

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2010: frühes Sortiment

Merkmal ==>			Trockenmasseertrag dt/ha					relativ						
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel
Amadeo, VRS	S 220	KWS	193,1	193,0	175,7	185,9	182,8	186,1	94	99	95	96	97	96
Kalvin, VRS	S 220	Syngenta	213,5	196,3	193,6	207,9	195,1	201,3	104	101	105	108	103	104
NK Falkone, VRS	S 210	Syngenta	206,1	191,1	184,3	185,1	193,3	192,0	100	98	100	96	102	99
Saludo, VRS	S 210	RAGT	206,7	194,2	193,2	183,4	185,7	192,7	100	100	105	95	98	100
Fabregas, VRS	S 210	KWS	211,9	196,8	174,0	203,0	188,3	194,8	103	101	94	105	100	101
Mittel Verrechnungssorten			206,2	194,3	184,2	193,1	189,0	193,4	100	100	100	100	100	100
Sphinx	S 220	RAGT	201,5	193,7	176,6	201,2	193,3	193,3	98	100	96	104	102	100
NK Jasmic	S 210	Syngenta	191,3	200,0	180,8	184,4	193,7	190,0	93	103	98	96	102	98
Aagenda	S 220	Advanta	207,4	188,3	176,3	191,9	185,5	189,9	101	97	96	99	98	98
Aapospito	S 220	Advanta	183,3	190,9	193,2	191,5	187,9	189,4	89	98	105	99	99	98
DKC3094	S 220	Monsanto	189,6	192,5	169,5	181,4	184,4	183,5	92	99	92	94	98	95
Ambrosini	S 220	Agromais	220,3	204,8	190,3	202,8	210,4	205,7	107	105	103	105	111	106
Koenix	S 210	RAGT	193,1	185,0	172,1	193,9	196,8	188,2	94	95	93	100	104	97
Sulexa	S 200	Saaten-Union	191,3	176,4	174,1	177,9	183,0	180,5	93	91	95	92	97	93
LG 30211	S 210	LG	212,2	194,1	175,8	189,6	203,6	195,1	103	100	95	98	108	101
LG 30218	S 220	LG	214,9	191,0	181,3	198,7	198,6	196,9	104	98	98	103	105	102
LG 30222	S 210	LG	208,6	201,9	179,1	214,3	203,8	201,5	101	104	97	111	108	104
Ayrro	S 220	Saaten-Union	214,4	194,9	183,3	193,4	189,4	195,1	104	100	100	100	100	101
Amagrano	S 220	Agromais	196,6	190,1	177,0	207,2	184,7	191,1	95	98	96	107	98	99
Ricardinio, VG	S 230	KWS	222,4	203,3	206,3	213,1	196,1	208,2	108	105	112	110	104	108
Laurinio	ca. S 220	RAGT	229,7	204,5	201,7	211,2	201,5	209,7	111	105	110	109	107	108
ES Marco	ca. S 200	Euralis	n.g.	187,0	193,1	182,0	175,5	184,4	n.g.	96	105	94	93	97
Versuchsmittel			205,4	193,8	183,4	195,2	193,0	194,2	100	100	100	101	102	100
GD 5% dt/ha bzw. %									7,0	7,6	7,0	7,9		3,6

*EU-Sorte

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2010: frühes Sortiment

Merkmal ==>			T-Gehalt						relativ					
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel
Amadeo, VRS	S 220	KWS	37,4	34,3	38,2	39,3	31,3	36,1	100	100	96	99	97	99
Kalvin, VRS	S 220	Syngenta	35,8	32,9	37,5	38,1	31,1	35,1	96	96	94	96	96	96
NK Falkone, VRS	S 210	Syngenta	38,6	34,4	41,3	39,9	32,0	37,2	103	100	104	101	99	102
Saludo, VRS	S 210	RAGT	35,8	35,7	40,5	39,6	34,0	37,1	96	104	102	100	105	100
Fabregas, VRS	S 210	KWS	39,3	34,8	40,9	40,9	33,5	37,9	105	101	103	103	103	103
Mittel Verrechnungssorten			37,4	34,4	39,7	39,6	32,4	36,7	100	100	100	100	100	100
Sphinx	S 220	RAGT	34,3	35,2	39,3	39,2	32,1	36,0	92	102	99	99	99	98
NK Jasmic	S 210	Syngenta	38,7	33,7	41,2	41,3	33,3	37,6	103	98	104	104	103	102
Agenda	S 220	Advanta	36,6	33,9	37,9	41,2	32,0	36,3	98	98	95	104	99	99
Aaposo	S 220	Advanta	38,4	34,4	41,0	39,6	34,1	37,5	103	100	103	100	105	101
DKC3094	S 220	Monsanto	35,9	33,8	38,0	39,0	30,8	35,5	96	98	96	99	95	97
Ambrosini	S 220	Agromais	37,8	33,1	38,2	39,7	31,6	36,1	101	96	96	100	97	99
Koenix	S 210	RAGT	35,2	33,4	38,1	39,7	31,9	35,7	94	97	96	100	99	97
Sulexa	S 200	Saaten-Union	35,8	32,5	42,5	39,6	34,1	36,9	96	94	107	100	105	99
LG 30211	S 210	LG	36,4	35,0	40,2	38,2	32,3	36,4	97	102	101	96	100	99
LG 30218	S 220	LG	37,5	32,8	40,6	38,9	31,4	36,2	100	95	102	98	97	99
LG 30222	S 210	LG	36,3	33,6	41,6	40,1	32,6	36,8	97	98	105	101	101	100
Ayrro	S 220	Saaten-Union	37,0	31,7	39,0	39,2	30,1	35,4	99	92	98	99	93	97
Amagrano	S 220	Agromais	37,4	32,2	40,9	40,9	32,2	36,7	100	93	103	103	99	100
Ricardinio, VG	S 230	KWS	36,2	32,3	40,8	37,7	30,1	35,4	97	94	103	95	93	97
Laurinio	ca. S 220	RAGT	36,8	32,2	38,0	37,6	31,2	35,1	98	94	96	95	96	96
ES Marco	ca. S 200	Euralis	n.g.	32,8	37,9	37,7	30,0	34,6	n.g.	95	95	95	93	95
Versuchsmittel			36,9	33,5	39,7	39,4	32,1	36,3	99	98	100	100	99	99
GD 5% dt/ha bzw. %														

*EU-Sorte

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2010: frühes Sortiment

Merkmal ==>			Stärkegehalt						relativ					
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel
Amadeo, VRS	S 220	KWS	40,0	39,4	40,2	37,5	40,2	39,5	105	99	108	98	97	102
Kalvin, VRS	S 220	Syngenta	37,4	39,8	34,4	38,1	40,6	38,1	98	100	92	100	97	97
NK Falkone, VRS	S 210	Syngenta	37,6	39,3	37,1	37,9	39,0	38,2	99	98	100	99	94	99
Saludo, VRS	S 210	RAGT	37,2	42,6	38,2	38,8	45,2	40,4	98	107	103	101	109	102
Fabregas, VRS	S 210	KWS	38,1	38,5	36,0	39,1	43,1	39,0	100	97	97	102	104	99
Mittel Verrechnungssorten			38,0	39,9	37,2	38,3	41,6	39,0	100	100	100	100	100	100
Sphinxx	S 220	RAGT	33,6	40,0	38,5	38,7	39,3	38,0	88	100	103	101	94	98
NK Jasmic	S 210	Syngenta	34,7	37,2	33,8	38,0	39,8	36,7	91	93	91	99	96	94
Aagenda	S 220	Advanta	35,9	40,1	33,6	37,5	40,5	37,5	94	100	90	98	97	96
Aapospito	S 220	Advanta	36,8	39,7	37,3	36,8	42,5	38,6	97	99	100	96	102	98
DKC3094	S 220	Monsanto	35,0	38,0	34,1	39,4	38,8	37,1	92	95	92	103	93	95
Ambrosini	S 220	Agromais	35,5	38,7	33,6	36,6	38,7	36,6	93	97	90	96	93	94
Koenixx	S 210	RAGT	35,3	40,6	37,3	41,0	41,3	39,1	93	102	100	107	99	101
Sulexa	S 200	Saaten-Union	34,7	40,4	36,0	35,6	43,1	38,0	91	101	97	93	104	96
LG 30211	S 210	LG	36,9	39,8	37,7	36,7	41,6	38,5	97	100	102	96	100	98
LG 30218	S 220	LG	38,7	39,5	40,3	39,4	42,0	40,0	102	99	108	103	101	103
LG 30222	S 210	LG	37,4	38,0	39,0	37,7	42,6	38,9	98	95	105	98	102	99
Ayrro	S 220	Saaten-Union	35,6	36,0	37,6	34,9	37,3	36,3	94	90	101	91	90	94
Amagrano	S 220	Agromais	38,3	37,5	41,6	41,1	43,7	40,4	101	94	112	107	105	103
Ricardinio, VG	S 230	KWS	39,4	36,4	40,1	37,5	39,3	38,5	103	91	108	98	94	100
Laurinio	ca. S 220	RAGT	35,0	34,7	35,5	35,6	38,7	35,9	92	87	96	93	93	92
ES Marco	ca. S 200	Euralis	n.g.	37,6	36,1	37,2	39,6	(37,6)	n.g.	94	97	97	95	96
Versuchsmittel			36,6	38,8	37,0	37,9	40,7	38,2	96	97	100	99	98	98
GD 5% dt/ha bzw. %														

*EU-Sorte

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2010: frühes Sortiment

Merkmal ==>			MJ NEL/kg T						relativ					
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel
Amadeo, VRS	S 220	KWS	6,71	6,68	6,73	6,70	6,95	6,76	100	99	100	100	99	100
Kalvin, VRS	S 220	Syngenta	6,65	6,73	6,60	6,60	6,96	6,71	100	100	99	99	99	99
NK Falkone, VRS	S 210	Syngenta	6,67	6,70	6,70	6,56	6,88	6,70	100	100	100	98	98	99
Saludo, VRS	S 210	RAGT	6,79	6,96	6,91	6,93	7,26	6,97	102	104	103	104	104	103
Fabregas, VRS	S 210	KWS	6,60	6,53	6,56	6,68	7,03	6,68	99	97	98	100	100	98
Mittel Verrechnungssorten			6,68	6,72	6,70	6,70	7,02	6,76	100	100	100	100	100	100
Sphinx	S 220	RAGT	6,62	6,78	6,91	6,75	6,98	6,81	99	101	103	101	99	101
NK Jasmic	S 210	Syngenta	6,56	6,48	6,53	6,66	6,86	6,62	98	96	97	99	98	98
Agenda	S 220	Advanta	6,56	6,66	6,58	6,63	6,91	6,67	98	99	98	99	98	99
Aaposo	S 220	Advanta	6,64	6,63	6,80	6,63	6,98	6,74	99	99	102	99	100	100
DKC3094	S 220	Monsanto	6,49	6,68	6,71	6,78	6,86	6,70	97	99	100	101	98	99
Ambrosini	S 220	Agromais	6,64	6,66	6,56	6,53	6,88	6,65	99	99	98	98	98	98
Koenix	S 210	RAGT	6,65	6,70	6,63	6,78	7,01	6,75	100	100	99	101	100	100
Sulexa	S 200	Saaten-Union	6,38	6,58	6,38	6,43	7,01	6,56	95	98	95	96	100	96
LG 30211	S 210	LG	6,68	6,78	6,58	6,58	7,06	6,74	100	101	98	98	101	99
LG 30218	S 220	LG	6,68	6,55	6,63	6,70	7,06	6,72	100	98	99	100	101	99
LG 30222	S 210	LG	6,71	6,60	6,70	6,63	6,98	6,72	100	98	100	99	99	99
Ayrro	S 220	Saaten-Union	6,58	6,58	6,68	6,53	6,90	6,65	98	98	100	98	98	98
Amagrano	S 220	Agromais	6,61	6,51	6,85	6,83	7,14	6,79	99	97	102	102	102	100
Ricardinio, VG	S 230	KWS	6,75	6,53	6,80	6,56	6,91	6,71	101	97	102	98	98	99
Laurinio	ca. S 220	RAGT	6,49	6,41	6,65	6,43	6,88	6,57	97	95	99	96	98	97
ES Marco	ca. S 200	Euralis	n.g.	6,61	6,68	6,68	6,96	6,73	n.g.	98	100	100	99	99
Versuchsmittel			6,62	6,63	6,67	6,65	6,98	6,71	99	99	100	99	99	99
GD 5% dt/ha bzw. %														

