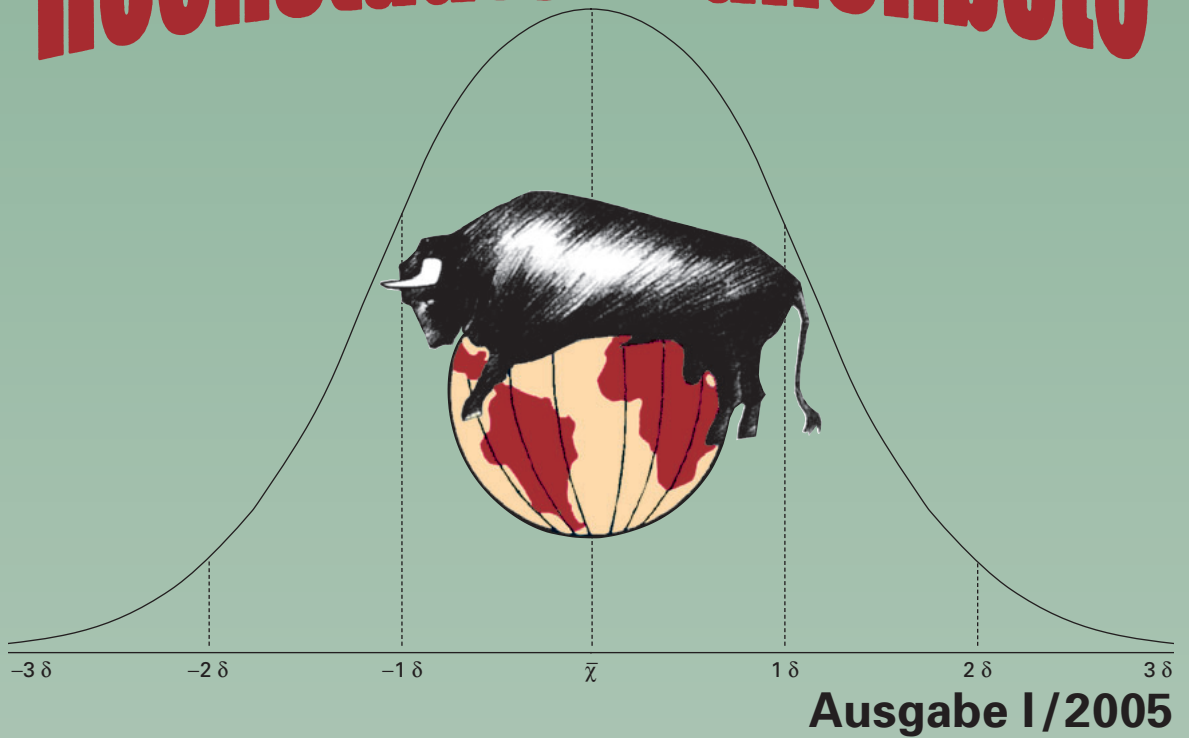


B
E
S
A
M
U
N
G
S
V
E
R
E
I
N

Höchstädter Bullenbote



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

Neuer Wartebullenstall



e.
V.

Besamungsstation – Ensbachstraße 17 – 89420 Höchstädt/Donau

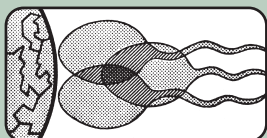
Stationsleiter: Dr. Dr. R. Lömker



**Besamungsverein
Nordschwaben e.V.**
Gesellschafter oder Mitglied bei:



Höchststädter Klauenpflege GmbH



Spermex - Gesellschaft für den Im-
und Export von TG-Sperma mbH



Bayerisches Forschungszentrum
für Fortpflanzungsbiologie



Vereinigung zur Förderung
der Rinderzucht



Arbeitsgemeinschaft der
Besamungsstationen in Bayern



Arbeitsgemeinschaft Süddeutscher
Rinderzucht- und
Besamungsorganisationen



Arbeitsgemeinschaft
deutscher Rinderzüchter

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Neues aus der Zuchtwertschätzung für Nordschwaben	3
Auswahl geprüfter Vererber	4
Einladung zum Tag der Besichtigung des Wartebullenstalles	10
Vererbungsstärken unserer Bullen nach Merkmalen	10
Prüfbullen	11
Braunvieh-, Holstein-Rot- und Holstein-Schwarz-Bullen	15
Schnellauswahlliste unserer Fleckvieh-Bullen	16

Gute Sohle,
sehr zum Wohle!
Ihre
Höchststädter Klauenpflege
GmbH

Verbindungen zur Besamungsstation

Samenbestellung und Embryotransfer	Frau Grimminger Frau Markmann ☎ 09074 / 9559 - 15 Frau Müller
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 🌐 www.bv-hoechstaedt.de E-Mail-Adresse ✉ info@bv-hoechstaedt.de

Verbindung zur Höchststädter Klauenpflege

Klauenpflege	Frau Müller ☎ 09074 / 9559 - 20
Internet	Hausseite 🌐 www.klauenpflegedienst.de

Bild Titelseite:

Der neue Wartebullenstall in winterlicher Landschaft aus der Nähe
und aus der Ferne.
(Fotos: C. Wanke)

Herausgeber: Besamungsverein Nordschwaben e.V.
Erscheinungsweise: Vierteljährlich nach der Zuchtwertschätzung
Redaktion: Dr. Dr. R. Lömker
Formatvorbereitung: E. Schnürch
Gestaltung und Druck: Roch Druck, Am Fallenweg 55, 89420 Höchstädt



Neues aus der Zuchtwertschätzung für Nordschwaben

Die Februar-Zuchtwertschätzung bestätigt den *Weinox*-Sohn *Weinold* an der Spitze der europäischen Fleckvieh-TOP-Liste mit nochmals zusätzlicher Zunahme seines Milchwertes. Der Bulle *Weinold* befindet sich im Eigentum der Höchstädter, der Neustädter und der Oberösterreichischen Besamungsstation. *Weinold* ist mit Milchwert (MW) 138 und Fleischwert (FW) 110 ein Garant für hohe Töchterleistungen. Er vererbt ausreichend Rahmen (106) gutes Fundament (116) und bemerkenswert formvollendete Euter (120). Mit seiner breit verbessernden Exterieurvererbung sollte er jeder Herde seinen Stempel aufdrücken.

Als absoluter Ausnahmevererber erscheint der *Hucki*-Sohn *Hulock*, der seine Prüfung in Nordschwaben absolviert hat und sich weit vorne in der Gesamtzuchtwertliste behaupten kann. Er ist Spitze sowohl in Milch (MW 126) als auch Fleisch (FW 128) und bringt gute töchterliche Körpermerkmale (Rahmen 111, Bemuskelung 99, Fundament 108, Euter 110 und Euterreinheit 111). Besonders in den Merkmalen Euter, Kalbeeignung und Fruchtbarkeit hat er mit der Erblast, den niedrigen Zuchtwerten seines Vaters in diesen Merkmalen, in dem Verwandten-Rechenmodell schwer zu kämpfen. Dass er hier mehr als ausgleichen kann, spricht umso mehr für *Hulock*; zudem ist er ein Auszuchtbulle, d.h. aus einer selten vertretenen Linie.

Neu für Höchstädt ist der Bulle *Weil*; er ist ein äußerst rahmenstarker (130) *Weinox*-Sohn mit bester Fundament- (113) und Eutervererbung (120). Herausstechendes Merkmal ist sein Fleischwert 130 bei ebenfalls sehr starkem Milchwert (119). Er sollte nicht vorbehaltlos auf Kalbinnen eingesetzt werden, sei aber allen Interessierten an der Doppelnutzung ganz besonders empfohlen.

Die weiteren Höchstädter Spitzenbullen haben die Plätze behauptet. Der Bulle *Madera* verbleibt unter den ersten der Gesamtzuchtwertliste und unterstreicht seine außergewöhnliche Klasse ein weiteres Mal. Als *Malf*-Sohn aus einer *Horb*-Tochter ist er stark in Milch und Fleisch und hat überzeugende Vererbungsdaten in allen Fitnessmerkmalen. Er ist zudem ein ausgesprochener Kalbinnenstier, wengleich seine Werte für die Kalbeeignung durch stark bevorzugten Einsatz auf Kalbinnen inzwischen diese besondere Eignung deshalb etwas schwächer ausweist. Er vererbt mittleren Rahmen (97), gute Fundamente (104) und vor allem gute und reine Euter (111, [111]). Besonders fallen die hohen Milchinhaltsstoffe auf. Damit ist er ein rundherum kompletter Bulle. Mit ihm kann allerbeste Genetik auch von Kalbinnen erwartet werden, so daß die klare Empfehlung auf diesem Bullen bleibt.

