

[Industriministeren]

lingsomkostninger har overhalet forslagsstillerens tanker.

Forslagsstillerne ønsker, at en systemeksportfond skal ledes af en bredt sammensat styrelse, der sammen med et sekretariat skal koordinere samarbejdet. Den koordinerende funktion udføres i dag af eksportfremmerådet, og der er nedsat et særligt projekteksportudvalg med Danmarks erhvervsfond som sekretariat. Ved nedsættelsen af dette projekteksportudvalg har eksportfremmerådet netop lagt vægt på den brede repræsentation for erhvervsorganisationerne og de berørte ministerier, herunder udenrigsministeriet, der udfører et værdifuldt arbejde med identifikation og opsporing af projekter i udlandet. De aktiviteter, som forslagsstillerne efterlyser, er således for længst etableret også på dette felt.

Sammenfattende finder jeg, at det samarbejde og den koordination, som forslagsstillerne efterlyser, allerede findes og er inde i en gunstig udvikling, ligesom der heller ikke er behov for at bevilge 125 mill. kr. til en systemeksportfond.

Jeg må derfor afvise forslaget som en overflødig bureaukratisk overbygning på et i dag velfungerende system og område.

Det netop omtalte beslutningsforslag, B 116, har ingen forbindelse med det følgende forslag, B 117, men folketinget har ønsket, at forslagene behandles under ét, og jeg skal derfor fortsætte med at kommentere B 117.

Forslaget opfordrer regeringen til at træffe foranstaltninger, der kan fremme den medikotekniske udvikling og forskning, dels gennem iværksættelse af almennyttige aktiviteter på området, dels gennem iværksættelse af direkte virksomhedsrettede aktiviteter.

Indledningsvis vil jeg understrege, at jeg er meget positivt indstillet over for hovedsigtet med forslaget: fremme af udvikling og forskning inden for det medikotekniske område. Jeg må imidlertid gøre opmærksom på, at opgaven allerede er taget op flere steder.

Teknologirådet har i mange år støttet almennyttige aktiviteter på feltet både i form af projekttilskud til enkeltstående faglige aktiviteter og i form af basistilskud til Medico-teknisk Institut. Inden for de seneste tre år har teknologirådet således i alt ydet basis- og projekttilskud af størrelsesordenen 1-3 mill. kr. årligt.

For så vidt angår de direkte virksomhedsrettede aktiviteter kan virksomheder, som vil udvikle medikotekniske produkter, få lån eller statstilskud til produktudvikling fra henholdsvis udviklingsfonden og en anden erhvervsfremmeordning.

Jeg kan oplyse, at ud over det, der som allerede nævnt foregår i industriministeriets regie, støtter også forskningsrådene, både det lægevidenskabelige og det teknisk-videnskabelige, aktiviteter inden for det medikotekniske felt med – efter det for mig oplyste – ca. 3 mill. kr. årligt.

Som følge af, at aktiviteter, der opfylder intentionerne med det foreliggende beslutningsforslag, allerede er og fortsat vil blive gennemført både i henhold til de teknologiorienterede erhvervsfremmeordninger og i forskningsrådenes regie, vil jeg foreslå, at tinget også i fremtiden kanalisere de midler, der kan stilles til rådighed for formålet, gennem disse ordninger. Dermed opnår vi også, at denne indsats prioriteres i overensstemmelse med det lovgrundlag, som folketinget har fastlagt for fremme af forskning og teknologisk udvikling, i stedet for at der til stadighed oprettes nye og overlappende ordninger.

Boligministeren (Bollmann):

Forslag B 118 går ud på, at regeringen bør fremsætte lovforslag, der har til formål at fremme udviklingen af metoder og komponenter inden for boligforbedring og byfornyelse. I bemærkningerne er der redegjort for den hidtidige industrialisering af byggeriet, og der argumenteres så for, at denne bør slå igennem på byfornyelsesområdet.

Jeg vil gerne først ridse min egen opfattelse kort op.

Byfornyelse vil i de kommende år være en hovedopgave inden for byggeriet, og det er klart, at det er væsentligt, at den kan gennemføres med det bedst mulige forhold mellem kvalitet og pris, ligesom det også er væsentligt, at byfornyelse kan understøtte fremgangen i den danske byggeeksport. Den bedste støtte, byggeeksporten kan få, er et godt hjemmemarked, det tror jeg alle er enige om.

Ikke mindst på eksportområdet må fremtiden ligge i en videreudvikling af industrialiserede metoder, og disse metoder drejer sig jo ikke alene om præfabrikeret af kompo-