



## Skatteministeriet

11. februar 2016  
J.nr. 16-0061790

Til Folketinget – Skatteudvalget

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 185 af 18. januar 2016 (alm. del). Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Joachim B. Olsen (LA).

Karsten Lauritzen

/ Peter Bach-Mortensen



## Spørgsmål

I artiklen "Gambling. Topskattelettelse er et usikkert kort" bragt i Politiken den 7. januar 2016 skriver forskningschefen på Danmarks Medie- og Journalisthøjskole Poul Thøis Madsen, at der ham bekendt kun eksisterer ét dansk empirisk studie fra 1996 af, hvad der sker, hvis topskatten lettes. Ministeren bedes oplyse, om det er korrekt, at der kun eksisterer ét dansk empirisk studie af, hvad der sker, hvis topskatten lettes?

## Svar

Ministeriernes sædvanlige regneprincipper til beregning af ændringer i timearbejdsudbuddet ved ændringer i skatten på arbejdsindkomst er baseret på et studie på danske data: *Overtime Work, Dual Job Holding and Taxation, Frederiksen, Graversen og Smith, 2001*. Dette studie har blandt andet også været anvendt af Det Økonomiske Råd.

Blandt tidligere danske studier kan nævnes Graversen (*Work disincentive effects of taxes among Danish married men and women, 1997*), der undersøger, hvordan arbejdsudbuddet for gifte mænd og kvinder i Danmark påvirkes af ændringer i indkomstskatten.

En række studier på danske data fra de senere år, herunder Bækgaard (*Elasticiteten af skattepligtig arbejdsindkomst, 2012*) og Kleven og Schultz (*Estimating Taxable Income Responses Using Danish Tax Reforms, 2013*), undersøger, hvordan den skattepligtige indkomst påvirkes af ændringer i marginals-katten på arbejdsindkomst. Disse studier, der kan siges at belyse de afledte virkninger af ændringer i såvel det kvantitative arbejdsudbud (antallet af arbejdstimer) som det kvalitative arbejdsudbud (produktivitet, mobilitet, uddannelse mv.), undersøger således virkninger af et bredere arbejdsudbudsbegreb end de tidligere studier, der alene belyser virkningerne på arbejdstiden.

Også disse studier peger under ét på, at en nedsættelse af marginals-katten fører til en forøgelse af arbejdsindsatsen i bred forstand. Dette resultat bekræftes også overvejende i internationale studier.