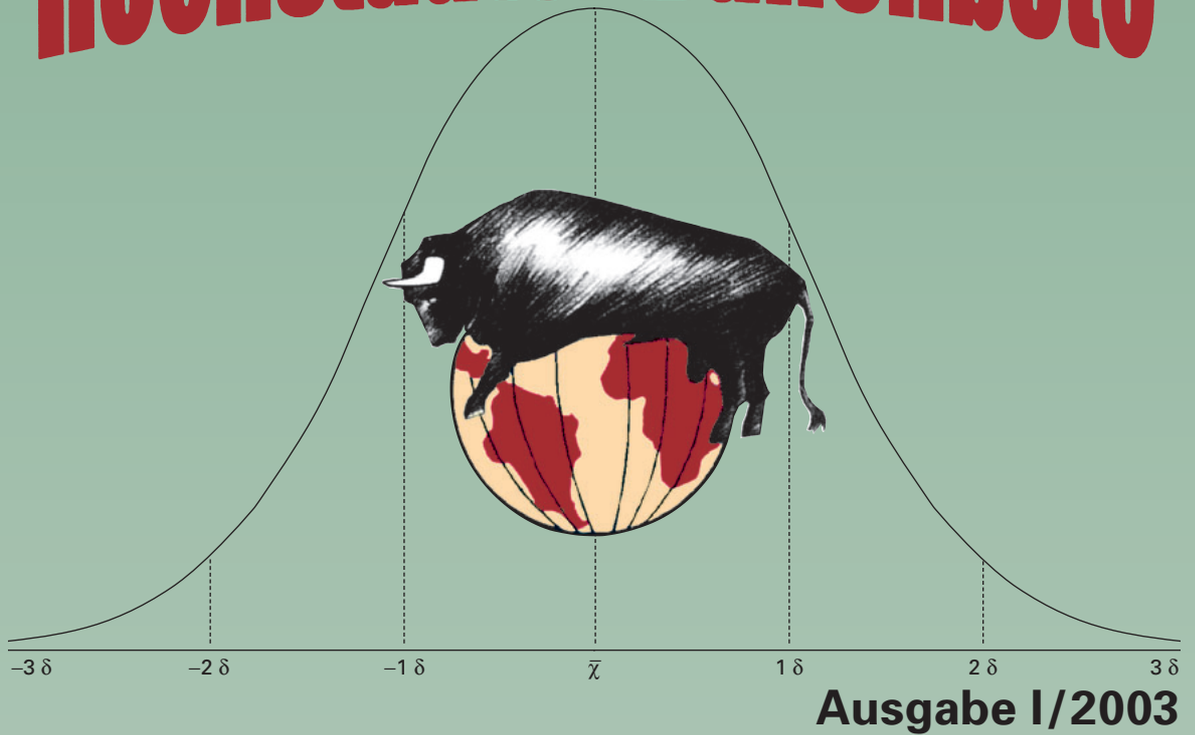


B
E
S
A
M
U
N
G
S
V
E
R
E
I
N

Höchstädter Bullenbote



N
O
R
D
S
C
H
W
A
B
E
N



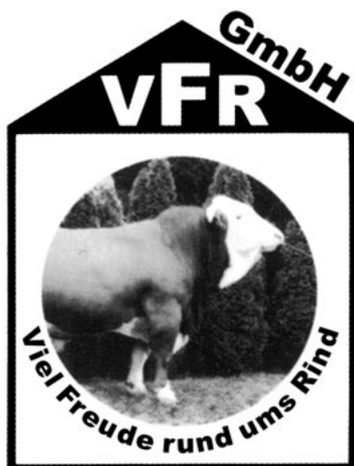
e.
V.

Besamungsstation – Ensbachstraße 17 – 89420 Höchstädt/Donau

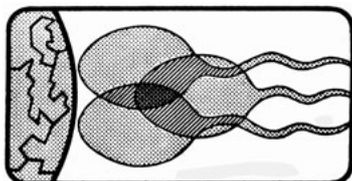
Stationsleiter: Dr. Dr. R. Lömker



Mitglied der Vereinigung zur
Förderung der Rinderzucht



Gesellschafter der VFR-GmbH



Gesellschafter der Spermex
Gesellschaft für den Im- und
Export von tiefgefrorenem
Tiersperma mbH

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Neues aus der Zuchtwertschätzung für Nordschwaben	3
Konsequente Zuchtarbeit zum Erfolg geführt	4
Vererbungsstärken unserer Bullen nach Merkmalen	5
Auswahl geprüfter Vererber	6
Prüfbullen	12
Braunvieh-, Holstein-Rot- und Holstein-Schwarz-Bullen	15
Schnellauswahlliste unserer Fleckvieh-Bullen	16

Verbindungen zur Besamungsstation

Samenbestellung und Embryotransfer	Frau Grimminger Frau Markmann Frau Müller	09074 / 9559 - 15
Klauenpflege	Frau Müller	09074 / 9559 - 20
Scheinerfassung	Frau Kommer	09074 / 9559 - 17
Buchhaltung	Herr Schnürch	09074 / 9559 - 19
Zentrale	Frau Zanggl	09074 / 9559 - 0
Stationsleitung	DDr. Lömker	09074 / 9559 - 10
Faxnachricht	Sekretariat	09074 / 9559 - 25
Internet	Hausseite E-Mail-Adresse	http://www.bv-hoechstaedt.de rloemker@bv-hoechstaedt.de

Bild Titelseite:

Madera läßt sich für ein Foto auch mal gerne durch eine Winterlandschaft dirigieren. Für ihn sind dies bisher unbekannte Eindrücke, die er sehr interessiert aufgenommen hat. Der Umgang mit der plötzlichen Berühmtheit ist ihm ansonsten aber noch ganz ungewohnt.

(Foto: Kratzer)

Herausgeber:

Erscheinungsweise:

Redaktion:

Formatvorbereitung:

Gestaltung und Druck:

Besamungsverein Nordschwaben e.V.

Vierteljährlich nach der Zuchtwertschätzung

Dr. Dr. R. Lömker

E. Schnürch

Roch Druck, Am Fallenweg 55, 89420 Höchstädt



Neues aus der Zuchtwertschätzung für Nordschwaben

Mit der Februar-Zuchtwertschätzung gibt es relativ wenig Veränderungen gegenüber der vorhergehenden Schätzung. Für Höchstädt zeigt sich jedoch überraschenderweise und nicht weniger erfreulicherweise ein hochpositiver Wiedereinsetzer, der Bulle *Madera*. Er ist ein *Malf*-Sohn aus einer *Horb*-Tochter aus dem Mittelfränkischen. Er ist stark in Milch und Fleisch, hat überzeugende Vererbungsdaten in Nutzungsdauer (107), Melkbarkeit (112) und Zellzahl (116) und ist zudem ein ausgesprochener Kalbinnenstier (Kalbeverlauf paternal 121, Totgeburten 112). Er vererbt mittleren Rahmen (100), gute Fundamente (107) und vor allem gute und reine Euter (114, 110). Besonders fallen die hohen Milchinhaltstoffe auf. Damit ist er ein rundum kompletter Bulle, der jedoch in geringer Anzahl (6 von 48) leichter erregbare Töchter erzeugt hat. Mit ihm kann allerbeste Genetik auch schon von Kalbinnen erwartet werden, so daß er eine klare Empfehlung darstellt. Er ist die aktuelle Nr. 4 der nunmehr europaweit geführten Fleckvieh-Gesamtliste und reiht sich nach *Rumba* (Oesterreich), *Regio* und *Mandl* (Oesterreich) sowie vor *Dionis* (Oesterreich) ein.

Als zweiter *Malf*-Sohn in der Höchstädter Bullenriege ist *Macho* als ausgewiesener Fundamentalspezialist (125) weiterhin stabilisiert. Neuerdings führt er die Top-Liste für den ökologischen Gesamtzuchtwert an, der sich je zur Hälfte an Leistungsmerkmalen bei Milch und Fleisch sowie an der körperlichen Konstitution für hohe Lebenserwartung ausrichtet. Damit kommt *Macho* spät zu besonderen Ehren, da seine Töchter durch sehr hohes Durchhaltevermögen und späte Leistungssteigerung auffallen. Auch längere Nutzungsdauer und längere Nutzungsdauer der Vorfahren, Kalbeignung und Vitalität der Kälber wie auch Funktionalität von Fundament und Euter kennzeichnen die Töchter. Er ist ein ausgeglichener Vererber in allen Merkmalen, ohne daß man ihm eine Schwäche ankreiden müßte. Auch für die über die Produktionsökonomie hinaus ökologisch ausgerichteten Betriebe ist *Macho* die allererste Wahl.

