

Forslag til folketingsbeslutning om en forbedret dyrtidsregulering

Fremsat den 17. maj 1978 af Jens Møller (KrF), Arne Bjerregaard (KrF) og Honoré (KrF)

Folketinget pålægger regeringen inden årets udgang at fremsætte lovforslag om en forbedret dyrtidsregulering, hvor dyrtidsportionernes størrelse reguleres i forhold til beskæftigelsen og betalingsbalancen.

Bemærkninger til forslaget

For i fremtiden at formindske risikoen for store arbejdsløshedstal bør dyrtidsportionernes størrelse reguleres efter den økonomiske situation, således at de gøres større, når forholdene tillader det, men beskæres, når det er nødvendigt for, at undgå en urimeligt stor arbejdsløshed. Dette kunne opnås ved, til enhver tid, at multiplicere den overenskomstsikrede dyrtidsportion med et velstandstal, der i en normalsituation bør sættes lig med 1.

I gode økonomiske situationer forhøjes velstandstallet, i dårlige tider formindskes det, f. eks. ud fra følgende retningslinjer:

Arbejdsløsheden

For hver $\frac{1}{2}$ pct. denne går under 3 pct., forøges velstandstallet med 0,05.

For hver 1 pct. den går over 4 pct., formindskes velstandstallet med 0,05.

Betalingsbalancen

For hver $\frac{1}{2}$ mia kr. denne er bedre end 0, forøges velstandstallet med 0,05.

For hver mia kr. den er dårligere end 0, formindskes velstandstallet med 0,05.

Eksempel 1:

Ved en arbejdsløshed på 2 pct. og et betalingsbalanceunderskud på 2 mia kr. vil regnestykket se således ud:

<i>Arbejdsløshed</i> (3-2) = 1	
$2 \times 0,05$	= 0,1
<i>Betalingsbalance</i>	
$4 \times 0,05$	= 0,2
	<u>0,3</u>
Plus pari	<u>1,0</u>
Velstandstal	<u>1,3</u>
Dyrtidsportionens størrelse: 60 øre \times 1,3	= <u>78 øre</u>

Eksempel 2:

Ved en arbejdsløshed på 6 pct. og et betalingsbalanceunderskud på 4 mia kr. vil regnestykket se således ud:

<i>Arbejdsløshed</i> (6-4) = 2	
$2 \times 0,05$	= 0,1
<i>Betalingsbalance</i>	
$4 \times 0,05$	= 0,2
	<u>0,3</u>
<i>Velstandstal pari</i>	1,00
	<u>\div 0,30</u>
<i>Aktuelt velstandstal</i>	0,70
Dyrtidsportionens størrelse: 60 øre \times 0,70	= <u>42 øre</u>