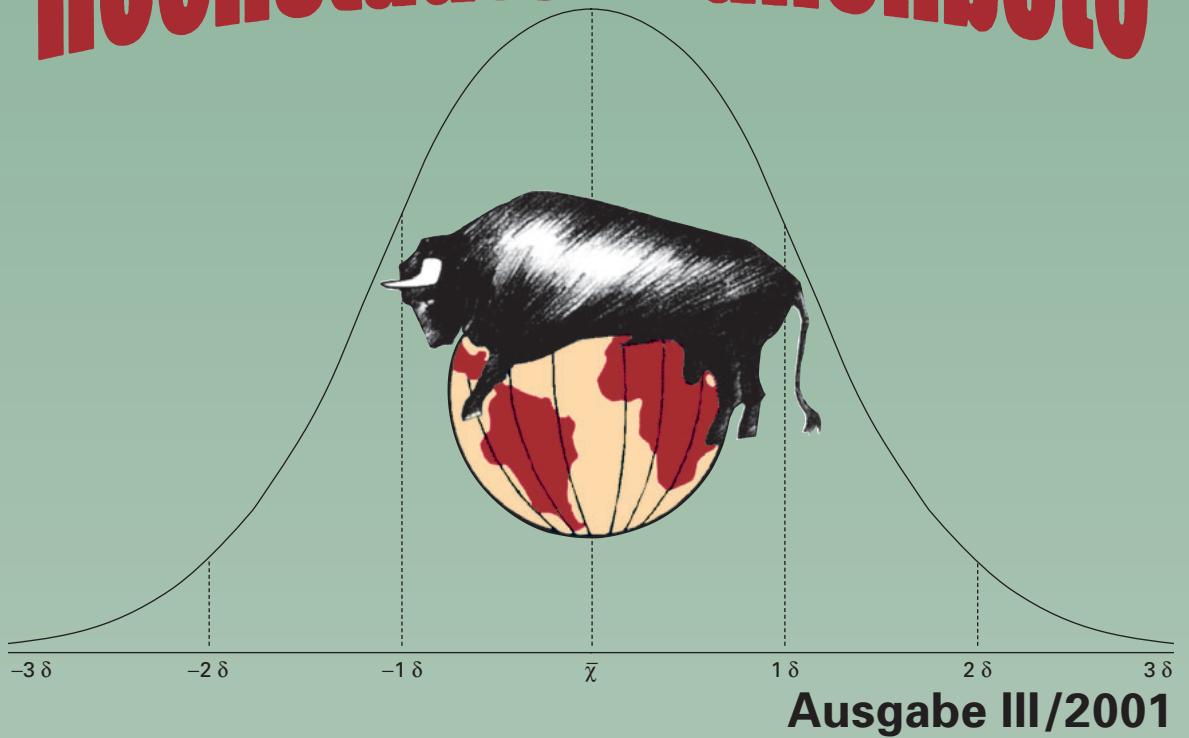


B
E
S
A
M
U
N
G
S
V
E
R
E
I
N

Höchstädter Bullenbote



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



e.
V.

Besamungsstation – Ensbachstraße 17 – 89420 Höchstädt/Donau

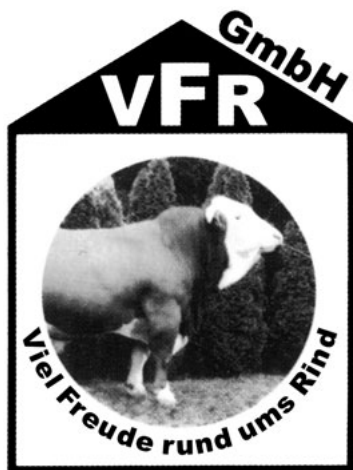
Stationsleiter: Dr. Dr. R. Lömker



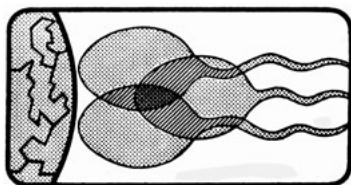
Inhaltsverzeichnis



Hoch Tochter ANKE aus dem Betrieb Friedrich Böhm, Oppertshofen (siehe Artikel S. 5)



Gesellschafter der VFR-GmbH



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

	Seite
Neues aus der Zuchtwertschätzung für Nordschwaben	3
Vorstellung des Vereinsausschusses	4
Verabschiedung von Rudolf Rothermel	4
Bulle Hoch	5
Vererbungsstärken unserer Bullen nach Merkmalen	6
Geprüfte Vererber	7
Prüfbullen	11
Braunvieh-, Holstein-Rot- und Holstein-Schwarz-Bullen	15
Schnellauswahlliste unserer Fleckvieh-Bullen	16

Verbindungen zur Besamungsstation

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

Bild Titelseite: Der Ausschuß trifft sich, immer wenn's um Vereinspolitik geht....

Von links nach rechts: Hans-Josef Landes, Ammerfeld; Josef Gensberger, Bergen; Norbert Schimpfle, Autenried; Johann Reitmayer, Auerbach (neu gewählter 2. Vorsitzender); Georg Sing, Ziertheim; Rudolf Rothermel, Oberhausen (bisheriger 2. Vorsitzender); Friedrich Schwarzländer, Haid; Helmut Schürer, Lehmingen (1. Vorsitzender); Rudolf Ruisinger, Mittelstetten; DDr. Reinhold Lömker, Höchstädt (Stationsleiter); Ludwig Weber, Bobingen; Franz Sauter, Kissendorf; Fritz Wiedenmann, Wertingen (Zuchtleiter Zuchtverband); nicht auf dem Bild: Johann Hopp, Biberbach
(Foto: Grimminger)

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

Wie in jedem Jahr wurde mit der Augustzuchtwertschätzung eine Basisanpassung und Milchwertabschreibung von 3,1 Milchwertpunkten vorgenommen, so daß eine ganze Reihe von Bullen unter die Mindestanforderungsgrenze gehen und damit die Besamungserlaubnis verlieren. Mit dem Bullen *Regress* ist nun ein Bulle für den Wiedereinsatz aufgetaucht, der mit Milchwert (MW) 134 und Fleischwert (FW) 113 einen Gesamtzuchtwert (GZW) von 127 erhalten hat. Seine Töchter sind nach Exterieur gut annehmbar. Er reiht sich hinter *Rochen* ein, einem Bullen im Mitbesitz von Höchstädt aus dem ET-Programm der südbayerischen Stationen. *Rochen* ist wie *Rai* ein gemeinsamer Rinderzucht-Süd-Bulle, der mit besten Vererbungsleistungen besticht. Er hat einen MW von 132, FW von 115 und GZW von 128. Er vererbt als einer der wenigen *Romen*-Söhne nicht unterdurchschnittlich im Rahmen und gibt den Töchtern gute Fundamente und beste Euter mit. Er erscheint als Kalbinnenstier empfehlenswert. Seine Töchter sind besonders leichtmelkend.

Danach folgen drei *Malf*-Söhne, *Macho*, *Maltist* und *Malard*, von denen *Malard* das ausgeglichene Vererbungsbild aufweist und sehr gleichmäßig gute Töchter hervorbringt. *Malard* ist ein gemeinsamer Neustädter, Marktredwitzer und Höchstädter Bulle, der mit GZW 124 und makellosen übrigen Bewertungsmerkmalen weiterhin als der beste *Malf*-Sohn gelten kann. Sein MW 126 und FW 109 zeugen von sehr hohem Leistungs- und Vererbungspotential. Alle wertbestimmenden Merkmale der Zuchtleistung sind im positiven Bereich, die Melkbarkeit ist in Ordnung. Die Exterieurvererbung ist nach Rahmen, Bemuskelung, Fundament und Euter „dreistellig“, d.h. relativ über dem Durchschnitt, womit seine besondere Ausnahmestellung unter den TOP-Vererbern dokumentiert ist.