Zwei *Postner*-Söhne, *Poldi* und *Positiv*, folgen danach. *Poldi* vererbt sehr ausgeprägt in Milch

(MW 134) und weist erwünschte Exterieur-Eigenschaften auf in Rahmen, Bemuskelung, Fundament, Euter und Euterreinheit (134, 89, 112, 114 (109)). In jüngster Zeit gibt es von ihm vereinzelt Meldungen über unerwartete Schweregeburten. *Positiv* vererbt besonders Fleisch aber auch viel Milch (FW 130, MW 124) und hat nach Exterieur in den genannten Merkmalen (115, 110, 97, 111 (114)) ebenfalls eine beeindruckende Bewertung.

Mit besonderer Erwartung kann man der Vererbungsleistung von *Regis* entgegensehen, der mit 1532 kg Milchmengenerhöhung bei durchwegs fehlerfreien Töchtern eine Steigerung der Töchtermilchmenge bei Durchschnittsanpaarung um 766 kg erwarten läßt. Auch er vererbt erwünschtes Exterieur.

Hochrep und *Einser* sind weiterhin die besonders bewährten Söhne ihrer Väter *Hodach* und *Egol*. Insbesondere *Enrico*, *Palast* und *Hochtor* aus dem ET-Programm der Rinderzucht Südbayern verdienen auch Erwähnung wegen ihrer exzellenten Exterieur-Vererbung.

Weitere Neuzugänge sind *Mahagoni*, *Riegel* und *Runo* als besonders ausgewogene Leistungs- und Exterieurverbesserer. *Zanadu*, *Heintje* sowie *Rambur* bereichern ebenso das Angebot. *Hoch* und *Ruck* sind bis auf Restportionen ausgegeben und erscheinen deshalb nicht mehr in der Angebotsliste.

In der Gezielten Paarung der staatlichen Zuchtberatung werden im kommenden Quartal überwiegend die nachfolgenden Bullen vorgeschlagen: *Madera* (Höchstädt), *Dionis* (Oesterreich), *Zadar* (Baur), *Rottal* (Meggle), *Lom* (Landshut) *Positiv* (Höchstädt).

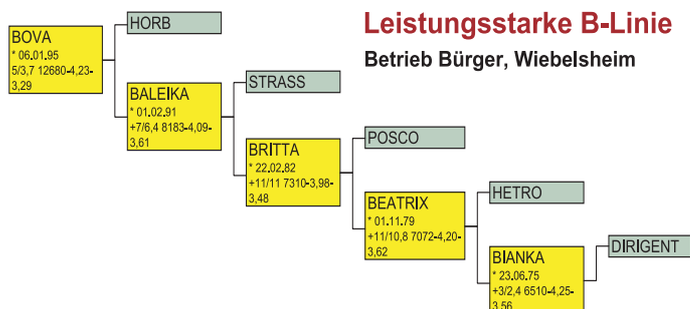
Wir freuen uns, für Nordschwaben wieder ein überaus attraktives Bullenangebot vorhalten zu können. Die nach Preis-Leistungsverhältnis besonders empfohlenen Bullen sind *Einser*, *Enrico*, *Hochrep*, *Hochtor*, *Kaiser*, *Macho*, *Madera*, *Mister*, *Palast*, *Pax*, *Poldi*, *Positiv*, *Regis* und *Rumba*.



Konsequente Zuchtarbeit zum Erfolg geführt

Der Betrieb der Familie Willi Bürger aus Wiebelsheim steht mit einer Durchschnittsleistung von 10.872 kg Milch in seiner Fleckviehherde mit 50 Kühen nicht nur an der Spitze in Mittelfranken, sondern auch im Spitzenfeld der bayerischen Fleckviehzüchter. Er ist daher häufig Ziel von Züchterlehrfahrten. Immer wieder kommt es vor, daß den Besuchern eine mittelrahmige, sehr elegante Kuh mit einem Spitzeneuter auffällt. Wird Herr Bürger auf diese Kuh angesprochen, so gerät er ins Schwärmen und kann seine ganze Zuchtphilosophie den Zuhörern nahe bringen. Dies ist die Kuh *Bova*, die Mutter des derzeitigen Spitzenbullens *Madera*. Die Kuh *Bova* ist eine Säule der B-Linie, die auf dem Betrieb Bürger für Furore sorgt. Sie stammt, wie Willi Bürger ausführt, aus einer „tiefen Kuhfamilie“, die Anfang der 60er Jahre aus einer Bestandsauflösung auf den Betrieb zugekauft wurde. Diese Familie zeichnete sich bereits damals durch hervorragende Euter und bestes Exterieur aus und so lag es nahe, daß gerade auf diese Linie die Familie Bürger ihr Augenmerk richtete. In den späten 80er und zu Beginn der 90er Jahre wurden daraus einige exteriurstarke weibliche Tiere nach Südamerika und Südafrika über den Export vermarktet; in Gebiete also, die höchste Anforderungen an das Exterieur stellten.

Die Abstammung der *Horb*-Tochter *Bova* liest sich wie ein Geschichtsbuch der Fleckviehzucht. Bedeutende Vererber sind in dieser Linie vereinigt. Wie aus der Grafik entnommen werden kann, haben alle Kühe die enorme Lebenskraft dieser Kuhfamilie gezeigt.



Besonders hervorzuheben ist die enorme Leistungsstärke der Tiere über viele Laktationen hinweg. Es ist schon eine Seltenheit, daß auf der Mutterseite Langlebigkeit in diesem Ausmaß manifestiert ist. Dies zeigt sich natürlich auch im Zuchtwert Nutzungsdauer für die Kuh *Bova* mit 112 Punkten. Die durchschnittliche Zwischenkalbezeit liegt bei 364 Tagen. Auch in den anderen Fitnessmerkmalen liegt diese Ausnahmekuh über dem Durchschnitt. In den Augen von

Herrn Bürger verkörpert die Kuh *Bova* eine umsatzbetonte, stets leistungsbereite Laufstallkuh. Auch in der fünften Laktation zeigt sie noch Frische, Vitalität und ein exzellentes Euter. Sie produzierte in jeder Laktation auf höchstem Niveau. Bereits jetzt hat sie im zweiten Probemelken nach der Abkalbung schon wieder 43 kg Milch gebracht. So verwundert es nicht, daß man die Kuh *Bova* eigentlich immer im „Arbeitskleid“ sieht. Nur kurz vor dem Trockenstellen legt sie an Körpermasse zu. Der Betrieb Bürger ist überzeugt, daß diese gesamte Kuhfamilie ihr Potential vor allem unter TMR-Bedingungen ausspielen kann. Daß eine Kombination von Milch und Fleisch möglich ist, zeigt die Anpaarung mit dem Stier *Malf*. So brachte der Bulle *Madera* bei der Auktion stattliche 1.585 g tägliche Zunahmen mit. Auf der Fleischseite erreichte er einen erstaunlichen Fleischwert von 111.

Aufgrund des exzellenten Milchwertes von derzeit 131 Punkten und der hohen Durchschnittsleistung von über 12.680 kg nimmt es nicht Wunder, daß bereits mehrere hoffnungsvolle Bullen auch an anderen Besamungsstationen eingestellt sind. So werden zurzeit in Baden-Württemberg zwei *Ralbit*-Söhne mit überdurchschnittlichen Eigenleistungsergebnissen auf der Prüfstation geprüft. Ein *Ralbit*- und ein *Malhax*-Sohn absolvieren in Neustadt/Aisch den Prüfeinsatz.

Auch der Betrieb setzt voll auf diese Abstammung. Die Kuh *Bova* wurde intensiv im Embryotransfer genutzt. Die *Weinox*-Tochter *Bosca* brachte in ihrer ersten Laktation mit 302 Tagen 11.769 kg Milch bei 4,05 % Fett und 3,48 % Eiweiß. Sie erweitert die Gruppe der hervorragenden Bullenmütter auf dem Betrieb Bürger mit einer Exterieurbewertung von 9-8-8-8 (Milchwert 139, Gesamtzuchtwert 143). Weiterer hoffnungsvoller Nachwuchs aus dem ET steht zurzeit auf dem Betrieb Bürger. Vier *Ralbit*-Töchter und drei *Malhax*-Töchter wachsen im Aufzuchtstall des Betriebes heran. Das Exterieur ist vielversprechend.

