



15.12.2016 OPTIMEK WORKSHOP OM MEKANISK UKRUDTSBEKÆMPELSE

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Ukrudt koster store udbyttetab i økologisk planteavl. Samtidig indsnævres mulighederne for herbicidanvendelse især i mindre konventionelt dyrkede afgrøder. Tilsammen kalder det på nye innovative metoder til en effektiv ukrudtsbekæmpelsesstrategi.

Ved workshoppen præsenteres resultaterne af arbejdet med bl.a. droner, udviklingen af en mønstersåmaskine, modulbaseret vision kamerastyring og berøringsfri ukrudtsbekæmpelse. Vi skal også høre om de praktiske erfaringer med at anvende mekanisk ukrudtsbekæmpelse på Stenalt Gods.

Gennem tre år har projektet Optimek arbejdet med at udvikle og optimere metoder til at bekæmpe ukrudt. Projektets partnere har haft fokus på bl.a. præcisionssåning, droner som hjælpemiddel til at identificere flerårige ukrudtsproblemer og berøringsfri ukrudtsbekæmpelse.

Kom og hør om projektets resultater og bidrag til den efterfølgende snak om behovet for videreudvikling inden for udvikling og anvendelse af metoder til mekanisk ukrudtsbekæmpelse.

[Program og tilmelding via SEGES Akademiet](#)