

Der er afsat midler til **opfølgning på regeringens delstrategier** inden for områderne materiale-, transport- og fiskeriforskning.

På **transportområdet** udmøntes midlerne af Det Strategiske Miljøforsknings Program med udgangspunkt i delstrategien for transportområdet.

På **fiskeriområdet** udmøntes Forskningsministeriets andel af midlerne, efter opdrag fra Forskningsministeriet og Fødevarerministeriet, af Forskningsministeriets forskningsrådgivende system i et forpligtende samarbejde med Fødevarerministeriets rådgivende forskningsudvalg. Visse strukturelle dele af fiskeristrategien gennemføres af Fødevarerministeriet, hvor der også er afsat midler.

På **materialeområdet** udmøntes midlerne af Forskningsministeriets forskningsrådgivende system.

Endelig er der under Erhvervsministeriets ramme afsat midler til **centerkontrakter**, som skal styrke det offentligt-private samspil inden for forskning, produktudvikling og teknologisk service.

Forskningspakken 1998

Inden for temaet "Forskning som vækstlokomotiv" er der afsat midler til styrkelse af den bioteknologiske forskning og til en styrkelse af den regionale udvikling i Øresundsområdet gennem et samarbejde på forskningsområdet mellem Danmark og Sverige. Endvidere er der afsat midler til videnskabelige centre for teknik og innovation og til initiativet Fremtidens virksomhed "Nye produktionsformer".

National satsning på bioteknologi skal styrke bioteknologi til fremme af sundheden, målrettet behandling af sygdom, fremstilling af specifikke lægemidler med færre bivirkninger, nedbrydning af sundhedsskadelige stoffer samt bekæmpelse af forurening. Bevillingen overføres til forskningsrådene i takt med udbetalingen.

Mobilitet omkring Øresund er et dansk/svensk flersidigt uddannelses-, forsknings- og arbejdsmarkedsmæssigt samarbejde, som blandt andet skal stimulere øget mobilitet af forskere i Øresundsregionen.

Statens Teknisk-Videnskabelige Forskningsråd har gennem etablering af tre **ingeniørvidenskabelige centre inden for hhv. Communications, Optics and Materials (COM)**, kemisk proces teknologi og grundvand medvirket til at skabe en stærkere forbindelse mellem forskning og industri.

Fremtidens virksomhed "nye produktionsformer" skal styrke dansk produktionsforskning gennem etablering af et tværfagligt center for industriel produktion.

Forskning i ledelse og organisation skal understøtte organisatoriske forandringer i danske virksomheder. Et center uden mure skal formidle erfaringer med ledelses- og organisationsudvikling og udvikle nye metoder til organisatoriske forandringer. Der er tillige afsat midler til formålet på Erhvervsministeriets område.

For at opretholde Danmarks internationalt anerkendte position inden for design er der afsat midler til at oprette et **center uden mure for forskning og udvikling i design**. Der er tillige afsat midler til formålet på Erhvervsministeriets ramme.

Inden for temaet **Forskning i fremtidens ressourcer** finansieres forskningsinitiativer indenfor sundhed, miljø og andre sociale og miljørelaterede områder.

FREJA-projektet har til formål at give den yngre forskningsgeneration mulighed for at realisere innovative og bæredygtige forskningsmæssige formål. Projektet vil blive baseret på positiv særbehandling af kvindelige forskere inden for rammerne af ligestillingsloven. Midlerne administreres af Statens Forskningsråd. Bevillingen overføres til forskningsrådene i takt med udmøntningen.

Samarbejde mellem sektorforskning, universiteter og erhverv har til formål at forbedre koordineringen af dansk forskning gennem tættere samarbejde mellem universiteter, sektorforskningsinstitutioner og erhvervsliv.

Forskerskole om arbejdsmarked og velfærd finansieres af Forskningsministeriet og Socialministeriet. Forskerskolen skal forøge forskningskompetencen indenfor socialforskning, herunder problemstillinger vedrørende udstødelse, marginalisering og et mere rummeligt arbejds-