

Futtergetreide

Sorte (Herkunft)	Körnerertrag		Hektoliter- gewicht	Frühreife beim Ähren- schieben	Frühreife bei der Ernte	Pflan- zen- länge	Stand- festig- keit	Protein- gehalt	Resistenzen						
	Ext.	ÖLN							Mehltau	Netzflecken (Helmintho- sporium)	Blattflecken (Rhyncho- sporium)	Braunrost (Gerste: Zwergrost)	Gelbmosaik t = tolerant* a = anfällig	Sprenkel- nekrosen	Winter- festigkeit

Wintergerste zweizeilige Sorten

KWS Cassia	-	-	++	s	ms	k	+	+	∅	+(+)	+(+)	+(+)	t	+(+)	∅
Maltesse	∅	∅	++	ms	ms	k	+	+	++	+(+)	++(+)	+	t	∅	++
SU Celly	++	+	+	sf	ms	k	+	+	++(+)	++(+)	++	++		∅	++

mehrzeilige Sorten

Adalina	++	+	++	sf	sf	ml	+	+	++	++	++	+		+	++
Belinda	+	++	++	sf	mf	l	+	+	++	++	+(+)	∅		+	++
Esprit	+++	+++	+	f	mf	sl	++	∅	∅	+	++(+)	∅		++	+
KWS Higgins	++	+++	+	ms	mf	l	+	∅	++(+)	∅	+(+)	+	t	+	++
KWS Meridian	∅	++	+	mf	mf	ml	+	∅	++(+)	+(+)	++	+	t	+(+)	++
KWS Orbit	++	+++	+	f	mf	ml	++	∅	++	∅	+(+)	+		+(+)	++
KWS Tonic	++	++	-	f	mf	ml	++	∅	++	∅	++	+	t	∅	++
SY Baracooda (Hybrid)	++	+++	++	mf	mf	sl	+	+	++(+)	+	++	+		+	∅
SY Galileo (Hybrid)	+++	+++	+	ms	mf	sl	+	∅	+++	+(+)	++(+)	+		++	+

* tolerant bzw. resistent gegen gewisse Pathotypen



Sommergerste

Explorer	++		+	ms	mf	sk	++(+)	+	+++	+(+)	+				
KWS Atrika	+++		+(+)	ms	ms	mk	+++	+	+++	++	++				
Sydney	++		+(+)	ms	mf	sk	+++	+	+++	+(+)	++(+)				

Wechseltriticale

	Ext.	ÖLN	Hektoliter- gewicht	Frühreife beim Ähren- schieben	Frühreife bei der Ernte	Pflan- zen- länge	Stand- festig- keit	Protein- gehalt	Mehltau	Netzflecken (Helmintho- sporium)	Blattflecken (Rhyncho- sporium)	Spelzenbräune		Fusarien
												Gelb- rost	Braun- rost	Blatt
Villars	+		+++	sf	f	m	-	+	++	-	+++	+	++	+

Wintertriticale

 Balino	+++		++	ms	ms	m	++	+	+++	+++	++	++	∅	+
 Larossa	∅		-	sf	f	ml	+++	+	++	+++	++	++	∅	∅

Winterhafer

	Ext.	ÖLN	Hektoliter- gewicht	Frühreife beim Ähren- schieben	Frühreife bei der Ernte	Pflan- zen- länge	Stand- festig- keit	Protein- gehalt	Mehltau	Netzflecken (Helmintho- sporium)	Blattflecken (Rhyncho- sporium)	Braunrost (Gerste: Zwergrost)	Auswinterung
Eagle*	+++		+	f	f		∅	+	+			∅	

*Angaben aus deutschen und österreichischen Sortenprüfungsergebnissen

Sommerhafer

	Ext.	ÖLN	Hektoliter- gewicht	Frühreife beim Ähren- schieben	Frühreife bei der Ernte	Pflan- zen- länge	Stand- festig- keit	Protein- gehalt	Mehltau	Netzflecken (Helmintho- sporium)	Blattflecken (Rhyncho- sporium)	Braunrost (Gerste: Zwergrost)	Grünschnitt- eignung	Kornfarbe
Canyon	++		+	mf	mf	sl	-	∅	++	+			gelb	
Husky	++		++	mf	ms	l	∅	+	++	+			weiss	
Typhon	++		++	f	mf	l	-	-	++	+			gelb	
Zorro	∅		++	ms	ms	k	∅	∅	++			--	schwarz	

Legende

++++ = ausgezeichnet
 +++ = sehr gut
 ++ = gut
 + = mittel bis gut
 ∅ = mittel
 - = mittel bis schwach
 -- = schwach
 --- = sehr schwach

Frühreife

sf = sehr früh
 f = früh
 mf = mittelfrüh
 ms = mittelspät
 s = spät

Pflanzenlänge

sk = sehr kurz
 k = kurz
 mk = mittel bis kurz
 m = mittel

Quelle: Offizielle Sortenversuche der Eidgenössischen Forschungsanstalten Agroscope ACW und ART sowie Versuchsnetz der swiss granum (empfohlene Sortenliste swiss granum).

¹⁾ Die Qualitätseinteilung gilt für die Ernte 2022.

Für die Jahre danach sind Klassenänderungen möglich.

²⁾ Bewertung nur nach 5 Kriterien (++, +, ∅, -, --)