

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: frühes Sortiment

Merkmal ==>			Trockenmasseertrag 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	
SY Talisman	S 220	Syngenta	209,3	250,4	237,1	229,8	213,9	234,7	229,2	101	107	103	109	102	104	104	
SY Werena	S 210	Syngenta	203,4	226,2	215,8	204,9	205,6	207,9	210,6	98	97	93	97	98	93	96	
Stacey	S 220	Advanta	202,8	230,2	214,0	189,2	215,7	216,2	211,3	98	98	93	89	102	96	96	
Cathy*	S 210	DSV	212,1	227,6	237,7	210,0	207,0	226,2	220,1	102	97	103	99	98	101	100	
Keops	S 210	KWS	212,1	235,8	249,7	224,0	210,8	238,8	228,5	102	101	108	106	100	106	104	
Mittel Verrechnungssorten			207,9	234,0	230,8	211,6	210,6	224,8	220,0	100	100	100	100	100	100	100	
Tokala	S 210	Advanta	212,5	240,5	224,0	191,5	216,4	241,1	221,0	102	103	97	91	103	107	100	
LG 30215	S 220	LG	197,6	224,3	224,1	206,1	203,5	208,9	210,8	95	96	97	97	97	93	96	
LG 30248	S 220	LG	214,5	249,3	250,7	217,7	223,2	235,5	231,8	103	107	109	103	106	105	105	
Mallory*	S 220	Saaten-Union	212,2	241,8	244,0	224,0	211,8	229,3	227,2	102	103	106	106	101	102	103	
DS 1398 A Suma	S 220	Saaten-Union	202,0	229,2	225,5	214,1	196,6	236,9	217,4	97	98	98	101	93	105	99	
Ridley	S 210	DSV	211,7	236,5	228,9	214,7	221,8	210,6	220,7	102	101	99	101	105	94	100	
Cranberri CS	S 220	Caussade	211,8	238,5	226,1	215,0	204,4	229,2	220,8	102	102	98	102	97	102	100	
Smoothi CS	S 220	Caussade	207,0	244,4	225,7	217,1	215,2	239,5	224,8	100	104	98	103	102	107	102	
Susetta	S 220	Saaten-Union	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen														
Agro Fides	S 220	Agromais	207,8	237,1	227,2	206,4	214,3	242,4	222,5	100	101	98	98	102	108	101	
Calango KWS	S 220	KWS	212,9	222,1	223,5	215,1	201,8	237,1	218,7	102	95	97	102	96	105	99	
Farmezzo*	S 220	FarmSaat	216,7	218,7	237,1	205,8	217,4	225,5	220,2	104	93	103	97	103	100	100	
KWS Stabil*	S 200	KWS	213,6	235,7	238,3	201,2	212,6	227,7	221,5	103	101	103	95	101	101	101	
LG 30212*	S 210	LG	226,4	240,2	226,9	220,8	209,1	230,3	225,6	109	103	98	104	99	102	103	
Benedicto KWS	S 230	KWS	228,3	256,6	226,7	218,2	220,6	233,3	230,6	110	110	98	103	105	104	105	
ES Amazing	S 210	Euralis	221,6	234,8	222,8	211,7	212,2	208,6	218,6	107	100	97	100	101	93	100	
Mantilla	S 210	Advanta	226,9	244,6	239,2	214,2	208,8	233,7	227,9	109	105	104	101	99	104	104	
DKC 2972	S 220	Monsanto	210,1	240,6	227,2	211,4	207,1	241,8	223,0	101	103	98	100	98	108	101	
DKC 2978	S 190	Monsanto	212,4	227,2	207,4	185,6	200,3	207,6	206,7	102	97	90	88	95	92	94	
Kraftwerk DS21	S 220	DSV	198,9	243,3	197,3	206,4	211,4	233,3	215,1	96	104	85	98	100	104	98	
KWS Laurencio	S 200	KWS	230,3	255,9	233,5	212,8	223,6	236,1	232,0	111	109	101	101	106	105	106	
Amanova	S 210	Agromais	219,0	224,0	218,6	223,4	225,2	233,3	223,9	105	96	95	106	107	104	102	
LG 31211*	S 220	LG	212,7	226,7	222,5	215,7	210,0	206,1	215,6	102	97	96	102	100	92	98	
Milkstar*	ca. S 220	Saaten-Union	227,6	243,9	237,4	209,8	220,3	247,9	231,2	109	104	103	99	105	110	105	
Laurinio	ca. S 220	RAGT	219,7	201,1	222,5	213,2	204,4	217,2	213,0	106	86	96	101	97	97	97	
SY Amboss	S 220	Syngenta	229,1	222,3	244,7	232,9	222,6	219,1	228,4	110	95	106	110	106	97	104	
Davos	S 210	DSV	219,2	239,9	226,7	208,5	219,0	233,3	224,4	105	103	98	99	104	104	102	
Babexx ¹⁾	S 210	RAGT	222,1	219,0	216,7	207,9	220,4		217,2	107	94	94	98	105		(99)	
Rianni CS ¹⁾	S 220	Caussade	219,5	230,9	219,9	224,1	216,7		222,2	106	99	95	106	103		(102)	
Versuchsmittel			214,7	234,5	228,0	212,2	212,8	227,2	221,6	103	100	99	100	101	101	101	
GD 5% dt/ha bzw. %										3,6	6,3	6,1	4,9	5,9	8,4	2,4	

*EU-Sorte ¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 5 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: frühes Sortiment

Merkmal ==>			T-Gehalt							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
SY Talisman	S 220	Syngenta	36,4	38,9	38,4	42,1	38,0	39,6	38,9	96	96	96	94	95	95	95
SY Werena	S 210	Syngenta	39,3	41,4	42,2	47,0	39,9	43,8	42,3	103	102	106	105	100	105	103
Stacey	S 220	Advanta	36,7	40,9	38,1	43,4	39,7	39,3	39,7	97	101	95	97	100	94	97
Cathy*	S 210	DSV	39,2	40,3	40,0	45,2	41,5	41,9	41,4	103	99	100	101	104	101	101
Keops	S 210	KWS	38,3	41,6	41,0	46,7	40,2	43,8	42,0	101	102	103	104	101	105	103
Mittel Verrechnungssorten			38,0	40,6	39,9	44,9	39,9	41,7	40,8	100	100	100	100	100	100	100
Tokala	S 210	Advanta	38,1	40,0	38,3	43,0	40,1	39,3	39,8	100	98	96	96	101	94	98
LG 30215	S 220	LG	36,9	37,0	38,5	42,0	38,4	40,2	38,9	97	91	96	94	96	96	95
LG 30248	S 220	LG	37,9	37,3	36,9	42,1	38,8	38,3	38,6	100	92	92	94	97	92	94
Mallory*	S 220	Saaten-Union	37,0	37,8	38,9	41,7	37,2	39,0	38,6	97	93	97	93	93	94	95
DS 1398 A Sumz	S 220	Saaten-Union	39,6	36,1	39,6	42,0	36,7	42,0	39,3	104	89	99	94	92	101	96
Ridley	S 210	DSV	37,2	39,5	39,3	44,5	38,1	41,2	40,0	98	97	98	99	95	99	98
Cranberri CS	S 220	Caussade	38,0	38,8	39,4	45,3	39,4	39,7	40,1	100	95	99	101	99	95	98
Smoothi CS	S 220	Caussade	38,5	36,9	37,8	42,1	38,6	40,1	39,0	101	91	95	94	97	96	96
Susetta	S 220	Saaten-Union	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen													
Agro Fides	S 220	Agromais	38,4	38,2	39,5	42,5	39,1	41,7	39,9	101	94	99	95	98	100	98
Calango KWS	S 220	KWS	39,0	37,7	38,3	44,7	37,9	40,5	39,7	103	93	96	100	95	97	97
Farmezzo*	S 220	FarmSaat	37,7	36,8	40,5	42,5	38,6	42,3	39,7	99	91	101	95	97	102	97
KWS Stabil*	S 200	KWS	39,6	41,1	43,4	46,1	41,0	46,3	42,9	104	101	109	103	103	111	105
LG 30212*	S 210	LG	39,2	39,3	40,7	45,6	39,9	40,6	40,9	103	97	102	102	100	97	100
Benedicto KWS	S 230	KWS	39,2	40,4	39,0	44,3	39,3	43,3	40,9	103	99	98	99	99	104	100
ES Amazing	S 210	Euralis	37,9	39,3	40,0	46,0	38,9	42,6	40,8	100	97	100	102	98	102	100
Mantilla	S 210	Advanta	38,4	39,7	39,6	45,7	40,5	40,3	40,7	101	98	99	102	102	97	100
DKC 2972	S 220	Monsanto	37,8	39,5	40,2	44,1	39,2	41,4	40,4	99	97	101	98	98	99	99
DKC 2978	S 190	Monsanto	40,7	39,2	40,1	43,2	38,8	46,0	41,3	107	97	100	96	97	110	101
Kraftwerk DS211	S 220	DSV	36,5	38,0	36,1	42,4	38,2	41,3	38,7	96	93	90	94	96	99	95
KWS Laurencio	S 200	KWS	41,0	40,2	45,0	49,8	42,3	44,0	43,7	108	99	113	111	106	105	107
Amanova	S 210	Agromais	39,2	39,0	40,6	46,9	40,8	43,7	41,7	103	96	102	105	102	105	102
LG 31211*	S 220	LG	39,4	38,6	40,6	44,0	38,3	40,7	40,3	104	95	102	98	96	98	99
Milkstar*	ca. S 220	Saaten-Union	36,5	38,0	40,0	41,3	38,4	40,2	39,1	96	93	100	92	96	96	96
Laurinio	ca. S 220	RAGT	38,9	37,2	39,8	43,1	37,3	40,6	39,5	102	92	100	96	94	97	97
SY Amboss	S 220	Syngenta	38,0	37,3	40,4	44,0	39,4	39,8	39,8	100	92	101	98	99	96	98
Davos	S 210	DSV	36,8	38,4	38,9	42,5	38,5	43,2	39,7	97	94	97	95	96	104	97
Babexx ¹⁾	S 210	RAGT	39,6	40,3	39,4	42,6	38,3		40,0	104	99	99	95	96		(99)
Rianni CS ¹⁾	S 220	Caussade	38,3	37,4	37,9	43,4	38,9		39,2	101	92	95	97	98		(96)
Versuchsmittel			38,3	38,9	39,6	44,0	39,1	41,5	40,2	101	96	99	98	98	100	99

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 5 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: 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	
SY Talisman	S 220	Syngenta	37,5	42,3	38,5	41,9	38,1	43,0	40,2	102	102	96	109	98	97	101	
SY Werena	S 210	Syngenta	37,1	41,5	42,4	37,6	38,7	46,2	40,6	101	100	106	98	100	104	101	
Stacey	S 220	Advanta	36,7	44,8	41,2	35,1	40,9	43,9	40,4	100	108	103	91	105	99	101	
Cathy*	S 210	DSV	35,1	38,4	39,2	36,0	39,5	45,9	39,0	95	93	98	93	102	103	97	
Keops	S 210	KWS	37,9	40,0	38,3	42,1	36,9	43,7	39,8	103	97	96	109	95	98	100	
Mittel Verrechnungssorten			36,9	41,4	39,9	38,5	38,8	44,6	40,0	100	100	100	100	100	100	100	
Tokala	S 210	Advanta	33,6	38,3	37,9	37,5	37,0	39,3	37,3	91	93	95	97	95	88	93	
LG 30215	S 220	LG	38,1	39,4	38,9	44,8	40,5	43,9	40,9	103	95	97	116	104	98	103	
LG 30248	S 220	LG	34,8	37,1	35,8	36,8	37,3	37,5	36,6	94	90	90	95	96	84	92	
Mallory*	S 220	Saaten-Union	35,6	39,4	32,0	38,4	34,2	37,2	36,1	96	95	80	100	88	83	90	
DS 1398 A Suma	S 220	Saaten-Union	38,6	38,1	37,8	38,0	34,3	41,1	38,0	105	92	95	99	88	92	95	
Ridley	S 210	DSV	35,4	41,0	39,2	42,1	37,4	43,1	39,7	96	99	98	109	96	97	99	
Cranberri CS	S 220	Caussade	36,7	39,2	35,9	44,2	37,8	41,1	39,2	100	95	90	115	97	92	98	
Smoothi CS	S 220	Caussade	38,0	40,0	38,6	41,0	36,6	40,7	39,2	103	97	97	106	94	91	98	
Susetta	S 220	Saaten-Union	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen														
Agro Fides	S 220	Agromais	37,2	42,2	38,6	41,9	38,8	46,5	40,9	101	102	97	109	100	104	102	
Calango KWS	S 220	KWS	39,6	40,9	36,1	42,4	38,2	44,3	40,3	107	99	90	110	98	99	101	
Farmezzo*	S 220	FarmSaat	38,8	40,2	39,7	40,4	37,2	44,3	40,1	105	97	100	105	96	99	100	
KWS Stabil*	S 200	KWS	35,4	41,7	37,6	41,8	37,1	41,0	39,1	96	101	94	108	96	92	98	
LG 30212*	S 210	LG	35,4	35,1	39,9	39,6	35,8	40,0	37,6	96	85	100	103	92	90	94	
Benedicto KWS	S 230	KWS	37,1	42,3	36,1	40,5	36,3	43,8	39,3	101	102	90	105	94	98	98	
ES Amazing	S 210	Euralis	34,1	42,8	37,1	41,7	37,0	43,5	39,4	92	103	93	108	95	98	98	
Mantilla	S 210	Advanta	36,5	41,4	36,6	38,8	34,6	39,4	37,9	99	100	92	101	89	88	95	
DKC 2972	S 220	Monsanto	35,0	41,6	39,4	40,8	37,2	43,3	39,6	95	100	99	106	96	97	99	
DKC 2978	S 190	Monsanto	41,2	42,0	41,3	41,8	40,3	43,9	41,8	112	101	103	109	104	99	105	
Kraftwerk DS211	S 220	DSV	33,6	39,6	35,7	41,0	37,4	40,5	38,0	91	96	90	106	96	91	95	
KWS Laurencio	S 200	KWS	37,1	39,1	39,8	42,2	40,4	45,7	40,7	101	95	100	110	104	102	102	
Amanova	S 210	Agromais	37,1	39,0	38,6	43,8	38,0	46,2	40,4	101	94	97	114	98	104	101	
LG 31211*	S 220	LG	37,1	41,8	41,0	40,8	38,5	45,3	40,8	101	101	103	106	99	102	102	
Milkstar*	ca. S 220	Saaten-Union	31,8	38,2	37,1	38,2	32,9	38,2	36,1	86	92	93	99	85	86	90	
Laurinio	ca. S 220	RAGT	37,7	39,0	39,2	38,4	35,8	40,7	38,4	102	94	98	100	92	91	96	
SY Amboss	S 220	Syngenta	36,0	37,0	36,0	40,6	36,4	40,2	37,7	98	89	90	105	94	90	94	
Davos	S 210	DSV	37,0	40,2	39,7	40,5	38,8	42,1	39,7	100	97	99	105	100	94	99	
Babexx ¹⁾	S 210	RAGT	37,3	40,2	37,5	39,4	36,3		38,1	101	97	94	102	94		(98)	
Rianni CS ¹⁾	S 220	Caussade	37,4	37,2	39,6	40,6	38,3		38,6	101	90	99	105	99		(99)	
Versuchsmittel			36,6	40,0	38,0	40,3	37,4	42,3	39,1	99	97	95	105	96	95	98	

*EU-Sorte ¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 5 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: 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
SY Talisman	S 220	Syngenta	6,93	7,06	6,91	7,21	6,73	7,19	7,00	99	100	100	103	97	99	100
SY Werena	S 210	Syngenta	6,88	6,98	6,88	6,80	6,96	7,23	6,95	98	98	99	98	101	99	99
Stacey	S 220	Advanta	7,01	7,14	6,93	6,61	7,06	7,24	7,00	100	101	100	95	102	99	100
Cathy*	S 210	DSV	7,01	7,06	6,91	7,01	6,96	7,52	7,08	100	100	100	101	101	103	101
Keops	S 210	KWS	7,16	7,21	6,98	7,24	6,83	7,30	7,12	102	102	101	104	99	100	101
Mittel Verrechnungssorten			7,00	7,09	6,92	6,97	6,91	7,30	7,03	100	100	100	100	100	100	100
Tokala	S 210	Advanta	6,93	7,03	6,83	6,83	6,93	7,17	6,95	99	99	99	98	100	98	99
LG 30215	S 220	LG	7,13	7,01	6,88	7,29	6,98	7,37	7,11	102	99	99	104	101	101	101
LG 30248	S 220	LG	6,98	7,01	6,88	7,08	6,93	7,15	7,00	100	99	99	102	100	98	100
Mallory*	S 220	Saaten-Union	7,03	7,06	6,73	7,19	6,78	7,14	6,99	101	100	97	103	98	98	99
DS 1398 A Sumz	S 220	Saaten-Union	7,01	6,78	6,70	6,83	6,56	7,00	6,81	100	96	97	98	95	96	97
Ridley	S 210	DSV	6,96	7,14	6,76	7,21	6,83	7,31	7,03	99	101	98	103	99	100	100
Cranberri CS	S 220	Caussade	6,96	6,98	6,76	7,24	6,83	7,14	6,98	99	98	98	104	99	98	99
Smoothi CS	S 220	Caussade	6,98	6,96	6,80	7,16	6,73	7,03	6,94	100	98	98	103	97	96	99
Susetta	S 220	Saaten-Union	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen													
Agro Fides	S 220	Agromais	6,96	7,01	6,88	7,08	6,83	7,38	7,02	99	99	99	102	99	101	100
Calango KWS	S 220	KWS	7,09	6,98	6,73	7,21	6,68	7,25	6,99	101	98	97	103	97	99	99
Farmezzo*	S 220	FarmSaat	7,21	7,11	7,06	7,24	6,85	7,37	7,14	103	100	102	104	99	101	102
KWS Stabil*	S 200	KWS	6,98	7,16	6,88	7,19	6,71	7,07	7,00	100	101	99	103	97	97	100
LG 30212*	S 210	LG	6,96	6,83	6,90	7,08	6,73	7,15	6,94	99	96	100	102	97	98	99
Benedicto KWS	S 230	KWS	7,14	7,26	6,86	7,19	6,83	7,35	7,10	102	102	99	103	99	101	101
ES Amazing	S 210	Euralis	6,98	7,14	6,76	7,29	6,80	7,38	7,06	100	101	98	105	98	101	100
Mantilla	S 210	Advanta	6,91	7,03	6,78	6,98	6,58	7,07	6,89	99	99	98	100	95	97	98
DKC 2972	S 220	Monsanto	6,83	7,01	6,78	6,98	6,80	7,17	6,93	98	99	98	100	98	98	99
DKC 2978	S 190	Monsanto	7,14	7,06	6,88	7,06	6,83	6,99	6,99	102	100	99	101	99	96	99
Kraftwerk DS211	S 220	DSV	6,73	6,93	6,60	7,08	6,78	7,06	6,86	96	98	95	102	98	97	98
KWS Laurencio	S 200	KWS	7,01	6,91	6,91	7,14	6,78	7,37	7,02	100	97	100	102	98	101	100
Amanova	S 210	Agromais	7,03	7,03	6,93	7,42	6,91	7,46	7,13	100	99	100	106	100	102	101
LG 31211*	S 220	LG	7,01	7,03	7,14	7,06	6,81	7,38	7,07	100	99	103	101	99	101	101
Milkstar*	ca. S 220	Saaten-Union	6,78	6,98	6,83	7,01	6,60	7,02	6,87	97	98	99	100	96	96	98
Laurinio	ca. S 220	RAGT	7,03	6,91	6,80	6,96	6,53	7,13	6,89	101	97	98	100	95	98	98
SY Amboss	S 220	Syngenta	7,11	6,93	6,88	7,14	6,80	7,10	6,99	102	98	99	102	98	97	99
Davos	S 210	DSV	7,01	7,06	6,85	7,01	6,83	7,04	6,97	100	100	99	100	99	96	99
Babexx ¹⁾	S 210	RAGT	6,91	6,85	6,63	6,83	6,63		6,77	99	97	96	98	96		(97)
Rianni CS ¹⁾	S 220	Caussade	6,93	6,81	6,98	7,11	6,70		6,91	99	96	101	102	97		(99)
Versuchsmittel			6,99	7,01	6,84	7,08	6,79	7,21	6,99	100	99	99	102	98	99	99

