

Ergebnisse der Landessortenversuche

Kultur / Nutzungsrichtung: Körnermais früh / mittelfrüh
Auswertungszeitraum: 2023 - 2025
Anbaubereich: D-Süd-Standorte

Beteiligte Einrichtungen: Landesamt für ländliche Entwicklung, Landwirtschaft und Flurneuordnung Brandenburg
 Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern
 Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

**Empfehlungssorten zur
 Aussaat 2026:**

Reifegruppe	Sorte
frühe Sorten (bis K 220)	Amavit (Lö; D) KWS Emporio (Lö; D) KWS Nevo (Lö)
mittelfrühe Sorten (K 230 bis K 250)	Aqro Sana (Lö, 2j; D, 2j) Amarone (Lö, 2j; D, 2j) DKC 3323 (Lö, #; D, #) DKC 3400* (Lö) DKC 3438 ** (Lö, #; D, #) ES Traveler (D, #) Evidence (Lö, 2j) Glutexo* ** (Lö; D, #) KWS Arturello (Lö, 2j; D, 2j) KWS Gustavius ** (Lö; D) LG 32257 (Lö, #; D, #) LID 2404 C (Lö) P 8271* ** (Lö) P 8317 (D) P 8436* (D, 2j) Plutor ** (Lö, D) Wesley ** (Lö, #; D, #)

D: besonders für D-Süd- Standorte

Lö: besonders für Löß-Standorte

2j=zweijährig geprüft, zum Probeanbau empf.

Option der Doppelnutzung

* EU-Sorte

** Sorte wurde im letzten Prüfljahr nicht mehr im LSV angebaut

Informationen der Sortenprüfung des LfULG im Internet sind über folgenden Link verfügbar:

[Sortenprüfung und -empfehlung - sachsen.de](https://www.sachsen.de/sortenpruefung-empfehlung)

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Ertrag (Körnermaiskorr.) dt/ha

absolut Sorte	Reife- zahl	2023 Mittel	2024 Mittel	2025				24/25 Mittel	23-25 Mittel
				Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel		
Amavit (B)	K 210	99,4	136,4	121,6	69,9	119,3	103,6	120,0	114,8
RGT Exxon (B)	K 220	95,8	131,1	126,0	70,4	120,7	105,7	118,4	112,8
KWS Emporio (B)	K 210	89,1	141,8	130,4	61,7	128,7	106,9	124,4	115,6
RGT Alyxx Duo (B)	K 220	105,0	127,0	114,8	58,2	128,6	100,5	113,8	111,6
Amatino	K 190		126,6	125,5	73,0	115,5	104,7	115,6	
Aroldo	K 210		139,2	135,0	56,1	115,6	102,2	120,7	
LG 31230*	K 220		127,1	127,1	61,6	98,4	95,7	111,4	
LID 1015 C*	K 210		129,3	111,6	48,8	112,8	91,1	110,2	
P 7818*	K 220		139,9	137,0	45,1	114,2	98,8	119,3	
LG 31215	K 210			119,9	77,5	107,0	101,4		
Hemingstone	K 200			124,1	36,4	124,7	95,1		
LG 32216	K 220			116,1	70,2	118,6	101,6		
KWS Aveso	K 200			120,6	62,2	125,2	102,7		
Amaneon	K 200			121,5	49,4	110,0	93,6		
DKC 3059	K 200			114,1	80,5	123,4	106,0		
LG 31241	K 220			113,7	59,2	130,5	101,1		
Amavido	K 220			132,3	60,2	126,8	106,4		
ES Traveler (B)	K 250	104,7	140,4	140,8	55,0	132,3	109,4	124,9	119,8
LG 32257 (B)	K 240	104,8	137,4	137,2	52,0	125,8	105,0	121,2	117,1
P 8317 (B)	K 250	103,5	135,6	135,6	65,5	148,4	116,5	126,0	120,4
DKC 3323 (B)	K 250	110,2	146,0	126,3	64,7	134,7	108,6	127,3	123,0
LID 2404 C (B)	K 240	97,4	135,3	118,1	56,8	133,7	102,9	119,1	113,6
DKC3400* (B)	K 240	101,2	138,8	125,7	53,8	122,5	100,7	119,7	115,1
Justy* (B)	K 250	101,0	135,3	130,9	63,4	121,7	105,3	120,3	115,5
KWS Arturello	K 240		149,5	145,7	55,8	131,6	111,0	130,3	
Agro Sana	K 240		142,0	128,8	70,8	142,2	114,0	128,0	
Evidence	K 240		133,7	130,6	66,4	106,4	101,1	117,4	
Amarone	K 250		145,0	131,7	67,5	136,1	111,8	128,4	
LID 2020 C*	K 240		139,6	125,9	57,2	140,5	107,9	123,7	
P8436*	ca. K 240		149,2	113,0	63,5	134,3	103,6	126,4	
Sunup	K 250			133,4	58,4	137,1	109,6		
KWS Burano	K 230			118,5	56,5	109,0	94,7		
Beluga*	K 250			124,6	64,4	132,2	107,1		
Mittel (B)		101,1	136,8	128,0	61,0	128,8	105,9	121,4	116,3
GD 5 %				18,6	15,8	15,9			
Anzahl Orte ¹		2	3				3	6	8

