

LSV Winterweizen Ökologischer Landbau Brandenburg, 2022-2024

Kornertrag bei 86% TS dt/ha - relativ

Anzahl Orte	Sorte	Qualität/ Herkunft	2022			2023	2024			22-24	23/24
			Jahnsfelde	Kerkow	Mittel	Schmerwitz	Kerkow	Schmerwitz	Mittel	Mittel	Mittel
	Govelino(B)	E, ÖZ	103	88	94	102	92	95	93	94	95
	Wendelin(B)	E	85	88	87	96	98	93	97	92	97
	Moschus(B)	E	91	110	103	89	104	92	100	100	98
	Grannosos(B) *	E, ÖZ	86	81	83	84	93	84	90	87	89
	Castado(B)	E, ÖZ	94	93	93	84	95	92	94	93	92
	Montalbano(B) *	(E), EU	102	98	100	94	109	104	107	103	105
	Exsal *	E					108	83	100		
	Roderik(B) *	A, ÖZ	111	99	104	99	89	111	95	99	96
	Rübezahl	A				97	122	105	116		113
	Euforia	(A), EU				103	108	109	108		107
	Axaro *	(A), EU					115	141	123		
	Informer(B)	B	120	121	121	122	101	108	103	113	107
	SU Fiete(B)	B	106	117	113	103	111	109	111	111	109
	Brocken	B					107	102	105		
	Watzmann	B					115	135	121		
	Fritop(B) *	(C), EU, ÖZ	107	90	97	113	87	105	93	97	97
	KWS Keitum(B)	C	99	126	115	121	125	103	118	117	119
	RGT Dello	C					127	126	127		
	Brandex (B)	ÖZ, ÖHM	97	88	92	91	95	106	98	95	97
	Janetzkis begrannter Dickkopf *	GR				59	74	61	70		68
	Märkischer Landweizen	GR					72	89	78		
	Mittel		95	98		97	102	102			
	Mittel (B)		28,3	41,9	35,1	20,4	54,9	25,3	40,1	34,2	33,6
	Grenzdif.		14	14		15	11	18			

Mittel (B) = Bezugsbasis

* = Grannenweizen

ÖZ = Sorte aus Züchtung unter biologisch-dynamischen Anbaubedingungen

ÖHM = Ökologisches heterogenes Material

EU = EU-Sorte

GR = Genetische Ressource

LSV Winterweizen Ökologischer Landbau Brandenburg, 2022-2024

Kornertrag bei 86% TS dt/ha

Anzahl Orte	Sorte	Qualität/ Herkunft	2022			2023	2024			22-24	23/24
			Jahnsfelde	Kerkow	Mittel	Schmerwitz	Kerkow	Schmerwitz	Mittel	Mittel	Mittel
	Govelino(B)	E, ÖZ	29,1	36,8	33,0	20,8	50,5	24,0	37,2	32,2	31,7
	Wendelin(B)	E	24,0	36,8	30,4	19,7	53,9	23,6	38,7	31,6	32,4
	Moschus(B)	E	25,8	46,2	36,0	18,3	57,2	23,2	40,2	34,1	32,9
	Grannosos(B) *	E, ÖZ	24,4	34,0	29,2	17,3	51,3	21,3	36,3	29,6	29,9
	Castado(B)	E, ÖZ	26,5	39,1	32,8	17,2	52,2	23,3	37,8	31,7	30,9
	Montalbano(B) *	(E), EU	28,8	41,2	35,0	19,3	59,7	26,3	43,0	35,1	35,1
	Exsal *	E					59,3	21,1	40,2		
	Roderik(B) *	A, ÖZ	31,5	41,4	36,4	20,2	48,6	28,0	38,3	33,9	32,3
	Rübezahl	A				19,9	66,8	26,6	46,7		37,8
	Euforia	(A), EU				21,0	59,3	27,6	43,4		36,0
	Axaro *	(A), EU					63,0	35,7	49,3		
	Informer(B)	B	33,9	50,7	42,3	25,0	55,6	27,3	41,4	38,5	35,9
	SU Fiete(B)	B	30,0	49,2	39,6	21,1	61,2	27,6	44,4	37,8	36,6
	Brocken	B					58,8	25,9	42,3		
	Watzmann	B					63,2	34,2	48,7		
	Fritop(B) *	(C), EU, ÖZ	30,3	37,6	33,9	23,1	48,1	26,7	37,4	33,1	32,6
	KWS Keitum(B)	C	27,9	52,6	40,3	24,8	68,7	26,1	47,4	40,0	39,8
	RGT Dello	C					69,8	31,9	50,9		
	Brandex (B)	ÖZ, ÖHM	27,5	36,9	32,2	18,6	52,2	26,8	39,5	32,4	32,5
	Janetzkis begrannter Dickkopf *	GR				12,0	40,5	15,5	28,0		22,7
	Märkischer Landweizen	GR					39,8	22,6	31,2		
	Mittel		27,0	41,2		19,9	56,2	26,0			
	Mittel (B)		28,3	41,9	35,1	20,4	54,9	25,3	40,1	34,2	33,6
	Grenzdif.		4,0	5,9		3,1	6,0	4,5			