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 5 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: 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
SY Talisman	S 220	Syngenta	145,1	176,8	163,8	165,7	143,9	168,7	160,7	100	107	103	112	99	103	104
SY Werena	S 210	Syngenta	140,0	158,1	148,3	139,4	143,1	150,2	146,5	96	95	93	94	98	92	95
Stacey	S 220	Advanta	142,1	164,3	148,3	125,1	152,2	156,6	148,1	98	99	93	85	105	95	96
Cathy*	S 210	DSV	148,6	160,7	164,2	147,2	144,1	169,9	155,8	102	97	103	100	99	104	101
Keops	S 210	KWS	151,9	170,1	174,3	162,2	144,2	174,4	162,8	104	102	109	110	99	106	105
Mittel Verrechnungssorten			145,5	166,0	159,8	147,9	145,5	164,0	154,8	100	100	100	100	100	100	100
Tokala	S 210	Advanta	147,3	169,1	153,0	130,9	150,0	172,8	153,9	101	102	96	88	103	105	99
LG 30215	S 220	LG	141,0	157,3	154,2	150,2	142,1	153,7	149,8	97	95	96	102	98	94	97
LG 30248	S 220	LG	149,7	174,7	172,6	154,2	154,7	168,3	162,3	103	105	108	104	106	103	105
Mallory*	S 220	Saaten-Union	149,3	170,7	164,1	161,0	143,7	163,6	158,8	103	103	103	109	99	100	103
DS 1398 A Sumz	S 220	Saaten-Union	141,5	155,5	151,2	146,1	128,9	165,7	148,1	97	94	95	99	89	101	96
Ridley	S 210	DSV	147,3	168,9	154,7	154,8	151,5	154,1	155,2	101	102	97	105	104	94	100
Cranberri CS	S 220	Caussade	147,3	166,5	152,8	155,6	139,6	163,6	154,2	101	100	96	105	96	100	100
Smoothi CS	S 220	Caussade	144,4	170,0	153,6	155,4	145,0	168,4	156,1	99	102	96	105	100	103	101
Susetta	S 220	Saaten-Union	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen													
Agro Fides	S 220	Agromais	144,5	166,1	156,3	146,2	146,5	179,0	156,4	99	100	98	99	101	109	101
Calango KWS	S 220	KWS	150,9	155,1	150,3	155,1	134,9	171,9	153,0	104	93	94	105	93	105	99
Farmezzo*	S 220	FarmSaat	156,3	155,5	167,4	148,7	149,0	166,2	157,2	107	94	105	101	102	101	102
KWS Stabil*	S 200	KWS	149,2	168,8	163,9	144,5	142,6	160,9	155,0	103	102	103	98	98	98	100
LG 30212*	S 210	LG	157,5	164,1	156,7	156,4	140,8	164,6	156,7	108	99	98	106	97	100	101
Benedicto KWS	S 230	KWS	163,0	186,4	155,5	156,8	150,7	171,1	163,9	112	112	97	106	104	104	106
ES Amazing	S 210	Euralis	154,8	167,6	150,6	154,3	144,3	153,9	154,3	106	101	94	104	99	94	100
Mantilla	S 210	Advanta	156,7	172,0	162,2	149,6	137,4	165,3	157,2	108	104	102	101	94	101	102
DKC 2972	S 220	Monsanto	143,5	168,7	153,9	147,7	140,9	173,3	154,7	99	102	96	100	97	106	100
DKC 2978	S 190	Monsanto	151,6	160,3	142,7	131,0	137,0	145,2	144,6	104	97	89	89	94	89	94
Kraftwerk DS211	S 220	DSV	134,0	168,6	130,5	146,3	143,3	164,7	147,9	92	102	82	99	98	100	96
KWS Laurencio	S 200	KWS	161,4	176,8	161,3	151,9	151,8	174,0	162,9	111	107	101	103	104	106	105
Amanova	S 210	Agromais	154,0	157,6	151,6	165,7	155,5	173,9	159,7	106	95	95	112	107	106	103
LG 31211*	S 220	LG	149,1	159,4	158,7	152,3	143,0	151,8	152,4	102	96	99	103	98	93	99
Milkstar*	ca. S 220	Saaten-Union	154,4	170,4	162,1	146,9	145,5	174,0	158,9	106	103	101	99	100	106	103
Laurinio	ca. S 220	RAGT	154,5	138,8	151,4	148,3	133,6	155,0	146,9	106	84	95	100	92	95	95
SY Amboss	S 220	Syngenta	162,9	154,0	168,4	166,1	151,3	155,4	159,7	112	93	105	112	104	95	104
Davos	S 210	DSV	153,6	169,4	155,4	146,1	149,7	164,2	156,4	106	102	97	99	103	100	101
Babexx ¹⁾	S 210	RAGT	153,4	150,0	143,7	142,0	146,2		147,1	105	90	90	96	100		(96)
Rianni CS ¹⁾	S 220	Caussade	152,2	157,3	153,6	159,3	145,3		153,5	105	95	96	108	100		(101)
Versuchsmittel			150,2	164,5	156,1	150,4	144,6	163,8	154,9	103	99	98	102	99	100	100
GD 5% dt/ha bzw. %										5,7	7,6	7,9	5,9	8,4	8,2	3,0

*EU-Sorte ¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 5 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: 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
SY Talisman	S 220	Syngenta	78,5	105,8	91,3	96,3	81,5	100,8	92,4	102	109	99	118	100	101	105
SY Werena	S 210	Syngenta	75,6	94,1	91,3	77,0	79,6	95,8	85,6	99	97	99	94	97	96	97
Stacey	S 220	Advanta	74,5	103,0	88,3	66,6	88,2	95,0	85,9	97	106	96	81	108	95	97
Cathy*	S 210	DSV	74,5	87,5	93,2	75,6	81,8	103,5	86,0	97	90	101	92	100	104	97
Keops	S 210	KWS	80,3	94,3	95,6	94,3	77,8	104,3	91,1	105	97	104	115	95	104	103
Mittel Verrechnungssorten			76,7	96,9	91,9	82,0	81,8	99,9	88,2	100	100	100	100	100	100	100
Tokala	S 210	Advanta	71,3	92,0	84,8	72,1	80,2	94,7	82,5	93	95	92	88	98	95	93
LG 30215	S 220	LG	75,4	88,3	87,0	92,4	82,4	91,4	86,2	98	91	95	113	101	92	98
LG 30248	S 220	LG	74,7	92,4	90,1	80,0	83,2	88,3	84,8	97	95	98	98	102	88	96
Mallory*	S 220	Saaten-Union	75,5	95,3	78,1	86,1	72,5	85,0	82,1	98	98	85	105	89	85	93
DS 1398 A Suma	S 220	Saaten-Union	77,9	87,3	85,2	81,4	67,3	97,4	82,8	102	90	93	99	82	98	94
Ridley	S 210	DSV	75,0	97,2	89,9	90,4	82,9	91,0	87,7	98	100	98	110	101	91	100
Cranberri CS	S 220	Caussade	77,8	93,5	81,2	95,2	77,3	94,2	86,5	101	96	88	116	94	94	99
Smoothi CS	S 220	Caussade	78,6	97,8	87,1	88,9	79,0	97,5	88,2	103	101	95	109	97	98	100
Susetta	S 220	Saaten-Union	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen													
Agro Fides	S 220	Agromais	77,4	100,0	87,9	86,6	83,3	112,7	91,3	101	103	96	106	102	113	103
Calango KWS	S 220	KWS	84,3	90,8	80,5	91,2	77,3	105,0	88,2	110	94	88	111	94	105	100
Farmezzo*	S 220	FarmSaat	83,9	87,9	94,2	82,8	80,9	99,8	88,3	109	91	102	101	99	100	100
KWS Stabil*	S 200	KWS	75,6	98,3	89,6	84,0	78,9	93,3	86,6	99	101	97	102	97	93	98
LG 30212*	S 210	LG	80,2	84,3	90,7	87,4	75,1	92,1	85,0	105	87	99	107	92	92	97
Benedicto KWS	S 230	KWS	84,8	108,5	81,9	88,3	80,0	101,7	90,9	111	112	89	108	98	102	103
ES Amazing	S 210	Euralis	75,6	100,6	82,8	88,3	78,5	90,8	86,1	99	104	90	108	96	91	98
Mantilla	S 210	Advanta	82,7	101,2	87,7	83,0	72,3	92,0	86,5	108	104	95	101	88	92	98
DKC 2972	S 220	Monsanto	73,6	100,1	89,6	86,2	77,1	104,7	88,5	96	103	97	105	94	105	100
DKC 2978	S 190	Monsanto	87,5	95,4	85,6	77,6	81,0	91,1	86,4	114	98	93	95	99	91	98
Kraftwerk DS21	S 220	DSV	67,0	96,2	70,8	84,7	79,1	94,4	82,0	87	99	77	103	97	94	93
KWS Laurencio	S 200	KWS	85,4	100,2	92,9	89,8	90,4	107,8	94,4	111	103	101	110	111	108	107
Amanova	S 210	Agromais	81,3	87,4	84,5	97,8	85,6	107,7	90,7	106	90	92	119	105	108	103
LG 31211*	S 220	LG	79,0	94,7	91,1	88,1	81,0	92,9	87,8	103	98	99	108	99	93	100
Milkstar*	ca. S 220	Saaten-Union	72,4	93,3	88,2	80,0	72,5	94,5	83,5	94	96	96	98	89	95	95
Laurinio	ca. S 220	RAGT	82,8	78,4	87,1	81,8	73,3	88,3	82,0	108	81	95	100	90	88	94
SY Amboss	S 220	Syngenta	82,4	82,3	88,2	94,5	81,1	88,0	86,1	107	85	96	115	99	88	99
Davos	S 210	DSV	81,1	96,6	90,0	84,4	85,0	98,2	89,2	106	100	98	103	104	98	101
Babexx ¹⁾	S 210	RAGT	82,8	87,8	81,3	82,0	80,0		82,8	108	91	88	100	98		(97)
Rianni CS ¹⁾	S 220	Caussade	82,1	86,0	87,2	90,9	83,1		85,8	107	89	95	111	102		(101)
Versuchsmittel			78,4	93,8	86,6	85,6	79,7	96,0	86,7	102	97	94	104	97	96	99
GD 5% dt/ha bzw. %										12,0	10,3	13,7	11,0	12,9	9,7	4,7

*EU-Sorte ¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 5 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: frühes Sortiment

Merkmal ==>			Gasausbeute I _N / kg oTM							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	
SY Talisman	S 220	Syngenta	750,4	729,3	705,7	748,2	764,1	712,3	735,0	97	96	97	95	97	98	97	
SY Werena	S 210	Syngenta	799,1	758,6	736,0	771,0	778,5	729,7	762,1	103	100	101	98	99	100	100	
Stacey	S 220	Advanta	757,4	744,8	710,1	776,8	788,7	720,0	749,6	98	98	98	99	100	99	99	
Cathy*	S 210	DSV	775,0	766,8	719,9	796,1	806,1	720,0	764,0	100	101	99	102	102	99	100	
Keops	S 210	KWS	795,1	787,7	768,7	828,1	805,2	752,7	789,6	103	104	106	106	102	104	104	
Mittel Verrechnungssorten			775,4	757,4	728,1	784,0	788,5	726,9	760,1	100	100	100	100	100	100	100	
Tokala	S 210	Advanta	762,1	753,8	718,1	777,9	820,7	705,0	756,3	98	100	99	99	104	97	99	
LG 30215	S 220	LG	783,7	791,1	752,8	791,5	787,8	777,0	780,6	101	104	103	101	100	107	103	
LG 30248	S 220	LG	770,5	745,2	704,0	768,8	789,7	711,0	748,2	99	98	97	98	100	98	98	
Mallory*	S 220	Saaten-Union	750,1	718,5	685,1	765,1	729,9	707,0	726,0	97	95	94	98	93	97	96	
DS 1398 A Suma	S 220	Saaten-Union	833,8	738,7	744,2	773,4	783,4	742,0	769,2	108	98	102	99	99	102	101	
Ridley	S 210	DSV	763,3	752,6	737,6	797,3	799,4	757,3	767,9	98	99	101	102	101	104	101	
Cranberri CS	S 220	Caussade	761,3	752,0	727,6	802,7	794,0	725,3	760,5	98	99	100	102	101	100	100	
Smoothi CS	S 220	Caussade	814,8	769,2	735,6	784,5	793,5	736,3	772,3	105	102	101	100	101	101	102	
Susetta	S 220	Saaten-Union	Ergebnis infolge Saatgutmängeln ver					718,7									
Agro Fides	S 220	Agromais	778,3	743,3	736,8	769,2	778,0	730,3	756,0	100	98	101	98	99	100	99	
Calango KWS	S 220	KWS	795,7	736,4	721,8	764,5	760,0	729,0	751,2	103	97	99	98	96	100	99	
Farmezzo*	S 220	FarmSaat	764,7	748,5	742,7	750,3	789,2	747,0	757,1	99	99	102	96	100	103	100	
KWS Stabil*	S 200	KWS	778,0	775,7	736,7	773,9	768,1	727,0	759,9	100	102	101	99	97	100	100	
LG 30212*	S 210	LG	763,7	731,8	720,8	734,9	765,3	749,3	744,3	98	97	99	94	97	103	98	
Benedicto KWS	S 230	KWS	802,6	772,9	754,2	789,2	788,2	768,0	779,2	104	102	104	101	100	106	103	
ES Amazing	S 210	Euralis	784,6	794,1	793,6	823,3	805,3	777,0	796,3	101	105	109	105	102	107	105	
Mantilla	S 210	Advanta	758,8	726,5	714,3	722,5	737,9	716,0	729,3	98	96	98	92	94	98	96	
DKC 2972	S 220	Monsanto	770,0	749,0	743,3	761,3	804,2	744,7	762,1	99	99	102	97	102	102	100	
DKC 2978	S 190	Monsanto	790,4	754,2	741,6	744,2	778,2	716,3	754,1	102	100	102	95	99	99	99	
Kraftwerk DS211	S 220	DSV	764,6	747,8	722,1	770,5	789,7	724,7	753,2	99	99	99	98	100	100	99	
KWS Laurencio	S 200	KWS	802,8	754,1	766,1	820,9	795,3	734,7	779,0	104	100	105	105	101	101	102	
Amanova	S 210	Agromais	774,0	750,4	738,8	803,8	796,2	741,0	767,4	100	99	101	103	101	102	101	
LG 31211*	S 220	LG	791,9	760,7	761,7	755,4	781,2	736,3	764,5	102	100	105	96	99	101	101	
Milkstar*	ca. S 220	Saaten-Union	701,6	728,0	713,9	735,7	757,5	690,0	721,1	90	96	98	94	96	95	95	
Laurinio	ca. S 220	RAGT	762,2	744,0	707,5	738,3	778,9	713,3	740,7	98	98	97	94	99	98	97	
SY Amboss	S 220	Syngenta	793,0	753,2	746,3	775,5	797,4	716,3	763,6	102	99	103	99	101	99	100	
Davos	S 210	DSV	737,7	753,4	751,9	770,9	766,4	710,7	748,5	95	99	103	98	97	98	99	
Babexx ¹⁾	S 210	RAGT	770,1	737,7	727,8	749,0	770,4		751,0	99	97	100	96	98		(98)	
Rianni CS ¹⁾	S 220	Caussade	758,6	754,2	786,2	756,6	750,6		761,2	98	100	108	97	95		(99)	
Versuchsmittel			774,5	752,3	733,8	772,5	781,8	730,9	757,6	100	99	101	99	99	101	100	
GD 5% dt/ha bzw. %										5,3	4,7	5,7	5,0	4,3	3,8	2,1	

*EU-Sorte ¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 5 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: frühes Sortiment

Merkmal ==>			Gasertrag m³/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
SY Talisman	S 220	Syngenta	14924,3	17352	15899	16336	15544,0	15901	15993	97	103	99	104	99	102	101
SY Werena	S 210	Syngenta	15439,7	16311	15078	15009	15203,3	14407	15241	101	97	94	95	96	93	96
Stacey	S 220	Advanta	14599,0	16286	14438	13954	16154,3	14791	15037	95	97	90	89	102	95	95
Cathy*	S 210	DSV	15621,0	16583	16266	15886	15864,7	15484	15951	102	98	102	101	101	100	101
Keops	S 210	KWS	16011,3	17646	18232	17624	16132,3	17057	17117	105	105	114	112	102	110	108
Mittel Verrechnungssorten			15319,1	16836	15982	15762	15779,7	15528	15868	100	100	100	100	100	100	100
Tokala	S 210	Advanta	15382,3	17235	15282	14171	16871,0	16148	15848	100	102	96	90	107	104	100
LG 30215	S 220	LG	14708,0	16888	16008	15503	15238,0	15424	15628	96	100	100	98	97	99	98
LG 30248	S 220	LG	15692,0	17642	16769	15873	16766,3	15898	16440	102	105	105	101	106	102	104
Mallory*	S 220	Saaten-Union	15121,7	16503	15880	16285	14687,7	15399	15646	99	98	99	103	93	99	99
DS 1398 A Sumz	S 220	Saaten-Union	15998,7	16093	15945	15725	14624,0	16702	15848	104	96	100	100	93	108	100
Ridley	S 210	DSV	15359,3	16919	16044	16252	16845,7	15148	16095	100	100	100	103	107	98	101
Cranberri CS	S 220	Caussade	15306,7	17036	15625	16400	15427,7	15788	15931	100	101	98	104	98	102	100
Smoothi CS	S 220	Caussade	16021,7	17858	15771	16174	16221,3	16756	16467	105	106	99	103	103	108	104
Susetta	S 220	Saaten-Union	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen													
Agro Fides	S 220	Agromais	15359,3	16739	15899	15075	15835,0	16817	15954	100	99	99	96	100	108	101
Calango KWS	S 220	KWS	16091,7	15536	15314	15625	14587,0	16424	15596	105	92	96	99	92	106	98
Farmezzo*	S 220	FarmSaat	15739,3	15554	16732	14647	16298,3	16009	15830	103	92	105	93	103	103	100
KWS Stabil*	S 200	KWS	15785,7	17376	16668	14789	15516,3	15709	15974	103	103	104	94	98	101	101
LG 30212*	S 210	LG	16427,0	16699	15536	15418	15198,3	16384	15944	107	99	97	98	96	106	101
Benedicto KWS	S 230	KWS	17416,7	18846	16257	16355	16521,0	17025	17070	114	112	102	104	105	110	108
ES Amazing	S 210	Euralis	16521,3	17712	16791	16562	16231,7	15397	16536	108	105	105	105	103	99	104
Mantilla	S 210	Advanta	16358,3	16884	16226	14700	14629,7	15913	15785	107	100	102	93	93	102	100
DKC 2972	S 220	Monsanto	15369,3	17124	16039	15289	15823,7	17108	16126	100	102	100	97	100	110	102
DKC 2978	S 190	Monsanto	15950,7	16281	14608	13117	14827,3	14122	14818	104	97	91	83	94	91	93
Kraftwerk DS211	S 220	DSV	14461,3	17282	13565	15115	15863,0	16063	15391	94	103	85	96	101	103	97
KWS Laurencio	S 200	KWS	17567,7	18317	17001	16599	16889,7	16479	17142	115	109	106	105	107	106	108
Amanova	S 210	Agromais	16101,7	15975	15344	17061	17030,3	16421	16322	105	95	96	108	108	106	103
LG 31211*	S 220	LG	16011,0	16382	16107	15484	15597,0	14411	15665	105	97	101	98	99	93	99
Milkstar*	ca. S 220	Saaten-Union	15173,3	16886	16097	14650	15844,3	16243	15816	99	100	101	93	100	105	100
Laurinio	ca. S 220	RAGT	15907,0	14226	14947	14952	15126,0	14698	14976	104	84	94	95	96	95	95
SY Amboss	S 220	Syngenta	17255,3	15905	17372	17145	16855,3	14901	16572	113	94	109	109	107	96	105
Davos	S 210	DSV	15368,0	17178	16199	15265	15942,7	15749	15950	100	102	101	97	101	101	101
Babexx ¹⁾	S 210	RAGT	16251,0	15336	14982	14806	16133,3		15502	106	91	94	94	102		(97)
Rianni CS ¹⁾	S 220	Caussade	15827,0	16553	16430	16105	15455,0		16074	103	98	103	102	98		(101)
Versuchsmittel			15783,7	16757	15893	15550	15811,7	15770	15928	103	100	99	99	100	102	100
GD 5% dt/ha bzw. %										6,9	8,6	8,5	6,2	8,2	9,1	3,2