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Ertrag (Körnermaiskorr.) relativ

relativ	Reife-	2023	2024	2025				24/25	23-25
				Sorte	zahl	Mittel	Mittel		
Amavit (B)	K 210	98	100	95	114	93	98	99	99
RGT Exxon (B)	K 220	95	96	99	115	94	100	98	97
KWS Emporio (B)	K 210	88	104	102	101	100	101	102	99
RGT Alyxx Duo (B)	K 220	104	93	90	95	100	95	94	96
Amatino	K 190		93	98	120	90	99	95	
Aroldo	K 210		102	105	92	90	97	99	
LG 31230*	K 220		93	99	101	76	90	92	
LID 1015 C*	K 210		95	87	80	88	86	91	
P 7818*	K 220		102	107	74	89	93	98	
LG 31215	K 210			94	127	83	96		
Hemingstone	K 200			97	60	97	90		
LG 32216	K 220			91	115	92	96		
KWS Aveso	K 200			94	102	97	97		
Amaneon	K 200			95	81	85	88		
DKC 3059	K 200			89	132	96	100		
LG 31241	K 220			89	97	101	95		
Amavido	K 220			103	99	98	100		
ES Traveler (B)	K 250	104	103	110	90	103	103	103	103
LG 32257 (B)	K 240	104	100	107	85	98	99	100	101
P 8317 (B)	K 250	102	99	106	107	115	110	104	104
DKC 3323 (B)	K 250	109	107	99	106	105	103	105	106
LID 2404 C (B)	K 240	96	99	92	93	104	97	98	98
DKC3400* (B)	K 240	100	101	98	88	95	95	99	99
Justy* (B)	K 250	100	99	102	104	95	99	99	99
KWS Arturello	K 240		109	114	91	102	105	107	
Agro Sana	K 240		104	101	116	110	108	105	
Evidence	K 240		98	102	109	83	95	97	
Amarone	K 250		106	103	111	106	106	106	
LID 2020 C*	K 240		102	98	94	109	102	102	
P8436*	ca. K 240		109	88	104	104	98	104	
Sunup	K 250			104	96	106	104		
KWS Burano	K 230			93	93	85	89		
Beluga*	K 250			97	106	103	101		
Mittel (B)		101,1	136,8	128,0	61,0	128,8	105,9	121,4	116,3
GD 5 %				14,8	25,7	12,8			
Anzahl Orte ¹		2	3				3	6	8

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Trockensubstanz (Korn) %

absolut Sorte	Reife- zahl	2023 Mittel	2024 Mittel	2025				24/25 Mittel	23-25 Mittel
				Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel		
Amavit (B)	K 210	76,3	73,7	70,3	83,9	72,5	75,6	74,7	75,1
RGT Exxon (B)	K 220	74,7	73,9	70,0	75,3	71,7	72,3	73,1	73,5
KWS Emporio (B)	K 210	75,9	75,5	71,2	83,7	73,1	76,0	75,8	75,8
RGT Alyxx Duo (B)	K 220	76,8	71,4	68,5	78,3	74,4	73,8	72,6	73,6
Amatino	K 190		77,1	72,6	81,5	73,3	75,8	76,5	
Aroldo	K 210		73,9	70,1	81,8	73,2	75,0	74,5	
LG 31230*	K 220		73,7	66,5	79,6	72,2	72,8	73,2	
LID 1015 C*	K 210		75,2	71,5	78,3	73,8	74,5	74,9	
P 7818*	K 220		78,8	70,9	74,1	74,6	73,2	76,0	
LG 31215	K 210			70,1	79,9	72,8	74,2		
Hemingstone	K 200			69,0	79,9	74,2	74,4		
LG 32216	K 220			68,7	79,5	72,0	73,4		
KWS Aveso	K 200			71,3	82,4	74,2	76,0		
Amaneon	K 200			71,4	82,4	74,4	76,1		
DKC 3059	K 200			68,6	80,5	73,4	74,2		
LG 31241	K 220			68,3	77,0	72,1	72,5		
Amavido	K 220			69,0	75,0	74,8	72,9		
ES Traveler (B)	K 250	73,9	74,4	70,7	74,7	70,6	72,0	73,2	73,4
LG 32257 (B)	K 240	74,6	73,2	69,2	79,8	71,9	73,6	73,4	73,7
P 8317 (B)	K 250	74,5	72,1	68,6	75,8	73,4	72,6	72,3	72,9
DKC 3323 (B)	K 250	75,1	73,5	67,1	74,3	72,4	71,3	72,4	73,1
LID 2404 C (B)	K 240	75,4	74,9	66,2	79,3	72,1	72,5	73,7	74,1
DKC3400* (B)	K 240	76,6	74,8	67,2	72,9	73,2	71,1	72,9	73,9
Justy* (B)	K 250	74,0	70,8	66,7	72,1	69,1	69,3	70,1	71,1
KWS Arturello	K 240		74,8	69,1	75,4	74,6	73,0	73,9	
Agro Sana	K 240		74,9	67,9	76,9	73,5	72,8	73,8	
Evidence	K 240		73,0	67,6	78,7	71,4	72,5	72,8	
Amarone	K 250		74,0	69,8	72,3	73,6	71,9	72,9	
LID 2020 C*	K 240		72,8	69,3	76,2	73,9	73,1	73,0	
P8436*	ca. K 240		75,7	69,9	77,1	74,0	73,7	74,7	
Sunup	K 250			68,3	75,2	73,6	72,4		
KWS Burano	K 230			69,3	80,7	70,9	73,6		
Beluga*	K 250			67,5	77,7	69,7	71,6		
Mittel (B)		75,3	73,5	68,7	77,3	72,2	72,7	73,1	73,6
GD 5 %				3,5		1,9			
Anzahl Orte ¹		2	3				3	6	8

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Trockensubstanz (Korn) relativ

relativ Sorte	Reife- zahl	2023 Mittel	2024 Mittel	2025				24/25 Mittel	23-25 Mittel
				Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel		
Amavit (B)	K 210	101	100	102	109	100	104	102	102
RGT Exxon (B)	K 220	99	101	102	97	99	99	100	100
KWS Emporio (B)	K 210	101	103	104	108	101	104	104	103
RGT Alyxx Duo (B)	K 220	102	97	100	101	103	101	99	100
Amatino	K 190		105	106	105	101	104	105	
Aroldo	K 210		101	102	106	101	103	102	
LG 31230*	K 220		100	97	103	100	100	100	
LID 1015 C*	K 210		102	104	101	102	102	102	
P 7818*	K 220		107	103	96	103	101	104	
LG 31215	K 210			102	103	101	102		
Hemingstone	K 200			100	103	103	102		
LG 32216	K 220			100	103	100	101		
KWS Aveso	K 200			104	107	103	104		
Amaneon	K 200			104	107	103	105		
DKC 3059	K 200			100	104	102	102		
LG 31241	K 220			99	100	100	100		
Amavido	K 220			100	97	104	100		
ES Traveler (B)	K 250	98	101	103	97	98	99	100	100
LG 32257 (B)	K 240	99	100	101	103	100	101	100	100
P 8317 (B)	K 250	99	98	100	98	102	100	99	99
DKC 3323 (B)	K 250	100	100	98	96	100	98	99	99
LID 2404 C (B)	K 240	100	102	96	103	100	100	101	101
DKC3400* (B)	K 240	102	102	98	94	101	98	100	100
Justy* (B)	K 250	98	96	97	93	96	95	96	96
KWS Arturello	K 240		102	101	98	103	100	101	
Agro Sana	K 240		102	99	100	102	100	101	
Evidence	K 240		99	98	102	99	100	100	
Amarone	K 250		101	102	94	102	99	100	
LID 2020 C*	K 240		99	101	99	102	101	100	
P8436*	ca. K 240		103	102	100	102	101	102	
Sunup	K 250			99	97	102	99		
KWS Burano	K 230			101	104	98	101		
Beluga*	K 250			98	101	97	99		
Mittel (B)		75,3	73,5	68,7	77,3	72,2	72,7	73,1	73,6
GD 5 %									
Anzahl Orte ¹		2	3				3	6	8

