

Höchstädter Bullenbote



Besamungsverein Nordschwaben e.V.

Ausgabe III/2009



Ausgabe III/2009



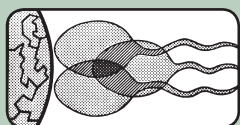


Besamungsverein Nordschwaben e.V.

Gesellschafter oder Mitglied bei:



Höchstädter 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

Vorwort	3
Neues aus der Zuchtwertschätzung für Nordschwaben	4
Modernisierung der Besamungsstation	5
Jungzüchter Wertingen – Berichte und Termine	6
Neues aus der Station	7
Auswahl geprüfter Vererber	8
Neue Gebührenordnung / Vererbungsstärken unserer Bullen	14
Prüfbullen	15
Braunvieh-, Holstein-Rot- und Holstein-Schwarz-Bullen	19
Schnellauswahlliste unserer Fleckvieh-Bullen	20

Verbindungen zur Besamungsstation

Bestellung von Samen u. Besamungsscheinen	}	Frau Grimminger	☎ 09074 / 9559 - 15
		Frau Macoschek	
		Frau Markmann	
Samenausfahrten		Herr Bayr	☎ 09074 / 9559 - 15
Stationstierarzt		Dr. Bosselmann	☎ 09074 / 9559 - 17
Zentrale		Frau Zanggl	☎ 09074 / 9559 - 0
Buchhaltung		Herr Schnürch	☎ 09074 / 9559 - 19
Datentechnik u. Information		Herr Wanke	☎ 09074 / 9559 - 11
Geschäftsführer		DDr. Lömker	☎ 09074 / 9559 - 10
Fax: allgemeine Nachrichten			☎ 09074 / 9559 - 25
Fax: Samenbestellung			☎ 09074 / 9559 - 16
E-Mail			✉ info@bv-hoechstaedt.de
Internet			🌐 www.bv-hoechstaedt.de

Verbindungen zur Höchstädter Klauenpflege

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

Bild Titelseite:

Der Bulle Safari an der neuen Durchfahrtsschleuse.

(Foto: Frank Bosselmann)

Herausgeber: Besamungsverein Nordschwaben e.V.
 Ensbachstraße 17, 89420 Höchstädt/Donau
 Erscheinungsweise: 3 Wochen nach der Zuchtwertschätzung
 Gestaltung und Druck: Roch Druck, Einsteinstr. 21, 89407 Dillingen/Donau



Liebe Mitglieder,

ein turbulentes Jahr geht allmählich zu Ende. Bei vielen von uns hat die Finanz- und Wirtschaftskrise ihre Spuren hinterlassen. Die Unsicherheit, wie es in unseren Betrieben weitergeht, ist sehr groß. Schon lange sind die Erzeugerpreise nicht mehr kostendeckend und vor allem der für uns wichtige Milchpreis ist an einem Punkt angelangt, der bei vielen von uns die Zukunft unseres Betriebes in Frage stellt. Gleichzeitig steigt durch die Biogaswelle der Flächenpacht dramatisch an.

Wir von der Besamungsstation können Ihnen nur kleine Hilfestellungen zu Ihrer Produktionstechnik geben. Ich denke hier an die Managementberatung in der VFR, die das Ziel hat, die bedarfsgerechte Fütterung und Haltung Ihrer Milchviehherde zu optimieren. Dazu bietet unsere Besamungsstation den stark nachgefragten Klauenservice an, denn nur mit gesunden Klauen sind hohe Leistungen möglich.

Auch im züchterischen Bereich wurde von uns etwas unternommen: Die Verantwortlichen unserer Station haben beschlossen, ab sofort den Bullenboten im Postversand zu verschicken. Damit haben Sie zeitnah ca. 14 Tage nach der ZWS die komplette Bullenauswahl Ihrer Station in der Hand. Züchterisch können wir an der Station Höchstädt mit der Ausbeute der positiven Vererber zufrieden sein. Ziel ist es nach jeder Zuchtwertschätzung 3–4 neue Bullen im Alleinbesitz oder mit Kooperationspartnern anbieten zu können. Um positive Vererber zu bekommen, muss neben der Topgenetik und den Leistungsdaten fair angepaart werden. Bitte beherzigen Sie das bei Ihrer Auswahl.

Auch in Zukunft werden wir alles tun, damit Sie sich auf Ihre Station verlassen können. Sie sollen weiterhin Sperma zu attraktiven günstigen Preisen kaufen können.

Mein Dank gilt allen Mitgliedern für das entgegengebrachte Vertrauen. Abschließend möchte ich mich auch bei allen Angestellten unserer Station für ihren hohen und unermüdlichen Einsatz bedanken.

Mit freundlichen Grüßen



Neues aus der Zuchtwertschätzung für Nordschwaben

Die November-Zuchtwertschätzung bestätigt die breite Höchstädter Bullenauswahl-Palette, hat aber auch einige erfreuliche Neuzugänge gebracht.

Die vielseitig erwarteten Zuchtwerte für *Safari* liegen beim GZW noch mit einem Prozentpunkt unter der üblichen Sicherheitsgrenze von 75%. Damit sind sie aber hinreichend für hoffnungsvollen und reuefreien Einsatz. Er vererbt sehr stark in Milch und sonst ohne besondere Schwäche.

Dextro, auch Bullenvater im Zuchtprogramm, ist leicht gefallen auf GZW 127 und MW 120. Mit Fitness 111 und FW 107 ist er durchwegs positiv eingeschätzt. Er vererbt herausragende Euter, dort insbesondere Voreuter und Zentralband, bei allerdings kurzen und dünnen Strichen. Auf Kalbinnen ist er keine besondere Empfehlung.

Der erste *Madera*-Sohn *Mado* kommt nun auf GZW 123. Einen GZW-Punkt mehr erreicht der *Dionis*-Sohn *Diol* mit GZW 124. Beide verbessern Exterieur und sind sehr leistungsstarke Vererber.

Ratgeber wurde mit einem GZW von 131 geschätzt und verkörpert die bekannt hohen Inhaltsstoffe, besonders mit hoher Milchmengenleistung, MW 119. Auch Fleischleistung, FW 113, und Fitness, FIT 120, sind weit überdurchschnittlich geschätzt. Er vergrößert Rahmen bei gleichzeitiger Leichtkalbigkeit. Er repräsentiert den rahmigen Umsatztyp mit langer Rippe.

Weinox-Sohn *Weinold* hat leicht nachgegeben, mit MW 121, FW 111 und Fit 115 bleibt er aber weit vorn. Er vererbt mittelrahmig mit Verbesserung von Fundament und Euter. Seine Töchter haben eine hohe Verbleiberwartung in den Herden: Nutzungsdauer, ND 117. Sie sind besonders gut melkbar – Mbk 114.

Hucki-Sohn *Hulock* ist Spitze sowohl in Milch (MW 117) als auch Fleisch (FW 119) und bringt gute töchterliche Körpermerkmale (Rahmen 113, Bemuskulung 110, Fundament 102, Euter 105). Er ist ein sogenannter Auszuchtbulle, d.h. aus einer selten vertretenen Linie.

Der *Regio*-Sohn *Indigo* steht bei GZW 126, aus MW 116, FW 115 und Fit 114. Mit Fundament 112 und Euter 115 ist er zudem ein wertstiftender Exterieurverbesserer, der besonders hoch angesetzte Euter vererbt.

Der Bulle *Maistern* ist mit GZW 127 wieder vorne. Insbesondere seine mit 122 ausgewiesene Fitness und seine mit 120 geschätzte Nutzungsdauer sowie die besondere Fruchtbarkeit seiner Töchter (109) und sein Durchhaltevermögen (117) machen ihn zu einem überragenden Gebrauchsbullen.

Der Bulle *Rurex*, ein *Ruap*-Sohn aus einer *Rexon*-Mutter zeichnet sich durch gesamthaft positive Zuchtwerte aus. *Rurex* ist unverdächtig für Spinnengliedrigkeit (Kennzeichenanhang im Namen: *TA).

Malfir, ein *Malefiz*-Sohn, ist gut behauptet. Er weist einen GZW von 124 auf und vererbt Milch vor Fitness vor Fleisch. Er verbessert alle diese Merkmalsgruppen nachhaltig. Seine Exterieurwerte sind: R 113, B 101, F 112, E 106. Er ist ein ausgesprochener Kalbinnenstier.

Der Bulle *Retrakt* findet Beachtung mit GZW 120, vererbt ausgeglichen und verbessert Euter, 110, und Fundament, 113. Er sticht mit Fitness von 110 heraus.

Ein Neuzugang ist der Bulle *Reptun*, der als „Fitnessstar“ eine Rolle spielen könnte. Fitness 128 mit ND 114 und ZZ-Zuchtwert 130 sind ein einzigartiges Markenzeichen.

Der Bulle *Mirco*, ein *Mister*-Sohn aus einer *Renner*-Tochter, steht weiter für hohe Milchmengenvererbung bei nicht so hohen Inhaltsstoffen. Seine Exterieurvererbung ist ein Wunschabbild.

Wir freuen uns, für Nordschwaben wieder ein äußerst attraktives Bullenangebot vorhalten zu können. Die nach Preis-Leistungsverhältnis besonders empfohlenen Bullen sind *Dextro*, *Diol*, *Hulock*, *Inder*, *Indigo*, *Inhof*, *Mado*, *Maistern*, *Malfir*, *Mirco*, *Perino*, *Ratgeber*, *Reptun*, *Retrakt*, *Rixki*, *Rurex* und *Weinold*. (RL)



Modernisierung der Besamungsstation

Seit Gründung der ersten Besamungsstationen ist es das Bestreben, die Verbreitung von Tierseuchen über die Besamungsbullen zu unterbinden und so maßgeblich zur Herdengesundheit bei den Kuhhaltern beizutragen. Aus diesem Grund wurden verschiedene Hygienekonzepte umgesetzt und nach den neuesten Erkenntnissen der Tierseuchenprophylaxe weiterentwickelt. Neben der Quarantänisierung der Tiere vor Aufnahme in die Station, der engmaschigen Untersuchung aller Tiere auf einer Besamungsstation und einer Quarantänisierung des Samens vor Auslieferung ist die Ausgestaltung der Station ein zentrales Element der Seuchenprophylaxe.

Dabei wird der Grundsatz befolgt, dass die wertvollen Besamungs-, Warte- und Testbullen so wenig Kontakt mit der Außenwelt wie möglich haben sollen. In der Praxis lässt es sich jedoch nicht immer verhindern, dass stationsfremde Fahrzeuge in das klar umgrenzte und abgezaunte Gelände der Besamungsstation einfahren müssen. Aus diesem Grund wurde die Besamungsstation in Höchstädt so umgebaut, dass sämtliche Fahrzeuge, die auf das Stationsgelände

fahren, über einen extra angelegten Weg auf die rückwertige Seite der Station geführt werden. Dort wurde zusätzlich eine Durchfahrtswanne gebaut, die mit einer desinfizierenden Flüssigkeit gefüllt ist. Bei der Durchfahrt werden die Fahrzeuge gereinigt und bestmöglich von anhaftenden Seuchenerregern befreit.

Sowohl die Mitarbeiter des Besamungsvereins Nordschwaben e.V., als auch fremdes Personal zieht sich in der neu gebauten Personenschleuse betriebseigene Kleidung an bzw. über, um auch auf diese Weise den Keimeintrag von außerhalb der Station zu minimieren. Dieses Verfahren hat auch in vielen modernen Milchviehbetrieben Einzug gehalten und sich bewährt.

Das neue Hygienekonzept wurde in konstruktiver Atmosphäre mit den zuständigen Veterinärbehörden für die Besamungsstation in Höchstädt entwickelt und umgesetzt. Aufgrund der engen Absprachen konnte individuell auf die Anforderungen und die Bedürfnisse der Besamungsstation in Höchstädt eingegangen werden, um auf diese Weise ein maßgeschneidertes Hygienekonzept zu installieren. Damit ist auch für die Zukunft sicher gestellt, dass die Bullen in Höchstädt unter den modernsten seuchenhyginischen Gesichtspunkten gehalten werden und Samen produzieren. So garantieren wir, vor allem unseren Mitglieder, die höchstmögliche Sicherheit für Ihre Rinderherden, auf denen unsere wertvolle Genetik eingesetzt wird. (FB)



Eine durchdachte Personenschleuse, in der sich die Mitarbeiter und Besucher umziehen, schützt die wertvollen Bullen vor dem Eintrag von Krankheitserregern.



2. Bayerische Jungzüchterschau

Ein absolutes Highlight in diesem Winter wird die 2. Bayerische Jungzüchterschau sein. Diese wird, aufgrund des phänomenalen Erfolges der ersten Schau wieder in Wertingen stattfinden.

Es wird sich, wie vor zwei Jahren, um eine „Night-Show“ mit ähnlichem Ablauf wie bei der ersten Schau handeln. Nach dem Preisrichten am Samstag abend ab 19:00 Uhr steht auch dieses Mal wieder eine ausgiebige „After-Show-Party“ auf dem Programm!

