

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: frühes Sortiment

Merkmal ==>			Trockenmasseertrag dt/ha						relativ							
Sorte	Reife-	Vertrieb	Dülmen- Merfeld	Haus Düsse	Osten- land	Milte	Neulouisen- dorf	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen- Merfeld	Haus Düsse	Osten- land	Milte	Neulouisen- dorf	Lohne Nds.	Mittel
	zahl															
NK Falkone, VR	S 210	Syngenta	208,2	226,0	227,3	227,9	213,2	207,5	218,3	98	97	98	102	95	97	98
Kalvin, VR	S 220	Syngenta	216,6	226,4	239,1	221,3	225,3	220,8	224,9	102	97	103	99	100	103	101
Fabregas, VR	S 210	KWS	209,2	237,1	234,7	230,2	232,6	221,2	227,5	98	102	101	103	103	103	102
Ambrosini, VR	S 220	Agromais	221,4	249,1	238,2	219,6	239,5	219,1	231,2	104	107	102	98	106	102	103
LG 30222, VR	S 210	LG	211,4	224,9	225,1	219,2	215,9	204,1	216,8	99	97	97	98	96	95	97
Mittel Verrechnungssorten			213,4	232,7	232,9	223,6	225,3	214,5	223,7	100	100	100	100	100	100	100
Saludo	S 210	RAGT	215,6	233,9	224,6	221,3	221,8	219,2	222,7	101	101	96	99	98	102	100
Ricardinio, VG	S 230	KWS	216,2	236,3	237,6	226,2	231,7	215,5	227,2	101	102	102	101	103	100	102
Aaposito	S 220	Advanta	203,9	216,3	229,6	221,4	216,7	209,5	216,2	96	93	99	99	96	98	97
Koenixx	S 210	RAGT	220,0	232,5	222,7	217,8	211,6	205,2	218,3	103	100	96	97	94	96	98
LG 30211	S 210	LG	217,8	234,8	224,8	215,9	215,8	209,8	219,8	102	101	97	97	96	98	98
LG 30218	S 220	LG	222,4	235,3	232,0	225,9	218,7	208,1	223,7	104	101	100	101	97	97	100
Amagrano	S 220	Agromais	210,2	229,5	230,2	218,0	222,2	189,5	216,6	98	99	99	97	99	88	97
Laurinio	ca. S 220	RAGT	223,7	237,5	231,3	221,9	220,4	215,5	225,0	105	102	99	99	98	100	101
Ayrro*	S 220	Saaten-Union	221,3	239,5	225,9	217,9	222,9	203,1	221,8	104	103	97	97	99	95	99
Nitro	S 220	Advanta	216,3	222,1	227,6	218,4	213,8	203,3	216,9	101	95	98	98	95	95	97
Suleyka	S 210	Saaten-Union	224,8	226,9	218,6	208,6	211,3	206,5	216,1	105	98	94	93	94	96	97
Hobbit	S 210	DSV	223,2	220,2	229,1	221,5	212,5	214,3	220,1	105	95	98	99	94	100	98
LG 30223	S 220	LG	230,3	242,7	233,3	214,5	216,2	219,7	226,1	108	104	100	96	96	102	101
Stephany	S 220	Advanta	223,2	227,9	224,5	210,8	234,2	214,6	222,5	105	98	96	94	104	100	100
Amadeo ¹⁾	S 220	KWS		231,8							100					
Versuchsmittel			217,7	231,5	229,3	219,9	220,9	211,2	221,7	102	100	98	98	98	98	99
GD 5% dt/ha bzw. %										7,2	5,9	4,1	6,6	4,6	5,3	2,3

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in Haus Düsse geprüft, Ergebnis nicht im Standortmittel berücksichtigt

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: frühes Sortiment

Merkmal ==>			T-Gehalt						relativ							
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisdorf	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisdorf	Lohne Nds.	Mittel
NK Falkone, VR	S 210	Syngenta	41,7	35,7	43,5	42,5	39,1	39,0	40,3	104	103	105	105	104	104	104
Kalvin, VR	S 220	Syngenta	39,1	33,1	40,1	39,7	36,6	35,7	37,4	98	95	97	98	97	96	97
Fabregas, VR	S 210	KWS	40,9	35,4	41,4	40,1	37,0	38,3	38,9	103	102	100	99	98	102	101
Ambrosini, VR	S 220	Agromais	40,0	35,8	41,1	39,4	38,3	37,6	38,7	100	103	99	97	102	101	100
LG 30222, VR	S 210	LG	38,0	33,7	41,3	40,4	37,5	36,3	37,8	95	97	99	100	99	97	98
Mittel Verrechnungssorten			39,9	34,7	41,5	40,4	37,7	37,4	38,6	100	100	100	100	100	100	100
Saludo	S 210	RAGT	40,7	35,4	41,2	38,3	37,9	36,6	38,3	102	102	99	95	100	98	99
Ricardinio, VG	S 230	KWS	38,4	33,9	38,8	37,2	36,0	35,1	36,6	96	98	94	92	95	94	95
Aaposito	S 220	Advanta	39,8	34,8	42,8	40,3	38,2	39,5	39,2	100	100	103	100	101	106	102
Koenixx	S 210	RAGT	40,9	35,5	42,0	40,2	37,1	37,9	39,0	102	102	101	99	98	101	101
LG 30211	S 210	LG	39,3	35,9	41,4	40,5	37,9	38,7	39,0	99	103	100	100	100	103	101
LG 30218	S 220	LG	39,0	34,1	42,1	39,6	35,0	37,8	38,0	98	98	102	98	93	101	98
Amagrano	S 220	Agromais	40,5	34,3	41,1	39,7	37,1	40,1	38,8	102	99	99	98	98	107	101
Laurinio	ca. S 220	RAGT	41,2	36,8	40,7	39,4	38,7	37,8	39,1	103	106	98	97	103	101	101
Ayrro*	S 220	Saaten-Union	41,0	34,3	42,7	39,4	36,8	38,9	38,9	103	99	103	98	98	104	101
Nitro	S 220	Advanta	39,7	34,6	41,0	39,8	35,5	37,9	38,1	99	100	99	98	94	101	99
Suleyka	S 210	Saaten-Union	41,4	35,0	43,5	39,1	37,0	40,0	39,3	104	101	105	97	98	107	102
Hobbit	S 210	DSV	39,3	34,1	41,9	41,0	38,0	36,5	38,5	98	98	101	101	101	98	100
LG 30223	S 220	LG	39,7	34,2	39,5	37,4	34,4	35,2	36,7	99	99	95	93	91	94	95
Stephany	S 220	Advanta	37,7	34,1	41,6	38,7	37,4	35,8	37,5	94	98	100	96	99	96	97
Amadeo ¹⁾	S 220	KWS		36,4							105					
Versuchsmittel			39,9	34,9	41,5	39,6	37,1	37,5	38,4	100	100	100	98	98	100	100

GD 5% dt/ha bzw. %

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in Haus Düsse geprüft, Ergebnis nicht im Standortmittel berücksichtigt

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: frühes Sortiment

Merkmal ==>			Stärkegehalt						relativ							
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel
NK Falkone, VR	S 210	Syngenta	35,5	37,7	37,4	32,0	36,3	44,3	37,2	105	112	105	98	98	106	104
Kalvin, VR	S 220	Syngenta	32,0	32,5	36,2	33,9	37,2	40,7	35,4	95	96	102	104	100	98	99
Fabregas, VR	S 210	KWS	35,4	32,0	35,3	32,3	36,8	42,1	35,6	105	95	99	99	99	101	100
Ambrosini, VR	S 220	Agromais	33,6	32,3	34,8	32,9	37,7	39,8	35,2	99	96	98	101	102	96	98
LG 30222, VR	S 210	LG	32,6	34,1	34,0	32,5	37,2	41,6	35,3	96	101	96	99	100	100	99
Mittel Verrechnungssorten			33,8	33,7	35,5	32,7	37,0	41,7	35,7	100	100	100	100	100	100	100
Saludo	S 210	RAGT	37,2	39,5	35,7	31,4	37,5	41,7	37,2	110	117	100	96	101	100	104
Ricardinio, VG	S 230	KWS	35,0	36,3	36,3	33,0	37,2	42,2	36,7	103	108	102	101	101	101	103
Aaposito	S 220	Advanta	32,8	36,4	38,3	37,2	39,0	42,0	37,6	97	108	108	114	105	101	105
Koenixx	S 210	RAGT	33,8	36,2	36,3	32,9	38,6	41,7	36,6	100	107	102	101	104	100	102
LG 30211	S 210	LG	33,5	36,3	36,5	36,4	38,6	42,1	37,2	99	108	103	111	104	101	104
LG 30218	S 220	LG	33,6	38,2	39,3	31,5	36,5	42,5	36,9	99	113	111	96	98	102	103
Amagrano	S 220	Agromais	34,0	37,1	36,0	31,9	39,9	43,9	37,1	100	110	101	97	108	105	104
Laurinio	ca. S 220	RAGT	32,5	34,4	36,5	31,8	38,3	40,3	35,6	96	102	103	97	103	97	100
Ayrro*	S 220	Saaten-Union	34,0	33,7	37,4	31,7	34,3	42,3	35,6	101	100	105	97	93	102	99
Nitro	S 220	Advanta	35,0	35,6	39,2	35,2	40,4	42,5	38,0	104	105	110	108	109	102	106
Suleyka	S 210	Saaten-Union	36,1	37,4	37,4	33,1	35,6	42,5	37,0	107	111	105	101	96	102	104
Hobbit	S 210	DSV	32,4	34,7	36,4	32,5	36,7	39,6	35,4	96	103	102	99	99	95	99
LG 30223	S 220	LG	34,2	36,6	37,3	32,7	34,6	39,4	35,8	101	109	105	100	94	94	100
Stephany	S 220	Advanta	32,2	33,4	37,5	34,2	37,6	38,9	35,6	95	99	106	105	101	93	100
Amadeo ¹⁾	S 220	KWS		39,8							118					
Versuchsmittel			34,0	35,7	36,7	33,1	37,4	41,1	36,3	100	106	103	101	101	99	102
GD 5% dt/ha bzw. %																

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in Haus Düsse geprüft, Ergebnis nicht im Standortmittel berücksichtigt

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: frühes Sortiment

Merkmal ==>			MJ NEL/kg T						relativ							
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel
NK Falkone, VR	S 210	Syngenta	6,75	6,63	6,78	6,51	6,53	6,98	6,70	102	102	102	99	99	102	101
Kalvin, VR	S 220	Syngenta	6,60	6,38	6,67	6,60	6,60	6,73	6,60	100	98	100	101	100	98	100
Fabregas, VR	S 210	KWS	6,54	6,38	6,56	6,60	6,56	6,88	6,59	99	98	98	101	100	100	99
Ambrosini, VR	S 220	Agromais	6,62	6,53	6,67	6,53	6,63	6,83	6,63	100	100	100	100	101	100	100
LG 30222, VR	S 210	LG	6,48	6,58	6,67	6,51	6,63	6,88	6,63	98	101	100	99	101	100	100
Mittel Verrechnungssorten			6,60	6,50	6,67	6,55	6,59	6,86	6,63	100	100	100	100	100	100	100
Saludo	S 210	RAGT	6,84	6,78	6,78	6,68	6,71	6,96	6,79	104	104	102	102	102	101	102
Ricardinio, VG	S 230	KWS	6,67	6,65	6,77	6,65	6,70	6,91	6,73	101	102	101	102	102	101	101
Aaposito	S 220	Advanta	6,45	6,63	6,73	6,65	6,68	6,83	6,66	98	102	101	102	101	100	101
Koenixx	S 210	RAGT	6,54	6,53	6,61	6,48	6,60	6,83	6,60	99	100	99	99	100	100	100
LG 30211	S 210	LG	6,62	6,70	6,80	6,78	6,68	6,96	6,76	100	103	102	104	101	101	102
LG 30218	S 220	LG	6,60	6,78	6,74	6,58	6,63	7,01	6,72	100	104	101	100	101	102	101
Amagrano	S 220	Agromais	6,56	6,63	6,78	6,56	6,78	7,01	6,72	99	102	102	100	103	102	101
Laurinio	ca. S 220	RAGT	6,39	6,56	6,77	6,65	6,70	6,80	6,65	97	101	101	102	102	99	100
Ayrro*	S 220	Saaten-Union	6,62	6,58	6,73	6,53	6,58	6,93	6,66	100	101	101	100	100	101	100
Nitro	S 220	Advanta	6,61	6,56	6,81	6,58	6,78	7,01	6,72	100	101	102	100	103	102	101
Suleyka	S 210	Saaten-Union	6,66	6,60	6,69	6,51	6,65	6,93	6,67	101	102	100	99	101	101	101
Hobbit	S 210	DSV	6,49	6,58	6,67	6,63	6,53	6,78	6,61	98	101	100	101	99	99	100
LG 30223	S 220	LG	6,58	6,68	6,77	6,56	6,63	6,73	6,66	100	103	101	100	101	98	100
Stephany	S 220	Advanta	6,60	6,53	6,78	6,70	6,75	6,93	6,72	100	100	102	102	102	101	101
Amadeo ¹⁾	S 220	KWS		6,68							103					
Versuchsmittel			6,59	6,60	6,73	6,59	6,65	6,87	6,67	100	101	101	101	101	100	101
GD 5% dt/ha bzw. %																