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Marktpreis

absolut	Reife-	2023	2024	2025				24/25	23-25
Sorte	zahl	Mittel	Mittel	Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel	Mittel	Mittel
Amavit (B)	K 210	1.620	2.204	1.560	1.144	1.625	1.443	1.824	1.773
RGT Exxon (B)	K 220	1.513	2.122	1.596	1.020	1.600	1.405	1.764	1.701
KWS Emporio (B)	K 210	1.444	2.376	1.708	990	1.699	1.466	1.921	1.802
RGT Alyxx Duo (B)	K 220	1.740	1.937	1.280	890	1.758	1.309	1.623	1.652
Amatino	K 190		2.186	1.691	1.124	1.516	1.444	1.815	
Aroldo	K 210		2.253	1.726	914	1.584	1.408	1.831	
LG 31230*	K 220		2.055	1.454	951	1.155	1.187	1.621	
LID 1015 C*	K 210		2.149	1.474	690	1.560	1.242	1.695	
P 7818*	K 220		2.481	1.774	636	1.615	1.342	1.911	
LG 31215	K 210			1.557	1.208	1.411	1.392		
Hemingstone	K 200			1.564	558	1.680	1.268		
LG 32216	K 220			1.476	1.088	1.576	1.380		
KWS Aveso	K 200			1.540	1.000	1.880	1.473		
Amaneon	K 200			1.593	813	1.549	1.318		
DKC 3059	K 200			1.381	1.265	1.867	1.504		
LG 31241	K 220			1.380	890	1.748	1.340		
Amavido	K 220			1.620	842	1.802	1.422		
ES Traveler (B)	K 250	1.618	2.299	1.822	774	1.708	1.435	1.867	1.805
LG 32257 (B)	K 240	1.653	2.199	1.719	803	1.665	1.396	1.797	1.761
P 8317 (B)	K 250	1.629	2.122	1.661	923	2.029	1.538	1.830	1.780
DKC 3323 (B)	K 250	1.750	2.353	1.446	919	1.951	1.439	1.896	1.859
LID 2404 C (B)	K 240	1.560	2.234	1.354	898	1.868	1.373	1.804	1.743
DKC3400* (B)	K 240	1.664	2.295	1.308	725	1.574	1.202	1.749	1.727
Justy* (B)	K 250	1.570	2.049	1.517	869	1.511	1.299	1.674	1.648
KWS Arturello	K 240		2.473	1.742	797	1.776	1.438	1.955	
Agro Sana	K 240		2.353	1.660	1.084	1.922	1.555	1.954	
Evidence	K 240		2.125	1.661	1.030	1.345	1.345	1.735	
Amarone	K 250		2.362	1.812	873	1.986	1.557	1.959	
LID 2020 C*	K 240		2.204	1.569	831	1.959	1.453	1.828	
P8436*	ca. K 240		2.507	1.403	940	1.776	1.373	1.940	
Sunup	K 250			1.620	834	1.762	1.405		
KWS Burano	K 230			1.483	883	1.417	1.261		
Beluga*	K 250			1.465	964	1.579	1.336		
Mittel (B)		1.615	2.199	1.543	905	1.726	1.391	1.795	1.750
GD 5 %									
Anzahl Orte ¹		2	3				3	6	8

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Marktpreis relativ

relativ	Reife-	2023	2024	2025				24/25	23-25
Sorte	zahl	Mittel	Mittel	Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel	Mittel	Mittel
Amavit (B)	K 210	100	100	101	126	94	104	102	101
RGT Exxon (B)	K 220	94	97	103	113	93	101	98	97
KWS Emporio (B)	K 210	89	108	111	109	98	105	107	103
RGT Alyxx Duo (B)	K 220	108	88	83	98	102	94	90	94
Amatino	K 190		99	110	124	88	104	101	
Aroldo	K 210		102	112	101	92	101	102	
LG 31230*	K 220		93	94	105	67	85	90	
LID 1015 C*	K 210		98	96	76	90	89	94	
P 7818*	K 220		113	115	70	94	96	106	
LG 31215	K 210			101	133	82	100		
Hemingstone	K 200			101	62	97	91		
LG 32216	K 220			96	120	91	99		
KWS Aveso	K 200			100	110	109	106		
Amaneon	K 200			103	90	90	95		
DKC 3059	K 200			89	140	108	108		
LG 31241	K 220			89	98	101	96		
Amavido	K 220			105	93	104	102		
ES Traveler (B)	K 250	100	105	118	86	99	103	104	103
LG 32257 (B)	K 240	102	100	111	89	96	100	100	101
P 8317 (B)	K 250	101	96	108	102	118	111	102	102
DKC 3323 (B)	K 250	108	107	94	102	113	103	106	106
LID 2404 C (B)	K 240	97	102	88	99	108	99	100	100
DKC3400* (B)	K 240	103	104	85	80	91	86	97	99
Justy* (B)	K 250	97	93	98	96	88	93	93	94
KWS Arturello	K 240		112	113	88	103	103	109	
Agro Sana	K 240		107	108	120	111	112	109	
Evidence	K 240		97	108	114	78	97	97	
Amarone	K 250		107	117	96	115	112	109	
LID 2020 C*	K 240		100	102	92	113	104	102	
P8436*	ca. K 240		114	91	104	103	99	108	
Sunup	K 250			105	92	102	101		
KWS Burano	K 230			96	98	82	91		
Beluga*	K 250			95	106	91	96		
Mittel (B)		1.615	2.199	1.543	905	1.726	1.391	1.795	1.750
GD 5 %									
Anzahl Orte ¹		2	3				3	6	8

