

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Sortenempfehlung 2016

#### Sorten mit Vorteilen im Energie- und Stärkeertrag (auch für Biogaserzeugung):

Cascadinio S 270 (frühere Reife); Danubio S 270; Indexx\* S 270; Pauleen S 280; P 8213 S 260 (frühere Reife); Sudrix/DS 0527 C S 270 (vorläufig)

#### Sorten mit Vorteilen im Trockenmasse- und Energieertrag (auch für Biogaserzeugung):

ES Fireball S 270; ES Yeti S 280 (spätere Reife); LG 30306 S 280 (spätere Reife)

#### Sorten mit Vorteilen in der Futterqualität:

NK Silotop S 270; P 9027 S 260; SY Altitude S 260 (vorläufig)

### Gesamtrockenmasse (Silomais NIRS) dt/ha relativ

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	I den	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	98	101	95	98	98	90	96	97	96
P 8213(B)	S 260	102	98	102	101	100	102	103	103	99
P 9027 (B)	S 260	94	96	95	95	95	88	93	97	100
Perinio KWS (B)	S 260	99	99	96	98	98	95	101	91	96
Agro Vitallo(B)	S 270	98	102	100	100	101	96	102	102	100
Cascadinio(B)	S 270	102	101	96	100	98	86	94	95	103
Danubio(B)	S 270	100	96	103	100	99	108	102	103	102
Indexx*(B)	S 270	102	103	100	102	102	104	101	96	98
SY Santacruz (B)	S 270	91	93	96	93	94	93	98	92	99
ES Yeti(B)	S 280	105	103	106	104	104	114	105	104	102
LG 30306*(B)	S 280	104	103	103	103	103	105	103	104	101
Pauleen(B)	S 280	104	105	109	106	107	119	102	116	105
Pomeri CS	ca. S 260		100	103		101	104	100	109	101
SY Altitude	S 260		102	100		101	99	99	105	99
DS 0527 C/Sudrix	S 270		106	105		106	108	102	113	101
SY Campona	S 270		102	108		105	114	108	112	101
ES Peppone	S 280		99	107		103	114	99	107	110
Belugi CS*	ca. S 260			100			110	99	103	90
Farmgigant*	S 260			99			101	98	102	95
Kantorus	S 260			100			107	101	96	99
Kilomeris	S 260			103			111	99	99	103
Katari CS	S 270			99			102	99	95	101
Norico	S 270			101			104	95	98	107
P 8631	S 270			94			97	90	94	96
Walterinio KWS	S 270			101			94	106	96	105
MAS 26 T	S 280			108			121	104	113	99
P 9106	S 280			100			96	97	103	104
Mittel (B)		173,1	199,4	160,8	177,8	180,1	122,7	176,0	156,1	188,5
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Gesamtrockenmasse (Silomais NIRS) dt/ha

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	169,9	200,5	152,7	174,4	176,6	110,7	169,0	151,1	180,1
P 8213(B)	S 260	176,9	196,0	163,6	178,8	179,8	125,4	180,8	161,1	187,1
P 9027 (B)	S 260	162,0	191,4	152,5	168,6	171,9	107,6	162,9	150,9	188,4
Perinio KWS (B)	S 260	171,3	198,3	154,1	174,6	176,2	116,5	177,2	142,3	180,4
Agro Vitallo(B)	S 270	170,4	203,6	161,4	178,5	182,5	117,2	179,8	159,8	188,9
Cascadinio(B)	S 270	177,0	200,4	153,9	177,1	177,2	105,6	166,3	148,8	195,0
Danubio(B)	S 270	172,7	192,4	165,9	177,0	179,2	132,0	179,7	160,3	191,8
Indexx*(B)	S 270	176,7	205,8	160,2	180,9	183,0	128,0	178,6	150,2	184,0
SY Santacruz (B)	S 270	157,6	185,3	154,6	165,8	170,0	114,2	173,0	144,2	187,1
ES Yeti(B)	S 280	181,5	205,1	169,8	185,5	187,5	140,3	184,5	162,7	191,8
LG 30306*(B)	S 280	180,6	205,5	165,6	183,9	185,5	129,4	181,8	161,8	189,5
Pauleen(B)	S 280	180,3	208,4	175,7	188,1	192,1	145,8	178,8	180,6	197,9
Pomeri CS	ca. S 260		198,6	166,4		182,5	128,2	176,9	170,6	189,8
SY Altitude	S 260		203,0	161,5		182,3	121,4	174,1	163,3	187,2
Sudrix/DS 0527 C	S 270		211,9	169,6		190,8	132,9	178,9	176,6	190,1
SY Campona	S 270		204,1	173,8		189,0	139,7	190,9	174,3	190,4
ES Peppone	S 280		197,7	172,7		185,2	140,3	174,8	167,7	208,1
Belugi CS*	ca. S 260			160,4			135,6	174,6	161,4	169,9
Farmgigant*	S 260			158,5			123,7	172,0	159,2	179,0
Kantorus	S 260			161,2			130,8	177,4	150,2	186,5
Kilomeris	S 260			165,0			136,2	174,6	155,2	194,0
Katari CS	S 270			159,6			124,9	173,5	148,9	191,0
Norico	S 270			162,7			128,0	167,5	153,2	202,0
P 8631	S 270			151,4			119,4	158,1	146,7	181,6
Walterinio KWS	S 270			162,4			115,1	186,2	150,2	198,2
Corioli CS*	S 280			168,1			149,7	175,6	165,9	181,1
MAS 26 T	S 280			173,7			148,2	183,9	176,1	186,5
P 9106	S 280			161,3			117,3	170,5	160,9	196,5
Mittel (B)		173,1	199,4	160,8	177,8	180,1	122,7	176,0	156,1	188,5
Gdt							12,1	12,6	16,5	15,2

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### TS Gesamtpflanze (NIRS) %

