

Spitzen-genetik aus Osnabrück



# GENETIK AUKTION

## 25. Januar 2014

im Rahmen der 38. Osnabrücker Schwarzbunt-Tage

Mit freundlicher Unterstützung unserer Hauptsponsoren:



**Erfolgreich:  
der VR-  
FinanzPlan  
Agrar.**

*„Gute  
Ertragszahlen.“*

**Jeder Mensch hat etwas, das ihn antreibt.**

**Wir machen den Weg frei.**

Mit dem VR-FinanzPlan Agrar unterstützen wir gezielt die Landwirtschaft – beim täglichen Finanzmanagement genau wie bei Investitionen in Ihrem Betrieb. Und dank unserer Verwurzelung in der Region kennen wir uns nicht nur mit Lösungen für die Landwirtschaft aus, sondern sind auch direkt vor Ort für Sie da. Sprechen Sie persönlich mit Ihrem Berater ganz in Ihrer Nähe oder gehen Sie online auf [www.vr.de](http://www.vr.de)

**Volksbanken  
Raiffeisenbanken** 

Wir machen den Weg frei. Gemeinsam mit unseren Spezialisten der Genossenschaftlichen FinanzGruppe Volksbanken Raiffeisenbanken: DZ BANK, Bausparkasse Schwäbisch Hall, DG Hyp, DZ PRIVATBANK, easyCredit, Münchener Hyp, R+V Versicherung, Union Investment, VR LEASING, WL Bank.

# 38.

## Internationale Osnabrücker Schwarzbunt-Tage 2014

### Top-Genetik-Auktion

**Samstag, 25. Januar 2014, 14.00 Uhr**  
**Halle Gartlage, Osnabrück**

Schlachthofstraße 48, 49074 Osnabrück  
Telefon (0541) 20 20 388 – Telefax (0541) 20 22 163

#### Auktionsleitung

Vorstand der Osnabrücker Herdbuch Genossenschaft

#### Auktionator

Jürgen Wieseahn

#### Organisation, Beratung, Kaufaufträge, Abwicklung, Transport

Ulrich Eschment, Astrid Ostkämper und Steffen Hambruch



### Osnabrücker Herdbuch eG

Ochsenweg 40 – 42, 49324 Melle  
Bundesrepublik Deutschland  
Telefon: +49 (0)5422 987-0  
eMail: [info@ohg-genetic.de](mailto:info@ohg-genetic.de)

Telefax: +49 (0)5422 8744  
[http:// www.ohg-genetic.de](http://www.ohg-genetic.de)

# 38. Internationale Osnabrücker Schwarzbunt-Tage 2014

– Der Treffpunkt für Züchter aus aller Welt –

## PROGRAMM / PROGRAM

**9:30 Uhr / 9:30 am**

### **Holstein-Schau**

mit den Spitzenkühen aus  
dem Osnabrücker Zuchtgebiet

### **Holstein Show**

with the best cows from the  
Osnabrueck area

Preisrichter / Judge  
**Marko Radke, Eppendorf**

**Mittagspause / Lunch Break**

**13:00 Uhr / 1:00 pm**

**Präsentation von  
Nachzuchtgruppen**

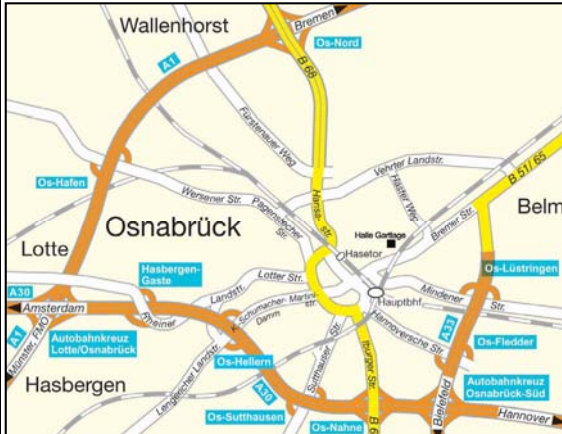
**Presentation of  
progeny groups**

**14:00 Uhr / 2:00 pm**

**Top-Genetik-Auktion**  
von weiblichen Holstein-Elitetieren

**Top-Genetic-Auction**  
with top quality females of  
the Holstein breed

# Willkommen in Osnabrück/Welcome to Osnabrück!



Fahren Sie auf der BAB A30 bis zum AK Osnabrück-Süd und wechseln dort auf die BAB A33 Richtung Diepholz. Am Ende der Straße biegen sie links auf die Bremer Straße ein. Nach ca. 3km fahren sie hinter der ersten Eisenbahnunterführung rechts in die Baumstraße. Am Ende dieser Straße wieder rechts. Nach 200m erreichen sie den Parkplatz der Halle Gartlage.

*Use the motorway BAB A30 to Osnabrück. At the motorway interchange "Osnabrück-Süd" take the motorway BAB A33 towards Diepholz. At the end of the road turn left into the "Bremer Straße". After about 3km, behind the first railway bridge, turn right into the "Baumstraße". At the end of this road turn right. After 200m you reach the parking lot of the "Halle Gartlage"*



## Auktionsbestimmungen

Für die Top Genetik Auktion gelten die bei den regelmäßigen Absatzveranstaltungen der Osnabrücker Herdbuch eG (OHG) gültigen und anwendbaren Auktionsbestimmungen. Diese liegen im Versteigerungsbüro aus. Nachfolgend einige Auszüge daraus:

Die zur Auktion angebotenen Zuchtprodukte werden von der OHG in Kommission übernommen und von ihr für Rechnung der Beschicker verkauft. Die Zuchtprodukte werden öffentlich ausgeteilt. Der Käufer hat nach erfolgtem Zuschlag sofort unter Angabe der Adresse einem Beauftragten der Auktionsleitung den Kauf schriftlich zu bestätigen. Mit der Übergabe der Kaufbestätigung gehen Gefahr und Haftung für das gekaufte Zuchtprodukt auf den Käufer über, sofern keine anderen Vereinbarungen getroffen werden.

Das Ausbieten des Steigpreises erfolgt in EURO.

Der Käufer hat den Kaufpreis (Steigpreis + 3,5 % für Gebühren und Versicherung + gültige MWSt.) an der Kasse der OHG in bar oder mit bankseitig bestätigtem Scheck zu bezahlen, sofern keine anderen Vereinbarungen getroffen werden. Für die Zahlung haftet der, dem der Zuschlag erteilt wird, gleichgültig, ob er für sich oder einen Dritten das Gebot abgegeben hat. Bei den durch die OHG ausgeführten Kaufaufträgen haftet jedoch in jedem Fall der Auftraggeber. Das Eigentum an den gekauften Zuchtprodukten geht erst mit erfolgter Bezahlung, bei Zahlung mit Schecks erst nach Einlösung derselben, auf den Käufer über.

Export:

Sofern ein Zuchtprodukt bei dieser Veranstaltung nach dem Kauf in ein anderes Land exportiert werden soll, müssen Vereinbarungen betreffend der gesundheitlichen Anforderungen und notwendiger Untersuchungsergebnisse für das spezielle Importland vor dem Kauf zwischen dem potenziellen Käufer und der OHG geklärt werden. Andernfalls liegt die Verantwortung für die Gesundheitsbescheinigungen allein beim Käufer.

Gesundheitsstatus:

Alle aufgetriebenen Verkaufstiere kommen aus Brucellose-, Leukose- und Tuberkulose-freien Beständen und verfügen über ein amtstierärztliches Attest für IBR-Freiheit. Zudem sind die Auktionstiere BVD virologisch negativ und innerhalb von 14 Tagen vor der Auktion negativ untersucht auf IBR-Feldvirus.

Katalogangaben:

Alle Angaben in diesem Katalog wurden vom Veranstalter und Herausgeber sorgfältig zusammengestellt. Für evtl. aufgetretene Fehler kann aber weder der Veranstalter noch der Herausgeber haftbar gemacht werden.

## Terms of Sale

For the Top Genetic Sale are the same terms of sale applicable as for the regular monthly auctions handled by Osnabrücker Herdbuch eG (OHG). The complete terms of sale are available in the sales office. Following you find an abstract:

The offered pedigree animals are taken over in commission by OHG and will be sold on account of the consignor. The genetic products are offered publically. The buyer has to give his address to an agent of the consignor immediately after successful bidding, and has to confirm the purchase by signing the slip. By passing the receipt over to the buyer the risk and liability go from the consignor to the buyer, if no other arrangement is made.

The bidding is done in EURO.

The buyer has to pay the sale price (bidding price + 3,5 % for commission and insurance + applicable VAT) by cash or by confirmed cheque at the cash desk of the OHG office, if no other arrangement is made before. The final bidder is liable for the payment, regardless if he bids for his own or in the name of another person. For buying orders handled through OHG in any case the customer is responsible for the payment. The changing of ownership for the purchased genetics will not come into effect until payment is made, on in case of cheque payment, not before passing the cheque.

Export:

If one of the genetic products of this auction should be exported to a foreign country, arrangements regarding health requirements and health tests for a specific importing country have to be made before to the sale between OHG and the potential buyer. Otherwise the buyer himself is responsible for the fulfillment of the required health certificate.

Health status:

All offered animals in the sale are from brucellosis, leucosis and tuberculosis free herds and have also a certificate of being IBR-free from an official veterinarian. In addition all animals are BVD-Virus free and have been tested within the last 14 days for IBR serologically with negativ result.

Pedigree Information:

All statements in this catalogue are carefully edited by the organizer of the sale. Neither the organizer nor the editor can be liable for any possible errors.

## Anpaarungsvertrag der OHG auf Basis genomischer Zuchtwerte



Alle Tiere, die im Auktionskatalog mit dem oben aufgeführten Symbol für Anpaarungsverträge gekennzeichnet sind, erfüllen die Bedingungen zur ET-Vornutzung für das OHG-Zuchtprogramm. Dafür müssen sie nicht nur gRZG-Werte von deutlich über 140 aufweisen (variabel je nach Väter), sondern insbesondere ein genomisches Profil ohne jegliche Schwachpunkte besitzen. Bei solchen Tieren bietet die OHG an, dass die neuen Besitzer bei Durchführung einer ET-Spülung bei der OHG

- eine ET-Beihilfe bis zu 500 € erhalten oder
- eine kostenfreie ET-Spülung der Donor-Station der OHG durchführen können

Bei der 2. Variante übernimmt die OHG sämtliche ET-Gebühren, Besamungskosten und bis zu 50 Tage Haltungskosten des Spendertieres. Übertragungsgebühren sowie ggf. OHG-Trägertiere muss allerdings der Besitzer übernehmen.

Als Gegenleistung für die Gewährung der ET-Beihilfen muss sich der Besitzer verpflichten, der OHG die 1. Wahl für die geborenen Bullenkälber aus den mit ET-Kostenübernahme gewonnenen Embryonen einzuräumen (Typisierungskosten übernimmt OHG). Im Falle eines ausreichend hohen genomischen Zuchtwertesergebnisses zahlt die OHG entsprechend der jederzeit im Internet nachvollziehbaren Bedingungen <http://www.ohg-genetic.de/de/Beratung/ankaufspreisrechner> sehr attraktive Bullenankaufpreise von ca. 15.000 € bis über 20.000 €.

Jeder Käufer von solchen Tieren erhält selbstverständlich einen Anpaarungsvertrag mit den detaillierten Bedingungen. Interessenten können sicher aber auch schon vorab bei den für die Top-Genetik-Auktion zuständigen Mitarbeitern erkundigen: Astrid Ostkämper (05422/987-262) und Steffen Hambruch (05422/987-257).

