

**BULLEN
2018**

TOPQ

RUW
Eine feste Größe





Beim diesjährigen Fotoshooting für den Bullenkatalog setzte Christine Massfeller Jana Gewers und Sebastian Schleitner mit den Kühen WIT Mira und WIT Jolie aus dem Stall von Thomas Wiethöge in Halver gekönt in Szene.

NOCH MEHR DRIN ALS DRAUF

unter diesem Motto präsentieren wir Ihnen das interessante und umfangreiche Bullenangebot für die neue Besamungssaison.

Das TopQ-Zuchtprogramm, welches LTR, ZBH und RUW gemeinsam durchführen und aus dem unsere Bullen stammen, war noch nie so stark und konkurrenzfähig wie heute. Das kommt Ihnen direkt durch die Qualität und Vielfalt des Angebotes zu Gute. Viele der besten deutschen Holsteinbullen entstammen unserem international ausgerichteten Programm.

Ergänzt wird das Holstein-Angebot durch die besten Bullen unserer deutschen Partner des DTG-Verbundes.

Das Angebot an schwarz- und rotbunten Bullen ist übersichtlich in die Rubriken TopQCLASSIC+, TopQSELECT+ und TopQPOLLED+ unterteilt.

Neben den Holstein-Bullen haben wir für Sie eine gezielte Auswahl der besten Vererber der Rassen Fleckvieh, Braunvieh, Jersey und Rotvieh zusammengestellt. Abgerundet wird unser qualitativ einmaliges Angebot durch die Bullen der wichtigsten Fleischrassen für die Gebrauchskreuzung.

Nutzen Sie die vielen Anpaarungsmöglichkeiten die Ihnen der neue Besamungskatalog bietet, am Besten in Verbindung mit einer kompetenten Anpaarungsberatung.

Wir wünschen Ihnen viel Freude beim Studium des neuen Besamungskataloges, denn bei uns ist eben einfach noch mehr drin als drauf.

Ihre Rinder-Union West eG

Schwarzbunt	07
Rotbunt	45
Fleckvieh	65
Braunvieh	70
Rotvieh	71
Jersey	72
Fleischrassen	74
Gut zu wissen	76

BULLENANGEBOT GESEXT

SCHWARZBUNT

€	RP	BULLENDATEN			SEITE	MANAGEMENT							
		Name	HB-Nr.	Vater		RZM	RZE	RZS	RZN	RZR	RZFit	RZG	
PREIS													
34,-	RP	ANAMUR	681120	Anton	24	122	132	127	126	108	136	141	
33,-		AVALON PP RDC	619142	Apoll P	38	120	113	112	122	106	120	130	
36,-		AVENUE	681957	Anton	24	134	129	102	123	111	134	146	
36,-		BALU	681128	Balisto	25	145	124	123	127	97	131	154	
37,-		BASICAL	681124	Balisto	25	145	125	107	127	99	130	152	
34,-		BENJAMIN	619036	Beacon	8	138	118	115	113	82	116	139	
38,-		BIG POINT	619043	Bookem	9	136	120	112	127	105	125	147	
34,-	RP	BLUE P RDC	681110	Boss	39	121	121	105	111	105	122	129	
35,-		CINCINNATI	682283	Cinema	28	141	121	118	125	89	126	148	
38,-		CYRANO	619145	Cinema	29	148	118	110	123	113	139	157	
30,-	RP	EPOCHAL	679890	Epic	12	117	132	105	118	92	120	127	
32,-		FERRARI	678525	Freddie	13	116	120	112	121	112	128	130	
29,-	RP	KEY	679314	Super	10	115	116	92	114	105	116	121	
36,-	RP	MARKER P	681575	Mardi Gras	40	120	128	101	120	126	135	136	
36,-		MERCURY	619076	Mogul	16	123	131	116	126	112	141	144	
36,-		NUANCE RDC	682270	Nugget RDC	32	136	124	112	127	111	133	149	
38,-		PLENTY	682284	Penley	33	136	122	119	132	110	141	153	
36,-		POPSTAR PP RDC	619135	Powerball P	43	126	118	107	112	117	127	133	
37,-		REVIEW	682288	Regard	34	140	125	119	127	100	138	152	
33,-		SHORT CUT	675260	Shottle	18	113	115	104	114	95	114	119	
36,-		SHOT P RDC	682281	Supershot	43	135	117	106	131	116	134	148	
36,-		SILENCE RDC	682282	Silver	34	127	131	116	136	100	138	146	
38,-		SIMBA	682280	Silver	35	137	128	116	128	105	140	152	
32,-	RP	SNOWBOARD	678902	Snowman	20	139	108	120	119	102	124	145	
36,-		SNOWFLAKE	678530	Snowman	21	137	121	101	109	100	116	138	
36,-		STEEL PP	682092	Style P	44	118	115	111	121	111	126	130	
36,-	RP	STORE P	681958	Style P	44	129	115	113	120	114	131	140	
30,-	RP	SUNKISS	679580	Sudan	22	132	111	111	107	84	108	130	

ROTBUNT

€	RP	BULLENDATEN			SEITE	MANAGEMENT						
		Name	HB-Nr.	Vater		RZM	RZE	RZS	RZN	RZR	RZFit	RZG
PREIS												
36,-		ASPEN P	917562	Apoll P	59	139	126	114	121	99	127	148
37,-		BRETAGNE	917590	Brekem RDC	51	130	130	113	119	118	137	145
37,-		DAIRY P	917587	Debutant	61	133	121	114	114	100	125	139
37,-		DREAMBOY	917588	Debutant	51	140	126	110	123	102	131	150
36,-	RP	DUKAT P	917585	Debutant	61	124	125	106	114	106	124	132
35,-	RP	GO WEST	917549	Go Now RDC	52	135	118	108	112	100	121	138
35,-		JULANDY	917409	Andy RDC	46	143	131	105	95	85	114	139
32,-	RP	KISS PP	917547	Kanu P	62	113	128	115	116	84	114	122
35,-		LAPTOP PP	924705	Laron P	63	119	129	107	105	105	123	128
33,-	RP	LASER PP	917552	Label P	63	119	123	119	110	94	119	126
36,-		MATISSE RED	917539	Magenta	54	120	130	121	121	94	124	133
37,-		NUNTIUS	917589	Nugget RDC	55	140	123	113	115	111	131	148
36,-		POKEMON P	924738	Power Play PP RDC	64	145	121	101	102	93	117	142
36,-		POWER	924737	Durango RDC	56	129	140	108	118	99	137	142

BRAUNVIEH**GESEXT**

€	BULLENDATEN			SEITE	MANAGEMENT						
PREIS	Name	HB-Nr.	Vater		MW	EXT	EGW	ND	FIT	FW	GZW
40,-	VINTAGE	344620	Vincent	70	124	113	108	103	100	99	123

JERSEY**GESEXT**

€	BULLENDATEN			SEITE	MANAGEMENT					
PREIS	Name	HB-Nr.	Vater		EXT/PTAT	ZZ/SCS	ND/PL	ND/PL	Tö.-FBK/DRP	JPI
37,-	EUSEBIO	409754	Harris	72	1,5	2,94	4,2	4,2	-4,2	181
35,-	MOONSTAR PP	925000	Motivation P	72	1,2	3,15	2,8	2,8	-0,3	118
37,-	PROP JOE	409752	Hilario	72	1,7	2,86	5,6	5,6	-0,9	209

FLEISCHRASSEN**MÄNNLICH GESEXT**

€	RP	BULLENDATEN			SEITE	
PREIS		Name	HB-Nr.	Vater	KV	RZF
		WEISSBLAUE BELGIER				
36,-		OASIS	204475	Echo	normal	n.v. 74
40,-	RP	MUTANT	201809	Magnolia	normal	100 75
		CHAROLAIS				
35,-		MALIK PP	204462	Mars PP	normal	110 74
		LIMOUSIN				
44,-		INDIGO PP	204497	Index PP	normal	102 75
35,-		MAX PP	204335	Mäcki P	normal	100 75
		FLECKVIEH-FLEISCH				
42,-		SAMSON PP	603211	Strabinos P	normal	112 75

HerdScan

„Mit HerdScan können wir in die Zukunft blicken und bereits jetzt schon die richtige Entscheidung treffen.“



HERDENTYPISIERUNG – DAS NEUE MANAGEMENT-WERKZEUG!



HerdScan liefert präzise Antworten auf:

- + Welche Kälber ziehe ich auf und welche kann ich verkaufen?
- + Welche Jungrinder belege ich mit gesextem Sperma und welche mit einem Fleischrassebullen?
- + Wie paare ich meine Rinder und Kühe richtig an?
- + Welche Rinder verkaufe ich in das Ausland?
- + Wie entwickelt sich das genetische Niveau meiner Herde in den mir wichtigen Merkmalen?

Bei Interesse wenden Sie bitte an Ihren Zuchtberater oder Ihr Regionalzentrum.

Rinder-Union West eG, Schiffahrter Damm 235a, D-48147 Münster
T +49(0)251/92 88 0, info@ruweg.de, ruweg.de



07-22

SCHWARZBUNT

Nachkommengeprüfte Vererber

SNOWFLAKE-Tochter PM Birga
Peter Meutes GbR, Rommersheim
Foto: Anna Joosse



SCHWARZBUNT

TOPQCLASSIC+

BENJAMIN

 619036 | A2/A2

GESEXT TOPQCLASSIC+

+ Leistung in Kombination mit Inhaltsstoffen
+ Funktionelle Laufstallkühe, Top-Fundamente

Beacon v. Shottle
EBA Clara

FR 72 61001298

(5) EX 90

5/4 LA 12578 3.80 478 3.25 409

Toystory v. BW Marshall
EBA Amie

FR 72 61001245

(1) VG 85

2/2 LA 10740 3.94 423 3.29 353

O-Man
Rosie

(2) EX 90

v. Jocko Besne

geboren: 23.06.2011

Züchter:

Gaec Brilland, Jean de la Motte, Frankreich

Besitzer: LTR-ZBH

aAa-Code: 321456



RZFit

89% Si. **116**

RZG

93% Si. **139**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	102 klein			groß
Milchcharakter	110 wenig			viel
Körpertiefe	103 wenig			stark
Stärke	97 schwach			stark
Beckenneigung	103 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	102 schmal			breit
Hi.beinwinkel	93 steil			gewink.
Klauenwinkel	113 flach			steil
Sprungelenk	124 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	113 nach außen			parallel
Bewegung	107 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	120 tief			hoch
Zentralband	117 schwach			stark
Strichplatz. vo.	103 außen			innen
Strichplatz. hi.	107 außen			innen
Vordereuterauf.	99 lose			fest
Eutertiefe	101 tief			hoch
Strichlänge	94 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1276**

1666 Töchter / 562 Betriebe

Fett % **+0,05**Fett kg **+56**99% Si. **RZM 138**Eiweiß % **+0,09**Eiweiß kg **+52**

Exterieur

567 Töchter / 270 Betriebe

Milchtyp **111**95% Si. **RZE 118**Fundament **122**

Befruchtung

Körper **102**Euter **109**

Baronesse
Frank Gentsch, Pöhla

Zellzahl 98% Si. **RZS 115**Nutzungsdauer 74% Si. **RZN 113**Tö.-Fruchtbarkeit 84% Si. **RZR 82**Melkbarkeit 92% Si. **RZD 99**Kalbeverlauf mat. 95% Si. **RZKm 101**Kalbeverlauf dir. 97% Si. **RZKd 98**

WELCOME

BOOST

 679575

TOPQCLASSIC+

+ Outcross ohne Goldwin, Shottle oder O-Man
+ Hohe Leistung, gute Melkbarkeit, sehr gute Hintereuter

Bookem v. Planet
Ms Welcome Colby Taya

US 3002918882

(1) VG 88

1/1 LA 15627 3.18 497 3.19 499

Colby v. Outside
Clear-Echo FBI

US 62385350

(2) EX 90

2/2 LA 14390 3.45 496 3.11 448

F B I
Clear-Echo 2635 Bol

(3) EX 91

v. Boliver

geboren: 23.05.2012

Züchter:

Welcome Stock Farm, Schuylerville, USA

Besitzer: RUW

aAa-Code: 432516



RZFit

72% Si. **119**

RZG

86% Si. **133**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	130 klein			groß
Milchcharakter	124 wenig			viel
Körpertiefe	105 wenig			stark
Stärke	105 schwach			stark
Beckenneigung	86 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	110 schmal			breit
Hi.beinwinkel	101 steil			gewink.
Klauenwinkel	98 flach			steil
Sprungelenk	100 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	112 nach außen			parallel
Bewegung	111 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	125 tief			hoch
Zentralband	104 schwach			stark
Strichplatz. vo.	108 außen			innen
Strichplatz. hi.	110 außen			innen
Vordereuterauf.	108 lose			fest
Eutertiefe	111 tief			hoch
Strichlänge	96 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1808**

153 Töchter / 123 Betriebe

Fett % **-0,14**Fett kg **+56**95% Si. **RZM 131**Eiweiß % **-0,16**Eiweiß kg **+43**

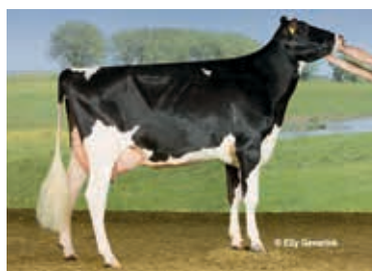
Exterieur

78 Töchter / 66 Betriebe

Milchtyp **126**82% Si. **RZE 123**Fundament **110**

Befruchtung

**

Körper **111**Euter **118**

Laribo
Franz-Josef Aussel, Rheda-Wiedenbrück

Zellzahl 87% Si. **RZS 105**Nutzungsdauer 64% Si. **RZN 108**Tö.-Fruchtbarkeit 66% Si. **RZR 96**Melkbarkeit 83% Si. **RZD 103**Kalbeverlauf mat. 72% Si. **RZKm 109**Kalbeverlauf dir. 66% Si. **RZKd 104**

RZG

BIG POINT

619043 | A2/A2

GESEXT TOPCLASSIC+

SCHWARZBUNT

+ Enorme Leistung bei hoher Nutzungsdauer
+ Funktionelles Exterieur, färsentauglich

Bookem v. Planet
RZG Juleika
DE 06 63507928
01/87-85-85-87/86
1/1 LA 13883 3.34 464 3.28 455

Man-O-Man v. O-Man
CAS Jameika
DE 06 62733988
04/90-91-85-84/86
6/5 LA 11427 4.30 491 3.35 383

Goldwin
Jelykoe
(3) EX 90
v. Jocko Besne



RZFit
91 % Si. **125**

RZG
94 % Si. **147**

Milchleistung

Milch kg	+1640	99 % Si.	RZM 136
Fett %	-0,44	Eiweiß %	+0,04
Fett kg	+16	Eiweiß kg	+59
		3520 Töchter / 1219 Betriebe	

Exterieur

Milchtyp	104	98 % Si.	RZE 120
Körper	101	Fundament	114
		Euter	121

Befruchtung

**

1428 Töchter / 556 Betriebe

Zellzahl 99 % Si. **RZS 112**

Nutzungsdauer 71 % Si. **RZN 127**

Töchterfruchtbarkeit 89 % Si. **RZR 105**

Melkbarkeit 97 % Si. **RZD 93**

Kalbeverlauf maternal 98 % Si. **RZKm 92**

Kalbeverlauf direkt 99 % Si. **RZKd 109**

Linearprofil

		88	100	112	124
Größe	104 klein				groß
Milchcharakter	104 wenig				viel
Körpertiefe	97 wenig				viel
Stärke	109 schwach				stark
Beckenneigung	86 ansteigend				abfallend
Beckenbreite	95 schmal				breit
Hinterbeinwinkel	94 steil				gewink.
Klauenwinkel	104 flach				steil
Sprungelenk	104 gefüllt				trocken
Hinterbeinstellung	109 nach außen				parallel
Bewegung	112 schlecht				gut
Hintereuterhöhe	117 tief				hoch
Zentralband	126 schwach				stark
Strichplatz. vorne	107 außen				innen
Strichplatz. hinten	102 außen				innen
Vordereuteraufhängung	111 lose				fest
Eutertiefe	109 tief				hoch
Strichlänge	111 kurz				lang

Big Point steht mit 3.520 Töchtern unangefochten auf Platz 1 der Topliste. Er geht über Bookem x Man-O-Man x Goldwin auf Jelykoe EX 90 zurück. Eine optimale Kombination von Leistung, passendem Exterieur und guten funktionellen Eigenschaften sind seine Markenzeichen. Big Point ist für Färsenbesamungen geeignet und ein guter Befruchter.

geboren: 18.01.2012

Züchter:

Karl Gleiser,
Schweinsberg

Besitzer:

LTR-ZBH

aAa-Code: 315246



Baccara, Achim Müller, Neudorf



Kessa, Köhler GbR, Zimmersrode

MICHIGAN

BUMBLEBEE

507201

NACHKOMMENGEPÜFT

+ Allrounder auf allerhöchstem Niveau
+ Leistung gepaart mit Fitness & Exterieur

geboren: 18.10.2011

Züchter:
Genex Cooperative, Inc.,
Shawano, USA

Besitzer: CRI
aAa-Code: 342



Bookem v. Planet
Michigan BRNC Linda
US 140265202

Bronco v. O-man
Michigan S Sprite
US 137300370
(1) VG 85

Shottle
Michigan KRB Bonita

3/3 LA 13139 4.13 543 3.38 444 2/2 LA 12685 4.40 558 3.26 413 v. Kirby

RZG

80% Si. **141**

Linearprofil	88	100	112	124
Größe	113	klein		groß
Milchcharakter	103	wenig		viel
Körpertiefe	111	wenig		viel
Stärke	117	schwach		stark
Beckenneigung	84	ansteigend		abfall.
Beckenbreite	114	schmal		breit
Hi.beinwinkel	96	steil		gewink.
Klauenwinkel	113	flach		steil
Sprunggelenk	102	gefüllt		trocken
Hi.beinstellung	118	nach außen		parallel
Bewegung	119	schlecht		gut
Hintereuterhöhe	122	tief		hoch
Zentralband	107	schwach		stark
Strichplatz. vo.	116	außen		innen
Strichplatz. hi.	110	außen		innen
Vordereuterauf.	124	lose		fest
Eutertiefe	117	tief		hoch
Strichlänge	97	kurz		lang

Milchleistung

Milch kg **+992**
182 Töchter / 66 Betriebe

Fett % **+0,27**
Fett kg **+67**

87% Si. **RZM 127**

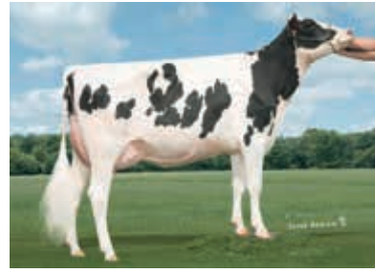
Eiweiß % **-0,02**
Eiweiß kg **+32**

Exterieur

100 Töchter / 39 Betriebe

Milchtyp **103**72% Si. **RZE 132**Fundament **123**

Befruchtung

Körper **118**Euter **127**

Dykstra Bumblebee 8145
USA

Zellzahl 81% Si. **RZS 98**Nutzungsdauer 69% Si. **RZN 127**Tö.-Fruchtbarkeit 53% Si. **RZR 109**Melkbarkeit 73% Si. **RZD 97**Kalbeverlauf mat. 65% Si. **RZKm 109**Kalbeverlauf dir. 80% Si. **RZKd 96**

SPEEK-NJ

KEY

679314 | A2/A2

GESEXT TOPQCLASSIC+

+ Ohne Goldwin und Shottle auf der Mutterseite
+ Optimale Strichlänge, gute Klauen

geboren: 25.11.2011

Züchter:
Speek-NJ Holsteins,
Trempealeau, USA

Besitzer: RUW
aAa-Code: 243156



Super v. Boliver
Karumba
US 64720984
(1) VG 86
1/1 LA 12494 4.47 558 3.59 449

Buckeye v. BW Marshall
Elegant
US 135599208
(2) EX 92
3/3 LA 11123 5.03 560 3.53 393

Best
D Annabell
(2) EX 90
v. Durham

RZFit

91% Si. **116**

RZG

94% Si. **121**

Linearprofil	88	100	112	124
Größe	126	klein		groß
Milchcharakter	102	wenig		viel
Körpertiefe	97	wenig		viel
Stärke	99	schwach		stark
Beckenneigung	97	ansteigend		abfall.
Beckenbreite	103	schmal		breit
Hi.beinwinkel	101	steil		gewink.
Klauenwinkel	110	flach		steil
Sprunggelenk	97	gefüllt		trocken
Hi.beinstellung	106	nach außen		parallel
Bewegung	106	schlecht		gut
Hintereuterhöhe	104	tief		hoch
Zentralband	106	schwach		stark
Strichplatz. vo.	120	außen		innen
Strichplatz. hi.	110	außen		innen
Vordereuterauf.	113	lose		fest
Eutertiefe	118	tief		hoch
Strichlänge	108	kurz		lang

Milchleistung

Milch kg **+613**
2776 Töchter / 1255 Betriebe

Fett % **-0,13**
Fett kg **+11**

99% Si. **RZM 115**

Eiweiß % **+0,03**
Eiweiß kg **+23**

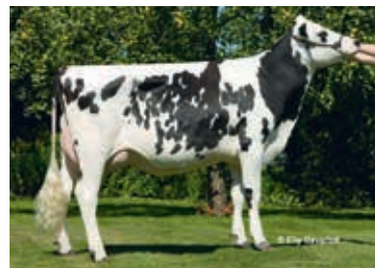
Exterieur

1054 Töchter / 526 Betriebe

Milchtyp **105**97% Si. **RZE 116**Fundament **108**

Befruchtung

**

Körper **106**Euter **117**

Jet-la-Key
Heinrich Lenfers, Senden

Zellzahl 99% Si. **RZS 92**Nutzungsdauer 73% Si. **RZN 114**Tö.-Fruchtbarkeit 88% Si. **RZR 105**Melkbarkeit 97% Si. **RZD 100**Kalbeverlauf mat. 97% Si. **RZKm 106**Kalbeverlauf dir. 98% Si. **RZKd 103**

+ Hohe Milchmenge und solide Inhaltsstoffe
 + Verbesserung der Nutzungsdauer

Epic v. Super
 Elite Pom
 FR 4241542289
 (1) VG 86
 1/1 LA 9765 3.67 358 3.37 329

Planet v. Taboo
 Baly
 FR 4241164617
 (1) VG 86
 1/1 LA 9269 4.09 379 3.47 322

Shottle
 Vale
 (1) VG 85
 v. O-Man



Milchleistung	93% Si.	RZM 126
Milch kg	+1482	Eiweiß % -0,11
Fett %	-0,18	Eiweiß kg +38
Fett kg	+39	116 Töchter / 53 Betriebe

Exterieur	81% Si.	RZE 125
Milchtyp	127	Fundament 111
Körper	102	Euter 125
Befruchtung **	52 Töchter / 26 Betriebe	

Zellzahl	83% Si.	RZS 106
Nutzungsdauer	63% Si.	RZN 126
Töchterfruchtbarkeit	64% Si.	RZR 94
Melkbarkeit	84% Si.	RZD 99
Kalbeverlauf maternal	70% Si.	RZKm 100
Kalbeverlauf direkt	85% Si.	RZKd 107

Linearprofil		88	100	112	124
Größe	120 klein				groß
Milchcharakter	125 wenig				viel
Körpertiefe	99 wenig				viel
Stärke	93 schwach				stark
Beckenneigung	113 ansteigend				abfallend
Beckenbreite	97 schmal				breit
Hinterbeinwinkel	113 steil				gewink.
Klauenwinkel	102 flach				steil
Sprunggelenk	117 gefüllt				trocken
Hinterbeinstellung	103 nach außen				parallel
Bewegung	103 schlecht				gut
Hintereuterhöhe	129 tief				hoch
Zentralband	110 schwach				stark
Strichplatz. vorne	94 außen				innen
Strichplatz. hinten	88 außen				innen
Vordereuteraufhängung	111 lose				fest
Eutertiefe	124 tief				hoch
Strichlänge	97 kurz				lang

Dieser Milchmengenvererber hinterlässt milchtypische Töchter mit leicht geneigten, mittelbreiten Becken. Die Fundamente zeigen etwas mehr Winkelung mit trockenen und klaren Sprunggelenken. Hohe, breite Hintereuter sowie eine feste Vordereuteraufhängung runden das Bild ab. Robotereignung!

geboren: 18.05.2012

Züchter:
Niederlande

Besitzer:
RSH

aAa-Code: 342516



Savona, Tonnenberger Milch KG, Felm



Stall-Nr. 94, Thies Hadenfeld, Wrohm

EPOCHAL 679890

+ Exterieurvererber der Extraklasse
+ Top Euter, super Bewegung, beste Fitness

□ **Epic v. Super**
Barnkamper Marylin 279
NL 521312440
(1) VG 86
2/2 LA 11287 4.31 486 3.30 373

□ **Planet v. Taboo**
Barnkamper Marylin 193
NL 441310061
(1) VG 88
1/1 LA 10819 3.96 428 3.43 371

□ **Shottle**
Barnkamper Marilyn 20
(1) VG 88
v. Major



Milchleistung		99 % Si.	RZM 117
Milch kg	+1212	Eiweiß %	-0,14
Fett %	-0,26	Eiweiß kg	+26
Fett kg	+21	3032 Töchter / 1389 Betriebe	

Exterieur		98 % Si.	RZE 132
Milchtyp	107	Fundament	127
Körper	120	Euter	122
Befruchtung	**	997 Töchter / 506 Betriebe	

Zellzahl	99 % Si.	RZS 105
Nutzungsdauer	65 % Si.	RZN 118
Töchterfruchtbarkeit	88 % Si.	RZR 92
Melkbarkeit	96 % Si.	RZD 98
Kalbeverlauf maternal	97 % Si.	RZKm 103
Kalbeverlauf direkt	99 % Si.	RZKd 105

Linearprofil		88	100	112	124
Größe	119 klein				groß
Milchcharakter	102 wenig				viel
Körpertiefe	111 wenig				viel
Stärke	114 schwach				stark
Beckenneigung	101 ansteigend				abfallend
Beckenbreite	110 schmal				breit
Hinterbeinwinkel	98 steil				gewink.
Klauenwinkel	115 flach				steil
Sprungelenk	109 gefüllt				trocken
Hinterbeinstellung	115 nach außen				parallel
Bewegung	120 schlecht				gut
Hintereuterhöhe	106 tief				hoch
Zentralband	112 schwach				stark
Strichplatz, vorne	117 außen				innen
Strichplatz, hinten	104 außen				innen
Vordereuteraufhängung	117 lose				fest
Eutertiefe	122 tief				hoch
Strichlänge	104 kurz				lang

Als Jungbullen hat man Epochal eine „epochale“ Erfolgsstory hinsichtlich seiner Exterieurvererbung prognostiziert. Mit seinen zahlreichen Töchtern hat er die in ihn gesetzten Erwartungen bestätigt und kann zu Recht als Exterieurvererber der Extraklasse bezeichnet werden. Seine Töchter überzeugen deutschlandweit mit besten Eutern und Fundamenten und erweisen sich als robuste Laufstallkühe. Zudem ist Epochal ein verlässlicher Färsenbulle.

geboren: 08.08.2012

Züchter:
Barnkamper Holsteins,
Beusichem, Niederlande

Besitzer:
RUW

aAa-Code: 231465



THD Wilmina, Ludger Tißen, Kleve



RC Annaka, Ingo Rose, Warburg

DIRT-ROAD

FERRARI 678525

GESEXT TOPQCLASSIC+

SCHWARZBUNT

+ Hohe Funktionalität, gute Töchterfruchtbarkeit und Melkbarkeit

+ Sehr gute Hintereuter, längere Striche

Freddie v. O-Man
Dirt-Road Goldwyn Cami
US 64074947
(1) VG 86
1/1 LA 14815 5.15 763 3.89 576

Goldwin v. James
Castelholm T Carlo
US 130133852
(5) EX 91
5/5 LA 13502 4.43 598 3.75 506

Tugolo
Cooksvally-ML
Carlotta
(2) EX 91
v. Bellman ET



RZFit
97% Si. **128**

RZG
98% Si. **130**

Milchleistung

99% Si.

RZM 116

Milch kg **+464**
Fett % **+0,22**
Fett kg **+40**

Eiweiß % **+0,02**
Eiweiß kg **+18**
5854 Töchter / 2007 Betriebe

Exterieur

99% Si.

RZE 120

Milchtyp **102**
Körper **95**

Fundament **111**
Euter **128**

Befruchtung

1961 Töchter / 846 Betriebe

Zellzahl

99% Si.

RZS 112**Nutzungsdauer**

94% Si.

RZN 121**Töchterfruchtbarkeit**

95% Si.

RZR 112**Melkbarkeit**

98% Si.

RZD 111**Kalbeverlauf maternal**

99% Si.

RZKm 102**Kalbeverlauf direkt**

99% Si.

RZKd 99**Linearprofil**

88 100 112 124

		88	100	112	124
Größe	106 klein				groß
Milchcharakter	100 wenig				viel
Körpertiefe	81 wenig				viel
Stärke	100 schwach				stark
Beckenneigung	114 ansteigend				abfallend
Beckenbreite	96 schmal				breit
Hinterbeinwinkel	105 steil				gewink.
Klauenwinkel	102 flach				steil
Sprungelenk	102 gefüllt				trocken
Hinterbeinstellung	103 nach außen				parallel
Bewegung	110 schlecht				gut
Hintereuterhöhe	124 tief				hoch
Zentralband	108 schwach				stark
Strichplatz. vorne	104 außen				innen
Strichplatz. hinten	113 außen				innen
Vordereuteraufhängung	119 lose				fest
Eutertiefe	123 tief				hoch
Strichlänge	129 kurz				lang

Ferrari, hat sich zu einem Garant für robuste Laufstallkühe, die sich durch hohe Funktionalität auszeichnen, entwickelt. Bei solider Milchmengenleistung mit guten Inhaltsstoffen verfügen seine Töchter über sehr hoch und fest aufgehängte Euter, die mit längeren Strichen ausgestattet sind. Besonders hervorzuheben sind Ferraris Vererbungsstärken bei Töchterfruchtbarkeit, Eutergesundheit, Melkbarkeit und Melkverhalten.

geboren: 23.02.2011

Züchter:

Dirt-Road Holsteins,
Blair, USA

Besitzer:

RUW

aAa-Code: 321456



Inge, Heinrich u. Martin Welsing Milchvieh GbR, Bocholt, 2. LA



Alina, Andreas Pröbsting, Everswinkel

GOLDGRUBE 679458

TOPQCLASSIC+

- + Hervorragende Töchterfruchtbarkeit und gute Melkbarkeit
+ Gute Fitness und Robotereignung

Goldday v. Goldwin Anke DE 05 35553732 07/94-93-93-88/91 EX 7/5 LA 9666 4.13 399 3.59 347	Nidall v. O-Man Anne DE 05 34567987 05/92-89-92-88/90 EX 7/6 LA 9978 4.53 452 3.66 365	Ramos Asra v. Zunder
---	--	--

geboren: 17.12.2011

Züchter:
Heinrich Driehsen,
Tönisvorst

Besitzer: RUW

aAa-Code: 324156



RZRobot 87% Si. 116	RZFit 73% Si. 122	RZG 87% Si. 131
--------------------------------------	------------------------------------	----------------------------------

Linearprofil	88	100	112	124
Größe	130 klein			groß
Milchcharakter	107 wenig			viel
Körpertiefe	117 wenig			viel
Stärke	106 schwach			stark
Beckenneigung	104 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	104 schmal			breit
Hi.beinwinkel	91 steil			gewink.
Klauenwinkel	98 flach			steil
Sprunggelenk	111 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	102 nach außen			parallel
Bewegung	114 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	115 tief			hoch
Zentralband	108 schwach			stark
Strichplatz. vo.	86 außen			innen
Strichplatz. hi.	97 außen			innen
Vordereuterauf.	98 lose			fest
Eutertiefe	100 tief			hoch
Strichlänge	104 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg	+1058	Fett %	-0,30	96% Si. RZM 124
191 Töchter / 106 Betriebe		Fett kg	+11	Eiweiß % +0,04
				Eiweiß kg +40

Exterieur

120 Töchter / 67 Betriebe	Milchtyp	110	86% Si. RZE 116
Befruchtung ***	Körper	115	Fundament 115
			Euter 105



M: Anke
Heinrich Driehsen, Tönisvorst

Zellzahl	90% Si. RZS 93
Nutzungsdauer	63% Si. RZN 112
Tö.-Fruchtbarkeit	58% Si. RZR 120
Melkbarkeit	84% Si. RZD 116
Kalbeverlauf mat.	77% Si. RZKm 103
Kalbeverlauf dir.	75% Si. RZKd 98

GOLDIS 679202

TOPQCLASSIC+

- + Rahmen, Körper, super Bewegung
+ Hervorragende Töchterfruchtbarkeit, gute Melkbarkeit, top Befruchter

Goldday v. Goldwin Sissi DE 10 82438272 03/88-86-87-86/87 6/6 LA 9345 4.46 417 3.30 308	Shottle v. Mtoto Sissi DE 10 82367547 01/83-84-81-84/83 3/2 LA 9929 4.12 409 3.33 331	Modest Steffi (5) VG 87 v. Ticket
---	---	--

geboren: 23.08.2011

Züchter:
Hartmut Sandmeier,
Blieskastel

Besitzer: RUW

aAa-Code: 243165



RZFit 72% Si. 125	RZG 86% Si. 126
------------------------------------	----------------------------------

Linearprofil	88	100	112	124
Größe	139 klein			groß
Milchcharakter	107 wenig			viel
Körpertiefe	117 wenig			viel
Stärke	110 schwach			stark
Beckenneigung	111 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	99 schmal			breit
Hi.beinwinkel	90 steil			gewink.
Klauenwinkel	117 flach			steil
Sprunggelenk	105 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	113 nach außen			parallel
Bewegung	120 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	118 tief			hoch
Zentralband	104 schwach			stark
Strichplatz. vo.	105 außen			innen
Strichplatz. hi.	112 außen			innen
Vordereuterauf.	105 lose			fest
Eutertiefe	109 tief			hoch
Strichlänge	112 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg	+449	Fett %	+0,01	95% Si. RZM 113
148 Töchter / 94 Betriebe		Fett kg	+19	Eiweiß % +0,03
				Eiweiß kg +18

Exterieur

82 Töchter / 56 Betriebe	Milchtyp	115	83% Si. RZE 126
Befruchtung ***	Körper	114	Fundament 124
			Euter 115



Sinai
Hartmut Sandmeier, Blieskastel

Zellzahl	89% Si. RZS 98
Nutzungsdauer	66% Si. RZN 110
Tö.-Fruchtbarkeit	58% Si. RZR 122
Melkbarkeit	81% Si. RZD 114
Kalbeverlauf mat.	76% Si. RZKm 100
Kalbeverlauf dir.	71% Si. RZKd 98

KAX

MASATO 811476

NACHKOMMENGEPÜFT

SCHWARZBUNT

+ Deutschlands höchster Mogul-Sohn
+ Einer der besten Exterieurvererber

☐ **Mogul v. Dorcy**
KAX Debita
DE 0117048096
03/90-90-90-87/89
3/3 LA 12993 4.25 552 3.63 471

☐ **Man-O-Man v. O-Man**
Desiree
DE 0115348077
02/88-88-89-89/89
2/2 LA 12453 3.86 481 3.22 401

☐ **Goldwin**
LD Desire
(3) EX 90
v. Dundee



RZFit
71% Si. **136**

RZG
84% Si. **144**

Milchleistung

92% Si. **RZM 137**

Milch kg	+1027	Eiweiß %	+0,11
Fett %	+0,38	Eiweiß kg	+46
Fett kg	+80	78 Töchter / 36 Betriebe	

Exterieur

83% Si. **RZE 130**

Milchtyp	119	Fundament	133
Körper	91	Euter	125

Befruchtung

****** 58 Töchter / 32 Betriebe

Zellzahl 85% Si. **RZS 110**

Nutzungsdauer 62% Si. **RZN 102**

Töchterfruchtbarkeit 63% Si. **RZR 103**

Melkbarkeit 82% Si. **RZD 116**

Kalbeverlauf maternal 73% Si. **RZKm 118**

Kalbeverlauf direkt 90% Si. **RZKd 107**

Linearprofil

88 100 112 124

Größe	102	klein		groß
Milchcharakter	117	wenig		viel
Körpertiefe	95	wenig		viel
Stärke	86	schwach		stark
Beckenneigung	76	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	104	schmal		breit
Hinterbeinwinkel	98	steil		gewink.
Klauenwinkel	109	flach		steil
Sprungelenk	113	gefüllt		trocken
Hinterbeinstellung	122	nach außen		parallel
Bewegung	128	schlecht		gut
Hintereuterhöhe	133	tief		hoch
Zentralband	108	schwach		stark
Strichplatz. vorne	106	außen		innen
Strichplatz. hinten	116	außen		innen
Vordereuteraufhängung	114	lose		fest
Eutertiefe	111	tief		hoch
Strichlänge	99	kurz		lang

