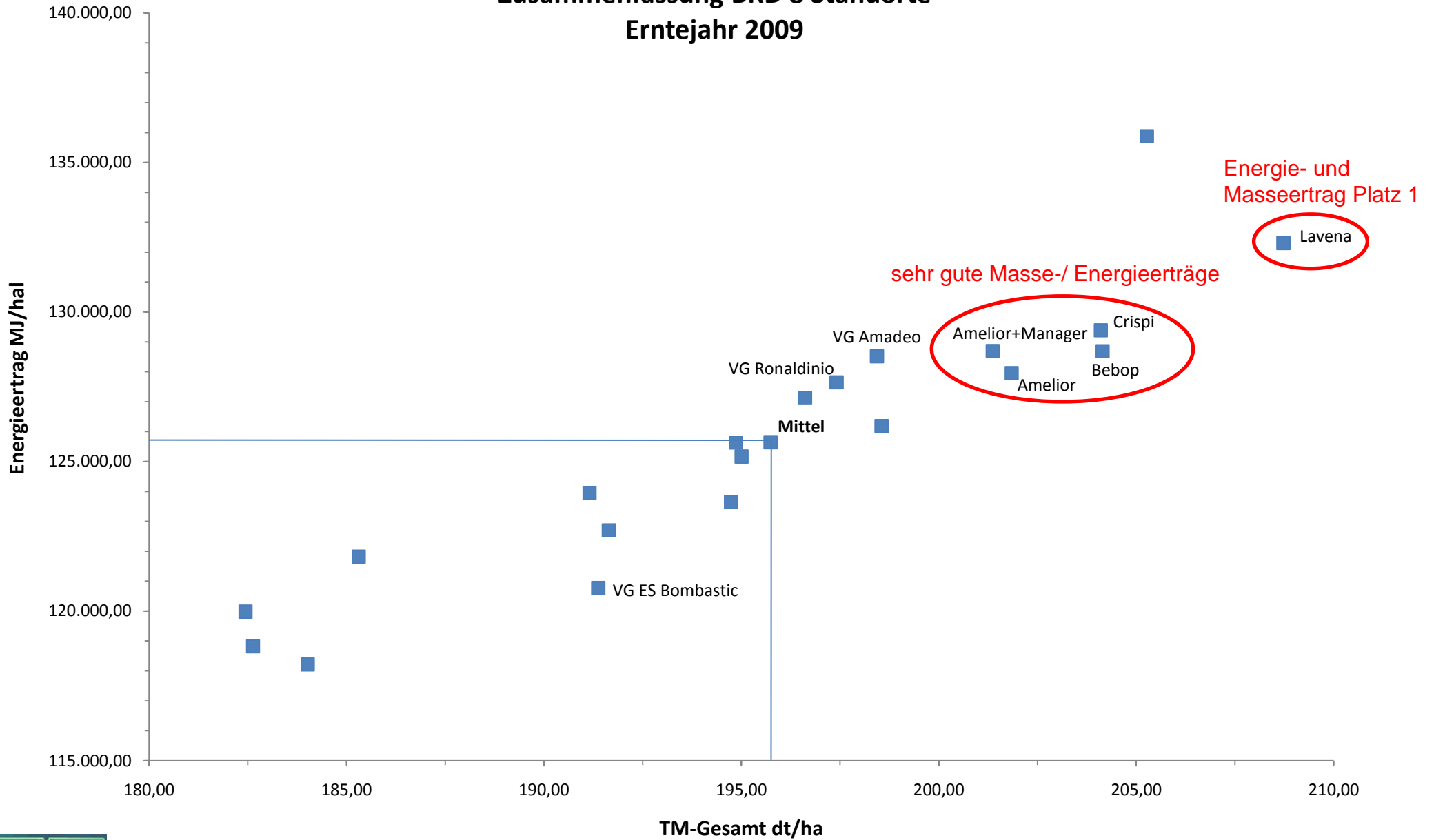


LAVENA

Silo ~250 | Körner ~260

Silomais Ergebnisse Agrostat Zusammenfassung BRD 8 Standorte Erntejahr 2009



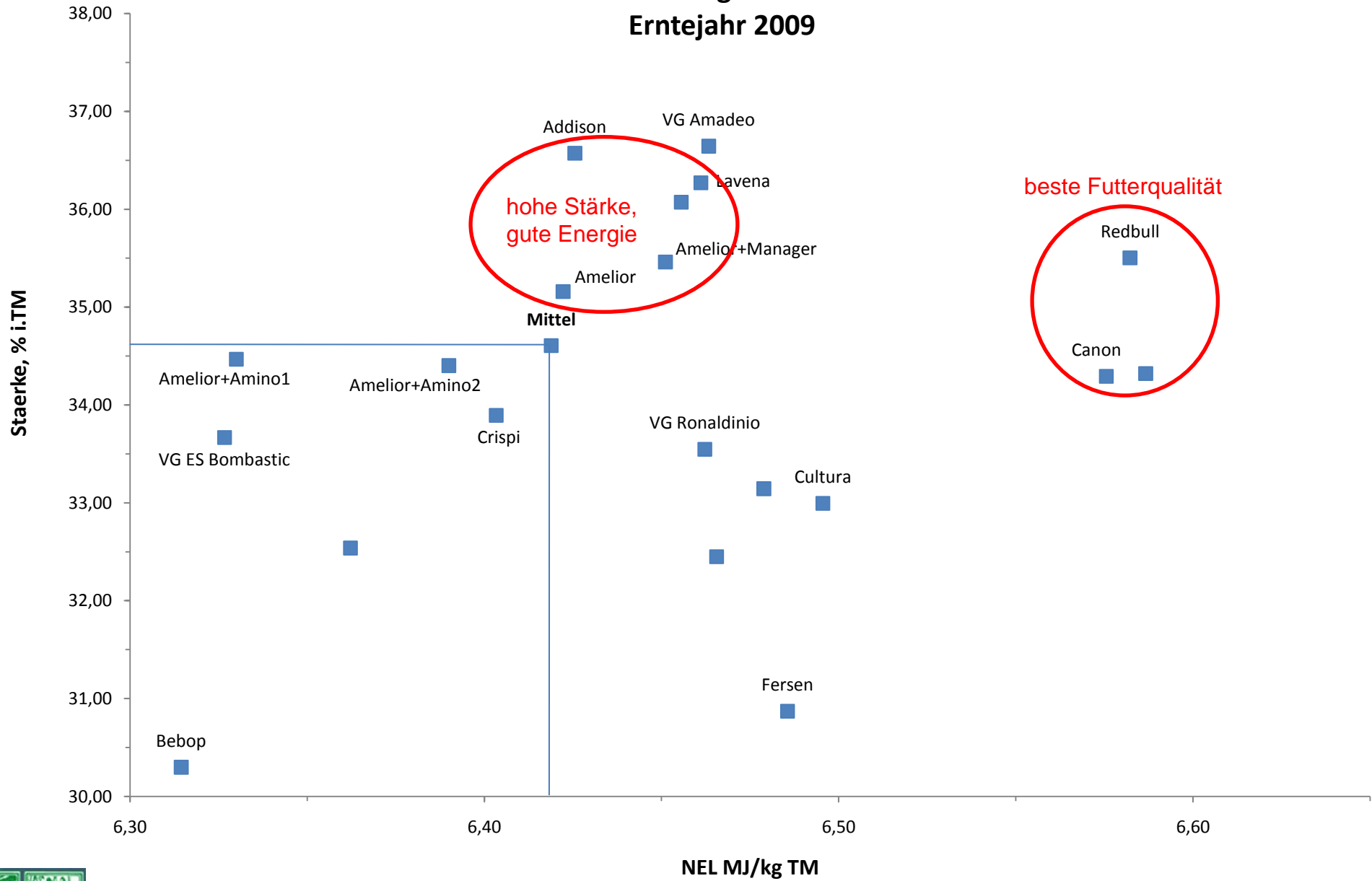
Quelle: Agrostat 2009; Standorte: Altenburg, Görldorf, Klein Wohnste, Lübz, Oberhummel, Pleidelsheim, Wettringen, Ettenbeuren
VR Sorten: Amadeo, ES Bombastic, Ronaldinio



Silomais Ergebnisse Agrostat (Qualitätsparameter für die Fütterung)

Zusammenfassung BRD 9 Standorte

Erntejahr 2009



Quelle: Agrostat 2009; Standorte: Altenburg, Görldorf, Klein Wohnste, Lübz, Oberhummel, Pleidelsheim, Wettringen, Ettenbeuren, Emstek
 VR Sorten: Amadeo, ES Bombastic, Ronalدينio



Exaktversuch Silomais 2009

Betrieb H. Severin

Sorte	FM	TS	TM	MJ/NEL	MJ/NEL	MJ/NEL	Stärke	Stärke	Stärke	ME/MJ	VCOS	NDF
	dt/ha	%	dt/ha	kg/TM	ha	relativ	%	dt/ha	relativ	kg/TM	%	%
Addison	578,3	35,6	205,9	7,1	1461,71	106,7	36,9	76,0	113,4	11,4	77,9	54,6
Redbull	524,3	36,8	192,9	7	1350,60	98,6	34,8	67,1	100,2	11,4	77,3	57,1
Canon	623,3	35,9	223,8	7,1	1588,73	116,0	36,2	81,0	120,9	11,5	79,6	60,2
Amadeo	462,8	35,1	162,4	6,9	1120,86	81,8	32,8	53,3	79,5	11,2	75,6	57,3