Unter den *Malf*-Söhnen in der Höchstädter Bullenriege ist *Macho* der ausgewiesene Fundamentalspezialist (121). Er rangiert weiterhin im vorderen Spitzenfeld und steht für Nachhaltigkeit. Er ist einer der besten Bullen der Top-Liste für den ökologischen Gesamtzuchtwert, der sich je zur Hälfte an Leistungsmerkmalen bei Milch und Fleisch sowie an körperlicher Konstitution für hohe Lebenserwartung ausrichtet. *Macho's* Töchter sind durch sehr hohes Durchhaltevermögen und spätere Leistungssteigerung sowie durch besonders hohe Nutzungsdauer charakterisiert. Er ist ein ausgeglichener Vererber in allen Merkmalen, ohne daß man ihm eine Schwäche ankreiden müßte. Der *Postner*-Sohn *Poldi* vererbt sehr ausgeprägt in Milch (MW 126) und weist erwünschte Exterieur-Eigenschaften auf in Rahmen, Bemuskelung, Fundament, Euter und Euterreinheit (137, 91, 113, 112 [112]). Von ihm gibt es vereinzelt Meldungen über unerwartete Schweregeburten bei Kalbinnen, was bei der Einsatzentscheidung berücksichtigt werden sollte.

Ein Vorneplatziertes unter den Höchstädter Bullen ist der Bulle *Sponsor*, der als Milchmengenvererber, guter Befruchter und Leichtmelker sowie auch bester *Sport*-Sohn besonders hervorzuheben ist. Sein Gesamtzuchtwert (GZW) ist mit 126 und sein MW mit 124 geschätzt. Seine Eutervererbung ist um 6 Punkte besser bewertet als die seines Vaters *Sport*, so daß er ein würdiger Zuchtverbesserer und Fortführer dieser leistungsstarken Linie ist.

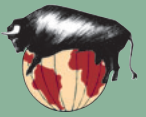
Hochrep hat jüngst zu alter Klasse zurückgefunden, seine Zuchtwerte sind lange schon absolut stabil. Als ein eiweißstarker Vererber ist er ein besonders moderner Bulle, der bereits tausendfach bewährte Nachzucht hervorgebracht hat.

Der Bulle *Honori* ist stark in Produktion und hat gute Körpermerkmalsvererbung mit 93, 110, 109, 111, [105]). Seinen Platz halten konnte auch *Raturn*, der mit starker Milchleistung auch deutliche Stärke bei der Rahmenvererbung aufweist und ansonsten ausgeglichenen vererbt. Als allseits beliebter *Egol*-Sohn ist der Bulle *Enrico* zum wiederholten Mal empfohlen. Mit sehr erwünschtem Exterieur und Vererbung für erleichterte Geburten ist er ein typischer Zweinutzungsvererber mit Bemuskelungsnote 110 und Fleischwert 108.

Jux, ein Bulle mit RH-Blutanteil, führt in Punkto Nutzungsdauer der Töchter (ND 117) und verbessert vor allem Milchmenge (+1261) und Euter (125). *Winor*, Vater *Winzer*, konnte seine Klasse als Exterieurvererber unterstreichen. *Renk*, Vater *Renner*, ist ebenfalls ein solider Exterieurspezialist, der sehr ansehnliche und leistungsstarke Töchter macht.

Wir freuen uns, für Nordschwaben wieder ein überaus attraktives Bullenangebot vorhalten zu können. Die nach Preis-Leistungsverhältnis besonders empfohlenen Bullen sind *Enrico*, *Hochrep*, *Hulock*, *Honori*, *Macho*, *Madera*, *Rumba*, *Raturn*, *Poldi*, *Renk*, *Sponsor*, *Waran*, *Webal*, *Weinold* und *Winor*.

Auswahl geprüfter Vererber

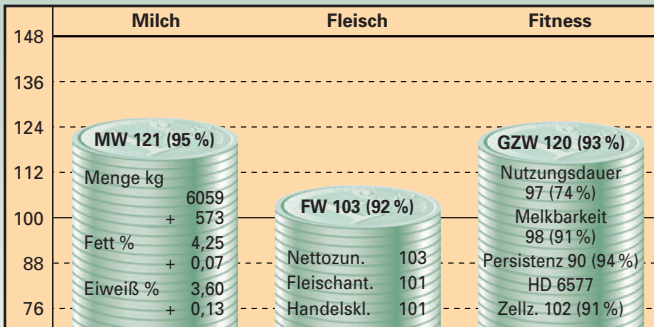


HOCHREP 10/160205 *01.06.1996

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



Hodach	101	110	101	112	Hodscha	MW	93	FW	74
MW	119	+870	-0,19	-0,04	Edona	MW	102		
Olga	7	6	7	8	Report	MW	115	FW	96
MW	114	+410	+0,07	+0,02	Otti	MW	87		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	100							
Bemuskelung	96							
Fundament	106							
Euter	102							
Kreuzhöhe	96	klein						groß
Beckenlage	98	kurz						lang
Hüftbreite	94	schmal						breit
Rumpftiefe	113	seicht						tief
Beckenneigung	103	eben						abfallend
Sprg.winkelung	118	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	114	voll						trocken
Fessel	101	durchtrittig						steil
Trachten	96	niedrig						hoch
Baucheuter	120	kurz						lang
Schenkeleuter	114	kurz						viel
Sch.euteransatz	108	tief						hoch
Zentralband	108	schwach						stark
Euterboden	83	tief						hoch
Strichlänge	107	kurz						lang
Strichdicke	109	dünn						dick
Strichplatzierung	103	außen						innen
Strichstellung	115	nach außen						nach innen
Euterreinheit	103	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	106	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	113	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	110	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	103	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	105	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	109	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

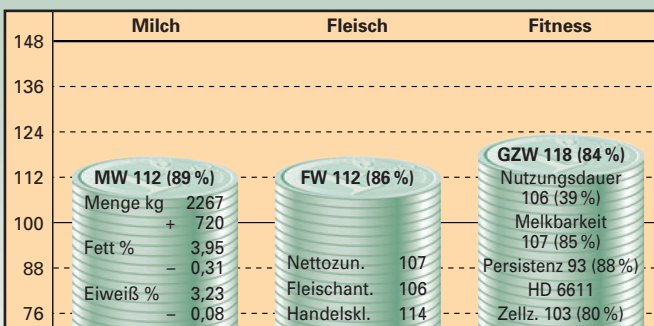
Hochrep, ein Hodach-Sohn aus einer Report-Tochter, ist ein bestbewährter Bulle. Er vererbt höchste Leistung mit besonders hohen Eiweißinhaltsstoffen. Er hat zudem gute Exterieurigenschaften bei sich und seinen Töchtern aufzuweisen und tausendfach Geburten sehr erleichtert.

HONORI 10/187812 *25.06.1999

Züchter: Thoma Josef, Altmannstein



Honer	101	123	108	104	Horb	MW	103	FW	102
MW	109	+742	-0,48	-0,11	Remi	MW	102		
Sali	7	7	8	8	Report	MW	115	FW	96
MW	117	+878	-0,24	-0,12	Sefi	MW	97		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	93							
Bemuskelung	110							
Fundament	109							
Euter	111							
Kreuzhöhe	88	klein						groß
Beckenlage	99	kurz						lang
Hüftbreite	102	schmal						breit
Rumpftiefe	100	seicht						tief
Beckenneigung	113	eben						abfallend
Sprg.winkelung	108	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	96	voll						trocken
Fessel	108	durchtrittig						steil
Trachten	113	niedrig						hoch
Baucheuter	102	kurz						lang
Schenkeleuter	107	kurz						viel
Sch.euteransatz	111	tief						hoch
Zentralband	120	schwach						stark
Euterboden	103	tief						hoch
Strichlänge	86	kurz						lang
Strichdicke	118	dünn						dick
Strichplatzierung	110	außen						innen
Strichstellung	104	nach außen						nach innen
Euterreinheit	105	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	101	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	107	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	110	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	104	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	104	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	108	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Honor bringt soliden Mehrfachnutzen in allen Leistungsbereichen. Er ist Verbesserer in 20 von 22 Merkmalen, damit ein guter Vererber für breit vorwärtsgerichtete Zucht.

