



KLIMA KOMMUNER



Nyhedsbrev marts 2010
Danmarks Naturfredningsforening

Usvækket interesse for klimakommuner

Der er fortsat stor tilgang af klimakommuner, og det betyder, at mere end 2/3 af landets kommuner vil være klimakommuner inden vi når sommerferien 2010.

Siden nytår har Syddjurs og Aabenraa kommuner skrevet under. Hillerød har netop vedtaget i byrådet, at kommunen skal være klimakommune. I fem andre kommuner er beslutningen under vedtagelse i byrådet. Det viser, at der er tiltagende interesse for konkret klimahandling selvom COP15 klimatopmødet i december 2009 ikke bragte de forventede resultater for fremtidens globale og nationale klimaindsats. Der er mere end nogensinde brug for konkret handling, og den udfordring tager danske kommuner op - når nu stats- og regeringslederne har så svært ved at levere.

Yderligere oplysninger:
Jens la Cour, jlc@dn.dk, 31 19 32 45

Brev til alle borgmestre og mail til kommunalbestyrelsesmedlemmer i klimakommuner

Der er netop sendt et brev til alle borgmestre og en mail til alle - nye som gamle - kommunalbestyrelsesmedlemmer i klimakommunerne. Det sker for at minde om - og fortælle de nye - hvad klimakommuneaftalen går ud på, og hvad den betyder for den enkelte kommune. Næsten halvdelen af klimakommunerne har fået ny borgmester ved kommunevalget i 2009, og mange nye politikere blev valgt ind i klimakommunerne. Det er naturligvis håbet, at de vil engagere sig i klimakommuneaftalen med lige så stor entusiasme som politikerne, der sad i forrige valgperiode.

Yderligere oplysninger:
Jens la Cour, jlc@dn.dk, 31 19 32 45

Adgang til lån til energibesparelser

Midt i en tid med stram styring af kommunernes økonomi kan kommunerne frit optage lån til visse typer af energiforbedrende foranstaltninger jf den kommunale lånebekendtgørelse. Og lånet kan tilbagebetales med besparelsen der opnås, så projekterne ikke kommer til at koste skattekroner.

Ifølge den kommunale lånebekendtgørelse er der, som et af meget få områder, fri låneadgang til investeringer til fx forsyningsområdet og visse energibesparende foranstaltninger.

Låneadgangen kan bruges til:

- Energibesparelser identificeret ved energimærkningsordningen
- Udgiften til udskiftning af lyskilder og armaturer til mere el-økonomiske typer
- Anskaffelse af automatik til regulering eller styring af elforbruget
- Udskiftning af el-anlæg og el-apparater i øvrigt til el-økonomiske typer
- Udgiften til installation af elektricitets- eller varmeproducerende anlæg baseret på indenlandske, herunder vedvarende energikilder i ejendomme til sociale, kulturelle og undervisningsmæssige formål (dvs. fx sol-, vindkraft mv.)

Der er som udgangspunkt kun muligheder for lån til initiativer i eksisterende byggeri - ikke nybyggeri.
Lånebekendtgørelsen (nr. 1097 af 18. november 2008): [Tryk her](#)
Vejledning til lånebekendtgørelsen (26. juni 2009): [Tryk her](#)

Yderligere oplysninger:
Jens la Cour, jlc@dn.dk, 31 19 32 45 eller
Kommunernes Landsforening: Jens Runge, JRU@kl.dk, 33 70 34 08

Samsø-modellen er vejen frem

Ved årsskiftet blev der langt om længe publiceret en deklaration for "grøn strøm" – eller strøm med klimavalg, som det retteligt hedder – på Elpristavlen.dk. [Læs den her](#). Danmarks Naturfredningsforening (DN) var en af parterne bag deklarationen for strøm med klimavalg. For bordenden sad Dansk Energi. DN sendte en [pressemeddelelse](#) ud med budskabet om, at der er to typer af klimavalg, som DN anser for reelle.

Den næstebedste løsning er køb og annullering af CO2-kvoter; DN har det sidste års tid solgt godt 1000 kvoter til annullering. Metoden fungerer i princippet, men set i lyset af Danmarks 120 mio. kvoter i indeværende periode, så batter kvoter til annullering ikke det store i praksis.

Den bedste løsning er til gengæld mere visionær. Den handler om at stille nye vindmøller – eller andre vedvarende energi-anlæg (VE) – op ved hjælp af en fondsløsning. På kommunalsprog kaldes det for Samsø-modellen, hvor kommunen etablerer en fond, som alene har til formål at opføre og drive VE. Skive kommune arbejder i øjeblikket efter samme model. DN anbefaler Klimakommunerne at gå efter denne model, hvis der er et ønske om at kunne arbejde for en accelereret VE-udbygning. DN hører meget gerne fra Klimakommuner, som arbejder med denne eller lignende løsninger. Flere energiselskaber er i disse måneder ved at udvikle VE-fondsløsninger til det private marked og til erhvervsmarkedet.

Deklarationen omfatter også køb af oprindelsesgarantier i forbindelse med el-indkøb. Det kan DN ikke støtte. Der er tale om rene donationer til el-handlerne, som kan bruge den høstede overpris til hvad som helst – fx udvikling af mere kulkraft-kapacitet. Oprindelsesgarantierne har i dag ikke nogen markedsværdi. En undtagelse er dog garantier fra VE-anlæg, som er yngre end to år, og som er opført af ovenstående fonde, fordi en overpris for disse vil gå tilbage til fonden og resultere i yderligere VE-anlæg.

Yderligere oplysninger:
Christian Poll, cpo@dn.dk, 31 19 32 49

Klimakommune, som arbejder med Grønt Flag/Grøn Skole, søges

For at sætte fokus på de store potentialer for energibesparelser og VE i bygninger vil DN gerne høre fra Klimakommuner, der overvejer eller allerede har planlagt renoveringsprojekter på skoler, som også er med i Friluftsrådets Grøn Skole-ordning. DN har startet dialogen med sekretariatet for Grøn Skole, og vi ser gode synergimuligheder i at koordinere og formidle om en skole, som arbejder aktivt med fx energiledelse og samtidig skal gennemgå en energirenovering eller lignende som en del af Klimakommune-aktiviteterne.

Yderligere oplysninger:
Christian Poll, cpo@dn.dk, 31 19 32 49

Erfaringer med store varmepumper efterlyses

DN er blevet opmærksom på, at store varmepumper, koblet på spildevandsrensningsanlæg og fjernvarmesystemer, giver nogle muligheder for den fremtidige varmeforsyning – og DN er interesseret i at vide mere. DN kender til eksemplet fra Forsyningen i Frederikshavn og vil gerne høre fra andre Klimakommuner, som overvejer denne teknologi.

Yderligere oplysninger:
Christian Poll, cpo@dn.dk, 31 19 32 49