

EU-Sortenversuch Sonnenblumen (konventionelle Sorten) 2023 / 2024
alle Merkmale im Mittel über alle Orte

Sonnenblumenpreis (€/dt) zzgl. Öl und MwSt.			28.-	28.-																		
Sorte	Prüf- status	Prüf- status	Marktleistung rel.	Marktleistung rel.	Marktleistung rel.	Kornertrag dt/ha	Kornertrag dt/ha	Kornertrag dt/ha	Kornertrag rel.	Kornertrag rel.	Kornertrag rel.	Ölertrag rel.	Ölertrag rel.	Ölertrag rel.	% Öl bei 91 % TS	% Öl bei 91 % TS	% Öl bei 91 % TS	TKM 91%TS g	TKM 91%TS g	TKM 91%TS g		
			2023	2024	Mittel	2023	2024	Mittel	2023	2024	Mittel	2023	2024	Mittel	2023	2024	Mittel	2023	2024	Mittel		
N			5	6		5	6		5	6		5	6		5	6		3	6			
Mittel VRS (B)			1271	1082	1176	41,6	33,1	37,3	41,6	33,1	37,3	20,3	15,8	18,0	49,1	47,6	48,3	59	56	58		
VRS & VGL																						
NK Delfi	VRS	VRS	101	98	99	42,3	32,6	37,4	102	99	100	101	97	99	48,9	46,7	47,8	57	51	54		
LG5377	VRS	VRS	95	95	95	39,7	31,4	35,6	95	95	95	95	95	95	48,4	47,4	47,9	55	52	53		
ES Lena	VRS	VRS	104	107	106	42,8	35,2	39,0	103	106	105	104	108	106	49,8	48,7	49,3	66	66	66		
ES Savana	VGL	VGL	101	86	93	41,3	28,6	34,9	99	86	93	101	86	94	49,8	47,4	48,6	56	47	51		
Suomi *	VGL	VGL	103	91	97	42,2	29,8	36,0	101	90	96	105	91	98	50,8	47,7	49,2	61	50	55		
P63LL156	EU2	VGL	109	101	105	44,8	33,1	39,0	108	100	104	110	102	106	50,3	47,7	49,0	65	54	59		
SY Nebraska	EU2	VGL	109	103	106	43,4	33,0	38,2	104	100	102	112	105	108	52,5	49,9	51,2	55	51	53		
1025L	EU2	VGL	104	95	100	41,7	30,8	36,3	100	93	97	104	96	100	50,8	48,6	49,7	53	46	50		
EU-Sorten																						
Insun 222 CLP **	EU1	EU2	101	92	96	43,1	32,0	37,6	104	97	100	100	90	95	46,9	44,0	45,5	64	55	60		
Suvex	EU1	EU2	99	94	96	41,0	31,5	36,2	98	95	97	99	93	96	49,3	46,5	47,9	58	49	54		
LG50500	EU1	EU2	107	104	105	42,6	33,0	37,8	102	100	101	108	106	107	51,8	50,8	51,3	57	50	53		
ES Ceylon SU *	-	EU1	-	91	-	-	30,8	-	-	93	-	-	91	-	-	46,1	-	-	49	-		
Mittel			102	96	99	41,8	31,8	36,8	100	96	98	102	97	99	49,8	47,6	48,7	59	52	55		

* tolerant gegen den herbiziden Wirkstoff Tribenuron

** tolerant gegen den Herbiziden Wirkstoff Imazamox (Clearfield)

Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP

EU-Sortenversuch Sonnenblumen (konventionelle Sorten) 2023 / 2024

Marktleistung relativ

Sorte	Prüf-status	Prüf-status	Königs-lutter	Groß Gerau	Heil-bronn	Sonnew alde	Großen stein	Mittel 5 Orte	Groß-Gerau	Mutzen-roth	Düll-stadt	Bütt-hard	Luckau	Großen stein	Mittel 6 Orte
	2023	2024	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024
Mittel (B)			1464	1078	1053	1466	1292	1271	1005	926	914	1154	885	1606	1082
VRS & VGL															
NK Delfi	VRS	VRS	98	97	105	96	109	101	98	98	91	104	96	97	98
Mittel VRS (B)	VRS	VRS	99	97	88	98	93	95	86	93	91	103	94	100	95
ES Lena	VRS	VRS	103	106	107	107	98	104	116	109	117	93	110	103	107
ES Savana	VGL	VGL	105	86	104	104	104	101	86	82	86	59	106	96	86
Suomi *	VGL	VGL	100	100	117	98	104	103	83	91	88	75	106	99	91
P63LL156	EU2	VGL	115	101	114	110	106	109	108	89	103	81	116	110	101
SY Nebraska	EU2	VGL	101	112	120	107	111	109	117	103	103	86	101	108	103
1025L	EU2	VGL	100	99	103	118	98	104	113	92	86	88	96	95	95
EU-Sorten															
Insun 222 CLP **	EU1	EU2	93	96	105	97	115	101	109	90	88	70	93	100	92
Suvex	EU1	EU2	92	94	111	96	104	99	95	100	95	91	94	90	94
LG50500	EU1	EU2	98	104	99	120	112	107	96	112	112	93	116	100	104
ES Ceylon SU *	-	EU1	-	-	-	-	-	-	91	84	89	74	105	99	91
Mittel			99	98	103	104	104	102	100	95	96	85	103	100	96