## Animals with OHG-Mating-Contracts based on genomics



All animals in this sale, which are designated with the above sign, are sold along with a mating contract (including subsidies for embryo transfer at OHG station). These heifers fulfill high requirements of at least above 140 gRZG and particularly a genomic profile without any faults in all important traits. If the buyer chooses to take the option for embryo transfer at the OHG station, he will get the subsidy in form of

- up to 500 € reimbursement for ET-cost or
- free ET flush at the donor station of the OHG including 50 days free housing.

The option "free ET flush" at the OHG donor station covers all insemination and ET charges up to transfer. Transfer and recipient costs are charged to the new owner.

On the other hand the buyer commits himself to provide OHG for all male offspring born out of these embryos the first choice. OHG would cover all the genomic testing cost and in case of high genomic proof pay the regular OHG bull prices which can be calculated on the OHG-website <http://www.ohg-genetic.de/de/Beratung/ankaufspreisrechner>. The prices are usually in a range of 15.000 € and in the top even above 20.000 €.

All further details are listed in the mating contracts which are coming along with all sale documents and/or you can also contact the responsible OHG sales representatives Astrid Ostkaemper (call +49 5422 987 262) or Steffen Hambruch (call +49 5422 987 257).



*Wolfhard Schulze*

Ocean – Mutter von Kat-Nr. 1



*Han Hopman*

BIL. Ornelia – Mutter von Orchidee



**Oziane**  
03.550.25706 ET

geb.: 11.11.12



**Maxim 261.380 CVF BLF BYF**

Man-O-Man x Goldwin  
gRZG 147

**Shottle 505.534 CVF BLF BYF MFF**

Mtoto x Aerostar

**Ocean DE 05 353 23061**

01/86-86-86-85/86  
HL2 11171 3,82 427 3,29 368  
2/2LA 11308 3,71 420 3,28 371  
RZM 108 RZG 117

**Magna 505.185 CVF BLF**

Airliner x Exranco

**Orsaka DE 05 799 43367**

02/88-88-86-86/87  
HL 2 10065 4,18 421 3,44 346  
3/2LA 10667 3,82 408 3,33 355

**BIL Orchidee DE 03 450 85272 DT**

02/85-83-87-87/86 2,3 (v. Convincer)  
HL 1 11913 3,90 465 3,57 425  
3/2LA 12302 3,71 457 3,37 414

Besitzer: Norbert Wibbelsmann, 49326 Melle, Wellingholz. Str. 85, Himmern  
Telefon: 05429/1809

**117**gRZS    **110**gRZR    **116**gRZN    **120**gRZE    **135**gRZM    **144**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1275</b>	<b>0,07</b>	<b>59</b>	<b>0,17</b>	<b>61</b>	<b>103</b>	<b>115</b>	<b>116</b>	<b>111</b>	<b>114</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Die Mutter Ocean VG-86 geht auf die Bielefeld'sche O-Linie zurück mit der weiteren Generationsfolge hinter der Urgroßmutter: Aerostar Ornelia EX-91 DT x Cleitus Operette EX-90 DT x Sheik Ora EX-90.

The dam Ocean VG-86 goes back to O-family of Bielefeld with the following generations behind the granddam: Aerostar Ornelia EX-91 DT x Cleitus Operette EX-90 DT x Sheik Ora EX-90.

Aus Ocean wurden mehrfach bereits Topseller verkauft wie z. B. Snowman Oceana auf dem DHV-Sale 2011 (8.000€) und eine Maxim-Vollschwester in der OSG-Kollektion Juni 2013 (5.500 €).

Out of Ocean several topsellers had been sold like Snowman Oceana on the DHV- Sale 2011 (8000€) and a full sister by Maxim on the OSG- Collection in June 2013 (5000 €).

Diese Maximtochter ist aber mit deutlichem Abstand die höchste von insgesamt 12 typisierten weiblichen Nachkommen aus Ocean!

The Maxim daughter in the sale is the highest testing heifer out of the 12 tested female siblings!



Wolfgang Schulze

KNS Rotkäppchen – Mutter von Kat-Nr. 2



Wolfgang Schulze

Radieus – Stammkuh der Familie

# KNS REXONA

03.562.29899 ET

geb.: 01.01.13



## Lexor 506.684 CVF BLF BYF

Man-O-Man x Goldwin  
gRZG 153

## Wizzard 255.575 CVF BLF BYF

Webster x Cash

## KNS Rotkäppchen DE 03 541 65807

01/84-83-84-85/84  
200 Mtg 7111 4,44 316 3,29 234  
gRZM 138 gRZG 146

## OKNS Rapunzel 03 524 91714

01/88-87-85-84/85  
2/1LA 10618 4,45 472 3,39 360

## Baxter 505.854 CVF BLF BYF DPF

Blitz x Mtoto

## KNS Revolution 03 510 06572 DT

02/88-84-88-87/87 4,6 (v. Goldwin)  
HL 3 10676 4,55 486 3,45 368  
4/4LA 10359 4,18 433 3,42 354

Besitzer: Klaus Niermann, 49326 Melle, Niermannsweg 22, Schiplage  
Telefon: 05428/921770

**112**gRZS   **122**gRZR   **123**gRZN   **113**gRZE   **136**gRZM   **150**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1685</b>	<b>-0,08</b>	<b>60</b>	<b>0,06</b>	<b>63</b>	<b>104</b>	<b>108</b>	<b>94</b>	<b>120</b>	<b>109</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

KNS Rexona ist eine der höchsten Lexors und gehört aus der Gruppe Vollgeschwister dieser Kombination ebenfalls zur Spitze. Outcross mit Chance auf hohe Zahlen!

KNS Rexona is one of the highest Lexors and is out of all fullsisters of this cross one of the highest. Outcross with the opportunity for high numbers!

Ihre Mutter KNS Rotkäppchen ist nicht nur die genomisch wertvollste Wizzard-Tochter, sondern zugleich stammt sie auch aus der Familie des Nr. 1-Bullen Boss: ihre Großmutter und die Großmutter von Boss sind Vollschwestern und somit folgt dann die einflussreiche Stammkuh Radieuse EX-91.

Her dam KNS Rotkäppchen is not only the most valuable Wizzard daughter, she also traces back to the family of No.1 bull Boss: Her granddam and the granddam of Boss are fullsisters. Later on in the pedigree Radieuse Ex91 can be found.

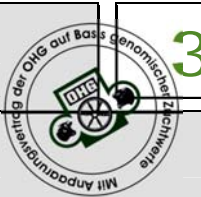


KNS Daybright – Großmutter von Kat-Nr.3



KNS Dorfgirl EX-93 – Ururgroßmutter von Kat-Nr. 3

**KNS DREAM ON** geb.: 16.03.13  
03.562.29925 ET



**Bookem 889.128 RDF CVF BLF BYF DPF**

Planet x Ramos  
gRZG 147

**Man-O-Man 506.148 CVF BLF BYF DPF**

O-Man x Aaron

**KNS Dreamday 03 537 64111**

(1)VG 85  
1.LA 8006 4,01 321 3,38 271  
gRZM 122 gRZG 139

**Goldwin 503.839 CVF BLF BYF**

James x Storm

**OKNS Daybright 03 502 64619**

03/90-92-92-89/91  
HL 3 12963 5,11 662 3,73 484  
3/3LA 11905 5,07 603 3,72 443

**OKNS Daylight 03 473 03182**

02/90-90-90-89/90 (v. Lee)  
HL 2 13884 4,97 690 3,37 468  
4/4LA 12401 4,87 604 3,35 416

Besitzer: Klaus Niermann, 49326 Melle, Niermannsweg 22, Schiplage  
Telefon: 05428/921770

**124gRZS 110gRZR 125gRZN 129gRZE 131gRZM 150gRZG**

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1138</b>	<b>0,25</b>	<b>72</b>	<b>0,13</b>	<b>52</b>	<b>117</b>	<b>105</b>	<b>104</b>	<b>126</b>	<b>126</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Nachdem auf der TGA 2013 die aktuell bei 145 gRZG liegende KNS Sudan Dreamstar der Topseller war, kommt jetzt mit Bookem KNS Dream On die mit Abstand höchste von 8 im deutschen System untersuchten Töchtern aus KNS Dreamday zum Verkauf.

After KNS Sudan Dreamstar had been the Topseller on the TGA 2013 with a current gRZG of 145, her Bookem sister will be sold this year. She is by far the highest testing out of 8 daughters by KNS Dreamday.

Ein Pedigree mit inzwischen ausschließlich tochtergeprüften Bullen und dann genomische Werte auf diesem Niveau, ist sicher einzigartig.

A pedigree with only daughterproven bulls which offers such high values is unique for sure.

Eine Explode-Halbschwester wurde zum Toppreis von 59.000 € nach Großbritannien verkauft und Mutter KNS Dreamday selbst für 35.000€ verkauft, steht in Frankreich.

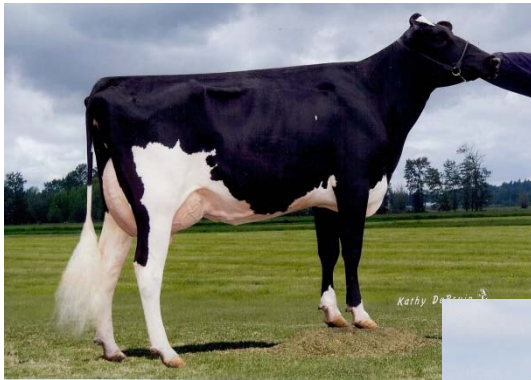
A Explode half-sister had been sold for 59.000€ into the UK and her mother herself was sold to France for 35.000 €.

Es folgen dann die sowohl auf Schauen erfolgreichen und als Bullenmütter bekannten Kühe KNS Goldwin Daybright EX-91 x KNS Lee Daylight EX-90 x KNS Integrity Dorfgirl EX-93.

Later on there are following the show proven bulldams KNS Goldwin Daybright EX-91 x KNS Lee Daylight EX-90 x KNS Integrity Dorfgirl EX-93.



**Cara – Mutter von Kat-Nr. 4**



**Ralma 14-Carat Gold-ET –  
Großmutter von Kat-Nr. 4**



**Ralma Christmas Cookie-ET –  
Urgroßmutter von Kat-Nr. 4**

**CORA**  
03.564.91548 ET

geb.: 30.03.13



**Mascalese 506.803 CVF BLF BYF**

Bolton x O-Man  
gRZG 137

**Xacobeo 506.103 CVF BLF**

Marshall x Rudolph

**Cara 03 549 23128**

01/86-87-85-86/86  
100 Mtg 3882 3,94 153 3,07 119  
gRZM 116 gRZG 134

**Goldwin 503.839 CVF BLF BYF**

James x Storm

**Ralma 14-Carat Gold-ET**

(2)EX 90  
HL 2 14823 4,49 665 3,14 465  
2/2LA 14284 4,66 665 3,18 454

**Ralma Christmas Cookie-ET**

(1)VG 89 (v. O-Man)  
1.LA 11032 4,54 501 3,31 365

Besitzer: Siebo Evers, 49584 Fürstenau, Dorf 3, Settrup  
Telefon: 05901/9610918

**113**gRZS    **107**gRZR    **123**gRZN    **135**gRZE    **127**gRZM    **143**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1071</b>	<b>0,12</b>	<b>57</b>	<b>0,11</b>	<b>48</b>	<b>100</b>	<b>109</b>	<b>121</b>	<b>120</b>	<b>130</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Cora ist nicht nur eine der besten und komplettesten Mascalese-Töchter, sondern mit der Mutter Xacobeo Cara steht eine für Exterieur-Genomics herausragende Kuhfamilie dahinter.

