

LAUREATE

VÅRBYG

FORÆDLER: SYNGENTA SEEDS GMBH



EGENSKABER

- Højt ydende anerkendt maltbygssort
- Høj sortering
- Middel sygdomsmodtagelighed
- Modtagelig for nematoder

UDBYTTEPOTENTIALE

Lav Høj

SORTERING

Lav Høj

BYGRUST

Lav modtag. Modtagelig

BYGBLADPLET

Lav modtag. Modtagelig

SKOLDPLET

Lav modtag. Modtagelig

STRÅNEDKNÆKNING

Lav Høj

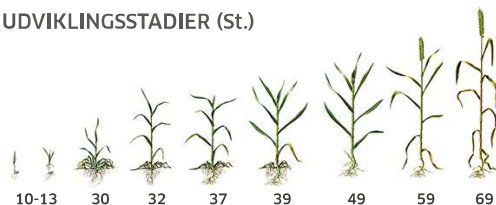
AKSNEDKNÆKNING

Lav Høj

MODNING

Tidlig Sen

KORN UDVIKLINGSSTADIER (St.)



KONVENTIONEL AFPRØVNING

ÅR	UDBYTTEFORSØG*								OBSERVATIONSPARCELLER				
	Kerne-udbytte	Hektolitervægt	Råprotein		Sortering af kerner over 2,5 mm	Lejesæd	Aksned-knækning	Stråned-knækning	Meldug	Bygrust	Skoldplet	Bladplet	Ramularia
			% ts	kg/ha									
2022	103	68,0	9,7	747,0	98,0	0,0	0,0	1,0	0,0	16,0	3,0	0,2	6,0
2021	104	66,8	10,4	669,2	98,0	1,0	2,0	4,0	0,0	5,0	2,6	0,1	8,0
2020	103	68,4	10,1	711,7	97,0	1,0	2,0	2,0	0,0	3,9	5,0	0,0	20,0
GNS 2020-2022	103	67,7	10,1	709,3	97,7	0,7	1,3	2,3	0,0	8,3	3,5	0,1	11,3

*Landsforsøg

Kilde: Sortinfo.dk

PLANTEVÆRN

BEHANDLING / VÆKSTSTADIE	St. 32 - 37	St. 49 - 53
SVAMPESYGDOMME	0,25 l/ha Prosaro.	0,4 l/ha Propulse + 0,2 l/ha Comet Pro.
VÆKSTREGULERING*	0,25 l/ha Moddus M.	0,15-0,2 l/ha Cerone.
SKADEDYR	Ved forekomster af kornbladbillelarver og/eller bladlus: 0,15-0,2 kg/ha Lamdex.	

*Vækstreguler aldrig stressede afgrøder.