* tolerant gegen den herbiziden Wirkstoff Tribenuron

** tolerant gegen den Herbiziden Wirkstoff Imazamox (Clearfield)

Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP

EU-Sortenversuch Sonnenblumen (konventionelle Sorten) 2023 / 2024

Ertrag relativ

Sorte	Prüf-status	Prüf-status	Königs-lutter	Groß Gerau	Heil-bronn	Sonnew-alde	Großen-stein	Mittel 5 Orte	Groß-Gerau	Mutzen-roth	Düll-stadt	Bütt-hard	Luckau	Großen-stein	Mittel 6 Orte
	2023	2024	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024
Mittel (B)			52,0	36,6	37,2	35,2	47,1	41,6	29,9	29,5	28,5	36,0	25,7	48,7	33,1
VRS & VGL															
NK Delfi	VRS	VRS	100	97	104	98	109	102	94	100	95	104	98	99	99
Mittel VRS (B)	VRS	VRS	99	98	88	98	93	95	86	94	91	103	93	99	95
ES Lena	VRS	VRS	102	104	108	104	98	103	120	105	114	93	108	103	106
ES Savana	VGL	VGL	104	87	97	104	101	99	87	84	86	60	108	96	86
Suomi *	VGL	VGL	98	97	115	95	102	101	82	92	89	77	103	98	90
P63LL156	EU2	VGL	111	100	115	106	105	108	102	95	105	84	112	106	100
SY Nebraska	EU2	VGL	96	106	112	104	107	104	108	98	102	82	103	107	100
1025L	EU2	VGL	99	98	98	115	94	100	105	94	87	86	96	93	93
EU-Sorten															
Insun 222 CLP **	EU1	EU2	96	100	103	101	118	104	111	97	94	75	101	104	97
Suvex	EU1	EU2	92	94	108	97	102	98	95	105	99	90	96	91	95
LG50500	EU1	EU2	95	101	96	116	106	102	95	109	108	85	114	96	100
ES Ceylon SU *	-	EU1	-	-	-	-	-	-	95	86	91	77	109	101	93
Mittel			98	97	101	104	102	100	98	97	97	85	104	99	96
GD			7	10	11	8	8	-	12	12	11	10	12	6	-

* tolerant gegen den herbiziden Wirkstoff Tribenuron

** tolerant gegen den Herbiziden Wirkstoff Imazamox (Clearfield)

Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP

EU-Sortenversuch Sonnenblumen (konventionelle Sorten) 2023 / 2024

Ölertrag relativ

Sorte	Prüf-status	Prüf-status	Königs-lutter	Groß-Gerau	Heil-bronn	Sonnew-alde	Großen-stein	Mittel 5 Orte	Groß-Gerau	Mutzen-roth	Düll-stadt	Bütt-hard	Luckau	Großen-stein	Mittel 6 Orte
	2023	2024	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024
Mittel (B)			24,9	18,8	18,0	18,0	21,8	20,3	14,8	13,2	13,2	16,7	13,2	23,5	15,8
VRS & VGL															
NK Delfi	VRS	VRS	98	97	106	95	109	101	98	97	90	104	95	97	97
Mittel VRS (B)	VRS	VRS	99	96	87	97	93	95	85	92	92	103	94	100	95
ES Lena	VRS	VRS	103	107	106	108	98	104	117	110	119	93	111	103	108
ES Savana	VGL	VGL	106	86	105	104	105	101	87	81	85	58	105	97	86
Suomi *	VGL	VGL	101	106	119	99	105	105	84	90	88	75	107	99	91
P63LL156	EU2	VGL	116	101	114	111	107	110	111	86	102	79	117	112	102
SY Nebraska	EU2	VGL	103	114	123	109	113	112	120	105	104	88	101	109	105
1025L	EU2	VGL	101	99	104	119	100	104	115	91	85	88	97	96	96
EU-Sorten															
Insun 222 CLP **	EU1	EU2	92	94	105	96	113	100	108	86	85	67	91	99	90
Suvex	EU1	EU2	92	94	111	95	105	99	96	98	93	91	93	89	93
LG50500	EU1	EU2	99	105	101	122	114	108	98	114	114	96	117	102	106
ES Ceylon SU *	-	EU1	-	-	-	-	-	-	93	83	96	72	104	98	91
Mittel			99	98	104	105	105	102	101	95	96	85	103	100	97

* tolerant gegen den herbiziden Wirkstoff Tribenuron

** tolerant gegen den Herbiziden Wirkstoff Imazamox (Clearfield)

Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP