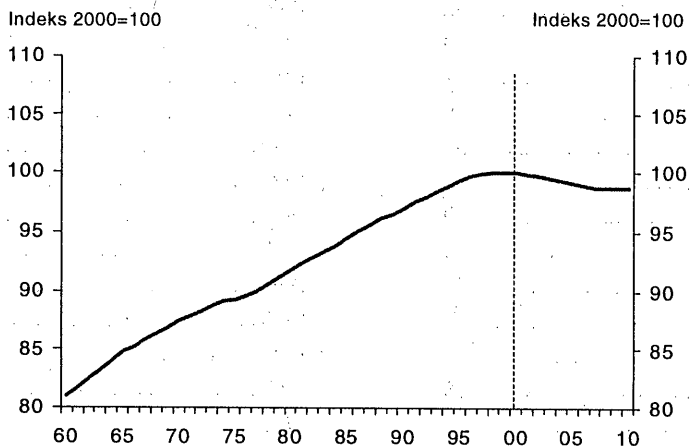


Figur 1. Demografiens bidrag til arbejdsstyrken, 1960-2010.



Anm.: Det demografiske bidrag til arbejdsstyrken er beregnet ved at fastholde erhvervsfrekvenserne i perioden 1960-1999 på niveauet i 2000 opdelt på køn og alder. For perioden 2000-2010 er der endvidere taget hensyn til at befolkningens sammensætning af danskfødte og indvandrere ændres.

Kilde: Danmarks Statistik og egne beregninger.

For det årlige bidrag til arbejdsstyrken fra demografien henvises til svar på spørgsmål S 1795.

Der henvises i øvrigt til »Arbejde og Service, Regeringen, januar 1999« side 16-17 og »En holdbar fremtid – Danmark 2010«, side 40-41.

Spm. nr. S 1798

Til finansministeren (26/2 01) af:

Ulla Tørnæs (V):

»Vil ministeren i en tabel angive den gennemsnitlige marginalskat for erhvervsaktive for hvert af årene 1960-2010 (2002-2010 ifølge »En holdbar fremtid Danmark 2010«) svarende til opgørelsen i »Arbejde og Service, januar 1999«, 2. afsnit, side 75?«

Svar (2/3 01)

Finansministeren (Pia Gjellerup):

Gennemsnitlige marginalsatter for erhvervsaktive er vist i *tabel 1* nedenfor. For perioden 1960

til 1982 er der er ikke, som for årene efter 1983, tale om en egentlig opgørelse, men om et groft skøn.

Det er forbundet med betydelig usikkerhed at skønne over de gennemsnitlige marginalsatter før 1983, da der ikke foreligger data for fordelingen af skatteydere på marginalsattetrin før dette år.

Ved beregningen er fordelingen af 25-59 årige skatteydere jf. *Finansredegørelse 98/99*, tabel 8.4, side 246 lagt til grund. For perioden før 1983 er fordelingen af skatteydere i 1983 lagt til grund. Dette er en betydelig kilde til usikkerhed.

Ved beregningen af marginalsatter til og med 1966 er anvendt »ligevægsskatter«, der angiver den samlede skat under hensyntagen til den daværende fradragsret for forrige års skattebetalinger og under den forudsætning, at skatteyderen over en længere årrække befinder sig på samme marginalsattetrin.

De viste marginalsatter afviger lidt fra de i »Arbejde og service« anførte skatteprocenter på grund af en ændret beregningsmetode, som er anvendt for at kunne udarbejde en tilnærmet tidsrække.