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld <sup>1</sup>	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	32,8	35,4	30,5	32,9	33,0	32,6	34,2	25,6	29,7
P 8213(B)	S 260	33,6	35,5	34,7	34,6	35,1	39,3	35,2	28,8	35,8
P 9027 (B)	S 260	31,9	34,0	30,5	32,2	32,3	32,2	33,9	25,5	30,5
Perinio KWS (B)	S 260	33,1	34,9	32,0	33,3	33,4	34,6	35,4	25,7	32,2
Agro Vitallo(B)	S 270	32,3	33,3	31,4	32,3	32,3	33,4	34,7	26,7	30,7
Cascadinio(B)	S 270	32,1	35,1	32,5	33,2	33,8	35,4	34,8	27,1	32,6
Danubio(B)	S 270	32,4	33,5	31,1	32,3	32,3	33,0	34,3	26,6	30,5
Indexx*(B)	S 270	32,8	34,9	30,2	32,6	32,5	34,0	32,7	24,8	29,3
SY Santacruz (B)	S 270	30,3	31,9	29,6	30,6	30,7	32,0	32,3	24,7	29,3
ES Yeti(B)	S 280	30,8	33,5	29,9	31,4	31,7	31,9	33,0	25,8	29,1
LG 30306*(B)	S 280	31,3	33,7	29,3	31,4	31,5	30,9	31,9	25,1	29,5
Pauleen(B)	S 280	31,6	34,4	31,5	32,5	32,9	34,1	33,7	27,9	30,5
Pomeri CS	ca. S 260		33,8	31,1		32,5	31,4	33,6	28,3	31,3
SY Altitude	S 260		35,3	31,9		33,6	34,3	35,0	27,5	30,6
Sudrix/DS 0527 C	S 270		34,8	30,5		32,6	31,9	33,5	26,4	30,1
SY Campona	S 270		33,6	32,0		32,8	35,4	35,1	28,7	28,9
ES Peppone	S 280		34,1	31,8		32,9	34,8	33,9	26,9	31,7
Belugi CS*	ca. S 260			32,2			35,8	35,5	28,3	29,1
Farmgigant*	S 260			32,2			36,4	33,8	26,9	31,6
Kantorus	S 260			32,2			35,7	35,0	26,5	31,7
Kilomeris	S 260			31,3			33,1	34,2	26,6	31,4
Katari CS	S 270			30,7			34,1	34,6	25,7	28,7
Norico	S 270			31,5			35,6	33,3	25,9	31,1
P 8631	S 270			29,7			32,1	32,3	24,9	29,6
Walterinio KWS	S 270			31,5			33,5	34,9	26,5	31,2
Corioli CS*	S 280			31,4			33,3	34,0	28,0	30,3
MAS 26 T	S 280			29,6			31,8	32,1	25,8	28,9
P 9106	S 280			29,3			29,9	32,3	25,7	29,2
Mittel (B)		32,1	34,2	31,1	32,5	32,6	33,6	33,8	26,2	30,8
Gdt							2		1,8	1,7

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

<sup>1</sup> = während der Ernte einsetzender Niederschlag (ca. 2 mm)

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### TS Gesamtpflanze (NIRS) % relativ

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld <sup>1</sup>	Sonnenwalde
Cascadinio S 270 (frühere Reife); Da										
NK Silotop(B)	S 260	102	104	98	101	101	97	101	98	96
P 8213(B)	S 260	105	104	112	106	108	117	104	110	116
P 9027 (B)	S 260	99	100	98	99	99	96	100	97	99
Perinio KWS (B)	S 260	103	102	103	103	103	103	105	98	105
Agro Vitallo(B)	S 270	101	97	101	99	99	99	103	102	100
Cascadinio(B)	S 270	100	103	104	102	104	105	103	103	106
Danubio(B)	S 270	101	98	100	99	99	98	101	102	99
Indexx*(B)	S 270	102	102	97	100	100	101	97	95	95
SY Santacruz (B)	S 270	95	93	95	94	94	95	96	94	95
ES Yeti(B)	S 280	96	98	96	97	97	95	98	98	95
LG 30306*(B)	S 280	98	99	94	97	97	92	94	96	96
Pauleen(B)	S 280	98	101	101	100	101	101	100	106	99
Pomeri CS	ca. S 260		99	100		100	94	99	108	102
SY Altitude	S 260		103	102		103	102	104	105	99
Sudrix/DS 0527 C	S 270		102	98		100	95	99	101	98
SY Campona	S 270		98	103		101	105	104	110	94
ES Peppone	S 280		100	102		101	103	100	103	103
Belugi CS*	ca. S 260			103			107	105	108	94
Farmgigant*	S 260			103			108	100	103	102
Kantorus	S 260			104			106	103	101	103
Kilomeris	S 260			101			98	101	102	102
Katari CS	S 270			99			101	102	98	93
Norico	S 270			101			106	99	99	101
P 8631	S 270			96			96	96	95	96
Walterinio KWS	S 270			101			100	103	101	101
Corioli CS*	S 280			101			99	101	107	98
MAS 26 T	S 280			95			95	95	99	94
P 9106	S 280			94			89	95	98	95
Mittel (B)		32,1	34,2	31,1	32,5	32,6	33,6	33,8	26,2	30,8
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

<sup>1</sup> = während der Ernte einsetzender Niederschlag (ca. 2 mm)

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaubereich D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

NEL GJ/ha (NIRS) (ELOS, NDForg, XL, XA)

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	110,7	135,6	103,2	116,5	119,4	73,0	117,0	104,1	118,5
P 8213(B)	S 260	115,7	130,0	112,7	119,5	121,3	84,9	126,1	111,7	128,0
P 9027 (B)	S 260	102,1	123,7	101,3	109,0	112,5	70,2	111,5	99,2	124,2
Perinio KWS (B)	S 260	110,5	130,9	103,6	115,0	117,2	77,0	122,3	95,1	120,1
Agro Vitallo(B)	S 270	109,0	132,5	108,8	116,8	120,7	77,1	125,7	108,1	124,4
Cascadinio(B)	S 270	115,8	133,1	105,2	118,0	119,1	69,7	116,4	104,1	130,5
Danubio(B)	S 270	112,0	126,5	113,2	117,2	119,8	87,6	126,4	109,0	129,8
Indexx*(B)	S 270	114,6	135,5	107,6	119,2	121,6	85,1	122,9	100,5	122,1
SY Santacruz (B)	S 270	101,9	123,5	105,5	110,3	114,5	75,6	124,0	97,1	125,5
ES Yeti(B)	S 280	116,6	134,4	115,1	122,0	124,7	91,5	130,9	109,4	128,6
LG 30306*(B)	S 280	114,9	131,7	108,5	118,4	120,1	81,3	122,7	106,5	123,4
Pauleen(B)	S 280	114,7	134,5	116,3	121,8	125,4	93,8	120,9	119,6	130,9
Pomeri CS	ca. S 260		128,3	111,6		119,9	82,8	121,0	116,8	125,9
SY Altitude	S 260		135,1	110,0		122,6	80,6	122,1	113,1	124,5
Sudrix/DS 0527 C	S 270		140,5	115,1		127,8	87,7	123,1	121,0	128,9
SY Campona	S 270		133,8	119,6		126,7	94,5	136,1	119,3	128,7
ES Peppone	S 280		130,8	117,2		124,0	93,5	122,4	114,0	139,1
Belugi CS*	ca. S 260			107,8			89,2	119,9	111,1	111,3
Farmgigant*	S 260			109,2			84,7	121,4	109,6	121,2
Kantorus	S 260			108,9			86,1	123,8	102,1	123,8
Kilomeris	S 260			110,6			88,8	120,7	105,1	127,7
Katari CS	S 270			109,0			84,6	121,3	103,1	127,0
Norico	S 270			109,9			84,7	115,6	105,4	133,8
P 8631	S 270			100,5			77,6	107,3	97,7	119,5
Walterinio KWS	S 270			110,3			75,5	132,4	99,9	133,3
Corioli CS*	S 280			112,1			97,2	121,3	113,5	116,2
MAS 26 T	S 280			115,3			96,2	126,6	117,8	120,6
P 9106	S 280			106,3			75,1	113,2	108,9	128,2
Mittel (B)		111,5	131,0	108,4	117,0	119,7	80,6	122,2	105,3	125,5
Gdt							8,5		13,8	10,9

