



BUIR-BLIESHEIMER
AGRARGENOSSENSCHAFT eG

Sortenempfehlungen

Winterweizen



Ein- und mehrjährige Auswertungen
Empfehlungen für die Aussaat 2023





Unsere Erfahrung für Ihren Erfolg!

Vorwort

Was für ein Anbaujahr. Kein Winter, kaum Vegetationsruhe und auch relativ wenig Niederschlag bis Ende Februar ließen uns fürchten, dass es mit einer möglichen Frühjahrstrockenheit relativ schlecht aussah für die Entwicklung Ihrer Bestände. Doch dann kam bis Mitte Mai immer wieder ausgiebiger Regen und die Getreidebestände entwickelten sich sehr gut. Die Trockenheit ab Mitte Mai bis Ende Juni hat nur auf Trockenstandorten zu größeren Ertragsdepressionen geführt. Im Allgemeinen kann man festhalten, dass wir eine gute Ernte dieses Jahr haben. Leider hat der einsetzende Regen und die lange Ernteunterbrechung ab der letzten Juli Woche zu starken Qualitäts- und Ertragsverlusten geführt und in einigen Regionen die Ernte doch noch verhagelt.

Auch wir waren hiervon in unserem Versuch betroffen und konnten die Versuche erst am 10. August beernten. Die Versuchspartzen waren zwar alle ins Lager gegangen, trotzdem konnten wir mit unserem Versuchsmähdrescher die Partzen gut abernten.

Die **einjährigen Ergebnisse sollten sie aber nicht überbewerten**. Aus diesem Grund haben wir Ihnen auch noch mal die mehrjährigen Versuchsergebnisse von unserem Standort Nörvenich hinzugefügt.

In unserem diesjährigen Schwerpunktprogramm finden Sie nur solche Sorten, die bereits auf Ihre Anbauwürdigkeit hin getestet wurden und somit für den Praxisanbau empfohlen werden können.

Sprechen Sie **zur sicheren Saatgutversorgung bitte zeitnah mit Ihrem Kundenberater**. Er berät Sie gerne in allen Sortenfragen.

Ihre

BUIR-BLIESHEIMER
AGRARGENOSSENSCHAFT eG



Winterweizen Sortenversuch Nörvenich 2023



Weitere Informationen

Bitte beachten: Langjährig gute Ergebnisse und die Praxiserfahrung sind höher zu beurteilen als einjährige Spitzenerträge!

Aus den Versuchs- und Praxiserfahrungen leiten wir für Sie entsprechende Schwerpunktsorten ab, die wir als qualitativ hochwertiges Z-Saatgut für Sie bereithalten. Dieses Schwerpunktprogramm (siehe letzte Seite) beizen wir ausschließlich mit hoch qualitativen Beizen (z.B. Celest). Für eine optimale Jugendentwicklung der Pflanzen im Herbst empfehlen wir Ihnen weiterhin unsere **BB-Profi Plus Beize!**

Haben Sie weitere Fragen? Dann zögern Sie nicht, Ihren fachlich versierten Kundenberater anzurufen. Darüber hinaus stehen Ihnen auch die Kollegen auf den Geschäftsstellen für Fragen zur Verfügung.

BB-Profi Plus Beize

Die Wurzel macht den Ertrag!

- ✓ Steigert Ertrag und Qualität
- ✓ Reduzierung der Aussaatstärke
- ✓ Beschleunigt die Jugendentwicklung
- ✓ Erhöht Vitalität und Widerstandsfähigkeit
- ✓ optimiert Beizqualität
- ✓ Fördert das Wurzelwachstum
- ✓ vermindert Staubabrieb durch bessere Anhaftung

**Ihre
Absicherung!**

Verfügbar für unser komplettes Schwerpunktsortiment bei Bestellung
bis zum 15.09.2023!

Zur Sicherstellung der Verfügbarkeit der einzelnen Sorten bitten wir Sie zudem um rechtzeitige Bestellung bei Ihrem Kundenberater oder Ihrer Geschäftsstelle!



