

tske tiltag (i stedet for som i svaret på spørgsmål nr. S 2302 at tage udgangspunkt i et beregningsteknisk demografisk forløb), og hvor det forudsættes, at der hvert år efter det sidste kendte år og frem til 2040 sker en reduktion af arbejdsledigheden og afgangen fra arbejdsmarkedet til førtidspension, efterløn m.m. på 10.000 årligt?«

### Begrundelse

Ud over beregningen af forsørgerbrøken ønskes en tabel med de faktiske tal (skøn og beregninger), der ligger til grund for opgørelsen af forsørgerbrøken.

### Svar (10/6 03)

**Finansministeren (Thor Pedersen):**

De ønskede tal er vist i tabel 1. Forsørgerbrøken opgøres som summen af de unge (antallet af

personer under 15 år), antallet af ældre (antallet af personer over 64 år) og antallet af ikke-beskæftigede mellem 15 og 64, opgjort i forhold til antallet af beskæftigede mellem 15 og 64, jf. spørgsmål nr. S 2302.

Det udmøntede forløb er den udvikling i beskæftigelsen mv., som i *Økonomisk Redegørelse, maj 2003* (ØRmaj03) skønnes realiseret i fravær af nye arbejdsmarkedspolitiske tiltag. Forløbet indebærer begrænset fald i ledigheden og stigende erhvervsdeltagelse bl.a. som følge af gennemførte reformer, jf. ØRmaj03 kapitel 6.4.

I *alternativ forløbet* antages, at antallet af ikke-beskæftigede mellem 15 og 64 reduceres med 10.000 pr. år fra 2000 til 2040 (svarende til i alt 400.000 personer) i forhold til det udmøntede forløb, mens antallet af beskæftigede øges tilsvarende. En så markant stigning i erhvervsdeltagelsen i forløbet efter 2010 er næppe realistisk, selv med omfattende reduktioner i adgangen til offentlige indkomstoverførsler.

**Tabel 1. Udvikling i forsørgerbrøken, 2000-2040**

	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040
<i>Udmøntet forløb</i>	----- 1.000 personer -----								
1. Befolkning	5.340	5.427	5.477	5.507	5.534	5.564	5.587	5.588	5.571
2. Beskæftigede (15-64 år)	2.683	2.698	2.684	2.673	2.654	2.606	2.533	2.484	2.471
3. Ikke-beskæftigede, 1-2	2.657	2.729	2.793	2.833	2.880	2.958	3.054	3.103	3.100
	----- Pct. -----								
4. Forsørgerbrøk i udmøntet forløb (3/2*100)	99,0	101,1	104,1	106,0	108,5	113,5	120,6	124,9	125,4
<i>Alternativt forløb</i>	----- 1.000 personer -----								
6. Beskæftigede (15-64 år)	2.683	2.748	2.784	2.823	2.854	2.856	2.833	2.834	2.871
7. Ikke-beskæftigede, 1-6	2.657	2.679	2.693	2.683	2.680	2.708	2.754	2.753	2.700
	----- Pct. -----								
Forsørgerbrøk i alt. forløb (7/6*100)	99,0	97,5	96,7	95,0	93,9	94,8	97,2	97,1	94,0

Kilde: Danmarks Statistik, DREAM's befolkningsprognose, november 2002, ØRmaj03 og egne beregninger.

### Spm. nr. S 3461

Til finansministeren (27/5 03) af:

**Pernille Rosenkrantz-Theil (EL):**

»Hvad har den gennemsnitlige udvikling i arbejdsproduktiviteten pr. time været de sidste 20 år?«  
de private sektor, hvor timeproduktivitetsvæk-

### Svar (10/6 03)

**Finansministeren (Thor Pedersen):**

Timeproduktiviteten i de private byerhverv – målt som væksten i BVT pr. arbejdstime – er i perioden 1980-02 i gennemsnit vokset med 2,0 pct. årligt. Det er lidt mindre end for den samlede sektor har svaret til 2,3 pct. årligt i gennemsnit.