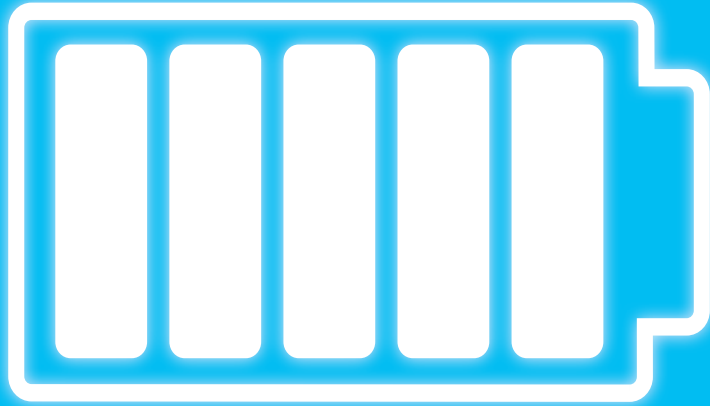
Cora is not only one of the best and completest Mascalese daughters, but with the dam Xacobeo Cara she has also a strong family for genomic type traits in the back.

Der Vollbruder zu Cara ist der OHG-Euterspezialist Xbox.

The full-brother of Cara is the type specialist Xbox.

Dann folgt die VG-88 Goldwin-Tochter Ralma 14 Carat sowie Ralma Christmas Cookie VG-89, die über Durham Christmas Fudge VG-88 auf die Stammkuh Ralma Juror Faith EX-91 zurückgeht.

The pedigree continues: VG-88 Goldwin-daughter Ralma 14 Carat and Ralma Christmas Cookie VG-89, which traces back over Durham Christmas Fudge VG-88 to Ralma Juror Faith EX-91.



# Voll aufgeladen

## 60 Tage Trockensteh-Mastitisschutz



[www.voll-aufgeladen.de](http://www.voll-aufgeladen.de)

Intervet Deutschland GmbH – ein Unternehmen der MSD Tiergesundheit



## **Erstmals drei genomisch getestete Jungbullen mit kompletten ZW-Profilen!**

Das Zuchtgebiet der OHG gehört nicht zuletzt seit Einführung von Genomics zu einem der Hauptlieferanten für Zuchtprogramme in Deutschland und Europa. Neben den von der OHG angekauften Besamungsbullen, wurden im letzten Jahr ca. 70 weitere Bullen an andere deutsche oder europäische Besamungsstationen vermarktet.

Verstärkt werden auch genomische Spitzenbullen von Milchviehbetrieben direkt nachgefragt, um in ihrer Herde mit einem Deckbullen den maximalen Zuchtfortschritt zu erzielen. Hierfür, aber durchaus auch für die eine oder andere Besamungsstation, ist unser handverlesenes Angebot an Jungbullen gedacht. Die Tiere lassen weder im Exterieur noch im genomischen Profil einen Wunsch offen und entstammen tiefen und bewährten Kuhfamilien, deren Mitglieder teils dieses Jahr wieder an den Internationalen Osnabrücker Schwarzbunt-Tagen teilnehmen werden.

Diese Bullen vereinen also gute Kuhfamilie mit den genomischen Zahlen – das was wir uns alle von genomischen Tieren erhofft haben!

Darüber hinaus können sie diese jetzt durchaus noch nicht deckfähigen Bullen für 6,25% vom Steigpreis gegen Nichtdecken und Nichtbefruchten versichern.

## **For the first time three genomic tested young bulls with complete proof profiles in the Sale!**

The breeding area of the OHG is not only since the introduction of genomics one of the main suppliers for breeding programs in Germany and Europe. In addition to the purchased of the OHG AI bulls, about 70 more bulls were sold to other German or European insemination centers in the last year.

More and more genomic top bulls are directly sought of dairy farms to achieve in their herd even with natural insemination the maximum genetic progress. For this purpose, and as well for one or the other collection center, our handpicked portfolio of young bulls is intended. The animals let neither the exterior nor the genomic profile to be desired, and arise from deep and proven cow families whose members will again participate in the International Black & White Days this year.

So these sires combine good cow families with the genomic figures – that's what we all hoped have the genomic animals to be!

Moreover, you can insure these now still quite young bulls for 6.25 % of the bid against not jumping and not impregnating.

Notizen/Notes \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

---



*Wolfhard Schulze*

**Cara – Mutter von Kat-Nr. 5**



*Kathy DeBruin*

**Ralma 14-Carat Gold-ET –  
Großmutter von Kat-Nr. 5**



*John Erbsen*

**Ralma Christmas Cookie-ET –  
Urgroßmutter von Kat-Nr. 5**

**HERCULES**

03 564 91698 ET

geb.: 22.08.13

Zuchtbulle

5

**Headliner 506.812 RDF CVF BLF DPF**Robust x Planet  
gRZG 150**Xacobeo 506.103 CVF BLF**

Marshall x Rudolph

**Cara 03 549 23128**01/86-87-85-86/86  
100 Mtg 3882 3,94 153 3,07 119  
gRZM 116 gRZG 134**Goldwin 503.839 CVF BLF BYF**

James x Storm

**Ralma 14-Carat Gold-ET**(2)EX 90  
HL 2 14823 4,49 665 3,14 465  
2/2LA 14284 4,66 665 3,18 454**Ralma Christmas Cookie-ET**(1)VG 89 (v. O-Man)  
1.LA 11032 4,54 501 3,31 365Besitzer: Siebo Evers, 49584 Furstenau, Dorf 3, Settrup  
Telefon: 05901/9610918**115**gRZS**100**gRZR**123**gRZN**129**gRZE**138**gRZM**150**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1568</b>	<b>0,02</b>	<b>67</b>	<b>0,12</b>	<b>66</b>	<b>104</b>	<b>117</b>	<b>111</b>	<b>113</b>	<b>129</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Dieser Headliner-Bulle gehört zu den Top 10% und überzeugt durch ein sehr komplettes Zuchtwert-Profil.

This Headliner son is one of the Top 10% bulls und persuades with a trait profile without any gaps.

Cara gehört mit VG-86 zur höchst bewerteten Färse des aktuellen Jahrgangs. Dann folgen im Pedigree: Ralma 14 Carat (Goldwin) VG-88 x Ralma Christmas Cookie (O-Man) VG-89 x Ralma Christmas Fudge (Durham) VG-88 x EX-91 Ralma Juror Faith.

Cara is with VG-86 one of the highest classified heifers this year. The pedigree continues as followed: Ralma 14 Carat (Goldwin) VG-88 x Ralma Christmas Cookie (O-Man) VG-89 x Ralma Christmas Fudge (Durham) VG-88 x EX-91 Ralma Juror Faith



FWS Aphrodite – Mutter von Kat Nr. 6



Asta – Urgroßmutter von Kat-Nr. 6

**FWS Burberry**

03.566.70033

geb.: 11.05.13

Zuchtbulle

6

**Beach 261.800 CVF BLF BYF**Beacon x Goldwin  
gRZG 144**Bronco 506.210 RDF CVF BLF BYF DPF**

O-Man x Marshall

**FWS Aphrodite 03 545 16217**01/85-85-82-86/85  
100 Mtg 3396 3,68 125 2,71 92  
gRZM 126 gRZG 140**Bertil 500.398 CVF BLF**

Willis x Jocko Besn

**FWS Alstar 03 527 75516**01/84-84-85-85/85  
HL 2 10564 3,46 366 3,10 328  
2/2LA 10055 3,52 354 3,15 317**Asta 03 499 14449 FT**02/88-86-86-86/86 3,3 (v. Canvas)  
HL 2 12577 3,52 443 2,97 374  
5/4LA 11065 3,52 389 3,05 337Besitzer: Frank Wißmann, 49326 Melle, Wertherstr. 20, Suttorf  
Telefon: 05428/395**127gRZS****105gRZR****120gRZN****132gRZE****129gRZM****145gRZG**

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1674</b>	<b>-0,12</b>	<b>56</b>	<b>-0,03</b>	<b>53</b>	<b>106</b>	<b>109</b>	<b>113</b>	<b>117</b>	<b>133</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Ein früher und in allen Belangen äußerst kompletter Sohn des OHG-Bullen BEACH!

A very early an in all aspects very complete son of the OHG sire Beach!

Die Mutter FWS Bronco Aphrodite wurde als Jungrind gespült und gleich nach der 1. Kalbung VG-85 bewertet; dann folgt eine sehr solide VG-85 bewertete Bertil als Großmutter.

The dam FWS Aphrodite was flushed as a heifer und got scored VG- 85 in her first lactation, later on in the pedigree occurs a VG-85 Bertil as granddam.

Weiter im Pedigree folgen die FT-geprüfte Canvas-Tochter Asta VG-86 x DT-geprüfte Faber Austria VG-86 x FWS Belltom Alaska VG-87 x FWS Luke Atlanta VG-89 x Southwind Athena VG-88 x Starbuck Atlanta VG-86 DT.

Later on are following the FT-tested Canvas-Tochter Asta VG-86 x DT-tested Faber Austria VG-86 x FWS Belltom Alaska VG-87 x FWS Luke Atlanta VG-89 x Southwind Athena VG-88 x Starbuck Atlanta VG-86 DT.



*Wolfhard Schulze*

**OH Drachen Lilie – Mutter von Kat-Nr. 7**

**OH Mercur**

03.564.78634

geb.: 08.03.13

Zuchtbulle

7

**Meridian 506.773 CVF BLF BYF DPF**Domain x Planet  
gRZG 149**Gerard 506.264 CVF BLF BYF**

O-Man x Marshall

**OH Drachen Lilie 03 541 67126**

01/84-85-82-84/84

200 Mtg 8025 3,81 306 2,73 219

gRZM 114 gRZG 127

**Shottle 505.534 CVF BLF BYF MFF**

Mtoto x Aerostar

**OOH Darcy 03 515 30818**

03/87-86-86-88/87

HL 3 12717 4,25 541 2,93 372

4/3LA 11263 4,15 467 3,09 348

**OH Delta 03 493 08301 DT**

02/85-83-84-86/85 5,1 (v. Titanic.)

HL 2 11976 3,75 449 3,24 388

5/4LA 10926 3,96 433 3,32 363

Besitzer: Siegfried Ossege, 49196 Bad Laer, Auf dem Amte 10, Hardensetten

Telefon: 05426/662

**99**gRZS**105**gRZR**122**gRZN**128**gRZE**133**gRZM**143**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>2100</b>	<b>-0,37</b>	<b>45</b>	<b>-0,07</b>	<b>64</b>	<b>105</b>	<b>110</b>	<b>116</b>	<b>105</b>	<b>132</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Meridian (Domain x Planet Manitoba)-Sohn aus einer im März abgekalbten Gerard, die sogleich mit über 40 kg Milch startet und mit GP 84 eingestuft wurde.

Meridian (Domain x Planet Manitoba) son out of a march calved Gerard daughter, which started off with 40 kg milk in the first milk record.

Dahinter folgt die Ossege'sche D-Familie mit der Generationsfolge OH Shottle Darcy VG-87 x OH Titanic Delta VG-85 x OH Juror Desiree VG-87 x OH Raider Dolly VG-85.

Later on in the pedigree follows the D-family of Ossege with the following animals OH Shottle Darcy VG-87 x OH Titanic Delta VG-85 x OH Juror Desiree VG-87 x OH Raider Dolly VG-85.

Sehr modernes genomisches Zuchtwertprofil mit > 2000 kg Milch, viel Eiweiß und tadellosen Typwerten.

Very modern genomic fact sheet with >2000kg milk, a lot of protein and smooth figures for type.



