

Silomais 2011

Standort: Drelsdorf (NF)

Sortiment: früh



Vorläufige Ergebnisse

Sorte	Reifezahl	Züchter / Vertrieb	Grünmasse dt/ha (abs)	TS Ges.pflanze % (abs)	TS Ges.pflanze % (rel)	Gesamt-TM dt/ha (abs)	Gesamt-TM dt/ha (rel)	Stärkegehalt % (abs)	Stärkegehalt % (rel)	Stärke dt/ha (abs)	Stärke dt/ha (rel)	Protein Pfl. % (abs)	Rohfaser % (abs)	Enzymlos TM % (abs)	ADF(s. unl.Faser) (abs)	ME (MJ)/kg TM (abs)	ME (MJ)/kg TM (rel)	ME GJ/ha (XL) (abs)	ME GJ/ha (XL) (rel)	NEL/kg TM (XL) (abs)	NEL/kg TM (XL) (rel)	NEL GJ/ha (XL) (abs)	NEL GJ/ha (XL) (rel)
Mittel (B)			513	34,9	34,9	178,6	178,6	34,4	34,4	61,3	61,3	7,05	21,48	66,92	23,94	10,5	10,5	186,7	186,7	6,21	6,21	110,5	110,5
NK Falkone	S 210	Syngenta	470	36,4	104	170,6	96	34,8	101	59,1	96	7,11	21,43	67,72	23,74	10,6	101	179,6	96	6,26	101	106,4	96
Kalvin	S 220	Syngenta	521	34,2	98	178,2	100	34,5	100	60,4	98	7,25	21,57	66,93	23,95	10,5	100	183,9	98	6,21	100	108,8	98
Fabregas	S 210	KWS	510	33,2	95	169,0	95	31,2	91	52,0	85	6,73	23,96	61,98	27,09	10,0	96	167,4	90	5,87	95	97,9	89
Ambrosini	S 220	Agromais	541	35,6	102	192,3	108	35,3	102	67,8	111	6,95	20,65	68,14	22,92	10,6	101	204,7	110	6,31	102	121,5	110
LG 30222	S 210	LG	523	35,0	100	183,2	103	36,5	106	67,2	110	7,20	19,80	69,83	22,01	10,8	103	197,8	106	6,41	103	117,8	107
Ricardinio (VGL)	S 230	KWS	500	32,9	94	164,2	92	33,2	96	54,2	88	6,78	22,49	65,78	25,03	10,4	99	169,1	91	6,11	98	99,7	90
Aaposito	S 220	Advanta	501	36,4	104	181,8	102	35,2	102	65,7	107	6,87	20,84	68,65	22,99	10,6	101	197,6	106	6,28	101	117,2	106
Koenixx	S 210	RAGT	480	36,0	103	173,1	97	36,0	105	63,1	103	6,93	20,12	70,65	22,00	10,8	103	188,1	101	6,41	103	112,0	101
LG 30211	S 210	LG	509	36,3	104	184,8	103	36,5	106	68,9	112	7,26	20,12	71,05	21,93	10,8	103	202,5	108	6,41	103	120,6	109
LG 30218	S 220	LG	542	33,9	97	183,6	103	34,7	101	65,6	107	7,35	20,71	70,19	22,70	10,7	102	202,0	108	6,33	102	119,8	108
Laurinio	ca. S 210	RAGT	482	35,9	103	172,8	97	31,6	92	54,5	89	6,91	23,40	62,55	26,35	10,1	97	174,7	94	5,94	96	102,4	93
Ayrro	S 220	Union	557	33,5	96	186,3	104	32,7	95	62,7	102	7,19	21,89	68,96	23,99	10,6	101	203,6	109	6,28	101	120,7	109
Nitro	S 220	Advanta	504	33,6	96	168,9	95	35,1	102	58,3	95	7,13	21,01	69,24	23,01	10,6	101	176,1	94	6,31	102	104,5	95
Suleyka	S 200	Union	464	37,9	109	174,7	98	35,1	102	62,0	101	6,68	21,53	67,71	23,85	10,5	100	185,5	99	6,21	100	109,7	99
Hobbit	S 220	DSV	546	33,4	96	181,8	102	34,2	99	61,5	100	6,94	21,08	68,05	23,17	10,5	100	189,6	102	6,23	100	112,2	102
LG 30223	S 220	LG	600	32,8	94	196,8	110	33,5	97	65,6	107	7,17	21,25	68,04	23,53	10,6	101	207,2	111	6,26	101	122,7	111
Stephany	S 220	Advanta	553	32,2	92	177,5	99	33,8	98	61,2	100	7,00	20,79	69,76	22,82	10,6	101	192,5	103	6,31	102	114,2	103
Ampezzo	S 200	DSV	430	38,0	109	163,6	92	35,7	104	58,7	96	7,09	21,06	68,75	23,01	10,6	101	174,6	94	6,31	102	103,6	94
Amadeo	S 220	KWS	522	34,7	99	181,1	101	34,2	99	61,9	101	7,19	20,62	68,11	23,13	10,6	101	192,0	103	6,29	101	113,9	103
Saludo	S 210	RAGT	495	34,7	100	172,0	96	33,1	96	53,3	87	6,89	21,87	65,95	24,45	10,5	100	169,1	91	6,21	100	100,0	91
Sphinx	S 220	RAGT	546	33,7	96	183,5	103	32,8	95	60,3	98	7,01	19,41	71,23	21,16	10,9	104	200,1	107	6,51	105	119,4	108
Amagrano	ca. S 220	Agromais	479	37,4	107	179,2	100	37,4	109	68,2	111	6,77	20,46	69,18	22,72	10,7	102	195,2	105	6,36	102	116,1	105
Farmduo	ca. S.220	FarmSaat	553	32,5	93	179,5	100	32,8	95	59,0	96	7,17	20,67	66,66	23,36	10,6	101	190,3	102	6,29	101	112,9	102
MAS 17 E	ca. S 220	Maisadour	419	36,5	105	152,8	86	34,0	99	50,2	82	7,16	21,68	66,78	24,11	10,5	100	155,3	83	6,21	100	91,8	83
Mittel			510	34,9	100	177,1	99	34,3	100	60,9	99	7,03	21,18	67,99	23,46	10,6	101	187,4	100	6,26	101	111,1	101
Grenzdif.				2,1	6	16,4	9	3,4	10											0,25	4		

