

BULLENUUPDATE

April 2025

Collin – Die Nr. 1 nach Exterieur in Deutschland



Alaska mit RZG 162 höchster VOST-Vererber Collin – die neue Nr. 1 im Exterieur

Wie bereits im Dezember ausführlich berichtet, gab es im April 2025 die erste offizielle Zuchtwertschätzung nach dem neuen Single-Step Verfahren, das alle vorhandenen Informationen bestmöglich nutzt und somit zu mehr Sicherheit und Stabilität der Zuchtwerte führen wird. Für den VOST war es wiederum eine sehr erfolgreiche Zuchtwertschätzung, denn insbesondere Alaska, Congo und Sterling bestätigten ihre Zahlen auch nach dem neuen Verfahren auf hohem Niveau. Höchster Neueinsteiger ist diesmal Risotto.

Collin die neue Nr. 1 im Exterieur

Nach seiner beeindruckenden Töchterpräsentation auf der Excellentschau in Leer waren alle gespannt auf seinen ersten töchterbasierten Zuchtwert und wurden nicht enttäuscht! Mit einem RZE von 149 hat sich **Collin** an die Spitze aller in Deutschland geprüften Bullen kata-pultiert! Geboren wurde Collin auf dem Zuchtbetrieb von Christian Gonnens in Schleswig-Holstein, der die Mutter des Bullen, die Malinus-Tochter Venezia gemeinsam mit Familie Andresen/Gerdes auf dem Sunrise-Sale erworben hatte. Collin stammt über Malinus x Aloud x Anton und Sudan aus der bekannten Lila Z-Familie (Ex 94). Es sind rahmige feine Färsen mit viel Länge und Schliff. Diese modernen Laufstallkühe überzeugen mit leicht geneigten Becken in passender Breite. Das Fundament ist ideal gewinkelt und steht bei bester Bewegung auf sehr guten Klauen. Hinzu kommt, dass Collin-Töchter über eine gute Mortellaro-Resistenz verfügen.

Die Euter sind hinten hoch und fest aufgehängt und dabei von insgesamt sehr guter Qualität. Das Zentralband ist deutlich ausgeprägt. Die Striche sind vorne wie hinten ideal platziert und dabei von passender Länge. Sicher werden wir auch in den kommenden Jahren noch viel Freude an den Töchtern dieses Bullen haben!

Höchster töchtergeprüfter Bulle ist mit RZG 137 ist **Hooter** von der Strasburger Landbetriebsgesellschaft, Bevern, der sich mit einem RZG von 137 sehr gut behaupten konnte. Dieser Hothand-Sohn geht auf eine kanadische Kuhfamilie zurück und vereint ein komplettes Linearprofil von mittelrahmigen Kühen mit sehr guten, ideal gewinkelten Fundamenten (121) sowie durchweg guten Werten für alle Funktional- und Gesundheitszuchtwerte (RZGesund 117). Sein direkter Kalbeverlauf (RZKd 109) weist ihn zudem als Bulle für Rinderbesamungen aus.

Knapp dahinter folgt **San Remo**, ein Soundcloud-Sohn aus KHE I m Good (VG

89), 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.

Wieder verfügbar ist ab Anfang Mai: **Casino**, der Altmeister, mit inzwischen mehr als 9000 Töchtern in seinem Zuchtwert. Nach wie vor sind Züchter in aller Welt begeistert von seinen problemlosen Laufstallkühen.

Bacardi hat sich weiter 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 so dass sich seine Töchterzahl im Vergleich zum Dezember auf 1191 verdoppelte! Diese weisen ihn als Vererber mittelrahmiger Kühe mit bestem Fundament und sehr guten Eutern mit längeren Strichen aus.

Besan, dessen Töchter auf der Excellentschau in Leer überzeugten bleibt mit einem RZE von 133 einer der höchsten töchtergeprüften Exterieurvererber in Deutschland.



▲ Casino-Tochter Antille VG 88 (2. La)
Janssen GbR, Schenum



▲ Golf-Tochter Heidemarie VG 86 (1. La)
Johann Kramer, Ockenhausen



▲ Alaska mit RZG 162 höchster VOST-Vererber



▲ Imani VG 86 – Mutter von Risotto

Dieser Battleship-Sohn stammt aus der amerikanischen De-Su-Familie und seine Mutter wurde 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.

Alaska nun die Nr.1 in Ostfriesland

Nach der Zuchtwertschätzung im April präsentieren sich die jungen VOST-Bullen als insgesamt sehr stabil. Große Gewinner nach der neuen Zuchtwertschätzmethode sind Alaska, Congo und Sterling während Risotto als höchster Neueinsteiger sein Debüt gibt.

Mit einem RZG von 162 und einem RZE von imponierenden 139 ist **Alaska** einer der großen Gewinner dieser Zuchtwertschätzung und in aller Munde! Der Arizona-Sohn wurde von Malte Borchers und Fraederk Meppen in Etzel gezogen, die die Mutter, VO Bonita, aus dem VOST-Embryonenprogramm erworben haben. Alaska vereint auf der weiblichen Seite Nexus x Brainwave x Guarantee x Montana und er ist daher eine willkommene Alternative in der Blutführung. Seine Kuhfamilie, die in kanadischen Zuchtprogrammen intensiv genutzt wurde, geht in direkter Linie zurück auf Ralma Juror Faith (Ex 91). Alaska kombiniert das, was sich ein Milchviehhalter von einem modernen Bullen erhofft: mittelrahmige Kühe mit korrektem Fundament und bestem Euter (134) bei guter Melkbarkeit und Eutergesundheit. Er bietet somit ein mehr als komplettes Paket! Erstes Sperma für die Zuchtprogramme

und interessierte Züchter wird ab Anfang Mai 2025 verfügbar sein.

Risotto ist nicht nur ein sehr früher Real Syn-Sohn, sondern auch der höchste Neueinsteiger (RZG 156) des VOST im April aus dem Zuchtbetrieb von Volker Carstens, Visselhövede. Seine Mutter ist die Pinball-Tochter Imani (VG 86 mit VG 88 im Euter), die mit Doc PP einen weiteren Sohn bei der Masterrind im Angebot hat. Die Kuhfamilie hat über Solitair P x Imax (VG 88) x Jedi (Ex 90) ihren Ursprung bei der End Road Farm in den USA und ist bekannt für sehr gute Euter. Risotto ist ein sehr kompletter Allrounder auf hohem Niveau! Es sind moderne mittelrahmige Kühe mit sehr korrektem Fundament (125) und sehr guten, fest aufgehängten Eutern. Mit +2000 kg Milch und einer sehr guten Melkbarkeit (102) empfiehlt er sich für den breiten Einsatz im Zuchtgebiet.

Gleichauf mit ihm liegt **Congo**, der bereits sehr populäre und außerdem höchste Capitol-Sohn in Deutschland, aus dem Zuchtbetrieb von Hartmut Kröger, Ahrenswohldede. Er konnte sich um gleich drei Punkte verbessern. Congo stammt aus einer VG 85 bewerteten Arrozo (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.

Die neue Nr. 4 im Angebot ist **Sterling** (V. Sunrise), ein Bulle, der hohe Inhaltsstoffe

vererbt und insbesondere ausgezeichnete Zuchtwerte für alle Gesundheitsmerkmale vorzuweisen hat (RZGesund 122). 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 gewinkelten Hinterbein hinterlassen dürfte.

Rome konnte sich im RZE auf 2817 verbessern hat allerdings im RZG leicht verloren. Seine genomisch hohen weiblichen Nachkommen erzielen aktuell absolute Spitzenpreise auf den deutschen Sonderauktionen! 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). 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. Rome ist für Rinderbesamungen geeignet, ein überdurchschnittlich guter Befruchter und auch gesext verfügbar.

Giro und Ramses können mit einem RZG von 151 überzeugen. 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 (+2355 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 parallel gestellten Hinterbeinen.

Ramses ist ein sehr guter Exterieurvererber, der deutlich mehr Körper hinsichtlich Tiefe und Breite vererbt. Sein Zuchtwert hat sich in der Leistung wieder verbessert und weist ihn zudem als sehr kompletten Fundament- und Eutervererber aus (113 bzw. 117). Bei sehr hohen Inhaltsstoffen sollte auf die Milchmenge geachtet werden und er dürfte sehr gut auf die zahlreichen Selfie- oder Karibu-Töchter passen. Sehr stabile Zuchtwerte weist **Prinos**, ein Precision-Sohn aus dem Zuchtbetrieb von E. u. U. Janssen, Ogenbargen, vor. Mit einem RZE von 133 gehört er zu den Spitzenbulln für Exterieur 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 (113 bzw. 128) eingesetzt werden.

Er liegt damit vor **Chris** aus dem Zuchtbetrieb von Hartmut Reil in Nordloh. Chris ist der einzige Champion-Sohn, der Ende Mai neu beim VOST in den Einsatz geht. Seine Mutter ist eine VG 85 eingestufte Foreman-Tochter und davor steht mit VO Janina (VG 85) eine Hothand-Tochter aus dem VOST-Zuchtprogramm, die zugleich die Vollschwester zu Hermes ist. Ihren Ursprung hat dieser Kuhstamm in der Javina-Familie von de Jong in Buren. Chris überzeugt ins-

besondere in der Vererbung sehr korrekt gewinkelter Hinterbeine und kann auch zur Verbesserung der Euter zum Einsatz kommen.

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, so dass er sich bereits jetzt steigender Popularität erfreut. 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).

Als ein Spezialist für bestes Exterieur ist **Ghana** verfügbar. Mit einem RZE von 141 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 auf die Rud Missy-Familie zurück. 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 gesextes Sperma verfügbar.

Hornlos – Solo PP und Gold P neu im Angebot

Ab spätestens Mitte Mai wird das Angebot im Hornlosbereich um Solo PP und Gold

P erweitert. **Solo PP RDC** stammt aus der gleichen Kuhfamilie wie Risotto und ist ein reinerbig hornloser Sega P-Sohn, der von seinem Vater auch den Rotfaktor mit in die Wiege gelegt bekommen hat. Seine Mutter ist eine AltaZazzle-Tochter aus dem Zuchtbetrieb von Familie Benninghoff in Bevern und somit eine mütterliche Halbschwester zu Risotto. Solo PP ist ein guter Milchmengenvererber (+ 1170 kg Milch), der Kühe mit guter Stärke und Breite vererbt, wobei das Becken deutlich geneigt ist. Weiterhin hervorzuheben ist die sehr gute Melkbarkeit und die etwas längeren Striche seiner Töchter.

Gold P ist der einzige hornlose Gotti (v. Captain) -Sohn, der in Deutschland in den Einsatz geht. Er bietet mit seiner Blutführung auf der weiblichen Seite (Brandung P x VG 85 Simon P x VG 85 Superhero) eine willkommene Alternative in der Hornloszucht, da er frei von Solitair P und Member PP ist. Gold P wurde von Fritz Giesmann, Halsbek, gezogen und stammt aus dem erfolgreichen J-Stamm (u.a. Baccardi, Paddy, Lobby). Gold P vererbt sehr viel Milch (+1714 kg Milch) und eher mittelrahmige Kühe mit leicht gewinkelten Beinen sowie sehr korrekten, fest aufgehängten Eutern. Ein reinerbig hornloser Bulle ist **Menso PP RDC**. Dieser Member PP-Sohn stammt aus der enorm leistungsstarken Genesis P-Tochter KOE Melly (GP 84) von T. Blömer, Heek (RUW). Auch Menso PP vererbt sehr viel Milch (+1598 kg). Auf der weiblichen Seite finden sich 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



▲ GGA Joy VG 85 (1.La) – Großmutter von Gold P
Fritz Giesmann, Halsbek



▲ Imala VG 87 (1. La) – Ur-Großmutter von Solo PP

werden von einem starken Zentralband gehalten.

Hatari PP gehört weiterhin zu den 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 (124) bei gleichfalls deutlich positiven Inhaltsstoffen und Gesundheitszuchtwerten.

Der hornlose Adwin-Sohn **Amini P** (RZG 144) stammt von einer Pikachu-Tochter aus dem Zuchtbetrieb von A. Pröbsting 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.

Rotbunt – Reno Red höchster Neueinsteiger

Mit seinem ersten töchterbasierten Zuchtwert ist **Reno Red** auf Anhieb auf Rang 4 bei den töchtergeprüften rotbunten Bullen in Deutschland gelandet. Er führt als Rubels Red – Sohn (Argo x Rubicon) in der Rotbuntzucht weniger verbreitetes Blut. Auf der weiblichen Seite kombiniert er VG 87 Styx Red x VG 88 Battlecry x Ex 90 Brekem aus der Kora – Familie und ist so recht vielseitig einsetzbar. Reno Red kombiniert sein ausgezeichnetes Exterieur (RZE 128) mit sehr guten Gesundheitszuchtwerten (122) bei mittlerer Milchmenge.

Guano Red gehört töchterbasiert zu den weltweit höchsten Gywer-Söhnen. Guano Red ist ein sehr hoher Milchmengenvererber, frei von Salvatore-Blut und gesext verfügbar. Er könnte sehr gut auf die zahlreichen Nemo Red-Töchter passen.



▲ Hunter SX Kalibra 5631 VG 87 (1. La) – Mutter von Reno Red

Nach seinem großartigen Einstand als töchtergeprüfter Vererber wurde **Solist PP**, von dem der VOST auf der EuroTier in Hannover zwei Töchter präsentierte, extrem nachgefragt und eingesetzt. Nach einer Unterbrechung ist er nun wieder ab Mitte Mai verfügbar.