Auswahl geprüfter Vererber



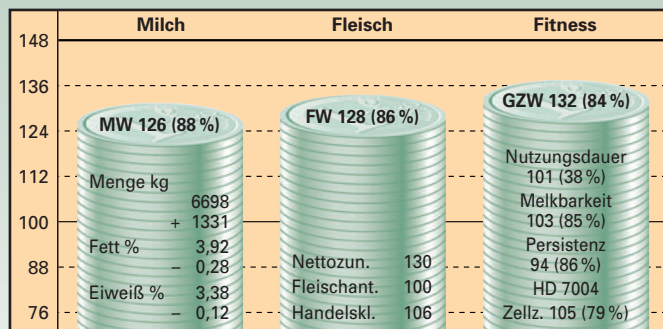
HULOCK

10/178434 * 12.04.1999

Züchter: Schmaußer Alois, Beratzhausen



Hucki	121	117	103	94	Hucard	MW	96	FW	90
MW	120	+626	+0,07	+0,07	335	MW	115		
Fabi	8	6	8	9	Horb	MW	103	FW	102
MW	129	+1382	-0,28	-0,11	Fabi	MW	128		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	111							
Bemuskelung	99							
Fundament	108							
Euter	110							
Kreuzhöhe	114	klein						groß
Beckenlage	116	kurz						lang
Hüftbreite	107	schmal						breit
Rumpftiefe	104	seicht						tief
Beckenneigung	119	eben						abfallend
Sprg.winkelung	90	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	103	voll						trocken
Fessel	95	durchtrittig						steil
Trachten	110	niedrig						hoch
Baucheuter	119	kurz						lang
Schenkeleuter	121	kurz						viel
Sch.euteransatz	116	tief						hoch
Zentralband	94	schwach						stark
Euterboden	90	tief						hoch
Strichlänge	99	kurz						lang
Strichdicke	107	dünn						dick
Strichplatzierung	118	außen						innen
Strichstellung	105	nach außen						nach innen
Euterreinheit	111	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	83	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	85	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	93	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	99	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	115	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	110	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Hulock ist ein selten gefundener Spitzenvererber in Milch, Fleisch und Exterieur. In den Merkmalen Kalbeverlauf, Fruchtbarkeit und Euter war Vater Hucki nicht gerade eine Größe, was sich in Merkmalszuchtwerten auf den Sohn hinüberrechnet. Seine eigenen Werte sind jeweils weit besser, so dass hier eine uneingeschränkte Einsatzempfehlung angeraten ist.

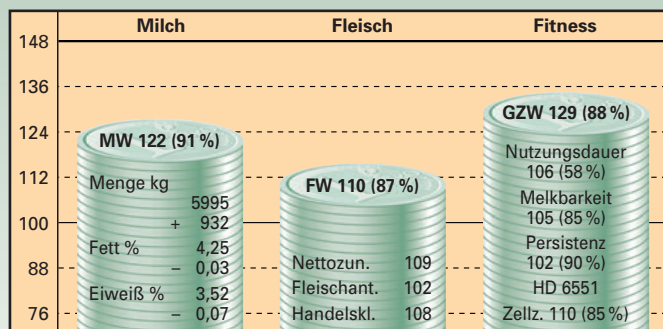
MADERA

10/160365 * 12.08.1997

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



Malf	121	107	115	109	Morello	MW	92	FW	108
MW	113	+362	+0,05	+0,10	Granada	MW	104		
Bova	7	6	8	9	Horb	MW	103	FW	102
MW	126	+1436	-0,32	-0,24	Baleika	MW	105		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	97							
Bemuskelung	86							
Fundament	104							
Euter	111							
Kreuzhöhe	104	klein						groß
Beckenlage	96	kurz						lang
Hüftbreite	80	schmal						breit
Rumpftiefe	89	seicht						tief
Beckenneigung	111	eben						abfallend
Sprg.winkelung	95	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	106	voll						trocken
Fessel	102	durchtrittig						steil
Trachten	105	niedrig						hoch
Baucheuter	93	kurz						lang
Schenkeleuter	109	kurz						viel
Sch.euteransatz	124	tief						hoch
Zentralband	112	schwach						stark
Euterboden	104	tief						hoch
Strichlänge	93	kurz						lang
Strichdicke	118	dünn						dick
Strichplatzierung	104	außen						innen
Strichstellung	110	nach außen						nach innen
Euterreinheit	111	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	111	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	112	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	108	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	94	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	104	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	110	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Madera ist als einer der besten durch den aktuellen Schätzdurchgang bestätigt. Die etwas schlankeren Töchter sind tonangebend hinsichtlich Leistung, Fitness und Exterieur. Er ist ein rundherum kompletter Bulle und besonders für Kalbinnen geeignet.

Auswahl geprüfter Vererber



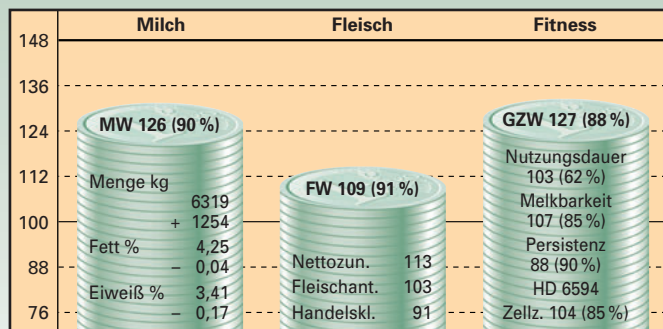
POLDI

10/184248 *16.09.1996

Züchter: Schussmüller Ludwig, Reichertsheim



Postner	116	98	112	93	Postillion	MW	88	FW	108
MW	104	+229	+0,20	-0,12	Gundi	MW	110		
Elsa	9	7	7	9	Streitl	MW	103	FW	102
MW	123	+1081	-0,15	-0,09	Elite	MW	105		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	137							
Bemuskelung	91							
Fundament	113							
Euter	112							
Kreuzhöhe	146	klein						groß
Beckenlage	127	kurz						lang
Hüftbreite	107	schmal						breit
Rumpftiefe	128	seicht						tief
Beckenneigung	124	eben						abfallend
Sprg.winkelung	91	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	104	voll						trocken
Fessel	119	durchtrittig						steil
Trachten	113	niedrig						hoch
Baucheuter	122	kurz						lang
Schenkeleuter	120	kurz						viel
Sch.euteransatz	118	tief						hoch
Zentralband	88	schwach						stark
Euterboden	108	tief						hoch
Strichlänge	101	kurz						lang
Strichdicke	88	dünn						dick
Strichplatzierung	101	außen						innen
Strichstellung	91	nach außen						nach innen
Euterreinheit	112	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	96	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	96	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	97	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	93	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	105	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	112	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Poldi ist der Rahmenvererber schlechthin. Das Exterieur ist tadellos, die Leistungsvererbung höchst beachtlich und das Blut eher selten. Der Einsatz auf Kalbinnen kann nach neuen Erfahrungen nicht empfohlen werden.

