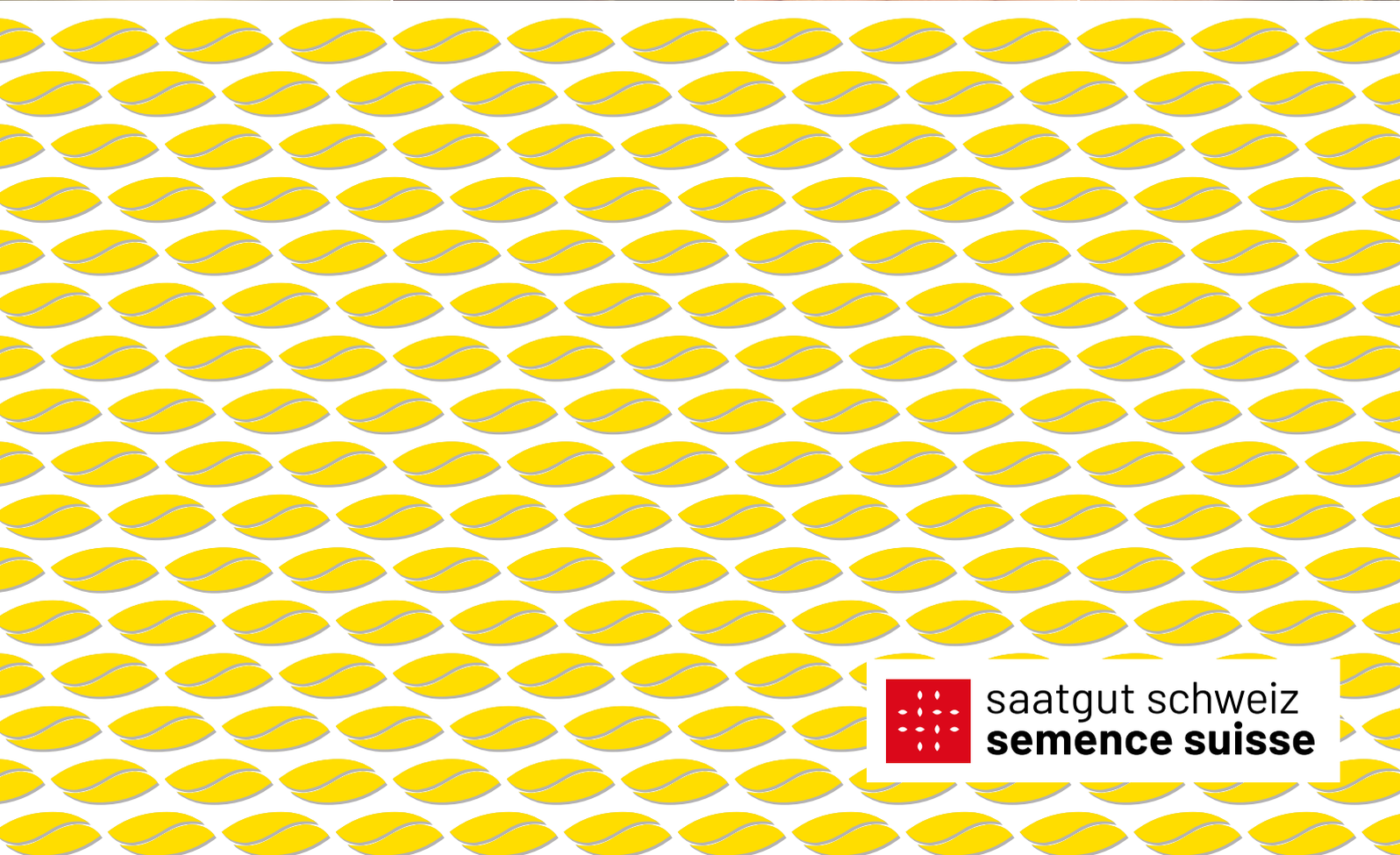
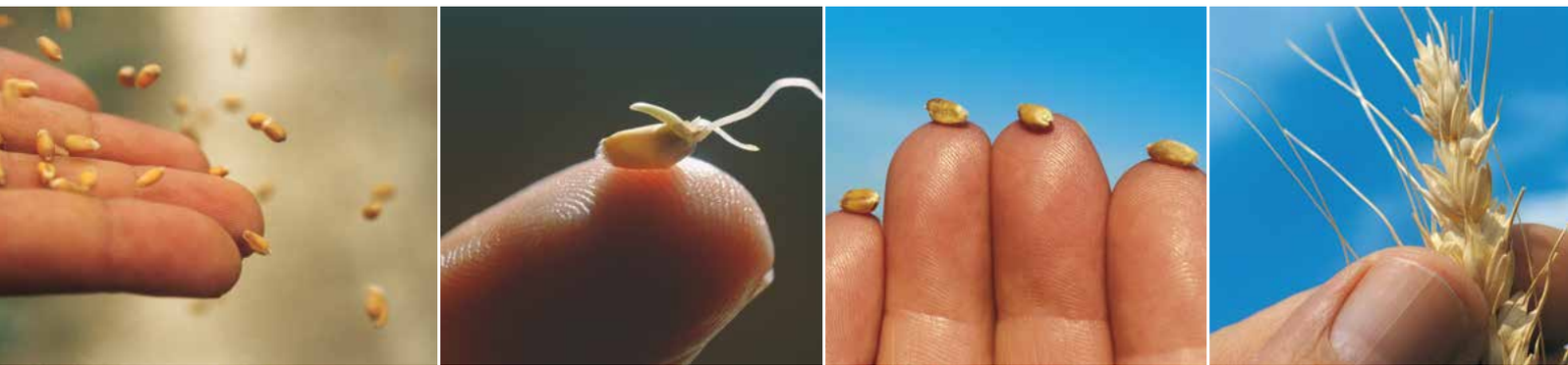