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in Haus Düsse geprüft, Ergebnis nicht im Standortmittel berücksichtigt

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: frühes Sortiment

Merkmal ==>			Energieertrag GJ NEL/ha							relativ						
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel
NK Falkone, VR	S 210	Syngenta	140,6	149,7	154,2	148,3	139,2	144,9	146,2	100	99	99	101	94	98	99
Kalvin, VR	S 220	Syngenta	143,0	144,5	159,5	146,1	148,8	148,5	148,4	102	96	103	100	100	101	100
Fabregas, VR	S 210	KWS	136,9	151,4	154,0	151,8	152,5	152,2	149,8	97	100	99	104	103	103	101
Ambrosini, VR	S 220	Agromais	146,5	162,7	159,0	143,4	158,7	149,8	153,3	104	108	102	98	107	102	103
LG 30222, VR	S 210	LG	137,1	148,1	150,2	142,6	143,1	140,4	143,6	97	98	97	97	96	95	97
Mittel Verrechnungssorten			140,8	151,3	155,4	146,5	148,5	147,2	148,3	100	100	100	100	100	100	100
Saludo	S 210	RAGT	147,5	158,5	152,4	147,9	148,8	152,5	151,3	105	105	98	101	100	104	102
Ricardinio, VG	S 230	KWS	144,3	157,2	160,8	150,6	155,3	148,8	152,8	102	104	103	103	105	101	103
Aaposito	S 220	Advanta	131,6	143,5	154,6	147,2	144,7	143,1	144,1	93	95	100	101	97	97	97
Koenixx	S 210	RAGT	144,0	151,8	147,3	141,2	139,8	140,0	144,0	102	100	95	96	94	95	97
LG 30211	S 210	LG	144,3	157,4	152,9	146,4	144,2	145,9	148,5	102	104	98	100	97	99	100
LG 30218	S 220	LG	146,8	159,5	156,4	148,6	144,9	145,9	150,4	104	105	101	101	98	99	101
Amagrano	S 220	Agromais	137,8	152,1	156,2	142,9	150,6	132,9	145,4	98	101	101	98	101	90	98
Laurinio	ca. S 220	RAGT	143,1	155,7	156,5	147,6	147,8	146,5	149,5	102	103	101	101	100	100	101
Ayrro*	S 220	Saaten-Union	146,6	157,6	151,9	142,3	146,6	140,8	147,6	104	104	98	97	99	96	100
Nitro	S 220	Advanta	143,1	145,6	154,9	143,7	144,9	142,4	145,8	102	96	100	98	98	97	98
Suleyka	S 210	Saaten-Union	149,6	149,9	146,3	135,7	140,6	143,1	144,2	106	99	94	93	95	97	97
Hobbit	S 210	DSV	144,8	144,9	152,9	146,8	138,9	145,3	145,6	103	96	98	100	94	99	98
LG 30223	S 220	LG	151,6	162,1	157,8	140,6	143,4	147,8	150,5	108	107	102	96	97	100	102
Stephany	S 220	Advanta	147,3	148,9	152,3	141,2	158,2	148,8	149,4	105	98	98	96	107	101	101
Amadeo ¹⁾	S 220	KWS		154,8							102					
Versuchsmittel			143,5	152,8	154,2	145,0	146,9	145,1	147,9	102	101	99	99	99	99	100
GD 5% dt/ha bzw. %										8,6	7,2	5,7	6,7	6,0	5,8	2,8

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in Haus Düsse geprüft, Ergebnis nicht im Standortmittel berücksichtigt

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: frühes Sortiment

Merkmal ==>			Stärkeertrag dt/ha						relativ							
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Lohne Nds.	Mittel
NK Falkone, VR	S 210	Syngenta	74,2	85,2	85,0	72,9	77,4	91,8	81,1	103	109	103	100	93	103	102
Kalvin, VR	S 220	Syngenta	69,4	73,6	86,4	75,0	83,8	89,9	79,7	96	94	104	103	100	101	100
Fabregas, VR	S 210	KWS	74,1	75,7	82,7	74,3	85,5	93,0	80,9	103	97	100	102	103	104	101
Ambrosini, VR	S 220	Agromais	74,2	80,3	83,0	72,2	90,3	87,3	81,2	103	103	100	99	108	98	102
LG 30222, VR	S 210	LG	69,0	76,9	76,6	71,0	80,2	85,0	76,5	96	98	93	97	96	95	96
Mittel Verrechnungssorten			72,2	78,3	82,7	73,1	83,4	89,4	79,9	100	100	100	100	100	100	100
Saludo	S 210	RAGT	80,3	92,5	80,1	69,6	83,2	91,5	82,8	111	118	97	95	100	102	104
Ricardinio, VG	S 230	KWS	75,7	85,8	86,3	74,5	86,3	91,1	83,3	105	110	104	102	103	102	104
Aapósito	S 220	Advanta	66,8	78,8	87,9	82,4	84,6	88,0	81,4	93	101	106	113	101	98	102
Koenixx	S 210	RAGT	74,6	84,3	80,9	71,5	81,8	85,3	79,7	103	108	98	98	98	95	100
LG 30211	S 210	LG	73,1	85,2	82,3	78,4	83,3	88,1	81,7	101	109	99	107	100	99	103
LG 30218	S 220	LG	74,8	89,9	91,2	71,2	79,8	88,5	82,6	104	115	110	97	96	99	103
Amagrano	S 220	Agromais	71,3	84,9	82,7	69,5	88,6	83,2	80,0	99	108	100	95	106	93	100
Laurinio	ca. S 220	RAGT	72,8	81,7	84,4	70,6	84,5	86,9	80,1	101	104	102	97	101	97	100
Ayrro*	S 220	Saaten-Union	75,3	80,6	84,6	69,0	76,4	86,0	78,6	104	103	102	94	92	96	99
Nitro	S 220	Advanta	75,8	79,0	89,2	76,8	86,4	86,3	82,2	105	101	108	105	104	97	103
Suleyka	S 210	Saaten-Union	81,2	84,8	81,8	69,1	75,4	87,7	80,0	113	108	99	95	90	98	100
Hobbit	S 210	DSV	72,3	76,5	83,4	71,9	78,2	84,9	77,9	100	98	101	98	94	95	98
LG 30223	S 220	LG	78,8	88,9	86,9	70,0	74,9	86,4	81,0	109	113	105	96	90	97	102
Stephany	S 220	Advanta	71,9	76,3	84,3	72,1	88,0	83,5	79,4	100	97	102	99	105	93	99
Amadeo ¹⁾	S 220	KWS		92,2							118					
Versuchsmittel			74,0	82,7	84,2	72,7	82,5	86,8	80,5	102	106	102	100	99	97	101
GD 5% dt/ha bzw. %										12,6	11,8	9,9	13,1	11,4	9,1	4,6

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in Haus Düsse geprüft, Ergebnis nicht im Standortmittel berücksichtigt

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>>			Trockenmasseertrag dt/ha							relativ								
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Kerpen Buir	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Kerpen Buir	Lohne Nds.	Mittel
Ronaldinio, VR	S 240	KWS	218,6	231,3	247,0	227,0	218,0	247,3	219,3	229,8	100	101	105	104	99	99	100	101
Torres, VR	S 250	KWS	212,9	240,0	231,5	227,9	234,2	249,8	216,1	230,4	97	105	98	105	106	100	98	101
LG 3220 Logo, VR	S 230	LG	205,9	221,0	223,1	201,9	213,0	226,3	212,1	214,8	94	96	94	93	96	90	96	94
P 8000, VR	S 230	Pioneer	218,2	224,4	228,2	210,8	214,9	262,4	221,0	225,7	100	98	97	97	97	105	100	99
Amaretto, VR	S 250	Agromais	239,9	230,9	251,9	219,7	224,4	267,9	231,6	238,1	110	101	107	101	102	107	105	104
Mittel Verrechnungssorten			219,1	229,5	236,3	217,5	220,9	250,7	220,0	227,7	100	100	100	100	100	100	100	100
Agro Lux	S 240	Agromais	212,3	232,5	246,7	221,8	226,1	251,9	220,3	230,2	97	101	104	102	102	100	100	101
Tiberio ca.	S 240	RAGT	227,2	217,2	233,2	209,5	223,1	258,9	219,0	226,9	104	95	99	96	101	103	100	100
Filippo	S 240	Agromais	231,7	224,4	241,4	211,8	208,0	257,0	217,0	227,3	106	98	102	97	94	103	99	100
Ricardinio	S 230	KWS	217,7	227,4	238,8	219,7	224,6	252,3	206,8	226,8	99	99	101	101	102	101	94	100
Amaryl	S 250	Agromais	212,4	223,9	243,9	207,3	214,4	240,9	225,9	224,1	97	98	103	95	97	96	103	98
FarmFlex*	S 250	FarmSaat	230,4	227,8	238,2	224,8	221,5	251,1	215,9	230,0	105	99	101	103	100	100	98	101
LG3216*; VG	S 260	LG	247,3	238,9	247,2	212,3	222,3	260,4	218,7	235,3	113	104	105	98	101	104	99	103
NK Famous	S 250	Syngenta	207,9	220,9	230,0	209,0	220,4	239,7	202,7	218,6	95	96	97	96	100	96	92	96
LG3258	S 250	LG	210,6	217,8	231,5	207,5	224,6	245,3	218,0	222,2	96	95	98	95	102	98	99	98
Agro Yoko	S 240	Agromais	227,2	231,9	249,8	203,1	222,4	275,2	223,8	233,3	104	101	106	93	101	110	102	102
Fernandez	S 250	KWS	246,0	238,8	256,9	221,8	237,4	265,3	239,3	243,6	112	104	109	102	107	106	109	107
NK Top	S 240	Syngenta	203,8	225,5	239,3	226,1	229,1	236,6	214,0	224,9	93	98	101	104	104	94	97	99
NK Cooler	S 230	Syngenta	206,8	227,0	231,3	215,9	214,1	261,7	215,3	224,6	94	99	98	99	97	104	98	99
Marleen	S 250	Advanta	209,6	219,0	232,2	211,7	210,5	257,9	210,4	221,6	96	95	98	97	95	103	96	97
Jessy	S 230	Advanta	215,3	229,5	241,3	228,2	219,9	253,2	210,9	228,3	98	100	102	105	100	101	96	100
Grosso	S 250	KWS	230,5	234,3	249,7	225,8	229,6	268,8	234,1	239,0	105	102	106	104	104	107	106	105
Barros	S 250	KWS	227,5	240,8	256,5	208,4	240,9	276,1	222,5	238,9	104	105	109	96	109	110	101	105
Venetia	S 230	aga	213,5	213,6	230,5	204,7	212,0	253,8	198,4	218,1	97	93	98	94	96	101	90	96
Amamonte	S 250	Agromais	229,5	222,8	251,8	208,8	222,9	250,7	214,7	228,7	105	97	107	96	101	100	98	100
P 8488	S 250	Pioneer	228,8	229,8	245,3	207,9	223,0	257,7	217,0	229,9	104	100	104	96	101	103	99	101
SY Kairo	S 240	Syngenta	230,6	238,5	245,1	213,5	230,3	259,7	228,5	235,2	105	104	104	98	104	104	104	103
SY Unitop	S 230	Syngenta	223,5	243,6	242,8	218,9	224,5	265,5	216,5	233,6	102	106	103	101	102	106	98	102
Luigi CS ca.	S 240	Caussade	211,9	230,6	238,8	203,4	209,1	251,2	214,4	222,8	97	100	101	94	95	100	97	98
ES Makila*	S 240	Euralis	226,2	231,2	236,7	209,4	216,9	249,2	-	(228,3)	103	101	100	96	98	99	-	(100)
P 8100	S 240	Pioneer	218,2	230,8	232,1	206,3	208,4	249,2	-	(224,2)	100	101	98	95	94	99	-	(98)
Padrino ¹⁾	S 230	KWS	220,1								100							
FarmFlex direkt ¹⁾	S 250	FarmSaat	234,7								107							
Versuchsmittel			221,8	228,9	240,4	214,2	221,4	254,8	218,0	228,5	101	100	102	98	100	102	99	100
GD 5% dt/ha bzw. %											6,6	6,7	4,6	5,8	5,2	8,6	5,4	2,3

*EU-Sorte ¹⁾Sorte nur in Merfeld geprüft, Ergebnis nicht im Standortmittel berücksichtigt

