

# KWS LILI

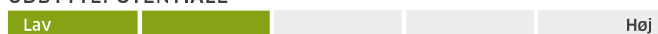
## VINTERHVEDE FORÆDLER: KWS



### Egenskaber:

- Anerkendt brødhvede
- Stabilt udbytte
- Kort stift strå
- God kerne kvalitet og højt stabilt faldtal

### UDBYTTEPOTENTIALE



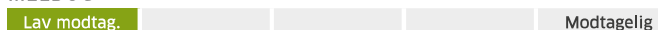
### GULRUST



### SEPTORIA



### MELDUG



### BRUNRUST



### STRÅSTYRKE



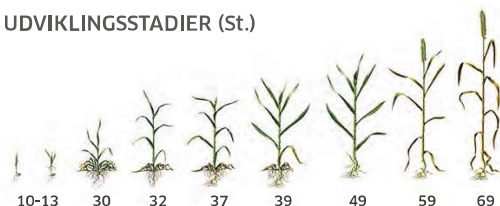
### TIDLIGHED



### 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 0,3 ltr. Prosaro.	Anvend 50% normaldosering af en stærk løsning mod septoria, gulrust og hvedebladplet (DTR).	Anvend 40% normaldosering af en stærk løsning mod septoria, brunrust og evt. akksfusarium.
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	99	96	957	857	79,5	71,1	0,1	13,0	0,5	0,0	8,0
2019	96	97	893	858	75,7	71,4	0,1	9,0	0,1	0,0	-
2018	99	99	767	682	80,0	71,5	0,2	-	0,0	0,0	-

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