Besondere Erwähnung muß auch noch *Bovas* Vollschwester *Baroness* finden. Leser der Zeitschrift „Fleckvieh“ haben beim Europachampionat im Herbst 2001 diese Kuh in der Klasse „5 Kälber und mehr“ zur Siegerkuh gewählt. Auch sie verkörpert Leistungsbeurteilung, exzellentes Exterieur und Fitness. Sie steht augenblicklich zum siebten Kalb trocken und bringt es auf eine Durchschnittsleistung von 10.420 kg Milch bei 3,59 % Fett und 3,43 % Eiweiß. Bei einer durchschnittlichen Zwischenkalbezeit von 342 Tagen er-



reicht sie einen Zuchtwert Nutzungsdauer von 117. Zusammen mit ihrer Vollschwester *Bova* beeindruckte sie bei der Jubiläumstierschau 1998 in Ansbach in der Eutersiegergruppe.

und Fitness zu kombinieren. Unsere Gratulation gilt der Familie Bürger für diesen züchterischen Erfolg.

Fitnessseigenschaften der B-Linie

Kuh	Nutzungsdauer	Zellzahl	Persistenz	DZKZ
<i>Bova</i>	112	108	98	364
<i>Baleika</i>	102	109	102	393
<i>Britta</i>	115	103	115	378
<i>Beatrix</i>	115	90	113	386
<i>Barones</i>	117	106	95	342
<i>Bosca</i>	106	100	104	335



Madera ist hier schon als Jungbulle im Jahre 1999 eine imposante Erscheinung. Er hat sich zu einem wahren Prachtkerl weiterentwickelt.

Der Bulle *Madera* ist der Erfolg einer langen intensiven, konsequenten Züchterarbeit auf dem Betrieb und es ist gelungen, Höchstleistung von Milch, Fleisch

Noch ein Wort zu den Gebühren der Besamung

Wir freuen uns, in das schon laufende Jahr mit konstant niedrigen Gebühren und hohen Töchterprämien für die Mitglieder gestartet zu sein, obwohl gleichzeitig die Besamungshonorare angehoben werden mußten. Dennoch sind wir begleitet von der Hoffnung für die kommenden Jahre, daß die in Betracht gezogene Mehrwertsteuererhöhung für landwirtschaftliche Vorprodukte an uns allen vorübergehen möge. Für den Fall dieser gesetzlichen Auflastung wäre erstmals in der Geschichte der Höchstädter Besamungsgebühren eine schmerzliche außerordentliche Anhebung unumgänglich.

Vererbungsstärken unserer Bullen nach Merkmalen

* paternal, d.h. Merkmal des Bullen selbst und nicht seiner Töchter (sonst maternal)

Gesamtzuchtwert

Madera	135
Macho	130
Poldi	129
Positiv	128
Einser	127
Regis	127
Regress	125
Enrico	124
Hochrep	124
Palast	122

Milchwert

Poldi	134
Madera	130
Positiv	124
Regis	124
Hochrep	123
Runo	123
Macho	122
Regress	122
Hochtor	121
Einser	120

Fleischwert

Positiv	130
Einser	121
Nairobi	116
Macho	112
Regress	112
Madera	111
Regis	110
Mahagoni	109
Romax	109
Rambur	108

Melkbarkeit

Einser	125
Riegel	124
Romax	120
Regis	117
Pax	116
Macho	114
Heintje	113
Madera	112
Poldi	112
Regress	110

Rahmen

Poldi	134
Region	127
Regis	122
Palast	121
Zanadu	116
Positiv	115
Nairobi	113
Kaiser	112
Romax	108
Pax	107

Bemuskelung

Hochtor	119
Enrico	111
Zanadu	111
Palast	110
Positiv	110
Heintje	108
Mahagoni	107
Riegel	107
Rambur	106
Kaiser	103

Fundament

Macho	125
Riegel	124
Zanadu	116
Runo	115
Palast	114
Hochtor	113
Pax	113
Poldi	112
Region	112
Romax	111

Euter

Enrico	119
Hochtor	119
Madera	114
Mahagoni	114
Pax	114
Poldi	114
Romax	114
Region	113
Palast	112
Runo	111

Euterreinheit

Zanadu	118
Enrico	114
Positiv	114
Mahagoni	111
Madera	110
Poldi	109
Rambur	109
Einser	108

Milchmenge

Poldi	1534
Regis	1532
Positiv	1243
Kaiser	1207
Heintje	1089
Madera	1075
Regress	1041
Runo	1023

Fettgehalt

Nairobi	0,09
Hochrep	0,08
Macho	0,08
Palast	0,06
Madera	0,04
Mahagoni	0,02
Romax	-0,02
Poldi	-0,03

Eiweißgehalt

Einser	0,13
Hochrep	0,10
Enrico	0,06
Eiland	0,04
Hochtor	0,04
Macho	0,04
Palast	0,04
Nairobi	0,00

Zellzahl

Mahagoni	122
Kaiser	117
Madera	116
Hochtor	113
Palast	112
Eiland	108
Einser	105
Rambur	105

Fruchtbarkeit*

Palast	116
Romax	114
Regress	112
Enrico	111
Zanadu	110
Heintje	109
Eiland	108
Hochrep	107

Leichtkalbigkeit*

Madera	121
Enrico	116
Eiland	115
Riegel	112
Heintje	110
Macho	110
Hochrep	109
Poldi	109

Zuchtleistung*

Pax	110
Enrico	108
Palast	108
Romax	108
Madera	107
Region	107
Regis	107
Runo	104

Auswahl geprüfter Vererber



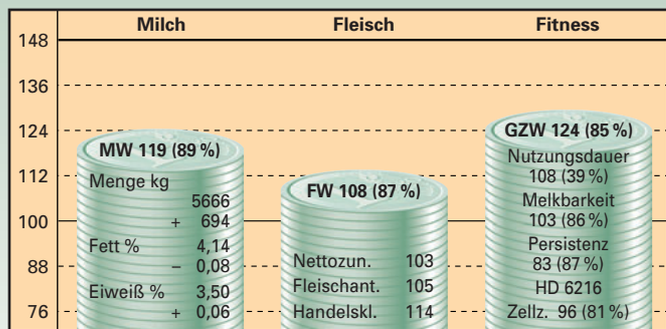
ENRICO

10/187454 *17.0.1997

Züchter: Huber Ferdinand, Petershausen



Egol	111	104	99	103	Egel	MW	90	FW	97
MW	119	+739	-0,18	+0,04	Tolba	MW	94		
Rubine	8	8	7	9	Hornus	MW	104	FW	100
MW	119	+985	-0,15	-0,15	Ruth	MW	103		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	105							
Bemuskelung	111							
Fundament	111							
Euter	119							
Kreuzhöhe	98	klein						groß
Beckenlage	113	kurz						lang
Hüftbreite	113	schmal						breit
Rumpftiefe	106	seicht						tief
Beckenneigung	100	eben						abfallend
Sprg.winkelung	82	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	92	voll						trocken
Fessel	113	durchtrittig						steil
Trachten	113	niedrig						hoch
Baucheuter	111	kurz						lang
Schenkeleuter	125	kurz						viel
Sch.euteransatz	120	tief						hoch
Zentralband	103	schwach						stark
Euterboden	99	tief						hoch
Strichlänge	94	kurz						lang
Strichdicke	96	dünn						dick
Strichplatzierung	115	außen						innen
Strichstellung	122	nach außen						nach innen
Euterreinheit	114	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	111	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	116	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	111	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	105	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	107	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	115	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Enrico entstammt auch dem ET-Programm der Rinderzucht Südbayern. Beachtliche Leistung, Nachzucht mit gutem Exterieur und betonter Masse bei erhaltener Kalbeilichkeit sind bei ihm die besonders erwünschten Merkmale.

