

Mulchsaatversuch Winterraps 2007/08			
Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein			
Vorfrucht: Winterweizen			
Aussaat : 29.08.07		Ernte: 23.7.08	
Sorte: Canti cs		45 Körner/m2 (Liniensorte)	
Lfd.Nr.	Gerät	Ertrag dt/ha	rel.%z.VD 1 - 12
1.	Amazone AD-P Super	53,1	102
2.	Lemken Zirkon 10/300	50,5	97
3.	Horsch Pronto 3 DC	50,4	97
4.	John Deere 750 A	53,3	103
5.	Köckerling Triathlon	50,2	97
6.	Köckerling Ultima	50,3	97
7.	Lembken Kompakt Solitair 9	52,2	101
8.	Pöttinger Terrasem 3000 T	53,5	103
9.	Rabe MegaSeed	52,6	101
10.	Väderstad Rapid RD 300 S	52,9	102
11.	Einzelkornablage Becker	50,9	98
12.	Betriebsvariante	53,4	103
13.	Oase, aus Ökoanbau, ungeb.	34,9	
14.	Oase, Chinook gebeizt	38,1	
Grossflächenversuch quer über alle Technikvarianten:			
1.	ohne Fungizide u. Insektizide	33,9	65
2.	Folicur und Caramba plus Insektizide Herbst u. Frühjahr.	40,6	78
3.	wie 2 und Proline+Karate Zeon in die Vollblüte	55,7	107

N-Formen u. Verteilungsversuch in W.-Weizen							
Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein							
Vorfrucht: Winterweizen					N-min: 14/19/22 = 55kgN/ha		
Sorte:	Tommi	TKG 51,5		KF 97 %			
Saatstärke: 250 Körner/m ² = 133 kg/ha							
Aussaat: 9.10.07			Auflauf:		26.10.07	Ernte: 25.7.08	
Var.	Behandlung	N 1	N 2	N 3	Erträge	rel.%zum	Protein
		kg N/ha	kg N/ha	kg N/ha	dt/ha	VD 2-15	in %
	Termin:	18.03.08	21.4.08	19.5.08		95,1 dt	
1.	ohne N				67,8	70	10,8
2.	Harnstoff		140 (31.3.)		93,8	98	14,1
u.	KAS			60			
3.	Harnstoff	60	80		94,1	98	13,8
u.	KAS			60			
4.	KAS	60	60	50	92,4	96	13,9
5.	Harnstoff	60	80	60	94,8	99	14,0
6.	KAS		140 (31.3.)	60	96,1	100	13,5
7.	Alzon	100	80 (30.4.)		96,1	100	13,7
8.	Alzon		180 (31.3.)		96,7	101	13,8
9.	KAS	60	80	60	97,8	102	14,5
10.	SSA	60	80		93,1	97	14,9
u.	KAS			60			
11.	KAS	60	60	60	95,8	100	14,2
12.	KAS	80	80	60	98,9	103	14,4
13.	Alzon	120	60 (30.4.)	40 KAS	99,4	103	14,2
14.	Alzon	120	100 (30.4.)		99,6	103	14,2
15.	ASS	80	80	80	98,0	102	14,6
GD.: 5 % = 3,9 dt		Kein Lager!!		VD:2-15	96,2		KEL/FLV

Sortenversuch Mais 2008

Prüfsortiment für Biogasanlagen

Vorfrucht: Winterweizen

Aussaat : 30.04.08 Auflauf: 10.05.08

Ablage: 75 x 14,5 cm= 91000Pfl.ha Ernte: 10.9.08

Düng: N-min: 17/18/21= 56kgN/h/27.4.08 150kg/N/ha KAS

Herbizide: 21.5.08 1,5l/ha Calaris + 1,25l/ha Dual Gold

	Sorte	Züchter	Ertrag dt/ha	TS. %	TS. in dt/ha	TS.rel.% zumVD.
1.	PR 34B39	Pioneer	704	29,6	208,3	99
2.	PR 38H20	Pioneer	609	33,9	206,3	98
3.	Sudros	Saaten-Union	554	38,5	213,4	101
4.	Subito	Saaten-Union	595	37,5	223,1	106
5.	Atendo	Saaten-Union	647	33,6	217,4	103
6.	Aviator	Saaten-Union	557	37,5	208,8	99
7.	Torres	KWS	578	37,5	216,7	103
8.	Atletico	KWS	591	34,6	204,6	97
9.	Ronaldinio	KWS	569	34,8	198,1	94
10.	Marcello	KWS	575	36,5	210,0	100
11.	Severo	KWS	580	37,0	214,7	102
12.	Estori cs	Caussade	770	27,7	213,4	101
13.	Sundi cs	Caussade	820	26,1	214,0	102
14.	Pardi cs	Caussade	717	27,7	198,7	94
15.	Seiddi cs	Caussade	641	29,3	187,7	89
16.	Scandi cs	Caussade	695	34,2	237,7	113
Versuchsdurchschnitt: dt/ha TS.					210,8	