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>>			T-Gehalt							relativ								
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Kerpen Buir	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Kerpen Buir	Lohne Nds.	Mittel
Ronaldinio, VR	S 240	KWS	36,3	33,3	39,0	38,2	33,8	32,8	35,3	35,5	98	102	99	102	101	97	104	100
Torres, VR	S 250	KWS	37,9	33,6	39,4	37,9	33,4	33,6	35,3	35,9	102	103	100	101	100	99	104	101
LG 3220 Logo, VR	S 230	LG	38,0	33,5	40,1	37,9	35,9	35,4	33,6	36,3	102	102	102	101	107	104	99	103
P 8000, VR	S 230	Pioneer	37,5	32,3	39,8	38,3	33,5	35,3	33,3	35,7	101	99	101	102	100	104	98	101
Amaretto, VR	S 250	Agromais	36,1	31,0	39,1	34,7	31,0	32,8	32,2	33,8	97	95	99	93	92	97	95	95
Mittel Verrechnungssorten			37,2	32,7	39,5	37,4	33,5	34,0	33,9	35,5	100	100	100	100	100	100	100	100
Agro Lux	S 240	Agromais	37,9	32,4	39,0	36,9	34,0	32,2	34,5	35,3	102	99	99	99	101	95	102	99
Tiberio ca.	S 240	RAGT	40,1	33,1	38,8	34,9	33,7	33,9	36,2	35,8	108	101	98	93	101	100	107	101
Filippo	S 240	Agromais	37,5	31,8	38,3	35,9	34,6	33,5	34,0	35,1	101	97	97	96	103	98	100	99
Ricardinio	S 230	KWS	37,9	32,8	39,1	37,5	33,6	32,2	35,2	35,5	102	100	99	100	100	95	104	100
Amaryl	S 250	Agromais	38,4	33,8	38,9	38,5	34,3	32,9	35,1	36,0	103	103	99	103	102	97	104	102
FarmFlex*	S 250	FarmSaat	36,5	31,5	38,0	36,6	31,5	31,9	31,8	34,0	98	96	96	98	94	94	94	96
LG3216*; VG	S 260	LG	35,1	33,2	35,8	35,0	30,7	31,7	32,8	33,5	95	101	91	94	92	93	97	95
NK Famous	S 250	Syngenta	37,9	31,0	38,9	36,7	34,4	31,9	34,6	35,1	102	95	99	98	103	94	102	99
LG3258	S 250	LG	39,3	32,1	40,4	37,8	34,8	32,7	33,9	35,9	106	98	102	101	104	96	100	101
Agro Yoko	S 240	Agromais	35,2	32,5	38,3	38,6	32,6	33,2	33,4	34,8	95	99	97	103	97	98	98	98
Fernandez	S 250	KWS	35,7	30,7	39,0	37,1	32,0	31,2	32,2	34,0	96	94	99	99	96	92	95	96
NK Top	S 240	Syngenta	36,6	32,3	39,6	37,1	33,2	31,9	35,1	35,1	99	99	100	99	99	94	104	99
NK Cooler	S 230	Syngenta	38,7	33,4	40,4	41,1	34,8	36,5	37,4	37,5	104	102	102	110	104	107	110	106
Marleen	S 250	Advanta	34,8	31,5	37,2	37,0	32,0	31,8	31,3	33,6	94	96	94	99	95	94	92	95
Jessy	S 230	Advanta	36,8	32,0	40,1	38,6	33,1	32,9	33,8	35,3	99	98	102	103	99	97	100	100
Grosso	S 250	KWS	36,6	31,9	38,5	36,7	32,6	31,9	32,8	34,4	99	98	98	98	97	94	97	97
Barros	S 250	KWS	35,4	31,8	37,4	34,4	31,4	32,1	30,8	33,3	95	97	95	92	94	94	91	94
Venetia	S 230	aga	38,8	32,8	40,9	38,1	33,3	35,3	35,3	36,4	105	100	104	102	100	104	104	102
Amamonte	S 250	Agromais	37,2	32,3	39,7	36,1	31,6	32,2	34,6	34,8	100	99	100	96	94	95	102	98
P 8488	S 250	Pioneer	35,4	32,0	38,1	36,4	30,8	32,3	29,8	33,5	95	98	97	97	92	95	88	95
SY Kairo	S 240	Syngenta	37,6	32,1	38,4	36,9	32,2	31,8	34,0	34,7	101	98	97	99	96	93	100	98
SY Unitop	S 230	Syngenta	37,9	32,4	39,1	38,1	32,6	33,2	34,2	35,4	102	99	99	102	97	98	101	100
Luigi CS ca.	S 240	Caussade	35,2	29,7	39,7	35,7	30,4	31,5	32,2	33,5	95	91	101	95	91	93	95	94
ES Makila*	S 240	Euralis	37,5	32,6	38,8	37,9	32,7	32,6	-	(35,3)	101	100	98	101	98	96	-	(99)
P 8100	S 240	Pioneer	39,3	34,7	41,4	38,4	32,2	35,6	-	(36,9)	106	106	105	103	96	105	-	(103)
Padrino ¹⁾	S 230	KWS	37,2								100							
FarmFlex direkt ¹⁾	S 250	FarmSaat	36,4								98							
Versuchsmittel			37,1	32,3	39,0	37,2	32,9	33,0	33,7	35,0	100	99	99	99	98	97	99	99
GD 5% dt/ha bzw. %																		

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in Merfeld geprüft, Ergebnis nicht im Standortmittel berücksichtigt

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>>		Stärkegehalt								relativ							
Sorte	Reifezahl Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Kerpen Buir	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Kerpen Buir	Lohne Nds.	Mittel
Ronaldinio, VR	S 240 KWS	32,8	29,9	35,8	36,0	37,2	32,8	40,5	35,0	95	94	99	104	102	100	103	100
Torres, VR	S 250 KWS	37,0	32,7	39,3	35,1	35,7	33,9	40,8	36,4	107	102	109	102	98	103	104	104
LG 3220 Logo, VR	S 230 LG	34,6	35,9	37,3	34,5	42,1	34,9	40,1	37,1	101	113	103	100	115	106	102	106
P 8000, VR	S 230 Pioneer	35,4	32,3	35,2	36,1	35,0	33,2	39,2	35,2	103	101	97	105	96	101	100	100
Amaretto, VR	S 250 Agromais	32,4	28,6	33,1	30,8	32,6	29,2	35,6	31,8	94	90	92	89	89	89	91	91
Mittel Verrechnungssorten		34,5	31,9	36,2	34,5	36,5	32,8	39,2	35,1	100	100	100	100	100	100	100	100
Agro Lux	S 240 Agromais	33,3	27,7	36,5	32,8	36,2	32,1	40,0	34,1	97	87	101	95	99	98	102	97
Tiberio ca.	S 240 RAGT	37,0	31,6	33,8	31,0	37,3	32,6	42,3	35,1	108	99	94	90	102	99	108	100
Filippo	S 240 Agromais	34,3	29,9	34,0	31,1	33,7	31,0	38,5	33,2	100	94	94	90	92	94	98	95
Ricardinio	S 230 KWS	35,4	34,6	37,8	35,0	36,6	32,0	42,8	36,3	103	109	105	102	100	98	109	103
Amaryl	S 250 Agromais	37,0	31,5	34,8	34,0	37,6	29,4	41,9	35,2	107	99	96	99	103	90	107	100
FarmFlex*	S 250 FarmSaat	37,1	31,5	34,5	36,8	30,3	32,3	40,5	34,7	108	99	95	107	83	98	103	99
LG3216*; VG	S 260 LG	33,0	28,9	32,8	26,0	29,7	29,8	38,1	31,2	96	91	91	75	81	91	97	89
NK Famous	S 250 Syngenta	36,5	31,5	36,3	37,6	36,4	34,1	38,8	35,9	106	99	100	109	100	104	99	102
LG3258	S 250 LG	35,5	32,9	37,3	35,0	34,1	31,0	41,0	35,3	103	103	103	102	93	94	105	100
Agro Yoko	S 240 Agromais	26,8	29,1	33,3	33,4	30,6	30,6	37,1	31,6	78	91	92	97	84	93	95	90
Fernandez	S 250 KWS	27,9	26,8	32,5	28,1	31,0	27,7	35,2	29,9	81	84	90	82	85	85	90	85
NK Top	S 240 Syngenta	31,3	34,2	35,7	32,9	35,4	32,7	41,9	34,9	91	107	99	95	97	100	107	99
NK Cooler	S 230 Syngenta	31,7	32,4	36,2	35,5	37,1	36,4	41,5	35,8	92	102	100	103	102	111	106	102
Marleen	S 250 Advanta	31,0	31,1	34,0	33,3	34,1	31,9	39,2	33,5	90	98	94	97	93	97	100	96
Jessy	S 230 Advanta	31,0	30,0	34,7	32,0	34,6	31,8	38,5	33,2	90	94	96	93	95	97	98	95
Grosso	S 250 KWS	31,5	31,9	37,0	34,7	34,7	31,7	39,2	34,4	92	100	102	101	95	97	100	98
Barros	S 250 KWS	29,7	29,9	35,2	27,8	29,6	29,1	38,2	31,4	86	94	97	81	81	89	97	89
Venetia	S 230 aga	32,2	30,4	35,9	32,4	35,6	31,1	41,0	34,1	94	95	99	94	97	95	104	97
Amamonte	S 250 Agromais	33,3	32,0	39,1	32,9	34,1	32,5	41,2	35,0	97	101	108	96	93	99	105	100
P 8488	S 250 Pioneer	30,7	27,8	33,7	30,7	28,0	29,5	31,9	30,3	89	87	93	89	77	90	81	87
SY Kairo	S 240 Syngenta	31,0	27,7	31,7	29,5	31,6	30,1	37,3	31,3	90	87	88	85	87	92	95	89
SY Unitop	S 230 Syngenta	30,1	28,1	33,1	31,5	33,4	31,2	38,0	32,2	87	88	92	91	91	95	97	92
Luigi CS ca.	S 240 Caussade	33,3	29,5	37,7	28,8	34,7	33,3	42,1	34,2	97	92	104	83	95	102	107	97
ES Makila*	S 240 Euralis	34,1	29,8	35,3	31,5	34,5	31,3	-	(32,8)	99	94	97	91	95	95	-	(95)
P 8100	S 240 Pioneer	34,3	31,7	34,9	31,4	29,8	33,4	-	(32,6)	100	99	96	91	82	102	-	(95)
Padrino ¹⁾	S 230 KWS	34,8								101							
FarmFlex direkt ¹⁾	S 250 FarmSaat	36,6								106							
Versuchsmittel		33,2	30,7	35,3	32,6	34,1	31,8	39,4	33,9	96	96	98	95	93	97	100	97
GD 5% dt/ha bzw. %																	

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in Merfeld geprüft, Ergebnis nicht im Standortmittel berücksichtigt

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>>			MJ NEL/kg T							relativ								
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus-Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Kerpen-Buir	Lohne-Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus-Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Kerpen-Buir	Lohne-Nds.	Mittel
Ronaldinio, VR	S 240 KWS		6,56	6,48	6,73	6,78	6,71	6,61	7,01	6,70	99	101	101	101	101	101	101	101
Torres, VR	S 250 KWS		6,86	6,53	6,88	6,88	6,76	6,83	7,03	6,83	103	101	103	103	102	104	102	103
LG 3220 Logo, VR	S 230 LG		6,65	6,60	6,77	6,63	6,88	6,58	6,96	6,72	100	103	101	99	103	101	101	101
P 8000, VR	S 230 Pioneer		6,60	6,43	6,60	6,83	6,58	6,46	6,91	6,63	99	100	99	102	99	99	100	100
Amaretto, VR	S 250 Agromais		6,49	6,13	6,43	6,46	6,33	6,26	6,70	6,40	98	95	96	96	95	96	97	96
Mittel Verrechnungssorten			6,63	6,44	6,68	6,72	6,65	6,55	6,92	6,66	100	100	100	100	100	100	100	100
Agro Lux	S 240 Agromais		6,56	6,31	6,73	6,68	6,60	6,36	6,91	6,59	99	98	101	99	99	97	100	99
Tiberio ca.	S 240 RAGT		6,65	6,38	6,53	6,71	6,60	6,56	6,96	6,63	100	99	98	100	99	100	101	100
Filippo	S 240 Agromais		6,69	6,41	6,62	6,60	6,48	6,51	6,93	6,61	101	100	99	98	97	99	100	99
Ricardinio	S 230 KWS		6,62	6,34	6,75	6,75	6,70	6,43	6,98	6,65	100	98	101	101	101	98	101	100
Amaryl	S 250 Agromais		6,75	6,36	6,67	6,83	6,78	6,48	7,06	6,70	102	99	100	102	102	99	102	101
FarmFlex*	S 250 FarmSaat		6,80	6,46	6,74	6,88	6,31	6,63	7,08	6,70	103	100	101	102	95	101	102	101
LG3216*; VG	S 260 LG		6,56	6,33	6,65	6,53	6,31	6,38	6,88	6,52	99	98	100	97	95	98	99	98
NK Famous	S 250 Syngenta		6,74	6,48	6,78	6,80	6,70	6,60	6,86	6,71	102	101	102	101	101	101	99	101
LG3258	S 250 LG		6,54	6,26	6,64	6,58	6,50	6,36	6,91	6,54	99	97	99	98	98	97	100	98
Agro Yoko	S 240 Agromais		6,16	6,28	6,47	6,60	6,33	6,43	6,80	6,44	93	98	97	98	95	98	98	97
Fernandez	S 250 KWS		6,21	6,04	6,41	6,48	6,43	6,28	6,68	6,36	94	94	96	97	97	96	96	96
NK Top	S 240 Syngenta		6,44	6,55	6,73	6,73	6,63	6,51	6,95	6,65	97	102	101	100	100	99	100	100
NK Cooler	S 230 Syngenta		6,45	6,48	6,67	6,80	6,63	6,65	6,93	6,66	97	101	100	101	100	102	100	100
Marleen	S 250 Advanta		6,45	6,48	6,66	6,70	6,60	6,51	6,88	6,61	97	101	100	100	99	99	99	99
Jessy	S 230 Advanta		6,26	6,33	6,61	6,55	6,48	6,36	6,88	6,50	94	98	99	98	97	97	99	98
Grosso	S 250 KWS		6,45	6,46	6,71	6,70	6,41	6,46	6,85	6,58	97	100	100	100	96	99	99	99
Barros	S 250 KWS		6,38	6,31	6,56	6,58	6,33	6,33	6,88	6,48	96	98	98	98	95	97	99	97
Venetia	S 230 aga		6,56	6,43	6,71	6,63	6,65	6,56	7,03	6,65	99	100	100	99	100	100	102	100
Amamonte	S 250 Agromais		6,53	6,36	6,77	6,75	6,58	6,60	7,01	6,66	98	99	101	101	99	101	101	100
P 8488	S 250 Pioneer		6,43	6,28	6,58	6,60	6,28	6,28	6,58	6,43	97	98	98	98	94	96	95	97
SY Kairo	S 240 Syngenta		6,43	6,41	6,51	6,53	6,36	6,48	6,88	6,51	97	100	97	97	96	99	99	98
SY Unitop	S 230 Syngenta		6,45	6,31	6,55	6,63	6,51	6,53	6,86	6,55	97	98	98	99	98	100	99	98
Luigi CS ca.	S 240 Caussade		6,60	6,48	6,88	6,50	6,65	6,63	7,03	6,68	100	101	103	97	100	101	102	100
ES Makila*	S 240 Euralis		6,64	6,41	6,80	6,73	6,58	6,41	-	(6,59)	100	100	102	100	99	98	-	(100)
P 8100	S 240 Pioneer		6,60	6,38	6,69	6,75	6,43	6,65	-	(6,59)	99	99	100	101	97	102	-	(100)
Padrino ¹⁾	S 230 KWS		6,58								99							
FarmFlex direkt ¹⁾	S 250 FarmSaat		6,82								103							
Versuchsmittel			6,55	6,38	6,66	6,67	6,54	6,49	6,91	6,60	99	99	100	99	98	99	100	99
GD 5% dt/ha bzw. %																		

