

Medlemmerne af Folketingets Europaudvalg
og deres stedfortrædere.

Asiatisk Plads 2
DK-1448 København K
Tel. +45 33 92 00 00
Fax +45 32 54 05 33
E-mail: um@um.dk
Telex 31292 ETR DK
Telegr. adr. Etrangeres
Girokonto 300-1806

Bilag
1

Journalnummer
400.C.2-0

EUK

21. marts 2005

Til underretning for Folketingets Europaudvalg vedlægges i forbindelse
med Det Europæiske Råd i Bruxelles den 22.-23. marts 2005 Klimaænd-
ringer, 7242/05.

P. B. Orskov





**RÅDET FOR
DEN EUROPÆISKE UNION**

**Bruxelles, den 11. marts 2005 (15.03)
(OR. en)**

7242/05

**ENV 118
ENER 42
FISC 33
ONU 34**

ORIENTERENDE NOTE

fra: generalsekretariatet

til: delegationerne

Tidl. dok. nr.: 6892/05 ENV 97 ENER 34 FISC 30 ONU 30

Komm. forsl. nr.: 5117/05 ENV 1 ENT 1 TRANS 1 ENER 2 MI 1 IND 1 - KOM(2004)
818 endelig + ADD 1 - SEK(2005) 179

6417/05 ENV 66 ENER 24 TRANS 23 COMPET 26 ONU 15 - KOM(2005)
35 endelig + ADD 1 - SEK(2005) 180

Vedr.: Klimaændringer:

- Mellem- og langsigtede strategier for emissionsreduktion, herunder mål
 - = Rådets konklusioner
-

Hermed følger til delegationerne de konklusioner, som Rådet (miljø) vedtog den 10. marts 2005.

Klimaændringer:**- Mellem- og langsigtede strategier for emissionsreduktion, herunder mål -****= Rådets konklusioner =**

Rådet for Den Europæiske Union

1. HILSER Kyoto-protokollens ikrafttrædelse for nylig **KRAFTIGT VELKOMMEN**; den er det første retligt bindende instrument til bekæmpelse af klimaændringer nogensinde, indeholdende kvantitative emissionsbegrænsnings- og reduktionsforpligtelser, og udgør et vigtigt første skridt hen imod opfyldelsen af det endelige mål for De Forenede Nationers rammekonvention om klimaændringer ("konventionen"), nemlig at stabilisere koncentrationerne af drivhusgasser i atmosfæren på et niveau, der forhindrer farlig antropogen indvirkning på klimasystemet; **BEKRÆFTER**, at den årlige globale gennemsnitlige overfladetemperatur for at nå dette mål ikke må stige til mere end 2 °C over det førindustrielle niveau; **FREMHÆVER** resultaterne i tredje vurderingsrapport fra Det Mellemsstatslige Panel om Klimaændringer (IPCC) om, at det er nødvendigt at tage yderligere betydelige skridt for at mindske drivhusgasemissioner og begrænse de negative virkninger af klimaændringer.
2. HILSER Kommissionens meddelelse med titlen "Winning the battle against global climate change" **VELKOMMEN**; **NOTERER SIG**, at der er stadig flere videnskabelige beviser for, at fordelene ved at begrænse den årlige globale gennemsnitlige overfladetemperatur til 2 °C over det førindustrielle niveau rigeligt opvejer omkostningerne i forbindelse med politikker til nedbringelse af forureningen; **UNDERSTREGER** betydningen af en øjeblikkelig og effektiv gennemførelse af politikker og foranstaltninger, der er vedtaget, nødvendigheden af at øge offentlighedens bevidsthed, behovet for en mere målrettet forskning og fremme af øget samarbejdet med tredjelande; **LÆGGER VÆGT PÅ**, at EU's fremtidige klimaændringsstrategi bør tilstræbe, at alle lande samarbejder i videst muligt omfang, bør omfatte alle vigtige drivhusgasser, sektorer og imødegåelsesmuligheder, skabe teknologisk innovation under anvendelse af den bedst mulige blanding af push- og pull-politikker, navnlig i transport- og energisektoren, fremme teknologioverførsel til de relevante markeder, give mulighed for fortsat anvendelse af markedsbaserede og fleksible instrumenter og støtte tilpasningen til den uundgåelige klimaændring i alle lande, især de mest sårbare udviklingslande;

UNDERSTREGER, at offentlig finansiering, der bl.a. kanaliseres gennem udviklingsbanker, bør anvendes til at skabe en løftestangseffekt, så midler fra den private sektor ledes over i klimavenlige investeringer, især i energiteknologier med lave drivhusgasemissioner; OPFORDRER Europa-Kommissionen til at fortsætte sin cost-benefit-analyse, og bl.a. fokusere på omkostningerne i forbindelse med tilpasning til klimaændringerne, fordelene ved klimaændringspolitikker, omkostningerne ved passivitet og en økonomisk vurdering af skader forårsaget af klimaændringer, herunder de indirekte følger, indvirkninger på konkurrenceevnen samt omkostningerne ved emissionsscenarioer, der kan holde drivhusgaskoncentrationerne på langt under 550 ppmv CO₂-ækvivalenter.

