

Ökologischer Landbau in Bayern

Spelzweizen (Dinkel) Kornnutzung, Sortenbeschreibung für den ökologischen Landbau in Bayern

Die Grundlage dieser Beschreibungen bilden die Ergebnisse der bayerischen Versuche sowie die Einstufungen der Beschreibenden Sortenliste des Bundessortenamtes (BSA)
Sorten alphabetisch geordnet

Sorte	Prüfzeitraum	Prüfdauer	Ertrag		Standfestigkeit	Massenbildung	Bodendeckungsgrad	Bestandesdichte	Pflanzenlänge ²	Resistenz gegen				Qualität ⁵						
			Vesenertrag ¹	Kernertrag ^{1,5}						Mehltau ³	Blattseptoria ³	Braunrost	Gelbrost ³	Kernaussbeute	Gesamtkleber	Brotvolumen	Sedimentationswert SDS	Rohprotein	Falzzahl	Falzstabilität
Mehrfährig geprüfte Sorten																				
Albertino	2021-2019	3	+	+	(+)	o	o	o	(-)	--	(+)	-	(+)	o	-	++	(+)	(-)	(+)	o
Comburger	2021-2016	>3	o	(-)	+	o	(+)	(-)	(+)	(-)	(+)	(+)	(+)	(-)	+	(-)	(-)	(+)	(+)	o
Copper	2021-2019	3	(-)	(+)	(+)	o	(-)	o	o			(+)		(+)	-	+	++	(+)	o	o
Gletscher	2021-2019	3	(+)	(+)	(+)	o	o	o	(-)			++		o	(-)	(-)	o	(+)	+	o
Oberkulmer Rotkorn	2021-2006	>3	-	-	-	o	(+)	(-)	+	(-)	(+)	(+)	(+)	(-)	+	o	o	+	o	(-)
Raisa	2021-2019	3	o	o	(-)	(-)	(-)	(+)	o			(+)		o	(+)	(+)	(+)	(+)	o	o
Zollernperle	2021-2018	>3	+	++	(+)	o	+	(+)	(-)	+	o	(+)	+	+	-	+	o	(-)	(+)	(-)
Zollernspelz	2021-2007	>3	(+)	o	+	(-)	(+)	(+)	-	(+)	o	(+)	++	(-)	o	+	(+)	(+)	(+)	o
Zwei- und einjährig geprüfte Sorten, Einstufung vorläufig, bzw. Trend																				
Serpentin	2021-2020	2	(-)	o	(-)	o	(-)	o	o					(+)	-	+	(-)	o	+	
Alarich	2021	1	(+)		o	o	(+)	(+)	o	+	(+)	(-)								
Badenjuwel	2021	1	+		+	-	-	o	(-)	-	(+)	(+)								
Zollernfit	2021	1	(-)		+	(-)	+	o	--	(+)	(-)	(+)								

1) Vesenertrag mit Spelzen, Kernertrag ohne Spelzen, 2) Pflanzenlänge lang ist positiv, 3) Beschreibende Sortenliste, 4) eigene Daten,

5) Angaben vom Vorjahr, da Ergebnisse 2021 noch nicht vorliegen

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

Ökologischer Landbau in Bayern

Sortenbeschreibung, in zurückliegenden Jahren geprüfte Sorten

Sorten alphabetisch geordnet

Sorte	Prüfzeitraum	Prüfdauer	Ertrag		Standfestigkeit	Massenbildung	Bodendeckungsgrad	Bestandesdichte	Pflanzenlänge ²	Resistenz gegen				Qualität							
			Vesenertrag ¹	Kernertrag ¹						Mehltau ³	Blattseptoria ³	Braunrost	Gelbrost ³	Kernausbeute	Gesamtkleber	Brotvolumen	Sedimentationswert SDS	Rohprotein	Fallzahl	Fallzahlstabilität	
Attergauer Dinkel	2017-2016	2	(-)	(-)	o	o		(+)	(+)				-								
Badensonne	2019-2017	3	+	+	+	o	(-)	o	o	-	(+)	(-)	(+)		-	o	(-)	(-)	(+)	o	
Dottenfelder Rotling	2020-2018	3	-	-	-	(-)	+	(+)	(+)			o	(+) ⁴	(+)	(-)	+	(+)	(+)	+	(+)	
Edelweisser	2020-2018	3	o	o	+	(+)	o	o	o			(+)	(+) ⁴	o	+	(+)	++	(+)	++	(+)	
Ebners Rotkorn	2017-2006	>3	-	-	o	(+)		o	(+)				-								
Emiliano	2016-2014	3	(-)		(-)	(-)			o				o								
Franckenkorn	2018-2006	>3	(+)	(+)	(+)	o		(+)	(-)	(-)	o	(+)	++		-	+		(-)			
Filderstolz	2015-2013	3	o		+	(-)			(-)	(-)	o	o	-								
Filderweiss	2015	1	+		+	o			o				o								
Hohenloher	2019-2017	3	+	(+)	+	(+)	o	(+)	(-)	o	o	(+)	+		o	o	o	o	+	o	
Holdlander	2018-2017	3	-	(-)	(-)	o		(+)	(+)	(-) ⁴			(+) ⁴		(-)	++		(-)			
Samir	2016-2014	3	(-)		o	(+)			o	-	(+)	-	-								
Woldemar SZS	2020-2019	2	o	(+)	+	(+)	o	o	o	+	(+)	(+)	+	(+)	-	(+)	(-)	o	o	(-)	
Zürcher Oberländer Rotkorn	2015-2013	3	(-)		(+)	o			o				-								

Vesenertrag mit Spelzen, Kernertrag ohne Spelzen, 2) Pflanzenlänge lang ist positiv, 3) Beschreibende Sortenliste, 4) eigene Daten
leere Zellen = keine Angabe