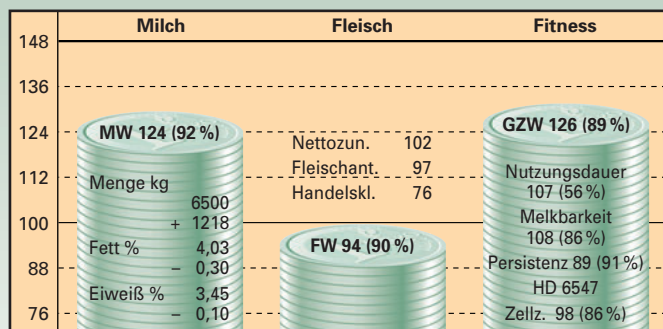
SPONSOR

10/178311 *20.12.1997

Züchter: Schürer Helmut, Oettingen



Sport	105	98	105	90	Stress	MW	108	FW	110
MW	116	+674	+0,01	-0,05	Wabi	MW	113		
Mistel	9	7	8	8	Horst	MW	109	FW	78
MW	113	+597	-0,11	-0,05	Minka	MW	101		

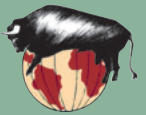


Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	107							
Bemuskelung	93							
Fundament	100							
Euter	97							
Kreuzhöhe	109	klein						groß
Beckenlage	106	kurz						lang
Hüftbreite	102	schmal						breit
Rumpftiefe	101	seicht						tief
Beckenneigung	107	eben						abfallend
Sprg.winkelung	106	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	102	voll						trocken
Fessel	97	durchtrittig						steil
Trachten	111	niedrig						hoch
Baucheuter	102	kurz						lang
Schenkeleuter	108	kurz						viel
Sch.euteransatz	99	tief						hoch
Zentralband	93	schwach						stark
Euterboden	93	tief						hoch
Strichlänge	100	kurz						lang
Strichdicke	101	dünn						dick
Strichplatzierung	96	außen						innen
Strichstellung	97	nach außen						nach innen
Euterreinheit	105	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	117	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	106	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	104	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	111	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	110	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	112	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Sponsor ist Befruchtungsspezialist, der enorme Milchleistung und gut melkende Töchter bringt. Er läßt kaum Kalbeschwierigkeiten erwarten und vergrößert Rahmen und bringt hohe Trachten. Die enorme Leistungsvererbung bringt zugleich ausgedehnte Euter, deren Sitz mitunter tiefer sein kann.

Auswahl geprüfter Vererber



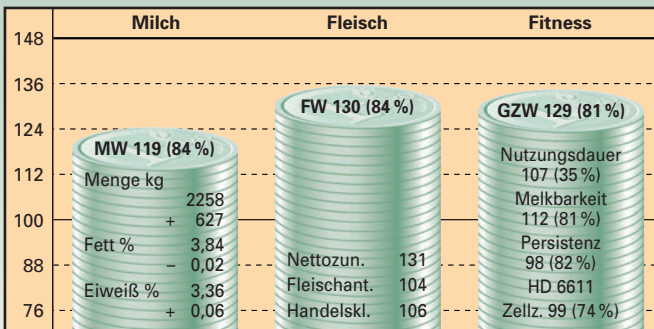
WEIL

10/178498 * 12.10.1999

Züchter: Zenk Robert, Zapfendorf



Weinox	130	89	110	116	Horwein	MW	108	FW	104
MW	120	+617	+0,05	+0,10	Rebecca	MW	105		
Roella	8	7	8	8	Malf	MW	113	FW	116
MW	120	+865	-0,14	-0,05	Resl	MW	116		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	130							
Bemuskelung	97							
Fundament	113							
Euter	120							
Kreuzhöhe	138	klein						groß
Beckenlage	121	kurz						lang
Hüftbreite	107	schmal						breit
Rumpftiefe	117	seicht						tief
Beckenneigung	98	eben						abfallend
Sprg.winkelung	100	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	109	voll						trocken
Fessel	117	durchtrittig						steil
Trachten	117	niedrig						hoch
Baucheuter	110	kurz						lang
Schenkeleuter	98	kurz						viel
Sch.euteransatz	93	tief						hoch
Zentralband	113	schwach						stark
Euterboden	126	tief						hoch
Strichlänge	86	kurz						lang
Strichdicke	84	dünn						dick
Strichplatzierung	99	außen						innen
Strichstellung	116	nach außen						nach innen
Euterreinheit	106	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	104	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	87	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	99	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	89	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	118	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	104	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Weil gleicht mehreren namhaften Vater-Weinox-Halbbrüdern in Vielem. Die Töchter haben bestes Exterieur mit viel Rahmen und ebenso hohe Leistungen in Aufwuchs und Milch. Sie sind zudem hervorragend melkbar.

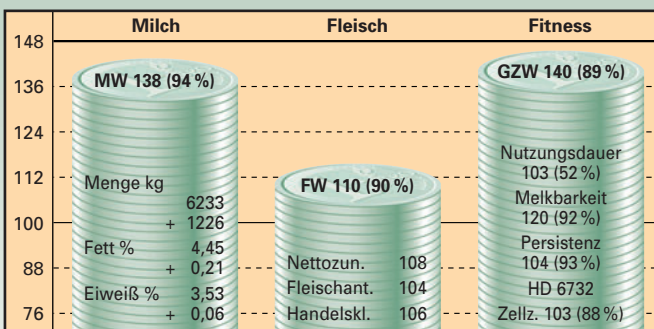
WEINOLD

10/169367 * 14.05.1999

Züchter: Götz Markus u. M. GDBR, Deining



Weinox	130	89	110	116	Horwein	MW	108	FW	104
MW	120	+617	+0,05	+0,10	Rebecca	MW	105		
Werena	9	7	8	8	Renold	MW	111	FW	104
MW	126	+957	-0,03	-0,02	Winette	MW	111		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	106							
Bemuskelung	83							
Fundament	116							
Euter	120							
Kreuzhöhe	112	klein						groß
Beckenlage	112	kurz						lang
Hüftbreite	86	schmal						breit
Rumpftiefe	101	seicht						tief
Beckenneigung	96	eben						abfallend
Sprg.winkelung	100	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	111	voll						trocken
Fessel	112	durchtrittig						steil
Trachten	103	niedrig						hoch
Baucheuter	117	kurz						lang
Schenkeleuter	110	kurz						viel
Sch.euteransatz	107	tief						hoch
Zentralband	109	schwach						stark
Euterboden	101	tief						hoch
Strichlänge	85	kurz						lang
Strichdicke	98	dünn						dick
Strichplatzierung	102	außen						innen
Strichstellung	105	nach außen						nach innen
Euterreinheit	101	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	105	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	95	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	108	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	86	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	110	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	108	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Weinold ist in nächster Zeit die Kapazität schlechthin, da er mit einem Wunschprofil in den Exterieurmerkmalen von Vater Weinox und in den Leistungsmerkmalen von Muttersvater Renold gestempelt wurde. Beste Melkbarkeit, ausgedehnte Euter und hohe Vitalität weisen die Töchter aus. Alle Fleischleistungskriterien sind obendrein positiv.



Höchstädts guter Grund – WEIL 178498 – Wachstum, Exterieur, Nutzen



EINLADUNG

zum Eröffnungstag des Wartebullenstalles

Die Zeit ist nunmehr reif, Mitglieder und Interessierte auf ein besonderes Datum hinzuweisen.

Die Station hat seit etwa einem Dreivierteljahr an einem Wartebullenstall gebaut, der vor Belegung mit Bullen zur Besichtigung noch freigegeben werden kann.

Die Station präsentiert sich mit Darstellung ausgesuchter Dienstleistungen für ihre Mitglieder und übrige Interessierte. Sehenswertes im Stationsbetrieb wird, soweit vertretbar, gezeigt und vorgeführt.

Für leibliches Wohl wird gesorgt sein.

