



Wat giff dat to vertellen?

Winterroggen Landessortenversuche 2023 - Fallzahl

Winterweizen Landessortenversuche 2023 - Fallzahl

Winterweizen Spätsaatversuche 2023 - Fallzahl

Saatzeitversuche Winterweizen 2023

Etwas verspätet erreichen Sie nun die vollständigen Fallzahlen der Winterweizenversuche und der Winterroggen-LSV der LKSH, sowie die Ergebnisse der Saatzeitversuche im Winterweizen.


Die Fallzahlen sind insgesamt auf einem sehr niedrigen Niveau, mit Ausnahme des Standortes Sönke-Nissen-Koog. Hier haben scheinbar die Schauer in der gleichzeitig späteren Abreife geringeren Einfluss auf die Fallzahl gehabt. Ertraglich konnten wir den Standort aufgrund des starken Kornausfalls leider nicht werten. Die Abstufung der Sorten insgesamt bestätigen die Beobachtungen aus der Praxis und des Handels, wonach einzelne Sorten relativ stabil erschienen, andere auch aufgrund ihrer früheren Reife bereits deutlicher abgesunken sind. Insbesondere die Sorte Knut zeigte hier eine sehr gute Stabilität und empfiehlt sich aufgrund der gesamten Eigenschaften für den Anbau.

Ansprechpartner für Sorten in dem Bereich Marktfruchtbau und Getreide:

• Achim Seidel (aseidel@lksh.de; Tel.: 04331-9453-330 oder 0151-53832153)

Winterroggen Landessortenversuche 2023 - Fallzahl

Sorte	Tensbüttel	Futterkamp	Schuby
	Fallzahl [s]		
SU Performer	98	106	98
KWS Serafino	137	170	115
KWS Tayo	144	156	100
SU Perspektiv	95	113	98
SU Karlsson	99	152	101
KWS Tutor	106	111	90
Mittelwert	113	135	100

 = Fallzahl mind. 120 s = Brotroggenanforderung

Winterweizen Landessortenversuche 2023 - Fallzahl

Erntedatum		Loit	Kastorf	Futterkamp	Sönke-Nissen-Koog	Barlt	Tensbüttel
		15.08.	11.08.	16.08.	10.08.	10.08.	11.08.
Sorte	Qualität	Fallzahl [s]					
RGT Reform	A	169	218	270	373	176	69
Asory	A	130	110	108	339	95	62
Lemmy	A	80	79	62	187	70	73
LG Initial	A	163	172	180	336	137	106
KWS Donovan	A	156	221	180	284	200	140
LG Character	A	184	220	147	228	163	157
Faxe	A	221	155	187	-	-	118
SU Jonte	A	276	138	124	398	161	-
KWS Imperium	A	254	289	251	396	209	-
SU Willem	A	232	140	179	261	114	117
Absolut	A	155	218	213	391	200	-
Polarkap	A	208	182	132	249	132	-
LG Optimist	A	156	183	161	346	163	-
Chevignon	B	104	93	84	263	98	63
Argument	B	-	-	-	266	116	-
Informer	B	192	217	177	277	105	124
Campesino	B	121	134	125	264	128	98
Knut	B	262	230	280	348	299	-
Akasha	B	190	149	187	256	114	161
Debian	B	204	120	183	193	140	-
SU Fiete	B	167	65	177	208	83	95
WPB Newton	B	109	136	102	302	103	-
KWS Mintum	B	78	97	63	141	62	64
Spectral	B	196	139	220	324	177	-
RGT Kreuzer	B	128	76	68	291	96	-
Winner	C/BPS	90	106	82	250	80	91
KWS Keitum	C	73	76	65	171	65	-
Revolver	C	261	250	336	343	257	-
KWS Emerick	E	201	205	155	310	149	95
Mittelwert		170	158	161	286	139	102

Fallzahl ermittelt aus Stufe 2 (ortsüblich intensiver Pflanzenschutz)

 = Fallzahl mind. 230 s = B-Weizen-Vorgabe

Winterweizen Spätsaatversuche 2023 - Fallzahl

Sorte	Qualität	Loit	Kastorf	Futterkamp
		Fallzahl [s]		
Asory	A	204	121	104
LG Initial	A	255	194	258
KWS Donovan	A	239	210	245
LG Character	A	140	202	159
SU Jonte	A	199	158	203
SU Willem	A	227	130	147
Broca *	A	257	301	298
Informer	B	170	260	216
Campesino	B	141	117	92
Chevignon	B	125	90	75
SU Fiete	B	187	121	110
Obiwan	B	207	211	174
Debian	B	205	164	261
KWS Jordum *	B	256	336	208
Mittelwert		201	187	182

* Sommerweizen/Wechselweizen in Herbstaussaat

Fallzahl ermittelt aus Stufe 2 (ortsüblich intensiver Pflanzenschutz)