Mittel (B) = Bezugsbasis

* = Grannenweizen

ÖZ = Sorte aus Züchtung unter biologisch-dynamischen Anbaubedingungen

ÖHM = Ökologisches heterogenes Material

EU = EU-Sorte

GR = Genetische Ressource

LSV Winterweizen Ökologischer Landbau Brandenburg, 2022-2024

Bodendeckungsgrad des Bestandes %

Anzahl Orte	Sorte	Qualität/ Herkunft	2022			2023	2024			22-24	23/24
			Jahnsfelde	Kerkow	Mittel	Schmerwitz	Kerkow	Schmerwitz	Mittel	Mittel	Mittel
	Govelino(B)	E, ÖZ	74	70	72	70	86	66	76	73	74
	Wendelin(B)	E	63	65	64	65	84	68	76	69	72
	Moschus(B)	E	66	74	70	66	83	66	74	71	72
	Grannosos(B) *	E, ÖZ	69	74	71	68	88	68	78	73	74
	Castado(B)	E, ÖZ	73	80	76	70	90	65	78	76	75
	Montalbano(B) *	(E), EU	69	71	70	70	85	71	78	73	75
	Exsal *	E					83	65	74		
	Roderik(B) *	A, ÖZ	73	70	71	66	80	71	76	72	73
	Rübezahl	A				71	90	69	79		77
	Euforia	(A), EU				68	84	65	74		72
	Axaro *	(A), EU					90	64	77		
	Informer(B)	B	76	76	76	71	85	65	75	75	74
	SU Fiete(B)	B	68	71	69	65	83	65	74	70	71
	Brocken	B					90	63	76		
	Watzmann	B					85	65	75		
	Fritop(B) *	(C), EU, ÖZ	74	70	72	73	78	73	75	73	74
	KWS Keitum(B)	C	69	73	71	69	90	66	78	73	75
	RGT Dello	C					80	68	74		
	Brandex (B)	ÖZ, ÖHM	66	73	69	69	83	66	74	71	73
	Janetzkis begrannter Dickkopf *	GR				70	95	66	81		77
	Märkischer Landweizen	GR					85	63	74		
	Mittel		69	73		70	85	67			
	Mittel (B)		70	72	71	68	84	68	76	72	73
	Grenzdif.										