*EU-Sorte

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2010: frühes Sortiment

Merkmal ==>			Energieertrag GJ NEL/ha					relativ						
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel
Amadeo, VRS	S 220	KWS	129,6	128,8	118,2	124,8	127,3	125,7	94	99	96	97	96	96
Kalvin, VRS	S 220	Syngenta	142,0	132,0	127,9	137,2	135,9	135,0	103	101	104	106	102	103
NK Falkone, VRS	S 210	Syngenta	137,5	128,1	123,5	121,4	133,0	128,7	100	98	100	94	100	98
Saludo, VRS	S 210	RAGT	140,4	135,2	133,4	127,2	135,0	134,2	102	104	108	98	102	103
Fabregas, VRS	S 210	KWS	139,7	128,6	114,1	135,5	132,4	130,1	101	98	92	105	100	99
Mittel Verrechnungssorten			137,8	130,6	123,4	129,2	132,7	130,7	100	100	100	100	100	100
Sphinx	S 220	RAGT	133,3	131,4	122,0	135,9	134,9	131,5	97	101	99	105	102	100
NK Jasmic	S 210	Syngenta	125,5	129,7	118,0	122,9	132,8	125,8	91	99	96	95	100	95
Aagenda	S 220	Advanta	136,0	125,3	116,0	127,2	128,1	126,5	99	96	94	98	97	97
Aaposo	S 220	Advanta	121,6	126,5	131,5	126,9	131,3	127,6	88	97	107	98	99	97
DKC3094	S 220	Monsanto	123,0	128,6	113,8	123,0	126,4	123,0	89	98	92	95	95	94
Ambrosini	S 220	Agromais	146,1	136,3	124,8	132,6	144,8	136,9	106	104	101	103	109	104
Koenix	S 210	RAGT	128,7	123,9	114,0	131,3	138,0	127,2	93	95	92	102	104	96
Sulexa	S 200	Saaten-Union	121,9	116,1	111,1	114,5	128,3	118,4	88	89	90	89	97	89
LG 30211	S 210	LG	141,5	131,6	115,6	124,9	143,8	131,5	103	101	94	97	108	98
LG 30218	S 220	LG	143,6	125,2	120,1	133,1	140,3	132,5	104	96	97	103	106	100
LG 30222	S 210	LG	139,9	133,3	120,0	142,2	142,3	135,6	102	102	97	110	107	103
Ayrro	S 220	Saaten-Union	141,1	128,2	122,4	126,3	130,8	129,8	102	98	99	98	99	99
Amagrano	S 220	Agromais	130,1	123,7	121,4	141,4	131,9	129,7	94	95	98	109	99	99
Ricardinio, VG	S 230	KWS	150,1	132,6	140,3	139,7	135,4	139,6	109	102	114	108	102	108
Laurinio	ca. S 220	RAGT	149,1	131,0	134,2	136,1	138,6	137,8	108	100	109	105	104	106
ES Marco	ca. S 200	Euralis	n.g.	123,5	129,0	121,5	122,1	(124,0)	n.g.	95	105	94	92	98
Versuchsmittel			136,0	128,6	122,5	129,8	134,6	130,3	99	98	99	100	101	99
GD 5% dt/ha bzw. %									8,0	8,1	8,0	9,6		4,2

*EU-Sorte

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2010: frühes Sortiment

Merkmal ==>			Stärkeertrag dt/ha						relativ					
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel
Amadeo, VRS	S 220	KWS	77,3	75,9	70,6	70,1	74,2	73,6	99	98	103	95	94	99
Kalvin, VRS	S 220	Syngenta	79,7	78,1	66,6	79,1	79,5	76,6	102	101	97	107	101	102
NK Falkone, VRS	S 210	Syngenta	77,5	75,1	68,2	70,1	75,6	73,3	99	97	100	95	96	98
Saludo, VRS	S 210	RAGT	76,9	82,8	73,6	71,2	84,2	77,8	98	107	108	96	107	102
Fabregas, VRS	S 210	KWS	80,7	75,8	62,6	79,5	81,2	76,0	103	98	92	107	103	100
Mittel Verrechnungssorten			78,4	77,5	68,3	74,0	78,9	75,4	100	100	100	100	100	100
Sphinx	S 220	RAGT	67,7	77,5	68,2	77,8	76,1	73,5	86	100	100	105	96	98
NK Jasmic	S 210	Syngenta	66,4	74,5	61,1	70,1	77,0	69,8	85	96	89	95	98	91
Aagenda	S 220	Advanta	74,5	75,5	59,2	72,2	75,2	71,3	95	97	87	98	95	94
Aapospito	S 220	Advanta	67,5	75,7	72,1	70,5	80,2	73,2	86	98	105	95	102	96
DKC3094	S 220	Monsanto	66,3	73,2	57,9	71,5	71,7	68,1	85	94	85	97	91	90
Ambrosini	S 220	Agromais	78,3	79,3	64,1	74,4	81,4	75,5	100	102	94	101	103	99
Koenix	S 210	RAGT	68,6	75,0	64,1	79,5	81,2	73,7	87	97	94	107	103	96
Sulexa	S 200	Saaten-Union	66,4	71,2	62,6	63,5	78,9	68,5	85	92	92	86	100	88
LG 30211	S 210	LG	78,2	77,2	66,2	69,7	84,7	75,2	100	100	97	94	107	98
LG 30218	S 220	LG	83,2	75,5	73,0	78,1	83,5	78,7	106	97	107	106	106	104
LG 30222	S 210	LG	78,0	76,7	69,8	81,0	86,9	78,5	100	99	102	109	110	103
Ayrro	S 220	Saaten-Union	76,5	70,1	68,8	67,4	70,9	70,7	98	90	101	91	90	95
Amagrano	S 220	Agromais	75,3	71,4	73,8	85,1	80,9	77,3	96	92	108	115	103	103
Ricardinio, VG	S 230	KWS	87,6	73,8	82,6	79,8	77,1	80,2	112	95	121	108	98	109
Laurinio	ca. S 220	RAGT	80,3	71,0	71,7	75,5	78,0	75,3	102	92	105	102	99	100
ES Marco	ca. S 200	Euralis	n.g.	70,3	69,7	67,7	69,9	(69,4)	n.g.	91	102	91	89	95
Versuchsmittel			75,3	75,0	67,9	74,0	78,6	74,2	96	97	99	100	100	98
GD 5% dt/ha bzw. %									11,6	10,3	12,2	15,2		6,2

*EU-Sorte

Landessortenversuche NRW Silomais 2010: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>		Trockenmasseertrag dt/ha						relativ					
Sorte	Reife- zahl Vertrieb	Dülmen- Merfeld	Haus Düsse	Neulouisen- dorf	Beckrath	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen- Merfeld	Haus Düsse	Neulouisen- dorf	Beckrath	Lohne Nds.	Mittel
Ronaldinio, VRS	S 240 KWS	212,2	200,4	208,3	228,3	184,3	206,7	106	103	104	101	100	102
Torres, VRS	S 250 KWS	190,4	196,7	191,6	238,0	173,3	198,0	95	101	95	105	94	98
LG 3220 Logo, VRS	S 230 LG	190,4	192,6	208,5	216,9	190,8	199,8	95	99	104	96	103	99
Ricardinio, VRS	S 230 KWS	209,6	190,3	200,7	223,2	186,9	202,1	104	97	100	99	101	100
NK Top, VRS	S 240 Syngenta	202,7	196,1	194,4	225,5	190,6	201,9	101	100	97	100	103	100
Mittel Verrechnungssorten		201,1	195,2	200,7	226,4	185,2	201,7	100	100	100	100	100	100
Sebastiano	S 250 KWS	216,3	207,7	207,5	234,6	198,9	213,0	108	106	103	104	107	106
Amaryl	S 250 Agromais	205,7	196,3	198,4	223,4	180,6	200,9	102	101	99	99	98	100
LG3234	S 240 LG	195,6	189,8	187,8	215,4	185,4	194,8	97	97	94	95	100	97
Marcelinio	S 230 KWS	223,3	211,6	209,6	210,7	196,9	210,4	111	108	104	93	106	105
Alumic	S 230 RAGT	191,2	192,0	201,1	222,3	186,4	198,6	95	98	100	98	101	99
NK Famous	S 250 Syngenta	208,8	202,6	204,2	227,9	199,2	208,5	104	104	102	101	108	104
Mazurka	S 240 DSV	205,9	201,4	207,5	208,2	199,9	204,6	102	103	103	92	108	102
ES Makila	S 240 Euralis	213,4	208,1	209,0	223,7	195,5	210,0	106	107	104	99	106	104
Ansyl	S 250 DSV	215,9	204,8	211,4	220,8	188,8	208,3	107	105	105	98	102	103
LG3258	S 250 LG	203,9	199,8	209,1	222,0	176,8	202,3	101	102	104	98	95	100
Agro Yoko	S 240 Agromais	219,6	203,4	206,9	241,8	204,0	215,1	109	104	103	107	110	107
Fernandez	S 250 KWS	229,5	209,3	207,7	239,0	200,7	217,2	114	107	104	106	108	108
P 8000	S 230 Pioneer	215,0	200,3	208,6	210,6	207,9	208,5	107	103	104	93	112	104
P 8100	S 240 Pioneer	206,3	196,2	214,6	222,7	192,8	206,5	103	100	107	98	104	103
NK Cooler	S 230 Syngenta	204,0	209,1	196,1	204,5	197,6	202,3	101	107	98	90	107	101
Marleen	S 250 Advanta	n.g.	183,7	195,8	234,4	199,3	(203,3)	n.g.	94	98	104	108	(101)
Jessy	S 230 Advanta	215,9	203,4	219,0	236,1	201,1	215,1	107	104	109	104	109	107
Grosso	S 250 KWS	221,9	223,0	218,5	244,4	197,2	221,0	110	114	109	108	107	110
Amaretto	S 250 Agromais	213,0	206,9	201,1	214,3	185,5	204,1	106	106	100	95	100	101
Barros	S 250 KWS	229,4	214,6	236,2	246,7	203,6	226,1	114	110	118	109	110	112
FarmFlex	S 250 FarmSaat	n.g.	189,4	206,5	230,0	176,2	(200,5)	n.g.	97	103	102	95	(99)
Agro Lux	S 240 Agromais	216,4	202,5	200,7	223,1	198,8	208,3	108	104	100	99	107	103
Winn	S 240 Syngenta	201,4	202,9	192,8	216,7	186,7	200,1	100	104	96	96	101	99
Filippo	S 240 Agromais	224,1	203,2	206,3	200,4	179,2	202,7	111	104	103	89	97	101
Tiberio ca.	S 250 RAGT	196,8	195,7	204,0	207,5	181,9	197,2	98	100	102	92	98	98
LG3216, VG	S 260 LG	246,2	203,9	209,3	223,7	183,7	213,4	122	104	104	99	99	106
Padrino	S 230 KWS	202,3	179,0	197,9	214,3	182,3	195,2	101	92	99	95	98	97
Maritimo	S 250 Advanta	195,0	194,6	200,9	207,9	189,5	197,6	97	100	100	92	102	98
PR39T45*	S 250 Pioneer	204,5	198,8	211,9	204,4	200,8	204,1	102	102	106	90	108	102
PR39W45	S 240 Pioneer	219,4	202,1	218,1	216,3		214,0	109	104	109	96		(104)
Versuchsmittel		210,5	200,4	205,8	222,3	190,6	205,9	105	103	103	98	103	102
GD 5% dt/ha bzw. %								6,9	7,5	6,6	6,7		3,5

Landessortenversuche NRW Silomais 2010: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>		T-Gehalt						relativ					
Sorte	Reifezahl Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Neulouisen-dorf	Beckrath	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Neulouisen-dorf	Beckrath	Lohne Nds.	Mittel
Ronaldinio, VRS	S 240 KWS	34,4	31,3	36,3	37,8	29,1	33,8	99	98	99	97	98	98
Torres, VRS	S 250 KWS	34,0	31,0	35,3	37,7	29,0	33,4	98	98	96	97	98	97
LG 3220 Logo, VRS	S 230 LG	35,3	33,0	38,4	40,7	29,1	35,3	102	104	104	105	98	103
Ricardinio, VRS	S 230 KWS	35,4	31,4	37,0	38,9	30,7	34,7	102	99	100	100	103	101
NK Top, VRS	S 240 Syngenta	34,3	32,2	37,2	39,0	30,6	34,7	99	101	101	100	103	101
Mittel Verrechnungssorten		34,7	31,8	36,9	38,8	29,7	34,4	100	100	100	100	100	100
Sebastiano	S 250 KWS	33,5	31,6	35,9	36,3	30,2	33,5	96	99	98	93	102	98
Amaryl	S 250 Agromais	36,1	32,0	37,6	39,1	28,2	34,6	104	101	102	101	95	100
LG3234	S 240 LG	36,7	32,4	37,5	39,5	30,6	35,3	106	102	102	102	103	103
Marcelinio	S 230 KWS	36,2	31,7	38,5	38,2	29,2	34,7	104	100	104	98	98	101
Alumic	S 230 RAGT	38,3	32,7	39,2	40,8	32,5	36,7	110	103	106	105	109	107
NK Famous	S 250 Syngenta	35,3	30,8	37,2	37,1	29,8	34,0	102	97	101	95	100	99
Mazurka	S 240 DSV	33,8	31,7	34,8	36,2	32,8	33,9	97	100	95	93	110	99
ES Makila	S 240 Euralis	35,2	32,1	36,5	39,0	29,4	34,4	101	101	99	101	99	100
Ansyl	S 250 DSV	33,1	31,1	35,2	36,6	27,4	32,7	95	98	96	94	92	95
LG3258	S 250 LG	36,1	31,2	37,6	36,6	28,6	34,0	104	98	102	94	96	99
Agro Yoko	S 240 Agromais	32,5	28,7	34,4	37,1	27,4	32,0	94	90	93	95	92	93
Fernandez	S 250 KWS	33,6	29,3	35,3	38,5	28,8	33,1	97	92	96	99	97	96
P 8000	S 230 Pioneer	36,3	32,5	38,6	38,7	30,7	35,4	105	102	105	100	103	103
P 8100	S 240 Pioneer	35,6	31,9	38,3	40,2	29,1	35,0	103	100	104	103	98	102
NK Cooler	S 230 Syngenta	36,2	32,7	37,4	38,2	31,7	35,3	104	103	102	98	107	103
Marleen	S 250 Advanta	n.g.	28,5	35,7	36,8	29,0	(32,5)	n.g.	90	97	95	98	(95)
Jessy	S 230 Advanta	35,2	31,8	37,3	38,9	29,6	34,6	102	100	101	100	100	101
Grosso	S 250 KWS	33,0	29,7	33,9	36,1	27,2	32,0	95	93	92	93	92	93
Amaretto	S 250 Agromais	32,2	28,2	34,9	35,0	27,1	31,5	93	89	95	90	91	92
Barros	S 250 KWS	30,2	28,5	32,8	34,2	25,4	30,2	87	90	89	88	85	88
FarmFlex	S 250 FarmSaat	n.g.	29,6	33,8	35,5	27,0	(31,5)	n.g.	93	92	92	91	(92)
Agro Lux	S 240 Agromais	35,3	30,5	36,1	37,3	30,2	33,9	102	96	98	96	102	99
Winn	S 240 Syngenta	34,6	32,4	38,9	38,5	29,7	34,8	100	102	105	99	100	101
Filippo	S 240 Agromais	33,4	30,8	36,6	37,7	29,7	33,6	96	97	99	97	100	98
Tiberio ca.	S 250 RAGT	35,6	32,4	37,9	36,5	29,7	34,4	103	102	103	94	100	100
LG3216, VG	S 260 LG	33,5	30,7	35,1	36,4	27,0	32,5	97	97	95	94	91	95
Padrino	S 230 KWS	35,3	31,4	38,0	39,6	29,4	34,8	102	99	103	102	99	101
Maritimo	S 250 Advanta	33,5	31,9	35,0	37,3	26,1	32,8	97	100	95	96	88	95
PR39T45*	S 250 Pioneer	33,1	31,4	36,9	35,3	29,4	33,2	95	99	100	91	99	97
PR39W45	S 240 Pioneer	35,7	32,8	38,0	40,5		36,8	103	103	103	104		(103)
Versuchsmittel		34,6	31,2	36,6	37,8	29,2	33,9	100	98	99	97	98	99
GD 5% dt/ha bzw. %													

