

.....  
MILJØMINISTERIET

Departementet

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 600-00044

Den 18. december 2008

./ Til udvalgets orientering vedlægges en evaluering af Videncenter for Duft- og Kemikalieoverfølsomheds arbejde de første 2 1/2 år. Det glæder mig, at centrets arbejde vurderes både meget værdifuldt og meget produktivt. Centrets finansiering udløber med udgangen af 2008. Finansieringen i 2009 skal nok komme på plads, og jeg er ved at undersøge mulighederne for en længerevarende finansiering.

Endvidere vil jeg orientere udvalget om, at den planlagte ekspertworkshop om kombinations-effekter af hormonforstyrrende stoffer med fokus på regulatoriske aspekter nu bliver gennemført d. 28.-30. januar 2009. Som jeg tidligere har orienteret udvalget om, måtte workshoppen aflyses med meget kort varsel i oktober.

Herudover blev der d. 11. december afholdt en halvdags national workshop om hormonforstyrrende stoffer med fokus på ny dansk viden. Program mv. kan ses på flg. Link:  
<http://www.frontlinien.dk/tilmeldingsblanketter/mst-01/program.htm>

Endelig kan jeg oplyse udvalget om, at det nye Center for Hormonforstyrrende Stoffer er startet pr. 1. december 2008.

Centerledelsen består udover centerlederen Anna-Maria Andersson og Prof. Anders Juul og Prof. Niels Erik Skakkebæk fra Rigshospitalets afd. for Vækst og Reproduktion, af seniorforsker Ulla Hass fra DTU Fødevareinstituttet, Prof. Philippe Grandjean og Prof. Poul Bjerregaard fra Syddansk Universitet og Prof. Bent Halling-Sørensen fra Københavns Universitet.

Centret vil bl.a. stå for en udredning om mulige årsagssammenhænge for misdannelser hos drengebørn, og herudover indgår flg. Projekter fra forskellige forskningsinstitutioner i centret:

1: "Undersøgelse af hormonforstyrrende kemikalier i vandløb", 2: "Kryptorkisme og hypospadi: Ætiologisk betydning af prænatal miljø-eksponering for phthalater og tobaksrøg: Et biomarkørstudie med måling af phthalater og kotinin i fostervand", 3: "Hormonlignende Xenobiotika og kvinders reproduktion: Effekt af phthalater", 4: "Eksponering af fostre, børn og voksne til hormonforstyrrende stoffer: mulig betydning for udvikling af kryptorkisme, hypospadi og fedme, dårlig sædkvalitet, nedsat fertilitet og andre hormonsygdomme" og 5: "Kombinations-effekter af hormonforstyrrende stoffer, herunder pesticider".

Troels Lund Poulsen / Anne-Marie Rasmussen