Ertragsleistung Winterweizen 2023 - PS 2 (mit Fungizid) ø 119,6 dt/ha
einjährige Ergebnisse

			PS 2				
			dt/ha	rel	hl	Eiweiß	TKM
Ambello (A)	Hauptsaat	<i>frühes Segment</i>	120,2	100	77,3	13,6	37,2
Rubisko (A)	Hauptsaat	<i>frühes Segment</i>	136,8	114	74,9	13,5	40,7
Balzac (A)	Hauptsaat	<i>frühes Segment</i>	129,3	108	76,6	12,9	33,7
Fantomas (A)	Hauptsaat	<i>frühes Segment</i>	134,4	112	77,2	13,0	37,4
Obiwan (B)	Hauptsaat	<i>frühes Segment</i>	139,8	117	75,0	13,4	38,9
RGT Sacramento (B)	RAGT	<i>frühes Segment</i>	132,6	111	77,0	12,6	36,2
Complice (B)	DSV	<i>frühes Segment</i>	129,0	108	77,9	13,2	41,8
Asory	Secobra	<i>A-Segment</i>	96,8	81	75,6	13,9	35,0
Shrek	Hauptsaat	<i>A-Segment</i>	134,9	113	80,0	12,9	31,1
SU Tarocca	Hauptsaat	<i>A-Segment</i>	135,1	113	76,1	14,4	45,6
WP 3 6700	IG Pflanzenzucht	<i>A-Segment</i>	95,3	80	77,7	13,9	33,6
Foxx	IG Pflanzenzucht	<i>A-Segment</i>	123,1	103	75,1	14,9	37,7
KWS Imperium	KWS	<i>A-Segment</i>	115,0	96	78,7	13,4	42,5
KWS Donovan	KWS	<i>A-Segment</i>	121,0	101	77,4	14,0	37,2
LG Optimist	Limagrain	<i>A-Segment</i>	99,2	83	77,0	14,3	39,4
Akzent	Limagrain	<i>A-Segment</i>	120,8	101	75,5	14,5	36,2
LG Character	Limagrain	<i>A-Segment</i>	74,1	62	77,9	14,0	34,8
ST 6306	Limagrain	<i>A-Segment</i>	128,8	108	75,7	14,0	39,4
RGT Reform	RAGT	<i>A-Segment</i>	120,7	101	78,3	13,7	36,5
SU Jonte	Saat - Union	<i>A-Segment</i>	122,8	103	77,3	14,3	38,7
SU Willem	Saat - Union	<i>A-Segment</i>	86,0	72	76,6	13,2	40,9
Newton	Saat - Union	<i>A-Segment</i>	137,1	115	76,0	13,0	35,4
ECK 6723	Saat - Union	<i>A-Segment</i>	111,5	93	78,4	13,4	38,2
ECK 6717	Saat - Union	<i>A-Segment</i>	120,8	101	77,3	14,0	36,5
ECK 6721	Saat - Union	<i>A-Segment</i>	118,8	99	74,9	14,8	39,7
Nordkap	Saat - Union	<i>A-Segment</i>	111,6	93	75,6	14,3	35,2
Faxe	IB-Sortenvertrieb	<i>A-Segment</i>	95,7	80	75,6	14,1	37,1



Ertragsleistung Winterweizen 2023 - PS 2 (mit Fungizid) ø 119,6 dt/ha
einjährige Ergebnisse

		PS 2					
			dt/ha	rel	hl	Eiweiß	TKM
Chevignon	Hauptsaaen	<i>B-Segment</i>	129,0	108	76,0	13,4	39,2
Campesino	Secobra	<i>B-Segment</i>	125,5	105	76,4	12,7	38,3
Mortimer	Hauptsaaen	<i>B-Segment</i>	131,5	110	73,3	12,7	37,6
Kamerad	Hauptsaaen	<i>B-Segment</i>	120,6	101	78,3	13,8	38,7
Debian	DSV	<i>B-Segment</i>	127,9	107	75,4	13,2	38,8
Informer	Limagrain	<i>B-Segment</i>	113,5	95	74,4	13,4	41,0
KWS Mintum	KWS	<i>B-Segment</i>	118,1	99	76,3	13,2	38,3
WP 6621	RAGT	<i>B-Segment</i>	99,9	84	75,6	14,9	42,1
SU Fiete	Saaen - Union	<i>B-Segment</i>	130,5	109	77,2	14,1	39,7
SU Shamal	Saaen - Union	<i>B-Segment</i>	116,6	98	74,3	12,1	33,7
ECK 6716	Saaen - Union	<i>B-Segment</i>	125,0	104	78,2	14,1	38,6
Hyacinth (Hybrid)	Hauptsaaen	<i>B-Segment</i>	140,4	117	77,1	12,4	41,4
Knut	IB-Sortenvertrieb	<i>B-Segment</i>	123,1	103	75,2	13,9	36,1
Anapolis	Hauptsaaen	<i>C-Segment</i>	124,1	104	74,0	14,5	36,7
KWS Keitum	KWS	<i>C-Segment</i>	126,9	106	73,1	12,2	38,3
Winner	Syngenta	<i>C-Segment</i>	130,6	109	77,0	12,3	39,1
KWS Emerick	KWS	<i>E-Segment</i>	90,3	76	78,2	15,1	37,7
Ponticus	RAGT	<i>E-Segment</i>	117,3	98	80,5	14,5	39,8
Exsal	DSV	<i>E-Segment</i>	122,8	103	77,7	14,1	38,2
		MW	119,6	100	76,5	13,6	38,0



