

**Agravis Silomaisversuch 2019**

GD Ertrag dt/ha  
31

**Agravis Silomais früh 2019, Brietzig**

Sorte	S-Reife	% TS	Ertrag TM dt/ha	TM-Ertrag rel.	Stärkegehalt %	Stärkeertrag dt/ha	Stärkeertrag rel.	% NDF	% ADF	% Elos	Energiedichte NEL/kg	Energieertrag GJ NEL/ha	Energieertrag rel.
SY AMBOSS	220	45,2	148,1	95,3	35,3	52,2	89,3	33,6	18,0	72,5	7,1	105,4	94,6
KWS KEOPS	210	52,2	154,8	99,6	38,6	59,8	102,3	32,9	17,7	72,8	7,2	112,0	100,6
AGRO FIDES	220	49,0	163,3	105,1	38,2	63,3	108,3	33,1	17,8	71,8	7,1	116,7	104,8
Mittel VRS		48,8	155,4	100,0	37,4	58,4	100,0	33,2	17,8	72,4	7,1	111,4	100,0
ALONSO	220	48,4	178,8	115,1	37,3	67,0	114,7	33,4	18,2	71,6	7,1	126,8	113,9
AMAIZI	180	52,2	125,3	80,6	33,4	42,5	72,7	36,9	19,8	70,1	6,9	86,6	77,8
CRANBERRI CS	220	46,1	149,2	96,0	34,2	51,5	88,1	35,9	19,6	70,1	6,9	103,3	92,8
DKC 2684	210	50,8	173,0	111,3	39,0	67,3	115,2	33,0	17,4	73,0	7,2	125,1	112,3
DKC 3096	220	47,1	161,3	103,8	33,8	55,2	94,5	33,9	18,4	72,9	7,1	114,1	102,5
DKC 3253	220	42,9	158,1	101,7	32,4	51,3	87,8	33,5	17,8	73,6	7,2	113,8	102,2
FRIENDLI	210	50,3	168,3	108,3	36,6	61,6	105,4	35,4	18,8	70,4	6,9	116,8	104,9
LG 30.248	220	45,3	160,4	103,2	34,7	55,5	95,0	34,3	18,2	72,7	7,1	113,2	101,6
MALLORY	220	44,6	189,0	121,6	32,0	60,6	103,7	35,3	19,5	71,3	7,0	133,0	119,4
MANTILLA	210	47,6	145,1	93,4	39,8	57,6	98,6	32,2	17,2	73,3	7,2	104,2	93,6
MAS 10.A	210	46,3	158,2	101,8	35,4	56,0	95,8	33,3	17,7	71,6	7,2	113,3	101,7
P7515	220	47,7	155,7	100,2	34,3	54,0	92,4	35,6	19,4	70,4	7,0	109,2	98,1
PIRRO	200	48,1	150,4	96,8	34,9	52,6	90,0	33,8	18,2	71,7	7,1	107,6	96,6
SY LEOPOLDO	220	43,8	173,7	111,8	36,2	62,8	107,5	32,6	17,1	74,4	7,3	126,6	113,7
SY SKANDIK	220	47,3	178,1	114,6	39,1	69,5	118,9	31,4	17,0	73,0	7,2	128,9	115,7
SY TALISMAN	220	49,1	158,5	102,0	37,6	59,8	102,3	32,1	17,4	72,7	7,2	113,8	102,2

