

20. december 2024

Jtcn

Opslag på Facebook (SEGES i marken) med formidling af Vidensyntese om udvaskning fra efterafgrøder kontra vintersæd. Link til opslag: <https://fb.me/1TjW7KZhjFBM8YO>

SEGES LandbrugsInfo
Sponsoreret · 🌱

Ny vidensyntese: Udvasning fra vintersæd kontra efterafgrøder 🌱💧

Er kvælstofudvaskningen fra vintersæd større end fra efterafgrøder?


Det har SEGES Innovation sammen med Københavns Universitet og Aarhus Universitet undersøgt. Vi har dermed kunnet supplere vores eksisterende viden med nye forsøgsresultater, målinger og observationer fra Landovervågningen. Derudover har vi kalibreret en udvaskningsmodel, så udvaskningen ved forskellige afgrødesammensætninger kan sammenlignes 📊

Resultaterne viser blandt andet:

- 🌱 at efterafgrøder er et effektivt virkemiddel til at reducere kvælstofudvaskningen i efterårsperioden set i forhold til vintersæd sået til normal tid
- 🌱 at, resultater fra Landovervågningen og modelberegninger viser en større udvaskning fra vintersæd om efteråret, hvorimod den er på samme niveau eller lidt større om foråret. Dog er udvaskningsniveauet i foråret midlertidigt begrænset

🌱 at på lerede jorde i nedbørsfattige områder er udvaskningsniveauet generelt lavere og forskellen mellem efterafgrøder og vintersæd mindre

Projektet er gennemført med støtte af Promilleafgiftsfonden.



**Ny vidensyntese:
Udvasning fra vintersæd
kontra efterafgrøder**

landbrugsinfo.dk
Kvælstofudvaskning fra efterafgrøder kontra... [Læs mere](#)

👍 Synes godt om 💬 Kommenter ➦ Del