Mittel (B) = Bezugsbasis

* = Grannenweizen

ÖZ = Sorte aus Züchtung unter biologisch-dynamischen Anbaubedingungen

ÖHM = Ökologisches heterogenes Material

EU = EU-Sorte

GR = Genetische Ressource

LSV Winterweizen Ökologischer Landbau Brandenburg, 2022-2024

Massebildung in der Jugendentwicklung (1-9)

Anzahl Orte	Sorte	Qualität/ Herkunft	2022			2023	2024			22-24	23/24
			Jahnsfelde	Kerkow	Mittel	Schmerwitz	Kerkow	Schmerwitz	Mittel	Mittel	Mittel
	Govelino(B)	E, ÖZ	8,3	7,3	7,8	3,5		6,0	6,0	6,3	4,8
	Wendelin(B)	E	6,5	6,3	6,4	4,0		5,5	5,5	5,6	4,8
	Moschus(B)	E	7,0	7,5	7,3	4,0		5,8	5,8	6,1	4,9
	Grannosos(B) *	E, ÖZ	7,0	7,3	7,2	3,8		5,8	5,8	6,0	4,8
	Castado(B)	E, ÖZ	8,3	8,3	8,3	3,3		6,0	6,0	6,5	4,7
	Montalbano(B) *	(E), EU	7,5	7,3	7,4	3,5		5,8	5,8	6,0	4,7
	Exsal *	E						5,3	5,3		
	Roderik(B) *	A, ÖZ	7,0	6,8	6,9	3,8		4,8	4,8	5,6	4,3
	Rübezahl	A				3,5		5,0	5,0		4,3
	Euforia	(A), EU				3,8		5,3	5,3		4,6
	Axaro *	(A), EU						4,8	4,8		
	Informer(B)	B	7,5	8,0	7,8	3,3		5,5	5,5	6,1	4,4
	SU Fiete(B)	B	7,0	7,0	7,0	4,0		5,5	5,5	5,9	4,8
	Brocken	B						5,3	5,3		
	Watzmann	B						5,0	5,0		
	Fritop(B) *	(C), EU, ÖZ	6,8	6,8	6,8	3,3		5,3	5,3	5,6	4,3
	KWS Keitum(B)	C	7,3	7,8	7,6	3,5		4,8	4,8	5,9	4,2
	RGT Dello	C						4,8	4,8		
	Brandex (B)	ÖZ, ÖHM	6,8	7,3	7,1	3,8		5,0	5,0	5,7	4,4
	Janetzkis begrannter Dickkopf *	GR				3,3		6,8	6,8		5,1
	Märkischer Landweizen	GR						5,3	5,3		
	Mittel		7,2	7,4		3,5		5,4			
	Mittel (B)		7,3	7,3	7,3	3,7		5,5	5,5	5,9	4,6
	Grenzdif.										

Mittel (B) = Bezugsbasis

* = Grannenweizen

ÖZ = Sorte aus Züchtung unter biologisch-dynamischen Anbaubedingungen

ÖHM = Ökologisches heterogenes Material

EU = EU-Sorte

GR = Genetische Ressource

LELF Brandenburg
 Ref. Ackerbau, Grünland
 FR Versuchswesen

LSV Winterweizen Ökologischer Landbau Brandenburg, 2022-2024

Pflanzenlänge cm

Anzahl Orte	Sorte	Qualität/ Herkunft	2022			2023	2024		
			Jahnsfelde	Kerkow	Mittel	Schmerwitz	Kerkow	Schmerwitz	Mittel
	Govelino(B)	E, ÖZ	82	92	87		115	89	102
	Wendelin(B)	E	85	91	88		112	87	100
	Moschus(B)	E	74	82	78		94	72	83
	Grannosos(B) *	E, ÖZ	88	94	91		116	86	101
	Castado(B)	E, ÖZ	88	93	90		114	82	98
	Montalbano(B) *	(E), EU	73	79	76		96	75	85
	Exsal *	E					94	75	84
	Roderik(B) *	A, ÖZ	83	94	88		111	84	98
	Rübezahl	A					104	80	92
	Euforia	(A), EU					82	69	76
	Axaro *	(A), EU					107	80	93
	Informer(B)	B	83	86	84		95	74	85
	SU Fiete(B)	B	79	85	82		94	73	84
	Brocken	B					82	68	75
	Watzmann	B					95	73	84
	Fritop(B) *	(C), EU, ÖZ	80	87	84		114	88	101
	KWS Keitum(B)	C	79	83	81		95	76	85
	RGT Dello	C					96	80	88
	Brandex (B)	ÖZ, ÖHM	96	95	95		124	88	106
	Janetzkis begrannter Dickkopf *	GR					140	102	121
	Märkischer Landweizen	GR					142	116	129
	Mittel		82	88			106	82	
	Mittel (B)		82	88	85		107	81	94
	Grenzdif.								

