

EU-Sortenversuche Sonnenblumen (High Oleic Sorten) 2022 / 2023

Sonnenblumenpreis (€/dt) zzgl. Öl und MwSt.			55,-	28,-																								
Sorte	Prüf- status	Prüf- status	Marktleistung rel.			Kornertrag dt/ha			Kornertrag rel.			Ölertrag rel.			% Öl bei 91 % TS			Ölsäure % i.Öl			TKM 91%TS g							
			2022	2023	Mittel	2022	2023	Mittel	2022	2023	Mittel	2022	2023	Mittel	2022	2023	Mittel	2022	2023	Mittel	2022	2023	Mittel					
N			6	6		6	6		6	6		6	6		6	6		6	6		6	5						
Mittel VRS			2001	1426	1713	32,8	42,9	37,9	32,8	42,9	37,9	14,4	20,9	17,7	43,7	48,7	46,2	89,6	89,5	89,5	54	61	57					
VRS & VGL																												
ES Idillic	VRS	VRS	99	96	98	33,2	42,0	37,6	101	98	100	98	95	97	42,4	47,4	44,9	89,8	88,0	88,9	54	62	58					
SY Vertuo	VRS	VRS	100	98	99	32,5	42,1	37,3	99	98	99	100	98	99	44,2	48,6	46,4	90,9	90,4	90,7	54	64	59					
SY Belasko	EU2	VRS	107	106	106	34,2	44,6	39,4	104	104	104	108	106	107	45,7	50,0	47,8	91,6	90,1	90,8	47	57	52					
RGT Llincoln	VRS	-	101	-	-	32,8	-	-	100	-	-	102	-	-	44,5	-	-	88,0	-	-	53	-	-					
EU-Sorten																												
LG50475	EU1	EU2	105	101	103	34,1	43,2	38,7	104	101	102	106	101	103	44,3	48,8	46,6	90,7	89,5	90,1	44	52	48					
MAS 808OL	EU1	EU2	105	98	102	33,9	41,6	37,8	103	97	100	107	98	102	45,2	49,4	47,3	91,9	91,4	91,7	49	57	53					
RGT Billykid	EU1	EU2	101	104	103	33,1	44,4	38,7	101	103	102	101	105	103	44,2	49,4	46,8	92,4	91,5	92,0	43	58	51					
Mittel			102	100	101	33,4	43,0	38,2	102	100	101	103	101	102	44,3	48,9	46,6	90,6	90,1	90,4	50	58	54					

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

EU-Sortenversuche Sonnenblumen (High Oleic Sorten) 2022 / 2023
Marktleistung (Euro / ha) relativ

Sorte	Prüf- status	Prüf- status	Heilbronn	Rüdenhausen	Schiffmühle	Steinbeck	Booßen	Baalberge	Mittel 6 Orte	Groß Gerau	Heilbronn	Rüdenhausen	Luckau	Booßen	Sonnenwalde	Mittel 6 Orte
Jahr	2022	2023	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023
Mittel VRS			2330	1225	2831	2430	2320	868	2001	1308	1525	918	1245	2111	1450	1426
VRS &VGL																
ES Idillic	VRS	VRS	103	106	94	96	103	91	99	94	96	84	101	99	99	96
SY Vertuo	VRS	VRS	104	96	102	102	89	109	100	99	97	101	94	97	101	98
SY Belasko	EU2	VRS	104	102	111	106	108	110	107	107	107	115	106	103	100	106
RGT Llincoln	VRS	-	93	98	104	101	107	101	101	-	-	-	-	-	-	-
EU-Sorten																
LG50475	EU1	EU2	109	117	128	91	84	99	105	93	117	101	99	96	98	101
MAS 808OL	EU1	EU2	104	102	115	98	104	107	105	81	105	94	101	105	95	98
RGT Billykid	EU1	EU2	107	95	107	95	94	109	101	105	101	110	105	105	101	104
Mittel			103	99	111	96	98	105	102	96	104	101	101	101	99	100

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

EU-Sortenversuche Sonnenblumen (High Oleic Sorten) 2022 / 2023
Kornertrag dt/ha (91 % TM) relativ

Sorte	Prüf- status	Prüf- status	Heilbronn	Rüdenhausen	Schiffmühle	Steinbeck	Booßen	Baalberge	Mittel 6 Orte	Groß Gerau	Heilbronn	Rüdenhausen	Luckau	Booßen	Sonnenwalde	Mittel 6 Orte
Jahr	2022	2023	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023
Mittel VRS			38,7	20,0	46,0	38,7	39,0	14,7	32,8	38,5	46,6	27,7	38,6	63,0	42,9	42,9
VRS & VGL																
ES Idillic	VRS	VRS	104	107	97	98	106	94	101	94	99	87	102	99	100	98
SY Vertuo	VRS	VRS	103	98	100	101	90	103	99	100	98	101	93	97	101	98
SY Belasko	EU2	VRS	103	97	110	103	103	107	104	105	103	112	104	104	99	104
RGT Llincoln	VRS	-	93	96	102	101	103	103	100	-	-	-	-	-	-	-
EU-Sorten																
LG50475	EU1	EU2	108	111	124	93	84	102	104	93	116	100	102	95	98	101
MAS 808OL	EU1	EU2	103	100	112	97	101	104	103	81	104	93	100	104	93	97
RGT Billykid	EU1	EU2	108	96	106	96	92	104	101	109	98	107	105	105	100	103
Mittel			103	99	110	97	97	103	102	97	103	100	101	101	98	100
Grenzdif.			9	10	5	7	11	10	-	10	9	8	7	10	7	-

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

EU-Sortenversuche Sonnenblumen (High Oleic Sorten) 2022 / 2023
Ölertrag (dt/ha) relativ

Sorte	Prüf- status	Prüf- status	Heilbronn	Rüdenhausen	Schiffmühle	Steinbeck	Booßen	Baalberge	Mittel 6 Orte	Groß Gerau	Heilbronn	Rüdenhausen	Luckau	Booßen	Sonnenwalde	Mittel 6 Orte
Jahr	2022	2023	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2022	2023	2023	2023	2023	2023	2023	2023
Mittel VRS			16,7	8,8	20,6	17,8	16,6	6,2	14,4	19,4	22,2	13,5	18,0	31,1	21,4	20,9
VRS &VGL																
ES Idillic	VRS	VRS	102	105	93	95	102	89	98	93	94	83	100	99	98	95
SY Vertuo	VRS	VRS	104	96	102	103	88	111	100	98	97	101	94	97	102	98
SY Belasko	EU2	VRS	104	104	111	107	111	112	108	109	109	116	106	103	100	106
RGT Llincoln	VRS	-	94	99	105	102	110	100	102	-	-	-	-	-	-	-
EU-Sorten																
LG50475	EU1	EU2	109	120	129	90	84	99	106	93	118	102	97	97	98	101
MAS 808OL	EU1	EU2	105	103	117	98	105	109	107	80	106	95	102	106	95	98
RGT Billykid	EU1	EU2	106	95	107	94	95	111	101	104	102	112	105	105	101	105
Mittel			104	100	112	96	99	107	103	96	104	101	101	101	99	101

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