

Motion till riksdagen

1989/90:A740

av Lennart Nilsson m.fl. (s)

Arbetslösa arbetstagares rätt till betald semester

Vissa arbetstagare får tyvärr inte del av rätten till nuvarande fem veckors lagstadgad betald semester. Inte heller till den i proposition 1989/90:59 föreslagna utökningen till sex veckor. Det gäller arbetstagare som drabbas av längre eller kortare arbetslöshetsperioder, eftersom deras arbetslösa tid och ersättning från arbetslöshetskassa under semesterlagens "intjänandeår" inte är kvalificerande för semester.

Totalt finns ca 3.5 miljoner arbetslöshetsförsäkrade. Under de fem senaste åren har följande antal a-kassemedlemmar drabbats av arbetslöshet:

År	Antal arbetslösa
1984	340.000
1985	331.000
1986	342.000
1987	340.000
1988	318.000

Den stora merparten av de ovan redovisade var LO-medlemmar. Det är alltså huvudsakligen dessa som, genom att de drabbas av arbetslöshet, har kortare semester än vad den lagstadgade femveckorssemestern föreskriver. De har också sämre semesterlön, vilket begränsar deras möjlighet att använda semestern för rekreation.

Semesterkommittén, vars betänkande nu är på remiss, har tyvärr avfärdat denna brist på några rader och hänvisar till att den bör behandlas inom arbetslöshetsförsäkringens ram.

Samma rättviseskäl, som ligger till grund för längre betald semester, kan åberopas för att de som drabbas av arbetslöshet blir berättigade till samma semesterförmåner som övriga arbetstagare.

Vi föreslår därför att riksdagen ger regeringen i uppdrag att komplettera semesterlagen och/eller lagen om arbetslöshetsförsäkring så att arbetslös tid och ersättning från arbetslöshetskassa blir kvalificerande för betald semesterledighet.

Hemställan

Mot. 1989/90

A740

Med hänvisning till det anförda hemställs

att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad i motionen anförts om arbetslöshetstid och a-kasseersättning.

Stockholm den 24 januari 1990

Lennart Nilsson (s)

Barbro Evermo Palmerlund (s) *Nils T Svensson (s)*

Reynoldh Furustrand (s) *Bengt-Ola Rytting (s)*