



Innovation Centre for Organic Farming

2,201 followers

+ Follow

View full page



Innovation Centre for Organic Farming

2,201 followers
6mo • Edited •

+ Follow

Howdan øger vi biodiversiteten og dens nytteværdi i landbruget?

Vi deltog i tirsdags i Økologisk Sommermøde hos Agernæs Øko arrangeret af økologisektionen i [Danish Agriculture and Food Council](#).

"Det var fantastisk at opleve den professionalisme, som Agernæs Øko har omkring hensynet til agerlandets fødekæde og samspillet med den funktionelle biodiversitet i deres økologiske grøntsagsproduktion," fortæller vores specialkonsulent Bent Rasmussen.

Mens resten af deltagerne så på kålspisende, økologiske slagtegrise og specialudviklede grøntsagsmaskiner gik han rundt i de nyanlagte faunastriber. I de udsåede frøblandinger var der selvfølgelig også spiret mange naturlige plantearter, og et tjek af undersiden på pileurterne afslørede talrige ægkolonier af pileurtbladbillen og andre planteædende insekter. Så agerlandets fødekæde har allerede taget godt imod den plejeindsats, der er igangsat på Agernæs 🍌♻️

Faunastriberne hos Agernæs Øko er etableret i forbindelse med projekterne "Udvikling af biodiversitetstjek" og "Organic+", som [Innovation Centre for Organic Farming](#) kører sammen med [Aarhus University](#).

#biodiversity #organicfarming

See translation



22

1 comment

Reactions



▼ Like Comment Repost Send

Add a comment...



Most relevant ▼



Julie Cheron Schmidt Henriksen • 2nd

6mo ...

Chefkonsulent og teamleder for Klima & Natur, Innovationscenter for Økologisk Landbrug. Ph.d. Animal Science, AU.

Det er vigtigt at kunne vise de konkrete forskelle det kan gøre at tænke naturhensyn ind i dyrkningsarealerne! Godt arbejde Agernæs Øko:-)

[See translation](#)

Like · 3 | Reply