Sortenversuch Sommergerste 2008							
Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein							
Aussaat: 10.03.08		Auflauf: 30.03.08			Ernte:	28.7.08	
Vorfrucht: Weizen							
Lfd.	Sorte	Körner	TKG	KF	Saatstärke	Ertrag	rel.%
Nr.	Beizung	m2	g	%	kg/ha	dt/ha	zum VD.
							78,4 dt
A	Braemar		49,1	98			
1.	Efa	220			110	78,5	100
2.	Efa	280			140	79,8	102
3.	Efa+Smaragd	220			110	76,7	98
B	Marthe		47,2	97			
4.	Efa	220			107	76,6	98
5.	Efa	280			136	77,9	99
6.	Efa+Smaragd	220			107	76,6	98
C	Belana		41,1	97			
7.	Efa	220			93	75,2	96
8.	Efa	280			119	75,3	96
9.	Efa+Smaragd	220			93	72,4	92
10.	Manta Plus	220			93	73,9	94
11.	Manta Plus	280			119	77,9	99
D	Quench		46,8	95			
12.	Efa	220			108	79,1	101
13.	Efa	280			138	79,3	101
14.	Efa+Smaragd	220			108	81,1	103
15.	Manta Plus	220			108	79,4	101
16.	Manta Plus	280			138	81,2	103
E	Streif		45,5	93			
17.	Efa	220			108	77,8	99
18.	Efa	280			137	81,1	103
19.	Efa+Smaragd	220			108	82,2	105
20.	Manta Plus	220			108	82,3	105
21.	Manta Plus	280			137	82,7	105
	Kein Lager !!						KEL/FLV

Sortenversuch Winterroggen 2007/08

Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein

Aussaat: 24.9.07 Auflauf: 4.10.07 Ernte: 25.7.08

Vorfrucht: Weizen

Lfd. Nr.	Sorte	Körner m2	Saatstärke kg/ha	Ertrag dt/ha	rel.% zumVD.
1.	Placido	180	63,0	100,8	105
2.	Visello	180	83,0	100,6	104
3	Askari	180	66,0	95,1	99
4.	Festus	180	58,0	88,5	92
		Mittelwert:	dt/ha	96,3	
GD.: 5% =	3,8 dt				
Düngung:	N-min:	10/17/13= 40 kgN/ha			
	N 1	30.3.	60kgN/KAS		
	N 2	30.4.	60kgN/KAS		
Wachstumsregler und Fungizide:					
	01.04.	CCC	1,0l/ha		
	26.04.	Moddus	0,25l/ha		
	plus	CCC	0,8l/ha		
	26.04.	Capalo	1,2l/ha		
	03.06.	Prosaro	1,0l/ha		
	plus	Karate Zeon	75ml/ha		
					KEL/FLV

Sortenversuch Zuckerrüben 2008

Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein

Vorfrucht:	Winterweizen					
Düngung:	N-min: 21/36/34= 91kg/ha, 20.4.08: 108kg/ha N KAS					
Aussaat :	27.04.08	Auflauf:	7.05.08			
Ablage:	45 x 20 cm = 1,1 U/ha			Ernte:	22.10.08	
Herbizide:	kg/Ltr./ha					
Vorsaat:	Clinic 4,0 l/ha					
NAK 1	Kontakt 320 0,6 l +Ethosat 0,4 l + Oleo 0,5 l/ha+Goltix 1,5l/ha					
NAK 2	Goltix Super 2,0 + Kontakt 320 0,8 + Oleo 0,5 l/ha+Goltix 1,0l/ha					
NAK 3	Goltix Super 2,0 +Kontakt 320 0,8+Goltix1,0+Oleo 1,5 l/ha					
Var.	Sorte	Züchter	Erträge	Polaris.	Zucker	Qual-
			dt/ha	%	dt/ha	zahl
1.	Ruveta	Syngenta	789	19,2	151,5	110
2.	Sparta	Syngenta	849	18,9	160,5	108
3.	William	Strube	846	19,6	165,8	122
4.	Rubens	Strube	851	18,7	159,1	113
5.	Lessing	Strube	794	18,6	147,7	116
6.	Emilia	KWS	860	18,9	162,5	116
7.	Debora	KWS	839	19,3	161,9	112
8.	Theresa	KWS	750	19,2	144,0	117
9.	Behrenika	KWS	805	18,9	152,1	104
10.	Klarina	KWS	839	18,6	156,1	106
11.	Felicita	KWS	779	19,3	150,3	108
12.	Beretta	KWS	793	18,9	149,9	115

