

Winterweizen

JOHNNY B

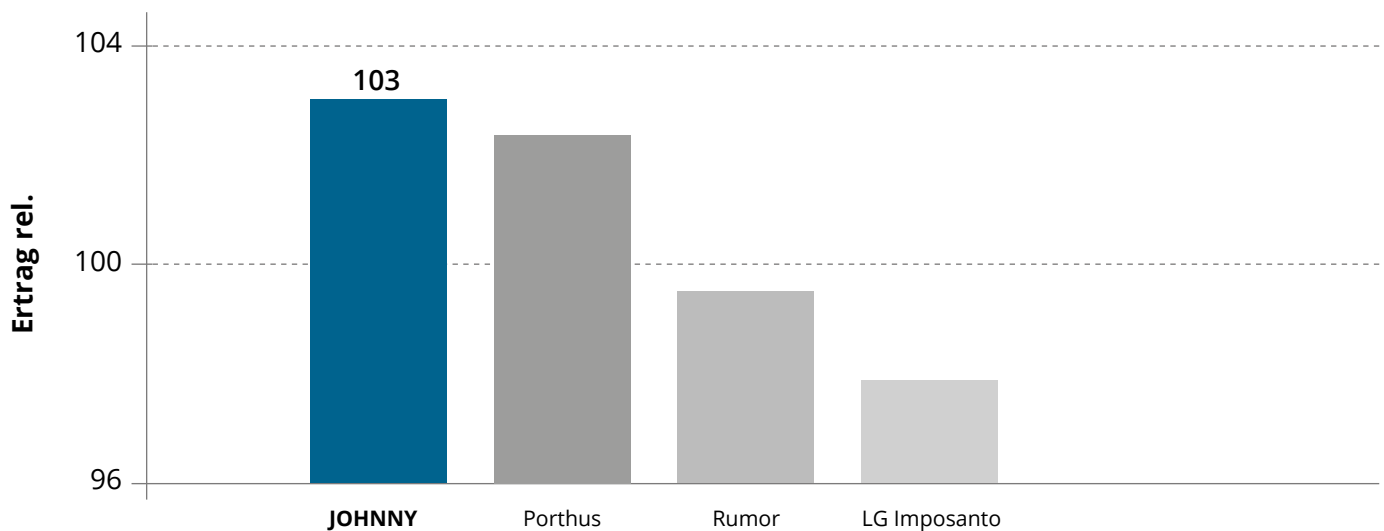
SORTENEIGENSCHAFTEN

- Einzelährentyp mit **stabilem Ertragspotenzial**
- **Gute Unkrautunterdrückung** durch hohen Blattflächenindex
- Saatzeitflexibel, Mulch- und Stoppelsaat geeignet

Experten-Tipp: zur Ackerfuchsschwanzbekämpfung:

„Insbesondere eine späte Aussaat in Verbindung mit JOHNNY´s starker Jugendentwicklung kann zu einem verminderten Ackerfuchsschwanzdruck führen“

ERTRAGSLEISTUNG



Quelle: LSV-Berichte der Länder Nordrhein-Westfalen (NRW), Niedersachsen (NS), Schleswig-Holstein (SH). Mehrortig auf (=n) Standorten mit Ackerzahl grÖÙe gleich 50: NRW: n= 8, NS: n=16 + an 3 Orten nach Stoppel getestet, SH: n=6. Ertragsniveau, rel. 100 = NRW: 94,3dt/ha, NS: 98,6dt/ha, SH:110,5dt/ha. Stand: 09.10.2017



EINSTUFUNGEN

Sorte	Agronomie					Gesundheit							Ertrag				Qualität								
	Ährenschieben	Gelbreife	Pflanzenlänge	Auswinterung	Lager v. Ernte	Pseudocercosporiella	Mehltau	Blattseptoria	DTR	Gelbrost	Braunrost	Ährenfusarium	Bestandesdichte	Kornzahl/Ähre	TKG	Kornertrag Stufe 1	Kornertrag Stufe 2	Fallzahl	Rohproteingehalt	Sedimentationswert	Wasseraufnahme	Mineralstoffwertzahl	Mehlausbeute T550	Volumenausbeute	Qualitätsgruppe
JOHNNY	5	5	5	6	4	6	2	5	4	6	5	4	4	7	6	6	7	6	3	4	2	5	7	4	B
LG Imposanto	6	6	5	-	4	4	2	5	5	3	4	3	6	5	6	6	7	6	3	6	4	5	7	7	A
Porthus	4	4	5	-	5	6	4	4	5	2	5	3	7	6	4	7	7	7	3	4	4	3	8	5	B
Rumor	3	4	5	4	5	5	3	5	5	6	4	4	7	6	4	6	7	6	3	5	4	6	7	6	A
Tobak	5	6	4	4	5	6	4	5	6	2	8	7	6	6	5	5	8	7	2	5	6	6	6	6	A

Quelle: Beschreibende Sortenliste 2019

HINWEISE ZUR PRODUKTIONSTECHNIK

Anbauempfehlung

Für alle Standorte geeignet

Sortentyp

Einzelährentyp mit guter Kompensationsfähigkeit

Aussaat

Aussaat ab Oktober empfohlen, Stoppelweizeneignung, ortsübliche Aussaatstärke

N-Düngung S-Düngung

Ortsüblich

Wachstumsregler

Ortsüblicher Einsatz empfohlen

Pflanzenschutz

Fungizidbehandlung

Ortsübliche Behandlung empfohlen (auf Gelbrost ist zu achten)

Herbizidbehandlung

Die Sorte ist gegenüber CTU tolerant