Teuto

Wintergerste (mehrzeilig)

Züchter/Züchtervertrieb: Secobra Saatzucht

Sortentyp: Einzelährentyp

Sorteneigenschaften	Standortempfehlung			
Frühsaateignung	leichte Böden ■■■			
Spätsaateignung	gute Böden			
Anbau nach Mais	schwere Böden			
Mulchsaat	Betriebe mit Organik			
Auswinterungsneigung gerin	g Trockentoleranz			
Resistenz GMV TYP 1	L Höhenlagen ■■■			

Züchtereigene Sorteneinschätzung

Teuto ist eine Hochertragssorte mit einer TOP-Marktleistung, sie hat ein sehr hohes Resistenzniveau. Der Einzelährentyp mit hoher Kompensationsleistung sichert hohe Erträge auch auf Grenzstandorten bei guter Sortierung, hohem TKG und gutem HLG. Teuto ist GPS-geeignet.

Amtliche Sortenprüfung

Teuto, mit GMVR, zählte 2023 wieder zu den Sorten mit mittleren bis hohen Erträgen, nachdem die Leistungen im Vorjahr leicht unterdurchschnittlich waren. Die mittelspät reifende Sorte besitzt einen hohen Marktwareanteil und ein mittleres bis hohes Hektolitergewicht. Die Strohstabilität liegt im mittleren Bereich bei stärkerer Tendenz zum Ährenknicken. Teuto hat eine insgesamt mittlere bis gute Blattgesundheit, wobei eine gute Widerstandsfähigkeit gegen Zwergrost und Ramularia herauszuheben ist. Die Sorte zeigt sich jedoch stärker anfällig für Rhynchosporium. Mehrertrag durch Intensivierung: durchschnittlich.

Versuchsergebnisse Saatgut2000

Keine aktuellen Versuchsergebnisse vorhanden.

Ergebnisse in den LSV

Relativer Kornertrag in % Stufe II (behandelt)

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

Zulassung 2020

Aussaat кö/m²			Lö	V	D
früh	10.92	20.9.	240	260	220
normal	21.93	30.9.	260	280	240
spät	1.101	0.10.	300	320	280
angestrebte	Bestands	dichte			
Ähren/m²			600	560	560
Düngung	kgN/ha ind	cl.Nmin	Lö	V	D
Bestockung	BBCH	25	50-60	50-60	50-60

Düngung kgN/ha incl.Nmin			Lö	V	D
Bestockung	ВВСН	25	50-60	50-60	50-60
Schossen	BBCH	29-31	50-60	50-60	50-60
Spätgabe	BBCH	39-45	40-50	40-50	40-50

Wachstumsreglerbedarf

BBCH 31-32	0,5-0,7 l/ha Moddus
BBCH 37	0,4-0,6 l/ha Cerone 660
BBCH 49	0,3 I/ha Cerone 660

Fungizidintensität

Fungizideinsatz reduziert - Rhynchosporium beachten

S	ortenbeschreibun	g nach Kri	ter	ie	n d	les	BSA
В	Ährenschieben				6		
Wachstum/Neigung	Reife				6		
w/w	Pflanzenlänge				6		
achst	Auswinterung*	-					
2	Lager			5			
	Halmknicken	4	4				
	Ährenknicken				6		
t für	Mehltau	4	4				
Anfälligkeit für	Netzflecken			5			
	Rhynchosporium				6		
	Ramularia	4	4				
	Zwergrost	3					
	Bestandesdichte	4	4				
ften	Kornzahl/Ähre					7	
nscha	Tausendkornmasse				6		
seige	Kornertrag Stufe 1					7	
Ertrag	Kornertrag Stufe 2					7	
Qualitäts- und Ertragseigenschaften	Marktwareanteil					7	
litäts-	Vollgersteanteil					7	
Qua	Hektolitergewicht				6		
	Eiweißgehalt	2					
	■-geeignet ■■-gut geeignet ■■■-	-sehr gut geeignet	nich	ıt ge	eeigne	t	

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