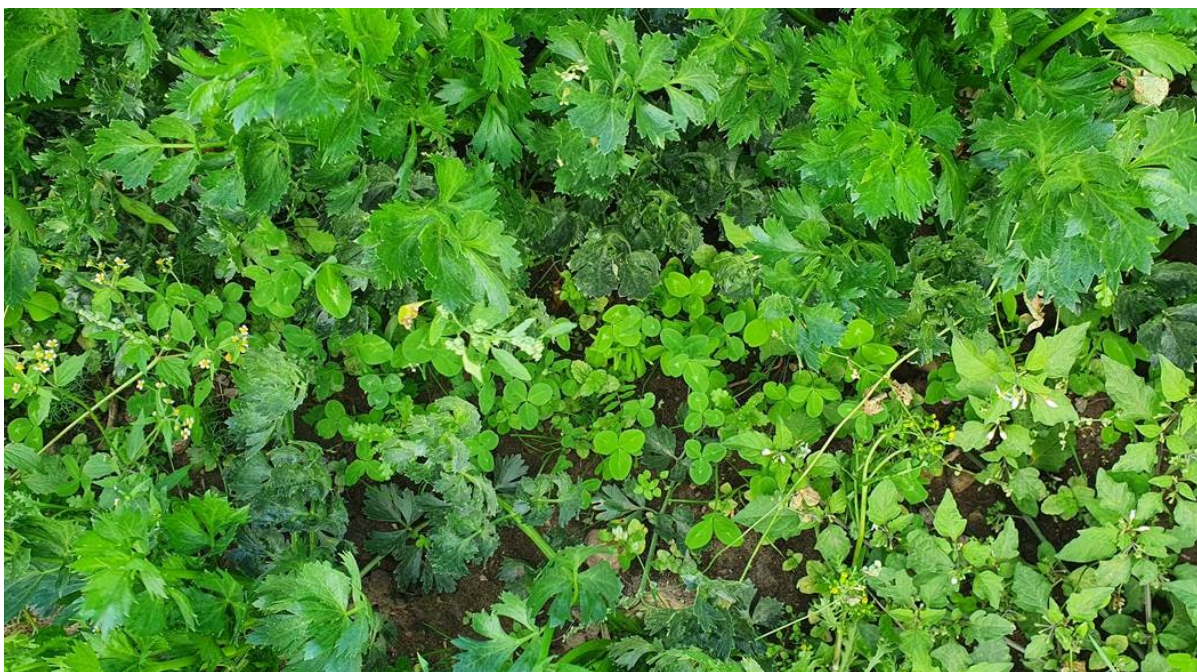


Webinar: Grøngødning i et grøntsagssædskifte



Webinaret giver inspiration til nye dyrkningssystemer med grøngødning, der forbedrer kulstofbindingen i den økologiske grøntsagsproduktion. Grøntsagskulturer efterlader i sig selv meget lidt kulstof i jorden, og derfor vil et sædskifte med grøntsager ofte tære hårdt på kulstofindholdet i jorden. Skal kulstofindholdet i jorden vedligeholdes og i bedste fald øges, er det vigtigt at have fokus på at dyrke efterafgrøder. Efterafgrøder kan etableres på flere forskellige måder i marken, men der kan lidt mere utraditionelt også udnyttes områder i marken, som normalt står uden bevoksning i vækstsæsonen - herunder forageren, kørespor, vandingsspor og for visse kulturer som undersået mellem rækkerne.

Oplægsholdere:

- **Richard de Visser, konsulent i HortiAdvice:** Erfaringer med grøngødning og efterafgrøder i et grøntsagssædskifte, som kan

Forside / Arrangementer / [Webinar: Grøngødning i et grøntsagssædskifte](#)

- **Martin Koller, konsulent i Schweiz** (tidligere ansat ved FiBL): (På engelsk) Green manuring in organic vegetable production (20 minutter)

Tid

28. november 2022

10.15 - 11.00

Lokation

Agro Food Park
8200 Aarhus

[Rutevejledning](#)

Arrangør

Innovationscenter for Økologisk Landbrug

Pris

Webinaret er gratis

Tilmelding

Deltagere kan tilmelde sig via dette [link](#) helt op til webinarets start.

Kontaktpersoner

Ann-Sofie Krogh Andreassen, aska@icoel.dk, tlf. +45 24981023

Arrangementet er en del af projektet 'Det Bæredygtige Virkemiddelkatalog – inspiration til landmænd', der er støttet af:

Promilleafgiftsfonden for landbrug

samt Kulstofbinding i økologiske grøntsager, som er støttet af

Promilleafgiftsfonden
for frugtavlens og gartneribruget

Kontakt

Innovationscenter for Økologisk Landbrug P/S

Agro Food Park 26

8200 Aarhus N

+45 78 78 01 20

info@icoel.dk

CVR 42543799

GLN/EAN 5790002639814

Følg os



[Cookies](#)

[Download logo](#)

[Tilmeld nyhedsbrev](#)

[Presse](#)