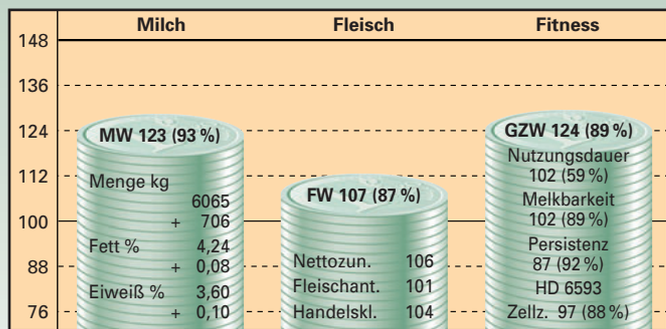
HOCHREP

10/160205 *01.06.1996

Züchter: Rathgeber R. u. J. GBR, Dinkelsbühl



Hodach	105	97	104	123	Hodscha	MW	98	FW	73
MW	125	+1117	-0,19	-0,05	Edona	MW	108		
Olga	7	6	7	8	Report	MW	120	FW	96
MW	120	+644	+0,06	±0,00	Otti	MW	93		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	102							
Bemuskelung	94							
Fundament	105							
Euter	106							
Kreuzhöhe	99	klein						groß
Beckenlage	100	kurz						lang
Hüftbreite	96	schmal						breit
Rumpftiefe	110	seicht						tief
Beckenneigung	104	eben						abfallend
Sprg.winkelung	119	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	114	voll						trocken
Fessel	103	durchtrittig						steil
Trachten	94	niedrig						hoch
Baucheuter	122	kurz						lang
Schenkeleuter	112	kurz						viel
Sch.euteransatz	107	tief						hoch
Zentralband	107	schwach						stark
Euterboden	87	tief						hoch
Strichlänge	109	kurz						lang
Strichdicke	108	dünn						dick
Strichplatzierung	103	außen						innen
Strichstellung	113	nach außen						nach innen
Euterreinheit	102	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	107	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	109	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	105	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	99	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	106	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	113	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Hochrep, ein Hodach-Sohn aus einer Report-Tochter, ist ein bewährter Bulle auch in der Gezielten Paarung. Er vererbt höchste Leistung mit besonders hohen Eiweißinhaltsstoffen, was ihn auch überregional besonders interessant macht. Er hat zudem gute Exterieurereigenschaften bei sich und seinen Töchtern aufzuweisen.

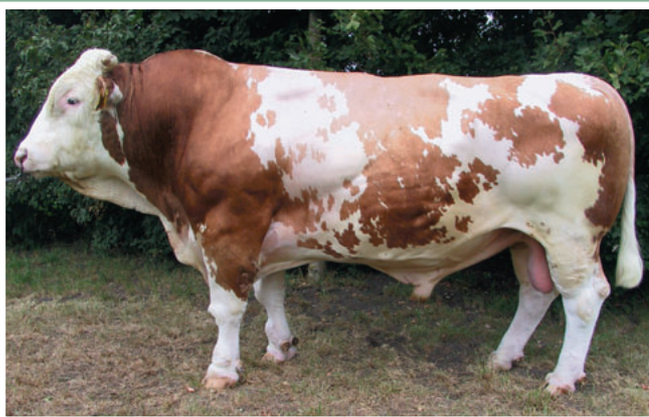
Auswahl geprüfter Vererber



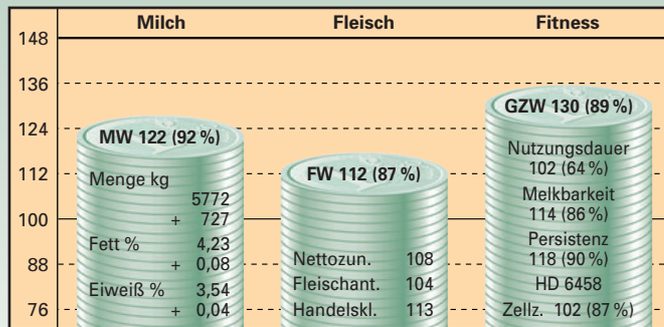
MACHO

10/178057 * 17.06.1995

Züchter: Eckmeier Hermann, Harburg - Großorheim



Malf	123	105	115	112	Morello MW	97	FW	106
MW	120	+611	+0,04	+0,09	Granada MW	118		
Simone	7	7	7	7	Such MW	110	FW	93
MW	106	+85	+0,03	+0,09	Susanne MW	92		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	101							
Bemuskelung	94							
Fundament	125							
Euter	97							
Kreuzhöhe	104	klein						groß
Beckenlage	102	kurz						lang
Hüftbreite	98	schmal						breit
Rumpftiefe	109	seicht						tief
Beckenneigung	98	eben						abfallend
Sprg.winkelung	94	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	94	voll						trocken
Fessel	128	durchtrittig						steil
Trachten	111	niedrig						hoch
Baucheuter	93	kurz						lang
Schenkeleuter	103	kurz						viel
Sch.euteransatz	107	tief						hoch
Zentralband	102	schwach						stark
Euterboden	92	tief						hoch
Strichlänge	91	kurz						lang
Strichdicke	107	dünn						dick
Strichplatzierung	102	außen						innen
Strichstellung	94	nach außen						nach innen
Euterreinheit	107	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	104	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	109	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	107	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	113	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	108	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	106	fördernd						hemmend

erwünschter Bereich

Macho, den einige auch Matscho aussprechen möchten, vererbt besonders stabile Fundamente und ansonsten ohne Schwächen. Seine Kalbeeigenschaften sind leicht überdurchschnittlich. Der Gesamtzuchtwert lässt aufmerken.

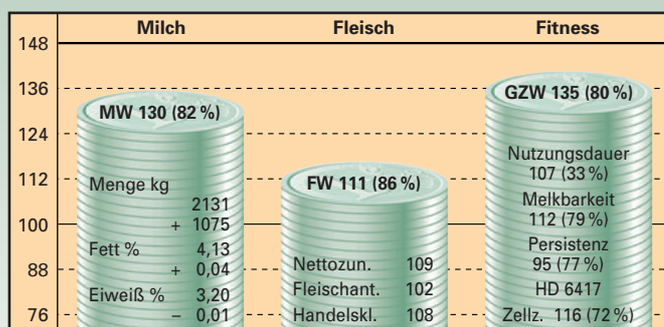
MADERA

10/160365 * 12.08.1997

Züchter: Bürger Willi u. H. GDBR, Bad Windsheim



Malf	123	105	115	112	Morello MW	97	FW	106
MW	120	+611	+0,04	+0,09	Granada MW	118		
Bova	7	6	8	9	Horb MW	108	FW	101
MW	131	+1519	-0,30	-0,21	Baleika MW	110		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	100							
Bemuskelung	81							
Fundament	107							
Euter	114							
Kreuzhöhe	107	klein						groß
Beckenlage	100	kurz						lang
Hüftbreite	82	schmal						breit
Rumpftiefe	98	seicht						tief
Beckenneigung	110	eben						abfallend
Sprg.winkelung	91	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	104	voll						trocken
Fessel	106	durchtrittig						steil
Trachten	104	niedrig						hoch
Baucheuter	94	kurz						lang
Schenkeleuter	107	kurz						viel
Sch.euteransatz	122	tief						hoch
Zentralband	114	schwach						stark
Euterboden	105	tief						hoch
Strichlänge	90	kurz						lang
Strichdicke	114	dünn						dick
Strichplatzierung	108	außen						innen
Strichstellung	113	nach außen						nach innen
Euterreinheit	110	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	93	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	121	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	112	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	97	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	96	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	104	fördernd						hemmend

erwünschter Bereich

Madera ist zweifelsfrei der beste Neueinsteiger des aktuellen Schätzdurchgangs. Die etwas schlankeren Töchter sind tonangebend hinsichtlich Leistung, Fitness und Exterieur. Er ist ein rundherum kompletter Bulle.