Winterweizen - Sortenversuche 2007/2008

Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein

Düngung und Pflanzenschutz

Aussaat:	8./9.10.07		250 Körner/m ²	Auflauf: 26.10.07	
Düngung	N-min	Stoppelweizen: 0- 90 cm		14/19/22 = 55 kg/ha N	
	N-min	Rübenweizen	0- 90 cm	21/21/23 = 65 kg/ha N	
		Vorfrucht:	Weizen	Z.-Rüben	
	N 1	30.3.08	60 N/ha KAS	60N/ha KAS	
	N 2	30.4.08	70 N/ha KAS	70N/ha KAS	
	N 3	19.5.08	60 N/ha KAS	60N/ha KAS	
		Summe:	190 kgN/ha	190 kgN/ha	
Herbizide und Wachstumsregler:					
	31.3.08		Atlantis+FHS	200g/ha	EC 25
		plus	Hoestar Super	100 g/ha	
		plus	Artus	25 g/ha	
		plus	CCC	1,0 l/ha	
	4.5.08		Moddus	0,2 l/ha	EC 32
		plus	CCC	0,5 l/ha	
Fungizide und Insektizide:					
Blattbehandlung:					
Stoppel-ur	4.5.08		Input	0,8 l/ha	EC 32
Rübenweiz.		plus	Amistar Opti	1,5 l/ha	
Ährenbehandlung:					
Stoppel-ur	3.6.08		Prosaro	1,0 l/ha	EC 55/65
Rübenweiz.		plus	Karate Zeon	0,075 l/ha	
					KEL/FLV

Sortenversuch Winterweizen 2007/2008							
Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein							
Betrieb:		Georg Kopp, Ober-Erlenbach					
Aussaat: 9.10.07			Auflauf:	26.10.07	Ernte:	25.7.08	
Saatstärke : 250 Körner / m ²							
Vorfrucht: Z.-Rüben							
Wiederholungen:			4-fach	4-fach		Mit Fungiziden	
Lfd.	Sorte	Quali	Erträge dt/ha		rel. %	rel.zum	Protein
Nr.		tät	ohne Fu.	mit Fu.	zu ohne	VD.	%
1.	Akteur	E	96,6	105,0	109	97	14,2
2.	Retro	A	101,9	109,5	107	101	12,2
3.	Jenga	A	99,7	107,8	108	100	12,8
4.	Asano	A	95,3	99,9	105	93	14,5
5.	Tommi	A	98,2	106,9	109	99	13,3
6.	Cubus	A	98,7	102,4	104	95	12,6
7.	Potenzial	A	100,7	104,9	104	97	12,5
8.	Zobel	A	103,3	106,8	103	99	12,4
9.	Brilliant	A	101,1	104,6	103	97	12,7
10.	Türkis	A	102,8	107,4	104	99	12,4
11.	Schamane	A	99,8	103,4	104	96	13,6
12.	Tuareg	A	107,6	113,6	106	105	12,1
13.	Impression	A	100,0	104,3	104	97	13,1
14.	Papageno	A	94,2	101,3	108	94	13,5
15.	Amigo	A	104,9	109,7	105	102	12,2
16.	Rosario	B	107,0	111,2	104	103	12,2
17.	Hysun (H)	B	102,8	105,2	102	97	13,2
18.	Premio	B	92,9	97,1	105	90	13,9
19.	Mythos	B	105,3	113,9	108	105	12,5
20.	Terrier	B	102,9	109,9	107	102	13,1
21.	Mulan	B	103,7	109,6	106	101	13,0
22.	Manager	B	107,4	116,8	109	108	12,2
23.	Inspiration	B	108,8	114,0	105	106	12,1
24.	Hymack(H)	B	113,6	118,9	105	110	12,2
25.	Marathon	B	108,6	115,7	107	107	11,9
	Mittelwert:		102,3	108,0	106		
		A	100,6	105,9	105		
		B	105,3	111,2	106		
GD.: 5 % = 3,1 dt			Kein Lager im Versuch !!!				KEL-FLV

