

PRESSEMEDDELELSE

10. januar 2010

Danmark lever op til luftkrav

Aldrig før er der målt så ren luft i København som nu. Og københavnernes trækker dermed vejret i en luft, der er blandt den reneste i EU. Det beviser nye, korrigerede tal fra Danmarks Miljøundersøgelser. Den skadelige partikelforurening på de mest trafikerede gader er nu under EU's grænseværdi for luftkvalitet. Miljøminister Troels Lund Poulsen (V) er stolt over de nye tal.

- Det er en rigtig god nyhed, at vi nu opfylder det internationale krav til indholdet af partikler i vores luft. Partikelforureningen har store helbredsmæssige konsekvenser for befolkningen, så en reduktion har været et succeskriterium for mig siden jeg tiltrådte, siger Troels Lund Poulsen.

Regeringen har således siden 2006 givet nedslag i registreringsafgiften til dieslbiler med partikelfiltre, og der er siden solgt mere end 100.000 dieslbiler med filter i Danmark inden EU's krav bliver obligatorisk den 1. januar 2011. De seneste år er der endvidere uddelt millioner i en skrotningsordning for ældre brændekedler, givet penge til forskning i effektive brændeovnsfiltre, og Danmark er gået forrest i nye skrappe krav til skibsfartens udledninger via FNs maritime organisation. Og ikke mindst har regeringen givet landets største byer mulighed for at indføre miljøzoner, hvor de ældste og mest forurenende tunge køretøjer skal have monteret partikelfiltre.

- Det er altid dejligt som minister at konstatere, at de initiativer vi sætter i søen virker efter hensigten. Vi har i dag opfyldt et stort delmål. Men det er selvsagt, at vi ikke stopper her. Jeg tager de nye tal som et udtryk for, at regeringen er på den rette vej, og den fortsætter vi selvfølgelig ned ad. Det er fortsat mit mål at nedbringe forureningen yderligere, for ingen borger i dette land skal være nervøs for at trække vejret, siger Troels Lund Poulsen.

Miljøministerens embedsmænd var ellers i fuld gang med at ansøge EU om en dispensation til 2011 for at leve op til EU's krav til partikelkoncentration, da de opdagede en graverende fejl i DMUs målinger. Dermed viste forureningen sig at være 15 procent lavere end forventet – nok til, at Danmark overholder kravene allerede i 2009.

For at opfylde EU's krav til partikelforurening må årsmiddelværdien ikke overstige 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, og der må ikke være mere end 35 døgn som overskrider 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. De nye tal fra DMU viser, at Danmark overholder disse krav. Det højeste antal af døgn med overskridelser er på Jagtvej med 23 døgn og på H.C. Andersens Boulevard 19 døgn. Den højeste årsmiddelværdi er målt på H.C. Andersens Boulevard med 30 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.

Se [notatet fra DMU om partikelforurening](#).

Læs mere om [regeringens luftpolitik](#).

(http://www.mst.dk/Virksomhed_og_myndighed/Luft/)

Yderligere oplysninger:

Christian Lange Fogh, fuldmægtig Miljøstyrelsen, tlf.: 72 54 44 68 el. 25 44 12 21

Thomas Hag, Pressemedarbejder, departementet, tlf.: 72 54 50 41 el. 22 48 10 30.