

BULLENUPPDATE Dezember 2024

ROME – Die Nr.1 nach RZ€ aus Ostfriesland



Rome die Nr. 1 nach RZ€ in Deutschland

Solar P neue Nr. 2 bei den Rotbunten

Wie im August gab es im Dezember eine gleitende Basisanpassung von 1,5 – 1,6 RZG-Punkten, die abgeschrieben wurden. Für den VOST war es wiederum eine sehr erfolgreiche Zuchtwertschätzung, denn Rome und Alaska bestätigten ihre Zahlen auf hohem Niveau. Erfreulich ist die Entwicklung weiterhin bei Rome und Alaska, die beide unter den Top 5 zu finden sind. Im Rotbuntbereich stellt der VOST mit Solar P die neue Nr.2!

Grappa höchster Neueinsteiger

Casino unterstreicht seine Ausnahmestellung für den VOST auch im Dezember 2024 und er bleibt mit einem RZG von 140 und inzwischen mehr als 8700 melkenden Töchtern auf hohem Niveau stabil. Aufgrund der aktuellen BT-Situation ist allerdings zur Zeit von ihm wie auch bei einigen anderen Bullen kein Sperma verfügbar und wir hoffen, dass sich die Situation bis zum Frühjahr 2025 wieder verbessert. Aktuell hat der VOST jedoch auch im Angebot der töchtergeprüften Bullen einige interessante Alternativen zu bieten.

Als ersten zu nennen ist hier sicherlich **Hooter** von der Strasburger Landbetriebsgesellschaft, Bevern, der sich mit einem RZG von 138 nur knapp hinter Casino platzieren kann. Dieser Hothand-Sohn geht auf eine kanadische Kuhfamilie zurück

und vereint ein komplettes Linearprofil von mittelrahmigen Kühen mit sehr guten, ideal gewinkelten Fundamenten (100) sowie durchweg guten Werten für alle Funktional- und Gesundheitszuchtwerte (RZGesund 116). Sein direkter Kalbeverlauf (RZKd 108) weist ihn zudem als Bulle für Rinderbesamungen aus.

Höchster Neueinsteiger ist diesmal der bereits als Jungbulle relativ stark eingesetzte Gywer-Sohn **Grappa** aus dem Zuchtbetrieb von Harald Mülder, Schoo. Er stammt aus der als Embryo importierten Mission P-Tochter VO Aika (VG 85), die insbesondere im Rotbuntbereich international durch zahlreiche Nachkommen ihren Einfluss geltend macht. Grappa vererbt mittelrahmige Kühe mit korrektem Fundament und fest aufgehängten Eutern mit längeren Strichen (110) bei sehr guter Eutergesundheit (RZS 118).

Knapp dahinter folgt **San Remo**, ein Soundcloud-Sohn aus KHE I m Good (VG 88), der bei mittlerer Milchmenge die Inhaltsstoffe deutlich verbessern kann. Er geht mütterlicherseits auf die Kuhfamilie von Gunnar und Biathlon zurück. Von San Remo, der auch international stark eingesetzt wurde, sah man bereits während der Nachzuchtbewertung aber auch auf den Auktionen immer wieder gute, besonders euterstarke Töchter.

Bacardi, der höchste Neueinsteiger vom August 2024, hat sich auf gutem Niveau stabilisiert und ist zudem der höchste Builder P-Sohn in Deutschland. Er stammt aus der Halbschwester zu u.a. Mali P, GGA Joy VG 85 (MV. Superhero) von Fritz Giesmann in Halsbek. Bacardi war bereits als junger Bulle sehr populär, sodass er im Vergleich zum August seine Töchterzahl auf 670 annähernd verdreifachte! Diese weisen ihn als Vererber mittelrahmiger Kühe mit bestem Fundament und sehr guten Eutern mit längeren Strichen aus.

Besan, dessen Töchter auf der Excellent-schau in Leer überzeugten bleibt weiterhin mit einem RZE von 132 einer der höchsten töchtergeprüften Exterieurvererber in Deutschland. Dieser Battleship-Sohn stammt aus der amerikanischen De-Su-Familie und seine Mutterwurde bei Rainer Thönes in Kalkar geboren. Besan kombiniert auf der weiblichen Seite Racer x Mogul x Planet und präsentiert sich als ein sicherer Exterieurvererber, der starke und stabile Färsen mit sehr gutem Fundament und sehr guten Eutern hinterlassen wird.

Rome und Alaska mit RZG 158 gemeinsam unter den Top 5

Nach der Zuchtwertschätzung im Dezember haben die beiden VOST-Spitzenvererber Rome und Alaska ihre Plätze getauscht und sie behaupten sich weiterhin eindrucksvoll unter den Top 5 in Deutschland!

Rome klettert mit RZG 158 nun auf Rang



▲ KHE I'm Good VG 88 (3.La) - Mutter von San Remo



▲ Hooter-Tochter Birgit VG 85 (1.La)
Reil GbR, Nordloh



▲ HMO Kora EX 90 - Großmutter von Sterling

3 in Deutschland. In der Rangierung nach RZE ist er mit 2612 sogar unangefochten die Nr. 1! Spermia von ihm aktuell sowohl gesext und konventionell ausreichend verfügbar, auch wenn die Nachfrage noch einmal deutlich angezogen hat, nachdem die ersten Kälber geboren sind. Der AltaRegulus-Sohn wurde auf dem Zuchtbetrieb der Familie Oitana in Scalenghe in Italien geboren. Seine Mutter ist die Feature-Tochter Fantasy GPlus Edera (VG 85). Sie ist eine feinzellige, mittelrahmige Kuh mit sehr gutem Fundament und einem sehr drüsigen, fest aufgehängten Euter, die ihre 2. Laktation fast abgeschlossen hat. Die Kuhfamilie geht zurück auf Morsan Gold Red (Ex 91) und Stoneden Fools Gold Red (VG 88). Rome ist bei deutlich positiven Inhaltsstoffen ein sehr hoher Leistungsvererber (RZM 152) in Kombination mit ausgezeichneten Zuchtwerten für Nutzungsdauer, Eutergesundheit und Melkbarkeit.

Leider hat sich die Situation bei Alaska nicht verändert, so dass er bis auf weiteres nicht verfügbar ist. Alaska ist nicht nur der höchste Arizona-Sohn, sondern auch die Nr. 5 nach RZG in Deutschland. Er stammt aus der Züchtergemeinschaft von Fraderk Meppen und Malte Borchers in Etzel. Alaska kombiniert auf der weiblichen Seite Nexus x Brainwave x Guarantee x Montana. Daher ist er eine willkommene Alternative in der Blutführung. Seine Kuhfamilie, die in Kanada intensiv genutzt wurde, geht in direkter Linie zurück auf Ralma Juror Faith (Ex 92). Bei einem RZE von 131 und einem RZG von 158 kombiniert **Alaska** all das, was sich ein Milchviehhalter von einem modernen Bullen erhofft: mittelrahmige Kühe mit korrektem Fundament und

bestem Euter (127) bei guter Melkbarkeit und Eutergesundheit. Wir hoffen, dass erstes Spermia für die Zuchtprogramme zum Frühjahr verfügbar ist.

Ramses kann weiterhin mit einem RZG von 153 glänzen. Dieser Rainow-Sohn stammt aus dem Zuchtbetrieb der Familie Weerts in Deternerlehe. Seine Mutter, die Guay-Tochter Nelke, ist die Vollschwester zu Geronimo und Gelato. Diese hat ihm seine ausgezeichnete Inhaltsstoffvererbung mit in die Wiege gelegt. Ramses ist ein sehr guter Exterieurvererber (RZE 129), der deutlich mehr Körper hinsichtlich Tiefe und Breite vererbt. Sein Zuchtwert weist ihn zudem als sehr kompletten Fundament- und Eutervererber aus (115 bzw. 121). Bei sehr hohen Inhaltsstoffen sollte auf die Milchmenge geachtet werden und er dürfte sehr gute Ergebnisse auf die zahlreichen Selfie- oder Karibu-Töchter passen. Gleichauf mit ihm liegt nun **Congo**, der frühe und außerdem höchste Capitol-Sohn in Deutschland aus dem Zuchtbetrieb von Hartmut Kröger, Ahrenswohlde (MAR). Er stammt aus einer VG 85 bewerteten Arroso (V. Renegade) -Tochter mit Wurzeln in der US-Kuhfamilie von Rud Missy. Mit der weiteren Kombination von Freemax x Gymnast x Commander x Supersire führt er weniger verbreitetes Blut. **Congo** sollte leistungsstarke Kühe mit mehr Stärke und Breite sowie in der Tendenz leicht gewinkeltem Hinterbein und gut ausbalancierten Eutern vererben. Er ist in der Lage auch die Melkbarkeit (111) zu verbessern.

Höchster ostfriesischer Neueinsteiger ist, der seit Mitte November verfügbare **Prinos**, ein Precision-Sohn aus dem Zuchtbetrieb von E. u. U. Janssen, Ogenbargen. Mit

einem RZE von 135 ist er der Nr. 2 nach Exterieur unter den Top 200 in Deutschland! Seine Mutter ist die GGA Palmer-Tochter Sini (VG 85), die ihren Ursprung in der kanadischen Kuhfamilie von Sexation Sassy (Ex 92) hat. Prinos sollte zur Verbesserung des Rahmens aber insbesondere zur Verbesserung von Fundament und Euter (116 bzw. 126) eingesetzt werden. All das kombiniert er mit Leistung und sehr guten Sekundärmerkmalen.

Sterling (V. Sunrise), der sich insbesondere auch in den Niederlanden und in Skandinavien sehr gut umrechnet, hält sich weiterhin sehr stabil. Er ist ein Bulle, der hohe Inhaltsstoffe vererbt und insbesondere ausgezeichnete Zuchtwerte für alle Gesundheitsmerkmale vorzuweisen hat (RZGesund 121). Sterling bietet mit der Kombination von Prosperous (VG 85) x Superhero (Ex 90) aus der Kora-Familie ein etwas anderes Pedigree auf der weiblichen Seite. Sterling selbst ist ein extrem korrekter Bulle, der sehr wirtschaftliche Kühe im mittleren Rahmen mit deutlich geneigtem Becken und einem ideal gewinkeltem Hinterbein hinterlassen dürfte.

Er liegt nun vor **Padua**, der von Stephan Schröder, Wilhelminenhof, gezogen wurde. Padua hat die Skelton-Tochter VO Ariba (GP 84) zur Mutter und ist der aktuelle Bulle des Monats Dezember. Die Kuhfamilie hat ihren Ursprung in den USA (Danhof Holsteins) sowie Kanada und hat bereits zahlreiche erfolgreiche Vererber wie Alcove (ehemals Nr. 1 in Kanada) hervorgebracht. Padua kann insbesondere zur Verbesserung von Fundament und Euter (122 bzw. 115) aber auch der Eutergesundheit eingesetzt werden. Er liegt nun vor Giro

und Rialto (beide RZG 145).

Giro ist die Nr. 2 unter allen Gladius-Söhnen in Deutschland. Seine überwiegend dunkel gezeichneten Kälber, sehen nicht nur gut aus, sondern testen auch genomisch sehr gut. Giro ist ein hoher Milchmengenvererber (+1575 kg Milch) mit positiven Inhaltsstoffen und er hat überdurchschnittliche Zuchtwerte für alle Gesundheitsmerkmale. Im Exterieur punktet Giro mit einer moderaten Rahmenvererbung in Kombination mit abfallend gelagerten Becken sowie optimal gewinkelten und extrem parallel gestellten Hinterbeinen.

Demgegenüber ist **Rialto** ein besonders kompletter Rover-Sohn aus dem Zuchtbetrieb von F. Meyer, Friesoythe, der Kühe im passenden Rahmen und guten Eutern vererbt. Rover kann speziell auch zur Verbesserung des Hinterbeinwinkels dort eingesetzt werden, wo es gilt ein zu steiles Hinterbein zu korrigieren. Seine Mutter, RHO MAR Becky, eine Merryguy-Tochter, wurde als Färse mit VG 85 bewertet und sie verfügt mit VG 87 über ein hervorragendes Euter.

Martini ist der einzige Monteverdi-Sohn im Angebot des VOST und er ist aktuell der Holsteinbulle mit den meisten Besamungen in Ostfriesland, weil er ohne Gebrauchsanleitung eingesetzt werden kann! Er ist einfach der komplette Allrounder, der eine Kuh im mittleren Rahmen mit mehr Stärke und Breite sowie einem ideal gewinkelten Fundament hinterlassen dürfte. Auch in der Eutervererbung präsentiert sich dieser von Lars Brunßen, Wittenberge, gezogene Bulle fehlerlos. Martinis Mutter, die Copyright-Tochter Aris 23, nach dem 2.

Kalb mit VG 87 eingestuft, stammt aus einer Malinus-Tochter (VG 85). Die Kuhfamilie geht zurück auf den A-Stamm der Bunge Agrar in Stemwede (OHG). Aufgrund der großen Nachfrage kann es gelegentlich zu Engpässen kommen.

Aus dem Zuchtbetrieb von F. Giesmann, Halsbek, stammt **Calvados** (GRZG 144), der einzige Camus-Sohn im VOST-Angebot aus der Builder P-Tochter GGA Greta (VG 86). Er ist somit ein Halbbruder zu Samu P, der seit Anfang des Jahres beim VOST im Einsatz ist. Calvados überzeugt mit einem sehr kompletten Paket aus Exterieur und Leistung. Er kann speziell zur Verbesserung von Leistung, Eutergesundheit und Fundament (122) eingesetzt werden.

Als ein Spezialist für bestes Exterieur ist **Ghana** verfügbar. Mit einem RZE von 137 gehört dieser Golf-Sohn zur absoluten Spitze in Deutschland. Ghana wurde auf dem Zuchtbetrieb der Familie Wemmje in Nordloh geboren und geht über Copyright, Semino und Cinema zurück auf die Rud Missy-Familie. Er kombiniert Leistung und Exterieur mit sehr guten Zuchtwerten für alle Gesundheitsmerkmale und einer guten Melkbarkeit. Im Gegensatz zu seinem Vater ist von ihm auch gesexetes Spermium verfügbar.

Hornlos – Menso PP neu im Angebot

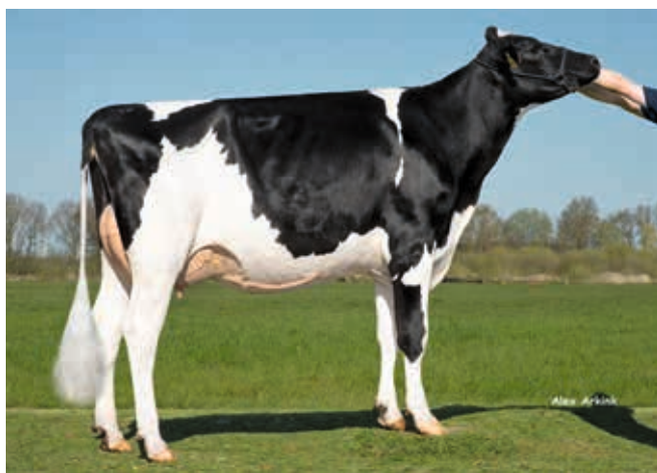
Seit kurzem ist das Angebot der reinerbig hornlosen Bullen um **Menso PP RDC** erweitert worden. Dieser Member PP-Sohn stammt aus der enorm leistungsstarken Genesis P-Tochter KOE Melly (GP 84) von T. Blömer, Heek (RUW), stammt. Auch Menso PP vererbt sehr viel Milch (+1598 kg). Auf der weiblich Seiten kombiniert er weiter-

hin Solitair P (VG 86) x Gymnast (GP 84) und dann folgen 13 Generationen VG und Ex im Pedigree. Menso PP kombiniert einen mittleren Rahmen mit breiten, leicht geneigten Becken. Die Euter werden von einem starken Zentralband gehalten.

Bei **Hatari PP** ist inzwischen auch gesext verfügbar. Er gehört weiterhin zu den ganz kompletten reinerbig hornlosen Bullen in Deutschland! Seine Mutter Chanel 2 PP (VG 85) ist eine sehr stabile und rahmige Simon P-Tochter, deren Kuhfamilie auf die bekannte Larcrest Cosmopolitan (VG 87) zurückgeht. Hatari PP wurde aus dem Embryonenzukaufprogramm des VOST geboren und überzeugt mit sehr gutem Euterzuchtwert (122) bei gleichfalls deutlich positiven Inhaltsstoffen und Gesundheitszuchtwerten.

