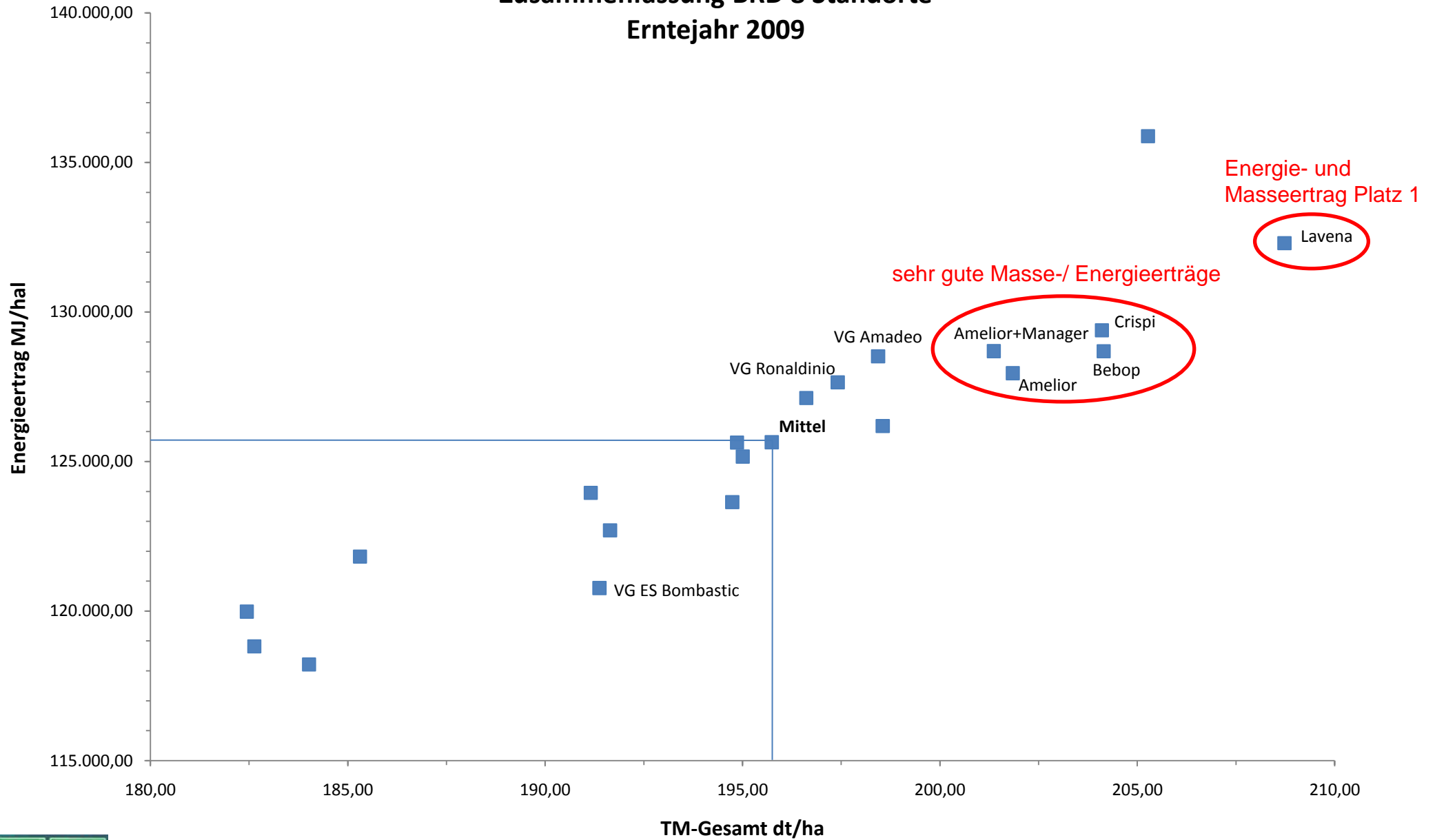


# CRISPI

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



Futterwert-Untersuchung  
Silomais frisch  
bruggen crispy



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.: 503555/002220557 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 Crispi

