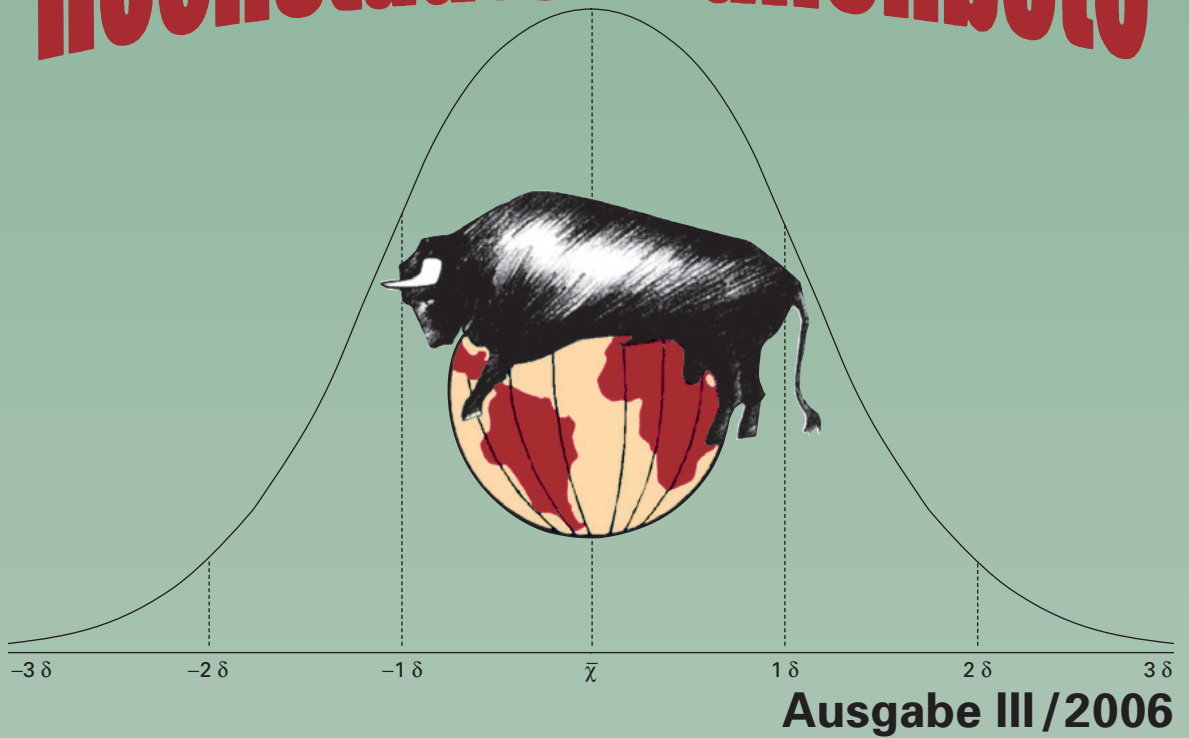


B  
E  
S  
A  
M  
U  
N  
G  
S  
V  
E  
R  
E  
I  
N

# 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

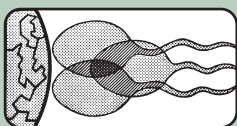


## Besamungsverein Nordschwaben e.V.

Gesellschafter oder Mitglied bei:



Höchstädter Klauenpflege GmbH



Spermex - Gesellschaft für den Import 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

Sind die Kühe stets gut zu Fuß,  
 gibt's im Stall keinen Überdruß.  
 Ihre  
 Höchstädter Klauenpflege GmbH

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

## Verbindungen zur Besamungsstation

Samenbestellung	Frau Grimminger	
Embryotransfer	Frau Markmann	☎ 09074 / 9559 - 15
Besamungsscheine	Frau Müller	
Zentrale	Frau Zanggl	☎ 09074 / 9559 - 0
Buchhaltung	Herr Schnürch	☎ 09074 / 9559 - 19
Stationsleitung	Dr. Lömker	☎ 09074 / 9559 - 10
Faxnachricht	Sekretariat	☎ 09074 / 9559 - 25
Internet	Hausseite	💻 <a href="http://www.bv-hoechstaedt.de">www.bv-hoechstaedt.de</a>
	E-Mail-Adresse	✉ <a href="mailto:info@bv-hoechstaedt.de">info@bv-hoechstaedt.de</a>
	Hausseite	💻 <a href="http://www.besamungsdienst.de">www.besamungsdienst.de</a>
	Hausseite	💻 <a href="http://www.enthornungsdienst.de">www.enthornungsdienst.de</a>
	Hausseite	💻 <a href="http://www.klauenpflegedienst.de">www.klauenpflegedienst.de</a>
	Hausseite	💻 <a href="http://www.fruchtbarkeitsdienst.de">www.fruchtbarkeitsdienst.de</a>

## Verbindung zur Höchstädter Klauenpflege

Klauenpflege	Frau Müller	☎ 09074 / 9559 - 20
Internet	Hausseite	💻 <a href="http://www.klauenpflege.de">www.klauenpflege.de</a>

**Bild Titelseite:** Ob Rot, ob Braun, ob Grau, ob Schwarz, für alle Wünsche ist das allumfassende Samenangebot der Station eine gute Zuhilfe. Gerade auch für einzelne Kreuzungsanpaarungen gibt es eine beachtliche Variationspalette. *(Foto: T. Albrecht)*

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 August-Zuchtwertschätzung bestätigt eine ganze Reihe bester Vererber. So ist *Weinox*-Sohn *Weinold* nochmals gefestigt und hat sich im Milchwert (MW) gegen die Abschreibung gehalten. *Weinold* ist mit MW 137 und Fleischwert (FW) 111 ein Garant für hohe Töchterleistungen. Er vererbt ausreichend Rahmen (106) gutes Fundament (114) und bemerkenswert formvollendete Euter (117).

In ganz erfreulicher Weise hat sich ein bereits bewährter TOP-Vererber gefestigt und in den relevanten Merkmalen stabil gehalten. Er nimmt weiterhin einen einstelligen Listenplatz der TOP-Liste ein. Es ist der Bulle *Ratgeber*, ein *Ralbit*-Sohn aus einer *Hodach*-Mutter, aus dem Traunsteiner Zuchtgebiet. Er wurde mit einem Gesamtzuchtwert (GZW) von 137 bestätigt und verkörpert die bekannt hohen Inhaltsstoffe besonders mit hoher Milchmengenleistung (MW) 127. Auch Fleischleistung (FW) 124 und Fitness (Fit) 115 sind weit überdurchschnittlich. Die Exterieurvererbung kann überzeugen; fünfmal deutlich dreistellig (R 115, B 107, F 104, E 105, ER 108). Er vergrößert Rahmen bei gleichzeitiger Leichtkalbigkeit. Er ist ein makelloser Bulle und der beste von drei geprüften Brüdern.

Der Bulle *Perino*, ein *Placido*-Sohn, ist ein Rahmenvergrößerer. Er ist in Milch und Fleisch auf hohem Niveau gleichstark geschätzt (MW 121, FW 122) und als Rahmenvererber (R 131) herausragend. Seine Melkbarkeit (MB) ist mit 127 selten gut und seine Nutzungsdauer-Schätzung mit ND 121 auffällig gut. Er führt mit Muttersvater *Julian* erwartungsgemäß 25 % RH-Blut; er brilliert auch besonders durch hochaufgehängte Euter. Trotz Neigung zu etwas schwereren Geburten ist seine Gesamtfitness mit 113 hervorragend.

*Hucki*-Sohn *Hulock* bleibt weit vorne in der Gesamtzuchtwertliste. Er ist Spitze sowohl in Milch (MW 121) als auch Fleisch (FW 129) und bringt gute töchterliche Körpermerkmale (Rahmen 110, Bemuskulung 102, Fundament 108, Euter 109 und Euterreinheit 110). In den Merkmalen Euterboden, Kalbeeignung und Fruchtbarkeit hat er mit der Erblast, den niedrigen Zuchtwerten seines Vaters in diesen Merkmalen, in dem Verwandten-Rechenmodell schwer zu tragen. Dass er hier

mehr als ausgleichen kann, spricht umso mehr für *Hulock*; zudem ist er ein Auszuchtbulle, d. h. aus einer selten vertretenen Linie.

Der Bulle *Madera* unterstreicht unter den Ersten der Gesamtzuchtwertliste 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 (Fit 120). Er ist zudem ein ausgesprochener Kalbinnenstier, wenngleich seine Werte für die Kalbeeignung durch stark bevorzugten Einsatz auf Kalbinnen inzwischen diese besondere Eignung deshalb etwas schwächer ausweist. Er 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.

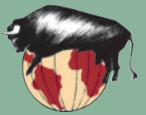
Der Bulle *Weino* hat sich weit vorn sicher eingerichtet. Damit hat er zu *Weinold* ungeheuer aufgeholt und ist ihm als zweitbesten *Weinox*-Sohn dicht auf den Färsen. Er ist in den Fitnessmerkmalen überragend und rangiert unter den Jahrgangsbesten nach Nutzungsdauer (ND 117). Hohe Milchmenge (>1000 kg+), gute Melkbarkeit (114) und fehlerfreies Exterieur (101, 93, 106, 106, 121) machen ihn zu einer besonderen Empfehlung. Durch eine zusätzlich komplette Auslandsnachkommenschaft ist sein Zuchtwertprofil so hoch abgesichert, dass er ganz besonders empfohlen werden kann.

*Moremio* ist einer der *Morror*-Söhne mit milchmengenbetonter Vererbungsstärke. Er liefert langdurchhaltende Gebrauchskühe auf guten Fundamenten mit ausgedehnten Eutern. Er hat unter allen Bullen die beste Fitness-Schätzung mit 125 und kann mit Leistung ebenso punkten.

Mit *Sponsor*, *Honoto* und *Astox* gibt es ein weiteres milchleistungsförderndes Angebot der allerersten Güte. Der Bulle *Morgentau* hat sich neben *Moremio* als zweiter *Morror*-Sohn durchgesetzt. Eine weitere Empfehlung für Nordschwaben ist *Daim*, ein *Dimmer*-Sohn aus einer *Julian*-Tochter mit 25 % RH-Blutanteil. Er ist sehr, sehr stark in Milch (MW 128, >1500 kg+) und Durchschnitt in Fleisch (FW 99). Mit väterlicher Kalbeeignung von 118 und Totgeburtenrate 110 ist er für Kalbinnen gut geeignet. Er verbessert Rahmen, Fundament und Euter.

