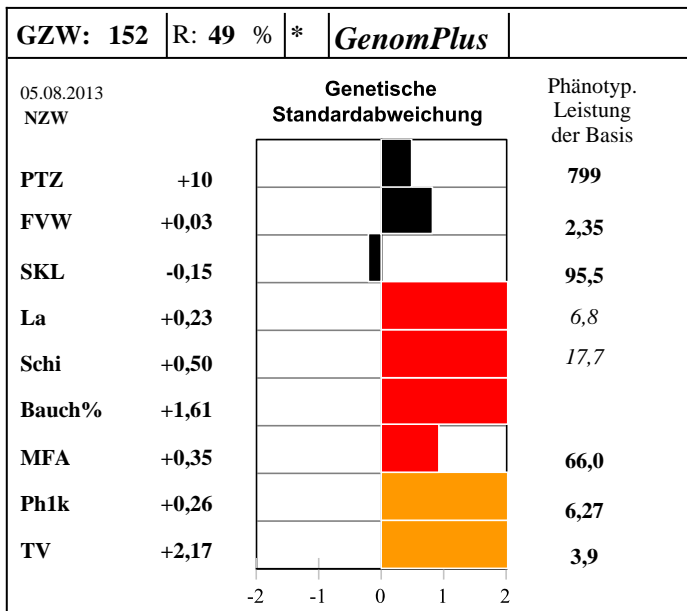


Eber	40822 /	Geb. 20.08.12	LTZ: 755	
1	MALCOM		MTZ: 1036	
NN	MM 2082	Ext: 8 Bem: 8	RSD: 5,5	



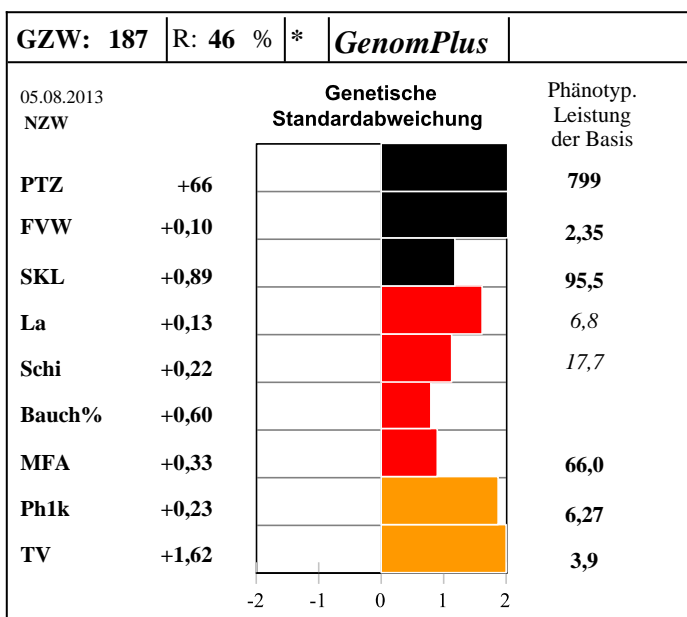
V. MUSKATOR	NN	05	22	10133	VV. MULTIS	NN	05	22	92286
					VM. PIWULSE	NP	05	22	36283
M. 98861	NN	05	2	98861	MV. Wolko	NN	05	2	18227
					MM. Basel	NN	05	2	98523

V. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 159	R: 96 %	990	80	NZW +6 +0,05	+0,84	+0,22	+0,43	+1,54	+0,64	+0,23	+2,07

M. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 113	R: 55 %	10	NZW -9 -0,03	-0,68	+0,11	+0,25	+0,83	-0,03	+0,23	+2,20	

Züchter: ROHWER CARSTEN 24589 SCHÜLP

Eber	40824 /	Geb. 28.08.12	LTZ: 765	
2	MANGOLD		MTZ: 1160	
NN	MM 2119	Ext: 8 Bem: 8	RSD: 7,0	



V. MARIA	NN	05	2	18604	VV. MANGOLD	NN	05	22	25095
					VM. 98865	NN	05	2	98865
M. Gera		05	2	99429	MV. Melchior	NN	05	2	18264
					MM. Brasilia		05	2	98582

V. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 189	R: 81 %	35	NZW +68 +0,11	+1,54	+0,17	+0,24	+0,76	+0,22	+0,31	+1,95	

M. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 143	R: 44 %	8	NZW +4 +0,03	-0,09	+0,12	+0,28	+0,79	+0,53	+0,12	+0,96	

Züchter: ROHWER CARSTEN 24589 SCHÜLP

Eber	40837	/	Geb.	01.09.12	LTZ:	741
3	MERIT				MTZ:	1008
NN	MM	10606	Ext:	8	Bem:	7
			RSD:	5,6		



GZW: 141	R: 49 %	*	GenomPlus
05.08.2013 NZW	Genetische Standardabweichung		Phänotyp. Leistung der Basis
PTZ	+1		799
FVW	+0,04		2,35
SKL	+1,83		95,5
La	+0,09		6,8
Schi	+0,17		17,7
Bauch%	+0,61		
MFA	+0,50		66,0
Ph1k	+0,28		6,27
TV	+2,21		3,9

V. MUSKATOR	NN	05	22	10133	VV. MULTIS	NN	05	22	92286
					VM. PIWULSE	NP	05	22	36283
M. AVALUTA	NP	05	21	69652	MV. VALUTA	NN	05	21	63132
					MM. ARTEMIS		05	21	69588

V. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 159	R: 96 %	990	80	NZW +6 +0,05	+0,84	+0,22	+0,43	+1,54	+0,64	+0,23	+2,07

M. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 94	R: 58 %	24	NZW -27 +0,01	+1,46	-0,07	-0,20	+1,00	+0,10	+0,14	+0,96	

Züchter: LOHR ALFONS GBR 88630 PFULLENDORF-AACH-LINZ

Eber	40838	/	Geb.	01.09.12	LTZ:	720
4	MEHTAP				MTZ:	973
NN	MM	10607	Ext:	8	Bem:	8
			RSD:	5,7		



GZW: 148	R: 49 %	*	GenomPlus
05.08.2013 NZW	Genetische Standardabweichung		Phänotyp. Leistung der Basis
PTZ	+20		799
FVW	+0,07		2,35
SKL	+1,15		95,5
La	+0,11		6,8
Schi	+0,22		17,7
Bauch%	+0,57		
MFA	+0,40		66,0
Ph1k	+0,11		6,27
TV	+1,05		3,9

V. MUSKATOR	NN	05	22	10133	VV. MULTIS	NN	05	22	92286
					VM. PIWULSE	NP	05	22	36283
M. AVALUTA	NP	05	21	69652	MV. VALUTA	NN	05	21	63132
					MM. ARTEMIS		05	21	69588

V. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 159	R: 96 %	990	80	NZW +6 +0,05	+0,84	+0,22	+0,43	+1,54	+0,64	+0,23	+2,07

M. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 94	R: 58 %	24	NZW -27 +0,01	+1,46	-0,07	-0,20	+1,00	+0,10	+0,14	+0,96	

Züchter: LOHR ALFONS GBR 88630 PFULLENDORF-AACH-LINZ

Eber	40839	/	Geb.	01.09.12	LTZ:	731
5	MIGNON				MTZ:	991
NN	MM	10601	Ext:	8	Bem:	8
			RSD:	6,0		



GZW: 133	R: 49 %	*	GenomPlus
05.08.2013 NZW	Genetische Standardabweichung		Phänotyp. Leistung der Basis
PTZ	-4		799
FVW	+0,04		2,35
SKL	+1,28		95,5
La	+0,11		6,8
Schi	+0,21		17,7
Bauch%	+0,36		
MFA	+0,35		66,0
Ph1k	+0,19		6,27
TV	+1,57		3,9

V. MUSKATOR	NN	05	22	10133	VV. MULTIS	NN	05	22	92286
					VM. PIWULSE	NP	05	22	36283
M. AVALUTA	NP	05	21	69652	MV. VALUTA	NN	05	21	63132
					MM. ARTEMIS		05	21	69588

V. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 159	R: 96 %	990	80	NZW +6 +0,05	+0,84	+0,22	+0,43	+1,54	+0,64	+0,23	+2,07
M. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 94	R: 58 %	24	NZW -27 +0,01	+1,46	-0,07	-0,20	+1,00	+0,10	+0,14	+0,96	