*Wolfhard Schulze*

Normandie - Mutter von Kat Nr. 8



© Elly Geverink

Tir An O Man Neblina – Urgroßmutter von Kat-Nr. 8



**Naomi**  
03.550.25731 ET

geb.: 24.04.13



**Jenkins 506.351 CVF BLF**

Mac x Shottle  
gRZG 121

**Caliber 506.386 CVF BLF BYF**

Goldwin x Shottle

**Normandie 03 550 25646**

01/84-85-83-84/84  
100 Mtg 3677 3,67 135 3,35 123  
gRZM 138 gRZG 142

**Stol Joc 505.973 CVF BLF**

Jocko Besn x Manfred-ET

**Nele DE 03 526 19448**

02/84-89-86-83/85  
1.LA 12442 3,85 479 3,48 433

**Tir An O Man Neblina DK0031001493**

(1)VG 87 (v. O-Man)  
2/1LA 12083 4,17 504 3,42 413

Besitzer: Norbert Wibbelsmann, 49326 Melle, Wellingholz. Str.85, Himmern  
Telefon: 05429/1809

**113**gRZS   **110**gRZR   **124**gRZN   **124**gRZE   **129**gRZM   **143**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1376</b>	<b>0,08</b>	<b>65</b>	<b>0,03</b>	<b>50</b>	<b>104</b>	<b>112</b>	<b>112</b>	<b>121</b>	<b>116</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Naomi ist die höchste Jenkins von 9 Vollgeschwistern aus Caliber Normandie. Neben einzigartiger Blutführung, besitzt sie ein Pedigree mit inzwischen ausnahmslos töchtergeprüften Bullen und damit hohe Sicherheit.

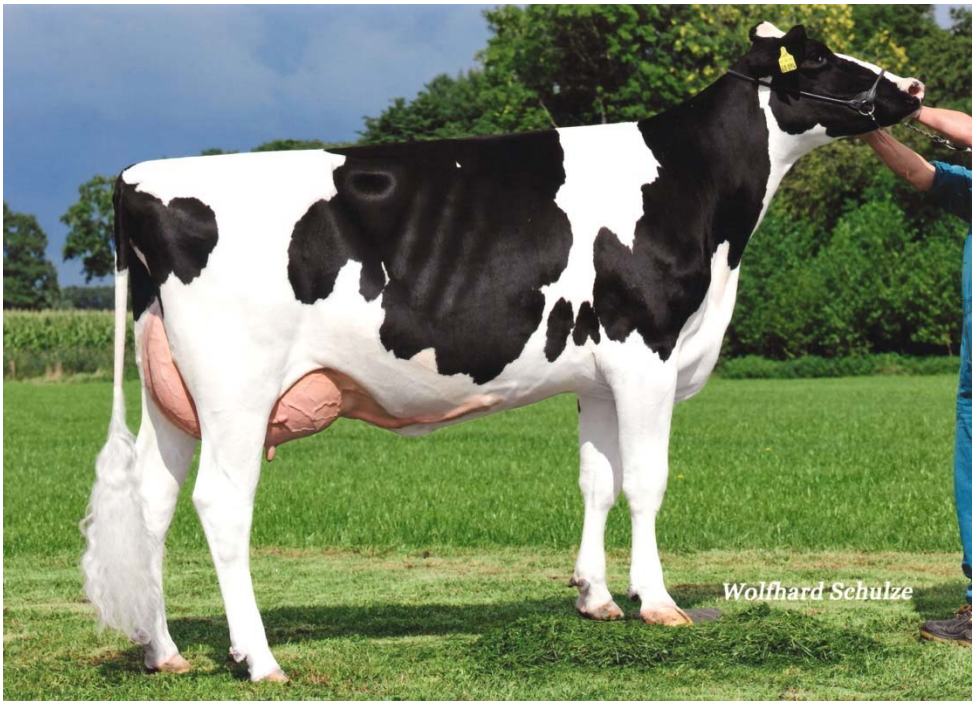
Naomi is the highest Jenkins daughter out of 9 Siblings out of Caliber Normandie. Besides a unique lineup of ancestors, she has a pedigree of by now only daughterproven sires and high accuracy rates.

Normandie ist von allen deutschen Nachkommen der früheren Nr. 1 Genomic Zuchtwertkuh Nele die genomisch Höchste.

Normandie is out of all german offspring of the former gRZG no.1 Nele the one with the highest figures.

Hinter Nele, aus deren Vollschwester der OHG-Beacon-Sohn Beauty stammt, folgen Tirsvard O-Man Neblina VG-87 x VG-87 BW Marshall x VG-85 Lord Lily und die Stammkuh Tui Onyx Nick VG-86.

After Nele, which is the aunt to the OHG Beacon son Beauty, follow Tirsvard O-Man Neblina VG-87 x VG-87 BW Marshall x VG-85 Lord Lily and the family founding cow Tui Onyx Nick VG-86.



MEY Romeika – Mutter von Kat-Nr. 9



CS Ramine – Urgroßmutter von Kat-Nr. 9

**MEY Ruby**  
03.564.30309 ET

geb.: 02.05.13



**Supersire 506.805 CVF BLF BYF DPF**

Robust x Planet  
gRZG 149

**Snowman 634.400 CVF BLF**

O-Man x Marshall

**OMEY Romeika 03 545 60094**

1/84-85-86-86/86  
100 Mtg 4289 3,10 133 2,87 123

**Goldwin 503.839 CVF BLF BYF**

James x Strom

**MEY Ronya 03 513 55695**

02/90-88-88-90/89  
HL 2 13573 3,86 524 3,37 458  
2/2LA 12627 3,80 480 3,35 423

**OCS Ramine FR 5383280291 CVF BLF**

03/90-92-88-91/90 (v. Aaron)  
HL 2 15945 3,43 547 3,14 500  
3/2LA 13355 3,53 472 3,21 429

Besitzer: Hartwig Meyer, 49577 Kettenkamp, Schulstr.9  
Telefon 05436/456

**122**gRZS   **105**gRZR   **123**gRZN   **123**gRZE   **133**gRZM   **146**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1724</b>	<b>-0,03</b>	<b>67</b>	<b>-0,01</b>	<b>58</b>	<b>105</b>	<b>105</b>	<b>113</b>	<b>113</b>	<b>120</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Snowman Romeika hat im Juni gekalbt und sogleich Anfang September an der Tierschau in Voltlage teilgenommen. Sie geht über VG-89 Goldwin auf die bekannte CS Aaron Ramine EX-90 zurück.

Snowman Romeika calved in June and had been shown immediately in the regional state fair in Voltlage. She can be traced back over a VG-89 Goldwin to the popular CS Aaron Ramine EX-90.

Ramine hat fast 100 Nachkommen und unter anderem in Frankreich den hohen Typ-Vererber Negundo Umanoir und geht über VG-88 Bellwood x VG-87 Tonic x EX-92 Southwind auf die bekannte US-Kuh Tradition Lolli EX-90 zurück.

Ramine has nearly 100 progenies and among other good breeding material the type sire Negundo Umanoir shows her breeding potential. She traces back as follows: VG-88 Bellwood x VG-87 Tonic x EX-92 Southwind and finally to the popular US cow Tradition Lolli EX-90.



MEY 220 – Mutter von Kat-Nr. 10



MEY Atlanta – Großmutter von Kat-Nr. 10

**MEY Attica P**  
03.564.30310 P RDC

geb.: 04.05.13



**Ladd 298.101 Pp CVF BLF BYF DPF**

Destry x Lawn Boy  
gRZG 140

**Shout 506.313 CVF BLF**

Shottle x Debut

**MEY 220 03 548 90134**

01/85-85-82-85/84  
100 Mtg 3482 3,33 116 3,10 108  
gRZM 119 gRZG 124

**Roumare 505.811 CVF BLF**

Jocko Besn x Gibbon

**OMEY Atlanta 03 513 55732**

03/89-91-89-90/90  
HL 3 15464 3,94 610 3,10 480  
4/3LA 13491 3,94 531 3,22 435

**MEY Athena 03 504 27740**

01/87-86-84-84/85 (v. Modest)  
HL 3 17119 3,48 596 3,05 522  
5/5LA 13901 3,40 472 3,16 439

Besitzer: Hartwig Meyer, 49577 Kettenkamp, Schulstr.9  
Telefon: 05436/456

**122gRZS 118gRZR 122gRZN 130gRZE 111gRZM 132gRZG**

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKrn	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>911</b>	<b>-0,28</b>	<b>9</b>	<b>0,01</b>	<b>32</b>	<b>105</b>	<b>113</b>	<b>122</b>	<b>120</b>	<b>122</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Hornlose Ladd P mit außergewöhnlicher Blutführung und beeindruckendem Zuchtwertprofil.

Polled Ladd P with an extraordinary genealogy and impressive trait sheet.

Hinter der Shout-Mutter folgt die bei den Schwarzbunt-Tagen 2012 als Reservesiegerin ausgezeichnete, Roumare Atlanta.

After the Shout-dam follows the reserve champion of the Black and White Days 2012, Roumare Atlanta.

Dann folgen VG-85 Modest x VG-88 Lyster x VG-85 Jocko Besne sowie die Stammkuh Blackstar Anarylilis EX-91 DT (u. a. Reservesieger jung bei den Schwarzbunt-Tagen 1994).

Then follows a VG- 85 Modest x VG-88 Lyster x VG-85 Jocko Besne and further on Stammkuh Blackstar Anarylilis EX-91 DT (a.o. reserve champion at the Black and White Days 1994).



Regancrest G Brocade-ET – Urgroßmutter von Kat-Nr. 11



Regancrest-PR Barbie-ET – Stammkuh der Familie

# Bundaberg

03.563.33770 ET

geb.: 04.05.13



## Earnhardt 506.912 P RDF CVF BLF BYF DPF

Man-O-Man x Lawn Boy  
gRZG 141

## Robust 506.770 RDF CVF BLF DPF

Socrates x O-Man

## Farnear Bozicas Bembi-ET

## Planet 506.046 RDF CVF BLF BYF DPF

HARTLINE TITANIC-ET

## Farnear Brocade P Bozica-ET

(1)GP 83  
1.LA 10792 4,04 436 3,51 379

## Regancrest G Brocade-ET BLF

(2)EX 92 (v. Goldwin)  
HL 2 15136 3,80 575 3,36 509  
2/2LA 14081 3,88 546 3,38 476

Besitzer: Westrup-Koch Milch GbR 49143 Bissendorf Lange Lichtsweg 6 Linne  
Telefon: 05402/2148

**106**gRZS

**114**gRZR

**114**gRZN

**123**gRZE

**130**gRZM

**140**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1349</b>	<b>-0,13</b>	<b>42</b>	<b>0,12</b>	<b>58</b>	<b>118</b>	<b>107</b>	<b>121</b>	<b>111</b>	<b>118</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Frühe Earnhardt-Tochter aus einer genomisch hochtestenden Robust, die seit Oktober in Milch ist und sehr vielversprechend aussieht.

Early Earnhardt daughter out of a high testing Robust which calved in October and is looking promising.

Es folgt dann eine GP-83 Planet sowie nachfolgend die für Typvererbung herausragenden EX-92 Kühe Regancrest Goldwyn Brocade x Regancrest PR Barbie EX-92.

Later on follow a GP-83 Planet and the outstanding typebreeding cows Ex-92 Regancrest Goldwyn Brocade x Regancrest PR Barbie EX-92.