Free PP ist ein Freewood P-Sohn aus einer Simon P-Halbschwester zu Lobby und Paddy und ein kompletter Eutervererber auf hohem Leistungsniveau mit RZRobot 111, mittlerem Rahmen und sehr guten Zuchtwerten für alle Gesundheitsmerkmale bei gleichzeitig sehr guter Melkbarkeit (113). Der hornlose Adwin-Sohn **Amini P** stammt aus einer Pikachu-Tochter aus dem Zuchtbetrieb von A. Pröbting in Everswinkel (RUW). Über RUW Kenzi (VG 84) von Hotspot P, der für das Hornlosgen gesorgt hat, geht das Pedigree dann zurück in die USA. Amini P kombiniert Milch und gute Zuchtwerte im Sekundärbereich. Auffallend sind weiterhin seine sehr guten Zuchtwerte für das Fundament und auch im Euter kann er mit 119 durchaus überzeugen.

Heddo P ist ein Hottop P-Sohn aus dem Zuchtbetrieb von Fritz Giesmann in Halsbek. Er präsentiert sich in seinem Linear-



▲ Anne VG 85 (1.La) - Vollschwester von Grappa Harald Mülder, Schoo



▲ Sini VG 85 (1.La) - Mutter von Prinos Eilt und Uwe Janssen GbR, Ogenbargen



▲ Pokémon VG 85 (1.La) - Großmutter von Solar P und Safari P

profil als sehr ausgeglichen und dürfte ein idealer Bulle für alle Roboterbetriebe sein, da er ideal platzierte, etwas längere Striche (109) vererbt. Heddo P stammt aus Jill P, einer mit GP 84 bewerteten Simon P-Tochter, die über Superhero (VG 85) auf die bekannte Jolene (VG 87) zurückgeht. In der Leistung überzeugen positive Inhaltsstoffe sowie eine gute Melkbarkeit und Eutergesundheit.

Samu P ist ein Star P-Sohn, der auf die Kuhfamilie von Golden Oaks Marbella EX 91 zurückgeht und aus dem Zuchtbetrieb von Fritz Giesmann in Halsbek stammt. Er ist ein Halbbruder zu Calvados. Bei solidem Exterieur (gRZE 116) verspricht Samu P eine sehr hohe Gesundheit (gRZGesund 117) und Robotereignung (gRZRobot 115) in Kombination mit leichtem Geburtsverlauf und ausgezeichneter Mortellaroresistenz.

Rotbunt – Guano Red weiter vorne dabei

Guano Red, der töchterbasiert zu den weltweit höchsten Gywer-Söhnen zählt, konnte seinen ersten töchterbasierten Zuchtwert vom August sehr gut bestätigen. Seine Mutter ist eine Bretagne-Tochter, die über AltaHotrod auf Snowbiz Sympatico Sofia und auf die kanadische Splendor-Familie zurück geht. Die Kuhfamilie hat mit Laron P, Sahara oder Selayo weltweit ihre Qualitäten insbesondere auch im Exterieur unter Beweis stellen können. Guano Red ist ein sehr hoher Milchmengenvererber, der frei von Salvatore-Blut und gesext verfügbar ist. Er könnte sehr gut passen auf die zahlreichen Nemo Red-Töchter. Nach seinem tollen Debüt als töchtergeprüften Vererber wurde **Solist PP**, von dem der VOST auch auf der EuroTier in Hannover zwei Töchter präsentierte, extrem nachgefragt und eingesetzt, sodass

auch von ihm wie bereits bei Casino aktuell kein Spermium verfügbar ist. Wir hoffen auch bei ihm auf positive Nachrichten im Frühjahr.

Solar P als Nr. 2 höchster Neueinsteiger bei den Rotbunten

Mellum Red war im August mit einem einer der höchsten Neueinsteiger im Rotbuntbereich. Diesmal ist es **Solar P**, der mit RZG 156 neu auf den zweiten Platz in der deutschen Rotbunttopliste einsteigt und er bringt auch noch gleich seinen vielleicht noch kompletteren Vollbruder **Safari P** mit. Beide stammen aus dem VOST-Zuchtprogramm und wurden als Embryonen von N. Niermann aus Schiplage zugekauft. Dieser hat deren Mutter, die Freestyle-Tochter Pacific P Red auf einer Auktion in Hessen erworben hat und diese intensiv spülte. Dahinter folgen im Pedigree Spark Red (VG 85) und Mission P (GP 84) aus der tiefen und im Schwarzbuntbereich sehr erfolgreichen Familie von WEH Laudan Jessica (VG 88).

Da auch Vollgeschwister nicht gleich in ihrer Vererbung sind kommen beide Bullen in den Einsatz. Dabei dürfte **Solar P** aufgrund seiner hohen Zuchtwerte (RZG 156 und RZ€ 2324 und RZGesund 132) als extremerer Bulle eher in Zuchtprogrammen seinen Einsatz finden, da er in der Melkbarkeit und auch in der Strichlänge knapper ist.

Safari P punktet im Vergleich dazu als tadelloser Allrounder mit einem kompletten Paket von Leistung und Exterieur auf etwas niedrigerem Niveau als sein Bruder (RZG 148, RZ€ 1915) bei dafür bester Melkbarkeit (98) und hohem RZS (116), sodass er im Zuchtgebiet sicherlich weitaus mehr Popularität erlangen wird als sein Vollbruder.

Mellum Red stammt aus dem Zuchtbetrieb von Carl Tammen in Blersum, der die Mutter Flora (VG 86) aus dem VOST-Zuchtprogramm erworben hat und diese mehrmals erfolgreich spülte. Dieser dunkelrotbunte Mask Red-Sohn geht über PacificRed x Manama Red x Megawatt in direkter Linie zurück auf die bekannte Roxy-Familie (Ex 97) aus der Bullen wie Raider und Control aber aktuell auch der rotbunte Handout P stammen. Mellum Red ist ein sehr hoher Milchmengenvererber (+ 2048 kg) mit besonderen Vorzügen in



▲ KOE Melly P GP 84 (1.La) - Mutter von Menso PP Köster KG, Steinfurt

der Eutergesundheit (RZS 136!) sowie allen Gesundheitsmerkmalen (RZN 125). Er ist frei von Solitair P -Blut und kann somit recht universell im Rotbuntbereich eingesetzt werden.

Skala PP ist ein reinerbig hornloser Spread P-Sohn und wurde in den Niederlanden geboren. Er hat über Star P RDC x Gywer (VG 85) x Great (GP 84) seinen Ursprung in der Kamps-Hollow Durham Altitude-Familie. Skala PP vererbt mittelrahmige Kühe mit sehr korrektem Fundament und Eutern, die hinsichtlich Strichplatzierung, Euterbalance und Strichlänge keine Wünsche offenlassen. Besonders hervorzuheben sind zudem eine sehr guten Zuchtwerte für Nutzungsdauer, Gesundheit und Persistenz. Mittlerweile ist er auch gesext verfügbar.

Seit Mitte Mai ist **Rio Red**, ein Refine-Red-Sohn, der auf der weiblichen Seite Rubels Red (VG 87) und Salvatore (VG 89) kombiniert, im Einsatz. Seine Großmutter Aderina ist zugleich die Mutter von Moneyp P und somit ist er auch ein Mitglied der Goldwin Aiko-Familie. Rio Red dürfte mittelrahmige Kühe mit passender Stärke und Breite vererben. Im Fundament kann er zu steile Beine korrigieren und im Euter fallen bei sehr korrekter Strichplatzierung die längeren Striche auf.

SkipperRed P bleibt einer der höchsten rotbunten hornlosen Star P-Söhne in Deutschland. Er stammt aus der Kanu P-Familie und kombiniert auf der weiblichen Seite Swingman x Silky. SkipperRed P ist ein hoher Milchmengenvererber mit sehr ausgeglichenem Linearprofil und robotergeigneter Strichplatzierung. Besondere Vorzüge besitzt er zudem in den Sekundärmerkmalen für Eutergesundheit und Melkbarkeit. Er kann für Rinderbesamungen genutzt werden.

Dr. Busemann



Bacardi 158522 BB A2A2 aAa 234165



Geboren: 12.10.2019
Züchter: Fritz Giesmann, Halsbek
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Builder P v. Esperanto
GGA Joy

(1) VG 85
 1/1 LA 10081 4,01 404 3,61 364

Superhero v. Supershot
GGA Jolene

(4) VG 87
 5/5 LA 10135 4,42 448 3,69 374
 HL 5 11348 4,50 511 3,59 407

Balisto v. Bookem
GGA Jena

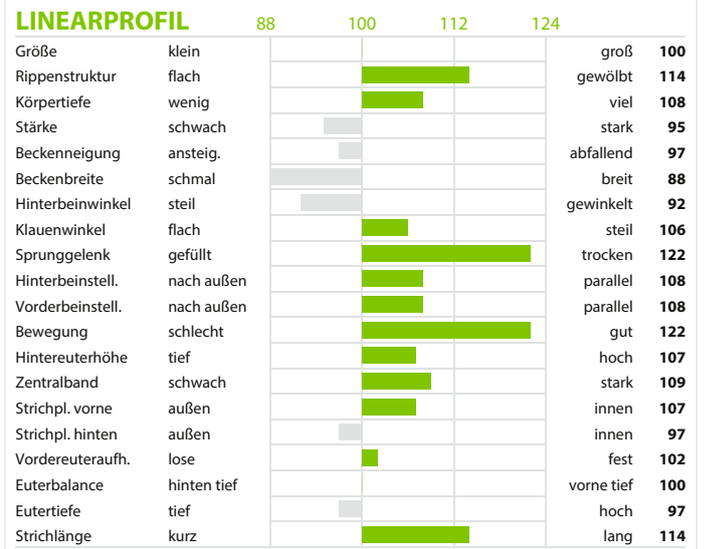
(1) VG 85

v. Gold Chip

RZG 132 (95 % Si)	RZ€ 1251 (94 % Si)	RZÖko 119 (90 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 126 (98 % Si.)	RZE 123 (95 % Si.)
Töchter/Betriebe 670 / 290	Töchter/Betriebe 288 / 105
Milch kg +351	Milchtyp 129
Fett % +0,32	Körper 99
Fett kg +48	Fundament 128
Eiweiß % +0,18	Euter 106
Eiweiß kg +31	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 108 (81 % Si.)	RZN 114 (79 % Si.)
RZEuterfit 104 (74 % Si.)	RZR 108 (74 % Si.)
RZKlaue 110 (61 % Si.)	RZD 94 (92 % Si.)
RZRepro 104 (64 % Si.)	RZKd 106 (96 % Si.)
RZMetabol 99 (74 % Si.)	RZKm 103 (92 % Si.)
DDControl 112 (61 % Si.)	RZRobot 113 (92 % Si.)
RZKälberfit 100 (94 % Si.)	RZPersistenz 108 (81 % Si.)
RZS 99 (96 % Si.)	RZFutterEffizienz 102 (42 % Si.)



Besan 157709 A1A2 aAa 324165

Geboren: 03.07.2018
Züchter: Rainer Thoenes, Kalkar
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Battleship v. Battlecry
De-Su RUW Dejaveu

(2) VG 86
 2/2 LA 11439 3,87 443 3,31 379
 HL 2 13329 3,82 509 3,38 451

Racer v. Lexor
DE-SU 2458

(2) VG 87
 2/2 LA 11960 4,57 547 3,34 399
 HL 2 13152 4,49 591 3,39 446

Mogul v. Dorcy
DE-SU 8947

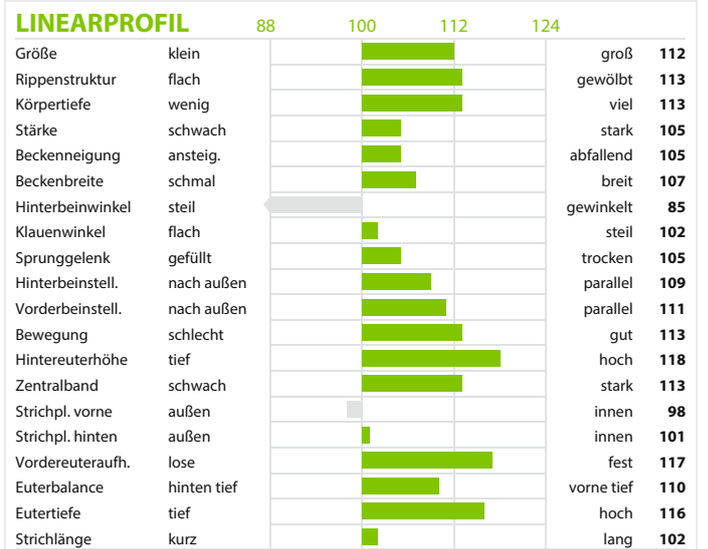
(2) VG 87

v. Planet

RZG 123 (96 % Si)	RZ€ 736 (96 % Si)	RZÖko 113 (94 % Si)
---------------------------------------	---------------------------------------	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 113 (99 % Si.)	RZE 132 (94 % Si.)
Töchter/Betriebe 958 / 355	Töchter/Betriebe 266 / 94
Milch kg +249	Milchtyp 123
Fett % +0,15	Körper 115
Fett kg +25	Fundament 114
Eiweiß % +0,07	Euter 123
Eiweiß kg +15	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 106 (86 % Si.)	RZN 108 (88 % Si.)
RZEuterfit 102 (81 % Si.)	RZR 101 (81 % Si.)
RZKlaue 105 (75 % Si.)	RZD 100 (89 % Si.)
RZRepro 102 (72 % Si.)	RZKd 93 (88 % Si.)
RZMetabol 104 (76 % Si.)	RZKm 112 (93 % Si.)
DDControl 107 (78 % Si.)	RZRobot 118 (91 % Si.)
RZKälberfit 104 (88 % Si.)	RZPersistenz 112 (92 % Si.)
RZS 88 (98 % Si.)	RZFutterEffizienz 102 (43 % Si.)





Hooter 158521 A2A2 aAa 342516



Geboren: 08.09.2019
Züchter: Strasburger Landbetriebe GmbH, Bevern
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Hothead v. Hotline MB 914 (1) VG 85 2/2 LA 11738 4,63 544 3,51 412 HL 2 13389 4,82 646 3,50 469	Gordon v. Battlecry MB 597 (1) GP 82 6/6 LA 11919 4,58 546 3,42 408 HL 5 13409 5,00 670 3,49 468	Eclair v. Lancome MB 1056 (1) GP 81 v. Alpine
---	--	---

RZG 138 (93 % Si)	RZ€ 1541 (93 % Si)	RZÖko 129 (89 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 131 (96 % Si.) Töchter/Betriebe 332 / 147 Milch kg +1157 Fett % +0,03 Fett kg +50 Eiweiß % +0,01 Eiweiß kg +41	RZE 112 (90 % Si.) Töchter/Betriebe 106 / 44 Milchtyp 96 Körper 95 Fundament 117 Euter 108

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 116 (81 % Si.) RZEuterfit 112 (74 % Si.) RZKlaue 111 (66 % Si.) RZRepro 108 (64 % Si.) RZMetabol 100 (69 % Si.) DDControl 111 (68 % Si.) RZKälberfit 104 (84 % Si.) RZS 125 (94 % Si.)	RZN 120 (76 % Si.) RZR 97 (69 % Si.) RZD 97 (84 % Si.) RZKd 108 (92 % Si.) RZKm 110 (87 % Si.) RZRobot — RZPersistenz 121 (81 % Si.) RZFutterEffizienz 103 (41 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 100
Rippenstruktur	flach			gewölbt 98
Körpertiefe	wenig			viel 94
Stärke	schwach			stark 99
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 108
Beckenbreite	schmal			breit 94
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 100
Klauenwinkel	flach			steil 105
Sprungelenk	gefüllt			trocken 110
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 113
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 105
Bewegung	schlecht			gut 111
Hintereuterhöhe	tief			hoch 105
Zentralband	schwach			stark 113
Strichpl. vorne	außen			innen 105
Strichpl. hinten	außen			innen 110
Vordereuteraufh.	lose			fest 104
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 106
Eutertiefe	tief			hoch 106
Strichlänge	kurz			lang 98



San Remo 158518 aAa 324156

Geboren: 24.06.2019
Züchter: Poppe Holsteins, Zwolle
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Soundcloud v. Outlast KHE I'm Good (3) VG 88 3/3 LA 16985 3,77 641 3,24 550 HL 2 17113 3,99 683 3,38 578	Gymnast v. Doorsopen KHE Isolde (3) VG 87 4/3 LA 11547 3,72 430 3,33 384 HL 3 13946 3,03 422 3,26 455	Rubicon v. Mogul KHE Island (3) VG 89 v. Shotgun
--	---	--

RZG 134 (90 % Si)	RZ€ 1383 (90 % Si)	RZÖko 124 (86 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 126 (91 % Si.) Töchter/Betriebe 241 / 136 Milch kg +580 Fett % +0,25 Fett kg +50 Eiweiß % +0,10 Eiweiß kg +30	RZE 114 (88 % Si.) Töchter/Betriebe 160 / 84 Milchtyp 112 Körper 88 Fundament 101 Euter 123

