



Folketingets Enerkipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Dato 29. april 2009
J nr. 1003-0151

Enerkipolitisk Udvalg har i brev af 18. marts 2009 stillet mig følgende spørgsmål 60 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Spørgsmål 60:

"Kan ministeren oplyse, hvor stor en andel af de 21 pct., som Danmark er forpligtet at reducere sine udledninger af drivhusgasser med senest i år 2012, der til dato er opnået via hvert af følgende tiltag: klimaprojekter i udlandet, CO₂-optag i jord og EU's kvotesystem – og hvor meget hvert af disse tiltag forventes at bidrage med i 2012 i indfrielsen af de 21 pct.?"

Svar:

Som anført i besvarelsen på EPU spørgsmål 59, skal den danske udfordring ses i forhold til en situation, hvor der ikke var blevet ført klimapolitik siden 1990. I forbindelse med arbejdet med den nationale allokeringssplan i 2007 blev de danske emissioner fremskrevet til 67,8 mio. ton CO₂-ækvivalenter pr. år i perioden 2008-12. Det blev samtidig vurderet, at emissionerne i samme periode skulle have været fremskrevet til 95,7 mio. ton pr. år, hvis der ikke var blevet ført en aktiv klimapolitik siden 1990. Det indikerer omfanget af de betydelige hjemlige tiltag, Danmark har gennemført i perioden 1990 til 2007.

Allokeringsplanen anviser, hvordan vi kan nå målet som følge af EU's byrdefordelingsaftale om, at Danmarks emissioner ikke overskrider 54,8 mio. ton CO₂-ækvivalenter pr. år i gennemsnit i perioden 2008-12. Ifølge allokeringssplanen forventes klimaprojekter i udlandet at dække, hvad der svarer til maksimalt 4,2 mio. ton pr. år, CO₂-optag i jord og skov 2,3 mio. ton og EU's kvotesystem 5,2 mio. ton.

Den nationale klimainsats bliver betragtet som et gennemsnit for hele perioden 2008-12, og det er derfor relativt uvæsentligt, hvornår de forskellige reduktioner sikres, så længe de sikres inden for den samlede tidsramme. Men i forhold til status her og nu kan jeg oplyse, at med de afsatte midler for 2009 til JI/CDM-projekter forventes hjemtaget de 16 mio. ton CO₂-kreditter, som samlet indgår i allokeringssplanen. Effekterne af EU's kvotesystem svarer til de forventede i den nationale allokeringssplan. Endelig med hensyn til CO₂-optag i jord, pågår der et monitoringsarbejde, der skal sikre, at Danmark kan krediteres for optaget. Først fra næste år kan vi vide, hvor meget, der blev optaget i 2008. Denne forsinkelse vil fortsætte perioden ud. Derfor kan man først i 2014 vurdere den samlede størrelse på optag i jord. Derfor har dette tiltag bogføringsmæssigt endnu ikke bidraget til den samlede indfrielse.

Med venlig hilsen

Connie Hedegaard

KLIMA- OG ENERGIMINISTERIET
Stormgade 2-6
1470 København K

Tlf 33 92 28 00
Fax 33 92 28 01
E-mail: kemin@kemin.dk
www.kemin.dk