



Folketingets Energiudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

BORGMESTEREN

Ullasvej 23

3700 Rønne

Tlf.: 5692 0000

Fax: 5692 0001

E-mail: brk@brk.dk

CVR: 26-69-63-48

www.brk.dk

21. december 2009

### Orientering om Bornholms Regionskommunes energistrategi

Bornholm er som øsamfund meget afhængig af til hver en tid at kunne opretholde en sikker energiforsyning til en pris Bornholmerne kan betale. Øens vækstforum har desuden iværksat en grøn erhvervsudvikling hvor vedvarende energikilder er en af hjørnestenene.

For at opretholde en sikker, uafhængig og konkurrencedygtig energiforsyning og ikke mindst af geopolitiske og erhvervsmæssige årsager, har Bornholm sat et mål om at blive en CO<sub>2</sub>-neutral og bæredygtig ø, der er selvforsynende med vedvarende energi.

Omstruktureringen af energiforsyningen fra import af fossile brændsler til lokale vedvarende energikilder er omfattende.

Vedlagt tre dokumenter om Bornholms arbejde med at skabe et bæredygtigt samfund:

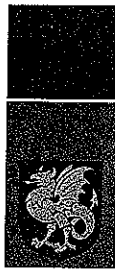
- **Vejen til et mere bæredygtigt Bornholm, Bornholms Energi-strategi 2025.**

Viser en mulig vej til at udfase øens forbrug af fossile brændsler og gøre Bornholms energiforsyning mere bæredygtig.

Strategien er udarbejdet som led i Bornholms deltagelse i det igangværende Transplan projekt, Transparent Energy Planning. Projektet er initieret i B7, det internationale ø-samarbejde mellem 7 øer i Østersøen som Bornholm er en del af.

Målet med strategien er at skabe rammer for en energiforsyning der viser ansvarlighed i forhold til reduktion af CO<sub>2</sub> og samtidigt bidrager positivt til at understøtte øens erhvervsudvikling.

J.nr.: 24.09.00G15-0001



- **Bornholms Vækstforum 2009. Energistrategi: Implementering af mere grøn energi.**

Er en strategi for at skabe vækst og flere arbejdspladser på Bornholm via grøn energi.

Strategien er udarbejdet i projektet "Grøn Energi i Innovative Netværk" der bl.a. skal organisere Bornholms energivirksomheder i en energiklynge og opnå størst mulig synergi fra udvikling, implementering og drift af fremtidens energiforsyning.

Strategien bygger bro mellem regeringens erhvervsklimastrategiske tiltag, Bornholms egne energistrategiske visioner og vækstforums ønske om at skabe arbejdspladser via grøn vækst

- **Tillæg til regional partnerskabsaftale om vækst og erhvervsudvikling mellem regeringen og Bornholms vækstforum, 11. juni 2009.**

Afsnit 17 omhandler grøn vækst, Regional implementering af erhvervsklimastrategi, hvor regeringen og de regionale vækstfora er enige om at fremme et godt samspil og samarbejde mellem den nationale og regionale indsats for fremme af vedvarende energi.

En fremtidig elforsyning grundlagt på vedvarende energikilder vil som udgangspunkt ikke kunne producere lige så konstant som nutidens centraliserede el-forsyning baseret på fossile brændsler. Forskning og udvikling af ny teknologi skal udvikle en platform for udveksling af informationer i et intelligent el-net med stor andel af decentraliserede vedvarende energikilder hvor produktion, forbrug, transmission og lager kan koordinere energiudvekslingen og beholde forsyningsikkerhed og kvalitet på dagens høje niveau. Bornholms el-net indgår i et strategisk samarbejde med bl.a. Danmarks Tekniske Universitet om udvikling af fremtidens intelligente løsninger.

Visionen kan kun virkeliggøres hvis der satses bredt på energibesparelser og mange grønne energikilder, herunder havvindmølleparker, der medvirker til at kunne fortrænge fossile brændsler.

Med venlig hilsen

  
Bjarne Kristiansen  
Borgmester

