social- og miljøudvalg og de nordiske miljøministre i Mariehamn i november meddelte miljøministrene fra Danmark, Norge og Sverige, at man vil støtte et forslag om stop for al radioaktiv dumpning. Den finske miljøminister støttede forslaget principielt (den islandske miljøminister var ikke til stede).

Et fællesnordisk forslag imod de radioaktive dumpninger eller en fællesnordisk støtteerklæring til Stillehavslandenes forslag vil have overordentlig positiv effekt på at samle flere lande omkring forslaget. Det vil også virke som en modvægt mod visse landes planer om at omformulere definitionerne på radioaktivt affald, således at affald med høje radioaktivitet kan dumpes.

I henhold til dansk lovgivning er dumpning i havet af alle former for radioaktivt affald forbudt. Det er et halvt år siden, miljøstyrelsen blev bedt om at undersøge mulighederne for et fællesnordisk forslag

imod dumpning af radioaktivt affald. Forslaget skal behandles mellem den 14. og 18. februar i London. Det vil være gavnligt at få oplyst om og i givet fald hvilke vanskeligheder, den danske miljøstyrelse har mødt i arbejdet på at samle nordiske lande om et spørgsmål af så stor betydning i international miljøbeskyttelse.

*Besvarelse (10/1 83):*

**Miljøministeren (Chr. Christensen):**

Spørgsmålet har været forelagt miljøstyrelsen, der har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

»For ca. et halvt år siden bad ministeren miljøstyrelsen om at undersøge muligheden for, at der kunne fremsættes et fælles nordisk forslag inden for Londonkonventionens rammer om at overføre alle radioaktive stoffer fra konventionens bilag 2 til bilag 1, således at det herefter var umuligt at dumpe radioaktivt affald i havet.

2 Stillehavslande, Nauru og Kiribati, fremsatte imidlertid kort tid efter et forslag, der var identisk med dette.

Da det ikke er kutyme at fremsætte identiske forslag, bad ministeren miljøstyrelsen om i stedet at prøve at samle en fælles nordisk støtte til Kiribatis og Naurus forslag.

Miljøstyrelsen udarbejdede derefter et udkast til en fælles nordisk støtteerklæring og fremsendte det til de øvrige nordiske lande. Dette udkast blev drøftet på et møde i Finland den 15. december 1982. De andre nordiske lande tilkendegav, at de principielt har den samme indstilling som Danmark, nemlig at dumpning af affald i havet er en bortskaffelsesmetode, der så vidt muligt ikke bør benyttes. Sverige, Norge, Finland og Danmark er således i princippet enige om at støtte Kiribatis og Naurus forslag. Islands stilling i den konkrete sag kendes ikke, men den generelle indstilling til dumpning i havet er for Islands vedkommende fuldstændig på linie med de fire andre nordiske landes.

De nordiske lande er på nuværende tidspunkt enige om, at det er formålstjenligt at udarbejde et fælles oplæg til brug for mødet i Londonkonventionen i februar, der angiver de nordiske landes holdning. Samtidig mener de nordiske lande dog også, at der bør være en overgangsordning for de lande, der i dag dumper lav-radioaktivt affald i havet, lige-