Amelior	641,3	33,4	214,2	7,1	1520,78	111,0	34,9	74,8	111,6	11,5	76,8	60,2
Amelior												
Manager	682,5	33,9	231,4	7,2	1665,85	121,6	37,6	87,0	129,8	11,6	78,2	56,2
Lavena	718,5	31,7	227,8	7,1	1617,13	118,1	36,1	82,2	122,7	11,4	78,3	56,2
Ronaldinio	698,3	31,4	219,3	7,1	1556,79	113,6	35,8	78,5	117,2	11,4	79,1	59,6
Crispi	656,3	30,9	202,8	7	1419,58	103,6	34,2	69,4	103,5	11,3	78,7	55,9
Bebop	623,3	31,2	194,5	6,9	1341,84	98,0	33,9	65,9	98,4	11,3	79,2	57,9
PR39F58	585,3	32,5	190,2	6,9	1312,54	95,8	32,4	61,6	92,0	11,2	77,9	60,2
Cultura	612,1	30,6	187,3	6,8	1273,66	93,0	28,9	54,1	80,8	11,3	76,7	58,7
Fersen	601,5	29,6	178,0	6,8	1210,70	88,4	26,2	46,6	69,6	11,2	75,6	61,4
ES-Marco	492,6	36,7	180,8	7	1265,49	92,4	34,8	62,9	93,9	11,4	77,2	58,9
ES-Palazzo	444,4	37,2	165,3	7,1	1173,75	85,7	35,8	59,2	88,3	11,5	76,2	59,2
ES-Progress	534,8	34,8	186,1	7,1	1321,38	96,5	31,9	59,4	88,6	11,2	74,9	55,2
ES-Bombastic	588,8	34,7	204,3	7,1	1450,63	105,9	37,2	76,0	113,4	11,5	78,4	58,8
ES-Tempus	493,5	36,2	178,6	7	1250,53	91,3	35,1	62,7	93,6	11,4	75,4	57,4
ES-Beatle	594,8	32,4	192,7	7	1349,01	98,5	33,9	65,3	97,5	11,3	76,1	58,6
Mittel	587,2	33,7	196,8	7,0	1381,66	100	34,2	67,5	100,0	11,4	77,3	58,1