Mittel (B) = Bezugsbasis

* = Grannenweizen

ÖZ = Sorte aus Züchtung unter biologisch-dynamischen Anbaubedingungen

ÖHM = Ökologisches heterogenes Material

EU = EU-Sorte

GR = Genetische Ressource

LSV Winterweizen Ökologischer Landbau Brandenburg, 2022-2024

Ähren je m²

Anzahl Orte	Sorte	Qualität/ Herkunft	2022			2023	2024			22-24	23/24
			Jahnsfelde	Kerkow	Mittel	Schmerwitz	Kerkow	Schmerwitz	Mittel	Mittel	Mittel
	Govelino(B)	E, ÖZ	260	311	286	186	372	270	321	280	276
	Wendelin(B)	E	278	326	302	210	378	272	325	293	287
	Moschus(B)	E	238	385	312	204	402	250	326	296	285
	Grannosos(B) *	E, ÖZ	248	300	274	217	402	259	331	285	293
	Castado(B)	E, ÖZ	290	357	324	191	356	276	316	294	274
	Montalbano(B) *	(E), EU	268	311	290	200	389	250	319	284	280
	Exsal *	E					352	254	303		
	Roderik(B) *	A, ÖZ	330	365	348	182	424	260	342	312	288
	Rübezahl	A				195	485	261	373		314
	Euforia	(A), EU				219	363	256	309		279
	Axaro *	(A), EU					363	265	314		
	Informer(B)	B	294	367	330	195	339	254	296	290	262
	SU Fiete(B)	B	270	258	264	194	300	261	281	257	252
	Brocken	B					402	256	329		
	Watzmann	B					389	256	322		
	Fritop(B) *	(C), EU, ÖZ	324	350	337	189	404	261	333	306	285
	KWS Keitum(B)	C	262	374	318	191	419	268	343	303	293
	RGT Dello	C					393	278	335		
	Brandex (B)	ÖZ, ÖHM	278	326	302	184	335	258	296	276	259
	Janetzkis begrannter Dickkopf *	GR				228	306	269	287		267
	Märkischer Landweizen	GR					358	265	311		
	Mittel		272	332		200	378	262			
	Mittel (B)		278	336	307	195	377	262	319	289	278
	Grenzdif.										

Mittel (B) = Bezugsbasis

* = Grannenweizen

ÖZ = Sorte aus Züchtung unter biologisch-dynamischen Anbaubedingungen

ÖHM = Ökologisches heterogenes Material

EU = EU-Sorte

GR = Genetische Ressource

LSV Winterweizen Ökologischer Landbau Brandenburg, 2022-2024

Braunrost (1-9)

Anzahl Orte	Sorte	Qualität/ Herkunft	2022			2023			2024			22-24	23/24
			Jahnsfelde	Kerkow	Mittel	Schmerwitz	Schmerwitz	Kerkow	Schmerwitz	Mittel	Mittel		
	Govelino(B)	E, ÖZ							5,0	2,8	3,9		
	Wendelin(B)	E							5,5	3,8	4,7		
	Moschus(B)	E							5,3	2,8	4,1		
	Grannosos(B) *	E, ÖZ							5,5	3,0	4,3		
	Castado(B)	E, ÖZ							3,3	2,8	3,1		
	Montalbano(B) *	(E), EU							2,8	3,0	2,9		
	Exsal *	E							4,3	2,5	3,4		
	Roderik(B) *	A, ÖZ							5,0	3,5	4,3		
	Rübezahl	A							2,5	3,0	2,8		
	Euforia	(A), EU							4,0	2,8	3,4		
	Axaro *	(A), EU							3,5	3,3	3,4		
	Informer(B)	B							2,8	3,0	2,9		
	SU Fiete(B)	B							3,0	3,0	3,0		
	Brocken	B							4,8	4,5	4,7		
	Watzmann	B							3,0	2,8	2,9		
	Fritop(B) *	(C), EU, ÖZ							5,8	4,3	5,1		
	KWS Keitum(B)	C							3,8	3,8	3,8		
	RGT Dello	C							2,5	3,0	2,8		
	Brandex (B)	ÖZ, ÖHM							5,3	2,8	4,1		
	Janetzkis begrannter Dickkopf *	GR							5,5	4,5	5,0		
	Märkischer Landweizen	GR							5,8	4,5	5,2		
	Mittel								4,2	3,3			
	Mittel (B)								4,4	3,2	3,8		
	Grenzdif.												

