

Sorte (Herkunft)	BIO- Produktion verfügbar	Körnerertr		Hektoliter- gewicht	Frühreife beim Ährenschiebe	Frühreife bei der Ernte	Pflanzenlänge	Stand- festigkeit	Protein- gehalt	Resistenzen						
		Ext.	ÖLN							Mehltau	Netzflecken (Helmintho- sporium)	Blattflecken (Rhynchos porium)	Braunrost (Gerste: Zwergrost)	Geldmosai- k	t=tolerant*	a=anfälligkeit

Wintergerste

zweizeilige Sorten

KWS Cassia ³⁾		-	-	++	s	ms	k	+	+	Ø	+	+	++	t	+(+)	Ø
KWS Tardis		++	+	++	s	ms	sk	+	+	++	++	+++	++		+	+
Maltesse ³⁾		Ø	Ø	++	ms	ms	k	+	+	++	+(+)	++(+)	+	t	+	++
SU Celly		++	Ø	++	sf	s	k	+	++	++	+++	++	+++		+	+
SU Laubella		+	+	+	mf	ms	k	Ø	+	+++	++	++	++		+	++

mehrzeilige Sorten

Adalina		Ø	Ø	+++	sf	mf	m	++	++	++	+	++	+		-	++
Esprit		+++	++	Ø	mf	mf	sl	+	Ø	Ø	+	++	Ø		+	+
KWS Higgins		+	++	Ø	ms	f	ml	+	Ø	++	Ø	+	Ø	t	+	++
KWS Orbit		+	++	Ø	mf	f	m	+	+	+	-	+	Ø		Ø	++
Sensation		+	+	++	sf	mf	mk	+	+	+	-	++	+		-	++
SY Baracooda (Hybrid)		+	++	++	mf	ms	sl	+	+	++	Ø	+++	+		+	Ø
SY Galileo (Hybrid)		+++	+++	Ø	mf	mf	sl	+	Ø	+++	++	++	+		++	+
SY Kingston (Hybrid)		+	++	+++	mf	mf	l	+	+	+	Ø	Ø	+		+	+

* tolerant bzw. resistent gegen gewisse Pathotypen, ³⁾ Beurteilungen basierend auf Versuchen 2022

Sommergerste

KWS Atrika		+++		+(+)	ms	ms	mk	+++	+	+++	++	++				
------------	--	-----	--	------	----	----	----	-----	---	-----	----	----	--	--	--	--

Wechseltriticale

+	Sorte	Ext.	ÖLN	Hektoliter- gewicht	Frühreife beim Ährenschiebe	Frühreife bei der Ernte	Pflanzenlänge	Stand- festigkeit	Protein- gehalt	Mehltau	Netzflecken (Helmintho- sporium)	Blattflecken (Rhynchos porium)	Braunrost (Gerste: Zwergrost)	Spelzenbräune		Fusarium
														Gelbrost	Braunrost	Blatt
+	Villars	+		+++	sf	f	m	-	+	++	-	+++	+	++	+	

Wintertriticale

+	Balino	+++		++	ms	ms	m	++	+	+++	+++	++	++	Ø	+	
+	Larossa	Ø		-	sf	f	ml	+++	+	++	+++	++	++	Ø	Ø	
+	Lerma	+++		-	ms	f	ml	++	+	+++	+++	+++	++	++	++	
+	Triangoli	+++		+	mf	f	ml	++	+	+++	+++	+++	++	++	+	

Winterhafer

Eagle*		+++		+	f	f		Ø	+	+	Ø				
--------	--	-----	--	---	---	---	--	---	---	---	---	--	--	--	--

*Angaben aus deutschen und österreichischen Sortenprüfungsergebnissen

Sommerhafer

Sorte	Ext.	ÖLN	Hektoliter- gewicht	Frühreife beim Ährenschiebe	Frühreife bei der Ernte	Pflanzenlänge	Stand- festigkeit	Protein- gehalt	Mehltau	Netzflecken (Helmintho- sporium)	Blattflecken (Rhynchos porium)	Braunrost (Gerste: Zwergrost)	Grünschnitteignung		Kornfarbe
													Gelb	Weiss	gelb
Canyon		++		+	mf	mf	sl	-	Ø	++	+		+		gelb
Delfin		+++		+	ms	mf	l	Ø	Ø	++	+		+		gelb
Husky		++		++	mf	ms	l	Ø	+	++	+		+		weiss
Lion		++		++	mf	ms	m	Ø	Ø	+	++		+		gelb

Legende:

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

Frühreife:

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

Pflanzenlänge:

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

¹⁾ Die Qualitätseinteilung gilt für die Ernte 2024. Für die Jahre danach sind Klassenänderungen möglich

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

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