



Züchter/Züchtervertrieb: KWS Lochow / KWS Getreide

Sortentyp: Kompensationstyp

Zulassung 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.	280 - 320	280 - 320	290 - 330
normal	06.10. - 15.10.	320 - 360	320 - 360	330 - 380
spät	16. 10. - 31.10.	360 - 400	360 - 400	380 - 420
sehr spät	01.11 - 10.11.	400 - 440	400 - 440	420 - 460
anzustrebende Bestandsdichte				
Ähren/m ²		500 - 600	500 - 600	500 - 550

Züchtereigene Sorteneinschätzung

KWS Ultim ist ein ertragsstarker, standfester, sehr frühreifer A-Weizen mit sehr guter Fusariumresistenz. Er ist als Stoppelweizen und nach Mais geeignet.

Die Sorten kennzeichnet eine ausgewogenes Gesundheitsprofil, lediglich auf Mehltau und Septoria ist zu achten, bei einer sehr gute Ährenfusarium-resistenz.

Amtliche Sortenprüfung

KWS Ultim wurde 2023 nicht geprüft.

Düngung	kgN/ha incl.Nmin	Lö	V	D
Bestockung	BBCH 20 - 29	60 - 80	70 - 80	50 - 70
Schossen	BBCH 30 - 32	90 - 100	90 - 100	70 - 80
1. Spätgabe	BBCH 49 - 51	50 - 70	50 - 70	50 - 60
2. Spätgabe	BBCH			

Wachstumsreglerbedarf	gering
BBCH 25 - 29	0,5 - 1 l/ha CCC 720
BBCH 30 - 31	0,2 - 0,4 l/ha CCC 720
oder einmalig:	
BBCH 31	0,5 - 0,7 l/ha CCC 720 plus 0,2-0,3 l/ha Moddus

Fungizidintensität	mittel
Fungizidstrategie auf Mehltau und Septoria ausrichten.	

Sortenbeschreibung nach Kriterien des BSA		
Wachstum/Neigung	Ährenschieben*	3
	Reife*	3
	Pflanzenlänge*	3
	Auswinterung	-
	Lager*	3
Anfälligkeit für	Halmbruch*	4
	Mehltau*	5
	Blattseptoria*	5
	DTR/HTR*	-
	Gelbrost*	2
	Braunrost*	4
	Ährenfusarium*	3
Qualitäts- und Ertragsenschaften	Bestandesdichte*	6
	Kornzahl/Ähre*	5
	Tausendkornmasse*	6
	Kornertrag Stufe 1*	7
	Kornertrag Stufe 2*	7
	Rohproteingehalt*	4
	Fallzahl*	7
	Sedimentationswert*	-
	Hektolitergewicht	-

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

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

Versuchsergebnisse Saatgut2000

Keine aktuellen Versuchsergebnisse

Ergebnisse in den LSV

Relativer Kornertrag in % Stufe II (behandelt)

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