

Anbaugebiet D-Süd, Silomais mittelspät
Auswertungsserie: SS_D_13_15; Jahr: 2015
TS Gesamtplanze (NIRS) %

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

P 9106			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

Auswertungsserie: SS_D_13_15; Jahr: 2015

TS Gesamtplanze (NIRS) %

Sorte	Jahr					Ort			
	2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnewalde
	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel				
NK Silotop(B)	102	104	98	101	101	97	101	98	96
P 8213(B)	105	104	112	106	108	117	104	110	116
P 9027 (B)	99	100	98	99	99	96	100	97	99
Perinio KWS (B)	103	102	103	103	103	103	105	98	105
Agro Vitallo(B)	101	97	101	99	99	99	103	102	100
Cascadinio(B)	100	103	104	102	104	105	103	103	106
Danubio(B)	101	98	100	99	99	98	101	102	99
Indexx*(B)	102	102	97	100	100	101	97	95	95
SY Santacruz (B)	95	93	95	94	94	95	96	94	95
ES Yeti(B)	96	98	96	97	97	95	98	98	95
LG 30306*(B)	98	99	94	97	97	92	94	96	96
Pauleen(B)	98	101	101	100	101	101	100	106	99
Pomeri CS		99	100		100	94	99	108	102
SY Altitude		103	102		103	102	104	105	99
DS 0527 C/Sudrix		102	98		100	95	99	101	98
SY Campona		98	103		101	105	104	110	94
ES Peppone		100	102		101	103	100	103	103
Belugi CS*			103			107	105	108	94
Farmgigant*			103			108	100	103	102
Kantorus			104			106	103	101	103
Kilomeris			101			98	101	102	102
Katari CS			99			101	102	98	93
Norico			101			106	99	99	101
P 8631			96			96	96	95	96
Walterinio KWS			101			100	103	101	101
Corioli CS*			101			99	101	107	98
MAS 26 T			95			95	95	99	94

P 9106			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

Auswertungsserie: SS_D_13_15; Jahr: 2015
Gesamt trockenmasse (Silomais NIRS) dt/ha

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

P 9106			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

Auswertungsserie: SS_D_13_15; Jahr: 2015
Gesamt trockenmasse (Silomais NIRS) dt/ha

Sorte	Jahr					Ort			
	2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnewalde
	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel				
NK Silotop(B)	98	101	95	98	98	90	96	97	96
P 8213(B)	102	98	102	101	100	102	103	103	99
P 9027 (B)	94	96	95	95	95	88	93	97	100
Perinio KWS (B)	99	99	96	98	98	95	101	91	96
Agro Vitallo(B)	98	102	100	100	101	96	102	102	100
Cascadinio(B)	102	101	96	100	98	86	94	95	103
Danubio(B)	100	96	103	100	99	108	102	103	102
Indexx*(B)	102	103	100	102	102	104	101	96	98
SY Santacruz (B)	91	93	96	93	94	93	98	92	99
ES Yeti(B)	105	103	106	104	104	114	105	104	102
LG 30306*(B)	104	103	103	103	103	105	103	104	101
Pauleen(B)	104	105	109	106	107	119	102	116	105
Pomeri CS		100	103		101	104	100	109	101
SY Altitude		102	100		101	99	99	105	99
DS 0527 C/Sudrix		106	105		106	108	102	113	101
SY Campona		102	108		105	114	108	112	101
ES Peppone		99	107		103	114	99	107	110
Belugi CS*			100			110	99	103	90
Farmgigant*			99			101	98	102	95
Kantorus			100			107	101	96	99
Kilomeris			103			111	99	99	103
Katari CS			99			102	99	95	101
Norico			101			104	95	98	107
P 8631			94			97	90	94	96
Walterinio KWS			101			94	106	96	105
Corioli CS*			105			122	100	106	96
MAS 26 T			108			121	104	113	99

P 9106			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

Auswertungsserie: SS_D_13_15; Jahr: 2015
NEL GJ/ha (NIRS) (ELOS, NDForg, XL, XA)

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

P 9106			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

Auswertungsserie: SS_D_13_15; Jahr: 2015
NEL GJ/ha (NIRS) (ELOS, NDForg, XL, XA)

