



Folketingets beskæftigelsesudvalg
lov@ft.dk

**Beskæftigelses-
og ligestillingsministeren**

Holmens Kanal 20

1060 København K

T +45 72 20 50 00

E bm@bm.dk

www.bm.dk

CVR 10172748

J.nr. 20215000009

7. april 2021

Orientering om RAC's rapport om det videnskabelige grundlag for helbredsbase- rede grænseværdier for diisocyanater

Til Beskæftigelsesudvalget

Til udvalgets orientering vedlægges notat fra Arbejdstilsynet om rapport fra EU's videnskabelige komité for Risikovurdering (RAC) om det videnskabelige dokumentationsgrundlag for helbredsbase-
rede grænseværdier for diisocyanater. Rapporten vil indgå i EU-Kommissionens kommende arbejde om en eventuel fastsættelse af en vejledende grænseværdi i EU-direktivet for kemiske agenser.

Diisocyanater hører til gruppen af isocyanater og anvendes til produktion af plast-typen polyurethan, som blandt andet anvendes i fremstillingen af vindmøllevinger og isoleringsmaterialer.

RAC har i sin rapport ikke foreslået en helbredsbase-
ret grænseværdi, men har foretaget en beregning af de estimerede helbredsrisici for ansatte ved forskellige niveauer for udsættelse i et helt arbejdsliv uden brug af beskyttelsesforanstaltninger så som ventilation og personlige værnemidler.

Beregningerne peger på, at det kan indebære en betydelig risiko for, at ansatte kan udvikle fx allergisk astma, hvis de udsættes for stofferne på niveauer svarende til de danske grænseværdier, såfremt der ikke anvendes lovpligtige beskyttelsesforanstaltninger, som gælder ud over grænseværdierne. I Danmark gælder der dog skrappe regler ved arbejde med isocyanater, bl.a. med krav om at undgå unødigt udsættelse og skrappe krav til sikkerhedsforanstaltninger, herunder bl.a. krav til sprøjtemaling i lukkede anlæg og brug af procesventilation og krav om brug af værnemidler, ligesom der gælder særlige krav til uddannelse. Hvis de gældende regler overholdes, er der således ikke ansatte, som kan blive udsat for isocyanater på et niveau, som kan medføre risiko for fx allergisk astma.

Arbejdstilsynet har foretaget en mindre undersøgelse af grænseværdierne for diisocyanater i en række sammenlignelige lande. Den viser, at landene enten ikke har grænseværdier for diisocyanater eller har samme grænseværdier som i Danmark. Kun Sverige har mere restriktive grænseværdier for enkelte diisocyanater. Derudover har en rapport fra 2018 fra den hollandske videnskabelige ekspertkomité DE-COS, hvis resultater er på linje med RAC's, ikke givet anledning til at fastsætte en national grænseværdi i Holland ifølge Arbejdstilsynets oplysninger.

I lyset af dette og den eksisterende danske strenge regulering af arbejde med isocyanater foreslår Arbejdstilsynet at afvente den kommende EU-proces, før der igangsættes et arbejde med at fastsætte en skærpet dansk grænseværdi. Jeg agter at følge dette forslag, men har samtidig bedt Arbejdstilsynet om snarest muligt at informere relevante virksomheder m.v. om de nye oplysninger om helbredsrisikoen.

Endvidere har jeg skrevet til EU-kommissæren for Beskæftigelse og sociale rettigheder og bedt ham om at orientere om status for arbejdet med at fastsætte EU-grænseværdier for diisocyanater og opfordret ham til at fremskynde processen. Jeg har endvidere samtidig orienteret arbejdsmarkedets parter i Arbejds miljørådet herom.

Jeg vil orientere udvalget, når jeg kender til den kommende EU-proces.

Venlig hilsen

Peter Hummelgaard