Aussaat: 27.04.2009

Ernte: 22.09.2009

Exaktversuch Silomais 2009

Betrieb Th. Lammert

Sorte	FM	TS	TM	MJ/NEL	MJ/NEL	MJ/NEL	Stärke	Stärke	Stärke	ME/MJ	VCOS	NDF
	dt/ha	%	dt/ha	kg/TM	ha	relativ	%	dt/ha	relativ	kg/ha	%	%
DM2118	586	35,1	205,55	6,9	1418,26	90,6	34,5	70,9	83,4	11,2	75,5	56,9
Cultura	672	34,4	231,17	6,9	1595,06	101,9	31,9	73,7	86,8	11,1	74,2	54,8
Lavena	719	36,6	263,12	7,1	1868,13	119,4	41,2	108,4	127,5	11,6	78,4	54,1
Crispi	657	35,8	235,13	7	1645,94	105,2	38,2	89,8	105,7	11,4	77,6	55,8
Amelior												
Manager	683	36,2	247,21	7,2	1779,91	113,7	40,4	99,9	117,5	11,7	77,9	56,2
Amelior	642	36,1	231,73	7,1	1645,25	105,1	38,7	89,7	105,5	11,5	76,3	55,2
Redbull	489	42,7	208,8	7,2	1503,38	96,1	43,7	91,2	107,3	11,7	77,1	53,7
Addison	579	38,2	221,03	7,2	1591,38	101,7	45,9	101,5	119,4	11,7	78,9	55,8
ES-Progress	555	36,1	200,36	7,1	1422,52	90,9	36,1	72,3	85,1	11,5	74,2	53,9
ES-Marco	492	43,3	213,21	7,1	1513,79	96,7	38,9	82,9	97,6	11,6	75,8	55,6
ES-Beatle	614	36,8	226,06	7	1582,44	101,1	36,5	82,5	97,1	11,4	74,9	56,9
ES-Palazzo	544	36,8	200,34	6,9	1382,34	88,3	37,9	75,9	89,3	11,3	77,4	61,1
ES-Bombastic	623	37,4	232,85	7,1	1653,25	105,6	38,2	88,9	104,6	11,5	76,2	56,8
NK-Winn	549	38,9	213,52	6,9	1473,30	94,1	36,6	78,1	91,9	11,6	76,5	61,5
NK-Olympic	569	41,4	235,44	6,9	1624,55	103,8	36,7	86,4	101,7	11,4	74,9	57,7
NK-Falkone	555	37,7	209,35	6,8	1423,57	91,0	33,2	69,5	81,8	11,3	74,8	58,1
Mittel	595	37,72	221,96	7,0	1570,19	100,3	38,4	85,1	100,0	11,5	76,3	56,5

Aussaat:

21.04.2009

Ernte:

18.09.2009

Exaktversuch Silomais 2009

H. Lammerding

Sorte	FM	TS	TM	MJ/NEL	MJ/NEL	MJ/NEL	Stärke	Stärke	Särke	ME/MJ	VCOS	NDF
	dt/ha	%	dt/ha	kg/TM	ha	relativ	%	dt/ha	relativ	kg/TM	&	%
LG3216	628,8	31,1	195,6	7	1368,90	99,8	31,4	61,4	87,5	11,3	77,1	55,8
Amadeo	726,8	30,6	222,4	6,9	1534,57	111,9	30,3	67,4	96,0	11,2	75,6	57,1
Canon	628,2	32,2	202,3	7,1	1436,19	104,7	36,1	73,0	104,0	11,5	79,5	60,1
Redbull	570,4	32,7	186,5	7	1305,65	95,2	34,4	64,2	91,4	11,4	77,3	57,1
Addisson	657,6	35,2	231,5	7,1	1643,47	119,8	38,7	89,6	127,6	11,6	77,9	54,6
ES-Bombastic	642,4	30,7	197,2	7	1380,52	100,7	36,1	71,2	101,4	11,5	77,1	57
Amelior	797,6	27,9	222,5	6,9	1535,46	112,0	33,8	75,2	107,1	11,3	76,8	60,2
Amelior												
Manager	640,3	32,4	207,5	7,1	1472,95	107,4	37,9	78,6	112,0	11,5	78,3	56,2
Ronaldinio	671,2	31,1	208,7	7,1	1482,08	108,1	36,1	75,4	107,3	11,5	79	59,6
Lavena	889,7	29,6	263,4	7,1	1869,79	136,4	38,7	101,9	145,2	11,6	79,7	54,1
Crispi	672,8	27,8	187,0	7	1309,27	95,5	34,3	64,2	91,4	11,4	78,7	53,2
PR39F58	901,6	26,6	239,8	6,9	1654,80	120,7	29,1	69,8	99,4	11,2	77,9	60,8
Bebop	603,2	29,6	178,5	7	1249,83	91,1	33,1	59,1	84,2	11,5	79,2	57,9
Cultura	710,4	27,1	192,5	6,9	1328,38	96,9	28,4	54,7	77,9	11,2	76,1	58,3
DM2118	582,4	26,8	156,1	6,8	1061,37	77,4	24,8	38,7	55,1	11,1	76,4	59,6
Mittel	688,2	30,0933	206,1	7,0	1442,21	100,0	33,5	69,6	99,2	11,4	77,8	57,4

Aussaat: 22.04.2009

Ernte 10.09.2009

Exaktversuch Silomais 2009

Betrieb J&F Fecht GbR

Sorte	FM	TS	TM	MJ/NEL	MJ/NEL	MJ/NEL	Stärke	Stärke	Stärke	ME/MJ	VCOS	NDF
	dt/ha	%	dt/ha	kg/TM	ha	relativ	%	dt/ha	relativ	kg/TM	%	%
DM 2118	615,9	32,6	200,8	7	1405,48	88,3	32,6	65,5	70,5	11,2	75,9	53,6
Crispi	660,8	33,2	219,4	7	1535,70	96,5	35,7	78,3	84,3	11,5	76,9	53,2
Lavena	698,6	33,7	235,4	7,1	1671,54	105,0	39,5	93,0	100,1	11,5	78,5	54,1
Amelior												
Manager	634,2	37,6	238,5	7,2	1716,91	107,9	40,6	96,8	104,2	11,7	77,7	56,9
Amelior	584,7	38,8	226,9	7,1	1610,73	101,2	44,2	100,3	107,9	11,6	78,3	51,1
Canon	614,6	39,3	241,5	7,2	1739,07	109,3	42,8	103,4	111,3	11,6	81,1	58,1
Redbull	513,6	41,8	214,7	7,2	1545,73	97,1	47,1	101,1	108,8	11,7	81,4	56,4
Addison	529,9	43,7	231,6	7,2	1667,28	104,8	49	113,5	122,1	11,7	80,1	52,1
Mittel	606,5	37,6	226,1	7,1	1611,56	101,3	41,4	94,0	101,2	11,6	78,7	54,4

Aussaat: 20.04.2009

Ernte: 02.10.2009

Exaktmaisversuche Silomais 2009

Betrieb Bley

Sorte	FM	TS	TM	MJ/NEL	MJ/NEL	MJ/NEL	Stärke	Stärke	Stärke	ME/MJ	VCOS	NDF
	dt/ha	%	dt/ha	kg/TM	ha	relativ	%	dt/ha	relativ	kg/TM	%	%
DM2118	634,9	32,8	208,2	6,9	1436,91	100,3	31,3	65,2	108,6	11	77,1	55,2
Addison	503,2	34,4	173,1	7	1211,71	84,5	35,8	62,0	103,3	11,4	76,8	54,8
Redbull	408,9	35,5	145,2	6,9	1001,60	69,9	33,8	49,1	81,8	11,3	75,1	55,1
Canon	684,3	30,9	211,4	6,9	1459,00	101,8	30,8	65,1	108,5	11,3	77,8	58,5
Amelior	779,4	31,6	246,3	6,9	1699,40	118,6	28,8	70,9	118,2	11,2	74,8	54,6
Amaelior												
Manager	812,6	31,9	259,2	7,1	1840,46	128,4	30,3	78,5	130,9	11,3	75,8	56,5
Lavena	877,2	30,9	271,1	6,8	1843,17	128,6	28,5	77,3	128,8	11,1	74,5	56,9
Crispi	875,5	31,7	277,5	6,8	1887,23	131,7	24	66,6	111,0	11,1	74,7	56,5
Bebop	937,6	29,9	280,3	6,7	1878,29	131,1	25,1	70,4	117,3	11,1	76,1	58,5
Cultura	766,7	27,3	209,3	6,8	1423,30	99,3	21,6	45,2	75,4	11	75,1	60,6
Fersen	706,4	26,7	188,6	6,9	1301,40	90,8	24,4	46,0	76,7	10,9	75,2	61,3
Pr39F58	706,4	32,5	229,6	6,9	1584,10	110,5	31,5	72,3	120,5	11,3	77,4	61
Ronaldinio	582,3	32,9	191,6	6,7	1283,56	89,6	31,6	60,5	100,9	11,3	75,7	59,5
Amadeo	515,1	34,6	178,2	6,9	1229,75	85,8	26	46,3	77,2	11	73,1	58
ES-Bombstic	574,6	31,4	180,4	6,9	1244,93	86,9	28,6	51,6	86,0	11,3	75,1	56,9
Oldham	457,3	38,9	177,9	6,9	1227,44	85,6	33,6	59,8	99,6	11,3	76,5	61,5
NK-Winn	434,4	41,3	179,4	6,8	1219,97	85,1	33,2	59,6	99,3	11,2	74,8	58
NK-Top	425,1	44,4	188,7	6,9	1302,34	90,9	36,7	69,3	115,4	11,3	74,9	57,7
Mittel	649,0	33,3	427,1	6,9	1448,59	100	29,8	62,0	100,0	11,2	75,6	57,8