Nach dem großen Erfolg im Jahr 2008 möchten wir auch dieses Mal wieder viele Spitzentiere aus unserem Jungzüchterclub ausstellen und unseren Heimvorteil nutzen. Bitte schaut euch in euren Ställen um und meldet Tiere für diese Schau an. Das Anmeldeformular und die Anmeldefrist (voraussichtlich 15. Januar) findet ihr im Internet auf www.jungzuechter-wertingen.de (Download-Archiv – 2. Bayerische Jungzüchterschau). Es gibt wie beim letzten Mal keine Leistungs- und Zuchtwertbegrenzung, so dass jeder Jungzüchter, der möchte, mitmachen darf! Zudem wird wieder ein Typ- und Vorführwettbewerb durchgeführt.

Natürlich gibt es bei diesem Event wieder viel zu tun, also sind alle, auch die kein Tier bringen, aufgefordert, sich diesen Termin freizuhalten, um uns tatkräftig zu unterstützen.

Da die Vorbereitungen und Planungen noch auf Hochtouren laufen, wird alles weitere im Internet und über den Rundbrief des JZC bekannt gegeben.

Wir freuen uns bereits jetzt auf jeden Beschicker, Helfer und vor allem auch auf alle Zuschauer! (AB)

2. Bayrische Jungzüchter-Night-Show
mit den Rassen Fleckvieh, Braunvieh und Holsteins.

Samstag 27.2.2010, Programm:
ab 19.00 Uhr Preisrichten
ab 23.00 Uhr große After-Show-Party

Wertingen
27. Februar 2010
www.jungzuechter-bayern.de

Terminübersicht:

Es ist jeder Interessierte auf jeder Veranstaltung, egal in welchem Landkreis, stets herzlich willkommen!

Datum / Uhrzeit / Ort

Thema / Referent

28.11.2009
ab 8:00 Uhr

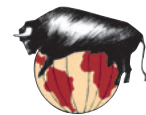
Kleine Jungzüchterlehrfahrt – Staatl. Versuchsgut Grub;
Zuchtbetriebes Adlberger Nikolaus; Fleckviehzuchtbetriebes Eberl Johann –
Nähere Info auf der HP unter Termine

5.12.2009, 9:00 Uhr
bis ca. 15:00 Uhr
„GH Hirsch“ Betzigau

Effiziente Milchproduktion hat Zukunft
Sehr interessantes Seminar der BJB mit folgenden Themen:
Managementfehler kosten Geld; Akute Mastitis: Ursachen erkennen – vorbeugen – richtig behandeln; Herdenmanagement leicht gemacht
*Anmeldung per Tel. bei Hummel Andreas 08373/9879215 bis 1. Dez.
Genaueres Programm und Anfahrt auf unserer HP im Download-Archiv unter JZ-Infopost – Effiziente Milchproduktion hat Zukunft*

9.12.2009, 20:30 Uhr

„Piazza“ Wertingen – **Jungzüchterstammtisch**



Datum / Uhrzeit / Ort	Thema / Referent
10.12.2009, ab 20:00 Uhr „Sportheim“ Dasing	Traditionelles Weihnachtskegeln JZC-Aichach mit Jahresrückblick und Kassenbericht – Das Weihnachtsessen ist frei
15.12.2009, 20:00 Uhr „GH Krone“ Bissingen	Weihnachtstreffen der JZ Donau-Ries und Dillingen Fachvortrag: Dr. Frank Bosselmann BS Höchstädt – Qualitätsmanagement beim Umgang mit TG Samen und Einblicke in moderne Biotechnologieverfahren Anschließend Gemütliche Runde mit Möglichkeit zum Kegeln – Brotzeit ist frei!
17.12.2009, ab 20:00 Uhr „P2“ Fischach	Traditionelle Weihnachtsfeier mit Kegeln JZC-Augsburg mit Jahresrückblick und Kassenbericht
16.–19.01.2010 Berlin	Internationale Grüne Woche – Nähere Infos auf unserer Homepage unter <i>Download-Archiv</i> → <i>JZ-Infopost</i> (2 Dateien)
20.01.2010, 20:30 Uhr	„Piazza“ Wertingen – Jungzüchterstammtisch
28.01.2010, 20:00 Uhr „GH Bäckerwirt“ Dasing	Wirtschaftlichkeit regenerativer Energien – Biogas und Photovoltaik Referent: Herr Hannes Geitner, AfELF Nördlingen
17.02.2010, 20:30 Uhr	„Piazza“ Wertingen – Jungzüchterstammtisch
27.02.2010 „Schwabenhalle“	2. Bayerische Jungzüchterschau – Nähere Infos auf der HP unter <i>Download-Archiv</i> → <i>2. Bayerische Jungzüchterschau</i> (sobald bekannt)
17.03.2010, 20:30 Uhr	„Piazza“ Wertingen – Jungzüchterstammtisch

Neues aus der Station



Herr Johann Kratzer ist im Jahr 1972 als Besamungstechniker zum Besamungsverein Nordschwaben e.V. gekommen. In den vielen Jahren seiner erfolgreichen Tätigkeit im Außendienst war er als Vertreter unserer Gebietstechniker eingesetzt und hat in Ihren Herden für eine gute Nachkommen-

schaft gesorgt. Im Jahr 1986 wurde Herr Kratzer in den Innendienst ins Labor versetzt. Hier hat er dafür Sorge getragen, daß Sie unsere Landwirte, immer mit gutem Spermia versorgt wurden. Letztes Jahr musste Herr Kratzer gesundheitsbedingt seine Tätigkeit auf der Besamungsstation von heute auf morgen einstellen. Seit Mitte dieses Jahres ist Herr Kratzer nun im Ruhestand. Wir wünschen Ihm für seinen jetzigen Lebensabschnitt alles Gute und eine stabile Gesundheit.

Frau Marianne Zanggl kam im Jahr 1984 zum Team des Besamungsverein Nordschwaben e.V.. Von Beginn an war sie in der Datenverarbeitung eingesetzt. Dort zeichnete sie sich durch ihre Sorgfalt und Gewissenhaftigkeit aus. Als im Jahr 1998 die damalige Sekretä-

rin in Mutterschutz ging, lag es nahe Frau Zanggl diese Stelle anzubieten. Schon nach kurzer Zeit stellte sich heraus, daß dies eine sehr gute Umbesetzung war, denn auch an dieser Position zeichnet sie sich durch ihre Freundlichkeit, Gewissenhaftigkeit und Genauigkeit aus. Wir gratulieren

Frau Zanggl zum 25 jährigen Jubiläum auf der Besamungsstation wünschen alles Gute und hoffen, daß sie diese Stelle noch viele, viele Jahre ausfüllt.



Herr Rupert Fries kam ebenfalls im Jahr 1984 zum Besamungsverein Nordschwaben. Herr Fries ist im Stall und im landwirtschaftlichen Außenbetrieb tätig. Seine Gewissenhaftigkeit und Tierliebe zeichnet ihn aus. Der Besamungsverein Nordschwaben e.V. gratuliert Herrn Fries zu seinem

25 jährigen Jubiläum und hofft, daß er seine Gesundheit stabil halten kann und so der Station noch lange erhalten bleibt. (ES)



Leistungsvererber in Milch und Melkbarkeit



– 3000 kg absolute
Töchterleistung
in 100 Tagen
– neuer Vererber

GZW 123 (74%)

Züchter: Katheder E. u. L. GbR,
Trechtlingen

MW 129 (78%)

Menge kg	Fett kg/%	Eiweiß kg/%
3068 +1386	3,90 –0,20	3,07 –0,14

FW 95 (92%)

Nettozunahme	96 (89%)
Ausschlachtung	95 (83%)
Handelsklasse	97 (87%)

FIT 96 (57%)

Nutzungsdauer	94 (36%)
Melkbarkeit	120 (80%)
Persistenz	98 (78%)
Zellzahl	91 (70%)
HD	7736

Fruchtbarkeit

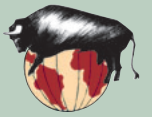
Kalbeverlauf	pat.	110 (88%)
	mat.	103 (64%)
Totgeburten	pat.	113 (75%)
	mat.	110 (54%)
Fruchtbarkeit	mat.	96 (35%)

Exterieur

Merkmal / Relativzuchtwert	76	88	100	112	124
Rahmen	103				
Bemuskelung	99				
Fundament	108				
Euter	104				
Kreuzhöhe	100	klein			groß
Beckenlage	108	kurz			lang
Hüftbreite	108	schmal			breit
Rumpftiefe	107	seicht			tief
Beckenneigung	96	eben			abfallend
Sprg.winkelung	91	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	98	voll			trocken
Fessel	106	durchtrittig			steil
Trachten	102	niedrig			hoch
Baucheuter	131	kurz			lang
Schenkeleuter	111	kurz			viel
Voreuteraufhäng.	93	locker			fest
Zentralband	126	schwach			stark
Euterboden	91	tief			hoch
Strichlänge	95	kurz			lang
Strichdicke	75	dünn			dick
Strichplatzierung	94	außen			innen
Strichstellung	106	nach außen			nach innen
Euterreinheit	103	unrein			rein

□ erwünschter Bereich

Safir	GZW	MW	FW	ND	Samurai
	114	123	94	86	Alwine
Stapuls	GZW	MW	FW	ND	Repuls
	124	125	104	95	Starke



Safari Töchter



LADA, DE0941037579



MUSTER, DE0991037574



10/192110

DEXTRO

*24.04.2004

Spitzeneuter Melkbarkeit



GZW 127 (82%)

Züchter:
Berger Anton, Teisendorf

MW 120 (89%)

Menge kg **6439 +1060** Fett kg/% **4,15 -0,18** Eiweiß kg/% **3,33 -0,14**

FW 107 (91%)

Nettozunahme **107** Ausschlachtungs **108** Handelsklasse **100**

FIT 111 (62%)

Nutzungsdauer **108** Melkbarkeit **121** Persistenz **104** Zellzahl **102** HD **7351**

Fruchtbarkeit

Kalbeverlauf **pat. 89 mat. 116** Totgeburten **pat. 97 mat. 113** Fruchtbarkeit **mat. 102**

Exterieur

Merkmal / Relativzuchtwert	76	88	100	112	124
Rahmen	102				
Bemuskelung	102				
Fundament	97				
Euter	119				
Kreuzhöhe	101	klein			groß
Beckenlage	97	kurz			lang
Hüftbreite	105	schmal			breit
Rumpftiefe	101	seicht			tief
Beckenneigung	105	eben			abfallend
Sprg.winkelung	111	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	105	voll			trocken
Fessel	96	durchtrittig			steil
Trachten	106	niedrig			hoch
Baucheuter	111	kurz			lang
Schenkeleuter	102	kurz			viel
Voreuteraufhäng.	114	locker			fest
Zentralband	112	schwach			stark
Euterboden	107	tief			hoch
Strichlänge	91	kurz			lang
Strichdicke	93	dünn			dick
Strichplatzierung	111	außen			innen
Strichstellung	112	nach außen			nach innen
Euterreinheit	116	unrein			rein

□ erwünschter Bereich

Dionis	GZW	MW	FW	ND	—	Didi
	124	112	110	116	—	Niki
Mira	GZW	MW	FW	ND	—	Weinox
	114	118	105	91	—	Mira

10/185196

DIOL

*17.02.2004

Milchleistung Fitness Eutergesundheit



GZW 124 (80%)

Züchter:
Bruckner Gelmut GbR, Markt

MW 118 (86%)

Menge kg **6797 +1220** Fett kg/% **4,00 -0,47** Eiweiß kg/% **3,42 -0,17**

FW 96 (90%)

Nettozunahme **99** Ausschlachtungs **91** Handelsklasse **99**

FIT 121 (61%)

Nutzungsdauer **105** Melkbarkeit **97** Persistenz **103** Zellzahl **122** HD **6760**

Fruchtbarkeit

Kalbeverlauf **pat. 113 mat. 100** Totgeburten **pat. 108 mat. 107** Fruchtbarkeit **mat. 105**

Exterieur

Merkmal / Relativzuchtwert	76	88	100	112	124
Rahmen	98				
Bemuskelung	101				
Fundament	105				
Euter	103				
Kreuzhöhe	101	klein			groß
Beckenlage	102	kurz			lang
Hüftbreite	102	schmal			breit
Rumpftiefe	88	seicht			tief
Beckenneigung	98	eben			abfallend
Sprg.winkelung	91	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	90	voll			trocken
Fessel	105	durchtrittig			steil
Trachten	103	niedrig			hoch
Baucheuter	105	kurz			lang
Schenkeleuter	96	kurz			viel
Voreuteraufhäng.	103	locker			fest
Zentralband	94	schwach			stark
Euterboden	102	tief			hoch
Strichlänge	109	kurz			lang
Strichdicke	117	dünn			dick
Strichplatzierung	104	außen			innen
Strichstellung	113	nach außen			nach innen
Euterreinheit	107	unrein			rein

□ erwünschter Bereich

Dionis	GZW	MW	FW	ND	—	Didi
	124	112	110	116	—	Niki
534N338	GZW	MW	FW	ND	—	Stego
	126	124	89	106	—	Nagerl



10/178434

HULOCK

*12.04.1999

Leistungsvererber Milchleistung Exterieur



GZW 129 (98%)

Züchter:
Schmaußer Alois, Beratzhausen

MW 117 (99%)

Menge kg **6582 +864** Fett kg/% **4,00 -0,29** Eiweiß kg/% **3,43 -0,06**

FW 119 (99%)

Nettozunahme **126** Ausschlachtungs **102** Handelsklasse **110**

FIT 113 (96%)

Nutzungsdauer **115** Melkbarkeit **99** Persistenz **100** Zellzahl **107** HD **7173**

