

# Pressemeddelelse

Den 11. juni 2009

## Miljøminister vil have styr på cocktaileffekter

**Miljøminister Troels Lund Poulsen vil have tilpasset EU's kemikalielovgivning, så den tager højde for cocktaileffekter. Det sker på baggrund af en international ekspertrapport, der fastslår, at vi nu har fået så megen viden, at vi både kan og bør tage hensyn til cocktaileffekter af hormonforstyrrende stoffer. Samtidig har ministeren bedt Miljøstyrelsen om fremover at bruge den anbefalede metode, hvor det er muligt.**

Miljøministerens udspil kommer efter, at en række af verdens førende eksperter har afleveret en opsigtsvækkende rapport til det danske miljøministerium. De internationale eksperter konkluderer, at vi undervurderer risikoen ved kemikalier, og at det er utilstrækkeligt at vurdere kemiske stoffer ét for ét, som vi gør nu. Eksperterne anbefaler, at det alvorligt skal overvejes, om risikoen for cocktaileffekter fremover skal indgå i alle EU's sikkerhedsvurderinger af kemikalier.

*"Vi har en pligt til at ændre lovgivningen i takt med, at vi bliver klogere, og det gør stort indtryk på mig, at eksperterne melder så klart ud, som de gør. Det er ikke hverdagskost. Jeg vil derfor allerede på næste rådsmøde den 25. juni i Luxembourg foreslå mine europæiske ministerkolleger, at Kommissionen skal tage skridt til at forbedre EU's kemikalielovgivning,"* siger miljøminister Troels Lund Poulsen (V).

### Brug cocktail-faktor

Eksperterne, der på miljøministerens initiativ, har været samlet i København, konkluderer i den nye rapport, at selvom der stadig er store huller i vores viden, så ved vi nu nok til, at vi kan og bør tage højde for cocktaileffekter af hormonforstyrrende stoffer. Eksperterne anviser også en ny metode og anbefaler desuden, at der bruges en ekstra vurderingsfaktor – en slags cocktail-faktor – ved vurderingen af stoffer, hvor vi ikke har nok viden.

*"Jeg har straks bedt Miljøstyrelsen om at bruge den nye metode, som eksperterne anbefaler, i det omfang det er muligt. Men det er meget vigtigt, at vi også finder en samlet løsning i EU for at beskytte forbrugerne. Uden at foregribe begivenhederne forestiller jeg mig, at den nye metode for hormonforstyrrende stoffer også indføres på EU-plan, som eksperterne anbefaler,"* siger miljøminister Troels Lund Poulsen (V).

Miljøministeren vil nu sende ekspertrapporten til EU's miljøministre og miljøkommissær forud for rådsmødet den 25. juni i Strasbourg i Luxembourg. Rapporten er udarbejdet af professor Andreas Kortenkamp fra London, som også var den faglige leder af ekspertworkshoppen i København i januar, og forskningsleder Ulla Hass, DTU Fødevarerinstitutionen, som har stået for de nye danske undersøgelser af kombinationseffekter.

Læs ekspertrapporten (eng) på Miljøstyrelsens hjemmeside: [www.mst.dk](http://www.mst.dk)  
Se Miljøstyrelsens råd til gravide og ammende om babykemi: [Ni gode vaner](#)

# Pressemeddelelse

Yderligere oplysninger:

Mette Thorn, pressesekretær, departementet, e-mail: [metth@mim.dk](mailto:metth@mim.dk), tlf.: 25 37 07 71

Pia Juul Nielsen, funktionsleder, Miljøstyrelsen, e-mail: [pjn@mst.dk](mailto:pjn@mst.dk), tlf. 72 54 44 18