

Miniseminar om forberedelserne til FN's klimatopmøde

26. Februar 2008

v/ Thomas Lykke Pedersen, Dansk Energi



danskenergi

Agenda

- Dansk Energis pejlemærker i forbindelse med COP 15
- Energiselskabernes klimanetværk
- Danske Energis deltagelse i klimakonsortiet
- Klimakonsortiets fælles projekter
- Andre COP 15 aktiviteter



danskenergi

Dansk Energis pejlemærker i forbindelse med COP 15

- Aktiviteter i hele landet
- Der skal være aktiviteter hele året
- Aktiviteter der taler til danskerne (kunderne) – lokal forankring
- Aktiviteter der koordineres med staten
- Indgåelse af partnerskaber og projekter i eget navn



danskenergi

Energiselskabernes klimanetværk

- Klimatopmødet kan bruges til at kommunikere med kunderne på en anden måde end vi plejer
- Med klimatopmødet har vi en god mulighed for at skabe synlighed og opmærksomhed om energiselskabernes miljøindsats og energispareaktiviteter
- Energiselskaberne kan være med til at klimatopmødet ikke kun bliver en Københavnerbegivenhed, men at det bliver spredt ud i hele Danmark



danskenergi

Energiselskabernes klimanetværk

- Tæt på klimakonsortiet – synergi til konsortiets aktiviteter f.eks udstillingsaktiviteter, hjemmeside og besøgsdelegationer.
- Bruge det officielle klimatopmøde logo og informationsmateriale til energiselskabernes generelle markedsføringsaktiviteter
- Vigtigt at få udvekslet informationer om klimatopmøde aktiviteter. Branchens aktiviteter skal koordineres med andre aktiviteter så vi undgår parallellforløb



danskenergi

Energiselskabernes klimanetværk

- Bruge netværket til sparring og udveksling af klimatopmøde ideer og samarbejde om konkrete fælles aktiviteter
- Energiselskaberne har en vigtig samfundsrolle



danskenergi

Dansk Energis deltagelse i klimakonsortiet

- Arbejdsgruppe i Økonomi- og Erhvervsministeriet
- Erhvervsklimapanelet
- Fonden til markedsføring af Danmark
- Foreningsmodel - vedtægter
- Bestyrelsen består af 10 medlemmer
- Etablering af sekretariat og personaleressourcer
- 37 mill. til drift og aktiviteter
- Forventning om finansiering 50/50 af projekter via partnerskab og sponsorater fra virksomheder



danskenergi

Hvem deltager i klimakonsortiet

- Dansk Energi (1)
- Dansk Industri (2)
- Dansk Landbrug (1)
- Fonden til markedsføring af Danmark (3)
- Dansk byggeri (1)
- Vindindustrien (1)
- Formand der kommer udefra (1)