Aussaat 02.05.2009
Ernte: 16.09.2009

Futterwert-Untersuchung
Silomais frisch
lavena



Postbus 115
NL-6860 AC Oosterbeek
Mehr Information:
T: +49 (0)700-00002544
F: +31 (0)26-3346409
E: kundenservice@blgg.nl
I: www.blgg.de

Ihre Kundennummer ist: 6238203

AgaSaat & Co. KG
Maishandelgesellschaft
Pascalstr 11
47506 NEUKIRCHEN-VLUYN
Duitsland

Untersuchung Untersuchungs-/Auftragsnr.: 596776/002407993 Datum Bericht: 07-10-2009 Kopieempfänger: L.J. Molendijk, Hoofdstr 27 7635 LJ LATTROP BREKLENK

lavena gerald von ottsen

Mähdatum/Schnittnr.: - /3 Datum Probenahme: 01-10-2009 Probe genommen durch: Ansprechpartner Probenahme: Dritte Johnny te Veluwe: 0652002126

Resultat in g/kg, außer wenn anders angegeben.	Resultat		Ziel- intervall	Mittel- wert	Resultat		Ziel- intervall	Mittel- wert	
	Produkt	Tr.Substanz			Tr.Substanz	Tr.Substanz			
Futterwert und Analysen- ergebnisse	TS	369	280-340	324	Rohasche	36	35-50	37	
	VEM	389	1056	930-1000	969	VCOS (%)	80,9	74-78	75,6
	VEVI	415	1125	960-1040	1010	Rohpr. NH ₃ -frei	86	75-90	73
	DVE	24	65	52-56	54	Rohfett	32	25-35	32
	OEB	-13	-36	-33 - -23	-40	Rohfaser	132	170-200	178
	VOS	287	780	710-750	727	Zucker	103	5-25	54
	FOSp	203	551	495-515	522	Stärke	375	300-400	358
	OEB 2 Std.	0	-1	8-16	-2	NDF	315	375-425	392
	FOSp 2 St.	111	300	200-230	251	Verd.keit NDF(%)	55,2	30-70	52,6
	Struktur		1,3	1,7-2,0	1,8	ADF	160	190-220	205
Deutscher Futterwert					ADL	17	14-20	18	
	NEL (MJ)	2,6	7,1	6,6-7,4	7,0	nXP	140	135-145	135
	NEL-VC (MJ)	2,7	7,4	6,6-7,4	6,8	UDP	22	18-26	18
	ME (MJ)	4,3	11,6	10,8-11,3	11,4	RNB	-9	-11 - -7	-10

Futterwert-Untersuchung
 Silomais frisch
 lsc agri-gmbh lavena



Postbus 115
 NL-6860 AC Oosterbeek
 Mehr Information:
 T: +49 (0)700-00002544
 F: +31 (0)26-3346409
 E: kundenservice@blgg.nl
 I: www.blgg.de

Ihre Kundennummer ist: 6238203

AgaSaat & Co. KG
 Maishandelgesellschaft
 Pascalstr 11
 47506 NEUKIRCHEN-VLUYN
 Duitsland

Untersuchung Untersuchungs-/Auftragsnr.: 596768/002407985 Datum Bericht: 07-10-2009 Kopieempfänger: L.J. Molendijk, Hoofdstr 27 7635 LJ LATTROP BREKLENK

lsc agr-gmbh lavena

Mähdatum/Schnittnr.: - /3 Datum Probenahme: 02-10-2009 Probe genommen durch: Ansprechpartner Probenahme: Dritte Johnny te Veluwe: 0652002126

Resultat in g/kg, außer wenn anders angegeben.	Futterwert und Analysen- ergebnisse				Deutscher Futterwert				
	Resultat Produkt	Tr.Substanz	Ziel- intervall	Mittel- wert	Resultat Tr.Substanz	Ziel- intervall	Mittel- wert		
TS	366		280-340	324	Rohasche	35	35-50	37	
VEM	370	1013	930-1000	969	VCOS (%)	78,2	74-78	75,6	
VEVI	390	1068	960-1040	1010	Rohpr. NH ₃ -frei	78	75-90	73	
DVE	22	59	52-56	54	Rohfett	33	25-35	32	
OEB	-14	-37	-33 - -23	-40	Rohfaser	144	170-200	178	
VOS	276	755	710-750	727	Zucker	24	5-25	54	
FOSp	192	525	495-515	522	Stärke	422	300-400	358	
OEB 2 Std.	2	5	8-16	-2	NDF	322	375-425	392	
FOSp 2 St.	89	243	200-230	251	Verd.keit NDF(%)	53,4	30-70	52,6	
Struktur		1,4	1,7-2,0	1,8	ADF	168	190-220	205	
					ADL	17	14-20	18	
	NEL (MJ)	2,6	7,1	6,6-7,4	7,0	nXP	138	135-145	135
	NEL-VC (MJ)	2,6	7,1	6,6-7,4	6,8	UDP	20	18-26	18
	ME (MJ)	4,2	11,6	10,8-11,3	11,4	RNB	-10	-11 - -7	-10