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

	2023	2024	2025	
Marktpreis €/dt	20	20	19	
Trocknungskosten €/%	0,18	0,16	0,16	
MWST %	9	9	0	ab 2025 ohne MwSt.
Faktor Trocknungsschwund	1,35	1,35	1,35	

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Pflanzenlänge cm

absolut Sorte	Reife- zahl	2023 Mittel	2024 Mittel	2025				24/25 Mittel	23-25 Mittel
				Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel		
Amavit (B)	K 210	218	302	283		273	278	292	271
RGT Exxon (B)	K 220	227	296	278		267	272	287	269
KWS Emporio (B)	K 210	229	303	283		268	276	292	274
RGT Alyxx Duo (B)	K 220	231	280	259		263	261	273	261
Amatino	K 190		281	261		253	257	271	
Aroldo	K 210		311	285		275	280	299	
LG 31230*	K 220		294	289		262	275	287	
LID 1015 C*	K 210		306	293		272	282	297	
P 7818*	K 220		290	278		252	265	280	
LG 31215	K 210			275		247	261		
Hemingstone	K 200			291		272	281		
LG 32216	K 220			297		253	275		
KWS Aveso	K 200			282		267	274		
Amaneon	K 200			261		260	261		
DKC 3059	K 200			280		258	269		
LG 31241	K 220			272		275	274		
Amavido	K 220			287		283	285		
ES Traveler (B)	K 250	252	317	291		277	284	304	289
LG 32257 (B)	K 240	237	302	288		255	271	290	275
P 8317 (B)	K 250	233	306	273		272	272	292	275
DKC 3323 (B)	K 250	244	310	284		288	286	301	285
LID 2404 C (B)	K 240	250	312	292		303	297	306	290
DKC3400* (B)	K 240	214	275	258		260	259	269	253
Justy* (B)	K 250	226	297	286		270	278	290	271
KWS Arturello	K 240		283	256		257	256	273	
Agro Sana	K 240		274	250		268	259	268	
Evidence	K 240		296	292		272	282	290	
Amarone	K 250		290	255		257	256	276	
LID 2020 C*	K 240		304	297		277	287	297	
P8436*	ca. K 240		292	259		258	259	278	
Sunup	K 250			268		258	263		
KWS Burano	K 230			305		288	296		
Beluga*	K 250			268		263	265		
Mittel (B)		233	300	279	250	272	276	290	274
GD 5 %									
Anzahl Orte ¹		2	3				2	5	7

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Pflanzenlänge relativ

relativ Sorte	Reife- zahl	2023 Mittel	2024 Mittel	2025				24/25 Mittel	23-25 Mittel
				Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel		
Amavit (B)	K 210	94	101	101		100	101	101	99
RGT Exxon (B)	K 220	97	99	99		98	99	99	98
KWS Emporio (B)	K 210	98	101	101		98	100	101	100
RGT Alyxx Duo (B)	K 220	99	93	93		97	95	94	95
Amatino	K 190		94	93		93	93	93	
Aroldo	K 210		104	102		101	101	103	
LG 31230*	K 220		98	103		96	100	99	
LID 1015 C*	K 210		102	105		100	102	102	
P 7818*	K 220		97	100		92	96	96	
LG 31215	K 210			99		91	95		
Hemingstone	K 200			104		100	102		
LG 32216	K 220			106		93	100		
KWS Aveso	K 200			101		98	99		
Amaneon	K 200			94		95	94		
DKC 3059	K 200			100		95	97		
LG 31241	K 220			97		101	99		
Amavido	K 220			103		104	103		
ES Traveler (B)	K 250	108	106	104		102	103	105	105
LG 32257 (B)	K 240	102	101	103		94	98	100	100
P 8317 (B)	K 250	100	102	98		100	99	101	100
DKC 3323 (B)	K 250	105	103	102		106	104	104	104
LID 2404 C (B)	K 240	107	104	104		111	108	105	106
DKC3400* (B)	K 240	92	92	92		95	94	93	92
Justy* (B)	K 250	97	99	102		99	101	100	99
KWS Arturello	K 240		94	92		94	93	94	
Agro Sana	K 240		91	90		98	94	92	
Evidence	K 240		99	105		100	102	100	
Amarone	K 250		96	91		94	93	95	
LID 2020 C*	K 240		101	106		102	104	102	
P8436*	ca. K 240		97	93		95	94	96	
Sunup	K 250			96		95	95		
KWS Burano	K 230			109		106	107		
Beluga*	K 250			96		97	96		
Mittel (B)		233	300	279	250	272	276	290	274
GD 5 %									
Anzahl Orte ¹		2	3				2	5	7

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Bestockung %

absolut Sorte	Reife- zahl	2023 Mittel	2024 Mittel	2025				24/25 Mittel	23-25 Mittel
				Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel		
Amavit (B)	K 210				5,8				
RGT Exxon (B)	K 220				28,0				
KWS Emporio (B)	K 210				9,3				
RGT Alyxx Duo (B)	K 220				7,8				
Amatino	K 190				7,5				
Aroldo	K 210				3,8				
LG 31230*	K 220				3,8				
LID 1015 C*	K 210				6,5				
P 7818*	K 220				19,3				
LG 31215	K 210				3,0				
Hemingstone	K 200				6,3				
LG 32216	K 220				3,8				
KWS Aveso	K 200				13,5				
Amaneon	K 200				2,5				
DKC 3059	K 200				10,0				
LG 31241	K 220				8,0				
Amavido	K 220				8,5				
ES Traveler (B)	K 250				13,0				
LG 32257 (B)	K 240				8,5				
P 8317 (B)	K 250				9,0				
DKC 3323 (B)	K 250				7,3				
LID 2404 C (B)	K 240				3,0				
DKC3400* (B)	K 240				3,5				
Justy* (B)	K 250				11,0				
KWS Arturello	K 240				5,3				
Agro Sana	K 240				6,0				
Evidence	K 240				8,8				
Amarone	K 250				10,0				
LID 2020 C*	K 240				13,5				
P8436*	ca. K 240				10,3				
Sunup	K 250				13,0				
KWS Burano	K 230				11,5				
Beluga*	K 250				13,5				
Mittel (B)					9,6				
GD 5 %									
Anzahl Orte ¹		0	0				1	0	0