*Both Henges*

**MS Chassity OBS Crystal-ET – Mutter von Kat-Nr. 12**



*Both Henges*

**Regancrest S Chassity-ET - Großmutter von Kat-Nr. 12**



**CORA P**  
03.565.65767 ET P

geb.: 15.05.13



**Earnhardt 506.912 P RDF CVF BLF**

Man-O-Man x Lawn Boy  
gRZG 141

**Observer 889.096 RDF CVF BLF BYF**

EMERALD-ACR-SA T-BAXTER

**MS Chassity OBS Crystal-ET**

**Shottle 505.534 CVF BLF BYF MFF**

Mtoto x Aerostar

**Regancrest S Chassity-ET BLF BYF**

(2)EX 92

HL 2 16644 4,30 716 2,70 450

2/2LA 15564 4,32 673 2,97 462

**Regancrest Cinderella**

(2)EX 92

(v. Champion)

HL 2 13349 4,13 551 3,06 409

2/2LA 12715 4,33 551 3,11 396

Besitzer: Kolckhorst-Kahle 49191 Belm Burhaksweg 71 Haltern  
Telefon: 05406/5762

**122gRZS**

**111gRZR**

**125gRZN**

**118gRZE**

**116gRZM**

**133gRZG**

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1088</b>	<b>0,01</b>	<b>46</b>	<b>-0,05</b>	<b>32</b>	<b>105</b>	<b>104</b>	<b>106</b>	<b>108</b>	<b>121</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Die Mutter, Observer Crystal, hat die aufgrund von Genomics die in sie gesetzten Erwartungen voll erfüllt: Bei Betriebsbesichtigungen bei Moormann in den USA ist sie ein Highlight.

The dam, Observer Crystal, meets the expectation placed in her: she is one of the highlights of the Moorman farm in the US.

Sie stammt direkt aus Regancrest S Chassity EX-92, der Mutter von Gold Chip.

She is directly out of Regancrest S Chassity EX-92, the dam of Gold Chip.

Weiter im Pedigree folgen EX-92 Champion Cinderella und Regancrest-PR Barbie EX-92 (von Durham).

Later on in the Pedigree follow Ex-92 Champion Cinderella and Regancrest-PR Barbie EX-92 (by Durham).



Dahlie – Großmutter von Kat-Nr. 13 (fotografiert in der 5. Laktation)

**DELUXE**

03.561.20697

geb.: 20.05.13

**13****Genesis 474.896 CVF BLF BYF**Gerard x Mascol  
gRZG 153**Shottle 505.534 CVF BLF BYF MFF**

Mtoto x Aerostar

**Daisy 03 536 11451**01/86-86-86-84/85  
2/1LA 9724 4,16 405 3,57 347  
RZM 116 RZG 128**Ramos 253.642 CVF BLF BYC**

Rudolph x Ambition

**Dahlie 03 510 23556**04/86-87-85-86/86  
HL 3 10319 4,29 443 3,75 387  
5/4LA 10005 4,22 422 3,56 356**Drossel 03 492 91697**

(v. Freelanze)

Besitzer: Jürgen Ballmann, 49179 Ostercappeln, Vördener Straße 10, Vennermoor  
Telefon: 05476/911264**121**gRZS**112**gRZR**135**gRZN**119**gRZE**126**gRZM**146**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1504</b>	<b>-0,31</b>	<b>29</b>	<b>0,02</b>	<b>53</b>	<b>105</b>	<b>100</b>	<b>101</b>	<b>114</b>	<b>121</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Eine der komplettesten Genesis-Töchter mit einem genomischen Profil, welches gerade in allen wichtigen Merkmalen (u.a. Fundament und Euter) voll zu überzeugen weiß; speziell für Roboterbetriebe ist das Linear-Profil für Eutermerkmale ideal.

One of the completest Genesis-daughters with a genomic profile, which convinces especially in the important figures like F&L and udder. The linear profile matches especially for robot-farms.

Hinter der jetzt zweikalbigen Shottle-Mutter folgt eine typische Ramos, die mit dem Alter immer besser wird.

After the Shottle mother in 2<sup>nd</sup> lactation, follows a typical Ramos: she gets better while maturing.

Die nachfolgende Freelanze wurde als Färsen verkauft und dann steht eine VG-88 Blacky mit 5 Abkalbungen und hoher Lebensleistung im Hintergrund.

The Freelance daughter was sold as a heifer. In the genealogy follows a VG-88 Blacky with 5 lactations and a high lifetime production.



FWS Evergreen 03 491 08738 – Urgroßmutter von Kat-Nr. 14



FWS Esmeralda (Marshal) VG-86 – UrUrGroßmutter von Kat-Nr. 14

**FWS EMELY**

03.566.70040 ET

geb.: 25.05.13

**14****Beauty 261.900 CVF BLF BYF**Beacon x Stol Joc  
gRZG 153**Goldday 635.357 CVF BLF BYF**

Goldwin x O-Man

**FWS Esa 03 550 36554**01/86-87-85-85/86  
2 Kontr. 29,2 4,17 3,16  
gRZM 111 gRZG 125**Erna 03 515 28528 RDC**02/90-88-86-87/87  
HL 1 11155 4,05 452 3,26 364  
3/2LA 11082 3,93 436 3,33 369**Shottle 505.534 CVF BLF BYF MFF**

Mtoto x Aerostar

**OFWS Evergreen 03 491 08738 RDC**02/85-89-84-85/86 2,6 (v. Komtur)  
HL 2 12962 3,61 468 3,14 407  
2/2LA 11668 3,54 413 3,22 376Besitzer: Frank Wißmann, 49326 Melle, Wertherstr.20, Suttorf  
Telefon: 05428/395**115gRZS****100gRZR****120gRZN****122gRZE****131gRZM****140gRZG**

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1841</b>	<b>-0,13</b>	<b>61</b>	<b>-0,06</b>	<b>56</b>	<b>104</b>	<b>118</b>	<b>113</b>	<b>112</b>	<b>116</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

GrMutter Shottle Erna war im letzten Jahr auf den SBT-Tagen und dann folgt die bekannte Komtur Evergreen VG-86 x Marshal Esmeralda VG-87 x Evreux Cle Elena VG-86 x Jubilant Elena VG-87 x Spruce Elfi VG-87.

Granddam Shottle Erna was at the B&W days in 2013. Then follow Komtur Evergreen VG-86 x Marshal Esmeralda VG-87 x Evreux Cle Elena VG-86 x Jubilant Elena VG-87 x Spruce Elfi VG-87.

Eine der ersten verfügbaren Beauty Kälber - einem der Top Bullen der letzten Besamungssaison.

One of the first Beauty daughters available - one of the top sires of the last Ai season.

Die Elena-Familie hat bereits eine große Zahl an Besamungsbullen hervorgebracht.

This Elena-family has already delivered several bulls to European A.I. studs.



*Wolfhard Schulze*

**Janka – Mutter von Kat-Nr. 15**



*Wolfhard Schulze*

**Joy – Großmutter von Kat-Nr. 15**

**Juleika**  
05.378.45990 ET

geb.: 08.06.13



**15**

**Meridian 506.773 CVF BLF BYF DPF**

Domain x Planet  
gRZG 149

**Man-O-Man 506.148 CVF BLF BYF DPF**

O-Man x Aaron

**Janka 05 366 44937**

02/86-88-86-85/86  
1.LA 10219 4,39 449 3,62 370  
gRZM 129 gRZG 137

**Goldwin 503.839 CVF BLF BYF MFF**

Mtoto x Aerostar

**©Joy 05 345 70623**

02/90-90-88-89/89  
3/1LA 11456 4,45 510 3,41 391

**Benner Outside Joyce CA 9210018**

(1)VG 85 (v. Outside.)  
1.LA 14389 4,11 591 3,34 480

Besitzer: Bunge Agrar, 32351 Stewede, Neustadt 9, Niedermehnen  
Telefon: 05745/2148

**114**gRZS    **105**gRZR    **125**gRZN    **130**gRZE    **133**gRZM    **147**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1749</b>	<b>0,08</b>	<b>81</b>	<b>-0,05</b>	<b>54</b>	<b>103</b>	<b>109</b>	<b>122</b>	<b>118</b>	<b>124</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Von 10 getesteten Nachkommen aus Janka ist diese Meridian die Nr. 1 und bietet zugleich 130 gRZE!

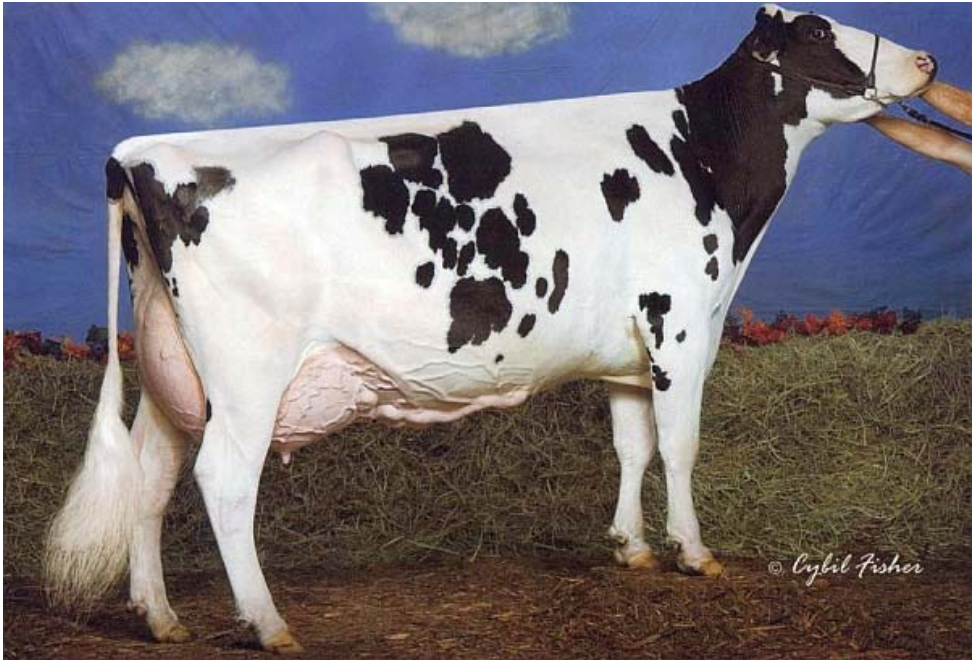
Out of 10 tested progenies of Janka this Meridian is the No.1 and also offers a gRZE of 130!

Janka ist mit VG-86 als Färse und ihrer enormen Eiweißleistung, eine der erfolgreichsten Töchter aus der bekannten VG-89 Goldwin Joy.

Janka is the most successful heifer out of VG-89 Goldwin Joy with a classification of VG-86 and her enormous protein traits.