Höchstädts Glanzlicht – MADERA 160365 – Leistung, Fitness, Exterieur

Auswahl geprüfter Vererber



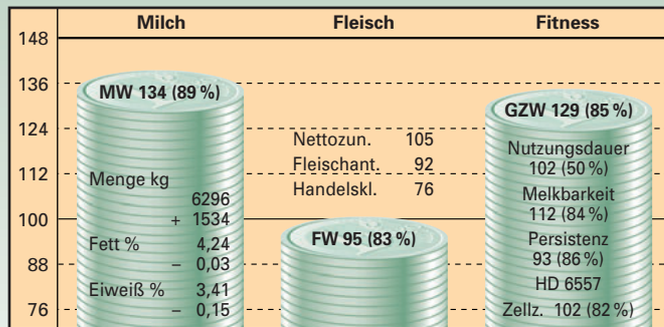
POLDI

10/184248 * 16.09.1996

Züchter: Schussmüller Ludwig, Reichertsheim



Postner	121	97	114	97	Postillion MW	94	FW	106
MW	109	+469	+0,20	-0,13	Gundi MW	117		
Elsa	9	7	7	9	Streitl MW	108	FW	100
MW	132	+1435	-0,18	-0,12	Elite MW	112		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	134							
Bemuskelung	89							
Fundament	112							
Euter	114							
Kreuzhöhe	148	klein						groß
Beckenlage	123	kurz						lang
Hüftbreite	104	schmal						breit
Rumpftiefe	126	seicht						tief
Beckenneigung	123	eben						abfallend
Sprg.winkelung	92	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	105	voll						trocken
Fessel	115	durchtrittig						steil
Trachten	112	niedrig						hoch
Baucheuter	121	kurz						lang
Schenkeleuter	116	kurz						viel
Sch.euteransatz	118	tief						hoch
Zentralband	90	schwach						stark
Euterboden	109	tief						hoch
Strichlänge	100	kurz						lang
Strichdicke	88	dünn						dick
Strichplatzierung	104	außen						innen
Strichstellung	94	nach außen						nach innen
Euterreinheit	109	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	93	senkend						steigernd
Kalbverlauf pat.	112	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	91	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	103	senkend						steigernd
Kalbverlauf mat.	94	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	100	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Poldi ist der Rahmenvererber schlechthin, ohne durch Kalbeerschweren aufgefallen zu sein. Das Exterieur ist tadellos, die Leistungsvererbung höchst beachtlich; deshalb gibt es auch die Empfehlung für Gezielte Paarung, weil zudem das Blut eher selten ist.

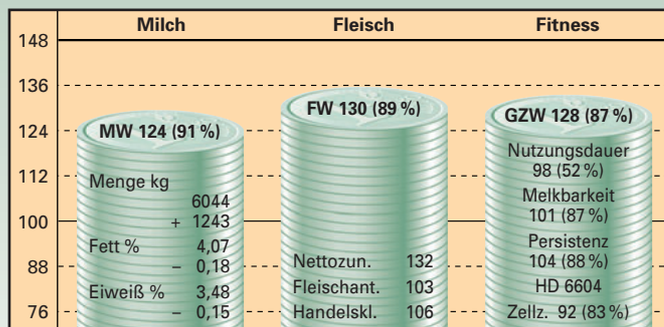
POSITIV

10/178178 * 16.08.1996

Züchter: Beck E. u. A. GDBR, Alesheim



Postner	121	97	114	97	Postillion MW	94	FW	106
MW	109	+469	+0,20	-0,13	Gundi MW	117		
Sibille	8	7	7	8	Lotus MW	112	FW	101
MW	135	+1334	-0,08	-0,07	Signal MW	129		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	115							
Bemuskelung	110							
Fundament	97							
Euter	111							
Kreuzhöhe	123	klein						groß
Beckenlage	109	kurz						lang
Hüftbreite	110	schmal						breit
Rumpftiefe	96	seicht						tief
Beckenneigung	106	eben						abfallend
Sprg.winkelung	96	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	86	voll						trocken
Fessel	95	durchtrittig						steil
Trachten	109	niedrig						hoch
Baucheuter	110	kurz						lang
Schenkeleuter	90	kurz						viel
Sch.euteransatz	93	tief						hoch
Zentralband	101	schwach						stark
Euterboden	121	tief						hoch
Strichlänge	104	kurz						lang
Strichdicke	87	dünn						dick
Strichplatzierung	118	außen						innen
Strichstellung	118	nach außen						nach innen
Euterreinheit	114	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	103	senkend						steigernd
Kalbverlauf pat.	85	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	94	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	95	senkend						steigernd
Kalbverlauf mat.	114	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	101	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Positiv ist besonders positiv sowohl bei Fleisch und Milch als auch Exterieur. Seine Massevererbung sticht neben seiner hoch positiven Milchleistungsvererbung heraus. Fundament und Nutzungsdauer sind befriedigend, Zellzahl und Kalbverlauf nicht ganz wünschgemäß.

Auswahl geprüfter Vererber



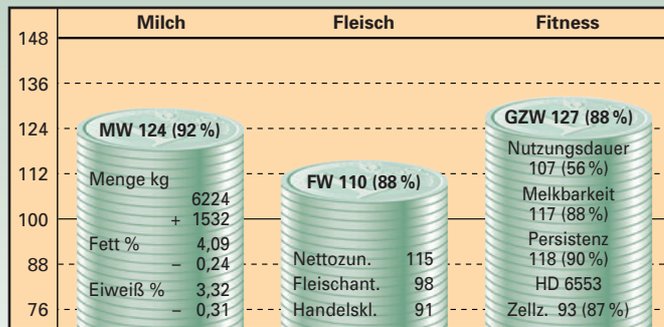
REGIS

10/178171 * 16.08.1996

Züchter: Ehram Franz u. Th. GDBR, Großheirath



Renger	116	118	111	108	Renner	MW	115	FW	98
MW	116	+854	-0,22	-0,09	Elsa	MW	108		
Veri	8	6	8	8	Menno	MW	96	FW	88
MW	116	+585	+0,15	-0,11	Veronik	MW	112		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	122							
Bemuskelung	87							
Fundament	101							
Euter	105							
Kreuzhöhe	135	klein						groß
Beckenlage	110	kurz						lang
Hüftbreite	108	schmal						breit
Rumpftiefe	95	seicht						tief
Beckenneigung	93	eben						abfallend
Sprg.winkelung	102	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	90	voll						trocken
Fessel	105	durchtrittig						steil
Trachten	100	niedrig						hoch
Baucheuter	90	kurz						lang
Schenkeleuter	102	kurz						viel
Sch.euteransatz	107	tief						hoch
Zentralband	115	schwach						stark
Euterboden	108	tief						hoch
Strichlänge	107	kurz						lang
Strichdicke	111	dünn						dick
Strichplatzierung	97	außen						innen
Strichstellung	94	nach außen						nach innen
Euterreinheit	94	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	89	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	101	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	100	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	104	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	98	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	96	fördernd						hemmend

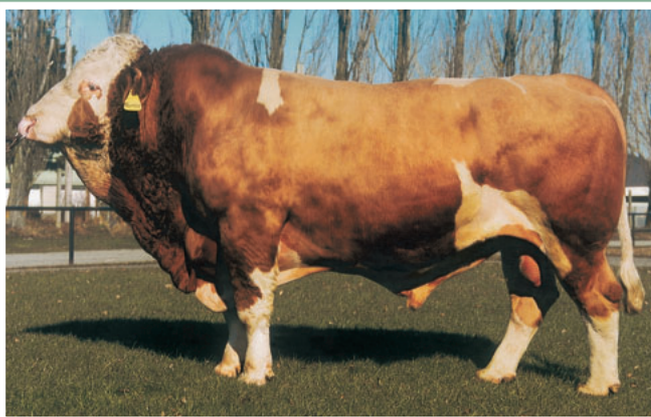
□ erwünschter Bereich

Regis ist einer der wenigen leistungsstarken Renger-Söhne, der die maternalen Kalbeschwierigkeiten (die der Töchter) nicht weitergibt. Die Exterieurvererbung ist rahmenstark; die Persistenz der Töchter ist vollauff gut.

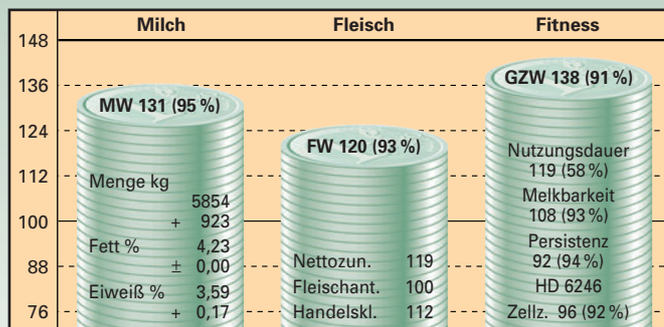
RUMBA

10/605190 * 12.05.1995

Züchter: Holzer Gerhard, Pabneukirchen (A)



Ralbo	119	107	108	111	Radi	MW	109	FW	109
MW	125	+832	+0,15	+0,05	Wisky	MW	119		
Stutzi	7	7	7	8	Harko	MW	110	FW	102
MW	112	+261	-0,01	+0,15	Senta	MW			



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	118							
Bemuskelung	116							
Fundament	105							
Euter	120							
Kreuzhöhe	114	klein						groß
Beckenlage	120	kurz						lang
Hüftbreite	114	schmal						breit
Rumpftiefe	130	seicht						tief
Beckenneigung	92	eben						abfallend
Sprg.winkelung	105	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	98	voll						trocken
Fessel	90	durchtrittig						steil
Trachten	104	niedrig						hoch
Baucheuter	125	kurz						lang
Schenkeleuter	93	kurz						viel
Sch.euteransatz	108	tief						hoch
Zentralband	126	schwach						stark
Euterboden	118	tief						hoch
Strichlänge	98	kurz						lang
Strichdicke	84	dünn						dick
Strichplatzierung	114	außen						innen
Strichstellung	117	nach außen						nach innen
Euterreinheit	107	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	106	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	108	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	110	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	88	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	94	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	98	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Rumba hat weit vor der Zeit in Nordschwaben schon viele Besamungen machen können. Die durchwegs vitalen, formschönen und substanzstarken Kälber sind vor den Töchtern des Zweiteinsatzes eine gute Entscheidungshilfe für weiteren Einsatz des aktuellen Nr.1-Bullen.