Globale Bezugsbasis

Sorte (NK Falkone, Kalvin, Fabregas, Ambrosini, LG 30222)

Silomais 2011

Standort: Krumstedt (HEI)

Sortiment: früh



Vorläufige Ergebnisse

Sorte	Reife-zahl	Züchter / Vertrieb	Grün-masse dt/ha (abs)	TS Ges.pfl anze % (abs)	TS Ges.pfl anze % (rel)	Gesamt-TM dt/ha (abs)	Gesamt-TM dt/ha (rel)	Stärke-gehalt % (abs)	Stärke-gehalt % (rel)	Stärke dt/ha (abs)	Stärke dt/ha (rel)	Protein Pfl. % (abs)	Roh-faser % (abs)	Enzym-l. oS TM % (abs)	ADF(s.u nl.Faser) (abs)	ME (MJ)/kg TM (abs)	ME (MJ)/kg TM (rel)	ME GJ/ha (XL) (abs)	ME GJ/ha (XL) (rel)	NEL/kg TM (XL) (abs)	NEL/kg TM (XL) (rel)	NEL GJ/ha (XL) (abs)	NEL GJ/ha (XL) (rel)
Mittel (B)			641	32,6	32,6	208,4	208,4	32,4	32,4	67,0	67,0	7,00	20,10	69,67	22,33	10,8	10,8	222,3	222,3	6,41	6,41	132,3	132,3
NK Falkone	S 210	Syngenta	584	33,6	103	195,8	94	32,4	100	62,6	93	6,85	20,46	69,24	22,73	10,7	100	207,1	93	6,38	100	123,2	93
Kalvin	S 220	Syngenta	672	31,5	97	211,3	101	33,3	102	69,9	104	7,21	20,55	68,38	23,02	10,7	99	223,9	101	6,33	99	133,0	101
Fabregas	S 210	KWS	686	31,9	98	218,4	105	31,4	97	67,6	101	6,62	20,92	68,15	23,35	10,6	99	228,9	103	6,31	98	135,8	103
Ambrosini	S 220	Agromais	640	33,2	102	212,2	102	32,3	100	67,7	101	7,08	19,68	70,41	21,78	10,9	101	227,6	102	6,48	101	135,8	103
LG 30222	S 210	LG	623	32,9	101	204,3	98	32,9	101	67,2	100	7,23	18,87	72,16	20,77	11,0	102	223,7	101	6,55	102	133,7	101
Ricardino (VGL)	S 230	KWS	687	31,8	98	218,4	105	32,7	101	69,6	104	6,68	20,35	69,98	22,47	10,8	100	229,9	103	6,43	100	137,0	104
Aapposito	S 220	Advanta	630	31,7	97	199,9	96	31,9	98	64,1	96	6,94	19,97	70,91	21,94	10,8	101	217,4	98	6,46	101	129,6	98
Koenixx	S 210	RAGT	612	32,5	100	198,6	95	31,4	97	61,9	92	6,81	20,06	70,33	22,16	10,8	100	212,9	96	6,43	100	126,8	96
LG 30211	S 210	LG	586	35,5	109	208,0	100	36,3	112	76,4	114	6,97	18,83	72,85	20,52	11,0	102	232,4	105	6,61	103	139,2	105
LG 30218	S 220	LG	638	31,6	97	201,2	97	31,4	97	62,2	93	7,02	20,75	69,99	22,88	10,7	99	211,3	95	6,36	99	125,6	95