Ertragsleistung Winterweizen 2023 - PS 0 (ohne Fungizid) ø 107,6 dt/ha
einjährige Ergebnisse

			PS 0				
			dt/ha	rel	hl	Eiweiß	TKM
Ambello (A)	Hauptsaat	<i>frühes Segment</i>	120,2	112	77,1	13,3	36,9
Rubisko (A)	Hauptsaat	<i>frühes Segment</i>	119,1	111	74,5	13,3	35,9
Balzac (A)	Hauptsaat	<i>frühes Segment</i>	128,1	119	76,9	13,3	37,0
Fantomas (A)	Hauptsaat	<i>frühes Segment</i>	126,6	118	76,1	13,6	37,4
Obiwan (B)	Hauptsaat	<i>frühes Segment</i>	122,3	114	73,5	13,2	34,0
RGT Sacramento (B)	RAGT	<i>frühes Segment</i>	125,9	117	74,6	13,3	38,1
Complice (B)	DSV	<i>frühes Segment</i>	108,7	101	76,6	13,0	38,7
Asory	Secobra	<i>A-Segment</i>	89,1	83	74,9	14,0	38,5
Shrek	Hauptsaat	<i>A-Segment</i>	125,3	116	79,5	13,4	31,6
SU Tarocca	Hauptsaat	<i>A-Segment</i>	118,1	110	74,8	14,8	38,5
WP 3 6700	IG Pflanzenzucht	<i>A-Segment</i>	101,7	95	76,4	14,1	33,8
Foxx	IG Pflanzenzucht	<i>A-Segment</i>	116,6	108	74,7	14,1	33,4
KWS Imperium	KWS	<i>A-Segment</i>	114,2	106	77,5	13,9	39,6
KWS Donovan	KWS	<i>A-Segment</i>	93,3	87	72,0	14,9	31,3
LG Optimist	Limagrain	<i>A-Segment</i>	81,1	75	76,1	14,6	32,9
Akzent	Limagrain	<i>A-Segment</i>	113,1	105	73,2	15,3	39,3
LG Character	Limagrain	<i>A-Segment</i>	53,9	50	71,9	15,3	30,0
ST 6306	Limagrain	<i>A-Segment</i>	124,8	116	72,9	14,7	33,7
RGT Reform	RAGT	<i>A-Segment</i>	87,9	82	76,3	14,4	30,8
SU Jonte	Saat - Union	<i>A-Segment</i>	112,7	105	73,5	15,0	33,6
SU Willem	Saat - Union	<i>A-Segment</i>	60,5	56	74,2	13,5	35,6
Newton	Saat - Union	<i>A-Segment</i>	126,8	118	71,2	13,9	32,9
ECK 6723	Saat - Union	<i>A-Segment</i>	88,1	82	75,5	13,8	35,1
ECK 6717	Saat - Union	<i>A-Segment</i>	115,5	107	76,7	14,2	36,5
ECK 6721	Saat - Union	<i>A-Segment</i>	94,7	88	73,5	15,2	36,1
Nordkap	Saat - Union	<i>A-Segment</i>	100,1	93	74,2	15,2	32,9
Faxe	IB-Sortenvertrieb	<i>A-Segment</i>	65,1	61	75,2	14,6	33,3



Ertragsleistung Winterweizen 2023 - PS 0 (ohne Fungizid) ø 107,6 dt/ha
einjährige Ergebnisse

