

### 3. DANSK HOLDNING TIL DET FREMTIDIGE EUROPÆISKE SAMARBEJDE OM FORSKNING OG INNOVATION

Regeringen vil søge at påvirke udviklingen af det europæiske samarbejde om forskning og innovation ad to veje, dels gennem overvejelserne i Det Europæiske Råd i marts 2005 om en styrkelse af Lissabon-strategien, dels gennem Konkurrenceevnerådets drøftelser i 2005 om indholdet af det kommende syvende rammeprogram.

*3.1. Lissabon-strategien – et indre marked for viden*  
Som indspil til overvejelserne om Lissabon-strategien har regeringen i september 2004 afleveret uformelle danske synspunkter til den ekspertgruppe, som Kommissionen har givet som opgave at forberede drøftelserne i Det Europæiske Råd om en styrkelse af Lissabon-strategien. Et hovedsynspunkt i det danske indspil er et forslag om, at der i EU bør skabes et indre marked for produktion og udnyttelse af viden. Det indre marked skal sikre, at Europa formår at spille en ledende rolle i udviklingen af de teknologier, der i fremtiden vil være bærende for den teknologiske udvikling.

Gennemførelsen af et indre marked for viden skal skabe grundlaget for optimal udnyttelse af de samlede europæiske investeringer i forskning, innovation og uddannelse.

Forudsætningen for en øget samfundsmæssig effekt af vore investeringer er dels en øget konkurrence i Europa mellem forskningsinstitutioner og forskere og dels en øget mobilitet blandt forskere og studerende. Der skal skabes øget dynamik i Europa inden for anvendelse af viden, hvis Europa skal være attraktiv for de bedste forskere og studerende og for vækst- og videnorienterede virksomheder. Efter regeringens opfattelse bør et indre marked for viden omfatte følgende fire dimensioner:

1. Menneskelige ressourcer. Der vil være behov for investeringer i uddannelsen af forskere med de nødvendige kvalifikationer inden for de fagområder, der er bærende for europæisk konkurrenceevne. Europa skal i højere grad være i stand til at tiltrække de nødvendige talenter til forskning både inden for og uden for EU. Der er derfor behov for at styrke den fælles indsats for mobilitet og forskeruddannelse i EU.
2. Faciliteter og infrastruktur. Europas konkurrenceevne er afhængig af, at der i EU findes universiteter og forskningsinstitutioner, der

tilbyder forskning og uddannelse af højeste kvalitet, og som har den nødvendige kapacitet. Det betyder, at EU må udvikle en klarere politik på området.

3. Kapital/investeringer. Forskningens rammebetingelser må tilrettelægges, så private investeringer i forskning søges stimuleret mest muligt. EU's investeringer i forskning og udvikling bør forøges substantielt. Der bør ske en fordobling af budgettet til forskning og udvikling i de finansielle perspektiver for perioden 2007 til 2013.
4. Teknologioverførsel. Det skal sikres, at brugere får lettere adgang til den nyeste viden, uanset hvor i EU brugere af resultater og producerer af den nye viden er geografisk placeret. Mere effektive regler for håndtering af opavsret, bedre organisering af større samarbejdsprojekter på tværs af landegrænser og mere effektiv anvendelse af informations- og kommunikationsteknologi indebærer mange løsningsmuligheder.

Udviklingen af et indre marked for viden vil være en langsigtet opgave, som vil strække sig over de næste 10-20 år og som vil kræve grundige forberedelser, både mht. formulering af målsætning og udformning af konkrete initiativer.

### 3.2. Dansk indspil til syvende rammeprogram

*Rådgivning fra Danmarks Forskningspolitiske Råd*  
Danmarks Forskningspolitiske Råd (DFR) forelagde i maj 2004 sin rådgivning til videnskabsministeren om udviklingen af det europæiske forskningssamarbejde. Det er DFR's hovedsynspunkt, at et stærkt europæisk forskningssamarbejde er helt afgørende for at styrke Europas konkurrenceevne, da det europæiske samarbejde giver mulighed for, at virksomheder og institutioner kan få adgang til offentlige og private samarbejdspartnere i andre lande, hvilket indebærer et væsentligt videntilskud til de danske deltagere.

DFR anbefaler i konsekvens heraf, at der i forbindelse med næste rammeprogram sker en markant forøgelse af midlerne på EU's budget til forskning og teknologisk udvikling. En del af denne styrkelse af samarbejdet om forskning og innovation skal anvendes til en specifik satsning på grundforskning. DFR anbefaler endvidere, at de prioriterede forskningstemaer i rammeprogrammet videreføres, men i justeret form, således at aktuelle udfordringer for Europa reflekteres i forskningsindsatsen. Der skal desuden gø-