

[Dræbye]

amtskommune, men også er en aftale imellem den pågældende amtskommune og de borgere, der har deltaget i offentlighedsfasen, og om det ikke også er sådan, at regeringen og ministeren ved deres tiltrædelse slog fast, at man ikke ville svække offentlighedens deltagelse i planlægningen igennem den administration af planlægningslovgivningen, som ville blive foretaget, og at der derfor, hvis man nu bryder princippet om, at dette kan godkendes som værende i overensstemmelse med regionplanen, i realiteten bryder en aftale imellem den pågældende amtskommune, altså Vestsjællands amtskommune, og de borgere, der har deltaget i offentlighedsdebatten.

Miljøministeren (Chr. Christensen):

Jeg er naturligvis enig med hr. Dræbye i, at det er meget vigtigt, at borgerne kommer med ind i drøftelsen af de sager, der angår deres område, men jeg finder det rigtigst i den situation, sagen nu befinder sig i, at høre, hvad såvel kommunen som amtskommunen og virksomheden har at fremføre i sagen, inden jeg træffer endelig beslutning.

Herved sluttede spørgsmålet.

Spm. nr. S 60

2) Til *miljøministeren* af:

Margrete Auken (SF):

»Vil ministeren tage initiativ til, at et fællesnordisk forslag kan fremlægges på det teknisk-videnskabelige møde i Pariskonventionen, dvs. konvention af 4. juni 1974 om forhindring af landbaseret havforurening, om, at nye såvel som eksisterende oparbejdningsanlæg pålægges at bruge den bedst tilgængelige teknologi til at reducere udledningen af radioaktive stoffer med henblik på at nå det nødvendige mål, et fuldstændigt stop for radioaktive udledninger?«

Skriftlig begrundelse

De radioaktive udledninger til Pariskonventionens område er betydelige. Udledningen fra det engelske oparbejdningsanlæg Windscale på den engelske vestkyst kan måles i indre danske farvande og på så fjerntliggende steder som Østgrønland og Barentsha-

vet. Windscaleudledningen til Det irske Hav er ansvarlig for 90-95 pct. af det radioaktive cæsium-137, der måles i Nordsøen, og for 33 pct. af det radioaktive cæsium-137, vi i Danmark indtager med maden.

Det franske modstykke til Windscale, Cap de la Hague, udleder mindre mængder radioaktivitet, men alligevel så meget, at det kan måles på den jyske vestkyst og i Nordsøen.

I andre dele af verden, Japan, Sovjetunionen og USA, er udledningen nedbragt til et minimum ved, at man anvender den bedst tilgængelige teknologi. Der findes teknologi til købs, men den vil ikke blive indført, medmindre der bliver international enighed om at gøre det.

Danmark har tidligere sammen med de andre nordiske lande taget initiativ til et fuldstændigt stop for dumpning af radioaktivt affald. Der er indført et to års dumpningsstop for at vurdere konsekvenserne af denne praksis. Der kan næppe herske tvivl om, at udledning direkte i havet af de samme stoffer uindkapslede og i større mængder vil have større negative følger end dumpningen af radioaktive stoffer i havet.

På International Water Tribunal 3.-7. oktober i Rotterdam vakte oplysningerne om Windscaleudledningen bestyrtelse. Ekspertter og politikere i såvel jury som ekspertkomiteen udtalte lamslåelse over, at det havde kunnet finde sted, og fordømte den fortsatte udledning. Der var enighed om, at vi her stod over for langt den værste af de 18 behandlede sager på tribunalen.

Margrete Auken (SF):

I februar i år vandt vi en af de større miljøsejre, idet det lykkedes i kraft af et samarbejde på mange leder og kanter og planer at få udvirket, at de nordiske lande i fællesskab fremsatte forslag til og senere altså støttede et stop for radioaktive dumpninger i Londonkonventionen. Jeg kan fortælle miljøministeren, at der er kommet megen ros til Danmark og til de nordiske lande for dette initiativ både fra miljøbevægelser og fra forskere i udlandet. Men det er jo samtidig klart, at dumpningerne er et lille problem i sammenligning med de landbaserede udledninger, først og fremmest fra atomoparbejdningsanlæggene, her især Windscale.