Masato ist der höchste Mogul-Sohn in Deutschland. Hinter seiner Goldwin-Großmutter kommen EX-Töchter von Dundee und Rudolph. Masato vererbt hohe Inhaltsstoffe und entsprechend seiner Familie bestes Exterieur. Hinzu kommen sehr gute Werte für Kalbeverlauf und Melkbarkeit.

geboren: 05.11.2012

Züchter:
Rinderzucht Kaack GbR,
Mözen

Besitzer:
RBB

aAa-Code: 324165



Mascha, Agrargenossenschaft Gahry eG



SOW Maria, Agrargenossenschaft Sonnewalde eG

MERCURY

619076 | A2/A2

GESEXT TOPQCLASSIC+

+ Spitzen Euter und Fundamente
+ Rang 3 der besten Fitnessbullen, färsentauglich

☐ **Mogul** v. Dorcy
CO-OP Bosside Yvette
DE 06 64134575
03/91-91-89-91/90 EX
4/3 LA 10616 4.30 457 3.35 356

☐ **Domain** v. Toystory
CO-OP Bosside Yelonda
US 63026937
(2) VG 86
3/3 LA 11563 4.27 494 3.49 404

☐ **Mascol ET**
Coyne-Farms Yelena

(1) VG 85
v. Bret II



RZFit
77% Si. **141**

RZG
87% Si. **144**

Milchleistung

	96 % Si.	RZM 123
Milch kg	+602	Eiweiß % +0,06
Fett %	+0,29	Eiweiß kg +27
Fett kg	+53	201 Töchter / 66 Betriebe

Exterieur

	88 % Si.	RZE 131
Milchtyp	115	Fundament 130
Körper	83	Euter 133

Befruchtung

******* 114 Töchter / 43 Betriebe

Zellzahl

90 % Si. **RZS 116**

Nutzungsdauer

62 % Si. **RZN 126**

Töchterfruchtbarkeit

67 % Si. **RZR 112**

Melkbarkeit

85 % Si. **RZD 114**

Kalbeverlauf maternal

82 % Si. **RZKm 109**

Kalbeverlauf direkt

99 % Si. **RZKd 114**

Mercury vererbt bei guter Milchleistung hohe Inhaltsstoffe. Die mittelrahmigen, spätreifen Töchter verfügen über allerbeste Fundamente und Euter. Spitzenwerte für Fitness, RZN und RZR sowie gute Melkbarkeit und Färsentauglichkeit machen Mercury zum neuen Topvererber, der auch ein guter Befruchter ist.

geboren: **28.11.2012**

Züchter:

Jochen Geisel,
Niedergrenzbach

Besitzer:

LTR-ZBH

aAa-Code: **243561**



Merylin, Erzeuger- und Handels AG LAPROMA, Schloßvippach

Linearprofil

		88	100	112	124	
Größe	88 klein					groß
Milchcharakter	112 wenig					viel
Körpertiefe	96 wenig					viel
Stärke	84 schwach					stark
Beckenneigung	92 ansteigend					abfallend
Beckenbreite	93 schmal					breit
Hinterbeinwinkel	95 steil					gewink.
Klauenwinkel	106 flach					steil
Sprungelenk	115 gefüllt					trocken
Hinterbeinstellung	120 nach außen					parallel
Bewegung	124 schlecht					gut
Hintereuterhöhe	135 tief					hoch
Zentralband	97 schwach					stark
Strichplatz, vorne	113 außen					innen
Strichplatz, hinten	108 außen					innen
Vordereuteraufhängung	126 lose					fest
Eutertiefe	123 tief					hoch
Strichlänge	90 kurz					lang



Mercy, Agrargen. Bucha e.G., Bucha

SCIPPIO 619059

TOPCLASSIC+

SCHWARZBUNT

+ Übertreffende Kuhfamilie, sehr guter Befruchter
+ Beste Euter mit robotertauglicher Strichstellung

Sudan v. Jammer
Nikoma
DE 06 63524009
01/86-88-86-86/86
1/1 LA 10818 4.41 477 3.46 374

Man-O-Man v. O-Man
Nikola
DE 06 62670032
03/91-92-90-89/90 EX
6/5 LA 15927 4.19 667 3.13 498

Shottle
CHH Naomi
(3) VG 86
v. Freelanze



RZRobot
90% Si. **121**

RZFit
79% Si. **119**

RZG
89% Si. **135**

Milchleistung

98% Si. **RZM 131**

Milch kg	+1396	Eiweiß %	-0,01
Fett %	-0,14	Eiweiß kg	+45
Fett kg	+41	480 Töchter / 191 Betriebe	

Exterieur

90% Si. **RZE 124**

Milchtyp	107	Fundament	118
Körper	102	Euter	123

Befruchtung

******* 189 Töchter / 86 Betriebe

Zellzahl 94% Si. **RZS 107**

Nutzungsdauer 63% Si. **RZN 106**

Töchterfruchtbarkeit 65% Si. **RZR 96**

Melkbarkeit 86% Si. **RZD 100**

Kalbeverlauf maternal 88% Si. **RZKm 101**

Kalbeverlauf direkt 92% Si. **RZKd 101**

Linearprofil

88 100 112 124

Größe	119	klein					groß
Milchcharakter	104	wenig					viel
Körpertiefe	95	wenig					viel
Stärke	103	schwach					stark
Beckenneigung	123	ansteigend					abfallend
Beckenbreite	102	schmal					breit
Hinterbeinwinkel	88	steil					gewink.
Klauenwinkel	102	flach					steil
Sprungelenk	108	gefüllt					trocken
Hinterbeinstellung	111	nach außen					parallel
Bewegung	116	schlecht					gut
Hintereuterhöhe	121	tief					hoch
Zentralband	119	schwach					stark
Strichplatz. vorne	91	außen					innen
Strichplatz. hinten	90	außen					innen
Vordereuteraufhängung	110	lose					fest
Eutertiefe	120	tief					hoch
Strichlänge	102	kurz					lang

Scipio züchtet leistungsbereite solide Laufstallkühe mit gutem Körper und leicht abfallenden Becken. Die drüsigen Euter haben eine sehr gute Euteraufhängung mit robotertauglicher Strichstellung. Eine sehr gute Nachzuchtgruppe war bei der DHV-Schau zu sehen. Scipio ist ein Spitzen-Befruchter.

geboren: 28.03.2012

Züchter:
Heinz-Wilhelm Trümner,
Schiffelbach

Besitzer:
LTR-ZBH

aAa-Code: 423561



Marana, Heinz-Wilhelm Trümner, Schiffelbach



Andora, Uwe Junghenn, Niederasphe

SHORT CUT

675260 | A1/A2

GESEXT TOPQCLASSIC+

+ Bewährter, funktioneller Vererber
+ Ruhige, robuste Laufstallkühe, längere Striche

Shottle v. Mtoto
Sumatra

DE 05 79460151
02/86-86-87-86/86
3/3 LA 14126 3.72 526 3.28 463

Lambda v. Celsius
Schakira

DE 05 78905855
01/85-84-85-86/85
1/1 LA 13433 3.68 495 3.52 473

Jocko Besne
Sina

(3) VG 85
v. Lukas

geboren: 23.02.2007

Züchter:
Achim Grötemeier,
Stemwede

Besitzer: RUW

aAa-Code: 342516



RZFit

98 % Si. 114

RZG

98 % Si. 119

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	101 klein			groß
Milchcharakter	88 wenig			viel
Körpertiefe	106 wenig			viel
Stärke	120 schwach			stark
Beckenneigung	106 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	114 schmal			breit
Hi.beinwinkel	95 steil			gewink.
Klauenwinkel	117 flach			steil
Sprunggelenk	82 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	126 nach außen			parallel
Bewegung	106 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	108 tief			hoch
Zentralband	106 schwach			stark
Strichplatz. vo.	101 außen			innen
Strichplatz. hi.	109 außen			innen
Vordereuterauf.	113 lose			fest
Eutertiefe	102 tief			hoch
Strichlänge	118 kurz			lang

Milchleistung

			99 % Si. RZM 113
Milch kg	+726	Fett %	+0,03
10341 Töchter / 3326 Betriebe		Fett kg	+32
		Eiweiß %	-0,08
		Eiweiß kg	+16

Exterieur

			99 % Si. RZE 115
2847 Töchter / 1136 Betriebe		Milchtyp	89
Befruchtung	**	Körper	116
		Fundament	111
		Euter	112



Loisa, 3. LA
Berthold Möllenbeck, Bocholt

Zellzahl	99 % Si. RZS 104
Nutzungsdauer	97 % Si. RZN 114
Tö.-Fruchtbarkeit	97 % Si. RZR 95
Melkbarkeit	99 % Si. RZD 99
Kalbeverlauf mat.	99 % Si. RZKm 104
Kalbeverlauf dir.	99 % Si. RZKd 102

PRIDE

TAMPA

507429

+ Fundament & Euter für Langlebigkeit
+ Allrounder, Färsenbulle & Befruchtung

Mogul v. Dorcy
Pride Freddie Tata 905-ET

US 69491314
(1) GP 82
1/1 LA 10692 3.85 412 3.41 365

Freddie v. O-Man
Pride Shottle Tootles 570

US 63432226
(2) VG 86
4/3 LA 12263 3.85 472 3.14 385

Shottle
Pride Ramos Toward

412
(2) EX 90
v. Ramos

geboren: 10.11.2012

Züchter:
Genesis Corporate, Inc.,
Shawano, USA

Besitzer: CRI



NACHKOMMENGEPÜRFT

RZG

79 % Si. 134

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	117 klein			groß
Milchcharakter	100 wenig			viel
Körpertiefe	99 wenig			viel
Stärke	105 schwach			stark
Beckenneigung	100 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	98 schmal			breit
Hi.beinwinkel	93 steil			gewink.
Klauenwinkel	115 flach			steil
Sprunggelenk	109 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	122 nach außen			parallel
Bewegung	125 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	122 tief			hoch
Zentralband	105 schwach			stark
Strichplatz. vo.	115 außen			innen
Strichplatz. hi.	100 außen			innen
Vordereuterauf.	128 lose			fest
Eutertiefe	130 tief			hoch
Strichlänge	95 kurz			lang

Milchleistung

			86 % Si. RZM 111
Milch kg	+511	Fett %	+0,18
834 Töchter / 221 Betriebe		Fett kg	+38
		Eiweiß %	-0,06
		Eiweiß kg	+11

Exterieur

			75 % Si. RZE 137
143 Töchter / 49 Betriebe		Milchtyp	106
Befruchtung	**	Körper	105
		Fundament	130
		Euter	134



Darlin-D Tampa
USA

Zellzahl	87 % Si. RZS 95
Nutzungsdauer	62 % Si. RZN 129
Tö.-Fruchtbarkeit	62 % Si. RZR 120
Melkbarkeit	75 % Si. RZD 116
Kalbeverlauf mat.	77 % Si. RZKm 114
Kalbeverlauf dir.	88 % Si. RZKd 110

VISSTEIN

SNOW PEAK

678524 | A2/A2

TOPQCLASSIC+

SCHWARZBUNT

+ Gute Kombination von Leistung und Exterieur
+ Färsenbulle und beste Melkbarkeit

☐ **Snowman** v. O-Man
Visstein Hanecy
NL 425557899
(1) VG 86
3/2 LA 12497 4.43 553 3.40 425

☐ **Win 395** v. Winchester
Visstein Leonie
NL 293135379
(1) VG 85
5/4 LA 11384 4.68 533 3.69 420

☐ **Major**
Visstein Diamant
Ancy
(1) VG 86
v. Largo



RZFit

85% Si. **114**

RZG

93% Si. **130**

Milchleistung

98% Si.

RZM **125**

Milch kg	+1399	Eiweiß %	-0,12
Fett %	-0,09	Eiweiß kg	+34
Fett kg	+46	565 Töchter / 363 Betriebe	

Exterieur

92% Si.

RZE **119**

Milchtyp	116	Fundament	115
Körper	109	Euter	111

Befruchtung

309 Töchter / 216 Betriebe

Zellzahl 97% Si. **RZS 91**

Nutzungsdauer 78% Si. **RZN 118**

Töchterfruchtbarkeit 76% Si. **RZR 103**

Melkbarkeit 91% Si. **RZD 125**

Kalbeverlauf maternal 88% Si. **RZKm 94**

Kalbeverlauf direkt 94% Si. **RZKd 107**

Linearprofil

88

100

112

124

Größe	112	klein		groß
Milchcharakter	114	wenig		viel
Körpertiefe	112	wenig		viel
Stärke	98	schwach		stark
Beckenneigung	105	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	93	schmal		breit
Hinterbeinwinkel	90	steil		gewink.
Klauenwinkel	114	flach		steil
Sprungelenk	105	gefüllt		trocken
Hinterbeinstellung	110	nach außen		parallel
Bewegung	108	schlecht		gut
Hintereuterhöhe	116	tief		hoch
Zentralband	110	schwach		stark
Strichplatz. vorne	115	außen		innen
Strichplatz. hinten	118	außen		innen
Vordereuteraufhängung	105	lose		fest
Eutertiefe	98	tief		hoch
Strichlänge	117	kurz		lang

Snow Peak bietet eine optimale Kombination von guter Leistungsvererbung und Exterieur bei hervorragender Melkbarkeit. Seine Töchter zeichnen sich durch hohe Klauen, parallele Hinterbeinstellung und gute Bewegungseigenschaften aus. Die Kühe verfügen zudem über viel Milchtyp und einen guten Körper. Ebenfalls hervorzuheben sind die etwas längeren Striche, das ruhige Melkverhalten und die Eignung als Färsenbulle.

geboren: 14.01.2011

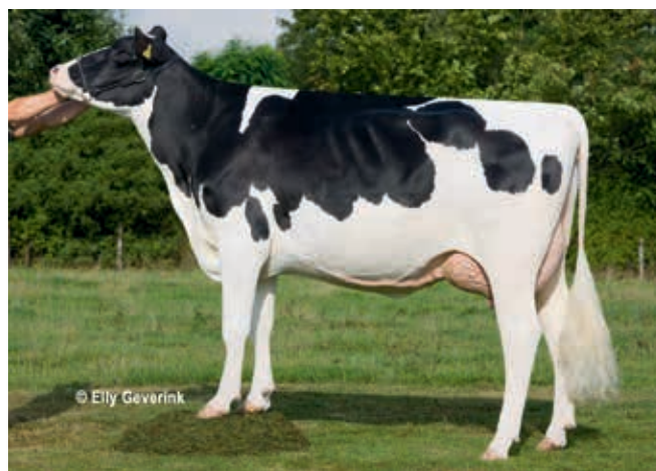
Züchter:

Visstein Holsteins,
Harde, Niederlande

Besitzer:

RUW

aAa-Code: 315246



Irena, Mario Schlaghecken, Rees



Gesä, Friedhelm Bovenkerk, Hamminkeln

SNOWBOARD

678902 | A1/A2

GESEXT TOPQCLASSIC+

+ Top Leistungsvererber aus aha Carla EX 95-Familie
+ Super Inhaltsstoffe, beste Eutergesundheit

Snowman v. O-Man
Cayenne
DE 10 82260749
03/86-90-89-87/88
4/4 LA 11038 4.92 543 3.64 402

Gibor v. Gibbon
aha Carla
DE 03 45026028
06/93-95-96-94/95 EX
7/7 LA 13936 4.62 644 3.35 467

Rubens RDC
aha Camilla
(7) VG 88
v. Stardom



RZFit
95 % Si. **124**

RZG
97 % Si. **145**

Milchleistung

		99 % Si.	RZM 139
Milch kg	+1321	Eiweiß %	+0,02
Fett %	+0,37	Eiweiß kg	+46
Fett kg	+91	2936 Töchter / 1376 Betriebe	

Exterieur

		98 % Si.	RZE 108
Milchtyp	86	Fundament	113
Körper	95	Euter	109
Befruchtung	**	1020 Töchter / 579 Betriebe	

Zellzahl

		99 % Si.	RZS 120
--	--	----------	----------------

Nutzungsdauer

		89 % Si.	RZN 119
--	--	----------	----------------

Töchterfruchtbarkeit

		93 % Si.	RZR 102
--	--	----------	----------------

Melkbarkeit

		97 % Si.	RZD 102
--	--	----------	----------------

Kalbeverlauf maternal

		98 % Si.	RZKm 98
--	--	----------	----------------

Kalbeverlauf direkt

		95 % Si.	RZKd 101
--	--	----------	-----------------

Linearprofil

		88	100	112	124
Größe	102 klein				groß
Milchcharakter	86 wenig				viel
Körpertiefe	93 wenig				viel
Stärke	105 schwach				stark
Beckenneigung	130 ansteigend				abfallend
Beckenbreite	101 schmal				breit
Hinterbeinwinkel	92 steil				gewink.
Klauenwinkel	119 flach				steil
Sprungelenk	101 gefüllt				trocken
Hinterbeinstellung	100 nach außen				parallel
Bewegung	110 schlecht				gut
Hintereuterhöhe	110 tief				hoch
Zentralband	92 schwach				stark
Strichplatz, vorne	114 außen				innen
Strichplatz, hinten	116 außen				innen
Vordereuteraufhängung	110 lose				fest
Eutertiefe	108 tief				hoch
Strichlänge	91 kurz				lang

Snowboard, dieser Leistungsvererber aus der erfolgreichen Kuhfamilie von aha Carla EX 95, wird immer besser. Er hat seinen hohen Zuchtwert mit zunehmender Töchterzahl nicht nur bestätigt, sondern sogar gesteigert. Snowboard ist ein Garant für gute Milchmengenleistung bei sehr hohen Inhaltsstoffen. Seine Töchter weisen eine gute Eutergesundheit sowie beste Klauen auf. Snowboard vererbt ideal geneigte Becken.

geboren: 20.03.2011

Züchter:

Nöhl GbR, Idesheim

Besitzer:

RÜW

aAa-Code: 312456



Lorelei, Jens Bösemeyer, Westerhausen



Leila, R. u. P. Mohr GbR, Dörrmoschel

SNOWFLAKE 678530

GESEXT TOPCLASSIC+
SCHWARZBUNT

+ Bewährter Leistungsvererber
+ Hohe, breite Hintereuter mit längeren Strichen

Snowman v. O-Man
Kansas
DE 03 49737084
04/89-92-86-82/86
4/4 LA 12098 3.97 480 3.31 401

Goldwin v. James
Kora
DE 03 47969716
06/96-97-94-91/94 EX
6/6 LA 14050 3.80 534 3.18 447

Outside
Klivia
(2) VG 88
v. Lee



RZFit
96% Si. **116**

RZG
97% Si. **138**

Milchleistung

99% Si. **RZM 137**

Milch kg	+1497	Eiweiß %	+0,03
Fett %	-0,07	Eiweiß kg	+54
Fett kg	+52	4129 Töchter / 1750 Betriebe	

Exterieur

98% Si. **RZE 121**

Milchtyp	133	Fundament	105
Körper	107	Euter	119

Befruchtung

1343 Töchter / 698 Betriebe

Zellzahl 99% Si. **RZS 101**

Nutzungsdauer 93% Si. **RZN 109**

Töchterfruchtbarkeit 94% Si. **RZR 100**

Melkbarkeit 97% Si. **RZD 93**

Kalbeverlauf maternal 98% Si. **RZKm 98**

Kalbeverlauf direkt 99% Si. **RZKd 103**

Linearprofil

88 100 112 124

Größe	141	klein	groß
Milchcharakter	127	wenig	viel
Körpertiefe	119	wenig	viel
Stärke	96	schwach	stark
Beckenneigung	113	ansteigend	abfallend
Beckenbreite	98	schmal	breit
Hinterbeinwinkel	92	steil	gewink.
Klauenwinkel	107	flach	steil
Sprungelenk	105	gefüllt	trocken
Hinterbeinstellung	103	nach außen	parallel
Bewegung	100	schlecht	gut
Hintereuterhöhe	128	tief	hoch
Zentralband	102	schwach	stark
Strichplatz. vorne	98	außen	innen
Strichplatz. hinten	94	außen	innen
Vordereuteraufhängung	109	lose	fest
Eutertiefe	110	tief	hoch
Strichlänge	127	kurz	lang

Snowflake hat schon manche Artgenossen kommen und gehen sehen, er aber bleibt! Er ist aus dem nationalen und internationalen Bullenangebot nicht mehr wegzudenken. Seine Töchter imponieren sowohl durch ihre Leistungsstärke, als auch durch ihre enorme Größe. Weitere Hingucker sind die breiten und hoch aufgehängten Hintereuter, die mit längeren, optimal platzierten Strichen ausgestattet sind.

geboren: 30.01.2011

Züchter:

Georg Geuecke & Walter Weber, Kirchhundem

Besitzer:

RUW

aAa-Code: 231465



PM Rosina, Peter Meutes GbR, Rommersheim, 2. LA



PM Birga, Peter Meutes GbR, Rommersheim, 3. LA

SUNKISS 679580

+ Hohe Leistung bei guter Eutergesundheit
+ Passende Strichlänge, gute Beckenneigung



┌ **Sudan** v. Jammer
└ **Matcrest Otto Lenore**
US 69198307
(1) VG 86
1/1 LA 10304 3.44 354 3.32 342

┌ **Otto** v. O-Man
└ **Morningview Gldwn Lidia**
US 137309539
(2) VG 87
2/1 LA 12807 3.74 479 3.28 420

┌ **Goldwin**
└ **Muranda BWM**
Lorette
(2) VG 88
v. BW Marshall

RZRobot
96 % Si. **114**

RZFit
86 % Si. **108**

RZG
91 % Si. **130**

Milchleistung

Milch kg	+1881	99 % Si.	RZM 132
Fett %	-0,28	Eiweiß %	-0,13
Fett kg	+43	Eiweiß kg	+48
1604 Töchter / 840 Betriebe			

Exterieur

Milchtyp	116	96 % Si.	RZE 111
Körper	94	Fundament	112
		Euter	108

Befruchtung ******* 492 Töchter / 274 Betriebe

Zellzahl 98 % Si. **RZS 111**

Nutzungsdauer 63 % Si. **RZN 107**

Töchterfruchtbarkeit 81 % Si. **RZR 84**

Melkbarkeit 94 % Si. **RZD 105**

Kalbeverlauf maternal 95 % Si. **RZKm 100**

Kalbeverlauf direkt 94 % Si. **RZKd 98**

Linearprofil

		88	100	112	124	
Größe	109 klein					groß
Milchcharakter	115 wenig					viel
Körpertiefe	94 wenig					viel
Stärke	77 schwach					stark
Beckenneigung	114 ansteigend					abfallend
Beckenbreite	98 schmal					breit
Hinterbeinwinkel	101 steil					gewink.
Klauenwinkel	97 flach					steil
Sprungelenk	109 gefüllt					trocken
Hinterbeinstellung	108 nach außen					parallel
Bewegung	109 schlecht					gut
Hintereuterhöhe	111 tief					hoch
Zentralband	108 schwach					stark
Strichplatz, vorne	88 außen					innen
Strichplatz, hinten	104 außen					innen
Vordereuteraufhängung	100 lose					fest
Eutertiefe	105 tief					hoch
Strichlänge	105 kurz					lang

Sunkiss kombiniert eine hohe Leistungsvererbung mit guter Eutergesundheit. Seine Töchter überzeugen durch ein funktionelles Fundament mit trockenen Gelenken, paralleler Hinterbeinstellung und gutem Bewegungsablauf. Sie weisen zudem einen guten Milchtyp auf und verfügen über leicht abfallende Becken und eine optimale Strichlänge.

geboren: 06.05.2012

Züchter:

Matcrest Holsteins,
Baldwin, USA

Besitzer:

RUW

aAa-Code: 354126



Clara, Benzin GbR, Storkow



Bianka, Johannes Buschhoff, Drensteinfurt

23-35

SCHWARZBUNT

Jungbullen mit exklusiver Genetik

K & L CIDRE

Foto: KeLeKi



SCHWARZBUNT

TOPQSELECT+

ANAMUR 681120

GESEXT TOPQSELECT+

+ Exterieurvererber mit guter Fitness
+ Beste Euter mit passender Strichlänge

Anton v. Epic
CNN Dana

DE 05 36316149
02/88-90-88-88/88
3/3 LA 9168 3.77 346 3.51 322

Bogart v. O-Man
CNN Dream

DE 05 80496508
02/88-90-88-88/88
5/5 LA 11828 3.54 419 3.12 369

Shottle
Meadows-LLC BWM
Dancia

(1) VG 88
v. BW Marshall

geboren: 11.05.2014

Züchter:
Berthold Reher, Ostbevern

Besitzer: RUW

aAa-Code: 432516



RZRobot

70% Si. **128**

RZFit

61% Si. **136**

RZG

68% Si. **141**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	115 klein			groß
Milchcharakter	97 wenig			viel
Körpertiefe	106 wenig			stark
Stärke	114 schwach			stark
Beckenneigung	103 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	114 schmal			breit
Hi.beinwinkel	80 steil			gewink.
Klauenwinkel	121 flach			steil
Sprunggelenk	98 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	115 nach außen			parallel
Bewegung	118 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	113 tief			hoch
Zentralband	107 schwach			stark
Strichplatz. vo.	122 außen			innen
Strichplatz. hi.	103 außen			innen
Vordereuterauf.	128 lose			fest
Eutertiefe	125 tief			hoch
Strichlänge	113 kurz			lang

Milchleistung

			74% Si. RZM 122
Milch kg	+885	Fett %	-0,04
		Fett kg	+31
		Eiweiß %	+0,01
		Eiweiß kg	+31

Exterieur

		62% Si. RZE 132
Milchtyp	97	Fundament 120
Körper	117	Euter 131

Befruchtung

***	Zellzahl	77% Si. RZS 127
	Nutzungsdauer	60% Si. RZN 126
	Tö.-Fruchtbarkeit	55% Si. RZR 108
	Melkbarkeit	70% Si. RZD 95
	Kalbeverlauf mat.	62% Si. RZKm 102
	Kalbeverlauf dir.	95% Si. RZKd 105



M: CNN Dana
Berthold Reher, Ostbevern

PLATAAN RUW

AVENUE 681957 | A2/A2

GESEXT TOPQSELECT+

+ Gute Kalbe- und Finesseigenschaften
+ Optimale Strichplatzierung und Strichlänge

Anton v. Epic
Tweety

DE 06 66268027
(1) VG 85
1/1 LA 10233 3.82 391 3.50 358

Sudan v. Jammer
Vieuxsaule Tanya

CA 106759897
(1) VG 88
1/1 LA 17139 4.67 801 3.39 581

Freddie
Vieuxsaule Halia

(1) VG 87
v. Bolton

geboren: 19.12.2014

Züchter:
Plataan Holsteins,
Hoornaar, Niederlande

Besitzer: RUW

aAa-Code: 234156



RZRobot

69% Si. **118**

RZFit

60% Si. **134**

RZG

68% Si. **146**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	130 klein			groß
Milchcharakter	110 wenig			viel
Körpertiefe	110 wenig			viel
Stärke	113 schwach			stark
Beckenneigung	94 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	111 schmal			breit
Hi.beinwinkel	97 steil			gewink.
Klauenwinkel	106 flach			steil
Sprunggelenk	102 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	109 nach außen			parallel
Bewegung	118 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	114 tief			hoch
Zentralband	105 schwach			stark
Strichplatz. vo.	109 außen			innen
Strichplatz. hi.	101 außen			innen
Vordereuterauf.	124 lose			fest
Eutertiefe	114 tief			hoch
Strichlänge	102 kurz			lang

Milchleistung

			73% Si. RZM 134
Milch kg	+1240	Fett %	+0,10
		Fett kg	+60
		Eiweiß %	+0,04
		Eiweiß kg	+46

Exterieur

		61% Si. RZE 129
Milchtyp	113	Fundament 118
Körper	118	Euter 123

Befruchtung

**	Zellzahl	77% Si. RZS 102
	Nutzungsdauer	59% Si. RZN 123
	Tö.-Fruchtbarkeit	54% Si. RZR 111
	Melkbarkeit	69% Si. RZD 107
	Kalbeverlauf mat.	61% Si. RZKm 109
	Kalbeverlauf dir.	60% Si. RZKd 107



MM: Vieuxsaule Freddie Tanya
Vieuxsaule Holstein, Saint-Esprit, Kanada

HFP

BALU

 681128 | A2/A2

GESEXT TOPQSELECT+

+ Leistungstarker Färsenbulle
+ Exzellent in Eiweiß und Eutergesundheit

geboren: 29.06.2014

Züchter:
Holstein Forum Partners,
Laer

Besitzer: RUW

aAa-Code: 324156



SCHWARZBUNT

Balisto v. Bookem
HFP Lucy Lu

DE 05 37575169
02/84-89-85-87/87

2/2 LA 12462 3.71 462 3.43 428

Epic v. Super
Own Gold Lucille

DK 62 57702752

(1) VG 89

4/3 LA 13031 4.46 581 3.43 447

Goldwin
Own Shot Lou

(1) VG 85

v. Shottle

RZRobot

70% Si. **119**

RZFit

61% Si. **131**

RZG

68% Si. **154**

Linearpfprofil

	88	100	112	124
Größe	113 klein			groß
Milchcharakter	104 wenig			viel
Körpertiefe	110 wenig			viel
Stärke	113 schwach			stark
Beckenneigung	105 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	108 schmal			breit
Hi.beinwinkel	101 steil			gewink.
Klauenwinkel	112 flach			steil
Sprunggelenk	95 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	109 nach außen			parallel
Bewegung	112 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	115 tief			hoch
Zentralband	108 schwach			stark
Strichplatz. vo.	103 außen			innen
Strichplatz. hi.	95 außen			innen
Vordereuterauf.	118 lose			fest
Eutertiefe	109 tief			hoch
Strichlänge	97 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1492**Fett % **-0,04**Fett kg **+55**73% Si. **RZM 145**Eiweiß % **+0,14**Eiweiß kg **+66**

Exterieur

62% Si. **RZE 124**Milchtyp **107**Fundament **113**

Befruchtung

**

Körper **117**Euter **120**

M: HFP Lucy Lu
Koesler KG, Steinfurt

Zellzahl 77% Si. **RZS 123**Nutzungsdauer 61% Si. **RZN 127**Tö.-Fruchtbarkeit 55% Si. **RZR 97**Melkbarkeit 70% Si. **RZD 98**Kalbeverlauf mat. 62% Si. **RZKm 103**Kalbeverlauf dir. 97% Si. **RZKd 115**

COL

BASICAL

 681124 | A2/A2

GESEXT TOPQSELECT+

+ Inhaltsstoffe, Nutzungsdauer und Melkbarkeit
+ Färsenbulle und Robotereignung

geboren: 01.05.2014

Züchter:
COL Holsteins, Lohmar

Besitzer: RUW

aAa-Code: 432561



Balisto v. Bookem
COL Wanessa

DE 05 37522590

200 Tg 7611 4.22 321 3.39 258

Epic v. Super
Z M Wanja

NL 717368754

(1) VG 87

4/3 LA 10991 3.96 435 3.28 360

Man-O-Man
Z D Wanja

(3) VG 89

v. Duplex

RZRobot

70% Si. **129**

RZFit

61% Si. **130**

RZG

68% Si. **152**

Linearpfprofil

	88	100	112	124
Größe	114 klein			groß
Milchcharakter	115 wenig			viel
Körpertiefe	109 wenig			viel
Stärke	103 schwach			stark
Beckenneigung	107 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	109 schmal			breit
Hi.beinwinkel	103 steil			gewink.
Klauenwinkel	108 flach			steil
Sprunggelenk	103 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	113 nach außen			parallel
Bewegung	115 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	112 tief			hoch
Zentralband	102 schwach			stark
Strichplatz. vo.	105 außen			innen
Strichplatz. hi.	88 außen			innen
Vordereuterauf.	115 lose			fest
Eutertiefe	110 tief			hoch
Strichlänge	103 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1391**Fett % **+0,10**Fett kg **+66**73% Si. **RZM 145**Eiweiß % **+0,14**Eiweiß kg **+62**

Exterieur

62% Si. **RZE 125**Milchtyp **119**Fundament **117**

Befruchtung

**

Körper **115**Euter **117**

4. Gen.: Wanja
Benninghoff GbR, Bremervörde

Zellzahl 77% Si. **RZS 107**Nutzungsdauer 61% Si. **RZN 127**Tö.-Fruchtbarkeit 55% Si. **RZR 99**Melkbarkeit 70% Si. **RZD 115**Kalbeverlauf mat. 61% Si. **RZKm 106**Kalbeverlauf dir. 87% Si. **RZKd 111**

DE-SU

CANTUS

 619131 | A2/A2

TOPQSELECT+

+ Nr. 1 Commander-Sohn in Deutschland
+ Leistung und Exterieur, breite Becken, guter Befruchter

geboren: 08.05.2015

Züchter:
Darin Meyer, New Albin
IA, USA

Besitzer: LTR-ZBH

aAa-Code: 135246



Commander v. Mogul

DE-SU 2337

US 71813822

(1) GP 83

2/1 LA 13664 3.43 468 3.34 456

Supersire v. Robust

DE-SU 520

US 69490674

(2) EX 90

2/2 LA 16162 2.78 450 3.25 525

Bookem

Sully May-TW

(3) EX 91

v. Shottle

RZRobot

69% Si. **117**

RZFit

59% Si. **126**

RZG

67% Si. **153**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	121 klein			groß
Milchcharakter	120 wenig			viel
Körpertiefe	114 wenig			viel
Stärke	100 schwach			stark
Beckenneigung	90 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	119 schmal			breit
Hi.beinwinkel	104 steil			gewink.
Klauenwinkel	98 flach			steil
Sprunggelenk	108 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	109 nach außen			parallel
Bewegung	111 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	122 tief			hoch
Zentralband	102 schwach			stark
Strichplatz. vo.	107 außen			innen
Strichplatz. hi.	101 außen			innen
Vordereuterauf.	103 lose			fest
Eutertiefe	93 tief			hoch
Strichlänge	108 kurz			lang

Milchleistung

			73% Si. RZM 152
Milch kg	+1367	Fett %	+0,29
		Fett kg	+85
		Eiweiß %	+0,22
		Eiweiß kg	+70

Exterieur

		61% Si. RZE 120
Milchtyp	118	Fundament 114
Körper	116	Euter 110

Befruchtung



MM: DE-SU 520
Darin Meyer, New Albin IA, USA

Zellzahl	76% Si. RZS 108
Nutzungsdauer	59% Si. RZN 114
Tö.-Fruchtbarkeit	52% Si. RZR 99
Melkbarkeit	69% Si. RZD 104
Kalbeverlauf mat.	60% Si. RZKm 107
Kalbeverlauf dir.	61% Si. RZKd 101

CARELESS

 681964 | A2/A2

TOPQSELECT+

+ Spitzeneuter, beste Melkbarkeit, Robotereignung
+ Gute Fitnessseigenschaften, guter Befruchter

geboren: 10.01.2015

Züchter:
Alois Loddenkemper,
Drensteinfurt

Besitzer: RUW

aAa-Code: 342516



Commander v. Mogul

Lisa-Loren

DE 05 37399444

01/85-86-84-85/85

2/1 LA 9159 3.30 302 3.18 291

Barnaby v. Mr Burns RDC

Linda

DE 05 34642829

03/87-86-88-91/89

3/3 LA 12737 3.58 456 3.13 399

Jefferson

Linde

(1) VG 85

v. O-Man

RZRobot

69% Si. **123**

RZFit

59% Si. **134**

RZG

67% Si. **145**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	111 klein			groß
Milchcharakter	116 wenig			viel
Körpertiefe	100 wenig			viel
Stärke	94 schwach			stark
Beckenneigung	91 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	108 schmal			breit
Hi.beinwinkel	105 steil			gewink.
Klauenwinkel	100 flach			steil
Sprunggelenk	105 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	114 nach außen			parallel
Bewegung	115 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	125 tief			hoch
Zentralband	109 schwach			stark
Strichplatz. vo.	108 außen			innen
Strichplatz. hi.	106 außen			innen
Vordereuterauf.	116 lose			fest
Eutertiefe	122 tief			hoch
Strichlänge	95 kurz			lang

Milchleistung

			73% Si. RZM 132
Milch kg	+1395	Fett %	-0,12
		Fett kg	+42
		Eiweiß %	+0,00
		Eiweiß kg	+47

