

Klimakamp og topmøde:

Danmark i nøgleposition

COP 15, FN's klimatopmøde i København 2009, er en enestående chance for Danmark til at sætte sit præg på indsatsen mod klimaforandringerne og en hærkommen lejlighed til at styrke Danmarks eksport af vedvarende energiløsninger og clean tech m.v.

Af Jesper Winther Andersen

På Klima-konferencen COP14 i Poznan i Polen indtog Anders Fogh Rasmussen en nøglerolle, idet Foghs polske kollega, premierminister Donald Tusk ifølge Berlingske afsluttede sin tale på værtslandets vegne med at slå fast, at "København vil ganske sikkert blive den lykkelige afslutning på den vanskelige forhandlingsvej", hvorefter han tilføjede - henvendt til sin danske kollega:

-Jeg er overbevist om, at hr. Rasmussen vil være den rette mand på den rette plads til at lede disse forhandlinger.

På et efterfølgende pressemøde bekræftede statsministeren, at han som vært for COP15 får en international nøglerolle i 2009:

-Der kræves en masse internationale forhandlinger frem mod København næste år, så der vil komme en del møder med stats- og regeringschefer i 2009, ikke mindst med nøglespillerlandene. Hermed henviste Fogh især til Kina og USA og oplyste, at FNs generalsekretær ventes at invitere en række statsledere, herunder statsministeren selv og USAs kommende præsident Obama, til et forberedende møde om få måneder udelukkende for at diskutere klimapolitik frem mod COP15 i København.

Finanskrisen må ikke overskygge klimaet

Statsministeren benyttede i øvrigt lejligheden i Poznan til at slå til lyd for, at klimaændringer er en kendsgerning, og at der ikke er nogen modsætninger mellem økonomisk vækst og grøn politik.

-Der er ingen vej uden om store investeringer i grøn teknologi, hvis vi vil have vækst og nye job. Finanskrisen må ikke bruges som undskyldning, sagde Fogh og tilføjede ifølge Ritzau:

- Klimaændringer er en kendsgerning. Vi ser stigende temperaturer, is der smelter, forandrede vejrmonstre. Vi kan ikke ignore-

re, at menneskelig aktivitet og afbrænding af fossile brændsler bærer et ansvar herfor. Vi må handle for at begrænse global opvarmning, sagde Fogh, der som vært for næste års topmøde i København var hovedtaler sammen med den polske premierminister, Donald Tusk.

-Svaret er massive investeringer i grøn teknologi, for det skaber både arbejdspladser, fortsat økonomisk vækst og mindre fattigdom, og finanskrisen bør ikke bruges som undskyldning, sagde Fogh, der fik klapsalver, da han betonedede, at de rige lande må gå forrest for at begrænse CO2-udledningen.

Større glæde i himlen

I et debatindlæg skriver tidligere miljøminister MF(S) Svend Auken, at der er større glæde i himmelen over en omvendt synder end over 100 retfærdige i relation til, at Anders Fogh Rasmussen er blevet klima-ambassadør. Der er da også sket en hel del, siden statsministeren for fem år siden på Venstre-landsmødet i Herning udtalte, at "ikke en fugl, ikke en fisk, ikke en frø" havde fået det ringere af regeringens miljøpolitik. I dag taler statsministeren om en ny "grøn økonomi" og pointerer, at klimaudfordringen kun bliver løst ved et globalt samarbejde.

-Derfor arbejder Danmark for en ambitiøs og omfattende global klimaaftale ved det internationale klimatopmøde i København i 2009.

Frem mod topmødet vil den danske regering blandt meget andet arbejde for, at en ambitiøs klimapolitik bliver kombineret med fortsat økonomisk vækst gennem udvikling og spredning af ny, grøn teknologi.

Ingen tvivl: Klimatopmødet i København kan medvirke til forhindre, at virksomheder skal dreje nøglen om...

Indhold

Klima:

Kontante bud på en løsningside 4

Kollektiv transport:

Nærhedsprincippet vejer tungt ...side 6

Brobygger for klimaetside 8

Klimaet op på mærkerneside 10

Det politiske klimaside 12

Energidebat i øjenhøjdeside 14

Vindmøller: Kysten er klarside 16

Succes på lagerside 18

Vand på vores mølleside 20-21

Plastisk operationside 22

En ren fornøjelseside 24

Kloakering i Det åbne Land:

Jorden kalderside 26

Billet til et bedre klimaside 28

Klima på tværsside 30

Det traditionelle byggeri

melder hus forbiside 32

CO2-kvoter:

Eksplodiv vækstside 34

Søtransport:

Optimal kurs for klimaetside 36

Bæredygtighed med muskler ...side 38

Energioptimering på varme anlæg:

Det luner alt sammenside 40

Fra asken til ildenside 42-43

Spildevand: Stjernes kudside 44

Støt kurs for successide 46