Züchter: LOHR ALFONS GBR 88630 PFULLENDORF-AACH-LINZ

Eber	40816	/	Geb.	10.09.12	LTZ:	732
6	MAROLD				MTZ:	937
NN	MM	11626	Ext:	8	Bem:	7
			RSD:	5,5		



GZW: 142	R: 50 %	*	GenomPlus
05.08.2013 NZW	Genetische Standardabweichung		Phänotyp. Leistung der Basis
PTZ	+10		799
FVW	+0,03		2,35
SKL	+0,73		95,5
La	+0,04		6,8
Schi	+0,12		17,7
Bauch%	+0,44		
MFA	+0,24		66,0
Ph1k	+0,33		6,27
TV	+2,79		3,9

V. MUSKATOR	NN	05	22	10133	VV. MULTIS	NN	05	22	92286
					VM. PIWULSE	NP	05	22	36283
M. KOCHO	NN	05	22	36648	MV. CHIKO	NN	05	22	92213
					MM. KOSTA	NN	05	22	36426

V. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 159	R: 96 %	990	80	NZW +6 +0,05	+0,84	+0,22	+0,43	+1,54	+0,64	+0,23	+2,07
M. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 113	R: 61 %	10	NZW +16 +0,00	+0,10	-0,05	-0,09	-0,23	-0,04	+0,15	+1,67	

Züchter: SOMMER MANFRED & ANDREAS GBR 69234 DIELHEIM-UNTERHOF

Eber	40833	/	Geb. 10.09.12	LTZ: 727
7	MONIC			MTZ: 1031
NN	MM	11596	Ext: 8 Bem: 8	RSD: 5,6



GZW: 139	R: 50 %	*	GenomPlus	
05.08.2013 NZW	Genetische Standardabweichung 			Phänotyp. Leistung der Basis
PTZ	+16			799
FVW	+0,01			2,35
SKL	+0,75			95,5
La	+0,04			6,8
Schi	+0,06			17,7
Bauch%	+0,08			
MFA	+0,22			66,0
Ph1k	+0,30			6,27
TV	+2,60			3,9

V. MUSKATOR	NN	05	22	10133	VV. MULTIS	NN	05	22	92286
					VM. PIWULSE	NP	05	22	36283
M. KOCHO	NN	05	22	36648	MV. CHIKO	NN	05	22	92213
					MM. KOSTA	NN	05	22	36426

V. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 159	R: 96 %	990	80	NZW +6 +0,05	+0,84	+0,22	+0,43	+1,54	+0,64	+0,23	+2,07

M. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 113	R: 61 %	10	NZW +16 +0,00	+0,10	-0,05	-0,09	-0,23	-0,04	+0,15	+1,67	

Züchter: SOMMER MANFRED & ANDREAS GBR 69234 DIELHEIM-UNTERHOF

Eber	40835	/	Geb. 10.09.12	LTZ: 761
8	CYRUS			MTZ: 1094
NN	MM	11599	Ext: 8 Bem: 8	RSD: 6,1



GZW: 144	R: 45 %	*	GenomPlus	
05.08.2013 NZW	Genetische Standardabweichung 			Phänotyp. Leistung der Basis
PTZ	+5			799
FVW	+0,03			2,35
SKL	+0,73			95,5
La	+0,18			6,8
Schi	+0,49			17,7
Bauch%	+2,10			
MFA	+1,01			66,0
Ph1k	-0,05			6,27
TV	+0,02			3,9

V. CHIC	NN	05	22	10357	VV. CHIKOS	NP	05	21	63303
					VM. FABEL		05	22	36120
M. Vimus	NN	05	22	37009	MV. MUSKATOR	NN	05	22	10133
					MM. VILLIS	NP	05	22	36475

V. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 145	R: 85 %	136	109	NZW +12 +0,03	+1,38	+0,24	+0,53	+2,38	+0,67	+0,00	+0,00

M. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 123	R: 59 %	4	NZW -6 +0,02	+0,00	+0,09	+0,22	+0,72	+0,50	-0,02	+0,52	

