



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

Departementet
J.nr. 2014-10024

Den 18. december 2014

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 26. november 2014 stillet følgende spørgsmål nr. 101 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Lisbeth Bech Poulsen (SF).

Spørgsmål nr. 101 (alm. del)

Hvilke initiativer agter ministeren at tage, hvis Kommissionen ikke snarest offentliggør kriterier for hormonforstyrrende stoffer og metoder til at identificere stofferne i bl.a. forbrugerprodukter?

Svar

Danmark har gennem flere år presset på i EU for at få udviklet kriterier for identifikation af hormonforstyrrende stoffer. I henhold til både Biocidforordningen og Pesticidforordningen skulle Kommissionen have fremlagt sådanne kriterier senest i december 2013. Det skete som bekendt ikke, og Sverige har nu trukket Kommissionen for EU-Domstolen for passivitet. Selve retssagen er netop ved at gå i gang. Jeg bakker fuldt op om Sverige, og regeringen er ved at undersøge, om der skal intervereres i sagen på svensk side.

For at få sat mere skub i udviklingen af kriterier, er jeg gået sammen med mine kolleger fra syv andre lande. Sammen har vi fremsendt et brev til Kommissionen, hvor vi opfordrer dem til at udarbejde en arbejdsplan for at nå målet i 7. Miljøhandlingsprogram om at minimere udsættelsen for hormonforstyrrende stoffer, hvilket bl.a. kræver udvikling af kriterier for hormonforstyrrende stoffer. Derudover fik vi sat emnet på dagsorden på december-rådsmødet, så vi sammen kunne lægge maksimalt pres på Kommissionen. På rådsmødet tilkendegav kommissær Vella, at Kommissionen arbejder på kriterierne, og at de vil være klar i 2016. I lyset af at de allerede er stærkt forsinkede, finder jeg ikke, at 2016 er tilfredsstillende.

Danmark har tidligere fremsendt et forslag til Kommissionen om fælles EU-kriterier for hormonforstyrrende stoffer. Som opfølgning herpå har vi sam-

men med de andre nordiske lande foretaget en undersøgelse af, hvad det koster på EU niveau, at visse hormonforstyrrende stoffer skader den mandlige reproduktion. Rapporten blev i sidste måned sendt til Kommissionen som et indspark til igangværende overvejelser om hvilke kriterier, vi skal stille for at kunne identificere hormonforstyrrende stoffer.

Miljøstyrelsen gennemfører løbende vurderinger af stoffer, som er mistænkte for at være hormonforstyrrende. På baggrund af den faglige vurdering kan der evt. fremsendes forslag til EU-regulering. Det har f.eks. resulteret i, at vi for nylig har foreslået, at fire ftalater optages på EUs kandidatliste, fordi vi mener, der er tilstrækkelig dokumentation for, at de er hormonforstyrrende.

Testmetoder til identifikation af stoffer med hormonforstyrrende effekter bliver løbende udviklet af bl.a. OECD. Danmark spiller en afgørende rolle i dette arbejde og er f.eks. ledende i arbejdet med at udvikle screeningsmetoder til identifikation af hormonforstyrrende effekter, bl.a. med udgangspunkt i samarbejdet under Nordisk Ministerråd.

Med hensyn til at kunne måle for forekomsten af stoffer i bl.a. forbrugerprodukter, findes der mange kemiske analysemetoder, der kan anvendes til at måle selv lave forekomster af stoffer, som kan være hormonforstyrrende.

Kirsten Brosbøl

/

Michel Schilling