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Pflanzen mit Beulenbrand %

absolut Sorte	Reife- zahl	2023 Mittel	2024 Mittel	2025				24/25 Mittel	23-25 Mittel
				Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel		
Amavit (B)	K 210	1,5	0,0	0,0	1,8		0,9	0,4	0,7
RGT Exxon (B)	K 220	0,0	0,2	0,0	2,8		1,4	0,7	0,5
KWS Emporio (B)	K 210	0,0	0,1	3,3	2,5		2,9	1,2	0,9
RGT Alyxx Duo (B)	K 220	0,0	0,0	0,3	4,0		2,2	0,9	0,6
Amatino	K 190		0,0	2,0	2,0		2,0	0,8	
Aroldo	K 210		0,1	1,0	2,0		1,5	0,7	
LG 31230*	K 220		0,3	0,0	0,0		0,0	0,2	
LID 1015 C*	K 210		0,0	1,0	1,8		1,4	0,6	
P 7818*	K 220		0,0	0,0	0,8		0,4	0,2	
LG 31215	K 210			0,3	2,5		1,4		
Hemingstone	K 200			0,7	2,0		1,3		
LG 32216	K 220			1,3	1,0		1,2		
KWS Aveso	K 200			1,7	5,0		3,3		
Amaneon	K 200			1,3	1,8		1,5		
DKC 3059	K 200			0,0	1,5		0,8		
LG 31241	K 220			0,3	1,5		0,9		
Amavido	K 220			0,5	0,5		0,5		
ES Traveler (B)	K 250	1,0	0,1	0,0	2,3		1,1	0,5	0,7
LG 32257 (B)	K 240	0,0	0,1	0,0	1,8		0,9	0,4	0,3
P 8317 (B)	K 250	0,0	0,6	0,0	4,0		2,0	1,1	0,8
DKC 3323 (B)	K 250	0,5	0,2	0,0	2,0		1,0	0,5	0,5
LID 2404 C (B)	K 240	1,2	0,3	0,3	1,0		0,7	0,5	0,7
DKC3400* (B)	K 240	0,0	0,1	0,0	2,0		1,0	0,5	0,3
Justy* (B)	K 250	0,7	0,0	1,0	2,8		1,9	0,8	0,7
KWS Arturello	K 240		0,3	0,0	3,5		1,8	0,9	
Agro Sana	K 240		0,0	0,7	4,0		2,3	0,9	
Evidence	K 240		0,0	1,3	2,0		1,7	0,7	
Amarone	K 250		0,0	1,3	1,3		1,3	0,5	
LID 2020 C*	K 240		0,1	1,0	2,3		1,6	0,7	
P8436*	ca. K 240		0,2	0,0	1,0		0,5	0,3	
Sunup	K 250			0,0	2,5		1,3		
KWS Burano	K 230			9,0	1,0		5,0		
Beluga*	K 250			0,7	2,5		1,6		
Mittel (B)		0,4	0,2	0,5	2,4		1,4	0,7	0,6
GD 5 %									
Anzahl Orte ¹		2	3				2	5	7

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Stängelfäule %

absolut Sorte	Reife- zahl	2023 Mittel	2024 Mittel	2025				24/25 Mittel	23-25 Mittel
				Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel		
Amavit (B)	K 210				45				
RGT Exxon (B)	K 220				70				
KWS Emporio (B)	K 210				74				
RGT Alyxx Duo (B)	K 220				61				
Amatino	K 190				54				
Aroldo	K 210				44				
LG 31230*	K 220				49				
LID 1015 C*	K 210				64				
P 7818*	K 220				68				
LG 31215	K 210				54				
Hemingstone	K 200				66				
LG 32216	K 220				68				
KWS Aveso	K 200				68				
Amaneon	K 200				50				
DKC 3059	K 200				50				
LG 31241	K 220				45				
Amavido	K 220				55				
ES Traveler (B)	K 250				41				
LG 32257 (B)	K 240				53				
P 8317 (B)	K 250				66				
DKC 3323 (B)	K 250				60				
LID 2404 C (B)	K 240				75				
DKC3400* (B)	K 240				53				
Justy* (B)	K 250				66				
KWS Arturello	K 240				63				
Agro Sana	K 240				56				
Evidence	K 240				61				
Amarone	K 250				73				
LID 2020 C*	K 240				60				
P8436*	ca. K 240				60				
Sunup	K 250				56				
KWS Burano	K 230				63				
Beluga*	K 250				75				
Mittel (B)					60				
GD 5 %									
Anzahl Orte ¹		0	0				1	0	0

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Tausendkornmasse g

absolut Sorte	Reife- zahl	2023 Mittel	2024 Mittel	2025				24/25 Mittel	23-25 Mittel
				Beerfelde	Skäbŕchen	Sonnenwalde	Mittel		
Amavit (B)	K 210				190,6				
RGT Exxon (B)	K 220				209,6				
KWS Emporio (B)	K 210				165,0				
RGT Alyxx Duo (B)	K 220				199,1				
Amatino	K 190				205,1				
Aroldo	K 210				178,4				
LG 31230*	K 220				195,9				
LID 1015 C*	K 210				153,4				
P 7818*	K 220				159,5				
LG 31215	K 210				216,8				
Hemingstone	K 200				148,1				
LG 32216	K 220				190,9				
KWS Aveso	K 200				173,2				
Amaneon	K 200				194,3				
DKC 3059	K 200				182,3				
LG 31241	K 220				195,8				
Amavido	K 220				201,5				
ES Traveler (B)	K 250				207,2				
LG 32257 (B)	K 240				197,7				
P 8317 (B)	K 250				190,5				
DKC 3323 (B)	K 250				174,7				
LID 2404 C (B)	K 240				189,5				
DKC3400* (B)	K 240				183,0				
Justy* (B)	K 250				182,5				
KWS Arturello	K 240				193,4				
Agro Sana	K 240				216,2				
Evidence	K 240				191,3				
Amarone	K 250				196,3				
LID 2020 C*	K 240				190,9				
P8436*	ca. K 240				174,6				
Sunup	K 250				205,3				
KWS Burano	K 230				169,1				
Beluga*	K 250				173,2				
Mittel (B)					189,9				
GD 5 %									
Anzahl Orte ¹		0	0				1	0	0

