

## Bestyrelsens beretning for 1987/88

Året der er forløbet siden den sidste generalforsamling på Scanticon i Århus d.29. maj 1987 har været noget mere roligt end det foregående år, hvor debatten om den kvalificerede ekspert optog meget af vores og Uddannelsesrådets tid.

- 1 Accepten af begrebet kvalificeret ekspert i enten røntgenfysik, nuklearmedicin eller radiofysik er ikke blevet større hos Amtsrådsforeningen eller i Sundhedsstyrelsen i det forløbne år. Derimod tror jeg at de lokale ansættende myndigheder er nemmere at få i tale og at de bedre forstår problemstillingen, bl.a. gennem den vanskelige rekruterings situation. Måske bør vi ad denne vej søge at udbrede kendskabet til uddannelsesbetænkningens grundideer.
- 2 Der er kommet udsædvanlig mange unge nye fysikere på de radiofysiske laboratorier siden sidste generalforsamling, såvidt jeg har beregnet drejer det sig om 8 personer. Dette betyder, at der nu er 10-15 fysikere, der er eller burde være igang med den 2-3 årige postgraduate uddannelse som foreningen går ind for. Mere om dette under punkt 11 i beretning fra Uddannelsesrådet.
- 3 Klaus Ennow fra Statens Institut for Strålehygiejne har indsendt et forslag til logo for foreningen. Logoet, der viser en CT-skanner, en accelerator og et roterende gammakamera er måske ikke helt let at tyde for udenforstående, men det giver indtryk af kompliceret apparatur, der kræver ekspertviden for at kunne anvendes. Så måske illustrerer logoet vores arbejdsområde ganske godt. Jeg vil gerne enten som kommentarer til min beretning her eller senere høre hvad foreningens medlemmer mener om logoet som forsøgsvis har været anvendt bl.a. på indkaldelsen til dagens åbent hus-arrangementet.
- 4 Et medlem af bestyrelsen (Jesper Carl) er netop blevet anmodet om at deltage i Nord. forening for klin. fysiks (NFKF) bestyrelsesmøde i Stockholm i næste uge bl.a. for at drøfte en anmodning fra den norske forening for medicinsk fysik om som forening at blive medlem af NFKF.

Et lignende forslag var fremme i 1983 ved mødet i Vedbæk og dér mente man at i så fald burde alle de nordiske landes nationale foreninger for medicinsk fysik indmelde sig i NFKF. NFKF ville hermed blive en slags paraplyorganisation. Samtidig ville den kunne binde de nordiske landes medicinsk fysikere tættere sammen og sikre kendskab til nationale kurser og møder, formidle udvekslinger af fysikere m.m.

Jeg vil gerne bede om kommentarer til dette forslag. Helt konkret: skal DFMF arbejde hen mod en optagelse i NFKF.

- 5 Bestyrelsen har drøftet muligheden for at give os alle et bedre kendskab til hvad der sker på de andre radiofysiske laboratorier, fx **omkring detaljerne i strålebehandlingen af protokollerede patienter.** Tilsvarende indenfor røntgendiagnostik og klinisk fysiologisk-nuklearmedicinske afdelinger. Vi mener at man bør overveje besøg hos hinanden af en uges varighed med indlogering på hospitalet. Dette kan gøres meget billigt.

Fondens nuværende bestyrelse vil såfremt der er penge til rådighed se velvilligt på ansøgninger om penge til sådanne aktiviteter, selv om vi mener at sygehusene bør betale som følge af den helt klare gevinst et sådant arrangement er for dem.

- 6 Det er den nuværende bestyrelses agt at søge at gennemføre åbent hus arrangementer som i dag hvert år, og vi ser meget gerne en inddragelse af røntgendiagnostik og klinisk fysiologisk-nuklearmedicinske afdelinger i disse arrangementer.

- 7 Da der ikke er kommet indvendinger er flg. 6 personer optaget som nye ordinære medlemmer i foreningen:

Knud Aage Werenberg,	Radiofysisk Lab.,	Odense
Carsten Hougesen,	Radiofysisk Lab.,	Odense
Gurli Buus Larsen,	Radiofysisk Lab.,	RH/Finsen
Kurt Nielsen,	Radiofysisk Lab.,	Herlev
Fl. Kjar-Kristoffersen,	Radiofysisk Lab.,	Herlev
Thyge Holten Sørensen,	Radiofysisk Lab.,	Herlev

E. Lassen  
formand