Wir freuen uns, für Nordschwaben wieder ein überaus attraktives Bullenangebot vorhalten zu können. Die nach Preis-Leistungsverhältnis besonders empfohlenen Bullen sind *Daim*, *Honoto*, *Hulock*, *Humgold*, *Macho*, *Madera*, *Moremio*, *Morgentau*, *Poldi*, *Perino*, *Ratgeber*, *Realto*, *Renk*, *Rifurt* und *Sponsor*.

# Auswahl geprüfter Vererber



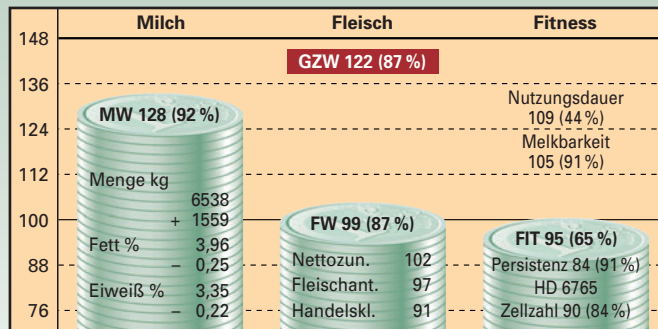
## DAIM

10/184846 \*30.03.2000

Züchter: Böhmer Bernhard, Altmanstein



<b>Dimmer</b>	109	90	105	102	Disko	MW	87	FW	100
MW	103	-101	+0,18	+0,10	Fränzi	MW	86		
<b>Berta</b>	8	7	7	8	Julian	MW	128	FW	76
MW	132	+1926	-0,46	-0,33	Belinda	MW	103		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	110							
Bemuskelung	80							
Fundament	107							
Euter	117							
Kreuzhöhe	114	klein						groß
Beckenlage	103	kurz						lang
Hüftbreite	96	schmal						breit
Rumpftiefe	106	seicht						tief
Beckenneigung	87	eben						abfallend
Sprg.winkelung	101	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	112	voll						trocken
Fessel	101	durchtrittig						steil
Trachten	97	niedrig						hoch
Baucheuter	128	kurz						lang
Schenkeleuter	138	kurz						viel
Sch.euteransatz	110	tief						hoch
Zentralband	103	schwach						stark
Euterboden	99	tief						hoch
Strichlänge	109	kurz						lang
Strichdicke	112	dünn						dick
Strichplatzierung	109	außen						innen
Strichstellung	101	nach außen						nach innen
Euterreinheit	79	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	92	senkend						steigernd
Kalbverlauf pat.	118	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	110	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	91	senkend						steigernd
Kalbverlauf mat.	90	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	94	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Daim ist ein Repräsentant seltener Linie und ein extremer Milchmengenvererber, den Töchterhalter ausdrücklich loben. Seine Fellzeichnung deutet auf etwas rotbunte Anleihe, deshalb sind sowohl Rahmen als auch Euter exzellent.

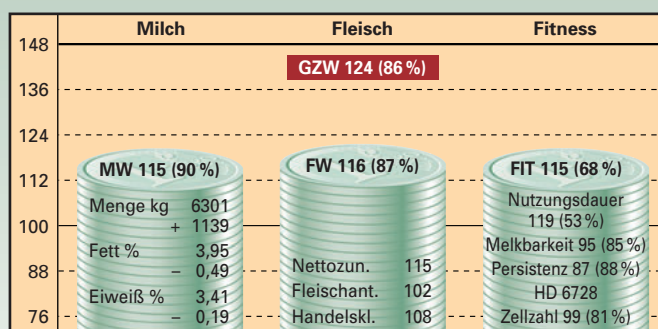
## HONOTO

10/165652 \*12.10.1999

Züchter: Ehrsam Thomas, Großheirath



<b>Honer</b>	97	124	105	101	Horb	MW	100	FW	103
MW	106	+592	-0,46	-0,09	Remi	MW	99		
<b>Christa</b>	7	8	7	8	Report	MW	112	FW	96
MW	112	+761	-0,27	-0,12	Cilli	MW	95		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	112							
Bemuskelung	112							
Fundament	116							
Euter	99							
Kreuzhöhe	108	klein						groß
Beckenlage	109	kurz						lang
Hüftbreite	109	schmal						breit
Rumpftiefe	114	seicht						tief
Beckenneigung	122	eben						abfallend
Sprg.winkelung	100	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	90	voll						trocken
Fessel	112	durchtrittig						steil
Trachten	119	niedrig						hoch
Baucheuter	124	kurz						lang
Schenkeleuter	115	kurz						viel
Sch.euteransatz		tief						hoch
Zentralband	109	schwach						stark
Euterboden	83	tief						hoch
Strichlänge	89	kurz						lang
Strichdicke	118	dünn						dick
Strichplatzierung	91	außen						innen
Strichstellung	97	nach außen						nach innen
Euterreinheit	107	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	104	senkend						steigernd
Kalbverlauf pat.	98	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	101	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	106	senkend						steigernd
Kalbverlauf mat.	107	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	105	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Honoto ist ein milchmengen- und fundamentstarker Vererber, der rahmige Töchter mit eher abfallenden Becken und tieferen Eutern macht. Typ: Zweitnutzung; Nutzungsdauer: positiv.

# Auswahl geprüfter Vererber



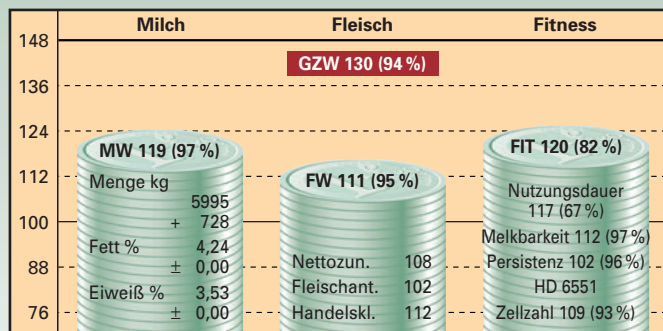
## MADERA

10/160365 \*12.08.1997

Züchter: Bürger Willi u. D. GBR, Bad Windsheim



<b>Malf</b>	121	109	113	108	Morello	MW	89	FW	109
MW	110	+219	+0,06	+0,11	Granada	MW	101		
<b>Bova</b>	7	6	8	9	Horb	MW	100	FW	103
MW	123	+1259	-0,27	-0,19	Baleika	MW	101		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	95							
Bemuskelung	85							
Fundament	106							
Euter	110							
Kreuzhöhe	101	klein						groß
Beckenlage	97	kurz						lang
Hüftbreite	79	schmal						breit
Rumpftiefe	86	seicht						tief
Beckenneigung	110	eben						abfallend
Sprg.winkelung	98	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	106	voll						trocken
Fessel	103	durchtrittig						steil
Trachten	102	niedrig						hoch
Baucheuter	89	kurz						lang
Schenkeleuter	111	kurz						viel
Sch.euteransatz	94	tief						hoch
Zentralband	108	schwach						stark
Euterboden	101	tief						hoch
Strichlänge	94	kurz						lang
Strichdicke	119	dünn						dick
Strichplatzierung	102	außen						innen
Strichstellung	111	nach außen						nach innen
Euterreinheit	110	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	109	senkend						steigernd
Kalbverlauf pat.	114	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	109	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	96	senkend						steigernd
Kalbverlauf mat.	100	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	107	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.

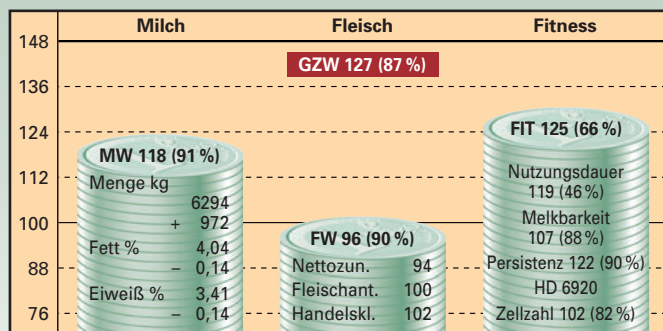
## MOREMIO

10/178549 \*05.06.2000

Züchter: Sauter Max, Roggenburg



<b>Morror</b>	102	106	125	123	Morwel	MW	98	FW	100
MW	112	+541	-0,09	-0,03	Beate	MW	109		
<b>Dina</b>	9	7	8	7	Horwein	MW	105	FW	105
MW	127	+1434	-0,27	-0,23	Dora	MW	95		

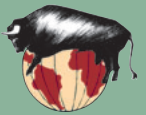


Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	104							
Bemuskelung	99							
Fundament	111							
Euter	105							
Kreuzhöhe	105	klein						groß
Beckenlage	97	kurz						lang
Hüftbreite	100	schmal						breit
Rumpftiefe	99	seicht						tief
Beckenneigung	104	eben						abfallend
Sprg.winkelung	99	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	111	voll						trocken
Fessel	105	durchtrittig						steil
Trachten	116	niedrig						hoch
Baucheuter	107	kurz						lang
Schenkeleuter	113	kurz						viel
Sch.euteransatz	110	tief						hoch
Zentralband	108	schwach						stark
Euterboden	97	tief						hoch
Strichlänge	100	kurz						lang
Strichdicke	92	dünn						dick
Strichplatzierung	101	außen						innen
Strichstellung	108	nach außen						nach innen
Euterreinheit	96	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	105	senkend						steigernd
Kalbverlauf pat.	105	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	107	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	117	senkend						steigernd
Kalbverlauf mat.	101	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	108	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Moremio entstammt sehr milchstarker heimischer Mutterlinie und steht für problemlose leistungsstarke Töchter. Hohe Milchmenge, überdurchschnittliche Verbleibeerwartung und starke Sekundärmerkmale der Fitness zeichnen ihn aus.

