



KLIMA- OG  
ENERGIMINISTERIET

Folketingets Energipolitiske Udvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Stormgade 2-6  
1470 København K  
Tlf. 3392 2800  
Fax 3392 2801  
kemin@kemin.dk  
www.kemin.dk

Energipolitisk Udvalg har i brev af 24. februar 2010 stillet mig følgende spørgsmål 75 alm. del, stillet efter ønske fra Anne Grete Holmsgaard (SF), som jeg hermed skal besvare.

J.nr.:1003-0282

**Spørgsmål 75:**

Dato: 9. marts 2010

"Det fremgår af regeringsprogrammet, at Danmark i 2020 skal være blandt de tre mest energieffektive lande i OECD. På den baggrund ønskes oplyst, hvor Danmark pt. er placeret. Oplysningerne bedes givet, så man kan se en liste over de 10 mest energieffektive lande samt se, hvordan begrebet energieffektivitet er opgjort."

**Svar:**

Statsministeren har den 22. december 2009 på spørgsmål 2 stillet af Finansudvalget, svaret, at *"Energieffektiviteten (energiintensiteten) kan måles ved bruttoenergiforbruget i forhold til BNP, svarende til opgørelsen i Konkurrenceevneredegørelse 2009, Økonomi- og Erhvervsministeriet, 2009"*.

I henhold til opgørelsen i Konkurrenceevneredegørelsen, som bygger på data fra OECD (IEA) for 2006, er Danmark nummer 4 blandt OECD-landene eksklusiv Luxembourg. Ordnet efter energiintensitet er de første 10 lande:

1. Schweiz, 2. Japan, 3. Irland, 4. Danmark, 5. Norge, 6. Storbritannien, 7. Østrig, 8. Italien, 9. Tyskland og 10. Sverige.

Energistyrelsens Energistatistik 2008 indeholder tilsvarende tal for energiintensiteten i 2000 og 2007 for alle EU-landene samt Norge, Japan og USA. For EU-landene bygger denne opgørelse på data fra Eurostat. Schweiz indgår ikke i denne oversigt, men ellers er rangordningen i 2007 den samme, som nævnt ovenfor, bortset fra at Norge og Storbritannien har byttet plads.

Med venlig hilsen

Lykke Friis