SAATZUCHT DÜDINGEN



# Getreidesorten für die Ernte 2021



saatgut schweiz  
**semence suisse**

# Brotgetreide / Futterweizen

Sorte (Herkunft)	Qualitäts- klasse nach swiss granum <sup>1)</sup>	Pro- duktions- typ	Körnerertrag		Frühreife beim Ähren- schieben	Pflanzen- länge	Stand- festig- keit	Protein- gehalt	Aus- wuchs	Empfoh- lene Saat- menge kg / a	Krankheitsresistenz						
			Ext. 2)	ÖLN 3)							Mehl- tau	Gelb- rost	Braun- rost	Septoria nodorum		Sept. triticij 4)	Fusa- rien Ähre 4)
														Blatt 4)	Ähre 4)		

## Winterweizen

Baretta	TOP	ÖLN & BIO	+(+)	+	spät	mittel-lang	++(+)	++(+)	-	1,8-2,1	+(+)	+++	+(+)	++	++	+	+
Cadlimo	TOP	ÖLN	++	+	spät	mittel-kurz	+	++(+)	∅	1,7-1,9	+(+)	++	+(+)	+	+	++	∅
Camedo	TOP	ÖLN	∅	∅	mittelspät	kurz	++(+)	++(+)	+	1,8-2,0	++	+++	∅	++	∅	++	--
CH Claro	TOP	ÖLN	-	+	mittelfrüh	mittel-kurz	+++	+++	-	1,8-2,1	+	-	∅	--	-	--	-
Lorenzo	TOP	ÖLN	-	--	mittelspät	mittel-kurz	++(+)	+++	+(+)	1,8-2,1	∅	∅	+	-	-	--	-
Molinera <sup>B)</sup>	TOP	ÖLN & BIO	-	--	mittelfrüh	kurz	+++	+++	∅	1,8-2,1	∅	∅	-	∅	+	-	∅
Montalbano <sup>B)</sup>	TOP	ÖLN & BIO	+	+	spät	mittel	+++	+++	+	1,8-2,1	++	+++	++	+	++	+	++
CH Nara	TOP	ÖLN & BIO	+	-(-)	mittelspät	sehr kurz	+++	+++	+	1,8-2,1	+(+)	+++	∅	+	∅	+	--
Piznair	TOP	ÖLN	+	+	mittelspät	mittel-kurz	+	+++	+	1,8-2,1	+(+)	++	+	∅	∅	∅	∅
Runal	TOP	ÖLN & BIO	-	--	mittelspät	mittel	++(+)	+++	+(+)	1,8-2,1	+(+)	+	-	-	∅	-	-
Siala <sup>5)</sup>	TOP	ÖLN	+	∅	früh	kurz	+++	+(+)	∅	1,9-2,1	+	∅	-	-	∅	∅	∅
Arina	I	ÖLN	∅	--	spät	sehr lang	∅	++(+)	∅	1,8-2,1	∅	∅	-(-)	-	++	∅	++
CH Combin <sup>B)</sup>	I	ÖLN	+	+(+)	früh	sehr kurz	+++	+(+)	+	1,8-2,1	∅	∅	∅	∅	--	--	-
Forel	I	ÖLN	∅	+	mittelfrüh	mittel	++	+(+)	+	1,7-1,9	+(+)	∅	-(-)	-	∅	--	-
Genius	I	ÖLN	+(+)	++	spät	mittel-kurz	++(+)	++	∅	1,8-2,1	++	+++	+(+)	++	-	∅	+
Hanswin	I	ÖLN	++	+	mittelfrüh	mittel	++(+)	+(+)	+	1,8-2,1	∅	+	∅	∅	+	+	-
Pizza <sup>5)</sup>	I	BIO	+		mittelspät	mittel	++	+		1,9-2,2	+	∅	∅	∅	-	-	+
Simano <sup>B)</sup>	I	ÖLN	+	+	sehr früh	kurz	+++	++(+)	+	1,8-2,1	+	+	+	∅	-	-	∅
Wiwa <sup>5)</sup>	I	BIO	∅		mittelspät	sehr lang	++	+++	+	1,9-2,2	+	++	-	+	+	+	+
Bernstein <sup>5)</sup>	II	ÖLN & BIO	++	++	spät	mittel-lang	+++	∅	+(+)	1,9-2,2	+(+)	++(+)	++	+	++	∅	-
Levis	II	ÖLN	+	+(+)	mittelspät	kurz	+++	++	++	1,8-2,1	∅	+	-	∅	-	∅	-
Ludwig	II	ÖLN & BIO	+++	++	mittelspät	sehr lang	+	∅	∅	1,8-2,1	+	+	-	∅	++	+	∅
Posmeda	II	ÖLN	+++	++(+)	mittelspät	sehr lang	+	∅	+	1,8-2,1	+	∅	∅	++	++	++	-
Spontan	II	ÖLN	++++	+++(+)	mittelspät	mittel-lang	+++	∅	∅	1,8-2,1	+(+)	+	∅	∅	++	++	++
Cambrena	Biskuit	ÖLN	+(+)	++	spät	mittel-kurz	++		∅	1,7-1,9	∅	++	+	++	--	+	+
Dilago	Biskuit	ÖLN	+++	+++(+)		lang	++		∅	1,8-2,1	∅	+	∅	++	++	∅	+

