

Motion till riksdagen

1987/88:So34

av Inga-Britt Johansson och Roland Sundgren

båda (s)

med anledning av prop. 1987/88:176 om

äldreomsorgen inför 90-talet

I propositionen understryks vikten av att underlätta för äldre att bo kvar i sin invanda miljö så länge som möjligt. Ett viktigt inslag för att möjliggöra detta saknas dock helt och det gäller den tekniska utvecklingen i form av framtagande av bättre utrustning som gör det möjligt både för den äldre att själv klara fler funktioner och för hemvårdspersonalen att lättare klara sina arbetsuppgifter.

I utredningen SOU 1985:32 "Hushållning för välfärd" påpekades behovet av ökade insatser på forskning och teknisk utveckling inom äldre- och handikappområdet. Mycket kunskap saknas om dessa brukargrupper, speciellt när det gäller funktionella data.

Institutionen för konsumentteknik vid Chalmers tekniska högskola i Göteborg har under ett antal år ägnat sig åt tvärvetenskaplig forskning rörande teknik för äldres hemmaboende och vård i hemmet dvs. boendetrustning anpassad efter äldres krav och funktionella förmåga. Som exempel kan här nämnas några projekt som har genomförts i samarbete mellan institutionen, kommuner, STU och företag inom Hemtjänstprojektet.

Göteborgs kommun: Utveckling av toalettssystem med stödfunktioner för personer med funktionsnedsättningar.

Halmstads kommun: Sängens mjukutrustning för att fylla behoven vid vård i hemmet av helt eller delvis inkontinenta patienter. Utveckling av de s. k. tvättpaketen.

Lidingö kommun: Utveckling av en varmmatlagningsutrustning för personer med funktionsnedsättningar.

Solna kommun: Utveckling av säng och sängkomplement för hemtjänstens brukare, dvs. vårdad och vårdare.

Brukarna har i samtliga fall varit direkt involverade i utvecklingsarbete, och man har använt teknikupphandlingen som metod.

Det är viktigt att säkerställa ett fortsatt stöd till den här påbörjade utvecklingen. Många människor inom den sociala sektorn har svårt att se en teknisk lösning på ett problem och en del är direkt rädda för tekniken. Det är därför viktigt att understryka att teknik inte är människofientlig utan tvärtom kan underlätta och göra tillvaron meningsfull inte minst för människor med funktionshinder som med rätt utrustning kan klara ex. sina hygieniska problem själva.

Rätt teknikutveckling kommer också att kunna nedbringa hemvårdarnas yrkesskador och underlätta rekryteringen av personal.

Det finns alltså en del kunskaper om problem och hur de kan lösas på olika håll, men det är svårt att få genomslag i den praktiska hanteringen.

Informationen når inte ut till de människor som sköter upphandling och beslutar om olika insatser. Mindre kommuner vet inte om att man kan få hjälp med både pengar och experter för att vara med i utvecklingen.

I socialstyrelsens uppdrag att på central nivå svara för samordning av dokumentation om forsknings- och utvecklingsarbete inom äldreområdet bör alltså även den tekniska delen ingå. Socialstyrelsen bör också ta initiativ till att tekniska aspekter kommer med i utvecklingsarbetet på regional nivå. Dessutom bör det uppdrag som regeringen nyligen gett delegationen för social forskning och forskningsrådsnämnden om att utarbeta ett initiativprogram inom äldreforskningen utökas till att även omfatta den tekniskt inriktade äldreforskningen.

Mot. 1987/88

So34

Hemställen

Med hänvisning till det ovan anförda hemställs

1. att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad i motionen anförts om *dels* behovet av samordning och information om forsknings- och utvecklingsarbete inom äldreområdet även inom det tekniska området, *dels* att utvecklingen av tekniska lösningar bör komma med i det regionala utvecklingsarbetet,

2. att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad i motionen anförts om att programarbetet inom äldreforskningen som delegationen för social forskning och forskningsrådsnämnden bedriver bör utökas till att omfatta även den tekniskt inriktade äldreforskningen.

Stockholm den 6 juni 1988

Inga-Britt Johansson (s)

Roland Sundgren (s)