



Folketingets Skatteudvalg
Christiansborg

Finansministeren

7. april 2009

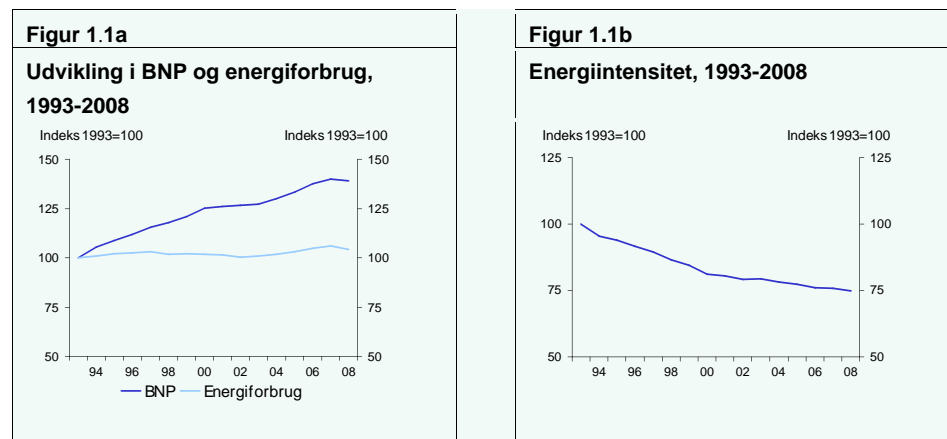
Svar på Skatteudvalgets spørgsmål nr. 247 af 4. marts 2009 (Alm. del - §7) stillet efter ønske fra Klaus Hækkerup (S).

Spørgsmål:

Der ønskes en redegørelse for sammenhængen mellem udviklingen i BNP og i det samlede energiforbrug i perioden 1993-2008

Svar:

Siden 1993 er det reale BNP vokset med ca. 40 pct., mens bruttoenergiforbruget samlet er steget med ca. 4 pct., jf. figur 1a. Denne udvikling kan også illustreres ved hjælp af energiintensiteten, som har været faldende over tid, jf. figur 1b. Energiintensiteten er opgjort som bruttoenergiforbruget i forhold til BNP og er dermed et udtryk for energiforbruget i forhold til den økonomiske aktivitet. En faldende energiintensitet betyder derfor et gradvist lavere energiforbrug for et givet aktivitetsniveau.



Kilde: Danmarks Statistik, Energistyrelsen samt egne beregninger

Anm.: BNP er vist i faste priser. Energiforbruget er opgjort ved bruttoenergiforbruget.

Udviklingen er den samme, hvis man ser længere tilbage. Siden 1980 er det reale BNP vokset med ca. 75 pct., mens bruttoenergiforbruget har været stort set konstant, jf. Appendiks A3.1a i Konvergensprogram 2008. Isoleret set trækker højere BNP og produktion i retning af et øget energiforbrug, men i modsat retning trækker bl.a. den teknologiske udvikling, som fører til mere effektiv energianvendelse.

Desuden har energipolitikken gennem bl.a. afgifter på energiforbruget øget tilskyndelsen til effektiv energianvendelse.

Med venlig hilsen

Lars Løkke Rasmussen