Als Import unter einer Nutzungsvereinbarung ist dieses Quartal sicher auch der Bulle *Rosner* eine besondere Empfehlung wert. *Rosner* mit Stärke als Inhaltsstoffvererber hat einen MW 129, FW 98

und GZW von 124. Seine Exterieurvererbung ist rahmenbetont, fundamentstark und besonders euterbetont.

Rai hat sich gegen den Strom um 4 Punkte im Milchwert verbessert. Er ist nun ja schon mehrere Quartale ein überdurchschnittlicher „Gebrauchstier“, mit dem solide Nachzucht erhalten wird.

Hoch hat als überzeugender Exterieurvererber und Stier in der Gezielten Paarung auf sich aufmerksam gemacht. Er hat seine Leistungsdaten nach Abschreibung auch halten können. Er bleibt weiterhin sehr empfohlen als der momentan interessanteste *Hodach*-Sohn im ausgeprägten Zweinutzungstyp.

Der Bulle *Roy* überzeugt weiterhin durch hohe absolute Töchterleistungen. Nach Exterieur sind die Töchter als sehr gebrauchsstabil einzustufen; *Roy* ist aber nur für große Kühe empfehlenswert, da seine paternale Abkalberate auf etwas häufigere Problemgeburten hinweist.

Der Bulle *Reporter* hat sich gut gehalten bei MW 130 und FW 97. Er vererbt den modernen Typ und macht rahmige, lange und etwas schlankere Kühe. Er brilliert auf sicherer Leistungsgrundlage mit beachtlichen Inhaltsstoffen, ordentlicher Melkbarkeit (109), viel Rahmen (114) und besten Eutern (117). *Roesbach* und *Roell* bleiben wegen ihrer höchsten Milchleistungen interessant. *Streku*, *Relief*, *Reiz* und *Weiser* müssen leider ausscheiden.

Überregional bleibt als besondere Spezialität der Bulle *Repuls* zu nennen. Er ist mit 152 MW eine bleibende Lichtgestalt und streitet sich mit dem Bullen *Rolo* um den Nr. 1 Platz.

Ansonsten freuen wir uns, ein weiteres Mal wieder ein äußerst attraktives Bullenangebot vorhalten zu können. Die nach Preis-Leistungsverhältnis besonders empfohlenen Bullen sind *Borneo*, *Friese*, *Malard*, *Renom*, *Rester*, *Robert*, *Rolo*, *Rochen* und *Regress*.



Ausschuß verjüngt



Vorstandschafft des Besamungsvereins Nordschwaben:
Johann Reitmayer, als neuer 2. Vorsitzender dazugekommen,
Helmut Schürer, 1. Vorsitzender und DDR. Reinhold Lömker,
Stationsleiter
(Fotos: Kratzer)

In den vergangenen Monaten wurde der Ausschuß des Besamungsvereins, dessen Vorstellung im Höchstädter Bullenboten schon vor einiger Zeit angekündigt war, in seiner Zusammensetzung durch anstehenden Generationswechsel verjüngt.

Wie auf dem Titelbild zu sehen, sind die nachfolgend genannten Personen als Landkreisvertreter das direkte Verbindungsglied und Sprachrohr der Mitglieder für Einflußnahme auf Vereinsentscheidungen.

Vorstandschafft:

Helmut Schürer
Johann Reitmayer
DDR. Reinhold Lömker

Lehmingen
Auerbach
Höchstädt

Landkreis:
Donau-Ries
Augsburg

Ausschußmitglieder:

Friedrich Schwarzländer	Haid	Donau-Ries
Norbert Schimpfle	Autenried	Günzburg
Georg Sing	Ziertheim	Dillingen
Rudolf Ruisinger	Mittelstetten	Donau-Ries
Ludwig Weber	Bobingen	Augsburg
Franz Sauter	Kissendorf	Günzburg
Johann Hopp	Biberach	Neu-Ulm
Hans-Josef Landes	Ammerfeld	Neuburg-Schrobenhausen

Verabschiedung des 2. Vorsitzenden, Herrn Rudolf Rothermel aus Oberhausen

Im Rahmen einer kleinen Betriebsfeier mit Übergang in eine laue Sommernacht, zu der auch der gesamte Ausschuß des Besamungsvereins gekommen war, stand jüngst eine besondere Aufgabe für die Vorstandschafft des Besamungsvereins an. Es ging um die Verabschiedung ihres 2. Vorsitzenden. Nach über 20-jährigem Einsatz für die Lenkung der Geschicke des Besamungsvereins wurde Herr Rudolf Rothermel aus Oberhausen ein Herzliches Dankeschön für die erfolgreiche und umsichtige Ratgeberschaft in dieser Funktion entgegengebracht. Während dieser Zeit hat sich Herr Rothermel in Höchstädt die höchste Anerkennung erworben und war wegen seiner ausgewogenen Sichtweise sowohl für die Interessen der Mitglieder als auch für die der Besamungstierärzte und der Belegschaft der Station ein allzeit und allseits geachteter Entscheidungshelfer. Für den nun bevorstehenden Ruhestand nach Vollzug des Generationswechsels auf dem Familienbetrieb schützt ihn ein freiwilliges, wie er selbst sagt, „nach oben offenes“ Arbeitspensum vor eventuell fälschlich vermuteter Langeweile.

Vielfältige ehrenamtliche Einsätze kennzeichnen sein gemeinnütziges Wirken: Gemeinderat, Ortssprecher, BBV-Obmann, Jagdvorstand, Vorstand Bullenhaltungsgenossenschaft, Zuchtverbandsausschuß und nunmehr



Herr Rothermel werden viele gute Wünsche der Belegschaft von Frau Markmann mit auf den Weg gegeben (v.l.n.r. Frau Markmann, Hr. Rothermel, Hr. Schürer, Dr. Lömker)

fast 21 Jahre in Ausschuß und Vorstandschafft beim Besamungsverein in Höchstädt. Da liegt nahe, daß er für dieses breit gestreute Engagement beim Männergesangsverein immer einen Ausgleich gefunden hat. Die Besamungsstation bedankt sich ganz herzlich bei Herrn Rothermel für das engagierte Herangehen an die Aufgaben in der Vorstandschafft, wozu über weite Zeiten auch die amtliche Wahrnehmung der Vereinsführung durch die Notwendigkeit zur Vertretung des 1. Vorsitzenden gehört hat. Dies hat für die Wahrnehmung dieses Ehrenamtes ein gerütteltes Maß an Verantwortungsfreude und vielfaches Zurückstellen privater und eigener betrieblicher Belange bedeutet. Auch seiner Frau, die diese außerbetrieblichen Aktivitäten überhaupt erst möglich gemacht hat, gilt unser besonderer Dank. Wir wünschen für die weitere Zukunft alles Gute und viele, viele Jahre mit Ruhe und Gemächlichkeit und viele Gelegenheiten zu befriedigter Rückschau.