			PS 0				
			dt/ha	rel	hl	Eiweiß	TKM
Chevignon	Hauptsaaen	<i>B-Segment</i>	126,6	118	73,3	14,0	35,6
Campesino	Secobra	<i>B-Segment</i>	116,8	109	76,5	12,6	37,9
Mortimer	Hauptsaaen	<i>B-Segment</i>	112,6	105	73,1	13,7	30,7
Kamerad	Hauptsaaen	<i>B-Segment</i>	103,2	96	77,0	14,5	32,7
Debian	DSV	<i>B-Segment</i>	126,8	118	74,3	13,6	35,3
Informer	Limagrain	<i>B-Segment</i>	90,5	84	72,6	14,0	35,2
KWS Mintum	KWS	<i>B-Segment</i>	115,7	108	76,5	13,6	39,6
WP 6621	RAGT	<i>B-Segment</i>	95,4	89	76,5	15,0	40,2
SU Fiete	Saaen - Union	<i>B-Segment</i>	117,9	110	75,8	14,2	36,9
SU Shamal	Saaen - Union	<i>B-Segment</i>	95,3	89	73,9	12,3	32,7
ECK 6716	Saaen - Union	<i>B-Segment</i>	123,3	115	77,4	14,1	34,9
Hyacinth (Hybrid)	Hauptsaaen	<i>B-Segment</i>	123,1	114	76,0	13,2	37,4
Knut	IB-Sortenvertrieb	<i>B-Segment</i>	112,1	104	72,2	14,6	33,3
Anapolis	Hauptsaaen	<i>C-Segment</i>	116,7	108	74,4	15,1	36,7
KWS Keitum	KWS	<i>C-Segment</i>	121,2	113	73,3	12,8	38,4
Winner	Syngenta	<i>C-Segment</i>	115,3	107	76,5	12,8	35,4
KWS Emerick	KWS	<i>E-Segment</i>	82,4	77	77,5	15,7	35,6
Ponticus	RAGT	<i>E-Segment</i>	113,1	105	79,7	14,6	38,9
Exsal	DSV	<i>E-Segment</i>	98,8	92	77,3	14,4	34,9
		MW	107,6	100	75,1	14,0	35,4



Ertragsleistung Winterweizen

mehrfährige Ergebnisse A-Weizen + B-Weizen + frühe Sorten (A+B)

Prüfjahr		2017	2017	2018	2018	2019	2019	2020	2020	2022	2022	2023	2023	Ø Jahre
Sorte		PS 2	PS 2	PS 2	PS 2	PS 2	PS 2	PS 2	PS 2	PS 2	PS 2	PS 2	PS 2	PS 2 rel.
		dt/ha	rel.	dt/ha	rel.	dt/ha	rel.	dt/ha	rel.	dt/ha	rel.	dt/ha	rel.	
mehrfährige Ergebnisse (mindestens 3 Jahre geprüft)														
Ambello	A	109,7	114	107,1	108	138,1	104	138,9	101	127,9	92	120,2	100	103
RGT Reform	A	101,2	105	112,3	113	136,5	103	141,6	103	147,4	107	120,7	101	106
Rubisko	A	108,3	112	106,5	107	141,6	107	141,7	103	136,7	99	136,8	114	107
Nordkap	A	97,2	101	104	104	123,5	93	129,9	95	138,3	100	111,6	93	99
Sacramento	B	105,1	109	104,3	105	137,5	104	143,8	105	141	102	132,6	111	106
Chevignon	B	100,7	104	115	116	138,8	105	145	106	145,8	105	129	108	108
Kamerad	B	97,5	101	117,4	118	132,6	100	140,5	102	137,7	100	120,6	101	104
Asory	A			107,2	108	131,9	100	133,9	97	133,5	97	96,8	81	97
Informer	B			107,3	108	133,5	101	140,5	102	138,7	100	113,5	95	101
LG Character	A					132,6	100	137,8	100	130,9	95	74,1	62	86
Mortimer	B					135,4	102	146,9	107	147,8	107	131,5	110	106
dreijährige Ergebnisse														
Obiwan	A/B							148,6	108	141,6	102	139,8	117	110
Foxx	A							137,5	100	135,8	98	123,1	103	101
Hyacinth (H)	A							150,1	109	149	108	140,4	117	113
KWS Donavan	A							139,4	101	138,2	100	121	101	101
Campesino	B							142,4	104	142,7	103	125,5	105	104

**Ertrag im Durchschnitt 2023 des gesamten Sortenversuchs für PS 2 = 119,6 dt/ha (= rel. 100)
 Blöcke frühe Sorten + A/B/C/E-Weizen**



