

Winterweizen ökologisch - Kornnutzung 2019

Grundlage der Sortenbeschreibung sind die Ergebnisse der bayerischen Sortenversuche bzw. Einstufungen des Bundessortenamtes

Sortenbeschreibung Qualitätsmerkmale, dreijährig geprüfte Sorten

Sorten geordnet nach Qualitätsgruppen und Prüfjahren, dann alphabetisch

Sorte	Qualitäts-Gruppe lt. BSA bzw. ¹⁾	Qualitäts-einstufung im land	Prüf-zeit-raum	Prüf-dauer	TKG	Fallzahl ⁴⁾	Fallzahl-stabilität ⁴⁾	Roh-protein %	Sedi-mentations-wert	Back-volumen	Feucht-kleber %
Aristaro	E		2019-2017	3	(+)	++	o	++	+	++	++
Genius	E		2019-2016	>3	(+)	+++	o	(+)	+	+	(-)
KWS Milaneco	E		2019-2014	>3	++	o ⁵⁾	- ⁵⁾	(+)	+	(+)	o
Moschus	E		2019-2017	3	+	+++	+	(+)	(+)	o	(-)
Royal	(E)	Klasse 1 ²⁾	2019-2016	>3	+++	+ ⁵⁾	o ⁵⁾	(+)	+	++	o
Tobias	(E) ¹⁾	8 ³⁾	2019-2013	>3	+	+ ⁵⁾	o ⁵⁾	++	+	++	+
Trebelir	E		2019-2017	3	(+)	+	o	++	(+)	+	+
Wiwa	(E) ¹⁾	Klasse Top ²⁾	2019-2008	>3	+	++ ⁵⁾	+ ⁵⁾	+++	+++	+++	++
Julius	A		2019-2014	>3	(+)	++	+	(-)	o	(-)	o
Senaturo	A		2019-2017	3	+	+	+	o	(+)	o	---
KWS Livius	B		2019-2016	>3	++	(+) ⁵⁾	o ⁵⁾	(-)	o	(-)	--
Elixer	C		2019-2013	>3	o	(+)	o	--	-		

Sortenbeschreibung Qualitätsmerkmale, zweijährig geprüfte Sorten, vorläufige Ergebnisse

E= Eliteweizen, A= Aufmischweizen, B= Backweizen, C= Futterweizen;

¹ Bei den Qualitätsangaben in Klammern () wurden Sorten aus der Schweiz und Österreich nach deren nationalen Qualitätsangaben und eigenen Ergebnissen einer Qualitätsgruppe behelfsmäßig zugeordnet. ² Einstufung in der Schweiz in Qualitätsklassen (nach Qualitätspunkten): Klasse Top >130 Punkte, Klasse I >110 bis 130 Punkte, Klasse II >95 bis 110 Punkte, Klasse III >80 bis 95 Punkte, Futterweizen ≤ 80 Punkte; ³ Einstufungen in die Backqualitätsgruppe Österreichs (Backqualitätsgruppen 1-9); ⁴ Beschreibung der Fallzahl und Fallzahlstabilität nach den Einstufungen des Bundessortenamtes bzw. bei Sorten aus anderen Zulassungsländern anhand ⁵ eigener Untersuchungen und Ergebnisse;

Zeichen	Bedeutung	Zeichen	Bedeutung
+++	sehr gut, sehr hoch, sehr früh, sehr lang	o	mittel
++	gut bis sehr gut, hoch bis sehr hoch, früh bis sehr früh, lang bis sehr lang	(-)	mittel bis schlecht, mittel bis gering, mittel bis spät, mittel bis kurz
+	gut, hoch, früh, lang	-	schlecht, gering, spät, kurz
(+)	mittel bis gut, mittel bis hoch, mittel bis früh, mittel bis lang	--	schlecht bis sehr schlecht, gering bis sehr gering, spät bis sehr spät, kurz bis sehr kurz
		---	sehr schlecht, sehr gering, sehr spät, sehr kurz

Winterweizen Kornnutzung 2019

Grundlage der Sortenbeschreibung sind die Ergebnisse der bayerischen Sortenversuche bzw. Einstufungen des Bundessortenamtes

Sortenbeschreibung Qualitätsmerkmale, zwei- und einjährig geprüfte Sorten; vorläufige Ergebnisse