Laurinio	ca. S 210	RAGT	618	35,6	109	220,3	106	35,1	108	78,8	118	6,80	19,87	69,51	22,05	10,8	101	243,0	109	6,46	101	144,9	109
Ayrro	S 220	Saaten-Union	639	33,1	102	211,5	101	33,6	104	73,4	110	7,13	19,85	72,23	21,58	10,9	101	238,0	107	6,53	102	142,1	107
Nitro	S 220	Advanta	599	33,9	104	202,5	97	35,3	109	71,2	106	7,02	19,48	72,24	21,28	10,9	101	220,4	99	6,53	102	131,6	99
Suleyka	S 200	Saaten-Union	632	33,4	102	210,9	101	34,1	105	73,2	109	6,82	19,56	71,71	21,38	10,9	101	234,7	106	6,53	102	140,3	106
Hobbit	S 220	DSV	626	34,0	104	212,4	102	34,2	105	72,4	108	6,95	19,06	72,69	20,59	10,9	101	231,0	104	6,53	102	138,0	104
LG 30223	S 220	LG	694	30,3	93	210,2	101	30,6	94	65,4	98	6,97	20,28	70,80	22,18	10,7	100	228,9	103	6,38	100	136,1	103
Stephany	S 220	Advanta	656	31,2	96	204,6	98	31,0	96	67,4	101	6,90	19,71	71,69	21,57	10,9	101	234,9	106	6,48	101	140,1	106
Ampezzo	S 200	DSV	591	32,8	100	193,5	93	32,4	100	61,3	92	6,95	19,90	71,26	21,78	10,8	100	204,3	92	6,43	100	121,7	92
Amadeo	S 220	KWS	625	34,4	105	214,4	103	33,6	104	72,1	108	7,04	19,49	70,68	21,56	10,9	101	233,0	105	6,48	101	139,0	105
Saludo	S 210	RAGT	629	33,5	103	209,9	101	33,1	102	70,3	105	6,75	19,85	71,24	21,74	10,9	101	232,1	104	6,53	102	138,6	105
Sphinx	S 220	RAGT	625	33,7	103	210,4	101	32,6	100	68,3	102	6,95	18,47	73,34	19,98	11,1	103	232,6	105	6,65	104	139,4	105
Amagrano	ca. S 220	Agromais	636	33,3	102	211,8	102	34,0	105	70,3	105	6,81	19,50	71,20	21,42	11,0	102	226,7	102	6,56	102	135,6	102
Farmduo	ca. S.220	FarmSaat	645	32,0	98	206,7	99	30,3	93	60,9	91	6,86	19,84	69,76	22,13	10,9	101	218,4	98	6,50	101	130,4	99
MAS 17 E	ca. S 220	Maisadour	556	35,8	110	198,9	95	34,7	107	68,7	103	7,32	18,81	71,60	20,73	11,0	102	218,6	98	6,61	103	130,9	99
Mittel			630	33,0	101	207,7	100	32,9	102	68,4	102	6,94	19,75	70,93	21,73	10,9	101	225,5	101	6,48	101	134,5	102
Grenzdif.				2,1	6	15,7	8	3,6	11											0,20	3		

