

FIREFOXX

VÅRBYG

FORÆDLER: ACKERMANN SAATZUCHT GMBH & CO. KG



MALT



FODER



EGENSKABER

- Ny meget højt ydende sort til malt - Non-GN
- Forventes anerkendt af Danish Preferred
- Høj sortering
- Lav modtagelighed for bygbladplet
- Dobbelt nematoderesistent

UDBYTTEPOTENTIALE

Lav Høj

SORTERING

Lav Høj

BYGRUST

Lav modtag. Modtagelig

BYGBLADPLET

Lav modtag. Modtagelig

SKOLDPLET

Lav modtag. Modtagelig

STRÅNEDKNÆKNING

Lav Høj

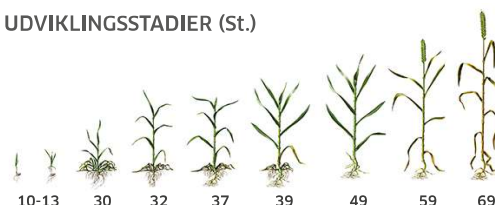
AKSNEDKNÆKNING

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	104	68,1	9,5	735,6	97,0	0,0	0,0	1,0	0,0	27,0	0,3	0,0	10,0
2021	105	67,0	10,5	680,1	97,0	0,8	1,0	5,0	0,0	10,0	2,1	0,2	7,0
2020	105	68,3	9,9	714,4	97,0	0,8	1,0	1,0	0,0	9,0	13,0	0,0	30,0
GNS 2020-2022	105	67,8	10,0	710,0	97,0	0,5	0,7	2,3	0,0	15,3	5,1	0,1	15,7

*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.