Sorten geordnet nach Qualitätsgruppen, dann alphabetisch

Sorte	Qualitäts-Gruppe lt. BSA bzw. ¹⁾	Qualitäts-einstufung im land	Prüf-zeit-raum	Prüf-dauer	TKG	Fallzahl ⁴⁾	Fallzahl-stabilität ⁴⁾	Roh-protein %	Sedi-mentations-wert	Back-volumen	Feucht-kleber %
Alessio	(E)	7 ³⁾	2019-2018	2	o	++	+ ⁵⁾	++	+	++	o
Effendi	E		2019-2019	2	+	(+)	o	+	++	++	(+)
Evolito D Population	(E)		2019-2018	2	+	(+) ⁵⁾		+++	++	+++	+
Liocharls Population	(E)		2019-2018	2	+	(+) ⁵⁾		++	+	++	(+)
Wendelin	E		2019-2018	2	+	(+)	+	++	(+)	+	++
Turandot	(A)		2019-2018	2	+++	o ⁵⁾	o ⁵⁾	(-)	o	o	--
KWS Talent	B		2019-2018	2	(+)	+	o	--	o	-	--
Porthus	B		2019-2018	2	(-)	+	o	--	(-)	-	--
Rubisko	(A)		2019-2018	2	+	o		-	o	o	--
Edelmann	(E) ¹⁾	7 ³⁾	2019	1	o	++		++	(+)	++	o
Expo	E		2019	1	+	++	+	(-)	o	(+)	(-)
Poesie	(E) ¹⁾		2019	1	++	+ ⁵⁾	o ⁵⁾	+++	+	+++	++
Purino	E		2019	1	o	+	+	++	(+)	++	+
Thomaro	E		2019	1	(+)	+	+	++	+	+	++
Asory	A		2019	1	(+)	+	+	-	o	o	--
KWS Essenz	A		2019	1	++	++	+	+	+	+	o
Roderik	A		2019	1	++	(+)	+	++	o	+	+
Argument	B		2019	1	+	+	+	(-)	o	-	--
Boss	B		2019	1	o	(+)	o	o	-	(-)	--
Informer	B		2019	1	++	+	+	(-)	o	-	--

Erklärungen siehe Seite 1

Ökologischer Landbau in Bayern

Sortenbeschreibung Qualitätsmerkmale, in zurückliegenden Jahren geprüften Sorten

Sorten alphabetisch

Sorte	Qualitäts-Gruppe lt. BSA bzw. ¹⁾	Qualitäts-einstufung im land	Prüfzeit-raum	Prüf-dauer	TKG	Fallzahl ⁴⁾	Fallzahl-stabilität ⁴⁾	Roh-protein %	Sedi-mentations-wert	Back-volumen	Feucht-kleber %
Achim	A		2018	1	++			(-)			
Adesso	E		2017	1	o	+	o	(+)	(+)	+	-
Akratos	A		2006-2018	>3	(+)	(+)	o	-	o	(-)	--
Arminius	(E)		2018	1	+	(+)	o	+++	++	++	++
Axioma	E		2015-2017	3	o	++	+	+	++	+	-
Bernstein	E		2015-2017	3	(+)	++	+	o	+	(+)	--
Butaro	E		2009-2018	>3	++	o	o	++	+	+++	+
Capo EU	(E 1)	7 ³⁾	2005-2017	>3	o	+	o	(+)	(+)	+	o
Faustus	B		2016-2017	2	-	+	+	--	o		
Florian	E		2011-2016	>3	o	+++	+	o	(-)	+	o
Govelino	E		2015	1	++	+	o	+++	+	++	+++
Graziaro	B		2016-2018	3	++	(-)	-	(+)	(+)	+	o
Hanswin	(E)	Klasse 1 ²⁾	2017-2018	2	(+)	(+) ⁵⁾	o ⁵⁾	o	(+)	++	(-)
Helmond	E		2016-2018	3	(+)	++	o	+	++	++	o
Lorenzo	(E)		2017	1	(-)	+ ⁵⁾		+	+++	++	(+)
Molinera	(E)		2018	1	(+)			+++			
Pireneo EU	(E)		2006-2015	>3	o	(+)	(-)	+	(+)	++	+
Ponticus	E		2018	1	o	++	+	o	+	(+)	(-)
Scaro	(E)	Klasse Top ²⁾	2016-2017	3	(+)	++ ⁵⁾	+ ⁵⁾	(+)	+	++	o
Spontan	A		2017	1	o	+	+	o	(+)	o	-
Tengri	(E 1)	Klasse Top ²⁾	2013-2017	>3	o	(+) ⁵⁾	o ⁵⁾	+++	o	+++	+++
Tiger	A		2013-2015	3	++	(+)	o	o	(-)	o	(-)
Xerxes	(E 1)	6 ³⁾	2014-2016	3	o	++		o	(-)	(+)	o