

# TOP GENETIK AUKTION

Spitzengenetik aus Osnabrück



## 26. Januar 2013

im Rahmen der 37. Osnabrücker Schwarzbunt-Tage

Mit freundlicher Unterstützung unserer Hauptsponsoren



**MSD**  
Tiergesundheit



**AGRAVIS**  
RAIFFEISEN BANK



**Volksbanken  
Raiffeisenbanken**



# 37.

## **Internationale Osnabrücker Schwarzbunt-Tage 2013**

### **Top-Genetik-Auktion**

**Samstag, 26. Januar 2013, 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**  
Steffen Hambruch und Ulrich Eschment



#### **Osnabrücker Herdbuch eG**

Ochsenweg 40 – 42, 49324 Melle  
Bundesrepublik Deutschland  
Telefon: +49 (0)5422 987-0    Telefax: +49 (0)5422 8744  
eMail: [info@ohg-genetic.de](mailto:info@ohg-genetic.de)    [http:// www.ohg-genetic.de](http://www.ohg-genetic.de)

# 37. Internationale Osnabrücker Schwarzbunt-Tage 2013

– Der Treffpunkt für Züchter aus aller Welt –

## PROGRAMM / PROGRAM

**9:00 Uhr / 9:00 am**

### **Holstein-Schau**

mit den Spitzenkühen aus  
dem Osnabrücker Zuchtgebiet

### **Holstein Show**

with the best cows from  
Osnabrueck area

Preisrichter / Judge  
**Bruno Deutinger, Österreich**

**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 ausbezogen. 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 fulfilment 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 130 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-Trägartiere 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 Zuchtwertes 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 130 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.

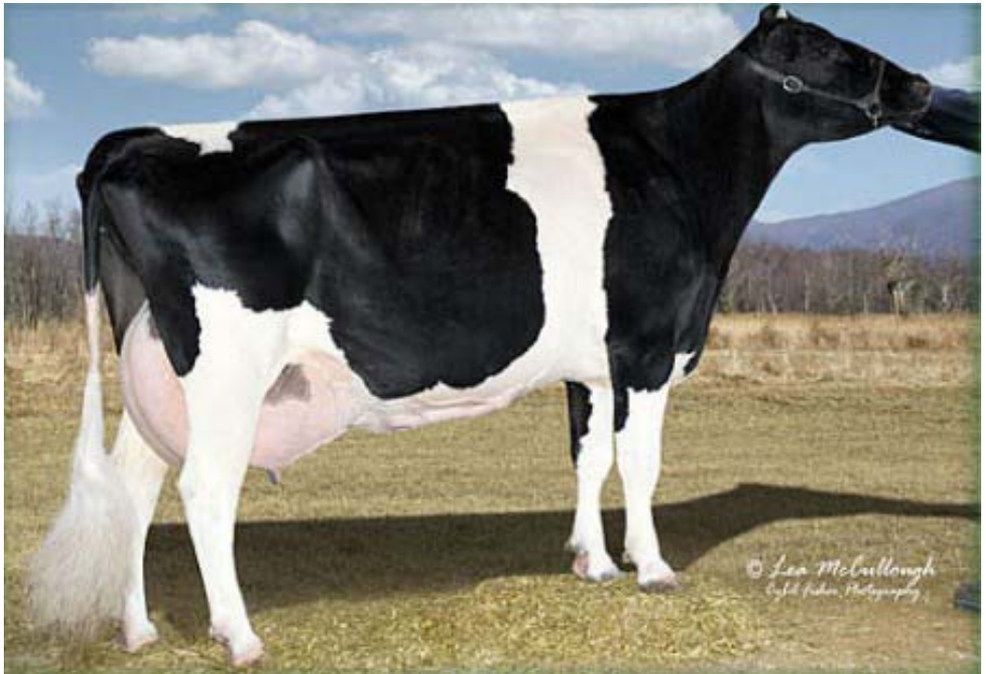
The option "free ET flush" at the OHG donor station covers all insemination and ET charges up to transfer. Transfer and recipient costs are charged to the new owner.

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).



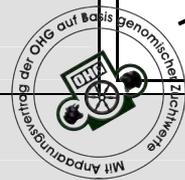
Muranda Baxter Lily US 63601421 – Mutter von Kat-Nr. 1



Muranda BWM Larel US 0130977182 – Urgroßmutter von Kat-Nr. 1

**Lavina**  
03.549.80757 ET

geb.: 04.02.12



1

**Lavaman 506.517 TV TL**

Gen-I-Beq Lavaman  
gRZE 125 gRZM 137 gRZG 148  
gZW +814 +0,27 +60 +0,35 +62

**Baxter 505.854 TV TL TY TD ZW**

EMERALD-ACR-SA T-BAXTER

**Muranda Baxter Lily-ET US 63601421**

(1)VG 87  
1.LA 11158 4,35 485 3,23 360

**Titanic 503.792 TV TL TY ZW**

HARTLINE TITANIC-ET

**Muranda Titanic Layla US 62480007 TL**

(1)VG 87  
1.LA 11595 3,67 425 3,23 374

**Muranda BWM Larel US 0130977182 TV BL**

(3)EX 95 (v. BW Marshall)  
HL 3 16747 3,92 657 3,00 502  
3/ 3LA 13879 3,91 542 3,02 419

Besitzer: Ossege, Siegfried; 49196 Bad Laer; Auf dem Amte 10; Hardensetten  
Telefon: 05426/662

**97 gRZD 120 gRZS 102 gRZR 116 gRZN 126 gRZE 129 gRZM 140 gRZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
<b>482</b>	<b>0,41</b>	<b>59</b>	<b>0,33</b>	<b>48</b>	<b>103</b>	<b>112</b>	<b>114</b>	<b>116</b>	<b>122</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Diese edle und feinzellige Lavaman-Tochter vereint die hervorragende Inhaltsstoffvererbung des Vaters und die Typvererbung - sowohl der LilaZ- wie auch der Beachlawn Lilly-Kuhfamilien.

This smooth and fine Lavaman daughter combines the high components of her father and the type of the LilaZ as well as the Beachlawn Lilly cow families.

Muranda Baxter Lily wurde gegen Ende der 1. La. in Kanada mit VG-87 bewertet und die UGrMutter, BWM Larel EX-95 ist eine Vollschwester des nicht EU-verfügbaren Muranda BWM Leader EX-94.

Muranda Baxter Lily was classified VG87 in Canada at the end of her 1<sup>st</sup> lactation and her granddam BWM Larel EX95 is a full sister of the not in the EU available Muranda BWM Leader EX-94.

Hinter Larel folgen EX-93 Lord Lily x VG-86 Bellwood x VG-89 Tesk und dann die Gelpro-Mutter, Beachlawn Bell Cleitus Pro EX-93 sowie Beachlawn Dutchoe Bell EX-92.

The following generations are EX-93 Lord Lily x VG-86 Bellwood x VG-89 Tesk and the Gelpro mother, Beachlawn Bell Cleitus Pro Ex-93 and finally Beachlawn Dutchoe Bell EX-92.

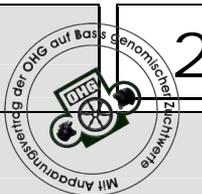


FWS Evita DE 03.505.79953 – Mutter von Kat-Nr. 2



FWS Elena DE 03.452.51631 – Großmutter von Kat-Nr. 2

**FWS Especially** geb.: 29.02.12  
03.556.77751 ET



**Bowser 506.332 TV TL TY TD**

Laeschway Jet Bowser  
gRZE 118 gRZM 108 gRZG 128  
gZW +872 -0,43 -7 +0,01 +31

**Shottle 505.534 TV TL TY ZW**

PICSTON SHOTTLE

**FWS Evita 03.505.79953 S**

01/86-85-86-85/85  
HL 2 13227 3,34 442 3,13 414  
2/ 2LA 12764 3,49 446 3,09 394  
RZM 118 RZG 114

**OFWS Elena 03.452.51631 RF CV**

01/86-86-86-84/85 3,5  
2/ 1LA 12746 5,20 663 3,42 436

**Convincer 504.408 CV TL ZW**

WA-DEL CONVINCER-ET

**Ellena 05.770.49496 (v. Evreux)**

01/87-88-85-85/86 3,4  
2/ 1LA 11360 4,96 564 3,37 383

Besitzer: Wißmann, Frank; 49326 Melle; Wertherstr. 20; Sultorf  
Telefon: 05428/395

**105** gRZD **109** gRZS **118** gRZR **123** gRZN **123** gRZE **117** gRZM **135** gRZG

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
<b>1103</b>	<b>-0,29</b>	<b>16</b>	<b>0,02</b>	<b>40</b>	<b>103</b>	<b>98</b>	<b>104</b>	<b>115</b>	<b>126</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Mutter Evita ist eine der komplettesten Zuchtkühe aus der Elena-Familie, die gutes Exterieur und top Leistung kombiniert.

The dam Evita is one of the most complete offspring out of the Elena family; she combines good conformation and high production.

GrMutter, Elena VG-85, gehörte vor 10 Jahren zu den höchsten Leistungsfärsen und wurde intensiv als Bullenmutter für Rot- und Schwarzbunt genutzt.

