


# LUMACO TRITICALE



FODER

## EGENSKABER

- Ny liga for udbytte
- Meget kraftig tilvækst både efterår og forår. Kan sås sent og konkurrerer stærkt mod ukrudt
- Gulrustresistent samt god resistens mod meldug og septoria
- Stærkt strå som dog med fordel kan vækstreguleres ved høje kvælstofniveauer
- Tilbydes også økologisk 

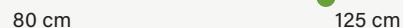
### SÅTIDSPUNKT



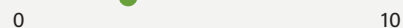
### HØSTTIDSPUNKT



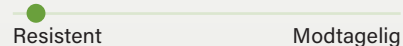
### STRÅLÆNGDE



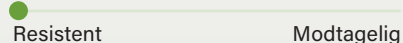
### LEJESÆD



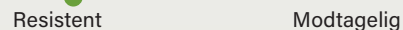
### MELDUG



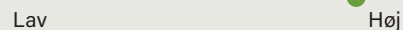
### GULRUST



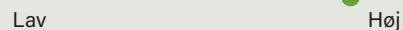
### SEPTORIA



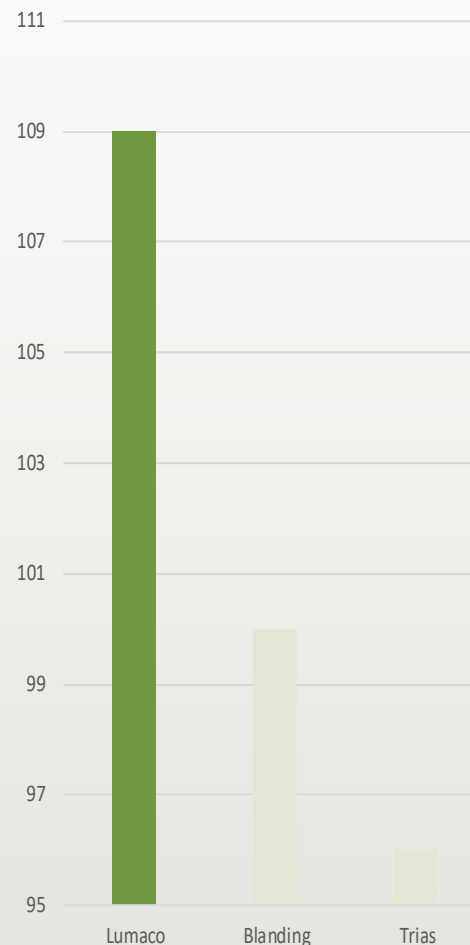
### FE sv



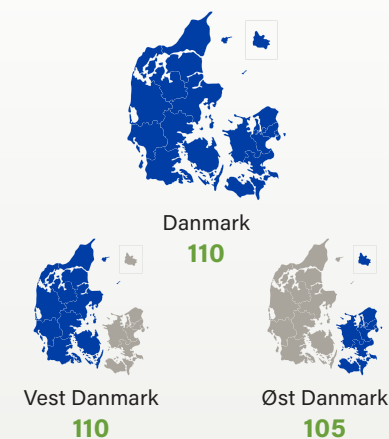
### FEso



## FHT. UDBYTTE LANDSFORSØG GNS. 2022-2023



## FHT. UDBYTTE LANDSFORSØG GNS. 2022-2023



LUMACO har i de seneste to års landsforsøg ryddet bordet og været den suverænt højest ydende triticalesort.

LUMACO kan sås sent og gro fra græsukrudt i foråret, så triticalesen er en oplagt afgrøde i en IPM-strategi på bedrifter, der har brug for høj selvforsyning af korn. LUMACO kan desuden dyrkes med en mindre indsats end hvede, men tåler stadig samme kemi.

År	UDBYTTEFORSØG					OBSERVATIONSPARCELLER					
	Kerneudb.	Kerneudb.	FE svin	Hektoliter-vægt	Råprotein	Lejesæd	Meldug	Brunrust	Septoria	Gulrust	Plante-højde
	fht	hkg/ha	Pr. hkg	kg/h	%, ts	kar. 0 - 10	% dækning			cm	
2023	109	103,9	-	71,7	10,5	4,0	0,01	-	7,0	0,0	114
2022	109	111,3	-	75,2	10,1	0,3	0,0	0,7	2,4	0,0	121

Kilde: [sortinfo.dk](http://sortinfo.dk)