Ertragsleistung Winterweizen

zwei- und einjährige Ergebnisse A-Weizen + B-Weizen + frühe Sorten

Prüfjahr		2022	2022	2023	2023	Mittel der Jahre
Sorte		PS 2 dt/ha	PS 2 rel.	PS 2 dt/ha	PS 2 rel.	PS 2 rel
zweijährige Ergebnisse						
Fantomas	A	134,5	97	134,4	112	105
Complice	B	136,1	98	129	108	103
SU Jonte	A	143,6	104	122,8	103	104
SU Willem	A	138,8	100	86	72	86
SU Tarocca	A	149,7	108	135,1	113	111
KWS Imperium	A	132,4	96	115	96	96
Debian	B	144,6	105	127,9	107	106
Knut	B	133,7	97	123,1	103	100
SU Fiete	B	134,8	97	130,5	109	103
einjährige Ergebnisse						
Balzac	A			129,3	108	108
Shrek	A			134,9	113	113
LG Optimist	A			99,2	83	83
Akzent	A			120,8	101	101
Newton	A			137,1	115	115
Faxe	A			95,7	80	80
KWS Mintum	B			118,1	99	99
SU Shamal	B			116,6	98	98



Frühes Segment

Obiwan (B) – vertraue der Macht

- Spitzenerträge bei sehr früher Reife
- äußerst frohwüchsig im Frühjahr
- sehr frühes Ährenschieben
- für alle Standorte und Fruchtfolgen
- ausgeprägte Trockentoleranz
- kurzer Wuchs für schnelleren Drusch
- gute Fusariumtoleranz
- keine Frühsaaten, spätsaatverträglich

Ährenschieben	Reife	Pflanzenlänge	Auswinterung	Lager	Pseudocercosp.	Mehltau	Blattseptoria	DTR	Gelbrost	Braunrost	Ährenfusarium	Spelzenbräune	Bestandesdicke	Kornzahl/Ähre	TKM	Kornertrag St. 1	Kornertrag St. 2	Fallzahl	Fallzahl-Stabilität	Rohproteingehalt	Sedi-Wert
3	3	3	/	4	6	3	4	5	3	3	3	/	6	5	5	9	8	7	/	4	6

Rubisko (A) – der frühe Allround-Grannenweizen!

- früher, begrannter A-Weizen
- standfest
- Ähregesund
- vorsommertrockene Anbaulagen
- Trockentolerant
- ertragsstark
- CTU-Unverträglichkeit beachten
- Maisweizen

Ährenschieben	Reife	Pflanzenlänge	Auswinterung	Lager	Pseudocercosp.	Mehltau	Blattseptoria	DTR	Gelbrost	Braunrost	Ährenfusarium	Spelzenbräune	Bestandesdicke	Kornzahl/Ähre	TKM	Kornertrag St. 1	Kornertrag St. 2	Fallzahl	Fallzahl-Stabilität	Rohproteingehalt	Sedi-Wert
3	4	3	-	3	6	5	5	4	3	2	3	-	6	4	6	6	6	5	/	4	5

Einstufung: 1 = sehr gute Resistenz/Standfestigkeit, früh, kurz, gering, niedrig

9 = sehr geringe Resistenz/Standfestigkeit, spät, lang stark, hoch

Alle unsere Vermehrungssorten sind mit Celest gebeizt. Latitude auf Anfrage!



Mittelfrühes Segment

Chevignon (B) – Bestleistung für alle!

- mittelfrüher, unbegannter Hochertragsweizen
- vernünftige Winterhärte
- sehr frohwüchsig im Frühjahr
- gute Blattgesundheit
- Top-Ergebnisse in der Praxis
- vermehrungsstärkste Sorte in Deutschland
- sehr hohes Ertragsniveau

Ährenschieben	Reife	Pflanzenlänge	Auswinterung	Lager	Pseudocercosp.	Mehltau	Blattseptoria	DTR	Gelbrost	Braunrost	Ährenfusarium	Spelzenbräune	Bestandesdicke	Kornzahl/Ähre	TKM	Kornertrag St. 1	Kornertrag St. 2	Fallzahl	Fallzahl-Stabilität	Rohproteingehalt	Sedi-Wert
4	4	4	-	5	5	3	4	6	2	4	5	-	6	6	5	8	8	8	/	3	6

Mortimer (B) – der Ertragsstabile!

