

# Weizen Junior-Cup

## Schlagkarten - Anbaumassnahmen 2015

### 11. Anbauwettbewerb um den wirtschaftlichsten Weizenanbau



Der Weizen Junior-Cup 2015 wurde unterstützt durch...



## **Das Strickhof Weizen Junior-Cup Team**

### **Leitung Weizen Junior-Cup 2015**

Martin Bertschi

[martin.bertschi@strickhof.ch](mailto:martin.bertschi@strickhof.ch)

+41 (0)58 105 98 76

### **Saat, Pflege- und Erntearbeiten**

Michi Möckli und Ronni Vögeli, Ausbildungs- & Versuchsbetrieb Strickhof

### **Bonituren, Probenaufbereitung, Analyse, Auswertung, Versuchsbericht**

Katrin Carell, Lola Ammann (Praktikantin), Martin Bertschi



---

Weitere Informationen und Bilder zum Weizen Junior-Cup unter:

[www.weizencup.ch](http://www.weizencup.ch)

## Teams Weizen Junior-Cup 2015

Team	Teamname	Klassenbezeichnung, Herkunft	Sorte intensiv	Kö/m2 int	Sorte Extenso	Kö/m2 ext
1	Liebegg BLS 1b	Betriebsleiteklasse, Liebegg AG	Forel	225	Runal	225
2	Inforama 3b	Berufsschulklasse, Inforama BE	CH Combin	300	CH Camedo	300
3	Grenzgänger	Fachschule Haldensleben D	CH Claro	320	CH Camedo	300
4	Big Harvest (3A)	Berufsschulklasse, Arenenberg TG	CH Claro	300	Fiorina	300
5	Team Winibald	Höhere Fachschule, Strickhof ZH/SH	CH Combin	250	CH Camedo	250
6	Pflanzenschmutzli	Wahlfach Pflanzenschutz, Strickhof ZH/SH	Rainer	300	Isuela® 2015	280
7	Liebegg BLS 1c	Betriebsleiteklasse, Liebegg AG	Ludwig	225	CH Camedo	225
8	Preussen	Fachschule Haldensleben D	CH Combin	300	CH Camedo	280
9	Inforama 3i	Berufsschulklasse, Inforama BE	Chaumont	350	Siala	300
10	Liebegg BLS 1a	Betriebsleiteklasse, Liebegg AG	CH Claro	200	CH Camedo	200
11	Wallierhof BLS 39	Betriebsleiterklasse, Wallierhof SO	Rainer	250	CH Camedo	300
12	Weizenhälm (3B)	Berufsschulklasse, Arenenberg TG	Forel	325	CH Camedo	325
13	Lucky Luke	Höhere Fachschule, Strickhof ZH/SH	CH Combin	300	Simano	320
14	KORNI's	Berufsschulklasse ZA, Strickhof ZH/SH	CH Claro	450	Nara	350
15	Inforama 3a	Berufsschulklasse, Inforama BE	Chaumont	300	CH Camedo	300

# Übersicht der Dünge- und Pflegemassnahmen im Weizen Junior-Cup 2015



Teamname Sorte, Saatlösche	Düngergaben	Düngermenge kg N/ha	Herbizide (+Wachstumsregler)	Unkraut, Schaderreger 10. Juni 2015 (DC65)	Fungizide (+Wachstumsregler)	Insektizid
<b>1 - Liebegg BLS 1b</b> BLS Liebegg AG Forel, 225 Körner	23. März 54N Ammonsalp. 08. April 46N Harnstoff	100 N	09. April 0.25 lt Lotus	Mässig Hähnchen, Klebern + Ackerwinden, Septoria BN3	11. Juni 0.5 lt Avenir Pro	keines
<b>2 - Inforama 3b</b> GB Inforama BE CH Combin, 300 Körner	12. März 50N Ammonsalp. 27. März 60N Ammonsalp. 06. Mai 80N Harnstoff	190 N	09. April 0.3 kg Pacifica Plus + 1.0 lt Mero + 0.7 lt CCC	Mässig Hähnchen, Mehltau BN3, Septoria BN2, PLS-Flecken BN2	07. Mai 1.5 lt Pronto Plus	keines
<b>3 - Grenzgänger</b> HF Haldesleben DE CH Claro, 320 Körner	11. März 60N Ammonsalp. 30. April 80N Harnstoff 03. Juni 50N Harnstoff	190 N	16. April 0.5 lt Axial One + 0.25 lt Lotus	Mässig Hähnchen, Septoria BN3	03. Juni 1.5 lt Pronto Plus	keines
<b>4 - Big Harvest</b> BLS Arenenberg TG CH Claro, 300 Körner	11. März 60N Mg-Ammon. 13. April 75N Ammonsalp. 18. Mai 40N Ammonsalp.	175 N	13. April 1.0 lt Axial One + 0.75 lt CCC	Mässig Hähnchen, Mehltau BN3 Septoria BN2	18. Mai 1.0 lt Casac + 1.0 lt Cerone	keines
<b>5 - Team Winibald</b> HF Strickhof ZH/SH CH Combin, 250 Körner	11. März 60N Ammonsalp. 13. April 54N Ammonsalp. 07. Mai 60 N Harnstoff	175 N	13. April 0.25 lt Lotus + 1.4 lt CCC	Windhalm und weitere Unkräuter Mehltau BN3, Septoria BN2	07. Mai 0.5 lt Avenir Pro	keines
<b>6 - Pflanzenschutzli</b> WF Strickhof ZH/SH Rainer, 300 Körner	23. März 106N Harnstoff 13. Mai 55N Harnstoff	160 N	24. April 1.0 lt Axial One	Mässig Hähnchen, Taubnesseln, Ackerwinden, Septoria BN3	28. Mai 2.0 lt Adexar	keines
<b>7 - Liebegg BLS 1c</b> BLS Liebegg AG Ludwig, 225 Körner	11. März 30N Mg-Ammon. 08. April 74N Ammonsalp. 06. Mai 69N Harnstoff	175 N	24. April 0.8 lt Archipel + 0.5 lt CCC	Mässig Hähnchen, Ackerwinden Septoria BN2	06. Mai 1.25 lt Input + 0.5 lt Moddus	keines
<b>8 - Preussen</b> HF Haldesleben DE CH Combin, 300 Körner	11. März 96N Ammonsalp. 30. April 101N Harnstoff	195 N	25. März 100 g Concert SX	Mässig Hähnchen, Windhalm Mehltau BN3, Septoria BN2	18. Mai 1.25 lt Aviator Xpro	keines
<b>9 - Inforama 3i</b> GB Inforama BE Chaumont, 350 Körner	12. März 50N Ammonsalp. 13. April 60N Ammonsalp. 13. Mai 70N Ammonsalp.	180 N	09. April 500 g Artist + 1.5 lt CCC	Mässig Hähnchen, Ackerwinden Mehltau BN3, Septoria BN2	03. Juni 1.0 lt Gladio	keines
<b>10 - Liebegg BLS 1a</b> BLS Liebegg AG CH Claro, 200 Körner	11. März 30N Ammonsalp. 06. Mai 50N Harnstoff	80 N	06. Mai 0.8 lt Starane 180 + 0.7 lt CCC	Windhalm und Fuchsschwanz Septoria BN3, sehr dünner Bestand	11. Juni 1.5 lt Pronto Plus	keines
<b>11 - Wallierhof BLS 39</b> BLS Wallierhof SO Rainer, 250 Körner	11. März 55N Ammonsalp. 08. April 115N Harnstoff	170 N	09. April 1.0 lt Axial One + 1.5 lt Mondera + 1.0 lt CCC	Windhalm und weitere Unkräuter Septoria BN2, PLS-Flecken BN4	28. Mai 1.5 lt Pronto Plus	keines
<b>12 - Weizenhalm</b> GB Arenenberg TG Forel, 325 Körner	11. März 65N Mg-Ammon. 13. April 80N Ammonsalp. 18. Mai 35N Ammonsalp.	170 N	13. April 100 g Concert SX + 1.0 lt CCC	Sehr viel Getreidehähnchen Septoria BN2	18. Mai 1.5 lt Pronto Plus	keines
<b>13 - Lucky Luke</b> HF Strickhof ZH/SH CH Combin, 300 Körner	11. März 63N Mg-Ammon. 28. Mai 80N Harnstoff	145 N	28. Mai 0.8 lt Starane 180	Windhalm und viele Hähnchen, Mehltau, Septoria, PLS je BN3	03. Juni 2.0 lt Adexar	03. Juni 0.1 lt Audienz
<b>14 - KORNI's</b> ZA Strickhof ZH/SH CH Claro, 450 Körner	11. März 40N Ammonsalp. 13. April 80N Ammonsalp. 13. Mai 50N Harnstoff	170 N	13. April 0.8 lt Starane 180 + 1.0 lt CCC	Sehr viele Hähnchen Septoria BN3, Gelbrost BN3	13. Mai 0.5 lt Avenir Pro + 0.25 lt Cyflamid	keines
<b>15 - Inforama 3a</b> GB LW Inforama BE Chaumont, 300 Körner	11. März 60N Ammonsalp. 08. April 40N Ammonsalp. 28. Mai 70N Ammonsalp.	170 N	09. April 150 g Sprinter + 0.75 lt Netzmittel + 1.5 lt CCC	Rel. viele Hähnchen und einige taube Ähren, Septoria BN3	28. Mai 1.5 lt Pronto Plus	28. Mai 0.1 lt Audienz

Verfahren: ÖLN intensiv

# Übersicht der Dünge- und Pflegemassnahmen im Weizen Junior-Cup 2015

Teamname Sorte, Saatlichte	Düngergaben	Düngermenge kg N/ha	Herbizide (+Wachstumsregler)	Unkraut, Schaderreger 10. Juni 2015 (DC65)	Fungizide (+Wachstumsregler)	Insektizid
<b>1 - Liebegg BLS 1b</b> BLS Liebegg AG Runal, 225 Körner	23. März 55N Ammonsalp. 08. April 46N Harnstoff	100 N	09. April 0.25 lt Lotus	Sehr viele Hähnchen, Mehltau BN3, Septoria BN3, Braunrost BN3		
<b>2 - Inforama 3b</b> GB Inforama BE CH Camedo, 300 Körner	12. März 50N Ammonsalp. 08. April 110N Harnstoff	160 N	09. April 120 g Concert SX	Viele Hähnchen, Mehltau BN2, Septoria BN3		
<b>3 - Grenzgänger</b> HF Haldesleben DE CH Camedo, 300 Körner	11. März 60N Ammonsalp. 30. April 80N Harnstoff 03. Juni 50N Harnstoff	190 N	16. April 0.5 lt Axial One + 0.25 lt Lotus	Mässig Hähnchen, Septoria BN3		
<b>4 - Big Harvest</b> BLS Arenenberg TG Fiorina, 300 Körner	11. März 50N Mg-Ammon. 13. April 65N Ammonsalp. 18. Mai 27N Ammonsalp.	140 N	13. April 500 g Artist	Viele Hähnchen, Mehltau BN4, Septoria BN3		
<b>5 - Team Winibald</b> HF Strickhof ZH/SH CH Camedo, 250 Körner	11. März 50N Ammonsalp. 13. April 101N Harnstoff 07. Mai 46N Harnstoff	195 N	13. April 0.25 lt Lotus	Viele Hähnchen, Septoria BN4, Braunrost BN3		
<b>6 - Pflanzenschmutzli</b> WF Strickhof ZH/SH Isuela15, 280 Körner	23. März 106N Harnstoff 13. Mai 32N Harnstoff	140 N	24. April 1.0 lt Axial One	Extrem viele Hähnchen, Mehltau BN3, Septoria BN3		
<b>7 - Liebegg BLS 1c</b> BLS Liebegg AG CH Camedo, 225 Körner	11. März 30N Mg-Ammon. 08. April 55N Ammonsalp. 06. Mai 37N Harnstoff	120 N	24. April 0.8 lt Archipel	Viele Hähnchen, Mehltau BN3, Septoria BN3		
<b>8 - Preussen</b> HF Haldesleben DE CH Camedo, 280 Körner	11. März 83N Ammonsalp. 30. April 83N Harnstoff	165 N	12. März 1.0 lt Axial One	Viele Hähnchen, Septoria BN3	18. Mai 1.0 lt Iodus 40	
<b>9 - Inforama 3i</b> GB Inforama BE Siala, 300 Körner	12. März 30N Ammonsalp. 13. April 101N Harnstoff	130 N	09. April 500 g Artist	Mässig Hähnchen, Septoria BN3		
<b>10 - Liebegg BLS 1a</b> BLS Liebegg AG CH Camedo, 200 Körner	11. März 30N Ammonsalp. 06. Mai 45N Harnstoff	75 N	06. Mai 0.8 lt Starane 180	Windhalm, viele Hähnchen, Septoria BN3		
<b>11 - Wallierhof BLS 39</b> BLS Wallierhof SO CH Camedo, 300 Körner	11. März 55N Ammonsalp. 08. April 69N Harnstoff	125 N	09. April 1.0 lt Axial One + 1.5 lt Mondera	Sehr viele Hähnchen, Septoria BN3		
<b>12 - Weizenhälm</b> GB Arenenberg TG CH Camedo, 325 Körner	11. März 55N Mg-AMS 24. April 30N Ammonsalp. + 60N Harnstoff	145 N	13. April 500 g Artist	Sehr viele Hähnchen, Septoria BN3		
<b>13 - Lucky Luke</b> HF Strickhof ZH/SH Simano, 320 Körner	11. März 55N Ammonsalp. 28. Mai 70N Harnstoff	125 N	28. Mai 0.8 lt Starane 180	Sehr viele Hähnchen, Mehltau BN3, Septoria BN3		
<b>14 - KORNI's</b> ZA Strickhof ZH/SH Nara, 350 Körner	11. März 30N Ammonsalp. 24. April 80N Ammonsalp. 13. Mai 40N Harnstoff	150 N	24. April 0.8 lt Starane 180	Viele Hähnchen, Septoria BN3		
<b>15 - Inforama 3a</b> GB LW Inforama BE CH Camedo, 300 Körner	11. März 55N Ammonsalp. 08. April 30N Ammonsalp. 28. Mai 70N Ammonsalp.	155 N	09. April 150 g Sprinter + 0.75 lt Netzmittel	Viele Hähnchen, Septoria BN3		