Landessortenversuche NRW Silomais 2010: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>		Stärkegehalt						relativ					
Sorte	Reifezahl Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Neulouisen-dorf	Beckrath	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Neulouisen-dorf	Beckrath	Lohne Nds.	Mittel
Ronaldinio, VRS	S 240 KWS	35,5	36,0	34,1	33,9	36,2	35,1	98	94,4	98	95	94	96
Torres, VRS	S 250 KWS	36,0	35,8	35,1	35,2	34,9	35,4	99	93,8	101	98	91	97
LG 3220 Logo, VRS	S 230 LG	37,8	40,3	35,1	37,8	39,1	38,0	104	105,6	101	106	102	104
Ricardinio, VRS	S 230 KWS	36,8	39,6	34,3	36,4	41,2	37,6	101	103,7	98	102	107	102
NK Top, VRS	S 240 Syngenta	36,2	39,1	35,8	35,8	40,2	37,4	99	102,5	103	100	105	102
Mittel Verrechnungssorten		36,5	38,2	34,9	35,8	38,3	36,7	100	100,0	100	100	100	100
Sebastiano	S 250 KWS	32,9	36,7	33,2	36,8	37,5	35,4	90	96,1	95	103	98	96
Amaryl	S 250 Agromais	35,0	37,4	35,1	34,8	36,2	35,7	96	98,0	101	97	94	97
LG3234	S 240 LG	39,8	40,2	37,0	34,6	39,7	38,3	109	105,3	106	97	104	104
Marcelinio	S 230 KWS	34,9	38,3	36,5	35,1	37,4	36,5	96	100,4	105	98	98	99
Alumic	S 230 RAGT	36,8	37,2	37,5	34,8	40,4	37,4	101	97,4	108	97	106	102
NK Famous	S 250 Syngenta	33,4	37,8	35,0	33,1	40,9	36,0	92	98,9	100	92	107	98
Mazurka	S 240 DSV	36,5	37,8	33,9	31,6	39,2	35,8	100	99,1	97	88	102	97
ES Makila	S 240 Euralis	38,2	36,2	34,6	30,2	39,2	35,7	105	94,8	99	84	102	97
Ansyl	S 250 DSV	29,6	37,0	31,6	30,4	35,3	32,8	81	96,9	91	85	92	89
LG3258	S 250 LG	36,6	38,2	36,5	31,2	37,4	36,0	100	100,0	105	87	97	98
Agro Yoko	S 240 Agromais	31,0	35,3	33,5	32,5	32,8	33,0	85	92,5	96	91	86	90
Fernandez	S 250 KWS	31,7	33,9	30,8	32,9	35,3	32,9	87	88,7	88	92	92	90
P 8000	S 230 Pioneer	39,4	40,1	35,8	35,0	39,8	38,0	108	104,9	103	98	104	103
P 8100	S 240 Pioneer	33,7	36,9	36,4	34,9	37,4	35,9	92	96,7	104	98	98	98
NK Cooler	S 230 Syngenta	35,2	37,2	34,7	35,4	40,5	36,6	97	97,4	99	99	106	100
Marleen	S 250 Advanta	n.g.	37,3	37,6	35,6	41,1	(37,9)	n.g.	97,8	108	99	107	(103)
Jessy	S 230 Advanta	34,0	38,8	34,8	34,7	38,2	36,1	93	101,7	100	97	100	98
Grosso	S 250 KWS	32,0	38,0	34,9	34,9	37,0	35,3	88	99,5	100	97	97	96
Amaretto	S 250 Agromais	29,3	35,0	31,8	34,2	30,8	32,2	80	91,8	91	95	80	88
Barros	S 250 KWS	30,1	38,3	35,2	35,2	33,5	34,5	83	100,2	101	98	87	94
FarmFlex	S 250 FarmSaat	n.g.	35,8	34,1	33,2	35,9	(34,7)	n.g.	93,8	98	93	94	(94)
Agro Lux	S 240 Agromais	33,7	35,0	32,9	32,9	38,1	34,5	92	91,8	94	92	99	94
Winn	S 240 Syngenta	34,7	38,5	33,6	36,0	35,9	35,7	95	100,8	96	100	94	97
Filippo	S 240 Agromais	32,3	37,0	35,7	34,1	37,1	35,3	89	96,9	102	95	97	96
Tiberio ca.	S 250 RAGT	34,4	40,5	38,8	35,8	38,5	37,6	94	106,1	111	100	100	102
LG3216, VG	S 260 LG	32,2	35,2	30,9	33,9	36,0	33,6	88	92,3	89	95	94	92
Padrino	S 230 KWS	34,0	35,2	31,6	34,1	37,0	34,4	93	92,1	90	95	96	93
Maritimo	S 250 Advanta	34,8	41,3	35,3	36,4	38,0	37,2	95	108,2	101	102	99	101
PR39T45*	S 250 Pioneer	34,2	37,2	35,3	40,6	38,8	37,2	94	97,5	101	113	101	101
PR39W45	S 240 Pioneer	35,9	38,4	38,2	36,8		37,3	99	100,6	109	103		(103)
Versuchsmittel		34,5	37,5	34,8	34,6	37,6	35,8	95	98,2	100	97	98	97
GD 5% dt/ha bzw. %													

Landessortenversuche NRW Silomais 2010: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>		MJ NEL/kg T						relativ					
Sorte	Reife- zahl Vertrieb	Dülmen- Merfeld	Haus Düsse	Neulouisen- dorf	Beckrath	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen- Merfeld	Haus Düsse	Neulouisen- dorf	Beckrath	Lohne Nds.	Mittel
Ronaldinio, VRS	S 240 KWS	6,77	6,63	6,68	6,63	7,03	6,75	100	99	101	99	100	100
Torres, VRS	S 250 KWS	6,73	6,70	6,70	6,78	6,88	6,76	100	100	101	101	98	100
LG 3220 Logo, VRS	S 230 LG	6,75	6,70	6,58	6,70	6,93	6,73	100	100	100	100	99	100
Ricardinio, VRS	S 230 KWS	6,73	6,66	6,41	6,70	7,08	6,72	100	100	97	100	101	100
NK Top, VRS	S 240 Syngenta	6,74	6,66	6,68	6,63	7,14	6,77	100	100	101	99	102	100
Mittel Verrechnungssorten		6,74	6,67	6,61	6,69	7,01	6,74	100	100	100	100	100	100
Sebastiano	S 250 KWS	6,47	6,51	6,36	6,53	6,80	6,53	96	98	96	98	97	97
Amaryl	S 250 Agromais	6,83	6,75	6,58	6,61	6,93	6,74	101	101	100	99	99	100
LG3234	S 240 LG	6,82	6,78	6,70	6,53	7,06	6,78	101	102	101	98	101	101
Marcelinio	S 230 KWS	6,62	6,56	6,48	6,53	6,78	6,59	98	98	98	98	97	98
Alumic	S 230 RAGT	6,69	6,48	6,53	6,56	7,01	6,65	99	97	99	98	100	99
NK Famous	S 250 Syngenta	6,73	6,68	6,75	6,48	7,14	6,75	100	100	102	97	102	100
Mazurka	S 240 DSV	6,73	6,58	6,43	6,38	6,91	6,61	100	99	97	95	99	98
ES Makila	S 240 Euralis	6,84	6,60	6,63	6,41	6,98	6,69	101	99	100	96	100	99
Ansyl	S 250 DSV	6,45	6,66	6,53	6,53	6,88	6,61	96	100	99	98	98	98
LG3258	S 250 LG	6,49	6,55	6,46	6,33	6,88	6,54	96	98	98	95	98	97
Agro Yoko	S 240 Agromais	6,47	6,46	6,41	6,48	6,70	6,51	96	97	97	97	96	96
Fernandez	S 250 KWS	6,54	6,43	6,31	6,36	6,88	6,50	97	96	95	95	98	96
P 8000	S 230 Pioneer	6,77	6,68	6,61	6,58	7,03	6,73	100	100	100	98	100	100
P 8100	S 240 Pioneer	6,60	6,63	6,48	6,55	6,93	6,64	98	99	98	98	99	98
NK Cooler	S 230 Syngenta	6,71	6,70	6,48	6,53	7,06	6,70	100	100	98	98	101	99
Marleen	S 250 Advanta	n.g.	6,53	6,63	6,63	7,14	6,73	n.g.	98	100	99	102	(100)
Jessy	S 230 Advanta	6,49	6,70	6,43	6,46	6,98	6,61	96	100	97	97	100	98
Grosso	S 250 KWS	6,55	6,60	6,43	6,53	6,90	6,60	97	99	97	98	98	98
Amaretto	S 250 Agromais	6,30	6,26	6,41	6,46	6,61	6,41	93	94	97	97	94	95
Barros	S 250 KWS	6,56	6,65	6,60	6,53	6,83	6,64	97	100	100	98	97	98
FarmFlex	S 250 FarmSaat	n.g.	6,68	6,68	6,53	7,06	6,74	n.g.	100	101	98	101	(100)
Agro Lux	S 240 Agromais	6,70	6,58	6,51	6,60	7,03	6,68	99	99	98	99	100	99
Winn	S 240 Syngenta	6,55	6,53	6,50	6,61	6,86	6,61	97	98	98	99	98	98
Filippo	S 240 Agromais	6,54	6,73	6,63	6,63	6,98	6,70	97	101	100	99	100	99
Tiberio ca.	S 250 RAGT	6,56	6,80	6,70	6,56	6,98	6,72	97	102	101	98	100	100
LG3216, VG	S 260 LG	6,49	6,58	6,46	6,56	6,91	6,60	96	99	98	98	98	98
Padrino	S 230 KWS	6,65	6,58	6,41	6,38	6,91	6,59	99	99	97	95	98	98
Maritimo	S 250 Advanta	6,54	6,70	6,56	6,61	6,93	6,67	97	100	99	99	99	99
PR39T45*	S 250 Pioneer	6,60	6,63	6,63	6,70	7,01	6,71	98	99	100	100	100	100
PR39W45	S 240 Pioneer	6,64	6,70	6,63	6,63		6,65	98	100	100	99		(100)
Versuchsmittel		6,62	6,62	6,54	6,55	6,95	6,66	98	99	99	98	99	99
GD 5% dt/ha bzw. %													