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

NEL GJ/ha (NIRS) (ELOS, NDForg, XL, XA) relativ

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
Cascadinio S 270 (frühere Reife); Da										
NK Silotop(B)	S 260	99	104	95	100	100	91	96	99	94
P 8213(B)	S 260	104	99	104	102	101	105	103	106	102
P 9027 (B)	S 260	92	94	93	93	94	87	91	94	99
Perinio KWS (B)	S 260	99	100	96	98	98	96	100	90	96
Agro Vitallo(B)	S 270	98	101	100	100	101	96	103	103	99
Cascadinio(B)	S 270	104	102	97	101	100	87	95	99	104
Danubio(B)	S 270	100	97	104	100	100	109	103	103	103
Indexx*(B)	S 270	103	103	99	102	102	106	101	95	97
SY Santacruz (B)	S 270	91	94	97	94	96	94	101	92	100
ES Yeti(B)	S 280	105	103	106	104	104	114	107	104	102
LG 30306*(B)	S 280	103	101	100	101	100	101	100	101	98
Pauleen(B)	S 280	103	103	107	104	105	116	99	114	104
Pomeri CS	ca. S 260		98	103		100	103	99	111	100
SY Altitude	S 260		103	102		102	100	100	107	99
Sudrix/DS 0527 C	S 270		107	106		107	109	101	115	103
SY Campona	S 270		102	110		106	117	111	113	103
ES Peppone	S 280		100	108		104	116	100	108	111
Belugi CS*	ca. S 260			99			111	98	105	89
Farmgigant*	S 260			101			105	99	104	97
Kantorus	S 260			100			107	101	97	99
Kilomeris	S 260			102			110	99	100	102
Katari CS	S 270			101			105	99	98	101
Norico	S 270			101			105	95	100	107
P 8631	S 270			93			96	88	93	95
Walterinio KWS	S 270			102			94	108	95	106
Corioli CS*	S 280			103			121	99	108	93
MAS 26 T	S 280			106			119	104	112	96
P 9106	S 280			98			93	93	103	102
Mittel (B)		111,5	131,0	108,4	117,0	119,7	80,6	122,2	105,3	125,5
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesamt D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Stärkeertrag dt/ha

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	53,1	72,3	46,2	57,2	59,3	28,9	58,6	47,8	49,6
P 8213(B)	S 260	55,2	63,2	53,8	57,4	58,5	43,4	60,6	48,2	63,0
P 9027 (B)	S 260	49,3	66,0	48,3	54,5	57,2	30,0	60,9	46,5	56,1
Perinio KWS (B)	S 260	52,2	64,5	46,9	54,5	55,7	32,4	60,0	43,2	51,9
Agro Vitallo(B)	S 270	47,7	59,3	45,9	51,0	52,6	30,9	58,5	45,8	48,6
Cascadinio(B)	S 270	52,7	64,2	48,9	55,3	56,5	32,0	54,5	50,6	58,7
Danubio(B)	S 270	52,5	60,2	50,8	54,5	55,5	34,4	62,1	50,8	55,7
Indexx*(B)	S 270	54,5	68,4	46,8	56,6	57,6	35,9	57,9	42,1	51,4
SY Santacruz (B)	S 270	44,3	58,1	42,6	48,3	50,3	25,0	61,2	40,7	43,4
ES Yeti(B)	S 280	49,3	59,1	45,6	51,3	52,3	34,7	60,4	40,4	46,9
LG 30306*(B)	S 280	55,1	66,0	46,2	55,7	56,1	27,9	59,7	46,3	50,9
Pauleen(B)	S 280	52,5	66,3	52,7	57,2	59,5	36,9	60,9	52,9	60,3
Pomeri CS	ca. S 260		60,8	50,3		55,6	34,9	58,1	55,0	53,3
SY Altitude	S 260		66,8	50,2		58,5	36,3	59,1	51,7	53,8
Sudrix/DS 0527 C	S 270		72,2	52,4		62,3	34,7	61,5	53,8	59,7
SY Campona	S 270		59,2	54,5		56,8	41,8	67,3	54,9	53,9
ES Peppone	S 280		61,3	50,3		55,8	38,3	56,9	46,4	59,7
Belugi CS*	ca. S 260			51,7			40,7	61,4	53,4	51,2
Farmgigant*	S 260			53,3			43,8	61,0	51,9	56,7
Kantorus	S 260			49,5			36,0	60,5	46,5	55,0
Kilomeris	S 260			48,0			34,2	58,1	46,5	53,3
Katari CS	S 270			51,9			39,4	63,1	47,4	58,0
Norico	S 270			54,7			41,0	60,5	55,6	61,8
P 8631	S 270			46,5			32,2	56,8	45,0	52,2
Walterinio KWS	S 270			50,0			31,6	67,4	44,1	56,8
Corioli CS*	S 280			48,7			40,4	58,9	51,3	44,2
MAS 26 T	S 280			46,9			35,1	60,7	48,8	43,1
P 9106	S 280			47,7			26,1	57,6	52,1	55,2
Mittel (B)		51,5	64,0	47,9	54,5	55,9	32,7	59,6	46,2	53,0
Gdt							7,4		10,4	7,7

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Stärkeertrag dt/ha relativ

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
Cascadinio S 270 (frühere Reife); Da										
NK Silotop(B)	S 260	103	113	96	105	106	88	98	103	93
P 8213(B)	S 260	107	99	112	105	105	133	102	104	119
P 9027 (B)	S 260	96	103	101	100	102	92	102	100	106
Perinio KWS (B)	S 260	101	101	98	100	100	99	101	93	98
Agro Vitallo(B)	S 270	93	93	96	94	94	94	98	99	92
Cascadinio(B)	S 270	102	100	102	101	101	98	91	109	111
Danubio(B)	S 270	102	94	106	100	99	105	104	110	105
Indexx*(B)	S 270	106	107	98	104	103	110	97	91	97
SY Santacruz (B)	S 270	86	91	89	89	90	76	103	88	82
ES Yeti(B)	S 280	96	92	95	94	94	106	101	87	88
LG 30306*(B)	S 280	107	103	96	102	100	85	100	100	96
Pauleen(B)	S 280	102	104	110	105	106	113	102	114	114
Pomeri CS	ca. S 260		95	105		99	107	97	119	100
SY Altitude	S 260		104	105		105	111	99	112	102
Sudrix/DS 0527 C	S 270		113	109		111	106	103	116	113
SY Campona	S 270		93	114		102	128	113	119	102
ES Peppone	S 280		96	105		100	117	96	100	113
Belugi CS*	ca. S 260			108			124	103	115	97
Farmgigant*	S 260			111			134	102	112	107
Kantorus	S 260			103			110	101	101	104
Kilomeris	S 260			100			105	97	100	101
Katari CS	S 270			108			120	106	102	109
Norico	S 270			114			125	102	120	117
P 8631	S 270			97			98	95	97	98
Walterinio KWS	S 270			104			97	113	95	107
Corioli CS*	S 280			102			123	99	111	83
MAS 26 T	S 280			98			107	102	105	81
P 9106	S 280			100			80	97	113	104
Mittel (B)		51,5	64,0	47,9	54,5	55,9	32,7	59,6	46,2	53,0
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte



## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Stärkegehalt in Gesamtpflanze %

