



Futtergetreide

Untersaaten
Seite 26

	Frühreife beim Ährenschieben	Frühreife bei der Ernte	Körnerertrag Extenso	Körnerertrag ÖLN	Hektolitergewicht	Standfestigkeit	Saatmenge kg/a	Krankheitsresistenz			
								Mehltau	Netzflecken	Blattflecken	Gelbmosaik

Wintergerste 2-zeilig

KWS TARDIS	spät	mittelspät	++	+	++	+	1.5 – 1.8	++	++	+++	
SU LAUBELLA	mittelfrüh	mittelspät	+	+	+	∅	1.5 – 1.8	+++	++	++	
SU CELLY	sehr früh	spät	++	∅	++	+	1.5 – 1.8	++	+++	++	

Wintergerste mehrzeilig

ESPRIT	mittelfrüh	mittelfrüh	+++	++	∅	+	1.2 – 1.5	∅	+	++	
KWS HIGGINS	mittelspät	früh	+	++	∅	+	1.2 – 1.5	++	∅	+	tolerant
KWS ORBIT	mittelfrüh	früh	+	++	∅	+	1.2 – 1.5	+	-	+	
SENSATION NEU	sehr früh	mittelfrüh	+	+	++	+	1.2 – 1.5	+	-	++	
SY GALILEO (HYBRID)	mittelspät	mittelfrüh	+++	+++	∅	+	160 – 240 ¹	+++	++	++	
SY KINGSTON	mittelfrüh	mittelfrüh	+	++	+++	+	160 – 240 ¹	+	∅	∅	

Sommergerste

KWS ATRIKA	mittelspät	mittelspät	+++		+(+)	+++	1.5 – 1.8	+++	++	++	
------------	------------	------------	-----	--	------	-----	-----------	-----	----	----	--

Wintertriticale

									Spelzenbräune		Fusarien
									Blatt	Ähre	Ähre
BALINO	mittelspät	mittelspät	+++		++	++	1.6 – 1.8	+++	++	+	+
TRIANGOLI	mittelfrüh	früh	+++		+	++	1.6 – 1.8	+++	++	++	+
TENDER NEU	zu Grünschnitt Zwecken							1.6 – 1.8			

Wechseltriticale

VILLARS	sehr früh	früh	+		+++	-	2.0 – 2.2	++	+	++	+
---------	-----------	------	---	--	-----	---	-----------	----	---	----	---

Winterhafer

											Auswinterung
EAGLE		früh	+++		+	∅	1.2 – 1.5	+	∅		
KWS Snowbird		früh	+++		++	∅	1.2 – 1.5	+	∅	+	

Sommerhafer

											Grünschnitt	Kornfarbe
CANYON	mittelfrüh	mittelfrüh	++		+	-	1.3 – 1.5	++	+		gelb	
HUSKY	mittelfrüh	mittelspät	++		++	∅	1.3 – 1.5	++	+		weiss	
ZORRO	mittelspät	mittelspät	∅		++	∅	1.3 – 1.5	++	+		schwarz	

+++ sehr gut ++ = gut + = mittel bis gut ∅ = mittel - = mittel bis schwach -- = schwach leer = keine Resultate ¹Körner / m²
Quelle: swissgranum