## Futterweizen

Mulan	Futter	ÖLN	+++(+)	+++	spät	mittel	++(+)	-(-)	-	1,8-2,1	+	+	-(-)	+	+	-	∅
Poncione	Futter	ÖLN	++++	++++	spät	lang	+	∅	+	1,8-2,1	+	+	∅	++	+	++	-
Sailor	Futter	ÖLN	++++	++++	spät	mittel-lang	++(+)	-(-)	∅	1,8-2,1	++	∅	∅	∅	++	∅	∅

## Sommerweizen

Diavel*	TOP	ÖLN & BIO	++(+)		mittelspät	mittel-lang	++(+)	++(+)	+(+)	2,0-2,2	∅	+	+++	++	++		+
Fiorina* <sup>B)</sup>	TOP	ÖLN & BIO	∅		mittelspät	mittel-kurz	++	+++	+(+)	2,0-2,2	+	-	∅	∅	+		∅
Altare	I	ÖLN	+++		mittelfrüh	mittel-kurz	++	++(+)	+(+)	2,0-2,2	∅	+	-	∅	+		∅

\* kann im Herbst ausgesät werden

<sup>B)</sup> begrante Ähren

SAATZUCHT DÜDINGEN



Hägliweg 1  
3186 Düdingen  
[www.saatgut.ch](http://www.saatgut.ch)

# Brotgetreide / Futtergetreide

Sorte (Herkunft)	Pro- duktions- typ	Körnerertrag		Frühreife beim Ähren- schieben	Pflanzen- länge	Stand- festig- keit	Protein- gehalt	Empfoh- lene Saatmen- ge kg / a	Krankheitsresistenz					
		Ext. 2)	ÖLN 3)						Mehl- tau	Gelb- rost	Braun- rost	Septoria nodorum Blatt 4)	Ähre 4)	Sept. tritici 4)

Dinkel														Winterfestigkeit	
Oberkulmer	ÖLN & BIO	--			mittelspät	sehr lang	---	+++	1,8-2,1	++	+	--	+	+	++
Ostro	ÖLN & BIO	--			mittelspät	sehr lang	-	+++	1,8-2,1	++	---	--	++	+	++
Titan 5)	Bio	+				lang	Ø	Ø	1,9-2,2	+	+		Ø	Ø	