Motiv PP und Ditzum P neu im Angebot

Solar P, hat seinen hohen RZG noch um zwei Punkte auf nun RZG 158 steigern können, so dass er auf Rang sechs gelandet ist. Deutlich kompletter und deshalb auch stärker nachgefragt ist sein Vollbruder **Safari P**. Beide stammen aus dem VOST-Zuchtprogramm und wurden als Embryonen von N. Niermann, Schiplage, zugekauft. Dieser hat deren Mutter, die Freestyle-Tochter Pacific P Red auf einer Auktion in Hessen erworben und spülte diese intensiv.

Safari P punktet im Vergleich zu seinem Vollbruder als tadelloser Allrounder mit einem kompletten Paket von Leistung und Exterieur (RZE 127) auf etwas niedrigerem Niveau als sein Bruder (RZG 146, RZE 2114). Mit bester Melkbarkeit (96) sowie hohem RZS (117), wird er im Zuchtgebiet sicherlich weitaus mehr Popularität erlangen als sein Vollbruder.

Skala PP ist der höchste reinerbig hornlose Spread P-Sohn. Er wurde in den Niederlanden geboren und ist in dieser Saison in Ostfriesland bereits sehr stark nachgefragt. Skala PP hat über Star P RDC x Gywer (VG 85) x Great (GP 84) seinen Ursprung in der Kamps-Hollow Durham Altitude-Familie. Er vererbt mittelrahmige Kühe mit sehr korrektem Fundament und Eutern, die hinsichtlich Strichplatzierung, Euterbalance und Strichlänge keine Wünsche offenlassen. Er ist auch gesext verfügbar.

Mellum Red stammt aus dem Zuchtbetrieb von Carl Tammen in Blersum. 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 dem Bullen wie Raider und Control und aktuell auch der rotbunte Handout P stammen. Mellum Red ist ein sehr hoher Milchmengenvererber (+ 2005 kg) mit besonderen Vorzügen in der Eutergesundheit (RZS 140!). Er ist frei von Solitaire P-Blut und kann somit recht



▲ Ditzum P – Neu im Angebot

universell im Rotbuntbereich eingesetzt werden.

Rio Red ist ein Refine-Red-Sohn, der auf der weiblichen Seite Rubels Red (VG 87) und Salvatore (VG 89) kombiniert. Seine Großmutter Aderina ist zugleich die Mutter von Money 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.

Mit **Motiv PP** rückt ein weiterer reinerbig hornloser rotbunter Bulle ins Angebot beim VOST. Dieser Mo Red PP-Sohn aus dem Zuchtbetrieb von Familie Schulte in Breinermoor geht über viele Generationen zurück auf die niederländische Lol-Familie. Seine Mutter Luisa PP ist eine von vielen sehr guten Sandro P-Töchtern im Zuchtgebiet. Sie hat Anfang März zum zweiten Mal abgekalbt. Er ist ein Leistungsvererber, dessen Töchter über eine sehr gute Melkbarkeit verfügen.

Als einer der höchsten hornlosen rotbunten Exterieurbullen ist nun **Ditzum P** verfügbar (RZE 139). Er stammt aus dem Zuchtbetrieb von T. Nölker, Pye, und wurde im Rahmen des VOST-Embryonenprogramms zugekauft. Ditzum P kombiniert Dragon P x GP 84 Global x VG 85 Garido x EX 92 Styx Red aus der Apple-Familie und ist somit frei von Member PP und Solitaire P! Er vererbt sehr viel Milch (+2101 kg) und passt von daher bestimmt sehr gut auf Solist PP- oder Nemo Red-Töchter.

Mit diesem Bullenportfolio bietet der VOST weiterhin ein sehr gutes, vielseitiges und vor allem wettbewerbsfähiges Angebot für die moderne Rinderzucht. Nutzen Sie unsere Bullen intensiv für Ihren züchterischen Erfolg!

Dr. Busemann



Collin 159008 BB A1A2 aAa 324165



Geboren: 07.05.2020

Züchter: Andresen/Gerdes, Haurup & Gonnsen GbR

Besitzer: VOST



PEDIGREE

Copyright v. Imax
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
4/3 LA 12537 3,65 458 3,41 427
HL 3 13798 3,65 504 3,36 463

Aloud v. Enforcer
Col Lullaby

(2) GP 84

v. Anton

● RZE 149 - Die Nr.1 in Deutschland

● Beste Fundamente und hervorragende Euter

Tochter



Resi VG 86 (1. La)
Jeep Bakker, Updorf

Tochter



Alpenblume VG 86 (1. La)
Hobbie Holstein GbR, Kiebitznest

Tochter



Bernada VG 85 (1.La)
Bernhard Gosling, Uphusen

RZG 132 (92 % Si)	RZ€ 1202 (92 % Si)	RZöko 115 (90 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 128 (89 % Si)	RZE 149 (94 % Si)
Töchter/Betriebe 218 / 128	Töchter/Betriebe 197 / 73
Milch kg +1073	Milchtyp 158
Fett % +0,21	Körper 107
Fett kg +67	Fundament 123
Eiweiß % +0,05	Euter 136
Eiweiß kg +43	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 100 (86 % Si)	RZN 107 (78 % Si)
RZEuterfit 96 (81 % Si)	RZR 98 (68 % Si)
RZKlaue 108 (67 % Si)	RZD 118 (86 % Si)
RZRepro 99 (71 % Si)	RZKd 101 (97 % Si)
RZMetabol 102 (76 % Si)	RZKm 103 (90 % Si)
DDControl 110 (61 % Si)	RZRobot —
RZKälberfit 95 (94 % Si)	RZPersistenz 115 (88 % Si)
RZS 90 (88 % Si)	RZFutterEffizienz 107 (42 % Si)

LINEARPROFIL	88	100	112	124	
Größe	klein			groß	126
Rippenstruktur	flach			gewölbt	133
Körpertiefe	wenig			viel	112
Stärke	schwach			stark	98
Beckenneigung	ansteig.			abfallend	107
Beckenbreite	schmal			breit	107
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt	91
Klauenwinkel	flach			steil	106
Sprungelenk	gefüllt			trocken	105
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel	119
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel	104
Bewegung	schlecht			gut	121
Hintereuterhöhe	tief			hoch	136
Zentralband	schwach			stark	100
Strichpl. vorne	außen			innen	105
Strichpl. hinten	außen			innen	89
Vordereuteraufh.	lose			fest	125
Euterbalance	hinten tief			vorne tief	134
Eutertiefe	tief			hoch	125
Strichlänge	kurz			lang	116



Casino 156583 VG 87 A2A2 aAa 351426

Geboren: 11.02.2017
Züchter: J.+ R. Kroonemann, Nunspeet
Besitzer: VOST



PEDIGREE

DG Charley v. Supershot
Broeks Madibet

Mardi Gras v. Mogul
Broeks Plabet

Planet v. Taboo
Broeks Betty

(1) VG 88
 2/2 LA 11296 4,30 486 3,51 397
 HL 2 12535 4,09 513 3,44 431

(1) VG 88

v. Snowman

RZG 131 (99 % Si)	RZ€ 1680 (99 % Si)	RZÖko 124 (99 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 134 (99 % Si.)	RZE 110 (99 % Si.)
Töchter/Betriebe 9243 / 1840	Töchter/Betriebe 4436 / 696
Milch kg +1489	Milchtyp 113
Fett % +0,14	Körper 110
Fett kg +75	Fundament 110
Eiweiß % +0,05	Euter 98
Eiweiß kg +57	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 103 (99 % Si.)	RZN 116 (99 % Si.)
RZEuterfit 100 (98 % Si.)	RZR 99 (97 % Si.)
RZKlaue 107 (98 % Si.)	RZD 103 (99 % Si.)
RZRepro 102 (97 % Si.)	RZKd 104 (99 % Si.)
RZMetabol 100 (97 % Si.)	RZKm 111 (99 % Si.)
DDControl 103 (99 % Si.)	RZRobot 107 (99 % Si.)
RZKälberfit 104 (99 % Si.)	RZPersistenz 102 (99 % Si.)
RZS 113 (99 % Si.)	RZFutterEffizienz 105 (61 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 105
Rippenstruktur	flach			gewölbt 107
Körpertiefe	wenig			viel 111
Stärke	schwach			stark 105
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 115
Beckenbreite	schmal			breit 102
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 98
Klauenwinkel	flach			steil 115
Sprungelenk	gefüllt			trocken 98
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 99
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 107
Bewegung	schlecht			gut 110
Hintereuterhöhe	tief			hoch 98
Zentralband	schwach			stark 93
Strichpl. vorne	außen			innen 110
Strichpl. hinten	außen			innen 104
Vordereuteraufh.	lose			fest 100
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 100
Eutertiefe	tief			hoch 92
Strichlänge	kurz			lang 98



Hooter 158521 A2A2 aAa 342516

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



PEDIGREE

Hothead v. Hotline
MB 914

Gordon v. Battlecry
MB 597

Eclair v. Lancome
MB 1056

(1) VG 85
 2/2 LA 11738 4,63 544 3,51 412
 HL 2 13389 4,82 646 3,50 469

(1) GP 82
 6/6 LA 11919 4,58 546 3,42 408
 HL 5 13409 5,00 670 3,49 468

(1) GP 81

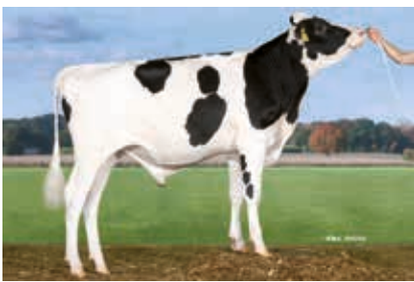
v. Alpine

RZG 137 (94 % Si)	RZ€ 1769 (94 % Si)	RZÖko 131 (92 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 128 (93 % Si.)	RZE 115 (93 % Si.)
Töchter/Betriebe 443 / 185	Töchter/Betriebe 154 / 56
Milch kg +1355	Milchtyp 101
Fett % +0,05	Körper 97
Fett kg +59	Fundament 121
Eiweiß % +0,01	Euter 108
Eiweiß kg +48	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 117 (88 % Si.)	RZN 120 (83 % Si.)
RZEuterfit 110 (84 % Si.)	RZR 101 (73 % Si.)
RZKlaue 116 (75 % Si.)	RZD 97 (87 % Si.)
RZRepro 109 (75 % Si.)	RZKd 109 (93 % Si.)
RZMetabol 102 (79 % Si.)	RZKm 109 (91 % Si.)
DDControl 114 (74 % Si.)	RZRobot —
RZKälberfit 107 (87 % Si.)	RZPersistenz 119 (92 % Si.)
RZS 125 (92 % Si.)	RZFutterEffizienz 103 (41 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 97
Rippenstruktur	flach			gewölbt 100
Körpertiefe	wenig			viel 100
Stärke	schwach			stark 100
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 110
Beckenbreite	schmal			breit 91
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 99
Klauenwinkel	flach			steil 100
Sprungelenk	gefüllt			trocken 111
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 116
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 108
Bewegung	schlecht			gut 117
Hintereuterhöhe	tief			hoch 105
Zentralband	schwach			stark 115
Strichpl. vorne	außen			innen 107
Strichpl. hinten	außen			innen 111
Vordereuteraufh.	lose			fest 102
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 106
Eutertiefe	tief			hoch 103
Strichlänge	kurz			lang 100



Alaska 102240 BE A1A2 aAa 234156



Geboren: 29.08.2023
Züchter: Malte Borchers und Fraederk Meppen, Etzel
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Arizona v. Arrozo
 Bonita

Nexus v. AltaCabot
 Brainwave
 (1) GP 80
 2/2 LA 12485 4,71 588 3,69 461
 HL 2 12875 4,69 604 3,77 485

Brainwave v. Imax
 Blazingsta
 (2) VG 85
v. Garantie

● RZG 162 - Nr. 3 in Deutschland

● Mittelrahmige Kühe mit korrektem Fundament und bestem Euter

Mutter



VO Bonita
 Fraederk Meppen, Etzel

RZG
162

(86 % Si)

RZ€
2787

(87 % Si)

RZöko
148

(86 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 141

(78 % Si)

Töchter/Betriebe

- / -

Milch kg

+1611

Fett %

+0,16

Fett kg

+83

Eiweiß %

+0,14

Eiweiß kg

+72

EXTERIEUR

RZE 139

(79 % Si)

Töchter/Betriebe

- / -

Milchtyp

116

Körper

99

Fundament

123

Euter

134

GESUNDHEIT

RZGesund 128

(83 % Si)

RZEuterfit 115

(78 % Si)

RZKlaue 110

(63 % Si)

RZRepro 116

(66 % Si)

RZMetabol 117

(71 % Si)

DDControl 109

(55 % Si)

RZKälberfit 116

(63 % Si)

RZS 115

(77 % Si)

FUNKTIONALITÄT

RZN 127

(71 % Si)

RZR 109

(57 % Si)

RZD 99

(77 % Si)

RZKd 109

(71 % Si)

RZKm 113

(74 % Si)

RZRobot 122

(71 % Si)

RZPersistenz 126

(77 % Si)

RZFutterEffizienz 101

(40 % Si)

