


BAG-Hohenlohe-Raiffeisen eG

Sortenempfehlung Wintertriticale und Hybridroggen zur Herbstsaat 2023



Sorte	Ährenschieben Reife Pflanzenlänge			Neigung zu / Anfälligkeit für						Ertragseigenschaften					Bemerkungen 	
	Auswinterung Lager	Mehltau	Blattseptoria	Gelbrost	Braunrost	Ährenfusarium	Bestandesdichte	Kornzahl/Ähre	TKM	Kornertrag Stufe 1	Kornertrag Stufe 2					
Wintertriticale																
Lombardo	5	5	4	2	4	4	5	4	7	5	5	5	6	7	7	Sehr hohes stabiles Ertragspotenzial, geeignet für alle Standorte und Saattermine, extrem winterhart, kurz im Stroh und standfest, bewährte Sorte, muss intensiv geführt werden.
Ramdam	4	5	6	-	5	3	4	3	1	5	4	6	7	7	7	Sehr hoher Kornertrag, schiebt früh die Ähren, langstrohige Sorte und angepasster Standfestigkeit, ausgezeichnete Resistenz gegenüber Braunrost, Mehltau und Blattseptoria, auch für Sandböden geeignet.
Rivolt *	4	5	5	-	5	2	4	6	2	-	5	7	5	8	8	Sehr hoher Kornertrag, hervorragende Fusariumtoleranz, frühreif und blattgesund, Einzelährentyp mit langem Stroh, hohe Mehltau- und Gelbrosttoleranz, gute Winterhärte, sehr standfest, interessante, neue Sorte.
Tender PZO -für GPS empfohlen-	4	-	8	-	3	2	4	6	4	-	4	-	-	7	8	Tender PZO ist der Titan der Biomasseerzeugung, ertragsstärkste Wintertriticale! Zur GPS-Nutzung, sehr wüchsig und hohe TM-Erträge, sehr standfest, hohe Saatzeitflexibilität, spätsaatverträglich, ideal in Biogasfruchtfolge mit nachfolgender Zweitfrucht, auch auf Sandstandorten sehr gut geeignet!

