

Handlingsplanen indeholder en række indsatsområder, der ydes tilskud til i forbindelse med udrednings- og udviklingsprojekter, demonstrationsprojekter og informationsprojekter.

Handlingsplan for renere teknologi 1993-1997 indeholder indsatser inden for syv hovedområder, hvor der ydes tilskud til udrednings-, udviklings-, demonstrations- og formidlingsprojekter inden for renere teknologi. De syv hovedområder er industrielle processer, landbrug, transport og energi, produkter, materialer, kemiske stoffer samt tværgående information.

Handlingsplanen prioriterer endvidere at opnå en anvendelse af resultaterne af den hidtidige indsats samt at videreføre udviklingsaktiviteter, der var igangsat i de tidligere planer, og iværksætte nye aktiviteter. Handlingsplanen har som mål at forskyde vægten i indsatsen fra produktionsprocesser til en indsats over for produkter i overensstemmelse med de miljøpolitiske prioriteringer.

Miljøstyrelsen er ved at færdiggøre en midtvejsvurdering af renere teknologi-indsatsen 1993-1995.

Program for rådgivning om miljø og arbejdsmiljø i mindre virksomheder gennemføres i samarbejde med Erhvervsfremmestyrelsen og Arbejdstilsynet. Formålet er at stimulere mindre virksomheder til en systematisk indsats for forbedring af miljøet, udnytte ressourcerne bedre samt at forbedre arbejdsmiljøet. Programmet yder direkte tilskud til de mindre virksomheders forstærkede indsats, men forudsætter at virksomhederne ansætter yderligere medarbejdere i forbindelse med arbejdet.

Typiske konkrete resultater er indførelse af miljøledelsessystemer, indførelse af renere teknologier samt ressourcebesparelser. Alle deltagende virksomheder forpligter sig til at opstille miljøpolitikker og handlingsplaner for forbedringer samt at inddrage medarbejderne i arbejdet.

Rådet for genanvendelse og mindre forurenende teknologi udarbejder en årsberetning for 1995. Årsberetning for 1993 og 1994 er oversendt til FMPU.«

Jeg vedlægger som bilag oversigt over projekter og projekttilskud for årene 1993, 1994 og 1995. Oversigten er udarbejdet af Miljøstyrelsen. (Ikke optrykt her).

### Spm. nr. S 1782

Til miljø- og energiministeren (22/3 96) af:  
**Hans Christian Schmidt (V):**

»Kan ministeren bekræfte, at Dansk Naturgas A/S har udtalt til domstolene, at danske naturgaslagre ikke bruges til at oplagre naturgas med henblik på at dække det tyske marked, og kan ministeren bekræfte, at placeringen i Tønder er valgt, fordi den er velegnet til eksport til det europæiske marked m.v.?«

### Svar (1/4 96)

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):** Med hensyn til spørgsmålet om, hvorvidt Dansk Naturgas A/S har udtalt til domstolene, at danske naturgaslagre ikke bruges til at oplagre naturgas med henblik på at dække det tyske marked, har jeg forelagt spørgsmålet for Dansk Naturgas A/S, som har oplyst følgende, hvortil jeg kan henvise:

»I forbindelse med gennemførelsen af de seismiske undersøgelser i efteråret 1995 anlagde Tønder Kommune sag mod Dansk Naturgas A/S ved landsretten. I kendelsen afsagt af Vestre Landsret 29. august 1995 står der bl.a., at Dansk Naturgas' repræsentant som vidne har forklaret følgende:

»De øgede gasmængder medfører behov for større lagerkapacitet, men indkærede har ikke i aftalen med de tyske gasselskaber påtaget sig nogen forpligtigelse til at have et lager. Tyskerne har selv lagerkapacitet, og danske naturgaslagre bruges ikke til at oplagre naturgas med henblik på at dække det tyske marked. Gassen vil blive leveret til Tyskland i samme strøm, som indkærede modtager den fra Dansk Undergrunds Consortium. Leveringerne kommer fra DUC i en jævn strøm fordelt over året. Behovet for lagerkapacitet skyldes bl.a., at forbruget af naturgas stiger kraftigt om vinteren.«

Det skal i den forbindelse bemærkes, at i tilfælde af en nødsituation, f. eks. brud på forsyningsledningen fra Nordsøen, vil forsyningen til Tyskland blive afbrudt.«

Med hensyn til spørgsmålet om placering af et nyt naturgaslager i Tønder kan jeg oplyse, at en række mulige placeringer af yderligere lagerkapacitet for naturgas for tiden undersøges. Strukturen under Tønder indgår i disse undersøgelser, fordi den geologisk set er velegnet til lager. Først når undersøgelserne af de forskel-