Futterwert-Untersuchung
 Silomais frisch
 lammerding lavena



Postbus 115
 NL-6860 AC Oosterbeek

Mehr Information:
 T: +49 (0)700-00002544
 F: +31 (0)26-3346409
 E: kundenservice@blgg.nl
 I: www.blgg.de

Ihre Kundennummer ist: 6238203

AgaSaat & Co. KG
 Maishandelgesellschaft
 Pascalstr 11
 47506 NEUKIRCHEN-VLUYN
 Duitsland

Untersuchung Untersuchungs-/Auftragsnr.: 507382/002225279 Datum Bericht: 13-10-2008
 lammerding lavena
 Mähdatum/Schnittnr.: - /3 Datum Probenahme: 08-10-2008
 Probe genommen durch: Ansprechpartner Probenahme: Dritte Johnny te Veluwe: 0652002126
 Kopieempfänger:
 Mts J.H. en L.J. Molendijk, MOVO-Zaden
 Hoofdstr 27 29, 7635 LJ LATTROP BREKLENK

Resultat in g/kg, außer wenn anders angegeben.	Resultat		Ziel- intervall	Mittel- wert	Resultat		Ziel- intervall	Mittel- wert	
	Produkt	Tr.Substanz			Tr.Substanz	Tr.Substanz			
Futterwert und Analysen- ergebnisse	TS	384	280-340	322	Rohasche	33	35-50	39	
	VEM	374	973	930-1000	966	VCOS (%)	75,6	74-78	75,5
	VEVI	390	1015	960-1040	1007	Rohpr. NH ₃ -frei	67	75-90	73
	DVE	20	53	52-56	53	Rohfett	32	25-35	31
	OEB	-16	-42	-33 - -23	-37	Rohfaser	171	170-200	185
	VOS	281	731	710-750	726	Zucker	52	5-25	49
	FOSp	198	516	495-515	515	Stärke	398	300-400	357
	OEB 2 Std.	-1	-3	8-16	2	NDF	378	375-425	401
	FOSp 2 St.	95	248	200-230	242	Verd.keit NDF(%)	52,1	30-70	53,6
	Struktur		1,7	1,7-2,0	1,8	ADF	195	190-220	210
Deutscher Futterwert					ADL	18	14-20	18	
	NEL (MJ)	2,7	7,0	6,6-7,4	6,7	nXP	135	135-145	132
	NEL-VC (MJ)	2,6	6,8	6,6-7,4	6,7	UDP	17	18-26	18
ME (MJ)	4,4	11,5	10,8-11,3	11,1	RNB	-11	-11 - -7	-9	

Futterwert-Untersuchung
 Silomais frisch
 bruggen lavena



Postbus 115
 NL-6860 AC Oosterbeek
 Mehr Information:
 T: +49 (0)700-00002544
 F: +31 (0)26-3346409
 E: kundenservice@blgg.nl
 I: www.blgg.de

Ihre Kundennummer ist: 6238203

AgaSaat & Co. KG
 Maishandelgesellschaft
 Pascalstr 11
 47506 NEUKIRCHEN-VLUYN
 Duitsland

Untersuchung Untersuchungs-/Auftragsnr.: 503548/002220550 Datum Bericht: 30-09-2008 Kopieempfänger: Mts J.H. en L.J. Molendijk, MOVO-Zaden Hoofdstr 27 29, 7635 LJ LATTROP BREKLENK
 landw klaus bruggen lavena
 Mähdatum/Schnittnr.: - /3 Datum Probenahme: 25-09-2008 Probe genommen durch: Ansprechpartner Probenahme: Johnny te Veluwe: 0652002126
 Dritte

Resultat in g/kg, außer wenn anders angegeben.	Futterwert und Analysen- ergebnisse				Deutscher Futterwert				
	Resultat Produkt	Tr.Substanz	Ziel- intervall	Mittel- wert	Resultat Tr.Substanz	Ziel- intervall	Mittel- wert		
TS	370		280-340	322	Rohasche	34	35-50	39	
VEM	375	1014	930-1000	966	VCOS (%)	78,2	74-78	75,5	
VEVI	395	1069	960-1040	1007	Rohpr. NH ₃ -frei	80	75-90	73	
DVE	21	58	52-56	53	Rohfett	34	25-35	31	
OEB	-12	-34	-33 - -23	-37	Rohfaser	165	170-200	185	
VOS	279	755	710-750	726	Zucker	89	5-25	49	
FOSp	194	526	495-515	515	Stärke	328	300-400	357	
OEB 2 Std.	1	2	8-16	2	NDF	365	375-425	401	
FOSp 2 St.	99	268	200-230	242	Verd.keit NDF(%)	55,6	30-70	53,6	
Struktur		1,6	1,7-2,0	1,8	ADF	192	190-220	210	
					ADL	17	14-20	18	
	NEL (MJ)	2,6	7,0	6,6-7,4	6,7	nXP	138	135-145	132
	NEL-VC (MJ)	2,6	7,1	6,6-7,4	6,7	UDP	20	18-26	18
	ME (MJ)	4,3	11,5	10,8-11,3	11,1	RNB	-9	-11 - -7	-9