Mittel (B) = Bezugsbasis

* = Grannenweizen

ÖZ = Sorte aus Züchtung unter biologisch-dynamischen Anbaubedingungen

ÖHM = Ökologisches heterogenes Material

EU = EU-Sorte

GR = Genetische Ressource

LSV Winterweizen Ökologischer Landbau Brandenburg, 2022-2024

Lager vor Ernte (1-9)

Anzahl Orte	Sorte	Qualität/ Herkunft	2022			2023			2024			22-24	23/24
			Jahnsfelde	Kerkow	Mittel	Schmerwitz	Schmerwitz	Kerkow	Schmerwitz	Mittel	Mittel	Mittel	
	Govelino(B)	E, ÖZ						1,8					
	Wendelin(B)	E						2,0					
	Moschus(B)	E						1,8					
	Grannosos(B) *	E, ÖZ						2,0					
	Castado(B)	E, ÖZ						1,0					
	Montalbano(B) *	(E), EU						1,0					
	Exsal *	E						2,5					
	Roderik(B) *	A, ÖZ						1,5					
	Rübezahl	A						2,8					
	Euforia	(A), EU						1,5					
	Axaro *	(A), EU						1,5					
	Informer(B)	B						2,5					
	SU Fiete(B)	B						1,0					
	Brocken	B						1,5					
	Watzmann	B						1,8					
	Fritop(B) *	(C), EU, ÖZ						2,8					
	KWS Keitum(B)	C						1,5					
	RGT Dello	C						1,0					
	Brandex (B)	ÖZ, ÖHM						2,8					
	Janetzkis begrannter Dickkopf *	GR						2,8					
	Märkischer Landweizen	GR						5,5					
	Mittel							2,0					
	Mittel (B)							1,8					
	Grenzdif.												