## Agravis Silomais mittelfrüh 2019, Brietzig

Sorte	S-Reife	% TS	Ertrag TM dt/ha	TM-Ertrag rel.	% Stärke	Stärkeertrag dt/ha	Stärkeertrag rel.	% NDF	% ADF	% Elos	Energiedichte NEL/kg	Energieertrag GJ NEI/ha	Energieertrag rel.
LG 30.258	240	48,9	127,3	85,1	39,0	49,2	98,0	31,8	16,9	73,5	7,2	91,5	87,5
BENEDICTIO KWS	230	46,0	163,0	109,0	30,6	49,9	99,4	37,4	20,1	69,6	6,9	113,2	108,3
KWS FIGARO	250	45,6	158,4	105,9	32,9	51,5	102,6	35,4	19,5	69,4	6,9	109,0	104,2
Mittel VRS		46,8	149,6	100,0	34,2	50,2	100,0	34,9	18,8	70,8	7,0	104,6	100,0
ASSANO	230	45,7	195,7	130,8	33,1	64,8	129,1	34,8	18,9	71,2	7,1	138,4	132,4
CHARLEEN	240	46,0	160,6	107,4	33,6	54,1	107,8	36,7	19,8	70,0	6,8	109,9	105,1
CHIANTI	240	47,1	160,4	107,2	37,0	59,7	118,9	33,6	18,3	71,4	7,1	113,4	108,4
CRANIO	240	41,4	138,9	92,9	28,1	39,7	79,1	38,4	20,9	68,9	6,8	94,4	90,3
DELICI CS	250	42,9	182,6	122,1	32,9	59,9	119,3	34,4	18,7	71,8	7,1	130,4	124,7
DKC 2788	230	49,8	171,4	114,6	35,2	60,4	120,3	36,2	19,9	69,1	6,9	117,8	112,7
DKC 2990	230	43,7	171,5	114,7	32,4	55,5	110,6	34,9	19,4	71,0	6,9	118,4	113,2
DKC 3097	230	47,5	185,3	123,9	38,3	71,0	141,4	32,1	17,0	73,6	7,2	134,1	128,2
DKC 3450	250	45,8	190,6	127,4	31,6	60,3	120,1	37,1	20,8	69,1	6,8	129,7	124,0
DKC 3450 ACCELERON	250	45,4	157,4	105,2	33,7	53,2	106,0	35,6	19,0	71,1	7,0	109,7	104,9
DKC 3474	240	43,2	157,2	105,1	31,4	50,0	99,6	36,0	19,7	71,2	6,9	109,4	104,6
DKC 3568	230	45,3	170,1	113,7	38,4	64,9	129,3	31,5	17,1	73,4	7,3	124,1	118,7
DKC 3599	250	45,1	157,3	105,2	31,3	49,0	97,6	37,2	20,2	71,0	6,9	108,8	104,0
DKC 3697	230	45,0	167,4	111,9	33,3	56,2	112,0	35,1	18,4	72,6	7,1	119,2	114,0
ES METRONOM	240	43,2	169,7	113,5	31,3	53,1	105,8	35,4	19,8	70,5	7,0	119,6	114,4
ES TOURMALINE	240	41,5	158,7	106,1	27,4	44,5	88,6	37,6	21,3	69,6	6,9	109,8	105,0
GERDINE	250	44,3	161,8	108,2	26,4	43,9	87,5	37,9	21,2	69,0	6,8	109,6	104,8
HERMINO	250	41,8	162,2	108,4	30,6	49,4	98,4	37,4	20,2	70,1	6,9	111,9	107,0
JANERO	250	44,6	165,4	110,6	35,4	58,8	117,1	32,8	17,5	73,6	7,2	119,0	113,8
KINSLEY	250	39,8	143,2	95,7	26,0	37,4	74,5	40,4	23,0	66,2	6,6	94,3	90,2
LG 30.252	250	42,9	138,7	92,7	31,0	42,8	85,3	35,2	19,3	70,7	7,0	97,1	92,9
LG 31.235	230	46,1	148,5	99,3	35,7	53,3	106,2	35,5	18,9	71,0	6,9	102,9	98,4
LG 31.245	240	44,5	153,2	102,4	31,6	48,5	96,6	34,8	18,9	72,5	7,1	108,5	103,8
MAS 20.S	240	39,0	135,1	90,3	25,0	33,8	67,3	37,5	20,9	68,3	6,8	91,9	87,9
NEUTRINO	240	42,7	133,2	89,1	26,9	35,5	70,7	39,0	21,8	67,9	6,6	88,4	84,5
OSTARA	250	47,0	175,6	117,4	37,7	66,7	132,9	32,3	17,0	73,7	7,3	128,3	122,7
P8333	250	45,2	177,9	118,9	32,0	57,0	113,5	36,0	19,5	71,0	6,9	123,1	117,7
RGT BIXX	250	42,5	190,2	127,2	30,4	58,7	116,9	35,1	19,1	71,7	7,0	133,9	128,1
SEVEREEN	230	46,3	154,8	103,5	36,0	55,7	111,0	34,0	18,2	73,0	7,1	109,2	104,4
SY PANDORAS	250	42,6	177,5	118,7	33,3	59,3	118,1	31,5	17,0	72,7	7,2	127,2	121,6
SY WELAS	230	44,8	176,0	117,7	36,1	65,5	130,5	33,9	18,7	71,6	7,1	125,1	119,6

**Agravis Silomais mittelspät 2019, Brietzig**

Sorte	S-Reife	% TS	Ertrag TM dt/ha	TM-Ertrag rel.	% Stärke	Stärkeertrag dt/ha	Stärkeertrag rel.	% NDF	% ADF	% Elos	Energiedichte NEL/kg	Energieertrag GJ NEL/ha	Energieertrag rel.
ES WATSON	260	42,0	150,1	95,8	31,6	47,6	97,9	32,7	18,1	71,2	7,1	106,5	97,9
SY MONOLIT	270	38,1	166,5	106,3	30,0	50,4	103,7	35,9	20,5	68,7	6,8	114,3	105,1
P 8666	260	43,7	153,5	98,0	30,8	47,8	98,4	37,1	19,7	70,3	6,8	105,4	96,9
Mittel VRS		41,3	156,7	100,0	30,8	48,6	100,0	35,2	19,4	70,1	6,9	108,7	100,0
AGRONDA	260	44,2	175,4	111,9	33,4	59,0	121,4	33,4	17,7	72,8	7,1	125,3	115,2
BAOBI	270	40,1	162,2	103,5	26,9	44,8	92,2	38,2	21,5	68,5	6,8	110,3	101,4
DKC 3584	260	42,2	158,2	101,0	30,4	48,2	99,2	36,4	20,2	70,1	6,9	109,7	100,9
LG 31.276	260	46,0	176,4	112,6	36,0	63,5	130,7	33,1	18,3	71,9	7,1	125,0	115,0
LG 31.285	270	37,7	189,1	120,7	22,0	41,8	86,0	37,5	21,3	68,2	6,7	126,5	116,3
SUCORN	270	39,1	131,9	84,2	29,7	39,7	81,7	36,6	19,9	70,2	7,0	92,3	84,9
SY GLORIUS	260	43,3	183,1	116,8	33,2	61,6	126,7	36,3	20,4	68,6	6,8	124,8	114,8