

mange brændeovne. Formålet med målingerne var at forbedre vores viden om brændeovnes indvirkning på luftkvaliteten i Danmark.

Danmarks Miljøundersøgelser har offentliggjort nogle foreløbige resultater, der viser, at i villakvarterer med mange brændeovne kan luftforureningen med partikler i vintermånederne være af samme omfang som luftforureningen fra trafikken i de mest trafikerede gader. Det samlede resultat af disse undersøgelser forventes at foreligge i foråret 2005 og forventes at give en vurdering af den samlede indflydelse på luftkvaliteten i Danmark af emissioner fra brændeovne. En sundhedsvurdering af emissioner fra brændeovne indgår i indsatsen inden for regeringens Miljø og Sundhedsstrategi i 2005.

En fællesnordisk vurdering af emissioner fra brændeovne og træfyrede kedler er netop afsluttet og forventes offentliggjort i den nærmeste fremtid. Resultatet viser, at man hidtil har undervurderet det danske udslip af partikler fra denne type anlæg.

Danmarks Miljøundersøgelser forventer, at undersøgelsen vil medføre, at vurderingen af partikeludslippet fra brændeovne opjusteres til mellem 3.000 og 5.000 tons om året. Dette kan ikke sammenlignes direkte med udslippet fra dieselmotorer, da måden og varigheden man udsættes for dieselpartikler fra tæt trafik og brændeovns-partikler i beboelsesområder er forskellig. Men det kan anføres, at udslippet af partikler fra dieselmotorers udstødning var på ca. 4.000 tons i år 2000.

Ovenstående bekræfter, at luftforurening med partikler fra brændeovne er et stort problem, som det også fremgik af regeringens partikelredegørelse.

CEN vedtog i 2001 en europæisk standard (DS/EN 13240, »Rumopvarmere fyret med fast brændsel – krav og prøvningsmetoder«). Standarden er for tiden frivillig for producenterne. EU er imidlertid ved at gennemføre en harmoniseret standard indenfor rammerne af byggevaredirektivet. Standarden opstiller blandt meget andet krav til kulilteemission og nyttevirkning. Det forventes, at regler vil blive vedtaget indenfor kort tid.«

Jeg har taget kontakt til Foreningen af Danske Producenter af Pejse og Brændeovne med henblik på at drøfte mulighederne for at forbedre standarden for nye brændeovne i Danmark.

Jeg har også bedt økonomi- og erhvervsministeren om, at Danmark i den stående komité, der

administrerer byggevaredirektivet i EU, lægger vægt på, at den kommende harmoniserede standard tager højde for partikelemission fra brændeovnene.

#### Spm. nr. S 3582

Til miljøministeren (28/4 04) af:

**Elsebeth Gerner Nielsen (RV):**

»Vil ministeren tage initiativ til en oplysningskampagne til brændeovnejere om korrekt brug af brændeovne?«

#### Begrundelse

Nye undersøgelser fra DMU viser en betydelig luftforurening som følge af afbrænding i brændeovne. Det skønnes, at der er ca. ½ mio. brændeovne i Danmark, hvilket gør det presserende at informere brugerne om, hvad der bør brændes og hvad der ikke bør brændes og hvordan der afbrændes korrekt.

#### Svar (25/5 04)

**Miljøministeren (Hans Christian Schmidt):**

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, som oplyser følgende:

»Miljøstyrelsen har allerede gennemført en række oplysningskampagner de senere år, og man forventer at følge op med endnu en kampagne i efteråret 2004. Styrelsen anbefaler, at man tænder op med kvas og pindebrænde, bruger så lidt avispapir som muligt, og kun fyrer med rent og tørt træ.«

#### Spm. nr. S 3583

Til miljøministeren (28/4 04) af:

**Elsebeth Gerner Nielsen (RV):**

»Vil ministeren tage initiativ til en undersøgelse af, hvilken betydning afbrænding i brændeovn har på indeklimaet i boliger?«