

en 20 pct.s reduktion af de årlige udledninger af den vigtigste drivhusgas, CO<sub>2</sub>, i år 2005 i forhold til 1988.

Desuden har Danmark også i de senere år gennemført initiativer, som har medvirket til en reduktion i udledningen af SO<sub>2</sub> og NO<sub>x</sub>, hvor de miljøskadelige virkninger har et mere lokalt præg. Danmark har for disse stoffers vedkommende forpligtet sig internationalt til at fortsætte reduktioner i udledningerne.

Regeringens vilje til at forfølge disse mål er i de mellemliggende år blevet bekræftet på en lang række fronter. Eksempler herpå er gennemførelsen af den grønne erhvervspakke, som bl.a. omfatter CO<sub>2</sub>-afgifter og frivillige aftaler om energieffektivisering for erhvervslivet, skærpelse af bygningsreglementet og senest i november 1995 initiativerne til en yderligere udbygning med vedvarende energi i perioden frem til år 2005.

Danmark lever derfor op til sin forpligtelse i FN's klimakonvention til at stabilisere udledningen af drivhusgasser i år 2000 i forhold til niveauet i 1990.

Samtidig fastholder regeringen Danmarks nationale målsætning om at reducere CO<sub>2</sub>-udledningen med 20 pct. i forhold til niveauet i 1988. I denne målsætning indgår, at transportsektoren skal overholde målsætningen fra trafikhandlingsplanen Trafik 2000 om at stabilisere CO<sub>2</sub>-udledningen i år 2005.

Desuden fastholder regeringen målsætningen fra 1990 om en yderligere reduktion på 25 pct. på transportområdet inden år 2030.

Frem til 1997 forhandles en ny protokol i FN's klimakonvention. I den nye protokol skal landene sætte nye bindende mål for årene 2005, 2010 og 2020. Regeringen ønsker med Energi 21 at vise fortsat vilje til at opfylde sine forpligtelser, men ønsker også at forberede nye målsætninger efter år 2005 med udgangspunkt i resultatet af de internationale forhandlinger og anbefalingerne fra FN's klimapanel.

Som udgangspunkt for de kommende forhandlingens nye internationale mål vil regeringen basere sig på konklusionerne fra FN's klimapanel fra december 1995. CO<sub>2</sub>-koncentrationen i atmosfæren er nu blevet så høj, at det vil få konsekvenser for det globale klima. Bestræbelserne bør derfor gå ud på at forhindre yderligere forringelser og opnå en stabilisering af drivhusgasser i atmosfæren på et relativt ufarligt niveau.

Beregninger fra det internationale klimapanel viser, at en stabilisering på et sådant niveau kræver, at de industrialiserede lande i gennemsnit halverer CO<sub>2</sub>-udledningen omkring år 2030 i forhold til 1990.

Danmark hører til blandt verdens rigeste lande og har samtidig en af de højeste årlige CO<sub>2</sub>-udledninger pr. indbygger i verden. Desuden er der hos os stadig mange muligheder for energieffektivisering, mere miljørigtige brændsler og udbygning med vedvarende energi. Alt i alt er det derfor rimeligt og realistisk, at Danmark yder sit bidrag til den nødvendige reduktion af CO<sub>2</sub>-udslippene.

Danmark vil i de internationale forhandlinger gå ind for de reduktionsmål, som følger af det internationale klimapanel's konklusioner. Hvis det besluttes at lægge niveauet for de fremtidige CO<sub>2</sub>-udledninger ud fra disse kriterier, så indebærer det, at Danmark og andre højt udviklede industrilande med høje CO<sub>2</sub>-udslip skal arbejde for en halvering af CO<sub>2</sub>-udslippet før år 2030 i forhold til 1990-niveauet.

I Energi 21 er skitseret et planforløb, hvor det gennem en meget stor indsats efter år 2005 sandsynliggøres, at denne udvikling lader sig gøre, men også at det er forbundet med væsentlige omkostninger til nyinvesteringer.

Men hvis en sådan udvikling skal være mulig, er det en betingelse, at den internationale indsats både hvad angår teknologisk udvikling, indretning af markedsvilkår og virkemidler, går i samme retning. De danske målsætninger efter år 2005 vil derfor også afhænge af styrken i det internationale arbejde.

Regeringen vil overveje fastlæggelsen af langsigtede reduktionsmål for CO<sub>2</sub> efter forhandlingernes forventede afslutning i 1997 og derefter løbende overveje målsætningerne i relation til den internationale udvikling og anbefalingerne fra FN's klimapanel. Dette vil først og fremmest ske under hensyntagen til udfaldet af den igangværende forhandlingsrunde under klimakonventionen.

Regeringen mener, at når det gælder den danske indsats over for klimaforandringer, er der tale om et både og. Det er nødvendigt med både en national og en international indsats.

Endelig vil regeringen udarbejde en samlet dansk klimastrategi, der omfatter delstrategier for samtlige drivhusgasser, hvilket også skal medvirke til en afklaring af den danske position op til klimaaftaleparterernes tredje konference i 1997.