

# Ergebnisse Feldprüfung

## PIC 408/ 408 Profit + x PIC-Sau (Camborough)

Jul. 14 – Jun.16

		Mittelwert (Sauen + Böрге) AutoFOM I	Mittelwert (Sauen + Böрге) AutoFOM III	Mittelwert (Sauen + Eber) AutoFOM I	Mittelwert (Sauen + Eber) AutoFOM III
Anzahl Tiere		10.734	7.660	1.586	6.116
Schlachtgewicht	kg	95,9	96,3	96,4	95,7
Alter	Tage	189	185	187	182
Nettolebensdags- zunahme	g	508	523	518	530
Tägliche Zunahme <small>30 kg / 85 Tagen / 79 % Ausschachtung</small>	g	887	940	915	962
Tägliche Zunahme <small>30 kg / 77 Tagen / 79 % Ausschachtung</small>	g	822	868	847	886
Schinken	kg	18,7	19,0	18,8	19,0
Lachs	kg	7,4	7,6	7,5	7,6
Bauch-MFA	%	58,3	57,9	59,9	59,8
Index/kg <sup>1</sup>	Pkt.	1,000	1,010	1,024	1,016

Die absoluten Leistungszahlen sind auf Grund der geringen Anzahl Betriebe nicht für einen Herkunftsvergleich geeignet, Betriebe mit ≤ 100 Datensätzen wurden nicht berücksichtigt, <sup>1</sup> Tönnies-Maske

# PIC Leistungsklassen Nachkommen geprüfter Eber

## PIC 408/ 408 Profit + x PIC-Sau (Camborough)

### Sauen- und Börgemast Auto FOM I

Jul. 14 – Jun.16

Merkmale		Gemerzt	Bronze	Silber	Gold	Platin
Anzahl Tiere		2.053	2.813	1.485	2.800	1.583
Anzahl Eber		71	98	56	97	57
Schlachtgewicht	kg	95,9	95,5	95,6	95,7	95,6
<b>Nettolebenszunahme</b>	<b>g</b>	<b>505</b>	<b>505</b>	<b>507</b>	<b>509</b>	<b>514</b>
Tägliche Zunahme <small>30 kg / 85 Tage / 79% Ausschachtung</small>	g	876	877	885	892	909
Tägliche Zunahme <small>30 kg / 77 Tage / 79 % Ausschachtung</small>	g	813	814	820	827	841
Schinken	kg	18,5	18,6	18,6	18,8	19,0
Lachs	kg	7,3	7,3	7,4	7,4	7,5
Bauch-MFA	%	57,2	58,1	58,4	58,7	59,6
Index/kg <sup>1</sup>	Pkt.	0,990	1,000	1,000	1,003	1,010
Erlös/Schwein <sup>2</sup>	€	133,87	134,66	134,80	135,34	136,14

Die absoluten Leistungszahlen sind auf Grund der geringen Anzahl Betriebe nicht für einen Herkunftsvergleich geeignet, Betriebe mit ≤ 100 Datensätzen wurden nicht berücksichtigt, <sup>1</sup> Tönnies-Maske <sup>2</sup> Basispreis 1,41 €

