

ERFA KLIMA 24. JANUAR – BIOGAS

Program for dagen

1230 - 1300

En gennemgang af de respektive strategier og politiske aftaler, for at sætte Biogasplan Bornholm i en kontekst. Thomas Bay Jensen og Thor Gunnar Kofoed

1300 – 1320

Lars Villadsgaard Toft, Bioøkonomichef på SEGES Innovation, giver en kort orientering om klimaeffekten ved Biogasproduktionen og hvilke effekter landmanden kan godskrives. Foregår på Teams.

1320 - 1335

Erling Christensen og Gitte Grønbæk fra Landbrugets Biomasseleverandørforening giver et indlæg, der taler ind i potentialet for leverandørerne. Motivationen til at producere mere Biogas enten i et centralt system eller i gårdanlæg. Foregår på Teams.

1340 - 1415

Henrik V. Laursen, Torben Ravn Pedersen og Georg Kofoed deltager og giver en orientering om Biogasproduktionen på Bornholm og fremtidsperspektiver i forhold til en større produktion i relation til de politiske aftaler og strategier.

1415 - 1445

Frank Wennerberg fra Complete Biogas Solutions (Combigas) præsenterer GreenFarm-konceptet, der er et gårdanlæg, og diskuterer potentialer ved gårdanlæg.

1445 – 1510

Præsentation af den norske løsning N2-Applied ved Trond Lund. Et gårdanlæg, der kvælstofberiger organisk gødning samtidig med, at det fjerner metan og ammoniakfordampningen. Foregår på Teams.

1515 – 1545

Jørgen E. Olesen diskuterer Bornholms Biogasplan ud fra kriterierne i dette notat. Det vil sige peger på en optimal løsning, der udnytter biomassen og reducerer udledninger af klimagasser og øvrige miljøbelastninger. Foregår på teams.

1545 – 1630

Diskussion i Erfagruppen sammen med de deltagende indlægsholdere om de næste skridt.