Sorte	Jahr					Ort			
	2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnewalde
	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel				
NK Silotop(B)	99	104	95	100	100	91	96	99	94
P 8213(B)	104	99	104	102	101	105	103	106	102
P 9027 (B)	92	94	93	93	94	87	91	94	99
Perinio KWS (B)	99	100	96	98	98	96	100	90	96
Agro Vitallo(B)	98	101	100	100	101	96	103	103	99
Cascadinio(B)	104	102	97	101	100	87	95	99	104
Danubio(B)	100	97	104	100	100	109	103	103	103
Indexx*(B)	103	103	99	102	102	106	101	95	97
SY Santacruz (B)	91	94	97	94	96	94	101	92	100
ES Yeti(B)	105	103	106	104	104	114	107	104	102
LG 30306*(B)	103	101	100	101	100	101	100	101	98
Pauleen(B)	103	103	107	104	105	116	99	114	104
Pomeri CS		98	103		100	103	99	111	100
SY Altitude		103	102		102	100	100	107	99
DS 0527 C/Sudrix		107	106		107	109	101	115	103
SY Campona		102	110		106	117	111	113	103
ES Peppone		100	108		104	116	100	108	111
Belugi CS*			99			111	98	105	89
Farmgigant*			101			105	99	104	97
Kantorus			100			107	101	97	99
Kilomeris			102			110	99	100	102
Katari CS			101			105	99	98	101
Norico			101			105	95	100	107
P 8631			93			96	88	93	95
Walterinio KWS			102			94	108	95	106
Corioli CS*			103			121	99	108	93
MAS 26 T			106			119	104	112	96

P 9106			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

Auswertungsserie: SS_D_13_15; Jahr: 2015
Stärkeertrag (Mais) dt/ha

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

P 9106			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

Auswertungsserie: SS_D_13_15; Jahr: 2015
Stärkeertrag (Mais) dt/ha

Sorte	Jahr					Ort			
	2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnewalde
	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel				
NK Silotop(B)	103	113	96	105	106	88	98	103	93
P 8213(B)	107	99	112	105	105	133	102	104	119
P 9027 (B)	96	103	101	100	102	92	102	100	106
Perinio KWS (B)	101	101	98	100	100	99	101	93	98
Agro Vitallo(B)	93	93	96	94	94	94	98	99	92
Cascadinio(B)	102	100	102	101	101	98	91	109	111
Danubio(B)	102	94	106	100	99	105	104	110	105
Indexx*(B)	106	107	98	104	103	110	97	91	97
SY Santacruz (B)	86	91	89	89	90	76	103	88	82
ES Yeti(B)	96	92	95	94	94	106	101	87	88
LG 30306*(B)	107	103	96	102	100	85	100	100	96
Pauleen(B)	102	104	110	105	106	113	102	114	114
Pomeri CS		95	105		99	107	97	119	100
SY Altitude		104	105		105	111	99	112	102
DS 0527 C/Sudrix		113	109		111	106	103	116	113
SY Campona		93	114		102	128	113	119	102
ES Peppone		96	105		100	117	96	100	113
Belugi CS*			108			124	103	115	97
Farmgigant*			111			134	102	112	107
Kantorus			103			110	101	101	104
Kilomeris			100			105	97	100	101
Katari CS			108			120	106	102	109
Norico			114			125	102	120	117
P 8631			97			98	95	97	98
Walterinio KWS			104			97	113	95	107
Corioli CS*			102			123	99	111	83
MAS 26 T			98			107	102	105	81

P 9106			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

Auswertungsserie: SS_D_13_15; Jahr: 2015
Stärkegehalt in Gesamtpflanze %

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

P 9106			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

Auswertungsserie: SS_D_13_15; Jahr: 2015
Stärkegehalt in Gesamtpflanze %

Sorte	Jahr					Ort			
	2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnewal de
	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel				
NK Silotop(B)	105	113	101	106	107	98	102	106	98
P 8213(B)	105	102	111	106	106	130	99	100	120
P 9027 (B)	102	107	106	105	107	104	110	104	106
Perinio KWS (B)	103	101	102	102	101	103	100	103	102
Agro Vitallo(B)	95	88	96	93	92	99	96	97	91
Cascadinio(B)	99	101	107	102	104	114	96	115	107
Danubio(B)	102	99	103	101	100	98	102	107	103
Indexx*(B)	104	105	98	102	102	106	96	94	99
SY Santacruz (B)	93	95	92	93	93	82	105	95	83
ES Yeti(B)	91	91	90	91	91	93	97	84	87
LG 30306*(B)	103	99	93	98	96	81	97	97	96
Pauleen(B)	98	100	101	100	100	94	101	99	108
Pomeri CS		95	102		98	102	97	109	100
SY Altitude		103	105		104	112	100	107	103
DS 0527 C/Sudrix		108	103		106	98	101	103	112
SY Campona		92	106		99	112	104	106	100
ES Peppone		98	98		98	102	96	93	102
Belugi CS*			108			112	104	112	107
Farmgigant*			114			133	105	110	113
Kantorus			103			103	101	104	105
Kilomeris			98			93	98	101	98
Katari CS			110			118	107	107	108
Norico			114			118	107	122	109
P 8631			103			101	106	103	102
Walterinio KWS			103			103	107	99	102
Corioli CS*			98			101	99	104	87
MAS 26 T			91			88	98	93	82