# PIC Leistungsklassen Nachkommen geprüfter Eber

## PIC 408/ 408 Profit + x PIC-Sau (Camborough)

### Sauen- und Börgemast Auto FOM I

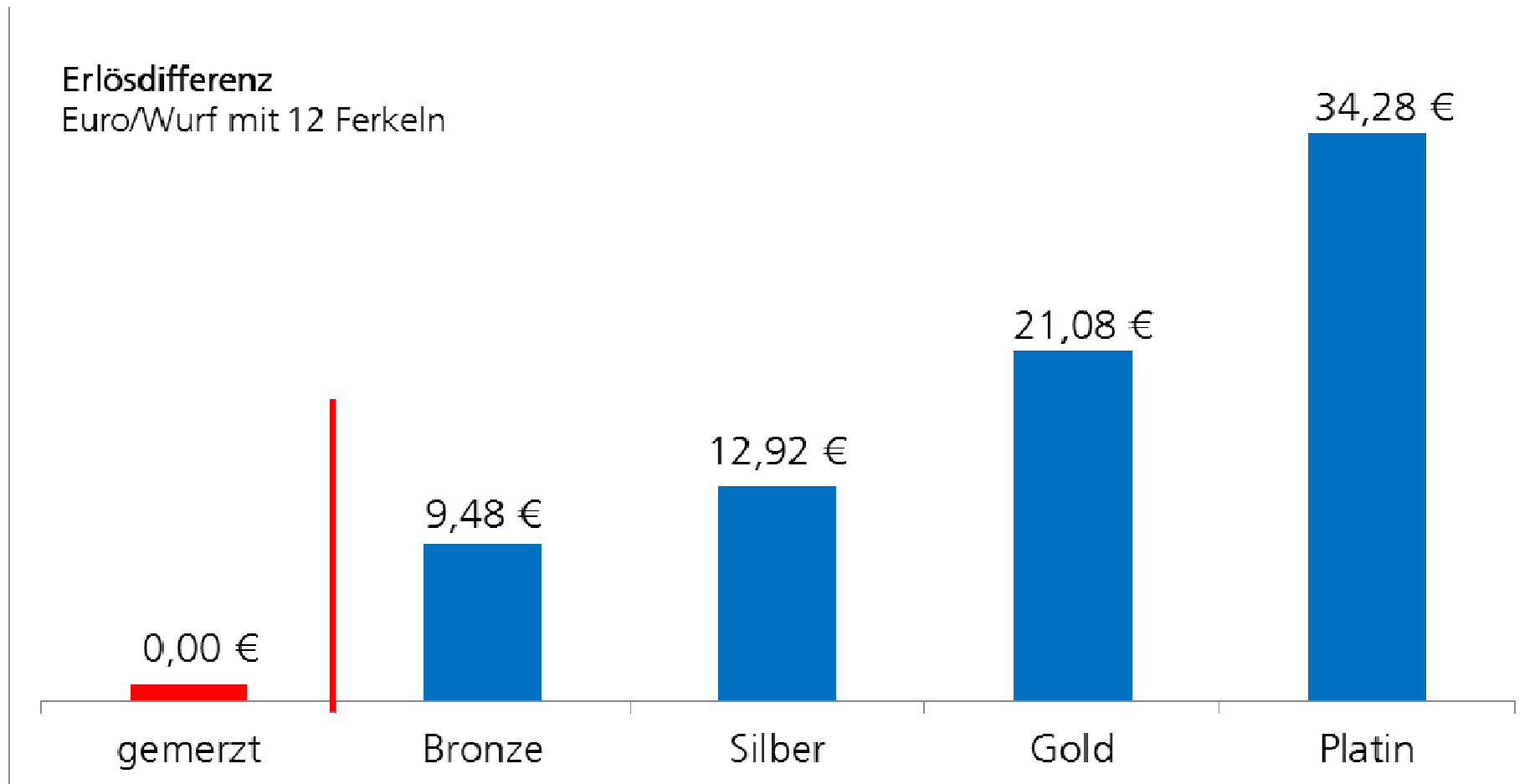
Jul. 14 – Jun.16

Merkmal		Gemerzt	Bronze	Silber	Gold	Platin
Anzahl Tiere		2.053	2.813	1.485	2.800	1.583
Schlachtgewicht	kg	95,9	95,5	95,6	95,7	95,6
Nettolebensdags- zunahme	g	505	505	507	509	514
Index/kg <sup>1</sup>	Pkt.	0,990	1,000	1,000	1,003	1,010
Erlös/Schwein <sup>2</sup>	€	133,87	134,66	134,80	135,34	136,14
Erlösdifferenz	€	0,79	0,14	0,54	0,80	
NLTZ-Differenz	0,06 €/g	0,00	0,12	0,12	0,30	
Gesamt-Differenz je Tier	€	0,79	0,26	0,68	1,10	
Gesamt-Differenz je Wurf (bei 12 Ferkeln)	€	9,48	12,92	21,08	34,28	

Die absoluten Leistungszahlen sind auf Grund der geringen Anzahl Betriebe nicht für einen Herkunftsvergleich geeignet, Betriebe mit ≤ 100 Datensätzen wurden nicht berücksichtigt, <sup>1</sup> Tönnies-Maske <sup>2</sup> Basispreis 1,41 €

# PIC Leistungsklassen Nachkommen geprüfter Eber PIC 408/ 408 Profit + x PIC-Sau (Camborough) Sauen- und Börgemast Auto FOM I

Jul. 14 – Jun.16



Die absoluten Leistungszahlen sind auf Grund der geringen Anzahl Betriebe nicht für einen Herkunftsvergleich geeignet, Betriebe mit  $\leq 100$  Datensätzen wurden nicht berücksichtigt, <sup>1</sup> Tönnies-Maske <sup>2</sup> Basispreis 1,41 €