Globale Bezugsbasis

Sorte (NK Falkone, Kalvin, Fabregas, Ambrosini, LG 30222)

Silomais 2011
Standort: Tolk (SL)

Sortiment: früh



Vorläufige Ergebnisse

Sorte	Reife-zahl	Züchter / Vertrieb	Grün-masse dt/ha (abs)	TS Ges.pfl anze % (abs)	TS Ges.pfl anze % (rel)	Gesamt-TM dt/ha (abs)	Gesamt-TM dt/ha (rel)	Stärke-gehalt % (abs)	Stärke-gehalt % (rel)	Stärke dt/ha (abs)	Stärke dt/ha (rel)	Protein Pfl. % (abs)	Roh-faser % (abs)	Enzyml. oS TM % (abs)	ADF(s.u nl.Faser) (abs)	ME (MJ)/kg TM (abs)	ME (MJ)/kg TM (rel)	ME GJ/ha (XL) (abs)	ME GJ/ha (XL) (rel)	NEL/kg TM (XL) (abs)	NEL/kg TM (XL) (rel)	NEL GJ/ha (XL) (abs)	NEL GJ/ha (XL) (rel)
Mittel (B)			447	37,9	37,9	168,7	168,7	33,8	33,8	58,2	58,2	7,28	22,59	66,48	24,71	10,3	10,3	177,0	177,0	6,06	6,06	104,2	104,2
NK Falkone	S 210	Syngenta	407	41,1	108	166,8	99	35,1	104	60,4	104	7,06	22,41	67,86	24,37	10,4	101	178,1	101	6,11	101	105,0	101
Kalvin	S 220	Syngenta	450	37,7	99	169,1	100	33,5	99	56,4	97	7,45	23,00	65,81	25,20	10,2	99	171,1	97	5,99	99	100,5	96
Fabregas	S 210	KWS	479	35,2	93	168,4	100	32,9	97	57,8	99	6,97	23,33	64,29	25,65	10,2	99	178,9	101	5,96	98	104,9	101
Ambrosini	S 220	Agromais	470	37,1	98	174,7	104	33,7	100	60,7	104	7,57	21,95	67,19	24,02	10,4	101	185,1	105	6,11	101	109,2	105
LG 30222	S 210	LG	428	38,5	102	164,7	98	33,6	99	55,7	96	7,35	22,28	67,27	24,33	10,4	101	171,9	97	6,11	101	101,4	97
Ricardinio (VGL)	S 230	KWS	446	32,4	85	144,4	86	30,9	92	46,4	80	7,04	24,10	64,08	26,19	10,1	98	150,5	85	5,90	97	88,1	85
Aapposito	S 220	Advanta	458	39,8	105	181,7	108	38,4	114	73,8	127	6,96	20,27	71,08	21,60	10,7	104	205,4	116	6,33	105	121,9	117
Koenixx	S 210	RAGT	485	36,0	95	171,0	101	34,4	102	60,5	104	6,90	21,76	67,93	23,77	10,4	101	182,6	103	6,14	101	107,7	103
LG 30211	S 210	LG	420	39,3	104	164,7	98	34,8	103	57,3	99	7,43	22,44	68,17	23,84	10,4	101	170,9	97	6,14	101	100,9	97
LG 30218	S 220	LG	457	37,6	99	171,0	101	35,1	104	60,6	104	7,62	21,77	70,08	23,04	10,5	102	181,6	103	6,24	103	107,5	103
