

# EFTERAFGRØDE GRÆS TIL ISÅNING I MAJS

## ALM. SILDIG RAJGRÆS, FODERTYPE

### VÆKSTMØNSTER VED UNDERSÅNING

Langsom      Hurtig

### DÆKNINGSGRAD EFTERÅR

Moderat      Kraftig

### RODDYBDE

Øverlig      Dyb

### VINTERFASTHED

Lav      Høj



### EGENSKABER

- Høj vinterfasthed
- Kan opfylde alle efterafgrødetyper

Alm. rajgræs har et højt C/N-forhold, som giver en langsom frigivelse af kvælstof til den efterfølgende afgrøde i foråret. Den udvintrer ikke, og er derfor velegnet på især sandjord for at reducere kvælstofudvaskning i løbet af vinteren og det meget tidlige forår.

MFO-efterafgrøder i majs må uanset jordtype tidligst nedpløjes, nedvisnes eller destrueres 8 uger efter høst. Alle andre typer græsefterafgrøder i majs må tidligst nedpløjes, nedvisnes eller destrueres efter 1. marts, herunder græsefterafgrøder til evt. opfyldelse af 80%-reglen på kvægundtagelsesbrug.

OBS: Tjek altid gældende regler for destruktion/nedvisning af efterafgrøder.

### FAKTA

GRÆS SOM EFTERAFGRØDE	NEMATODE-RESISTENS	MFO-EFTER-AFGRØDER	ØVRIGE EFTER-AFGRØDER	KAN INDGÅ I SÆDSKIFTER*	TKV	KG/HA
Alm. sildig rajgræs, fodertype	-	X	X	Alle, undtagen frøgræs	3-4	8-10*

\*) I majs etableres græsset samtidig med en radrensning på majsens 6-8 bladstadiet. Vær obs på, at det er risikofyldt at opfylde hele/dele af bedriftens MFO-krav med efterafgrødegræs i majs.



Cultivating Value

Nordic Seed • Kornmarken 1 • 8464 Galten  
Tel. 8887 5100 • www.nordicseed.dk

**Nordic Seed**