Fruchtbarkeit

Kalbeverlauf **pat. 83 mat. 106** Totgeburten **pat. 97 mat. 101** Fruchtbarkeit **mat. 105**

Exterieur

Merkmal / Relativzuchtwert	76	88	100	112	124
Rahmen	113				
Bemuskelung	110				
Fundament	102				
Euter	105				
Kreuzhöhe	110	klein			groß
Beckenlage	115	kurz			lang
Hüftbreite	115	schmal			breit
Rumpftiefe	113	seicht			tief
Beckenneigung	121	eben			abfallend
Sprg.winkelung	94	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	102	voll			trocken
Fessel	99	durchtrittig			steil
Trachten	118	niedrig			hoch
Baucheuter	117	kurz			lang
Schenkeleuter	117	kurz			viel
Voreuteraufhäng.	105	locker			fest
Zentralband	85	schwach			stark
Euterboden	89	tief			hoch
Strichlänge	95	kurz			lang
Strichdicke	116	dünn			dick
Strichplatzierung	118	außen			innen
Strichstellung	108	nach außen			nach innen
Euterreinheit	101	unrein			rein

□ erwünschter Bereich

Hucki	GZW	MW	FW	ND	Hucard
	100	108	116	70	335
Fabi	GZW	MW	FW	ND	Horb
	120	117	109	107	Fabi

10/185078

INDIGO

*15.07.2002

Nutzungsdauer tägliche Zunahme Persistenz



GZW 126 (86%)

Züchter:
Bachmaier Lambert, Taufkirchen

MW 116 (91%)

Menge kg **6532 +796** Fett kg/% **4,08 -0,14** Eiweiß kg/% **3,43 -0,09**

FW 115 (92%)

Nettozunahme **114** Ausschlachtungs **106** Handelsklasse **113**

FIT 114 (75%)

Nutzungsdauer **115** Melkbarkeit **104** Persistenz **111** Zellzahl **110** HD **7066**

Fruchtbarkeit

Kalbeverlauf **pat. 107 mat. 94** Totgeburten **pat. 102 mat. 98** Fruchtbarkeit **mat. 94**

Exterieur

Merkmal / Relativzuchtwert	76	88	100	112	124
Rahmen	101				
Bemuskelung	98				
Fundament	112				
Euter	115				
Kreuzhöhe	105	klein			groß
Beckenlage	103	kurz			lang
Hüftbreite	101	schmal			breit
Rumpftiefe	89	seicht			tief
Beckenneigung	99	eben			abfallend
Sprg.winkelung	103	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	118	voll			trocken
Fessel	106	durchtrittig			steil
Trachten	104	niedrig			hoch
Baucheuter	95	kurz			lang
Schenkeleuter	102	kurz			viel
Voreuteraufhäng.	98	locker			fest
Zentralband	107	schwach			stark
Euterboden	116	tief			hoch
Strichlänge	100	kurz			lang
Strichdicke	85	dünn			dick
Strichplatzierung	101	außen			innen
Strichstellung	110	nach außen			nach innen
Euterreinheit	99	unrein			rein

□ erwünschter Bereich

Regio	GZW	MW	FW	ND	Renger
	121	116	117	106	Berta
Sunilla	GZW	MW	FW	ND	Romen
	109	108	93	104	Suse



10/191907

INHOF

*21.11.2002

Euter Nutzungsdauer



GZW 123 (89%)

Züchter:
Thaler Josef jun., Laufen

MW 117 (94%)

Menge kg **6357 +780** Fett kg/% **4,20 +0,11** Eiweiß kg/% **3,39 -0,10**

FW 100 (96%)

Nettozunahme **107** Ausschlachtungs **94** Handelsklasse **94**

FIT 113 (76%)

Nutzungsdauer **130** Melkbarkeit **107** Persistenz **110** Zellzahl **91** HD **6838**

Fruchtbarkeit

Kalbeverlauf pat. **109** mat. **93** Totgeburten pat. **106** mat. **106** Fruchtbarkeit mat. **84**

Exterieur

Merkmal / Relativzuchtwert	76	88	100	112	124
Rahmen	106				
Bemuskelung	87				
Fundament	107				
Euter	128				
Kreuzhöhe	109	klein			groß
Beckenlage	104	kurz			lang
Hüftbreite	99	schmal			breit
Rumpftiefe	105	seicht			tief
Beckenneigung	98	eben			abfallend
Sprg.winkelung	98	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	109	voll			trocken
Fessel	104	durchtrittig			steil
Trachten	91	niedrig			hoch
Baucheuter	133	kurz			lang
Schenkeleuter	120	kurz			viel
Voreuteraufhäng.	109	locker			fest
Zentralband	111	schwach			stark
Euterboden	108	tief			hoch
Strichlänge	94	kurz			lang
Strichdicke	101	dünn			dick
Strichplatzierung	122	außen			innen
Strichstellung	126	nach außen			nach innen
Euterreinheit	97	unrein			rein

□ erwünschter Bereich

Regio	GZW	MW	FW	ND	
	121	116	117	106	Renger Berta
Rehleim	108	111	90	107	Hofer Regerl

10/178978

MADO

*07.04.2004

Milchleistung Melkbarkeit Leichtkalbigkeit



GZW 123 (78%)

Züchter:
Roth Erwin, Westheim

MW 118 (85%)

Menge kg **2506 +744** Fett kg/% **4,06 -0,04** Eiweiß kg/% **3,18 -0,03**

FW 100 (90%)

Nettozunahme **105** Ausschlachtungs **94** Handelsklasse **97**

FIT 111 (57%)

Nutzungsdauer **107** Melkbarkeit **117** Persistenz **104** Zellzahl **96** HD **7012**

Fruchtbarkeit

Kalbeverlauf pat. **118** mat. **106** Totgeburten pat. **118** mat. **107** Fruchtbarkeit mat. **98**

Exterieur

Merkmal / Relativzuchtwert	76	88	100	112	124
Rahmen	103				
Bemuskelung	90				
Fundament	104				
Euter	117				
Kreuzhöhe	104	klein			groß
Beckenlage	105	kurz			lang
Hüftbreite	89	schmal			breit
Rumpftiefe	103	seicht			tief
Beckenneigung	114	eben			abfallend
Sprg.winkelung	78	steil			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	82	voll			trocken
Fessel	105	durchtrittig			steil
Trachten	108	niedrig			hoch
Baucheuter	119	kurz			lang
Schenkeleuter	114	kurz			viel
Voreuteraufhäng.	115	locker			fest
Zentralband	110	schwach			stark
Euterboden	103	tief			hoch
Strichlänge	97	kurz			lang
Strichdicke	111	dünn			dick
Strichplatzierung	101	außen			innen
Strichstellung	111	nach außen			nach innen
Euterreinheit	100	unrein			rein

□ erwünschter Bereich

Madera	GZW	MW	FW	ND	
	119	109	105	112	Malf Bova
Rubine	116	120	94	96	Randy Rosi



10/185621

MOMO

*15.07.2004

Allroundvererber Exterieur Leichtkalbig



Exterieur

Merkmal / Relativzuchtwert		76	88	100	112	124
Rahmen	110					
Bemuskelung	105					
Fundament	112					
Euter	105					
Kreuzhöhe	108	klein				groß
Beckenlage	109	kurz				lang
Hüftbreite	107	schmal				breit
Rumpftiefe	113	seicht				tief
Beckenneigung	103	eben				abfallend
Sprg.winkelung	95	steil				säbelbeinig
Sprg.ausprägung	91	voll				trocken
Fessel	111	durchtrittig				steil
Trachten	107	niedrig				hoch
Baucheuter	112	kurz				lang
Schenkeleuter	113	kurz				viel
Voreuteraufhäng.	112	locker				fest
Zentralband	110	schwach				stark
Euterboden	101	tief				hoch
Strichlänge	108	kurz				lang
Strichdicke	105	dünn				dick
Strichplatzierung	99	außen				innen
Strichstellung	96	nach außen				nach innen
Euterreinheit	106	unrein				rein

□ erwünschter Bereich

GZW 122 (81%)

Züchter:
Mayer Josef, Babensham

MW 117 (88%)

Menge kg **6653 +610** Fett kg/% **3,91 -0,20** Eiweiß kg/% **3,43 +0,07**

FW 99 (89%)

Nettozunahme **105** Ausschlachtungs **93** Handelsklasse **96**

FIT 114 (61%)

Nutzungsdauer **109** Melkbarkeit **108** Persistenz **99** Zellzahl **111** HD **7800**

Fruchtbarkeit

Kalbeverlauf pat. **118** mat. **94** Totgeburten pat. **114** mat. **100** Fruchtbarkeit mat. **97**

Mandl	GZW	MW	FW	ND	—	Malf
	132	119	114	117	—	Lorina
Astrig	GZW	MW	FW	ND	—	Horst
	113	112	94	103	—	Astra

10/185642

RICKI

*03.09.2004

Leistungsvererber Milch Fleisch Exterieur



Exterieur

Merkmal / Relativzuchtwert		76	88	100	112	124
Rahmen	95					
Bemuskelung	95					
Fundament	98					
Euter	107					
Kreuzhöhe	97	klein				groß
Beckenlage	95	kurz				lang
Hüftbreite	97	schmal				breit
Rumpftiefe	97	seicht				tief
Beckenneigung	97	eben				abfallend
Sprg.winkelung	94	steil				säbelbeinig
Sprg.ausprägung	86	voll				trocken
Fessel	103	durchtrittig				steil
Trachten	114	niedrig				hoch
Baucheuter	115	kurz				lang
Schenkeleuter	113	kurz				viel
Voreuteraufhäng.	103	locker				fest
Zentralband	91	schwach				stark
Euterboden	96	tief				hoch
Strichlänge	87	kurz				lang
Strichdicke	105	dünn				dick
Strichplatzierung	118	außen				innen
Strichstellung	115	nach außen				nach innen
Euterreinheit	112	unrein				rein

□ erwünschter Bereich

GZW 138 (75%)

Züchter:
Hainz, Babensham

MW 133 (80%)

Menge kg **2500 +980** Fett kg/% **4,09 +0,16** Eiweiß kg/% **3,22 +0,08**

FW 114 (88%)

Nettozunahme **121** Ausschlachtungs **106** Handelsklasse **102**

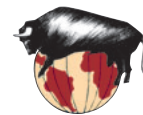
FIT 108 (57%)

Nutzungsdauer **101** Melkbarkeit **106** Persistenz **94** Zellzahl **92** HD **6999**

Fruchtbarkeit

Kalbeverlauf pat. **113** mat. **113** Totgeburten pat. **115** mat. **111** Fruchtbarkeit mat. **108**

Romello	GZW	MW	FW	ND	—	Romen
	118	114	102	107	—	Herzl
Sofi	GZW	MW	FW	ND	—	Randy
	134	134	107	99	—	Sissi



Neue Gebührenordnung im Besamungsgebiet ab 1.1.2010

Aktuelle Beitragsordnung (beschlossen vom Ausschuß des Besamungsvereins Nordschwaben am 25.08.2009 gemäß § 6 Nr. 2 und § 10 Nr. 4d der Satzung für den Zeitraum nach dem 01.01.2010)

	Euro
Jahresmitgliedsbeitrag	15,00
incl. Bezug des Höchstädter Bullenboten nach jeder Zuchtwertschätzung	
Besamungskosten	
Erstbesamung	17,00
<small>(Jede 1. und 4. Besamung bei Rindern und Kühen nach der Kalbung; jede 1. Besamung nach Verkalbung und Nachbesamung nach dem 120. Tag.)</small>	
Nachbesamung	7,00
<small>(2. und 3. Besamung nach Erstbesamung)</small>	
Doppelbesamung	7,00
<small>(Besamung innerhalb von 3 Tagen nach vorhergehender Besamung, wie auch die 2. und 3. Besamung innerhalb eines Embryotransfers)</small>	
Preiszusatz je Erstbesamung in Landestierzuchtbetrieben	3,00
<small>(Ausgleich für Nichtbeteiligung an der Milchleistungsprüfung)</small>	
Preiszuschläge sind möglich für Spitzenvererber nach Zuchtwert und Spermaverfügbarkeit. Bei Zukaufspemra erhöht sich der Einkaufspreis geringfügig um Nebenkosten (Steuern, Transport, Verarbeitung).	
Preiszusatz für Spitzenvererber in Landestierzuchtbetrieben	1,00
<small>(Ausgleich für Nichtbeteiligung an der Bullenprüfung)</small>	

Vergütung der Besamungstierärzte

Jeder Tierarzt erhält für seine Vertragsdienstleistung und als Wegegeld je	
Erstbesamung	12,50
Nachbesamung	5,00
Doppelbesamung	5,00
Besamung an Sonn- und Feiertagen	4,00
<small>(Feiertags-Zuschlag wird vom Tierarzt direkt beim Tierhalter eingehoben, die Gebühren für Erst-, Nach- und Doppelbesamung vom Besamungsverein).</small>	

Rechnungsstellung

Alle Rechnungsbeträge werden zur Kostenvermeidung per Banklastschrift eingehoben. Wird die Abbuchung verweigert, trägt das Mitglied die entstehenden Bankgebühren.