Exterieur

		61% Si. RZE 129
Milchtyp	116	Fundament 118
Körper	106	Euter 127

Befruchtung



M: Lisa Loren
Alois Loddenkemper, Drensteinfurt

Zellzahl	76% Si. RZS 114
Nutzungsdauer	59% Si. RZN 124
Tö.-Fruchtbarkeit	53% Si. RZR 106
Melkbarkeit	69% Si. RZD 118
Kalbeverlauf mat.	60% Si. RZKm 107
Kalbeverlauf dir.	60% Si. RZKd 101

WIL

CASHPOINT 682289 | A2/A2

TOPQSELECT+

+ Einziger Cashflow-Sohn in Deutschland
 + Hohe Inhaltsstoffe, lange Nutzungsdauer, beste
 Fitnessseigenschaften

geboren: 15.04.2016
 Züchter:
 Wilder Holsteins, Vreden
 Besitzer: RUW
 aAa-Code: 423561



SCHWARZBUNT

Cashflow v. Cashcoin
WIL Wonne
 DE 05 38441340
 01/85-86-84-85/85
 2/1 LA 11805 3.96 468 3.53 417

Balisto v. Bookem
Wanessa
 DE 05 37522590
 200 Tg 7611 4.22 321 3.39 258

Epic
Zandenburg Wanja
 (1) VG 87
v. Man-O-Man



Linearprofil	88	100	112	124
Größe	121	klein		groß
Milchcharakter	113	wenig		viel
Körpertiefe	109	wenig		viel
Stärke	102	schwach		stark
Beckenneigung	106	ansteigend		abfall.
Beckenbreite	106	schmal		breit
Hi.beinwinkel	93	steil		gewink.
Klauenwinkel	104	flach		steil
Sprunggelenk	109	gefüllt		trocken
Hi.beinstellung	110	nach außen		parallel
Bewegung	115	schlecht		gut
Hintereruterhöhe	119	tief		hoch
Zentralband	111	schwach		stark
Strichplatz. vo.	105	außen		innen
Strichplatz. hi.	104	außen		innen
Vordereuterauf.	124	lose		fest
Eutertiefe	126	tief		hoch
Strichlänge	87	kurz		lang

Milchleistung	71% Si.	RZM	141
Milch kg	+834	Fett %	+0,47
		Fett kg	+81
		Eiweiß %	+0,23
		Eiweiß kg	+51

Exterieur	57% Si.	RZE	132
Milchtyp	114	Fundament	120
Befruchtung	n.v.	Körper	110
		Euter	129



M: WIL Wonne
 Wilder Holsteins, Vreden

Zellzahl	75% Si.	RZS	118
Nutzungsdauer	58% Si.	RZN	136
Tö.-Fruchtbarkeit	50% Si.	RZR	103
Melkbarkeit	67% Si.	RZD	112
Kalbeverlauf mat.	57% Si.	RZKm	109
Kalbeverlauf dir.	58% Si.	RZKd	110

WELCOME TROY

CHASSY 508105

+ Hohes Leistungspotenzial und lange Nutzungsdauer
 + Gesunde Euter, für Färsenbesamungen geeignet

geboren: 04.11.2014
 Züchter:
 Welcome Stock Farm,
 Schuylerville, USA
 Besitzer: CRI
 aAa-Code: 423



GENOMISCH

Troy v. Mogul
Welcome Chasy
 US 3010945924
 (2) EX 90
 2/2 LA 15291 3.68 563 3.20 490

Mc Cutchen v. Bookem
Welcome Casey
 US 3007677665
 (1) VG 85

Super
Welcome Caily
 (2) EX 90
v. Burt



Linearprofil	88	100	112	124
Größe	122	klein		groß
Milchcharakter	114	wenig		viel
Körpertiefe	102	wenig		viel
Stärke	102	schwach		stark
Beckenneigung	104	ansteigend		abfall.
Beckenbreite	103	schmal		breit
Hi.beinwinkel	97	steil		gewink.
Klauenwinkel	108	flach		steil
Sprunggelenk	101	gefüllt		trocken
Hi.beinstellung	103	nach außen		parallel
Bewegung	111	schlecht		gut
Hintereruterhöhe	118	tief		hoch
Zentralband	114	schwach		stark
Strichplatz. vo.	119	außen		innen
Strichplatz. hi.	121	außen		innen
Vordereuterauf.	114	lose		fest
Eutertiefe	117	tief		hoch
Strichlänge	102	kurz		lang

Milchleistung	72% Si.	RZM	140
Milch kg	+1734	Fett %	-0,09
		Fett kg	+59
		Eiweiß %	-0,01
		Eiweiß kg	+57

Exterieur	59% Si.	RZE	122
Milchtyp	113	Fundament	111
Befruchtung	***	Körper	106
		Euter	123



4. Gen.: Springway Finley Clarissa-ET
 Springway Farms, Magnolia, USA

Zellzahl	76% Si.	RZS	118
Nutzungsdauer	58% Si.	RZN	124
Tö.-Fruchtbarkeit	52% Si.	RZR	110
Melkbarkeit	68% Si.	RZD	102
Kalbeverlauf mat.	59% Si.	RZKm	111
Kalbeverlauf dir.	68% Si.	RZKd	111

K&L

CIDRE 682290

TOPQSELECT+

+ TOP Vererber ohne Balisto-Blut
+ Super Kombination aus Leistung, Exterieur und Nutzungsdauer

geboren: 08.02.2016

Züchter:
Koole & Liebregts, Heino,
Niederlande

Besitzer: RUW

aAa-Code: 435216



Cinema v. Chevrolet
Manders Dellia 8

NL 723568214

(1) GP 84

1/1 LA 6732 5.04 339 3.82 257

G-Force v. Man-O-Man
Manders Dellia 1

NL 518825980

(1) VG 87

4/3 LA 10456 4.81 503 3.84 401

Goldwin
Southland Delta Dot

(1) GP 84

v. Shottle

RZFit

57% Si. **139**

RZG

65% Si. **160**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	107 klein			groß
Milchcharakter	107 wenig			viel
Körpertiefe	99 wenig			viel
Stärke	96 schwach			stark
Beckenneigung	81 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	97 schmal			breit
Hi.beinwinkel	97 steil			gewink.
Klauenwinkel	109 flach			steil
Sprunggelenk	109 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	118 nach außen			parallel
Bewegung	121 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	114 tief			hoch
Zentralband	112 schwach			stark
Strichplatz. vo.	113 außen			innen
Strichplatz. hi.	125 außen			innen
Vordereuterauf.	116 lose			fest
Eutertiefe	113 tief			hoch
Strichlänge	99 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1261**Fett % **+0,39**Fett kg **+92**71% Si. **RZM 144**Eiweiß % **+0,11**Eiweiß kg **+54**

Exterieur

Milchtyp **106**Befruchtung **n.v.**Körper **97**57% Si. **RZE 123**Fundament **127**Euter **118**

M: Manders Dellia 8
Manders Holsteins, Venhorst, Niederlande

Zellzahl 75% Si. **RZS 118**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 134**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 109**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 99**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 100**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 105**

EIT

CINCINNATI 682283 | A2/A2

GESEXT TOPQSELECT+

+ Beste Kombination von Leistung, Eutergesundheit, Nutzungsdauer

+ Hohe Hintereuter, breite Becken, Färsenbülle

geboren: 13.01.2016

Züchter:
Jürgen Eiting, Bocholt

Besitzer: RUW

aAa-Code: 243516



Cinema v. Chevrolet
RR Rita

DE 03 57139909

01/85-83-85-86/85

2/1 LA 9843 4.00 394 3.71 365

Balisto v. Bookem
RR Rita

DE 03 54598682

03/87-90-86-88/88

3/3 LA 13102 4.17 547 3.32 435

AltaRoss
RR Rio

(2) VG 87

v. Shottle

RZRobot

67% Si. **115**

RZFit

57% Si. **126**

RZG

65% Si. **148**

Milchleistung

Milch kg **+1635**Fett % **+0,01**Fett kg **+65**71% Si. **RZM 141**Eiweiß % **+0,02**Eiweiß kg **+57**

Exterieur

Milchtyp **103**Befruchtung **n.v.**Körper **115**57% Si. **RZE 121**Fundament **110**Euter **119**

MM: RR Rita
RR Reinermann, Rüsfort

Zellzahl 75% Si. **RZS 118**Nutzungsdauer 57% Si. **RZN 125**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 89**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 99**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 107**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 112**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	117 klein			groß
Milchcharakter	103 wenig			viel
Körpertiefe	105 wenig			viel
Stärke	107 schwach			stark
Beckenneigung	97 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	124 schmal			breit
Hi.beinwinkel	88 steil			gewink.
Klauenwinkel	113 flach			steil
Sprunggelenk	97 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	106 nach außen			parallel
Bewegung	109 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	118 tief			hoch
Zentralband	96 schwach			stark
Strichplatz. vo.	94 außen			innen
Strichplatz. hi.	97 außen			innen
Vordereuterauf.	117 lose			fest
Eutertiefe	119 tief			hoch
Strichlänge	97 kurz			lang

THURLER RUW

COVER

682090 | A2/A2

TOPQSELECT+

- + Hervorragende Kalbe- und Fitnesseigenschaften
- + Gute Inhaltsstoffe, hohe Hintereuter

geboren: 22.03.2015

Züchter:
Thurler Farms, South
Mountain, Kanada

Besitzer: RUW

aAa-Code: 234165



Commander v. Mogul
Aija Supersire Makea

CA 11819995

(1) GP 83

1/1 LA 12530 4.22 529 3.42 429

Supersire v. Robust

Aija Man-O-Man Naomi

CA 11168957

(2) VG 85

3/2 LA 11769 4.08 480 3.45 406

Man-O-Man

Aija Shottle Jenny

(2) VG 85

v. Shottle

RZFit

59% Si. **134**

RZG

67% Si. **148**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	119 klein			groß
Milchcharakter	114 wenig			viel
Körpertiefe	101 wenig			viel
Stärke	98 schwach			stark
Beckenneigung	107 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	107 schmal			breit
Hi.beinwinkel	101 steil			gewink.
Klauenwinkel	102 flach			steil
Sprunggelenk	103 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	109 nach außen			parallel
Bewegung	113 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	125 tief			hoch
Zentralband	105 schwach			stark
Strichplatz. vo.	122 außen			innen
Strichplatz. hi.	113 außen			innen
Vordereuterauf.	112 lose			fest
Eutertiefe	115 tief			hoch
Strichlänge	105 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1220**Fett % **+0,25**Fett kg **+75**73% Si. **RZM 138**Eiweiß % **+0,07**Eiweiß kg **+49**

Exterieur

60% Si. **RZE 125**Milchtyp **115**Fundament **115**

Befruchtung

**

Körper **108**Euter **123**

M: Aija Supersire Makea
Thurler Farms, South Mountain, Kanada

Zellzahl 76% Si. **RZS 111**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 119**Tö.-Fruchtbarkeit 52% Si. **RZR 109**Melkbarkeit 69% Si. **RZD 105**Kalbeverlauf mat. 60% Si. **RZKm 110**Kalbeverlauf dir. 61% Si. **RZKd 109**

SPH

CYRANO

619145 | A2/A2

GESEXT TOPQSELECT+

- + Leistungsstärke, Robotereignung, Top-Fitness
- + Super Fundamente und Klauen, Bullenvater

geboren: 13.12.2015

Züchter:
Jochen Geisel,
Niedergrenzebach

Besitzer: LTR-ZBH

aAa-Code: 432156



Cinema v. Chevrolet
SPH Gallerie

DE 06 66422486

01/87-83-85-87/86

1/1 LA 10687 4.08 436 3.13 334

Shotglass v. Snowman
Galaxy

DE 06 64253949

01/84-84-86-86/85

3/2 LA 12017 3.90 469 3.34 401

Beacon

Tirsvad Jewel Ghana

(1) VG 88

v. Jewel

RZRobot

67% Si. **122**

RZFit

57% Si. **139**

RZG

65% Si. **157**

Milchleistung

Milch kg **+2142**Fett % **+0,01**Fett kg **+86**71% Si. **RZM 148**Eiweiß % **-0,06**Eiweiß kg **+65**

Exterieur

57% Si. **RZE 118**Milchtyp **101**Fundament **121**

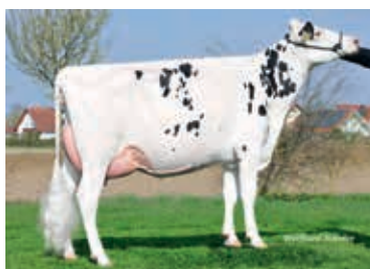
Befruchtung

**

Körper **105**Euter **112**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	102 klein			groß
Milchcharakter	103 wenig			viel
Körpertiefe	103 wenig			viel
Stärke	103 schwach			stark
Beckenneigung	92 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	108 schmal			breit
Hi.beinwinkel	97 steil			gewink.
Klauenwinkel	115 flach			steil
Sprunggelenk	99 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	119 nach außen			parallel
Bewegung	117 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	122 tief			hoch
Zentralband	98 schwach			stark
Strichplatz. vo.	101 außen			innen
Strichplatz. hi.	98 außen			innen
Vordereuterauf.	107 lose			fest
Eutertiefe	99 tief			hoch
Strichlänge	111 kurz			lang



M: SPH Gallerie
Jochen Geisel, Niedergrenzebach

Zellzahl 75% Si. **RZS 110**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 123**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 113**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 101**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 112**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 108**

IKARUS 823177

GENOMISCH

+ Bekannte Kuhfamilie von Niermann
+ Top Fundamente und AMS-geeignete Euter

geboren: 06.11.2015

Züchter:
Beneke GbR, Siek

Besitzer: RA

aAa-Code: 243615



Icone v. Mogul
181

DE 03 57062181
01/84-85-84-85/85
1/1 LA 9956 3.78 376 3.46 344

Boss v. Bookem
Goldenbridge

DE 03 55203341
01/87-86-85-86/86
2/2 LA 10528 4.18 440 3.29 346

Snowman
Goldengate

(3) EX 91
v. Goldwin

RZRobot

67% Si. **122**

RZFit

57% Si. **138**

RZG

65% Si. **153**

Linearprofil	88	100	112	124
Größe	107	klein		groß
Milchcharakter	108	wenig		viel
Körpertiefe	104	wenig		viel
Stärke	104	schwach		stark
Beckenneigung	93	ansteigend		abfall.
Beckenbreite	99	schmal		breit
Hi.beinwinkel	97	steil		gewink.
Klauenwinkel	103	flach		steil
Sprunggelenk	118	gefüllt		trocken
Hi.beinstellung	118	nach außen		parallel
Bewegung	126	schlecht		gut
Hintereuterhöhe	131	tief		hoch
Zentralband	110	schwach		stark
Strichplatz. vo.	109	außen		innen
Strichplatz. hi.	105	außen		innen
Vordereuterauf.	110	lose		fest
Eutertiefe	103	tief		hoch
Strichlänge	100	kurz		lang

Milchleistung

Milch kg **+1460**Fett % **+0,03**Fett kg **+61**71% Si. **RZM 139**Eiweiß % **+0,04**Eiweiß kg **+54**

Exterieur

Befruchtung n.v.

Milchtyp **112**Körper **106**58% Si. **RZE 130**Fundament **132**Euter **120**

M: 181
Beneke GbR, Siek

Zellzahl 75% Si. **RZS 104**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 128**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 109**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 110**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 105**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 107**

VEENHUIZER K&L JT

JAKE 681820 | A2/A2

+ Familie der einflussreichen Vision-Gen-RUW
Neblina
+ Top Fitness mit hervorragendem Exterieur

geboren: 06.06.2016

Züchter:
Veenhuizer Holsteins,
Dalen und Koole &
Liebregts, Heino,
Niederlande

Besitzer: RUW

aAa-Code: 423156



TOPQSELECT+

Jetset v. Doorman
Veenhuizer K&L BL Nelize

NL 871459718

Balisto v. Bookem
Veenhuizer Nelleke

NL 890157374

(1) VG 87
1/1 LA 9924 4.45 442 3.70 367

Man-O-Man
Nemo

(1) VG 85

v. Mascol ET

RZFit

57% Si. **141**

RZG

65% Si. **158**

Linearprofil	88	100	112	124
Größe	113	klein		groß
Milchcharakter	112	wenig		viel
Körpertiefe	106	wenig		viel
Stärke	103	schwach		stark
Beckenneigung	79	ansteigend		abfall.
Beckenbreite	120	schmal		breit
Hi.beinwinkel	97	steil		gewink.
Klauenwinkel	116	flach		steil
Sprunggelenk	104	gefüllt		trocken
Hi.beinstellung	117	nach außen		parallel
Bewegung	117	schlecht		gut
Hintereuterhöhe	131	tief		hoch
Zentralband	103	schwach		stark
Strichplatz. vo.	119	außen		innen
Strichplatz. hi.	111	außen		innen
Vordereuterauf.	137	lose		fest
Eutertiefe	136	tief		hoch
Strichlänge	95	kurz		lang

Milchleistung

Milch kg **+1467**Fett % **-0,14**Fett kg **+43**71% Si. **RZM 139**Eiweiß % **+0,09**Eiweiß kg **+59**

Exterieur

Befruchtung n.v.

Milchtyp **113**Körper **111**57% Si. **RZE 140**Fundament **122**Euter **142**

MM: Veenhuizer Nelleke
Veenhuizer Holsteins, Dalen, Niederlande

Zellzahl 75% Si. **RZS 126**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 133**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 99**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 97**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 102**Kalbeverlauf dir. 59% Si. **RZKd 107**

JETSET 507849

GENOMISCH

+ Hohe Inhaltsstoffe, niedrige Zellzahlen
+ Lange Nutzungsdauer und grandiose Euter

geboren: 04.05.2014

Züchter:
Gaec de L'avenier,
Ruffiac, Frankreich

Besitzer: Evolution



Doorman v. Bookem
Hougane

FR 56 32667767

(1) VG 87

1/1 LA 10437 3.57 373 3.09 323

Ermes v. Million
Fegane

FR 56 32667626

(2) VG 85

2/2 LA 9005 3.71 334 3.09 278 v. Oliver 2

Ashlar
Cegane

RZG

68% Si. 150

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	113 klein			groß
Milchcharakter	104 wenig			viel
Körpertiefe	107 wenig			viel
Stärke	109 schwach			stark
Beckenneigung	97 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	121 schmal			breit
Hi.beinwinkel	94 steil			gewink.
Klauenwinkel	110 flach			steil
Sprunggelenk	96 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	114 nach außen			parallel
Bewegung	114 schlecht			gut
Hintereruterhöhe	123 tief			hoch
Zentralband	105 schwach			stark
Strichplatz. vo.	124 außen			innen
Strichplatz. hi.	117 außen			innen
Vordereuterauf.	136 lose			fest
Eutertiefe	138 tief			hoch
Strichlänge	97 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg	+887	Fett %	+0,13	73% Si. RZM	135
		Fett kg	+49	Eiweiß %	+0,19
				Eiweiß kg	+49

Exterieur

Milchtyp	105	61% Si. RZE	137
Fundament	115		

Befruchtung

Körper	118	Euter	140
--------	-----	-------	-----



M: Hougane
Gaec de L'avenier, Ruffiac, Frankreich

Zellzahl	77% Si. RZS	131
Nutzungsdauer	61% Si. RZN	127
Tö.-Fruchtbarkeit	55% Si. RZR	92
Melkbarkeit	70% Si. RZD	90
Kalbeverlauf mat.	61% Si. RZKm	103
Kalbeverlauf dir.	85% Si. RZKd	112

TUAL

LAGER 508512

+ Sehr lange Nutzungsdauer, gute Eutervererbung
+ Gute Kombination Milchleistung & Eutergesundheit

geboren: 17.12.2015

Züchter:
Frank M Tual,
Breteil, Frankreich

Besitzer: Evolution



Supershot v. Supersire
Tual Ilona

FR 35 16149327

(1) GP 84

137 Tg 3899 3,95 154 3,26 127

Cashcoin v. Observer
Tual Francine

FR 35 16149171

(1) VG 86

119 Tg 3737 4,07 152 3,59 134 v. Shottle

Man-O-Man
Aurore

RZG

67% Si. 150

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	121 klein			groß
Milchcharakter	112 wenig			viel
Körpertiefe	102 wenig			viel
Stärke	104 schwach			stark
Beckenneigung	115 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	119 schmal			breit
Hi.beinwinkel	95 steil			gewink.
Klauenwinkel	105 flach			steil
Sprunggelenk	109 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	104 nach außen			parallel
Bewegung	105 schlecht			gut
Hintereruterhöhe	123 tief			hoch
Zentralband	113 schwach			stark
Strichplatz. vo.	126 außen			innen
Strichplatz. hi.	124 außen			innen
Vordereuterauf.	122 lose			fest
Eutertiefe	125 tief			hoch
Strichlänge	95 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg	+1617	Fett %	-0,31	72% Si. RZM	134
		Fett kg	+30	Eiweiß %	-0,01
				Eiweiß kg	+53

Exterieur

Milchtyp	112	59% Si. RZE	127
Fundament	111		

Befruchtung

Körper	112	Euter	129
--------	-----	-------	-----



HS zur M: Hermine (v. Gold Chip)
Franck Tual, Breteil, Frankreich

Zellzahl	76% Si. RZS	113
Nutzungsdauer	58% Si. RZN	131
Tö.-Fruchtbarkeit	50% Si. RZR	114
Melkbarkeit	68% Si. RZD	110
Kalbeverlauf mat.	58% Si. RZKm	109
Kalbeverlauf dir.	60% Si. RZKd	108

GENOMISCH

ANDERSTRUP

MYWAY 682272

TOPQSELECT+

+ Hohe Milchmenge bei guter Töchterfruchtbarkeit
+ Super Euter, beste Eutergesundheit, guter Befruchter

geboren: 09.06.2015

Züchter:
Anderstrup Holsteins,
Skorping, Dänemark

Besitzer: RUW

aAa-Code: 243615



Missouri v. Day
Debel Bynke Myself

DK 45 34803879

(1) VG 87

2/1 LA 14049 4.00 562 3.22 453

Bynke v. VH Bismark
Debel Planet Mani

DK 45 34802650

(2) VG 85

2/2 LA 11899 4.09 487 3.24 386

Planet
Debel Shottle Mie

(2) VG 85

v. Shottle

RZFit

57% Si. **136**

RZG

65% Si. **147**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	114 klein			groß
Milchcharakter	110 wenig			viel
Körpertiefe	93 wenig			viel
Stärke	96 schwach			stark
Beckenneigung	103 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	97 schmal			breit
Hi.beinwinkel	98 steil			gewink.
Klauenwinkel	107 flach			steil
Sprunggelenk	111 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	111 nach außen			parallel
Bewegung	114 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	119 tief			hoch
Zentralband	114 schwach			stark
Strichplatz. vo.	107 außen			innen
Strichplatz. hi.	117 außen			innen
Vordereuterauf.	121 lose			fest
Eutertiefe	126 tief			hoch
Strichlänge	103 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1732**Fett % **-0,27**Fett kg **+39**71% Si. **RZM 133**Eiweiß % **-0,08**Eiweiß kg **+49**

Exterieur

Befruchtung

Milchtyp **108**Körper **99**57% Si. **RZE 127**Fundament **120**Euter **129**

M: Debel Bynke Myself
Anderstrup Holsteins, Skorping, Dänemark

Zellzahl 75% Si. **RZS 118**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 122**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 112**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 100**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 102**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 99**

KOE

NUANCE RDC 682270 | RDC

GESEXT TOPQSELECT+

+ Allrounder auf höchstem Niveau
+ Beste Robotereignung, gute Fitnesswerte

geboren: 30.03.2015

Züchter:
Köster KG, Steinfurt

Besitzer: RUW

aAa-Code: 243651



Nugget RDC v. Numero Uno
KOE Tiramisou

DE 03 56229949

01/84-85-84-85/85

2/1 LA 11640 3.76 438 3.48 405

Snow RDC v. Snowman
KOE Tiandra

DE 03 54760277

02/87-89-90-90/90 EX

4/3 LA 11974 4.13 494 3.59 430

Elburn RDC
KOE Tiana

(4) VG 89

v. Carmano

RZRobot

67% Si. **138**

RZFit

57% Si. **133**

RZG

65% Si. **149**

Milchleistung

Milch kg **+1389**Fett % **+0,06**Fett kg **+61**71% Si. **RZM 136**Eiweiß % **+0,01**Eiweiß kg **+48**

Exterieur

Befruchtung

**

Milchtyp **110**Körper **103**58% Si. **RZE 124**Fundament **117**Euter **123**

M: KOE Tiramisou
Köster KG, Steinfurt

Zellzahl 75% Si. **RZS 112**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 127**Tö.-Fruchtbarkeit 51% Si. **RZR 111**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 97**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 99**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 104**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	119 klein			groß
Milchcharakter	106 wenig			viel
Körpertiefe	90 wenig			viel
Stärke	96 schwach			stark
Beckenneigung	104 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	110 schmal			breit
Hi.beinwinkel	85 steil			gewink.
Klauenwinkel	125 flach			steil
Sprunggelenk	109 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	96 nach außen			parallel
Bewegung	110 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	124 tief			hoch
Zentralband	109 schwach			stark
Strichplatz. vo.	95 außen			innen
Strichplatz. hi.	90 außen			innen
Vordereuterauf.	113 lose			fest
Eutertiefe	120 tief			hoch
Strichlänge	133 kurz			lang

ENDO RUW

PLENTY

 682284 | A2/A2

GESEXT TOPQSELECT+

+ Färsenbulle ohne Balisto oder Bookem
+ Beste Euter mit idealer Strichplatzierung

geboren: 01.03.2016

Züchter:
Endeavor Genomic
Holsteins, Chebanse, USA

Besitzer: RUW

aAa-Code: 435261



SCHWARZBUNT

Penley v. Platinum
Fustead Lipton

US 73538941

(1) GP 81

194 Tg 7758 4.19 325 3.00 233

Distinctio v. Shamrock
Fustead Lilac

US 141948702

(2) VG 87

2/1 LA 12122 4.74 575 3.52 427

Mogul
Glen-Toctin Bolt
Lucille

(2) EX 90

v. Bolton

RZRobot

67% Si. **123**

RZFit

57% Si. **141**

RZG

65% Si. **153**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	104 klein			groß
Milchcharakter	91 wenig			viel
Körpertiefe	89 wenig			viel
Stärke	107 schwach			stark
Beckenneigung	99 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	91 schmal			breit
Hi.beinwinkel	90 steil			gewink.
Klauenwinkel	110 flach			steil
Sprunggelenk	110 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	109 nach außen			parallel
Bewegung	110 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	119 tief			hoch
Zentralband	103 schwach			stark
Strichplatz. vo.	104 außen			innen
Strichplatz. hi.	96 außen			innen
Vordereuterauf.	118 lose			fest
Eutertiefe	122 tief			hoch
Strichlänge	100 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1 104**Fett % **+0,12**Fett kg **+57**71% Si. **RZM 136**Eiweiß % **+0,12**Eiweiß kg **+50**

Exterieur

Milchtyp **93**Körper **99**57% Si. **RZE 122**Fundament **117**Euter **126**

Befruchtung



MM: Fustead Mogul Lilac
Endeavor Genomic Holsteins, Chebanse, USA

Zellzahl 75% Si. **RZS 119**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 132**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 110**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 100**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 108**Kalbeverlauf dir. 59% Si. **RZKd 116**

GIN

PRICE

 681962

TOPQSELECT+

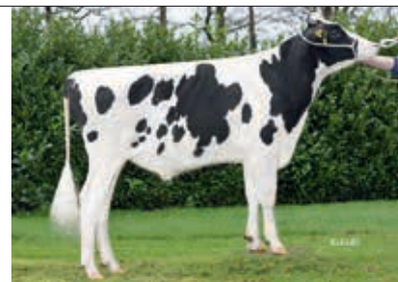
+ Gute Kombination von Leistung und Exterieur
+ Beste Finesseigenschaften und Töchterfruchtbarkeit

geboren: 10.11.2014

Züchter:
Kurt Gillessen, Neustadt

Besitzer: RUW

aAa-Code: 423561



President v. Numero Uno
Mimi

DE 07 69922459

01/85-87-84-86/86

2/1 LA 10391 4.06 422 3.42 355

Bookem v. Planet
Morningview Freddie Mimi

US 69791828

(2) VG 88

2/2 LA 13953 4.21 587 3.50 488

Freddie
Morningview Shottle
Mau

(3) EX 90

v. Shottle

RZFit

59% Si. **141**

RZG

67% Si. **150**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	127 klein			groß
Milchcharakter	118 wenig			viel
Körpertiefe	103 wenig			viel
Stärke	96 schwach			stark
Beckenneigung	105 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	103 schmal			breit
Hi.beinwinkel	94 steil			gewink.
Klauenwinkel	106 flach			steil
Sprunggelenk	113 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	107 nach außen			parallel
Bewegung	119 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	123 tief			hoch
Zentralband	115 schwach			stark
Strichplatz. vo.	116 außen			innen
Strichplatz. hi.	122 außen			innen
Vordereuterauf.	114 lose			fest
Eutertiefe	114 tief			hoch
Strichlänge	105 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1 144**Fett % **+0,07**Fett kg **+53**73% Si. **RZM 135**Eiweiß % **+0,10**Eiweiß kg **+49**

Exterieur

Milchtyp **121**Körper **105**61% Si. **RZE 129**Fundament **123**Euter **123**

Befruchtung



MM: Morningview Freddie Mimi
Morningview Holsteins, Durango, USA

Zellzahl 76% Si. **RZS 106**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 126**Tö.-Fruchtbarkeit 52% Si. **RZR 119**Melkbarkeit 69% Si. **RZD 92**Kalbeverlauf mat. 60% Si. **RZKm 110**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 106**

KAR

REVIEW

682288 | A2/A2

GESEXT TOPQSELECT+

+ Ideale Strichplatzierung, beste Melkbarkeit und Eutergesundheit

+ Gute Inhaltsstoffe, Fitness und Robotereignung

Regard v. Chevrolet
KAR Vicky

DE 07 69910436

01/83-84-86-86/85

1/1 LA 10547 4.80 506 3.75 395

Balisto v. Bookem
KAR Vikna

DE 07 69473239

02/86-88-88-85/87

2/2 LA 9985 4.29 428 3.55 354

Sudan
KAR Vanity

(4) EX 90

v. Legend

geboren: 06.03.2016

Züchter:

Gebrüder Karch, Börstadt

Besitzer: RUW

aAa-Code: 423651



RZRobot

67% Si. **129**

RZFit

56% Si. **138**

RZG

65% Si. **152**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	111 klein			groß
Milchcharakter	105 wenig			viel
Körpertiefe	89 wenig			viel
Stärke	97 schwach			stark
Beckenneigung	104 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	108 schmal			breit
Hi.beinwinkel	103 steil			gewink.
Klauenwinkel	103 flach			steil
Sprunggelenk	111 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	118 nach außen			parallel
Bewegung	115 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	113 tief			hoch
Zentralband	96 schwach			stark
Strichplatz. vo.	116 außen			innen
Strichplatz. hi.	98 außen			innen
Vordereuterauf.	121 lose			fest
Eutertiefe	124 tief			hoch
Strichlänge	97 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1269**Fett % **+0,21**Fett kg **+73**71% Si. **RZM 140**Eiweiß % **+0,09**Eiweiß kg **+52**

Exterieur

Befruchtung n.v.

Milchtyp **104**Körper **101**57% Si. **RZE 125**Fundament **122**Euter **124**

KAR Varna
aus der Kuhfamilie von Review

Zellzahl 75% Si. **RZS 119**Nutzungsdauer 57% Si. **RZN 127**Tö.-Fruchtbarkeit 49% Si. **RZR 100**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 116**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 113**Kalbeverlauf dir. 58% Si. **RZKd 108**

SILENCE RDC

682282 | RDC

GESEXT TOPQSELECT+

+ Hoher Rotfaktor-Bulle aus der Familie von PACE-RED und DREAMBOY

+ Super Zuchtwerte für Fundament und Euter

Silver v. Mogul
Amy RDC

DE 05 38393105

01/85-84-85-84/84

Magenta-Red v. Durable RDC
Gen-I-Beq Snowman Akila RDC

CA 106474149

(2) EX 90

2/2 LA 12333 5.48 676 3.24 399

Snowman
KHW-I Aika Baxter RDC

(2) VG 89

v. Baxter 2

geboren: 19.01.2016

Züchter:

Wilhelm Eberhard, Kalkar

Besitzer: RUW

aAa-Code: 423651



RZFit

58% Si. **138**

RZG

67% Si. **146**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	117 klein			groß
Milchcharakter	105 wenig			viel
Körpertiefe	101 wenig			viel
Stärke	103 schwach			stark
Beckenneigung	117 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	90 schmal			breit
Hi.beinwinkel	76 steil			gewink.
Klauenwinkel	125 flach			steil
Sprunggelenk	101 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	124 nach außen			parallel
Bewegung	124 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	131 tief			hoch
Zentralband	113 schwach			stark
Strichplatz. vo.	108 außen			innen
Strichplatz. hi.	117 außen			innen
Vordereuterauf.	116 lose			fest
Eutertiefe	121 tief			hoch
Strichlänge	107 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1508**Fett % **+0,03**Fett kg **+63**72% Si. **RZM 127**Eiweiß % **-0,15**Eiweiß kg **+35**

Exterieur

Befruchtung n.v.

Milchtyp **108**Körper **101**59% Si. **RZE 131**Fundament **126**Euter **130**

MM: Gen-I-Beq Snowman Akila
Gen-I-Beq Syndicate, Belfast, Kanada

Zellzahl 76% Si. **RZS 116**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 136**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 100**Melkbarkeit 68% Si. **RZD 111**Kalbeverlauf mat. 59% Si. **RZKm 105**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 102**

SIMBA

 682280 | A2/A2

GESEXT TOPQSELECT+

+ Top Exterieur und beste Fitnessseigenschaften
+ Einer der komplettesten Bullen weltweit

geboren: 27.09.2015

Züchter:
Albert Behren, Aachen

Besitzer: RUW

aAa-Code: 243651



SCHWARZBUNT

Silver v. Mogul
LaraDE 05 37715341
02/82-85-87-84/85
2/1 LA 8985 4.34 390 3.47 312Boss v. Bookem
LolaDE 05 37232254
03/87-86-88-86/87
3/3 LA 11936 4.05 484 3.38 403Beacon
Lucy(2) VG 88
v. Jefferson

RZFit

58% Si. **140**

RZG

67% Si. **152**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	107 klein			groß
Milchcharakter	101 wenig			viel
Körpertiefe	91 wenig			viel
Stärke	99 schwach			stark
Beckenneigung	110 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	95 schmal			breit
Hi.beinwinkel	93 steil			gewink.
Klauenwinkel	114 flach			steil
Sprunggelenk	116 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	118 nach außen			parallel
Bewegung	121 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	129 tief			hoch
Zentralband	108 schwach			stark
Strichplatz. vo.	120 außen			innen
Strichplatz. hi.	121 außen			innen
Vordereuterauf.	113 lose			fest
Eutertiefe	121 tief			hoch
Strichlänge	98 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1369**Fett % **+0,11**Fett kg **+66**72% Si. **RZM 137**Eiweiß % **+0,03**Eiweiß kg **+49**

Exterieur

59% Si. **RZE 128**Milchtyp **103**Fundament **129**

Befruchtung

**

Körper **96**Euter **126**M: Lara
Albert Behren, AachenZellzahl 76% Si. **RZS 116**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 128**Tö.-Fruchtbarkeit 51% Si. **RZR 105**Melkbarkeit 68% Si. **RZD 109**Kalbeverlauf mat. 59% Si. **RZKm 109**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 108**

SIMOX

 154238

+ Fehlerloses Linearprofil und hohe
Leistungsvererbung
+ Positive Melkbarkeit und sehr gute Eutergesundheit

geboren: 15.09.2015

Züchter:
Gozzini Farms,
Cremona, Italien

Besitzer: VOST

aAa-Code: 435216



GENOMISCH

Supershot v. Supersire
Go-Farm MobydickIT 19991144895
(1) VG 85
1/1 LA 12216 3.58 437 3.50 427LetttSnow v. Snowman
Go-Farm MarikaIT 19990765967
(1) VG 88
3/3 LA 12156 3.60 438 3.30 401Prince
Go-Farm Menta(2) VG 88
v. O-Man

RZFit

58% Si. **134**

RZG

67% Si. **151**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	121 klein			groß
Milchcharakter	109 wenig			viel
Körpertiefe	111 wenig			viel
Stärke	116 schwach			stark
Beckenneigung	127 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	124 schmal			breit
Hi.beinwinkel	98 steil			gewink.
Klauenwinkel	114 flach			steil
Sprunggelenk	97 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	112 nach außen			parallel
Bewegung	114 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	115 tief			hoch
Zentralband	109 schwach			stark
Strichplatz. vo.	118 außen			innen
Strichplatz. hi.	113 außen			innen
Vordereuterauf.	117 lose			fest
Eutertiefe	117 tief			hoch
Strichlänge	98 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1619**Fett % **-0,17**Fett kg **+46**72% Si. **RZM 139**Eiweiß % **+0,03**Eiweiß kg **+58**

Exterieur

59% Si. **RZE 127**Milchtyp **109**Fundament **117**

Befruchtung

**

Körper **115**Euter **122**MMMM: Go-Farm O-Man Menta
Gozzini Farm, Cremona, ItalienZellzahl 76% Si. **RZS 120**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 127**Tö.-Fruchtbarkeit 51% Si. **RZR 99**Melkbarkeit 68% Si. **RZD 109**Kalbeverlauf mat. 58% Si. **RZKm 107**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 102**

HORNLOS

WIR WOLLEN HORNLOS!