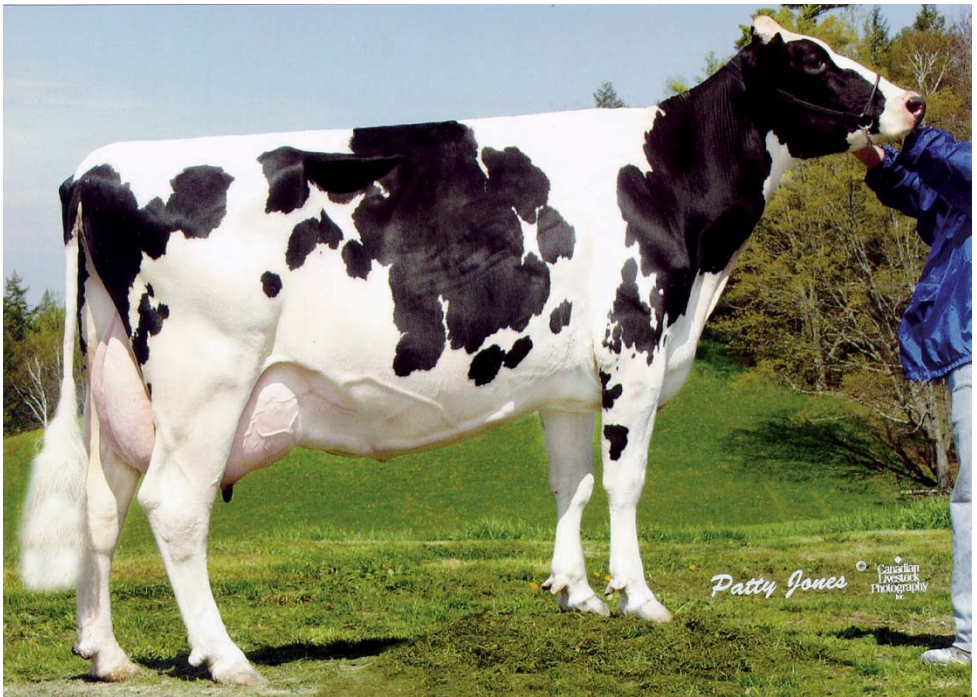
Hinter Joy folgt die kanadische Familie von Benner Outside Joyce mit der weiteren Generationsfolge: VG-86 Aeroline x VG-85 Luke x VG-87 Grand x VG-89 Blackstar Janet.

After Joy follows the Canadian family of Benner Outside Joyce:  
The genealogy continues with VG-86 Aeroline x VG-85 Luke x VG-87 Grand x VG-89 Blackstar Janet.



© Cylil Fisher

Juniper Outside Wish-ET – Urgroßmutter von Kat-Nr. 16



Patty Jones © Canadian Livestock Photographers

Norz-Hill Formation Wok – UrurGroßmutter von Kat-Nr. 16



**TWR Wonder**  
03.563.14609 ET

geb.: 20.06.13



16

**Loren 507.006 CVF BLF BYF DPF**

Observer x Shuttle  
gRZG 155

**Bookem 889.128 RDF CVF BLF BYF DPF**

Planet x Ramos

**Rickland Bookem Wanda-ET**

gRZM 122 gRZG 143

**Laudan 810.695 RDF CVF BLF BYF**

Lukas x Raider

**Juniper Laudan Whitney-ET**

(2)VG 87  
HL 3 14356 3,52 506 3,27 469  
3/3LA 11087 3,65 405 3,24 359

**Juniper Outside Wish-ET**

(3)EX 95 (v. Outside)  
HL 3 16530 4,20 695 2,98 492  
3/3LA 12877 3,88 500 3,04 391

Besitzer: Willi Rütters, 49191 Belm, Schlossstr. 57  
Telefon: 05406/4582

**126gRZS 110gRZR 131gRZN 116gRZE 131gRZM 149gRZG**

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1598</b>	<b>-0,15</b>	<b>49</b>	<b>0,04</b>	<b>58</b>	<b>111</b>	<b>104</b>	<b>98</b>	<b>109</b>	<b>121</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Sehr frühe Loren-Tochter aus der inzwischen im Großbetrieb Rickland melkenden, vielversprechenden Bookem Wanda.

Very early Loren-daughter out of the very promising Bookem Wanda which meanwhile stands in the big Rickland herd.

Hinter der VG-87 Laudan Großmutter folgen dann 6 Generationen EX-Kühe mit Juniper Outside Wish EX-95 x Formation Wok EX-94 x Benchmark Winnie EX-94 x EX-90 Winken x EX-90 Ned Boy x EX-90 Valerian.

Behind the the VG- Laudan granddam follow 6 generations EX-Kühe with Juniper Outside Wish EX-95 x Formation Wok EX-94 x Benchmark Winnie EX-94 x EX-90 Winken x EX-90 Ned Boy x EX-90 Valerian.

Somit eine außergewöhnliche Kombination hinsichtlich Blutführung, tiefer Exterieur-Familie und hohen Genomics.

Thus an extraordinary combination regarding genealogy, deep type families and high genomics.



Joy – Mutter von Kat-Nr. 17



Janett (Bogart) VG-87 – Halbschwester von Kat-Nr. 17

**Jola**  
05.381.08914 ET

geb.: 07.07.13

17

**Shaw 506.809 CVF BYF**

Freddie x Planet  
gRZG 153

**Goldwin 503.839 CVF BLF BYF**

Mtoto x Aerostar

**©Joy 05 345 70623**

02/90-90-88-89/89  
3/1LA 11456 4,45 510 3,41 391  
RZM 129 RZG135

**Outside 503.593 CVF BLF**

HARTLINE TITANIC-ET

**Benner Outside Joyce**

(1)VG 85  
1.LA 14389 4,11 591 3,34 480

**Benner Aeroline Jemima**

(2)VG 86 (v. Aeroline)  
HL 2 19354 5,04 975 3,26 630  
3/3LA 16445 4,58 754 3,25 534

Besitzer: Bunge Agrar, 32351 Stemwede, Neustadt 9,Niedermehnen  
Telefon: 05745/2148

**113**gRZS   **115**gRZR   **125**gRZN   **128**gRZE   **119**gRZM   **137**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1271</b>	<b>-0,01</b>	<b>51</b>	<b>-0,07</b>	<b>36</b>	<b>101</b>	<b>108</b>	<b>119</b>	<b>113</b>	<b>126</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Ihre Mutter Goldwin Joy VG-89 hat bereits durch eine Vielzahl genomisch hoher Söhne bei in- und ausländischen Stationen sowie auch mit ihren weiblichen Tieren ihre Vererbungskraft klar unter Beweis gestellt.

Her mother Goldwin Joy VG-89 proved with several high testing sons and daughters at AI station in Germany and Europe her heredity force.

Sie stammt aus der kanadischen Kuhfamilie von Benner Outside Joyce mit nachfolgend: VG-86 Aeroline x VG-85 Luke x VG-87 Grand x VG-89 Blackstar Janet.

She traces back to the Canadian cow family of Benner Outside Joyce with the following genealogy: VG-86 Aeroline x VG-85 Luke x VG-87 Grand x VG-89 Blackstar Janet.



*Wolfhard Schulze*

**JBW Luna – Mutter von Kat-Nr. 18**



*Christine Massfeller*

**JBW Lavendel – Großmutter von Kat-Nr. 18**

**JBW Lena**  
03.565.83894 ET

geb.: 15.07.13



**18**

**Snowboard 678.902 CVF BLF BYF**

Snowman x Gibor  
gRZG 142

**Beacon 506.312 CVF BLF BYF**

Shottle x Marschall

**JBW Luna 03 548 14930**

01/84-85-84-85/85  
3.Kontr. 37,6 3,18 3,07  
gRZM 129 gRZG 136

**Alino 505.902 RDC CVF BLF**

Jocko Besn x Cinder-ET

**JBW Lavendel 03 513 90553**

01/84-86-84-84/84 3,2  
HL 2 12857 3,27 421 3,45 443  
2/2LA 12387 3,41 422 3,38 419

**JBW Lotusblüte 03 499 52684**

03/85-87-84-83/84 (v. Goldwin)  
HL 4 11264 3,58 403 3,33 375  
4/4LA 10964 3,31 363 3,31 363

Besitzer: Jens Boesemeyer 49324 Melle Hellortsweg 37 Westerhausen  
Telefon: 05422/8130

**115gRZS 101gRZR 123gRZN 113gRZE 136gRZM 146gRZG**

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1700</b>	<b>-0,05</b>	<b>64</b>	<b>0,05</b>	<b>64</b>	<b>106</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>117</b>	<b>111</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Diese Snowboard überzeugt durch ein sehr komplettes Zuchtwertprofil in allen wichtigen Merkmalen, (und speziell Fundament und Euter) sowie zugleich idealer Roboter-Tauglichkeit: Striche hinten 89 und Strichlänge 117!

This Snowboard convinces with her complete genomic figures in the important traits (especially F&L and udder) as well as the ability for robot milking: rear teat placement 89 and teat length 117!

Ihre Mutter Beacon Luna wurde im Jungrinder-Spülprogramm der OHG als Jungrind genutzt.

Her mother Beacon Luna was used in the heifer flushing program of the OHG.

Dann folgen im Pedigree eine im FT-Programm getestete 84 Alino x 84 Goldwin x VG-87 Ramos Lorelei DT x 84 Sponsor x Mountain x VG-86 Blackstar Liane DT x VG-86 Astro Jet Lena DT.

Later on in the pedigree follow a in the FT program testes 84 Alino x 84 Goldwin x VG-87 Ramos Lorelei DT x 84 Sponsor x Mountain x VG-86 Blackstar Liane DT x VG-86 Astro Jet Lena DT



*KeLeKi*

**RR Röschen – Kat-Nr. 19**



**RR Ricola – Mutter von Kat-Nr.19**



*Wolfhard Schulze*

**RR Rieka – Großmutter Kat-Nr. 19**

**RR RÖSCHEN**

03.569.63104

geb.: 22.07.13

**19****Shaw 506.809 CVF BYF**Freddie x Planet  
gRZG 153**Snowman 634.400 CVF BLF**

O-Man x Marshall

**RR Ricola 03 550 80762**01/86-85-86-86/86  
100 Mtg 4059 3,97 161 3,15 128  
gRZM 128 gRZG 129**Shottle 505.534 CVF BLF BYF MFF**


Mtoto x Aerostar

**RR Rieka 03 501 04880**04/92-91-87-90/90  
HL 3 13945 5,01 698 3,51 490  
4/3LA 13005 4,88 635 3,56 463**RR Rieke 03 453 91223 CVF BLF**01/88-88-86-87/87 (v. Emerson)  
1.LA 11301 4,63 523 3,69 417Besitzer: Uwe Reinermann, 49596 Gehrde, Wehdeler Str.3, Rüsfort  
Telefon: 05439/800166**104**gRZS**98**gRZR**119**gRZN**129**gRZE**130**gRZM**138**gRZG


Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1901</b>	<b>-0,13</b>	<b>64</b>	<b>-0,11</b>	<b>53</b>	<b>99</b>	<b>105</b>	<b>125</b>	<b>118</b>	<b>121</b>


Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013


 Super Typkalb!

 Nice type calf!

 Shaw x Snowmann x Shottle = sehr schnelle Generationsfolge aus der sehr Eiweiß- und exterieurstarken R-Familie von Reinermann.

 Shaw x Snowmann x Shottle = very fast genealogy out of the protein and type R family of Reinermann.

 Einzige Tochter aus Snowman Ricola!

 Only daughter out of Snowmann Ricola!



*KeLeKi*

RR Cookie 03 550 80 767 – Mutter von Kat-Nr. 20



*John Erbsen*

Ralma Christmas Cookie – Urgroßmutter von Kat-Nr. 20



**RR CAMEL**  
03.569.63108 ET

geb.: 22.07.13



20

**Fanatic 333.925 CVF BLF BYF**

Freddie x Planet  
gRZG 155

**Atwood 889.057 RDF CVF BLF BYF DPF**

Goldwin x Durham

**RR Cookie 03 550 80 767 BYF**

1.Kontr. 42,7      4,18      3,41  
gRZM 116      gRZG 134

**Shottle 505.534 CVF BLF BYF MFF**

Mtoto x Aerostar

**Cake 03 531 57422**

(1)VG 86  
1.LA 11840 3,62 429 3,26 386

**Ralma Christmas Cookie**

(1)VG 89      (v. O-Man)  
1.LA 11032 4,54 501 3,31 365

Besitzer: Uwe Reinermann, 49596 Gehrde, Wehdeler Str.3, Rüsfort  
Telefon: 05439/800166

**111**gRZS    **112**gRZR    **127**gRZN    **139**gRZE    **123**gRZM    **143**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>889</b>	<b>0,08</b>	<b>44</b>	<b>0,14</b>	<b>44</b>	<b>112</b>	<b>113</b>	<b>127</b>	<b>133</b>	<b>124</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Perfekte Kombination aus Leistung, Sekundärmerkmale (Fanatic) und Exterieur (über Atwood als die Nr. 1 aller Töchter geprüften Bullen weltweit). Aus der bekannten Ralma-US-Kuhfamilie.

