



Folketingets Arbejdsmarkedsudvalg
Christiansborg
1240 København K

Beskæftigelsesministeriet
Ved Stranden 8
1061 København K

T 72 20 50 00
E bm@bm.dk
www.bm.dk

CVR 10172748
EAN 5798000398566

Arbejdsmarkedsudvalget har i brev af 15. januar 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 178 (AMU alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Eigil Andersen (SF).

8. februar 2010

J.nr. 20100006727/2010-0001835

Spørgsmål nr. 178:

”Hvad er ministerens syn på at sætte et udrednings- og analysearbejde i gang, som kan skabe overblik over følgende:

- en status-redegørelse vedrørende central, dermatologisk og arbejdsmiljømæssig viden om arbejdsbetinget eksem, herunder udpege eventuelle væsentlige mangler i vores viden.

- udarbejdelse af forslag til, hvordan den manglende viden kan fremskaffes.

- kortlægning af tilgængelige værnemidler og teknologi til at minimere kontakteksem. Desuden en vurdering af, i hvor høj grad disse midler forsinker arbejdets udførelse eller ej.

- identifikation af behov for teknologisk udvikling, herunder også for udvikling af nye værnemidler.

- udvikling af innovations-ideer inden for produkter, design og metoder til minimering af kontakteksem, f.eks. ved at bringe opfindere/designere, dematologer, implementeringsspecialister, producenter m.fl. sammen, samt en vurdering af, hvor realistisk eller ej det er at få disse ideer realiseret, og i hvor lille eller i hvor høj grad ideerne vil forsinke arbejdets udførelse?

- identifikation af barrierer for anvendelse af dermatologisk, teknologisk og adfærdsmæssig viden til forebyggelse af kontakteksem.”

Endeligt svar:

Jeg har bedt det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø (NFA) om en forskningsmæssig status for arbejdsbetingede hudlidelser. NFA oplyser bl.a. følgende:

”Arbejdsbetingede hudlidelser rammer mange, ofte yngre, arbejdstagere tidligt i deres erhvervsforløb.

Arbejdsbetingede hudlidelser er den hyppigst anerkendte arbejdsbetingede lidelse (jf. data fra Arbejdsskadestyrelsen), hvoraf hovedparten er kontakteksem.

Det er typisk ansatte i job og brancher med vådt arbejde, der har mange arbejdsbetingede hudlidelser, og forskellige studier har vist, at der med passende indsats, er et betydeligt potentiale for forebyggelse.

Der foreligger en del viden, som vil kunne anvendes i virksomhederne. Erfaringer fra NFA's forskellige aktiviteter tyder på, at en mere generel udbredelse af vidensbaserede anbefalinger vil kunne hjælpe mange arbejdstagere med risiko for arbejdsbetingede hudlidelser i forbindelse med vådt arbejde."

Arbejdstilsynet har supplerende oplyst, at Arbejds miljøforskningsfonden, som hvert år uddeler ca. 60 mio. kr., har prioriteret kemiområdet i sin forskningsstrategi. På nuværende tidspunkt er der givet støtte til følgende tre projekter, der er relateret til hudområdet:

- Arbejdsbetingede hudlidelser hos frisører. Projektet forventes afsluttet i 2011
- Arbejdsbetinget håndeksem i sundhedssektoren. Projektet forventes afsluttet i 2011
- Redskaber til standardiseret kortlægning af allergifremkaldende og hudirriterende kemiske stoffer på danske arbejdspladser. Projektet forventes afsluttet i 2011

Der vil også være mulighed for at søge Arbejds miljøforskningsfonden om støtte til yderligere forskning inden for hudområdet igen den 1. september 2010.

På denne baggrund vurderer Arbejdstilsynet, at der allerede foreligger en del relevant viden, som kan bruges i de forebyggende aktiviteter, der foregår. Der er også iværksat projekter, der forventelig vil give ny viden til at forebygge hudlidelser. Endelig er der også mulighed for, via Arbejds miljøforskningsfonden, at søge om midler til nye projekter om forebyggelse af hudlidelser.

Jeg er enig i Arbejdstilsynets vurdering, og som jeg ser det, er det vigtigt, at den betydelige viden, der allerede foreligger, nyttiggøres i de relevante brancher af branchearbejds miljørådene og af virksomhederne inden for de enkelte brancher.

Venlig hilsen

Inger Støjberg