



# KLIMA KOMMUNER



Nyhedsbrev juli 2009  
Danmarks Naturfredningsforening

## 19 nye klimakommuner i 2009 – indtil nu!

Siden nytår er der kommet 19 nye klimakommuner til, så der nu er 44 klimakommuner. Og flere er på vej.

Som klimakommune er din kommune nu del af en seriøs bevægelse, der omfatter de kommuner i Danmark, der konkret handler for klimaet. Det har vi brug for, hvis udviklingen skal vendes, og vi skal vise, at det rent faktisk kan lade sig gøre at handle for klimaet. Du kan holde dig opdateret om nye klimakommuner mv. på: [www.klimakommuner.dk](http://www.klimakommuner.dk)

## Anlægsstoppet hævet i 2009 og 2010

Regeringens anlægsstop har længe været en hæmsko for klimahandling i de danske kommuner. Det var særligt i 2008, hvor loven blev vedtaget, det oplevet som et snærende bånd, og hvor kommuner som fx Sønderborg søgte dispensation og fik afslag på at måtte bruge midler på en flot klimasatsning. Som flere af jer måske allerede har læst i juni særnummeret fra Kommunernes Landsforening skriver formand, Erik Fabrin, at der med økonomiaftalen nu kan tages afsked med det anlægsloft, som har været et besværligt bekendtskab for mange kommunalbestyrelser. Der er ikke indlagt noget loft for de kommunale anlægsaktiviteter i 2010.

For 2009 blev anlægsloftet hævet med aftalen mellem regeringen og KL i marts 2009 om anlægsinvesteringer. Det betyder, at kommuner igen kan benytte muligheden for at låne til energirenovering udover det generelle låneloft, som der er hjemmel til. Lån, hvor energibesparelsen betaler lånene hjem – og dermed reelt ikke belaster kommunens økonomi. Danmarks Naturfredningsforening opfordrer kommunerne til at udnytte denne låneadgang.

Læs mere om anlægsloft for 2010 her:  
<http://www.kl.dk/Om-KL/Artikler/57235/2009/06/Farvel-til-anlgsloftet/>

Læs aftalen mellem regeringen og KL i marts 2009 om anlægsinvesteringer her:  
<http://www.kl.dk/Om-KL/Artikler/51256/2009/03/Gang-i-kommunernesbyggeri/>

Kontakt: Jens la Cour, tlf: 39 17 40 57, [jlc@dn.dk](mailto:jlc@dn.dk)

## Nyhed: Få din egen klimakommune-plakat

Klimakommuner har nu mulighed for at få deres egen "personlige" klimakommune-plakat. Danmarks Naturfredningsforening (DN) tilbyder en plakat, der hurtigt kan produceres med en minimal indsats fra kommunen – en såkaldt "fill-in plakat". Den er en standardlayoutet plakat, hvor kommunen kan få overskrift, sin CO<sub>2</sub>-målsætning, hovedindsatser i variable tekstfelter. Kommunen får selvfølgelig sit eget byvåben og eventuelt et billede på plakaten. Da det er en plakat i A1-størrelse, er der strenge krav til billedkvaliteten, ellers indgår standardbilleder fra DN. DN printer plakaten, og kommunen får en PDF-fil. Kontakt DN medio august for at få lavet din kommunes klimakommune-plakat.

Kontakt: Jens la Cour, tlf: 39 17 40 57, [jlc@dn.dk](mailto:jlc@dn.dk)

## Borgmestertur – inspirationen kom med hjem

DN's præsident Ella Maria Bisschop-Larsen og DN's direktør René la Cour Sell var værter, da 13 borgmestre, 3 byrådsmedlemmer og 12 kommunetopfolk fra i alt 19 klimakommuner var med DN i Malmø for at se på klimaløsninger den 12. maj.

Første stop var Austenborg - et boligområde fra 1950'erne - hvor der er satset på regnvandsløsninger, der binder 70 procent af regnvandet i spændende natur blandt boligblokkene og giver et spændende og grønt miljø. Boligerne er med dette, og med energirenoveringer, gjort langt mere attraktive og har givet området et socialt løft – samt en natur og klimamæssig spændende løsning. Der blev også set på grønne tage, der kan binde store mængder regnvand og samtidig virke kølende.

Dernæst gik turen til Västra Hamnen, der er et nybygget boligområde på en gammel industrigrund. Bygningerne er mangfoldige, men fælles for hele planlægningen er, at det er energirigtigt byggeri med integreret vedvarende energiløsninger i mange af husene.

Dagen sluttede af med et eksklusivt møde med klima- og energiminister Connie Hedegaard, der havde meget ros til klimakommunerne og lyttede til de barrierer kommunerne oplever. Deltagerne gav udtryk for, at det var virkelig inspirerende at se løsningerne i virkeligheden, og at der var meget, de kunne tage med hjem - både hvad angår planlæg-

ning for energirigtige løsninger og at tænke vandhåndtering, og natur i byen sammen som en del af løsningen på klimaforandringerne.

En kommune er netop nu ved at arrangere en tur for hele byrådet for at se på løsningerne. DN bidrager gerne med oplysninger og erfaringer, hvis din kommune vil arrangere en lignende tur til interessante steder og projekter.

Kontakt: Jens la Cour, tlf: 39 17 40 57, [jlc@dn.dk](mailto:jlc@dn.dk)

### Grøn strøm – en tvivlsom løsning

Flere Klimakommuner har rettet forespørgsel til Danmarks Naturfredningsforening (DN) om, hvorvidt de kan anvende køb af "grøn strøm" til opfyldelse af deres CO<sub>2</sub>-reduktion. Nogle kommuner har tidligere prøvet dette – typisk ved at betale en overpris for hver kWh for at få VE-certifikater på, at el-leverancerne er fra eksisterende vindmøller eller vandkraft. Mange har siden læst sig til, at denne måde at blive "grøn" på, ikke er bredt accepteret – nogle kalder det ligefrem vildledende markedsføring – og det er DN enig i.

