

[Miljøministeren]

des til øvelsesplads for forsvaret. Tilladelsen blev betinget af, at skovarealet vedvarende undergives forstkyndig pleje fra Charlottedal skovdistrikt, at skovarealet behandles så skånsomt som muligt, samt at der ved eventuelt ophør af arealets anvendelse som øvelsesområde for forsvaret sker fornøden gentilplantning på forsvarets bekostning efter en af ejeren og skovtilsynet godkendt plan.

I 1981 godkendte skovstyrelsen, at der foretages et antal gennembrydninger af skovbrynet.

Almenhedens færdsel og ophold i bl.a. private skove reguleres i dag af bestemmelserne i naturfredningslovens § 55. I stk. 7 er det anført, at arealer afmærket som militært anlæg er undtaget fra den almindelige ret til færdsel og ophold.

For Slagelse Lystskovs vedkommende hviler færdselsretten i denne tillige på en privat deklaration tinglyst i 1841. Hvorvidt denne deklaration statuerer en videregående færdselsret, end hvad der følger af naturfredningslovens bestemmelser, er et civilretligt anliggende, som afgøres af domstolene.

Kommunen har i øvrigt oplyst, at man for tiden drøfter sagen med forsvaret.

Spm. nr. S 153

Til indenrigsministeren (24/2 84) af:

Thoft (SF):

»Hvad agter ministeren at gøre for at forbedre embedslægernes uddannelse, så de er i stand til på et fagligt kvalificeret grundlag at tage stilling til indeklimaproblemer f.eks. i skoler og daginstitutioner?«

Begrundelse

I Århus har Aarhus Stiftstidende i nogle uger beskæftiget sig med indeklimaproblemerne i en række daginstitutioner. Problemerne er, at børnenes luftveje generes af mineraluldsfibre i luften stammende fra institutionernes loftplader.

Allerede i 1980 klagede forældre til embedslægen over problemerne, men denne foretog sig intet bl.a. på grund af manglende viden om de gener, mineraluldsfibre kan fremkalde.

Vi omgiver os i disse år med en stærkt stigende mængde kunstige stoffer, som ingen tilsyneladende har den nødvendige kontrol

over. Snart er det problemer med formaldehyd fra vægplader, snart problemer med statisk elektricitet fra tæppebelægning og nu sidst altså mineraluldsfibre.

Spørgeren mener, at det er vigtigt at satse på at forebygge fremfor bagefter at skulle belaste sundhedssektoren med syge og foretage kostbare bygningsmæssige forandringer. Til denne forebyggelse kan man bl.a. bruge embedslægeinstitutionen, som har tilsynspligten, men det kræver formentligt en tidssvarende uddannelse og et tværfagligt samarbejde mellem f.eks. ingeniører og biokemikere.

Vil ministeren derfor tage skridt til effektivisering og ajourføring af den nødvendige uddannelse for de tilsynsførende?

Svar (5/3 84):

Indenrigsministeren (Britta Schall Holberg):

Embedslæger har løbende deltaget i kursus om indeklimaproblemer, således at de kan være à jour med udviklingen.

Embedslægeinstitutionerne har i øvrigt mulighed for løbende at drøfte faglige spørgsmål med bl.a. sundhedsstyrelsen.

En række problemer vedrørende indeklima ville i øvrigt kunne undgås ved, at de kommunale bygherrer allerede på projekteringsstadiet for bl.a. daginstitutioner inddrog den embedslægelige rådgivning.

For så vidt angår den konkrete sag, som vedrører nogle daginstitutioner i Århus, har sundhedsstyrelsen over for indenrigsministeriet oplyst, at der for et år siden på embedslægeinstitutionens anbefaling blev foretaget en overfladebehandling af de omhandlede lofter. Virkningen af denne overfladebehandling blev kontrolleret ved måling af støv i indeluften og fundet tilfredsstillende.

Embedslægeinstitutionen har derefter ikke været præsenteret for spørgsmålet, før det inden for de seneste uger på ny blev bragt frem af forældrerepræsentanter gennem pressen.

Spm. nr. S 154

Til miljøministeren (24/2 84) af:

Anne Grete Holmsgård (VS):

»Vil de skærpede miljøbøder, som ministeren agter at fremsætte forslag om, blive af en størrelse, som betyder, at Superfos i den aktuelle sag ville komme til at betale for under-