



Finn Boy Hansen, projekt- og udviklingsdirektør i Lolland-Falster Bioenergi

2024-11-29 09:00 CET

## Lolland-Falster Bioenergi ansætter projektdirektør

Det landmandsejede bioenergiselskab, Lolland-Falster Bioenergi A/S, der arbejder for at etablere et biogasanlæg på Lolland-Falster, har taget et skridt mod realisering af projektet ved at ansætte sin første medarbejder.

Den 1. december 2024 tiltræder Finn Boy Hansen som projekt- og udviklingsdirektør.

I samarbejde med bestyrelsen får han ansvaret for at føre projektet gennem

opførsel, indkøring og overgang til den fremtidige drift af energivirkningsheden, som er et centralt led i regionens grønne omstilling.

Finn Boy Hansen har over 30 års erfaring med energiprojekter, senest som vicedirektør i REFA Energi A/S.

”Vi fik imponerende mange kvalificerede ansøgere, og det understreger, at mange gerne vil arbejde med den grønne omstilling af landbruget og de mange nye muligheder, det giver for den enkelte bedrift. Valget faldt på Finn Boy Hansen, der har en unik kombination af lokal forankring og stor erfaring med gennemførelse af mange store projekter. Vi ser meget frem til samarbejdet,” siger Lars Hvidtfeldt, der er formand for Lolland Falster Bioenergi, som er ejet i fællesskab af leverandørforeningen og Danish Agro.

Ansættelsen af Finn Boy Hansen er et vigtigt skridt i udviklingen af projektet og kommer i kølvandet på den overvældende opbakning, projektet fik fra lokale landmænd i sommer, da der blev tegnet andele til finansiering af udviklingsfasen af et fremtidigt biogasanlæg.

Finn Boy Hansen ser også frem til sin nye rolle og mulighederne i projektet.

”Jeg er stolt over at få muligheden for at være med til at skabe et landmandsejet biogasanlæg, der styrker både den lokale økonomi og den grønne omstilling. Jeg ser frem til at arbejde tæt sammen med ejerkredsen og de mange andre aktører, der er afgørende for at bringe projektet i mål – fra myndigheder til tekniske leverandører. Grøn biogas har potentialet til at få en central rolle i omstillingen, skabe varig værdi for landbruget, miljøet og hele regionen samt bidrage til nye lokale arbejdspladser,” siger Finn Boy Hansen.

Det nye anlæg skal efter planen producere biogas på baggrund af mindst 400.000 tons biomasse fra landbruget på Lolland/Falster. Biogassen vil bidrage til at erstatte fossile brændstoffer og reducere CO<sub>2</sub>-udledningen betydeligt, samtidig med at det afgassede materiale kan leveres tilbage til landbruget som værdifuld gødning.

Hvor anlægget skal placeres er endnu uvist, da det fortsat er så tidligt i processen, at der endnu ikke er ansøgt om bygge- og miljøtilladelse.

---

## **Danish Agro a.m.b.a.**

*Danish Agro koncernen består af en række agroindustrielle selskaber i ind- og udland. De har alle den overordnede målsætning - i et tæt samspil med kunderne - at medvirke til værdiskabende løsninger på de enkelte bedrifter. Koncernen er beskæftiget inden for salg af foderblandinger, råvare- og vitaminforblandinger, gødning, planteværn, såsæd og energi samt køb af afgrøder fra landbruget. Endvidere forhandler koncernen en række stærke maskinbrands til landbruget samt driver en omfattende kæde af hobby- og fritidsforretninger. Danish Agro koncernen beskæftiger 5.500 medarbejdere og vil i 2024 have en omsætning i niveauet 48 mia. kr.*

### **Kontaktpersoner**



**Thomas Mørch**

Pressekontakt

Kommunikationsdirektør

thmo@danishagro.dk

+45 28185797