*EU-Sorte ¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 5 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>			Trockenmasseertrag dt/ha						relativ							
Sorte	Reifezahl Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neu-Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neu-Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	
Torres	S 250 KWS	184,6	Versuch nicht auswertbar	211,7	208,3	220,4	224,4	209,9	86	Versuch nicht auswertbar	91	101	99	97	95	
Lindolfo KWS	S 240 KWS	227,0		249,1	201,4	232,3	255,3	233,0	106		108	98	104	110	105	
Agro Polis	S 240 Agromais	216,7		236,5	198,6	225,5	228,9	221,2	101		102	97	101	99	100	
Benedictio KWS	S 230 KWS	223,4		230,3	207,1	223,2	229,0	222,6	104		100	101	100	99	101	
SY Welas	S 230 Syngenta	221,5		229,2	211,7	214,0	222,2	219,7	103		99	103	96	96	99	
Mittel Verrechnungssorten		214,6		231,3	205,4	223,1	231,9	221,3	100		100	100	100	100	100	100
SY Kardona	S 250 Syngenta	213,9		227,7	212,0	234,0	245,3	226,6	100		98	103	105	106	102	
LG 30252	S 250 LG	219,6		236,5	216,0	229,1	248,5	230,0	102		102	105	103	107	104	
Simpatico KWS	S 250 KWS	230,3		236,6	215,7	246,8	241,2	234,1	107		102	105	111	104	106	
Farmfire	S 230 FarmSaat	225,3		222,6	192,3	229,2	225,7	219,0	105		96	94	103	97	99	
ES Amulet	S 250 Euralis	220,0	242,8	206,9	224,9	240,0	226,9	102	105	101	101	103	102			
P 8201	S 240 Pioneer	211,4	236,8	218,6	221,0	237,6	225,1	98	102	106	99	102	102			
Corfinio KWS	S 240 KWS	220,4	239,7	206,6	228,9	239,8	227,1	103	104	101	103	103	103			
Frederico KWS	S 240 KWS	215,6	229,1	210,8	228,5	229,1	222,6	100	99	103	102	99	101			
Vitaly*	S 250 eurocorn	221,9	243,8	202,6	221,4	256,3	229,2	103	105	99	99	111	103			
LG 30258	S 240 LG	212,5	228,0	216,5	226,0	242,5	225,1	99	99	105	101	105	102			
Charleen	S 240 LG	222,0	238,4	229,4	236,8	257,8	236,9	103	103	112	106	111	107			
Farmerino	S 230 FarmSaat	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen														
Feuerstein	S 250 aga	218,7	239,6	197,4	230,8	242,0	225,7	102	104	96	103	104	102			
Agro Janus	S 250 Agromais	223,0	244,0	209,2	221,0	255,6	230,6	104	105	102	99	110	104			
Kartagos	S 230 KWS	217,5	236,2	199,1	237,4	231,9	224,4	101	102	97	106	100	101			
Amaroc	S 230 Agromais	227,6	238,5	204,1	235,5	246,2	230,4	106	103	99	106	106	104			
Kalideas	S 250 KWS	209,0	237,7	200,1	221,2	250,7	223,7	97	103	97	99	108	101			
Figaro	S 250 KWS	212,7	250,1	215,0	232,5	244,2	230,9	99	108	105	104	105	104			
Severeen	S 230 LG	215,2	221,7	204,8	227,3	243,6	222,5	100	96	100	102	105	101			
LG 30244	S 230 LG	223,0	223,1	209,9	222,4	221,9	220,1	104	96	102	100	96	100			
Neutrino	S 240 Saaten-Unio	243,1	255,6	220,0	238,3	267,3	244,8	113	110	107	107	115	111			
Amaveritas	S 240 Agromais	229,3	236,0	230,3	227,5	236,7	232,0	107	102	112	102	102	105			
P 8333	S 250 Pioneer	237,3	249,1	237,5	237,5	236,2	239,5	111	108	116	106	102	108			
Liberator	S 240 DSV	211,4	213,6	198,6	213,7	226,2	212,7	98	92	97	96	98	96			
Aga Einstein*	S 240 aga	208,2	210,6	204,7	229,6	239,0	218,4	97	91	100	103	103	99			
Quentin*	S 240 Rudloff	220,4	235,3	202,6	231,0	220,4	221,9	103	102	99	104	95	100			
Rigoletto*	S 250 Rudloff	216,0	224,9	194,4	230,3	222,7	217,6	101	97	95	103	96	98			
ES Metronom	S 240 Euralis	227,9	245,6	201,5	226,5	240,9	228,5	106	106	98	102	104	103			
Walterinio	S 270 KWS	248,5	228,6	212,2	245,6	246,4	236,3	116	99	103	110	106	107			
Santimo*	ca. S 240 L.Stroetmar	207,8	230,2	213,4	223,1	237,0	222,3	97	99	104	100	102	100			
Perley	S 250 Planterra	212,5	248,4	211,0	233,7	238,6	228,8	99	107	103	105	103	103			
Farmagic* ¹⁾	S 240 FarmSaat	222,3	230,3	209,1	229,3		(222,7)	104	100	102	103		(102)			
Grosso ²⁾	S 250 KWS	211,5		186,9				99		91						
Ricardinio ²⁾	S 230 KWS															
Versuchsmittel		219,7		233,5	208,6	228,8	238,2	225,8	102		101	102	103	103	102	
GD 5% dt/ha bzw. %									5,2		5,6	5,1	5,0	7,0	2,5	

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

²⁾Sorte nur an einzelnen Standorten geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 4 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>			T-Gehalt						relativ							
Sorte	Reifezahl Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neu-Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neu-Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	
Torres	S 250 KWS	36,0	Versuch nicht auswertbar	39,9	44,6	36,8	38,6	39,2	96	Versuch nicht auswertbar	102	101	95	94	98	
Lindolfo KWS	S 240 KWS	38,1		39,1	45,0	40,4	42,6	41,0	102		99	101	105	104	102	
Agro Polis	S 240 Agromais	37,4		38,3	43,4	36,8	39,6	39,1	100		97	98	95	97	97	
Benedictio KWS	S 230 KWS	39,7		39,9	45,6	40,8	43,3	41,9	106		102	103	106	106	104	
SY Welas	S 230 Syngenta	35,7		39,4	43,2	38,5	40,9	39,5	96		100	97	100	100	98	
Mittel Verrechnungssorten		37,4		39,3	44,4	38,7	41,0	40,1	100		100	100	100	100	100	100
SY Kardona	S 250 Syngenta	35,4		35,9	40,1	37,2	36,5	37,0	95		91	90	96	89	92	
LG 30252	S 250 LG	33,7		34,5	41,4	34,6	39,2	36,7	90		88	93	89	96	91	
Simpatico KWS	S 250 KWS	35,9		36,9	41,0	36,4	37,0	37,4	96		94	92	94	90	93	
Farmfire	S 230 FarmSaat	35,3		37,0	45,6	37,0	40,6	39,1	94		94	103	96	99	97	
ES Amulet	S 250 Euralis	35,2	37,5	41,8	34,6	37,0	37,2	94	95	94	89	90	93			
P 8201	S 240 Pioneer	36,6	37,0	44,7	36,7	39,9	39,0	98	94	101	95	97	97			
Corfinio KWS	S 240 KWS	36,0	37,5	41,7	38,2	42,3	39,1	96	95	94	99	103	98			
Frederico KWS	S 240 KWS	37,8	38,1	44,8	37,5	40,1	39,6	101	97	101	97	98	99			
Vitaly*	S 250 eurocorn	35,5	36,7	39,6	34,5	37,3	36,7	95	93	89	89	91	92			
LG 30258	S 240 LG	35,8	34,8	41,5	34,2	35,7	36,4	96	88	94	88	87	91			
Charleen	S 240 LG	35,3	36,5	42,3	35,0	37,6	37,3	94	93	95	91	92	93			
Farmerino	S 230 FarmSaat	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen														
Feuerstein	S 250 aga	33,8	36,0	40,7	35,0	39,7	37,0	90	92	92	91	97	92			
Agro Janus	S 250 Agromais	37,7	38,0	42,6	37,5	40,0	39,1	101	97	96	97	98	98			
Kartagos	S 230 KWS	39,2	38,2	44,6	38,0	42,1	40,4	105	97	101	98	103	101			
Amaroc	S 230 Agromais	38,6	39,2	46,9	38,3	41,6	40,9	103	100	106	99	101	102			
Kalideas	S 250 KWS	34,4	38,0	39,8	36,5	40,0	37,7	92	97	90	94	98	94			
Figaro	S 250 KWS	36,1	35,9	41,9	36,5	37,7	37,6	97	91	94	94	92	94			
Severeen	S 230 LG	37,8	37,1	43,5	37,4	38,9	39,0	101	94	98	97	95	97			
LG 30244	S 230 LG	38,3	38,5	43,1	37,6	40,3	39,6	102	98	97	97	98	99			
Neutrino	S 240 Saaten-Unio	36,7	36,3	40,5	35,9	39,5	37,8	98	92	91	93	96	94			
Amaveritas	S 240 Agromais	35,5	36,5	41,8	36,4	40,9	38,2	95	93	94	94	100	95			
P 8333	S 250 Pioneer	34,7	37,2	42,2	35,3	41,1	38,1	93	95	95	91	100	95			
Liberator	S 240 DSV	35,2	35,1	44,4	34,7	37,5	37,4	94	89	100	90	91	93			
Aga Einstein*	S 240 aga	34,1	35,1	40,8	35,4	39,9	37,1	91	89	92	92	97	92			
Quentin*	S 240 Rudloff	36,7	37,0	43,9	36,2	41,6	39,1	98	94	99	94	101	97			
Rigoletto*	S 250 Rudloff	36,4	37,5	44,1	36,2	42,4	39,3	97	95	99	94	103	98			
ES Metronom	S 240 Euralis	34,4	36,5	40,9	35,9	36,7	36,9	92	93	92	93	90	92			
Walterinio	S 270 KWS	32,8	34,0	40,1	33,7	34,6	35,0	88	87	90	87	84	87			
Santimo*	a. S 24 L.Stroetmar	34,5	36,1	40,6	34,3	37,0	36,5	92	92	92	89	90	91			
Perley	S 250 Planterra	34,8	36,7	42,3	37,5	35,9	37,4	93	93	95	97	88	93			
Farmagic* ¹⁾	S 240 FarmSaat	35,3	37,7	42,7	34,9		(37,6)	94	96	96	90		(94)			
Grosso ²⁾	S 250 KWS	35,4		39,8				95		90						
Ricardinio ²⁾	S 230 KWS															
Versuchsmittel		36,0		37,1	42,5	36,5	39,1	38,2	96		94	96	94	95	95	
GD 5% dt/ha bzw. %																

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

²⁾Sorte nur an einzelnen Standorten geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 4 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>			Stärkegehalt						relativ							
Sorte	Reifezahl Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neu-Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neu-Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	
Torres	S 250 KWS	38,7	Versuch nicht auswertbar	40,4	43,8	36,8	42,5	40,4	98	Versuch nicht auswertbar	106	101	96	101	100	
Lindolfo KWS	S 240 KWS	39,5		36,9	43,2	41,2	40,9	40,3	100		97	99	107	97	100	
Agro Polis	S 240 Agromais	41,0		38,0	42,6	37,0	42,8	40,3	104		100	98	96	102	100	
Benedictio KWS	S 230 KWS	39,0		36,1	44,0	39,0	42,7	40,2	99		95	101	102	101	100	
SY Welas	S 230 Syngenta	38,9		38,5	43,9	38,1	42,0	40,3	99		101	101	99	100	100	
Mittel Verrechnungssorten		39,4		38,0	43,5	38,4	42,2	40,3	100		100	100	100	100	100	100
SY Kardona	S 250 Syngenta	37,5		34,8	39,5	36,6	38,9	37,4	95		92	91	95	92	93	
LG 30252	S 250 LG	33,6		34,8	41,4	38,1	39,4	37,4	85		92	95	99	93	93	
Simpatico KWS	S 250 KWS	34,7		36,0	39,0	36,8	38,6	37,0	88		95	90	96	91	92	
Farmfire	S 230 FarmSaat	35,2		37,3	39,4	38,5	41,5	38,4	89		98	91	100	98	95	
ES Amulet	S 250 Euralis	34,9	37,1	41,4	34,7	41,0	37,8	89	98	95	90	97	94			
P 8201	S 240 Pioneer	36,9	36,8	40,2	38,2	41,2	38,7	94	97	92	99	98	96			
Corfinio KWS	S 240 KWS	34,9	37,5	38,6	40,6	37,8	37,9	89	99	89	106	89	94			
Frederico KWS	S 240 KWS	37,8	38,9	41,3	38,7	39,0	39,1	96	102	95	101	92	97			
Vitaly*	S 250 eurocorn	37,3	37,3	41,1	38,1	41,4	39,0	95	98	94	99	98	97			
LG 30258	S 240 LG	34,8	34,8	43,7	38,0	39,3	38,1	88	92	101	99	93	94			
Charleen	S 240 LG	36,6	34,3	44,1	37,0	37,9	38,0	93	90	101	96	90	94			
Farmerino	S 230 FarmSaat	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen														
Feuerstein	S 250 aga	36,9	38,9	45,2	39,3	42,0	40,5	94	102	104	102	99	100			
Agro Janus	S 250 Agromais	38,6	36,5	42,9	38,4	42,0	39,7	98	96	99	100	100	98			
Kartagos	S 230 KWS	38,1	36,4	41,3	39,6	41,5	39,4	97	96	95	103	98	98			
Amaroc	S 230 Agromais	35,3	35,8	44,0	37,8	40,5	38,7	90	94	101	98	96	96			
Kalideas	S 250 KWS	33,6	36,3	40,7	39,4	41,9	38,4	85	96	93	102	99	95			
Figaro	S 250 KWS	34,1	34,3	40,7	38,4	38,1	37,1	86	90	94	100	90	92			
Severeen	S 230 LG	38,9	35,0	42,5	38,1	41,3	39,2	99	92	98	99	98	97			
LG 30244	S 230 LG	38,9	37,3	40,0	37,7	37,5	38,3	99	98	92	98	89	95			
Neutrino	S 240 Saaten-Unio	36,3	37,6	36,8	37,0	36,8	36,9	92	99	85	96	87	92			
Amaveritas	S 240 Agromais	37,0	37,1	43,7	38,4	39,6	39,2	94	98	101	100	94	97			
P 8333	S 250 Pioneer	34,9	36,7	40,3	36,9	37,9	37,4	89	97	93	96	90	93			
Liberator	S 240 DSV	37,3	36,9	42,8	35,0	40,2	38,4	95	97	98	91	95	95			
Aga Einstein*	S 240 aga	34,0	36,2	37,6	38,7	38,7	37,0	86	95	86	101	92	92			
Quentin*	S 240 Rudloff	35,7	38,0	38,4	38,0	38,7	37,8	91	100	88	99	92	94			
Rigoletto*	S 250 Rudloff	35,9	40,7	36,9	39,1	40,3	38,6	91	107	85	102	95	96			
ES Metronom	S 240 Euralis	33,3	36,3	35,5	36,6	33,3	35,0	85	96	82	95	79	87			
Walterinio	S 270 KWS	33,7	37,8	35,3	36,3	38,9	36,4	85	99	81	94	92	91			
Santimo*	a. S 24 L.Stroetmar	33,7	41,5	37,4	38,1	39,0	38,0	85	109	86	99	92	94			
Perley	S 250 Planterra	32,5	38,4	36,3	38,0	38,0	36,6	82	101	83	99	90	91			
Farmagic* ¹⁾	S 240 FarmSaat	36,6	40,7	38,7	36,5		(38,1)	93	107	89	95		(96)			
Grosso ²⁾	S 250 KWS	37,8		35,1				96		81						
Ricardinio ²⁾	S 230 KWS															
Versuchsmittel		36,3		37,1	40,5	37,9	39,7	38,3	92		98	93	99	94	95	
GD 5% dt/ha bzw. %																