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 114 (76 % Si.) RZEuterfit 107 (67 % Si.) RZKlaue 103 (57 % Si.) RZRepro 108 (58 % Si.) RZMetabol 109 (63 % Si.) DDControl 100 (57 % Si.) RZKälberfit 94 (77 % Si.) RZS 113 (91 % Si.)	RZN 116 (72 % Si.) RZR 116 (63 % Si.) RZD 93 (79 % Si.) RZKd 90 (87 % Si.) RZKm 111 (81 % Si.) RZRobot 107 (82 % Si.) RZPersistenz 106 (69 % Si.) RZFutterEffizienz 104 (42 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 109
Rippenstruktur	flach			gewölbt 109
Körpertiefe	wenig			viel 90
Stärke	schwach			stark 88
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 75
Beckenbreite	schmal			breit 109
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 105
Klauenwinkel	flach			steil 93
Sprungelenk	gefüllt			trocken 103
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 107
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 89
Bewegung	schlecht			gut 99
Hintereuterhöhe	tief			hoch 123
Zentralband	schwach			stark 96
Strichpl. vorne	außen			innen 94
Strichpl. hinten	außen			innen 97
Vordereuteraufh.	lose			fest 117
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 117
Eutertiefe	tief			hoch 123
Strichlänge	kurz			lang 104



Congo

102237 AB A2A2 aAa 243165

Geboren: 20.06.2023

Züchter: Hartmut Kröger, Ahlerstedt

Besitzer: VOST



PEDIGREE

Capitol v. Carengo
Goldstern

(1) VG 85

1/1 LA 10709 4,34 465 3,66 392

Arrozo v. Renegade
Goldfee

2/2 LA 9579 4,48 429 3,93 376

HL 2 9953 4,44 442 3,87 385

Freemax v. Imax
MAR Divali

(1) GP 84

v. Gymnast

- Nr. 1 Capitol-Sohn in Deutschland

- Leistungsstarke Kühe mit mehr Stärke und Breite

Mutter



HEH Goldstern Arrozo VG 85

RZG
153

(80 % Si)

RZ€
2297

(83 % Si)

RZöko
135

(80 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 147

(73 % Si)

Töchter/Betriebe

Milch kg

Fett %

Fett kg

Eiweiß %

Eiweiß kg

EXTERIEUR

RZE 122

(70 % Si)

Töchter/Betriebe

Milchtyp

Körper

Fundament

Euter

+60

- / -

113
117
106
113

4. Mutter



Diva MR EX 90

GESUNDHEIT

RZGesund 112

(70 % Si)

RZEuterfit 103

(60 % Si)

RZKlaue 105

(51 % Si)

RZRepro 110

(52 % Si)

RZMetabol 106

(55 % Si)

DDControl 101

(51 % Si)

RZKälberfit 102

(49 % Si)

RZS 98

(76 % Si)

FUNKTIONALITÄT

RZN 119

(66 % Si)

RZR 112

(52 % Si)

RZD 111

(75 % Si)

RZKd 101

(61 % Si)

RZKm 117

(61 % Si)

RZRobot 109

(69 % Si)

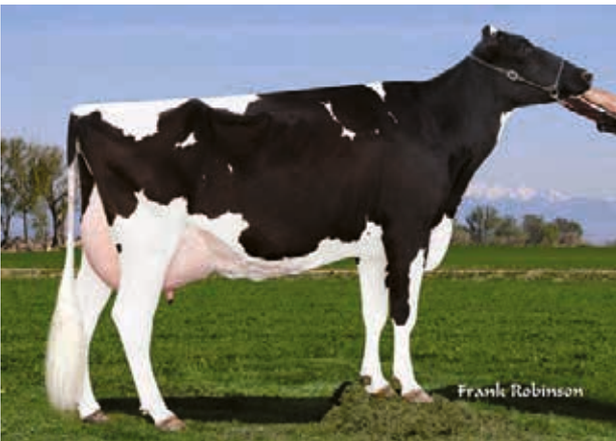
RZPersistenz 106

(61 % Si)

RZFutterEffizienz 91

(40 % Si)

6. Mutter



Pine-Tree Sharla Daphne VG 88

LINEARPROFIL

88 100 112 124

Größe	klein								groß	118
Rippenstruktur	flach								gewölbt	108
Körpertiefe	wenig								viel	109
Stärke	schwach								stark	107
Beckenneigung	ansteig.								abfallend	103
Beckenbreite	schmal								breit	121
Hinterbeinwinkel	steil								gewinkelt	102
Klauenwinkel	flach								steil	98
Sprungelenk	gefüllt								trocken	100
Hinterbeinstell.	nach außen								parallel	110
Vorderbeinstell.	nach außen								parallel	107
Bewegung	schlecht								gut	104
Hintereuterhöhe	tief								hoch	114
Zentralband	schwach								stark	100
Strichpl. vorne	außen								innen	96
Strichpl. hinten	außen								innen	101
Vordereuteraufh.	lose								fest	112
Euterbalance	hinten tief								vorne tief	114
Eutertiefe	tief								hoch	111
Strichlänge	kurz								lang	97



Calvados 101104 BB A2A2 aAa 234165

Geboren: 27.06.2022
Züchter: Fritz Giesmann, Halsbek
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Camus v. VH Crown
Greta

(2) VG 86
 2/1 LA 8400 4,81 404 3,43 288

Builder P v. Esperanto
Gala

(2) VG 85
 5/4 LA 10506 4,04 424 3,45 362
 HL 4 11056 4,34 480 3,59 397

All-Star v. Penley
Glücksfee

v. Battlecry

RZG 144 (81 % Si)	RZ€ 1739 (84 % Si)	RZÖko 132 (81 % Si)
--------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 128 (75 % Si.)	RZE 125 (72 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +566	Milchtyp 112
Fett % +0,33	Körper 105
Fett kg +58	Fundament 122
Eiweiß % +0,10	Euter 112
Eiweiß kg +30	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 119 (71 % Si.)	RZN 121 (67 % Si.)
RZEuterfit 113 (62 % Si.)	RZR 105 (53 % Si.)
RZKlaue 105 (52 % Si.)	RZD 104 (77 % Si.)
RZRepro 108 (53 % Si.)	RZKd 100 (62 % Si.)
RZMetabol 108 (56 % Si.)	RZKm 116 (64 % Si.)
DDControl 97 (51 % Si.)	RZRobot 120 (71 % Si.)
RZKälberfit 102 (51 % Si.)	RZPersistenz 117 (62 % Si.)
RZS 112 (77 % Si.)	RZFutterEffizienz 99 (42 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 119
Rippenstruktur	flach			gewölbt 103
Körpertiefe	wenig			viel 111
Stärke	schwach			stark 100
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 99
Beckenbreite	schmal			breit 98
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 100
Klauenwinkel	flach			steil 106
Sprungelenk	gefüllt			trocken 116
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 111
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 104
Bewegung	schlecht			gut 116
Hintereuterhöhe	tief			hoch 108
Zentralband	schwach			stark 104
Strichpl. vorne	außen			innen 109
Strichpl. hinten	außen			innen 99
Vordereuteraufh.	lose			fest 110
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 101
Eutertiefe	tief			hoch 111
Strichlänge	kurz			lang 98



Fontane 100045 A1A2 aAa 432561

Geboren: 15.01.2022
Züchter: LWB Griepentrog KG, Steinhagen
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Foreman v. Freemax
GRI Nora 1

(2) VG 86
 3/2 LA 12748 3,26 416 3,38 431
 HL 2 15722 3,26 512 3,37 530

Summerlake v. DG Charley
GRI Nora

(3) VG 85
 3/3 LA 13417 3,11 417 3,23 434
 HL 3 16025 3,04 487 3,16 506

Nordic v. Nominee
GRI Boogie 1

(2) GP 83
v. Moll

RZG 143 (82 % Si)	RZ€ 1635 (84 % Si)	RZÖko 133 (82 % Si)
--------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 125 (75 % Si.)	RZE 121 (74 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +987	Milchtyp 101
Fett % -0,04	Körper 99
Fett kg +34	Fundament 121
Eiweiß % +0,01	Euter 114
Eiweiß kg +35	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 123 (73 % Si.)	RZN 121 (68 % Si.)
RZEuterfit 112 (64 % Si.)	RZR 109 (55 % Si.)
RZKlaue 111 (54 % Si.)	RZD 102 (77 % Si.)
RZRepro 111 (55 % Si.)	RZKd 110 (77 % Si.)
RZMetabol 109 (59 % Si.)	RZKm 108 (65 % Si.)
DDControl 113 (53 % Si.)	RZRobot 119 (72 % Si.)
RZKälberfit 96 (55 % Si.)	RZPersistenz 107 (63 % Si.)
RZS 108 (77 % Si.)	RZFutterEffizienz 96 (42 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 93
Rippenstruktur	flach			gewölbt 103
Körpertiefe	wenig			viel 92
Stärke	schwach			stark 101
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 95
Beckenbreite	schmal			breit 103
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 100
Klauenwinkel	flach			steil 106
Sprungelenk	gefüllt			trocken 116
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 115
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 111
Bewegung	schlecht			gut 113
Hintereuterhöhe	tief			hoch 106
Zentralband	schwach			stark 101
Strichpl. vorne	außen			innen 107
Strichpl. hinten	außen			innen 98
Vordereuteraufh.	lose			fest 117
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 106
Eutertiefe	tief			hoch 110
Strichlänge	kurz			lang 102



Ghana 101107 A1A2 aAa 243156

Geboren: 24.08.2022
 Züchter: Milchviehbetrieb Wemmje GbR, Apen
 Besitzer: VOST



PEDIGREE

Golf v. Garido Penny	Copyright v. Imax Pancake (2) VG 85 4/3 LA 11591 4,41 511 3,45 400 HL 3 12987 4,21 547 3,39 440	Semino v. Silver VO Padua (3) VG 86 v. Cinema
---------------------------------------	---	---

RZG 143 (81 % Si)	RZ€ 1547 (83 % Si)	RZÖko 126 (81 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 133 (73 % Si.)	RZE 137 (71 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +1143	Milchtyp 118
Fett % +0,09	Körper 118
Fett kg +55	Fundament 115
Eiweiß % +0,01	Euter 126
Eiweiß kg +41	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 114 (71 % Si.)	RZN 113 (67 % Si.)
RZEuterfit 104 (61 % Si.)	RZR 97 (53 % Si.)
RZKlaue 111 (53 % Si.)	RZD 105 (76 % Si.)
RZRepro 103 (54 % Si.)	RZKd 105 (60 % Si.)
RZMetabol 110 (56 % Si.)	RZKm 109 (62 % Si.)
DDControl 117 (52 % Si.)	RZRobot -
RZKälberfit 102 (49 % Si.)	RZPersistenz 114 (61 % Si.)
RZS 114 (76 % Si.)	RZFutterEffizienz 97 (41 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 119
Rippenstruktur	flach			gewölbt 109
Körpertiefe	wenig			viel 120
Stärke	schwach			stark 109
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 95
Beckenbreite	schmal			breit 117
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 96
Klauenwinkel	flach			steil 105
Sprungelenk	gefüllt			trocken 104
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 111
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 107
Bewegung	schlecht			gut 112
Hintereuterhöhe	tief			hoch 120
Zentralband	schwach			stark 91
Strichpl. vorne	außen			innen 98
Strichpl. hinten	außen			innen 90
Vordereuteraufh.	lose			fest 129
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 134
Eutertiefe	tief			hoch 121
Strichlänge	kurz			lang 110



Giro 100029 A2A2 aAa 423165

Geboren: 07.09.2021
 Züchter: Prisma Gen, Altenberge
 Besitzer: VOST



PEDIGREE

Gladius v. Gazebo PrismaGen Hotgirl (1) GP 82 2/1 LA 9530 4,68 446 3,62 345	Hothand v. Hotline Pine-Tree 6660 Band 7234-ET (1) VG 86 1/1 LA 7904 4,14 327 3,74 296	Bandares v. Yoder Pine-Tree 14 King 6660 (2) VG 88 v. Kingboy
--	---	---

RZG 145 (82 % Si)	RZ€ 1851 (84 % Si)	RZÖko 128 (83 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 141 (75 % Si.)	RZE 125 (74 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +1575	Milchtyp 113
Fett % +0,07	Körper 101
Fett kg +71	Fundament 121
Eiweiß % -0,03	Euter 114
Eiweiß kg +50	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 112 (74 % Si.)	RZN 116 (69 % Si.)
RZEuterfit 103 (65 % Si.)	RZR 95 (58 % Si.)
RZKlaue 106 (56 % Si.)	RZD 109 (77 % Si.)
RZRepro 111 (57 % Si.)	RZKd 101 (72 % Si.)
RZMetabol 105 (61 % Si.)	RZKm 111 (66 % Si.)
DDControl 111 (56 % Si.)	RZRobot 112 (72 % Si.)
RZKälberfit 106 (56 % Si.)	RZPersistenz 108 (65 % Si.)
RZS 114 (77 % Si.)	RZFutterEffizienz 99 (42 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 112
Rippenstruktur	flach			gewölbt 101
Körpertiefe	wenig			viel 102
Stärke	schwach			stark 94
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 113
Beckenbreite	schmal			breit 103
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 91
Klauenwinkel	flach			steil 106
Sprungelenk	gefüllt			trocken 110
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 116
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 103
Bewegung	schlecht			gut 118
Hintereuterhöhe	tief			hoch 126
Zentralband	schwach			stark 106
Strichpl. vorne	außen			innen 95
Strichpl. hinten	außen			innen 99
Vordereuteraufh.	lose			fest 108
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 121
Eutertiefe	tief			hoch 108
Strichlänge	kurz			lang 93



Martini 101110 BB A1A2 aAa 432561

Geboren: 25.11.2022
Züchter: Lars Brunßen, Wittenberge
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Monteverdi v. AltaZazzle Aris (2) VG 87 2/1 LA 9687 4,08 395 3,47 336	Copyright v. lmax Athena (2) VG 85 3/2 LA 8021 4,30 345 3,59 288 HL 2 10002 4,20 420 3,55 355	Malinus v. Modeco Athene (5) VG 88 v. Eclair
--	---	--

● Kompletter Allrounder

● hoch und fest aufgehängte Euter mit korrekter Strichplatzierung

Mutter



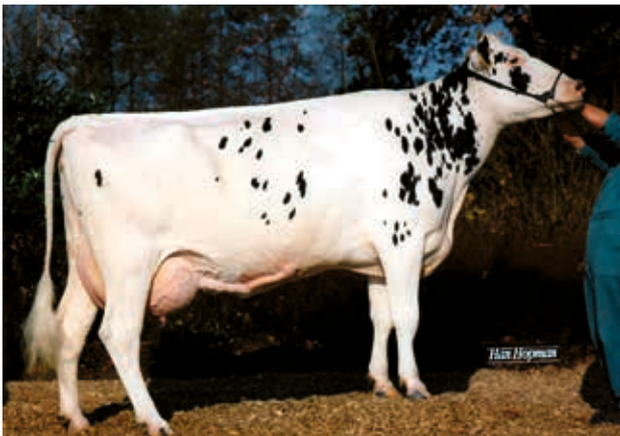
Aris VG 87 (2.La)
Lars Brunßen, Wittenberge

4. Mutter



Athena (v. Suran) VG 87

9. Mutter



Aida 7 (v. Lukas) VG 87

RZG 144 (81 % Si)	RZ€ 1777 (83 % Si)	RZöko 127 (81 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 139 (75 % Si)	RZE 127 (72 % Si)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +805	Milchtyp 107
Fett % +0,44	Körper 114
Fett kg +80	Fundament 116
Eiweiß % +0,12	Euter 117
Eiweiß kg +41	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 107 (70 % Si)	RZN 114 (66 % Si)
RZEuterfit 99 (61 % Si)	RZR 103 (54 % Si)
RZKlaue 108 (51 % Si)	RZD 103 (76 % Si)
RZRepro 99 (52 % Si)	RZKd 108 (60 % Si)
RZMetabol 110 (55 % Si)	RZKm 109 (63 % Si)
DDControl 107 (51 % Si)	RZRobot 114 (70 % Si)
RZKälberfit 110 (46 % Si)	RZPersistenz 110 (61 % Si)
RZS 111 (77 % Si)	RZFutterEffizienz 98 (40 % Si)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 108
Rippenstruktur	flach			gewölbt 106
Körpertiefe	wenig			viel 111
Stärke	schwach			stark 109
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 114
Beckenbreite	schmal			breit 111
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 92
Klauenwinkel	flach			steil 110
Sprungelenk	gefüllt			trocken 99
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 115
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 109
Bewegung	schlecht			gut 113
Hintereuterhöhe	tief			hoch 114
Zentralband	schwach			stark 107
Strichpl. vorne	außen			innen 110
Strichpl. hinten	außen			innen 103
Vordereuteraufh.	lose			fest 116
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 109
Eutertiefe	tief			hoch 109
Strichlänge	kurz			lang 102



