

[Tyrol]

over forekommer hjerneskadet som en følge af brug af organiske opløsningsmidler?»

#### Begrundelse

Fagforeninger inden for byggefagene og de grafiske fag har gennem længere tid forsøgt at råbe de såkaldt ansvarlige myndigheder op for at få gennemført effektive forholdsregler over for brugen af de sundhedsfarlige opløsningsmidler. Desværre er det sådan, at der på det nærmeste skal lig på bordet, før der sker noget.

Er der ikke ligefrem tale om lig på bordet efter brugen af opløsningsmidler, så er der i hvert fald tale om hjerneskadet i form af manglende koncentrationsevne, svigtende hukommelse og personlighedsforandringer. Ifølge skøn skulle 400-500 have pådraget sig hjerneskadet. Hidtil har der været taget alt for let på problemerne, fordi man bl. a. regnede med, at skaderne ville fortage sig. En tyrkertro på den menneskelige organismes evne til at genoprette skader har vist sig at være frit i luften svævende. Nu viser undersøgelser nemlig, at de pådragne skader er konstante.

Efter nye undersøgelser på rigshospitalets neuromedicinske og neurologiske afdelinger og institut for socialmedicin giver Den Almindelige Danske Lægeforening udtryk for, at brugen af organiske opløsningsmidler ved indendørs malerarbejde bør forbydes straks. Derudover arbejdes der med opløsningsmidler i en del andre fag. I alt 165.000 personer skønnes at arbejde med opløsningsmidler. Det er på tide, at der træffes effektive foranstaltninger, der kan sikre, at der ikke opstår flere hjerneskadet. Arbejdsministeren har længe vidst, at disse stoffer er farlige, og har givet udtryk for denne viden f. eks. under samråd vedrørende brugen af Epoxy.

*Besvarelse (9/12 81):*

**Arbejdsministeren (Svend Auken):**

I begrundelsen hævdes det, at fagforeninger inden for byggefagene og de grafiske fag har forsøgt at råbe de ansvarlige myndigheder op. På baggrund af en udtalelse indhentet fra direktoratet for arbejdstilsynet kan jeg oplyse, at arbejdstilsynet ved Arbejds miljøinstituttet har udsendt Rapport 2, 3 og 4/1979 »Eksposering af mennesker for mineralisk terpentin«.

Med baggrund i konstaterede skader hos bygningsmalere opfordrede direktoratet mig i september 1980 til at regulere området snarest, idet den seneste regulering i 1973 (justeret i 1978) ikke var tilstrækkelig.

Jeg bad herefter arbejdsmiljørådet om at nedsætte et regeludvalg, hvis kommissorium gik ud på at regulere erhvervsmæssigt malearbejde for bygningsmaling, skibsmaling og maling af store konstruktioner. Dette udvalg har nu afsluttet sit arbejde, og et udkast til bekendtgørelse er sendt til arbejdsmiljørådet.

Udkastet til bekendtgørelsen og dens vejledninger indeholder bl. a.:

Forbud mod visse malevarers anvendelse til især lofter og vægge, en grundig vejledning i at finde det mindst farlige produkt til de enkelte opgaver (substitutionsvejledning), krav om etablering af mekanisk ventilation og krav til anvendelse af personlige værnemidler.

Arbejdstilsynet mener, at der hermed er skabt et værktøj, der gør, at der kan arbejdes inden for disse områder, uden at de beskæftigede risikerer skader på centralnervesystemet.

Andre områder, som kan medføre udsættelse for organiske opløsningsmidler, er:

1) Autolakering, der allerede er reguleret, men hvor det muligvis vil være hensigtsmæssigt at inddrage reglerne i malebekendtgørelsen ved hjælp af nye bilag.

2) Serigrafik, hvor det måske er muligt ved nye bilag at inddrage kommende regler i malebekendtgørelsen. Der er udarbejdet en vejledning af branchen. Vejledningen er gennemset af arbejdstilsynet, der overvejer en kampagne på området i april kvartal 1982. Efter kampagnens afslutning kan der tages stilling til, om og i hvilken form en regulering skal finde sted.

3) Kemiske laboratorier og lign., hvor arbejdet med udarbejdelse af regler er begyndt.

4) Industrielakering er, for så vidt angår brand- og eksplosionsfare, reguleret af justitsministeriet. Regler for imødegåelse af sundhedsfare er kun af begrænset omfang, og det bør overvejes, om der er behov for udbygelse af disse regler.

5) Den kemiske og grafiske industri samt arbejdsområder, hvor organiske opløsningsmidler benyttes som hjælpe-stoffer, f. eks. metalaffedtningsanlæg, behøver næppe særbe-