



Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Ministeren  
J.nr.

Den 28. februar 2011

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 1. februar 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 405 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

**Spørgsmål nr. 405 (alm. del)**

Er det ministerens opfattelse, at methyl og ethylparaben ikke kan bidrage til kombinationseffekter, hvis børn udsættes for disse stoffer, sammen med f.eks. bromerede flammehæmmere fra indeklimaet, bisfenol A fra fødevarer og andre hormonforstyrrende stoffer i barnets omgivelser?

**Svar**

Som allerede nævnt kunne man forestille sig et uendeligt stort antal kombinationsmuligheder af kemiske stoffer.

Vi har i dag ikke grund til at være særligt bekymrede for methyl- og ethylparaben, men jeg vil godt understrege, at jeg tager virkning fra hormonforstyrrende stoffer og kombinationseffekter meget alvorligt. Jeg har derfor bedt Miljøstyrelsen om at sørge for, at Center for Hormonforstyrrende stoffer har særligt fokus på methyl- og ethylparaben, og at centeret inden sommerferien undersøger den tilgængelige viden om stoffernes mulige virkning.

Karen Ellemann

/

Michel Schilling