WENIGER STRESS FÜR MENSCH UND TIER

Das Enthornen von Kälbern ist für Sie als Rinderzüchter arbeitsaufwändig und nimmt zudem viel Zeit in Anspruch. Eine natürliche Hornlosigkeit heißt für Sie effizienteres Arbeiten, da das manuelle Enthornen entfällt und Sie gleichzeitig den züchterischen Wert Ihres Tieres steigern.

Moderne Züchtungsmethoden ermöglichen es, dass wir innerhalb weniger Generationen das Hornlosgen verbreiten können. Wir als zukunftsorientiertes Unternehmen der Rinderzucht, Besamung und Zuchtrindervermarktung möchten die Bandbreite unseres Zuchtprogrammes im Hornlosbereich ausweiten und attraktiver gestalten. Helfen Sie uns dabei!

**Lassen Sie den Hornlosstatus Ihrer Kälber unbedingt bei uns registrieren und unterstützen Sie damit die Vielfaltigkeit der Hornlospopulation.
Denn: Hornlos ist Zukunft!**



Rufen Sie uns an:

Regionalzentrum Münster
T +49 251 9288-227

Regionalzentrum Fließem
T +49 6569 9690-15

Regionalzentrum Krefeld
T +49 2151 81899-13

Oder füllen Sie direkt den
Antrag auf Eintragung
von Hornlosigkeit in das
RUW-Herdbuch aus: ruweg.de

37-44

SCHWARZBUNT

Vererber mit Hornlos-Genetik

CAUDUMER BATCH P

Foto: KeLeKi



SCHWARZBUNT

TOPQPOLLED+

HLB

AVALON PP RDC

619142 | PP* RDC

GESEXT TOPQPOLLED+

+ Ausgeglichene Leistung, längere Striche
+ Gute Beckenlage, hohe Hintereuter

geboren: 17.11.2015

Züchter:
Bernhard Höhler,
Niederbrechen

Besitzer: LTR-ZBH

aAa-Code: 342156



Apoll P v. Aikman RDC
HLB Nanu P RDC

DE 06 66429917

02/87-86-86-87/87

1/1 LA 10870 3.47 377 3.12 339

Kanu P v. Colt P
HLB Nessi

DE 06 66204408

01/86-86-86-85/86

4/3 LA 9240 4.12 381 3.38 312

Goldday
HLB Nina

v. Jeeves

RZFit

57% Si. **120**

RZG

65% Si. **130**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	110 klein			groß
Milchcharakter	109 wenig			viel
Körpertiefe	100 wenig			viel
Stärke	95 schwach			stark
Beckenneigung	112 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	97 schmal			breit
Hi.beinwinkel	100 steil			gewink.
Klauenwinkel	104 flach			steil
Sprunggelenk	98 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	105 nach außen			parallel
Bewegung	107 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	114 tief			hoch
Zentralband	101 schwach			stark
Strichplatz. vo.	116 außen			innen
Strichplatz. hi.	109 außen			innen
Vordereuterauf.	105 lose			fest
Eutertiefe	104 tief			hoch
Strichlänge	103 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+759**Fett % **-0,02**Fett kg **+28**71% Si. **RZM 120**Eiweiß % **+0,03**Eiweiß kg **+29**

Exterieur

Milchtyp **111**Befruchtung ******* Körper **105**58% Si. **RZE 113**Fundament **107**Euter **112**

M: HLB Nanu P RDC
Bernhard Höhler, Niederbrechen

Zellzahl 75% Si. **RZS 112**Nutzungsdauer 57% Si. **RZN 122**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 106**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 95**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 97**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 100**

CAUDUMER

BATCH P

682291 | Pp A2/A2

TOPQPOLLED+

+ Weltweit höchster Hornlosvererber
+ Spitzenfundamente, hohe Nutzungsdauer

geboren: 05.05.2016

Züchter:
Caudumer Holsteins,
Koudum, Niederlande

Besitzer: RUW

aAa-Code: 342165



Battlecry v. Balisto
Caudumer Lol 342 P RDC

NL 712649173

Rocky v. Shamrock
Caudumer Lol 292 P

NL 535344642

(3) VG 87

4/3 LA 11631 4.73 550 3.76 437

Lawn Boy
Caudumer Lol 241 P

(4) VG 87

v. Stadel

RZFit

57% Si. **143**

RZG

65% Si. **157**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	100 klein			groß
Milchcharakter	94 wenig			viel
Körpertiefe	105 wenig			viel
Stärke	112 schwach			stark
Beckenneigung	90 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	99 schmal			breit
Hi.beinwinkel	92 steil			gewink.
Klauenwinkel	115 flach			steil
Sprunggelenk	106 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	122 nach außen			parallel
Bewegung	127 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	104 tief			hoch
Zentralband	100 schwach			stark
Strichplatz. vo.	108 außen			innen
Strichplatz. hi.	90 außen			innen
Vordereuterauf.	114 lose			fest
Eutertiefe	106 tief			hoch
Strichlänge	106 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+906**Fett % **+0,31**Fett kg **+68**71% Si. **RZM 140**Eiweiß % **+0,21**Eiweiß kg **+52**

Exterieur

Milchtyp **96**Befruchtung **n.v.** Körper **107**57% Si. **RZE 123**Fundament **132**Euter **113**

MM: Caudumer Lol 292 P
Caudumer Holsteins, Koudum, Niederlande

Zellzahl 75% Si. **RZS 122**Nutzungsdauer 57% Si. **RZN 136**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 108**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 93**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 106**Kalbeverlauf dir. 59% Si. **RZKd 103**

BLUE P RDC

681110 | Pp* RDC A2/A2

GESEXT TOPQPOLLED+

+ Rotfaktor, gute Euter und Fitness
+ Beste Melkbarkeit, top Befruchter

geboren: 13.01.2014

Züchter:
Hubert Heckmann,
Harsewinkel

Besitzer: RUW

aAa-Code: 243165



SCHWARZBUNT

Boss v. Bookem
Alina PP RDC

DE 05 36768160
01/84-87-84-84/85

1/1 LA 8678 4.28 371 3.53 306

Mitey P RDC v. Goldwin
Asta P RDC

DE 05 35139470

04/84-85-84-84/84

6/5 LA 9007 3.73 336 3.49 314

Lawn Boy P
Astrid RDC

(4) VG 87

v. Riverland

RZFit

61% Si. 122

RZG

68% Si. 129

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	114 klein			groß
Milchcharakter	112 wenig			viel
Körpertiefe	97 wenig			viel
Stärke	97 schwach			stark
Beckenneigung	101 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	104 schmal			breit
Hi.beinwinkel	100 steil			gewink.
Klauenwinkel	101 flach			steil
Sprunggelenk	113 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	104 nach außen			parallel
Bewegung	110 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	115 tief			hoch
Zentralband	110 schwach			stark
Strichplatz, vo.	101 außen			innen
Strichplatz, hi.	108 außen			innen
Vordereuterauf.	111 lose			fest
Eutertiefe	118 tief			hoch
Strichlänge	100 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg +893

Fett % -0,03

Fett kg +32

73% Si. RZM 121

Eiweiß % +0,00

Eiweiß kg +30

Exterieur

62% Si. RZE 121

Milchtyp 112

Fundament 116

Befruchtung

Körper 102

Euter 118



M: Alina PP RDC
Hubert Heckmann, Harsewinkel

Zellzahl 77% Si. RZS 105

Nutzungsdauer 60% Si. RZN 111

Tö.-Fruchtbarkeit 56% Si. RZR 105

Melkbarkeit 70% Si. RZD 117

Kalbeverlauf mat. 62% Si. RZKm 104

Kalbeverlauf dir. 88% Si. RZKd 109

WIL

BORN P RDC

682287 | Pp* RDC A2/A2

TOPQPOLLED+

+ Super Inhaltsstoffe, Top Fitness
+ Sehr gute Fundamente, gute Strichlänge

geboren: 05.02.2016

Züchter:
Wilder Holsteins, Vreden

Besitzer: RUW

aAa-Code: 234165



Battlecry v. Balisto
WIL Cola P

DE 05 38441368
01/84-83-83-85/84

1/1 LA 10649 3.62 385 3.50 373

PerfectAiko RDC v. Freddie
Massia Coco P

NL 890446210

(2) VG 85

2/2 LA 9315 3.62 337 3.27 305

Colt P
Massia 106

(1) VG 86

v. Kylian

RZFit

57% Si. 139

RZG

65% Si. 150

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	114 klein			groß
Milchcharakter	102 wenig			viel
Körpertiefe	103 wenig			viel
Stärke	111 schwach			stark
Beckenneigung	107 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	109 schmal			breit
Hi.beinwinkel	96 steil			gewink.
Klauenwinkel	109 flach			steil
Sprunggelenk	102 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	119 nach außen			parallel
Bewegung	117 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	108 tief			hoch
Zentralband	107 schwach			stark
Strichplatz, vo.	106 außen			innen
Strichplatz, hi.	102 außen			innen
Vordereuterauf.	115 lose			fest
Eutertiefe	120 tief			hoch
Strichlänge	109 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg +566

Fett % +0,55

Fett kg +77

71% Si. RZM 134

Eiweiß % +0,20

Eiweiß kg +39

Exterieur

57% Si. RZE 126

Milchtyp 103

Fundament 122

Befruchtung

n.v.

Körper 113

Euter 120



M: WIL Cola P
Hermann Holtkamp, Vreden

Zellzahl 75% Si. RZS 125

Nutzungsdauer 57% Si. RZN 131

Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. RZR 105

Melkbarkeit 67% Si. RZD 88

Kalbeverlauf mat. 57% Si. RZKm 109

Kalbeverlauf dir. 59% Si. RZKd 99

MARKER P

681575 | Pp*

GESEXT TOPQPOLLED+

+ Hornlosvererber mit alternativer Blutführung
+ Hervorragende Euter und Töchterfruchtbarkeit

geboren: 16.10.2014

Züchter:
Thomas Bloemer, Heek

Besitzer: RUW

aAa-Code: 234165



Mardi Gras v. Mogul
Ricky P RDC

DE 05 37652442
02/84-86-83-86/85
2/2 LA 12326 3.37 416 3.31 408

Ladd P v. Destry RDC
Romme RDC

DE 05 36698814
01/84-87-86-85/86
3/2 LA 15485 3.50 542 3.10 480

Gerard
Ranja

(4) VG 89
v. Elayo Red

RZFit

59 % Si. **135**

RZG

68 % Si. **136**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	102 klein			groß
Milchcharakter	99 wenig			viel
Körpertiefe	100 wenig			viel
Stärke	105 schwach			stark
Beckenneigung	99 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	111 schmal			breit
Hi.beinwinkel	89 steil			gewink.
Klauenwinkel	111 flach			steil
Sprunggelenk	96 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	112 nach außen			parallel
Bewegung	116 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	127 tief			hoch
Zentralband	101 schwach			stark
Strichplatz. vo.	123 außen			innen
Strichplatz. hi.	107 außen			innen
Vordereuterauf.	127 lose			fest
Eutertiefe	122 tief			hoch
Strichlänge	99 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1078**Fett % **-0,04**Fett kg **+39**73 % Si. **RZM 120**Eiweiß % **-0,09**Eiweiß kg **+26**

Exterieur

Befruchtung

**

Milchtyp **100**Körper **108**61 % Si. **RZE 128**Fundament **115**Euter **132**

M: Ricky P RDC
Kocks GbR, Hörstel

Zellzahl 76 % Si. **RZS 101**Nutzungsdauer 60 % Si. **RZN 120**Tö.-Fruchtbarkeit 53 % Si. **RZR 126**Melkbarkeit 69 % Si. **RZD 104**Kalbeverlauf mat. 60 % Si. **RZKm 105**Kalbeverlauf dir. 81 % Si. **RZKd 108**

BOP

MILSTER P

619153 | Pp*

TOPQPOLLED+

+ Kuhfamilie von Charpentier Mr. Burns Sisi EX 92
+ Erster Milford P-Sohn, super Klauen, Top-Euter

geboren: 14.07.2016

Züchter:
Geisel GbR,
Niederissigheim

Besitzer: LTR-ZBH

aAa-Code: 234165



Milford P v. Style P
RZH Sabina

DE 06 66644434

Balisto v. Bookem
K-Manor Sarah Sabella

US 72127293

Parker P
Lookout Pesce Mag
Sarah Red

VG 87
v. Magna P RDC

RZFit

56 % Si. **130**

RZG

65 % Si. **146**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	131 klein			groß
Milchcharakter	118 wenig			viel
Körpertiefe	104 wenig			viel
Stärke	101 schwach			stark
Beckenneigung	103 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	108 schmal			breit
Hi.beinwinkel	89 steil			gewink.
Klauenwinkel	125 flach			steil
Sprunggelenk	107 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	102 nach außen			parallel
Bewegung	109 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	127 tief			hoch
Zentralband	103 schwach			stark
Strichplatz. vo.	106 außen			innen
Strichplatz. hi.	108 außen			innen
Vordereuterauf.	128 lose			fest
Eutertiefe	134 tief			hoch
Strichlänge	103 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+611**Fett % **+0,28**Fett kg **+52**71 % Si. **RZM 134**Eiweiß % **+0,25**Eiweiß kg **+46**

Exterieur

Befruchtung

n.v.

Milchtyp **119**Körper **107**57 % Si. **RZE 134**Fundament **116**Euter **136**

MMM: Lookout Pesce Mag Sarah-Red
K Manor Holsteins, Verona, Wisconsin, USA

Zellzahl 75 % Si. **RZS 118**Nutzungsdauer 57 % Si. **RZN 123**Tö.-Fruchtbarkeit 49 % Si. **RZR 96**Melkbarkeit 67 % Si. **RZD 112**Kalbeverlauf mat. 56 % Si. **RZKm 101**Kalbeverlauf dir. 59 % Si. **RZKd 104**

MISSION P RDC

682286 | Pp* RDC A2/A2

TOPPOLLED+

SCHWARZBUNT

- + Gute Milchleistung und beste Finesseigenschaften
- + Alternative Blutführung, Rotfaktor und hornlos



Missouri v. Day
Apina RUW Maya P
DE 07 69794484
01/83-85-84-85/85
2/1 LA 9700 3.82 371 3.88 376

Asterix P v. Lawn Boy P
Apina Massia 211
NL 543755960
(1) VG 86
3/2 LA 9006 4.13 372 3.25 293

Jerudo
Apina Massia 125
RDC
(1) VG 85

RZFit
57% Si. **134**

RZG
66% Si. **156**

Milchleistung

71% Si. **RZM 149**

Milch kg	+1667	Eiweiß %	+0,13
Fett %	-0,04	Eiweiß kg	+70
Fett kg	+62		

Exterieur

57% Si. **RZE 117**

Milchtyp	116	Fundament	107
Körper	102	Euter	118

Befruchtung ******

Zellzahl 75% Si. **RZS 110**

Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 121**

Töchterfruchtbarkeit 50% Si. **RZR 113**

Melkbarkeit 67% Si. **RZD 99**

Kalbeverlauf maternal 57% Si. **RZKm 110**

Kalbeverlauf direkt 60% Si. **RZKd 102**

Linearprofil

88 100 112 124

Größe	120	klein	groß
Größe	120	klein	groß
Milchcharakter	120	wenig	viel
Körpertiefe	99	wenig	viel
Stärke	101	schwach	stark
Beckenneigung	112	ansteigend	abfallend
Beckenbreite	106	schmal	breit
Hinterbeinwinkel	107	steil	gewink.
Klauenwinkel	102	flach	steil
Sprungelenk	109	gefüllt	trocken
Hinterbeinstellung	98	nach außen	parallel
Bewegung	104	schlecht	gut
Hintereuterhöhe	112	tief	hoch
Zentralband	116	schwach	stark
Strichplatz. vorne	123	außen	innen
Strichplatz. hinten	129	außen	innen
Vordereuteraufhängung	115	lose	fest
Eutertiefe	116	tief	hoch
Strichlänge	104	kurz	lang

Der Spitzenvererber Mission P RDC ist der zweithöchste Hornlosbullen Deutschlands.

Er bietet neben alternativer Blutführung, Hornlosigkeit und Rotfaktor eine super Kombination aus Top-Leistung und Funktionalität. Er überzeugt zudem in sensiblen Merkmalen wie Strichlänge, Beckenneigung, Eutergesundheit oder Melkverhalten.

geboren: 10.05.2015

Züchter:
Nohner GbR, Sassen

Besitzer:
RUW

aAa-Code: 243156



M: Apina RUW Maya P, Nohner GbR, Sassen



MMM: Apina Massia 125 RDC, Niederlande

COL

OHIO P 681125 | Pp* A2/A2

TOPQPOLLED+

+ Färsenbulle, tiefe Kuhfamilie, gute Fitness
+ Abfallende Becken, hohe Hintereuter

geboren: 01.05.2014
Züchter: COL Holsteins, Lohmar
Besitzer: RUW
aAa-Code: 423561



Ohare P v. O Style Wanessa
DE 05 37522590
200 Tg 7611 4.22 321 3.39 258

Epic v. Super Zandenburg M Wanja
NL 07 17368754
(1) VG 87
4/3 LA 10991 3.96 435 3.28 360

Man-O-Man Zandenburg D Wanja
(3) VG 89
v. Duplex

RZRobot 70% Si. **110**

RZFit 60% Si. **127**

RZG 68% Si. **132**

Milchleistung 73% Si. **RZM 120**

Milch kg	+1129	Fett %	-0,11	Eiweiß %	-0,09
		Fett kg	+33	Eiweiß kg	+28

Linearprofil 88 100 112 124

Größe	104 klein				groß
Milchcharakter	96 wenig				viel
Körpertiefe	92 wenig				viel
Stärke	105 schwach				stark
Beckenneigung	121 ansteigend				abfall.
Beckenbreite	102 schmal				breit
Hi.beinwinkel	81 steil				gewink.
Klauenwinkel	122 flach				steil
Sprunggelenk	100 gefüllt				trocken
Hi.beinstellung	108 nach außen				parallel
Bewegung	115 schlecht				gut
Hintereuterhöhe	117 tief				hoch
Zentralband	107 schwach				stark
Strichplatz. vo.	96 außen				innen
Strichplatz. hi.	106 außen				innen
Vordereuterauf.	113 lose				fest
Eutertiefe	114 tief				hoch
Strichlänge	102 kurz				lang

Exterieur 61% Si. **RZE 119**

Milchtyp	97	Fundament	118
Befruchtung **	Körper 100	Euter	119



4. Gen.: MB Wanja
Benninghoff GbR, Bremervörde

Zellzahl	77% Si.	RZS 106
Nutzungsdauer	60% Si.	RZN 122
Tö.-Fruchtbarkeit	53% Si.	RZR 108
Melkbarkeit	69% Si.	RZD 96
Kalbeverlauf mat.	60% Si.	RZKm 105
Kalbeverlauf dir.	94% Si.	RZKd 103

WIL

POLY P RDC 682274 | Pp* RDC

TOPQPOLLED+

+ Aus der bekannten Wilder Kanu-Familie
+ Gute Fitnessseigenschaften, Färsenbulle

geboren: 24.07.2015
Züchter: Wilder Holsteins, Vreden
Besitzer: RUW
aAa-Code: 243165



Powerball P v. Earnhardt P WIL Kalinka
DE 05 37942568
01/85-86-86-86/86
200 Tg 6777 3.64 247 3.35 227

Aikman v. Snowman WIL Kanu RDC
DE 05 35826796
03/87-88-87-89/88
3/3 LA 12987 4.07 529 3.21 417

Snowman WIL Kairo RDC
(5) VG 89
v. Shottle

RZFit 58% Si. **126**

RZG 67% Si. **143**

Milchleistung 72% Si. **RZM 137**

Milch kg	+1022	Fett %	+0,11	Eiweiß %	+0,17
		Fett kg	+52	Eiweiß kg	+52

Linearprofil 88 100 112 124

Größe	111 klein				groß
Milchcharakter	114 wenig				viel
Körpertiefe	106 wenig				viel
Stärke	104 schwach				stark
Beckenneigung	86 ansteigend				abfall.
Beckenbreite	106 schmal				breit
Hi.beinwinkel	106 steil				gewink.
Klauenwinkel	101 flach				steil
Sprunggelenk	100 gefüllt				trocken
Hi.beinstellung	110 nach außen				parallel
Bewegung	110 schlecht				gut
Hintereuterhöhe	118 tief				hoch
Zentralband	109 schwach				stark
Strichplatz. vo.	99 außen				innen
Strichplatz. hi.	109 außen				innen
Vordereuterauf.	102 lose				fest
Eutertiefe	102 tief				hoch
Strichlänge	98 kurz				lang

Exterieur 59% Si. **RZE 116**

Milchtyp	112	Fundament	111
Befruchtung **	Körper 108	Euter	111



M: Wilder Kalinka RDC
Wilder Holsteins, Vreden

Zellzahl	76% Si.	RZS 102
Nutzungsdauer	58% Si.	RZN 116
Tö.-Fruchtbarkeit	50% Si.	RZR 113
Melkbarkeit	67% Si.	RZD 100
Kalbeverlauf mat.	59% Si.	RZKm 106
Kalbeverlauf dir.	60% Si.	RZKd 110

VEKIS POPSTAR PP RDC

619135 | PP* RDC A2/A2 GESEXT TOPQPOLLED+

+ Reinerbig hornlos mit Rotfaktor
+ Allrounder mit viel Eiweiß

geboren: 05.08.2015

Züchter:
J+Rj Krooneman,
Nunspeet, Niederlande

Besitzer: LTR-ZBH

aAa-Code: 135246



Powerball P v. Earnhardt P
RZH Gwen-P Red

DE 06 663 21949

(1) VG 88

1/1 LA 10909 4.20 458 3.80 414

Ladd P v. Destry RDC

Molenkamp Grietje 111 RDC

NL 538145101

(1) VG 85

2/2 LA 11247 3.82 430 3.65 411

Beacon

Molenkamp Grietje 48

(2) VG 86

v. Spencer 2

RZRobot

68 % Si. **116**

RZFit

58 % Si. **127**

RZG

67 % Si. **133**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	112 klein			groß
Milchcharakter	111 wenig			viel
Körpertiefe	111 wenig			viel
Stärke	107 schwach			stark
Beckenneigung	101 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	111 schmal			breit
Hi.beinwinkel	102 steil			gewink.
Klauenwinkel	100 flach			steil
Sprunggelenk	110 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	103 nach außen			parallel
Bewegung	107 schlecht			gut
Hintereruterhöhe	101 tief			hoch
Zentralband	100 schwach			stark
Strichplatz. vo.	108 außen			innen
Strichplatz. hi.	99 außen			innen
Vordereruterauf.	110 lose			fest
Eutertiefe	111 tief			hoch
Strichlänge	108 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg	+551	Fett %	-0,10	Eiweiß %	+0,22
		Fett kg	+12	Eiweiß kg	+41

72 % Si. **RZM 126**

Exterieur

Milchtyp	112	Fundament	111
Körper	115	Euter	111

59 % Si. **RZE 118**

Befruchtung



M: RZH Gwen-P Red
Niederlande

Zellzahl	76 % Si.	RZS 107
Nutzungsdauer	58 % Si.	RZN 112
Tö.-Fruchtbarkeit	50 % Si.	RZR 117
Melkbarkeit	67 % Si.	RZD 104
Kalbeverlauf mat.	58 % Si.	RZKm 109
Kalbeverlauf dir.	59 % Si.	RZKd 103

PG

SHOT P RDC

682281 | Pp* RDC

GESEXT TOPQPOLLED+

+ Familie von Gen-I-Beq Goldwyn Secret VG 87
+ Leistung kombiniert mit langer Nutzungsdauer

geboren: 04.10.2015

Züchter:
PrismaGen GmbH,
Altenberge

Besitzer: RUW

aAa-Code: 432516



Supershot v. Supersire
Huijben Dg Earn So P RDC

NL 549476423

183 Tg

5202 4.58 238 3.40 177

Earnhardt P v. Man-O-Man
Capnation Sosecret P RDC

NL 723549776

(1) GP 82

2/1 LA 7656 4.14 317 3.57 273

Colt-P

Silencesec RDC

(1) VG 85

v. Socrates

RZFit

58 % Si. **134**

RZG

67 % Si. **148**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	113 klein			groß
Milchcharakter	102 wenig			viel
Körpertiefe	95 wenig			viel
Stärke	102 schwach			stark
Beckenneigung	94 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	108 schmal			breit
Hi.beinwinkel	99 steil			gewink.
Klauenwinkel	107 flach			steil
Sprunggelenk	103 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	99 nach außen			parallel
Bewegung	108 schlecht			gut
Hintereruterhöhe	116 tief			hoch
Zentralband	110 schwach			stark
Strichplatz. vo.	102 außen			innen
Strichplatz. hi.	114 außen			innen
Vordereruterauf.	107 lose			fest
Eutertiefe	113 tief			hoch
Strichlänge	113 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg	+1817	Fett %	-0,24	Eiweiß %	-0,08
		Fett kg	+46	Eiweiß kg	+53

72 % Si. **RZM 135**

Exterieur

Milchtyp	103	Fundament	110
Körper	108	Euter	116

59 % Si. **RZE 117**

Befruchtung



4. Gen.: Gen-I-Beq Goldwyn Secret RDC
Gen-I-Beq-Syndicat, St. Patrice, Kanada

Zellzahl	76 % Si.	RZS 106
Nutzungsdauer	58 % Si.	RZN 131
Tö.-Fruchtbarkeit	50 % Si.	RZR 116
Melkbarkeit	68 % Si.	RZD 96
Kalbeverlauf mat.	59 % Si.	RZKm 107
Kalbeverlauf dir.	60 % Si.	RZKd 105

STEEL PP

682092 | PP*

GESEXT TOPQPOLLED+

+ Reinerbig hornlos, positive Inhaltsstoffe
+ Robotereignung, gute Finesseigenschaften

Style P v. O Style

Larissa P RDC

DE 05 37940260

01/84-84-85-85/85

2/1 LA 9443 3.93 371 3.29 311

Ladd P v. Destry RDC

Letizia

DE 05 36867338

01/84-83-85-83/84

3/2 LA 9177 3.89 357 3.24 297

Beacon**Linda**

(3) VG 89

v. Jefferson

geboren: 18.01.2015

Züchter:

Alois Loddenkemper,
Drensteinfurt

Besitzer: RUW

aAa-Code: 423561



RZRobot

69% Si. **113**

RZFit

58% Si. **126**

RZG

67% Si. **130****Linearprofil**

	88	100	112	124
Größe	109 klein			groß
Milchcharakter	104 wenig			viel
Körpertiefe	90 wenig			viel
Stärke	96 schwach			stark
Beckenneigung	109 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	105 schmal			breit
Hi.beinwinkel	81 steil			gewink.
Klauenwinkel	108 flach			steil
Sprunggelenk	114 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	97 nach außen			parallel
Bewegung	105 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	111 tief			hoch
Zentralband	105 schwach			stark
Strichplatz. vo.	103 außen			innen
Strichplatz. hi.	105 außen			innen
Vordereuterauf.	110 lose			fest
Eutertiefe	113 tief			hoch
Strichlänge	108 kurz			lang

MilchleistungMilch kg **+496**Fett % **+0,16**Fett kg **+36**73% Si. **RZM 118**Eiweiß % **+0,06**Eiweiß kg **+22****Exterieur****Befruchtung********Milchtyp **107**Körper **99**60% Si. **RZE 115**Fundament **109**Euter **117**

M: Larissa P RDC
Alois Loddenkemper, Drensteinfurt

Zellzahl 76% Si. **RZS 111**Nutzungsdauer 59% Si. **RZN 121**Tö.-Fruchtbarkeit 51% Si. **RZR 111**Melkbarkeit 68% Si. **RZD 99**Kalbeverlauf mat. 58% Si. **RZKm 104**Kalbeverlauf dir. 59% Si. **RZKd 107**

STORE P

681958 | Pp* A2/A2

GESEXT TOPQPOLLED+

+ Hornloser Leistungsvererber, Töchterfruchtbarkeit
+ Gut in Fitness und RZRobot, Färsenbulle

Style P v. O Style

Dolores

DE 05 37769257

02/86-88-86-87/87

2/2 LA 11132 3.77 420 3.23 360

Epic v. Super

Delaberge Oman Dollmiss

CA 106624312

(2) VG 88

2/2 LA 14327 3.41 489 3.28 470

Man-O-Man**Jo-Lee-I Miss Gold
Maui Doll**

(3) EX 92

v. Goldwin

geboren: 19.11.2014

Züchter:

Karsten Wissmann,
Ascheberg

Besitzer: RUW

aAa-Code: 342516



RZRobot

69% Si. **124**

RZFit

58% Si. **131**

RZG

67% Si. **140****Linearprofil**

	88	100	112	124
Größe	117 klein			groß
Milchcharakter	99 wenig			viel
Körpertiefe	89 wenig			viel
Stärke	100 schwach			stark
Beckenneigung	95 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	97 schmal			breit
Hi.beinwinkel	90 steil			gewink.
Klauenwinkel	109 flach			steil
Sprunggelenk	107 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	105 nach außen			parallel
Bewegung	112 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	112 tief			hoch
Zentralband	109 schwach			stark
Strichplatz. vo.	98 außen			innen
Strichplatz. hi.	103 außen			innen
Vordereuterauf.	103 lose			fest
Eutertiefe	109 tief			hoch
Strichlänge	127 kurz			lang

MilchleistungMilch kg **+1412**Fett % **-0,20**Fett kg **+35**73% Si. **RZM 129**Eiweiß % **-0,04**Eiweiß kg **+43****Exterieur****Befruchtung********Milchtyp **101**Körper **99**60% Si. **RZE 115**Fundament **116**Euter **113**

M: Dolores
Karsten Wissmann, Ascheberg

Zellzahl 76% Si. **RZS 113**Nutzungsdauer 59% Si. **RZN 120**Tö.-Fruchtbarkeit 51% Si. **RZR 114**Melkbarkeit 68% Si. **RZD 95**Kalbeverlauf mat. 59% Si. **RZKm 107**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 116**

45-48

ROTBUNT

Nachkommengeprüfte Vererber

JULANDY-Tochter Jana
Gest GbR, Voerde
Foto: Wolfhard Schulze



ROTBUNT

TOPQCLASSIC⁺

JULANDY

917409 | A2/A2

GESEXT TOPQCLASSIC+

+ Top Vererber mit hohem Eiweißgehalt
+ Super Hintereuter, stark in Milchtyp und Körper



Andy RDC v. Goldwin

Julia 389

NL 527434036

(3) VG 86

4/3 LA 9323 3.81 355 3.34 311

Moonlight v. Lightning RDC

Julia 382

NL 350379243

(4) EX 92

7/7 LA 10293 3.98 410 3.47 357

Stadel

Julia 381 RDC

(1) VG 86

v. Bevnick

RZRobot

97% Si. **121**

RZFit

93% Si. **114**

RZG

96% Si. **139**

Milchleistung

99% Si.

RZM **143**Milch kg **+1500**Eiweiß % **+0,19**Fett % **-0,39**Eiweiß kg **+69**Fett kg **+24**

2036 Töchter / 857 Betriebe

Exterieur

97% Si.

RZE **131**Milchtyp **121**Fundament **119**Körper **116**Euter **124**Befruchtung ******

735 Töchter / 370 Betriebe

Zellzahl

99% Si.

RZS **105**

Nutzungsdauer

88% Si.

RZN **95**

Töchterfruchtbarkeit

89% Si.

RZR **85**

Melkbarkeit

96% Si.

RZD **97**

Kalbeverlauf maternal

96% Si.

RZKm **102**

Kalbeverlauf direkt

97% Si.

RZKd **104**

Julandy steht zum wiederholten Mal an der Spitze der TOP-Liste. Gute Milchleistung und super Eiweißgehalt kombiniert mit guten Fundamenten und Eutern machen Julandy zu einem Top Vererber. Auf den DHV-Schau 2017 überzeugte seine Nachzuchtgruppe und hat im In- und Ausland viel positive Resonanz hervorgerufen.

geboren: 28.02.2011

Züchter:

J. Werler, Vaassen,
Niederlande

Besitzer:

RUW

aAa-Code: 243156



Jana, Gest GbR, Voerde, 2. LA

Linearprofil

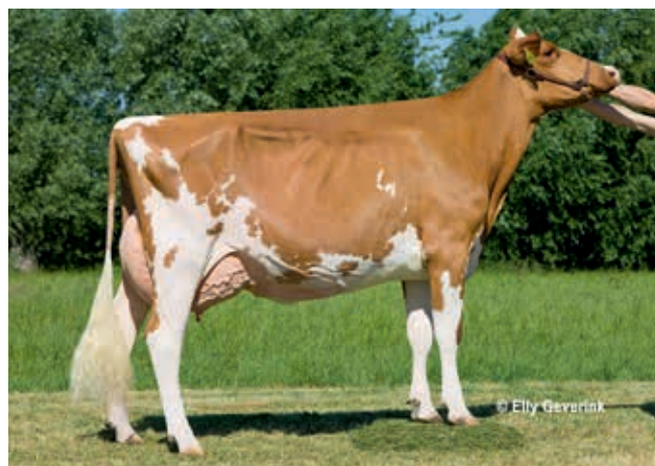
88

100

112

124

			88	100	112	124	
Größe	126	klein					groß
Milchcharakter	115	wenig					viel
Körpertiefe	116	wenig					viel
Stärke	105	schwach					stark
Beckenneigung	106	ansteigend					abfallend
Beckenbreite	97	schmal					breit
Hinterbeinwinkel	79	steil					gewink.
Klauenwinkel	102	flach					steil
Sprungelenk	111	gefüllt					trocken
Hinterbeinstellung	117	nach außen					parallel
Bewegung	116	schlecht					gut
Hintereuterhöhe	130	tief					hoch
Zentralband	102	schwach					stark
Strichplatz. vorne	101	außen					innen
Strichplatz. hinten	90	außen					innen
Vordereuteraufhängung	114	lose					fest
Eutertiefe	113	tief					hoch
Strichlänge	105	kurz					lang



SFH Bella, Seidenfaden GbR, Mechnich, 2. LA

TOPSPEED

GEERT

917341

TOPQCLASSIC+

- + Spitze in Fett- und Eiweißgehalt, gute Melkbarkeit
- + Breite, gut gelagerte Becken

geboren: 07.04.2010

Züchter:
J.H. Wigboldus,
Carmerwede, Niederlande

Besitzer: RUW



Fidelity v. Kian
Topspeed Gouela

NL 521108368

(1) VG 85

1/1 LA 7751 3.99 309 3.34 259

Spencer 2 v. Lightning RDC
Topspeed Gemma

NL 431807692

(2) VG 87

2/2 LA 7376 4.83 356 3.76 277

Classic PS

Crystal Topspeed Giny aAa-Code: 342516
RDC

(7) EX 91

v. Celsius

RZRobot

91% Si. **110**

RZFit

80% Si. **107**

RZG

90% Si. **128**

Linearprofil

88

100

112

124

		88	100	112	124	
Größe	114 klein					groß
Milchcharakter	107 wenig					viel
Körpertiefe	106 wenig					viel
Stärke	100 schwach					stark
Beckenneigung	109 ansteigend					abfall.
Beckenbreite	121 schmal					breit
Hi.beinwinkel	97 steil					gewink.
Klauenwinkel	111 flach					steil
Sprunggelenk	110 gefüllt					trocken
Hi.beinstellung	108 nach außen					parallel
Bewegung	108 schlecht					gut
Hintereruterhöhe	105 tief					hoch
Zentralband	96 schwach					stark
Strichplatz. vo.	95 außen					innen
Strichplatz. hi.	101 außen					innen
Vordereruterauf.	104 lose					fest
Eutertiefe	108 tief					hoch
Strichlänge	96 kurz					lang

Milchleistung

96% Si. **RZM 131**Milch kg **+253**Fett % **+0,77**Eiweiß % **+0,29**

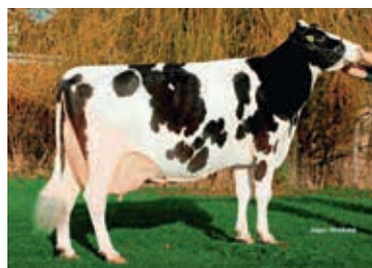
365 Töchter / 234 Betriebe

Fett kg **+75**Eiweiß kg **+33**

Exterieur

87% Si. **RZE 116**

191 Töchter / 136 Betriebe

Milchtyp **107**Fundament **116**Befruchtung ******Körper **114**Euter **105**

MMM: Topspeed Giny RDC

J.H. Wigboldus, Carmerwede, Niederlande, 6. LA

Zellzahl 94% Si. **RZS 99**Nutzungsdauer 78% Si. **RZN 102**Tö.-Fruchtbarkeit 68% Si. **RZR 91**Melkbarkeit 91% Si. **RZD 110**Kalbeverlauf mat. 84% Si. **RZKm 95**Kalbeverlauf dir. 80% Si. **RZKd 92**

KOE

ETURIEN

917441

TOPQCLASSIC+

- + Gute Eiweißprozentage, überzeugende Töchterfruchtbarkeit
- + Viel Milchtyp, leicht abfallende Becken

geboren: 15.07.2011

Züchter:
Koester KG, Steinfurt

Besitzer: RUW



Elburn RDC v. Mr.Burns RDC
KOE Tiana

DE 05 35002045

04/87-88-92-87/89

5/5 LA 10576 3.97 420 3.39 358

Carmano v. Cadon
KOE Therese

DE 05 79896219

03/87-87-86-86/86

4/4 LA 12891 3.79 489 3.45 445

Lightning RDC
KOE Tosca

(3) VG 86

v. Tulip

aAa-Code: 324156

RZFit

70% Si. **115**

RZG

86% Si. **120**

Linearprofil

88

100

112

124

		88	100	112	124	
Größe	120 klein					groß
Milchcharakter	118 wenig					viel
Körpertiefe	95 wenig					viel
Stärke	86 schwach					stark
Beckenneigung	115 ansteigend					abfall.
Beckenbreite	103 schmal					breit
Hi.beinwinkel	93 steil					gewink.
Klauenwinkel	107 flach					steil
Sprunggelenk	107 gefüllt					trocken
Hi.beinstellung	107 nach außen					parallel
Bewegung	103 schlecht					gut
Hintereruterhöhe	111 tief					hoch
Zentralband	98 schwach					stark
Strichplatz. vo.	90 außen					innen
Strichplatz. hi.	83 außen					innen
Vordereruterauf.	109 lose					fest
Eutertiefe	118 tief					hoch
Strichlänge	88 kurz					lang

Milchleistung

94% Si. **RZM 113**Milch kg **+453**Fett % **-0,24**Eiweiß % **+0,09**

106 Töchter / 85 Betriebe

Fett kg **-2**Eiweiß kg **+23**

Exterieur

82% Si. **RZE 113**

77 Töchter / 62 Betriebe

Milchtyp **120**Fundament **109**Befruchtung *****Körper **102**Euter **109**

M: KOE Tiana

Koester KG, Steinfurt

Zellzahl 88% Si. **RZS 107**Nutzungsdauer 68% Si. **RZN 109**Tö.-Fruchtbarkeit 55% Si. **RZR 110**Melkbarkeit 78% Si. **RZD 97**Kalbeverlauf mat. 71% Si. **RZKm 98**Kalbeverlauf dir. 67% Si. **RZKd 105**

ERAGON 588047

NACHKOMMENGEPÜRFT

+ Hervorragende Eiweißprocente
+ Laufstallgerechte Fundamente

Elburn RDC v. Mr.Burns RDC
Poppe Pietje 519
NL 584280939
(1) GP 83
4/4 LA 14341 4.13 592 3.60 516

Spencer 2 v. Lightning
Poppe Pietj
NL 482630210
(1) VG 86
2/2 LA 10258 3.75 385 3.36 345

Roumare
Poppe Pietje 515
(1) VG 86
v. Faber



RZFit
71 % Si. **117**

RZG
83 % Si. **133**

Milchleistung

92 % Si.

