

Ergebnisse der Sortenversuche im ökologischen Landbau in Bayern

Wintertriticale Ernte 2011

Ertrag an Korn (gereinigt, 86% Trockensubstanz) **relativ** zum Durchschnitt der Sorten „Hauptsortiment“(DS)

Sorte	Züchter/Bevollmächtigter	2011	2010	2009	2009-2011		Zahl Jahre
		Viehhausen	adjustiert N=2	adjustiert N=1	Ertrag relativ adjustiert N=4	SNK	
Cosinus	KWLO	106	117	-	112	A	2
Agostino	SEED/Hadm.	105	-	-	104	B	1
Cando	SEED/Hadm.	98	105	106	102	BC	3
SW Talentro	SEED/Hadm.	95	102	107	100	BCD	3
Benetto	"Danko" Polen	101	98	103	99	BCD	3
Vuka	Dr. Weißmann	99	-	-	99	BCD	1
Tarzan	Dr. P. Frank	100	94	-	96	CD	2
Amarillo 105	Saatzucht Hege	102	92	-	95	CD	2
Massimo	Saatzucht Hege	96	93	97	93	D	3
DS dt/ha =100		53,8	52,1	71,2	59,3		
Zahl Orte		1	2	1			
in vergangenen Jahren geprüfte Sorten							
Sequenz	Saatzucht Breun	-	107	104	102		3
Korpus	Nordsaat	-	97	97	97		3
Modus	Nordsaat	-	97	98	97		>3
Madilo	"Danko" Polen	-		96	98		3
Trigold	KWLO	-		87			2

Hohenkammer und Viehhausen: Lkr. Freising

¹ adj. Mittel = adjustiertes Mittel; mit Hilfe eines statistischen Modells werden Effekte, die durch eine unterschiedliche Anzahl von Versuchsstandorten oder durch unterschiedliche Anzahl von Prüfjahren bedingt sind, ausgeglichen

² 2009 und 2011 nur Standort Viehhausen, da Hohenkammer durch einen Hagenschlag nicht auswertbar war.