



WWF *for a living planet*[®]

WWF Verdensnaturfonden Tlf. 35363635
Ryesgade 3F Fax: 35247868
2200 København N wwf@wwf.dk
www.wwf.dk

Til Europaudvalget og
Det Enerkipolitiske Udvalg

29. september 2008

En god klimapakke i EU er en forudsætning for en god klimaaf tale i København

Kære udvalgsmedlemmer,

Tirsdag d. 30. september behandler folketingets europaudvalg EU's klima- og energipakke. Der er tale om en sag, som har afgørende betydning for de globale klimaforhandlinger. EU's troværdighed og mulighed for at udvise globalt lederskab i forhandlingerne er på spil.

WWF opfordrer til, at der strammes op på den danske forhandlingslinie, så vi bidrager til at trække resten af EU's medlemslande i retning af en ambitiøs klimapolitik.

Pakken skal efter vores opfattelse gøre det muligt at holde den globale temperaturstigning under EU's egen smertegrænse på 2 graders temperaturstigning ift. det før-industrielle niveau. Det betyder:

- EU skal yde sit bidrag til, at de rige lande kan reducere udledningerne af drivhusgasser med 25-40% i 2020 (ift. 1990-niveauet), som anført i det scenarie fra FN's klimapanel (IPCC), EU hidtil har sluttet op om. Debatten i Folketinget d. 27. maj viste, at der også i Danmark er meget bred tilslutning til dette.
- EU's reduktioner skal i helt overvejende grad ske på hjemmebane. Ifølge IPCC-scenariet skal ikke alene de rige lande gøre en indsats frem mod 2020. De store u-lande skal også sætte kraftigt ind på at få deres udvikling til at tage en retning,



for a living planet[®]

som er mindre baseret på fossile brændsler. I de globale klimaforhandlinger er en forudsætning for at få de store u-lande til at forstærke indsatsen, at de rige lande rent faktisk viser, at de tager klimaproblemet alvorligt, og at det kan løses.

- EU skal indrette sig, så man kan bidrage med betydelige finansielle midler til det globale klimasamarbejde, herunder de fattigste landes tilpasning til de klimænderinger der ikke kan undgås, globalt samarbejde om udvikling og spredning af klimavenlige teknologier samt bekæmpelse af skovrydning.

WWF ser et behov for at stramme op på den danske forhandlingslinie på disse punkter:

1. Danmark bør utvetydigt støtte op om Det Europæiske Råds dobbelbeslutning fra marts 2007. Det indebærer, at der bør sker en automatisk opjustering af EU's reduktionsmål fra de 20%, som pakken er baseret på, til 30% i 2020 i tilfælde af en international aftale.

En række lande er fremme med forslag, som vil gøre det vanskeligt at opjustere EU's reduktionsmål i tilfælde af en international aftale. Danmark ønsker eksempelvis, at der anvendes en anden fordelingsnøgle for reduktionerne i de ikke-kvotebelagte sektorer og medvirker på den måde til at skabe tvivl om opjusteringen.

2. Danmark arbejder i dag for at øge mulighederne for, at EU's medlemsstater kan betale sig fra at reducere deres udslip. Danmark bør gøre det stik modsatte - søge at begrænse mulighederne for kreditkøb i udlandet.

Den fleksibilitet, der allerede ligger i Kommissionens forslag, vil betyde, at omkring 60% af EU-landenes reduktionsforpligtelse fra de ikke-kvotebelagte sektorer kan klares ved køb af kreditter. Det er et uacceptabelt højt niveau, og det er svært at forestille sig, at store u-lande for alvor vil lægge sig i selen for at begrænse deres udslip af drivhusgasser, hvis vi ikke selv gør mere.