Verfahren: Extensio

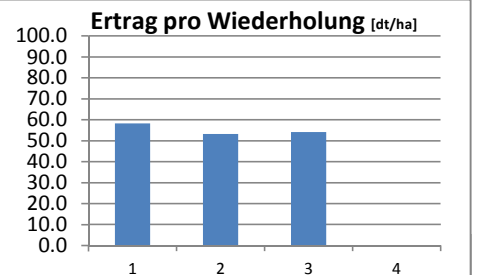
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke Körner/m <sup>2</sup>	Saatmenge kg/a	TKG g	Preis Fr/dt	Kosten Fr./ha
Forel	225	0.97	43	121.6	<b>117.65</b>

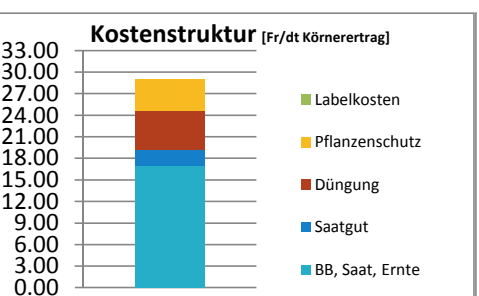
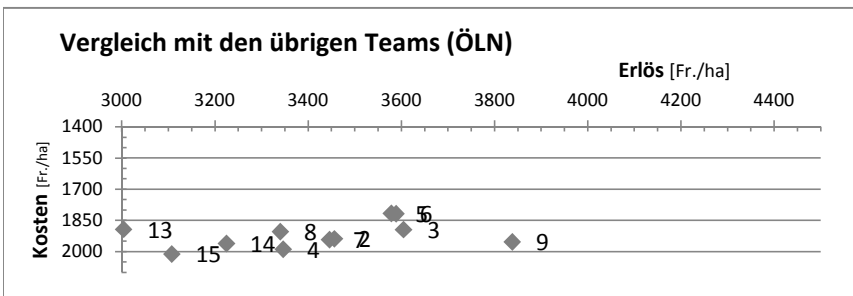
Bestockungskoeffizient	<b>2.4</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>550</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>23</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Lotus (09.04)	98.74	0.25	24.70	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
F: Avenir Pro (11.06)	113.80	0.5	56.90	Ammonsalpeter (23.03)	45.60	200	54.0	91.20
			0.00	Harnstoff (08.04)	65.10	100	46.0	65.10
			0.00					0.00
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>81.60</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>100</b>	<b>206.30</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag pro Parzelle
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 58.3
Düngerstreuer	50.00	2	100	2 53.3
Feldspritze	80.00	2	160	3 54.2
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.0
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1200.00</b>	<b>ØTop 3 55.3</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	55.3	Qualität	HLG kg/hl	Fallzahl sec.	Protein %	F.Kleber %	Sedi. ml 14%
<b>Q-Klasse</b>	I	<b>Preis kor.</b> (Fr./dt):	47.85	Minimum	73.0			
<b>Richtpreis</b>	50.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	0.00	<b>Wert</b>	> 84	ok	12.3	
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>			<b>2644.51</b>	Bonus/Malus	0.85		0.00	



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	2597.53
Saatgut	117.65	Qualitätszuschlag	46.98
Düngung	306.30	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	241.60	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1605.55</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>2644.51</b>

**Deckungsbeitrag**  
**Fr. 1'038.96 / ha**

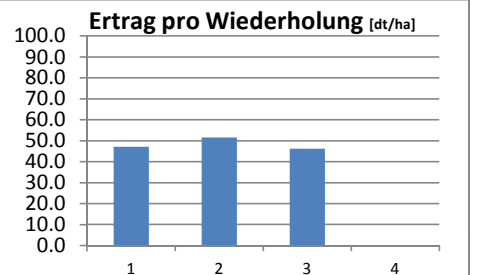
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke Körner/m <sup>2</sup> :	Saatmenge kg/a	TKG g	Preis Fr/dt	Kosten Fr./ha
Runal	225	1.08	48	123.6	<b>133.50</b>

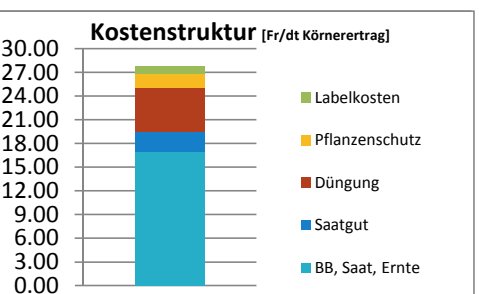
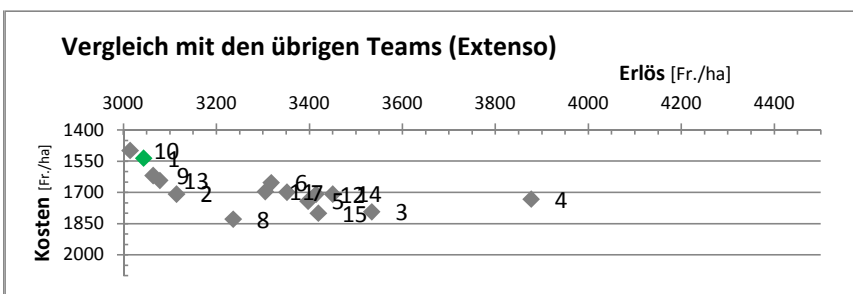
Bestockungskoeffizient	<b>2.2</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>500</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>20</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Lotus (09.04)	98.74	0.25	24.70	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
			0.00	Ammonsalpeter (23.03)	45.60	200	54.0	91.20
			0.00	Harnstoff (08.04)	65.10	100	46.0	65.10
			0.00					0.00
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>24.70</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>100</b>	<b>206.30</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh
Bestellkombination	260.00	1	260	1
Düngerstreuer	50.00	2	100	2
Feldspritze	80.00	1	80	3
Mähdrescher	400.00	1	400	4
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1120.00</b>	<b>ØTop 3</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	48.4	Qualität	HLG kg/hl	Fallzahl sec.	Protein %	F.Kleber %	Sedi. ml 14%
<b>Q-Klasse</b> IPSTopQ	Preis korrr. (Fr./dt):	49.15	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 52.00	IPS-Prämie (Fr./dt):	5.50	<b>Wert</b>	80.0-80.9	ok	13.3		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>2643.24</b>	Bonus/Malus	0.15		0.00		



Deckungsbeitrag			
<b>Kosten</b>	<b>Erlös</b>		
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	2369.97
Saatgut	133.50	Qualitätszuschlag	7.25
Düngung	306.30	Extensobeitrag	400.00
Pflanzenschutz	104.70	Labelprämie	266.02
Labelkosten	50.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1534.50</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3043.24</b>

**Deckungsbeitrag**  
**Fr. 1'508.74 / ha**

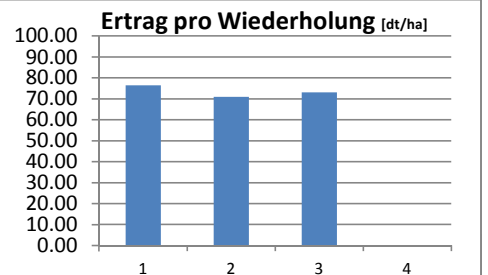
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Combin	300	1.44	48	121.6	<b>175.10</b>

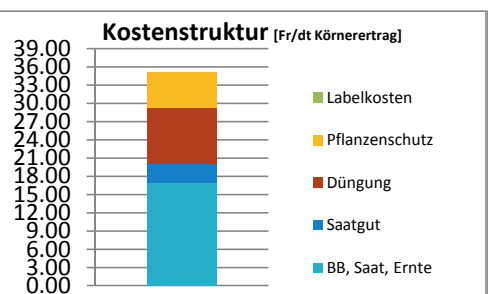
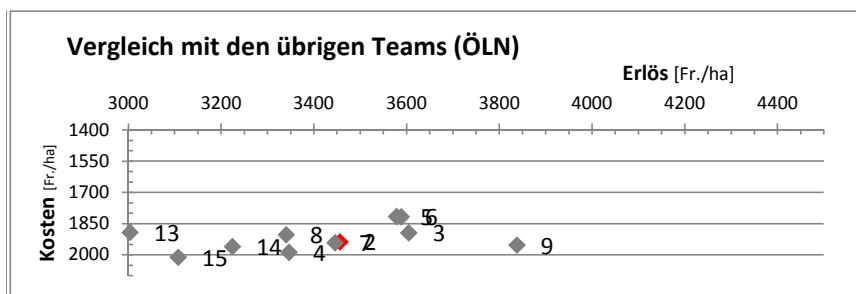
Bestockungskoeffizient	<b>1.5</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>450</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>34</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Pacifica Plus (09.04)	266.40	0.30	79.90	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
H: Mero (09.04)	0.00	1.00	0.00	Ammonsalpeter (12.03)	45.60	185	50.0	84.35
HV: CCC (09.04)	8.30	0.70	5.80	Ammonsalpeter (27.03)	45.60	222	60.0	101.25
F: Pronto Plus (07.05)	52.00	1.50	78.00	Harnstoff (06.05)	65.10	174	80.0	113.25
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>163.70</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>190</b>	<b>348.85</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh
Bestellkombination	260.00	1	260	1
Düngerstreuer	50.00	3	150	2
Feldspritze	80.00	2	160	3
Mähdrescher	400.00	1	400	4
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1250.00</b>	<b>ØTop 3</b>
				<b>73.5</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	73.5	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b>	I	<b>Preis korrr. (Fr./dt):</b>	47.00	Minimum	220			
<b>Richtpreis</b>	50.00	<b>IPS-Prämie (Fr./dt):</b>	0.00	<b>Wert</b>	77.0-79.9	ok	14.4	
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>			<b>3456.07</b>	Bonus/Malus	0.00		0.00	



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	3456.07
Saatgut	175.10	Qualitätszuschlag	0.00
Düngung	498.85	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	323.70	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>		<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3456.07</b>
	<b>1937.65</b>		

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'518.42 / ha**



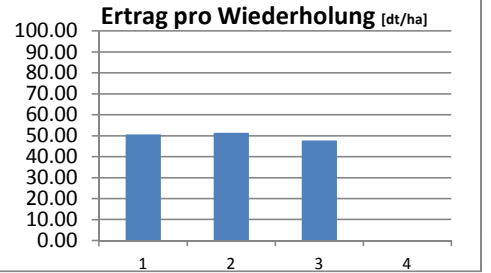
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Camedo	300	1.41	47	131.3	<b>185.15</b>

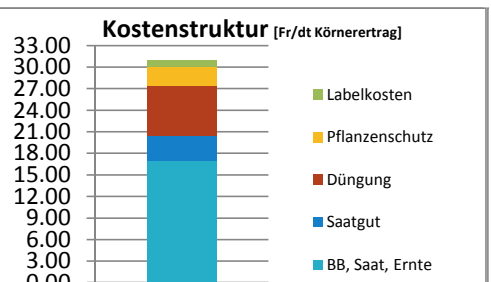
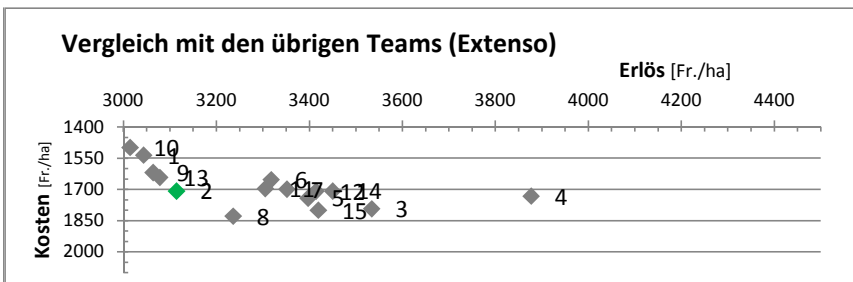
Bestockungskoeffizient	<b>1.5</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>450</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>24</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Concert SX (09.04)	520.00	0.12	62.40	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
			0.00	Ammonsalpeter (12.03)	45.60	185	50.0	84.35
			0.00	Harnstoff (08.04)	65.10	239	110.0	155.60
			0.00					0.00
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>62.40</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>160</b>	<b>289.95</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 50.60
Düngerstreuer	50.00	2	100	2 51.40
Feldspritze	80.00	1	80	3 47.80
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1120.00</b>	<b>ØTop 3 49.9</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	49.9	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> IPSTopQ	Preis korrr. (Fr./dt):	48.85	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 52.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	5.50	<b>Wert</b>	76.0-76.9	ok	14.0		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>2713.88</b>	Bonus/Malus	-0.15		0.00		



Deckungsbeitrag	
Kosten	Erlös
BB, Saat, Ernte	2446.73
Saatgut	185.15
Düngung	389.95
Pflanzenschutz	142.40
Labelkosten	50.00
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1707.50</b>
Basiserlös Ernte	2446.73
Qualitätszuschlag	-7.49
Extensobeitrag	400.00
Labelprämie	274.63
<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3113.88</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'406.38 / ha**