Halbschwester zur Mutter



Brainwave Highway VG 86

6. Mutter



Ms Lookout Bria VG 86

LINEARPROFIL





Chris 102248 AB A2A2



Geboren: 10.03.2024
Züchter: Reil GbR, Apen
Besitzer: VOST

PEDIGREE

Champion v. Clapton
Jane

(1) VG 85
 TL 200 7149,4,45 318 3,57 255

Foreman v. Freemax
Janina

(1) VG 85
 3/2 LA 9854 4,49 442 3,50 345
 HL 2 10383 4,53 470 3,52 366

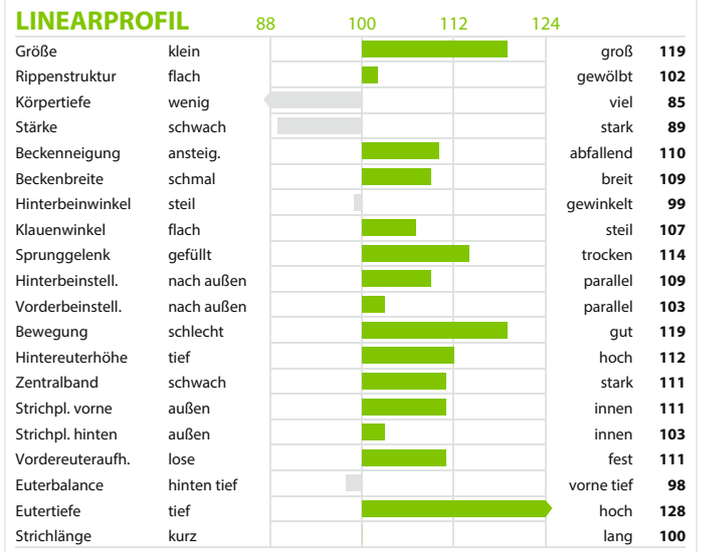
Hothand v. Hotline
Javina1960

v. Esperanto

RZG 147 (86 % Si)	RZ€ 2163 (87 % Si)	RZÖko 135 (86 % Si)
--------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 132 (78 % Si.)	RZE 126 (79 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +1124	Milchtyp 105
Fett % +0,21	Körper 91
Fett kg +68	Fundament 124
Eiweiß % +0,13	Euter 123
Eiweiß kg +54	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 119 (83 % Si.)	RZN 123 (71 % Si.)
RZEuterfit 111 (78 % Si.)	RZR 114 (57 % Si.)
RZKlaue 116 (63 % Si.)	RZD 106 (77 % Si.)
RZRepro 106 (67 % Si.)	RZKd 98 (71 % Si.)
RZMetabol 106 (71 % Si.)	RZKm 112 (74 % Si.)
DDControl 114 (55 % Si.)	RZRobot 123 (71 % Si.)
RZKälberfit 105 (61 % Si.)	RZPersistenz 99 (77 % Si.)
RZS 122 (77 % Si.)	RZFutterEffizienz 96 (40 % Si.)



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

(4) VG 86
 4/3 LA 11591 4,41 511 3,45 400
 HL 3 12987 4,21 547 3,39 440

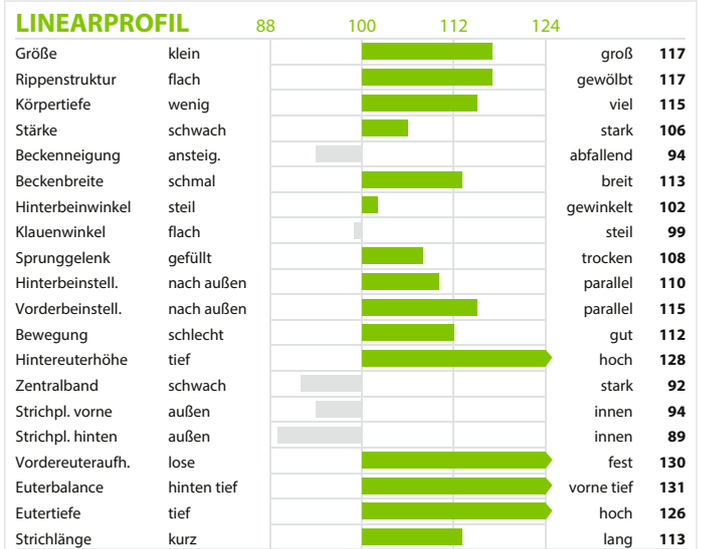
Semino v. Silver
VO Padua

(3) VG 86
v. Cinema

RZG 141 (86 % Si)	RZ€ 1740 (87 % Si)	RZÖko 128 (86 % Si)
--------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 132 (79 % Si.)	RZE 141 (79 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +1277	Milchtyp 128
Fett % +0,15	Körper 116
Fett kg +68	Fundament 115
Eiweiß % +0,09	Euter 131
Eiweiß kg +54	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 114 (83 % Si.)	RZN 113 (72 % Si.)
RZEuterfit 104 (78 % Si.)	RZR 95 (58 % Si.)
RZKlaue 113 (64 % Si.)	RZD 101 (77 % Si.)
RZRepro 105 (67 % Si.)	RZKd 100 (71 % Si.)
RZMetabol 109 (72 % Si.)	RZKm 108 (75 % Si.)
DDControl 121 (56 % Si.)	RZRobot -
RZKälberfit 104 (63 % Si.)	RZPersistenz 123 (78 % Si.)
RZS 120 (78 % Si.)	RZFutterEffizienz 97 (40 % Si.)





Congo 102237 AB A2A2 aAa 243165

Geboren: 20.06.2023
Züchter: Hartmut Kröger, Ahlerstedt
Besitzer: VOST



PEDIGREE

Capitol v. Carengo Goldstern (1) VG 85 2/1 LA 10709 4,34 465 3,66 392	Arrozo v. Renegade Goldfee (2) VG 86 3/2 LA 9579 4,48 429 3,93 376 HL 2 9953 4,44 442 3,87 385	Freemax v. Imax MAR Divali (3) VG 86 v. Gymnast
--	--	---

● Nr. 1 Capitol-Sohn in Deutschland

● Leistungsstarke Kühe mit mehr Stärke und Breite

Mutter



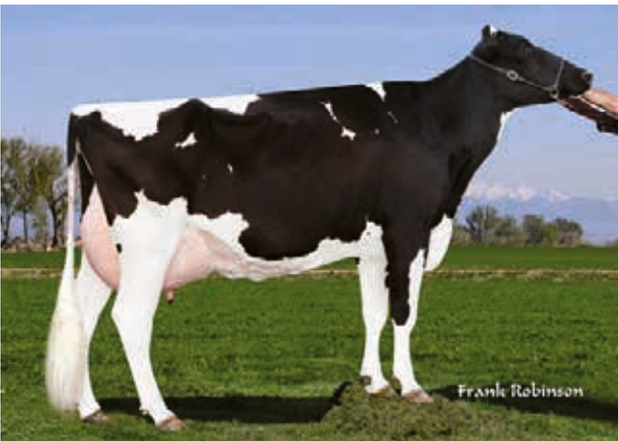
HEH Goldstern Arrozo VG 85

4. Mutter



Diva MR EX 90

6. Mutter



Pine-Tree Sharla Daphne VG 88

RZG 156 (86 % Si)	RZ€ 2926 (87 % Si)	RZöko 146 (86 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 146 (78 % Si)	RZE 119 (79 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +2027	Milchtyp 109
Fett % +0,16	Körper 111
Fett kg +100	Fundament 104
Eiweiß % +0,06	Euter 116
Eiweiß kg +77	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 116 (83 % Si.)	RZN 130 (72 % Si.)
RZEuterfit 107 (78 % Si.)	RZR 115 (58 % Si.)
RZKlaue 108 (63 % Si.)	RZD 111 (77 % Si.)
RZRepro 110 (67 % Si.)	RZKd 95 (71 % Si.)
RZMetabol 109 (71 % Si.)	RZKm 122 (74 % Si.)
DDControl 101 (55 % Si.)	RZRobot 113 (72 % Si.)
RZKälberfit 111 (63 % Si.)	RZPersistenz 111 (77 % Si.)
RZS 101 (77 % Si.)	RZFutterEffizienz 91 (41 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124	
Größe	klein			groß	121
Rippenstruktur	flach			gewölbt	110
Körpertiefe	wenig			viel	98
Stärke	schwach			stark	106
Beckenneigung	ansteig.			abfallend	100
Beckenbreite	schmal			breit	122
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt	102
Klauenwinkel	flach			steil	96
Sprungelenk	gefüllt			trocken	98
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel	111
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel	108
Bewegung	schlecht			gut	103
Hintereuterhöhe	tief			hoch	113
Zentralband	schwach			stark	98
Strichpl. vorne	außen			innen	94
Strichpl. hinten	außen			innen	102
Vordereuteraufh.	lose			fest	111
Euterbalance	hinten tief			vorne tief	121
Eutertiefe	tief			hoch	120
Strichlänge	kurz			lang	104



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

RZG
143

(86 % Si)

RZ€
2106

(87 % Si)

RZöko
133

(86 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 135

(79 % Si)

Töchter/Betriebe

- / -

Milch kg

+996

Fett %

+0,48

Fett kg

+94

Eiweiß %

+0,14

Eiweiß kg

+50

EXTERIEUR

RZE 123

(80 % Si)

Töchter/Betriebe

- / -

Milchtyp

99

Körper

118

Fundament

115

Euter

114

GESUNDHEIT

RZGesund 115

(83 % Si)

RZEuterfit 105

(78 % Si)

RZKlaue 113

(63 % Si)

RZRepro 103

(67 % Si)

RZMetabol 110

(72 % Si)

DDControl 111

(56 % Si)

RZKälberfit 114

(62 % Si)

RZS 109

(78 % Si)

FUNKTIONALITÄT

RZN 116

(72 % Si)

RZR 108

(59 % Si)

RZD 102

(78 % Si)

RZKd 105

(71 % Si)

RZKm 106

(76 % Si)

RZRobot 115

(73 % Si)

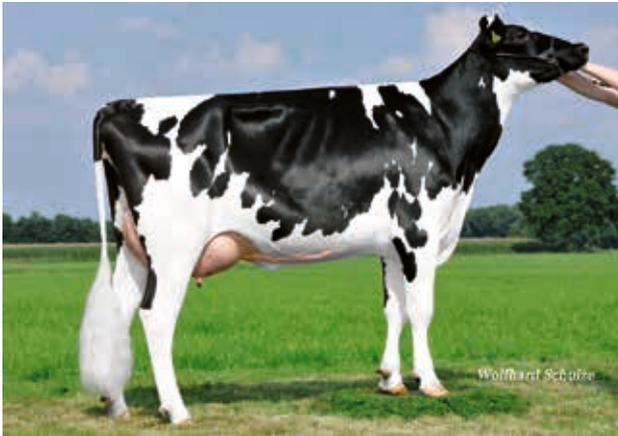
RZPersistenz 110

(78 % Si)

RZFutterEffizienz 98

(41 % Si)

4. Mutter

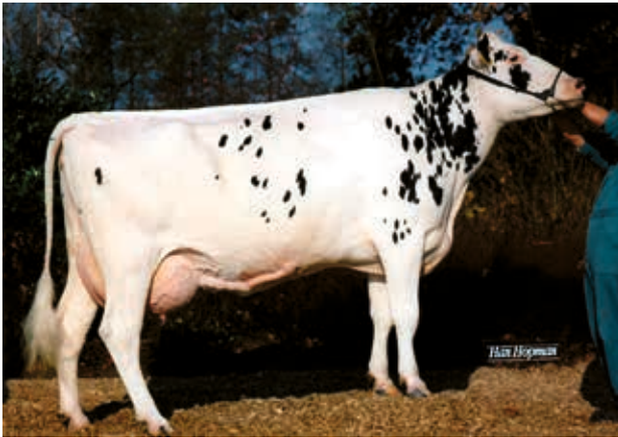


Athena (v. Suran) VG 87

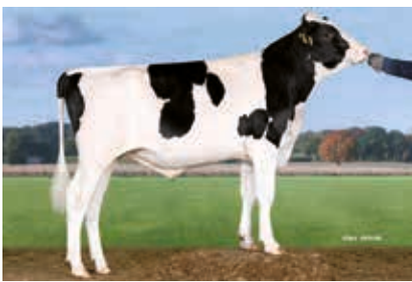
LINEARPROFIL

		88	100	112	124		
Größe	klein					groß	107
Rippenstruktur	flach					gewölbt	105
Körpertiefe	wenig					viel	110
Stärke	schwach					stark	111
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	112
Beckenbreite	schmal					breit	113
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	88
Klauenwinkel	flach					steil	105
Sprungelenk	gefüllt					trocken	100
Hinterbeinstell.	nach außen					parallel	116
Vorderbeinstell.	nach außen					parallel	110
Bewegung	schlecht					gut	113
Hintereuterhöhe	tief					hoch	113
Zentralband	schwach					stark	100
Strichpl. vorne	außen					innen	110
Strichpl. hinten	außen					innen	102
Vordereuteraufh.	lose					fest	111
Euterbalance	hinten tief					vorne tief	100
Eutertiefe	tief					hoch	109
Strichlänge	kurz					lang	102