Manitu 100033 BB A1A2 aAa 234165

Geboren: 21.06.2021
 Züchter: GenHotel B.V., RA Lierderholthuis
 Besitzer: VOST



PEDIGREE

Manhattan v. Positive Poppe K&L Gorgina	Durable v. DG Charley KHE I'm Good	Gymnast v. Doorsopen KHE Isolde
2/2 LA 13628 4,09 558 3,39 462 HL 2 15144 4,07 616 3,26 494	(3) VG 88 3/3 LA 16985 3,77 641 3,24 550 HL 2 17113 3,99 683 3,38 578	(3) VG 87 v. Rubicon

RZG 144 (82 % Si)	RZ€ 1699 (84 % Si)	RZÖko 127 (81 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 134 (75 % Si.)	RZE 129 (72 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +1503	Milchtyp 123
Fett % -0,06	Körper 100
Fett kg +53	Fundament 111
Eiweiß % -0,07	Euter 124
Eiweiß kg +43	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 114 (71 % Si.)	RZN 117 (68 % Si.)
RZEuterfit 108 (61 % Si.)	RZR 111 (56 % Si.)
RZKlaue 104 (52 % Si.)	RZD 109 (76 % Si.)
RZRepro 110 (52 % Si.)	RZKd 107 (90 % Si.)
RZMetabol 105 (55 % Si.)	RZKm 112 (64 % Si.)
DDControl 104 (51 % Si.)	RZRobot 114 (71 % Si.)
RZKälberfit 89 (70 % Si.)	RZPersistenz 105 (62 % Si.)
RZS 114 (77 % Si.)	RZFutterEffizienz 89 (41 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124	
Größe	klein				groß 116
Rippenstruktur	flach				gewölbt 109
Körpertiefe	wenig				viel 102
Stärke	schwach				stark 89
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 105
Beckenbreite	schmal				breit 106
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 100
Klauenwinkel	flach				steil 100
Sprungelenk	gefüllt				trocken 105
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 108
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 95
Bewegung	schlecht				gut 109
Hintereuterhöhe	tief				hoch 121
Zentralband	schwach				stark 96
Strichpl. vorne	außen				innen 113
Strichpl. hinten	außen				innen 107
Vordereuteraufh.	lose				fest 125
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 103
Eutertiefe	tief				hoch 119
Strichlänge	kurz				lang 99



Padua 101118 BB A2A2

Geboren: 03.05.2023
 Züchter: Schröder GbR, Wilhelminenhof
 Besitzer: VOST



PEDIGREE

Precision v. Proximo VO Ariba	Skelton v. Starello Ariba	Noble v. AltaSpring Asia
(1) GP 84 2/1 LA 6229 4,30 268 3,60 224		(2) VG 85 v. Salvatore

RZG 148 (80 % Si)	RZ€ 1827 (83 % Si)	RZÖko 133 (81 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 133 (73 % Si.)	RZE 125 (70 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +1304	Milchtyp 115
Fett % -0,11	Körper 98
Fett kg +39	Fundament 122
Eiweiß % +0,04	Euter 115
Eiweiß kg +49	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 123 (71 % Si.)	RZN 119 (66 % Si.)
RZEuterfit 117 (61 % Si.)	RZR 109 (53 % Si.)
RZKlaue 108 (52 % Si.)	RZD 95 (75 % Si.)
RZRepro 105 (53 % Si.)	RZKd 102 (61 % Si.)
RZMetabol 110 (55 % Si.)	RZKm 111 (62 % Si.)
DDControl 111 (51 % Si.)	RZRobot -
RZKälberfit 97 (49 % Si.)	RZPersistenz 115 (61 % Si.)
RZS 116 (76 % Si.)	RZFutterEffizienz 102 (40 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124	
Größe	klein				groß 128
Rippenstruktur	flach				gewölbt 100
Körpertiefe	wenig				viel 103
Stärke	schwach				stark 89
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 111
Beckenbreite	schmal				breit 114
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 88
Klauenwinkel	flach				steil 112
Sprungelenk	gefüllt				trocken 107
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 117
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 90
Bewegung	schlecht				gut 118
Hintereuterhöhe	tief				hoch 112
Zentralband	schwach				stark 108
Strichpl. vorne	außen				innen 117
Strichpl. hinten	außen				innen 115
Vordereuteraufh.	lose				fest 110
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 103
Eutertiefe	tief				hoch 111
Strichlänge	kurz				lang 106



Prinos 102234 BB A2A2 aAa 342516

Geboren: 21.07.2023
Züchter: Eilt und Uwe Janssen GbR, Ogenbargen
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Precision v. Proximo
Sini

(2) VG 85
 2/1 LA 12742 4,32 551 3,69 470

GGA Palmer v. Padawan
VO Siegrid

(3) VG 87
 4/4 LA 13107 3,81 500 3,40 446
 HL 4 15382 3,80 584 3,32 510

Gymnast v. Doorsopen
Santaci

v. Cinema

RZG 150 (80 % Si)	RZ€ 1861 (83 % Si)	RZÖko 131 (80 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 133 (73 % Si.)	RZE 135 (70 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +1131	Milchtyp 120
Fett % +0,11	Körper 110
Fett kg +57	Fundament 116
Eiweiß % +0,02	Euter 126
Eiweiß kg +41	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 122 (70 % Si.)	RZN 116 (66 % Si.)
RZEuterfit 112 (61 % Si.)	RZR 117 (52 % Si.)
RZKlaue 109 (51 % Si.)	RZD 95 (75 % Si.)
RZRepro 108 (52 % Si.)	RZKd 101 (60 % Si.)
RZMetabol 111 (55 % Si.)	RZKm 108 (62 % Si.)
DDControl 107 (51 % Si.)	RZRobot -
RZKälberfit 102 (48 % Si.)	RZPersistenz 109 (61 % Si.)
RZS 111 (76 % Si.)	RZFutterEffizienz 102 (40 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 137
Rippenstruktur	flach			gewölbt 105
Körpertiefe	wenig			viel 115
Stärke	schwach			stark 107
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 112
Beckenbreite	schmal			breit 122
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 90
Klauenwinkel	flach			steil 109
Sprungelenk	gefüllt			trocken 98
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 115
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 98
Bewegung	schlecht			gut 114
Hintereuterhöhe	tief			hoch 121
Zentralband	schwach			stark 115
Strichpl. vorne	außen			innen 110
Strichpl. hinten	außen			innen 111
Vordereuteraufh.	lose			fest 119
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 115
Eutertiefe	tief			hoch 122
Strichlänge	kurz			lang 98



Ramses 101109 AB A2A2 aAa 243615

Geboren: 19.10.2022
Züchter: Weerts GbR, Detern
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Rainow v. AltaZazzle
Nelke

(1) GP 84
 2/1 LA 9470 4,51 427 3,80 360

Guay v. Gymnast
Nelly

(3) VG 87
 4/3 LA 11674 4,21 492 3,54 413
 HL 3 13313 4,11 547 3,51 467

Casino v. DG Charley
VO Narina

(3) VG 86
v. Finder

RZG 153 (80 % Si)	RZ€ 2080 (82 % Si)	RZÖko 140 (80 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 131 (73 % Si.)	RZE 129 (70 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg -59	Milchtyp 106
Fett % +0,75	Körper 113
Fett kg +74	Fundament 115
Eiweiß % +0,29	Euter 121
Eiweiß kg +27	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 125 (70 % Si.)	RZN 125 (66 % Si.)
RZEuterfit 111 (60 % Si.)	RZR 115 (52 % Si.)
RZKlaue 114 (51 % Si.)	RZD 93 (75 % Si.)
RZRepro 109 (52 % Si.)	RZKd 107 (60 % Si.)
RZMetabol 112 (54 % Si.)	RZKm 114 (61 % Si.)
DDControl 115 (51 % Si.)	RZRobot 104 (69 % Si.)
RZKälberfit 103 (47 % Si.)	RZPersistenz 104 (60 % Si.)
RZS 121 (76 % Si.)	RZFutterEffizienz 90 (41 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 117
Rippenstruktur	flach			gewölbt 105
Körpertiefe	wenig			viel 113
Stärke	schwach			stark 110
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 105
Beckenbreite	schmal			breit 105
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 93
Klauenwinkel	flach			steil 113
Sprungelenk	gefüllt			trocken 101
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 106
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 103
Bewegung	schlecht			gut 111
Hintereuterhöhe	tief			hoch 117
Zentralband	schwach			stark 99
Strichpl. vorne	außen			innen 109
Strichpl. hinten	außen			innen 108
Vordereuteraufh.	lose			fest 123
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 118
Eutertiefe	tief			hoch 120
Strichlänge	kurz			lang 90

SCHWARZBUNT TÖCHTERGEPRÜFT

Bullendaten					Milchleistung						Exterieur				
Name	HB-Nr.	Abstammung	RZG	RZ€	RZM	MKG	F%	F-KG	E%	E-KG	RZE	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
Bacardi	158522	Builder P x Superhero	132	1.251	126	351	+0,32	48	+0,18	31	123	129	99	128	106
Besan	157709	Battleship x Racer	123	736	113	249	+0,15	25	+0,07	15	132	123	115	114	123
First	156572	Finder x Racer	125	929	115	13	+0,20	21	+0,20	21	122	121	119	117	107
Collin	159008	Copyright x Malinus	129	897	124	736	+0,16	46	+0,02	28	137	127	111	115	128
Grappa	158528	Gywer RDC x Mission P	136	1.563	131	861	+0,22	58	+0,05	35	112	107	92	108	114
Hawaii PP	158515	Hotspot P x Mission P	124	1.043	126	398	+0,16	33	+0,23	38	110	108	95	106	110
Hooter	158521	Hothead x Gordon	138	1.541	131	1157	+0,03	50	+0,01	41	112	96	95	117	108
Karibu	156571	Kerrigan x Tribune	119	661	121	647	+0,07	33	+0,04	27	119	126	103	104	116
Mali P RDC	158513	My Dream P x Balisto	131	1.382	125	351	+0,16	31	+0,23	36	103	86	110	102	102
San Remo	158518	Soundcloud x Gymnast	134	1.383	126	580	+0,25	50	+0,10	30	114	112	88	101	123
Selfie	154234	Supershot x McCutchen	120	626	110	1088	-0,32	7	-0,18	17	126	116	119	120	111

SCHWARZBUNT GENOMISCH

Bullendaten					Milchleistung						Exterieur				
Name	HB-Nr.	Abstammung	RZG	RZ€	RZM	MKG	F%	F-KG	E%	E-KG	RZE	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
Amini P	101115	Adwin x Pikachu	144	1.702	128	1031	-0,06	34	+0,06	42	123	111	100	113	119
Athos	102231	Hammer x Unix	118	270	100	-132	+0,05	0	+0,05	1	139	120	116	106	135
Beluga P	100030	Brandung P x Gigabyte	139	1.505	127	1266	-0,11	38	-0,05	37	123	110	116	109	114
Bio PP	100031	Brandung P x Builder P	130	996	117	547	+0,07	29	+0,01	20	128	105	115	118	118
Calvados	101104	Camus x Builder P	144	1.739	128	566	+0,33	58	+0,10	30	125	112	105	122	112
Campen	159021	Calvin x Prosperous	138	1.545	138	1158	+0,12	59	+0,09	50	120	115	115	111	107
Congo	102237	Capitol x Arrozo	153	2.297	147	1635	+0,11	78	+0,03	60	122	113	117	106	113
Fontane	100045	Foreman x Summerlake	143	1.635	125	987	-0,04	34	+0,01	35	121	101	99	121	114
Free PP	100050	Freewood P x Simon P	134	1.398	122	743	-0,04	26	+0,08	34	111	101	105	97	116
Funaki	100046	Foreman x Riveting	146	1.802	133	573	+0,32	57	+0,19	41	122	107	103	110	121
Geronimo	159024	Guay x Casino	142	1.716	137	882	+0,39	79	+0,07	38	122	108	113	109	116
Ghana	101107	Golf x Copyright	143	1.547	133	1143	+0,09	55	+0,01	41	137	118	118	115	126
Giro	100029	Gladius x Hothead	145	1.851	141	1575	+0,07	71	-0,03	50	125	113	101	121	114
Hatari PP	101112	HugoPP RDC x Simon P	140	1.569	125	689	+0,12	40	+0,08	33	121	105	108	103	122
Heddo P	101113	Hottop P x Simon P	143	1.847	134	878	+0,15	52	+0,14	46	110	103	119	106	99
Heester	100035	Huracan x Garido	140	1.626	129	712	+0,24	54	+0,08	33	119	103	111	108	115
Husar	100038	Huracan x Pursuit	139	1.642	126	613	+0,27	53	+0,05	27	118	108	118	110	107
Manitu	100033	Manhattan x Durable	144	1.699	134	1503	-0,06	53	-0,07	43	129	123	100	111	124
Martini	101110	Monteverdi x Copyright	144	1.777	139	805	+0,44	80	+0,12	41	127	107	114	116	117
Menso PP RDC	102232	Member PP x Genesis P	138	1.674	132	1598	-0,08	53	-0,12	40	115	116	112	108	104
Padua	101118	Precision x Skelton	148	1.827	133	1304	-0,11	39	+0,04	49	125	115	98	122	115
Prinos	102234	Precision x GGA Palmer	150	1.861	133	1131	+0,11	57	+0,02	41	135	120	110	116	126
Ramses	101109	Rainow x Guay	153	2.080	131	-59	+0,75	74	+0,29	27	129	106	113	115	121
Rialto	101106	Rover x Merryguy	145	1.934	135	881	+0,39	78	+0,04	34	120	117	100	115	112
Rome	101111	Regulus x Feature	158	2.612	152	1345	+0,34	92	+0,13	61	110	109	108	104	105
Samu P RDC	100040	Star P RDC x Builder P	132	1.224	122	1095	-0,16	26	-0,04	33	116	105	112	109	109
Santos P	100021	Simon P x Mission P	134	1.492	128	725	+0,18	49	+0,09	34	107	100	102	106	105
Senat PP	100022	Simon P x Malinus	125	948	116	603	-0,05	18	+0,03	24	115	109	110	111	105
Sterling	101102	Sunrise x Prosperous	149	2.166	142	864	+0,43	82	+0,16	47	114	106	98	109	112

ROTBUNT TÖCHTERGEPRÜFT

Bullendaten					Milchleistung						Exterieur				
Name	HB-Nr.	Abstammung	RZG	RZ€	RZM	MKG	F%	F-KG	E%	E-KG	RZE	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
Guano Red	158517	Gywer RDC x Bretagne	135	1.296	133	2060	-0,49	29	-0,14	55	119	107	105	114	112
Nemo Red	154221	Nugget RDC x Altalota	115	429	109	137	+0,10	15	+0,06	11	120	96	113	112	116

ROTBUNT GENOMISCH

Bullendaten					Milchleistung						Exterieur				
Name	HB-Nr.	Abstammung	RZG	RZ€	RZM	MKG	F%	F-KG	E%	E-KG	RZE	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
Comet P	101105	Cartoon P x Solitair P	149	1.998	124	449	+0,32	50	+0,10	26	120	98	99	121	113
Fredo Red	100036	Freestyle x Solitair P	140	1.570	119	750	-0,06	24	+0,01	27	122	105	102	115	117
Mellum Red	101119	Mask Red x PacificRed	154	2.399	144	2048	-0,19	62	-0,09	61	110	95	111	99	111
Monopol PP	100041	Money P x Solitair P	128	976	110	400	+0,06	22	-0,05	9	125	111	104	111	122
Nelson Red	100032	Nominator x Gywer RDC	137	1.270	118	575	-0,03	21	+0,07	27	124	105	103	114	121
Rio Red	101114	Refine-Red x Rubels Red	145	1.944	133	650	+0,39	65	+0,14	37	120	115	105	108	115
Safari P*	102241	Sirius P x Freestyle	148	1.915	131	985	+0,16	56	+0,02	36	126	107	106	125	113
Samos Red	159029	Sir-Red x Spark Red	129	1.109	118	590	-0,02	22	+0,07	27	117	107	109	109	111
Silas PP	586930	Six Red PP x Lui Red PP	135	1.322	119	954	-0,05	34	-0,09	24	119	112	105	102	120
Sillus Red	159009	Solitair P x Argo	138	1.380	115	679	-0,07	20	-0,03	21	127	112	96	110	129
Skala PP	101120	Spread P x Star P RDC	149	1.844	126	960	-0,11	28	+0,08	41	121	101	104	121	112
Skipper Red P	100034	Star P RDC x Swingman	142	1.703	135	1465	+0,04	64	-0,09	41	123	114	98	113	119
Sokrates PP	159007	Solitair P x Mission P	132	1.377	134	1184	+0,04	53	+0,04	45	116	118	97	106	113
Solar P*	102242	Sirius P x Freestyle	156	2.324	136	795	+0,40	73	+0,11	38	122	104	109	121	109