Mittel (B) = Bezugsbasis

* = Grannenweizen

ÖZ = Sorte aus Züchtung unter biologisch-dynamischen Anbaubedingungen

ÖHM = Ökologisches heterogenes Material

EU = EU-Sorte

GR = Genetische Ressource

LSV Winterweizen Ökologischer Landbau Brandenburg, 2022-2024

Datum des Ährenschiebens

Anzahl Orte	Sorte	Qualität/ Herkunft	2022			2023	2024		
			Jahnsfelde	Kerkow	Mittel	Schmerwitz	Kerkow	Schmerwitz	Mittel
	Govelino(B)	E, ÖZ	25.05.2022	30.05.2022	27.05.2022	03.06.2023	25.05.2024	17.05.2024	21.05.2024
	Wendelin(B)	E	28.05.2022	30.05.2022	29.05.2022	01.06.2023	25.05.2024	17.05.2024	21.05.2024
	Moschus(B)	E	28.05.2022	02.06.2022	30.05.2022	02.06.2023	25.05.2024	19.05.2024	22.05.2024
	Grannosos(B) *	E, ÖZ	28.05.2022	30.05.2022	29.05.2022	02.06.2023	23.05.2024	17.05.2024	20.05.2024
	Castado(B)	E, ÖZ	30.05.2022	02.06.2022	31.05.2022	03.06.2023	25.05.2024	16.05.2024	20.05.2024
	Montalbano(B) *	(E), EU	30.05.2022	30.05.2022	30.05.2022	31.05.2023	23.05.2024	17.05.2024	20.05.2024
	Exsal *	E					25.05.2024	16.05.2024	20.05.2024
	Roderik(B) *	A, ÖZ	30.05.2022	02.06.2022	31.05.2022	01.06.2023	23.05.2024	17.05.2024	20.05.2024
	Rübezahl	A				30.05.2023	23.05.2024	17.05.2024	20.05.2024
	Euforia	(A), EU				01.06.2023	23.05.2024	16.05.2024	19.05.2024
	Axaro *	(A), EU					20.05.2024	17.05.2024	18.05.2024
	Informer(B)	B	28.05.2022	30.05.2022	29.05.2022	03.06.2023	26.05.2024	17.05.2024	21.05.2024
	SU Fiete(B)	B	28.05.2022	02.06.2022	30.05.2022	03.06.2023	25.05.2024	16.05.2024	20.05.2024
	Brocken	B					25.05.2024	16.05.2024	20.05.2024
	Watzmann	B					26.05.2024	15.05.2024	20.05.2024
	Fritop(B) *	(C), EU, ÖZ	30.05.2022	02.06.2022	31.05.2022	03.06.2023	26.05.2024	17.05.2024	21.05.2024
	KWS Keitum(B)	C	28.05.2022	30.05.2022	29.05.2022	31.05.2023	23.05.2024	17.05.2024	20.05.2024
	RGT Dello	C					25.05.2024	17.05.2024	21.05.2024
	Brandex (B)	ÖZ, ÖHM	25.05.2022	30.05.2022	27.05.2022	29.05.2023	23.05.2024	16.05.2024	19.05.2024
	Janetzkis begrannter Dickkopf *	GR				04.06.2023	26.05.2024	18.05.2024	22.05.2024
	Märkischer Landweizen	GR					25.05.2024	15.08.2024	05.07.2024
	Mittel		27.05.2022	30.05.2022		31.05.2023	24.05.2024	21.05.2024	
	Mittel (B)								
	Grenzdif.								

Mittel (B) = Bezugsbasis

* = Grannenweizen

ÖZ = Sorte aus Züchtung unter biologisch-dynamischen Anbaubedingungen

ÖHM = Ökologisches heterogenes Material

EU = EU-Sorte

GR = Genetische Ressource

LSV Winterweizen Ökologischer Landbau Brandenburg, 2022-2024

Datum der Gelbreife

Anzahl Orte	Sorte	Qualität/ Herkunft	2022			2023	2024		
			Jahnsfelde	Kerkow	Mittel	Schmerwitz	Kerkow	Schmerwitz	Mittel
	Govelino(B)	E, ÖZ	03.07.2022	05.07.2022	04.07.2022	03.07.2023	09.07.2024	02.07.2024	05.07.2024
	Wendelin(B)	E	29.06.2022	02.07.2022	30.06.2022	10.07.2023	03.07.2024	02.07.2024	02.07.2024
	Moschus(B)	E	29.06.2022	05.07.2022	02.07.2022	03.07.2023	06.07.2024	03.07.2024	04.07.2024
	Grannosos(B) *	E, ÖZ	03.07.2022	05.07.2022	04.07.2022	03.07.2023	06.07.2024	02.07.2024	04.07.2024
	Castado(B)	E, ÖZ	03.07.2022	02.07.2022	02.07.2022	07.07.2023	06.07.2024	02.07.2024	04.07.2024
	Montalbano(B) *	(E), EU	29.06.2022	02.07.2022	30.06.2022	03.07.2023	09.07.2024	02.07.2024	05.07.2024
	Exsal *	E					03.07.2024	02.07.2024	02.07.2024
	Roderik(B) *	A, ÖZ	03.07.2022	02.07.2022	02.07.2022	03.07.2023	09.07.2024	02.07.2024	05.07.2024
	Rübezahl	A				03.07.2023	06.07.2024	02.07.2024	04.07.2024
	Euforia	(A), EU				03.07.2023	06.07.2024	03.07.2024	04.07.2024
	Axaro *	(A), EU					03.07.2024	02.07.2024	02.07.2024
	Informer(B)	B	03.07.2022	30.06.2022	01.07.2022	03.07.2023	06.07.2024	02.07.2024	04.07.2024
	SU Fiete(B)	B	03.07.2022	05.07.2022	04.07.2022	03.07.2023	09.07.2024	03.07.2024	06.07.2024
	Brocken	B					06.07.2024	02.07.2024	04.07.2024
	Watzmann	B					09.07.2024	02.07.2024	05.07.2024
	Fritop(B) *	(C), EU, ÖZ	29.06.2022	02.07.2022	30.06.2022	05.07.2023	03.07.2024	02.07.2024	02.07.2024
	KWS Keitum(B)	C	03.07.2022	02.07.2022	02.07.2022	07.07.2023	09.07.2024	02.07.2024	05.07.2024
	RGT Dello	C					09.07.2024	03.07.2024	06.07.2024
	Brandex (B)	ÖZ, ÖHM	01.07.2022	05.07.2022	03.07.2022	07.07.2023	06.07.2024	03.07.2024	04.07.2024
	Janetzkis begrannter Dickkopf *	GR				03.07.2023	09.07.2024	04.07.2024	06.07.2024
	Märkischer Landweizen	GR					03.07.2024	03.07.2024	03.07.2024
	Mittel		01.07.2022	02.07.2022		04.07.2023	06.07.2024	02.07.2024	
	Mittel (B)								
	Grenzdif.								

