



SKATTEMINISTERIET

J.nr. 2011-318-0451

Dato: 7. november 2011

Til

Folketinget - Skatteudvalget

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 34 af 11. oktober 2011. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Ole Birk Olesen (LA).

(Alm. del).

Thor Möger Pedersen

/Thomas Larsen

Spørgsmål 34:

Med udgangspunkt i den daværende ministers svar af 22. august 2011 på alm. del - spørgsmål 690, folketingssamlingen 2010-11, 1. samling, bedes ministeren beregne, hvor meget indførelsen af 40 pct. skat (ved at fjerne topskat og reducere bundskat med 1,78 procentpoint) påvirker andelen af de unge, der får en videregående uddannelse, herunder hvor meget 40 pct. skat bidrager til opfyldelse af målsætningen om, at 60 pct. af befolkningen skal have en videregående uddannelse og at 25 pct. af befolkningen skal have en lang videregående uddannelse.

Svar:

I svaret på alm. del spørgsmål 690, Folketingsåret 2010-11 (1. samling), fremgår det, at med StØV-modellens antagelser vil antallet af højtuddannede skatteydere i modellen på langt sigt stige med i størrelsesordenen 25.000 personer som følge af den lavere progression i skattesystemet efter den skitserede skatteændring. Det svarer til en forøgelse af højtuddannede, der i StØV-modelbefolkningen udgør ca. 370.000 personer, med ca. 7 pct.

Som det fremgår af beskrivelsen af StØV-modellen, som blev oversendt til Skatteudvalget den 16. juni 2008, er afgrænsningen af uddannelsesniveauerne for personer i StØVs modelbefolkning opbygget forholdsvis forenklet for bl.a. at kunne give et bud på et strukturelt niveau for arbejdsstyrkens uddannelsesniveau før og efter skatteændringer. Der kan derfor ikke umiddelbart foretages en sammenligning af eller en direkte overførsel på andre opgjorte størrelser for befolkningens uddannelsesniveauer, da sådanne bygger på faktiske forhold i et givet år og ikke har den samme opdeling på niveauer. Det gælder eksempelvis OECDs inddelinger af befolkningens nuværende andele på uddannelsesniveauer, der ofte anvendes ved landesammenligninger eller til opsætning af målsætninger.