Grand dam Elena VG 85 belonged to the heifers with the highest production 10 years ago and was used a lot for the red and white and as well as for the black and white breeding programs.

Mit EvreuxCle Ellena VG-86 sowie Jubilant Elena VG-87 und Spruce Elfi VG-87 folgen 3 weitere speziell für die Rotbunt-Zucht intensiv genutzte Bullenmütter im Pedigree.

With EvreuxCle Ellena VG-86 and Jubilant Elena VG-87 and Spruce Elfi VG-87 follow three more intensify used dams in the Red Holstein population.



Navs Mac Shawna US 65298067 – Mutter von Kat-Nr. 3



UFM-Dubs Eroy US 0133313891 – Urgroßmutter von Kat-Nr. 3

# Special Style

03.554.00896 ET

geb.: 22.03.12



## O Style 506.606 TV TL TY

CO-OP O-STYLE OMAN JUST-ET  
gRZE 124 gRZM 127 gRZG 145  
gZW+2136 -0,48 +38 -0,17 +55

## Mac 505.949 TV TL ZW

REGANCREST-HHF MAC

## Navs Mac Shawna-ET US 65298067

(1)VG 86  
1.LA 12921 3,74 483 3,37 435

## Shottle 505.534 TV TL TY ZW

PICSTON SHOTTLE

## UFM-Dubs Shari-ET US 62658240

(1)VG 87  
1.LA 12158 4,57 556 3,41 415

## UFM-Dubs Eroy US 0133313891 TV

(1)VG 87 (v. Roy)  
HL 2 15799 4,41 697 2,99 473  
2/ 2LA 13298 4,37 581 3,05 406

Besitzer: Schneider, Wilhelm; 49179 Ostercappeln; An der Wohte 4; Niewedde  
Telefon: 05476/531

**99 gRZD 106 gRZS 129 gRZR 121 gRZN 118 gRZE 113 gRZM 132 gRZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
<b>1067</b>	<b>0,01</b>	<b>45</b>	<b>-0,08</b>	<b>28</b>	<b>109</b>	<b>95</b>	<b>107</b>	<b>115</b>	<b>116</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Dies ist eine der ersten in Europa verfügbaren O Style-Töchter, da O Style nur über Embryonen verfügbar war. Mit Rudolph Teamster und Mtoto Dima bietet er ein alternatives Pedigree und ist aktuell mit 2.202 gTPI Nr. 5 in USA.

This is one of the first O-Style daughters in Europe, due to his availability only via embryos. The sire's maternal line offers with Teamster and Mtoto Dima an Outcross Pedigree. Due to his gTPI of 2.202 he ranks #5 in the US

Die Mutter, Navs Mac Shawna VG-86 geht über UFM-Dubbs Shari VG-87 (Shottle) auf die phänomenale Stammkuh UFM-Dubs-Eroy VG-87 (von Roy) zurück.

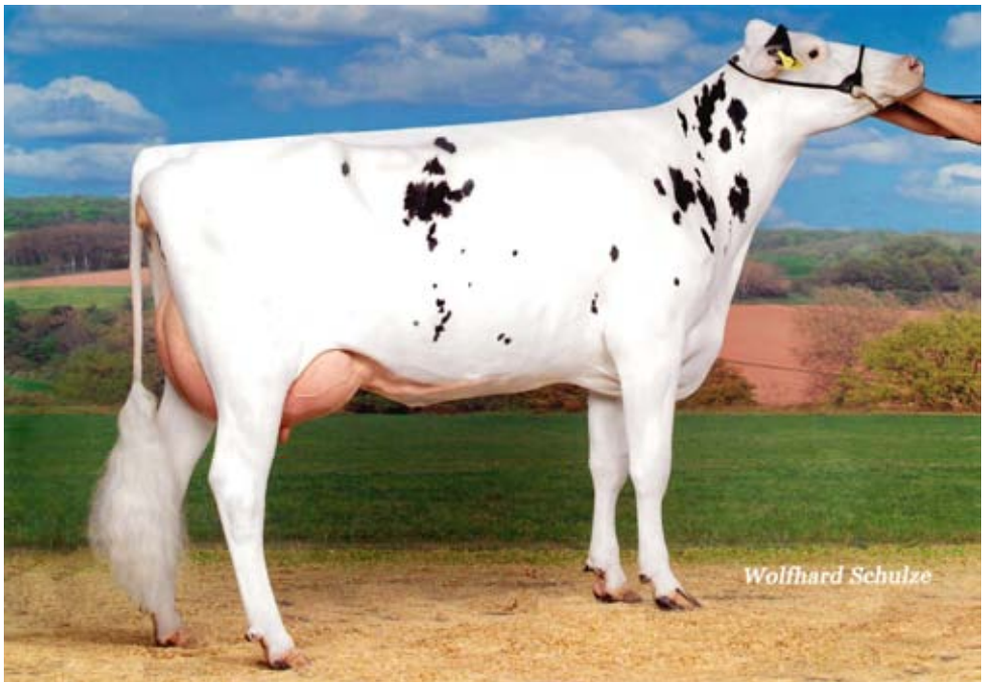
The dam, Navs Mac Shawna VG-86 founds in UFM Dubbs Shari VG-87 (Shottle) and finally on the outstanding cow UFM-Dubs-Eroy VG-87 (of Roy).

Nicht zuletzt durch Topbullen wie MAXIM hat die Eroy – Familie auch in Europa auf sich aufmerksam gemacht und hier besteht die Chance auf ein pedigree-mäßig außergewöhnliches Zuchtprodukt dieser Familie mit zugleich überzeugendem genomischen Profil.

Not only by her top genomic offspring MAXIM the Eroy family got a lot of attention in Europe- here you get the opportunity to invest in a unique breeding product with an outstanding genomic profile.



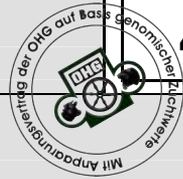
Petra DE 05.806.01196 – Großmutter von Kat-Nr. 4



Püntchen DE 05.362.25916 – Vollschwester der Mutter von Kat-Nr. 4

**Phoebe**  
05.372.81326 ET

geb.: 04.04.12



**Shamrock 506.485 TV TL TY TD**

Ladys-Manor PI Shamrock

gRZE 121 gRZM 118 gRZG 141

gZW+1459 -0,18 +41 -0,11 +38

**Man-O-Man 506.148 TV TL TY TD ZW**

LONG-LANGS OMAN OMAN

**Penelope 05.365.31232**

01/84-85-85-84/85

100 Mtg 3691 4,01 148 3,41 126

gRZM 123 gRZG 130

**Goldwin 503.839 TV TL TY ZW**

BRAEDALE GOLDWYN

**ⓄPetra 05.806.01196**

02/89-87-87-88/88

HL 2 10643 4,01 427 3,50 372

3/ 2LA 10105 3,78 382 3,49 353

**Karona Progress Petula CA 10600962**

(2)VG 88

(v. Progress)

HL 2 13182 4,29 566 3,25 429

4/ 4LA 11431 4,23 484 3,29 376

Besitzer: Gr.Wortmann, Katja; 32369 Rahden; Pr. Ströher Allee 27; Pr.Ströhen

Telefon: 05776/268

**98 gRZD 115 gRZS 109 gRZR 122 gRZN 126 gRZE 119 gRZM 134 gRZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
1514	-0,4	20	-0,07	44	113	111	118	112	122

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Die Mutter Penelope ist von den fünf melkenden Töchtern aus Goldwin Petra VG-88 genomisch die höchste mit 130 gRZG. Von den fünf Nachkommen der Mutter ist Phoebe mit 134 gRZG wiederum die höchste.

The dam Penelope has out of five daughters of Goldwin Petra VG -88 the highest genomic gRZG with 130. Out of the five daughters of Penelope is Phoebe the highest testing animal again.

Hinter der Großmutter Petra folgt die kanadische La Presentation-Familie mit: Karona Progress Petula VG-88 x La Presentation Petrelle VG-87 x Supersire Daurel EX x Blackstar Jenny EX.

After the grand dam Petra comes the La Presentation family with: Karona Progress Petula VG-88 x La Presentation Petrelle VG-87 x Supersire Daurel EX x Blackstar Jenny EX.



Ralma Mac Beauty US 53478809 – Mutter von Kat-Nr. 5



Ralma Shottle Butterfly US 52774516 – Großmutter von Kat-Nr. 5

**Believe**  
03.556.17683 ET

geb.: 02.05.12



**Beau 889.174 TV TL TY**

REGANCREST BEAU-ET

gRZE 130 gRZM 135 gRZG 144  
gZW+1261 +0,15 +67 +0,16 +59

**Mac 505.949 TV TL ZW**

REGANCREST-HHF MAC

**Ralma Mac Beauty US 53478809**

(1)VG 87

1.LA 11554 4,02 465 3,16 365

**Shottle 505.534 TV TL TY ZW**

PICSTON SHOTTLE

**Ralma Shottle Butterfly US 52774516**

(2)VG 88

HL 2 12805 4,26 545 3,23 414

2/ 2LA 12135 4,37 530 3,20 388

**Ralma Finley Firefly US 52357902**

(1)EX 91

(v. Finley)

1.LA 12617 4,17 526 3,23 408

Besitzer: Nölker,Thomas; 49090 Osnabrück;To Pye 6

Telefon: 05407/2949

**100 gRZD 113 gRZS 116 gRZR 121 gRZN 134 gRZE 114 gRZM 134 gRZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
<b>732</b>	<b>-0,17</b>	<b>13</b>	<b>0,11</b>	<b>36</b>	<b>105</b>	<b>108</b>	<b>113</b>	<b>120</b>	<b>133</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

In diesem einzigartigen Beau (MoM x Goldwin x Durham Barbie EX-92) Jungrind werden die wohl exteriestärksten US-Kuhfamilien (Ralma- und Barbie-Familie) ideal kombiniert. Die gesamte Erscheinung dieses Tieres spiegelt das wieder, sowie auch der gRZE von 134.