Förderung der Bullenprüfung

MLP-Betriebe erhalten für jede Prüfbullen-Tochter mit abgeschlossener Laktationsleistung, die selbst als zweites Kalb geboren wurde:	50,00
Von diesen Betrieben werden 25% Prüfbullenbesamungen erwartet. Je daran fehlender Prüfbullenbesamung sind zu entrichten:	17,00

Vererbungsstärken unserer Bullen nach Merkmalen

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

Gesamtzuchtwert

Weinold ET	132
Ratgeber ET	131
Hulock ET	129
Dextro	127
Indigo	126
Maistern ET	126
Rubold	125
Diol	124
Inder	124
Enzo	124

Milchwert

Safari	129
Robin	122
Weinold ET	121
Inder	121
Dextro	120
Rumor	120
Ratgeber ET	119
Malfir ET	119
Rubold	118
Diol	118

Fleischwert

Donisl	120
Hulock ET	119
Perino	119
Indigo	115
Inder	113
Ratgeber ET	113
Weinold ET	111
Maistern ET	109
Mirco	109
Dextro	107

Melkbarkeit

Perino	129
Dextro	121
Safari	120
Mado	117
Rubold	116
Weinold ET	114
Mirco	113
Madera	112
Donisl	110
Inder	109

Rahmen

Perino	126
Ratgeber ET	115
Rumor	115
Mirco	114
Hulock ET	113
Malfir ET	113
Damian	110
Momo	110
Inhof	106
Donisl	104

Bemuskelung

Ratgeber ET	112
Damian	112
Maistern ET	112
Donisl	111
Hulock ET	110
Rumor	108
Momo	105
Rurex *TA	104
Dextro	102
Reptun ET	102

Fundament

Rubold	121
Reptun ET	118
Rurex *TA	116
Weinold ET	116
Malfir ET	113
Retrakt ET	113
Momo	112
Indigo	112
Damian	111
Safari	108

Euter

Inhof	128
Inder	121
Dextro	119
Mado	117
Indigo	115
Mirco	112
Madera	112
Rurex *TA	110
Retrakt ET	110
Donisl	110

Euterreinheit

Dextro	116
Rurex *TA	111
Reptun ET	111
Madera	110
Retrakt ET	108
Robin	108
Diol	107
Maistern ET	106

Milchmenge

Safari	+1386
Diol	+1220
Rubold	+1084
Dextro	+1060
Inder	+1045
Mirco	+947
Hulock ET	+864
Robin	+849

Fettgehalt

Weinold ET	+0,19
Rurex *TA	+0,17
Inhof	+0,11
Maistern ET	+0,09
Robin	+0,08
Madera	-0,01
Enzo	-0,04
Mado	-0,04

Eiweißgehalt

Weinold ET	+0,10
Rumor	+0,08
Ratgeber ET	+0,07
Momo	+0,07
Rurex *TA	+0,06
Donisl	+0,04
Madera	+0,01
Maistern ET	+0,00

Zellzahl

Reptun ET	130
Diol	122
Robin	120
Ratgeber ET	115
Mirco	114
Damian	113
Momo	111
Rurex *TA	111

Leichtkalbigkeit*

Robin	120
Momo	118
Mado	118
Damian	117
Retrakt ET	115
Malfir ET	115
Madera	114
Diol	113

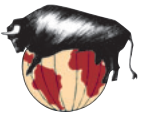
Fitness


Reptun ET	128
Damian	124
Maistern ET	122
Diol	121
Ratgeber ET	120
Enzo	118
Weinold ET	115
Madera	115


Nutzungsdauer


Inhof	130
Maistern ET	120
Rubold	120
Weinold ET	117
Perino	116
Hulock ET	115
Indigo	115
Reptun ET	114

Prüfbullen



<h2>Don Pepe</h2> <h3>10/00189243</h3> 	Züchter: Estelmann Hans und Maria, Ingolstadt Aufzüchter: Estelmann Hans und Maria, Ingolstadt																																																																																																			
	<table border="1"> <tr> <td>Don Juan</td> <td>10/00188237</td> <td>08</td> </tr> <tr> <td>G 128</td> <td>87 %</td> <td>DE0935704715</td> </tr> <tr> <td>MW 116</td> <td>92 %</td> <td>+523 +0,15 +33 +0,01 +19</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>87 6026 4,31 259 3,50 211</td> </tr> <tr> <td>ZZ 110</td> <td>88 %</td> <td>M 114 90 % P 109 92 %</td> </tr> <tr> <td>FW 115</td> <td>92 %</td> <td>115 111 108 ND 107 58 %</td> </tr> <tr> <td>K 106 / 106</td> <td>T 103 / 109</td> <td>99 % / 81 %</td> </tr> <tr> <td>71 T</td> <td>97</td> <td>107 103 132 (105) KH: 142</td> </tr> <tr> <td>Lena</td> <td>DE0940812522</td> <td>ET</td> </tr> <tr> <td>G 129</td> <td>54 %</td> <td>BM</td> </tr> <tr> <td>MW 129</td> <td>54 %</td> <td>+1394 -0,26 +36 -0,19 +33</td> </tr> <tr> <td>2 / 01 301</td> <td></td> <td>9370 3,60 337 3,26 305</td> </tr> <tr> <td>HL:</td> <td>/</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ZZ 102</td> <td>45 %</td> <td>M 103 40 % P 116 54 %</td> </tr> <tr> <td>M 1 / 2,6</td> <td></td> <td>ZKZ 1 / 354 (0)</td> </tr> <tr> <td>01 / 8 7 7 8</td> <td></td> <td>KH: 144 203</td> </tr> <tr> <td>19 176 000</td> <td></td> <td>167 776</td> </tr> </table>	Don Juan	10/00188237	08	G 128	87 %	DE0935704715	MW 116	92 %	+523 +0,15 +33 +0,01 +19			87 6026 4,31 259 3,50 211	ZZ 110	88 %	M 114 90 % P 109 92 %	FW 115	92 %	115 111 108 ND 107 58 %	K 106 / 106	T 103 / 109	99 % / 81 %	71 T	97	107 103 132 (105) KH: 142	Lena	DE0940812522	ET	G 129	54 %	BM	MW 129	54 %	+1394 -0,26 +36 -0,19 +33	2 / 01 301		9370 3,60 337 3,26 305	HL:	/		ZZ 102	45 %	M 103 40 % P 116 54 %	M 1 / 2,6		ZKZ 1 / 354 (0)	01 / 8 7 7 8		KH: 144 203	19 176 000		167 776	<table border="1"> <tr> <td>Dimsal</td> <td>10/00165145</td> <td>09</td> </tr> <tr> <td>G 119</td> <td>99 %</td> <td>DE0915122401</td> </tr> <tr> <td>MW 111</td> <td>99 %</td> <td>+174 +0,18 +20 +0,13 +15</td> </tr> <tr> <td>FW 127</td> <td>99 %</td> <td>ZZ 109 99 % ND 89 99 %</td> </tr> <tr> <td>Glocke</td> <td>DE0918180758</td> <td></td> </tr> <tr> <td>G 112</td> <td>81 %</td> <td>EY BM P*</td> </tr> <tr> <td>MW 112</td> <td>%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>+5 / 4,4</td> <td></td> <td>10066 4,33 436 4,04 406</td> </tr> <tr> <td>Rainer</td> <td>10/00187804</td> <td>08</td> </tr> <tr> <td>G 130</td> <td>95 %</td> <td>DE0932627221</td> </tr> <tr> <td>MW 133</td> <td>99 %</td> <td>+1654-0,23 +49 -0,14 +46</td> </tr> <tr> <td>FW 106</td> <td>99 %</td> <td>ZZ 97 99 % ND 102 65 %</td> </tr> <tr> <td>Lore</td> <td>DE0932408878</td> <td></td> </tr> <tr> <td>G 115</td> <td>68 %</td> <td>EY BM</td> </tr> <tr> <td>MW 105</td> <td>%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>+5 / 5,0</td> <td></td> <td>9166 3,90 358 3,54 324</td> </tr> </table>	Dimsal	10/00165145	09	G 119	99 %	DE0915122401	MW 111	99 %	+174 +0,18 +20 +0,13 +15	FW 127	99 %	ZZ 109 99 % ND 89 99 %	Glocke	DE0918180758		G 112	81 %	EY BM P*	MW 112	%		+5 / 4,4		10066 4,33 436 4,04 406	Rainer	10/00187804	08	G 130	95 %	DE0932627221	MW 133	99 %	+1654-0,23 +49 -0,14 +46	FW 106	99 %	ZZ 97 99 % ND 102 65 %	Lore	DE0932408878		G 115	68 %	EY BM	MW 105	%		+5 / 5,0	
Don Juan	10/00188237	08																																																																																																		
G 128	87 %	DE0935704715																																																																																																		
MW 116	92 %	+523 +0,15 +33 +0,01 +19																																																																																																		
		87 6026 4,31 259 3,50 211																																																																																																		
ZZ 110	88 %	M 114 90 % P 109 92 %																																																																																																		
FW 115	92 %	115 111 108 ND 107 58 %																																																																																																		
K 106 / 106	T 103 / 109	99 % / 81 %																																																																																																		
71 T	97	107 103 132 (105) KH: 142																																																																																																		
Lena	DE0940812522	ET																																																																																																		
G 129	54 %	BM																																																																																																		
MW 129	54 %	+1394 -0,26 +36 -0,19 +33																																																																																																		
2 / 01 301		9370 3,60 337 3,26 305																																																																																																		
HL:	/																																																																																																			
ZZ 102	45 %	M 103 40 % P 116 54 %																																																																																																		
M 1 / 2,6		ZKZ 1 / 354 (0)																																																																																																		
01 / 8 7 7 8		KH: 144 203																																																																																																		
19 176 000		167 776																																																																																																		
Dimsal	10/00165145	09																																																																																																		
G 119	99 %	DE0915122401																																																																																																		
MW 111	99 %	+174 +0,18 +20 +0,13 +15																																																																																																		
FW 127	99 %	ZZ 109 99 % ND 89 99 %																																																																																																		
Glocke	DE0918180758																																																																																																			
G 112	81 %	EY BM P*																																																																																																		
MW 112	%																																																																																																			
+5 / 4,4		10066 4,33 436 4,04 406																																																																																																		
Rainer	10/00187804	08																																																																																																		
G 130	95 %	DE0932627221																																																																																																		
MW 133	99 %	+1654-0,23 +49 -0,14 +46																																																																																																		
FW 106	99 %	ZZ 97 99 % ND 102 65 %																																																																																																		
Lore	DE0932408878																																																																																																			
G 115	68 %	EY BM																																																																																																		
MW 105	%																																																																																																			
+5 / 5,0		9166 3,90 358 3,54 324																																																																																																		
ZW: +958 +34 +26 Zunahme: 1220g B: 6 R: 6 F: 6 WH: 136 BU: 200 KBH: 138	Marktort: Ingolstadt Einsatz: Gebiet I																																																																																																			

