

med den langsigtede målsætning om at begrænse de menneskeskabte klimaændringer til en temperaturstigning på 2 °C.

I Danmark vedtog Folketinget i juni 2004 lov om CO<sub>2</sub>-kvoter, der implementerer EU-direktivet om handel med CO<sub>2</sub>-kvoter for energisektoren og den energitunge industri. Ordningen er trådt i kraft 1. januar 2005 og omfatter mere end 10.000 produktionsenheder på EU-plan og dermed ca. halvdelen af alle CO<sub>2</sub>-udledninger i medlemslandene. I Danmark er 377 produktionsenheder omfattet.

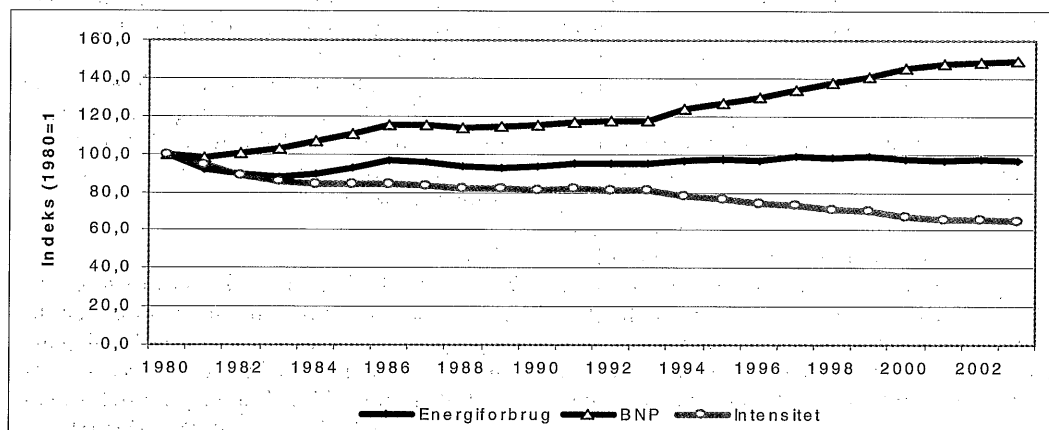
Der er i første omgang tildelt kvoter for perioden 2005-2007. Senest den 1. juli 2006 skal Danmark og de øvrige medlemslande aflevere nationale allokeringssplaner for »Kyoto-perioden« 2008-2012 til Kommissionen.

Transport- og energiministeren har i overensstemmelse med et tillægs-direktiv fra marts 2005 fremsat forslag til ændring af lov om CO<sub>2</sub>-kvoter, der gør det muligt at anvende kreditter fra JI og CDM-projekter i kvoteordningen.

## ENERGIBESPARELSER

Regeringen fremlagde den 29. december 2004 oplæg til handlingsplan for en fornyet energispareindsats. Planen fastlægger markedsbaserede rammer for besparelsesindsatsen og målsætninger såvel på kort sigt som på længere sigt for energiforbruget excl. transport. Samtidig indeholder handlingsplanen en række nye konkrete energispareinitiativer og forslag om at gennemføre en ny organisering af indsatsen. Udkastet til handlingsplan drøftes med partierne bag 29. marts aftalen.

I det forløbne år har der været særlig fokus på en øget anvendelse af energieffektive ruder og vinduer, hvor branchen gennemfører en kampagne, og på et øget salg af særligt energieffektive køl/frys-produkter, hvor Elsparefonden har gennemført en kampagne. Kampagnerne har allerede medvirket til at flytte markederne i retning af mere energieffektive produkter. Endvidere har reduktion af standby forbruget været et indsatsområde.



Figur 2 Udvikling i energiforbrug, BNP og energiintensitet 1980-2003

Kilde: Energistyrelsen

Figur 2 viser udviklingen i energiforbruget hos forbrugerne (det endelige energiforbrug) excl. energiforbruget til transportformål. Dette energiforbrug var i 2003 3,5 % lavere end i 1980. I samme periode er bruttonationalproduktet steget med ca. 50 %. Energiforbruget pr. BNP (intensiteten) er faldet med ca. 35 % i perioden 1980 til 2003. Faldet har været specielt kraftigt siden 1993.

### Nye initiativer

Oplægget til handlingsplan indeholder energispareinitiativer, der i perioden 2006-12 skal reducere energiforbruget hos forbrugerne med i gennemsnit 1 % årligt. Endvidere indeholder handlingsplanen et langsigtet pejlemærke om, at energiforbruget frem til 2025 skal søges fastholdt på det nuværende niveau.

Oplægget har især fokus på bygningers energiforbrug, hvor de største og mest rentable po-