

Planter

## Temadag om biokul

Bliv klogere på mulighederne i pyrolyse og biokul. Tilmeld dig SEGES Innovations temadag om biokul.

Event

Dato

**14. december 2023**

Pris

**Gratis**

Tidspunkt

**09:30 - 16:15**

Tilmeldingsfrist

**10. december 2023**

Sted

**Agri Energy Vrå  
Smidstrupvej 445  
9760 Vrå**[Tilmelding](#)

Denne dag får du mulighed for at besøge et pyrolyseanlæg, samt få viden om biokul og dets anvendelse på landbrugsjord.

Vi mødes ved Agri Energy Vrå til fremvisning af deres storskala pyrolyseanlæg fra Stiesdal SkyClean, der skal producere biokul på fiberfraktionen fra Agri Energy Vrås Sauter biogasanlæg. Her kan du høre om, hvordan anlægget, baseret på restbiomasser fra landbruget, i fremtiden vil kunne levere både biogas, fjernvarme, pyrolysegas og biokul.

Direktør Daniel Overgaard Pedersen vil fortælle om anlæggets rolle i den grønne omstilling af landbruget samt den nye andelsejerskabsmodel, som skal gøre biomasseleverandørerne til medejere af anlægget.

Efter fremvisning af anlægget, kører vi i samlet flok mod Idrætscenter Vendsyssel i Vrå til frokost, hvorefter vi zoomer ind på anvendelsen af biokul i dansk landbrug. Her kan du blive klogere på mulighederne i anvendelse af biokul på landbrugsjord, hvordan det rent praktisk spredes på marken samt lovgivning, arbejdsmiljø m.m. i forbindelse med anvendelse af biokul.

## Dagens program

- **Kl. 9.30-10.00:** Ankomst og kaffe
- **Kl. 10.00-10.10:** Velkomst og intro til dagen, v. Janne Aalborg Nielsen, SEGES Innovation
- **Kl. 10.10-12.00:** Rundvisning ved Agri Energy Vrå, v. Daniel Overgaard Pedersen, Agri Energy Vrå
- **Kl. 12.00-12.20:** Vi hopper i bilerne og kører til: Vendsyssel Idrætscenter, Stadionvej 17, 9760 Vrå
- **Kl. 12.20-13.10:** Frokost
- **Kl. 13.10-13.15:** Intro til eftermiddagens program, v. Janne Aalborg Nielsen, SEGES Innovation
- **Kl. 13.15-13.45:** Hvad er biokul, og hvorfor er det interessant i relation til landbrug? v. Rikke Lykke Eriksen, SEGES Innovation
- **Kl. 13.45-14.15:** Hvordan spredes biokul på marken? Muligheder og udfordringer v. Martin Nørregaard Hansen & Henning Sjørslev Lyngvig, SEGES Innovation

- **Kl. 14.15-14.35:** Reglerne for udbringning af biokul til landbrugsarealer  
v. Susi Lyngholm, SEGES Innovation
- **Kl. 14.35-14.50:** Sikkerhed og arbejdsmiljø ved anvendelse og opbevaring af biokul  
v. Per Jørgensen, SEGES Innovation
- **Kl. 14.50-15.15:** Kaffe og kage
- **Kl. 15.15-15.40:** Hvad viser de danske markforsøg med biokul?  
Forsøg med biokul til korn og raps v. Rikke Lykke Eriksen, SEGES Innovation  
Forsøg med biokul til kartofler v. Malte Nybo Andersen, SEGES Innovation
- **Kl. 15.40-16.00:** Muligheder for at forretningsgøre CO2-lagring i biokul  
v. Lars Villadsgaard Toft, SEGES Innovation
- **Kl. 16.00-16.15:** Spørgsmål og tak for i dag

Arrangementet har et begrænset deltagerantal, så tilmeld dig allerede i dag.

Skulle du blive forhindret i at deltage, skal du sende en mail til: Maja Christensen - [mruc@seges.dk](mailto:mruc@seges.dk).

## Vil du vide mere?



### Rikke Lykke Eriksen

Konsulent, Klima

SEGES Innovation P/S

[rlye@seges.dk](mailto:rlye@seges.dk)

+45 2283 8507



### Janne Aalborg Nielsen

Landskonsulent, Jord og Klima.

SEGES Innovation P/S

[jaan@seges.dk](mailto:jaan@seges.dk)

+45 4034 9051

# Støttet af

**Promille**afgiftsfonden for landbrug

---

SEGES Innovation P/S    Tlf.    8740 5000  
Agro Food Park 15        Fax.    8740 5010  
8200 Aarhus N            Email    [info@seges.dk](mailto:info@seges.dk)