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

²⁾Sorte nur an einzelnen Standorten geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 4 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>			MJ NEL/kg T						relativ							
Sorte	Reifezahl Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neu-Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neu-Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	
Torres	S 250 KWS	7,14	Versuch nicht auswertbar	7,16	7,29	6,91	7,40	7,18	101	Versuch nicht auswertbar	105	103	101	104	103	
Lindolfo KWS	S 240 KWS	7,03		6,76	7,03	6,96	6,95	6,95	99		99	99	102	97	99	
Agro Polis	S 240 Agromais	7,11		6,75	7,01	6,68	7,11	6,93	101		99	99	98	100	99	
Benedictio KWS	S 230 KWS	7,21		6,80	7,24	7,03	7,26	7,11	102		100	102	103	102	102	
SY Welas	S 230 Syngenta	6,85		6,60	6,91	6,65	6,99	6,80	97		97	97	97	98	97	
Mittel Verrechnungssorten		7,07		6,82	7,10	6,85	7,14	6,99	100		100	100	100	100	100	100
SY Kardona	S 250 Syngenta	6,91		6,43	6,83	6,63	6,69	6,70	98		94	96	97	94	96	
LG 30252	S 250 LG	6,76		6,58	6,98	6,60	6,94	6,77	96		97	98	96	97	97	
Simpatico KWS	S 250 KWS	6,75		6,66	6,83	6,55	6,75	6,71	96		98	96	96	94	96	
Farmfire	S 230 FarmSaat	7,04		6,88	6,91	6,88	7,09	6,96	100		101	97	101	99	100	
ES Amulet	S 250 Euralis	7,03	6,96	7,21	6,80	7,26	7,05	99	102	102	99	102	101			
P 8201	S 240 Pioneer	6,98	6,78	7,01	6,73	7,01	6,90	99	99	99	98	98	99			
Corfinio KWS	S 240 KWS	6,88	6,83	6,93	6,80	6,64	6,82	97	100	98	99	93	98			
Frederico KWS	S 240 KWS	6,93	6,85	6,96	6,73	6,82	6,86	98	101	98	98	95	98			
Vitaly*	S 250 eurocorn	7,06	6,83	7,16	6,76	7,03	6,97	100	100	101	99	98	100			
LG 30258	S 240 LG	6,88	6,76	7,24	6,78	7,02	6,93	97	99	102	99	98	99			
Charleen	S 240 LG	6,83	6,65	7,06	6,63	6,85	6,80	97	98	99	97	96	97			
Farmerino	S 230 FarmSaat	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen														
Feuerstein	S 250 aga	6,98	6,86	7,14	6,78	7,10	6,97	99	101	101	99	99	100			
Agro Janus	S 250 Agromais	7,01	6,85	7,11	6,80	7,15	6,98	99	101	100	99	100	100			
Kartagos	S 230 KWS	6,96	6,78	7,08	6,85	7,10	6,95	98	99	100	100	99	99			
Amaroc	S 230 Agromais	6,88	6,65	7,09	6,68	7,00	6,86	97	98	100	98	98	98			
Kalideas	S 250 KWS	7,01	6,98	7,21	7,01	7,33	7,11	99	102	102	102	103	102			
Figaro	S 250 KWS	6,83	6,75	7,08	6,86	7,03	6,91	97	99	100	100	98	99			
Severeen	S 230 LG	7,08	6,66	7,11	6,75	7,15	6,95	100	98	100	99	100	99			
LG 30244	S 230 LG	6,98	6,73	6,93	6,73	6,92	6,86	99	99	98	98	97	98			
Neutrino	S 240 Saaten-Unio	6,86	6,75	6,91	6,58	6,80	6,78	97	99	97	96	95	97			
Amaveritas	S 240 Agromais	6,88	6,66	7,16	6,68	6,98	6,87	97	98	101	98	98	98			
P 8333	S 250 Pioneer	6,90	6,68	7,03	6,68	6,93	6,84	98	98	99	98	97	98			
Liberator	S 240 DSV	7,14	6,83	7,21	6,63	7,22	7,01	101	100	102	97	101	100			
Aga Einstein*	S 240 aga	6,85	6,55	6,93	6,75	6,97	6,81	97	96	98	99	98	97			
Quentin*	S 240 Rudloff	7,06	6,91	7,01	6,86	6,94	6,95	100	101	99	100	97	99			
Rigoletto*	S 250 Rudloff	7,01	7,01	6,75	6,83	7,04	6,93	99	103	95	100	99	99			
ES Metronom	S 240 Euralis	6,96	6,83	6,91	6,75	6,61	6,81	98	100	97	99	93	97			
Walterinio	S 270 KWS	6,88	6,78	6,83	6,78	6,98	6,85	97	99	96	99	98	98			
Santimo*	a. S 24 L.Stroetmar	6,98	6,98	7,16	6,83	7,05	7,00	99	102	101	100	99	100			
Perley	S 250 Planterra	6,93	6,86	6,86	6,80	7,04	6,90	98	101	97	99	99	99			
Farmagic* ¹⁾	S 240 FarmSaat	6,98	6,91	6,88	6,58		(6,84)	99	101	97	96		(98)			
Grosso ²⁾	S 250 KWS	7,13		6,83				101		96						
Ricardinio ²⁾	S 230 KWS															
Versuchsmittel		6,96		6,79	7,02	6,76	7,01	6,91	99		100	99	99	98	99	
GD 5% dt/ha bzw. %																

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

²⁾Sorte nur an einzelnen Standorten geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 4 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>			Energieertrag GJ NEL/ha						relativ							
Sorte	Reifezahl Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neu-Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neu-Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	
Torres	S 250 KWS	131,8	Versuch nicht auswertbar	151,6	151,8	152,3	166,1	150,7	87	Versuch nicht auswertbar	96	104	100	100	97	
Lindolfo KWS	S 240 KWS	159,7		168,3	141,7	161,6	177,4	161,7	105		107	97	106	107	104	
Agro Polix	S 240 Agromais	154,1		159,7	139,1	150,5	162,6	153,2	102		101	95	99	98	99	
Benedictio KWS	S 230 KWS	161,0		156,7	150,0	157,0	166,3	158,2	106		99	103	103	100	102	
SY Welas	S 230 Syngenta	151,8		151,3	146,2	142,4	155,4	149,4	100		96	100	93	94	97	
Mittel Verrechnungssorten		151,7		157,5	145,8	152,8	165,6	154,7	100		100	100	100	100	100	100
SY Kardona	S 250 Syngenta	147,7		146,4	144,8	155,2	164,0	151,6	97		93	99	102	99	99	98
LG 30252	S 250 LG	148,4		155,6	150,8	151,3	172,5	155,7	98		99	103	99	104	101	
Simpatico KWS	S 250 KWS	155,6		157,5	147,3	161,8	162,7	157,0	103		100	101	106	98	102	
Farmfire	S 230 FarmSaat	158,5		153,2	133,3	157,7	160,0	152,5	104		97	91	103	97	99	
ES Amulet	S 250 Euralis	154,7	168,9	149,2	153,0	174,3	160,0	102	107	102	100	105	103			
P 8201	S 240 Pioneer	147,6	160,5	153,2	148,6	166,5	155,3	97	102	105	97	101	100			
Corfinio KWS	S 240 KWS	151,6	163,7	143,1	155,8	159,3	154,7	100	104	98	102	96	100			
Frederico KWS	S 240 KWS	149,4	157,1	146,7	153,7	156,2	152,6	99	100	101	101	94	99			
Vitaly*	S 250 eurocorn	156,7	166,4	145,0	149,7	180,1	159,6	103	106	99	98	109	103			
LG 30258	S 240 LG	146,2	154,1	156,8	153,2	170,1	156,1	96	98	108	100	103	101			
Charleen	S 240 LG	151,6	158,7	161,9	157,1	176,5	161,1	100	101	111	103	107	104			
Farmerino	S 230 FarmSaat	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen														
Feuerstein	S 250 aga	152,7	164,2	140,9	156,5	172,2	157,3	101	104	97	102	104	102			
Agro Janus	S 250 Agromais	156,2	167,2	148,8	150,3	182,9	161,1	103	106	102	98	110	104			
Kartagos	S 230 KWS	151,3	160,2	141,0	162,7	164,6	156,0	100	102	97	107	99	101			
Amaroc	S 230 Agromais	156,6	158,6	144,7	157,3	172,5	157,9	103	101	99	103	104	102			
Kalideas	S 250 KWS	146,4	165,9	144,4	155,0	183,9	159,1	97	105	99	101	111	103			
Figaro	S 250 KWS	145,2	169,0	152,2	159,5	171,7	159,5	96	107	104	104	104	103			
Severeen	S 230 LG	152,4	147,7	145,6	153,5	174,1	154,7	100	94	100	100	105	100			
LG 30244	S 230 LG	155,8	150,1	145,4	149,6	153,8	150,9	103	95	100	98	93	98			
Neutrino	S 240 Saaten-Unio	166,8	172,6	151,9	156,8	181,7	166,0	110	110	104	103	110	107			
Amaveritas	S 240 Agromais	157,8	157,1	165,0	152,0	165,3	159,4	104	100	113	99	100	103			
P 8333	S 250 Pioneer	163,9	166,3	167,0	158,5	163,9	163,9	108	106	115	104	99	106			
Liberator	S 240 DSV	150,9	145,9	143,2	141,7	163,5	149,0	99	93	98	93	99	96			
Aga Einstein*	S 240 aga	142,7	138,0	141,9	155,0	166,4	148,8	94	88	97	101	101	96			
Quentin*	S 240 Rudloff	155,6	162,6	142,0	158,3	152,9	154,3	103	103	97	104	92	100			
Rigoletto*	S 250 Rudloff	151,4	157,4	131,3	157,2	156,9	150,8	100	100	90	103	95	97			
ES Metronom	S 240 Euralis	158,6	167,8	139,1	153,0	159,2	155,6	105	107	95	100	96	101			
Walterinio	S 270 KWS	171,0	155,1	145,1	166,6	172,0	161,9	113	98	100	109	104	105			
Santimo*	a. S 24 L.Stroetmar	145,1	160,7	152,8	152,4	167,0	155,6	96	102	105	100	101	101			
Perley	S 250 Planterra	147,3	170,3	144,7	158,9	168,0	157,8	97	108	99	104	101	102			
Farmagic* ¹⁾	S 240 FarmSaat	155,1	159,1	144,0	150,9		(152,3)	102	101	99	99		(100)			
Grosso ²⁾	S 250 KWS	150,9		127,6				99		88						
Ricardinio ²⁾	S 230 KWS															
Versuchsmittel		153,0		158,5	146,5	154,6	166,9	155,9	101		101	100	101	101	101	
GD 5% dt/ha bzw. %									7,3		6,8	6,8	6,3	8,6	3,2	

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

²⁾Sorte nur an einzelnen Standorten geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 4 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>		Stärkeertrag dt/ha							relativ							
Sorte	Reifezahl Vertrieb	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neu-Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld	Haus Düsse	Ostenland	Milte	Neu-Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	
Torres	S 250 KWS	71,5	Versuch nicht auswertbar	85,6	91,2	81,1	95,4	85,0	84	Versuch nicht auswertbar	98	102	95	98	95	
Lindolfo KWS	S 240 KWS	89,8		91,8	87,1	95,6	104,3	93,7	106		105	97	111	107	105	
Agro Polis	S 240 Agromais	88,8		89,7	84,6	83,5	98,0	88,9	105		102	95	97	100	100	
Benedictio KWS	S 230 KWS	87,2		83,2	91,1	87,0	97,8	89,3	103		95	102	101	100	100	
SY Welas	S 230 Syngenta	86,1		88,3	92,8	81,6	93,5	88,5	102		101	104	95	96	99	
Mittel Verrechnungssorten		84,7		87,7	89,4	85,8	97,8	89,1	100		100	100	100	100	100	100
SY Kardona	S 250 Syngenta	80,2		79,1	83,7	85,5	95,3	84,8	95		90	94	100	97	95	
LG 30252	S 250 LG	73,8		82,2	89,4	87,2	97,9	86,1	87		94	100	102	100	97	
Simpatico KWS	S 250 KWS	79,9		85,2	84,1	91,1	92,9	86,6	94		97	94	106	95	97	
Farmfire	S 230 FarmSaat	79,2		83,0	76,1	88,3	93,7	84,0	93		95	85	103	96	94	
ES Amulet	S 250 Euralis	76,8	89,9	85,6	78,1	98,4	85,8	91	103	96	91	101	96			
P 8201	S 240 Pioneer	78,1	87,1	87,9	84,4	97,8	87,1	92	99	98	98	100	98			
Corfinio KWS	S 240 KWS	76,9	89,8	79,7	93,0	90,6	86,0	91	102	89	108	93	97			
Frederico KWS	S 240 KWS	81,5	89,1	87,0	88,3	89,4	87,1	96	102	97	103	91	98			
Vitaly*	S 250 eurocorn	82,8	90,9	83,2	84,6	105,8	89,5	98	104	93	99	108	100			
LG 30258	S 240 LG	74,0	79,3	94,7	85,8	95,3	85,8	87	90	106	100	97	96			
Charleen	S 240 LG	81,3	81,9	101,1	87,6	97,8	89,9	96	93	113	102	100	101			
Farmerino	S 230 FarmSaat	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen														
Feuerstein	S 250 aga	80,7	93,2	89,3	90,8	101,9	91,2	95	106	100	106	104	102			
Agro Janus	S 250 Agromais	86,0	89,1	89,7	84,9	107,4	91,4	102	102	100	99	110	102			
Kartagos	S 230 KWS	82,9	86,1	82,3	94,1	96,2	88,3	98	98	92	110	98	99			
Amaroc	S 230 Agromais	80,3	85,2	89,7	89,1	99,9	88,8	95	97	100	104	102	100			
Kalideas	S 250 KWS	70,3	86,2	81,4	87,1	105,0	86,0	83	98	91	102	107	96			
Figaro	S 250 KWS	72,4	85,8	87,5	89,2	93,1	85,6	85	98	98	104	95	96			
Severeen	S 230 LG	83,8	77,6	87,0	86,7	100,5	87,1	99	88	97	101	103	98			
LG 30244	S 230 LG	86,9	83,1	83,9	83,8	83,2	84,2	103	95	94	98	85	95			
Neutrino	S 240 Saaten-Unio	88,4	96,0	81,0	88,1	98,5	90,4	104	109	91	103	101	102			
Amaveritas	S 240 Agromais	85,0	87,7	100,6	87,3	93,8	90,9	100	100	113	102	96	102			
P 8333	S 250 Pioneer	82,9	91,5	95,7	87,6	89,7	89,5	98	104	107	102	92	101			
Liberator	S 240 DSV	78,8	78,8	85,1	74,7	91,1	81,7	93	90	95	87	93	92			
Aga Einstein*	S 240 aga	70,9	76,2	76,9	88,9	92,3	81,0	84	87	86	104	94	91			
Quentin*	S 240 Rudloff	78,9	89,5	77,8	87,8	85,3	83,8	93	102	87	102	87	94			
Rigoletto*	S 250 Rudloff	77,6	91,2	71,7	90,1	89,7	84,1	92	104	80	105	92	95			
ES Metronom	S 240 Euralis	76,0	89,2	71,5	82,9	80,1	80,0	90	102	80	97	82	90			
Walterinio	S 270 KWS	83,7	86,5	74,9	89,1	95,9	86,0	99	99	84	104	98	97			
Santimo*	a. S 24 L.Stroetmar	70,1	95,6	79,8	85,0	92,4	84,6	83	109	89	99	94	95			
Perley	S 250 Planterra	69,0	95,4	76,5	88,8	90,5	84,1	82	109	86	104	93	94			
Farmagic* ¹⁾	S 240 FarmSaat	81,2	93,8	81,1	83,7		(85,0)	96	107	91	98		(98)			
Grosso ²⁾	S 250 KWS	80,1		65,5				95	0	73						
Ricardinio ²⁾	S 230 KWS															
Versuchsmittel		79,8		86,7	84,5	86,7	94,6	86,5	94		99	95	101	97	97	
GD 5% dt/ha bzw. %									12,9		10,7	9,5	8,8	11,1	4,7	

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

²⁾Sorte nur an einzelnen Standorten geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 4 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ---->		Gasausbeute I _N / kg oTM							relativ							
Sorte	Reife- zahl Vertrieb	Dülmen- Merfeld	Haus Düse	Osten- land	Milte	Neu- Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen- Merfeld	Haus Düse	Osten- land	Milte	Neu- Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	
Torres	S 250 KWS	775,9	Versuch nicht auswertbar	783,3	826,4	798,6	768,3	790,5	100	Versuch nicht auswertbar	106	105	103	106	104	
Lindolfo KWS	S 240 KWS	756,0		699,7	766,4	774,0	704,7	740,2	98		95	98	100	97	97	
Agro Polix	S 240 Agromais	761,0		715,0	761,4	755,8	684,0	735,4	98		97	97	97	95	97	
Benedictio KWS	S 230 KWS	801,9		749,7	808,1	810,2	738,3	781,6	104		102	103	104	102	103	
SY Welas	S 230 Syngenta	775,6		740,7	758,2	746,0	721,3	748,4	100		100	97	96	100	99	
Mittel Verrechnungssorten		774,1		737,7	784,1	776,9	723,3	759,2	100		100	100	100	100	100	100
SY Kardona	S 250 Syngenta	727,4		678,9	734,0	735,0	679,7	711,0	94		92	94	95	94	94	94
LG 30252	S 250 LG	741,7		714,9	752,9	748,1	712,3	734,0	96		97	96	96	98	97	97
Simpatiko KWS	S 250 KWS	743,8		724,8	774,4	742,7	710,7	739,3	96		98	99	96	98	97	97
Farmfire	S 230 FarmSaat	761,3		710,7	791,0	762,8	733,0	751,8	98		96	101	98	101	99	99
ES Amulet	S 250 Euralis	730,0	700,7	770,9	728,0	688,3	723,6	94	95	98	94	95	95	95		
P 8201	S 240 Pioneer	745,8	694,4	743,9	747,0	708,0	727,8	96	94	95	96	98	96	96		
Corfinio KWS	S 240 KWS	761,7	707,2	739,1	755,9	709,7	734,7	98	96	94	97	98	97	97		
Frederico KWS	S 240 KWS	758,8	725,5	763,0	749,8	700,7	739,6	98	98	97	97	97	97	97		
Vitally*	S 250 eurocorn	768,7	734,7	782,6	762,7	690,7	747,9	99	100	100	98	95	98	98		
LG 30258	S 240 LG	757,7	689,4	797,0	742,5	683,3	734,0	98	93	102	96	94	97	97		
Charleen	S 240 LG	736,1	703,6	735,8	755,7	698,0	725,8	95	95	94	97	96	96	96		
Farmerino	S 230 FarmSaat	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen														
Feuerstein	S 250 aga	761,5	746,5	778,1	774,0	734,3	758,9	98	101	99	100	102	100	100		
Agro Janus	S 250 Agromais	760,5	699,0	761,7	757,7	692,7	734,3	98	95	97	98	96	97	97		
Kartagos	S 230 KWS	769,2	714,7	782,2	768,1	712,3	749,3	99	97	100	99	98	99	99		
Amaroc	S 230 Agromais	796,1	705,6	807,5	763,2	738,3	762,1	103	96	103	98	102	100	100		
Kalideas	S 250 KWS	794,5	764,5	811,0	801,5	751,0	784,5	103	104	103	103	104	103	103		
Figaro	S 250 KWS	710,0	669,9	761,6	735,7	684,0	712,2	92	91	97	95	95	94	94		
Severeen	S 230 LG	747,2	673,1	750,2	730,5	713,0	722,8	97	91	96	94	99	95	95		
LG 30244	S 230 LG	756,7	729,5	759,6	765,8	709,7	744,3	98	99	97	99	98	98	98		
Neutrino	S 240 Saaten-Unic	773,3	720,5	756,8	744,6	695,3	738,1	100	98	97	96	96	96	97		
Amaveritas	S 240 Agromais	762,9	702,5	779,9	756,2	692,3	738,8	99	95	99	97	96	97	97		
P 8333	S 250 Pioneer	761,4	712,4	766,8	755,6	704,0	740,1	98	97	98	97	97	97	97		
Liberator	S 240 DSV	781,2	731,6	808,9	763,8	751,0	767,3	101	99	103	98	104	101	101		
Aga Einstein*	S 240 aga	752,1	703,1	796,2	745,9	706,3	740,7	97	95	102	96	98	98	98		
Quentin*	S 240 Rudloff	766,7	732,1	810,1	776,9	729,7	763,1	99	99	103	100	101	101	100		
Rigoletto*	S 250 Rudloff	777,4	756,9	819,2	767,4	732,0	770,6	100	103	104	99	101	101	101		
ES Metronom	S 240 Euralis	754,5	718,8	771,9	743,9	691,3	736,1	97	97	98	96	96	97	97		
Walterinio	S 270 KWS	722,2	689,4	776,0	741,8	685,3	723,0	93	93	99	95	95	95	95		
Santimo*	a. S 24L.Stroetmar	718,6	731,8	799,1	771,2	743,3	752,8	93	99	102	99	103	99	99		
Perley	S 250 Planterra	759,3	732,4	777,7	769,2	707,7	749,3	98	99	99	99	98	98	99		
Farmagic* ¹⁾	S 240 FarmSaat	761,4	733,0	800,0	746,1		(760,1)	98	99	102	96		(99)			
Grosso ²⁾	S 250 KWS	748,0		794,0				97		101						
Ricardinio ²⁾	S 230 KWS															
Versuchsmittel		757,8		718,0	777,7	758,2	710,9	744,5	98		97	99	98	98	98	
GD 5% dt/ha bzw. %									5,2		5,7	5,0	4,6	4,3	2,2	

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

²⁾Sorte nur an einzelnen Standorten geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 4 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelfrühes Sortiment