Die Station lädt recht herzlich ein

am **Sonntag, den 17.04.2005,**

ab **10.00 Uhr** nach

Höchstädt in die **Ensbachstraße.**



Vererbungsstärken unserer Bullen nach Merkmalen

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

Gesamtzuchtwert

Weinold	140
Hulock	132
Madera	129
Weil	129
Poldi	127
Sponsor	126
Macho	126
Jux	122
Astox	121
Hochrep	120

Milchwert

Weinold	138
Hulock	126
Poldi	126
Astox	124
Sponsor	124
Madera	122
Hochrep	121
Malach	121
Jux	119
Weil	119

Fleischwert

Weil	130
Hulock	128
Macho	115
Malach	114
Honori	112
Weinold	110
Madera	110
Poldi	109
Enrico	108
Renk	107

Melkbarkeit

Weinold	120
Weino	114
Weil	112
Macho	111
Jux	108
Sponsor	108
Honori	107
Poldi	107
Return	107
Renk	105

Rahmen

Poldi	137
Weil	130
Hulock	111
Return	110
Renk	108
Astox	107
Sponsor	107
Malach	106
Naab	106
Weinold	106

Bemuskelung

Hochtor	119
Wipp	117
Enrico	110
Honori	110
Renk	102
Malach	100
Hulock	99
Macho	99
Locanda	97
Weil	97

Fundament

Macho	121
Naab	116
Weinold	116
Poldi	113
Weil	113
Locanda	112
Renk	111
Enrico	110
Hochtor	110
Honori	109

Euter

Jux	125
Weil	120
Weinold	120
Hochtor	116
Enrico	115
Naab	115
Wipp	114
Astox	113
Poldi	112
Honori	111

Euterreinheit

Naab	115
Astox	113
Enrico	112
Poldi	112
Hulock	111
Jux	111
Madera	111
Macho	109

Milchmenge

Hulock	1331
Jux	1261
Poldi	1254
Weinold	1226
Sponsor	1218
Renk	1036
Madera	932
Naab	876

Fettgehalt

Locanda	0,41
Weinold	0,21
Macho	0,16
Astox	0,07
Hochrep	0,07
Return	0,04
Weil	-0,02
Madera	-0,03

Eiweißgehalt

Hochrep	0,13
Locanda	0,11
Macho	0,09
Malach	0,09
Weil	0,06
Weinold	0,06
Enrico	0,05
Astox	0,02

Zellzahl

Wipp	118
Hochtor	111
Madera	110
Hulock	105
Samon	105
Poldi	104
Honori	103
Weinold	103

Fruchtbarkeit*

Sponsor	117
Wipp	115
Madera	111
Naab	108
Return	108
Astox	106
Hochrep	106
Samon	105


Leichtkalbigkeit*


Malach	114
Hochrep	113
Enrico	112
Madera	112
Macho	109
Honori	107
Sponsor	106
Jux	104


Nutzungsdauer

Jux	117
Naab	113
Return	111
Enrico	109
Wipp	108
Sponsor	107
Weil	107
Honori	106





<h2>REGLÜCK</h2> 10/169645 ET	Züchter: Rösch Ottmar, Dietfurt / NM	
		REGION 10/00178189 03 G 116 89% DE 09 30104405 MW 112 92% +622 -0.24 +12 -0.04 +17 75 5987 4.02 240 3.55 213 ZZ 102 86% M 107 87% P 119 91% FW 105 88% 109 99 92 ND 102 65% K 105/ 86 T 107/ 94 97%/ 78% 50T 127 97 111 109 (104) KH:143
ZW: +767 +26 +25 Zunahme: 1412 g B: 7 ÄE: 7 WH: 139 BU: 207 KBH: 144	Einsatz: Gebiet I	


<h2>POTSDAM</h2> 10/185159	Züchter: Human Siegfried, Markt-Erlbach / NEA	
		Aufzüchter: Hartinger Stefan, Mitterrimbach / MUE POSITIV 10/00178178 03 G 118 91% DE 09 15173380 MW 114 93% +802 -0.19 +21 -0.13 +19 92 6056 4.05 244 3.43 208 ZZ 100 87% M 98 88% P 101 92% FW 132 89% 133 104 109 ND 88 73% K 93/110 T 96/ 98 99%/ 81% 51T 113 111 95 107 (115) KH:142 357 DE 09 30977983 G 123 60% BM MW 122 58% +919 -0.28 +33 -0.01 +30 4/ 3.3 10962 3.64 400 3.91 428 HL:02/ 11941 3.70 442 3.96 473 ZZ 104 49% M 96 34% P 103 58% M 1/ 3.1 ZKZ 3 /404 (0) 02/8 6 8 7 KH:146 204 01 575 145 281 357
ZW: +860 +27 +34 Zunahme: 1699 g B: 7 ÄE: 6 WH: 137 BU: 196 KBH: 141	Einsatz: Gebiet I	

<h2>ROSSO</h2> 10/185155	Züchter: Sauerstein Gerd, Langenzenn / FÜ	
		Aufzüchter: Hartinger Stefan, Mitterrimbach / MUE ROCKET 10/00605077 17 G 123 92% 378211733 MW 120 95% +672 +0.26 +45 -0.03 +24 129 5852 4.40 257 3.38 198 ZZ 103 91% M 114 93% P 116 94% FW 107 89% 105 102 108 ND 95 73% K 92/113 T 96/112 99%/ 84% 100T 111 97 114 97 (102) KH:143 DEA DE 09 18947607 G 134 60% EY BM MW 132 58% +814 +0.14 +56 +0.10 +43 4/ 3.8 10184 4.44 452 3.64 371 HL:01/ 11326 4.16 471 3.43 388 ZZ 109 49% M 98 48% P 116 59% M 1/ 2.5 ZKZ 2 /429 (1) 02/9 8 7 8 KH:148 226 01 573 120 156 238
ZW: +743 +50 +33 Zunahme: 1608 g B: 7 ÄE: 7 WH: 136 BU: 200 KBH: 139	Einsatz: Gebiet I	





ENGLAND 10/192007 ET	Züchter: Eder Franz, Kirchanschöring / TS	
	Aufzüchter: Enzinger Gerhard, Laufen / BGL	
	ENGADIN 10/00191307 08	EGOL 11/00007698 08
	G 129 88% DE 09 19979088	G 118 99% DE 09 10915308
	MW 121 91% +953 -0.17 +31 -0.04 +30	MW 112 99% +487 -0.18 +8 +0.05 +20
	80 6124 4.10 250 3.49 214	FW 130 98% ZZ 98 99% ND 95 99%
	ZZ 111 86% M 108 88% P 101 91%	MEISE DE 09 17993205
	FW 107 89% 103 103 113 ND 110 56%	G 116 74% LL
	K 102/107 T 102/114 99%/ 80%	MW 110 77% +420 -0.06 +17 -0.03 +14
	51T 100 106 103 117 (87) KH:141	+ 9/ 7.8 9250 4.32 400 3.44 318
	MADLEN DE 09 17196520	MALF 10/00026857 17
	G 123 62% EY BM	G 120 99% 040568233
MW 121 59% +924 -0.15 +36 -0.11 +28	MW 113 99% +359 +0.05 +19 +0.10 +19	
+ 2/ 2.0 10525 3.92 413 3.57 376	FW 116 98% ZZ 107 99% ND 101 99%	
HL:01/ 10723 3.87 415 3.54 380	MAGIT DE 09 18090085	
ZZ 103 52% M 106 55% P 100 59%	G 108 60% BM	
M 2 / 2.6 ZKZ 1 /410 (0)	MW 114 60% +718 -0.14 +25 -0.13 +19	
02/8 7 8 8 KH:144 219	+4/ 3.8 8944 4.02 360 3.40 304	
22 189 127 135 263		
ZW: +938 +33 +29	Einsatz: Gebiet I	
Zunahme: 1519 g B: 7 ÄE: 8		
WH: 147 BU: 211 KBH: 151		


POLKORN 10/178860	Züchter: Böhm Friedrich, Oppertshofen / DON	
	POLDI 10/00184248 17	POSTNER 02/00054440 06
	G 127 87% DE 09 13325437	G 98 99% DE 09 17355651
	MW 131 90% +1443 -0.06 +57 -0.17 +40	MW 106 99% +353 +0.19 +27 -0.13 +5
	62 6319 4.25 268 3.41 217	FW 92 97% ZZ 82 99% ND 89 99%
	ZZ 103 85% M 109 85% P 88 89%	ELSA DE 09 13089666
	FW 97 84% 105 95 76 ND 103 58%	G 121 77% EY BM P
	K 96/106 T 97/113 99%/ 78%	MW 127 82% +1192 -0.18 +43 -0.08 +36
	50T 138 91 113 113 (112) KH:145	4/ 4.1 10496 3.92 412 3.52 369
	KATI DE 09 32829890 ET	PLACIDO 06/00060402 03
	G 125 59% EY BM	G 125 96% DE 09 10310337
MW 126 56% +1006 -0.09 +45 -0.11 +34	MW 120 98% +683 +0.06 +33 +0.04 +27	
2/ 1/305 8269 4.05 335 3.48 288	FW 115 94% ZZ 106 97% ND 109 85%	
ZZ 112 49% M 95 52% P 111 57%	KAROLIN DE 09 13901259	
M 2(LC) 2.1 ZKZ 0 / (1)	G 117 67% EY BM	
02/8 8 8 8 KH:147 224	MW 118 67% +1036 -0.27 +30 -0.18 +25	
08 779 218 151 680	+ 4/ 2.9 10189 3.93 401 3.49 355	
ZW: +1224 +51 +37	Einsatz: Gebiet II	
Zunahme: 1548 g B: 8 ÄE: 7		
WH: 140 BU: 204 KBH:143		