# Auswahl geprüfter Vererber



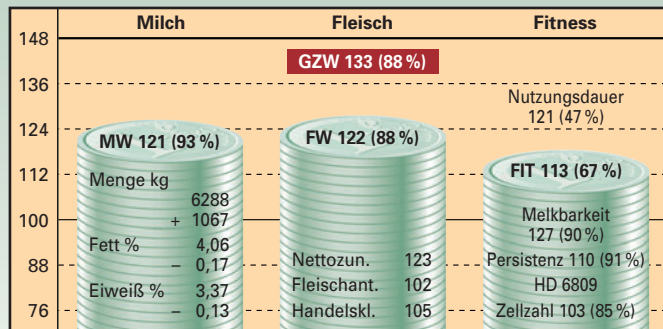
## PERINO

10/184843 \*29.04.2000

Züchter: Wieser Konrad, Frauenneuharting



<b>Placido</b>	96	106	115	91	Plankton	MW	103	FW	110
MW	117	+461	+0,11	+0,09	Hella	MW	100		
<b>Hora</b>	8	6	7	8	Julian	MW	128	FW	76
MW	118	+1393	-0,43	-0,35	Hedi	MW	88		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	131							
Bemuskelung	96							
Fundament	100							
Euter	107							
Kreuzhöhe	142	klein						groß
Beckenlage	117	kurz						lang
Hüftbreite	107	schmal						breit
Rumpftiefe	108	seicht						tief
Beckenneigung	97	eben						abfallend
Sprg.winkelung	106	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	119	voll						trocken
Fessel	100	durchtrittig						steil
Trachten	97	niedrig						hoch
Baucheuter	104	kurz						lang
Schenkeleuter	102	kurz						viel
Sch.euteransatz	105	tief						hoch
Zentralband	105	schwach						stark
Euterboden	120	tief						hoch
Strichlänge	107	kurz						lang
Strichdicke	103	dünn						dick
Strichplatzierung	97	außen						innen
Strichstellung	86	nach außen						nach innen
Euterreinheit	109	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	95	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	83	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	79	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	104	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	102	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	92	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Perino vererbt extrem großen Rahmen, an dem die Töchtereuter auch erfreulich hoch aufgehängt sind. Seine besondere Vererbungsstärke sind leicht melkende Töchter und genügend Fleischbildungsvermögen.

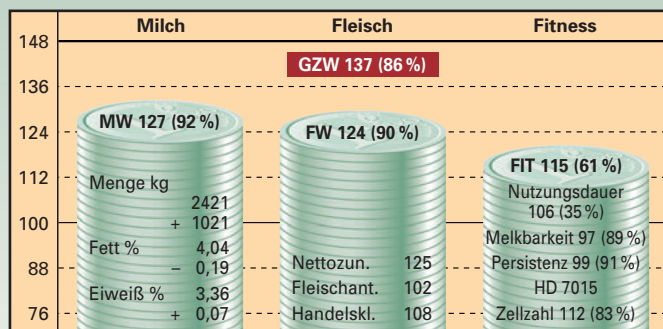
## RATGEBER

10/191692 \*10.03.2001

Züchter: Rehrl Alois, Teisendorf



<b>Ralbit</b>	125	116	95	107	Ralbo	MW	116	FW	120
MW	118	-76	+0,57	+0,38	Elfi	MW	111		
<b>Alma</b>	9	7	8	8	Hodach	MW	116	FW	83
MW	133	+1931	-0,50	-0,24	Afra	MW	119		

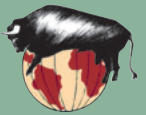


Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	115							
Bemuskelung	107							
Fundament	104							
Euter	105							
Kreuzhöhe	119	klein						groß
Beckenlage	109	kurz						lang
Hüftbreite	101	schmal						breit
Rumpftiefe	112	seicht						tief
Beckenneigung	103	eben						abfallend
Sprg.winkelung	103	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	98	voll						trocken
Fessel	107	durchtrittig						steil
Trachten	103	niedrig						hoch
Baucheuter	120	kurz						lang
Schenkeleuter	95	kurz						viel
Sch.euteransatz	114	tief						hoch
Zentralband	93	schwach						stark
Euterboden	98	tief						hoch
Strichlänge	103	kurz						lang
Strichdicke	88	dünn						dick
Strichplatzierung	108	außen						innen
Strichstellung	99	nach außen						nach innen
Euterreinheit	108	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	102	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	101	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	110	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	100	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	112	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	111	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Ratgeber leistet in allen Teilzuchtwerbereichen, Milch, Fleisch und Fitness weit Überdurchschnittliches. Die mütterliche Verwandtschaft ist mehrfach schauerfahren und hoch dekoriert. Gedecktes Fell und Brille prädestinieren ihn auch für heiße Klimate.

# Auswahl geprüfter Vererber



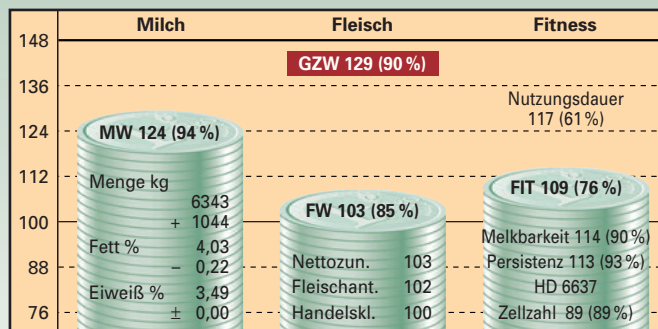
## WEINO

10/176417 \*06.07.1999

Züchter: Neumeier Alois, Lam



<b>Weinox</b>	126	90	109	113	Horwein	MW	105	FW	105
MW	117	+452	+0,06	+0,11	Rebecca	MW	100		
<b>Amina</b>	8	6	7	8	Horb	MW	100	FW	103
MW	122	+1208	-0,38	-0,12	Alexi	MW	102		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	101							
Bemuskelung	93							
Fundament	106							
Euter	106							
Kreuzhöhe	98	klein						groß
Beckenlage	104	kurz						lang
Hüftbreite	93	schmal						breit
Rumpftiefe	114	seicht						tief
Beckenneigung	106	eben						abfallend
Sprg.winkelung	99	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	99	voll						trocken
Fessel	105	durchtrittig						steil
Trachten	116	niedrig						hoch
Baucheuter	116	kurz						lang
Schenkeleuter	107	kurz						viel
Sch.euteransatz		tief						hoch
Zentralband	108	schwach						stark
Euterboden	93	tief						hoch
Strichlänge	99	kurz						lang
Strichdicke	95	dünn						dick
Strichplatzierung	95	außen						innen
Strichstellung	103	nach außen						nach innen
Euterreinheit	121	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	97	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	96	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	104	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	101	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	110	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	105	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Weino hat eine deutsch-tschechische Doppelprüfung durchlaufen und beiderseits überzeugende Ergebnisse abgeliefert. Starke Trachten, ausgedehnte und reine Euter sind sein Markenzeichen. Gute Melkbarkeit und Nutzungsdauer lassen aufmerken.

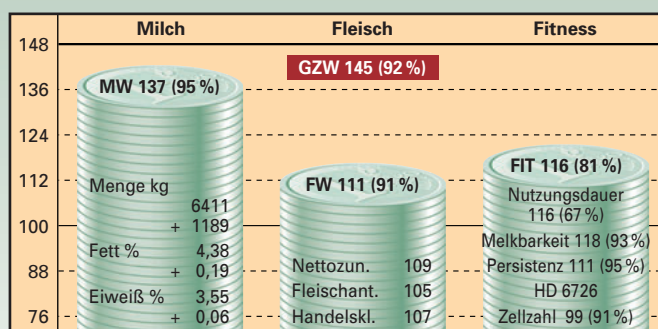
## WEINOLD

10/169367 \*14.05.1999

Züchter: Götz Markus u. M. GDBR, Deining



<b>Weinox</b>	126	90	109	113	Horwein	MW	105	FW	105
MW	117	+452	+0,06	+0,11	Rebecca	MW	100		
<b>Werena</b>	9	7	8	8	Renold	MW	108	FW	104
MW	120	+694	-0,02	+0,01	Winette	MW	106		



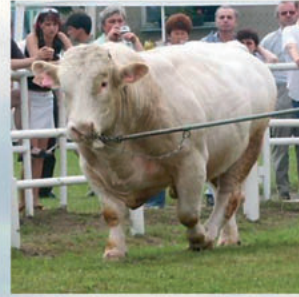
Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	106							
Bemuskelung	84							
Fundament	114							
Euter	117							
Kreuzhöhe	111	klein						groß
Beckenlage	112	kurz						lang
Hüftbreite	86	schmal						breit
Rumpftiefe	101	seicht						tief
Beckenneigung	97	eben						abfallend
Sprg.winkelung	98	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	109	voll						trocken
Fessel	113	durchtrittig						steil
Trachten	102	niedrig						hoch
Baucheuter	113	kurz						lang
Schenkeleuter	107	kurz						viel
Sch.euteransatz		tief						hoch
Zentralband	108	schwach						stark
Euterboden	100	tief						hoch
Strichlänge	85	kurz						lang
Strichdicke	98	dünn						dick
Strichplatzierung	102	außen						innen
Strichstellung	104	nach außen						nach innen
Euterreinheit	100	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	109	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	93	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	101	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	96	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	109	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	120	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.