Merkmal ==>		Gasertrag m ³ /ha							relativ																				
Sorte	Reife- zahl Vertrieb	Dülm- Merfeld	Haus Düsse	Osten- land	Milte	Neu- Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel	Dülm- Merfeld	Haus Düsse	Osten- land	Milte	Neu- Lou.d.	Lohne Nds.	Mittel														
Torres	S 250 KWS	13618	Versuch nicht auswertbar	15774	16347	16724	16374	15767	86	Versuch nicht auswertbar	97	107	102	103	99														
Lindolfo KWS	S 240 KWS	16307		16566	14667	17081	17097	16344	103		102	96	104	107	103	103													
Agro Polis	S 240 Agromais	15665		16060	14363	16190	14882	15432	99		99	94	98	93	97	97													
Benedictio KWS	S 230 KWS	17023		16414	15901	17190	16059	16518	108		101	104	104	101	104	104													
SY Welas	S 230 Syngenta	16318		16120	15238	15169	15247	15618	103		100	100	92	96	98	98													
Mittel Verrechnungssorten		15786			16187	15303	16471	15932	15936		100		100	100	100	100	100												
SY Kardona	S 250 Syngenta	14780		Versuch nicht auswertbar	14694	14790	16352	15830	15289		94	Versuch nicht auswertbar	91	97	99	99	96												
LG 30252	S 250 LG	15464			16064	15441	16282	16817	16014		98		99	101	99	106	101	101											
Simpatico KWS	S 250 KWS	16279			16293	15878	17437	16289	16435		103		101	104	106	102	103	103											
Farmfire	S 230 FarmSaat	16296			15025	14469	16605	15717	15622		103		93	95	101	99	98	98											
ES Amulet	S 250 Euralis	15255	16169		15142	15552	15692	15562	97	100	99		94	98	98	98													
P 8201	S 240 Pioneer	14974	15615		15450	15690	15974	15541	95	96	101		95	100	98	98													
Corfinio KWS	S 240 KWS	15951	16107		14509	16432	16164	15833	101	100	95		100	101	99	99													
Frederico KWS	S 240 KWS	15545	15797		15281	16277	15247	15630	98	98	100		99	96	98	98													
Vitaly*	S 250 eurocorn	16201	17028		15054	16062	16815	16232	103	105	98		98	106	102	102													
LG 30258	S 240 LG	15301	14937		16391	15945	15738	15663	97	92	107		97	99	98	98													
Charleen	S 240 LG	15507	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen	15943	16036	17008	17096	16318	98	Versuch nicht auswertbar	98	105	103	107	102														
Farmerino	S 230 FarmSaat	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen		Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen		Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen	Ergebnis infolge Saatgutmängeln verworfen												
Feuerstein	S 250 aga																	15817	16991	14596	16976	16863	16249	100	105	95	103	106	102
Agro Janus	S 250 Agromais																	16097	16208	15132	15905	16819	16032	102	100	99	97	106	101
Kartagos	S 230 KWS																	15891	16050	14799	17326	15688	15951	101	99	97	105	98	100
Amaroc	S 230 Agromais																	17188	15975	15656	17077	17242	16628	109	99	102	104	108	104
Kalideas	S 250 KWS																	15768	17258	15417	16833	17883	16632	100	107	101	102	112	104
Figaro	S 250 KWS																	14344	15925	15558	16260	15864	15590	91	98	102	99	100	98
Severeen	S 230 LG																	15275	14178	14596	15773	16486	15262	97	88	95	96	103	96
LG 30244	S 230 LG																	16038	15459	15143	16187	14967	15559	102	96	99	98	94	98
Neutrino	S 240 Saaten-Unid		17857							17492								15817	16856	17640	17132	113	108	103	102	111	108		
Amaveritas	S 240 Agromais	16621	15749	17061	16343	15574	16270	105	97	111	99	98	102																
P 8333	S 250 Pioneer	17166	16845	17295	17053	15801	16832	109	104	113	104	99	106																
Liberator	S 240 DSV	15707	14845	15262	15509	16143	15493	99	92	100	94	101	97																
Aga Einstein*	S 240 aga	14879	14059	15487	16281	16028	15347	94	87	101	99	101	96																
Quentin*	S 240 Rudloff	16054	16367	15593	17057	15264	16067	102	101	102	104	96	101																
Rigoletto*	S 250 Rudloff	15926	16117	15127	16776	15492	15887	101	100	99	102	97	100																
ES Metronom	S 240 Euralis	16347	16769	14771	16007	15817	15942	104	104	97	97	99	100																
Walterinio	S 270 KWS	17055	14974	15667	17315	16044	16211	108	93	102	105	101	102																
Santimo*	a. S 24 L.Stroetmar	14185	16007	16199	16346	16726	15893	90	99	106	99	105	100																
Perley	S 250 Planterra	15311	17280	15586	17089	16039	16261	97	107	102	104	101	102																
Farmagic* ¹⁾	S 240 FarmSaat	16073	16041	15900	16250		(16066)	102	99	104	99		(101)																
Grosso ²⁾	S 250 KWS	15042		14112				95		92																			
Ricardinio ²⁾	S 230 KWS																												
Versuchsmittel		15738		15920	15381	16478	16077	15919	100		98	101	100	101	100														
GD 5% dt/ha bzw. %									7,8		8,0	7,6	7,9	7,3	3,4														

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

²⁾Sorte nur an einzelnen Standorten geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 4 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			Trockenmasseertrag dt/ha					relativ								
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulouisendorf NRW	Poppenburg Nds.	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulouisendorf NRW	Poppenburg Nds.	Lohne Nds.	Mittel ohne Lohne		
P 9027	S 260	Pioneer	Versuch nicht auswertbar	224,6	231,0	212,3	214	220,4	Versuch nicht auswertbar	96	101	94	94	96		
Walterinio	S 270	KWS		256,7	234,9	243,2	233	242,0		109	103	107	103	106		
Agro Vitallo	S 270	Agromais		218,9	223,6	216,4	226	221,2		93	98	95	100	97		
Farmgigant*	S 260	FarmSaat		230,5	222,0	227,0	220	224,9		98	97	100	97	98		
ES Watson	S 260	Euralis		241,6	232,2	234,4	240	237,2		103	102	103	106	104		
Mittel Verrechnungssorten					234,5	228,7	226,7	227		229,1		100	100	100	100	100
Indexx*	S 270	RAGT		238,3	216,3	216,4	211	220,5		102	95	95	93	96		
SY Campona	S 270	Syngenta		244,9	226,6	216,8	225	228,3		104	99	96	99	100		
Kilomeris	S 260	KWS		258,7	239,4	247,3	249	248,5		110	105	109	110	108		
DS 1439 B Sup	S 260	Saaten-Union		247,6	226,3	218,9	232	231,2		106	99	97	102	101		
P 9012	S 290	Pioneer	253,5	231,2	231,5	245	240,3	108	101	102	108	105				
P 8704	S 270	Pioneer	225,0	213,3	214,3	224	219,2	96	93	95	99	96				
Rudolfinio KW	S 270	KWS	278,8	231,7	239,4	253	250,9	119	101	106	112	109				
SY Monolit	S 270	Planterra	246,4	221,9	237,5	252	239,4	105	97	105	111	104				
RGT Karlaxx	S 280	RAGT	271,0	237,6	232,7	226	241,8	116	104	103	100	105				
Figaro	S 250	KWS	255,0	235,6	237,5	228	239,0	109	103	105	101	104				
ES Skywalker	S 260	Euralis	236,5	215,1	223,3	236	227,8	101	94	99	104	99				
DKC 3561	S 270	Monsanto	235,4	227,0	211,5	222	224,0	100	99	93	98	98				
Poesi CS	S 280	Caussade	246,2	223,2	233,8	228	232,7	105	98	103	100	102				
Summit DS211	S 280	Saaten-Union	246,5	219,4	196,4	235	224,5	105	96	87	104	98				
MAS 24 C	S 280	Maisadour	252,2	234,1	228,4	211	231,3	108	102	101	93	101				
Agrometha	S 270	Agromais	255,1	232,9	234,1	240	240,6	109	102	103	106	105				
P 8666	S 260	Pioneer	253,4	224,5	221,4	231	232,7	108	98	98	102	101				
P 8888	S 280	Pioneer	259,7	252,8	247,8	244	251,1	111	111	109	108	110				
Erasmus	S 280	DSV	235,2	226,2	228,8	222	228,1	100	99	101	98	100				
SY Gordius	S 260	Syngenta	232,7	213,9	226,4	224	224,3	99	93	100	99	98				
Matthew*	S 270	DSV	254,2	229,6	231,9	236	237,9	108	100	102	104	104				
MAS 26T ¹⁾	S 280	Maisadour	242,3	223,4			(232,9)	103	98			(101)				
Batisti CS ¹⁾	S 260	Caussade	244,9	201,0			(223,0)	104	88			(96)				
P 8821 ¹⁾	S 260	Pioneer	247,6	231,7			(239,6)	106	101			(103)				
Versuchsmittel				246,0	226,8	227,3	231	232,8		105	99	100	102	102		
GD 5% dt/ha bzw. %									7,1	4,4	7,4	6,3	3,2			

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 2 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			T-Gehalt					relativ								
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulou- isendorf NRW	Poppen- burg Nds.	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulou- isendorf NRW	Poppen- burg Nds.	Lohne Nds.	Mittel		
P 9027	S 260	Pioneer	Versuch nicht auswertbar	40,8	42,3	38,5	43	41,1	Versuch nicht auswertbar	108	107	103	104	105		
Walterinio	S 270	KWS		35,9	39,5	36,3	40	37,9		95	99	97	96	97		
Agro Vitallo	S 270	Agromais		36,3	39,3	38,1	42	39,0		96	99	102	102	100		
Farmgigant*	S 260	FarmSaat		37,7	37,7	37,4	42	38,7		100	95	100	102	99		
ES Watson	S 260	Euralis		38,6	39,7	37,2	40	38,9		102	100	99	97	99		
Mittel Verrechnungssorten					37,9	39,7	37,5	41		39,1		100	100	100	100	100
Indexx*	S 270	RAGT		37,2	39,4	35,7	40	38,0		98	99	95	96	97		
SY Campona	S 270	Syngenta		36,1	37,7	37,4	40	37,7		95	95	100	96	96		
Kilomeris	S 260	KWS		36,9	40,7	37,7	42	39,2		98	103	101	101	100		
DS 1439 B Sup	S 260	Saaten-Union		35,8	41,3	36,1	38	37,8		94	104	96	92	97		
P 9012	S 290	Pioneer	35,0	34,7	31,7	36	34,3	92	87	84	87	88				
P 8704	S 270	Pioneer	36,5	36,0	36,3	42	37,7	96	91	97	101	96				
Rudolfinio KW	S 270	KWS	36,6	37,9	36,6	40	37,8	97	95	98	97	97				
SY Monolit	S 270	Planterra	36,8	37,0	38,0	39	37,7	97	93	101	94	97				
RGT Karlaxx	S 280	RAGT	35,6	37,9	34,6	37	36,3	94	95	92	90	93				
Figaro	S 250	KWS	39,3	41,4	38,3	43	40,4	104	104	102	103	103				
ES Skywalker	S 260	Euralis		37,2	39,2	36,2	39	37,9		98	99	97	95	97		
DKC 3561	S 270	Monsanto		36,5	38,3	38,6	38	37,9		96	96	103	92	97		
Poesi CS	S 280	Caussade		34,0	35,8	34,1	36	34,8		90	90	91	86	89		
Summit DS211	S 280	Saaten-Union		36,3	38,3	37,4	39	37,8		96	96	100	94	97		
MAS 24 C	S 280	Maisadour		38,7	39,1	36,3	41	38,7		102	99	97	98	99		
Agrometha	S 270	Agromais		37,1	38,6	37,1	42	38,6		98	97	99	101	99		
P 8666	S 260	Pioneer		37,9	38,4	38,6	42	39,3		100	97	103	103	101		
P 8888	S 280	Pioneer		37,0	37,7	36,1	38	37,1		98	95	96	91	95		
Erasmus	S 280	DSV		35,3	38,2	36,5	36	36,6		93	96	97	88	94		
SY Gordius	S 260	Syngenta		36,3	39,7	39,7	40	39,0		96	100	106	98	100		
Matthew*	S 270	DSV		35,9	38,4	37,0	40	37,9		95	97	99	98	97		
MAS 26T ¹⁾	S 280	Maisadour		34,5	37,1			(35,8)		91	93			(92)		
Batisti CS ¹⁾	S 260	Caussade		36,6	38,6			(37,6)		97	97			(97)		
P 8821 ¹⁾	S 260	Pioneer		41,2	40,3			(40,8)		109	102			(105)		
Versuchsmittel				36,9	38,6	36,8	40	38,0		97	97	98	96	97		
GD 5% dt/ha bzw. %																

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 2 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			Stärkegehalt					relativ								
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulouisendorf NRW	Poppenburg Nds.	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulouisendorf NRW	Poppenburg Nds.	Lohne Nds.	Mittel		
P 9027	S 260	Pioneer	Versuch nicht auswertbar	38,8	41,4	39,2	45	41,1	Versuch nicht auswertbar	104	105	100	107	104		
Walterinio	S 270	KWS		36,9	39,5	39,1	41	39,0		99	100	100	96	99		
Agro Vitallo	S 270	Agromais		35,8	39,2	37,4	41	38,4		96	100	95	98	97		
Farmgigant*	S 260	FarmSaat		38,4	38,7	40,5	45	40,5		103	98	103	106	103		
ES Watson	S 260	Euralis		36,9	38,1	39,8	39	38,6		99	97	101	93	98		
Mittel Verrechnungssorten					37,4	39,4	39,2	42		39,5		100	100	100	100	100
Indexx*	S 270	RAGT			39,9	38,9	39,8	39		39,5		107	99	102	93	100
SY Campona	S 270	Syngenta			35,1	37,4	37,9	40		37,5		94	95	97	94	95
Kilomeris	S 260	KWS			33,7	36,4	40,6	36		36,7		90	93	103	86	93
DS 1439 B Sup	S 260	Saaten-Union			35,5	40,1	41,8	44		40,4		95	102	107	105	102
P 9012	S 290	Pioneer		36,9	35,4	33,8	38	35,9		99	90	86	89	91		
P 8704	S 270	Pioneer		36,5	37,5	39,7	43	39,0		98	95	101	101	99		
Rudolfinio KW	S 270	KWS		33,7	36,7	37,1	37	36,0		90	93	95	87	91		
SY Monolit	S 270	Planterra		36,2	37,4	40,1	40	38,3		97	95	102	94	97		
RGT Karlaxx	S 280	RAGT		35,9	37,5	34,4	38	36,6		96	95	88	91	93		
Figaro	S 250	KWS		36,4	40,2	41,5	40	39,5		98	102	106	95	100		
ES Skywalker	S 260	Euralis		33,4	35,6	38,1	38	36,2		89	90	97	90	92		
DKC 3561	S 270	Monsanto		39,0	38,3	42,8	37	39,2		104	97	109	87	100		
Poesi CS	S 280	Caussade		36,2	36,0	37,8	39	37,3		97	92	96	93	94		
Summit DS211	S 280	Saaten-Union		37,1	37,2	38,2	38	37,6		99	94	97	90	95		
MAS 24 C	S 280	Maisadour		37,3	39,4	40,1	38	38,6		100	100	102	89	98		
Agrometha	S 270	Agromais		35,1	37,5	41,3	39	38,1		94	95	105	92	97		
P 8666	S 260	Pioneer		38,4	34,9	40,6	40	38,4		103	89	104	94	97		
P 8888	S 280	Pioneer		36,0	37,7	37,4	38	37,2		96	96	95	90	94		
Erasmus	S 280	DSV		35,9	36,7	39,6	41	38,4		96	93	101	98	97		
SY Gordius	S 260	Syngenta		37,9	35,1	41,2	39	38,4		102	89	105	93	97		
Matthew*	S 270	DSV		35,4	35,5	39,2	41	37,8		95	90	100	97	96		
MAS 26T ¹⁾	S 280	Maisadour		36,7	37,4			(37,0)		98	95			(97)		
Batisti CS ¹⁾	S 260	Caussade		36,0	36,7			(36,3)		96	93			(95)		
P 8821 ¹⁾	S 260	Pioneer		39,6	39,3			(39,4)		106	100			(103)		
Versuchsmittel				36,6	37,7	39,2	40	38,3		98	96	100	94	97		
GD 5% dt/ha bzw. %																

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			MJ NEL/kg T					relativ								
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulouisendorf NRW	Poppenburg Nds.	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulouisendorf NRW	Poppenburg Nds.	Lohne Nds.	Mittel		
P 9027	S 260	Pioneer	Versuch nicht auswertbar	6,65	6,70	6,90	7,18	6,86	Versuch nicht auswertbar	98	99	98	99	99		
Walterinio	S 270	KWS		6,81	6,75	6,94	7,14	6,91		100	100	98	98	99		
Agro Vitallo	S 270	Agromais		6,70	6,78	7,01	7,25	6,94		99	100	99	100	100		
Farmgigant*	S 260	FarmSaat		6,78	6,70	7,17	7,50	7,04		100	99	102	103	101		
ES Watson	S 260	Euralis		6,95	6,85	7,25	7,22	7,07		103	101	103	99	102		
Mittel Verrechnungssorten					6,78	6,76	7,06	7,26		6,96		100	100	100	100	100
Indexx*	S 270	RAGT		6,86	6,75	7,12	7,05	6,94		101	100	101	97	100		
SY Campona	S 270	Syngenta		6,91	6,91	7,16	7,21	7,05		102	102	102	99	101		
Kilomeris	S 260	KWS		6,53	6,56	7,09	6,86	6,76		96	97	100	94	97		
DS 1439 B Sup	S 260	Saaten-Union		6,75	6,86	7,19	7,50	7,08		100	101	102	103	102		
P 9012	S 290	Pioneer	6,58	6,38	6,59	6,93	6,62	97	94	93	95	95				
P 8704	S 270	Pioneer	6,46	6,38	6,75	6,88	6,62	95	94	96	95	95				
Rudolfinio KW	S 270	KWS	6,45	6,51	6,92	6,87	6,69	95	96	98	95	96				
SY Monolit	S 270	Planterra	6,50	6,50	6,97	6,95	6,73	96	96	99	96	97				
RGT Karlaxx	S 280	RAGT	6,73	6,66	6,72	7,09	6,80	99	99	95	98	98				
Figaro	S 250	KWS	6,83	6,85	7,26	7,15	7,02	101	101	103	99	101				
ES Skywalker	S 260	Euralis		6,88	6,85	7,14	7,25	7,03		101	101	101	100	101		
DKC 3561	S 270	Monsanto		6,86	6,83	7,21	6,89	6,95		101	101	102	95	100		
Poesi CS	S 280	Caussade		6,88	6,65	6,87	7,15	6,89		101	98	97	99	99		
Summit DS211	S 280	Saaten-Union		6,85	6,73	7,03	7,08	6,92		101	100	100	97	99		
MAS 24 C	S 280	Maisadour		6,56	6,61	6,94	6,76	6,72		97	98	98	93	97		
Agrometha	S 270	Agromais		6,60	6,48	7,05	6,89	6,76		97	96	100	95	97		
P 8666	S 260	Pioneer		6,83	6,58	7,01	7,07	6,87		101	97	99	97	99		
P 8888	S 280	Pioneer		6,75	6,73	6,93	7,12	6,88		100	100	98	98	99		
Erasmus	S 280	DSV		7,01	7,01	7,27	7,55	7,21		103	104	103	104	104		
SY Gordius	S 260	Syngenta		6,98	6,85	7,35	7,38	7,14		103	101	104	102	103		
Matthew*	S 270	DSV		6,58	6,65	6,94	7,18	6,84		97	98	98	99	98		
MAS 26T ¹⁾	S 280	Maisadour		6,68	6,73			(6,70)		99	100			(99)		
Batisti CS ¹⁾	S 260	Caussade		6,68	6,55			(6,62)		99	97			(98)		
P 8821 ¹⁾	S 260	Pioneer		6,78	6,70			(6,74)		100	99			(100)		
Versuchsmittel				6,74	6,69	7,03	7,12	6,89		99	99	100	98	99		