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in Merfeld geprüft, Ergebnis nicht im Standortmittel berücksichtigt

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>>			Energieertrag GJ NEL/ha							relativ								
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisendorf	Kerpen Buir	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisendorf	Kerpen Buir	Lohne Nds.	Mittel
Ronaldinio, VR	S 240	KWS	143,4	150,0	166,3	153,8	146,3	163,4	153,7	153,8	99	102	105	105	100	100	101	102
Torres, VR	S 250	KWS	146,2	156,9	159,2	157,0	158,3	170,7	151,9	157,2	101	106	101	107	108	104	100	104
LG 3220 Logo, VR	S 230	LG	137,0	145,9	151,0	133,9	146,6	148,9	147,6	144,4	94	99	96	92	100	91	97	95
P 8000, VR	S 230	Pioneer	143,9	144,4	150,6	143,9	141,4	169,5	152,6	149,5	99	98	95	99	96	103	100	99
Amaretto, VR	S 250	Agromais	155,7	141,7	162,1	141,9	142,1	167,8	155,2	152,4	107	96	103	97	97	102	102	101
Mittel Verrechnungssorten			145,2	147,8	157,8	146,1	146,9	164,1	152,2	151,4	100	100	100	100	100	100	100	100
Agro Lux	S 240	Agromais	139,3	146,6	165,9	148,1	149,4	160,2	152,2	151,7	96	99	105	101	102	98	100	100
Tiberio ca.	S 240	RAGT	151,2	138,6	152,1	140,5	147,3	169,7	152,4	150,3	104	94	96	96	100	103	100	99
Filippo	S 240	Agromais	155,2	143,8	159,7	139,8	134,7	167,4	150,5	150,1	107	97	101	96	92	102	99	99
Ricardinio	S 230	KWS	144,2	144,2	161,1	148,3	150,4	162,4	144,4	150,7	99	98	102	102	102	99	95	100
Amaryl	S 250	Agromais	143,5	142,4	162,7	141,5	145,2	156,2	159,5	150,1	99	96	103	97	99	95	105	99
FarmFlex*	S 250	FarmSaat	156,7	147,2	160,7	154,6	139,7	166,5	152,9	154,0	108	100	102	106	95	101	100	102
LG3216*; VG	S 260	LG	162,3	151,3	164,5	138,7	140,3	166,1	150,5	153,4	112	102	104	95	95	101	99	101
NK Famous	S 250	Syngenta	140,2	143,1	156,1	142,2	147,7	158,4	138,9	146,7	97	97	99	97	101	97	91	97
LG3258	S 250	LG	137,9	136,5	153,6	136,5	146,0	156,0	150,6	145,3	95	92	97	93	99	95	99	96
Agro Yoko	S 240	Agromais	140,0	145,7	161,6	134,1	140,9	177,0	152,4	150,3	96	99	102	92	96	108	100	99
Fernandez	S 250	KWS	152,8	144,5	164,8	143,9	152,8	166,8	159,8	155,0	105	98	104	98	104	102	105	102
NK Top	S 240	Syngenta	131,2	147,8	161,0	152,1	151,9	153,9	148,9	149,5	90	100	102	104	103	94	98	99
NK Cooler	S 230	Syngenta	133,4	147,2	154,3	146,8	142,0	174,1	149,2	149,6	92	100	98	101	97	106	98	99
Marleen	S 250	Advanta	135,2	142,1	154,4	141,9	139,0	168,1	144,8	146,5	93	96	98	97	95	102	95	97
Jessy	S 230	Advanta	135,0	145,4	159,6	149,5	142,5	160,9	145,2	148,3	93	98	101	102	97	98	95	98
Grosso	S 250	KWS	148,7	151,4	167,7	151,4	147,1	173,7	160,4	157,2	102	102	106	104	100	106	105	104
Barros	S 250	KWS	145,1	151,9	168,4	137,1	152,5	174,9	153,1	154,7	100	103	107	94	104	107	101	102
Venetia	S 230	aga	140,2	137,4	154,7	135,6	141,1	166,5	139,6	145,0	97	93	98	93	96	102	92	96
Amamonte	S 250	Agromais	149,7	141,6	170,5	141,0	146,8	165,6	150,5	152,2	103	96	108	97	100	101	99	100
P 8488	S 250	Pioneer	147,2	144,4	161,4	137,3	140,1	161,9	142,7	147,9	101	98	102	94	95	99	94	98
SY Kairo	S 240	Syngenta	148,3	152,8	159,4	139,5	146,3	168,4	157,2	153,1	102	103	101	95	100	103	103	101
SY Unitop	S 230	Syngenta	144,2	153,6	158,8	145,1	146,0	173,5	148,4	152,8	99	104	101	99	99	106	98	101
Luigi CS ca.	S 240	Caussade	140,1	149,5	164,4	132,2	139,2	166,6	150,8	149,0	96	101	104	91	95	102	99	98
ES Makila*	S 240	Euralis	150,2	148,2	161,0	140,9	142,8	159,5	-	(150,4)	103	100	102	96	97	97	-	(99)
P 8100	S 240	Pioneer	143,9	147,4	155,4	139,3	134,0	165,8	-	(147,6)	99	100	98	95	91	101	-	(97)
Padrino ¹⁾	S 230	KWS	144,8								100							
FarmFlex direkt ¹⁾	S 250	FarmSaat	160,2								110							
Versuchsmittel			145,2	146,1	160,1	143,0	144,7	165,0	150,6	150,7	100	99	101	98	98	101	99	99
GD 5% dt/ha bzw. %											7,6	9,0	8,8	6,3	6,6	10,7	6,7	2,9

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in Merfeld geprüft, Ergebnis nicht im Standortmittel berücksichtigt

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>>		Stärkeertrag dt/ha								relativ							
Sorte	Reifezahl Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Kerpen Buir	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neulouisen-dorf	Kerpen Buir	Lohne Nds.	Mittel
Ronaldinio, VR	S 240 KWS	71,7	69,1	88,5	81,6	81,2	81,1	88,9	80,3	95	94	104	109	101	99	103	101
Torres, VR	S 250 KWS	78,9	78,6	91,1	80,1	83,5	84,7	88,2	83,6	105	107	107	107	104	103	102	105
LG 3220 Logo, VR	S 230 LG	71,3	79,5	83,3	69,6	89,8	79,2	85,0	79,7	95	109	98	93	111	96	99	100
P 8000, VR	S 230 Pioneer	77,2	72,4	80,2	76,2	75,2	87,2	86,5	79,3	102	99	94	102	93	106	100	100
Amaretto, VR	S 250 Agromais	77,7	66,2	83,4	67,6	73,2	78,4	82,4	75,6	103	91	98	90	91	95	96	95
Mittel Verrechnungssorten		75,4	73,2	85,3	75,0	80,6	82,1	86,2	79,7	100	100	100	100	100	100	100	100
Agro Lux	S 240 Agromais	70,8	64,3	89,9	72,9	82,0	80,7	88,0	78,4	94	88	105	97	102	98	102	98
Tiberio ca.	S 240 RAGT	84,1	68,7	78,8	65,2	83,1	84,3	92,6	79,5	112	94	92	87	103	103	107	100
Filippo	S 240 Agromais	79,5	67,0	82,0	66,0	70,1	79,7	83,6	75,4	106	92	96	88	87	97	97	95
Ricardinio	S 230 KWS	77,2	78,9	90,1	76,9	82,1	80,9	88,5	82,1	102	108	106	102	102	99	103	103
Amaryl	S 250 Agromais	78,6	70,5	85,1	70,6	80,5	70,9	94,8	78,7	104	96	100	94	100	86	110	99
FarmFlex*	S 250 FarmSaat	85,4	71,9	82,3	82,4	67,2	81,0	87,5	79,7	113	98	96	110	83	99	102	100
LG3216*; VG	S 260 LG	81,6	68,9	81,0	55,2	66,2	77,4	83,3	73,4	108	94	95	74	82	94	97	92
NK Famous	S 250 Syngenta	75,7	69,7	83,5	78,6	80,4	81,6	78,7	78,3	100	95	98	105	100	99	91	98
LG3258	S 250 LG	75,0	71,8	86,2	72,6	76,5	75,9	89,5	78,2	100	98	101	97	95	92	104	98
Agro Yoko	S 240 Agromais	60,9	67,4	83,1	67,9	68,1	84,1	83,3	73,5	81	92	97	91	85	102	97	92
Fernandez	S 250 KWS	68,7	64,3	83,4	62,5	73,7	73,7	84,3	72,9	91	88	98	83	92	90	98	91
NK Top	S 240 Syngenta	63,8	77,2	85,3	74,3	81,2	77,4	89,7	78,4	85	106	100	99	101	94	104	98
NK Cooler	S 230 Syngenta	65,6	73,8	83,8	76,7	79,5	94,9	89,4	80,5	87	101	98	102	99	115	104	101
Marleen	S 250 Advanta	65,0	68,3	79,0	70,5	71,8	82,5	82,4	74,2	86	93	93	94	89	100	96	93
Jessy	S 230 Advanta	67,0	69,0	83,9	72,9	76,0	80,6	81,4	75,8	89	94	98	97	94	98	94	95
Grosso	S 250 KWS	72,8	74,9	92,4	78,2	79,7	85,6	91,7	82,2	97	102	108	104	99	104	106	103
Barros	S 250 KWS	67,6	71,9	90,3	57,8	71,3	80,4	85,1	74,9	90	98	106	77	89	98	99	94
Venetia	S 230 aga	69,0	65,0	82,8	66,2	75,5	79,1	81,3	74,1	92	89	97	88	94	96	94	93
Amamonte	S 250 Agromais	76,4	71,4	98,6	68,7	76,2	81,5	88,5	80,2	101	98	116	92	95	99	103	100
P 8488	S 250 Pioneer	70,4	63,8	82,5	63,8	62,4	75,9	69,2	69,7	93	87	97	85	77	92	80	88
SY Kairo	S 240 Syngenta	71,6	66,2	77,4	62,9	72,8	78,3	85,1	73,5	95	90	91	84	90	95	99	92
SY Unitop	S 230 Syngenta	67,4	68,5	80,4	69,0	74,9	82,8	82,2	75,0	89	94	94	92	93	101	95	94
Luigi CS ca.	S 240 Caussade	71,0	67,9	90,5	58,4	72,7	84,1	90,3	76,4	94	93	106	78	90	102	105	95
ES Makila*	S 240 Euralis	77,3	69,0	83,4	66,0	75,0	78,0	-	(74,8)	103	94	98	88	93	95	-	(95)
P 8100	S 240 Pioneer	75,0	73,0	81,0	64,8	62,0	83,2	-	(73,2)	100	100	95	86	77	101	-	(93)
Padrino ¹⁾	S 230 KWS	76,6								102							
FarmFlex direkt ¹⁾	S 250 FarmSaat	85,9								114							
Versuchsmittel		73,6	70,3	84,8	69,9	75,5	80,8	85,8	77,2	98	96	99	93	94	98	99	97
GD 5% dt/ha bzw. %										13,3	11,0	11,0	13,4	13,8	13,3	9,6	5,0

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in Merfeld geprüft, Ergebnis nicht im Standortmittel berücksichtigt

