

Leadpartner:

Grønt Center
Råhavegård, Maribovej 9
DK-4960 Holeby
Tlf.: +45 54607000
Mail: pbc@greencenter.dk

PRESSEMEDDELELSE

BioBusINet– et nyt grænseoverskridende projekt i Fehmarnbelt-regionen

"Bæredygtig- og ressourceeffektivproduktion og anvendelse af biomasse er en grænse-overskridende udfordring og der er meget vi kan lære meget af hinanden," sådan var udtalelsen fra deltagerne i det første møde i det nye dansk-tyske netværk projekt Bio-Business Innovation Network (BioBusINet) i Femern Bælt-regionen, da 10 projekt- og samarbejdspartnere fra Tyskland og Danmark mødtes på Grønt Center ved Holeby til igangsættelse af projektet.

Projektet er et etårigt netværksprojekt under Interreg IVA-programmet. Det er netværkets hensigt at udforme et eller flere projekter, som skal danne grundlag for fælles ansøgninger i et kommende EU-program om øget bæredygtig og ressourceeffektiv produktion af biomasse. Projektet er startet på initiativ af Grønt Center og Wirtschafts-Förderungs-Agentur Kreis Plön (WFA).

"På Grønt Center har vi mange bud på løsninger og veje og vi har med et stigende kendskab til de nyere tyske løsninger undret os over, hvor forskelligt partnerregionerne tilsyneladende har valgt at udvikle landbrugsteknologi og metodologi, selvom de har sammenlignelig geografi, naturressourcer, biodiversitet, uddannelsesniveaue og infrastruktur m.v." siger projektleder, Pia Bro Christensen.

Landbrugs-, natur-, bioenergi- og vandforvaltningssektorerne har en fælles udfordring i at der tabes næringsstoffer, i de fremtidige gødningsbegrænsninger og i efterspørgslen efter biomasse; en udfordring som på sigt kan være med til at skabe nye produkter og industrier i regionen.

Femern Bælt-region har en stor agroindustriel sektor og der savnes et tværfagligt og grænseoverskridende dansk/tysk netværk i landbrugs- vandformidlings- og bioenergisektorerne, hvor der arbejdes med biomasseproduktion.

Mødet var det første af 7, som afholdes skiftevis på hver sin side af Femern Bælt i 2014. Møderne skal være med til at give deltagerne indblik i hinandens faglige verdener. Projektet skal opbygge et netværk af offentlige og private aktører i Femern Bælt-regionen som kan se en gevinst i at samarbejde om at udvikle regionens biomassepotentiale. Det skal føre til udarbejdelse af anbefalinger til et udviklingskoncept for bæredygtig anvendelse af biomasse, og kan blive en model for andre kystregioner.

BioBusINet projektet skal ikke kun være med til at åbne og fremme dialogen, at kortlægge ressourcer og behov i regionen og at skabe et nyt syn på innovative initiativer ved at erfaringsudveksle om deltagernes respektive teknologiske og faglige kompetencer – det skal også være et forum, hvor SMV'er i regionen kan søge sparring og inspiration til udvikling af deres virksomheder og lære af hinanden både på fagligt og kulturelt plan - ikke mindst når det kommer til udvikling og anvendelse af biomasse og bioenergi!

På den måde skal netværket understøtte erfarings-, know-how- og teknologioverførsel om en grænseoverskridende bæredygtig og strategisk erhvervsudvikling med bioenergi i regionen.

Den 10. juni afholdes en workshop for interesserede aktører, hvor virksomheder, institutioner og myndigheder inviteres til at høre om netværkets erfaringer med bio-produktion samt dele deres egne erfaringer, udfordringer og visioner. Hvis du ønsker yderligere oplysninger om projektet og en indbydelse til workshoppen kan du kontakte:

Projektleder Pia Bro Christensen, Grønt Center – pbcb@greencenter.dk

De tyske projektpartnere er:

- Lehr- und Versuchszentrum Futterkamp
- Wirtschafts-Förderungs-Agentur Kreis Plön, Gewerbe- und Technik-Zentrum Raisdorf GmbH
- Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume des Landes Schleswig-Holstein
- Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume des Landes Schleswig-Holstein

De danske projektpartnere er:

- Guldborgsund Kommune
- Grønt Center (Lead partner)

Projektet har endvidere en række tyske og danske samarbejdspartnere:

- FH Flensburg, Chemische Technologi
- FuE-Zentrum FH Kiel GmbH (Kompetenzzentrum Biomassenutzung Schleswig-Holstein)
- Investitionsbank Schleswig-Holstein
- Kreisbauernverband Plön
- Kreisbauernverband Ostholstein-Lübeck
- Wirtschaftsförderungsgesellschaft des Kreises Rendsburg-Eckernförde mbH
- Aalborg University – Esbjerg Campus
- Business Lolland Falster (BLF)
- Lean Energy Cluster (LEC)