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 2 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			Energieertrag GJ NEL/ha					relativ								
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulouisendorf NRW	Poppenburg Nds.	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulouisendorf NRW	Poppenburg Nds.	Lohne Nds.	Mittel ohne Lohne		
P 9027	S 260	Pioneer	Versuch nicht auswertbar	149,5	154,9	146,6	153	151,0	Versuch nicht auswertbar	94	100	92	93	95		
Walterinio	S 270	KWS		174,8	158,6	169,0	167	167,2		110	103	106	101	105		
Agro Vitallo	S 270	Agromais		146,7	151,5	151,8	162	153,1		92	98	95	99	96		
Farmgigant*	S 260	FarmSaat		156,2	148,8	162,7	165	158,2		98	96	102	101	99		
ES Watson	S 260	Euralis		168,0	159,2	170,0	173	167,7		106	103	106	106	105		
Mittel Verrechnungssorten					159,0	154,6	160,0	164		159,4		100	100	100	100	100
Indexx*	S 270	RAGT		163,4	146,1	151,9	149	152,5		103	95	95	91	96		
SY Campona	S 270	Syngenta		169,2	156,4	155,4	162	160,8		106	101	97	99	101		
Kilomeris	S 260	KWS		169,2	157,0	182,0	170	169,6		106	102	114	104	106		
DS 1439 B Sup	S 260	Saaten-Union		167,2	155,2	157,4	174	163,4		105	100	98	106	102		
P 9012	S 290	Pioneer	166,8	147,6	152,5	170	159,2	105	95	95	103	100				
P 8704	S 270	Pioneer	145,3	136,1	144,6	154	145,1	91	88	90	94	91				
Rudolfinio KW	S 270	KWS	180,0	150,8	166,9	174	167,9	113	98	104	106	105				
SY Monolit	S 270	Planterra	160,1	144,4	165,7	175	161,3	101	93	104	107	101				
RGT Karlaxx	S 280	RAGT	182,3	158,2	156,8	160	164,4	115	102	98	98	103				
Figaro	S 250	KWS	174,1	161,4	172,4	163	167,7	109	104	108	99	105				
ES Skywalker	S 260	Euralis		162,7	147,5	159,5	171	160,2		102	95	100	104	100		
DKC 3561	S 270	Monsanto		161,5	155,0	152,4	153	155,5		102	100	95	93	98		
Poesi CS	S 280	Caussade		169,5	148,4	160,8	163	160,4		107	96	100	99	101		
Summit DS211	S 280	Saaten-Union		168,9	147,6	138,0	167	155,3		106	95	86	102	97		
MAS 24 C	S 280	Maisadour		165,3	154,6	158,6	142	155,2		104	100	99	87	97		
Agrometha	S 270	Agromais		168,4	150,9	165,0	166	162,5		106	98	103	101	102		
P 8666	S 260	Pioneer		173,1	147,7	155,3	164	159,9		109	96	97	100	100		
P 8888	S 280	Pioneer		175,5	170,0	171,7	174	172,8		110	110	107	106	108		
Erasmus	S 280	DSV		164,7	158,6	166,4	168	164,4		104	103	104	102	103		
SY Gordius	S 260	Syngenta		162,6	147,0	166,4	166	160,4		102	95	104	101	101		
Matthew*	S 270	DSV		167,4	152,7	160,9	169	162,6		105	99	101	103	102		
MAS 26T¹⁾	S 280	Maisadour		161,9	150,3			(156,1)		102	97			(100)		
Batisti CS¹⁾	S 260	Caussade		163,6	131,8			(147,7)		103	85			(94)		
P 8821¹⁾	S 260	Pioneer		167,7	155,3			(161,5)		105	100			(103)		
Versuchsmittel				165,7	151,9	160,0	164	160,5		104	98	100	100	101		
GD 5% dt/ha bzw. %										8,6	6,6	8,2	7,8	3,9		

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			Stärkeertrag dt/ha					relativ								
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulou- isendorf NRW	Poppen- burg Nds.	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulou- isendorf NRW	Poppen- burg Nds.	Lohne Nds.	Mittel ohne Lohne		
P 9027	S 260	Pioneer	Versuch nicht auswertbar	87,2	95,6	83,2	96	90,6	Versuch nicht auswertbar	100	106	94	101	100		
Walterinio	S 270	KWS		94,9	93,0	95,2	95	94,5		108	103	107	100	105		
Agro Vitallo	S 270	Agromais		78,3	87,7	80,9	92	84,7		89	97	91	96	94		
Farmgigant*	S 260	FarmSaat		88,3	85,9	92,0	98	91,1		101	95	103	103	101		
ES Watson	S 260	Euralis		89,2	88,6	93,3	95	91,4		102	98	105	100	101		
Mittel Verrechnungssorten					87,6	90,2	88,9	95		90,4		100	100	100	100	100
Indexx*	S 270	RAGT		95,0	84,3	84,9	83	86,8		108	93	96	87	96		
SY Campona	S 270	Syngenta		86,0	84,7	82,4	89	85,6		98	94	93	94	95		
Kilomeris	S 260	KWS		87,4	87,2	104,0	90	92,1		100	97	117	94	102		
DS 1439 B Sup	S 260	Saaten-Union		88,1	90,8	91,5	102	93,2		101	101	103	108	103		
P 9012	S 290	Pioneer	93,5	81,8	78,3	92	86,4	107	91	88	97	96				
P 8704	S 270	Pioneer	81,9	80,0	84,9	96	85,6	94	89	96	100	95				
Rudolfinio KW	S 270	KWS	94,0	85,1	88,9	93	90,1	107	94	100	97	100				
SY Monolit	S 270	Planterra	88,7	83,1	95,5	100	91,8	101	92	107	105	101				
RGT Karlaxx	S 280	RAGT	97,1	89,1	80,4	87	88,4	111	99	90	91	98				
Figaro	S 250	KWS	92,9	94,7	98,5	91	94,3	106	105	111	96	104				
ES Skywalker	S 260	Euralis		79,1	76,6	85,2	89	82,5		90	85	96	94	91		
DKC 3561	S 270	Monsanto		91,8	87,1	90,4	82	87,8		105	97	102	86	97		
Poesi CS	S 280	Caussade		89,3	80,4	88,4	89	86,8		102	89	99	94	96		
Summit DS211	S 280	Saaten-Union		91,4	81,6	74,9	90	84,4		104	91	84	94	93		
MAS 24 C	S 280	Maisadour		94,2	92,2	91,7	79	89,3		108	102	103	83	99		
Agrometha	S 270	Agromais		89,6	87,3	96,6	93	91,6		102	97	109	98	101		
P 8666	S 260	Pioneer		97,4	78,4	90,0	92	89,5		111	87	101	97	99		
P 8888	S 280	Pioneer		93,6	95,2	92,7	92	93,4		107	106	104	97	103		
Erasmus	S 280	DSV		84,6	83,0	90,6	92	87,4		97	92	102	96	97		
SY Gordius	S 260	Syngenta		88,4	75,4	93,3	89	86,4		101	84	105	93	96		
Matthew*	S 270	DSV		90,2	81,5	90,9	97	89,8		103	90	102	102	99		
MAS 26T ¹⁾	S 280	Maisadour		88,9	83,7			(86,3)		102	93			(97)		
Batisti CS ¹⁾	S 260	Caussade		88,2	73,8			(81,0)		101	82			(91)		
P 8821 ¹⁾	S 260	Pioneer		97,9	91,0			(94,5)		112	101			(106)		
Versuchsmittel				89,9	85,6	89,2	92	89,1		103	95	100	96	98		
GD 5% dt/ha bzw. %										14,3	11,3	11,3	12,0	6,2		

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 2 Standorten)

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelspätes Sortiment

Merkmal ==>			Gasausbeute I _N / kg oTM					relativ						
Sorte	Reife- zahl	Vertrieb	Dülm- Merfeld NRW	Haus	Neulou-	Poppen-	Lohne	Mittel	Dülm- Merfeld NRW	Haus	Neulou-	Poppen-	Lohne	Mittel
				Düse NRW	isendorf NRW	burg Nds.	Nds.			Düse NRW	isendorf NRW	burg Nds.	Nds.	ohne Lohne
P 9027	S 260	Pioneer	Versuch nicht auswertbar	715,6	753,7	665,3	697,3	708,0	Versuch nicht auswertbar	101	101	99	99	100
Walterinio	S 270	KWS		698,8	734,3	650,7	682,7	691,6		98	98	97	97	98
Agro Vitallo	S 270	Agromais		711,9	752,4	684,3	718,0	716,7		100	101	102	102	101
Farmgigant*	S 260	FarmSaat		725,7	758,0	704,0	742,3	732,5		102	102	104	105	103
ES Watson	S 260	Euralis		695,9	730,6	665,7	692,3	696,1		98	98	99	98	98
Mittel Verrechnungssorten					709,6	745,8	674,0	706,5		709,0		100	100	100
Indexx*	S 270	RAGT	Versuch nicht auswertbar	736,4	751,1	673,3	710,0	717,7	Versuch nicht auswertbar	104	101	100	100	101
SY Campona	S 270	Syngenta		694,7	703,1	627,3	677,7	675,7		98	94	93	96	95
Kilomeris	S 260	KWS		701,8	730,8	699,4	686,0	704,5		99	98	104	97	99
DS 1439 B Sup	S 260	Saaten-Union		717,5	765,4	696,3	711,0	722,5		101	103	103	101	102
P 9012	S 290	Pioneer		678,1	656,4	609,3	652,3	649,0		96	88	90	92	92
P 8704	S 270	Pioneer		675,9	700,1	637,0	661,7	668,7		95	94	95	94	94
Rudolfinio KW	S 270	KWS	Versuch nicht auswertbar	720,3	727,3	653,9	663,7	691,3	Versuch nicht auswertbar	102	98	97	94	97
SY Monolit	S 270	Planterra		694,0	704,7	666,0	689,0	688,4		98	94	99	98	97
RGT Karlaxx	S 280	RAGT		692,9	693,7	633,3	681,0	675,2		98	93	94	96	95
Figaro	S 250	KWS		720,4	737,2	647,3	698,0	700,7		102	99	96	99	99
ES Skywalker	S 260	Euralis		710,5	733,9	664,7	697,3	701,6		100	98	99	99	99
DKC 3561	S 270	Monsanto		727,1	757,2	697,7	687,0	717,2		102	102	104	97	101
Poesi CS	S 280	Caussade	738,5	752,6	690,3	715,7	724,3	104	101	102	101	102		
Summit DS211	S 280	Saaten-Union	721,1	734,9	677,7	687,7	705,3	102	99	101	97	100		
MAS 24 C	S 280	Maisadour	706,3	715,2	660,3	654,7	684,1	100	96	98	93	97		
Agrometha	S 270	Agromais	728,8	745,5	706,3	702,3	720,7	103	100	105	99	102		
P 8666	S 260	Pioneer	741,6	761,7	713,7	716,0	733,3	105	102	106	101	103		
P 8888	S 280	Pioneer	712,0	718,4	694,3	694,7	704,8	100	96	103	98	100		
Erasmus	S 280	DSV	749,8	744,4	691,0	721,3	726,6	106	100	103	102	103		
SY Gordius	S 260	Syngenta	701,2	712,6	672,7	698,7	696,3	99	96	100	99	98		
Matthew*	S 270	DSV	702,4	729,5	674,7	695,0	700,4	99	98	100	98	99		
MAS 26T¹⁾	S 280	Maisadour	722,1	714,1			(718,1)	102	96			(99)		
Batisti CS¹⁾	S 260	Caussade	724,0	705,0			(714,5)	102	95			(98)		
P 8821¹⁾	S 260	Pioneer	728,5	719,3			(723,9)	103	96			(100)		
Versuchsmittel				713,6	729,3	671,4	694	702,0		101	98	100	98	99
GD 5% dt/ha bzw. %										5,5	5,0	4,2	4,2	2,4

*EU-Sorte

¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

Quelle: Norbert Erhardt, Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen

11.12.2017

Landwirtschaftskammer NRW

Landessortenversuche Silomais 2017: mittelspätes Sortiment

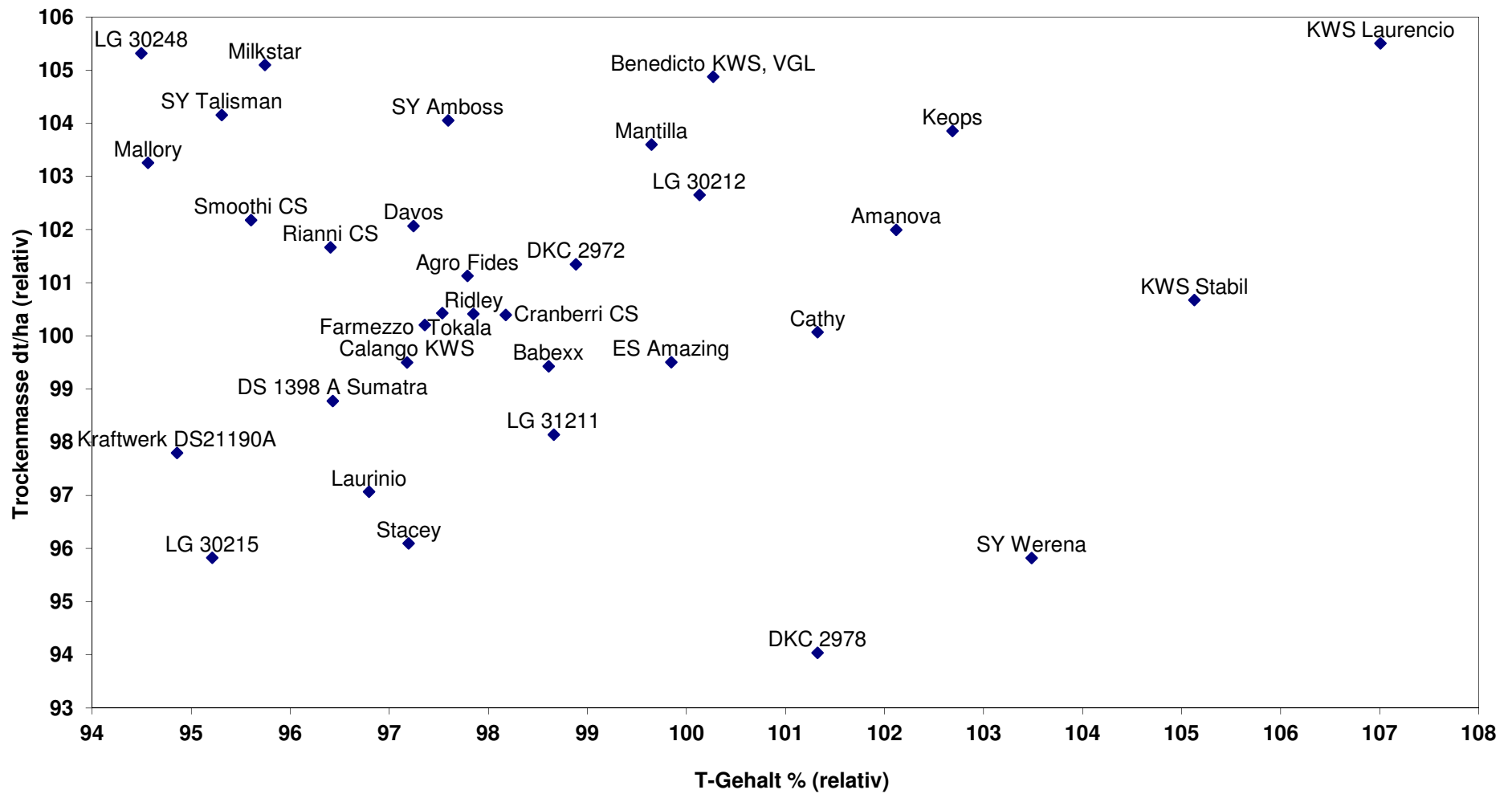
Merkmal ==>			Gasertrag m ³ /ha					relativ								
Sorte	Reifezahl	Vertrieb	Dülmen-Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulouisendorf NRW	Poppenburg Nds.	Lohne Nds.	Mittel	Dülmen-Merfeld NRW	Haus Düsse NRW	Neulouisendorf NRW	Poppenburg Nds.	Lohne Nds.	Mittel ohne Lohne		
P 9027	S 260	Pioneer	Versuch nicht auswertbar	15270	16540	13422	14134	14841,5	Versuch nicht auswertbar	97	102	93	93	96		
Walterinio	S 270	KWS		17066	16394	15029	15121	15902,5		108	101	104	100	103		
Agro Vitallo	S 270	Agromais		14814	15981	14068	15228	15022,9		94	99	97	100	97		
Farmgigant*	S 260	FarmSaat		15878	15985	15182	15524	15642,2		100	99	105	102	102		
ES Watson	S 260	Euralis		15972	16106	14819	15803	15675,0		101	99	102	104	102		
Mittel Verrechnungssorten					15800	16201	14504	15162		15416,8		100	100	100	100	100
Indexx*	S 270	RAGT		16664	15424	13633	14220	14985,3		105	95	94	94	97		
SY Campona	S 270	Syngenta		16172	15122	12936	14486	14678,9		102	93	89	96	95		
Kilomeris	S 260	KWS		17269	16624	17039	16200	16782,9		109	103	117	107	109		
DS 1439 B Sup	S 260	Saaten-Union		16865	16456	14471	15678	15867,4		107	102	100	103	103		
P 9012	S 290	Pioneer	16318	14420	13404	15186	14831,9	103	89	92	100	96				
P 8704	S 270	Pioneer	14446	14198	12958	14084	13921,5	91	88	89	93	90				
Rudolfinio KW	S 270	KWS	19081	16011	14982	15984	16514,4	121	99	103	105	107				
SY Monolit	S 270	Planterra	16209	14882	15044	16494	15657,3	103	92	104	109	102				
RGT Karlaxx	S 280	RAGT	17844	15658	13980	14627	15527,0	113	97	96	96	101				
Figaro	S 250	KWS	17455	16500	14603	15117	15918,8	110	102	101	100	103				
ES Skywalker	S 260	Euralis	15964	15001	14096	15642	15175,8	101	93	97	103	98				
DKC 3561	S 270	Monsanto	16263	16323	14017	14484	15271,6	103	101	97	96	99				
Poesi CS	S 280	Caussade	17277	15961	15335	15482	16013,7	109	99	106	102	104				
Summit DS211	S 280	Saaten-Union	16880	15317	12652	15383	15058,1	107	95	87	101	98				
MAS 24 C	S 280	Maisadour	16924	15904	14329	13095	15062,9	107	98	99	86	98				
Agrometha	S 270	Agromais	17658	16494	15719	16031	16475,6	112	102	108	106	107				
P 8666	S 260	Pioneer	17858	16248	15014	15728	16212,1	113	100	104	104	105				
P 8888	S 280	Pioneer	17567	17248	16345	16098	16814,7	111	106	113	106	109				
Erasmus	S 280	DSV	16752	16003	15027	15231	15753,2	106	99	104	100	102				
SY Gordius	S 260	Syngenta	15492	14550	14466	14887	14848,7	98	90	100	98	96				
Matthew*	S 270	DSV	16969	15905	14865	15567	15826,4	107	98	102	103	103				
MAS 26T ¹⁾	S 280	Maisadour	16631	15165			(15898,2)	105	94			(99)				
Batisti CS ¹⁾	S 260	Caussade	16844	13472			(15158,2)	107	83			(95)				
P 8821 ¹⁾	S 260	Pioneer	17125	15836			(16480,7)	108	98			(103)				
Versuchsmittel				16673	15728	14517	15212	15532,6		106	97	100	100	101		
GD 5% dt/ha bzw. %									8,9	7,4	7,7	6,8	3,9			

