

AGRAVIS Silomais Fürstenwalde 2023

Grenzdifferenz Ertrag dt/t 7,224



Sorte	S-Reifezahl	TS-Gehalt %	Ertrag TM dt/ha	Ertrag rel.	Stärke-gehalt %	Starke-ertrag dt/ha	Starke-ertrag rel.	Elos %	Energie-dichte MJ NEL/kg	Energie-ertrag GJ NEL/ha	Energie-ertrag rel.
früh											
KWS JOHANINIO_VRS	210	34,4	172,0	104	35,4	60,8	108	74,3	7,0	121,0	105
SY LIBERTY_VRS	210	30,6	148,6	90	31,1	46,1	82	71,8	6,8	100,8	88
RGT EXXON_VRS	220	36,1	173,9	106	36,1	62,6	111	74,7	7,0	122,4	107
Mittel_VRS	213	33,7	164,8	100	34,2	56,5	100	73,6	7,0	114,7	100
PURPOSE	200	35,8	172,8	105	35,6	61,7	109	76,0	7,1	123,2	107
DKC 3117	220	38,5	190,5	116	34,3	65,3	116	73,5	6,9	131,4	115
DKC 3201	220	33,7	165,9	101	34,0	56,4	100	72,7	6,8	112,9	98
JOSEPHEEN	220	42,0	197,9	120	31,9	63,1	112	72,2	6,8	135,3	118
MAS 195.P	220	35,9	162,1	98	33,1	53,6	95	71,7	6,8	110,9	97
PRIMINO	220	32,9	149,5	91	31,2	46,6	82	72,0	6,9	103,4	90
mfrüh											
LG 32.257_VRS	230	40,8	186,0	98	30,2	56,2	90	71,3	6,7	125,0	96
LG 31.245_VRS	240	35,9	166,9	88	32,0	53,6	86	72,5	6,8	114,1	88
ES TRAVELER_VRS	250	47,6	215,6	114	35,4	76,5	123	74,3	7,0	151,0	116
Mittel_VRS	240	41,4	189,5	100	32,6	62,1	100	72,7	6,9	130,1	100
DKC 3327	230	38,1	188,9	100	36,8	69,5	112	75,0	7,1	133,2	102
BENEDICTIO KWS	230	35,8	172,9	91	34,0	58,8	95	73,0	7,0	120,2	92
CHELSEY	230	37,0	188,7	100	35,8	67,7	109	73,3	6,9	130,5	100
MICHELEEN	230	34,4	161,4	85	30,8	49,7	80	71,4	6,7	108,1	83
DKC 3419	240	44,9	210,0	111	31,5	66,0	106	70,5	6,7	140,0	108
DS1890B	240	44,1	202,0	107	36,2	73,2	118	74,4	7,0	141,5	109
RECORDER	240	36,8	160,4	85	30,0	48,1	77	71,7	6,8	109,2	84
KWS OTTO	240	33,7	156,2	82	34,7	54,3	87	74,9	7,1	110,3	85
GWENDOLEEN	240	38,7	178,6	94	31,6	56,6	91	72,6	6,9	122,5	94
MURPHEY	240	40,8	174,4	92	33,4	58,3	94	73,3	6,9	119,5	92
MAS 253.K	240	44,2	194,3	103	32,1	62,5	101	72,1	6,8	132,7	102
P 8255	240	40,1	190,5	101	33,1	63,1	102	73,2	6,9	130,8	101
ROSTELLO	240	42,3	187,3	99	34,6	64,9	104	73,5	6,9	129,6	100
LG 31.272	250	39,7	183,8	97	35,2	64,7	104	74,5	7,0	128,7	99
MAXOLETA	250	41,2	198,2	105	28,9	57,3	92	70,8	6,6	131,5	101
HERMINO	250	35,4	153,3	81	26,4	40,5	65	68,9	6,5	100,1	77
SY ANISTON	250	41,8	198,4	105	34,5	68,5	110	73,5	6,9	136,6	105
mspät											
SU CRUMBER_VRS	270	36,3	162,8	89	34,5	56,2	94	73,9	7,0	114,4	91
P 8888_VRS	280	45,5	201,5	111	31,6	63,6	106	73,1	6,8	137,5	109
Mittel_VRS	275	40,9	182,2	100	33,7	59,9	100	73,5	6,9	126,0	100
DS1891B	260	43,1	193,8	106	36,6	71,1	119	77,2	7,2	140,2	111
IMPAKTIT	260	37,6	165,7	91	30,6	50,5	84	73,3	7,0	115,6	92
SMARTBOXX	260	38,6	173,3	95	33,7	58,5	98	73,7	6,9	119,9	95
LG 31.300	270	39,4	173,2	95	33,9	58,8	98	74,6	6,9	120,2	95
VARIETO	270	37,9	169,8	93	35,4	60,0	100	72,4	6,9	116,3	92
AMISTI CS	280	41,4	180,5	99	33,2	60,1	100	72,4	6,8	123,6	98
BAOBI	280	40,7	180,0	99	33,2	59,6	99	73,4	6,9	124,9	99