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			Trockenmasseertrag dt/ha					relativ						
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	Dülmen-	Haus	Neulou-	Kerpen	Lohne	Mittel	Dülmen-	Haus	Neulou-	Kerpen	Lohne	Mittel
			Merfeld NRW	Düsse NRW	isendorf NRW	Buir NRW	Nds.	Merfeld NRW	Düsse NRW	isendorf NRW	Buir NRW	Nds.	Mittel	
ES Paroli, VR	S 260	Euralis	229,8	229,6	245,3	253,5	216,5	234,9	103	97	101	101	96	99
Susann, VR	S 260	Saaten-Union	212,5	229,9	229,5	240,1	235,9	229,6	95	97	95	95	104	97
NK Silotop, VR	S 270	Syngenta	224,1	233,1	248,7	268,5	230,6	241,0	100	99	102	107	102	102
LG3216, VR	S 260	LG	232,3	245,7	236,0	256,2	223,6	238,7	104	104	97	102	99	101
Rafinio, VR	S 260	DSV	221,9	243,3	254,0	241,4	223,2	236,7	99	103	105	96	99	100
Mittel Verrechnungssorten			224,1	236,3	242,7	251,9	225,9	236,2	100	100	100	100	100	100
Franki*	S 280	Caussade	225,6	245,9	247,1	262,6	214,4	239,1	101	104	102	104	95	101
Kabanas	S 260	Agromais	220,1	229,2	250,3	251,1	221,3	234,4	98	97	103	100	98	99
Seiddi*	S 280	Caussade	214,1	243,5	239,4	261,9	221,6	236,1	96	103	99	104	98	100
Cannavaro	S 310	KWS	241,0	274,4	264,0	259,8	240,3	255,9	108	116	109	103	106	108
Busti CS	S 260	Caussade	214,0	236,3	233,2	250,2	210,9	228,9	95	100	96	99	93	97
Puyol	S 290	Agromais	242,4	256,0	248,1	260,8	230,6	247,6	108	108	102	104	102	105
Cassilas	S 260	KWS	231,3	246,5	256,8	265,8	247,2	249,6	103	104	106	106	109	106
Codisco*	S 280	IG PZ	218,9	233,2	233,3	239,9	220,1	229,1	98	99	96	95	97	97
Taxxi*	S 270	RAGT	219,4	217,0	232,7	241,2	222,3	226,5	98	92	96	96	98	96
Palmer	S 290	DSV	239,6	260,1	247,3	261,4	245,3	250,7	107	110	102	104	109	106
Grosso, VG	S 250	KWS	221,1	247,4	243,2	261,9	236,1	241,9	99	105	100	104	104	102
ES Olimpus	S 260	Euralis	230,9	249,4	250,4	245,9	216,3	238,6	103	106	103	98	96	101
ES Charter	S 270	Euralis	223,5	254,9	251,3	263,8	226,2	243,9	100	108	104	105	100	103
ES Cargo	S 260	Euralis	224,8	257,7	252,7	261,1	208,7	241,0	100	109	104	104	92	102
Tifosi CS	S 260	Caussade	219,0	238,2	227,5	251,4	218,3	230,9	98	101	94	100	97	98
Bonfire	S 260	ISZ	216,8	234,3	215,3	242,7	207,5	223,3	97	99	89	96	92	95
Atletas	S 280	KWS	243,6	258,8	254,4	261,2	242,0	252,0	109	110	105	104	107	107
SY Santacruz	S 270	Syngenta	229,9	251,4	254,7	256,8	237,4	246,1	103	106	105	102	105	104
PR38H20	S 260	Pioneer					237,9						105	
Versuchsmittel			225,9	244,2	244,1	254,8	226,4	239,1	101	103	101	101	100	101
GD 5% dt/ha bzw. %									6,2	5,7	4,1	6,6	5,9	2,6

*EU-Sorte

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			T-Gehalt					relativ						
			Dülmen- Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulou- isendorf NRW	Kerpen Buir NRW	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen- Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulou- isendorf NRW	Kerpen Buir NRW	Lohne Nds.	Mittel
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb												
ES Paroli, VR	S 260	Euralis	36,6	35,9	35,5	32,3	33,0	34,7	99	100	98	101	98	99
Susann, VR	S 260	Saaten-Union	37,1	35,4	35,4	31,8	33,7	34,7	100	98	98	99	100	99
NK Silotop, VR	S 270	Syngenta	38,1	35,3	36,8	32,6	33,9	35,3	103	98	102	102	101	101
LG3216, VR	S 260	LG	37,5	35,8	35,0	32,8	34,4	35,1	101	100	97	102	102	100
Rafinio, VR	S 260	DSV	36,4	37,5	38,1	30,8	33,3	35,2	98	104	105	96	99	101
Mittel Verrechnungssorten			37,1	36,0	36,1	32,1	33,7	35,0	100	100	100	100	100	100
Franki*	S 280	Caussade	34,6	33,4	32,9	29,1	29,0	31,8	93	93	91	91	86	91
Kabanas	S 260	Agromais	38,6	35,2	37,9	33,0	34,5	35,8	104	98	105	103	103	102
Seiddi*	S 280	Caussade	33,2	34,1	32,7	28,3	29,8	31,6	89	95	90	88	89	90
Cannavaro	S 310	KWS	31,4	31,8	30,6	26,4	29,7	30,0	85	88	85	82	88	86
Busti CS	S 260	Caussade	37,0	35,4	35,8	31,7	31,7	34,3	100	98	99	99	94	98
Puyol	S 290	Agromais	34,3	33,2	33,6	29,6	32,9	32,7	92	92	93	92	98	94
Cassilas	S 260	KWS	37,3	34,7	35,0	31,7	34,3	34,6	100	96	97	99	102	99
Codisco*	S 280	IG PZ	34,6	32,6	32,5	28,0	29,9	31,5	93	91	90	87	89	90
Taxxi*	S 270	RAGT	36,3	36,2	34,2	31,1	31,0	33,8	98	101	95	97	92	96
Palmer	S 290	DSV	31,7	33,9	31,2	27,8	30,0	30,9	85	94	86	87	89	88
Grosso, VG	S 250	KWS	38,4	36,6	37,0	33,1	34,5	35,9	103	102	102	103	102	103
ES Olimpus	S 260	Euralis	37,8	35,6	35,2	31,9	33,1	34,7	102	99	97	100	98	99
ES Charter	S 270	Euralis	35,7	34,5	33,4	31,6	31,2	33,3	96	96	93	99	93	95
ES Cargo	S 260	Euralis	37,7	36,5	34,6	31,9	32,4	34,6	102	102	96	100	96	99
Tifosi CS	S 260	Caussade	36,2	35,0	34,5	31,5	32,3	33,9	97	97	96	98	96	97
Bonfire	S 260	ISZ	36,4	36,1	34,2	32,5	33,5	34,6	98	100	95	101	100	99
Atletas	S 280	KWS	35,3	33,7	33,1	30,1	32,9	33,0	95	94	92	94	98	94
SY Santacruz	S 270	Syngenta	36,0	36,4	37,2	31,7	32,7	34,8	97	101	103	99	97	99
PR38H20	S 260	Pioneer					32,4						96	
Versuchsmittel			36,0	35,0	34,6	30,9	32,3	33,8	97	97	96	96	96	96
GD 5% dt/ha bzw. %														

*EU-Sorte

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			Stärkegehalt					relativ						
			Dülmen- Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulou- isendorf NRW	Kerpen Buir NRW	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen- Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulou- isendorf NRW	Kerpen Buir NRW	Lohne Nds.	Mittel
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb												
ES Paroli, VR	S 260	Euralis	33,2	34,0	34,9	30,5	41,4	34,8	100	99	99	99	102	100
Susann, VR	S 260	Saaten-Union	34,8	36,1	37,9	30,2	41,4	36,1	105	105	107	99	102	103
NK Silotop, VR	S 270	Syngenta	35,0	37,2	36,1	31,3	40,1	35,9	105	108	102	102	99	103
LG3216, VR	S 260	LG	32,0	30,9	31,1	32,0	39,6	33,1	96	90	88	104	97	95
Rafinio, VR	S 260	DSV	31,0	33,4	36,8	29,3	40,9	34,3	93	97	104	96	100	98
Mittel Verrechnungssorten			33,2	34,3	35,4	30,7	40,7	34,8	100	100	100	100	100	100
Franki*	S 280	Caussade	29,5	30,4	33,1	29,4	38,5	32,2	89	89	94	96	95	92
Kabanas	S 260	Agromais	32,5	34,1	36,3	32,8	42,3	35,6	98	99	103	107	104	102
Seiddi*	S 280	Caussade	28,2	33,8	31,8	27,5	35,8	31,4	85	99	90	90	88	90
Cannavaro	S 310	KWS	28,8	30,1	29,6	24,9	37,9	30,3	87	88	84	81	93	87
Busti CS	S 260	Caussade	34,1	33,0	34,9	30,1	39,0	34,2	103	96	99	98	96	98
Puyol	S 290	Agromais	30,8	33,5	32,1	28,7	40,7	33,2	93	98	91	94	100	95
Cassilas	S 260	KWS	30,6	33,1	31,4	28,5	39,0	32,5	92	97	89	93	96	93
Codisco*	S 280	IG PZ	30,2	32,7	33,2	28,0	37,3	32,3	91	95	94	91	92	93
Taxxi*	S 270	RAGT	35,7	35,4	32,3	30,0	36,4	34,0	108	103	91	98	90	98
Palmer	S 290	DSV	31,6	32,6	30,2	24,7	37,4	31,3	95	95	85	81	92	90
Grosso, VG	S 250	KWS	34,2	35,2	36,1	32,7	41,4	35,9	103	103	102	106	102	103
ES Olympus	S 260	Euralis	34,3	35,9	32,5	30,3	40,3	34,7	103	105	92	99	99	100
ES Charter	S 270	Euralis	33,2	35,9	36,8	29,2	37,9	34,6	100	105	104	95	93	99
ES Cargo	S 260	Euralis	31,2	33,3	32,6	27,0	39,1	32,6	94	97	92	88	96	93
Tifosi CS	S 260	Caussade	31,0	32,0	32,6	29,9	36,6	32,4	93	93	92	98	90	93
Bonfire	S 260	ISZ	33,0	35,5	36,1	30,4	40,7	35,1	99	104	102	99	100	101
Aletas	S 280	KWS	31,5	31,9	32,3	27,2	37,3	32,0	95	93	91	89	92	92
SY Santacruz	S 270	Syngenta	33,4	37,0	40,3	31,2	41,5	36,7	101	108	114	102	102	105
PR38H20	S 260	Pioneer					38,0						93	
Versuchsmittel			32,2	33,8	34,0	29,4	39,2	33,7	97	99	96	96	96	97
GD 5% dt/ha bzw. %														

*EU-Sorte

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			MJ NEL/kg T					relativ						
			Dülmen- Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulou- isendorf NRW	Kerpen Buir NRW	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen- Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulou- isendorf NRW	Kerpen Buir NRW	Lohne Nds.	Mittel
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb												
ES Paroli, VR	S 260	Euralis	6,54	6,58	6,51	6,53	6,93	6,62	101	101	100	102	102	101
Susann, VR	S 260	Saaten-Union	6,60	6,58	6,63	6,31	6,75	6,57	102	101	102	98	99	100
NK Silotop, VR	S 270	Syngenta	6,49	6,56	6,50	6,48	6,75	6,56	100	100	100	101	99	100
LG3216, VR	S 260	LG	6,45	6,51	6,31	6,48	6,83	6,52	100	100	97	101	100	100
Rafinio, VR	S 260	DSV	6,28	6,43	6,50	6,36	6,78	6,47	97	98	100	99	100	99
Mittel Verrechnungssorten			6,47	6,53	6,49	6,43	6,81	6,55	100	100	100	100	100	100
Franki*	S 280	Caussade	6,34	6,28	6,33	6,31	6,68	6,39	98	96	98	98	98	98
Kabanas	S 260	Agromais	6,51	6,56	6,63	6,56	6,93	6,64	101	100	102	102	102	101
Seiddi*	S 280	Caussade	6,23	6,48	6,31	6,28	6,58	6,38	96	99	97	98	97	97
Cannavaro	S 310	KWS	6,38	6,28	6,36	6,09	6,80	6,38	99	96	98	95	100	97
Busti CS	S 260	Caussade	6,41	6,48	6,36	6,43	6,70	6,48	99	99	98	100	98	99
Puyol	S 290	Agromais	6,30	6,38	6,21	6,31	6,80	6,40	97	98	96	98	100	98
Cassilas	S 260	KWS	6,39	6,43	6,38	6,33	6,78	6,46	99	98	98	98	100	99
Codisco*	S 280	IG PZ	6,41	6,41	6,43	6,28	6,80	6,47	99	98	99	98	100	99
Taxxi*	S 270	RAGT	6,61	6,53	6,41	6,55	6,76	6,57	102	100	99	102	99	100
Palmer	S 290	DSV	6,19	6,23	6,11	5,97	6,63	6,23	96	95	94	93	97	95
Grosso, VG	S 250	KWS	6,49	6,53	6,41	6,58	6,78	6,56	100	100	99	102	100	100
ES Olympus	S 260	Euralis	6,58	6,56	6,43	6,43	6,88	6,58	102	100	99	100	101	100
ES Charter	S 270	Euralis	6,62	6,63	6,81	6,53	6,78	6,67	102	101	105	102	100	102
ES Cargo	S 260	Euralis	6,41	6,58	6,50	6,33	6,7	6,51	99	101	100	98	99	99
Tifosi CS	S 260	Caussade	6,39	6,41	6,43	6,36	6,7	6,46	99	98	99	99	98	99
Bonfire	S 260	ISZ	6,49	6,70	6,65	6,48	6,85	6,64	100	103	103	101	101	101
Aletas	S 280	KWS	6,30	6,29	6,36	6,26	6,76	6,39	97	96	98	97	99	98
SY Santacruz	S 270	Syngenta	6,60	6,65	6,80	6,41	6,85	6,66	102	102	105	100	101	102
PR38H20	S 260	Pioneer					6,78						100	
Versuchsmittel			6,44	6,48	6,45	6,38	6,78	6,50	99	99	99	99	100	99
GD 5% dt/ha bzw. %														