danskenergi

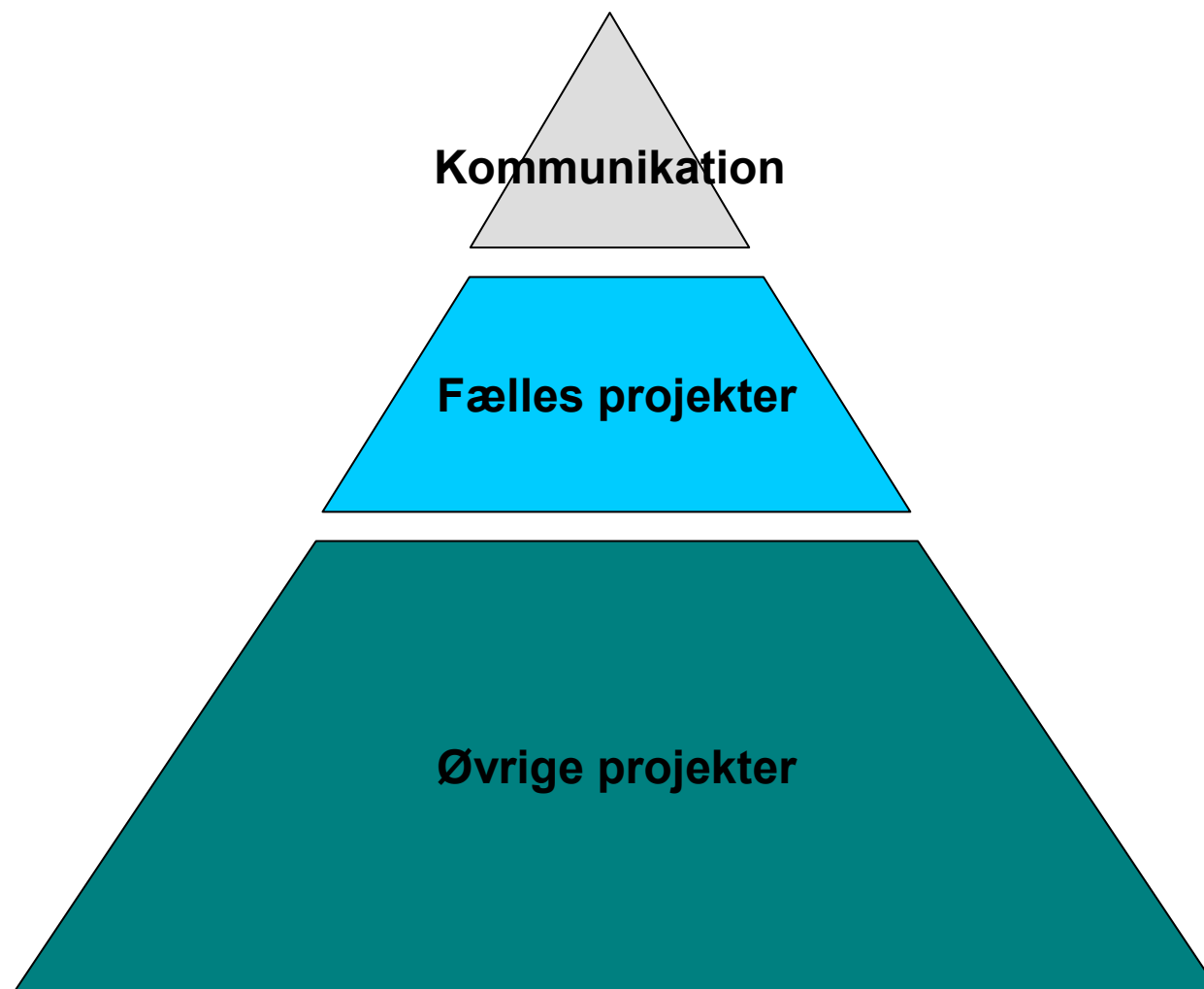
Formålet med et klimakonsortiet

- Klimakonsortiet skal være samlingspunktet for Danmarks officielle markedsføringsindsats i forbindelse med klimatopmødet.
- Konsortiet skal således gennemføre en ambitiøs og koordinerende indsats frem til og under klimatopmødet
- Formålet med konsortiet er at sikre størst mulig opmærksomhed om Danmark samt danske virksomheder og videninstitutioners udbud af viden, koncepter og teknologier der retter sig mod at mindske udledning af drivhusgasser



danskenergi

Klimakonsortiets 3 omdrejningspunkter



danskenergi

Klimakonsortiets arbejdsopgaver

- Der skal udvikles en kommunikationsplatform (bl.a. en hjemmeside), der formidler det fælles budskab og synliggør erhvervsrettede aktiviteter
- Medlemmer af konsortiets og samarbejdspartnere får adgang til fælles kommunikationsmateriale og bliver en del af den officielle COP 15-indsats.
- Konsortiet igangsætter og koordinerer tværgående fælles projekter og aktiviteter.
- Danske virksomheder og videninstitutioner inviteres til at indgå i aktiviteterne som partnere og sponsorer.



danskenergi

De 5 fælles projekter

- Energymap.dk
- Besøgsprogrammer – guidede energi ture i Danmark
- Klimasommerskoler
- 12 veje til et bedre klima
- Det danske energisystem i BC



danskenergi

Energymap.dk

The screenshot displays the Energymap.dk website interface. At the top, there is a navigation bar with the following elements: the 'Energy map' logo, menu items for 'Solutions', 'Technology', 'Statistics', and 'Politics', and utility links for 'Investor', 'Newsroom', and 'Language'. A search bar is located on the right side of the header.

The main content area features a large map of Denmark. The map is overlaid with several circular callouts of different colors (green, yellow, blue) representing various energy solutions. To the left of the map, there is a vertical column of six colorful icons, each with a corresponding label: 'Wind power', 'Solar power', 'Biomass', 'Hydro power', 'Geothermal', and 'Tide and wave power'. To the right of the map, there are additional callouts for 'Wind power', 'Green', and 'Geothermal energy'.

