

Mit späten Saaten zum Erfolg

- Begrannter Wechselweizen
- Sehr gute Fusariumtoleranz
- Standfest

Sorteneigenschaften*

Sortentyp	Qualitätsweizen
Ähre	begrannt
Ährenschieben	4
Reife	4
Wuchshöhe	5

Agronomische Eigenschaften*

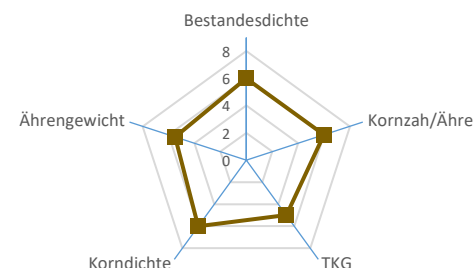
Neigung zu Lagerung	3
Neigung zu Auswinterung	6
Anfälligkeit für Mehltau	2
Anfälligkeit für Septoria trit.	4
Anfälligkeit für Braunrost	4
Anfälligkeit für Gelbrost	3
Anfälligkeit für Fusarium	4
Empfindlichkeit Chlortoluron	0

Qualitätseigenschaften*

Backqualität	7
Hektolitergewicht	6
Protein	8
Fallzahl	7

Ertragsparameter

Gute Bestockung.



Kulturführung:

Aussaat (Empfehlung in Körner pro m²):

	280		330		380		380		380		
1 - 10	11-20		20-31		1 - 10		11-20		20-30		
	Okt					Nov					

Sehr gute Spätsaatverträglichkeit, als Wechselweizen auch für die Aussaat im Frühjahr geeignet. Zu frühe Saaten können sich stark entwickeln und neigen zu höherem Auswinterungsrisiko.

N-Düngung (in kg pro ha):

BBCH 13-25	50-60 kg
BBCH 31-32	50-70 kg
BBCH 49-51	30-60 kg

Pflanzenschutz:

Gute Toleranz gegenüber Blattkrankheiten und Fusarium.

Wachstumsregler:

In der Regel geringer Wachstumsreglerbedarf. Sehr früh gesäte (eventuell üppige) Bestände beachten.

* ... Quelle: eigene Einstufung 2024, 1 = geringe Ausprägung bzw. früh, 9 = starke Ausprägung bzw. spät, 0 = keine Einstufung