

Wintergerste · mehrzeilig

JULIA

Vertrieb: DSV



QR-Code scannen für mehr Infos.



Stärken der Sorte

- » Einzige Sorte mit 9/9 * im Ertrag (* unbehandelter und behandelter Kornertrag, BSL 2023)
- » TOP Erträge in den LSV
- » Resistenz gegen Gelbmosaikvirus Typ 1+2
- » Blattgesund und strohstabil
- » Frohwüchsig mit guter Kornqualität

Ergebnisse in den LSV

Relativer Ertrag: Korn (%), behandelte Stufe

Standort		Jahr		
		2021	2022	2023
Ost-deutschland	Löss		103	102
	V		105	103
Hessen			105	101
Niedersachsen*			102	106

* Relativerträge lediglich von den Standorten Nordwest und Nordhannover (Sandböden)

Sortenprofil

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Phänologie	Ährenschieben				●					
	Reife					●				
	Pflanzenlänge					●				
Neigung zu	Auswinterung				●					
	Lager			●						
	Halmknicken					●				
	Ährenknicken				●					
Anfälligkeit für	Mehltau				●					
	Netzflecken				●					
	Rhynchosporium					●				
	Zwergrost					●				
Ertragsstruktur	Bestandesdichte				●					
	Kornzahl pro Ähre							●		
	TKG						●			
	Kornertrag									●
Qualität	Hektolitergewicht					●				
	Eiweißgehalt		●							

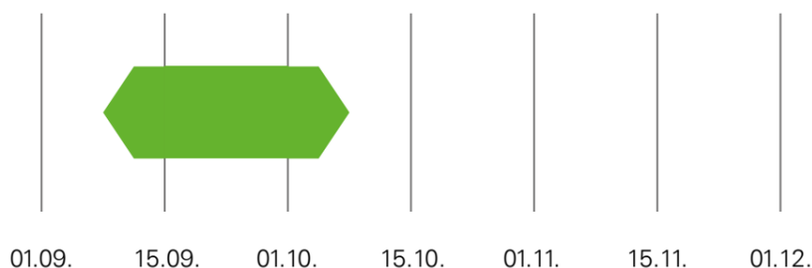
Aussaatempfehlung

Frühsaat: 280-300 keimfähige Körner / m²

Normalsaat: 300-330 keimfähige Körner / m²

Spätsaat: 330-350 keimfähige Körner / m²

Optimaler Saattermin:



Eigenschaften der Sorte

- Spätsaatverträglich
- Winterhärte
- Trockentoleranz
- Frühreife
- Standfestigkeit

Anbauempfehlung

Ideal für mittelfrühe bis mittelspäte Saattermine. Bei Frühsaaten auf Blattlausbefall achten (Gelbverzweigungsvirus). Erzeugung von Höchstertträgen auf allen Standorten, auch Standorte mit Gelbmosaikvirus Typ 1 und Typ 2. Julia ist im Frühjahr wüchsig, deshalb früh andüngen. Früheren Termin für Wachstumsreglergabe beachten. Sehr standfest und kurz, deshalb Aufwandmenge vom Wachstumsregler NICHT überziehen. Auf leichten Standorten mit geringerem Ertragspotenzial kann auf Wachstumsregler verzichtet werden.