REMOOR 10/185158	Züchter: Maier Franz, Bodenkirchen / LA	
	Aufzüchter: Hartinger Stefan, Mitterrimbach / MUE	
	REMONTE 10/00181791 16	REPORT 01/00021523 06 12%
	G 129 94% DE 09 19879431	G 102 99% DE 09 19598352
	MW 135 96% +1480 -0.08 +56 -0.06 +47	MW 115 99% +757 -0.14 +21 -0.09 +20
	165 6545 4.24 277 3.47 227	FW 96 98% ZZ 81 99% ND 90 99%
	ZZ 85 93% M 124 94% P 67 95%	GUNDL DE 09 19288796
	FW 111 92% 108 108 106 ND 93 75%	G 134 78% EY BM
	K 101/102 T 104/103 99%/ 86%	MW 133 82% +1510 -0.22 +54 -0.11 +45
	94T 97 82 103 109 (99) KH:141	+ 4/ 4.6 9018 3.92 354 3.45 312
	PALMA DE 09 12320376	HODACH 13/00004969 08
	G 121 61% BM P	G 111 99% DE 09 11331078
MW 122 59% +1205 -0.41 +34 -0.14 +31	MW 119 99% +848 -0.18 +23 -0.03 +27	
5/ 4.4 10017 3.55 356 3.59 359	FW 82 97% ZZ 96 99% ND 98 98%	
HL:03/ 10430 3.34 348 3.55 370	PALOMA DE 09 12150042	
ZZ 106 50% M 105 49% P 105 60%	G 118 65% BM LL	
M 2(LC) 2.8 ZKZ 4 /393 (0)	MW 114 66% +837 -0.34 +20 -0.11 +20	
02/9 7 7 8 KH:147 218	+ 7/ 7.0 9063 3.56 323 3.63 329	
13 274 120 214 389		
ZW: +1342 +45 +39	Einsatz: Gebiet II	
Zunahme: 1463 g B.6 AE:6		
WH: 135 BU: 197 KBH 137		




EISTANZ 10/178880 ET	Züchter: Kiessling E. u. W. GBR, Emskirchen / NEA	
	Aufzüchter: Kapfer Hubert, Unterglaubeim / DLG	
	EINSER 10/00184282 06	EGOL 11/00007698 08
	G 119 93% DE 09 19984800	G 118 99% DE 09 10915308
	MW 114 95% +470 -0.14 +13 +0.10 +22 138 5927 4.15 245 3.65 217	MW 112 99% +487 -0.18 +8 +0.05 +20
	ZZ 102 91% M 122 92% P 73 94%	FW 130 98% ZZ 98 99% ND 95 99%
FW 122 90% 119 107 113 ND 95 74%	WILMA DE 09 18459388	
K 94/104 T 98/ 98 99%/ 85%	G 117 76% EY BM LL	
53T 107 101 107 99 (109) KH:142	MW 121 79% +1008 -0.20 +34 -0.10 +29 +6/ 6.6 10356 3.94 408 3.55 367	
RONJA DE 09 34951022 ET	RANDY 18/00068122 08	
G 128 60% EY	G 126 99% DE 09 18555090	
MW 135 56% +1423 -0.17 +60 -0.15 +46 / 200 8074 3.97 320 3.28 265	MW 131 99% +1377 -0.11 +49 -0.07 +43	
ZZ 84 51% M 106 47% P 90 57%	FW 93 96% ZZ 99 99% ND 101 98%	
M 01/ 3.9	RESL DE 09 14713649 12%	
01/8 7 8 8 KH:147	G 110 84% EY BM P LL	
01 575 121 113 486	MW 117 90% +980 -0.16 +30 -0.18 +23 4/ 5.4 10265 3.95 405 3.55 364	
ZW: +946 +36 +34	Einsatz: Gebiet II	
Zunahme: 1242 g B: 6 ÄE: 6		
WH: 137 BU: 204 KBH: 140		


MATRIX 10/183236	Züchter: Gasteiger Bernhard, Irschenberg / MB	
	Aufzüchter: Heiss Sigmund, Miesbach / MB	
	MALEFIZ 10/00160055 08	MALF 10/00026857 17
	G 137 94% DE 09 15079575	G 123 99% 040568233
	MW 123 97% +710 +0.02 +33 +0.12 +33 84 5627 4.29 241 3.59 202	MW 116 99% +481 +0.04 +23 +0.09 +23
	ZZ 113 94% M 103 95% P 110 96%	FW 116 98% ZZ 106 99% ND 102 99%
FW 127 95% 127 103 110 ND 101 74%	HOFDAME DE 09 14717920 ET	
K 103/108 T 103/110 98%/ 88%	G 119 87% EY BM LL	
62T 111 113 112 108 (112) KH:142	MW 116 85% +634 -0.07 +25 +0.01 +23 + 5/ 5.3 10646 3.70 394 3.45 367	
NARZISE DE 09 31823551 ET	ZAX 16/00052936 17	
G 125 60% EY BM	G 111 99% DE 09 17845051	
MW 128 58% +1231 -0.29 +45 -0.09 +38 4/ 3.2 12021 3.75 451 3.55 426	MW 112 99% +435 -0.10 +11 +0.05 +18	
HL:02/ 12793 3.98 509 3.57 457	FW 107 97% ZZ 105 99% ND 92 99%	
ZZ 106 50% M 107 49% P 97 58%	NANCY DE 09 19273541	
M 2(LC) 3.2 ZKZ 3 351 (0)	G 116 63% EY BM	
02/9 7 7 8 KH:148 208	MW 117 64% +853 -0.19 +29 -0.13 +23 +5/ 4.4 8223 3.95 324 3.47 285	
14 182 123 411 438	Einsatz: Gebiet II	
ZW: +970 +39 +35		
Zunahme: 1369g B: 6 AE: 6		
WH: 139 BU: 202 KBH: 143		


HARTGOLD 10/185151	Züchter: Schussmüller Ludwig, Reichertsheim / MUE	
	Aufzüchter: Brandstetter Oswald, Polling / MUE	
	HATZ 10/00191235 17	HODACH 13/00004969 08
	G 116 90% DE 09 15508121	G 114 99% DE 09 11331078
	MW 122 93% +920 +0.06 +42 -0.09 +28 94 6043 4.24 255 3.40 206	MW 121 99% +970 -0.18 +27 -0.04 +31
	ZZ 105 88% M 108 90% P 84 92%	FW 81 97% ZZ 96 99% ND 99 98%
FW 83 85% 88 90 84 ND 100 67%	ERNA DE 09 18063500	
K 108/107 T 109/115 99%/ 82%	G 115 68% BM	
63T 114 108 107 116 (100) KH:142	MW 113 69% +549 -0.03 +24 -0.07 +18 + 5/ 4.7 8653 4.22 365 3.56 308	
ELFRIED DE 09 34694684 ET	PASS 10/00027874 17	
G 121 58% EY P	G 109 99% DE 06 64013421	
MW 129 55% +1120 -0.21 +48 -0.03 +40 1/01/305 8861 3.97 352 3.83 339	MW 117 99% +697 -0.12 +21 +0.02 +25	
ZZ 98 48% M 108 42% P 92 55%	FW 85 95% ZZ 87 99% ND 97 97%	
M 1/ 2.4	ELSA DE 09 13089666	
01/8 7 8 8 LB 144 208	G 121 77% EY BM P	
15 183 140 117 387	MW 127 82% +1192 -0.18 +43 -0.08 +36 4/ 4.1 10496 3.92 412 3.52 369	
ZW: +1020 +45 +34	Einsatz: Gebiet III	
Zunahme: 1235 g B: 6 ÄE: 6		
WH: 136 BU: 197 KBH: 138		

