

Beretning

1. Projektets titel Bio-methane Regions

2. Projektperiode

Projektstart: Januar 2011 Projektafslutning: April 2014

3. Projektets udbytte og effekt, formål og projekforløbet

Projektets udbytte og effekt:

Bio-Methane Regions er et treårigt projekt, som løber frem til april 2014, og medfinansieres af programmet: "Intelligent Energy Europe". Projektet har 14 partnere fra 11 EU-lande.

I projektet fokuseres på regionale eller lokale modeller for afsætning af biogas og for hvorledes landmænd kan eje bioenergianlæg og levere til lokale afsætningskanaler - hvad enten det er den lokale kraftværkssektor, virksomheder eller på sigt naturgasnettet. Netop lokale modeller fra Region Midt og Region Nord er inspirationskilde til projektet, hvor Ringkøbing-Skjern-modellen med en biogasledning, hvortil landmændene leverer fra gårdbiogasanlæg er nævnt eksplicit og det samme gælder biogas fællesanlæg, hvor landmænd ejer en andel af et biogas fællesanlæg og har nytteværdi af en lokal afsætning af biogassen til samme markedskanaler. Nyttæværdien for landmanden er omdrejningspunktet for projektet, som fokuserer på biogasudviklingen og den fleksible afsætningsstruktur, hvor forskellige typer biogasanlæg kan levere gas til et logistiksystem og distribuere biogassen, hvor det er mest hensigtsmæssigt.

Projektet formål:

Projektet tager afsæt i et bredt funderet politisk ønske om at etablere en europæisk energiforsyning langt mere uafhængig af de begrænsede og ofte importerede fossile brændstoffer både af økonomiske, miljømæssige og forsyningsikkerhedsmæssige årsager.

I opbygningen af en ikke fossil europæisk energiforsyning er der bred enighed om at biogas og biometan kommer til at spille en afgørende rolle.

Projektets faglige forløb:

Der er i 2011 etableret en dansk komité og afholdt en konference i Danmark for alle projekt deltagere. Herunder har vi præsenteret og formidlet viden om de danske biogas-modeller, som bl.a. danner afsæt for udbygningen i Ringkøbing/Skjern og Nordjylland. Dette har resulteret i artikler om dels Ringkøbing/Skjern modellen og dels danske opgraderingsmodeller. Med afsæt heri er der planlagt yderligere møder for de internationale interessenter for at se på de danske opgraderingsmodeller

Endvidere er der sikret en bred forankring og platform for formidling af viden via den tilknyttede styregruppe, som består af repræsentanter fra energisektor, landbrug, kommuner, regioner og industrivirksomheder - personer og institutioner, som alle er foregangsfolk inden for området.

4. Formidling og vidensdeling vedr. projektet

Projektet er 3 årigt, hvorfor 2011 primært har haft fokus på at få det internationale samarbejde etableret og sikre en optimal basis for vidensdeling i den samlede projektperiode. Hovedparten af resultater fra projektet foreligger først senere i projektperioden, men der sker løbende formidling af information om projektet via VFL hjemmeside – <http://www.vfl.dk/Projekter/Europeanbiomethaneregions.htm> samt projektets hjemmeside: <http://biometanregioner.vfl.dk/BiometanRegioner.htm>

5. Projektansvarlig

FU-koordinator Olav Rasmussen, tlf. 8740 5045 olr@vfl.dk
