

Notat til Europaudvalget – møde 10. december 2004

Rådsmøde (miljø) den 20. december 2004

***Pkt. 1.** Kommissionens forslag til Europa-Parlamentets og Rådets Forordning vedr. Registrering, Vurdering og Godkendelse samt Begrænsninger for kemikalier (REACH), etablering af et Europæiske Kemikalieagentur og om ændring af direktiv 1999/45/EF (præparatdirektivet) og Forordningen (EF/-) om persistente organiske miljøgifte*

Kommissionens forslag til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 67/548/EØF (stofdirektivet) med henblik på at tilpasse det til Europaparlamentets og Rådets forordning vedrørende registrering, vurdering, godkendelse og begrænsning af kemikalier. KOM (2003) 0644. Politisk debat.

To nye undersøgelser af kemikalier i forbrugerprodukter understreger, at **det er nødvendigt, at kemikalier i forbrugerprodukter inkluderes i REACH, samt at alle stoffer (også dem under ét ton) skal registreres.**

Problematisk kemi i legetøj (november 2004)

En screening for kemikalier foretaget af bl.a. Forbrugerrådet af 81 stykker legetøj fra det europæiske marked, heraf 22 købt i Danmark, viser, at stort set alt det testede legetøj indeholder kemikalier, der kan være problematiske for miljøet og sundheden. For eksempel stoffer mistænkt for at være hormonforstyrrende, kræftfremkaldende, allergifremkaldende eller miljøbelastende. Der blev screenet efter tungmetaller, phthalater, formaldehyd, flygtige organiske forbindelser (VOC), azo-farvestoffer og flammehæmmere. Et eksempel fra testen er, at alt legetøj screenet for VOC indeholdt små mængder af problematiske stoffer, f.eks. toluen, styren eller d-limonen. For mere information om testen, så klik ind på Informationscenteret for Miljø & Sundheds hjemmeside:

<http://www.miljoeogsundhed.dk/artikel.asp?artikelID=4858&kategoriID=591>.

Luftfriskere rens ikke luften, tværtimod (november 2004)

En undersøgelse af 76 luftfriskere (duftlys, elektriske duftspredere, duftspray (hurtigt afgivelse), gel og andre luftfriskere til at have stående (langsom afgivelse)) viser, at produkterne afgiver skadelig kemi. Produkterne er købt i Belgien, Frankrig, Spanien, Italien og Portugal, og undersøgelsen er gennemført af forbrugerorganisationer i de pågældende lande samt den europæiske forbrugerorganisation BEUC. Flere af produkterne kan købes i Danmark (bl.a. Air Wick, Ambi Pur og Glade Spray). Undersøgelsen viser at luftfriskere indeholder flygtige organiske forbindelser (VOC), der kan være toksiske i høje doser, bl.a. benzen (WHO anbefaler en nul-eksponering), styren og toluen. Nogle indeholder formaldehyd, der kan være kræftfremkaldende. Og de fleste indeholder parfume, bl.a. d-limonen, citronellol og linalool, der kan være allergifremkaldende, og som derfor fra marts 2005 skal deklareres i kosmetik.

Konklusionen på undersøgelsen er, at luftfriskere og duftlys ikke gør luften i hjemmet renere, tværtimod. Undersøgelsen viser, at produkterne dækker over de ubehagelige dufte ved brug af bl.a. parfumestoffer, der er allergene.

Se mere på BEUC's hjemmeside: www.beuc.org.

Forbrugerrådet støtter derfor regeringens foreløbige position i forhold til, at:

- der skal ske en registrering af alle stoffer - inklusive stoffer under 1 ton.
- kemiske stoffer i artikler omfattes af den kommende REACH-lovgivning.
- substitutionsprincippet skal stå centralt i kommende lovgivning.

Det er samtidig vigtigt, at den danske regering arbejder for, at:

- der ikke sker yderligere forsinkelser af behandlingen af REACH.
- der sikres væsentlige, ovenfor nævnte forbedringer af det foreslåede system.

8. december 2004

Claus Jørgensen

Miljøpolitisk medarbejder

cj@fbr.dk

Tlf. 77 41 77 22