Züchter: SOMMER MANFRED & ANDREAS GBR 69234 DIELHEIM-UNTERHOF

Eber	40836	/	Geb.	13.09.12	LTZ:	763
9	CANAN				MTZ:	1108
NN	MM	11601	Ext:	8	Bem:	8
			RSD:	5,2		



GZW: 171	R: 47 %	*	GenomPlus
05.08.2013 NZW	Genetische Standardabweichung		Phänotyp. Leistung der Basis
PTZ	+54		799
FVW	+0,02		2,35
SKL	+0,06		95,5
La	+0,20		6,8
Schi	+0,40		17,7
Bauch%	+1,55		
MFA	+0,41		66,0
Ph1k	+0,23		6,27
TV	+1,69		3,9

V. CHANDI	NN	05	22	10540	VV. CHIKO	NN	05	22	92213
					VM. PISONE	NN	05	22	35673
M. Arichte	NP	05	22	37032	MV. RICHTER	NP	05	22	10222
					MM. ADIVA	NN	05	22	36495

V. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 194	R: 79 %	16	56	NZW +70 +0,10	+0,29	+0,20	+0,35	+1,98	+0,57	+0,12	+1,22
M. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 132	R: 48 %	3	NZW +23 -0,02	-0,48	+0,11	+0,19	+0,79	+0,19	+0,20	+1,06	

Züchter: SOMMER MANFRED & ANDREAS GBR 69234 DIELHEIM-UNTERHOF

Eber	40818	/	Geb.	10.10.12	LTZ:	814
10	DARION				MTZ:	1232
NP	MM	11624	Ext:	8	Bem:	8
			RSD:	6,0		



GZW: 159	R: 48 %	*	GenomPlus
05.08.2013 NZW	Genetische Standardabweichung		Phänotyp. Leistung der Basis
PTZ	+74		799
FVW	+0,08		2,35
SKL	+1,23		95,5
La	+0,06		6,8
Schi	+0,19		17,7
Bauch%	+1,20		
MFA	+0,01		66,0
Ph1k	+0,10		6,27
TV	+0,56		3,9

V. DIAMO	NN	05	22	25942	VV. DUCK	NN	05	12	18491
					VM. BENAURE	NN	05	22	216780
M. Ango	NP	05	22	37038	MV. MANGOLD	NN	05	22	25095
					MM. ALTAX	NP	05	22	36673

V. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 150	R: 77 %	25	NZW +72 +0,09	+0,63	+0,00	+0,01	+0,62	-0,42	+0,14	+1,11	
M. Leistung	RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 138	R: 52 %	2	NZW +27 +0,07	+1,81	+0,12	+0,18	+1,28	+0,05	+0,15	+0,61	

Züchter: SOMMER MANFRED & ANDREAS GBR 69234 DIELHEIM-UNTERHOF

Eber	40825 /	Geb. 13.10.12	LTZ: 774
11	MAXENCE		MTZ: 1168
NN	MM 2114	Ext: 8 Bem: 8	RSD: 5,5



GZW: 156	R: 48 %	*	GenomPlus
05.08.2013	Genetische Standardabweichung		Phänotyp. Leistung der Basis
NZW			
PTZ	+53		799
FVW	+0,03		2,35
SKL	+1,56		95,5
La	+0,08		6,8
Schi	+0,04		17,7
Bauch%	-0,18		
MFA	-0,15		66,0
Ph1k	+0,33		6,27
TV	+2,23		3,9

V. MARIA	NN	05	2	18604	VV. MANGOLD	NN	05	22	25095
					VM. 98865	NN	05	2	98865
M. Groningen	NN	05	2	99439	MV. Flanell	NN	05	2	50097
					MM. 98987		05	2	98987

V. Leistung		RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 189	R: 81 %	35		NZW +68	+0,11	+1,54	+0,17	+0,24	+0,76	+0,22	+0,31	+1,95
M. Leistung		RZ	KZ	PTZ	FVW	SKL	Lachs	Schi	Bauch%	MFA	PH1K	TV
GZW: 121	R: 52 %	4		NZW +14	-0,02	+0,95	+0,13	+0,20	+0,61	-0,01	+0,13	+0,86

Züchter: ROHWER CARSTEN 24589 SCHÜLP