



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 5. oktober 2016

Miljø- og fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 1107 (MOF alm. del) stillet 9. september efter ønske fra Lea Wermelin (S).

Spørgsmål nr. 1107

”Hvad vil ministeren gøre for at undgå, at mange børneværelser er fyldt med hormonforstyrrende stoffer og kræftfremkaldende stoffer til trods for, at flere af stofferne er forbudt (jf. artiklen ”Skadelig kemi gemmer sig i støvet på børneværelset”, Politiken den 8. september 2016 <http://politiken.dk/forbrugogliv/forbrug/forbrugersikkerhed/ECE3373195/skadelig-kemi-gemmer-sig-i-stoebet-paa-boernevaerelset/>)?”

Svar

Undersøgelsen fra Det Økologiske Råd viser, at der i støv i 17 børneværelser er fundet ftalater, nogle ftalater er hormonforstyrrende, og chlorerede flammehæmmere, som er mistænkt for at være kræftfremkaldende.

Koncentrationerne af ftalater, der er fundet i støvet er dog lave i forhold til, hvad der tidligere er fundet. Det understreger, at den store danske indsats overfor anvendelsen af problematiske ftalater har virket. Jeg forventer, at koncentrationen over de næste år vil falde yderligere, da Danmark i samarbejde med det europæiske kemikalieagentur, ECHA, har foreslået et forbud mod fire ftalater i produkter, der bruges indendørs, og i produkter som forbrugere er i direkte kontakt med. De mest problematiske ftalater er allerede forbudt i legetøj, men ftalater må i dag gerne anvendes i produkter, som ikke er legetøj eller småbørnsartikler, og derfor kan der stadig findes ftalater i støv.

Jeg har allerede bedt Miljøstyrelsen om at se på mulighederne for at foreslå et generelt EU-forbud mod tre chlorerede flammehæmmere, i produkter børn kan have direkte kontakt med. De tre chlorerede flammehæmmere mistænkes for at være kræftfremkaldende, og er allerede forbudt i legetøj til børn under tre år og legetøj, der er beregnet til at komme i munden.

Esben Lunde Larsen

/

Michel Schilling