

og internationalt er det et af de områder, hvor de kigger på os med misundelige blikke, og det skal de fortsætte med at gøre.

Jeg vil også godt sige, at vi lægger stor vægt på en fortsat bred enighed på energiområdet. Det har vi haft nu siden først i 1970'erne, hvor gassen blev ført i land, og jeg tror, det er fornuftigt, at vi vedtager tingene bredt på energiområdet. Det giver sikkerhed for de fremtidige investeringer på området.

(Kort bemærkning).

Martin Lidegaard (RV):

Jeg vil gerne sige, at jeg også finder det helt afgørende, at vi får en bred enighed om dansk energipolitik i form af brede aftaler, men jeg tror, der er lidt uenighed.

Grunden til, at jeg stillede spørgsmålet om vores energispareaftale, er, at den netop indeholder helt konkrete målsætninger, ikke bare langsigtede, men årlige målsætninger. Måske kan hr. Lars Christian Lilleholt forklare mig det, som ministeren ikke har kunnet indtil nu. Hvorfor vil regeringen gerne have målsætninger på energispareaftalen, men ikke i forhold til vedvarende energi?

(Kort bemærkning).

Lars Christian Lilleholt (V):

Vi skal have målsætninger der, hvor det kan svare sig, og hvor det er fornuftigt, og med hensyn til energibesparelser er vi enige om, at der kan det være fornuftigt at have helt konkrete mål, som vi også er indstillet på efterfølgende at realisere.

På andre områder, hvor vi mener at markedet skal spille en større rolle, og hvor vi ikke kender fremtiden så præcis, jamen der finder vi det mere fornuftigt at have nogle pejlemærker for, hvad det er for en udvikling, netop som ministeren redegjorde for i sin tale.

(Kort bemærkning).

Torben Hansen (S):

Jeg vil gerne følge sporet fra hr. Martin Lidegaard, for det er jo en yderst relevant debat.

Vi har set på Det Europæiske Råds topmøde her den 23.-24. marts, at regeringen med statsministeren i spidsen har været med til at knæ sætte princippet om bindende målsætninger inden for VE og biomasse. Det vil man godt på europæisk plan, hvorfor vil man så ikke på nationalt plan?

I energistrategien på side 31 er der sat nogle forskellige scenarier op om, at hvis det er sådan, at oliepriserne holder sig på et moderat niveau og CO₂-kvotepriserne holder sig på et moderat niveau, vil der ikke være nogen udvikling med regeringens politik på VE. Synes hr. Lars Christian Lilleholt, at det er den rigtige måde at fremtidssikre dansk energiforsyning på, at fremtidssikre dansk produktion på og at fremtidssikre også vores miljø på? Synes hr. Lars Christian Lilleholt det?

(Kort bemærkning).

Lars Christian Lilleholt (V):

Vi tror på, at markedet er godt til at styre udviklingen. Energiområdet har i mange år været meget præget af en meget stærk styring, måske næsten en planøkonomisk styring på nogle områder. Det vil vi gerne gøre en smule op med, og derfor vil vi gerne bringe mere markedsøkonomi ind i den måde, hvorpå vi agerer på energiområdet, også med hensyn til udviklingen af vedvarende energi, hvor vi tror på, at markedet er bedre til at bestemme udviklingen, end politikerne er.

(Kort bemærkning).

Torben Hansen (S):

Det er jo en ganske bemærkelsesværdig udtalelse, for nu har vi lige hørt hr. Lars Christian Lilleholt og også ministeren omtale, hvor fantastisk en succes dansk energipolitik har været. Man praler og bryster sig af det, som vi alle sammen er glade for: 39 mia. kr. i eksportindtægter i 2005 og en høj grad af selvforsyningsikkerhed inden for VE, og så siger man, at man skal væk fra det princip og over til et markedsprincip – udelukkende markedsprincip – på VE-området.

Ifølge regeringens egne beregninger vil det, hvis oliepriserne og CO₂-kvotepriserne holder sig nede, betyde en nuludvikling af vedvarende energi. Synes hr. Lars Christian Lilleholt, det er den rigtige måde at fremtidssikre det danske samfund på?

Kl. 10.35

(Kort bemærkning).

Lars Christian Lilleholt (V):

Jeg synes, hr. Torben Hansen fuldstændig overser, hvilken styrke vi har på energiområdet, hvor stærkt vi rent faktisk står i Danmark med hensyn til udviklingen af vedvarende energi, at op mod 25 pct. af elforsyningen i Danmark er baseret på vedvarende energi, at vi har masser