Laurinio	ca. S 210	RAGT	364	44,2	117	161,2	96	33,6	100	57,4	99	7,07	23,32	63,89	25,74	10,1	98	172,1	97	5,94	98	101,0	97
Ayrro	S 220	Saaten-Union	465	33,1	87	153,4	91	30,6	91	48,8	84	7,42	24,12	66,80	26,00	10,2	99	161,6	91	5,97	98	94,8	91
Nitro	S 220	Advanta	422	39,9	105	168,5	100	36,8	109	63,8	110	7,51	21,42	70,82	22,52	10,6	103	183,9	104	6,28	104	109,0	105
Suleyka	S 200	Saaten-Union	421	40,9	108	171,9	102	37,3	110	67,0	115	6,99	21,01	70,44	22,63	10,5	102	189,1	107	6,23	103	111,9	107
Hobbit	S 220	DSV	481	38,2	101	183,4	109	37,5	111	71,5	123	7,03	21,02	69,48	22,48	10,5	102	200,5	113	6,21	102	118,6	114
LG 30223	S 220	LG	497	38,2	101	189,1	112	35,0	104	66,9	115	7,23	22,06	68,40	23,70	10,4	101	199,2	113	6,16	102	117,7	113
Stephany	S 220	Advanta	485	35,9	95	173,8	103	35,9	106	64,5	111	7,46	21,22	69,55	22,79	10,6	103	190,2	107	6,28	104	112,8	108
Ampezzo	S 200	DSV	373	40,5	107	150,9	89	37,2	110	58,3	100	7,30	21,38	69,12	22,75	10,5	102	164,2	93	6,19	102	97,1	93
Amadeo	S 220	KWS	448	41,0	108	183,8	109	39,7	118	75,0	129	7,39	19,10	71,92	20,59	10,9	106	205,8	116	6,51	107	122,8	118
Saludo	S 210	RAGT	439	40,5	107	177,3	105	37,9	112	71,2	122	7,47	20,19	70,27	21,82	10,8	105	202,7	115	6,43	106	120,8	116
Sphinx	S 220	RAGT	525	32,6	86	170,9	101	31,9	94	54,6	94	7,08	21,11	68,31	22,95	10,5	102	179,8	102	6,21	102	106,3	102
Amagrano	ca. S 220	Agromais	391	40,0	106	156,7	93	36,2	107	59,6	102	6,80	21,96	67,63	23,95	10,4	101	170,5	96	6,11	101	100,6	97
Farmduo	ca. S.220	FarmSaat	457	34,0	90	155,2	92	32,4	96	49,8	86	7,24	22,51	65,15	24,87	10,3	100	158,0	89	6,06	100	93,0	89
MAS 17 E	ca. S 220	Maisadour	414	39,7	105	163,9	97	36,5	108	62,2	107	7,58	21,04	69,12	22,88	10,6	103	179,8	102	6,26	103	106,5	102
Mittel			445	38,0	100	168,2	100	35,0	104	60,8	105	7,25	21,86	68,11	23,65	10,4	101	180,6	102	6,16	102	106,7	102
Grenzdif.				3,6	9	16,1	10	3,1	9											0,24	4		

Globale Bezugsbasis

Sorte (NK Falkone, Calvin, Fabregas, Ambrosini, LG 30222)

Silomais 2011
Standort: Wallsbüll (SL)