<h2>Radebeul</h2> <h3>10/00179552</h3> 	Züchter: Rottenberger Friedri, Pfofeld Aufzüchter: Aumiller Anton, Merching																																																																																																			
	<table border="1"> <tr> <td>Rurex</td> <td>10/00178755</td> <td>05</td> </tr> <tr> <td>G 126</td> <td>88 %</td> <td>DE0936189219</td> </tr> <tr> <td>MW 119</td> <td>92 %</td> <td>+529 +0,17 +34 +0,06 +23</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>102 6320 4,35 275 3,57 226</td> </tr> <tr> <td>ZZ 113</td> <td>89 %</td> <td>M 98 91 % P 96 92 %</td> </tr> <tr> <td>FW 107</td> <td>96 %</td> <td>108 98 109 ND 105 66 %</td> </tr> <tr> <td>K 111 / 104</td> <td>T 108 / 115</td> <td>99 % / 82 %</td> </tr> <tr> <td>72 T</td> <td>101</td> <td>105 116 110 (111) KH: 143</td> </tr> <tr> <td>Jenni</td> <td>DE0939603426</td> <td></td> </tr> <tr> <td>G 140</td> <td>57 %</td> <td>BM</td> </tr> <tr> <td>MW 133</td> <td>55 %</td> <td>+1461 -0,34 +32 -0,10 +43</td> </tr> <tr> <td>3 / 01</td> <td></td> <td>305 8792 4 331 3</td> </tr> <tr> <td>HL: 300 /</td> <td></td> <td>10501 3,59 377 3,44 362</td> </tr> <tr> <td>ZZ 104</td> <td>48 %</td> <td>M 106 51 % P 102 55 %</td> </tr> <tr> <td>M 2 (LC) / 2,4</td> <td></td> <td>ZKZ 2 / 364 (0)</td> </tr> <tr> <td>1 / 8 7 8 7</td> <td></td> <td>KH: 146</td> </tr> <tr> <td>01 577 159</td> <td></td> <td>109 383</td> </tr> </table>	Rurex	10/00178755	05	G 126	88 %	DE0936189219	MW 119	92 %	+529 +0,17 +34 +0,06 +23			102 6320 4,35 275 3,57 226	ZZ 113	89 %	M 98 91 % P 96 92 %	FW 107	96 %	108 98 109 ND 105 66 %	K 111 / 104	T 108 / 115	99 % / 82 %	72 T	101	105 116 110 (111) KH: 143	Jenni	DE0939603426		G 140	57 %	BM	MW 133	55 %	+1461 -0,34 +32 -0,10 +43	3 / 01		305 8792 4 331 3	HL: 300 /		10501 3,59 377 3,44 362	ZZ 104	48 %	M 106 51 % P 102 55 %	M 2 (LC) / 2,4		ZKZ 2 / 364 (0)	1 / 8 7 8 7		KH: 146	01 577 159		109 383	<table border="1"> <tr> <td>Ruap</td> <td>10/00191085</td> <td>08</td> </tr> <tr> <td>G 131</td> <td>99 %</td> <td>DE0918105400</td> </tr> <tr> <td>MW 117</td> <td>99 %</td> <td>+697 +0,13 +39 -0,03 +22</td> </tr> <tr> <td>FW 109</td> <td>99 %</td> <td>ZZ 123 99 % ND 110 99 %</td> </tr> <tr> <td>Bambi</td> <td>DE0913412436</td> <td>*TA</td> </tr> <tr> <td>G 102</td> <td>67 %</td> <td>EY BM</td> </tr> <tr> <td>MW 108</td> <td>70 %</td> <td>+317 -0,03 +11 -0,01 +11</td> </tr> <tr> <td>+6 / 6,0</td> <td></td> <td>10051 3,94 396 3,43 345</td> </tr> <tr> <td>Eilig</td> <td>10/00165330</td> <td>09</td> </tr> <tr> <td>G 133</td> <td>99 %</td> <td>DE0913404342</td> </tr> <tr> <td>MW 120</td> <td>99 %</td> <td>+820 -0,22 +17 +0,01 +29</td> </tr> <tr> <td>FW 116</td> <td>99 %</td> <td>ZZ 97 99 % ND 121 99 %</td> </tr> <tr> <td>Jessi</td> <td>DE0936734344</td> <td></td> </tr> <tr> <td>G 131</td> <td>60 %</td> <td>BM</td> </tr> <tr> <td>MW 128</td> <td>60 %</td> <td>+1215 -0,15 +38 -0,13 +32</td> </tr> <tr> <td>+4 / 3,4</td> <td></td> <td>10616 3,99 424 3,29 349</td> </tr> </table>	Ruap	10/00191085	08	G 131	99 %	DE0918105400	MW 117	99 %	+697 +0,13 +39 -0,03 +22	FW 109	99 %	ZZ 123 99 % ND 110 99 %	Bambi	DE0913412436	*TA	G 102	67 %	EY BM	MW 108	70 %	+317 -0,03 +11 -0,01 +11	+6 / 6,0		10051 3,94 396 3,43 345	Eilig	10/00165330	09	G 133	99 %	DE0913404342	MW 120	99 %	+820 -0,22 +17 +0,01 +29	FW 116	99 %	ZZ 97 99 % ND 121 99 %	Jessi	DE0936734344		G 131	60 %	BM	MW 128	60 %	+1215 -0,15 +38 -0,13 +32	+4 / 3,4	
Rurex	10/00178755	05																																																																																																		
G 126	88 %	DE0936189219																																																																																																		
MW 119	92 %	+529 +0,17 +34 +0,06 +23																																																																																																		
		102 6320 4,35 275 3,57 226																																																																																																		
ZZ 113	89 %	M 98 91 % P 96 92 %																																																																																																		
FW 107	96 %	108 98 109 ND 105 66 %																																																																																																		
K 111 / 104	T 108 / 115	99 % / 82 %																																																																																																		
72 T	101	105 116 110 (111) KH: 143																																																																																																		
Jenni	DE0939603426																																																																																																			
G 140	57 %	BM																																																																																																		
MW 133	55 %	+1461 -0,34 +32 -0,10 +43																																																																																																		
3 / 01		305 8792 4 331 3																																																																																																		
HL: 300 /		10501 3,59 377 3,44 362																																																																																																		
ZZ 104	48 %	M 106 51 % P 102 55 %																																																																																																		
M 2 (LC) / 2,4		ZKZ 2 / 364 (0)																																																																																																		
1 / 8 7 8 7		KH: 146																																																																																																		
01 577 159		109 383																																																																																																		
Ruap	10/00191085	08																																																																																																		
G 131	99 %	DE0918105400																																																																																																		
MW 117	99 %	+697 +0,13 +39 -0,03 +22																																																																																																		
FW 109	99 %	ZZ 123 99 % ND 110 99 %																																																																																																		
Bambi	DE0913412436	*TA																																																																																																		
G 102	67 %	EY BM																																																																																																		
MW 108	70 %	+317 -0,03 +11 -0,01 +11																																																																																																		
+6 / 6,0		10051 3,94 396 3,43 345																																																																																																		
Eilig	10/00165330	09																																																																																																		
G 133	99 %	DE0913404342																																																																																																		
MW 120	99 %	+820 -0,22 +17 +0,01 +29																																																																																																		
FW 116	99 %	ZZ 97 99 % ND 121 99 %																																																																																																		
Jessi	DE0936734344																																																																																																			
G 131	60 %	BM																																																																																																		
MW 128	60 %	+1215 -0,15 +38 -0,13 +32																																																																																																		
+4 / 3,4		10616 3,99 424 3,29 349																																																																																																		
ZW: +995 +33 +33 Zunahme: 1395g B: 6 R: 7 F: 6 WH: 139 BU: 204 KBH: 142	Marktort: Wertingen Einsatz: Gebiet I																																																																																																			

<h2>Rumbo</h2> <h3>10/00186265</h3> 	Züchter: Melf Georg, Dietramszell Aufzüchter: Hartinger Stefan, Obertaufkirchen																																																																																																						
	<table border="1"> <tr> <td>Rau</td> <td>10/00605345</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>G 132</td> <td>92 %</td> <td>DE09653713345</td> </tr> <tr> <td>MW 123</td> <td>87 %</td> <td>+895 -0,16 +24 +0,03 +33</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>93 6616 4,13 273 3,48 230</td> </tr> <tr> <td>ZZ 117</td> <td>88 %</td> <td>M 101 91 % P 90 92 %</td> </tr> <tr> <td>FW 104</td> <td>91 %</td> <td>115 92 95 ND 107 62 %</td> </tr> <tr> <td>K 98 / 119</td> <td>T 104 / 117</td> <td>99 % / 81 %</td> </tr> <tr> <td>79 T</td> <td>110</td> <td>107 100 132 (104) KH: 143</td> </tr> <tr> <td>Carmen</td> <td>DE0938980351</td> <td></td> </tr> <tr> <td>G 115</td> <td>56 %</td> <td>BM</td> </tr> <tr> <td>MW 123</td> <td>56 %</td> <td>+476 +0,07 +25 +0,15 +28</td> </tr> <tr> <td>2 / 01 (30</td> <td></td> <td>8093 4,08 330 3,88 314</td> </tr> <tr> <td>HL: 0,8 /</td> <td></td> <td>8213 4,01 329 3,85 317</td> </tr> <tr> <td>ZZ 100</td> <td>48 %</td> <td>M 107 51 % P 104 56 %</td> </tr> <tr> <td>M 1 (LC) / 2,6</td> <td></td> <td>ZKZ 1 / 395 (0)</td> </tr> <tr> <td>2 / 8 7 7 8</td> <td></td> <td>KH: 148</td> </tr> <tr> <td>14 173 118</td> <td></td> <td>102 471</td> </tr> </table>	Rau	10/00605345	17	G 132	92 %	DE09653713345	MW 123	87 %	+895 -0,16 +24 +0,03 +33			93 6616 4,13 273 3,48 230	ZZ 117	88 %	M 101 91 % P 90 92 %	FW 104	91 %	115 92 95 ND 107 62 %	K 98 / 119	T 104 / 117	99 % / 81 %	79 T	110	107 100 132 (104) KH: 143	Carmen	DE0938980351		G 115	56 %	BM	MW 123	56 %	+476 +0,07 +25 +0,15 +28	2 / 01 (30		8093 4,08 330 3,88 314	HL: 0,8 /		8213 4,01 329 3,85 317	ZZ 100	48 %	M 107 51 % P 104 56 %	M 1 (LC) / 2,6		ZKZ 1 / 395 (0)	2 / 8 7 7 8		KH: 148	14 173 118		102 471	<table border="1"> <tr> <td>Rumba</td> <td>10/0060519</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>G 121</td> <td>99 %</td> <td>DE09623710716</td> </tr> <tr> <td>MW 113</td> <td>99 %</td> <td>+119 +0,06 +9 +0,21 +19</td> </tr> <tr> <td>FW 110</td> <td>99 %</td> <td>ZZ 99 99 % ND 112 99 %</td> </tr> <tr> <td>Irina</td> <td>DE09353632433</td> <td></td> </tr> <tr> <td>G 121</td> <td>71 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MW 117</td> <td>74 %</td> <td>+702 -0,01 +28 -0,07 +19</td> </tr> <tr> <td>4 / 04 (305</td> <td></td> <td>9552 4,34 415 3,29 315</td> </tr> <tr> <td>Safir</td> <td>10/00184538</td> <td>08</td> </tr> <tr> <td>G 116</td> <td>99 %</td> <td>DE0931055961</td> </tr> <tr> <td>MW 124</td> <td>99 %</td> <td>+658 +0,10 +35 +0,14 +34</td> </tr> <tr> <td>FW 95</td> <td>99 %</td> <td>ZZ 100 99 % ND 89 98 %</td> </tr> <tr> <td>Claudia</td> <td>DE0931055961</td> <td></td> </tr> <tr> <td>G 109</td> <td>62 %</td> <td>BM</td> </tr> <tr> <td>MW 112</td> <td>64 %</td> <td>+116 +0,23 +21 +0,11 +12</td> </tr> <tr> <td>2 / 8 7 7 8</td> <td></td> <td>KH: 148</td> </tr> <tr> <td>+5 / 5,0</td> <td></td> <td>9464 4,87 461 3,95 374</td> </tr> </table>	Rumba	10/0060519	30	G 121	99 %	DE09623710716	MW 113	99 %	+119 +0,06 +9 +0,21 +19	FW 110	99 %	ZZ 99 99 % ND 112 99 %	Irina	DE09353632433		G 121	71 %		MW 117	74 %	+702 -0,01 +28 -0,07 +19	4 / 04 (305		9552 4,34 415 3,29 315	Safir	10/00184538	08	G 116	99 %	DE0931055961	MW 124	99 %	+658 +0,10 +35 +0,14 +34	FW 95	99 %	ZZ 100 99 % ND 89 98 %	Claudia	DE0931055961		G 109	62 %	BM	MW 112	64 %	+116 +0,23 +21 +0,11 +12	2 / 8 7 7 8		KH: 148	+5 / 5,0	
Rau	10/00605345	17																																																																																																					
G 132	92 %	DE09653713345																																																																																																					
MW 123	87 %	+895 -0,16 +24 +0,03 +33																																																																																																					
		93 6616 4,13 273 3,48 230																																																																																																					
ZZ 117	88 %	M 101 91 % P 90 92 %																																																																																																					
FW 104	91 %	115 92 95 ND 107 62 %																																																																																																					
K 98 / 119	T 104 / 117	99 % / 81 %																																																																																																					
79 T	110	107 100 132 (104) KH: 143																																																																																																					
Carmen	DE0938980351																																																																																																						
G 115	56 %	BM																																																																																																					
MW 123	56 %	+476 +0,07 +25 +0,15 +28																																																																																																					
2 / 01 (30		8093 4,08 330 3,88 314																																																																																																					
HL: 0,8 /		8213 4,01 329 3,85 317																																																																																																					
ZZ 100	48 %	M 107 51 % P 104 56 %																																																																																																					
M 1 (LC) / 2,6		ZKZ 1 / 395 (0)																																																																																																					
2 / 8 7 7 8		KH: 148																																																																																																					
14 173 118		102 471																																																																																																					
Rumba	10/0060519	30																																																																																																					
G 121	99 %	DE09623710716																																																																																																					
MW 113	99 %	+119 +0,06 +9 +0,21 +19																																																																																																					
FW 110	99 %	ZZ 99 99 % ND 112 99 %																																																																																																					
Irina	DE09353632433																																																																																																						
G 121	71 %																																																																																																						
MW 117	74 %	+702 -0,01 +28 -0,07 +19																																																																																																					
4 / 04 (305		9552 4,34 415 3,29 315																																																																																																					
Safir	10/00184538	08																																																																																																					
G 116	99 %	DE0931055961																																																																																																					
MW 124	99 %	+658 +0,10 +35 +0,14 +34																																																																																																					
FW 95	99 %	ZZ 100 99 % ND 89 98 %																																																																																																					
Claudia	DE0931055961																																																																																																						
G 109	62 %	BM																																																																																																					
MW 112	64 %	+116 +0,23 +21 +0,11 +12																																																																																																					
2 / 8 7 7 8		KH: 148																																																																																																					
+5 / 5,0		9464 4,87 461 3,95 374																																																																																																					
ZW: +685 +24 +30 Zunahme: 1483g B: 6 R: 8 F: 6 WH: 140 BU: 204 KBH: 141	Marktort: Mühldorf Einsatz: Gebiet I																																																																																																						




