Sommertriticale 2025 - Sortenbeschreibung im ökologischen Landbau

Der Sortenbeschreibung liegen die Ergebnisse der bayerischen Versuche und die Einstufungen des Bundessortenamtes zugrunde

Sorte	Prüfzeitraum	Prüfdauer	Kornertrag	Rohproteinge- halt	Reife ¹	Bestandes- dichte	Standfestigkeit	Massenbildung	Bodende- ckungsgrad	Pflanzenlänge ²	Mehltau ¹	Blattseptoria ¹	Gelbrost ¹	Braunrost ¹	Ährenfusa- rium¹
Santos	25-21	>3	0	0	(-)	0	0	0	0	0	0	0	++	+	(+)
Toristo	25-23	3	(+)	(-)	0	0		(+)	0	(+)	(+)	0	++		(+)
Zwei- und einjährig geprüfte Sorten, vorläufige Ergebnisse bzw. Trend															
Bonjour	2025	1				(-)		-	(-)	(-)					
Dublo	2025	1	0		0	(+)		0	(-)	(+)	++	0	+++	++	0
Dyzema	2025	1	+			0		+	0	(+)					

1) Beschreibende Sortenliste, 2) lang wird positiv eingestuft, 3) eigene Einstufung; Die Ergebnisse zu den Rohproteingehalten für das Jahr 2025 liegen noch nicht vor.



Sortenbeschreibung zu Sommertriticale - in Vorjahren geprüfte Sorten im ÖL in Bayern

Sorte	Prüfzeitraum	Prüfdauer	Kornertrag	Rohprotein-ge- halt	Reife ¹	Bestandes- dichte	Standfestigkeit	Massenbildung	Bodende- ckungs-grad	Pflanzenlänge ²	Mehltau ¹	Blattseptoria ¹	Gelbrost ¹	Braunrost ¹	Ährenfusa- rium¹
Clayton	2023	1	-	(+)				(+)	0						
Dublet	23-21	3	0	0	0	0	(-)	(+)	0	0	+	0	++	0	(+)
Mamut	24-22	3	(-)	(+)	0	(+)	+	(+)	0	(-)	+	(+)	+	+	+
Mazur	24-21	>3	(-)	0	(-)	(+)	(+)	(+)	(-)	0	+	0	\mathbf{o}^3	+	(+)
Tomcat	23-21	3	0	(+)	(-)	0	+	0	0	0	+	+	(+)	+	+

¹⁾ Beschreibende Sortenliste, 2) lang wird positiv eingestuft