* ab Januar 2025 verfügbar ** Die Preise sind gültig ab den 01.01.2025



Funktionalität							Gesundheit							Preis in €		Bullen
RZN	RZR	RZD	RZKd	RZKm	RZRobot	RZFE	RZEuterfit	RZKlaue	RZRepro	RZMetabol	DDControl	RZS	RZGesund	Preis	gesext	Name
114	108	94	106	103	113	102	104	110	104	99	112	99	108	23,-		Bacardi
108	101	100	93	112	118	102	102	105	102	104	107	88	106	20,-		Besan
118	105	100	108	109	110	86	104	120	100	100	123	109	110	23,-		First
105	102	113	102	105		106	96	105	98	105	105	95	101	22,-	38,-	Collin
115	111	91	110	104	106	93	108	107	102	104	102	118	111	20,-		Grappa
105	101	109	112	103		96	99	105	105	98	111	95	102	21,-		Hawaii PP
120	97	97	108	110		103	112	111	108	100	111	125	116	22,-		Hooter
106	82	118	96	109	103	117	96	114	102	105	120	88	105	15,-		Karibu
119	105	92	93	107	100	96	113	109	103	102	96	118	115	18,-		Mali P RDC
116	116	93	90	111	107	104	107	103	108	109	100	113	114	20,-		San Remo
115	113	113	93	100		100	96	108	104	97	112	95	100	15,-		Selfie

Funktionalität							Gesundheit							Preis in €		Bullen
RZN	RZR	RZD	RZKd	RZKm	RZRobot	RZFE	RZEuterfit	RZKlaue	RZRepro	RZMetabol	DDControl	RZS	RZGesund	Preis	gesext	Name
119	113	98	105	111	116	96	112	108	112	107	107	109	122	20,-		Amini P
108	101	93	92	105		98	109	106	102	99	103	121	110	20,-		Athos
115	111	93	102	112		91	102	114	114	106	115	106	117	20,-		Beluga P
110	112	101	95	105	116	90	101	108	109	107	108	107	112	23,-		Bio PP
121	105	104	100	116	120	99	113	105	108	108	97	112	119	23,-		Calvados
108	99	102	97	105	114	95	104	109	107	104	113	104	111	23,-	38,-	Campen
119	112	111	101	117	109	91	103	105	110	106	101	98	112	25,-	38,-	Congo
121	109	102	110	108	119	96	112	111	111	109	113	108	123	23,-		Fontane
120	113	113	106	108	111	102	103	111	110	102	111	99	112	21,-		Free PP
124	114	103	102	103	116	110	107	109	106	109	103	106	116	20,-		Funaki
118	102	89	100	110		96	104	106	104	108	104	111	112	20,-	38,-	Geronimo
113	97	105	105	109		97	104	111	103	110	117	114	114	23,-	42,-	Ghana
116	95	109	101	111	112	99	103	106	111	105	111	114	112	20,-	38,-	Giro
118	108	100	110	111	102	95	111	110	105	107	105	119	118	24,-	38,-	Hatari PP
121	108	108	106	104	114	92	113	113	104	105	112	106	120	20,-		Heddo P
117	106	99	95	116		105	108	112	111	107	118	115	119	22,-		Heester
117	105	115	98	120		99	111	111	110	108	118	110	121	20,-		Husar
117	111	109	107	112	114	89	108	104	110	105	104	114	114	23,-	40,-	Manitu
114	103	103	108	109	114	98	99	108	99	110	107	111	107	25,-	42,-	Martini
117	102	95	101	100		103	103	109	106	109	108	101	114	23,-		Menso PP RDC
119	109	95	102	111		102	117	108	105	110	111	116	123	22,-		Padua
116	117	95	101	108		102	112	109	108	111	107	111	122	23,-		Prinos
125	115	93	107	114	104	90	111	114	109	112	115	121	125	20,-	39,-	Ramses
119	107	102	112	113	118	90	106	111	106	107	110	103	116	22,-	38,-	Rialto
125	108	103	109	113	109	89	112	113	107	110	109	116	123	28,-	42,-	Rome
112	107	110	110	105	115	97	107	112	107	108	121	100	117	22,-	39,-	Samu P RDC
120	107	108	101	109		98	107	108	104	101	104	109	111	20,-	38,-	Santos P
114	105	91	104	103	107	96	105	106	104	106	97	110	111	20,-		Senat PP
117	106	101	105	110	111	96	108	111	109	111	118	116	121	20,-	38,-	Sterling

Funktionalität							Gesundheit							Preis in €		Bullen
RZN	RZR	RZD	RZKd	RZKm	RZRobot	RZFE	RZEuterfit	RZKlaue	RZRepro	RZMetabol	DDControl	RZS	RZGesund	Preis	gesext	Name
112	102	96	108	94	101	101	102	105	104	109	96	113	109	20,-	36,-	Guano Red
109	96	94	69	120		79	104	108	98	103	113	114	106	15,-		Nemo Red

Funktionalität							Gesundheit							Preis in €		Bullen
RZN	RZR	RZD	RZKd	RZKm	RZRobot	RZFE	RZEuterfit	RZKlaue	RZRepro	RZMetabol	DDControl	RZS	RZGesund	Preis	gesext	Name
130	114	92	106	107	115	95	118	111	115	106	111	124	128	20,-		Comet P
124	112	99	112	107	115	88	111	111	109	108	112	128	121	20,-		Fredo Red
125	108	95	104	102		80	120	104	105	111	103	136	125	23,-	38,-	Mellum Red
116	109	103	100	110		93	107	106	107	105	99	113	113	20,-		Monopol PP
119	104	98	110	109	117	106	113	108	106	106	105	113	119	20,-		Nelson Red
122	104	99	106	114	114	107	107	107	108	110	111	126	117	22,-	38,-	Rio Red
123	111	98	105	109	119	96	110	111	107	109	110	116	120	23,-		Safari P*
112	99	102	105	111		104	109	106	104	110	104	110	116	18,-		Samos Red
113	101	105	112	113		97	121	109	106	105	105	122	125	22,-		Silas PP
125	108	94	109	105	107	104	115	108	111	105	104	128	121	20,-	36,-	Sillus Red
129	100	91	115	111	117	102	121	113	106	107	111	126	128	23,-	38,-	Skala PP
114	104	103	108	105		97	106	108	107	108	109	121	115	21,-		Skipper Red P
108	96	100	104	106	103	95	106	106	101	99	109	106	107	20,-		Sokrates PP
126	106	80	108	110		99	120	120	108	109	125	127	132	25,-		Solar P*



Töchtergeprüft



Gesext verfügbar



Made in Ostfriesland



YouTube Video verfügbar



Rialto

101106 A2A2 aAa 243165

Geboren: 01.08.2022

Züchter: Franz Meyer, Friesoythe

Besitzer: VOST



PEDIGREE

Rover v. AltaZazzle

MAR Becky

(1) VG 85
2/1 LA 11463 4,19 480 3,30 378

Merryguy v. DG Charley

Baily

(1) VG 86
2/1 LA 12258 3,74 459 3,47 425

Gymnast v. Doorsopen

Bounty

(3) VG 86

v. Missouri

RZG
145
 (80 % Si)

RZ€
1934
 (83 % Si)

RZÖko
131
 (81 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 135

(73 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milch kg +881

Fett % +0,39

Fett kg +78

Eiweiß % +0,04

Eiweiß kg +34

EXTERIEUR

RZE 120

(71 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milchtyp 117

Körper 100

Fundament 115

Euter 112

GESUNDHEIT

RZGesund 116

(71 % Si.)

RZEuterfit 106 (61 % Si.)

RZKlaue 111 (52 % Si.)

RZRepro 106 (52 % Si.)

RZMetabol 107 (55 % Si.)

DDControl 110 (51 % Si.)

RZKälberfit 95 (50 % Si.)

RZS 103 (76 % Si.)

FUNKTIONALITÄT

RZN 119

(66 % Si.)

RZR 107 (53 % Si.)

RZD 102 (76 % Si.)

RZKd 112 (62 % Si.)

RZKm 113 (62 % Si.)

RZRobot 118 (70 % Si.)

RZPersistenz 108 (61 % Si.)

RZFutterEffizienz 90 (41 % Si.)

LINEARPROFIL

88 100 112 124

Größe	klein	100	112	124	groß
Größe	klein				114
Rippenstruktur	flach				gewölbt 105
Körpertiefe	wenig				viel 102
Stärke	schwach				stark 91
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 101
Beckenbreite	schmal				breit 103
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 102
Klauenwinkel	flach				steil 98
Sprungelenk	gefüllt				trocken 109
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 108
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 101
Bewegung	schlecht				gut 113
Hintereuterhöhe	tief				hoch 114
Zentralband	schwach				stark 98
Strichpl. vorne	außen				innen 104
Strichpl. hinten	außen				innen 96
Vordereuteraufh.	lose				fest 109
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 106
Eutertiefe	tief				hoch 107
Strichlänge	kurz				lang 101



Sterling

101102 BE A1A2 aAa 324156

Geboren: 17.07.2022

Züchter: Hermann Meyer, Oberende

Besitzer: VOST



PEDIGREE

Sunrise v. Superfly

HMO Konny

(1) VG 85
1/1 LA 11861 4,28 508 3,84 455

Prosperous v. Magnus

HMO Kora

(3) EX 90
4/3 LA 12626 4,91 620 3,82 482
HL 2 13340 4,90 654 3,69 492

Superhero v. Supershot

HMO Konstanze

(1) VG 87

v. Silver

RZG
149
 (81 % Si)

RZ€
2166
 (83 % Si)

RZÖko
137
 (81 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 142

(74 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milch kg +864

Fett % +0,43

Fett kg +82

Eiweiß % +0,16

Eiweiß kg +47

EXTERIEUR

RZE 114

(71 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milchtyp 106

Körper 98

Fundament 109

Euter 112

GESUNDHEIT

RZGesund 121

(70 % Si.)

RZEuterfit 108 (61 % Si.)

RZKlaue 111 (51 % Si.)

RZRepro 109 (52 % Si.)

RZMetabol 111 (55 % Si.)

DDControl 118 (51 % Si.)

RZKälberfit 109 (49 % Si.)

RZS 116 (76 % Si.)

FUNKTIONALITÄT

RZN 117

(67 % Si.)

RZR 106 (52 % Si.)

RZD 101 (76 % Si.)

RZKd 105 (74 % Si.)

RZKm 110 (63 % Si.)

RZRobot 111 (70 % Si.)

RZPersistenz 113 (61 % Si.)

RZFutterEffizienz 96 (40 % Si.)

LINEARPROFIL

88 100 112 124

Größe	klein	100	112	124	groß
Größe	klein				109
Rippenstruktur	flach				gewölbt 103
Körpertiefe	wenig				viel 99
Stärke	schwach				stark 98
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 116
Beckenbreite	schmal				breit 98
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 97
Klauenwinkel	flach				steil 103
Sprungelenk	gefüllt				trocken 99
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 107
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 102
Bewegung	schlecht				gut 109
Hintereuterhöhe	tief				hoch 112
Zentralband	schwach				stark 105
Strichpl. vorne	außen				innen 96
Strichpl. hinten	außen				innen 100
Vordereuteraufh.	lose				fest 112
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 97
Eutertiefe	tief				hoch 112
Strichlänge	kurz				lang 87



Rome 101111 BB A2A2 aAa 243165



Geboren: 08.10.2022
Züchter: G. E. Oitana, Scalenghe (Italien)
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Regulus v. AltaZazzle
Fantasy GPlus Edera
 (2) VG 85
 2/1 LA 12374 3,26 403 3,01 372

Feature v. lmax
Eden-Red

Achiever v. Yoder
Jedi Edge
 (0)GP 82

v. Jedi

Aus eigener Trächtigkeit

● Nr. 3 nach RZG in Deutschland und Nr. 1 nach RZEuro

● Wirtschaftliche Kühe im mittleren Rahmen

Mutter



Fantasy GPlus Edera VG 85 (1. La)

RZG
158
 (80 % Si)

RZ€
2612
 (82 % Si)

RZöko
145
 (80 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 152

(73 % Si)

Töchter/Betriebe

- / -

Milch kg

+1345

Fett %

+0,34

Fett kg

+92

Eiweiß %

+0,13

Eiweiß kg

+61

EXTERIEUR

RZE 110

(70 % Si)

Töchter/Betriebe

- / -

Milchtyp

109

Körper

108

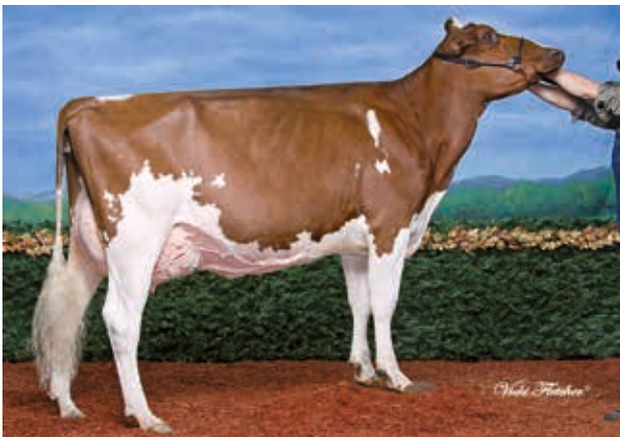
Fundament

104

Euter

105

Stammutter



Stoneden Fools Gold Red EX 91 (3. La)

GESUNDHEIT

RZGesund 123

(69 % Si)

RZEuterfit 112

(59 % Si)

RZKlaue 113

(50 % Si)

RZRepro 107

(51 % Si)

RZMetabol 110

(53 % Si)

DDControl 109

(49 % Si)

RZKälberfit 102

(43 % Si)

RZS 116

(75 % Si)

FUNKTIONALITÄT

RZN 125

(66 % Si)

RZR 108

(52 % Si)

RZD 103

(75 % Si)

RZKd 109

(59 % Si)

RZKm 113

(61 % Si)

RZRobot 109

(68 % Si)

RZPersistenz 114

(59 % Si)

RZFutterEffizienz 89

(41 % Si)

Aus der gleichen Kuhfamilie



Lis Fools Special Red VG 87

LINEARPROFIL

88 100 112 124

Größe	klein	groß	107
Rippenstruktur	flach	gewölbt	103
Körpertiefe	wenig	viel	106
Stärke	schwach	stark	99
Beckenneigung	ansteig.	abfallend	99
Beckenbreite	schmal	breit	105
Hinterbeinwinkel	steil	gewinkelt	91
Klauenwinkel	flach	steil	105
Sprungelenk	gefüllt	trocken	101
Hinterbeinstell.	nach außen	parallel	95
Vorderbeinstell.	nach außen	parallel	106
Bewegung	schlecht	gut	104
Hintereuterhöhe	tief	hoch	104
Zentralband	schwach	stark	105
Strichpl. vorne	außen	innen	94
Strichpl. hinten	außen	innen	105
Vordereuteraufh.	lose	fest	106
Euterbalance	hinten tief	vorne tief	104
Eutertiefe	tief	hoch	106
Strichlänge	kurz	lang	94



Amini P

101115 BB A2A2 aAa 243615

Geboren: 12.01.2023

Züchter: Andreas Pröbsting, Everswinkel

Besitzer: VOST

PEDIGREE

Adwin v. Adaway

Kenia P

(1) GP 82
1/1 LA 10333 4,05 419 3,73 385

Pikachu v. Charl

RUW Kenzi

(2) GP 84
4/3 LA 11261 4,39 494 3,93 442
HL 3 12726 4,42 563 3,89 495

Hotspot P v. Superhero

Kenzi

v. Surgeon

RZG
144
(80 % Si)RZ€
1702
(82 % Si)RZÖko
132
(80 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 128

(73 % Si.)

Töchter/Betriebe

- / -

Milch kg

+1031

Fett %

-0,06

Fett kg

+34

Eiweiß %

+0,06

Eiweiß kg

+42

EXTERIEUR

RZE 123

(70 % Si.)

Töchter/Betriebe

- / -

Milchtyp

111

Körper

100

Fundament

113

Euter

119

+42

GESUNDHEIT

RZGesund 122

(69 % Si.)

RZEuterfit

112

(60 % Si.)

RZKlaue

108

(50 % Si.)

RZRepro

112

(51 % Si.)

RZMetabol

107

(53 % Si.)

DDControl

107

(49 % Si.)

RZKälberfit

91

(46 % Si.)

RZS

109

(76 % Si.)

FUNKTIONALITÄT

RZN

119

(66 % Si.)

RZR

113

(52 % Si.)

RZD

98

(76 % Si.)

RZKd

105

(60 % Si.)

RZKm

111

(61 % Si.)

RZRobot

116

(69 % Si.)

RZPersistenz

106

(60 % Si.)

RZFutterEffizienz

96

(41 % Si.)

