
Stefan Caplan (Hovedindlæg)

President! Hormonförstörande ämnen kan påverka människors och djurs hormonsystem och då skada oss, våra barn och naturen. Dessa ämnen finns i produkter som vi dagligen utsätts för. Bland annat har man sett följande negativa effekter vid kontakt med dessa ämnen: nedsatt fruktbarhet, missbildningar av könsorgan samt bröst- och prostatacancer.

Kunskapen om omfånget och effekterna av de ämnen som stör hormonerna är bristfällig. Även i regleringen av användningen av dessa ämnen finns brister.

De nordiska ländernas regeringar bör arbeta för en reformering utifrån EU:s kemikalielagstiftning, Reach. I reformen definieras vilka ämnen som påverkar hormonerna. Därtill minskas också de nordiska ländernas handlingsfrihet när det gäller reglering av kemiska ämnen. Det är positivt. Försiktighetsprincipen bör gälla när man godkänner nya produkter.

Det är tillfredsställande att Nordiska ministerrådets miljöhandlingsplan för perioden 2013–2018 för upp hormonstörande ämnen på dagordningen. Miljö- och naturresursutskottet vill också betona forskningens betydelse. Forskningsgrunden är bristfällig i dag.

Jag yrkar bifall till miljö- och naturresursutskottets förslag till beslut.

Information

Speech number

349

Speech type

Hovedindlæg

Person

[Stefan Caplan](#)

Speaker role

Miljø- og Naturresurseudvalgets talsperson

Date

31.10.13 15:16

Case

[Utvalgsforslag om nordiske tiltak for å redusere risikoen ved hormonforstyrrende stoffer](#)