

Agil

Winterweichweizen (A-Qualität)

Züchter/Züchtervertrieb: Syngenta Seeds GmbH
Sortentyp: Korndichtetyp

Zulassung 2005

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

Züchtereigene Sorteneinschätzung

Agil ist ein Qualitätsweizen mit guter Auswuchsfestigkeit, sehr guter Früh- und Spätsaateignung, guten bis sehr guten Resistenzen gegenüber Ähren- und Blattkrankheiten. Er zeigt eine ausgezeichnete Blattgesundheit, v.a. Mehltau und Gelbrost und ist vorbildlich in Winterfestigkeit, Standfestigkeit, Rohproteingehalt und Fallzahlstabilität.

Amtliche Sortenprüfung

Die Sorte wurde im letzten Jahr in Sachsen nicht geprüft.

Versuchsergebnisse Saatgut2000

10-jähriger Versuchsanbau (2011-2020): gute Ertragsleistung in sehr guter Qualität bei guten ökonomischen Ergebnissen

Ergebnisse in den LSV

Relativer Kornertrag in % Stufe II (behandelt)				
Standort		2022	2023	2024
Sachsen	Lö			
	V			
Thüringen				
Brandenburg	D-Süd			
Sachsen-Anhalt				

Aussaat	Kö/m ²	Lö	V	D
früh	15.09.-05.10.	250-350	250-350	280-350
normal	06.10.-15.10.	320-380	320-380	350-380
spät	16.10.-31.10.	380-400	380-400	400
sehr spät	bis 10.11.	420-480	420-480	420-480
anzustrebende Bestandsdichte				
Ähren/m ²		600	600	600

Düngung	kgN/ha incl.Nmin	Lö	V	D
Bestockung	BBCH 13-25	40-80	40-80	40-80
Schossen	BBCH 30-32	40-70	40-70	40-70
1. Spätgabe	BBCH 37-39	30-60	30-60	60-100
2. Spätgabe	BBCH -	40-60	40-60	-

Wachstumsreglerbedarf	mittel
BBCH 25-29	0,5-1,0 l/ha CCC
BBCH 31	0,3-0,4 l/ha Moddus ME
BBCH	

Fungizidintensität	gering-mittel
Blattseptoria und DTR, situativ reduzierte Intensität möglich.	

Sortenbeschreibung nach Kriterien des BSA		
Wachstum/Neigung	Ährenschieben*	4
	Reife*	4
	Pflanzenlänge*	4
	Auswinterung*	4
	Lager*	3
Anfälligkeit für	Halmbruch*	3
	Mehltau*	2
	Blattseptoria*	5
	DTR/HTR*	5
	Gelbrost*	5
Qualitäts- und Ertragsenschaften	Braunrost*	2
	Ährenfusarium*	4
	Bestandesdichte*	4
	Kornzahl/Ähre*	5
	Tausendkornmasse*	8
	Kornertrag Stufe 1*	7
	Kornertrag Stufe 2*	5
	Rohproteingehalt*	7
Fallzahl *	8	
Sedimentationswert*	7	
Hektolitergewicht	-	

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

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

Quelle: Beschreibende Sortenliste DE 2024