LINEARPROFIL

88

100

112

124

Größe	klein	groß	116
Rippenstruktur	flach	gewölbt	102
Körpertiefe	wenig	viel	105
Stärke	schwach	stark	97
Beckenneigung	ansteig.	abfallend	99
Beckenbreite	schmal	breit	96
Hinterbeinwinkel	steil	gewinkelt	94
Klauenwinkel	flach	steil	109
Sprungelenk	gefüllt	trocken	103
Hinterbeinstell.	nach außen	parallel	108
Vorderbeinstell.	nach außen	parallel	97
Bewegung	schlecht	gut	110
Hintereuterhöhe	tief	hoch	120
Zentralband	schwach	stark	104
Strichpl. vorne	außen	innen	98
Strichpl. hinten	außen	innen	101
Vordereuteraufh.	lose	fest	116
Euterbalance	hinten tief	vorne tief	107
Eutertiefe	tief	hoch	116
Strichlänge	kurz	lang	94



Bio PP

100031 BB A1A2 aAa 342561

Geboren: 12.08.2021

Züchter: Andresen/Gerdes GbR, Handewitt

Besitzer: VOST

PEDIGREE

Brandung P v. Bali

AGH Zwickau

Builder P v. Esperanto

ELL Venezia

(2) VG 87
3/2 LA 14245 3,71 529 3,29 469
HL 2 14327 3,86 553 3,32 475

Malinus v. Modeco

COL Larissa

(2) VG 86

v. Aloud

RZG
130
(82 % Si)RZ€
996
(84 % Si)RZÖko
120
(81 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 117

(75 % Si.)

Töchter/Betriebe

- / -

Milch kg

+547

Fett %

+0,07

Fett kg

+29

Eiweiß %

+0,01

Eiweiß kg

+20

EXTERIEUR

RZE 128

(73 % Si.)

Töchter/Betriebe

- / -

Milchtyp

105

Körper

115

Fundament

118

Euter

118

+20

GESUNDHEIT

RZGesund 112

(72 % Si.)

RZEuterfit

101

(63 % Si.)

RZKlaue

108

(53 % Si.)

RZRepro

109

(53 % Si.)

RZMetabol

107

(57 % Si.)

DDControl

108

(53 % Si.)

RZKälberfit

101

(61 % Si.)

RZS

107

(77 % Si.)

FUNKTIONALITÄT

RZN

110

(67 % Si.)

RZR

112

(54 % Si.)

RZD

101

(76 % Si.)

RZKd

95

(79 % Si.)

RZKm

105

(65 % Si.)

RZRobot

116

(71 % Si.)

RZPersistenz

98

(63 % Si.)

RZFutterEffizienz

90

(40 % Si.)

LINEARPROFIL

88

100

112

124

Größe	klein	groß	110
Rippenstruktur	flach	gewölbt	113
Körpertiefe	wenig	viel	116
Stärke	schwach	stark	127
Beckenneigung	ansteig.	abfallend	87
Beckenbreite	schmal	breit	106
Hinterbeinwinkel	steil	gewinkelt	83
Klauenwinkel	flach	steil	124
Sprungelenk	gefüllt	trocken	90
Hinterbeinstell.	nach außen	parallel	118
Vorderbeinstell.	nach außen	parallel	110
Bewegung	schlecht	gut	118
Hintereuterhöhe	tief	hoch	110
Zentralband	schwach	stark	100
Strichpl. vorne	außen	innen	98
Strichpl. hinten	außen	innen	94
Vordereuteraufh.	lose	fest	120
Euterbalance	hinten tief	vorne tief	118
Eutertiefe	tief	hoch	114
Strichlänge	kurz	lang	112





Free PP 100050 BB A2A2 aAa 423561



Geboren: 11.03.2022
Züchter: Fritz Giesmann, Halsbek
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Freewood P v. Freemax
GGA Jae P

(2) VG 85
 2/2 LA 9856 4,04 398 3,52 347

Simon P v. Semino
GGA Joy

(1) VG 85
 1/1 LA 10081 4,01 404 3,61 364

Superhero v. Supershot
GGA Jolene

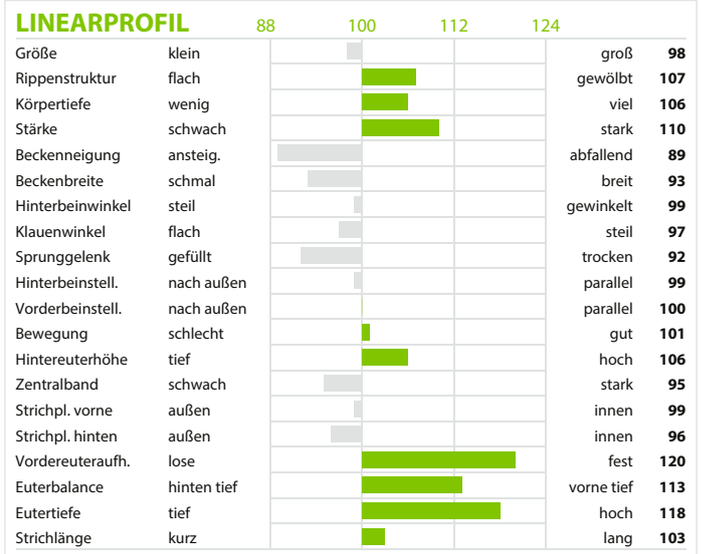
(4) VG 87

v. Balisto

RZG 134 (82 % Si)	RZ€ 1398 (84 % Si)	RZÖko 127 (82 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 122 (75 % Si.)	RZE 111 (73 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +743	Milchtyp 101
Fett % -0,04	Körper 105
Fett kg +26	Fundament 97
Eiweiß % +0,08	Euter 116
Eiweiß kg +34	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 112 (73 % Si.)	RZN 120 (68 % Si.)
RZEuterfit 103 (63 % Si.)	RZR 113 (55 % Si.)
RZKlaue 111 (54 % Si.)	RZD 113 (77 % Si.)
RZRepro 110 (55 % Si.)	RZKd 106 (72 % Si.)
RZMetabol 102 (58 % Si.)	RZKm 108 (65 % Si.)
DDControl 111 (53 % Si.)	RZRobot 111 (71 % Si.)
RZKälberfit 104 (55 % Si.)	RZPersistenz 106 (62 % Si.)
RZS 99 (77 % Si.)	RZFutterEffizienz 102 (41 % Si.)



Hatari PP 101112 AB A2A2 aAa 234165

Geboren: 29.12.2022
Züchter: Mts H+C Albring, Drouwenermond
Besitzer: VOST



PEDIGREE

HugoPP RDC v. Hulk P
Chanel2

(1) VG 85
 1/1 LA 9665 4,28 414 3,27 316

Simon P v. Semino
Chanel

(1) GP 83
 3/3 LA 8485 4,49 381 3,68 312
 HL 3 9057 4,62 418 3,72 337

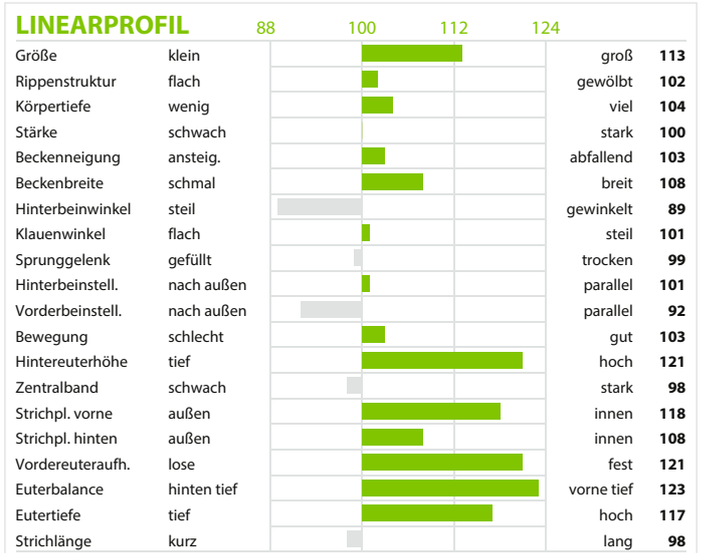
Hotspot P v. Superhero
Ba Coco

v. Bandares

RZG 140 (80 % Si)	RZ€ 1569 (83 % Si)	RZÖko 129 (81 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 125 (73 % Si.)	RZE 121 (70 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +689	Milchtyp 105
Fett % +0,12	Körper 108
Fett kg +40	Fundament 103
Eiweiß % +0,08	Euter 122
Eiweiß kg +33	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 118 (71 % Si.)	RZN 118 (66 % Si.)
RZEuterfit 111 (61 % Si.)	RZR 108 (52 % Si.)
RZKlaue 110 (52 % Si.)	RZD 100 (75 % Si.)
RZRepro 105 (53 % Si.)	RZKd 110 (61 % Si.)
RZMetabol 107 (55 % Si.)	RZKm 111 (61 % Si.)
DDControl 105 (51 % Si.)	RZRobot 102 (69 % Si.)
RZKälberfit 103 (50 % Si.)	RZPersistenz 110 (61 % Si.)
RZS 119 (75 % Si.)	RZFutterEffizienz 95 (40 % Si.)





Heddo P

101113 BB A1A2 aAa 243165



Geboren: 30.10.2022

Züchter: Fritz Giesmann, Halsbek

Besitzer: VOST



PEDIGREE

Hottop P v. Halifax P
GGA Jill P

(1) GP 84
1/1 LA 11353 3,88 441 3,63 412

Simon P v. Semino
GGA Joy

(1) VG 85
1/1 LA 10081 4,01 404 3,61 364

Superhero v. Supershot
GGA Jolene

(4) VG 87

v. Balisto

RZG
143
(81 % Si)

RZ€
1847
(83 % Si)

RZÖko
135
(81 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 134

(73 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milch kg

+878

Fett %

+0,15

Fett kg

+52

Eiweiß %

+0,14

Eiweiß kg

+46

EXTERIEUR

RZE 110

(70 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milchtyp

103

Körper

119

Fundament

106

Euter

99

GESUNDHEIT

RZGesund 120

(72 % Si.)

RZEuterfit 113

(62 % Si.)

RZKlaue 113

(53 % Si.)

RZRepro 104

(54 % Si.)

RZMetabol 105

(57 % Si.)

DDControl 112

(52 % Si.)

RZKälberfit 96

(52 % Si.)

RZS 106

(76 % Si.)

FUNKTIONALITÄT

RZN 121

(67 % Si.)

RZR 108

(53 % Si.)

RZD 108

(76 % Si.)

RZKd 106

(62 % Si.)

RZKm 104

(62 % Si.)

RZRobot 114

(69 % Si.)

RZPersistenz 104

(62 % Si.)

RZFutterEffizienz 92

(41 % Si.)

LINEARPROFIL

88 100 112 124

Größe	klein	100	112	124	groß
Größe	klein				groß 110
Rippenstruktur	flach				gewölbt 106
Körpertiefe	wenig				viel 116
Stärke	schwach				stark 118
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 99
Beckenbreite	schmal				breit 114
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 96
Klauenwinkel	flach				steil 98
Sprungelenk	gefüllt				trocken 97
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 108
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 106
Bewegung	schlecht				gut 106
Hintereuterhöhe	tief				hoch 98
Zentralband	schwach				stark 99
Strichpl. vorne	außen				innen 93
Strichpl. hinten	außen				innen 92
Vordereuteraufh.	lose				fest 102
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 106
Eutertiefe	tief				hoch 97
Strichlänge	kurz				lang 109



Menso PP

RDC 102232 BB A2A2 aAa 432561



Geboren: 26.06.2023

Züchter: Thomas Bloemer, Heek

Besitzer: VOST

PEDIGREE

Member PP v. Matty PRDC
KOE Melly PP

(1) GP 84
TL 200 9054 3,53 320 3,18 288

Genesis P v. Gywer RDC
KOE Meghan P

(3) VG 89
3/2 LA 12508 4,09 512 3,69 462
HL 2 12926 4,15 536 3,69 477

Solitair P v. Salvatore
KOE Marleen

(1) GP 84

v. Gymnast

RZG
138
(80 % Si)

RZ€
1674
(82 % Si)

RZÖko
127
(80 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 132

(73 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milch kg

+1598

Fett %

-0,08

Fett kg

+53

Eiweiß %

-0,12

Eiweiß kg

+40

EXTERIEUR

RZE 115

(70 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milchtyp

116

Körper

112

Fundament

108

Euter

104

GESUNDHEIT

RZGesund 114

(70 % Si.)

RZEuterfit 103

(60 % Si.)

RZKlaue 109

(50 % Si.)

RZRepro 106

(52 % Si.)

RZMetabol 109

(54 % Si.)

DDControl 108

(50 % Si.)

RZKälberfit 104

(46 % Si.)

RZS 101

(75 % Si.)

FUNKTIONALITÄT

RZN 117

(66 % Si.)

RZR 102

(51 % Si.)

RZD 95

(76 % Si.)

RZKd 101

(60 % Si.)

RZKm 100

(61 % Si.)

RZRobot —**RZPersistenz 114**

(60 % Si.)

RZFutterEffizienz 103

(40 % Si.)

LINEARPROFIL

88 100 112 124

Größe	klein	100	112	124	groß
Größe	klein				groß 109
Rippenstruktur	flach				gewölbt 104
Körpertiefe	wenig				viel 110
Stärke	schwach				stark 100
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 112
Beckenbreite	schmal				breit 116
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 102
Klauenwinkel	flach				steil 92
Sprungelenk	gefüllt				trocken 109
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 103
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 100
Bewegung	schlecht				gut 107
Hintereuterhöhe	tief				hoch 118
Zentralband	schwach				stark 129
Strichpl. vorne	außen				innen 89
Strichpl. hinten	außen				innen 116
Vordereuteraufh.	lose				fest 94
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 120
Eutertiefe	tief				hoch 95
Strichlänge	kurz				lang 97



Samu P

RDC 100040 AB A2A2 aAa 324156

Geboren: 13.10.2021
Züchter: Fritz Giesmann, Halsbek
Besitzer: VOST



Schwarzbunt

PEDIGREE

Star P RDC v. Solitair P GGA Greta (2) VG 86 2/1 LA 8400 4,81 404 3,43 288	Builder P v. Esperanto GGA Gala (2) VG 85 5/4 LA 10506 4,04 424 3,45 362 HL 4 11056 4,34 480 3,59 397	All-Star v. Penley GGA Glücksfee v. Battlecry
---	---	--

RZG 132 (82 % Si)	RZ€ 1224 (84 % Si)	RZÖko 123 (82 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 122 (76 % Si.) Töchter/Betriebe - / - Milch kg +1095 Fett % -0,16 Fett kg +26 Eiweiß % -0,04 Eiweiß kg +33	RZE 116 (73 % Si.) Töchter/Betriebe - / - Milchtyp 105 Körper 112 Fundament 109 Euter 109

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 117 (73 % Si.) RZEuterfit 107 (64 % Si.) RZKlaue 112 (53 % Si.) RZRepro 107 (54 % Si.) RZMetabol 108 (58 % Si.) DDControl 121 (52 % Si.) RZKälberfit 94 (57 % Si.) RZS 100 (78 % Si.)	RZN 112 (68 % Si.) RZR 107 (56 % Si.) RZD 110 (77 % Si.) RZKd 110 (80 % Si.) RZKm 105 (66 % Si.) RZRobot 115 (71 % Si.) RZPersistenz 114 (65 % Si.) RZFutterEffizienz 97 (41 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 111
Rippenstruktur	flach			gewölbt 103
Körpertiefe	wenig			viel 104
Stärke	schwach			stark 104
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 104
Beckenbreite	schmal			breit 115
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 90
Klauenwinkel	flach			steil 111
Sprungelenk	gefüllt			trocken 103
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 103
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 102
Bewegung	schlecht			gut 105
Hintereuterhöhe	tief			hoch 113
Zentralband	schwach			stark 94
Strichpl. vorne	außen			innen 97
Strichpl. hinten	außen			innen 90
Vordereuteraufh.	lose			fest 108
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 95
Eutertiefe	tief			hoch 106
Strichlänge	kurz			lang 103



Santos P

100021 AB A2A2 aAa 324156

Geboren: 05.08.2020
Züchter: Prisma Gen, Altenberge
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Simon P v. Semino PrismaGen Dairyqueen (2) VG 85 4/3 LA 12508 3,93 492 3,57 446 HL 2 13409 3,88 520 3,56 477	Mission P v. Missouri Daiquiri	Commander v. Mogul Seagull-Bay Daphne (1) VG 88 v. Supersire
--	---	--

RZG 134 (84 % Si)	RZ€ 1492 (86 % Si)	RZÖko 127 (84 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 128 (76 % Si.) Töchter/Betriebe - / - Milch kg +725 Fett % +0,18 Fett kg +49 Eiweiß % +0,09 Eiweiß kg +34	RZE 107 (75 % Si.) Töchter/Betriebe - / - Milchtyp 100 Körper 102 Fundament 106 Euter 105