ROMINO 10/178683	Züchter: Weber Albert, Schwabbruck / WM	
	Aufzüchter: Baur Manfred, Brachstadt / DON	
	ROMEL 10/00169052 PB 06 51T 91 92 116 129 (108) KH:139 G122 96 6073 4.12 250 3.52 214 132 89% +787 +0.10 +38 +0.06 +31 M 107 87% FW 88 68% -19 +0.44 -4.4 K 115/103 T 120/ 96 99%/ 63%	ROMEN 11/00007553 PB 08 131 99% +871 +0.27 +52 -0.08 +26 FW 92 96% -15 +0.43 -1.4
	LOLA 09 32077455 ET 03/9 6 8 8 KH:147 200 EY BM M 2(LC) 2.6 ZKZ 2 /366 (0) 3/01/284 8573 4.02 345 3.63 311 162 64% +1714 +0.34 +96 +0.09 +54 HL:01/ 10053 4.24 426 3.56 358 24 190 149 106 253	WALENDA 09.10917864 EY P LL +7/ 7.4 9473 4.58 434 3.77 358 119 73% +419 -0.05 +15 +0.09 +20
	REPORT 01/00021523 PB 06 12% 131 99% +985 -0.08 +36 -0.08 +30 FW 99 92% +6 +0.26 -3.7	LENA 09 18578608 5/ 3.2 10651 4.32 460 3.44 366 163 72% +1672 +0.65+115 -0.12 +51
	ZW: +1250 +67 +42 Index: 144 Zunahme: 1317 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet I

RALMONT 10/178697 ET	Züchter: Habermehl Richard, Lauterbach / Hessen	
	Aufzüchter: Aumiller Anton, Merching /AIC	
	RALBIT 01/00022153 PB 06 50T 117 114 95 105 (118) KH:142 G138 77 5678 4.51 253 3.70 210 130 92% +533 +0.46 +55 +0.25 +39 M 106 84% FW 117 83% 117 102 105 K 95/112 T 104/103 95%/ 80%	RALBO 09/00049704 PB 05 RH 12% 125 99% +842 +0.14 +45 +0.05 +33 FW 120 98% 125 97 96
	TINE 06 63103531 /8 7 7 8 LB 145 M 2/ 2.9 0.00 3/ 3 12618 5.06 639 3.72 469 184 % +1900 +0.75+133 +0.07 +75 HL:02/ 13768 5.28 727 3.69 508	ELFI 09.11993120 EY P +5 / 5.4 8998 4.62 415 3.94 354 124 68% +613 +0.22 +45 +0.04 +32
	CANTADOU 11/00007986 130 98% +1329 -0.21 +40 -0.05 +42 FW 81 80% 95 85 67	TINI 06 07351113 7/ 5 10559 4.63 489 3.38 357 140 % +917 +0.60 +75 -0.03 +31
	ZW: +1216 +94 +57 Index: 142 Zunahme: 1236 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet I

HENGST 10/178696	Züchter: Hofmayr Johann, Roggenburg / NU	
	Aufzüchter: Baur Manfred, Brachstadt / DON	
	HENRY 10/00027905 PB 06 50T 108 100 109 105 (103) KH:141 G127 93 5679 4.17 236 3.38 192 118 94% +838 -0.08 +30 -0.09 +24 M 101 90% FW 99 87% 102 100 92 K 103/106 T 107/106 99%/ 85%	HORST 06/00059873 PB 03 114 99% +776 -0.21 +18 -0.08 +21 FW 78 97% 82 93 84
	ZENZL 09 32430789 P 01/9 7 8 9 KH:147 218 BM M 1(LC).2.0 ZKZ 1 /357 (0) 2/01/305 9178 4.08 375 3.77 346 135 52% +1222 -0.09 +60 -0.07 +46 08 775 149 144 574	LUZERN 09.19257265 EY LL +6 / 6.7 8718 3.84 335 3.23 282 122 73% +1236 -0.21 +39 -0.25 +29
	STROVANNA 08/07702732 PB 27 12% 120 99% +602 +0.16 +36 +0.07 +27 FW 93 94% 97 98 87	ZELLE 09 13971002 5/ 5.2 10469 4.12 431 3.68 386 132 63% +1361 +0.20 +54 -0.12 +43
	ZW: +1030 +45 +35 Index: 131 Zunahme: 1413 g B: 6 ÄE: 7	Einsatz: Gebiet I

Prüfbullen



ROMGOLD 10/184900		Züchter: Schürer Helmut, Lehmingen / DON	
		Aufzüchter: Hartinger Stefan, Mitterrimbach / MUE	
		ROMEL 10/00169052 PB 06 51T 91 92 116 129 (108) KH:139 G122 96 6073 4.12 250 3.52 214 132 89% +787 +0.10 +38 +0.06 +31 M 77T 0,87 (1.07) FW 88 68% -19 +0.44 -4.4 K 115/103 T 120/ 96 99%/ 63%	ROMEN 11/00007553 PB 08 131 99% +871 +0.27 +52 -0.08 +26 FW 92 96% -15 +0.43 -1.4-4.6
		LINNY 09 30112661 02/9 7 8 8 KH:145 214 BM M 2(LC) 3.4 ZKZ 1 /345 (0) +2/01/305 10518 3.89 410 3.44 362 138 58% +1146 -0.09 +42 -0.06 +37 HL:01/ 12330 3.76 463 3.47 427 08 779 197 121 336	WALENDA 09.10917864 EY P LL +7/ 7.4 9473 4.58 434 3.77 358 119 73% +419 -0.05 +15 +0.09 +20
		EGOL 11/00007698 PB 08 120 99% +533 -0.26 +7 +0.08 +23 FW 131 88% +64 +0.33 +7.2	LINI 09 13977152 +2/01/305 6340 3.99 253 3.75 238 120 61% +650 -0.09 +22 -0.07 +19
ZW: +966 +40 +34 Index: 151 Zunahme: 1532 g B: 7 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet II		

PIANO 10/185013 ET		Züchter: Grundner Josef, Garching / AOE	
		Aufzüchter: Haas Thomas jun., Pleiskirchen / AOE	
		PLACIDO 06/00060402 PB 03 51T 95 100 118 104 (111) KH:139 G122 88 5672 4.21 239 3.51 199 128 90% +561 +0.15 +32 +0.14 +27 M 103 85% FW 110 73% +24 -0.16 +5.4 K 97/ 97 T 93/ 87 95%/ 63%	PLANKTON 03/00033293 PB 06 115 99% +462 -0.02 +18 -0.03 +14 FW 104 92% +15 -0.40 +4.2
		MINKA 09 13256475 EY 02/9 7 7 8 LB 153 215 BM M 1/ 3.1 0.00 ZKZ 2 /332 (0) 3 / 2.3 12372 4.12 510 3.29 407 145 68% +1263 +0.27 +71 -0.08 +39 HL:99/ 12935 4.03 521 3.23 418 15 171 117 127 298	HELLA 09.23291199 LL + 7/ 9.2 6335 4.47 283 3.90 247 109 70% -4 +0.07 +5 +0.20 +11
		REPORT 01/00021523 PB 06 RH 12% 131 99% +985 -0.08 +36 -0.08 +30 FW 99 92% +6 +0.26 -3.7	MONIKA 09 12969452 P +5/ 5.3 6715 4.69 315 3.55 238 112 71% +287 +0.26 +27 -0.04 +8
ZW: +912 +51 +33 Index: 138 Zunahme: 1398 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet II		

