

Anbauhinweise KWS SERAFINO

01/2019

Hybridroggen

Region: Östliches Niedersachsen

Standort / Region	Nordhannover	Südhanover inkl. Flussmarschen
Saatstärke		
keimfähige Körner/m ² 15.09. – 20.09.	170 – 180	170 – 180
21.09. – 30.09.	180 – 200	180 – 200
01.10. – 15.10.	200 – 230	200 – 230
Anzustr. Bestandesdichte	500 – 600 Ähren/m²	550 – 650 Ähren/m²
Bemerkungen	KWS SERAFINO ist aus der neuesten Sortengeneration mit einem sehr starken Ertragspotenzial. Daneben besitzt die Sorte die bewährte PollenPlus® Mutterkornabwehr. KWS SERAFINO zeigte in ersten Trockenstressversuchen unbewässert deutliche Mehrerträge von bis zu 9 % gegenüber KWS BONO. KWS SERAFINO besitzt eine niedrige Anfälligkeit gegenüber Mehltau und Braunrost.	
N-Düngung	Bei der N-Düngung sollten N _{min} Werte und Wirtschaftsdünger unbedingt berücksichtigt werden.	
1. Gabe BBCH 21/25 (in % der Gesamtmenge)	45 %	45 %
2. Gabe BBCH 31/32 (in % der Gesamtmenge)	35 %	35 %
3. Gabe BBCH 39-49 (in % der Gesamtmenge)	20 %	20 %
Mikro-/Makro-Nährstoffe	Ortsüblich. Bei der Andüngung Bestand mit Schwefel versorgen.	
Wachstumsregler	Pflanzenlänge: mittel Lagerneigung: mittel Wachstumsreglerwirkung: mittel bis hoch Wachstumsreglerbedarf: niedrig bis mittel (Züchtereinstufung KWS LOCHOW, 2019) Die etwas erhöhte Anfälligkeit im Merkmal Halmknicken, sollte durch entsprechende Mittelwahl bei der letzten Einkürzung verringert werden (z. B. Wirkstoff Ethephon).	
Herbizide	Herbst- und Frühjahrsbehandlung möglich. Faktoren zur Vermeidung von Herbizidschäden: Ablagetiefe (2 - 3 cm), Witterung zur Applikation beachten, möglichst früher Drilltermin mit zeitigem Herbizideinsatz und Herbizidwahl. Die Produkte unterscheiden sich in der Verträglichkeit zum Teil erheblich. Nur Mittel mit guter Verträglichkeit einsetzen. Bei der Anwendung insbesondere von flufenacethaltigen Mitteln beachten Sie bitte die gute fachliche Praxis, die Produkt- und Anwendungshinweise des Herstellers insbesondere zur Verträglichkeit sowie die Hinweise Ihres zuständigen Pflanzenschutzdienstes. Bei unsachgemäßer Anwendung kann es zu Pflanzenschädigungen und damit zu Ertragseinbußen kommen.	
Fungizide	Auf Standorten mit hoher Ertragserwartung empfiehlt sich eine Doppelbehandlung mit Fungiziden. Die erste Behandlung in BBCH 31/32 sollte auf Mehltau und Rhynchosporium und die zweite Behandlung in BBCH 51/59 auf Braunrost ausgerichtet sein. Hier verfügt KWS SERAFINO über eine gute Gesundheit. Hier empfehlen sich carboxamidhaltige Mittel aufgrund ihrer guten Dauerwirkung.	
Insektizide	Kontrollieren Sie den Läusebefall und beachten Sie den amtlichen Warndienst.	
Qualitätssicherung	Mutterkorn minimieren: Feldrandhygiene betreiben; Pflugfurche bei Roggen nach Roggen; Zwiewuchs durch gezielte Bestandesführung vermeiden.	

Anmerkung: Diese Anbauinformationen sind sorgfältig erarbeitet und geben einen aktuellen Informationsstand wieder, ohne Zusicherungen darzustellen. Bitte beachten Sie auch die jahres- und schlagspezifische Entwicklung Ihres Pflanzenbestandes. Vor der Anwendung eines Pflanzenschutzmittels ist grundsätzlich die Gebrauchsanweisung des Herstellers zu beachten. Eine Haftung für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität dieser Anbauhinweise wird außer für Fälle grober Fahrlässigkeit oder Vorsatzes ausgeschlossen.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren regionalen Berater von KWS Getreide

Axel Siebert – Vertriebsberater

Mobil: 01 73 / 2 39 41 65 E-Mail: axel.siebert@kws.com