P 9106			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

Auswertungsserie: SS_D_13_15; Jahr: 2015
Enzymlösliche organische Substanz in TM %

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

P 9106			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

Auswertungsserie: SS_D_13_15; Jahr: 2015
Enzymlösbare organische Substanz in TM %

Sorte	Jahr					Ort			
	2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnewalde
	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel				
NK Silotop(B)	101	104	101	102	102	101	100	103	99
P 8213(B)	102	101	102	102	102	104	101	102	103
P 9027 (B)	98	98	100	99	99	100	100	98	100
Perinio KWS (B)	99	99	98	99	98	99	98	98	98
Agro Vitallo(B)	99	98	99	99	98	99	100	99	98
Cascadinio(B)	102	102	101	102	102	100	100	104	101
Danubio(B)	101	101	102	101	101	102	102	102	102
Indexx*(B)	100	99	98	99	99	100	98	98	98
SY Santacruz (B)	101	103	103	102	103	102	104	101	103
ES Yeti(B)	99	99	99	99	99	98	100	98	99
LG 30306*(B)	99	96	97	97	97	95	97	97	97
Pauleen(B)	99	100	100	100	100	100	100	100	101
Pomeri CS		98	98		98	97	97	101	98
SY Altitude		104	103		103	103	103	103	102
DS 0527 C/Sudrix		101	101		101	100	99	102	102
SY Campona		102	103		103	104	104	103	102
ES Peppone		101	100		100	100	99	100	100
Belugi CS*			99			99	99	101	98
Farmgigant*			101			103	100	101	101
Kantorus			101			101	102	103	101
Kilomeris			100			100	100	101	99
Katari CS			101			102	102	102	99
Norico			102			102	101	104	100
P 8631			99			100	99	100	100
Walterinio KWS			100			100	102	100	100
Corioli CS*			99			99	99	101	96
MAS 26 T			97			98	97	97	96

P 9106			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

Auswertungsserie: SS_D_13_15; Jahr: 2015
NEL/kg TM (NIRS) (ELOS, NDForg, XL, XA)

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

P 9106			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

Auswertungsserie: SS_D_13_15; Jahr: 2015
NEL/kg TM (NIRS) (ELOS, NDForg, XL, XA)

Sorte	Jahr					Ort			
	2013	2014	2015	13-15	14-15	Güterfelde	Iden	Lüchfeld	Sonnewalde
	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel	Mittel				
NK Silotop(B)	101	103	100	101	102	100	100	102	99
P 8213(B)	101	101	102	102	102	103	100	103	103
P 9027 (B)	98	98	99	98	99	99	99	98	99
Perinio KWS (B)	100	100	100	100	100	101	99	99	100
Agro Vitallo(B)	99	99	100	99	99	100	101	100	99
Cascadinio(B)	101	101	101	101	101	100	101	104	101
Danubio(B)	101	100	101	101	101	101	101	101	102
Indexx*(B)	101	100	100	100	100	101	99	99	100
SY Santacruz (B)	100	101	101	101	101	101	103	100	101
ES Yeti(B)	100	100	101	100	100	99	102	100	101
LG 30306*(B)	99	98	97	98	97	96	97	98	98
Pauleen(B)	99	98	98	99	98	98	97	98	99
Pomeri CS		98	99		99	98	99	101	100
SY Altitude		101	101		101	101	101	102	100
DS 0527 C/Sudrix		101	101		101	100	99	101	102
SY Campona		100	102		101	103	103	101	101
ES Peppone		101	101		101	102	101	101	101
Belugi CS*			100			100	99	102	98
Farmgigant*			102			104	102	102	102
Kantorus			100			100	101	101	100
Kilomeris			99			99	99	100	99
Katari CS			102			103	101	103	100
Norico			100			100	99	102	99
P 8631			99			99	98	99	99
Walterinio KWS			100			100	102	99	101
Corioli CS*			99			99	99	101	96
MAS 26 T			99			99	99	99	97

P 9106			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