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	31,39	35,85	29,91	32,4	32,9	26,05	34,61	31,48	27,52
P 8213(B)	S 260	31,42	32,35	32,87	32,2	32,6	34,60	33,48	29,73	33,67
P 9027 (B)	S 260	30,70	34,06	31,42	32,1	32,7	27,85	37,32	30,81	29,71
Perinio KWS (B)	S 260	30,78	31,97	30,13	31,0	31,0	27,48	33,87	30,42	28,76
Agro Vitallo(B)	S 270	28,51	28,10	28,28	28,3	28,2	26,32	32,51	28,64	25,64
Cascadinio(B)	S 270	29,80	31,97	31,76	31,2	31,9	30,35	32,67	33,96	30,06
Danubio(B)	S 270	30,71	31,37	30,33	30,8	30,9	26,15	34,46	31,75	28,96
Indexx*(B)	S 270	31,07	33,24	29,13	31,1	31,2	28,17	32,40	28,00	27,94
SY Santacruz (B)	S 270	28,05	30,25	27,16	28,5	28,7	21,80	35,43	28,19	23,22
ES Yeti(B)	S 280	27,34	29,02	26,70	27,7	27,9	24,76	32,67	24,85	24,53
LG 30306*(B)	S 280	30,97	31,61	27,45	30,0	29,5	21,52	32,81	28,60	26,87
Pauleen(B)	S 280	29,46	31,84	29,74	30,3	30,8	25,22	34,05	29,23	30,47
Pomeri CS	ca. S 260		30,35	30,03		30,2	27,13	32,73	32,18	28,09
SY Altitude	S 260		32,73	31,06		31,9	29,85	33,94	31,61	28,84
Sudrix/DS 0527 C	S 270		34,41	30,61		32,5	26,14	34,34	30,44	31,51
SY Campona	S 270		29,30	31,20		30,2	29,84	35,31	31,48	28,18
ES Peppone	S 280		31,28	29,04		30,2	27,33	32,52	27,58	28,73
Belugi CS*	ca. S 260			32,08			29,93	35,13	33,05	30,21
Farmgigant*	S 260			33,75			35,49	35,39	32,49	31,64
Kantorus	S 260			30,49			27,40	34,05	30,96	29,55
Kilomeris	S 260			28,84			24,95	33,02	29,88	27,50
Katari CS	S 270			32,50			31,48	36,34	31,79	30,40
Norico	S 270			33,64			31,59	36,13	36,29	30,57
P 8631	S 270			30,55			26,99	35,89	30,59	28,74
Walterinio KWS	S 270			30,41			27,48	36,15	29,40	28,63
Corioli CS*	S 280			28,87			26,87	33,43	30,87	24,33
MAS 26 T	S 280			26,86			23,61	33,03	27,69	23,12
P 9106	S 280			29,09			22,10	33,75	32,35	28,16
Mittel (B)		30,02	31,80	29,57	30,5	30,7	26,69	33,86	29,64	28,11
Gdt							4,55		4,26	3,51

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Stärkegehalt in Gesamtpflanze % relativ

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
Cascadinio S 270 (frühere Reife); Da										
NK Silotop(B)	S 260	105	113	101	106	107	98	102	106	98
P 8213(B)	S 260	105	102	111	106	106	130	99	100	120
P 9027 (B)	S 260	102	107	106	105	107	104	110	104	106
Perinio KWS (B)	S 260	103	101	102	102	101	103	100	103	102
Agro Vitallo(B)	S 270	95	88	96	93	92	99	96	97	91
Cascadinio(B)	S 270	99	101	107	102	104	114	96	115	107
Danubio(B)	S 270	102	99	103	101	100	98	102	107	103
Indexx*(B)	S 270	104	105	98	102	102	106	96	94	99
SY Santacruz (B)	S 270	93	95	92	93	93	82	105	95	83
ES Yeti(B)	S 280	91	91	90	91	91	93	97	84	87
LG 30306*(B)	S 280	103	99	93	98	96	81	97	97	96
Pauleen(B)	S 280	98	100	101	100	100	94	101	99	108
Pomeri CS	ca. S 260		95	102		98	102	97	109	100
SY Altitude	S 260		103	105		104	112	100	107	103
Sudrix/DS 0527 C	S 270		108	103		106	98	101	103	112
SY Campona	S 270		92	106		99	112	104	106	100
ES Peppone	S 280		98	98		98	102	96	93	102
Belugi CS*	ca. S 260			108			112	104	112	107
Farmgigant*	S 260			114			133	105	110	113
Kantorus	S 260			103			103	101	104	105
Kilomeris	S 260			98			93	98	101	98
Katari CS	S 270			110			118	107	107	108
Norico	S 270			114			118	107	122	109
P 8631	S 270			103			101	106	103	102
Walterinio KWS	S 270			103			103	107	99	102
Corioli CS*	S 280			98			101	99	104	87
MAS 26 T	S 280			91			88	98	93	82
P 9106	S 280			98			83	100	109	100
Mittel (B)		30,02	31,80	29,57	30,46	30,69	26,69	33,86	29,64	28,11
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Enzymlösliche organische Substanz in TM %

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	68,40	71,16	71,99	70,5	71,6	70,54	73,22	74,82	69,38
P 8213(B)	S 260	68,91	69,20	73,03	70,4	71,1	72,31	73,41	74,15	72,26
P 9027 (B)	S 260	66,26	67,17	71,11	68,2	69,1	70,05	72,85	71,50	70,03
Perinio KWS (B)	S 260	67,34	67,59	70,09	68,3	68,8	69,08	71,45	71,09	68,73
Agro Vitallo(B)	S 270	67,36	67,24	70,63	68,4	68,9	69,14	72,64	72,52	68,21
Cascadinio(B)	S 270	68,94	69,74	72,46	70,4	71,1	69,89	73,34	76,01	70,61
Danubio(B)	S 270	68,68	68,89	72,86	70,1	70,9	70,92	74,67	74,29	71,58
Indexx*(B)	S 270	67,95	68,04	70,25	68,7	69,1	69,57	71,60	71,09	68,75
SY Santacruz (B)	S 270	68,50	70,74	73,31	70,9	72,0	71,25	76,00	73,87	72,12
ES Yeti(B)	S 280	67,04	67,87	70,66	68,5	69,3	68,59	73,13	71,65	69,29
LG 30306*(B)	S 280	66,92	66,12	69,10	67,4	67,6	66,60	70,84	70,96	67,98
Pauleen(B)	S 280	67,34	68,46	71,52	69,1	70,0	70,01	72,82	72,77	70,48
Pomeri CS	ca. S 260		66,96	70,22		68,6	67,66	70,86	73,65	68,70
SY Altitude	S 260		71,01	73,33		72,2	71,95	74,85	74,87	71,67
Sudrix/DS 0527 C	S 270		69,38	71,99		70,7	69,78	72,16	74,40	71,62
SY Campona	S 270		69,89	73,76		71,8	72,82	75,93	75,28	71,02
ES Peppone	S 280		69,18	71,22		70,2	69,93	72,53	72,57	69,86
Belugi CS*	ca. S 260			70,97			69,34	72,23	73,92	68,40
Farmgigant*	S 260			72,39			72,15	73,26	73,62	70,52
Kantorus	S 260			72,43			70,44	74,14	74,82	70,34
Kilomeris	S 260			71,36			69,58	72,96	73,44	69,44
Katari CS	S 270			72,26			71,29	74,11	74,06	69,60
Norico	S 270			72,58			71,41	73,38	75,64	69,90
P 8631	S 270			71,04			69,61	72,14	72,63	69,78
Walterinio KWS	S 270			71,64			69,62	74,35	72,84	69,75
Corioli CS*	S 280			70,55			69,11	72,07	73,89	67,13
MAS 26 T	S 280			69,39			68,22	71,17	70,90	67,26
P 9106	S 280			70,16			67,63	70,23	73,75	69,03
Mittel (B)		67,80	68,52	71,42	69,2	70,0	69,83	73,00	72,89	69,95
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Enzymlösliche organische Substanz in TM %

