

indeholder oversigter over de nationale udslip af drivhusgasser, herunder også for CO<sub>2</sub>, samt skøn over udslippet i 2005.

Ifølge den svenske kommunikation forventes der en stigning i CO<sub>2</sub>-udslippet fra 61,3 mio. tons i 1990 til 67,9 mio. tons i 2005, svarende til en stigning på ca. 10 pct.

Ifølge den tilsvarende danske kommunikation, som indeholder de nyeste opgørelser og fremskrivninger for CO<sub>2</sub>-udslippet, forventes der – med de iværksatte tiltag – et fald i CO<sub>2</sub>-udslippet fra 58,4 mio. tons i 1990 til 53,8 mio. tons i år 2000 og til 52,1 mio. tons i 2005, svarende til et fald på henholdsvis 8 pct. og 11 pct. Tallet for 1990 er korrigeret for import af elektricitet.

og 11 pct. Tallet for 1990 er korrigeret for import af elektricitet.

---

#### Spm. nr. S 1757

Til miljø- og energiministeren (23/5 95) af:  
**Niels J. Langkilde** (KF):

»Hvordan skønner den finske regering udviklingen i CO<sub>2</sub>-udslippet vil være i Finland i perioden 1989–2005 sammenlignet med udviklingen i Danmark?«

#### Svar (1/6 95)

**Miljø- og energiministeren** (Svend Auken): I overensstemmelse med bestemmelserne i klimakonventionen har Finland i januar 1995 fremsendt en national kommunikation, der bl. a. indeholder oversigter over de nationale udslip af drivhusgasser, herunder også for CO<sub>2</sub>, samt et skøn over udslippene i år 2000.

Ifølge den finske kommunikation er CO<sub>2</sub>-udslippet for 1990 opgjort til 65,2 mio. tons inkl. en elimport svarende til 11 mio. tons. For år 2000 er CO<sub>2</sub>-udslippet skønnet til at være 70,2 mio. tons, svarende til en stigning på ca. 8 pct.

Der er ikke i Finland foretaget fremskrivninger af CO<sub>2</sub>-udslippet for år 2005.

Ifølge den tilsvarende danske kommunikation, som indeholder de nyeste opgørelser og fremskrivninger for CO<sub>2</sub>-udslippet, forventes der – med de iværksatte tiltag – et fald i CO<sub>2</sub>-udslippet fra 58,4 mio. tons i 1990 til 53,8 mio. tons i år 2000 og til 52,1 mio. tons i 2005, svarende til et fald på henholdsvis 8 pct.

---

#### Spm. nr. S 1758

Til miljø- og energiministeren (23/5 95) af:  
**Niels J. Langkilde** (KF):

»Hvordan skønner den tyske regering udviklingen i CO<sub>2</sub>-udslippet vil være i Tyskland i perioden 1989–2005 sammenlignet med udviklingen i Danmark?«

#### Svar (1/6 95)

**Miljø- og energiministeren** (Svend Auken): I overensstemmelse med bestemmelserne i klimakonventionen har Tyskland i september 1994 fremsendt en national kommunikation, der bl. a. indeholder oversigter over de nationale udslip af drivhusgasser, herunder også for CO<sub>2</sub>, samt skøn over udslippet i 2005.

Ifølge den tyske kommunikation er CO<sub>2</sub>-udslippet opgjort til 1.012 mio. tons for 1990, og målsætningen er en reduktion i udslippet af CO<sub>2</sub> til 760 mio. tons i år 2005 svarende til en reduktion på 25 pct.

Ifølge den tilsvarende danske kommunikation, som indeholder de nyeste opgørelser og fremskrivninger for CO<sub>2</sub>-udslippet, forventes der – med de iværksatte tiltag – et fald i CO<sub>2</sub>-udslippet fra 58,4 mio. tons i 1990 til 53,8 mio. tons i år 2000 og til 52,1 mio. tons i 2005, svarende til et fald på henholdsvis 8 pct. og 11 pct. Tallet for 1990 er korrigeret for import af elektricitet.

---

#### Spm. nr. S 1759

Til miljø- og energiministeren (23/5 95) af:  
**Niels J. Langkilde** (KF):

»Hvordan skønner den kinesiske regering udviklingen i CO<sub>2</sub>-udslippet vil være i Kina i perioden 1989–2005 sammenlignet med udviklingen i Danmark?«