*EU-Sorte

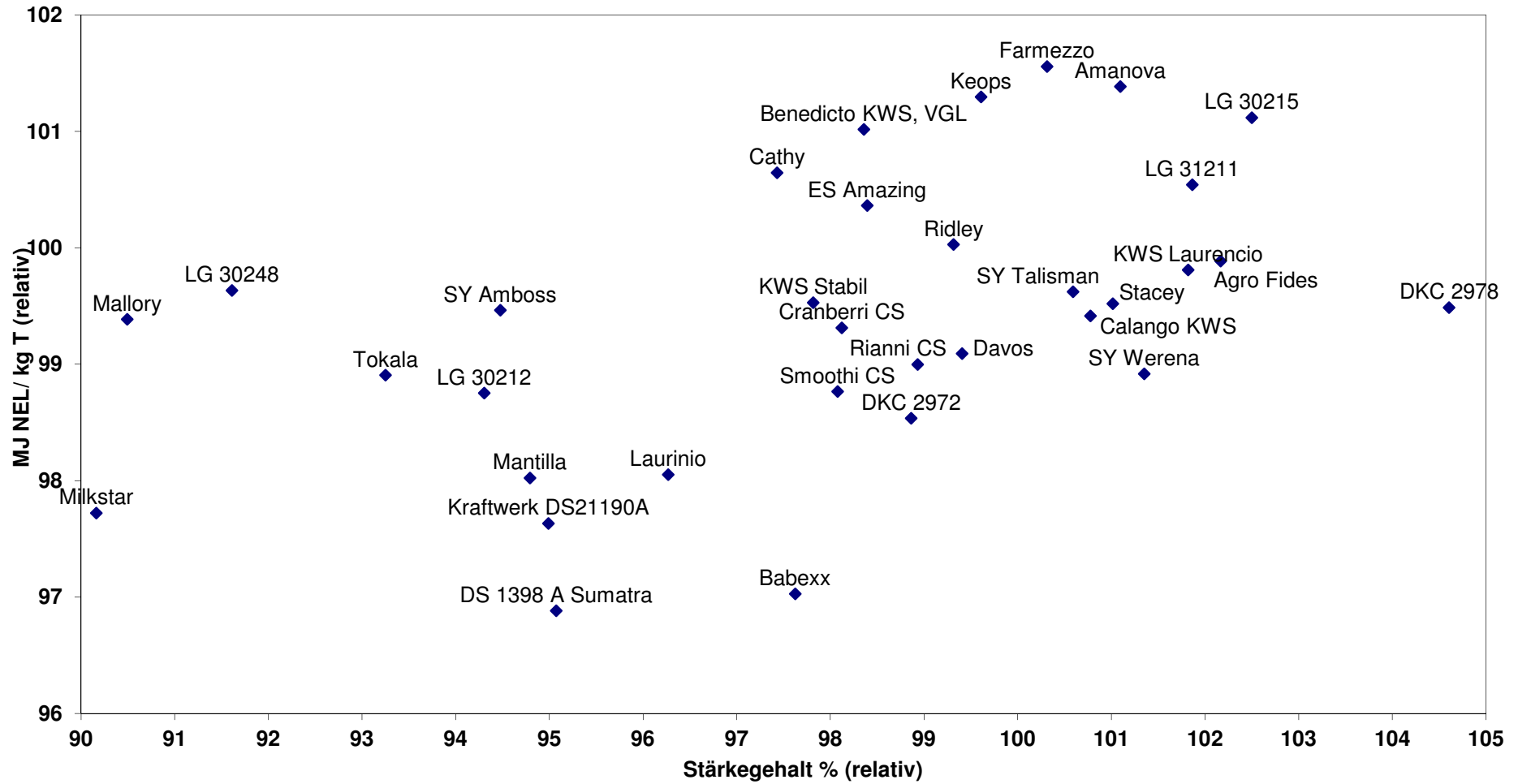
¹⁾Sorte nur in NRW geprüft

() Werte in Klammern = (Mittel von 2 Standorten)

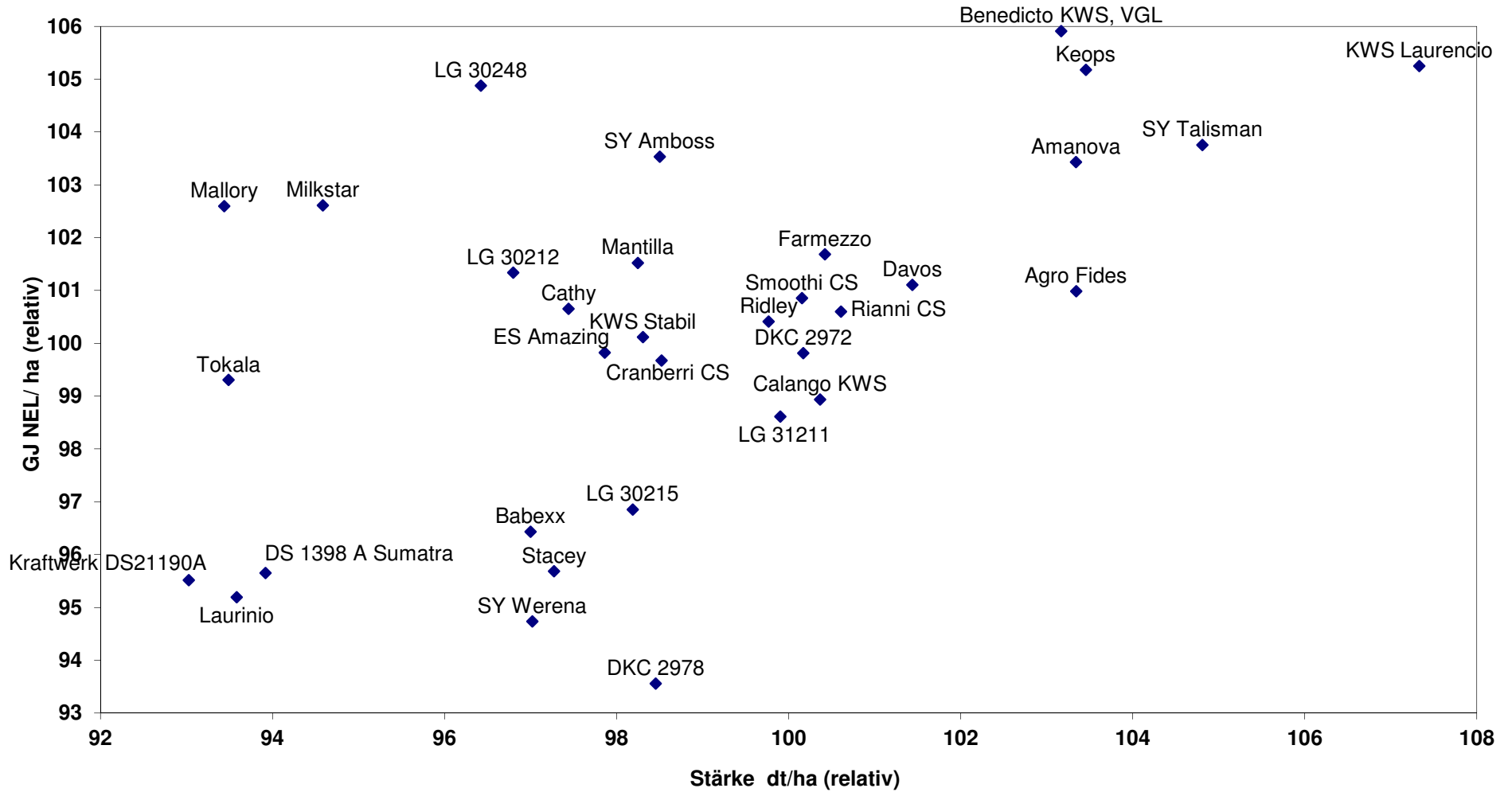
LSV Silomais NRW 2017, frühes Sortiment
Trockenmasseertrag und -Gehalt, Mittel aus 5 Standorten (relativ)



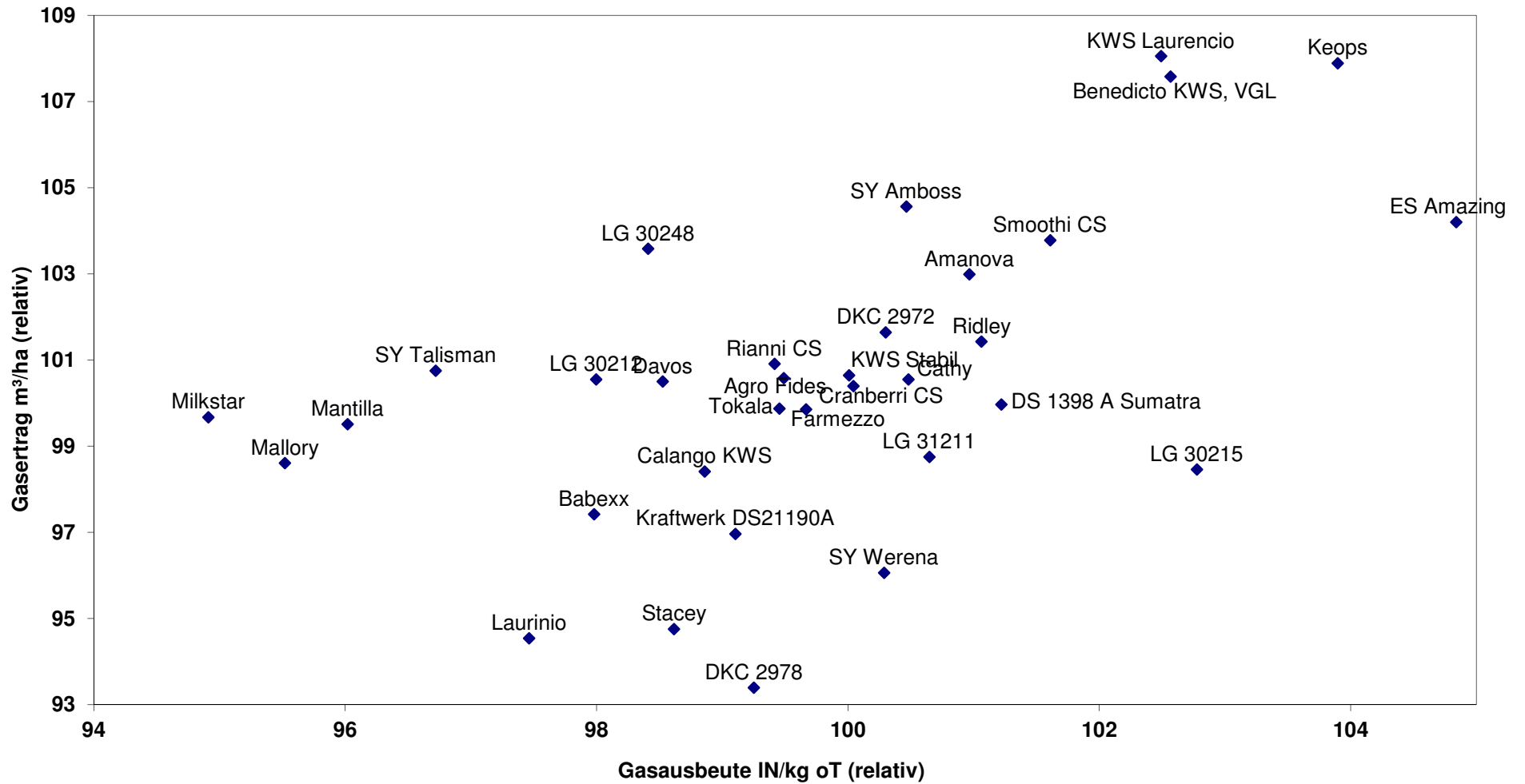
LSV Silomais NRW 2017, frühes Sortiment
Stärkegehalt und Energiekonzentration, Mittel aus 6 Standorten (relativ)



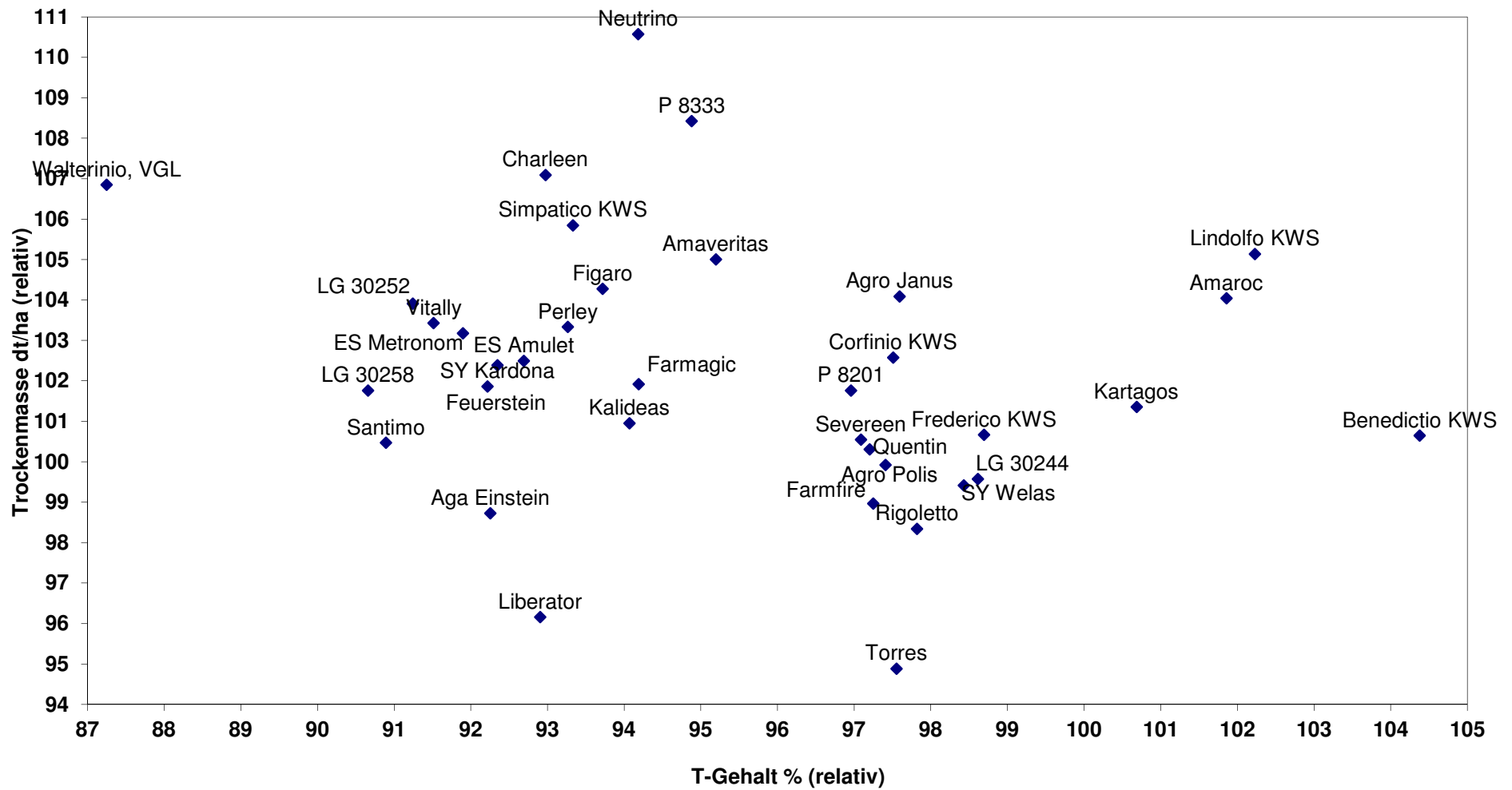
LSV Silomais NRW 2017, frühes Sortiment
Stärke- und Energieertrag, Mittel aus 6 Standorten (relativ)



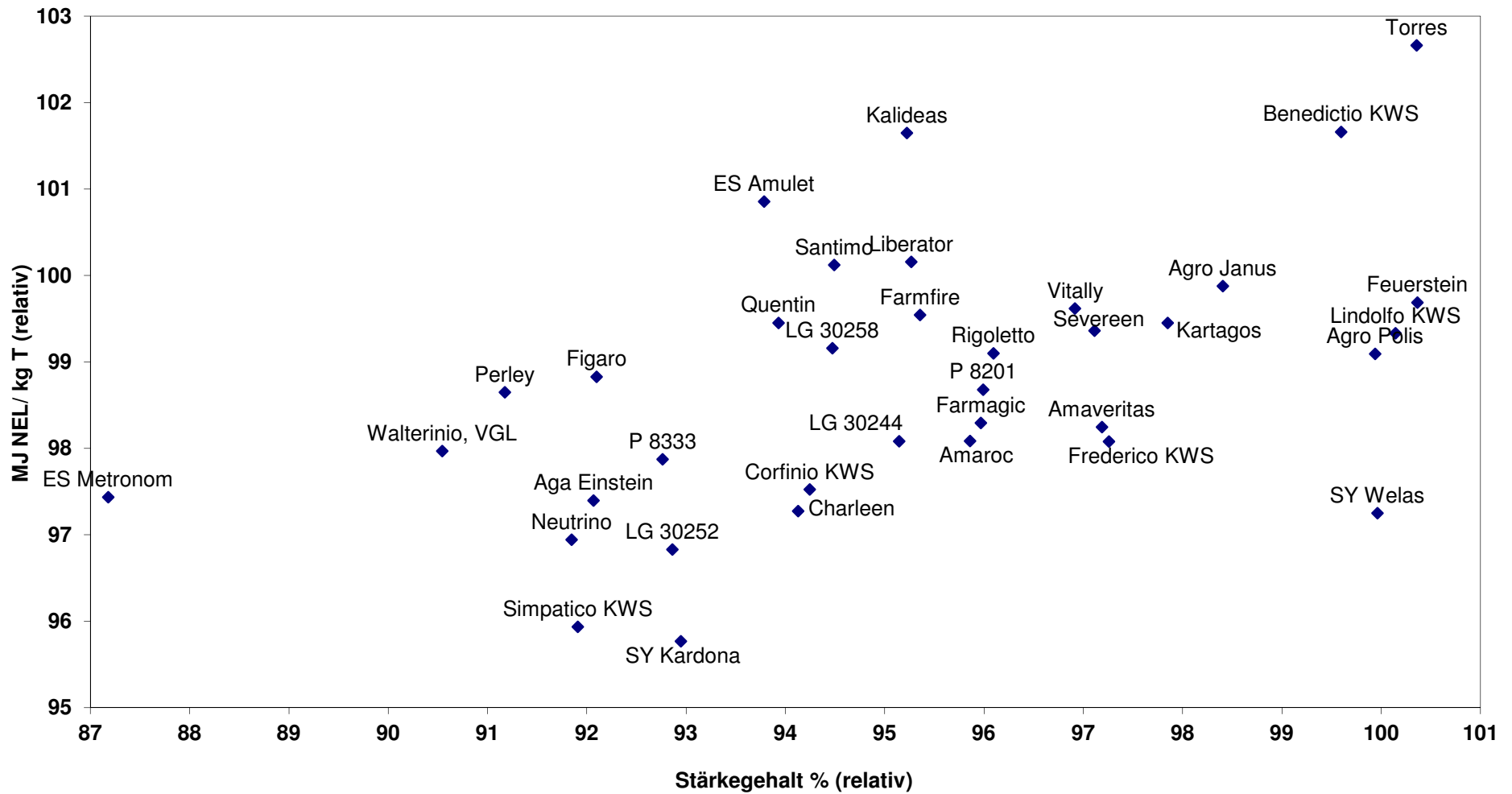
LSV Silomais NRW 2017, frühes Sortiment
Gasausbeute und Gasertrag, Mittel aus 6 Standorten (relativ)



