

AGRAVIS Silomais Schneiderkrug 2019

Agravis Silomais Schneiderkrug früh 2019

Sorte	S-Reife	% TS	Ertrag TM dt/ha	Ertrag TM rel.	Stärkegehalt %	Stärkeertrag dt/ha	Stärkeertrag rel.	% NDF	% ADF	% Elos	Energiedichte MJ NEL/kg	Energieertrag GJ NEL/ha	Energieertrag rel.
SY AMBOSS	220	45,8	174,7	101	38,9	67,9	109	31,0	16,8	79,2	7,4	129,3	101
KWS KEOPS	210	42,8	172,7	100	33,4	58,3	93	31,9	17,8	78,2	7,4	127,8	100
AGRO FIDES	220	43,5	173,1	100	35,3	61,0	98	32,4	18,2	76,4	7,3	126,4	99
MITTEL VRS		44,0	173,5	100	35,9	62,4	100	31,8	17,6	77,9	7,4	127,8	100
AMAVIT	210	41,6	168,2	97	35,2	59,9	96	32,6	18,6	76,2	7,2	121,1	95
CARDIF	210	43,4	154,3	89	37,1	57,3	92	29,6	16,2	78,0	7,5	115,7	91
CONCLUSION	190	45,5	158,8	92	40,2	64,4	103	29,4	15,9	80,3	7,5	119,1	93
DKC 2684	210	42,7	170,6	98	33,6	57,5	92	35,1	19,9	73,3	7,0	119,4	93
DKC 3096	220	40,9	171,4	99	32,0	55,4	89	32,0	18,0	78,2	7,2	123,4	97
DKC 3253	220	37,3	151,9	88	23,9	37,5	60	33,6	18,8	78,1	7,2	109,4	86
GATSBY	190	44,4	165,6	95	39,1	64,8	104	29,6	16,4	78,8	7,5	124,2	97
LG 31.219	220	42,4	177,3	102	40,2	71,3	114	27,8	15,2	80,0	7,6	134,7	105
MANTILLA	210	42,7	169,0	97	34,3	58,6	94	32,1	18,2	76,3	7,2	121,7	95
RGT RANCADOR	210	40,1	159,8	92	30,5	50,9	82	32,4	17,6	78,6	7,4	118,3	93
SY LEOPOLDO	220	40,7	161,4	93	33,2	53,5	86	34,0	18,7	76,7	7,2	116,2	91
SY SKANDIK	220	42,1	171,3	99	36,6	63,1	101	29,9	16,2	79,2	7,4	126,8	99
SY TALISMAN	220	41,2	195,6	113	39,6	77,6	124	28,6	1,9	80,2	7,5	147,4	115

GD Ertrag dt/ha

18,2

Agravis Silomais Schneiderkrug mittelfrüh 2019

Sorte	S-Reife	% TS	Ertrag TM dt/ha	Ertrag TM rel.	Stärkegehalt %	Stärkeertrag dt/ha	Stärkeertrag rel.	% NDF	% ADF	% Elos	Energiedichte MJ NEL/kg	Energieertrag GJ NEL/ha	Energieertrag rel.
LG 30.258	240	38,2	193,1	101	35,7	68,7	113	31,1	17,2	78,4	7,3	141,2	102
BENEDICTIO KWS	230	39,6	190,7	100	28,7	55,0	91	33,4	19,3	75,7	7,2	137,9	100
KWS FIGARO	250	39,7	190,4	99	30,5	58,0	96	32,6	19,5	76,1	7,2	136,4	98
MITTEL VRS		39,2	191,4	100	31,6	60,6	100	32,4	18,7	76,7	7,2	138,5	100
AMAROC	230	41,3	199,6	104	35,3	70,7	117	32,9	18,5	76,6	7,3	145,5	105
AMAVERITAS	240	38,4	205,8	108	30,6	63,2	104	35,3	20,9	71,9	7,0	143,3	103
DKC 2788	230	40,7	185,3	97	33,8	62,6	103	35,0	20,4	72,4	7,0	129,4	93
DKC 2990	230	40,5	184,9	97	35,6	65,6	108	35,1	20,1	73,9	7,0	129,5	94
DKC 3097	230	39,5	195,5	102	36,1	70,8	117	32,3	18,2	77,0	7,2	141,7	102
DKC 3450	250	40,2	206,4	108	32,5	67,1	111	33,8	19,5	74,3	7,1	146,3	106
DKC 3450 ACCELERON	250	38,6	197,6	103	32,9	64,9	107	34,2	19,9	74,2	7,1	140,1	101
DKC 3599	250	38,3	196,8	103	34,1	67,2	111	33,9	19,4	75,6	7,2	140,7	102
DKC 3697	230	41	183,1	96	34,7	63,7	105	34,8	19,4	76,0	7,2	131,3	95
ES TOURMALINE	240	38,3	194,9	102	34,9	67,9	112	29,7	16,8	78,6	7,5	146,4	106
KINSLEY	250	39,5	190,7	100	33,5	63,8	105	33,9	19,5	74,5	7,1	136,3	98
KWS ROBERTINO	230	40,1	198,2	104	30,6	60,7	100	33,4	19,5	73,6	7,2	143,1	103
KWS VITALICO	240	39,1	191,9	100	31,2	59,6	98	34,7	20,6	74,2	7,1	135,5	98
LG 30.258 STARCOVER	240	38,8	184,3	96	33,4	61,7	102	32,6	18,5	76,4	7,2	133,3	96
LG 31.235	230	39,6	180,7	94	34,6	62,7	104	31,5	17,3	77,8	7,3	132,6	96
LG 31.245	240	42,1	199,6	104	34,7	69,4	115	33,5	19,1	75,1	7,1	142,7	103
LG 31.272	250	38,3	190,6	100	30,9	59,2	98	34,4	20,1	74,1	7,1	135,7	98
PADUA	230	42,9	183,2	96	40,2	73,7	122	28,1	14,8	82,5	7,8	142,4	103
RGT BONIFOXX	240	39,4	194,6	102	32,5	63,8	105	30,4	17,0	78,8	7,4	143,7	104
SEVEREEN	230	39,4	195,1	102	33,6	66,0	109	31,8	18,3	76,8	7,2	141,4	102
SY PANDORAS	250	41,9	207,6	108	37,2	77,4	128	31,1	17,2	76,9	7,3	152,4	110
SY WELAS	230	41,7	181,0	95	38,8	69,9	115	31,4	17,8	77,6	7,4	133,2	96

GD Ertrag dt/ha

16,4