This unique Beau heifer (MOM x Goldwin x Durham Barbie EX-92) combines the strongest US cow families for type (Ralma- and the Barbie family) in an ideal manner. The appearance of the animal reflects this golden cross and also the gRZE of 134 supports this statement.

Mutter Ralma Mac Beauty ist eine der komplettesten und begehrtesten Mac's in den USA mit sowohl guten Leistungs-Zuchtwerten, als auch Topwerte für Exterieur und Fitness-Merkmale.

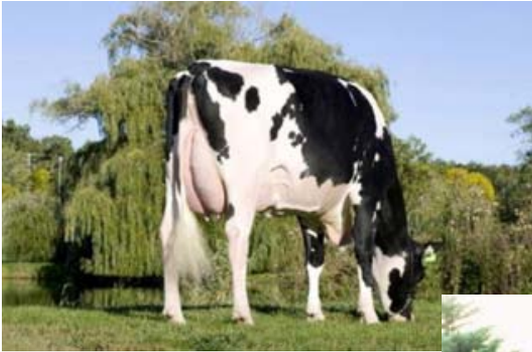
Ralma Mac Beauty is one of the most complete and hottest Mac's in the US with good Index for production as well as type and secondary traits.

Es folgen im Pedigree Ralma Shotte Butterfly VG-88 x Ralma Finley Firefly EX-91 x Ralma Durham Fireball EX-92 x Ralma Juror Faith EX-91.

In the Pedigree follow Ralma Shotte Butterfly VG-88 x Ralma Finley Firefly EX-91 x Ralma Durham Fireball EX-92 x Ralma Juror Faith EX-91.



**Regancrest-I Mac Destina CA 9784499 – Mutter von Kat-Nr. 6**



**Regan-ALH G Destini-ET US 62497024 – Großmutter von Kat-Nr. 6**

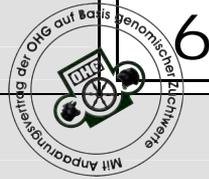


**Markwell Bstar E Raven US 14435688 – Stammkuh der Familie**

**Desperada**

03.556.01604 ET

geb.: 10.05.12

**Sudan 506.532 TV TL**

VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI

gRZE 125 gRZM 131 gRZG 141

gZW+1365 +0,17 +74 +0,04 +50

**Mac 505.949 TV TL ZW**

REGANCREST-HHF MAC

**Regancrest-I Mac Destina CA 9784499**

(1)VG 85

1.LA 15513 3,80 590 3,06 474

**Regan-ALH G Destini-ET US 62497024**

(2)VG 88

HL 2 14202 3,98 565 3,42 486

2/ 2LA 13467 3,91 527 3,54 477

**Goldwin 503.839 TV TL TY ZW**

BRAEDALE GOLDWYN

**ALH Destiny US 61361722 (v. O-Man)**

(1)VG 87

1.LA 12526 3,89 487 3,58 449

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

Telefon: 05439/800166

**99 gRZD 117 gRZS 112 gRZR 117 gRZN 118 gRZE 118 gRZM 132 gRZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
<b>1216</b>	<b>-0,02</b>	<b>48</b>	<b>-0,07</b>	<b>34</b>	<b>91</b>	<b>102</b>	<b>103</b>	<b>121</b>	<b>113</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Dieses Jungrind bietet eine interessante Blutführung mit dem Ourcrossbullen Sudan, sowie dem nicht EU-verfügbaren Mac und dann die Vollschwester zu Danillo und Goldday.

This heifer offers an interesting lineage with the Outcross sire Sudan and the not for the EU classified Mac. The next dam is the full sister to Danillo and Goldday.

Somit folgen dann im Pedigree EX-92 Markwell Durham Daisy x EX-92 Luke Rapture x EX-95 Markwell Bstar E Raven x EX-92 x EX-94.

In the Pedigree follow EX-92 Markwell Durham Daisy x EX-92 Luke Rapture x EX-95 Markwell Bstar E Raven x EX-92 x EX-94.

Die Mutter Destina ist eine der höchsten Mac-Töchter in Kanada und dieser Zweig der Raven-Kuhfamilie von Markwell ist nicht zuletzt seit den Erfolgen von Danillo, Goldday, Dakota, Duke u. Bakombre wieder in aller Munde

The dam Destina is one of the highest Mac daughters in Canada and this branch of the Raven cow family of Markwell farm is more popular than ever due to the success of Danillo, Goldday, Dakota, Duke and Bakombre.

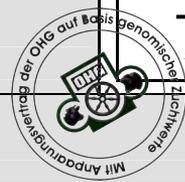


KNS Dreamgirl DE 03.552.03362 – Expolde-Halbschwester von Kat-Nr. 7



KNS Daybright DE 03.502.64619 – Großmutter von Kat-Nr. 7

**KNS Dreamstar** geb.: 19.05.12  
03.552.03378 ET



**Sudan 506.532 TV TL**

VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI  
gRZE 125 gRZM 131 gRZG 141  
gZW+1365 +0,17 +74 +0,04 +50

**Man-O-Man 506.148 TV TL TY TD ZW**

LONG-LANGS OMAN OMAN

**KNS Dreamday 03.537.64111**

(1)VG-85  
gRZM 131 gRZG 146

**Goldwin 503.839 TV TL TY ZW**

BRAEDALE GOLDWYN

**OKNS Daybright 03.502.64619**

03/90-92-92-89/91  
HL 2 12508 4,99 624 3,73 466  
3/ 2LA 11376 5,05 574 3,72 423

**OKNS Daylight 03.473.03182 (v. Lee)**

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

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

**100 gRZD 127 gRZS 102 gRZR 123 gRZN 124 gRZE 131 gRZM 146 gRZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZK <sub>m</sub>	M <sub>typ</sub>	Körper	Fund.	Euter
<b>1263</b>	<b>0,28</b>	<b>81</b>	<b>0,07</b>	<b>50</b>	<b>94</b>	<b>106</b>	<b>110</b>	<b>131</b>	<b>110</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Dieses exklusive und genomisch extrem wertvolle Jungrind stammt aus einer der genomisch erfolgreichsten Kuhfamilien in Deutschland. Ihre Explode-Halbschwester wurde im Sommer zum top Preis von 59.000 € nach England verkauft. Genomisch liegt diese Sudan nach gRZG sogar leicht höher!

This exclusive and extremely valuable heifer calf arises out of one of the genetically most successful cow families in Germany. Her Explode half sister was sold for 59.000€ in to the UK and this Sudan calf is according gRZG even higher!

Die Mutter Dreamday VG-85 produziert aktuell in Frankreich und stammt aus einer tiefen und extrem schauerfahrenden Kuhfamilie.

The mother Daydream VG-85 produces currently in France and arises out of a deeply show experienced cow family.

KNS Daybright EX-91 wurde im Herbst Siegerkuh bei der großen OS-KTS in Hardensetten und ist ebenso wie ihre direkten Vorfahren, KNS Lee Daylight EX-90 und KNS Integrity Dorfgirl EX-93, sowohl erfolgreiche Schaukuh als auch Bullenmutter.

KNS Daybright became Supreme Champion at the subbranch Show in Hardensetten. She is, like her direct ancestors KNS Lee Daylight EX-90 and KNS Integrity Dorfgirl EX-93 a successful bull dam and show cow.



**Janett DE 05.365.51916 – Mutter von Kat-Nr. 8**



**Joy DE 05.345.70623 –  
Großmutter von Kat-Nr. 8**



**Janka DE 05.366.44937 –  
Man-O-Man Halbschwester der Mutter von Kat-Nr. 8**

**Jeanie**  
05.373.61277

geb.: 22.05.12



**Bookem 889.128 TV TL TY TD**

DE-SU 521 BOOKEM

gRZE 125 gRZM 123 gRZG 145

gZW+1120 -0,02 +44 +0,05 +44

**Janett 05.365.51916**

01/85-87-85-86/86

100 Mtg 3650 4,11 150 3,01 110

gRZM124 gRZG129

**Bogart 506.149 TV TL TY TD ZW**

MACOMBER O-MAN BOGART

**Joy 05.345.70623**

02/90-90-88-89/89

1.LA 11456 4,45 510 3,41 391

**Goldwin 503.839 TV TL TY ZW**

BRAEDALE GOLDWYN

**Benner Outside Joyce PB CA 09210018**

(1)VG 85 (v. Outside)

1.LA 14389 4,11 591 3,34 480

Besitzer: Bunge Agrar; 32351 Sternwede; Neustadt 9; Niedermehren  
Telefon: 05745/2148

**101 gRZD 114 gRZS 114 gRZR 126 gRZN 118 gRZE 123 gRZM 140 gRZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
1508	-0,19	42	-0,06	45	115	102	103	110	121

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Jeanie ist die einzige Bookem-Tochter aus Janett VG-86 und überzeugt durch einen sehr guten gRZG, sowie Werte  $\geq 112$  in allen Hauptmerkmalen!

