

Winterweizen · E-Qualität

# PONTICUS

Vertrieb: RAGT



QR-Code scannen für mehr Infos.



## Stärken der Sorte

- » Hohe Erträge mit E-Qualität
- » Sichere Vermarktungsqualität, da sehr hohe und stabile Fallzahl und hoher bis sehr hoher Proteingehalt
- » Sicher im Anbau, da gute Winterhärte und sehr gute Standfestigkeit
- » Sehr hohe Resistenz gegen Mehltau und Gelbrost
- » Top N-Effizienz sichert niedrige N-Salden (DüVO)

## Ergebnisse in den LSV

Relativer Ertrag: Korn (%), behandelte Stufe

Standort		Jahr		
		2021	2022	2023
Ost-deutschland	Löss	97	97	97
	V			
Hessen		94		
Niedersachsen*				

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

## Sortenprofil

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ertragsstruktur	Bestandesdichte					●				
	Kornzahl pro Ähre						●			
	TKG					●				
	Kornertrag					●				
Anfälligkeit für	Pseudocercospora						●			
	Mehltau		●							
	Blattseptoria					●				
	Drechslera tritici				●					
	Gelbrost			●						
	Braunrost				●					
	Ährenfusarien					●				
Qualitätsparameter	Fallzahl	■	■	■	■	■	■	■	■	●
	Rohprotein								●	
	Sediwert	■	■	■	■	■	■	■	■	●
	Mehlausbeute	■	■	■	■	■	■	■	●	
	Backvolumen	■	■	■	■	■	■	■	■	●

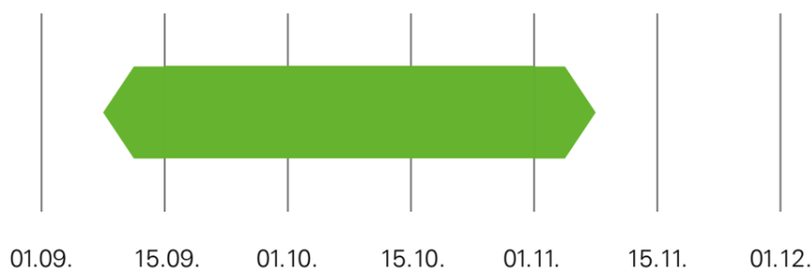
## Aussaatempfehlung

Frühsaat: 220-280 keimfähige Körner / m<sup>2</sup>

Normalsaat: 280-350 keimfähige Körner / m<sup>2</sup>

Spätsaat: 350-400 keimfähige Körner / m<sup>2</sup>

### Optimaler Saattermin:



## Eigenschaften der Sorte

- Frühsaatverträglich
- Spätsaatverträglich
- Stoppelweizeneignung
- Anbaueignung nach Vorfrucht Mais
- Mulchsaat
- Winterhärte
- Trockentoleranz

## Anbauempfehlung

Hohes Resistenzniveau - sehr gute Blattgesundheit, aber Ährenbehandlung berücksichtigen.