

På FL 1999 blev der afsat midler til et **Innovations post-doc. program** med henblik på at give danske virksomheder og forskningsinstitutioner mulighed for at tilbyde forskertalenter attraktive vilkår og dermed udvikle entreprenør- og innovationskulturen i det samlede forsknings-system.

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.

Bevillingen til **LOK2** vil blive anvendt til at styrke mobiliteten mellem uddannelsessektoren og erhvervslivet, dels ved at studerende og forskere i en periode arbejder på virksomheder, dels ved at ansatte i private virksomheder i en periode inddrages i forskning og undervisning på en uddannelsesinstitution. Desuden kan midlerne anvendes til samfinansiering af forskerstillinger på institutionerne. Virksomhederne og institutionerne skal normalt tilsammen dække 2/3 af udgifterne. Der kan af disse midler ydes tilskud på op til 1/3 af udgifterne.

Der er afsat 20 mio. kr til forskning i **Migration** mv.

**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.

**Bioteknologisk instrumentcenter** skal fungere som mødested mellem den offentlige bioteknologiske forskning og bioteknologiske virksomheder. Danske bioteknologiske miljøer skal arbejde på højeste internationale niveau. Adgang til laboratorier og avanceret udstyr er en forudsætning for bioteknologisk forskning af høj kvalitet samt for træningen af en stærk generation af bioteknologer, der kan sikre den videre udvikling i dansk bioteknologi. Offentligt/privat samspil om bioteknologisk forskning skal bidrage til at bringe Danmark i front inden for forskningen og sikre de bedst mulige rammer for den erhvervsmæssige udnyttelse af teknologien. Instrumentcenteret oprettes som et center uden mure med en kerne af avancerede instrument- og laboratoriefaciliteter og med decentrale faciliteter ved de relevante forskningsinstitutioner. Kerneenheden skal være af unik karakter og kvalitet, således at centret fremtræder som et attraktivt mødested, for forskergrupper og virksomheder.

**Nye Centerkontrakter** anvendes til at skabe bedre samspil om forskning og udvikling mellem den offentlige og private forskningsverden. Der er afsat et tilsvarende beløb på Erhvervsministeriets område. Midlerne forvaltes af Statens Forskningsråd og overføres til forskningsrådene på de årlige tillægsbevillingslove i takt med den faktiske udmøntning.

Initiativet **Forskningens konkurrenceevne** har til formål at sikre vækstlaget på universiteter og sektorforskningsinstitutioner, herunder at skabe rammer for generationsskifte og rekruttering af yngre forskere samt at iværksætte post.doc.-forløb. Initiativet skal således bidrage til at sikre rammevilkårene for den gode forskning og vækstvilkårene for institutionerne i forskningsverden. Midlerne forvaltes af Statens Forskningsråd og overføres til Forskningsrådene på de årlige tillægsbevillingslove i takt med den faktiske udmøntning.

På sundhedsområdet er der afsat i alt 105 mio. kr. til flerårige programmer vedrørende **Neuro, vækst og regeneration** med henblik på at fremme det offentlige og private samspil og at styrke forskning og forskeruddannelse inden for disse områder. Velfærds- og sundhedsforskningsprogrammerne administreres af Statens Forskningsråd.

Der er afsat 2,5 mio. kr. i perioden 2000-2001 til forskning i **ludomani** mv., jf. L 462 31/5 2000 om gevinstgivende spilleautomater.