Jeanie is the only Bookem daughter out of Janett VG-86 and convinces with good genomic gRZG as well as values in all Main traits  $\geq 112$ .

Aus der überaus erfolgreichen Bullenmutter, Goldwin Joy VG-89, sind zurzeit sieben Bogart- und Man-O-Man-Töchter in Milch. Alle sind GP-84 bis VG-87 eingestuft, wobei die Mutter Janett in der Kombination von Exterieur und Genomics, das kompletteste Paket bietet.

Out of the extreme successful bulldam, Goldwin Joy VG-89, are seven Bogarts and MoM daughters in milk. They are all classified with GP-84 up to VG-87. The dam Janett offers the most complete combination of type and genomics.

Goldwin Joy stammt aus Benner Outside Joyce VG-85 und dann VG-86 Aeroline x VG-85 Luke x VG-87 Grand x VG-89 Blackstar.

Goldwin Joy originates out of Benner Outside Joyce VG-85 after her follow VG-86 Aeroline x VG-85 Luke x VG-87 Grant x VG-89 Blackstar.



Joyline DE 05.366.44939 – Mutter von Kat-Nr. 9



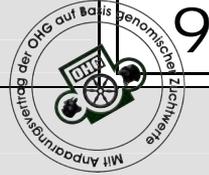
Joy DE 05.345.70623 –  
Mutter von Kat-Nr. 9



Joella DE 05.355.51006 –  
Eleve-Halbschwester der Mutter von Kat-Nr. 9

**Joylight**  
05.373.61278

geb.: 23.05.12



**Bookem 889.128 TV TL TY TD**

DE-SU 521 BOOKEM

gRZE 125 gRZM 123 gRZG 145

gZW+1120 -0,02 +44 +0,05 +44

**Man-O-Man 506.148 TV TL TY TD ZW**

LONG-LANGS OMAN OMAN

**Joyline 05.366.44939**

01/84-84-84-85/84

100 Mtg 3591 3,93 141 3,20 115

gRZM127 gRZG131

**©Joy 05.345.70623**

02/90-90-88-89/89

1.LA 11456 4,45 510 3,41 391

**Goldwin 503.839 TV TL TY ZW**

BRAEDALE GOLDWYN

**Benner Outside Joyce PB CA 09210018**

(1)VG 85

(v. Outside)

1.LA 14389 4,11 591 3,34 480

Besitzer: Bunge Agrar; 32351 Sternwede; Neustadt 9; Niedermeppen

Telefon: 05745/2148

**98 gRZD 124 gRZS 107 gRZR 124 gRZN 116 gRZE 116 gRZM 132 gRZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
<b>940</b>	<b>0,01</b>	<b>39</b>	<b>0,02</b>	<b>34</b>	<b>113</b>	<b>101</b>	<b>105</b>	<b>106</b>	<b>120</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Joylight ist die einzige Bookem aus Joyline, deren Shamrock-Sohn kürzlich an die spanische Station Xenetica Fontao verkauft wurde.

Joylight is the only Bookem out of Joyline, whose Shamrock son was sold recently to the Spanish AI station Xenetica Fontao.

GrMutter Goldwin Joy VG-89 vererbt sich hervorragend mit inzwischen mehreren Schauerfolgen bei den Nachkommen (z.B. Eleve Joella als beste Euterkuh in Niederösterreich 2011 oder Gavor Joeline VG-86, die als bestes Typtier beim JZ-Wettbewerb in Hessen ausgezeichnet wurde). Darüber hinaus ist sie Bullenmutter.

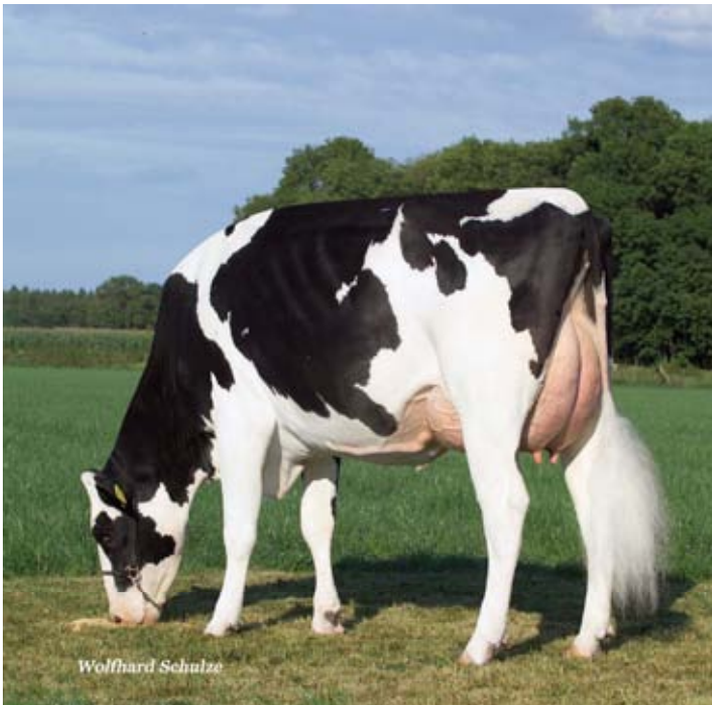
Grand dam Goldwin Joy VG-89 is able produce show cows: (e.g. Eleve Joella was best udder cow in Lower Austria 2011 or Gavor Joeline VG-86, the best type heifer at the handling competition in Hesse). She has also the ability to produce bull dams.

Auch in Kanada ist die Benner Outside Joyce-Familie sehr erfolgreich: aktuell (Dez. 2012) ist die Joy-Vollschwester Benner Goldwyn Jamarco mit vier Töchtern (Planet Jakova und 3 Man-o-Man's) in den Top 15 der Kuh-ZW-Liste vertreten; aus Jakova wurde beim TAG-Sale eine Tochter für 150.000 \$ verkauft.

The Benner Outside Joyce family is also very successful in Canada: recently (Dec.2012) the Joy fullsister Benner Goldwyn Jamarco ranks with four daughters (Planet Jakova and three MoM's) in the top 15 four of the highest genomic cows. At the TAG-Sale a daughter out of Jakova was sold for \$ 150.000.

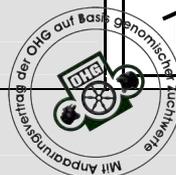


RR Responsible DE 03.559.36904 – Kat-Nr. 10



RR Rivalin DE 03.522.39222 – Großmutter von Kat-Nr. 10

**RR Responsible** geb.: 25.05.12  
03.559.36904 ET



**Maxim 261.380 TV TL TY**

gRZE 124 gRZM 142 gRZG 150  
gZW+1558 +0,18 +83 +0,14 +68

**Super 506.180 TV TL TY TD ZW**

CHARLESDALE SUPERSTITION

**RR River 03.540.49626 TY**

01/87-85-85-85/85

1. Kontr.: 43,7 4,45 3,43

gRZM 120 gRZG 129

**Bolton 505.807 TV TL BY ZW**

Sandy-Valley Bolton-ET

**RR Rivalin 03.522.39222**

02/90-89-86-89/88

HL 2 14719 4,11 605 3,46 509

2/ 2LA 13891 4,30 598 3,54 492

**RR Rieka 03.501.04880 (v. Shottle)**

03/91-90-87-89/89

HL 3 13945 5,01 698 3,51 490

3/ 3LA 13005 4,88 635 3,56 463

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

**100** gRZD **117** gRZS **113** gRZR **120** gRZN **121** gRZE **129** gRZM **142** gRZG

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
<b>1015</b>	<b>0,24</b>	<b>66</b>	<b>0,14</b>	<b>48</b>	<b>105</b>	<b>114</b>	<b>112</b>	<b>108</b>	<b>119</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

RR Responsible ist eine frühe Tochter des OHG Spitzenvererbers Maxim (V. Man-O-Man). Sie stammt zudem aus der Ricarda Familie vom Betrieb Reinermann, die immer wieder durch ausgezeichnete Inhaltsstoffe und Exterieur heraussticht, wie die 1. Kontrolle ihrer Mutter RR River von 43,7 Liter mit F 4,45 % sowie E 3,43 % zeigt.