RZM **127**

Milch kg	+546	Eiweiß %	+0,27
Fett %	-0,09	Eiweiß kg	+42
Fett kg	+15	77 Töchter / 47 Betriebe	

Exterieur

79 % Si.

RZE **125**

Milchtyp	106	Fundament	127
Körper	109	Euter	114

Befruchtung

**

38 Töchter / 26 Betriebe

Zellzahl 86 % Si. **RZS 105**

Nutzungsdauer 64 % Si. **RZN 111**

Töchterfruchtbarkeit 63 % Si. **RZR 99**

Melkbarkeit 83 % Si. **RZD 91**

Kalbeverlauf maternal 74 % Si. **RZKm 93**

Kalbeverlauf direkt 79 % Si. **RZKd 95**

Linearprofil

88 100 112 124

Größe	114	klein		groß
Milchcharakter	104	wenig		viel
Körpertiefe	97	wenig		viel
Stärke	101	schwach		stark
Beckenneigung	95	ansteigend		abfallend
Beckenbreite	110	schmal		breit
Hinterbeinwinkel	88	steil		gewink.
Klauenwinkel	127	flach		steil
Sprungelenk	109	gefüllt		trocken
Hinterbeinstellung	116	nach außen		parallel
Bewegung	117	schlecht		gut
Hintereuterhöhe	114	tief		hoch
Zentralband	112	schwach		stark
Strichplatz. vorne	100	außen		innen
Strichplatz. hinten	86	außen		innen
Vordereuteraufhängung	98	lose		fest
Eutertiefe	117	tief		hoch
Strichlänge	102	kurz		lang

Eragon stammt aus der Kuhfamilie von Snow RDC, Red Mist und Elspe. Er überzeugt mit enorm viel Eiweiß und im Exterieur mit Top-Fundamenten. Gute Eutergesundheit und lange Nutzungsdauer lassen wirtschaftliche Kühe von ihm erwarten. Die Melkbarkeit sollte beachtet werden. Eragon ist kein Färsenbulle.

geboren: 29.01.2012

Züchter:

Poppe Holsteins,
Zwolle, Niederlande

Besitzer:

RSH

aAa-Code: 342156



Silvia, Kai Dammann, Münsterdorf



Sibille, Frank Sievers, Beidenfleth

49-56

ROTBUNT

Jungbullen mit exklusiver Genetik

COL EFRAIM

Foto: KeLeKi



ROTBUNT

TOPQSELECT+

BACKUP 917567

TOPQSELECT+

- + Nr. 4 aller Rotbunt-Bullen, beste Klauen, gute Bewegung
+ Enorme Milchmengenvererbung, top Hintereuter

Bagno RDC v. Balisto Soraya
DE 05 37751538
01/87-86-85-87/86
200Tg 6573 4.53 301 3.41 224

Perfect Aiko RDC v. Freddie Sanderij Massia Sneeuwwitje RDC
NL 890446203
(2) VG 87
3/2 LA 11172 3.59 401 3.35 374

Snowman Apina Massia 102 RDC
(2) EX 90
v. Shottle

geboren: 26.05.2016
Züchter:
Agatha Weber, Unna
Besitzer: RUW
aAa-Code: 423156



RZFit 57% Si. **127**
RZG 65% Si. **151**

Linearprofil	88	100	112	124
Größe	113 klein			groß
Milchcharakter	114 wenig			viel
Körpertiefe	95 wenig			stiel
Stärke	101 schwach			stark
Beckenneigung	92 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	102 schmal			breit
Hi.beinwinkel	93 steil			gewink.
Klauenwinkel	120 flach			steil
Sprungelenk	100 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	118 nach außen			parallel
Bewegung	114 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	130 tief			hoch
Zentralband	111 schwach			stark
Strichplatz. vo.	111 außen			innen
Strichplatz. hi.	107 außen			innen
Vordereuterauf.	108 lose			fest
Eutertiefe	112 tief			hoch
Strichlänge	87 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg	+1941	Fett %	-0,24	71% Si. RZM	145
		Fett kg	+56	Eiweiß %	+0,00
				Eiweiß kg	+66

Exterieur

Milchtyp	117	57% Si. RZE	128
Körper	108	Fundament	122
		Euter	122

Befruchtung

Zellzahl	75% Si. RZS	109
Nutzungsdauer	57% Si. RZN	120
Tö.-Fruchtbarkeit	50% Si. RZR	95
Melkbarkeit	67% Si. RZD	94
Kalbeverlauf mat.	57% Si. RZKm	100
Kalbeverlauf dir.	57% Si. RZKd	104



M: Soraya
Agatha Weber, Unna

BLUE CAR 924741

TOPQSELECT+

- + Interessanter Brasil-Sohn aus Glorious aus Goldday
+ Gute Leistung, hohe Inhaltsstoffe, fehlerloses Linear

Brasil RDC v. Balisto Aalshorst Geertje 142
NL 885928518
VG 86
3/3 LA 9093 4.15 377 3.76 342

Glorious v. Nearby RDC Aalshorst Geertje 115
NL 606025957
(2) VG 85
3/3 LA 8987 4.47 402 3.59 323

Destry RDC Aalshorst Geertje 77
(1) VG 87
v. Classic PS

geboren: 01.07.2016
Züchter:
Mts GJ+R Scholten, JL Dalfsen, Niederlande
Besitzer: LTR-ZBH
aAa-Code: 423651



RZFit 56% Si. **130**
RZG 65% Si. **145**

Linearprofil	88	100	112	124
Größe	119 klein			groß
Milchcharakter	107 wenig			viel
Körpertiefe	96 wenig			viel
Stärke	99 schwach			stark
Beckenneigung	112 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	92 schmal			breit
Hi.beinwinkel	93 steil			gewink.
Klauenwinkel	117 flach			steil
Sprungelenk	103 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	106 nach außen			parallel
Bewegung	109 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	120 tief			hoch
Zentralband	110 schwach			stark
Strichplatz. vo.	114 außen			innen
Strichplatz. hi.	114 außen			innen
Vordereuterauf.	103 lose			fest
Eutertiefe	116 tief			hoch
Strichlänge	104 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg	+772	Fett %	+0,15	71% Si. RZM	135
		Fett kg	+46	Eiweiß %	+0,25
				Eiweiß kg	+49

Exterieur

Milchtyp	107	57% Si. RZE	120
Körper	104	Fundament	114
		Euter	118

Befruchtung

Zellzahl	75% Si. RZS	116
Nutzungsdauer	57% Si. RZN	121
Tö.-Fruchtbarkeit	49% Si. RZR	108
Melkbarkeit	67% Si. RZD	100
Kalbeverlauf mat.	57% Si. RZKm	104
Kalbeverlauf dir.	58% Si. RZKd	103



MMM: Aalshorst Geertje 77
Aalshorst Holsteins, Dalfsen, Niederlande

T-SPRUCE RUW

BRETAGNE

 917590

GESEXT TOPQSELECT+

- + Exzellente Euter, langlebige Kühe
- + Positive Inhaltsstoffe, Robotreinigung

geboren: 17.02.2015

Züchter:
T-Spruce Holsteins,
Richmond, USA

Besitzer: RUW

aAa-Code: 243165



Brekem RDC v. Bookem

Demetra

US 71886784

1/VG 85

1/1 LA 17208 3.88 668 3.09 531

Dakker RDC v. Man-O-Man

Danika

US 69822206

(1) EX 90

2/1 LA 9180 4.31 396 3.55 326

Destry RDC

MS Delicious Apple-
Red

(3) EX 94

v. Talent 2 RDC

RZRobot

70% Si. **119**

RZFit

61% Si. **137**

RZG

68% Si. **145**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	126 klein			groß
Milchcharakter	113 wenig			viel
Körpertiefe	99 wenig			viel
Stärke	101 schwach			stark
Beckenneigung	94 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	106 schmal			breit
Hi.beinwinkel	103 steil			gewink.
Klauenwinkel	107 flach			steil
Sprunggelenk	108 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	103 nach außen			parallel
Bewegung	107 schlecht			gut
Hintereruterhöhe	125 tief			hoch
Zentralband	111 schwach			stark
Strichplatz. vo.	111 außen			innen
Strichplatz. hi.	100 außen			innen
Vordereuterauf.	121 lose			fest
Eutertiefe	131 tief			hoch
Strichlänge	102 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg	+770	Fett %	+0,29	73% Si. RZM 130
		Fett kg	+58	Eiweiß % +0,14
				Eiweiß kg +38

Exterieur

Milchtyp	114	62% Si. RZE 130
Fundament	112	
Körper	107	Euter 134

Befruchtung

Zellzahl	77% Si. RZS 113
Nutzungsdauer	60% Si. RZN 119
Tö.-Fruchtbarkeit	55% Si. RZR 118
Melkbarkeit	70% Si. RZD 99
Kalbeverlauf mat.	61% Si. RZKm 106
Kalbeverlauf dir.	60% Si. RZKd 108

4. Gen.: KHW Regiment Apple-Red
USA

JON-LU RUW

DREAMBOY

 917588

GESEXT TOPQSELECT+

- + Spitzenvererber der Extraklasse
- + Kuhfamilie von KHW Regiment Apple Red EX 96

geboren: 20.05.2015

Züchter:
Luke Coblenz, Salem, USA

Besitzer: RUW

aAa-Code: 243156



Debutant v. Dakker RDC

A-L-H Sympatico Ariel-Red

US 72437737

(1) VG 86

1/1 LA 13281 4.66 619 3.53 469

Sympatico RDC v. Snowman

MS Talent Applicious-Red

US 139005851

(4) EX 92

4/4 LA 11232 4.89 549 3.60 404

Talent2 RDC

KHW Regiment Apple-
Red

(5) EX 96

v. Regiment

RZFit

58% Si. **131**

RZG

67% Si. **150**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	118 klein			groß
Milchcharakter	112 wenig			viel
Körpertiefe	96 wenig			viel
Stärke	95 schwach			stark
Beckenneigung	94 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	102 schmal			breit
Hi.beinwinkel	100 steil			gewink.
Klauenwinkel	108 flach			steil
Sprunggelenk	111 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	103 nach außen			parallel
Bewegung	109 schlecht			gut
Hintereruterhöhe	125 tief			hoch
Zentralband	108 schwach			stark
Strichplatz. vo.	127 außen			innen
Strichplatz. hi.	123 außen			innen
Vordereuterauf.	118 lose			fest
Eutertiefe	122 tief			hoch
Strichlänge	90 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg	+1821	Fett %	-0,12	72% Si. RZM 140
		Fett kg	+64	Eiweiß % -0,06
				Eiweiß kg +56

Exterieur

Milchtyp	114	59% Si. RZE 126
Fundament	115	
Körper	105	Euter 127

Befruchtung

Zellzahl	76% Si. RZS 110
Nutzungsdauer	58% Si. RZN 123
Tö.-Fruchtbarkeit	50% Si. RZR 102
Melkbarkeit	69% Si. RZD 101
Kalbeverlauf mat.	59% Si. RZKm 104
Kalbeverlauf dir.	60% Si. RZKd 109

MM: MS Talent Applicious-Red-ET
USA

COL

EFRAIM 917557

TOPQSELECT+

+ Aus berühmter Plushanski Chief Faith-Familie
+ Beste Werte für Bewegung und Klauen

Effort v. Ellmau
Voorhof Allure 2

NL 931560194

01/82-84-83-84/84

1/1 LA 10656 5.40 575 4.01 427

Elburn RDC v. Mr.Burns RDC
Green-Valley Allure

NL 488228554

(2) VG 87

3/3 LA 12493 3.98 497 3.51 438

Spencer 2
Green-Valley Almere

(2) VG 86

v. Canvas RDC

geboren: 14.07.2015

Züchter:

COL Holsteins, Lohmar

Besitzer: RUW

aAa-Code: 432651



RZFit

57% Si. **127**

RZG

66% Si. **150**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	111 klein			groß
Milchcharakter	102 wenig			viel
Körpertiefe	99 wenig			viel
Stärke	99 schwach			stark
Beckenneigung	114 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	97 schmal			breit
Hi.beinwinkel	84 steil			gewink.
Klauenwinkel	127 flach			steil
Sprunggelenk	115 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	111 nach außen			parallel
Bewegung	117 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	112 tief			hoch
Zentralband	115 schwach			stark
Strichplatz. vo.	101 außen			innen
Strichplatz. hi.	111 außen			innen
Vordereuterauf.	99 lose			fest
Eutertiefe	107 tief			hoch
Strichlänge	99 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+2203**

Fett % **-0,50**

Fett kg **+39**

71% Si. **RZM 145**

Eiweiß % **-0,04**

Eiweiß kg **+71**

Exterieur

Milchtyp **104**

Körper **104**

58% Si. **RZE 120**

Fundament **127**

Euter **110**

Befruchtung **n.v.**



MM: Green-Valley Allure
Niederlande

Zellzahl 75% Si. **RZS 117**

Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 116**

Tö.-Fruchtbarkeit 51% Si. **RZR 92**

Melkbarkeit 67% Si. **RZD 93**

Kalbeverlauf mat. 58% Si. **RZKm 104**

Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 98**

GO WEST 917549

GESEXT TOPQSELECT+

+ Hohe Leistung, guter Befruchter
+ Gute Euter mit passender Strichlänge

Go Now RDC v. G-Force
Gina

DE 05 37316164

02/85-83-84-85/84

3/3 LA 9944 3.76 374 3.39 337

Detroit v. Destry RDC
Gloria RDC

DE 05 35330683

05/84-87-83-86/85

6/6 LA 11399 4.10 467 3.37 384

Malvoy
Giesela

v. Gibor

geboren: 12.08.2014

Züchter:

Wilhelm u. Andre Wissing
GbR, Bocholt

Besitzer: RUW

aAa-Code: 345216



RZRobot

70% Si. **123**

RZFit

61% Si. **121**

RZG

68% Si. **138**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	109 klein			groß
Milchcharakter	106 wenig			viel
Körpertiefe	111 wenig			viel
Stärke	105 schwach			stark
Beckenneigung	92 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	103 schmal			breit
Hi.beinwinkel	82 steil			gewink.
Klauenwinkel	113 flach			steil
Sprunggelenk	89 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	108 nach außen			parallel
Bewegung	111 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	110 tief			hoch
Zentralband	105 schwach			stark
Strichplatz. vo.	111 außen			innen
Strichplatz. hi.	100 außen			innen
Vordereuterauf.	111 lose			fest
Eutertiefe	109 tief			hoch
Strichlänge	119 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1722**

Fett % **-0,38**

Fett kg **+34**

73% Si. **RZM 135**

Eiweiß % **-0,04**

Eiweiß kg **+55**

Exterieur

Milchtyp **109**

Körper **112**

62% Si. **RZE 118**

Fundament **108**

Euter **115**

Befruchtung *******



M: Gina
Wilhelm und Andre Wissing GbR, Bocholt

Zellzahl 77% Si. **RZS 108**

Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 112**

Tö.-Fruchtbarkeit 55% Si. **RZR 100**

Melkbarkeit 70% Si. **RZD 107**

Kalbeverlauf mat. 62% Si. **RZKm 106**

Kalbeverlauf dir. 72% Si. **RZKd 106**

GOLDFEVER

917546 | A2/A2

TOPQSELECT+

- + Robotertauglich mit besten Inhaltsstoffen
- + Längere Striche, abfallende Becken, Befruchtung

geboren: 20.05.2014

Züchter:
Josef Fasskamp,
Warendorf

Besitzer: RUW

aAa-Code: 423156

Go Now RDC v. G-Force
Hawana RDCDE 05 36462348
02/87-86-85-86/86

3/3 LA 9285 4.30 399 3.61 335

Curtis v. Kian
Haway RDC

DE 05 35205492

02/86-84-86-85/85

3/2 LA 10003 3.19 319 3.38 338

Malvoy
Haway RDC

(4) VG 86

v. Lentini RDC

RZRobot

70% Si. **119**

RZFit

61% Si. **120**

RZG

68% Si. **135**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	114 klein			groß
Milchcharakter	116 wenig			viel
Körpertiefe	106 wenig			viel
Stärke	95 schwach			stark
Beckenneigung	131 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	95 schmal			breit
Hi.beinwinkel	86 steil			gewink.
Klauenwinkel	112 flach			steil
Sprunggelenk	104 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	97 nach außen			parallel
Bewegung	100 schlecht			gut
Hintereruterhöhe	122 tief			hoch
Zentralband	113 schwach			stark
Strichplatz. vo.	107 außen			innen
Strichplatz. hi.	103 außen			innen
Vordereruterauf.	110 lose			fest
Eutertiefe	110 tief			hoch
Strichlänge	118 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+646**Fett % **+0,37**Fett kg **+59**73% Si. **RZM 132**Eiweiß % **+0,20**Eiweiß kg **+40**

Exterieur

62% Si. **RZE 117**Milchtyp **117**Fundament **105**Befruchtung *******Körper **99**Euter **121**M: Hawana RDC
Josef Fasskamp, WarendorfZellzahl 77% Si. **RZS 107**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 112**Tö.-Fruchtbarkeit 55% Si. **RZR 98**Melkbarkeit 70% Si. **RZD 103**Kalbeverlauf mat. 62% Si. **RZKm 107**Kalbeverlauf dir. 94% Si. **RZKd 107**

GREAT

917551

TOPQSELECT+

- + Spitzen Milchleistung und Inhaltsstoffe
- + Milchtyp, Körper, Färsenbulle, guter Befruchter

geboren: 01.11.2014

Züchter:
Bernd Ehl, Lebach

Besitzer: RUW

aAa-Code: 324156

Go Now RDC v. G-Force
FrederickeDE 10 82509182
01/85-84-83-84/84

3/2 LA 11109 4.10 455 3.78 420

Morris v. Fidelity
Funzel

DE 10 82468085

01/83-85-83-83/83

200 Tg 6660 3.95 263 3.45 230

Ruleto
Funny

(4) VG 88

v. Carmano

RZRobot

70% Si. **109**

RZFit

60% Si. **113**

RZG

68% Si. **147**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	120 klein			groß
Milchcharakter	122 wenig			viel
Körpertiefe	117 wenig			viel
Stärke	100 schwach			stark
Beckenneigung	105 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	96 schmal			breit
Hi.beinwinkel	86 steil			gewink.
Klauenwinkel	124 flach			steil
Sprunggelenk	99 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	114 nach außen			parallel
Bewegung	111 schlecht			gut
Hintereruterhöhe	108 tief			hoch
Zentralband	106 schwach			stark
Strichplatz. vo.	118 außen			innen
Strichplatz. hi.	106 außen			innen
Vordereruterauf.	102 lose			fest
Eutertiefe	99 tief			hoch
Strichlänge	94 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1803**Fett % **+0,11**Fett kg **+86**73% Si. **RZM 154**Eiweiß % **+0,13**Eiweiß kg **+74**

Exterieur

62% Si. **RZE 120**Milchtyp **122**Fundament **119**Befruchtung *******Körper **113**Euter **107**M: Fredericke
Bernd Ehl, LebachZellzahl 77% Si. **RZS 108**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 105**Tö.-Fruchtbarkeit 54% Si. **RZR 79**Melkbarkeit 69% Si. **RZD 105**Kalbeverlauf mat. 61% Si. **RZKm 102**Kalbeverlauf dir. 72% Si. **RZKd 111**

GEN-I-BEQ RUW

MATISSE RED

917539

GESEXT TOPQSELECT+

+ Top-Exterieurvererber, super Fundamente
+ Hohe Fettvererbung, gute Eutergesundheit

Magenta v. Durable RDC

Gen-I-Beq S Akila RDC

CA 106474149

(2) EX 90

2/2 LA 12333 5.48 676 3.24 399

Snowman v. O-Man

KHW-I Aika Baxter RDC

CA 105054246

(2) VG 89

2/2 LA 13904 5.78 803 3.44 478

Baxter 2

KHW Goldwin Aiko-ET RDC

(3) EX 91

v. Goldwin

geboren: 21.12.2013

Züchter:

Gen-I-Beq Holsteins, St. Patrice, Kanada

Besitzer: RUW

aAa-Code: 243615



RZFit

60% Si. **124**

RZG

68% Si. **133**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	121 klein			groß
Milchcharakter	109 wenig			viel
Körpertiefe	111 wenig			viel
Stärke	111 schwach			stark
Beckenneigung	101 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	104 schmal			breit
Hi.beinwinkel	92 steil			gewink.
Klauenwinkel	120 flach			steil
Sprunggelenk	112 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	113 nach außen			parallel
Bewegung	114 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	112 tief			hoch
Zentralband	109 schwach			stark
Strichplatz. vo.	110 außen			innen
Strichplatz. hi.	111 außen			innen
Vordereuterauf.	112 lose			fest
Eutertiefe	121 tief			hoch
Strichlänge	100 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+496**Fett % **+0,54**Fett kg **+67**73% Si. **RZM 120**Eiweiß % **+0,03**Eiweiß kg **+19**

Exterieur

Milchtyp **111**Körper **117**61% Si. **RZE 130**Fundament **124**Euter **121**

Befruchtung

**



M:Gen-I-Beq S Akila RDC
Gen-I-Beq Holsteins, St. Patrice, Kanada

Zellzahl 77% Si. **RZS 121**Nutzungsdauer 61% Si. **RZN 121**Tö.-Fruchtbarkeit 54% Si. **RZR 94**Melkbarkeit 69% Si. **RZD 103**Kalbeverlauf mat. 61% Si. **RZKm 98**Kalbeverlauf dir. 97% Si. **RZKd 106**

RED ROCKS K&L RUW

NOVUM

917559 | A2/A2

TOPQSELECT+

+ Top in Fitness und Nutzungsdauer
+ Hohe Leistung und beste Fundamente

Nugget RDC v. Numero Uno

Warsi 1

NL 940168611

Ellmau v. Elburn RDC

Warsi 124

NL 717690082

(2) VG 87

2/1 LA 11023 3.58 395 3.18 351

Snowman

Warsi 55

(2) VG 88

v. Ramos

geboren: 17.08.2015

Züchter:

Red Rock Holstein, Beilen, Niederlande

Besitzer: RUW

aAa-Code: 423615



RZFit

57% Si. **135**

RZG

65% Si. **143**

Milchleistung

Milch kg **+1110**Fett % **+0,18**Fett kg **+62**71% Si. **RZM 129**Eiweiß % **-0,02**Eiweiß kg **+36**

Exterieur

Milchtyp **116**Körper **108**58% Si. **RZE 125**Fundament **122**Euter **117**

Befruchtung

**



MM: Bonhill Warsi 124

Zellzahl 75% Si. **RZS 115**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 125**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 110**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 98**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 108**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 103**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	118 klein			groß
Milchcharakter	110 wenig			viel
Körpertiefe	101 wenig			viel
Stärke	98 schwach			stark
Beckenneigung	82 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	102 schmal			breit
Hi.beinwinkel	97 steil			gewink.
Klauenwinkel	106 flach			steil
Sprunggelenk	114 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	107 nach außen			parallel
Bewegung	117 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	117 tief			hoch
Zentralband	120 schwach			stark
Strichplatz. vo.	106 außen			innen
Strichplatz. hi.	123 außen			innen
Vordereuterauf.	104 lose			fest
Eutertiefe	110 tief			hoch
Strichlänge	105 kurz			lang

KOE

NUNTIUS

917589 | A2/A2

GESEXT **TOPQSELECT+**

- + Hohe feste Euter, gute Töchterfruchtbarkeit
- + Eutergesundheit mit positiven Inhaltsstoffen

geboren: 04.04.2015

Züchter:
Köster KG, Steinfurt

Besitzer: RUW

aAa-Code: 243561



Nugget RDC v. Numero Uno
KOE Tina

DE 03 55906049
01/83-84-84-85/84
100 Tg 3145 3.62 114 3.31 104

Julandy v. Andy RDC
KOE Tiandra

DE 03 54760277
02/87-89-90-90/90 EX
4/3 LA 11974 4.13 494 3.59 430

Elburn RDC
KOE Tiana

(4) VG 89
v. Carmano

RZRobot

67% Si. **112**

RZFit

57% Si. **131**

RZG

65% Si. **148**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	115 klein			groß
Milchcharakter	110 wenig			viel
Körpertiefe	96 wenig			viel
Stärke	92 schwach			stark
Beckenneigung	94 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	98 schmal			breit
Hi.beinwinkel	93 steil			gewink.
Klauenwinkel	105 flach			steil
Sprunggelenk	110 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	103 nach außen			parallel
Bewegung	110 schlecht			gut
Hintereruterhöhe	124 tief			hoch
Zentralband	111 schwach			stark
Strichplatz. vo.	103 außen			innen
Strichplatz. hi.	106 außen			innen
Vordereuterauf.	109 lose			fest
Eutertiefe	115 tief			hoch
Strichlänge	95 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1091**Fett % **+0,19**Fett kg **+62**71% Si. **RZM 140**Eiweiß % **+0,17**Eiweiß kg **+53**

Exterieur

58% Si. **RZE 123**Milchtyp **117**Fundament **115**

Befruchtung

Körper **105**Euter **122**

MM: **KOE Tiandra**
Köster KG, Steinfurt

Zellzahl 75% Si. **RZS 113**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 115**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 111**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 103**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 104**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 103**

K & L RUW

NUTCRACKER

917563

TOPQSELECT+

- + Aus Coba-Familie mit 8 Generationen VG und EX
- + Hohe Fett- und Eiweißprozent

geboren: 22.01.2016

Züchter:
Oelhorst Holstein, Amt
Delden, Niederlande

Besitzer: RUW

aAa-Code: 243156



Nugget RDC v. Numero Uno
Oelhorst Coba 436

NL 965104368
1/1 LA 10058 3.39 341 3.32 334

Aikman RDC v. Snowman
Oelhorst Coba 326 RDC

NL 481303265
(1) VG 86
3/3 LA 11396 4.49 512 3.65 416

Danillo
Oelhorst Coba 1 RDC

(1) VG 88
v. Mr.Burns RDC

RZFit

57% Si. **130**

RZG

65% Si. **148**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	114 klein			groß
Milchcharakter	112 wenig			viel
Körpertiefe	100 wenig			viel
Stärke	97 schwach			stark
Beckenneigung	104 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	96 schmal			breit
Hi.beinwinkel	103 steil			gewink.
Klauenwinkel	106 flach			steil
Sprunggelenk	110 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	96 nach außen			parallel
Bewegung	109 schlecht			gut
Hintereruterhöhe	117 tief			hoch
Zentralband	118 schwach			stark
Strichplatz. vo.	131 außen			innen
Strichplatz. hi.	142 außen			innen
Vordereuterauf.	105 lose			fest
Eutertiefe	101 tief			hoch
Strichlänge	98 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1294**Fett % **+0,22**Fett kg **+75**71% Si. **RZM 138**Eiweiß % **+0,05**Eiweiß kg **+49**

Exterieur

57% Si. **RZE 115**Milchtyp **115**Fundament **112**

Befruchtung

n.v.

Körper **106**Euter **109**

MMM: **Oelhorst Coba 1 RDC**
Oelhorst Holstein, Amt Delden, NL

Zellzahl 75% Si. **RZS 110**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 124**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 115**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 102**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 101**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 107**

MR PAT UNO

PACE RED

917561 | A2/A2

TOPQSELECT+

+ Familie von Kamps-Hollow Durham Altitude EX-95
+ Kombination aus Leistung, Nutzungsdauer und Fruchtbarkeit

geboren: 24.12.2015

Züchter:
Butlerview Holsteins,
Chebanse, USA

Besitzer: RUW

Pad-Red v. Sympatico RDC
Ms Aderyn Uno 2454 RDC
US 30 13473891

(1) GP 83
228 Tg 9044 4.74 429 3.08 279

Numero Uno v. Man-O-Man
KHW Super Aderyn RDC
US 140969320

(2) EX 90
2/2 LA 12598 4.20 529 3.80 479

Super
KHW Goldwyn Aiko-ET RDC

(3) EX 91
v. Goldwin



RZRobot

67% Si. **121**

RZFit

57% Si. **139**

RZG

65% Si. **161**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	117 klein			groß
Milchcharakter	110 wenig			viel
Körpertiefe	98 wenig			viel
Stärke	100 schwach			stark
Beckenneigung	90 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	103 schmal			breit
Hi.beinwinkel	94 steil			gewink.
Klauenwinkel	104 flach			steil
Sprungelenk	108 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	98 nach außen			parallel
Bewegung	111 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	122 tief			hoch
Zentralband	110 schwach			stark
Strichplatz. vo.	104 außen			innen
Strichplatz. hi.	103 außen			innen
Vordereuterauf.	111 lose			fest
Eutertiefe	113 tief			hoch
Strichlänge	98 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+2402**Fett % **-0,26**Fett kg **+72**71% Si. **RZM 151**Eiweiß % **-0,08**Eiweiß kg **+73**

Exterieur

Milchtyp **114**Körper **107**57% Si. **RZE 123**Fundament **112**Euter **123**Befruchtung **n.v.**

MM: KHW Super Aderyn ET RDC, 2. LA
STgenetics, Navasota, USA

Zellzahl 75% Si. **RZS 105**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 130**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 111**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 122**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 111**Kalbeverlauf dir. 59% Si. **RZKd 108**

SWISSBEC

POWER

924737 | A2/A2

GESEXT TOPQSELECT+

+ Nr. 1 für Euter weltweit und Spitzenexterieur
+ Einzigartige Blutführung, Top-Fitness, Top-Melkbarkeit

geboren: 27.06.2015

Züchter:
Swissbec Genetics, Cheiry,
Schweiz

Besitzer: LTR-ZBH

aAa-Code: 231456

Durango RDC v. McCutchen
Castel Talina RDC
CH 12 00 60469127

(1) GP 84
1/1 LA 9165 4.28 392 3.30 302

Mogul v. Dorcy
Vidia Demello Ravisante
CH 12 00 91915235

(2) EX 91
2/2 LA 9999 3.67 367 3.40 340

Demello RDC
Vidia Miss

(2) VG 89
v. Mr. Burns RDC



RZFit

57% Si. **137**

RZG

67% Si. **142**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	127 klein			groß
Milchcharakter	115 wenig			viel
Körpertiefe	89 wenig			viel
Stärke	94 schwach			stark
Beckenneigung	103 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	106 schmal			breit
Hi.beinwinkel	105 steil			gewink.
Klauenwinkel	103 flach			steil
Sprungelenk	115 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	101 nach außen			parallel
Bewegung	110 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	144 tief			hoch
Zentralband	115 schwach			stark
Strichplatz. vo.	114 außen			innen
Strichplatz. hi.	120 außen			innen
Vordereuterauf.	132 lose			fest
Eutertiefe	149 tief			hoch
Strichlänge	84 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1359**Fett % **-0,20**Fett kg **+38**72% Si. **RZM 129**Eiweiß % **-0,04**Eiweiß kg **+43**

Exterieur

Milchtyp **117**Körper **104**59% Si. **RZE 140**Fundament **114**Euter **150**Befruchtung ******

MM: Vidia Demello Ravisante Red
M. Castella, Sommentier, Schweiz

Zellzahl 76% Si. **RZS 108**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 118**Tö.-Fruchtbarkeit 51% Si. **RZR 99**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 122**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 118**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 110**

57-64

ROTBUNT

Vererber mit Hornlos-Genetik

WIL ASPEN P

Foto: KeLeKi



ROTBUNT

TOPQPOLLED+

KNS

ABI RED PP

833174 | PP* A2B

GENOMISCH HORNLOS

+ Viel Milch und hohe Inhaltsstoffe
+ Färsenbulle mit guter Fitness

Apoll P v. Aikman
KNS Miss Balista P RDC

DE 03 56230059

01/85-84-83-84/84

1/1 LA 7132 4.44 317 3.39 242

Balisto v. Bookem
Miss Epic P RDC

DE 03 55203389

01/82-85-80-81/82

1/1 LA 10586 3.91 414 3.11 329

Epic
SHB Mrspoll

VG-86

v. Mr.Sam

geboren: 19.03.2016

Züchter:

K.N.S. Holsteins GbR,
Melle, Germany

Besitzer: OHG

aAa-Code: 342



RZFit

57% Si. **121**

RZG

66% Si. **150**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	117 klein			groß
Milchcharakter	120 wenig			viel
Körpertiefe	107 wenig			viel
Stärke	101 schwach			stark
Beckenneigung	96 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	85 schmal			breit
Hi.beinwinkel	112 steil			gewink.
Klauenwinkel	102 flach			steil
Sprunggelenk	106 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	107 nach außen			parallel
Bewegung	109 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	118 tief			hoch
Zentralband	111 schwach			stark
Strichplatz. vo.	123 außen			innen
Strichplatz. hi.	115 außen			innen
Vordereuterauf.	111 lose			fest
Eutertiefe	111 tief			hoch
Strichlänge	100 kurz			lang

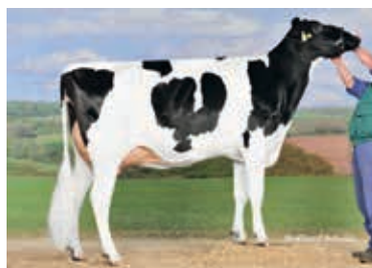
Milchleistung

Milch kg **+1755**Fett % **+0,23**Fett kg **+96**71% Si. **RZM 152**Eiweiß % **+0,08**Eiweiß kg **+68**

Exterieur

Milchtyp **121**Körper **105**58% Si. **RZE 121**Fundament **110**Euter **120**

Befruchtung n.v.



