

For så vidt angår eksempler på mulige indsatsområder henvises til et i folketingsåret 1988-89 fremsat forslag til folketingsbeslutning om et miljøteknologisk udviklingsprogram af Rahbæk Møller (SF) m.fl., jf. Folketingstidende 1988-89, forhandlingerne sp. 4685 og 6612 samt tillæg A sp. 4209 samt til rapporten fra en tværministeriel arbejdsgruppe om erhvervs-mæssig udnyttelse af offentlig brugerkompetence m.v., Budgetdepartementet, marts 1988.

Ad arbejdsmiljøteknologisk udviklingsprogram

Programmet administreres af Arbejdsministeriet og Industriministeriet i fællesskab. I tilknytning til programmet oprettes en styregruppe med deltagelse fra de to nævnte ministerier, Miljøministeriet, Sundhedsministeriet, Amtsrådsforeningen, Kommunernes Landsforening og arbejdsmarkedets parter.

Mens Danmark på grund af en tidlig indsats på miljøområdet allerede har udviklet en betydelig eksport, har indsatsen på arbejdsmiljøområdet ikke haft en tilsvarende styrke. Der kan dog påvises enkelte eksempler på vellykkede stramninger af arbejdsmiljøet, der har haft erhvervs-mæssige resultater: udvikling af asbestfri eternit, vandbaserede malinger, affedningsmidler på vandbasis og cement med lavt indhold af frie chromater. Det er sådanne eksempler, vi helst skulle have flere af.

Programmet vil have størst effekt, hvis Arbejdsministeriet i lighed med Miljøministeriet udarbejdede et program til udbredelse af allerede kendt viden. Ikke mindst sikkerhedsrepræsentanterne på virksomhederne har brug for bedre oversigter over de muligheder for forbedring af arbejdsmiljøet, der allerede i dag er til rådighed.

Ad udviklingsprogram for vedvarende energi og energibesparelse

Programmet administreres af Energiministeriet og Industriministeriet i fællesskab. I forbindelse med programmer oprettes en styringsgruppe med deltagelse fra bl.a. de to nævnte ministerier, Miljøministeriet, forsyningselskaberne og Organisationen for Vedvarende Energi.

Netop på energiområdet står vi over for nogle af de største udfordringer, hvis vi skal undgå en miljømæs-

sig katastrofe, jf. Brundlandrapportens anbefaling til den industrialiserede del af verden om at halvere brugen af fossile brændstoffer.

Samtidig er det også et af de områder, hvor det allerede har vist sig, at en indsats kan indebære store eksportmuligheder.

Eksporten af vindmøller er det mest dramatiske eksempel, men også systemer til energistyring m.v. har vist sig at indeholde et betydeligt eksportpotentiel.

Ad udviklingsprogrammer i tilknytning til dele af den offentlige sektor

En række danske industrier er opstået i tilknytning til den offentlige service. Det klareste eksempel er høreapparatusindustrien, hvor Danmark har en uforholdsmæssig stor andel af verdensmarkedet, selv om andelen har været faldende på grund af manglende samarbejde mellem virksomhederne. Generelt er elektromedicin en af Danmarks klare styrkepositioner.

Sådanne eksempler kunne der være mange flere af. Danmark har stadig væk en offentlig sektor af høj kvalitet efter international standard.

Ikke mindst ældre- og handicapforsorg er et velegnet område for en indsats. Både i Danmark og i en lang række andre industrialiserede lande vil andelen af ældre vokse eksplosivt i de kommende år. Samtidig indebærer den nye teknologi mange muligheder for at udvikle udstyr, der kan lette tilværelsen for mennesker med fysiske skavanker. Det er væsentligt at være tidligt inde på dette marked, både af vel-færdsgrunde og af erhvervs-mæssige grunde.

Ad udviklingsprogram for ulandstilpasset teknologi

Som ofte påpeget har Danmark for lille andel af de leverancer, der betales af international udviklingshjælp, på trods af at vi er en af de store bidragydere. Der er flere årsager hertil, men en af dem er den enkle, at vores industri af naturlige grunde er indrettet på at levere varer til forholdsvis avancerede samfund. Derfor er løsningen ikke at binde en større del af bi-standen til danske leverancer. Den anstændige løsning er i stedet at satse på at udvikle teknologier, der er egnet til at fungere under ulandsvilkår.