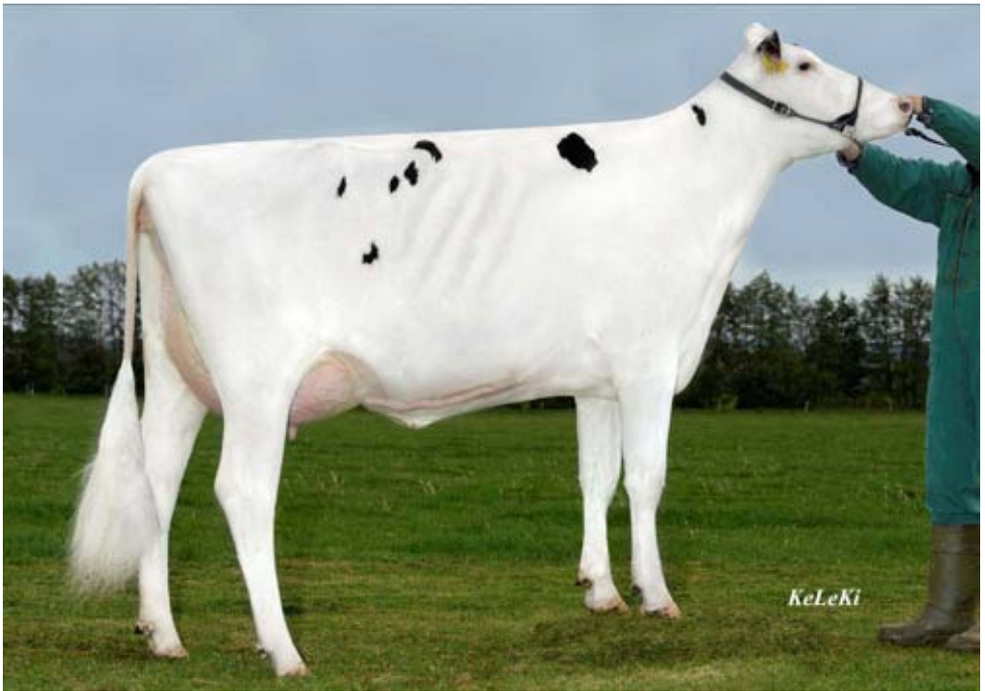
RR Responsible is an early daughter of the OHG Top Sire MAXIM (Man-O-Man) and originates in the Ricarda family of the Reinermann farm. This family is able to convince with type and excellent components. The dams 1<sup>st</sup> milk test result of 43,7l with 4.45% F and 3,43% E confirms this impression.

Sie verspricht somit ähnliches Potenzial wie die GrMutter, RR Rivalin, die bereits mehrere Söhne an Stationen lieferte und sich auf den SBT-Tagen als Top-Schaukuh präsentierte.

She promises as much potential as her grand dam, RR Rivalin, which delivered several sons to AI Stations and moreover marks her quality as top show cow.

Maxim x Super x Bolton x Shottle: Äußerst schnelles und sehr gefragtes Pedigree für intern. Bes.-Stationen. Ein Lxor-Sohn aus River erzielte gerade einen gRZG von 151. Diese besonders schicke Maxim-Tochter ist die genomisch höchste Tochter aus Super-River.

Maxim x Super x Bolton x Shottle: Extremely modern and popular Pedigree for all intern. AI Stations. A Lxor son out of River recently received a result of 151 gRZG and will go to OHG. From the female offspring this outstanding maxim heifer is the highest.



GoB Timout DE 05.365.03441 – Mutter von Kat-Nr. 11



GoB Timout DE 05.365.03441 – Mutter von Kat-Nr. 11

# GoB Terzia

05.375.83355 ET

geb.: 29.05.12



11

## Sudan 506.532 TV TL

VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI  
gRZE 125 gRZM 131 gRZG 141  
gZW+1365 +0,17 +74 +0,04 +50

## Man-O-Man 506.148 TV TL TY TD ZW

LONG-LANGS OMAN OMAN

## GoB Timeout 05.365.03441

01/86-86-85-86/86  
69 Mtg 2487 4,06 101 3,42 85  
gRZM 130 gRZG 139

## Shottle 505.534 TV TL TY ZW

PICSTON SHOTTLE

## GoB Treue 05.353.44041

03/90-87-85-90/88  
HL 2 9992 4,50 450 3,51 351  
3/ 2LA 9686 4,28 415 3,47 336

## GoB Tanja 05.345.53161 (v. Goldwin)

02/86-84-86-87/86  
HL 4 11272 3,54 399 3,35 378  
5/ 4LA 10161 3,32 337 3,39 344

Besitzer: Goldstein GbR; 53909 Zülpich; Goldsteinhof Bürvenich  
Telefon: 02425/903088

**98 gRZD 112 gRZS 102 gRZR 120 gRZN 127 gRZE 131 gRZM 142 gRZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
1555	-0,09	54	0,02	55	92	106	116	125	117

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

GoB Timeout ist mit VG-86 sowie hoher Einsatzleistung mit top Inhaltsstoffen eine der besten Man-O-Man's in Deutschland. Aufgrund ihrer Vererbung an die Nachkommen gehört, sie auch zu den Top drei Man-O-Man im deutschen genomischen System (s. Milchrind 3/2012).

GoB Timeout represents not just through her classification of VG-86 and her high production numbers and excellent compounds one of the best MoM daughters in Germany, also her ability to pass on high genomics to her offspring help her to be one of the TOP three MoM in the German genomic system (Milchrind 3/2012).

Von den weiblichen Nachkommen ist GoB Terzia mit 142 gRZG die Höchste. Ihr Vollbruder ist sogar einer der höchsten Sudans weltweit mit einem 154 gRZG.

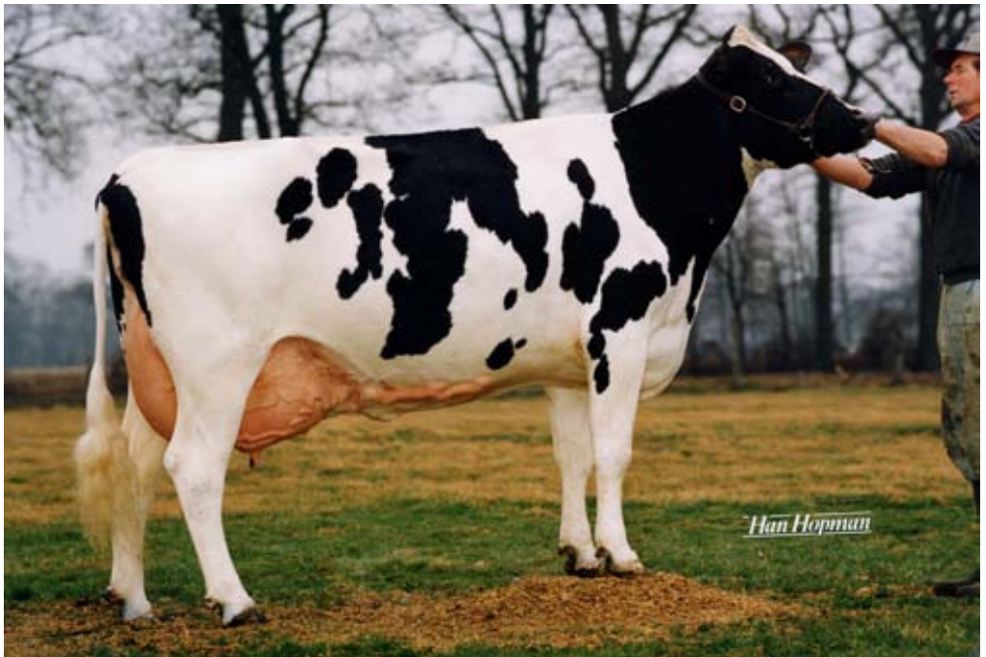
Of her female offspring, GoB Terzia with a gRZG of 143 is the highest and her full brother is even one of the highest Sudans worldwide with gRZG 154.

Im Pedigree folgen die kürzlich VG-88 bewertete GoB Shottle Treue x VG-86 GoB Goldwin Tanja x Morty x EX-91 GoB Rudolph Panama x EX-91 GoB Marvel Paola.

The Pedigree continues with the recently VG-88 classified GoB Shottle Treue x VG-86 GoB Goldwin Tanja x Morty x EX-91 GoB Rudolph Panama x EX-91 GoB Marvel Paola.



Ocean DE 05.353.23061 – Mutter von Kat-Nr. 12



BIL Ornelia DT DE 10.152.11905 - Ururgroßmutter von Kat-Nr. 12

# Obsession

03.550.25692 ET

geb.: 05.08.12



# 12

## Sudan 506.532 TV TL

VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI  
 gRZE 125 gRZM 131 gRZG 141  
 gZW+1365 +0,17 +74 +0,04 +50

## Shottle 505.534 TV TL TY ZW

PICSTON SHOTTLE

## OOcean 05.353.23061

01/86-86-86-85/86  
 HL 2 11171 3,82 427 3,29 368  
 2/2LA 11308 3,71 420 3,28 371  
 RZM 109 RZG 117

## Orsaka 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

## Magna 505.185TV TL ZW

SIKKEMA-STAR AIR MAGNA-ET

## BIL Orchidee 03.450.85272 (v. Convincer)

02/85-83-87-87/86  
 DT 305 11631 3,68 428 3,34 388  
 HL 1 11913 3,90 465 3,57 425  
 3/2LA 12302 3,71 457 3,37 414

Besitzer: WLZ Genetic GBR; 49326 Melle; Wellingholzhäuser Str. 85; Himmern  
 Telefon: 05429/1809

**112 gRZD 119 gRZS 109 gRZR 120 gRZN 126 gRZE 118 gRZM 133 gRZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
<b>664</b>	<b>0,18</b>	<b>45</b>	<b>0,12</b>	<b>34</b>	<b>100</b>	<b>101</b>	<b>115</b>	<b>110</b>	<b>128</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Die Halbschwester, Snowman Oceana (g RZG 143) wurde beim DHV-Sale für 8.000 € verkauft und intensiv im Jungrinder-Spülprogramm der WEU als Bullenmutter genutzt.