9. Mutter



Aida 7 (v. Lukas) VG 87



Risotto 102250 AB A2A2



Geboren: 02.04.2024

Züchter: Carstens Volker, Visselhövede

Besitzer: VOST

PEDIGREE

Real Syn v. Rover

Imani

(2) VG 86

2/1 LA 11246 4,38 493 3,60 405

Pinball v. Challenger

Imani MR

Solitair P v. Salvatore

Imala

(2) VG 88

v. Imax

● Früher Real Syn-Sohn - Bullenvater

● RZG 156 mit + 2002 kg Milch

Mutter



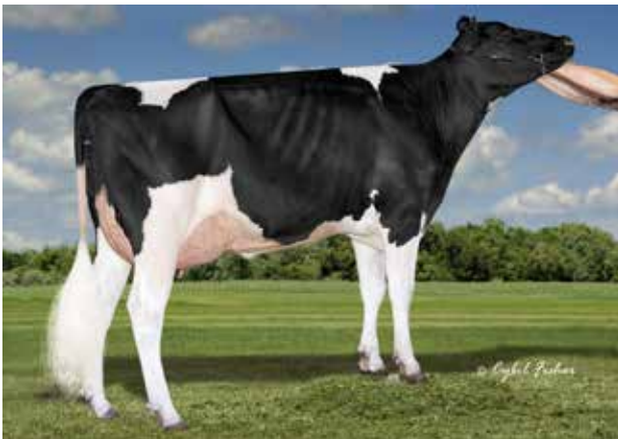
Imani VG 86
v. Pinball

Ur-Großmutter



Imala VG 87
v. Imax

4. Mutter



End-Road Jedi 2212 EX
v. Jedi

RZG
156

(86 % Si)

RZ€
2874

(87 % Si)

RZÖko
141

(86 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 151

(78 % Si)

Töchter/Betriebe

- / -

Milch kg

+2002

Fett %

+0,42

Fett kg

+131

Eiweiß %

+0,06

Eiweiß kg

+76

EXTERIEUR

RZE 130

(79 % Si)

Töchter/Betriebe

- / -

Milchtyp

116

Körper

106

Fundament

125

Euter

116

GESUNDHEIT

RZGesund 117

(83 % Si)

RZEuterfit 101

(78 % Si)

RZKlaue 121

(62 % Si)

RZRepro 112

(66 % Si)

RZMetabol 107

(71 % Si)

DDControl 126

(55 % Si)

RZKälberfit 109

(60 % Si)

RZS 102

(77 % Si)

FUNKTIONALITÄT

RZN 119

(71 % Si)

RZR 98

(57 % Si)

RZD 102

(77 % Si)

RZKd 106

(70 % Si)

RZKm 110

(74 % Si)

RZRobot —

RZPersistenz 131

(77 % Si)

RZFutterEffizienz 100

(40 % Si)

LINEARPROFIL

88 100 112 124

Größe	klein	groß	97
Rippenstruktur	flach	gewölbt	108
Körpertiefe	wenig	viel	106
Stärke	schwach	stark	96
Beckenneigung	ansteig.	abfallend	95
Beckenbreite	schmal	breit	108
Hinterbeinwinkel	steil	gewinkelt	89
Klauenwinkel	flach	steil	109
Sprungelenk	gefüllt	trocken	105
Hinterbeinstell.	nach außen	parallel	118
Vorderbeinstell.	nach außen	parallel	111
Bewegung	schlecht	gut	123
Hintereuterhöhe	tief	hoch	123
Zentralband	schwach	stark	105
Strichpl. vorne	außen	innen	106
Strichpl. hinten	außen	innen	110
Vordereuteraufh.	lose	fest	110
Euterbalance	hinten tief	vorne tief	130
Eutertiefe	tief	hoch	108
Strichlänge	kurz	lang	90



Giro 100029 A2A2 aAa 423165

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



Schwarzbunt

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 151 (87 % Si)	RZ€ 2633 (88 % Si)	RZÖko 139 (87 % Si)
--------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 147 (80 % Si.) Töchter/Betriebe - / - Milch kg +2355 Fett % +0,07 Fett kg +102 Eiweiß % -0,02 Eiweiß kg +78	RZE 124 (80 % Si.) Töchter/Betriebe - / - Milchtyp 109 Körper 98 Fundament 122 Euter 116

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 114 (84 % Si.) RZEuterfit 102 (79 % Si.) RZKlaue 114 (66 % Si.) RZRepro 108 (69 % Si.) RZMetabol 108 (74 % Si.) DDControl 115 (60 % Si.) RZKälberfit 110 (69 % Si.) RZS 112 (79 % Si.)	RZN 123 (74 % Si.) RZR 94 (62 % Si.) RZD 113 (78 % Si.) RZKd 104 (81 % Si.) RZKm 112 (76 % Si.) RZRobot 117 (74 % Si.) RZPersistenz 119 (79 % Si.) RZFutterEffizienz 100 (41 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 111
Rippenstruktur	flach			gewölbt 96
Körpertiefe	wenig			viel 95
Stärke	schwach			stark 93
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 112
Beckenbreite	schmal			breit 106
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 90
Klauenwinkel	flach			steil 101
Sprungelenk	gefüllt			trocken 116
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 116
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 105
Bewegung	schlecht			gut 116
Hintereuterhöhe	tief			hoch 132
Zentralband	schwach			stark 104
Strichpl. vorne	außen			innen 95
Strichpl. hinten	außen			innen 99
Vordereuteraufh.	lose			fest 108
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 120
Eutertiefe	tief			hoch 108
Strichlänge	kurz			lang 90



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 (5) VG 87 5/4 LA 13107 3,81 500 3,40 446 HL 4 15382 3,80 584 3,32 510	Gymnast v. Doorsopen Santaci v. Cinema
--	---	---

RZG 149 (86 % Si)	RZ€ 2155 (87 % Si)	RZÖko 136 (86 % Si)
--------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 131 (78 % Si.) Töchter/Betriebe - / - Milch kg +1159 Fett % +0,22 Fett kg +71 Eiweiß % +0,10 Eiweiß kg +51	RZE 133 (79 % Si.) Töchter/Betriebe - / - Milchtyp 123 Körper 105 Fundament 113 Euter 128

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 123 (83 % Si.) RZEuterfit 114 (78 % Si.) RZKlaue 114 (63 % Si.) RZRepro 109 (67 % Si.) RZMetabol 109 (71 % Si.) DDControl 108 (56 % Si.) RZKälberfit 102 (63 % Si.) RZS 113 (77 % Si.)	RZN 119 (72 % Si.) RZR 124 (58 % Si.) RZD 96 (77 % Si.) RZKd 94 (71 % Si.) RZKm 113 (75 % Si.) RZRobot - RZPersistenz 111 (77 % Si.) RZFutterEffizienz 102 (41 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 138
Rippenstruktur	flach			gewölbt 109
Körpertiefe	wenig			viel 105
Stärke	schwach			stark 106
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 112
Beckenbreite	schmal			breit 121
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 92
Klauenwinkel	flach			steil 101
Sprungelenk	gefüllt			trocken 97
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 115
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 101
Bewegung	schlecht			gut 113
Hintereuterhöhe	tief			hoch 122
Zentralband	schwach			stark 113
Strichpl. vorne	außen			innen 115
Strichpl. hinten	außen			innen 116
Vordereuteraufh.	lose			fest 119
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 113
Eutertiefe	tief			hoch 130
Strichlänge	kurz			lang 95

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	130	1.390	124	453	+0,38	59	+0,20	38	128	135	99	132	109
Besan	157709	Battleship x Racer	120	750	111	222	+0,17	27	+0,09	17	133	130	119	112	123
Casino*	156583	DG Charley x Mardi Gras	131	1.680	134	1489	+0,14	75	+0,05	57	110	113	110	110	98
Collin	159008	Copyright x Malinus	132	1.202	128	1073	+0,21	67	+0,05	43	149	158	107	123	136
Golf	159002	Garido x Finder	141	1.651	133	248	+0,70	84	+0,37	48	142	125	115	125	129
Hooter	158521	Hothand x Gordon	137	1.769	128	1355	+0,05	59	+0,01	48	115	101	97	121	108
Karibu	156571	Kerrigan x Tribune	116	682	116	692	+0,04	31	+0,04	28	118	131	104	103	115
Mali P RDC	158513	My Dream P x Balisto	131	1.493	119	241	+0,21	31	+0,26	36	106	92	113	103	103
San Remo	158518	Soundcloud x Gymnast	133	1.510	124	645	+0,31	60	+0,13	37	121	118	92	109	124

SCHWARZBUNT GENOMISCH

Bullendaten					Milchleistung						Exterieur				
Name	HB-Nr.	Abstammung	RZG	RZ€	RZM	MKG	F%	F-KG	E%	E-KG	RZE	Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
Alaska* **	102240	Arizona x Nexus	162	2.787	141	1611	+0,16	83	+0,14	72	139	116	99	123	134
Amini P	101115	Adwin x Pikachu	144	1.951	125	1194	-0,12	33	+0,09	52	118	108	95	114	116
Beluga P	100030	Brandung P x Gigabyte	137	1.695	128	1639	-0,13	49	-0,04	52	125	117	120	108	115
Bio PP	100031	Brandung P x Builder P	133	1.397	121	1026	+0,02	43	+0,01	36	127	106	116	114	119
Calvados	101104	Camus x Builder P	138	1.759	121	400	+0,40	59	+0,15	30	123	114	96	126	111
Chris*	102248	Champion x Foreman	147	2.163	132	1124	+0,21	68	+0,13	54	126	105	91	124	123
Congo	102237	Capitol x Arrozo	156	2.926	146	2027	+0,16	100	+0,06	77	119	109	111	104	116
Fontane	100045	Foreman x Summerlake	141	1.860	122	1102	-0,10	32	+0,07	46	116	104	91	119	113
Free PP	100050	Freewood P x Simon P	131	1.601	123	1019	-0,08	31	+0,12	48	105	105	102	93	110
Geronimo	159024	Guay x Casino	143	2.308	142	1359	+0,48	110	+0,12	61	114	102	109	102	114
Ghana	101107	Golf x Copyright	141	1.740	132	1277	+0,15	68	+0,09	54	141	128	116	115	131
Giro	100029	Gladius x Hothand	151	2.633	147	2355	+0,07	102	-0,02	78	124	109	98	122	116
Gold P*	102246	Gotti x Brandung P	142	2.222	139	1714	+0,22	94	+0,01	61	119	115	108	115	107
Hatari PP	101112	HugoPP RDC x Simon P	138	1.852	131	1334	+0,09	63	+0,06	53	116	101	98	100	124
Heddo P	101113	Hottop P x Simon P	136	1.716	125	487	+0,26	48	+0,27	47	113	110	122	104	102
Heester	100035	Huracan x Garido	144	2.198	129	907	+0,31	71	+0,11	44	112	99	108	103	112
Husar	100038	Huracan x Pursuit	143	2.104	126	884	+0,30	69	+0,05	37	120	119	119	110	106
Manitu	100033	Manhattan x Durable	140	1.823	130	1557	-0,01	60	+0,00	54	128	128	95	114	123
Martini	101110	Monteverdi x Copyright	143	2.106	135	996	+0,48	94	+0,14	50	123	99	118	115	114
Menso PP RDC	102232	Member PP x Genesis P	140	2.070	129	1803	-0,09	60	-0,09	51	114	119	108	107	105
Prinos	102234	Precision x GGA Palmer	149	2.155	131	1159	+0,22	71	+0,10	51	133	123	105	113	128
Ramses	101109	Rainow x Guay	151	2.387	132	211	+0,83	97	+0,31	40	123	103	111	113	117
Rialto	101106	Rover x Merryguy	144	2.156	130	962	+0,44	88	+0,05	39	122	119	98	118	113
Risotto*	102250	Real Syn x Pinball	156	2.874	151	2002	+0,42	131	+0,06	76	130	116	106	125	116
Rome	101111	Regulus x Feature	152	2.817	146	1631	+0,32	103	+0,17	76	106	112	104	97	105
Samu P RDC	100040	Star P RDC x Builder P	132	1.400	119	1478	-0,31	21	-0,06	43	117	107	109	108	112
Senat P*	100022	Simon P x Malinus	125	1.057	115	711	-0,06	21	+0,07	32	119	118	106	113	109
Solo PP RDC	102245	Sega P RDC x AltaZazzle	141	2.121	141	1170	+0,29	79	+0,29	74	120	113	107	114	110
Sterling	101102	Sunrise x Prosperous	153	2.863	147	1375	+0,54	118	+0,20	70	112	115	97	109	108

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	134	1.625	131	2306	-0,48	38	-0,12	26	117	111	104	116	109
Reno Red	159005	Rubels Red x Styx Red	139	1.668	119	561	+0,31	54	+0,06	26	128	115	99	113	127
Sokratas PP	159007	Solitaire P x Mission P	124	1.235	124	832	+0,14	48	+0,14	43	113	121	90	108	111
Solist PP	158529	Solitaire P x Lucky PP	119	826	117	211	+0,33	41	+0,19	25	122	126	106	108	115

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 Solitaire P	146	2.155	121	433	+0,35	52	+0,18	32	114	108	97	114	109
Ditzum P*	102235	Dragon P x Global	142	1.667	130	2101	-0,32	48	-0,11	60	139	118	110	118	132
Fredo Red	100036	Freestyle x Solitaire P	138	1.743	117	844	-0,07	27	+0,05	35	114	102	95	115	110
Mellum Red	101119	Mask Red x PacificRed	150	2.532	138	2005	-0,08	73	+0,00	69	108	97	111	98	109
Monopol PP	100041	Money P x Solitaire P	134	1.313	109	512	+0,06	27	-0,05	13	126	114	101	113	123
Motiv PP*	102253	Mo Red PP x Sandro P	139	1.823	131	1160	+0,10	58	+0,14	55	121	115	102	107	119
Nelson Red	100032	Nominator x Gywer RDC	135	1.467	117	759	-0,09	22	+0,09	36	118	102	100	109	119
Rio Red	101114	Refine-Red x Rubels Red	147	2.418	136	1058	+0,41	86	+0,18	55	115	114	98	103	116
Safari P	102241	Sirius P x Freestyle	146	2.114	127	1015	+0,22	65	+0,07	43	127	112	108	127	110
Samos Red	159029	Sir-Red x Spark Red	134	1.617	124	1220	-0,13	35	+0,06	49	113	101	104	108	110
Sillus Red	159009	Solitaire P x Argo	138	1.534	113	820	-0,10	23	-0,04	25	125	109	89	112	130
Skala PP	101120	Spread P x Star P RDC	150	2.120	126	1172	-0,16	30	+0,14	55	123	98	104	123	115
Skipper Red P	100034	Star P RDC x Swingman	141	1.980	131	1624	+0,05	71	-0,06	50	123	120	95	116	116
Solar P	102242	Sirius P x Freestyle	158	2.824	137	1109	+0,47	95	+0,16	55	121	106	112	121	107

Preise gültig ab den 15.04.2025, * Ab den 06.05.2025 verfügbar, ** Ab den 13.05.2025 gesext verfügbar.



