

THORUS

VÅRHVEDE

FORÆDLER: STRUBE RESEARCH GMBH & CO. KG



UDBYTTEPOTENTIALE

Lav Høj

RÅPROTEIN

Lav Høj

MELDUG

Lav modtag. Modtagelig

SEPTORIA

Lav modtag. Modtagelig

GULRUST

Lav modtag. Modtagelig

STRÅSTYRKE

Lav Høj

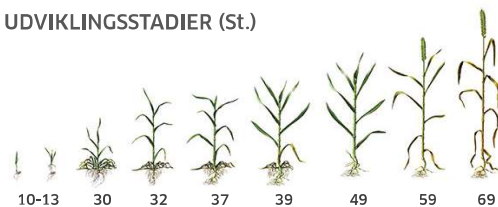
MODNING

Tidlig Sen

EGENSKABER

- Højt udbytte over flere år
- Højt proteinindhold
- Kan anvendes som brødhvede - kontakt din nærmeste grovvarerforretning
- Lav modtagelighed for gulrust og meldug
- Høj stråstyrke

KORN UDVIKLINGSSTADIER (St.)



FAKTA							
ÅR	UDBYTTEFORSØG*				OBSERVATIONSPARCELLER		
	KERNEUDBYTTE fht	RÅPROTEIN % ts	HEKTOLITERVÆGT kg/hl	LEJESÆD Karakter 0 - 10	MELDUG	SEPTORIA % dækning	GULRUST
2021	100	12,5	67,5	1,0	0,0	7,0	0,0
2020	100	11,5	81,7	0,0	0,0	18,0	0,0
2019	100	12,9	78,6	0,0	2,3	7,0	0,2
GNS 2019-2021	100	12,3	75,9	0,3	0,8	10,7	0,1

*Landsforsøg.

Kilde: Sortinfo.dk

PLANTEVÆRN			
BEHANDLING / VÆKSTSTADIE	St. 20 - 31	St. 32	St. 49 - 53
SVAMPESYGDOMME		Ved forekomst af meldug og/eller gulrust: 0,3 l/ha Prosaro.	0,4 l/ha Propulse + 0,2 l/ha Orius Max.
VÆKSTREGULERING (IKKE I BRØDHVEDE)*		0,3-0,4 l/ha Moddus M.	
SKADEDYR	Ved risiko for bygfluer: 0,15 kg/ha Lamdex.		

*Vækstreguler aldrig stressede afgrøder og brødhvede.