Danmark har imidlertid sammen med Østrig og Irland stillet forslag om at øge kreditadgangen for lande, der frem mod 2020 skal reducere mere end gennemsnittet i EU. For Danmarks vedkommende betyder forslaget, at vores loft for kreditkøb i de ikke-kvotebelagte sektorer vil hæves betragteligt - fra 3% til 5,5% af udledningerne i 2005 hvert år.



for a living planet[®]

På EU-plan vil forslaget indbære, at kreditadgangen øges med 25% - fra 705 mio. ton til 881 mio. ton (se bilag 1). De tre landes forslag hører til blandt de mest vidtgående, når det gælder udvanding af EU-Kommissionens i forvejen slappe forslag. Forslaget bør droppes.

3. Danmark bør arbejde for - og ikke imod – at provenuet fra auktionering af kvoter øremærkes til klimaformål.

Hvis Kommissionens forslag til ændringer af kvotehandelssystemet realiseres, vil det føre til store indtægter for den danske stat. Der forventes 4-5 mia. kr. i 2020. EU-Kommissionens forslag indebærer, at 20% af provenuet øremærkes til klimaformål.

Danmark er imidlertid principiel modstander af øremærkning og overvejer at indgå i et blokerende mindretal i ministerrådet.

Danmark bør indtage den stik modsatte holdning. WWF og Dansk industri har i et høringssvar opfordret til, at 100% af provenuet øremærkes til klimaformål fx til udvikling af ny teknologi, omstilling af energiforsyningen og energibesparelser.

Det er i sidste ende virksomheder og forbrugere, der kommer til at betale for kvoterne, og de kan med god ret forvente, at provenuet anvendes aktivt til at sætte ind overfor den globale opvarmning.

4. Også når det gælder virksomhedernes adgang til at købe kreditter og dermed undlade at reducere egne udslip, er Danmark på det forkerte hold: Vi ønsker at øge i stedet for at begrænse kreditmulighederne.

Kommissionen vurderer, at dens forslag i sig selv vil give energiselskaber og andre virksomheder, som er underlagt kvotehandelssystemet, mulighed for at købe sig fra 1/3 af deres reduktionsforpligtelser. Danmark ønsker i et ikke nærmere oplyst omfang at øge denne kreditmulighed.

I stedet er der brug for at begrænse muligheden for kreditkøb, idet det vil presse virksomhederne til at søge og udvikle nye løsninger, som kan reducere deres eget udslip. Klimaproblemet klares ikke alene ved anvendelse af kendt teknologi. En reel begrænsning på virksomhedernes udslip vil være et effektivt redskab til at stimulere udviklingen af ny klimavenlig teknologi.



for a living planet[®]

5. For at undgå et pres for bygning af nye kulkraftværker bør Danmark arbejde for at gøre krav om CO2-lagring og opsamling obligatorisk.

EU-Kommissionens forslag om regler for CO2-lagring undlader at stille krav om, at nye værker rent faktisk bruger denne teknologi. Danmark støtter desværre denne holdning, der vil skabe et incitament til at skynde sig at bygge nye kulkraftværker, inden kravet kommer.

Danmark burde i stedet arbejde for, at der indføres en teknologi-neutral grænseværdi for udledningen af CO2 pr. produceret kilowatt-time. En grænseværdi på 350 g/kWh vil ikke forhindre, at der bygges af nye kraftværker, men hindre, at der bygges nye kulkraftværker uden anvendelse af teknologi til opsamling og lagring af CO2.

Det er WWF's opfattelse, at den hidtidige danske forhandlingslinie på disse afgørende punkter trækker forhandlingerne om EU's klima- og energipakke i den forkerte retning. EU's mulighed for at udvise det globale lederskab, som er så vigtigt i de internationale klimaforhandlinger, begrænses. Derfor bør Danmark ændre kurs.

Med venlig hilsen

Gitte Seeberg, WWF Verdensnaturfonden.



