



Züchter/Züchtervertrieb: Florimond Deprez / DSV

Sortentyp: Kompensatontyp

Zulassung 2016

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

Züchtereigene Sorteneinschätzung

Complice ist ein ausgesprochen frühreifer Weizen mit hohem Ertragspotenzial. Abgerundet wird sein Profil von einer guten Fusariumresistenz (APS 4) und niedrigen DON-Gehalten. Ein absolut verlässlicher Winterweizen, auch unter schwierigen Bedingungen und bei außergewöhnlicher Trockenheit. Er wurde als ein eingetragener Brauweizen in der BSL eingestuft. Er ist dreijährig der beste Winterweizen in den Spätsaatversuchen des LFULG.

Amtliche Sortenprüfung

Complice überzeugte auf Lössböden auch 2023 mit Spitzenerträgen, die deutlich über dem Durchschnitt lagen. Bei geringem RP-Gehalt, mittlerem Sedimentationswert und knapp mittlerem HLG sowie hoher Fallzahl liegt eine B-Weizentypische Qualität vor. Positiv ist die, trotz mittelfrüher Reife, mittlere bis hohe Fallzahlsicherheit. Complice wird mit einer geringeren Winterfestigkeit beurteilt. Die begrante Sorte ist zwar von kürzerem Wuchs, neigt aber dennoch zu Lager. Sie ist stärker anfällig für Blattseptoria und Gelbrost. Die Anfälligkeit für Ährenfusarium ist gering bis mittel. Mehrertrag durch Intensivierung: mittel bis hoch.

Versuchsergebnisse Saatgut2000

keine aktuellen Versuchsergebnisse

Ergebnisse in den LSV

Relativer Kornertrag in % Stufe II (behandelt)				
Standort		2021	2022	2023
Sachsen Thüringen Brandenburg Sachsen-Anhalt	Lö	105	108	109
	V			
	D-Süd	106	107	108

Aussaat $\text{Kö}/\text{m}^2$		Lö	V	D
früh	nein			
normal		200-250	200-250	200-250
spät		280 - 330	280 - 330	280 - 330
sehr spät		350-400	350-400	350-400
anzustrebende Bestandsdichte				
Ähren/ m^2		550 - 650	520 - 580	520 - 580

Düngung kgN/ha incl.N _{min}		Lö	V	D
Bestockung BBCH	13/25	60 - 80	60 - 80	60 - 80
Schossen BBCH	29-31	40 - 50	40 - 50	40 - 50
1. Spätgabe BBCH	33/37	40 - 60	40 - 60	40 - 60
2. Spätgabe BBCH				

Wachstumsreglerbedarf	
	gering
Frühere Sorte, frühzeitige WR-Gabe	
BBCH 25 - 29	0,8 - 1,2 l/ha CCC
BBCH 30 - 31	0,2 - 0,4 l/ha CCC

Fungizidintensität	
	mittel
Mittlere Fungizidintensität, Bekämpfungsschwerpunkt Braunrost. In Befallslagen höhere Anfälligkeit für Halmbuch beachten.	

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

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

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

Quelle: Beschreibende Sortenliste DE 2023