

KWS BERADO

VINTERRUG, HYBRID

FORÆDLER: KWS



Vinterrug hybrider

Sælges i bigbags med 12 millioner spiredygtige kerner (12 units pr. bigbag)

Egenskaber:

- Højt ydende hybrid
- Lav modtagelighed for meldrøjere
- Meget lav modtagelighed for brunrust
- Høj stråstyrke
- Høj hektolitervægt

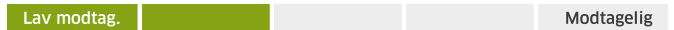
UDBYTTEPOTENTIALE



MELDUG



BRUNRUST



SKOLDPLET



STRÅSTYRKE



FAKTA KONVENTIONEL AFPRØVNING

ÅR	KERNE- UDBYTTE* (fht)	KERNE- UDBYTTE** (fht)	PROTEIN- UDBYTTE* (fht)	PROTEIN- UDBYTTE** (fht)	MERUDB. FOR SVAMPE- BEKÆMPELSE (hkg./ha)	OBSERVATIONSPARCELLER			
						MELDUG (%)	BRUNRUST (%)	SKOLDPLET (%)	STRÅLÆNGDE (cm)
2021	100	99	728	806	4,2	0,0	-	11,0	132
2020	104	106	792	777	7,6	-	0,0	10,0	138
2019	103	-	806	-	9,6	-	6,0	8,0	133

*Landsforsøg. **Supplerende landsforsøg.

Kilde: Sortinfo.dk

Dyrkningsforhold økologisk vinterrug

På grund af rugens store og dybtgående rodsystem kan rug dyrkes både på god lerjord og på let sandjord. Rugen tåler tørke og lave reaktionstal. På de lettere jorder er vinterrug ofte den kornart, der giver det bedste udbytte. Undgå dog lave områder, hvor der kan stå vand om vinteren. Sen nattefrost kan være ødelæggende for blomstringen.

Vinterrug er ikke særlig krævende, hvad angår placering i sædskiftet. Den tåler at blive placeret på samme areal flere år i træk, men kvitterer for et sundt sædskifte. Man skal altid være opmærksom på angreb af meldrøjere i afgrøden og fund af sklerotier i kornet. Det anbefales ikke at så vinterrug efter en afgrøde, der har været kraftigt angrebet af meldrøjer. På grund af udvaskningsrisikoen ved efterårspløjet kløvergræs og lucerne bør vinterrug kun placeres efter disse forfrugter på lerjord i nedbørsfattige områder. Hvis rug placeres efter kløvergræs eller lucerne, er der stor risiko for lejesæd, og sorten skal derfor være meget stråstiv.

Økologisk vinterrug sås normalt sidst i september, men på lettere jord kan såtidspunktet udsættes til midten af oktober uden særlig udbyttedgang, og på milde lokaliteter kan der sås helt frem til november.