M: KNS Miss Balista P RDC
Klaus Niermann, Melle

Zellzahl 75% Si. **RZS 104**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 112**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 91**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 96**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 104**Kalbeverlauf dir. 61% Si. **RZKd 110**

WIL

APEX P

917565 | Pp*

TOPQPOLLED+

+ Top Leistung, hohe Hintereuter
+ Gute Melkbarkeit, Robotereignung

Apoll P v. Aikman RDC
WIL Kita

DE 0537956134

02/86-84-86-86/86

2/1 LA 8394 3.93 330 3.38 284

Brekem RDC v. Bookem
WIL Kia

DE 0537480667

02/85-87-85-86/86

2/2 LA 12023 3.53 425 3.11 374

Larson RDC
Kanu RDC

(3) VG 88

v. Snowman

geboren: 20.11.2015

Züchter:

Wilder Holsteins, Vreden

Besitzer: RUW

aAa-Code: 234156



RZRobot

67% Si. **113**

RZFit

57% Si. **116**

RZG

65% Si. **146**

Milchleistung

Milch kg **+1762**Fett % **-0,03**Fett kg **+71**71% Si. **RZM 146**Eiweiß % **+0,05**Eiweiß kg **+65**

Exterieur

Milchtyp **121**Körper **108**58% Si. **RZE 118**Fundament **105**Euter **116**

Befruchtung n.v.



M: WIL Kita
Wilder Holsteins, Vreden

Zellzahl 75% Si. **RZS 107**Nutzungsdauer 57% Si. **RZN 116**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 90**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 112**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 98**Kalbeverlauf dir. 61% Si. **RZKd 102**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	111 klein			groß
Milchcharakter	121 wenig			viel
Körpertiefe	109 wenig			viel
Stärke	97 schwach			stark
Beckenneigung	97 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	99 schmal			breit
Hi.beinwinkel	100 steil			gewink.
Klauenwinkel	106 flach			steil
Sprunggelenk	100 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	100 nach außen			parallel
Bewegung	104 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	122 tief			hoch
Zentralband	97 schwach			stark
Strichplatz. vo.	111 außen			innen
Strichplatz. hi.	100 außen			innen
Vordereuterauf.	110 lose			fest
Eutertiefe	104 tief			hoch
Strichlänge	95 kurz			lang

WIL

ASPEN P

917562 | Pp*

GESEXT TOPQPOLLED+

+ Hoher rotbunter Hornlosbulle aus Comestar Laurie Sheik-Familie

+ Ideale Kombination von Leistung und Exterieur

Apoll P v. Aikman RDC
WIL Laurie P RDC
DE 05 37942599
01/86-84-86-85/85

Brekem RDC v. Bookem
HWH Liza 623 P
DE 05 37480623
02/84-86-87-86/86
2/1 LA 7170 3.97 285 3.58 257

Laron P
Liza 20 RDC
(4) VG 86
v. Mr.Burns RDC



ROTBUNT

RZFit
57% Si. **127**

RZG
65% Si. **148**

Milchleistung

71% Si.

RZM **139**

Milch kg **+1165**
Fett % **+0,30**
Fett kg **+76**

Eiweiß % **+0,10**
Eiweiß kg **+49**

Exterieur

58% Si.

RZE **126**

Milchtyp **116**
Körper **101**

Fundament **119**
Euter **124**

Befruchtung *******

Zellzahl

75% Si.

RZS **114**

Nutzungsdauer

57% Si.

RZN **121**

Töchterfruchtbarkeit

50% Si.

RZR **99**

Melkbarkeit

67% Si.

RZD **95**

Kalbeverlauf maternal

57% Si.

RZKm **97**

Kalbeverlauf direkt

60% Si.

RZKd **103**

Der hornlose Apoll P-Sohn Aspen P stammt aus der berühmten Comestar Laurie Sheik-Familie. Er vererbt eine ideale Kombination aus solider Leistung, gutem Exterieur und langer Nutzungsdauer. Besonders hervorzuheben sind die hohen Inhaltsstoffe sowie die fest aufgehängten Euter mit ausgezeichneter Eutergesundheit. Ein weiterer Vererbungsschwerpunkt sind seine hervorragenden Fitnessseigenschaften.

geboren: **21.12.2015**

Züchter:
Wilder Holsteins, Vreden

Besitzer:
RUW

aAa-Code: **243156**



MM: HWH Liza 623 P, Jens Rohweder, Bendorf

Linearprofil

88 100 112 124

Größe	113	klein			groß
Milchcharakter	115	wenig			viel
Körpertiefe	103	wenig			viel
Stärke	97	schwach			stark
Beckenneigung	108	ansteigend			abfallend
Beckenbreite	85	schmal			breit
Hinterbeinwinkel	101	steil			gewink.
Klauenwinkel	108	flach			steil
Sprungelenk	109	gefüllt			trocken
Hinterbeinstellung	109	nach außen			parallel
Bewegung	115	schlecht			gut
Hintereuterhöhe	115	tief			hoch
Zentralband	110	schwach			stark
Strichplatz. vorne	123	außen			innen
Strichplatz. hinten	112	außen			innen
Vordereuteraufhängung	119	lose			fest
Eutertiefe	123	tief			hoch
Strichlänge	89	kurz			lang



MMM: Liza 20 RDC, Großhans GbR, Weinheim

BAKER RED P

587527 | Pp*

GENOMISCH HORNLOS

+ Schauerfolgreiche Kuhfamilie, Färsenbulle
+ Extrem hohes Leistungspotenzial

Blueprint v. Earnhardt P
Destiny's Child

DE 01 21196092

01/85-85-86-86/86

1/1 LA 9964 3.94 393 3.42 341

Kanu P v. Colt-P
HaH Destiny

DE 01 17134882

01/87-85-86-86/86

2/1 LA 9731 3.68 358 3.32 323

Destry RDC
HaH Lovestory

(1) VG 86

v. Ralstorm

geboren: 23.07.2015

Züchter:
Andreas Bewersdorff,
Ruhwinkel

Besitzer: RSH

aAa-Code: 423615



RZFit

57% Si. **123**

RZG

65% Si. **142**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	107 klein			groß
Milchcharakter	116 wenig			viel
Körpertiefe	92 wenig			viel
Stärke	89 schwach			stark
Beckenneigung	99 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	95 schmal			breit
Hi.beinwinkel	86 steil			gewink.
Klauenwinkel	105 flach			steil
Sprunggelenk	106 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	113 nach außen			parallel
Bewegung	121 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	116 tief			hoch
Zentralband	113 schwach			stark
Strichplatz. vo.	115 außen			innen
Strichplatz. hi.	111 außen			innen
Vordereuterauf.	101 lose			fest
Eutertiefe	108 tief			hoch
Strichlänge	93 kurz			lang

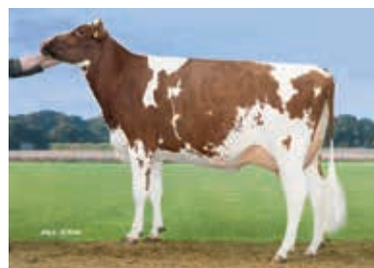
Milchleistung

Milch kg **+1938**Fett % **-0,36**Fett kg **+44**71% Si. **RZM 136**Eiweiß % **-0,11**Eiweiß kg **+55**

Exterieur

Milchtyp **115**Körper **97**57% Si. **RZE 120**Fundament **122**Euter **114**

Befruchtung



M: HaH Destinys Child
Andreas Bewersdorff, Ruhwinkel

Zellzahl 75% Si. **RZS 102**Nutzungsdauer 57% Si. **RZN 119**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 95**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 117**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 104**Kalbeverlauf dir. 59% Si. **RZKd 111**

NH

CAPE P

917555 | Pp*

TOPQPOLLED+

+ Experte für Nutzungsdauer und Eutergesundheit
+ Ideale Strichplatzierung, Robotereignung

Capple P v. Colt-P
NH Indian Girl

DE 07 69870817

01/85-86-86-85/86

2/1 LA 11710 4.12 483 3.51 411

Dakker RDC v. Man-O-Man
NH Indira P RDC

DE 07 69527620

01/85-86-86-86/86

1/1 LA 10847 3.94 427 3.43 372

Bogart
NH India P

(3) EX 90

v. Lawn Boy P

geboren: 21.11.2014

Züchter:
Nosbisch Holsteins,
Niederweis

Besitzer: RUW

aAa-Code: 432561



RZRobot

67% Si. **121**

RZFit

57% Si. **134**

RZG

66% Si. **140**

Milchleistung

Milch kg **+1251**Fett % **-0,30**Fett kg **+24**71% Si. **RZM 122**Eiweiß % **-0,09**Eiweiß kg **+34**

Exterieur

Milchtyp **102**Körper **94**57% Si. **RZE 120**Fundament **114**Euter **124**

Befruchtung



M: NH Indian Girl
Nosbisch Holsteins, Niederweis

Zellzahl 75% Si. **RZS 121**Nutzungsdauer 58% Si. **RZN 130**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 109**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 100**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 104**Kalbeverlauf dir. 60% Si. **RZKd 106**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	113 klein			groß
Milchcharakter	104 wenig			viel
Körpertiefe	92 wenig			viel
Stärke	96 schwach			stark
Beckenneigung	85 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	88 schmal			breit
Hi.beinwinkel	86 steil			gewink.
Klauenwinkel	110 flach			steil
Sprunggelenk	101 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	109 nach außen			parallel
Bewegung	113 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	117 tief			hoch
Zentralband	100 schwach			stark
Strichplatz. vo.	102 außen			innen
Strichplatz. hi.	100 außen			innen
Vordereuterauf.	115 lose			fest
Eutertiefe	128 tief			hoch
Strichlänge	102 kurz			lang

DAIRY P

917587 | Pp*

GESEXT TOPQPOLLED+

- + Rotbunter Hornlosbulle aus Mission P RDC-Kuhfamilie, guter Befruchter
+ Beste Inhaltsstoffe, längere Striche

geboren: 01.05.2015

Züchter:
Ter Corpen Holsteins,
Kruishoutem, Belgien

Besitzer: RUW

aAa-Code: 423156



Debutant v. Dakker RDC Imassia P RDC BE 111669247 (1) GP 82 200 Tg 5848 4.36 255 3.39 198	Titanium v. Ramos Apina Massia 153 NL 532855026 (2) VG 86 3/3 LA 10757 3.76 404 3.33 358	Lawn Boy P Apina Massia 86 RDC (1) VG 87 v. Canvas RDC
---	--	--



Linearprofil	88	100	112	124
Größe	121 klein			groß
Milchcharakter	96 wenig			viel
Körpertiefe	103 wenig			viel
Stärke	111 schwach			stark
Beckenneigung	99 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	104 schmal			breit
Hi.beinwinkel	81 steil			gewink.
Klauenwinkel	113 flach			steil
Sprunggelenk	102 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	103 nach außen			parallel
Bewegung	109 schlecht			gut
Hintereruterhöhe	115 tief			hoch
Zentralband	111 schwach			stark
Strichplatz. vo.	117 außen			innen
Strichplatz. hi.	110 außen			innen
Vordereruterauf.	111 lose			fest
Eutertiefe	116 tief			hoch
Strichlänge	118 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg	+771	Fett %	+0,25	72% Si. RZM 133
		Fett kg	+54	Eiweiß % +0,20
				Eiweiß kg +44

Exterieur

		Milchtyp	98	59% Si. RZE 121
				Fundament 110
		Körper	113	Euter 122

Befruchtung



4. Gen.: Apina Massia 21

Zellzahl	76% Si. RZS 114
Nutzungsdauer	58% Si. RZN 114
Tö.-Fruchtbarkeit	50% Si. RZR 100
Melkbarkeit	69% Si. RZD 96
Kalbeverlauf mat.	59% Si. RZKm 106
Kalbeverlauf dir.	59% Si. RZKd 104

WIL

DUKAT P

917585 | Pp*

GESEXT TOPQPOLLED+

- + Hornloser Färsenbulle mit sehr guten Inhaltsstoffen
+ Hohe Euter und längere Striche, guter Befruchter

geboren: 26.01.2015

Züchter:
Wilder Holsteins, Vreden

Besitzer: RUW

aAa-Code: 243165



Debutant v. Dakker RDC WIL Kylie P DE 05 378 36652 01/85-87-86-85/86 1/1 LA 8771 4.21 369 3.99 350	Ladd P v. Destry RDC WIL Kanu RDC DE 05 358 26796 03/87-88-87-89/88	Snowman WIL Kairo RDC 5/VG 89 v. Shottle
--	--	--



Linearprofil	88	100	112	124
Größe	128 klein			groß
Milchcharakter	104 wenig			viel
Körpertiefe	100 wenig			viel
Stärke	107 schwach			stark
Beckenneigung	105 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	105 schmal			breit
Hi.beinwinkel	89 steil			gewink.
Klauenwinkel	114 flach			steil
Sprunggelenk	101 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	98 nach außen			parallel
Bewegung	109 schlecht			gut
Hintereruterhöhe	107 tief			hoch
Zentralband	116 schwach			stark
Strichplatz. vo.	111 außen			innen
Strichplatz. hi.	108 außen			innen
Vordereruterauf.	113 lose			fest
Eutertiefe	126 tief			hoch
Strichlänge	113 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg	+469	Fett %	+0,44	72% Si. RZM 124
		Fett kg	+58	Eiweiß % +0,12
				Eiweiß kg +27

Exterieur

		Milchtyp	108	60% Si. RZE 125
				Fundament 111
		Körper	112	Euter 125

Befruchtung

M: WIL Kylie P
Hermann Holtkamp, Vreden

Zellzahl	76% Si. RZS 106
Nutzungsdauer	58% Si. RZN 114
Tö.-Fruchtbarkeit	51% Si. RZR 106
Melkbarkeit	69% Si. RZD 103
Kalbeverlauf mat.	59% Si. RZKm 104
Kalbeverlauf dir.	61% Si. RZKd 107

DE OOSTERHOF

ELAIKAN P

924740 | Pp*

TOPQPOLLED+

+ Halbbruder zu Alaska Red, aus Rainyridge Tony Beauty EX 96

+ Spitzenfundamente und Euter, gute Melkbarkeit

Kansas P v. Kanu P
De Oosterhof DG Elani RDC
NL 759609378

Aikman RDC v. Snowman
Rainyridge RZH Elaine
DE 06 64101904
01/88-86-89-86/87
3/2 LA 10222 4.58 468 3.51 359

Planet
Rainyridge Mr Burns
Eara RDC

geboren: 06.05.2016

Züchter:
De Oosterhof Holsteins,
Delden, Niederlande

Besitzer: LTR-ZBH

aAa-Code: 423615

(2) VG 89
v. Mr. Burns RDC



RZFit

57% Si. **129**

RZG

65% Si. **143**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	105 klein			groß
Milchcharakter	114 wenig			viel
Körpertiefe	89 wenig			viel
Stärke	95 schwach			stark
Beckenneigung	102 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	94 schmal			breit
Hi.beinwinkel	97 steil			gewink.
Klauenwinkel	102 flach			steil
Sprunggelenk	110 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	125 nach außen			parallel
Bewegung	123 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	120 tief			hoch
Zentralband	113 schwach			stark
Strichplatz. vo.	118 außen			innen
Strichplatz. hi.	118 außen			innen
Vordereuterauf.	110 lose			fest
Eutertiefe	111 tief			hoch
Strichlänge	109 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+1397**Fett % **-0,06**Fett kg **+52**71% Si. **RZM 132**Eiweiß % **-0,04**Eiweiß kg **+44**

Exterieur

Milchtyp **110**Körper **95**57% Si. **RZE 126**Fundament **128**Euter **121**Befruchtung **n.v.**

MM: Rainyridge RZH Elaine
Caudumer Holsteins, Sietze Henk Haytema, Koudum, Niederlande

Zellzahl 75% Si. **RZS 113**Nutzungsdauer 57% Si. **RZN 121**Tö.-Fruchtbarkeit 50% Si. **RZR 102**Melkbarkeit 67% Si. **RZD 114**Kalbeverlauf mat. 57% Si. **RZKm 98**Kalbeverlauf dir. 59% Si. **RZKd 107**

KISS PP

917547 | PP*

GESEXT TOPQPOLLED+

+ Reinerbig hornloser Exterieurvererber
+ Top Euterhöhe und RZRobot, gute Befruchtung

WIL Kanu P v. Colt-P
Isapoll P
DE 05 37547290
03/86-88-86-88/87
3/2 LA 8957 5.55 497 3.91 350

Mind P v. Mitey P RDC
Istambul
DE 05 36050803
01/82-83-82-84/83
2/2 LA 10213 4.42 451 3.63 371

Tocar
Isaura
(7) GP 84
v. Goldstar

geboren: 27.09.2014

Züchter:
Heinz Hassels-
Luetkenhoff, Ahaus

Besitzer: RUW

aAa-Code: 432516



RZRobot

70% Si. **130**

RZFit

60% Si. **114**

RZG

68% Si. **122**

Milchleistung

Milch kg **+814**Fett % **-0,11**Fett kg **+23**73% Si. **RZM 113**Eiweiß % **-0,11**Eiweiß kg **+18**

Exterieur

Milchtyp **103**Körper **110**62% Si. **RZE 128**Fundament **117**Euter **128**Befruchtung *******

M: Isapoll P
Heinz Hassels-Luetkenhoff, Ahaus

Zellzahl 77% Si. **RZS 115**Nutzungsdauer 59% Si. **RZN 116**Tö.-Fruchtbarkeit 54% Si. **RZR 84**Melkbarkeit 70% Si. **RZD 114**Kalbeverlauf mat. 61% Si. **RZKm 95**Kalbeverlauf dir. 74% Si. **RZKd 102**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	114 klein			groß
Milchcharakter	101 wenig			viel
Körpertiefe	96 wenig			viel
Stärke	104 schwach			stark
Beckenneigung	97 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	111 schmal			breit
Hi.beinwinkel	85 steil			gewink.
Klauenwinkel	115 flach			steil
Sprunggelenk	100 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	114 nach außen			parallel
Bewegung	113 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	115 tief			hoch
Zentralband	108 schwach			stark
Strichplatz. vo.	94 außen			innen
Strichplatz. hi.	104 außen			innen
Vordereuterauf.	117 lose			fest
Eutertiefe	135 tief			hoch
Strichlänge	112 kurz			lang

PG

LAPTOP PP

924705 | PP* A2/A2

NACHKOMMENGEPÜFT GESEXT TOPQPOLLED+

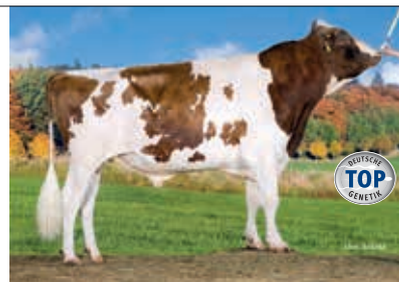
- + Reinerbig hornloser Vererber mit guten Inhaltsstoffen
- + Sehr gute Euter mit längeren Strichen

geboren: 25.08.2011

Züchter:
Prisma Gen, Altenberge

Besitzer: LTR-ZBH

aAa-Code: 324156



Laron P v. Lawn Boy P
SHB Mrspoll P RDC
DE 09 40315261
01/85-86-84-87/86
3/3 LA 11292 4.30 485 3.56 402

Mr. Sam v. Durham
WS Mabelpoll P RDC
DE 01 13169856
02/86-89-86-86/87
4/4 LA 12418 3.71 461 3.33 414

Poll. Plus P RDC
WS Maracuja
(1) VG 85
v. Raimon



Linearprofil	88	100	112	124
Größe	107 klein			groß
Milchcharakter	105 wenig			viel
Körpertiefe	114 wenig			viel
Stärke	102 schwach			stark
Beckenneigung	86 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	93 schmal			breit
Hi.beinwinkel	101 steil			gewink.
Klauenwinkel	104 flach			steil
Sprunggelenk	107 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	107 nach außen			parallel
Bewegung	117 schlecht			gut
Hintereruterhöhe	121 tief			hoch
Zentralband	112 schwach			stark
Strichplatz. vo.	84 außen			innen
Strichplatz. hi.	89 außen			innen
Vordereuterauf.	126 lose			fest
Eutertiefe	120 tief			hoch
Strichlänge	108 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+352**
1617 Töchter / 484 Betriebe

Fett % **+0,37**
Fett kg **+46**

99% Si. **RZM 119**
Eiweiß % **+0,12**
Eiweiß kg **+22**

Exterieur

547 Töchter / 222 Betriebe

Milchtyp **109**

96% Si. **RZE 129**
Fundament **119**

Befruchtung

****** Körper **108**

Euter **128**



Lacoma
Agrar-Milch eG Frohndorf

Zellzahl	98% Si.	RZS 107
Nutzungsdauer	80% Si.	RZN 105
Tö.-Fruchtbarkeit	85% Si.	RZR 105
Melkbarkeit	93% Si.	RZD 86
Kalbeverlauf mat.	96% Si.	RZKm 105
Kalbeverlauf dir.	98% Si.	RZKd 95

WIL

LASER PP

917552 | PP*

GESEXT TOPQPOLLED+

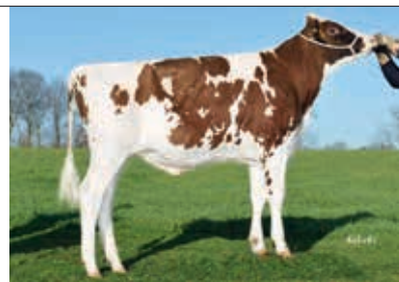
- + Reinerbig hornlos, hohe Inhaltsstoffe
- + Viel Milchtyp und Körper, guter Befruchter

geboren: 05.10.2014

Züchter:
Wilder Holsteins, Vreden

Besitzer: RUW

aAa-Code: 234156



Label P v. Ladd P
WIL Kylie P
DE 05 37836652
01/85-87-86-85/86
1/1 LA 8771 4.21 369 3.99 350

Ladd P v. Destry RDC
WIL Kanu RDC
DE 05 35826796
03/87-88-87-89/88
3/3 LA 12987 4.07 529 3.21 417

Snowman
WIL Kairo RDC
(5) VG 89
v. Shottle



Linearprofil	88	100	112	124
Größe	121 klein			groß
Milchcharakter	119 wenig			viel
Körpertiefe	102 wenig			viel
Stärke	98 schwach			stark
Beckenneigung	99 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	97 schmal			breit
Hi.beinwinkel	89 steil			gewink.
Klauenwinkel	110 flach			steil
Sprunggelenk	105 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	111 nach außen			parallel
Bewegung	122 schlecht			gut
Hintereruterhöhe	106 tief			hoch
Zentralband	107 schwach			stark
Strichplatz. vo.	113 außen			innen
Strichplatz. hi.	114 außen			innen
Vordereuterauf.	104 lose			fest
Eutertiefe	109 tief			hoch
Strichlänge	96 kurz			lang

Milchleistung

Milch kg **+445**

Fett % **+0,12**
Fett kg **+29**

73% Si. **RZM 119**
Eiweiß % **+0,12**
Eiweiß kg **+26**

Exterieur

Milchtyp **123**

63% Si. **RZE 123**
Fundament **124**

Befruchtung

******* Körper **107**

Euter **111**



M: WIL Kylie P
Wilder Holsteins, Vreden

Zellzahl	77% Si.	RZS 119
Nutzungsdauer	58% Si.	RZN 110
Tö.-Fruchtbarkeit	54% Si.	RZR 94
Melkbarkeit	70% Si.	RZD 99
Kalbeverlauf mat.	61% Si.	RZKm 100
Kalbeverlauf dir.	75% Si.	RZKd 102

POKEMON P

924738 | Pp*

GESEXT TOPQPOLLED+

+ Aus Kuhfamilie von Dertour, Allroundqualitäten
+ Viel Eiweiß, beste Fundamente und Euter, gute Melkbarkeit

PowerPlay PP RDC v. Parker P
Beeze Judy 15

NL 919118351

(1) VG 85

1/1 LA 12246 4.25 520 3.51 430

Snow RDC v. Snowman
Morningview RUW Berta

DE 05 35610229

(1) VG 87

4/3 LA 10637 3.76 400 3.48 370

Malvoy

Morningview Baculum

Bonnie RDC

(2) VG 89

v. Baculum

geboren: 02.03.2016

Züchter:

Mts Haytema-Haitsma, LZ

Koudum, Niederlande

Besitzer: LTR-ZBH

aAa-Code: 324516



RZRobot

68% Si. **120**

RZFit

57% Si. **117**

RZG

66% Si. **142**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	107 klein			groß
Milchcharakter	95 wenig			viel
Körpertiefe	108 wenig			viel
Stärke	108 schwach			stark
Beckenneigung	101 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	112 schmal			breit
Hi.beinwinkel	93 steil			gewink.
Klauenwinkel	115 flach			steil
Sprungelenk	99 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	111 nach außen			parallel
Bewegung	116 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	122 tief			hoch
Zentralband	106 schwach			stark
Strichplatz. vo.	104 außen			innen
Strichplatz. hi.	96 außen			innen
Vordereuterauf.	108 lose			fest
Eutertiefe	106 tief			hoch
Strichlänge	96 kurz			lang

Milchleistung

			71% Si.	RZM	145
Milch kg	+1371	Fett %	+0,00	Eiweiß %	+0,19
		Fett kg	+57	Eiweiß kg	+65

Exterieur

			58% Si.	RZE	121
Milchtyp	96	Fundament	119		
Körper	113	Euter	116		

Befruchtung

	**		
Zellzahl	76% Si.	RZS	101
Nutzungsdauer	58% Si.	RZN	102
Tö.-Fruchtbarkeit	51% Si.	RZR	93
Melkbarkeit	67% Si.	RZD	115
Kalbeverlauf mat.	58% Si.	RZKm	102
Kalbeverlauf dir.	60% Si.	RZKd	108



MM: Morningview RUW Berta

Mts. JM u. AH Groten-Elshof, Niederlande

STARPOLL PP

917564 | PP*

TOPQPOLLED+

+ Reinerbig hornlos, gute Melkbarkeit
+ Höchster RBT-Bulle für Nutzungsdauer (RZN 136)

Sveen P RDC v. Long P RDC
Elmara P

DE 05 38297589

01/83-84-84-84/84

100 Tg 4250 3.36 143 2.92 124

Kanu P v. Colt P
Elmaria

DE 05 37490629

02/84-86-88-84/86

3/2 LA 11403 3.66 417 3.53 403

Morris

Elmarie RDC

(4) VG 88

v. Shottle

geboren: 02.05.2016

Züchter:

Andreas Pröbsting,

Everswinkel

Besitzer: RUW

aAa-Code: 423651



RZFit

56% Si. **130**

RZG

65% Si. **139**

Linearprofil

	88	100	112	124
Größe	95 klein			groß
Milchcharakter	107 wenig			viel
Körpertiefe	96 wenig			viel
Stärke	96 schwach			stark
Beckenneigung	90 ansteigend			abfall.
Beckenbreite	85 schmal			breit
Hi.beinwinkel	105 steil			gewink.
Klauenwinkel	100 flach			steil
Sprungelenk	107 gefüllt			trocken
Hi.beinstellung	109 nach außen			parallel
Bewegung	112 schlecht			gut
Hintereuterhöhe	120 tief			hoch
Zentralband	114 schwach			stark
Strichplatz. vo.	120 außen			innen
Strichplatz. hi.	106 außen			innen
Vordereuterauf.	112 lose			fest
Eutertiefe	112 tief			hoch
Strichlänge	85 kurz			lang

Milchleistung

			71% Si.	RZM	121
Milch kg	+1356	Fett %	-0,25	Eiweiß %	-0,16
		Fett kg	+33	Eiweiß kg	+31

Exterieur

			57% Si.	RZE	117
Milchtyp	107	Fundament	114		
Körper	90	Euter	122		

Befruchtung

	n.v.		
Zellzahl	75% Si.	RZS	110
Nutzungsdauer	57% Si.	RZN	136
Tö.-Fruchtbarkeit	49% Si.	RZR	109
Melkbarkeit	67% Si.	RZD	117
Kalbeverlauf mat.	57% Si.	RZKm	98
Kalbeverlauf dir.	59% Si.	RZKd	101



M: Elmara P

Andreas Pröbsting, Everswinkel

65-68

FLECKVIEH

Komplettierung des Rasseangebotes

WALDLER *TA

Foto: KeLeKi



FLECKVIEH

NACHKOMMENGEPÜRFT

GENOMISCH

EURO**genetik**
RINDERBESAMUNG

VILLEROY *TA 171300

NACHKOMMENGEPÜFT **EUROgenetik**
RINDERESAMUNG

+ Höchster töchtergeprüfter Vererber
+ Hohe Leistung, gute Euter, beste Fitness

geboren: 05.10.2012

Züchter:
Mosandl GbR, Ottmaring

Besitzer: BVN



Reumut *TA v. Raufbold Lima DE 09 45122481 8/8/7/8 1/1 LA 8748 4.08 357 3.75 328	Ettal v. Enrico Lisabon DE 09 41473782 3/3 LA 9692 4.47 433 3.62 351	Zahner Liesa 153 v. Samut
--	---	---

FBK 54% Si. 113	EGW 84% Si. 110	GZW 82% Si. 140
----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

Linearprofil	88	100	112	124
Kreuzhöhe	91 klein			groß
Körperlänge	93 kurz			lang
Hüftbreite	89 schmal			breit
Rumpftiefe	81 seicht			tief
Beckenneigung	89 eben			abfallend
Sprg.winkelung	107 steil			säbelb.
Sprg.ausprägung	98 voll			trocken
Fessel	103 durchtrittig			steil
Trachten	104 niedrig			hoch
Voreuterlänge	115 kurz			lang
Sch.euterlänge	103 kurz			lang
Voreuteraufhäng.	112 lose			fest
Zentralband	97 nicht ausg.			stark
Euterboden	105 tief			hoch
Strichlänge	105 kurz			lang
Strichdicke	89 dünn			dick
Strichplatz. vorne	130 außen			innen
Strichstellung	109 nach außen			n. innen
Euterreinheit	102 Nebenstr.			reine E.

Milchleistung

Milch kg	+936	Fett %	-0,05	88% Si. MW	123
98 Töchter / 87 Betriebe		Fett kg	+34	Eiweiß %	-0,02
				Eiweiß kg	+31

Exterieur

49 Töchter	Rahmen	88	Fundament	101
Befruchtung n.v.	Bemuskelung	92	Euter	114



Villeroi-Tochter: Ranke
Bernd Schütz, Mainleus

Fitness	77% Si.	FIT	120
Nutzungsdauer	73% Si.	ND	119
Melkbarkeit	89% Si.	MBK	117
Zellzahl	84% Si.	ZZ	109
Kalbeverlauf mat.	87% Si.	KVm	112
Kalbeverlauf pat.	99% Si.	KVp	103
Vitalitätswert	96% Si.	VITAL	110
Fleischwert	97% Si.	FW	119

WALDLER *TA 170790

NACHKOMMENGEPÜFT **EUROgenetik**
RINDERESAMUNG

+ Hohe Fleischleistung und gute Bemuskelung
+ Sehr gute Fitnessseigenschaften

geboren: 13.08.2010

Züchter:
Thomas Scharnagl,
Mähring

Besitzer: BVN, BGM-W



Wal v. Waxin Cabi DE 09 426 97096 3/2 LA 8215 4.58 376 3.91 321	Mandela v. Malefiz Camilla DE 09 345 75437 7/7 LA 9259 4.70 435 3.70 342	Rogen Claudia
--	---	--------------------------------

FBK 75% Si. 114	EGW 92% Si. 108	GZW 89% Si. 132
----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

Linearprofil	88	100	112	124
Kreuzhöhe	104 klein			groß
Körperlänge	102 kurz			lang
Hüftbreite	102 schmal			breit
Rumpftiefe	112 seicht			tief
Beckenneigung	117 eben			abfallend
Sprg.winkelung	75 steil			säbelb.
Sprg.ausprägung	92 voll			trocken
Fessel	106 durchtrittig			steil
Trachten	109 niedrig			hoch
Voreuterlänge	112 kurz			lang
Sch.euterlänge	105 kurz			lang
Voreuteraufhäng.	114 lose			fest
Zentralband	89 nicht ausg.			stark
Euterboden	100 tief			hoch
Strichlänge	89 kurz			lang
Strichdicke	102 dünn			dick
Strichplatz. vorne	94 außen			innen
Strichstellung	100 nach außen			n. innen
Euterreinheit	102 Nebenstr.			reine E.

Milchleistung

Milch kg	+809	Fett %	-0,32	95% Si. MW	109
164 Töchter / 133 Betriebe		Fett kg	+7	Eiweiß %	-0,13
				Eiweiß kg	+17

Exterieur

87 Töchter	Rahmen	105	Fundament	111
Befruchtung *	Bemuskelung	126	Euter	105



Panda, z. LA
Stefanie Schmidt, Töpen

Fitness	87% Si.	FIT	126
Nutzungsdauer	82% Si.	ND	131
Melkbarkeit	93% Si.	MBK	110
Zellzahl	93% Si.	ZZ	108
Kalbeverlauf mat.	89% Si.	KVm	99
Kalbeverlauf pat.	99% Si.	KVp	107
Vitalitätswert	94% Si.	VITAL	107
Fleischwert	89% Si.	FW	111

HUMPERT *TA 166730

NACHKOMMENGEPÜFT **EUROgenetik**
RINDERGESAMUNG

+ Große Kühe mit viel Körper
+ Doppelnutzung und Robotereignung

geboren: 03.06.2009

Züchter:
Horst Zimmermann, Bad
Berneck

Besitzer: BVN



Humat v. Humlang
Koralle

DE 09 41719764

9/7/7/8

3/2 LA 9084 4.24 385 3.64 331

Realto v. Rolo
Kerstin

DE 09 34965016

8/7/8/8

7/7 LA 8833 3.92 346 3.52 311 v. Sport

Romel (A)
Karola

FBK	EGW	GZW
95% Si. 85	98% Si. 98	98% Si. 114

Linearprofil	88	100	112	124
Kreuzhöhe	111 klein			groß
Körperlänge	114 kurz			lang
Hüftbreite	111 schmal			breit
Rumpftiefe	119 seicht			tief
Beckenneigung	110 eben			abfallend
Sprg.winkelung	110 steil			säbelb.
Sprg.ausprägung	104 voll			trocken
Fessel	104 durchtrittig			steil
Trachten	100 niedrig			hoch
Voreuterlänge	110 kurz			lang
Sch.euterlänge	104 kurz			lang
Voreuteraufhäng.	96 lose			fest
Zentralband	103 nicht ausg.			stark
Euterboden	95 tief			hoch
Strichlänge	90 kurz			lang
Strichdicke	100 dünn			dick
Strichplatz. vorne	117 außen			innen
Strichstellung	113 nach außen			n. innen
Euterreinheit	100 Nebenstr.			reine E.

Milchleistung

Milch kg **+865**
2007 Töchter / 1390 Betriebe

Fett % **-0,19**
Fett kg **+20**

99% Si. **MW 115**
Eiweiß % **-0,09**
Eiweiß kg **+23**

Exterieur

505 Töchter

Rahmen **113**

Fundament **107**

Befruchtung

Bemuskelung **100**

Euter **108**



Sahara
Bürger GbR, Wiebelsheim

Fitness	97% Si.	FIT 91
Nutzungsdauer	96% Si.	ND 98
Melkbarkeit	99% Si.	MBK 96
Zellzahl	99% Si.	ZZ 98
Kalbverlauf mat.	99% Si.	KVm 108
Kalbverlauf pat.	99% Si.	KVp 94
Vitalitätswert	99% Si.	VITAL 95
Fleischwert	99% Si.	FW 118

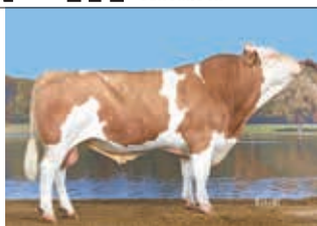
HEADMASTER *TA GENOMISCH EUROgenetik

193525

geboren: 07.09.2013

Züchter: Johann Rasuch, Palling

Besitzer: BVN



Hutera *TA v. Hutmann
Kalifornia DE 09 449 51274
7/6/7/7
4/3 LA 8309 5.02 3.67

Rungo v. Rumba
Krokus DE 09 370 34656
6/7/7/7
7/7 LA 9331 4.06 379 3.49 326

GZW
67% Si. **132**

Exterieur

Rahmen **105**
Bemuskelung **101**
Fundament **102**
Euter **108**

Befruchtung n.v.