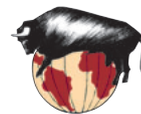
RONCALI 10/182935		Züchter: Mair Georg, Untersteinbach / TÖ	
		RUMBA 10/00605190 PB 30 88T 118 115 105 119 (107) KH:143 G138 127 5915 4.22 249 3.58 212 132 95% +968 +0.02 +45 +0.17 +46 M 108 93% FW 116 91% 117 96 107 K 109/ 95 T 111/ 97 99%/ 84%	RALBO 09/00049704 PB 05 RH 12% 125 99% +842 +0.14 +45 +0.05 +33 FW 120 98% 125 97 96
		MANILA 09 31351627 ET 01/8 7 8 8 KH:147 210 EY BM M 2(LC) 3.1 2/01/288 8251 3.73 308 3.44 284 133 55% +1597 -0.34 +55 -0.23 +44 HL:02/ 10570 3.85 407 3.30 349 14 173 124 109 422	STUTZI 56.77737946 10/10/303 8376 4.28 359 3.70 310 112 75% +261 -0.01 +17 +0.15 +18
		SPORT 15/00043550 PB 06 122 99% +974 -0.02 +39 -0.07 +29 FW 88 96% 94 93 82	MANUELA 09.19456987 +3/ 2.0 12704 4.34 552 3.47 441 131 62% +1704 -0.39 +52 -0.27 +42
ZW: +1282 +50 +45 Index: 142 Zunahme: 1580 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet II		



BORNAS 10/185002		Züchter: Faltermaier Johann, Eitting / ED	
		Aufzüchter: Brandstetter Oswald, Polling / MUE	
		BORNEO 03/00034490 PB 06 50T 119 101 108 112 (109) KH:142 G116 77 5773 4.07 235 3.45 199 131 87% +820 +0.05 +37 +0.01 +29 M 114 78% FW 93 65% -7 -0.02 -1.8 K 90/108 T 89/81 99%/59%	BONSAR 03/00033763 PB 09 111 99% +394 +0.08 +20 -0.08 +9 FW 102 90% +10 +0.05 +0.3
		GLORIA 09 13349998 02/9 7 7 8 KH:149 217 BM M 2/ 2.3 0.00 ZKZ 2/415(0) 3/ 2.2 9809 5.61 551 3.96 389 162 64% +1271 +0.61 +93 +0.13 +54 HL:01/ 10469 6.07 636 3.99 418 15 177 116 104 157	ARIS 09.19607177 LL RH 12% +6/ 6.6 7683 3.88 298 3.54 272 125 70% +843 -0.11 +29 -0.11 +24
HODACH 13/00004969 PB 08 131 99% +927 -0.20 +27 +0.01 +33 FW 82 85% -33 +0.25 -4.0	GINA 09 13227204 + 2/01/305 6980 4.69 328 3.88 271 140 61% +729 +0.50 +61 +0.14 +35		
ZW: +1045 +65 +41 Index: 148 Zunahme: 1443 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet III		

RAMZ 10/185018		Züchter: Schürer Helmut, Lehmingen / DON	
		Aufzüchter: Hartinger Stefan, Mitterrimbach / MUE	
		RAMBA 10/00178052 PB 02 50T 123 104 101 114 (99) KH:142 G114 96 5609 4.06 228 3.37 189 121 88% +609 +0.03 +27 -0.03 +19 M 99 86% FW 103 65% +17 +0.12 -2.7 K 79/100 T 80/107 96%/ 61%	RAMBO 03/00033722 PB 09 12% 120 99% +564 -0.01 +23 -0.01 +19 FW 106 87% -12 +0.68 -0.1
		ALICE 09 30112672 ET 02/9 7 8 7 KH:149 210 EY BM M 2(LC) 2.6 ZKZ 1 /399 (0) 2/01/305 8812 3.89 343 3.82 337 134 59% +994 -0.15 +33 -0.01 +35 HL:01/ 8932 3.97 355 3.87 346 08 779 197 121 339	MODENA 09.13858595 EY +6/ 5.2 6899 4.14 286 3.80 262 116 72% +380 -0.07 +12 +0.05 +17
SAMURAI 13/00001211 PB 08 124 99% +699 -0.01 +29 -0.02 +23 FW 116 92% +49 -0.94 +3.9	ALICE 09 14903137 RH 12% + 3/ 2.7 8353 4.07 340 3.56 298 132 71% +1041 -0.13 +36 -0.10 +31		
ZW: +801 +30 +27 Index: 132 Zunahme: 1416 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet III		

RICHARD 10/185028		Züchter: Stettner Jakob Gdbr, Obertaufkirchen / MUE	
		Aufzüchter: Hartinger Stefan, Mitterrimbach / MUE	
		RENOM 10/00169055 PB 05 12% 51T 100 101 109 109 (97) KH:140 G117 133 6040 4.07 245 3.35 202 124 95% +1341 -0.19 +42 -0.20 +33 M 112 93% FW 95 91% 97 99 91 K 115/ 87 T 106/ 94 99%/ 85%	RENNER 01/00020433 PB 06 25% 115 99% +1128 -0.33 +22 -0.24 +22 FW 98 98% 103 97 88
		GLOCKE 09 32861078 RH 12% 01/7 6 8 8 KH:144 208 M 1 (LC) 2.5 +1/01/305 9180 3.50 322 3.42 314 125 51% +1313 -0.38 +40 -0.20 +34 15 183 135 213 262	LORETTA 09.10579371 EY LL +8 / 8.3 8887 4.69 416 3.90 347 117 80% +530 +0.12 +31 +0.00 +22
HARRO 16/00053480 PB 17 12% 125 99% +952 -0.17 +27 +0.06 +37 FW 121 94% 119 108 107	GLORIA 09 13209612 +4/ 3.1 7089 3.67 260 3.12 221 105 60% +763 -0.33 +9 -0.32 +6		
ZW: +1327 +41 +33 Index: 121 Zunahme: 1258 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet III		



Zukaufswerma Braunvieh														Exterieur				
Name	HB-Nr.	Vater	Station	GZW	MW	M-kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	MB	R	F	E	ER	KE	Preis	
Aytra	349043	Aytola	Memmingen	127	127	1065	+0,00	+45	- 0,01	+38	103	100	100	112	116	-	2,-	
Hucos	340840	Huvic	Greifenberg	136	125	1193	- 0,22	+35	- 0,07	+37	116	114	117	112	97	+	2,-	
Jublend	340825	Jupiter	Greifenberg	127	125	961	+0,19	+51	- 0,05	+32	106	112	97	127	98	-	2,-	
Juvin	349259	Jupiter	Memmingen	124	122	572	+0,12	+33	+0,10	+28	96	109	118	120	107	0	4,-	
Nofak	348028	Norfsovic	Memmingen	129	118	747	- 0,08	+26	+0,00	+26	99	100	108	100	118	+	-	
Nopau	340795	Norfsoy	Greifenberg	118	121	983	- 0,29	+24	- 0,02	+31	125	116	117	107	117	0	-	
Pazel	72835	Pat	Greifenberg	128	119	563	+0,10	+30	+0,06	+25	113	99	109	113	85	0	-	
Prosim	349147	Prophet	Memmingen	124	122	803	- 0,08	+31	+0,00	+30	116	108	115	108	115	0	-	
Simvitel	78380	Simon	Memmingen	132	118	1065	- 0,16	+32	- 0,16	+26	122	96	124	107	109	0	2,-	
Strifin	348401	Strifast	Memmingen	121	118	573	+0,03	+27	+0,06	+24	113	94	117	119	80	+	-	
Vinbrei	78775	Vinos	Memmingen	121	117	794	- 0,19	+19	- 0,04	+25	115	117	110	118	117	+	2,-	
Vineb	78615	Vinos	Memmingen	121	117	694	- 0,04	+26	+0,00	+24	121	107	116	113	88	+	4,-	
Vivat	348607	Videv	Memmingen	124	119	586	- 0,09	+20	+0,10	+26	120	106	116	105	112	0	3,-	

Zukaufswerma Rotbunt

Name	HB-Nr.	Vater	Station	RZG	RZM	M-kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	Sicherh	ZZ	Mityp	Körper	Fund.	Euter	Preis
Cadon	297286	Cadillac	WEU	125	114	1456	- 0,12	+52	- 0,16	+37	93%		135	127	117	128	18,-*
Faber	912913	Factor	RUW	132	129	1611	- 0,04	+65	+0,00	+55	93%	101	130	122	122	124	19,-*
Jerom	297590	Orkan	HG		126	2129	- 0,36	+58	- 0,15	+59	82%		111	113	110	110	20,-*
Trademark	297392	Milestone	K.I.Samen		111	1161	- 0,04	+46	- 0,12	+30	90%		104	108	123	122	14,-
Trivalent	92054	Triple	RUW		160	1653	+0,46	+99	- 0,12	+50	95%		140	90	120	142	15,-*

Zukaufswerma Schwarzbunt

* Spermapreis wird nach Lieferung eingehoben, ansonsten nach Rücklauf des Besamungsscheines!