Exaktversuch Körnermais 2009

Betrieb H. Severin

Sorte	FM	H2O	Ertrag b.	Ertrag	Verk.-Erlös	Trockn.-K.	Verk.-Erös 2	Erlös 2
	dt/ha	%	86 % dt/ha	relativ	ha	ha	ha	relativ
Addison	178,4	28,8	144,2	111,4	1585,62	462,41	1123,21	113,7
Redbull	149,6	29,5	119,5	92,3	1314,83	397,19	917,64	92,9
Canon	156,8	29,2	125,7	97,1	1383,28	412,07	971,21	98,3
Amadeo	130,4	27,8	107,1	82,8	1177,64	326,26	851,38	86,2
Amelior	194,4	29,6	154,9	119,7	1704,3	517,88	1186,42	120,1
Amelior								
Manager	205,6	29,9	163,1	126,0	1255,58	283,39	1240,18	125,6
Lavena	188,1	29,6	149,9	115,8	1136,36	286,42	1147,9	116,2
Ronaldinio	144,1	29,6	114,8	88,7	1241,81	324,89	879,44	89,0
Crispi	190,4	30,6	149,3	115,4	1263,32	383,88	1117,64	113,2
Bebop	164,1	32,8	124,1	95,9	1358,09	396,06	880,24	89,1
Pr39F58	164,1	31,6	126,5	97,8	1423,73	406,92	925,03	93,7
Cultura	194,4	35,5	139,9	108,1	1441,62	422,4	918,54	93,0
Fersen	169,6	33,8	126,1	97,4	1391,73	466,7	870,22	88,1
ES-Marco	122,4	26	103,3	79,8	1364,66	484,42	849,94	86,1
ES-Palazzop	135,2	26,7	112,9	87,2	1649,07	501,1	916,62	92,8
ES-Progress	159,2	28,4	129,4	100,0	1386,14	515,92	1016,81	102,9
ES-Bombastic	162,4	28,9	131,1	101,3	1642	524,36	1019,22	103,2
ES-Tempus	131,2	24	114,2	88,3	1793,45	553,27	972,19	98,4
ES-Beatle	152,8	28,8	123,5	95,4	1539,65	621,11	962,03	97,4
Mittel	162,8	29,5	129,4	100,0	1423,84	436,14	987,68	100,0

Aussaat: 27.04.2009
 Marktpreis 11,00 €
 Umrechnungsf. 1 . 1,3

Ernte: 29.09.2009
 Trockn.-K. 0,09€ /%

Exaktversuch Körnermais 2009

Betrieb T. Lammert

Sorte	FM	H2O	Ertrag b.	Ertrag	Verk.-Erlös	Trocknunn-K.	Verk.-Erlös 2	Erlös 2
	dt/ha	%	86 % dt/ha	relativ	ha	ha	ha	relativ
Fadeo	155,5	30,9	121,3	106,6	1334,3	432,45	901,85	110,1
Cultura	189,4	34,9	137,9	121,2	1516,9	594,91	921,99	112,5
Lavena	176,4	34,9	128,4	112,8	1412,4	554,07	858,33	104,8
Crispi	159,1	31,9	122,1	107,3	1343,1	456,78	886,32	108,2
Amelior								
Manager	173,5	31,2	134,5	118,2	1479,5	487,19	992,31	121,1
Amelior	171,4	32,7	129,8	114,1	1427,8	504,43	923,37	112,7
Redbull	121,1	29,4	96,9	85,1	1065,9	320,43	745,47	91,0
Addison	167,1	31,5	129,1	113,4	1420,1	473,73	946,37	115,5
ES-Progress	121,7	31,3	94,3	82,9	1037,3	342,83	694,47	84,8
ES-Marco	100,1	27,1	83,1	73,0	914,1	244,14	669,96	81,8
ES-Beatle	151,9	31,7	117	102,8	1287	433,37	853,63	104,2
ES-Palazzo	123,1	30,1	97,4	85,6	1071,4	333,48	737,92	90,1
ES-Bombastic	146,9	30,9	114,6	100,7	1260,6	408,53	852,07	104,0
NK-Winn	111,6	31,9	85,6	75,2	941,6	320,40	621,20	75,8
NK-Olympic	180,7	34,9	131,4	115,5	1445,4	567,58	877,82	107,1
NK-Falkone	152,6	32,4	116	101,9	1276	444,98	831,02	101,4
Mittel	150,1	31,7	115,0	100,0	1264,5875	432,46	832,13	100,00

