

Winner

Winterweichweizen (A-Qualität)



Züchter/Züchtervertrieb: Desprez / Syngenta Seeds

Sortentyp: Bestandesdichtetyp-Kompensationstyp

Zulassung

EU 2018

Sorteneigenschaften		Standortempfehlung	
Frühsaateignung	■	leichte Böden	■■
Spätsaateignung	■■■	gute Böden	■■■
Stoppelweizen	■	schwere Böden	■■
Anbau nach Mais	■■■	Betriebe mit Organik	■■
Fallzahlstabilität		Trockene Standorte	■■■
CTU - Verträglichkeit	nein	Höhenlagen	○

Aussaat	Kö/m ²	Lö	V	D
früh	26.09. - 05.10.	250 - 300	250 - 300	250 - 300
normal	06.10. - 15.10.	300 - 350	300 - 350	300 - 350
spät	16.10. - 31.10.	350 - 400	350 - 400	350 - 400
sehr spät				
anzustrebende Bestandsdichte				
Ähren/m ²		550 - 600	550 - 600	550 - 600

Züchtereigene Sorteneinschätzung

Winner ist ein früher begrannter Hohertragsweizen mit guten Backeigenschaften, hoher Fallzahl und Mehlausbeute kombiniert hohes Ertragspotenzial mit sehr guter Gesundheit besonders gegen Rost und Ährenfusarium, für alle Standorte geeignet, besonders auf Sand- und Trockenstandorten, stark auswinterungs- gefährdete Lagen vermeiden, nicht CTU verträglich.

Düngung	kgN/ha incl.Nmin	Lö	V	D
Bestockung	BBCH 13 - 25	60 - 80	60 - 80	60 - 80
Schossen	BBCH 30 - 31	50 - 70	50 - 70	50 - 70
1. Spätgabe	BBCH 37 - 49	40 - 50	40 - 50	40 - 50
2. Spätgabe	BBCH 55 - 59	40 - 50	40 - 50	40 - 50

Wachstumsreglerbedarf		gering
BBCH 25-29	0,8 - 1,2 l/ha CCC	
BBCH 31	0,2 - 0,3 l/ha Moddus ME (+ 0,4 l/ha CCC)	

Amtliche Sortenprüfung

Winner wurde 2023 in Deutschland nicht geprüft.

Fungizidintensität	mittel
Fungizideinsatz je nach Befallssituation	

Versuchsergebnisse Saatgut2000

Im zweijährigen Versuchsanbau (2022 - 2023) stellte sich bei der Sorte eine sehr gute Ertragsleistung in Methau als auch in Kleinbardau heraus.

2023: Kornertrag relativ Stufe II
 Methau 110%
 Kleinbardau 106%

Ergebnisse in den LSV

Relativer Kornertrag in % Stufe II (behandelt)				
Standort		2021	2022	2023
Sachsen	Lö			
	V			
	D-Süd			
Thüringen	Lö			
	V			
Brandenburg	D			

Sortenbeschreibung nach Kriterien des BSA

Wachstum/Neigung	Ährenschieben*	4
	Reife*	4
	Pflanzenlänge*	4
	Auswinterung*	5
	Lager*	3
Anfälligkeit für	Halmbruch*	5
	Mehltau*	4
	Blattseptoria*	4
	DTR/HTR*	5
	Gelbrost*	2
	Braunrost*	3
Qualitäts- und Ertragsigenschaften	Ährenfusarium*	3
	Bestandesdichte*	6
	Kornzahl/Ähre*	5
	Tausendkornmasse*	6
	Kornertrag Stufe 1*	9
	Kornertrag Stufe 2*	8
	Rohproteingehalt*	3
	Fallzahl *	6
	Sedimentationswert*	-
	Hektolitergewicht	-

■ -geeignet ■■ -gut geeignet ■■■ -sehr gut geeignet ○ nicht geeignet

* Züchtereinstufung/-empfehlung 1=sehr früh/niedrig/kurz - 9=sehr spät/hoch/lang