Name	HB-Nr.	Vater	Station	RZG	RZM	M-kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	Sicherh	ZZ	Mityp	Körper	Fund.	Euter	Preis
Aerni	790331	Aerostar	Natural	106	112	1480	- 0,07	+56	- 0,20	+32	94%	87	110	113	121	101	5,-
Bounty	414030	Blackred	RPN	108	108	1809	- 0,40	+39	- 0,28	+35	90%	99	115	109	99	92	8,-
Derby	138805	Design	VOST	126	121	1223	- 0,06	+46	+0,01	+42	87%	102	138	127	129	1010	15,-*
Duke	253323	Design	Göttingen	124	120	1128	+0,01	+49	+0,02	+40	92%	107	119	129	108	102	6,-
Export	503733	Elazon	SEMEX	129	122	1596	+0,17	+75	+0,07	+60	80%		129	108	104	121	19,-*
Juwel	252970	Juror	Göttingen	106	100	1070	- 0,32	+18	- 0,19	+20	91%	98	107	103	114	128	6,-
Lenker	138836	Lasso	VOST	124	116	1306	- 0,11	+45	- 0,08	+37	81%		117	111	119	121	6,-
Lentini	135508	Luke	VOST	122	115	1677	- 0,61	+15	- 0,10	+48	96%	102	132	105	1116	129	20,-*
Mateo RF	830401	RC Matt	SRV	117	105	1479	- 0,47	+20	- 0,20	+32	92%	107	137	148	113	116	12,-
Ramos	253642	Rudolph	OHG	137	120	1772	- 0,22	+55	- 0,15	+46	89%	125	109	107	119	127	20,-*
Wolf	139911	Wade	VOST	122	113	1234	- 0,06	+48	- 0,11	+32	79%		101	106	110	126	-
Zador	138800	Zack	VOST	127	120	1186	- 0,14	+38	+0,03	+43	88%		111	129	102	123	19,-



Geprüfte Höchstädter Fleckvieh-Bullen (Schnellauswahlliste)

Name	HB-Nr	Abstammung		RH	GZW	MW	FW	Anz/ Lstg	MM	FE		EW		ND	MB	ZZ	PT	Exterieur				KE	AP	
		V	MV							%	+kg	%	+kg					R	B	F	E			ER
Eiland	178258	Egol	Horst	-	118	115	103	21/5655	533	-0,01	23	+0,04	21	96	105	108	92	106	101	105	105	89	115	-
Einser	184282	Egol	Streitl	-	127	120	121	61/5798	630	-0,09	23	+0,13	29	102	125	105	74	108	101	109	105	108	90	4,-
Enrico	187454	Egol	Hornus	-	124	119	108	32/5666	694	-0,08	27	+0,06	76	108	103	96	83	105	111	111	119	114	116	-
Heintje	184235	Honni	Plankton	-	116	120	88	64/6016	1089	-0,15	35	-0,17	26	102	113	91	89	102	108	103	99	95	110	-
Hochrep	160205	Hodach	Report	3,13	124	123	107	109/6065	706	+0,08	37	+0,10	32	102	102	97	87	102	94	105	106	102	109	4,-
Hochtor	178187	Hodach	Horror	-	122	121	90	107/5752	783	-0,08	29	+0,04	29	103	107	113	96	100	119	113	119	97	92	-
Kaiser	184274	Romanek	Horwein	-	116	118	96	25/6338	1207	-0,28	30	-0,26	24	102	105	117	96	112	103	109	110	103	89	4,-
Macho	178057	Malf	Such	3,13	130	122	112	86/5772	727	+0,08	37	+0,04	29	102	114	102	118	101	94	125	97	107	109	-
Madera	160365	Malf	Horb	-	135	130	111	28/2131	1075	+0,04	52	-0,01	40	107	112	116	95	100	81	107	114	110	121	8,-
Mahagoni	187499	Malf	Horb	-	120	110	109	37/2157	401	+0,02	18	-0,05	12	103	101	122	104	103	107	105	114	111	101	-
Nairobi	178211	Rexon	Propeller	6,25	122	120	116	85/6173	694	+0,09	35	+0,00	25	103	106	81	109	113	100	109	98	100	86	-
Palast	191327	Panzer	Star	-	124	119	87	58/2121	607	+0,06	31	+0,04	25	108	105	112	123	121	110	114	112	92	91	-
Pax	181684	Placo	Haxala	-	120	119	91	85/5652	930	-0,06	35	-0,13	25	110	116	98	94	107	97	113	114	107	101	-
Poldi	184248	Postner	Streitl	6,25	129	134	95	60/6296	1534	-0,03	63	-0,15	45	102	112	102	93	134	89	112	114	109	112	7,-
Positiv	178178	Postner	Lotus	6,25	128	124	130	48/6044	1243	-0,18	40	-0,15	32	98	101	93	118	115	110	97	111	114	85	7,-
Region	178189	Renger	Dirteck	6,25	119	116	104	56/5983	753	-0,22	19	-0,02	23	107	109	97	115	127	96	112	113	107	103	-
Regis	178171	Renger	Menno	6,25	127	124	110	93/6224	1532	-0,24	45	-0,31	31	107	117	93	118	122	87	101	105	94	101	5,-
Regress	181438	Renold	Stress	6,25	125	122	112	89/6232	1041	-0,08	38	-0,12	28	103	110	101	91	102	103	96	98	98	99	-
Riegel	181417	Renger	Streitl	6,25	117	119	101	50/5741	941	-0,22	27	-0,09	25	103	124	90	102	106	107	124	107	107	112	-
Romax	187387	Romen	Horror	-	120	113	109	95/5674	603	-0,02	24	-0,07	17	108	120	93	107	108	95	111	114	90	90	-
Runo	160377	Report	Streitl	6,25	117	123	99	24/2342	1023	-0,10	38	-0,11	30	104	109	92	82	99	93	115	111	93	106	-
Zanadu	178293	Zar	Horst	-	117	116	102	40/2079	864	-0,17	25	-0,14	21	99	105	100	114	116	111	116	98	118	102	-

Zukaufserma Fleckvieh (Ständig vorgehaltene Auswahlpalette)

Eilig	10/165330	Egol	Horb	-	128	125	116	81/5856	1111	-0,16	36	-0,04	35	106	122	86	85	106	108	99	120	106	117	8,-
Honer	17/45432	Horb	Hexer	-	132	116	121	4509/6313	979	-0,45	8	-0,11	25	131	96	109	97	100	119	107	102	116	110	10,-
Mandl	10/605095	Malf	Streitl	-	137	133	116	28/6173	1072	-0,02	49	+0,11	46	99	118	114	82	113	87	97	108	111	110	14,-
Mister	10/181732	Malf	Streitl	3,13	129	128	100	32/6002	1086	+0,02	49	-0,05	37	101	125	104	96	117	108	111	107	114	87	8,-
Rolo	11/7884	Ralbo	Hall	6,25	122	125	112	111/5982	962	+0,04	43	-0,02	32	91	108	93	100	103	98	96	116	102	92	8,-
Rumba	10/605190	Ralbo	Harko	6,25	138	131	120	139/5854	923	+0,00	41	+0,17	44	119	108	96	92	118	116	105	120	107	108	9,-

HB: Herdebuchnummer; V: Vater; MV: Muttersvater; RH %: Anteil Holstein Rot; GZW: Gesamtzuchtwert; MW: Milchwert; FW: Fleischwert; MM kg: Zuchtwert Milchmenge; FE: Fett; EW: Eiweiß; ND: Nutzungsdauer; MB: Melkbarkeit; PT: Persistenz; ZZ: Zellzahl; MH: Melkbarkeit; MV: Muttersvater; RH %: Anteil Holstein Rot; GZW: Gesamtzuchtwert; MW: Milchwert; FW: Fleischwert; MM kg: Zuchtwert Milchmenge; FE: Fett; EW: Eiweiß; KE: Kalbinneneignung; AP: Aufpreis