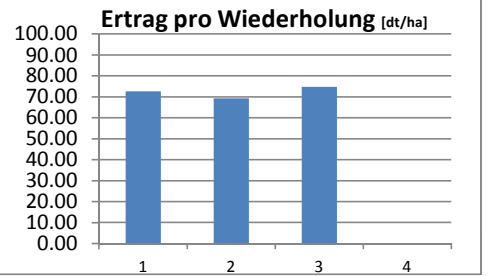
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Claro	320	1.44	45	123.6	<b>178.00</b>

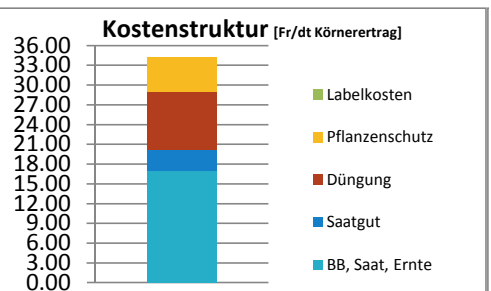
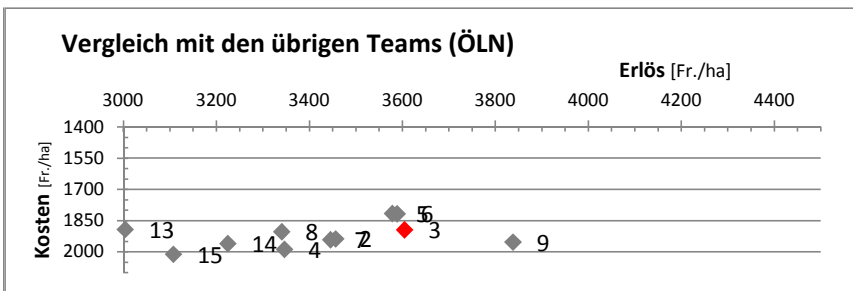
Bestockungskoeffizient	<b>1.3</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>400</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>40</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Axial one (16.4)	55.00	0.50	27.50	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
H: Lotus (16.4)	98.74	0.25	24.70	Ammonsalpeter (11.03)	45.60	222	60.0	101.25
F: Pronto plus (03.06)	52.00	1.50	78.00	Harnstoff (30.04)	65.10	174	80.0	113.25
			0.00	Harnstoff (03.06)	65.10	109	50.0	70.95
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>130.20</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>190</b>	<b>335.45</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh
Bestellkombination	260.00	1	260	1
Düngerstreuer	50.00	3	150	2
Feldspritze	80.00	2	160	3
Mähdrescher	400.00	1	400	4
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1250.00</b>	<b>ØTop 3</b>
				<b>72.2</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	72.2	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> Top	<b>Preis kor.</b> (Fr./dt):	49.90	Minimum	220				
<b>Richtpreis</b> 52.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	0.00	<b>Wert</b>	81.0-81.9	ok	14.6		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>			<b>3604.44</b>			Bonus/Malus	0.30	0.60



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	3539.43
Saatgut	178.00	Qualitätszuschlag	65.01
Düngung	485.45	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	290.20	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>		<b>Erlös Fr./ha</b>	
<b>1893.65</b>		<b>3604.44</b>	

**Deckungsbeitrag**  
**Fr. 1'710.79 / ha**

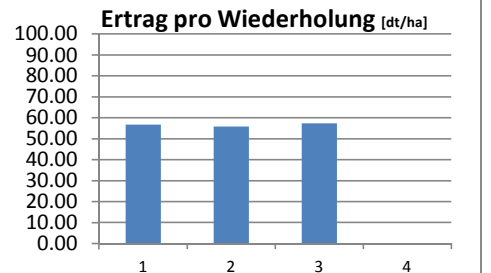
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Camedo	300	1.41	47	131.3	<b>185.15</b>

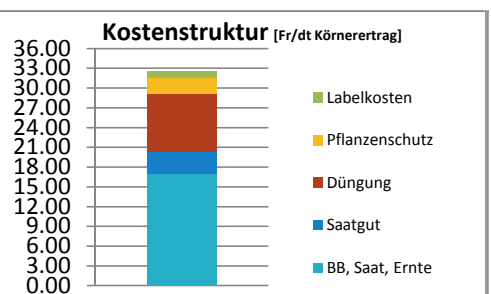
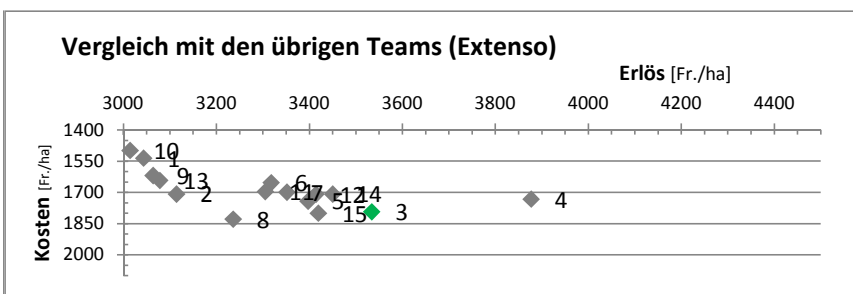
Bestockungskoeffizient	<b>1.5</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>450</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>27</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Axial one (16.4)	55.00	0.50	27.50	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
H: Lotus (16.4)	98.74	0.25	24.70	Ammonsalpeter (11.03)	45.60	222	60.0	101.25
			0.00	Harnstoff (30.04)	65.10	174	80.0	113.25
			0.00	Harnstoff (03.06)	65.10	109	50.0	70.95
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>52.20</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>190</b>	<b>335.45</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 56.80
Düngerstreuer	50.00	3	150	2 55.90
Feldspritze	80.00	1	80	3 57.30
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1170.00</b>	<b>ØTop 3 56.7</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	56.7	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> IPSTopQ	Preis korrr. (Fr./dt):	49.80	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 52.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	5.50	<b>Wert</b>	77.0-79.9	ok	14.8		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>3133.67</b>	Bonus/Malus	0.00		0.80		



Deckungsbeitrag	
Kosten	Erlös
BB, Saat, Ernte	2776.67
Saatgut	45.33
Düngung	400.00
Pflanzenschutz	311.67
Labelkosten	
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1792.80</b>
<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3533.67</b>

**Deckungsbeitrag**  
**Fr. 1'740.87 / ha**

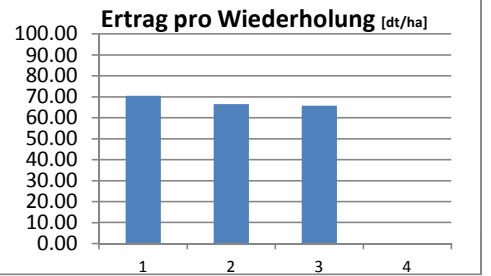
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Claro	300	1.35	45	123.6	<b>166.85</b>

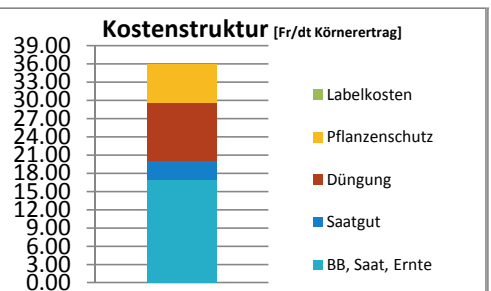
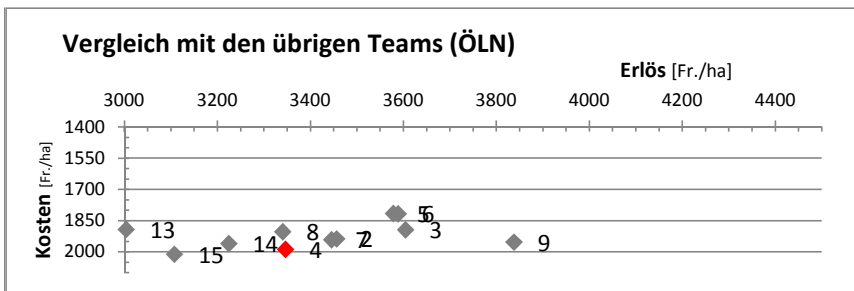
Bestockungskoeffizient	<b>1.7</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>500</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>30</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Axial One (13.04)	55.00	1.00	55.00	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
HV: CCC (13.04)	8.30	0.75	6.25	Mg-Ammonsalpeter (11.03)	55.65	240	60.0	133.55
F: Casac (18.05)	97.00	1.00	97.00	Ammonsalpeter (13.04)	45.60	278	75.0	126.75
HV: Cerone (18.05)	35.00	1.00	35.00	Ammonsalpeter (18.05)	45.60	148	40.0	67.50
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>193.25</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>175</b>	<b>377.80</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh
Bestellkombination	260.00	1	260	1
Düngerstreuer	50.00	3	150	2
Feldspritze	80.00	2	160	3
Mähdrescher	400.00	1	400	4
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1250.00</b>	<b>ØTop 3</b>
				<b>67.6</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	67.6	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> Top	<b>Preis kor.</b> (Fr./dt):	49.50	Minimum	220				
<b>Richtpreis</b> 52.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	0.00	<b>Wert</b>	81.0-81.9	ok	14.2		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>3346.20</b>	Bonus/Malus	0.30		0.20		



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	3312.40
Saatgut	166.85	Qualitätszuschlag	33.80
Düngung	527.80	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	353.25	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>		<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3346.20</b>
	<b>1987.90</b>		

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'358.30 / ha**

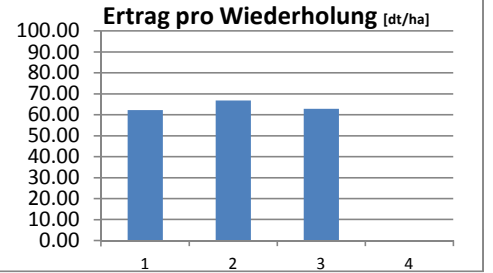
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
Fiorina SW	300	1.26	42	130.8	<b>164.80</b>

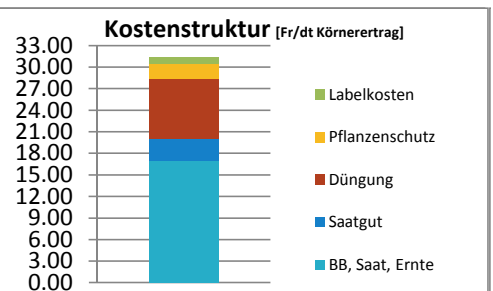
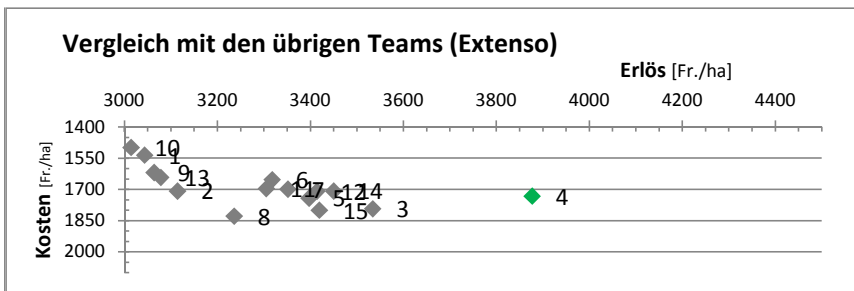
Bestockungskoeffizient	<b>1.3</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>400</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>38</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Artist (13.04)	60.00	0.50	30.00	Grunddüngung	pauschal	0.0	50.00	
			0.00	Mg-Ammonsalpeter (11.03)	55.65	200	50.0	111.30
			0.00	Ammonsalpeter (13.04)	45.60	241	65.0	109.90
			0.00	Ammonsalpeter (18.05)	45.60	100	27.0	45.60
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>30.00</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>142</b>	<b>316.80</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag	Wdh	Ertrag dt/ha
Pflug	280.00	1	280	1	62.20	
Bestellkombination	260.00	1	260	2	66.90	
Düngerstreuer	50.00	3	150	3	62.80	
Feldspritze	80.00	1	80	4	0.00	
Mähdrescher	400.00	1	400			
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1170.00</b>	<b>ØTop 3</b>	<b>64.0</b>	



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	64.0	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> IPSTop	Preis korrr. (Fr./dt):	49.85	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 52.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	4.50	<b>Wert</b>	> 84	ok	13.3		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>3476.59</b>	Bonus/Malus	0.85		0.00		



Deckungsbeitrag			
Kosten	Erlös		
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	3134.37
Saatgut	164.80	Qualitätszuschlag	54.37
Düngung	466.80	Extensobeitrag	400.00
Pflanzenschutz	110.00	Labelprämie	287.85
Labelkosten	50.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1731.60</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3876.59</b>

**Deckungsbeitrag**  
**Fr. 2'144.99 / ha**

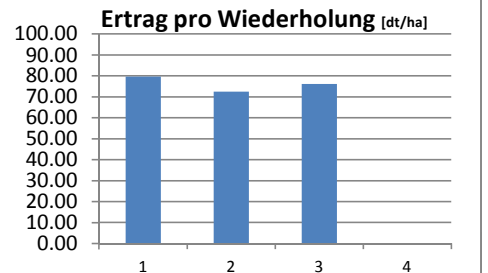
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Combin	250	1.20	48	121.6	<b>145.90</b>