HOCH macht seinem Namen Ehre

Seit Mai 2001 ist an der Besamungsstation Höchstädt der Bulle HOCH 178116 im Zweiteinsatz. Für manch einen sticht HOCH zunächst nicht ins Auge, rangiert er doch im GZW und MW nicht auf den vordersten Rängen. Trotzdem ist HOCH aus züchterischer Sicht ein sehr attraktiver Vererber, der die Vererbungsstärken von HODACH und HORST in seiner Blutführung vereint. Bestechend sind die Euter durch Sitz, Gleichmäßigkeit, Strichausbildung und -stellung sowie Euterreinheit. Auch im Fundament überzeugt HOCH durch optimale Winkelung, straffe Fesseln und hohe Trachten. Gerade in Zeiten, in denen die Selektionsentscheidungen sehr stark nach der Milchleistung ausgerichtet sind, ist ein Bulle mit einer so sicheren Exterieurvererbung eine wichtige Stütze für die Zuchtstrategie der Rasse Fleckvieh. Von den bisher geprüften HODACH-Söhnen, die insgesamt positiv auffallen, kann HOCH als der im Exterieur ausgeprägteste für die Zweinutzung gelten.

Beachtenswert bei HOCH sind hohe Inhaltsstoffe auf gutem Leistungsniveau. Die in der Zuchtwertschätzung berücksichtigten ersten 21 Töchter mit Laktationen weisen einen Durchschnitt von 5508 kg Milch bei 4,08% Fett und 3,56% Eiweiß auf. Neuere Daten zeigen bei 51 Töchtern ein noch höheres Leistungsniveau von 5605 kg Milch bei 4,23% Fett und 3,57% Eiweiß. Besonders zu erwähnen ist die hervorragende Kalbeeignung paternal und maternal – ein Markenzeichen, das auch Muttersvater HORST hatte.

Mutter FELLY war mit einer Bewertung von 9-8-8-9 herausragend. Die HORST-Tochter aus dem Züchterstall Schürer, Lehmingen war über Embryotransfer (ET) stark im Wertinger Zuchtprogramm eingesetzt. Auch HOCH stammt aus ET. Für den Herkunftsbetrieb war diese Kuh ein Glücksfall, hat sie sich doch über die weibliche Nachzucht voll etabliert. Im Betrieb stehen/standen zwei Vollschwestern zu HOCH aus ET, die beide durch sehr gute Leistungen und hervorragendes Exterieur überzeugen (siehe Bilder unten). Eine weitere Tochter aus ET mit Vater RENOLD bringt

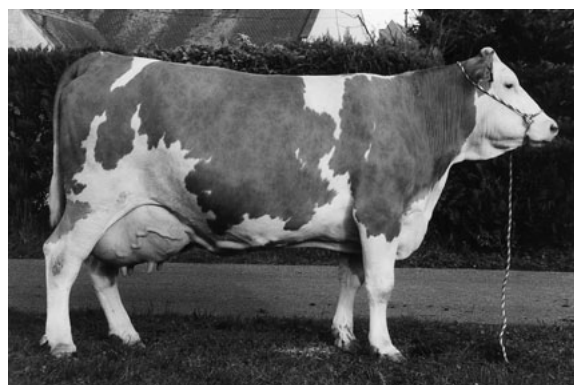


FELLY, Mutter von HOCH, zeigt sich in ihren besten Tagen zum Jubiläum in Günzburg.

ebenfalls hohe Milchleistung und gutes Exterieur. Auch die als Embryonen in anderen Zuchtgebieten verkauften Zuchtprodukte (Väter EGOL und HUMBERG) beweisen die Vererbungsstärke dieser Kuh. Aus Normalgeburt brachte Sie noch eine Zax-Tochter. FELLY war als Elitebullenmutter auf der Bullenmutterschau der Rinderzucht Südbayern 1994 ausgestellt. Mit ihrer Nachzucht, damals sechs Nachkommen aus ET, präsentierte sie sich 1997 beim 100-jährigen Jubiläum des Zuchtverbandes Wertingen. Beim Jubiläumsmarkt wurde HOCH, aufgezogen von Fritz Baur aus Brachstadt, von der Besamungsstation Höchstädt für einen nicht allzu spektakulären Preis von 6800,- DM angekauft. Ein weiterer Sohn von FELLY mit Prüfung, der Renold-Sohn RELATIV, enttäuschte jedoch in der Milchleistung. Die beschriebenen Stärken des Exterieurs der Mutterlinie und die Vererbungssicherheit der Mutter zeigte auch RELATIV mit einer Exterieurbewertung von 121-115-107-114.

Vom Zuchtverband Wertingen und anderen Verbänden der VFR wurde HOCH schon ab Mai in der Gezielten Paarung eingesetzt. Die Verbände in Südbayern haben im August nachgezogen und HOCH in ihr Zuchtprogramm aufgenommen. Im Milchwert lag HOCH im Mai bei 125, im August bei 123. Nach der August-Abschreibung von 3,1 Punkten hat er im Milchwert sogar leicht zugelegt, wofür sicher das gute Durchhaltevermögen seiner Töchter hilft.

F. Wiedenmann, Zuchtleiter, Zuchtverband Wertingen



FORTUNA (links, 3/2,5: 8183-4,13-3,66 MW 127, 8-7-8-8) und FLOCKE (rechts, 3/2,4: 9412-3,85-3,66 MW 128, 8-8-8-8) sind die beiden Vollschwestern zu HOCH, die sehr typvoll, leistungsstark und zudem fotogen sind, wie man sieht.





Vererbungsstärken unserer Bullen nach Merkmalen

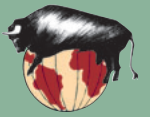
Gesamtzuchtwert		Milchwert		Fleischwert		Melkbarkeit	
Rochen	128	Regress	134	Maltist	128	Rochen	122
Regress	127	Rochen	132	Rai	120	Relevant	118
Macho	126	Reporter	130	Macho	116	Röll	112
Maltist	125	Rosner	129	Ramir	115	Rösbach	111
Malard	124	Malard	126	Rochen	115	Reporter	109
Rosner	124	Röll	125	Zarist	115	Macho	108
Rai	122	Relevant	125	Regress	113	Roy	108
Zarist	120	Rösbach	125	Malard	109	Zarist	106
Hoch	118	Zarist	124	Roy	105	Rai	103
Ramir	118	Hoch	123	Rösbach	97	Regress	102

Rahmen		Bemuskelung		Fundament		Euter	
Zarist	117	Hoch	121	Macho	123	Hoch	121
Rosner	115	Rai	112	Roy	120	Reporter	117
Ramir	114	Ramir	108	Rösbach	117	Rosner	116
Reporter	114	Relevant	107	Röll	115	Roy	116
Malard	105	Rochen	107	Rai	111	Relevant	112
Hoch	104	Regress	105	Rochen	110	Rochen	112
Regress	104	Malard	102	Hoch	108	Zarist	109
Macho	102	Roy	100	Ramir	106	Rai	108
Relevant	102	Macho	96	Relevant	106	Ramir	108
Rai	100	Röll	92	Malard	104	Malard	105

Euterreinheit		Milchmenge		Fettgehalt		Eiweißgehalt	
Rösbach	120	Röll	1169	Rosner	0,55	Rosner	0,22
Malard	117	Rösbach	1038	Rochen	0,44	Macho	0,16
Rochen	113	Regress	973	Roy	0,19	Zagreb	0,16
Rai	110	Relevant	856	Macho	0,17	Zarist	0,15
Roy	110	Rochen	796	Zarist	0,16	Ralweg	0,14
Macho	108	Malard	746	Regress	0,08	Maltist	0,12
Reiz	106	Reporter	735	Ramir	0,06	Hoch	0,10
Relevant	104	Rai	698	Hoch	0,05	Reporter	0,10

