

te bekendtgørelsen i kraft. Sættes bekendtgørelsen i kraft, skal Danmark når dette sker forholde sig til de kommentarer som Kommissionen og andre har fremført.

Spm. nr. S 3856

Til miljø- og energiministeren (3/9 01) af:

Ulrik Kragh (V):

»Hvordan forholder ministeren sig til EPEE's argumentation for, at emission af HFC-gasser kan nedbringes betragteligt uden en egentlig udfasning, gennem blandt andet forbedringer af det udstyr der anvender HFC-gasser, samt gennem en forbedret indsats mod udstyrslækage og en forøget genanvendelse af gasserne, og at de danske mål således kan nås uden at tage så drastiske midler i anvendelse?«

Begrundelse

Der henvises til begrundelsen i spørgsmål nr. S 3855.

Svar (12/9 01)

Miljø- og energiministeren (Svend Auken):

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, som har oplyst følgende:

»Det er også her vanskeligt at tage konkret stilling til EPEE's argumentation, da Miljøstyrelsen ikke har modtaget uddybende argumentationer fra EPEE.

Det kan dog oplyses, at Danmark siden 1950'erne har haft en autorisationsordning for kølemontører. Kølemontørerne må derfor formodes at være yderst velkvalificerede og motiverede til at gøre anlæggene så tætte som muligt.

Der er ingen tvivl om, at branchen gennem en målrettet indsats generelt har nedbragt lækageraten i løbet af de sidste mange år. Alligevel skønner branchen og konsulenter, at lækageraten i dag sandsynligvis ikke er under 10%. KMO (Kølebranchens MiljøOrdning) har siden sidste efterår forsøgt at beregne den for visse anlæg. Der er dog ikke kommet nogle resultater fra disse undersøgelser endnu. Det formodes, at afgif-

ten på gasserne vil bidrage til at skærpe opmærksomheden om lækager.

Der eksisterer en frivillig indsamlingsordning af både CFC-, HCFC- og HFC-gasser, især fra køleanlæg. Denne ordning har fungeret siden starten af 1990'erne. Indsamlingen af HFC er dog meget beskedent, da produkterne med visse undtagelser endnu ikke har nået affaldsstedet, mens ordningen har været rimelig for de ozonlagsnedbrydende gasser.«

Der er således allerede iværksat flere tiltag inden for området. Disse tiltag er dog ikke tilstrækkelige alene, og jeg er derfor stadig af den opfattelse, at en afvikling af brugen af de industrielle drivhusgasser – også inden for køleområdet – er nødvendig også på lang sigt, og at en sådan afvikling vil give et ikke uvæsentligt bidrag til vores opfyldelse de aftaler, der er indgået i forbindelse med Kyotoaftalen. Samtidig er jeg stadig af den overbevisning, at det er muligt at finde en balance mellem mulige miljømæssige gevinster og sociale og økonomiske omkostninger.

Spm. nr. S 3782

Til sundhedsministeren (29/8 01) af:

Jens Hald Madsen (V):

»Deler ministeren Sundhedsstyrelsens opfattelse i B.T. den 13. august 2001, hvorefter Sundhedsstyrelsen udtaler, at den ikke finder det relevant at undersøge Domanmetodens effekt, og i givet fald hvorfor?«

Begrundelse

Flere avisartikler fortæller om danske familier, der med gode resultater genoptræner deres børn efter den såkaldte Domanmetode. Derfor ønsker spørgeren en begrundelse for Sundhedsstyrelsens advarsel.

Svar (5/9 01)

Sundhedsministeren (Arne Rolighed):

Jeg har til brug for min besvarelse anmodet Sundhedsstyrelsen om en udtalelse.