Sortiment: früh



Vorläufige Ergebnisse

Sorte	Reife-zahl	Züchter / Vertrieb	Grün-masse dt/ha (abs)	TS Ges.pfl anze % (abs)	TS Ges.pfl anze % (rel)	Gesamt-TM dt/ha (abs)	Gesamt-TM dt/ha (rel)	Stärke-gehalt % (abs)	Stärke-gehalt % (rel)	Stärke dt/ha (abs)	Stärke dt/ha (rel)	Protein Pfl. % (abs)	Roh-faser % (abs)	Enzym-l. oS TM % (abs)	ADF(s.u nl.Faser) (abs)	ME (MJ)/kg TM (abs)	ME (MJ)/kg TM (rel)	ME GJ/ha (XL) (abs)	ME GJ/ha (XL) (rel)	NEL/kg TM (XL) (abs)	NEL/kg TM (XL) (rel)	NEL GJ/ha (XL) (abs)	NEL GJ/ha (XL) (rel)
Mittel (B)			516	36,0	36,0	184,6	184,6	34,9	34,9	64,5	64,5	7,48	21,66	67,14	23,97	10,4	10,4	193,2	193,2	6,17	6,17	114,1	114,1
NK Falkone	S 210	Syngenta	442	39,5	110	174,2	94	34,7	99	60,4	94	7,74	21,81	67,47	24,03	10,5	101	182,8	95	6,21	101	108,1	95
Kalvin	S 220	Syngenta	518	35,1	98	181,5	98	35,1	101	65,8	102	7,77	21,50	67,13	23,81	10,4	100	195,2	101	6,16	100	115,2	101
Fabregas	S 210	KWS	570	33,7	94	191,9	104	33,4	96	64,1	99	6,90	22,79	64,83	25,41	10,3	98	197,2	102	6,04	98	116,0	102
Ambrosini	S 220	Agromais	544	35,5	99	192,8	104	34,7	99	66,8	104	7,44	21,72	67,07	23,93	10,4	100	200,3	104	6,14	99	118,3	104
LG 30222	S 210	LG	505	36,2	101	182,4	99	36,5	105	65,4	101	7,56	20,48	69,23	22,67	10,6	102	190,5	99	6,31	102	113,1	99
Ricardino (VGL)	S 230	KWS	516	32,9	91	167,9	91	32,1	92	54,8	85	7,04	23,90	64,78	26,30	10,2	97	172,4	89	5,97	97	101,1	89
Aapospito	S 220	Advanta	481	36,0	100	172,6	94	35,2	101	60,4	94	7,22	22,09	67,36	24,27	10,3	99	177,3	92	6,09	99	104,4	92
Koenixx	S 210	RAGT	542	36,3	101	196,0	106	36,0	103	70,3	109	7,30	20,45	69,83	22,34	10,7	102	208,4	108	6,33	103	123,7	108
LG 30211	S 210	LG	469	36,1	100	169,4	92	35,3	101	59,8	93	7,68	21,57	69,12	23,37	10,5	101	178,3	92	6,24	101	105,6	92
LG 30218	S 220	LG	496	33,6	93	166,3	90	34,6	99	58,3	90	7,71	21,52	69,12	23,39	10,5	101	177,4	92	6,23	101	105,0	92
Laurinio	ca. S 210	RAGT	484	37,8	105	182,7	99	33,4	96	60,8	94	7,21	22,73	64,68	25,47	10,3	98	186,6	97	6,04	98	109,8	96
Ayrro	S 220	Saaten-Union	531	33,6	93	177,1	96	32,7	94	57,9	90	7,65	22,92	67,62	25,03	10,3	99	183,1	95	6,09	99	107,8	94
Nitro	S 220	Advanta	497	36,6	102	180,9	98	36,9	106	66,6	103	7,40	20,84	70,60	22,41	10,6	102	191,3	99	6,31	102	113,6	100
Suleyka	S 200	Saaten-Union	473	38,1	106	180,0	98	35,7	103	64,5	100	7,41	21,38	68,06	23,51	10,5	101	189,4	98	6,21	101	112,0	98
Hobbit	S 220	DSV	534	35,9	100	191,9	104	36,7	105	69,6	108	7,58	20,80	69,54	22,58	10,6	102	201,2	104	6,31	102	119,4	105
LG 30223	S 220	LG	610	32,8	91	200,0	108	33,3	95	65,5	101	7,42	22,28	67,52	24,52	10,4	100	204,8	106	6,14	99	120,9	106
Stephany	S 220	Advanta	546	33,2	92	181,3	98	34,5	99	62,2	96	7,60	21,43	69,08	23,59	10,5	101	189,1	98	6,21	101	111,8	98
Ampezzo	S 200	DSV	407	38,4	107	156,2	85	33,8	97	52,1	81	7,78	22,19	67,50	24,19	10,4	100	160,6	83	6,16	100	94,8	83
Amadeo	S 220	KWS	588	34,4	96	200,0	108	36,7	105	72,7	113	7,35	20,26	68,94	22,28	10,6	102	210,4	109	6,31	102	124,9	109
Saludo	S 210	RAGT	537	34,9	97	187,2	101	32,5	93	59,8	93	7,51	22,64	66,45	24,92	10,4	100	191,7	99	6,16	100	113,3	99
Sphinx	S 220	RAGT	578	33,1	92	185,5	101	30,8	88	57,1	89	7,25	20,82	68,37	23,04	10,6	102	197,3	102	6,31	102	117,0	103
Amagrano	ca. S 220	Agromais	479	37,7	105	180,1	98	37,9	109	67,9	105	7,46	20,06	69,44	22,22	10,8	103	192,9	100	6,41	104	114,8	101
Farmduo	ca. S.220	FarmSaat	588	32,5	90	190,4	103	34,0	98	65,2	101	7,58	21,01	66,83	23,75	10,6	101	203,0	105	6,29	102	120,4	105
MAS 17 E	ca. S 220	Maisadour	459	37,9	105	173,8	94	34,1	98	60,5	94	7,77	21,89	67,11	24,20	10,4	100	184,9	96	6,16	100	109,1	96
Mittel			516	35,5	99	181,8	98	34,6	99	62,8	97	7,47	21,63	67,82	23,80	10,5	100	190,3	98	6,20	100	112,5	99
Grenzdifff.				2,5	7	10,8	6	2,8	8											0,21	3		

