

Motion till riksdagen

1988/89:Fi102

av Nils Nordh m.fl. (s)

med anledning av prop. 1988/89:151 om höjning av
den allmänna löneavgiften intill utgången av år 1990

I budgetpropositionen kunde vi med glädje konstatera att studieförbunden för första gången på länge föreslås en anslagshöjning som till en del återställer det som förlorats genom ökade kostnader.

I proposition 1988/89:151 föreslår regeringen i åtstramningssyfte att arbetsgivaravgifterna skall höjas med 2 %. Förslaget syftar till att i ett längre perspektiv dämpa kostnadsökningarna i en hårt ansträngd ekonomi.

På kort sikt kan det uppstå problem då dessa kostnader åter upp större delen av de höjda bidragen för studieförbunden.

Studieförbunden har redan en hårt ansträngd ekonomi. Situationen är oroväckande på flera sätt:

- I ett läge när studieförbundens verksamhet tenderar att öka kan nya kostnader försvåra möjligheterna att verka för en utjämning av kulturella och utbildningsmässiga ojämlikheter samt att ta sig an de nya uppgifter som är nödvändiga i framtiden.
- Att planera en verksamhet inom ABF, och säkerligen även inom övriga studieförbund, är mycket svårt. Det finns, tyvärr, inga reserver att ta till för oförutsedda kostnader. ABF och övriga studieförbund balanserar redan på marginalen.
- För att hålla en hög kvalitet på verksamheten behövs många kunniga ledare. Det vore olyckligt om studieförbunden måste skära ned på verksamheten eller arbeta med större grupper, något som direkt strider mot våra grundläggande idéer om hur studie- och kulturverksamhet skall bedrivas.
- Studieförbunden har en viktig uppgift när det gäller folkbildnings- och kulturverksamhet. Det är därför nödvändigt att finna former för ett fungerande ekonomiskt stöd till folkbildningsverksamheten.

Hemställan

Med hänvisning till det ovan anförda hemställs

att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad i motionen anförts om studieförbundens ekonomiska situation.

Stockholm den 17 maj 1989.

Nils Nordh (s)

Catarina Rönnung (s)

Berit Oskarsson (s)