Linear	88	100	112	124
Kreuzhöhe	108			
Körperlänge	106			
Hüftbreite	102			
Rumpftiefe	96			
Beckenneigung	104			
Sprg.winkelung	95			
Sprg.ausprägung	92			
Fessel	101			
Trachten	104			
Voreuterlänge	99			
Sch.euterlänge	95			
Voreuteraufhäng.	117			
Zentralband	103			
Euterboden	111			
Strichlänge	97			
Strichdicke	110			
Strichplatz. vorne	106			
Strichstellung	104			
Euterreinheit	108			

Milchl. 70% Si. **MW 127**
Milch kg **+1046**
Fett % **+0,02**
Fett kg **+45**
Eiweiß % **-0,07**
Eiweiß kg **+31**

Fitness	70% Si.	FIT 111
Nutzungsd.	70% Si.	ND 108
Melkbark.	69% Si.	MBK 108
Zellzahl	68% Si.	ZZ 109
KV mat.	63% Si.	KVm 102
KV pat.	96% Si.	KVp 103
Vitalität	81% Si.	VITAL 103
Fleischw.	65% Si.	FW 113
Fruchtbarkeit	51% Si.	FBK 111
Euterges.	72% Si.	EGW 109

INCREVA PP GENOMISCH HORNLOS EUROgenetik

171930 PP*

geboren: 27.08.2015

Züchter: Georg Schwab, Lintach

Besitzer: BGM-W



Incredible v. Irola PS
Emotion P DE 09 45583474
01/84-86-84-82
2/2 LA 9043 4.02 363 3.54 320

Valero Ps v. Vanstein
Elfe DE 09 42920394
4/4 LA 10550 3.97 419 3.29 347

GZW
63% Si. **128**

Exterieur

Rahmen **98**
Bemuskelung **110**
Fundament **103**
Euter **107**

Befruchtung n.v.

Linear	88	100	112	124
Kreuzhöhe	100			
Körperlänge	96			
Hüftbreite	95			
Rumpftiefe	97			
Beckenneigung	104			
Sprg.winkelung	98			
Sprg.ausprägung	99			
Fessel	109			
Trachten	92			
Voreuterlänge	107			
Sch.euterlänge	95			
Voreuteraufhäng.	108			
Zentralband	92			
Euterboden	108			
Strichlänge	97			
Strichdicke	99			
Strichplatz. vorne	98			
Strichstellung	91			
Euterreinheit	97			

Milchl. 67% Si. **MW 111**
Milch kg **+506**
Fett % **-0,04**
Fett kg **+18**
Eiweiß % **-0,05**
Eiweiß kg **+14**

Fitness	65% Si.	FIT 125
Nutzungsd.	65% Si.	ND 123
Melkbark.	65% Si.	MBK 95
Zellzahl	64% Si.	ZZ 119
KV mat.	59% Si.	KVm 105
KV pat.	65% Si.	KVp 118
Vitalität	60% Si.	VITAL 107
Fleischw.	68% Si.	FW 115
Fruchtbarkeit	44% Si.	FBK 116
Euterges.	67% Si.	EGW 117

MANIGO

162572

geboren: 01.07.2008

Züchter: Reinhold Meyer, Binzwangen

Besitzer: BVN



NACHKOMMENGEPÜFT EUROgenetik

Mandela v. Malefiz
Nitti DE 09 39557216
6/7/8/8

4/4 LA 9449 4.06 384 3.44 325

Geber v. Gebal
Nopsi DE 09 36888891
8/7/7/8

5/5 LA 10207 4.04 412 3.35 342

GZW
99 % Si. **130**

Exterieur

Rahmen	99
Bemuskelung	104
Fundament	135
Euter	110

Befruchtung

**

Linear

	88	100	112	124
Kreuzhöhe	100			
Körperlänge	99			
Hüftbreite	96			
Rumpftiefe	102			
Beckenneigung	113			
Sprg.winkelung	88			
Sprg.ausprägung	120			
Fessel	121			
Trachten	119			
Voreuterlänge	123			
Sch.euterlänge	114			
Voreuteraufhäng.	109			
Zentralband	87			
Euterboden	101			
Strichlänge	99			
Strichdicke	91			
Strichplatz. vorne	96			
Strichstellung	110			
Euterreinheit	103			

Milchl. 99 % Si. **MW 114**

Milch kg	+631
Fett %	-0,16
Fett kg	+13
Eiweiß %	+0,05
Eiweiß kg	+26

Fitness 99 % Si. **FIT 119**

Nutzungsd. 98 % Si. **ND 110**

Melkbark. 99 % Si. **MBK 88**

Zellzahl 99 % Si. **ZZ 132**

KV mat. 99 % Si. **KVm 105**

KV pat. 99 % Si. **KVp 119**

Vitalität 99 % Si. **VITAL 124**

Fleischw. 99 % Si. **FW 106**

Frucht. 98 % Si. **FBK 101**

Euterges. 98 % Si. **EGW 128**

MEDICUS PP

606272 PP*

geboren: 06.02.2016

Züchter: Karin & Alois Schmidseider,
Enzenkirchen, Österreich

Besitzer: RBW



GENOMISCH HORNLOS EUROgenetik

Mahango P *TA v. Mungo P TA
Sonne 10 AT 729756922
01/83 81 83 82

2/1 LA 8720 4.12 359 3.44 300

Polled P v. Pandora
Sori AT 808283817
9/6/7/7

5/4 LA 10376 4.22 438 3.66 380

GZW
58 % Si. **123**

Exterieur

Rahmen	105
Bemuskelung	105
Fundament	117
Euter	105

Befruchtung

n.v.

Linear

	88	100	112	124
Kreuzhöhe	105			
Körperlänge	110			
Hüftbreite	100			
Rumpftiefe	103			
Beckenneigung	113			
Sprg.winkelung	100			
Sprg.ausprägung	105			
Fessel	106			
Trachten	110			
Voreuterlänge	111			
Sch.euterlänge	96			
Voreuteraufhäng.	106			
Zentralband	113			
Euterboden	103			
Strichlänge	106			
Strichdicke	108			
Strichplatz. vorne	97			
Strichstellung	103			
Euterreinheit	102			

Milchl. 63 % Si. **MW 113**

Milch kg	+706
Fett %	-0,18
Fett kg	+15
Eiweiß %	-0,05
Eiweiß kg	+21

Fitness 61 % Si. **FIT 117**

Nutzungsd. 62 % Si. **ND 117**

Melkbark. 61 % Si. **MBK 105**

Zellzahl 60 % Si. **ZZ 99**

KV mat. 54 % Si. **KVm 105**

KV pat. 59 % Si. **KVp 110**

Vitalität 54 % Si. **VITAL 112**

Fleischw. 57 % Si. **FW 103**

Frucht. 39 % Si. **FBK 109**

Euterges. 64 % Si. **EGW 102**

ROYAL *TA

164540

geboren: 28.11.2011

Züchter: Klaus Wanner, Seinsheim-Wasserndorf

Besitzer: BVN



NACHKOMMENGEPÜFT EUROgenetik

Romario v. Romeo
Gree DE 09 43768000
7/7/7/7

4/3 LA 10629 4.33 460 3.34 355

Resolut v. Remont
Granula DE 09 394 12221
8/8/7/8

4/4 LA 9713 4.48 435 3.69 359

GZW
96 % Si. **129**

Exterieur

Rahmen	100
Bemuskelung	99
Fundament	99
Euter	115

Befruchtung

**

Linear

	88	100	112	124
Kreuzhöhe	99			
Körperlänge	105			
Hüftbreite	102			
Rumpftiefe	96			
Beckenneigung	88			
Sprg.winkelung	96			
Sprg.ausprägung	100			
Fessel	99			
Trachten	101			
Voreuterlänge	121			
Sch.euterlänge	101			
Voreuteraufhäng.	105			
Zentralband	110			
Euterboden	103			
Strichlänge	96			
Strichdicke	101			
Strichplatz. vorne	131			
Strichstellung	102			
Euterreinheit	107			

Milchl. 99 % Si. **MW 111**

Milch kg	+713
Fett %	-0,25
Fett kg	+9
Eiweiß %	-0,05
Eiweiß kg	+21

Fitness 94 % Si. **FIT 117**

Nutzungsd. 88 % Si. **ND 110**

Melkbark. 99 % Si. **MBK 99**

Zellzahl 99 % Si. **ZZ 115**

KV mat. 99 % Si. **KVm 107**

KV pat. 99 % Si. **KVp 110**

Vitalität 99 % Si. **VITAL 113**

Fleischw. 99 % Si. **FW 115**

Frucht. 90 % Si. **FBK 116**

Euterges. 97 % Si. **EGW 114**

WETTENDASS

171000

geboren: 23.08.2011

Züchter: Georg Schwab, Lintach

Besitzer: BVN



NACHKOMMENGEPÜFT EUROgenetik

Weintor *TA v. Weinold
Tabea DE 09 414 68600
7/7/7/7

7/6 LA 10373 3.98 413 3.37 350

Gebalot v. Gebal
Tanja DE 09 377 25214
8/7/7/8

4/4 LA 10001 4.57 457 3.30 330

GZW
92 % Si. **127**

Exterieur

Rahmen	110
Bemuskelung	102
Fundament	112
Euter	111

Befruchtung

**

Linear

	88	100	112	124
Kreuzhöhe	114			
Körperlänge	105			
Hüftbreite	96			
Rumpftiefe	101			
Beckenneigung	106			
Sprg.winkelung	95			
Sprg.ausprägung	97			
Fessel	109			
Trachten	113			
Voreuterlänge	100			
Sch.euterlänge	100			
Voreuteraufhäng.	111			
Zentralband	99			
Euterboden	112			
Strichlänge	106			
Strichdicke	108			
Strichplatz. vorne	111			
Strichstellung	94			
Euterreinheit	97			

Milchl. 98 % Si. **MW 112**

Milch kg	+609
Fett %	-0,05
Fett kg	+21
Eiweiß %	-0,07
Eiweiß kg	+16

Fitness 89 % Si. **FIT 114**

Nutzungsd. 81 % Si. **ND 125**

Melkbark. 97 % Si. **MBK 107**

Zellzahl 96 % Si. **ZZ 104**

KV mat. 95 % Si. **KVm 114**

KV pat. 99 % Si. **KVp 98**

Vitalität 97 % Si. **VITAL 92**

Fleischw. 99 % Si. **FW 111**

Frucht. 80 % Si. **FBK 106**

Euterges. 94 % Si. **EGW 105**

69-75

BRAUNVIEH

ROTVIEH

JERSEY

FLEISCHRINDER

Weitere Rasseangebote

BRAUNVIEH

ROTVIEH

JERSEY

FLEISCHRASSEN

NACHKOMMENGEPÜFT

GENOMISCH

VINTAGE 344620 A2/A2

+ Leistungsvererber mit hohen Inhaltsstoffen
+ Gute Fundamente und Euter

Vincent v. Vinoxak Osaria
DE 09 39127948
(1) 90-88-88
8/7 LA 9274 4,47 414 3,87 359

Jublend v. Jupiter Olpe
DE 09 37302704
5/4 LA 9414 4,32 407 3,48 328

President v. Esign Olga
DE 09 34663832

geboren: 26.07.2011

Züchter:
Michael Epp,
Lengenwangen

Besitzer: BSG



Linearprofil	88	100	112	124
Bemuskelung	100 schwach			voll
Kreuzhöhe	106 klein			groß
Brustbreite	94 wenig			viel
Rumpftiefe	103 leicht			tief
Oberlinie	102 durchhäng.			erhöht
Beckenlänge	113 kurz			lang
Beckenbreite	107 schmal			breit
Beckenneigung	100 eben			abfallend
Umdreher	110 hinten			mittig
Sprg.winkelung	100 steil			säbelbei.
Sprg.ausprä.	91 voll			trocken
Fessel	107 durchtrittig			steil
Trachten	116 niedrig			hoch
Vordereuterlänge	114 kurz			lang
Hintereuterbreite	94 schmal			breit
Hintereuterhöhe	109 tief			hoch
Zentralband	109 nicht ausg.			st. ausg.
Eutertiefe	105 tief			hoch
Vordereuteraufh.	101 locker			fest
Euterbalance	100 gestuft			geniegt
Strichlänge	89 kurz			lang
Strichdicke	104 dünn			dick
Strichplatz. vo.	102 außen			innen
Strichplatz. hi.	107 nach außen			nach in.
Strichstg. hi.	103 nach außen			nach in.
Euterreinheit	97 Nebenstr.			rei. Euter

Milchleistung

Milch kg	+808	Fett %	+0,02	99% Si. MW	124
		Fett kg	+35	Eiweiß %	+0,05
				Eiweiß kg	+33

Exterieur

102 Töchter	Rahmen	106	93% Si. Gesamt	113
	Fundament	108		
Befruchtung **	Becken	109	Euter	114



Corinna 09 48379010,
Michael Epp, Lengenwangen

Fitness	87% Si. FIT	100
Nutzungsdauer	81% Si. ND	103
Melkbarkeit	97% Si. MBK	104
Zellzahl	96% Si. ZZ	108
Kalbeverlauf mat.	96% Si. KVm	102
Kalbeverlauf pat.	99% Si. KVp	103
Vitalitätswert	99% Si. VITAL	107
Fleischwert	94% Si. FW	99

BRAUNVIEH

BISTO

435297

geboren: 18.02.2016
Züchter: Gerhard & Aaron Albinger GbR,
Biberach-Winterreute
Besitzer: RBW



GENOMISCH

Biver v. Blooming Forteas DE 08 14835889
03/84-89-90-90/88
3/3 LA 9546 4,08 389 3,34 319

Easton v. Eagle ET Frances
04/89-84-89-85/86
7/7 LA 8088 4,32 349 3,24 262

GZW
65% Si. **121**

Exterieur 59% Si. Gesamt	137
Rahmen	127
Becken	126
Fundament	122
Euter	126
Befruchtung	n.v.

Linear	88	100	112	124
Bemuskelung	93			
Kreuzhöhe	125			
Brustbreite	119			
Rumpftiefe	124			
Oberlinie	111			
Beckenlänge	117			
Beckenbreite	109			
Beckenneigung	112			
Umdreher	119			
Sprg.winkelung	85			
Sprg.ausprä.	95			
Fessel	122			
Trachten	118			
Vordereuterlänge	124			
Hintereuterbreite	124			
Hintereuterhöhe	123			
Zentralband	117			
Eutertiefe	107			
Vordereuteraufh.	120			
Euterbalance	111			
Strichlänge	90			
Strichdicke	108			
Strichplatz. vo.	115			
Strichplatz. hi.	110			
Strichstg. hi.	96			
Euterreinheit	101			

Milchl. 64% Si. MW	123
Milch kg	+684
Fett %	+0,08
Fett kg	+35
Eiweiß %	+0,05
Eiweiß kg	+29

Fitness	62% Si. FIT	102
Nutzungsd.	64% Si. NZ	104
Melkbark.	62% Si. MBK	100
Zellzahl	65% Si. ZZ	104
KV mat.	56% Si. KVm	92
KV pat.	62% Si. KVp	103
Vitalität	55% Si. VITAL	101
Fleischw.	54% Si. FW	99
Frucht b.	40% Si. FRW	96
Euterges.	66% Si. EGW	105

VAX

435274

geboren: 31.07.2015
Züchter: A. Kuppel, R. Thoenes,
Rheinbach/Kalkar
Besitzer: RBW



GENOMISCH

Varasty v. Vanpari Fini DE 05 37894972
01/85-85-86-86/86
2/1 LA 9835 3,99 392 3,83 377

Huxoy v. Hucos Fräntzi DE 05 36936810
(3) 83-84-83
4/3 LA 6834 4,83 330 3,67 251

GZW
62% Si. **129**

Exterieur 56% Si. Gesamt	116
Rahmen	112
Becken	102
Fundament	113
Euter	111
Befruchtung	n.v.

Linear	88	100	112	124
Bemuskelung	85			
Kreuzhöhe	110			
Brustbreite	89			
Rumpftiefe	102			
Oberlinie	112			
Beckenlänge	103			
Beckenbreite	99			
Beckenneigung	100			
Umdreher	102			
Sprg.winkelung	96			
Sprg.ausprä.	107			
Fessel	112			
Trachten	110			
Vordereuterlänge	107			
Hintereuterbreite	106			
Hintereuterhöhe	119			
Zentralband	109			
Eutertiefe	110			
Vordereuteraufh.	101			
Euterbalance	105			
Strichlänge	107			
Strichdicke	82			
Strichplatz. vo.	104			
Strichplatz. hi.	107			
Strichstg. hi.	102			
Euterreinheit	105			

Milchl. 60% Si. MW	122
Milch kg	+985
Fett %	-0,19
Fett kg	+26
Eiweiß %	-0,03
Eiweiß kg	+33

Fitness	62% Si. FIT	116
Nutzungsd.	64% Si. NZ	113
Melkbark.	59% Si. MBK	101
Zellzahl	60% Si. ZZ	112
KV mat.	51% Si. KVm	105
KV pat.	60% Si. KVp	94
Vitalität	52% Si. VITAL	112
Fleischw.	51% Si. FW	99
Frucht b.	43% Si. FRW	105
Euterges.	62% Si. EGW	111

NACET

NACHKOMMENGEPÜFT

589866

geboren: 19.04.2011

 Züchter: Christina-Johanna Paulsen-Schlüter,
Tolk

Besitzer: RSH



R Facet v. Jerry

Lucille 657 DE 01 161 37657

05/86-85-88-85/86

5/5 LA 10100 4.99 504 3.57 361

Gunnarstorp v. Kelli

Fibrille 228 DE 01 143 59228

04/89-90-88-88/89

7/5 LA 11926 4.81 574 3.52 420

RZG
80% Si. **124**
Exterieur 79% Si. **RZE 116**

 Milchtyp **110**

 Körper **102**

 Fundament **113**

 Euter **113**
Befruchtung ******
Linear 88 100 112 124

 Größe **101**

 Milchcharakter **110**

 Körpertiefe **99**

 Stärke **97**

 Beckenneigung **108**

 Beckenbreite **104**

 Hi.beinwinkel **108**

 Klauenwinkel **108**

 Sprunggelenk **111**

 Hi.beinstellung **105**

 Bewegung **106**

 Hintereruterhöhe **109**

 Zentralband **111**

 Strichplatz. vo. **115**

 Strichplatz. hi. **120**

 Vordereuterauf. **109**

 Eutertiefe **111**

 Strichlänge **91**
Milchl. 94% Si. **RZM 116**

 Milch kg **+352**

 Fett % **-0,08**

 Fett kg **+10**

 Eiweiß % **+0,09**

 Eiweiß kg **+21**

 Zellzahl 86% Si. **RZS 114**

 Nutzungsd. 57% Si. **RZN 100**

 Tö.-Frucht. 51% Si. **RZR 114**

 Melkbark. 81% Si. **RZD 99**

 KV mat. 67% Si. **RZKm 105**

 KV dir. 67% Si. **RZKd 105**

 Fitness 66% Si. **RZFit 121**

 Roboter n.v.% Si. **RZRobot n.v.**

NOUGAT

NACHKOMMENGEPÜFT

589806

geboren: 16.10.2010

Züchter: Friedrich Fuschera-Petersen, Fahrdorf

Besitzer: RSH



A Linne v. Orraryd

Hella 82 01.14934938

03/90-89-89-88/89

3 LA 10778 4.95 534 3.65 393

Baldo v. Lucky Red

Francka 54 01.14371778

10/90-88-92-89/90 EX

8 LA 9994 4.42 442 3.65 365

RZG
77% Si. **126**
Exterieur 72% Si. **RZE 131**

 Milchtyp **115**

 Körper **110**

 Fundament **128**

 Euter **118**
Befruchtung ******
Linear 88 100 112 124

 Größe **112**

 Milchcharakter **108**

 Körpertiefe **98**

 Stärke **99**

 Beckenneigung **97**

 Beckenbreite **106**

 Hi.beinwinkel **96**

 Klauenwinkel **116**

 Sprunggelenk **114**

 Hi.beinstellung **113**

 Bewegung **122**

 Hintereruterhöhe **115**

 Zentralband **100**

 Strichplatz. vo. **113**

 Strichplatz. hi. **110**

 Vordereuterauf. **111**

 Eutertiefe **113**

 Strichlänge **116**
Milchl. 92% Si. **RZM 122**

 Milch kg **+896**

 Fett % **-0,36**

 Fett kg **+11**

 Eiweiß % **-0,05**

 Eiweiß kg **+28**

 Zellzahl 83% Si. **RZS 89**

 Nutzungsd. 57% Si. **RZN 104**

 Tö.-Frucht. 51% Si. **RZR 102**

 Melkbark. 72% Si. **RZD 94**

 KV mat. 64% Si. **RZKm 109**

 KV dir. 82% Si. **RZKd 102**

 Fitness 63% Si. **RZFit 120**

 Roboter n.v.% Si. **RZRobot n.v.**

SEVILLO

GENOMISCH

587415

geboren: 11.02.2015

 Züchter: Christina-Johanna Paulsen-Schlüter,
Tolk

Besitzer: RSH



VR Cigar v. R Cirkel

Lucille DE 0116137657

02/86-85-85-86/85

4/3 LA 9931 5.00 497 3.59 357

Gunnarstorp v. Kelli

Fibrille DE 0114359228

04/89-90-88-88/89

7/6 LA 11829 4.77 564 3.53 417

RZG
55% Si. **120**
Exterieur 55% Si. **RZE 121**

 Milchtyp **103**

 Körper **107**

 Fundament **116**

 Euter **115**
Befruchtung ******
Linear 88 100 112 124

 Größe **118**

 Milchcharakter **103**

 Körpertiefe **98**

 Stärke **106**

 Beckenneigung **110**

 Beckenbreite **110**

 Hi.beinwinkel **99**

 Klauenwinkel **111**

 Sprunggelenk **111**

 Hi.beinstellung **108**

 Bewegung **112**

 Hintereruterhöhe **112**

 Zentralband **119**

 Strichplatz. vo. **117**

 Strichplatz. hi. **124**

 Vordereuterauf. **115**

 Eutertiefe **118**

 Strichlänge **84**
Milchl. 55% Si. **RZM 113**

 Milch kg **+679**

 Fett % **-0,20**

 Fett kg **+15**

 Eiweiß % **-0,10**

 Eiweiß kg **+16**

 Zellzahl 55% Si. **RZS 105**

 Nutzungsd. 55% Si. **RZN 102**

 Tö.-Frucht. 55% Si. **RZR 108**

 Melkbark. n.v.% Si. **RZD n.v.**

 KV mat. n.v.% Si. **RZKm n.v.**

 KV dir. n.v.% Si. **RZKd n.v.**

 Fitness n.v.% Si. **RZFit n.v.**

 Roboter n.v.% Si. **RZRobot n.v.**

THRON

GENOMISCH

587470

geboren: 12.09.2015

Züchter: Wiebke u. Vinzenz Andersen, Rosgaard

Besitzer: RSH



VR Crone v. VR Cigar

DK 2927 DK 04569702927

02/84-85-84-82/83

4 LA 10673 4.18 446 3.46 369

R Facet v. Jerry

DK 04569702596 DK 04569702927

(1) GP 80

2 LA 8825 4.14 365 3.18 281

RZG
55% Si. **123**
Exterieur 55% Si. **RZE 116**

 Milchtyp **102**

 Körper **103**

 Fundament **108**

 Euter **117**
Befruchtung **n.v.**
Linear 88 100 112 124

 Größe **106**

 Milchcharakter **102**

 Körpertiefe **94**

 Stärke **97**

 Beckenneigung **95**

 Beckenbreite **112**

 Hi.beinwinkel **97**

 Klauenwinkel **96**

 Sprunggelenk **114**

 Hi.beinstellung **106**

 Bewegung **107**

 Hintereruterhöhe **107**

 Zentralband **107**

 Strichplatz. vo. **121**

 Strichplatz. hi. **118**

 Vordereuterauf. **118**

 Eutertiefe **116**

 Strichlänge **91**
Milchl. 55% Si. **RZM 113**

 Milch kg **+383**

 Fett % **-0,15**

 Fett kg **+6**

 Eiweiß % **+0,03**

 Eiweiß kg **+16**

 Zellzahl 55% Si. **RZS 110**

 Nutzungsd. 55% Si. **RZN 112**

 Tö.-Frucht. 55% Si. **RZR 110**

 Melkbark. n.v.% Si. **RZD n.v.**

 KV mat. n.v.% Si. **RZKm n.v.**

 KV dir. n.v.% Si. **RZKd n.v.**

 Fitness n.v.% Si. **RZFit n.v.**

 Roboter n.v.% Si. **RZRobot n.v.**

Faria Brothers

PROP JOE

409752 A2/A2

GESEXT NACHKOMMENGEPÜFT

+ Sehr gute Eutervererbung, guter Befruchter
+ Hohe Inhaltsstoffe

<p>Hilario v. Renegade Ronaldo US 30 07109191 (2) VG 88 2/2 LA 9820 5,68 558 3,79 372</p>	<p>Target v. Militia Dean Smith US 30 01860402 (6) EX 92 8/8 LA 10634 4,49 477 3,49 371</p>	<p>Action</p>
---	---	----------------------

geboren: 21.6.2013

Züchter:
Faria Brothers Dairy,
Dumas, USA

Besitzer: CRI

aAa-Code 234



Milchleistung

JPI **209**

Milch kg	+391	Fett %	+0,30	Eiweiß %	+0,07
		Fett kg	+47	Eiweiß kg	+20

Exterieur

PTAT	1,70	Fundament	n.v.
Befruchtung	***	Euter	22,70

Linearprofil	-2	-1	0	1	2
Größe	0,80	klein			groß
Milchcharakter	0,80	wenig			viel
Stärke	0,50	schwach			stark
Beckenneigung	0,30	ansteigend			abfall.
Beckenbreite	0,40	schmal			breit
Hi.beinwinkel	0,20	steil			gewink.
Klauenwinkel	0,80	flach			steil
Hintereuterbr.	0,60	schmal			breit
Hintereuterhöhe	1,40	tief			hoch
Zentralband	1,00	schwach			stark
Strichplatz. vo.	1,40	außen			innen
Vordereuterauf.	2,10	lose			fest
Eutertiefe	1,80	tief			hoch
Strichlänge	0,40	kurz			lang



MM: Action Deans US 30 01860402,
Faria Brothers Dairy, Dumas, USA

SCS	2,90
Nutzungsdauer	5,60
Tö.-Fruchtbarkeit	-0,9
Melkbarkeit	n.v.

Faria Brothers

EUSEBIO

GESEXT GENOMISCH

409754

geboren: 25.07.2014

Züchter: Faria Brothers Dairy,
Dumas, USA

Besitzer: CRI

aAa-Code 243



<p>Harris v. Volcano Faria Brothers Marvel Eusebio US 30 11216168 (1) VG 86</p>	<p>Marvel v. Valentino Faria Brothers Renegade Pepe US 30 08321489 (2) EX 90 2/2 LA 9171 5,18 475 3,72 341</p>
---	--

Exterieur

PTAT	1,50
Fundament	n.v.
Euter	14,40

Befruchtung ******

Milchleistung

JPI **181**

Milch kg	+743
Fett %	+0,40
Fett kg	+39
Eiweiß %	+0,04
Eiweiß kg	+30

Linear	-2	-1	0	1	2
Größe	1,00				
Milchcharakter	0,60				
Stärke	0,80				
Beckenneigung	0,30				
Beckenbreite	0,40				
Hi.beinwinkel	-0,30				
Klauenwinkel	0,70				
Hintereuterbr.	0,50				
Hintereuterhöhe	1,10				
Zentralband	0,50				
Strichplatz. vo.	0,50				
Vordereuterauf.	1,30				
Eutertiefe	1,30				
Strichlänge	0,40				

SCS **2,90**Nutzungsdauer **4,20**Töchterfruchtbarkeit **-4,2**Melkbarkeit **n.v.**

RZG

MOONSTAR PP

GESEXT GENOMISCH

925000 PP* A2/A2

geboren: 20.08.2013

Züchter: Karl Gleiser,
Schweinsberg

Besitzer: LTR-ZBH

aAa-Code 543621



<p>Motivation P v. Eclips P RZG Sandy 01/85-84-87-84/85 2/1 LA 5998 5,19 311 4,18 251</p>	<p>Dallas P v. Mygent P RZG Sina 03/88-87-87-85/86 3/2 LA 6484 5,86 380 4,15 269</p>	<p>RZG Fantom Sina EX 90 Schwester der Mutter Karl Gleiser, Schweinsberg</p>
---	--	---



Milch kg	+357	SCS	3,15
Fett kg	+17	PL	+2,8
Eiweiß kg	+13	DPR	-0,3
PTAT	+1,20	JPI	118



RUW – IHR SERVICE-PARTNER



- ▶ **BESAMUNGSSERVICE**
- ▶ **BULLEN-ANPAARUNGS-PROGRAMM (BAP)**
- ▶ **EMBRYOTRANSFER**
- ▶ **FRUCHTBARKEITSBERATUNG**
- ▶ **ELEKTRONISCHES FRUCHTBARKEITS- UND GESUNDHEITSMONITORING**

Weißblaue Belgier

BISON 202510

Scenario BE 155861691 **Joker Mouchette** geboren: 17.10.2014
Ruche BE 392361880 **Fascinant Navigable** Züchter: Belgien
 Besitzer: BBG

Geburtsverlauf **90**
 NK: GGW: 93 BM: 84 TD: 109



EL: GGE - kg TZ - g

Weißblaue Belgier

OTTO 204298

Diabie BE754489653 **Istamboul Hemoragie** geboren: 25.11.2009
Frerlund Vida DK02759501366 **Egebaksande Frerlund Maya** Züchter: Dänemark
 Besitzer: RSH

Geburtsverlauf
 NK: W: 19331 TAH: 2,6 % TOT: 4,0 %



EL: GGE - kg TZ - g T7 B8 S7

Inra 95

DROOPY 202520

Ugo FR 8130562114 **Ormeaux Lina** geboren: 13.09.2008
Truffe FR 8130562076 **Berlusconi Piana** Züchter: Frankreich
 Besitzer: Evolution

Geburtsverlauf **normal**

RZF 140

EL: GGE - kg TZ - g T- B140 S-

Weißblaue Belgier

MOGLI 202100

Messenger **Bijoutier Ingenu** geboren: 13.03.2014
Franka AT 966340814 **GS Rufus Franzl** Züchter: Anna Rudolf, Pinggau
 Besitzer: BSG

Geburtsverlauf
 NK: W: 897 TAH: 1,6 % TOT: 4,8 %



EL: GGE - kg TZ 1065 g T7 B8 S8

Weißblaue Belgier

QUOLIBET 202143

Luron BE 592086994 **Hotelier Infinie** geboren: 22.10.2011
Maitresse BE 492241391 **Jasmin Helene** Züchter: Belgien
 Besitzer: BBG

Geburtsverlauf **110**
 NK: GGW: 84 BM: 94 TD: 109



EL: GGE - kg TZ - g

Charolais

HAMLET PP 204474 PP*

HORNLOS

Hector P DE 15 030 08616 **Heros P Doide P** geboren: 19.06.2013
Daphne P DE 12 704 08434 **Matz PP** Züchter: Peter Ohly, Puttlitz
 7 / 7 / 7
 Besitzer: RBB

Geburtsverlauf **normal**

RZF 106

EL: GGE 43 kg TZ 1579 g T8 B8 S7

Weißblaue Belgier

OASIS 204475

Echo UK 542740700332 **Utopia Vanilla** geboren: 24.09.2014
Gita DK 04496200319 **Fripon Charming** Züchter: Falk Kent, Gredstebro, Dänemark
 Besitzer: BGM

Geburtsverlauf
 NK: W: 1224 TAH: 3,2 % TOT: 4,0 %



EL: GGE 40 kg TZ - g T8 B8 S6

Weißblaue Belgier

URSUS 202511

Scenario BE 155861691 **Joker Mouchette** geboren: 20.10.2014
Quadruple BE 826884404 **Jonas Lain** Züchter: Belgien
 Besitzer: BBG

Geburtsverlauf **98**
 NK: GGW: 110 BM: 84 TD: 111



EL: GGE - kg TZ - g

Charolais

MALIK PP 204462 PP*

Mars PP DE 13 021 61706 **Menard P KMU** geboren: 04.12.2013
Helene P DE 06 65187358 **Honk P Jana P** Züchter: Tobias Reichert, Grünberg
 7/7/6
 Besitzer: LTR-ZBH

Geburtsverlauf **normal**

RZF 110

EL: GGE 46 kg TZ 1666 g T8 B8 S7

Blonde d'Aquitaine **HORNLOS**
BUFFALO PP 204547 PP*

Belmondo P **Bahrain** geboren: 28.11.2015
 DE 05 379 70770 **Nurita P**
Opekta P **Apollo**
 DE 03 556 63848 **Opera P**
 7 / 7 / 7
 Züchter:
 Rolf Schneider,
 Rheinbach
 Besitzer: BSG

Geburtsverlauf

NK: GGW: - TAH: - TOT: -

RZF 100



EL: GGE 40 kg TZ 1336 g T8 B7 S8

Limousin
INDIGO PP 204497 PP*

Index PP **Iran PS** geboren: 30.11.2014
 DE 09 867 41087 **Rutzi P**
Resa PP **CN-Mateo PP**
 DE 05 369 92514 **Rahel P**
 7 / 8 / 7
 Züchter:
 Bio Limousin Zucht
 Hubbeling, Vreden
 Besitzer: BSG

Geburtsverlauf

NK: GGW: - TAH: - TOT: -

RZF 102



EL: GGE 38 kg TZ 1300 g T7 B8 S8

Limousin
MAX PP 204335 PP*

Mäcki P **Money Cub P** geboren: 24.06.2010
 DE 05 333 26191
Nora P **Gregor P**
 DE 05 342 77379
 8 / 9 / 8
 Züchter:
 Derk Te Heesen,
 Hünxe
 Besitzer: RUW

Geburtsverlauf

normal

RZF 100



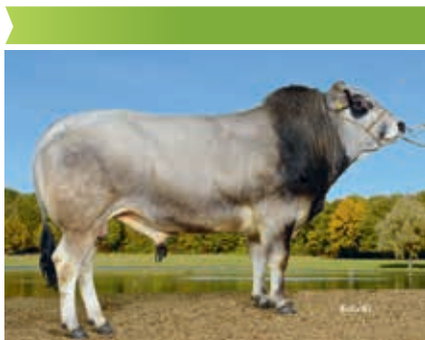
EL: GGE 44 kg TZ 1382 g T8 B8 S8

Piemonteser
GRANDIOS P 204450 Pp*

Grande P **Gerlos P** geboren: 05.07.2013
 DE 09 41010980 **DE 09 33080412**
Timo
 DE 06 653 04162 **DE 06 65195851**
 7 / 7 / 8
 Züchter:
 Hans Georg
 Schneider, Burgwald
 Besitzer: RUW

Geburtsverlauf

normal



EL: GGE 34 kg TZ 1067 g T8 B8 S7

Piemonteser
LATINO 204433

Lancio geboren: 17.12.2012
 IT 4903124190
Ibrido
 DE 07 686 14272
 Züchter:
 Willi Neumann, Aach
 Besitzer: RUW

Geburtsverlauf

normal



EL: GGE 42 kg TZ 1287 g T8 B7 S8

Fleisch Fleckvieh **HORNLOS**
DIAMANT PP 603202 PP*

Dick P **Dimension P** geboren: 26.06.2013
 DE 08 928 01728 **Anneliese P**
Rose P **Komo P**
 DE 08 923 37918 **Roswita P**
 7 / 7 / 7
 Züchter:
 Hans-Jochen Burkhardt,
 Oberreichenbach
 Besitzer: RBW

Geburtsverlauf

normal

RZF 120



EL: GGE 44 kg TZ 1789 g T9 B8 S8

Fleisch Fleckvieh **HORNLOS**
SAMSON PP 603211 PP*

Strabinos P **Strabino PP** geboren: 25.05.2015
 DE 15 018 32108 **Nora Pp***
Sonja P **Excalibur**
 DE 09 455 73833 **Solar 911 PP**
 8 / 7 / 7
 Züchter:
 Wilhelm Fech,
 Buttenwiesen
 Besitzer: BSG

Geburtsverlauf

NK: GGW: - TAH: - TOT: -

RZF 112



EL: GGE 42 kg TZ 1643 g T8 B9 S8

LEGENDE FLEISCHRASSEN

RZF: Relativzuchtwert Fleisch

Prozentuale Gewichtung:

