

.....
MILJØMINISTERIET

Departementet

J.nr. MST 502-00002

Den 14. november 2006

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 37 (L 39) stillet af Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg den 13. november.

Spørgsmål 37.

"Er ministeren bekendt med, at der findes den sammenhæng mellem partikelforurening og NO_x-udslip, at når den ene mindskes øges den anden, og at det netop er derfor at disse 2 problemer skal løses samtidig?"

Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Steen Gade (SF)

Svar

For en given motor er der en omvendt sammenhæng mellem partikel og NO_x-udslippet, men ved en forbedret motorteknologi kan der opnås en reduktion i både udslippet af partikler og NO_x.

Partikler og NO_x medvirker til luftforurening, og derfor er der fastsat grænseværdier for udslippet af begge stoffer fra motorer. Det er op til motorfabrikanterne at designe en løsning, der sikrer overholdelse af begge grænseværdier.