

PRESSEMEDDELELSE

3. juli 2009

## Ministerens Grønne tur

I den kommende uge tager miljøminister Troels Lund Poulsen på Grøn tur rundt i landet. Formålet er at få inspiration og gode idéer til det videre arbejde med at gøre Danmark til en grøn vindernation – til gavn for miljøet, væksten og velstanden.

*"En grøn vindervision er ikke alene en rigtig god vej ud af krisen, men også godt for miljøet både her og i udlandet. Ved fortsat at understøtte udviklingen af konkurrencedygtige grønne teknologier og eksporten af disse, kan vi øge væksten i Danmark og skabe titusindvis af arbejdspladser",* siger miljøministeren og fortsætter:

*"Derfor tager jeg rundt i landet for at opleve de gode løsninger og få inspiration til det videre arbejde. Vi skal lære af de bedste, og vi skal sprede de gode løsninger til hele verden. Vi er allerede blandt de allerbedste i verden, når det kommer til udvikling af ny miljø- og energiteknologi, og vi har nogle af verdens stærkeste og bedste miljøteknologivirkosomheder. Det vil jeg gerne være med til at sætte fokus på."*

Fra mandag den 6. juli til og med torsdag den 9. juli besøger miljøminister Troels Lund Poulsen således en lang række virksomheder m.v., som arbejder med grøn teknologi, hvor han vil blive præsenteret for gode grønne løsninger, som bliver udviklet og produceret på de danske virksomheder.

Pressen er velkommen til at deltage i de forskellige arrangementer.

### Program:

#### **Mandag den 6. juli, Nord- og Vestjylland:**

- **8.45 til 9.45:** Vattenfall, Nordjyllandsværket, Nefovej 50, 9310 Vodskov – Vattenfalls CCS-projekt (Carbon, Capture and Storage – CO<sub>2</sub>-lagring).
- **10.15 til 11.15:** Infarm A/S, Systemvej 10, 9200 Aalborg SV – Ammoniakreduktionsanlægget NH<sub>4</sub><sup>+</sup> og "Smellfighter", som både reducerer ammoniak og lugt fra gylle samt separerer gylle.
- **11.45 til 12.45:** EcoBETA, Stauvej 29, 9240 Nibe – Totalløsninger inden for vandbesparelse. 25-50 pct. på vandforbrug og -spild.

- **13.15 til 14.45:** Xergi, Hermesvej 1, 9530 Støvring – Biogas- og separationsaktiviteter, hvor der fokuseres på udnyttelse af både energi og næringsstoffer i samfundets organiske affald.
- **15.45 til 16.45:** Grundfos, Pilevej, 8850 Bjerringbro – produktion af pumper til vandforsyning og spildevand/rensningsanlæg.
- **17.15 til 18.15:** Dollerup Bakker, Ravnsbjergvej 70, 8800 Viborg – Genskabelse af overdrev, et habitatområde.

### **Tirsdag den 7. juli, Vest- og Midtjylland**

- **10.00 til 11.00:** National prøvestation for store vindmøller, Høvsøre, Bøvlingvej 41B, 7650 Bøvlingbjerg – Afprøver vindmøller ved høje vindhastigheder og veldefinerede vindforhold, som skal sikre møllerne en god position på verdensmarkedet. Prøvestationen ejes af RisøDTU
- **12.15 til 13.30:** BrintDemonstratoriet, Birk Centerpark 40, 7400 Herning – Erhvervssamarbejde omkring brintteknologiske produkter, hvor virksomheder og forskningsinstitutioner bidrager.
- **14.15 til 15.15:** HansenProfile, Jernbanegade 26, 6940 Lem – Et såkaldt 3. generationsvindue, som kombinerer behovet for varmeisolering, solafskærmning, ventilation og lydreduktion.

### **Onsdag den 8. juli, Fyn**

- **9.00 til 10.00:** Dinex, Fynsvej 39, 5500 Middelfart – Fremstilling af udstødningssystemer til lastbiler, busser og industrimaskiner, som kan nedbringe luftforureningen via. bl.a. partikelfiltre og SCR katalysatorer.
- **10.45 til 11.45:** Odense Vandselskab, Ejby Mølle renseanlæg, Ejby Møllevej 20-22, 5000 Odense C – Kommunal virksomhed, som også arbejder proaktivt og internationalt med at rådgive og formidle driftserfaringer om miljøeffektiv vandforvaltning og -rensning.
- **12.00 til 13.00:** Kirkendrup Skov, Parkeringspladsen ved Lundsgård, Valkendrupsgyden 48, 5270 Odense – Bynær skov 10 år efter etablering. Hvordan bruges området af lokalbefolkningen, kommunen m.v.?
- **13.30 til 14.30:** Fangel Bioenergi, Østermarksvej 70, 5260 Odense S – Det første store danske biogasfællesanlæg, som blev bygget i 1988/89. Anlægget er siden udvidet. Anlægget har eget separationsanlæg, som deler den afgassede biomasse i en gødningsvæske og en fosfor-rig kompost.

### **Torsdag den 9. juli, Sjælland og hovedstaden**

- **9.00 til 10.00:** Industriel Symbiose, RGS90, Maglehøjvej 10, 4400 Kalundborg og DONG, Asnæsværket, Asnæsvej 16, 4400 Kalundborg - Netværkssamarbejde mellem 6 procesvirksomheder, 1 affaldshåndteringselskab samt Kalundborg Kommune. Ideen er, at parterne på kommerciel basis udnytter hinandens rest- eller biprodukter.
- **11.30 til 12.30:** Vestas Vind og RisøDTU, Frederiksborgvej 399, 4000 Roskilde – Forskning og den praktiske udvikling inden for vindmøller.
- **13.00 til 14.00:** Novozymes, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsværd – Enzymproduktion til bl.a. bioethanol og andre områder, hvor der kan opnås en positiv miljøeffekt.
- **14.30 til 15.30:** CoMeTas A/S, Lerhøj 10, 2880 Bagsværd.

- **15.45 til 16.45:** MAN Diesel, Teglholmegade 41, 2450 København SV –  
Udvikling af store dieselmotorer til skibe med fokus på energieffektivitet og  
reduceret luftforurening.

Yderligere oplysninger:

Særlig rådgiver Christina Madsen, departementet, tlf. 28 78 11 05, e-mail:

[chmad@mim.dk](mailto:chmad@mim.dk)