Mittel (B) = Bezugsbasis

* = Grannenweizen

ÖZ = Sorte aus Züchtung unter biologisch-dynamischen Anbaubedingungen

ÖHM = Ökologisches heterogenes Material

EU = EU-Sorte

GR = Genetische Ressource

LSV Winterweizen Ökologischer Landbau Brandenburg, 2022-2024

Datum der Ernte

Anzahl Orte	Sorte	Qualität/ Herkunft	2022			2023	2024		
			Jahnsfelde	Kerkow	Mittel	Schmerwitz	Kerkow	Schmerwitz	Mittel
	Govelino(B)	E, ÖZ	20.07.2022	20.07.2022	20.07.2022	09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Wendelin(B)	E	20.07.2022	20.07.2022	20.07.2022	09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Moschus(B)	E	20.07.2022	20.07.2022	20.07.2022	09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Grannosos(B) *	E, ÖZ	20.07.2022	20.07.2022	20.07.2022	09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Castado(B)	E, ÖZ	20.07.2022	20.07.2022	20.07.2022	09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Montalbano(B) *	(E), EU	20.07.2022	20.07.2022	20.07.2022	09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Exsal *	E					31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Roderik(B) *	A, ÖZ	20.07.2022	20.07.2022	20.07.2022	09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Rübezahl	A				09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Euforia	(A), EU				09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Axaro *	(A), EU					31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Informer(B)	B	20.07.2022	20.07.2022	20.07.2022	09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	SU Fiete(B)	B	20.07.2022	20.07.2022	20.07.2022	09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Brocken	B					31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Watzmann	B					31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Fritop(B) *	(C), EU, ÖZ	20.07.2022	20.07.2022	20.07.2022	09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	KWS Keitum(B)	C	20.07.2022	20.07.2022	20.07.2022	09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	RGT Dello	C					31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Brandex (B)	ÖZ, ÖHM	20.07.2022	20.07.2022	20.07.2022	09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Janetzkis begrannter Dickkopf *	GR				09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Märkischer Landweizen	GR					31.07.2024	23.07.2024	27.07.2024
	Mittel		20.07.2022	20.07.2022		09.08.2023	31.07.2024	23.07.2024	
	Mittel (B)								
	Grenzdif.								

Mittel (B) = Bezugsbasis

* = Grannenweizen

ÖZ = Sorte aus Züchtung unter biologisch-dynamischen Anbaubedingungen

ÖHM = Ökologisches heterogenes Material

EU = EU-Sorte

GR = Genetische Ressource