- kurz und standfest
- mittlere Reife
- sehr gute Blattgesundheit, besonders bei Mehltau, Gelb- und Braunrost
- hohes Ertragspotential in allen Lagen, Top als Stoppelweizen
- Halmbruchresistenzgen PCH 1
- hohe bis sehr hohe Fallzahl und -stabil

Ährenschieben	Reife	Pflanzenlänge	Auswinterung	Lager	Pseudocercosp.	Mehltau	Blattseptoria	DTR	Gelbrost	Braunrost	Ährenfusarium	Spelzenbräune	Bestandesdicke	Kornzahl/Ähre	TKM	Kornertrag St. 1	Kornertrag St. 2	Fallzahl	Fallzahl-Stabilität	Rohproteingehalt	Sedi-Wert
4	4	3	-	3	3	4	4	-	2	3	7	-	5	6	5	8	8	8	+	3	6

Einstufung: 1 = sehr gute Resistenz/Standfestigkeit, früh, kurz, gering, niedrig

9 = sehr geringe Resistenz/Standfestigkeit, spät, lang stark, hoch

Alle unsere Vermehrungssorten sind mit Celest gebeizt. Latitude auf Anfrage!



A-Segment

KWS Donovan (A) – der Hohertrags-A-Weizen!

- BSA Neuzulassung 2020
- standfester Hohertragsweizen
- mittlere Reife
- hervorragende Blattgesundheit bei Mehltau, Halmbruch und Gelbrost
- gute Proteingehalte
- Braunrost anfällig
- Fallzahlstabil

Ährenschieben	Reife	Pflanzenlänge	Auswinterung	Lager	Pseudocercosp.	Mehltau	Blattseptoria	DTR	Gelbrost	Braunrost	Ährenfusarium	Spelzenbräune	Bestandesdichte	Kornzahl/Ähre	TKM	Kornertrag St. 1	Kornertrag St. 2	Fallzahl	Fallzahl-Stabilität	Rohproteingehalt	Sedi-Wert
5	5	5	-	4	3	3	4	5	2	7	5	-	5	6	6	7	8	6	+	4	5

RGT Reform (A) – der Ertragsstarke A-Weizen

- leistungsstarke Sorte
- winterhart
- Fröhsaateignung
- mittlere bis bessere Böden
- Fallzahlstabil
- Fusariumtolerant
- Blatt- und Ährengesunder BD-Typ
- proteinschwach

Ährenschieben	Reife	Pflanzenlänge	Auswinterung	Lager	Pseudocercosp.	Mehltau	Blattseptoria	DTR	Gelbrost	Braunrost	Ährenfusarium	Spelzenbräune	Bestandesdichte	Kornzahl/Ähre	TKM	Kornertrag St. 1	Kornertrag St. 2	Fallzahl	Fallzahl-Stabilität	Rohproteingehalt	Sedi-Wert
5	5	3	4	4	5	3	4	5	4	3	4	5	6	5	6	7	6	9	+	4	7

Einstufung: 1 = sehr gute Resistenz/Standfestigkeit, früh, kurz, gering, niedrig

9 = sehr geringe Resistenz/Standfestigkeit, spät, lang stark, hoch

Alle unsere Vermehrungssorten sind mit Celest gebeizt. Latitude auf Anfrage!



A-Segment



SU Tarroca (A) – die Spitze der Ertragsleistung!

- enormes Ertragspotential!
- gute Standfestigkeit
- gute Blattgesundheit besonders bei Mehltau und Gelbrost!
- Halmbruchresistenzgen PCH 1
- sichere Proteinwerte

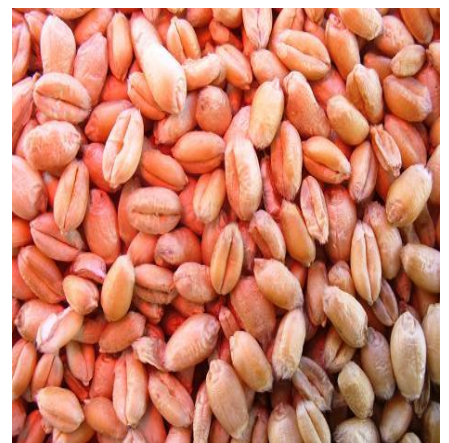
Ährenschieben	Reife	Pflanzenlänge	Auswinterung	Lager	Pseudocercosp.	Mehltau	Blattseptoria	DTR	Gelbrost	Braunrost	Ährenfusarium	Spelzenbräune	Bestandesdicke	Kornzahl/Ähre	TKM	Kornertrag St. 1	Kornertrag St. 2	Fallzahl	Fallzahl-Stabilität	Rohproteininhalt	Sedi-Wert
5	6	4	5	4	3	3	4	5	2	4	5	4	5	7	7	8	8	5	/	5	5