Landessortenversuche NRW Silomais 2010: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>		Energieertrag GJ NEL/ha						relativ					
Sorte	Reife- zahl Vertrieb	Dülmen- Merfeld	Haus Düsse	Neulouisen- dorf	Beckrath	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen- Merfeld	Haus Düsse	Neulouisen- dorf	Beckrath	Lohne Nds.	Mittel
Ronaldinio, VRS	S 240 KWS	143,5	132,9	139,0	151,4	129,8	139,3	106	102	105	100	100	103
Torres, VRS	S 250 KWS	128,0	131,9	128,5	161,3	119,2	133,8	94	101	97	106	92	98
LG 3220 Logo, VRS	S 230 LG	128,6	129,1	137,1	145,4	132,4	134,5	95	99	103	96	102	99
Ricardinio, VRS	S 230 KWS	141,2	126,8	128,6	149,6	132,4	135,7	104	97	97	99	102	100
NK Top, VRS	S 240 Syngenta	136,8	130,5	129,9	149,6	136,0	136,6	101	100	98	99	105	100
Mittel Verrechnungssorten		135,6	130,2	132,6	151,4	130,0	136,0	100	100	100	100	100	100
Sebastiano	S 250 KWS	140,0	135,2	131,9	153,1	135,3	139,1	103	104	99	101	104	102
Amaryl	S 250 Agromais	140,6	132,5	130,5	147,6	125,2	135,3	104	102	98	97	96	100
LG3234	S 240 LG	133,5	128,7	125,9	140,7	130,9	131,9	98	99	95	93	101	97
Marcelinio	S 230 KWS	147,9	138,7	136,0	137,6	133,5	138,7	109	107	103	91	103	102
Alumic	S 230 RAGT	127,9	124,5	131,3	145,8	130,5	132,0	94	96	99	96	100	97
NK Famous	S 250 Syngenta	140,4	135,2	137,8	147,7	142,2	140,7	104	104	104	98	109	104
Mazurka	S 240 DSV	138,5	132,5	133,5	132,9	138,2	135,1	102	102	101	88	106	100
ES Makila	S 240 Euralis	146,0	137,5	138,5	143,5	136,6	140,4	108	106	104	95	105	104
Ansyl	S 250 DSV	139,3	136,4	138,0	144,3	130,0	137,6	103	105	104	95	100	101
LG3258	S 250 LG	132,3	131,0	135,2	140,6	125,6	132,9	98	101	102	93	97	98
Agro Yoko	S 240 Agromais	142,0	131,4	132,6	156,7	136,7	139,9	105	101	100	103	105	103
Fernandez	S 250 KWS	150,0	134,6	131,0	152,0	138,0	141,1	111	103	99	100	106	104
P 8000	S 230 Pioneer	145,5	133,7	137,9	138,6	146,2	140,4	107	103	104	91	112	104
P 8100	S 240 Pioneer	136,2	130,0	139,1	146,0	133,6	137,0	100	100	105	96	103	101
NK Cooler	S 230 Syngenta	136,9	140,2	127,1	133,5	139,4	135,4	101	108	96	88	107	100
Marleen	S 250 Advanta	n.g.	120,0	129,8	155,3	142,2	(136,8)	n.g.	92	98	103	109	(101)
Jessy	S 230 Advanta	140,1	136,3	140,8	152,5	140,5	142,0	103	105	106	101	108	105
Grosso	S 250 KWS	145,2	147,2	140,6	159,6	136,2	145,8	107	113	106	105	105	107
Amaretto	S 250 Agromais	134,2	129,7	128,8	138,4	122,8	130,8	99	100	97	91	95	96
Barros	S 250 KWS	150,5	142,7	156,0	161,2	139,2	149,9	111	110	118	106	107	110
FarmFlex	S 250 FarmSaat	n.g.	126,5	137,9	150,2	124,5	(134,7)	n.g.	97	104	99	96	(99)
Agro Lux	S 240 Agromais	145,1	133,2	130,6	147,3	139,9	139,2	107	102	98	97	108	103
Winn	S 240 Syngenta	131,9	132,6	125,3	143,2	128,0	132,2	97	102	94	95	98	97
Filippo	S 240 Agromais	146,8	136,7	136,7	132,9	125,2	135,7	108	105	103	88	96	100
Tiberio ca.	S 250 RAGT	129,2	133,1	136,7	136,0	127,1	132,4	95	102	103	90	98	98
LG3216, VG	S 260 LG	159,7	134,1	135,4	146,6	126,9	140,5	118	103	102	97	98	103
Padrino	S 230 KWS	134,6	117,9	126,8	137,0	126,0	128,4	99	90	96	90	97	95
Maritimo	S 250 Advanta	127,7	130,4	131,7	137,3	131,4	131,7	94	100	99	91	101	97
PR39T45*	S 250 Pioneer	135,0	131,8	140,4	137,0	140,8	137,0	100	101	106	90	108	101
PR39W45	S 240 Pioneer	145,6	135,4	144,5	143,3		142,2	107	104	109	95		(104)
Versuchsmittel		139,4	132,6	134,6	145,6	132,7	137,0	103	102	102	96	102	101
GD 5% dt/ha bzw. %								8,6	8,7	8,2	8,0		4,3

Landessortenversuche NRW Silomais 2010: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>		Stärkeertrag dt/ha						relativ					
Sorte	Reife- zahl Vertrieb	Dülmen- Merfeld	Haus Düsse	Neulouisen- dorf	Beckrath	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen- Merfeld	Haus Düsse	Neulouisen- dorf	Beckrath	Lohne Nds.	Mittel
Ronaldinio, VRS	S 240 KWS	75,3	72,2	70,9	77,2	67,0	72,5	103	97	101	95	94	98
Torres, VRS	S 250 KWS	68,6	70,5	67,3	83,8	60,7	70,2	94	95	96	103	85	95
LG 3220 Logo, VRS	S 230 LG	72,2	77,6	73,2	82,0	74,7	75,9	98	104	105	101	105	103
Ricardinio, VRS	S 230 KWS	77,3	75,5	68,7	81,2	76,9	75,9	105	101	98	100	108	103
NK Top, VRS	S 240 Syngenta	73,4	76,7	69,7	80,7	76,6	75,4	100	103	100	100	108	102
Mittel Verrechnungssorten		73,4	74,5	70,0	81,0	71,2	74,0	100	100	100	100	100	100
Sebastiano	S 250 KWS	71,3	76,2	68,8	86,4	74,6	75,5	97	102	98	107	105	102
Amaryl	S 250 Agromais	72,1	73,4	69,6	77,7	65,4	71,7	98	99	99	96	92	97
LG3234	S 240 LG	78,2	76,4	69,5	74,6	73,6	74,4	107	102	99	92	103	101
Marcelinio	S 230 KWS	78,1	81,0	76,6	73,9	73,6	76,7	106	109	110	91	103	104
Alumic	S 230 RAGT	70,3	71,5	75,5	77,5	75,3	74,0	96	96	108	96	106	100
NK Famous	S 250 Syngenta	69,7	76,4	71,4	75,6	81,4	74,9	95	103	102	93	114	101
Mazurka	S 240 DSV	75,3	76,2	70,4	65,7	78,4	73,2	103	102	101	81	110	99
ES Makila	S 240 Euralis	81,5	75,4	72,3	67,4	76,8	74,7	111	101	103	83	108	101
Ansyl	S 250 DSV	64,0	76,0	66,9	67,1	66,7	68,1	87	102	96	83	94	92
LG3258	S 250 LG	74,5	76,3	76,4	69,3	68,6	73,0	102	102	109	86	96	99
Agro Yoko	S 240 Agromais	68,2	71,8	69,2	78,5	66,9	70,9	93	96	99	97	94	96
Fernandez	S 250 KWS	72,6	70,8	64,1	78,8	70,7	71,4	99	95	92	97	99	96
P 8000	S 230 Pioneer	84,9	80,3	74,9	73,6	82,7	79,3	116	108	107	91	116	108
P 8100	S 240 Pioneer	69,5	72,5	78,2	77,9	72,2	74,1	95	97	112	96	101	100
NK Cooler	S 230 Syngenta	71,8	77,8	68,0	72,4	80,0	74,0	98	104	97	89	112	100
Marleen	S 250 Advanta	n.g.	68,7	73,5	83,6	81,9	(77,0)	n.g.	92	105	103	115	(104)
Jessy	S 230 Advanta	73,4	79,0	76,3	82,2	77,0	77,6	100	106	109	102	108	105
Grosso	S 250 KWS	70,9	84,6	76,3	85,2	73,0	78,0	97	114	109	105	103	105
Amaretto	S 250 Agromais	62,5	72,6	64,0	73,4	57,6	66,0	85	97	91	91	81	89
Barros	S 250 KWS	69,0	82,0	83,1	86,8	68,3	77,8	94	110	119	107	96	105
FarmFlex	S 250 FarmSaat	n.g.	67,7	70,5	76,3	63,3	(69,4)	n.g.	91	101	94	89	(94)
Agro Lux	S 240 Agromais	73,2	70,9	66,0	73,3	75,8	71,8	100	95	94	91	106	97
Winn	S 240 Syngenta	69,8	78,1	64,9	77,9	67,0	71,6	95	105	93	96	94	97
Filippo	S 240 Agromais	72,7	75,3	73,6	68,7	66,6	71,4	99	101	105	85	94	97
Tiberio ca.	S 250 RAGT	67,9	79,2	79,1	73,8	70,3	74,1	93	106	113	91	99	100
LG3216, VG	S 260 LG	79,2	71,8	65,2	75,8	66,0	71,6	108	96	93	94	93	97
Padrino	S 230 KWS	68,8	62,8	62,4	73,4	67,5	67,0	94	84	89	91	95	91
Maritimo	S 250 Advanta	67,9	80,4	71,0	75,4	72,0	73,3	93	108	101	93	101	99
PR39T45*	S 250 Pioneer	70,1	74,1	74,8	83,1	78,1	76,0	96	99	107	103	110	103
PR39W45	S 240 Pioneer	78,9	77,6	83,2	79,8		79,9	108	104	119	99		(107)
Versuchsmittel		72,5	75,1	71,6	76,9	71,9	73,6	99	101	102	95	101	100
GD 5% dt/ha bzw. %								14,0	12,4	15,3	14,5		7,1

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2010: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			Trockenmasseertrag dt/ha							relativ								
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Neulouisendorf	Beck-rath	Lohne	Werlte	Poppen-burg	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Neulouisendorf	Beck-rath	Lohne	Werlte	Poppen-burg	Mittel
			NRW	NRW	NRW	NRW	Nds.	Nds.	Nds.	Nds.	NRW	NRW	NRW	NRW	Nds.	Nds.	Nds.	Nds.
ES Paroli, VRS	S 260	Euralis	213,3	209,6	198,2	226,8	191,7	199,7	205,4	206,4	99	98	96	98	97	96	95	97
Marcello, VRS	S 260	KWS	209,7	219,2	212,6	253,6	202,3	210,8	217,4	217,9	97	103	103	109	103	101	100	102
Susann, VRS	S 260	Saaten-Union	201,1	200,4	205,8	226,4	188,7	202,7	229,8	207,8	93	94	99	98	96	97	106	98
Franki, VRS	S 280	Caussade	220,8	225,6	212,5	235,8	200,8	209,7	214,4	217,1	102	106	103	102	102	101	99	102
LG3216, VRS	S 260	LG	236,9	219,8	206,2	237,0	202,3	217,6	215,2	219,3	109	103	100	102	103	105	99	103
Mittel Verrechnungssorten			216,3	213,5	207,0	231,7	197,2	208,1	216,4	212,9	100	100	100	100	100	100	100	100
Aabsolut	S 260	Advanta	214,5	213,3	214,9	239,4	199,6	215,4	216,5	216,2	99	100	104	103	101	104	100	102
Busti CS	S 260	Caussade	194,6	215,6	215,5	245,3	191,5	207,1	214,0	211,9	90	101	104	106	97	100	99	99
Cannavaro	S 310	KWS	212,6	236,3	213,9	194,9	76,3	211,4	211,6	193,9	98	111	103	84	39	102	98	91
Puyol	S 290	Agromais	230,0	236,5	204,7	206,3	193,8	220,3	208,1	214,2	106	111	99	89	98	106	96	101
Cassilas	S 260	KWS	225,4	222,7	202,1	247,3	200,5	220,8	217,0	219,4	104	104	98	107	102	106	100	103
NK Silotop	S 270	Syngenta	207,3	199,7	203,4	227,7	193,3	186,7	200,3	202,6	96	94	98	98	98	90	93	95
Codisco	S 280	IG PZ	n.g.	197,2	207,3	240,1	202,4	217,0	209,7	(212,3)	n.g.	92	100	104	103	104	97	(100)
Taxxi	S 270	RAGT	n.g.	217,3	204,1	204,9	202,5	210,8	188,3	(204,7)	n.g.	102	99	88	103	101	87	(97)
Palmer	S 290	DSV	218,1	223,0	224,1	250,4	214,6	217,3	224,9	224,6	101	104	108	108	109	104	104	106
Rafinio	S 260	DSV	228,1	223,8	221,3	246,9	191,2	215,1	222,4	221,3	105	105	107	107	97	103	103	104
ES Olimpus	S 260	Euralis	207,0	209,8	199,9	229,2	195,3	202,1	197,7	205,8	96	98	97	99	99	97	91	97
ES Charter	S 270	Euralis	222,5	218,8	215,0	235,7	205,7	214,3	215,9	218,3	103	103	104	102	104	103	100	103
ES Cargo	S 260	Euralis	209,0	207,7	201,4	236,7	185,2	221,5	224,7	212,3	97	97	97	102	94	106	104	100
Ronaldinio, VG	S 240	KWS	227,5	213,0	205,9	227,4	191,2	200,0	210,8	210,8	105	100	99	98	97	96	97	99
Kabanas	S 260	Agromais	211,1	219,4	220,1	228,3	196,1	204,1	216,5	213,7	98	103	106	99	99	98	100	100
Seiddi*	S 280	Caussade	209,8	221,6	221,3	248,1	205,6	208,1	217,2	218,8	97	104	107	107	104	100	100	103
PR39F58	S 260	Pioneer	207,9	206,2	194,2	210,7	187,8	195,6	203,5	200,8	96	97	94	91	95	94	94	94
Füllsorte			203,9	195,8	203,1	222,0				(206,2)	94	92	98	96				(95)
Versuchsmittel			214,8	215,3	209,0	231,3	192,8	209,8	213,0	212,3	99	101	101	100	98	101	98	100
GD 5% dt/ha bzw. %											7,3	7,0	6,3	8,3				3,7

