Sortenbeschreibung Wintertriticale mit GPS Nutzung 2023

Sorte	Zuchtziel	Prüfjahr	Ährenschieben	Pflanzenlänge	Standfestigkeit	Resistenz gegen				Ertragseigenschaften		
						Mehltau	Blatt-	Gelb-	Braunrost	Bestandes-	TM Ertrag	Kornertrag
							septoria	rost		dichte		Stufe 2
Tender PZO	GPS - Nutzung	>3	(+)		+	+	(+)	(-)	(+)	(-)	+	*
Trimasso	GPS - Nutzung	>3	0		++	+	(+)	+	+	(-)	(+)	*
Ramdam	Körnernutzung	>3	(+)	(-)	++	(+)	(+)	+	+++	(-)	0	+
Torben	GPS- /Körnernutzung	>3	0		+	++	+	+++	+++	0	(+)	(+)
Allrounder PZO	GPS- /Körnernutzung	3	(+)	-	++	+	+	+++	++	0	+	(+)
Kitesurf EU	Körnernutzung	3	(+)	-	*	++	*	*	*	0	+	*
Rivolt EU	Körnernutzung	2	(+)	0	++	++	(+)	(-)	++	0	*	+
Lumaco	Körnernutzung	2	(+)	(-)	++	+++	(+)	++	+	0	*	(+)
Resolut PZO	GPS - Nutzung	2	0		(+)	(-)	*	++	*	*	*	*
Brehat EU	Körnernutzung	2	+	ı	+	(+)	(+)	++	+++	0	*	+

Quelle: LfL, IPZ 2a, LSV Bayern, Sortiment 355

Einstufung in Anlehnung an BSL 2023

+++ = sehr gut, sehr hoch, sehr früh, sehr kurz, ++ = gut bis sehr gut, hoch bis sehr hoch, früh bis sehr früh, kurz bis sehr kurz, + = gut, hoch, früh, kurz,



^{*} keine Einstufung

^{(+) =} mittel bis gut, mittel bis hoch, mittel bis früh, mittel bis kurz, o = mittel, (-) = mittel bis schlecht, mittel bis gering, mittel bis spät, mittel bis lang,

^{- =} schlecht/gering/spät/lang, -- = schlecht bis sehr schlecht, gering bis sehr gering, spät bis sehr spät, lang bis sehr lang, --- = sehr schlecht, sehr gering, sehr spät, sehr lang