


Den samlede formidling af projektet ” Er kvælstofudvaskningen fra vintersæd større end fra efterafgrøder?” i SEGES I MARKEN”

Udarbejdet af Julie Therese Christensen, specialkonsulent, Planter & Miljø, januar, 2023


SEGES i marken
 4 min · 🌐

Rodudvikling i efterafgrøder/vårsæd kontra vintersæd

Efterafgrøder er et effektivt virkemiddel til at reducere kvælstofudvaskningen i efterårsperioden set i forhold til vintersæd sået til normal tid 📉

Der findes forskellige dynamikker, som kan påvirke, hvor effektive efterafgrøder er til at reducere kvælstofudvaskningen.


En vigtig faktor er rodudviklingen - nærmere bestemt fra hvilken dybde efterafgrøderne tager kvælstof op.

I projektet "Er kvælstofudvaskningen fra vintersæd større end fra efterafgrøder?" har SEGES Innovation udarbejdet en figur, som viser, hvordan vinter- og vårsædsrødder udvikler sig i løbet af sæsonen på en typisk lerjord.


Vil du vide mere? Klik på linket herunder, og se figuren 📄

<https://segeseeducation.dk/kvaelstofudvaskning/>

Projektet er støttet af Promilleafgiftsfonden.



SEGESEEDUCATION.DK
 Se figur om rodudvikling for vinter- og vårsæd her Se mere

 Boost dette opslag for at få en rækkevidde på 1005 flere personer, hvis du bruger 130 kr. Boost opslag

<https://www.facebook.com/plante-avl/posts/pfbid0ddX6xSTyT56ahy2prGcLfw7jkDf3EX8sXw1CkiHrCp7uBQuiykT9LtKrgwN7APtAI>