



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, den 17. december 2010
Sagsnr.: 8087

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 5. december 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 7 (B 17) som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Spørgsmål 7 (B17):

”Er ministeren enig med sundhedsministeren i besvarelsen af SUU alm. del - spørgsmål 111: ”at den primære forebyggelse af udsættelse af gravide og ammende (og piger og kvinder i den fødedygtige alder i det hele taget) for potentielt sundhedsskadelige hormonforstyrrende stoffer så vidt muligt bør ske via regulering af indhold af sådanne stoffer i de produkter disse grupper udsættes for i dagligdagen?””

Svar:

Der er grund til at være meget opmærksom på menneskers eksponering for kemiske stoffer generelt. Det gælder ikke kun kemiske stoffer, som de får fra fødevarer, men også stoffer, der kommer fra lægemidler, kosmetik og fx indeklime. Det er baggrunden for den omfattende regulering af de mange former for kemiske stoffer, som moderne mennesker, herunder gravide, kommer i kontakt med. Jeg er således enig med sundhedsministeren i, ”at den primære forebyggelse af udsættelse af gravide og ammende (og piger og kvinder i den fødedygtige alder i det hele taget) for potentielt sundhedsskadelige hormonforstyrrende stoffer så vidt muligt bør ske via regulering af indhold af sådanne stoffer i de produkter disse grupper udsættes for i dagligdagen”, jf. SUU alm. del - spørgsmål 111.

Resten af sundhedsministerens svar på ovennævnte spørgsmål 111 illustrerer, at regeringen lægger stor vægt på beskyttelse af og information til gravide og ammende. Også når det gælder kosten skal gravide af mange grunde være forsigtige, bl.a. med at drikke kaffe, te, vin og med kosten i almindelighed. Fødevarestyrelsen giver bl.a.

målrettet information til gravide på en særlig hjemmeside under altomkost.dk.
Tilsvarende kan man på Miljøstyrelsens hjemmeside finde tips til gravide og ammende om kemikalier.

Det er imidlertid også vigtigt at undgå at skabe unødigt ængstelse, som kan resultere i, at sårbare grupper som fx gravide ikke får en varieret kost.

Henrik Høegh

/Thomas Elvensø