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
Cascadinio S 270 (frühere Reife); Da										
NK Silotop(B)	S 260	101	104	101	102	102	101	100	103	99
P 8213(B)	S 260	102	101	102	102	102	104	101	102	103
P 9027 (B)	S 260	98	98	100	99	99	100	100	98	100
Perinio KWS (B)	S 260	99	99	98	99	98	99	98	98	98
Agro Vitallo(B)	S 270	99	98	99	99	98	99	100	99	98
Cascadinio(B)	S 270	102	102	101	102	102	100	100	104	101
Danubio(B)	S 270	101	101	102	101	101	102	102	102	102
Indexx*(B)	S 270	100	99	98	99	99	100	98	98	98
SY Santacruz (B)	S 270	101	103	103	102	103	102	104	101	103
ES Yeti(B)	S 280	99	99	99	99	99	98	100	98	99
LG 30306*(B)	S 280	99	96	97	97	97	95	97	97	97
Pauleen(B)	S 280	99	100	100	100	100	100	100	100	101
Pomeri CS	ca. S 260		98	98		98	97	97	101	98
SY Altitude	S 260		104	103		103	103	103	103	102
Sudrix/DS 0527 C	S 270		101	101		101	100	99	102	102
SY Campona	S 270		102	103		103	104	104	103	102
ES Peppone	S 280		101	100		100	100	99	100	100
Belugi CS*	ca. S 260			99			99	99	101	98
Farmgigant*	S 260			101			103	100	101	101
Kantorus	S 260			101			101	102	103	101
Kilomeris	S 260			100			100	100	101	99
Katari CS	S 270			101			102	102	102	99
Norico	S 270			102			102	101	104	100
P 8631	S 270			99			100	99	100	100
Walterinio KWS	S 270			100			100	102	100	100
Corioli CS*	S 280			99			99	99	101	96
MAS 26 T	S 280			97			98	97	97	96
P 9106	S 280			98			97	96	101	99
Mittel (B)		67,80	68,52	71,42	69,25	69,97	69,83	73,00	72,89	69,95
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

**LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd**

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

**NEL/kg TM (NIRS) (ELOS, NDForg, XL, XA)**

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	6,52	6,76	6,74	6,67	6,75	6,60	6,92	6,88	6,58
P 8213(B)	S 260	6,56	6,61	6,88	6,68	6,75	6,77	6,98	6,92	6,84
P 9027 (B)	S 260	6,33	6,45	6,63	6,47	6,54	6,53	6,84	6,58	6,58
Perinio KWS (B)	S 260	6,48	6,56	6,72	6,59	6,64	6,62	6,90	6,69	6,65
Agro Vitallo(B)	S 270	6,42	6,47	6,73	6,54	6,60	6,58	7,00	6,77	6,58
Cascadinio(B)	S 270	6,55	6,63	6,82	6,67	6,73	6,60	7,00	7,00	6,69
Danubio(B)	S 270	6,50	6,57	6,81	6,63	6,69	6,64	7,03	6,80	6,77
Indexx*(B)	S 270	6,50	6,57	6,72	6,60	6,64	6,66	6,88	6,69	6,64
SY Santacruz (B)	S 270	6,46	6,63	6,81	6,63	6,72	6,62	7,17	6,73	6,71
ES Yeti(B)	S 280	6,44	6,56	6,76	6,59	6,66	6,53	7,09	6,73	6,71
LG 30306*(B)	S 280	6,40	6,39	6,53	6,44	6,46	6,28	6,75	6,58	6,51
Pauleen(B)	S 280	6,39	6,45	6,61	6,48	6,53	6,43	6,77	6,62	6,62
Pomeri CS	ca. S 260		6,45	6,69		6,57	6,45	6,84	6,84	6,64
SY Altitude	S 260		6,64	6,80		6,72	6,64	7,01	6,92	6,66
Sudrix/DS 0527 C	S 270		6,64	6,78		6,71	6,60	6,88	6,85	6,79
SY Campona	S 270		6,56	6,87		6,72	6,76	7,13	6,84	6,75
ES Peppone	S 280		6,63	6,79		6,71	6,67	7,00	6,81	6,69
Belugi CS*	ca. S 260			6,72			6,58	6,86	6,88	6,55
Farmgigant*	S 260			6,89			6,84	7,05	6,88	6,77
Kantorus	S 260			6,75			6,58	6,98	6,80	6,64
Kilomeris	S 260			6,69			6,53	6,90	6,77	6,58
Katari CS	S 270			6,83			6,77	6,99	6,92	6,65
Norico	S 270			6,74			6,58	6,90	6,88	6,62
P 8631	S 270			6,63			6,51	6,79	6,66	6,58
Walterinio KWS	S 270			6,76			6,56	7,11	6,65	6,73
Corioli CS*	S 280			6,66			6,49	6,90	6,84	6,41
MAS 26 T	S 280			6,63			6,49	6,88	6,69	6,47
P 9106	S 280			6,58			6,40	6,64	6,77	6,53
Mittel (B)		6,46	6,56	6,73	6,58	6,64	6,57	6,94	6,75	6,66
Gdt							0,22		0,26	0,23

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

NEL/kg TM (NIRS) (ELOS, NDForg, XL, XA) relativ

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	101	103	100	101	102	100	100	102	99
P 8213(B)	S 260	101	101	102	102	102	103	100	103	103
P 9027 (B)	S 260	98	98	99	98	99	99	99	98	99
Perinio KWS (B)	S 260	100	100	100	100	100	101	99	99	100
Agro Vitallo(B)	S 270	99	99	100	99	99	100	101	100	99
Cascadinio(B)	S 270	101	101	101	101	101	100	101	104	101
Danubio(B)	S 270	101	100	101	101	101	101	101	101	102
Indexx*(B)	S 270	101	100	100	100	100	101	99	99	100
SY Santacruz (B)	S 270	100	101	101	101	101	101	103	100	101
ES Yeti(B)	S 280	100	100	101	100	100	99	102	100	101
LG 30306*(B)	S 280	99	98	97	98	97	96	97	98	98
Pauleen(B)	S 280	99	98	98	99	98	98	97	98	99
Pomeri CS	ca. S 260		98	99		99	98	99	101	100
SY Altitude	S 260		101	101		101	101	101	102	100
Sudrix/DS 0527 C	S 270		101	101		101	100	99	101	102
SY Campona	S 270		100	102		101	103	103	101	101
ES Peppone	S 280		101	101		101	102	101	101	101
Belugi CS*	ca. S 260			100			100	99	102	98
Farmgigant*	S 260			102			104	102	102	102
Kantorus	S 260			100			100	101	101	100
Kilomeris	S 260			99			99	99	100	99
Katari CS	S 270			102			103	101	103	100
Norico	S 270			100			100	99	102	99
P 8631	S 270			99			99	98	99	99
Walterinio KWS	S 270			100			100	102	99	101
Corioli CS*	S 280			99			99	99	101	96
MAS 26 T	S 280			99			99	99	99	97
P 9106	S 280			98			97	96	100	98
Mittel (B)		6,46	6,56	6,73	6,58	6,64	6,57	6,94	6,75	6,66
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Lagerpflanzen vor Ernte %