Funktionalität							Gesundheit							Preis in €		Bullen
RZN	RZR	RZD	RZKd	RZKm	RZRobot	RZFE	RZEuterfit	RZKlaue	RZRepro	RZMetabol	DDControl	RZS	RZGesund	Preis	gesext	Name
113	97	96	105	105	116	100	105	115	99	101	115	102	109	23,-		Bacardi
109	97	105	94	113	118	102	99	111	103	103	113	87	106	20,-		Besan
116	99	103	104	111	107	105	100	107	102	100	103	113	103	23,-		Casino*
107	98	118	101	103		107	96	108	99	102	110	90	100	23,-	39,-	Collin
112	98	93	100	115	118	103	101	113	103	106	125	108	110	25,-		Golf
120	101	97	109	109		103	110	116	109	102	114	125	117	18,-		Hooter
104	86	120	96	111	113	117	95	117	105	107	122	87	107	15,-		Karibu
123	111	95	92	109	102	96	113	114	105	107	104	116	119	18,-		Mali P RDC
117	116	94	91	111		105	106	101	107	108	91	115	111	20,-		San Remo

Funktionalität							Gesundheit							Preis in €		Bullen
RZN	RZR	RZD	RZKd	RZKm	RZRobot	RZFE	RZEuterfit	RZKlaue	RZRepro	RZMetabol	DDControl	RZS	RZGesund	Preis	gesext	Name
127	109	99	109	113	122	101	115	110	116	117	109	115	128	75,-	95,-	Alaska*,**
124	118	103	103	111	112	96	116	110	116	111	106	111	126	20,-		Amini P
118	108	94	99	114		92	101	118	118	101	118	106	114	20,-		Beluga P
115	113	103	91	103		89	102	110	111	107	104	103	112	23,-		Bio PP
123	104	91	92	119	113	98	112	105	113	109	96	112	119	23,-		Calvados
123	114	106	98	112	123	96	111	116	106	106	114	122	119	22,-		Chris*
130	115	111	95	122	113	91	107	108	110	109	101	101	116	25,-	38,-	Congo
127	112	103	107	112	119	96	111	115	116	109	113	109	124	23,-		Fontane
119	120	121	103	110	116	103	97	117	112	103	116	92	110	21,-		Free PP
120	99	87	101	107		96	105	111	104	109	107	112	113	20,-	38,-	Geronimo
113	95	101	100	108		97	104	113	105	109	121	120	114	23,-	42,-	Ghana
123	94	113	104	112	117	100	102	114	108	108	115	112	114	20,-	38,-	Giro
116	96	94	100	110	111	91	108	118	105	99	121	110	114	23,-		Gold P*
117	100	98	109	109		95	112	110	99	104	106	125	115	24,-	38,-	Hatari PP
119	103	111	104	102	118	91	113	119	101	110	124	101	122	20,-		Heddo P
128	110	97	101	119		106	111	121	113	105	123	116	123	22,-		Heester
123	107	113	100	122		99	117	120	109	106	126	110	126	20,-		Husar
116	115	105	102	115	118	89	111	107	110	102	100	112	115	23,-	40,-	Manitu
116	108	102	105	106	115	98	105	113	103	110	111	109	115	25,-	42,-	Martini
127	105	93	98	95		104	105	115	112	112	111	99	120	23,-	38,-	Menso PP RDC
119	124	96	94	113		102	114	114	109	109	108	113	123	23,-	38,-	Prinos
125	116	95	106	115		90	114	121	109	113	120	121	127	20,-	39,-	Ramses
124	107	100	111	109	117	91	109	116	105	109	112	102	119	22,-	38,-	Rialto
119	98	102	106	110		100	101	121	112	107	126	102	117	55,-		Risotto*
129	115	102	111	113		89	111	110	106	110	102	118	119	28,-	42,-	Rome
116	117	114	104	116	119	97	103	117	109	105	123	93	114	22,-	39,-	Samu P RDC
114	106	90	105	101		96	105	101	107	109	94	114	111	20,-		Senat PP
114	101	110	105	114	110	95	99	113	111	97	113	92	107	23,-		Solo PP RDC*
124	110	110	103	108	115	96	110	117	110	110	117	116	122	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
117	104	96	109	88		101	103	101	107	113	90	119	111	20,-	36,-	Guano Red
123	111	97	109	100	111	100	110	116	104	115	119	125	122	23,-		Reno Red
107	91	103	101	111	104	95	106	112	96	103	120	104	109	20,-		Sokrates PP
105	101	108	105	102		96	96	109	104	102	110	94	103	20,-		Solist PP

Funktionalität							Gesundheit							Preis in €		Bullen
RZN	RZR	RZD	RZKd	RZKm	RZRobot	RZFE	RZEuterfit	RZKlaue	RZRepro	RZMetabol	DDControl	RZS	RZGesund	Preis	gesext	Name
132	117	90	101	112		95	121	116	120	112	114	133	134	20,-		Comet P
112	107	93	99	111		96	104	107	104	113	105	103	114	22,-		Ditzum P*
127	121	98	115	101	111	89	108	118	114	111	120	134	123	20,-		Fredo Red
127	105	95	102	97		80	125	107	106	115	101	140	130	23,-	38,-	Mellum Red
121	113	107	101	110		94	117	113	104	111	107	115	125	20,-		Monopol PP
113	108	105	107	113		94	111	109	106	105	105	116	116	23,-		Motiv PP*
124	105	97	110	108	114	107	116	109	106	108	100	121	121	20,-		Nelson Red
126	98	94	105	118	113	107	115	112	105	111	111	129	123	22,-	38,-	Rio Red
126	116	96	102	112	116	96	110	112	110	113	109	117	122	23,-	38,-	Safari P
117	102	99	103	108		104	111	111	101	113	109	115	119	18,-		Samos Red
128	115	89	107	106		105	119	108	113	106	99	138	124	20,-	36,-	Sillus Red
136	95	88	120	113		102	121	118	106	111	118	131	129	23,-	38,-	Skala PP
121	103	100	106	107		98	106	117	106	111	116	123	118	21,-		Skipper Red P
129	117	72	108	114		99	119	131	110	111	136	134	135	20,-		Solar P



Töchtergeprüft



Gesext verfügbar



Made in Ostfriesland



YouTube Video verfügbar



Ramses

101109 AB A2A2 aAa 243615

Geboren: 19.10.2022

Züchter: Weerts GbR, Detern

Besitzer: VOST



PEDIGREE

Rainow v. AltaZazzle
Nelke

(1) GP 84
2/2 LA 9493 4,55 432 3,80 361
HL 2 9515 4,59 437 3,80 362

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
151
(86 % Si)

RZ€
2387
(87 % Si)

RZÖko
144
(86 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 132

(79 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milch kg +211

Fett % +0,83

Fett kg +97

Eiweiß % +0,31

Eiweiß kg +40

EXTERIEUR

RZE 123

(79 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milchtyp 103

Körper 111

Fundament 113

Euter 117

GESUNDHEIT

RZGesund 127

(83 % Si.)

RZEuterfit 114

(78 % Si.)

RZKlaue 121

(63 % Si.)

RZRepro 109

(67 % Si.)

RZMetabol 113

(71 % Si.)

DDControl 120

(56 % Si.)

RZKälberfit 105

(62 % Si.)

RZS 121

(78 % Si.)

FUNKTIONALITÄT

RZN 125

(72 % Si.)

RZR 116

(58 % Si.)

RZD 95

(77 % Si.)

RZKd 106

(72 % Si.)

RZKm 115

(75 % Si.)

RZRobot —

RZPersistenz 105

(78 % Si.)

RZFutterEffizienz 90

(40 % Si.)

LINEARPROFIL

88 100 112 124

Größe	klein	100	112	124	groß
Größe	klein				groß 115
Rippenstruktur	flach				gewölbt 105
Körpertiefe	wenig				viel 109
Stärke	schwach				stark 108
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 98
Beckenbreite	schmal				breit 102
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 93
Klauenwinkel	flach				steil 109
Sprungelenk	gefüllt				trocken 103
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 105
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 107
Bewegung	schlecht				gut 112
Hintereuterhöhe	tief				hoch 113
Zentralband	schwach				stark 96
Strichpl. vorne	außen				innen 106
Strichpl. hinten	außen				innen 114
Vordereuteraufh.	lose				fest 119
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 117
Eutertiefe	tief				hoch 120
Strichlänge	kurz				lang 90



Rialto

101106 A2A2 aAa 243165

Geboren: 01.08.2022

Züchter: Franz Meyer, Friesoythe

Besitzer: VOST



PEDIGREE

Rover v. AltaZazzle
MAR Becky

(2) VG 87
2/1 LA 11463 4,19 480 3,30 378

Merryguy v. DG Charley
Bailey

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

Gymnast v. Doorsopen
Bounty

(3) VG 86
v. Missouri

RZG
144
(86 % Si)

RZ€
2156
(87 % Si)

RZÖko
136
(86 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 130

(79 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milch kg +962

Fett % +0,44

Fett kg +88

Eiweiß % +0,05

Eiweiß kg +39

EXTERIEUR

RZE 122

(80 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milchtyp 119

Körper 98

Fundament 118

Euter 113

GESUNDHEIT

RZGesund 119

(83 % Si.)

RZEuterfit 109

(78 % Si.)

RZKlaue 116

(63 % Si.)

RZRepro 105

(67 % Si.)

RZMetabol 109

(72 % Si.)

DDControl 112

(56 % Si.)

RZKälberfit 105

(64 % Si.)

RZS 102

(78 % Si.)

FUNKTIONALITÄT

RZN 124

(72 % Si.)

RZR 107

(59 % Si.)

RZD 100

(77 % Si.)

RZKd 111

(77 % Si.)

RZKm 109

(76 % Si.)

RZRobot 117

(73 % Si.)

RZPersistenz 113

(78 % Si.)

RZFutterEffizienz 91

(41 % Si.)

