

der er sket et vist overforbrug af kvælstofgødning.

Der er allerede sket et fald i forbruget i forhold til 1984, hvor det lå på ca. 410.000 ton.

Det er realistisk at forvente, at landbruget yderligere vil kunne reducere sit forbrug med omkring 100.000 ton frem til 1990, svarende til et forbrug på 280.000 ton i 1990.

Der vil nu blive indgået en aftale med det samlede landbrug om, at landbruget selv gennemfører denne reduktion.

Såfremt denne målsætning mod forventning ikke holdes, vil det være nødvendigt at tage andre styringsmekanismer i brug for at begrænse forbruget af handelsgødning.

4. Industri

De fleste industrier udleder spildevand via de kommunale rensningsanlæg. En del større virksomheder har dog tilladelse til udledning uden om offentlige rensningsanlæg.

Alle disse direkte udledninger af industri-spildevand skal inden for de kommende 2 år nyvurderes af amtskommunerne for at revidere udledningstilladelserne. Udledergrenseværdierne skal fastsættes i overensstemmelse med den nyeste viden om tekniske rensningsmuligheder og behovet for beskyttelse af miljøet.

5. Dambrug og havbrug

Også dambrugenes næringssaltbelastning må nedbringes. Der vil blive udarbejdet regler, som bl.a. vil påbyde brugen af nye miljøvenlige fodertyper.

Havbrug, der producerer fisk på søterritoriet, tilfører næringssalte til havet. Der indføres et etårigt stop for etablering af nye og udvidelse af bestående havbrug i alle indre danske farvande, indtil en samlet plan for en miljømæssigt acceptabel produktion er etableret.

6. Kvælstofilter

Miljøministeren fremsendte i maj 1985 en handlingsplan til Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg om begrænsningen af kraftværkernes emission af kvælstofilter (NOx). Denne handlingsplan følges i maj 1987 op af konkrete forslag til emissionsreduktion indenfor bestemte tidsfrister.

Arbejdet med at indføre US-normer for nye bilers emission af NOx videreføres.

Det igangværende forskningsprogram i forbindelse med NPO-handlingsplanen vil bl.a. belyse størrelsen af ammoniakfordampning fra husdyrgødning og behovet for indgreb.

7. Internationale aktiviteter

De danske bestræbelser for at reducere forureningen af havområderne gennem internationalt samarbejde vil blive intensiveret. Dette gælder både inden for det nordiske samarbejde og inden for de egentlige havkonventioner, såsom Paris-konventionen og Østersø-konventionen. Danmark vil endvidere rejse disse forureningsproblemer på Nordø-konferencen i London til næste år.

På det nyligt afholdte nordiske miljøministermøde i Oslo blev besluttet at opprioritere arbejdet i Østersø-kommissionen med at begrænse forureningen med næringssalte.

Herudover er der behov for konkrete kontakter til andre landes miljømyndigheder. Eksempelvis hidrører belastningen af Vesterhavskysten i stort omfang fra Elben. En meget betydelig del af denne belastning kommer fra DDR og Tjekkoslavakiet. Dette problem, som allerede er rejst overfor den østtyske miljøminister, vil blive fulgt op med fornyede kontakter, også overfor Tjekkoslavakiet.

IV. Opfølgning af aktionsplanen

Der vil umiddelbart blive optaget forhandlinger med de kommunale organisationer og de berørte erhvervsorganisationer om gennemførelse af aktionsplanen.