*EU-Sorte

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2010: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			T-Gehalt							relativ								
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	Dülmen- Merfeld	Haus Düsse	Neulou- isendorf	Beck- rath	Lohne	Werlde	Poppen- burg	Mittel	Dülmen- Merfeld	Haus Düsse	Neulou- isendorf	Beck- rath	Lohne	Werlde	Poppen- burg	Mittel
			NRW	NRW	NRW	NRW	Nds.	Nds.	Nds.	Nds.	NRW	NRW	NRW	NRW	Nds.	Nds.	Nds.	Nds.
ES Paroli, VRS	S 260	Euralis	36,9	35,6	37,5	36,8	35,7	36,0	38,2	36,7	105	106	106	105	110	101	106	105
Marcello, VRS	S 260	KWS	35,5	33,3	35,8	35,7	33,2	37,1	35,4	35,1	101	99	101	102	102	104	98	101
Susann, VRS	S 260	Saaten-Union	35,5	34,0	34,0	34,3	30,5	35,5	35,8	34,2	101	101	96	98	94	100	99	98
Franki, VRS	S 280	Caussade	31,0	30,3	32,5	31,8	28,1	32,9	33,6	31,5	88	90	92	91	86	92	93	90
LG3216, VRS	S 260	LG	36,8	35,1	36,8	36,7	35,3	36,5	37,8	36,4	105	104	104	105	108	103	105	105
Mittel Verrechnungssorten			35,1	33,7	35,3	34,9	32,6	35,6	36,2	34,8	100	100	100	100	100	100	100	100
Aabsolut	S 260	Advanta	36,5	32,8	36,0	35,8	32,9	36,6	36,8	35,3	104	97	102	103	101	103	102	102
Busti CS	S 260	Caussade	32,8	33,3	35,8	34,5	32,2	35,9	36,8	34,5	93	99	101	99	99	101	102	99
Cannavaro	S 310	KWS	29,8	28,6	30,7	31,7	24,7	31,2	31,4	29,7	85	85	87	91	76	88	87	85
Puyol	S 290	Agromais	32,2	32,2	32,2	34,0	30,0	33,2	33,1	32,4	92	96	91	97	92	93	92	93
Cassilas	S 260	KWS	34,3	32,4	34,1	34,0	30,7	35,7	35,6	33,8	98	96	96	97	94	100	98	97
NK Silotop	S 270	Syngenta	37,8	36,9	37,4	37,9	34,6	38,4	38,1	37,3	108	109	106	109	106	108	105	107
Codisco	S 280	IG PZ	n.g.	30,1	32,8	33,1	29,7	32,7	34,2	(32,1)	n.g.	89	93	95	91	92	95	(92)
Taxxi	S 270	RAGT	n.g.	33,5	36,1	35,2	33,3	37,5	36,8	(35,4)	n.g.	99	102	101	102	105	102	(102)
Palmer	S 290	DSV	29,6	30,3	32,7	34,2	28,1	32,3	35,5	31,8	84	90	93	98	86	91	98	91
Rafinio	S 260	DSV	36,5	34,6	37,6	38,1	33,2	42,0	38,8	37,3	104	103	106	109	102	118	107	107
ES Olimpus	S 260	Euralis	34,5	32,9	35,2	35,1	34,2	36,0	35,2	34,7	98	98	100	101	105	101	97	100
ES Charter	S 270	Euralis	34,5	32,1	35,3	33,4	32,4	34,4	34,3	33,8	98	95	100	96	99	97	95	97
ES Cargo	S 260	Euralis	34,9	33,9	36,0	36,6	34,3	36,6	36,8	35,6	99	101	102	105	105	103	102	102
Ronaldinio, VG	S 240	KWS	37,9	34,6	37,9	37,6	34,9	37,6	38,1	36,9	108	103	107	108	107	106	105	106
Kabanas	S 260	Agromais	38,0	34,4	37,4	34,3	34,7	37,2	36,6	36,1	108	102	106	98	107	105	101	104
Seiddi*	S 280	Caussade	32,3	31,0	33,7	33,4	30,8	32,7	34,3	32,6	92	92	95	96	95	92	95	94
PR39F58	S 260	Pioneer	34,2	33,8	36,1	34,3	34,0	36,0	36,6	35,0	97	100	102	98	105	101	101	101
Füllsorte			36,5	35,9	36,2	35,7				(36,1)	104	107	102	102				(104)
Versuchsmittel			34,7	33,1	35,2	35,0	32,2	35,7	35,9	34,5	99	98	100	100	99	100	99	99
GD 5% dt/ha bzw. %																		

*EU-Sorte

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2010: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			Stärkegehalt							relativ								
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Neulouisendorf	Beck-rath	Lohne	Werlte	Poppen-burg	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Neulouisendorf	Beck-rath	Lohne	Werlte	Poppen-burg	Mittel
			NRW	NRW	NRW	NRW	Nds.	Nds.	Nds.	Nds.	NRW	NRW	NRW	NRW	Nds.	Nds.	Nds.	Nds.
ES Paroli, VRS	S 260	Euralis	37,9	34,2	33,0	31,7	44,2	41,8	43,1	38,0	103	102	98	93	111	101	102	101
Marcello, VRS	S 260	KWS	37,0	30,9	33,0	36,2	42,1	43,7	40,7	37,6	100	93	98	106	105	106	96	101
Susann, VRS	S 260	Saaten-Union	37,8	33,9	34,9	35,6	36,3	41,2	44,5	37,7	103	101	103	104	91	100	106	101
Franki, VRS	S 280	Caussade	32,6	31,9	33,4	30,0	35,8	37,6	39,3	34,4	89	95	99	88	90	91	93	92
LG3216, VRS	S 260	LG	38,7	35,0	34,5	33,8	41,5	42,1	43,3	38,4	105	105	102	99	104	102	103	103
Mittel Verrechnungssorten			36,8	33,4	33,8	34,1	40,0	41,3	42,2	37,4	100	100	100	100	100	100	100	100
Aabsolut	S 260	Advanta	34,0	31,0	36,4	32,6	40,5	41,5	39,3	36,5	92	93	108	96	101	101	93	98
Busti CS	S 260	Caussade	32,3	34,7	32,8	32,4	41,0	41,2	41,5	36,6	88	104	97	95	103	100	98	98
Cannavaro	S 310	KWS	29,8	29,2	29,1	29,8	32,4	33,9	32,0	30,9	81	87	86	87	81	82	76	83
Puyol	S 290	Agromais	29,3	33,3	31,5	26,8	36,7	37,1	36,4	33,0	80	100	93	79	92	90	86	88
Cassilas	S 260	KWS	31,8	32,3	33,8	31,7	39,5	41,7	40,3	35,9	86	97	100	93	99	101	96	96
NK Silotop	S 270	Syngenta	38,8	36,8	37,0	37,3	42,5	43,2	44,8	40,1	105	110	110	109	106	105	106	107
Codisco	S 280	IG PZ	n.g.	31,6	34,1	33,7	38,2	41,2	41,1	(36,6)	n.g.	95	101	99	96	100	97	(98)
Taxxi	S 270	RAGT	n.g.	33,7	35,0	36,1	42,9	45,0	40,8	(38,9)	n.g.	101	104	106	107	109	97	(104)
Palmer	S 290	DSV	30,7	30,3	33,0	34,4	35,8	36,3	36,8	33,9	84	91	98	101	90	88	87	91
Rafinio	S 260	DSV	34,8	32,5	33,8	36,7	41,2	42,7	40,8	37,5	95	97	100	107	103	104	97	100
ES Olimpus	S 260	Euralis	35,8	33,6	33,3	35,1	43,5	41,9	40,6	37,7	97	101	99	103	109	101	96	101
ES Charter	S 270	Euralis	33,6	31,2	33,6	32,9	43,2	40,4	42,5	36,8	91	94	99	96	108	98	101	98
ES Cargo	S 260	Euralis	31,8	31,7	34,4	35,0	43,7	42,5	40,0	37,0	86	95	102	102	109	103	95	99
Ronaldinio, VG	S 240	KWS	32,3	31,0	34,5	35,4	40,6	42,6	41,6	36,9	88	93	102	104	102	103	99	99
Kabanas	S 260	Agromais	37,7	34,5	35,1	34,2	42,0	43,1	41,7	38,3	102	103	104	100	105	104	99	103
Seiddi*	S 280	Caussade	33,7	33,4	34,5	34,4	41,9	38,6	39,9	36,6	92	100	102	101	105	93	95	98
PR39F58	S 260	Pioneer	37,2	34,5	32,1	37,5	41,4	42,2	43,0	38,3	101	103	95	110	104	102	102	102
Füllsorte			35,0	35,2	36,9	35,0				(35,5)	95	105	109	103				(103)
Versuchsmittel			34,4	32,9	33,9	33,8	40,1	40,9	40,6	36,7	93	99	100	99	100	99	96	98
GD 5% dt/ha bzw. %																		

*EU-Sorte

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2010: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			MJ NEL/kg T							relativ								
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	Dülmen-	Haus	Neulou-	Beck-	Lohne	Werlte	Poppen-	Mittel	Dülmen-	Haus	Neulou-	Beck-	Lohne	Werlte	Poppen-	Mittel
			Merfeld NRW	Düsse NRW	isendorf NRW	rath NRW	Nds.	Nds.	Nds.	Nds.	Nds.	Merfeld NRW	Düsse NRW	isendorf NRW	rath NRW	Nds.	Nds.	Nds.
ES Paroli, VRS	S 260	Euralis	6,64	6,63	6,53	6,56	7,13	7,16	7,01	6,81	100	102	101	98	104	103	101	101
Marcello, VRS	S 260	KWS	6,73	6,48	6,56	6,80	6,90	7,03	6,86	6,77	102	100	101	102	101	101	99	101
Susann, VRS	S 260	Saaten-Union	6,64	6,50	6,51	6,65	6,63	7,03	7,08	6,72	100	100	100	100	97	101	103	100
Franki, VRS	S 280	Caussade	6,41	6,36	6,36	6,48	6,65	6,68	6,70	6,52	97	98	98	97	97	96	97	97
LG3216, VRS	S 260	LG	6,64	6,51	6,48	6,70	6,98	7,01	6,88	6,74	100	100	100	101	102	100	100	100
Mittel Verrechnungssorten			6,61	6,51	6,49	6,66	6,86	6,98	6,91	6,72	100	100	100	100	100	100	100	100
Aabsolut	S 260	Advanta	6,51	6,43	6,43	6,55	6,83	6,98	6,73	6,64	98	99	99	98	100	100	97	99
Busti CS	S 260	Caussade	6,39	6,53	6,36	6,41	6,83	6,90	6,78	6,60	97	100	98	96	100	99	98	98
Cannavaro	S 310	KWS	6,38	6,31	6,36	6,33	6,78	6,53	6,51	6,46	96	97	98	95	99	94	94	96
Puyol	S 290	Agromais	6,32	6,48	6,16	6,14	6,65	6,75	6,56	6,44	96	100	95	92	97	97	95	96
Cassilas	S 260	KWS	6,39	6,43	6,53	6,46	6,90	6,98	6,83	6,65	97	99	101	97	101	100	99	99
NK Silotop	S 270	Syngenta	6,56	6,60	6,48	6,56	7,01	6,96	6,98	6,74	99	101	100	98	102	100	101	100
Codisco	S 280	IG PZ	n.g.	6,43	6,55	6,58	6,85	7,06	6,96	6,74	n.g.	99	101	99	100	101	101	(100)
Taxxi	S 270	RAGT	n.g.	6,56	6,56	6,56	7,03	7,08	6,85	6,77	n.g.	101	101	98	103	101	99	(101)
Palmer	S 290	DSV	6,18	6,21	6,26	6,31	6,63	6,65	6,58	6,40	93	95	96	95	97	95	95	95
Rafinio	S 260	DSV	6,49	6,31	6,38	6,53	6,98	6,86	6,70	6,61	98	97	98	98	102	98	97	98
ES Olimpus	S 260	Euralis	6,56	6,48	6,48	6,65	7,11	6,98	6,83	6,73	99	100	100	100	104	100	99	100
ES Charter	S 270	Euralis	6,56	6,48	6,53	6,63	7,16	6,88	6,93	6,74	99	100	101	100	104	99	100	100
ES Cargo	S 260	Euralis	6,53	6,48	6,56	6,51	7,19	7,03	6,80	6,73	99	100	101	98	105	101	98	100
Ronaldinio, VG	S 240	KWS	6,53	6,51	6,63	6,63	7,0	7,1	6,9	6,74	99	100	102	100	102	101	99	100
Kabanas	S 260	Agromais	6,60	6,58	6,51	6,58	7,0	7,1	6,9	6,76	100	101	100	99	102	102	100	101
Seiddi*	S 280	Caussade	6,51	6,46	6,46	6,63	6,93	6,80	6,78	6,65	98	99	100	100	101	97	98	99
PR39F58	S 260	Pioneer	6,47	6,58	6,43	6,76	7,03	6,95	6,91	6,73	98	101	99	101	103	100	100	100
Füllsorte			6,45	6,56	6,51	6,65				6,54	98	101	100	100				(100)
Versuchsmittel			6,50	6,47	6,46	6,55	6,91	6,93	6,82	6,66	98	99	100	98	101	99	99	99
GD 5% dt/ha bzw. %																		

