



SKATTEMINISTERIET

J.nr. 2010-231-0038

Dato: 28.02.2011

Til

Folketinget - Skatteudvalget

**L 111 - Forslag til lov om afgift af mættet fedt i visse fødevarer (fedt-
afgiftsloven).**

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 8 af 1. februar 2011. Spørgsmålet er
stillet efter ønske fra Anders Samuelsen (LA).

Troels Lund Poulsen

/ Susanne Reinholdt Andersen

Spørgsmål 8: Hvordan harmonerer lovforslaget med regeringens ønsker om at skabe bedre rammevilkår for erhvervslivet?

Svar: Allerførst vil jeg gerne gøre opmærksom på, at forslaget er en del af ”Forårspakke 2.0 – vækst, klima, lavere skat”. Herudover har regeringen forbedret vilkårene for innovation og iværksætteri, effektiviseret erhvervsreguleringen, og med globaliseringsstrategien har den iværksat en lang række initiativer, der styrker Danmarks konkurrenceevne.

Mere konkret har regeringen f.eks. siden 2001 gennemført omfattende lettelser i virksomhedernes administrative byrder. Samlet set er byrderne (jf. en opgørelse fra 2009) reduceret med 20 pct., og her har Skatteministeriet bidraget med en reduktion af byrderne med 28,5 pct. Regeringen vil fortsætte denne indsats frem mod 2020, hvor regeringens mål fortsat er at minimere virksomhedernes administrative byrder, så vi kan fastholde en position blandt de tre bedste lande i Europa.

Derudover kan jeg fremhæve regeringens Vækstforum, som skal rådgive regeringen om, hvordan vi får skabt yderligere vækst og velstand i Danmark.

Jeg ved godt, at det ikke er populært at indføre en ny afgift, og det er da heller ikke noget, der sker hver dag, men sygdomme som diabetes, fedme og hjerte-kar sygdomme udgør et stort problem ikke blot for den enkelte, men for hele samfundet. Samtidig indgår provenuet som finansieringselement i ”Forårspakke 2.0”, og har dermed muliggjort nedsættelserne af skatten på arbejde.

Herudover er det lovforslag, som jeg har fremsat, udformet, så afgiften ligger så langt tilbage i produktionskæden som muligt, således at færrest mulige virksomheder belastes af de administrative byrder ved afgiften.