

[Lilli Gyldenkilde]

teriale, som kan bruges til at undersøge disse langtidspåvirkninger, for man kan ikke lade sig nøje med, at den smule, der er sket, ikke har givet direkte sygdomme her og nu. Jeg ved alt om, at disse mennesker kan blive invalide efter ti år, og derfor må der sættes ind med nogle bedre undersøgelser allerede nu, ikke alene på Cheminova, men især på Cheminova.

Det andet, jeg skal spørge om, er følgende: den kontrol, der hidtil har været udført på Cheminova, er blevet udført af deres egen læge deroppe. Er det sådan, at arbejdstilsynet nu løbende er orienteret om disse undersøgelser, og er det stadig væk kun blodprøveundersøgelsen, der foretages?

Askjær Jørgensen (FP):

Jeg skal spørge supplerende, om arbejdsministeren er bekendt med, at Cheminova har medarbejdere, som er vældig tilfredse med at være på virksomheden, og at medarbejderne på virksomheden ikke finder, at de arbejder under særlig farlige forhold, at der ikke er stor udskiftning af medarbejderne, men at de bliver længe, og at der således ikke er noget i holdningen hos medarbejderne, der indicerer, at fru Lilli Gyldenkildes spørgsmål er velbegrunderet.

Arbejdsministeren (Svend Auken):

Fordi man er glad for at være på en arbejdsplads, ligger der vel ikke deri, at man er interesseret i, at det også er en sikker og sund arbejdsplads, og jeg er overbevist om, at medarbejderne, arbejdere og funktionærer, på Cheminova har den samme interesse, som fru Lilli Gyldenkilde og jeg har, nemlig at forholdene på arbejdspladsen er sikkerheds- og sundhedsmæssigt fuldt forsvarlige. Jeg har også forstået, at der er et godt samarbejde mellem arbejdstilsynet og virksomheden på dette område.

Fru Lilli Gyldenkilde uddyber sit spørgsmål til mig, og jeg skal gerne undskylde, hvis ikke jeg har svaret tilstrækkelig dækkende i første omgang, ved at tilføje, at der ikke på nuværende tidspunkt foreligger videnskabelige undersøgelser, der kan anvendes til vurdering af eventuelle sundhedsmæssige risici ved langvarig udsættelse for lave doser af organofosforforbindelser. Den elektromyografiske metode, som fru Lilli Gyldenkilde henviser

til i begrundelsen, er efter arbejdstilsynets mening for usikker til dette formål.

Men jeg vil gerne give det løfte til fru Lilli Gyldenkilde, at vi vil følge dette arbejde, og jeg vil gerne bede arbejdstilsynet om endnu en gang at undersøge, om det er muligt at gennemføre den undersøgelse, som det altså ikke hidtil har været muligt at få frem på et tilstrækkelig tilfredsstillende videnskabeligt grundlag.

Lilli Gyldenkilde (SF):

Jeg takker ministeren for den sidste del af svaret, for jeg synes også, det var glimrende, hvis man nu kunne komme et skridt videre; det har man desværre ikke kunnet temmelig længe, og jeg håber så, at det nu bliver til noget.

Det er korrekt, at man videnskabeligt diskuterer, om den elektromyografiske undersøgelse er bedre eller ringere end blodprøven, men ét er i hvert fald sikkert, og det er, at det er noget andet end blodet, den måler. Den måler de elektriske impulser fra nerverne til musklerne, hvorved man kan måle sådanne ting som reaktionsevne, og en af de første langtidspåvirkninger, der altid er, når man bliver udsat for disse kemiske stoffer, er, at man får nedsat reaktionsevne, hukommelsestab osv. Derfor synes jeg, man for længst kunne have taget denne metode med som en ekstra sikkerhed, selv om man måske ikke videnskabeligt mener, det er den 100 pct. bedste måde at gøre det på. Man har ingen anden, og derfor mener jeg, man må bruge de muligheder, der er, og det håber jeg man fremover vil gøre.

Jeg kan forstå, at ministeren ikke kan svare mig på, om Århus universitet egentlig ikke burde interessere sig temmelig meget mere for denne sag, end det hidtil har gjort, i og med, at det jo er ejer af Cheminova. Jeg synes, at man netop på det sted burde lede verden over efter undersøgelsesmuligheder, der kan føre frem til, at man kan måle langtidspåvirkningerne. Det er rigtigt, som ministeren siger, at når man går på en arbejdsplads, er man stort set godt tilpas på arbejdspladsen, og det ved jeg også er udtrykt af medarbejderne på Cheminova, men problemet opstår, hvis de ikke ved noget om de langtidspåvirkninger, de bliver udsat for; dette være også sagt til hr. Askjær Jørgensen. I øvrigt er