



KLIMA- OG
ENERGIMINISTERIET

Miljø- og Planlægningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

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

Miljø- og Planlægningsudvalgets formand Steen Gade har i brev af 24. februar 2011, på vegne af Anne Grete Holmsgaard (SF) stillet mig følgende spørgsmål 446 alm. del, som jeg hermed skal besvare.

Minister

11. marts 2011
J nr. 2011 - 1211

/PIV

Med venlig hilsen

Lykke Friis

Spørgsmål 446

Vil ministeren i forlængelse af svar på spørgsmål 384 (MPU alm. del) oplyse, hvorfor Danmark vælger at indmelde en prognose for udledninger og optag fra skovbruget til UNFCCC frem for at anvende et historisk referenceniveau, set i lyset af, at IPCC's anbefalinger for de nødvendige reduktioner i udledning af drivhusgasser og i lyset af, at Danmark forventer et faldende optag af CO₂ i skovene i de kommende år i forhold til i 1990'erne?

Svar

Ifølge FN's Klimapanel, IPCC bliver den største mængde kulstof bundet ved en bæredygtig skovdrift, som sigter mod at opretholde eller øge kulstoflageret i skovene samtidig med en bæredygtig produktion af gavnt træ og energi træ fra skovene. Anvendelse af en prognose til fastsættelse af referenceniveauet, der er baseret på en fortsat bæredygtig skovdrift, giver det bedste incitament til at opretholde en bæredygtig skovdrift.

At landene regner sig frem til så forskellige referenceniveauer skyldes blandt andet, at 5- eller 8-årige forpligtelsesperioder harmonerer dårligt med en skovdrift, der opererer med et perspektiv på 50-150 år. Selv med en uændret skovdrift vil det korte tidsperspektiv give et større eller mindre optag, afhængig af, hvilke aldersklasser i skovene, der er dominerende i en given periode.

Det, der har været vigtigt for Danmark er, at alle lande har et reelt incitament til at øge bindingen af kulstof samtidig med, at det selvfølgelig har konsekvenser, hvis den førte politik medfører øget udledning af CO₂.

Ved at vælge en historisk periode f.eks. 1990 som reference ville Danmark med en fortsat bæredygtig skovdrift og med den nuværende aldersklassesammensætning få debits fra skovene fra før 1990. Dette vel og mærke uden at Danmark på nogen måde har ændret på skovdriften i forhold til 1990. I en sådan situation er det mere reelt at have et forventeligt optag eller udledning indregnet direkte i prognosen.