

[Kaj Poulsen]

bruge penge og dyr arbejdskraft på at afgive tilbud på denne ombygning.

Svar (8/2 88):

**Trafikministeren** (Nør Christensen):

Der er ikke på nuværende tidspunkt taget stilling til, om færgerne »M/F Danmark« skal ombygges til efteråret, hvorfor der heller ikke er taget stilling til, på hvilket værft ombygningen i givet fald skal foregå.

### Spm. nr. S 485

Til statsministeren (27/1 88) af:

**Rosing** (S):

»Hvad agter statsministeren at foretage for at bortskaffe den store mængde spildolie, som gennem de sidste år er ophobet i de grønlandske havnebyer, og som nu lægger beslag på lagerkapacitet?«

### Begrundelse

Miljøområdet i Grønland hører som bekendt under den danske stat. Det er derfor statens ansvar at sørge for bortskaffelse af spildolie fra skibsfarten i Grønland. Uanset dette har staten til dato kun opstillet ét anlæg til modtagelse af spildolie i Grønland. For den øvrige spildolie gør det sig gældende, at den placeres efter de forhåndenværende tønders princip, bortset fra Nuuk, hvor man har lejet en mindre tank.

Allerede i september sidste år fremgik det af pressen i Nuuk, at der alene i denne by fandtes 100.000 l spildolie tilfældigt placeret. Ved henvendelse til Nuuk Kommune er det blevet oplyst, at der nu befinder sig ca. 370.000 l spildolie tilfældigt spredt over byen. For de øvrige havnebyer foreligger ikke mig bekendt nogen eksakte oplysninger.

Da denne situation både er miljømæssigt uholdbar og tendentielt truende, bør der øjeblikkelig gribes ind af de ansvarlige myndigheder, og dette bør ske, uden at det får konsekvenser for de i dette år afsatte bevillinger, som er beregnet til opstilling af nye modtageanlæg. Disse sidste er nemlig en forudsætning både for at løse problemet på lang sigt, og for at Grønland kan blive optaget i Marpolkonventionen.

Endelig vil en manglende afklaring af dette problem medføre, at Grønland ved overførsel af miljøområdet arver et problem og en stor ud-

gift, som staten burde have forhindret på forhånd.

Det er derfor vigtigt nu at få afklaret dette problem på en betryggende måde.

Svar (8/2 88):

**Statsministeren** (Poul Schlüter):

Grønlandspartementet blev først i august måned 1987 gjort opmærksom på, at der tilsyneladende var ved at opstå et alvorligt oplagingsproblem i forbindelse med modtagelse af spildolie i nogle af de byer i Vestgrønland, der hyppigt anløbes af fisketrawlere og andre skibe.

For at danne sig et overblik over situationen blev det samme efterår aftalt med kontoret for fysisk planlægning og naturforvaltning under Grønlands hjemmestyre, at dette kontor ved henvendelse til de berørte kommuner skulle indhente nærmere oplysninger om de opsamlede spildolie mængder i de enkelte byer.

På nuværende tidspunkt foreligger der kun en enkelt opgørelse, som man i januar måned i år har modtaget fra Godthåb Kommune. Af denne opgørelse fremgår det, at der i Godthåb er registreret ca. 370 m<sup>3</sup> spildolie, hvoraf ca. 150 m<sup>3</sup> er oplagret på byens elværk og stammer fra elværkets egne aktiviteter. Ca. 40 m<sup>3</sup> er opsamlet på GTO's værft. Denne spildolie er modtaget fra den af hjemmestyret ejede fisketrawlerflåde i henhold til aftale herom.

Ved henvendelse til elværket i Godthåb er det imidlertid oplyst, at der p.t. kun er oplagret ca. 20 m<sup>3</sup> spildolie, hvilket man på elværket påregner at kunne afbrænde ved egen foranstaltning.

Det er endvidere fra GTO blevet bekræftet, at for så vidt angår spildolien på værftet vil man være i stand til selv at foretage afbrændingen af den, idet der er tale om spildolie med veldefineret indhold, hvorfor der ingen miljømæssige risici er forbundet med afbrænding.

For så vidt angår denne afbrænding af spildolie kan det oplyses, at der er opstillet et specielt spildoliefyret, hvor man som nævnt efter aftale modtager spildolie fra de af hjemmestyret ejede fisketrawlere.

Spildoliefyret er indrettet således, at varmeudviklingen i forbindelse med afbrændingen anvendes til opvarmning af værftets bygninger. Projektet er et forsøg, og det er hensigten – på baggrund af de indhøstede erfaringer