

trække brugerne og dermed virke kontaktskabende.

c. *Kommunikation mellem centret og udenforstående forskningsinstitutter.*

Med den nære beliggenhed ved den betydelige koncentration af forskningsinstitutter, der findes i Københavnsområdet (Den kgl. Veterinær- og Landbohøjskole, universitetet, Risø, Teknologisk Institut o.s.v.), og specielt naboskabet til Danmarks tekniske Højskole i Lundtofte og med den betydelige kontakt, der eksisterer og er planlagt mellem disse og forskningscentrets institutter, vil det indtil videre være fuldt forsvarligt at forlade sig herpå. Såfremt der senere viser sig et yderligere behov for kontakt og koordination, må der inden for centret skabes den nødvendige dækning heraf. Man er herunder opmærksom på det arbejde, som udføres af det ved lov nr. 104 af 20. marts 1970 pr. 1. april f. å. oprettede fond til fremme af teknisk og industriel udvikling, med hvilket der også er etableret samarbejde.

Ad spørgsmål 2:

Findes der allerede henvendelser om opførelse af institutter inden for centrets område ud over de i bemærkningerne omtalte?

Svar:

Både fra statslige og private forskningsinstitutter har man modtaget henvendelser om mulighederne for at blive placeret i forskningscentret enten som grundlejere eller som lejere i bygninger opført af forskningscentret.

Ud over Elektronikcentralen, som nu er under indflytning, er dele af følgende institutter allerede etableret i forskningscentret:

Vandbygningsinstituttet (Akademiet for de tekniske Videnskaber) har lejet en del af Isterødgård til kontorer og grovlager, og der er foretaget de forberedende arbejder til etablering af et friluftsbassin til brug for instituttets kyst- og havneforskning.

Arboretet i Hørsholm (landbohøjskolen) har påbegyndt beplantningen af forskningscentret. Arbejdet udføres delvis som led i Arboretets forskning. Arboretet har i forsk-

ningscentret lejet et mindre hus, som anvendes til kontor og tegnestue.

Skovbrugsafdelingen (landbohøjskolen) har forsøgt i gang i et ældre drivhus.

Leca Internationals forskningslaboratorium har lejet ca. 200 m² i underste etage af Marshallhuset. Indretning til kontorer og laboratorier er i alt væsentligt tilendebragt.

Biocentralen. Det færdigprojekterede byggeri har været ramt af det forlængede byggestop.

Man er endvidere i realitetsforhandlinger med følgende institutter om leje af byggegrunde eller bygninger:

Proteinkemisk Institut,
Statens Vejlaboratorium,
Vejdatalaboratoriet samt
F. L. Smidths forskningsgruppe for forureningsbekæmpelse.

Ad spørgsmål 3:

Hvordan sikrer man sig imod, at den planlagte forskningsaktivitet ikke medfører overlappning?

Svar:

Fuldstændig sikring mod overlappning ville forudsætte mulighed for at dirigere den del af forskningen, der foregår i private firmaer for disses egne midler, og er derfor ikke et realistisk mål. En vis overlappning mellem privat og offentlig forskning kan næppe heller anses for skadelig, idet en sammenligning af flere forskningsresultater kan give sikrere grundlag for bedømmelsen af disse og deres anvendelse og dertil stimulere en gavnlig vekselvirkning og gensidig inspiration.

Et af midlerne til begrænsning af overlappning ligger i den kommunikationsvirksomhed, som forskningscentrets bestyrelse vil varetage, jfr. i øvrigt ovenfor under besvarelsen af spørgsmål 1.

Herudover vil man på et tidligt tidspunkt få mulighed for at påpege risikoen for overlappning dels gennem koncentration i forskningscentret af kvalificerede institutter (jfr. de gældende vedtægters § 2, stk. 1) inden for den tekniske forskning, dels i forbindelse med den forskningsmæssige vurdering, som må foretages for de institutter, der ønsker at placere sig i forskningscentret.