Prüfung von Wachstumsreglern						
in Winterweizen						
-Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein-						
Vorfrucht: Zuckerrüben						
Saatstärke: 250 Körner/m²						
Aussaat: 9.10.07		Auflauf: 23.10.07			Ernte: 26.7.08	
Var.	Behandlung	kg /Ltr. je ha	Entwickl. stadium	Termin EC	Erträge dt/ha	rel. %
A: Sorte Akratos: 250 Körner/m² = 134 kg/ha (langer Weizen)						
1.	CCC	1,0	32	5.5.	96,2	100
2.	CCC	1,5	29/30	23.4.	99,4	103
u.	CCC	1,0	32	5.5.		
3.	CCC	1,5	29/30	23.4.	99,1	103
u.	Medax Top	0,7	32	5.5.		
4.	Medax Top	0,7	32	5.5.	98,4	102
u.	Medax Top	0,5	37	14.5.		
5.	Moddus + CCC	0,3 + 0,5	32	5.5.	96,4	100
6.	Moddus + CCC	0,8 + 0,2	32	5.5.	96,8	101
7.	Medax Top + CCC	0,5 + 0,7	32	5.5.	96,8	101
GD.: 5 % = 2,8 dt		Kein Lager !!				
B: Sorte Julius: 250 Körner/m² = 156 kg/ha (mittellanger Weizen)						
1.	ohne				103,1	100
2.	CCC	1,0	29/30	23.4.	105,7	103
3.	Medax Top	0,7	32	5.5.	107,3	104
4.	CCC + Moddus	0,4 + 0,2	32	5.5.	104,8	102
5.	CCC + Moddus	0,5 + 0,3	32	5.5.	106,3	103
6.	Moddus + Camposan	0,3 + 0,3	32	5.5.	106,7	103
7.	CCC + Moddus	1,0 + 0,1	32	5.5.	105,7	103
GD.: 5 % = 2,4 dt		Kein Lager !!				KEL/FLV

Prüfung von Beizmitteln in Winterweizen						
gegen Schwarzbeinigkeit u. Virusvektoren						
--Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein--						
Sorte: Terrier		TKG: 48,0	KF: 95 %			
Saatstärke: 200 Körner/m ² = 100 kg/ha						
Aussaat: 09.10.07		Auflauf: 21.10.07		Ernte: 24/25.7.08		
4-fache Wiederholung						
			Vorfrucht		Vorfrucht	
	Behandlung	ml/dt	Z.Rüben		Weizen	
			dt/ha	rel.%	dt/ha	rel.%
1.	Efa	160	108,5	100	108,7	100
2.	Efa + Smaragd	160 +140	110,3	102	108,7	100
3.	Efa + Smaragd forte	160 + 200	110,4	102	110,0	101
4.	Efa + Prüfmittel	160 + 200	109,5	101	108,6	100
5.	Manta Plus	500	108,4	100	110,3	101
6.	Efa + Gasur	160 + 100	106,8	98	108,9	100
7.	Efa + Prüfmittel	160 + 150	107,8	99	108,3	100
8.	Galmano	450	107,8	99	108,9	100
9.	Galmano+Sma.forte	450+200	112,2	103	109,4	101
10.	Prüfmittel		109,7	101	107,7	99
	Mittelwert: dt/ha		109,1		109,0	
	GD.: 5 % = dt		2,2		2,6	
	Protein: %		13,0		13,3	
	Sediwert:		54,0		56,0	
Düngung, Wachstumsregler und Fungizide wie im Sortenversuch						
Kein Lager in beiden Versuchen!!!						
						KEL/FLV