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Tausendkornmasse relativ

relativ Sorte	Reife- zahl	2023 Mittel	2024 Mittel	2025				24/25 Mittel	23-25 Mittel
				Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel		
Amavit (B)	K 210				100				
RGT Exxon (B)	K 220				110				
KWS Emporio (B)	K 210				87				
RGT Alyxx Duo (B)	K 220				105				
Amatino	K 190				108				
Aroldo	K 210				94				
LG 31230*	K 220				103				
LID 1015 C*	K 210				81				
P 7818*	K 220				84				
LG 31215	K 210				114				
Hemingstone	K 200				78				
LG 32216	K 220				101				
KWS Aveso	K 200				91				
Amaneon	K 200				102				
DKC 3059	K 200				96				
LG 31241	K 220				103				
Amavido	K 220				106				
ES Traveler (B)	K 250				109				
LG 32257 (B)	K 240				104				
P 8317 (B)	K 250				100				
DKC 3323 (B)	K 250				92				
LID 2404 C (B)	K 240				100				
DKC3400* (B)	K 240				96				
Justy* (B)	K 250				96				
KWS Arturello	K 240				102				
Agro Sana	K 240				114				
Evidence	K 240				101				
Amarone	K 250				103				
LID 2020 C*	K 240				101				
P8436*	ca. K 240				92				
Sunup	K 250				108				
KWS Burano	K 230				89				
Beluga*	K 250				91				
Mittel (B)					189,9				
GD 5 %									
Anzahl Orte ¹		0	0				1	0	0

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Datum des Aufgangs

absolut Sorte	Reife- zahl	2023 Mittel	2024 Mittel	2025				24/25 Mittel	23-25 Mittel
				Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel		
Amavit (B)	K 210	15.5	9.5			8.5	8.5	8.5	10.5
RGT Exxon (B)	K 220	15.5	9.5			8.5	8.5	8.5	10.5
KWS Emporio (B)	K 210	15.5	9.5			8.5	8.5	8.5	10.5
RGT Alyxx Duo (B)	K 220	15.5	9.5			8.5	8.5	8.5	10.5
Amatino	K 190		9.5			8.5	8.5	8.5	
Aroldo	K 210		9.5			8.5	8.5	8.5	
LG 31230*	K 220		9.5			8.5	8.5	8.5	
LID 1015 C*	K 210		9.5			8.5	8.5	8.5	
P 7818*	K 220		9.5			8.5	8.5	8.5	
LG 31215	K 210					8.5	8.5		
Hemingstone	K 200					8.5	8.5		
LG 32216	K 220					8.5	8.5		
KWS Aveso	K 200					8.5	8.5		
Amaneon	K 200					8.5	8.5		
DKC 3059	K 200					8.5	8.5		
LG 31241	K 220					8.5	8.5		
Amavido	K 220					8.5	8.5		
ES Traveler (B)	K 250	15.5	9.5			8.5	8.5	8.5	10.5
LG 32257 (B)	K 240	15.5	9.5			8.5	8.5	8.5	10.5
P 8317 (B)	K 250	15.5	9.5			8.5	8.5	8.5	10.5
DKC 3323 (B)	K 250	15.5	9.5			8.5	8.5	8.5	10.5
LID 2404 C (B)	K 240	15.5	9.5			8.5	8.5	8.5	10.5
DKC3400* (B)	K 240	15.5	9.5			8.5	8.5	8.5	10.5
Justy* (B)	K 250	15.5	9.5			8.5	8.5	8.5	10.5
KWS Arturello	K 240		9.5			8.5	8.5	8.5	
Agro Sana	K 240		9.5			8.5	8.5	8.5	
Evidence	K 240		9.5			8.5	8.5	8.5	
Amarone	K 250		9.5			8.5	8.5	8.5	
LID 2020 C*	K 240		9.5			8.5	8.5	8.5	
P8436*	ca. K 240		9.5			8.5	8.5	8.5	
Sunup	K 250					8.5	8.5		
KWS Burano	K 230					8.5	8.5		
Beluga*	K 250					8.5	8.5		
Mittel (B)		15.5	9.5			8.5	8.5	8.5	10.5
GD 5 %									
Anzahl Orte ¹		2	3				1	4	6

