

Klimatilpasning i Danmark - Konference -

Tid: d. 25. okt. 2010, kl. 09.30-15.30

Sted: Bygning 55, DGI-Byen, Staldgade 16, 1704 København V

- Konferencen afholdes af Teknologirådet i samarbejde med Videncentret for Klimatilpasning og Koordineringsenhed for Forskning i Klimatilpasning (KFT)

Formål:

Formålet med konferencen er at sætte fokus på klimaforandringerne og diskutere veje til at håndtere de udfordringer, som møder såvel myndigheder som politiske beslutningstagere på forskellige niveauer. Konferencen skal bidrage til at identificere og debattere de valgmuligheder beslutningstagere på alle niveauer står overfor i forbindelse med klimaforandringernes påvirkning af det danske samfund.

Baggrund:

Klimaforandringerne har allerede ramt os. Uanset hvad politikerne gør for at standse ændringer i klimaet, vil det derfor også være nødvendigt for samfundet at tilpasse sig de klimaforandringer, der sker nu og i fremtiden.

Klimatilpasning er ikke noget der alene kan løses teknisk (større rør eller højere diger) eller som kan optimeres udelukkende ved at få bedre klimaberegninger stillet til rådighed. Klimatilpasning forudsætter en kompleks samfundsmæssig proces med mange aktører og valgmuligheder. Beslutningstagere på alle niveauer er alle vigtige spillere når vi skal skabe en udvikling, hvor samfundets sårbarhed overfor det fremtidige klima bliver mindre.

Program

Kl. 9.30

Indregistrering og let morgenbuffet

Kl. 10.00

Program & spilleregler v. ordstyrer John Pedersen

Velkomst v. Lars Klüver, sekretariatschef, Teknologirådet

Blok 1, Klimaforandringer og klimatilpasning

Formålet med blok 1 er at præsentere, hvad vi i dag ved om klimaforandringernes påvirkning af Danmark. Men der skal også ses fremad og gives bud på, hvordan viden om klimaforandringernes påvirkning af Danmark hele tiden udvikler sig, og hvordan denne nye viden løbende kan tænkes ind i planlægningen.

Vidensgrundlaget for klimatilpasning

- * Oplæg v. Jørgen Peder Steffensen, associate professor, curator, Niels Bohr Institutet

Hvordan tilpasser vi os til et ændret klima?

- * Oplæg v. Karsten Arnbjerg-Nielsen, lektor, DTU

Klimaforandringer og klimatilpasning

- * Oplæg v. Povl Frich, specialkonsulent, Videncenter for Klimatilpasning

Debat med spørgepanel bestående af

- * Per Sørensen, kystteknisk chef, Kystdirektoratet
- * Ole Bøssing Christensen, Danish Climate Centre, DMI
- * Kirsten Halsnæs, programleder, Risø DTU

Blok 2, Lokal planlægning og klimatilpasning

Formålet med blok 2 er at diskutere, hvordan klimatilpasning kan håndteres og forvaltningsmæssigt integreres i den lokale planlægning.

Klimatilpasning i kommunerne

- ✦ Oplæg v. Karina Sehested, seniorforsker, Forskningscenter for Skov og Landskab

Lokal planlægning og klimatilpasning

- ✦ Oplæg v. Hans Martin Friis Møller, direktør, Miljø, Vand og Energi, Grøntmij | Carl Bro

Involvering af borgere og interessenter

- ✦ Oplæg v. Søren Gram, projektleder, Teknologirådet

Debat med spørgepanel bestående af

- ✦ Niels Bent Johansen, udviklingschef, Københavns Energi
- ✦ Marina Bergen Jensen, seniorforsker, Skov & Landskab
- ✦ Eske Groes, kontorchef, Kontor for Teknik og Miljø, KL

Frokostbuffet

Blok 3, Lovgivningsmæssige udfordringer

Formålet med blok 3 er at belyse de lovgivningsmæssige rammer for klimatilpasning i Danmark.

Planloven som instrument for en bedre klimatilpasning

- ✦ Oplæg v. Titti Kopp, seniorjurist, COWI

Lovgivningsmæssige rammer og dilemmaer

- ✦ Oplæg v. Helge Andreasen, kontorchef, Miljøcenter Roskilde

Lovgivningsmæssige udfordringer – et EU perspektiv

- ✦ Oplæg v. Peter Gammeltoft, afdelingsleder, DG Environment, European Commission

Debat med spørgepanel bestående af

- ✦ Nina Larsen Saarnak, Danmarks Naturfredningsforening
- ✦ Jørn Jespersen, direktør, Dansk Miljøteknologi
- ✦ Pernille Aagaard Truelsen, Advokatfirmaet Energi & Miljø

Blok 4, Hvordan kommer beslutningstagerne videre med den fremtidige klimatilpasningsindsats?

Formålet med blok 4 er at kigge fremad, og identificere de mest presserende politiske valg.

Hvordan kommer politikerne i gang med at løse klimatilpasningsproblemet

- ✦ Oplæg v. Michael Jentsch, teknisk direktør, Frederikshavns Kommune

Scenarier for det danske kystlandskab år 2100

- ✦ Oplæg v. Trine Skammelsen, byplanlægger og partner, Metopos by- og landskabsdesign.

Respons på dagens oplæg og debat med politikerpanel

- ✦ Henning Jensen, borgmester, Næstved Kommune
- ✦ Eva Levinsen, formand, Bæredygtighedsudvalget i Region Sjælland
- ✦ Morten Slotved, borgmester, Hørsholm Kommune

Afsluttende debat

Opsummering af hovedbudskaber v. Lars Moseholm, sekretariatsleder, KFT

Afslutning v. Lykke Friis, Klima- og energiminister