Zellzahl		Fruchtbarkeit*		Leichtkalbigkeit*		Zuchtleistung*	
Zarist	112	Rösbach	113	Rochen	116	Rösbach	114
Macho	109	Zarist	113	Rösbach	115	Rai	109
Rai	108	Rai	112	Malard	111	Reporter	109
Rochen	99	Roy	109	Hoch	110	Hoch	108
Rosner	99	Regress	108	Reporter	110	Rochen	108
Malard	98	Reporter	108	Rai	106	Malard	105
Roy	97	Hoch	106	Rosner	106	Regress	105
Röll	95	Röll	104	Regress	103	Rosner	104

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



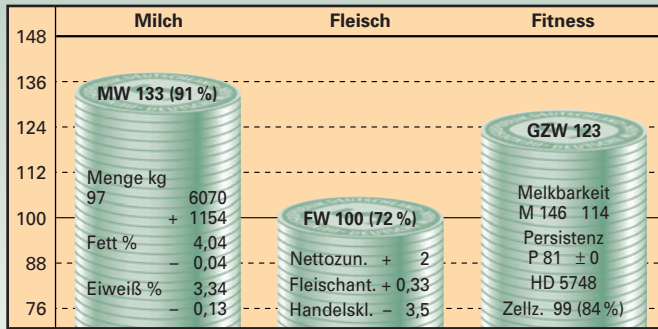
RENOM

10/169055 *20.03.1995

Züchter: Schleicher Jos./A. GDBR, Hemau



Renner	7,0	5,0	6,0	8,0	Redad	MW	110	FW	98
MW	122	+1154	-0,40	-0,25	Willa	MW	112		
Loretta	9	8	8	8	Rom	MW	102	FW	84
MW	134	+611	+0,35	+0,22	Laura	MW	118		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	98							
Bemuskelung	100							
Fundament	111							
Euter	113							
Kreuzhöhe	91	klein						groß
Beckenlage	97	kurz						lang
Hüftbreite	101	schmal						breit
Rumpftiefe	107	seicht						tief
Beckenneigung	93	eben						abfallend
Sprg.winkelung	94	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	84	voll						trocken
Fessel	107	durchtrittig						steil
Trachten	111	niedrig						hoch
Baucheuter	120	kurz						lang
Schenkeleuter	120	kurz						viel
Sch.euteransatz	116	tief						hoch
Zentralband	104	schwach						stark
Euterboden	90	tief						hoch
Strichlänge	108	kurz						lang
Strichdicke	107	dünn						dick
Strichstellung	103	nach außen						nach innen
Euterreinheit	97	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	104	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	117	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	105	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	97	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	94	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	89	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Renom ist als Renner-Sohn ein fundament- und euterstarker Vererber, der Milchmengenleistung in besonderem Maße steigert. Die paternale Zuchtleistung ist überdurchschnittlich. Er ist selbst weitgehend rotgedeckt und sehr formschön.

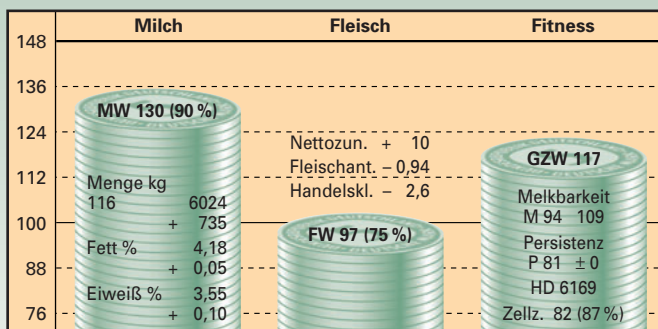
REPORTER

10/169029 *28.02.1995

Züchter: Götz Markus u. M. GDBR, Deining



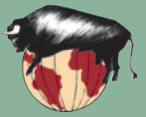
Report	126	85	117	135	Renner	MW	122	FW	102
MW	133	+1067	-0,06	-0,06	Blume	MW	120		
Winda	8	7	7	7	Stromul	MW	98	FW	95
MW	138	+826	-0,03	+0,22	Windi	MW	128		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	114							
Bemuskelung	84							
Fundament	102							
Euter	117							
Kreuzhöhe	121	klein						groß
Beckenlage	113	kurz						lang
Hüftbreite	95	schmal						breit
Rumpftiefe	98	seicht						tief
Beckenneigung	111	eben						abfallend
Sprg.winkelung	100	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	104	voll						trocken
Fessel	103	durchtrittig						steil
Trachten	102	niedrig						hoch
Baucheuter	120	kurz						lang
Schenkeleuter	113	kurz						viel
Sch.euteransatz	120	tief						hoch
Zentralband	128	schwach						stark
Euterboden	103	tief						hoch
Strichlänge	100	kurz						lang
Strichdicke	109	dünn						dick
Strichstellung	99	nach außen						nach innen
Euterreinheit	95	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	108	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	110	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	105	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	103	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	94	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	93	fördernd						hemmend

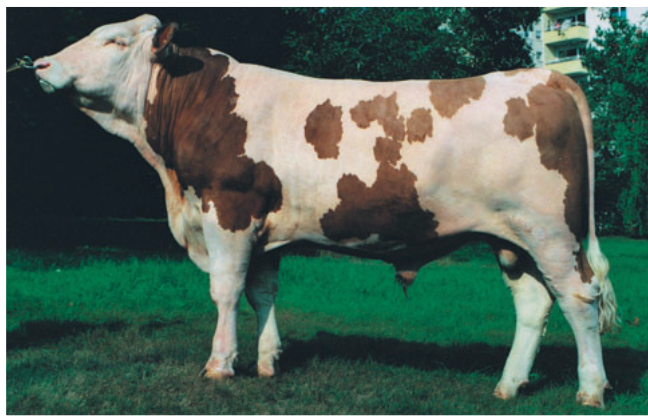
□ erwünschter Bereich

Reporter bringt rahmige, große Töchter vom schlankeren Typ. Deren Fundamente und vor allem Euter sind wunschgemäß. Er vererbt äußerst starke Zentralbänder in die weit ausgedehnten Euter und überzeugt nunmehr auch durch höchste Milchleistungen.

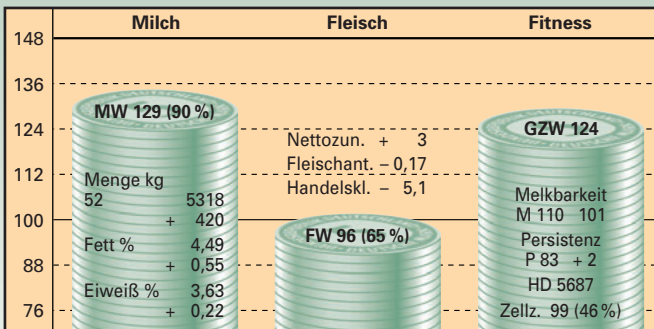


ROSNER

10/645085 * 11.12.1995



Romen	93	93	112	118	Rom	MW	102	FW	84
MW	133	+970	+0,28	-0,07	Utta	MW	131		
Blacky	8	7	7	7	Mobem	MW	102	FW	92
MW	118	+383	+0,10	+0,12	Brunhil	MW	115		



