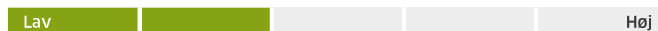




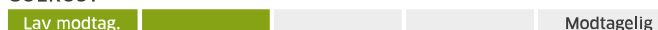
### Egenskaber:

- Stabilt ydende brødhvede
- Gode og anerkendte bageegenskaber
- Høj stråstyrke
- Langsom udvikling efterår og forår
- Velegnet til tidlig såning

### UDBYTTEPOTENTIALE



### GULRUST



### SEPTORIA



### MELDUG



### BRUNRUST



### STRÅSTYRKE



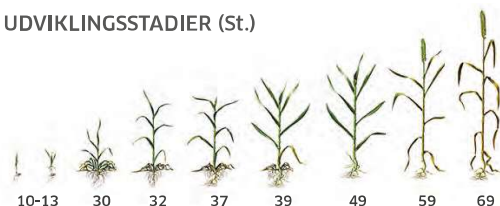
### TIDLIGHED



### ETABLERINGSTIDSPUNKT



### KORN UDVIKLINGSSTADIER (St.)



### PLANTEVÆRN

VÆKSTSTADIE	St. 12-15	St. 29-31	St. 32	St. 39	St. 53-65
SVAMPESYGDOMME		Hold øje med meldugangreb.	Ved angreb af meldug, gulrust og septoria: anvend 0,25 ltr. Prosaro + 0,15 ltr. Talius.	Anvend 50% normaldosering af en stærk løsning mod septoria, gulrust og hvedebladplet (DTR).	Anvend 30% normaldosering af en stærk løsning mod septoria, brunrust og evt. aksfusarium.
VÆKSTREGULERING*					
SKADEDYR					Ved 25-50% angrebne strå af bladlus: anvend 0,15 kg Lamdex / 0,1 ltr. Mavrik.

\*Vækstreguler aldrig brødhvede og stressede afgrøder.

### FAKTA

ÅR	KERNE-UDBYTTE* (fht)	KERNE-UDBYTTE** (fht)	PROTEIN-UDBYTTE* (kg./ha)	PROTEIN-UDBYTTE** (kg./ha)	HEKTO-LITERVÆGT (kg./hl)	STIVELSE I TØRSTOF (%)	OBSERVATIONSPARCELLER				
							MELDUG (%)	SEPTORIA (%)	GULRUST (%)	LEJESÆD (kar. 0-10)	IPM SCORE (kar 0-19***)
2020	96	-	937	-	80,6	70,6	4,6	17,0	0,2	0,0	12,0
2019	96	-	861	-	76,9	71,5	1,2	12,0	0,0	0,3	-
2018	100	-	753	-	80,3	71,8	1,7	-	0,0	0,0	-

\*Landsforsøg. \*\*Lovbestemt værdiafprøvning. \*\*\*Forventet behandlingsbehov: kar. 0=lavt behov, kar. 19= højt behov. Kilde: Sortinfo.dk