Prüfbullen



<h2>RUMUS 10/185149 ET</h2> 	Züchter: Mosandl Josef, Dietfurt / NM Aufzüchter: Hartinger Stefan, Mitterrimbach / MUE	
	RUBEL 10/00191215 08 G 121 90% DE 09 18162560 MW 114 93% +1672 -0.87 +4 -0.40 +23 95 6100 3.53 215 3.22 197 ZZ 108 88% M 94 88% P 109 92% FW 95 90% 101 96 85 ND 125 62% K 107/ 96 T 111/106 98%/ 80% 52T 115 109 125 118 (94) KH:142	RENGGER 03/00033955 06 12% G 114 99% DE 09 15732780 MW 114 99% +757 -0.22 +16 -0.09 +20 FW 109 98% ZZ 103 99% ND 100 99% ALMA DE 09 18057151 G 113 70% BM P LL MW 109 70% +1271 -0.74 +7 -0.32 +14 9/ 6.9 10191 3.34 341 3.18 324
MINKA DE 09 17190382 G 114 61% EY BM P MW 118 60% +777 +0.02 +35 -0.17 +24 5/ 3.4 10179 4.59 467 3.70 377 HL:01/ 11776 4.45 525 3.69 435 ZZ 96 50% M 106 34% P 91 60% M 1(/ 3.4 ZKZ 4 /423 (0) 01/7 7 8 8 KH:144 215 21 373 121 302 252	POSTNER 02/00054440 06 G 98 99% DE 09 17355651 MW 106 99% +353 +0.19 +27 -0.13 +5 FW 92 97% ZZ 82 99% ND 89 99% MILKA DE 09 10615611 G 100 63% MW 100 62% +267 -0.19 +0 -0.12 +1 + 5/ 4.8 7413 4.09 304 3.54 262	
ZW: +1224 +19 +23 Zunahme: 1349 g B: 6 ÄE: 6 WH: 138 BU: 200 KBH: 141	Einsatz: Gebiet III	

<h2>IBITZ 10/172412</h2> 	Züchter: Fischer Paul, Altdorf / LA	
	REGIO 10/00191190 08 G 128 91% DE 09 18174246 MW 129 93% +1353 -0.16 +46 -0.11 +39 92 6535 4.09 267 3.47 227 ZZ 101 88% M 98 88% P 89 92% FW 123 91% 122 101 114 ND 104 66% K 103/ 90 T 103/ 95 99%/ 81% 50T 109 100 106 122 (95) KH:142	RENGGER 03/00033955 06 12% G 111 99% DE 09 15732780 MW 111 99% +636 -0.22 +11 -0.08 +17 FW 110 98% ZZ 103 99% ND 99 99% BERTA DE 09 17940212 G 116 70% BM LL MW 119 71% +687 +0.06 +35 -0.07 +24 + 7/ 7.5 7691 4.42 340 3.50 269
LILO DE 09 33371093 G 122 58% BM P MW 118 55% +897 -0.18 +31 -0.17 +24 2/01/286 9001 4.18 376 3.65 329 HL:03/ 10526 4.12 433 3.53 372 ZZ 98 47% M 111 50% P 81 55% M 2(LC) 4.1 ZKZ 1 /342 (0) 01/9 8 8 8 KH: 148 225 13 274 113 132 338	HORB 03/00033610 06 G 110 99% DE 09 15581022 MW 103 99% +170 -0.06 +3 -0.03 +4 FW 101 98% ZZ 96 99% ND 123 99% LISSI DE 09 30966697 G 128 62% BM P MW 125 60% +1122 -0.15 +43 -0.18 +33 4/ 3.5 12915 4.01 518 3.41 441	
ZW: +1125 +38 +31 Zunahme: 1438g B: 6 ÄE: 7 WH: 139 BU: 202 KBH: 139	Einsatz: Gebiet III	

<h2>PEPSI 10/191954</h2> 	Züchter: Untermayer Matthias, Truchtlaching / TS Aufzüchter: Entfellner Bernhard, Übersee / TS	
	POLDI 10/00184248 17 G 126 87% DE 09 13325437 MW 131 90% +1452 -0.07 +57 -0.17 +40 62 6319 4.25 268 3.41 217 ZZ 102 84% M 110 84% P 88 89% FW 94 83% 104 93 75 ND 103 56% K 97/106 T 97/114 99%/ 78% 50T 139 91 114 113 (112) KH:145	POSTNER 02/00054440 06 G 99 99% DE 09 17355651 MW 106 99% +352 +0.19 +27 -0.13 +5 FW 92 97% ZZ 82 99% ND 91 99% ELSA DE 09 13089666 G 120 75% EY BM P MW 126 80% +1204 -0.17 +43 -0.11 +35 4/ 4.1 10496 3.92 412 3.52 369
MESSINA DE 09 30254221 G 129 61% BM MW 130 58% +1428 -0.20 +53 -0.26 +39 4/ 3.8 10681 4.03 431 3.28 350 HL:01/ 10891 4.24 462 3.35 365 ZZ 110 50% M 102 49% P 113 58% M 2 / 3.0 ZKZ 3 /404 (0) 01/9 7 7 8 KH:147 217 22 189 143 121 520	HORWEIN 01/00021199 06 G 119 99% DE 09 12851233 MW 111 99% +890 -0.41 +8 -0.19 +17 FW 104 98% ZZ 118 99% ND 115 99% METI DE 09 18063816 G 112 63 BM MW 120 63% +731 +0.08 +38 -0.11 +26 +5/ 4.2 8404 4.47 376 3.51 295	
ZW: +1440 +55 +39 Zunahme: 1368 g B: 6 ÄE: 6 WH: 139 BU: 197 KBH: 144	Einsatz: Gebiet III	



Zukauf sperma Braunvieh										Exterieur							
Name	HB-Nr.	Vater	Station	GZW	MW	MM +kg	FE %	FE +kg	EW %	EW +kg	MB	R	F	E	ER	KE	Preis
Aytra	349043	Aytola	Memmingen	120	123	939	- 0,03	38	- 0,02	32	102	97	100	109	116	100	2,-
Dozela	78395	Dotson	Memmingen	127	119	540	+ 0,15	33	+ 0,07	24	94	109	92	95	116	107	-
Etpat	350027	Emstar	Memmingen	135	128	740	+ 0,21	46	+ 0,12	36	116	82	109	116	108	113	3,-*
Etvei *TW	350336	Emstar	Memmingen	125	123	1018	- 0,12	38	- 0,06	33	97	111	111	120	113	85	3,-
General	341210	Gordon	Greifenberg	130	128	1234	- 0,08	47	- 0,08	40	87	129	110	108	113	91	2,-
Jublend	340825	Jupiter	Greifenberg	123	121	716	+ 0,17	41	- 0,01	27	103	106	98	123	98	103	2,-
Jumbo	434231	Jupiter	Rinderunion	127	122	1289	- 0,12	45	- 0,22	32	108	98	97	118	101	104	12,-
Jupaz	349597	Jupiter	Memmingen	122	120	959	- 0,14	31	- 0,07	29	100	95	109	121	105	109	4,-
Juvize	349222	Jupiter	Greifenberg	120	121	999	- 0,07	37	- 0,08	31	99	102	90	107	109	99	-
Player	341690	Playboy	Greifenberg	118	112	528	+ 0,05	26	- 0,06	17	115	115	116	132	108	99	4,-*
Provi	341160	Prophet	Greifenberg	126	122	1116	- 0,17	35	- 0,10	33	113	109	118	100	108	102	-
Simvin	355450	Simvitel	Greifenberg	123	120	808	- 0,04	32	- 0,03	28	108	92	109	110	114	103	-
Sinai	341476	Sico	Greifenberg	122	119	817	+ 0,00	35	- 0,07	26	118	106	103	115	102	113	4,-*
Vinway	349269	Vinos	Greifenberg	121	123	1028	- 0,06	38	- 0,07	32	112	105	95	102	102	101	-