- 40 % maternaler ZW (tägl. Zunahme bis zum 200. Tag)
- 40 % ZW für die tägl. Zunahme bis zum 365. Lebenstag
- 20 % ZW für die Bemuskelung am 365. Lebenstag

EL: Eigenleistung

- GGE: Geburtsgewicht
- TZ: tägl. Zunahme
- T: Typ
- B: Bemuskelung
- S: Skelett

Weißblaue Belgier (Belgian Blue Group/BBG):

NK: Nachkommen
 GGW: Geburtsgewicht (Nachkommen)
 BM: Bemuskelung (Nachkommen)
 TD: Trächtigkeitsdauer (Nachkommen)

GV: Geburtsverlauf

NK: Nachkommen
 W: Anzahl Abkalbungen
 TAH: Geburten mit tierärztlicher Hilfe
 TOT: Totgeburten

UNSER TIPP

RZG

TOPQCLASSIC ⁺		
Big Point	147	9
Snowboard	145	20
Masato	144	15
Mercury	144	16
TOPQSELECT ⁺		
Cidre	160	28
Cashpoint	158	27
Jake	158	30
Cyrano	157	29
Balu	154	25
Cantus	153	26
TOPQPOLLED ⁺		
Batch P	157	38
Mission P RDC	156	41
Born P RDC	150	39

RZM

TOPQCLASSIC ⁺		
Snowboard	139	20
Benjamin	138	8
Masato	137	15
Snowflake	137	21
TOPQSELECT ⁺		
Cantus	152	26
Cyrano	148	29
Balu	145	25
Basical	145	25
Cidre	144	28
Cashpoint	141	27
TOPQPOLLED ⁺		
Mission P RDC	149	41
Batch P	140	38
Poly P RDC	137	42

RZE

TOPQCLASSIC ⁺		
Tampa	137	18
Bumblebee	132	10
Epochal	132	12
Mercury	131	16
TOPQSELECT ⁺		
Jake	140	30
Jetset	137	31
Anamur	132	24
Cashpoint	132	27
Silence	131	34
Avenue	129	24
TOPQPOLLED ⁺		
Milster P	134	40
Marker P	128	40
Born P RDC	126	39

RZRobot

TOPQCLASSIC ⁺		
Scipio	121	17
Cipe	117	11
Epochal	117	12
Goldgrube	116	14
TOPQSELECT ⁺		
Nuance RDC	138	32
Basical	129	25
Review	129	34
Anamur	128	24
Careless	123	26
Plenty	123	33
TOPQPOLLED ⁺		
Store P	124	44
Popstar PP RDC	116	43
Steel PP	113	44

RZFit

TOPQCLASSIC ⁺		
Mercury	141	16
Masato	136	15
Ferrari	128	13
Snowboard	124	20
TOPQSELECT ⁺		
Cashpoint	142	27
Jake	141	30
Plenty	141	33
Price	141	33
Simba	140	35
Cidre	139	28
TOPQPOLLED ⁺		
Batch P	143	38
Born P RDC	139	39
Marker P	135	40

Milchmenge

TOPQCLASSIC ⁺		
Sunkiss	+1881	22
Boost	+1808	8
Big Point	+1640	9
Snowflake	+1497	21
TOPQSELECT ⁺		
Cyrano	+2142	29
Chassy	+1734	27
Myway	+1732	32
Cincinnati	+1635	28
Simox	+1619	35
Lager	+1617	31
TOPQPOLLED ⁺		
Shot P RDC	+1817	43
Mission P RDC	+1667	41
Store P	+1412	44

Fett %

TOPQCLASSIC ⁺		
Masato	+0,38	15
Snowboard	+0,37	20
Mercury	+0,29	16
Bumblebee	+0,27	10
TOPQSELECT ⁺		
Cashpoint	+0,47	27
Cidre	+0,39	28
Cantus	+0,29	26
Cover	+0,25	29
Review	+0,21	34
Plenty	+0,12	33
TOPQPOLLED ⁺		
Born P RDC	+0,55	39
Batch P	+0,31	38
Milster P	+0,28	40

Eiweiß %

TOPQCLASSIC ⁺		
Masato	+0,11	15
Benjamin	+0,09	8
Mercury	+0,06	16
Goldgrube	+0,04	14
TOPQSELECT ⁺		
Cashpoint	+0,23	27
Cantus	+0,22	26
Jetset	+0,19	31
Balu	+0,14	25
Basical	+0,14	25
Plenty	+0,12	33
TOPQPOLLED ⁺		
Milster P	+0,25	40
Popstar PP RDC	+0,22	43
Batch P	+0,21	38

Fundament

TOPQCLASSIC ⁺		
Masato	133	15
Mercury	130	16
Tampa	130	18
Epochal	127	12
TOPQSELECT ⁺		
Ikarus	132	30
Simba	129	35
Cidre	127	28
Silence RDC	126	34
Price	123	33
Jake	122	30
TOPQPOLLED ⁺		
Batch P	132	38
Born P RDC	122	39
Ohio P	118	42

Euter

TOPQCLASSIC ⁺		
Tampa	134	18
Mercury	133	16
Ferrari	128	13
Bumblebee	127	10
TOPQSELECT ⁺		
Jake	142	30
Jetset	140	31
Anamur	131	24
Silence RDC	130	34
Cashpoint	129	27
Myway	129	32
TOPQPOLLED ⁺		
Milster P	136	40
Marker P	132	40
Born P RDC	120	39

RZS

TOPQCLASSIC ⁺		
Snowboard	120	20
Mercury	116	16
Benjamin	115	8
Ferrari	112	13
TOPQSELECT ⁺		
Jetset	131	31
Anamur	127	24
Jake	126	30
Balu	123	25
Simox	120	35
Plenty	119	33
TOPQPOLLED ⁺		
Born P RDC	125	39
Batch P	122	38
Milster P	118	40

RZN

TOPQCLASSIC ⁺		
Tampa	129	18
Big Point	127	9
Bumblebee	127	10
Cipe	126	11
TOPQSELECT ⁺		
Cashpoint	136	27
Silence	136	34
Cidre	134	28
Jake	133	30
Plenty	132	33
Lager	131	31
TOPQPOLLED ⁺		
Batch P	136	38
Born P RDC	131	39
Shot P RDC	131	43

RZR

TOPQCLASSIC ⁺		
Goldis	122	14
Goldgrube	120	14
Tampa	120	18
Ferrari	112	13
TOPQSELECT ⁺		
Price	119	33
Lager	114	31
Cyrano	113	29
Myway	112	32
Avenue	111	24
Nuance RDC	111	32
TOPQPOLLED ⁺		
Marker P	126	40
Popstar PP RDC	117	43
Shot P RDC	116	43

RZKd

TOPQCLASSIC ⁺		
Mercury	114	16
Tampa	110	18
Big Point	109	9
Snow Peak	107	19
TOPQSELECT ⁺		
Plenty	116	33
Balu	115	25
Cincinnati	112	28
Jetset	112	31
Basical	111	25
Chassy	111	27
TOPQPOLLED ⁺		
Store P	116	44
Poly P RDC	110	42
Blue P RDC	109	39

RZD

TOPQCLASSIC ⁺		
Snow Peak	125	19
Goldgrube	116	14
Masato	116	15
Tampa	116	18
TOPQSELECT ⁺		
Careless	118	26
Review	116	34
Basical	115	25
Cashpoint	112	27
Silence RDC	111	34
Simba	109	35
TOPQPOLLED ⁺		
Blue P RDC	117	39
Milster P	112	40
Marker P	104	40

RZG		RZM		RZE		RZRobot		RZFit	
TOPQCLASSIC⁺									
Julandy	139 46	Julandy	143 46	Julandy	131 46	Julandy	121 46	Eragon	117 48
Eragon	133 48	Geert	131 47	Eragon	125 48	Geert	110 47	Eturien	115 47
TOPQSELECT⁺		TOPQSELECT⁺		TOPQSELECT⁺		TOPQSELECT⁺		TOPQSELECT⁺	
Pace Red	161 56	Great	154 53	Power	140 56	Go West	123 52	Pace Red	139 56
Backup	151 50	Pace Red	151 56	Bretagne	130 51	Pace Red	121 56	Power	137 56
Dreamboy	150 51	Backup	145 50	Matisse Red	130 54	Bretagne	119 51	Bretagne	137 51
Efraim	150 52	Efraim	145 52	Backup	128 50	Goldfever	119 53	Novum	135 54
Nuntius	148 55	Dreamboy	140 51	Dreamboy	126 51	Nuntius	112 55	Dreamboy	131 51
Nutcracker	148 55	Nuntius	140 55	Novum	125 54	Great	109 53	Nuntius	131 55
Great	147 53	Nutcracker	138 55	Nuntius	123 55			Nutcracker	130 55
TOPQPOLLED⁺		TOPQPOLLED⁺		TOPQPOLLED⁺		TOPQPOLLED⁺		TOPQPOLLED⁺	
Abi Red PP	150 58	Abi Red PP	152 58	Laptop PP	129 63	Kiss PP	130 62	Cape P	134 60
Aspen P	148 59	Apex P	146 58	Kiss PP	128 62	Cape P	121 60	Starpoll PP	130 64
Apex P	146 58	Pokemon P	145 64	Aspen P	126 59	Pokemon P	120 64	Elaikan P	129 62
Elaikan P	143 62	Aspen P	139 59	Dukat P	125 61	Apex P	113 58	Aspen P	127 59

Milchmenge		Fett %		Eiweiß %		Fundament		Euter	
TOPQCLASSIC⁺		TOPQCLASSIC⁺		TOPQCLASSIC⁺		TOPQCLASSIC⁺		TOPQCLASSIC⁺	
Julandy	+1500 46	Geert	+0,77 47	Geert	+0,29 47	Eragon	127 48	Julandy	124 46
Eragon	+546 48			Eragon	+0,27 48	Julandy	119 46	Eragon	114 48
TOPQSELECT⁺		TOPQSELECT⁺		TOPQSELECT⁺		TOPQSELECT⁺		TOPQSELECT⁺	
Pace Red	+2402 56	Matisse Red	+0,54 54	Blue Car	+0,25 50	Efraim	127 52	Power	150 56
Efraim	+2203 52	Goldfever	+0,37 53	Goldfever	+0,20 53	Matisse Red	124 54	Bretagne	134 51
Backup	+1941 50	Bretagne	+0,29 51	Nuntius	+0,17 55	Backup	122 50	Dreamboy	127 51
Dreamboy	+1821 51	Nutcracker	+0,22 55	Bretagne	+0,14 51	Novum	122 54	Pace Red	123 56
Great	+1803 53	Nuntius	+0,19 55	Great	+0,13 53	Great	119 53	Backup	122 50
Go West	+1722 52	Novum	+0,18 54	Nutcracker	+0,05 55	Dreamboy	115 51	Nuntius	122 55
Power	+1359 56	Blue Car	+0,15 50	Matisse Red	+0,03 54	Nuntius	115 55	Matisse Red	121 54
TOPQPOLLED⁺		TOPQPOLLED⁺		TOPQPOLLED⁺		TOPQPOLLED⁺		TOPQPOLLED⁺	
Baker Red P	+1938 60	Dukat P	+0,44 61	Dairy P	+0,20 61	Elaikan P	128 62	Kiss PP	128 62
Apex P	+1762 58	Laptop PP	+0,37 63	Pokemon P	+0,19 64	Laser PP	124 63	Laptop PP	128 63
Abi Red PP	+1755 58	Aspen P	+0,30 59	Dukat P	+0,12 61	Baker Red P	122 60	Dukat P	125 61
Starpoll PP	+1356 64	Dairy P	+0,25 61	Laser PP	+0,12 63	Aspen P	119 59	Aspen P	124 59

RZS		RZN		RZR		RZKd		RZD	
TOPQCLASSIC⁺									
Eturien	107 47	Eragon	111 48	Eturien	110 47	Eturien	105 47	Geert	110 47
Julandy	105 46	Eturien	109 47			Julandy	104 46		
TOPQSELECT⁺		TOPQSELECT⁺		TOPQSELECT⁺		TOPQSELECT⁺		TOPQSELECT⁺	
Matisse Red	121 54	Pace Red	130 56	Bretagne	118 51	Great	111 53	Pace Red	122 56
Efraim	117 52	Novum	125 54	Nutcracker	115 55	Power	110 56	Power	122 56
Blue Car	116 50	Nutcracker	124 55	Nuntius	111 55	Dreamboy	109 51	Go West	107 52
Novum	115 54	Dreamboy	123 51	Pace Red	111 56	Bretagne	108 51	Great	105 53
Bretagne	113 51	Blue Car	121 50	Novum	110 54	Pace Red	108 56	Goldfever	103 53
Nuntius	113 55	Matisse Red	121 54	Blue Car	108 50	Goldfever	107 53	Matisse Red	103 54
Dreamboy	110 51	Backup	120 50			Nutcracker	107 55	Nuntius	103 55
TOPQPOLLED⁺		TOPQPOLLED⁺		TOPQPOLLED⁺		TOPQPOLLED⁺		TOPQPOLLED⁺	
Cape P	121 60	Starpoll PP	136 64	Cape P	109 60	Baker Red P	111 60	Baker Red P	117 60
Laser PP	119 63	Cape P	130 60	Starpoll PP	109 64	Abi Red PP	110 58	Starpoll PP	117 64
Kiss PP	115 62	Aspen P	121 59	Dukat P	106 61	Pokemon P	108 64	Pokemon P	115 64
Aspen P	114 59	Elaikan P	121 62	Laptop PP	105 63	Dukat P	107 61	Kiss PP	114 62

INHALT

05

SCHWARZBUNT

TOPQCLASSIC+

Benjamin	619036	8
Boost	679575	8
Big Point	619043	9
Bumblebee	507201	10
Key	679314	10
Cipe	570429	11
Epochal	679890	12
Ferrari	678525	13
Goldgrube	679458	14
Goldis	679202	14
Masato	811476	15
Mercury	619076	16
Scipio	619059	17
Short Cut	675260	18
Tampa	507429	18
Snow Peak	678524	19
Snowboard	678902	20
Snowflake	678530	21
Sunkiss	679580	22

TOPQSELECT+

Anamur	681120	24
Avenue	681957	24
Balu	681128	25
Basical	68124	25
Cantus	619131	26
Careless	681946	26
Cashpoint	682289	27
Chassy	508105	27
Cidre	682290	28
Cincinnati	682283	28
Cover	682090	29
Cyrano	619145	29
Ikarus	823177	30
Jake	681820	30
Jetset	507849	31
Lager	508512	31
Myway	682272	32
Nuance RDC	682270	32
Plenty	682284	33
Price	981962	33
Review	682288	34
Silence RDC	682282	34
Simba	682280	35
Simox	154238	35

TOPQPOLLED+

Avalon PP RDC	619142	38
Batch P	682291	38
Blue P RDC	681110	39
Born P RDC	682287	39
Marker P	681575	40
Milster P	619153	40
Mission P RDC	682286	41
Ohio P	681125	42
Poly P RDC	682274	42
Popstar PP RDC	619135	43
Shot P RDC	682281	43
Steel PP	682092	44
Store P	681958	44

39

ROTBUNT

TOPQCLASSIC+

Julandy	917409	46
Geert	917341	47
Etrurien	917441	47
Eragon	588047	48

TOPQSELECT+

Backup	917567	50
Blue Car	924741	50
Bretagne	917590	51
Dreamboy	917588	51
Efraim	917557	52
Go West	917549	52
Goldfever	917546	53
Great	917551	53
Matisse Red	917539	54
Novum	917559	54
Nuntius	917589	55
Nutcracker	917563	55
Pace Red	917561	56
Power	924737	56

TOPQPOLLED+

Abi Red PP	833174	58
Apex P	917565	58
Aspen P	917562	59
Baker Red P	587527	60
Cape P	917555	60
Dairy P	917587	61
Dukat P	917585	61
Elaikan P	924740	62
Kiss PP	917547	62
Laptop PP	924705	63
Laser PP	917552	63
Pokemon P	924738	64
Starpoll PP	917564	64

57

FLECKVIEH

Villeroy *TA	171300	66
Waldler *TA	170790	66
Humpert *TA	166730	67
Headmaster *TA	193525	67
Increva PP	171930	67
Manigo	162572	68
Medicus PP	606272	68
Royal *TA	164540	68
Wettendass	171000	68

62

BRAUNVIEH

Vintage	344620	70
Bisto	435297	70
Vax	435274	70

63

ROTVIEH

Nacet	589866	71
Nougat	589806	71
Sevillo	587415	71
Thron	587470	71

64

JERSEY

Prop Joe	409752	72
Eusebio	409754	72
Moonstar PP	925000	72

LEGENDE FLECKVIEH

66

FLEISCHRASSEN

WEISS-BLAUE BELGIER

Bison	202510	74
Mogli	202100	74
Oasis	204475	74
Otto	204298	74
Quolibet	202143	74
Ursus	202511	74

INRA 95

Droopy	202520	74
--------	--------	----

CHAROLAIS

Hamlet PP	204474	74
Malik PP	204462	74

BLONDE D'AQUITAINE

Buffalo PP	204547	75
------------	--------	----

LIMOUSIN

Indigo PP	204497	75
Max PP	204335	75

PIEMONTESE

Grandios P	204450	75
Latino	204433	75

FLECKVIEH

Diamant PP	603202	75
Samson PP	603211	75

HINWEISE ZUR ZUCHTWERTSCHÄTZUNG

Die Zuchtwerte für alle Merkmale werden in länderübergreifenden Schätzverfahren für Deutschland und Österreich geschätzt. Damit sind alle Zuchtwerte zwischen diesen Ländern vergleichbar. Alle Zuchtwertschätzungen werden mit Tiermodellen durchgeführt (Ausnahme: Nutzungsdauer). Für die Milchleistungsmerkmale wird ein Random-Regression-Testtagsmodell verwendet. Bei einigen Merkmalen (Milchleistung, Zellzahl) werden im Rahmen der Interbull-Zuchtwertschätzung zusätzlich Informationen aus anderen Populationen berücksichtigt.

Die Bezugsbasis für alle Zuchtwerte wird von den acht- bis zehnjährigen geprüften Bullen gebildet. Die Basis wird bei jeder Zuchtwertschätzung aktualisiert. Die durchschnittlichen Milchleistungszuchtwerte der Basisbullen betragen Null. Alle Relativzuchtwerte sind so standardisiert, dass die Basis einen Mittelwert von 100 Punkten hat. Die Streuung der wahren Relativzuchtwerte wird auf 12 Punkte eingestellt. Wegen der begrenzten Sicherheiten liegt die realisierte Streuung etwas darunter.

Die gültige Gewichtung des Gesamtzuchtwertes (GZW) seit April 2016:

Milchwert (MW)	38 %
Fleischwert (FW)	18 %
Fitnesswert (FIT)	44 %

Seit August 2011 werden für die Rasse Fleckvieh nach Beschluss der Arbeitsgemeinschaft Süd-deutscher Rinderzüchter (ASR) und der Anerkennung des Schätzverfahrens durch ICAR genomisch optimierte Zuchtwerte als offizielle Zuchtwerte veröffentlicht.

Für jedes Tier, für das ein gültiger Genotyp zum Zeitpunkt der genomischen Zuchtwertschätzung vorgelegen hat, werden genomisch optimierte Zuchtwerte für alle Merkmale veröffentlicht. Diese Zuchtwerte kombinieren die Information aus der genomischen und der konventionellen Zuchtwertschätzung und ersetzen damit die letztgenannten.

Mit der Veröffentlichung der genomisch optimierten Zuchtwerte können Bullen mit einer Mindestsicherheit von 50 % im Milchwert in der Besamung unabhängig von einem durchgeführten Prüfeinsatz eingesetzt werden. Diese Bullen werden als „genomische Jungvererber“ bezeichnet.

Für die Einteilung der Bullen in die Liste der nachkommengepürften Vererber wurden im Rahmen der Mitgliederversammlung der ASR am 5. Juli 2011 folgende Bedingungen aufgestellt: Töchter in mind. 10 Herden, mind. 75 % Sicherheit im genomischen GZW und mindestens 20 Töchter in der linearen Beschreibung der Exterieurmerkmale.

EGW: Eutergesundheitswert

Kombination aus Zellzahlzuchtwert und Zuchtwert für Mastitis-Resistenz.

VITAL: Vitalitätswert

Zuchtwert aus Totgeburtenrate und Aufzuchtverlusten im 1. Lebensjahr

GESEXT: Sperma des Bullen ist gesext verfügbar

HORNLOS: Bulle vererbt Hornlosigkeit, homozygot (reinerbig) oder heterozygot (mischerbig)

EUROgenetik

Austauschprogramm der Partnerorganisationen: BVN, BV Marktredwitz-Wölsau, RBW, Oberösterreichische Besamungsstation, Landwirtschaftskammer Kärnten und ZBH

Befruchtung

- *** sehr guter Befruchter
- ** normaler bis guter Befruchter
- * unterdurchschnittlicher Befruchter

Alle im Katalog aufgeführten Bullen der Rasse Fleckvieh sind untersucht und frei von folgenden Gendefekten: Minderwuchs (FH2), Zwergwuchs (DW), Thrombopathie (TP), Zinkmangel-Ähnliches Syndrom (ZDL), Braunviehhaplotyp 2 (BH2) sowie Arachnomelie (A) und Lebensschwäche (FH5).

68

GUT ZU WISSEN

Der züchterische Tipp	76
Legende Holsteins	80
Termine	82
Direkte Kontakte	82

LEGENDE DEUTSCHE HOLSTEINS/ROTVIEH

Gemäß Beschluss des Deutschen Holstein Verbandes (DHV) werden Holstein-Bullen nach einem Gesamtzuchtwert rangiert, der sämtliche züchterisch bedeutsamen Merkmale entsprechend ihrer Gewichtung im Zuchtziel kombiniert.

Der Gesamtzuchtwert (RZG) als auch die Teilzuchtwerte (RZM, RZE, RZN, RZS, RZR, RZKm) werden auf einer Skala mit einem Mittelwert von 100 und einer Standardabweichung von 12 Punkten ausgewiesen.

RELATIVZUCHTWERTE

RZG: Relativzuchtwert Gesamt Prozentuale Gewichtung Holsteins:

45 % RZM
15 % Exterieur (nur Fundament und Euter)
20 % RZN
7 % RZS
10 % RZR
3 % RZKm

Die Gewichtungen im RZG bei Rotvieh- und Rotbunt-DN weichen ab.

RZM: Relativzuchtwert Milch

Prozentuale Gewichtung:

Fett-kg = 20 %
Eiweiß-kg = 75 %
Eiweiß-% = 5 %

RZE: Relativzuchtwert Exterieur

Prozentuale Gewichtung:

Milchtyp : Körper : Fundament : Euter
= 10 % : 20 % : 30 % : 40 %

RZS: Relativzuchtwert Zellzahl

Zuchtwert für den somatischen Zellgehalt
Datengrundlage: Zellzahlergebnisse der Milchleistungsprüfung

RZN: Relativzuchtwert Nutzungsdauer

Geschätzt aus den Abgangs-/Verbleibeinformationen (außer zur Zucht) und den Zuchtwerten für die Hilfsmerkmale Zellzahl, Körpertiefe, Eutertiefe, Fundament sowie maternaler Kalbeverlauf.

RZR: Relativzuchtwert Reproduktion (Töchterfruchtbarkeitsindex)

Prozentuale Gewichtung:

25 % Rastzeit (von der Kalbung bis zur ersten Besamung) : 75 % Konzeption (Non-Returnrate, Verzögerungszeit = erste bis erfolgreiche Besamung)

RZKm: Relativzuchtwert maternale

Kalbeeigenschaften

(wie kalben die Töchter)

Prozentuale Gewichtung:

50 % ZW-Kalbeverlauf maternal
50 % ZW-Totgeburtenrate maternal

RZKd: Relativzuchtwert direkte

Kalbeeigenschaften

(wie leicht werden die Kälber geboren)

Prozentuale Gewichtung:

50 % ZW-Kalbeverlauf direkt
50 % ZW-Totgeburtenrate direkt

RZD: Relativzuchtwert Melkbarkeit

Prozentuale Gewichtung:

50 % durchschnittlichen Minutengemelkes (DMG) :
50 % Melkbarkeit-Besitzerbefragung

RZFit: Relativzuchtwert Fitness

Prozentuale Gewichtung:

Töchterfruchtbarkeit (RZR) 20 %
Kalbeverlauf + Totgeburtenrate (maternal) 20 %
Nutzungsdauer (RZN) 15 %
Fundament 15 %
Euter 10 %
Eutergesundheit (RZS) 10 %
Milchleistung (RZM) 10 %

RZRobot: Relativzuchtwert für automatische Melksysteme

Prozentuale Gewichtung:

Melkbarkeit (RZD) 20 %
Zellzahl (RZS) 15 %
Fundament 15 %
Euter 10 %
Strichplatzierung hinten (negativ) 20 %
Strichlänge 20 %

A2/A2: Genstatus Beta-Casein

Bullen mit Genstatus A2/A2 haben die gewünschte Beta-Casein-Variante.

Befruchtung

*** sehr guter Befruchter
** normaler bis guter Befruchter
* unterdurchschnittlicher Befruchter

KATEGORIEN

TOPQCLASSIC+

Nachkommegeprüfte Top-Vererber

TOPQSELECT+

Genomisch selektierte Jungbullen mit exklusiver Genetik

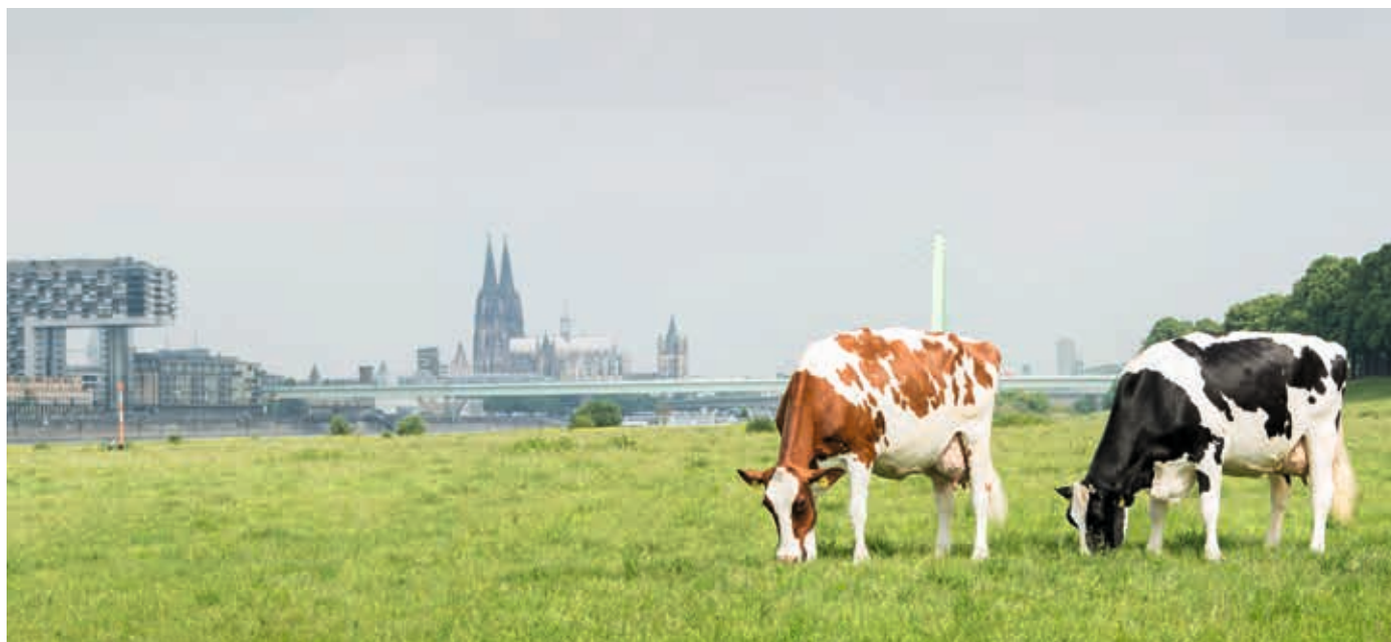
TOPQPOLLED+

Bulle vererbt Hornlosigkeit, homozygot (reinerbig) oder heterozygot (mischerbig)

GESEXT

Sperma des Bullen ist gesext verfügbar

Alle im Katalog veröffentlichten Einsatzbullen der Rasse Deutsche Holsteins sind auf BLAD, CVM, CD und Brachyspina untersucht. Die Sicherheit der gendiagnostischen Tests liegt unter 100 Prozent. Für Untersuchungsfehler auf diese Gendefekte kann keine Haftung übernommen werden.





SenseTime™ Die nächste Generation des Kuh-Monitorings

Die neue Lösung vom Weltmarktführer in Tier-Monitoring und -Identifikation

- Brunsterkennung mit unerreichter Präzision
- Leicht verständliches, vorbeugendes Gesundheits-Management
- Analyse des Fressverhaltens für optimiertes Füttern
- Ihre Wahl: Halsband- oder Ohrmarken-Sender
- Volle Kostenkontrolle dank flexibler Kauf- oder Abo-Optionen
- Immer das passende Paket für Ihren Betrieb: Starter, Advanced oder Premium
- Immer das passende Gerät: Smartphone, Tablet, PC oder festes Terminal
- Einfachste Installation: nur eine Box und ein Kabel
- Zuverlässige Schnittstelle zur Herdenmanagement-Software

Mehr Informationen unter www.scrdairy.com oder bei



Rinder-Union West eG
Schiffahrter Damm 235 a
48147 Münster, Deutschland
Tel: +49 (0) 251 9288-0
Fax: +49 (0) 251 9288-219 / -236
www.ruweg.de - info@ruweg.de

2017/18

ZUCHTVIEHAUKTIONEN

OKTOBER 2017

Donnerstag	Hamm	05.10.
Mittwoch	Krefeld	11.10.
Donnerstag	Bitburg	12.10.

RUW-Schau Hamm 26.10.

NOVEMBER

Dienstag	Hamm	07.11.
Mittwoch	Krefeld	08.11.
Donnerstag	Bitburg	09.11.

DEZEMBER

Dienstag	Hamm	05.12.
Donnerstag	Bitburg	07.12.
Mittwoch	Krefeld	13.12.

JANUAR 2018

Donnerstag Fließem 04.01.

HighlightSALE mit RUW-Jungzüchtertag

Freitag	Hamm	05.01.
Dienstag	Hamm	09.01.
Mittwoch	Krefeld	10.01.

FEBRUAR

Donnerstag	Fließem	01.02.
Dienstag	Hamm	06.02.
Mittwoch	Krefeld	14.02.

MÄRZ

Donnerstag	Fließem	01.03.
Dienstag	Hamm	06.03.

RUW-Färsenschau

Samstag	Fließem	17.03.
Mittwoch	Krefeld	21.03.

SCHAUTERMINE

DONNERSTAG, 26.10.2017
RUW-Schau, Hamm

04.-06.12.2017
GreenLive, Kalkar

FREITAG, 05.01.2018
HighlightSALE
mit RUW-Jungzüchtertag
Hamm

MITTWOCH/DONNERSTAG,
21.-22.02.2018
Düsser Milchviehtage,
VBZL Haus Düsse,
Bad Sassendorf

SAMSTAG, 17.03.2018
RUW-Färsenschau Fließem

13.-16.11.2018
EuroTier, Hannover

APRIL

Mittwoch	Hamm	04.04.
Donnerstag	Fließem	05.04.
Mittwoch	Krefeld	18.04.

MAI

Donnerstag	Fließem	03.05.
Dienstag	Hamm	08.05.
Mittwoch	Krefeld	23.05.

JUNI

Dienstag	Hamm	05.06.
Donnerstag	Fließem	07.06.
Mittwoch	Krefeld	20.06.

JULI

Dienstag	Hamm	03.07.
Donnerstag	Fließem	05.07.
Mittwoch	Krefeld	18.07.

AUGUST

Donnerstag	Fließem	02.08.
Dienstag	Hamm	07.08.
Mittwoch	Krefeld	15.08.

SEPTEMBER

Dienstag	Hamm	04.09.
Donnerstag	Fließem	06.09.
Mittwoch	Krefeld	12.09.

OKTOBER

Dienstag	Hamm	02.10.
Mittwoch	Krefeld	10.10.
Donnerstag	Fließem	11.10.

NUTZVIEHAUKTIONEN ALLE RASSEN

OKTOBER 2017

Mittwoch	Bitburg	11.10.
Mittwoch	Münster	11.10.
Mittwoch	Münster	25.10.

NOVEMBER

Mittwoch	Bitburg	08.11.
Mittwoch	Münster	15.11.

DEZEMBER

Mittwoch	Bitburg	06.12.
Mittwoch	Münster	13.12.

JANUAR 2018

Mittwoch	Münster	03.01.
Mittwoch	Fließem	10.01.
Mittwoch	Münster	24.01.

FEBRUAR

Mittwoch	Fließem	07.02.
Mittwoch	Münster	21.02.

MÄRZ

Mittwoch	Fließem	07.03.
Donnerstag	Münster	08.03.
Mittwoch	Münster	28.03.

APRIL

Mittwoch	Fließem	11.04.
Donnerstag	Münster	(mit Weiderinderauktion) 19.04.

MAI

Donnerstag	Münster	03.05.
Mittwoch	Fließem	09.05.
Mittwoch	Münster	23.05.

JUNI

Mittwoch	Fließem	13.06.
Mittwoch	Münster	13.06.

JULI

Donnerstag	Münster	05.07.
Donnerstag	Fließem	11.07.

AUGUST

Mittwoch	Münster	01.08.
Mittwoch	Fließem	08.08.
Mittwoch	Münster	29.08.

SEPTEMBER

Mittwoch	Fließem	12.09.
Mittwoch	Münster	19.09.

OKTOBER

Mittwoch	Münster	11.10.
Mittwoch	Fließem	17.10.
Mittwoch	Münster	31.10.

DIREKTE KONTAKTE

REGION NORDRHEIN

Spermabestellung:

Rinder-Union West eG, Borken
 Telefon: 02861 98081-0
 Telefax: 02861 98081-29
 E-Mail: BullenBorken@ruweg.de

Embryotransfer:

Rinder-Union West eG, Soest
 Telefon: 02921 8325 oder 8326
 Telefax: 02921 84051

REGION WESTFALEN

Spermabestellung:

Rinder-Union West eG, Borken
 Telefon: 02861 98081-0
 Telefax: 02861 98081-29
 E-Mail: BullenBorken@ruweg.de

Embryotransfer:

Rinder-Union West eG, Soest
 Telefon: 02921 8325 oder 8326
 Telefax: 02921 84051

REGION RHEINLAND-PFALZ / SAARLAND

Spermabestellung:

Rinder-Union West eG, Fließem
 Telefon: 06569 9690-31
 Telefax: 06569 9690-88
 E-Mail: BullenFliessem@ruweg.de

Embryotransfer:

Rinder-Union West eG, Fließem
 Telefon: 06569 9690-30
 Telefax: 06569 9690-88

INFORMATIONEN ANMELDUNG

Auktionsplatz Bitburg/Fließem

Regionalzentrum Rheinland-Pfalz/
 Saarland
 Vermarktungsabteilung
 Hamerter Berg 1, 54636 Fließem
 Telefon: 06569 9690-12/-15
 Telefax: 06569 9690-99

Auktionsplatz Krefeld

Regionalzentrum Nordrhein
 Vermarktungsabteilung
 Kleinewefersstraße 160,
 47803 Krefeld
 Telefon: 02151 81899-14/-15
 Telefax: 02151 81899-66

Auktionsplätze Hamm und Münster

Zentrale Westfalen
 Vermarktungsabteilung
 Schiffahrter Damm 235a,
 48147 Münster
 Telefon: 0251 9288-225/-226
 Telefax: 0251 9288-290



DIE POWER APP

FÜR JEDE KUH DEN PASSENDEN BULLEN

BASISVERSION



BAP BASIC

- + Anpaarungsplan per E-Mail
- + Anpaarung basiert auf MLP-Daten und Zuchtwerten
- + Berücksichtigung von herdenübergreifenden Zuchtzielen
- + deutlicher Fortschritt gegenüber väterbezogener Anpaarungsempfehlung

VOLLVERSION



BAP PRO

- + Individuelle Anpaarungsberatung mit unserem Mitarbeiter/in vor Ort
- + phänotypische Einzeltierbegutachtung
- + Beratung bei der Bullenauswahl
- + Erstellung eines individuellen Anpaarungsplans
- + erhöht genetische Veranlagung der Herde

Rinder-Union West eG

Schiffahrter Damm 235a, D-48147 Münster
T +49(0)251/92 88 0, F +49(0)251/92 88 236
E-Mail: info@ruweg.de, www.ruweg.de

International Distributor: www.ggi.de