Merkmal / Relativzuchtwert	64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	115							
Bemuskelung	90							
Fundament	104							
Euter	116							
Kreuzhöhe	122	klein						groß
Beckenlage	107	kurz						lang
Hüftbreite	105	schmal						breit
Rumpftiefe	101	seicht						tief
Beckenneigung	81	eben						abfallend
Sprg.winkelung	107	steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	109	voll						trocken
Fessel	110	durchtrittig						steil
Trachten	107	niedrig						hoch
Baucheuter	104	kurz						lang
Schenkeleuter	90	kurz						viel
Sch.euteransatz	113	tief						hoch
Zentralband	101	schwach						stark
Euterboden	132	tief						hoch
Strichlänge	104	kurz						lang
Strichdicke	94	dünn						dick
Strichstellung	111	nach außen						nach innen
Euterreinheit	103	unrein						rein
Fruchtbarkeit pat.	102	senkend						steigernd
Kalbeverlauf pat.	106	erschwerend						erleichternd
Totgeburten pat.	113	fördernd						hemmend
Fruchtbarkeit mat.	110	senkend						steigernd
Kalbeverlauf mat.	122	erschwerend						erleichternd
Totgeburten mat.	112	fördernd						hemmend

□ erwünschter Bereich

Rosner ist ein gemeinsamer VFR-Bulle, der sehr inhaltsstoffbetont vererbt. Er verbessert Rahmen, Fundament und Euter, was ihn für die gezielte Paarung empfohlen hat. Er ist ein ausgeprägter Leichtkalbsbulle mit leicht gebärenden Töchtern in der hohen Leistungskategorie, der auffällig hohe Euterböden macht.

Geschäftspartner des Besamungsvereins Nordschwaben

Zuchtverband für das Schwäbische Fleckvieh
86637 Wertingen
Telefon 0 82 72/80 06-80
Telefax 0 82 72/80 06-87




- Alle Zuchtrinder BHV1-frei
- Kontrolle auf Eutergesundheit
- Qualitätskälber für Zucht und Mast
- bester Service am Markt und ab Stall

Unsere nächsten Markttermine:

Großvieh und Zuchtkälber:
12.09.01 10.10.01 07.11.01 05.12.01

Nutzkälber:
13.09.01 27.09.01 11.10.01 25.10.01
08.11.01 22.11.01 06.12.01 20.12.01



**Raiffeisenbank
Höchstädt
und Umgebung eG**
gegr. 1898

Ihr kompetenter Partner

Lager:
Am Bahnhof
89434 Blindheim
Tel. 090 74/3603


Montag – Samstag
8.00 Uhr – 12.00 Uhr





Qualität aus ihrem Raiffeisen Lagerhaus

Prüfbullen





<h2>BOSCO 10/176457</h2> 	Züchter: Weiß Walter, Ebertsried / REG	
	BOSS 13/00001339 PB 08 50T 106 90 111 103 (102) KH:141 G126 163 5764 4.37 252 3.52 203 139 93% +675 +0.56 +60 +0.17 +33 M(LC) 80T 7.8 116 FW 92 70% -10 +0.17 -6.5 K 99/ 91 T 104/102 99%/ 72%	BAMBI 03/00033685 PB 09 106 99% +58 +0.12 +9 +0.04 +4 FW 99 92% +2 -0.08 -1.6
	GELIA 09 18897455 EY 02/9 7 7 8 KH:149 214 BM M 2/ 3.0 0.00 ZKZ 1/331(0) 2/01/305 9225 3.58 331 3.28 302 152 59% +1609 -0.10 +60 -0.10 +49 20 276 126 169 172	ORNELLA 09.11393403 EY +3/ 2.2 8590 4.21 361 3.84 330 136 77% +706 +0.24 +43 +0.15 +33
ZW: +1142 +60 +41 Index: 145 Zunahme: 1387 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet I	


<h2>ZEUDAR 10/178515 ET</h2> 	Züchter: Link Helmut, Ettenstatt / WUG	
	Aufzüchter: Baur Manfred, Brachstadt / DON	
	ZEURAD 03/00034405 PB 09 51T 104 94 97 113 (96) KH:139 G119 161 5303 4.11 218 3.49 185 131 93% +760 -0.03 +30 +0.06 +30 M(LC) 23T 8.1 114 FW 105 66% +8 +0.16 +1.0 K 83/ 97 T 87/ 79 97%/ 72%	ZEUKAR 11/00007710 PB 28 127 99% +665 -0.12 +21 +0.07 +27 FW 107 84% +3 +0.71 +3.9
	LIRE 09 15087215 EY P 01/9 7 7 8 KH:149 216 BM M 2/ 3.5 0.00 ZKZ 2 /376 (0) 3/ 3.0 12191 4.08 497 3.49 425 175 67% +2189 +0.11 +98 -0.11 +68 HL:00/ 14978 4.10 614 3.46 518 01 577 127 118 138	ELLA 09.14514310 RH 12% +4/ 3.1 7827 4.24 332 3.47 272 117 70% +495 -0.01 +20 -0.02 +16
ZW: +1474 +64 +49 Index: 150 Zunahme: 1275 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet I	

<h2>HORPUCK 10/195791 ET</h2> 	Züchter: Kratzer Erw.u.Moni. GBR, Pommelsbrunn / NBL	
	Aufzüchter: Aumiller Josef u. A., Merching / AIC	
	HORWART 01/00022038 PB 06 50T 107 109 114 123 (94) KH:140 G117 73 5660 4.22 239 3.50 198 124 86% +670 +0.10 +33 -0.05 +21 M 57 T 1.82 (+0.00) FW 98 75% +4 -0.14 -3.5 K 98/ 97 T 107/111 99%/ 60%	HORST 06/00059873 PB 03 125 99% +775 -0.18 +22 -0.05 +24 FW 77 87% -31 -0.81 -7.2
	Balerin 09 17510974 ET 02/9 7 8 8 KH:151 220 EY BM M 1/ 2.3 0.00 ZKZ 1 /384 (0) 2/01/305 10979 4.59 504 3.77 414 194 60% +2250 +0.50+130 +0.06 +84 01 574 147 141 355	LEILA 09.19004519 LL + 8/ 8.8 7494 4.26 319 3.64 273 115 76% +287 +0.10 +17 +0.06 +13
ZW: +1460 +81 +52 Index: 153 Zunahme: 1.368 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet I	





HORAL 10/195812 ET	Züchter: Mühlbauer Valentin, Oberhaarbach / LA	
	Aufzüchter: Aumiller J.u.A. Merching / AIC	
	HORWART 01/00022038 PB 06 50T 107 109 114 124 (94) KH:140 G117 76 5693 4.22 240 3.50 199 123 87% +627 +0.12 +33 -0.04 +20 M 57 T 1.82 (+0.00) FW 100 76% +6 -0.10 -3.5 K 98/ 97 T 107/111 99%/ 60%	HORST 06/00059873 PB 03 125 99% +782 -0.19 +22 -0.04 +25 FW 78 87% -30 -0.75 -7.2
	ERIKA 09 12206796 EY 9 8 8 7 LB 142 211 BM M 1/ 2.7 0.00 ZKZ 3/397 (0) 4/ 3.9 12091 4.46 540 3.69 446 187 67% +1949 +0.67+128 +0.10 +75 HL:99/ 13899 4.27 593 3.81 530 13 274 134 307 310	LEILA 09.19004519 LL +8/8.8 7494 4.26 319 3.64 273 113 76% +226 +0.11 +16 +0.06 +11
		RALBO 09/00049704 PB 05 RH 12% 139 99% +834 +0.21 +47 +0.11 +36 FW 122 90% +59 -0.39 -1.3
		ELMA 09 11934829 +3/ 2.2 6134 4.43 272 3.50 215 116 65% +410 +0.18 +27 -0.04 +12
ZW: +1288 +80 +47 Index: 161 Zunahme: 1400 g B: 7 ÄE: 7	Einsatz: Gebiet I	