# Vielfältiges - Fleischrassen - Angebot

**Limousin**



**Blonde  
d'Aquitane**

**Aberdeen  
Angus**



**Gasconne**



**Hereford**

**Fleckvieh**

**Galloway**



**Piemontese**

**Blauweißer  
Belgier**

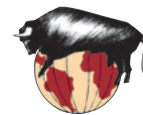


**Highland**



**Samen aller gängigen Fleischrassen an der Station verfügbar!**





## Vererbungsstärken unserer Bullen nach Merkmalen

<b>Gesamtzuchtwert</b>		<b>Milchwert</b>		<b>Fleischwert</b>		<b>Melkbarkeit</b>	
Weinold	145	Weinold	137	Hulock	129	Perino	127
Ratgeber	137	Daim	128	Ratgeber	124	Morgentau	118
Perino	133	Ratgeber	127	Rinul	123	Weinold	118
Hulock	131	Weino	124	Perino	122	Poldi	114
Madera	130	Astox	123	Realto	119	Weino	114
Weino	129	Perino	121	Morgentau	117	Madera	112
Malach	128	Hulock	121	Honoto	116	Humrist	112
Moremio	127	Sponsor	120	Macho	115	Humgold	112
Macho	126	Realto	119	Malach	114	Macho	107
Pepito	125	Poldi	119	Honori	114	Moremio	107

<b>Rahmen</b>		<b>Bemuskelung</b>		<b>Fundament</b>		<b>Euter</b>	
Perino	131	Honori	114	Macho	120	Daim	117
Poldi	130	Honoto	112	Pepito	118	Weinold	117
Rinul	122	Rinul	107	Humrist	116	Realto	114
Realto	116	Ratgeber	107	Honoto	116	Astox	113
Ratgeber	115	Morgentau	107	Weinold	114	Madera	110
Honoto	112	Holo	107	Holo	114	Honori	109
Holo	111	Pepito	106	Morgentau	113	Hulock	109
Hulock	110	Malach	105	Moremio	111	Humrist	109
Daim	110	Renk	104	Renk	110	Malach	107
Raturn	109	Humgold	102	Humgold	110	Perino	107

<b>Euterreinheit</b>		<b>Milchmenge</b>		<b>Fettgehalt</b>		<b>Eiweißgehalt</b>	
Weino	121	Daim	1559	Rinul	+0,26	Rinul	+0,39
Humrist	114	Weinold	1189	Weinold	+0,19	Malach	+0,14
Morgentau	114	Honoto	1139	Macho	+0,17	Macho	+0,11
Realto	113	Hulock	1108	Realto	+0,07	Ratgeber	+0,07
Astox	112	Perino	1067	Astox	+0,05	Realto	+0,07
Poldi	112	Sponsor	1052	Raturn	+0,04	Weinold	+0,06
Hulock	110	Weino	1044	Madera	0,00	Pepito	+0,02
Madera	110	Humgold	1035	Poldi	-0,01	Madera	0,00


  


<b>Zellzahl</b>		<b>Fruchtbarkeit *</b>		<b>Leichtkalbigkeit *</b>		<b>Nutzungsdauer</b>	
Pepito	123	Holo	114	Malach	120	Perino	121
Holo	121	Realto	113	Daim	118	Honoto	119
Rinul	118	Sponsor	113	Madera	114	Moremio	119
Ratgeber	112	Humgold	111	Humgold	110	Raturn	119
Madera	109	Rinul	110	Honori	107	Madera	117
Honori	108	Madera	109	Moremio	105	Weino	117
Hulock	108	Malach	109	Macho	104	Honori	116
Poldi	107	Weinold	109	Pepito	103	Weinold	116


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

# Prüfbullen



<b>Sappalot</b> 10/00179046 	Züchter: Kraus Hermann, Blinheim/DLG Aufzüchter: Hartinger Stefan, Obertaufkirchen/MUE																																																																																																					
	<table border="1"> <tr> <td>Safir</td> <td>10/00184538</td> <td>08</td> <td>Samurai</td> <td>13/00001211</td> <td>08</td> </tr> <tr> <td>G 127</td> <td>88 %</td> <td>DE 09 31055961</td> <td>G 123</td> <td>99 %</td> <td>DE 09 13892370</td> </tr> <tr> <td>MW 133</td> <td>90 %</td> <td>+1070 +0,11 +56 +0,08 +45</td> <td>MW 119</td> <td>99 %</td> <td>+724 -0,05 +27 +0,03 +27</td> </tr> <tr> <td></td> <td>64</td> <td>6454 4,27 276 3,56 230</td> <td>FW 119</td> <td>99 %</td> <td>ZZ 102 99 % ND 100 99 %</td> </tr> <tr> <td>ZZ 97</td> <td>82 %</td> <td>M 107 84 % P 105 89 %</td> <td>Alwine</td> <td colspan="2">DE 09 12981949</td> </tr> <tr> <td>FW 95</td> <td>88 %</td> <td>99 95 92 ND 98 58 %</td> <td>G 103</td> <td>70 %</td> <td>EY BM P*</td> </tr> <tr> <td>K 104</td> <td>/ 96 T</td> <td>103 / 100 99 % / 76 %</td> <td>MW 112</td> <td>69 %</td> <td>+334 +0,12 +23 +0,00 +16</td> </tr> <tr> <td>62 T</td> <td>110 91</td> <td>113 127 ( 105 ) KH: 142</td> <td>+5</td> <td>/ 6,4</td> <td>7828 4,30 337 3,69 289</td> </tr> <tr> <td>Perla</td> <td colspan="2">DE 09 30109285 0</td> <td>Romen</td> <td colspan="2">11/00007553 08</td> </tr> <tr> <td>G 124</td> <td>65 %</td> <td>BM P*</td> <td>G 119</td> <td>99 %</td> <td>DE 09 12971290</td> </tr> <tr> <td>MW 119</td> <td>66 %</td> <td>+886 -0,08 +35 -0,14 +26</td> <td>MW 117</td> <td>99 %</td> <td>+667 +0,18 +40 -0,06 +20</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>/ 6,1</td> <td>9138 3,94 360 3,47 317</td> <td>FW 89</td> <td>99 %</td> <td>ZZ 105 99 % ND 104 99 %</td> </tr> <tr> <td>HL:</td> <td>03 /</td> <td>9252 3,71 343 3,17 294</td> <td>Ponny</td> <td colspan="2">DE 09 14047672</td> </tr> <tr> <td>ZZ 108</td> <td>51 %</td> <td>M 117 43 % P 114 67 %</td> <td>G 106</td> <td>64 %</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>M 2(LC)</td> <td>/ 2,3</td> <td>ZKZ 6 / 381 ( 0 )</td> <td>MW 98</td> <td>63 %</td> <td>+275 -0,33 -7 -0,11 -2</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>/ 9 7 8 8</td> <td>KH: 151 211</td> <td>+4</td> <td>/ 3,2</td> <td>6909 3,53 244 3,50 242</td> </tr> <tr> <td>01 575 121 113 527</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="3"></td> </tr> </table>	Safir	10/00184538	08	Samurai	13/00001211	08	G 127	88 %	DE 09 31055961	G 123	99 %	DE 09 13892370	MW 133	90 %	+1070 +0,11 +56 +0,08 +45	MW 119	99 %	+724 -0,05 +27 +0,03 +27		64	6454 4,27 276 3,56 230	FW 119	99 %	ZZ 102 99 % ND 100 99 %	ZZ 97	82 %	M 107 84 % P 105 89 %	Alwine	DE 09 12981949		FW 95	88 %	99 95 92 ND 98 58 %	G 103	70 %	EY BM P*	K 104	/ 96 T	103 / 100 99 % / 76 %	MW 112	69 %	+334 +0,12 +23 +0,00 +16	62 T	110 91	113 127 ( 105 ) KH: 142	+5	/ 6,4	7828 4,30 337 3,69 289	Perla	DE 09 30109285 0		Romen	11/00007553 08		G 124	65 %	BM P*	G 119	99 %	DE 09 12971290	MW 119	66 %	+886 -0,08 +35 -0,14 +26	MW 117	99 %	+667 +0,18 +40 -0,06 +20	7	/ 6,1	9138 3,94 360 3,47 317	FW 89	99 %	ZZ 105 99 % ND 104 99 %	HL:	03 /	9252 3,71 343 3,17 294	Ponny	DE 09 14047672		ZZ 108	51 %	M 117 43 % P 114 67 %	G 106	64 %	0	M 2(LC)	/ 2,3	ZKZ 6 / 381 ( 0 )	MW 98	63 %	+275 -0,33 -7 -0,11 -2	02	/ 9 7 8 8	KH: 151 211	+4	/ 3,2	6909 3,53 244 3,50 242	01 575 121 113 527				
Safir	10/00184538	08	Samurai	13/00001211	08																																																																																																	
G 127	88 %	DE 09 31055961	G 123	99 %	DE 09 13892370																																																																																																	
MW 133	90 %	+1070 +0,11 +56 +0,08 +45	MW 119	99 %	+724 -0,05 +27 +0,03 +27																																																																																																	
	64	6454 4,27 276 3,56 230	FW 119	99 %	ZZ 102 99 % ND 100 99 %																																																																																																	
ZZ 97	82 %	M 107 84 % P 105 89 %	Alwine	DE 09 12981949																																																																																																		
FW 95	88 %	99 95 92 ND 98 58 %	G 103	70 %	EY BM P*																																																																																																	
K 104	/ 96 T	103 / 100 99 % / 76 %	MW 112	69 %	+334 +0,12 +23 +0,00 +16																																																																																																	
62 T	110 91	113 127 ( 105 ) KH: 142	+5	/ 6,4	7828 4,30 337 3,69 289																																																																																																	
Perla	DE 09 30109285 0		Romen	11/00007553 08																																																																																																		
G 124	65 %	BM P*	G 119	99 %	DE 09 12971290																																																																																																	
MW 119	66 %	+886 -0,08 +35 -0,14 +26	MW 117	99 %	+667 +0,18 +40 -0,06 +20																																																																																																	
7	/ 6,1	9138 3,94 360 3,47 317	FW 89	99 %	ZZ 105 99 % ND 104 99 %																																																																																																	
HL:	03 /	9252 3,71 343 3,17 294	Ponny	DE 09 14047672																																																																																																		
ZZ 108	51 %	M 117 43 % P 114 67 %	G 106	64 %	0																																																																																																	
M 2(LC)	/ 2,3	ZKZ 6 / 381 ( 0 )	MW 98	63 %	+275 -0,33 -7 -0,11 -2																																																																																																	
02	/ 9 7 8 8	KH: 151 211	+4	/ 3,2	6909 3,53 244 3,50 242																																																																																																	
01 575 121 113 527																																																																																																						
ZW: +978 +45 +35 Zunahme: 1403 g B: 7 AE: 7 WH: 137 BU: 202 KBH: 141	Einsatz: Gebiet I																																																																																																					

