

Klimasmart landbrug: Robotteknologi og sribedyrkning

Projektets formål er at afprøve og demonstrere forskellige tiltag for brug af robotteknologi og dyrkningsmetoder til øget biodiversitet i undervisningen.

Aktiviteter i projektet:

- Etablering af demonstrationsmark inden for konceptet sribedyrkning
- Demonstration og afprøvning af forskellige afgrøder dyrket med selvkørende robotter.
- Afprøvning med præcisionsjordbrug med brug af dronekort og gps-styring.
- Opnå erfaring med at inddrage robotteknologi i undervisningen inden for markdyrkning.

Projektperioden løber fra 1. januar 2023 til 31. december 2025

Projektet får tilskud fra Regions Midtjyllands uddannelsespulje.

Relevante links

www.sribedyrkning.dk

Følg markarbejdet her:

<https://padlet.com/suhe5/sribedyrkingen-hz06jyxk24avxp4c>

midt
regionmidtjylland