*EU-Sorte

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			Energieertrag GJ NEL/ha					relativ						
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	Dülmen-	Haus	Neulou-	Kerpen	Lohne	Mittel	Dülmen-	Haus	Neulou-	Kerpen	Lohne	Mittel
			Merfeld NRW	Düsse NRW	isendorf NRW	Buir NRW	Nds.	Merfeld NRW	Düsse NRW	isendorf NRW	Buir NRW	Nds.	Mittel	
ES Paroli, VR	S 260	Euralis	150,3	151,1	159,7	165,7	150,1	155,4	104	98	101	102	98	101
Susann, VR	S 260	Saaten-Union	140,2	151,3	152,1	151,6	159,3	150,9	97	98	97	93	104	98
NK Silotop, VR	S 270	Syngenta	145,5	152,8	161,8	174,0	155,6	157,9	100	99	103	107	101	102
LG3216, VR	S 260	LG	149,8	159,8	149,0	166,2	152,8	155,5	103	104	95	102	99	101
Rafinio, VR	S 260	DSV	139,5	156,5	165,2	153,5	151,3	153,2	96	101	105	95	98	99
Mittel Verrechnungssorten			145,1	154,3	157,6	162,2	153,8	154,6	100	100	100	100	100	100
Franki*	S 280	Caussade	143,2	154,5	156,5	165,6	140,4	152,0	99	100	99	102	91	98
Kabanas	S 260	Agromais	143,1	150,3	165,9	164,7	153,5	155,5	99	97	105	102	100	101
Seiddi*	S 280	Caussade	133,5	157,7	151,1	164,6	145,8	150,5	92	102	96	101	95	97
Cannavaro	S 310	KWS	153,7	172,3	167,8	158,3	163,4	163,1	106	112	107	98	106	106
Busti CS	S 260	Caussade	137,2	153,1	148,2	161,0	141,4	148,2	95	99	94	99	92	96
Puyol	S 290	Agromais	152,7	163,4	154,0	164,7	157,0	158,3	105	106	98	102	102	102
Cassilas	S 260	KWS	147,9	158,5	164,0	168,3	167,7	161,3	102	103	104	104	109	104
Codisco*	S 280	IG PZ	140,5	149,4	150,1	150,7	149,7	148,1	97	97	95	93	97	96
Taxxi*	S 270	RAGT	145,1	141,8	149,1	158,1	150,4	148,9	100	92	95	97	98	96
Palmer	S 290	DSV	148,3	162,1	151,1	156,0	162,7	156,0	102	105	96	96	106	101
Grosso, VG	S 250	KWS	143,5	161,5	155,9	172,4	160,1	158,7	99	105	99	106	104	103
ES Olimpus	S 260	Euralis	152,0	163,5	161,1	158,2	148,9	156,8	105	106	102	98	97	101
ES Charter	S 270	Euralis	148,1	168,9	171,1	172,3	153,3	162,7	102	109	109	106	100	105
ES Cargo	S 260	Euralis	144,2	169,6	164,4	165,3	140,4	156,8	99	110	104	102	91	101
Tifosi CS	S 260	Caussade	140,1	152,6	146,4	159,9	146,3	149,1	97	99	93	99	95	96
Bonfire	S 260	ISZ	140,7	156,9	143,3	157,3	142,2	148,1	97	102	91	97	92	96
Atletas	S 280	KWS	153,6	162,7	161,7	163,5	163,5	161,0	106	105	103	101	106	104
SY Santacruz	S 270	Syngenta	151,9	167,2	173,2	164,5	162,7	163,9	105	108	110	101	106	106
PR38H20	S 260	Pioneer					161,3						105	
Versuchsmittel			145,4	158,2	157,5	162,5	153,3	155,4	100	102	100	100	100	101
GD 5% dt/ha bzw. %									7,7	7,1	6,2	8,6	7,8	3,3

*EU-Sorte

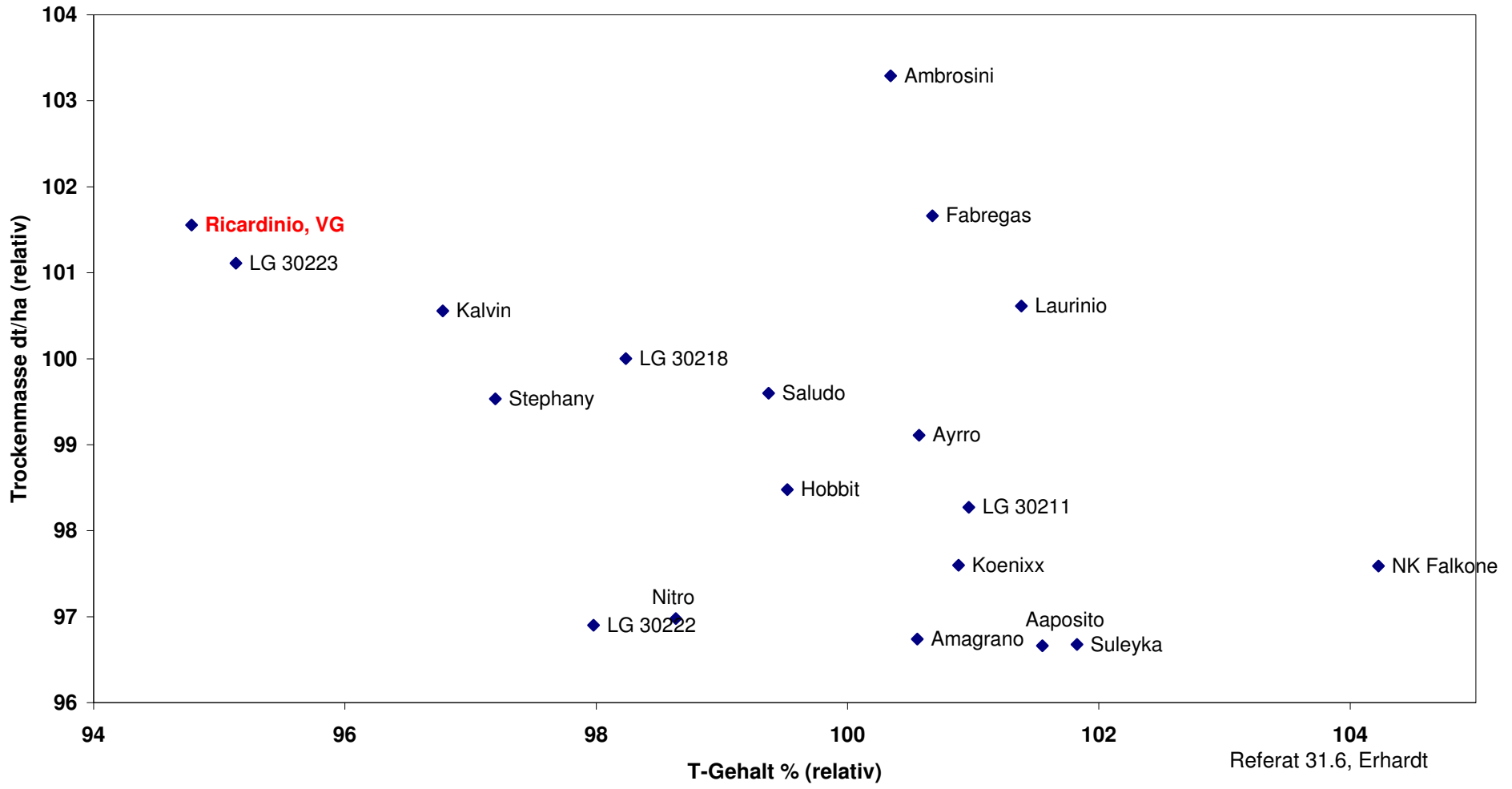
Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2011: mittelspätes Sortiment

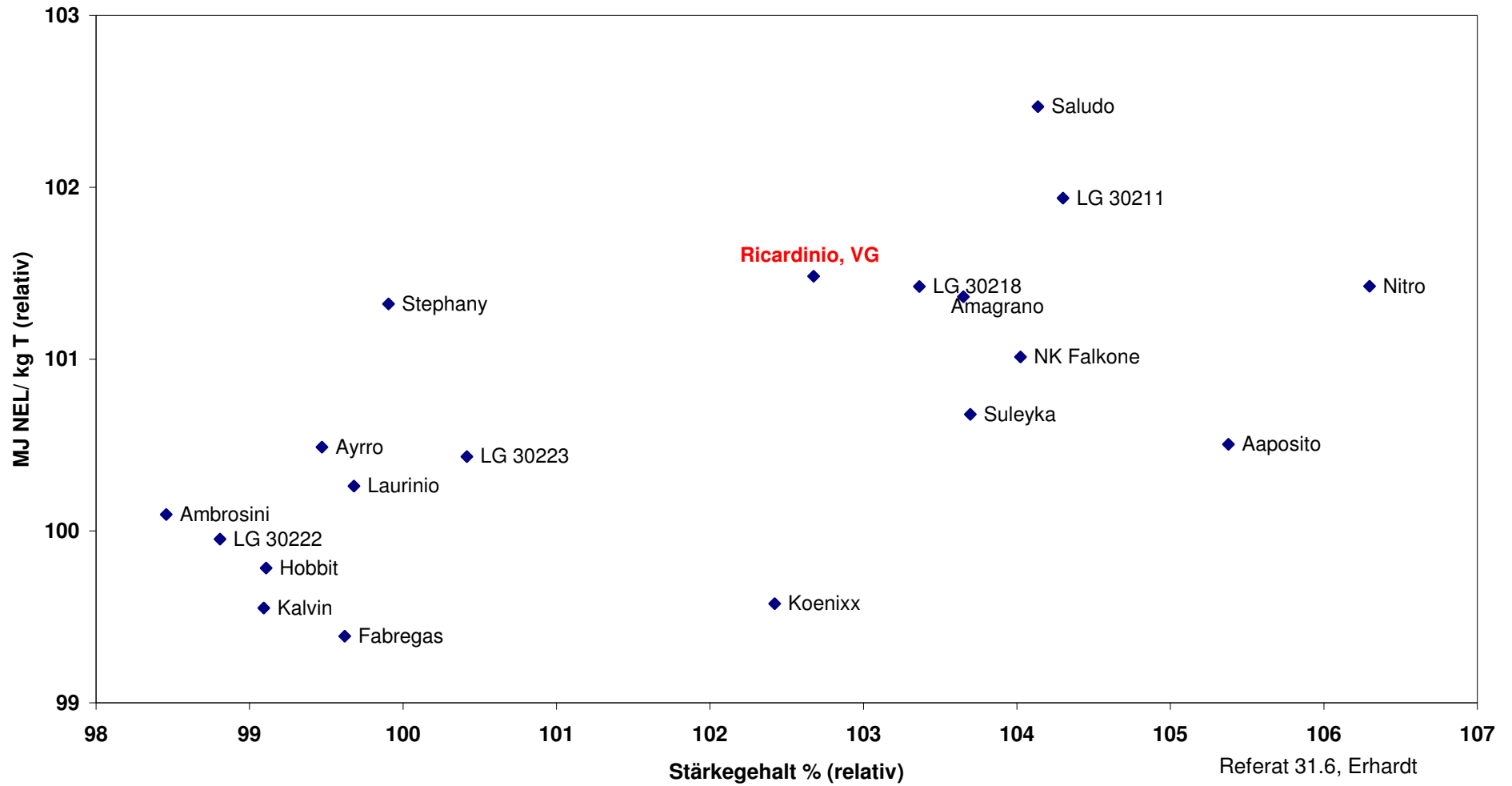
Merkmal ==>			Stärkeertrag dt/ha					relativ						
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	Dülmen-	Haus	Neulou-	Kerpen	Lohne	Mittel	Dülmen-	Haus	Neulou-	Kerpen	Lohne	Mittel
			Merfeld NRW	Düsse NRW	isendorf NRW	Buir NRW	Nds.		Merfeld NRW	Düsse NRW	isendorf NRW	Buir NRW	Nds.	
ES Paroli, VR	S 260	Euralis	76,4	78,0	85,7	77,4	89,7	81,4	103	96	100	100	98	99
Susann, VR	S 260	Saaten-Union	73,9	83,0	87,0	72,8	97,6	82,9	99	103	101	94	106	101
NK Silotop, VR	S 270	Syngenta	78,3	86,6	89,8	84,2	92,4	86,3	105	107	104	109	101	105
LG3216, VR	S 260	LG	74,3	75,7	73,6	82,1	88,7	78,9	100	94	86	106	97	96
Rafinio, VR	S 260	DSV	68,8	81,3	93,6	71,0	91,3	81,2	92	101	109	92	99	99
Mittel Verrechnungssorten			74,3	80,9	85,9	77,5	91,9	82,1	100	100	100	100	100	100
Franki*	S 280	Caussade	67,0	74,7	81,9	77,1	79,7	76,1	90	92	95	100	87	93
Kabanas	S 260	Agromais	71,7	78,0	90,9	82,6	93,7	83,4	96	96	106	107	102	101
Seiddi*	S 280	Caussade	60,4	82,2	76,1	72,1	79,2	74,0	81	102	89	93	86	90
Cannavaro	S 310	KWS	69,6	82,5	78,2	64,8	91,2	77,3	94	102	91	84	99	94
Busti CS	S 260	Caussade	72,8	78,0	81,3	75,5	82,3	78,0	98	96	95	97	89	95
Puyol	S 290	Agromais	74,6	85,6	79,6	75,1	94,0	81,8	100	106	93	97	102	100
Cassilas	S 260	KWS	70,8	81,6	80,7	75,7	96,5	81,1	95	101	94	98	105	99
Codisco*	S 280	IG PZ	66,2	76,3	77,5	67,1	82,0	73,8	89	94	90	87	89	90
Taxxi*	S 270	RAGT	78,4	76,8	75,1	72,4	81,2	76,8	105	95	87	93	88	94
Palmer	S 290	DSV	75,8	84,7	74,7	64,6	91,8	78,3	102	105	87	83	100	95
Grosso, VG	S 250	KWS	75,6	87,1	87,7	85,8	97,9	86,8	102	108	102	111	106	106
ES Olimpus	S 260	Euralis	79,4	89,8	81,5	74,6	87,4	82,5	107	111	95	96	95	101
ES Charter	S 270	Euralis	74,5	91,6	92,6	77,2	85,7	84,3	100	113	108	100	93	103
ES Cargo	S 260	Euralis	70,1	85,9	82,3	70,4	81,7	78,1	94	106	96	91	89	95
Tifosi CS	S 260	Caussade	67,9	76,2	74,0	75,2	79,9	74,7	91	94	86	97	87	91
Bonfire	S 260	ISZ	71,5	83,1	77,7	73,7	84,4	78,1	96	103	90	95	92	95
Aletas	S 280	KWS	76,7	82,5	82,1	71,1	90,2	80,5	103	102	96	92	98	98
SY Santacruz	S 270	Syngenta	77,0	93,1	102,8	80,0	98,5	90,3	104	115	120	103	107	110
PR38H20	S 260	Pioneer					90,4						98	
Versuchsmittel			72,7	82,4	82,9	74,9	88,6	80,3	98	102	96	97	96	98
GD 5% dt/ha bzw. %									14,4	14,6	12,6	12,4	11,7	6,6