3. NOTERER SIG Kommissionens rapport med titlen "Status over Fællesskabets bestræbelser på at nå Kyoto-målene", der viser, at drivhusgasemissionerne i de 25 EU-medlemsstater i 2002 var 9% lavere sammenlignet med basisåret, og at emissionerne i EU-15 er faldet med 2,9%; UNDERSTREGER, at de planlagte supplerende politikker og foranstaltninger er nødvendige for at nå de kollektive Kyoto-mål for EU-15, især i energi- og transportsektoren, hvor emissionerne forventes at fortsætte med at stige betydeligt; OPFORDRER i den forbindelse PÅ NY Europa-Kommissionen til at udvikle en strategisk ramme for klimaændringsforanstaltninger og teknologier inden for rammerne af det europæiske klimaændringsprogram (ECCP); UNDERSTREGER, at man i denne nye fase af ECCP bør gøre status over de fremskridt, der er gjort, og undersøge muligheden for nye aktioner med henblik på systematisk at udnytte omkostningseffektive emissionsreduktionsmuligheder i overensstemmelse med Lissabon-strategien med henblik på at berede vejen for betydelige emissionsreduktioner på længere sigt; OPFORDRER Europa-Kommissionen til at gøre status over effektiviteten af de aktuelle politikker og foranstaltninger og overveje en eventuel yderligere indsats; OPFORDRER endvidere Europa-Kommissionen til at undersøge, hvilken rolle Fællesskabets indsats spiller med hensyn til at reducere sårbarheden og fremme tilpasning, samtidig med at det erkender betydningen af nationale, lokale og sektorspecifikke bestræbelser på at løse de negative virkninger af klimaændringer.

4. BEKRÆFTER konklusionerne fra samlingen i Rådet (miljø) i december 2004 og TILSKYNDER Det Europæiske Råd til på forårsmødet i 2005 at sende et stærkt politisk signal på grundlag af følgende elementer:

- klimaændringernes globale karakter kræver, at alle lande i videst muligt omfang samarbejder med hinanden og deltager i effektive, omkostningseffektive og passende internationale indsatsforanstaltninger i overensstemmelse med deres fælles, men differentierede ansvarsområder og respektive kapaciteter
- EU ser derfor frem til at indgå i en åben dialog med alle parterne i konventionen om, hvilken yderligere indsats der er nødvendig som et næste skridt i retning af at nå konventionens endelige mål
- Rådet bør i sine relevante sammensætninger gøre sig fornyede anstrengelser for, at målsætninger for klimaændringer integreres i politikområderne
- ifølge nylige videnskabelige forskningsresultater og arbejder, udført i IPCC's regi, er det usandsynligt, at en stabilisering af koncentrationer over 550 ppmv CO₂-ækvivalenter er forenelig med at nå målet på 2 °C, og for at have en rimelig chance for at begrænse den globale opvarmning til højst 2 °C vil det kunne blive nødvendigt at stabilisere koncentrationerne på langt under 550 ppmv CO₂-ækvivalenter
- ifølge nylige videnskabelig forskningsresultater og arbejder, udført i IPCC's regi, skal de globale drivhusgasemissioner, hvis dette langsigtede temperaturmål skal være inden for rækkevidde, toppe inden for de næste to årtier, efterfulgt af betydelige reduktioner i størrelsesordenen mindst 15% og måske helt op til 50% i 2050 i forhold til 1990-niveauerne

- i betragtning af de globale emissionsreduktioner, der er nødvendige, er der i de kommende årtier behov for en global fælles indsats i overensstemmelse med fælles, men differentierede ansvarsområder og respektive kapaciteter, bl.a. væsentligt større samlede reduktionsbestræbelser i alle økonomisk mere avancerede lande. Uden at foregribe nye tilgange til differentiering mellem parterne inden for fremtidige, rimelige og fleksible rammer ser EU frem til sammen med andre parter at udforske mulige strategier for at opnå de nødvendige emissionsreduktioner og finder i den forbindelse, at der bør overvejes reduktionsveje i gruppen af udviklede lande i størrelsesordenen 15-30% i 2020 og 60-80% i 2050 sammenlignet med udgangspunktet i Kyoto-protokollen
 - Europa-Kommissionen bør opfordres til at fortsætte sin cost-benefit-analyse af reduktionsstrategier, der kan holde drivhusgaskoncentrationerne på langt under 550 ppmv CO₂-ækvivalenter, herunder af omkostningerne ved passivitet, idet der tages hensyn til både miljøet og konkurrenceevnen.
5. OPFORDRER Det Europæiske Råd til, at der løbende gøres status over spørgsmålet om de mellem- og langsigtede strategier for emissionsreduktion, herunder mål, under hensyntagen til resultaterne af det arbejde, der udføres inden for rammerne af UNFCCC.