<b>Waterland</b> 10/00176856 	Züchter: Weiss Konrad, Kirchberg Aufzüchter: Estelmann Hans, Ingoldstadt																																																																																																					
	<table border="1"> <tr> <td>Waterberg</td> <td>10/00195500</td> <td>08</td> <td>Winzer</td> <td>16/00053460</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>G 139</td> <td>93 %</td> <td>DE 09 32739095</td> <td>G 115</td> <td>99 %</td> <td>DE 09 18035013</td> </tr> <tr> <td>MW 132</td> <td>96 %</td> <td>+1307 -0,21 +41 +0,03 +47</td> <td>MW 101</td> <td>99 %</td> <td>+393 -0,48 -0,11 -0,12 +5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>172</td> <td>6593 4,12 272 3,57 235</td> <td>FW 94</td> <td>97 %</td> <td>ZZ 121 99 % ND 130 99 %</td> </tr> <tr> <td>ZZ 88</td> <td>92 %</td> <td>M 128 94 % P 99 95 %</td> <td>Rommi</td> <td colspan="2">DE 09 18565141</td> </tr> <tr> <td>FW 109</td> <td>90 %</td> <td>108 104 103 ND 128 67 %</td> <td>G 124</td> <td>72 %</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>K 103</td> <td>/ 96 T</td> <td>102 / 101 99 % / 87 %</td> <td>MW 133</td> <td>73 %</td> <td>+995 +0,11 +57 +0,05 +44</td> </tr> <tr> <td>113 T</td> <td>110 99</td> <td>118 111 ( 105 ) KH: 143</td> <td>7</td> <td>/ 7,7</td> <td>12348 4,23 522 3,66 452</td> </tr> <tr> <td>Wendi</td> <td colspan="2">DE 09 35420280 ET</td> <td>Romel</td> <td colspan="2">10/00169052 06</td> </tr> <tr> <td>G 145</td> <td>60 %</td> <td>BM P*</td> <td>G 135</td> <td>99 %</td> <td>DE 09 11043667</td> </tr> <tr> <td>MW 143</td> <td>56 %</td> <td>+1448 -0,11 +73 +0,01 +59</td> <td>MW 127</td> <td>99 %</td> <td>+1076 -0,15 +34 +0,01 +38</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>/ 01/305</td> <td>9428 4,11 387 3,56 335</td> <td>FW 98</td> <td>97 %</td> <td>ZZ 97 99 % ND 127 99 %</td> </tr> <tr> <td>HL:</td> <td>0 /</td> <td>0 0 0 0 0</td> <td>Wilma</td> <td colspan="2">DE 09 33663102 0</td> </tr> <tr> <td>ZZ 91</td> <td>49 %</td> <td>M 111 53 % P 110 56 %</td> <td>G 142</td> <td>67 %</td> <td>BM P*</td> </tr> <tr> <td>M 2(LC)</td> <td>/ 1,6</td> <td>ZKZ 1 / 426 ( 0 )</td> <td>MW 145</td> <td>0 %</td> <td>0 0 0 0 0</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>/ 8 7 8 8</td> <td>KH: 145 213</td> <td>3</td> <td>/ 2,3</td> <td>10220 5,13 524 3,84 392</td> </tr> <tr> <td>20 276 126 169 229</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="3"></td> </tr> </table>	Waterberg	10/00195500	08	Winzer	16/00053460	17	G 139	93 %	DE 09 32739095	G 115	99 %	DE 09 18035013	MW 132	96 %	+1307 -0,21 +41 +0,03 +47	MW 101	99 %	+393 -0,48 -0,11 -0,12 +5		172	6593 4,12 272 3,57 235	FW 94	97 %	ZZ 121 99 % ND 130 99 %	ZZ 88	92 %	M 128 94 % P 99 95 %	Rommi	DE 09 18565141		FW 109	90 %	108 104 103 ND 128 67 %	G 124	72 %	0	K 103	/ 96 T	102 / 101 99 % / 87 %	MW 133	73 %	+995 +0,11 +57 +0,05 +44	113 T	110 99	118 111 ( 105 ) KH: 143	7	/ 7,7	12348 4,23 522 3,66 452	Wendi	DE 09 35420280 ET		Romel	10/00169052 06		G 145	60 %	BM P*	G 135	99 %	DE 09 11043667	MW 143	56 %	+1448 -0,11 +73 +0,01 +59	MW 127	99 %	+1076 -0,15 +34 +0,01 +38	2	/ 01/305	9428 4,11 387 3,56 335	FW 98	97 %	ZZ 97 99 % ND 127 99 %	HL:	0 /	0 0 0 0 0	Wilma	DE 09 33663102 0		ZZ 91	49 %	M 111 53 % P 110 56 %	G 142	67 %	BM P*	M 2(LC)	/ 1,6	ZKZ 1 / 426 ( 0 )	MW 145	0 %	0 0 0 0 0	02	/ 8 7 8 8	KH: 145 213	3	/ 2,3	10220 5,13 524 3,84 392	20 276 126 169 229				
Waterberg	10/00195500	08	Winzer	16/00053460	17																																																																																																	
G 139	93 %	DE 09 32739095	G 115	99 %	DE 09 18035013																																																																																																	
MW 132	96 %	+1307 -0,21 +41 +0,03 +47	MW 101	99 %	+393 -0,48 -0,11 -0,12 +5																																																																																																	
	172	6593 4,12 272 3,57 235	FW 94	97 %	ZZ 121 99 % ND 130 99 %																																																																																																	
ZZ 88	92 %	M 128 94 % P 99 95 %	Rommi	DE 09 18565141																																																																																																		
FW 109	90 %	108 104 103 ND 128 67 %	G 124	72 %	0																																																																																																	
K 103	/ 96 T	102 / 101 99 % / 87 %	MW 133	73 %	+995 +0,11 +57 +0,05 +44																																																																																																	
113 T	110 99	118 111 ( 105 ) KH: 143	7	/ 7,7	12348 4,23 522 3,66 452																																																																																																	
Wendi	DE 09 35420280 ET		Romel	10/00169052 06																																																																																																		
G 145	60 %	BM P*	G 135	99 %	DE 09 11043667																																																																																																	
MW 143	56 %	+1448 -0,11 +73 +0,01 +59	MW 127	99 %	+1076 -0,15 +34 +0,01 +38																																																																																																	
2	/ 01/305	9428 4,11 387 3,56 335	FW 98	97 %	ZZ 97 99 % ND 127 99 %																																																																																																	
HL:	0 /	0 0 0 0 0	Wilma	DE 09 33663102 0																																																																																																		
ZZ 91	49 %	M 111 53 % P 110 56 %	G 142	67 %	BM P*																																																																																																	
M 2(LC)	/ 1,6	ZKZ 1 / 426 ( 0 )	MW 145	0 %	0 0 0 0 0																																																																																																	
02	/ 8 7 8 8	KH: 145 213	3	/ 2,3	10220 5,13 524 3,84 392																																																																																																	
20 276 126 169 229																																																																																																						
ZW: +1377 +57 +53 Zunahme: 1410 g B: 5 AE: 5 WH: 137 BU: 200 KBH: 140	Einsatz: Gebiet I																																																																																																					

<b>Weinberg</b> 10/00188700 	Züchter: Oblinger A., Kösching/EI Aufzüchter: Oblinger A., Kösching/EI																																																																																																					
	<table border="1"> <tr> <td>Weinold</td> <td>10/00169367</td> <td>06</td> <td>Weinox</td> <td>10/00027837</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>G 145</td> <td>91 %</td> <td>DE 09 33663105</td> <td>G 117</td> <td>99 %</td> <td>DE 09 19322930</td> </tr> <tr> <td>MW 136</td> <td>95 %</td> <td>+1178 +0,20 +65 +0,07 +48</td> <td>MW 117</td> <td>99 %</td> <td>+482 +0,06 +25 +0,11 +25</td> </tr> <tr> <td></td> <td>152</td> <td>6400 4,39 281 3,55 227</td> <td>FW 115</td> <td>97 %</td> <td>ZZ 85 99 % ND 99 98 %</td> </tr> <tr> <td>ZZ 102</td> <td>91 %</td> <td>M 119 93 % P 107 95 %</td> <td>Werena</td> <td colspan="2">DE 09 11125742</td> </tr> <tr> <td>FW 111</td> <td>90 %</td> <td>109 104 107 ND 118 59 %</td> <td>G 120</td> <td>73 %</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>K 92</td> <td>/ 109 T</td> <td>100 / 118 99 % / 85 %</td> <td>MW 123</td> <td>0 %</td> <td>0 0 0 0 0</td> </tr> <tr> <td>113 T</td> <td>106 84</td> <td>114 118 ( 101 ) KH: 143</td> <td>+2</td> <td>/ 01/305</td> <td>9661 3,82 369 3,81 368</td> </tr> <tr> <td>Bipo</td> <td colspan="2">DE 09 36490279</td> <td>Hippo</td> <td colspan="2">10/00187293 08</td> </tr> <tr> <td>G 122</td> <td>55 %</td> <td>BM</td> <td>G 130</td> <td>97 %</td> <td>DE 09 12392042</td> </tr> <tr> <td>MW 127</td> <td>52 %</td> <td>+1153 -0,15 +47 -0,17 +36</td> <td>MW 127</td> <td>99 %</td> <td>+1298 -0,16 +41 -0,12 +37</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>/ 01/305</td> <td>8931 4,35 388 3,52 315</td> <td>FW 109</td> <td>96 %</td> <td>ZZ 94 99 % ND 109 81 %</td> </tr> <tr> <td>HL:</td> <td>0 /</td> <td>0 0 0 0 0</td> <td>Birke</td> <td colspan="2">DE 09 30213383</td> </tr> <tr> <td>ZZ 89</td> <td>44 %</td> <td>M 97 37 % P 98 52 %</td> <td>G 102</td> <td>62 %</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>M 1</td> <td>/ 2,0</td> <td>ZKZ 0 / 0 ( 0 )</td> <td>MW 111</td> <td>0 %</td> <td>0 0 0 0 0</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>/ 9 7 8 8</td> <td>KH: 145 214</td> <td>+4</td> <td>/ 4,1</td> <td>8550 3,98 340 3,41 292</td> </tr> <tr> <td>19 176 139 201 672</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="3"></td> </tr> </table>	Weinold	10/00169367	06	Weinox	10/00027837	17	G 145	91 %	DE 09 33663105	G 117	99 %	DE 09 19322930	MW 136	95 %	+1178 +0,20 +65 +0,07 +48	MW 117	99 %	+482 +0,06 +25 +0,11 +25		152	6400 4,39 281 3,55 227	FW 115	97 %	ZZ 85 99 % ND 99 98 %	ZZ 102	91 %	M 119 93 % P 107 95 %	Werena	DE 09 11125742		FW 111	90 %	109 104 107 ND 118 59 %	G 120	73 %	0	K 92	/ 109 T	100 / 118 99 % / 85 %	MW 123	0 %	0 0 0 0 0	113 T	106 84	114 118 ( 101 ) KH: 143	+2	/ 01/305	9661 3,82 369 3,81 368	Bipo	DE 09 36490279		Hippo	10/00187293 08		G 122	55 %	BM	G 130	97 %	DE 09 12392042	MW 127	52 %	+1153 -0,15 +47 -0,17 +36	MW 127	99 %	+1298 -0,16 +41 -0,12 +37	1	/ 01/305	8931 4,35 388 3,52 315	FW 109	96 %	ZZ 94 99 % ND 109 81 %	HL:	0 /	0 0 0 0 0	Birke	DE 09 30213383		ZZ 89	44 %	M 97 37 % P 98 52 %	G 102	62 %	0	M 1	/ 2,0	ZKZ 0 / 0 ( 0 )	MW 111	0 %	0 0 0 0 0	01	/ 9 7 8 8	KH: 145 214	+4	/ 4,1	8550 3,98 340 3,41 292	19 176 139 201 672				
Weinold	10/00169367	06	Weinox	10/00027837	17																																																																																																	
G 145	91 %	DE 09 33663105	G 117	99 %	DE 09 19322930																																																																																																	
MW 136	95 %	+1178 +0,20 +65 +0,07 +48	MW 117	99 %	+482 +0,06 +25 +0,11 +25																																																																																																	
	152	6400 4,39 281 3,55 227	FW 115	97 %	ZZ 85 99 % ND 99 98 %																																																																																																	
ZZ 102	91 %	M 119 93 % P 107 95 %	Werena	DE 09 11125742																																																																																																		
FW 111	90 %	109 104 107 ND 118 59 %	G 120	73 %	0																																																																																																	
K 92	/ 109 T	100 / 118 99 % / 85 %	MW 123	0 %	0 0 0 0 0																																																																																																	
113 T	106 84	114 118 ( 101 ) KH: 143	+2	/ 01/305	9661 3,82 369 3,81 368																																																																																																	
Bipo	DE 09 36490279		Hippo	10/00187293 08																																																																																																		
G 122	55 %	BM	G 130	97 %	DE 09 12392042																																																																																																	
MW 127	52 %	+1153 -0,15 +47 -0,17 +36	MW 127	99 %	+1298 -0,16 +41 -0,12 +37																																																																																																	
1	/ 01/305	8931 4,35 388 3,52 315	FW 109	96 %	ZZ 94 99 % ND 109 81 %																																																																																																	
HL:	0 /	0 0 0 0 0	Birke	DE 09 30213383																																																																																																		
ZZ 89	44 %	M 97 37 % P 98 52 %	G 102	62 %	0																																																																																																	
M 1	/ 2,0	ZKZ 0 / 0 ( 0 )	MW 111	0 %	0 0 0 0 0																																																																																																	
01	/ 9 7 8 8	KH: 145 214	+4	/ 4,1	8550 3,98 340 3,41 292																																																																																																	
19 176 139 201 672																																																																																																						
ZW: +1165 +56 +42 Zunahme: 1175 g B: 5 AE: 5 WH: 134 BU: 195 KBH: 137	Einsatz: Gebiet I																																																																																																					