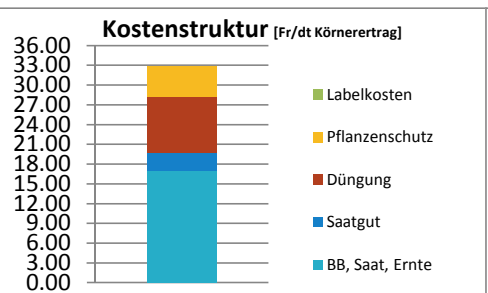
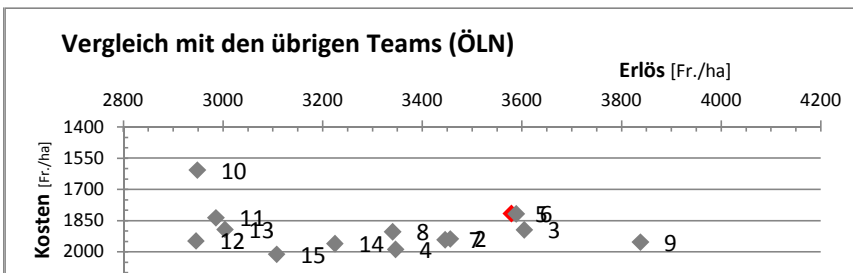
Bestockungskoeffizient	<b>2.4</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>600</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>26</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Lotus (13.04)	98.74	0.25	24.70	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
HV: CCC (13.04)	8.30	1.40	11.60	Ammonsalpeter (11.03)	45.60	220	60.0	100.30
F: Avenir Pro (07.05)	113.80	0.50	56.90	Ammonsalpeter (13.04)	45.60	200	54.0	91.20
			0.00	Harnstoff (07.05)	65.10	130	60.0	84.65
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>93.20</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>174</b>	<b>326.15</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh
Bestellkombination	260.00	1	260	1
Düngerstreuer	50.00	3	150	2
Feldspritze	80.00	2	160	3
Mähdrescher	400.00	1	400	4
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1250.00</b>	<b>ØTop 3</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	76.1	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b>	I	<b>Preis korrr. (Fr./dt):</b>	47.00	Minimum	220			
<b>Richtpreis</b>	50.00	<b>IPS-Prämie (Fr./dt):</b>	0.00	<b>Wert</b>	77.0-79.9	ok	13.9	
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>3578.27</b>	Bonus/Malus	0.00			0.00	



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	3578.27
Saatgut	145.90	Qualitätszuschlag	0.00
Düngung	476.15	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	253.20	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1815.25</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3578.27</b>

**Deckungsbeitrag**  
**Fr. 1'763.02 / ha**

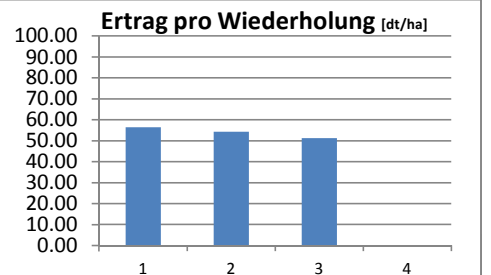
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Camedo	250	1.18	47	131.3	<b>154.30</b>

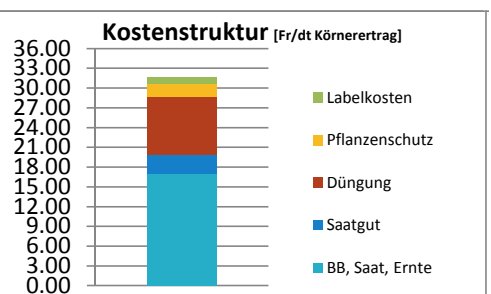
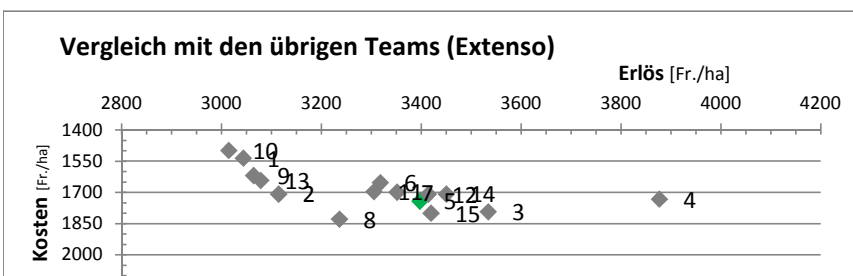
Bestockungskoeffizient	<b>1.6</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>400</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>29</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Lotus (13.04)	98.74	0.25	24.70	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
			0.00	Ammonsalpeter (14.03)	45.60	185	50.0	84.35
			0.00	Harnstoff (13.04)	65.10	220	101.0	143.20
			0.00	Harnstoff (07.05)	65.10	100	46.0	65.10
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>24.70</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>197</b>	<b>342.65</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag	Wdh	Ertrag dt/ha
Pflug	280.00	1	280	1	56.50	
Bestellkombination	260.00	1	260	2	54.30	
Düngerstreuer	50.00	3	150	3	51.20	
Feldspritze	80.00	1	80	4	0.00	
Mähdrescher	400.00	1	400			
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1170.00</b>	<b>ØTop 3</b>	<b>54.0</b>	



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	54.0	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> IPSTopQ	Preis korrr. (Fr./dt):	50.00	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 52.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	5.50	<b>Wert</b>	75.0-75.9	ok	15.3		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>2997.00</b>	Bonus/Malus	-0.30		1.30		



Deckungsbeitrag	
Kosten	Erlös
BB, Saat, Ernte	2646.00
Saatgut	54.00
Düngung	400.00
Pflanzenschutz	297.00
Labelkosten	
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1741.65</b>
	<b>Erlös Fr./ha</b>
	<b>3397.00</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'655.35 / ha**

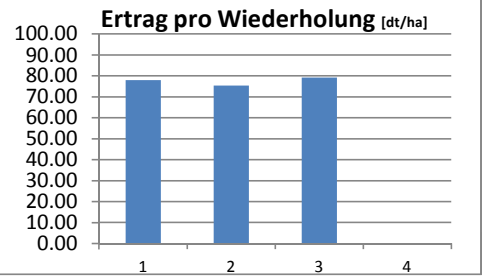
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
Rainer	300	1.35	45	128.2	<b>173.05</b>

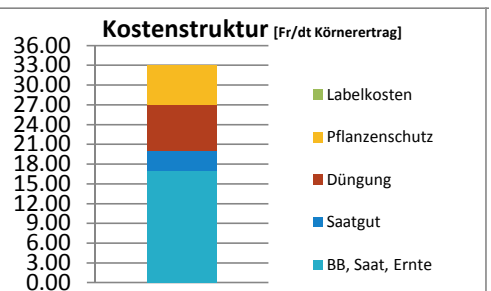
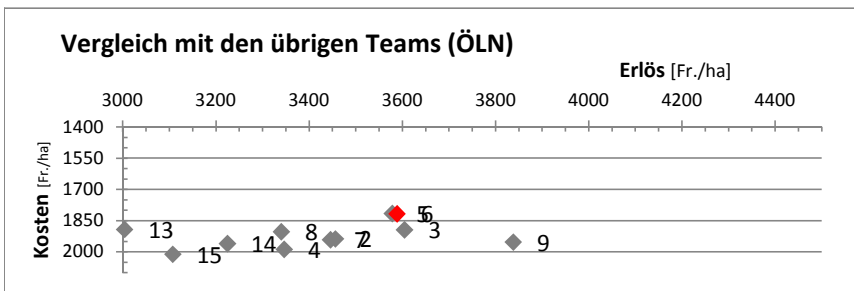
Bestockungskoeffizient	<b>2.0</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>600</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>29</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Axial One (24.04)	55.00	1.00	55.00	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
F: Adexar (28.05)	55.50	2.00	111.00	Harnstoff (23.03)	65.10	230	106.0	149.75
			0.00	Harnstoff (13.05)	65.10	120	55.0	78.10
			0.00					0.00
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>166.00</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>161</b>	<b>277.85</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 77.90
Düngerstreuer	50.00	2	100	2 75.40
Feldspritze	80.00	2	160	3 79.20
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1200.00</b>	<b>ØTop 3 77.5</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	77.5	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b>	II	<b>Preis korrr. (Fr./dt):</b>	46.30	Minimum	220			
<b>Richtpreis</b>	49.00	<b>IPS-Prämie (Fr./dt):</b>	0.00	<b>Wert</b>	81.0-81.9	ok	13.4	
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>3588.25</b>	Bonus/Malus	0.30			0.00	



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	3565.00
Saatgut	173.05	Qualitätszuschlag	23.25
Düngung	377.85	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	326.00	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1816.90</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3588.25</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'771.35 / ha**



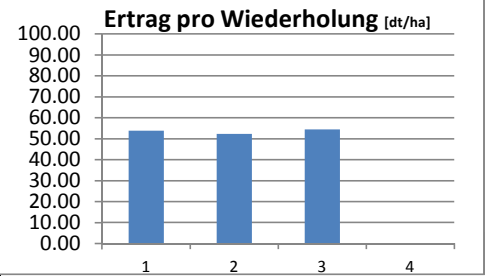
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
Isuela	280	1.34	48	135.6	<b>182.25</b>

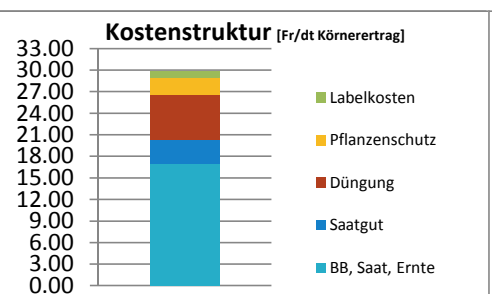
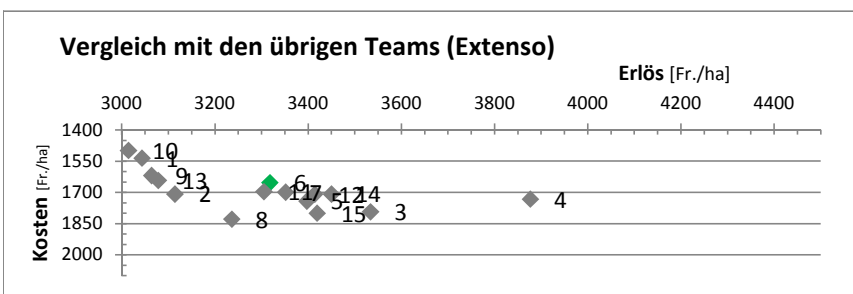
Bestockungskoeffizient	<b>2.0</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>550</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>20</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Axial One (24.04)	55.00	1.00	55.00	Grunddüngung	pauschal	0.0	50.00	
			0.00	Harnstoff (23.03)	65.10	230	106.0	149.75
			0.00	Harnstoff (13.05)	65.10	70	32.0	45.55
			0.00					0.00
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>55.00</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>138</b>	<b>245.30</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 53.80
Düngerstreuer	50.00	2	100	2 52.40
Feldspritze	80.00	1	80	3 54.40
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1120.00</b>	<b>ØTop 3 53.5</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	53.5	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> IPSTop	Preis kor. (Fr./dt):	49.00	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 52.00	IPS-Prämie (Fr./dt):	5.50	<b>Wert</b>	77.0-79.9	ok	13.7		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>2917.57</b>	Bonus/Malus	0.00		0.00		



Deckungsbeitrag			
Kosten	Erlös		
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	2623.13
Saatgut	182.25	Qualitätszuschlag	0.00
Düngung	345.30	Extensobeitrag	400.00
Pflanzenschutz	135.00	Labelprämie	294.43
Labelkosten	50.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1652.55</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3317.57</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'665.02 / ha**

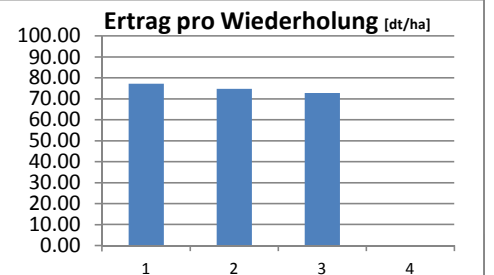
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
Ludwig	225	1.01	45	120.5	<b>122.00</b>

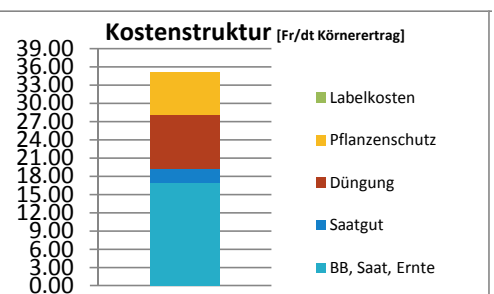
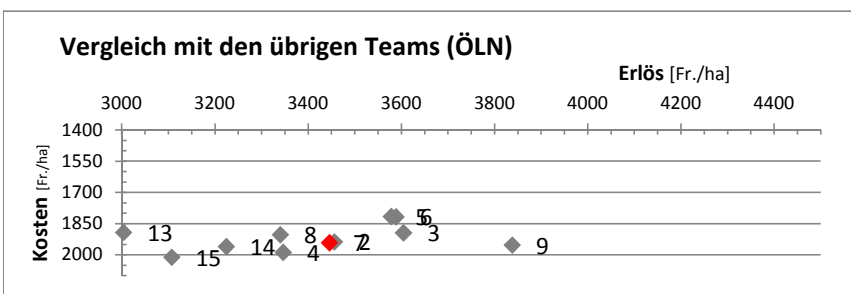
Bestockungskoeffizient	<b>2.2</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>500</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>33</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Archipel (14.04)	96.80	0.80	77.45	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
HV: CCC (14.04)	8.30	0.50	4.15	Mg-Ammonsalpeter (11.03)	55.65	120	30.0	66.80
F: Input (6.05)	82.70	1.25	103.40	Ammonsalpeter (08.04)	45.60	274	74.0	124.95
HV: Moddus (6.05)	90.00	0.50	45.00	Harnstoff (6.05)	65.10	150	69.0	97.65
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>230.00</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>173</b>	<b>339.40</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh
Bestellkombination	260.00	1	260	1
Düngerstreuer	50.00	3	150	2
Feldspritze	80.00	2	160	3
Mähdrescher	400.00	1	400	4
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1250.00</b>	<b>ØTop 3</b>
				<b>74.9</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	74.9	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b>	II	<b>Preis korrr. (Fr./dt):</b>	46.00	Minimum	220			
<b>Richtpreis</b>	49.00	<b>IPS-Prämie (Fr./dt):</b>	0.00	<b>Wert</b>	77.0-79.9	ok	13.8	
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>3445.40</b>	Bonus/Malus	0.00		0.00		



