

Winterweizen · A-Qualität

# LG OPTIMIST

Vertrieb: Limagrain



QR-Code scannen für mehr Infos.



## Stärken der Sorte

- » Hohertrags-A-Weizen mit guter Ährenfusariumresistenz
- » Winterharter Kompensationstyp
- » Überdurchschnittliche Blatt- und Halmgesundheit dank pch1-Resistenzgenetik
- » Flexible Aussaat in Bezug auf Saatzeit und Vorfrucht

## Ergebnisse in den LSV

Relativer Ertrag: Korn (%), behandelte Stufe

Standort		Jahr		
		2021	2022	2023
Ost-deutschland	Löss			104
	V			105
Hessen				
Niedersachsen*				103

\* 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	■	■	■	■	■	■	●		

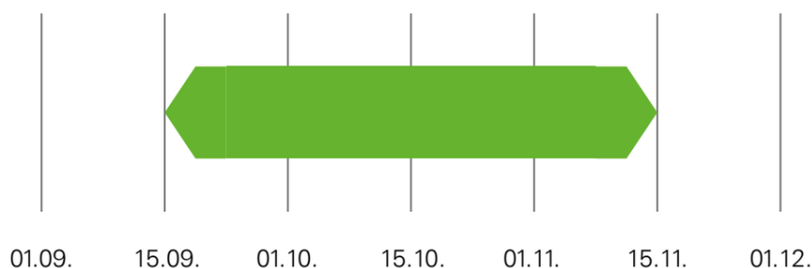
## Aussaatempfehlung

Frühsaat: 280-310 keimfähige Körner / m<sup>2</sup>

Normalsaat: 310-360 keimfähige Körner / m<sup>2</sup>

Spätsaat: 370-400 keimfähige Körner / m<sup>2</sup>

### Optimaler Saattermin:



## Eigenschaften der Sorte

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

## Anbauempfehlung

Rundes Gesundheitsprofil und Winterhärte schaffen hohe Aussaatflexibilität, passt in Maisfruchtfolgen dank guter Ährenfusariumresistenz.