Illasso 10/00189252	Züchter: Schürer Hammon, Öttingen			
	Aufzüchter: Estelmann Hans und Maria, Gerolfing			
	Ilion 10/00185090 08 G 132 85 % DE0936284807	Regio 10/00191190 08 G 123 99 % DE0918174246		
	MW 119 90 % +852 -0,10 +27 -0,05 +26 80 6488 4,09 265 3,44 223	MW 118 99 % 832 -0,15 +23 -0,05 +25 FW 118 99 % ZZ 107 99 % ND 107 99 %		
	ZZ 111 85 % M 104 86 % P 107 90 %	Karla DE0930189399		
	FW 109 93 % 119 94 102 ND 122 50 %	G 111 65 % BM		
	K 86 / 111 T 99 / 99 99 % / 77 %	MW 109 %		
	67 T 120 99 118 115 (91) KH: 144	7 / 6,2 8794 4,24 373 3,58 315		
	Marita DE0939563553 ET	Eilig 10/00165330 09		
	G 128 56 % BM	G 134 99 % DE0913404342		
	MW 122 55 % 928 -0,22 +21 -0,04 +29	MW 121 99 % 861 -0,22 19 +0,01 +31		
	2/01 / 305 8708 3,96 345 3,64 317	FW 117 99 % ZZ 97 99 % ND 122 99 %		
HL: /	Marei DE0932435860			
ZZ 102 49 % M 112 53 % P 111 55 %	G 110 65 % BM			
M 1 (LC) / 2,9 ZKZ 1 / 425 (0)	MW 115 %			
03 / 8 7 8 8 KH: 146 203	2 / 2,5 9772 4,76 465 3,96 387			
08 779 197 121 483				
ZW: +890 +24 +27	Marktort: Ingolstadt		Einsatz: Gebiet I	
Zunahme: 1466g B: 6 R: 6 F: 6				
WH: 135 BU: 195 KBH: 137				


Ratdrinn 10/00179516	Züchter: Rau Martin u. Roswita, Altenmünster			
	Aufzüchter: Kapfer Hubert, Blindheim			
	Ratgeber 10/00191692 03 G 137 92 % DE0935281577	Ralbit 01/00022153 06 G 118 98 % DE0912121855		
	MW 123 95 % +806 -0,17 +20 +0,08 +34 150 6490 4,04 262 3,57 232	MW 111 99 % -319 +0,58 +25 +0,38 +14 FW 110 99 % ZZ 111 99 % ND 102 95 %		
	ZZ 115 93 % M 100 93 % P 94 95 %	Alma DE0917231498		
	FW 111 99 % 118 95 109 ND 111 73 %	G 126 80 % EY BM P*		
	K 99 / 117 T 108 / 122 99 % / 86 %	MW 129 87 % +1734-0,45 +33 -0,21 +42		
	119 T 118 109 97 103 (107) KH: 143	+5 / 5,1 10499 3,73 392 3,54 371		
	325 DE0934230294	Honzar 06/00060464 03		
	G 125 64 % EY BM	G 106 99 % DE0914934661		
	MW 125 69 % +1153 -0,17 +34 -0,11 +31	MW 101 99 % -175 +0,21 +7 +0,10 +1		
	6 / 6,0 10745 3,97 427 3,78 406	FW 98 99 % ZZ 108 99 % ND 100 98 %		
HL: 07 / 13004 3,74 487 3,75 488	252 DE0931576670			
ZZ 104 58 % M 99 35 % P 112 68 %	G 110 62 %			
M 5 / 3,5 ZKZ 5 / 393 (0)	MW 115 65 % +717 -0,04 +27 -0,15 +14			
2 / 8 7 8 9 KH: 147 216	+1 / 01727 643 3,70 24 3,34 22			
08 772 115 181 325				
ZW: +979 +27 +32	Marktort: Wertingen		Einsatz: Gebiet II	
Zunahme: 1235g B: 6 R: 6 F: 7				
WH: 137 BU: 202 KBH: 141				


Rulux 10/00189290	Züchter: Raab Hans, Weidenberg			
	Aufzüchter: Estelmann Hans und Maria, Gerolfing			
	Rurex 10/00178755 05 G 126 88 % DE0936189219	Ruap 10/00191085 08 G 131 99 % DE0918105400		
	MW 119 92 % +529 +0,17 +34 +0,06 +23 102 6320 4,35 275 3,57 226	MW 117 99 % +679 +0,13 +39 -0,03 +22 FW 109 99 % ZZ 123 99 % ND 110 99 %		
	ZZ 113 89 % M 98 91 % P 96 92 %	Bambi DE0913412436 *TA		
	FW 107 96 % 108 98 109 ND 105 66 %	G 102 67 % EY BM		
	K 111 / 104 T 108 / 115 99 % / 82 %	MW 108 %		
	72 T 101 105 116 110 (111) KH: 143	+6 / 6,0 10051 3,94 396 3,43 345		
	Golda DE0940326212	Wal 10/00605218 17		
	G 134 53 % BM	G 140 98 % AT841069834		
	MW 126 52 % +1049 -0,11 +35 -0,12 +27	MW 124 99 % +1224-0,17 +37 -0,11 +34		
	1 / 01 305 10426 477 3,39 353	FW 106 99 % ZZ 112 99 % ND 122 91 %		
HL: /	Goldi DE0935984854			
ZZ 110 44 % M 101 34 % P 116 52 %	G 112 60 % EY			
M 1 / 2,2 ZKZ 0 / 0 (0)	MW 110 %			
/ KH: /	+4 / 4,0 10187 4,85 494 3,46 353			
05 472 199 182 344				
ZW: +789 +34 +25	Marktort: Ingolstadt		Einsatz: Gebiet II	
Zunahme: 1274g B: 6 R: 6 F: 6				
WH: 136 BU: 196 KBH: 138				

Prüfbullen



Rorbiss 10/00189254 	Züchter: Eberlein Siegfried, Flac Aufzüchter: Dauer Anton und Monika, Reichertshofen																																																																																																											
	<table border="1"> <tr> <td>Rorb *TA</td> <td>10/00605584</td> <td>30</td> <td>Romel A</td> <td>10/00169052</td> <td>06</td> </tr> <tr> <td>G 126</td> <td>86 %</td> <td>AT643735845</td> <td>G 126</td> <td>99 %</td> <td>DE0911043667</td> </tr> <tr> <td>MW 121</td> <td>91 %</td> <td>+1133 -0,23 +28 -0,13 +29</td> <td>MW 119</td> <td>99 %</td> <td>+742 -0,10 +23 +0,01 +27</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>83 6878 4,10 282 3,29 226</td> <td>FW 99</td> <td>99 %</td> <td>ZZ 97 99 % ND 112 99 %</td> </tr> <tr> <td>ZZ 88</td> <td>87 %</td> <td>M 106 90 % P 98 91 %</td> <td>Berta</td> <td colspan="2">AT805469734</td> </tr> <tr> <td>FW 100</td> <td>88 %</td> <td>100 100 102 ND 121 55 %</td> <td>G 104</td> <td colspan="2">66 %</td> </tr> <tr> <td>K 123 / 69</td> <td>T 111 / 103</td> <td>99 % / 80 %</td> <td>MW 102</td> <td colspan="2">%</td> </tr> <tr> <td>69 T</td> <td>100</td> <td>97 115 126 (100)</td> <td></td> <td colspan="2">+6 / 5,4 9007 4,32 389 3,51 316</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>KH: 141</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Liante</td> <td>De0940161671</td> <td>ET</td> <td>Rainer</td> <td>10/00187804</td> <td>08</td> </tr> <tr> <td>G 130</td> <td>53 %</td> <td>BM</td> <td>G 130</td> <td colspan="2">95 % De0932627221</td> </tr> <tr> <td>MW 134</td> <td>51 %</td> <td>+1591 -0,31 +40 -0,20 +39</td> <td>MW 133</td> <td colspan="2">99 % +1654-0,23 +49 -0,14 +46</td> </tr> <tr> <td>1 / 01</td> <td></td> <td>305 9280 4 380 3</td> <td>FW 106</td> <td colspan="2">99 % ZZ 97 99 % ND 102 65 %</td> </tr> <tr> <td>HL: 310 /</td> <td></td> <td></td> <td>Lia</td> <td colspan="2">DE0936357454</td> </tr> <tr> <td>ZZ 93</td> <td>45 %</td> <td>M 106 52 % P 108 52 %</td> <td>G 116</td> <td colspan="2">63 % BM</td> </tr> <tr> <td>M 1 n(LC) / 2,8</td> <td></td> <td>ZKZ 0 / 0 (0)</td> <td>MW 118</td> <td colspan="2">%</td> </tr> <tr> <td>/</td> <td></td> <td>KH:</td> <td></td> <td colspan="2">+4 / 3,6 9595 4,06 390 3,44 330</td> </tr> <tr> <td>01-571-146-120-324</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>	Rorb *TA	10/00605584	30	Romel A	10/00169052	06	G 126	86 %	AT643735845	G 126	99 %	DE0911043667	MW 121	91 %	+1133 -0,23 +28 -0,13 +29	MW 119	99 %	+742 -0,10 +23 +0,01 +27			83 6878 4,10 282 3,29 226	FW 99	99 %	ZZ 97 99 % ND 112 99 %	ZZ 88	87 %	M 106 90 % P 98 91 %	Berta	AT805469734		FW 100	88 %	100 100 102 ND 121 55 %	G 104	66 %		K 123 / 69	T 111 / 103	99 % / 80 %	MW 102	%		69 T	100	97 115 126 (100)		+6 / 5,4 9007 4,32 389 3,51 316				KH: 141				Liante	De0940161671	ET	Rainer	10/00187804	08	G 130	53 %	BM	G 130	95 % De0932627221		MW 134	51 %	+1591 -0,31 +40 -0,20 +39	MW 133	99 % +1654-0,23 +49 -0,14 +46		1 / 01		305 9280 4 380 3	FW 106	99 % ZZ 97 99 % ND 102 65 %		HL: 310 /			Lia	DE0936357454		ZZ 93	45 %	M 106 52 % P 108 52 %	G 116	63 % BM		M 1 n(LC) / 2,8		ZKZ 0 / 0 (0)	MW 118	%		/		KH:		+4 / 3,6 9595 4,06 390 3,44 330		01-571-146-120-324				
Rorb *TA	10/00605584	30	Romel A	10/00169052	06																																																																																																							
G 126	86 %	AT643735845	G 126	99 %	DE0911043667																																																																																																							
MW 121	91 %	+1133 -0,23 +28 -0,13 +29	MW 119	99 %	+742 -0,10 +23 +0,01 +27																																																																																																							
		83 6878 4,10 282 3,29 226	FW 99	99 %	ZZ 97 99 % ND 112 99 %																																																																																																							
ZZ 88	87 %	M 106 90 % P 98 91 %	Berta	AT805469734																																																																																																								
FW 100	88 %	100 100 102 ND 121 55 %	G 104	66 %																																																																																																								
K 123 / 69	T 111 / 103	99 % / 80 %	MW 102	%																																																																																																								
69 T	100	97 115 126 (100)		+6 / 5,4 9007 4,32 389 3,51 316																																																																																																								
		KH: 141																																																																																																										
Liante	De0940161671	ET	Rainer	10/00187804	08																																																																																																							
G 130	53 %	BM	G 130	95 % De0932627221																																																																																																								
MW 134	51 %	+1591 -0,31 +40 -0,20 +39	MW 133	99 % +1654-0,23 +49 -0,14 +46																																																																																																								
1 / 01		305 9280 4 380 3	FW 106	99 % ZZ 97 99 % ND 102 65 %																																																																																																								
HL: 310 /			Lia	DE0936357454																																																																																																								
ZZ 93	45 %	M 106 52 % P 108 52 %	G 116	63 % BM																																																																																																								
M 1 n(LC) / 2,8		ZKZ 0 / 0 (0)	MW 118	%																																																																																																								
/		KH:		+4 / 3,6 9595 4,06 390 3,44 330																																																																																																								
01-571-146-120-324																																																																																																												
ZW: +1362 +34 +34 Zunahme: 1494g B: 6 R: 6 F: 6 WH: 136 BU: 198 KBH: 138	Marktort: Ingolstadt Einsatz: Gebiet II																																																																																																											