*EU-Sorte

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2010: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			Energieertrag GJ NEL/ha							relativ								
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	Dülmen-	Haus	Neulou-	Beck-	Lohne	Werlte	Poppen-	Mittel	Dülmen-	Haus	Neulou-	Beck-	Lohne	Werlte	Poppen-	Mittel
			Merfeld NRW	Düsse NRW	isendorf NRW	rath NRW	Nds.	Nds.	Nds.	Nds.	Nds.	Merfeld NRW	Düsse NRW	isendorf NRW	rath NRW	Nds.	Nds.	Nds.
ES Paroli, VRS	S 260	Euralis	141,5	139,1	129,5	148,8	136,8	143,1	144,0	140,4	99	100	96	96	101	98	96	98
Marcello, VRS	S 260	KWS	141,2	142,2	139,4	172,5	139,7	148,2	149,1	147,5	99	102	104	112	103	102	100	103
Susann, VRS	S 260	Saaten-Union	133,4	130,3	134,0	150,7	125,1	142,6	162,8	139,9	93	94	100	98	92	98	109	98
Franki, VRS	S 280	Caussade	141,6	143,5	135,1	152,9	133,6	140,0	143,7	141,5	99	103	101	99	99	96	96	99
LG3216, VRS	S 260	LG	157,1	143,1	133,7	158,9	141,3	152,4	148,0	147,8	110	103	100	103	104	105	99	103
Mittel Verrechnungssorten			143,0	139,0	134,3	154,4	135,3	145,2	149,5	143,0	100	100	100	100	100	100	100	100
Aabsolut	S 260	Advanta	139,5	137,2	138,2	156,9	136,4	150,4	145,6	143,5	98	99	103	102	101	104	97	100
Busti CS	S 260	Caussade	124,4	140,9	137,1	157,2	130,8	143,4	145,0	139,8	87	101	102	102	97	99	97	98
Cannavaro	S 310	KWS	135,7	149,1	135,9	123,4	51,9	138,1	137,8	124,6	95	107	101	80	38	95	92	87
Puyol	S 290	Agromais	145,5	153,3	126,2	126,7	129,0	148,7	136,5	138,0	102	110	94	82	95	102	91	97
Cassilas	S 260	KWS	144,3	143,5	132,0	159,6	138,5	154,1	148,1	145,7	101	103	98	103	102	106	99	102
NK Silotop	S 270	Syngenta	136,1	131,9	131,9	149,3	135,5	129,9	139,9	136,3	95	95	98	97	100	89	94	95
Codisco	S 280	IG PZ	n.g.	126,9	135,9	158,0	138,8	153,2	145,9	(143,1)	n.g.	91	101	102	103	105	98	(100)
Taxxi	S 270	RAGT	n.g.	142,5	133,8	134,3	142,4	149,3	129,2	(138,6)	n.g.	103	100	87	105	103	86	(97)
Palmer	S 290	DSV	134,8	138,4	140,3	157,9	142,3	144,5	148,1	143,8	94	100	104	102	105	100	99	101
Rafinio	S 260	DSV	148,0	141,3	141,3	161,2	133,5	147,7	149,0	146,0	104	102	105	104	99	102	100	102
ES Olimpus	S 260	Euralis	135,8	136,0	129,6	152,4	138,9	141,1	134,9	138,4	95	98	97	99	103	97	90	97
ES Charter	S 270	Euralis	145,9	141,9	140,5	156,2	147,2	147,6	149,7	147,0	102	102	105	101	109	102	100	103
ES Cargo	S 260	Euralis	136,6	134,7	132,1	153,8	133,3	155,7	152,8	142,7	96	97	98	100	99	107	102	100
Ronaldinio, VG	S 240	KWS	148,5	138,5	136,6	150,7	134,0	142,8	146,2	142,5	104	100	102	98	99	98	98	100
Kabanas	S 260	Agromais	139,4	144,4	143,3	150,2	137,4	144,0	148,6	143,9	97	104	107	97	102	99	99	101
Seiddi*	S 280	Caussade	136,6	143,0	142,9	164,5	142,6	141,5	147,3	145,5	96	103	106	107	105	97	98	102
PR39F58	S 260	Pioneer	134,6	135,7	124,9	142,2	132,1	136,0	140,6	135,1	94	98	93	92	98	94	94	95
Füllsorte			131,6	128,5	132,2	147,8				(135,0)	92	92	98	96				(95)
Versuchsmittel			139,6	139,4	135,1	151,6	133,4	145,5	145,3	141,4	98	100	101	98	99	100	97	99
GD 5% dt/ha bzw. %											9,0	8,9	7,4	9,8				4,4

*EU-Sorte

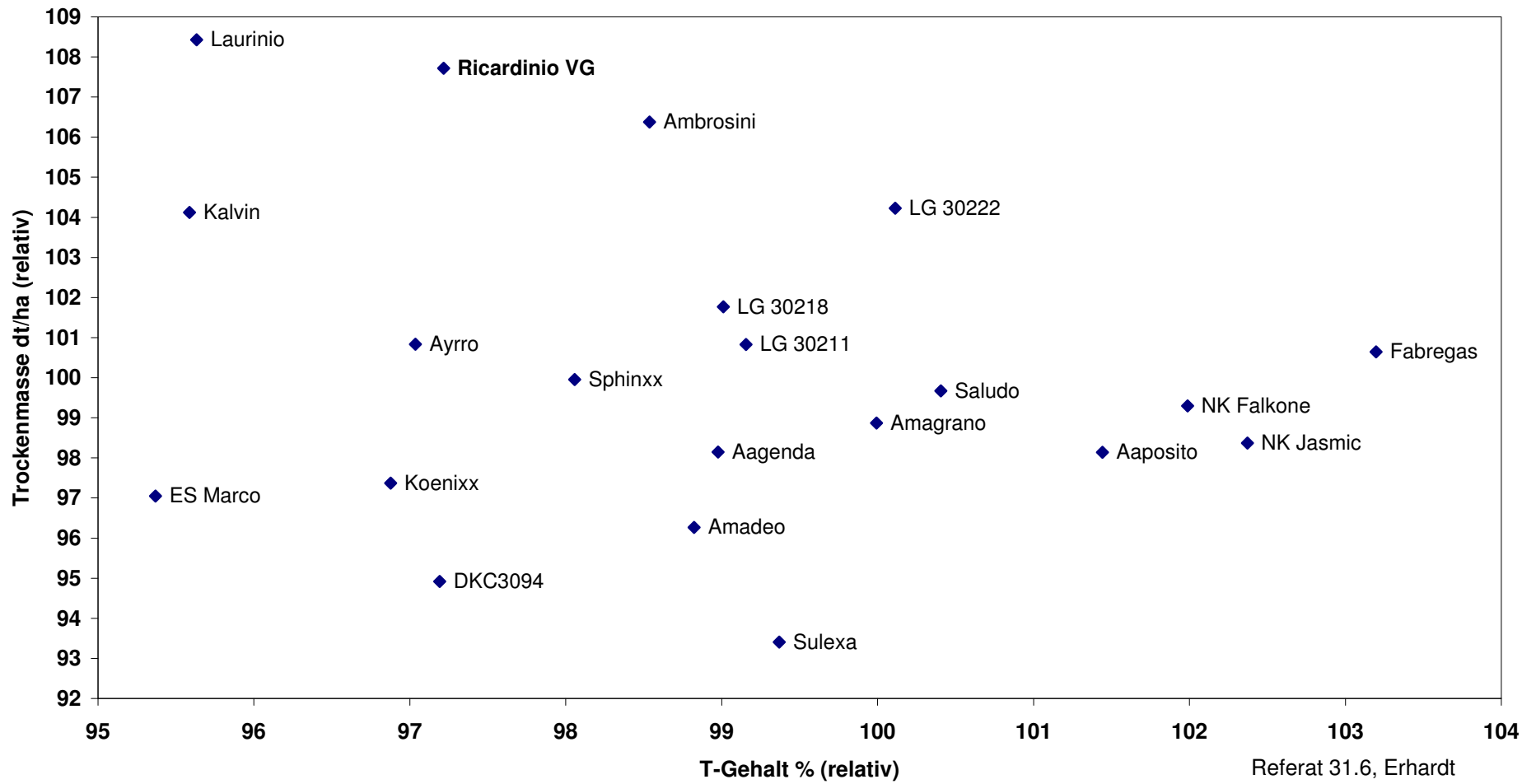
Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2010: mittelspätes Sortiment

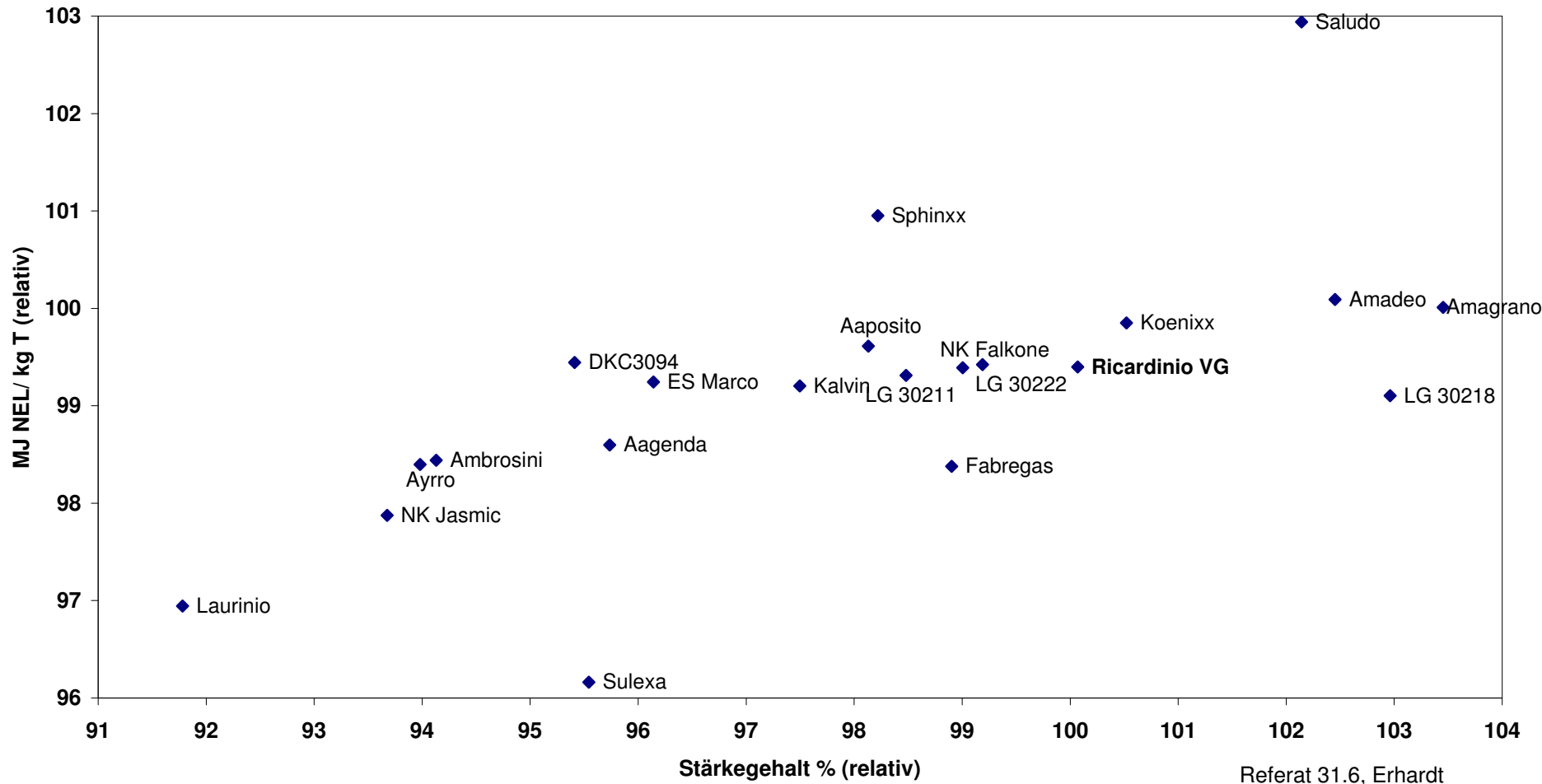
Merkmal ==>			Stärkeertrag dt/ha							relativ								
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Neulouisendorf	Beck-rath	Lohne	Werlte	Poppen-burg	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Neulouisendorf	Beck-rath	Lohne	Werlte	Poppen-burg	Mittel
			NRW	NRW	NRW	NRW	Nds.	Nds.	Nds.	NRW	NRW	NRW	NRW	Nds.	Nds.	Nds.	Nds.	Nds.
ES Paroli, VRS	S 260	Euralis	80,8	72,0	65,4	72,1	85,0	83,6	88,5	78,2	102	101	94	91	108	97	97	98
Marcello, VRS	S 260	KWS	77,7	67,8	70,1	91,6	85,2	92,2	88,5	81,9	98	95	100	116	108	107	97	103
Susann, VRS	S 260	Saaten-Union	76,1	67,9	71,9	81,2	68,5	83,5	102,3	78,8	96	95	103	103	87	97	112	99
Franki, VRS	S 280	Caussade	72,1	71,9	70,9	71,0	72,0	78,9	84,3	74,4	90	101	101	90	91	92	92	94
LG3216, VRS	S 260	LG	91,5	77,1	71,2	80,2	84,1	91,6	93,1	84,1	115	108	102	101	106	107	102	106
Mittel Verrechnungssorten			79,7	71,3	69,9	79,1	79,0	85,9	91,4	79,5	100	100	100	100	100	100	100	100
Aabsolut	S 260	Advanta	72,8	66,0	78,3	78,1	80,9	89,5	85,1	78,7	91	93	112	99	102	104	93	99
Busti CS	S 260	Caussade	62,9	75,1	70,6	79,7	78,5	84,7	88,8	77,2	79	105	101	101	99	99	97	97
Cannavaro	S 310	KWS	63,4	68,9	62,2	57,9	25,0	71,8	68,0	59,6	80	97	89	73	32	84	74	75
Puyol	S 290	Agromais	67,7	78,7	64,6	55,4	71,4	81,7	75,8	70,7	85	110	92	70	90	95	83	89
Cassilas	S 260	KWS	71,8	72,2	68,3	78,4	79,5	91,9	87,5	78,5	90	101	98	99	101	107	96	99
NK Silotop	S 270	Syngenta	80,4	73,6	75,7	84,9	82,4	80,8	89,7	81,1	101	103	108	107	104	94	98	102
Codisco	S 280	IG PZ	n.g.	62,6	70,7	80,9	77,3	89,4	86,2	(77,9)	n.g.	88	101	102	98	104	94	(98)
Taxxi	S 270	RAGT	n.g.	73,3	71,4	73,9	86,8	94,8	77,0	(79,5)	n.g.	103	102	93	110	110	84	(100)
Palmer	S 290	DSV	67,3	67,5	74,0	86,2	76,8	78,9	82,9	76,2	84	95	106	109	97	92	91	96
Rafinio	S 260	DSV	79,3	72,9	74,7	90,7	78,7	92,1	90,6	82,7	100	102	107	115	100	107	99	104
ES Olimpus	S 260	Euralis	74,1	70,5	66,5	80,5	85,0	84,7	80,1	77,4	93	99	95	102	108	99	88	98
ES Charter	S 270	Euralis	74,8	68,4	72,3	77,5	88,8	86,7	91,7	80,0	94	96	103	98	112	101	100	101
ES Cargo	S 260	Euralis	66,6	65,7	69,3	82,6	81,1	94,2	89,8	78,5	84	92	99	104	103	110	98	99
Ronaldinio, VG	S 240	KWS	73,5	66,0	71,1	80,5	77,8	85,4	87,9	77,4	92	93	102	102	98	99	96	97
Kabanas	S 260	Agromais	79,6	75,7	77,4	78,0	82,4	88,0	90,6	81,7	100	106	111	99	104	102	99	103
Seiddi*	S 280	Caussade	70,8	74,0	76,4	85,3	86,3	80,3	86,9	80,0	89	104	109	108	109	93	95	101
PR39F58	S 260	Pioneer	77,3	71,1	62,4	78,8	77,8	82,6	87,5	76,8	97	100	89	100	98	96	96	97
Füllsorte			71,3	69,0	74,9	77,7				(73,2)	90	97	107	98				(98)
Versuchsmittel			73,9	70,8	70,9	78,4	77,8	85,8	86,5	77,7	93	99	101	99	98	100	95	98
GD 5% dt/ha bzw. %											16,4	16,3	12,0	15,3				7,7