Sortenversuch Winterweizen 2007/2008							
Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein							
Betrieb:		Georg Kopp, Ober-Erlenbach					
Aussaat: 9.10.07		Auflauf: 26.10.07			Ernte:		24.7.08
Saatstärke : 250 Körner / m²				Vorfrucht: Weizen			
Wiederholungen:		4-fach		4-fach		Mit Fungiziden	
Lfd.	Sorte	Quali	Erträge dt/ha		rel. %	rel.zum	Protein
Nr.		tät	ohne Fu.	mit Fu.	zu ohne	VD.	%
1.	Akteur	E	96,5	104,9	109	98	15,2
2.	Retro	A	95,3	100,7	106	94	12,2
3.	Jenga	A	95,8	107,3	112	100	13,2
4.	Asano	A	94,8	98,3	104	92	14,6
5.	Tommi	A	95,0	107,3	113	100	13,9
6.	Cubus	A	91,3	103,6	113	97	14,1
7.	Potenzial	A	97,1	104,2	107	97	13,5
8.	Zobel	A	103,2	108,3	105	101	13,2
9.	Brilliant	A	95,9	99,7	104	93	13,2
10.	Türkis	A	104,3	110,2	106	103	13,5
11.	Schamane	A	91,7	100,7	110	94	14,5
12.	Tuareg	A	103,3	113,7	110	106	13,0
13.	Impression	A	100,6	106,9	106	100	13,6
14.	Papageno	A	96,7	102,3	106	96	14,2
15.	Amigo	A	104,0	112,8	108	106	13,4
16.	Rosario	B	105,9	112,5	106	105	13,3
17.	Hysun (H)	B	92,9	99,3	107	93	14,2
18.	Premio	B	89,4	94,1	105	88	14,3
19.	Mythos	B	94,3	106,5	113	100	12,6
20.	Terrier	B	98,4	109,8	112	103	13,6
21.	Mulan	B	105,1	111,5	106	104	13,4
22.	Manager	B	103,0	115,0	112	108	12,8
23.	Inspiration	B	108,0	111,3	103	104	12,7
24.	Hymack(H)	B	113,4	119,7	106	112	12,3
25.	Marathon	B	103,1	111,2	108	104	12,2
	Mittelwert:		99,2	106,9	108		
	Mittelwert:	A	97,8	105,4	108		
		B	101,4	109,1	108		
GD. 5% = 3,9 dt			Kein Lager im Versuch!!!				KEL-FLV

Fungizidversuch Winterweizen 2008

Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein

Einmalige Vorährenbehandlung

Vorfrucht: Winterweizen

Sorte: Hattrick TKG: 48,7 KF: 96 %

Saatstärke: 250 Körner/m² = 127 kg/ha

Aussaat: 9.10.07 Auflauf: 26.10.07 Ernte: 25.7.08

Var.	Behandlung	kg /Ltr. je ha	Entwickl.- stad. EC	Termin	Ertrag dt/ha	rel. %
1.	Unbehandelt				91,7	100
2.	Fandango + Input	0,75 + 0,75	47	27.5.	101,70	111
3.	Champion + Diamant	0,9 + 0,9	47	27.5.	100,60	110
4.	Amistar Opti + Gladio	1,8 + 0,6	47	27.5.	100,30	109
5.	Cirkon + Twist	1,0 + 0,35	47	27.5.	102,40	112
6.	Prosaro	1,0	47	27.5.	98,50	107
7.	Orius P	1,5	47	27.5.	97,40	106
8.	Proline + Orius P	0,5 + 1,0	47	27.5.	99,80	109
9.	Input + Champion	0,8 + 0,8	47	27.5.	99,60	109
GD.: 5 % = 4,3 dt		Kein Lager !!				KEL/FLV

Fungizidversuch Winterweizen 2008						
Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein						
Vorfrucht: Winterweizen						
Sorte: Hattrick TKG: 48,7 KF: 96 %						
Saatstärke: 250 Körner/m² = 127 kg/ha						
Aussaat: 09.10.07		Auflauf: 24.10.07		Ernte: 25.7.08		
Var.	Behandlung	kg /Ltr. je ha	Entwickl.- stad.EC	Termin	Ertrag dt/ha	rel. %
1.	Unbehandelt				92,4	100
2.	Capalo	1,6	32	3.5.	101,6	110
u.	Champion + Diamant	0,9+0,9	55/61	3.6.		
3.	Input + Fandango	0,75 + 0,75	32	3.5.	101,1	109
u.	Prosaro	1,0	55/61	3.6.		
4.	Amistar Opti + Gladio	1,5 + 0,5	32	3.5.	102,2	111
u.	Gladio	0,9	55/61	3.6.		
5.	Input + Champion	0,7 + 0,7	32	3.5.	102,3	111
u.	Opus Top	1,3	55/61	3.6.		
6.	Cirkon + Twist	1,0 + 0,3	32	3.5.	101,3	110
u.	Prosaro	1,0	55/61	3.6.		
7.	Radius	1,2	32	3.5.	99,5	108
u.	Amistar Opti + Gladio	1,8 + 0,6	55/61	3.6.		
8.	Input	1,0	32	3.5.	100,4	109
u.	Prosaro	1,0	55/61	3.6.		
9.	Capalo	1,6	32	3.5.	100,6	109
u.	Prosaro	1,0	55/61	3.6.		
10.	Input	1,0	32	3.5.	101,0	109
u.	Prosaro + Bravo	1,0 + 1,0	55/61	3.6.		
11.	Champion + Diamant	0,9 + 0,9	32	3.5.	99,5	108
u.	Opus Top	1,25	55/61	3.6.		
12.	Input + Acanto	0,8 + 0,6	32	3.5.	99,1	107
u.	Prosaro	1,0	55/61	3.6.		
13.	Capalo	1,6	32	3.5.	98,0	106
u.	Swing Gold + Caramba	0,75 + 0,75	55/61	3.6.		
GD.: 5 % = 4,0 dt		Kein Lager !!				
						KEL/FLV

