



AFSLUTTENDE ÅRSMØDE OG WORKSHOP I OPTIMEK

STØTTET AF

Fonden for **økologisk landbrug**

Torsdag den 15. december mødtes ca. 40 landmænd, konsulenter, forhandlere, udviklere og forskere til en dag hvor projektets resultater blev præsenteret og diskuteret.

Eftermiddagen bød på ideudviklingsworkshop og en snak om det videre behov for udvikling indenfor mekanisk ukrudtsbekæmpelse.

- [Program](#)
- [Deltagerliste](#)
- [Annonce 1](#)
- [Annonce 2](#)

Shows

[Hvordan anvendes droner i ukrudtsbekæmpelsen?](#)

(præsentation af tekniskvejledning og reportage fra workshopdagen)

Casper Laursen, SEGES Økologi

[Optimalt vokserum](#)

Frank Oudshoorn, SEGES Økologi

[Afgørdefølsomhed og Kortlægning af afgrøders vækst i relation til foregående år](#)

Jesper Rasmussen, KU

[Fremlæggelse af resultater - effekten af den mekaniske indsats](#)

Kathrine Hauge Madsen, SEGES Planter & Miljø

Modulbaseret vision kamerasystem og berøringsfri

ukrudtsbekæmpelse

Frank Poulsen, F. Poulsen Engineering



Elektrisk styringsdel (og spin-off produkter)

Ole Green, Agro Intelligence

Identificering af de næste skridt for den videre kommercialisering af resultaterne, som er fremkommet i projektet og fremtiden for den mekaniske ukrudtsbekæmpelse generelt.

- Såning
- Mekanisk ukrudtsbekæmpelse
- Beslutningsstøtte

Erfaringer med anvendelsen af mekanisk ukrudtsbekæmpelse

Lars Egelund Olsen, LMO

© 2021 - SEGES Projektsitet