*EU-Sorte

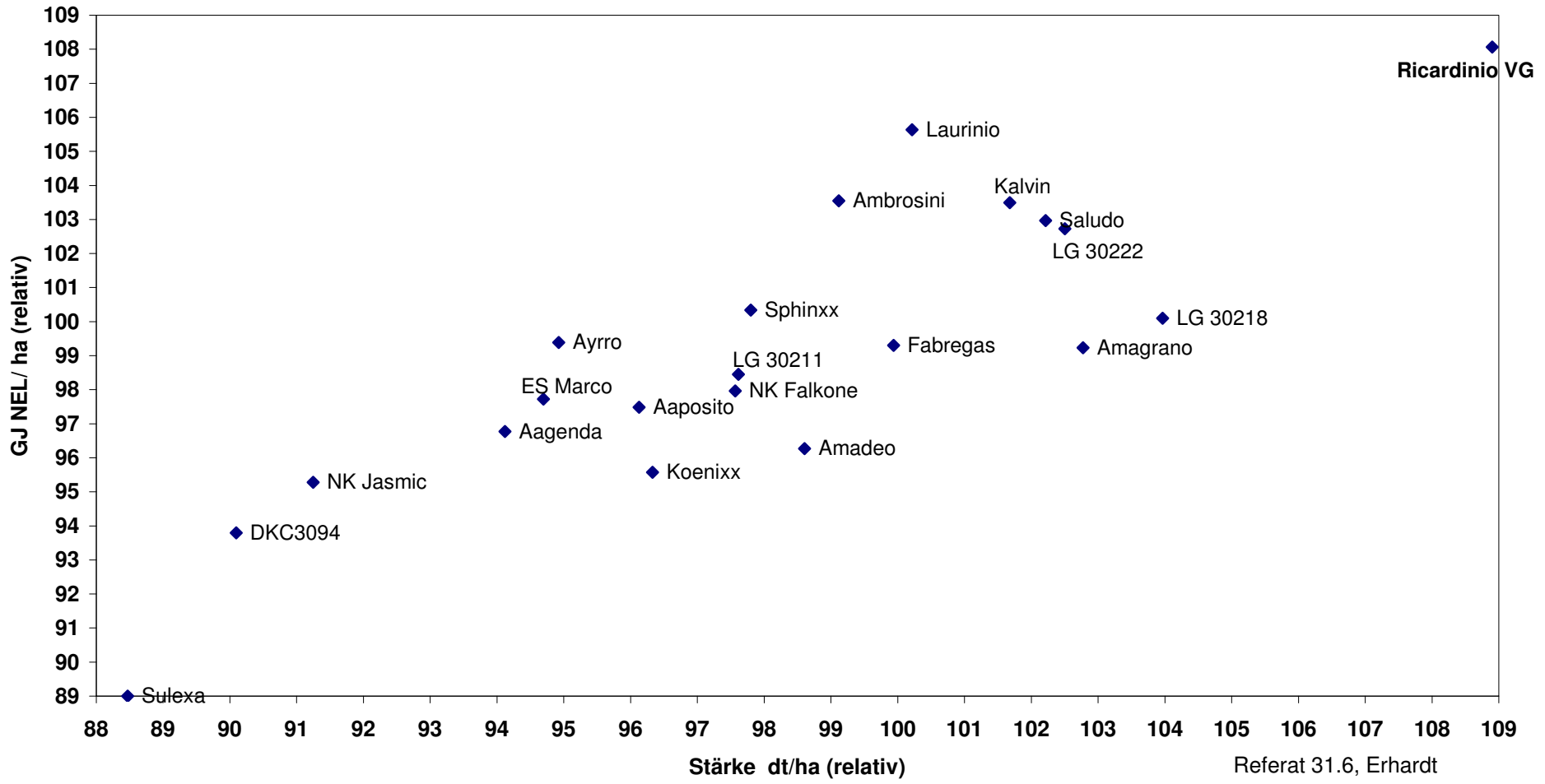
LSV Silomais NRW 2010, frühes Sortiment
Trockenmasseertrag und -Gehalt, Mittel aus 5 Standorten (relativ)



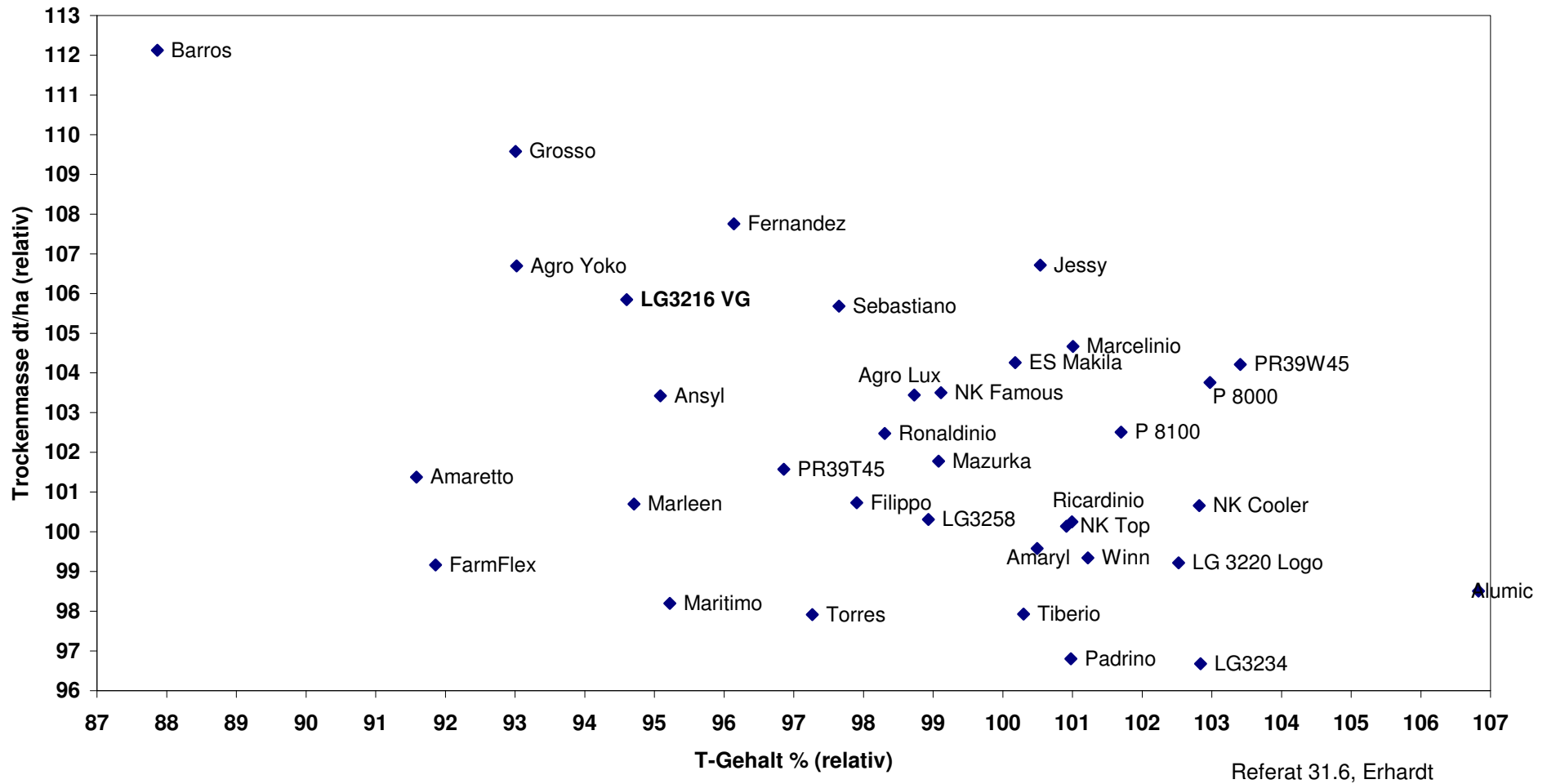
LSV Silomais NRW 2010, frühes Sortiment
Stärkegehalt und Energiekonzentration, Mittel aus 5 Standorten (relativ)



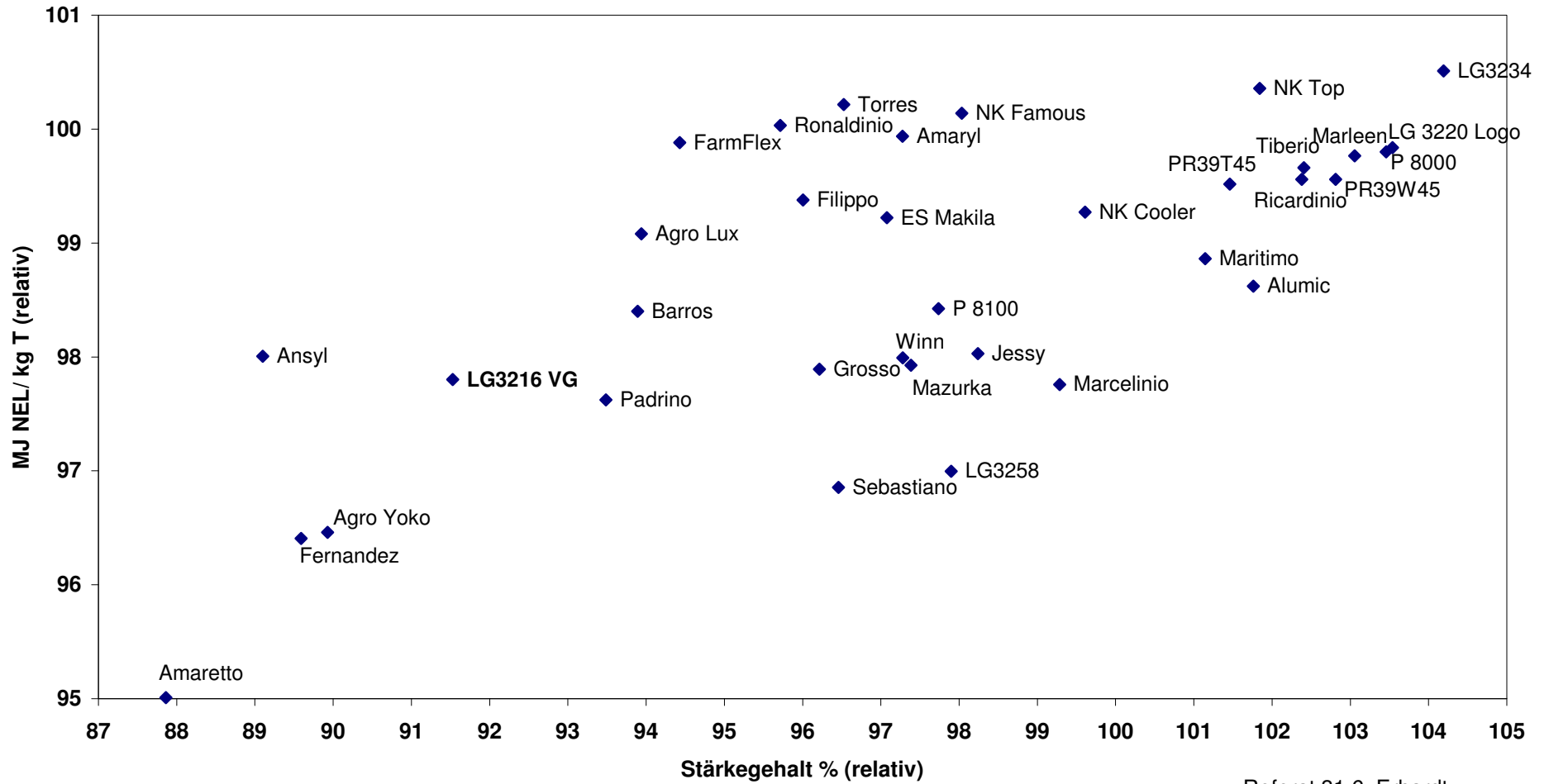
LSV Silomais NRW 2010, frühes Sortiment
Stärke- und Energieertrag, Mittel aus 5 Standorten (relativ)



