

Seminar

Restbiomasse fra landbrug og naturarealer til biogasproduktion

7. Maj 2013

Program

- * 09:00 – 09:30 KAFFE OG REGISTRERING
- * 09:30 – 09:35 VELKOMST OG INDLEDNING
Gunnar Mikkelsen, AgroTech
- * 09:35 – 09:50 RESTBIOMASSE SKAL ERSTATTE BIOGASPRODUKTIONEN FREM MOD ÅR 2020
Hvordan sikres denne udvikling?
Peter Jacob Jørgensen, Planenergi (pva. Energistyrelsen)
- * 09:50 – 10:10 KAN BIOGASANLÆGGENE FÅ NOK RESTBIOMASSE I DAG OG I 2020?
Oversigt over mængder af forskellig restbiomasse.
Henning Høgh Jensen, AgroTech
- * 10:10 – 10:25 FORBEHANDLING AF BIOMASSE MED KÆDEKNUSER
Leif Skødt Hansen, LSH Biotech
- 10:25 – 10:40 BRIKKETERING AF BIOMASSE FORUD FOR BIOGASPRODUKTION
Torben Bonde, Biofuel Technology/CF Nielsen
- * 10:40 – 10:55 KAFFE

Program

- * 10:55 – 11:10 TERMISK-ALKALISK FORBEHANDLING AF DYBSTRØELSE
Frank Rosager, Xergi
- * 11:10 – 11:25 HÅNDBLING OG FORBEHANDLING AF HALM FORUD FOR BIOGASPROCESSEN
Allan Thysen, Processbio
- * 11:25 – 11:40 FORBEHANDLING AF BIOMASSE MED TEKNOLOGI FRA PAPIRINDUSTRIEN
Preben Nissen, AL-2 Agro
- * 11:40 – 12:10 HVAD SKE DER MED BIOMASSEN VED DE FORSKELLIGE FORBEHANDLINGSMETODER?
Hvilken forbehandlingsmetode er den mest effektive?
Irina Angelidaki, DTU
- * 12:10 – 13:10 FROKOST OG Udstilling

Program

- * 13:10 – 13:25 ERFARINGER MED HÅNDTERING OG ANVENDELSE AF DYBSTRØELSE I BIOGASPRODUKTION
Arne Jensen, Bånlev Biogas
- * 13:25 – 13:45 ERFARINGER MED HÅNDTERING OG FORBEHANDLING AF HALM OG ENNGRÆS VED EKSTRUDERING OG BRIKKETERING
Mogens Møller, Aarhus Universitet
- * 13:45 – 14:00 TEST OG DOKUMENTATION AF BIOGASTEKNOLOGI, HERUNDER DAN ETV
Thorkild Qvist Frandsen, AgroTech
- * 14:00 – 14:30 KAFFE OG Udstilling
- * 14:30 – 14:40 **INDLÆG OM SERVICEINNOVATION**
- * 14:30 – 14:40 PRISUDVIKLING OG –RELATIONER FOR FORSKELLIGE TYPER RESTBIOMASSE FREM MOD 2020
Kurt Hjort-Gregersen, AgroTech

Program

- * 15:00 – 15:40 PANELDEBAT
Hvordan bliver udviklingen frem mod 2020?
Har vi de rigtige teknologiske løsninger?
Gunnar Mikkelsen, AgroTech
- * 15:40 AFSLUTNING OG TAK FOR I DAG

Udstilling i pauser

- * Landia
- * AB Skovservice
- * Lobe
- * PS Machinery (Haybuster)
- * Vogelsang

Panel

- * Knud Christensen, Landmand
- * Henrik Laursen, Bigadan
- * Henrik Møller, Planenergi
- * Lars Kristensen, Lemvig Biogas

Spørgsmål

- * Hvordan ser et biogasanlæg ud i 2020?
 - Hvilket foder?
 - Hvilken teknologi?
- * Har vi allerede de rigtige teknologiske løsninger i dag?
- * Hvordan orienterer man sig i markedet som køber?

Tak for i dag - og hvad så nu?

- * **Der er stor interesse for restbiomasse til biogasproduktion**
- * Og det lader til, at mange gode kræfter vil skubbe til udviklingen
- * Agrotech har haft, og vil have en række aktiviteter indenfor området.
 - Formidling, bl.a. seminarer og artikler
 - Innovationsworkshops
 - Test (DANETV)
 - Udviklingsprojekter (Bl.a. BioM, efterafgrøder i kombination med halm)