

## LinkedIn-opslag fra markvandring om plantebaserede sædkifter, maj 2025:

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7324783988491845634/?actorCompanyId=80983247>

 Innovationscenter for Økologisk Landbrug ...  
3.209 følgere  
17t •

Plantebaserede sædkifter kan reducere udvaskning af kvælstof og bidrage til at nå målene i Den Grønne Trepid

Vi har skudt sæsonen for markvandringer i gang, og årets første af slagsen var på vores forsøgsmark i Harlev ved Aarhus, hvor vi i år dyrker raps og ser på plantebaserede sædkifter.

Her undersøger vi bl.a., hvordan sædkifterne kan bidrage til kvælstofreduktion, som er et af målene i Den Grønne Trepid af hensyn til miljø og klima.

Snakkelysten var stor blandt de fremmødte, som talte både landmænd, rådgivere og et helt hold landbrugsskolelever fra [Kalø Økologisk Landbrugsskole](#). Vi drøftede især konsekvenser og handlemuligheder i forhold til den ændrede kvælstofregulering fra 2027.

Hvis du er interesseret i at deltage i vores mange markvandringer, kan du holde dig opdateret på [icoel.dk/arrangementer](#)

Dette opslag er lavet med støtte fra Promilleafgiftsfonden for landbrug.

#økologisklandbrug #grøntrepid



Du og 16 til