

# CHEVIGNON

VINTERHVEDE FORÆDLER: SAATEN-UNION



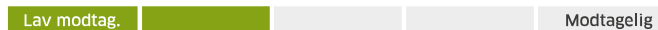
## Egenskaber:

- Markedets tidligste sort til høst
- Stabil sort på alle jordtyper
- Middel stråstyrke
- Hurtig vækststart efterår og forår
- Egner sig til såning i det sene såvindue

## UDBYTTEPOTENTIALE



## GULRUST



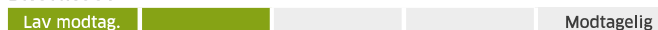
## SEPTORIA



## MELDUG



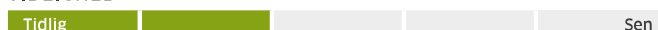
## BRUNRUST



## STRÅSTYRKE



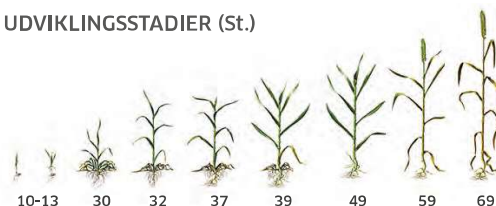
## TIDLIGHED



## ETABLERINGSTIDSPUNKT



## KORN UDVIKLINGSSTADIER (St.)



## PLANTEVÆRN

VÆKSTSTADIE	St. 12-15	St. 30-32	St. 33-37	St. 39	St. 53-65
SVAMPESYGDOMME		Ved angreb af meldug, gulrust og septoria: anvend 0,25 ltr. Prosaro + 0,15 ltr. Talius.		Anvend 50% normaldosis af en stærk løsning mod septoria, gulrust og hvedebladplet (DTR).	Anvend 30% normaldosis af en stærk løsning mod septoria, gulrust, brunrust og evt. akfusarium.
VÆKSTREGULERING*		0,3-0,4 ltr. Moddus M.	Ved højt N-niveau og kræftige marker: suppler med 0,5 ltr. Medax Top + 1,0 ltr. Ammoniumsulfat.		
SKADEDYR					Ved 25-50% angrebne strå af bladlus: anvend 0,15 kg Lamdex / 0,1 ltr. Mavrik.

\*Vækstreguler aldrig 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				IPM SCORE (kar 0-19***)
							MELDUG (%)	SEPTORIA (%)	GULRUST (%)	LEJESÆD (kar. 0-10)	
2020	95	89	975	841	80,0	71,2	5,0	20,0	0,0	0,3	10,0
2019	100	-	955	-	76,5	72,1	2,2	8,0	0,0	0,7	-
2018	101	-	790	-	80,0	72,0	3,3	-	0,0	0,0	-

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