LINEARPROFIL

88 100 112 124

Größe	klein	100	112	124	groß
Größe	klein				groß 113
Rippenstruktur	flach				gewölbt 105
Körpertiefe	wenig				viel 95
Stärke	schwach				stark 94
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 97
Beckenbreite	schmal				breit 103
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 102
Klauenwinkel	flach				steil 94
Sprungelenk	gefüllt				trocken 113
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 111
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 106
Bewegung	schlecht				gut 115
Hintereuterhöhe	tief				hoch 114
Zentralband	schwach				stark 91
Strichpl. vorne	außen				innen 111
Strichpl. hinten	außen				innen 94
Vordereuteraufh.	lose				fest 108
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 107
Eutertiefe	tief				hoch 113
Strichlänge	kurz				lang 102



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
 3/1 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

● Wirtschaftliche Kühe im mittleren Rahmen

● Schicke Kälber, für Rinderbesamungen geeignet

Mutter



Fantasy GPlus Edera VG 85 (1. La)

RZG
152

(86 % Si)

RZ€
2817

(87 % Si)

RZöko
146

(86 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 146

(79 % Si)

Töchter/Betriebe

Milch kg

Fett %

Fett kg

Eiweiß %

Eiweiß kg

EXTERIEUR

RZE 106

(80 % Si)

Töchter/Betriebe

Milchtyp

Körper

Fundament

Euter

+76

GESUNDHEIT

RZGesund 119

(83 % Si)

RZEuterfit 111

(78 % Si)

RZKlaue 110

(62 % Si)

RZRepro 106

(66 % Si)

RZMetabol 110

(71 % Si)

DDControl 102

(55 % Si)

RZKälberfit 101

(60 % Si)

RZS 118

(78 % Si)

FUNKTIONALITÄT

RZN 129

(72 % Si)

RZR 115

(58 % Si)

RZD 102

(77 % Si)

RZKd 111

(72 % Si)

RZKm 113

(75 % Si)

RZRobot —

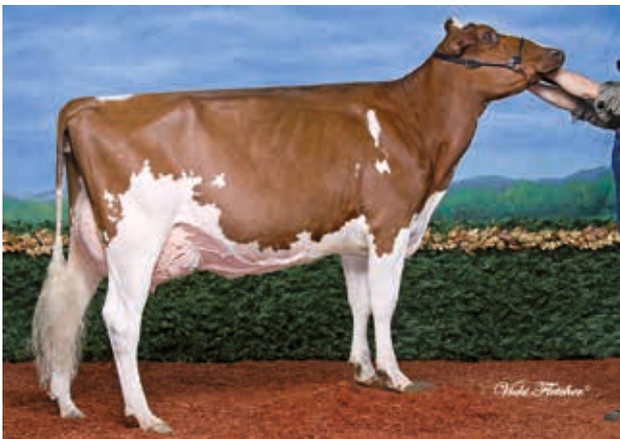
RZPersistenz 119

(78 % Si)

RZFutterEffizienz 89

(40 % Si)

Stammutter



Stoneden Fools Gold Red EX 91 (3. La)

Aus der gleichen Kuhfamilie



Lis Fools Special Red VG 87

LINEARPROFIL

		88	100	112	124		
Größe	klein					groß	108
Rippenstruktur	flach					gewölbt	110
Körpertiefe	wenig					viel	101
Stärke	schwach					stark	100
Beckenneigung	ansteig.					abfallend	94
Beckenbreite	schmal					breit	104
Hinterbeinwinkel	steil					gewinkelt	90
Klauenwinkel	flach					steil	104
Sprungelenk	gefüllt					trocken	99
Hinterbeinstell.	nach außen					parallel	90
Vorderbeinstell.	nach außen					parallel	107
Bewegung	schlecht					gut	98
Hintereuterhöhe	tief					hoch	104
Zentralband	schwach					stark	102
Strichpl. vorne	außen					innen	92
Strichpl. hinten	außen					innen	110
Vordereuteraufh.	lose					fest	104
Euterbalance	hinten tief					vorne tief	107
Eutertiefe	tief					hoch	111
Strichlänge	kurz					lang	95



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
 4/4 LA 11894 5,00 595 3,85 458
 HL 2 13340 4,90 654 3,69 492

Superhero v. Supershot
HMO Konstanze

(1) VG 87

v. Silver

RZG 153 (86 % Si)	RZ€ 2863 (87 % Si)	RZÖko 145 (86 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 147 (79 % Si.)	RZE 112 (80 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +1375	Milchtyp 115
Fett % +0,54	Körper 97
Fett kg +118	Fundament 109
Eiweiß % +0,20	Euter 108
Eiweiß kg +70	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 122 (83 % Si.)	RZN 124 (72 % Si.)
RZEuterfit 110 (78 % Si.)	RZR 110 (58 % Si.)
RZKlaue 117 (63 % Si.)	RZD 110 (78 % Si.)
RZRepro 110 (67 % Si.)	RZKd 103 (86 % Si.)
RZMetabol 110 (72 % Si.)	RZKm 108 (76 % Si.)
DDControl 117 (56 % Si.)	RZRobot 115 (73 % Si.)
RZKälberfit 112 (64 % Si.)	RZPersistenz 117 (78 % Si.)
RZS 116 (78 % Si.)	RZFutterEffizienz 96 (41 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 103
Rippenstruktur	flach			gewölbt 114
Körpertiefe	wenig			viel 99
Stärke	schwach			stark 97
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 116
Beckenbreite	schmal			breit 97
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 99
Klauenwinkel	flach			steil 94
Sprungelenk	gefüllt			trocken 101
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 108
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 107
Bewegung	schlecht			gut 110
Hintereuterhöhe	tief			hoch 109
Zentralband	schwach			stark 103
Strichpl. vorne	außen			innen 97
Strichpl. hinten	außen			innen 100
Vordereuteraufh.	lose			fest 109
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 97
Eutertiefe	tief			hoch 107
Strichlänge	kurz			lang 88



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
 2/1 LA 10333 4,05 419 3,73 385

Pikachu v. Charl
RUW Kenzi

(4) VG 87
 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 (86 % Si)	RZ€ 1951 (87 % Si)	RZÖko 138 (86 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 125 (78 % Si.)	RZE 118 (79 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +1194	Milchtyp 108
Fett % -0,12	Körper 95
Fett kg +33	Fundament 114
Eiweiß % +0,09	Euter 116
Eiweiß kg +52	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 126 (83 % Si.)	RZN 124 (71 % Si.)
RZEuterfit 116 (78 % Si.)	RZR 118 (57 % Si.)
RZKlaue 110 (63 % Si.)	RZD 103 (77 % Si.)
RZRepro 116 (66 % Si.)	RZKd 103 (70 % Si.)
RZMetabol 111 (71 % Si.)	RZKm 111 (74 % Si.)
DDControl 106 (55 % Si.)	RZRobot 112 (72 % Si.)
RZKälberfit 99 (62 % Si.)	RZPersistenz 103 (77 % Si.)
RZS 111 (77 % Si.)	RZFutterEffizienz 96 (41 % Si.)

LINEARPROFIL	88	100	112	124
Größe	klein			groß 114
Rippenstruktur	flach			gewölbt 99
Körpertiefe	wenig			viel 97
Stärke	schwach			stark 92
Beckenneigung	ansteig.			abfallend 92
Beckenbreite	schmal			breit 96
Hinterbeinwinkel	steil			gewinkelt 89
Klauenwinkel	flach			steil 113
Sprungelenk	gefüllt			trocken 105
Hinterbeinstell.	nach außen			parallel 107
Vorderbeinstell.	nach außen			parallel 102
Bewegung	schlecht			gut 110
Hintereuterhöhe	tief			hoch 116
Zentralband	schwach			stark 99
Strichpl. vorne	außen			innen 99
Strichpl. hinten	außen			innen 105
Vordereuteraufh.	lose			fest 113
Euterbalance	hinten tief			vorne tief 114
Eutertiefe	tief			hoch 120
Strichlänge	kurz			lang 89



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

Malinus v. Modeco
COL Larissa

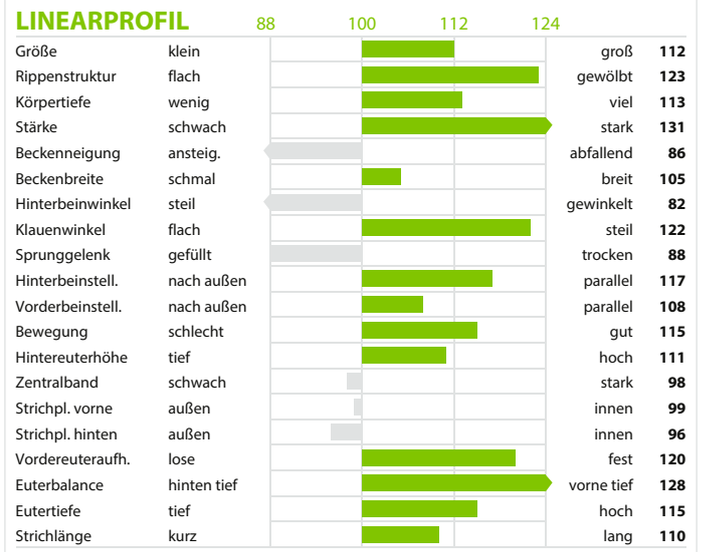
(2) VG 87
 3/2 LA 14245 3,71 529 3,29 469
 HL 2 14327 3,86 553 3,32 475

(2) VG 86
v. Aloud

RZG 133 (87 % Si)	RZ€ 1397 (88 % Si)	RZÖko 127 (87 % Si)
--------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

MILCHLEISTUNG		EXTERIEUR	
RZM 121 (80 % Si.)	RZE 127 (80 % Si.)	Töchter/Betriebe	- / -
Milch kg	+1026	Milchtyp	106
Fett %	+0,02	Körper	116
Fett kg	+43	Fundament	114
Eiweiß %	+0,01	Euter	119
Eiweiß kg	+36		

GESUNDHEIT		FUNKTIONALITÄT	
RZGesund 112 (84 % Si.)	RZN 115 (73 % Si.)	RZEuterfit 102 (79 % Si.)	RZR 113 (60 % Si.)
RZKlaue 110 (65 % Si.)	RZD 103 (78 % Si.)	RZRepro 111 (68 % Si.)	RZKd 91 (84 % Si.)
RZMetabol 107 (72 % Si.)	RZKm 103 (76 % Si.)	DDControl 104 (58 % Si.)	RZRobot —
RZKälberfit 105 (74 % Si.)	RZPersistenz 102 (79 % Si.)	RZFutterEffizienz 103 (41 % Si.)	



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

Simon P v. Semino
GGA Joy

Superhero v. Supershot
GGA Jolene

(2) VG 85
 2/2 LA 9856 4,04 398 3,52 347
 HL 1 10861 3,70 402 3,51 381

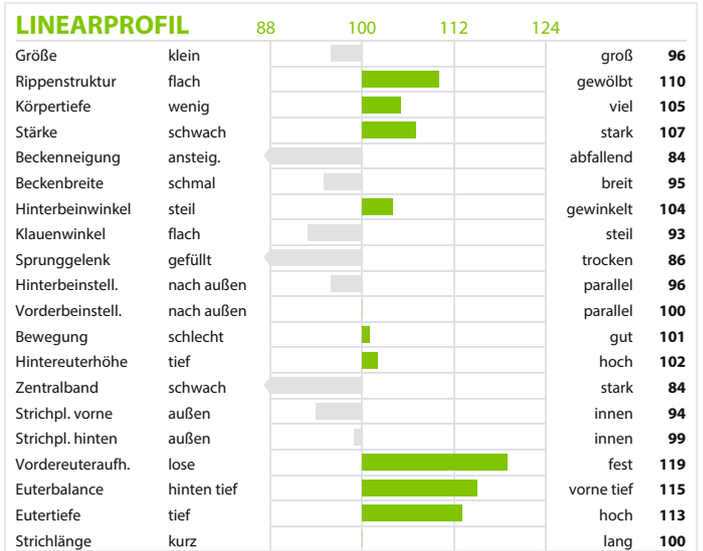
(1) VG 85
 1/1 LA 10081 4,01 404 3,61 364

(4) VG 87
v. Balisto

RZG 131 (87 % Si)	RZ€ 1601 (88 % Si)	RZÖko 127 (87 % Si)
--------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

MILCHLEISTUNG		EXTERIEUR	
RZM 123 (80 % Si.)	RZE 105 (81 % Si.)	Töchter/Betriebe	- / -
Milch kg	+1019	Milchtyp	105
Fett %	-0,08	Körper	102
Fett kg	+31	Fundament	93
Eiweiß %	+0,12	Euter	110
Eiweiß kg	+48		

GESUNDHEIT		FUNKTIONALITÄT	
RZGesund 110 (83 % Si.)	RZN 119 (73 % Si.)	RZEuterfit 97 (78 % Si.)	RZR 120 (60 % Si.)
RZKlaue 117 (64 % Si.)	RZD 121 (78 % Si.)	RZRepro 112 (68 % Si.)	RZKd 103 (82 % Si.)
RZMetabol 103 (73 % Si.)	RZKm 110 (77 % Si.)	DDControl 116 (57 % Si.)	RZRobot 116 (74 % Si.)
RZKälberfit 113 (67 % Si.)	RZPersistenz 113 (79 % Si.)	RZFutterEffizienz 103 (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
138
(86 % Si)RZ€
1852
(87 % Si)RZÖko
131
(86 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 131

(78 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milch kg +1334

Fett % +0,09

Fett kg +63

Eiweiß % +0,06

Eiweiß kg +53

EXTERIEUR

RZE 116

(79 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milchtyp 101

Körper 98

Fundament 100

Euter 124

+53

GESUNDHEIT

RZGesund 115

(83 % Si.)

RZEuterfit 112

(78 % Si.)

RZKlaue 110

(63 % Si.)

RZRepro 99

(67 % Si.)

RZMetabol 104

(72 % Si.)

DDControl 106

(56 % Si.)

RZKälberfit 105

(63 % Si.)

RZS 125

(77 % Si.)

FUNKTIONALITÄT

RZN 117

(72 % Si.)

RZR 100

(58 % Si.)

RZD 98

(77 % Si.)

RZKd 109

(71 % Si.)

RZKm 109

(75 % Si.)

RZRobot —

RZPersistenz 118

(77 % Si.)

RZFutterEffizienz 95

(40 % Si.)

LINEARPROFIL

88 100 112 124

Größe	klein	100	112	124	groß
Größe	klein				109
Rippenstruktur	flach				gewölbt 99
Körpertiefe	wenig				viel 95
Stärke	schwach				stark 94
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 97
Beckenbreite	schmal				breit 105
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 89
Klauenwinkel	flach				steil 97
Sprungelenk	gefüllt				trocken 99
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 102
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 90
Bewegung	schlecht				gut 100
Hintereuterhöhe	tief				hoch 124
Zentralband	schwach				stark 90
Strichpl. vorne	außen				innen 118
Strichpl. hinten	außen				innen 111
Vordereuteraufh.	lose				fest 121
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 125
Eutertiefe	tief				hoch 123
Strichlänge	kurz				lang 103



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
1/1 LA 13726 3,50 480 3,35 460

Genesis P v. Gywer RDC

KOE Meghan P

(3) GP 89
3/3 LA 12807 4,06 520 3,67 470
HL 3 13404 4,00 536 3,63 486

Solitair P v. Salvatore

KOE Marleen

(1) GP 84

v. Gymnast

RZG
140
(86 % Si)RZ€
2070
(87 % Si)RZÖko
136
(86 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 129

(78 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milch kg +1803

Fett % -0,09

Fett kg +60

Eiweiß % -0,09

Eiweiß kg +51

EXTERIEUR

RZE 114

(79 % Si.)

