

drage til, at befolkningen faktisk havde viden om, hvordan man undgik de bromerede flammehæmmere.

Der er brug for meget mere forskning. Kunne vi ikke f.eks. tage en af de her bromerede flammehæmmere ud, forske i den, finde ud af, hvor farlig den er, og så nedlægge et nationalt forbud, gå til EU og argumentere for, at vi har gjort det, altså bruge forsigtighedsprincippet?

Så mere oplysning, mere forskning, forsøg med afgifter, forsøg med at lave et nationalt forbud, det er det, vi anbefaler.

Lad mig takke SF for det her beslutningsforslag, hvor man må sige, at der er lavet noget, der er meget, meget grundigt. Man bliver jo klog af at læse det her forslag. Det er fantastisk godt gået, set i lyset af at SF ikke er et stort parti. Alligevel har man lavet et solidt stykke arbejde, som vi andre kan lære noget af. Tak for det.

(Kort bemærkning).

Christian Wedell-Neergaard (KF):

Må jeg ikke lige spørge fru Elsebeth Gerner Nielsen, når fru Elsebeth Gerner Nielsen problematiserer det her i forhold til helbredsoplysninger: Er der nogen beviser for, at det skræmbillede, som fru Elsebeth Gerner Nielsen her fremstiller, har noget med bromerede flammehæmmere at gøre? For hvis det har det, så er det klart, at så er der et helt anderledes incitament til at sætte fart i denne her proces.

Kl. 16.55

Hvis fru Elsebeth Gerner Nielsen vil benytte sig af et nationalt forbud, hvordan skal det foregå? Det er jo produkter, vi alle sammen bruger, som typisk importeres, de er produceret i andre lande. Hvordan skal det forbud gennemføres?

(Kort bemærkning).

Elsebeth Gerner Nielsen (RV):

Der ligger ikke beviset på, at hormonforstyrrende stoffer er farlige. Det vil den kemiske industri kunne fremlægge masser af dokumentation for. Men de undersøgelser, der så i øvrigt er lavet, tyder på, at der er en sammenhæng mellem de hormonrelaterede sygdomme, som er stigende i hele den vestlige verden – det var dem, jeg nævnte i min tale – og forekomsten af de her kunstige hormoner.

Det ser ud til, at disse kunstige hormoner så at sige går ind og trækker vores eget hormonsystem og får det til at komme i en dysfunktion på en eller anden måde, sådan at vi udvikler kræft, sådan at det påvirker vores kønsorganer, påvir-

ker graviditet osv. Det har f.eks. også en indvirkning på vores mentale muligheder og vores indlæringssevne.

(Kort bemærkning).

Christian Wedell-Neergaard (KF):

Jeg fik ikke svar på den anden del af spørgsmålet, så det gentager jeg: Hvis der skal gennemføres et nationalt forbud, hvordan skal det gennemføres?

(Kort bemærkning).

Elsebeth Gerner Nielsen (RV):

I første omgang kunne vi f.eks. forsøge at tage en af de bromerede flammehæmmere, hvor vi allerede har forskning, der tyder på, at der virkelig er noget at komme efter, og så kunne vi fremlægge den dokumentation i EU og bruge det som begrundelse for, at man burde lave et forbud i EU-systemet.

Hvis man ikke umiddelbart vil det i EU, så kunne vi forsøge os med et nationalt forbud – og jeg siger bare »kunne«. Det ville selvfølgelig også dreje sig om import. Vi kunne altså sige, at vi mener, at vi har en dokumentation for, at det her stof er så farligt, at det vil vi ikke have i vores land. Det kunne også være inden for visse produktgrupper, vi lavede forbuddet, altså hvor vi som mennesker kom i tæt kontakt med det.

Første næstformand (Svend Auken):

Vi siger tak til ordføreren, og så er det den sidste tilstedeværende ordfører, hr. Mogens Nørgård Pedersen.

Mogens Nørgård Pedersen (KD):

Tak til SF for forslaget og muligheden for debatten om bromerede flammehæmmere endnu en gang.

Efter at jeg har læst forslaget og nogle sideartikler, må jeg også sige, at der altså er noget her, som vi er nødt til at have fat i. Vi tror, det kun gælder fjernsyn og computere, men det gælder også dyner, madrasser, møbler og tøj, så det er altså, om man så må sige, tættere på, end vi ønsker os.

Én ting ved vi i hvert fald om de her stoffer, og det er, at deres egenskaber ligner dem, man finder i pcb, ddt og dioxiner, og det vil altså sige, at de ophobes i fedt, og på den måde indgår de i miljøets fødekæde. Det synes jeg i sig selv er grund nok til at være noget skeptisk over for de her bromerede flammehæmmere.