HURTIG 10/178471 ET	Züchter: Kiessling E.u.W. GBR, Emskirchen / NEA	
	Aufzüchter: Baur Manfred, Brachstadt / DON	
	HUCKI 15/00043609 PB 06 54T 109 115 100 99 (103) KH:140 G120 62 5309 4.29 228 3.54 188 128 84% +537 +0.14 +30 +0.14 +27 M 35 T 1.92 (+0.18) FW 111 59% +26 +0.15 -0.3 K 76/108 T 70/111 99%/ 55%	HUCARD 15/00043241 PB 06 104 99% +222 -0.29 -6 -0.04 +6 FW 91 85% -16 +0.09 -3.8
	RESL 09 14713649 EY P LL RH 12% 9 7 8 9 LB 148 214 BM M 3/ 2.9 0.00 ZKZ 2/475 (1) 4/ 5.4 10265 3.95 405 3.54 364 148 79% +1531 -0.13 +54 -0.12 +45 HL:98/ 13643 3.77 515 3.76 512 01 575 121 113 232	335 09.10887574 EY +2/ 3.0 8200 4.28 351 3.88 318 139 60% +818 +0.20 +46 +0.13 +37
		RENNER 01/00020433 PB 06 RH 25% 126 99% +1163 -0.40 +23 -0.25 +25 FW 102 93% +14 -0.06 -4.9
		RESI 09 14420574 +6/ 6.1 8764 4.21 369 3.48 305 103 67% +13 +0.11 +6 +0.01 +2
ZW: +1034 +42 +36 Index: 139 Zunahme: 1384 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet II	

HILM 10/176461	Züchter: Wanninger Hermann, Kollnburg / REG	
	Aufzüchter: Aumiller J.u.A. Merching / AIC	
	HORWART 01/00022038 PB 06 50T 107 109 114 124 (94) KH:140 G117 76 5693 4.22 240 3.50 199 123 87% +627 +0.12 +33 -0.04 +20 M 57 T 1.82 (+0.00) FW 100 76% +6 -0.10 -3.5 K 98/ 97 T 107/111 99%/ 60%	HORST 06/00059873 PB 03 125 99% +782 -0.19 +22 -0.04 +25 FW 78 87% -30 -0.75 -7.2
	SCHITA 09 18850467 EY 02/8 6 7 8 KH:147 206 BM M 1/ 2.6 0.00 ZKZ 3/379 (0) 4/ 2.7 12077 4.34 525 3.33 403 153 66% +1573 +0.39 +91 -0.18 +42 HL:00/ 12334 4.39 542 3.35 413 20 276 128 153 442	LEILA 09.19004519 LL + 8/ 8.8 7494 4.26 319 3.64 273 113 76% +226 +0.11 +16 +0.06 +11
		ROMEN 11/00007553 PB 08 135 99% +962 +0.28 +56 -0.08 +29 FW 96 95% -14 +0.53 -1.1
		SCHIDDA 09 18707829 P RLS +7/ 5.7 7241 4.42 320 3.37 244 126 71% +842 +0.13 +43 -0.14 +21
ZW: +1100 +62 +31 Index: 141 Zunahme: 1463 g B: 7 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet II	





BOXTER 10/178521 ET	Züchter: Roth Erwin, Westheim / WUG	
	Aufzüchter: Baur Manfred, Brachstadt / DON	
	BOSS 13/00001339 PB 08 50T 106 90 111 103 (102) KH:141 G126 163 5764 4.37 252 3.52 203 139 93% +675 +0.56 +60 +0.17 +33 M(LC) 80T 7.8 116 FW 92 70% -10 +0.17 -6.5 K 99/ 91 T 104/102 99%/ 72%	BAMBI 03/00033685 PB 09 106 99% +58 +0.12 +9 +0.04 +4 FW 99 92% +2 -0.08 -1.6
	WERENA 09 15114508 EY P 01/9 7 8 8 KH:150 223 BM M 2/ 3.3 0.00 ZKZ 1/344 (1) +3/ 2.3 9381 3.92 368 3.78 354 153 63% +1358 +0.00 +56 +0.06 +51 HL:99/ 11253 3.67 414 3.78 426 01 577 179 193 275	ORNELLA 09.11393403 EY +3/ 2.2 8590 4.21 361 3.84 330 136 77% +706 +0.24 +43 +0.15 +33
		REPORT 01/00021523 PB 06 RH 12% 136 99% +1051 -0.04 +41 -0.15 +34 FW 100 88% +8 -0.11 -3.6
		WALLY 09 14847551 +3/ 2.3 7407 4.16 308 3.75 278 117 66% +423 -0.14 +10 +0.06 +18
ZW: +1016 +58 +42 Index: 144 Zunahme: 1301 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet II	


HORTONI 10/169419 ET	Züchter: Schleicher Jos.u.A., Unterreiselberg / R	
		
	HORWART 01/00022038 PB 06 50T 107 109 114 124 (94) KH:140 G117 76 5693 4.22 240 3.50 199 123 87% +627 +0.12 +33 -0.04 +20 M 57 T 1.82 (+0.00) FW 100 76% +6 -0.10 -3.5 K 98/ 97 T 107/111 99%/ 60%	HORST 06/00059873 PB 03 125 99% +782 -0.19 +22 -0.04 +25 FW 78 87% -30 -0.75 -7.2
	WALLERI 09 10785196 EY 9 7 7 8 LB 142 218 BM M 1/ 3.4 0.00 ZKZ 4 /404 (1) 6/ 4.7 11635 4.66 542 3.63 423 163 67% +1683 +0.19 +83 -0.02 +57 HL:96/ 12744 4.62 589 3.65 465 21 375 148 341 334	LEILA 09.19004519 LL +8/ 8.8 7494 4.26 319 3.64 273 113 76% +226 +0.11 +16 +0.06 +11
		HORWEIN 01/00021199 PB 06 121 99% +964 -0.50 +10 -0.19 +22 FW 107 93% +10 +0.38 +1.1
ZW: +1155 +58 +38 Index: 144 Zunahme: 1.387 g B: 7 ÄE: 7	Einsatz: Gebiet II	
		WALLY 09 10515732 RLS +5/ 5.5 8664 4.01 347 3.50 303 114 73% +415 -0.04 +14 -0.03 +12

WEINDER 10/160625 ET	Züchter: Wallmüller A.u.T. GBR, Ipsheim / NEA	
		
	WEINOX 10/00027837 PB 17 50T 125 94 112 119 (112) KH:142 53 5667 4.09 232 3.41 193 129 83% +858 -0.05 +33 -0.06 +27 M 31 T 1.93 (+0.20) FW 119 69% +30 +0.71 +3.4 K 54/129 T 77/113 97%/ 54%	HORWEIN 01/00021199 PB 06 120 99% +955 -0.50 +10 -0.19 +22 FW 107 95% +10 +0.32 +1.2
	ANDREA 09 14929663 RH 12% 8 7 7 8 LB 138 210 BM M 2/ 3.8 0.00 ZKZ 1 /307(1) 3/ 2.7 10774 4.04 435 3.37 364 139 63% +1452 -0.07 +55 -0.24 +34 01 575 135 124 333	REBECCA 09.19156124 EY RH 12% +5/ 4.9 8038 4.56 367 3.78 304 135 75% +631 +0.43 +51 +0.14 +30
		RENNER 01/00020433 PB 06 RH 25% 126 99% +1163 -0.40 +23 -0.25 +25 FW 102 93% +14 -0.06 -4.9
ZW: +1155 +44 +30 Index: 135 Zunahme: 1.600 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet III	
		ANGELA 09 14725438 +4/ 4.3 9648 4.17 403 3.37 325 129 68% +888 +0.16 +46 -0.11 +24