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	3445.40
Saatgut	122.00	Qualitätszuschlag	0.00
Düngung	489.40	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	390.00	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1941.40</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3445.40</b>

**Deckungsbeitrag**  
**Fr. 1'504.00 / ha**

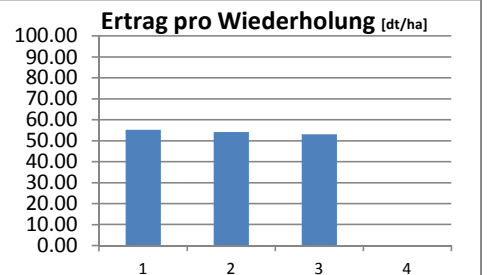
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Camedo	225	1.06	47	131.3	<b>138.85</b>

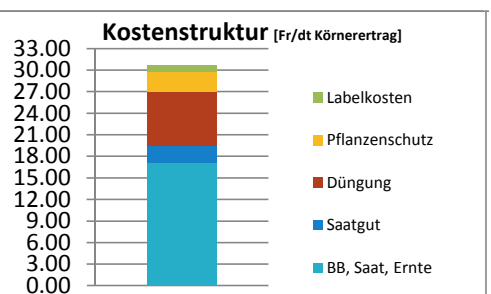
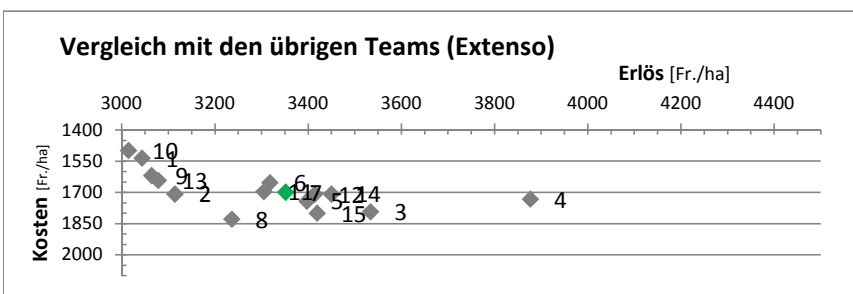
Bestockungskoeffizient	<b>2.2</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>500</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>23</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Archipel (24.04)	96.80	0.80	77.45	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
			0.00	Mg-Ammonsalpeter (11.03)	55.65	120	30.0	66.80
			0.00	Ammonsalpeter (08.04)	45.60	204	55.0	93.00
			0.00	Harnstoff (06.05)	65.10	80	37.0	52.10
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>77.45</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>122</b>	<b>261.90</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 55.30
Düngerstreuer	50.00	3	150	2 54.20
Feldspritze	80.00	1	80	3 53.10
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1170.00</b>	<b>ØTop 3 54.2</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	54.2	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> IPSTopQ	Preis kor. (Fr./dt):	48.95	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 52.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	5.50	<b>Wert</b>	76.0-76.9	ok	14.1		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>2951.19</b>	Bonus/Malus	-0.15		0.10		



Deckungsbeitrag			
Kosten	Erlös		
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	2655.80
Saatgut	138.85	Qualitätszuschlag	-2.71
Düngung	411.90	Extensobeitrag	400.00
Pflanzenschutz	157.45	Labelprämie	298.10
Labelkosten	50.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1698.20</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3351.19</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'652.99 / ha**

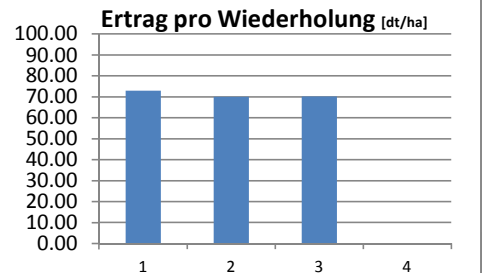
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Combin	300	1.44	48	121.6	<b>175.10</b>

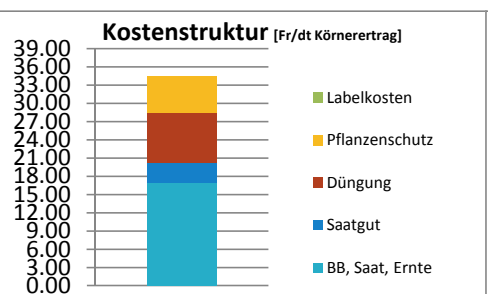
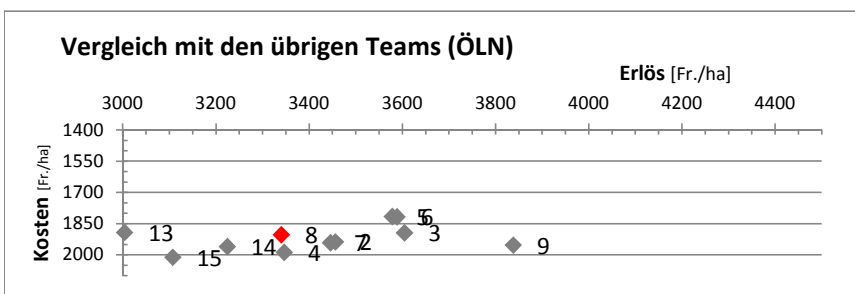
Bestockungskoeffizient	<b>1.8</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>550</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>27</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Concert SX (25.03)	520.00	0.12	62.40	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
F: Aviator Xpro (18.05)	88.30	1.25	110.40	Ammonsalpeter (11.03)	45.60	355	96.0	161.90
			0.00	Harnstoff (30.04)	65.10	220	101.0	143.20
			0.00					0.00
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>172.80</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>197</b>	<b>355.10</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh
Bestellkombination	260.00	1	260	1
Düngerstreuer	50.00	2	100	2
Feldspritze	80.00	2	160	3
Mähdrescher	400.00	1	400	4
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1200.00</b>	<b>ØTop 3</b>
				<b>71.1</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	71.1	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b>	I	<b>Preis kor.</b> (Fr./dt):	47.00	Minimum	220			
<b>Richtpreis</b>	50.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	0.00	<b>Wert</b>	77.0-79.9	ok	13.7	
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>			<b>3340.13</b>	Bonus/Malus	0.00		0.00	



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	3340.13
Saatgut	175.10	Qualitätszuschlag	0.00
Düngung	455.10	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	332.80	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1903.00</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3340.13</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'437.13 / ha**

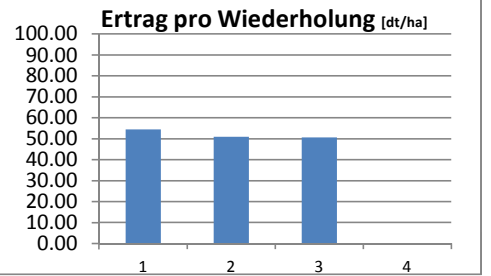
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Camedo	280	1.32	47	131.3	<b>172.80</b>

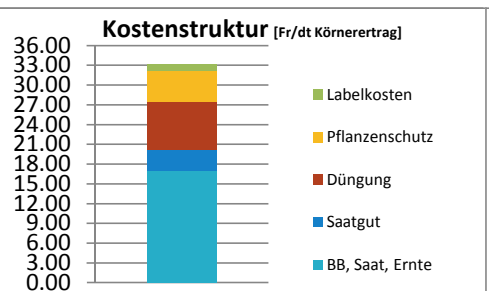
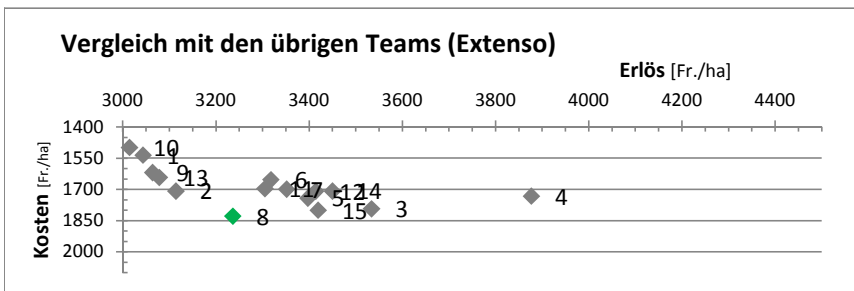
Bestockungskoeffizient	1.6
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>450</b>
Anzahl Körner pro Ähre	25

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Axial One (12.03)	55	1.00	55.00	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
F: Iodus 40 (18.05)	43.20	1.00	43.20	Ammonsalpeter (11.03)	45.60	307	83.0	140.00
			0.00	Harnstoff (30.04)	65.10	180	83.0	117.20
			0.00					0.00
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>98.20</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>166</b>	<b>307.20</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 54.40
Düngerstreuer	50.00	2	100	2 51.00
Feldspritze	80.00	2	160	3 50.70
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1200.00</b>	<b>ØTop 3 52.0</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	52.0	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> IPSTopQ	Preis korrr. (Fr./dt):	49.00	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 52.00	IPS-Prämie (Fr./dt):	5.50	<b>Wert</b>	77.0-79.9	ok	13.3		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>2835.82</b>	Bonus/Malus	0.00		0.00		



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	2549.63
Saatgut	172.80	Qualitätszuschlag	0.00
Düngung	407.20	Extensobeitrag	400.00
Pflanzenschutz	258.20	Labelprämie	286.18
Labelkosten	50.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1828.20</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3235.82</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'407.62 / ha**

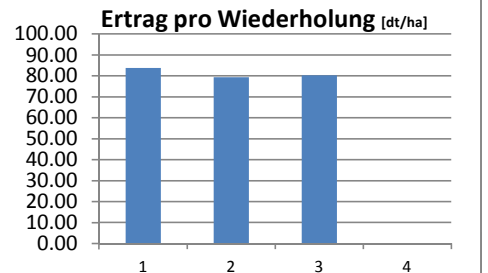
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
Chaumont	350	1.68	48	131.3	<b>220.60</b>

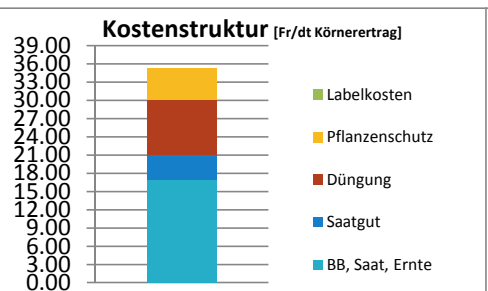
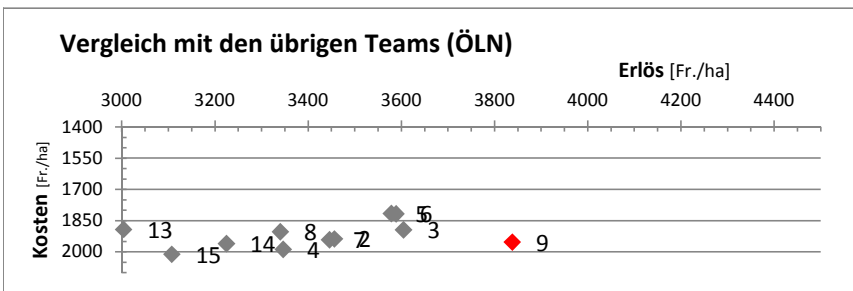
Bestockungskoeffizient	<b>1.4</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>500</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>34</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Artist (09.04)	60.00	0.50	30.00	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
HV: CCC (09.04)	8.30	1.50	12.45	Ammonsalpeter (21.03)	45.60	185	50.0	84.35
F: Gladio (03.06)	86.00	1.00	86.00	Ammonsalpeter (13.04)	45.60	222	60.0	101.25
			0.00	Ammonsalpeter (13.05)	45.60	259	70.0	118.10
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>128.45</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>180</b>	<b>353.70</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh
Bestellkombination	260.00	1	260	1
Düngerstreuer	50.00	3	150	2
Feldspritze	80.00	2	160	3
Mähdrescher	400.00	1	400	4
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1250.00</b>	<b>ØTop 3</b>
				<b>81.1</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	81.1	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b>	I	<b>Preis korrr. (Fr./dt):</b>	47.30	Minimum	220			
<b>Richtpreis</b>	50.00	<b>IPS-Prämie (Fr./dt):</b>	0.00	<b>Wert</b>	81.0-81.9	ok	13.9	
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>			<b>3837.61</b>	Bonus/Malus	0.30		0.00	



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	3813.27
Saatgut	220.60	Qualitätszuschlag	24.34
Düngung	503.70	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	288.45	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1952.75</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3837.61</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'884.86 / ha**

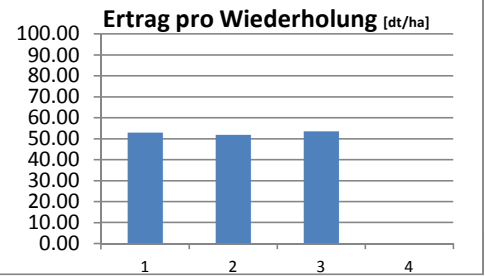
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
Siala	300	1.41	47	123.6	<b>174.30</b>