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	1	0	4	2	2	0	7	0	0
P 8213(B)	S 260	2	0	4	2	2	2	6	0	0
P 9027 (B)	S 260	3	0	2	2	1	0	4	0	0
Perinio KWS (B)	S 260	8	2	9	6	5	2	17	0	0
Agro Vitallo(B)	S 270	5	1	5	4	3	1	9	0	0
Cascadinio(B)	S 270	7	2	8	6	5	1	14	0	0
Danubio(B)	S 270	3	0	6	3	3	3	8	0	0
Indexx*(B)	S 270	3	1	8	4	5	1	15	0	0
SY Santacruz (B)	S 270	1	1	3	2	2	2	4	0	0
ES Yeti(B)	S 280	3	1	5	3	3	1	9	0	0
LG 30306*(B)	S 280	1	1	4	2	2	0	8	0	0
Pauleen(B)	S 280	2	2	13	6	8	2	25	0	0
Pomeri CS	ca. S 260		1	4		2	1	7	0	0
SY Altitude	S 260		1	6		3	1	10	0	0
Sudrix/DS 0527 C	S 270		1	10		5	2	18	0	0
SY Campona	S 270		1	7		4	1	13	0	0
ES Peppone	S 280		1	7		4	1	13	0	0
Belugi CS*	ca. S 260			6			2	10	0	0
Farmgigant*	S 260			2			2	3	0	0
Kantorus	S 260			13			4	22	0	0
Kilomeris	S 260			5			0	10	0	0
Katari CS	S 270			6			0	11	0	0
Norico	S 270			6			2	10	0	0
P 8631	S 270			5			1	10	0	0
Walterinio KWS	S 270			15			9	21	0	0
Corioli CS*	S 280			2			2	3	0	0
MAS 26 T	S 280			1			0	1	0	0
P 9106	S 280			3			1	4	0	0
Mittel (B)		3	1	6	3	3	1	11	0	0
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Stängelfäule %

Sorte	Siloreifezahl	Jahr				
		2013	2014	2015	13-15	14-15
		Mittel	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel
NK Silotop(B)	S 260	0	1	0	0	1
P 8213(B)	S 260	0	9	0	3	5
P 9027 (B)	S 260	0	4	0	1	2
Perinio KWS (B)	S 260	4	3	0	2	1
Agro Vitallo(B)	S 270	0	0	0	0	0
Cascadinio(B)	S 270	1	3	0	1	2
Danubio(B)	S 270	0	1	0	0	0
Indexx*(B)	S 270	0	5	0	2	3
SY Santacruz (B)	S 270	0	1	0	0	0
ES Yeti(B)	S 280	0	1	0	0	1
LG 30306*(B)	S 280	0	1	0	0	0
Pauleen(B)	S 280	0	1	0	0	0
Pomeri CS	ca. S 260		1	0		0
SY Altitude	S 260		1	0		1
Sudrix/DS 0527 C	S 270		4	0		2
SY Campona	S 270		1	0		0
ES Peppone	S 280		0	0		0
Belugi CS*	ca. S 260			0		
Farmgigant*	S 260			0		
Kantorus	S 260			0		
Kilomeris	S 260			0		
Katari CS	S 270			0		
Norico	S 270			0		
P 8631	S 270			0		
Walterinio KWS	S 270			0		
Corioli CS*	S 280			0		
MAS 26 T	S 280			0		
P 9106	S 280			0		
Mittel (B)		0	2	0	1	1
Gdt						

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte



### LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

#### Pflanzen mit Beulenbrand %

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	1	0	0	0	0	0	1	0	0
P 8213(B)	S 260	4	2	1	2	1	0	3	0	0
P 9027 (B)	S 260	9	1	2	4	1	1	5	2	1
Perinio KWS (B)	S 260	2	2	0	1	1	0	1	0	0
Agro Vitallo(B)	S 270	3	9	3	5	6	0	12	0	0
Cascadinio(B)	S 270	3	2	1	2	1	0	3	0	0
Danubio(B)	S 270	2	1	1	1	1	0	4	0	0
Indexx*(B)	S 270	1	0	1	1	1	0	3	0	0
SY Santacruz (B)	S 270	2	1	0	1	1	1	1	0	0
ES Yeti(B)	S 280	1	1	1	1	1	1	2	1	0
LG 30306*(B)	S 280	1	0	1	1	0	0	2	1	0
Pauleen(B)	S 280	2	1	0	1	0	0	0	0	0
Pomeri CS	ca. S 260		0	0		0	1	1	0	0
SY Altitude	S 260		2	1		1	0	2	2	1
Sudrix/DS 0527 C	S 270		3	1		2	1	5	0	0
SY Campona	S 270		2	0		1	0	1	0	0
ES Peppone	S 280		1	0		1	0	1	0	0
Belugi CS*	ca. S 260			0			0	1	0	0
Farmgigant*	S 260			1			0	3	0	0
Kantorus	S 260			0			0	1	0	0
Kilomeris	S 260			0			0	1	0	0
Katari CS	S 270			1			0	4	0	0
Norico	S 270			0			0	1	0	0
P 8631	S 270			0			0	1	0	0
Walterinio KWS	S 270			1			0	4	0	0
Corioli CS*	S 280			0			0	0	0	0
MAS 26 T	S 280			0			0	1	0	0
P 9106	S 280			0			0	0	0	0
Mittel (B)		3	2	1	2	1	0	3	0	0
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaubereich D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Pflanzen mit Maiszünsler %

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde <sup>1</sup>	Iden	Lüchfeld <sup>1</sup>	Sonnewalde <sup>1</sup>
NK Silotop(B)	S 260	16	9	13	13	11	0	53	0	0
P 8213(B)	S 260	17	10	15	14	13	3	56	0	1
P 9027 (B)	S 260	19	10	16	15	13	1	65	0	0
Perinio KWS (B)	S 260	22	13	17	17	15	6	61	0	0
Agro Vitallo(B)	S 270	19	14	15	16	15	4	58	1	0
Cascadinio(B)	S 270	19	13	18	17	16	5	69	0	0
Danubio(B)	S 270	18	8	15	14	11	4	57	0	0
Indexx*(B)	S 270	17	14	16	16	15	2	63	0	0
SY Santacruz (B)	S 270	17	9	11	12	10	3	41	0	0
ES Yeti(B)	S 280	25	13	16	18	15	4	61	0	0
LG 30306*(B)	S 280	22	11	16	16	13	0	62	0	1
Pauleen(B)	S 280	18	13	18	16	15	4	66	0	0
Pomeri CS	ca. S 260		12	13		13	4	50	0	0
SY Altitude	S 260		11	13		12	2	51	0	0
Sudrix/DS 0527 C	S 270		12	18		15	5	68	1	1
SY Campona	S 270		11	13		12	5	48	1	0
ES Peppone	S 280		14	18		16	5	69	0	0
Belugi CS*	ca. S 260			16			6	57	0	1
Farmgigant*	S 260			14			3	52	0	0
Kantorus	S 260			18			6	67	0	0
Kilomeris	S 260			13			1	50	2	1
Katari CS	S 270			14			3	51	0	0
Norico	S 270			14			3	54	0	0
P 8631	S 270			15			3	57	0	0
Walterinio KWS	S 270			18			13	58	0	0
Corioli CS*	S 280			13			3	50	0	0
MAS 26 T	S 280			14			2	54	0	0
P 9106	S 280			17			1	65	0	0
Mittel (B)		19	11	16	15	13	3	59	0	0
GDt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