HOWALL 10/178507	Züchter: Kratzer Erw.u.Moni. GBR, Pommelsbrunn / NBL	
	Aufzüchter: Aumiller J.u.A., Merching / AIC	
	HORWART 01/00022038 PB 06 50T 107 109 114 123 (94) KH:140 G117 73 5660 4.22 239 3.50 198 124 86% +670 +0.10 +33 -0.05 +21 M 57 T 1.82 (+0.00) FW 98 75% +4 -0.14 -3.5 K 98/ 97 T 107/111 99%/ 60%	HORST 06/00059873 PB 03 125 99% +775 -0.18 +22 -0.05 +24 FW 77 87% -31 -0.81 -7.2
	BASSI 09 17510961 02/9 7 8 8 KH:145 211 BM M 1/ 2.9 0.00 ZKZ 1/356 (0) 2/ 1/305 9376 4.42 414 3.81 357 178 60% +1779 +0.36 +98 +0.14 +72	LEILA 09.19004519 LL + 8/ 8.8 7494 4.26 319 3.64 273 115 76% +287 +0.10 +17 +0.06 +13
	01 574 147 141 351	MALF 10/00026857 PB 17 126 99% +540 +0.04 +25 +0.11 +25 FW 126 84% +53 +0.34 +1.3
		BASE 09 14745963 5/ 5.0 9269 4.39 407 3.69 342 190 74% +2155 +0.39+117 +0.09 +82
ZW: +1.224 +65 +46 Index: 150 Zunahme: 1344 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet III	

HORPON 10/160681 ET	Züchter: Bürger W.u.H. GBR, Wiebelsheim / NEA	
	Aufzüchter: Aumiller J.u.A., Merching / AIC	
	HORWART 01/00022038 PB 06 50T 107 109 114 124 (94) KH:140 G117 76 5693 4.22 240 3.50 199 123 87% +627 +0.12 +33 -0.04 +20 M 57 T 1.82 (+0.00) FW 100 76% +6 -0.10 -3.5 K 98/ 97 T 107/111 99%/ 60%	HORST 06/00059873 PB 03 125 99% +782 -0.19 +22 -0.04 +25 FW 78 87% -30 -0.75 -7.2
	RESL 09 18923341 ET 01/9 8 9 8 KH:155 214 EY BM M 2(LC) 2.3 ZKZ 1/289 (0) 2/01/289 8874 4.21 374 3.63 322 150 61% +1327 +0.06 +59 +0.00 +47	LEILA 09.19004519 LL + 8/ 8.8 7494 4.26 319 3.64 273 113 76% +226 +0.11 +16 +0.06 +11
	01 575 112 193 427	MALF 10/00026857 PB 17 127 99% +573 +0.05 +26 +0.11 +26 FW 126 84% +53 +0.38 +1.5
		RESL 09 14713649 P LL RH 12% 4/ 5.4 10265 3.95 405 3.54 364 146 82% +1496 -0.13 +53 -0.14 +43
ZW: +977 +46 +33 Index: 140 Zunahme: 1500 g B: 6 ÄE: 6	Einsatz: Gebiet III	

BORDER 10/165666 ET	Züchter: Förtsch Heinz GbdR, Kasberg / FO	
	Aufzüchter: Löwel Hermann, Görschnitz / BT	
	BOSS 13/00001339 PB 08 50T 106 90 111 103 (102) KH:141 G126 163 5764 4.37 252 3.52 203 139 93% +675 +0.56 +60 +0.17 +33 M(LC) 80T 7.8 116 FW 92 70% -10 +0.17 -6.5 K 99/ 91 T 104/102 99%/ 72%	BAMBI 03/00033685 PB 09 106 99% +58 +0.12 +9 +0.04 +4 FW 99 92% +2 -0.08 -1.6
	LOLITA 09 15982200 ET 01/8 8 8 8 KH:147 205 EY BM M 1/ 3.4 0.00 ZKZ 2/416 (0) 3/01/305 9047 4.17 377 3.54 320 150 60% +1312 +0.18 +66 -0.01 +45 HL:00/ 10391 4.49 466 3.51 365 05 474 132 186 244	ORNELLA 09.11393403 EY +3/ 2.2 8590 4.21 361 3.84 330 136 77% +706 +0.24 +43 +0.15 +33
		REPORT 01/00021523 PB 06 RH 12% 136 99% +1051 -0.04 +41 -0.05 +34 FW 100 88% +8 -0.11 -3.6
		LINDAU 09 15738496 +5/3.7 8452 4.21 356 3.47 293 144 76% +1028 +0.28 +60 +0.05 +39
ZW: +993 +63 +39 Index: 134 Zunahme: 1357 g B: 6 ÄE: 8	Einsatz: Gebiet III	



Zukauf sperma Braunvieh													Exterieur				KE
Name	HB-Nr.	Station	Preis	RZM	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg	MB	R	F	E	ER	KE		
Blezak	72790	Greifenberg	10,-	118	+ 752	- 0,07	+27	- 0,07	+22	92	111	100	107	106	+		
Pazel	72835	Greifenberg	10,-	118	+ 514	+ 0,08	+26	+ 0,06	+21	109	103	112	112	86	0		
Pevi	72895	Greifenberg	10,-	131	+ 874	+ 0,10	+42	+ 0,06	+34	104	110	107	102	92	-		
Simvitel	78380	Memmingen	10,-	127	+1042	- 0,15	+33	- 0,13	+28	122	106	121	109	118	0		
Stodot	340070	Greifenberg	10,-	121	+ 629	+ 0,12	+33	+ 0,02	+23	117	108	110	114	112	+		
Strizin	348591	Memmingen	-	110	- 118	+ 0,51	+22	+ 0,33	+13	96	108	113	102	106	+		
Trafo	86870	Greifenberg	10,-	120	+ 775	- 0,04	+30	- 0,06	+24	91	114	97	104	108	-		
Vinaut	72740	Greifenberg	10,-	132	+1211	- 0,13	+42	- 0,12	+35	121	99	109	109	114	-		
Vinbrei	78775	Memmingen	8,-	123	+ 909	- 0,28	+20	- 0,05	+29	115	128	112	118	115	-		
Vineb	78615	Memmingen	8,-	122	+ 725	- 0,02	+29	+ 0,02	+27	124	116	114	116	79	+		
Vinikt	79095	Memmingen	-	122	+ 629	- 0,01	+25	+ 0,07	+27	119	122	123	126	94	-		
Vinius	72885	Greifenberg	10,-	122	+ 921	- 0,16	+28	- 0,10	+26	101	104	111	104	90	-		

Zukauf sperma Rotbunt

Name	HB-Nr.	Vater	Station	Preis	RZG	RZM	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	Sicherh	G-Mtyp	G-Körper	G-Fund.	G-Euter
Hermes	135848	Helix	VOST	18,-	114	114	+1494	- 0,40	+ 31	- 0,22	+33	85%	115	114	110	105
Trademark	297392	Milestone	K. I. Samen	25,-		114	+1096	- 0,01	+ 46	- 0,12	+28	88%	106	116	144	129