Aussaat: 21.04.2009
 Marktpreis 11,00 €
 Umrechf. 01:01,3

Ernte: 25.09.2009
 Trockn.-K. 0,09 € / %

Exaktversuch Körnermais 2009

Betrieb H. Lammerding

Sorte	FM	H20	Ertrag b.	Ertrag	Verk.-Erlös	Trockn.-K.	Verk.-Erlös 2	Erlös 2
	dt/ha	%	86 % dt/ha	relativ	ha	ha	ha	relativ
LG 3216	156,8	32,4	119,3	89,0	1312,57	457,23	855,34	89,4
Amadeo	167,2	31,9	128,2	95,7	1410,67	480,03	930,64	97,3
Canon	167,2	31,6	128,9	96,2	1418,02	475,52	942,50	98,5
Redbull	161,6	29,4	129,3	96,5	1422,08	427,59	994,49	103,9
Addison	179,2	32,3	136,6	101,9	1502,05	520,93	981,12	102,5
ES-Bombastic	196,8	31,5	151,9	113,4	1671,22	557,93	1113,29	116,3
Amelior	207,2	33,3	155,2	115,8	1707,12	620,98	1086,14	113,5
Amelior								
Manager	195,2	33,5	145,6	108,7	1601,81	588,53	1013,28	105,9
Ronaldinio	165,6	32,8	125,2	93,4	1377,13	488,85	888,28	92,8
Lavena	202,4	33,8	159,4	119,0	1654,22	615,70	1038,52	108,5
Crispi	170,4	32,9	128,5	95,9	1413,3	504,55	908,75	95,0
PR39F58	180,8	32,6	137,1	102,3	1597,51	530,47	1067,04	111,5
Bebop	155,2	33,4	116,1	86,6	1276,99	466,53	810,46	84,7
Cultura	168,8	34,7	123,4	92,1	1357,32	527,16	830,16	86,8
Fadeo	164,8	32,8	124,6	93,0	1379,47	486,49	892,98	93,3
Mittel	175,9	32,6	134,0	100,0	1473,43	516,57	956,87	100,00

Aussaat: 22.04.2009

Marktpreis 11,00 €

Umrechnf. 1 . 1,3

Ernte: 10.09.2009

Trockn.-K. 0,09 €/%

Exaktversuch Körnermais 2009

Betrieb B. Diekmann

Sorte	FM	H2O	T M	T M
	dt/ha	%	. 86 % dt/h	relativ
Fadeo	161,8	33,4	121	101,3
Addison	183,6	35,3	132,7	111,1
Redbull	156,4	31,7	120,4	108,8
Canon	141,4	33,2	106,2	88,9
Amelior	178,2	36,5	126,2	105,7
Amelior				
Manager	191,8	35,2	138,9	116,3
Lavena	208,8	37,7	144,4	120,9
Crispi	173,4	35,9	124	103,8
Fersen	146,9	40,2	96,8	81,1
ES-Beatle	163,9	35,1	119,2	99,8
ES-Bombastic	161,8	34,3	119,1	99,8
ES-Progress	170	36,1	121,2	101,5
ES -Palazzo	164,6	35,1	119,5	100,1
ES - Marco	144,2	33,7	107,3	89,9
PR39F58	147,6	36,1	94,3	79
Mittel	166,3	35,3	119,4	100

Aussaat: 08.05.09
 Ernte: 21.09.09
 Faktor 1 : 1,3

Exaktmaisversuche Körnermais 2009

Betrieb Bley

Sorte	FM	H2O	Ertrag b 86 %	Ertrag	Verk-Erlös	Trockn.-K	Verk.-Erlös 2	Erlös 2
	dt/ha	%	dt/ha	relativ	ha	ha	ha	relativ
Fadeo	115,6	33,9	85,8	85,9	943,8	352,69	591,11	85,9
Addison	136,9	31,9	105,1	105,2	1.156,10	393,04	763,06	110,9
Redbull	133,5	30,6	104,7	104,8	1.151,70	367,66	784,04	113,9
Canon	126,6	31,2	98,4	98,5	1.082,40	355,49	726,91	105,7
Amelior	145,1	34,8	105,8	105,9	1.163,80	454,45	709,35	103,1
Amelior	148,8	34	110,1	110,2	1.211,10	455,33	755,77	109,9
Manager								
Lavena	184,5	35,4	133,2	133,3	1.465,20	587,82	877,38	127,6
Crispi	153,9	35,6	110,6	110,7	1.216,60	493,1	723,5	105,2
Bebop	174,2	35,1	126,4	126,5	1.390,40	550,3	840,1	122,7
Cultura	116,5	37,2	81,4	81,5	895,4	390,04	505,36	73,4
Fersen	118,2	38,1	81,2	81,3	893,2	405,31	487,89	70,1
PR39F58	133,5	36,2	94,9	94,9	1.043,90	434,94	608,96	88,5
Ronaldinio	129,2	33,9	95,8	95,9	1.053,80	394,2	659,6	95,9
Amadeo	116,5	33,6	86,8	86,9	954,8	352,3	602,5	87,6
ES-Bombast	128,6	32,8	97,2	97,3	1.069,20	379,62	689,58	100,2
Oldham	119,4	32,4	90,9	90,1	999,9	348,17	651,73	94,7
NK-Winn	122,3	32,9	92,7	92,8	1.019,70	362,13	657,57	95,6
NK-Top	131,1	33,9	97,1	97,2	1.068,10	399,99	668,11	97,1
Mittel	07.05.1900	34,1	99,9	99,9	1095,73	415,37	687,86	100

Aussaat: 02.05.2009
 Markrpr. 11,00 €/dt
 Umrechnungsf 01:01,3

Ernte 24.09.2009
 Trocknungsk. 0,09 €/%