Zukauf sperma Rotbunt

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

Name	HB-Nr.	Vater	Station	RZG	RZM	MM+kg	FE %	FE +kg	EW %	EW+kg	Si%	ZZ	Mtyp	Körper	F	E	KE	Preis
Cadon	297286	Cadillca	Ruw	118	109	1068	- 0,10	37	- 0,07	31	99	99	123	110	113	122	98	19,-*
Faber	912913	Factor	Ruw	130	124	1401	+ 0,00	59	+ 0,05	51	98	97	142	117	111	127	100	19,-*
Jerom	297590	Clor	HL-Genetics	123	122	1757	- 0,28	51	- 0,10	51	98	97	112	113	110	109		19,-*

Zukauf sperma Schwarzbunt

Amadeus II	800187	Ambition	RMV	123	108	972	- 0,07	35	- 0,03	31	99	110	106	79	123	115	102	9,-
Apostel	139916	Aeroline	VOST	123	120	2223	- 0,82	14	- 0,17	59	93	103	124	114	116	106	101	10,-
Luckow	139957	Lucky	VOST	118	110	879	- 0,08	31	+ 0,05	34	91	110	106	115	113	109	105	7,-
Crocket	457013	Cash	NOR	119	122	1301	- 0,10	46	+ 0,09	52	92	100	91	93	108	105	100	6,-
Derby	138805	Design	VOST	123	113	1134	- 0,08	41	- 0,01	37	95	99	130	121	126	111	97	10,-*
Duke	253323	Design	Göttingen	121	114	729	+ 0,16	44	+ 0,15	37	96	100	117	131	113	103	96	6,-
Elko	140030	Esquimau	VOST	113	109	1063	- 0,09	37	- 0,04	37	87	99	128	115	104	124	91	6,-
Finito	456101	Fatal	Göttingen	115	115	422	+ 0,31	42	+ 0,30	38	92	90	122	131	118	123	94	5,-
Gilbert	458649	Glenwood	NOR	113	117	1393	- 0,13	48	- 0,04	44	86	109	94	93	101	89	95	7,-
Leif	801705	Lukas	RMV	136	122	1198	+ 0,16	65	+ 0,08	47	88	111	99	131	110	120	91	15,-
Lobito	667686	Lord Lily	Ruw	124	123	1431	- 0,09	43	+ 0,07	55	93	101	123	106	119	122	103	18,-*
Magnet	140028	Mattie G	VOST	118	123	1761	- 0,20	56	- 0,07	53	85	100	108	104	104	113	98	8,-
Minister	140027	Mtoto	VOST	133	114	1594	- 0,30	40	- 0,14	41	82	107	135	126	131	127	100	20,-
Roncalli	398754	Matt	NOR	116	126	2137	- 0,40	52	- 0,12	60	96	101	133	102	93	94	99	5,-



Geprüfte Höchstädter Fleckvieh-Bullen (Schnellauswahlliste)

Name	HB-Nr.	Abstammung V	RH %	GZW	MW	FW	Anz/ Lstg Tö / abs	MM +kg	FE		EW		ND	MB	ZZ	PT	Exterieur				KE	AP €	
									%	+kg	%	+kg					R	B	F	E			ER
Astox	165608	Strovann	-	121	124	87	50/2330	817	+0,07	41	+0,02	31	103	102	100	108	107	89	98	113	113	99	-
Enrico	187454	Egol Hornus	-	120	114	108	88/5746	525	-0,10	17	+0,05	20	109	100	99	82	101	110	110	115	112	112	-
Hochrep	160205	Hodach Report	3,13	120	121	103	114/6059	573	+0,07	30	+0,13	28	97	98	102	90	100	96	106	102	103	113	4,-
Hochtor	178187	Hodach Horror	-	115	117	90	116/5749	561	-0,05	22	+0,08	24	99	104	111	97	99	119	110	116	98	103	-
Honori	187812	Honer Report	-	118	112	112	58/2267	720	-0,31	12	-0,08	17	106	107	103	93	93	110	109	111	105	107	-
Hulock	178434	Hucki Horb	-	132	126	128	24/6698	1331	-0,28	39	-0,12	37	101	103	105	94	111	99	108	110	111	85	7,-
Jux	187550	Julian Renner	56,0	122	119	95	145/6511	1261	-0,16	39	-0,29	24	117	108	100	105	97	74	109	125	111	104	4,-
Locanda	178317	Lombard Ralbo	-	113	116	97	71/5653	260	+0,41	36	+0,11	19	102	95	97	95	103	97	112	110	105	98	-
Macho	178057	Maif Such	3,13	126	119	115	134/5764	539	+0,16	33	+0,09	25	103	111	101	114	99	99	121	96	109	109	-
Madera	160365	Maif Horb	-	129	122	110	77/5995	932	-0,03	38	-0,07	29	106	105	110	102	97	86	104	111	111	112	7,-
Malach	160650	Malefiz Hodach	-	128	121	114	108/2257	794	-0,19	24	+0,09	31	100	105	98	99	106	100	95	108	102	114	-
Naab	184294	Rexon Hola	6,25	119	116	99	165/6133	876	-0,41	9	-0,03	26	113	100	89	93	106	93	116	115	115	97	-
Poldi	184248	Postner Streitl	6,25	127	126	109	62/6319	1254	-0,04	49	-0,17	33	103	107	104	88	137	91	113	112	112	96	4,-
Ratum	169273	Ralbo Report	6,25	119	117	104	111/6440	814	+0,04	35	-0,15	20	111	107	98	75	110	93	104	102	94	89	-
Renk	169333	Renner Streitl	12,5	116	116	107	38/6491	1036	-0,23	27	-0,22	21	105	105	97	92	108	102	111	109	109	103	-
Samon	187677	Samurai Sehamon	-	116	118	96	45/6262	788	-0,15	24	-0,02	25	103	95	105	109	101	92	105	111	106	97	-
Sponsor	178311	Sport Horst	-	126	124	94	90/6500	1218	-0,30	32	-0,10	33	107	108	98	89	107	93	100	97	105	106	4,-
Weil	178498	Weinox Maif	-	129	119	130	24/2258	627	-0,02	29	+0,06	26	107	112	99	98	130	97	113	120	106	87	7,-
Weino	176417	Weinox Horb	-	120	124	99	69/2433	1022	-0,20	32	+0,00	34	105	114	82	98	101	90	107	110	121	100	-
Weinold	169367	Weinox Renold	6,25	140	138	110	61/6233	1226	+0,21	68	+0,06	49	103	120	103	104	106	83	116	120	101	95	9,-
Winor	169353	Winzer Report	6,25	117	115	112	73/5821	826	-0,22	20	-0,10	21	102	106	105	90	114	115	105	117	102	107	-
Wipp	178407	Winzer Alpos	6,25	120	114	93	76/2275	762	-0,20	19	-0,10	19	108	103	118	100	100	117	107	114	107	102	-

Zukaufserma Fleckvieh (Ständig vorgehaltene Auswahlpalette)

Dionis	605306	Didi Moras	-	127	121	118	66/6425	1024	-0,26	28	-0,06	30	105	118	97	100	104	104	107	114	107	108	14,-
Mister	181732	Maif Streitl	3,13	123	122	100	46/6164	880	-0,03	36	-0,05	29	100	124	108	96	117	107	109	105	115	100	8,-
Romel	169052	Romen Egel	-	134	127	98	2519/6714	1107	-0,13	36	+0,01	39	122	103	95	113	81	91	120	129	109	122	10,-
Rumba	605190	Ralbo Harko	6,25	133	121	120	2797/5892	570	+0,02	25	+0,16	31	120	106	100	93	121	117	97	109	106	107	9,-
Waran	605224	Weinox Maif	-	133	130	115	27/2324	1074	+0,01	50	+0,00	40	105	115	93	98	127	80	105	113	112	101	8,-
Webal	169358	Weinox Balhan	-	127	127	98	102/6464	1192	-0,15	40	-0,06	37	109	121	92	93	110	87	123	118	117	98	9,-

HB: Herdbuchnummer; V: Vater; MV: Muttervater; RH %: Anteil Holstein Rot; GZW: Gesamtzuchtwert; MW: Milchwert; FW: Fleischwert; MM kg: Zuchtwert Milchmenge; FE: Fett; EW: Eiweiß; ND: Nutzungsdauer; MB: Melkbarkeit; ZZ: Zellzahl; PT: Persistenz; R: Rahmen; B: Bemuskelung; F: Fundament; E: Euter; ER: Euterreinheit; KE: Kalbneignung; AP: Aufpreis