Ramirus 10/00172684 	Züchter: Gschoßmann Martin, Kühbach Aufzüchter: Fischer Paul jun., Altdorf																																																																																																											
	<table border="1"> <tr> <td>Roch</td> <td>10/00172358</td> <td>05</td> <td>Rochen</td> <td>10/00181266</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>G 124</td> <td>90 %</td> <td>DE0935017717</td> <td>G 126</td> <td colspan="2">99 % DE0919457993</td> </tr> <tr> <td>MW 114</td> <td>94 %</td> <td>+476 -0,11 +12 +0,07 +22</td> <td>MW 119</td> <td colspan="2">99 % +654 +0,17 +40 +0,02 +24</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>133 6265 4,08 255 3,49 219</td> <td>FW 121</td> <td colspan="2">99 % ZZ 99 99 % ND 96 99 %</td> </tr> <tr> <td>ZZ 101</td> <td>91 %</td> <td>M 112 93 % P 90 94 %</td> <td>Herri</td> <td colspan="2">DE0912264827</td> </tr> <tr> <td>FW 116</td> <td>95 %</td> <td>127 94 108 ND 105 68 %</td> <td>G 113</td> <td colspan="2">76 % EY BM</td> </tr> <tr> <td>K 110 / 111</td> <td>T 103 / 122</td> <td>99 % / 83 %</td> <td>MW 109</td> <td colspan="2">%</td> </tr> <tr> <td>102 T</td> <td>111</td> <td>109 115 105 (104)</td> <td></td> <td colspan="2">+5 / 5,7 8233 5,13 423 3,88 319</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>KH: 143</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Antonia</td> <td>DE0936931707</td> <td>EY</td> <td>Hippo</td> <td>10/00187293</td> <td>08</td> </tr> <tr> <td>G 125</td> <td>59 %</td> <td>EY BM</td> <td>G 122</td> <td colspan="2">99 % DE0912392042</td> </tr> <tr> <td>MW 128</td> <td>59 %</td> <td>+1661 -0,38 +37 -0,31 +33</td> <td>MW 117</td> <td colspan="2">99 % +902 -0,17 +24 -0,11 +23</td> </tr> <tr> <td>4 / 3,7</td> <td></td> <td>11989 4,23 507 3,31 397</td> <td>FW 109</td> <td colspan="2">99 % ZZ 96 99 % ND 109 99 %</td> </tr> <tr> <td>HL: 06 /</td> <td></td> <td>12816 4,46 572 3,35 430</td> <td>Arabela</td> <td colspan="2">DE0932408562</td> </tr> <tr> <td>ZZ 89</td> <td>50 %</td> <td>M 107 53 % P 95 59 %</td> <td>G 105</td> <td colspan="2">61 % BM</td> </tr> <tr> <td>M 2(LC) / 2,8</td> <td></td> <td>ZKZ 3 / 381 (0)</td> <td>MW 112</td> <td colspan="2">%</td> </tr> <tr> <td>01 / 7 7 8 8</td> <td></td> <td>KH: 142 208</td> <td></td> <td colspan="2">+6 / 5,8 10390 3,38 352 3,06 318</td> </tr> <tr> <td>08 771 144 142 312</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>	Roch	10/00172358	05	Rochen	10/00181266	16	G 124	90 %	DE0935017717	G 126	99 % DE0919457993		MW 114	94 %	+476 -0,11 +12 +0,07 +22	MW 119	99 % +654 +0,17 +40 +0,02 +24				133 6265 4,08 255 3,49 219	FW 121	99 % ZZ 99 99 % ND 96 99 %		ZZ 101	91 %	M 112 93 % P 90 94 %	Herri	DE0912264827		FW 116	95 %	127 94 108 ND 105 68 %	G 113	76 % EY BM		K 110 / 111	T 103 / 122	99 % / 83 %	MW 109	%		102 T	111	109 115 105 (104)		+5 / 5,7 8233 5,13 423 3,88 319				KH: 143				Antonia	DE0936931707	EY	Hippo	10/00187293	08	G 125	59 %	EY BM	G 122	99 % DE0912392042		MW 128	59 %	+1661 -0,38 +37 -0,31 +33	MW 117	99 % +902 -0,17 +24 -0,11 +23		4 / 3,7		11989 4,23 507 3,31 397	FW 109	99 % ZZ 96 99 % ND 109 99 %		HL: 06 /		12816 4,46 572 3,35 430	Arabela	DE0932408562		ZZ 89	50 %	M 107 53 % P 95 59 %	G 105	61 % BM		M 2(LC) / 2,8		ZKZ 3 / 381 (0)	MW 112	%		01 / 7 7 8 8		KH: 142 208		+6 / 5,8 10390 3,38 352 3,06 318		08 771 144 142 312				
Roch	10/00172358	05	Rochen	10/00181266	16																																																																																																							
G 124	90 %	DE0935017717	G 126	99 % DE0919457993																																																																																																								
MW 114	94 %	+476 -0,11 +12 +0,07 +22	MW 119	99 % +654 +0,17 +40 +0,02 +24																																																																																																								
		133 6265 4,08 255 3,49 219	FW 121	99 % ZZ 99 99 % ND 96 99 %																																																																																																								
ZZ 101	91 %	M 112 93 % P 90 94 %	Herri	DE0912264827																																																																																																								
FW 116	95 %	127 94 108 ND 105 68 %	G 113	76 % EY BM																																																																																																								
K 110 / 111	T 103 / 122	99 % / 83 %	MW 109	%																																																																																																								
102 T	111	109 115 105 (104)		+5 / 5,7 8233 5,13 423 3,88 319																																																																																																								
		KH: 143																																																																																																										
Antonia	DE0936931707	EY	Hippo	10/00187293	08																																																																																																							
G 125	59 %	EY BM	G 122	99 % DE0912392042																																																																																																								
MW 128	59 %	+1661 -0,38 +37 -0,31 +33	MW 117	99 % +902 -0,17 +24 -0,11 +23																																																																																																								
4 / 3,7		11989 4,23 507 3,31 397	FW 109	99 % ZZ 96 99 % ND 109 99 %																																																																																																								
HL: 06 /		12816 4,46 572 3,35 430	Arabela	DE0932408562																																																																																																								
ZZ 89	50 %	M 107 53 % P 95 59 %	G 105	61 % BM																																																																																																								
M 2(LC) / 2,8		ZKZ 3 / 381 (0)	MW 112	%																																																																																																								
01 / 7 7 8 8		KH: 142 208		+6 / 5,8 10390 3,38 352 3,06 318																																																																																																								
08 771 144 142 312																																																																																																												
ZW: +1068 +24 +27 Zunahme: 1400g B: 7 R: 6 F: 6 WH: 136 BU: 198 KBH: 139	Marktort: Landshut Einsatz: Gebiet III																																																																																																											

Mandano 10/00166577 	Züchter: Nickl Alois, Kirchenpingarten Aufzüchter: Beyer Helmut, Wiesenttal																																																																																																											
	<table border="1"> <tr> <td>Mandela</td> <td>10/00191777</td> <td>08</td> <td>Malefiz</td> <td>10/00160055</td> <td>08</td> </tr> <tr> <td>G 135</td> <td>89 %</td> <td>DE0935684041</td> <td>G 132</td> <td colspan="2">98 % DE0932853801</td> </tr> <tr> <td>MW 126</td> <td>94 %</td> <td>+874 -0,19 +21 +0,11 +39</td> <td>MW 111</td> <td colspan="2">99 % +225 +0,03 +12 +0,12 +16</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>119 6390 4,07 260 3,55 227</td> <td>FW 120</td> <td colspan="2">99 % ZZ 114 99 % ND 119 96 %</td> </tr> <tr> <td>ZZ 103</td> <td>90 %</td> <td>M 114 92 % P 87 94 %</td> <td>Seerose</td> <td colspan="2">DE0932853801 ET</td> </tr> <tr> <td>FW 111</td> <td>92 %</td> <td>111 102 111 ND 107 67 %</td> <td>G 108</td> <td colspan="2">66 % EY BM P*</td> </tr> <tr> <td>K 117 / 110</td> <td>T 113 / 120</td> <td>99 % / 83 %</td> <td>MW 112</td> <td colspan="2">68 % +462 -0,16 +8 +0,04 +19</td> </tr> <tr> <td>100 T</td> <td>121</td> <td>113 121 102 (105)</td> <td></td> <td colspan="2">+3 / 2,1 9215 4,49 413 3,78 348</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>KH: 145</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Nelli</td> <td>DE0935790303</td> <td>A* ET</td> <td>Romel A</td> <td>10/00169052</td> <td>06</td> </tr> <tr> <td>G 135</td> <td>64 %</td> <td>EY BM P* LL</td> <td>G 126</td> <td colspan="2">99 % DE0911043667</td> </tr> <tr> <td>MW 134</td> <td>67 %</td> <td>+1300 -0,12 +44 -0,05 +42</td> <td>MW 119</td> <td colspan="2">99 % +742 -0,10 +23 +0,01 +27</td> </tr> <tr> <td>6 / 4,7</td> <td></td> <td>14270 3,94 563 3,59 513</td> <td>FW 99</td> <td colspan="2">99 % ZZ 97 99 % ND 112 99 %</td> </tr> <tr> <td>HL: 07 /</td> <td></td> <td>16056 3,71 595 3,51 564</td> <td>Nicole</td> <td colspan="2">DE0931125918</td> </tr> <tr> <td>ZZ 103</td> <td>57 %</td> <td>M 91 43 % P 119 67 %</td> <td>G 112</td> <td colspan="2">74 % EY BM P* LL</td> </tr> <tr> <td>M 1 / 2,3</td> <td></td> <td>ZKZ 5 / 384 (0)</td> <td>MW 117</td> <td colspan="2">79 % +546 +0,19 +37 -0,04 +16</td> </tr> <tr> <td>2 / 7 6 8 8</td> <td></td> <td>KH: 144 206</td> <td></td> <td colspan="2">8 / 8,3 11204 4,6 515 3,68 413</td> </tr> <tr> <td>05 472 156 439</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> </table>	Mandela	10/00191777	08	Malefiz	10/00160055	08	G 135	89 %	DE0935684041	G 132	98 % DE0932853801		MW 126	94 %	+874 -0,19 +21 +0,11 +39	MW 111	99 % +225 +0,03 +12 +0,12 +16				119 6390 4,07 260 3,55 227	FW 120	99 % ZZ 114 99 % ND 119 96 %		ZZ 103	90 %	M 114 92 % P 87 94 %	Seerose	DE0932853801 ET		FW 111	92 %	111 102 111 ND 107 67 %	G 108	66 % EY BM P*		K 117 / 110	T 113 / 120	99 % / 83 %	MW 112	68 % +462 -0,16 +8 +0,04 +19		100 T	121	113 121 102 (105)		+3 / 2,1 9215 4,49 413 3,78 348				KH: 145				Nelli	DE0935790303	A* ET	Romel A	10/00169052	06	G 135	64 %	EY BM P* LL	G 126	99 % DE0911043667		MW 134	67 %	+1300 -0,12 +44 -0,05 +42	MW 119	99 % +742 -0,10 +23 +0,01 +27		6 / 4,7		14270 3,94 563 3,59 513	FW 99	99 % ZZ 97 99 % ND 112 99 %		HL: 07 /		16056 3,71 595 3,51 564	Nicole	DE0931125918		ZZ 103	57 %	M 91 43 % P 119 67 %	G 112	74 % EY BM P* LL		M 1 / 2,3		ZKZ 5 / 384 (0)	MW 117	79 % +546 +0,19 +37 -0,04 +16		2 / 7 6 8 8		KH: 144 206		8 / 8,3 11204 4,6 515 3,68 413		05 472 156 439				
Mandela	10/00191777	08	Malefiz	10/00160055	08																																																																																																							
G 135	89 %	DE0935684041	G 132	98 % DE0932853801																																																																																																								
MW 126	94 %	+874 -0,19 +21 +0,11 +39	MW 111	99 % +225 +0,03 +12 +0,12 +16																																																																																																								
		119 6390 4,07 260 3,55 227	FW 120	99 % ZZ 114 99 % ND 119 96 %																																																																																																								
ZZ 103	90 %	M 114 92 % P 87 94 %	Seerose	DE0932853801 ET																																																																																																								
FW 111	92 %	111 102 111 ND 107 67 %	G 108	66 % EY BM P*																																																																																																								
K 117 / 110	T 113 / 120	99 % / 83 %	MW 112	68 % +462 -0,16 +8 +0,04 +19																																																																																																								
100 T	121	113 121 102 (105)		+3 / 2,1 9215 4,49 413 3,78 348																																																																																																								
		KH: 145																																																																																																										
Nelli	DE0935790303	A* ET	Romel A	10/00169052	06																																																																																																							
G 135	64 %	EY BM P* LL	G 126	99 % DE0911043667																																																																																																								
MW 134	67 %	+1300 -0,12 +44 -0,05 +42	MW 119	99 % +742 -0,10 +23 +0,01 +27																																																																																																								
6 / 4,7		14270 3,94 563 3,59 513	FW 99	99 % ZZ 97 99 % ND 112 99 %																																																																																																								
HL: 07 /		16056 3,71 595 3,51 564	Nicole	DE0931125918																																																																																																								
ZZ 103	57 %	M 91 43 % P 119 67 %	G 112	74 % EY BM P* LL																																																																																																								
M 1 / 2,3		ZKZ 5 / 384 (0)	MW 117	79 % +546 +0,19 +37 -0,04 +16																																																																																																								
2 / 7 6 8 8		KH: 144 206		8 / 8,3 11204 4,6 515 3,68 413																																																																																																								
05 472 156 439																																																																																																												
ZW: +1087 +32 +40 Zunahme: 1133g B: 5 R: 5 F: 5 WH: 134 BU: 198 KBH: 139	Marktort: Bayreuth Einsatz: Gebiet III																																																																																																											