Zukauf sperma Schwarzbunt

Name	HB-Nr.	Vater	Station	Preis	RZG	RZM	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	Sicherh	G-Mtyp	G-Körper	G-Fund.	G-Euter
Aerni	790331	Aerostar	Natural	15,-	124	122	+1178	- 0,10	+41	- 0,23	+45	89%	111	116	125	105
Basar	800166	Belt	RMV	49,-*	129	125	+1480	- 0,04	+59	- 0,05	+45	96%	111	109	112	113
Borg	505090	Tragett	Natural	8,-		127	+1211	- 0,11	+42	- 0,29	+41	88%	+	++	+++	+
Langton	790641	Downson	SRB	20,-	123	119	+1330	+ 0,10	+65	- 0,13	+33	82%	120	117	100	126
Leo	503563	Aerostar	Semex	34,-*		100	+ 585	- 0,04	+21	- 0,17	+ 6	76%	114	104	119	121
Lombardy	504455	Bell Elton	ABS	45,-*		129	+1934	- 0,39	+45	- 0,14	+52	80%	n.b.	n.b.	110	119
Luna	800905	Luke	RMV	20,-	134	133	+2484	- 0,50	+55	- 0,23	+61	89%	108	107	100	107
Lupus	800295	Luke	RMV	35,-*	130	136	+2483	- 0,32	+73	- 0,23	+61	89%	121	106	99	90
Master	505091	Mascot	Natural	8,-		126	+1212	- 0,06	+46	- 0,22	+47	98%	+	+	+	++
Outside	503593	Comestar	Semex	58,-*		117	+1500	- 0,17	+48	- 0,23	+30	77%	118	115	122	127
Palais	800246	Prelude	RMV	15,-	123	119	+1291	+ 0,16	+68	- 0,12	+33	88%	102	112	121	107
Progress	503589	Duncan	Semex	52,-*		118	+1631	- 0,27	+44	- 0,25	+32	78%	127	120	109	120
Solist	800316	Slocum	RMV	18,-	122	117	+1734	- 0,48	+29	- 0,22	+38	88%	120	99	122	128

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



Geprüfte Höchstädter Fleckvieh-Bullen (Schnellauswahlliste)

Name	HB-Nr	Auf-Preis	GZW	MW	Anz/Lstg Tö / abs	FW	Milch Kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg	Milchleistung		Exterieur				KE
												Vol	Fett	R	B	F	E	
Hoch	178116	6,-	118	123	21/5508	91	+ 562	+0,05	+26	+0,10	+25	++	0	+++	+	+++	0	+
Macho	178057	-	126	123	64/5618	116	+ 454	+0,17	+28	+0,16	+25	+	+	+++	+	+++	0	0
Malard	187084	12,-	124	126	53/5661	109	+ 746	- 0,05	+28	+0,04	+29	+++	0	0	0	0	++	+
Maltist	178061	-	125	121	53/5552	128	+ 507	- 0,01	+21	+0,12	+24	++	0	-	0	0	0	0
Rai	184023	-	122	118	68/5712	120	+ 698	- 0,37	+ 7	- 0,01	+24	++	0	+	+	+	+	0
Ramir	187117	-	118	123	25/5514	115	+ 645	+0,06	+30	+0,02	+24	++	0	+	+	+	-	-
Regress	181438	9,-	127	134	72/2300	113	+ 973	+0,08	+45	0,00	+34	+++	0	0	0	0	0	0
Relevant	178115	6,-	112	125	83/2262	89	+ 856	- 0,02	+34	- 0,07	+26	+++	0	+	+	0	0	0
Reporter	169029	15,-	117	130	116/6024	97	+ 735	+0,05	+33	+0,10	+32	+++	0	+	++	0	0	+
Rochen	181266	18,-	128	132	47/5745	115	+ 796	+0,44	+58	+0,01	+28	+++	0	+	+	+	++	+
Röll	178076	-	116	125	40/5825	98	+1169	- 0,09	+43	- 0,27	+24	+++	0	-	-	0	0	-
Rösbach	181344	-	115	125	50/5908	97	+1038	- 0,27	+26	- 0,14	+28	+++	0	-	-	0	0	+
Rosner	645085	12,-	124	129	52/5318	96	+ 420	+0,55	+48	+0,22	+27	+	+++	-	0	0	0	+
Roy	178058	-	111	118	53/5954	105	+ 510	+0,19	+32	0,00	+18	++	+	+	+	++	+	+
Zarist	60485	-	120	124	80/5577	115	+ 492	+0,16	+29	+0,15	+25	+	+	-	0	+	+	-

Zukaufspotential Fleckvieh (Ständig vorgehaltene Auswahlpalette)

(Auf Wunsch stellen wir alsbald alles anderweitig verfügbare Fleckvieh-Sperma bereit !)

Borneo	3/34490	15,-	119	133	77/5773	94	+ 963	+0,02	+41	+0,01	+34	+++	0	0	+	++	0	+	++	+
Friese	10/27906	9,-	128	130	240/5839	110	+ 866	- 0,01	+35	+0,03	+32	+++	0	0	+	+	+	+	+	-
Hodson	10/184239	27,-	120	129	57/2193	93	+ 862	+0,16	+45	- 0,04	+28	+++	+	0	0	0	0	0	0	+
Prosner	15/43696	9,-	114	127	99/5711	84	+1256	- 0,17	+41	- 0,27	+27	+++	-	-	0	0	0	0	0	0
Repand	10/169108	19,-	132	140	88/2302	107	+1314	- 0,18	+43	- 0,05	+43	+++	-	0	0	0	0	0	0	0
Regio	10/191190	29,-	130	137	57/2422	124	+1183	- 0,02	+48	- 0,08	+37	+++	0	-	0	0	0	0	0	0
Repeller	10/178112	27,-	123	128	53/2198	103	+ 927	- 0,03	+36	- 0,07	+28	+++	0	+	0	0	0	0	0	0
Renom	10/169055	15,-	123	133	97/6070	100	+1154	- 0,04	+45	- 0,13	+32	+++	0	-	0	0	0	0	0	0
Repuls	10/169110	39,-	135	152	229/2503	93	+1761	- 0,16	+62	- 0,13	+53	+++	-	-	0	0	0	0	0	0
Rester	10/169086	9,-	120	131	84/5585	108	+ 786	+0,09	+38	+0,07	+32	+++	0	+	+	+	+	+	+	-
Robert	10/194190	15,-	131	130	158/5808	137	+ 585	+0,34	+44	+0,16	+30	++	++	0	0	0	0	0	0	0
Rolo	11/7884	25,-	139	149	111/5967	114	+1257	+0,19	+64	+0,07	+49	+++	+	+	0	0	0	0	0	-
Romlet	10/160088	27,-	121	135	48/5691	103	+ 940	+0,24	+53	0,00	+33	+++	++	0	+	+	+	+	+	-
Stego	10/27821	9,-	120	127	49/5708	104	+ 940	- 0,18	+28	- 0,06	+29	+++	-	-	0	0	0	0	0	0

GZW:Gesamtzuchtwert MW:Milchwert FW:Fleischwert R:Rahmen B:Bemuskelung F:Fundament E:Euter ER:Euterreinheit MB:Melkbarkeit KE:Kalbinneneignung
 Vererbung nach Merkmal: +++ hervorragend ++ sehr gut + gut 0 durchschnittlich - weniger gut -- nicht gut