

Helt uden den diskussion, vi nu har i dag, må jeg sige, at jeg hele tiden har haft fornemmelsen af, at vi har Folketingets, herunder Enhedslistens, opbakning til de skridt, vi tager i den sag.

Tredje næstformand (Helge Adam Møller): Tak til ministeren. Så går vi i gang med ordfører-rækken, og den første ordfører er Venstres ordfører, fru Inge-Lene Ebdrup.

Inge-Lene Ebdrup (V):

Endnu en gang er jeg jo nødt til med skam at melde, at vi igen er meget enige med ministeren. Vi er meget glade for den tale, ministeren har holdt. Det er lidt en skam, for så får jeg jo ikke lov til at sige ret meget, men nogle vil måske sige, at det er en fordel.

Ministeren har holdt en meget nøjagtig tale også i forhold til Venstres holdninger på det her område. Vi mener, at det arbejde, der er nødvendigt for netop at sikre det, som dette beslutningsforslag også handler om, nemlig bedre og mere nøjagtige metoder til måling af indholdet af tjære, nikotin og kulilte i tobak, er i gang.

Vi mener, det er meget vigtigt, at vi holder os til EU-regiet, og vi synes også, det er rart at se, at WHO nu er i gang som koordinator for den arbejdsgruppe, der allerede har holdt møde.

Jeg vil allerede nu tilbagevise hr. Frank Aaens kommende spørgsmål. Jeg er sikker på, at hr. Frank Aaen om lidt vil spørge mig, om ikke det er rigtigt, at der ikke er sket noget i de sidste 5 år. Det mener jeg bestemt ikke er rigtigt. Man er i gang. Der har været holdt møder, og vi ser frem til, at man nu finder nogle bedre metoder, sådan at vi også internationalt kan løse det her problem.

Jeg vil også sige, at hvad angår beskyttelses-klausulen er vi også meget enige med ministeren i, at det ikke er en farbar vej i den her hense-ende.

Så få var ordene.

(Kort bemærkning).

Frank Aaen (EL):

Jamen jeg forstår det ikke. Jeg har forstået det sådan på Venstres ordfører, at vi er enige om, at det er et problem, at målemetoderne er for dårlige, og at der derfor skal arbejdes for bedre måle-metoder. Det er det, forslaget går ud på. Så er der derudover i forslaget, at hvis det ikke lykkes at få bedre målemetoder, så må vi finde andre

veje til at beskytte forbrugerne mod vildledende oplysning.

Mit spørgsmål til ordføreren er: Hvad vil Venstre i givet fald gøre, hvis ikke det lykkes at få bedre målemetoder igennem på EU-niveau? Hvad vil Venstre så gøre for at beskytte forbru-gerne mod vildledende oplysninger?

(Kort bemærkning).

Inge-Lene Ebdrup (V):

Jeg synes ikke, det er særlig vildledende, når man på en cigaret pakke kan se, at der står: Rygning skader dit foster. Rygning er sundhedsska-deligt. Rygning kan dræbe. Rygning forårsager kræft. Jeg synes ikke, at det er forbrugeroplysninger, der er til at misforstå.

I den henseende synes jeg, at vi er meget godt med til at sikre forbrugerne den viden, der er nødvendig, nemlig at rygning på enhver led er sundhedsskadeligt, både for den, der selv ryger, og for andre omkring ham eller hende. På den måde kommer vi omkring det med beskyttelses-klausulen.

Sådan som jeg forstår det, er der enighed i EU om, at de standarder, man i dag bruger, er over-gangsstandarder, at man derfor skal have fundet nogle bedre målemetoder, og at man er i fuld gang. Derfor har jeg stor tillid til, at vi også fin-der nogle målemetoder, som måske ikke kan op-lyse forbrugerne fuldt og helt om, hvad det så er de indtager, men at man i hvert fald kan komme det lidt nærmere, end man er i dag.

Kl. 14.30

Tredje næstformand (Helge Adam Møller):

En anden og sidste kort bemærkning, hr. Frank Aaen.

(Kort bemærkning).

Frank Aaen (EL):

Jamen jeg forstår ikke udtalelsen om, at der ikke sker vildledning. Der står jo også på tobakspak-ken, hvor meget tjære der er i en cigaret. Når man måler den reelt, så er der 40 mg tjære pr. ci-garet. Når man måler den med snyd, og det er det, man har tilladt i Danmark, så er der kun 12 mg.

Det er jo altså vildledning, og derfor er mit enkle spørgsmål: Hvis ikke det lykkes at få bed-re målemetoder gennemført i EU, og hidtil er det altså ikke lykkedes, hvad vil Venstre så gøre for at stoppe den vildledning af forbrugerne?