

ØKOLOGISKE FELTDAGE DEN 12.-13. JUNI 2017



STØTTET AF

promilleafgiftsfonden
for landbrug

Projektet er finansieret gennem
Organic RDD 2, som
koordineres af ICROFS



DATO	Mandag d. 12. juni – tirsdag d. 13. juni 2017
STED	AU Foulum, Blichers Alle 20, 8830 Tjele.
OVERNATNING	Best Western Golf Hotel Viborg, Randersvej 2, 8800 Viborg med middag på restaurant For Enden Af Gaden, Sankt Mathias Gade 9, 8800 Viborg
PRIS	2.500 kr. pr. deltager for enkeltværelse og 2.300 kr. pr. deltager for dobbeltværelse
TILMELDING	Senest d. 24. april 2017 her: http://tilmeld.events/feltdage/arrangementet.html

PROGRAM

MANDAG D. 12. JUNI KL. 9.30-17.30

Erfaringer og resultater fra RowCrop-projektet på Foulum v/Erling Nielsen, Peter Sørensen og Jørgen E. Olesen

Markforsøg med radrensning på 24 cm rækkeafstand gør det muligt at se forskel på bestanden af rodukrudt i radrensede og ikke-radrensede forsøg, samt at se forskellige gødningsniveauer af hovedafgrødens påvirkning på efterafgrøder. Derudover er der resultater med drivhusgasemissioner og jordens kulstofudvikling samt N-balancer i de forskellige systemer.

Startgødning til majs

v/ Peter Sørensen

Nye forskningsresultater med effekter af husdyrgødning som startgødning i majs.

Kløvergræsmarken

v/ Jørgen Eriksen

Resultater fra projektet MultiPlant med urter i kløvergræsmarken og udnyttelse af forfrugtsværdien i sædskiftet. Derudover præsentation og diskussion af nyt projekt med gødsning til kløvergræs.

Besøg hos Dan Roots

v/ Peter Vestergaard

Besøg hos Dan Roots, som er en af Danmarks største producenter af rodfrugter. Der vil være præsentation af stedet og markvandring med relevante emner. Vi vil komme ind på økologisk grønsagsdyrkning, forretningstankegang, teknologi, udfordringer, og der vil være mulighed for åben diskussion.

TIRSDAG D. 13. JUNI KL. 9-14.45

Efterafgrøder

v/ Elly Møller Hansen og Ingrid K. Thomsen

Præsentation og markvandring med resultater og forsøg i efterafgrøder. Herunder udbytte, udvaskning og N-optag i efterafgrøderne. Der er undersøgt forskellige efterafgrøder bl.a. også bælgplanter og en kløvergræsblanding.

Demonstration af skræppefræser og Grasshopper

v/ Frank Oudshoorn, SEGES

Ny teknologi til bekæmpelse af skræpper og bedømmelse af kløvergræsmarker. Der demonstreres en fræser, som knuser skræpper i 30 cm dybde. Derudover præsenteres ny teknologi til at bedømme en kløvergræsmark digitalt.

Fremvisning af bioraffineringsanlæg

v/Morten Ambye-Jensen

Fremvisning og præsentation af pilotanlægget til bioraffinering på Foulum. Anlægget vil være i drift på dagen, så der er mulighed for at se de forskellige processer.

Effekter af tilførsel af organisk stof på jordens struktur

v/ Lars J. Munkholm og Johannes Lund Jensen

Erfaringer fra langvarige forsøg i Danmark og England. Betydning af sædskifte og husdyrgødning i danske forsøg med økologisk dyrkning. Evaluering i marken af betydning af halmnedmuldning, sædskifte og jordbearbejdning.