The half sister, Snowman Oceana (gRZG 143) was sold for 8.000€ at the DHV Sale and is intensify used in the flushing program of the WEU.

Obsession bietet mit Sudan als Vater eine Blutführung ohne O-Man und Goldwin. Der Kuhstamm geht auf die Bielefeld'sche O-Familie (aus der u.a. Clown stammt) zurück.

With Sudan as sire the heifer offers a lineage without O-man and Goldwin. The branch originates on the O-family of Bielefeld (Family of Clown).

Die Väterfolge VG 86 Shottle x VG 87 Magna x VG 86 Convincer x EX 91 Aerostar x EX 90 Cleitus x EX 90 Sheik bietet zudem Sicherheit und höchste Qualität.

The bloodline VG 86 Shottle x VG 87 Magna x VG 86 Convincer x EX 91 Aerostar x EX 90 Cleitus x EX 90 Sheik offers high reliability and quality.



FWS Wisconsin DE 03.53454677 – Mutter von Kat-Nr. 13



FWS Whitney DE 03.534.54670 – Vollschwester der Mutter von Kat-Nr. 13

**FWS Waterloo**

geb.: 06.08.12

03.556.77814

**13****Summer 261.535 TV TL TY**

gRZE 136 gRZM 116 gRZG 141  
 gZW +485 +0,19 +38 +0,17 +33

**Bogart 506.149 TV TL TY TD ZW**

MACOMBER O-MAN BOGART

**FWS Wisconin 03.53454677**

01/85-83-84-85/84

2. Kontr.: 31,4 3,57 3,13

RZM 118 RZG 121

**OH Windspiel 03.505.13802 FT**

02/86-85-86-87/86 4,5

HL 2 14596 3,34 487 3,06 446

4/ 3LA 12201 3,37 411 3,11 380

**Toystory 505.725 TV TL TY ZW**

Jenny-Lou Mrshl Toystory-Et

**OH Walerie 03.49308258 DT (v. Champion)**

02/86-88-85-87/87 3,5

DT 305 12855 3,65 469 3,20 412

HL 2 13344 3,60 480 3,17 423

6/ 5LA 11980 3,78 453 3,24 388

Besitzer: Wißmann, Frank; 49326 Melle; Wertherstr. 20; Sultorf  
 Telefon: 05428/395

**102 gRZD 109 gRZS 108 gRZR 120 gRZN 127 gRZE 118 gRZM 132 gRZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
<b>855</b>	<b>-0,04</b>	<b>31</b>	<b>0,09</b>	<b>38</b>	<b>111</b>	<b>103</b>	<b>113</b>	<b>113</b>	<b>127</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Hiermit haben Sie die Möglichkeit eines der ersten und zudem sehr exteriurstarken Summer-Jungrinder zu erwerben!

Here you get the opportunity to purchase one of the first Summer heifers!

Einer der besten Bookem Söhne in Deutschland, Boom, mit einem gRZG 151, stammt aus der Vollschwester zur Mutter dieses Jungrindes.

Boom, one of the best Bookem sons in Germany with gRZG of 151 is out of a fullsister (FWS Whitney) to the dam.

Die GrMutter, Windspiel FT VG-86, ist die Vollschwester zu dem OHG-Bullen Toystar und dann folgen OH Champion Walerie DT VG-87 x OH JockoBesn Wendi VG-86; aus dieser Familie stammt auch der Mowambo – Sohn MOTION, der mit 141 g RZG und 134 gRZE zu den besten Allroundern im OHG-Angebot gehört.

The grand dam Winspiel FT 86, is a full sister of the OHG sire Toystar. The following ancestors are OH Champion Walerie DT VG-87 x OH JockoBesn Wendi VG-86. This cows family also delivered sires like the Mowambo son MOTION with gRZG 141 and gRZE 134, who is one of the best all-rounders of the OHG bulls.



Morningview Shottle Alana US 136933946 – Großmutter von Kat-Nr. 14



Canyon-Breeze Em August EX-92 US 121949699 –  
Urgroßmutter von Kat-Nr. 14  
(Vollschwester zu Allen)

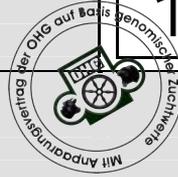


Canyon-Breeze Fin Aisha US 61763547 -  
Urgroßmutter von Kat-Nr. 14

**Amazing**  
03.556.00232 ET

geb.: 31.08.12

14



**Epic 889.147 TV TL**

GENERATIONS EPIC

gRZE 137 gRZM 127 gRZG 147

gZW+1750 -0,20 +50 -0,07 +51

**Domain 506.446 TV TLTY TD ZW**

Ronelee Toystory Domain

**Wesselcrest Dom Ainsley US 69226596**

gTPI 1972

**Shottle 505.534 TV TL TY ZW**

PICSTON SHOTTLE

**Morningview SHTL Alana-ET US 136933946**

(2)EX 92

1.LA 13572 3,77 512 3,46 469

**Canyon-Breeze Fin Aisha-ET US 61763547**

(2)VG 88

(v. Finley)

HL 1 13463 3,79 510 3,45 465

2/2LA 10727 3,94 423 3,51 377

Besitzer: Meyer, Hartwig; 49577 Kettenkamp; Schulstr. 9

Telefon: 05436/456

**104 gRZD 121 gRZS 104 gRZR 125 gRZN 133 gRZE 116 gRZM 133 gRZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
1662	-0,4	25	-0,17	38	123	113	129	110	129

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Die Kuhfamilie ist mindestens ein solches Highlight, wie das Verkaufstier selbst: Eine frühe Epic aus einer hohen Tochter des in Europa nicht verfügbaren Domain und dann folgt die herausragende weitere Kuhfamilie von Canyon-Breeze.

The cow family is at least such a highlight like the animal itself. An early Epic out of a high testing daughter of the sire Domain, which does not classify for Europe and later the cow family of Canyon-Breeze.

Hinter der GrMutter, Morningview Shottle Alana EX-92, folgen Canyon-Breeze Finley Aisha VG-88 x Canyon-Breeze Em August EX-92 (Vollschwester zu Allen) x Canyon-Breeze WST Amber EX-93 x Mark Abigail EX-91.

After the grand dam Morningview Shottle Alana EX92 follow Canyon-Breeze Finley Aisha VG-88 x Canyon-Breeze Em August EX-92 (full sister to Allen) x Canyon-Breeze WST Amber EX-93 x Mark Abigail EX-91.

Sowohl die GrMutter, Morningview Shottle Alana EX-92, hat bereits Nachkommen mit gTPI – Werten > 2.500 als auch die ersten Nachkommen von Domain Ainsley überzeugen mit top Genomics.

The grand dam Morningview Shottle Alana EX-92 has offspring with gTPI >2500 and also the first offspring of Domain Ainsley convinces with Top Genomics.



Rabur Gold Panzer US 62715248 – Großmutter von Kat-Nr. 15



Rabur Outside Pandora US126288054 – Urgroßmutter von Kat-Nr. 15

**Palisha**  
03.558.16832 ET

geb.: 07.09.12



15

**Alchemy 506.647 TV TL TY**

HUNSBERGER ALCHEMY-ET PB  
gRZE 127 gRZM 118 gRZG 140  
gZW +978 -0,15 +25 +0,06 +39

**Palida 03.544.12935**

gRZM 112 gRZG 129

**Super 506.180 TV TL TY TD ZW**

CHARLESDALE SUPERSTITION

**Rabur Gold Panzer-ET US 62715248**

(1)VG 87

1.LA 13307 3,80 506 3,34 444

**Goldwin 503.839 TV TL TY ZW**

BRAEDALE GOLDWYN

**Rabur Outside Pandora US126288054**

(3)EX 91

(v. Outside)

HL 2 14978 3,59 538 3,25 487

3/ 3LA 13404 3,60 482 3,30 442

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

**114 gRZD 112 gRZS 110 gRZR 125 gRZN 128 gRZE 116 gRZM 133 gRZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
<b>883</b>	<b>0,14</b>	<b>50</b>	<b>0,0</b>	<b>30</b>	<b>110</b>	<b>112</b>	<b>117</b>	<b>109</b>	<b>129</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Aus mehreren Vollschwestern der Kombination „Super x Goldwin Panzer“ ist Palida das Rind mit dem komplettesten genomischen Profil, wurde mehrfach gespült und kalbt Anfang März 2013; Diese Alchemy ist von den ersten Kälbern bislang das genomisch Höchste.

Out of many siblings of the combination “Super x Goldwin Panzer” Palida is the one with the most complete genomic pedigree. She was flushed several times und will calve in march 2013. The Alchemy is the highest testing offspring so far.

Die Pandora-Kuhfamilie hat schon viele Besucher des Betriebes Buhr in Wisconsin durch sicheres Exterieur und hohe Lebensleistungen über Generationen beeindruckt.

Many visitors of the Buhr farm in Wisconsin are already astonished of the Pandora cow family. They impress over generations by their excellent conformation and high lifetime production.

