

# Kompost til økologisk planteproduktion



Innovationscenter for Økologisk Landbrug fremviser sammen med Odense Renovation og Rambøll kompost af recirkuleret haveparkaffald, tang, madaffald og spildevandsslam. Vi taler om komposteret grøngødning, og om tilsætningsstoffer og blandingsforhold kan forbedre kompostens gødningsværdi.

Fokus er på optimering af kompostens gødningsværdi i økologisk planteavl og på at forbedre landbrugsjordens kulstoflagring, jordliv og jordstruktur. De miler, vi skal se, er sammensat af forskellige restprodukter for at opnå en kompostgødning med en førsteårs-effekt, der er velegnet til planteproduktion.

Vi præsenterer resultater fra to års markforsøg med den næringsrige og optimerede kompost. Du kan også blive klogere på kompostens betydning for bedriftens næringsstofbalance.

10:15 - 11:00: Introduktion til kompost, næringsstofbalancer og inokulanter v. Morten Winther Vestenaa, Specialkonsulent, Innovationscenter for Økologisk Landbrug.

11:10 - 11:30: Sammensætning og anvendelse af kompost – praktisk vinkel v. Anton Rasmussen.

11:30 - 11:40: Gårdoplægning og erfaringer med kompost

11:40 - 12:00: Resultater fra markforsøg med kompost og jordlivsanalyser v. Sidsel Birkelund Schmidt, Innovationscenter for Økologisk Landbrug.

12:00 - 12:45: Frokost.

12:45 - 13:00: Kørsel til Klintholm I/S. Klintholmvej 50, 5874 Hesselager.

13:00 - 13:30: Rundvisning v. Martin Johansen, Direktør, Klintholm I/S.

13:30 - 13:45: Regler og udfordringer v. Morten Winther Vestenaa.

13:45 - 14:00: Opsamling, spørgsmål og tak for i dag.

## Tid

11. oktober 2022

10.00 - 14.00

## Lokation

Broholm Slot  
Broholmsvej 32  
5884 Gudme

[Rutevejledning](#)

## Pris

Gratis, men tilmelding er nødvendig

## Pris og tilmelding

Det er gratis at deltage, men af hensyn til forplejning, skal vi have din tilmelding senest 3. oktober. Tilmeld dig via formularen her på siden.

*Kan du ikke se tilmeldingsformularen, skal du klikke ind på <https://icoel.dk/cookies/> og ændre dit samtykke til "Tillad alle".*

## Kontaktpersoner

Sidsel Birkelund Schmidt, 23481756; [sibs@icoel.dk](mailto:sibs@icoel.dk)

Morten Winther Vestenaa, 23473392; [mowv@icoel.dk](mailto:mowv@icoel.dk)

Arrangementet er en del af projekterne 'Kompost – recirkuleret næring og kulstof til jord og afgrøder' og 'Komposteret grøngødning – praktisk fremstilling og analyse', der er støttet af:

**Promilleafgiftsfonden for landbrug**

## Tilmelding

Forside / Arrangementer / **Kompost til økologisk planteproduktion**

**Adresse \***

Adresse

**Postnummer \***

Postnummer

**By \***

By

**E-mailadresse \***

E-mailadresse

**Telefonnummer \***

Telefonnummer

**Besked**

Besked

**Samtykke for data \*** Ja, I må gemme og behandle mine oplysninger**Tilmeld** 

Innovationscenter for Økologisk Landbrug P/S

Agro Food Park 26

8200 Aarhus N

+45 78 78 01 20

[info@icoel.dk](mailto:info@icoel.dk)

CVR 42543799

GLN/EAN 5790002639814

## Følg os



[Cookies](#)

[Download logo](#)

[Tilmeld nyhedsbrev](#)

[Presse](#)