Generelt giver de fleste af de "grøn strøm"-produkter, der er på markedet, ikke reelle CO<sub>2</sub>-reduktioner og vil derfor ikke kunne bruges i Klimakommunesammenhæng. I samarbejde med andre NGO'er er DN ved at undersøge, om der kan udvikles en standard for reel grøn strøm, der rent faktisk giver lavere CO<sub>2</sub>-udledning. En mere reel måde at købe "grøn el" er ved at annullere CO<sub>2</sub>-kvoter, men prisen er typisk en del højere, og for store volumener er denne metode desuden lidt perspektivløs. Også visse el-udbydere er ved at udvikle investeringsordninger for ny vedvarende energi, som ligner noget i den rigtige retning. Har du spørgsmål, så kontakt DN.

Kontakt: Christian Poll, 39 17 40 67, [cpo@dn.dk](mailto:cpo@dn.dk)

### Emissionsfaktorer i CO<sub>2</sub>-opgørelsen

Flere Klimakommuner har spurgt til hvilke nøgletal, man skal bruge i CO<sub>2</sub>-opgørelsen. I vores vejledning er der henvisning til en side på [Energinet.dk](http://www.energinet.dk)'s websted, som ikke længere virker. Det rigtige, dybe link er her:

<http://www.energinet.dk/da/menu/Klima+og+milj%C3%B8/Milj%C3%B8deklarationer+for+el/Milj%C3%B8deklarationer+for+el.htm>

På denne side findes nøgletallene for de gennemsnitlige CO<sub>2</sub>-emissioner fra el for 2007 øverst i tabellen: Vestdanmark: 445 g/kWh, Østdanmark: 543 g/kWh og for el for 2008: Vestdanmark: 449 g/kWh - Østdanmark: 429 g/kWh. Emissionsfaktorerne udtrykker det aktuelle års energimiks, f.eks. giver et år med mindre vind og vand højere værdier, fordi man i stedet bliver nødt til at fyre med mere kul.

Bemærk, at udsvinget i værdierne (især for Østdanmark) er i størrelsesordenen 20 procent - altså langt over de 2-3 procent årlige CO<sub>2</sub>-besparelser,

som er målet med Klimakommune-kampagnen. Derfor er det vigtigt at supplere de reelle CO<sub>2</sub>-værdier i opgørelserne, med værdier, beregnet ud fra en konstant emissionsfaktor. DN foreslår, at man enten vælger en konstant værdi 500 g/kWh, som blot er valgt som et rundt tal i nærheden af de reelle værdier, eller at man vælger værdien fra sit år 0, altså f.eks. 449 g/kWh for 2008, hvis man har skrevet under i 2009. Sagen er jo, at det er besparelserne, der er interessante - altså den relative nedgang i CO<sub>2</sub>-udledning som følge af initiativerne. Den kan vi kun se, hvis nøgletallene fastholdes.

For graddagsregulering af varmekonsum er sammenhængen en anden. Der skal man fortsat bruge almindelig graddagsregulering i CO<sub>2</sub>-opgørelserne for Klimakommuner. Projekter, som forbedrer selve nøgletallet for varmekilden, bør fremhæves separat, fordi de jo er lokale projekter, som nedsætter CO<sub>2</sub>-udledningen f.eks. ved at erstatte fossile brændsler med affald.

Kontakt: Christian Poll, tlf: 39 17 40 67, [cpo@dn.dk](mailto:cpo@dn.dk)

### Lokale klimatopmøder – erfaringer fra Bornholm, Kolding og Halsnæs

Den 15. maj var Bornholmere udsat for intet mindre end en verdenspremiere. Øen var vært for det første af ni lokale klimatopmøder, som Danmarks Naturfredningsforening arrangerer i samarbejde med ni klimakommuner. Siden topmødet på Bornholm har vi den 22. juni holdt topmøde i Kolding og den 27. juni i Halsnæs. På topmøderne blev der skabt nye alliancer mellem erhvervsliv, borgere og kommunen, og der kom spændende nye klimaidéer på banen. For at skabe nye kreative ideer har Danmarks Naturfredningsforening udviklet et nyt koncept, hvor kreativ tænkning og fremme af netværk på tværs af erhvervsliv, borgere og politikere er i fokus. På alle topmøderne er der kommet spændende, relevante og konkrete ideer frem, som kan medvirke til at reducere CO<sub>2</sub>-udledningen i de tre kommuner.

Danmarks klima- og energiminister Connie Hedegaard ser frem til at få alle de gode ideer fra de lokale klimatopmøder på banen. "Uden et folkeligt engagement i klimadebatten, kan vi ikke få en global aftale. For det er jo i sidste ende presset fra befolkningen til deres regeringer, der skal få regeringerne til at flytte sig," siger Connie Hedegaard. Efter sommerferien vil der blive gennemført topmøder i samarbejde med kommunerne Lolland, Mariaagerfjord, Lyngby-Taarbæk, Middelfart, Høje-Taastrup og Holstebro.

Kontakt: Susanne Ogstrup, tlf: 39174022, [sog@dn.dk](mailto:sog@dn.dk),

Se mere information på:  
<http://www.dn.dk/Default.aspx?ID=1339&PID=2021&NewsID=835> og <http://www.dn.dk/lkt>