*EU-Sorte

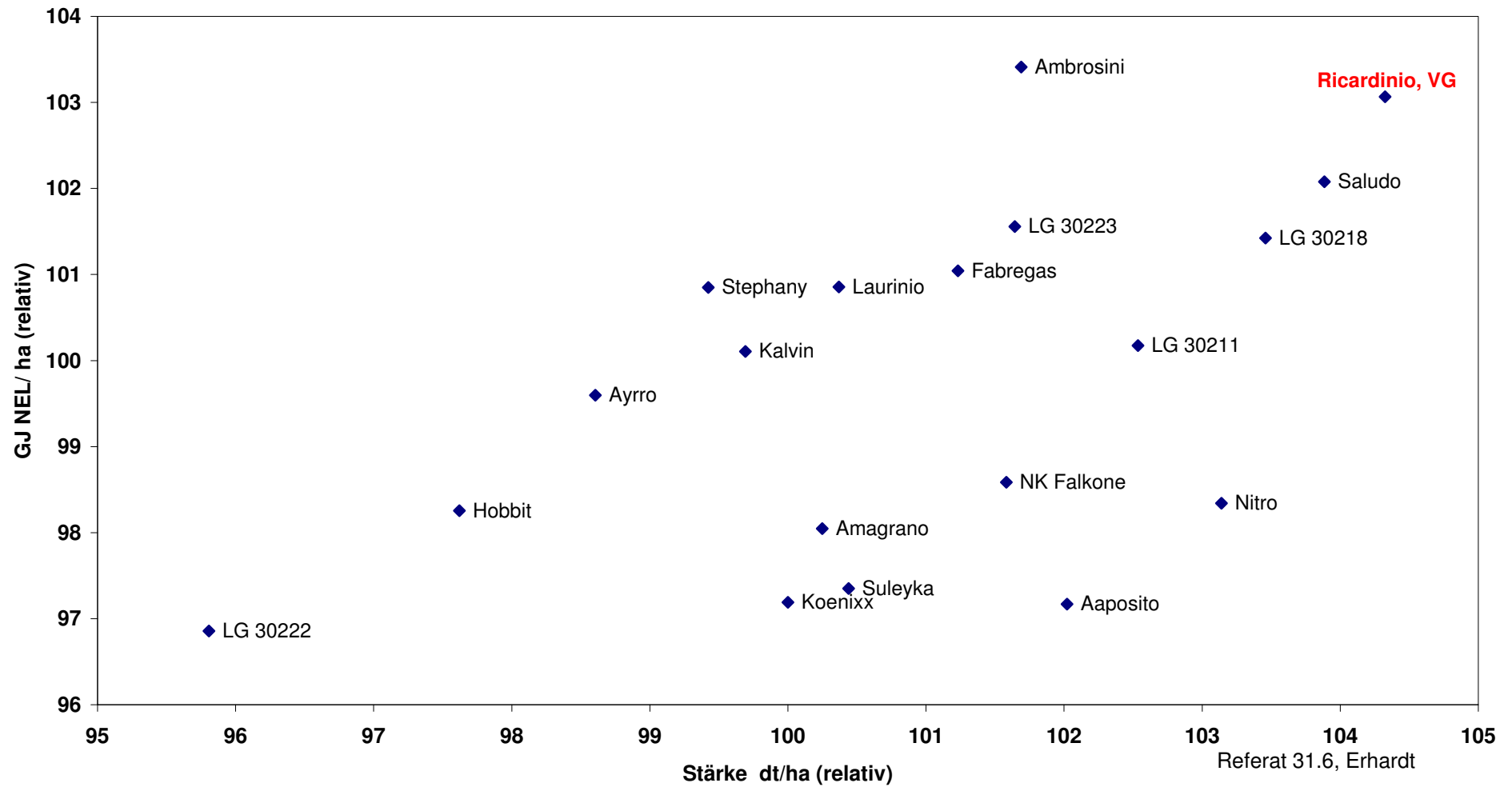
LSV Silomais NRW 2011, frühes Sortiment
Trockenmasseertrag und -Gehalt, Mittel aus 6 Standorten (relativ)



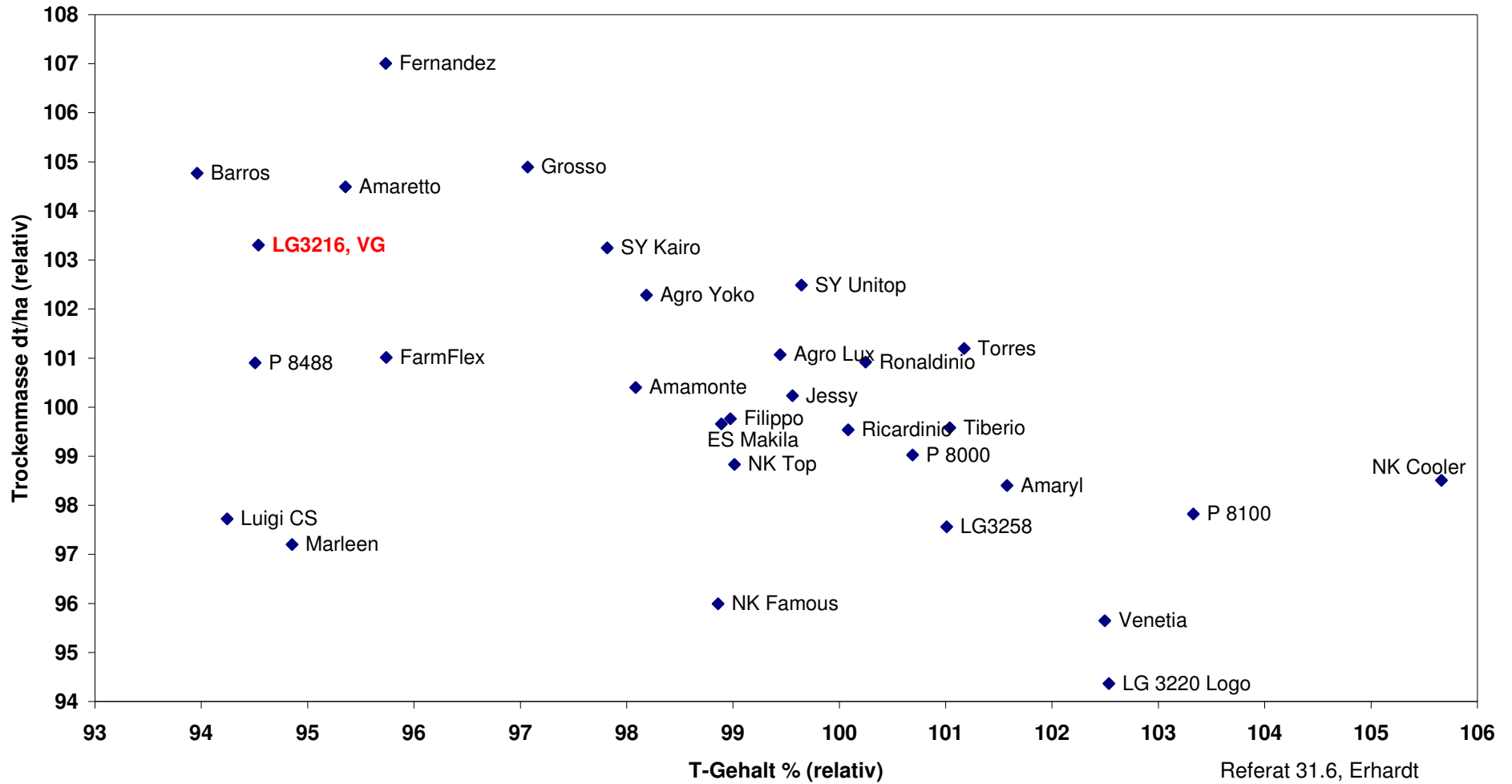
LSV Silomais NRW 2011, frühes Sortiment
Stärkegehalt und Energiekonzentration, Mittel aus 6 Standorten (relativ)



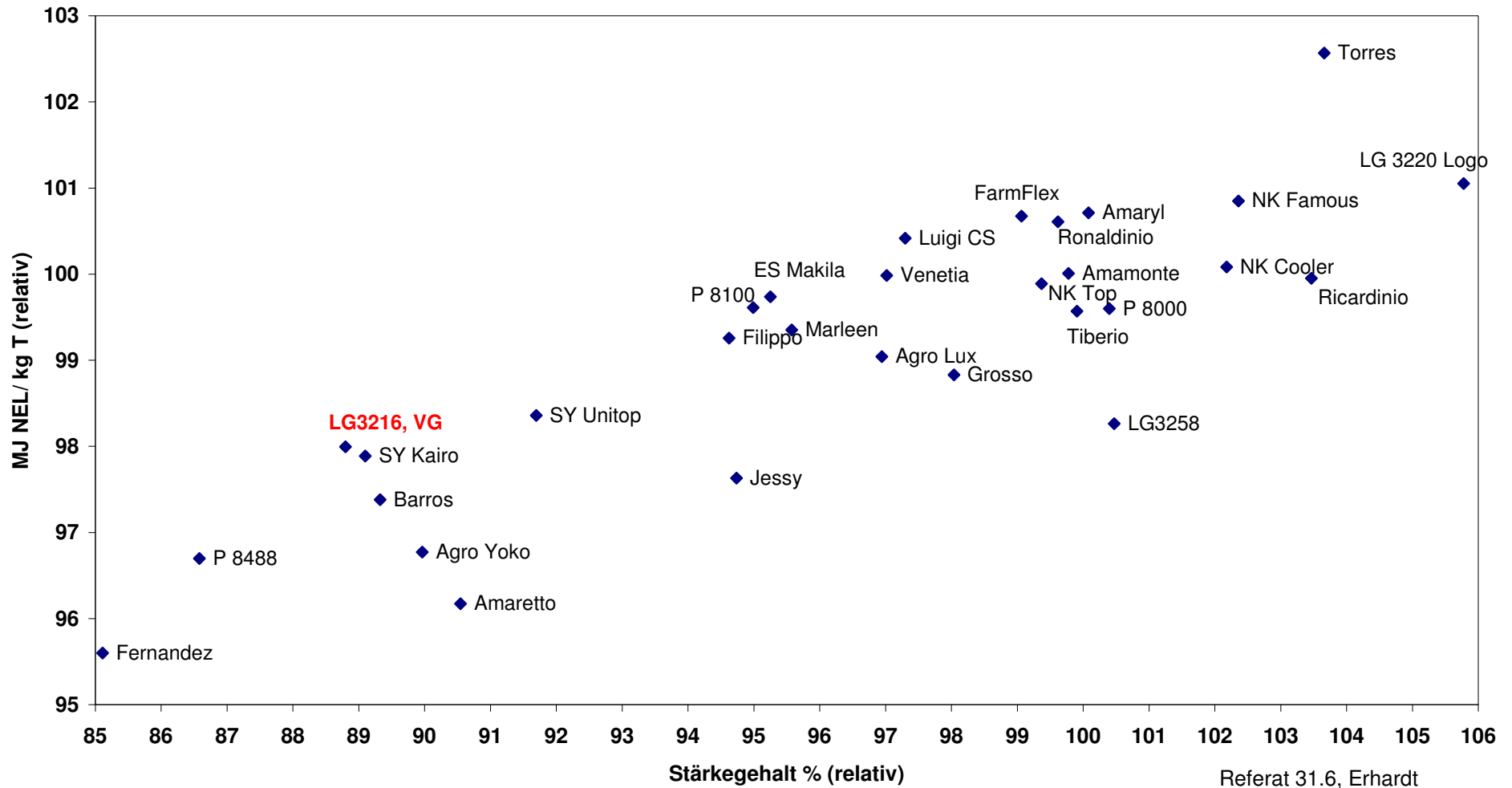
LSV Silomais NRW 2011, frühes Sortiment
Stärke- und Energieertrag, Mittel aus 6 Standorten (relativ)