Winterroggen														Winterfestigkeit	
Matador	ÖLN	-			mittelspät	mittel	+	Ø	1,6-1,8	Ø		-			+
Recrut 5)	BIO	Ø			mittelfrüh	lang	Ø	+	1,6-1,8			+			
KWS Serafino (Hybrid)	ÖLN	+++			mittelfrüh	mittel-kurz	++	+	1,0-1,3	+	Ø	+			+

## Wiandi und Turbogreen im Grünschnitt-Angebot

Sorte (Herkunft)	Körnerertrag		Pro- duktions- typ	Hekto- liter- gewicht	Frühreife beim Ähren- schieben	Frühreife bei der Ernte	Pflanzen- länge	Stand- festig- keit	Protein- gehalt	PUI Index	Empfoh- lene Saatmen- ge kg / a	Krankheitsresistenz			
	Ext. 2)	ÖLN 3)										Mehl- tau	Netz- flecken	Blatt- flecken	Gelb- mosaik

## Wintergerste zweizeilige Sorten

KWS Cassia	--	--	ÖLN & BIO	++	spät	mittelspät	kurz	+	++	tief	1,5-1,8	Ø	+(+)	+(+)	t
Maltesse	Ø	Ø	ÖLN	++	mittelspät	mittelspät	kurz	+	+	tief	1,5-1,8	++	+(+)	++(+)	t

## mehrzeilige Sorten

Azrah 5)	++	+(+)	ÖLN	Ø	sehr früh	mittelfrüh	mittel-lang	++	Ø	tief	1,2-1,5	++(+)	++	++(+)	t
Belinda	++	++	ÖLN	++	sehr früh	mittelfrüh	lang	+	+	tief-mittel	1,2-1,5	++(+)	++	++	
Hobbit (Hybrid)	Ø	Ø	ÖLN	+++	mittelfrüh	mittelspät	mittel-lang	+	+	tief-mittel	0,9-1,1	++(+)	+(+)	++(+)	t
KWS Higgins	++	+++	ÖLN & BIO	+	mittelspät	mittelfrüh	lang	+	Ø	tief	1,2-1,5	++(+)	Ø	+(+)	t
KWS Meridian	Ø	++	ÖLN	+	mittelfrüh	mittelfrüh	mittel-lang	+	Ø	mittel-hoch	1,2-1,5	++(+)	+(+)	++	t
KWS Orbit	++	+++	ÖLN & BIO	+	früh	mittelfrüh	mittel-lang	++	Ø	tief	1,2-1,5	++	Ø	+(+)	
KWS Tonic	++	++	ÖLN	-	früh	mittelfrüh	mittel-lang	++	Ø	tief	1,2-1,5	++	Ø	+(+)	t
Semper 5)	++	++	BIO	+	mittelfrüh	mittelfrüh	lang	++(+)	Ø	tief-mittel	1,2-1,5	++	+	++	t
SY Baracooda (Hybrid)	++	++	ÖLN	++	mittelfrüh	mittelspät	sehr lang	+	+	tief	0,7-1,0	++(+)	+	++	
SY Galileo (Hybrid)	+++	+++	ÖLN	+++	mittelspät	mittelfrüh	sehr lang	+	Ø	tief	0,7-1,0	++(+)	++	++	

t = tolerant bzw. resistent gegen gewisse Pathotypen

## Sommergerste

KWS Atrika	+++		ÖLN & BIO	+(+)	mittelspät	mittelspät	mittel-kurz	+++	+		1,5-1,8	+++	++	++	
Sydney	++		ÖLN	+(+)	mittelspät	mittelfrüh	sehr kurz	+++	+		1,5-1,8	+++	+(+)	++(+)	

## Wechseltriticale

Sorte	Pro- duktions- typ	Körnerertrag Ext. 2)	Körnerertrag ÖLN 3)	Frühreife beim Ähren- schieben	Pflanzen- länge	Stand- festig- keit	Protein- gehalt	Empfoh- lene Saatmen- ge kg / a	PUI Index	Krankheitsresistenz Mehl- tau	Krankheitsresistenz Gelb- mosaik	Krankheitsresistenz				
												Blatt	Ähre	Ähre		
Villars		+		ÖLN	+++	sehr früh	früh	mittel	-	+		2,0-2,2	++	+	++	+

Legende:

++++ = ausgezeichnet  
+++ = sehr gut  
++ = gut  
+ = mittel bis gut

Ø = mittel  
- = mittel bis schwach  
-- = schwach  
--- = sehr schwach

<sup>1)</sup> Die Qualitätseinteilung gilt für die Ernte 2021. Für die Jahre danach sind Klassen-  
änderungen möglich

<sup>2)</sup> Ergebnisse aus Prüfungen unter Extensobedingungen (ext.)

