

# Wintersonne

## Winterhartweizen



Züchter/Züchtervertrieb: Südwestdeutsche Saatzucht / Saaten-Union

Sortentyp: Bestandesdichtetyp

Zulassung 2023

Sorteneigenschaften		Standortempfehlung		Aussaat $\text{kg}/\text{m}^2$		Lö	V	D
Frühsaateneignung	○	leichte Böden	○	früh	01.10.-10.10.	320		
Spätsaateneignung	■	gute Böden	■	normal	11.10.-20.10.	340		
Stoppelweizen	○	schwere Böden	■	spät	21.10.-31.10.	360		
Anbau nach Mais	○	Betriebe mit Organik	■	sehr spät	01.11.-10.11.	380		
Fallzahlstabilität	+	Trockene Standorte	■	anzustrebende Bestandsdichte				
CTU - Verträglichkeit	ja	Höhenlagen	○	Ähren/ $\text{m}^2$		570		

### Züchtereigene Sorteneinschätzung

Wintersonne überzeugt mit Höchstserträgen bei gleichzeitig stabiler Qualität für Ihre Anbausicherheit. Besonders hervorzuheben ist der geringe DON Wert und der geringe Anteil dunkelfleckiger Körner

Düngung $\text{kgN}/\text{ha}$ incl. N <sub>min</sub>			Lö	V	D
Bestockung	BBCH	13-25	60-80		
Schossen	BBCH	30-32	50-70		
1. Spätgabe	BBCH	49-59	40-60		
2. Spätgabe	BBCH				

### Wachstumsreglerbedarf

#### Beispiel

EC 31/32 0,4 l/ha Moddus oder 0,5 kg/ha Produx

EC 37-39 0,5 l/ha Medax Top oder 0,3 l/ha Camposan Top

Maßnahme in EC 37-39 bei hoher bis sehr hoher

Ertragserwartung zu empfehlen.

Zulassungssituation im Hartweizen beachten.

### Amtliche Sortenprüfung

#### Wintersonne:

Empfehlung 2023 - Sorte mit besonderer Eignung in Thüringen, mittlere Standfestigkeit und Schwäche in der Winterfestigkeit beachten

### Fungizidintensität

Ährenfungizid zu EC 59-63 im Hartweizen obligatorisch.

### Versuchsergebnisse Saatgut2000

keine aktuellen Versuchsergebnisse

### Sortenbeschreibung nach Kriterien des BSA

Wachstum/Neigung	Ährenschieben	4
	Reife	5
	Pflanzenlänge	6
	Auswinterung	-
Anfälligkeit für	Lager	4
	Mehltau	5
	Blattseptoria	5
	Gelbrost	5
Qualitäts- und Ertragsseigenschaften	Braunrost	-
	Ährenfusarium	4
	Bestandesdichte	6
	Kornzahl/Ähre	5
	Tausendkornmasse	6
	Kornertrag Stufe 1	7
	Kornertrag Stufe 2	8
	Sortierung > 2,8 mm	7
	Fallzahl	7
	Rohproteingehalt	5
Glasigkeit	9	
Neig. zu Dunkelflecken	2	

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

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

### Ergebnisse in den LSV

#### Relativer Kornertrag in % Stufe II (behandelt)

Standort		2021	2022	2023
Sachsen	Lö			
	V			
	D-Süd			
Thüringen	Lö	110	103	104
	V			
Brandenburg	D			