Below the map, there is a green bar with the text 'Cases' and 'Cases about'. At the bottom left of the page, there is a small logo for 'DE' and the text 'DI | Vind'.

On the right side of the page, there is a sidebar with the following sections:

- Search**: A search bar with the text 'Search' and a 'View article collection' link.
- Featured Case**: A section titled 'Featured Case' with the sub-heading 'Vestas Wind Systems AG' and a 'See more cases' link.
- News**: A section titled 'News' with a 'Newsletter' link, the text 'Vestas Wind Systems AG', the address 'Vestergade 11, DK-2600 Lyngby, Denmark', a 'Calendar' link, the text '111120000 Copenhagen', and the text 'Business and IT Solutions'.
- Invest in Danish renewable energy**: A green button with the text 'Invest in Danish renewable energy'.
- Help me find solutions**: A green button with the text 'Help me find solutions'.
- CDP IS has landed in Copenhagen**: A yellow button with the text 'CDP IS has landed in Copenhagen'.



danskenergi

Energymap.dk

- Dating funktioner (Kunde-leverandør, Leverandør-leverandør, Ressource- arbejdsgiver, generel branding, investor-virksomhed, investor-projekt, bruger- og turist-land)
- DK som samlet forgangslan
- Primær portal op til og under COP 15
- Miljø- og energiløsninger
- Teknologi, cases, projekter
- Presse og generel information
- Sofistikeret virksomhedsprofilering. Ikke bare et banner
- Ca. 50.000 visninger om dagen



danskenergi

Energymap.dk

Energy map Solutions Technology Statistics Politics [Home](#) [Newsroom](#) [Language](#) [View article collection](#)

Find solution


Find solutions

Find and see Danish environmental – or energy solutions. By choosing your country we show solutions that fits your countries geographic and climatic conditions.

Most of the Danish solutions is implemented and tested. Press "Suggest solution" and see the cases, and how you can visit Denmark and see the implemented solutions in real life.

Choose one or both types of solution:

Environmental solutions
 Energy solutions



Choose country:


Define conditions:

Define dimension:

Choose one or more technologies (Optional):


- Wind Power
- Biomass
- Power Plants & Combined Heat & Power (CHP)
- Hydro & Wave Power
- Fuel Cells
- Geothermal Energy
- District heating & cooling
- Solar Energy
- Clean Coal Technology
- Heatpumps

Inspiration case 01



The island Samso is self-sufficient
[See full case](#)

Inspiration case 02



Copenhagen runs on bikes
[See full case](#)



danskeenergi

Legal disclaimer

DI IE Net

Besøgsprogrammer – guidede energi ture i Danmark

- For at synliggøre energiteknologier og kompetencer skal der udvikles en række målrettede besøgsprogrammer for udenlandske gæster og interessenter
- Besøgsprogrammerne tilrettelægges inden for tre klimavenlige temaer: energiproduktion, energidistribution og energianvendelse.
- Besøgsprogrammerne annonceres via energymap.dk



danskenergi

Klimasommerskoler

- Målet er at sætte fokus på energiløsninger samt uddannelses- og jobmuligheder på energiområdet i Danmark
- Det sker gennem afholdelse af en række klimasommerskoler op til klimatopmødet
- Sommerskolerne arrangeres gennem samarbejde mellem virksomheder og uddannelsesinstitutioner
- Målgruppen er danske og internationale studerende med interesse for teknologiske løsninger inden for klimaområdet



danskenergi

12 veje til et bedre klima

- Udskrives en åben konkurrence om 12 regionale løsninger i forhold til klimaforandringer
- Design af system, event mv.
- Der kåres 12 vindere inden for forskellige kategorier
- I året op til klimatopmødet præsenteres hver måned en løsning
- Vinderprojekterne får således lov til at fortælle deres historie til hele Danmark



danskenergi

Det danske energisystem i Bella Centret

- Stor udstilling i Bellacentret
- Små deludstillinger er ude i landet og samles i Bellacentret (f.eks hos energiselskaberne)
- Forskellige danske energiløsninger
- Interaktiv model af det samlede danske energisystem



danskenergi

Andre COP 15 aktiviteter

- Dialog forum med NGO'ere
- Gymnasieprojektet
- Bruge COP 15 til at sætte fokus på el i transportsektoren
- En række aktører henvender sig løbende om mange forskellige projekter og aktiviteter



danskenergi