Mähdatum/Schnittnr.: - /3 Datum Probenahme: 25-09-2008 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	371	280-340	322	Rohasche	31	35-50	39	
	VEM	374	<b>1009</b>	930-1000	966	VCOS (%)	<b>77,7</b>	74-78	75,5
	VEVI	394	<b>1062</b>	960-1040	1007	Rohpr. NH <sub>3</sub> -frei	<b>75</b>	75-90	73
	DVE	22	<b>58</b>	52-56	53	Rohfett	<b>33</b>	25-35	31
	OEB	-15	<b>-40</b>	-33 - -23	-37	Rohfaser	<b>156</b>	170-200	185
	VOS	279	<b>753</b>	710-750	726	Zucker	<b>107</b>	5-25	49
	FOSp	200	<b>539</b>	495-515	515	Stärke	<b>338</b>	300-400	357
	OEB 2 Std.	-2	<b>-4</b>	8-16	2	NDF	<b>353</b>	375-425	401
	FOSp 2 St.	106	<b>285</b>	200-230	242	Verd.keit NDF(%)	<b>51,8</b>	30-70	53,6
	Struktur		<b>1,5</b>	1,7-2,0	1,8	ADF	<b>181</b>	190-220	210
Deutscher Futterwert					ADL	<b>17</b>	14-20	18	
	NEL (MJ)	2,6	<b>7,1</b>	6,6-7,4	6,7	nXP	<b>138</b>	135-145	132
	NEL-VC (MJ)	2,6	<b>7,1</b>	6,6-7,4	6,7	UDP	<b>19</b>	18-26	18
	ME (MJ)	4,3	<b>11,6</b>	10,8-11,3	11,1	RNB	<b>-10</b>	-11 - -7	-9

Futterwert-Untersuchung  
 Silomais frisch  
 kleibalde crisp



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.: 505088/002222615 Datum Bericht: 03-10-2008  
 kleibalde crisp  
 Mähdatum/Schnittnr.: - /3 Datum Probenahme: 01-10-2008  
 Kopieempfänger: Mts J.H. en L.J. Molendijk, MOVO-Zaden  
 Hoofdstr 27 29, 7635 LJ LATTROP BREKLENK  
 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	362		280-340	322	Rohasche	32	35-50	39	
VEM	356	<b>982</b>	930-1000	966	VCOS (%)	<b>76,1</b>	74-78	75,5	
VEVI	372	<b>1027</b>	960-1040	1007	Rohpr. NH <sub>3</sub> -frei	<b>66</b>	75-90	73	
DVE	19	<b>54</b>	52-56	53	Rohfett	<b>33</b>	25-35	31	
OEB	-16	<b>-44</b>	-33 - -23	-37	Rohfaser	<b>163</b>	170-200	185	
VOS	267	<b>737</b>	710-750	726	Zucker	<b>73</b>	5-25	49	
FOSp	191	<b>526</b>	495-515	515	Stärke	<b>368</b>	300-400	357	
OEB 2 Std.	-2	<b>-6</b>	8-16	2	NDF	<b>373</b>	375-425	401	
FOSp 2 St.	94	<b>260</b>	200-230	242	Verd.keit NDF(%)	<b>51,2</b>	30-70	53,6	
Struktur		<b>1,7</b>	1,7-2,0	1,8	ADF	<b>190</b>	190-220	210	
					ADL	<b>22</b>	14-20	18	
	NEL (MJ)	2,6	<b>7,1</b>	6,6-7,4	6,7	nXP	<b>135</b>	135-145	132
	NEL-VC (MJ)	2,5	<b>6,9</b>	6,6-7,4	6,7	UDP	<b>16</b>	18-26	18
	ME (MJ)	4,2	<b>11,5</b>	10,8-11,3	11,1	RNB	<b>-11</b>	-11 - -7	-9

Futterwert-Untersuchung  
Silomais frisch  
lsc agri crisp



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.: 596810/002408018 Datum Bericht: 07-10-2009 Kopieempfänger: L.J. Molendijk, Hoofdstr 27 7635 LJ LATTROP BREKLENK

lsc agri-gmbh crisp

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.	Resultat		Ziel- intervall	Mittel- wert	Resultat		Ziel- intervall	Mittel- wert	
	Produkt	Tr.Substanz			Tr.Substanz	Tr.Substanz			
Futterwert und Analysen- ergebnisse	TS	329	280-340	324	Rohasche	42	35-50	37	
	VEM	316	<b>961</b>	930-1000	969	VCOS (%)	<b>75,4</b>	74-78	75,6
	VEVI	329	1001	960-1040	1010	Rohpr. NH <sub>3</sub> -frei	74	75-90	73
	DVE	17	53	52-56	54	Rohfett	32	25-35	32
	OEB	-12	-35	-33 - -23	-40	Rohfaser	169	170-200	178
	VOS	237	722	710-750	727	Zucker	14	5-25	54
	FOSp	167	508	495-515	522	Stärke	<b>379</b>	300-400	358
	OEB 2 Std.	2	6	8-16	-2	NDF	370	375-425	392
	FOSp 2 St.	72	220	200-230	251	Verd.keit NDF(%)	55,1	30-70	52,6
	Struktur		1,7	1,7-2,0	1,8	ADF	203	190-220	205
Deutscher Futterwert					ADL	21	14-20	18	
	NEL (MJ)	2,3	7,0	6,6-7,4	7,0	nXP	135	135-145	135
	NEL-VC (MJ)	2,2	6,7	6,6-7,4	6,8	UDP	19	18-26	18
ME (MJ)	3,7	11,4	10,8-11,3	11,4	RNB	-10	-11 - -7	-10	