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Datum der weiblichen Blüte

absolut Sorte	Reife- zahl	2023 Mittel	2024 Mittel	2025				24/25 Mittel	23-25 Mittel
				Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel		
Amavit (B)	K 210	21.7	15.7	29.7		20.7	24.7	18.7	19.7
RGT Exxon (B)	K 220	19.7	12.7	30.7		20.7	25.7	17.7	17.7
KWS Emporio (B)	K 210	22.7	16.7	30.7		23.7	26.7	20.7	20.7
RGT Alyxx Duo (B)	K 220	21.7	15.7	6.8		21.7	29.7	20.7	20.7
Amatino	K 190		14.7	29.7		17.7	23.7	17.7	
Aroldo	K 210		15.7	2.8		17.7	25.7	19.7	
LG 31230*	K 220		10.7	28.7		18.7	23.7	15.7	
LID 1015 C*	K 210		16.7	7.8		22.7	30.7	21.7	
P 7818*	K 220		15.7	7.8		24.7	31.7	21.7	
LG 31215	K 210			28.7		22.7	25.7		
Hemingstone	K 200			6.8		22.7	29.7		
LG 32216	K 220			4.8		22.7	28.7		
KWS Aveso	K 200			2.8		24.7	28.7		
Amaneon	K 200			28.7		22.7	25.7		
DKC 3059	K 200			2.8		22.7	27.7		
LG 31241	K 220			2.8		24.7	28.7		
Amavido	K 220			6.8		24.7	30.7		
ES Traveler (B)	K 250	21.7	13.7	1.8		20.7	26.7	18.7	19.7
LG 32257 (B)	K 240	21.7	13.7	1.8		20.7	26.7	18.7	19.7
P 8317 (B)	K 250	24.7	18.7	4.8		23.7	29.7	22.7	23.7
DKC 3323 (B)	K 250	21.7	12.7	30.7		24.7	27.7	18.7	19.7
LID 2404 C (B)	K 240	20.7	14.7	30.7		24.7	27.7	19.7	19.7
DKC3400* (B)	K 240	23.7	17.7	7.8		25.7	31.7	23.7	23.7
Justy* (B)	K 250	23.7	15.7	1.8		24.7	28.7	20.7	21.7
KWS Arturello	K 240		17.7	5.8		25.7	30.7	22.7	
Agro Sana	K 240		16.7	31.7		24.7	27.7	21.7	
Evidence	K 240		13.7	28.7		22.7	25.7	17.7	
Amarone	K 250		15.7	3.8		25.7	29.7	21.7	
LID 2020 C*	K 240		16.7	7.8		24.7	31.7	22.7	
P8436*	ca. K 240		17.7	7.8		25.7	31.7	23.7	
Sunup	K 250			7.8		25.7	31.7		
KWS Burano	K 230			7.8		24.7	31.7		
Beluga*	K 250			1.8		23.7	27.7		
Mittel (B)		21.7	14.7	1.8		22.7	27.7	19.7	20.7
GD 5 %									
Anzahl Orte ¹		2	3				2	5	7

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte

Datum der Ernte

absolut Sorte	Reife- zahl	2023 Mittel	2024 Mittel	2025				24/25 Mittel	23-25 Mittel
				Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel		
Amavit (B)	K 210	23.10	2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	16.10
RGT Exxon (B)	K 220	23.10	2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	16.10
KWS Emporio (B)	K 210	23.10	2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	16.10
RGT Alyxx Duo (B)	K 220	23.10	2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	16.10
Amatino	K 190		2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	
Aroldo	K 210		2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	
LG 31230*	K 220		2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	
LID 1015 C*	K 210		2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	
P 7818*	K 220		2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	
LG 31215	K 210			12.11	24.9	10.11	26.10		
Hemingstone	K 200			12.11	24.9	10.11	26.10		
LG 32216	K 220			12.11	24.9	10.11	26.10		
KWS Aveso	K 200			12.11	24.9	10.11	26.10		
Amaneon	K 200			12.11	24.9	10.11	26.10		
DKC 3059	K 200			12.11	24.9	10.11	26.10		
LG 31241	K 220			12.11	24.9	10.11	26.10		
Amavido	K 220			12.11	24.9	10.11	26.10		
ES Traveler (B)	K 250	23.10	2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	16.10
LG 32257 (B)	K 240	23.10	2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	16.10
P 8317 (B)	K 250	23.10	2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	16.10
DKC 3323 (B)	K 250	23.10	2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	16.10
LID 2404 C (B)	K 240	23.10	2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	16.10
DKC3400* (B)	K 240	23.10	2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	16.10
Justy* (B)	K 250	23.10	2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	16.10
KWS Arturello	K 240		2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	
Agro Sana	K 240		2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	
Evidence	K 240		2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	
Amarone	K 250		2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	
LID 2020 C*	K 240		2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	
P8436*	ca. K 240		2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	
Sunup	K 250			12.11	24.9	10.11	26.10		
KWS Burano	K 230			12.11	24.9	10.11	26.10		
Beluga*	K 250			12.11	24.9	10.11	26.10		
Mittel (B)		23.10	2.10	12.11	24.9	10.11	26.10	14.10	16.10
GD 5 %									
Anzahl Orte ¹		2	3				3	6	8

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Tage von Aussaat bis Ernte

absolut Sorte	Reife- zahl	2023 Mittel	2024 Mittel	2025				24/25 Mittel	23-25 Mittel
				Beerfelde	Skäßchen	Sonnenwalde	Mittel		
Amavit (B)	K 210				145		145		
RGT Exxon (B)	K 220				145		145		
KWS Emporio (B)	K 210				145		145		
RGT Alyxx Duo (B)	K 220				145		145		
Amatino	K 190				145		145		
Aroldo	K 210				145		145		
LG 31230*	K 220				145		145		
LID 1015 C*	K 210				145		145		
P 7818*	K 220				145		145		
LG 31215	K 210				145		145		
Hemingstone	K 200				145		145		
LG 32216	K 220				145		145		
KWS Aveso	K 200				145		145		
Amaneon	K 200				145		145		
DKC 3059	K 200				145		145		
LG 31241	K 220				145		145		
Amavido	K 220				145		145		
ES Traveler (B)	K 250				145		145		
LG 32257 (B)	K 240				145		145		
P 8317 (B)	K 250				145		145		
DKC 3323 (B)	K 250				145		145		
LID 2404 C (B)	K 240				145		145		
DKC3400* (B)	K 240				145		145		
Justy* (B)	K 250				145		145		
KWS Arturello	K 240				145		145		
Agro Sana	K 240				145		145		
Evidence	K 240				145		145		
Amarone	K 250				145		145		
LID 2020 C*	K 240				145		145		
P8436*	ca. K 240				145		145		
Sunup	K 250				145		145		
KWS Burano	K 230				145		145		
Beluga*	K 250				145		145		
Mittel (B)					145		145		
GD 5 %									
Anzahl Orte ¹		0	0				1	0	0