Einstufung: 1 = sehr gute Resistenz/Standfestigkeit, früh, kurz, gering, niedrig

9 = sehr geringe Resistenz/Standfestigkeit, spät, lang stark, hoch

Alle unsere Vermehrungssorten sind mit Celest gebeizt. Latitude auf Anfrage!

$$\text{Aussaatmenge in kg/ha} = \frac{\text{TKG} * \text{keimfähige Körner/m}^2}{\text{Keimfähigkeit}}$$





Vorteile von Z-Saatgut

Um hohe Erträge zu erzielen, werden ausgefeilte Dünge- und Pflanzenschutzstrategien gefahren. Dabei wird die Grundlage für hohe Erträge schon mit der Auswahl der Sorte und dem Saatgut gelegt. Trotzdem gehen viele noch das Risiko von ungeprüfter Ware ein und setzen auf eigenes nachgebautes Saatgut.

Rechnet sich das wirklich?

Weizenpreis: ca. 22,- € + MwSt.	ca. 24,5,00 €/dt
+ Transport (zur Reinigung/Beizung)	ca. 1,00 €/dt
+ Saatgut reinigen	ca. 7,00 €/dt
+ Materialverlust (kleines Korn, usw.)	ca. 1,00 €/dt
+ Beize	ca. 11,50 €/dt
+ Säcke	ca. 2,00 €/dt
+ Nachbaugebühren	ca. 7,50 €/dt
+ evtl. Laboranalysen	ca. 0,50 €/dt
Kosten Nachbausaatgut: ca. 55 €/dt	
Preis für Z-Saatgut: ca. 68-72 €/dt (inkl. MwSt.)	
Preise: Stand Aug. 2023	

Die Preisdifferenz zwischen eigenem Nachbau und Z-Saatgut beträgt nur ca. 8,00 - 13,00 €/dt.

Dafür haben Sie auch folgende Vorteile:

- Keine Arbeits- und Kostenaufwendungen für eigene Lagerung, Transport, Reinigung, Beizung und Dokumentation
- Genaue Bestellung der benötigten Mengen
- Garantierte Qualität in Hinblick auf
 - Keimfähigkeit und TKG
 - Sortenreinheit und Sortenechtheit, Besatz





Notizen



Buir-Bliesheimer Schwerpunktprogramm Winterweizen 2023

Sorte		Anbaueignung	Frühsaat	Maisweizen	Stoppelweizen	Spätsaat	Trockenlagen	Güllestandort
Obiwan	B	sehr früher Grannenweizen mit einer guten Rost- und Trockentoleranz; für alle Standorte und Fruchtfolgen geeignet; nicht zu früh säen			x	x	x	x
Rubisko	A	früher ertragsstarker A-Weizen; Ährengesund mit guter Backqualität; für Maisfruchtfolgen geeignet; blattgesund und begrannt	x	x	x	(x)	x	x
Chevignon	B	Frühreifer unbegrannter Hohertragsweizen; gute Winterhärte und überdurchschnittliche Blattgesundheit; sehr frohwüchsig im Frühjahr			x	x	(x)	
Mortimer	B	kurz und standfest; sehr gute Rosttoleranz und Fallzahlstabilität; PCH1-Halmbruchresistenzgen; Frühsaat- und Stoppelweizeneignung	x		x		x	x
RGT Reform	A	leistungsstarke Sorte mit mehrjährigen überdurchschnittlichen Ergebnissen, fusariumtolerant, winterhart und standfest (kurze Wuchshöhe), Fallzahlstabil; Frühsaateignung	x	x	x	(x)		
KWS Donovan	A	Hohertragsreicher A-Weizen mit guten Proteingehalten; mittlere Abreife; hervorragende Blattgesund und Standfestigkeit			x	x		x
SU Tarroca	A	Standfester, mittelspäter A-Weizen; Enormes Ertragspotenzial; breite Grundgesundheit; sichere Proteingehalte; spätere Abreife	x		x	x	x	x