Zukauf sperma Braunvieh				Milchleistung										Exterieur					AP
Name	HB-Nr.	Vater	Station	GZW	MW	Fit	MM+kg	FE%	FE+kg	EW%	EW+kg	MB	ZZ	R	B	F	E	G	AP
Juhus	10/351615	Juvin	Memmingen	138	136	108	+749	+0,39	+61	+0,22	+44	106	120	112	100	120	94	87	10,-
Huray *TM	10/342465	Hussli 5146	Greifenberg	130	126	109	+1228	-0,16	+38	-0,07	+38	102	90	112	101	124	110	105	6,-
Vasir	10/342595	Vinozak *TW	Memmingen	133	137	100	+1461	+0,03	+63	-0,05	+48	111	111	115	97	118	92	96	10,-
Hucos	10/340840	Huvic	Greifenberg	130	113	132	+652	-0,33	+2	-0,03	+21	102	107	110	114	116	100	105	2,-
Prejula	10/351455	President (D)	Memmingen	130	119	127	+1057	-0,24	+25	-0,11	+29	93	118	95	97	108	105	106	4,-
Etpat	10/350027	Ernstar (M)	Memmingen	127	114	124	+182	+0,18	+21	+0,16	+18	115	113	81	91	101	99	115	2,-
Preset *TW *TM	10/351276	President (D)	Memmingen	125	119	110	+659	-0,18	+14	+0,08	+30	113	98	120	-	112	102	90	-
Juleng	10/342640	Jublend	Greifenberg	125	123	103	+900	+0,01	+38	-0,02	+30	119	107	119	107	100	96	109	4,-
Emerup	10/342035	Emerald	Memmingen	121	122	102	+855	-0,02	+35	-0,01	+30	99	112	115	-	98	110	110	-
Preferenz	10/355890	President (D)	Greifenberg	119	111	117	+574	-0,25	+5	-0,02	+19	114	110	104	-	107	105	111	5,-
Evtun	10/342015	Even *TM	Memmingen	117	112	113	+350	-0,05	+11	+0,06	+17	118	111	97	-	104	82	105	-
Hurtig	10/350771	Hussli 5146	Greifenberg	116	124	90	+482	+0,14	+31	+0,19	+31	105	85	92	85	101	95	113	-
Husir	10/350885	Hussli 5146	Memmingen	130	125	111	+1176	-0,11	+40	-0,09	+34	127	100	102	-	110	98	-	2,-
Prohuvo	10/351810	Pronto	Memmingen	134	127	117	+852	+0,08	+42	+0,03	+33	118	100	100	99	131	119	127	8,-
Jubleim	10/351720	Elotte	Memmingen	129	129	106	+1273	-0,09	+46	-0,08	+39	95	111	99	107	103	103	103	4,-
Galpro	10/35901	General *TM	Memmingen	123	117	117	+877	-0,06	+32	-0,10	+23	93	105	105	107	112	113	116	2,-
Vasir gesext	10/342595	Vinozak *TW	Memmingen	133	137	100	+1461	+0,03	+63	-0,05	+48	111	111	115	97	118	92	96	54,-
Juleng gesext	10/342640	Jublend	Greifenberg	125	123	103	+900	+0,01	+38	-0,02	+30	119	107	119	107	100	96	109	45,-

Zukauf sperma Rotbunt																		
Name	HB-Nr.	Vater	Station	RZG	RZM	MM+kg	FE%	FE+kg	EW%	EW+kg	SI%	RZE	Mtyp	Körper	F	E	KE	AP €
Carmano *TV	10/915758	Cadon	RUW	130	109	+1003	-0,07	+37	-0,02	+32	120	128	112	103	123	125	99	21,-*
Casja *TV	10/141472	Cassius	VOST	116	119	+930	+0,47	+78	+0,08	+38	113	102	108	107	102	99	96	6,-
Ruleto	10/916920	Rubens	RUW	130	119	+1326	-0,08	+49	-0,01	+46	98	125	106	116	118	120	98	15,-
Malvoy *TV	10/916301	Marmax	RUW	130	130	+2304	-0,62	+39	-0,10	+69	98	118	106	111	124	105	98	21,-*
Vince *TV	10/926213	Cadon	WEU	130	117	+1940	-0,36	+50	-0,24	+44	89	123	126	95	126	115	100	19,-*

* Spermapreis wird nach Lieferung eingehoben, sonst nach Rücklauf des Besamungsscheins

Zukauf sperma Schwarzbunt																		
Name	HB-Nr.	Vater	Station	RZG	RZM	MM+kg	FE%	FE+kg	EW%	EW+kg	SI%	RZE	Mtyp	Körper	F	E	KE	AP €
Jardin *TV	10/141437	Jocko Besn	VOST	139	133	+1490	-0,13	+49	+0,24	+74	93	124	104	106	122	119	103	15,-
Orcas *TV	10/328824	O-Man	WEU	139	136	+1847	-0,06	+70	+0,12	+75	110	105	106	104	106	101	101	14,-
Label *TV	10/802665	Lancelot	RMV	131	130	+2137	-0,43	+43	-0,01	+72	101	108	113	106	117	115	100	15,-
Omro *TV	10/672715	O-Man	RUW	131	119	+1196	-0,09	+41	+0,11	+51	128	117	89	110	108	123	108	15,-
Eleve *TV	10/142245	Emmerson	VOST	130	119	+2047	-0,47	+35	-0,14	+35	104	137	126	116	129	125	106	17,-
Joke *TV	10/141101	Jocko Besn	VOST	130	134	+2281	-0,34	+58	-0,02	+75	91	110	118	120	113	93	102	10,-
Jupiter *TV	10/141438	Jocko Besn	VOST	128	113	+1649	-0,39	+29	-0,10	+46	122	122	114	97	131	111	88	4,-
Maldini *TV	10/141479	Marshal ET	VOST	116	119	+1041	+0,10	+52	+0,14	+49	102	98	14	84	102	104	98	4,-
Minister *TV	10/140027	Mto	VOST	115	101	+1392	-0,8	+21	-0,20	+28	113	110	131	96	101	110	105	10,-
Patrizier *TV	10/830621	Patron	Masterind	114	111	+1661	-0,46	+22	-0,13	+44	100	109	116	110	95	110	100	12,-*
Jever *TV	10/256020	Jesther	DMG	113	119	+1498	-0,13	+49	+0,00	+51	95	104	102	93	105	105	101	6,-
Manstein *TV	10/141200	Marshal ET	VOST	105	117	+1368	-0,33	+25	+0,06	+53	88	99	106	100	99	98	95	4,-
Bertus *TV	10/141184	Marshal	VOST	103	98	+1516	-0,47	+16	-0,28	+24	113	114	102	117	110	108	89	6,-*
Ursus *TV gesext	10/141446	Ubbo	VOST	125	106	+570	+0,23	+43	+0,10	+29	122	119	91	110	109	122	100	45,-
Levin *TV gesext	10/141420	Lee	VOST	125	107	+1060	+0,12	+55	-0,07	+29	112	118	116	98	122	110	112	45,-



Geprüfte Höchstädter Fleckvieh-Bullen (Schnellauswahlhilfe)

Name	HB-Nr	Abstammung		RH	GZW	MW	FW	FIT	Anz. / Lstg Tö / abs	MM		FE		EW		ND	MB	ZZ	PT	Exterieur				KE	AP	
		V	MV							%	+kg	%	+kg	%	+kg					R	B	F	E			ER
Weinold ET	10/169367	Weinox	Renold	6	132	121	111	115	1542 / 6653	+604	+0,19	+39	+0,10	+28	+0,10	117	114	102	108	99	89	116	103	97	94	9,-
Ratgeber ET	10/191692	Ralbit	Hodach		131	119	113	120	910 / 6495	+628	-0,15	+14	+0,07	+27	+0,07	104	96	115	95	115	112	98	104	106	98	9,-
Hulock ET	10/178434	Hucki	Horb		129	117	119	113	2572 / 6582	+864	-0,29	+13	-0,06	+26	-0,06	115	99	107	100	113	110	102	105	101	83	4,-
Dextro	10/192110	Dionis	Weinox		127	120	107	111	101 / 6439	+1060	-0,18	+30	-0,14	+26	-0,14	108	121	102	104	102	102	97	119	116	89	9,-
Indigo	10/185078	Regio	Romen		126	116	115	114	91 / 6532	+796	-0,14	+22	-0,09	+21	-0,09	115	104	110	111	101	98	112	115	99	107	4,-
Maistern ET	10/178714	Malefiz	Horwein		126	113	109	122	92 / 6182	+446	+0,09	+25	+0,00	+16	+0,00	120	108	98	117	96	112	101	107	106	103	-
Rubold	10/178951	Rubel	Randy		125	118	106	112	94 / 7333	+1084	-0,33	+19	-0,14	+27	-0,14	120	116	87	109	101	92	121	97	104	111	-
Diol	10/185196	Dionis	Stego		124	118	96	121	76 / 6797	+1220	-0,47	+12	-0,17	+29	-0,17	105	97	122	103	98	101	105	103	107	113	4,-
Inder	10/185081	Regio	Dirteck		124	121	113	101	118 / 7050	+1045	-0,23	+25	-0,08	+30	-0,08	106	109	97	102	98	90	99	121	85	102	4,-
Enzo	10/192197	Engadin *TA	Sport		124	118	98	118	62 / 2521	+837	-0,04	+31	-0,10	+22	-0,10	111	108	109	108	100	97	107	103	101	94	-
Mado	10/178978	Madera	Randy		123	118	100	111	76 / 2506	+744	-0,04	+28	-0,03	+24	-0,03	107	117	96	104	103	90	104	117	100	118	4,-
Perino	10/184843	Placido	Julian	25	123	114	119	104	677 / 6232	+784	-0,11	+24	-0,11	+19	-0,11	116	129	101	110	126	95	93	109	99	69	-
Malfr ET	10/178752	Malefiz	Horb		123	119	107	106	213 / 6320	+787	-0,11	+24	-0,02	+26	-0,02	100	109	96	93	113	101	113	105	88	115	4,-
Inhof	10/191907	Regio	Hofer	16	123	117	100	113	146 / 6357	+780	+0,11	+41	-0,10	+20	-0,10	130	107	91	110	106	87	107	128	97	109	4,-
Donisl	10/161440	Doionis	Romel		123	110	120	114	143 / 5633	+359	-0,10	+8	+0,04	+16	+0,04	107	110	102	126	104	111	107	110	104	104	-
Safari	10/161510	Safir	Repuls		123	129	95	96	54 / 3068	+1386	-0,20	+41	-0,14	+37	-0,14	94	120	91	98	103	99	108	104	103	110	9,-
Robin	10/185624	Roberto	Monsun		123	122	95	114	62 / 6693	+849	+0,08	+41	-0,07	+24	-0,07	99	93	120	109	94	94	106	104	108	120	4,-
Rurex *TA	10/178755	Ruap	Rexon		122	116	105	113	120 / 6320	+448	+0,17	+31	+0,06	+20	+0,06	104	98	111	95	100	104	116	110	111	110	-
Momo	10/185621	Mandl	Horst		122	117	99	114	96 / 6653	+610	-0,20	+10	+0,07	+27	+0,07	109	108	111	99	110	105	112	105	106	118	4,-
Damian	10/192197	Dionis	Horwart		121	113	97	124	70 / 2236	+755	-0,29	+9	-0,07	+21	-0,07	112	97	113	114	110	112	111	105	102	117	-
Repton ET	10/188623	Repteit	Horramor		121	111	98	128	57 / 2512	+685	-0,19	+14	-0,13	+15	-0,13	114	97	130	94	101	102	118	106	111	93	-
Retrakt ET	10/169639	Rentar	Randy		120	117	96	110	249 / 6713	+801	-0,10	+25	-0,05	+24	-0,05	113	103	103	99	95	99	113	110	108	115	-
Madera	10/160365	Malfr	Horb		119	109	105	115	1306 / 6475	+314	-0,01	+12	+0,01	+12	+0,01	112	112	106	107	93	82	103	112	110	114	-
Rumor	10/160975	Rumba	Huprad		118	120	100	99	117 / 6605	+681	-0,15	+17	+0,08	+30	+0,08	99	102	103	86	115	108	95	105	97	102	-
Mirco	10/185186	Mister	Renner		117	112	109	106	100 / 6787	+947	-0,29	+16	-0,21	+17	-0,21	103	113	114	81	114	98	104	112	96	104	-

* TA Symbolbezeichnung für Test auf Nichtanlage-Trägerschaft für Arachnomelie (Spinnengliedrigkeit)

Gesextes Sperma von Geprüften Höchstädter Fleckvieh-Bullen (Schnellauswahlhilfe)

Perino	10/184843	Placido	Julian	25	123	114	119	104	174 / 6232	+784	-0,11	+24	-0,11	+19	-0,11	116	129	101	110	126	95	93	109	99	69	19,-
Madera	10/160365	Malfr	Horb		119	109	105	115	8165 / 6475	+314	-0,01	+12	+0,01	+12	+0,01	112	112	106	107	93	82	103	112	110	114	19,-
Weino	10/176417	Weinox	Horb		116	113	95	111	798 / 6251	+571	-0,16	+12	-0,02	+18	-0,02	119	113	82	107	94	92	102	107	117	105	19,-
Rumdeuter	10/178739	Rumba	Samurai		112	113	80	110	126 / 6736	+956	-0,35	+12	-0,17	+20	-0,17	109	117	104	92	107	98	94	108	100	94	19,-
Index	10/191915	Regio	Samurai		111	104	127	98	97 / 6123	+78	+0,02	+5	+0,04	+6	+0,04	102	93	109	97	102	96	113	118	97	101	19,-

Zukaufesperma Fleckvieh (Ständig vorgehaltene Auswahlpalette)

Ricki	10/185642	Romello	Randy		138	133	114	108	54 / 2500	+980	+0,16	+54	+0,08	+41	+0,08	101	106	92	94	95	95	98	107	112	113	12,-	
Rureif	10/191875	Rumba	Moreif		141	130	111	117	93 / 6275	+1091	-0,21	+28	+0,09	+46	+0,09	108	117	125	108	117	96	104	94	105	113	94	12,-
Vanstein	10/191658	Randy	Malfr		137	128	118	110	6818 / 6608	+1019	-0,02	+41	+0,03	+38	+0,03	109	101	93	121	102	101	98	115	109	109	12,-	

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