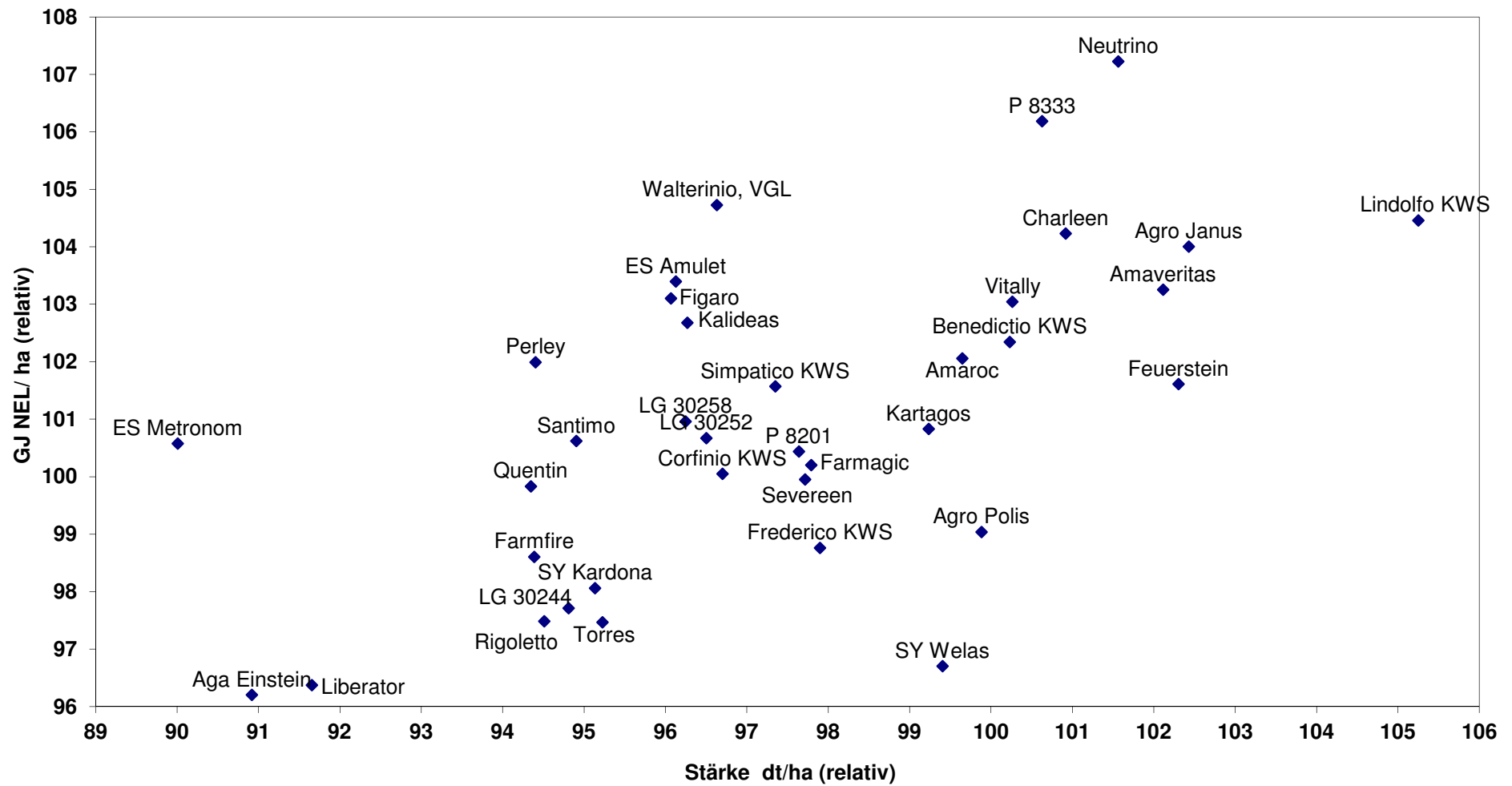
**LSV Silomais NRW 2017, mittelfrühes Sortiment
Trockenmasseertrag und -Gehalt, Mittel aus 5 Standorten (relativ)**



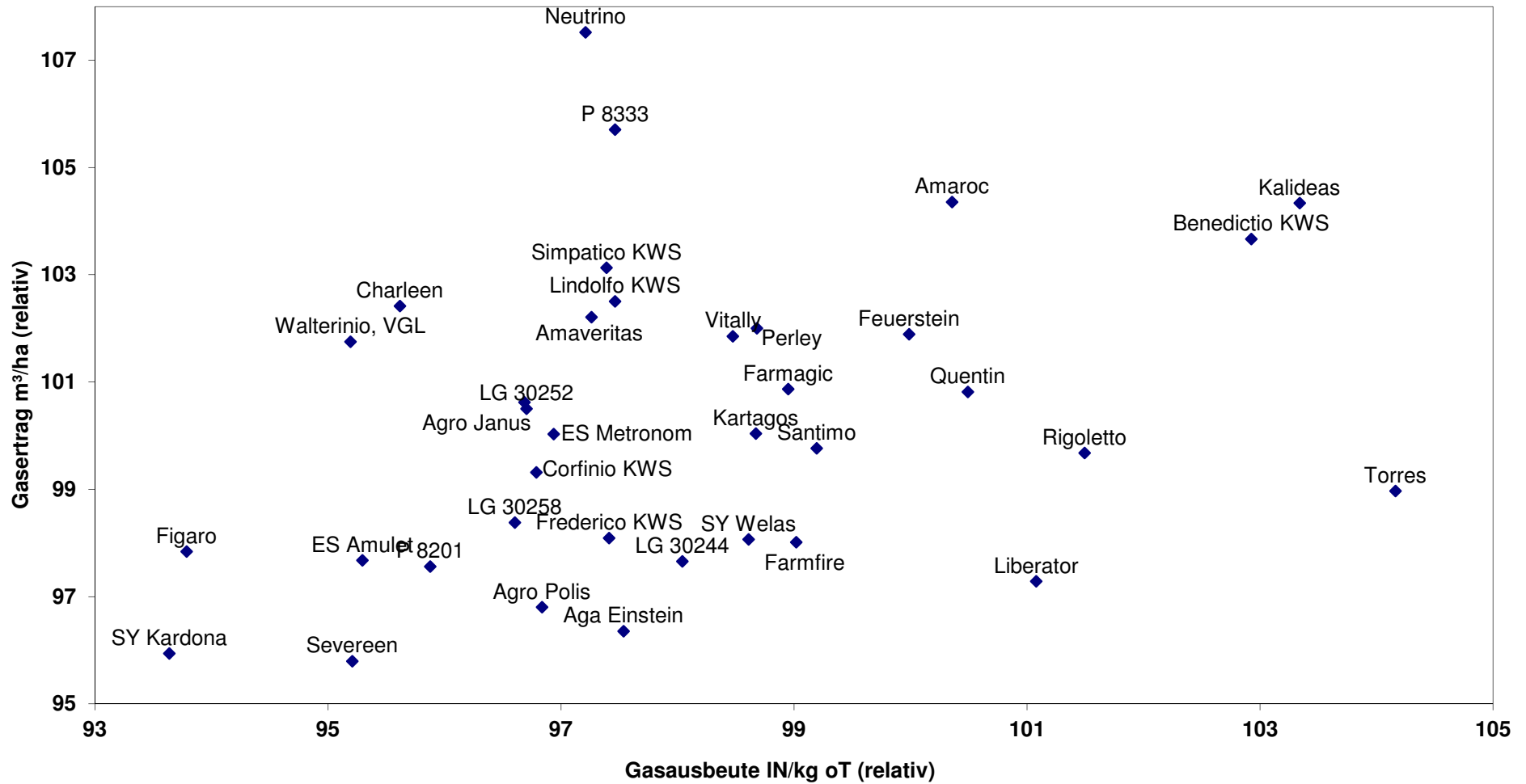
**LSV Silomais NRW 2017, mittelfrühes Sortiment
Stärkegehalt und Energiekonzentration, Mittel aus 5 Standorten (relativ)**



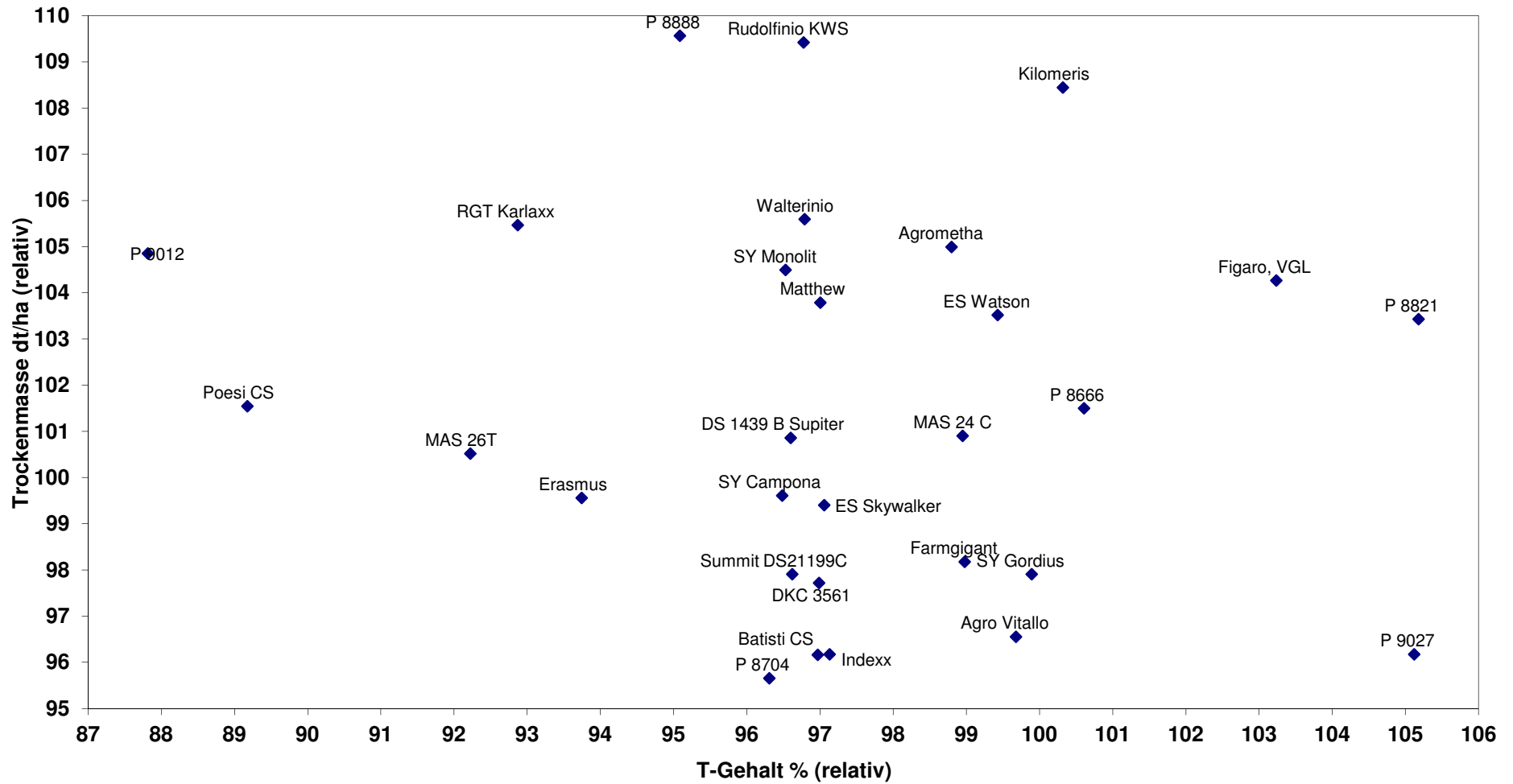
**LSV Silomais NRW 2017, mittelfrühes Sortiment
Stärke- und Energieertrag, Mittel aus 5 Standorten (relativ)**



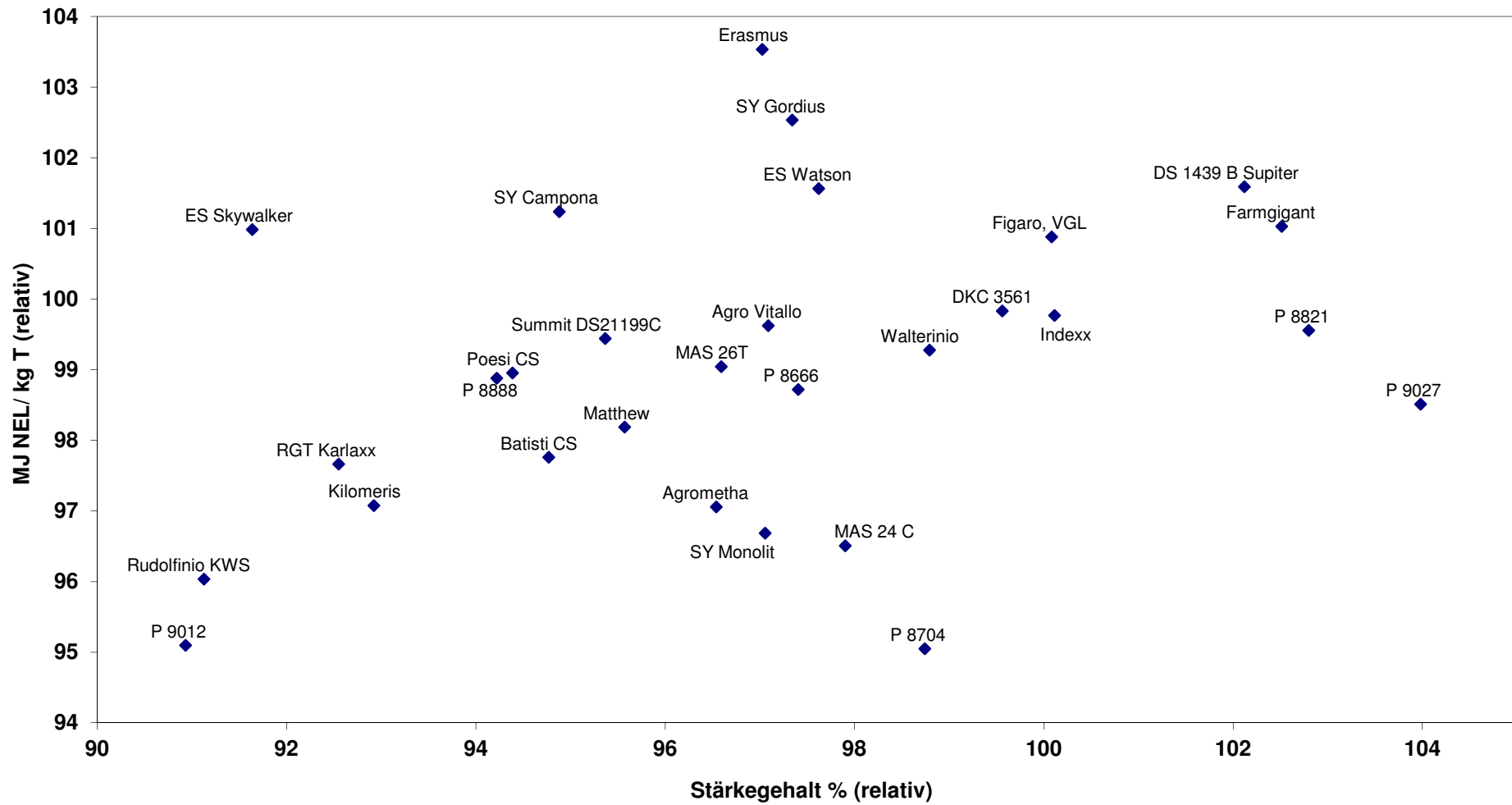
LSV Silomais NRW 2017, mittelfrühes Sortiment
Gasausbeute und Gasertrag, Mittel aus 5 Standorten (relativ)



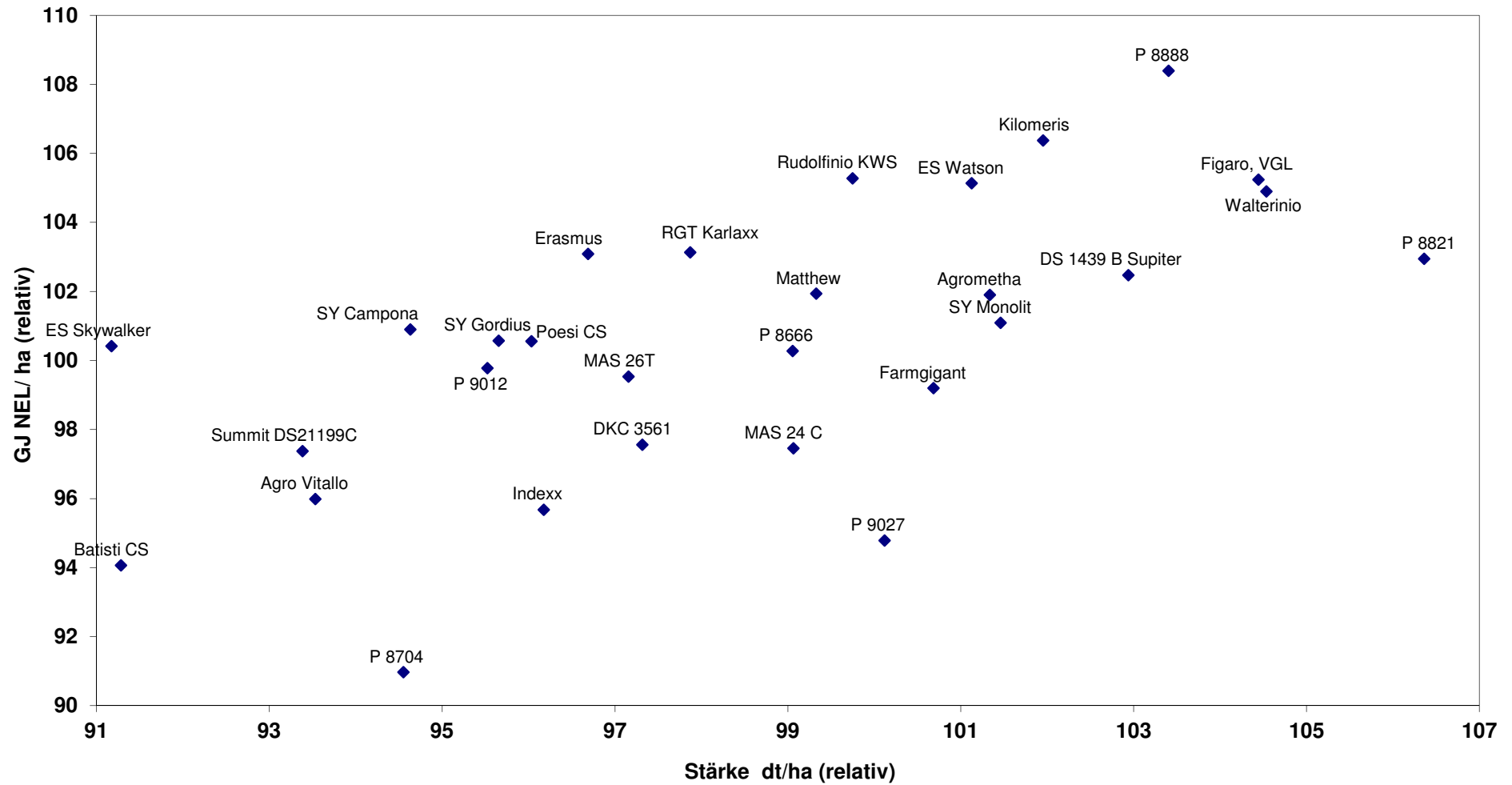
LSV Silomais NRW 2017, mittelspätes Sortiment
Trockenmasseertrag und -Gehalt, Mittel aus 4 Standorten (relativ)



**LSV Silomais NRW 2017, mittelspätes Sortiment
Stärkegehalt und Energiekonzentration, Mittel aus 4 Standorten (relativ)**



**LSV Silomais NRW 2017, mittelspätes Sortiment
Stärke- und Energieertrag, Mittel aus 4 Standorten (relativ)**



LSV Silomais NRW 2017, mittelspätes Sortiment
Gasausbeute und Gasertrag, Mittel aus 4 Standorten (relativ)

