



Departementet

J.nr. MST-109-00064

Den 29. maj 2008

Miljøministerens svar på spørgsmål nr. 377 (alm. del) stillet af Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg.

Spørgsmål 377

Hvad ligger der af planer for at skabe forudsætningen for at kunne vurdere udledningen af dioxin fra brændeovne, der opfylder den nye brændeovnsbekendtgørelse?

Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Svar

Der er fra dansk side gjort en stor indsats for at minimere de største kilder til dioxin. Danmarks Miljøundersøgelser har beregnet, at Danmarks samlede dioxinudslip siden 1990 til 2004 er faldet med 68 % til 22 g dioxin per år.

Det vurderes, at en betydelig del af den tilbageværende dioxinforurening i Danmark kommer via atmosfæren fra andre lande. Det understreger vigtigheden af det internationale arbejde under Stockholmkonventionen med at nedbringe kilderne til dioxinforurening.

Af de resterende nationale kilder udgør brændeovne nu en relativ stor kilde. Dioxin er derfor blandt de stoffer, der indgår i det igangværende og kommende arbejde på brændeovnsområdet, eksempelvis i det netop igangsatte demonstrationsforsøg med filtre og lignende teknologier. Her vil der, på linje med en række andre stoffer, også blive foretaget målinger af dioxinmissioner.

Der er ingen konkrete planer om dioxinmissionsmålinger specifikt for ovne, der opfylder den nye bekendtgørelse.