# Prüfbullen




<b>Reflektor</b> 10/00185679	Züchter: Mosandl Josef, Dietfurt Ottmaring/NM	
	Aufzüchter: Aumiller Anton, Merching/AIC	
	Residenz 10/00191463 08	Renner 01/00020433 06
	G 115 85 % DE 09 17767580	G 101 99 % DE 09 28504510
	MW 120 87 % +894 -0,12 +32 -0,06 +27	MW 107 99 % +794 -0,32 +10 -0,24 +11
	45 6601 4,17 275 3,45 228	FW 98 98 % ZZ 90 99 % ND 102 99 %
	ZZ 99 78 % M 107 84 % P 69 86 %	Baronin DE 09 19376064
	FW 102 82 % 111 94 81 ND 103 52 %	G 102 72 % 0
	K 83 / 103 T 85 / 95 98 % / 73 %	MW 112 74 % +440 -1,08 +18 +0,01 +16
	46 T 132 96 114 114 ( 109 ) KH: 145	+4 / 3,5 8917 4,02 358 3,73 333
	Lorelei DE 09 31233995 0	Romen 11/00007553 08
	G 134 62 % EY	G 119 99 % DE 09 12971290
MW 133 60 % +797 +0,24 +60 +0,08 +44	MW 116 99 % +635 +0,19 +39 -0,06 +19	
+4 / 4,9 9548 4,86 464 4,0 382	FW 89 99 % ZZ 105 99 % ND 104 99 %	
HL: 04 / 11603 4,81 558 3,93 456	Lola DE 09 11045283	
ZZ 109 51 % M 106 35 % P 105 61 %	G 116 60 % 0	
M 1 / 3,2 ZKZ 2 / 343 ( 1 )	MW 115 57 % +432 +0,03 +26 +0,02 +20	
01 / 9 7 7 8 KH: 152 218	+2 / 01/305 7259 4,20 305 3,77 273	
21 373 121 302 290		
ZW: +845 +46 +35	Einsatz: Gebiet I	
Zunahme: 1643 g B: 6 AE: 6		
WH: 137 BU: 200 KBH: 142		


<b>Sponti</b> 10/00166117	Züchter: Pöhlmann Dieter, Neudrossenfeld / KU	
	Aufzüchter: Kapfer Hubert, Blindheim/DLG	
	Sponsor 10/00178311 03	Sport 15/00043550 06
	G 125 90 % DE 09 30112666	G 111 99 % DE 09 10950070
	MW 123 92 % +1195 -0,28 +32 -0,10 +33	MW 114 99 % +600 +0,02 +26 -0,04 +18
	90 6500 4,02 261 3,45 224	FW 89 98 % ZZ 97 99 % ND 107 99 %
	ZZ 97 86 % M 108 87 % P 92 92 %	Mistel DE 09 13954706
	FW 93 90 % 100 98 77 ND 109 66 %	G 111 76 % ET
	K 104 / 111 T 103 / 114 99 % / 80 %	MW 112 80 % +536 -0,08 +19 -0,05 +16
	63 T 106 94 100 96 ( 105 ) KH: 142	+3 / 3,0 9472 4,04 383 3,68 348
	Kessy DE 09 35946773 0	Romel 10/00169052 06
	G 134 58 % 0	G 126 99 % DE 09 11043667
MW 129 55 % +1406 -0,38 +46 -0,15 +40	MW 137 99 % +1139 -0,18 +34 +0,00 +39	
2 / 01/299 9308 3,71 346 3,27 305	FW 98 96 % ZZ 96 99 % ND 127 99 %	
HL: 05 / 11077 3,38 374 3,31 367	Kassy DE 09 32392577	
ZZ 103 47 % M 103 50 % P 107 55 %	G 118 61 % 0	
M 2(LC) / 1,6 ZKZ 1 / 333 ( 0 )	MW 111 59 % +886 -0,44 +15 -0,17 +16	
02 / 7 7 7 7 KH: 144 210	+3 / 2,5 8438 3,47 293 3,45 291	
05 477 142 235 460		
ZW: +1453 +39 +36	Einsatz: Gebiet II	
Zunahme: 1453 g B: 6 AE: 5		
WH: 136 BU: 203 KBH: 0		


<b>Safi</b> 10/00179077	Züchter: Kraus Georg u. Andrea, Gessertshausen/A	
	Aufzüchter: Kapfer Hubert, Blindheim/DLG	
	Sampras 10/00178402 08	Samurai 13/00001211 08
	G 129 87 % DE 09 32408546	G 122 99 % DE 09 13892370
	MW 128 89 % +967 +0,01 +45 +0,04 +38	MW 118 99 % +687 -0,05 +26 +0,03 +26
	54 6052 4,27 260 3,54 214	FW 120 99 % ZZ 101 99 % ND 100 99 %
	ZZ 93 80 % M 107 84 % P 86 88 %	Brenda DE 09 14082635
	FW 127 87 % 130 102 103 ND 95 56 %	G 104 69 % EX BM LL
	K 103 / 91 T 105 / 93 97 % / 74 %	MW 112 69 % +461 -0,08 +19 +0,01 +17
	47 T 112 87 111 107 ( 104 ) KH: 143	+4 / 3,2 8948 4,44 398 3,52 315
	Gaenseb DE 09 32204610 0	Horb 03/00033610 06
	G 119 59 % 0	G 107 99 % DE 09 15581022
MW 118 58 % +734 -0,03 +33 -0,11 +24	MW 100 99 % +72 -0,05 +0 -0,03 +1	
6 / 4,8 13155 4,02 529 3,55 467	FW 102 99 % ZZ 96 99 % ND 119 99 %	
HL: 03 / 14252 3,79 540 3,48 496	Goldi DE 09 14066319	
ZZ 97 46 % M 99 27 % P 110 58 %	G 86 51 % 0	
M 4 / 4,0 ZKZ 5 / 381 ( 0 )	MW 88 62 % -163 -0,21 -23 +0,01 -4	
04 / 9 6 8 9 KH: 158 240	+6 / 6,4 10028 4,04 406 3,78 379	
08 772 148 102 560		
ZW: +850 +39 +31	Einsatz: Gebiet II	
Zunahme: 1374 g B: 6 AE: 7		
WH: 140 BU: 194 KBH: 144		

# Prüfbullen




<b>Safran</b> 10/00179080 	Züchter: Fischer Josef, Wertingen/DLG	
	Safir 10/00184538 08 G 126 88 % DE 09 31055961 MW 133 90 % +1053 +0,09 +54 +0,08 +44 64 6454 4,27 276 3,56 230 ZZ 95 82 % M 106 84 % P 105 89 % FW 98 88 % 99 99 94 ND 97 59 % K 104 / 96 T 103 / 99 99 % / 77 % 62 T 110 90 112 126 ( 106 ) KH: 142	Samurai 13/00001211 08 G 122 99 % DE 09 13892370 MW 118 99 % +687 -0,05 +26 +0,03 +26 FW 120 99 % ZZ 101 99 % ND 100 99 % Alwine DE 09 12981949 G 102 70 % EY BM LL MW 111 69 % +313 +0,11 +22 -0,01 +15 +5 / 6,4 7828 4,30 337 3,69 289
Romanja DE 09 36782503 0 G 138 55 % BM MW 135 51 % +1223 -0,10 +61 -0,05 +47 2 / 01/305 8428 4,03 340 3,40 286 HL: 0 / 0 0 0 0 0 ZZ 101 44 % M 103 50 % P 108 51 % M 1(LC) / 2,6 ZKZ 1 / 394 ( 0 ) 01 / 8 7 8 8 KH: 144 202 08 773 182 172 333	Hippo 10/00187293 08 G 130 97 % DE 09 12392042 MW 127 99 % +1298 -0,16 +41 -0,12 +37 FW 109 96 % ZZ 94 99 % ND 109 81 % Rosmari DE 09 33715034 G 135 59 % BM MW 130 58 % +851 +0,04 +51 +0,05 +40 4 / 2,9 10004 4,46 447 3,82 383	
ZW: +1138 +57 +45 Zunahme: 1353 g B: 7 AE: 7 WH: 139 BU: 143 KBH: 143	Einsatz: Gebiet II	


