

Markdemo - Regenerativt landbrug og biodiversitet



12. maj 2022

Kan vi lave økologisk og regenerativt landbrug med robotter, droner, bærbuske og pløjefri stribedyrkning? En række projekter forsøger i øjeblikket at give svar på om det kan give samme udbytter og mere kulstof i jorden og biodiversitet i landbrugslandskabet.

Mød praktikere og forskere i marken til en diskussion.

13:00 Velkomst v/Knud Tybirk, FBCD og Ole Green Agrointelli

13:20 Opdeling i hold, der går med ud til 4 stationer. Rotation hver $\frac{1}{2}$ time.

13:30 4-stations præsentation

- Stribelandbrug og biodiversitet (Trine Ørum Schwennesen, Innovationscenter for Økologisk Landbrug)
- Sådan gør Robotti det muligt i praksis, om kostningseffektivt og praktisk (Ole Green, Agrointelli)
- Stribedyrkning – med et nyt redskabsprincip (Anton Rasmussen, Innovationscenter for Økologisk Landbrug)
- Bærbuske i højproduktivt landbrugsproduktion (Hanne Lindhard Pedersen, Horti-advice)

15:30 Kaffe og netværk

16:00 Opsamling og afslutning

- CarbonFarm 2 har fået støtte fra GUDP, journal no. 34009-20-1723.
- SqM Farm har fået støtte fra GUDP, journal no. 34009-17-1303.
- StripCrop har fået støtte fra GUDP, journal no. 34009-20-1703.
- AgroRobottiFleet har fået støtte fra Innovationfonden's Grand Solutions programme file no. 9092-00007B.

Innovationskraft

Når du deltager i dette event vil din tid blive anvendt som medfinansiering på Projektet Innovationskraft, som er finansieret af Danmarks Erhvervsfremmebestyrelse og Uddannelses- og Forskningsstyrelsen til standardsats. [Læs mere om Innovationskraft](#)

