

Tulus

Wintertriticale

Züchter/Züchtervertrieb:

Nordsaat / Saaten Union GmbH

Charakteristika der Sorte

Eigenschaften:

Mittelfrüher, gesunder Einzelährentyp. Tulus hat eine gute Standfestigkeit bei mittellangem Stroh.

Standortansprüche:

Uneingeschränkte Empfehlung für alle Triticalestandorte.

Krankheitsresistenzen:

Sehr gesunde Sorte, besonders resistent gegen Roste.

Sortentyp:

Gesunder Einzelährentyp

Zusätzliche Bemerkungen des Züchters

Sehr geringe Produktionskosten.
Hervorragend als GPS für die Erzeugung von Biogas geeignet.

Sortenempfehlung des Sächsischen Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

Sortenbeschreibung nach Kriterien des BSA

Wachstum:

Ährenschieben:



Reife:



Pflanzenlänge:



Neigung zu:

Auswinterung:



Lager:



Anfälligkeit für:

Mehltau:



Blattseptoria:



Gelbrost:



Braunrost:



Ährenfusarium:



Ertragseigenschaften:

Bestandesdichte:



Kornzahl/Ähre:



Tausendkornmasse:



Kornertrag Stufe 1:



Kornertrag Stufe 2:



Die Sortenbeschreibungen sind auf der Basis sorgfältig recherchierter Ergebnisse nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Trotzdem hängt der Erfolg der Kultur auch von unsererseits nicht beeinflussbaren Faktoren ab, die nichts mit der Qualität und Leistungsfähigkeit der Sorten zu tun haben. Eine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur können wir deshalb nicht übernehmen.

Produktionstechnik

Region/Standort	Löß- und V-Standorte bessere Standorte	Löß- und V-Standorte Grenzstandorte	D-Standorte
Saatzeit/Saatstärke keimfähige Körner/m ²	Örtliche Erfahrungen, insbesondere Vegetationsbeginn und -ende, Aussaatbedingungen und Boden- zustand durch Zu-/Abschläge berücksichtigen.		
früh 15.09. - 25.09	250	300	250
normal 26.09. - 05.10.	280 - 300	320 - 330	280 - 300
spät bis 15.10.	350	350	300
anzustrebende Bestandesdichte: Ähren/m ²	550 - 600	550 - 600	500
N-Düngung Strategie:			
-zum Vegetationsbeginn (inkl. N _{min} 0-30 cm)	Bewertung Bestand zum Vegetationsbeginn: A) kaum bestockt 1-2 Triebe/Pfl. B) normal bestockt 3-4 Triebe/Pfl. C) kräftig bestockt 6-10 Triebe/Pfl. Niedrige Werte bei frühem Vegetationsbeginn und/oder hoher N-Nachlieferungswert des Standortes.		
A)			
B)	70 kg N/ha	70 kg N/ha	70 kg N/ha
C)			
-zum Schossen BBCH 30 - 31	50 kg N/ha	50 kg N/ha	50 kg N/ha
-Spätgabe BBCH 39 - 49	50 kg N/ha	50 kg N/ha	50 kg N/ha
Wachstumsregler (Einsatzempfehlung)			
Einmalig bei geringer Lagerneigung	BBCH 33 - 49	0,5 - 0,7 l/ha Medax Top	0,5 - 0,7 l/ha Medax Top
oder	BBCH		
oder	BBCH		
Im Splitting bei hoher Lagerneigung	BBCH		
plus	BBCH		
oder plus	BBCH		
Fungizide (Behandlungsschwerpunkte)	Standard Breitbandfungizid zur Behandlung einsetzen.		
Insektizide (Hauptschädlinge)	Einsatz nach Bedarf.		
Herbizide (Mittelunverträglichkeiten)	Keine Unverträglichkeiten bekannt.		
Sonstiges			