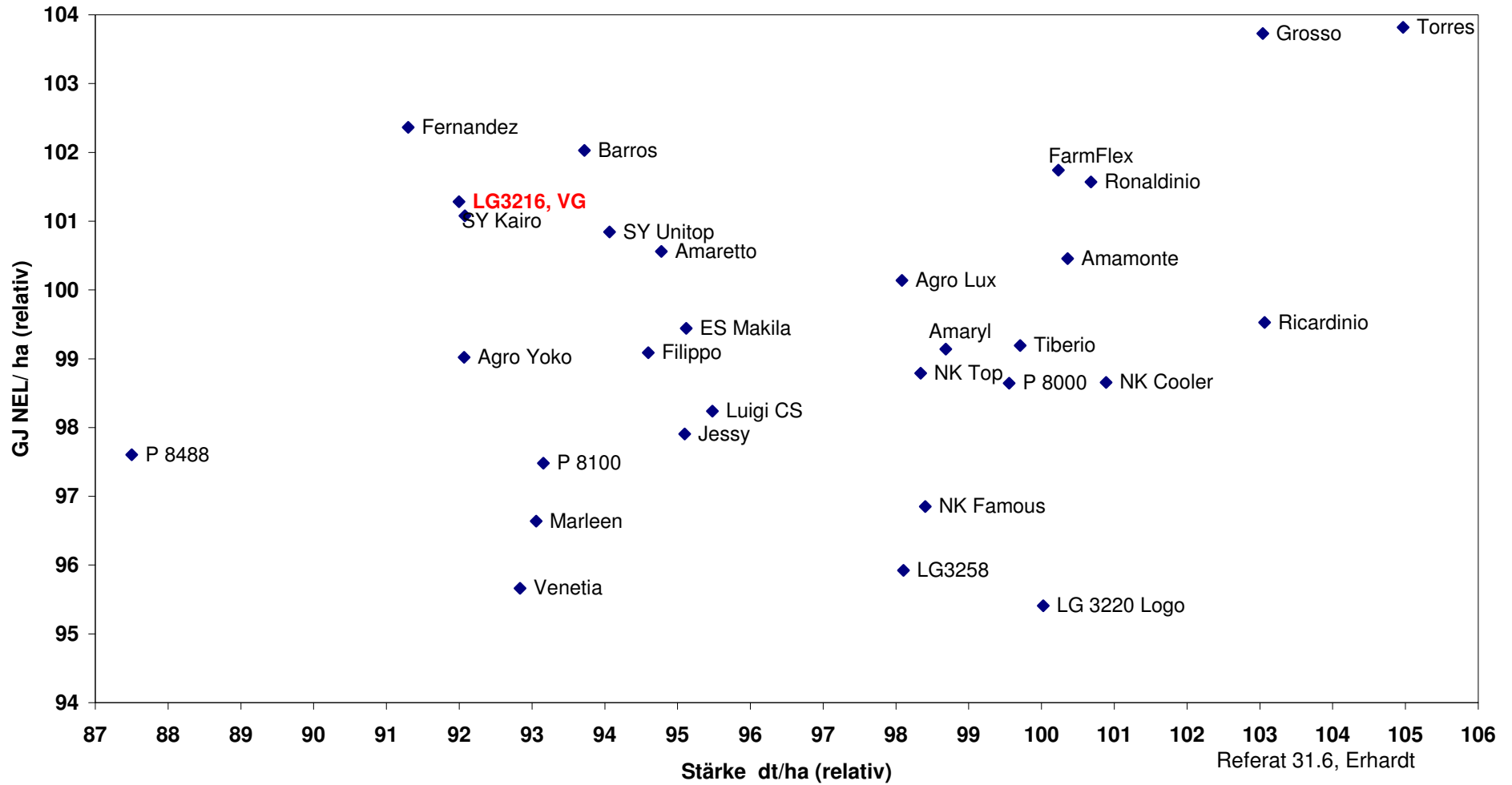
**LSV Silomais NRW 2011, mittelfrühes Sortiment
Trockenmasseertrag und -Gehalt, Mittel aus 7 Standorten (relativ)**



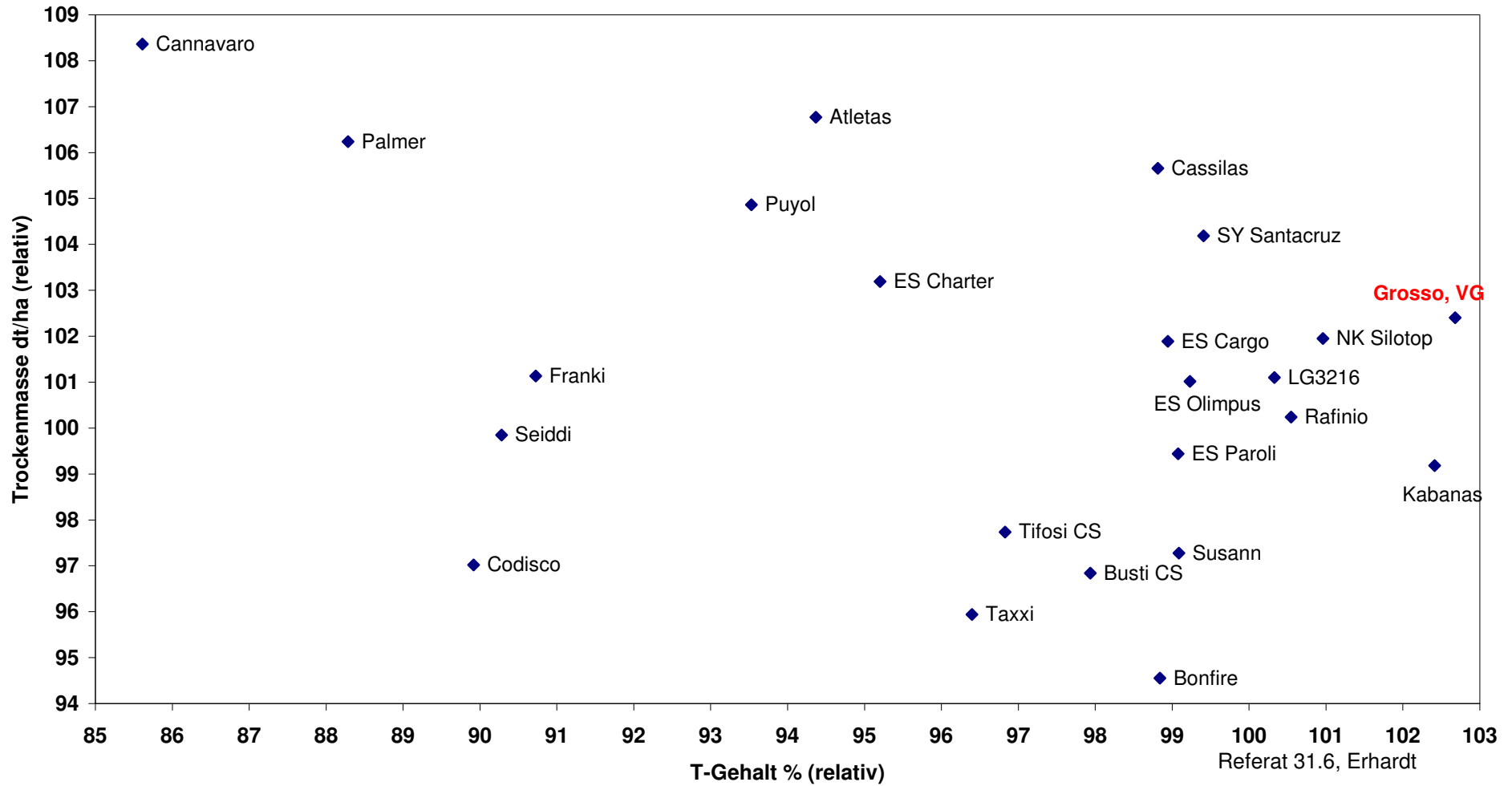
LSV Silomais NRW 2011, mittelfrühes Sortiment
Stärkegehalt und Energiekonzentration, Mittel aus 7 Standorten (relativ)



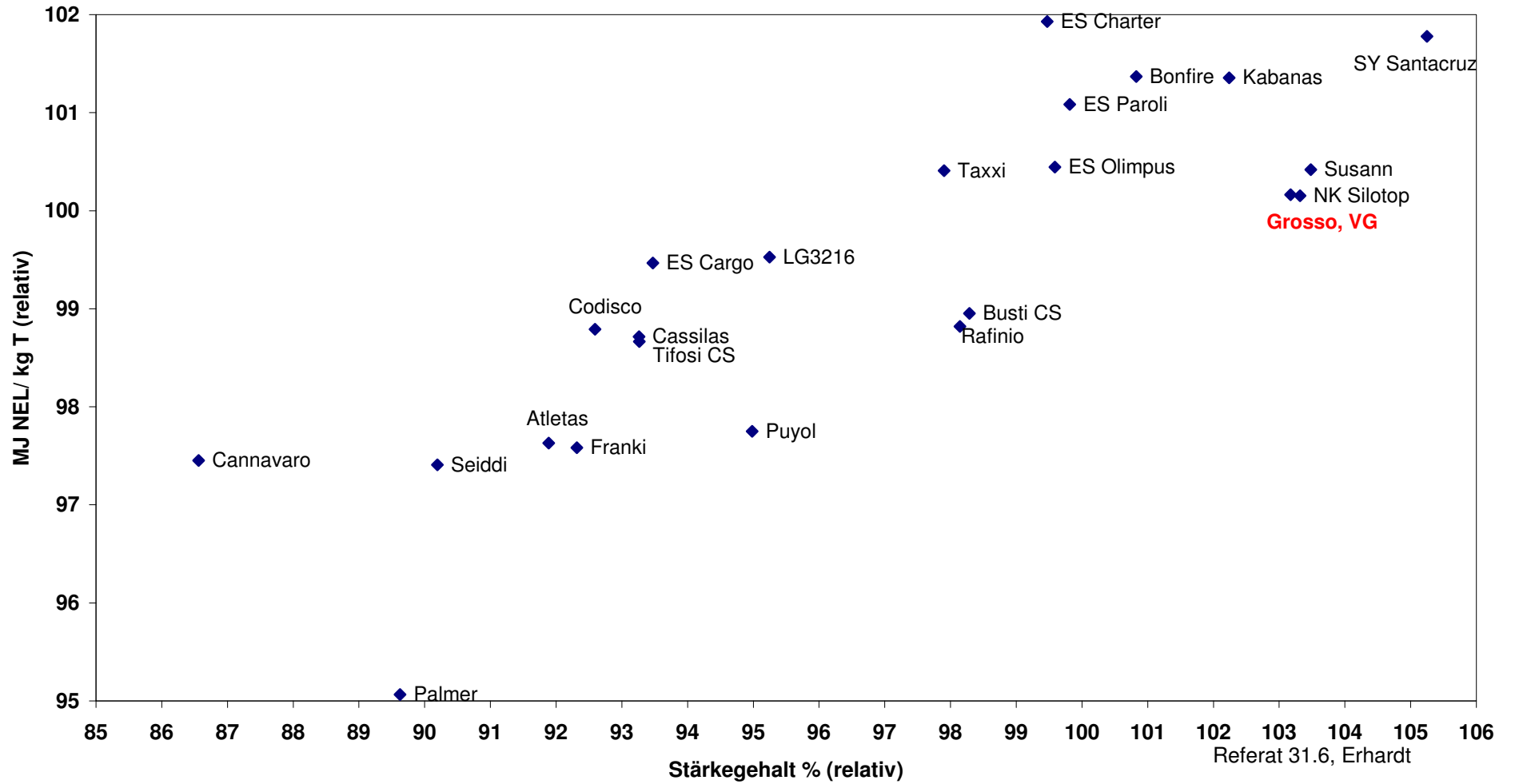
**LSV Silomais NRW 2011, mittelfrühes Sortiment
Stärke- und Energieertrag, Mittel aus 7 Standorten (relativ)**



LSV Silomais NRW 2011, mittelspätes Sortiment
Trockenmasseertrag und -Gehalt, Mittel aus 5 Standorten (relativ)



LSV Silomais NRW 2011, mittelspätes Sortiment
Stärkegehalt und Energiekonzentration, Mittel aus 5 Standorten (relativ)



**LSV Silomais NRW 2011, mittelspätes Sortiment
Stärke- und Energieertrag, Mittel aus 5 Standorten (relativ)**