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 111 (77 % Si.) RZEuterfit 107 (68 % Si.) RZKlaue 108 (60 % Si.) RZRepro 104 (60 % Si.) RZMetabol 101 (64 % Si.) DDControl 104 (59 % Si.) RZKälberfit 101 (86 % Si.) RZS 109 (78 % Si.)	RZN 120 (70 % Si.) RZR 107 (60 % Si.) RZD 108 (78 % Si.) RZKd 101 (92 % Si.) RZKm 109 (68 % Si.) RZRobot - RZPersistenz 102 (67 % Si.) RZFutterEffizienz 98 (42 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 99
Rippenstruktur	flach			gewölbt 106
Körpertiefe	wenig			viel 100
Stärke	schwach			stark 106
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 98
Beckenbreite	schmal			breit 95
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 94
Klauenwinkel	flach			steil 103
Sprungelenk	gefüllt			trocken 96
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 102
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 104
Bewegung	schlecht			gut 109
Hintereuterhöhe	tief			hoch 106
Zentralband	schwach			stark 106
Strichpl. vorne	außen			innen 89
Strichpl. hinten	außen			innen 94
Vordereuteraufh.	lose			fest 106
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 102
Eutertiefe	tief			hoch 103
Strichlänge	kurz			lang 115



Guano Red 158517 AB A1A2 aAa 243651

Geboren: 13.06.2019
Züchter: Philipp GbR, Loedingsen
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Gywer RDC v. Gymnast
MAR Spore

(1) GP 84
 2/1 LA 8240 4,20 346 3,71 306

Bretagne v. Brekem
MS Sofias Hot Summer

(1) GP 83
 1/1 LA 10769 3,87 417 3,16 340

Althotrod v. Jerod
Snowbiz Sympatico Sofia

(1) VG 85

v. Sympatico

RZG 135 (91 % Si)	RZ€ 1296 (91 % Si)	RZÖko 120 (87 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 133 (93 % Si.)	RZE 119 (82 % Si.)
Töchter/Betriebe 151 / 98	Töchter/Betriebe 40 / 25
Milch kg +2060	Milchtyp 107
Fett % -0,49	Körper 105
Fett kg +29	Fundament 114
Eiweiß % -0,14	Euter 112
Eiweiß kg +55	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 109 (79 % Si.)	RZN 112 (74 % Si.)
RZEuterfit 102 (70 % Si.)	RZR 102 (65 % Si.)
RZKlaue 105 (63 % Si.)	RZD 96 (82 % Si.)
RZRepro 104 (62 % Si.)	RZKd 108 (81 % Si.)
RZMetabol 109 (66 % Si.)	RZKm 94 (79 % Si.)
DDControl 96 (63 % Si.)	RZRobot 101 (79 % Si.)
RZKälberfit 100 (68 % Si.)	RZPersistenz 105 (77 % Si.)
RZS 113 (90 % Si.)	RZFutterEffizienz 101 (42 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 113
Rippenstruktur	flach			gewölbt 102
Körpertiefe	wenig			viel 101
Stärke	schwach			stark 108
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 94
Beckenbreite	schmal			breit 97
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 84
Klauenwinkel	flach			steil 109
Sprungelenk	gefüllt			trocken 98
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 114
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 111
Bewegung	schlecht			gut 114
Hintereuterhöhe	tief			hoch 111
Zentralband	schwach			stark 94
Strichpl. vorne	außen			innen 120
Strichpl. hinten	außen			innen 110
Vordereuteraufh.	lose			fest 109
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 107
Eutertiefe	tief			hoch 112
Strichlänge	kurz			lang 98

Rotbunt



Mellum Red 101119 AB A2A2 aAa 342561

Geboren: 01.06.2023
Züchter: Carl Tammen, Blersum
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Mask Red v. Stamkos
VO Flora

(2) VG 86
 2/1 LA 8443 4,70 397 3,40 287

PacificRed v. Pace Red
Flora

(1) GP 84
 2/1 LA 9043 4,14 374 3,42 309

Manana Red v. Sunfish RF
Flora

(1) VG 86

v. Mega Watt

RZG 154 (80 % Si)	RZ€ 2399 (83 % Si)	RZÖko 144 (80 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 144 (73 % Si.)	RZE 110 (70 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +2048	Milchtyp 95
Fett % -0,19	Körper 111
Fett kg +62	Fundament 99
Eiweiß % -0,09	Euter 111
Eiweiß kg +61	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 125 (70 % Si.)	RZN 125 (66 % Si.)
RZEuterfit 120 (60 % Si.)	RZR 108 (52 % Si.)
RZKlaue 104 (51 % Si.)	RZD 95 (75 % Si.)
RZRepro 105 (52 % Si.)	RZKd 104 (61 % Si.)
RZMetabol 111 (54 % Si.)	RZKm 102 (61 % Si.)
DDControl 103 (51 % Si.)	RZRobot -
RZKälberfit 107 (49 % Si.)	RZPersistenz 107 (60 % Si.)
RZS 136 (76 % Si.)	RZFutterEffizienz 80 (41 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 113
Rippenstruktur	flach			gewölbt 100
Körpertiefe	wenig			viel 108
Stärke	schwach			stark 113
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 107
Beckenbreite	schmal			breit 105
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 87
Klauenwinkel	flach			steil 114
Sprungelenk	gefüllt			trocken 94
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 95
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 105
Bewegung	schlecht			gut 98
Hintereuterhöhe	tief			hoch 114
Zentralband	schwach			stark 94
Strichpl. vorne	außen			innen 85
Strichpl. hinten	außen			innen 86
Vordereuteraufh.	lose			fest 115
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 114
Eutertiefe	tief			hoch 116
Strichlänge	kurz			lang 91



Nelson Red 100032 AB A2A2 aAa 324156

Geboren: 01.08.2021
Züchter: Melkveebedrijf Wesselink VOF, Beilen
Besitzer: VOST

PEDIGREE

Nominator v. Jacuzzi Red Rocks Massia 208 (1) VG 86 1/1 LA 11280 3,80 429 3,53 398	Gywer RDC v. Gymnast Red Rocks Massia 155 (1) VG 86 3/3 LA 12404 3,98 494 3,66 454 HL 3 13077 3,81 498 3,69 483	Wisent v. Whatsapp Massia 128 (2) VG 86 v. Sunfish RF
---	---	---

RZG 137 (82 % Si)	RZ€ 1270 (84 % Si)	RZÖko 128 (81 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG RZM 118 Töchter/Betriebe Milch kg Fett % Fett kg Eiweiß % Eiweiß kg	(75 % Si.) - / - +575 -0,03 +21 +0,07 +27	EXTERIEUR RZE 124 Töchter/Betriebe Milchtyp Körper Fundament Euter	(72 % Si.) - / - 105 103 114 121
--	--	--	---

GESUNDHEIT RZGesund 119 RZEuterfit 113 RZKlaue 108 RZRepro 106 RZMetabol 106 DDControl 105 RZKälberfit 100 RZS 113	(71 % Si.) (61 % Si.) (52 % Si.) (53 % Si.) (56 % Si.) (51 % Si.) (56 % Si.) (77 % Si.)	FUNKTIONALITÄT RZN 119 RZR 104 RZD 98 RZKd 110 RZKm 109 RZRobot 117 RZPersistenz 108 RZFutterEffizienz 106	(68 % Si.) (57 % Si.) (77 % Si.) (77 % Si.) (65 % Si.) (71 % Si.) (63 % Si.) (40 % Si.)
---	--	---	--

LINEARPROFIL	88	100	112	124	
Größe	klein				groß 108
Rippenstruktur	flach				gewölbt 103
Körpertiefe	wenig				viel 102
Stärke	schwach				stark 105
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 114
Beckenbreite	schmal				breit 100
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 97
Klauenwinkel	flach				steil 110
Sprungelenk	gefüllt				trocken 104
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 110
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 104
Bewegung	schlecht				gut 108
Hintereuterhöhe	tief				hoch 124
Zentralband	schwach				stark 105
Strichpl. vorne	außen				innen 95
Strichpl. hinten	außen				innen 91
Vordereuteraufh.	lose				fest 117
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 111
Eutertiefe	tief				hoch 118
Strichlänge	kurz				lang 100

Großmutter



Safari P 102241 AB A2A2

Geboren: 08.11.2023
Züchter: Nikolai Niermann, Schiplage
Besitzer: VOST

PEDIGREE

Sirius P v. Star P RDC Pazifik	Freestyle v. Gywer RDC Pokémon (1) VG 85 3/2 LA 10275 3,94 405 3,08 316 HL 2 10495 4,05 425 3,11 326	Spark Red v. Salvatore Penelope (1) GP 84 v. Mission P
---	--	--

RZG 148 (80 % Si)	RZ€ 1915 (82 % Si)	RZÖko 136 (80 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG RZM 131 Töchter/Betriebe Milch kg Fett % Fett kg Eiweiß % Eiweiß kg	(73 % Si.) - / - +985 +0,16 +56 +0,02 +36	EXTERIEUR RZE 126 Töchter/Betriebe Milchtyp Körper Fundament Euter	(70 % Si.) - / - 107 106 125 113
--	--	--	---

GESUNDHEIT RZGesund 120 RZEuterfit 110 RZKlaue 111 RZRepro 107 RZMetabol 109 DDControl 110 RZKälberfit 98 RZS 116	(70 % Si.) (60 % Si.) (50 % Si.) (51 % Si.) (54 % Si.) (49 % Si.) (45 % Si.) (75 % Si.)	FUNKTIONALITÄT RZN 123 RZR 111 RZD 98 RZKd 105 RZKm 109 RZRobot 119 RZPersistenz 109 RZFutterEffizienz 96	(66 % Si.) (52 % Si.) (75 % Si.) (60 % Si.) (61 % Si.) (69 % Si.) (60 % Si.) (40 % Si.)
--	--	--	--

LINEARPROFIL	88	100	112	124	
Größe	klein				groß 104
Rippenstruktur	flach				gewölbt 106
Körpertiefe	wenig				viel 101
Stärke	schwach				stark 104
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 92
Beckenbreite	schmal				breit 108
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 92
Klauenwinkel	flach				steil 112
Sprungelenk	gefüllt				trocken 107
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 121
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 104
Bewegung	schlecht				gut 120
Hintereuterhöhe	tief				hoch 111
Zentralband	schwach				stark 101
Strichpl. vorne	außen				innen 107
Strichpl. hinten	außen				innen 100
Vordereuteraufh.	lose				fest 110
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 107
Eutertiefe	tief				hoch 109
Strichlänge	kurz				lang 101

Rotbunt





K&L GT Aderyn Red GP 84 (1.La)

Skala PP 101120 BB A2B aAa 342516

Geboren: 20.06.2023
Züchter: GenHotel B.V., RA Lierderholthuis
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Spread P v. SputnikRDC Poppe 3Star Alinde P Red	Star P RDC v. Solitaire P Poppe K&L Adele Red (1) VG 85 1/1 LA 10913 4,30 469 3,85 420	Gywer RDC v. Gymnast K&L GT Aderyn Red (1) GP 84 v. Great
--	---	---

RZG 149 (80 % Si)	RZ€ 1844 (82 % Si)	RZÖko 141 (80 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 126 (73 % Si.)	RZE 121 (70 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +960	Milchtyp 101
Fett % -0,11	Körper 104
Fett kg +28	Fundament 121
Eiweiß % +0,08	Euter 112
Eiweiß kg +41	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 128 (70 % Si.)	RZN 129 (66 % Si.)
RZEuterfit 121 (60 % Si.)	RZR 100 (52 % Si.)
RZKlaue 113 (51 % Si.)	RZD 91 (75 % Si.)
RZRepro 106 (52 % Si.)	RZKd 115 (60 % Si.)
RZMetabol 107 (55 % Si.)	RZKm 111 (61 % Si.)
DDControl 111 (50 % Si.)	RZRobot 117 (69 % Si.)
RZKälberfit 95 (47 % Si.)	RZPersistenz 114 (60 % Si.)
RZS 126 (75 % Si.)	RZFutterEffizienz 102 (40 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 100
Rippenstruktur	flach			gewölbt 102
Körpertiefe	wenig			viel 100
Stärke	schwach			stark 104
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 100
Beckenbreite	schmal			breit 107
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 89
Klauenwinkel	flach			steil 110
Sprungelenk	gefüllt			trocken 106
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 117
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 106
Bewegung	schlecht			gut 117
Hintereuterhöhe	tief			hoch 116
Zentralband	schwach			stark 98
Strichpl. vorne	außen			innen 99
Strichpl. hinten	außen			innen 90
Vordereuteraufh.	lose			fest 109
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 99
Eutertiefe	tief			hoch 108
Strichlänge	kurz			lang 107

Rotbunt



Pokémon P Red VG 85 (1.La)

Solar P 102242 AB A2A2

Geboren: 17.11.2023
Züchter: Nikolai Niermann, Schiplage
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Sirius P v. Star P RDC Pazifik	Freestyle v. Gywer RDC Pokémon (1) VG 85 3/2 LA 10275 3,94 405 3,08 316 HL 2 10495 4,05 425 3,11 326	Spark Red v. Salvatore Penelope (1) GP 84 v. Mission P
---	--	--

RZG 156 (80 % Si)	RZ€ 2324 (82 % Si)	RZÖko 146 (80 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 136 (73 % Si.)	RZE 122 (70 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +795	Milchtyp 104
Fett % +0,40	Körper 109
Fett kg +73	Fundament 121
Eiweiß % +0,11	Euter 109
Eiweiß kg +38	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 132 (70 % Si.)	RZN 126 (66 % Si.)
RZEuterfit 120 (60 % Si.)	RZR 106 (52 % Si.)
RZKlaue 120 (50 % Si.)	RZD 80 (75 % Si.)
RZRepro 108 (51 % Si.)	RZKd 108 (60 % Si.)
RZMetabol 109 (54 % Si.)	RZKm 110 (61 % Si.)
DDControl 125 (49 % Si.)	RZRobot -
RZKälberfit 100 (45 % Si.)	RZPersistenz 106 (60 % Si.)
RZS 127 (75 % Si.)	RZFutterEffizienz 99 (40 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 108
Rippenstruktur	flach			gewölbt 105
Körpertiefe	wenig			viel 105
Stärke	schwach			stark 109
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 94
Beckenbreite	schmal			breit 108
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 87
Klauenwinkel	flach			steil 117
Sprungelenk	gefüllt			trocken 103
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 115
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 99
Bewegung	schlecht			gut 117
Hintereuterhöhe	tief			hoch 108
Zentralband	schwach			stark 106
Strichpl. vorne	außen			innen 100
Strichpl. hinten	außen			innen 102
Vordereuteraufh.	lose			fest 107
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 99
Eutertiefe	tief			hoch 110
Strichlänge	kurz			lang 92

Don PP 159059

Geboren: 10.09.2022

Züchter: Joern Mikkelsen, Hinnerup

Besitzer: VOST



JERSEY

GESEXT VERFÜGBAR

VJ Dan P v. VJ Dandi

Ghana P

(1) VG 89

1/1 LA 7145 6.48 463 4.59 328

HL 1 7145 6.48 463 4.59 328

Nibiru

Hirts Gry

(3) EX 94

3/3 LA 7218 6.58 475 4.60 332

HL 3 8483 6.58 558 4.61 391

v. Hirts

Vollschwester zur Mutter



VJ Nibiru

• Reinerbig homozygot hornloser Bulle aus der

• Vollschwester zu Nibi P

• Extrem sichere Kuhfamilie mit bestem Fundament und hervorragenden Eutern

18,00 €
KONV.

38,00 €
GESEXT

Gopro 159055

Geboren:

Züchter: Carlo e Giuseppe Baruffini, Erba

Besitzer: VOST



JERSEY

GESEXT VERFÜGBAR

Webcam v. Wildcat

Sally

(1) VG 87

1/1 LA 6657 4.58 305 3.83 255

HL 1 6657 4.58 305 3.83 255

Tequila

Sally

(3) EX 95

4/4 LA 7084 5.56 394 4.09 290

HL 3 8023 5.90 473 4.21 338

v. Primero



Mutter

BARUF TEQUILA SALLY VG 87 (1.La)

• Großartige Kuhfamilie aus Italien mit vielen excellenten Kühen und Schauerfolgen

• Großmutter (3/Ex 96) ist Grand Champion und die Mutter (1/VG 87) Reserve Grand Champion der italienischen Nationalschau 2022 in Montichiari

15,00 €
KONV.

38,00 €
GESEXT

Nibi P 159054 BB A2A2 aAa 561432

Geboren: 07.03.2021

Züchter: Ole Lind, Norre-Snede

Besitzer: VOST



JERSEY



Mutter

Sonderfenner Gry P EX 91 (3. La)

VJ Nibiru v. VJ Nibali

Sonderfenner Gry P

(3) EX 94

3/3 LA 7218 6.58 475 4.60 332

HL 3 8483 6.58 558 4.61 391

VJ Hirts

Golden GDK Georgine P

(1) VG 87

3/3 LA 6467 5.52 357 3.97 257

HL 2 7052 5.33 376 3.96 279

v. Dillan-P

• Hornloser Bulle aus der Vollschwester zum Besamungsbullen VJ Highfive

• Tiefes Pedigree mit vielen Schauerfolgen und Top-Inhaltsstoffen

• Extrem sichere Kuhfamilie mit hoher Funktionalität

15,00 €
KONV.

