

## Projekt Grobund: reduceret jordbehandling og biodiversitet (medlemsarr:)

### Information

<b>Sted:</b>	Rødkildegaard, Slagelse, Hashøjvej, 4200 Slagelse, Danmark. Mødested: Parker på Hashøjvej (blind vej), der tilgås fra syd af Brovej. Kryds herefter marken mod vest til GPS lokationen: 55°22'33.5"N 11°20'08.0"E
<b>Pris:</b>	Gratis / Free
<b>Fra:</b>	23. maj 2023 kl. 14:00
<b>Til:</b>	23. maj 2023 kl. 17:30

GRObund er en del af Syngentas strategi om at udvikle fremtidens landbrug, som imødekommer kravet om bæredygtig og konkurrencedygtig produktion samt brødføde en stigende global befolkning. Nye måder at dyrke jorden på er en nødvendighed for fremtidens landbrug.

Formålet med GRObund er at sammenligne de tre dyrkningssystemer: Traditionel jordbearbejdning, reduceret jordbearbejdning og Conservation Agriculture (CA) både i forhold til kulstofbinding og biodiversitet.

Vi skal i marken på JB 6 på en af de tre forsøgsgårde og diskutere sammenhængen mellem nye dyrkningspraksis'er og biodiversiteten - kan det både være rationelt og regenerativt?

### Programmet

Kl 14.00 Velkomst i Marken v/Simon Bent Christensen på Rødkildegaard

Syngenta om projektet Grobund v/ Morten Lind

Reduceret jordbearbejdning i forsøgene, ved Vgst /Jakob Antonissen Jensen og Seges /Hans Henrik Pedersen

Målinger af flyvende insekter i marken v/ Bennet Van Hoff og Sophie Mølgård, Faunaphotonics

Den jordlevende fauna: Biodiversitets sensorer (EDAPHOLOG) v/ Morten Lind, Syngenta

Diskussion af sammenhænge mellem driftsformer og diversiteten over og under jorden

17.00 Sandwich, kaffe og netværk i maskinhuset

### Kontakt

@ Knud Tybirk

✉ kt@foodbiocluster.dk

### Kontakt

@ Knud Tybirk

✉ kt@foodbiocluster.dk

📞 25208810



Medfinansieret af  
Den Europæiske Union



Danmarks  
Erhvervsfremmebestyrelse



Food & Bio Cluster  
Denmark

[Se alle events](#)

STØTTET AF

**Promille**afgiftsfonden for landbrug