

[Elisabeth Bruun Olesen]

fabrikken får sat en bestemt dato på, skal den nok gøre sig umage og se at blive færdig.

Så er der blevet sagt meget om, at bilerne også skal kunne bremse, og det skal de selvfølgelig. Men der er som sagt i dag en lang række mærker, der faktisk bremser udmærket, og så må vi sige til dem, der i dag har bremselægninger med asbest i, at dem vil vi ikke have. At vi har fået dem indtil nu, vil jo ikke sige, at vi vil blive ved med at have dem, når de forstærker arbejdsmiljøproblemerne, for jo flere vi får med asbest i, jo længere tid vil arbejdsmiljøproblemet eksistere, for jo flere biler med asbest vil så skulle repareres.

Så har jeg ikke rigtig fået svar på, hvad arbejdsministerens kommentar er til, at man har forringet bekendtgørelsen om autoværkstederne. Man har inddelt dem i kategori 1 og 2, og i kategori 1 skal man ikke overholde de bestemmelser, der findes i asbestbekendtgørelsen i dag.

(Kort bemærkning).

**Jette Thomsen (KF):**

Det er da fuldstændig rigtigt, når fru Elisabeth Bruun Olesen siger, at Eternitfabrikken kan fremstille plader uden asbest. Det kan den, og det gør den faktisk også i stor stil. Den producerer i dag 35 pct. uden asbest, i 1988 regner den med 80 pct. uden asbest og i 1989 det hele.

Fru Elisabeth Bruun Olesen var også inde på den store virkning, som den know-how, man har på Eternitfabrikken, ville få til gavn for det store udland, og det synes jeg må tælle godt med, når man giver Eternitfabrikken lov til at fortsætte, indtil de virkelig har fundet en måde at producere eternitplader på uden asbest. Men det er altså sådan i dag, at man nogle steder i byggeriet ikke kan undvære de asbestholdige plader.

Og med hensyn til biler mener fru Elisabeth Bruun Olesen da, at vi skal forbyde import af alle de biler, der bruger asbestholdige bremsebelægninger? Så er det jo en helt anden sag end den, vi diskuterer nu.

(Kort bemærkning).

**Taanquist (S):**

Det bliver så let for fru Elisabeth Bruun Olesen, når alting bare kan lade sig gøre uden varsel. Men der er nu en fejl. Det er rigtigt nok, at man på Eternitfabrikken kan lave et stort program uden asbest, men det, man ikke kan, er at fremstille plader med en vis spændvidde, og den produktion vil gå i stå, hvis man forlanger, at den skal være asbestfri. Det er tosset at skulle stå og diskutere de tekniske problemer, men når fru Elisabeth Bruun Olesen ser bort fra de tekniske problemer, bliver det alt for let at argumentere.

(Kort bemærkning).

**Elisabeth Bruun Olesen (VS):**

Til fru Jette Thomsen vil jeg først sige, at det er rigtigt, at man, som jeg også selv påpegede, har fået en stor know-how vedrørende udviklingen af asbestfri eternitplader, men det er jo ikke det vigtigste, at man bliver ved med at udvikle den know-how, som så kan komme firmaet til gavn også i form af en stor økonomisk gevinst. Det vigtigste er, at man får stoppet produktionen, fordi den giver anledning til risiko for nye asbesttilfælde i form af kræft eller asbestose, og jeg synes ærlig talt, at det sidste må være noget vigtigere end det første.

Så siger hr. Taanquist, at man ikke kan producere plader med en vis spændvidde. Jeg vil godt sige til hr. Taanquist, at man har jo snakket om det her i mange år. Eternitfabrikken startede jo faktisk med at få en dispensation på 5 år, og bagefter fik man den forlænget med 5 år endnu. Hvis Eternitfabrikken ikke havde haft tiltro til, at dispensationen ville blive forlænget, mon den så ikke havde produceret plader med den spændvidde, som hr. Taanquist snakker om, allerede i dag? Det er jo en dispensation, som er blevet forlænget.

**Arbejdsministeren (Grethe Fenger Møller):**

Fru Elisabeth Bruun Olesen spurgte igen om værkstederne, og når jeg bruger ordet »igen«, er det, fordi det ikke er mange dage siden, vi havde en diskussion om dette i arbejdsmarkedsudvalget, hvor jeg var i samråd.

Det, der er sket, er, at vi har skærpet reglerne, når det drejer sig om værkstederne, men det er, som om fru Elisabeth Bruun Olesen ikke rigtig har forstået det endnu. Det, man simpelt hen siger nu, er, at hvis det er