Töchter/Betriebe - / -

Milchtyp 119

Körper 108

Fundament 107

Euter 105

+51

GESUNDHEIT

RZGesund 120

(83 % Si.)

RZEuterfit 105

(78 % Si.)

RZKlaue 115

(63 % Si.)

RZRepro 112

(67 % Si.)

RZMetabol 112

(71 % Si.)

DDControl 111

(55 % Si.)

RZKälberfit 106

(62 % Si.)

RZS 99

(77 % Si.)

FUNKTIONALITÄT

RZN 127

(71 % Si.)

RZR 105

(57 % Si.)

RZD 93

(77 % Si.)

RZKd 98

(71 % Si.)

RZKm 95

(74 % Si.)

RZRobot —

RZPersistenz 116

(77 % Si.)

RZFutterEffizienz 104

(40 % Si.)

LINEARPROFIL

88 100 112 124

Größe	klein	100	112	124	groß
Größe	klein				105
Rippenstruktur	flach				gewölbt 106
Körpertiefe	wenig				viel 103
Stärke	schwach				stark 101
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 117
Beckenbreite	schmal				breit 115
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 109
Klauenwinkel	flach				steil 91
Sprungelenk	gefüllt				trocken 112
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 101
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 109
Bewegung	schlecht				gut 106
Hintereuterhöhe	tief				hoch 120
Zentralband	schwach				stark 125
Strichpl. vorne	außen				innen 87
Strichpl. hinten	außen				innen 119
Vordereuteraufh.	lose				fest 93
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 128
Eutertiefe	tief				hoch 100
Strichlänge	kurz				lang 99



Gold P 102246 A2A2



Geboren: 04.12.2023
Züchter: Fritz Giesmann, Halsbek
Besitzer: VOST

PEDIGREE

Gotti v. Captain
 Jaycee PP

Brandung P v. Bali
 Jae P

Simon P v. Semino
 Joy

TL 100 2773 3,89 108 3,35 93

(2) VG 85
 2/2 LA 9856 4,04 398 3,52 347
 HL 1 10861 3,70 402 3,51 381

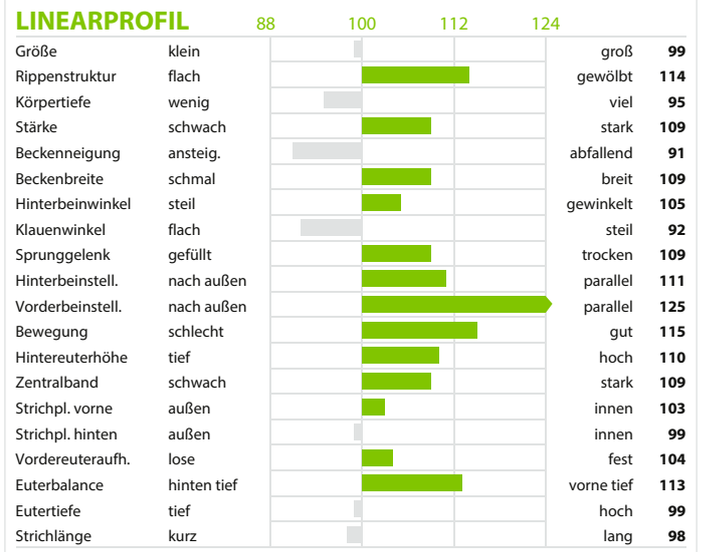
(1) VG 85

v. Superhero

RZG 142 (86 % Si)	RZ€ 2222 (87 % Si)	RZÖko 134 (86 % Si)
--------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 139 (78 % Si.)	RZE 119 (78 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +1714	Milchtyp 115
Fett % +0,22	Körper 108
Fett kg +94	Fundament 115
Eiweiß % +0,01	Euter 107
Eiweiß kg +61	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 114 (83 % Si.)	RZN 116 (71 % Si.)
RZEuterfit 108 (78 % Si.)	RZR 96 (57 % Si.)
RZKlaue 118 (62 % Si.)	RZD 94 (77 % Si.)
RZRepro 105 (66 % Si.)	RZKd 100 (71 % Si.)
RZMetabol 99 (71 % Si.)	RZKm 110 (74 % Si.)
DDControl 121 (55 % Si.)	RZRobot 111 (71 % Si.)
RZKälberfit 110 (62 % Si.)	RZPersistenz 85 (77 % Si.)
RZS 110 (77 % Si.)	RZFutterEffizienz 91 (41 % Si.)



Solo PP RDC 102245 BB A2A2 aAa 243615



Geboren: 20.08.2023
Züchter: Benninghoff Milch Energie, Bevern
Besitzer: VOST

PEDIGREE

Sega P RDC v. Star P RDC
 DE 03 71502297

AltaZazzle v. Marius
 Imani MR

Solitär P v. Salvatore
 Imala

TL 200 8386 4,64 389 3,79 318

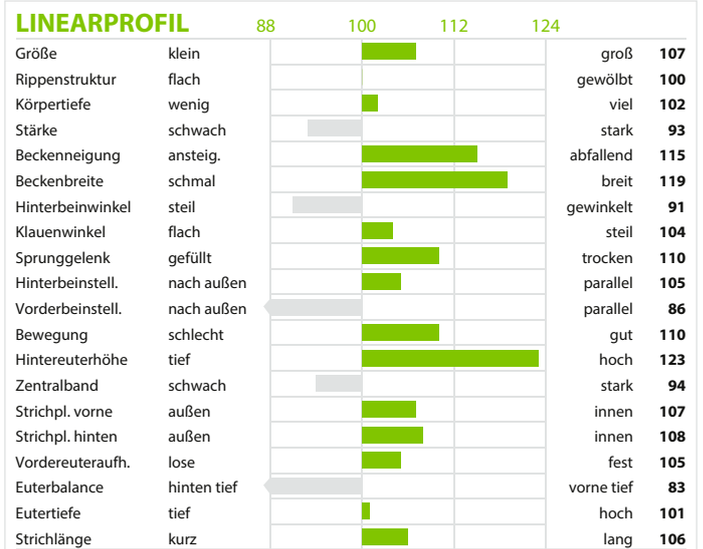
(2) VG 88

v. Imax

RZG 141 (86 % Si)	RZ€ 2121 (87 % Si)	RZÖko 127 (86 % Si)
--------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

MILCHLEISTUNG	EXTERIEUR
RZM 141 (78 % Si.)	RZE 120 (79 % Si.)
Töchter/Betriebe - / -	Töchter/Betriebe - / -
Milch kg +1170	Milchtyp 113
Fett % +0,29	Körper 107
Fett kg +79	Fundament 114
Eiweiß % +0,29	Euter 110
Eiweiß kg +74	

GESUNDHEIT	FUNKTIONALITÄT
RZGesund 107 (83 % Si.)	RZN 114 (72 % Si.)
RZEuterfit 99 (78 % Si.)	RZR 101 (58 % Si.)
RZKlaue 113 (63 % Si.)	RZD 110 (77 % Si.)
RZRepro 111 (67 % Si.)	RZKd 105 (70 % Si.)
RZMetabol 97 (71 % Si.)	RZKm 114 (74 % Si.)
DDControl 113 (55 % Si.)	RZRobot 110 (71 % Si.)
RZKälberfit 103 (61 % Si.)	RZPersistenz 122 (77 % Si.)
RZS 92 (77 % Si.)	RZFutterEffizienz 95 (40 % Si.)





Reno Red

159005 BB aAa 243165

Geboren: 21.01.2020
 Züchter: GenHotel B.V., Heino
 Besitzer: VOST



PEDIGREE

Rubels Red v. Argo
 Hunter SX Kalibra 5631

(1) VG 87
 3/3 LA 9864 4,40 434 3,25 321
 HL 2 11027 3,96 437 3,15 347

Styx Red v. Entitle
 WIL Kalibra

(2) VG 88
 6/6 LA 13110 4,16 545 3,53 463
 HL 3 16367 4,08 668 3,47 568

Battlecry v. Balisto
 WIL K25

(4) EX 90
 v. Brekem

RZG
139
 (90 % Si)

RZ€
1668
 (90 % Si)

RZÖko
130
 (88 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 119

Töchter/Betriebe

Milch kg

Fett %

Fett kg

Eiweiß %

Eiweiß kg

(87 % Si.)

56 / 36

+561

+0,31

+54

+0,06

+26

EXTERIEUR

RZE 128

Töchter/Betriebe

Milchtyp

Körper

Fundament

Euter

(85 % Si.)

22 / 13

115

99

113

127

GESUNDHEIT

RZGesund 122

RZEuterfit 110

RZKlaue 116

RZRepro 104

RZMetabol 115

DDControl 119

RZKälberfit 103

RZS 125

(84 % Si.)

(79 % Si.)

(64 % Si.)

(68 % Si.)

(73 % Si.)

(57 % Si.)

(76 % Si.)

(86 % Si.)

FUNKTIONALITÄT

RZN 123

RZR 111

RZD 97

RZKd 109

RZKm 100

RZRobot 111

RZPersistenz 112

RZFutterEffizienz 100

(76 % Si.)

(63 % Si.)

(79 % Si.)

(86 % Si.)

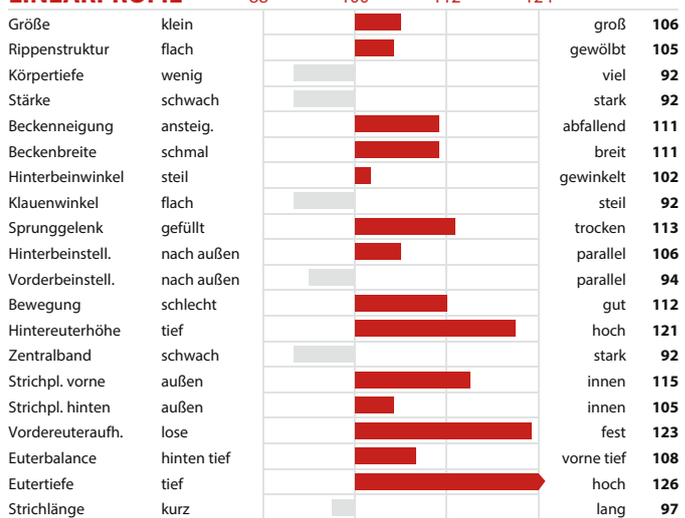
(82 % Si.)

(79 % Si.)

(86 % Si.)

(41 % Si.)

LINEARPROFIL



Rotbunt



Ditzum P

102235 BB A1A2 aAa 243615

Geboren: 28.07.2023
 Züchter: Thomas Nölker, Pye
 Besitzer: VOST



PEDIGREE

Dragon P v. Dynamic P
 Annared

(1) GP 84
 1/1 LA 12055 3,17 382 3,29 397

Global v. Gywer RDC
 SHK

(1) VG 85
 3/3 LA 9872 4,02 397 3,39 335
 HL 3 10761 4,12 443 3,40 366

Garido v. Gymnast
 Ally

(5) EX 92
 v. Styx Red

RZG
142
 (86 % Si)

RZ€
1667
 (87 % Si)

RZÖko
127
 (86 % Si)

MILCHLEISTUNG

RZM 130

Töchter/Betriebe

Milch kg

Fett %

Fett kg

Eiweiß %

Eiweiß kg

(78 % Si.)

- / -

+2101

-0,32

+48

-0,11

+60

EXTERIEUR

RZE 139

Töchter/Betriebe

Milchtyp

Körper

Fundament

Euter

(79 % Si.)

- / -

118

110

118

132

GESUNDHEIT

RZGesund 114

RZEuterfit 104

RZKlaue 107

RZRepro 104

RZMetabol 113

DDControl 105

RZKälberfit 93

RZS 103

(83 % Si.)

(78 % Si.)

(63 % Si.)

(67 % Si.)

(71 % Si.)

(55 % Si.)

(62 % Si.)

(77 % Si.)

FUNKTIONALITÄT

RZN 112

RZR 107

RZD 93

RZKd 99

RZKm 111

RZRobot -

RZPersistenz 117

RZFutterEffizienz 96

(72 % Si.)

(58 % Si.)

(77 % Si.)

(71 % Si.)

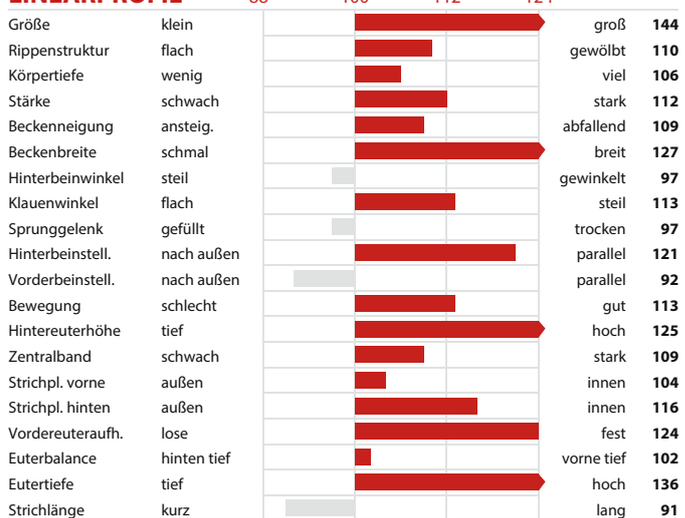
(75 % Si.)