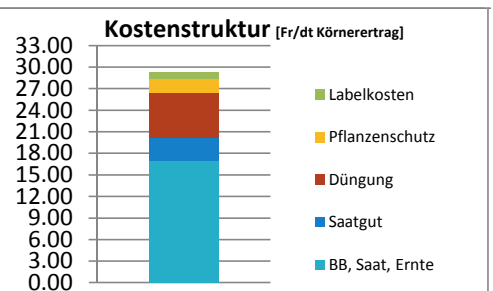
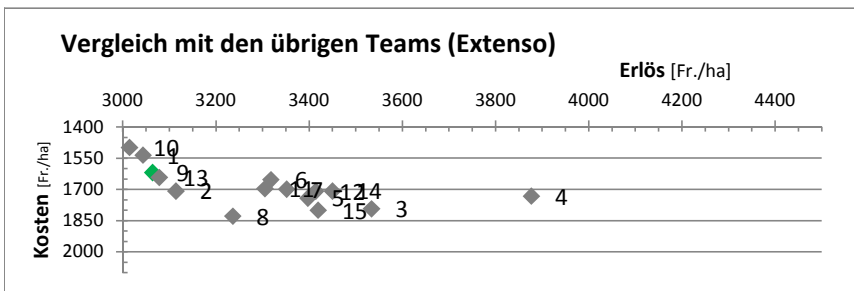
Bestockungskoeffizient	<b>1.5</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>450</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>25</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Artist (09.04)	60.00	0.50	30.00	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
			0.00	Ammonsalpeter (21.03)	45.60	111	30.0	50.60
			0.00	Harnstoff (13.04)	65.10	220	101.0	143.20
			0.00					0.00
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>30.00</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>131</b>	<b>243.80</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 53.00
Düngerstreuer	50.00	2	100	2 51.80
Feldspritze	80.00	1	80	3 53.60
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1120.00</b>	<b>ØTop 3 52.8</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	52.8	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> IPS1	<b>Preis kor.</b> (Fr./dt):	46.15	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 49.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	4.30	<b>Wert</b>	80.0-80.9	ok	12.8		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>2663.76</b>	Bonus/Malus	0.15		0.00		



Deckungsbeitrag			
Kosten	Erlös		
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	2428.80
Saatgut	174.30	Qualitätszuschlag	7.92
Düngung	343.80	Extensobeitrag	400.00
Pflanzenschutz	110.00	Labelprämie	227.04
Labelkosten	50.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1618.10</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3063.76</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'445.66 / ha**

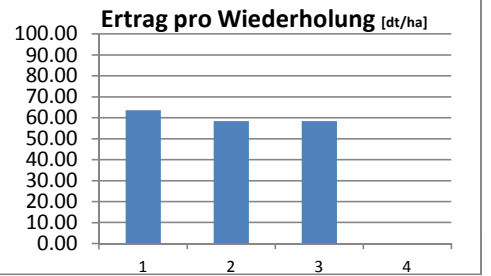
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Claro	200	0.90	45	123.6	<b>111.25</b>

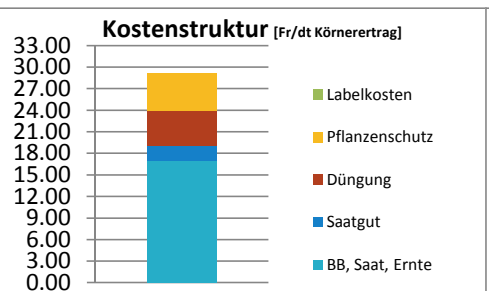
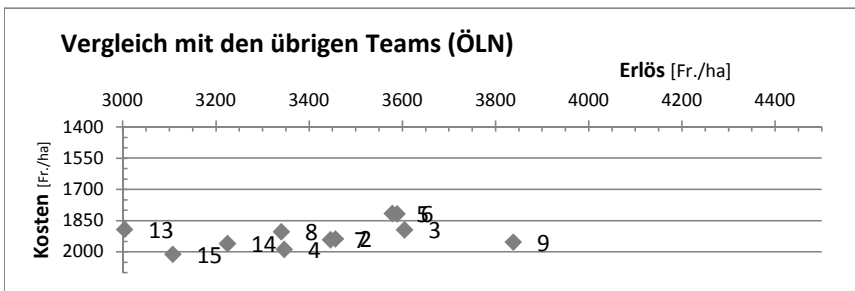
Bestockungskoeffizient	<b>2.8</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>550</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>24</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Starane 180 (6.05)	49.90	0.80	39.90	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
HV: CCC (6.05)	8.30	0.70	5.80	Ammonsalpeter (11.03)	45.60	111	30.0	50.60
F: Pronto Plus (11.06)	52.00	1.50	78.00	Harnstoff (6.05)	65.10	109	50.0	70.95
			0.00					0.00
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>123.70</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>80</b>	<b>171.55</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 63.60
Düngerstreuer	50.00	2	100	2 58.40
Feldspritze	80.00	2	160	3 58.50
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1200.00</b>	<b>ØTop 3 60.2</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	60.2	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> Top	<b>Preis kor.</b> (Fr./dt):	49.00	Minimum	220				
<b>Richtpreis</b> 52.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	0.00	<b>Wert</b>	77.0-79.9	ok	12.9		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>			<b>2948.17</b>			Bonus/Malus	0.00	0.00



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	2948.17
Saatgut	111.25	Qualitätszuschlag	0.00
Düngung	271.55	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	283.70	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>		<b>1606.50</b>	
		<b>Erlös Fr./ha</b>	
		<b>2948.17</b>	

**Deckungsbeitrag**  
**Fr. 1'341.67 / ha**



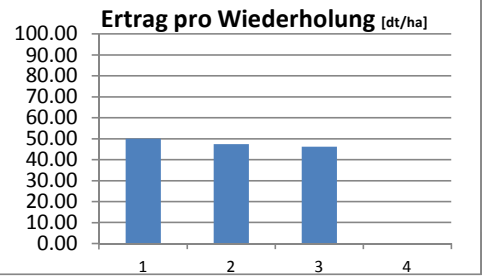
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Camedo	200	0.94	47	131.3	<b>123.40</b>

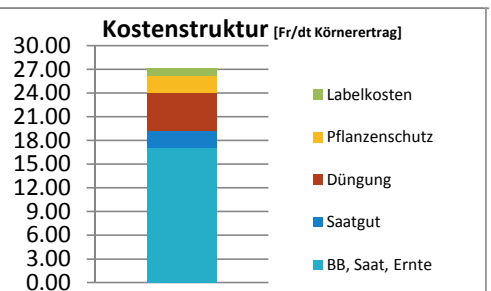
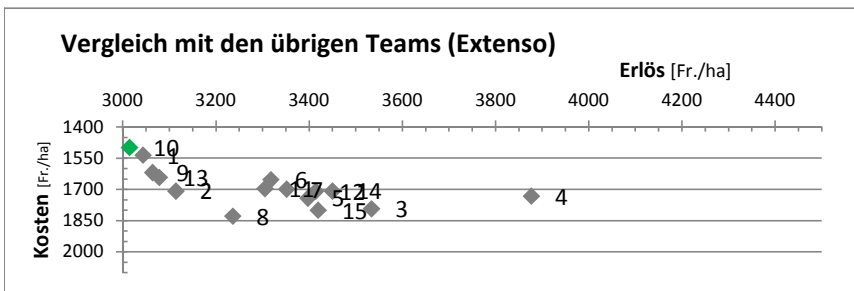
Bestockungskoeffizient	<b>1.8</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>350</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>29</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Starane 180 (6.05)	49.90	0.80	39.90	Grunddüngung	pauschal	0.0	50.00	
			0.00	Ammonsalpeter (11.03)	45.60	111	30.0	50.60
			0.00	Harnstoff (6.05)	65.10	98	45.0	63.80
			0.00					0.00
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>39.90</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>75</b>	<b>164.40</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh
Bestellkombination	260.00	1	260	1
Düngerstreuer	50.00	2	100	2
Feldspritze	80.00	1	80	3
Mähdrescher	400.00	1	400	4
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1120.00</b>	<b>ØTop 3</b>
				<b>48.0</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	48.0	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> IPSTopQ	Preis korrr. (Fr./dt):	49.00	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 52.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	5.50	<b>Wert</b>	77.0-79.9	ok	12.7		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>2614.18</b>	Bonus/Malus	0.00		0.00		



Deckungsbeitrag			
Kosten	Erlös		
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	2350.37
Saatgut	123.40	Qualitätszuschlag	0.00
Düngung	264.40	Extensobeitrag	400.00
Pflanzenschutz	119.90	Labelprämie	263.82
Labelkosten	50.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1497.70</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3014.18</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'516.48 / ha**

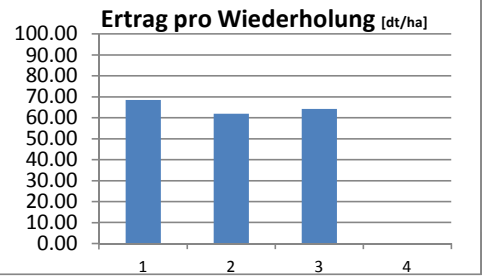
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
Rainer	250	1.13	45	128.2	<b>144.25</b>

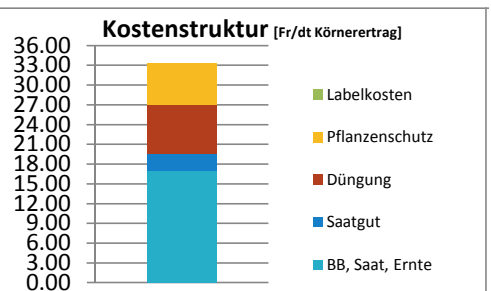
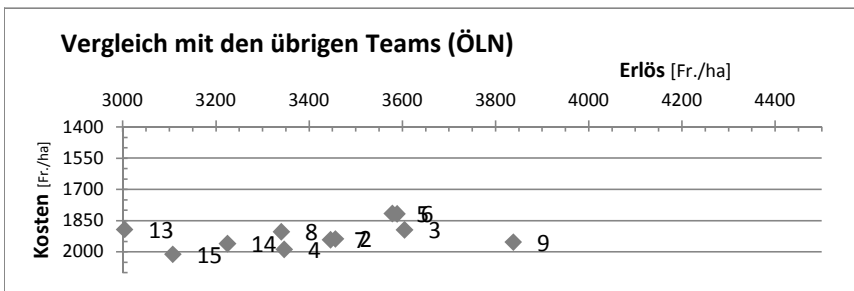
Bestockungskoeffizient	<b>2.0</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>500</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>29</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Axial One (09.04)	55.00	1.00	55.00	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
H: Mondera (09.04)	30.00	1.50	45.00	Ammonsalpeter (11.03)	45.60	203	55.0	92.55
HV: CCC (09.04)	8.30	1.00	8.30	Harnstoff (08.04)	65.10	250	115.0	162.75
F: Pronto Plus (28.05)	52.00	1.50	78.00					0.00
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>186.30</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>170</b>	<b>305.30</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 68.50
Düngerstreuer	50.00	2	100	2 62.00
Feldspritze	80.00	2	160	3 64.20
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1200.00</b>	<b>ØTop 3 64.9</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	64.9	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
Q-Klasse II	Preis korrr. (Fr./dt):	46.00	Minimum	220				
Richtpreis 49.00	IPS-Prämie (Fr./dt):	0.00	Wert	77.0-79.9	ok	13.5		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>2985.40</b>	Bonus/Malus	0.00		0.00		



Deckungsbeitrag			
Kosten	Erlös		
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	2985.40
Saatgut	144.25	Qualitätszuschlag	0.00
Düngung	405.30	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	346.30	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1835.85</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>2985.40</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'149.55 / ha**

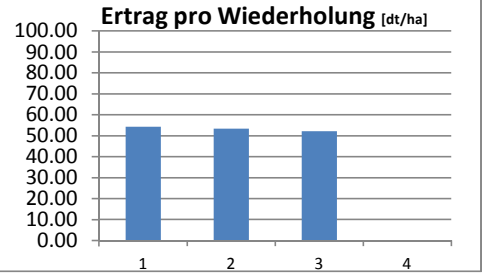
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke Körner/m <sup>2</sup> :	Saatmenge kg/a	TKG g	Preis Fr/dt	Kosten Fr./ha
CH Camedo	300	1.41	47	131.3	<b>185.15</b>

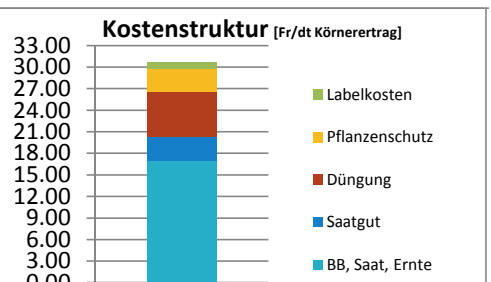
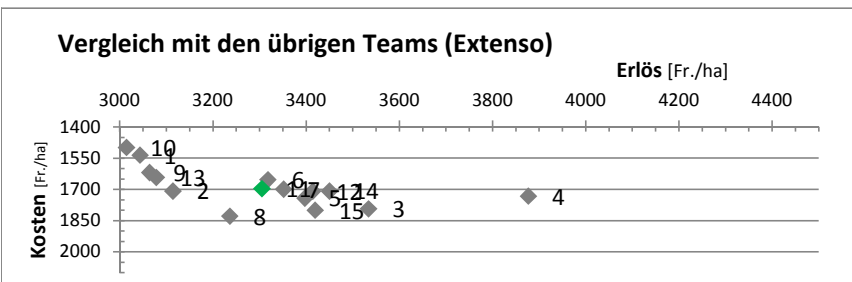
Bestockungskoeffizient	1.7
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>500</b>
Anzahl Körner pro Ähre	23

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Axial One (09.04)	55	1.00	55.00	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
H: Mondera (09.04)	30	1.50	45.00	Ammonsalpeter (11.03)	45.60	204	55.0	93.00
			0.00	Harnstoff (8.04)	65.10	150	69.0	97.65
			0.00					0.00
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>100.00</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>124</b>	<b>240.65</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 54.30
Düngerstreuer	50.00	2	100	2 53.40
Feldspritze	80.00	1	80	3 52.20
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1120.00</b>	<b>ØTop 3 53.3</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	53.3	Qualität	HLG kg/hl	Fallzahl sec.	Protein %	F.Kleber %	Sedi. ml 14%
<b>Q-Klasse</b> IPSTopQ	Preis korrr. (Fr./dt):	49.00	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 52.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	5.50	<b>Wert</b>	77.0-79.9	ok	12.8		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>2904.85</b>	Bonus/Malus	0.00		0.00		