<b>Wandfalk</b> 10/00192235 	Züchter: Kaiser Josef, Traunstein/TS	
	Aufzüchter: Weiss Konrad, Kirchberg	
Waterberg 10/00195500 08 G 139 93 % DE 09 32739095 MW 132 96 % +1307 -0,21 +41 +0,03 +47 172 6593 4,12 272 3,57 235 ZZ 88 92 % M 128 94 % P 99 95 % FW 109 90 % 108 104 103 ND 128 67 % K 103 / 96 T 102 / 101 99 % / 87 % 113 T 110 99 118 111 ( 105 ) KH: 143	Winzer 16/00053460 17 G 115 99 % DE 09 18035013 MW 101 99 % +393 -0,48 -0,11 -0,12 +5 FW 94 97 % ZZ 121 99 % ND 130 99 % Rommi DE 09 18565141 G 124 72 % EY BM P* LL MW 133 73 % +995 +0,11 +57 +0,05 +44 7 / 7,7 12348 4,23 522 3,66 452	
Franka DE 09 18160368 G 122 66 % EY BM P* LL MW 122 67 % +699 +0,07 +39 -0,02 +28 7 / 6,7 9121 4,61 421 3,65 333 HL: 05 / 10128 4,68 474 3,57 362 ZZ 99 56 % M 108 55 % P 108 67 % M 4 / 2,8 ZKZ 6 / 377 ( 0 ) 02 / 9 8 8 8 KH: 146 216 22 189 155 236 342	Hodach 13/18000166 08 G 108 99 % DE 09 11331078 MW 117 99 % +760 -0,17 +20 -0,02 +25 FW 82 97 % ZZ 96 99 % ND 95 98 % Fritzi DE 09 18000166 G 111 65 % 0 MW 104 66 % +148 +0,14 +11 -0,10 +4 +8 / 7,1 7485 4,42 331 3,46 259	
ZW: +1003 +40 +37 Zunahme: 1527 g B: 7 AE: 8 WH: 139 BU: 205 KBH: 142	Einsatz: Gebiet II	


<b>Watermann</b> 10/00179079 	Züchter: Jutz Werner, Breitenbrunn/UA	
	Aufzüchter: Aumiller Anton, Merching/AIC	
Waterberg 10/00195500 08 G 139 93 % DE 09 32739095 MW 132 96 % +1307 -0,21 +41 +0,03 +47 172 6593 4,12 272 3,57 235 ZZ 88 92 % M 128 94 % P 99 95 % FW 109 90 % 108 104 103 ND 128 67 % K 103 / 96 T 102 / 101 99 % / 87 % 113 T 110 99 118 111 ( 105 ) KH: 143	Winzer 16/00053460 17 G 115 99 % DE 09 18035013 MW 101 99 % +393 -0,48 -0,11 -0,12 +5 FW 94 97 % ZZ 121 99 % ND 130 99 % Rommi DE 09 18565141 G 124 72 % 0 MW 133 73 % +995 +0,11 +57 +0,05 +44 7 / 7,7 12348 4,23 522 3,66 452	
Genie DE 09 34999902 G 125 58 % BM MW 128 56 % +1253 -0,15 +50 -0,20 +37 2 / 01/305 9740 3,78 368 3,22 314 HL: 05 / 10938 4,01 438 3,09 338 ZZ 97 47 % M 103 34 % P 97 56 % M 2 / 2,6 ZKZ 1 / 435 ( 0 ) 02 / 9 7 8 9 KH: 148 217 11 778 121 313 493	Rolo 11/00007884 17 G 112 99 % DE 09 19385973 MW 112 99 % +443 +0,05 +22 +0,00 +16 FW 111 97 % ZZ 94 99 % ND 99 99 % Giga DE 09 18646414 G 127 63 % MW 129 62 % +1339 -0,13 +52 -0,23 +38 +5 / 5,4 10024 4,06 407 3,021 322	
ZW: +1280 +45 +42 Zunahme: 1422 g B: 7 AE: 7 WH: 136 BU: 142 KBH: 209	Einsatz: Gebiet III	

# Prüfbullen



<b>Mandrit</b> 10/00176853 	Züchter: Weiss Konrad, Kirchberg Aufzüchter: Weiss Konrad, Kirchberg	Mandl 10/00605095 17 G 139 94 % AT 410617633 MW 130 97 % +966 -0,07 +37 +0,16 +45 96 6114 0 254 3,53 216 ZZ 111 93 % M 125 97 % P 91 96 % FW 120 95 % 119 102 107 ND 109 66 % K 110 / 100 T 105 / 112 99 % / 88 % 93 T 107 89 96 107 ( 112 ) KH: 142	Malf 10/00026857 17 G 117 99 % AT 040568233 MW 111 99 % +257 +0,06 +15 +0,11 +16 FW 117 98 % ZZ 107 99 % ND 98 99 % Lorina AT 268194433 G 111 73 % EY MW 114 0 % 0 0 0 0 0 7 / 07/296 8745 3,94 345 3,32 290
	Wicki DE 09 35073947 ET G 145 60 % BM MW 144 56 % +1236 +0,14 +78 +0,04 +59 2 / 01/305 7614 5,16 393 3,53 269 HL: 05 / 9220 5,44 502 3,53 326 ZZ 92 49 % M 113 53 % P 114 56 % M 2(LC) / 2,2 ZKZ 1 / 386 ( 0 ) 02 / 9 7 7 8 KH: 147 212 20 276 126 169 233	Romel 10/00169052 06 G 135 99 % DE 09 11043667 MW 127 99 % +1076 -0,15 +34 +0,01 +38 FW 98 97 % ZZ 97 99 % ND 127 99 % Wilma DE 09 33663102 G 142 67 % BM P* MW 145 0 % 0 0 0 0 0 3 / 2,3 10220 5,13 524 3,84 392	
ZW: +1101 +57 +52 Zunahme: 1321 g B: 6 AE: 6 WH: 135 BU: 203 KBH: 143	Einsatz: Gebiet III		

<b>Disco</b> 10/00188689 	Züchter: Nickl Alois, Kirchenpingarten Aufzüchter: Estelmann Hans, Ingoldstadt	Dino 10/00605124 17 G 128 89 % AT 453113733 MW 120 93 % +992 -0,38 +18 -0,03 +30 90 6112 3,99 244 3,46 211 ZZ 100 87 % M 108 90 % P 97 92 % FW 113 84 % 118 96 96 ND 120 60 % K 98 / 103 T 103 / 111 99 % / 81 % 74 T 120 95 106 106 ( 102 ) KH: 143	Didi 10/00605028 30 G 117 97 % AT 080488933 MW 107 98 % +350 -0,32 -6 +0,05 +14 FW 114 94 % ZZ 106 97 % ND 117 89 % Belinda AT 530648833 G 108 70 % 0 MW 108 0 % 0 0 0 0 0 6 / 05/304 7759 4,47 347 3,49 271
	Nina DE 09 34966177 ET G 137 58 % BM MW 136 56 % +1241 -0,11 +60 -0,02 +48 3 / 01/299 9240 4,15 384 3,74 345 HL: 05 / 10277 4,54 466 3,96 407 ZZ 98 48 % M 102 35 % P 104 56 % M 2 / 2,3 ZKZ 2 / 357 ( 0 ) 02 / 7 7 8 8 KH: 142 210 05 472 156 157 441	Romel 10/00169052 06 G 135 99 % DE 09 11043667 MW 127 99 % +1076 -0,15 +34 +0,01 +38 FW 98 97 % ZZ 97 99 % ND 127 99 % Nicole DE 09 31125918 G 128 66 % EY BM LL MW 130 0 % 0 0 0 0 0 5 / 5,3 11349 4,75 553 3,77 440	
ZW: +1116 +39 +39 Zunahme: 1242 g B: 6 AE: 6 WH: 136 BU: 198 KBH: 138	Einsatz: Gebiet III		

<b>Weinprinz</b> 10/00161649 	Züchter: Geissendörfer Karl, Sugenheim/NEA Aufzüchter: Geissendörfer Karl, Sugenheim/NEA	Weinold 10/00169367 06 G 145 91 % DE 09 33663105 MW 136 95 % +1178 +0,20 +65 +0,07 +48 152 6400 4,39 281 3,55 227 ZZ 102 91 % M 119 93 % P 107 95 % FW 111 90 % 109 104 107 ND 118 59 % K 92 / 109 T 100 / 118 99 % / 85 % 113 T 106 84 114 118 ( 101 ) KH: 143	Weinnox 10/00027837 17 G 117 99 % DE 09 19322930 MW 117 99 % +482 +0,06 +25 +0,11 +25 FW 115 97 % ZZ 85 99 % ND 99 98 % Werena DE 09 11125742 G 120 73 % EY BM MW 123 0 % 0 0 0 0 0 +2 / 01/305 9661 3,82 369 3,81 368
	Simone DE 09 36566557 0 G 130 57 % EY BM MW 129 52 % +1211 -0,22 +48 -0,13 +39 2 / 01/284 9033 3,61 326 3,21 290 HL: 0 / 0 0 0 0 0 ZZ 103 45 % M 102 52 % P 100 52 % M 1(LC) / 2,0 ZKZ 1 / 360 ( 0 ) 01 / 7 7 7 8 KH: 144 210 01 575 165 194 217	Regio 10/00191190 08 G 130 98 % DE 09 18174246 MW 125 99 % +1217 -0,18 +37 -0,09 +36 FW 122 97 % ZZ 106 99 % ND 107 89 % Sara DE 09 31450514 0 G 118 65 % EY MW 118 65 % +736 -0,15 +29 -0,02 +25 6 / 4,7 9988 4,04 404 3,64 364	
ZW: +1194 +56 +43 Zunahme: 1488 g B: 6 AE: 6 WH: 136 BU: 210 KBH: 142	Einsatz: Gebiet III		



