

# MFO BLÅGUL BLANDING

## OLIERÆDDIKE OG HONNINGURT

### VÆKSTMØNSTER

Langsom				Hurtig
---------	--	--	--	--------

### DÆKNINGSGRAD VED RETTIDIG ETABLERING

Moderat				Kraftig
---------	--	--	--	---------

### BLOMSTRING

Tidlig				Sen
--------	--	--	--	-----

### RODDYBDE

Øverlig				Dyb
---------	--	--	--	-----

### ETABLERINGSTIDSPUNKT

Juli				August
------	--	--	--	--------



### EGENSKABER

- Hurtig og god dækkende vækst
- Kan opfylde alle efterafgrødetyper
- Dyb rodvækst
- Frøene af honningurt er coatede for bedre spredbarhed

Olieræddike og honningurt har et lavt C/N-forhold, som giver en hurtig frigivelse af kvælstof til den efterfølgende afgrøde i foråret. Den udvintres normalt hen over vinteren og er velegnet på alle jordtyper.

I modsætning til andre korsblomstrende arter opformerer olieræddike kun kålbrot i meget begrænset omfang. Da olieræddike er en meget effektiv efterafgrøde anbefales at tage de angivne dyrkningstiltag i tabellen nedenfor i brug, så olieræddike fortsat kan indgå som efterafgrøde i rapssædskifter.

### FAKTA

	NEMATODE-RESISTENS	MFO-EFTER-AFGRØDER	ØVERIGE EFTER-AFGRØDER	KAN INDGÅ I SÆDSKIFTER	TKV	KG/HA	HONNINGURT COATED
MFO Blågul	-	x	x	Alle	-	10-15	x

### OVERSICHT OVER DYRKNINGSFAKTORER, DER FREMMER KÅLBROK

DYRKNINGSFAKTORER DER FREMMER KÅLBROK	BETYDNING*
Sædskifte med hyppig raps	xxxxx
Gul sennep som hyppig efterafgrøde	xxxx
Rapsspildplanter efter høst	xx
Korsblomstret ukrudt	xx
Fugtige pletter i marken	xx
Lave reaktionstal	xx
Meget tidlig såning	xx
Hyppig dyrkning af kålbrotresistente rapssorter	xx til xxxxx
Olieræddike som efterafgrøde	x til ?
Manglende rengøring af maskiner/redskaber for jord	Bringer smitte ind i marken

\*Antallet af X'er indikerer risikoen. Jo flere X'er, jo større risiko.  
Kilde: Ghita Gordsen Nilsen, SEGES, Plantekongres 2018



Cultivating Value

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

**Nordic Seed**