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	2611.70
Saatgut	185.15	Qualitätszuschlag	0.00
Düngung	340.65	Extensobeitrag	400.00
Pflanzenschutz	180.00	Labelprämie	293.15
Labelkosten	50.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1695.80</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3304.85</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'609.05 / ha**

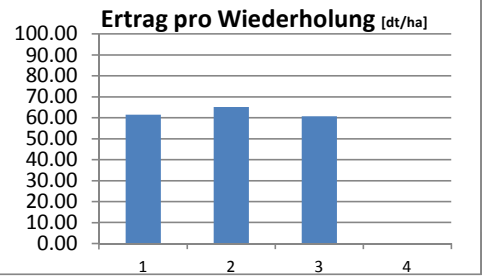
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
Forel	325	1.40	43	121.6	<b>169.95</b>

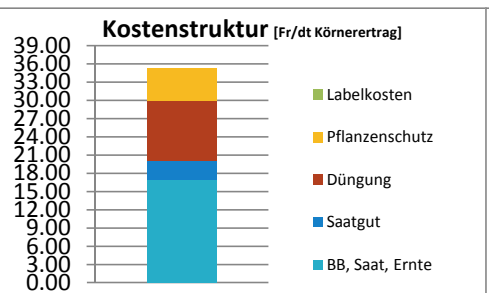
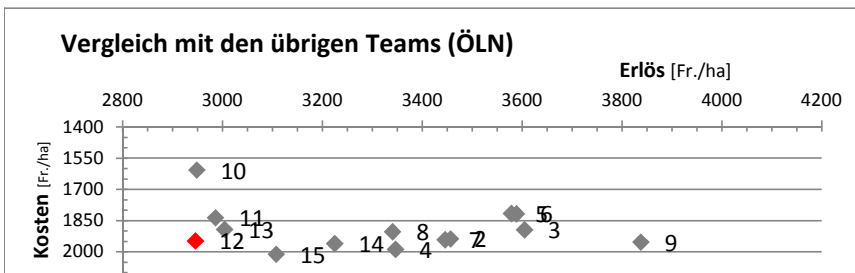
Bestockungskoeffizient	<b>1.5</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>500</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>29</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Concert SX (13.04)	520.00	0.10	52.00	Grunddüngung	pauschal	0.0	50.00	
HV: CCC (13.04)	8.30	1.00	8.30	Mg-Ammonsalpeter (11.03)	55.65	260	65.0	144.70
F: Pronto Plus (18.05)	52.00	1.50	78.00	Ammonsalpeter (13.04)	45.60	296	80.0	135.00
			0.00	Ammonsalpeter (18.05)	45.60	130	35.0	59.30
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>138.30</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>180</b>	<b>389.00</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh
Bestellkombination	260.00	1	260	1
Düngerstreuer	50.00	3	150	2
Feldspritze	80.00	2	160	3
Mähdrescher	400.00	1	400	4
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1250.00</b>	<b>ØTop 3</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	62.5	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b>	I	<b>Preis kor.</b> (Fr./dt):	47.15	Minimum	220			
<b>Richtpreis</b>	50.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	0.00	<b>Wert</b>	80.0-80.9	ok	14.4	
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>			<b>2945.30</b>	Bonus/Malus	0.15		0.00	



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	2935.93
Saatgut	169.95	Qualitätszuschlag	9.37
Düngung	539.00	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	298.30	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1947.25</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>2945.30</b>

<b>Deckungsbeitrag</b>
<b>Fr. 998.05 / ha</b>

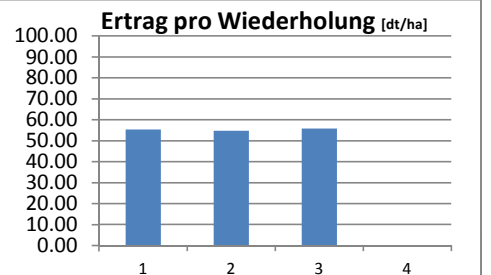
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Camedo	325	1.53	47	131.3	<b>200.55</b>

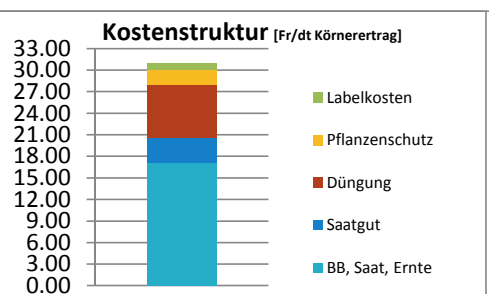
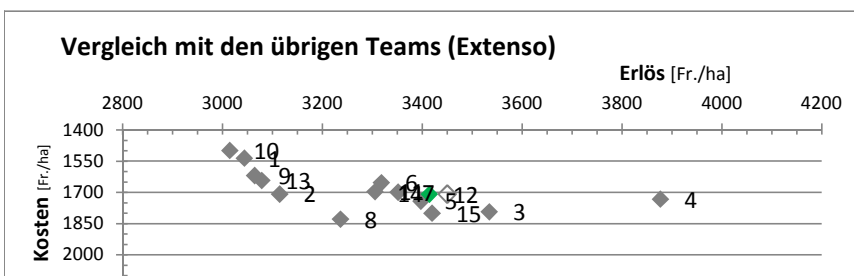
Bestockungskoeffizient	<b>1.4</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>450</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>26</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Artist (13.04)	60.00	0.50	30.00	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
			0.00	Mg-Ammonsalpeter (11.03)	55.65	220	55.0	122.45
			0.00	Ammonsalpeter (24.04)	45.60	111	30.0	50.60
			0.00	Harnstoff (24.04)	65.10	130	60.0	84.65
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>30.00</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>145</b>	<b>307.70</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 55.40
Düngerstreuer	50.00	2	100	2 54.70
Feldspritze	80.00	1	80	3 55.80
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1120.00</b>	<b>ØTop 3 55.3</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	55.3	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> IPSTopQ	Preis korrr. (Fr./dt):	49.00	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 52.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	5.50	<b>Wert</b>	77.0-79.9	ok	14.0		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>3013.85</b>	Bonus/Malus	0.00		0.00		



Deckungsbeitrag			
Kosten	Erlös		
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	2709.70
Saatgut	200.55	Qualitätszuschlag	0.00
Düngung	407.70	Extensobeitrag	400.00
Pflanzenschutz	110.00	Labelprämie	304.15
Labelkosten	50.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1708.25</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3413.85</b>

**Deckungsbeitrag**  
**Fr. 1'705.60 / ha**

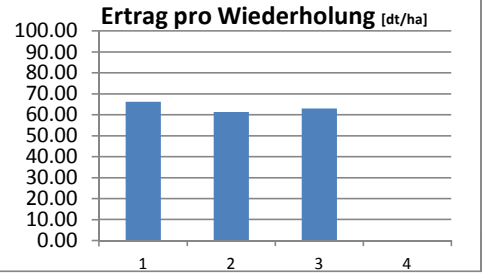
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Combin	300	1.44	48	121.6	<b>175.10</b>

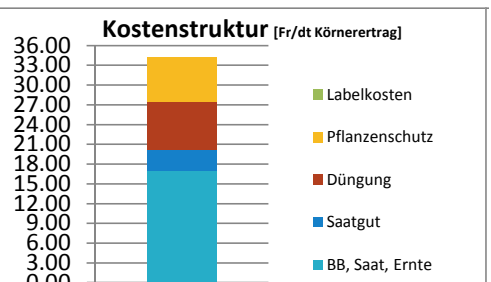
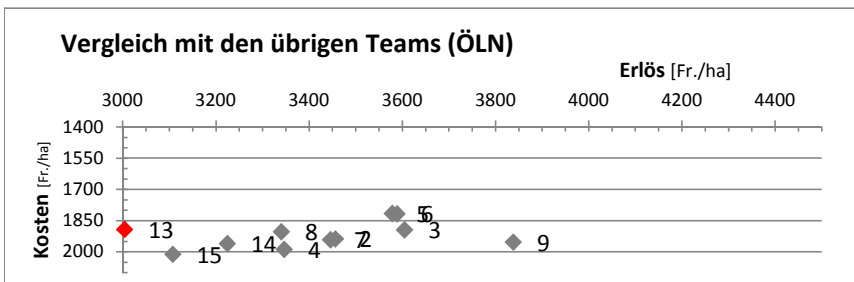
Bestockungskoeffizient	<b>1.7</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>500</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>26</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Starane 180 (28.05)	49.90	0.80	39.90	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
F: Adexar (03.06)	55.50	2.00	111.00	Mg-Ammonsalpeter (11.03)	55.65	252	63.0	140.25
I: Audienz (03.06)	623.00	0.10	62.30	Harnstoff (28.05)	65.10	174	80.0	113.25
			0.00					0.00
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>213.20</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>143</b>	<b>303.50</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag	Wdh	Ertrag dt/ha
Pflug	280.00	1	280	1	66.20	
Bestellkombination	260.00	1	260	2	61.30	
Düngerstreuer	50.00	2	100	3	63.00	
Feldspritze	80.00	2	160	4	0.00	
Mähdrescher	400.00	1	400	<b>ØTop 3 63.5</b>		
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1200.00</b>			



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	63.5	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b>	I	<b>Preis korrr. (Fr./dt):</b>	47.30	Minimum	220			
<b>Richtpreis</b>	50.00	<b>IPS-Prämie (Fr./dt):</b>	0.00	<b>Wert</b>	81.0-81.9	ok	14.7	
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>			<b>3003.55</b>	Bonus/Malus	0.30		0.00	



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	2984.50
Saatgut	175.10	Qualitätszuschlag	19.05
Düngung	403.50	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	373.20	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>		<b>1891.80</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>
			<b>3003.55</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'111.75 / ha**

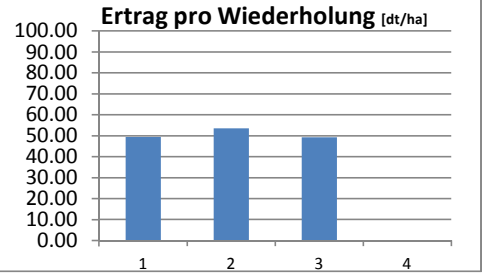
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
Simano	320	1.47	46	129.2	<b>190.20</b>

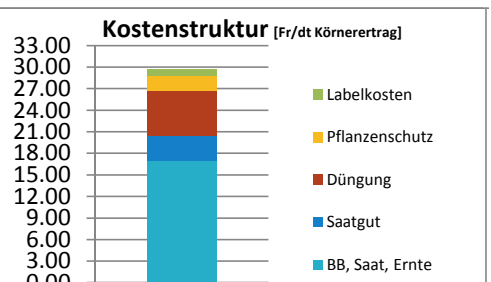
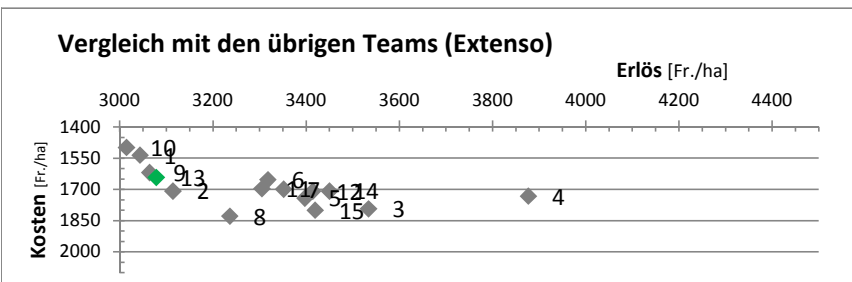
Bestockungskoeffizient	1.6
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>500</b>
Anzahl Körner pro Ähre	22

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Sarane 180 (28.05)	49.90	0.80	39.90	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
			0.00	Ammonsalpeter (11.03)	45.60	204	55.0	93.00
			0.00	Harnstoff (28.05)	65.10	152	70.0	98.95
			0.00					0.00
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>39.90</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>125</b>	<b>241.95</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 49.40
Düngerstreuer	50.00	2	100	2 53.60
Feldspritze	80.00	1	80	3 49.30
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1120.00</b>	<b>ØTop 3 50.8</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	50.8	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> IPS1	<b>Preis korrr.</b> (Fr./dt):	47.45	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 50.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	5.30	<b>Wert</b>	82.0-82.9		16.0		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>2677.94</b>	Bonus/Malus	0.45		0.00		



Deckungsbeitrag	
Kosten	Erlös
BB, Saat, Ernte	2386.03
Saatgut	22.84
Düngung	400.00
Pflanzenschutz	269.06
Labelkosten	
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1642.05</b>
	<b>Erlös Fr./ha 3077.94</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'435.89 / ha**

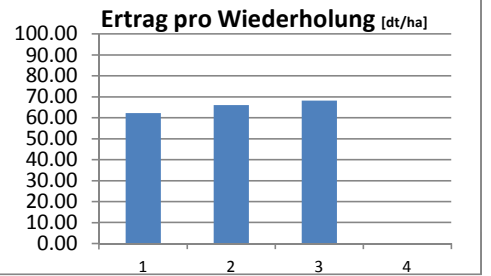
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Claro	450	2.03	45	123.6	<b>250.30</b>