Saatstärkenversuche in Winterweizen

Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein

Aussaat: 08.10.07 Auflauf: 26.10.07 Ernte: 24.7.08

Düngung und Pflanzenschutz wie im Sortenversuch

Vorfrucht: Weizen Versuch 4-fach wiederholt

Lfd. Nr.	Sorte	Körner m ²	TKG g	KF %	Saatstärke kg/ha	Erträge dt/ha	rel. %
						250 Kö./m ²	100
1.	Compleat	100	54,0	94	57	105,5	95
2.	(A)	150			86	109,4	99
3.		200			115	110,1	99
4.		250			144	110,8	100
5.		300			172	109,1	98
6.		350			201	111,3	100
Mittelwert :dt/ha						109,4	
		Protein: 13,60%	Sedi: 53	Fallzahl: 323			
GD.:	5 %= 2,7dt		Kein Lager!!				
1.	Dekan	100	46,6	94	50	92,8	90
2.	(B)	150			74	99,1	96
3.		200			99	103,0	100
4.		250			124	103,4	100
5.		300			150	104,5	101
6.		350			174	104,9	101
Mittelwert: dt/ha						101,3	
		Protein: 13,20%	Sedi: 50	Fallzahl: 396			
GD.:	5 %= 3,0dt		Kein Lager!!				
							KEL/FLV

Sortenversuch Winterweizen 2007/2008									
Frankfurter Landwirtschaftlicher Verein									
Streifenversuch nach Zuckerrüben									
Aussaat: 12.10.07			Auflauf: 25.10.07			Ernte: 7.8.08			
N-min: 21/21/23 = 65 kg/ha									
Düngung:		N 1	30.3.08	60 kg/ha N KAS					
		N 2	30.4.08	70 kg/ha N KAS					
		N 3	20.5.08	60 kg/ha N KAS					
Herbizide:		1.4.08	Axial 1,0 l/ha + 70 g/ha Biathlon						
		plus	CCC 1,0 l/ha						
		17.5.	Tomigan 0,5 + MCPA 1,0 l/ha						
Fungizide und Wachstumsregler:									
24.4. Capalo 1,2 l/ha + Moddus 0,2 l/ha + CCC 0,5 l/ha									
17.5. Champion + Diamant 0,7 + 0,7 l/ha									
6.6. Prosaro 1,0 l/ha + Karate Zeon 0,075 l/ha									
Lfd.	Sorte	Quali	TKG	KF	Ertrag	rel.%	Protein	Sedi.-	Fall-
Nr.	250Kö./m2	tät	g	in %	dt/ha	zumVD.	%	wert	zahl
1.	Tommi	A	51,4	96	92,9	86	14,3	32	404
2.	Compleat	A	54,5	96	111,1	103	13,1	41	328
3.	Jenga	A	47,0	96	116,5	108	13,5	39	387
4.	Türkis	A	42,5	95	113,2	105	13,8	33	392
5.	Brilliant	A	43,8	96	109,9	103	13,4	42	391
6.	Potenzial	A	47,0	99	108,6	101	14,2	40	430
7.	Schamane	A	53,3	97	102,4	95	13,7	63	413
8.	Impression	A	52,3	96	108,6	101	14,1	50	438
9.	Papageno	A	43,4	99	98,7	91	13,2	62	401
10.	Manager	B	49,0	96	118,2	110	13,2	45	474
11.	Inspiration	B	53,0	94	111,1	103	13,1	50	427
12.	Mulan	B	51,0	98	109,9	102	12,6	34	322
13.	Terrier	B	48,3	96	109,9	102	14,0	56	304
14.	Limes	B	55,0	98	98,9	92	13,6	61	424
Mittelwert:		dt/ha			107,9				
								KEL/	FLV