 = Fallzahl mind. 230 s = B-Weizen-Vorgabe

Winterweizen Saatzeitversuche 2023

Bei den Saatzeitversuchen stand für Kastorf die erste Saatzeit nicht zur Verfügung. Die weiteren Saatzeiten und die anderen Standorte konnten gewertet werden. Für den Standort Loit gilt es zu beachten, dass vermutlich bodenbedingt und in Verbindung mit geringerer Aussaatstärke die erste Saatzeit verhältnismäßig schwach bestockt hat und sich dies in den Erträgen widerspiegelt (SZ 1 = 225 Kö/m², SZ 2 = 300 Kö/m², SZ 3 = 375 Kö/m², einheitlich an allen Standorten). An dieser Stelle sei nochmals darauf hingewiesen, dass regelmäßig die Saattermine Anfang Oktober **keine signifikanten Mindererträge** gegenüber frühen Saatterminen realisieren und dies bei verminderter Pflanzenschutzintensität! Insbesondere vor dem Hintergrund schwächerer Triebkraft vieler Saatgutpartien sollten dennoch keine Fröhsaaten auf Standorten mit Ackerfuchsschwanzdruck stattfinden.

Sorte	Futterkamp			Kastorf		Loit		
	SZ 1	SZ 2	SZ 3	SZ 2	SZ 3	SZ 1	SZ 2	SZ 3
	Datum Aussaat	15.09.2022	05.10.2022	26.10.2022	13.10.2022	26.10.2022	15.09.2022	07.10.2022
	Kornertrag [dt/ha]			Kornertrag [dt/ha]		Kornertrag [dt/ha]		
LG Initial	119,5	118,3	90,8	108,4	100,3	82,7	96,9	109,9
Informer	119,3	112,2	94,8	118,6	104,8	77,2	107,1	105,4
KWS Donovan	121,4	118,3	103,4	109,6	103,8	85,8	116,2	121,0
SU Willem	122,2	120,9	100,2	114,2	107,4	80,3	117,9	122,5
SU Fiete	116,5	111,9	94,2	110,3	102,7	80,3	110,4	106,9
Asory			93,4		104,8			100,1
Campesino			108,0		97,1			108,7
Chevignon			99,7		98,5			109,4
LG Character			107,6		106,2			115,3
SU Jonte			99,2		98,4			104,8
Obiwan			96,8		94,7			106,9
Debian			106,6		99,8			112,3
KWS Jordum			102,0		94,2			103,3
Broca			98,1		98,9			112,6
Mittel	119,8	116,3	99,6	112,2	100,8	81,3	109,7	109,9
GD 5 %	3,8	4,8	4,7	3,9	5,0	8,0	8,7	11,0

Sorte	Futterkamp			Kastorf		Loit		
	SZ 1	SZ 2	SZ 3	SZ 2	SZ 3	SZ 1	SZ 2	SZ 3
	Datum Aussaat	15.09.2022	05.10.2022	26.10.2022	13.10.2022	26.10.2022	15.09.2022	07.10.2022
	Proteinkonzentration [%]			Proteinkonzentration [%]		Proteinkonzentration [%]		
LG Initial	13,3	13,1	13,7	12,0	12,7	82,7	12,8	12,5
Informer	13,0	12,8	13,5	12,5	11,8	12,9	12,8	12,4
KWS Donovan	13,6	13,5	13,8	13,0	11,8	13,4	13,0	12,8
SU Willem	12,7	12,8	12,9	12,4	11,3	13,1	12,6	12,1
SU Fiete	13,0	12,9	13,6	12,4	11,7	13,1	110,4	12,7
Asory			13,1		11,5			12,2
Campesino			12,2		11,0			11,8
Chevignon			12,7		11,9			12,2
LG Character			13,7		11,9			12,6
SU Jonte			13,6		12,3			12,3
Obiwan			12,6		11,7			12,0
Debian			12,8		11,6			12,2
KWS Jordum			13,2		12,7			12,2
Broca			12,8		11,6			12,0
Mittel	13,1	13,0	13,2	12,4	11,8	13,1	12,7	12,3
GD 5 %	0,4	0,3	0,4	1,4	1,5	0,6	0,5	0,5

Ihre Ansprechpartner der Landwirtschaftskammer für den Pflanzenschutz vor Ort:

Name	Kreis	Telefonnummer	E-Mail Adresse
Tjerk Hinrichsen	Nordfriesland	Tel.: 04671 9134-30 Mobil: 0151 23247084	tphinrichsen@lksh.de
Anneke Karstens	Dithmarschen	Tel.: 0481 85094-56 Mobil: 0151 14438848	akarstens@lksh.de
Ludger Lüders (Ansprechpartner Warndienst West)	Dithmarschen, Steinburg, Pinneberg	Tel.: 04120 7068-204 Mobil: 0152 01671740	llueders@lksh.de

Die Hinweise in diesem Warndienst ersetzen nicht die genaue Beachtung der jeweiligen Gebrauchsanleitungen.

Die Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein übernimmt keine Garantie der sachlichen Richtigkeit.

© Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein. Die Weitergabe bzw. sinnngemäße Veröffentlichung ist ohne Genehmigung nicht gestattet