

Efter den sidste kvotefastsættelse er de endeligt fastsatte kvoter for perioden 1988–94 af følgende størrelse:

1988	205.000 t
1989	205.000 t
1990	195.000 t
1991	175.000 t
1992	165.000 t
1993	145.000 t
1994	135.000 t

De foreløbigt fastsatte grænser for kraftværkernes svovldioxidudledning i årene 1995–98 er af følgende størrelse:

1995	125.000 t
1996	120.000 t
1997	120.000 t
1998	115.000 t

Den samlede svovldioxidemission fra kraftværkerne udgjorde i:

1980	212.000 t
1983	161.000 t
1984	148.000 t
1985	170.000 t
1986	171.000 t
1987	163.000 t

Udvalget konstaterede, at det med udgangspunkt i den foreliggende el-prognose og elværkernes hertil hørende udbygningsplaner vil være teknisk muligt inden år 2005 at installere røggasafsvovlingskapacitet, der gør det muligt at nedbringe kraftværkernes svovldioxidemission i år 2005 til 85.000 t svarende til en 60 pct. reduktion i forhold til 1980-niveauet, og at der vil kunne etableres en jævnt glidende kvote fra de 125.000 t i 1995 til 85.000 t i 2005.

På grund af renoveringer vil der i enkelte år kunne blive tale om midlertidigt forhøjede emissioner i forhold til hovedtendensen, hvilket kan tale for at lade kvoterne gælde for en længere periode end 1 år.

En nedbringelse af SO₂-emissionen til 85.000 t i 2005 anslås at ville medføre anlægsinvesteringer på 8,3 mia. kr. og årlige driftsomkostninger på 1,7 mia. kr. Den hertil svarende produktionsprisstigning er 3,9 øre pr. kWh. Det skal ses på baggrund af, at prisstigningen på fastholdelse af 125.000 t i perioden 1995–2005 er 3,0 øre pr. kWh.

V. NO_x-udvalget

I forbindelse med Miljø- og Planlægningsudvalgets behandling af forslaget til lov om begrænsning af SO₂-forurening fra kraftværker gav miljøministeren tilsagn om at gennemføre en opfølgning af forsøringsudvalgets forslag vedrørende NO_x, med sigte på

at tilvejebringe grundlag for en yderligere reduktion af NO_xudslippet.

På denne baggrund fremsendte miljøministeren den 13. maj 1985 til Miljø- og Planlægningsudvalget sin handlingsplan til begrænsning af NO_x-forureningen. Miljøministeren bad samtidig Miljøstyrelsen om at etablere et mere formaliseret samarbejde med elværkerne omkring nogle velegnede udviklingsprojekter til nedbringelse af NO_x-emissionen, idet indsatsen mod NO_x-forureningen i så høj grad som muligt bør baseres på den teknologi, der forsøges udviklet af forskellige danske firmaer.

Dette samarbejde har resulteret i igangsættelsen af en række aktiviteter vedrørende begrænsning af NO_x-emissionen fra danske kraftværker.

Som led i opfølgningen af handlingsplanen fra maj 1985 til begrænsning af NO_x-forureningen har elværkerne yderligere iværksat en række aktiviteter i samarbejde med en række danske virksomheder til et beløb af ca. 200 mio. kr. til begrænsning af NO_x-emissionen fra danske kraftværker, bl.a. installering af demonstrationsanlæg til fjernelse af NO_x i røggassen.

På baggrund af den alvorlige situation med hensyn til iltsvind i de indre danske farvande i efteråret 1986 fremsendte miljøministeren imidlertid den 28. oktober 1986 en aktionsplan for havet omkring Danmark til Miljø- og Planlægningsudvalget.

Den 18. november 1986 vedtog Folketinget efter en debat om forureningen af de danske havområder en motiveret dagsorden, hvori Folketinget bl.a. opfordrede regeringen til inden 1. februar 1987 at fremlægge en samlet plan for begrænsning af udledningen af kvælstof og fosfor til vandmiljøet. Regeringen har i overensstemmelse hermed udarbejdet en handlingsplan af 31. januar 1987 om forureningen af det danske havmiljø med næringsalte.

Under en forespørgselsdebat den 18. februar 1987 vedtog Folketinget en motiveret dagsorden, hvorefter Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg skulle ændre prioriteringen i planen.

Handlingsplanen er herefter blevet behandlet i Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg. Udvalgsarbejdet er afsluttet med afgivelsen af en beretning af 30. april 1987 om vandmiljøplanen, hvori et flertal har fastlagt principperne for en række ændringer i handlingsplanen.

For så vidt angår NO_x henviser Miljø- og Planlægningsudvalget i vandmiljøplanen til, at miljøministeren i sommeren 1987 vil fremsætte en plan for nedsettelsen af kraftværkernes forurening med NO_x.

VI. Miljøministerens NO_x-handlingsplan

Den i beretningen nævnte plan oversendte miljøministeren den 30. oktober 1987 til Folketinget.