

# CHANSON



VÅRBYG

MALT

SVINEFODER

## UDBYTTEPOTENTIALE



## SORTERING



## BYGRUST



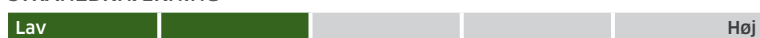
## BYGBLADPLET



## SKOLDPLET



## STRÅNEDKNÆKNING



## AKSNEDKNÆKNING



## MODNING



## EGENSKABER

- Anerkendt maltbyg i Danish Preferred
- Null-Lox, giver øllet friskhed og stabil skumkvalitet
- Høj sortering
- Mlo-resistent
- Middeltidlig modning
- God sundhed – obs. dog på skoldplet

FAKTA	UDBYTTEFORSØG				OBSERVATIONSPARCELLER							
	Kerne-udbytte	Råprotein	Sortering af kerner over 2,5 mm	Hektoliter-vægt	Lejesæd	Aksned-knækning	Stråned-knækning	Meldug	Bygrust	Skoldplet	Bladplet	Ramularia
ÅR	Fht	(%, ts)	(%)	kg./hl	Karakter 0-10			% dækning				
2020	99	10,3	96	68,0	0,0	3,0	4,8	0,0	3,3	18,0	0,0	13,0
2019	96	11,7	95	64,5	2,5	3,0	6,0	0,0	9,0	0,5	0,1	14,0
2018	101	11,9	98	71,7	-	1,0	1,0	0,0	5,0	-	0,0	-
GNS 2018-2020	99	11,3	96	68,1	1,3	2,3	3,9	0,0	5,8	9,3	0,0	13,5

Kilde: Sortinfo.dk

BEHANDLING	St. 32-35	St. 49-53
SVAMPE	0,25 l/ha Provaro	0,3 l/ha Propulse + 0,2 l/ha Comet Pro
VÆKSTREGULERING	0,25 l/ha Moddus M	0,2 l/ha Cerone
SKADEDYR	Ved forekomst af kornbladbillelarver og/eller bladlus: 0,15-0,20 kg/ha Lamdex	



FORÆDLER: ACKERMANN SAATZUCHT

## KORN UDVIKLINGSSTADIER (St.)

