

**Forskningspolitisk Redegørelse af 30/5 97**  
(Redegørelse nr. R 29).**Forskningsministeren (Jytte Hilden):***Klar til omstilling*

Siden regeringen trådte til i 1993 har den offentlige forskning fået en vitaminindsprøjtning på 2 mia. kr. Regeringen har som led i den øgede satsning på forskning lanceret en national forskningsstrategi, som lægger op til en bedre prioritering af dansk forskning. Danmark og dansk forskning må konstant være klar til omstilling. Regeringen vil nu omsætte planer til handling og realisere ambitiøse mål inden for en række centrale områder, bl.a. bio-teknologi, materiale-teknologi og IT. På kanten til det 21. århundrede må Danmark som altid finde sine nicher og styrkepositioner.

*Forskning i verdensklasse*

Verden rykker tættere på. Internettet viser os, at ethvert land, enhver region og enhver af os må forholde sig til den globalisering, som bliver en stadig mere naturlig del af vores hverdag.

Vi skal møde den udfordring, som den globale udvikling og den globale kappestrid udgør. Vi skal ikke nødvendigvis begræde, når en dansk virksomhed flytter produktion væk fra

Danmark for at etablere sig i Østeuropa eller Sydøstasien. Vi skal i stedet bygge videre på de stærke sider, vi har i samfundet, og dermed trække endnu flere kvalificerede folk til Danmark fra udlandet. De skal komme, fordi vi har en højtudviklet infrastruktur og ikke mindst nogle af verdens mest attraktive udviklingsmiljøer.

Vi skal udbygge det, vi er gode til. Vi skal satse mere på forskning og bruge forskningsressourcerne mere målrettet for at få det størst mulige udbytte på alle fagområder. Vi skylder de kommende generationer at forvalte vores viden bedst muligt og derigennem tage vare på vores fælles velfærd. Danmark skal være foregangsland, og den stafet skal vi give videre til børn og børnebørn.

Heldigvis tyder internationale undersøgelser på, at kvaliteten af dansk forskning på en række betydende områder er i verdensklasse, og at dansk forskning bruges flittigt af andre landes forskere, jf. figur 1. Men til dette fine skudsmål hører også den kendsgerning, at Danmark kan blive meget bedre til at skabe innovative forskningsmiljøer og til at udnytte forskningsresultater kommercielt. Sammenlignet med de mest succesfulde udenlandske erfaringer går udviklingen på dette område for langsomt i Danmark.