<sup>1</sup> = Bekämpfung mit Trichogramma

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Bestockung %

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	11	4	6	7	5	0	6	0	0
P 8213(B)	S 260	17	18	17	18	18	0	17	0	0
P 9027 (B)	S 260	1	0	1	1	1	0	1	0	0
Perinio KWS (B)	S 260	5	8	6	6	7	0	6	0	0
Agro Vitallo(B)	S 270	2	1	1	1	1	0	1	0	0
Cascadinio(B)	S 270	5	4	2	4	3	0	2	0	0
Danubio(B)	S 270	2	1	1	1	1	0	1	0	0
Indexx*(B)	S 270	10	8	4	8	6	0	4	0	0
SY Santacruz (B)	S 270	16	13	5	11	9	0	5	0	0
ES Yeti(B)	S 280	12	4	8	8	6	0	8	0	0
LG 30306*(B)	S 280	3	2	0	2	1	0	0	0	0
Pauleen(B)	S 280	2	1	3	2	2	0	3	0	0
Pomeri CS	ca. S 260		2	3		2	0	3	0	0
SY Altitude	S 260		2	3		2	0	3	0	0
Sudrix/DS 0527 C	S 270		8	7		8	0	7	0	0
SY Campona	S 270		1	2		2	0	2	0	0
ES Peppone	S 280		0	3		2	0	3	0	0
Belugi CS*	ca. S 260			2			0	2	0	0
Farmgigant*	S 260			17			0	17	0	0
Kantorus	S 260			1			0	1	0	0
Kilomeris	S 260			2			0	2	0	0
Katari CS	S 270			2			0	2	0	0
Norico	S 270			3			0	3	0	0
P 8631	S 270			2			0	2	0	0
Walterinio KWS	S 270			1			0	1	0	0
Corioli CS*	S 280			3			0	3	0	0
MAS 26 T	S 280			15			0	15	0	0
P 9106	S 280			2			0	2	0	0
Mittel (B)		7	5	5	6	5	0	5	0	0
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Pflanzenlänge cm

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	232	267	236	245	252	241	239	220	245
P 8213(B)	S 260	253	279	255	262	267	264	261	230	267
P 9027 (B)	S 260	237	268	238	248	253	240	237	225	250
Perinio KWS (B)	S 260	253	276	246	259	261	246	255	225	259
Agro Vitallo(B)	S 270	259	299	267	275	283	269	276	245	278
Cascadinio(B)	S 270	251	274	249	258	262	246	256	235	261
Danubio(B)	S 270	255	294	269	273	282	279	272	240	286
Indexx*(B)	S 270	247	286	255	262	270	260	272	205	281
SY Santacruz (B)	S 270	221	255	236	237	245	239	237	215	253
ES Yeti(B)	S 280	255	296	267	273	281	277	276	245	269
LG 30306*(B)	S 280	250	293	260	268	277	266	258	235	283
Pauleen(B)	S 280	251	293	269	271	281	268	270	255	283
Pomeri CS	ca. S 260		287	261		274	267	267	245	265
SY Altitude	S 260		280	251		265	254	260	230	258
Sudrix/DS 0527 C	S 270		296	277		286	274	284	275	274
SY Campona	S 270		289	258		274	264	258	235	276
ES Peppone	S 280		276	262		269	266	266	240	274
Belugi CS*	ca. S 260			268			267	266	255	285
Farmgigant*	S 260			254			243	254	255	264
Kantorus	S 260			259			269	270	245	252
Kilomeris	S 260			271			274	275	265	270
Katari CS	S 270			259			260	257	245	274
Norico	S 270			263			268	271	260	254
P 8631	S 270			260			248	256	255	281
Walterinio KWS	S 270			274			278	281	260	275
Corioli CS*	S 280			264			267	258	245	288
MAS 26 T	S 280			252			261	258	235	252
P 9106	S 280			256			258	266	250	252
Mittel (B)		247	282	254	261	268	258	259	231	268
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Pflanzenlänge cm relativ

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	94	95	93	94	94	94	92	95	92
P 8213(B)	S 260	102	99	101	100	100	102	101	99	100
P 9027 (B)	S 260	96	95	94	95	94	93	92	97	93
Perinio KWS (B)	S 260	102	98	97	99	98	95	99	97	97
Agro Vitallo(B)	S 270	105	106	105	105	106	104	107	106	104
Cascadinio(B)	S 270	102	97	98	99	98	95	99	102	97
Danubio(B)	S 270	103	105	106	104	105	108	105	104	107
Indexx*(B)	S 270	100	102	100	101	101	101	105	89	105
SY Santacruz (B)	S 270	89	90	93	91	91	93	92	93	94
ES Yeti(B)	S 280	103	105	105	105	105	107	107	106	100
LG 30306*(B)	S 280	101	104	103	103	103	103	100	102	106
Pauleen(B)	S 280	101	104	106	104	105	104	104	110	106
Pomeri CS	ca. S 260		102	103		102	104	103	106	99
SY Altitude	S 260		99	99		99	99	100	99	96
Sudrix/DS 0527 C	S 270		105	109		107	106	110	119	102
SY Campona	S 270		103	102		102	102	99	102	103
ES Peppone	S 280		98	103		100	103	103	104	102
Belugi CS*	ca. S 260			106			104	103	110	106
Farmgigant*	S 260			100			94	98	110	98
Kantorus	S 260			102			104	104	106	94
Kilomeris	S 260			107			106	106	115	101
Katari CS	S 270			102			101	99	106	102
Norico	S 270			104			104	105	112	95
P 8631	S 270			102			96	99	110	105
Walterinio KWS	S 270			108			108	109	112	103
Corioli CS*	S 280			104			103	100	106	108
MAS 26 T	S 280			99			101	100	102	94
P 9106	S 280			101			100	103	108	94
Mittel (B)		247	282	254	261	268	258	259	231	268
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Pflanzen mit Fritfliege %