Zukauf sperma Braunvieh		Milchleistung										Exterieur						
		HB-Nr.	Vater	Station	GZW	MW	MM+kg	FE%	FE+kg	EW%	EW+kg	MB	Fit	R	F	E	ER	KE
Egiz	341905	Engsing	129	123	+1096	-0,11	+39	-0,08	+34	99	116	105	106	118	98	100	100	5,-€
Escorial	350412	Ensign	116	110	+721	-0,24	+17	-0,11	+17	104	114	95	108	124	101	100	88	5,-€
Etpat	350027	Emstar	131	121	+456	+0,21	+35	+0,12	+27	117	122	76	105	116	108	100	118	3,-€
Etvei *TW	350336	Emstar	125	121	+908	-0,08	+34	-0,05	+29	102	112	108	112	122	107	100	92	4,-€
General *TM	341210	Gordon	119	123	+1006	-0,05	+39	-0,06	+32	86	98	127	108	105	114	100	89	2,-€
Hucos	340840	Huvic	126	114	+650	-0,28	+24	+0,02	+24	108	121	113	121	106	104	100	106	5,-€
Huvic	72260	Hub	119	107	+182	+0,05	+11	+0,03	+9	105	126	97	107	93	100	100	105	4,-€
Jufast	349897	Jupiter	127	109	+501	-0,04	+18	-0,08	+13	115	135	94	106	111	98	100	82	-
Jupaz (M*)	349597	Jupiter	119	117	+812	-0,13	+26	-0,06	+24	100	109	92	105	118	105	100	106	4,-€
Pavin	350432	Pavi	116	122	+574	+0,10	+34	+0,11	+30	113	85	106	110	115	112	100	89	-
Placebo	350459	Playboy	119	119	+976	-0,13	+31	-0,09	+28	114	101	109	96	98	94	100	106	-
Playhuc	350385	Playboy	117	110	+640	-0,10	+20	-0,11	+15	110	104	117	109	111	105	100	113	2,-€
Simvin	355450	Simvital	117	115	+608	-0,04	+24	-0,01	+21	109	108	92	106	106	114	100	105	5,-€
Vivat	348607	Videv	116	110	+210	-0,05	+7	+0,12	+15	114	100	100	113	98	113	100	103	3,-€

Zukauf sperma Rotbunt		* Spermapreis wird nach Lieferung eingehoben, sonst nach Rücklauf des Besamungsscheins															
Name	HB-Nr.	Vater	RZG	RZM	MM+kg	FE%	FE+kg	EW%	EW+kg	Si%	ZZ	Mtyp	Körper	F	E	KE	Preis
Faber	10/912913	Factor RF	124	118	+970	+0,03	+44	+0,06	+38	99	97	140	114	109	124	96	19,-*€
Leandro	10/141142	Lentini RF	112	107	+1446	-0,62	+8	-0,22	+30	89	96	107	109	110	111	98	10,-€
Leopold	10/141103	Lentini RF	111	105	+588	-0,26	+5	+0,07	+25	83	85	111	117	116	114	96	3,-€
Sierra	10/297802	Lentini RF	128	123	+1895	-0,68	+18	-0,11	+54	79	101	133	111	101	123	93	23,-€
Stanley	10/141134	Stadel	114	101	+489	-0,14	+10	+0,00	+17	84	100	102	103	116	139	93	3,-€

Zukauf sperma Schwarzbunt																		
Aragon	10/459583	Luke	108	101	+1556	-0,68	-3	-0,34	+20	93	95	114	103	96	119	93	6,-€	
Derby	10/138805	Design	113	107	+709	-0,10	+20	-0,02	+23	99	101	132	104	111	99	98	8,-€	
Emil II	10/140098	Emerson	138	133	+1297	+0,12	+65	+0,13	+57	91	93	109	114	119	118	103	15,-€	
Jardin	10/141437	Jocko Besn	150	145	+1748	-0,09	+63	+0,19	+79	87	111	114	117	130	118	102	20,-€	
Jefferson	10/810833	Jocko Besn	149	137	+2241	-0,49	+40	-0,05	+71	91	108	128	122	134	129	102	29,-*€	
Joke	10/141101	Jocko Besn	144	145	+2539	-0,33	+68	-0,06	+80	87	102	127	114	125	100	97	15,-€	
Levin	10/141420	Lee	126	113	+984	+0,13	+53	-0,07	+27	89	105	124	106	128	117	102	10,-€	
Lufix	10/459203	Lukas	121	126	+665	+0,42	+65	+0,23	+43	92	100	108	118	101	106	96	6,-€	
Magnet	10/140028	Mattie G	116	120	+1338	-0,16	+39	-0,05	+41	93	101	108	103	104	111	104	8,-€	
Manassa	neu	Marshall	132	124	+1834	-0,33	+42	-0,14	+49	69	112	116	132	112	128	103	29,-€	
Minister	10/140027	Mfoto	133	115	+1454	-0,27	+33	-0,15	+35	94	105	136	124	129	125	103	10,-€	
Roncalli	10/398754	RC Matt	110	120	+1673	-0,32	+37	-0,14	+43	97	99	131	102	90	90	100	5,-€	



## Geprüfte Höchstädter Fleckvieh-Bullen (Schnellauswahlliste)

Name	HB-Nr	Abstammung		RH%	GZW	MW	FW	Anz. / Lstg Tö / abs	MM +kg	FE		EW +kg	ND	MB	ZZ	PT	Exterieur				KE	AP €	
		V	MV							%	+kg						R	B	F	E			ER
Astox	10/165608	Strovanna	Bois		122	123	86	83 / 6278	+850	+0,05	+41	+30	108	101	104	119	107	91	113	112	98	-	
Daim	10/184846	Dimmer	Julian	25%	122	128	99	65 / 6538	+1559	-0,25	+47	+38	109	105	90	84	110	80	107	117	118	7,-	
Holo	10/184821	Horwart	Hall		119	108	96	66 / 6140	+545	-0,14	+14	+11	113	97	121	105	111	107	114	93	94	-	
Honori	10/187812	Honer	Report		120	108	114	103 / 6062	+574	-0,34	+3	+13	116	104	108	102	93	114	108	109	102	-	
Honoto	10/165662	Honer	Report		124	115	116	63 / 6301	+1139	-0,49	+15	+23	119	95	99	87	112	112	116	99	107	98	-
Hulock	10/178434	Hucki	Horb		131	121	129	70 / 6526	+1108	-0,30	+28	+30	106	103	108	102	110	102	108	109	110	88	7,-
Humgold	10/188048	Humlang	Ralbo		120	115	100	190 / 2377	+1035	-0,25	+25	+20	112	112	103	113	95	102	110	101	101	110	-
Humrist	10/165804	Humlang	Reder		118	115	105	38 / 2350	+959	-0,29	+21	+20	114	112	98	104	97	90	116	109	114	98	-
Macho	10/178057	Maif	Such		126	114	115	1083 / 5729	+308	+0,17	+25	+19	115	107	103	119	98	101	120	96	104	-	
Madera	10/160365	Maif	Horb		130	119	111	77 / 5995	+728	0,00	+31	+26	117	112	109	102	95	85	106	110	114	4,-	
Malach	10/160650	Malefiz	Hodach		128	119	114	163 / 6056	+635	-0,20	+16	+30	110	106	100	95	106	105	97	107	103	4,-	
Moremio	10/178549	Morror	Horwein		127	118	96	63 / 6294	+972	-0,14	+32	+23	107	107	102	122	104	99	111	105	105	-	
Morgentau	10/178600	Morror	Geha		120	113	117	27 / 6041	+869	-0,35	+15	+19	110	118	96	101	107	107	113	103	114	94	-
Pepito	10/178500	Placido	Zarist		125	116	111	97 / 6166	+640	-0,11	+21	+23	107	97	123	122	109	106	118	99	103	-	
Perino	10/184843	Placido	Julian	25%	133	121	122	74 / 6288	+1067	-0,17	+34	+28	121	127	103	110	131	96	100	107	109	83	7,-
Poldi	10/184248	Postner	Streitl	6%	125	119	106	2439 / 6359	+979	-0,01	+40	+23	109	114	107	102	130	94	107	101	112	96	-
Ratgeber	10/191692	Ralbit	Hodach		137	127	124	93 / 2421	+1021	-0,19	+34	+39	106	97	112	99	115	107	104	105	108	101	9,-
Raturn	10/169273	Ralbo	Report	6%	118	112	103	113 / 6454	+632	+0,04	+28	+15	119	106	98	79	109	95	104	100	91	92	-
Realto	10/178538	Rolo	Maif	6%	119	119	119	71 / 6443	+582	+0,07	+31	+26	94	106	91	88	116	89	105	114	113	82	-
Renk	10/169333	Renner	Propeller	12%	116	114	108	75 / 6465	+940	-0,22	+24	+18	108	103	99	99	107	104	110	106	103	94	-
Rinul	10/178625	Ralbit	Egol	6%	123	111	123	102 / 2182	-173	+0,26	+12	+17	106	106	118	92	122	107	101	101	104	96	-
Sponsor	10/178311	Sport	Horst		122	120	92	90 / 6500	+1052	-0,28	+26	+29	111	106	96	93	106	95	99	95	105	103	-
Weino	10/176417	Weinox	Horb		129	124	103	115 / 6343	+1044	-0,22	+30	+35	117	114	89	89	101	93	106	106	121	96	7,-
Weinold	10/169367	Weinox	Renold	6%	145	137	111	154 / 6411	+1189	+0,19	+65	+48	116	118	99	111	106	84	114	117	100	93	9,-

## Zukaufserma Fleckvieh (Ständig vorgehaltene Auswahlpalette)

Humid	10/176100	Humberg	Horwein		131	122	121	543 / 6552	+868	+0,07	+41	+28	112	111	98	110	111	100	106	118	115	107	10,-
Malint	10/605279	Malhax	Renger	5%	129	120	120	53 / 2245	+707	-0,10	+28	+28	107	107	116	111	126	103	109	118	110	89	10,-
Repteit	10/191387	Report	Streitl	6%	120	123	104	95 / 6565	+1062	-0,02	+44	+31	98	103	111	86	112	91	116	112	111	101	8,-
Vanstein	10/191658	Randy	Maif		138	131	119	67 / 6565	+1129	-0,02	+48	+43	110	109	98	112	112	98	103	116	103	105	10,-

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