Perfect combination of production, secondary traits (Fanatic) and type by Atwood as no.1 of all 2<sup>nd</sup> crop sires worldwide. Out of the well-known Ralma-US-Kuhfamilie.

Mutter Atwood Cookie hat sicherlich das Potential für eine große Schaukarriere!

Dam Atwood Cookie has the potential for a big show career!

Fanatic x Atwood x Shottle Cake 1/VG-86 x Ralma O-Man Cookie 1/VG-89 x Durham VG-88 x Ralma Juror Faith EX-91 x Leadman VG-89

Fanatic x Atwood x Shottle Cake 1/VG-86 x Ralma O-Man Cookie 1/VG-89 x Durham VG-88 x Ralma Juror Faith EX-91 x Leadman VG-89



**Janett – Mutter von Kat-Nr. 21**



**Joy – Großmutter von Kat-Nr. 21**

**Jaqueline**  
05.380.86291 ET

geb.: 01.08.13



21

**Shaw 506.809 CVF BYF**

Freddie x Planet  
gRZG 153

**Bogart 506.149 RDF CVF BLF BYF DPF**

O-Man x Louie

**Janett 05 365 51916**

02/86-89-87-85/87  
1.LA 11498 4,34 499 3,42 393  
gRZM 127 gRZG 130

**Goldwin 503.839 CVF BLF BYF**

Mtoto x Aerostar

**Joy 05 345 70623**

02/90-90-88-89/89  
3/1LA 11456 4,45 510 3,41 391

**Benner Outside Joyce**

(1)VG 85 (v. Outside)  
1.LA 14389 4,11 591 3,34 480

Besitzer: Bunge Agrar, 32351 Stenwede, Neustadt 9, Niedermehnen  
Telefon: 05745/2148

**101**gRZS    **105**gRZR    **120**gRZN    **117**gRZE    **139**gRZM    **144**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>2018</b>	<b>-0,03</b>	<b>80</b>	<b>-0,03</b>	<b>65</b>	<b>110</b>	<b>104</b>	<b>130</b>	<b>109</b>	<b>106</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Von den melkenden Joy – Töchter bietet Bogart Janett in der Kombination von Exterieur, Leistung und Genomics wohl das kompletteste Paket.

Out of the many milking Joy-daughters Bogart Janett offers the most complete package of type & production & genomics.

Von bislang 15 getesteten Nachkommen (Bullen- und Kuhkälber) aus Janett gehört diese Shaw zu den Top 3.

Out of the 15 genomic tested females and bulls out of Janet this Shaw belongs to the Top 3.

Hinter der GrMutter Joy VG-89 folgt die kanadische Familie von Benner Outside Joyce mit der weiteren Generationsfolge: VG-86 Aeroline x VG-85 Luke x VG-87 Grand x VG-89 Blackstar Janet.

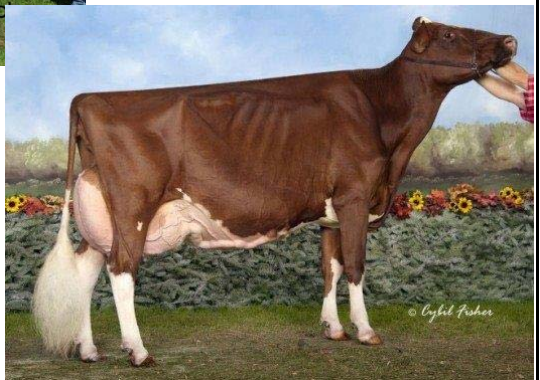
Behind the granddam Joy VG-89 follows the Canadian Benner Outside Joyce family with VG-86 Aeroline x VG-85 Luke x VG-87 Grand x VG-89 Blackstar Janet.



**Gen-I-Beq Snowman Akilia – Mutter von Kat-Nr. 22**



**KHW-I Aika Baxter – Großmutter von Kat-Nr. 22**

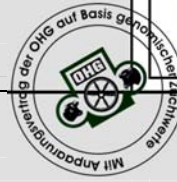


**KHW Regiment Apple – Schwester der Urgroßmutter**

**RR ATTRACTION**

03.569.63121 ET RDC

geb.: 14.08.13

**22****Galaxy 506.876 CVF BLF BYF DPF**Freddie x Planet  
gRZG 158**Snowman 634.400 CVF BLF**

O-Man x Marshall

**Gen-I-Beq Snowman Akilia RDC**

(1)VG-86

**Baxter 505.854 SU CVF BLF BYF DPF**

Blitz x Mtoto

**KHW-I Aika Baxter RDC**

(2)VG 89

1.LA 11770 5,74 676 3,63 427

**KHW Goldwyn Aiko-ET**

(2)EX 91

(v. Goldwin)

HL 2 11531 5,20 600 3,76 434

2/2LA 10549 5,71 602 3,83 404

Besitzer: Uwe Reinermann, 49596 Gehrde, Wehdeler Str.3, Rüsfort

Telefon: 05439/800166

**108**gRZS**102**gRZR**123**gRZN**128**gRZE**133**gRZM**144**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>2268</b>	<b>-0,29</b>	<b>60</b>	<b>-0,16</b>	<b>59</b>	<b>102</b>	<b>107</b>	<b>119</b>	<b>119</b>	<b>121</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Das ganz besondere Angebot: hohe Genomics, Rotfaktor, Aiko/Apple/Altitude- Kuhfamilie!

The very special offer: high Genomics, redcarrier, Aiko/Apple/Altitude family!

Mutter Akilia RC ist die Vollschwester zum internationalen Bullenvater Aikmann RF.

Dam Akilia RC is the full-sister to the international sire Aikmann RC

Galaxy RF x Snowman 1/VG-86 x Baxter 2/VG-89 x Goldwyn Aiko EX-91 (Schwester zum Madison-Grand-Champion Apple Red EX-95) x Durham Altitude EX-95 (EX-97 Euter!) x EX-93 x EX-94 x EX-95.

Galaxy RF x Snowman 1/VG-86 x Baxter 2/VG-89 x Goldwyn Aiko EX-91 (Sister to Madison-Grand-Champion Apple Red EX-95) x Durham Altitude EX-95 (EX-97 Udder!) x EX-93 x EX-94 x EX-95.



Fiona – Großmutter von Kat-Nr. 23



Florenz – Urgroßmutter von Kat-Nr. 23

**Fanny**  
03.566.69871

geb.: 16.09.13



23

**Shaw 506.809 CVF BYF**

Freddie x Planet  
gRZG 153

**Beacon 506.312 CVF BLF BYF**

Shottle x Marshall

**Fina 03 544 74211**

01/86-85-86-85/85  
3. Kontr. 42,1 3,50 3,13  
gRZM 123 gRZG 129

**Roumare 505.811 CVF BLF**

Jocko Besn x Gibbon

**Fiona 03 516 44024 FT**

03/87-87-87-90/88 2,3  
HL 2 13791 3,55 490 3,52 486  
3/2LA 12839 3,58 459 3,50 449

**Florenz 03 496 04451 FT**

01/85-86-86-84/85 2,8 (v. Sinatra)  
1.LA 11553 3,85 445 3,25 375

Besitzer: Stefan Niederwestberg, 49326 Melle, Olthausweg 4, Gesmold  
Telefon: 05422/921156

**117**gRZS    **99**gRZR    **118**gRZN    **137**gRZE    **135**gRZM    **146**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>2089</b>	<b>-0,13</b>	<b>71</b>	<b>-0,09</b>	<b>61</b>	<b>106</b>	<b>111</b>	<b>126</b>	<b>114</b>	<b>136</b>

Deutsche genomische Züchtwerte 12/2013

Die Mutter Beacon Fina wurde aufgrund ihrer guten Genomics im Jungrinderzuchtprogramm der OHG genutzt und diese Shaw ist ihre höchste Tochter und Fina selbst ist inzwischen in Milch.

The dam of Beacon Fina was used because of her very good genomic figures in the heifer flushing program of the OHG. This Shaw daughter is her highest daughter and Fina is in milk meanwhile.

Davor stehen 4 Generationen in Folge mit auf der DT-Station getestete Kühen mit VG-88 Roumare x VG-85 Sinatra x VG-88 Jocko Besne x VG-89 Dominator Fatima und dann die Europaschau-Teilnehmerin Beautician Flora EX-92.

Afterwards are four generation in a row of in the DT-station tested cows: VG-88 Roumare x VG-85 Sinatra x VG-88 Jocko Besne x VG-89 Dominator Fatima and finally the show cow Beautician Flora EX-92.



**Olmar Planet Baby Bunting-ET – Großmutter von Kat-Nr. 24**



**Olmar Lynch Baby Bumble-ET PB – Urgroßmutter von Kat-Nr. 24**



**Bubble**  
03.569.83307 ET

geb.: 18.09.13



24

**Shotglass 506.966 CVF BLF BYF DPF**

Snowman x Shottle  
gRZG 160

**Alta Tonic 889.040 CVF BLF BYF**

Mac x Ramos

**Vinbert Tonic Baby Duck**

(1)VG 85

**Planet 506.046 RDF CVF BLF BYF DPF**

Taboo x Amel

**Olmar Planet Baby Bunting-ET**

(1)VG 86  
1.LA 10760 4,06 437 3,43 369

**Olmar Lynch Baby Bumble-ET PB**

(3)EX 93 (v. Lynch)  
HL 3 15953 3,84 613 3,20 511  
3/3LA 13381 4,00 535 3,26 436

Besitzer: Bernd Wentrup, 49176 Hilter, Zum Gersberg 10, Borgloh  
Telefon: 05409/1217

**110**gRZS    **106**gRZR    **124**gRZN    **124**gRZE    **140**gRZM    **151**gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1831</b>	<b>0,03</b>	<b>78</b>	<b>0,03</b>	<b>66</b>	<b>99</b>	<b>113</b>	<b>106</b>	<b>111</b>	<b>125</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Eine der ersten Shotglass in Europa aus einer frühen und genomisch hohen Alta Tonic-Tochter, die 28 Tage nach dem ersten Kalb sogleich VG-85 in Kanada eingestuft wurde.

One of the first Shotglass daughters in Europe out of an early and high testing Alta Tonic daughter, which was classified just 28 after giving birth with VG-85 in Canada.

Es folgt Olmar Planet Baby Bunting VG-86 sowie nachfolgend EX-93 Lynch x EX-92 Durham x EX-92 Marty x EX-91 Emory.

There are following Olmar Planet Baby Bunting VG-86 as well as EX-93 Lynch x EX-92 Durham x EX-92 Marty x EX-91 Emory.