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	18	1	19	13	10	0	19	0	0
P 8213(B)	S 260	15	0	7	7	3	0	7	0	0
P 9027 (B)	S 260	13	1	8	7	4	0	8	0	0
Perinio KWS (B)	S 260	6	1	4	4	3	0	4	0	0
Agro Vitallo(B)	S 270	8	1	1	3	1	0	1	0	0
Cascadinio(B)	S 270	8	1	4	4	3	0	4	0	0
Danubio(B)	S 270	12	1	18	10	9	0	18	0	0
Indexx*(B)	S 270	10	1	5	5	3	0	5	0	0
SY Santacruz (B)	S 270	11	2	9	7	5	0	9	0	0
ES Yeti(B)	S 280	19	1	26	15	13	0	26	0	0
LG 30306*(B)	S 280	5	1	8	5	5	0	8	0	0
Pauleen(B)	S 280	15	1	14	10	7	0	14	0	0
Pomeri CS	ca. S 260		1	11		6	0	11	0	0
SY Altitude	S 260		0	6		3	0	6	0	0
Sudrix/DS 0527 C	S 270		0	9		5	0	9	0	0
SY Campona	S 270		1	7		4	0	7	0	0
ES Peppone	S 280		1	29		15	0	29	0	0
Belugi CS*	ca. S 260			15			0	15	0	0
Farmgigant*	S 260			13			0	13	0	0
Kantorus	S 260			7			0	7	0	0
Kilomeris	S 260			4			0	4	0	0
Katari CS	S 270			6			0	6	0	0
Norico	S 270			11			0	11	0	0
P 8631	S 270			9			0	9	0	0
Walterinio KWS	S 270			8			0	8	0	0
Corioli CS*	S 280			12			0	12	0	0
MAS 26 T	S 280			17			0	17	0	0
P 9106	S 280			7			0	7	0	0
Mittel (B)		11	1	10	8	6	0	10	0	0
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Datum der weiblichen Blüte

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					
		2013	2014	2015	Orte 2015		
		Mittel	Mittel	Mittel	Güterfelde	Iden	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	27.07.2013	23.07.2014	26.07.2015	23.07.2015	01.08.2015	23.07.2015
P 8213(B)	S 260	27.07.2013	23.07.2014	25.07.2015	21.07.2015	31.07.2015	23.07.2015
P 9027 (B)	S 260	28.07.2013	22.07.2014	25.07.2015	23.07.2015	01.08.2015	21.07.2015
Perinio KWS (B)	S 260	26.07.2013	22.07.2014	23.07.2015	20.07.2015	27.07.2015	22.07.2015
Agro Vitallo(B)	S 270	28.07.2013	24.07.2014	24.07.2015	22.07.2015	27.07.2015	22.07.2015
Cascadinio(B)	S 270	26.07.2013	21.07.2014	21.07.2015	18.07.2015	25.07.2015	21.07.2015
Danubio(B)	S 270	27.07.2013	22.07.2014	24.07.2015	23.07.2015	27.07.2015	23.07.2015
Indexx*(B)	S 270	28.07.2013	22.07.2014	25.07.2015	22.07.2015	30.07.2015	22.07.2015
SY Santacruz (B)	S 270	28.07.2013	22.07.2014	23.07.2015	22.07.2015	25.07.2015	22.07.2015
ES Yeti(B)	S 280	28.07.2013	24.07.2014	26.07.2015	24.07.2015	31.07.2015	23.07.2015
LG 30306*(B)	S 280	28.07.2013	25.07.2014	30.07.2015	29.07.2015	05.08.2015	24.07.2015
Pauleen(B)	S 280	29.07.2013	24.07.2014	27.07.2015	25.07.2015	04.08.2015	22.07.2015
Pomeri CS	ca. S 260		21.07.2014	26.07.2015	24.07.2015	30.07.2015	23.07.2015
SY Altitude	S 260		22.07.2014	22.07.2015	20.07.2015	25.07.2015	22.07.2015
Sudrix/DS 0527 C	S 270		23.07.2014	26.07.2015	24.07.2015	31.07.2015	24.07.2015
SY Campona	S 270		24.07.2014	24.07.2015	22.07.2015	29.07.2015	21.07.2015
ES Peppone	S 280		22.07.2014	24.07.2015	22.07.2015	29.07.2015	22.07.2015
Belugi CS*	ca. S 260			24.07.2015	21.07.2015	29.07.2015	21.07.2015
Farmgigant*	S 260			23.07.2015	20.07.2015	27.07.2015	22.07.2015
Kantorus	S 260			24.07.2015	22.07.2015	29.07.2015	22.07.2015
Kilomeris	S 260			28.07.2015	27.05.2015	01.08.2015	24.07.2015
Katari CS	S 270			25.07.2015	23.07.2015	29.07.2015	22.07.2015
Norico	S 270			23.07.2015	20.07.2015	27.07.2015	21.07.2015
P 8631	S 270			25.07.2015	22.07.2015	31.07.2015	23.07.2015
Walterinio KWS	S 270			26.07.2015	24.07.2015	30.07.2015	24.07.2015
Corioli CS*	S 280			25.07.2015	24.07.2015	30.07.2015	22.07.2015
MAS 26 T	S 280			25.07.2015	24.07.2015	29.07.2015	22.07.2015
P 9106	S 280			28.07.2015	27.07.2015	03.08.2015	24.07.2015
Mittel (B)		28.07.2013	23.07.2014	25.07.2015			
Gdt							

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte

## LSV Silomais mittelspät 2013 - 2015, Anbaugesbiet D-Süd

(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg, LLG Sachsen-Anhalt, Sächsisches LfULG)

### Abreifegrad der Blätter (1-9)

Sorte	Siloreifezahl	Jahr					Orte 2015			
		2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnenwalde
NK Silotop(B)	S 260	3	4	4	4	4	5	5	5	2
P 8213(B)	S 260	4	4	4	4	4	5	5	5	3
P 9027 (B)	S 260	3	4	4	4	4	5	5	4	3
Perinio KWS (B)	S 260	4	4	4	4	4	4	4	5	3
Agro Vitallo(B)	S 270	3	4	4	4	4	4	4	5	3
Cascadinio(B)	S 270	4	4	4	4	4	4	4	4	3
Danubio(B)	S 270	3	4	4	3	4	3	4	4	3
Indexx*(B)	S 270	4	4	4	4	4	4	4	5	3
SY Santacruz (B)	S 270	4	4	4	4	4	5	5	4	2
ES Yeti(B)	S 280	3	4	4	4	4	4	5	5	2
LG 30306*(B)	S 280	3	4	4	4	4	5	4	5	3
Pauleen(B)	S 280	3	4	4	3	4	2	5	5	3
Pomeri CS	ca. S 260		4	4		4	4	4	5	2
SY Altitude	S 260		4	4		4	4	6	5	2
Sudrix/DS 0527 C	S 270		4	4		4	3	5	4	3
SY Campona	S 270		4	4		4	4	4	5	2
ES Peppone	S 280		4	4		4	4	5	5	3
Belugi CS*	ca. S 260			4			3	5	4	3
Farmgigant*	S 260			4			4	4	5	3
Kantorus	S 260			4			4	5	5	2
Kilomeris	S 260			4			4	4	5	3
Katari CS	S 270			4			4	4	4	2
Norico	S 270			4			5	6	4	3
P 8631	S 270			4			4	5	5	3
Walterinio KWS	S 270			4			4	4	5	3
Corioli CS*	S 280			4			4	4	4	2
MAS 26 T	S 280			3			2	4	4	3
P 9106	S 280			5			5	6	5	3
Mittel (B)		3	4	4	4	4	4	4	4	3
Gdt										

B = Bezugsbasis absolut

\* = EU-Sorte