WWF

for a living planet®

WWF Verdensnaturfonden
 Rymsgade 3F
 2200 København N

Tlf. 35363635
 Fax: 35247868
 wwff@wwf.dk
 www.wwf.dk

BILAG 1:

Land	Udledninger 2005 (kilotons)	Udledninger 2005 (mio. tons)	Reduktionsforpligtigelse (pct.)	EU-kommissionens forslag om 3% adgang til kredit (mio. tons)	Samlet kreditadgang i hele perioden (mio. tons)	DK's forslag om ekstra kreditter lemstater hvis reduktionsforpligtigelse overstiger EU's gennemsnitlige reduktionsforpligtigelse på 10% skal have adgang til 0,25 extra kreditter per pct.point reduktionsforpligtigelsen er mere end 10%)	DK forslag: (med-lemstater)	DK forslag: Total extra kreditadgang per år (mio. tons)	DK forslag: Total extra kreditadgang per år (pct.)	DK forslag: Total extra kreditadgang per år (mio. tons)	DK forslag: Samlet kreditadgang i hele perioden (mio. tons)
Østirig	59.339,0	59,3	-16,0	1,8	14,2	1,5	1,5	4,5	4,5	2,7	21,4
Belgien	83.476,0	83,5	-15,0	2,5	20,0	1,3	1,3	4,3	4,3	3,5	28,4
Bulgarien	29.301,0	29,3	20,0	0,9	7,0	0,9
Cypern	4.742,0	4,7	-5,0	0,1	1,1	0,1
Tjekkiet	63.066,0	63,1	9,0	1,9	15,1	1,9
Danmark	37.338,0	37,3	-20,0	1,1	9,0	2,5	2,5	5,5	5,5	2,1	16,4
Estland	8.006,0	8,0	11,0	0,2	1,9	0,2
Finland	35.412,0	35,4	-16,0	1,1	8,5	1,5	1,5	4,5	4,5	1,6	12,7
Frankrig	412.200,0	412,2	-14,0	12,4	98,9	1,0	1,0	4,0	4,0	16,5	131,9
Tyskland	510.446,0	510,4	-14,0	15,3	122,5	1,0	1,0	4,0	4,0	20,4	163,3
Grækenland	66.735,0	66,7	-4,0	2,0	16,0	2,0
Ungarn	52.750,0	52,8	10,0	1,6	12,7	1,6
Irland	47.397,0	47,4	-20,0	1,4	11,4	2,5	2,5	5,5	5,5	2,6	20,9
Italien	350.963,0	351,0	-13,0	10,5	84,2	0,8	0,8	3,8	3,8	13,2	105,3
Lettland	8.023,0	8,0	17,0	0,2	1,9	0,2
Litauen	16.025,0	16,0	15,0	0,5	3,8	0,5
Luxemborg	10.653,0	10,7	-20,0	0,3	2,6	2,5	2,5	5,5	5,5	0,6	4,7
Malta	1.249,0	1,2	5,0	0,0	0,3	0,0
Holland	127.742,0	127,7	-16,0	3,8	30,7	1,5	1,5	4,5	4,5	5,7	46,0
Polen	189.993,0	190,0	14,0	5,7	45,6	5,7
Portugal	47.942,0	47,9	1,0	1,4	11,5	1,4
Romænien	82.755,0	82,8	19,0	2,5	19,9	2,5
Slovakiet	20.844,0	20,8	13,0	0,6	5,0	0,6
Slovenien	11.669,0	11,7	4,0	0,4	2,8	0,4
Spanien	243.424,0	243,4	-10,0	7,3	58,4	7,3
Sverige	44.910,0	44,9	-17,0	1,3	10,8	1,8	1,8	4,8	4,8	21,3	170,7
UK	372.950,0	373,0	-16,0	11,2	89,5	1,5	1,5	4,5	4,5	16,8	134,3
EU 27	2.939.350,0	2.939,4	-9,0	88,2	705,4	19,3	19,3	55,3	55,3	107,0	881,3



for a living planet®



for a living planet[®]

WWF Verdensnaturfonden
Ryesgade 3F
2200 København N

Tlf. 35363635
Fax: 35247868
wwf@wwf.dk
www.wwf.dk