* EU-Sorte

¹ Anzahl kann bei einzelnen Sorten abweichen

(B) Bezugsbasis

**LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Acker- und Pflanzenbau**

Ort	letzte Vorfrucht	Datum	
		Aussaat	Ernte
Beerfelde	Gerste, Winter-	02.05.2023	23.10.2023
Sonnenwalde	Weizen, Winter-	05.05.2023	23.10.2023
Vipperow		03.05.2022	
Skäßchen	Roggen, Winter- (Körnernutzung)	05.05.2023	
Kranepuhl	Weizen, Winter-	17.04.2024	09.10.2024
Sonnenwalde	Weizen, Winter-	25.04.2024	20.09.2024
Beerfelde	Weizen, Winter-	24.04.2024	07.10.2024
Skäßchen		29.04.2024	
Vipperow		03.05.2024	14.10.2024
Tützpatz		29.04.2024	08.10.2024

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Düngung_Begleitmaßnahmen

Ort	Datum	BBCH	Dünger	N	P ₂ O ₅	K ₂ O
				kg/ha		
Beerfelde	02.05.2023	0	Gärrest (auch Biogasgülle, Schlempe)	110	50	161
Sonnewalde	22.05.2023	12	Kalkammonsalpeter	60		
Vipperow	23.03.2023	0	Alzon Neo N	140		
	03.05.2023	0	DAP	18	46	
Skäßchen	28.04.2023	0	Piamon 33 S	57		
	05.05.2023	0	Diammonphosphat (DAP)	66		
Beerfelde	16.04.2024	0	Kalkammonsalpeter	125		
Kranepuhl	17.04.2024	0	DAP	18	46	
	16.05.2024	11	Kalkammonsalpeter	110		
Sonnewalde	16.04.2024	0	Rindergülle,Mittlere Gabe	71	28	58
	29.04.2024	0	Kalkammonsalpeter	40		
Skäßchen	09.04.2024	0	Diammon (33 N, 12 S)	150		
	29.04.2024	0	Diammonphosphat (DAP)	100		

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Pflanzenschutz_Begleitmaßnahmen

Ort	Datum	BBCH	Mittel	Menge l bzw. kg/ha
Beerfelde	23.05.2023	13	Aspect	1,5
	23.05.2023	13	LAUDIS	2,0
	24.07.2023	67	CORAGEN	0,125
Sonnentalde	01.06.2023	14	Aspect	1,50
	01.06.2023	14	MaisTer power	1,5
Vipperow	17.05.2023		Trebon 30 EC	0,2
	25.05.2023		Peak	0,0
	25.05.2023		Calaris	1,25
	25.05.2023		Dual Gold	1,5
Skäßchen	26.05.2023	14	Gardo Gold	3,0
	26.05.2023	14	Callisto	0,75
	26.05.2023	14	Karate Zeon	0,075
Beerfelde	18.05.2024	12	RIMSULFURON 25 WG	0,04
	18.05.2024	12	MesoStar	0,8
	18.05.2024	12	Daneva	0,8
	18.05.2024	12	Gardo Gold	2,8
Kranepuhl	22.04.2024	0	Spectrum Plus	2,5
	23.05.2024	13	Aspect	1,0
	23.05.2024	13	LAUDIS	1,0
Sonnentalde	17.05.2024	10	Mesotrione 100 SC	1,0
	28.05.2024	13	Aspect	1,5
	28.05.2024	13	LAUDIS	2,0
Skäßchen	23.05.2024	15	Karate Zeon	0,1
	23.05.2024	15	Callisto	1,0
	23.05.2024	15	Gardo Gold	3,5

LSV Körnermais früh/mittelfrüh, 2023 - 2025, D-Süd- Standorte
Standortangaben

Versuchsort	Landkreis	NStE	Bodenart	Ackerzahl	Jahresmittel		Höhenlage
					Temp. (°C)	NS (mm)	NN (m)
2023							
Beerfelde	Steinhöfel		IS	28			
Sonnenwalde	Elbe-Elster	D 3	IS	35	8,3	560	97
Vipperow	Meckl. Seenplatte	D 3	SI	30	8	627	63
Skäßchen	Meißen	D 3	SI	34			112
2024							
Kranepuhl	Potsdam-Mittelmark		SI	28 - 38	9,3	603	80
Sonnenwalde	Elbe-Elster	D 3	SI	30- 40	9,2	565	105
Beerfelde	Oder-Spree		SI	30 - 40	9,4	537	70
Skäßchen	Meißen	D 3	SI	34			112
Vipperow	Meckl. Seenplatte	D 3	SI	30	8	627	63
Tützpatz							

Herausgeber:

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden

Telefon: + 49 351 2612-0

Telefax: + 49 351 2612-1099

E-Mail: poststelle@lfulg.sachsen.de

www.lfulg.sachsen.de

Autoren:

Maik Panicke, Dr. Ulf Müller

Abteilung Hoheitsvollzug, Pflanzenbauliches Versuchswesen

Referat Pflanzengesundheit, Saatgutenerkennung, Sortenwesen

Waldheimer Str. 219

01683 Nossen

Telefon: +49 35242 631-7214

E-Mail: Maik.Panicke@lfulg.sachsen.de

Redaktion:

siehe Autoren

Redaktionsschluss:

13.01.2026

Verteilerhinweis

Diese Informationsschrift wird von der Sächsischen Staatsregierung im Rahmen ihrer verfassungsmäßigen Verpflichtung zur Information der Öffentlichkeit herausgegeben.

Sie darf weder von Parteien noch von deren Kandidaten oder Helfern im Zeitraum von sechs Monaten vor einer Wahl zum Zwecke der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für alle Wahlen.

Missbräuchlich ist insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken oder Aufkleben parteipolitischer Informationen oder Werbemittel. Untersagt ist auch die Weitergabe an Dritte zur Verwendung bei der Wahlwerbung. Auch ohne zeitlichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf die vorliegende Druckschrift nicht so verwendet werden, dass dies als Parteinahme des Herausgebers zugunsten einzelner politischer Gruppen verstanden werden könnte.

Diese Beschränkungen gelten unabhängig vom Vertriebsweg, also unabhängig davon, auf welchem Wege und in welcher Anzahl diese Informationsschrift dem Empfänger zugegangen ist. Erlaubt ist jedoch den Parteien, diese Informationsschrift zur Unterrichtung ihrer Mitglieder zu verwenden.