Globale Bezugsbasis

Sorte (NK Falkone, Calvin, Fabregas, Ambrosini, LG 30222)

Silomais 2011
Standort: SH gesamt

Sortiment: früh



Vorläufige Ergebnisse

Sorte	Reife-zahl	Züchter / Vertrieb	Grün-masse dt/ha (abs)	TS Ges.pfl anze % (abs)	TS Ges.pfl anze % (rel)	Gesamt-TM dt/ha (abs)	Gesamt-TM dt/ha (rel)	Stärke-gehalt % (abs)	Stärke-gehalt % (rel)	Stärke dt/ha (abs)	Stärke dt/ha (rel)	Protein Pfl. % (abs)	Roh-faser % (abs)	Enzym-l. oS TM % (abs)	ADF(s.u. nl.Faser) (abs)	ME (MJ)/kg TM (abs)	ME (MJ)/kg TM (rel)	ME GJ/ha (XL) (abs)	ME GJ/ha (XL) (rel)	NEL/kg TM (XL) (abs)	NEL/kg TM (XL) (rel)	NEL GJ/ha (XL) (abs)	NEL GJ/ha (XL) (rel)
Mittel (B)			529	35,3	35,3	185,1	185,1	33,9	33,9	62,7	62,7	7,20	21,46	67,55	23,74	10,5	10,5	194,8	194,8	6,21	6,21	115,3	115,3
NK Falkone	S 210	Syngenta	475	37,6	106	176,8	96	34,2	101	60,6	97	7,19	21,52	68,07	23,72	10,5	100	186,9	96	6,24	100	110,7	96
Kalvin	S 220	Syngenta	540	34,6	98	185,0	100	34,1	101	63,1	101	7,42	21,65	67,06	23,99	10,4	99	193,5	99	6,17	99	114,4	99
Fabregas	S 210	KWS	561	33,5	95	186,9	101	32,2	95	60,4	96	6,80	22,75	64,81	25,38	10,3	98	193,1	99	6,04	97	113,7	99
Ambrosini	S 220	Agromais	549	35,3	100	193,0	104	34,0	100	65,8	105	7,26	21,00	68,20	23,16	10,6	101	204,4	105	6,26	101	121,2	105
LG 30222	S 210	LG	520	35,6	101	183,6	99	34,9	103	63,9	102	7,33	20,36	69,62	22,44	10,7	102	196,0	101	6,35	102	116,5	101
Ricardinio (VGL)	S 230	KWS	537	32,5	92	173,7	94	32,2	95	56,2	90	6,88	22,71	66,16	25,00	10,3	99	180,5	93	6,10	98	106,5	92
Aapospito	S 220	Advanta	518	36,0	102	184,0	99	35,2	104	66,0	105	7,00	20,79	69,50	22,70	10,6	101	199,4	102	6,29	101	118,3	103
Koenixx	S 210	RAGT	530	35,2	100	184,6	100	34,5	102	63,9	102	6,99	20,60	69,68	22,57	10,7	101	198,0	102	6,33	102	117,5	102
LG 30211	S 210	LG	496	36,8	104	181,7	98	35,7	105	65,6	105	7,33	20,74	70,30	22,41	10,7	102	196,0	101	6,35	102	116,6	101
LG 30218	S 220	LG	533	34,2	97	180,5	98	33,9	100	61,7	98	7,42	21,18	69,84	23,00	10,6	101	193,1	99	6,29	101	114,5	99
