

Winterweizen Ernte 2011

Winterweizen Qualitätsklasse nach swiss granum	Körner- ertrag Extenso	Körner- ertrag ÖLN	Frühreife	Saatkichte			Ertragsfaktoren**			Krankheitsresistenz									
				frühe Saat Körner/ m2	optimale Saat Körner/ m2	späte Saat Körner/ m2	Ziel- bestand Ähren /m2	Korn- zahl/Ähre	TKG	Stand- festig- keit	Aus- wuchs- resis- tenz	Winter- festig- keit	Mehl- tau	Braun- rost	Spelzen bräune Blatt	Spelzen bräune Ähre	Septoria tritici	Fusarien	
	Claro Top	+	Ø(+)	früh	325-375	375-425	425-475	++	Ø	Ø	+++	+	++	+	+	Ø	Ø	Ø	+
Bio	Siala Top	+	Ø	sehr früh	300-350	350-400	425-475	++	-	Ø	+++	Ø	+++	++	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø
	Nara Top	Ø	-	früh	300-350	350-400	400-475			Ø	+++	+	Ø	++	++	+	Ø	Ø	Ø
Bio	Runal Top	-	-(-)	mittelfrüh	300-350	350-400	425-475	++	-	Ø	++	Ø	++	+	-	Ø	Ø	-	Ø
Bio	Titlis Top	--	--	mittelspät	325-375	375-425	450-500	++	+	++	++	+	++	+	++	Ø	Ø	+	+
	CH Combin Top	+(+)	+	früh	325-375	375-425	425-475	++	Ø	++	+++	Ø	++	+	++	Ø	Ø	Ø	Ø
	Zinal I	+	+	sehrfrüh	325-350	350-400	425-475	++	+	Ø	++	+(+)	++	+	+	Ø	Ø	Ø	Ø
	Forel I	+	+	früh	325-375	375-425	425-475	+	+	Ø	+++	+(+)	++	+	-	Ø	+	Ø	Ø
	CH Camedo*	Ø	Ø	mittelfrüh	325-375	375-425	425-475			Ø	++	+	++	++	++	++	+	+	Ø
	Arina I	-	-	mittelspät	325-375	375-425	425-475	++	Ø	Ø	-	+	+++	Ø	--	-	Ø	Ø	++
	Galaxie II	+	++	sehr früh	300-325	350-400	450-500	+++	Ø	Ø	+	++	++	+	--	-	Ø	--	Ø
	Levis II	+	++	mittelfrüh	275-325	325-375	375-475	Ø	++	Ø	+	+	+++	Ø	Ø	Ø	-	Ø	-
Bio	Ludwig II	++	++	mittelfrüh	250-300	300-350	450-550	-	++	+++	+	+	+	+	Ø	Ø	+	++	Ø
	Tommi II	++	++(+)	mittelspät	250-300	300-350	350-400	-	+++	Ø	++	+	Ø	+	Ø	Ø	-	Ø	-
	Impression III	++	++(+)	mittelspät	325-375	375-400	400-475	++	Ø	Ø	+	+	+	++	-	--	Ø	Ø	+
	Manhattan B	++	+(+)	mittelspät	250-300	300-350	400-450	Ø	+++	Ø	++	+	+++	+	+	Ø	++	+	Ø

Legende: ++++ ausgezeichnet +++ sehr gut ++ gut + mittel bis gut Ø mittel - mittel bis schlecht -- schlecht --- sehr schlecht

* Noch nicht in ESL von swiss granum aufgeführt, daher nicht klassiert

** Ertragsfaktoren +++ sehr hoch ++ hoch + mittel bis hoch Ø mittel - mittel bis tief -- tief