<sup>3)</sup> Ergebnisse aus Praxis-Anbauversuchen (ÖLN) nur für Winter- und Futterweizen sowie  
Wintergerste

<sup>4)</sup> Bewertung nur nach 5 Kriterien (+, +, Ø, -, --)

<sup>5)</sup> Nicht mehr auf der empfohlenen Sortenliste swiss granum

# Futtergetreide / Eiweisserbsen

Sorte (Herkunft)	Körnerertrag		Pro- duktions- typ	Hekto- liter- gewicht	Frühreife beim Ähren- schieben	Frühreife bei der Ernte	Pflanzen- länge	Stand- festig- keit	Protein- gehalt	Empfohlene Saatmenge kg / a	Krankheitsresistenz			
	Ext. 2)	ÖLN 3)									Mehl- tau	Spelzenbräune		Fusarien
												Blatt	Ähre	Ähre

## Wintertriticale

Balino	+++		ÖLN & BIO	++	mittelspät		mittel	+	+	1,8-2,1	+++	+	+	+
Cosinus <sup>5)</sup>	+		ÖLN	++	mittelspät	mittelfrüh	lang	+	++	1,8-2,1	++	++	++	++
Larossa	++		ÖLN & BIO	Ø	sehr früh	früh	mittel-lang	+++	+	1,8-2,1	+++	++	Ø	Ø
Trialdo	+		ÖLN	++	früh	mittelfrüh	mittel	++	Ø	1,8-2,1	+++	++	++	Ø

## Winterhafer

Auswinterung

Eagle*	+++		ÖLN & BIO	+	früh	früh		Ø	+	1,2-1,5	+	Ø	
Wiland*	++(+)		ÖLN	Ø	früh	früh		Ø	+	1,2-1,5	+	+	

\* Angaben aus deutschen und österreichischen Sortenprüfungsergebnissen

## Sommerhafer

Grünschnitt-  
eignung Kornfarbe

Canyon	+++		ÖLN & BIO	+	mittelfrüh	mittelfrüh	sehr lang	-	Ø	1,3-1,5	++	+	gelb
Husky	++		ÖLN & BIO	+	früh	mittelfrüh	lang	Ø	+	1,3-1,5	++	+	weiss
Typhon	++		ÖLN	++	früh	mittelfrüh	lang	-	-	1,3-1,5	++	+	gelb
Zorro	Ø		ÖLN	+	mittelspät	mittelspät	mittelkurz	Ø	Ø	1,3-1,5	++	-	schwarz

## Eiweisserbsen

	Produktions- typ	Ertrag	Erntbarkeit	Proteingehalt	Blühbeginn	Frühreife bei Ernte	Bestandes- höhe	Tausendkorn- gewicht
Alvesta	ÖLN & BIO	++	++	Ø	mittelfrüh	früh	hoch	mittel
Astronauta	ÖLN	+++	++	++	früh	früh	hoch	mittel
Bagoo	ÖLN	+++	++	++	früh	früh	hoch	tief

Art	Empfohlene Saatzeit	Saattiefe (cm)	Saatlösung (Körner je m <sup>2</sup> )		
			Zeitpunkt / Bedingungen früh / optimale	Zeitpunkt / Bedingungen normal / mittlere	Zeitpunkt / Bedingungen spät / schwierige
Winterweizen	Mitte Oktober bis Mitte November	2-4	300	400	500
Korn / Dinkel (Fesen / m <sup>2</sup> )	ab Anfang Oktober bis Anfang Dezember	3-5	150	175	200
Winterroggen	Ende September bis Anfang Oktober	1-2	250	300	350
Hybridroggen	Ende September bis Anfang Oktober	1-2	225	275	325
Wintergerste 2-zeilige Sorten 6-zeilige Sorten	ab Mitte September bis Mitte Oktober	2-4 2-4	275 275	350 300	425 375
Wintertriticale	Anfang bis Ende Oktober	1-2	275	350	425
Winterhafer	zweite Hälfte September bis Anfang Oktober	3-5	275	350	425
Sommerweizen	Februar bis Ende März, möglichst früh	2-4	350	450	550
Sommergerste	Mitte März bis Anfang Mai	2-4	275	350	475
Sommertriticale	Februar bis Ende März, möglichst früh	1-2	325	400	475
Sommerhafer	Februar bis Ende März, möglichst früh	3-5	325	400	475

## SAATZUCHT DÜDINGEN



Hägliweg 1  
3186 Düdingen  
[www.saatgut.ch](http://www.saatgut.ch)