

SU Performer Hybridroggen

Züchter/Züchtervertrieb: HYBRO Saatzucht / SAATEN-UNION

Sortentyp: Kompensationstyp

Zulassung 2013

Sorteneigenschaften		Standortempfehlung		Aussaat kg/m^2	Lö	V	D
Frühsaateignung	■	leichte Böden	■■■	früh	10.09.-20.09.	160-190	140-160
Spätsaateignung	■■■	gute Böden	■■■	normal	21.09.-10.10.	190-220	190-220
Anbau nach Mais	■■■	schwere Böden	■■■	spät	ab 11.10.	220-260	220-260
Mulchsaat	■■■	Betriebe mit Organik	■■	anzustrebende Bestandsdichte			
		Trockentoleranz	■■■	Ähren/ m^2	550-600	550-600	500-550

Züchtereigene Sorteneinschätzung

SU Performer ist der zuverlässige Partner eines jeden Hybridroggenanbauers, auch im Ökoanbau. Flexible Nutzung als Körner- bzw. GPS-Roggen. Außerordentliche Ertrags- und Fallzahlstabilität.

Düngung kgN/ha incl.N _{min}			Lö	V	D
Veg.Beginn	BBCH	21-23	110	110	110
Schossen	BBCH				
Ährengabe	BBCH	37-39	40	40	40

Wachstumsreglerbedarf

BBCH 31-32 0,7 l/ha CCC + 0,2 l/ha Moddus
BBCH 39-49 0,3 l/ha Camp. E

Amtliche Sortenprüfung

SU Performer wurde 2023 nicht geprüft.

Fungizidintensität

Versuchsergebnisse Saatgut2000

keine aktuellen Versuchsergebnisse

Sortenbeschreibung nach Kriterien des BSA

Wachstum/Neigung	Ährenschieben	5
	Reife	5
	Pflanzenlänge	4
	Lager	5
	Halmknicken	6
Anfälligkeit für	Mehltau	4
	Rhynchosporium	4
	Braunrost	5
	Mutterkorn	6
Qualität und Ertrag	Bestandesdichte	7
	Kornzahl/Ähre	4
	Tausendkornmasse	5
	Kornertrag Stufe 1	7
	Kornertrag Stufe 2	7
	Hektolitergewicht	5
	Fallzahl	8
	Rohproteingehalt	4

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

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

Ergebnisse in den LSV

Relativer Kornertrag in % Stufe II (behandelt)

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