*KeLeKi*

RR Barbie 03 550 80760 – Mutter von Kat-Nr. 25



*© Lea McCullough  
Light Fisher Photography*

Regancrest Gold Bretta-ET – Großmutter von Kat-Nr. 25





KNS Rendezvous – Mutter von Kat-Nr. 26



Radieuse – Urgroßmutter von Kat-Nr. 26

# KNS Rosalyn

03.562.29984 ET

geb.: 18.10.13



# 26

## Galaxy 506.876 CVF BLF BYF DPF

Freddie x Planet  
gRZG 158

## Man-O-Man 506.148 CVF BLF BYF DPF

O-Man x Aaron

## KNS Rendezvous 03 537 64102

01/85-84-86-84/85  
1.LA 10654 5,02 535 3,71 395

## Goldwin 503.839 CVF BLF BYF

James x Storm

## OKNS Riviera 03 510 06597

01/87-87-86-86/86  
2/1LA 10279 4,50 463 3,60 370

## Radieuse FR 5619216053

03/92-94-89-90/91 (v. Jocko Besn)  
HL 3 12951 4,76 617 3,58 463  
3/3LA 11070 4,31 477 3,52 390

Besitzer: Klaus Niermann, 49326 Melle, Niermannsweg 22, Schiplage  
Telefon: 05428/921770

### 111gRZS

### 111gRZR

### 124gRZN

### 126gRZE

### 139gRZM

### 152gRZG

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1639</b>	<b>-0,05</b>	<b>62</b>	<b>0,12</b>	<b>69</b>	<b>104</b>	<b>111</b>	<b>115</b>	<b>113</b>	<b>124</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2013

Hier haben Sie nicht nur die Chance auf eine ganz frühe Galaxy, sondern zugleich auch auf eine Halbschwester des Nr. 1-Bullen Boss.

You do not just get the chance to purchase a very early Galaxy, but as well the half-sister to the no. 1 bull Boss.

Mutter KNS Rendezvous kombiniert hohe Leistung, Einstufung und weiterhin hohe Genomics (Nr. 3 Zuchtwertkuh) mit vor allem, enormer Vererbungsstärke, so dass nahezu all ihre Söhne auf in- und ausländischen Besamungsstationen stehen.

Dam KNS Rendezvous combines high production, classification and furthermore Genomics (No.3 genomic tested cow). Her heredity force is impressing: nearly all her sons are at AI Stations in all over Europe.

Sie geht auf die bekannte Radieuse EX-91 zurück, die ja auch bereits mehrere töchtergeprüfte Bullen hervorgebracht hat (z. B. Shobes, Seramis etc.).

She traces back to the popular Radieuse EX-91, which brought several daughterproven sires (e.g. Shobes, Seramis etc.).



RR Regatta VG-85 (Man-O-Man) – Halbschwester der Mutter von Kat-Nr. 27



RR Regina – Großmutter von Kat-Nr. 27

**RR Renaissance** geb.: 18.10.13  
03.569.63168



27

**Model 506.892 CVF BLF**

Robust x Planet  
gRZG 157

**Jeeves 506.041 CVF BLF BYF**

Outside x Cool Duster

**RR Rena 03 535 89554**

02/86-84-84-85/85  
1.LA 11853 4,12 488 3,43 406  
RZM 112 RZG 129

**Goldwin 503.839 CVF BLF BYF**

James x Storm

**ORR Regina 03 505 97990**

02/89-87-88-87/88  
HL 2 12332 4,25 524 3,70 456  
4/3LA 11961 4,34 519 3,61 432

**RR Rimini 03 490 86390**

01/85-85-87-85/86  
1.LA 11002 4,15 457 3,58 394

Besitzer: Uwe Reinermann, 49596 Gehrde, Wehdeler Str.3, Rüsfort  
Telefon: 05439/800166

**112gRZS 118gRZR 134gRZN 116gRZE 130gRZM 149gRZG**

Milch kg	Fett-%	Fett-kg	Eiweiß-%	Eiweiß-kg	RZKm	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
<b>1195</b>	<b>0,13</b>	<b>62</b>	<b>0,11</b>	<b>52</b>	<b>115</b>	<b>106</b>	<b>101</b>	<b>117</b>	<b>112</b>

Deutsche genomische Züchtwerte 12/2013

Hervorstechendes Typkalb mit zudem gRZG 149! Einzige Model-Tochter aus Rena.

Outstanding type calf with gRZG 149! The only Model out of Rena.

Der OHG- Bulle Manson (+ 0,21% Eiweiß!) ist der Halbbruder zur Mutter Rena.

The OHG Sire Manson (+0,21% for protein!) is half- brother to the dam Rena.

Dazu bietet dieses Kalb mit dem Robust- Sohn Model als Vater und Muttervater Jeeves, eine alternativer Blutführung!

The animal offers with the Robust son Model as father and granddam Jeeves an alternative genealogy.

Eingebettet in die sichere Exterior- und Eiweiß- Familie von Ricarda EX und Riverland.

Embedded in the safe type and protein family of Ricarda EX and Riverland.

# OSNABRÜCKER JUNGZÜCHTER !

Wir Osnabrücker Jungzüchter haben Spaß an der Arbeit mit den Tieren und an unserer Gemeinschaft! Sei es im Trainingslager vor den Schwarzbunt-Tagen, wenn wir alle zusammen abends im Stroh hinter den Kühen sitzen und unsere Pizza essen, wenn wir uns in den Wintermonaten bei Beinker treffen und nach den interessanten Vorträgen noch weiter schnackeln, oder wenn wir bei einem Jungzüchterwettbewerb teilnehmen, wo jeder dem anderen hilft und wenn es nur die Topline vom Kälbchen ist! Schau dir doch einfach mal unser Programm an! Vielleicht ist ja auch etwas für dich dabei! Du findest uns im Internet unter <http://www.ohg-genetic.de/Jungzuechter>. Wir freuen uns auf dich!

## Unser Programm:

### JZ-Klönabend

3.2.2014, 20Uhr, Gaststätte Beinker  
Kirsten Waldmann berichtet über ihren USA Aufenthalt.

### Jungzüchterfahrt

Im September 2014 geht's wieder auf große Fahrt in Richtung Baden-Württemberg.

### JZ-Klönabend

3.3.2014, 20Uhr, Gaststätte Beinker  
Maik Wittemeier berichtet über die einflussreichsten Blutlinien in der Holsteinzucht.

---

## Verlosung zugunsten des ambulanten Kinderhospizdienstes Osnabrück

Geschulte ehrenamtliche Mitarbeiter begleiten Familien, in denen ein lebensverkürzt erkranktes Kind oder Jugendlicher lebt. Sie sind für die Familien in der Zeit der Erkrankung, im Sterben und in der Zeit der Trauer ein verlässlicher Wegbegleiter. Die Begleitung ist für die betroffenen Familien kostenfrei. Mehr Informationen finden Sie auch im Internet unter [www.osnabruecker-hospiz.de](http://www.osnabruecker-hospiz.de).

### AMBULANTER KINDERHOSPIZDIENST OSNABRÜCK

Getragen vom Osnabrücker Hospizverein,  
gefördert durch Kinderhospiz Löwenherz e.V., Syke



**Der Jungzüchterclub Osnabrück e.V. spendet einen Teil des Erlöses aus der Verlosung an den Kinderhospizdienst**

**VIELEN DANK FÜR IHRE GROSSZÜGIGE UNTERSTÜTZUNG!**



**Melina**  
03.563.33873

geb.: 16.09.13

Verlosung

**Select 262.200 CVF BLF BYF**

Snowman x Planet  
gRZG 146

**Ramos 253.642 CVF BLF BYC**

Rudolph x Ambition

**Mohnblume 03 513 02155**

02/84-87-84-85/85

HL 4 9580 3,83 367 3,39 325

5/4LA 9115 3,81 347 3,49 318

**Jumbo 252.495 CVF**

Juror x Leadman

**Menia 03 472 31374**

06/87-86-82-85/85

HL 6 11254 4,19 471 3,54 398

7/6LA 10473 4,00 419 3,52 369

**Martini 03 429 98562**

(v. Diplomat)

HL 2 11162 4,00 447 3,41 381

3/2LA 10033 4,09 410 3,49 350

Select ist einer der komplettesten und beliebtesten Snowman-Söhne aus einer Halbschwester zu dem in den Vorjahren sehr beliebten Summer.

Select is one of the completest and most popular Snowman- sons out of a half -sister of Summer, a very popular bull in the recent AI season.

Nachfolgend geht das Kalb über den Dombinator-Sohn Diplomat, den Aerostar-Sohn Amigo sowie Command auf die Stammkuh VIC Mona GP-84 von Warner zurück.

Later the calf traces back over the Dombinator son Diplomat, the Aerostar Amigo as well as Command to the family founding cow VIC Mona GP-84 of Warner.

Mona gehörte in den ersten Jahrgängen der DT-Prüfung zu den leistungsstärksten Kühen und hat über 30 Nachkommen: u. a. die beiden Chief Mark-Vollbrüder Cymbal (OHG) und Curdo (LTR).

Mona belongs to the first Generation of cows which took part in the DT program. She belongs to the group with the highest production and has over 30 offspring: a.o. the Chief Mark full-brothers Cymbal (OHG) and Curdo (LTR).

## Besucherverzeichnis

Ballmann, Jürgen, 49179 Ostercappeln, Vördener Straße 10, Vennermoor .....	13
Bösemeyer, Jens, 49324 Melle, Hellortsweg 37, Westerhausen .....	18
Bunge Agrar, 32351 Stemwede, Neustadt 9, Niedermehnen .....	15, 17, 21
Evers, Siebo, 49584 Fürstenau, Dorf 3, Settrup .....	4, 5
Kolckhorst-Kahle, 49191 Belm, Burhaksweg 71, Haltern.....	12
Meyer, Hartwig, 49577 Kettenkamp, Schulstr. 9 .....	9, 10
Niederwestberg, Stefan, 49326 Melle, Olthausweg 4, Gesmold.....	23
Niermann, Klaus, 49326 Melle, Niermannsweg 22, Schiplage .....	2, 3, 26
Ossege, Siegfried, 49196 Bad Laer, Auf dem Amte 10, Hardensetten .....	7
Reinermann, Uwe, 49596 Gehrde, Wehdeler Str.3, Rüsfort .....	19, 20, 22, 25, 27
Rüters, Willi, 49191 Belm, Schlosstr. 57 .....	16
Wentrup, Bernd, 49176 Hilter Zum Gersberg 10 Borgloh .....	24
Westrup-Koch Milch GbR, 49143 Bissendorf, Lange Lichtsweg 6, Linne .....	11
Wibbelsmann, Norbert, 49326 Melle, Wellingholz. Str. 85, Himmern .....	1, 8
Wißmann, Frank, 49326 Melle, Wertherstr. 20, Suttorf .....	6, 14



# Milch ist unsere Welt.

DMK Deutsches Milchkontor GmbH · Industriestraße 27 · 27404 Zeven · Germany



Wir danken unseren Kunden für

# 20 Jahre

Vertrauen in diese  
erfolgreiche Zusammenarbeit.

# HF

## Für Hochleistung und Fitness.

AGRAVIS und OHG haben kontinuierlich neue Erkenntnisse in dieses Konzept umgesetzt, so dass inzwischen für jeden Betriebstyp spezifische Varianten verfügbar sind.

### Das HF®- Fütterungsprogramm steht für:

- Ideale Anpassung an die unterschiedlichsten Grundfutterverhältnisse und -qualitäten.
- Geprüfte Produktqualität.
- Hohe Fütterungssicherheit durch ausgewählte Komponenten.
- Komplette Bedarfsdeckung bei hohen Leistungen.
- Optimierung der Herdengesundheit und Fruchtbarkeit.
- Kontinuierliche Weiterentwicklung des Fütterungsprogramms.

### Das HF®-Konzept

HF® Top/HF® Top Lin/HF® TMR Top		ab ca. 30kg
VitaMiral® HF® TMR Dairy/ HF® TMR Cattle		↑
HF® Basis HF® Basis 23E	Getreide CCM LKS	HF® TMR 35 HF® TMR 30 HF® TMR 27
Grundfutter		bis ca. 30kg Milch ↓



Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte die Fütterungsberater der AGRAVIS oder OHG.