

Nye Forskningsprogrammer

Indsatsområde	1995	1996	1997	1998
	mill.kr.			
I Samarbejde og formidling	17	12	12	12
II Bioteknologi, generelt	40	70	70	70
III Klinisk farmakologi	14	14	14	14
IV Informatik	35	15	15	15
V Biologiske materialer og produkter	8	8	8	8
VI Materialeforskning	10	5	5	5
VII Ældreforskning/handicapt teknologi.....	20	20	20	20
VIII Polarforskning	10	10	10	10
IX Forskningsrådenes Strategiplan	40	60	100	-
X Andre programaktiviteter	10	10	10	10
I alt.....	204	224	264	164

Ad I Samarbejde og formidling mellem forskere og erhvervsliv. Bevillingen omfatter en række initiativer, som skal styrke de internationale relationer samt forbedre kommunikationen og samarbejdet mellem forskningsmiljøerne og erhvervslivet.

Ad II Bioteknologiske aktiviteter. De bioteknologiske programmer BIOTEK I og II, der tilsammen dækker perioden 1985-1995 har givet en markant styrkelse af området. Når programmerne udløber i 1995 vil der være skabt et betydeligt antal forskningsmiljøer med ekspertise på internationalt niveau, som man med fordel kan bygge på i en opfølgende indsats. Den foreslåede styrkelse af FFL 95 skal anvendes til en bred opprioritering af de bioteknologiske område, og kan bl.a. omfatte fagområdet cellulær kommunikation, som foreslået af Forskningsrådene og medico/sundhedsudvalget.

Ad III Klinisk Farmakologi. Klinisk farmakologi har væsentlig relevans for medicinalindustriens udvikling af nye lægemidler. Forslaget om en styrket indsats inden for klinisk farmakologi skal ses som et bidrag til den nationale strategi for dansk sundhedsforskning, som er under udarbejdelse og vil foreligge ved årets udgang.

Ad IV Informatik. Informationsteknologien får afgørende indflydelse på fremtidens samfund, og der er tale om et område, hvor Danmark hidtil har afsat begrænsede ressourcer. Den påtænkte styrkelse af forskningen indenfor informationsteknologi skal blandt andet ses som opfølgning af udvalgte aktiviteter fra PIFT-programmet.

Ad V Bioteknologisk materiale og produkter. Programmet skal bl.a. styrke forskning vedrørende produktion af råvarer med forbedrede egenskaber i relation til dyrkning, industri og miljø og skal ses i relation til Danmarks stærke placering på landbrugsområdet.

Programmet skal med vægten på grundforskning komplementere Landbrugsministeriets non-food-program.