

Winterweizen

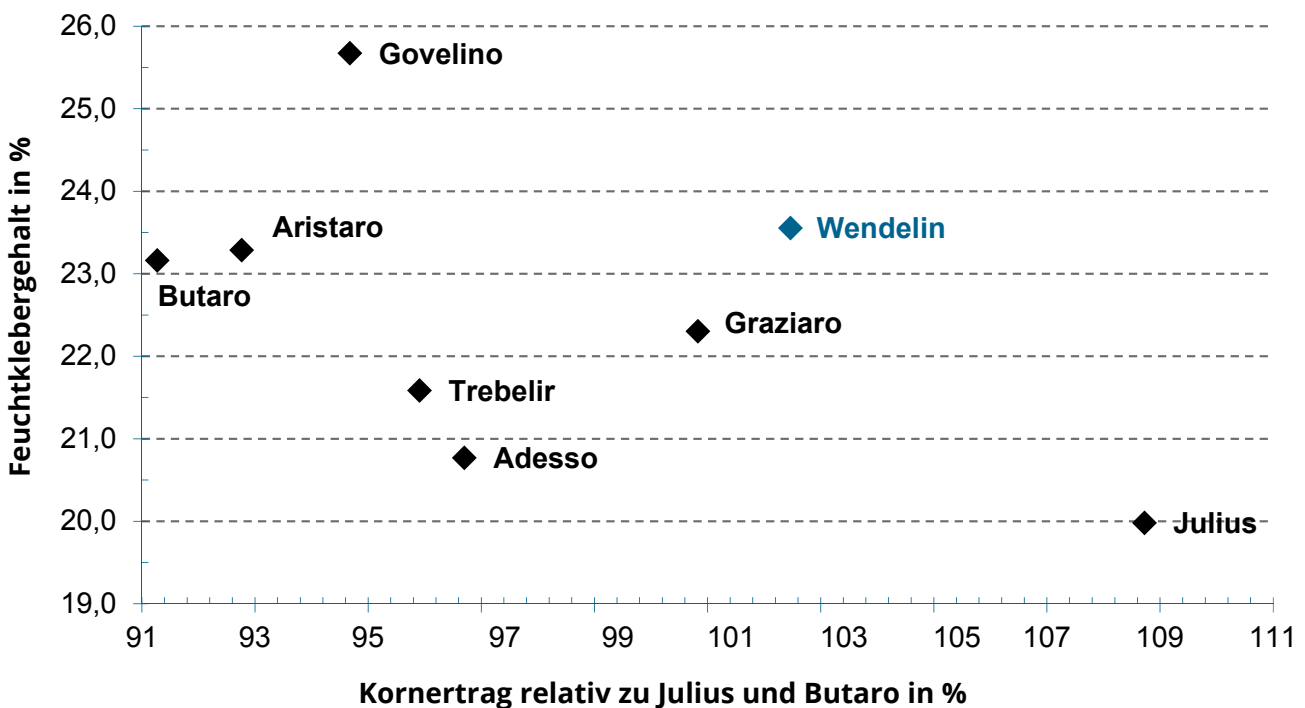
WENDELIN E

SORTENEIGENSCHAFTEN

- Sehr standfester, langer E-Weizen für den ökologischen Anbau
- Beste Blatt- und Ährengesundheit
- Einmalige Kombination von sehr hohem Kornertrag und bester Qualität
- Sehr hohe Feuchtklebergehalte bei niedrigem Glutenindex
- Hohe Mehlausbeute (APS 8)

Top in Resistenz, Ertrag und Qualität

ERTRAGSLEISTUNG UND FEUCHTKLEBERGEGEHALT VON ÖKO-WP GEPRÜFTEN E-SORTEN (2013-17)



Quelle: LS-Means von WP-Daten 2013-2017, eigene Verrechnung



EINSTUFUNGEN FÜR DEN ÖKOLOGISCHEN ANBAU

Sorte	Agronomie							Gesundheit							Ertrag				Qualität									
	Ährenschieben	Gelbreife	Pflanzenlänge	Bodenbedeckung	Massebildung	Auswinterung	Lager v. Ernte	Pseudocercosporella	Mehltau	Blattseptoria	DTR	Gelbrost	Braunrost	Ährenfusarium	Spelzenbräune	Bestandesdichte	Kornzahl/Ähre	TKG	Kornertrag	Fallzahl	Rohproteingehalt	Feuchtklebergehalt	Sedimentationswert	Wasseraufnahme	Mineralstoffwertzahl	Mehlausbeute T550	Volumenausbeute	Qualitätsgruppe
WENDELIN	5	6	7	5	4	5*	3	3	5	3	4	2	4	3	4	4	5	6	5	6	9	5	8	9	2	8	8	F
Butaro	6	6	8	6	5	3	7	5	3	4	5	3	5	3	4	4	3	6	3	6	9	5	9	9	3	7	9	F
Aristaro	5	5	8	6	5	-	7	6	2	5	4	4	3	3	-	5	4	5	3	8	9	6	9	8	3	7	8	F
Govelino	5	5	8	7	6	4	6	6	2	4	4	6	4	4	5	6	2	7	3	7	9	6	8	5	1	9	8	F
Trebelir	5	5	7	7	5	-	5	6	2	5	6	3	3	4	5	6	3	5	4	7	9	5	7	7	3	7	8	F
Senaturo	6	7	8	6	4	-	6	4	4	3	4	2	3	2	2	6	5	6	6	7	5	4	7	4	2	9	7	A
Graziaro	4	5	9	8	7	-	8	6	2	4	4	3	4	5	5	4	4	7	5	4	9	5	8	6	2	8	7	B

Quelle: Beschreibende Sortenliste 2019, *Züchtereigene Einstufung und Erfahrung

HINWEISE ZUR PRODUKTIONSTECHNIK

Anbauempfehlung Für alle Standorte geeignet

Sortentyp Einzelährentyp

Aussaat Saatzeitflexibel,
ortsübliche Aussaatstärke

Einstufungen für den ökologischen Anbau