

Miljøministerens svar på spørgsmål nr. 413 (alm. del) stillet af Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg.

Spørgsmål

Hvad agter regeringen at foretage sig for at minimere og eliminere forureningen med dioxiner i Danmark, EU og globalt?

Svar

I Danmark har vi igennem mange år gjort en stor indsats for at minimere de største danske kilder til dioxin. Faldet i dioxinudslippet er især sket ved, at der er blevet stillet skrappe krav til dioxinudledningen på affaldsforbrændingsanlæg, i forbindelse med forbrænding af kemikalieaffald og i industrien. Der er således gjort en stor indsats i Danmark, og der er ikke mange kendte kilder tilbage, som kan nedbringes.

Beregninger har vist, at mellem 80 og 90 % af den dioxin, som aflejrer sig på de danske landområder, kommer via atmosfæren fra andre lande - altså via atmosfærisk langtransport. Derfor er det internationale arbejde i EU og under Stockholmkonventionen med at nedbringe kilderne til dioxinforurening meget vigtigt. Og derfor skal vi i Danmark – udover stadigvæk at have fokus på de tilbageværende nationale kilder til dioxin forurening – fortsat være aktive i det internationale arbejde i EU og globalt med at nedbringe kilderne til dioxinforurening.

Et helt nyt eksempel, som understreger hvor vigtigt det er at fokusere på den globale indsats, er at Danmark på partskonferencen om Stockholmkonventionen den 4.-8. maj 2009 har været med til at vedtage nye beslutninger om dioxin. På dette møde blev der vedtaget beslutninger om vejledninger til den bedste tilgængelige teknik og den bedste miljøpraksis i forhold til begrænsning af dioxinudslip. Herudover blev der vedtaget en beslutning om at opfordre parter til Stockholmkonventionen til at bruge et opdateret og revideret værktøj til at identificere og opgøre dioxin emissioner. Begge beslutninger er særligt vigtige for de lande, som endnu ikke har identificeret eller nedbragt deres nationale kilder til dioxinudslip.