Die Großmutter Pandora von Outside komplettiert die 5. Generation in Folge von Kühen mit EX Einstufungen. EX 91 Outside x EX 92 Rudolph x EX 92 Inspiration x EX 91 Triple x EX 90 Tony und zugleich enormen LL von 130.000 lbs bis über 270.000 lbs.

The granddam Outside Pandora continues the line of five generations excellent cows in a row. EX 91 Outside x EX 92 Rudolph x EX 92 Inspiration x EX 91 Triple x EX 90 Tony have a tremendous lifetime production of 130.000 lbs up to 270.000 lbs.



RR Narzisse DE 03.512.83863 – Mutter von Kat-Nr. 16



RR Narzisse DE 03.512.83863 – Mutter von Kat-Nr. 16

**RR Nyenya**  
03.559.36950 ET

geb.: 08.09.12



16

**Maxim 261.380 TV TL TY**

gRZE 124 gRZM 142 gRZG 150  
gZW+1558 +0,18 +83 +0,14 +68

**Super 506.180 TV TL TY ZW**

CHARLESDALE SUPERSTITION

**RR Noemi 03.542.15652 TY**

gRZM 112 gRZG 129

**Bolton 505.807 TV TL BY ZW**

CAROUSEL SIERRA

**ORR Narzisse 03.512.83863**

02/90-90-89-90/90

2/ 1LA 12893 4,12 531 3,52 454

**©AMA Nadine 03.495.63711 (v. Riverland)**

01/88-88-86-87/87

1.LA 12921 4,42 571 3,45 446

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

**101** gRZD **106** gRZS **102** gRZR **116** gRZN **123** gRZE **129** gRZM **136** gRZG

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
1487	-0,26	34	0,07	57	109	117	122	105	119

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Die Großmutter RR Narzisse ist wohl eine der besten Bolton Töchter Deutschlands u. wurde bereits in der 2 La. mit EX-90 eingestuft. Dieses herausragende Exterieur ist in der Kuhfamilie verankert. So wurde die Urgroßmutter AMA Nadine VG-87 (1. La) sogar für die Auswahl der deutschen Kollektion auf der Europaschau ausgewählt.

The grand dam RR Narzisse is likely one of the best Bolton daughters in Germany and was already classified with 90 EX in 2<sup>nd</sup> Lactation. This outstanding type originates in this cow family, because her next dam AMA Nadine VG-87 (2Y) was chosen to represent Germany within the collection for the European championship.

Weitere Generationenfolge: EX-90 x VG-86 x VG-88. Die erfolgreiche Kuhfamilie mit der Stammkuh Nadja DT u. deren hochpositiven Söhne Campari, Profil und Sigg.

In former generation: EX-90 x VG-86 x VG-88. The successful cow family with the Nadja DT in the back and her highly positives sons Campari, Profil und Sigg.

Mutter Noemie ist ein Top-Typrind, das Ende Dezember kalben muss und in Bezug auf sein Exterieur den gleichen Weg wie die Kühe in den Generationen davor einzuschlagen scheint.

Dam Noemie is a excellent type heifer which will be in calf due December and continues in the same manner like the generations before.



Bax Leader DK 47.581.03486 – Mutter von Kat-Nr. 17



Whittier-Farms Lead Mae US 14524115– Ururgroßmutter von Kat-Nr. 17

**Leadana**  
03.559.36946 ET

geb.: 11.09.12



17

**Sudan 506.532 TV TL**

VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI  
gRZE 125 gRZM 131 gRZG 141  
gZW+1365 +0,17 +74 +0,04 +50

**Baxter 505.854 TV TL TY ZW**

EMERALD-ACR-SA T-BAXTER

**Bax Leader DK 47.581.03486**

(2)VG 87  
HL 2 10329 4,11 425 3,32 343  
2/ 2LA 10217 4,08 417 3,35 342

**Rebecca DK 43.171.01149**

(1)VG 86  
1.LA 12152 4,52 549 3,53 429

**Goldwin 503.839 TV TLTY ZW**

BRAEDALE GOLDWYN

**Leadmae NL 03.51128033 (v. Durham)**

(2)VG 88  
HL 2 12198 3,97 484 3,61 440  
6/ 6LA 10682 4,28 457 3,59 383

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

**102 gRZD 119 gRZS 108 gRZR 122 gRZN 128 gRZE 120 gRZM 137 RZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
<b>884</b>	<b>0,14</b>	<b>50</b>	<b>0,08</b>	<b>38</b>	<b>106</b>	<b>105</b>	<b>110</b>	<b>120</b>	<b>125</b>

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Sudan-Tochter mit äußerst komplettem genomischen Zuchtwertprofil aus der bekannten US-Kuhfamilie mit der Stammkuh Lead Mae EX-95. Die Mutter und Großmutter der Sudan-Tochter haben schon viele genomisch hohe Bullen für Besamungsstationen gezüchtet.

Sudan daughter with extraordinary complete genomic pedigree out of a famous US-cow family which originate in Lead Mae EX-95. Bax Leader and Rebecca delivered already several high genomic bulls for the A.I. industry.

Die Generationsfolge ist: Baxter Leader VG-86 x VG-86 Goldwin x VG-88 Durham und dann die Stammkuh Whittier-Farms Lead Mae EX-95.

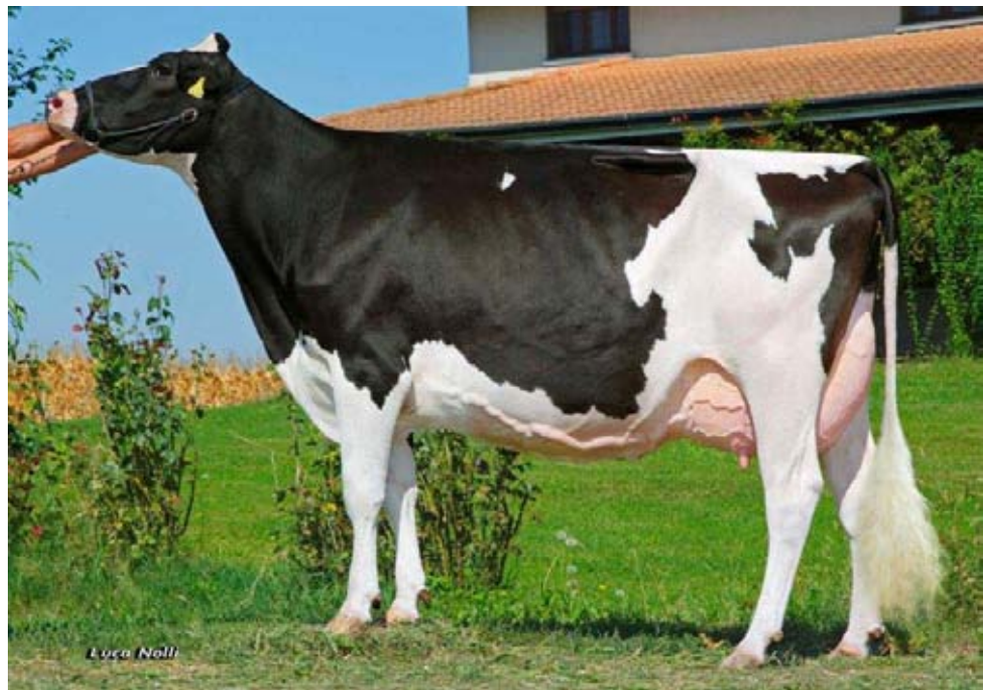
The lineage is as following: Baxter Leader VG-86 x VG-86 Goldwin x VG-88 Durham and finally Whittier-Farms Lead Mae EX-95.

Da man hier ein Pedigree ohne O-Man und Shottle-Blut und nur ein kleinen Goldwin-Einfluss (erst in 3. Generation) hat, bietet sich enorme Möglichkeiten bei der Auswahl künftiger Anpaarungsbullen.

Due to the O-Man and Shottle free bloodline and barely Goldwin influence (3<sup>rd</sup> Generation) you get the opportunity to choose from a wide variety for mating's.



Sarah DE 05.345.70581 – Mutter von Kat-Nr. 18



Sandra DE 05.798.34598– Laudan-Halbschwester der Großmutter von Kat-Nr. 18

**Saphira**  
05.377.78051 ET

geb.: 29.09.12



18

**Exol 766.007**

gRZE 123 gRZM 132 gRZG 143  
gZW+1574 -0,12 +52 +0,04 +58

**Goldwin 503.839 TV TL ZW**

BRAEDALE GOLDWYN

**Sarah 05.345.70581**

03/87-85-87-86/86

HL 4 12918 3,86 499 3,36 434

4/ 4LA 12323 3,82 471 3,27 403

RZM 126 RZG 135

**OBUT Saphir 05.78953127**

02/86-88-87-85/86

HL 1 15179 3,41 517 3,06 465

2/ 2LA 13898 3,45 480 3,14 436

**Bormio 505.162 TV TL ZW**

CERESIO BORMIO

**Speedy 05.789.53056 TV (v. Convincer)**

01/86-86-87-87/87

1.LA 11866 4,19 497 3,40 404

Besitzer: Bunge Agrar; 32351 Sternwede; Neustadt 9; Niedermehnen  
Telefon: 05745/2148

**95 gRZD 108 gRZS 106 gRZR 108 gRZN 114 gRZE 130 gRZM 134 gRZG**

kg M	% F	kg F	% E	kg E	RZKm	Mtyp	Körper	Fund.	Euter
1375	-0,09	47	0,09	56	108	111	102	112	110

Deutsche genomische Zuchtwerte 12/2012

Der Vater Exol (Alta Exacter x VG-85 Mascol x VG-86 Kivest) bietet mit fehlerfreiem genomischen Profil und gRZG von 143 abstammungsseitig eine sehr interessante Alternative.