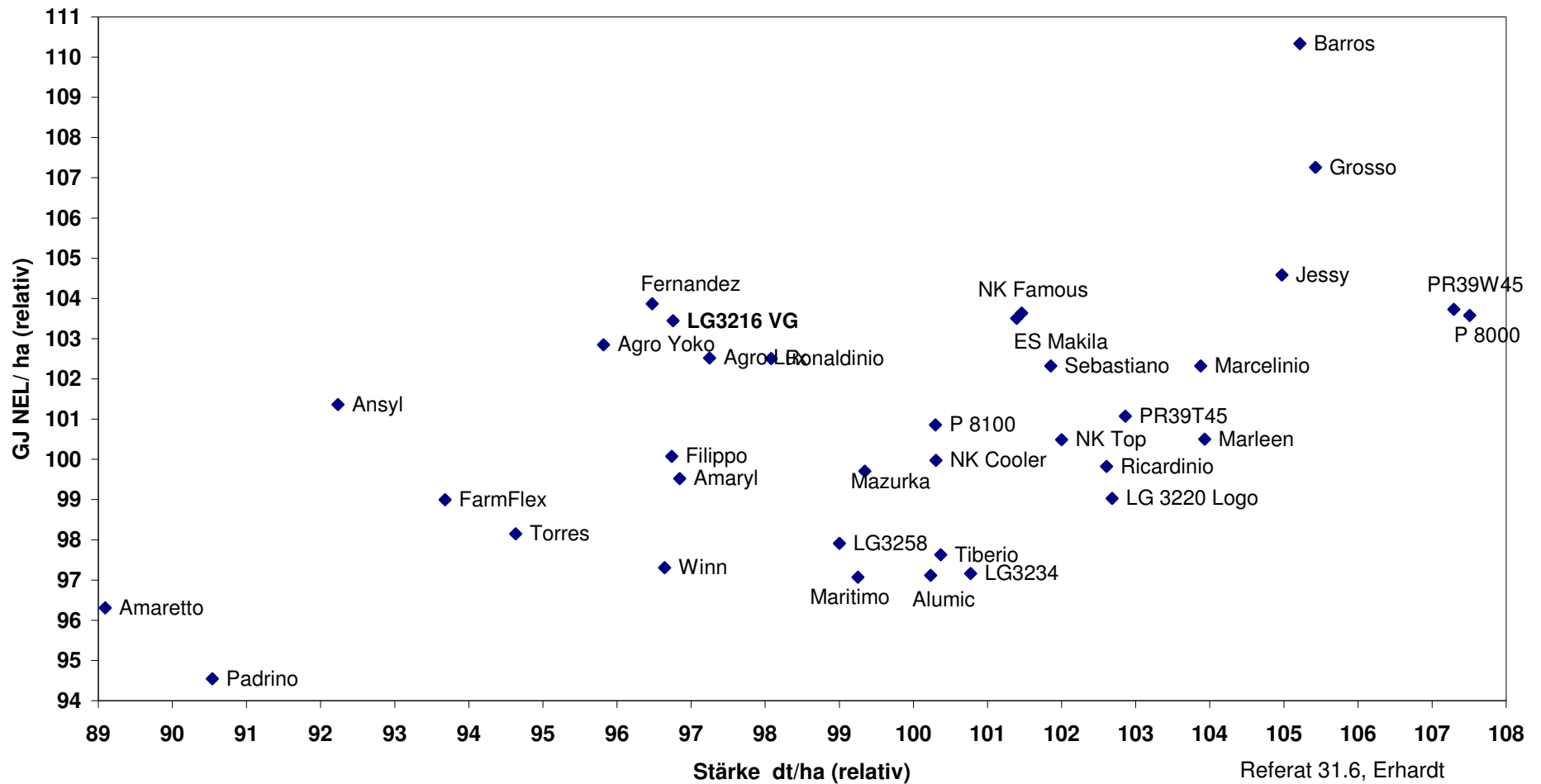
LSV Silomais NRW 2010, mittelfrühes Sortiment
Trockenmasseertrag und -Gehalt, Mittel aus 5 Standorten (relativ)



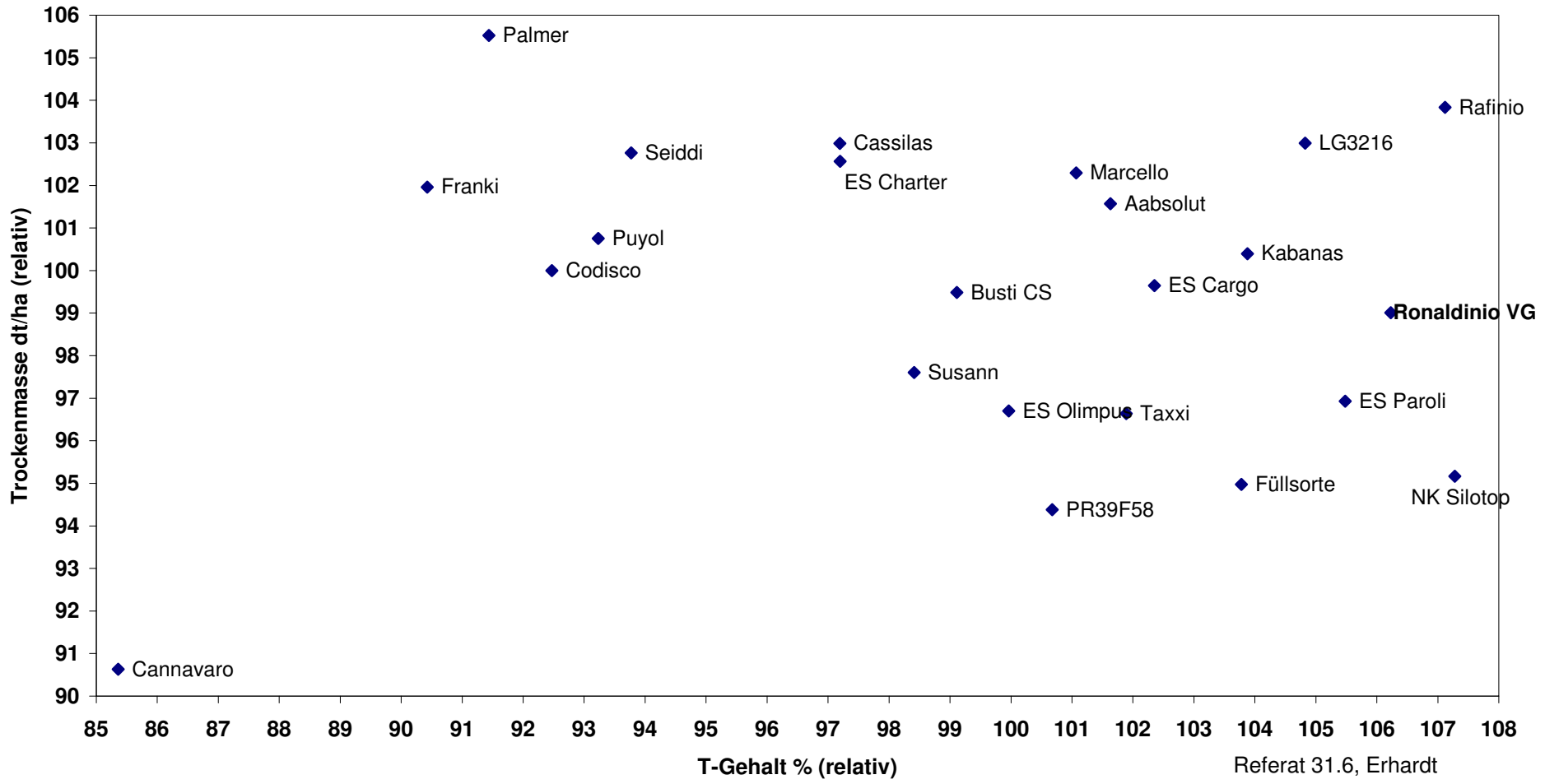
LSV Silomais NRW 2010, mittelfrühes Sortiment
Stärkegehalt und Energiekonzentration, Mittel aus 5 Standorten (relativ)



**LSV Silomais NRW 2010, mittelfrühes Sortiment
Stärke- und Energieertrag, Mittel aus 5 Standorten (relativ)**

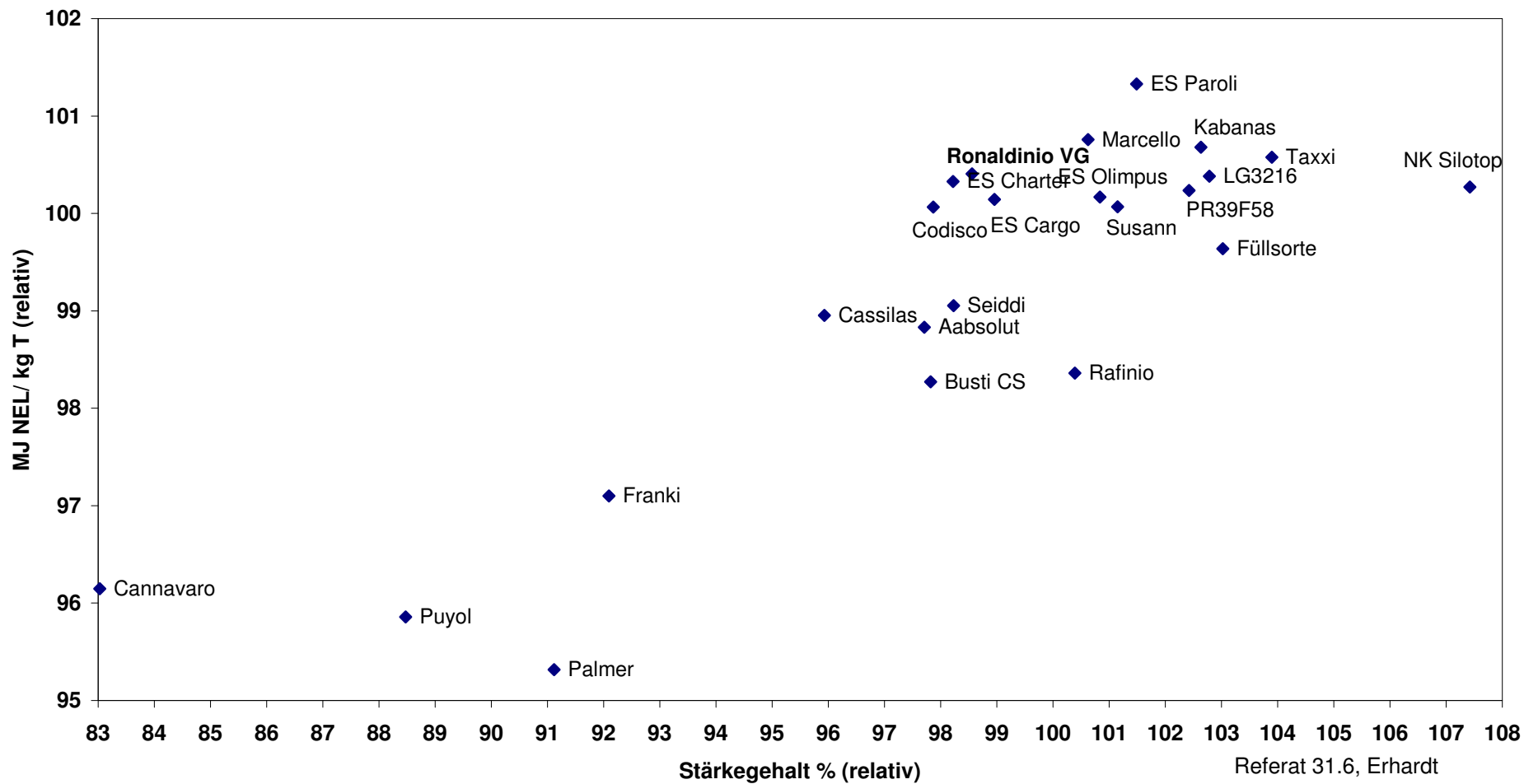


**LSV Silomais NRW 2010, mittelspätes Sortiment
Trockenmasseertrag und -Gehalt, Mittel aus 6 Standorten (relativ)**



Referat 31.6, Erhardt

LSV Silomais NRW 2010, mittelspätes Sortiment
Stärkegehalt und Energiekonzentration, Mittel aus 6 Standorten (relativ)



**LSV Silomais NRW 2010, mittelspätes Sortiment
 Stärke- und Energieertrag, Mittel aus 6 Standorten (relativ)**