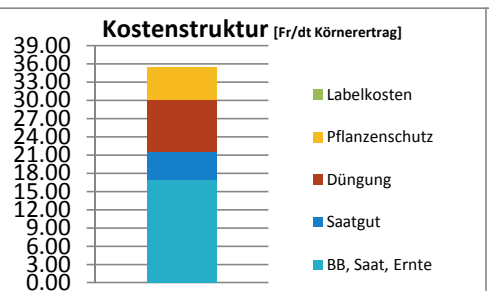
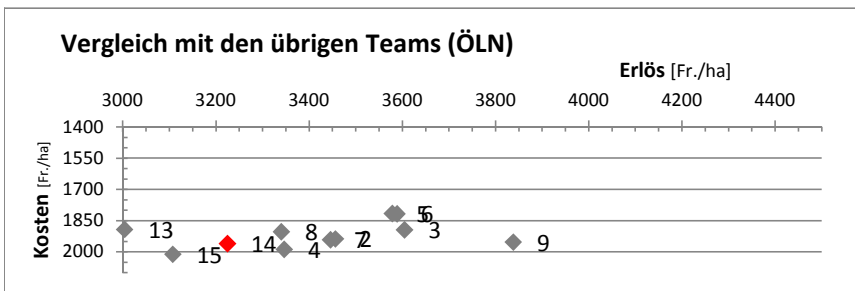
Bestockungskoeffizient	<b>1.2</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>550</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>26</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Starane 180 (13.04)	49.90	0.80	39.90	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
HV: CCC (13.04)	8.30	1.00	8.30	Ammonsalpeter (11.03)	45.60	148	40.0	67.50
F: Avenir Pro (13.05)	113.80	0.50	56.90	Ammonsalpeter (13.04)	45.60	296	80.0	135.00
F: Cyflamid (13.05)	124.90	0.25	31.25	Harnstoff (13.05)	65.10	109	50.0	70.95
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>136.35</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>170</b>	<b>323.45</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 62.30
Düngerstreuer	50.00	3	150	2 66.10
Feldspritze	80.00	2	160	3 68.20
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1250.00</b>	<b>ØTop 3 65.5</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	65.5	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> Top	<b>Preis korrr.</b> (Fr./dt):	49.20	Minimum	220				
<b>Richtpreis</b> 52.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	0.00	<b>Wert</b>	77.0-79.9	ok	14.2		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>3224.24</b>	Bonus/Malus	0.00		0.20		



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	3211.13
Saatgut	250.30	Qualitätszuschlag	13.11
Düngung	473.45	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	296.35	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1960.10</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3224.24</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'264.14 / ha**



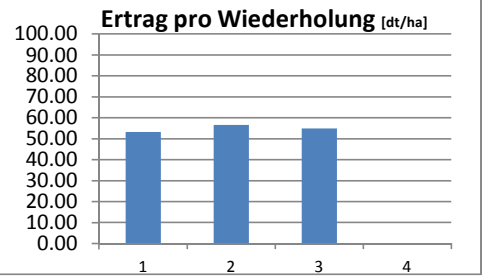
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
Nara	350	1.26	36	123.6	<b>155.75</b>

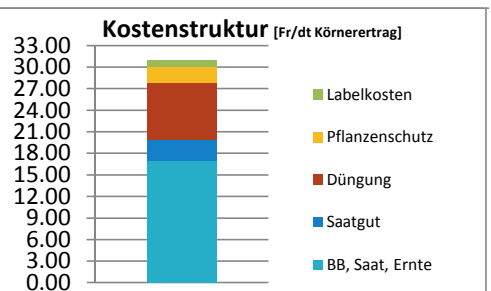
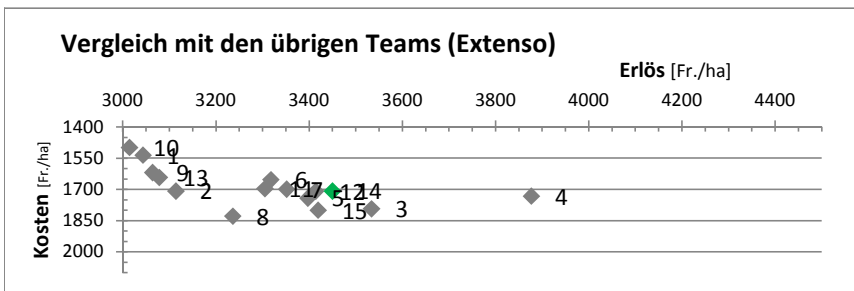
Bestockungskoeffizient	<b>1.3</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>450</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>34</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Starane 180 (24.04)	49.90	0.80	39.90	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
			0.00	Ammonsalpeter (11.03)	45.60	111	30.0	50.60
			0.00	Ammonsalpeter (24.04)	45.60	296	80.0	135.00
			0.00	Harnstoff (13.05)	65.10	87	40.0	56.65
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>39.90</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>150</b>	<b>292.25</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 53.20
Düngerstreuer	50.00	3	150	2 56.60
Feldspritze	80.00	1	80	3 54.90
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1170.00</b>	<b>ØTop 3 54.9</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	54.9	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> IPSTop	Preis kor. (Fr./dt):	50.05	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 52.00	IPS-Prämie (Fr./dt):	5.50	<b>Wert</b>	82.0-82.9	ok	14.6		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>3049.70</b>	Bonus/Malus	0.45		0.60		



Deckungsbeitrag	
Kosten	Erlös
BB, Saat, Ernte	2690.10
Saatgut	57.65
Düngung	400.00
Pflanzenschutz	301.95
Labelkosten	
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1707.90</b>
	<b>Erlös Fr./ha 3449.70</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'741.80 / ha**

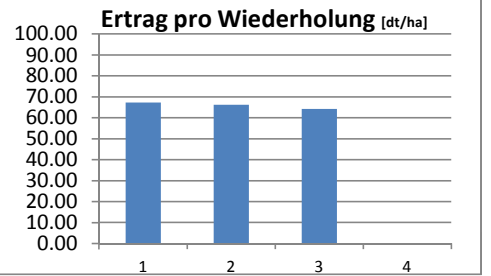
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
Chaumont	300	1.44	48	131.3	<b>189.05</b>

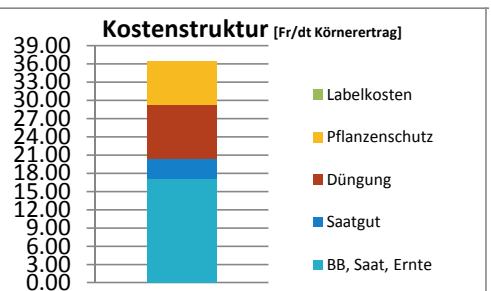
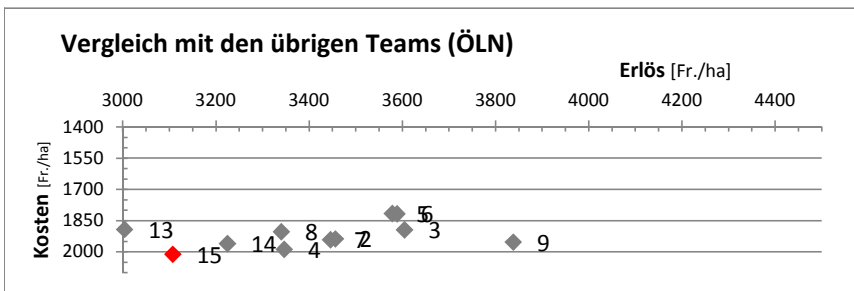
Bestockungskoeffizient	<b>1.5</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>450</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>31</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Sprinter (09.04)	550	0.15	82.50	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
H: Netzmittel (09.04)	0	0.75	0.00	Ammonsalpeter (11.03)	45.60	222	60.0	101.25
HV: CCC (09.04)	8.3	1.50	12.45	Ammonsalpeter (08.04)	45.60	148	40.0	67.50
F: Pronto Plus (28.05)	52.00	1.50	78.00	Ammonsalpeter (28.05)	45.60	259	70.0	118.10
I: Audienz (28.05)	623.00	0.10	62.30					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>235.25</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>170</b>	<b>336.85</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh
Bestellkombination	260.00	1	260	1
Düngerstreuer	50.00	3	150	2
Feldspritze	80.00	2	160	3
Mähdrescher	400.00	1	400	4
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1250.00</b>	<b>ØTop 3</b>
				<b>65.9</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	65.9	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b>	I	<b>Preis korrr. (Fr./dt):</b>	47.15	Minimum	220			
<b>Richtpreis</b>	50.00	<b>IPS-Prämie (Fr./dt):</b>	0.00	<b>Wert</b>	80.0-80.9	ok	14.8	
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>			<b>3107.19</b>	Bonus/Malus	0.15		0.00	



Deckungsbeitrag			
Kosten		Erlös	
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	3097.30
Saatgut	189.05	Qualitätszuschlag	9.88
Düngung	486.85	Extensobeitrag	0.00
Pflanzenschutz	395.25	Labelprämie	0.00
Labelkosten	0.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>		<b>2011.15</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>
			<b>3107.19</b>

**Deckungsbeitrag**  
Fr. **1'096.04 / ha**

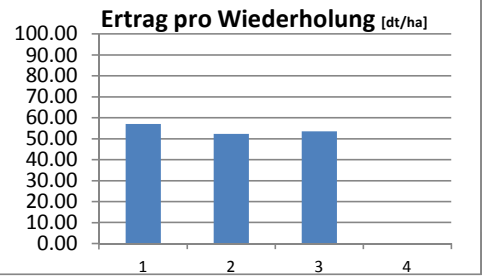
Bodentyp: Braunerde, sandiger Lehm / Humusgehalt: 4.0% / pH-Wert: 6.7 / Vorkultur: Silomais

Saatgut	Saatstärke	Saatmenge	TKG	Preis	Kosten
	Körner/m <sup>2</sup> :	kg/a	g	Fr/dt	Fr./ha
CH Camedo	300	1.41	47	131.3	<b>185.15</b>

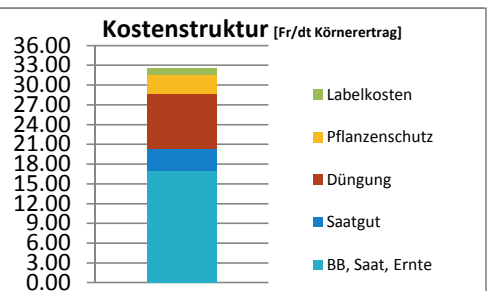
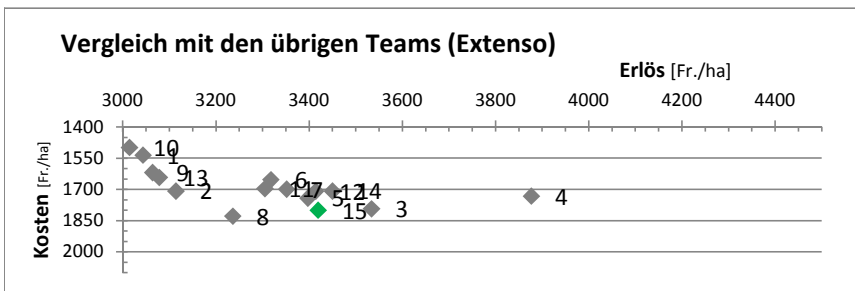
Bestockungskoeffizient	<b>1.2</b>
Anzahl Ähren pro m <sup>2</sup>	<b>350</b>
Anzahl Körner pro Ähre	<b>33</b>

Pflanzenschutz	Preis (Fr/l,kg)	Menge (l,kg/ha)	Kosten (Fr/ha)	Düngung	Preis (Fr/dt)	Menge (kg/ha)	N (kg/ha)	Kosten (Fr/ha)
H: Sprinter (09.04)	550.00	0.15	82.50	Grunddüngung	pauschal		0.0	50.00
H: Netzmittel (09.04)	0.00	0.75	0.00	Ammonsalpeter (07.03)	45.60	204	55.0	93.00
			0.00	Ammonsalpeter (08.04)	45.60	111	30.0	50.60
			0.00	Ammonsalpeter (28.05)	45.60	259	70.0	118.10
			0.00					0.00
			0.00					0.00
<b>Pflanzenschutzmittel Fr./ha</b>			<b>82.50</b>	<b>Düngemittel Fr./ha</b>			<b>155</b>	<b>311.70</b>

Maschinen	Kosten (Fr./Fahrt)	Anzahl Fahrten	Kosten (Fr/ha)	Ertrag
Pflug	280.00	1	280	Wdh Ertrag dt/ha
Bestellkombination	260.00	1	260	1 57.10
Düngerstreuer	50.00	3	150	2 52.30
Feldspritze	80.00	1	80	3 53.50
Mähdrescher	400.00	1	400	4 0.00
<b>Maschinenkosten Fr./ha</b>			<b>1170.00</b>	<b>ØTop 3 54.3</b>



Ernteerlös	Menge (dt/ha):	54.3	Qualität	HLG (kg/hl)	Fallzahl (sec.)	Protein (%)	F.Kleber (%)	Sedi. (ml 14%)
<b>Q-Klasse</b> IPSTopQ	Preis korrr. (Fr./dt):	50.10	Minimum	73.0	240			
<b>Richtpreis</b> 52.00	<b>IPS-Prämie</b> (Fr./dt):	5.50	<b>Wert</b>	77.0-79.9	ok	15.1		
<b>Ernteerlös Fr./ha</b>		<b>3019.08</b>	Bonus/Malus	0.00		1.10		



Deckungsbeitrag			
Kosten	Erlös		
BB, Saat, Ernte	940.00	Basiserlös Ernte	2660.70
Saatgut	185.15	Qualitätszuschlag	59.73
Düngung	461.70	Extensobeitrag	400.00
Pflanzenschutz	162.50	Labelprämie	298.65
Labelkosten	50.00		
<b>Kosten Fr./ha</b>	<b>1799.35</b>	<b>Erlös Fr./ha</b>	<b>3419.08</b>

**Deckungsbeitrag**  
**Fr. 1'619.73 / ha**