-

(77 % Si.)

(40 % Si.)

LINEARPROFIL





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 135 (86 % Si)	RZ€ 1467 (88 % Si)	RZÖko 132 (87 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG RZM 117 Töchter/Betriebe Milch kg Fett % Fett kg Eiweiß % Eiweiß kg	(79 % Si.) - / - +759 -0,09 +22 +0,09 +36	EXTERIEUR RZE 118 Töchter/Betriebe Milchtyp Körper Fundament Euter	(80 % Si.) - / - 102 100 109 119
--	--	--	---

GESUNDHEIT RZGesund 121 RZEuterfit 116 RZKlaue 109 RZRepro 106 RZMetabol 108 DDControl 100 RZKälberfit 104 RZS 121	(83 % Si.) (78 % Si.) (64 % Si.) (67 % Si.) (72 % Si.) (57 % Si.) (70 % Si.) (78 % Si.)	FUNKTIONALITÄT RZN 124 RZR 105 RZD 97 RZKd 110 RZKm 108 RZRobot 114 RZPersistenz 113 RZFutterEffizienz 107	(73 % Si.) (60 % Si.) (78 % Si.) (86 % Si.) (76 % Si.) (73 % Si.) (78 % Si.) (40 % Si.)
---	--	---	--

LINEARPROFIL	88	100	112	124	
Größe	klein				groß 107
Rippenstruktur	flach				gewölbt 104
Körpertiefe	wenig				viel 97
Stärke	schwach				stark 103
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 115
Beckenbreite	schmal				breit 100
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 98
Klauenwinkel	flach				steil 107
Sprungelenk	gefüllt				trocken 103
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 107
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 108
Bewegung	schlecht				gut 104
Hintereuterhöhe	tief				hoch 124
Zentralband	schwach				stark 98
Strichpl. vorne	außen				innen 95
Strichpl. hinten	außen				innen 91
Vordereuteraufh.	lose				fest 110
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 109
Eutertiefe	tief				hoch 120
Strichlänge	kurz				lang 97



Motiv PP 102253 BB A2A2

Geboren: 22.02.2024
Züchter: Hof Schulte GbR, Breinermoor
Besitzer: VOST

PEDIGREE

Mo Red PP v. McDonald Luisa (1) GP 84 2/1 LA 9099 4,80 437 3,77 343	Sandro P v. Solito Red Limette 4/3 LA 8777 4,55 399 3,65 320 HL 2 8888 4,85 431 3,80 338	Solitair P v. Salvatore Lilofee (1) VG 85 v. Abi Red PP
---	--	--

RZG 139 (85 % Si)	RZ€ 1823 (87 % Si)	RZÖko 128 (86 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG RZM 131 Töchter/Betriebe Milch kg Fett % Fett kg Eiweiß % Eiweiß kg	(78 % Si.) - / - +1160 +0,10 +58 +0,14 +55	EXTERIEUR RZE 121 Töchter/Betriebe Milchtyp Körper Fundament Euter	(78 % Si.) - / - 115 102 107 119
--	---	--	---

GESUNDHEIT RZGesund 116 RZEuterfit 111 RZKlaue 109 RZRepro 106 RZMetabol 105 DDControl 105 RZKälberfit 112 RZS 116	(83 % Si.) (78 % Si.) (62 % Si.) (66 % Si.) (71 % Si.) (54 % Si.) (62 % Si.) (77 % Si.)	FUNKTIONALITÄT RZN 113 RZR 108 RZD 105 RZKd 107 RZKm 113 RZRobot - RZPersistenz 88 RZFutterEffizienz 94	(71 % Si.) (57 % Si.) (77 % Si.) (71 % Si.) (74 % Si.) - (77 % Si.) (40 % Si.)
---	--	--	---

LINEARPROFIL	88	100	112	124	
Größe	klein				groß 129
Rippenstruktur	flach				gewölbt 101
Körpertiefe	wenig				viel 98
Stärke	schwach				stark 99
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 100
Beckenbreite	schmal				breit 111
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 92
Klauenwinkel	flach				steil 115
Sprungelenk	gefüllt				trocken 92
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 100
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 92
Bewegung	schlecht				gut 107
Hintereuterhöhe	tief				hoch 117
Zentralband	schwach				stark 105
Strichpl. vorne	außen				innen 90
Strichpl. hinten	außen				innen 86
Vordereuteraufh.	lose				fest 110
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 121
Eutertiefe	tief				hoch 125
Strichlänge	kurz				lang 102

Rotbunt





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

Spark Red v. Salvatore
Penelope

(1) VG 85
 3/2 LA 10275 3,94 405 3,08 316
 HL 2 10495 4,05 425 3,11 326

(1) GP 84

v. Mission P

RZG 146 (86 % Si)	RZ€ 2114 (87 % Si)	RZÖko 139 (86 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG		EXTERIEUR	
RZM 127 (78 % Si.)	RZE 127 (79 % Si.)	Töchter/Betriebe	- / -
Milch kg	+1015	Milchtyp	112
Fett %	+0,22	Körper	108
Fett kg	+65	Fundament	127
Eiweiß %	+0,07	Euter	110
Eiweiß kg	+43		

GESUNDHEIT		FUNKTIONALITÄT	
RZGesund 122 (83 % Si.)	RZN 126 (72 % Si.)	RZEuterfit 110 (78 % Si.)	RZR 116 (58 % Si.)
RZKlaue 112 (63 % Si.)	RZD 96 (77 % Si.)	RZRepro 110 (67 % Si.)	RZKd 102 (71 % Si.)
RZMetabol 113 (71 % Si.)	RZKm 112 (74 % Si.)	DDControl 109 (55 % Si.)	RZRobot 116 (71 % Si.)
RZKälberfit 101 (62 % Si.)	RZPersistenz 114 (77 % Si.)	RZFutterEffizienz 117 (77 % Si.)	RZFutterEffizienz 96 (40 % Si.)

LINEARPROFIL		88	100	112	124
Größe	klein				groß 104
Rippenstruktur	flach				gewölbt 113
Körpertiefe	wenig				viel 99
Stärke	schwach				stark 105
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 91
Beckenbreite	schmal				breit 111
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 92
Klauenwinkel	flach				steil 111
Sprungelenk	gefüllt				trocken 111
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 125
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 102
Bewegung	schlecht				gut 118
Hintereuterhöhe	tief				hoch 111
Zentralband	schwach				stark 98
Strichpl. vorne	außen				innen 107
Strichpl. hinten	außen				innen 96
Vordereuteraufh.	lose				fest 105
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 111
Eutertiefe	tief				hoch 109
Strichlänge	kurz				lang 108

Rotbunt



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. Solitair P
Poppe K&L Adele Red

Gywer RDC v. Gymnast
K&L GT Aderyn Red

(1) VG 85
 1/1 LA 10913 4,30 469 3,85 420

(1) GP 84

v. Great

RZG 150 (86 % Si)	RZ€ 2120 (87 % Si)	RZÖko 146 (86 % Si)
---------------------------------------	--	---

MILCHLEISTUNG		EXTERIEUR	
RZM 126 (78 % Si.)	RZE 123 (78 % Si.)	Töchter/Betriebe	- / -
Milch kg	+1172	Milchtyp	98
Fett %	-0,16	Körper	104
Fett kg	+30	Fundament	123
Eiweiß %	+0,14	Euter	115
Eiweiß kg	+55		

GESUNDHEIT		FUNKTIONALITÄT	
RZGesund 129 (83 % Si.)	RZN 136 (71 % Si.)	RZEuterfit 121 (78 % Si.)	RZR 95 (58 % Si.)
RZKlaue 118 (63 % Si.)	RZD 88 (77 % Si.)	RZRepro 106 (67 % Si.)	RZKd 120 (71 % Si.)
RZMetabol 111 (71 % Si.)	RZKm 113 (74 % Si.)	DDControl 118 (55 % Si.)	RZRobot -
RZKälberfit 103 (62 % Si.)	RZPersistenz 124 (77 % Si.)	RZFutterEffizienz 131 (77 % Si.)	RZFutterEffizienz 102 (40 % Si.)

LINEARPROFIL		88	100	112	124
Größe	klein				groß 96
Rippenstruktur	flach				gewölbt 100
Körpertiefe	wenig				viel 98
Stärke	schwach				stark 106
Beckenneigung	ansteig.				abfallend 100
Beckenbreite	schmal				breit 103
Hinterbeinwinkel	steil				gewinkelt 93
Klauenwinkel	flach				steil 101
Sprungelenk	gefüllt				trocken 108
Hinterbeinstell.	nach außen				parallel 119
Vorderbeinstell.	nach außen				parallel 112
Bewegung	schlecht				gut 119
Hintereuterhöhe	tief				hoch 119
Zentralband	schwach				stark 97
Strichpl. vorne	außen				innen 103
Strichpl. hinten	außen				innen 89
Vordereuteraufh.	lose				fest 109
Euterbalance	hinten tief				vorne tief 94
Eutertiefe	tief				hoch 109
Strichlänge	kurz				lang 108

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-Sneede

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
- Männlich gesext verfügbar

14,00 € KONV. 36,00 € GESEXT

Indigo PP* 204497

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



LIMOUSIN

Index PP v. Iran PS

Resa PP
DE 05 36992514

Cn-mateo PP v. Cn-moskito Pp

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

13,00 € KONV.

Artus 204726

Geb.: 19.10.2018
Zü.: Stickele 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

Perry v. Pandor

MP Emilia

DE 03 58159497

Vetiver MN v. Solide

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

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

Ogenda v. Jovial

Wieke

DE 03 56910701

Mateo v. Moskito

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

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**

- Nur weiblich gesext verfügbar
- Ab den 06.05.25 auch wieder konventionell verfügbar

13,00 € KONV. 35,00 € GESEXT

Yanos PP 204927

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



SPECKLE PARK

GESEXT VERFÜGBAR

Yager v. TrafficJam

Yorbalinda

CA 3.853

Crikey v. Magnum

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!

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

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

14,00 €
KONV.

Rebel 203954

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



ANGLER

Hardy v. Boudeur
Lottie
GB 222.596.401.066
Guinness v. Dafydd

EIGENLEISTUNG

Geburtsgewicht **+ 0,3 kg**

NACHKOMMENERGEBNIS ABKALBUNG

Schwergeburtenrate % **1,6**
Tragezeit Tage **281**
Kälbervitalität **+1,3**

- British Blue-Bulle mit Eilitequalität
- Vitale Kälber mit sehr guter Jugendentwicklung

14,50 €
KONV.

38,00 €
GESEXT

OSEZJOSE 203713

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



CHAROLAIS

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

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

14,00 €
KONV.

Fra 204972

Geb.: 30.11.2022
Zü.: Pierlot, Sainte-Ode
Bes.: VOST



WEISS-BLAUE BELGIER

Calin v. Jet-Set
Dediee
BE 161841130
Sultan v. Afajjo

ZUCHTWERTE

Lebenstagszunahme 14. LM **1.380g**
Gewicht bei 14 Monaten **625 kg**

- Typischer Vererber der Rasse Weißblaue Belgier mit sehr guter Körper- und Beckenlänge
- Vorfahren mit günstigem Geburtsverlauf durch kürzere Trächtigkeitsdauer und passendem Geburtsgewicht.

13,00 €
KONV.

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

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

13,50 €
KONV.

Mont 204973

Geb.: 30.11.2022
Zü.: Pierlot, Sainte-Ode
Bes.: VOST



WEISS-BLAUE BELGIER

Veto v. Idefix
Cannelure
BE 164404175
Sabre v. Sheriff

ZUCHTWERTE

Lebenstagszunahme 14. LM **1.416g**
Gewicht bei 14 Monaten **640 kg**

- Hochveranlagter Bulle der Rasse Weißblaue Belgier mit gutem Körper und plastischer Bemuskelung
- Vorfahren mit kürzerer Trächtigkeitsdauer und geringen Geburtsgewicht bei gleichzeitig ansprechenden Körperbau

13,00 €
KONV.

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

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

13,50 €
KONV.

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

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

13,50 €
KONV.

32,00 €
GESEXT

Alaska

BE A1A2 aAa 234156

Arizona x Nexus x GP 80 Brainwave x VG 85 Garantiee



Alex Arkink

Alaska 102240

Brainwave Highway VG 86,
Halbschwester zur Mutter

ZUCHTWERTE

RZG	162	RZKm	113
RZ€	+2787	RZKd	109
RZÖko	148	RZGesund	128
RZM	141	RZRobot	122
RZE	139	RZD	99
RZN	127	RZPersistenz	126

MILCHLEISTUNG

Milch kg	+1611
Fett %	+0,16
Fett kg	+83
Eiweiß %	+0,14
Eiweiß kg	+72

- RZG 162 - Nr. 3 in Deutschland
- Mittelrahmige Kühe mit korrektem Fundament und bestem Euter
- Gute Melkbarkeit und Eutergesundheit



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 4941 95005-300
georgsheil@vost.de • vost.de



VEREIN
OSTFRIESISCHER
STAMMVEH-
ZÜCHTER