Laurinio	ca. S 210	RAGT	487	38,4	109	184,3	100	33,5	99	62,9	100	7,00	22,33	65,16	24,90	10,3	98	194,1	100	6,10	98	114,5	99
Ayrro	S 220	Saaten-Union	548	33,3	94	182,1	98	32,4	96	60,7	97	7,35	22,19	68,90	24,15	10,5	100	196,6	101	6,22	100	116,3	101
Nitro	S 220	Advanta	505	36,0	102	180,2	97	36,0	106	64,9	104	7,26	20,69	70,72	22,30	10,7	102	192,9	99	6,36	102	114,7	99
Suleyka	S 200	Saaten-Union	497	37,6	106	184,3	100	35,6	105	66,6	106	6,97	20,87	69,48	22,84	10,6	101	199,7	103	6,30	101	118,5	103
Hobbit	S 220	DSV	547	35,4	100	192,4	104	35,6	105	68,8	110	7,12	20,49	69,94	22,21	10,6	101	205,6	106	6,32	102	122,0	106
LG 30223	S 220	LG	600	33,5	95	199,0	108	33,1	98	65,8	105	7,20	21,47	68,69	23,48	10,5	100	210,0	108	6,23	100	124,3	108
Stephany	S 220	Advanta	560	33,1	94	184,3	100	33,8	100	63,8	102	7,24	20,79	70,02	22,69	10,6	101	201,7	104	6,32	102	119,7	104
Ampezzo	S 200	DSV	450	37,4	106	166,0	90	34,8	103	57,6	92	7,28	21,13	69,16	22,93	10,6	101	175,9	90	6,27	101	104,3	90
Amadeo	S 220	KWS	546	36,1	102	194,8	105	36,1	106	70,4	112	7,24	19,86	69,91	21,89	10,7	102	210,3	108	6,40	103	125,1	109
Saludo	S 210	RAGT	525	35,9	102	186,6	101	34,2	101	63,6	101	7,15	21,14	68,48	23,23	10,7	102	198,9	102	6,33	102	118,2	103
Sphinxx	S 220	RAGT	568	33,3	94	187,6	101	32,0	95	60,1	96	7,07	19,95	70,31	21,78	10,8	103	202,4	104	6,42	103	120,5	105
Amagrano	ca. S 220	Agromais	496	37,1	105	182,0	98	36,4	107	66,5	106	6,96	20,50	69,36	22,58	10,7	102	196,3	101	6,36	102	116,7	101
Farmduo	ca. S.220	FarmSaat	561	32,7	93	182,9	99	32,4	96	58,7	94	7,21	21,01	67,10	23,53	10,6	101	192,4	99	6,28	101	114,2	99
MAS 17 E	ca. S 220	Maisadour	462	37,5	106	172,3	93	34,8	103	60,4	96	7,46	20,85	68,65	22,98	10,6	101	184,6	95	6,31	102	109,6	95
Mittel			525	35,4	100	183,7	99	34,2	101	63,3	101	7,17	21,11	68,71	23,16	10,6	101	195,9	101	6,28	101	116,2	101
Grenzdif.						11,0	6																

Globale Bezugsbasis

Sorte (NK Falkone, Calvin, Fabregas, Ambrosini, LG 30222)