38,00 €
GESEXT

Wytze 159052 AB A2A2 aAa 561432

Geboren: 10.04.2018

Züchter: Wytze-Meye Wink, Hemelum

Besitzer: VOST



NACHKOMMENGEPRÜFT

JERSEY

GESEXT VERFÜGBAR



Tochter

Wytze-Tochter 3 Wochen in Milch
Jelle Hakvoort, Rutten (Niederlande)

Husky v. Hulk

Josiene

(0)GP 84

4/4 LA 8444 6.62 559 4.25 359

HL 3 9050 7.01 634 4.41 399

Holmer

Main

(3) VG 85

3/3 LA 7837 5.95 466 4.17 327

HL 2 7932 6.16 489 4.24 336

v. Hulk

• Korrekter Bulle aus leistungsstarker Kuhfamilie

• Sehr hohe Inhaltsstoffe und ET-frei

• Alternativer aAa-Code

• 2024 Nr. 1 der töchtergeprüften Jersey-Bullen in Deutschland

15,00 €
KONV.

38,00 €
GESEXT

BigMadness 159058 aAa 156324

Geboren: 18.05.2022

Züchter: Gerben Jansen, Niederlande

Besitzer: VOST



HOLSTEIN

GESEXT VERFÜGBAR



Ur-Großmutter

Big Boukje 265 EX 92

Malki v. Maik

Boukje 351

(2) VG 87

3/3 LA 10949 4.78 523 3.78 414

HL 2 12782 4.98 636 3.84 491

Big Spell

Boukje 335

(0)VG 87

6/6 LA 12287 4.31 530 3.65 449

HL 5 14061 4.72 663 3.80 534

v. Cricket

• Über 700.000 kg Milch in den letzten 7 Generationen

• Acht Generationen EX oder VG in Folge

18,00 €
KONV.

38,00 €
GESEXT

Rocko RDC 159057 aAa 561432

Geboren: 07.05.2022

Züchter: Hillrich & Sandine Kleemann GbR, Burhafe

Besitzer: VOST



HOLSTEIN

GESEXT VERFÜGBAR



Mutter

Hauke EX 93 (12. La)
Hillrich & Sandine Kleemann GbR, Burhafe

Red Max v. Curtis

Hauke

12/93-91-92-94/93

12/11 \bar{A} A 183 3.90 436 3.43 384

HL 4 13777 3.80 524 3.56 490

Reaktor

Hausfee

(2) VG 86

6/5 LA 10181 3.95 402 3.52 358

HL 4 11042 4.08 450 3.52 389

v. Janker

• Langlebige Kuhfamilie

• Hauke erreichte eine Lebensleistung von mehr als 167.000 kg Milch und wurde im Alter von 18 Jahren auf der 41. Excellent-Schau 2023 EX 93 bewertet

18,00 €
KONV.

38,00 €
GESEXT

Benito PP 204830

Geb.: 06.11.2020
Zü.: Herdbuch Kanada
Bes.: VOST



ABERDEEN ANGUS

GESEXT VERFÜGBAR

R. L. MC Benelli v. R. L. NCJ Venom
Dory Red of Benchmark 11'51
CA 1618192

R. B. Net Worth 23U v. PFFR Shaq

EIGENLEISTUNG

Geburtsgewicht **35 kg**
Lebenstagszunahme 200 Tage **1625 g**

KÖRUNG (Exterieurnote)

Typ **8**
Bemuskelung **8**
Skelett **8**

NACHKOMMENERGEBNIS ABKALBUNG

Geburten N = **636**
normale Geburten in % **98,2**
Tragezeit in Tagen **279,7**

- Für Reinzucht und Kreuzung geeignet, in Leistung und Bemuskelung überlegen
- Nero PP (294818) ist weiterhin in einem Restbestand verfügbar

13,00 €
KONV.

Indigo PP* 204497

Geb.: 30.11.2014
Zü.: Bio Limousin Zucht Hubbeling, Vreden
Bes.: Greifenberg



LIMOUSIN

EIGENLEISTUNG

Geburtsgewicht **38 kg**
Lebenstagszunahme 365 Tage **1300 g**

KÖRUNG (Exterieurnote)

Typ **7**
Bemuskelung **8**
Skelett **8**

NACHKOMMENERGEBNIS ABKALBUNG

Geburten N = **2997**
normale Geburten in % **96,9**

- Überregional im Einsatz
- Geburtsverlauf lt. Besitzer normal
- Zur Rein- und Kreuzungszucht

Index PP v. Iran PS

Resa PP
DE 05 36992514

Cn-mateo PP v. Cn-moskito Pp

13,00 €
KONV.

Artus 204726

Geb.: 19.10.2018
Zü.: Sticckel Steffen, Allstedt
Bes.: Greifenberg



ABERDEEN ANGUS

Ascot v. Admiral

Sonja
DE 06 65424294

Cowboy v. Stout 30s

EIGENLEISTUNG

Lebenstagszunahme 365 Tage **1198 g**

KÖRUNG (Exterieurnote)

Typ **8**
Bemuskelung **7**
Skelett **7**

NACHKOMMENERGEBNIS ABKALBUNG

Geburten N = **214**
normale Geburten in % **95,3**

- Leichtkalbige und milchbetonte Elternlinien
- Rotfaktor

13,50 €
KONV.

Pabel Pp 204875

Geb.: 09.03.2021
Zü.: Pupkes GbR, Hinte
Bes.: VOST



LIMOUSIN

EIGENLEISTUNG

Geburtsgewicht **46 kg**
Lebenstagszunahme 200 Tage **1337 g**
Lebenstagszunahme 365 Tage **1316 g**

KÖRUNG (Exterieurnote)

Typ **8**
Bemuskelung **8**
Skelett **8**

ZUCHTWERTE

Fleischwert **107**
Bemuskelung **112**

NACHKOMMENERGEBNIS ABKALBUNG

Geburten N = **132**
normale Geburten in % **95,8**
Tragezeit in Tagen **285,3**

- Exterieurstarker Bulle aus tiefer Mutterlinie

Perry v. Pandor

MP Emilia
DE 03 58159497

Vetiver MN v. Solide

13,00 €
KONV.

Larry 204832

Geb.: 10.03.2020
Zü.: Bernhard Delle, Gundelfingen
Bes.: Greifenberg



ABERDEEN ANGUS

DM Lance S366 v. Ten Speed S A V 3022

DM Lady Blossom
DE 09 88060233

United F866 v. Ulong

EIGENLEISTUNG

Lebenstagszunahme 200 Tage **1598 g**
Lebenstagszunahme 365 Tage **1333 g**

KÖRUNG (Exterieurnote)

Bemuskelung **8**
Skelett **9**

- Hervorragenden Zunahmen
- Leichtkalbigkeit

13,00 €
KONV.

Watt PP 204918

Geb.: 21.08.2022
Zü.: Wäcken GbR, Großheide
Bes.: VOST



LIMOUSIN

EIGENLEISTUNG

Geburtsgewicht **41 kg**
Lebenstagszunahme 200 Tage **1390 g**
Lebenstagszunahme 365 Tage **1334 g**

KÖRUNG (Exterieurnote)

Typ **8**
Bemuskelung **9**
Skelett **7**

- Reinerbig hornlos
- Ausgezeichnete, plastische Bemuskelung (Körnote 9)
- Leichtkalbige Mutterlinie
- Für Rein- und Kreuzungszucht geeignet

Ogenda v. Jovial

Wieke
DE 03 56910701

Mateo v. Moskito

13,00 €
KONV.

Derrick 204708

Geb.: 18.11.2018
Zü.: Bischoff PTR, Neukirchen
Bes.: VOST



ABERDEEN ANGUS

GESEXT VERFÜGBAR

Diego v.
Bendi of Beechcreek PP
DE 06 654 27192

Admiral v. Admiral A2

EIGENLEISTUNG

Lebenstagszunahme 200 Tage **1511 g**
Lebenstagszunahme 365 Tage **1496 g**

KÖRUNG (Exterieurnote)

Typ **8**
Bemuskelung **8**
Skelett **8**

ZUCHTWERTE

Fleischwert **115**
Bemuskelung **103**

NACHKOMMENERGEBNIS ABKALBUNG

Geburten N = **2709**
normale Geburten in % **98,2**
Tragezeit in Tagen **279,8**

- Typstarker, reinerbig hornloser
- Zur Zeit nur weiblich/männlich gesext verfügbar

35,00 €
GESEXT

Yanos PP 204927

Geb.: 11.07.2022
Zü.: Habermehl GbR, Lauterbach
Bes.: VOST



SPECKLE PARK

GESEXT VERFÜGBAR

EIGENLEISTUNG

Lebenstagszunahme 200 Tage **1227 g**
Lebenstagszunahme 365 Tage **1240 g**

KÖRUNG (Exterieurnote)

Typ **8**
Bemuskelung **8**
Skelett **7**

- Bulle der Rasse Speckle Park (aus Kombination schwarzer Angus und weißer Shorthorns entstanden)
- Fellfarbe "gespeckelt" und variiert von hell bis dunkel schwarz mit der typischen unruhigen Pigmentierung an den Übergängen (Keine Verwechslung mit Holstein)
- Färsen zur Weidemast geeignet
- Zur Zeit nur männlich gesext verfügbar!

Yager v. TrafficJam

Yorbalinda
CA 3.853

Crikey v. Magnum

35,00 €
GESEXT

Lainer PP 204915

Geb.: 25.05.2022
Zü.: Kanada
Bes.: Phönix (QNE)



SPECKLE PARK

Logic PP v. RoyalFlesh
Ysabelle P
CA 3.566
Wild Card v. Moo Fassa

14,00 €
KONV.

EIGENLEISTUNG

Geburtsgewicht **41 kg**
Lebenstagszunahme 365 Tage **1129 g**

KÖRUNG (Exterieurnote)

Typ **8**
Bemuskelung **7**
Skelett **7**

- Fellfarbe "gespeckelt" und variiert von hell bis dunkel schwarz mit der typischen unruhigen Pigmentierung an den Übergängen (Keine Verwechslung mit Holstein)
- Färsen zur Weidemast geeignet

Hitman 202433

Geb.: 18.07.2012
Zü.: Herdbuch Großbritannien
Bes.: DnB Genetics



BRITISH BLUE

Utopia v. Nimrod
Bianca
GB 542.740.400.231
Organiser v.

15,00 €
KONV.

ZUCHTWERTE

Leichtkalbigkeit **117**
Wachstum **108**
Gesamtindex **109**

NACHKOMMENERGEBNIS ABKALBUNG
Geburten N = **1983**
normale Geburten in % **96,1**
Tragezeit in Tagen **282,0**

- Überlegen in allen Merkmalen
- Überragende Kreuzungskälber mit gutem Geburtsverlauf
- Männlich gesext verfügbar

OSEZJOSE 203713

Geb.: 07.11.2018
Zü.: Herdbuch Frankreich, Frankreich
Bes.: DnB Genetics



CHAROLAIS

Fantasio v. Alcor
Indra SC
FR 4242006256
Bonheur v. Haubois

14,00 €
KONV.

EIGENLEISTUNG

Geburtsgewicht **48 kg**
Lebenstagszunahme 365 Tage **1570 g**

ZUCHTWERTE

Kalbverlauf **111**

- Kreuzungseignung getestet (Holstein)
- leichtkalbiger Bulle für die Kreuzungszucht
- passende Anpaarung mit Holstein
- Sehr gute Schlachtkörperausprägung
- Der Bulle **Primcros P** (203484) steht ebenfalls zur Verfügung

Joop 204527

Geb.: 05.06.2015
Zü.: Fourez-Bonhomme, Limbourg
Bes.: VOST



WEISS-BLAUE BELGIER

GESEXT VERFÜGBAR

Scenario v. Joker
Fameuse
BE 453.704.878
Kubitus v.

15,00 €
KONV.

32,00 €
GESEXT

EIGENLEISTUNG

Lebenstagszunahme 7. - 13. LM **1506 g**
Gewicht bei Prüfende **550 kg**

KÖRUNG (Exterieurnote)

Typ **7**
Bemuskelung **9**
Skelett **8**

NACHKOMMENERGEBNIS ABKALBUNG
Geburten N = **11688**
normale Geburten in % **96,4**
Tragezeit in Tagen **282,8**

- Mittlerer Rahmen und besonders plastische Bemuskelung
- Sehr gute Lebenszunahme und leichte Geburten
- Männlich gesext verfügbar

Focus 204767

Geb.: 09.06.2019
Zü.: Agrargen. Hohennauen eG, Havelaue
Bes.: RBB



UCKERMÄRKER

Fantastic PP* v. Famos PP*
DE 12 72477382
Ivo PP* v. Impasto

13,50 €
KONV.

EIGENLEISTUNG

Lebenstagszunahme 200 Tage **1555 g**
Lebenstagszunahme 365 Tage **1466 g**

KÖRUNG (Exterieurnote)

Typ **8**
Bemuskelung **8**
Skelett **8**

ZUCHTWERTE

Fleischwert **109**

NACHKOMMENERGEBNIS ABKALBUNG
Geburten N = **785**
normale Geburten in % **96,7**
Tragezeit in Tagen **280,2**

- Homozygot hornlos
- Sichere Blutlinie: Vater und Großvater väterlicherseits normale Geburten

Eff 204607

Geb.: 26.12.2016
Zü.: Herdbuch Belgien B 5590 Ciney
Bes.: VOST



NACHKOMMENGEPÜFT

WEISS-BLAUE BELGIER

GESEXT VERFÜGBAR

Nevada v. Nodule
Valise
BE 628.055.041
Crack v.

12,50 €
KONV.

32,00 €
GESEXT

EIGENLEISTUNG

Lebenstagszunahme 7. - 13. LM **1409 g**
Gewicht bei Prüfende **544 kg**
Größe **122 cm**

NACHKOMMENERGEBNIS ABKALBUNG
Geburten N = **2163**
normale Geburten in % **96,3**
Tragezeit in Tagen **279,2**

- Gute Bemuskelung und normaler Geburtsverlauf
- Sehr gute Kreuzungseignung
- Gute Jugendentwicklung der Kälber
- Weiblich gesext verfügbar

Larson PP 204666

Geb.: 09.10.2017
Zü.: Volker Naschke, Schenkendöbern
Bes.: RBB



NACHKOMMENGEPÜFT

UCKERMÄRKER

Lauran PP v. Lauritz Pp
Tinea P
DE 12 65386536
Marwin PP* v. Mario PP

13,50 €
KONV.

EIGENLEISTUNG

Lebenstagszunahme 200 Tage **1411 g**
Lebenstagszunahme 365 Tage **1529 g**

KÖRUNG (Exterieurnote)

Typ **9**
Bemuskelung **8**
Skelett **7**

ZUCHTWERTE

Fleischwert **109**

NACHKOMMENERGEBNIS ABKALBUNG
Geburten N = **4944**
normale Geburten in % **97,5**
Tragezeit in Tagen **282,8**

- Homozygot hornlos
- Hohe tägliche Zunahmen

Voyou 204721

Geb.: 24.09.2018
Zü.: Maldaque/Demars, Houdremont
Bes.: VOST



WEISS-BLAUE BELGIER

GESEXT VERFÜGBAR

Paquebot v. Elrio
Pupille
BE 552644724
Tarzan v. Quatro

13,50 €
KONV.

32,00 €
GESEXT

EIGENLEISTUNG

Lebenstagszunahme 7. - 13. LM **1601 g**
Gewicht bei 13 Monaten **584 kg**
Größe **126 cm**

NACHKOMMENERGEBNIS ABKALBUNG
Geburten N = **330**
normale Geburten in % **96,9**
Tragezeit in Tagen **282,2**

- Rassetypischer Vererber mit sehr guter Bemuskelung
- Für die Gebrauchskreuzung mit Holstein
- Weiblich gesext verfügbar

Congo

AB A2A2 aAa 243165

Capitol x VG 85 Arrozo x Freemax x GP 84 Gymnast



Alex Arkink

Congo 102237



HEH Goldstern Arrozo VG 85

ZUCHTWERTE

RZG	153	RZKm	117
RZ€	+2297	RZKd	101
RZÖko	135	RZGesund	112
RZM	147	RZRobot	109
RZE	122	RZD	111
RZN	119	RZPersistenz	106

MILCHLEISTUNG

Milch kg	+1635
Fett %	+0,11
Fett kg	+78
Eiweiß %	+0,03
Eiweiß kg	+60

- Der höchste Capitol-Sohn
- Töchter mit mehr Stärke und Breite
- Langlebige, leistungsstarke Kühe: viel Milch bei positiven Inhaltsstoffen!



GGI-SPERMEX
Genetics made in Germany

Spermabestellungen richten Sie bitte an die GGI-Spermex
oder die Besamungsstation in Georgsheil

Am Bahndamm 4 • 26624 Südbrookmerland
Telefon +49 491 8004 300 • Fax +49 491 8004 322
georgsheil@vost.de • vost.de



VEREIN
OSTFRIESISCHER
STAMMVIEH-
ZÜCHTER