The sire Exol (Alta Exacter x VG-85 Mascol x VG-86 Kivest) offers a genomic profile without any defects and a gRZG of 143. Furthermore his lineage demonstrate an interesting alternative.

Die Mutter, Goldwin Sarah VG-86, rückt durch sehr gute genomische Vererbung immer mehr in den Vordergrund: Aus ihrer Xacobeo-Tochter Shiva VG-86 wird im nächsten Jahr bei der OHG ein Sunday-Sohn mit 149 gRZM und 149 gRZG erwartet.

The dam, Goldwin Sarah VG-86, gets more and more attention due to her genomic abilities: Out of her Xacobeo daughter Shiva VG-86 the OHG expects a Sunday son with 149 gRZM and 149 gRZG.

Sarah geht über VG-86 Bormio x VG-87 Convincer x VG-88 Mountain auf Tidy Elton Steph VG-86 (Mutter von Addison und Steven) zurück.

Sarah is out of a VG-86 Bormio x VG-87 Convincer x VG-88 Mountain x Tidy Elton Steph VG-86 (Dam of Addison and Steven).

Eine der begehrtesten Bullenmütter in Italien, Sandra von Laudan, ist ein Halbschwester der Großmutter des Verkaufstieres (BUT Saphir).

One of the hottest bulldams in Italy, Laudan's Sandra, is the half sister of the grand dam of the sale heifer (BUT Saphir).



KNS Dorflady DE 03.510.06603 – Mutter von Kat-Nr. 19



KNS Dorfgirl DE 03.409.69014 – Großmutter von Kat-Nr. 19

# KNS Dorfdame

geb.: 20.10.12

03.552.03442



19

**Mogul 506.694 TV TL TD TY**

Mountfield SSI DCY Mogul  
gRZE 134 gRZM 122 gRZG 142  
gZW+1442 +0,00 +59 -0,09 +39

**Ramos 253.642 TV TL BY ZW****OKNS Dorflady 03.510.06603 S**

02/88-88-89-88/88  
HL 2 12491 5,25 656 3,68 460  
2/2LA 11573 4,95 573 3,65 422  
RZM 126 RZG 136

**●KNS Dorfgirl 03.409.69014**

05/94-94-90-93/93  
HL 3 14384 4,52 650 3,47 499  
7/7LA 11673 4,38 511 3,29 384

**Integrity 504.259 TV TL ZW**

ROBTHOM INTEGRITY-ET

**KNS Dorfliebe 10.152.70023 (v. Prelude)**

(1)43+42/85  
1.LA 4231 4,85 205 3,71 157

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

**+1.0** Tö.-Fr    **+4.9** PL    **+2.42** PTAT    **+2.69** ZZ    **647** NM    **2204** gTPI

lbs. M	% F	lbs. F	% E	lbs. E	EUT	F&L
169	0,25	71	0.09	29	2.46	2.28

US-Zuchtwerte 12/2012

Eine der ersten verfügbaren Mogul-Töchter in Europa aus der letztjährigen Schwarzbunt-Tage Siegerkuh, KNS Ramos Dorflady VG-88.

One of the first Mogul daughters in Europe out of the Senior Champion of the last Black and White days in Osnabrück, KNS Ramos Dorflady VG-88.

Dorflady's Vollschwester, KNS Ramos Darling, wurde kürzlich nach der 5. Kalbung mit EX-91 bewertet und wurde bei der Eurotier in Hannover 2012 präsentiert.

KNS Ramos Darling, the maternal full sister was classified 91 EX in her 5<sup>th</sup> lactation and represented the OHG at the Eurotier in Hanover in 2012.

Großmutter, KNS Integrity Dorflady EX-93, gehört zu den ganz wenigen Kühen, die dreimal bei den Schwarzbunt-Tagen als Schaukuh dabei war und zudem > 110.000 kg Lebensleistung erreichte.

Grand dam, KNS Integrity Dorflady EX93 was shown three times during the Black and White days and produced over 110.000 kg in her life.

# 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

4.2.2013, 20Uhr, Gaststätte Beinker  
Steffen Hambruch berichtet über  
seine Betriebspraktika in Australien

### Jungzüchterfahrt

An dem Wochenende vom 12.-14.4.2013  
geht's wieder auf große Fahrt!

### JZ-Klönabend

4.3.2013, 20Uhr, Gaststätte Beinker  
Volker Ortmann informiert über aktuelles  
aus der Kälberfütterung

### JZ-Klönachmittag

20.4.2013  
Wie im letzten Jahr wollen wir uns  
wieder einen interessanten Betrieb anschauen  
und den Nachmittag gemeinsam  
mit Alt- und Jungzüchtern verbringen

---

## 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

**OSNABRÜCKER  
HOSPIZ**  
ambulanter Hospizdienst



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

**VIELEN DANK FÜR IHRE GROSSZÜGIGE UNTERSTÜTZUNG!**

**Lara**

03.558.63279

geb.: 18.08.12

Verlosung

**Maxim 261.380 TV TL TY**gRZE 124 gRZM 142 gRZG 150  
gZW+1558 +0,18 +83 +0,14 +68**Zenith 505.319 TV TL TD ZW**

Ocean-View Zenith-TW-ET

**Legende 03.513.72109**

01/84-85-82-84/84

HL 2 10114 4,48 453 3,32 336

3/2LA 9471 4,34 411 3,36 318

RZM 104 RZG 113

**Leo 257.340****Leika 03.497.15471**

01/85-86-84-85/85

HL 3 10029 4,66 467 3,31 332

3/3LA 9287 4,51 419 3,31 307

**Luna 03.478.18501 (v. Jumbo)**

34 Mtg 1047 3,92 41 3,25 34

Gewinnen Sie dieses erstklassige Maxim Kalb. Das Kalb verspricht ein enormes Leistungspotenzial mit hervorragenden Inhaltsstoffen, die sowohl väterlicherseits, als auch mütterlicherseits verankert sind.

Here you can win an excellent Maxim Calf. The calf promises an enormous production potential with brilliant compounds verified by the maternal and paternal lineage.

Außerdem macht die ungewöhnliche Blutführung das Kalb interessant: Maxim x Zenith x Maloya Leo x Juror Jumbo x Raider Lee x Design Diego x Blackstar Bernhardt x Valiant Domain x NedBoy Amendment x NiteTrain x Cantor.

Moreover the unusual bloodline helps the calf to convince: Maxim x Zenith x Maloya Leo x Juror Jumbo x Raider Lee x Design Diego x Blackstar Bernhardt x Valiant Domain x NedBoy Amendment x NiteTrain x Cantor.



**Maxim DE 10.261.380 – Vater vom Verlosungskalb**

## Väterliste/*Sire information*

<b>Name</b>	<b>Pedigree</b>	<b>Land</b>
Alchemy	Destry x Shottle	US
Beau	Man-O-Man x Goldwin	US
Bookem	Planet x Ramos	US
Bowser	Jet Stream x Boliver	US
Epic	Super x Baxter	CA
Exol	Alta Exacter x Mascol	NL
Lavaman	Man-O-Man x Goldwin	CA
Maxim	Man-O-Man x Goldwin	DE
Mogul	Dorcy x Marsh	US
O Style	O-Man x Teamster	US
Shamrock	Planet x Shottle	US
Sudan	Jammer x Sailor	US
Summer	Super x Buckeye	DE



## Beschickerverzeichnis/*List of consigners*

Bunge Agrar; 32351 Stemwede; Neustadt 9; Niedermehnen .....	8,9,18
Goldstein GBR; 53909 Zülpich; Goldsteinhof Bürvenich .....	11
Gr. Wortmann, Katja; 32369 Rahden; Pr. Ströher Allee 27; Pr. Ströhen .....	4
Meyer, Hartwig; 49577 Kettenkamp; Schulstr. 9 .....	14
Niermann, Klaus; 49326 Melle; Niermannsweg 22; Schiplage .....	7,19
Nölker, Thomas; 49090 Osnabrück; To Pye 6 .....	5
Ossege, Siegfried; 49196 Bad Laer; Auf dem Amte 10; Hardensetten .....	1
Reinermann, Uwe; 49596 Gehrde; Wehdeler Str.3; Rüsfort .....	6,10,16,17
Schneider, Wilhelm; 49179 Ostercappeln; An der Wohte 4; Niewedde .....	3
Wentrup, Bernd; 49176 Hilter; Zum Gersberg 10; Borgloh .....	15
WLZ Genetic GBR; 49326 Melle; Wellinholzhausener Str. 85; Himmern .....	12
Wißmann, Frank; 49326 Melle; Wertherstr. 20; Suttof .....	2, 13