

Teuto

Wintergerste (mehrzeilig)

Züchter/Züchtervertrieb: Secobra Saatzucht

Sortentyp: Einzelährentyp

Zulassung

2020

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

Züchtereigene Sorteneinschätzung

Teuto ist eine Hohertragsorte 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 Körnertrag in % Stufe II (behandelt)

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

Aussaat	Kö/m ²	Lö	V	D
früh	10.9.-20.9.	240	260	220
normal	21.9.-30.9.	260	280	240
spät	1.10.-10.10.	300	320	280
angestrebte Bestandsdichte				
Ähren/m ²		600	560	560

Düngung	kgN/ha incl.Nmin	Lö	V	D
Bestockung	BBCH 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 l/ha Cerone 660

Fungizidintensität

Fungizideinsatz reduziert - Rhynchosporium beachten

Sortenbeschreibung nach Kriterien des BSA

Wachstum/Neigung	Ährenschieben	6
	Reife	6
	Pflanzenlänge	6
	Auswinterung*	-
	Lager	5
Anfälligkeit für	Halmknicken	4
	Ährenknicken	6
	Mehltau	4
	Netzflecken	5
	Rhynchosporium	6
	Ramularia	4
	Zwergrost	3
Qualitäts- und Ertrags-eigenschaften	Bestandesdichte	4
	Kornzahl/Ähre	7
	Tausendkornmasse	6
	Körnertrag Stufe 1	7
	Körnertrag Stufe 2	7
	Marktwareanteil	7
	Vollgersteanteil	7
	Hektolitergewicht	6
Eiweißgehalt	2	

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

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